

A decorative border of brown fish scales is arranged in a curved pattern along the top and right edges of the central text area.

# glosario de términos en acuicultura



Centro de Información y Documentación Científica  
**CINDOC**

Ronda Laín, Concepción

Glosario de términos de Acuicultura / Juan Mares Martín, Manuela Vázquez Valero, Soledad Hernando Tundidor, Reyes Valle Bracero – Madrid: Consejo Superior de Investigaciones Científicas, 1996.

XII, 175 p.; 30 x 21 cm.

D.L.: M-37415-1996.

ISBN 84-00-07608-7.

1. Acuicultura – Terminología – Glosario multilingüe.  
I. Mares Martín, Juan. II. Vázquez Valero, Manuela. III. Hernando Tundidor, Soledad. IV. Valle Bracero, Reyes. V. Centro de Información y Documentación Científica (España). VI. España. Consejo Superior de Investigaciones Científicas.

639.3:03

ISBN: 84-00-07608-7.

Depósito Legal.: M-37415-1996.

Impreso: Sección de Reprografía del CINDOC  
C/ Joaquín Costa 22, 28002 MADRID

## Indice General

|   | <u>Pág</u> |
|---|------------|
| Prólogo                                       | V          |
| Presentación                                  | VII        |
| Estructura                                    | XI         |
| Relación alfabética de términos en castellano | 1          |
| Relación alfabética de términos en latín      | 75         |
| Relación alfabética de términos en inglés     | 83         |
| Relación alfabética de términos en francés    | 108        |
| Relación alfabética de términos en italiano   | 131        |
| Relación alfabética de términos en alemán     | 153        |

## Prólogo

El Centro de Documentación en Acuicultura del CINDOC (Centro de Información y Documentación Científica del CSIC), cumpliendo con los objetivos que motivaron su creación en unos momentos en que la investigación y las realizaciones prácticas en Acuicultura empezaban a tomar cuerpo en nuestro país, ha venido ofreciendo por propia iniciativa o asumiendo las sugerencias de los especialistas del sector, una gama de servicios en favor de una información lo más variada y amplia posible en Acuicultura.

Sus publicaciones, entre las que destaca **el Directorio Español de Acuicultura**, constituyen herramientas de gran ayuda para cuantos trabajan o quieren aproximarse a este campo de la Ciencia.

En esta ocasión nos presenta un Glosario en el que se recogen unos dos mil términos de porte muy variado, que incluyen desde la estricta nomenclatura científica de especies de interés en Acuicultura, y su denominación popular en diversos idiomas de nuestro entorno profesional, hasta los que designan aspectos biológicos, técnicas, procesos o equipos relacionados con este campo.

Cabe agradecer el esfuerzo realizado en esta tarea, que puede ser muy útil ante la exigencia siempre presente de homogeneizar un lenguaje que supera fronteras. Debería ser una realización previa y básica de posteriores ampliaciones, que incorpore otros idiomas o que se enriquezca con términos procedentes del ámbito latinoamericano, en el que este glosario puede tener una notable aceptación, en el mismo sentido y progresión con que se está desarrollando la Acuicultura latinoamericana.

Franciso Amat Domenech

Director del Instituto de Acuicultura de Torre de la Sal

## Presentación

Este glosario recoge los principales términos del idioma castellano utilizados en Acuicultura con su correspondencia en inglés, francés, italiano y alemán y el nombre científico latino, cuando corresponde. Constituye por tanto una parte importante de la terminología científica utilizada en Acuicultura en relación con la reproducción, genética, patología, cultivo, nutrición, etc. tanto de especies acuícolas cultivables como de especies auxiliares.

Para su elaboración se ha contado con los fondos bibliográficos de la biblioteca del **Centro de Documentación en Acuicultura** del CINDOC, integrados por las más importantes revistas, monografías, manuales, diccionarios especializados y otras obras de referencia sobre esta materia, que se han utilizado como material de partida para la captura de términos. También se ha acudido a la consulta de especialistas para la interpretación de términos dudosos.

Su realización ha sido parcialmente subvencionada como Acción Especial APC94-0059, dentro del Programa de Acciones Complementarias de la Investigación del Programa Sectorial de Promoción General del Conocimiento.

Madrid, mayo de 1996

El glosario ha sido realizado por el siguiente personal del CINDOC:

**Dirección y coordinación:**

Concepción Ronda Laín

**Colaboradores:**

Juan Mares Martín

Manuela Vázquez Valero

Soledad Hernando Tundidor

**Tratamiento informático:**

Reyes Valle Bracero

## Estructura

Los términos del glosario están ordenados de forma alfabética, figurando a continuación de cada término otras designaciones o sinónimos en castellano (cuando existen), y el equivalente en latín, así como en inglés, francés, italiano y alemán. Después de este cuerpo principal se incluyen cinco índices de términos en los citados idiomas que remiten al correspondiente vocablo castellano.

Ejemplo: *mejillón atlántico; mejillón azul*  
*la Mytilus edulis*  
*in blue mussel; common mussel*  
*fr moule commune*  
*it mitilo; muscolo*  
*al Miesmuschel; Pfahlmuschel*

Sinónimo **mejillón azul**

Referencia cruzada **mejillón azul**  
*Véase: mejillón atlántico*

Referencias en los índices:

**Latín:** *Mytilus edulis*  
*Mejillón atlántico; mejillón azul*

**Inglés:** *Blue mussel*  
*Mejillón atlántico; mejillón azul*

**Francés:** *Moule commune*  
*Mejillón atlántico; mejillón azul*

**Italiano:** *Mitilo*  
*Mejillón atlántico; mejillón azul*

**Alemán:** *Miesmuschel*  
*Mejillón atlántico; mejillón azul*

## **Agradecimientos**

Agradecemos al Dr. José Ramón Pérez Alvarez-Ossorio, a Julia Zarco Weidmer y a Consuelo Ruiz Alonso, sus valiosas sugerencias.

## A

**abadejo; serreta**

- la* Pollachius (Gadus )  
pollachius  
*in* pollack  
*fr* lieu jaune  
*it* merluzzo giallo  
*al* Pollack

**abastecimiento**

- in* supply  
*fr* approvisionnement  
*it* appovvigionamento  
*al* Versorgung

**abdomen; vientre**

- in* abdomen  
*fr* abdomen  
*it* addome  
*al* Abdomen

**abertura**

- in* opening  
*fr* ouverture  
*it* apertura  
*al* Öffnung

**abertura branquial; hendidura branquial**

- in* branchial opening  
*fr* ouverture branchial  
*it* apertura branchiale  
*al* Kiemenöffnung

**abichón; cabezuda**

- la* Atherina boyeri;  
Atherina mochon  
*in* little sand smelt  
*fr* joël  
*it* latterino  
*al* kleiner Ährenfisch

**abiótico**

- in* abiotic  
*fr* abiotique  
*it* abiotico  
*al* abiotisch

**ablación; extirpación**

- in* ablation  
*fr* ablation  
*it* ablazione  
*al* Ablation

**abono; estiércol**

- in* manure  
*fr* fumier  
*it* concime  
*al* Dünger

**abrazadera; mordaza;****sujetacables**

- in* bulldog grip  
*fr* serre câble  
*it* morsetto  
*al* Kabelklemme

**abrigado**

- Véase:* protegido

**absorción; captación**

- in* uptake; absorption  
*fr* absorption  
*it* assorbimento  
*al* Aufnahme

**acantocéfalos; gusanos de cabeza espinosa**

- la* Acanthocephala  
*in* acanthocephalans  
*fr* acanthocéphales  
*it* acantocefali  
*al* Stachelköpfe

**ácaro**

- in* acarus  
*fr* acare  
*it* acaro  
*al* Milbe

**acedía**

- Véase:* languadillo

**aceite de pescado**

- in* fish oil  
*fr* huile de poisson  
*it* olio di pesce  
*al* Fischöl

**aceite diesel**

- in* fuel oil  
*fr* fuel oil  
*it* olio diesel  
*al* Dieselöl

**acequia; zanja**

- in* ditch  
*fr* trancheé  
*it* fosso  
*al* Wassergraben

**acetábulo**

- in* acetabulum  
*fr* cavité cotyloïde  
*it* acetabolo  
*al* Hüftpfanne

**acidez**

- in* acidity  
*fr* acidité  
*it* acidità  
*al* Acidität

**acidificar**

- in* acidify  
*fr* acidifier  
*it* acidificare  
*al* ansäuern

**ácido**

- in* acid  
*fr* acide  
*it* acido  
*al* Säure

**ácido graso**

- in* fatty acid  
*fr* acide gras  
*it* acido grasso  
*al* Fettsäure

**ácido úrico**

- in* uric acid  
*fr* acide urique  
*it* acido urico  
*al* Harnsäure

**aclimatación**

- in* acclimatization  
*fr* acclimatation  
*it* acclimatazione  
*al* Akklimatisierung

**acondicionamiento**

- in* conditioning  
*fr* conditionnement  
*it* condizionamento  
*al* Konditionierung

**acondicionar**

- in* condition  
*fr* conditionner  
*it* condizionare  
*al* Konditionieren

**actinoblasto**

- in* actinoblast  
*fr* actinoblaste  
*it* actinoblasto  
*al* Aktinoblast

**actinomicetos**

- in* actinomycetes  
*fr* actinomycètes  
*it* actinomiceti  
*al* Actinomyzeten

**actividad celular**

- in* cellular activity  
*fr* activité cellulaire  
*it* attività cellulare  
*al* Zellaktivität

**actividad hormonal**

- in* hormonal activity  
*fr* activité hormonale  
*it* attività ormonale  
*al* Hormontätigkeit

**actividad nocturna**

- in* nocturnal activity  
*fr* activité nocturne  
*it* attività notturna  
*al* Nachtaktivität

**acuario**

- in* aquarium  
*fr* aquarium  
*it* acquario  
*al* Aquarium

**acuariología; acuarismo; tratado de los acuarios**

- in* aquariology  
*fr* aquariologie  
*it* acquarilogia  
*al* Aquariologie

**acuático**

- in* aquatic  
*fr* aquatique  
*it* acquatico  
*al* aquatisch

**acuicultura**

- in* aquaculture  
*fr* aquaculture  
*it* acquacoltura  
*al* Aquakultur

**acuicultura integrada**

- in* integrated aquaculture  
*fr* aquaculture intégrée  
*it* acquacoltura integrata  
*al* integrierte Aquakultur

**acuífero**

- in* aquiferous  
*fr* aquifère  
*it* acquifero  
*al* Wasserführend

**acumulador; pila**

- in* accumulator  
*fr* accumulateur  
*it* accumulatore  
*al* Akkumulator

**adaptación**

- in* adaptation  
*fr* adaptation  
*it* adattamento  
*al* Anpassung

**adiestramiento**

- in* training  
*fr* dressage  
*it* addestramento  
*al* Dressur

**adrenalina; adrenina**

- in* adrenaline  
*fr* adrénaline  
*it* adrenalina  
*al* Adrenalin

**adrenina**

- Véase:* adrenalina

**adsorbente**

- in* adsorbent  
*fr* adsorbant  
*it* adsorbente  
*al* adsorptiv

**adsorción**

- in* adsorption  
*fr* adsorption  
*it* adsorbimento  
*al* Adsorption

**adulto**

- in* adult  
*fr* adulte  
*it* adulto  
*al* Erwachsen

**adyuvante**

- in* adjuvant  
*fr* adjuvant  
*it* adiutorio  
*al* Adjuvans

**aeróbico**

- in* aerobic  
*fr* aérobique;  
*it* aerobico  
*al* aerobisch

**aerobio**

- in* aerobe  
*fr* aérobie  
*it* aerobo  
*al* Aerob

**afluente**

- Véase:* río secundario

**aflujo**

- in* intake  
*fr* afflux  
*it* affluso  
*al* Zufluss

**aforar**

- Véase:* medir

**aforo**

- Véase:* medidor de caudal

**agalla**

- Véase:* branquia

**agar-agar; gelosa**

- in* agar-agar; gelose  
*fr* agar-agar; gélose  
*it* agar-agar; gelosa  
*al* Agar-agar; Gelose

**agente aglutinante; ligante**

- in* binding agent  
*fr* agent liant  
*it* agente legante  
*al* Bindemittel

**agente antiespumante**

- in* defoaming agent  
*fr* antimousse  
*it* agente antischiuma  
*al* Antischaummittel

**agente mutagénico; mutágeno**

- in* mutagen  
*fr* mutagène  
*it* mutageno  
*al* Mutagen

**agente patógeno**

- in* pathogen agent  
*fr* agent pathogène  
*it* agente patògeno  
*al* Krankheitserreger

**agitación**

- in* stirring  
*fr* agitation  
*it* agitazione  
*al* rühren

**agitador de superficie**

- in* surface agitator  
*fr* agitateur de surface  
*it* agitatore superficiale  
*al* Oberflächenbelüfter

**agregado de algas**

- in* algal mat  
*fr* agrégat d'algues  
*it* aggregato d'alghe  
*al* Algenwatte

**agua**

- in* water  
*fr* eau  
*it* acqua  
*al* Wasser

**agua de alimentación**

- in* feed water  
*fr* eau d'alimentation  
*it* acqua d'alimentazione  
*al* Speisewasser

**agua de Javel**

- in* Javelle water  
*fr* eau de Javelle  
*it* acqua di Javelle  
*al* Javeleische Lauge

**agua de mar**

- Véase:* agua marina

**agua de pozo**

- in* well water  
*fr* eau de puits  
*it* acqua di pozzo  
*al* Brunnenwasser

**agua de superficie**

- in* surface water  
*fr* eau de surface  
*it* acqua superficiale  
*al* Oberflächenwasser

**agua desionizada**

- in* deionized water  
*fr* eau désionisée  
*it* acqua deionizzata  
*al* entionisiertes Wasser

**agua destilada**

- in* distilled water  
*fr* eau distillée  
*it* acqua distillata  
*al* destilliertes Wasser

**agua dulce**

- in* freshwater  
*fr* eau douce  
*it* acqua dolce  
*al* Süßwasser

**agua dura; agua gorda**

- in* hard water  
*fr* eau dure  
*it* acqua dura  
*al* hartes Wasser

**agua estancada; agua muerta**

- in* stagnant water; dead water  
*fr* eau stagnante; eau morte  
*it* acqua stagnante  
*al* stehendes Wasser

**agua freática**

- in* phreatic water  
*fr* eau phréatique  
*it* acqua freatica  
*al* Grundwasser

**agua fresca**

- in* cool water  
*fr* eau fraîche  
*it* acqua fresca  
*al* Frischwasser

**agua gorda**

- Véase:* agua dura

**agua ligera**

- in* light water  
*fr* eau légère  
*it* acqua leggera  
*al* Leichtwasser

**agua marina; agua de mar**

- in* seawater  
*fr* eau marine  
*it* acqua di mare  
*al* Seewasser

**agua muerta**

- Véase:* agua estancada

**agua oxigenada; peróxido de hidrógeno**

- in* hydrogen peroxide  
*fr* eau oxygénée  
*it* acqua ossigenata  
*al* Wasserstoffperoxyd

**agua potable**

- in* potable water  
*fr* eau potable  
*it* acqua potabile  
*al* Trinkwasser

**agua salada; agua salobre**

- in* brackish water; saltwater  
*fr* eau saumâtre; eau salée  
*it* acqua salata  
*al* Salzwasser

**agua salobre**

- Véase:* agua salada

**agua subterránea**

- in* groundwater  
*fr* eau souterraine  
*it* acqua sotterranea  
*al* Grundwasser

**aguadera; sangradura**

- in* sluice  
*fr* saignée  
*it* sangradura  
*al* kleiner Graben

**aguas continentales**

- in* inland waters  
*fr* eaux continentales  
*it* acque continentali

**aguas costeras**

- Véase:* aguas litorales

**aguas litorales; aguas costeras**

- in* coastal waters  
*fr* eaux côtières  
*it* acque costiere  
*al* Küstengewässer

**aguas residuales**

- in* sewage; waste water  
*fr* eaux résiduaires  
*it* acqua di rifiuto  
*al* Abwasser

**aguijón**

- Véase:* tenca

**aguja; agujeta; saltón**

- la* Belone belone  
*in* garfish; garpike; needlefish  
*fr* orphie; aiguille  
*it* aguglia  
*al* Hornhecht

**agujeta**

- Véase:* aguja

**ahumado**

*in* smoking  
*fr* fumage  
*it* affumato  
*al* geräuchert

**aireación**

*in* aeration  
*fr* aération  
*it* aerazione  
*al* Belüftung

**aireación mecánica**

*in* mechanical aeration  
*fr* aération mécanique  
*it* aerazione meccanica  
*al* mechanische Belüftung

**aireador**

*in* aerator  
*fr* aérateur  
*it* aeratore  
*al* Aerator

**airear; ventilar**

*in* aerate  
*fr* aérer  
*it* aerare  
*al* belüften

**aislamiento**

*in* isolation  
*fr* isolement  
*it* isolamento  
*al* Isolierung

**alarma**

*in* alarm  
*fr* alarme  
*it* allarme  
*al* Alarm

**albacora**

*Véase:* bonito del Norte

**albañal**

*Véase:* alcantarilla

**alberca**

*in* pond  
*fr* étang  
*it* serbatoio d'acqua  
*al* Teich

**albinismo**

*in* albinism  
*fr* albinisme  
*it* albinismo  
*al* Albinismus

**albur**

*Véase:* mágil común

**alburno**

*la* Alburnus alburnus;  
 Alburnus lucidus  
*in* bleack  
*fr* ablette  
*it* alborella  
*al* Laube

**alcalinidad; basicidad**

*in* alkalinity  
*fr* alcalinité  
*it* alcalinità  
*al* Alkalinität

**alcalino**

*in* alkaline  
*fr* alcalin  
*it* alcalino  
*al* alkalisch

**alcantarilla; albañal**

*in* sewer  
*fr* égout  
*it* chiavica  
*al* Abwasserkanal

**alcohol**

*in* alcohol  
*fr* alcool  
*it* alcool  
*al* Alkohol

**aleta**

*in* fin  
*fr* nageoire  
*it* pinna  
*al* Flosse

**aleta abdominal; aleta pelviana;****aleta ventral**

*in* abdominal fin  
*fr* nageoire abdominale  
*it* pinna addominale  
*al* Bauchflosse

**aleta adiposa**

*in* adipose fin  
*fr* nageoire adipeuse  
*it* pinna adiposa  
*al* Fettflosse

**aleta anal**

*in* anal fin  
*fr* nageoire anale  
*it* pinna anale  
*al* Analflosse

**aleta caudal**

*in* caudal fin; tail fin  
*fr* nageoire caudale  
*it* pinna caudale  
*al* Schwanzflosse

**aleta dorsal**

*in* dorsal fin; back-fin  
*fr* nageoire dorsale  
*it* pinna dorsale  
*al* Rückenflosse

**aleta escapular**

*Véase:* aleta pectoral

**aleta pectoral; aleta escapular**

*in* pectoral fin  
*fr* nageoire pectorale  
*it* pinna pettorale  
*al* Brustflosse

**aleta pelviana**

*Véase:* aleta abdominal

**aleta ventral**

*Véase:* aleta abdominal

**alevín**

*in* alevin  
*fr* alevin  
*it* avannotto  
*al* Setzling

**alevinaje**

*Véase:* cría de alevines

**alevines; cría desarrollada;****jaramugos**

*in* fry; young fish  
*fr* frai; alevins  
*it* avannotti  
*al* Fischbrut

**alga coralina**

*in* coralline alga  
*fr* algue corallienne  
*it* alga corallina  
*al* Korallenalge

**alga marina**

*in* seaweed; algae  
*fr* algue marine  
*it* alga marina  
*al* Alge; Tang

**algas**

*la* Algae  
*in* algae  
*fr* algues  
*it* alghe  
*al* Algen

**algas filamentosas**

*in* filamentous algae  
*fr* algues filamenteuses  
*it* alghe filamentose  
*al* Fadenalgen

**algas pardas; feofíceas**

*la* Phaeophyceae  
*in* brown algae  
*fr* algues brunes  
*it* alghe brune  
*al* Braunalgen

**algas rojas; rodofíceas**

*la* Rhodophyceae  
*in* red algae  
*fr* algues rouges  
*it* alghe rosse  
*al* Rotalgen

**algas unicelulares**

*in* unicellular algae  
*fr* algues unicellulaires  
*it* alghe unicellulari  
*al* einzellige Algen

**algas verdeazuladas; cianofíceas**

*la* Cyanophyceae  
*in* blue-green algae  
*fr* algues bleues  
*it* alghe verdazzurre  
*al* blaugrüne Algen

**algas verdes; clorofíceas**

*la* Chlorophyceae  
*in* green algae  
*fr* algues vertes  
*it* alghe verdi  
*al* Grünalgen

**algicida**

*in* algicide  
*fr* algicide  
*it* alghicida  
*al* Algizid

**alginato**

*in* alginate  
*fr* alginate  
*it* alginato  
*al* Alginat

**algología; ficología**

*in* algology; phycology  
*fr* algologie  
*it* algologia  
*al* Algologie

**aligote; besugo blanco; pancho**

*la* Pagellus acarne  
*in* Spanish bream;  
 axillary bream  
*fr* acarné; pageot espagnol  
*it* pagello  
*al* nordische Meerbrasse

**alimentación automática**

*in* automatic feeding  
*fr* alimentation automatique  
*it* alimentazione automatica  
*al* automatische Fütterung

**alimentación completa**

*in* full ration  
*fr* alimentation complète  
*it* alimentazione completa  
*al* Vollfütterung

**alimentación manual**

*in* hand feeding  
*fr* alimentation manuelle  
*it* alimentazione a mano  
*al* Handfütterung

**alimentación selectiva**

*in* selective feeding  
*fr* spécialisation alimentaire  
*it* nutrizione specializzata  
*al* Nahrungsspezialisierung

**alimentación suplementaria**

*in* supplemental feeding  
*fr* alimentation supplémentaire  
*it* alimentazione supplementare  
*al* Zusatzfütterung

**alimento**

*in* feed  
*fr* aliment  
*it* alimento  
*al* Futter

**alimento artificial**

*in* artificial feed  
*fr* nourriture artificielle  
*it* alimento artificiale  
*al* Kunstfutter

**alimento de hidratación lenta**

*in* slow sinking feed  
*fr* aliment à hydratation lente  
*it* alimento a lenta idratazione  
*al* langsam absinkendes Futter

**alimento desmenuzado**

*in* crumble feed  
*fr* aliment désagrégé  
*it* alimento sbriciolato  
*al* Futterpartikel

**alimento estable en agua**

*in* water-stable feed  
*fr* aliment stable à l'eau  
*it* mangime stabili in acqua  
*al* wasserstabiles Futter

**alimento flotante**

*in* floating feed  
*fr* aliment flottant  
*it* alimento galleggiante  
*al* Schwimmfutter

**alimento fresco**

*in* fresh food  
*fr* nourriture fraîche  
*it* mangime fresco  
*al* frisches Lebensfutter

**alimento larvario**

*in* larval feed  
*fr* aliment larvaire  
*it* alimento larvale  
*al* Larvenfutter

**alimento natural**

*in* natural feed  
*fr* nourriture naturelle  
*it* alimento naturale  
*al* Naturfutter

**alimento para cría**

*in* growth out feed  
*fr* aliment d'élevage  
*it* mangime da allevamento  
*al* Aufzuchtfutter

**alimento seco; pienso seco**

*in* dry feed  
*fr* aliment sec  
*it* alimento secco  
*al* Trockenfutter

**alítán; gata**

*la* Scyliorhinus stellaris  
*in* nursehound; cat shark  
*fr* grande roussette  
*it* gattopardo  
*al* grossgefleckter Katzenhai

**aliviadero de presa**

*Véase:* canal de desagüe

**almacenamiento**

*in* storage  
*fr* ensilage  
*it* accumulazione  
*al* Lagerung

**almadraba**

*in* pound net  
*fr* filet-piège  
*it* rete fissa  
*al* Reuse

**almeja**

*in* clam  
*fr* clam  
*it* vongola  
*al* Muschel

**almeja babosa; chocha**

*la* Venerupis (Tapes) pullastra  
*in* Pullet carpet shell  
*fr* palourde; clovisse  
*it* vongola  
*al* kleine Teppichmuschel

**almeja blanca**

*la* Spisula solida  
*in* Atlantic surf clam  
*fr* mactre solide  
*it* cappa americana  
*al* dickschalige Trogmuschel

**almeja común; almeja de piedra**

*la* Protothaca (Paphia) staminea  
*in* littleneck clam  
*fr* palourde commune  
*it* vongola  
*al* Sandklaffmuschel

**almeja de concha dura japonesa**

*la* Meretrix lusoria  
*in* Japanese hard clam  
*fr* vernis du Japon  
*it* vongola dura  
*al* japanische Venusmuschel

**almeja de perro**

*la* Scrobicularia plana  
*in* peppery furrow  
*fr* lavignon  
*it* locca peperina  
*al* Pfeffermuschell

**almeja de piedra**

*Véase:* almeja común

**almeja de río**

*la* Mya arenaria  
*in* soft shell clam  
*fr* mye  
*it* mia; vongola molle  
*al* Sandklaffmuschel

**almeja dorada; margarita**

*la* Venerupis aureus  
*in* golden carpet-shell  
*fr* clovisse jaune  
*it* vongola gialla  
*al* goldene Teppichmuschel

**almeja fina; amayuela; escupiña lisa**

*la* Tapes (Ruditapes) decussatus; Venerupis decussata  
*in* grooved carpet shell  
*fr* palourde commune  
*it* vongola nera  
*al* Teppichmuschel

**almeja gigante; tridacna**

*la* Tridacna gigas  
*in* giant clam  
*fr* tridacne gigantesque  
*it* ostrica gigante; tridacna  
*al* Riesenmuschel

**almeja japonesa**

*la* Ruditapes philippinarum; Tapes (Venerupis) japonica; Tapes semidecussatus  
*in* Japanese clam  
*fr* palourde japonaise  
*it* vongola giapponese  
*al* japanische Teppichmuschel

**almeja rubia**

*la* Venerupis rhomboideus  
*in* banded carpet  
*fr* clovisse

**almeja; chirla**

*la* Chamelaea (Venus) gallina; Venus striatula  
*in* striped venus clam  
*fr* clovisse; petit praire  
*it* vongola; beverazza  
*al* strahlige Venusmuschel

**almejar; banco natural de almejas**

*in* clam bed  
*fr* banc naturel de clams  
*it* banco naturale di vongole  
*al* Naturmuschelbank

**almejón brillante**

*la* Callista (Meretrix) chione  
*in* brown venus shell; hard clam  
*fr* vernie; grande palourde  
*it* cappa chione; issolone  
*al* braune Venusmuschel

**almeñra de mar; rabioso**

*la* Glycymeris (Pectunculus) glycymeris  
*in* dog cockle; comb shell  
*fr* amande de mer  
*it* pie d'asino comune  
*al* Samtmuschel

**alóctono**

*in* allochthonous  
*fr* allochtone  
*it* alloctono  
*al* allochthon

**alomérico**

*in* allomeric  
*fr* allomérique  
*it* allomerico  
*al* allomerisch

**alopátrico**

*in* allopatric  
*fr* allopatrique  
*it* allopatrico  
*al* allopatrisch

**alta mar**

*in* offshore  
*fr* haute mer  
*it* mare aperto  
*al* offener See

**altitud**

*in* altitude  
*fr* altitude  
*it* altitudine  
*al* Höhe

**altura**

*Véase:* carga

**altura de aspiración**

*in* suction head; suction lift  
*fr* hauteur d'aspiration  
*it* altezza d'aspirazione  
*al* Saughöhe

**altura de presión; carga de presión**

*in* pressure head  
*fr* hauteur de pression  
*it* altezza piezometrica  
*al* Druckhöhe

**altura hidrostática**

*in* elevation head  
*fr* hauteur hydrostatique  
*it* elevazione idrostatica  
*al* hydrostatische Höhe

**alumbre**

*in* alum  
*fr* alun  
*it* allume  
*al* Alaun

**aluminio**

*in* aluminum  
*fr* aluminium  
*it* alluminio  
*al* Aluminium

**alveolo**

*in* alveolus  
*fr* alvéole  
*it* alveolo  
*al* Alveolus

**amansar**

*Véase:* domesticar

**amarras**

*in* moorings  
*fr* amarrage  
*it* amarras  
*al* Vertäuung

**amayuela**

*Véase:* almeja fina

**ambiente acuático**

*in* aquatic environment  
*fr* environnement aquatique  
*it* ambiente acquatico  
*al* wässrige Umwelt

**ambiente controlado**

*in* controlled environment  
*fr* environnement contrôlé  
*it* ambiente controllato  
*al* kontrollierte Umweltbedingungen

**ameba**

*la* Amoebidae  
*in* amoeba  
*fr* amibe  
*it* ameba  
*al* Amöbe

**amebiasis de larvas**

*in* amoebiasis of larvae  
*fr* amibiase des larves  
*it* amebiasi delle larve

**amianto; asbesto**

*in* amianthus

*fr* amiante

*it* amianto

*al* Amiant

**aminoácido**

*in* amino acid  
*fr* aminoacide  
*it* amminoacido  
*al* Aminosäure

**amoníaco**

*in* ammonia  
*fr* ammoniac  
*it* ammoniaca  
*al* Ammoniak

**amonio**

*in* ammonium  
*fr* ammonium  
*it* ammonio  
*al* Ammonium

**amortiguador**

*Véase:* tampón

**amortización**

*in* amortization  
*fr* amortissement  
*it* ammortizzazione  
*al* Amortisation

**amperímetro**

*in* ammeter  
*fr* ampèremètre  
*it* amperometro  
*al* Amperemeter

**amplitud de marea**

*Véase:* rango de marea

**anabolismo; metabolismo****asimilador**

*in* anabolism  
*fr* anabolisme  
*it* anabolismo  
*al* Anabolismus

**anaerobio**

*in* anaerobe  
*fr* anaérobie  
*it* anaerobio  
*al* Anaerob

**análisis**

*in* analysis  
*fr* analyse  
*it* analisi  
*al* Analyse

**análisis de agua**

*in* water analysis  
*fr* analyse d'eau  
*it* analisi di acqua  
*al* Wasseranalyse

**análisis de sangre; prueba sanguínea**

*in* blood analysis  
*fr* analyse du sang  
*it* analisi di sangue  
*al* Blutanalyse

**análisis nefelométrico**

*Véase:* análisis turbidométrico

**análisis turbidométrico; análisis nefelométrico**

*in* turbidometric analysis  
*fr* analyse turbidométrique  
*it* analisi turbidometrico  
*al* turbidometrische Analyse

**análogo**

*in* analogue  
*fr* analogue  
*it* analogo  
*al* Analogon

**anatomía**

*in* anatomy  
*fr* anatomie  
*it* anatomia  
*al* Anatomie

**anchoa; boquerón; bocarte**

*la* Engraulis encrasicolus  
*in* Europea anchovy  
*fr* anchois  
*it* acciuga  
*al* Sardelle

**anchoa de caleta**

*la* Anchoa mitchilli  
*in* bay anchovy  
*fr* anchois baie  
*it* sardoncino americano  
*al* nordwestatlantische Sardelle

**anchoa listada**

*la* Anchoa (Engraulis) hepsetus  
*in* striped anchovy  
*fr* anchois tropical  
*it* sardoncino americano  
*al* Breitstreifensardelle

**anchura**

- in* width; breadth  
*fr* largeur  
*it* larghezza  
*al* Breite

**andana**

*Véase:* flota (de redes)

**andarica**

*Véase:* nécora

**andrógeno**

*Véase:* hormona masculina

**anemia**

- in* anaemia  
*fr* anémie  
*it* anemia  
*al* Anämie

**anestesia**

- in* anesthesia  
*fr* anesthésie  
*it* anestesia  
*al* Anästhesie

**aneurisma**

- in* aneurysm  
*fr* aneurisme  
*it* aneurisma  
*al* Aneurysma

**aneuroploidía**

- in* aneuploidy  
*fr* aneuploïdie  
*it* aneuploidia  
*al* Aneuploidie

**anfíbios; batracios**

- la* Amphibia  
*in* amphibians  
*fr* amphibiens  
*it* anfibi  
*al* Amphibien

**anfípodos**

- la* Amphipoda  
*in* amphipods  
*fr* puces d'eau  
*it* anfipodi  
*al* Amphipoden

**anfótero**

- in* amphoteric  
*fr* amphotère  
*it* anfotero  
*al* amphoter

**anguila**

- la* Anguilla anguilla;  
 Anguilla vulgaris  
*in* European eel; common eel  
*fr* anguille d'Europe  
*it* anguilla  
*al* europäischer Aal

**anguila americana**

- la* Anguilla rostrata  
*in* American eel  
*fr* anguille américaine  
*it* anguilla americana  
*al* amerikanischer Aal

**anguila de Japón**

- la* Anguilla japonica  
*in* Japanese eel  
*fr* anguille du Japon  
*it* anguilla giapponese  
*al* japanischer Aal

**anguila plateada (anguila adulta)**

- in* silver eel  
*fr* anguille argentée  
*it* argentina  
*al* Silberaal

**anguilas**

- la* Anguillidae  
*in* eels  
*fr* anguilles  
*it* anguille  
*al* Aale

**anguilicultura; cultivo de anguilas**

- in* eel culture  
*fr* anguiculture  
*it* anguicoltura  
*al* Aalzucht

**anguiliforme**

- in* anguilliform  
*fr* anguilliforme  
*it* anguilliforme  
*al* aalförmig

**angula (anguila juvenil)**

- in* elver  
*fr* anguilette  
*it* ràgane  
*al* Aallarve

**anhídrido carbónico; dióxido de carbono**

- in* carbon dioxide  
*fr* dioxyde de carbone  
*it* biossido di carbonio  
*al* Kohlendioxyd

**anillo anual**

*Véase:* anillo de crecimiento

**anillo de crecimiento; anillo anual**

- in* growth ring; annual ring  
*fr* anneau de croissance;  
 anneau annuel  
*it* annulo di crescita  
*al* Wachstumsring

**anillo natal**

- in* natal annulus  
*fr* anneau natal  
*it* annulo natale  
*al* Geburtsring

**animal protegido**

- in* protected animal  
*fr* animal protégé  
*it* animale protetto  
*al* geschütztes Tier

**anjora; anjova**

- la* Pomatomus saltatrix  
 Pomatomus saltator  
*in* bluefish  
*fr* tassergal  
*it* pesce serra  
*al* Blaufisch

**anjova**

*Véase:* anjora

**ano**

- in* anus  
*fr* anus  
*it* ano  
*al* After

**ánodo**

- in* anode  
*fr* anode  
*it* anodo  
*al* Anode

**anorexia**

- in* anorexia  
*fr* anorexie  
*it* anoressia  
*al* Anorexie

**anormal**

*in* abnormal  
*fr* anormal  
*it* anormale  
*al* abnorm

**anormalidad**

*in* abnormality  
*fr* anomalie  
*it* anormalità  
*al* Abnormität

**anostráceos**

*la* Anostraca  
*in* anostracans  
*fr* anostracés  
*it* anòstraci  
*al* Kiemenfusskrebse

**anoxia**

*in* anoxia  
*fr* anoxie  
*it* anossia  
*al* Anoxie

**ántrax**

*Véase:* carunco

**antibiosis**

*in* antibiosis  
*fr* antibiose  
*it* antibiosi  
*al* Antibiose

**antibiótico**

*in* antibiotic  
*fr* antibiotique  
*it* antibiotico  
*al* Antibiotikum

**anticoagulante**

*in* anticoagulant  
*fr* anticoagulant  
*it* anticoagulante  
*al* Antigerinnungsmittel

**anticorrosivo**

*in* anticorrosive  
*fr* anticorrosif  
*it* anticorrosivo  
*al* korrosionverhindernd

**anticuerpo**

*in* antibody  
*fr* anticorps  
*it* anticorpo  
*al* Antikörper

**antiespumante; despumador**

*in* antifoamig agent  
*fr* agent antimoussant  
*it* antischiuma  
*al* Antischaummittel

**antiestrógeno**

*in* antiestrogen  
*fr* antiestrogène  
*it* antiestrogeno  
*al* Antiöstrogen

**antígeno**

*in* antigen  
*fr* antigène  
*it* antigene  
*al* Antigen

**antimicina**

*in* antimycin  
*fr* antimycine  
*it* antimicina  
*al* Antimycin

**antioxidante**

*in* antioxidant  
*fr* antioxydant  
*it* antiossidante  
*al* antioxydierend

**antiséptico**

*in* antiseptic  
*fr* antiseptique  
*it* antisettico  
*al* Antiseptikum

**antisuero**

*in* antiserum  
*fr* antisérum  
*it* antisero  
*al* Antiserum

**antitoxina**

*in* antitoxin  
*fr* antitoxine  
*it* antitossina  
*al* Antitoxin

**antropogénico**

*in* anthropogenic  
*fr* anthropogène  
*it* antropogenico  
*al* anthropogen

**anzuelo**

*in* hook  
*fr* hameçon  
*it* amo  
*al* Haken

**aorta**

*in* aorta  
*fr* aorte  
*it* aorta  
*al* Aorta

**aparato bucal; piezas bucales**

*in* mouth parts  
*fr* appareil buccal  
*it* apparato buccal  
*al* Mundwerkzeuge

**aparato circulatorio; sistema circulatorio**

*in* circulatory system  
*fr* système circulatoire  
*it* sistema circolatorio  
*al* Kreislaufsystem

**aparato excretor; sistema excretor**

*in* excretory system  
*fr* système excréteur  
*it* sistema escretorio  
*al* Exkretionssystem

**aparato respiratorio; sistema respiratorio**

*in* respiratory system  
*fr* appareil respiratoire  
*it* sistema respiratorio  
*al* Atmungssystem

**apareamiento al azar**

*in* random mating  
*fr* accouplement au hasard  
*it* accoppiamento casuale  
*al* Zufallspaarung

**aparejar; armar; habilitar**

*in* rig  
*fr* gréer  
*it* armare  
*al* ausrüsten

**aparejo**

*in* tackle  
*fr* palan  
*it* paranco  
*al* Takel

**apéndice masculino; basidopodito**

*in* basidopodite  
*fr* basidopodite  
*it* basidopodite  
*al* Basidopot

**apéndices bucales**

- in* mouth appendages  
*fr* appendices buccaux  
*it* appendice buccale  
*al* Mundanhänger

**apetito**

- in* appetite  
*fr* appétit  
*it* appetito  
*al* Appetit

**aplacerado**

*Véase:* poco profundo

**aporoso**

- in* non-porous  
*fr* non poreux  
*it* non poroso  
*al* nicht porös

**aporte alimenticio; soporte alimenticio**

- in* nutritive base; food supply  
*fr* apport nutritif  
*it* base alimentare  
*al* Ernährungsgrundlage

**aporte de oxígeno**

- in* oxygen supply  
*fr* apport d'oxygène  
*it* apporto ossigeno  
*al* Sauerstoffversorgung

**araña**

*Véase:* centollo

**arca de Noé; pepitona**

- la* Arca noae  
*in* Noah's ark; arkshell  
*fr* arche de Noe  
*it* arca di Noè  
*al* Archenmuschel

**arcilla; argila; argilla; greda**

- in* clay  
*fr* argile  
*it* argilla  
*al* Tonerde

**arco branquial**

- in* branchial arch  
*fr* arc branchial  
*it* arcata branchiale  
*al* Branchialbogen

**área de alimentación**

- in* water shed  
*fr* aire d'alimentation  
*it* spartiacque  
*al* Wasserschiede

**área de desove**

- in* spawning area  
*fr* frayère  
*it* area di frega  
*al* Laichplatz

**área de filtración**

- in* filter area  
*fr* surface filtrante  
*it* area filtrante  
*al* Filterfläche

**arena**

- in* sand  
*fr* sable  
*it* sabbia  
*al* Sand

**arena arcillosa**

- in* loamy sand  
*fr* sable glaiseux  
*it* terra grassa  
*al* lehmiger Sand

**arencón**

*Véase:* sábalu

**arenque**

- la* Clupea harengus  
*in* common herring  
*fr* hareng commun  
*it* aringa  
*al* Hering

**arenque de río**

*Véase:* pinchagua

**argila**

*Véase:* arcilla

**argilla**

*Véase:* arcilla

**árido**

*Véase:* seco

**armar**

*Véase:* aparejar

**armario de incubación**

- in* hatching cabinet  
*fr* armoire d'incubation  
*it* armadio d'incubazione  
*al* Brutschrank

**arola**

- la* Lutraria lutraria  
*in* common otter shell  
*fr* lutraire  
*it* lutraria  
*al* Lutrariumuschel

**arpón**

- in* harpoon  
*fr* harpon  
*it* arpione  
*al* Harpune

**arrastrero**

- in* trawler  
*fr* chalutier  
*it* peschereccio per traino  
*al* Trawler

**arrastrero electrónico**

- in* electrotrawl  
*fr* chalut électrique  
*it* rete a strascico elettrificata  
*al* Elektrozugnetz

**arrecife**

- in* reef  
*fr* récif  
*it* strada selciata  
*al* Riff

**arroyo; riachuelo**

- in* creek; rivulet  
*fr* ruisseau  
*it* immisario  
*al* Bach

**arsénico**

- in* arsenic  
*fr* arsenic  
*it* arsenico  
*al* Arsenik

**arte de pesca**

- in* fishing gear  
*fr* engin de pêche  
*it* attrezzo da pesca  
*al* Fanggerät

**artemia**

- la* Artemia spp.  
*in* artemia  
*fr* artemie  
*it* artemia  
*al* Artemie

**arteria**

*in* artery  
*fr* artère  
*it* arteria  
*al* Arterie

**artrópodos**

*la* Arthropoda  
*in* arthropods  
*fr* arthropodes  
*it* artropodi  
*al* Arthropoden

**asbesto**

*Véase:* amianto

**ascidias**

*in* sea squirts  
*fr* ascidies  
*it* ascidiacei  
*al* Aszidien

**aséptico**

*in* aseptic  
*fr* aseptique  
*it* aseptico  
*al* aseptisch

**asexual**

*in* asexual  
*fr* asexuel  
*it* asessuale  
*al* ungeschlechtlich

**asfixia**

*in* asphyxiation  
*fr* asphyisie  
*it* asfissia  
*al* Erstickung

**asistencia técnica**

*in* technical assistance  
*fr* assistance technique  
*it* assistenza tecnica  
*al* technische Hilfe

**aspersor; regador; rociador**

*in* sprinkler  
*fr* asperseur  
*it* spruzzatore  
*al* Regner

**astacicultura; cultivo de cangrejos de río**

*in* crayfish culture  
*fr* asculture  
*it* astacicoltura  
*al* Flusskrebsszucht

**ataguía**

*Véase:* presa

**atarraya**

*Véase:* red redonda

**atavismo**

*Véase:* reversión

**atmósfera**

*in* atmosphere  
*fr* atmosphère  
*it* atmosfera  
*al* Atmosphäre

**atolón**

*in* atoll  
*fr* atoll  
*it* atollo  
*al* Atoll

**atomizar**

*Véase:* pulverizar

**atóxico**

*Véase:* no tóxico

**atún**

*la* Thunnus thynnus  
*in* Atlantic bluefin tuna  
*fr* thone rouge  
*it* tonno rosso  
*al* grosser Thunfisch

**atún blanco**

*Véase:* bonito del Norte

**atún de aleta negra**

*la* Thunnus atlanticus  
*in* blackfin tuna  
*fr* thon  
*it* tonno  
*al* Thunfisch

**atún de Canarias**

*Véase:* patudo

**autóctono**

*in* autochthonous  
*fr* autochtone  
*it* autoctono  
*al* autochthon

**automático**

*in* automatic  
*fr* automatique  
*it* automatico  
*al* automatisch

**autopsia**

*in* autopsy  
*fr* autopsie  
*it* autopsia  
*al* Autopsie

**autotrófico**

*in* autotrophic  
*fr* autotrophe  
*it* autotrofo  
*al* autotroph

**auxotrófico**

*in* auxotrophic  
*fr* auxotrophe  
*it* auxotrofico  
*al* auxotroph

**avenamiento**

*Véase:* drenaje

**avitaminosis**

*in* avitaminosis  
*fr* avitaminose  
*it* avitaminosi  
*al* Avitaminose

**ayu**

*la* Plecoglossus altivelis  
*in* ayu  
*fr* ayu  
*it* ayu  
*al* Ayu

**ayuno; inanición**

*in* starvation  
*fr* inanation  
*it* inanizione  
*al* Starvation

**azúcar de leche**

*Véase:* lactosa

**azufre**

*in* sulfur  
*fr* soufre  
*it* zolfo  
*al* Schwefel

**B****babosas**

*la* Blenniidae  
*in* blenny  
*fr* blennies  
*it* bavose  
*al* Schleimfische

**bacaladilla; pez lirio; perlita**

*la* Micromesistius poutassou  
*in* blue whiting;  
 Couch's whiting  
*fr* merlan bleu  
*it* melù  
*al* blauer Wittling

**bacalao**

- la* Gadus morhua  
*in* codfish  
*fr* morue  
*it* merluzzo bianco  
*al* Dorsch

**bacalaos**

- la* Gadidae  
*in* cod  
*fr* gadidés  
*it* gadidi  
*al* Dorsche

**bacilariofíceas**

*Véase:* diatomeas

**bacteremia**

*Véase:* infección bacteriana

**bacteria**

- in* bacterium  
*fr* bactérie  
*it* batterio  
*al* Bakterie

**bacteria coliforme; bacteria fecal**

- la* Escherichia coli  
*in* coliform bacterium  
*fr* bactérie coliforme  
*it* coliformi  
*al* Kolibakterie

**bacterias patógenas**

- in* pathogenic bacteria  
*fr* bactéries pathogènes  
*it* batteri patogeni  
*al* krankheitserregende Bakterien

**bacterias quitinológicas**

- in* chitinolytic bacteria  
*fr* bactéries chitinolytiques  
*it* batteri chitinolitici  
*al* chitinolytische Bakterien

**bactericida**

- in* bactericide  
*fr* bactéricide  
*it* battericida  
*al* Bakterizid

**bacteriología**

- in* bacteriology  
*fr* bactériologie  
*it* batteriologia  
*al* Bakteriologie

**bagre amarillo**

- la* Ictalurus natalis  
*in* yellow catfish  
*fr* poisson-chat jaune  
*it* pesce gatto giallo

**bagre azul**

- la* Ictalurus furcatus  
*in* blue catfish  
*fr* poisson-chat bleu  
*it* pesce gatto azzurro  
*al* blauer Katzenwels

**bagre blanco**

- la* Ictalurus catus  
*in* white catfish  
*fr* poisson-chat blanc

**bagre de canal; coto punteado**

- la* Ictalurus punctatus  
*in* channel catfish  
*fr* ictalure tacheté  
*it* pesce gatto punteggiato  
*al* getüpfelter Bagelwels

**bagre de mar**

- la* Ariidae  
*in* sea catfish  
*fr* poisson-chat de mer  
*it* pesce gatto di mare  
*al* Meerwelse

**bagre negro**

- la* Ictalurus melas melas  
*in* European catfish  
*fr* barbue noire; poisson-chat  
*it* pesce gatto nero

**bagre pardo; pez gato**

- la* Ictalurus (Amiurus) nebulosus  
*in* American catfish;  
 brown bullhead  
*fr* poisson-chat brown  
*it* pesce gatto  
*al* amerikanischer Zwergwels

**bagres; cotos**

- la* Ictaluridae  
*in* catfish; bullhead  
*fr* poissons chats  
*it* pesci gatto  
*al* Welse

**baila**

*Véase:* lubina atruchada

**bajamar**

*Véase:* marea baja

**balance ecológico**

*Véase:* equilibrio ecológico

**balance nitrogenado**

- in* nitrogen balance  
*fr* bilan azoté  
*it* bilancio azotato  
*al* Stickstoffbilanz

**balde**

*Véase:* cubo

**banco de ostras; yacimiento de ostras**

- in* oyster bed; oyster bank  
*fr* banc d'huîtres  
*it* banco di ostriche  
*al* Austernbank

**banco de peces; cardumen de peces**

- in* school of fish  
*fr* banc de poissons  
*it* banco di pesci  
*al* Fischbank

**banco natural de almejas**

*Véase:* almejar

**baño anestésico**

- in* anesthetic bath  
*fr* bain d'anesthésique  
*it* bagno anestetico  
*al* Betäubungsbad

**baño antibiótico**

- in* antibiotic bath  
*fr* bain d'antibiotique  
*it* bagno antibiotico  
*al* Bad gegen Bakterien

**baño antiparasitario**

- in* antiparasitic bath  
*fr* bain antiparasitaire  
*it* bagno antiparassitario  
*al* Bad gegen Parasiten

**barba**

- in* barb  
*fr* barbillon  
*it* barba  
*al* Walfischbarte

**barbilla**

- in* barbel  
*fr* barbillon  
*it* barbiglio  
*al* Bartel

**barbo**

- la* Barbus barbus;  
Barbus fluviatilis  
*in* barbel  
*fr* barbeau  
*it* barbo  
*al* Barbe

**barbo barbudo**

- la* Polydactylus virginicus  
*in* barbu threadfin  
*fr* barbure argenté  
*al* Barbu

**barbo comiza**

*Véase:* barbo ibérico

**barbo de montaña**

- la* Barbus meridionalis  
*in* southern barbel  
*fr* barbeau truité  
*it* barbo canino  
*al* Hundsbarbe

**barbo ibérico; barbo comiza**

- la* Barbus comiza  
*in* Iberian barbel  
*fr* barbeau ibérique  
*it* barbo iberico  
*al* iberische Barbe

**barómetro**

- in* barometer  
*fr* baromètre  
*it* barometro  
*al* Barometer

**barracuda**

- la* Sphyaena sphyraena  
*in* barracuda  
*fr* bécune  
*it* barracuda  
*al* mittelmeer-Barrakuda

**barrera**

- in* barrage  
*fr* barrage  
*it* barriera  
*al* Fangbau

**barrilete**

- la* Uca tangeri  
*in* west african fiddler crab  
*fr* gelasime africain

**barro**

*Véase:* fango

**barro de fundición**

- in* loamy soil  
*fr* terre glaise  
*it* terra grassa  
*al* Lehmboden

**basicidad**

*Véase:* alcalinidad

**basidopodito**

*Véase:* apéndice masculino

**batea**

- in* tray  
*fr* plateau  
*it* vassoio  
*al* Schüssel

**batracios**

*Véase:* anfibios

**bazo**

- in* spleen  
*fr* rate  
*it* milza  
*al* Milz

**bellota de mar**

*Véase:* percebe

**bentófago**

- in* botton feeding  
*fr* bentophage  
*it* bentofago  
*al* Grundnahrung fressend

**béntico**

*Véase:* bentónico

**bentónico; béntico**

- in* benthic; benthonic  
*fr* bentique  
*it* bentonico  
*al* bentisch

**bentos**

- in* benthos  
*fr* benthos  
*it* bentos  
*al* Benthos

**benzocáina**

- in* benzocain  
*fr* benzocaïne  
*it* benzocaine  
*al* Benzocain

**berberecho común**

- la* Cerastoderma (Cardium) edule  
*in* cockle; common edible cockle  
*fr* coque commune  
*it* cuore edule  
*al* Herzmuschel

**berberecho espinoso**

- la* Cardium aculeatum  
*in* spiny cockle  
*fr* coque épineuse  
*it* cuore spinoso  
*al* stachelige Herzmuschel

**berberecho verde**

- la* Cerastoderma glaucum  
*in* olive-green cockle  
*fr* bucarde

**berberechos**

- la* Cardiidae  
*in* clams; cockles  
*fr* coques  
*it* cardidi  
*al* Herzmuschel

**bermejuela; rutilo; coloradillo**

- la* Rutilus (Leuciscus) rutilus  
*in* roach  
*fr* gardon commun  
*it* triotto  
*al* Rotauge

**besugo americano**

*Véase:* palometa roja

**besugo blanco**

*Véase:* aligote

**besugo del Norte; goraz;****bogaravel**

- la* Pagellus bogaraveo;  
Pagellus centrodontus  
*in* common sea bream;  
red bream  
*fr* dorade rose; pagelle  
*it* occhialone; pagello  
*al* Graubarsch

**bibliografía**

- in* bibliography  
*fr* bibliographie  
*it* bibliografia  
*al* Bibliographie

**bicarbonato**

- in* bicarbonate  
*fr* bicarbonate  
*it* bicarbonato  
*al* Bicarbonat

**bígaro**

- la* Littorina littorea
- in* periwinkle
- fr* bigorneau
- it* cornetto; chiocciola di mare
- al* Strandschnecke

**bilis**

- in* bile
- fr* bile
- it* bile
- al* Galle

**bioacumulación**

- in* bioaccumulation
- fr* bioaccumulation
- it* bioaccumolazione
- al* Bioakkumulation

**biodegradable**

- in* biodegradable
- fr* biodégradable
- it* biodegradabile
- al* biologischdabbaufähig

**bioencapsulación**

- in* bioencapsulation
- fr* bioencapsulation
- it* bioencapsulazione
- al* Einkapselung

**bioensayo; ensayo biológico**

- in* biological assay
- fr* essai biologique
- it* test biologico
- al* biologischer Probe

**biogas; gas de fermentación**

- in* biogas
- fr* biogaz
- it* biogas
- al* Biogas

**bioindicador**

- Véase:* indicador biológico

**biología**

- in* biology
- fr* biologie
- it* biologia
- al* Biologie

**biología marina**

- in* marine biology
- fr* biologie marine
- it* biologia marina
- al* Meeresbiologie

**biología molecular**

- in* molecular biology
- fr* biologie moléculaire
- it* biologia molecolare
- al* molekulare Biologie

**bioluminiscencia**

- in* bioluminescence
- fr* bioluminescence
- it* bioluminescenza
- al* Biolumineszenz

**biomasa**

- in* biomass
- fr* biomasse
- it* biomassa
- al* Biomasse

**biometría**

- in* biometrics
- fr* biométrie
- it* biometria
- al* Biometrie

**biopsia**

- in* biopsy
- fr* biopsie
- it* biopsia
- al* Biopsie

**bioquímica**

- in* biochemistry
- fr* biochimie
- it* biochimica
- al* Biochemie

**biosíntesis**

- in* biosynthesis
- fr* biosynthèse
- it* biosintesi
- al* Biosynthese

**biota**

- in* biota
- fr* biote
- it* biota

**biotecnología**

- in* biotechnology
- fr* biotechnologie
- it* biotecnologia
- al* Biotechnologie

**biótico**

- in* biotic
- fr* biotique
- it* biotico
- al* biotisch

**biotipo; tipo biológico**

- in* biotype
- fr* biotype
- it* biotipo
- al* Biotyp

**bisexual**

- in* bisexual
- fr* bisexuel
- it* bisessuale
- al* bisexuell

**bivalvos**

- Véase:* moluscos bivalvos

**black bass**

- Véase:* perca americana

**blanquillo camello**

- la* Lopholatilus chamaeleonticeps
- in* telefish; blanquillo; tile
- fr* tile chameau
- al* Ziegelbarsch

**boba**

- Véase:* boga

**boca negra**

- Véase:* gallineta

**boca roja**

- in* red mouth
- fr* bouche rouge
- it* peste rossa
- al* Rotmaulseuche

**bocarte**

- Véase:* anchoa

**bocina**

- Véase:* caracol de mar

**bocinegro**

- Véase:* pargo

**boga de río**

- la* Chondrostoma polypepis
- in* Iberian nase
- fr* nase ibérique
- it* lasca iberica
- al* iberischer Näsling

**boga; boba; catalufa**

- la* Boops boops; Box vulgaris
- in* bogue
- fr* bogue
- it* boga
- al* Gelbstriemen

**bogaravel**

*Véase:* besugo del Norte

**bogavante americano**

*la* Homarus americanus  
*in* American lobster  
*fr* homard américain  
*it* astice americano  
*al* amerikanischer Hummer

**bogavante europeo; hibricante; cabrajo**

*la* Homarus gammarus;  
 Homarus vulgaris  
*in* European lobster  
*fr* homard européen  
*it* astice europeo  
*al* europäischer Hummer

**bolsa de aire**

*in* air lock  
*fr* bouchon d'air  
*it* embolo  
*al* Lufblase

**bomba**

*in* pump  
*fr* pompe  
*it* pompa  
*al* Pumpe

**bomba aspirante**

*in* suction lift pump  
*fr* pompe aspirante  
*it* pompa aspirante  
*al* Saugpumpe

**bomba centrífuga**

*in* centrifugal pump  
*fr* pompe centrifuge  
*it* pompa centrifuga  
*al* Zentrifugalpumpe

**bomba de aireación**

*in* aerating pump  
*fr* pompe d'aération  
*it* pompa d'aerazione  
*al* Belüftungspumpe

**bomba de usos generales**

*in* general service pump  
*fr* pompe de service general  
*it* pompa di servizio generale  
*al* allgemeine Dienstpumpe

**bomba de vacío**

*in* vacuum pump  
*fr* pompe à vide  
*it* pompa di vuoto  
*al* Vakuumpumpe

**bomba peristáltica**

*in* peristaltic pump  
*fr* pompe péristaltique  
*it* pompa peristaltico  
*al* peristaltische Pumpe

**bombeo de agua**

*in* water pumping  
*fr* pompage de l'eau  
*it* pompaggio dell'acqua  
*al* Wasserhebung

**bonito atlántico; sarda; pelamida**

*la* Sarda (Pelamys) sarda  
*in* Atlantic bonito  
*fr* bonite à dos rayé  
*it* palamita  
*al* Pelamide; Bonito

**bonito de altura; listado; palomida; serrucho**

*la* Katsuwonus (Euthynnus) pelamis  
*in* skipjack tuna;  
 Oceanic bonito  
*fr* listao; bonite à ventre rayé  
*it* tonnetto striato; bonito  
*al* echter Bonito

**bonito del Norte; atún blanco; albacora**

*la* Thunnus alalunga  
*in* albacore  
*fr* thon germon  
*it* tonno bianco; alalonga  
*al* weisser Thunfisch; Germon

**boquerón**

*Véase:* anchoa

**bordallo**

*Véase:* leucisco

**botella de Chassé**

*in* Chassé bottle  
*fr* bouteille de Chassé  
*it* bottiglia di Chassé  
*al* Chasséflasche

**botella de incubación**

*in* hatching bottle  
*fr* bouteille d'incubation  
*it* bottiglia d'incubazione  
*al* Inkubationsflasche

**botella de muestra**

*in* sampling bottle  
*fr* bouteille de prélèvement  
*it* bottiglia di campione  
*al* Wasserschöpfer

**botella de Zug**

*in* Zug bottle  
*fr* bouteille de Zug  
*it* bottiglia di Zug  
*al* Zugflasche

**boya**

*in* buoy  
*fr* bouée  
*it* boa  
*al* Boje

**branquia; agalla**

*in* gill; branchia  
*fr* branchie  
*it* branchia  
*al* Branchie

**branquiomicosis; putrefacción de las agallas**

*in* gill rot; branchiomycosis  
*fr* branchiomycose  
*it* branchiomicosi  
*al* Branchiomykose

**branquiópodos**

*la* Branchiopoda  
*in* branchiopods  
*fr* branchiopodes  
*it* branchiòpodi  
*al* Blattfüsser

**braquiópodos**

*la* Brachiopoda  
*in* brachiopods  
*fr* brachiopodes  
*it* brachiòpodi  
*al* Brachiopoden

**breca; pagel; pajel**

*la* Pagellus erythrinus;  
 Pagellus canariensis  
*in* red sea bream; pandora  
*fr* pageot rouge  
*it* fragolino; pagello  
*al* Rotbrasse

**brema**

*la* Abramis brama  
*in* bream  
*fr* brème commune  
*it* brama  
*al* Brasse

**brema del Danubio**

*la* Abramis sapa  
*in* Danube bream  
*fr* brème du Danube  
*it* abramide del Danubio  
*al* Zobel

**briozoos**

- la* Bryozoa  
*in* bryozoans  
*fr* bryozoaires  
*it* briozò  
*al* Bryozoen

**bromo**

- in* bromine  
*fr* brome  
*it* bromo  
*al* Brom

**buey de mar; paguro; masera;****pato**

- la* Cancer pagurus  
*in* edible crab  
*fr* tureau  
*it* granciporro  
*al* Taschenkrebs

**buey del Pacífico**

- la* Cancer magister  
*in* Dungeness crab  
*fr* dormeur du Pacifique  
*it* granchio del Pacifico  
*al* pazifischer Taschenkrebs

**buitrón; butirón**

- in* swing net  
*fr* filet à l'étalage  
*it* rete fissa a corrente  
*al* Ankerhamen

**burros**

- Véase:* roncadores

**busano**

- Véase:* múrice

**butirón**

- Véase:* buitrón

**buzón**

- Véase:* canal

**C****caballa; verdel**

- la* Scomber scombrus  
*in* Atlantic mackerel  
*fr* maquereau commun  
*it* sgombro  
*al* Makrele

**caballo de agua**

- Véase:* caballo marino

**caballo marino; caballo de agua; hipocampo**

- la* Hippocampus guttulatus  
*in* seahorse  
*fr* hippocampe  
*it* cavalluccio marino;  
 ippocampo  
*al* Seepferdchen

**cabeza de serpiente cabrío**

- la* Channa striatus  
*in* striped snakehead  
*fr* tête de serpent strié  
*it* testa di serpente  
*al* gestreifter  
 Schlangenkopffisch

**cabezuda**

- Véase:* abichón

**cabo**

- Véase:* cuerda

**cabracho**

- la* Scorpaena scrofa  
*in* red scorpion fish  
*fr* rascasse rouge  
*it* scorpena rossa  
*al* roter Drachenkopf

**cabrajo**

- Véase:* bogavante europeo

**cabrilla**

- la* Serranus cabrilla  
*in* comber; gaper  
*fr* serrán chrevette  
*it* perchia  
*al* Ziegengarsch

**cacera**

- Véase:* canal

**cacho**

- Véase:* leucisco

**cachucho; calé; rubiel**

- la* Dentex macropthalmus  
*in* large eyed dentex  
*fr* denté aux gros yeux  
*it* dentice occhione  
*al* Grossaugenzahnbrasse

**cachuelo**

- la* Leuciscus (Idus) idus;  
 Idus melanotus  
*in* ide; flake  
*fr* véron; ide mélanote  
*it* ido  
*al* Aland

**cadena alimenticia; cadena trófica**

- in* food chain; food web  
*fr* chaîne alimentaire;  
 chaîne trophique  
*it* catena alimentare;  
 circuito trofico  
*al* Nahrungskette

**cadena trófica**

- Véase:* cadena alimenticia

**cadmio**

- in* cadmium  
*fr* cadmium  
*it* cadmio  
*al* Kadmium

**caída de producción**

- in* fall in production  
*fr* chute de production  
*it* caduta della produzione  
*al* Produktionsrückgang

**caimán**

- la* Caiman crocodilus  
*in* caiman  
*fr* caïman  
*it* caimano  
*al* Kaiman

**caja de captura**

- in* catch box  
*fr* vivier de capture  
*it* cassone di cattura  
*al* Fangkasten

**caja de pescado**

- in* fish box  
*fr* caisse à poisson  
*it* cassa per pesce  
*al* Fischkiste

**cajas de empaquetado**

- in* packing boxes  
*fr* boîtes d'emballage  
*it* scatole da imballo  
*al* Verpackungskisten

**cal**

- in* lime  
*fr* chaux  
*it* calce  
*al* Kalk

**cal viva**

- in* quicklime  
*fr* chaux vive  
*it* calce viva  
*al* Ätzkalk

**calamar**

- la* Loligo vulgaris  
*in* calamary; common European squid  
*fr* calmar; encornet  
*it* calamaro  
*al* gewöhnlicher Kalmar

**calamar gigante; calamar veteadado**

- la* Loligo forbesi  
*in* common squid; calamary  
*fr* calmar  
*it* calamaro gigante  
*al* nordischer Kalmar

**calamar veteadado**

*Véase:* calamar gigante

**calamarín menor**

- la* Alloteuthis media  
*in* little squid  
*fr* casseron bambou  
*it* calamaro; calamaretto; totariello  
*al* Kalmar

**calamarín picudo**

- la* Alloteuthis subulata  
*in* short-finned squid  
*fr* petit calmar  
*it* calamaretto  
*al* kleiner Kalmar

**calcificación**

- in* calcification  
*fr* calcification  
*it* calcificazione  
*al* Verkalkung

**calcio**

- in* calcium  
*fr* calcium  
*it* calcio  
*al* Calcium; Kalzium

**calé**

*Véase:* cachucho

**calentador**

- in* heater  
*fr* réchauffeur  
*it* riscaldatore  
*al* Wärmetauscher

**calentador de inmersión**

- in* immersion heater  
*fr* chauffe-liquides  
*it* riscaldatore a immersione  
*al* Tauchsieder

**calentamiento de agua**

- in* water heating  
*fr* chauffage de l'eau  
*it* riscaldamento dell'acqua  
*al* Wasseraufwärmung

**calentamiento solar**

- in* solar heating  
*fr* chauffage par énergie solaire  
*it* riscaldamento solare  
*al* Heizung mittels Sonnenenergie

**calibrador de peces**

- in* fish grader  
*fr* calibreur de poissons  
*it* calibratrice di pesci  
*al* Fischsortierer

**calibre; galga**

- in* calibre; gauge  
*fr* calibre; jauge  
*it* calibro  
*al* Kaliber; Lehre

**calidad del agua**

- in* water quality  
*fr* qualité d'eau  
*it* qualità dell'acqua  
*al* Wasserqualität

**caloría**

- in* calorie  
*fr* calorie  
*it* caloria  
*al* Kalorie

**calorímetro**

- in* calorimeter  
*fr* calorimètre  
*it* calorimetro  
*al* Kalorimeter

**cámara branquial**

*Véase:* cavidad branquial

**cámara climatizada**

- in* controlled environment  
*fr* chambre climatisée  
*it* camera controllata  
*al* Klimakammer

**cámara de crecimiento**

- in* growth chamber  
*fr* chambre de croissance  
*it* camera di crescita  
*al* Wachstumskammer

**cámara de transferencia (cultivo de algas); cámara de flujo**

- in* transfer chamber  
*fr* chambre de transfert  
*it* camera di trasferimento  
*al* Füllraum

**cámara estéril**

- in* sterile room  
*fr* chambre stérile  
*it* camera sterile  
*al* Sterilraum

**cámara frigorífica**

- in* refrigerating room  
*fr* chambre réfrigérée  
*it* cella frigorifera  
*al* Kühlraum

**camarón báltico**

*Véase:* quisquilla rosada

**camarón blanco**

- la* Pasiphaea sivado  
*in* white glass shrimp  
*fr* sivade blanc

**camarón común; gamba; quisquilla**

- la* Palaemon serratus; Leander serratus  
*in* common prawn  
*fr* bouquet  
*it* gamberello  
*al* Säge-garnele

**camarón cristal rosado**

- la* Pasiphaea multidentata  
*in* pink glass shrimp  
*fr* sivade rosa

**camarón de roca**

*Véase:* quisquilla

**camarón espinoso**

- la* Pontocaris spinosus  
*in* spiny shrimp  
*fr* crevette épine

**camarón marcial**

- la* Plesionika martia  
*in* martia shrimp  
*fr* crevette dorée  
*it* gamberi marziale

**camarón narval**

- la* Parapandalus narval  
*in* narval shrimp  
*fr* narval

**camarón rosa**

*Véase:* gamba de altura

**camarón rosado norteno**

*Véase:* langostino de Guinea

**camarón soldado**

*la* Plesionika edwardsii  
*in* striped soldier shrimp  
*fr* crevette édouard  
*it* gamberi soldato

**camarón tigre gigante**

*Véase:* langostino jumbo

**camarón verde**

*la* Chlorotocus crassicornis  
*in* green shrimp  
*fr* crevette verte

**camaroncillo**

*la* Processa edulis

**cambio de piel**

*Véase:* ecdisis

**canal; buzón; cacera**

*in* canal; channel  
*fr* canal  
*it* canale  
*al* Kanal

**canal de desagüe; aliviadero de presa**

*in* overflow weir; waste weir  
*fr* déversoir  
*it* sfogo di chiusa d'acqua  
*al* Überlauffwehr

**canal de desove**

*in* spawning channel  
*fr* canal de frai  
*it* canale di frega  
*al* Laichkanal

**cancerígeno; carcinógeno**

*in* carcinogen  
*fr* carcinogène  
*it* cercinogeno  
*al* Karzinogen

**cangrejo atlántico**

*la* Liocarcinus arcuatus  
*in* common shore crab  
*fr* crabe enragé  
*it* carcino  
*al* gewöhnliche Strandkrabbe

**cangrejo australiano**

*la* Cherax quadricarinatus  
*in* Australian red claw  
*fr* écrevisse d'Australie  
*it* granchio australiano  
*al* Australkrebs

**cangrejo azul; jaiba azul**

*la* Callinectes sapidus  
*in* blue crab  
*fr* crabe bleu  
*it* granchio nuotatore  
*al* blaue Schwimmkrabbe

**cangrejo común; cangrejo verde**

*la* Carcinus maenas  
*in* green crab  
*fr* crabe vert  
*it* granchio comune  
*al* Strandkrabbe

**cangrejo de fango**

*la* Scylla serrata  
*in* mud crab  
*fr* crabe de paletuviers  
*it* granchio  
*al* Mangrovekrebs

**cangrejo de las nieves**

*la* Chioneocetes bairdi  
*in* snow crab  
*fr* crabe des neiges  
*it* grancevole  
*al* Eismeerkrabbe

**cangrejo de las marismas**

*Véase:* cangrejo de río rojo

**cangrejo de patas delgadas**

*la* Astacus leptodactylus  
*in* narrow claved crayfish  
*fr* écrevisse à pattes grêles  
*it* gambero di fiume  
*al* Stachelkrebs

**cangrejo de río**

*la* Austropotamobius (Astacus) pallipes  
*in* freshwater crayfish  
*fr* écrevisse  
*it* gambero di fiume  
*al* Flusskrebs

**cangrejo de río americano**

*la* Orconectes limosus  
*in* American crayfish  
*fr* écrevisse américaine  
*it* gambero di fiume americano  
*al* Amerikanischer Flusskrebs

**cangrejo de río de patas rojas**

*la* Astacus astacus  
*in* crayfish  
*fr* écrevisse commune  
*it* gambero di fiume europeo  
*al* Edelkrebs

**cangrejo de río rojo; cangrejo de las marismas; cangrejo de río americano**

*la* Procambarus clarkii  
*in* red swamp crayfish  
*fr* écrevisse rouge des marais  
*it* gambero di palude  
*al* Louisiana-Flusskrebs

**cangrejo del Pacífico**

*la* Pacifastacus leniusculus  
*in* Pacific crayfish  
*fr* écrevisse du Pacifique  
*it* granchio del Pacifico

**cangrejo moruno**

*la* Eriphia verrucosa  
*in* warty crab  
*fr* crabe verruqueux  
*it* favollo

**cangrejo real**

*la* Calappa granulata  
*in* shamefaced crab; box crab  
*fr* crabe royal  
*it* granchio melograno; gallo  
*al* hahnenkamm-Krabbe

**cangrejo verde**

*Véase:* cangrejo común

**cangrejo verde del Mediterráneo**

*la* Carcinus mediterraneus  
*in* Mediterranean green crab  
*fr* crabe vert de la Méditerranée  
*it* granchio comune  
*al* Mittelmeer-Strandkrabbe

**cangrejos nadadores**

*la* Portunidae  
*in* swimcrabs  
*fr* crabes nageurs  
*it* granchi nuotatori  
*al* Blaukrabben

**canibalismo**

*in* cannibalism  
*fr* cannibalisme  
*it* cannibalismo  
*al* Kannibalismus

**cañadilla**

Véase: múrice común

**cañería; tubería**

*in* pipe; conduit  
*fr* tuyau; tube  
*it* condotto; tubatura  
*al* Wasserleitung

**capa**

Véase: estrato

**caparazón dorsal; carapacho**

*in* carapace  
*fr* carapace  
*it* carapace  
*al* Carapax

**capelán**

*la* Mallotus villosus  
*in* capelin  
*fr* capelan  
*it* capelin  
*al* Kapelan

**capitón; morraguete**

*la* Liza (Mugil) ramada;  
Mugil capito  
*in* thin-lipped grey mullet  
*fr* mullet ramada  
*it* cefalo calamita  
*al* dünnlippige Meeräsche

**captación**

Véase: absorción

**captura**

*in* capture  
*fr* capture  
*it* cattura  
*al* Fang

**carabinero**

*la* Plesiopenaeus  
edwardsianus  
*in* scarlet shrimp  
*fr* gambon écarlate  
*it* gambero rosso  
*al* Garnele

**caracol**

*la* Helix pomatia  
*in* vineyard snail; snail  
*fr* escargot  
*it* chiocciola; lumache  
*al* Weinbergschnecke;  
Schnecke

**caracol gris**

*la* Helix aspera  
*in* snail  
*fr* escargot petit gris  
*it* lumache  
*al* Gesprenkelte

**caracol de mar; bocina**

*la* Buccinum undatum  
*in* whelk  
*fr* buccin  
*it* buccino  
*al* Wellhornschncke

**caracol marino gris**

*la* Monodonta turbinata  
*in* top shell  
*fr* escargot de mer  
*it* cornetto

**caracol rosado; cobo rosado**

*la* Strombus gigas  
*in* pink conch  
*fr* strombe rose  
*it* strombi rosato  
*al* Reisenflügelschncke

**carácter hereditario**

*in* hereditary character  
*fr* caractère héréditaire  
*it* carattere ereditario  
*al* Erbanlage

**carángidos**

*la* Carangidae  
*in* carangids  
*fr* carangidés  
*it* carangidi  
*al* Bastardmakrelen

**carapacho**

Véase: caparazón dorsal

**carbamida**

Véase: urea

**carbohidrato**

Véase: hidrato de carbono

**carbón de filtración**

*in* filtering charcoal  
*fr* charbón à filter  
*it* carbonio filtrante  
*al* Filterkohle

**carbonero; faneca plateada**

*la* Pollachius virens  
*in* saithe  
*fr* lieu noir  
*it* merluzzo carbonaro  
*al* Seelachs

**carbunco; ántrax**

*in* carbuncle  
*fr* charbon  
*it* carbonchio  
*al* Karbunkel

**carcinicultura; cultivo de cangrejos**

*in* crab culture  
*fr* élevage des crabes  
*it* carcinicoltura  
*al* Krebszucht

**carcinógeno**

Véase: cancerígeno

**carcinoma de las aletas**

*in* fin rot  
*fr* pourriture des nageoires  
*it* carcinoma delle pinne  
*al* FlossekARBunkel

**cardumen de peces**

Véase: banco de peces

**carencia de oxígeno**

*in* oxygen lack  
*fr* manque d'oxygène  
*it* carenza di ossigeno  
*al* Sauerstoffmangel

**carga; altura**

*in* head  
*fr* charge  
*it* carico  
*al* Last

**carga de presión**

Véase: altura de presión

**carga metabólica**

*in* metabolic load  
*fr* charge métabolique  
*it* carico metabolico  
*al* Stoffwechselbelastung

**cariotipo**

*in* karyotype  
*fr* caryotype  
*it* cariotipo  
*al* Karyotip

**carnada**

Véase: cebo

**carne**

*in* flesh  
*fr* chair  
*it* carne  
*al* Fleisch

**carnívoro**

*in* carnivore  
*fr* carnivore  
*it* carnivoro  
*al* Karnivore

**caroteno**

*in* carotene  
*fr* carotène  
*it* carotene  
*al* Karotin

**carpa cabezona**

*la* Hypophthalmichthys nobilis  
*in* bighead carp  
*fr* carpe à grosse tête  
*it* carpa testa grossa  
*al* edler Tolstolob

**carpa común**

*la* Cyprinus carpio  
*in* common carp  
*fr* carpe commune  
*it* carpa comune  
*al* Karpfen

**carpa dorada; pez rojo**

*la* Carassius auratus  
*in* goldfish  
*fr* carassin doré  
*it* pesce dorato  
*al* Goldfisch

**carpa herbívora**

*la* Ctenopharyngodon idellus  
*in* grass carp  
*fr* carpe herbivore  
*it* carpa erbivora  
*al* Graskarpfen

**carpa negra**

*la* Mylopharyngodon piceus  
*in* black carp  
*fr* carpe noire  
*it* carpa nera  
*al* Schwarzkarpfen

**carpa plateada**

*la* Hypophthalmichthys molitrix  
*in* silver carp  
*fr* carpe argentée  
*it* carpa argentata  
*al* Silberkarpfen

**carpa real**

*la* Cyprinus carpio royal

**carpicultura; cibrinicultura**

*in* carp culture  
*fr* carpiculture  
*it* carpicoltura  
*al* Karpfenzucht

**carpín**

*la* Carassius carassius;  
 Carassius vulgaris  
*in* crucian carp; German carp  
*fr* cyprin  
*it* carassio  
*al* Karausche

**carpospora**

*in* carpospore  
*fr* carpospore  
*it* carpospora  
*al* Karpospore

**cartilago**

*in* cartilage  
*fr* cartilage  
*it* cartilagine  
*al* Knorpel

**castaña**

*Véase:* japuta

**castaño; choquito**

*la* Sepia elegans  
*in* elegant cuttlefish  
*fr* petite sèche; sèche élégante  
*it* piccola seppia;  
 seppia elegante  
*al* kleine Sepia

**castañas**

*Véase:* palometas

**catabolismo; metabolismo****desasimilador**

*in* catabolism  
*fr* catabolisme  
*it* catabolismo  
*al* Katabolismus

**catalizador**

*in* catalyzer  
*fr* catalyseur  
*it* catalizzatore  
*al* Katalysator

**catalufa**

*Véase:* boga

**catecolamina**

*in* catecholamine  
*fr* catécholamine  
*it* catecolamina  
*al* Katecholamin

**catéter**

*in* catheter  
*fr* cathéter  
*it* catetere  
*al* Katheter

**cátodo**

*in* cathode  
*fr* cathode  
*it* catodo  
*al* Kathode

**caudal de toma**

*in* intake flow-rate  
*fr* débit de prise  
*it* portata alla presa  
*al* Entnahmemenge

**cáustico**

*in* caustic  
*fr* caustique  
*it* caustico  
*al* ätzend

**cauterizar**

*in* cauterize  
*fr* cautériser  
*it* cauterizzare  
*al* ausbrennen

**cautiverio**

*Véase:* cautividad

**cautividad; cautiverio**

*in* captivity  
*fr* captivité  
*it* cattività  
*al* Gefangenschaft

**caviar; huevos de esturión**

*in* caviar  
*fr* caviar  
*it* caviale  
*al* Kaviar

**cavidad abdominal; cavidad peritoneal**

*in* abdominal cavity  
*fr* cavité abdominale  
*it* cavità addominale  
*al* Bauchhöhle

**cavidad branquial; cámara branquial**

- in* gill cavity  
*fr* cavité branchiale  
*it* cavità branchiale  
*al* Kiemenhöhle

**cavidad del manto**

- in* mantle cavity  
*fr* cavité de manteau  
*it* cavità dei manto  
*al* Mantelhöhle

**cavidad peritoneal**

*Véase:* cavidad abdominal

**cazón; tolo; gato**

- la* Galeorhinus galeus  
*in* tope shark  
*fr* requin hà  
*it* canesca  
*al* Hundshai

**cebar**

- in* prime  
*fr* amorcer  
*it* innescare  
*al* auffüllen

**cebo de fondo; cebo de llamada**

- in* ground-bait  
*fr* amorce

**cebo de llamada**

*Véase:* cebo de fondo

**cebo vivo**

- in* live bait  
*fr* appât vivant  
*it* esca viva  
*al* lebender Köder

**cebo; carnada**

- in* bait  
*fr* appât  
*it* esca  
*al* Köder

**cebos artificiales; señuelos**

- in* lures  
*fr* leurres  
*it* richiamo  
*al* Lockvogel

**cefalópodos**

- la* Cephalopoda  
*in* cephalopods  
*fr* céphalopodes  
*it* cefalopodi  
*al* Cephalopoden

**cefalotórax**

- in* cephalothorax  
*fr* céphalothorax  
*it* cefalotorace  
*al* Kopfbrust

**célula**

- in* cell  
*fr* cellule  
*it* cellula  
*al* Zelle

**célula de carga**

- in* load cell  
*fr* cellule de charge

**célula fotoeléctrica**

- in* photocell  
*fr* cellule photoélectrique  
*it* cellula fotoelettrica  
*al* Photozelle

**célula reproductora**

- in* reproductive cell  
*fr* cellule reproductrice  
*it* cellula riproduttiva  
*al* Fortpflanzungszyklus

**célula sexual; gameto**

- in* sexual cell; gamete  
*fr* cellule sexuelle; gamète  
*it* cellula sessuale; gameto  
*al* Sexualzelle; Gamet

**cemento**

- in* cement  
*fr* ciment  
*it* cemento  
*al* Zement

**centollo; araña**

- la* Maja squinado  
*in* spinous spider; spider crab  
*fr* araignée de mer  
*it* grancevola  
*al* grosse Seespinne

**central hidráulica**

- in* water-power station  
*fr* usine hydraulique  
*al* Wasserkraftwerk

**central hidroeléctrica**

- in* hydro-electric generating station  
*fr* usine hydro-électrique  
*al* hydroelektrische Zentrale

**central térmica**

- in* thermal station  
*fr* usine thermique  
*al* Wärmezentrale

**centrífuga**

- in* centrifuge  
*fr* centrifugeus  
*it* centrifuga  
*al* Zentrifuge

**cepa**

- in* stock  
*fr* souche  
*it* ceppa  
*al* Stock

**cepo fecal**

- in* fecal trap  
*fr* piège fécale  
*it* ceppo delle feci

**chacarona**

*Véase:* dentón de Canarias

**chanos; pez leche; sabalote**

- la* Chanos chanos  
*in* milkfish; bandang  
*fr* chanos  
*it* cefalone  
*al* Milchfisch

**chanquete**

- la* Aphia minuta  
*in* transparent goby  
*it* rossetto  
*al* Glasgrundel

**cherná**

- la* Polyprion americanus  
*in* wreck-fish  
*fr* cernier atlantique  
*it* cernia di fondale  
*al* Wrackbarsch

**cherne de ley**

- la* Epinephelus aeneus  
*in* white grouper  
*fr* mérrou blanc  
*it* cernia; sciarrano  
*al* Zackenbarsch

**chicharro**

*Véase:* jurel

**chinchas de agua; hemípteros**

- in* water bugs  
*fr* hémiptères acuatiques  
*it* emitteri acquatici  
*al* Wasserhalbflügler

**chinchorro**

*Véase:* red de calar

**chirla**

*Véase:* almeja

**chocha**

*Véase:* almeja babosa

**choco**

*Véase:* sepia

**choco canario; jibia africana**

*la* Sepia bertheloti

*in* african cuttlefish

*fr* sèche africaine

**chopa; jargueta**

*la* Spondyliosoma cantharus

Cantharus lineatus

*in* black sea bream

*fr* grisè; dorade grise

*it* cantarella; tanuta

*al* Seekarphen

**chopito; choquito picudo**

*la* Sepia orbignyana

*in* pink cuttlefish

*fr* sèche rosée

*it* seppia pizzuta

**choquito**

*Véase:* castaño

**choquito picudo**

*Véase:* chopito

**chorizo blanco**

*Véase:* gamba rosada

**chorizo negro**

*Véase:* langostino moruno

**chorro hidráulico**

*in* hydrojet

*fr* jet d'eau

*it* idrogetto

*al* Injektionsdüse

**cianofíceas**

*Véase:* algas verdeazuladas

**cianuro**

*in* cyanide

*fr* cyanure

*it* cianuro

*al* Zyanid

**cíclico; periódico**

*in* cyclic

*fr* cyclique

*it* ciclico

*al* zyklisch

**cíclicos**

*la* Cichlidae

*in* cichlids

*fr* ciclides

*it* ciclidi

*al* Cichliden

**ciclo biológico; ciclo vital**

*in* life cycle

*fr* cycle biologique

*it* ciclo biologico

*al* Lebenszyklus

**ciclo de alimentación**

*in* food cycle

*fr* cycle d'alimentation

*it* ciclo di alimentazione

*al* Nahrungszyklus

**ciclo de crecimiento**

*in* growth cycle

*fr* cycle de croissance

*it* ciclo d'accrescimento

*al* Wachstumszyklus

**ciclo de las mareas**

*in* tidal cycle

*fr* cycle des marées

*it* ciclo di marea

*al* Gezeitenzyklus

**ciclo reproductor**

*in* reproductive cycle

*fr* cycle reproducteur

*it* ciclo riproduttivo

*al* Fortpflanzungszyklus

**ciclo vital**

*Véase:* ciclo biológico

**ciénaga**

*Véase:* marisma

**cieno**

*Véase:* fango

**cigala; maganto**

*la* Nephrops norvegicus

*in* Norway lobster

*fr* langoustine

*it* scampo

*al* Kaisergranat

**cigarra de mar; esclilaro**

*la* Scyllarides latus

*in* slipper lobster

*fr* grande cigale;

cigale de mer

*it* magnaosa; cicala

*al* grosser Bärenkrebs

**cigoto; zigoto; óvulo fecundado**

*in* zygote; fertilized ovum

*fr* zygote; ovule fécondée

*it* zigote; ovulo fecondato

*al* Zygote

**cilindro de incubación**

*in* incubation cylinder

*fr* incubateur cylindrique

*it* cilindro d'incubazione

*al* Brutzyylinder

**cilio**

*in* cilium

*fr* cil

*it* ciglia

*al* Geißel

**cinc; zinc**

*in* zinc

*fr* zinc

*it* zinco

*al* Zink

**ciprinicultura**

*Véase:* carpicultura

**ciprínidos**

*la* Cyprinidae

*in* cyprinids

*fr* cyprinidés

*it* ciprinidi

*al* Cypriniden

**ciprinodóntidos**

*la* Cyprinodontidae

*in* killifish

*fr* killi

*it* ciprinodonti

*al* Zahnkerpfen

**circuito cerrado**

*Véase:* sistema de recirculación de agua

**circuito semicerrado**

*in* semi-open circuit;

semi-open system

*fr* circuit semi-fermé

*it* sistema semichiuso

*al* halboffener Kreislauf

**circulación de agua**

*in* water circulation

*fr* circulation d'eau

*it* circolazione d'acqua

*al* Wasserzirkulation

**circulación de aire**

*in* air circulation  
*fr* circulation de l'air  
*it* circolazione d'aria  
*al* Luftzirkulation

**circulación térmica**

*in* thermal circulation  
*fr* circulation thermique  
*it* circolazione termica  
*al* Termalzirkulation

**cirro**

*in* cirrus  
*fr* cirre  
*it* cirro  
*al* Zirrus

**cirrópodos**

*la* Cirripedia  
*in* cirripeds  
*fr* cirripèdes  
*it* Cirripeden  
*al* Cirripodi

**cisto; huevo en reposo; huevo resistente**

*in* dormant egg; resistant egg  
*fr* oeuf dormant  
*it* uovo dormante  
*al* Dauerei

**citología**

*in* cytology  
*fr* cytologie  
*it* citologia  
*al* Zytologie

**citoplasma**

*in* cytoplasm  
*fr* cytoplasme  
*it* citoplasma  
*al* Zytoplasma

**cladóceros**

*Véase:* dafnia

**clarias; pez gato africano**

*la* Clarias gariepinus  
*in* African sharpooth  
*fr* poisson-chat africain  
*it* pesce gatto africano  
*al* Clarias

**clase anual**

*in* year-class  
*fr* classe d'âge  
*it* classe d'età  
*al* Jahresklasse

**clasificación**

*in* sorting  
*fr* triage  
*it* calibratura  
*al* Sortierung

**clasificación volumétrica**

*in* size grading  
*fr* triage par grosseur  
*it* calibratura per taglia  
*al* Sortieren nach der Grösse

**clasificar; separar; triar**

*in* sort  
*fr* trier  
*it* calibrare  
*al* sortieren

**clave de identificación**

*in* identification key  
*fr* clé d'identification  
*it* chiave d'identificazione  
*al* Identifikationschlüssel

**clima**

*in* climate  
*fr* climat  
*it* clima  
*al* Klima

**cloración**

*in* chlorination; bleaching  
*fr* chloration  
*it* clorurazione  
*al* Chlorierung

**clorar**

*in* chlorinate  
*fr* chlorer  
*it* clorare  
*al* chlorieren

**cloro**

*in* chlorine  
*fr* chlore  
*it* cloro  
*al* Chlor

**clorofíceas**

*Véase:* algas verdes

**clorofila**

*in* chlorophyll  
*fr* chlorophylle  
*it* clorofilla  
*al* Chlorophyll

**cloroformo**

*in* chloroform  
*fr* chloroforme  
*it* cloroformio  
*al* Chloroform

**cloruro sódico**

*in* sodium chloride  
*fr* chlorure de sodium  
*it* cloruro di sodio  
*al* Natriumchlorid

**clupeidos**

*la* Clupeidae  
*in* sardines  
*fr* clupéidés  
*it* clupeidi  
*al* Clupeiden

**cobalto**

*in* cobalt  
*fr* cobalt  
*it* cobalto  
*al* Kobalt

**cobo rosado**

*Véase:* caracol rosado

**cobre**

*in* copper  
*fr* cuivre  
*it* rame  
*al* Kupfer

**coccidios**

*la* Coccidae  
*in* coccidia  
*fr* coccidies  
*it* coccidi  
*al* Coccidien

**coccidiosis**

*in* coccidiosis  
*fr* coccidiose  
*it* coccidiosi  
*al* Coccidiose

**cocodrilo**

*in* crocodile  
*fr* crocodile  
*it* cocodrillo  
*al* Krokodil

**colecisto; vesícula biliar**

*in* gall bladder; cholecyst  
*fr* vésicule biliaire; cholécyste  
*it* vescica del fiele; cistifellea  
*al* Gallenblase

**colector**

*in* collector  
*fr* collecteur  
*it* collettore  
*al* Sammler

**colector de huevos**

- in* egg collector  
*fr* collecteur d'oeufs  
*it* collettore d'uova  
*al* Eisammler

**colesterol**

- in* cholesterol  
*fr* cholestérol  
*it* colesterolo  
*al* Cholesterol

**colmilleja**

*Véase:* locha

**colmilleja dorada**

- la* Cobitis aurata  
*in* golden loach  
*fr* loche dorée  
*it* cobite dorato  
*al* Gold-Steinbeisser

**colonia de mejillones**

- in* mussel bed  
*fr* moulière  
*it* banco naturale di mitilo  
*al* Muschelbank

**coloradillo**

*Véase:* bermejuela

**columna vertebral; espina dorsal**

- in* vertebral column; spinal column  
*fr* colonne vertébrale; épine dorsale  
*it* colonna vretbrale  
*al* Wirbelsäule

**comedero**

- in* feeder  
*fr* nourrisseur  
*it* nutritoire  
*al* Futter

**comedero automático**

- in* automatic feeder  
*fr* distributeur automatique de l'aliment  
*it* alimentatore automatico  
*al* Futterautomat

**comensal**

- in* commensal  
*fr* commensal  
*it* commensale  
*al* Kommensale

**comercialización**

- in* marketing  
*fr* commercialisation  
*it* commercializzazione  
*al* Vermarktung

**competencia alimentaria**

- in* competition for food  
*fr* compétition alimentaire  
*it* competizione alimentare  
*al* Nahrungskonkurrenz

**competidor; rival**

- in* competing; rival  
*fr* compétiteur  
*it* competitore  
*al* Konkurrent

**comportamiento de apareamiento**

- in* mating behaviour  
*fr* comportement d'appariement  
*it* comportamento di accoppiamento  
*al* Paarungsverhalten

**comportamiento de reposo**

- in* resting behaviour  
*fr* comportement de repos  
*it* comportamento di riposo  
*al* Ruheverhalten

**comportamiento en el crecimiento**

- in* growth behaviour  
*fr* comportement de croissance  
*it* comportamento di crescita

**comportamiento gregario**

- in* schooling behaviour  
*fr* comportement grégaire  
*it* comportamento gregario  
*al* gruppenbildungsverhalten

**comportamiento social**

- in* social behaviour  
*fr* comportement social  
*it* comportamento sociale  
*al* Sozialverhalten

**comportamiento territorial**

*Véase:* territorialidad

**comportamiento; conducta**

- in* behaviour  
*fr* comportement  
*it* comportamento  
*al* Benehmen

**composición corporal**

- in* body composition  
*fr* composition corporelle  
*it* composizione corporea  
*al* Körperzusammensetzung

**composición del alimento**

- in* feed composition  
*fr* composition des aliments  
*it* composizione degli alimenti  
*al* Futterzusammensetzung

**composición tisular**

- in* tissue composition  
*fr* composition tissulaire  
*it* composizione di tessuto  
*al* Gewebzusammensetzung

**compresor**

- in* compressor  
*fr* compresseur  
*it* compressore  
*al* Kompressor

**compuerta; puerta**

- in* gate  
*fr* porte  
*it* saracinesca  
*al* Fälltur; Schlense

**concentración de oxígeno**

- in* oxygen concentration  
*fr* concentration d'oxygène  
*it* concentrazione di ossigeno  
*al* Sauerstoffkonzentration

**concentración iónica**

- in* ionic concentration  
*fr* concentration en ions  
*it* concentrazione ionica  
*al* Ionenkonzentration

**concentrado de proteína marina; CPM**

- in* marine protein concentrate; MPC  
*fr* concentré de protéine marine  
*it* concentrato di proteina marina  
*al* Seeproteinkonzentrat

**concentrado de proteínas de pescado; CPP**

*in* fish protein concentrate; FPC

*fr* concentré de protéines du poisson

*it* concentrato di proteina di pesce

*al* Fischmehl für menschliche Ernährung

**concentrados**

*in* concentrates

*fr* concentrés

*it* concentrato

*al* Konzentrat

**concha calcárea**

*in* calcareous shell

*fr* coquille calcaire

*it* conchiglia calcarea

*al* Kalkschale

**concha de peregrino**

*Véase:* concha de Santiago

**concha de Santiago; concha de peregrino; vieira; venera**

*la* Pecten jacobaeus

Pecten maximus

*in* common; coquille St. Jacques

*fr* coquille St. Jacques

*it* ventaglio; pellegrina

*al* grosse Kammuschel; Jacobsmuschel Kammuschel

**concreto**

*Véase:* hormigón

**condiciones ambientales;****condiciones del medio**

*in* environmental conditions

*fr* conditions environnantes

*it* condizioni dell'ambiente

*al* Umweltbedingungen

**condiciones continentales**

*in* continental conditions

*fr* conditions continentales

*it* condizioni continentali

*al* kontinentale Bedingungen

**condiciones del medio**

*Véase:* condiciones ambientales

**condiciones del suelo;****condiciones edáficas**

*in* edaphic conditions

*fr* conditions édaphiques

*it* condizioni del terreno

*al* Bodenbedingungen

**condiciones edáficas**

*Véase:* condiciones del suelo

**condictios**

*Véase:* peces cartilagosos

**condrostoma dálmata**

*la* Chondrostoma kneri

*in* Dalmatian nase

*fr* nase dalmate

*it* lasca dalmatina

*al* dalmatinischer Näsling

**condrostoma sudeuropeo**

*la* Chondrostoma genei

*in* South European nase

*fr* nase

*it* lasca

*al* Lau

**conducta**

*Véase:* comportamiento

**conductibilidad; conductividad**

*in* conductivity

*fr* conductibilité

*it* conducibilità

*al* Leitfähigkeit

**conductividad**

*Véase:* conductibilidad

**conducto de evacuación**

*in* sluice way

*fr* vannage de fond

*it* paratoia di fondo

*al* Grundablass

**conducto deferente**

*in* deferent duct

*fr* canal déférent

*it* dotto deferente

*al* Samenleiter

**confluencia**

*in* confluent

*fr* confluence

*it* confluenza

*al* Zusammenfluss

**congelación**

*in* freezing

*fr* congélation

*it* congelamento

*al* Gefrierung

**congelación ultrarrápida**

*in* quick freezing

*fr* congélation ultrarapide

*it* surgelazione ultrarapida

*al* Schnelltiegefrieren

**congénito; innato**

*in* congenital

*fr* congénital

*it* congenito

*al* angeboren

**congrío americano**

*la* Conger oceanicus

*in* American conger

*fr* congre d'Amerique

*it* grongo americano

*al* amerikanischer Meeraal

**congrío; polo**

*la* Conger conger;

Conger vulgaris

*in* conger eel

*fr* congre commun

*it* grongo

*al* Meeraal; Congeraal

**congríos**

*la* Congridae

*in* conger

*fr* congres

*it* gronghi

*al* Meerale

**conquicultura**

*in* mollusc culture;

shellfish culture

*fr* conchyliculture

*it* molluschicoltura

*al* Schalltierwirtschaft

**consanguinidad**

*Véase:* cruzamiento

consanguíneo

**consumo**

*in* consumption

*fr* consommation

*it* consumazione

*al* Verbrauch

**consumo de oxígeno**

*in* oxygen consumption

*fr* consommation d'oxygène

*it* consumo di ossigeno

*al* Sauerstoffverbrauch

**contador Geiger-Müller**

*in* Geiger Müller counter

*fr* compteur Geiger Müller

*it* contatore Geiger Müller

*al* Geiger Müller Zählrohr

**contaminación**

*in* contamination

*fr* contamination

*it* contaminazione

*al* verschmutzung

**contaminación del agua**

- in* water contamination  
*fr* contamination de l'eau  
*it* contaminazione delle acque  
*al* Wasserverschmutzung

**contaminación costera;****polución del litoral**

- in* coastal pollution  
*fr* pollution côtière;  
*it* contaminazione costiera  
*al* Küsterverschmutzung

**contaminante**

- in* contaminant  
*fr* contaminant  
*it* contaminante  
*al* Verschmutzender stoff

**contaminar**

- in* contaminate  
*fr* contaminer  
*it* contaminare  
*al* verschmutzen

**contenido calórico**

- in* caloric content  
*fr* teneur en calories  
*it* contenuto calorico  
*al* Kaloriengehalt

**contenido en proteínas**

- in* protein content  
*fr* teneur en protéines  
*it* contenuto proteico  
*al* Eiweißgehalt

**contenido estomacal**

- in* stomach content  
*fr* teneur stomacal  
*it* contenuto gastrico  
*al* Mageninhalt

**contenido vitamínico**

- in* vitamin content  
*fr* teneur en vitamines  
*it* contenuto vitaminico  
*al* Vitamingehalt

**control de algas**

- in* algal control  
*fr* contrôle des algues  
*it* controllo delle alghe  
*al* Algenkontrolle

**control de calidad**

- in* quality control  
*fr* contrôle de la qualité  
*it* controllo qualitativo  
*al* Qualitätskontrolle

**control del crecimiento;****regulación del crecimiento**

- in* growth regulation  
*fr* régulation de croissance  
*it* regolamento d'accrescimento  
*al* Wachstumsregulierung

**control del medio ambiente**

- in* environmental control  
*fr* contrôle du milieu  
*it* controllo dell'ambiente  
*al* Umweltüberwachung

**control; supervisión**

- in* control  
*fr* contrôle  
*it* controllo  
*al* Kontrolle

**convertidor**

- Véase:* rectificador

**cooperativa de pesca**

- in* cooperative fishery  
*fr* coopérative de pêche  
*it* cooperativa di pesca  
*al* Fischereigenossenschaft

**copépodos**

- la* Copepoda  
*in* copepods  
*fr* copépodes  
*it* copepodi  
*al* Copepoden

**coquina**

- la* Donax trunculus  
*in* wedge shell; coquina clam  
*fr* olive de mer; flion  
*it* tellina; arsella  
*al* Stumpfmuschel

**coral rojo**

- la* Corallium rubrum  
*in* red coral  
*fr* corail rouge  
*it* corallo rosso  
*al* Edelkoralle

**corales**

- la* Coralliidae  
*in* coral  
*fr* coraux  
*it* coralli  
*al* Korallen

**corazón**

- in* heart  
*fr* coeur  
*it* cuore  
*al* Herz

**corbina**

- Véase:* corvina

**corcón**

- Véase:* lisa negra

**corcones**

- Véase:* lisas

**coregono**

- la* Coregonus oxyrinchus  
*in* houting  
*fr* corégone oxyringue  
*it* coregone  
*al* Schnepel

**coregono de lago**

- la* Coregonus clupeaformis  
*in* lake whitefish  
*fr* corégone de lac  
*it* coregone di lago  
*al* Teichfelchen

**cormorán**

- in* cormorant  
*fr* cormoran  
*it* cormorano  
*al* Kormoran

**corral de pesca**

- in* fish corral  
*fr* bas parcs  
*it* serraglia  
*al* Fischzaun

**corriente de agua**

- in* water current  
*fr* courant d'eau  
*it* correnti d'acqua  
*al* Wasserströmung

**corriente de marea**

- in* tidal stream  
*fr* courant de marée  
*it* corrente di marea  
*al* Gezeitenstrom

**corrosivo**

- in* corrosive  
*fr* corrosif  
*it* corrosivo  
*al* korrosiv

**corticosteroide**

- in* corticosteroid  
*fr* corticostéroïde  
*it* corticosteroide  
*al* Korticosteroid

**corvina; corbina; pardilleja**

- la* *Argyrosomus regius*  
*in* meagre  
*fr* maigre commun  
*it* bocca d'oro  
*al* Adlerfisch

**corvinata real**

- la* *Cynoscion regalis*  
*in* weakfish; squeteague  
*fr* acoupa royal  
*it* ombrina  
*al* Corvina

**cosecha; recolección**

- in* crop; harvest  
*fr* récolte  
*it* raccolta  
*al* Ernte

**coto pardo**

*Véase:* bagre pardo

**coto punteado**

*Véase:* bagre de canal

**cotos**

*Véase:* bagres

**CPM**

*Véase:* concentrado de proteína marina

**CPP**

*Véase:* concentrado de proteína de pescado

**crecida**

*Véase:* inundación

**crecimiento**

- in* growth  
*fr* croissance  
*it* crescita  
*al* Wachstum

**cría de alevines; alevinaje**

- in* fry rearing  
*fr* alevinaje  
*it* alevinaje  
*al* Jungfischaufzucht

**cría de larvas**

*Véase:* larvicultura

**cría desarrollada**

*Véase:* alevines

**cría intensiva**

- in* intensive breeding  
*fr* élevage intensif  
*it* allevamento intensivo  
*al* Massentierhaltung

**cría; crianza**

- in* breeding; rearing  
*fr* élevage  
*it* allevamento  
*al* Aufzucht

**criadero**

- in* nursery  
*fr* nurserie  
*it* avannotteria  
*al* Zuchtstätte

**criadillas; lechaza**

- in* soft roe  
*fr* laitance  
*it* latte di pesce  
*al* Milch

**criadores**

*Véase:* reproductores

**crianza**

*Véase:* cría

**criba**

*Véase:* tamiz

 **cromosoma**

- in* chromosome  
*fr* chromosome  
*it* cromosoma  
*al* Chromosom

 **crustáceos**

- la* Crustacea  
*in* crustaceans  
*fr* crustacés  
*it* crostacei  
*al* Krebse

 **cruzamiento**

- in* crossing; cross breeding  
*fr* croisement  
*it* incrocio  
*al* Kreuzungszüchtung

 **cruzamiento abierto; exogamia**

- in* outbreeding; exogamy  
*fr* outbreeding  
*it* exogamia  
*al* Auszucht

 **cruzamiento consanguíneo; consanguinidad; endogamia**

- in* inbreeding; close breeding  
*fr* consanguinité; croisement consanguin  
*it* consanguineità  
*al* Inzucht

 **cruzamiento de prueba**

- in* test cross  
*fr* croisement d'épreuve  
*it* incrocio sperimentale  
*al* Testkreuzung

 **cubeta lacustre; cuenca**

- in* basin  
*fr* cuvette  
*it* bacino  
*al* Becken

 **cubo; balde**

- in* bucket  
*fr* seau  
*it* secchio  
*al* Kübel

 **cuerda; cabo**

- in* rope  
*fr* cordage  
*it* corda  
*al* Tau

 **cultivo**

- in* culture  
*fr* culture  
*it* coltura  
*al* Kultur

 **cultivo de algas**

- in* algal culture  
*fr* culture d'algues  
*it* coltura delle alghe  
*al* Algenzucht

 **cultivo de anguilas**

*Véase:* anguicultura

 **cultivo de cangrejos**

*Véase:* carcinicultura

 **cultivo de cangrejos de río**

*Véase:* astacicultura

 **cultivo de erizos marinos**

- in* sea urchin culture  
*fr* culture de oursins  
*it* coltura di ricci di mare  
*al* Seeigelauzucht

**cultivo de laboratorio**

*in* laboratory culture  
*fr* culture de laboratoire  
*it* coltura di laboratorio  
*al* Laboratoriumskultur

**cultivo de mejillones:**

*Véase:* mitilicultura

**cultivo de moluscos:**

*Véase:* conchilicultura

**cultivo de ostras**

*Véase:* ostricultura

**cultivo de pantano**

*in* marsh pond  
*fr* culture de marschen  
*it* coltura di pantano  
*al* Moorkultur

**cultivo de peces**

*Véase:* piscicultura

**cultivo de perlas**

*in* pearl culture  
*fr* perliculture  
*it* coltivazione delle perle  
*al* Perlenzucht

**cultivo de salmones**

*Véase:* salmonicultura

**cultivo de tejidos**

*in* tissue culture  
*fr* culture de tissue  
*it* coltura dei tessuti  
*al* Gewebekultur

**cultivo de truchas**

*Véase:* truticultura

**cultivo de vieiras**

*Véase:* pectinicultura

**cultivo en suspensión**

*in* off-bottom culture  
*fr* culture suspendue  
*it* coltura in sospensione  
*al* Freiwasserkultur

**cultivo en bandejas**

*in* tray culture  
*fr* culture sur support  
*it* coltura su vassoio  
*al* Kastenkultur

**cultivo en bolsa**

*in* bag culture  
*fr* culture en sac  
*it* coltura in sacchi  
*al* Kultur in Säcken

**cultivo en estanques**

*in* pond culture  
*fr* culture en étang  
*it* coltura di stagno  
*al* Teichkultur

**cultivo en estantes (para moluscos)**

*in* rack culture  
*fr* culture en étagères  
*it* coltivazione in stantes  
*al* Gestellzucht

**cultivo en grupos**

*in* batch culture  
*fr* culture par charges  
*it* coltivazione in lotto  
*al* Batchkultur

**cultivo en jaulas**

*in* cage culture  
*fr* élevage en cage  
*it* coltivazione in gabbie  
*al* Käfigaufzucht

**cultivo en red**

*in* net culture  
*fr* élevage en nasses  
*it* coltivazione in rete  
*al* Aufzucht in Netzkäfigen

**cultivo en suspensión**

*in* long-line culture  
*fr* culture en suspension  
*it* allevamento in sospensione  
*al* Langleinenaufzucht

**cultivo extensivo; piscicultura extensiva**

*in* extensive culture  
*fr* culture extensive  
*it* coltura estensiva  
*al* extensive Kultur

**cultivo hidropónico; cultivo sin tierra**

*in* hydroponic culture  
*fr* culture hydroponique  
*it* coltura idroponica  
*al* Wasserkultur

**cultivo intensivo; piscicultura intensiva**

*in* intensive culture  
*fr* culture intensive  
*it* coltura intensiva  
*al* intensive Kultur

**cultivo mixto**

*in* mixed culture  
*fr* culture mixte  
*it* coltura mista  
*al* Mischkultur

**cultivo monosexual**

*in* monosex culture  
*fr* culture monosex  
*it* monossocultura  
*al* Monosexkultur

**cultivo principal**

*in* main crop  
*fr* culture principale  
*it* coltivazione principale  
*al* Hauptkultur

**cultivo semicontinuo**

*in* semi-continuous culture  
*fr* culture semi-continue  
*it* coltura semicontinua  
*al* halbkontinuierliche Kultur

**cultivo semiintensivo**

*in* semi-intensive culture  
*fr* culture semi-intensif  
*it* allevamento semi-intensivo  
*al* halbintensive Kultur

**cultivo sin tierra**

*Véase:* cultivo hidropónico

**curva de crecimiento**

*in* growth curve  
*fr* courbe de croissance  
*it* curvo d'accrescimento  
*al* Wachstumskurve

**D****dafnia; cladóceros; pulga de agua**

*la* Daphnia spp.  
*in* water fleas  
*fr* daphnies  
*it* dafnia  
*al* Wasserflöhe

**daplata**

*Véase:* capitón

**dátil de mar**

- la* Lithophaga lithophaga  
Lithodomus lithophagus  
*in* date shell  
*fr* datte de mer  
*it* dattero di mare  
*al* Meerdattel

**datos**

- in* data  
*fr* données  
*it* dati  
*al* Daten

**datos biológicos**

- in* biological data  
*fr* données biologiques  
*it* dati biologici  
*al* Biodaten

**decalcificación**

*Véase:* descalcificación

**decantación**

- in* decantation  
*fr* décantation  
*it* decantazione  
*al* Dekantierung

**decápodos**

- la* Decapoda  
*in* decapods  
*fr* décapodes  
*it* decapodi  
*al* Dekapoden

**decloración**

- in* dechlorination  
*fr* déchloration  
*it* declorazione  
*al* Entchlorung

**decontaminación**

*Véase:* purificación

**defecto hereditario; tara hereditaria**

- in* inborn error;  
hereditary defect  
*fr* tare héréditaire  
*it* difetto ereditario  
*al* Erbfehler

**deficiencia nutritiva**

- in* nutrient deficiency  
*fr* déficience nutritive  
*it* sottoalimentazione  
*al* Nährstoffmangel

**deficiencia vitamínica**

- in* vitamin deficiency  
*fr* déficience vitaminique  
*it* carenza vitaminica  
*al* Vitaminmangel

**déficit de oxígeno**

- in* oxygen deficiency  
*fr* déficit d'oxygène  
*it* defizienz di ossigeno  
*al* Sauerstoffdefizit

**degeneración hepática**

- in* hepatic degeneracy  
*fr* dégénérescence hépatique  
*it* degenerazione epatica  
*al* Leberdegeneration

**delfín común**

- la* Delphinus delphis  
*in* common dolphin  
*fr* dauphin commun  
*it* delfino comune  
*al* gemeiner Delphin

**delfínidos**

- la* Delphinidae  
*in* dolphins  
*fr* dauphins  
*it* delfinidi  
*al* Delphine

**delta**

- in* delta  
*fr* delta  
*it* delta  
*al* Delta

**densidad**

- in* density  
*fr* densité  
*it* densità  
*al* Dichte

**densidad de población**

- in* population density  
*fr* densité de population  
*it* densità della popolazione  
*al* Populationsdichte

**dentón común; sama de ley**

- la* Dentex dentex  
*in* dog's teeth;  
commun dentex  
*fr* denté commun  
*it* dentice  
*al* Zahnbrasse

**dentón de Canarias; chacarona**

- la* Dentex canariensis  
*in* Canary dentex  
*fr* denté canarien  
*it* dentice delle Canarie  
*al* kanarische Zahnbrasse

**depredación**

*Véase:* predación

**depuración**

*Véase:* contaminación

**desaireación**

- in* deaeration  
*fr* désaération  
*it* deaerazione  
*al* Entlüftung

**desalar**

- in* desalinate  
*fr* dessaler  
*it* dissalare  
*al* Entsalzen

**desarrollo**

- in* development  
*fr* développement  
*it* sviluppo  
*al* Entwicklung

**desarrollo embrionario**

- in* embryonic development  
*fr* développement embryonnaire  
*it* sviluppo embrionico  
*al* Embryonalentwicklung

**desarrollo larvario**

- in* larval development  
*fr* développement larvaire  
*it* sviluppo larvale  
*al* Larvenentwicklung

**desasimilación**

*Véase:* catabolismo

**desbordamiento**

- in* overflow  
*fr* débordement  
*it* traboccamento  
*al* Überfluss

**descalcificación; decalcificación**

- in* decalcification  
*fr* décalcification  
*it* decalcificazione  
*al* Entkalkung

**descarga**

- in* discharge outlet  
*fr* vidange  
*it* scarico  
*al* Entlastung

**descendientes**

*Véase:* progenie

**descomposición; putrefacción**

- in* decomposition  
*fr* décomposition  
*it* decomposizione  
*al* Abbau; Zerlegung

**descongelar**

- in* thaw  
*fr* dégeler  
*it* disgelare  
*al* auftauen

**desconocido**

- in* unknown  
*fr* inconnue  
*it* ignoto  
*al* unbekannt

**descontaminación; purificación; depuración**

- in* decontamination;  
 purification  
*fr* décontamination  
*it* decontaminazione  
*al* Dekontamination

**desecho**

*Véase:* desperdicio

**desembocadura de un río**

- in* river mouth  
*fr* embouchure  
*it* foce di fiume  
*al* Flussmündung

**desencapsulación**

- in* decapsulation  
*fr* décapsulation  
*it* decapsulazione  
*al* Dekapsulieren

**deshidratación**

- in* dehydration  
*fr* déshydratation  
*it* disidratazione  
*al* Dehydratisierung

**deshidratado**

- in* dehydrated  
*fr* déshydraté  
*it* desidratato  
*al* getrocknet

**desinfección**

- in* disinfection  
*fr* désinfection  
*it* disinfezione  
*al* Desinfektion

**desinfectante**

- in* disinfectant  
*fr* désinfectant  
*it* disinfettante  
*al* Desinfektionsmittel

**desinsectación**

- in* protection against insect  
*fr* désinsectisation  
*it* disinfestazione

**desintoxicar**

- in* detoxify  
*fr* désintoxiquer  
*it* detossificare  
*al* entgiften

**desnitrificación**

- in* denitrification  
*fr* dénitrification  
*it* denitrificazione  
*al* Denitrifizierung

**desnutrición; malnutrición**

- in* malnutrition  
*fr* malnutrition  
*it* malnutrizione  
*al* unterernährung

**desove artificial por presión**

- in* egg stripping  
*fr* extraction manuelle des  
 oeufs  
*it* estrazione artificiale delle  
 uova  
*al* Abstreifen der Eier

**desove inducido**

*Véase:* reproducción provocada

**desove; freza**

- in* spawning  
*fr* frai  
*it* fregola  
*al* Laichablage

**desperdicio; desecho**

- in* waste  
*fr* déchet  
*it* rifiuto  
*al* Abfall

**despumador**

*Véase:* antiespumante

**destete**

- in* weaning  
*fr* sevrage  
*it* svezzamento  
*al* Absetzen

**desviación**

- in* diversion  
*fr* dérivation  
*it* diversione  
*al* Umleitung

**detergente**

- in* detergent  
*fr* détergent  
*it* detergente  
*al* Reinigungsmittel

**determinación de la edad**

- in* age determination  
*fr* détermination de l'âge  
*it* determinazione di età  
*al* Altersbestimmung

**determinación del sexo**

- in* sex determination  
*fr* détermination du sexe  
*it* determinazione del sesso  
*al* Geschlechtsbestimmung

**detrito**

- in* detritus  
*fr* détritus  
*it* detrito  
*al* Detritus

**diagnóstico**

- in* diagnostic  
*fr* diagnostique  
*it* diagnóstico  
*al* Diagnose

**diámetro**

- in* diameter  
*fr* diamètre  
*it* diametro  
*al* Durchmesser

**diatomeas; bacilariofíceas**

- la* Bacillariophyta  
*in* diatoms  
*fr* diatomées  
*it* diatomea  
*al* Diatomeen

**dientes**

- in* teeth  
*fr* dents  
*it* denti  
*al* Zähne

**dieta**

- in* diet  
*fr* régime  
*it* dieta  
*al* Diät

**dieta equilibrada**

- in* balanced diet  
*fr* régime équilibré  
*it* dieta equilibrata  
*al* balanzierte Diät

**difusor de aire**

- in* air diffuser  
*fr* diffuseur d'air  
*it* diffusore d'aria  
*al* Belüfterplatte

**digestibilidad**

- in* digestability  
*fr* digestabilité  
*it* digeribilità  
*al* Verdaulichkeit

**digestión**

- in* digestion  
*fr* digestion  
*it* digestione  
*al* Verdauung

**dihíbrido**

- in* dihybrid  
*fr* dihybrid  
*it* diibrido  
*al* Dihybride

**dilución**

- in* dilution  
*fr* dilution  
*it* diluzione  
*al* Verdünnung

**diluyente**

- in* diluent  
*fr* diluer  
*it* diluente  
*al* Verdünnungsmittel

**dimórfico**

*Véase:* dimorfo

**dimorfismo sexual**

- in* sexual dimorphism  
*fr* dimorphisme sexuel  
*it* diformismo sessuale  
*al* Sexualdimorphismus

**dimorfo; dimórfico**

- in* dimorphic  
*fr* dimorphe  
*it* dimorfo  
*al* dimorph

**dinámica de poblaciones**

- in* population dynamics  
*fr* dynamique des populations  
*it* dinamica di popolazioni  
*al* Populationsdynamik

**dinoflagelados**

- la* Dinoflagellata  
*in* dinoflagellates  
*fr* dinoflagellés  
*it* dinoflagellati  
*al* Dinoflagellaten

**dióxido de carbono**

*Véase:* anhídrido carbónico

**diploide**

- in* diploid  
*fr* diploïde  
*it* diploide  
*al* diploid

**dique**

- in* dike  
*fr* digue  
*it* diga  
*al* Deich

**disección**

- in* dissection  
*fr* dissection  
*it* dissezione  
*al* Sezieren

**disoluble**

*Véase:* soluble

**disponibilidad**

- in* availability  
*fr* disponibilité  
*it* disponibilità  
*al* Verfügbarkeit

**distribución por edades**

- in* age distribution  
*fr* répartition par âge  
*it* distribuzione per età  
*al* Altersverteilung

**distribución por tamaños**

- in* size distribution  
*fr* distribution de taille  
*it* distribuzione per taglie  
*al* Grössenverteilung

**distrofia**

- in* dystrophy  
*fr* dystrophie  
*al* Dystrophie

**domesticar; amansar**

- in* domesticate  
*fr* domestiquer  
*it* addomesticare  
*al* zähmen

**dominante**

- in* dominant  
*fr* dominant  
*it* dominante  
*al* dominant

**dorada**

- la* Sparus aurata  
*in* gilt head sea bream  
*fr* dorade  
*it* orata  
*al* Goldbrasse

**dorado común; lampuga**

- la* Coryphaena hippurus  
*in* common dolphinfish  
*fr* grande coryphène  
*it* lampuga  
*al* gemeine Goldmakrele

**dosificación; posología**

- in* dosage  
*fr* dosage  
*it* dossagio  
*al* Dosierung

**dosis**

- in* dose  
*fr* dose  
*it* dose  
*al* Dosis

**dosis letal (DL 50)**

- in* lethal dose (LD 50)  
*fr* dose létale (DL 50)  
*it* dose letale (DL 50)  
*al* letale Dosis (LD 50)

**draga**

- in* dredge  
*fr* drague  
*it* draga  
*al* Bagger

**drenaje; avenamiento**

- in* drainage  
*fr* drainage  
*it* drenaggio  
*al* Dränage

**droga**

- in* drug  
*fr* drogue  
*it* droga  
*al* Droge

**duración de la incubación**

- in* incubation time  
*fr* durée de l'incubation  
*it* tempo d'incubazione  
*al* Erbrütungsdauer

**duración de la vida**

- in* life span  
*fr* durée de vie  
*it* durata della vita  
*al* Lebensdauer

**dureza del agua**

- in* water hardness  
*fr* dureté de l'eau  
*it* durezza dell'acqua  
*al* Wasserhärte

**E****ecdisis; exuviación; muda; cambio de piel**

- in* molt; ecdysis; exuviation  
*fr* mue; ecdysie  
*it* muta; ecdisi  
*al* Häutung

**ecdisona; hormona de la muda**

- in* molting hormone; ecdysone  
*fr* hormone de la mue  
*it* ormone della muta  
*al* Häutungshormon

**eclosión; hatching; salida del cascarón**

- in* hatching; emergence  
*fr* éclosion  
*it* covare  
*al* Aufbrechen

**ecología**

- in* ecology  
*fr* écologie  
*it* ecologia  
*al* Ökologie

**ecología marina**

- in* marine ecology  
*fr* écologie marine  
*it* ecologia marina  
*al* Meeresökologie

**ecosistema**

- in* ecosystem  
*fr* écosystème  
*it* ecosistema  
*al* Ökosystem

**ectocomensal**

- in* ectocommensal  
*fr* ectocommensal  
*it* ectocommensale  
*al* Ektokommensal

**ectoparásito; micropredador; parásito externo**

- in* ectoparasite  
*fr* ectoparasite  
*it* ectoparassita  
*al* Ektoparasit

**edad**

- in* age  
*fr* âge  
*it* età  
*al* Alter

**edad de reclutamiento**

- in* age at recruitment  
*fr* âge au recrutement

**edáfico**

- in* edaphic  
*fr* édaphique  
*it* edafico  
*al* edaphisch

**eficacia**

- in* efficiency  
*fr* efficacité  
*it* efficacia  
*al* Wirksamkeit

**eficacia de captura**

- in* catching efficiency  
*fr* efficacité de capture  
*it* efficienza di cattura  
*al* Fangigkeit

**efluente**

- in* effluent  
*fr* effluent  
*it* effluente  
*al* Ausfluss

**eglefino**

- la* Melanogrammus (Gadus) aeglefinus  
*in* haddock  
*fr* églefin  
*it* eglefino  
*al* Schellfisch

**ejemplar de un año**

- in* yearling  
*fr* exemplaire d'un an  
*it* esemplare di un anno  
*al* Jährling

**ejemplar tipo**

- in* type specimen  
*fr* spécimen-type  
*it* tipo modello  
*al* Standardtyp

**electricidad**

- in* electricity  
*fr* électricité  
*it* elettricità  
*al* Elektrizität

**elemento traza**

- Véase:* oligoelemento

**elevador hidráulico**

- in* hydraulic lift  
*fr* ascenseur hydraulique  
*it* elevatore idraulico  
*al* hydraulischer Aufzug

**eliminación de depredadores**

- in* predator control  
*fr* lutte contre les prédateurs  
*it* lotta contro le predatore  
*al* Schädlingsbekämpfung

**embalaje**

- in* packaging  
*fr* emballage  
*it* imballaggio  
*al* Packung

**embarazada; grávida**

- in* gravid; pregnant  
*fr* pleine  
*it* incinta  
*al* trächtig

**embrión**

*in* embryo  
*fr* embryon  
*it* embrione  
*al* Embryo

**emigración; migración**

*in* migration  
*fr* migration  
*it* migrazione  
*al* Migration

**empalizada**

*in* camp sheathing  
*fr* palissade  
*it* palizzata  
*al* Uferbekleidung

**emperador; pez espada; espadarte**

*la* Xiphias gladius  
*in* swordfish  
*fr* espadon  
*it* pesce spada  
*al* Schwertfisch

**empresa**

*in* company; enterprise  
*fr* entreprise  
*it* impresa  
*al* Unternehmen

**emulsionante**

*in* emulsifier  
*fr* émulseur  
*it* emulsionante  
*al* Emulgator

**enano**

*in* dwarf  
*fr* nain  
*it* nano  
*al* Zwerg

**enarenado**

*in* sanding up  
*fr* ensablement  
*it* sedimentazione del limo  
*al* Versandung

**encalado**

*in* limewash  
*fr* lait de chaux  
*it* trattamento alla calce  
*al* Kalkmilch

**encapsulación**

*in* encapsulation  
*fr* encapsulage  
*it* capsulazione  
*al* Verkapselung

**encañizada**

*in* fish weir; barricade  
*fr* bourdigue  
*it* lavoriero  
*al* Fischwehr

**endémico**

*in* endemic  
*fr* endémique  
*it* endemico  
*al* endemisch

**endocrinología**

*in* endocrinology  
*fr* endocrinologie  
*it* endocrinologia  
*al* Endokrinologie

**endogamia**

*Véase:* cruzamiento consanguíneo

**endógeno**

*in* endogenous  
*fr* endogène  
*it* endogeno  
*al* endogen

**endoparásito; parásito interno**

*in* endoparasite  
*fr* endoparasite  
*it* endoparassita  
*al* Endoparasit

**energía**

*in* energy  
*fr* énergie  
*it* energia  
*al* Energie

**energía eólica**

*in* wind energy  
*fr* énergie du vent  
*it* energia eolica  
*al* Windenergie

**energía hidráulica**

*in* hydraulic head  
*fr* énergie hydraulique  
*it* energia idraulica  
*al* Fließdruck

**energía solar**

*in* solar energy  
*fr* énergie solaire  
*it* energia solare  
*al* Sonnenenergie

**enfermedad**

*in* disease  
*fr* maladie  
*it* malattia  
*al* Krankheit

**enfermedad del tambaleo (en trucha)**

*in* whirling diseases  
*fr* tournis  
*it* lentosporiasi  
*al* Drehkrankheit

**enfermedad viral; virosis**

*in* viral disease  
*fr* maladie virale  
*it* malattia virale  
*al* Viruskrankheit

**engorde**

*in* fattening  
*fr* engraissement  
*it* ingrassamento  
*al* mästen

**engorde en el medio natural**

*in* field grow out  
*fr* croissance en milieu naturel  
*it* crescita in medio naturale  
*al* Heranwachsen im offenen Wasser

**enquistamiento**

*in* encystation  
*fr* enkystement  
*it* incistamento  
*al* Enzystierung

**enriquecimiento**

*in* enrichment  
*fr* enrichissement  
*it* arricchimento  
*al* Anreicherung

**ensayo biológico**

*Véase:* bioensayo

**ensenada**

*in* cove  
*fr* anse; petit baie  
*it* lanca  
*al* Bucht

**envejecimiento; senescencia**

*in* aging; senescence  
*fr* vieillissement; sénescence  
*it* invecchiamento; senescenza  
*al* Altwerden; Seneszenz

**enzima; fermento**

- in* enzyme; ferment  
*fr* enzyme; ferment  
*it* enzima; fermento  
*al* Enzym; Ferment

**enzoótica**

- in* enzootic  
*fr* enzoorique  
*it* enzootica  
*al* enzootisch

**eperlano europeo**

- la* Osmerus eperlanus  
*in* European smelt  
*fr* éperlan d'Europe  
*it* eperlano  
*al* Stint

**eperlanos**

- la* Osmeridae  
*in* smelts  
*fr* éperlans  
*it* sperlani  
*al* Stinte

**epibionte**

- in* epibiont  
*fr* épibionte  
*it* epibionte  
*al* Epibiont

**epidemia**

- in* epidemic  
*fr* épidémie  
*it* epidemia  
*al* Epidemie

**epidemiología**

- in* epidemiology  
*fr* épidémiologie  
*it* epidemiologia  
*al* Epidemiologie

**epilimnion**

- in* epilimnion  
*fr* épilimnion  
*it* epilimnio  
*al* Epilimnion

**epizoo**

- in* epizoon  
*fr* épizoaire  
*it* epizoo  
*al* Epizoon

**equilibrio**

- in* equilibrium  
*fr* équilibre  
*it* equilibrio  
*al* Gleichgewicht

**equilibrio ecológico; balance ecológico**

- in* ecological equilibrium  
*fr* équilibre écologique  
*it* equilibrio ecologico  
*al* ökologisches Gleichgewicht

**equinodermos**

- la* Echinodermata  
*in* equinoderms  
*fr* échinodermes  
*it* echinoderma  
*al* Stachelhäuter

**equipo de captura**

- in* fishing gear  
*fr* engins de pêche  
*it* strumenti de cattura  
*al* Fanggerät

**equipo de procesamiento de pescado**

- in* fish processing equipment  
*fr* équipement de traitement du poisson  
*it* equipaggiamento per il trattamento del pesce  
*al* Fischverarbeitungsanlage

**equipo de seguridad**

- in* safety equipment  
*fr* équipement de sécurité  
*it* dispositivi di sicurezza  
*al* Sicherheitsausrüstung

**eritrocito**

- Véase:* glóbulo rojo

**erizo de mar común**

- la* Paracentrotus lividus  
*in* sea urchin  
*fr* oursin  
*it* riccio di mare  
*al* Seeigel

**erosión**

- in* erosion  
*fr* érosion  
*it* erosione  
*al* Erosion

**erradicar**

- in* eradicate  
*fr* déraciner  
*it* sradicare  
*al* entwurzeln

**escala centígrada; escala de Celsius**

- in* centigrade scale  
*fr* échelle centigrade  
*it* scala centigrada  
*al* Zentigradeskala

**escala de Celsius**

- Véase:* escala centígrada

**escala Fahrenheit**

- in* Fahrenheit scale  
*fr* échelle Fahrenheit  
*it* scala Fahrenheit  
*al* Fahrenheit-Skala

**escala para peces**

- in* fish ladder  
*fr* échelle à poissons  
*it* scala di remonta  
*al* Fischtreppe

**escama**

- in* scale  
*fr* écaille  
*it* scaglia  
*al* Schuppe

**escilero**

- Véase:* cigarra de mar

**escollera**

- Véase:* espigón

**escupiaña grabada**

- la* Venus verrucosa  
*in* warty venus;  
 wart venus shell  
*fr* praire  
*it* tartufo di mare;  
 cappa verrucosa  
*al* Venusmuschel

**escupiaña lisa**

- Véase:* almeja fina

**esguín**

- Véase:* salmón de un año

**esmoltificación**

- in* smoltification  
*fr* smoltification  
*it* svezzamento  
*al* Smoltifizierung

**esófago**

*in* oesophagus  
*fr* oesophage  
*it* esòfago  
*al* Ösophagus

**espadarte**

*Véase:* emperador

**esparavel**

*Véase:* red redonda

**espáridos**

*la* Sparidae  
*in* sea breams; porgies  
*fr* dorades  
*it* sparidi  
*al* Meerbrassen

**especie**

*in* species  
*fr* espèce  
*it* specie  
*al* Spezies

**especie amenazada**

*in* endangered species  
*fr* espèce menacée  
*it* specie minacciata  
*al* gefährdete Spezie

**especie de interés económico**

*in* resource species  
*fr* espèce d'intérêt économique  
*it* specie de interesse economico  
*al* wirtschaftlich interessante Art

**espectro**

*in* spectrum  
*fr* spectre  
*it* spettro  
*al* Spektrum

**esperma**

*in* sperm  
*fr* sperme  
*it* sperma  
*al* Sperma

**espermateca**

*Véase:* receptáculo seminal

**espermatozoide**

*in* spermatozoon  
*fr* spermatozoïde  
*it* spermatozoo  
*al* Spermatozoum

**espigón; escollera**

*in* breakwater  
*fr* jetée  
*it* diga  
*al* Fels-grat

**espina**

*in* fish bone  
*fr* arête de poisson  
*it* spina  
*al* Fischgräte

**espina dorsal**

*Véase:* columna vertebral

**espinosillo**

*la* Pungitius pungitius  
*in* ten-spined stickleback  
*fr* épinochette  
*it* spinarello minore  
*al* Zwergstichling

**espinoso venenoso**

*la* Gasterosteus aculeatus  
*in* three-spined stickleback  
*fr* épinoche à trois épines  
*it* spinarello  
*al* dreistacheliger Stichling

**espirulina**

*in* spirulina  
*fr* spiruline  
*it* spirulina  
*al* Spirulin

**esponjas**

*la* Spongidae  
*in* sponges  
*fr* éponges  
*it* spugne  
*al* Schwämme

**espora**

*in* spore  
*fr* spore  
*it* spora  
*al* Spore

**esporangio**

*in* sporangium  
*fr* sporange  
*it* sporangio  
*al* Sporangium

**espuma de mar**

*in* meerschaum  
*fr* écume de mer  
*it* schiuma di mare  
*al* Meerschaum

**esqueleto**

*in* skeleton  
*fr* squelette  
*it* schéletro  
*al* Skelett

**estaca**

*in* stake  
*fr* pieu  
*it* palo  
*al* Pricke

**estado de la mar**

*in* sea state  
*fr* état de la mer  
*it* stato del mare  
*al* Seegangstärke

**estancado**

*in* stagnant  
*fr* séjourné  
*it* estancamiento  
*al* stagniert

**estanque**

*in* pond  
*fr* étang  
*it* stagno  
*al* Teich

**estanque de algas**

*in* algal pond  
*fr* étang à algues  
*it* stagno d'algaicoltura  
*al* Algenteich

**estanque de cemento**

*in* cement pond  
*fr* bassin en béton  
*it* stagno di cemento  
*al* Betonteich

**estanque de cría**

*in* rearing pond; nursery pond  
*fr* étang de naissain  
*it* stagno d'allevamento  
*al* Aufzuchtteich

**estanque de cuarentena**

*in* quarantine pond  
*fr* étang de quarantaine  
*it* stagno di quarentena  
*al* Quarantäneteich

**estanque de desove**

*in* spawning pond  
*fr* étang frayère  
*it* stagno da riproduzione  
*al* Laichteich

**estanque de engorde**

- in* growth out pond  
*fr* étang de grossissement  
*it* stagno d'allevamento  
*al* Mastteich

**estanque de peces**

- in* fish pond  
*fr* étang poissonneux  
*it* peschiera  
*al* Fischteich

**estanque de presa**

- in* barrage pond  
*fr* étang de barrage  
*it* stagno di sbarramento  
*al* Stausee

**estanque experimental**

- in* experimental pond  
*fr* étang expérimental  
*it* stagno sperimentale  
*al* Experimentalteich

**estanque fertilizado**

- in* fertilized pond  
*fr* bassin fertilisé  
*it* bacino fertilizzato  
*al* gedüngter Teich

**estanque longitudinal**

- in* receway  
*fr* bassin long  
*it* bacino longitudinale  
*al* Zuleitungskanal

**estanque natural**

- in* natural pond  
*fr* étang naturel  
*it* stagno naturale  
*al* Naturteich

**estanques de reproductores**

- in* broodstock pond  
*fr* étang de géniteurs  
*it* stagno per riproduttori  
*al* Teich für Laichtiere

**estanques en series**

- in* ponds in series  
*fr* étangs en chapelet  
*it* stagno in serie

**estanques escalonados**

- in* stepped ponds  
*fr* étangs en gradins  
*it* baccinni a gradino  
*al* terrassierte Teiche

**estaño**

- in* tin  
*fr* étain  
*it* stagno  
*al* Zinn

**estéril; infértil**

- in* infertile  
*fr* infertile  
*it* infruttifero  
*al* unfruchtbar

**esterilización**

- in* sterilization  
*fr* stérilisation  
*it* sterilizzazione  
*al* Sterilisation

**estero**

- in* marsh  
*fr* marais  
*it* estero  
*al* Marsch

**estiércol**

- Véase:* abono

**estímulo**

- in* stimulus  
*fr* stimulus  
*it* stimolo  
*al* Stimulus

**estirpe; línea**

- in* strain  
*fr* souche  
*it* linea  
*al* Schlag

**estómago**

- in* stomach  
*fr* estomac  
*it* stomaco  
*al* Magen

**estornino**

- la* Scomber japonicus  
*in* chub mackerel;  
spanish mackerel  
*fr* maquereau espagnol  
*it* lanzardo  
*al* spanische Makrele

**estrato; capa**

- in* layer; stratum  
*fr* strate  
*it* strato  
*al* Lage

**estrella de mar**

- la* Asteria rubens  
*in* starfish  
*fr* étoile de mer  
*it* stella marina  
*al* gemeiner Seestern

**estrellas de mar**

- la* Asteroidea  
*in* starfish  
*fr* étoiles de mer  
*it* stelle di mare  
*al* Seesterne

**estrés**

- in* stress  
*fr* stress  
*it* stress  
*al* Stress

**estuario; ría**

- in* estuary  
*fr* estuaire  
*it* estuario  
*al* Ästuar

**estudio biológico**

- in* biological study  
*fr* étude biologique  
*it* studio biologico  
*al* Biotest

**esturión común**

- la* Acipenser sturio  
*in* common sturgeon;  
Baltic sturgeon  
*fr* esturgeon commun  
*it* storione comune  
*al* gemeiner Stör; Stör

**esturión beluga**

- la* Huso (Acipenser) huso  
*in* beluga ; grand sturgeon  
*fr* beluga  
*it* storione ladano  
*al* Beluga; Hausen

**esturión blanco**

- la* Acipenser transmontanus  
*in* white sturgeon  
*fr* esturgeon blanc  
*it* storione bianco  
*al* Sacramento-Stör

**esturión chato**

- la* Acipenser brevirostrum  
*in* shortnose sturgeon  
*fr* esturgeon à museau court  
*it* storione a muso corto

**esturión de lago**

- la* Acipenser fulvescens  
*in* lake sturgeon  
*fr* esturgeon jaune  
*it* storione  
*al* Stör

**esturión del Danubio**

*Véase:* esturión ruso

**esturión estrellado**

- la* Acipenser stellatus  
*in* starry sturgeon  
*fr* esturgeon étoilé  
*it* storione stellato  
*al* Sternhausen

**esturión italiano**

- la* Acipenser naccarii  
*in* Adriatic sturgeon;  
 Italian sturgeon  
*fr* esturgeon italien  
*it* storione cobice  
*al* italienischer Stör

**esturión negro**

- la* Acipenser oxyrhynchus  
*in* Atlantic sturgeon  
*fr* esturgeon noir  
*it* storione nero  
*al* atlantischer Stör

**esturión ruso; esturión del Danubio**

- la* Acipenser guldenstaedti  
*in* osetr; Danube sturgeon  
*fr* osetr; esturgeon du Danube  
*it* storione danubiano  
*al* Osietra; Waxdick

**esturión siberiano**

- la* Acipenser baeri  
*in* Siberian sturgeon  
*fr* esturgeon sibérien  
*it* storione siberiano  
*al* sibirischer Osseter

**esturión verde**

- la* Acipenser medirostris  
*in* green sturgeon  
*fr* esturgeon vert  
*it* storione verde  
*al* grüner Stör

**etapa de desarrollo**

- in* developmental stage  
*fr* stade de développement  
*it* stadio di sviluppo  
*al* Entwicklungsstadium

**etapa reproductiva**

- in* reproductive stage  
*fr* stade reproductif  
*it* stadio riproduttivo  
*al* Fortpflanzungsstadium

**etiología**

- in* etiology  
*fr* étiologie  
*it* etiologia  
*al* Ätiologie

**etiqueta; marca**

- in* label  
*fr* étiquette  
*it* etichetta  
*al* Etikett

**euritermo**

- in* eurythermic  
*fr* eurytherme  
*it* euritermo  
*al* eurytherm

**eutrófico**

- in* eutrophic  
*fr* eutrophique  
*it* eutrofico  
*al* eutroph

**evaporación**

- in* evaporation  
*fr* évaporation  
*it* evaporazione  
*al* Evaporation

**evolución**

- in* evolution  
*fr* évolution  
*it* evoluzione  
*al* Evolution

**exceso de población**

*véase:* superpoblación

**excreción**

- in* excretion  
*fr* excréation  
*it* escrezione  
*al* Exkretion

**excremento**

- in* excrement  
*fr* excrément  
*it* escremento  
*al* Exkrement

**exogamia**

*Véase:* cruzamiento abierto

**explotación**

- in* exploitation  
*fr* exploitation  
*it* sfruttamento  
*al* Nutzung

**extirpación**

*Véase:* ablación

**exuviación**

*Véase:* ecdisis

**F****factor ambiental**

- in* environmental factor  
*fr* facteur ambiant  
*it* fattore ambientale  
*al* Umweltfaktor

**factor de crecimiento**

- in* growth factor  
*fr* facteur de croissance  
*it* fattore d'accrescimento  
*al* Wachstumsfaktor

**familia**

- in* family  
*fr* famille  
*it* famiglia  
*al* Familie

**faneca plateada**

*Véase:* carbonero

**faneca; palenca**

- la* Trisopterus luscus  
*in* bib; pout  
*fr* tacaud  
*it* merluzzo francesse  
*al* Franzosendorsch

**fango; barro; limo; cieno; lodo**

- in* mud; mire; sludge  
*fr* boue; vase  
*it* fango; limo  
*al* Schlamm; Moder

**farfet común**

- la* Cyprinodon iberus  
*in* Spanish toothcarp  
*fr* cyprinodonte d'Espagne  
*it* nono iberico  
*al* Spanienkärpfling

**faringe**

- in* pharynx  
*fr* pharynx  
*it* faringe  
*al* Rachen

**fármaco**

*in* medicament  
*fr* médicament  
*it* farmaco  
*al* Medikament

**fase**

*in* phase  
*fr* phase  
*it* fase  
*al* Phase

**fase de latencia**

*in* lag phase  
*fr* phase de latence  
*it* fase di latenza  
*al* Lagphase

**fase de maduración**

*in* maturation phase  
*fr* phase de maturation  
*it* fase di maturazione  
*al* Reifungsphase

**fase experimental**

*in* experimental phase  
*fr* phase expérimentale  
*it* fase sperimentale  
*al* Versuchsstadium

**fase inicial**

*in* initial stage  
*fr* fase inicial  
*it* fase iniziale  
*al* Anfangsstadium

**fase juvenil**

*in* juvenile stage  
*fr* phase juvénile  
*it* stadio giovanile  
*al* Jugendstadium

**fase larval**

*in* larval stage  
*fr* stade larvaire  
*it* stadio larvale  
*al* Larvenstadium

**fauna**

*in* fauna  
*fr* fauna  
*it* fauna  
*al* Fauna

**fecundación; fertilización**

*in* fecundation; fertilization  
*fr* fécondation; fertilisation  
*it* fecondazione; fertilizzazione  
*al* Fekundation; Befruchtung

**fecundidad**

*in* fecundity  
*fr* fécondité  
*it* fecondita  
*al* Fruchtbarkeit

**feminización**

*in* feminization  
*fr* féminisation  
*it* femminizzazione  
*al* Verweiblichung

**fenotipo**

*in* phenotype  
*fr* phénotype  
*it* fenotipo  
*al* Phänotyp

**feofíceas**

*Véase:* algas pardas

**fermento**

*Véase:* enzima

**feromona**

*in* pheromone  
*fr* phéromone  
*it* feromone  
*al* Pheromon

**fertilidad**

*in* fertility  
*fr* fertilité  
*it* fertilità  
*al* Fertilität

**fertilizante**

*in* fertilizer  
*fr* engrais  
*it* fertilizzante  
*al* Düngemittel

**fertilizante artificial**

*in* artificial fertilizer  
*fr* engrais artificiel  
*it* fertilizzante artificiale  
*al* Kunstdünger

**fibra**

*in* fiber  
*fr* fibre  
*it* fibra  
*al* Fiber

**ficología**

*Véase:* algología

**filamento**

*in* filament  
*fr* filament  
*it* filamento  
*al* Filament

**filtrador (organismo)**

*in* filter feeder  
*fr* filtreur  
*it* organismo filtratore  
*al* Filtrierer

**filtro**

*in* filter  
*fr* filtre  
*it* filtro  
*al* Filter

**filtro biológico**

*in* biological filter  
*fr* filtre biologique  
*it* filtro biologico  
*al* biologischer Filter

**filum**

*in* phylum  
*fr* phylum  
*it* phylum  
*al* Phylum

**financiación**

*in* financing  
*fr* financement  
*it* finanziamento

**financiar**

*in* finance  
*fr* financer  
*it* finanziare  
*al* finanzieren

**física**

*in* physics  
*fr* physique  
*it* fisica  
*al* Physik

**fisiología**

*in* physiology  
*fr* physiologie  
*it* fisiologia  
*al* Physiologie

**fitobenton**

*in* phytobenthon  
*fr* phytobenthon  
*it* fitobenton  
*al* Phytobenthon

**fitófago**

*in* phytophagous  
*fr* phytophage  
*it* fitofago  
*al* phytophag

**fitoplancton**

*Véase:* plancton vegetal

**fitotóxico**

*in* phytotoxic  
*fr* phytotoxique  
*it* fitotossico  
*al* phytotoxisch

**flagelados**

*la* Flagellata  
*in* flagellates  
*fr* flagellés  
*it* flagellati  
*al* Flagellaten

**fletán negro; hipogloso negro**

*la* Reinhardtius hippoglossoides  
*in* black halibut;  
 Greenland turbot  
*fr* fletán noir  
*it* halibut di Groenlandia  
*al* grönland Heilbutt

**fletán; hipogloso; halibut; napoleón**

*la* Hippoglossus hippoglossus;  
 Hippoglossus vulgaris  
*in* Atlantic halibut  
*fr* flétan de l'Atlantique;  
 halibut commun  
*it* halibut; ippoglosso atlantico  
*al* Heilbutt

**floculación**

*in* flocculation  
*fr* floculation  
*it* flocculazione  
*al* Flockung

**flotabilidad**

*in* buoyancy  
*fr* flottabilité  
*it* galleggibilità  
*al* Schwimmfähigkeit

**flotador**

*in* float  
*fr* flotteur  
*it* galleggiante  
*al* Schwimmer

**flotante**

*in* floating  
*fr* flottant  
*it* flottante  
*al* schwimmend

**flujo**

*in* flux; flow  
*fr* flux  
*it* flusso  
*al* Fluss

**flujo de salida**

*in* outflow  
*fr* effluence  
*it* flusso  
*al* Ablauf

**flúor**

*in* fluorine  
*fr* fluor  
*it* fluorina  
*al* Fluor

**fluorescente**

*in* fluorescent  
*fr* fluorescent  
*it* fluorescente  
*al* fluoreszierend

**fluviomarino**

*in* fluviomarine  
*fr* fluviomarin

**fondo**

*in* bottom  
*fr* fond  
*it* fondo  
*al* Boden

**forma postlarval**

*Véase:* postlarva

**fosa**

*in* pit  
*fr* fosse  
*it* fossa  
*al* Grab

**fósforo**

*in* phosphorus  
*fr* phosphore  
*it* fosforo  
*al* Phosphor

**fotófigo**

*in* photophygous  
*fr* photophyge  
*al* Photostadium

**fotógeno**

*in* photogen  
*fr* photogène  
*it* fotogeno  
*al* photogen

**fotómetro**

*in* photometer  
*fr* photomètre  
*it* fotometro  
*al* Photometer

**fotosensible; sensible a la luz**

*in* photosensitive  
*fr* photosensible  
*it* fotosensibile  
*al* photosensibel

**fotosfera**

*in* photosphere  
*fr* photosphère  
*it* fotosfera  
*al* Photosphäre

**fotosíntesis**

*in* photosynthesis  
*fr* photosynthèse  
*it* fotosintesi  
*al* Photosynthese

**fototaxis**

*in* phototaxis  
*fr* phototaxie  
*it* fototaxis  
*al* Phototaxis

**freza**

*Véase:* desove

**fuciales**

*la* Fucales  
*in* wracks  
*fr* fuciales  
*it* fucali  
*al* Tang

**fuelle**

*in* fountain  
*fr* fontaine  
*it* fontana  
*al* Springbrunnen

**fuelle de alimentación**

*in* power supply  
*fr* bloc d'alimentation  
*al* Netzgerät

**fuga**

*Véase:* grieta

**fungicida**

- in* fungicide  
*fr* fongicide  
*it* fungicida  
*al* Fungizid

**furunculosis**

- in* furunculosis  
*fr* furunculose  
*it* forunculosi  
*al* Furonkulose

**fusible**

- in* fuse  
*fr* fusible  
*it* fusibile  
*al* Sicherung

**fusiforme**

- in* fusiform  
*fr* fusiforme  
*it* fusiforme  
*al* spindelförmig

**G****galera**

- la* Squilla mantis  
*in* mantis shrimp  
*fr* squille  
*it* pannocchia  
*al* gemeiner Heuschreckenkrebs

**galga**

- Véase:* calibre

**gallineta; rubio colorado; boca negra**

- la* Helicolenus dactylopterus  
*in* blue-mouth; rock fish  
*fr* sébaste chèvre  
*it* scorfano di fondale  
*al* Blaumaul

**gallo**

- la* Lepidorhombus whiffiagonis;  
 Lepidorhombus megastoma  
*in* megrim  
*fr* cardine  
*it* rombo  
*al* Glasbutt

**galludo**

- Véase:* mielga

**galúa**

- la* Mugil saliens; Liza saliens  
*in* leaping grey mullet  
*fr* mullet sauteur  
*it* cefalo; muggine  
*al* Spingmeeräsche

**galupe**

- Véase:* lisa dorada

**gamba**

- Véase:* camarón común

**gamba de altura; camarón rosa**

- la* Parapenaeus longirostris  
*in* deep-water pink shrimp  
*fr* crevette rose du large  
*it* gambero rosa  
*al* rosa Geisselgarnele

**gamba roja**

- Véase:* langostino moruno

**gamba rosada; chorizo blanco**

- la* Aristeus antennatus  
*in* red shrimp  
*fr* crevette rose  
*it* gambero rosso chiaro  
*al* Geisselgarnele

**gambas; camarones**

- la* Palaemonidae  
*in* freshwater prawns;  
 freshwater shrimps  
*fr* chevrettes  
*it* palaemonidi  
*al* Garnelen

**gambusia**

- la* Gambusia affinis;  
 Gambusia holbrooki  
*in* mosquito fish  
*fr* gambusia  
*it* gambusia  
*al* Gambuse

**gameto**

- Véase:* célula sexual

**gametogénesis**

- in* gametogenesis  
*fr* gamétogenèse  
*it* gametogenici  
*al* Gametogenese

**garlito**

- in* fyke net  
*fr* verveux  
*it* cogollo  
*al* Garneuse

**gas de fermentación**

- Véase:* biogas

**gasterópodos**

- la* Gastropoda  
*in* gastropods  
*fr* gastéropodes  
*it* gastropodi  
*al* Gastropoden

**gástrico**

- in* gastric  
*fr* gastrique  
*it* gastrico  
*al* gastrich

**gata**

- Véase:* alitán

**gato**

- Véase:* cazón

**gaviota**

- in* seagull  
*fr* mouette  
*it* gabbiano  
*al* Seemöwe

**gel de sílice**

- in* silica gel  
*fr* gel de silice  
*it* gel de silice  
*al* Silicagel

**gelidium**

- in* gelidium  
*fr* gelidium  
*it* gelidium  
*al* Gelidium

**gelosa**

- Véase:* agar-agar

**gen**

- in* gene  
*fr* gène  
*it* gene  
*al* Gen

**genealogía**

- in* genealogy  
*fr* généalogie  
*it* genealogia  
*al* Genealogie

**generador eléctrico**

- in* electric generator;  
power generator  
*fr* générateur électrique  
*it* generatore elettrico  
*al* elektrischer generator

**generador mecánico**

- in* prime mover  
*fr* machine motrice  
*it* generatore meccanico  
*al* Antriebsmaschine

**género**

- in* genus  
*fr* genre  
*it* genere  
*al* Genus

**genética**

- in* genetic  
*fr* génétique  
*it* genetica  
*al* Genetik

**genitor**

- Véase:* progenitor

**genoma**

- in* genome  
*fr* génome  
*it* genoma  
*al* Genom

**genotipo**

- in* genotype  
*fr* génotype  
*it* genotipo  
*al* Genotypus

**gestión**

- in* management  
*fr* gestion  
*it* gestione  
*al* Betreuung

**gestión de aguas**

- in* water management  
*fr* gestion des eaux  
*it* gestione delle acque  
*al* Wasserwirtschaft

**gigartinas**

- in* gigartinas  
*fr* gigartines  
*it* gigartine  
*al* Gigartina

**gimnetro**

- in* gymnetrous  
*fr* gymnétre

**glándula de gas**

- in* gas gland  
*fr* glande à gaz  
*it* ghiandola de gas  
*al* Gasdrüse

**glándula de la concha**

- in* shell gland  
*fr* glande de la coquille  
*it* ghiandola della conchiglia  
*al* Muschelldrüse

**glándula pituitaria**

- vease:* hipófisis

**glándula sexual; gónada**

- in* sex gland  
*fr* glande sexuelle  
*it* ghiandola sessuale  
*al* Keimdrüse

**glándulas antenales**

- in* antennal glands  
*fr* glandes antennaires  
*al* Antennendrüsen

**globito**

- la* Sepiola rondeleti  
*in* lesser cuttlefish;  
little cuttlefish  
*fr* sépiole  
*it* seppiola  
*al* Mittelmeer-Sepiole

**glóbulo blanco; leucocito**

- in* leucocyte  
*fr* leucocyte  
*it* leucocita  
*al* Leukozyt

**glóbulo rojo; eritrocito; hematíe**

- in* red blood cell; erythrocyte  
*fr* globule rouge; érythrocyte  
*it* globulo rosso; eritrocita  
*al* rote Blutzelle; Erythrozyt

**glúcido**

- Véase:* hidrato de carbono

**gobi; paganel**

- la* Gobius paganellus  
*in* rock goby  
*fr* gobie paganel  
*it* ghiozzo paganello  
*al* Paganell; Grundel

**gobio**

- la* Gobio gobio  
*in* gudgeon  
*fr* goujon  
*it* gobione  
*al* Gründling

**gobio de arena**

- la* Gobius minutus  
*in* sand goby  
*fr* gobie de sable  
*it* ghiozzo minuto  
*al* Sandgrundel

**golfo**

- in* gulf  
*fr* golfe  
*it* golfo  
*al* Golf

**gónada**

- Véase:* glándula sexual

**goraz**

- Véase:* besugo del Norte

**gracilaria**

- la* Gracilaria spp.  
*in* gracilaria  
*fr* gracilaire  
*it* gracilaria  
*al* Gracilarie

**gránulos; pellets**

- in* pellets  
*fr* pellets  
*it* pellets  
*al* Pellets

**grasa**

- in* fat  
*fr* graisse  
*it* grasso  
*al* Fett

**grava**

- in* gravel  
*fr* gravier  
*it* ghiaia  
*al* Kies

**grávida**

- Véase:* embarazada

**greda**

- Véase:* arcilla

**grieta; fuga**

- in* leak  
*fr* fuite  
*it* falla  
*al* Leck

**grupo electrógeno**

- in* generating set  
*fr* groupe générateur  
*it* gruppo elettrogeno  
*al* Generatoraggreat

**gurami gigante**

*la* Osphronemus goramy  
*in* giant gourami  
*fr* gourami géant  
*it* gourami  
*al* Gurami

**gusano de las agallas**

*in* gillworms  
*fr* vers des branchies  
*it* verme delle branchia  
*al* Kiemenwurm

**gusano; verme**

*in* worm  
*fr* ver  
*it* verme  
*al* Wurm

**gusanos de cabeza espinosa**

*Véase:* acantocéfalos

**H****habilitar**

*Véase:* aparejar

**hábitat; residencia ecológica**

*in* habitat  
*fr* habitat  
*it* habitat  
*al* Habitat

**halibut**

*Véase:* fletán

**haploide**

*in* haploid  
*fr* haploïde  
*it* aploide  
*al* haploid

**harina de pescado**

*in* fish flour  
*fr* farine de poisson  
*it* farine di pesce  
*al* Fischmehl

**harina de soja**

*in* soy bean flour  
*fr* farine de soja  
*it* farina di soia  
*al* Sojamehl

**hatchery**

*Véase:* incubadora

**hatching**

*Véase:* eclosión

**heces**

*in* feces  
*fr* fèces  
*it* feci  
*al* Faeces

**heladas**

*in* frost  
*fr* gelées  
*it* congelamentos  
*al* Fröste

**hematíe**

*Véase:* glóbulo rojo

**hembra**

*in* female  
*fr* femelle  
*it* femmina  
*al* Weib

**hemípteros de agua**

*Véase:* chinches de agua

**hemoglobina**

*in* hemoglobin  
*fr* hémoglobine  
*it* emoglobina  
*al* Hämoglobin

**hendidura branquial**

*Véase:* abertura branquial

**herbicida**

*in* herbicide  
*fr* herbicide  
*it* erbicide  
*al* Herbizid

**herbívoro**

*in* herbivore  
*fr* herbivore  
*it* erbivoro  
*al* Herbivore

**hereditario**

*in* hereditary  
*fr* héréditaire  
*it* ereditario  
*al* erblich

**herencia; transmisión hereditaria**

*in* inheritance; hereditary transmission  
*fr* hérédité  
*it* eredità  
*al* Erbgang

**hermafrodita**

*in* hermaphrodite  
*fr* hermaphrodite  
*it* ermafrodito  
*al* Hermaphodit

**herrera**

*la* Lithognathus (Pagellus) mormyrus  
*in* striped sea bream  
*fr* marbré  
*it* marmora  
*al* Marmorbrasse

**herrumbre**

*in* rust  
*fr* rouille  
*it* ruggine  
*al* Schlacke

**hibernación**

*in* hibernation  
*fr* hibernation  
*it* ibernazione  
*al* Hibernation

**hibricante**

*Véase:* bogavante europeo

**hibridación**

*in* hybridization  
*fr* hybridation  
*it* ibridazione  
*al* Hybridisation

**híbrido**

*in* hybrid  
*fr* hybride  
*it* ibrido  
*al* Hybride

**hidrato de carbono; carbohidrato; glúcido**

*in* carbohydrate  
*fr* hydrate de carbone  
*it* carboidrato  
*al* Kohlenhydrat

**hidrodinámica**

*in* hydrodynamics  
*fr* hydrodynamique  
*it* idrodinamici  
*al* Hydrodynamik

**hidrófobo**

*in* hydrofobic  
*fr* hydrophobe  
*it* idrofobo  
*al* hydrophob

**hidrógeno**

*in* hydrogen  
*fr* hydrogène  
*it* idrogeno  
*al* Wasserstoff

**hidrografía**

*in* hydrography  
*fr* hydrographie  
*it* idrografia  
*al* Hydrographie

**hidrología**

*in* hydrology  
*fr* hydrologie  
*it* idrologia  
*al* Hydrologie

**hidrómetro**

*in* hydrometer  
*fr* hydromètre  
*it* idrometro  
*al* Hydrometer

**hidropesía infecciosa**

*in* dropsy  
*fr* hydropisie infectieuse  
*it* idropisia  
*al* Wassersucht

**hielo**

*in* ice  
*fr* glace  
*it* ghiaccio  
*al* Eis

**hierro**

*in* iron  
*fr* fer  
*it* ferro  
*al* Eisen

**hígado**

*in* liver  
*fr* foie  
*it* fegato  
*al* Leber

**higiene**

*in* hygiene  
*fr* hygiène  
*it* igiene  
*al* Hygiene

**higrómetro**

*in* hygrometer  
*fr* hygromètre  
*it* igrometro  
*al* Hygrometer

**hilo para red**

*in* netting yarn  
*fr* fil pour filet  
*it* filo per rete  
*al* Netzgarn

**hinchazón**

*in* swelling  
*fr* gonflement  
*it* gonfiezza  
*al* Schwellung

**hipernutrición**

*Véase:* sobrealimentación

**hipocampo**

*Véase:* caballo marino

**hipofisación**

*in* hypophysation  
*fr* hypophysation  
*it* ipofisazione  
*al* Hypophysierung

**hipófisis; glándula pituitaria**

*in* hypophysis; pituitary gland  
*fr* hypophyse; glande pituitaria  
*it* ipofisi; ghiandola pituitaria  
*al* Hypophyse; Pituitärdrüse

**hipogloso**

*Véase:* fletán

**hipogloso negro**

*Véase:* fletán negro

**hipolimnion**

*in* hypolimnion  
*fr* hypolimnion  
*it* ipolimnio  
*al* Hypolimnion

**histología**

*in* histology  
*fr* hystologie  
*it* istologia  
*al* Hystologie

**holotipo; tipo modelo**

*in* holotype  
*fr* holotype  
*it* olotipo  
*al* Holostandard

**holoturia; pepino de mar**

*la* *Holothuria edulis*  
*in* sea cucumber  
*fr* holothurie  
*it* oloturia  
*al* Seegurke

**hongos**

*la* Mycophita  
*in* fungi  
*fr* champignons  
*it* funghi  
*al* Pilzei

**hongos de peces**

*Véase:* saprolegnosis

**hormigón; concreto**

*in* concrete  
*fr* béton  
*it* calcestruzzo  
*al* Beton

**hormona**

*in* hormone  
*fr* hormone  
*it* ormone  
*al* Hormon

**hormona de la muda**

*Véase:* ecdisona

**hormona gonadal**

*Véase:* hormona sexual

**hormona masculina; andrógeno**

*in* male hormone; androgen  
*fr* hormona mâle; androgène  
*it* ormone androgenico;  
 androgeno  
*al* männliches Geschlechtshormon;  
 Androgen

**hormona sexual; hormona gonadal**

*in* sex hormone  
*fr* hormone sexuelle  
*it* ormone sessuale  
*al* Geschlechtshormon

**hospedante**

Véase: huésped

**hucho**

Véase: salmón del Danubio

**huésped; hospedante**

*in* host  
*fr* hôte  
*it* ospite  
*al* Wirt

**huevas**

*in* roe  
*fr* roque  
*it* uovas  
*al* Rogen

**huevo**

*in* egg  
*fr* oeuf  
*it* uovo  
*al* Ei

**huevo en reposo**

Véase: cisto

**huevo resistente**

Véase: cisto

**huevos adhesivos**

*in* adhesive eggs  
*fr* oeufs adhésifs  
*it* uova adesivi  
*al* klebende Eier

**huevos de esturión**

Véase: caviar

**huevos fecundados**

*in* fertilized eggs  
*fr* oeufs fécondés  
*it* uova fecondate  
*al* befruchtete Eier

**humedad**

*in* humidity  
*fr* humidité  
*it* umidità  
*al* Feuchte

**hurta; urta; sama roquera**

*la* Pagrus (Sparus) auriga  
*in* red banded seabream  
*fr* pagre rayé  
*it* pagro reale  
*al* rotgebänderte Meerbrasse

**I****ictioftiriasis**

*in* ichthyophthiriosis  
*fr* ichtyophthiriose  
*it* ittioftiriasi  
*al* Ichthyophthiriose

**ictiología**

*in* ichthyology  
*fr* ichtyologie  
*it* ittiologia  
*al* Ichthyologie

**ictiopatología**

*in* fish pathology  
*fr* pathologie du poisson  
*it* ittiopatologia  
*al* Fischkrankheit

**identificación**

*in* identification  
*fr* identification  
*it* identificazione  
*al* Identifikation

**iluminación**

*in* illumination  
*fr* illumination  
*it* illuminazione  
*al* Beleuchtung

**impureza**

*in* impurity  
*fr* impureté  
*it* impurezza  
*al* Verunreinigung

**inanición**

véase: ayuno

**in vitro**

*in* in vitro  
*fr* in vitro  
*it* in vitro  
*al* in vitro

**incubación**

*in* incubation  
*fr* incubation  
*it* incubazione  
*al* Brüten

**incubadora; hatchery**

*in* hatchery  
*fr* écloserie  
*it* incubatoio  
*al* Aufzuchtanlage

**incubar**

*in* incubate  
*fr* incuber  
*it* incubare  
*al* brüten

**indicador biológico;  
bioindicador**

*in* biological indicator  
*fr* indicateur biologique  
*it* indicatore biologico  
*al* biologischer Indikator

**infección**

*in* infection  
*fr* infection  
*it* infezione  
*al* Infektion

**infección bacteriana;  
bacteremia**

*in* bacterial infection  
*fr* infection bactérienne  
*it* infezione batterica  
*al* Bakterienkrankheit

**infértil**

Véase: estéril

**infestación**

*in* infestation  
*fr* infestation  
*it* infestazione  
*al* Infestation

**inflamación**

*in* inflammation  
*fr* inflammation  
*it* infiammazione  
*al* Entzündung

**ingerir**

*in* ingest  
*fr* ingérer  
*it* ingerire  
*al* einnehmen

**immune**

*in* immune  
*fr* immunisé  
*it* immune  
*al* immun

**innato**

Véase: congénito

**inoculación**

*in* inoculation  
*fr* inoculation  
*it* inoculazione  
*al* Impfung

**inorgánico**

*in* inorganic  
*fr* inorganique  
*it* inorganico  
*al* anorganisch

**insecticida**

*in* insecticide  
*fr* insecticide  
*it* insetticida  
*al* Insektizid

**insecto**

*in* insect  
*fr* insecte  
*it* insetto  
*al* Insekt

**insecto acuático**

*in* aquatic insect  
*fr* insecte aquatique  
*it* insetto acquatico  
*al* Wasserinsekt

**inseminación artificial**

*in* artificial insemination  
*fr* insémination artificielle  
*it* fecondazione artificiale  
*al* künstliche Besamung

**instalación**

*in* installation  
*fr* installation  
*it* installazione  
*al* Installation

**instalación frigorífica**

*in* refrigeration system  
*fr* installation frigorifique  
*it* impianto frigorifero  
*al* Kühlanlage

**interespecífico**

*in* interspecific  
*fr* interspécifique  
*al* interspezifisch

**interruptor aislador**

*in* isolating switch  
*fr* sectionneur  
*it* sezionatore  
*al* Trennschalter

**intestinal**

*in* intestine  
*fr* intestin  
*it* intestino  
*al* Darm

**inundación; crecida**

*in* flooding  
*fr* inondation  
*it* inondazione  
*al* Überschwemmung

**invernar**

*in* overwinter  
*fr* hiverner  
*it* svernare  
*al* überwintern

**inversión de sexo**

*in* sex reversal  
*fr* inversion du sexe  
*it* inversione del sesso  
*al* Geschlechtsumkehr

**investigación**

*in* research  
*fr* recherche  
*it* ricerca  
*al* Forschung

**invierno**

*in* winter  
*fr* hiver  
*it* inverno  
*al* Winter

**inyección**

*in* injection  
*fr* injection  
*it* iniezione  
*al* Injektion

**isla**

*in* island  
*fr* île  
*it* isola  
*al* Insel

**isópodos**

*la* Isopoda  
*in* isopods  
*fr* isopodes  
*it* isopodi  
*al* Isopoden

**isotérmico**

*in* isothermal  
*fr* isotherme  
*it* isotermico  
*al* isotherm

**isotónico**

*in* isotonic  
*fr* isotonique  
*it* isotonico  
*al* isotonisch

**isótopo radiactivo; radioisótopo**

*in* radioactive isotope  
*fr* isotope radioactif  
*it* isotopo radioattivo  
*al* radioaktives Isotop

**J****jábega**

*Véase:* red de calar

**jaiba azul**

*Véase:* cangrejo azul

**japuta; palometa negra; castaña**

*la* Brama raii; Brama brama  
*in* Ray's bream  
*fr* brème de mer  
*it* castagnola  
*al* Brassensmarkrele

**jaqueta**

*Véase:* musola

**jaramugos**

*Véase:* alevines

**jargo**

*Véase:* sargo común

**jargueta**

*Véase:* chopra

**jaula flotante**

*in* floating cage  
*fr* cage flottante  
*it* gabbia galleggiante  
*al* Schwimmgehege

**jaula para peces**

*in* fish cage  
*fr* cage d'élevage  
*it* gabbia per pesci  
*al* Netzgehege

**jaula sumergible**

*in* submersible cage  
*fr* cage submersible  
*it* gabbia sommersa  
*al* Unterwasserkäfig

**jibia**

*Véase:* sepiá

**jurel; chicharro**

- la* Trachurus trachurus  
*in* scad; horse mackerel  
*fr* saurel; chinchard  
*it* suro  
*al* Stöcker

**juvenil**

*Véase:* pez juvenil

**K****krill**

- la* Euphasia superba  
*in* krill  
*fr* krill  
*it* krill  
*al* Krill

**L****lactosa; azúcar de leche**

- in* lactose; milk sugar  
*fr* lactose; sucre de lait  
*it* lattosio; zucchero di latte  
*al* Laktose; Milchzucker

**lago**

- in* lake  
*fr* lac  
*it* lago  
*al* See

**lago dragado**

- in* gravel pit  
*fr* gravière  
*it* lago dragato  
*al* Baggersee

**laguna**

- in* lagoon  
*fr* lagune  
*it* laguna  
*al* Lagune

**lamelibranquios**

- la* Lamellibranchia  
*in* lamellibranchs  
*fr* lamellibranches  
*it* lamellibranchi  
*al* Lamellibranchier

**laminarias**

- la* Laminariaceae  
*in* kelp  
*fr* laminarie  
*it* laminarie  
*al* Kelp

**laminillas branquiales**

- in* gill rakers  
*fr* tamis branchial  
*it* branchiospina  
*al* Kiemensieb

**lamprea de mar**

- la* Petromyzon marinus  
*in* sea lamprey  
*fr* lamproie marine  
*it* lampreda di mare  
*al* Meerneunauge

**lamprea de Planer**

*Véase:* lampreilla

**lamprea de río**

- la* Petromyzon (Lampetra)  
 fluviatilis  
*in* river lamprey;  
 freshwater lamprey  
*fr* lamproie de rivière  
*it* lampreda di fiume  
*al* Flussneunauge

**lampreas**

- la* Petromyzontidae  
*in* lampreys  
*fr* lamproies  
*it* lamprede  
*al* Lampreten

**lampreilla; lamprea Planer**

- la* Lampetra planeri  
*in* brook lamprey  
*fr* petite lamproie  
*it* lampreda di ruscello  
*al* gewöhnlicher  
 Bachneunauge

**lampuga**

*Véase:* dorado común

**langosta común**

- la* Palinurus elephas;  
 Palinurus vulgaris  
*in* spiny lobster  
*fr* langouste  
*it* aragosta  
*al* Languste

**langosta japonesa**

- la* Palinurus japonicus  
*in* Japanese lobster  
*fr* langouste japonaise  
*it* aragosta  
*al* japanische Languste

**langosta mora; langosta rosada**

- la* Palinurus mauritanicus  
*in* pink spiny lobster  
*fr* langouste de Mauritanie  
*it* Aragosta mauritanica  
*al* mauretansische Languste

**langosta real; langosta verde**

- la* Palinurus regius  
*in* Royal spiny lobster  
*fr* langouste royale  
*it* aragosta reale  
*al* Königslanguste

**langosta verde**

*Véase:* langosta real

**langostas**

- la* Palinuridae  
*in* spiny lobster  
*fr* langoustes  
*it* aragoste  
*al* Langusten

**langostino; gamba; camarón**

- la* Penaeidae  
*in* king prawn; prawn  
*fr* crevette  
*it* gambero; gamberone  
*al* Geisselgarnele

**langostino americano**

- la* Penaeus stylirostris  
*in* blue shrimp  
*fr* crevette bleue  
*it* gambero azzurro  
*al* amerikanische Garnele

**langostino blanco; camarón patiblanco**

- la* Penaeus vannamei  
*in* white leg shrimp  
*fr* crevette à pattes blanches  
*it* gamberone centramericano  
*al* zentralamerikanische  
 Garnele

**langostino carnoso**

- la* Penaeus orientalis; Penaeus chinensis  
*in* fleshy prawn  
*fr* crevette chinoise  
*it* gambero  
*al* Geisselgarnele

**langostino de agua dulce**

- la* Macrobrachium carcinus  
*in* freshwater prawn  
*fr* crevette d'eau douce  
*it* gambero americano d'acqua dolce  
*al* süßwasser Garnele

**langostino de Guinea; camarón rosado norteño**

- la* Penaeus duorarum  
*in* pink shrimp  
*fr* crevette rose  
*it* gamberone  
*al* Rosegarnele

**langostino de río**

- la* Macrobrachium rosenbergii  
*in* giant river prawn  
*fr* chrevette géante d'eau douce  
*it* gambero blu  
*al* Rosenbergs Süßwassergarnele

**langostino de río americano**

- la* Orconectes limosus; Cambarus affinis  
*in* American crayfish  
*fr* écrevisse américaine  
*it* gambero di fiume americano  
*al* amerikanischer Flussgarnele

**langostino del Mediterráneo; langostino español**

- la* Penaeus kerathurus; Penaeus caramote; Penaeus trisulcatus  
*in* Mediterranean shrimps  
*fr* crevette caramote  
*it* manzaccollale  
*al* Furchengarnele

**langostino español**

*Véase:* langostino del Mediterráneo

**langostino japonés; langostino kuruma**

- la* Penaeus japonicus  
*in* kuruma prawn  
*fr* crevette kuruma  
*it* gambero kuruma  
*al* Radgarnele

**langostino jumbo; camarón tigre gigante**

- la* Penaeus monodon  
*in* tiger prawn  
*fr* crevette monodon  
*it* mazancola monodon  
*al* Bärengarnele

**langostino kuruma**

*Véase:* langostino japonés

**langostino moruno; chorizo negro; gamba roja**

- la* Aristeomorpha foliacea  
*in* giant red shrimp  
*fr* crevette rouge  
*it* gambero rosso  
*al* Geisselgarnele

**lapa**

- la* Patella vulgata; Patella caerulea; Acmea testudinialis  
*in* limpet  
*fr* brennik; patelle vulgaire  
*it* patella  
*al* gemeine Napfschnecke; Napfschnecke

**larva**

- in* larva  
*fr* larve  
*it* larva  
*al* Larve

**larva cisticercos**

- in* cisticercus larva  
*fr* cysticerque  
*it* cisticerco  
*al* Finne

**larvas recién nacidas**

- in* sac fry  
*fr* alevin vésiculé  
*it* avannotto schiuso  
*al* frischgeschlüpfte Brut

**larvicultura; cría de larvas**

- in* larval rearing; larviculture  
*fr* élevage larvaire  
*it* allevamento delle larve  
*al* Jungfischauzucht

**lastre**

- in* ballast  
*fr* lestage  
*it* piombo  
*al* Ballast

**lavado**

- in* wash  
*fr* lavage  
*it* lavaggio  
*al* Spülung

**lechaza**

*Véase:* criadillas

**lecho bacteriano**

- in* bacteria bed  
*fr* lit bactérien  
*it* letto batterico  
*al* Bakterienbett

**lejía**

- in* bleach  
*fr* lessive  
*it* liscivia  
*al* Lauge

**lengua lisa**

*Véase:* languadina

**lenguadillo; acedía**

- la* Dicologlossa (Solea) cuneata  
*in* little sole  
*fr* cèteau  
*it* sogliola cuneata  
*al* Cuneata-Seezunge

**lenguadina; limanda; lengua lisa**

- la* Pleuronectes (Limanda) limanda  
*in* common dab; dab; sand dab  
*fr* limande commune; limande  
*it* limanda  
*al* Kliesche; Limande; Scharbe

**lenguado común; suela**

- la* Solea vulgaris; Solea solea  
*in* common sole; sole  
*fr* sole commune  
*it* sogliola  
*al* Seezunge

**lenguado de arena; sortija**

- la* Solea (Pegusa) lascaris  
*in* sand sole  
*fr* sole de sable  
*it* sogliola del porro  
*al* Sandzunge

**lenguado de roca; lenguado del Pacífico**

- la* Lepidopsetta bilineata  
*in* rock sole  
*fr* sole du Pacifique  
*it* passera del Pacifico  
*al* pazifische Scholle

**lenguado del Pacífico**

*Véase:* lenguado de roca

**lenguado senegalés**

*la* Solea senegalensis

*in* senegalese sole

*fr* sole du Sénégal

**lesión**

*in* lesion

*fr* lésion

*it* lesione

*al* Verletzung

**lesión necrótica**

*in* necrotic lesion

*fr* lésion nécrotique

*it* lesione necrotica

*al* nekrotische Wunde

**lesiones cutáneas**

*in* cutaneous lesions

*fr* lésions cutanées

*it* lesioni cutanee

*al* Hautverletzungen

**letargo**

*in* lethargy

*fr* léthargie

*it* letargia

*al* Lethargie

**leucisco; cacho; bordallo**

*la* Leuciscus cephalus

*in* chub

*fr* chevaine

*it* cavedano

*al* Döbel

**leucisco común**

*la* Leuciscus leuciscus;

Squalius rostratus

*in* dace

*fr* vandoise

*it* leucisco

*al* Hasel

**leucocito**

*Véase:* glóbulo blanco

**levadura**

*in* yeast

*fr* levure

*it* lievito

*al* Hefe

**licio listado**

*la* Esox vermiculatus

*in* grass pickerel

*fr* brochet vermiculé

*it* luccio

*al* Hecht

**ligante**

*Véase:* aglutinante

**limanda**

*Véase:* lenguadina

**limanda japonesa**

*la* Pleuronectes (Limanda)

ferruginea

*in* yellowfin sole

*fr* limande

*it* limanda

*al* Gelbschwanzflunder

**limnobiótico**

*in* limnobiotic

*fr* limnbiotique

*it* limnobiotico

*al* limnobiologisch

**limnófilo**

*in* limnophilous

*fr* limnophile

*it* limnofilo

*al* limnophil

**limnología**

*in* limnology

*fr* limnologie

*it* limnologia

*al* Limnologie

**limnoplacton**

*Véase:* plancton dulceacuícola

**limo**

*Véase:* fango

**línea**

*Véase:* estirpe

**línea de costa; litoral**

*in* littoral

*fr* littorale

*it* litorale

*al* Litoral

**linfocito**

*in* lymphocyte

*fr* lymphocyte

*it* linfocito

*al* Lymphozyte

**liofilización**

*in* lyophilization

*fr* lyophilisation

*it* liofilizzazione

*al* Lyophilisieren

**lípid**

*in* lipide

*fr* lipide

*it* lipido

*al* Lipid

**liposoluble**

*Véase:* soluble en grasas

**lisa dorada; galupe**

*la* Liza aurata; Mugil auratus

*in* long-finned grey mullet

golden mullet

*fr* mullet doré

*it* cefalo dorato;

muggine dorato

*al* Goldmeeräsche

**lisa negra; mugle; corcón**

*la* Mugil (Chelon) labrosus;

Mugil chelo

*in* thicked lipped mullet

*fr* mullet à groses lèvres

*it* cefalo bosega

*al* dicklippige Meeräsche

**lisa pardete**

*Véase:* mugal común

**lisas; mugílidos ; corcones**

*la* Mugilidae

*in* mullet; grey mullet

*fr* muges; mugilidés; mulets

*it* muggini; mugilidi; cefali

*al* Meeräschen

**listado**

*Véase:* bonito de altura

**litoral**

*Véase:* línea de costa

**locha de roca**

*Véase:* pez lobo

**locha; colmilleja**

*la* Cobitis taenia

*in* spined loach

*fr* loche de rivière

*it* cobite comune

*al* Schmerle

**locomoción**

- in* locomotion  
*fr* locomotion  
*it* locomozione  
*al* Fortbewegung

**lodo**

*Véase:* fango

**long-line**

*Véase:* palangre

**longitud**

- in* length  
*fr* longueur  
*it* lunghezza  
*al* Länge

**lota de río**

- la* Lota lota; Lota lacustris  
*in* burbot  
*fr* lotte de rivière  
*it* bottatrice  
*al* Rute; Quappe

**lubina atruchada; baila**

- la* Dicentrarchus punctatus;  
 Dicentrarchus labrax  
*in* spotted seabass  
*fr* bar tacheté  
*it* spigola macchiata  
*al* Wrachbarsch

**lubina blanca**

*Véase:* perca blanca

**lubina estriada; perca**

- la* Morone (Roccus) saxatilis  
*in* striped bass; rockfish  
*fr* bar d'Amerique  
*it* persico spigola  
*al* Felsenbarsch

**lubina; róbalo**

- la* Dicentrarchus (Roccus)  
 labrax  
*in* bass; common bass;  
 European sea bass  
*fr* bar; loubine  
*it* spigola; branzino  
*al* Seebarsch; Wolfsbarsch;  
 Meerbarsch

**lucio**

- la* Esox lucius  
*in* pike  
*fr* brochet  
*it* luccio  
*al* Flusshecht; Hecht

**lucio negro**

- la* Esox niger  
*in* chain pickerel  
*fr* grand brochet  
*it* luccio  
*al* Hecht

**lucioperca**

- la* Lucioperca lucioperca  
*in* pike-perch  
*fr* saumon rose  
*it* sandre  
*al* Zander

**lutjánidos**

- la* Lutjanidae  
*in* snappers  
*fr* lutjanidés  
*it* lutianidi  
*al* Schnapper

**luz**

- in* light  
*fr* lumière  
*it* luce  
*al* Licht

**luz ultravioleta; UV**

- in* ultraviolet light; UV  
*fr* lumière ultraviolette  
*it* luce ultravioletta  
*al* ultraviolettes Licht

**M****macho**

- in* male  
*fr* mâle  
*it* maschio  
*al* Männchen

**macroplankton**

- in* macroplankton  
*fr* macroplancton  
*it* macroplancton  
*al* Makroplankton

**maduración sexual**

- in* sexual maturation  
*fr* maturation sexuelle  
*it* maturazione sessuale  
*al* Geschlechtsreifung

**madurez**

- in* maturity  
*fr* maturité  
*it* maturità  
*al* Maturität

**maganto**

*Véase:* cigala

**malacología**

- in* malacology  
*fr* malacologie  
*it* malacologia  
*al* Malakologie

**malformación (genética)**

- in* malformation  
*fr* malformation  
*it* malformazione  
*al* Verformung

**malla**

- in* mesh  
*fr* maille  
*it* maglia  
*al* Masche

**malnutrición**

*Véase:* desnutrición

**manantial**

- in* spring  
*fr* source  
*it* sorgente  
*al* Quelle

**manglar**

- in* mangrove  
*fr* mangrove  
*it* manglare  
*al* Mangrove

**manipulación**

- in* handling  
*fr* manipulation  
*it* manipolazione  
*al* Hantierung

**manómetro**

- in* manometer  
*fr* manomètre  
*it* manometro  
*al* Manometer

**mar**

- in* sea  
*fr* mer  
*it* mare  
*al* See

**marca**

*Véase:* etiqueta

**marcaje**

- in* marking  
*fr* marquage  
*it* marcatura  
*al* Markierung

**marea**

*in* tide  
*fr* marée  
*it* marea  
*al* Tide

**marea alta; pleamar**

*in* high water  
*fr* pleine mer  
*it* acqua alta  
*al* Hochflut

**marea ascendente**

*in* flood tide  
*fr* marée montante  
*it* marea montante  
*al* Flut

**marea baja; bajamar**

*in* low tide  
*fr* basse mer  
*it* acqua bassa  
*al* Niedrigwasser

**marea descendente**

*in* ebb tide  
*fr* jusant  
*it* riflusso  
*al* Ebbe

**marea roja**

*in* red tide  
*fr* marée rouge  
*it* marea rossa  
*al* Wasserblüte

**mareas muertas**

*in* neap tides  
*fr* marées mortes  
*it* mareas mortas  
*al* Nippfluten

**mareas vivas**

*in* spring tides  
*fr* grandes marées  
*it* mareas massimas  
*al* Springfluten

**mareógrafo**

*Véase:* mareómetro

**mareómetro; mareógrafo**

*in* tide gauge  
*fr* maréomètre  
*it* mareometro  
*al* Flutenmesses

**margal**

*Véase:* marisma

**margarita**

*Véase:* almeja dorada

**maricultura**

*in* mariculture  
*fr* mariculture  
*it* maricoltura  
*al* See-Aquakultur

**mariscos**

*in* seafood  
*fr* fruits de mer  
*it* frutti di mare  
*al* Meeresfrüchte

**marisma; margal; ciénaga; pantano**

*in* marsh; swamp  
*fr* marais; marécage  
*it* maremma  
*al* Marsch

**masera**

*Véase:* buey de mar

**matanza**

*in* killing  
*fr* abattage  
*it* mattanza  
*al* Vernichtung

**materia orgánica**

*in* organic matter  
*fr* matières organiques  
*it* materia organica  
*al* organische Substanz

**matraz de Erlenmeyer**

*in* Erlenmeyer flask  
*fr* vase d'Erlenmeyer  
*it* matraccio d'Erlenmeyer  
*al* Erlenmeyerkolben

**medidor de caudal; aforador**

*in* flow meter  
*fr* indicateur de débit  
*it* stazzatore  
*al* Durchflussmessgerät

**medidor de pH; pH-metro**

*in* pH meter  
*fr* pH-mètre  
*it* pH-metro  
*al* pH-Meter

**medio ambiente**

*in* environment  
*fr* environnement  
*it* ambiente  
*al* Umwelt

**medio marino**

*in* marine environment  
*fr* milieu marin  
*it* ambiente marino  
*al* meeresmilieu

**medio orgánico**

*in* organic media  
*fr* milieu organique  
*it* mezzo organico  
*al* organisches Kulturmedium

**medio sintético**

*in* synthetic media  
*fr* milieu synthétique  
*it* terreno sintetico  
*al* synthetisches Medium

**mediomundo**

*Véase:* red de izada

**medir; aforar**

*in* measure; gauge  
*fr* mesurer; jauger  
*it* misurare; stazzare  
*al* messen; ausmessen

**medregal coronado**

*Véase:* seriola mediterránea

**médula espinal; médula raquídea**

*in* spinal cord  
*fr* moelle épinière  
*it* midollo spinale  
*al* Rückenmark

**médula raquídea**

*Véase:* médula espinal

**medusas**

*in* jellyfish  
*fr* méduses  
*it* meduse  
*al* Wurzelmund-Quallen

**mejillón atlántico; mejillón azul**

*la* Mytilus edulis  
*in* blue mussel;  
 common mussel  
*fr* moule commune  
*it* mitilo ; muscolo  
*al* Miesmuschel;  
 Pfahlmuschel

**mejillón azul**

*Véase:* mejillón atlántico

**mejillón barbado**

- la* Modiolus barbatus  
*in* beared horse mussel  
*fr* moule barbue  
*it* cozza pelosa  
*al* Bartmuschel;  
 bärtige Miesmuschel

**mejillón de cáscara espesa**

- la* Mytilus coruscus  
*in* thick shelled mussel  
*fr* moule à coquille épaisse  
*al* dickschalige Muschel

**mejillón mediterráneo**

- la* Mytilus galloprovincialis  
*in* Mediterranean mussel  
*fr* moule méditerranéenne  
*it* cozza; mitilo comune  
*al* Miesmuschel;  
 Blaubartmuschel;  
 Seemuschel

**mejillones**

- la* Mytilidae  
*in* sea mussels  
*fr* moules  
*it* mitilidi  
*al* Miesmuscheln

**membrana vitelina; saco****vitelino**

- in* vitelline sac; yolk sac  
*fr* sac vitelline  
*it* sacco vitellino  
*al* Dottersack

**mercado**

- in* market  
*fr* marché  
*it* mercato  
*al* Markt

**mercenaria**

- la* Mercenaria (Venus)  
 mercenaria  
*in* hard clam  
*fr* praire  
*it* vongola dura  
*al* Venusmuschel

**mercenaria dura japonesa**

- la* Meretrix lusoria  
*in* Japanese hard clam  
*fr* vernis du Japon  
*it* vongola dura di Giappone  
*al* japanische Venusmuschel

**mercurio**

- in* mercury  
*fr* mercure  
*it* mercurio  
*al* Merkur

**merluza blanca de altura**

- la* Merluccius albidus  
*in* off shore silver hake  
*fr* merlu argenté du large  
*it* nasello  
*al* grossäugiger Seehecht

**merluza europea; pescadilla;****pijota**

- la* Merluccius merluccius  
 Merluccius vulgaris  
*in* hake  
*fr* merlu  
*it* nasello  
*al* Seehecht

**merluzas**

- la* Merlucciidae  
*in* hake  
*fr* merlus  
*it* merluzzi  
*al* Seehechte

**mero**

- la* Epinephelus guaza;  
 Serranus gigas  
*in* dusky sea perch  
*fr* mérrou commun  
*it* cernia  
*al* Riesenzackenbarsch

**mero moteado**

- la* Epinephelus analogus  
*in* spotted cabrilla  
*fr* mérrou cabrilla  
*it* cernia  
*al* Fleckenbarsch

**mesa de clasificación**

- in* grading table  
*fr* table de triage  
*it* tavola di calibratura  
*al* Sortiertisch

**metabolismo**

- in* metabolism  
*fr* métabolisme  
*it* metabolismo  
*al* Metabolismus

**metabolismo asimilador**

- Véase:* anabolismo

**metabolismo desasimilador**

- Véase:* catabolismo

**metal**

- in* metal  
*fr* métal  
*it* metallo  
*al* Metall

**metal pesado**

- in* heavy metal  
*fr* métal lourd  
*it* metallo pesante  
*al* Schwermetall

**metamorfosis**

- in* metamorphosis  
*fr* métamorphose  
*it* metamorfosi  
*al* Metamorphose

**metano**

- in* methane  
*fr* méthane  
*it* metano  
*al* Methan

**metro**

- in* meter  
*fr* mètre  
*it* metro  
*al* Meter

**metro cúbico**

- in* cubic metre  
*fr* mètre cube  
*it* metro cúbico  
*al* Kubikmeter

**mezclar**

- in* mix  
*fr* mélanger  
*it* mescolare  
*al* mischen

**micosis**

- in* mycosis  
*fr* mycose  
*it* micosi  
*al* Mycose

**microalga**

- in* microalga  
*fr* microalgue  
*it* microalga  
*al* Mikroalge

**microbiología**

- in* microbiology  
*fr* microbiologie  
*it* microbiologia  
*al* Mikrobiologie

**microencapsulación**

- in* microencapsulation  
*fr* microencapsulation  
*it* microencapsulazione  
*al* Mikroenkapsulieren

**microplancton**

- in* microplankton  
*fr* microplancton  
*it* microplancton  
*al* Microplankton

**micropredador**

- Véase:* ectoparásito

**microscopio**

- in* microscope  
*fr* microscope  
*it* microscopio  
*al* Mikroskop

**mielga; galludo**

- la* Squalus (Acanthias)  
 acanthias;  
 Acanthias vulgaris  
*in* spurdog; picked dogfish;  
 spiny dogfish  
*fr* aiguillat commun  
*it* spinaro; aguggion  
*al* Dornhai

**migración**

- Véase:* emigración

**migración del salmón**

- in* salmon run  
*fr* migration des saumons  
*it* migrazione dei salmomi  
*al* Lachswanderung

**mijarco**

- Véase:* salmonete de fango

**mineral**

- in* mineral  
*fr* minéral  
*it* minerale  
*al* Mineral

**misis**

- in* mysis  
*fr* mysis  
*it* misis  
*al* Mysis

**mitilicultura; cultivo de mejillones**

- in* mussel culture  
*fr* mytiliculture  
*it* mitilicoltura  
*al* Muschelzucht

**mojarra**

- Véase:* sargo mojarra

**molusco**

- in* shellfish  
*fr* coquillage  
*it* mollusco  
*al* Muschel

**moluscos**

- la* Mollusca  
*in* molluscs  
*fr* mollusques  
*it* molluschi  
*al* Mollusken

**moluscos bivalvos; bivalvos**

- la* Bivalvia  
*in* bivalves  
*fr* bivalves  
*it* bivalvi  
*al* Bivalven

**monocultivo**

- in* monoculture  
*fr* monoculture  
*it* monocoltura  
*al* Monokultur

**mordaza**

- Véase:* abrazadera

**morena**

- la* Muraena helena  
*in* moray  
*fr* murène  
*it* murena  
*al* Muräne

**morfología**

- in* morphology  
*fr* morphologie  
*it* morfologia  
*al* Morphologie

**morraguete**

- Véase:* capitón

**morralla**

- Véase:* pez sin valor

**morruda**

- Véase:* sargo picudo

**mortalidad**

- in* mortality  
*fr* mortalité  
*it* mortalità  
*al* Mortalität

**mortalidad invernal**

- in* winter kill  
*fr* mortalité hivernale  
*it* mortalità invernale  
*al* Auswinterung

**motilidad**

- Véase:* movilidad

**motor**

- in* engine  
*fr* moteur  
*it* motore  
*al* Motor

**movilidad; motilidad**

- in* motility  
*fr* motilité  
*it* movimento  
*al* Mobilität

**mucosa**

- in* mucus  
*fr* muqueuse  
*it* mucosa  
*al* Schleimhaut

**muda**

- Véase:* ecdisis

**muergo**

- la* Ensis siliqua  
*in* sword razor  
*fr* solen silique  
*it* canalicchio violaceo  
*al* grosse Schwertmuschel

**muerto**

- in* dead  
*fr* mort  
*it* morto  
*al* tot

**muestra de agua**

- in* water sample  
*fr* échantillon d'eau  
*it* campione d'acqua  
*al* Wasserprobe

**muestra; prueba**

- in* sample  
*fr* échantillon  
*it* campione  
*al* Muster; Probe

**muestreo**

*Véase:* toma de muestras

**múgil blanco**

*la* Mugil curema

*in* white mullet

**múgil común; mujol; lisa pardete; albur**

*la* Mugil cephalus

*in* common grey mullet;  
grey mullet

*fr* mulet cabot; muge cabot

*it* cefalo mazzone; muggine

*al* grossköpfige Meeräsche

**mugílidos**

*Véase:* lisas

**mugle**

*Véase:* lisa negra

**mujol**

*Véase:* múgil común

**murgón**

*Véase:* salmón joven

**múrice; busano**

*la* Murex trunculus

*in* murex trunculus

*fr* rocher facie

*it* murice comune

*al* Purpurschnecke

**múrice común; cañadilla**

*la* Murex brandaris

*in* murex

*fr* rocher épineux

*it* murice comune

*al* Stachelschnecke

**músculo**

*in* muscle

*fr* muscle

*it* muscolo

*al* Muskel

**musola; jaqueta**

*la* Mustelus mustelus

*in* smooth hound

*fr* émissole lisse

*it* palombo comune

*al* Glatthai

**mutación**

*in* mutation

*fr* mutation

*it* mutazione

*al* Mutation

**mutágeno**

*Véase:* agente mutagénico

**mutualismo**

*Véase:* simbiosis mutualista

## N

**nácar**

*la* Pinna nobilis

*in* fan mussel

*fr* jambonneau

*it* alabarda

*al* Steckmuschel

**napoleón**

*Véase:* fletán

**nasa**

*Véase:* red de bolsa

**nauplio**

*in* nauplius

*fr* nauplius

*it* nauplius

*al* Nauplius

**navaja**

*la* Ensis ensis

*in* pod razor

*fr* couteau courbé

*it* cappelunga

*al* Meerscheide

**navaja rugosa**

*la* Solen vagina

*in* grooved razor

*fr* couteau droit

*it* cannolicchio

*al* Scheidenmuschel

**necesidad**

*in* requirement

*fr* besoin

*it* bisogno

*al* Bedarf

**nécora; andarica**

*la* Liocarcinus (Necore,  
Macropipus) puber

*in* velvet swimcrab

*fr* étrille commune

*it* necora

*al* Schwimmkrabbe

**necrosis**

*in* necrosis

*fr* nécrose

*it* necrosi

*al* Nekrose

**nicho ecológico**

*in* ecological niche

*fr* niche écologique

*it* nicchia ecologica

*al* ökologische Nische

**nidada**

*Véase:* puesta de huevos

**nido**

*in* nest

*fr* nid

*it* nido

*al* Nest

**ninfa**

*in* nymph

*fr* nymphe

*it* ninfa

*al* Nymphe

**níquel**

*in* nickel

*fr* nickel

*it* nichel

*al* Nickel

**nitrógeno**

*in* nitrogen

*fr* nitrogène

*it* nitrogeno

*al* Stickstoff

**nivel de agua**

*in* water level

*fr* niveau d'eau

*it* livello d'acqua

*al* Wassertpiegel

**nivel trófico**

*in* trophic level

*fr* niveau trophique

*it* livello trofico

*al* trophisches Niveau

**no tóxico; atóxico**

*in* non-toxic

*fr* non toxique

*it* atossico

*al* nicht toxisch

**nursery**

*Véase:* criadero

**nutrición**

*in* nutrition

*fr* nutrition

*it* nutrizione

*al* Ernährung

**nutriente**

- in* nutrient  
*fr* nutriment  
*it* nutrimento  
*al* Nährstoff

**nutrientes esenciales**

- in* essential nutrients  
*fr* nutriments essentiels  
*it* sostanze essenziali  
*al* essentielle Nahrungsstoffe

**O****observación**

- in* observation  
*fr* observation  
*it* osservazione  
*al* Beobachtung

**océano**

- in* Ocean  
*fr* Océan  
*it* Oceano  
*al* Ozean

**oceanografía**

- in* oceanography  
*fr* océanographie  
*it* oceanografia  
*al* Ozeanographie

**ojo**

- in* eye  
*fr* oeil  
*it* occhio  
*al* Auge

**ola**

- in* wave  
*fr* vague  
*it* onda  
*al* Welle

**oleaje**

- in* surf  
*fr* houle  
*it* mareggio  
*al* hoher Seegang

**olfato**

- in* smell  
*fr* flair  
*it* olfatto  
*al* Geruchssinn

**oligoelemento; elemento traza**

- in* oligoelement  
*fr* oligo élément  
*it* oligoelemento  
*al* Spurenelement

**olor**

- in* odor  
*fr* odeur  
*it* odore  
*al* Geruch

**omnívoro**

- in* omnivorous  
*fr* omnivore  
*it* omnivoro  
*al* omnivor

**oogénesis**

- Véase:* ovogénesis

**opérculo branquial**

- in* gill operculum  
*fr* opercule branchial  
*it* opercolo branchiale  
*al* Kiemendeckel

**oportunismo**

- in* opportunism  
*fr* opportunisme  
*it* opportunismo  
*al* Opportunismus

**orden (en taxonomía)**

- in* order  
*fr* ordre  
*it* ordine  
*al* Ordnung

**oreja marina**

- la* *Haliotis tuberculata*  
*in* ormer; ear shell  
*fr* ormeau tuberculeux  
*it* orecchia marina  
*al* Seeohr

**órgano**

- in* organ  
*fr* organe  
*it* organo  
*al* Organ

**órgano copulador**

- in* copulatory organ  
*fr* organe d'accouplement  
*it* organo copulatore  
*al* Begattungsorgan

**órgano genital**

- in* genital organ  
*fr* organe génital  
*it* organo genitale  
*al* Zeugungsglieder

**orientación**

- in* orientation  
*fr* orientation  
*it* orientamento  
*al* Orientierung

**orilla**

- in* shore  
*fr* bord  
*it* riva  
*al* Rand

**orinque de boya**

- in* buoy rope  
*fr* orin de bouée  
*it* grippia  
*al* Bojenreep

**osmorregulación**

- in* osmoregulation  
*fr* osmorégulation  
*it* osmoregolazione  
*al* Osmoregulation

**ósmosis**

- in* osmosis  
*fr* osmose  
*it* osmosi  
*al* Osmose

**osteictios; peces óseos**

- la* Osteichthyes  
*in* bony fishes  
*fr* poissons osseux  
*it* pesci ossei

**ostión**

- Véase:* ostra plana

**ostra**

- in* oyster  
*fr* huître  
*it* ostrica; ostra  
*al* Auster

**ostra americana; ostra virgínica**

- la* *Crassostrea virginica*  
*in* blue point oyster;  
 American oyster  
*fr* huître américaine  
*it* ostrica della Virginia  
*al* amerikanische Auster

**ostra australiana**

- la* Crassostrea commercialis  
*in* Sydney rock oyster  
*fr* huître d'Australie  
*it* ostrica australiana  
*al* australische Auster

**ostra del pobre**

*Véase:* ostra portuguesa

**ostra japonesa**

- la* Crassostrea gigas  
*in* Pacific oyster;  
 Pacific cupped oyster  
*fr* huître creuse du Pacifique  
*it* ostrica giapponese  
*al* pazifische Auster

**ostra perlífera**

- in* pearl oyster  
*fr* huître perlière  
*it* ostrica perlifera  
*al* Perlmuschel

**ostra plana; ostión**

- la* Ostrea edulis  
*in* common oyster; flat oyster  
*fr* huître plate  
*it* ostrica; ostrica piatta  
*al* Auster

**ostra portuguesa; ostra del pobre**

- la* Crassostrea angulata;  
 Ostrea angulata  
*in* Portuguese oyster  
*fr* huître portugaise  
*it* ostrica portoghese  
*al* portugiesische Auster

**ostra virgínica**

*Véase:* ostra americana

**ostrácodos**

- la* Ostracoda  
*in* ostracods  
*fr* ostracodes  
*it* ostracodi  
*al* Ostracoden

**ostricultura; cultivo de ostras**

- fr* ostréiculture  
*in* oyster culture  
*it* ostreicoltura  
*al* Austernzucht

**otolito**

- in* otolith  
*fr* otolithe  
*it* otolite  
*al* Otolith

**otoño**

- in* fall; autumn  
*fr* automne  
*it* autunno  
*al* Herbst

**ovario**

- in* ovary  
*fr* ovaire  
*it* ovaia  
*al* Ovar

**ovíparo**

- in* oviparous  
*fr* ovipare  
*it* oviparo  
*al* ovipar

**ovisaco**

*Véase:* saco ovígero

**ovogénesis; oogénesis**

- in* oogenesis  
*fr* oogenèse  
*it* oogenesi  
*al* Oogenese

**ovovivíparo**

- in* ovoviviparous  
*fr* ovovivipare  
*it* ovoviviparo  
*al* Ovovivipar

**óvulo fecundado**

*Véase:* cigoto

**oxígeno**

- in* oxygen  
*fr* oxygène  
*it* ossigeno  
*al* Sauerstoff

**ozono**

- in* ozone  
*fr* ozone  
*it* ozono  
*al* Ozon

## P

**paganel**

*Véase:* gobi

**pagel**

*Véase:* breca

**paguro**

*Véase:* buey de mar

**paje**

*Véase:* breca

**palangre; long-line**

- in* long line  
*fr* palangre  
*it* palangaro  
*al* Langleine

**palenca**

*Véase:* faneca

**palometa**

- la* Trachinotus glaucus;  
 Trachinotus ovatus  
*in* pompano  
*fr* pompano  
*it* leccia stella  
*al* Gabelmakrele

**palometa negra**

*Véase:* japuta

**palometa roja; besugo americano; rey del besugo**

- la* Beryx decadactylus  
*in* red bream  
*fr* béryx commun  
*it* berice rosso  
*al* nordischer Schleimkopf

**palometas; castañolas**

- la* Bramidae  
*in* pomfret  
*fr* castagnole  
*it* castagna  
*al* Brassenmakrelen

**palomida**

*Véase:* bonito de altura

**pámpano**

- la* Trachinotus carolinus  
*in* common pompano  
*fr* pompano sole  
*it* leccia  
*al* Pampano

**pancho**

*Véase:* aligote

**pantano**

*Véase:* marisma

**parásito**

- in* parasite  
*fr* parasite  
*it* parassita  
*al* Parasit

**parásito externo**

*Véase:* ectoparásito

**parásito interno***Véase:* endoparásito**pardilleja***Véase:* corvina**pargo zapata**

*la* Sparus ehrenbergii;  
Pagrus caeruleostictus  
*in* blue spotted seabream  
*fr* pagre à points bleu  
*it* pagro azzurro  
*al* blauefleckte Meerbrasse

**pargo; bocinegro**

*la* Sparus (Pagrus) pagrus  
*in* common seabream  
*fr* pagre commun  
*it* pagro  
*al* gemeine Seebrasse

**parr***Véase:* salmón de un año**parrocha***Véase:* sardina**pato***Véase:* buey de mar**patógeno**

*in* pathogen  
*fr* pathogène  
*it* patogeno  
*al* pathogen

**patología**

*in* pathology  
*fr* pathologie  
*it* patologia  
*al* Pathologie

**patudo; atún de Canarias**

*la* Thunnus (Parathunnus)  
obesus  
*in* bigeye tuna  
*fr* thon obèse  
*it* tonno obeso  
*al* grossäugiger Thunfisch

**pecera**

*in* fishbowl  
*fr* bocal  
*it* peschiera  
*al* Fischglas

**peces cartilaginosos**

*la* Chondrichthyes  
*in* cartilaginous fish  
*fr* poissons cartilagineux  
*it* pesci cartiluginosi

*al* Knorpelfische**peces de agua dulce**

*in* freshwater fish  
*fr* poissons d'eau douce  
*it* pesci d'acqua dolce  
*al* Süßwasserfische

**peces de cultivo**

*in* cultivated fish  
*fr* poissons cultivés  
*it* pesci di coltura  
*al* Kulturfische

**peces linterna**

*la* Mycophidae  
*in* lanternfish  
*fr* poissons lanternes  
*it* pesci lanterna  
*al* Laternenfische

**peces ornamentales**

*in* ornamental fishes  
*fr* poissons ornamentaux  
*it* pesci ornamentale  
*al* Zierfische

**peces óseos***Véase:* osteoictios**peces tropicales**

*in* tropical fish  
*fr* poissons tropicaux  
*it* pesci tropicali  
*al* tropischer Fisch

**pechina lisa**

*la* Mactra corallina; Mactra stultorum  
*in* rayed trough shell  
*fr* mactre coralline  
*al* gemeine Trogmuschel

**pectinicultura; cultivo de vieiras**

*in* scallop culture  
*fr* pectiniculture  
*it* pettinicoltura  
*al* Kammuschelzucht

**pectínidos; vieiras; peines**

*la* Pectinidae  
*in* scallops  
*fr* coquilles Saint-Jacques  
*it* pettinidi  
*al* Pilgermuscheln

**peine caletero**

*la* Argopecten irradians  
*in* bay scallop  
*fr* peigne baie de l'atlantique  
*it* canestrello americano  
*al* Pilgermuschel

**peine percal**

*la* Argopecten gibbus  
*in* calicot scallop  
*fr* peigne calicot  
*it* canestrello calico  
*al* Calico-Pilgermuschel

**peines***Véase:* pectínidos**pejerrey; pez sin sangre; sula; piolla; abichón**

*la* Atherina presbyter  
*in* sand smelt  
*fr* prête  
*it* latterino  
*al* Ährenfisch

**pelágico**

*in* pelagic  
*fr* pélagique  
*it* pelagico  
*al* pelagisch

**pelamida***Véase:* bonito Atlántico**pellets***Véase:* gránulos**pepino de mar***Véase:* holoturia**pepitona***Véase:* arca de Noé**perca***Véase:* lubina estriada**perca americana; black bass**

*la* Micropterus salmoides  
*in* large mouthed black bass  
*fr* black bass à grande bouche  
*it* perca americana  
*al* Forellenbarsch

**perca americana de boca pequeña***Véase:* perca negra

**perca blanca; lubina blanca**

- la* Morone (Roccus) chrysops  
*in* white bass  
*fr* bar blanc  
*it* persico spigola bianco  
*al* weisser Sägebarsch

**perca canadiense**

- la* Perca flavescens  
*in* yellow perch  
*fr* perche canadienne  
*it* persico dorato  
*al* amerikanischer Flussbarsch

**perca de río**

- la* Perca fluviatilis  
*in* perch  
*fr* perche fluviatile  
*it* pesce persico; perca  
*al* Barsch; Flussbarsch

**perca negra; perca americana de boca pequeña**

- la* Micropterus dolomieu  
*in* small mouth black bass  
*fr* black bass à petite bouche  
*it* persico trota a bocca piccola  
*al* Schwarzbarsch

**percas**

- la* Percidae  
*in* perch  
*fr* perches  
*it* percidi  
*al* Barsche

**percebe; bellota de mar**

- la* Pollicipes cornucopia  
 Mistella pollicipes  
*in* goose barnacle  
*fr* pouce-pied  
*it* pico  
*al* Seepocke

**periódico**

- Véase:* cíclico

**período de desove; período de la freza**

- in* spawning season;  
 spawning time  
*fr* époque du frai  
*it* periodo della fregola  
*al* Laichzeit

**período de la freza**

- Véase:* período de desove

**período de veda**

- in* closed season  
*fr* saison de pêche interdite  
*it* periodo di pesca vietata  
*al* Schonzeit

**período reproductor**

- in* reproductive period  
*fr* période de reproduction  
*it* periodo riproduttivo  
*al* Fortpflanzungszeit

**perlita**

- Véase:* bacaladilla

**permeable**

- in* permeable  
*fr* perméable  
*it* permeabile  
*al* durchlässig

**peróxido de hidrógeno**

- Véase:* agua oxigenada

**pesca**

- in* fishing  
*fr* pêche  
*it* pesca  
*al* Fischfang

**pesca de arrastre**

- in* trawling  
*fr* chalutage  
*it* pesca al traino  
*al* Schleppnetzfischerei

**pesca excesiva; sobrepesca**

- in* overfishing  
*fr* pêche excessive  
*it* iperpesca  
*al* Überfischen

**pesca furtiva**

- in* poaching  
*fr* braconnage  
*it* caccia di frodo  
*al* Wildern

**pesca industrial**

- in* industrial fishing  
*fr* pêche minotière  
*it* pesca industriale  
*al* industrielle Fischerei

**pescadilla**

- Véase:* merluza europea

**pescado ahumado**

- in* smoked fish  
*fr* poisson fumé  
*it* pesce affumicato  
*al* Räucherfisch

**pescado congelado rápidamente**

- in* quick frozen fish  
*fr* poisson surgelé  
*it* pesce surgelato  
*al* tiefgefrorener Fisch

**pescado crudo**

- in* raw fish  
*fr* poisson cru  
*it* pesce crudo  
*al* roher Fisch

**pescado de agua dulce**

- in* freshwater fish  
*fr* poisson d'eau douce  
*it* pesce di acqua dolce  
*al* Süßwasserfisch

**pescado de mar**

- in* sea fish  
*fr* poisson de mer  
*it* pesce di mare  
*al* Seefisch

**pescado durante la puesta**

- in* spawning fish  
*fr* poisson pendant frayer  
*it* pesce durante la fregola  
*al* Laichenderfisch

**pescado eviscerado**

- in* eviscerated fish  
*fr* poisson vidé  
*it* pesce eviscerato  
*al* ausgenommener Fisch

**pescado fresco**

- in* fresh fish  
*fr* poisson frais  
*it* pesce fresco  
*al* Frischfisch

**pescado industrial**

- in* industrial fish  
*fr* poisson industriel  
*it* pesce industriale  
*al* Industrieller Fisch

**pescado refrigerado**

- in* chilled fish  
*fr* poisson réfrigéré  
*it* pesce refrigerato  
*al* gekühlter Fisch

**pescador**

- in* fisherman  
*fr* pêcheur  
*it* pescatore  
*al* Fischer

**pescados de consumo; pescados de mesa**

- in* food fish  
*fr* poissons de consommation  
*it* pesci de consumo  
*al* Nutzfische

**pescar**

- in* fish  
*fr* pêcher  
*it* pescare  
*al* fischen

**peso**

- in* weight  
*fr* poids  
*it* peso  
*al* Gewicht

**pesticida**

- in* pesticide  
*fr* pesticide  
*it* pesticida  
*al* Pestizid

**pez**

- in* fish  
*fr* poisson  
*it* pesce  
*al* Fisch

**pez anádromo**

- in* anadromous fish  
*fr* poisson anadrome  
*it* pesce anadromo  
*al* anadromer Fisch

**pez bentónico**

- Véase:* pez de fondo

**pez catádromo**

- in* catadromous fish  
*fr* poisson catadrome  
*it* pesce catadromo  
*al* katadromer Fisch

**pez de fondo; pez demersal; pez bentónico**

- in* demersal fish  
*fr* poisson démersal  
*it* pesce demersale  
*al* Grundfisch

**pez de Mahoma**

- Véase:* raya común

**pez de un año**

- in* yearling; one year old fish  
*fr* poisson d'un an  
*it* pesce di un anno  
*al* Jährling

**pez demersal**

- Véase:* pez de fondo

**pez después de la puesta**

- in* spent fish  
*fr* guai  
*it* pesce di ritorno  
*al* abgelaichter

**pez espada**

- Véase:* emperador

**pez espátula; sollo**

- la* Polyodon spathula  
*in* paddlefish;  
 spoonbill catfish  
*fr* spatule  
*it* pesce spatola  
*al* Löffelstör; Paddlefisch

**pez exótico**

- in* exotic fish  
*fr* poisson exotique  
*it* pesce esòtico  
*al* exotischer Fisch

**pez gato**

- Véase:* bagre pardo

**pez gato africano**

- Véase:* clarias

**pez gato; bagre**

- la* Ictalurus spp.  
*in* catfish  
*fr* poisson chat  
*it* pesce gatto  
*al* Wels

**pez juvenil; juvenil**

- in* juvenile  
*fr* juvénile  
*it* giovanile  
*al* Jungtier

**pez leche**

- Véase:* chanos

**pez limón**

- Véase:* seriola mediterránea

**pez lirio**

- Véase:* bacaladilla

**pez lobo; locha de roca; sarbo**

- la* Nemacheilus barbatulus  
*in* stone loach  
*fr* loche franche  
*it* cobite barbatello  
*al* Schmele

**pez plano; pleuronectiforme**

- in* flatfish; flounders  
*fr* poisson plat  
*it* pleuronetidi  
*al* Schollen

**pez reproductor**

- in* broodfish  
*fr* poisson reproducteur  
*it* pesce riproduttore  
*al* Laichfisch

**pez rojo**

- Véase:* carpa dorada

**pez sin sangre**

- Véase:* pejerrey

**pez sin valor; morralla**

- in* trash fish  
*fr* poissons sans valeur  
*it* pesci di rifiuti

**pez vivo**

- in* fish alive  
*fr* poisson vivant  
*it* pesce vivo  
*al* lebender Fisch

**pH-metro**

- Véase:* medidor de pH

**piel**

- in* skin  
*fr* peau  
*it* pelle  
*al* Haut

**pienso comprimido**

- Véase:* pienso en gránulos

**pienso compuesto**

- in* prepared feed  
*fr* aliment composé  
*it* mangime misto  
*al* Mischfutter

**pienso en gránulos; pienso comprimido**

- in* pelleted feed  
*fr* pellet comprimé  
*it* mangime pelletato  
*al* pelletiertes Futter

**pienso seco***Véase:* alimento seco**piezas bucales***Véase:* aparato bucal**pigmento***in* pigment  
*fr* pigment  
*it* pigmento  
*al* Pigment**pijota***Véase:* merluza europea**pila***Véase:* acumulador**pinchagua; arenque de río***la* Alosa (Pomolobus)  
pseudoharengus  
*in* alewife; river herring  
*fr* gasparot  
*it* falsa aringa atlantica  
*al* nordamerikanischer  
Flusshering**pintarroja***la* Scyliorhinus canicula  
*in* lesser spotted dogfish  
*fr* petite roussette  
*it* gattuccio minore  
*al* kleingeflechter Katzenhai**pintura anticorrosiva***in* anticorrosive paint  
*fr* peinture anticorrosive  
*it* pittura antiruggine  
*al* Korrosionsschutzfarbe**pintura antiincrustante***in* antifouling paint  
*fr* peinture antifouling  
*it* pittura antiincrostante  
*al* faulfeste Farbe**pinza***Véase:* quelícero**piolla***Véase:* pejerrey**piscardo***la* Phoxinus phoxinus  
*in* minnow  
*fr* vairon  
*it* sanguinerola  
*al* Pfrille**piscícola***in* piscicolous  
*fr* piscicole  
*it* piscicole  
*al* fischzuchtend**piscicultor***in* fish farmer  
*fr* pisciculteur  
*it* piscicoltore  
*al* Fischwirt**piscicultura; cultivo de peces***in* fish farming; fish rearing;  
pisciculture  
*fr* pisciculture  
*it* piscicoltura  
*al* Fischzucht**piscicultura en arrozales;****ricipiscicultura**  
*in* rice-fish culture  
*fr* rizipisciculture  
*it* risipiscicoltura  
*al* Fischzucht in Reisfeld**piscicultura extensiva***Véase:* cultivo extensivo**piscicultura intensiva***Véase:* cultivo intensivo**piscifactoría***in* fish hatchery  
*fr* établissement piscicole  
*it* stabilimento di piscicoltura**piscívoro***in* piscivorous  
*fr* piscivore  
*it* piscivoro  
*al* fischefressend**planctófago***Véase:* comedor de plancton**plancton***in* plankton  
*fr* plancton  
*it* plancton  
*al* Plankton**plancton animal; zooplancton***in* zooplankton  
*fr* zooplancton  
*it* zooplancton  
*al* Zooplankton**plancton dulceacuícola;****limnoplancton***in* limnoplankton  
*fr* limnoplankton  
*it* limnoplankton  
*al* Limnoplankton**plancton vegetal; fitoplancton***in* phytoplankton  
*fr* phytoplankton  
*it* fitoplancton  
*al* Phytoplankton**planctonología***in* planktonology  
*fr* planctologie  
*it* planctologia  
*al* Planktologie**planta acuática***in* aquatic plant  
*fr* plante aquatique  
*it* pianta acquatica  
*al* Wasserpflanze**plantófago; comedor de plancton***in* plankton feeders  
*fr* planctonophage  
*it* planctofago  
*al* Planktonfresser**plástico***in* plastic  
*fr* plastique  
*it* plastico  
*al* Plastik**plataforma***in* platform  
*fr* plate-forme  
*it* piattaforma  
*al* Plattform**plataforma continental***in* continental shelf  
*fr* plateforme continentale  
*it* piattaforma continentale  
*al* Schelf**plataforma flotante***in* floating platform  
*fr* plate-forme flottante  
*it* piattaforma fluttuante  
*al* schwimmende Plattform**platija***Véase:* solla

**platija europea**

- la* Platichthys flesus  
*in* flounder  
*fr* flet  
*it* passera  
*al* Flunder

**playa**

- in* beach  
*fr* plage  
*it* spiaggia  
*al* Strand

**pleamar**

*Véase:* marea alta

**pleuronéctidos**

- la* Pleuronectidae  
*in* right-eye flounder  
*fr* pleuronectidés  
*it* pleuronettidi  
*al* Schollen

**pleuronectiforme**

*Véase:* pez plano

**plomo**

- in* lead  
*fr* plomb  
*it* piombo  
*al* Blei

**población**

- in* population  
*fr* population  
*it* popolazione  
*al* Population

**poco profundo; aplacerado (fondo del mar)**

- in* shallow  
*fr* peu profond  
*it* poco profondo  
*al* seicht

**policultivo**

- in* polyculture  
*fr* polyculture  
*it* policoltura  
*al* Polykultur

**polietileno**

- in* polyethylene  
*fr* polyéthylène  
*it* polietilene  
*al* Polyäthylen

**polimorfismo**

- in* polymorphism  
*fr* polymorphisme  
*it* polimorfismo  
*al* Polymorphismus

**poliploidía**

- in* polyploidy  
*fr* polyploidie  
*it* poliploidia  
*al* Poliploidie

**pólipo**

- in* polyp  
*fr* polype  
*it* polipo  
*al* Polyp

**polo**

*Véase:* congrio

**polución**

- in* pollution  
*fr* pollution  
*it* polluzione  
*al* Verschmutzung

**polución del litoral**

*Véase:* contaminación costera

**polución marina**

- in* marine pollution  
*fr* pollution marine  
*it* polluzione marina  
*al* Meeresverunreinigung

**poro genital**

- in* genital pore  
*fr* orifice génital  
*it* poro genitale  
*al* Genitalpore

**poroso**

- in* porous  
*fr* poreux  
*it* poroso  
*al* porös

**posología**

*Véase:* dosificación

**postlarva; forma postlarval**

- in* postlarva  
*fr* postlarve  
*it* post larva  
*al* Postlarve

**pota europea**

- la* Todarodes sagittatus  
*in* European flying squid  
*fr* calmar  
*it* totano  
*al* Pfeilkalmar

**pota voladora**

- la* Illex coindetti  
*in* broad tail shortfin squid  
*fr* encornet rouge  
*it* totano  
*al* roter Kalmar

**potasio**

- in* potassium  
*fr* potassium  
*it* potassio  
*al* Kalium

**potencial de caída**

- in* velocity head  
*fr* hauteur de vitesse  
*al* Geschwindigkeitshöhe

**pozo**

- in* well  
*fr* puits  
*it* pozzo  
*al* Brunnen

**predación; depredación**

- in* predation  
*fr* prédation  
*it* predazione  
*al* Raub

**predador; depredador**

- in* predator  
*fr* prédateur  
*it* predatore  
*al* Raubtier

**preengorde**

- in* pre-growing  
*fr* pré-engraisser  
*it* pre-ingrassamento  
*al* Zeit vor der Endmast

**prelarva**

- in* prelarva  
*fr* prélarve  
*it* pre-larva  
*al* Prälarve

**presa; ataguía**

- in* dam  
*fr* barrage  
*it* diga  
*al* Damm

**presión**

*in* pressure  
*fr* pression  
*it* pressione  
*al* Druck

**presión atmosférica**

*in* atmospheric pressure  
*fr* pression atmosphérique  
*it* pressione atmosferica  
*al* atmosphärischer Druck

**presión hidrostática del agua**

*in* water head  
*fr* charge d'eau  
*it* carico idrostatico  
*al* Wassersäule

**presión osmótica**

*in* osmotic pressure  
*fr* pression osmotique  
*it* pressione osmotica  
*al* osmotischer Druck

**primavera**

*in* spring  
*fr* printemps  
*it* primavera  
*al* Frühling

**procreación**

*Véase:* reproducción

**producción**

*in* production  
*fr* production  
*it* produzione  
*al* Produktion

**profilaxis**

*in* prophylaxis  
*fr* prophylaxie  
*it* profilassi  
*al* Prophylaxe

**profundidad**

*in* depth  
*fr* profondeur  
*it* profondità  
*al* Tiefe

**progenie; descendientes**

*in* progeny  
*fr* progéniture  
*it* progenie  
*al* Nachkommen

**progenitor; genitor**

*in* parent  
*fr* géniteur  
*it* genitore  
*al* Eltern

**proliferación**

*in* proliferation  
*fr* prolifération  
*it* proliferazione  
*al* Proliferation

**proporción sexual; sex-ratio**

*in* sex ratio  
*fr* sex-ratio  
*it* sex-ratio  
*al* Sexualindex

**protección del medio ambiente**

*in* environmental protection  
*fr* protection de l'environnement  
*it* protezione dell'ambiente  
*al* Umweltschutz

**protegido; abrigado**

*in* sheltered  
*fr* abrité  
*it* coperto  
*al* geschützt

**proteína**

*in* protein  
*fr* protéine  
*it* proteina  
*al* Protein

**proteína nutritiva**

*in* dietary protein  
*fr* protéine nutritive  
*it* proteina nutritiva  
*al* Nahrungsprotein

**protistas**

*la* Protista  
*in* protists  
*fr* protistes  
*it* protisti  
*al* Protisten

**protozoos**

*la* Protozoa  
*in* protozoans  
*fr* protozoaire  
*it* protozoi  
*al* Protozoen

**proyecto**

*in* project  
*fr* projet  
*it* progetto  
*al* Projekt

**prueba**

*Véase:* muestra

**prueba sanguínea**

*Véase:* análisis de sangre

**puerta**

*Véase:* compuerta

**puertas de esclusa**

*in* lock gates  
*fr* portes d'écluse  
*it* porti di chiusa  
*al* Schleusentore

**puesta de huevos; nidada**

*in* clutch  
*fr* couvée d'oeufs  
*it* uova deposte  
*al* Eigelege

**pulga de agua**

*Véase:* dafnia

**pulpo almizclado**

*la* Eledone moschata  
*in* white octopus  
*fr* élédone musquée  
*it* moscardino  
*al* Moschuskrake

**pulpo blanco**

*la* Eledone cirrosa  
*in* curled octopus  
*fr* élédone commune  
*it* moscardino bianco  
*al* kleiner Krake

**pulpo común**

*la* Octopus vulgaris  
*in* common octopus  
*fr* pieuvre commune  
*it* polpo di scoglio  
*al* Oktopus; gemeiner Krake

**pulpo manchado; pulpo patudo**

*la* Octopus macropus  
*in* white spotted octopus  
*fr* poulpe tacheté  
*it* polpo di scoglio  
*al* Krake

**pulpo patudo**

*Véase:* pulpo manchado

**pulpos blancos**

*la* Eledone spp.  
*in* horned octopuses  
*fr* élédones  
*it* moscardini  
*al* Kraken

**pulverizar; atomizar**

*in* atomize  
*fr* pulvériser  
*it* polverizzare  
*al* zerstäuben

**purificación***Véase:* descontaminación**putrefacción***Véase:* descomposición**putrefacción de las agallas***Véase:* branquiomicosis**Q****quelícero; pinza**

*in* chela  
*fr* chela  
*it* chela  
*al* Zange

**quironómidos**

*in* chironomids  
*fr* chironomides  
*it* chironomidi  
*al* Chironomiden

**quisquilla***Véase:* camarón común**quisquilla de arena; quisquilla gris**

*la* Crangon crangon  
*in* common shrimp  
*fr* crevette grise  
*it* gamberetto grigio  
*al* Sandgarnele

**quisquilla de pinzas**

*la* Alpheus glaber  
*in* red snapping shrimp  
*fr* cardon rouge

**quisquilla gris***Véase:* quisquilla de arena**quisquilla rosada; camarón báltico**

*la* Palaemon adspersus  
*in* Baltic prawn  
*fr* chevrette rose  
*it* quisquilla rosada  
*al* Ostsee-Garnele

**quiste**

*in* cyst  
*fr* cyste  
*it* ciste  
*al* Zyste

**quitina**

*in* chitin  
*fr* chitine  
*it* chitina  
*al* Chitin

**R****rabioso***Véase:* almendra de mar**radiación**

*in* radiation  
*fr* radiation  
*it* radiazione  
*al* Strahlung

**radiación infrarroja**

*in* infra-red radiation  
*fr* radiation infrarouge  
*it* radiazione infraroso  
*al* Infrarotstrahlung

**radiactivo**

*in* radioactive  
*fr* radioactif  
*it* radioattivo  
*al* radioaktiv

**radioisótopo***Véase:* isótopo radiactivo**radios de la aleta**

*in* fin-rays  
*fr* rayons des nageoires  
*it* raggi della pinne  
*al* Flossenstrahle

**rana**

*in* frog  
*fr* grenouille  
*it* rana  
*al* Frosch

**rana pescadora***Véase:* rape**rango de marea; amplitud de marea**

*in* tidal range  
*fr* amplitude de la marée  
*it* ampiezza della marea  
*al* Tidenhub

**rape; rana pescadora; sapo**

*la* Lophius piscatorius  
*in* anglerfish  
*fr* baudroie  
*it* rana pescatrice  
*al* Angler

**rastra; rastró**

*in* dredge  
*fr* drague  
*it* draga  
*al* Dredsche

**rastró***Véase:* rastra**raya**

*in* ray; skate  
*fr* raie  
*it* razza  
*al* Rochen

**raya común; pez de Mahoma**

*la* Raja clavata  
*in* thornback ray  
*fr* raie bouclée  
*it* razza chiodata  
*al* Keulenrochen

**rayos X**

*in* X-rays  
*fr* rayons X  
*it* raggi X  
*al* X-Strahlen

**reabsorción**

*in* reabsorption  
*fr* réabsorption  
*it* riassorbimento

**receptáculo seminal; espermateca**

*in* spermatheca  
*fr* spermathèque  
*it* spermateca  
*al* Receptaculum seminalis

**reciclaje; reutilización**

*in* recycling  
*fr* recyclage  
*it* riciclaggio  
*al* Recycling

**recinto de red**

*in* net pen  
*fr* enclos en filet  
*it* recinto di rete  
*al* Netzgehege

**recirculación**

*in* recirculation  
*fr* recirculation  
*it* recircolazione  
*al* Umlauf

**recolección**

*Véase:* cosecha

**rectificador; convertidor**

*in* rectifier  
*fr* redresseur  
*it* raddrizzatore  
*al* Gleichrichter

**recuento; valoración**

*in* counting  
*fr* comptage  
*it* conto  
*al* Zählung

**recuperación**

*in* recovery  
*fr* récupération  
*it* ricuperamento  
*al* Wiedergewinnung

**recursos**

*in* resource  
*fr* ressource  
*it* risorsa  
*al* Mittel

**red**

*in* network  
*fr* réseau  
*it* rete  
*al* Netz

**red atrasmallada; trasmallo**

*in* trammel net  
*fr* filet tramail  
*it* tramaglio  
*al* Tammelnetz

**red cribadora; red seleccionadora**

*in* sieve netting  
*fr* nappe de sélectivité  
*it* pezza selettiva  
*al* Siebnetz

**red de agallas**

*in* gill net  
*fr* drague d'ouies  
*it* rete di branchia  
*al* Kiemenschleppnetz

**red de arrastre**

*Véase:* red de calar

**red de bolsa; nasa**

*in* bag net  
*fr* nasse  
*it* nassa  
*al* Netzsack

**red de calar; red de arrastre; jábega; chinchorro**

*in* beach seine  
*fr* senne de plage  
*it* rete di spiaggia  
*al* Fischnetz

**red de enmalle**

*in* gill net  
*fr* filet maillant  
*it* rete da posta  
*al* Kiemennetz

**red de izada; mediomundo; velo**

*in* liftnet  
*fr* carrelet  
*it* quadra  
*al* Senknetz

**red de mano; salabardo**

*in* landing net  
*fr* salabarde  
*it* coppo  
*al* Kescher

**red fija**

*in* fixed net  
*fr* filet fixe  
*it* rete fissa  
*al* Standnetz

**red para pescar atunes**

*in* pound net; tunny net  
*fr* thonaire  
*it* tonnara  
*al* Garnreuse

**red rastrera**

*in* trawl  
*fr* réseau du fond  
*al* Schleppnetz

**red redonda; esparavel; atarraya**

*in* cast net  
*fr* épevier  
*it* giacchio  
*al* Wurfnetz

**red seleccionadora**

*Véase:* red cribadora

**refrigeración**

*in* refrigeration  
*fr* réfrigération  
*it* refrigerazione  
*al* Kühlung

**refrigerante**

*in* refrigerant  
*fr* réfrigérant  
*it* refrigerante  
*al* Kühlmittel

**regador**

*Véase:* aspersor

**regulación del crecimiento**

*Véase:* control del crecimiento

**regulación térmica**

*Véase:* termorregulación

**regulador hidráulico**

*in* hydrodynamic governor  
*fr* régulateur hydraulique  
*it* regolatore idraulico  
*al* hydraulischer Regler

**rejilla para peces**

*in* fish screen  
*fr* grille à poissons  
*it* griglia di protezione  
*al* Ablaufgitter

**renacuajo**

*in* tadpole  
*fr* têtard  
*it* girino  
*al* Kaulquappe

**rendimiento**

*in* yield; output  
*fr* rendement  
*it* rendita  
*al* Ertrag

**renovación; recambio**

*in* turnover  
*fr* renouvellement  
*it* ricambio  
*al* Umsatz

**reo**

*Véase:* trucha de mar

**reparación**

*in* repair  
*fr* réparation  
*it* riparazione  
*al* Netzausbesserung

**repoblar**

*in* restock  
*fr* rempoissonner  
*it* ripopolare  
*al* aufstocken

**reproducción; procreación**

*in* reproduction  
*fr* reproduction  
*it* riproduzione  
*al* Vermehrung

**reproducción artificial**

*in* artificial reproduction  
*fr* reproduction artificielle  
*it* riproduzione artificiale  
*al* künstliche Vermehrung

**reproducción asexual**

*in* asexual reproduction  
*fr* reproduction asexuel  
*it* riproduzione asessuale  
*al* ungeschlechtliche Vermehrung

**reproducción provocada; desove inducido**

*in* induced spawning;  
induced breeding  
*fr* reproduction induite  
*it* riproduzione indotta  
*al* induzierte Aufzucht

**reproductores; criadores**

*in* broodstock; breeding stock  
*fr* reproducteurs  
*it* riproduttori  
*al* Laichtierbestand

**requerimientos vitamínicos**

*in* vitamin requirements  
*fr* exigences en vitamines  
*it* richerimento vitaminici  
*al* Vitaminbedarf

**reserva nutritiva**

*in* nutritive reserve  
*fr* réserve nutritive  
*it* riserve nutritiva  
*al* Nahrungsreserve

**residencia ecológica**

*Véase:* hábitat

**residuos; sustancias residuales**

*in* residue  
*fr* résidu  
*it* residuo  
*al* Rückstände

**resinas**

*in* resins  
*fr* résines  
*it* resine  
*al* Harze

**resistencia**

*in* hardness  
*fr* résistance  
*it* resistenza  
*al* Widerstand

**resistente al calor**

*Véase:* termorresistente

**resistente al frío**

*in* cold resistant  
*fr* résistant au froid  
*it* resistente al freddo  
*al* kälterbeständig

**respiración**

*in* respiration  
*fr* respiration  
*it* respirazione  
*al* Atmung

**retraso del crecimiento**

*in* stunted growth  
*fr* retard de croissance  
*it* ritardo di crescita  
*al* Wachstumsverzögerung

**reutilización**

*Véase:* reciclaje

**reversión sexual**

*in* sex reversal  
*fr* réversion sexuelle  
*it* inversione sessuale  
*al* Geschlechtsumwandlung

**reversión; atavismo**

*in* reversion; atavism  
*fr* réversion  
*it* reversione  
*al* Umkehrung

**revoluciones por minuto; rpm**

*in* revolutions per minute; rpm  
*fr* tours par minute; tpm  
*it* rotazioni al minuto  
*al* Umdrehungen pro Minute

**rey del besugo**

*Véase:* palometa roja

**ría**

*Véase:* estuario

**ricipiscicultura**

*Véase:* piscicultura en arrozales

**río**

*in* river  
*fr* fleuve  
*it* fiume  
*al* Fluss

**río secundario; afluente; tributario**

*in* affluent  
*fr* affluent  
*it* affluente  
*al* Nebenfluss

**rival**

*Véase:* competidor

**riñón**

*in* kidney  
*fr* rein  
*it* rene  
*al* Niere

**róbalo**

*Véase:* lubina

**rociador**

*Véase:* aspersor

**rodaballo**

*la* Psetta maxima;  
Scophthalmus maximus  
*in* turbot  
*fr* turbot  
*it* rombo chiodato  
*al* Steinbutt

**rodofíceas**

*Véase:* algas rojas

**roncadores; burros**

*la* Pomadasyidae  
*in* grunts  
*fr* grondeurs  
*it* burri

**rotíferos**

*in* rotifers  
*fr* rotifères  
*it* rotiferi  
*al* Rädertierchen

**rubiel**

*Véase:* cachucho

**rubio colorado**

*Véase:* gallineta

**rutilo**

*Véase:* bermejuela

**S****sábalo americano**

*la* Alosa sapidissima  
*in* American shad  
*fr* alose savoureuse  
*it* alaccia americana  
*al* amerikanischer Maifisch

**sábalo; trisa; arencón**

*la* Alosa alosa; Alosa vulgaris  
*in* allice shad  
*fr* grande alose  
*it* alosa  
*al* Maifisch

**sabalote**

*Véase:* chanos

**saco ovígero; ovisaco**

*in* egg sac  
*fr* sac ovigère  
*it* sacco ovigero  
*al* Eiersäckchen

**saifio**

*Véase:* mojarra

**sal**

*in* salt  
*fr* sel  
*it* sale  
*al* Salz

**salabardo**

*Véase:* red de mano

**salema; salpa**

*la* Sarpa salpa  
*in* goldline  
*fr* saupe  
*it* salpa  
*al* Goldstriemen

**salida del cascarón**

*Véase:* eclosión

**salinidad**

*in* salinity  
*fr* salinité  
*it* salinità  
*al* Salzgehalt

**salinómetro**

*in* salinometer  
*fr* salinomètre  
*it* salinometro  
*al* Salzmesser

**salmón atlántico**

*Véase:* salmón común

**salmón cherry**

*Véase:* salmón japonés

**salmón chinook**

*Véase:* salmón real

**salmón chum**

*Véase:* salmón keta

**salmón coho**

*Véase:* salmón plateado

**salmón común; salmón atlántico**

*la* Salmo salar  
*in* salmón; Atlantic salmon  
*fr* saumon;  
 saumon de l'Atlantique  
*it* salmone; salmone atlantico  
*al* atlantischer Lachs

**salmón con joroba**

*Véase:* salmón rosado

**salmón de primavera**

*Véase:* salmón real

**salmón de un año; parr; esguín**

*in* parr  
*fr* parr  
*it* salmone di un anno  
*al* Parr

**salmón del Danubio; hucho**

*la* Hucho (Salmo) hucho  
*in* Danube salmon; huchen  
*fr* saumon du Danube;  
 huchon  
*it* salmone del Danubio  
*al* Donaulachs; Huchen

**salmón japonés; salmón cherry**

*la* Oncorhynchus masou  
*in* cherry salmon;  
 Japanese salmon;  
 masu salmon  
*fr* saumon japonais;  
 saumon masou  
*it* salmone giapponese  
*al* Masu-Lachs; Japan-Lachs

**salmón joven; smolt; murgón**

*in* smolt  
*fr* smolt  
*it* smolt  
*al* Smolt

**salmón keta; salmón perro ; salmón chum**

*la* Oncorhynchus keta  
*in* keta salmon; dog salmon;  
 chum salmon  
*fr* saumon keta;  
 saumon chien;  
 saumon chum  
*it* salmone keta;  
 salmone chum  
*al* Ketalachs

**salmón perro**

*Véase:* salmón keta

**salmón plateado; salmón coho**

*la* Oncorhynchus kisutch  
*in* coho salmon  
*fr* saumon argenté  
*it* salmone argentato  
*al* Silberlachs

**salmón real; salmón de primavera; salmón chinook**

*la* Oncorhynchus tshawytscha  
*in* chinook salmon;  
 king salmon  
*fr* saumon royal;  
 saumon de printemps  
*it* salmone reale  
*al* Königslachs

**salmón rojo; salmón sockeye**

*la* Oncorhynchus nerka  
*in* red salmon;  
 sockeye salmon  
*fr* saumon rouge  
*it* salmone rosso  
*al* Rotlacachs

**salmón rosado; salmón con joroba**

*la* Oncorhynchus gorbuscha  
*in* pink salmon  
*fr* saumon rose  
*it* salmone rosa  
*al* Buckellachs

**salmonete de fango; mijarco**

*la* Mullus barbatus  
*in* striped mullet  
*fr* rouget barbet  
*it* triglia di fango  
*al* gewöhnliche Meerbarbe

**salmonete de roca**

- la* Mullus surmuletus  
*in* surmullet; red mullet  
*fr* rouget de roche;  
rouget barbet  
*it* triglia di scoglio  
*al* Streifenbarbe

**salmonicultura: cultivo de****salmones**

- in* salmon culture  
*fr* salmoniculture  
*it* salmonicoltura  
*al* Salmzucht

**salmuera**

- in* pickle  
*fr* saumure  
*it* salamoia  
*al* Salzlacke

**salpa**

- Véase:* salema

**saltón**

- Véase:* aguja

**salvaje; silvestre**

- in* wild  
*fr* sauvage  
*it* selvaggio  
*al* wild

**salvelino; trucha de arroyo**

- la* Salvelinus fontinalis  
*in* brook trout  
*fr* saumon de fontaine  
*it* salmerino di fontana  
*al* Bachsaiibling

**sama de ley**

- Véase:* dentón común

**sama de pluma; vieja**

- la* Dentex gibbosus  
*in* pink dentex  
*fr* gros denté rose  
*it* dentice corazziere  
*al* rosa Zahnbrasse

**sama marroquí**

- la* Dentex maroccanus  
*in* Morocco dentex  
*fr* denté du Maroc  
*it* dentice marocchino  
*al* Morocco-Zahnbrasse

**sama roquera**

- Véase:* hurta

**sangradura**

- Véase:* aguadera

**sangre**

- in* blood  
*fr* sang  
*it* sangue  
*al* Blut

**santiaguíño**

- la* Scyllarus arctus  
*in* small European locust  
lobster  
*fr* petit cigale  
*it* magnosella  
*al* kleiner Bärenkrebs

**sapo**

- Véase:* rape

**saprolegnosis: hongos de peces**

- in* saprolegniosis; "fish mold"  
*fr* saprolegnose  
*it* saprolegniosi  
*al* Saprolegniosis

**saramugo**

- la* Fundulus hispanicus;  
Valencia hispanica  
*in* Spanish toothcarp  
*fr* fundule de Valence  
*it* nono di Valencia  
*al* Valencia-Kärpfling

**sarbo**

- Véase:* pez lobo

**sarcoma**

- in* sarcoma  
*fr* sarcome  
*it* sarcoma  
*al* Sarkom

**sarda**

- Véase:* bonito atlántico

**sardina sudafricana**

- la* Sardinops ocellatus  
*in* South-African pilchard  
*fr* pilchard Sud-Africain  
*it* sardina sud- africana  
*al* südafrikanische Sardine

**sardina; parrocha**

- la* Sardina (Clupea, Alosa)  
pilchardus  
*in* sardine; pilchard  
*fr* sardine; pilchard  
*it* sardina; sardella  
*al* Sardine; Pilchard

**sargo común; sargo marroquí; jargo**

- la* Diplodus sargus  
*in* sargo; white sea bream  
*fr* sar commun; sargue  
*it* sarago maggiore  
*al* Bindenbrassen;  
Geissbrassen

**sargo marroquí**

- Véase:* sargo común

**sargo mojarra; mojarra**

- la* Diplodus vulgaris  
*in* common two banded  
*fr* sar à tête noire  
*it* sarago testa nera  
*al* Zweibindenbrassen

**sargo picudo; morruda**

- la* Diplodus (Puntazzo)  
puntazzo  
*in* sharpsnout seabream  
*fr* charax;  
sar à museau pointu  
*it* sargo pizzuto  
*al* Spitzbrasse

 **saturación de oxígeno**

- in* oxygen saturation  
*fr* saturation d'oxygène  
*it* saturazione di ossigeno  
*al* Sauerstoffsättigung

**seco; árido**

- in* dry; arid  
*fr* sec; aride  
*it* asciutto; arido  
*al* trocken; arid

**sedimento**

- in* sediment  
*fr* sédiment  
*it* sedimento  
*al* Präzipitat

**selección de líneas puras**

- in* pure-line selection  
*fr* sélection en race pure  
*it* selezione delle linea di  
purezza  
*al* Reinzucht

**selección natural**

- in* natural selection  
*fr* sélection naturelle  
*it* selezione naturale  
*al* natürliche Zuchtwahl

**sembrar**

*in* seed  
*fr* semer  
*it* seminare  
*al* säen

**semen**

*in* semen  
*fr* semence  
*it* seme  
*al* Samen

**semilla**

*in* seed  
*fr* naïssain  
*it* seme  
*al* Laich

**senescencia**

*Véase:* envejecimiento

**sensible a la luz**

*Véase:* fotosensible

**sensible al calor**

*Véase:* termosensible

**separar**

*Véase:* clasificar

**sepia; choco; jibia**

*la* Sepia officinalis  
*in* cuttlefish  
*fr* sèche; sépia; seiche  
*it* seppia; seccia  
*al* Sepia

**septicemia**

*in* septicaemia  
*fr* septicémie  
*it* setticemia  
*al* Septikämie

**sequía**

*in* drought  
*fr* sécheresse  
*it* siccità  
*al* Trockenheit

**seriola mediterránea; pez****limón; medregal coronado**

*la* Seriola dumerili  
*in* Mediterranean yellowtail  
*fr* sériele  
*it* ricciola; seriola  
*al* Gelbschwanz

**serrano arenero**

*la* Diplectrum formosum  
*in* sand perch  
*fr* serran de sable  
*it* perchia americana  
*al* Sandbarsch

**serrano; vaca serrana**

*la* Serranus scriba  
*in* painted comber  
*fr* serran écriture  
*it* sciarrano scrittura  
*al* Schriftbarsch

**serreta**

*Véase:* abadejo

**serrucho**

*Véase:* bonito de altura

**sex- ratio**

*Véase:* proporción sexual

**señuelos**

*Véase:* cebos artificiales

**siganos**

*la* Siganus spp.  
*in* rabbitfish  
*fr* poissons lapins  
*it* pesci coniglio  
*al* Kaninchenfische

**silicio**

*in* silicon  
*fr* silicium  
*it* silicio  
*al* Silizium

**siluro; siluro europeo**

*la* Silurus glanis  
*in* sheatfish  
*fr* silure glane  
*it* siluro  
*al* Wels

**siluros**

*la* Siluridae  
*in* wels catfish  
*fr* siluridés  
*it* siluri  
*al* Echte Welse

**silvestre**

*Véase:* salvaje

**simbiosis**

*in* symbiosis  
*fr* symbiose  
*it* simbiosi  
*al* Symbiose

**simbiosis mutualista;****mutualismo**

*in* mutualistic symbiosis  
*fr* mutualisme  
*it* mutualismo  
*al* Mutualismus

**síndrome**

*in* syndrome  
*fr* syndrome  
*it* sindrome  
*al* Syndron

**sinergismo**

*in* synergism  
*fr* synergisme  
*it* sinergismo  
*al* Synergismus

**sintético**

*in* synthetic  
*fr* synthétique  
*it* sintetico  
*al* synthetisch

**síntoma**

*in* symptom  
*fr* symptôme  
*it* sintomo  
*al* Symptom

**sistema abierto; circuito abierto**

*in* open system; open circuit  
*fr* circuit ouvert  
*it* circuito aperto  
*al* offenes System

**sistema circulatorio**

*Véase:* aparato circulatorio

**sistema de arranque**

*in* starting arrangement  
*fr* système de mise en marche  
*it* sistema di avviamento  
*al* Anlasseinrichtung

**sistema de pesca**

*in* fishing method  
*fr* méthode de pêche  
*it* sistema di pesca  
*al* Fangmethode

**sistema de recirculación de agua; circuito cerrado**

*in* recirculating system;  
 closed system  
*fr* circuit fermé  
*it* circuito chiuso  
*al* geschlossene System

**sistema excretor**

*Véase:* aparato excretor

**sistema nervioso**

*in* nervous system  
*fr* système nerveux  
*it* sistema nervoso  
*al* Nervensystem

**sistema respiratorio**

*Véase:* aparato respiratorio

**sistemas de aireación**

*in* aeration systems  
*fr* systèmes d'aération  
*it* sistemi d'aerazione  
*al* Belüftungssysteme

**smolt**

*Véase:* salmón joven

**sobrealimentación;  
hipernutrición**

*in* overfeeding  
*fr* suralimentation  
*it* sovraalimentazione  
*al* Überernährung

**sobrepesca**

*Véase:* pesca excesiva

**sólido**

*in* solid  
*fr* solide  
*it* solido  
*al* dicht

**solla; platija**

*la* Pleuronectes platessa  
*in* plaice  
*fr* plie  
*it* passera di mare  
*al* Scholle

**sollo**

*Véase:* pez espátula

**soluble; disoluble**

*in* soluble  
*fr* soluble  
*it* solubile  
*al* löslich

**soluble en grasas; liposoluble**

*in* fat soluble; liposoluble  
*fr* liposoluble  
*it* liposolubile  
*al* fettlöslich

**sopORTE alimenticio**

*Véase:* aporte alimenticio

**sortija**

*Véase:* lenguado de arena

**subvención**

*in* subsidy  
*fr* subvention  
*it* sovvenzione  
*al* Zuschuss

**suela**

*Véase:* lenguado común

**suelo**

*in* soil  
*fr* sol  
*it* suolo  
*al* Boden

**sujetacables**

*Véase:* abrazadera

**sula**

*Véase:* pejerrey

**sulfamida**

*in* sulfonamid  
*fr* sulfamide  
*it* sulfamidice  
*al* Sulfonamid

**sumergir**

*in* sink  
*fr* plonger  
*it* sommergere  
*al* sinken

**sumidero**

*in* sinkhole; doline  
*fr* bouche d'égout  
*it* fogna  
*al* Sinkkasten

**suministro**

*in* supply  
*fr* distribution  
*it* fornitura  
*al* Abgabe

**superpoblación; exceso de  
población**

*in* overpopulation; overstock  
*fr* surpopulation  
*it* sovrappopolamento  
*al* Übervölkerung

**supervisión**

*Véase:* control

**supervivencia**

*in* survival  
*fr* survie  
*it* sopravvivenza  
*al* Überleben

**suplemento alimenticio**

*Véase:* alimento complementario

**surimi (proteínas húmedas de  
pescado)**

*in* surimi  
*fr* surimi  
*it* surimi  
*al* Surimi

**sutura**

*in* suture  
*fr* suture  
*it* sutura  
*al* Naht

**T****talla comercial**

*in* commercial size  
*fr* taille commerciale  
*it* taglia commerciale  
*al* Marktgröße

**tamaño de malla**

*in* mesh size  
*fr* maillage  
*it* misura de la maglia  
*al* Maschenweite

**tamaño; talla; dimensión**

*in* size  
*fr* taille  
*it* taglia  
*al* Größe

**tamiz; criba**

*in* sieve  
*fr* tamis  
*it* setaccio  
*al* Sieb

**tampón; amortiguador**

*in* buffer  
*fr* tampon  
*it* tampone  
*al* Puffer

**tanino**

- in* tannin  
*fr* tannin  
*it* tannino  
*al* Tannin

**tanque**

- in* tank  
*fr* tank  
*it* cassa  
*al* Tank

**tanque de agua dulce**

- in* freshwater tank  
*fr* tank d'eau potable  
*it* cassa d'acqua  
*al* Frischwassertank

**tanque de alimentación**

- in* feed tank  
*fr* réservoir d'alimentation  
*it* cassa di alimento  
*al* Speisewassertank

**tara hereditaria**

*Véase:* defecto hereditario

**tasa de crecimiento**

- in* growth rate  
*fr* taux de croissance  
*it* tasso d'accrescimento  
*al* Wachstumsrate

**tasa de supervivencia**

- in* survival rate  
*fr* taux de survie  
*it* tasso di sopravvivenza  
*al* Überlebensrate

**taxonomía**

- in* taxonomy  
*fr* taxonomie  
*it* tassonomia  
*al* Taxonomie

**técnica de crianza**

- in* breeding technique  
*fr* technique d'élevage  
*it* tecnica di allevamento  
*al* Züchtungstechnik

**tecnología**

- in* technology  
*fr* technologie  
*it* tecnologia  
*al* Technologie

**tegumento**

- in* integument  
*fr* intéguement  
*it* tegumento  
*al* Integument

**teleósteos**

- la* Teleostei  
*in* teleosts  
*fr* téléostéens  
*it* teleòstei  
*al* Teleostier

**temperatura**

- in* temperature  
*fr* température  
*it* temperatura  
*al* Temperatur

**temperatura ambiente**

- in* room temperature  
*fr* température ambiante  
*it* temperatura ambiente  
*al* Zimmertemperatur

**temperatura letal**

- in* thermal death point  
*fr* température létale  
*it* temperatura letale  
*al* thermischer Todpunkt

**tenca; tinca; aguijón**

- la* Tinca tinca; Tinca vulgaris  
*in* tench  
*fr* tanche  
*it* tinca  
*al* Schleie

**tensión superficial**

- in* surface tension  
*fr* tension superficielle  
*it* tensione superficiale  
*al* Oberflächenwasser

**tentáculo**

- in* tentacle  
*fr* tentacule  
*it* tentáculo  
*al* Fühlhorn

**terapia**

*Véase:* tratamiento

**termómetro**

- in* thermometer  
*fr* thermomètre  
*it* termometro  
*al* Thermometer

**termorregulación; regulación térmica**

- in* thermoregulation  
*fr* thermorégulation  
*it* termoregolazione  
*al* Thermoregulation

**termorresistente; resistente al calor**

- in* thermoresistant  
*fr* thermorésistant  
*it* termoresistente  
*al* wärmerbeständig

**termosensible; sensible al calor**

- in* thermosensitive  
*fr* termosensible  
*it* termosensibile  
*al* wärmeempfindlich

**termostato**

- in* thermostat  
*fr* thermostat  
*it* termostato  
*al* Thermostat

**territorialidad; comportamiento territorial**

- in* territorial behaviour  
*fr* comportement territorial  
*it* territorialità  
*al* Territorialität

**testículo**

- in* testis  
*fr* testicule  
*it* testicolo  
*al* Testis

**tetraploidía**

- in* tetraploidy  
*fr* tétraploïdie  
*it* tetraploidia  
*al* Tetraploidie

**tiburón**

- la* Squaliformes;  
Pleurotremata;  
Selachii  
*in* shark  
*fr* requin  
*it* squalo  
*al* Hai

**tiempo; (atmosférico)**

- in* weather  
*fr* temps  
*it* tempo  
*al* Wetter

**tilapia azul**

- la* Sarotherodon (Tilapia)  
aurea  
*in* blue tilapia  
*fr* tilapia bleu  
*it* tilapia azzurra  
*al* blaue Tilapia

**tilapia de Mozambique**

- la* Oreochromis (Tilapia, Sarotherodon) mossambicus  
*in* Mozambique tilapia  
*fr* tilapia du Mozambique  
*it* tilapia del Mozambico  
*al* Moçambique Buntbarsch

**tilapia del Nilo**

- la* Oreochromis (Tilapia, Sarotherodon) niloticus  
*in* Nile tilapia  
*fr* tilapia du Nil  
*it* tilapia nilotica  
*al* Nil Buntbarsch

**tímalo**

- la* Thymallus thymallus; Thymallus vulgaris  
*in* grayling  
*fr* ombre commun  
*it* temolo  
*al* Äsche

**tinca**

- Véase:* tenca

**tipo biológico**

- Véase:* biotipo

**tipo modelo**

- Véase:* holotipo

**tollo**

- Véase:* cazón

**toma de agua**

- in* water intake  
*fr* prise d'eau  
*it* presa d'acqua  
*al* Wasserentnahme

**toma de alimentos**

- in* food intake  
*fr* prise des aliments  
*it* ingestione di mangine  
*al* Nahrungsaufnahme

**toma de muestras; muestreo**

- in* sampling  
*fr* échantillonnage  
*it* prelievo di campione  
*al* Probieren

**tonelada**

- in* ton  
*fr* tonne  
*it* tonnellata  
*al* Tonne

**tórax**

- in* thorax  
*fr* thorax  
*it* torace  
*al* Thorax

**tortuga**

- in* turtle  
*fr* tortue  
*it* tartaruga  
*al* Seeschildkröte

**tortuga tonta**

- la* Caretta caretta  
*in* loggerhead turtle  
*fr* carette  
*it* tartaruga caretta  
*al* Karettschildkröte

**tortuga verde**

- la* Chelonia mydas  
*in* green turtle  
*fr* tortue verte  
*it* tartaruga verde  
*al* grüne Schildkröte

**torzal para red**

- in* folded yarn  
*fr* ficelle pour filet  
*it* filo ritorto  
*al* einstufiger Zwirn

**tóxico**

- in* toxic  
*fr* toxique  
*it* tossico  
*al* toxisch

**toxina**

- in* toxin  
*fr* toxine  
*it* tossina  
*al* Toxin

**trampa**

- in* trap  
*fr* trappe  
*it* trappola  
*al* Falle

**trampa aérea**

- in* aerial trap  
*fr* piège aérien  
*it* trappola di superficie  
*al* Sprungfischreuse

**transformador**

- in* transformer  
*fr* transformateur  
*it* trasformatore  
*al* Transformator

**transmisión hereditaria**

- Véase:* herencia

**transporte de peces**

- in* fish transport  
*fr* transport de poisson  
*it* trasporto de pesci  
*al* Fischtransport

**trasmallo**

- Véase:* red atrasmallada

**tratado de los acuarios**

- Véase:* acuariología

**tratamiento; terapia**

- in* treatment  
*fr* traitement  
*it* trattamento  
*al* Behandlung

**tremátodos**

- la* Trematoda  
*in* trematodes  
*fr* trématodes  
*it* trematodi  
*al* Trematoden

**triar**

- Véase:* clasificar

**tributario**

- Véase:* río secundario

**tridacna**

- Véase:* almeja gigante

**triploidía**

- in* triploidy  
*fr* triploïdie  
*it* triploidia  
*al* Triploidie

**trisa**

- Véase:* sábalo

**trófico**

- in* trophic  
*fr* trophique  
*it* trofico  
*al* trophisch

**tropical**

- in* tropical  
*fr* tropical  
*it* tropicale  
*al* tropisch

**trucha alpina**

- la* Salvelinus alpinus;  
 Salmo salvelinus  
*in* Arctic char; char  
*fr* omble chevalier  
*it* salmerino alpino  
*al* Saibling

**trucha arco iris**

- la* Oncorhynchus mykiss;  
 Salmo gairdneri;  
 Salmo irideus  
*in* rainbow trout;  
 steelhead trout  
*fr* truit arc-en-ciel  
*it* trota iridea  
*al* Regenbogenforelle

**trucha clarki; trucha de garganta cortada**

- la* Salmo clarki  
*in* cutthroat trout  
*fr* truite fardée  
*it* trota "cutthroat"  
*al* Cutthroat-Forelle

**trucha común; trucha de río**

- la* Salmo trutta fario;  
 Trutta fluviatilis  
*in* brown trout  
*fr* truite de rivière  
*it* trota di fiume  
*al* Bachforelle

**trucha de arroyo**

- Véase:* salvelino

**trucha de garganta cortada**

- Véase:* trucha clarki

**trucha de mar; reo**

- la* Salmo trutta; Trutta marina  
*in* sea trout  
*fr* truite de mer  
*it* trota di mare  
*al* Meerforelle

**trucha de río**

- Véase:* trucha común

**trucha lacustre**

- la* Salmo trutta lacustris  
*in* lake trout  
*fr* truite de lac  
*it* trota di lago  
*al* Seeforelle

**trucha lacustre americana**

- la* Salvelinus (Christivomer)  
 namaycush  
*in* American lake trout  
*fr* truite de lac d'Amérique  
*it* trota di lago americano  
*al* Amerikanischer  
 Seesaibling

**trucha pequeña**

- in* troutlet  
*fr* truitelle  
*it* trotellina  
*al* junge Forelle

**truficultura; cultivo de truchas**

- in* trout farming  
*fr* truficulture  
*it* trocoltura  
*al* Forellenrucht

**tubería de llenado**

- in* filling pipe  
*fr* tuyautage de remplissage  
*it* tubazione di rifornimento  
*al* Füllrohr

**tubo de desagüe**

- in* outlet of water  
*fr* moine  
*it* tubo di scarico  
*al* Auslassrohr

**tubo de descarga**

- in* discharge pipe  
*fr* tuyau de vuidage  
*it* tubo di scarico  
*al* Ausgussrohr

**tubo digestivo**

- in* digestive tract  
*fr* appareil digestif  
*it* condotto alimentare  
*al* Verdauungskanal

**tubo marcador de nivel**

- in* gauge glass  
*fr* tube de niveau  
*it* tubo dell'indicatore di  
 livello  
*al* Füllstandsglas

**tumor**

- in* tumor  
*fr* tumeur  
*it* tumore  
*al* Tumor

**túnidos**

- la* Thunnidae  
*in* tuna  
*fr* thons  
*it* tonni

- al* Thun

**turbidez**

- in* turbidity  
*fr* turbidité  
*it* torbidezza  
*al* Trübung

**turbidímetro**

- in* turbidometer  
*fr* turbidimètre  
*it* torbidometro  
*al* Trübungsmesser

**turbina**

- in* turbine  
*fr* turbine  
*it* turbina  
*al* Turbine

**U****úlceras**

- in* ulcer  
*fr* ulcère  
*it* úlcera  
*al* Geschwulst

**ultrafiltración**

- in* ultrafiltration  
*fr* ultrafiltration  
*it* ultrafiltrazione  
*al* Ultrafiltrierung

**urea; carbamida**

- in* urea  
*fr* urée  
*it* urea  
*al* Urea

**uréter**

- in* ureter  
*fr* urètre  
*it* uretere  
*al* Ureter

**V****vaca serrana**

- Véase:* serrano

**vaciado**

- in* emptying  
*fr* vide  
*it* vuotato  
*al* Ausleerung

**vacuna**

*in* vaccine  
*fr* vaccin  
*it* vaccino  
*al* Vakzin

**vacunación**

*in* vaccination  
*fr* vaccination  
*it* vaccinazione  
*al* Impfung

**valoración**

*Véase:* recuento

**válvula**

*in* valve  
*fr* vanne  
*it* valvola  
*al* Ventil

**válvula (Zoología)**

*in* valve  
*fr* valvule  
*it* valvola  
*al* Klappe

**vapor**

*in* vapor  
*fr* vapeur  
*it* vapore  
*al* Dampf

**vaporización**

*in* vaporization  
*fr* vaporisation  
*it* vaporizzazione  
*al* Verdampfung

**vejiga natatoria**

*in* swim bladder  
*fr* vessie natatoire  
*it* vescica natatoria  
*al* Schwimmblase

**velo**

*Véase:* red de izada

**velocidad natatoria de los peces**

*in* swimming speed of fish  
*fr* vitesse de nage des poissons  
*it* velocità natatoria dei pesci

**veneno**

*in* poison  
*fr* poison  
*it* veleno  
*al* Gift

**venera**

*Véase:* concha de Santiago

**venéridos**

*la* Veneridae  
*in* venus clams  
*fr* vénérides  
*it* vongoli  
*al* Venusmuschel

**ventilador**

*in* fan  
*fr* ventilateur  
*it* ventilatore  
*al* Ventilator

**ventilar**

*Véase:* airear

**ventosa ventral**

*in* ventral sucker  
*fr* ventouse ventrale  
*it* ventosa ventrale  
*al* Bauchsaugnapf

**verano**

*in* summer  
*fr* été  
*it* estate  
*al* Sommer

**verdel**

*Véase:* caballa

**vermicida; vermífugo**

*in* vermicide  
*fr* vermicide  
*it* vermicida  
*al* Vermizid

**vermífugo**

*Véase:* vermicida

**vertebrados**

*la* Vertebrata  
*in* vertebrates  
*fr* vertébrés  
*it* vertebrato  
*al* Wirbeltiere

**vertedero**

*in* overflow  
*fr* déversoir  
*it* traboccamento  
*al* Überlauf

**vesícula biliar**

*Véase:* colecisto

**vía navegable; canal navegable**

*in* waterway  
*fr* voie navigable  
*it* canale navigabile  
*al* Wasserweg

**viable**

*in* viable  
*fr* viable  
*it* vitale  
*al* lebendig

**viaducto**

*in* viaduct  
*fr* viaduct  
*it* viadotto  
*al* Viadukt

**vibriosis**

*in* vibriosis  
*fr* vibriose  
*it* vibriosi  
*al* Vibriose

**vieira**

*Véase:* concha de Santiago

**vieiras**

*Véase:* pectínidos

**vieja**

*Véase:* sama de pluma

**vientre**

*Véase:* abdomen

**virosis**

*Véase:* enfermedad viral

**virus**

*in* virus  
*fr* virus  
*it* virus  
*al* Virus

**vísceras**

*in* viscera  
*fr* viscères  
*it* visceri  
*al* Viszera

**vitamina**

*in* vitamin  
*fr* vitamine  
*it* vitamina  
*al* Vitamin

**vitelo**

*Véase:* yema de huevo

**vitelogénesis**

- in* vitellogenesis  
*fr* vitellogenèse  
*it* vitellogenesi  
*al* Dotterbildung

**vivero**

- in* live well  
*fr* vivier  
*it* vivaio  
*al* Brutteich

**volandeira**

- la* Chlamys opercularis  
*in* queen scallop  
*fr* pagaline; vanneau  
*it* pettine  
*al* Reisemantel

**voltaje**

- in* voltage  
*fr* voltage  
*it* voltaggio  
*al* Spannung

**Y****yacimiento de ostras**

*Véase:* banco de ostras

**yema de huevo; vitelo**

- in* egg yolk; vitellus  
*fr* jaune d'oeuf; vitellus  
*it* tuorlo dell'uovo  
*al* Dottergelb; Vitellus

**yodo**

- in* iodine  
*fr* iode  
*it* iodio  
*al* Jod

**Z****zamburiña**

- la* Chlamys varia  
*in* variegated scallop  
*fr* pétoncle; petit vanne  
*it* pettine vario  
*al* bunte Kammuschel

**zanja**

*Véase:* acequia

**zigoto**

*Véase:* cigoto

**zoea**

- in* zoea  
*fr* zoea  
*it* zoea  
*al* Zoea

**zona abisal**

- in* abyssal zone  
*fr* zone abyssale  
*it* zona abisal  
*al* abyssale Zone

**zona afótica**

- in* aphotic zone  
*fr* zone aphotique  
*it* zona afotica  
*al* aphotische Zone

**zona fótica**

- in* photic zone  
*fr* zone photique  
*it* zona fotica  
*al* photische Zone

**zona litoral**

- in* littoral zone  
*fr* zone littorale  
*it* zona littorale  
*al* Litoralzone

**zona nerítica**

- in* neritic zone  
*fr* zone néritique  
*it* zona neritica  
*al* neritische Zone

**zooide**

- in* zooid  
*fr* zooïde  
*it* zooide  
*al* Zooid

**zooplancton**

*Véase:* plancton animal

LATIN

**A**

*Abramis brama*  
Brema

*Abramis sapa*  
Brema del Danubio

*Acanthias acanthias*  
Mielga; galludo

*Acanthias vulgaris*  
Mielga; galludo

*Acanthocephala*  
Acantocéfalos;  
gusanos de cabeza espinosa

*Acipenser baeri*  
Esturión siberiano

*Acipenser brevirostrum*  
Esturión chato

*Acipenser fulvescens*  
Esturión de lago

*Acipenser guldenstaedti*  
Esturión ruso;  
esturión del Danubio

*Acipenser huso*  
Esturión beluga

*Acipenser medirostris*  
Esturión verde

*Acipenser naccarii*  
Esturión italiano

*Acipenser oxyrinchus*  
Esturión negro

*Acipenser stellatus*  
Esturión estrellado

*Acipenser sturio*  
Esturión común

*Acipenser transmontanus*  
Esturión blanco

*Acmea testudinialis*  
Lapa

*Alburnus alburnus*  
Alburno

*Alburnus lucidus*  
Alburno

*Algae*  
Algas

*Alloteuthis media*  
Calamarín menor

*Alloteuthis subulata*  
Calamarín picudo

*Alosa alosa*  
Sábalo; trisa; arencón

*Alosa pilchardus*  
Sardina; parrocha

*Alosa pseudoharengus*  
Pinchagua; arenque de río

*Alosa sapidissima*  
Sábalo americano

*Alosa vulgaris*  
Sábalo; trisa; arencón

*Alpheus glaber*  
Quisquilla de pinzas

*Amiurus nebulosus*  
Bagre pardo; pez gato

*Amoebidae*  
Ameba

*Amphibia*  
Anfibios; batracios

*Amphipoda*  
Anfípodos

*Anchoa hepsetus*  
Anchoa listada

*Anchoa mitchilli*  
Anchoa de caleta

*Anguilla anguilla*  
Anguila

*Anguilla japonica*  
Anguila de Japón

*Anguilla rostrata*  
Anguila americana

*Anguilla vulgaris*  
Anguila

*Anguillidae*  
Anguilas

*Anostraca*  
Anostráceos

*Aphia minuta*  
Chanquete

*Arca noae*  
Arca de Noé; pepitona

*Argopecten gibbus*  
Peine percal

*Argopecten irradians*  
Peine caletero

*Argyrosomus regius*  
Corvina; corbina; pardilleja

*Ariidae*  
Bagre de mar

*Aristeomorpha foliacea*  
Langostino moruno; chorizo negro; gamba roja

*Aristeus antennatus*  
Gamba rosada; chorizo blanco

*Artemia spp.*  
Artemia

*Arthropoda*  
Artrópodos

*Astacus astacus*  
Cangrejo de río de patas rojas

*Astacus leptodactylus*  
Cangrejo de patas delgadas

*Astacus pallipes*  
Cangrejo de río

*Asteria rubens*  
Estrella de mar

*Asteriidae*  
Estrellas de mar

*Atherina boyeri*  
Abichón; cabezuda

*Atherina mochon*  
Abichón; cabezuda

*Atherina presbyter*  
Pejerrey; pez sin sangre; sula; piolla

*Austropotamobius pallipes*  
Cangrejo de río

**B**

*Bacillariophyta*  
Diatomeas; bacilariofíceas

*Barbus barbus*  
Barbo

*Barbus comiza*  
Barbo ibérico; barbo comiza

*Barbus fluviatilis*  
Barbo

*Barbus meridionalis*  
Barbo de montaña

*Belone belone*  
Aguja; agujeta; saltón

*Beryx decadactylus*  
Palometa roja;  
besugo americano;  
rey del besugo

*Bivalvia*  
Moluscos bivalvos; bivalvos

*Blenniidae*  
Babosas

*Boops boops*  
Boga; boba; catalufa

*Box vulgaris*  
Boga; boba; catalufa

*Brachiopoda*  
Braquiópodos

*Brama brama*  
Japuta; palometa negra; castaña

*Brama raii*  
Japuta; palometa negra; castaña

*Bramidae*  
Palometas; castañosas

*Branchiopoda*  
Branquiópodos

*Bryazoa*  
Briozoos

*Buccinum undatum*  
Caracol de mar; bocina

**C**

*Caiman crocodilus*  
Caimán

*Calappa granulata*  
Cangrejo real

*Callinectes sapidus*  
Cangrejo azul; jaiba azul

*Callista chione*  
Almejón brillante

*Cambarus affinis*  
Langostino de río americano

*Cancer magister*  
Buey del Pacífico

*Cancer pagurus*  
Buey de mar; paguro;  
masera; pato

*Cantharus lineatus*  
Chopa; jargueta

- Carangidae*  
 Carángidos  
*Carassius auratus*  
 Carpa dorada; pez rojo  
*Carassius carassius*  
 Carpín  
*Carassius vulgaris*  
 Carpín  
*Carcinus mediterraneus*  
 Cangrejo verde del Mediterráneo  
*Carcinus maenas*  
 Cangrejo verde; cangrejo común  
*Cardiidae*  
 Berberechos  
*Cardium aculeatum*  
 Berberecho espinoso  
*Cardium edule*  
 Berberecho común  
*Caretta caretta*  
 Tortuga tonta  
*Cephalopoda*  
 Cefalópodos  
*Cerastoderma edule*  
 Berberecho común  
*Cerastoderma glaucum*  
 Berberecho verde  
*Chamelaea gallina*  
 Almeja; chirila  
*Chanidae*  
 Sabalotes  
*Channa striatus*  
 Cabeza de serpiente cabrío  
*Chanos chanos*  
 Chanos; pez leche; sabalote  
*Chelon labrosus*  
 Lisa negra; muggle; corcón  
*Chelonia mydas*  
 Tortuga verde del Atlántico  
*Cherax quadricarinatus*  
 Cangrejo australiano  
*Chioneocetes bairdi*  
 Cangrejo de las nieves  
*Chlamys opercularis*  
 Volandeira  
*Chlamys varia*  
 Zamburiña  
*Chlorophyceae*  
 Algas verdes; clorofíceas  
*Chlorotocus crassicornis*  
 Camarón verde  
*Chondrichthyes*  
 Peces cartilaginosos  
*Chondrostoma genei*  
 Condrostoma sudeuropeo  
*Chondrostoma kneri*  
 Condrostoma dalmata  
*Chondrostoma polypepis*  
 Boga de río  
*Christivomer namaycush*  
 Trucha lacustre americana  
*Cichlidae*  
 Cíclidos  
*Cirripedia*  
 Cirrópodos  
*Clarias gariepinus*  
 Clarias; pez gato africano  
*Clupea harengus*  
 Arenque  
*Clupea pilchardus*  
 Sardina; parrocha  
*Clupeidae*  
 Clupeidos  
*Cobitis aurata*  
 Colmilleja dorada  
*Cobitis taenia*  
 Locha; colmilleja  
*Coccidae*  
 Coccidios  
*Conger conger*  
 Congrio; polo  
*Conger oceanicus*  
 Congrio americano  
*Conger vulgaris*  
 Congrio; polo  
*Congridae*  
 Congrios  
*Copepoda*  
 Copépodos  
*Coralliidae*  
 Corales  
*Corallium rubrum*  
 Coral rojo  
*Coregonus clupearformis*  
 Coregono de lago  
*Coregonus oxyrinchus*  
 Coregono  
*Coryphaena hippurus*  
 Dorado común; lampuga  
*Crangon crangon*  
 Quisquilla de arena;  
 quisquilla gris  
*Crassostrea angulata*  
 Ostra portuguesa;  
 ostra del pobre  
*Crassostrea commercialis*  
 Ostra australiana  
*Crassostrea gigas*  
 Ostra japonesa  
*Crassostrea virginica*  
 Ostra virgínica; ostra americana  
*Crustacea*  
 Crustáceos  
*Ctenopharyngodon idellus*  
 Carpa herbívora  
*Cyanophyceae*  
 Algas verdeazuladas; cianofíceas  
*Cynoscion regalis*  
 Corvina real  
*Cyprinidae*  
 Ciprinidos  
*Cyprinodon iberus*  
 Farfet común  
*Cyprinodontidae*  
 Ciprinodóntidos  
*Cyprinus carpio*  
 Carpa común
- Cyprinus carpio royal*  
 Carpa real
- ## D
- Daphnia spp.*  
 Dafnia; cladóceros;  
 pulga de agua  
*Decapoda*  
 Decápodos  
*Delphinidae*  
 Delfínidos  
*Delphinus delphis*  
 Delfín común  
*Dentex canariensis*  
 Dentón de Canarias; chacarona  
*Dentex dentex*  
 Dentón común; sama de ley  
*Dentex gibbosus*  
 Sama de pluma; vieja  
*Dentex macrophthalmus*  
 Cachucho; calé; rubiel  
*Dentex maroccanus*  
 Sama marroquí  
*Dicentrarchus labrax*  
 Lubina; róbalo  
*Dicentrarchus punctatus*  
 Lubina atruchada; baila  
*Dicologlossa cuneata*  
 Lenguadillo; acedia  
*Dinoflagellata*  
 Dinoflagelados  
*Diplectrum formosum*  
 Serrano arenero  
*Diplodus puntazzo*  
 Sargo picudo; morruda  
*Diplodus sargus*  
 Sargo común;  
 sargo marroquí; jargo  
*Diplodus vulgaris*  
 Sargo mojarra; mojarra  
*Donax trunculus*  
 Coquina
- ## E
- Echinidae*  
 Erizos de fondo  
*Echinodermata*  
 Equinodermos  
*Eledone cirrosa*  
 Pulpo blanco  
*Eledone moschata*  
 Pulpo almizclado  
*Engraulis encrasicolus*  
 Anchoa; boquerón; bocarte  
*Engraulis hepsetus*  
 Anchoa listada  
*Ensis ensis*  
 Navaja  
*Ensis siliqua*  
 Muergo

*Epinephelus aeneus*  
Cherne de ley  
*Epinephelus analogus*  
Mero moteado  
*Epinephelus guaza*  
Mero  
*Eriphia verrucosa*  
Cangrejo moruno  
*Escherichia coli*  
Bacteria coliforme;  
bacteria fecal  
*Esox lucius*  
Lucio  
*Esox niger*  
Lucio negro  
*Esox vermiculatus*  
Licio listado  
*Euphasia superba*  
Krill  
*Euthynnus pelamis*  
Bonito de altura; listado;  
palomida; serrucho

## F

*Flagellata*  
Flagelados  
*Fucales*  
Fucales  
*Fundulus hispanicus*  
Saramugo

## G

*Gadidae*  
Bacalaos  
*Gadus aeglefinus*  
Eglefino  
*Gadus morhua*  
Bacalao  
*Gadus pollachius*  
Abadejo; serreta  
*Galeorhinus galeus*  
Cazón; tollo; gato  
*Gambusia affinis*  
Gambusia  
*Gambusia holbrooki*  
Gambusia  
*Gasterosteus aculeatus*  
Espinoso venenoso  
*Gastropoda*  
Gasterópodos  
*Glycymeris glycymeris*  
Almendra de mar; rabioso  
*Gobiidae*  
Gobio  
*Gobio gobio*  
Gobio  
*Gobius minutus*  
Gobio de arena

*Gobius paganellus*  
Gobi; paganel  
*Gracilaria spp.*  
Gracilaria

## H

*Haliotis tuberculata*  
Oreja marina  
*Helicolenus dactylopterus*  
Gallineta; rubio colorado;  
boca negra  
*Helix aspera*  
Caracol pequeño gris  
*Helix pomatia*  
Caracol  
*Hippocampus guttulatus*  
Caballo marino;  
caballo de agua; hipocampo  
*Hippoglossus hippoglossus*  
Fletán; hipogloso;  
halibut; napoleón  
*Hippoglossus vulgaris*  
Fletán; hipogloso; halibut;  
napoleón  
*Holothuria edulis*  
Holoturia; pepino de mar  
*Homarus americanus*  
Bogavante americano  
*Homarus gammarus*  
Bogavante europeo; hibricante;  
cabrajo  
*Homarus vulgaris*  
Bogavante europeo; hibricante;  
cabrajo  
*Hucho hucho*  
Salmón del Danubio; hucho  
*Huso huso*  
Esturión beluga  
*Hypophthalmichthys nobilis*  
Carpa cabezona, Carpa plateada

## I

*Ictaluridae*  
Bagres; cotos  
*Ictalurus catus*  
Bagre blanco  
*Ictalurus furcatus*  
Bagre azul  
*Ictalurus melas melas*  
Bagre negro  
*Ictalurus natalis*  
Bagre amarillo  
*Ictalurus nebulosus*  
Bagre pardo; pez gato  
*Ictalurus punctatus*  
Bagre de canal; coto punteado  
*Idus idus*  
Cachuelo  
*Idus melanotus*  
Cachuelo

*Illex coindetti*  
Pota voladora  
*Isopoda*  
Isópodos

## K

*Katsuwonus pelamis*  
Bonito de altura; listado;  
palomida; serrucho

## L

*Labrax punctatus*  
Lubina atruchada; baila  
*Lamellibranchia*  
Lamelibranquios  
*Laminariaceae*  
Laminarias  
*Lampetra fluviatilis*  
Lamprea de río  
*Lampetra planeri*  
Lampreilla; lamprea Planer  
*Leander serratus*  
Camarón común; gamba;  
quisquilla  
*Lepidopsetta bilineata*  
Lenguado de roca;  
lenguado del Pacífico  
*Lepidorhombus megastoma*  
Gallo  
*Lepidorhombus whiffiagonis*  
Gallo  
*Leuciscus cephalus*  
Leucisco; cacho; bordallo  
*Leuciscus idus*  
Cachuelo  
*Leuciscus leuciscus*  
Leucisco común  
*Leuciscus rutilus*  
Bermejuela; rutilo; coloradillo  
*Limanda ferruginea*  
Limanda japonesa  
*Limanda limanda*  
Lenguadina; limanda;  
lengua lisa  
*Liocarcinus arcuatus*  
Cangrejo atlántico  
*Liocarcinus puber*  
Nécora; andarica  
*Lithodomus lithophagus*  
Dátil de mar  
*Lithognathus mormyrus*  
Herrera  
*Lithophaga lithophaga*  
Dátil de mar  
*Littorina littorea*  
Bígaro  
*Liza aurata*  
Lisa dorada; galupe  
*Liza ramada*  
Capitón; morraguete

*Liza saliens*  
Galúa

*Loligo forbesi*  
Calamar gigante;  
calamar veteadó

*Loligo vulgaris*  
Calamar

*Lophius piscatorius*  
Rape; rana pescadora; sapo

*Lopholatilus chamaeleonticeps*  
Blanquillo camello

*Lota lacustris*  
Lota de río

*Lota lota*  
Lota de río

*Lucioperca lucioperca*  
Lucioperca

*Lutjanidae*  
Lutjánidos

*Lutreria lutreria*  
Arola

**M**

*Macrobrachium carcinus*  
Langostino de agua dulce

*Macrobrachium rosenbergii*  
Langostino de río

*Macropodus opercularis*  
Nécora; andarica

*Mactra corallina*  
Pechina lisa

*Mactra stultorum*  
Pechina lisa

*Maja squinado*  
Centollo; araña;

*Mallotus villosus*  
Capelán

*Melanogrammus aeglefinus*  
Eglefino

*Mercenaria mercenaria*  
Mercenaria

*Meretrix chione*  
Almejón brillante

*Meretrix lusoria*  
Almeja de concha dura japonesa;  
mercenaria dura japonesa

*Merlucciidae*  
Merluzas

*Merluccius albidus*  
Merluza blanca de altura

*Merluccius merluccius*  
Merluza europea;  
pescadilla; pijota

*Merluccius vulgaris*  
Merluza europea;  
pescadilla; pijota

*Micromesistius poutassou*  
Bacaladilla; pez lirio; perlita

*Micropterus dolomieu*  
Perca negra; perca americana de boca pequeña

*Micropterus salmoides*  
Perca americana; black bass

*Mistella pollicipes*  
Percebe; bellota de mar

*Modiolus barbatus*  
Mejillón barbado

*Mollusca*  
Moluscos

*Monodonta turbinata*  
Caracol marino gris

*Morone chrysops*  
Perca blanca; lubina blanca

*Morone labrax*  
Lubina; róbalo

*Morone saxatilis*  
Lubina estriada; perca

*Mugil auratus*  
Lisa dorada; galupe

*Mugil capito*  
Capitón; morraquete

*Mugil cephalus*  
Múgil común; mujol;  
lisa pardete; albur

*Mugil chelo*  
Lisa negra; muggle; corcón

*Mugil curema*  
Múgil blanco

*Mugil labrosus*  
Lisa negra; muggle; corcón

*Mugil ramada*  
Capitón; morraquete

*Mugil saliens*  
Galúa

*Mugilidae*  
Lisas; mugglidos ; corcones

*Mullus barbatus*  
Salmonete de fango; mijarco

*Mullus surmuletus*  
Salmonete de roca

*Muraena helena*  
Morena

*Murex brandaris*  
Cañadilla; múrice

*Murex trunculus*  
Busano; múrice

*Mustelus mustelus*  
Musola; jaqueta

*Mya arenaria*  
Almeja de río

*Mycophidae*  
Peces linterna

*Mycophita*  
Hongos

*Mylopharyngodon piceus*  
Carpa negra

*Mytilidae*  
Mejillones

*Mytilus coruscus*  
Mejillón de cáscara espesa

*Mytilus edulis*  
Mejillón atlántico; mejillón azul

*Mytilus galloprovincialis*

Mejillón mediterráneo

## N

*Necore puber*  
Nécora; andarica

*Nemachilus barbatulus*  
Pez lobo; locha de roca; sarbo

*Nephrops norvegicus*  
Cigala; maganto

## O

*Octopus macropus*  
Pulpo manchado; pulpo patudo

*Octopus vulgaris*  
Pulpo común

*Oncorhynchus gorbuscha*  
Salmón rosado;  
salmón con joroba

*Oncorhynchus keta*  
Salmón keta; salmón perro;  
salmón chum

*Oncorhynchus kisutch*  
Salmón plateado; salmón coho

*Oncorhynchus masou*  
Salmón japonés; salmón cherry

*Oncorhynchus mykiss*  
Trucha arco iris

*Oncorhynchus nerka*  
Salmón rojo; salmón sockeye

*Oncorhynchus tshawytscha*  
Salmón real; salmón de primavera;  
salmón chinook

*Orconectes limosus*  
Langostino de río americano

*Oreochromis mossambicus*  
Tilapia de Mozambique

*Oreochromis niloticus*  
Tilapia del Nilo

*Osmeridae*  
Eperlanos

*Osmerus eperlanus*  
Eperlano europeo

*Osphronemus goramy*  
Gurami gigante

*Osteichthyes*  
Peces óseos; osteoictios

*Ostracoda*  
Ostrácodos

*Ostrea angulata*  
Ostra portuguesa; ostra del pobre

*Ostrea edulis*  
Ostra plana; ostión

**P**

*Pacifastacus leniusculus*  
Cangrejo del Pacífico

*Pagellus acarne*

- Aligote; besugo blanco; pancho  
*Pagellus bogaraveo*  
 Besugo del Norte;  
 goraz; bogaravel  
*Pagellus canariensis*  
 Breca; pagel; pajel  
*Pagellus centrodontus*  
 Besugo del Norte;  
 goraz; bogaravel  
*Pagellus erythrinus*  
 Breca; pagel; pajel  
*Pagellus mormyrus*  
 Herrera  
*Pagrus auriga*  
 Hurta; urta; sama roquera  
*Pagrus caeruleostictus*  
 Pargo zapata  
*Pagrus pagrus*  
 Pargo; bocinegro  
*Palaemon adspersus*  
 Quisquilla rosada;  
 camarón báltico  
*Palaemon serratus*  
 Camarón común; gamba;  
 quisquilla  
*Palaemonidae*  
 Gambas; camarones  
*Palinuridae*  
 Langostas  
*Palinurus elephas*  
 Langosta común  
*Palinurus japonicus*  
 Langosta japonesa  
*Palinurus mauritanicus*  
 Langosta mora; langosta rosada  
*Palinurus regius*  
 Langosta real; langosta verde  
*Palinurus vulgaris*  
 Langosta común  
*Paphia staminea*  
 Almeja común; almeja de piedra  
*Paracentrotus lividus*  
 Erizo de mar común  
*Parapandalus narval*  
 Camarón narval  
*Parapenaeus longirostris*  
 Gamba de altura; camarón rosa  
*Parathunnus obesus*  
 Patudo; atún de Canarias  
*Pasiphaea multidentata*  
 Camarón cristal rosado  
*Pasiphaea sivado*  
 Camarón blanco  
*Patella caerulea*  
 Lapa  
*Patella vulgata*  
 Lapa  
*Pecten jacobaeus*  
 Concha de Santiago;  
 concha de peregrino;  
 venera; vieira  
*Pecten maximus*  
 Vieira; concha de Santiago;  
 concha de peregrino; venera  
*Pectinidae*  
 Pectínidos; vieiras; peines  
*Pectunculus glycymeris*  
 Almendra de mar; rabioso  
*Pegusa lascaris*  
 Lenguado de arena; sortija  
*Pelamys sarda*  
 Bonito atlántico; sarda; pelamida  
*Penaeidae*  
 Langostino; gamba; camarón  
*Penaeus caramote*  
 Langostino del Mediterráneo;  
 langostino español  
*Penaeus chinensis*  
 Langostino carnoso  
*Penaeus duorarum*  
 Langostino de Guinea;  
 camarón rosado norteño  
*Penaeus japonicus*  
 Langostino japonés;  
 langostino kuruma  
*Penaeus kerathurus*  
 Langostino del Mediterráneo;  
 langostino español  
*Penaeus monodon*  
 Langostino jumbo;  
 camarón tigre gigante  
*Penaeus orientalis*  
 Langostino carnoso  
*Penaeus stylirostris*  
 Langostino americano  
*Penaeus trisulcatus*  
 Langostino del Mediterráneo;  
 langostino español  
*Penaeus vannamei*  
 Langostino blanco;  
 camarón patiblanco  
*Perca flavescens*  
 Perca canadiense  
*Perca fluviatilis*  
 Perca de río  
*Percidae*  
 Percas  
*Petromyzon fluviatilis*  
 Lamprea de río  
*Petromyzon marinus*  
 Lamprea de mar  
*Petromyzontidae*  
 Lampreas  
*Phaeophyceae*  
 Algas pardas; feofíceas  
*Phoxinus phoxinus*  
 Piscardo  
*Pinna nobilis*  
 Nacar  
*Platichthys flesus*  
 Platija europea  
*Plecoglossus altivelis*  
 Ayu  
*Plesionika edwardsii*  
 Camarón soldado  
*Plesionika martia*  
 Camarón marcial  
*Plesiopenaeus edwardsianus*  
 Carabinero  
*Pleuronectes ferruginea*  
 Limanda japonesa  
*Pleuronectes limanda*  
 Lenguadina; limanda;  
 lengua lisa  
*Pleuronectes platessa*  
 Solla; platija  
*Pleuronectidae*  
 Pleuronéctidos  
*Pleurotremata*  
 Tiburón  
*Pollachius pollachius*  
 Abadejo; serreta  
*Pollachius virens*  
 Carbonero; faneca plateada  
*Pollicipes cornucopia*  
 Percebe; bellota de mar  
*Polydactylus virginicus*  
 Barbo barbudo  
*Polyodon spathula*  
 Pez espátula; sollo  
*Polyprion americanus*  
 Cherna  
*Pomadasyidae*  
 Roncadores; burros  
*Pomatomus saltator*  
 Anjora; anjova  
*Pomatomus saltatrix*  
 Anjora; anjova  
*Pomolobus pseudoharengus*  
 Pinchagua; arenque de río  
*Pontocaris spinosus*  
 Camarón espinoso  
*Portunidae*  
 Cangrejos nadadores  
*Procambarus clarckii*  
 Cangrejo de río rojo;  
 cangrejo de las marismas;  
 cangrejo de río americano  
*Processa edulis*  
 Camaroncillo  
*Protista*  
 Protistas  
*Protothaca staminea*  
 Almeja común; almeja de piedra  
*Protozoa*  
 Protozoos  
*Psetta maxima*  
 Rodaballo  
*Pungitius pungitius*  
 Espinosillo  
*Puntazzo puntazzo*  
 Sargo picudo; morruda  
**R**  
*Raja clavata*  
 Raya común; pez de Mahoma

*Reinhardtius hippoglossoides*  
Fletán negro; hipogloso negro  
*Rhodophyceae*  
Algas rojas; rodofíceas  
*Roccus chrysops*  
Perca blanca; lubina blanca  
*Roccus saxatilis*  
Lubina estriada; perca  
*Ruditapes decussatus*  
Almeja fina; amayuela;  
escupiña lisa  
*Ruditapes philippinarum*  
Almeja japonesa  
*Rutilus rutilus*  
Bermejuela; rutilo; coloradillo

## S

*Salmo clarki*  
Trucha clarki;  
trucha de garganta cortada  
*Salmo gairdneri*  
Trucha arco iris  
*Salmo hucho*  
Salmón del Danubio; hucho  
*Salmo irideus*  
Trucha arco iris  
*Salmo salar*  
Salmón común; salmón atlántico  
*Salmo salvelinus*  
Trucha alpina  
*Salmo trutta*  
Trucha de mar; reo  
*Salmo trutta fario*  
Trucha común; trucha de río  
*Salmo trutta lacustris*  
Trucha lacustre  
*Salvelinus alpinus*  
Trucha alpina  
*Salvelinus fontinalis*  
Salvelino; trucha de arroyo  
*Salvelinus namaycush*  
Trucha lacustre americana  
*Sarda sarda*  
Bonito atlántico; sarda; pelamida  
*Sardina pilchardus*  
Sardina; parrocha  
*Sardinops ocellatus*  
Sardina sudafricana  
*Sarotherodon aurea*  
Tilapia azul  
*Sarotherodon mossambicus*  
Tilapia de Mozambique  
*Sarotherodon niloticus*  
Tilapia del Nilo  
*Sarpa salpa*  
Salema; salpa  
*Scomber japonicus*  
Estornino  
*Scomber scombrus*  
Caballa; verdel  
*Scophthalmus maximus*  
Rodaballo

*Scorpaena scrofa*  
Cabracho  
*Scrobicularia plana*  
Almeja de perro  
*Scyliorhinus canicula*  
Pintarroja  
*Scyliorhinus stellaris*  
Alitán; gata  
*Scylla serrata*  
Cangrejo de fango  
*Scyllarides latus*  
Cigarra de mar; escilero  
*Scyllarus arctus*  
Santiaguíño  
*Selachii*  
Tiburón  
*Sepia bertheloti*  
Choco canario; jibia africana  
*Sepia elegans*  
Castaño; choquito  
*Sepia officinalis*  
Sepia; choco; jibia  
*Sepia orbigynana*  
Chopito; choquito picudo  
*Sepiola rondeleti*  
Globito  
*Seriola dumerili*  
Seriola mediterránea; pez limón;  
medregal coronado  
*Serranus cabrilla*  
Cabrilla  
*Serranus gigas*  
Mero  
*Serranus scriba*  
Serrano; vaca serrana  
*Siluridae*  
Siluros  
*Silurus glanis*  
Siluro; siluro europeo  
*Solea cuneata*  
Lenguadillo; acedía  
*Solea lascaris*  
Lenguado de arena; sortija  
*Solea senegalensis*  
Lenguado senegalés  
*Solea solea*  
Lenguado común; suela  
*Solea vulgaris*  
Lenguado común; suela  
*Solen vagina*  
Navaja rugosa  
*Sparidae*  
Espáridos  
*Sparus aurata*  
Dorada  
*Sparus auriga*  
Hurta; urta; sama roquera  
*Sparus ehrenbergii*  
Pargo zapata  
*Sparus pagrus*  
Pargo; bocinegro  
*Sphyaena sphyraena*

Barracuda  
*Spisula solida*  
Almeja blanca  
*Spondylisoma cantharus*  
Chopa; jargueta  
*Spongidae*  
Esponjas  
*Squaliformes*  
Tiburón  
*Squalius rostratus*  
Leucisco común  
*Squalus acanthias*  
Mielga; galludo  
*Squilla mantis*  
Galera  
*Strombus gigas*  
Caracol rosado; cobo rosado  
*Swimming crab*  
Cangrejo nadador

## T

*Tapes decussatus*  
Almeja fina; amayuela;  
escupiña lisa  
*Tapes japonica*  
Almeja japonesa  
*Tapes pullastra*  
Almeja babosa; chocha  
*Tapes semidecussatus*  
Almeja japonesa  
*Teleostei*  
Teleósteos  
*Thunnidae*  
Túnidos  
*Thunnus alalunga*  
Bonito del Norte;  
atún blanco; albacora  
*Thunnus atlanticus*  
Atún de aleta negra  
*Thunnus obesus*  
Patudo; atún de Canarias  
*Thunnus thynnus*  
Atún  
*Thymallus thymallus*  
Tímalo  
*Thymallus vulgaris*  
Tímalo  
*Tilapia aurea*  
Tilapia azul  
*Tilapia mossambicus*  
Tilapia de Mozambique  
*Tilapia niloticus*  
Tilapia del Nilo  
*Tinca tinca*  
Tenca; tinca; aguijón  
*Tinca vulgaris*  
Tenca; tinca; aguijón  
*Todarodes sagittatus*  
Pota europea  
*Trachinotus carolinus*  
Pámpano

*Trachinotus glaucus*

Palometa

*Trachinotus ovatus*

Palometa

*Trachurus trachurus*

Jurel; chicharro

*Trematoda*

Tremátodos

*Tridacna gigas*

Almeja gigante; tridacna

*Trisopterus luscus*

Faneca; palenca

*Trutta fluviatilis*

Trucha común; trucha de río

*Trutta marina*

Trucha de mar; reo

## U

*Uca tangeri*

Barrilete

## V

*Valencia hispanica*

Saramugo

*Veneridae*

Venéridos

*Venerupis aureus*

Almeja dorada; margarita

*Venerupis decussata*

Almeja fina; amayuela;  
escupiña lisa

*Venerupis japonica*

Almeja japonesa

*Venerupis pullastra*

Almeja babosa; chocha

*Venerupis rhomboideus*

Almeja rubia

*Venus gallina*

Almeja; chirla

*Venus mercenaria*

Mercenaria

*Venus striatula*

Almeja; chirla

*Venus verrucosa*

Escupiña grabada

*Vertebrata*

Vertebrados

## X

*Xiphias gladius*

Emperador; pez espada;  
espadarte

INGLES

## A

- Abdomen*  
Abdomen; vientre
- Abdominal cavity*  
Cavidad abdominal;  
cavidad peritoneal
- Abdominal fin*  
Aleta abdominal; aleta pelviana;  
aleta ventral
- Abiotic*  
Abiótico
- Ablation*  
Extirpación; ablación
- Abnormal*  
Anormal
- Abnormality*  
Anormalidad
- Absorption*  
Absorción; captación
- Abyssal zone*  
Zona abisal
- Acanthocephalans*  
Acantocéfalos;  
gusanos de cabeza espinosa
- Acarus*  
Acaro
- Acclimatization*  
Aclimatación
- Accumulator*  
Acumulador; pila
- Acetabulum*  
Acetábulo
- Acid*  
Acido
- Acidify*  
Acidificar
- Acidity*  
Acidez
- Actinoblast*  
Actinoblasto
- Actinomycetes*  
Actinomicetos
- Adaptation*  
Adaptación
- Adhesive eggs*  
Huevos adhesivos
- Adipose fin*  
Aleta adiposa
- Adjuvant*  
Adyuvante
- Adrenaline*  
Adrenalina; adrenina
- Adriatic sturgeon*  
Esturión italiano
- Adsorbent*  
Adsorbente
- Adsorption*  
Adsorción
- Adult*  
Adulto
- Aerate*  
Airear; ventilar
- Aerating pump*  
Bomba de aireación
- Aeration*  
Aireación
- Aerations systems*  
Sistemas de aireación
- Aerator*  
Aireador
- Aerial trap*  
Trampa aérea
- Aerobe*  
Aerobio
- Aerobic*  
Aeróbico
- Affluent*  
Río secundario; afluente;  
tributario
- African cuttlefish*  
Choco canario; jibia africana
- African sharptooth*  
Clarias; pez gato africano
- Agar-agar*  
Agar-agar; gelosa
- Age*  
Edad
- Age at recruitment*  
Edad de reclutamiento
- Age determination*  
Determinación de la edad
- Age distribution*  
Distribución por edades
- Aging*  
Envejecimiento; senescencia
- Air circulation*  
Circulación de aire
- Air diffuser*  
Difusor de aire
- Air lock*  
Bolsa de aire
- Alarm*  
Alarma
- Albacore*  
Bonito del Norte;  
atún blanco; albacora
- Albinism*  
Albinismo
- Alcohol*  
Alcohol
- Alevin*  
Alevín
- Alewife*  
Pinchagua; arenque de río
- Algae*  
Alga marina; algas
- Algal control*  
Control de algas
- Algal culture*  
Cultivo de algas
- Algal mat*  
Agregado de algas
- Algal pond*  
Estanque de algas
- Algicide*  
Algicida
- Alginate*  
Alginato
- Algology*  
Algología; ficología
- Alkaline*  
Alcalino
- Alkalinity*  
Alcalinidad; basicidad
- Allice shad*  
Sábalo; trisa; arecón
- Allochthonous*  
Alóctono
- Allomeric*  
Alomérico
- Allopatric*  
Alopátrico
- Altitude*  
Altitud
- Alum*  
Alumbre
- Aluminum*  
Aluminio
- Alveolus*  
Alveolo
- Ameba*  
Ameba
- American catfish*  
Bagre pardo; pez gato
- American conger*  
Congrio americano
- American crayfish*  
Langostino de río americano
- American eel*  
Anguila americana
- American lake trout*  
Trucha lacustre americana
- American lobster*  
Bogavante americano
- American oyster*  
Ostra virgínica; ostra americana
- American shad*  
Sábalo americano
- Amianthus*  
Amianto; asbesto
- Amino acid*  
Aminoácido
- Ammeter*  
Amperímetro

|  |   |   |
|--|---|---|
| <i>Ammonia</i>                         | <i>Anoxia</i>                                       | <i>Aquatic insect</i>                   |
| Amoníaco                               | Anoxia  | Insecto acuático                        |
| <i>Ammonium</i>                        | <i>Antenmal glands</i>                              | <i>Aquatic plant</i>                    |
| Amonio                                 | Glándulas antenales                                 | Planta acuática                         |
| <i>Amoebiasis of larvae</i>            | <i>Anthropogenic</i>                                | <i>Aquiferous</i>                       |
| Amebiasis de larvas                    | Antropogénico                                       | Acuífero                                |
| <i>Amortization</i>                    | <i>Antibiosis</i>                                   | <i>Arctic char</i>                      |
| Amortización                           | Antibiosis  | Trucha alpina                           |
| <i>Amphibians</i>                      | <i>Antibiotic</i>                                   | <i>Arid</i>                             |
| Anfibios; batracios                    | Antibiótico   | Seco; árido                             |
| <i>Amphipods</i>                       | <i>Antibiotic bath</i>                              | <i>Arkshell</i>                         |
| Anfípodos                              | Baño antibiótico                                    | Arca de Noé; pepitona                   |
| <i>Amphoteric</i>                      | <i>Antibody</i>                                     | <i>Arsenic</i>                          |
| Anfótero                               | Anticuerpo  | Arsénico                                |
| <i>Anabolism</i>                       | <i>Anticoagulant</i>                                | <i>Artemia</i>                          |
| Anabolismo;<br>metabolismo asimilador  | Anticoagulante                                      | Artemia                                 |
| <i>Anadromous fish</i>                 | <i>Anticorrosive</i>                                | <i>Artery</i>                           |
| Pez anádromo                           | Anticorrosivo                                       | Arteria                                 |
| <i>Anaemia</i>                         | <i>Anticorrosive paint</i>                          | <i>Arthropods</i>                       |
| Anemia                                 | Pintura anticorrosiva                               | Artrópodos                              |
| <i>Anaerobe</i>                        | <i>Antiestrogen</i>                                 | <i>Artificial feed</i>                  |
| Anaerobio                              | Antiestrógeno                                       | Alimento artificial                     |
| <i>Anal fin</i>                        | <i>Antifoaming agent</i>                            | <i>Artificial fertilizer</i>            |
| Aleta anal                             | Antiespumante; despumador                           | Fertilizante artificial                 |
| <i>Analogue</i>                        | <i>Antifouling paint</i>                            | <i>Artificial insemination</i>          |
| Análogo                                | Pintura antiincrustante                             | Inseminación artificial                 |
| <i>Analysis</i>                        | <i>Antigen</i>                                      | <i>Artificial reproduction</i>          |
| Análisis                               | Antígeno  | Reproducción artificial                 |
| <i>Anatomy</i>                         | <i>Antimycin</i>                                    | <i>Aseptic</i>                          |
| Anatomía                               | Antimicina  | Aséptico                                |
| <i>Anchovy</i>                         | <i>Antioxidant</i>                                  | <i>Asexual</i>                          |
| Anchoa; boqueón; bocarte               | Antioxidante  | Asexual                                 |
| <i>Androgen</i>                        | <i>Antiparasitic bath</i>                           | <i>Asexual reproduction</i>             |
| Hormona masculina; andrógeno           | Baño antiparasitario                                | Reproducción asexual                    |
| <i>Anesthesia</i>                      | <i>Antiseptic</i>                                   | <i>Asphyxiation</i>                     |
| Anestesia                              | Antiséptico   | Asfixia                                 |
| <i>Anesthetic bath</i>                 | <i>Antiserum</i>                                    | <i>Atavism</i>                          |
| Baño anestésico                        | Antisuero   | Reversión; atavismo                     |
| <i>Aneuploidy</i>                      | <i>Antitoxin</i>                                    | <i>Atlantic bluefin tuna</i>            |
| Aneuploidia                            | Antitoxina  | Atún                                    |
| <i>Aneurysm</i>                        | <i>Anus</i>   | <i>Atlantic bonito</i>                  |
| Aneurisma                              | Ano   | Bonito atlántico; sarda; pelamida       |
| <i>Anglerfish</i>                      | <i>Aorta</i>  | <i>Atlantic halibut</i>                 |
| Rape; rana pescadora; sapo             | Aorta   | Fletán; hipogloso;<br>halibut; napoleón |
| <i>Anguilliform</i>                    | <i>Aphotic zone</i>                                 | <i>Atlantic mackerel</i>                |
| Anguiliforme                           | Zona afótica  | Caballa; verdel                         |
| <i>Annual ring</i>                     | <i>Appetite</i>                                     | <i>Atlantic salmon</i>                  |
| Anillo de crecimiento;<br>anillo anual | Apetito   | Salmón común; salmón atlántico          |
| <i>Anode</i>                           | <i>Aquaculture</i>                                  | <i>Atlantic sturgeon</i>                |
| Anodo                                  | Acuicultura   | Esturión negro                          |
| <i>Anorexia</i>                        | <i>Aquariology</i>                                  | <i>Atlantic surf clam</i>               |
| Anorexia                               | Acuariología; acuarismo;<br>tratado de los acuarios | Almeja blanca                           |
| <i>Anostracans</i>                     | <i>Aquarium</i>                                     | <i>Atmosphere</i>                       |
| Anostráceos                            | Acuario   | Atmósfera                               |
|  | <i>Aquatic</i>                                      | <i>Atmospheric pressure</i>             |
|  | Acuático  | Presión atmosférica                     |
|  | <i>Aquatic environment</i>                          | <i>Atoll</i>                            |
|  | Ambiente acuático                                   | Atolón                                  |

- Atomize*  
Pulverizar; atomizar
- Australian red claw*  
Cangrejo australiano
- Autochthonous*  
Autóctono
- Automatic*  
Automático
- Automatic feeder*  
Comedero automático
- Automatic feeding*  
Alimentación automática
- Autopsy*  
Autopsia
- Autotrophic*  
Autotrófico
- Autumn*  
Otoño
- Auxotrophic*  
Auxotrófico
- Availability*  
Disponibilidad
- Avitaminosis*  
Avitaminosis
- Axillary bream*  
Aligote; besugo blanco; pancho
- Ayu*  
Ayu
- B**
- Back-fin*  
Aleta dorsal
- Bacteria bed*  
Lecho bacteriano
- Bacterial infection*  
Infección bacteriana; bacteremia
- Bactericide*  
Bactericida
- Bacteriology*  
Bacteriología
- Bacterium*  
Bacteria
- Bag culture*  
Cultivo en bolsa
- Bag net*  
Red de bolsa; nasa
- Bait*  
Cebo; carnada
- Balanced diet*  
Dieta equilibrada
- Ballast*  
Lastre
- Baltic prawn*  
Quisquilla rosada; camarón báltico
- Baltic sturgeon*  
Esturión común
- Bandang*  
Chanos; pez leche; sabalote
- Banded carpet*  
Almeja rubia
- Barb*  
Barba
- Barbel*  
Barbilla; barbo
- Barbu threadfin*  
Barbo barbudo
- Barometer*  
Barómetro
- Barracuda*  
Barracuda
- Barrage*  
Barrera
- Barrage pond*  
Estanque de presa
- Barricade*  
Encañizada
- Basidopodite*  
Apéndice masculino; basidopodito
- Basin*  
Cubeta lacustre; cuenca
- Bass*  
Lubina; róbalo
- Batch culture*  
Cultivo en grupos
- Bay anchovy*  
Anchoa de caleta
- Bay scallop*  
Peine caletero
- Beach*  
Playa
- Beach seine*  
Red de calar; red de arrastre; jábega; chinchorro
- Beared horse mussel*  
Mejillón barbado
- Behaviour*  
Comportamiento; conducta
- Beluga*  
Esturión beluga
- Benthic*  
Béntico
- Benthonic*  
Bentónico
- Benthos*  
Bentos
- Benzocain*  
Benzocaína
- Bib*  
Faneca; palenca
- Bibliography*  
Bibliografía
- Bicarbonate*  
Bicarbonato
- Bigeye tuna*  
Patudo; atún de Canarias
- Bighead carp*  
Carpa cabezona
- Bile*  
Bilis
- Binding agent*  
Agente aglutinante; ligante
- Bioaccumulation*  
Bioacumulación
- Biochemistry*  
Bioquímica
- Biodegradable*  
Biodegradable
- Bioencapsulation*  
Bioencapsulación
- Biogas*  
Biogas; gas de fermentación
- Biological assay*  
Bioensayo; ensayo biológico
- Biological data*  
Datos biológicos
- Biological filter*  
Filtro biológico
- Biological indicator*  
Indicador biológico; bioindicador
- Biological study*  
Estudio biológico
- Biology*  
Biología
- Bioluminescence*  
Bioluminiscencia
- Biomass*  
Biomasa
- Biometrics*  
Biometría
- Biopsy*  
Biopsia
- Biosynthesis*  
Biosíntesis
- Biota*  
Biota
- Biotechnology*  
Biotecnología
- Biotic*  
Biótico
- Biotype*  
Biotipo; tipo biológico
- Bisexual*  
Bisexual
- Bivalves*  
Moluscos bivalvos; bivalvos
- Black carp*  
Carpa negra
- Black halibut*  
Fletán negro; hipogloso negro
- Black sea bream*  
Chopa; jargueta

- Blackfin tuna*  
Atún de aleta negra
- Blanquillo*  
Blanquillo camello
- Bleach*  
Lejía
- Bleaching*  
Cloración
- Bleack*  
Alburno
- Blenny*  
Babosas
- Blood*  
Sangre
- Blood analysis*  
Análisis de sangre;  
prueba sanguínea
- Blue catfish*  
Bagre azul
- Blue crab*  
Cangrejo azul; jaiba azul
- Blue mussel*  
Mejillón atlántico; mejillón azul
- Blue point oyster*  
Ostra virgínica ; ostra americana
- Blue shrimp*  
Langostino americano
- Blue spotted seabream*  
Pargo zapata
- Blue tilapia*  
Tilapia azul
- Blue whiting*  
Bacaladilla; pez lirio; perlita
- Blue-green algae*  
Algas verdeazuladas; cianofíceas
- Blue-mouth*  
Gallineta; rubio colorado;  
boca negra
- Bluefish*  
Anjora; anjova
- Body composition*  
Composición corporal
- Bogue*  
Boga; boba; catalufa
- Bony fishes*  
Peces óseos; osteoictios
- Bottom*  
Fondo
- Bottom feeding*  
Bentófago
- Bourgogne type snail*  
Caracol gris
- Box crab*  
Cangrejo real
- Branchiopods*  
Branquiópodos
- Brackish water*  
Agua salada; agua salobre
- Branchia*  
Branquia; agalla
- Branchial arch*  
Arco branquial
- Branchial opening*  
Abertura branquial;  
hendidura branquial
- Branchiomycosis*  
Putrefacción de las agallas;  
branquiomicosis
- Branchiopods*  
Branquiópodos
- Breadth*  
Anchura
- Breakwater*  
Espigón; escollera
- Bream*  
Brema
- Breeding*  
Cría; crianza
- Breeding stock*  
Reproductores; criadores
- Breeding technique*  
Técnica de crianza
- Broad tail shortfin squid*  
Pota voladora
- Bromine*  
Bromo
- Broodfish*  
Pez reproductor
- Broodstock*  
Reproductores; criadores
- Broodstock pond*  
Estanques de reproductores
- Brook lamprey*  
Lampreílla; lamprea Planer
- Brook trout*  
Salvelino; trucha de arroyo
- Brown algae*  
Algas pardas; feofíceas
- Brown bullhead*  
Bagre pardo; pez gato
- Brown trout*  
Trucha común; trucha de río
- Brown venus shell*  
Almejón brillante
- Bryozoans*  
Briozoos
- Bucket*  
Cubo; balde
- Buffer*  
Tampón; amortiguador
- Bulldog grip*  
Abrazadera; mordaza;  
sujetacables
- Bullhead*  
Bagres; cotos
- Buoy*  
Boya
- Buoy rope*  
Orinque de boya
- Buoyancy*  
Flotabilidad
- Burbot*  
Lota de río
- ## C
- Cadmium*  
Cadmio
- Cage culture*  
Cultivo en jaulas
- Caiman*  
Caimán
- Calamary*  
Calamar
- Calcareous shell*  
Concha calcárea
- Calcification*  
Calcificación
- Calcium*  
Calcio
- Calibre*  
Calibre; galga
- Calicot scallop*  
Peine percal
- Caloric content*  
Contenido calórico
- Calorie*  
Caloría
- Calorimeter*  
Calorímetro
- Camp sheathing*  
Empalizada
- Canal*  
Canal; buzón; cacera
- Canary dentex*  
Dentón de Canarias;  
chacarona
- Cannibalism*  
Canibalismo
- Capelin*  
Capelán
- Captivity*  
Cautividad; cautiverio
- Capture*  
Captura
- Carangids*  
Carángidos
- Carapace*  
Caparazón dorsal; carapacho
- Carbohydrate*  
Hidrato de carbono;  
carbohidrato; glúcido
- Carbon dioxide*  
Anhídrido carbónico;  
dióxido de carbono

|                              |                               |                                 |
|------------------------------|-------------------------------|---------------------------------|
| <i>Carbuncle</i>             | <i>Centrifugal pump</i>       | <i>Cilium</i>                   |
| Carbunco; ántrax             | Bomba centrífuga              | Cilio                           |
| <i>Carcinogen</i>            | <i>Centrifuge</i>             | <i>Circulatory system</i>       |
| Cancerígeno; carcinógeno     | Centrífuga                    | Aparato circulatorio;           |
| <i>Carnivore</i>             | <i>Cephalopods</i>            | sistema circulatorio            |
| Carnívoro                    | Cefalópodos                   | <i>Cirripeds</i>                |
| <i>Carotene</i>              | <i>Cephalothorax</i>          | Cirrópodos                      |
| Caroteno                     | Cefalotórax                   | <i>Cirrus</i>                   |
| <i>Carp culture</i>          | <i>Chain pickerel</i>         | Cirro                           |
| Carpicultura; ciprinicultura | Lucio negro                   | <i>Citology</i>                 |
| <i>Carpospore</i>            | <i>Channel</i>                | Citología                       |
| Carpospora                   | Canal; buzón; cacera          | <i>Clam</i>                     |
| <i>Cartilage</i>             | <i>Channel catfish</i>        | Almeja                          |
| Cartílago                    | Bagre de canal; coto punteado | <i>Clam bed</i>                 |
| <i>Cartilaginous fish</i>    | <i>Char</i>                   | Almejar;                        |
| Peces cartilaginosos         | Trucha alpina                 | banco natural de almejas        |
| <i>Cast net</i>              | <i>Chassé bottle</i>          | <i>Clarias</i>                  |
| Red redonda; esparavel;      | Botella de Chassé             | Clarias; pez gato africano      |
| atarraya                     | <i>Chela</i>                  | <i>Clay</i>                     |
| <i>Cat shark</i>             | Quelícero; pinza              | Arcilla; argila; argilla; greda |
| Alitán; gata                 | <i>Cherry salmon</i>          | <i>Climate</i>                  |
| <i>Catabolism</i>            | Salmón japonés; salmón cherry | Clima                           |
| Catabolismo;                 | <i>Chilled fish</i>           | <i>Close breeding</i>           |
| metabolismo desasimilador    | Pescado refrigerado           | Cruzamiento consanguíneo;       |
| <i>Catadromous fish</i>      | <i>Chinook salmon</i>         | consanguinidad; endogamia       |
| Pez catádro                  | Salmón real;                  | <i>Closed season</i>            |
| <i>Catalyzer</i>             | salmón de primavera;          | Período de veda                 |
| Catalizador                  | salmón chinook                | <i>Closed system</i>            |
| <i>Catch box</i>             | <i>Chironomids</i>            | Sistema de recirculación de     |
| Caja de captura              | Quironómidos                  | agua; circuito cerrado          |
| <i>Catching efficiency</i>   | <i>Chitin</i>                 | <i>Clupeids</i>                 |
| Eficacia de captura          | Quitina                       | Clupeidos                       |
| <i>Catecholamine</i>         | <i>Chitinolytic bacteria</i>  | <i>Clutch</i>                   |
| Catecolamina                 | Bacterias quitinológicas      | Puesta de huevos; nidada        |
| <i>Catfish</i>               | <i>Chlorinate</i>             | <i>Coastal pollution</i>        |
| Bagre; cotos; pez gato       | Clorar                        | Contaminación costera;          |
| <i>Catheter</i>              | <i>Chlorination</i>           | polución del litoral            |
| Catéter                      | Cloración                     | <i>Coastal waters</i>           |
| <i>Cathode</i>               | <i>Chlorine</i>               | Aguas litorales;                |
| Cátodo                       | Cloro                         | aguas costeras                  |
| <i>Caudal fin</i>            | <i>Chloroform</i>             | <i>Cobalt</i>                   |
| Aleta caudal                 | Cloroformo                    | Cobalto                         |
| <i>Caustic</i>               | <i>Chlorophyll</i>            | <i>Coccidia</i>                 |
| Cáustico                     | Clorofila                     | Coccidios                       |
| <i>Cauterize</i>             | <i>Cholecyst</i>              | <i>Coccidiosis</i>              |
| Cauterizar                   | Vesícula biliar; colecisto    | Coccidiosis                     |
| <i>Caviar</i>                | <i>Cholesterol</i>            | <i>Cockle</i>                   |
| Caviar; huevos de esturión   | Colesterol                    | Berberecho común                |
| <i>Cell</i>                  | <i>Chromosome</i>             | <i>Cockles</i>                  |
| Célula                       | Cromosoma                     | Berberechos                     |
| <i>Cellular activity</i>     | <i>Chub</i>                   | <i>Cod</i>                      |
| Actividad celular            | Leucisco; cacho; bordallo     | Bacalao                         |
| <i>Cement</i>                | <i>Chub mackerel</i>          | <i>Codfish</i>                  |
| Cemento                      | Estornino                     | Bacalao                         |
| <i>Cement pond</i>           | <i>Chum salmon</i>            | <i>Coho salmon</i>              |
| Estanque de cemento          | Salmón keta; salmón perro ;   | Salmón plateado;                |
| <i>Centigrade scale</i>      | salmón chum                   | salmón coho                     |
| Escala centígrada;           | <i>Cichlids</i>               | <i>Cold resistant</i>           |
| escala de Celsius            | Cíclidos                      | Resistente al frío              |

|                              |                                |                                 |
|------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|
| <i>Coliform bacterium</i>    | <i>Common shore crab</i>       | <i>Cool water</i>               |
| Bacteria coliforme;          | Cangrejo atlántico             | Agua fresca                     |
| bacteria fecal               | <i>Common shrimp</i>           | <i>Cooperative fishery</i>      |
| <i>Collector</i>             | Quisquilla de arena;           | Cooperativa de pesca            |
| Colector                     | quisquilla gris                | <i>Copepods</i>                 |
| <i>Comb shell</i>            | <i>Common sole</i>             | Copépodos                       |
| Almendra de mar; rabioso     | Lenguado común; suela          | <i>Copper</i>                   |
| <i>Comber</i>                | <i>Common squid</i>            | Cobre                           |
| Cabrilla                     | Calamar gigante;               | <i>Copulatory organ</i>         |
| <i>Commensal</i>             | calamar veteadado              | Organo copulador                |
| Comensal                     | <i>Common sturgeon</i>         | <i>Coquille St.Jacques</i>      |
| <i>Commercial size</i>       | Esturión común                 | Concha de Santiago;             |
| Talla comercial              | <i>Common two banded</i>       | concha de peregrino;            |
| <i>Common bass</i>           | Sargo mojarra; mojarra         | venera; vieira                  |
| Lubina; róballo              | <i>Company</i>                 | <i>Coquina clam</i>             |
| <i>Common carp</i>           | Empresa                        | Coquina                         |
| Carpa común                  | <i>Competing</i>               | <i>Coral</i>                    |
| <i>Common dab</i>            | Competidor; rival              | Corales                         |
| Lenguadina; limanda;         | <i>Competition for food</i>    | <i>Coralline alga</i>           |
| lengua lisa                  | Competencia alimentaria        | Alga coralina                   |
| <i>Common dentex</i>         | <i>Compressor</i>              | <i>Cormorant</i>                |
| Dentón común; sama de ley    | Compresor                      | Cormorán                        |
| <i>Common dolphin</i>        | <i>Concentrates</i>            | <i>Corrosive</i>                |
| Delfín común                 | Concentrados                   | Corrosivo                       |
| <i>Common dolphinfish</i>    | <i>Concrete</i>                | <i>Corticosteroid</i>           |
| Dorado común; lampuga        | Hormigón; concreto             | Corticosteroide                 |
| <i>Common edible cockle</i>  | <i>Condition</i>               | <i>Couch's whiting</i>          |
| Berberecho común             | Acondicionar                   | Bacaladilla; pez lirio; perlita |
| <i>Common eel</i>            | <i>Conditioning</i>            | <i>Counting</i>                 |
| Anguila                      | Acondicionamiento              | Recuento; valoración            |
| <i>Common European squid</i> | <i>Conductibility</i>          | <i>Cove</i>                     |
| Calamar                      | Conductibilidad; conductividad | Ensenada                        |
| <i>Common grey mullet</i>    | <i>Conduit</i>                 | <i>Crab culture</i>             |
| Múgil común; mujol;          | Cañería; tubería               | Carcinicultura;                 |
| lisa pardete; albur          | <i>Confluent</i>               | cultivo de cangrejos            |
| <i>Common herring</i>        | Confluencia                    | <i>Crayfish</i>                 |
| Arenque                      | <i>Congenital</i>              | Cangrejo de río de patas rojas  |
| <i>Common mussel</i>         | Congénito; innato              | <i>Crayfish culture</i>         |
| Mejillón atlántico;          | <i>Conger</i>                  | Astacicultura;                  |
| mejillón azul                | Congrios                       | cultivo de cangrejos de río     |
| <i>Common octopus</i>        | <i>Conger eel</i>              | <i>Creek</i>                    |
| Pulpo común                  | Congrio; polo                  | Arroyo; riachuelo               |
| <i>Common otter shell</i>    | <i>Consumption</i>             | <i>Crocodile</i>                |
| Arola                        | Consumo                        | Cocodrilo                       |
| <i>Common oyster</i>         | <i>Contaminant</i>             | <i>Crop</i>                     |
| Ostra plana; ostión          | Contaminante                   | Cosecha; recolección            |
| <i>Common pompano</i>        | <i>Contaminate</i>             | <i>Cross breeding</i>           |
| Pámpano                      | Contaminar                     | Cruzamiento                     |
| <i>Common prawn</i>          | <i>Contamination</i>           | <i>Crossing</i>                 |
| Camarón común; gamba;        | Contaminación                  | Cruzamiento                     |
| quisquilla                   | <i>Continental conditions</i>  | <i>Crucian carp</i>             |
| <i>Common scallop</i>        | Condiciones continentales      | Carpín                          |
| Vieira; concha de Santiago;  | <i>Continental shelf</i>       | <i>Crumble feed</i>             |
| venera; concha de peregrino  | Plataforma continental         | Alimento desmenuzado            |
| <i>Common sea bream</i>      | <i>Control</i>                 | <i>Crustaceans</i>              |
| Besugo del Norte; goraz;     | Control; supervisión           | Crustáceos                      |
| bogaravel                    | <i>Controlled environment</i>  | <i>Cryopreservation</i>         |
| <i>Common seabream</i>       | Ambiente controlado;           | Criopreservación;               |
| Pargo; bocinegro             | cámara climatizada             | liofilización                   |

|                                   |                                 |                            |
|-----------------------------------|---------------------------------|----------------------------|
| <i>Cubic metre</i>                | Decantación                     | <i>Digestibilidad</i>      |
| Metro cúbico                      | <i>Decapods</i>                 | <i>Digestion</i>           |
| <i>Cultivated fish</i>            | Decápodos                       | Digestión                  |
| Peces de cultivo                  | <i>Decapsulation</i>            | <i>Digestive tract</i>     |
| <i>Culture</i>                    | Desencapsulación                | Tubo digestivo             |
| Cultivo                           | <i>Dechlorination</i>           | <i>Dihybrid</i>            |
| <i>Curled octopus</i>             | Decloración                     | Dihíbrido                  |
| Pulpo blanco                      | <i>Decomposition</i>            | <i>Dike</i>                |
| <i>Cutaneous lesions</i>          | Descomposición; putrefacción    | Dique                      |
| Lesiones cutáneas                 | <i>Decontamination</i>          | <i>Diluent</i>             |
| <i>Cutthroat trout</i>            | Purificación; descontaminación; | Diluyente                  |
| Trucha clarki;                    | depuración                      | <i>Dilution</i>            |
| trucha de garganta cortada        | <i>Deep-water pink shrimp</i>   | Dilución                   |
| <i>Cuttlefish</i>                 | Gamba de altura; camarón rosa   | <i>Dimorphic</i>           |
| Sepia; choco; jibia               | <i>Deferent duct</i>            | Dimorfo; dimórfico         |
| <i>Cyanide</i>                    | Conducto deferente              | <i>Dinoflagellates</i>     |
| Cianuro                           | <i>Defoaming agent</i>          | Dinoflagelados             |
| <i>Cyclic</i>                     | Agente antiespumante            | <i>Diploid</i>             |
| Cíclico; periódico                | <i>Dehydration</i>              | Diploide                   |
| <i>Cyprinids</i>                  | Deshidratación                  | <i>Discharge outlet</i>    |
| Ciprínidos                        | <i>Dehydrated</i>               | Descarga                   |
| <i>Cyst</i>                       | Deshidratado                    | <i>Discharge pipe</i>      |
| Quiste                            | <i>Deionized water</i>          | Tubo de descarga           |
| <i>Cysticercus larva</i>          | Agua desionizada                | <i>Disease</i>             |
| Larva cisticerco                  | <i>Delta</i>                    | Enfermedad                 |
| <i>Cytoplasm</i>                  | Delta                           | <i>Disinfectant</i>        |
| Citoplasma                        | <i>Demersal fish</i>            | Desinfectante              |
|                                   | Pez de fondo; pez demersal;     | <i>Disinfection</i>        |
|                                   | pez bentónico                   | Desinfección               |
| <b>D</b>                          | <i>Denitrification</i>          | <i>Dissection</i>          |
|                                   | Desnitrificación                | Diseción                   |
| <i>Dab</i>                        | <i>Density</i>                  | <i>Distilled water</i>     |
| Lenguadina; limanda;              | Densidad                        | Agua destilada             |
| lengua lisa                       | <i>Depth</i>                    | <i>Ditch</i>               |
| <i>Dace</i>                       | Profundidad                     | Acequia; zanja             |
| Leucisco común                    | <i>Desalinate</i>               | <i>Diversion</i>           |
| <i>Dalmatian nase</i>             | Desalar                         | Desviación                 |
| Condrostoma dálmata               | <i>Detergent</i>                | <i>Dog cockle</i>          |
| <i>Dam</i>                        | Detergente                      | Almendra de mar; rabioso   |
| Presa; ataguía; pantano           | <i>Detoxify</i>                 | <i>Dog salmon</i>          |
| <i>Danube bream</i>               | Desintoxicar                    | Salmón keta; salmón perro; |
| Brema del Danubio                 | <i>Detritus</i>                 | salmón chum                |
| <i>Danube salmon</i>              | Detrito                         | <i>Dog's teeth</i>         |
| Salmón del Danubio; hucho         | <i>Development</i>              | Dentón común;              |
| <i>Danube sturgeon</i>            | Desarrollo                      | sama de ley                |
| Esturión ruso;                    | <i>Developmental stage</i>      | <i>Doline</i>              |
| esturión del Danubio              | Etapas de desarrollo            | Sumidero                   |
| <i>Data</i>                       | <i>Diagnostic</i>               | <i>Dolphins</i>            |
| Datos                             | Diagnóstico                     | Delfínidos                 |
| <i>Date shell</i>                 | <i>Diameter</i>                 | <i>Domesticate</i>         |
| Dátil de mar                      | Diámetro                        | Domesticar; amansar        |
| <i>Dead</i>                       | <i>Diatoms</i>                  | <i>Dominant</i>            |
| Muerto                            | Diatomeas;                      | Dominante                  |
| <i>Dead water</i>                 | bacilariofíceas                 | <i>Dormant egg</i>         |
| Agua estancada; agua muerta       | <i>Diet</i>                     | Cisto; huevo en reposo;    |
| <i>Deaeration</i>                 | Dieta                           | huevo resistente           |
| Desaireación                      | <i>Dietary protein</i>          | <i>Dorsal fin</i>          |
| <i>Decalcification</i>            | Proteína nutritiva              | Aleta dorsal               |
| Descalcificación; decalcificación | <i>Digestability</i>            | <i>Dosage</i>              |
| <i>Decantation</i>                |                                 |                            |

|                               |                                |                                   |
|-------------------------------|--------------------------------|-----------------------------------|
| Dosificación; posología       | Buey de mar; paguro;           | Energía                           |
| <i>Dose</i>                   | masera; pato                   | <i>Engine</i>                     |
| Dosis                         | <i>Eel culture</i>             | Motor                             |
| <i>Drainage</i>               | Anguicultura;                  | <i>Enrichment</i>                 |
| Drenaje; avenamiento          | cultivo de anguilas            | Enriquecimiento                   |
| <i>Dredge</i>                 | <i>Eels</i>                    | <i>Enterprise</i>                 |
| Draga; rastra; rastro         | Anguilas                       | Empresa                           |
| <i>Dropsy</i>                 | <i>Efficiency</i>              | <i>Environment</i>                |
| Hidropesía infecciosa         | Eficacia                       | Medio ambiente                    |
| <i>Drought</i>                | <i>Effluent</i>                | <i>Environmental conditions</i>   |
| Sequía                        | Efluente                       | Condiciones ambientales;          |
| <i>Drug</i>                   | <i>Egg</i>                     | condiciones del medio             |
| Droga                         | Huevo                          | <i>Environmental control</i>      |
| <i>Dry</i>                    | <i>Egg collector</i>           | Control del medio ambiente        |
| Seco; árido                   | Colector de huevos             | <i>Environmental factor</i>       |
| <i>Dry feed</i>               | <i>Egg sac</i>                 | Factor ambiental                  |
| Alimento seco; pienso seco    | Saco ovígero; ovisaco          | <i>Environmental protection</i>   |
| <i>Dungeness crab</i>         | <i>Egg stripping</i>           | Protección del medio ambiente     |
| Buey del Pacífico             | Desove artificial por presión  | <i>Enzootic</i>                   |
| <i>Dusky sea perch</i>        | <i>Egg yolk</i>                | Enzoótica                         |
| Mero                          | Yema de huevo; vitelo          | <i>Enzyme</i>                     |
| <i>Dwarf</i>                  | <i>Electric generator</i>      | Enzima; fermento                  |
| Enano                         | Generador eléctrico            | <i>Epibiont</i>                   |
| <i>Dystrophy</i>              | <i>Electricity</i>             | Epibionte                         |
| Distrofia                     | Electricidad                   | <i>Epidemic</i>                   |
|                               | <i>Electrotrawl</i>            | Epidemia                          |
| <b>E</b>                      | Arrastrero electrónico         | <i>Epidemiology</i>               |
| <i>Ear shell</i>              | <i>Elegant cuttlefish</i>      | Epidemiología                     |
| Oreja marina                  | Castaño; choquito              | <i>Epilimnion</i>                 |
| <i>Ebb tide</i>               | <i>Elevation head</i>          | Epilimnion                        |
| Marea descendente             | Altura hidrostática            | <i>Epizoon</i>                    |
| <i>Ecdysis</i>                | <i>Elver</i>                   | Epizoo                            |
| Ecdisis; cambio de piel;      | Angula (anguila juvenil)       | <i>Equilibrium</i>                |
| muda; exuviación              | <i>Embryo</i>                  | Equilibrio                        |
| <i>Ecdysone</i>               | Embrión                        | <i>Equinoders</i>                 |
| Ecdisona; hormona de la muda  | <i>Embryonic development</i>   | Equinodermos                      |
| <i>Ecological equilibrium</i> | <i>Emergence</i>               | <i>Eradicate</i>                  |
| Equilibrio ecológico;         | Eclósión; salida del cascarón; | Erradicar                         |
| balance ecológico             | hatching                       | <i>Erlenmeyer flask</i>           |
| <i>Ecological niche</i>       | <i>Emptying</i>                | Matraz de Erlenmeyer              |
| Nicho ecológico               | Vaciado                        | <i>Erosion</i>                    |
| <i>Ecology</i>                | <i>Emulsifier</i>              | Erosión                           |
| Ecología                      | Emulsionante                   | <i>Erythrocyte</i>                |
| <i>Ecosystem</i>              | <i>Encapsulation</i>           | Glóbulo rojo; eritrocito; hematíe |
| Ecosistema                    | Encapsulación                  | <i>Essential nutrients</i>        |
| <i>Ectocommensal</i>          | <i>Encystation</i>             | Nutrientes esenciales             |
| Ectocomensal                  | Enquistamiento                 | <i>Estuary</i>                    |
| <i>Ectoparasite</i>           | <i>Endangered species</i>      | Estuario; ría                     |
| Parásito externo;             | Especie amenazada              | <i>Etiology</i>                   |
| ectoparásito;                 | <i>Endemic</i>                 | Etiología                         |
| micropredador                 | Endémico                       | <i>Europea anchovy</i>            |
| <i>Edaphic</i>                | <i>Endocrinology</i>           | Anchoa; boquerón; bocarte         |
| Edáfico                       | Endocrinología                 | <i>European catfish</i>           |
| <i>Edaphic conditions</i>     | <i>Endogenous</i>              | Bagre negro                       |
| Condiciones del suelo;        | Endógeno                       | <i>European eel</i>               |
| condiciones edáficas          | <i>Endoparasite</i>            | Anguila                           |
| <i>Edible crab</i>            | Parásito inteno; endoparásito  | <i>European flying squid</i>      |
|                               | <i>Energy</i>                  | Pota europea                      |
|                               |                                | <i>European lobster</i>           |

- Bogavante europeo;  
hibricante; cabrajo  
*European sea bass*  
Lubina; róballo  
*European smelt*  
Eperlano europeo  
*Eurythermic*  
Euritermo  
*Eutrophic*  
Eutrófico  
*Evaporation*  
Evaporación  
*Eviscerated fish*  
Pescado eviscerado  
*Evolution*  
Evolución  
*Excrement*  
Excremento  
*Excretion*  
Excreción  
*Excretory system*  
Aparato excretor;  
sistema excretor  
*Exogamy*  
Cruzamiento abierto;  
exogamia  
*Exotic fish*  
Pez exótico  
*Experimental phase*  
Fase experimental  
*Experimental pond*  
Estanque experimental  
*Exploitation*  
Explotación  
*Extensive culture*  
Cultivo extensivo;  
piscicultura extensiva  
*Exuviation*  
Ecdisis; cambio de piel;  
muda; exuviación  
*Eye*  
Ojo
- F**
- Fahrenheit scale*  
Escala Fahrenheit  
*Fall*  
Otoño  
*Fall in production*  
Caída de producción  
*Family*  
Familia  
*Fan*  
Ventilador  
*Fan mussel*  
Nácar  
*Fat*  
Grasa
- Fat soluble*  
Soluble en grasas;  
liposoluble  
*Fattening*  
Engorde  
*Fatty acid*  
Acido graso  
*Fauna*  
Fauna  
*Fecal trap*  
Cepo fecal  
*Feces*  
Heces  
*Fecundation*  
Fecundación; fertilización  
*Fecundity*  
Fecundidad  
*Feed*  
Alimento  
*Feed composition*  
Composición del alimento  
*Feed tank*  
Tanque de alimentación  
*Feed water*  
Agua de alimentación  
*Feeder*  
Comedero  
*Female*  
Hembra  
*Feminization*  
Feminización  
*Ferment*  
Enzima; fermento  
*Fertility*  
Fertilidad  
*Fertilization*  
Fecundación; fertilización  
*Fertilized eggs*  
Huevos fecundados  
*Fertilized ovum*  
Cigoto; cigoto; óvulo fecundado  
*Fertilized pond*  
Estanque fertilizado  
*Fertilizer*  
Fertilizante  
*Fiber*  
Fibra  
*Field grow out*  
Engorde en el medio natural  
*Filament*  
Filamento  
*Filamentous algae*  
Algas filamentosas  
*Filling pipe*  
Tubería de llenado  
*Filter*  
Filtro  
*Filter area*  
Area de filtración
- Filter feeder*  
Filtrador (organismo)  
*Filtering charcoal*  
Carbón de filtración  
*Fin*  
Aleta  
*Fin rot*  
Carcinoma de las aletas  
*Fin-rays*  
Radios de la aleta  
*Finance*  
Financiar  
*Financing*  
Financiación  
*Fish*  
Pescar; pez  
*Fish alive*  
Pez vivo  
*Fish bone*  
Espina  
*Fish box*  
Caja de pescado  
*Fish cage*  
Jaula para peces  
*Fish corral*  
Corral de pesca  
*Fish farmer*  
Piscicultor  
*Fish farming*  
Piscicultura;  
cultivo de peces  
*Fish flour*  
Harina de pescado  
*Fish grader*  
Calibrador de peces  
*Fish hatchery*  
Piscifactoría  
*Fish ladder*  
Escala para peces  
*Fish mold*  
Saprolegnosis; hongos de peces  
*Fish oil*  
Aceite de pescado  
*Fish pathology*  
Ictiopatología  
*Fish pond*  
Estanque de peces  
*Fish processing equipment*  
Equipo de procesamiento de  
pescado  
*Fish protein concentrate*  
Concentrado de proteínas de  
pescado; CPP  
*Fish rearing*  
Piscicultura; cultivo de peces  
*Fish screen*  
Rejilla para peces  
*Fish transport*  
Transporte de peces

- Fish weir*  
Encañizada
- Fishbowl*  
Pecera
- Fisherman*  
Pescador
- Fishing*  
Pesca
- Fishing gear*  
Arte de pesca;  
equipo de captura
- Fishing method*  
Sistema de pesca
- Fixet net*  
Red fija
- Flake*  
Cachuelo
- Flatfish*  
Pez plano;  
pleuronectiforme
- Flegellates*  
Flagelados
- Flesh*  
Carne
- Fleshy prawn*  
Langostino carnoso
- Float*  
Flotador
- Floating*  
Flotante
- Floating cage*  
Jaula flotante
- Floating feed*  
Alimento flotante
- Floating platform*  
Plataforma flotante
- Flocculation*  
Floculación
- Flood tide*  
Marea ascendente
- Flooding*  
Inundación; crecida
- Flounder*  
Platija europea
- Flounders*  
Pez plano;  
pleuronectiforme
- Flow meter*  
Medidor de caudal; aforo
- Fluorescent*  
Fluorescente
- Fluorine*  
Flúor
- Fluviomarine*  
Fluviomarino
- Flux*  
Flujo
- Folded yarn*  
Torzal para red
- Food chain*  
Cadena alimenticia;  
cadena trófica
- Food cycle*  
Ciclo de alimentación
- Food fish*  
Pescados de consumo;  
pescados de mesa
- Food intake*  
Toma de alimentos
- Food supply*  
Aporte alimenticio;  
soporte alimenticio
- Food web*  
Cadena alimenticia;  
cadena trófica
- Fountain*  
Fuente
- FPC*  
Concentrado de proteínas de  
pescado; CPP
- Freeze drying*  
Criopreservación;  
liofilización
- Freezing*  
Congelación
- Fresh fish*  
Pescado fresco
- Fresh food*  
Alimento fresco
- Freshwater crayfish*  
Cangrejo de río
- Freshwater*  
Agua dulce
- Freshwater fish*  
Peces de agua dulce
- Freshwater lamprey*  
Lamprea de río
- Freshwater prawn*  
Langostino de agua dulce
- Freshwater prawns*  
Gambas; camarones
- Freshwater shrimps*  
Gambas; camarones
- Freshwater tank*  
Tanque de agua dulce
- Frog*  
Rana
- Frost*  
Heladas
- Fry*  
Alevines; cría desarrollada;  
jaramugos
- Fry rearing*  
Cría de alevines; alevinaje
- Fuel oil*  
Aceite diesel
- Full ration*  
Alimentación completa
- Fungi*  
Hongos
- Fungicide*  
Fungicida
- Furunculosis*  
Furunculosis
- Fuse*  
Fusible
- Fusiform*  
Fusiforme
- Fyke net*  
Garlito
- ## G
- Gall bladder*  
Vesícula biliar; colecisto
- Gamete*  
Célula sexual; gameto
- Gametogenesis*  
Gametogénesis
- Gaper*  
Cabrilla
- Garfish*  
Aguja; agujeta; saltón
- Garpiki*  
Aguja; agujeta; saltón
- Gas gland*  
Glándula de gas
- Gastric*  
Gástrico
- Gastropods*  
Gasterópodos
- Gate*  
Compuerta; puerta
- Gauge*  
Calibre; galga;  
medir; aforar
- Gauge glass*  
Tubo marcador de nivel
- Geiger Müller counter*  
Contador Geiger-Müller
- Gelidium*  
Gelidium
- Gelose*  
Gelosa; agar-agar
- Gene*  
Gen
- Genealogy*  
Genealogía
- General service pump*  
Bomba de usos generales
- Generating set*  
Grupo electrógeno
- Genetic*  
Genética
- Genital organ*  
Órgano genital

- Genital pore*  
Poró genital
- Genome*  
Genoma
- Genotype*  
Genotipo
- Genus*  
Género
- German carp*  
Carpín
- Giant clam*  
Almeja gigante; tridacna
- Giant gourami*  
Gurami gigante
- Giant red shrimp*  
Langostino moruno;  
chorizo negro;  
gamba roja
- Giant river prawn*  
Langostino de río
- Gigartinas*  
Gigartinas
- Gill*  
Branquia; agalla
- Gill cavity*  
Cavidad branquial;  
cámara branquial
- Gill net*  
Red de agallas;  
red de enmalle
- Gill operculum*  
Opérculo branquial
- Gill rakers*  
Laminillas branquiales
- Gill rot*  
Banquiomicosis;  
putrefacción de las agallas;
- Gillworms*  
Gusano de las agallas
- Gilt head sea bream*  
Dorada
- Goby*  
Gobio
- Golden carpet-shell*  
Almeja dorada; margarita
- Golden grey mullet*  
Lisa dorada; galupe
- Golden loach*  
Colmilleja dorada
- Goldfish*  
Carpa dorada; pez rojo
- Goldline*  
Salema; salpa
- Goose barnacle*  
Percebe; bellota de mar
- Gracilaria*  
Gracilaria
- Grading table*  
Mesa de clasificación
- Grand sturgeon*  
Esturión beluga
- Grass carp*  
Carpa herbívora
- Grass pickerel*  
Licio listado
- Gravel*  
Grava
- Gravel pit*  
Lago dragado
- Gravid*  
Embarazada; grávida
- Grayling*  
Tímalo
- Green algae*  
Algas verdes; clorofíceas
- Green crab*  
Cangrejo verde; cangrejo común
- Green shrimp*  
Camarón verde
- Green sturgeon*  
Esturión verde
- Green turtle*  
Tortuga verde
- Greenland turbot*  
Fletán negro; hipogloso negro
- Grey mullet*  
Lisa; mágil; corcones;  
mujol; albur
- Grooved carpet shell*  
Almeja fina; amayuela;  
escupiña lisa
- Grooved razor*  
Navaja rugosa
- Ground-bait*  
Cebo de fondo; cebo de llamada
- Groundwater*  
Agua subterránea
- Growth*  
Crecimiento
- Growth behaviour*  
Comportamiento en el  
crecimiento
- Growth chamber*  
Cámara de crecimiento
- Growth curve*  
Curva de crecimiento
- Growth cycle*  
Ciclo de crecimiento
- Growth factor*  
Factor de crecimiento
- Growth out feed*  
Alimento para cría
- Growth out pond*  
Estanque de engorde
- Growth rate*  
Tasa de crecimiento
- Growth regulation*  
Control del crecimiento;
- regulación del crecimiento
- Growth ring*  
Anillo de crecimiento;  
anillo anual
- Grunts*  
Roncadores; burros
- Gudgeon*  
Gobio
- Gulf*  
Golfo
- Gymnetrous*  
Gimnetro
- ## H
- Habitat*  
Residencia ecológica;  
hábitat
- Haddock*  
Eglefino
- Hake*  
Merluza europea;  
pescadilla; pijota
- Hand feeding*  
Alimentación manual
- Handling*  
Manipulación
- Haploid*  
Haploide
- Hard clam*  
Almejón brillante; mercenaria
- Hard water*  
Agua dura; agua gorda
- Hardiness*  
Resistencia
- Harpoon*  
Arpón
- Harvest*  
Cosecha; recolección
- Hatchery*  
Incubadora; hatchery
- Hatching*  
Eclósión; salida del cascarón;  
hatching
- Hatching bottle*  
Botella de incubación
- Hatching cabinet*  
Armario de incubación
- Head*  
Carga; altura
- Heart*  
Corazón
- Heater*  
Calentador
- Heavy metal*  
Metal pesado
- Hemoglobin*  
Hemoglobina
- Hepatic degeneracy*

|  |                                |                               |
|--|--------------------------------|-------------------------------|
| Degeneración hepática                    | Hidrófobo                      | Defecto hereditario;          |
| <i>Herbicide</i>                         | <i>Hydrogen</i>                | tara hereditaria              |
| Herbicida                                | Hidrógeno                      | <i>Inbreeding</i>             |
| <i>Herbivore</i>                         | <i>Hydrogen peroxide</i>       | Cruzamiento consanguíneo;     |
| Herbívoro                                | Agua oxigenada;                | consanguinidad; endogamia     |
| <i>Hereditary</i>                        | peróxido de hidrógeno          | <i>Incubate</i>               |
| Hereditario                              | <i>Hydrography</i>             | Incubar                       |
| <i>Hereditary character</i>              | Hidrografía                    | <i>Incubation</i>             |
| Carácter hereditario                     | <i>Hydrojet</i>                | Incubación                    |
| <i>Hereditary defect</i>                 | Chorro hidráulico              | <i>Incubation cylinder</i>    |
| Defecto hereditario;                     | <i>Hydrology</i>               | Cilindro de incubación        |
| tara hereditaria                         | Hidrología                     | <i>Incubation time</i>        |
| <i>Hereditary transmision</i>            | <i>Hydrometer</i>              | Duración de la incubación     |
| Herencia;                                | Hidrómetro                     | <i>Induced breeding</i>       |
| transmisión hereditaria                  | <i>Hydroponic culture</i>      | Reproducción provocada;       |
| <i>Hermaphrodite</i>                     | Cultivo hidropónico;           | desove inducido               |
| Hermafrodita                             | cultivo sin tierra             | <i>Induced spawning</i>       |
| <i>Herring</i>                           | <i>Hygiene</i>                 | Reproducción provocada;       |
| Sardina                                  | Higiene                        | desove inducido               |
| <i>Hibernation</i>                       | <i>Hygrometer</i>              | <i>Industrial fish</i>        |
| Hibernación                              | Higrómetro                     | Pescado industrial            |
| <i>High water</i>                        | <i>Hypolimnion</i>             | <i>Industrial fishing</i>     |
| Marea alta; pleamar                      | Hipolimnion                    | Pesca industrial              |
| <i>Histology</i>                         | <i>Hypophysation</i>           | <i>Infection</i>              |
| Histología                               | Hipofisación                   | Infección                     |
| <i>Hook</i>                              | <i>Hypophysis</i>              | <i>Infertile</i>              |
| Anzuelo                                  | Hipófisis; glándula pituitaria | Estéril; infértil             |
| <i>Hormonal activity</i>                 |                                | <i>Infestation</i>            |
| Actividad hormonal                       | <b>I</b>                       | Infestación                   |
| <i>Hormone</i>                           | <i>Iberian barbel</i>          | <i>Inflammation</i>           |
| Hormona                                  | Barbo ibérico;                 | Inflamación                   |
| <i>Horned octopuses</i>                  | barbo comiza                   | <i>Infra-red radiation</i>    |
| Pulpos blancos                           | <i>Iberian nase</i>            | Radiación infrarroja          |
| <i>Horse mackerel</i>                    | Boga de río                    | <i>Ingest</i>                 |
| Jurel; chicharro                         | <i>Ice</i>                     | Ingerir; ingerir              |
| <i>Host</i>                              | Hielo                          | <i>Inheritance</i>            |
| Huésped; hospedante                      | <i>Ichthyology</i>             | Herencia;                     |
| <i>Houting</i>                           | Ictiología                     | transmisión hereditaria       |
| Coregono                                 | <i>Ichthyophthiriosis</i>      | <i>Initial stage</i>          |
| <i>Huchen</i>                            | Ictioftiriasis                 | Fase inicial                  |
| Salmón del Danubio;                      | <i>Ide</i>                     | <i>Injection</i>              |
| hucho                                    | Cachuelo                       | Inyección                     |
| <i>Humidity</i>                          | <i>Identification</i>          | <i>Inland waters</i>          |
| Humedad                                  | Identificación                 | Aguas continentales           |
| <i>Hybrid</i>                            | <i>Identification key</i>      | <i>Inoculation</i>            |
| Híbrido                                  | Clave de identificación        | Inoculación                   |
| <i>Hybridization</i>                     | <i>Illumination</i>            | <i>Inorganic</i>              |
| Hibridación                              | Iluminación                    | Inorgánico                    |
| <i>Hydraulic head</i>                    | <i>Immersion heater</i>        | <i>Insect</i>                 |
| Energía hidráulica                       | Calentador de inmersión        | Insecto                       |
| <i>Hydraulic lift</i>                    | <i>Immune</i>                  | <i>Insecticide</i>            |
| Elevador hidráulico                      | Inmune                         | Insecticida                   |
| <i>Hydro-electric generating station</i> | <i>Impurity</i>                | <i>Installation</i>           |
| Central hidroeléctrica                   | Impureza                       | Instalación                   |
| <i>Hydrodynamic governor</i>             | <i>In vitro</i>                | <i>Intake</i>                 |
| Regulador hidráulico                     | In vitro                       | Aflujo                        |
| <i>Hydrodynamics</i>                     | <i>Inborn error</i>            | <i>Intake flow-rate</i>       |
| Hidrodinámica                            |                                | Caudal de toma                |
| <i>Hydrofobic</i>                        |                                | <i>Integrated aquaculture</i> |

Acuicultura integrada  
*Integument*  
 Tegumento  
*Intensive breeding*  
 Cría intensiva  
*Intensive culture*  
 Cultivo intensivo;  
 piscicultura intensiva  
*Interspecific*  
 Interspecífico  
*Intestine*  
 Intestino  
*Iodine*  
 Yodo  
*Ionic concentration*  
 Concentración iónica  
*Iron*  
 Hierro  
*Island*  
 Isla  
*Isolating switch*  
 Interruptor aislador  
*Isolation*  
 Aislamiento  
*Isopods*  
 Isópodos  
*Isothermal*  
 Isotérmico  
*Isotonic*  
 Isotónico  
*Italian sturgeon*  
 Esturión italiano

## J

*Japanese clam*  
 Almeja japonesa  
*Japanese eel*  
 Anguila de Japón  
*Japanese hard clam*  
 Almeja de concha dura japonesa;  
 mercenaria dura japonesa  
*Japanese lobster*  
 Langosta japonesa  
*Japanese salmon*  
 Salmón japonés; salmón cherry  
*Javelle water*  
 Agua de Javel  
*Jellyfish*  
 Medusas  
*Juvenile*  
 Pez juvenil; juvenil  
*Juvenile stage*  
 Fase juvenil

## K

*Karyotype*

Cariotipo  
*Kelp*  
 Laminarias  
*Keta salmon*  
 Salmón keta; salmón perro;  
 salmón chum  
*Kidney*  
 Riñón  
*Killifish*  
 Ciprinodóntidos  
*Killing*  
 Matanza  
*King prawn*  
 Langostino; gamba; camarón  
*King salmon*  
 Salmón real;  
 salmón de primavera;  
 salmón chinook  
*Krill*  
 Krill  
*Kuruma prawn*  
 Langostino japonés; langostino  
 kuruma

## L

*Label*  
 Etiqueta; marca  
*Laboratory culture*  
 Cultivo de laboratorio  
*Lactose*  
 Lactosa; azúcar de leche  
*Lag phase*  
 Fase de latencia  
*Lagoon*  
 Laguna  
*Lake*  
 Lago  
*Lake sturgeon*  
 Esturión de lago  
*Lake trout*  
 Trucha lacustre  
*Lake whitefish*  
 Coregono de lago  
*Lamellibranchs*  
 Lamelibranquios  
*Lampreys*  
 Lampreas  
*Landing net*  
 Red de mano; salabardo  
*Lanternfish*  
 Peces linterna  
*Large eyed dentex*  
 Cachucho; calé; rubiel  
*Large mouthed black bass*  
 Perca americana; black bass  
*Larva*  
 Larva  
*Larval development*

Desarrollo larvario  
*Larval feed*  
 Alimento larvario  
*Larval rearing*  
 Cría de larvas larvicultura  
*Larval stage*  
 Fase larval  
*Larviculture*  
 Cría de larvas larvicultura  
*Layer*  
 Estrato; capa  
*Lead*  
 Plomo  
*Leak*  
 Grieta; fuga  
*Leaping grey mullet*  
 Galúa  
*Length*  
 Longitud  
*Lesion*  
 Lesión  
*Lesser cuttlefish*  
 Globito  
*Lesser spotted dogfish*  
 Pintarroja  
*Lethal dose (LD 50)*  
 Dosis letal (DL 50)  
*Lethargy*  
 Letargo  
*Leucocyte*  
 Glóbulo blanco; leucocito  
*Life cycle*  
 Ciclo biológico, ciclo vital  
*Life span*  
 Duración de la vida  
*Liftnet*  
 Red de izada;  
 mediomundo; velo  
*Light*  
 Luz  
*Light water*  
 Agua ligera  
*Lime*  
 Cal  
*Limewash*  
 Encalado  
*Limnobiotic*  
 Limnobiótico  
*Limnology*  
 Limnología  
*Limnophilous*  
 Limnófilo

|  |                                   |   |
|--|-----------------------------------|---|
| <i>Limnoplankton</i>                     | <i>Macroplankton</i>              | <i>Madurez</i>  |
| Plancton dulceacuícola;<br>limnoplankton | Macroplankton; megaplankton       | <i>Meagre</i>   |
| <i>Limpet</i>                            | <i>Main crop</i>                  | Corvina; corbina; pardilleja                          |
| Lapa                                     | Cultivo principal                 | <i>Measure</i>  |
| <i>Lipide</i>                            | <i>Malacology</i>                 | Medir; aforar   |
| Lípido                                   | Malacología                       | <i>Mechanical aeration</i>                            |
| <i>Liposoluble</i>                       | <i>Male</i>                       | Aireación mecánica                                    |
| Soluble en grasas;<br>liposoluble        | <i>Male hormone</i>               | <i>Medicament</i>                                     |
| <i>Little cuttlefish</i>                 | Hormona masculina; andrógeno      | Fármaco   |
| Globito                                  | <i>Malformation</i>               | <i>Mediterranean green crab</i>                       |
| <i>Little sand smelt</i>                 | Malformación (genética)           | Cangrejo verde del Mediterráneo                       |
| Abichón; cabezuda                        | <i>Malnutrition</i>               | <i>Mediterranean mussel</i>                           |
| <i>Little sole</i>                       | Desnutrición; malnutrición        | Mejillón mediterráneo                                 |
| Lenguadillo; acedía                      | <i>Management</i>                 | <i>Mediterranean shrimps</i>                          |
| <i>Little squid</i>                      | Gestión                           | Langostino del Mediterráneo;<br>langostino español    |
| Calamarín menor                          | <i>Mangrove</i>                   | <i>Mediterranean yellowtail</i>                       |
| <i>Littleneck clam</i>                   | Manglar                           | Seriola mediterránea; pez limón;<br>medregal coronado |
| Almeja común;<br>almeja de piedra        | <i>Manometer</i>                  | <i>Meerscham</i>                                      |
| <i>Littoral</i>                          | Manómetro                         | Espuma de mar   |
| Línea de costa; litoral                  | <i>Mantis shrimp</i>              | <i>Megrim</i>   |
| <i>Littoral zone</i>                     | Galera                            | Gallo   |
| Zona litoral                             | <i>Mantle cavity</i>              | <i>Mercury</i>  |
| <i>Live bait</i>                         | Cavidad del manto                 | Mercurio  |
| Cebo vivo                                | <i>Manure</i>                     | <i>Mesh</i>   |
| <i>Live well</i>                         | Abono; estiércol                  | Malla   |
| Vivero                                   | <i>Mariculture</i>                | <i>Mesh size</i>                                      |
| <i>Liver</i>                             | Maricultura                       | Tamaño de malla                                       |
| Hígado                                   | <i>Marine biology</i>             | <i>Metabolic load</i>                                 |
| <i>Load cell</i>                         | Biología marina                   | Carga metabólica                                      |
| Célula de carga                          | <i>Marine ecology</i>             | <i>Metabolism</i>                                     |
| <i>Loamy sand</i>                        | Ecología marina                   | Metabolismo   |
| Arena arcillosa                          | <i>Marine environment</i>         | <i>Metal</i>  |
| <i>Loamy soil</i>                        | Medio marino                      | Metal   |
| Barro de fundición                       | <i>Marine pollution</i>           | <i>Metamorphosis</i>                                  |
| <i>Lock gate</i>                         | Polución marina                   | Metamorfosis  |
| Puertas de esclusa                       | <i>Marine protein concentrate</i> | <i>Meter</i>  |
| <i>Locomotion</i>                        | Concentrado de proteína marina;   | Metro   |
| Locomoción                               | CPM                               | <i>Methane</i>  |
| <i>Loggerhead turtle</i>                 | <i>Market</i>                     | Metano  |
| Tortuga tonta                            | Mercado                           | <i>Microalga</i>                                      |
| <i>Long line</i>                         | <i>Marketing</i>                  | Microalga   |
| Palangre; long line                      | Comercialización                  | <i>Microbiology</i>                                   |
| <i>Long-finned grey mullet</i>           | <i>Marking</i>                    | Microbiología   |
| Lisa dorada; galupe                      | Marcaje                           | <i>Microencapsulation</i>                             |
| <i>Long-line culture</i>                 | <i>Marsh</i>                      | Microencapsulación                                    |
| Cultivo en suspensión                    | Estero; marisma; margal; ciénaga  | <i>Microplankton</i>                                  |
| <i>Low tide</i>                          | <i>Marsh pond</i>                 | Microplankton   |
| Marea baja; bajamar                      | Cultivo de pantano                | <i>Microscope</i>                                     |
| <i>Lures</i>                             | <i>Martia shrimp</i>              | Microscopio   |
| Cebos artificiales; señuelos             | Camarón marcial                   | <i>Migration</i>                                      |
| <i>Lymphocyte</i>                        | <i>Masu salmon</i>                | Emigración; migración                                 |
| Linfocito                                | Salmón japonés; salmón cherry     | <i>Milkfish</i>                                       |
| <b>M</b>                                 | <i>Mating behaviour</i>           | Sabalotes   |
|  | Comportamiento de<br>apareamiento | <i>Milkfish</i>                                       |
|  | <i>Maturation phase</i>           | Chanos; pez leche; sabalote                           |
|  | Fase de maduración                | <i>Milksugar</i>                                      |
|  | <i>Maturity</i>                   | Lactosa; azúcar de leche                              |

- Mineral*  
Mineral
- Minnnow*  
Piscardo
- Mire*  
Fango; barro; limo;  
cieno; lodo
- Mix*  
Mezclar
- Mixed culture*  
Cultivo mixto
- Molecular biology*  
Biología molecular
- Mollusc culture*  
Conquiliicultura;  
cultivo de moluscos
- Molluscs*  
Moluscos
- Molt*  
Ecdisis; cambio de piel;  
muda; exuviación
- Molting hormone*  
Ecdisona; hormona de la muda
- Monoculture*  
Monocultivo
- Monosex culture*  
Cultivo monosexual
- Moorings*  
Amarras
- Moray*  
Morena
- Morocco dentex*  
Sama marroquí
- Morphology*  
Morfología
- Mortality*  
Mortalidad
- Mosquito fish*  
Gambusia
- Motility*  
Movilidad; motilidad
- Mouth appendages*  
Apéndices bucales
- Mouth parts*  
Aparato bucal; piezas bucales
- Mozambique tilapia*  
Tilapia de Mozambique
- MPC*  
Concentrado de proteína marina;
- CPM*
- Mucus*  
Mucosa
- Mud*  
Fango; barro; limo;  
cieno; lodo
- Mud crab*  
Cangrejo de fango
- Mullet*  
Lisa; múgil; mujol
- Murex*  
Cañadilla
- Murex trunculus*  
Busano; múrice
- Muscle*  
Músculo
- Mussel*  
Mejillón
- Mussel bed*  
Colonia de mejillones
- Mussel culture*  
Mitolicultura;  
cultivo de mejillones
- Mutagen*  
Agente mutagénico;  
mutágeno
- Mutation*  
Mutación
- Mutualistic symbiosis*  
Simbiosis mutualista;  
mutualismo
- Mycosis*  
Micosis
- Mysis*  
Misis
- N**
- Narrow claved crayfish*  
Cangrejo de patas delgadas
- Narval shrimp*  
Camarón narval
- Natal annulus*  
Anillo natal
- Natural feed*  
Alimento natural
- Natural pond*  
Estanque natural
- Natural selection*  
Selección natural
- Nauplius*  
Nauplio
- Neap tides*  
Mareas muertas
- Necrosis*  
Necrosis
- Necrotic lesion*  
Lesión necrótica
- Needlefish*  
Aguja; agujeta; saltón
- Neritic zone*  
Zona nerítica
- Nervous system*  
Sistema nervioso
- Nest*  
Nido
- Net culture*  
Cultivo en red
- Net pen*
- Recinto de red
- Netting yarn*  
Hilo para red
- Network*  
Red
- Nickel*  
Níquel
- Nile tilapia*  
Tilapia del Nilo
- Nitrogen*  
Nitrógeno
- Nitrogen balance*  
Balance nitrogenado
- Noah's ark*  
Arca de Noé; pepitona
- Nocturnal activity*  
Actividad nocturna
- Non-porous*  
Aporoso
- Non-toxic*  
No tóxico; atóxico
- Norway lobster*  
Cigala; maganto
- Nursehound*  
Alitán; gata
- Nursery*  
Criadero
- Nursery pond*  
Estanque de cría
- Nutrient*  
Nutriente
- Nutrient deficiency*  
Deficiencia nutritiva
- Nutrition*  
Nutrición
- Nutritive base*  
Aporte alimenticio;  
soporte alimenticio
- Nutritive reserve*  
Reserva nutritiva
- Nymph*  
Ninfa
- O**
- Observation*  
Observación
- Ocean*  
Océano
- Oceanic bonito*  
Bonito de altura; listado;  
palomida; serrucho
- Oceanography*  
Oceanografía

*Odor*  
 Olor  
*Octopus*  
 Pulpo  
*Oesophagus*  
 Esófago  
*Off shore silver hake*  
 Merluza blanca de altura  
*Off-bottom culture*  
 Cultivo en suspensión  
*Offshore*  
 Alta mar  
*Oligoelement*  
 Oligoelemento; elemento traza  
*Olive-green cockle*  
 Berberecho verde  
*Omnivorous*  
 Omnívoro  
*One year old fish*  
 Pez de un año  
*Oogenesis*  
 Ovogénesis; oogénesis  
*Open circuit*  
 Circuito abierto  
*Open system*  
 Sistema abierto  
*Opening*  
 Abertura  
*Opportunism*  
 Oportunismo  
*Order*  
 Orden (en taxonomía)  
*Organ*  
 Organo  
*Organic matter*  
 Materia orgánica  
*Organic media*  
 Medio orgánico  
*Orientation*  
 Orientación  
*Ormer*  
 Oreja marina  
*Ornamental fishes*  
 Peces ornamentales  
*Osetr*  
 Esturión ruso; esturión del Danubio  
*Osmoregulation*  
 Osmorregulación  
*Osmosis*  
 Osmosis  
*Osmotic pressure*  
 Presión osmótica  
*Ostracods*  
 Ostrácodos  
*Otolith*  
 Otolito  
*Outbreeding*  
 Cruzamiento abierto; exogamia

*Outflow*  
 Flujo de salida  
*Outlet of water*  
 Tubo de desagüe  
*Output*  
 Rendimiento  
*Ovary*  
 Ovario  
*Overfeeding*  
 Sobrealimentación; hipernutrición  
*Overfishing*  
 Pesca excesiva; sobrepesca  
*Overflow*  
 Desbordamiento; vertedero  
*Overflow weir*  
 Canal de desagüe; aliviadero de presa  
*Overpopulation*  
 Superpoblación; exceso de población  
*Overstock*  
 Superpoblación; exceso de población  
*Overwinter*  
 Invernarse  
*Oviparous*  
 Ovíparo  
*Ovoviviparous*  
 Ovovivíparo  
*Oxygen*  
 Oxígeno  
*Oxygen concentration*  
 Concentración de oxígeno  
*Oxygen consumption*  
 Consumo de oxígeno  
*Oxygen deficiency*  
 Déficit de oxígeno  
*Oxygen lack*  
 Carencia de oxígeno  
*Oxygen saturation*  
 Saturación de oxígeno  
*Oxygen supply*  
 Aporte de oxígeno  
*Oyster bank*  
 Banco de ostras; yacimiento de ostras  
*Oyster bed*  
 Banco de ostras; yacimiento de ostras  
*Oyster culture*  
 Ostricultura; cultivo de ostras  
*Oyster flat*  
 Ostra plana; ostión  
*Ozone*  
 Ozono

## P

*Pacific crayfish*  
 Cangrejo del Pacífico  
*Pacific cupped oyster*  
 Ostra japonesa  
*Pacific oyster*  
 Ostra japonesa  
*Packaging*  
 Embalaje  
*Packing boxes*  
 Cajas de empaquetado  
*Paddlefish*  
 Pez espátula; sollo  
*Painted comber*  
 Serrano; vaca serrana  
*Pandora*  
 Breca; pagel; pajel  
*Parasite*  
 Parásito  
*Parent*  
 Progenitor; genitor  
*Parr*  
 Salmón de un año; parr; esguín  
*Pathogen*  
 Patógeno  
*Pathogen agent*  
 Agente patógeno  
*Pathogenic bacteria*  
 Bacterias patógenas  
*Pathology*  
 Patología  
*Pearl culture*  
 Cultivo de perlas  
*Pearl oyster*  
 Ostra perlífera  
*Pectoral fin*  
 Aleta pectoral; aleta escapular  
*Pelagic*  
 Pelágico  
*Pelleted feed*  
 Pienso en gránulos; pienso comprimido  
*Pellets*  
 Gránulos; pellets  
*Peppery furrow*  
 Almeja de perro  
*Perch*  
 Perca de río  
*Peristaltic pump*  
 Bomba peristáltica  
*Periwinkle*  
 Bígaro  
*Permeable*  
 Permeable  
*Pesticide*  
 Pesticida

|                       |                                 |                             |
|-----------------------|---------------------------------|-----------------------------|
| <i>PH meter</i>       | <i>Pike-perch</i>               | <i>Polymorphism</i>         |
| Medidor de pH;        | Lucioperca                      | Polimorfismo                |
| pH-metro              | <i>Pilchard</i>                 | <i>Polyp</i>                |
| <i>Pharynx</i>        | Sardina; parrocha               | Pólipo                      |
| Faringe               | <i>Pink conch</i>               | <i>Polyploidy</i>           |
| <i>Phase</i>          | Caracol rosado; cobo rosado     | Poliploidia                 |
| Fase                  | <i>Pink cuttlefish</i>          | <i>Pomfret</i>              |
| <i>Phenotype</i>      | Chopito; choquito picudo        | Palometas; castañolas       |
| Fenotipo              | <i>Pink dentex</i>              | <i>Pompano</i>              |
| <i>Pheromone</i>      | Sama de pluma; vieja            | Palometa                    |
| Feromona              | <i>Pink glass shrimp</i>        | <i>Pond</i>                 |
| <i>Phosphorus</i>     | Camarón cristal rosado          | Alberca; estanque           |
| Fósforo               | <i>Pink salmon</i>              | <i>Pond culture</i>         |
| <i>Photic zone</i>    | Salmón rosado;                  | Cultivo en estanques        |
| Zona fótica           | salmón con joroba               | <i>Ponds in series</i>      |
| <i>Photocell</i>      | <i>Pink shrimp</i>              | Estanques en series         |
| Célula fotoeléctrica  | Langostino de Guinea;           | <i>Population</i>           |
| <i>Photogen</i>       | camarón rosado norteño          | Población                   |
| Fotógeno              | <i>Pink spiny lobster</i>       | <i>Population density</i>   |
| <i>Photometer</i>     | Langosta mora;                  | Densidad de población       |
| Fotómetro             | langosta rosada                 | <i>Population dynamics</i>  |
| <i>Photophygous</i>   | <i>Pipe</i>                     | Dinámica de poblaciones     |
| Fotófigo              | Cañería; tubería                | <i>Porgies</i>              |
| <i>Photosensitive</i> | <i>Piscicolous</i>              | Espáridos                   |
| Sensible a la luz;    | Piscícola                       | <i>Porous</i>               |
| fotosensible          | <i>Pisciculture</i>             | Poroso                      |
| <i>Photosphere</i>    | Piscicultura; cultivo de peces  | <i>Portuguese oyster</i>    |
| Fotosfera             | <i>Piscivorous</i>              | Ostra portuguesa;           |
| <i>Photosynthesis</i> | Piscívoro; ictiófago            | ostra del pobre             |
| Fotosíntesis          | <i>Pit</i>                      | <i>Postlarva</i>            |
| <i>Phototaxis</i>     | Fosa                            | Forma postlarval;           |
| Fototaxis             | <i>Pituitary gland</i>          | postlarva                   |
| <i>Phreatic water</i> | Glándula pituitaria; hipófisis  | <i>Potable water</i>        |
| Agua freática         | <i>Plaice</i>                   | Agua potable                |
| <i>Phycology</i>      | Solla; platija                  | <i>Potassium</i>            |
| Algología; ficología  | <i>Plankton</i>                 | Potasio                     |
| <i>Phylum</i>         | Plancton                        | <i>Pound net</i>            |
| Filum                 | <i>Plankton feeders</i>         | Red para pescar atunes;     |
| <i>Physics</i>        | Plantófago; comedor de plancton | almadraba                   |
| Física                | <i>Planktonology</i>            | <i>Pout</i>                 |
| <i>Physiology</i>     | Planctonología                  | Faneca; palenca             |
| Fisiología            | <i>Plastic</i>                  | <i>Power generator</i>      |
| <i>Phytobenthon</i>   | Plástico                        | Generador eléctrico         |
| Fitobenton            | <i>Platform</i>                 | <i>Power supply</i>         |
| <i>Phytophagous</i>   | Plataforma                      | Fuente de alimentación      |
| Fitófago              | <i>Poaching</i>                 | <i>Prawn</i>                |
| <i>Phytoplankton</i>  | Pesca furtiva                   | Langostino; gamba; camarón  |
| Plancton vegetal;     | <i>Pod razor</i>                | <i>Pre-growing</i>          |
| fitoplancton          | Navaja                          | Preengorde                  |
| <i>Phytotoxic</i>     | <i>Poison</i>                   | <i>Predation</i>            |
| Fitotóxico            | Veneno                          | Predación; depredación      |
| <i>Picked dogfish</i> | <i>Pollack</i>                  | <i>Predator</i>             |
| Mielga; galludo       | Abadejo; serreta                | Predador; depredador        |
| <i>Pickle</i>         | <i>Pollution</i>                | <i>Pregnant</i>             |
| Salmuera              | Polución                        | Embarazada; grávida         |
| <i>Pigment</i>        | <i>Polyculture</i>              | <i>Predator control</i>     |
| Pigmento              | Policultivo                     | Eliminación de depredadores |
| <i>Pike</i>           | <i>Polyethylene</i>             | <i>Prelarva</i>             |
| Lucio                 | Poliétileno                     | Prelarva                    |

*Prepared feed*  
Pienso compuesto

*Pressure*  
Presión

*Pressure head*  
Altura de presión;  
carga de presión

*Prime*  
Cebbar

*Prime mover*  
Generador mecánico

*Production*  
Producción

*Progeny*  
Descendientes; progenie

*Project*  
Proyecto

*Proliferation*  
Proliferación

*Prophylaxis*  
Profilaxis

*Protected animal*  
Animal protegido

*Protection against insect*  
Desinsectación

*Protein*  
Proteína

*Protein content*  
Contenido en proteínas

*Protists*  
Protistas

*Protozoans*  
Protozoos

*Pullet carpet shell*  
Almeja babosa; chocha

*Pump*  
Bomba

*Pure-line selection*  
Selección de líneas puras

*Purification*  
Purificación;  
descontaminación;  
depuración

## Q

*Quality control*  
Control de calidad

*Quarantine pond*  
Estanque de cuarentena

*Queen scallop*  
Volandeira

*Quick freezing*  
Congelación ultrarrápida

*Quick frozen fish*  
Pescado congelado rápidamente

*Quicklime*  
Cal viva

## R

*Rabbitfish*  
Siganos

*Rack culture*  
Cultivo en estantes  
(para moluscos)

*Radiation*  
Radiación

*Radioactive*  
Radiactivo

*Radioactive isotope*  
Isótopo radiactivo; radioisótopo

*Rainbow trout*  
Trucha arco iris

*Randon mating*  
Apareamiento al azar

*Raw fish*  
Pescado crudo

*Ray*  
Raya

*Ray's bream*  
Japuta; palometa negra; castaña

*Rayed trough shell*  
Pechina lisa

*Reabsorption*  
Reabsorción

*Rearing*  
Cría; crianza

*Rearing pond*  
Estanque de cría

*Receway*  
Estanque longitudinal

*Recirculating system*  
Sistema de recirculación de  
agua; circuito cerrado

*Recirculation*  
Recirculación

*Recovery*  
Recuperación

*Rectifier*  
Rectificador; convertidor

*Recycling*  
Reciclaje; reutilización

*Red algae*  
Algas rojas; rodofíceas

*Red banded seabream*  
Hurta; urta; sama roquera

*Red blood*  
Glóbulo rojo; eritrocito; hematíe

*Red bream*  
Besugo del Norte; goraz;  
bogaravel

*Red coral*  
Coral rojo

*Red mouth*  
Boca roja

*Red mullet*  
Salmonete de roca

*Red salmon*  
Salmón rojo;  
salmón sockeye

*Red scorpion fish*  
Cabracho

*Red sea bream*  
Breca; pagel; pajel

*Red shrimp*  
Gamba rosada; chorizo blanco

*Red snapping shrimp*  
Quisquilla de pinzas

*Red swamp crayfish*  
Cangrejo de río rojo;  
cangrejo de las marismas;  
cangrejo de río americano

*Red tide*  
Marea roja

*Reef*  
Arrecife

*Refrigerant*  
Refrigerante

*Refrigerating room*  
Cámara frigorífica

*Refrigeration*  
Refrigeración

*Refrigeration system*  
Instalación frigorífica

*Repair*  
Reparación

*Reproduction*  
Reproducción ;  
procreación

*Reproductive cell*  
Célula reproductora

*Reproductive cycle*  
Ciclo reproductor

*Reproductive period*  
Período reproductor

*Reproductive stage*  
Etapas reproductivas

*Requirement*  
Necesidad

*Research*  
Investigación

*Residue*  
Residuos; sustancias residuales

*Resins*  
Resinas

*Resistant egg*  
Cisto; huevo en reposo;  
huevo resistente

*Resource*  
Recursos

*Resource species*  
Especie de interés económico

*Respiration*  
Respiración

|                               |  |                         |   |                                |   |
|-------------------------------|--|-------------------------|---|--------------------------------|---|
| <i>Respiratory system</i>     | Aparato respiratorio;<br>sistema respiratorio  | <i>Sac fry</i>          | Larvas recién nacidas                     | <i>Scallop culture</i>         | Pectinicultura;<br>cultivo de vieiras         |
| <i>Resting behaviour</i>      | Comportamiento de reposo                       | <i>Safety equipment</i> | Equipo de seguridad                       | <i>Scallops</i>                | Pectínidos; vieiras; peines                   |
| <i>Restock</i>                | Repoblar                                       | <i>Saithe</i>           | Carbonero; faneca plateada                | <i>Scarlet shrimp</i>          | Carabinero                                    |
| <i>Reversion</i>              | Reversión; atavismo                            | <i>Salinity</i>         | Salinidad                                 | <i>School of fish</i>          | Banco de peces;<br>cardumen de peces          |
| <i>Revolutions per minute</i> | Revoluciones por minuto; rpm                   | <i>Salinometer</i>      | Salinómetro                               | <i>Schooling behaviour</i>     | Comportamiento gregario                       |
| <i>Rice-fish culture</i>      | Piscicultura en arrozales;<br>ricipiscicultura | <i>Salmon</i>           | Salmón común;<br>salmón atlántico         | <i>Sea breams</i>              | Espáridos                                     |
| <i>Rig</i>                    | Aparejar; armar; habilitar                     | <i>Salmon culture</i>   | Salmonicultura;<br>cultivo de salmones    | <i>Sea catfish</i>             | Bagre de mar                                  |
| <i>Righteye flounder</i>      | Pleuronéctidos                                 | <i>Salmon run</i>       | Migración del salmón                      | <i>Sea cucumber</i>            | Holoturia; pepino de mar                      |
| <i>Rival</i>                  | Competidor; rival                              | <i>Salt</i>             | Sal                                       | <i>Sea fish</i>                | Pescado de mar                                |
| <i>River</i>                  | Río  | <i>Saltwater</i>        | Agua salada; agua salobre                 | <i>Sea lamprey</i>             | Lamprea de mar                                |
| <i>River herring</i>          | Pinchagua; arenque de río                      | <i>Sample</i>           | Muestra; prueba                           | <i>Sea mussel</i>              | Mejillón                                      |
| <i>River lamprey</i>          | Lamprea de río                                 | <i>Sampling</i>         | Toma de muestras; muestreo                | <i>Sea mussels</i>             | Mejillones                                    |
| <i>River mouth</i>            | Desembocadura de un río                        | <i>Sampling bottle</i>  | Botella de muestra                        | <i>Sea squirts</i>             | Ascidias                                      |
| <i>Rivulet</i>                | Arroyo; riachuelo                              | <i>Sand</i>             | Arena                                     | <i>Sea state</i>               | Estado de la mar                              |
| <i>Roach</i>                  | Bermejuela; rutilo; coloradillo                | <i>Sand dab</i>         | Lenguadina; limanda;<br>lengua lisa       | <i>Sea trout</i>               | Trucha de mar; reo                            |
| <i>Rock fish</i>              | Gallineta; rubio colorado;<br>boca negra       | <i>Sand goby</i>        | Gobio de arena                            | <i>Sea urchin</i>              | Erizo de mar                                  |
| <i>Rock goby</i>              | Gobi; paganel                                  | <i>Sand perch</i>       | Serrano arenero                           | <i>Sea urchin culture</i>      | Cultivo de erizos marinos                     |
| <i>Rock sole</i>              | Lenguado de roca;<br>lenguado del Pacífico     | <i>Sand smelt</i>       | Pejerrey; pez sin sangre;<br>sula; piolla | <i>Seafood</i>                 | Mariscos                                      |
| <i>Rockfish</i>               | Lubina estriada; perca                         | <i>Sand sole</i>        | Lenguado de arena; sortija                | <i>Seagull</i>                 | Gaviota                                       |
| <i>Roe</i>                    | Huevas   | <i>Sanding up</i>       | Enarenado                                 | <i>Seahorse</i>                | Caballo marino;<br>caballo de agua; hipocampo |
| <i>Room temperature</i>       | Temperatura ambiente                           | <i>Saprolegniosis</i>   | Saprolegniosis;<br>hongos de peces        | <i>Seawater</i>                | Agua marina; agua de mar                      |
| <i>Rope</i>                   | Cuerda; cabo                                   | <i>Sarcoma</i>          | Sarcoma                                   | <i>Seaweed</i>                 | Alga marina                                   |
| <i>Rotifers</i>               | Rotíferos                                      | <i>Sardine</i>          | Sardina; parrocha                         | <i>Sediment</i>                | Sedimento                                     |
| <i>Royal spiny lobster</i>    | Langosta real; langosta verde                  | <i>Sargo</i>            | Sargo común;<br>sargo marroquí; jargo     | <i>See</i>                     | Mar   |
| <i>Rpm</i>                    | Revoluciones por minuto; rpm                   | <i>Scad</i>             | Jurel; chicharro                          | <i>Seed</i>                    | Sembrar; semilla                              |
| <i>Rust</i>                   | Herrumbre                                      | <i>Scale</i>            | Escama                                    | <i>Selective feeding</i>       | Alimentación selectiva                        |
|                               |  |                         |   | <i>Semen</i>                   | Semen   |
|                               |  |                         |   | <i>Semi-continuous culture</i> | Cultivo semicontinuo                          |

## S

|                               |                                      |                                |
|-------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------|
| <i>Semi-intensive culture</i> | <i>Shortnose sturgeon</i>            | <i>Smolt</i>                   |
| Cultivo semiintensivo         | Esturión chato                       | Salmón joven; smolt; murgón    |
| <i>Semi-open circuit</i>      | <i>Siberian sturgeon</i>             | <i>Smoltification</i>          |
| Circuito semicerrado          | Esturión siberiano                   | Esmoltificación                |
| <i>Semi-open system</i>       | <i>Sieve</i>                         | <i>Smooth hound</i>            |
| Sistema semicerrado           | Tamiz; criba                         | Musola; jaqueta                |
| <i>Senegalese sole</i>        | <i>Sieve netting</i>                 | <i>Snappers</i>                |
| Lenguado senegalés            | Red cribadora;                       | Lutjánidos                     |
| <i>Senescence</i>             | red seleccionadora                   | <i>Snow crabs</i>              |
| Envejecimiento;               | <i>Silica gel</i>                    | Cangrejo de las nieves         |
| senescencia                   | Gel de sílice                        | <i>Social behaviour</i>        |
| <i>Septicaemia</i>            | <i>Silicon</i>                       | Comportamiento social          |
| Septicemia                    | Silicio                              | <i>Sockeye salmon</i>          |
| <i>Sewage</i>                 | <i>Silver carp</i>                   | Salmón rojo; salmón sockeye    |
| Aguas residuales              | Carpa plateada                       | <i>Sodium chloride</i>         |
| <i>Sewer</i>                  | <i>Silver eel</i>                    | Cloruro sódico                 |
| Alcantarilla; albañal         | Anguila plateada (anguila adulta)    | <i>Soft roe</i>                |
| <i>Sex determination</i>      | <i>Sink</i>                          | Criadillas; lechaza            |
| Determinación del sexo        | Sumergir                             | <i>Soft shell clam</i>         |
| <i>Sex gland</i>              | <i>Sinkhole</i>                      | Almeja de río                  |
| Glándula sexual; gónada       | Sumidero                             | <i>Soil</i>                    |
| <i>Sex hormone</i>            | <i>Size</i>                          | Suelo                          |
| Hormona sexual;               | Tamaño; talla; dimensión             | <i>Solar energy</i>            |
| hormona gonadal               | <i>Size distribution</i>             | Energía solar                  |
| <i>Sex ratio</i>              | Distribución por tamaños             | <i>Solar heating</i>           |
| Proporción sexual; sex-ratio  | <i>Size grading</i>                  | Calentamiento solar            |
| <i>Sex reversal</i>           | Clasificación volumétrica            | <i>Sole</i>                    |
| Inversión de sexo; reversión  | <i>Skate</i>                         | Lenguado, Lenguado común;      |
| sexual                        | Raya                                 | suela                          |
| <i>Sexual cell</i>            | <i>Skeleton</i>                      | <i>Solid</i>                   |
| Célula sexual; gameto         | Esqueleto                            | Sólido                         |
| <i>Sexual dimorphism</i>      | <i>Skin</i>                          | <i>Soluble</i>                 |
| Dimorfismo sexual             | Piel                                 | Soluble; disoluble             |
| <i>Sexual maturation</i>      | <i>Skipjack tuna</i>                 | <i>Sort</i>                    |
| Maduración sexual             | Bonito de altura; listado;           | Clasificar; separar; triar     |
| <i>Shallow</i>                | palomida; serrucho                   | <i>Sorting</i>                 |
| Poco profundo; aplacerado     | <i>Slipper lobster</i>               | Clasificación                  |
| (fondo del mar)               | Cigarra de mar; escilaro             | <i>South European nase</i>     |
| <i>Shamefaced crab</i>        | <i>Slow sinking feed</i>             | Condrostoma sudeuropeo         |
| Cangrejo real                 | Alimento de hidratación lenta        | <i>South-African pilchard</i>  |
| <i>Shark</i>                  | <i>Sludge</i>                        | Sardina sudafricana            |
| Tiburón                       | Fango; barro; limo; cieno; lodo      | <i>Southern barbel</i>         |
| <i>Sharpsnout seabream</i>    | <i>Sluice</i>                        | Barbo de montaña               |
| Sargo picudo; morruda         | Aguadera; sangradora                 | <i>Soy bean flour</i>          |
| <i>Sheatfish</i>              | <i>Sluice way</i>                    | Harina de soja                 |
| Siluro; siluro europeo        | Conducto de evacuación               | <i>Spanish bream</i>           |
| <i>Shell gland</i>            | <i>Small european locust lobster</i> | Aligote; besugo blanco; pancho |
| Glándula de la concha         | Santiaguino                          | <i>Spanish mackerel</i>        |
| <i>Shellfish</i>              | <i>Small mouth black bass</i>        | Estornino                      |
| Molusco                       | Perca negra; perca americana         | <i>Spanish toothcarp</i>       |
| <i>Shellfish culture</i>      | de boca pequeña                      | Farfet común; saramugo         |
| Conquilocultura;              | <i>Smell</i>                         | <i>Spawing area</i>            |
| cultivo de moluscos           | Olfato                               | Area de desove                 |
| <i>Sheltered</i>              | <i>Smelts</i>                        | <i>Spawing fish</i>            |
| Protegido; abrigado           | Eperlanos                            | Pescado durante la puesta      |
| <i>Shore</i>                  | <i>Smoked fish</i>                   | <i>Spawing pond</i>            |
| Orilla                        | Pescado ahumado                      | Estanque de desove             |
| <i>Short-finned squid</i>     | <i>Smoking</i>                       | <i>Spawning</i>                |
| Calamarín picudo              | Ahumado                              | Desove; freza                  |

|                          |                                |  |
|--------------------------|--------------------------------|--|
| <i>Spawning channel</i>  | <i>Spring tides</i>            | <i>Striped snakehead</i>                 |
| Canal de desove          | Mareas vivas                   | Cabeza de serpiente cabrío               |
| <i>Spawning season</i>   | <i>Sprinkler</i>               | <i>Striped venus clam</i>                |
| Período de desove;       | Aspersor; regador; rociador    | Almeja; chirla                           |
| período de la freza      | <i>Spurdog</i>                 | <i>Stripped soldier shrimp</i>           |
| <i>Spawning time</i>     | Mielga; galludo                | Camarón soldado                          |
| Período de desove;       | <i>Squeteague</i>              | <i>Stunted growth</i>                    |
| período de la freza      | Corvinata real                 | Retraso del crecimiento                  |
| <i>Species</i>           | <i>Stagnant</i>                | <i>Sturgeon</i>                          |
| Especie                  | Estancado                      | Esturión                                 |
| <i>Spectrum</i>          | <i>Stagnant water</i>          | <i>Submersible cage</i>                  |
| Espectro                 | Agua estancada;                | Jaula sumergible                         |
| <i>Spent fish</i>        | agua muerta                    | <i>Subsidy</i>                           |
| Pez después de la puesta | <i>Stake</i>                   | Subvención                               |
| <i>Sperm</i>             | Estaca                         | <i>Suction head</i>                      |
| Esperma                  | <i>Starfish</i>                | Altura de aspiración                     |
| <i>Spermatheca</i>       | Estrella de mar                | <i>Suction lift</i>                      |
| Receptáculo seminal;     | <i>Starry sturgeon</i>         | Altura de aspiración                     |
| espermateca              | Esturión estrellado            | <i>Suction lift pump</i>                 |
| <i>Spermatozoon</i>      | <i>Starting arrangement</i>    | Bomba aspirante                          |
| Espermatozoide           | Sistema de arranque            | <i>Sulfonamid</i>                        |
| <i>Spider crab</i>       | <i>Starvation</i>              | Sulfamida                                |
| Centollo; araña;         | Ayuno; inanición               | <i>Sulfur</i>                            |
| <i>Spinal column</i>     | <i>Steelhead trout</i>         | Azufre                                   |
| Columna vertebral;       | Trucha arco iris               | <i>Summer</i>                            |
| espina dorsal            | <i>Stepped ponds</i>           | Verano                                   |
| <i>Spinal cord</i>       | Estanques escalonados          | <i>Supplemental feeding</i>              |
| Médula espinal;          | <i>Sterile room</i>            | Alimentación suplementaria               |
| médula raquídea          | Cámara estéril                 | <i>Supply</i>                            |
| <i>Spined loach</i>      | <i>Sterilization</i>           | Abastecimiento; suministro               |
| Locha; colmilleja        | Esterilización                 | <i>Surf</i>                              |
| <i>Spinous spider</i>    | <i>Stimulus</i>                | Oleaje                                   |
| Centollo; araña;         | Estímulo                       | <i>Surface agitator</i>                  |
| <i>Spiny cockle</i>      | <i>Stirring</i>                | Agitador de superficie                   |
| Berberecho espinoso      | Agitación                      | <i>Surface tension</i>                   |
| <i>Spiny dogfish</i>     | <i>Stock</i>                   | Tensión superficial                      |
| Mielga; galludo          | Cepa                           | <i>Surface water</i>                     |
| <i>Spiny lobster</i>     | <i>Stomach</i>                 | Agua de superficie                       |
| Langosta común           | Estómago                       | <i>Surimi</i>                            |
| <i>Spiny shrimp</i>      | <i>Stomach content</i>         | Surimi (proteínas húmedas<br>de pescado) |
| Camarón espinoso         | Contenido estomacal            | <i>Surmullet</i>                         |
| <i>Spirulina</i>         | <i>Stone loach</i>             | Salmonete de roca                        |
| Espirulina               | Pez lobo; locha de roca; sarbo | <i>Survival</i>                          |
| <i>Spleen</i>            | <i>Storage</i>                 | Supervivencia                            |
| Bazo                     | Almacenamiento                 | <i>Survival rate</i>                     |
| <i>Sponges</i>           | <i>Strain</i>                  | Tasa de supervivencia                    |
| Esponjas                 | Estirpe; línea                 | <i>Suture</i>                            |
| <i>Spoonbill catfish</i> | <i>Stratum</i>                 | Sutura                                   |
| Pez espátula; sollo      | Estrato; capa                  | <i>Swamp</i>                             |
| <i>Sporangium</i>        | <i>Stress</i>                  | Pantano; marisma                         |
| Esporangio               | Estrés                         | <i>Swelling</i>                          |
| <i>Spore</i>             | <i>Striped anchovy</i>         | Hinchazón                                |
| Espora                   | Anchoa listada                 | <i>Swim bladder</i>                      |
| <i>Spotted cabrilla</i>  | <i>Striped bass</i>            | Vejiga natatoria                         |
| Mero moteado             | Lubina estriada; perca         | <i>Swimcrabs</i>                         |
| <i>Spotted seabass</i>   | <i>Striped mullet</i>          | Cangrejos nadadores                      |
| Lubina atruchada; baila  | Salmonete de fango; mijarco    | <i>Swimming speed of fish</i>            |
| <i>Spring</i>            | <i>Striped sea bream</i>       | Velocidad natatoria de los peces         |
| Manantial; primavera     | Herrera                        |  |

- Swing net*  
Buitrón; butirón
- Sword razor*  
Muergo
- Swordfish*  
Emperador; pez espada; espadarte
- Sydney rock oyster*  
Ostra australiana
- Symbiosis*  
Simbiosis
- Symptom*  
Síntoma
- Syndrome*  
Síndrome
- Synergism*  
Sinergismo
- Synthetic*  
Sintético
- Synthetic media*  
Medio sintético
- T**
- Tackle*  
Aparejo
- Tadpole*  
Renacuajo
- Tail fin*  
Aleta caudal
- Tank*  
Tanque
- Tannin*  
Tanino
- Taxonomy*  
Taxonomía
- Technical assistance*  
Asistencia técnica
- Technology*  
Tecnología
- Teeth*  
Dientes
- Telefish*  
Blanquillo camello
- Teleosts*  
Teleósteos
- Temperature*  
Temperatura
- Ten-spined stickleback*  
Espinillo
- Tench*  
Tenca; tinca; aguijón
- Tentacle*  
Tentáculo
- Territorial behaviour*  
Comportamiento territorial; territorialidad
- Test cross*  
Cruzamiento de prueba
- Testis*  
Testículo
- Tetraploidy*  
Tetraploidía
- Thaw*  
Descongelar
- Thermal circulation*  
Circulación térmica
- Thermal death point*  
Temperatura letal
- Thermal station*  
Central térmica
- Thermometer*  
Termómetro
- Thermoregulation*  
Regulación térmica; termorregulación
- Thermoresistant*  
Resistente al calor; termorresistente
- Thermosensitive*  
Sensible al calor; termosensible
- Thermostat*  
Termostato
- Thick shelled mussel*  
Mejillón de cáscara espesa
- Thick lipped mullet*  
Lisa negra; mugle; corcón
- Thin-lipped grey mullet*  
Capitón; morraquete
- Thorax*  
Tórax
- Thornback ray*  
Raya común; pez de Mahoma
- Three-spined stickleback*  
Espinoso venenoso
- Tidal cycle*  
Ciclo de las mareas
- Tidal range*  
Rango de marea; amplitud de marea
- Tidal stream*  
Corriente de marea
- Tide*  
Marea
- Tide gauge*  
Mareómetro; mareógrafo
- Tiger prawn*  
Langostino jumbo; camarón tigre gigante
- Tilapia*  
Tilapia
- Tile*  
Blanquillo camello
- Tin*  
Estaño
- Tissue composition*  
Composición tisular
- Tissue culture*  
Cultivo de tejidos
- Ton*  
Tonelada
- Top shell*  
Caracol marino gris
- Tope shark*  
Cazón; tollo; gato
- Toxic*  
Tóxico
- Toxin*  
Toxina
- Training*  
Adiestramiento
- Trammel net*  
Red atrasmallada; trasmallo
- Transfer chamber*  
Cámara de transferencia (cultivo de algas); cámara de flujo
- Transformer*  
Transformador
- Transparent goby*  
Chanquete
- Trap*  
Trampa
- Trash fish*  
Pez sin valor; morralla
- Trawl*  
Red rastrera
- Trawler*  
Arrastrero
- Trawling*  
Pesca de arrastre
- Tray*  
Batea
- Tray culture*  
Cultivo en bandejas
- Treatment*  
Tratamiento; terapia
- Trematodes*  
Tremátodos
- Triploidy*  
Triploidía
- Trophic*  
Trófico
- Trophic level*  
Nivel trófico
- Tropical*  
Tropical
- Tropical fish*  
Peces tropicales
- Trout*  
Trucha
- Trout farming*  
Truticultura; cultivo de truchas
- Troutlet*  
Trucha pequeña
- Trucha*  
Salmones; truchas

|  |                                     |  |
|--|-------------------------------------|--|
| <i>Tumor</i>                                       | Vapor                               | <i>Wash</i>                              |
| Tumor  | <i>Vaporization</i>                 | Lavado                                   |
| <i>Tuna</i>  | Vaporización                        | <i>Waste</i>                             |
| Atún   | <i>Variiegated scallop</i>          | Desperdicio; desecho                     |
| <i>Tunny net</i>                                   | Zamburiña                           | <i>Waste water</i>                       |
| Red para pescar atunes;<br>almadraba               | <i>Velocity head</i>                | Aguas residuales                         |
| <i>Turbidity</i>                                   | Potencial de caída                  | <i>Waste weir</i>                        |
| Turbidez   | <i>Velvet swimcrab</i>              | Canal de desagüe;<br>aliviadero de presa |
| <i>Turbidometer</i>                                | Nécora; andarica                    | <i>Water</i>                             |
| Turbidímetro                                       | <i>Ventral sucker</i>               | Agua                                     |
| <i>Turbidometric analysis</i>                      | Ventosa ventral                     | <i>Water analysis</i>                    |
| Análisis turbidométrico;<br>análisis nefelométrico | <i>Venus clams</i>                  | Análisis de agua                         |
| <i>Turbine</i>                                     | Venéridos                           | <i>Water bugs</i>                        |
| Turbina  | <i>Vermicide</i>                    | Chinches de agua; hemípteros             |
| <i>Turbot</i>                                      | Vermicida; vermífugo                | <i>Water circulation</i>                 |
| Rodaballo  | <i>Vertebral column</i>             | Circulación de agua                      |
| <i>Turnover</i>                                    | Columna vertebral;<br>espina dorsal | <i>Water current</i>                     |
| Renovación; recambio                               | <i>Vertebrates</i>                  | Corriente de agua                        |
| <i>Turtle</i>                                      | Vertebrados                         | <i>Water fleas</i>                       |
| Tortuga  | <i>Viable</i>                       | Dafnia; cladóceros;<br>pulga de agua     |
| <i>Type specimen</i>                               | Viable                              | <i>Water hardness</i>                    |
| Ejemplar tipo                                      | <i>Viaduct</i>                      | Dureza del agua                          |
|  | Viaducto                            | <i>Water head</i>                        |
|  | <i>Vibriosis</i>                    | Presión hidrostática del agua            |
| <b>U</b>   | Vibriosis                           | <i>Water heating</i>                     |
| <i>Ulcer</i>                                       | <i>Vineyard snail</i>               | Calentamiento de agua                    |
| Úlcera   | Caracol                             | <i>Water intake</i>                      |
| <i>Ultrafiltration</i>                             | <i>Viral disease</i>                | Toma de agua                             |
| Ultrafiltración                                    | Enfermedad viral; virosis           | <i>Water level</i>                       |
| <i>Ultraviolet light</i>                           | <i>Virus</i>                        | Nivel de agua                            |
| Luz ultravioleta;                                  | Virus                               | <i>Water management</i>                  |
| UV   | <i>Viscera</i>                      | Gestión de aguas                         |
| <i>Unicellular algae</i>                           | Vísceras                            | <i>Water pollution</i>                   |
| Algas unicelulares                                 | <i>Vitamin</i>                      | Contaminación del agua                   |
| <i>Unknown</i>                                     | Vitamina                            | <i>Water pumping</i>                     |
| Desconocido  | <i>Vitamin content</i>              | Bombeo de agua                           |
| <i>Uptake</i>                                      | Contenido vitamínico                | <i>Water quality</i>                     |
| Absorción; captación                               | <i>Vitamin deficiency</i>           | Calidad del agua                         |
| <i>Urea</i>  | Deficiencia vitamínica              | <i>Water sample</i>                      |
| Urea; carbamida                                    | <i>Vitamin requirements</i>         | Muestra de agua                          |
| <i>Ureter</i>                                      | Requerimientos vitamínicos          | <i>Water shed</i>                        |
| Uréter   | <i>Vitelline sac</i>                | Area de alimentación                     |
| <i>Uric acid</i>                                   | Membrana vitelina; saco vitelino    | <i>Water-power station</i>               |
| Acido úrico  | <i>Vitellogenesis</i>               | Central hidráulica                       |
|  | Vitelogénesis                       | <i>Water-stable feed</i>                 |
| <b>V</b>   | <i>Vitellus</i>                     | Alimento estable en agua                 |
| <i>Vaccination</i>                                 | Yema de huevo; vitelo               | <i>Waterway</i>                          |
| Vacunación   | <i>Voltage</i>                      | Vía navegable; canal navegable           |
| <i>Vaccine</i>                                     | Voltaje                             | <i>Wave</i>                              |
| Vacuna   | <b>W</b>                            | Ola                                      |
| <i>Vacuum pump</i>                                 | <i>Wart venus shell</i>             | <i>Weakfish</i>                          |
| Bomba de vacío                                     | Escupiña grabada                    | Corvinata real;<br>corvinatas            |
| <i>Valve</i>                                       | <i>Warty crab</i>                   | <i>Wean</i>                              |
| Válvula; válvula (Zoología.)                       | Cangrejo moruno                     | Destetar                                 |
| <i>Vapor</i>                                       | <i>Warty venus</i>                  | <i>Weaning</i>                           |
|  | Escupiña grabada                    | Destete                                  |

*Weather*

Tiempo

*Wedge shell*

Coquina

*Weight*

Peso

*Well*

Pozo

*Well water*

Agua de pozo

*Wels catfish*

Siluros

*West african fiddler crab*

Barrilete

*Whelk*

Caracol de mar; bocina

*Whelks*

Busicones

*Whirling diseases*Enfermedad del tambaleo  
(en trucha)*White bass*

Perca blanca; lubina blanca

*White catfish*

Bagre blanco

*White glass shrimp*

Camarón blanco

*White grouper*

Cherne de ley

*White leg shrimp*Langostino blanco;  
camarón patiblanco*White mullet*

Múgil blanco

*White octopus*

Pulpo almizclado

*White sea bream*Sargo común; sargo marroquí;  
jargo*White shrimps*

Langostinos; camarones

*White spotted octopus*

Pulpo manchado; pulpo patudo

*White sturgeon*

Esturión blanco

*Whitefish*

Coregonos

*Width*

Anchura

*Wild*

Salvaje; silvestre

*Wind energy*

Energía eólica

*Winter*

Invierno

*Winter kill*

Mortalidad invernal

*Worm*

Gusano; verme

*Wracks*

Fucales

*Wreck-fish*

Cherna

**X***X-rays*

Rayos X

**Y***Year-class*

Clase anual

*Yearling*Ejemplar de un año;  
pez de un año*Yeast*

Levadura

*Yellow catfish*

Bagre amarillo

*Yellow perch*

Perca canadiense

*Yellowfin sole*

Limanda japonesa

*Yield*

Rendimiento

*Yolk sac*

Membrana vitelina; saco vitelino

*Young fish*Alevines; cría desarrollada;  
jaramugos**Z***Zinc*

Cinc; zinc

*Zoea*

Zoea

*Zooid*

Zooide

*Zooplankton*

Plancton animal; zooplancton

*Zug bottle*

Botella de Zug

*Zygote*

Cigoto; cigoto; óvulo fecundado

FRANCES

## A

|                                |                             |                                    |
|--------------------------------|-----------------------------|------------------------------------|
| <i>Abattage</i>                | <i>Adsorbant</i>            | Larvas recién nacidas              |
| Matanza                        | Adsorbente                  | <i>Alevinage</i>                   |
| <i>Abdomen</i>                 | <i>Adsorption</i>           | Cría de alevines; alevinaje        |
| Abdomen; vientre               | Adsorción                   | <i>Alevins</i>                     |
| <i>Abiotique</i>               | <i>Adulte</i>               | Alevines; cría desarrollada;       |
| Abiótico                       | Adulto                      | jaramugos                          |
| <i>Ablation</i>                | <i>Aérateur</i>             | <i>Algicide</i>                    |
| Extirpación; ablación          | Aireador                    | Algicida                           |
| <i>Ablette</i>                 | <i>Aération</i>             | <i>Alginate</i>                    |
| Alborno                        | Aireación                   | Alginato                           |
| <i>Abrité</i>                  | <i>Aération mécanique</i>   | <i>Algologie</i>                   |
| Protegido; abrigado            | Aireación mecánica          | Algología; ficología               |
| <i>Absorption</i>              | <i>Aérer</i>                | <i>Algue corallienne</i>           |
| Absorción; captación           | Airear; ventilar            | Alga coralina                      |
| <i>Acanthocéphales</i>         | <i>Aérobie</i>              | <i>Algue marine</i>                |
| Acantocéfalos;                 | Aerobio                     | Alga marina                        |
| gusanos de cabeza espinosa     | <i>Aérobique</i>            | <i>Algues</i>                      |
| <i>Acare</i>                   | Aeróbico                    | Algas                              |
| Acaro                          | <i>Affluent</i>             | <i>Algues bleues</i>               |
| <i>Acarné</i>                  | Río secundario; afluyente;  | Algas verdeazuladas; cianofíceas   |
| Aligote; besugo blanco; pancho | tributario                  | <i>Algues brunes</i>               |
| <i>Acclimatation</i>           | <i>Afflux</i>               | Algas pardas; feofíceas            |
| Aclimatación                   | Aflujo                      | <i>Algues filamenteuses</i>        |
| <i>Accouplement au hasard</i>  | <i>Agar-agar</i>            | Algas filamentosas                 |
| Apareamiento al azar           | Agar-agar; gelosa           | <i>Algues rouges</i>               |
| <i>Accumulateur</i>            | <i>Age</i>                  | Algas rojas; rodofíceas            |
| Acumulador; pila               | Edad                        | <i>Algues unicellulaires</i>       |
| <i>Acétabule</i>               | <i>Age au recrutement</i>   | Algas unicelulares                 |
| Acetábulo                      | Edad de reclutamiento       | <i>Algues vertes</i>               |
| <i>Acide</i>                   | <i>Agent antimousse</i>     | Algas verdes; clorofíceas          |
| Acido                          | Agente antiespumante        | <i>Aliment</i>                     |
| <i>Acide gras</i>              | <i>Agent liant</i>          | Alimento                           |
| Acido graso                    | Agente aglutinante; ligante | <i>Aliment à hydratation lente</i> |
| <i>Acide urique</i>            | <i>Agent pathogène</i>      | Alimento de hidratación lenta      |
| Acido úrico                    | Agente patógeno             | <i>Aliment composé</i>             |
| <i>Acidifier</i>               | <i>Agitateur de surface</i> | Pienso compuesto                   |
| Acidificar                     | Agitador de superficie      | <i>Aliment d'élevage</i>           |
| <i>Acidité</i>                 | <i>Agitation</i>            | Alimento para cría                 |
| Acidez                         | Agitación                   | <i>Aliment désagrégé</i>           |
| <i>Acoupa royal</i>            | <i>Agrégat d'algues</i>     | Alimento desmenuzado               |
| Corvinata real                 | Agregado de algas           | <i>Aliment flottant</i>            |
| <i>Actinoblaste</i>            | <i>Aiguille</i>             | Alimento flotante                  |
| Actinoblasto                   | Aguja; agujeta; saltón      | <i>Aliment larvaire</i>            |
| <i>Actinomycètes</i>           | <i>Aire d'alimentation</i>  | Alimento larvario                  |
| Actinomicetos                  | Area de alimentación        | <i>Aliment sec</i>                 |
| <i>Activité cellulaire</i>     | <i>Alarme</i>               | Alimento seco; pienso seco         |
| Actividad celular              | Alarma                      | <i>Aliment stable à l'eau</i>      |
| <i>Activité hormonale</i>      | <i>Albinisme</i>            | Alimento estable en agua           |
| Actividad hormonal             | Albinismo                   | <i>Alimentation automatique</i>    |
| <i>Activité nocturne</i>       | <i>Alcalin</i>              | Alimentación automática            |
| Actividad nocturna             | Alcalino                    | <i>Alimentation complète</i>       |
| <i>Adaptation</i>              | <i>Alcalinité</i>           | Alimentación completa              |
| Adaptación                     | Alcalinidad; basicidad      | <i>Alimentation manuelle</i>       |
| <i>Adjuvant</i>                | <i>Alcool</i>               | Alimentación manual                |
| Adyuvante                      | Alcohol                     | <i>Alimentation supplémentaire</i> |
| <i>Adrénaline</i>              | <i>Alevin</i>               | Alimentación suplementaria         |
| Adrenalina; adrenina           | Alevín                      | <i>Allochtone</i>                  |
|                                | <i>Alevin vésiculé</i>      | Alóctono                           |
|                                |                             | <i>Allomérique</i>                 |
|                                |                             | Alomérico                          |

|                                |                                   |                               |
|--------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|
| <i>Allopatrique</i>            | Análisis turbidométrico;          | <i>Anse</i>                   |
| Alopátrico                     | análisis nefelométrico            | Ensenada                      |
| <i>Alose savoureuse</i>        | <i>Anatomie</i>                   | <i>Anthropogène</i>           |
| Sábalo americano               | Anatomía                          | Antropogénico                 |
| <i>Altitude</i>                | <i>Anchois</i>                    | <i>Antibiose</i>              |
| Altitud                        | Anchoa; boquerón; bocarte         | Antibiosis                    |
| <i>Aluminium</i>               | <i>Anchois baie</i>               | <i>Antibiotique</i>           |
| Aluminio                       | Anchoa de caleta                  | Antibiótico                   |
| <i>Alun</i>                    | <i>Anchois tropical</i>           | <i>Anticoagulant</i>          |
| Alumbre                        | Anchoa listada                    | Anticoagulante                |
| <i>Alvéole</i>                 | <i>Androgène</i>                  | <i>Anticorps</i>              |
| Alveolo                        | Hormona masculina; andrógeno      | Anticuerpo                    |
| <i>Amande de mer</i>           | <i>Anémie</i>                     | <i>Anticorrosif</i>           |
| Almendra de mar; rabioso       | Anemia                            | Anticorrosivo                 |
| <i>Amarrage</i>                | <i>Anesthésie</i>                 | <i>Antiestrogène</i>          |
| Amarras                        | Anestesia                         | Antiestrógeno                 |
| <i>Amiante</i>                 | <i>Aneurisme</i>                  | <i>Antigène</i>               |
| Amianto; asbesto               | Aneurisma                         | Antígeno                      |
| <i>Amibe</i>                   | <i>Aneuroploidie</i>              | <i>Antimoussant</i>           |
| Ameba                          | Aneuroploidía                     | Antiespumante; despumador     |
| <i>Amibiase des larves</i>     | <i>Anguille américaine</i>        | <i>Antimycine</i>             |
| Amebiasis de larvas            | Anguila americana                 | Antimicina                    |
| <i>Aminoacide</i>              | <i>Anguille argentée</i>          | <i>Antioxydant</i>            |
| Aminoácido                     | Anguila plateada (anguila adulta) | Antioxidante                  |
| <i>Ammoniac</i>                | <i>Anguille d'Europe</i>          | <i>Antiseptique</i>           |
| Amoníaco                       | Anguila                           | Antiséptico                   |
| <i>Ammonium</i>                | <i>Anguille du Japon</i>          | <i>Antisérum</i>              |
| Amonio                         | Anguila de Japón                  | Antisuero                     |
| <i>Amorce</i>                  | <i>Anguilles</i>                  | <i>Antitoxine</i>             |
| Cebo de fondo;                 | Anguilas                          | Antitoxina                    |
| cebo de llamada                | <i>Anguilette</i>                 | <i>Anus</i>                   |
| <i>Amorcer</i>                 | Angula (anguila juvenil)          | Ano                           |
| Cebar                          | <i>Anguilliculture</i>            | <i>Aorte</i>                  |
| <i>Amortissement</i>           | Anguicultura;                     | Aorta                         |
| Amortización                   | cultivo de anguilas               | <i>Appareil buccal</i>        |
| <i>Ampèremètre</i>             | <i>Anguilliforme</i>              | Aparato bucal; piezas bucales |
| Amperímetro                    | Anguiliforme                      | <i>Appareil digestif</i>      |
| <i>Amphibiens</i>              | <i>Animal protégé</i>             | Tubo digestivo                |
| Anfibios; batracios            | Animal protegido                  | <i>Appareil respiratoire</i>  |
| <i>Amphotère</i>               | <i>Anneau annuel</i>              | Aparato respiratorio;         |
| Anfótero                       | Anillo de crecimiento;            | sistema respiratorio          |
| <i>Amplitude de la marée</i>   | anillo anual                      | <i>Appât</i>                  |
| Rango de marea;                | <i>Anneau de croissance</i>       | Cebo; carnada                 |
| amplitud de marea              | Anillo de crecimiento;            | <i>Appât vivant</i>           |
| <i>Anabolisme</i>              | anillo anual                      | Cebo vivo                     |
| Anabolismo;                    | <i>Anneau natal</i>               | <i>Appendices buccaux</i>     |
| metabolismo asimilador         | Anillo natal                      | Apéndices bucales             |
| <i>Anaérobie</i>               | <i>Anode</i>                      | <i>Appétit</i>                |
| Anaerobio                      | Anodo                             | Apetito                       |
| <i>Analogue</i>                | <i>Anomalie</i>                   | <i>Apport d'oxygène</i>       |
| Análogo                        | Anormalidad                       | Aporte de oxígeno             |
| <i>Analyse</i>                 | <i>Anorexie</i>                   | <i>Apport nutritif</i>        |
| Análisis                       | Anorexia                          | Aporte alimenticio;           |
| <i>Analyse d'eau</i>           | <i>Anormal</i>                    | soporte alimenticio           |
| Análisis de agua               | Anormal                           | <i>Approvisionnement</i>      |
| <i>Analyse du sang</i>         | <i>Anostracés</i>                 | Abastecimiento                |
| Análisis de sangre;            | Anostráceos                       | <i>Aquaculture</i>            |
| prueba sanguínea               | <i>Anoxie</i>                     | Acuicultura                   |
| <i>Analyse turbidométrique</i> | Anoxia                            | <i>Aquaculture intégrée</i>   |

- Acuicultura integrada  
*Aquariologie*  
 Acuariología;  
 tratado de los acuarios;  
 acuarismo  
*Aquarium*  
 Acuario  
*Aquatique*  
 Acuático  
*Aquifère*  
 Acuífero  
*Araignée de mer*  
 Centollo; araña  
*Arc branchial*  
 Arco branquial  
*Arche de Noe*  
 Arca de Noé; pepitona  
*Arête de poisson*  
 Espina  
*Argile*  
 Arcilla; argila; argilla; greda  
*Aride*  
 Seco; árido  
*Armoire d'incubation*  
 Armario de incubación  
*Arsenic*  
 Arsénico  
*Artemie*  
 Artemia  
*Artère*  
 Arteria  
*Arthropodes*  
 Artrópodos  
*Ascenseur hydraulique*  
 Elevador hidráulico  
*Ascidies*  
 Ascidas  
*Aseptique*  
 Aséptico  
*Asexuel*  
 Asexual  
*Asperseur*  
 Aspersor; regador; rociador  
*Asphyxie*  
 Asfixia  
*Assistance technique*  
 Asistencia técnica  
*Astaculture*  
 Astacicultura; cultivo de  
 cangrejos de río  
*Atmosphère*  
 Atmósfera  
*Atoll*  
 Atolón  
*Autochtone*  
 Autóctono  
*Automatique*  
 Automático  
*Automne*  
 Otoño
- Autopsie*  
 Autopsia  
*Autotrophe*  
 Autotrófico  
*Auxotrophe*  
 Auxotrófico  
*Avitaminose*  
 Avitaminosis  
*Ayu*  
 Ayu
- B**
- Bactéricide*  
 Bactericida  
*Bactérie*  
 Bacteria  
*Bactérie coliforme*  
 Bacteria coliforme;  
 bacteria fecal  
*Bactéries chitinoxytiques*  
 Bacterias quitinológicas  
*Bactéries pathogènes*  
 Bacterias patógenas  
*Bactériologie*  
 Bacteriología  
*Bain antiparasitaire*  
 Baño antiparasitario  
*Bain d'anesthésique*  
 Baño anestésico  
*Bain d'antibiotique*  
 Baño antibiótico  
*Banc d'huîtres*  
 Banco de ostras;  
 yacimiento de ostras  
*Banc de poissons*  
 Banco de peces;  
 cardumen de peces  
*Banc naturel de clams*  
 Almejar;  
 banco natural de almejas  
*Bar*  
 Lubina; róbalo  
*Bar blanc*  
 Perca blanca; lubina blanca  
*Bar d'Amerique*  
 Lubina estriada; perca  
*Bar tacheté*  
 Lubina atruchada; baila  
*Barbeau*  
 Barbo  
*Barbeau ibérique*  
 Barbo ibérico; barbo comiza  
*Barbeau truité*  
 Barbo de montaña  
*Barbillon*  
 Barba; barbilla  
*Barbue noire*  
 Bagre negro
- Barbure argenté*  
 Barbo barbudo  
*Baromètre*  
 Barómetro  
*Barrage*  
 Barrera; presa; ataguía; pantano  
*Bas parcs*  
 Corral de pesca  
*Basidopodite*  
 Apéndice masculino;  
 basidopodito  
*Basse mer*  
 Marea baja; bajamar  
*Bassin en béton*  
 Estanque de cemento  
*Bassin fertilisé*  
 Estanque fertilizado  
*Bassin long*  
 Estanque longitudinal  
*Baudroie*  
 Rape; rana pescadora; sapo  
*Bécune*  
 Barracuda  
*Beluga*  
 Esturión beluga  
*Benthos*  
 Bentos  
*Bentique*  
 Bentónico; béntico  
*Bentophage*  
 Bentófago  
*Benzocaïne*  
 Benzocaína  
*Béryx commun*  
 Palometa roja;  
 besugo americano;  
 rey del besugo  
*Besoïn*  
 Necesidad  
*Béton*  
 Hormigón; concreto  
*Bibliographie*  
 Bibliografía  
*Bicarbonate*  
 Bicarbonato  
*Bigorneau*  
 Bígaro  
*Bilan azoté*  
 Balance nitrogenado  
*Bile*  
 Bilis  
*Bioaccumulation*  
 Bioacumulación  
*Biochimie*  
 Bioquímica  
*Biodégradable*  
 Biodegradable  
*Bioencapsulation*  
 Bioencapsulación  
*Biogaz*

- Biogas; gas de fermentación  
*Biologie*  
 Biología  
*Biologie marine*  
 Biología marina  
*Biologie moléculaire*  
 Biología molecular  
*Bioluminescence*  
 Bioluminiscencia  
*Biomasse*  
 Biomasa  
*Biométrie*  
 Biometría  
*Biopsie*  
 Biopsia  
*Biosynthèse*  
 Biosíntesis  
*Biote*  
 Biota  
*Biotechnologie*  
 Biotecnología  
*Biotique*  
 Biótico  
*Biotype*  
 Biotipo; tipo biológico  
*Bisexuel*  
 Bisexual  
*Bivalves*  
 Moluscos bivalvos; bivalvos  
*Black bass à grande bouche*  
 Perca americana; black bass  
*Black bass à petite bouche*  
 Perca negra;  
 perca americana de boca  
 pequeña  
*Blennies*  
 Babosas  
*Bloc d'alimentation*  
 Fuente de alimentación  
*Bocal*  
 Pecera  
*Bogue*  
 Boga; boba; catalufa  
*Boîtes d'emballage*  
 Cajas de empaquetado  
*Bonite à dos rayé*  
 Bonito atlántico; sarda; pelamida  
*Bonite à ventre rayé*  
 Bonito de altura; listado; serrucho  
*Bord*  
 Orilla  
  
*Bouche d'égout*  
 Sumidero  
*Bouche rouge*  
 Boca roja  
*Bouchon d'air*  
 Bolsa de aire  
*Boue*  
  
 Fango; barro; limo; cieno; lodo  
*Bouée*  
 Boya  
*Bouquet*  
 Camarón común; gamba;  
 quisquilla  
*Bourdigue*  
 Encañizada  
*Bouteille d'incubation*  
 Botella de incubación  
*Bouteille de Chassé*  
 Botella de Chassé  
*Bouteille de prélèvement*  
 Botella de muestra  
*Bouteille de Zug*  
 Botella de Zug  
*Brachiopodes*  
 Braquiópodos  
*Braconnage*  
 Pesca furtiva  
*Branchie*  
 Branquia; agalla  
*Branchiomycose*  
 Branquiomicosis;  
 putrefacción de las agallas  
*Branchiopodes*  
 Branquiópodos  
*Brème commune*  
 Brema  
*Brème de mer*  
 Japuta; palometa negra; castaña  
*Brème du Danube*  
 Brema del Danubio  
*Brennik*  
 Lapa  
*Brochet*  
 Lucio  
*Brochet vermiculé*  
 Licio listado  
*Brome*  
 Bromo  
*Bryazoaires*  
 Briozoos  
*Bucarde*  
 Berberecho verde  
*Buccin*  
 Caracol de mar; bocina  
  
**C**  
  
*Cadmium*  
 Cadmio  
*Cage d'élevage*  
 Jaula para peces  
*Cage flottante*  
 Jaula flotante  
*Cage submersible*  
 Jaula sumergible  
*Caïman*  
  
 Caimán  
*Caisse à poisson*  
 Caja de pescado  
*Calcification*  
 Calcificación  
*Calcium*  
 Calcio  
*Calibre*  
 Calibre; galga  
*Calibreur de poissons*  
 Calibrador de peces  
*Calmar*  
 Calamar; calamar gigante;  
 calamar veteado; pota europea  
*Calorie*  
 Caloría  
*Calorimètre*  
 Calorímetro  
*Canal*  
 Canal; buzón; cacara  
*Canal de frai*  
 Canal de desove  
*Canal déférent*  
 Conducto deferente  
*Cannibalisme*  
 Canibalismo  
*Capelan*  
 Capelán  
*Captivité*  
 Cautividad; cautiverio  
*Capture*  
 Captura  
*Caractère héréditaire*  
 Carácter hereditario  
*Carangidés*  
 Carángidos  
*Carapace*  
 Caparazón dorsal; carapacho  
*Carassin doré*  
 Carpa dorada; pez rojo  
*Carcinogène*  
 Cancerígeno; carcinógeno  
*Cardine*  
 Gallo  
*Cardon rouge*  
 Quisquilla de pinzas  
*Carette*  
 Tortuga tonta  
*Carnivore*  
 Carnívoro  
*Carotène*  
 Caroteno  
*Carpe à grosse tête*  
 Carpa cabezazona  
*Carpe argentée*  
 Carpa plateada  
*Carpe commune*  
 Carpa común  
*Carpe herbivore*

|                                |                                      |                                     |
|--------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|
| Carpa herbívora                | Cherna                               | Quisquilla rosada;                  |
| <i>Carpe noire</i>             | <i>Céteau</i>                        | camarón báltico                     |
| Carpa negra                    | Lenguadillo; acedía                  | <i>Chevrettes</i>                   |
| <i>Carpiculture</i>            | <i>Chaîne alimentaire</i>            | Gambas; camarones                   |
| Carpicultura; ciprincultura    | Cadena alimenticia                   | <i>Chinchard</i>                    |
| <i>Carpospore</i>              | <i>Chaîne trophique</i>              | Jurel; chicharro                    |
| Carpospora                     | Cadena trófica                       | <i>Chironomides</i>                 |
| <i>Carrelet</i>                | <i>Chair</i>                         | Quironómidos                        |
| Red de izada; mediomundo;      | Carne                                | <i>Chitine</i>                      |
| velo                           | <i>Chalut électrique</i>             | Quitina                             |
| <i>Cartilage</i>               | Arrastrero electrónico               | <i>Chlore</i>                       |
| Cartilago                      | <i>Chalutage</i>                     | Cloro                               |
| <i>Caryotype</i>               | Pesca de arrastre                    | <i>Chlorer</i>                      |
| Cariotipo                      | <i>Chalutier</i>                     | Clorar                              |
| <i>Casseron bambou</i>         | Arrastrero                           | <i>Chloration</i>                   |
| Calamarín menor                | <i>Chambre climatisée</i>            | Cloración                           |
| <i>Castagnole</i>              | Cámara climatizada                   | <i>Chloroforme</i>                  |
| Palometas; castañas            | <i>Chambre de croissance</i>         | Cloroformo                          |
| <i>Catabolisme</i>             | Cámara de crecimiento                | <i>Chlorophylle</i>                 |
| Catabolismo; metabolismo       | <i>Chambre de transfert</i>          | Clorofila                           |
| desasimilador                  | Cámara de transferencia              | <i>Chlorure de sodium</i>           |
| <i>Catalyseur</i>              | (cultivo de algas)                   | Cloruro sódico                      |
| Catalizador                    | Cámara de flujo                      | <i>Cholécyste</i>                   |
| <i>Catécholamine</i>           | <i>Chambre réfrigéré</i>             | Vesícula biliar; colecisto          |
| Catecolamina                   | Cámara frigorífica                   | <i>Cholestérol</i>                  |
| <i>Cathéter</i>                | <i>Chambre stérile</i>               | Colesterol                          |
| Catéter                        | Cámara estéril                       | <i>Chrevette géante d'eau douce</i> |
| <i>Cathode</i>                 | <i>Champignons</i>                   | Langostino de río                   |
| Cátodo                         | Hongos                               | <i>Chromosome</i>                   |
| <i>Caustique</i>               | <i>Chanidés</i>                      | Cromosoma                           |
| Cáustico                       | Sabalotes                            | <i>Chute de production</i>          |
| <i>Cautériser</i>              | <i>Chanos</i>                        | Caída de producción                 |
| Cauterizar                     | Chanos; pez leche; sabalote          | <i>Ciclidés</i>                     |
| <i>Caviar</i>                  | <i>Charax</i>                        | Cíclidos                            |
| Caviar; huevos de esturión     | Sargo picudo; morruda                | <i>Cigale de mer</i>                |
| <i>Cavité abdominale</i>       | <i>Charbon</i>                       | Cigarra de mar; escilero            |
| Cavidad abdominal; cavidad     | Carbunco; ántrax                     | <i>Cil</i>                          |
| peritoneal                     | <i>Charbon à filter</i>              | Cilio                               |
| <i>Cavité branchiale</i>       | Carbon de filtración                 | <i>Ciment</i>                       |
| Cavidad branquial; cámara      | <i>Charge</i>                        | Cemento                             |
| branquial                      | Carga; altura                        | <i>Circuit fermé</i>                |
| <i>Cavité de manteau</i>       | <i>Charge d'eau</i>                  | Sistema de recirculación de agua;   |
| Cavidad del manto              | Presión hidrostática del agua        | circuito cerrado                    |
| <i>Cellule</i>                 | <i>Charge métabolique</i>            | <i>Circuit ouvert</i>               |
| Célula                         | Carga metabólica                     | Sistema abierto; circuito abierto   |
| <i>Cellule de charge</i>       | <i>Chauffage de l'eau</i>            | <i>Circuit semi-fermé</i>           |
| Célula de carga                | Calentamiento de agua                | Circuito semicerrado                |
| <i>Cellule photoélectrique</i> | <i>Chauffage par énergie solaire</i> | <i>Circulation d'eau</i>            |
| Célula fotoeléctrica           | Calentamiento solar                  | Circulación de agua                 |
| <i>Cellule reproductrice</i>   | <i>Chauffe-liquides</i>              | <i>Circulation de l'air</i>         |
| Célula reproductora            | Calentador de inmersión              | Circulación de aire                 |
| <i>Cellule sexuelle</i>        | <i>Chaux</i>                         | <i>Circulation thermique</i>        |
| Célula sexual; gameto          | Cal                                  | Circulación térmica                 |
| <i>Centrifugeus</i>            | <i>Chaux vive</i>                    | <i>Cirre</i>                        |
| Centrífuga                     | Cal viva                             | Cirro                               |
| <i>Céphalopodes</i>            | <i>Chela</i>                         | <i>Cirripèdes</i>                   |
| Cefalópodos                    | Quelícero; pinza                     | Cirrópodos                          |
| <i>Céphalothorax</i>           | <i>Chevaine</i>                      | <i>Clam</i>                         |
| Cefalotórax                    | Leucisco; cacho; bordallo            | Almeja                              |
| <i>Cernier atlantique</i>      | <i>Chevrette rose</i>                | <i>Clarias</i>                      |

|  |  |  |
|--|--|--|
| Clarias; pez gato africano                     | Composición tisular                                    | Contaminante   |
| <i>Classe d'âge</i>                            | <i>Compresseur</i>                                     | <i>Contamination</i>                                       |
| Clase anual                                    | Compresor  | Contaminación  |
| <i>Clé d'identification</i>                    | <i>Comptage</i>  | <i>Contaminer</i>  |
| Clave de identificación                        | Recuento; valoración                                   | Contaminar   |
| <i>Climat</i>                                  | <i>Compteur Geiger Müller</i>                          | <i>Contrôle</i>  |
| Clima  | Contador Geiger-Müller                                 | Control; supervisión                                       |
| <i>Clovisse</i>                                | <i>Concentration d'oxygène</i>                         | <i>Contrôle de la qualité</i>                              |
| Almeja babosa; chocha; almeja<br>rubia;        | Concentración de oxígeno                               | Control de calidad   |
| chirla   | <i>Concentration en ions</i>                           | <i>Contrôle des algues</i>                                 |
| <i>Clovisse jaune</i>                          | Concentración iónica                                   | Control de algas   |
| Almeja dorada; margarita                       | <i>Concentré de protéine marine</i>                    | <i>Contrôle du milieu</i>                                  |
| <i>Clupédés</i>                                | Concentrado de proteína marina;                        | Control del medio ambiente                                 |
| Clupeidos                                      | CPM  | <i>Coopérative de pêche</i>                                |
| <i>Cobalt</i>                                  | <i>Concentré de protéines du poisson</i>               | Cooperativa de pesca                                       |
| Cobalto  | Concentrado de proteínas de                            | <i>Copépodes</i>   |
| <i>Coccidies</i>                               | pescado; CPP   | Copéodos   |
| Coccidios                                      | <i>Concentrés</i>                                      | <i>Coque commune</i>                                       |
| <i>Coccidiose</i>                              | Concentrados   | Berberecho común   |
| Coccidiosis                                    | <i>Conchyliculture</i>                                 | <i>Coque épineuse</i>                                      |
| <i>Coeur</i>                                   | Conquiliicultura; cultivo de                           | Berberecho espinoso  |
| Corazón  | moluscos   | <i>Coques</i>  |
| <i>Collecteur</i>                              | <i>Conditionnement</i>                                 | Berberechos  |
| Colector                                       | Acondicionamiento                                      | <i>Coquillage</i>  |
| <i>Collecteur d'oeufs</i>                      | <i>Conditionner</i>                                    | Molusco  |
| Colector de huevos                             | Acondicionar   | <i>Coquille calcaire</i>                                   |
| <i>Colonne vertébrale</i>                      | <i>Conditions continentales</i>                        | Concha calcárea  |
| Columna vertebral; espina dorsal               | Condiciones continentales                              | <i>Coquille Saint Jacques</i>                              |
| <i>Commensal</i>                               | <i>Conditions édaphiques</i>                           | Concha de Santiago; concha de<br>peregrino; venera; vieira |
| Comensal                                       | Condiciones del suelo;                                 | <i>Coraux</i>  |
| <i>Commercialisation</i>                       | condiciones edáficas                                   | Corales  |
| Comercialización                               | <i>Conditions environnantes</i>                        | <i>Corail rouge</i>  |
| <i>Compétiteur</i>                             | Condiciones ambientales;                               | Coral rojo   |
| Competidor; rival                              | condiciones del medio                                  | <i>Cordage</i>   |
| <i>Compétition alimentaire</i>                 | <i>Conductibilité</i>                                  | Cuerda; cabo   |
| Competencia alimentaria                        | Conductibilidad; conductividad                         | <i>Corégone de lac</i>                                     |
| <i>Comportemen de croissance</i>               | <i>Confluence</i>                                      | Coregono de lago   |
| Comportamiento en el<br>crecimiento            | Confluencia  | <i>Corégone oxyringue</i>                                  |
| <i>Comportement</i>                            | <i>Congélation</i>                                     | Coregono   |
| Comportamiento; conducta                       | Congelación  | <i>Cormoran</i>  |
| <i>Comportement d'appariement</i>              | <i>Congélation ultrarapide</i>                         | Cormorán   |
| Comportamiento de<br>apareamiento              | Congelación ultrarrápida                               | <i>Corrosif</i>  |
| <i>Comportement de repos</i>                   | <i>Congénital</i>                                      | Corrosivo  |
| Comportamiento de reposo                       | Congénito; innato                                      | <i>Corticostéroïde</i>                                     |
| <i>Comportement grégaire</i>                   | <i>Congre commun</i>                                   | Corticosteroide  |
| Comportamiento gregario                        | Congrio; polo  | <i>Courant d'eau</i>                                       |
| <i>Comportement social</i>                     | <i>Congre d'Amerique</i>                               | Corriente de agua  |
| Comportamiento social                          | Congrio americano                                      | <i>Courant de marée</i>                                    |
| <i>Comportement territorial</i>                | <i>Congres</i>   | Corriente de marea   |
| Comportamiento territorial;<br>territorialidad | Congrios   | <i>Courbe de croissance</i>                                |
| <i>Composition corporalle</i>                  | <i>Consanguinité</i>                                   | Curva de crecimiento                                       |
| Composición corporal                           | Cruzamiento consanguíneo;<br>consanguinidad; endogamia | <i>Couteau courbé</i>                                      |
| <i>Composition des aliments</i>                | <i>Consumation</i>                                     | Navaja   |
| Composición del alimento                       | Consumo  | <i>Couteau droit</i>                                       |
| <i>Composition tissulaire</i>                  | <i>Consumation d'oxygène</i>                           | Navaja rugosa  |
|  | Consumo de oxígeno                                     | <i>Couvée d'oeufs</i>                                      |
|  | <i>Contaminant</i>                                     | Puesta de huevos; nidada                                   |

- Couvette*  
Cubeta lacustre; cuenca
- Crabe bleu*  
Cangrejo azul; jaiba azul
- Crabe de paletuviers*  
Cangrejo de fango
- Crabe enragé*  
Cangrejo atlántico
- Crabe royal*  
Cangrejo real
- Crabe verruqueux*  
Cangrejo moruno
- Crabe vert*  
Cangrejo verde; cangrejo común
- Crabe vert de la Méditerranée*  
Cangrejo verde del Mediterráneo
- Crabes des neiges*  
Cangrejos de las nieves
- Crabes nageurs*  
Cangrejos nadadores
- Crevette*  
Langostino; gamba; camarón
- Crevette à pattes blanches*  
Langostino blanco; camarón patiblanco
- Crevette bleue*  
Langostino americano
- Crevette caramote*  
Langostino del Mediterráneo; langostino español
- Crevette chinoise*  
Langostino carnoso
- Crevette d'eau douce*  
Langostino de agua dulce
- Crevette dorée*  
Camarón marcial
- Crevette édouard*  
Camarón soldado
- Crevette épine*  
Camarón espinoso
- Crevette grise*  
Quisquilla de arena; quisquilla gris
- Crevette kuruma*  
Langostino japonés; langostino kuruma
- Crevette monodon*  
Langostino jumbo; camarón tigre gigante
- Crevette rose*  
Gamba rosada; chorizo blanco; langostino de Guinea; camarón rosado norteño
- Crevette rose du large*  
Gamba de altura; camarón rosa
- Crevette rouge*  
Langostino moruno; chorizo negro; gamba roja
- Crevette verte*  
Camarón verde
- Crevettes*  
Langostinos; langostinos de agua dulce; camarones
- Crocodile*  
Cocodrilo
- Croisement*  
Cruzamiento
- Croisement consanguin*  
Cruzamiento consanguíneo; consanguinidad; endogamia
- Croisement d'épreuve*  
Cruzamiento de prueba
- Croissance*  
Crecimiento
- Croissance en milieu naturel*  
Engorde en el medio natural
- Crustacés*  
Crustáceos
- Cryopréservation*  
Criopreservación; liofilización
- Cuivre*  
Cobre
- Culture*  
Cultivo
- Culture d'algues*  
Cultivo de algas
- Culture de laboratoire*  
Cultivo de laboratorio
- Culture de marschen*  
Cultivo de pantano
- Culture de oursins*  
Cultivo de erizos marinos
- Culture de tissu*  
Cultivo de tejidos
- Culture en étagères*  
Cultivo en estantes (para moluscos)
- Culture en étang*  
Cultivo en estanques
- Culture en sac*  
Cultivo en bolsa
- Culture en suspension*  
Cultivo en suspensión
- Culture extensive*  
Cultivo extensivo; piscicultura extensiva
- Culture hydroponique*  
Cultivo hidropónico; cultivo sin tierra
- Culture intensive*  
Cultivo intensivo; piscicultura intensiva
- Culture mixte*  
Cultivo mixto
- Culture monosex*  
Cultivo monosexual
- Culture par charges*  
Cultivo en grupos
- Culture principale*  
Cultivo principal
- Culture semi-continue*  
Cultivo semicontinuo
- Culture semi-intensif*  
Cultivo semiintensivo
- Culture sur support*  
Cultivo en bandejas
- Culture suspendue*  
Cultivo en suspensión
- Cyanure*  
Cianuro
- Cycle biologique*  
Ciclo biológico, ciclo vital
- Cycle d'alimentation*  
Ciclo de alimentación
- Cycle de croissance*  
Ciclo de crecimiento
- Cycle des marées*  
Ciclo de las mareas
- Cycle reproducteur*  
Ciclo reproductor
- Cyclique*  
Cíclico; periódico
- Cyprin*  
Carpín
- Cyprinidés*  
Ciprínidos
- Cyprinodonte d'Espagne*  
Farfet común
- Cyste*  
Quiste
- Cysticerque*  
Larva cisticerco
- Cytologie*  
Citología
- Cytoplasme*  
Citoplasma
- D**
- Daphnies*  
Dafnia; cladóceros; pulga de agua
- Datte de mer*  
Dátil de mar
- Dauphin commun*  
Delfín común
- Dauphins*  
Delfínidos
- Débit de prise*  
Caudal de toma
- Débordement*  
Desbordamiento

|  |   |  |
|--|---|--|
| <i>Décalcification</i>                     | <i>Désinsectisation</i>                 | <i>Distributeur automatique de l'aliment</i> |
| Descalcificación; decalcificación          | Desinsectación                          | Comedero automático                          |
| <i>Décantation</i>                         | <i>Désintoxiquer</i>                    | <i>Distribution</i>                          |
| Decantación                                | Desintoxicar                            | Suministro                                   |
| <i>Décapodes</i>                           | <i>Dessaler</i>                         | <i>Distribution de taille</i>                |
| Decápodos                                  | Desalar                                 | Distribución por tamaños                     |
| <i>Décapsulation</i>                       | <i>Détergent</i>                        | <i>Domestiquer</i>                           |
| Desencapsulación                           | Detergente                              | Domesticar; amansar                          |
| <i>Déchet</i>                              | <i>Détermination de l'âge</i>           | <i>Dominant</i>                              |
| Desperdicio; desecho                       | Determinación de la edad                | Dominante                                    |
| <i>Déchloration</i>                        | <i>Détermination du sexe</i>            | <i>Données</i>                               |
| Decloración                                | Determinación del sexo                  | Datos  |
| <i>Décomposition</i>                       | <i>Détritus</i>                         | <i>Données biologiques</i>                   |
| Descomposición; putrefacción               | Detrito                                 | Datos biológicos                             |
| <i>Décontamination</i>                     | <i>Développement</i>                    | <i>Doploïde</i>                              |
| Purificación; descontaminación; depuración | Desarrollo                              | Diploide                                     |
| <i>Déficience nutritive</i>                | <i>Développement embryonnaire</i>       | <i>Dorade</i>                                |
| Deficiencia nutritiva                      | Desarrollo embrionario                  | Dorada                                       |
| <i>Déficience vitaminique</i>              | <i>Développement larvaire</i>           | <i>Dorade grise</i>                          |
| Deficiencia vitamínica                     | Desarrollo larvario                     | Chopa; jargueta                              |
| <i>Déficit d'oxygène</i>                   | <i>Déversoir</i>                        | <i>Dorade rose</i>                           |
| Déficit de oxígeno                         | Canal de desagüe; aliviadero de presa;  | Besugo del Norte; goraz; bogaravel           |
| <i>Dégeler</i>                             | vertedero                               | <i>Dorades</i>                               |
| Descongelar                                | <i>Diagnostique</i>                     | Espáridos                                    |
| <i>Dégénérescence hépatique</i>            | Diagnóstico                             | <i>Dormeur du Pacifique</i>                  |
| Degeneración hepática                      | <i>Diamètre</i>                         | Buey del Pacífico                            |
| <i>Delta</i>                               | Diámetro                                | <i>Dosage</i>                                |
| Delta                                      | <i>Diatomées</i>                        | Dosificación; posología                      |
| <i>Dénitrification</i>                     | Diatomeas; bacilarioficeas              | <i>Dose</i>                                  |
| Desnitrificación                           | <i>Diffuseur d'air</i>                  | Dosis  |
| <i>Densité</i>                             | Difusor de aire                         | <i>Dose létale (DL 50)</i>                   |
| Densidad                                   | <i>Digestibilité</i>                    | Dosis letal (DL 50)                          |
| <i>Densité de population</i>               | Digestibilidad                          | <i>Drague</i>                                |
| Densidad de población                      | <i>Digestion</i>                        | Draga; rastra; rastro                        |
| <i>Denté aux gros yeux</i>                 | Digestión                               | <i>Drague d'ouïes</i>                        |
| Cachucho; calé; rubiel                     | <i>Digue</i>                            | Red de agallas                               |
| <i>Denté canarien</i>                      | Dique                                   | <i>Drainage</i>                              |
| Dentón de Canarias; chacarona              | <i>Dihybrid</i>                         | Drenaje; avenamiento                         |
| <i>Denté commun</i>                        | Dihíbrido                               | <i>Dressage</i>                              |
| Dentón común; sama de ley                  | <i>Diluer</i>                           | Adiestramiento                               |
| <i>Denté du Maroc</i>                      | Diluyente                               | <i>Drogue</i>                                |
| Sama marroquí                              | <i>Dilution</i>                         | Droga  |
| <i>Dents</i>                               | Dilución                                | <i>Durée de l'incubation</i>                 |
| Dientes                                    | <i>Dimorphe</i>                         | Duración de la incubación                    |
| <i>Déraciner</i>                           | Dimorfo; dimórfico                      | <i>Durée de vie</i>                          |
| Erradicar                                  | <i>Dimorphisme sexuel</i>               | Duración de la vida                          |
| <i>Dérivation</i>                          | Dimorfismo sexual                       | <i>Dureté de l'eau</i>                       |
| Desviación                                 | <i>Dinoflagellés</i>                    | Dureza del agua                              |
| <i>Désaération</i>                         | Dinoflagelados                          | <i>Dynamique des populations</i>             |
| Desaireación                               | <i>Dioxyde de carbone</i>               | Dinámica de poblaciones                      |
| <i>Déshydratation</i>                      | Anhídrido carbónico; dióxido de carbono | <i>Dystrophie</i>                            |
| Deshidratación                             | <i>Disponibilité</i>                    | Distrofia                                    |
| <i>Déshydraté</i>                          | Disponibilidad                          | <b>E</b>                                     |
| Deshidratado                               | <i>Dissection</i>                       | <i>Eau</i>                                   |
| <i>Désinfectant</i>                        | Disección                               | Agua   |
| Desinfectante                              |   |  |
| <i>Désinfection</i>                        |   |  |
| Desinfección                               |   |  |

|   |   |                                      |
|---|---|--------------------------------------|
| <i>Eau d'alimentation</i>                 | Escala centígrada; escala de Celsius                                      | Pulpo blanco                         |
| Agua de alimentación                      | <i>Echelle Fahrenheit</i>   | <i>Elédone musquée</i>               |
| <i>Eau de Javelle</i>                     | Escala Fahrenheit   | Pulpo almizclado                     |
| Agua de Javel                             | <i>Echinodermes</i>   | <i>Elédones</i>                      |
| <i>Eau de puits</i>                       | Equinodermos  | Pulpos blancos                       |
| Agua de pozo                              | <i>Ecloserie</i>  | <i>Elevage</i>                       |
| <i>Eau de surface</i>                     | Incubadora; hatchery  | Cría; crianza                        |
| Agua de superficie                        | <i>Ecllosion</i>  | <i>Elevage des crabes</i>            |
| <i>Eau désionisée</i>                     | Eclusión; salida del cascarón; hatching                                   | Carcinicultura; cultivo de cangrejos |
| Agua desionizada                          | <i>Ecologie</i>   | <i>Elevage en cage</i>               |
| <i>Eau distillée</i>                      | Ecología  | Cultivo en jaulas                    |
| Agua destilada                            | <i>Ecologie marine</i>  | <i>Elevage en nasses</i>             |
| <i>Eau douce</i>                          | Ecología marina   | Cultivo en red                       |
| Agua dulce                                | <i>Ecosystème</i>   | <i>Elevage intensif</i>              |
| <i>Eau dure</i>                           | Ecosistema  | Cría intensiva                       |
| Agua dura; agua gorda                     | <i>Ecrevisse</i>  | <i>Elevage larvaire</i>              |
| <i>Eau fraîche</i>                        | Cangrejo de río   | Cría de larvas; larvicultura         |
| Agua fresca                               | <i>Ecrevisse à pattes grêles</i>  | <i>Emballage</i>                     |
| <i>Eau légère</i>                         | Cangrejo de patas delgadas  | Embalaje                             |
| Agua ligera                               | <i>Ecrevisse américaine</i>   | <i>Embouchure</i>                    |
| <i>Eau marine</i>                         | Langostino de río americano   | Desembocadura de un río              |
| Agua marina; agua de mar                  | <i>Ecrevisse commune</i>  | <i>Embryon</i>                       |
| <i>Eau morte</i>                          | Cangrejo de río de patas rojas  | Embrión                              |
| Agua estancada; agua muerta               | <i>Ecrevisse d'Australie</i>  | <i>Emissole lisse</i>                |
| <i>Eau oxygénée</i>                       | Cangrejo australiano  | Musola; jaqueta                      |
| Agua oxigenada; peróxido de hidrógeno     | <i>Ecrevisse du Pacifique</i>   | <i>Emulseur</i>                      |
| <i>Eau phréatique</i>                     | Cangrejo del Pacífico   | Emulsionante                         |
| Agua freática                             | <i>Ecrevisse rouge des marais</i>   | <i>Encapsulage</i>                   |
| <i>Eau potable</i>                        | Cangrejo de río rojo; cangrejo de las marismas; cangrejo de río americano | Encapsulación                        |
| Agua potable                              | <i>Ecrevisses américaines</i>   | <i>Enclos en filet</i>               |
| <i>Eau salée</i>                          | Langostinos de río americanos   | Recinto de red                       |
| Agua salada; agua salobre                 | <i>Ectocommensal</i>  | <i>Encornet</i>                      |
| <i>Eau saumâtre</i>                       | Ectocomensal  | Calamar                              |
| Agua salada; agua salobre                 | <i>Ectoparasite</i>   | <i>Encornet rouge</i>                |
| <i>Eau souterraine</i>                    | Parásito externo; ectoparásito; micropredador                             | Pota voladora                        |
| Agua subterránea                          | <i>Ecume de mer</i>   | <i>Endémique</i>                     |
| <i>Eau stagnante</i>                      | Espuma de mar   | Endémico                             |
| Agua estancada; agua muerta               | <i>Edaphique</i>  | <i>Endocrinologie</i>                |
| <i>Eaux continentales</i>                 | Edáfico   | Endocrinología                       |
| Aguas continentales                       | <i>Efficacité</i>   | <i>Endogène</i>                      |
| <i>Eaux côtières</i>                      | Eficacia  | Endógeno                             |
| Aguas litorales; aguas costeras           | <i>Efficacité de capture</i>  | <i>Endoparasite</i>                  |
| <i>Eaux résiduaires</i>                   | Eficacia de captura   | Parásito inteno; endoparásito        |
| Aguas residuales                          | <i>Effluence</i>  | <i>Energie</i>                       |
| <i>Ecaïlle</i>                            | Flujo de salida   | Energía                              |
| Escama                                    | <i>Effluent</i>   | <i>Energie du vent</i>               |
| <i>Ecdysie</i>                            | Efluente  | Energía eólica                       |
| Ecdisis; cambio de piel; muda; exuviación | <i>Eglefin</i>  | <i>Energie hydraulique</i>           |
| <i>Echantillon</i>                        | Eglefino  | Energía hidráulica                   |
| Muestra; prueba                           | <i>Egout</i>  | <i>Energie solaire</i>               |
| <i>Echantillon d'eau</i>                  | Alcantarilla; albañal   | Energía solar                        |
| Muestra de agua                           | <i>Electricité</i>  | <i>Engin de pêche</i>                |
| <i>Echantillonnage</i>                    | Electricidad  | Arte de pesca                        |
| Toma de muestras; muestreo                | <i>Elédone commune</i>  | <i>Engins de pêche</i>               |
| <i>Echelle à poissons</i>                 |   | Equipo de captura                    |
| Escala para peces                         |   | <i>Engrais</i>                       |
| <i>Echelle centigrade</i>                 |   | Fertilizante                         |
|   |   | <i>Engrais artificiel</i>            |
|   |   | Fertilizante artificial              |

|  |                                    |                                      |
|--|------------------------------------|--------------------------------------|
| <i>Engraissement</i>                       | Equipo de procesamiento de         | Estanques de reproductores           |
| Engorde                                    | pescado                            | <i>Etang de grossissement</i>        |
| <i>Enkystement</i>                         | <i>Erythrocyte</i>                 | Estanque de engorde                  |
| Enquistamiento                             | Glóbulo rojo; eritrocito; hematíe  | <i>Etang de naissain</i>             |
| <i>Enrichissement</i>                      | <i>Erosion</i>                     | Estanque de cría                     |
| Enriquecimiento                            | Erosión                            | <i>Etang de quarantine</i>           |
| <i>Ensablement</i>                         | <i>Escargot</i>                    | Estanque de cuarentena               |
| Enarenado                                  | Caracol                            | <i>Etang expérimental</i>            |
| <i>Ensilage</i>                            | <i>Escargot de mer</i>             | Estanque experimental                |
| Almacenamiento                             | Caracol marino gris                | <i>Etang frayère</i>                 |
| <i>Enterprise</i>                          | <i>Escargot petit gris</i>         | Estanque de desove                   |
| Empresa                                    | Caracol gris                       | <i>Etang naturel</i>                 |
| <i>Environnement</i>                       | <i>Espadon</i>                     | Estanque natural                     |
| Medio ambiente                             | Emperador; pez espada;             | <i>Etang poissonneux</i>             |
| <i>Environnement aquatique</i>             | espadarte                          | Estanque de peces                    |
| Ambiente acuático                          | <i>Espèce</i>                      | <i>Etangs en gradins</i>             |
| <i>Environnement contrôlé</i>              | Especie                            | Estanques escalonados                |
| Ambiente controlado                        | <i>Espèce d'intérêt économique</i> | <i>Etangs en chapelet</i>            |
| <i>Enzoorique</i>                          | Especie de interés económico       | Estanques en series                  |
| Enzoótica                                  | <i>Espèce menacée</i>              | <i>Etat de la mer</i>                |
| <i>Enzyme</i>                              | Especie amenazada                  | Estado de la mar                     |
| Enzima; fermento                           | <i>Essai biologique</i>            | <i>Eté</i>                           |
| <i>Eperlan d'Europe</i>                    | Bioensayo; ensayo biológico        | Verano                               |
| Eperlano europeo                           | <i>Estomac</i>                     | <i>Etiologie</i>                     |
| <i>Eperlans</i>                            | Estómago                           | Etiología                            |
| Eperlanos                                  | <i>Estuaire</i>                    | <i>Etiquette</i>                     |
| <i>Epevier</i>                             | Estuario; ría                      | Etiqueta; marca                      |
| Red redonda; esparavel; atarraya           | <i>Esturgeon à museau court</i>    | <i>Etoile de mer</i>                 |
| <i>Epibionte</i>                           | Esturión chato                     | Estrella de mar                      |
| Epibionte                                  | <i>Esturgeon blanc</i>             | <i>Etoiles de mer</i>                |
| <i>Epidémie</i>                            | Esturión blanco                    | Estrellas de mar                     |
| Epidemia                                   | <i>Esturgeon commun</i>            | <i>Etrille commune</i>               |
| <i>Epidémiologie</i>                       | Esturión común                     | Nécora; andarica                     |
| Epidemiología                              | <i>Esturgeon du Danube</i>         | <i>Etude biologique</i>              |
| <i>Epilimnion</i>                          | Esturión ruso; esturión del        | Estudio biológico                    |
| Epilimnion                                 | Danubio                            | <i>Eurytherme</i>                    |
| <i>Epine dorsale</i>                       | <i>Esturgeon étoilé</i>            | Euritermo                            |
| Columna vertebral; espina dorsal           | Esturión estrellado                | <i>Eutrophique</i>                   |
| <i>Epinoche à trois épines</i>             | <i>Esturgeon italien</i>           | Eutrófico                            |
| Epinoso venenoso                           | Esturión italiano                  | <i>Evaporation</i>                   |
| <i>Epinochette</i>                         | <i>Esturgeon jaune</i>             | Evaporación                          |
| Epinosillo                                 | Esturión de lago                   | <i>Evolution</i>                     |
| <i>Epizoaire</i>                           | <i>Esturgeon noir</i>              | Evolución                            |
| Epizoo                                     | Esturión negro                     | <i>Excrément</i>                     |
| <i>Eponges</i>                             | <i>Esturgeon sibérien</i>          | Excremento                           |
| Esponjas                                   | Esturión siberiano                 | <i>Excrétion</i>                     |
| <i>Epoque du frai</i>                      | <i>Esturgeon vert</i>              | Excreción                            |
| Período de desove; período de la           | Esturión verde                     | <i>Exemplaire d'un an</i>            |
| freza                                      | <i>Etain</i>                       | Ejemplar de un año                   |
| <i>Equilibre</i>                           | Estaño                             | <i>Exigences en vitamines</i>        |
| Equilibrio                                 | <i>Etablissement piscicole</i>     | Requerimientos vitamínicos           |
| <i>Equilibre écologique</i>                | Piscifactoría                      | <i>Exploitation</i>                  |
| ecológico                                  | <i>Etang</i>                       | Explotación                          |
| <i>Equipement de sécurité</i>              | Alberca, Estanque                  | <i>Extraction manuelle des oeufs</i> |
| Equipo de seguridad                        | <i>Etang à algues</i>              | Desove artificial por presión        |
| <i>Equipement de traitement du poisson</i> | Estanque de algas                  |                                      |
|  | <i>Etang de barrage</i>            | <b>F</b>                             |
|  | Estanque de presa                  | <i>Facteur ambiant</i>               |
|  | <i>Etang de géniteurs</i>          |                                      |

|                              |                               |                                 |
|------------------------------|-------------------------------|---------------------------------|
| Factor ambiental             | Olfato                        | <i>Fusible</i>                  |
| <i>Facteur de croissance</i> | <i>Flet</i>                   | Fusible                         |
| Factor de crecimiento        | Platija europea               | <i>Fusiforme</i>                |
| <i>Famille</i>               | <i>Flétan de l'Atlantique</i> | Fusiforme                       |
| Familia                      | Fletán; hipogloso; halibut;   |                                 |
| <i>Farine de poisson</i>     | napoleón                      | <b>G</b>                        |
| Harina de pescado            | <i>Fletán noir</i>            | <i>Gadidés</i>                  |
| <i>Farine de soja</i>        | Fletán negro; hipogloso negro | Bacalaos                        |
| Harina de soja               | <i>Fleuve</i>                 | <i>Gambas</i>                   |
| <i>Fase inicial</i>          | Río                           | Langostinos; camarones          |
| Fase inicial                 | <i>Flion</i>                  | <i>Gambon écarlate</i>          |
| <i>Fauna</i>                 | Coquina                       | Carabinero                      |
| Fauna                        | <i>Floculation</i>            | <i>Gambusie</i>                 |
| <i>Fèces</i>                 | Floculación                   | Gambusia                        |
| Heces                        | <i>Flottabilité</i>           | <i>Gamète</i>                   |
| <i>Fécondation</i>           | Flotabilidad                  | Célula sexual; gameto           |
| Fecundación; fertilización   | <i>Flottant</i>               | <i>Gamétogénèse</i>             |
| <i>Fécondité</i>             | Flotante                      | Gametogénesis                   |
| Fecundidad                   | <i>Flotteur</i>               | <i>Gardon commun</i>            |
| <i>Femelle</i>               | Flotador                      | Bermejuela; rutilo; coloradillo |
| Hembra                       | <i>Fluor</i>                  | <i>Gasparot</i>                 |
| <i>Féminisation</i>          | Flúor                         | Pinchagua; arenque de río       |
| Feminización                 | <i>Fluorescent</i>            | <i>Gastéropodes</i>             |
| <i>Fer</i>                   | Fluorescente                  | Gasterópodos                    |
| Hierro                       | <i>Fluviomarin</i>            |                                 |
| <i>Ferment</i>               | Fluviomarino                  | <i>Gastrique</i>                |
| Enzima; fermento             | <i>Flux</i>                   | Gástrico                        |
| <i>Fertilisation</i>         | Flujo                         | <i>Gel de silice</i>            |
| Fecundación; fertilización   | <i>Foie</i>                   | Gel de sílice                   |
| <i>Fertilité</i>             | Hígado                        | <i>Gelasime africain</i>        |
| Fertilidad                   | <i>Fond</i>                   | Barrilete                       |
| <i>Fibre</i>                 | Fondo                         | <i>Gelées</i>                   |
| Fibra                        | <i>Fongicide</i>              | Heladas                         |
| <i>Ficelle pour filet</i>    | Fungicida                     | <i>Gelidium</i>                 |
| Torzal para red              | <i>Fontaine</i>               | Gelidium                        |
| <i>Fil pour filet</i>        | Fuente                        | <i>Gelose</i>                   |
| Hilo para red                | <i>Fosse</i>                  | Gelosa; agar-agar               |
| <i>Filament</i>              | Fosa                          | <i>Gène</i>                     |
| Filamento                    | <i>Frai</i>                   | Gen                             |
| <i>Filet à l'étalage</i>     | Alevines; cría desarrollada;  | <i>Généalogie</i>               |
| Buitrón; butirón             | jaramugos;                    | Genealogía                      |
| <i>Filet lixe</i>            | desove; freza                 | <i>Générateur électrique</i>    |
| Red fija                     | <i>Frayère</i>                | Generador eléctrico             |
| <i>Filet maillant</i>        | Area de desove                | <i>Génétique</i>                |
| Red de enmalle               | <i>Fruits de mer</i>          | Genética                        |
| <i>Filet tramail</i>         | Mariscos                      | <i>Géniteur</i>                 |
| Red atrasmallada; trasmallo  | <i>Fucales</i>                | Progenitor; genitor             |
| <i>Filtre</i>                | Fucales                       | <i>Génome</i>                   |
| Filtro                       | <i>Fuel oil</i>               | Genoma                          |
| <i>Filtre biologique</i>     | Aceite diesel                 | <i>Génotype</i>                 |
| Filtro biológico             | <i>Fuite</i>                  | Genotipo                        |
| <i>Filtreur</i>              | Grieta; fuga                  | <i>Genre</i>                    |
| Filtrador (organismo)        | <i>Fumage</i>                 | Género                          |
| <i>Financement</i>           | Ahumado                       | <i>Gestion</i>                  |
| Financiación                 | <i>Fumier</i>                 | Gestión                         |
| <i>Financer</i>              | Abono; estiércol              | <i>Gestion des eaux</i>         |
| Financiar                    | <i>Fundule de Valence</i>     | Gestión de aguas                |
| <i>Flagellés</i>             | Saramugo                      | <i>Gigartines</i>               |
| Flagelados                   | <i>Furunculose</i>            | Gigartinas                      |
| <i>Flair</i>                 | Furunculosis                  |                                 |

|                                   |                                   |                                   |
|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| <i>Glace</i>                      | Roncadores; burros                | Caballo marino; caballo de agua;  |
| Hielo                             |                                   | hipocampo                         |
| <i>Glande à gaz</i>               | <i>Gros denté rose</i>            | <i>Hiver</i>                      |
| Glándula de gas                   | Sama de pluma; vieja              | Invierno                          |
| <i>Glande de la coquille</i>      | <i>Groupe générateur</i>          | <i>Hiverner</i>                   |
| Glándula de la concha             | Grupo electrógeno                 | Invernar                          |
| <i>Glande pituitaire</i>          | <i>Guai</i>                       | <i>Holothurie</i>                 |
| Glándula pituitaria; hipófisis    | Pez después de la puesta          | Holoturia; pepino de mar          |
| <i>Glande sexuelle</i>            | <i>Gymnètre</i>                   | <i>Homard américain</i>           |
| Glándula sexual; gónada           | Gimnetro                          | Bogavante americano               |
| <i>Glandes antennaires</i>        |                                   | <i>Homard européen</i>            |
| Glándulas antenales               |                                   | Bogavante europeo; hibricante;    |
| <i>Globule rouge</i>              |                                   | cabrajo                           |
| Glóbulo rojo; eritrocito; hematíe |                                   | <i>Hormona mâle</i>               |
| <i>Gobie</i>                      | <b>H</b>                          | Hormona masculina; andrógeno      |
| Gobio                             | <i>Habitat</i>                    | <i>Hormone</i>                    |
| <i>Gobie de sable</i>             | Residencia ecológica; hábitat     | Hormona                           |
| Gobio de arena                    | <i>Halibut commun</i>             | <i>Hormone de la mue</i>          |
| <i>Gobie paganel</i>              | Fletán; hipogloso; halibut;       | Ecdisona; hormona de la muda      |
| Gobi; paganel                     | napoleón                          | <i>Hormone sexuelle</i>           |
| <i>Golfe</i>                      | <i>Hameçon</i>                    | Hormona sexual; hormona           |
| Golfo                             | Anzuelo                           | gonadal                           |
| <i>Gonflement</i>                 | <i>Haploïde</i>                   | <i>Hôte</i>                       |
| Hinchazón                         | Haploide                          | Huésped; hospedante               |
| <i>Goujon</i>                     | <i>Hareng commun</i>              | <i>Houle</i>                      |
| Gobio                             | Arenque                           | Oleaje                            |
| <i>Gourami géant</i>              | <i>Harpon</i>                     | <i>Huchon</i>                     |
| Gurami gigante                    | Arpón                             | Salmón del Danubio; hucho         |
| <i>Gracilaire</i>                 | <i>Haute mer</i>                  | <i>Huile de poisson</i>           |
| Gracilaria                        | Alta mar                          | Aceite de pescado                 |
| <i>Graisse</i>                    | <i>Hauteur d'aspiration</i>       | <i>Huître américaine</i>          |
| Grasa                             | Altura de aspiración              | Ostra virgínica ; ostra americana |
| <i>Grand brochet</i>              | <i>Hauteur de pression</i>        | <i>Huître creuse du Pacifique</i> |
| Lucio negro                       | Altura de presión; carga de       | Ostra japonesa                    |
| <i>Grande alose</i>               | presión                           | <i>Huître d'Australie</i>         |
| Sábalo; trisa; arencón            | <i>Hauteur de vitesse</i>         | Ostra australiana                 |
| <i>Grande cigale</i>              | Potencial de caída                | <i>Huître perlière</i>            |
| Cigarra de mar; escilaro          | <i>Hauteur hydrostatique</i>      | Ostra perlífera                   |
| <i>Grande coryphène</i>           | Altura hidrostática               | <i>Huître plate</i>               |
| Dorado común; lampuga             | <i>Hélice</i>                     | Ostra plana; ostión               |
| <i>Grande marée</i>               | Caracol                           | <i>Huître portugaise</i>          |
| Marea viva                        | <i>Hémiptères acuatiques</i>      | Ostra portuguesa; ostra del pobre |
| <i>Grande palourde</i>            | Chinches de agua; hemípteros      | <i>Humidité</i>                   |
| Almejón brillante                 | <i>Hémoglobine</i>                | Humedad                           |
| <i>Grande roussette</i>           | Hemoglobina                       | <i>Hybridation</i>                |
| Alitán; gata                      | <i>Herbicide</i>                  | Hibridación                       |
| <i>Gravier</i>                    | Herbicida                         | <i>Hybride</i>                    |
| Grava                             | <i>Herbivore</i>                  | Híbrido                           |
| <i>Gravière</i>                   | Herbívoro                         | <i>Hydrate de carbone</i>         |
| Lago dragado                      | <i>Héreditaire</i>                | Hidrato de carbono;               |
| <i>Gréer</i>                      | Hereditario                       | carbohidrato; glúcido             |
| Aparejar; armar; habilitar        | <i>Hérédité</i>                   | <i>Hydrodynamique</i>             |
| <i>Grenouille</i>                 | Herencia; transmisión hereditaria | Hidrodinámica                     |
| Rana                              | <i>Hermaphrodite</i>              | <i>Hydrogène</i>                  |
| <i>Grille à poissons</i>          | Hermafrodita                      | Hidrógeno                         |
| Rejilla para peces                | <i>Hibernation</i>                | <i>Hydrographie</i>               |
| <i>Griset</i>                     | Hibernación                       | Hidrografía                       |
| Chopa; jargueta                   | <i>Hippocampe</i>                 | <i>Hydrologie</i>                 |
| <i>Grondeurs</i>                  |                                   | Hidrología                        |

|                                   |                                  |                                |
|-----------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|
| <i>Hydromètre</i>                 | Estéril; infértil                | Espigón; escollera             |
| Hidrómetro                        | <i>Infestation</i>               | <i>Joël</i>                    |
| <i>Hydrophobe</i>                 | Infestación                      | Abichón; cabezuda              |
| Hidrófobo                         | <i>Inflammation</i>              | <i>Jusant</i>                  |
| <i>Hydropisie infectieuse</i>     | Inflamación                      | Marea descendente              |
| Hidropesía infecciosa             | <i>Ingérer</i>                   | <i>Juvenile</i>                |
| <i>Hygiène</i>                    | Ingerir, Ingerir                 | Pez juvenil; juvenil           |
| Higiene                           | <i>Injection</i>                 | <i>Killi</i>                   |
| <i>Hygromètre</i>                 | Inyección                        | Ciprinodóntidos                |
| Higrómetro                        | <i>Inoculation</i>               | <i>Krill</i>                   |
| <i>Hypolimnion</i>                | Inoculación                      | Krill                          |
| Hipolimnion                       | <i>Inondation</i>                |                                |
| <i>Hypophysation</i>              | Inundación; crecida              | <b>L</b>                       |
| Hipofisación                      | <i>Inorganique</i>               | <i>Lac</i>                     |
| <i>Hypophyse</i>                  | Inorgánico                       | Lago                           |
| Hipófisis; glándula pituitaria    | <i>Insecte</i>                   | <i>Lactose</i>                 |
| <i>Hystologie</i>                 | Insecto                          | Lactosa; azúcar de leche       |
| Histología                        | <i>Insecte aquatique</i>         | <i>Lagune</i>                  |
|                                   | Insecto acuático                 | Laguna                         |
| <b>I</b>                          | <i>Insecticide</i>               | <i>Lait de chaux</i>           |
| <i>Ichtyologie</i>                | Insecticida                      | Encalado                       |
| Ictiología                        | <i>Insémination artificielle</i> | <i>Laitance</i>                |
| <i>Ichtyophthiriose</i>           | Inseminación artificial          | Criadillas; lechaza            |
| Ictioftiriasis                    | <i>Installation</i>              | <i>Lamellibranches</i>         |
| <i>Ictalure tacheté</i>           | Instalación                      | Lamelibranquios                |
| Bagre de canal; coto punteado     | <i>Installation frigorifique</i> | <i>Laminarie</i>               |
| <i>Ide mélanote</i>               | Instalación frigorífica          | Laminarias                     |
| Cachuelo                          | <i>Intégument</i>                | <i>Lamproie de rivière</i>     |
| <i>Identification</i>             | Tegumento                        | Lamprea de río                 |
| Identificación                    | <i>Interspécifique</i>           | <i>Lamproie marine</i>         |
| <i>Ile</i>                        | Interespecífico                  | Lamprea de mar                 |
| Isla                              | <i>Intestin</i>                  | <i>Lamproies</i>               |
| <i>Illumination</i>               | Intestino                        | Lampreas                       |
| Iluminación                       | <i>Inversion du sexe</i>         |                                |
| <i>Immunisé</i>                   | Inversión de sexo                | <i>Langouste</i>               |
| Inmune                            | <i>Iode</i>                      | Langosta común                 |
| <i>Impureté</i>                   | Yodo                             | <i>Langouste de Mauritanie</i> |
| Impureza                          | <i>Isolement</i>                 | Langosta mora; langosta rosada |
| <i>In vitro</i>                   | Aislamiento                      | <i>Langouste japonaise</i>     |
| In vitro                          | <i>Isopodes</i>                  | Langosta japonesa              |
| <i>Inanition</i>                  | Isópodos                         | <i>Langouste royale</i>        |
| Ayuno; inanición                  | <i>Isotherme</i>                 | Langosta real; langosta verde  |
| <i>Inconnue</i>                   | Isotérmico                       | <i>Langoustes</i>              |
| Desconocido                       | <i>Isotonique</i>                | Langostas                      |
| <i>Incubateur cylindrique</i>     | Isotónico                        | <i>Langoustine</i>             |
| Cilindro de incubación            | <i>Isotope radioactif</i>        | Cigala; maganto                |
| <i>Incubation</i>                 | Isótopo radiactivo; radioisótopo | <i>Largeur</i>                 |
| Incubación                        | <b>J-K</b>                       | Anchura                        |
| <i>Incuber</i>                    | <i>Jambonneau</i>                | <i>Larve</i>                   |
| Incubar                           | Nácar                            | Larva                          |
| <i>Indicateur biologique</i>      | <i>Jauge</i>                     | <i>Lavage</i>                  |
| Indicador biológico; bioindicador | Calibre; galga                   | Lavado                         |
| <i>Indicateur de débit</i>        | <i>Jauger</i>                    | <i>Lavignon</i>                |
| Medidor de caudal; aforo          | Medir; aforar                    | Almeja de perro                |
| <i>Infection</i>                  | <i>Jaune d'oeuf</i>              | <i>Lésion</i>                  |
| Infección                         | Yema de huevo; vitelo            | Lesión                         |
| <i>Infection bactérienne</i>      | <i>Jet d'eau</i>                 | <i>Lésion nécrotique</i>       |
| Infección bacteriana; bacteremia  | Chorro hidráulico                | Lesión necrótica               |
| <i>Infertile</i>                  | <i>Jetée</i>                     | <i>Lésions cutanées</i>        |

|                                   |                                    |                                 |
|-----------------------------------|------------------------------------|---------------------------------|
| Lesiones cutáneas                 | Luz                                | <i>Marée</i>                    |
| <i>Lessive</i>                    | <i>Lumière ultraviolette</i>       | Marea                           |
| Lejía                             | Luz ultravioleta; UV               | <i>Marée montante</i>           |
| <i>Lestage</i>                    | <i>Lutjanidés</i>                  | Marea ascendente                |
| Lastre                            | Lutjánidos                         | <i>Marée rouge</i>              |
| <i>Léthargie</i>                  | <i>Lutraire</i>                    | Marea roja                      |
| Letargo                           | Arola                              | <i>Marées mortes</i>            |
| <i>Leucocyte</i>                  | <i>Lutte contre les prédateurs</i> | Mareas muertas                  |
| Glóbulo blanco; leucocito         | Eliminación de depredadores        | <i>Maréomètre</i>               |
| <i>Leurres</i>                    | <i>Lymphocyte</i>                  | Mareómetro; mareógrafo          |
| Cebos artificiales; señuelos      | Linfocito                          | <i>Mariculture</i>              |
| <i>Levure</i>                     | <b>M</b>                           | Maricultura                     |
| Levadura                          | <i>Machine motrice</i>             | <i>Marquage</i>                 |
| <i>Lieu jaune</i>                 | Generador mecánico                 | Marcaje                         |
| Abadejo; serreta                  | <i>Macroplancton</i>               | <i>Marquereau espagnol</i>      |
| <i>Lieu noir</i>                  | Macroplancton; megaplancton        | Estornino                       |
| Carbonero; faneca plateada        | <i>Mactre coralline</i>            | <i>Marschen</i>                 |
| <i>Limande</i>                    | Pechina lisa                       | Marisma; margal; ciénaga        |
| Lenguadina; limanda; lengua lisa, | <i>Mactre solide</i>               | <i>Matières organiques</i>      |
| Limanda japonesa                  | Almeja blanca                      | Materia orgánica                |
| <i>Limande commune</i>            | <i>Maigre commun</i>               | <i>Maturation sexuelle</i>      |
| Lenguadina; limanda; lengua lisa  | Corvina; corbina; pardilleja       | Maduración sexual               |
| <i>Limnobiologique</i>            | <i>Maillage</i>                    | <i>Maturité</i>                 |
| Limnobiótico                      | Tamaño de malla                    | Madurez                         |
| <i>Limnologie</i>                 | <i>Maille</i>                      | <i>Médicament</i>               |
| Limnología                        | Malla                              | Fármaco                         |
| <i>Limnophile</i>                 | <i>Malacologie</i>                 | <i>Méduses</i>                  |
| Limnófilo                         | Malacología                        | Medusas                         |
| <i>Limnoplacton</i>               | <i>Maladie</i>                     | <i>Mélanger</i>                 |
| Plancton dulceacuícola;           | Enfermedad                         | Mezclar                         |
| limnoplacton                      | <i>Maladie virale</i>              | <i>Mer</i>                      |
| <i>Lipide</i>                     | Enfermedad viral; virosis          | Mar                             |
| Lípido                            | <i>Mâle</i>                        | <i>Mercurie</i>                 |
| <i>Liposoluble</i>                | Macho                              | Mercurio                        |
| Soluble en grasas; liposoluble    | <i>Malformation</i>                | <i>Merlan bleu</i>              |
| <i>Listao</i>                     | Malformación (genética)            | Bacaladilla; pez lirio; perlita |
| Bonito de altura; listado;        | <i>Malnutrition</i>                | <i>Merlu</i>                    |
| palomida;                         | Desnutrición; malnutrición         | Merluza europea; pescadilla;    |
| serrucho                          | <i>Mangrove</i>                    | pijota                          |
| <i>Lit bactérien</i>              | Manglar                            | <i>Merlu argenté du large</i>   |
| Lecho bacteriano                  | <i>Manipulation</i>                | Merluza blanca de altura        |
| <i>Littorale</i>                  | Manipulación                       | <i>Mérou blanc</i>              |
| Línea de costa; litoral           | <i>Manomètre</i>                   | Cherne de ley                   |
| <i>Loche de rivière</i>           | Manómetro                          | <i>Mérou cabrilla</i>           |
| Locha; colmilleja                 | <i>Manque d'oxygène</i>            | Mero moteado                    |
| <i>Loche dorée</i>                | Carencia de oxígeno                | <i>Mérou commun</i>             |
| Colmilleja dorada                 | <i>Maquereau commun</i>            | Mero                            |
| <i>Loche franche</i>              | Caballa; verdel                    | <i>Mesurer</i>                  |
| Pez lobo; locha de roca; sarbo    | <i>Marais</i>                      | Medir; aforar                   |
| <i>Locomotion</i>                 | Marisma; estero                    | <i>Métabolisme</i>              |
| Locomoción                        | <i>Marbré</i>                      | Metabolismo                     |
| <i>Longueur</i>                   | Herrera                            | <i>Métal</i>                    |
| Longitud                          | <i>Marché</i>                      | Metal                           |
| <i>Lotte de rivière</i>           | Mercado                            | <i>Métal lourd</i>              |
| Lota de río                       | <i>Marécage</i>                    | Metal pesado                    |
| <i>Loubine</i>                    | Pantano                            | <i>Métamorphose</i>             |
| Lubina; róbaló                    |                                    | Metamorfosis                    |
| <i>Lumière</i>                    |                                    | <i>Méthane</i>                  |
|                                   |                                    | Metano                          |

|                                   |                                  |                                 |
|-----------------------------------|----------------------------------|---------------------------------|
| <i>Méthode de pêche</i>           | <i>Moule méditerranéenne</i>     | <i>Nageoire anale</i>           |
| Sistema de pesca                  | Mejillón mediterráneo            | Aleta anal                      |
| <i>Mètre</i>                      | <i>Moules</i>                    | <i>Nageoire caudale</i>         |
| Metro                             | Mejillones                       | Aleta caudal                    |
| <i>Mètre cube</i>                 | <i>Moulière</i>                  | <i>Nageoire dorsale</i>         |
| Metro cúbico                      | Colonia de mejillones            | Aleta dorsal                    |
| <i>Microalgue</i>                 | <i>Mue</i>                       | <i>Nageoire pectorale</i>       |
| Microalga                         | Ecdisis; cambio de piel; muda;   | Aleta pectoral; aleta escapular |
| <i>Microbiologie</i>              | exuviación                       | <i>Nain</i>                     |
| Microbiología                     | <i>Muge cabot</i>                | Enano                           |
| <i>Microencapsulation</i>         | Múgil común; mujol; lisa         | <i>Naissain</i>                 |
| Microencapsulación                | pardete; albur                   | Semilla                         |
| <i>Microplancton</i>              | <i>Muges</i>                     | <i>Nappe de sélectivité</i>     |
| Microplancton                     | Lisas; mugílidos ; corcones      | Red cribadora; red              |
| <i>Microscope</i>                 | <i>Mugilidés</i>                 | seleccionadora                  |
| Microscopio                       | Lisas; mugílidos ; corcones      | <i>Narval</i>                   |
| <i>Migration</i>                  | <i>Mulet à groses lèvres</i>     | Camarón narval                  |
| Emigración; migración             | Lisa negra; mugle; corcón        | <i>Nase</i>                     |
| <i>Migration des saumons</i>      | <i>Mulet cabot</i>               | Condrostoma sudeuropeo          |
| Migración del salmón              | Múgil común; mujol; lisa         | <i>Nase dalmate</i>             |
| <i>Milieu marin</i>               | pardete; albur                   | Condrostoma dálmata             |
| Medio marino                      | <i>Mulet doré</i>                | <i>Nase ibérique</i>            |
| <i>Milieu organique</i>           | Lisa dorada; galupe              | Boga de río                     |
| Medio orgánico                    | <i>Mulet ramada</i>              | <i>Nasse</i>                    |
| <i>Milieu synthétique</i>         | Capitón; morraquete              | Red de bolsa; nasa              |
| Medio sintético                   | <i>Mulet sauteur</i>             | <i>Nauplius</i>                 |
| <i>Minéral</i>                    | Galúa                            | Nauplio                         |
| Mineral                           | <i>Mulets</i>                    | <i>Nécrose</i>                  |
| <i>Misis</i>                      | Lisas; mugílidos ; corcones      | Necrosis                        |
| Misis                             | <i>Muqueuse</i>                  | <i>Niche écologique</i>         |
| <i>Moelle épinière</i>            | Mucosa                           | Nicho ecológico                 |
| Médula espinal; médula raquídea   | <i>Murène</i>                    | <i>Nickel</i>                   |
| <i>Moine</i>                      | Morena                           | Níquel                          |
| Tubo de desagüe                   | <i>Muscle</i>                    | <i>Nid</i>                      |
| <i>Mollusques</i>                 | Músculo                          | Nido                            |
| Moluscos                          | <i>Mutagène</i>                  | <i>Nitrògene</i>                |
| <i>Monoculture</i>                | Agente mutagénico; mutágeno      | Nitrógeno                       |
| Monocultivo                       | <i>Mutation</i>                  | <i>Niveau d'eau</i>             |
| <i>Morphologie</i>                | Mutación                         | Nivel de agua                   |
| Morfología                        | <i>Mutualisme</i>                | <i>Niveau trophique</i>         |
| <i>Mort</i>                       | Simbiosis mutualista;            | Nivel trófico                   |
| Muerto                            | mutualismo                       | <i>Non poreux</i>               |
| <i>Mortalité</i>                  | <i>Mycose</i>                    | Aporoso                         |
| Mortalidad                        | Micosis                          | <i>Non toxique</i>              |
| <i>Mortalité hivernale</i>        | <i>Mye</i>                       | No tóxico; atóxico              |
| Mortalidad invernal               | Almeja de río                    | <i>Nourrisseur</i>              |
| <i>Morue</i>                      | <i>Mytiliculture</i>             | Comedero                        |
| Bacalao                           | Mitilicultura; Cultivo de        | <i>Nourriture fraîche</i>       |
| <i>Moteur</i>                     | mejillones                       | Alimento fresco                 |
| Motor                             | <b>N</b>                         | <i>Nourriture naturelle</i>     |
| <i>Motilité</i>                   | <i>Nageoire</i>                  | Alimento natural                |
| Movilidad; motilidad              | Aleta                            | <i>Nourriture artificielle</i>  |
| <i>Mouette</i>                    | <i>Nageoire abdominale</i>       | Alimento artificial             |
| Gaviota                           | Aleta abdominal; aleta pelviana; | <i>Nurserie</i>                 |
| <i>Moule à coquille épaisse</i>   | aleta ventral                    | Criadero                        |
| Mejillón de cáscara espesa        | <i>Nageoire adipeuse</i>         | <i>Nutriments</i>               |
| <i>Moule barbue</i>               | Aleta adiposa                    | Nutriente                       |
| Mejillón barbado                  |                                  | <i>Nutriments essentiels</i>    |
| <i>Moule commune</i>              |                                  | Nutrientes esenciales           |
| Mejillón atlántico; mejillón azul |                                  |                                 |

|  |   |  |
|--|---|--|
| <i>Nutrition</i>                         | Oreja marina                            | <i>Palissade</i>   |
| Nutrición                                | <i>Orphie</i>                           | Empalizada   |
| <i>Nymphe</i>                            | Aguja; agujeta; saltón                  | <i>Palourde</i>  |
| Ninfa                                    | <i>Osetr</i>                            | Almeja babosa; chocha  |
| <b>O</b>                                 | Esturión ruso; esturión del Danubio     | <i>Palourde commune</i>  |
| <i>Observation</i>                       | <i>Osmorégulation</i>                   | Almeja común; almeja de piedra; almeja fina; amayuela; escupiña lisa |
| Observación                              | <i>Osmose</i>                           | <i>Palourde japonaise</i>  |
| <i>Océan</i>                             | Osmosis                                 | Almeja japonesa  |
| Océano                                   | <i>Ostracodes</i>                       | <i>Parasite</i>  |
| <i>Océanographie</i>                     | Ostrácodos                              | Parásito   |
| Oceanografía                             | <i>Ostréiculture</i>                    | <i>Parr</i>  |
| <i>Odeur</i>                             | Ostricultura; cultivo de ostras         | Salmón de un año; parr; esguín                                       |
| Olor                                     | <i>Otolithe</i>                         | <i>Patella</i>   |
| <i>Oeil</i>                              | Otolito                                 | Lapa   |
| Ojo                                      | <i>Oursin</i>                           | <i>Pathogène</i>   |
| <i>Oesophage</i>                         | Erizo de mar                            | Patógeno   |
| Esófago                                  | <i>Outbreeding</i>                      | <i>Pathologie</i>  |
| <i>Oeuf</i>                              | Cruzamiento abierto; exogamia           | Patología  |
| Huevo                                    | <i>Ouverture</i>                        | <i>Pathologie du poisson</i>   |
| <i>Oeuf dormant</i>                      | Abertura                                | Ictiopatología   |
| Cisto; huevo en reposo; huevo resistente | <i>Ouverture branchial</i>              | <i>Peau</i>  |
| <i>Oeufs adhésifs</i>                    | Abertura branquial; hendidura branquial | Piel   |
| Huevos adhesivos                         | <i>Ovaire</i>                           | <i>Pêche</i>   |
| <i>Oeufs fécondés</i>                    | Ovario                                  | Pesca  |
| Huevos fecundados                        | <i>Ovipare</i>                          | <i>Pêche excessive</i>   |
| <i>Oligo élément</i>                     | Ovíparo                                 | Pesca excesiva; sobrepesca   |
| Oligoelemento; elemento traza            | <i>Ovovivipare</i>                      | <i>Pêche minotière</i>   |
| <i>Olive de mer</i>                      | Ovovivíparo                             | Pesca industrial   |
| Coquina                                  | <i>Ovule fécondée</i>                   | <i>Pêcher</i>  |
| <i>Ombre chevalier</i>                   | Cigoto; cigoto; óvulo fecundado         | Pescar   |
| Trucha alpina                            | <i>Oxygène</i>                          | <i>Pêcheur</i>   |
| <i>Ombre commun</i>                      | Oxígeno                                 | Pescador   |
| Tímalo                                   | <i>Ozone</i>                            | <i>Pecten</i>  |
| <i>Omnivore</i>                          | Ozono                                   | Vieira; concha de Santiago; concha de peregrino; venera              |
| Omnívoro                                 | <b>P</b>                                | <i>Pectiniculture</i>  |
| <i>Oogenèse</i>                          | <i>Pagaline</i>                         | Pectinicultura; cultivo de vieiras                                   |
| Ovogénesis; oogénesis                    | Volandeira                              | <i>Peigne baie de l'Atlantique</i>                                   |
| <i>Opercule branchial</i>                | <i>Pagelle</i>                          | Peine caletero   |
| Opérculo branquial                       | Besugo del Norte; goraz; bogaravel      | <i>Peigne calicot</i>  |
| <i>Opportunisme</i>                      | <i>Pageot espagnol</i>                  | Peine percal   |
| Oportunismo                              | Aligote; besugo blanco; pancho          | <i>Peinture anticorrosive</i>  |
| <i>Ordre</i>                             | <i>Pageot rouge</i>                     | Pintura anticorrosiva  |
| Orden (en taxonomía)                     | Breca; pagel; pajel                     | <i>Peinture antifouling</i>  |
| <i>Organe</i>                            | <i>Pagre à points bleu</i>              | Pintura antiincrustante  |
| Organo                                   | Pargo zapata                            | <i>Pélagique</i>   |
| <i>Organe d'accouplement</i>             | <i>Pagre commun</i>                     | Pelágico   |
| Organo copulador                         | Pargo; bocinegro                        | <i>Pellet comprimé</i>   |
| <i>Organe génital</i>                    | <i>Pagre rayé</i>                       | Pienso en gránulos; pienso comprimido                                |
| Organo genital                           | Hurta; urta; sama roquera               | <i>Pellets</i>   |
| <i>Orientation</i>                       | <i>Palan</i>                            | Gránulos; pellets  |
| Orientación                              | Aparejo                                 | <i>Perche canadienne</i>   |
| <i>Orifice génital</i>                   | <i>Palangre</i>                         | Perca canadiense   |
| Poros genital                            | Palangre; long line                     | <i>Perche fluviatile</i>   |
| <i>Orin de bouée</i>                     |   | Perca de río   |
| Orinque de boya                          |   |  |
| <i>Ormeau tuberculeux</i>                |   |  |

|                                 |                                 |                                |
|---------------------------------|---------------------------------|--------------------------------|
| <i>Perches</i>                  | <i>Photosphère</i>              | <i>Plateforme continentale</i> |
| Percas                          | Fotosfera                       | Plataforma continental         |
| <i>Période de reproduction</i>  | <i>Photosynthèse</i>            | <i>Pleine</i>                  |
| Período reproductor             | Fotosíntesis                    | Embarazada; grávida            |
| <i>Perliculture</i>             | <i>Phototaxie</i>               | <i>Pleine mer</i>              |
| Cultivo de perlas               | Fototaxis                       | Marea alta; pleamar            |
| <i>Perméable</i>                | <i>Phylum</i>                   | <i>Pleuronectidés</i>          |
| Permeable                       | Filum                           | Pleuronéctidos                 |
| <i>Pesticide</i>                | <i>Physiologie</i>              | <i>Plie</i>                    |
| Pesticida                       | Fisiología                      | Solla; platija                 |
| <i>Petit baie</i>               | <i>Physique</i>                 | <i>Plomb</i>                   |
| Ensenada                        | Física                          | Plomo                          |
| <i>Petit calmar</i>             | <i>Phytobenthon</i>             | <i>Plonger</i>                 |
| Calamarín picudo                | Fitobenton                      | Sumergir                       |
| <i>Petit cigale</i>             | <i>Phytophage</i>               | <i>Poids</i>                   |
| Santiaguíño                     | Fitófago                        | Peso                           |
| <i>Petit praire</i>             | <i>Phytoplankton</i>            | <i>Poison</i>                  |
| Almeja; chirla                  | Plancton vegetal; fitoplancton  | Veneno                         |
| <i>Petit vanne</i>              | <i>Phytotoxique</i>             | <i>Poisson</i>                 |
| Zamburiña                       | Fitotóxico                      | Pez                            |
| <i>Petite lamproie</i>          | <i>Piège aérien</i>             | <i>Poisson anadrome</i>        |
| Lampreílla; lamprea Planer      | Trampa aérea                    | Pez anádromo                   |
| <i>Petite roussette</i>         | <i>Piège fécale</i>             | <i>Poisson catadrome</i>       |
| Pintarroja                      | Cepo fecal                      | Pez catádrómo                  |
| <i>Petite sèche</i>             | <i>Pieu</i>                     | <i>Poisson chat</i>            |
| Castaño; choquito               | Estaca                          | Pez gato; bagre                |
| <i>Pétoncle</i>                 | <i>Pieuvre commune</i>          | <i>Poisson cru</i>             |
| Zamburiña                       | Pulpo común                     | Pescado crudo                  |
| <i>Peu profond</i>              | <i>Pigment</i>                  | <i>Poisson d'eau douce</i>     |
| Poco profundo; aplacerado       | Pigmento                        | Pescado de agua dulce          |
| (fondo del mar)                 | <i>Pilchard</i>                 | <i>Poisson d'un an</i>         |
| <i>PH-mètre</i>                 | Sardina; parrocha               | Pez de un año                  |
| Medidor de pH; pH-metro         | <i>Pilchard Sud-Africain</i>    | <i>Poisson de mer</i>          |
| <i>Pharynx</i>                  | Sardina sudafricana             | Pescado de mar                 |
| Faringe                         | <i>Piscicole</i>                | <i>Poisson démersal</i>        |
| <i>Phase</i>                    | Piscícola                       | Pez de fondo; pez demersal;    |
| Fase                            | <i>Pisciculteur</i>             | pez bentónico                  |
| <i>Phase de latence</i>         | Piscicultor                     | <i>Poisson exotique</i>        |
| Fase de latencia                | <i>Pisciculture</i>             | Pez exótico                    |
| <i>Phase de maturation</i>      | Piscicultura; cultivo de peces  | <i>Poisson frais</i>           |
| Fase de maduración              | <i>Piscivore</i>                | Pescado fresco                 |
| <i>Phase expérimentale</i>      | Piscivoro; ictiófago            | <i>Poisson fumé</i>            |
| Fase experimental               | <i>Plage</i>                    | Pescado ahumado                |
| <i>Phase juvénile</i>           | Playa                           | <i>Poisson industriel</i>      |
| Fase juvenil                    | <i>Plancton</i>                 | Pescado industrial             |
| <i>Phénotype</i>                | Plancton                        | <i>Poisson pendant frayer</i>  |
| Fenotipo                        | <i>Planctonologie</i>           | Pescado durante la puesta      |
| <i>Phéromone</i>                | Planctonología                  | <i>Poisson plat</i>            |
| Feromona                        | <i>Planctonophage</i>           | Pez plano; pleuronectiforme    |
| <i>Phosphore</i>                | Plantófago; comedor de plancton | <i>Poisson réfrigéré</i>       |
| Fósforo                         | <i>Plante aquatique</i>         | Pescado refrigerado            |
| <i>Photogène</i>                | Planta acuática                 | <i>Poisson reproducteur</i>    |
| Fotógeno                        | <i>Plastique</i>                | Pez reproductor                |
| <i>Photomètre</i>               | Plástico                        | <i>Poisson surgelé</i>         |
| Fotómetro                       | <i>Plate-forme</i>              | Pescado congelado rápidamente  |
| <i>Photophyge</i>               | Plataforma                      | <i>Poisson vidé</i>            |
| Fotófigo                        | <i>Plate-forme flottante</i>    | Pescado eviscerado             |
| <i>Photosensible</i>            | Plataforma flotante             | <i>Poisson vivant</i>          |
| Sensible a la luz; fotosensible | <i>Plateau</i>                  | Pez vivo                       |
|                                 | Batea                           |                                |

|                                       |  |                                      |
|---------------------------------------|--|--------------------------------------|
| <i>Poisson-chat</i>                   | <i>Pompano</i>                         | <i>Printemps</i>                     |
| Bagre negro                           | Palometa                               | Primavera                            |
| <i>Poisson-chat africain</i>          | <i>Pompano sole</i>                    | <i>Prise d'eau</i>                   |
| Clarias; pez gato africano            | Pámpano                                | Toma de agua                         |
| <i>Poisson-chat blanc</i>             | <i>Pompe</i>                           | <i>Prise des aliments</i>            |
| Bagre blanco                          | Bomba                                  | Toma de alimentos                    |
| <i>Poisson-chat bleu</i>              | <i>Pompe à vide</i>                    | <i>Production</i>                    |
| Bagre azul                            | Bomba de vacío                         | Producción                           |
| <i>Poisson-chat brown</i>             | <i>Pompe aspirante</i>                 | <i>Profondeur</i>                    |
| Bagre pardo; pez gato                 | Bomba aspirante                        | Profundidad                          |
| <i>Poisson-chat de mer</i>            | <i>Pompe centrifuge</i>                | <i>Progéniture</i>                   |
| Bagre de mar                          | Bomba centrífuga                       | Descendientes; progenie              |
| <i>Poisson-chat jaune</i>             | <i>Pompe d'aération</i>                | <i>Projet</i>                        |
| Bagre amarillo                        | Bomba de aireación                     | Proyecto                             |
| <i>Poissons cartilagineux</i>         | <i>Pompe de service general</i>        | <i>Prolifération</i>                 |
| Peces cartilaginosos                  | Bomba de usos generales                | Proliferación                        |
| <i>Poissons chats</i>                 | <i>Pompe péristaltique</i>             | <i>Prophylaxie</i>                   |
| Bagres; cotos                         | Bomba peristáltica                     | Profilaxis                           |
| <i>Poissons cultivés</i>              | <i>Population</i>                      | <i>Protection de l'environnement</i> |
| Peces de cultivo                      | Población                              | Protección del medio ambiente        |
| <i>Poissons d'eau douce</i>           | <i>Population trop grande</i>          | <i>Protéine</i>                      |
| Peces de agua dulce                   | Exceso de población                    | Proteína                             |
| <i>Poissons de consommation</i>       | <i>Poreux</i>                          | <i>Protéine nutritive</i>            |
| Pescados de consumo; pescados de mesa | Poroso                                 | Proteína nutritiva                   |
| <i>Poissons lanternes</i>             | <i>Porte</i>                           | <i>Protistes</i>                     |
| Peces linterna                        | Compuerta; puerta                      | Protistas                            |
| <i>Poissons lapins</i>                | <i>Porte d'écluse</i>                  | <i>Protozoaire</i>                   |
| Siganos                               | Puertas de esclusa                     | Protozoos                            |
| <i>Poissons ornementaux</i>           | <i>Postlarve</i>                       | <i>Puces d'eau</i>                   |
| Peces ornamentales                    | Forma postlarval; postlarva            | Anfípodos                            |
| <i>Poissons osseux</i>                | <i>Potassium</i>                       | <i>Puits</i>                         |
| Peces óseos; osteoictios              | Potasio                                | Pozo                                 |
| <i>Poissons sans valeur</i>           | <i>Pouce-pied</i>                      | <i>Pulvériser</i>                    |
| Pez sin valor; morralla               | Percebe; bellota de mar                | Pulverizar; atomizar                 |
| <i>Poissons tropicaux</i>             | <i>Poulpe</i>                          | <b>Q-R</b>                           |
| Peces tropicales                      | Pulpo                                  | <i>Qualité d'eau</i>                 |
| <i>Pollution</i>                      | <i>Poulpe tacheté</i>                  | Calidad del agua                     |
| Polución                              | Pulpo manchado; pulpo patudo           | <i>Radiation</i>                     |
| <i>Pollution côtière</i>              | <i>Pourriture des nageoires</i>        | Radiación                            |
| Contaminación costera;                | Carcinoma de las aletas                | <i>Radiation infrarouge</i>          |
| polución del litoral                  | <i>Praire</i>                          | Radiación infrarroja                 |
| <i>Pollution de l'eau</i>             | Escupiña grabada; mercenaria           | <i>Radioactif</i>                    |
| Contaminación del agua                | <i>Pré-engraisser</i>                  | Radioactivo                          |
| <i>Pollution marine</i>               | <i>Prédateur</i>                       | <i>Raie bouclée</i>                  |
| Polución marina                       | Predador; depredador                   | Raya común; pez de Mahoma            |
| <i>Polyculture</i>                    | <i>Prédation</i>                       | <i>Raie</i>                          |
| Policultivo                           | Predación; depredación                 | Raya                                 |
| <i>Polyéthylène</i>                   | <i>Prélarve</i>                        | <i>Rascasse rouge</i>                |
| Polietileno                           | Prelarva                               | Cabracho                             |
| <i>Polymorphisme</i>                  | <i>Pression</i>                        | <i>Rate</i>                          |
| Polimorfismo                          | Presión                                | Bazo                                 |
| <i>Polype</i>                         | <i>Pression atmosphérique</i>          | <i>Rayons des nageoires</i>          |
| Pólipo                                | Presión atmosférica                    | Rayos de la aleta                    |
| <i>Polyploidie</i>                    | <i>Pression osmotique</i>              | <i>Rayons X</i>                      |
| Poliploidia                           | Presión osmótica                       | Rayos X                              |
| <i>Pompage de l'eau</i>               | <i>Prête</i>                           | <i>Réabsorption</i>                  |
| Bombeo de agua                        | Pejerrey; pez sin sangre; sula; piolla | Reabsorción                          |

|                                  |                                  |                                 |
|----------------------------------|----------------------------------|---------------------------------|
| <i>Réchauffeur</i>               | Red rastrera                     | <i>Salinité</i>                 |
| Calentador                       | <i>Réserve nutritive</i>         | Salinidad                       |
| <i>Recherche</i>                 | Reserva nutritiva                | <i>Salinomètre</i>              |
| Investigación                    | <i>Réservoir d'alimentation</i>  | Salinómetro                     |
| <i>Récif</i>                     | Tanque de alimentación           | <i>Salmoniculture</i>           |
| Arrecife                         | <i>Résidu</i>                    | Salmonicultura; cultivo de      |
| <i>Recirculation</i>             | Residuos; sustancias residuales  | salmones                        |
| Recirculación                    | <i>Résines</i>                   | <i>Sang</i>                     |
| <i>Récolte</i>                   | Resinas                          | Sangre                          |
| Cosecha; recolección             | <i>Résistance</i>                | <i>Saprolegnose</i>             |
| <i>Récupération</i>              | Resistencia                      | Saprolegnosis; hongos de peces; |
| Recuperación                     | <i>Résistant au froid</i>        | <i>Sar à museau pointu</i>      |
| <i>Recyclage</i>                 | Resistente al frío               | Sargo picudo; morruda           |
| Reciclaje; reutilización         | <i>Respiration</i>               | <i>Sar à tête noire</i>         |
| <i>Redresseur</i>                | Respiración                      | Sargo mojarra; mojarra          |
| Rectificador; convertidor        | <i>Ressource</i>                 | <i>Sar commun</i>               |
| <i>Réfrigérant</i>               | Recursos                         | Sargo común; sargo marroquí;    |
| Refrigerante                     | <i>Retard de croissance</i>      | jargo                           |
| <i>Réfrigération</i>             | Retraso del crecimiento          | <i>Sarcome</i>                  |
| Refrigeración                    | <i>Réversion</i>                 | Sarcoma                         |
| <i>Régime</i>                    | Reversión; atavismo              | <i>Sardine</i>                  |
| Dieta                            | <i>Réversion sexuelle</i>        | Sardina; parrocha               |
| <i>Régime équilibré</i>          | Reversión sexual                 | <i>Sargue</i>                   |
| Dieta equilibrada                | <i>Rizipisciculture</i>          | Sargo común; sargo marroquí;    |
| <i>Régulateur hydraulique</i>    | Piscicultura en arrozales;       | jargo                           |
| Regulador hidráulico             | ricipiscicultura                 | <i>Saturation d'oxygène</i>     |
| <i>Régulation de croissance</i>  | <i>Rocher épineux</i>            | Saturación de oxígeno           |
| Control del crecimiento;         | Cañadilla; múrice                | <i>Saumon</i>                   |
| regulación del crecimiento       | <i>Rocher facie</i>              | Salmón común; salmón atlántico  |
| <i>Rein</i>                      | Busano; múrice                   | <i>Saumon argenté</i>           |
| Riñón                            | <i>Roque</i>                     | Salmón plateado; salmón coho    |
| <i>Rempoissonner</i>             | Huevas                           | <i>Saumon chien</i>             |
| Repoblar                         | <i>Rotifères</i>                 | Salmón perro                    |
| <i>Rendement</i>                 | Rotíferos                        | <i>Saumon chum</i>              |
| Rendimiento                      | <i>Rouget barbet</i>             | Salmón chum                     |
| <i>Renouvellement</i>            | Salmonete de fango; mijarco      | <i>Saumon de fontaine</i>       |
| Renovación; recambio             | <i>Rouget de roche</i>           | Salvelino; trucha de arroyo     |
| <i>Réparation</i>                | Salmonete de roca                | <i>Saumon de l'Atlantique</i>   |
| Reparación                       | <i>Rouille</i>                   | Salmón; salmón atlántico        |
| <i>Répartition par âge</i>       | Herrumbre                        | <i>Saumon de printemps</i>      |
| Distribución por edades          | <i>Ruisseau</i>                  | Salmón real; salmón de          |
| <i>Reproducteurs</i>             | Arroyo; riachuelo                | primavera;                      |
| Reproductores; criadores         | <b>S</b>                         | salmón chinook                  |
| <i>Reproduction</i>              | <i>Sable</i>                     | <i>Saumon du Danube</i>         |
| Reproducción ; procreación       | Arena                            | Salmón del Danubio; hucho       |
| <i>Reproduction artificielle</i> | <i>Sable glaiseux</i>            | <i>Saumon japonais</i>          |
| Reproducción artificial          | Arena arcillosa                  | Salmón japonés; salmón cherry   |
| <i>Reproduction asexuel</i>      | <i>Sac ovigère</i>               | <i>Saumon keta</i>              |
| Reproducción asexual             | Saco ovígero; ovisaco            | Salmón keta                     |
| <i>Reproduction induite</i>      | <i>Sac vitelline</i>             | <i>Saumon masou</i>             |
| Reproducción provocada;          | Membrana vitelina; saco vitelino | Salmón japonés; salmón cherry   |
| desove inducido                  | <i>Saignée</i>                   | <i>Saumon rose</i>              |
| <i>Requin</i>                    | Aguadera; sangradura             | Lucioperca; salmón rosado;      |
| Tiburón                          | <i>Saison de pêche interdite</i> | salmón con joroba               |
| <i>Requin hâ</i>                 | Período de veda                  | <i>Saumon rouge</i>             |
| Cazón; tollo; gato               | <i>Salabarde</i>                 | Salmón rojo; salmón sockeye     |
| <i>Réseau</i>                    | Red de mano; salabardo           | <i>Saumon royal</i>             |
| Red                              |                                  | Salmón real; salmón de          |
| <i>Réseau du fond</i>            |                                  | primavera;                      |
|                                  |                                  | salmón chinook                  |

|                                  |                                   |                               |
|----------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|
| <i>Saumure</i>                   | Cabrilla                          | <i>Spécimen-type</i>          |
| Salmuera                         | <i>Serran de sable</i>            | Ejemplar tipo                 |
| <i>Saupe</i>                     | Serrano arenero                   | <i>Spectre</i>                |
| Salema; salpa                    | <i>Serran écriture</i>            | Espectro                      |
| <i>Saurel</i>                    | Serrano; vaca serrana             | <i>Spermathèque</i>           |
| Jurel; chicharro                 | <i>Serre câble</i>                | Receptáculo seminal;          |
| <i>Sauvage</i>                   | Abrazadera; mordaza;              | espermateca                   |
| Salvaje; silvestre               | sujetacables                      | <i>Spermatozoïde</i>          |
| <i>Sceau</i>                     | <i>Sevrage</i>                    | Espermatozoide                |
| Cubo; balde                      | Destete                           | <i>Sperme</i>                 |
| <i>Sébaste chèvre</i>            | <i>Sevrer</i>                     | Esperma                       |
| Gallineta; rubio colorado; boca  | Destetar                          | <i>Spiruline</i>              |
| negra                            | <i>Sex-ratio</i>                  | Espirulina                    |
|                                  | Proporción sexual; sex-ratio      | <i>Sporange</i>               |
| <i>Sec</i>                       | <i>Silicium</i>                   | Esporangio                    |
| Seco; árido                      | Silicio                           | <i>Spore</i>                  |
| <i>Sèche</i>                     | <i>Silure glane</i>               | Espora                        |
| Sepia; choco; jibia              | Siluro; siluro europeo            | <i>Squelette</i>              |
| <i>Sèche africaine</i>           | <i>Siluridés</i>                  | Esqueleto                     |
| Choco canario; jibia africana    | Siluros                           | <i>Squille</i>                |
| <i>Sèche élégante</i>            | <i>Sivade blanc</i>               | Galera                        |
| Castaño; choquito                | Camarón blanco                    | <i>Stade de développement</i> |
| <i>Sèche rosée</i>               | <i>Sivade rosa</i>                | Etapas de desarrollo          |
| Chopito; choquito picudo         | Camarón cristal rosado            | <i>Stade larvaire</i>         |
| <i>Sécheresse</i>                | <i>Smolt</i>                      | Fase larval                   |
| Sequía                           | Salmón joven; smolt; murgón       | <i>Stade reproductif</i>      |
| <i>Sectionneur</i>               | <i>Smoltification</i>             | Etapas reproductiva           |
| Interruptor aislador             | Esmoltificación                   | <i>Stérilisation</i>          |
| <i>Sédiment</i>                  | <i>Sol</i>                        | Esterilización                |
| Sedimento                        | Suelo                             | <i>Stimulus</i>               |
| <i>Seiche</i>                    | <i>Sole</i>                       | Estímulo                      |
| Sepia; choco; jibia              | Lenguado                          | <i>Strate</i>                 |
| <i>Séjourné</i>                  | <i>Sole commune</i>               | Estrato; capa                 |
| Estancado                        | Lenguado común; suela             | <i>Stress</i>                 |
| <i>Sel</i>                       | <i>Sole de sable</i>              | Estrés                        |
| Sal                              | Lenguado de arena; sortija        | <i>Strombe rose</i>           |
| <i>Sélection en race pure</i>    | <i>Sole du Pacifique</i>          | Caracol rosado; cobo rosado   |
| Selección de líneas puras        | Lenguado de roca; lenguado del    | <i>Strombes</i>               |
| <i>Sélection naturelle</i>       | Pacífico                          | Conchas                       |
| Selección natural                | <i>Sole du Sénégal</i>            | <i>Subvention</i>             |
| <i>Semence</i>                   | Lenguado senegalés                | Subvención                    |
| Semen                            | <i>Solen silique</i>              | <i>Sucre de lait</i>          |
| <i>Semer</i>                     | Muergo                            | Lactosa; azúcar de leche      |
| Sembrar                          | <i>Solide</i>                     | <i>Sulfamide</i>              |
| <i>Sénescence</i>                | Sólido                            | Sulfamida                     |
| Envejecimiento; senescencia      | <i>Soluble</i>                    | <i>Suralimentation</i>        |
| <i>Senne de plage</i>            | Soluble; disoluble                | Sobrealimentación;            |
| Red de calar; red de arrastre;   | <i>Sorting</i>                    | hipernutrición                |
| jábega; chinchorro               | Clasificación                     | <i>Surface filtrante</i>      |
| <i>Sépia</i>                     | <i>Souche</i>                     | Área de filtración            |
| Sepia; choco; jibia              | Cepa; estirpe; línea              | <i>Surimi</i>                 |
| <i>Sépiole</i>                   | <i>Soufre</i>                     | Surimi (proteínas húmedas de  |
| Globito                          | Azufre                            | pescado)                      |
| <i>Septicémie</i>                | <i>Source</i>                     | <i>Surpopulation</i>          |
| Septicemia                       | Manantial                         | Superpoblación; exceso de     |
| <i>Sériole</i>                   | <i>Spatule</i>                    | población                     |
| Seriola mediterránea; pez limón; | Pez espátula; sollo               | <i>Survie</i>                 |
| medregal coronado                | <i>Spécialisation alimentaire</i> | Supervivencia                 |
| <i>Serrán chrevette</i>          | Alimentación selectiva            | <i>Suture</i>                 |

|  |   |                                     |
|--|---|-------------------------------------|
| Sutura                                     | Técnica de crianza                      | Tórax                               |
| <i>Symbiose</i>                            | <i>Technologie</i>                      | <i>Tilapia bleu</i>                 |
| Simbiosis                                  | Tecnología                              | Tilapia azul                        |
| <i>Symptôme</i>                            | <i>Téléostéens</i>                      | <i>Tilapia du Mozambique</i>        |
| Síntoma                                    | Teleosteos                              | Tilapia de Mozambique               |
| <i>Syndrome</i>                            | <i>Température</i>                      | <i>Tilapia du Nil</i>               |
| Síndrome                                   | Temperatura                             | Tilapia del Nilo                    |
| <i>Synergisme</i>                          | <i>Température ambiante</i>             | <i>Tile chameau</i>                 |
| Sinergismo                                 | Temperatura ambiente                    | Blanquillo camello                  |
| <i>Synthétique</i>                         | <i>Température létale</i>               | <i>Tonne</i>                        |
| Sintético                                  | Temperatura letal                       | Tonelada                            |
| <i>Système circulatorio</i>                | <i>Temps</i>                            | <i>Tortue</i>                       |
| Aparato circulatorio; sistema circulatorio | Tiempo (atmosférico)                    | Tortuga                             |
| <i>Système de mise en marche</i>           | <i>Teneur en calories</i>               | <i>Tortue verte</i>                 |
| Sistema de arranque                        | Contenido calórico                      | Tortuga verde                       |
| <i>Système excréteur</i>                   | <i>Teneur en protéines</i>              | <i>Tournis</i>                      |
| Aparato excretor; sistema excretor         | Contenido en proteínas                  | Enfermedad del tambaleo (en trucha) |
| <i>Système nerveux</i>                     | <i>Teneur en vitamines</i>              | <i>Tours par minute</i>             |
| Sistema nervioso                           | Contenido vitamínico                    | Revoluciones por minuto; rpm        |
| <i>Systèmes d'aération</i>                 | <i>Teneur stomacal</i>                  | <i>Toxine</i>                       |
| Sistemas de aireación                      | Contenido estomacal                     | Toxina                              |
| <b>T</b>                                   | <i>Tension superficielle</i>            | <i>Toxique</i>                      |
|  | Tensión superficial                     | Tóxico                              |
|  | <i>Tentacule</i>                        | <i>Tpm</i>                          |
|  | Tentáculo                               | Revoluciones por minuto; rpm        |
|  | <i>Terre glaise</i>                     | <i>Traitement</i>                   |
|  | Barro de fundición                      | Tratamiento; terapia                |
|  | <i>Testicule</i>                        | <i>Trancheé</i>                     |
|  | Testículo                               | Acequia; zanja                      |
|  | <i>Têtard</i>                           | <i>Transformateur</i>               |
|  | Renacuajo                               | Transformador                       |
|  | <i>Tête de serpent strié</i>            | <i>Transport de poisson</i>         |
|  | Cabeza de serpiente cabrío              | Transporte de peces                 |
|  | <i>Tétraploidie</i>                     | <i>Trappe</i>                       |
|  | Tetraploidía                            | Trampa                              |
|  | <i>Thermomètre</i>                      | <i>Trématodes</i>                   |
|  | Termómetro                              | Tremátodos                          |
|  | <i>Thermorégulation</i>                 | <i>Triage par grosseur</i>          |
|  | Regulación térmica; termorregulación    | Clasificación volumétrica           |
|  | <i>Thermorésistant</i>                  | <i>Tridacne gigantesque</i>         |
|  | Resistente al calor; termorresistente   | Almeja gigante; tridacna            |
|  | <i>Thermosensible</i>                   | <i>Trier</i>                        |
|  | Sensible al calor; termosensible        | Clasificar; separar; triar          |
|  | <i>Thermostat</i>                       | <i>Triploidie</i>                   |
|  | Termostato                              | Triploidía                          |
|  | <i>Thon</i>                             | <i>Trophique</i>                    |
|  | Atún de aleta negra                     | Trófico                             |
|  | <i>Thon germon</i>                      | <i>Tropical</i>                     |
|  | Bonito del Norte; atún blanco; albacora | Tropical                            |
|  | <i>Thon obèse</i>                       | <i>Truite arc-en-ciel</i>           |
|  | Patudo; atún de Canarias                | Trucha arco iris                    |
|  | <i>Thonaire</i>                         | <i>Truite</i>                       |
|  | Red para pescar atunes; almadraba       | Trucha                              |
|  | <i>Thone rouge</i>                      | <i>Truite de lac</i>                |
|  | Atún                                    | Trucha lacustre                     |
|  | <i>Thorax</i>                           | <i>Truite de lac d'Amérique</i>     |
|  |   | Trucha lacustre americana           |
|  |   | <i>Truite de mer</i>                |
|  |   | Trucha de mar; reo                  |

|                                  |                                 |                                     |
|----------------------------------|---------------------------------|-------------------------------------|
| <i>Truite de rivière</i>         | <i>Vairon</i>                   | <i>Virus</i>                        |
| Trucha común; trucha de río      | Piscardo                        | Virus                               |
| <i>Truite fardée</i>             | <i>Valvule</i>                  | <i>Viscères</i>                     |
| Trucha de garganta cortada;      | Válvula (Zoología.)             | Vísceras                            |
| trucha clarki                    | <i>Vandoise</i>                 | <i>Vitamine</i>                     |
| <i>Truitelle</i>                 | Leucisco común                  | Vitamina                            |
| Trucha pequeña                   | <i>Vannage de fond</i>          | <i>Vitellogenèse</i>                |
| <i>Truiticulture</i>             | Conducto de evacuación          | Vitelogénesis                       |
| Trucicultura; cultivo de truchas | <i>Vanne</i>                    | <i>Vitellus</i>                     |
| <i>Tube</i>                      | Válvula                         | Yema de huevo; vitelo               |
| Cañería; tubería                 | <i>Vanneau</i>                  | <i>Vitesse de nage des poissons</i> |
| <i>Tube de niveau</i>            | Volandeira                      | Velocidad natatoria de los peces    |
| Tubo marcador de nivel           | <i>Vapeur</i>                   | <i>Vivier</i>                       |
| <i>Tumeur</i>                    | Vapor                           | Vivero                              |
| Tumor                            | <i>Vaporisation</i>             | <i>Vivier de capture</i>            |
| <i>Turbidimètre</i>              | Vaporización                    | Caja de captura                     |
| Turbidímetro                     | <i>Vase</i>                     | <i>Voie navigable</i>               |
| <i>Turbidité</i>                 | Fango; barro; limo; cieno; lodo | Vía navegable; canal navegable      |
| Turbidez                         | <i>Vase d'Erlenmeyer</i>        | <i>Voltage</i>                      |
| <i>Turbine</i>                   | Matraz de Erlenmeyer            | Voltaje                             |
| Turbina                          | <i>Vénérides</i>                | <b>Z</b>                            |
| <i>Turbot</i>                    | Venéridos                       | <i>Zinc</i>                         |
| Rodaballo                        | <i>Ventilateur</i>              | Cinc; zinc                          |
| <i>Tureau</i>                    | Ventilador                      | <i>Zoea</i>                         |
| Buey de mar; paguro; masera;     | <i>Ventouse ventrale</i>        | Zoea                                |
| pato                             | Ventosa ventral                 | <i>Zone abyssale</i>                |
| <i>Tuyau</i>                     | <i>Ver</i>                      | Zona abisal                         |
| Cañería; tubería                 | Gusano; verme                   | <i>Zone aphotique</i>               |
| <i>Tuyau de vidage</i>           | <i>Vermicide</i>                | Zona afótica                        |
| Tubo de descarga                 | Vermicida; vermífugo            | <i>Zone littorale</i>               |
| <i>Tuyautage de remplissage</i>  | <i>Vernie</i>                   | Zona litoral                        |
| Tubería de llenado               | Almejón brillante               | <i>Zone néritique</i>               |
| <b>U</b>                         | <i>Vernis du Japon</i>          | Zona nerítica                       |
| <i>Ulcère</i>                    | Almeja de concha dura japonesa  | <i>Zone photique</i>                |
| Úlcera                           | <i>Véron</i>                    | Zona fótica                         |
| <i>Ultrafiltration</i>           | Cachuelo                        | <i>Zooïde</i>                       |
| Ultrafiltración                  | <i>Vers des branchies</i>       | Zooide                              |
| <i>Urée</i>                      | Gusano de las agallas           | <i>Zooplanton</i>                   |
| Urea; carbamida                  | <i>Vertébrés</i>                | Plancton animal; zooplanton         |
| <i>Urètre</i>                    | Vertebrados                     | <i>Zygote</i>                       |
| Uréter                           | <i>Verveux</i>                  | Cigoto; cigoto; óvulo fecundado     |
| <i>Usine hydraulique</i>         | Garlito                         |                                     |
| Central hidráulica               | <i>Vésicule biliaire</i>        |                                     |
| <i>Usine hydro-électrique</i>    | Vesícula biliar; colecisto      |                                     |
| Central hidroeléctrica           | <i>Vessie natatoire</i>         |                                     |
| <i>Usine thermique</i>           | Vejiga natatoria                |                                     |
| Central térmica                  | <i>Viable</i>                   |                                     |
| <b>V</b>                         | Viable                          |                                     |
| <i>Vaccin</i>                    | <i>Viaduct</i>                  |                                     |
| Vacuna                           | Viaducto                        |                                     |
| <i>Vaccination</i>               | <i>Vibriose</i>                 |                                     |
| Vacunación                       | Vibriosis                       |                                     |
| <i>Vague</i>                     | <i>Vidange</i>                  |                                     |
| Ola                              | Descarga                        |                                     |
|                                  | <i>Vide</i>                     |                                     |
|                                  | Vaciado                         |                                     |
|                                  | <i>Vieillessement</i>           |                                     |
|                                  | Envejecimiento; senescencia     |                                     |

ITALIANO

## A

|                              |                                 |                                |
|------------------------------|---------------------------------|--------------------------------|
| <i>Abiotico</i>              | <i>Acqua dura</i>               | <i>Aeratore</i>                |
| Abiótico                     | Agua dura; agua gorda           | Aireador                       |
| <i>Ablazione</i>             | <i>Acqua freatica</i>           | <i>Aerazione</i>               |
| Extirpación; ablación        | Agua freática                   | Aireación                      |
| <i>Abramide del Danubio</i>  | <i>Acqua fresca</i>             | <i>Aerazione meccanica</i>     |
| Brema del Danubio            | Agua fresca                     | Aireación mecánica             |
| <i>Acantocefali</i>          | <i>Acqua leggera</i>            | <i>Aerobico</i>                |
| Acantocéfalos;               | Agua ligera                     | Aeróbico                       |
| gusanos de cabeza espinosa   | <i>Acqua ossigenata</i>         | <i>Aerobo</i>                  |
| <i>Acaro</i>                 | Agua oxigenada; peróxido de     | Aerobio                        |
| Acaro                        | hidrógeno                       | <i>Affluente</i>               |
| <i>Acciuga</i>               | <i>Acqua potabile</i>           | Río secundario; afluyente;     |
| Anchoa; boquerón; bocarte    | Agua potable                    | tributario                     |
| <i>Acclimatazione</i>        | <i>Acqua salata</i>             | <i>Affluso</i>                 |
| Aclimatación                 | Agua salada; agua salobre       | Aflujo                         |
| <i>Accoppiamento casuale</i> | <i>Acqua sotterranea</i>        | <i>Affumato</i>                |
| Apareamiento al azar         | Agua subterránea                | Ahumado                        |
| <i>Accumulatore</i>          | <i>Acqua stagnante</i>          | <i>Agar-agar</i>               |
| Acumulador; pila             | Agua estancada; agua muerta     | Agar-agar; gelosa              |
| <i>Accumulazione</i>         | <i>Acqua superficiale</i>       | <i>Agente antischiuma</i>      |
| Almacenamiento               | Agua de superficie              | Agente antiespumante           |
| <i>Acetabulo</i>             | <i>Acquacoltura</i>             | <i>Agente legante</i>          |
| Acetábulo                    | Acuicultura                     | Agente aglutinante; ligante    |
| <i>Acidificare</i>           | <i>Acquacoltura integrata</i>   | <i>Agente patògeno</i>         |
| Acidificar                   | Acuicultura integrada           | Agente patógeno                |
| <i>Acidità</i>               | <i>Acquario</i>                 | <i>Aggregato d'alghe</i>       |
| Acidez                       | Acuario                         | Agregado de algas              |
| <i>Acido</i>                 | <i>Acquariologia</i>            | <i>Agitatore superficiale</i>  |
| Acido                        | Acuariología; tratado de los    | Agitador de superficie         |
| <i>Acido grasso</i>          | acuarios; acuarismo             | <i>Agitazione</i>              |
| Acido graso                  | <i>Acquas continentali</i>      | Agitación                      |
| <i>Acido nitroso</i>         | Aguas continentales             | <i>Aguggion</i>                |
| Acido nitroso                | <i>Acquatico</i>                | Mielga; galludo                |
| <i>Acido urico</i>           | Acuático                        | <i>Aguglia</i>                 |
| Acido úrico                  | <i>Acque costiere</i>           | Aguja; agujeta; saltón         |
| <i>Acqua</i>                 | Aguas litorales; aguas costeras | <i>Alabarda</i>                |
| Agua                         | <i>Acquifero</i>                | Nácar                          |
| <i>Acqua alta</i>            | Acuífero                        | <i>Alaccia americana</i>       |
| Marea alta; pleamar          | <i>Actinoblasto</i>             | Sábalo americano               |
| <i>Acqua bassa</i>           | Actinoblasto                    | <i>Alalonga</i>                |
| Marea baja; bajamar          | <i>Adattamento</i>              | Bonito del Norte; atún blanco; |
| <i>Acqua d'alimentazione</i> | Adaptación                      | albacora                       |
| Agua de alimentación         | <i>Addestramento</i>            | <i>Albinismo</i>               |
| <i>Acqua deionizzata</i>     | Adiestramiento                  | Albinismo                      |
| Agua desionizada             | <i>Addome</i>                   | <i>Alborella</i>               |
| <i>Acqua di Javelle</i>      | Abdomen; vientre                | Alburno                        |
| Agua de Javel                | <i>Addomesticare</i>            | <i>Alcalinità</i>              |
| <i>Acqua di mare</i>         | Domesticar; amansar             | Alcalinidad; basicidad         |
| Agua marina; agua de mar     | <i>Adiutorio</i>                | <i>Alcalino</i>                |
| <i>Acqua di pozzo</i>        | Adyuvante                       | Alcalino                       |
| Agua de pozo                 | <i>Adrenalina</i>               | <i>Alcool</i>                  |
| <i>Acqua di rifiuto</i>      | Adrenalina; adrenina            | Alcohol                        |
| Aguas residuales             | <i>Adsorbente</i>               | <i>Alevinaje</i>               |
| <i>Acqua distillata</i>      | Adsorbente                      | Cría de alevines; alevinaje    |
| Agua destilada               | <i>Adsorbimento</i>             | <i>Alga corallina</i>          |
| <i>Acqua dolce</i>           | Adsorción                       | Alga coralina                  |
| Agua dulce                   | <i>Adulto</i>                   | <i>Alga marina</i>             |
|                              | Adulto                          | Alga marina                    |
|                              | <i>Aerare</i>                   | <i>Alghe</i>                   |
|                              | Airear; ventilar                | Algas                          |

|                                     |                                     |   |
|-------------------------------------|-------------------------------------|---|
| <i>Alge brune</i>                   | Alomérico                           | Análisis de sangre; prueba sanguínea            |
| Algas pardas; feofíceas             | <i>Allopatrico</i>                  | <i>Analisi turbidometrico</i>                   |
| <i>Alge filamentose</i>             | Alopátrico                          | Análisis turbidométrico; análisis nefelométrico |
| Algas filamentosas                  | <i>Allume</i>                       | <i>Analogo</i>                                  |
| <i>Alge rosse</i>                   | Alumbre                             | Análogo   |
| Algas rojas; rodofíceas             | <i>Alluminio</i>                    | <i>Anatomia</i>                                 |
| <i>Alge unicellulari</i>            | Aluminio                            | Anatomía  |
| Algas unicelulares                  | <i>Alosa</i>                        | <i>Androgeno</i>                                |
| <i>Alge verdazurre</i>              | Sábalo; trisa; arencón              | Hormona masculina; andrógeno                    |
| Algas verdeazuladas; cianofíceas    | <i>Altezza d'aspirazione</i>        | <i>Anemia</i>                                   |
| <i>Alge verdi</i>                   | Altura de aspiración                | Anemia  |
| Algas verdes; clorofíceas           | <i>Altezza piezometrica</i>         | <i>Anestesia</i>                                |
| <i>Alghicida</i>                    | Altura de presión; carga de presión | Anestesia                                       |
| Algicida                            | <i>Alitudine</i>                    | <i>Aneurisma</i>                                |
| <i>Alginato</i>                     | Altitud                             | Aneurisma                                       |
| Alginato                            | <i>Alveolo</i>                      | <i>Aneuroploidia</i>                            |
| <i>Algologia</i>                    | Alveolo                             | Aneuroploidía                                   |
| Algología; ficología                | <i>Amarras</i>                      | <i>Anfibi</i>                                   |
| <i>Alimentatore automatico</i>      | Amarras                             | Anfibios; batracios                             |
| Comedero automático                 | <i>Ambiente</i>                     | <i>Anfipodi</i>                                 |
| <i>Alimentazione a mano</i>         | Medio ambiente                      | Anfipodos                                       |
| Alimentación manual                 | <i>Ambiente acquatico</i>           | <i>Anfotero</i>                                 |
| <i>Alimentazione automatica</i>     | Ambiente acuático                   | Anfótero  |
| Alimentación automática             | <i>Ambiente controllato</i>         | <i>Anguilla</i>                                 |
| <i>Alimentazione completa</i>       | Ambiente controlado                 | Anguila   |
| Alimentación completa               | <i>Ambiente marino</i>              | <i>Anguilla americana</i>                       |
| <i>Alimentazione supplementare</i>  | Medio marino                        | Anguila americana                               |
| Alimentación suplementaria          | <i>Ameba</i>                        | <i>Anguilla giapponese</i>                      |
| <i>Alimento</i>                     | Ameba                               | Anguila de Japón                                |
| Alimento                            | <i>Amebiasi delle larve</i>         | <i>Anguille</i>                                 |
| <i>Alimento a lenta idratazione</i> | Amebiasis de larvas                 | Anguilas  |
| Alimento de hidratación lenta       | <i>Amianto</i>                      | <i>Anguillicoltura</i>                          |
| <i>Alimento artificiale</i>         | Amianto; asbesto                    | Anguicultura; cultivo de anguilas               |
| Alimento artificial                 | <i>Amminoacido</i>                  | <i>Anguilliforme</i>                            |
| <i>Alimento galleggiante</i>        | Aminoácido                          | Anguiliforme                                    |
| Alimento flotante                   | <i>Ammoniaca</i>                    | <i>Animale protetto</i>                         |
| <i>Alimento larvale</i>             | Amoníaco                            | Animal protegido                                |
| Alimento larvario                   | <i>Ammonio</i>                      | <i>Annulo di crescita</i>                       |
| <i>Alimento naturale</i>            | Amonio                              | Anillo de crecimiento; anillo anual             |
| Alimento natural                    | <i>Ammortizzazione</i>              | <i>Annulo natale</i>                            |
| <i>Alimento sbriciolato</i>         | Amortización                        | Anillo natal                                    |
| Alimento desmenuzado                | <i>Amo</i>                          | <i>Ano</i>                                      |
| <i>Alimento secco</i>               | Anzuelo                             | Ano   |
| Alimento seco; pienso seco          | <i>Amperometro</i>                  | <i>Anodo</i>                                    |
| <i>Allarme</i>                      | Amperímetro                         | Anodo   |
| Alarma                              | <i>Ampiezza della marea</i>         | <i>Anoressia</i>                                |
| <i>Allevamento</i>                  | Rango de marea; amplitud de marea   | Anorexia  |
| Cría; crianza                       | <i>Anabolismo</i>                   | <i>Anormale</i>                                 |
| <i>Allevamento delle larve</i>      | Anabolismo; metabolismo asimilador  | Anormal   |
| Cría de larvas larvicultura         | <i>Anaerobio</i>                    | <i>Anormalità</i>                               |
| <i>Allevamento in sospensione</i>   | Anaerobio                           | Anormalidad                                     |
| Cultivo en suspensión               | <i>Analisi</i>                      | <i>Anossia</i>                                  |
| <i>Allevamento intensivo</i>        | Análisis                            | Anoxia  |
| Cría intensiva                      | <i>Analisi di acqua</i>             | <i>Anòstraci</i>                                |
| <i>Allevamento semi-intensivo</i>   | Análisis de agua                    | Anostráceos                                     |
| Cultivo semiintensivo               | <i>Analisi di sangue</i>            |   |
| <i>Alloctono</i>                    |                                     |   |
| Alóctono                            |                                     |   |
| <i>Allomerico</i>                   |                                     |   |

- Antibiosi*  
Antibiosis
- Antibiotico*  
Antibiótico
- Anticoagulante*  
Anticoagulante
- Anticorpo*  
Anticuerpo
- Anticorrosivo*  
Anticorrosivo
- Antiestrogeno*  
Antiestrógeno
- Antigene*  
Antígeno
- Antimicina*  
Antimicina
- Antiossidante*  
Antioxidante
- Antischiuma*  
Antiespumante; despumador
- Antisero*  
Antisuero
- Antisettico*  
Antiséptico
- Antitossina*  
Antitoxina
- Antropogenico*  
Antropogénico
- Aorta*  
Aorta
- Apertura*  
Abertura
- Apertura branchiale*  
Abertura branquial; hendidura branquial
- Aploide*  
Haploide
- Apparato buccal*  
Aparato bucal; piezas bucales
- Appendice buccale*  
Apéndices bucales
- Appetito*  
Apetito
- Apporto ossigeno*  
Aporte de oxígeno
- Appovvigionamento*  
Abastecimiento
- Aragosta*  
Langosta común
- Aragosta mauritanica*  
Langosta mora; langosta rosada
- Aragosta reale*  
Langosta real; langosta verde
- Aragoste*  
Langostas
- Arca di Noè*  
Arca de Noé; pepitona
- Arcata branchiale*  
Arco branquial
- Area di frega*  
Area de desove
- Area filtrante*  
Area de filtración
- Argentina*  
Anguila plateada (anguila adulta)
- Argilla*  
Arcilla; argila; argilla; greda
- Arido*  
Seco; árido
- Aringa*  
Arenque
- Armadio d'incubazione*  
Armario de incubación
- Armare*  
Aparejar; armar; habilitar
- Arpione*  
Arpón
- Arricchimento*  
Enriquecimiento
- Arsella*  
Coquina
- Arsenico*  
Arsénico
- Artemia*  
Artemia
- Arteria*  
Arteria
- Artropodi*  
Artrópodos
- Asciadiacei*  
Ascidias
- Asciutto*  
Seco; árido
- Aseptico*  
Aséptico
- Asessuale*  
Asexual
- Asfissia*  
Asfixia
- Assistenza tecnica*  
Asistencia técnica
- Assorbimento*  
Absorción; captación
- Astacicoltura*  
Astacicultura; cultivo de cangrejos de río
- Astice americano*  
Bogavante americano
- Astice europeo*  
Bogavante europeo
- Atmosfera*  
Atmósfera
- Atollo*  
Atolón
- Atossico*  
No tóxico; atóxico
- Attività cellulare*  
Actividad celular
- Attività notturna*  
Actividad nocturna
- Attività ormonale*  
Actividad hormonal
- Attrezzo da pesca*  
Arte de pesca
- Autoctono*  
Autóctono
- Automatico*  
Automático
- Autopsia*  
Autopsia
- Autotrofo*  
Autotrófico
- Autunno*  
Otoño
- Auxotrofico*  
Auxotrófico
- Avannotteria*  
Criadero
- Avannotti*  
Alevines; cría desarrollada; jaramugos
- Avannotto*  
Alevín
- Avannotto schiuso*  
Larvas recién nacidas
- Avitaminosi*  
Avitaminosis
- Ayu*  
Ayu
- ## B
- Baccinni a gradino*  
Estanques escalonados
- Bacino*  
Cubeta lacustre; cuenca
- Bacino fertilizzato*  
Estanque fertilizado
- Bacino longitudinale*  
Estanque longitudinal
- Bagno anestetico*  
Baño anestésico
- Bagno antibiotico*  
Baño antibiótico
- Bagno antiparassitario*  
Baño antiparasitario
- Banco di ostriche*  
Banco de ostras; yacimiento de ostras
- Banco di pesci*  
Banco de peces; cardumen de peces
- Banco naturale di mitilo*  
Colonia de mejillones
- Banco naturale di vongole*  
Almejar; banco natural de almejas
- Barba*  
Barba

- Barbiglio*  
Barbilla
- Barbo*  
Barbo
- Barbo canino*  
Barbo de montaña
- Barbo iberico*  
Barbo ibérico; barbo comiza
- Barometro*  
Barómetro
- Barracuda*  
Barracuda
- Barriera*  
Barrera
- Base alimentare*  
Aporte alimenticio; soporte alimenticio
- Basidopodite*  
Apéndice masculino; basidopodito
- Batteri chitinolitici*  
Bacterias quitinológicas
- Batteri patogeni*  
Bacterias patógenas
- Battericida*  
Bactericida
- Batterio*  
Bacteria
- Batteriologia*  
Bacteriología
- Bavose*  
Babosas
- Bentofago*  
Bentófago
- Bentonico*  
Bentónico; béntico
- Bentos*  
Bentos
- Benzocaine*  
Benzocaína
- Berice rosso*  
Palometa roja; besugo americano; rey del besugo
- Beverazza*  
Almeja; chirla
- Bibliografia*  
Bibliografía
- Bicarbonato*  
Bicarbonato
- Bilancio azotato*  
Balance nitrogenado
- Bile*  
Bilis
- Bioaccumolazione*  
Bioacumulación
- Biochimica*  
Bioquímica
- Biodegradabile*  
Biodegradable
- Bioencapsulazione*  
Bioencapsulación
- Biogas*  
Biogas; gas de fermentación
- Biologia*  
Biología
- Biologia marina*  
Biología marina
- Biologia molecolare*  
Biología molecular
- Bioluminescenza*  
Bioluminiscencia
- Biomassa*  
Biomasa
- Biometria*  
Biometría
- Biopsia*  
Biopsia
- Biosintesi*  
Biosíntesis
- Biossido di carbonio*  
Anhídrido carbónico; dióxido de carbono
- Biota*  
Biota
- Biotechnologia*  
Biotecnología
- Biotico*  
Biótico
- Biotipo*  
Tipo biológico; biotipo
- Bisessuale*  
Bisexual
- Bisogno*  
Necesidad
- Bivalvi*  
Moluscos bivalvos; bivalvos
- Boa*  
Boya
- Bocca d'oro*  
Corvina; corbina; pardilleja
- Boga*  
Boga; boba; catalufa
- Bonito*  
Bonito de altura; listado; palomida; serrucho
- Bottatrice*  
Lota de río
- Bottiglia d'incubazione*  
Botella de incubación
- Bottiglia di campione*  
Botella de muestra
- Bottiglia di Chassé*  
Botella de Chassé
- Bottiglia di Zug*  
Botella de Zug
- Brachiòpodi*  
Braquiópodos
- Brama*  
Brema
- Branchia*  
Branquia; agalla
- Branchiomicosi*  
Branquiomicosis; putrefacción de las agallas
- Branchiòpodi*  
Branquiópodos
- Branchiospina*  
Laminillas branquiales
- Branzino*  
Lubina; róbalo
- Briozòdi*  
Briozoos
- Bromo*  
Bromo
- Buccino*  
Caracol de mar; bocina
- Burri*  
Roncadores; burros
- C**
- Caccia di frodo*  
Pesca furtiva
- Cadmio*  
Cadmio
- Caduta della produzione*  
Caída de producción
- Caimano*  
Caimán
- Calamaretto*  
Calamarín menor; calamarín picudo
- Calamaro*  
Calamar
- Calamaro gigante*  
Calamar gigante; calamar veteadado
- Calce*  
Cal
- Calce viva*  
Cal viva
- Calcestruzzo*  
Hormigón; concreto
- Calcificazione*  
Calcificación
- Calcio*  
Calcio
- Calibrare*  
Clasificar; separar; triar
- Calibratrice di pesci*  
Calibrador de peces
- Calibratura*  
Clasificación
- Calibratura per taglia*  
Clasificación volumétrica
- Calibro*

|                                |                               |                                  |
|--------------------------------|-------------------------------|----------------------------------|
| Calibre; galga                 | glúcido                       | <i>Castagnola</i>                |
| <i>Caloria</i>                 | <i>Carbonchio</i>             | Japuta; palometa negra; castaña  |
| Caloría                        | Carbunco; ántrax              | <i>Catabolismo</i>               |
| <i>Calorimetro</i>             | <i>Carbonio filtrante</i>     | Catabolismo; metabolismo         |
| Calorímetro                    | Carbón de filtración          | desasimilador                    |
| <i>Camera controllata</i>      | <i>Carcinicultura</i>         | <i>Catalizzatore</i>             |
| Cámara climatizada             | Carcinicultura; cultivo de    | Catalizador                      |
| <i>Camera di crescita</i>      | cangrejos                     | <i>Catecolamina</i>              |
| Cámara de crecimiento          | <i>Carcino</i>                | Catecolamina                     |
| <i>Camera di trasferecia</i>   | Cangrejo atlántico            | <i>Catena alimentare</i>         |
| Cámara de transferencia        | <i>Carcinoma delle pinne</i>  | Cadena alimenticia; cadena       |
| (cultivo de algas)             | Carcinoma de las aletas       | trófica                          |
| Cámara de flujo                | <i>Cardidi</i>                | <i>Catetere</i>                  |
| <i>Camera sterile</i>          | Berberechos                   | Catéter                          |
| Cámara estéril                 | <i>Carenza di ossigeno</i>    | <i>Catodo</i>                    |
| <i>Campione</i>                | Carencia de oxígeno           | Cátodo                           |
| Muestra; prueba                | <i>Carenza vitaminica</i>     | <i>Cattività</i>                 |
| <i>Campione d'acqua</i>        | Deficiencia vitamínica        | Cautividad; cautiverio           |
| Muestra de agua                | <i>Carico</i>                 | <i>Cattura</i>                   |
| <i>Canale</i>                  | Carga; altura                 | Captura                          |
| Canal; buzón; cacera           | <i>Carico idrostatico</i>     | <i>Caustico</i>                  |
| <i>Canale di frega</i>         | Presión hidrostática del agua | Cáustico                         |
| Canal de desove                | <i>Carico metabolico</i>      | <i>Cauterizzare</i>              |
| <i>Canale navigabile</i>       | Carga metabólica              | Cauterizar                       |
| Vía navegable; canal navegable | <i>Cariotipo</i>              | <i>Cavalluccio marino</i>        |
| <i>Canesca</i>                 | Cariotipo                     | Caballo marino; caballo de agua; |
| Cazón; tolo; gato              | <i>Carne</i>                  | hipocampo                        |
| <i>Canestrello americano</i>   | Carne                         | <i>Cavedano</i>                  |
| Peine caletero                 | <i>Carnivoro</i>              | Leucisco; cacho; bordallo        |
| <i>Canestrello calico</i>      | Carnívoro                     | <i>Caviale</i>                   |
| Peine percal                   | <i>Carotene</i>               | Caviar; huevos de esturión       |
| <i>Cannibalismo</i>            | Caroteno                      | <i>Cavità addominale</i>         |
| Canibalismo                    | <i>Carpa argentata</i>        | Cavidad abdominal; cavidad       |
| <i>Cannolicchio</i>            | Carpa plateada                | peritoneal                       |
| Navaja rugosa                  | <i>Carpa comune</i>           | <i>Cavità branchiale</i>         |
| <i>Cannolicchio violaceo</i>   | Carpa común                   | Cavidad branquial; cámara        |
| Muergo                         | <i>Carpa erbivora</i>         | branquial                        |
| <i>Cantarella</i>              | Carpa herbívora               | <i>Cavità dei manto</i>          |
| Chopa; jargueta                | <i>Carpa nera</i>             | Cavidad del manto                |
| <i>Capelin</i>                 | Carpa negra                   | <i>Cefalo</i>                    |
| Capelán                        | <i>Carpa testa grossa</i>     | Galúa; múgil                     |
| <i>Cappa americana</i>         | Carpa cabezona                | <i>Cefalo bosega</i>             |
| Almeja blanca                  | <i>Carpicoltura</i>           | Lisa negra; mugle; corcón        |
| <i>Cappa chione</i>            | Carpicultura; ciprinicultura  | <i>Cefalo calamita</i>           |
| Almejón brillante              | <i>Carpospora</i>             | Capitón; morraguete              |
| <i>Cappa verrucosa</i>         | Carpospora                    | <i>Cefalo dorato</i>             |
| Escupiña grabada               | <i>Cartilagine</i>            | Lisa dorada; galupe              |
| <i>Cappalunga</i>              | Cartílago                     | <i>Cefalo mazzone</i>            |
| Navaja                         | <i>Cassa</i>                  | Múgil común; mujol; lisa         |
| <i>Carangidi</i>               | Tanque                        | pardete; albur                   |
| Carángidos                     | <i>Cassa d'acqua</i>          | <i>Cefalone</i>                  |
| <i>Carapace</i>                | Tanque de agua dulce          | Chanos; pez leche; sabalote      |
| Caparazón dorsal; carapacho    | <i>Cassa di alimento</i>      | <i>Cefaloni</i>                  |
| <i>Carassio</i>                | Tanque de alimentación        | Sabalotes                        |
| Carpín                         | <i>Cassa per pesce</i>        | <i>Cefalopodi</i>                |
| <i>Carattere ereditario</i>    | Caja de pescado               | Cefalópodos                      |
| Carácter hereditario           | <i>Cassone di cattura</i>     | <i>Cefalotorace</i>              |
| <i>Carboidrato</i>             | Caja de captura               | Cefalotórax                      |
| Hidrato de carbono;            | <i>Castagna</i>               | <i>Cella frigorifera</i>         |
| carbohidrato;                  | Palometas; castañas           | Cámara frigorífica               |

- Cellula*  
Célula
- Cellula fotoelettrica*  
Célula fotoeléctrica
- Cellula riproduttiva*  
Célula reproductora
- Cellula sessuale*  
Célula sexual; gameto
- Cemento*  
Cemento
- Centrifuga*  
Centrifuga
- Cepa*  
Cepa
- Cepo delle feci*  
Cepo fecal
- Cercinogeno*  
Cancerígeno; carcinógeno
- Cernia*  
Cherne de ley
- Cernia di fondale*  
Cherna
- Chela*  
Quelícero; pinza
- Chiave d'identificazione*  
Clave de identificación
- Chiavica*  
Alcantarilla; albañal
- Chiocciola*  
Caracol
- Chiocciola di mare*  
Bígaro
- Chironomidi*  
Quironómidos
- Chitina*  
Quitina
- Cianuro*  
Cianuro
- Cicala*  
Cigarra de mar; escilaro
- Ciclico*  
Cíclico; periódico
- Cicliidi*  
Cíclicos
- Ciclo biologico*  
Ciclo biológico, ciclo vital
- Ciclo d'accrescimento*  
Ciclo de crecimiento
- Ciclo di alimentazione*  
Ciclo de alimentación
- Ciclo di marea*  
Ciclo de las mareas
- Ciclo riproduttivo*  
Ciclo reproductor
- Ciglia*  
Cilio
- Cilindro d'incubazione*  
Cilindro de incubación
- Ciprinidi*  
Ciprínidos
- Ciprinodonti*  
Ciprinodóntidos
- Circolazione d'acqua*  
Circulación de agua
- Circolazione d'aria*  
Circulación de aire
- Circolazione termica*  
Circulación térmica
- Circuito aperto*  
Sistema abierto; circuito abierto
- Circuito chiuso*  
Sistema de recirculación de agua; circuito cerrado
- Circuito trofico*  
Cadena alimenticia; cadena trófica
- Cirripeden*  
Cirrópodos
- Cirro*  
Cirro
- Ciste*  
Quiste
- Cisticerco*  
Larva cisticerco
- Cistifellea*  
Vesícula biliar; colecisto
- Citologia*  
Citología
- Citoplasma*  
Citoplasma
- Clarias*  
Clarias; pez gato
- Classe d'età*  
Clase anual
- Clima*  
Clima
- Clorare*  
Clorar
- Cloro*  
Cloro
- Clorofilla*  
Clorofila
- Cloroformio*  
Cloroformo
- Cloruro di sodio*  
Cloruro sódico
- Clupeidi*  
Clupeidos
- Clururazione*  
Cloración
- Cobalto*  
Cobalto
- Cobite barbatello*  
Pez lobo; locha de roca; sarbo
- Cobite comune*  
Locha; colmilleja
- Cobite dorato*  
Colmilleja dorada
- Coccidi*  
Coccidios
- Coccidiosi*  
Coccidiosis
- Coccodrillo*  
Cocodrilo
- Cogollo*  
Garlito
- Colesterolo*  
Colesterol
- Coliformi*  
Bacteria coliforme; bacteria fecal
- Collettore*  
Colector
- Collettore d'uova*  
Colector de huevos
- Colonna vretbrale*  
Columna vertebral; espina dorsal
- Coltivazione delle perle*  
Cultivo de perlas
- Coltivazione in gabbie*  
Cultivo en jaulas
- Coltivazione in lotto*  
Cultivo en grupos
- Coltivazione in rete*  
Cultivo en red
- Coltivazione in stantes*  
Cultivo en estantes (para moluscos)
- Coltivazione principale*  
Cultivo principal
- Coltura*  
Cultivo
- Coltura dei tessuti*  
Cultivo de tejidos
- Coltura delle alghe*  
Cultivo de algas
- Coltura di laboratorio*  
Cultivo de laboratorio
- Coltura di pantano*  
Cultivo de pantano
- Coltura di stagno*  
Cultivo en estanques
- Coltura estensiva*  
Cultivo extensivo; piscicultura extensiva
- Coltura idroponica*  
Cultivo hidropónico; cultivo sin tierra
- Coltura in sacchi*  
Cultivo en bolsa
- Coltura in sospensione*  
Cultivo en suspensión
- Coltura intensiva*  
Cultivo intensivo; piscicultura intensiva
- Coltura mista*  
Cultivo mixto
- Coltura semicontinua*

- Cultivo semicontinuo  
*Coltura su vassoio*  
 Cultivo en bandejas  
*Colyura di ricci di mare*  
 Cultivo de erizos marinos  
*Commensale*  
 Comensal  
*Commercializzazione*  
 Comercialización  
*Competitore*  
 Competidor; rival  
*Competizione alimentare*  
 Competencia alimentaria  
*Comportamento*  
 Comportamiento; conducta  
*Comportamento di accoppiamento*  
 Comportamiento de apareamiento  
*Comportamento di crescita*  
 Comportamiento en el crecimiento  
*Comportamento di riposo*  
 Comportamiento de reposo  
*Comportamento gregario*  
 Comportamiento gregario  
*Comportamento sociale*  
 Comportamiento social  
*Composizione corporea*  
 Composición corporal  
*Composizione degli alimenti*  
 Composición del alimento  
*Composizione di tessuto*  
 Composición tisular  
*Compressore*  
 Compresor  
*Concentrato*  
 Concentrados  
*Concentrato di proteina di pesce*  
 Concentrado de proteínas de pescado;  
 CPP  
*Concentrato di proteina marina*  
 Concentrado de proteína marina;  
 CPM  
*Concentrazione di ossigeno*  
 Concentración de oxígeno  
*Concentrazione ionica*  
 Concentración iónica  
*Conchiglia calcarea*  
 Concha calcárea  
*Concime*  
 Abono; estiércol  
*Condizioni continentali*  
 Condiciones continentales  
*Condizionamento*  
 Acondicionamiento  
*Condizionare*  
 Acondicionar  
*Condizioni del terreno*  
 Condiciones del suelo;
- condiciones edáficas  
*Condizioni dell'ambiente*  
 Condiciones ambientales;  
 condiciones del medio  
*Condotto*  
 Cañería; tubería  
*Condotto alimentare*  
 Tubo digestivo  
*Conducibilità*  
 Conductibilidad; conductividad  
*Confluenza*  
 Confluencia  
*Congelamento*  
 Congelación  
*Congelamenti*  
 Heladas  
*Congenito*  
 Congénito; innato  
*Consanguineità*  
 Cruzamiento consanguíneo;  
 consanguinidad; endogamia  
*Consumazione*  
 Consumo  
*Consumo di ossigeno*  
 Consumo de oxígeno  
*Contaminante*  
 Contaminante  
*Contaminare*  
 Contaminar  
*Contaminazione*  
 Contaminación  
*Contaminazione costiera*  
 Contaminación costera;  
 polución del litoral  
*Contaminazione delle acque*  
 Contaminación del agua  
*Contatore Geiger Müller*  
 Contador Geiger-Müller  
*Contenuto calorico*  
 Contenido calórico  
*Contenuto gastrico*  
 Contenido estomacal  
*Contenuto proteico*  
 Contenido en proteínas  
*Contenuto vitaminico*  
 Contenido vitamínico  
*Conto*  
 Recuento; valoración  
*Controllo*  
 Control; supervisión  
*Controllo dell'ambiente*  
 Control del medio ambiente  
*Controllo delle alghe*  
 Control de algas  
*Controllo qualitativo*  
 Control de calidad  
*Cooperativa di pesca*  
 Cooperativa de pesca  
*Copepodi*  
 Copépodos
- Coperto*  
 Protegido; abrigado  
*Coppo*  
 Red de mano; salabardo  
*Coralli*  
 Corales  
*Corallo rosso*  
 Coral rojo  
*Corda*  
 Cuerda; cabo  
*Coregone*  
 Coregono  
*Coregone di lago*  
 Coregono de lago  
*Cormorano*  
 Cormorán  
*Cornetto*  
 Bígaro; caracol marino gris  
*Corrente di marea*  
 Corriente de marea  
*Correnti d'acqua*  
 Corriente de agua  
*Corrosivo*  
 Corrosivo  
*Corticosteroide*  
 Corticosteroide  
*Covare*  
 Eclósión; salida del cascarón;  
 hatching  
*Cozza*  
 Mejillón; mejillón mediterráneo  
*Cozza pelosa*  
 Mejillón barbado  
*Crescita*  
 Crecimiento  
*Crescita in medio naturale*  
 Engorde en el medio natural  
*Criopreservazione*  
 Criopreservación; liofilización  
*Cromosoma*  
 Cromosoma  
*Crostacei*  
 Crustáceos  
*Cuore*  
 Corazón  
*Cuore edule*  
 Berberecho común  
*Cuore spinoso*  
 Berberecho espinoso  
*Curvo d'accrescimento*  
 Curva de crecimiento
- ## D
- Dafnia*  
 Dafnia; cladóceros; pulga de agua  
*Dati*  
 Datos

- Dati biologichi*  
Datos biológicos
- Dattero di mare*  
Dátil de mar
- Deaerazione*  
Desaireación
- Decalcificazione*  
Descalcificación; decalcificación
- Decantazione*  
Decantación
- Decapodi*  
Decápodos
- Decapsulazione*  
Desencapsulación
- Declorazione*  
Decloración
- Decomposizione*  
Descomposición; putrefacción
- Decontaminazione*  
Purificación; descontaminación; depuración
- Defizienz di ossigeno*  
Déficit de oxígeno
- Degenerazione epatica*  
Degeneración hepática
- Delfinidi*  
Delfínidos
- Delfino comune*  
Delfín común
- Delta*  
Delta
- Denitrificazione*  
Desnitrificación
- Densità*  
Densidad
- Densità della popolazione*  
Densidad de población
- Denti*  
Dientes
- Dentice*  
Dentón común; sama de ley
- Dentice corazziere*  
Sama de pluma; vieja
- Dentice delle Canarie*  
Dentón de Canarias; chacarona
- Dentice marocchino*  
Sama marroquí
- Dentice occhione*  
Cachucho; calé; rubiel
- Desidratato*  
Deshidratado
- Detergente*  
Detergente
- Determinazione del sesso*  
Determinación del sexo
- Determinazione di età*  
Determinación de la edad
- Detossificare*  
Desintoxicar
- Detrito*  
Detrito
- Diagnòstico*  
Diagnóstico
- Diámetro*  
Diámetro
- Diatomea*  
Diatomeas; bacilarioficeas
- Dieta*  
Dieta
- Dieta equilibrata*  
Dieta equilibrada
- Difetto ereditario*  
Defecto hereditario; tara hereditaria
- Diffusore d'aria*  
Difusor de aire
- Diformismo sessuale*  
Dimorfismo sexual
- Diga*  
Dique, espigón; escollera; ataguía; pantano
- Digeribilità*  
Digestibilidad
- Digestione*  
Digestión
- Dibrido*  
Dihíbrido
- Diluyente*  
Diluyente
- Diluzione*  
Dilución
- Dimorfo*  
Dimorfo; dimórfico
- Dinamica di popolazioni*  
Dinámica de poblaciones
- Dinoflagellati*  
Dinoflagelados
- Diploide*  
Diploide
- Disgelare*  
Descongelar
- Disidratazione*  
Deshidratación
- Disinfestazione*  
Desinsectación
- Disinfettante*  
Desinfectante
- Disinfezione*  
Desinfección
- Disponibilità*  
Disponibilidad
- Dispositivi di sicurezza*  
Equipo de seguridad
- Dissalare*  
Desalar
- Dissezione*  
Disección
- Distribuzione per età*  
Distribución por edades
- Distribuzione per taglie*  
Distribución por tamaños
- Diversione*  
Desviación
- Divezzare*  
Destetar
- Dominante*  
Dominante
- Dose*  
Dosis
- Dose letale (DL 50)*  
Dosis letal (DL 50)
- Dossaggio*  
Dosificación; posología
- Dotto deferente*  
Conducto deferente
- Draga*  
Draga
- Drenaggio*  
Drenaje; avenamiento
- Droga*  
Droga
- Durata della vita*  
Duración de la vida
- Durezza dell'acqua*  
Dureza del agua
- ## E
- Ecdisi*  
Ecdisis; cambio de piel; muda; exuviación
- Echinoderma*  
Equinodermos
- Ecologia*  
Ecología
- Ecologia marina*  
Ecología marina
- Ecosistema*  
Ecosistema
- Ectocommensale*  
Ectocomensal
- Ectoparassita*  
Parásito externo; ectoparásito; micropredador
- Edafico*  
Edáfico
- Efficacia*  
Eficacia
- Efficienza di cattura*  
Eficacia de captura
- Effluente*  
Efluente
- Eglefino*  
Eglefino
- Elettricità*  
Electricidad
- Elevatore idraulico*

|   |  |                                  |
|---|--|----------------------------------|
| Elevador hidráulico                                 | <i>Eredità</i>                           | <i>Farina di soia</i>            |
| <i>Elevazione idrostatica</i>                       | Herencia; transmisión hereditaria        | Harina de soja                   |
| Altura hidrostática                                 | <i>Ereditario</i>                        | <i>Farine di pesce</i>           |
| <i>Embolo</i>                                       | Hereditario                              | Harina de pescado                |
| Bolsa de aire                                       | <i>Ermafrodito</i>                       | <i>Faringe</i>                   |
| <i>Embrione</i>                                     | Hermafrodita                             | Faringe                          |
| Embrión   | <i>Erosione</i>                          | <i>Fàrmaco</i>                   |
| <i>Emitteri acquatici</i>                           | Erosión                                  | Fármaco                          |
| Chinches de agua; hemípteros                        | <i>Eritrocita</i>                        | <i>Fase</i>                      |
| <i>Emoglobina</i>                                   | Glóbulo rojo; eritrocito; hematie        | Fase                             |
| Hemoglobina   | <i>Esca</i>                              | <i>Fase di latenza</i>           |
| <i>Emulsionante</i>                                 | Cebo; carnada                            | Fase de latencia                 |
| Emulsionante  | <i>Esca viva</i>                         | <i>Fase di maturazione</i>       |
| <i>Encapsulazione</i>                               | Cebo vivo                                | Fase de maduración               |
| Encapsulación                                       | <i>Escremento</i>                        | <i>Fase iniziale</i>             |
| <i>Endemico</i>                                     | Excremento                               | Fase inicial                     |
| Endémico  | <i>Escrezione</i>                        | <i>Fase sperimentale</i>         |
| <i>Endocrinologia</i>                               | Excreción                                | Fase experimental                |
| Endocrinología                                      | <i>Esemplare di un anno</i>              | <i>Fattore ambientale</i>        |
| <i>Endogeno</i>                                     | Ejemplar de un año                       | Factor ambiental                 |
| Endógeno  | <i>Esòfago</i>                           | <i>Fattore d'accrescimento</i>   |
| <i>Endoparassita</i>                                | Esófago                                  | Factor de crecimiento            |
| Parásito interno; endoparásito                      | <i>Estancamiento</i>                     | <i>Fauna</i>                     |
| <i>Energia</i>                                      | Estancado                                | Fauna                            |
| Energía   | <i>Estate</i>                            | <i>Favollo</i>                   |
| <i>Energia eolica</i>                               | Verano                                   | Cangrejo moruno                  |
| Energía eólica                                      | <i>Estero</i>                            | <i>Feci</i>                      |
| <i>Energia idraulica</i>                            | Estero                                   | Heces                            |
| Energía hidráulica                                  | <i>Estrazione artificiale delle uova</i> | <i>Fecondazione</i>              |
| <i>Energia solare</i>                               | Desove artificial por presión            | Fecundación; fertilización       |
| Energía solar                                       | <i>Estuario</i>                          | <i>Fecondazione artificiale</i>  |
| <i>Enzima</i>                                       | Estuario; ría                            | Inseminación artificial          |
| Enzima; fermento                                    | <i>Età</i>                               | <i>Fecondita</i>                 |
| <i>Enzootica</i>                                    | Edad                                     | Fecundidad                       |
| Enzoótica   | <i>Etichetta</i>                         | <i>Fegato</i>                    |
| <i>Eperlano</i>                                     | Etiqueta; marca                          | Hígado                           |
| Eperlano europeo                                    | <i>Etiologia</i>                         | <i>Femmina</i>                   |
| <i>Epibionte</i>                                    | Etiología                                | Hembra                           |
| Epibionte   | <i>Euritermo</i>                         | <i>Femminizzazione</i>           |
| <i>Epidemia</i>                                     | Euritermo                                | Feminización                     |
| Epidemia  | <i>Eutrofico</i>                         | <i>Fenotipo</i>                  |
| <i>Epidemiologia</i>                                | Eutrófico                                | Fenotipo                         |
| Epidemiología                                       | <i>Evaporazione</i>                      | <i>Fermento</i>                  |
| <i>Epilimnio</i>                                    | Evaporación                              | Enzima; fermento                 |
| Epilimnion  | <i>Evoluzione</i>                        | <i>Feromone</i>                  |
| <i>Epizoo</i>                                       | Evolución                                | Feromona                         |
| Epizoo  | <i>Exogamia</i>                          | <i>Ferro</i>                     |
| <i>Equilibrio</i>                                   | Cruzamiento abierto; exogamia            | Hierro                           |
| Equilibrio  |  | <i>Fertilità</i>                 |
| <i>Equilibrio ecologico</i>                         | <b>F</b>                                 | Fertilidad                       |
| Equilibrio ecológico; balance                       | <i>Falla</i>                             | <i>Fertilizzante</i>             |
| ecológico   | Grieta; fuga                             | Fertilizante                     |
| <i>Equipaggiamento per il trattamento del pesce</i> | <i>Falsa aringa atlantica</i>            | <i>Fertilizzante artificiale</i> |
| Equipo de procesamiento de                          | Pinchagua; arenque de río                | Fertilizante artificial          |
| pescado   | <i>Famiglia</i>                          | <i>Fertilizzazione</i>           |
| <i>Erbicide</i>                                     | Familia                                  | Fecundación; fertilización       |
| Herbicida   | <i>Fango</i>                             | <i>Fibra</i>                     |
| <i>Erbivoro</i>                                     | Fango; barro; limo; cieno; lodo          | Fibra                            |
| Herbívoro   |  | <i>Filamento</i>                 |
|   |  | Filamento                        |

- Filo per rete*  
 Hilo para red  
*Filo ritorto*  
 Torzal para red  
*Filtro*  
 Filtro  
*Filtro biologico*  
 Filtro biológico  
*Finanziamento*  
 Financiación  
*Finanziare*  
 Financiar  
*Finghicide*  
 Fungicida  
*Física*  
 Física  
*Fisiologia*  
 Fisiología  
*Fitobenton*  
 Fitobenton  
*Fitofago*  
 Fitófago  
*Fitoplancton*  
 Plancton vegetal; fitoplancton  
*Fitotossico*  
 Fitotóxico  
*Fiume*  
 Río  
*Flagellati*  
 Flagelados  
*Flocculazione*  
 Floculación  
*Flottante*  
 Flotante  
*Fluorescente*  
 Fluorescente  
*Fluorina*  
 Flúor  
*Flusso*  
 Flujo, Flujo de salida  
*Foce di fiume*  
 Desembocadura de un río  
*Fogna*  
 Sumidero  
*Fondo*  
 Fondo  
*Fontana*  
 Fuente  
*Fornitura*  
 Suministro  
*Forunculosi*  
 Furunculosis  
*Fosforo*  
 Fósforo  
*Fossa*  
 Fosa  
*Fosso*  
 Acequia; zanja  
*Fotogeno*  
 Fotógeno  
*Fotometro*  
 Fotómetro  
*Fotosensibile*  
 Sensible a la luz; fotosensible  
*Fotosfera*  
 Fotosfera  
*Fotosintesi*  
 Fotosíntesis  
*Fototaxis*  
 Fototaxis  
*Fragolino*  
 Breca; pagel; pajel  
*Fregola*  
 Desove; freza  
*Frutti di mare*  
 Mariscos  
*Fucali*  
 Fucales  
*Funghi*  
 Hongos  
*Fusibile*  
 Fusible  
*Fusiforme*  
 Fusiforme
- G**
- Gabbia galleggiante*  
 Jaula flotante  
*Gabbia per pesci*  
 Jaula para peces  
*Gabbia sommersa*  
 Jaula sumergible  
*Gabbiano*  
 Gaviota  
*Gadidi*  
 Bacalao  
*Galleggiabilità*  
 Flotabilidad  
*Galleggiante*  
 Flotador  
*Gallo*  
 Cangrejo real  
*Gamberello*  
 Camarón común; gamba;  
 quisquilla  
*Gamberetto grigio*  
 Quisquilla de arena; quisquilla  
 gris  
*Gamberi di acqua dolce*  
 Langostinos de agua dulce  
*Gamberi di fiume americani*  
 Langostinos de río americanos  
*Gamberi marziale*  
 Camarón marcial  
*Gamberi soldato*  
 Camarón soldado  
*Gambero*  
 Langostino; gamba; camarón  
*Gambero americano d'acqua dolce*  
 Langostino de agua dulce  
*Gambero azzurro*  
 Langostino americano  
*Gambero blu*  
 Langostino de río  
*Gambero di fiume*  
 Cangrejo de río  
*Gambero di fiume americano*  
 Langostino de río americano  
*Gambero di fiume europeo*  
 Cangrejo de río de patas rojas  
*Gambero di palude*  
 Cangrejo de río rojo; cangrejo de  
 las  
 marismas; cangrejo de río  
 americano  
*Gambero kuruma*  
 Langostino japonés; langostino  
 kuruma  
*Gambero rosa*  
 Gamba de altura; camarón rosa  
*Gambero rosso*  
 Carabinero; chorizo negro;  
 gamba roja  
*Gambero rosso chiaro*  
 Gamba rosada; chorizo blanco  
*Gamberone*  
 Langostino de Guinea;  
 camarón rosado norteño  
*Gamberone centramericano*  
 Langostino blanco;  
 camarón patiblanco  
*Gamberoni*  
 Langostinos; camarones  
*Gambusia*  
 Gambusia  
*Gameto*  
 Célula sexual; gameto  
*Gametogenici*  
 Gametogénesis  
*Gastrico*  
 Gástrico  
*Gastropodi*  
 Gasterópodos  
*Gattopardo*  
 Alitán; gata  
*Gattuccio minore*  
 Pintarroja  
*Gel de silice*  
 Gel de sílice  
*Gelidium*  
 Gelidium  
*Gelosa*  
 Gelosa; agar-agar  
*Gene*  
 Gen  
*Genealogia*

Genealogía  
*Generatore elettrico*  
 Generador eléctrico  
*Generatore meccanico*  
 Generador mecánico  
*Genere*  
 Género  
*Genetica*  
 Genética  
*Genitore*  
 Progenitor; genitor  
*Genoma*  
 Genoma  
*Genotipo*  
 Genotipo  
*Gestione*  
 Gestión  
*Gestione delle acque*  
 Gestión de aguas  
*Ghiaccio*  
 Hielo  
*Ghiaia*  
 Grava  
*Ghiandola de gas*  
 Glándula de gas  
*Ghiandola della conchiglia*  
 Glándula de la concha  
*Ghiandola pituitaria*  
 Glándula pituitaria; hipófisis  
*Ghiandola sessuale*  
 Glándula sexual; gónada  
*Ghiozzo*  
 Gobio  
*Ghiozzo minuto*  
 Gobio de arena  
*Ghiozzo paganello*  
 Gobi; paganel  
*Giacchio*  
 Red redonda; esparavel; atarraya  
*Gigartine*  
 Gigartinas  
*Giovanile*  
 Pez juvenil; juvenil  
*Girino*  
 Renacuajo  
*Globulo rosso*  
 Glóbulo rojo; eritrocito; hematíe  
*Gobione*  
 Gobio  
*Golfo*  
 Golfo  
*Gonfiezza*  
 Hinchazón  
*Gourami*  
 Gurami gigante  
*Gracilaria*  
 Gracilaria  
*Grancevola*  
 Centollo; araña;  
*Grancevole*

Cangrejos de las nieves  
*Granchi nuotatori*  
 Cangrejos nadadores  
*Granchio*  
 Cangrejo de fango  
*Granchio australiano*  
 Cangrejo australiano  
*Granchio comune*  
 Cangrejo común  
*Granchio del Pacifico*  
 Buey del Pacífico; cangrejo del Pacífico  
*Granchio melograno*  
 Cangrejo real  
*Granchio nuotatore*  
 Cangrejo azul; jaiba azul  
*Granchio ripario*  
 Cangrejo verde del Mediterráneo  
*Granciporro*  
 Buey de mar; paguro; masera; pato  
*Grasso*  
 Grasa  
*Griglia di protezione*  
 Rejilla para peces  
*Grippia*  
 Orinque de boya  
*Gronghi*  
 Congrios  
*Grongo*  
 Congrio; polo  
*Grongo americano*  
 Congrio americano  
*Gruppo elettrogeno*  
 Grupo electrógeno

## H

*Habitat*  
 Residencia ecológica; hábitat  
*Halibut*  
 Fletán; hipogloso; halibut; napoleón  
*Halibut di Groenlandia*  
 Fletán negro; hipogloso negro

## I

*Ibernazione*  
 Hibernación  
*Ibridazione*  
 Hibridación  
*Ibrido*  
 Híbrido  
*Identificazione*  
 Identificación  
*Ido*  
 Cachuelo

*Idrodinamici*  
 Hidrodinámica  
*Idrofobo*  
 Hidrófobo  
*Idrogeno*  
 Hidrógeno  
*Idrogetto*  
 Chorro hidráulico  
*Idrografia*  
 Hidrografía  
*Idrologia*  
 Hidrología  
*Idrometro*  
 Hidrómetro  
*Idropisia*  
 Hidropesía infecciosa  
*Igiene*  
 Higiene  
*Ignoto*  
 Desconocido  
*Igròmetro*  
 Higrómetro  
*Illuminazione*  
 Iluminación  
*Imballagio*  
 Embalaje  
*Immisario*  
 Arroyo; riachuelo  
*Immune*  
 Inmune  
*Impianto frigorifero*  
 Instalación frigorífica  
*Impresa*  
 Empresa  
*Impurezza*  
 Impureza  
*In vitro*  
 In vitro  
*Inanizione*  
 Ayuno; Inanición  
*Incinta*  
 Embarazada; grávida  
*Incistamento*  
 Enquistamiento  
*Incrocio*  
 Cruzamiento  
*Incrocio sperimentale*  
 Cruzamiento de prueba  
*Incubare*  
 Incubar  
*Incubatoio*  
 Incubadora; hatchery  
*Incubazione*  
 Incubación  
*Indicatore biologico*  
 Indicador biológico; bioindicador  
*Infestazione*  
 Infestación  
*Infezione*  
 Infección

- Infezione batterica*  
Infección bacteriana; bacteremia
- Inflamazione*  
Inflamación
- Infruttifero*  
Estéril; infértil
- Ingerire*  
Ingerir, Ingerir
- Ingestione di mangine*  
Toma de alimentos
- Ingrassamento*  
Engorde
- Iniezione*  
Inyección
- Innescare*  
Cebiar
- Inoculazione*  
Inoculación
- Inondazione*  
Inundación; crecida
- Inorganico*  
Inorgánico
- Insetticida*  
Insecticida
- Insetto*  
Insecto
- Insetto acquatico*  
Insecto acuático
- Installazione*  
Instalación
- Intestino*  
Intestino
- Inviechiamento*  
Envejecimiento; senescencia
- Inverno*  
Invierno
- Inversione del sesso*  
Inversión de sexo
- Inversione sessuale*  
Reversión sexual
- Iodio*  
Yodo
- Iperpesca*  
Pesca excesiva; sobrepesca
- Ipofisazione*  
Hipofisación
- Ipofisi*  
Hipófisis; glándula pituitaria
- Ipolimnio*  
Hipolimnion
- Ippocampo*  
Caballo marino; caballo de agua;  
hipocampo
- Ippoglossio atlantico*  
Fletán; hipogloso; halibut;
- napoleón
- Isola*  
Isla
- Isolamento*
- Aislamiento
- Isopodi*  
Isópodos
- Isotermico*  
Isotérmico
- Isotonico*  
Isotónico
- Isotopo radioattivo*  
Isótopo radiactivo; radioisótopo
- Issolone*  
Almejón brillante
- Istologia*  
Histología
- Ittiotfiriasi*  
Ictioftiriasis
- Ittiologia*  
Ictiología
- Ittiopatologia*  
Ictiopatología
- K**
- Krill*  
Krill
- L**
- Lago*  
Lago
- Lago dragato*  
Lago dragado
- Laguna*  
Laguna
- Lamellibranchi*  
Lamelibranquios
- Laminarie*  
Laminarias
- Lampreda di fiume*  
Lamprea de río
- Lampreda di mare*  
Lamprea de mar
- Lampreda di ruscello*  
Lampreilla
- Lamprede*  
Lampreas
- Lampuga*  
Dorado común; lampuga
- Lanca*  
Ensenada
- Lanzardo*  
Estornino
- Larghezza*  
Anchura
- Larva*  
Larva
- Lasca*  
Condrostoma sudeuropeo
- Lasca dalmatina*
- Condrostoma dalmata
- Lasca iberica*  
Boga de río
- Latte di pesce*  
Criadillas; lechaza
- Latterino*  
Pejerrey; pez sin sangre; sula;
- piolla
- Lattosio*  
Lactosa; azúcar de leche
- Lavaggio*  
Lavado
- Lavoriero*  
Encañizada
- Leccia*  
Pámpano
- Leccia stella*  
Palometa
- Lentosporiasi*  
Enfermedad del tambaleo (en trucha)
- Lesione*  
Lesión
- Lesione necrotica*  
Lesión necrótica
- Lesioni cutanee*  
Lesiones cutáneas
- Letargia*  
Letargo
- Letto batterico*  
Lecho bacteriano
- Leucisco*  
Leucisco común
- Leucocita*  
Glóbulo blanco; leucocito
- Lievito*  
Levadura
- Limanda*  
Lenguadina; limanda; lengua lisa
- Limnobotico*  
Limnobiótico
- Limnofilo*  
Limnófilo
- Limnologia*  
Limnología
- Limnoplanton*  
Plankton dulceacuícola;
- limnoplanton
- Limo*  
Fango; barro; limo; cieno; lodo
- Linea*  
Estirpe; línea
- Linfocito*  
Linfocito
- Lipido*  
Lípido
- Liposolubile*  
Soluble en grasas; liposoluble
- Liscivia*

Lejía  
*Litorale*  
 Línea de costa; litoral  
*Livello d'acqua*  
 Nivel de agua  
*Livello trofico*  
 Nivel trófico  
*Locca peperina*  
 Almeja de perro  
*Locomozione*  
 Locomoción  
*Lotta contro le predatore*  
 Eliminación de depredadores  
*Luccio*  
 Licio listado  
*Luce*  
 Luz  
*Luce ultravioletta*  
 Luz ultravioleta; UV  
*Lumachec*  
 Caracol gris  
*Lunghezza*  
 Longitud  
*Lutianidi*  
 Lutjánidos  
*Lutraria*  
 Arola

## M

*Macroplancton*  
 Macroplancton; megaplancton  
*Maglia*  
 Malla  
*Magnosa*  
 Cigarra de mar; escilaro  
*Magnosella*  
 Santiaguino  
*Malacologia*  
 Malacología  
*Malatia virale*  
 Enfermedad viral; virosis  
*Malattia*  
 Enfermedad  
*Malformazione*  
 Malformación (genética)  
*Malnutrizione*  
 Desnutrición; malnutrición  
*Mangime da allevamento*  
 Alimento para cría  
*Mangime fresco*  
 Alimento fresco  
*Mangime misto*  
 Pienso compuesto  
*Mangime pellettato*  
 Pienso en gránulos; pienso comprimido  
*Mangime stabili in acqua*  
 Alimento estable en agua

*Manglare*  
 Manglar  
*Manipolazione*  
 Manipulación  
*Manòmetro*  
 Manómetro  
*Manzaccollale*  
 Langostino del Mediterráneo; langostino español  
*Marcatura*  
 Marcaje  
*Mare*  
 Mar  
*Mare aperto*  
 Alta mar  
*Marea*  
 Marea  
*Marea montante*  
 Marea ascendente  
*Marea rossa*  
 Marea roja  
*Maree massime*  
 Mareas vivas  
*Maree morte*  
 Mareas muertas  
*Mareggio*  
 Oleaje  
*Maremma*  
 Marisma; margal; ciénaga  
*Mareometro*  
 Mareómetro; mareógrafo  
*Maricoltura*  
 Maricultura  
*Marmora*  
 Herrera  
*Maschio*  
 Macho  
*Materia organica*  
 Materia orgánica  
*Mattanza*  
 Matanza  
*Matraccio d'Erlenmeyer*  
 Matraz de Erlenmeyer  
*Maturazione sessuale*  
 Maduración sexual  
*Maturità*  
 Madurez  
*Mazancola monodon*  
 Langostino jumbo; camarón tigre gigante  
*Mazzancolle*  
 Langostinos; camarones  
*Meduse*  
 Medusas  
*Melù*  
 Bacaladilla; pez lirio; perlita  
*Mercato*  
 Mercado  
*Mercurio*  
 Mercurio

*Merluzzo*  
 Merluza  
*Merluzzo bianco*  
 Bacalao  
*Merluzzo carbonaro*  
 Carbonero; faneca plateada  
*Merluzzo francese*  
 Faneca; palenca  
*Merluzzo giallo*  
 Abadejo; serreta  
*Mescolare*  
 Mezclar  
*Metabolismo*  
 Metabolismo  
*Metallo*  
 Metal  
*Metallo pesante*  
 Metal pesado  
*Metamorfosi*  
 Metamorfosis  
*Metano*  
 Metano  
*Metro*  
 Metro  
*Metro cúbico*  
 Metro cúbico  
*Mezzo organico*  
 Medio orgánico  
*Mia*  
 Almeja de río  
*Micosi*  
 Micosis  
*Microalga*  
 Microalga  
*Microbiologia*  
 Microbiología  
*Microencapsulazione*  
 Microencapsulación  
*Microplancton*  
 Microplancton  
*Microscopio*  
 Microscopio  
*Midollo spinale*  
 Médula espinal; médula raquídea  
*Migrazione*  
 Emigración; migración  
*Migrazione dei salmoni*  
 Migración del salmón  
*Milza*  
 Bazo  
*Minerale*  
 Mineral  
*Misis*  
 Misis  
*Misura de la maglia*  
 Tamaño de malla  
*Misurare*  
 Medir; aforar  
*Mitilicoltura*

Mitilicultura; cultivo de mejillones  
*Mitilidi*  
 Mejillones  
*Mitilo*  
 Mejillón atlántico; mejillón azul  
*Mitilo comune*  
 Mejillón mediterráneo  
*Molluschi*  
 Moluscos  
*Molluschicoltura*  
 Conquilocultura; cultivo de moluscos  
*Mollusco*  
 Molusco  
*Monocoltura*  
 Monocultivo  
*Monosessicoltura*  
 Cultivo monosexual  
*Morfologia*  
 Morfología  
*Morsetto*  
 Abrazadera; mordaza; sujetacables  
*Mortalità*  
 Mortalidad  
*Mortalità invernale*  
 Mortalidad invernal  
*Morto*  
 Muerto  
*Moscardini*  
 Pulpos blancos  
*Moscardino*  
 Pulpo almizclado  
*Moscardino bianco*  
 Pulpo blanco  
*Motore*  
 Motor  
*Movimiento*  
 Movilidad; motilidad  
*Mucosa*  
 Mucosa  
*Muggine*  
 Galúa  
*Muggine dorato*  
 Lisa dorada; galupe  
*Muggini*  
 Lisas; mugílidos ; corcones  
*Mugilidi*  
 Lisas; mugílidos ; corcones  
*Murena*  
 Morena  
*Murice comune*  
 Busano; múrice  
*Musco*  
 Mejillón atlántico; mejillón azul  
*Muta*  
 Cambio de piel; muda; ecdisis; exuviación

*Mutageno*  
 Agente mutagénico; mutágeno  
*Mutazione*  
 Mutación  
*Mutualismo*  
 Simbiosis mutualista;  
 mutualismo

## N

*Nano*  
 Enano  
*Nasello*  
 Merluza blanca de altura; pescadilla; pijota  
*Nassa*  
 Red de bolsa; nasa  
*Nauplius*  
 Nauplio  
*Necora*  
 Nécora; andarica  
*Necrosi*  
 Necrosis  
*Nicchia ecologica*  
 Nicho ecológico  
*Nichel*  
 Níquel  
*Nido*  
 Nido  
*Ninfa*  
 Ninfa  
*Nitrogeno*  
 Nitrógeno  
*Non poroso*  
 Aporoso  
*Nono di Valencia*  
 Saramugo  
*Nono iberico*  
 Farfet común  
*Nutrimento*  
 Nutriente  
*Nutritore*  
 Comedero  
*Nutrizione*  
 Nutrición  
*Nutrizione specializzata*  
 Alimentación selectiva

## O

*Occhialone*  
 Besugo del Norte; goraz;  
 bogaravel  
*Occhio*  
 Ojo  
*Oceanografia*  
 Oceanografía  
*Odore*

Olor  
*Olfatto*  
 Olfato  
*Oligoelemento*  
 Oligoelemento; elemento traza  
*Olio di pesce*  
 Aceite de pescado  
*Olio diesel*  
 Aceite diesel  
*Oloturia*  
 Holoturia; pepino de mar  
*Ombrina*  
 Corvinata real  
*Omnivoro*  
 Omnívoro  
*Onda*  
 Ola  
*Oogenesi*  
 Ovogénesis; oogénesis  
*Opercolo branchiale*  
 Opérculo branquial  
*Opportunismo*  
 Oportunismo  
*Orata*  
 Dorada  
*Ordine*  
 Orden (en taxonomía)  
*Orecchia marina*  
 Oreja marina  
*Organismo filtratore*  
 Filtrador (organismo)  
*Organo*  
 Organo  
*Organo copulatore*  
 Organo copulador  
*Orientamento*  
 Orientación  
*Orígano genitale*  
 Organo genital  
*Ormone*  
 Hormona  
*Ormone androgenico*  
 Hormona masculina; andrógeno  
*Ormone della muta*  
 Ecdisona; hormona de la muda  
*Ormone sessuale*  
 Hormona sexual; hormona gonadal  
*Osmoregolazione*  
 Osmorregulación  
*Osmosi*  
 Osmosis  
*Ospite*  
 Huésped; hospedante  
*Osservazione*  
 Observación  
*Ossigeno*  
 Oxígeno  
*Ostracodi*

Ostrácodos  
*Ostreicoltura*  
 Ostricultura; cultivo de ostras  
*Ostrica australiana*  
 Ostra australiana  
*Ostrica della Virginia*  
 Ostra virgínica ; ostra americana  
*Ostrica giapponese*  
 Ostra japonesa  
*Ostrica gigante*  
 Almeja gigante; tridacna  
*Ostrica perlifera*  
 Ostra perlífera  
*Ostrica piatta*  
 Ostra plana; ostión  
*Ostrica portoghese*  
 Ostra portuguesa; ostra del pobre  
*Otolite*  
 Otolito  
*Ovaia*  
 Ovario  
*Oviparo*  
 Ovívparo  
*Ovoviviparo*  
 Ovovivíparo  
*Ovulo fecondato*  
 Cigoto; cigoto; óvulo fecundado  
*Ozono*  
 Ozono

## P

*Pagello*  
 Besugo del Norte; goraz;  
 bogaravel  
*Pargo*  
 Pargo; bocinegro  
*Pagro azurro*  
 Pargo zapata  
*Pagro reale*  
 Hurta; urta; sama roquera  
*Palaemonidi*  
 Gambas; camarones  
*Palamita*  
 Bonito atlántico; sarda; pelamida  
*Palangaro*  
 Palangre; long line  
*Palizzata*  
 Empalizada  
*Palo*  
 Estaca  
*Palombo comune*  
 Musola; jaqueta  
*Pannocchia*  
 Galera  
*Paranco*  
 Aparejo  
*Parassita*  
 Parásito

*Paratoia di fondo*  
 Conducto de evacuación  
*Passera*  
 Platija europea  
*Passera del Pacifico*  
 Lenguado de roca;  
 lenguado del Pacífico  
*Passera di mare*  
 Solla; platija  
*Patella*  
 Lapa  
*Patelle*  
 Lapas  
*Patogeno*  
 Patógeno  
*Patologia*  
 Patología  
*Pelagico*  
 Pelágico  
*Pelle*  
 Piel  
*Pellegrina*  
 Concha de Santiago; concha de  
 peregrino; venera; vieira  
*Pellets*  
 Gránulos; pellets  
*Perca*  
 Perca de río  
*Perca americana*  
 Perca americana; black bass  
*Perchia*  
 Cabrilla  
*Perchia americana*  
 Serrano arenero  
*Percidi*  
 Percas  
*Periodo della fregola*  
 Período de desove; período de la  
 freza  
*Periodo di pesca vietata*  
 Período de veda  
*Periodo riproduttivo*  
 Período reproductor  
*Permeabile*  
 Permeable  
*Persico dorato*  
 Perca canadiense  
*Persico spigola*  
 Lubina estriada; perca  
*Persico spigola bianco*  
 Perca blanca; lubina blanca  
*Persico trota a bocca piccola*  
 Perca negra; perca americana  
 de boca pequeña  
*Pesca*  
 Pesca  
*Pesca al traino*  
 Pesca de arrastre  
*Pesca industriale*  
 Pesca industrial

*Pescare*  
 Pescar  
*Pescatore*  
 Pescador  
*Pesce*  
 Pez  
*Pesce affumicato*  
 Pescado ahumado  
*Pesce anadromo*  
 Pez anádromo  
*Pesce catadromo*  
 Pez catádromo  
*Pesce crudo*  
 Pescado crudo  
*Pesce demersale*  
 Pez de fondo; pez demersal;  
 pez bentónico  
*Pesce di acqua dolce*  
 Pescado de agua dulce  
*Pesce di mare*  
 Pescado de mar  
*Pesce di ritorno*  
 Pez después de la puesta  
*Pesce di un anno*  
 Pez de un año  
*Pesce dorato*  
 Carpa dorada; pez rojo  
*Pesce durante la fregola*  
 Pescado durante la puesta  
*Pesce esòtico*  
 Pez exótico  
*Pesce spada*  
 Emperador; pez espada;  
 espadarte  
*Pesce eviscerato*  
 Pescado eviscerado  
*Pesce fresco*  
 Pescado fresco  
*Pesce gatto*  
 Bagre pardo; pez gato  
*Pesce gatto africano*  
 Clarias; pez gato africano  
*Pesce gatto azzurro*  
 Bagre azul  
*Pesce gatto di mare*  
 Bagre de mar  
*Pesce gatto giallo*  
 Bagre amarillo  
*Pesce gatto nero*  
 Bagre negro  
*Pesce gatto punteggiato*  
 Bagre de canal; coto punteado  
*Pesce industriale*  
 Pescado industrial  
*Pesce persico*  
 Perca de río  
*Pesce refrigerato*  
 Pescado refrigerado  
*Pesce riproduttore*  
 Pez reproductor

|                                    |                                  |                                   |
|------------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|
| <i>Pesce serra</i>                 | Plataforma                       | <i>Polimorfismo</i>               |
| Anjora; anjova                     | <i>Piattaforma continentale</i>  | Polimorfismo                      |
| <i>Pesce spatola</i>               | Plataforma continental           | <i>Poliploidia</i>                |
| Pez espátula; sollo                | <i>Piattaforma flutuante</i>     | Poliploidia                       |
| <i>Pesce surgelato</i>             | Plataforma flotante              | <i>Polipo</i>                     |
| Pescado congelado rápidamente      | <i>Piccola seppia</i>            | Pólipo                            |
| <i>Pesce vivo</i>                  | Castaño; choquito                | <i>Polluzione</i>                 |
| Pez vivo                           | <i>Pico</i>                      | Polución                          |
| <i>Peschereccio per traino</i>     | Percebe; bellota de mar          | <i>Polluzione marina</i>          |
| Arrastrero                         | <i>Pie d'asino comune</i>        | Polución marina                   |
| <i>Peschiera</i>                   | Almendra de mar; rabioso         | <i>Polpo</i>                      |
| Estanque de peces                  | <i>Pigmento</i>                  | Pulpo                             |
| <i>Pesci cartilaginosi</i>         | Pigmento                         | <i>Polpo di scoglio</i>           |
| Peces cartilaginosos               | <i>Pinna</i>                     | Pulpo común                       |
| <i>Pesci coniglio</i>              | Aleta                            | <i>Polverizzare</i>               |
| Siganos                            | <i>Pinna addominale</i>          | Pulverizar; atomizar              |
| <i>Pesci d'acqua dolce</i>         | Aleta abdominal; aleta pelviana; | <i>Pompa</i>                      |
| Peces de agua dulce                | aleta ventral                    | Bomba                             |
| <i>Pesci de consumo</i>            | <i>Pinna adiposa</i>             | <i>Pompa aspirante</i>            |
| Pescados de consumo;               | Aleta adiposa                    | Bomba aspirante                   |
| pescados de mesa                   | <i>Pinna anale</i>               | <i>Pompa centrifuga</i>           |
| <i>Pesci di coltura</i>            | Aleta anal                       | Bomba centrifuga                  |
| Peces de cultivo                   | <i>Pinna caudale</i>             | <i>Pompa di servizio generale</i> |
| <i>Pesci di rifiuti</i>            | Aleta caudal                     | Bomba de usos generales           |
| Pez sin valor; morralla            | <i>Pinna dorsale</i>             | <i>Pompa di vuoto</i>             |
| <i>Pesci gatto</i>                 | Aleta dorsal                     | Bomba de vacío                    |
| Bagres; cotos                      | <i>Pinna pettorale</i>           | <i>Pompa peristaltico</i>         |
| <i>Pesci lanterna</i>              | Aleta pectoral; aleta escapular  | Bomba peristáltica                |
| Peces linterna                     | <i>Piombo</i>                    | <i>Pompaggio dell'acqua</i>       |
| <i>Pesci ornamentale</i>           | Plomo                            | Bombeo de agua                    |
| Peces ornamentales                 | <i>Piscicole</i>                 | <i>Pompe d'aerazione</i>          |
| <i>Pesci ossei</i>                 | Piscícola                        | Bomba de aireación                |
| Peces óseos; osteoictios           | <i>Piscicoltore</i>              | <i>Popolazione</i>                |
| <i>Pesci tropicali</i>             | Piscicultor                      | Población                         |
| Peces tropicales                   | <i>Piscicoltura</i>              | <i>Poro genitale</i>              |
| <i>Peso</i>                        | Piscicultura; cultivo de peces   | Poró genital                      |
| Peso                               | <i>Piscivoro</i>                 | <i>Poroso</i>                     |
| <i>Peste rossa</i>                 | Piscivoro; ictiófago             | Poroso                            |
| Boca roja                          | <i>Pittura antiincrostante</i>   | <i>Portata alla presa</i>         |
| <i>Pesticida</i>                   | Pintura antiincrustante          | Caudal de toma                    |
| Pesticida                          | <i>Pittura antiruggine</i>       | <i>Porti di chiusa</i>            |
| <i>Pettine</i>                     | Pintura anticorrosiva            | Puertas de esclusa                |
| Volandeira                         | <i>Planctofago</i>               | <i>Post larva</i>                 |
| <i>Pettine vario</i>               | Plantófago; comedor de plancton  | Forma postlarval; postlarva       |
| Zamburiña                          | <i>Plancton</i>                  | <i>Potassio</i>                   |
| <i>Pettinicoltura</i>              | Plancton                         | Potasio                           |
| Pectinicultura; cultivo de vieiras | <i>Planctonologia</i>            | <i>Pozzo</i>                      |
| <i>Pettinidi</i>                   | Planctonología                   | Pozo                              |
| Pectínidos; vieiras; peines        | <i>Plastico</i>                  | <i>Pre-ingrassamento</i>          |
| <i>Pezza selettiva</i>             | Plástico                         | Preengorde                        |
| Red cribadora; red                 | <i>Pleuronettidi</i>             | <i>Pre-larva</i>                  |
| seleccionadora                     | Pez plano; pleuronectiforme      | Prelarva                          |
| <i>PH-metro</i>                    | <i>Poco profondo</i>             | <i>Predatore</i>                  |
| Medidor de pH; pH-metro            | Poco profundo; aplacerado        | Predador; depredador              |
| <i>Phylum</i>                      | (fondo del mar)                  | <i>Predazione</i>                 |
| Filum                              | <i>Policoltura</i>               | Predación; depredación            |
| <i>Pianta acquatica</i>            | Policultivo                      | <i>Prelievo di campione</i>       |
| Planta acuática                    | <i>Polietilene</i>               | Toma de muestras; muestreo        |
| <i>Piattaforma</i>                 | Polietileno                      | <i>Presa d'acqua</i>              |

Toma de agua  
*Pressione*  
 Presión  
*Pressione atmosferica*  
 Presión atmosférica  
*Pressione osmotica*  
 Presión osmótica  
*Primavera*  
 Primavera  
*Produzione*  
 Producción  
*Profilassi*  
 Profilaxis  
*Profondità*  
 Profundidad  
*Progenie*  
 Descendientes; progenie  
*Progetto*  
 Proyecto  
*Proliferazione*  
 Proliferación  
*Proteina*  
 Proteína  
*Proteine nutritiva*  
 Proteína nutritiva  
*Protezione dell'ambiente*  
 Protección del medio ambiente  
*Protisti*  
 Protistas  
*Protozoi*  
 Protozoos

## Q

*Quadra*  
 Red de izada; mediomundo; velo  
*Qualità dell'acqua*  
 Calidad del agua  
*Quisquilla rosada*  
 Quisquilla rosada; camarón  
 báltico

## R

*Raccolta*  
 Cosecha; recolección  
*Raddrizzatore*  
 Rectificador; convertidor  
*Radiazione*  
 Radiación  
*Radiazione infrarosso*  
 Radiación infrarroja  
*Radioattivo*  
 Radiactivo  
*Ràgane*  
 Angula (anguila juvenil)  
*Raggi della pinne*  
 Radios de la aleta

*Raggi X*  
 Rayos X  
*Rame*  
 Cobre  
*Rana*  
 Rana  
*Rana pescatrice*  
 Rape; rana pescadora; sapo  
*Razza chiodata*  
 Raya común; pez de Mahoma  
*Razza*  
 Raya  
*Reciclaggio*  
 Reciclaje; reutilización  
*Recinto di rete*  
 Recinto de red  
*Recircolazione*  
 Recirculación  
*Refrigerante*  
 Refrigerante  
*Refrigerazione*  
 Refrigeración  
*Regolamento d'accrescimento*  
 Control del crecimiento;  
 regulación del crecimiento  
*Regolatore idraulico*  
 Regulador hidráulico  
*Rendita*  
 Rendimiento  
*Rene*  
 Riñón  
*Residuo*  
 Residuos; sustancias residuales  
*Resine*  
 Resinas  
*Resistente al freddo*  
 Resistente al frío  
*Resistenza*  
 Resistencia  
*Respirazione*  
 Respiración  
*Rete a strascico elettrificata*  
 Arrastrero eléctrico  
*Rete*  
 Red  
*Rete da posta*  
 Red de enmalle  
*Rete de spiaggia*  
 Red de calar; red de arrastre;  
 jábega; chinchorro  
*Rete di branchia*  
 Red de agallas  
*Rete fissa*  
 Red fija  
*Rete fissa a corrente*  
 Buitrón; butirón  
*Reversione*  
 Reversión; atavismo  
*Riassorbimento*  
 Reabsorción

*Ricambio*  
 Renovación; recambio  
*Riccio di mare*  
 Erizo de mar común  
*Ricciola*  
 Seriola mediterránea; pez limón;  
 medregal coronado  
*Richerca*  
 Investigación  
*Richerimento vitaminici*  
 Requerimientos vitamínicos  
*Richiamo*  
 Cebos artificiales; señuelos  
*Recuperamento*  
 Recuperación  
*Rifiuto*  
 Desperdicio; desecho  
*Riflusso*  
 Marea descendente  
*Riparazione*  
 Reparación  
*Ripopolare*  
 Repoblar  
*Riproduttori*  
 Reproductores; criadores  
*Riproduzione*  
 Reproducción ; procreación  
*Riproduzione artificiale*  
 Reproducción artificial  
*Riproduzione asessuale*  
 Reproducción asexual  
*Riproduzione indotta*  
 Reproducción provocada;  
 desove inducido  
*Riscaldamento dell'acqua*  
 Calentamiento de agua  
*Riscaldamento solare*  
 Calentamiento solar  
*Riscaldatore*  
 Calentador  
*Riscaldatore a immersione*  
 Calentador de inmersión  
*Riserve nutritiva*  
 Reserva nutritiva  
*Risipiscicoltura*  
 Piscicultura en arrozales;  
 ricipiscicultura  
*Risorsa*  
 Recursos  
*Ritardo di crescita*  
 Retraso del crecimiento  
*Riva*  
 Orilla  
*Rombo*  
 Gallo  
*Rombo chiodato*  
 Rodaballo  
*Rossetto*  
 Chanquete  
*Rotazioni al minuto*

Revoluciones por minuto; rpm

*Rotiferi*

Rotíferos

*Ruggine*

Herrumbre

## S

*Sabbia*

Arena

*Sacco ovigero*

Saco ovígero; ovisaco

*Sacco vitellino*

Membrana vitelina; saco vitelino

*Salamoia*

Salmuera

*Sale*

Sal

*Salinità*

Salinidad

*Salinometro*

Salinómetro

*Salmerino alpino*

Trucha alpina

*Salmerino di fontana*

Salvelino; trucha de arroyo

*Salmone*

Salmón común; salmón atlántico

*Salmone argentato*

Salmón plateado; salmón coho

*Salmone atlantico*

Salmón común; salmón atlántico

*Salmone chum*

Salmón keta; salmón perro ;

salmón chum

*Salmone del Danubio*

Salmón del Danubio; hucho

*Salmone di un anno*

Salmón de un año; parr; esguín

*Salmone giapponese*

Salmón japonés; salmón cherry

*Salmone keta*

Salmón keta; salmón perro ;

salmón chum

*Salmone reale*

Salmón real; salmón de

primavera;

salmón chinook

*Salmone rosa*

Salmón rosado; salmón con

joroba

*Salmone rosso*

Salmón rojo; salmón sockeye

*Salmoni*

Salmones; truchas

*Salmonicoltura*

Salmonicultura; cultivo de

salmones

*Salpa*

Salema; salpa

*Sandre*

Lucioperca

*Sangradura*

Aguadera; sangradura

*Sangue*

Sangre

*Sanguinerola*

Piscardo

*Saprolegniosi*

Saprolegnosis; hongos de peces

*Saracinesca*

Compuerta; puerta

*Sarago maggiore*

Sargo común; sargo marroquí;

jargo

*Sarago testa nera*

Sargo mojarra

*Sarcoma*

Sarcoma

*Sardina*

Sardina sudafricana

*Sardoncino americano*

Anchoa de caleta

*Sargo pizzuto*

Sargo picudo; morruda

*Saturazione di ossigeno*

Saturación de oxígeno

*Scaglia*

Escama

*Scala centigrada*

Escala centígrada; escala de

Celsius

*Scala di remonta*

Escala para peces

*Scala Fahrenheit*

Escala Fahrenheit

*Scampo*

Cigala; maganto

*Scarico*

Descarga

*Scatole da imballo*

Cajas de empaquetado

*Schéletro*

Esqueleto

*Schiuma di mare*

Espuma de mar

*Sciarrano*

Cheme de ley

*Sciarrano scrittura*

Serrano; vaca serrana

*Scorfano di fondale*

Gallineta; rubio colorado; boca

negra

*Scorpena rossa*

Cabracho

*Secchio*

Cubo; balde

*Seccia*

Sepia; choco; jibia

*Sedimentazione del limo*

Enarenado

*Sedimento*

Sedimento

*Selezione delle linea di purezza*

Selección de líneas puras

*Selezione naturale*

Selección natural

*Selvaggio*

Salvaje; silvestre

*Seme*

Semen

*Seminare*

Sembrar

*Senescenza*

Envejecimiento; senescencia

*Seppia*

Sepia; choco; jibia

*Seppia elegante*

Castaño; choquito

*Seppia pizzuta*

Chopito; choquito picudo

*Seppiola*

Globito

*Serbatoio d'acqua*

Alberca

*Seriola*

Seriola mediterránea; pez limón; medregal coronado

*Serraglia*

Corral de pesca

*Setaccio*

Tamiz; criba

*Setticemia*

Septicemia

*Sex-ratio*

Proporción sexual; sex-ratio

*Sezionatore*

Interruptor aislador

*Sfogo di chiusa d'acqua*

Canal de desagüe; aliviadero de presa

*Sfruttamento*

Explotación

*Sgombro*

Caballa; verdel

*Siccità*

Sequía

*Silicio*

Silicio

*Siluri*

Siluros

*Siluro*

Siluro; siluro europeo

*Simbiosi*

Simbiosis

*Sindrome*

Síndrome

|  |                                      |                                       |
|--|--------------------------------------|---------------------------------------|
| <i>Sinergismo</i>                          | Especie                              | Estanque de cría; estanque de engorde |
| Sinergismo                                 | <i>Specie de interesse ecònomico</i> | <i>Stagno da riproduzione</i>         |
| <i>Sintetico</i>                           | Especie de interés económico         | Estanque de desove                    |
| Sintético                                  | <i>Specie minacciata</i>             | <i>Stagno di cemento</i>              |
| <i>Sintomo</i>                             | Especie amenazada                    | Estanque de cemento                   |
| Síntoma                                    | <i>Sperlani</i>                      | <i>Stagno di quarentena</i>           |
| <i>Sistema circolatorio</i>                | Eperlanos                            | Estanque de cuarentena                |
| Aparato circulatorio; sistema circulatorio | <i>Sperma</i>                        | <i>Stagno di sbarramento</i>          |
| <i>Sistema di avviamento</i>               | Esperma                              | Estanque de presa                     |
| Sistema de arranque                        | <i>Spermateca</i>                    | <i>Stagno in serie</i>                |
| <i>Sistema di pesca</i>                    | Receptáculo seminal;                 | Estanques en series                   |
| Sistema de pesca                           | espermateca                          | <i>Stagno naturale</i>                |
| <i>Sistema escretorio</i>                  | <i>Spermatozoo</i>                   | Estanque natural                      |
| Aparato excretor; sistema excretor         | Espermatozoide                       | <i>Stagno per riproduttori</i>        |
| <i>Sistema nervoso</i>                     | <i>Spetro</i>                        | Estanques de reproductores            |
| Sistema nervioso                           | Espetro                              | <i>Stagno sperimentale</i>            |
| <i>Sistema respiratorio</i>                | <i>Spiaggia</i>                      | Estanque experimental                 |
| Aparato respiratorio; sistema respiratorio | Playa                                | <i>Stato del mare</i>                 |
| <i>Sistema semichiuso</i>                  | <i>Spigola</i>                       | Estado de la mar                      |
| Circuito semicerrado                       | Lubina; róbaló                       | <i>Stazzare</i>                       |
| <i>Sistemi d'aerazione</i>                 | <i>Spigola macchiata</i>             | Medir; aforar                         |
| Sistemas de aireación                      | Lubina atruchada; baila              | <i>Stazzatore</i>                     |
| <i>Smolt</i>                               | <i>Spina</i>                         | Medidor de caudal; aforo              |
| Salmón joven; smolt; murgón                | Espina                               | <i>Stella marina</i>                  |
| <i>Sogliola</i>                            | <i>Spinarello</i>                    | Estrella de mar                       |
| Lenguado común; suela                      | Espinoso venenoso                    | <i>Stelle di mare</i>                 |
| <i>Sogliola cuneata</i>                    | <i>Spinarello minore</i>             | Estrellas de mar                      |
| Lenguadillo; acedía                        | Espinosillo                          | <i>Sterilizzazione</i>                |
| <i>Sogliola del porro</i>                  | <i>Spinaro</i>                       | Esterilización                        |
| Lenguado de arena; sortija                 | Mielga; galludo                      | <i>Stimolo</i>                        |
| <i>Solido</i>                              | <i>Spirulina</i>                     | Estímulo                              |
| Sólido                                     | Espirulina                           | <i>Stomaco</i>                        |
| <i>Solubile</i>                            | <i>Spora</i>                         | Estómago                              |
| Soluble; disoluble                         | Espora                               | <i>Storione a muso corto</i>          |
| <i>Sommèrgere</i>                          | <i>Sporangio</i>                     | Esturión chato                        |
| Sumergir                                   | Esporangio                           | <i>Storione bianco</i>                |
| <i>Sopravvivenza</i>                       | <i>Spruzzatore</i>                   | Esturión blanco                       |
| Supervivencia                              | Aspersor; regador; rociador          | <i>Storione cobice</i>                |
| <i>Sorgente</i>                            | <i>Spugne</i>                        | Esturión italiano                     |
| Manantial                                  | Esponjas                             | <i>Storione comune</i>                |
| <i>Sostanze essenziale</i>                 | <i>Squalo</i>                        | Esturión común                        |
| Nutrientes esenciales                      | Tiburón                              | <i>Storione danubiano</i>             |
| <i>Sottoalimentazione</i>                  | <i>Sradicare</i>                     | Esturión ruso; esturión del Danubio   |
| Deficiencia nutritiva                      | Erradicar                            | <i>Storione ladano</i>                |
| <i>Sovraalimentazione</i>                  | <i>Stabilimento di piscicoltura</i>  | Esturión beluga                       |
| Sobrealimentación; hipernutrición          | Piscifactoría                        | <i>Storione nero</i>                  |
| <i>Sovrappopolamento</i>                   | <i>Stadio di sviluppo</i>            | Esturión negro                        |
| Superpoblación; exceso de población        | Etapa de desarrollo                  | <i>Storione siberiano</i>             |
| <i>Sovvenzione</i>                         | <i>Stadio giovanile</i>              | Esturión siberiano                    |
| Subvención                                 | Fase juvenil                         | <i>Storione stellato</i>              |
| <i>Sparidi</i>                             | <i>Stadio larvale</i>                | Esturión estrellado                   |
| Espáridos                                  | Fase larval                          | <i>Storione verde</i>                 |
| <i>Spartiacque</i>                         | <i>Stadio riproduttivo</i>           | Esturión verde                        |
| Area de alimentación                       | Etapa reproductiva                   | <i>Strada selciata</i>                |
| <i>Specie</i>                              | <i>Stagno</i>                        | Arrecife                              |
|  | Estanque; estaño                     | <i>Strato</i>                         |
|  | <i>Stagno d'algaicoltura</i>         | Estrato; capa                         |
|  | Estanque de algas                    | <i>Stress</i>                         |
|  | <i>Stagno d'allevamento</i>          |                                       |

Estrés  
*Strombi rosato*  
 Caracol rosado; cobo rosado  
*Strumenti de cattura*  
 Equipo de captura  
*Studio biologico*  
 Estudio biológico  
*Sulfamidice*  
 Sulfamida  
*Suolo*  
 Suelo  
*Surgelazione ultrarapida*  
 Congelación ultrarrápida  
*Surimi*  
 Surimi (proteínas húmedas de pescado)  
*Suro*  
 Jurel; chicharro  
*Sutura*  
 Sutura  
*Svernare*  
 Invernarse  
*Svezzamento*  
 Destete; esmoltificación  
*Sviluppo*  
 Desarrollo  
*Sviluppo embrionico*  
 Desarrollo embrionario  
*Sviluppo larvale*  
 Desarrollo larvario

## T

*Taglia*  
 Tamaño; talla; dimensión  
*Taglia commerciale*  
 Talla comercial  
*Tampone*  
 Tampón; amortiguador  
*Tannino*  
 Tanino  
*Tanuta*  
 Chopa; jargueta  
*Tartaruga*  
 Tortuga  
*Tartaruga caretta*  
 Tortuga tonta  
*Tartaruga verde*  
 Tortuga verde  
*Tartufo di mare*  
 Escupiña grabada  
*Tasso d'accrescimento*  
 Tasa de crecimiento  
*Tasso di sopravvivenza*  
 Tasa de supervivencia  
*Tassonomia*  
 Taxonomía  
*Tavola di calibratura*  
 Mesa de clasificación

*Tecnica di allevamento*  
 Técnica de crianza  
*Tecnologia*  
 Tecnología  
*Tegumento*  
 Tegumento  
*Teleòstei*  
 Teleósteos  
*Tellina*  
 Coquina  
*Temolo*  
 Tímalo  
*Temperatura*  
 Temperatura  
*Temperatura ambiente*  
 Temperatura ambiente  
*Temperature letale*  
 Temperatura letal  
*Tempo*  
 Tiempo (atmosférico)  
*Tempo d'incubazione*  
 Duración de la incubación  
*Tensione superficiale*  
 Tensión superficial  
*Tentácolo*  
 Tentáculo  
*Termometro*  
 Termómetro  
*Termoregolazione*  
 Regulación térmica;  
 termorregulación  
*Termoresistente*  
 Resistente al calor;  
 termorresistente  
*Termosensibile*  
 Sensible al calor; termosensible  
*Termostato*  
 Termostato  
*Terra grassa*  
 Arena arcillosa  
*Terreno sintetico*  
 Medio sintético  
*Territorialità*  
 Comportamiento territorial;  
 territorialidad  
*Test biologico*  
 Bioensayo; ensayo biológico  
*Testa di serpente*  
 Cabeza de serpiente cabrío  
*Testicolo*  
 Testículo  
*Tetraploidia*  
 Tetraploidía  
*Tilapia*  
 Tilapia  
*Tilapia azzurra*  
 Tilapia azul  
*Tilapia del Mozambico*  
 Tilapia de Mozambique

*Tilapia nilotica*  
 Tilapia del Nilo  
*Tinca*  
 Tenca; tinca; aguijón  
*Tipo modello*  
 Ejemplar tipo  
*Tonnara*  
 Red para pescar atunes;  
 almadraba  
*Tonnellata*  
 Tonelada  
*Tonnetto striato*  
 Bonito de altura; listado;  
 palomida; serrucho  
*Tonno*  
 Atún de aleta negra  
*Tonno bianco*  
 Bonito del Norte; atún blanco;  
 albacora  
*Tonno obeso*  
 Patudo; atún de Canarias  
*Tonno rosso*  
 Atún  
*Torace*  
 Tórax  
*Torbidezza*  
 Turbidez  
*Torbidimetro*  
 Turbidímetro  
*Tossico*  
 Tóxico  
*Tossina*  
 Toxina  
*Totano*  
 Pota europea; pota voladora  
*Totariello*  
 Calamarín menor  
*Traboccamento*  
 Desbordamiento; vertedero  
*Tramaglio*  
 Red atrasmallada; trasmallo  
*Transformatore*  
 Transformador  
*Trappola*  
 Trampa  
*Trappola di superficie*  
 Trampa aérea  
*Trasporto de pesci*  
 Transporte de peces  
*Trattamento*  
 Tratamiento; terapia  
*Trattamento alla calce*  
 Encalado  
*Trematodi*  
 Tremátodos  
*Tridacna*  
 Almeja gigante; tridacna  
*Triglia di fango*  
 Salmonete de fango; mijarco

- Triglia di scoglio*  
Salmonete de roca
- Triotto*  
Bermejuela; rutilo; coloradillo
- Triploidia*  
Triploidía
- Trofico*  
Trófico
- Tropicale*  
Tropical
- Trota "cutthroat"*  
Trucha clarki; trucha de garganta cortada
- Trota di fiume*  
Trucha común; trucha de río
- Trota di lago*  
Trucha lacustre
- Trota di lago americano*  
Trucha lacustre americana
- Trota di mare*  
Trucha de mar; reo
- Trota iridea*  
Trucha arco iris
- Trote*  
Salmones; truchas
- Trotellina*  
Trucha pequeña
- Trotaicoltura*  
Truticultura; cultivo de truchas
- Tubatura*  
Cañería; tubería
- Tubazione di rifornimento*  
Tubería de llenado
- Tubo dell'indicatore di livello*  
Tubo marcador de nivel
- Tubo di scarico*  
Tubo de desagüe; tubo de descarga
- Tumore*  
Tumor
- Tuorlo dell'uovo*  
Yema de huevo; vitelo
- Turbina*  
Turbina
- U**
- Ulcera*  
Ulcera
- Ultrafiltrazione*  
Ultrafiltración
- Umidità*  
Humedad
- Uova adesivi*  
Huevos adhesivos
- Uova deposte*  
Puesta de huevos; nidada
- Uova fecondate*  
Huevos fecundados
- Uovas*  
Huevas
- Uovo*  
Huevo
- Uovo dormante*  
Cisto; huevo en reposo; huevo resistente
- Urea*  
Urea; carbamida
- Uretere*  
Uréter
- V**
- Vaccinazione*  
Vacunación
- Vaccino*  
Vacuna
- Valvola*  
Válvula; válvula (Zoología)
- Vapore*  
Vapor
- Vaporizzazione*  
Vaporización
- Vassoio*  
Batea
- Veleno*  
Veneno
- Velocità natatoria dei pesci*  
Velocidad natatoria de los peces
- Ventaglio*  
Concha de Santiago; concha de peregrino; venera; vieira
- Ventilatore*  
Ventilador
- Ventosa ventrale*  
Ventosa ventral
- Verme*  
Gusano; verme
- Verme delle branchia*  
Gusano de las agallas
- Vermicida*  
Vermicida; vermífugo
- Vertebrato*  
Vertebrados
- Vescica del fiele*  
Vesícula biliar; colecisto
- Vescica natatoria*  
Vejiga natatoria
- Viadotto*  
Viaducto
- Vibriosi*  
Vibriosis
- Virus*  
Virus
- Visceri*  
Vísceras
- Vitale*  
Viable
- Vitamina*  
Vitamina
- Vitellogenesi*  
Vitelogénesis
- Vivaio*  
Vivero
- Voltaggio*  
Voltaje
- Vongola*  
Almeja; chocha; chirla
- Vongola dura*  
Almeja de concha dura japonesa; mercenaria
- Vongola dura di Giappone*  
Mercenaria dura japonesa
- Vongola gialla*  
Almeja dorada; margarita
- Vongola giapponese*  
Almeja japonesa
- Vongola molle*  
Almeja de río
- Vongola nera*  
Almeja fina; amayuela; escupiña lisa
- Vongoli*  
Venéridos
- Vuotato*  
Vaciado
- Z**
- Zigote*  
Cigoto; cigoto; óvulo fecundado
- Zinco*  
Cinc; zinc
- Zoea*  
Zoea
- Zolfo*  
Azufre
- Zona abisal*  
Zona abisal
- Zona afotica*  
Zona afótica
- Zona fotica*  
Zona fótica
- Zona littorale*  
Zona litoral
- Zona neritica*  
Zona nerítica
- Zooide*  
Zooide
- Zooplanton*  
Plancton animal; zooplanton
- Zucchero di latte*  
Lactosa; azúcar de leche

ALEMAN

## A

- Aale*  
Anguilas
- Aalförmig*  
Anguiliforme
- Aallarve*  
Angula (anguila juvenil)
- Aalzucht*  
Anguicultura;  
cultivo de anguilas
- Abbau*  
Descomposición; putrefacción
- Abdomen*  
Abdomen; vientre
- Abfall*  
Desperdicio; desecho
- Abgabe*  
Suministro
- Abgelaichter*  
Pez después de la puesta
- Abiotisch*  
Abiótico
- Ablauf*  
Flujo de salida
- Ablaufgitter*  
Rejilla para peces
- Abnorm*  
Anormal
- Abnormität*  
Anormalidad
- Absetzen*  
Destete
- Abspeisen*  
Destetar
- Abstreifen der Eier*  
Desove artificial por presión
- Abtragung*  
Extirpación; ablación
- Abwasser*  
Aguas residuales
- Abwasserkanal*  
Alcantarilla; albañal
- Abyssale Zone*  
Zona abisal
- Acetabulum*  
Acetábulo
- Acidität*  
Acidez
- Adjuvans*  
Adyuvante
- Adlerfisch*  
Corvina; corbina; pardilleja
- Adrenalin*  
Adrenalina; adrenina
- Adsorption*  
Adsorción
- Adsorptiv*  
Adsorbente
- Aerator*  
Aireador
- Aerob*  
Aerobio
- Aerobisch*  
Aeróbico
- After*  
Ano
- Agar-agar*  
Agar-agar; gelosa
- Ahrenfisch*  
Pejerrey; pez sin sangre;  
sula; piolla
- Akkumulator*  
Acumulador; pila
- Akklimatisierung*  
Aclimatación
- Aktinoblast*  
Actinoblasto
- Aland*  
Cachuelo
- Alarm*  
Alarma
- Alaun*  
Alumbre
- Albinismus*  
Albinismo
- Alge*  
Alga marina
- Algen*  
Algas
- Algenkontrolle*  
Control de algas
- Algenteich*  
Estanque de algas
- Algenwatte*  
Agregado de algas
- Algenzucht*  
Cultivo de algas
- Alginat*  
Alginato
- Algizid*  
Algicida
- Algologie*  
Algología; ficología
- Alkalinität*  
Alcalinidad; basicidad
- Alkalisch*  
Alcalino
- Alkohol*  
Alcohol
- Allgemeine Dienstpumpe*  
Bomba de usos generales
- Allochton*  
Alóctono
- Allomerisch*  
Alomérico
- Allopatrisch*  
Alopátrico
- Alter*  
Edad
- Altersbestimmung*  
Determinación de la edad
- Altersverteilung*  
Distribución por edades
- Altwerden*  
Envejecimiento; senescencia
- Aluminium*  
Aluminio
- Alveolus*  
Alveolo
- Amerikanische Aal*  
Anguila americana
- Amerikanische Auster*  
Ostra virgínica ; ostra americana
- Amerikanische Flussbarsch*  
Perca americana
- Amerikanische Flussgarnele*  
Langostino de río americano
- Amerikanische Garnele*  
Carabinero; gamba; camarón
- Amerikanische Hummer*  
Bogavante americano
- Amerikanische Maifisch*  
Sábalo americano
- Amerikanische Meeraal*  
Congrio americano
- Amerikanische Seesaibling*  
Trucha lacustre americana
- Amerikanische Zwergwels*  
Bagre pardo; pez gato
- Amiant*  
Amianto; asbesto
- Aminosäure*  
Aminoácido
- Ammoniak*  
Amoníaco
- Ammonium*  
Amonio
- Amöbe*  
Ameba
- Amortisation*  
Amortización
- Amperemeter*  
Amperímetro
- Amphibien*  
Anfibios; batracios
- Amphipoden*  
Anfípodos
- Amphoter*  
Anfótero
- Anabolismus*  
Anabolismo;  
metabolismo asimilador
- Anadromer Fisch*  
Pez anádromo
- Anaerob*  
Anaerobio

|                              |                                     |   |
|------------------------------|-------------------------------------|---|
| <i>Analflosse</i>            | Anticuerpo                          | Atmósfera                                     |
| Aleta anal                   | <i>Antimycin</i>                    | <i>Atmosphärischer Druck</i>                  |
| <i>Analogon</i>              | Antimicina                          | Presión atmosférica                           |
| Análogo                      | <i>Antioxydierend</i>               | <i>Atmung</i>                                 |
| <i>Analyse</i>               | Antioxidante                        | Respiración                                   |
| Análisis                     | <i>Antischaummittel</i>             | <i>Atmungssystem</i>                          |
| <i>Anämie</i>                | Agente antiespumante;<br>despumador | Aparato respiratorio;<br>sistema respiratorio |
| Anemia                       | <i>Antiseptikum</i>                 | <i>Atoll</i>                                  |
| <i>Anästhesie</i>            | Antiséptico                         | Atolón  |
| Anestesia                    | <i>Antiserum</i>                    | <i>Atzend</i>                                 |
| <i>Anatomie</i>              | Antisuero                           | Cáustico                                      |
| Anatomía                     | <i>Antitoxin</i>                    | <i>Atzkalk</i>                                |
| <i>Anchovies</i>             | Antitoxina                          | Cal viva                                      |
| Boquerones; anchoas          | <i>Antriebsmaschine</i>             | <i>Aufblühen</i>                              |
| <i>Androgen</i>              | Generador mecánico                  | Salida del cascarón;<br>eclosión; hatching    |
| Hormona masculina; andrógeno | <i>Aorta</i>                        | <i>Auffüllen</i>                              |
| <i>Aneuploidie</i>           | Aorta                               | Cebar   |
| Aneuploidía                  | <i>Aphotische Zone</i>              | <i>Aufnahme</i>                               |
| <i>Aneurysma</i>             | Zona afótica                        | Absorción; captación                          |
| Aneurisma                    | <i>Appetit</i>                      | <i>Aufstocken</i>                             |
| <i>Anfangsstadium</i>        | Apetito                             | Repoblar                                      |
| Fase inicial                 | <i>Aquakultur</i>                   | <i>Auftauen</i>                               |
| <i>Angeboren</i>             | Acuicultura                         | Descongelar                                   |
| Congénito; innato            | <i>Aquariologie</i>                 | <i>Aufzucht</i>                               |
| <i>Angler</i>                | Acuariología;                       | Cría; crianza                                 |
| Rape; rana pescadora; sapo   | tratado de los acuarios;            | <i>Aufzucht in Netzkäfigen</i>                |
| <i>Ankerhamen</i>            | acuarismo                           | Cultivo en red                                |
| Buitrón; butirón             | <i>Aquarium</i>                     | <i>Aufzuchtanlage</i>                         |
| <i>Anlasseinrichtung</i>     | Acuario                             | Incubadora; hatchery                          |
| Sistema de arranque          | <i>Aquatisch</i>                    | <i>Aufzuchtfutter</i>                         |
| <i>Anode</i>                 | Acuático                            | Alimento para cría                            |
| Anodo                        | <i>Archenmuschel</i>                | <i>Aufzuchtteich</i>                          |
| <i>Anorexie</i>              | Arca de Noé; pepitona               | Estanque de cría                              |
| Anorexia                     | <i>Arid</i>                         | <i>Auge</i>                                   |
| <i>Anorganisch</i>           | Seco; árido                         | Ojo   |
| Inorgánico                   | <i>Arsenik</i>                      | <i>Ausbrennen</i>                             |
| <i>Anoxie</i>                | Arsénico                            | Cauterizar                                    |
| Anoxia                       | <i>Artemie</i>                      | <i>Ausfluss</i>                               |
| <i>Anpassung</i>             | Artemia                             | Efluente                                      |
| Adaptación                   | <i>Arterie</i>                      | <i>Ausgenommener Fisch</i>                    |
| <i>Anreicherung</i>          | Arteria                             | Pescado eviscerado                            |
| Enriquecimiento              | <i>Arthropoden</i>                  | <i>Ausgussrohr</i>                            |
| <i>Ansäuern</i>              | Artrópodos                          | Tubo de descarga                              |
| Acidificar                   | <i>Asche</i>                        | <i>Auslassrohr</i>                            |
| <i>Antennendrüsen</i>        | Tímalo                              | Tubo de desagüe                               |
| Glándulas antenales          | <i>Aseptisch</i>                    | <i>Ausleerung</i>                             |
| <i>Anthropogen</i>           | Aséptico                            | Vaciado                                       |
| Antropogénico                | <i>Astuar</i>                       | <i>Ausmessen</i>                              |
| <i>Antibiose</i>             | Estuario; ría                       | Medir; aforar                                 |
| Antibiosis                   | <i>Aszidien</i>                     | <i>Ausrüsten</i>                              |
| <i>Antibiotikum</i>          | Ascidias                            | Aparejar; armar; habilitar                    |
| Antibiótico                  | <i>Atiologie</i>                    | <i>Auster</i>                                 |
| <i>Antiöstrogen</i>          | Etiología                           | Ostra   |
| Antiestrógeno                | <i>Atlantischer Lachs</i>           | <i>Austernbank</i>                            |
| <i>Antigen</i>               | Salmón común; salmón atlántico      | Banco de ostras;<br>yacimiento de ostras      |
| Antígeno                     | <i>Atlantischer Stör</i>            | <i>Austernzucht</i>                           |
| <i>Antigerinnungsmittel</i>  | Esturión negro                      |   |
| Anticoagulante               | <i>Atmosphäre</i>                   |   |
| <i>Antikörper</i>            |                                     |   |

- Ostricultura; cultivo de ostras  
*Australische Auster*  
 Ostra australiana  
*Australkrebs*  
 Cangrejo australiano  
*Auswinterung*  
 Mortalidad invernal  
*Auszucht*  
 Cruzamiento abierto; exogamia  
*Autochthon*  
 Autóctono  
*Automatisch*  
 Automático  
*Automatische Fütterung*  
 Alimentación automática  
*Autopsie*  
 Autopsia  
*Autotroph*  
 Autotrófico  
*Auxotroph*  
 Auxotrófico  
*Avitaminose*  
 Avitaminosis  
*Ayu*  
 Ayu  
*Aztinomyzete*  
 Actinomicetos
- B**
- Bach*  
 Arroyo; riachuelo  
*Bachforelle*  
 Trucha común; trucha de río  
*Bachsaibling*  
 Salvelino; trucha de arroyo  
*Bad gegen Bakterien*  
 Baño antibiótico  
*Bad gegen Parasiten*  
 Baño antiparasitario  
*Bagger*  
 Draga  
*Baggersee*  
 Lago dragado  
*Bakterie*  
 Bacteria  
*Bakterienbett*  
 Lecho bacteriano  
*Bakterienkrankheit*  
 Infección bacteriana; bacteremia  
*Bakteriologie*  
 Bacteriología  
*Bakterizid*  
 Bactericida  
*Balanzierte Diät*  
 Dieta equilibrada  
*Ballast*  
 Lastre  
*Barbe*  
 Barbo  
*Barbu*  
 Barbo barbudo  
*Bäringamele*  
 Langostino jumbo;  
 camarón tigre gigante  
*Barometer*  
 Barómetro  
*Barsch*  
 Perca de río  
*Barsche*  
 Percas  
*Bartel*  
 Barbilla  
*Bärtige Miesmuschel*  
 Mejillón barbado  
*Barthmuschel*  
 Mejillón barbado  
*Basidopot*  
 Apéndice masculino;  
 basidopodito  
*Bastardmakrelen*  
 Carángidos  
*Batchkultur*  
 Cultivo en grupos  
*Bauchflosse*  
 Aleta abdominal; aleta pelviana;  
 aleta ventral  
*Bauchhöhle*  
 Cavidad abdominal;  
 cavidad peritoneal  
*Bauchsaugnapf*  
 Ventosa ventral  
*Becken*  
 Cubeta lacustre; cuenca  
*Bedarf*  
 Necesidad  
*Befruchtete Eier*  
 Huevos fecundados  
*Befruchtung*  
 Fecundación; fertilización  
*Begattungsorgan*  
 Organo copulador  
*Behandlung*  
 Tratamiento; terapia  
*Beleuchtung*  
 Iluminación  
*Belüften*  
 Airear; ventilar  
*Belüfterplatte*  
 Difusor de aire  
*Belüftung*  
 Aireación  
*Belüftungspumpe*  
 Bomba de aireación  
*Belüftungssysteme*  
 Sistemas de aireación  
*Beluga*  
 Esturión beluga
- Benehmen*  
 Comportamiento; conducta  
*Benthos*  
 Bentos  
*Bentisch*  
 Béntico; bentónico  
*Benzocain*  
 Benzocaína  
*Beobachtung*  
 Observación  
*Betäubungsbad*  
 Baño anestésico  
*Beton*  
 Hormigón; concreto  
*Betonteich*  
 Estanque de cemento  
*Betreibung*  
 Gestión  
*Bibliographie*  
 Bibliografía  
*Bicarbonat*  
 Bicarbonato  
*Bindemittel*  
 Agente aglutinante; ligante  
*Bindenbrassen*  
 Sargo común; sargo marroquí;  
 jargo  
*Bioakkumulation*  
 Bioacumulación  
*Biochemie*  
 Bioquímica  
*Biodaten*  
 Datos biológicos  
*Biogas*  
 Biogas; gas de fermentación  
*Biologie*  
 Biología  
*Biologischabbaufähig*  
 Biodegradable  
*Biologischer Filter*  
 Filtro biológico  
*Biologischer Probe*  
 Bioensayo; ensayo biológico  
*Biologischer Indikator*  
 Indicador biológico;  
 bioindicador  
*Biolumineszenz*  
 Bioluminiscencia  
*Biomasse*  
 Biomasa  
*Biometrie*  
 Biometría  
*Biopsie*  
 Biopsia  
*Biosynthese*  
 Biosíntesis  
*Biot*  
 Biota  
*Bioteknologie*

- Biotecnología  
*Biotest*  
 Estudio biológico  
*Biotisch*  
 Biótico  
*Biotyp*  
 Tipo biológico; biotipo  
*Bisexuell*  
 Bisexual  
*Bivalven*  
 Moluscos bivalvos; bivalvos  
*Blattfüsser*  
 Branquiópodos  
*Blaubarmuschel*  
 Mejillón mediterráneo  
*Blaue Schwimmkrabbe*  
 Cangrejo azul; jaiba azul  
*Blaue Tilapia*  
 Tilapia azul  
*Blauer Katzenwels*  
 Bagre azul  
*Blauer Wittling*  
 Bacaladilla; pez lirio; perlita  
*Blaufisch*  
 Anjora; anjova  
*Blaueflechte Meerbrasse*  
 Pargo zapata  
*Blaugrüne Algen*  
 Algas verdeazuladas; cianofíceas  
*Blaukrabben*  
 Cangrejos nadadores  
*Blaumaul*  
 Gallineta; rubio colorado;  
 boca negra  
*Blaurücken*  
 Salmón rojo; salmón sockeye  
*Blei*  
 Plomo  
*Blut*  
 Sangre  
*Blutanalyse*  
 Análisis de sangre;  
 prueba sanguínea  
*Boden*  
 Fondo, Suelo  
*Bodenbedingungen*  
 Condiciones del suelo;  
 condiciones edáficas  
*Boje*  
 Boya  
*Bojenreep*  
 Orinque de boya  
*Bonito*  
 Bonito atlántico; sarda; pelamida  
*Brachiopoden*  
 Braquiópodos  
*Brasse*  
 Brema  
*Brassenmakrele*
- Japuta; palometa negra; castaña  
*Branchialbogen*  
 Arco branquial  
*Branchie*  
 Branquia; agalla  
*Branchiomykose*  
 Branquiomicosis;  
 putrefacción de las agallas  
*Brasse*  
 Brema  
*Braunalgen*  
 Algas pardas; feofíceas  
*Braune Venusmuschel*  
 Almejón brillante  
*Breite*  
 Anchura  
*Breitsreifensardelle*  
 Anchoa listada  
*Brom*  
 Bromo  
*Brunnen*  
 Pozo  
*Brunnenwasser*  
 Agua de pozo  
*Brustflosse*  
 Aleta pectoral; aleta escapular  
*Brüten*  
 Incubación, Incubar  
*Brutschrank*  
 Armario de incubación  
*Brutteich*  
 Vivero  
*Brutzylinder*  
 Cilindro de incubación  
*Bryozoen*  
 Briozoos  
*Bucht*  
 Ensenada  
*Buckellachs*  
 Salmón rosado;  
 salmón con joroba  
*Bunte Kammuschel*  
 Zamburiña
- C**
- Calcium*  
 Calcio  
*Calico-Pilgermuschel*  
 Peine percal  
*Carapax*  
 Caparazón dorsal; carapacho  
*Cephalopoden*  
 Cefalópodos  
*Chasséflasche*  
 Botella de Chassé  
*Chironomiden*  
 Quironómidos  
*Chitin*
- Quitina  
*Chitinolytische Bakterien*  
 Bacterias quitinológicas  
*Chlor*  
 Cloro  
*Chlorieren*  
 Clorar  
*Chlorierung*  
 Cloración  
*Chloroform*  
 Cloroformo  
*Chlorophyll*  
 Clorofila  
*Cholesterol*  
 Colesterol  
*Chromosom*  
 Cromosoma  
*Cichliden*  
 Cíclidos  
*Cirripodi*  
 Cirrópodos  
*Clarias*  
 Clarias; pez gato africano  
*Clupeiden*  
 Clupeidos  
*Coccidien*  
 Coccidios  
*Coccidiose*  
 Coccidiosis  
*Congeraal*  
 Congrio; polo  
*Copepoden*  
 Copépodos  
*Corvina*  
 Corvinata real  
*Cuneata-Seezunge*  
 Lenguaadillo; acedia  
*Cutthroat-Forelle*  
 Trucha clarki;  
 trucha de garganta cortada  
*Cypriniden*  
 Ciprínidos
- D**
- Dalmatinischer Näsling*  
 Condrostoma dálmata  
*Damm*  
 Presa; ataguía; pantano  
*Dampf*  
 Vapor  
*Darm*  
 Intestino  
*Daten*  
 Datos  
*Dauerei*  
 Cisto; huevo en reposo;  
 huevo resistente  
*Dehydratisierung*

- Deshidratación  
*Deich*  
 Dique  
*Dekantierung*  
 Decantación  
*Dekapoden*  
 Decápodos  
*Dekapsulieren*  
 Desencapsulación  
*Dekontamination*  
 Purificación; descontaminación;  
 depuración  
*Delphine*  
 Delfínidos  
*Delta*  
 Delta  
*Denitrifizierung*  
 Desnitrificación  
*Desinfektion*  
 Desinfección  
*Desinfektionsmittel*  
 Desinfectante  
*Destilliertes Wasser*  
 Agua destilada  
*Detritus*  
 Detrito  
*Diagnose*  
 Diagnóstico  
*Diät*  
 Dieta  
*Diatomeen*  
 Diatomeas; bacilariofíceas  
*Dicht*  
 Sólido  
*Dichte*  
 Densidad  
*Dicklippige Meerärsche*  
 Lisa negra; mugle; corcón  
*Dickschalige Muschel*  
 Mejillón de cáscara espesa  
*Dickschalige Trogmuschel*  
 Almeja blanca  
*Dieselöl*  
 Aceite diesel  
*Dihybride*  
 Dihíbrido  
*Dimorph*  
 Dimorfo; dimórfico  
*Dinoflagellaten*  
 Dinoflagelados  
*Diploid*  
 Diploide  
*Döbel*  
 Leucisco; cacho; bordallo  
*Dominant*  
 Dominante  
*Donaulachs Huchen*  
 Salmón del Danubio; hucho  
*Dornhai*  
 Mielga; galludo  
*Dorsch*  
 Bacalao  
*Dorsche*  
 Bacalaos  
*Dosierung*  
 Dosificación; posología  
*Dosis*  
 Dosis  
*Dotterbildung*  
 Vitelogénesis  
*Dottergelb*  
 Yema de huevo; vitelo  
*Dottersack*  
 Membrana vitelina; saco vitelino  
*Dränage*  
 Drenaje; avenamiento  
*Dredsche*  
 Rastra; rastro  
*Drehkrankheit*  
 Enfermedad del tambaleo  
 (en trucha)  
*Dreistacheliger Stichling*  
 Espinoso venenoso  
*Dressur*  
 Adiestramiento  
*Droge*  
 Droga  
*Druck*  
 Presión  
*Druckhöhe*  
 Altura de presión;  
 carga de presión  
*Düngemittel*  
 Fertilizante  
*Dünger*  
 Abono; estiércol  
*Dünnlippige Meerärsche*  
 Capitón; morraguete  
*Durchflussmessgerät*  
 Medidor de caudal; aforo  
*Durchlässig*  
 Permeable  
*Durchmesser*  
 Diámetro  
*Dystrophie*  
 Distrofia
- E**
- Ebbe*  
 Marea descendente  
*Echte Knochenfische*  
 Peces óseos; osteoictios  
*Echte Welse*  
 Siluros  
*Echter Bonito*  
 Bonito de altura; listado;  
 palomida; serrucho  
*Edaphisch*  
 Edáfico  
*Edelkrebs*  
 Cangrejo de río  
*Ei*  
 Huevo  
*Eiersäckchen*  
 Saco ovígero; ovisaco  
*Eigelege*  
 Puesta de huevos; nidada  
*Einkapselung*  
 Bioencapsulación  
*Einnehmen*  
 Ingerir  
*Einstufiger Zwirn*  
 Torzal para red  
*Einzellige Algen*  
 Algas unicelulares  
*Eis*  
 Hielo  
*Eisammler*  
 Colector de huevos  
*Eisen*  
 Hierro  
*Eismeerkrabbe*  
 Cangrejos de las nieves  
*Eiweissgehalt*  
 Contenido en proteínas  
*Ektokommensal*  
 Ectocomensal  
*Ektoparasit*  
 Parásito externo; ectoparásito;  
 micropredador  
*Elektrischer Generator*  
 Generador eléctrico  
*Elektrizität*  
 Electricidad  
*Elektrozugnetz*  
 Arrastrero electrónico  
*Eltern*  
 Progenitor; genitor  
*Embryo*  
 Embrión  
*Embryonalentwicklung*  
 Desarrollo embrionario  
*Emulgator*  
 Emulsionante  
*Endemisch*  
 Endémico  
*Endogen*  
 Endógeno  
*Endokrinologie*  
 Endocrinología  
*Endoparasit*  
 Parásito interno;  
 endoparásito  
*Energie*  
 Energía  
*Entchlörung*

|                                   |                                   |                                |
|-----------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|
| Decloración                       | <i>Ernte</i>                      | Captura                        |
| <i>Entgiften</i>                  | Cosecha; recolección              | <i>Fanggerät</i>               |
| Desintoxicar                      | <i>Erosion</i>                    | Arte de pesca                  |
| <i>Entlastung</i>                 | Erosión                           | <i>Fanggerät</i>               |
| Descarga                          | <i>Erstickung</i>                 | Equipo de captura              |
| <i>Entionisiertes Wasser</i>      | Asfixia                           | <i>Fangigkeit</i>              |
| Agua desionizada                  | <i>Ertrag</i>                     | Eficacia de captura            |
| <i>Entkalkung</i>                 | Rendimiento                       | <i>Fangkasten</i>              |
| Descalcificación; decalcificación | <i>Erwachsen</i>                  | Caja de captura                |
| <i>Entlüftung</i>                 | Adulto                            | <i>Fangmethode</i>             |
| Desaireación                      | <i>Essentielle Nahrungsstoffe</i> | Sistema de pesca               |
| <i>Entnahmemenge</i>              | Nutrientes esenciales             | <i>Fangbau</i>                 |
| Caudal de toma                    | <i>Etikett</i>                    | Barrera                        |
| <i>Entsalzen</i>                  | Etiqueta; marca                   | <i>Faulfeste Farbe</i>         |
| Desalar                           | <i>Europäischer Aal</i>           | Pintura antiincrustante        |
| <i>Entwicklung</i>                | Anguila                           | <i>Fauna</i>                   |
| Desarrollo                        | <i>Europäischer Hummer</i>        | Fauna                          |
| <i>Entwicklungsstadium</i>        | Bogavante europeo;                | <i>Fekundation</i>             |
| Etapas de desarrollo              | hibricante; cabrajo               | Fecundación; fertilización     |
| <i>Entwurzeln</i>                 | <i>Eurytherm</i>                  | <i>Fels-grat</i>               |
| Erradicar                         | Euritermo                         | Espigón; escollera             |
| <i>Entzündung</i>                 | <i>Erythrozyt</i>                 | <i>Felsenbarsch</i>            |
| Inflamación                       | Glóbulo rojo; eritrocito; hematíe | Lubina estriada; perca         |
| <i>Enzootisch</i>                 | <i>Eutroph</i>                    | <i>Ferment</i>                 |
| Enzoótica                         | Eutrófico                         | Enzima; fermento               |
| <i>Enzym</i>                      | <i>Evaporation</i>                | <i>Fertilität</i>              |
| Enzima; fermento                  | Evaporación                       | Fertilidad                     |
| <i>Enzystierung</i>               | <i>Evolution</i>                  | <i>Fett</i>                    |
| Enquistamiento                    | Evolución                         | Grasa                          |
| <i>Epibiont</i>                   | <i>Exkrement</i>                  | <i>Fettflosse</i>              |
| Epibionte                         | Excremento                        | Aleta adiposa                  |
| <i>Epidemi</i>                    | <i>Exkretion</i>                  | <i>Fettlösliche</i>            |
| Epidemia                          | Excreción                         | Soluble en grasas; liposoluble |
| <i>Epidemiologie</i>              | <i>Exkretionsystem</i>            | <i>Fettsäure</i>               |
| Epidemiología                     | Aparato excretor;                 | Acido graso                    |
| <i>Epilimnion</i>                 | sistema excretor                  | <i>Feuchte</i>                 |
| Epilimnion                        | <i>Exotischer Fisch</i>           | Humedad                        |
| <i>Epistie</i>                    | Pez exótico                       | <i>Fiber</i>                   |
| Predación; depredación            | <i>Experimentalteich</i>          | Fibra                          |
| <i>Epizoon</i>                    | Estanque experimental             | <i>Filament</i>                |
| Epizoo                            | <i>Extensive Kultur</i>           | Filamento                      |
| <i>Erbanlage</i>                  | Cultivo extensivo;                | <i>Filter</i>                  |
| Carácter hereditario              | piscicultura extensiva            | Filtro                         |
| <i>Erbfehler</i>                  |                                   | <i>Filterfläche</i>            |
| Defecto hereditario;              | <b>F</b>                          | Area de filtración             |
| tara hereditaria                  |                                   | <i>Filterkohle</i>             |
| <i>Erbgang</i>                    | <i>Fadenalgen</i>                 | Carbón de filtración           |
| Herencia; transmisión hereditaria | Algas filamentosas                | <i>Filtrierer</i>              |
| <i>Erblich</i>                    | <i>Faeces</i>                     | Filtrador (organismo)          |
| Hereditario                       | Heces                             | <i>Finanzieren</i>             |
| <i>Erbütungsdauer</i>             | <i>Fahrenheit Skala</i>           | Financiar                      |
| Duración de la incubación         | Escala Fahrenheit                 | <i>Finne</i>                   |
| <i>Erlenmeyerkolben</i>           | <i>Falle</i>                      | Larva cisticerco               |
| Matraz de Erlenmeyer              | Trampa                            | <i>Fisch</i>                   |
| <i>Ernährung</i>                  | <i>Falltür</i>                    | Pez                            |
| Nutrición                         | Compuerta                         | <i>Fischbank</i>               |
| <i>Ernährungsgrundlage</i>        | <i>Familie</i>                    | Banco de peces;                |
| Aporte alimenticio;               | Familia                           | cardumen de peces              |
| soporte alimenticio               | <i>Fang</i>                       | <i>Fischbrut</i>               |

|  |                              |  |
|--|------------------------------|--|
| Alevines; cría desarrollada;<br>jaramugos            | <i>Fleckenbarsch</i>         | Célula reproductora                                |
| <i>Fischefressend</i>                                | Mero moteado                 | <i>Franzosendorsch</i>                             |
| Piscívoro  | <i>Fleisch</i>               | Faneca; palenca                                    |
| <i>Fischen</i>                                       | Carne                        | <i>Freiwasserkultur</i>                            |
| Pescar   | <i>Fliessdruck</i>           | Cultivo en suspensión                              |
| <i>Fischer</i>                                       | Energía hidráulica           | <i>Frisches Lebensfutter</i>                       |
| Pescador   | <i>Flockung</i>              | Alimento fresco                                    |
| <i>Fischereigenossenschaft</i>                       | Floculación                  | <i>Frischfisch</i>                                 |
| Cooperativa de pesca                                 | <i>Flosse</i>                | Pescado fresco                                     |
| <i>Fischfang</i>                                     | Aleta                        | <i>Frischgeschlüpfte Brut</i>                      |
| Pesca  | <i>Flossekarbunkel</i>       | Larvas recién nacidas                              |
| <i>Fischfressend</i>                                 | Carcinoma de las aletas      | <i>Frischwasser</i>                                |
| Piscíboro; ictiófago                                 | <i>Flossenstrahle</i>        | Agua fresca  |
| <i>Fischglas</i>                                     | Radios de la aleta           | <i>Frischwassertank</i>                            |
| Pecera   | <i>Flunder</i>               | Tanque de agua dulce                               |
| <i>Fischgräte</i>                                    | Platija europea              | <i>Frosch</i>                                      |
| Espina   | <i>Fluor</i>                 | Rana   |
| <i>Fischkiste</i>                                    | Flúor                        | <i>Fröste</i>                                      |
| Caja de pescado                                      | <i>Fluoreszierend</i>        | Heladas  |
| <i>Fischkrankheit</i>                                | Fluorescente                 | <i>Fruchtbarkeit</i>                               |
| Ictiopatología                                       | <i>Fluss</i>                 | Fecundidad   |
| <i>Fischmehl</i>                                     | Río                          | <i>Frühling</i>                                    |
| Harina de pescado                                    | <i>Flussaal</i>              | Primavera  |
| <i>Fischmehl für menschliche</i>                     | Anguila                      | <i>Fühlhorn</i>                                    |
| <i>Ernährung</i>                                     | <i>Flussbarsch</i>           | Tentáculo  |
| Concentrado de proteínas de<br>pescado; CPP          | Perca de río                 | <i>Füllraum</i>                                    |
| <i>Fischnetz</i>                                     | <i>Flusshecht</i>            | Cámara de transferencia<br>(cultivo de algas)      |
| Red de calar; red de arrastre;<br>jábega; chinchorro | Lucio                        | cámara de flujo                                    |
| <i>Fischöl</i>                                       | <i>Flusskrebs</i>            | <i>Füllrohr</i>                                    |
| Aceite de pescado                                    | Cangrejo de río              | Tubería de llenado                                 |
| <i>Fischsortierer</i>                                | <i>Flusskrebszucht</i>       | <i>Füllstandsglas</i>                              |
| Calibrador de peces                                  | Astacicultura;               | Tubo marcador de nivel                             |
| <i>Fischteich</i>                                    | cultivo de cangrejos de río  | <i>Fungizid</i>                                    |
| Estanque de peces                                    | <i>Flussmündung</i>          | Fungicida  |
| <i>Fischtransport</i>                                | Desembocadura de un río      | <i>Furchengarnele</i>                              |
| Transporte de peces                                  | <i>Flussneunaug</i>          | Langostino del Mediterráneo;<br>langostino español |
| <i>Fischtreppe</i>                                   | Lamprea de río               | <i>Furonkulose</i>                                 |
| Escala para peces                                    | <i>Flut</i>                  | Furunculosis                                       |
| <i>Fischverarbeitungsanlage</i>                      | Marea ascendente             | <i>Futter</i>                                      |
| Equipo de procesamiento de<br>pescado                | <i>Flutenmesser</i>          | Comedero   |
| <i>Fischwehr</i>                                     | mareómetro; mareógrafo       | <i>Futterautomat</i>                               |
| Encañizada   | <i>Flux</i>                  | Comedero automático                                |
| <i>Fischwirt</i>                                     | Flujo                        | <i>Futterpartikel</i>                              |
| Piscicultor  | <i>Forelle</i>               | Alimento desmenuzado                               |
| <i>Fischzaun</i>                                     | Trucha                       | <i>Futterzusammensetzung</i>                       |
| Corral de pesca                                      | <i>Forellenbarsch</i>        | Composición del alimento                           |
| <i>Fischzucht</i>                                    | Perca americana; black bass  |  |
| Piscicultura; cultivo de peces                       | <i>Forellenrucht</i>         | <b>G</b>   |
| <i>Fischzucht in Reisfeld</i>                        | Trucicultura;                | <i>Gabelmakrele</i>                                |
| Ricipiscicultura;                                    | cultivo de truchas           | Palometa   |
| piscicultura en arrozales                            | <i>Forschung</i>             | <i>Galle</i>                                       |
| <i>Fischezuchtend</i>                                | Investigación                | Bilis  |
| Piscícola  | <i>Fortbewegung</i>          | <i>Gallenblase</i>                                 |
| <i>Flagellaten</i>                                   | Locomoción                   | Vesícula biliar; colecisto                         |
| Flagelados   | <i>Fortpflanzungsstadium</i> | <i>Gambuse</i>                                     |
|  | Etapas reproductiva          | Gambusia   |
|  | <i>Fortpflanzungszeit</i>    |  |
|  | Período reproductor          |  |
|  | <i>Fortpflanzungszyklus</i>  |  |

|                                  |                                   |                                       |
|----------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------|
| <i>Gametogenese</i>              | Pulpo común                       | Cultivo en estantes (para moluscos)   |
| Gametogénesis                    | <i>Gemeine Seebrasse</i>          | <i>Gestreifter Schlangenkopffisch</i> |
| <i>Garnele</i>                   | Pargo; bocinero                   | Cabeza de serpiente cabrío            |
| gambas; camarones                | <i>Gemeine Seestern</i>           | <i>Getrocknet</i>                     |
| <i>Garnreuse</i>                 | Estrella de mar                   | Deshidratado                          |
| Garlito                          | <i>Gemeine Stör</i>               | <i>Getüpfelter Bagelwels</i>          |
| <i>Gasdrüse</i>                  | Esturión común                    | Bagre de canal; coto punteado         |
| Glándula de gas                  | <i>Gen</i>                        | <i>Gewebekultur</i>                   |
| <i>Gastrich</i>                  | Gen                               | Cultivo de tejidos                    |
| Gástrico                         | <i>Genealogie</i>                 | <i>Gewebezusammensetzung</i>          |
| <i>Gastropoden</i>               | Genealogía                        | Composición tisular                   |
| Gasterópodos                     | <i>Generatoraggregat</i>          | <i>Gewicht</i>                        |
| <i>Geburtsring</i>               | Grupo electrógeno                 | Peso                                  |
| Anillo natal                     | <i>Genetik</i>                    | <i>Gewöhnliche Meerbarbe</i>          |
| <i>Gedüngter Teich</i>           | Genética                          | Salmonete de fango; mijarco           |
| Estanque fertilizado             | <i>Genitalpore</i>                | <i>Gewöhnliche Strandkrabbe</i>       |
| <i>Gefährdete Spezie</i>         | Poro genital                      | Cangrejo atlántico                    |
| Especie amenazada                | <i>Genom</i>                      | <i>Gewöhnlicher Kalmar</i>            |
| <i>Gefangenschaft</i>            | Genoma                            | Calamar                               |
| Cautividad, Cautividad;          | <i>Genotypus</i>                  | <i>Gewöhnlicher Bachneunauge</i>      |
| cautiverio                       | Genotipo                          | Lampreilla; lamprea Planer            |
| <i>Gefrierkonservierung</i>      | <i>Genus</i>                      | <i>Gezeitenstrom</i>                  |
| Criopreservación; liofilización  | Género                            | Corriente de marea                    |
| <i>Gefrierung</i>                | <i>Gemeine napfschnecke</i>       | <i>Gezeitenzyklus</i>                 |
| Congelación                      | Lapa                              | Ciclo de las mareas                   |
| <i>Geiger Müller Zählrohr</i>    | <i>Geräuchert</i>                 | <i>Gift</i>                           |
| Contador Geiger-Müller           | Ahumado                           | Veneno                                |
| <i>Geisel</i>                    | <i>Germon</i>                     | <i>Gigartina</i>                      |
| Cilio                            | Bonito del Norte; atún blanco;    | Gigartinas                            |
| <i>Geissbrassen</i>              | albacora                          | <i>Glasbutt</i>                       |
| Sargo común; sargo marroquí;     | <i>Geruch</i>                     | Gallo                                 |
| jargo                            | Olor                              | <i>Glasgrundel</i>                    |
| <i>Geisselgarnele</i>            | <i>Geruchssinn</i>                | Chanquete                             |
| Gamba rosada; chorizo blanco;    | Olfato                            | <i>Glatthai</i>                       |
| langostino carnoso               | <i>Geschlechtsbestimmung</i>      | Musola; jaqueta                       |
| <i>Geisselgarnele</i>            | Determinación del sexo            | <i>Gleichgewicht</i>                  |
| Langostino; gamba; camarón       | <i>Geschlechtshormon</i>          | Equilibrio                            |
| <i>Gekühlter Fisch</i>           | Hormona sexual;                   | <i>Gleichrichter</i>                  |
| Pescado refrigerado              | hormona gonadal                   | Rectificador; convertidor             |
| <i>Gelbschwanz</i>               | <i>Geschlechtsreifung</i>         | <i>Gold-Steinbeisser</i>              |
| Seriola mediterránea; pez limón; | Maduración sexual                 | Colmilleja dorada                     |
| medregal coronado                | <i>Geschlechtsumkehr</i>          | <i>Goldbrasse</i>                     |
| <i>Gelbschwanzflunder</i>        | Inversión de sexo                 | Dorada                                |
| Limanda japonesa                 | <i>Geschlechtsumwandlung</i>      | <i>Goldene Teppichmuschel</i>         |
| <i>Gelbstriemen</i>              | Reversión sexual                  | Almeja dorada; margarita              |
| Boga; boba; catalufa             | <i>Geschlossene System</i>        | <i>Goldfisch</i>                      |
| <i>Gelidium</i>                  | Sistema de recirculación de agua; | Carpa dorada; pez rojo                |
| Gelidium                         | circuito cerrado                  | <i>Goldmeeräsche</i>                  |
| <i>Gelose</i>                    | <i>Geschützt</i>                  | Lisa dorada; galupe                   |
| Gelosa; agar-agar                | Protegido; abrigado               | <i>Goldstriemen</i>                   |
| <i>Gemeine Goldmakrele</i>       | <i>Geschütztes Tier</i>           | Salema; salpa                         |
| Dorado común; lampuga            | Animal protegido                  | <i>Golf</i>                           |
| <i>Gemeine Trogmuschel</i>       | <i>Geschwindigkeitshöhe</i>       | Golfo                                 |
| Pechina lisa                     | Potencial de caída                | <i>Grab</i>                           |
| <i>Gemeine Delphin</i>           | <i>Geschwulst</i>                 | Fosa                                  |
| Delfín común                     | Úlcera                            | <i>Gracilarie</i>                     |
| <i>Gemeine Heuschreckenkrebs</i> | <i>Gesprenkelte</i>               | Gracilaria                            |
| Galera                           | Caracol gris                      | <i>Graskarpfen</i>                    |
| <i>Gemeiner Krake</i>            | <i>Gestellzucht</i>               |                                       |

Carpa herbívora  
*Graubarsch*  
 Besugo del Norte; goraz;  
 bogaravel  
*Grönland Heilbutt*  
 Fletán negro; hipogloso negro  
*Grossaugenzahnbrasse*  
 Cachucho; calé; rubiel  
*Grossäugiger Seehecht*  
 Merluza blanca de altura  
*Grossäugiger Thunfisch*  
 Patudo; atún de Canarias  
*Grösse*  
 Tamaño; talla; dimensión  
*Grosse Kammuschel*  
 Concha de Santiago; concha de peregrino; venera; vieira  
*Grosse Schwertmuschel*  
 Muergo  
*Grosse Seespinne*  
 Centollo; araña  
*Grossgefleckter Katzenhai*  
 Alitán; gata  
*Grössenverteilung*  
 Distribución por tamaños  
*Grosser Bärenkrebs*  
 Cigarra de mar; esciloro  
*Grosser Thunfisch*  
 Atún  
*Grossköpfige Meeräsche*  
 Múgil común; mujol; lisa  
 pardete; albur  
*Grünalgen*  
 Algas verdes; clorofíceas  
*Grundablass*  
 Conducto de evacuación  
*Grundfisch*  
 Pez de fondo; pez demersal;  
 pez bentónico  
*Gründling*  
 Gobio  
*Grundnahrung fressend*  
 Bentófago  
*Grundwasser*  
 Agua freática; agua subterránea  
*Grüner Stör*  
 Esturión verde  
*Gruppenbildungsverhalten*  
 Comportamiento gregario  
*Gurami*  
 Gurami gigante

## H

*Habitat*  
 Residencia ecológica; hábitat  
*Hahnenkamm-Krabbe*  
 Cangrejo real  
*Hai*

Tiburón  
*Haken*  
 Anzuelo  
*Halbintensiv Kultur*  
 Cultivo semiintensivo  
*Halbkontinuierliche Kultur*  
 Cultivo semicontinuo  
*Halboffener Kreislauf*  
 Circuito semicerrado  
*Hämoglobin*  
 Hemoglobina  
*Handfütterung*  
 Alimentación manual  
*Hantierung*  
 Manipulación  
*Haploid*  
 Haploide  
*Harnsäure*  
 Acido úrico  
*Harpune*  
 Arpón  
*Hartes Wasser*  
 Agua dura; agua gorda  
*Harze*  
 Resinas  
*Hasel*  
 Leucisco común  
*Hauptkultur*  
 Cultivo principal  
*Hausen*  
 Esturión beluga  
*Haut*  
 Piel  
*Hautläsionen*  
 Lesiones cutáneas  
*Häutung*  
 Ecdisis; cambio de piel;  
 muda; exuviación  
*Häutungshormon*  
 Ecdisona; hormona de la muda  
*Hecht*  
 Lucio  
*Hefe*  
 Levadura  
*Heilbutt*  
 Fletán; hipogloso; halibut;  
 napoleón  
*Heizung mittels Sonnenenergie*  
 Calentamiento solar  
*Heranwachsen im offenen Wasser*  
 Engorde en el medio natural  
*Herbivore*  
 Herbívoro  
*Herbizid*  
 Herbicida  
*Herbst*  
 Otoño  
*Hering*  
 Arenque

*Heringe*  
 Sardinias; clupeidos  
*Hermaphodit*  
 Hermafrodita  
*Herz*  
 Corazón  
*Herzmuschel*  
 Berberecho común, Berberechos  
*Hibernation*  
 Hibernación  
*Hochflut*  
 Marea alta; pleamar  
*Höhe*  
 Altitud  
*Hoher Seegang*  
 Oleaje  
*Hormon*  
 Hormona  
*Hormontätigkeit*  
 Actividad hormonal  
*Hornhecht*  
 Aguja; agujeta; saltón  
*Huchen*  
 Salmón  
*Hummer*  
 Bogavante  
*Hundsbarbe*  
 Barbo de montaña  
*Hundshai*  
 Cazón; tollo; gato  
*Hybride*  
 Híbrido  
*Hybridisation*  
 Hibridación  
*Hydraulischer Aufzug*  
 Elevador hidráulico  
*Hydraulischer Regler*  
 Regulador hidráulico  
*Hydrodynamik*  
 Hidrodinámica  
*Hydroelektrische Zentrale*  
 Central hidroeléctrica  
*Hydrographie*  
 Hidrografía  
*Hydrologie*  
 Hidrología  
*Hydrometer*  
 Hidrómetro  
*Hydrophob*  
 Hidrófobo  
*Hydrostatische Höhe*  
 Altura hidrostática  
*Hygiene*  
 Higiene  
*Hygrometer*  
 Higrómetro  
*Hypolimnion*  
 Hipolimnion  
*Hipophyse*

Hipófisis; glándula pituitaria  
*Hypophysierung*  
 Hipofisación  
*Hystologie*  
 Histología

## I

*Iberische Barbe*  
 Barbo ibérico; barbo comiza  
*Iberischer Näsling*  
 Boga de río  
*Ichthyophthiriose*  
 Ictiofitiriasis  
*Ichtyologie*  
 Ictiología  
*Identifikation*  
 Identificación  
*Identifikationschlüssel*  
 Clave de identificación  
*Immun*  
 Inmune  
*Impfung*  
 Inoculación, Vacunación  
*In vitro*  
 In vitro  
*Industrielle Fischerei*  
 Pesca industrial  
*Industrieller Fisch*  
 Pescado industrial  
*Induzierte Aufzucht*  
 Reproducción provocada;  
 desove inducido  
*Infektion*  
 Infección  
*Infestation*  
 Infestación  
*Infrarotstrahlung*  
 Radiación infrarroja  
*Injektion*  
 Inyección  
*Injektionsdüse*  
 Chorro hidráulico  
*Inkubationsflasche*  
 Botella de incubación  
*Insekt*  
 Insecto  
*Insektizid*  
 Insecticida  
*Insel*  
 Isla  
*Installation*  
 Instalación  
*Integrierte Aquakultur*  
 Acuicultura integrada  
*Integument*  
 Tegumento  
*Intensive Kultur*

Cultivo intensivo; piscicultura  
 intensiva  
*Interspezifisch*  
 Interespecífico  
*Inzucht*  
 Cruzamiento consanguíneo;  
 consanguinidad; endogamia  
*Ionenkonzentration*  
 Concentración iónica  
*Isolierung*  
 Aislamiento  
*Isopoden*  
 Isópodos  
*Isotherm*  
 Isotérmico  
*Isotonisch*  
 Isotónico  
*Italienischer Stör*  
 Esturión italiano

## J

*Jacobsmuschel*  
 Concha de Santiago; vieira;  
 concha de peregrino; venera  
*Jahresklasse*  
 Clase anual  
*Jährling*  
 Ejemplar de un año; pez de un  
 año  
*Japan-Lachs*  
 Salmón japonés; salmón cherry  
*Japanischer Aal*  
 Anguila de Japón  
*Japanische langoest*  
 Langosta japonesa  
*Japanische Teppichmuschel*  
 Almeja japonesa  
*Japanische Venusmuschel*  
 Almeja de concha dura japonesa;  
 mercenaria dura japonesa  
*Javeleische Lauge*  
 Agua de Javel  
*Jod*  
 Yodo  
*Jugendstadium*  
 Fase juvenil  
*Junge Forelle*  
 Trucha pequeña  
*Jungfischaufzucht*  
 Cría de alevines; alevinaje  
*Jungtier*  
 Pez juvenil; juvenil

## K

*Kabelklemme*  
 Abrazadera; mordaza;

sujetacables  
*Kadmium*  
 Cadmio  
*Käfigaufzucht*  
 Cultivo en jaulas  
*Kaiman*  
 Caimán  
*Kaisergranat*  
 Cigala; maganto  
*Kaliber*  
 Calibre; galga  
*Kalium*  
 Potasio  
*Kalk*  
 Cal  
*Kalkmilch*  
 Encalado  
*Kalkschale*  
 Concha calcárea  
*Kalmar*  
 Calamarín menor  
*Kalorie*  
 Caloría  
*Kaloriengehalt*  
 Contenido calórico  
*Kalorimeter*  
 Calorímetro  
*Kältebeständig*  
 Resistente al frío  
*Kalzium*  
 Calcio  
*Kammuschel*  
 Vieira; concha de Santiago;  
 concha de peregrino; venera  
*Kammuschelzucht*  
 Pectinicultura;  
 cultivo de vieiras  
*Kanal*  
 Canal; buzón; cacera  
*Kanarische Zahnbrasse*  
 Dentón de Canarias; chacarona  
*Kaninchenfische*  
 Siganos  
*Kannibalismus*  
 Canibalismo  
*Kapelan*  
 Capelán  
*Karausche*  
 Carpín  
*Karbunkel*  
 Carbunco; ántrax  
*Karettschildkröte*  
 Tortuga tonta  
*Karnivore*  
 Carnívoro  
*Karotin*  
 Caroteno  
*Karpfen*  
 Carpa común; ciprínidos

|                             |                                    |  |
|-----------------------------|------------------------------------|--|
| <i>Karpfenzucht</i>         | Válvula (Zoología)                 | Condiciones continentales              |
| Carpicultura; ciprincultura | <i>Klebende Eier</i>               | <i>Kontinentalewasser</i>              |
| <i>Karpospore</i>           | Huevos adhesivos                   | Aguas continentales                    |
| Carpospora                  | <i>Kleine Sepia</i>                | <i>Kontrolle</i>                       |
| <i>Karyotip</i>             | Castaño; choquito                  | Control; supervisión                   |
| Cariotipo                   | <i>Kleine Teppichmuschel</i>       | <i>Kontrollierte Umweltbedingungen</i> |
| <i>Karzinogen</i>           | Almeja babosa; chocha              | Ambiente controlado                    |
| Cancerígeno; carcinógeno    | <i>Kleiner Ährenfisch</i>          | <i>Konzentrat</i>                      |
| <i>Kastenkultur</i>         | Abichón; cabezuda                  | Concentrados                           |
| Cultivo en bandejas         | <i>Kleiner Bärenkrebs</i>          | <i>Kopfbrust</i>                       |
| <i>Katabolismus</i>         | Santiaguíño                        | Cefalotórax                            |
| Catabolismo; metabolismo    | <i>Kleiner Graben</i>              | <i>Korallen</i>                        |
| desasimilador               | Aguadera; sangradora               | Corales                                |
| <i>Katadromer Fisch</i>     | <i>Kleiner kalmar</i>              | <i>Korallenalge</i>                    |
| Pez catádroso               | Calamarín picudo                   | Alga coralina                          |
| <i>Katalysator</i>          | <i>Kleiner Krake</i>               | <i>Kormoran</i>                        |
| Catalizador                 | Pulpo blanco                       | Cormorán                               |
| <i>Katecholamin</i>         | <i>Kleingeflechter Katzenhai</i>   | <i>Körperzusammensetzung</i>           |
| Catecolamina                | Pintarroja                         | Composición corporal                   |
| <i>Katheter</i>             | <i>Kliesche</i>                    | <i>Korrosionsschutzfarbe</i>           |
| Catéter                     | Lenguadina; limanda; lengua lisa   | Pintura anticorrosiva                  |
| <i>Kathode</i>              | <i>Klima</i>                       | <i>Korrosionverhindernd</i>            |
| Cátodo                      | Clima                              | Anticorrosivo                          |
| <i>Kaulquappe</i>           | <i>Klimakammer</i>                 | <i>Korrosiv</i>                        |
| Renacuajo                   | Cámara climatizada                 | Corrosivo                              |
| <i>Kaviar</i>               | <i>Knorpel</i>                     | <i>Korticosteroid</i>                  |
| Caviar; huevos de esturión  | Cartílago                          | Corticosteroide                        |
| <i>Keimdrüse</i>            | <i>Knorpelfische</i>               | <i>Krake</i>                           |
| Glándula sexual; gónada     | Peces cartilagosos                 | Pulpo manchado; pulpo patudo           |
| <i>Kelp</i>                 | <i>Kobalt</i>                      | <i>Krankheit</i>                       |
| Laminarias                  | Cobalto                            | Enfermedad                             |
| <i>Kescher</i>              | <i>Köder</i>                       | <i>Krankheitserregende Bakterien</i>   |
| Red de mano; salabardo      | Cebo; carnada                      | Bacterias patógenas                    |
| <i>Ketalachs</i>            | <i>Kohlendioxid</i>                | <i>Krankheitserreger</i>               |
| Salmón keta; salmón perro;  | Anhídrido carbónico; dióxido de    | Agente patógeno                        |
| salmón chum                 | carbono                            | <i>Krebse</i>                          |
| <i>Keulenrochen</i>         | <i>Kohlenhydrat</i>                | Crustáceos                             |
| Raya común; pez de Mahoma   | Hidrato de carbono;                | <i>Krebszucht</i>                      |
| <i>Kiemendeckel</i>         | carbohidrato;                      | Carcinicultura; cultivo de             |
| Opérculo branquial          | glúcido                            | cangrejos                              |
| <i>Kiemenfusskrebse</i>     | <i>Kolibakterie</i>                | <i>Kreislaufsystem</i>                 |
| Anostráceos                 | Bacteria coliforme; bacteria fecal | Aparato circulatorio; sistema          |
| <i>Kiemenhöhle</i>          | <i>Kommensale</i>                  | circulatorio                           |
| Cavidad branquial; cámara   | <i>Kompressor</i>                  | <i>Kreuzungszüchtung</i>               |
| branquial                   | Compresor                          | Cruzamiento                            |
| <i>Kiemenwurm</i>           | <i>Konditionieren</i>              | <i>Krill</i>                           |
| Gusano de las agallas       | Acondicionar                       | Krill                                  |
| <i>Kiemennetz</i>           | <i>Konditionierung</i>             | <i>Krokodil</i>                        |
| Red de enmalle              | Acondicionamiento                  | Cocodrilo                              |
| <i>Kiemenöffnung</i>        | <i>Königslachs</i>                 | <i>Kübel</i>                           |
| Abertura branquial;         | Salmón real; salmón de             | Cubo; balde                            |
| hendidura branquial         | primavera;                         | <i>Kubikmeter</i>                      |
| <i>Kiemenschleppnetz</i>    | salmón chinook                     | Metro cúbico                           |
| Red de agallas              | <i>Königslanguste</i>              | <i>Kühlanlage</i>                      |
| <i>Kiemensieb</i>           | Langosta real; langosta verde      | Instalación frigorífica                |
| Laminillas branquiales      | <i>Konkurrent</i>                  | <i>Kühlmittel</i>                      |
| <i>Kies</i>                 | Competidor; rival                  | Refrigerante                           |
| Grava                       | <i>Kontinentale Bedingungen</i>    | <i>Kühlraum</i>                        |
| <i>Klappe</i>               |                                    | Cámara frigorífica                     |

|                              |  |                                  |
|------------------------------|--|----------------------------------|
| <i>Kühlung</i>               | Período de desove; período de la freza | Calibre; galga                   |
| Refrigeración                |  | <i>Leichtwasser</i>              |
| <i>Kultur</i>                | <i>Laktose</i>                         | Agua ligera                      |
| Cultivo                      | Lactosa; azúcar de leche               | <i>Leitfähigkeit</i>             |
| <i>Kultur in Säcken</i>      | <i>Lamellibranchier</i>                | Conductibilidad; conductividad   |
| Cultivo en bolsa             | Lamelibranquios                        | <i>Letale Dosis (LD 50)</i>      |
| <i>Kulturfische</i>          | <i>Lampreten</i>                       | Dosis letal (DL 50)              |
| Peces de cultivo             | Lampreas                               | <i>Lethargie</i>                 |
| <i>Kunstdünger</i>           | <i>Länge</i>                           | Letargo                          |
| Fertilizante artificial      | Longitud                               | <i>Leukozyt</i>                  |
| <i>Kunstfutter</i>           | <i>Langleine</i>                       | Glóbulo blanco; leucocito        |
| Alimento artificial          | Palangre; long line                    | <i>Licht</i>                     |
| <i>Künstliche Besamung</i>   | <i>Langleinenaufzucht</i>              | Luz                              |
| Inseminación artificial      | Cultivo en suspensión                  | <i>Limande</i>                   |
| <i>Künstliche Vermehrung</i> | <i>Langsam absinkendes Futter</i>      | Lenguadina; limanda; lengua lisa |
| Reproducción artificial      | Alimento de hidratación lenta          | <i>Limnobiologisch</i>           |
| <i>Kupfer</i>                | <i>Languste</i>                        | Limnobiótico                     |
| Cobre                        | Langosta común                         | <i>Limnologie</i>                |
| <i>Küstengewässer</i>        | <i>Langusten</i>                       | Limnología                       |
| Aguas litorales;             | Langostas                              | <i>Limnophil</i>                 |
| aguas costeras               | <i>Laternenfische</i>                  | Limnófilo                        |
| <i>Küstenverschmutzung</i>   | Peces linterna                         | <i>Limnoplankton</i>             |
| Contaminación costera;       | <i>Larve</i>                           | Plancton dulceacuícola;          |
| polución del litoral         | Larva                                  | limnoplankton                    |
|                              | <i>Larvenentwicklung</i>               | <i>Lipid</i>                     |
|                              | Desarrollo larvario                    | Lípido                           |
| <b>L</b>                     | <i>Larvenfutter</i>                    | <i>Litoral</i>                   |
|                              | Alimento larvario                      | Línea de costa; litoral          |
| <i>Laboratoriumskultur</i>   | <i>Larvenstadium</i>                   | <i>Litoralzone</i>               |
| Cultivo de laboratorio       | Fase larval                            | Zona litoral                     |
| <i>Lachs</i>                 | <i>Last</i>                            | <i>Lockvogel</i>                 |
| Salmón; trucha               | Carga; altura                          | Cebos artificiales; señuelos     |
| <i>Lachswanderung</i>        | <i>Lau</i>                             | <i>Löffelstör</i>                |
| Migración del salmón         | Condrostoma sudeuropeo                 | Pez espátula; sollo              |
| <i>Lage</i>                  | <i>Laube</i>                           | <i>Löslich</i>                   |
| Estrato; capa                | Alburno                                | Soluble; disoluble               |
| <i>Lagerung</i>              | <i>Lauge</i>                           | <i>Louisiana-Flusskrebis</i>     |
| Almacenamiento               | Lejía                                  | Cangrejo de río rojo;            |
| <i>Lagphase</i>              | <i>Lebender Fisch</i>                  | cangrejo de las marismas;        |
| Fase de latencia             | Pez vivo                               | cangrejo de río americano        |
| <i>Lagune</i>                | <i>Lebender Köder</i>                  | <i>Lufblase</i>                  |
| Laguna                       | Cebo vivo                              | Bolsa de aire                    |
| <i>Laich</i>                 | <i>Lebendig</i>                        | <i>Luftzirkulation</i>           |
| Semilla                      | Viable                                 | Circulación de aire              |
| <i>Laichablage</i>           | <i>Lebensdauer</i>                     | <i>Lutrariamuschel</i>           |
| Desove; freza                | Duración de la vida                    | Arola                            |
| <i>Laichenderfisch</i>       | <i>Lebenszyklus</i>                    | <i>Lymphozyte</i>                |
| Pescado durante la puesta    | Ciclo biológico, ciclo vital           | Linfocito                        |
| <i>Laichfisch</i>            | <i>Leber</i>                           |                                  |
| Pez reproductor              | Hígado                                 | <b>M</b>                         |
| <i>Laichkanal</i>            | <i>Leberdegeneration</i>               | <i>Magen</i>                     |
| Canal de desove              | Degeneración hepática                  | Estómago                         |
| <i>Laichplatz</i>            | <i>Leck</i>                            | <i>Mageninhalt</i>               |
| Area de desove               | Grieta; fuga                           | Contenido estomacal              |
| <i>Laichteich</i>            | <i>Lehmboden</i>                       | <i>Maißisch</i>                  |
| Estanque de desove           | Barro de fundición                     | Sábalo; trisa; arencón           |
| <i>Laichtierbestand</i>      | <i>Lehmiger Sand</i>                   | <i>Makrele</i>                   |
| Reproductores; criadores     | Arena arcillosa                        | Caballa; verdel                  |
| <i>Laichzeit</i>             | <i>Lehre</i>                           |                                  |

|                                     |                                   |                                 |
|-------------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|
| <i>Makroplankton</i>                | Biología marina                   | <i>Mineral</i>                  |
| Macroplankton; megaplancton         | <i>Meeresfrüchte</i>              | Mineral                         |
| <i>Malakologie</i>                  | Mariscos                          | <i>Mischen</i>                  |
| Malacología                         | <i>Meeresmilieu</i>               | Mezclar                         |
| <i>Mangrove</i>                     | Medio marino                      | <i>Mischfutter</i>              |
| Manglar                             | <i>Meeresökologie</i>             | Pienso compuesto                |
| <i>Mangrovekrebs</i>                | Ecología marina                   | <i>Mischkultur</i>              |
| Cangrejo de fango                   | <i>Meeresverunreinigung</i>       | Cultivo mixto                   |
| <i>Männchen</i>                     | Polución marina                   | <i>Mittel</i>                   |
| Macho                               | <i>Meerforelle</i>                | Recursos                        |
| <i>Männliches Geschlechtshormon</i> | Trucha de mar; reo                | <i>Mittelmeer-Barrakuda</i>     |
| Hormona masculina; andrógeno        | <i>Meerneunauge</i>               | Barracuda                       |
| <i>Manometer</i>                    | Lamprea de mar                    | <i>Mittelmeer-Sepiole</i>       |
| Manómetro                           | <i>Meerschaum</i>                 | Globito                         |
| <i>Mantelhöhle</i>                  | Espuma de mar                     | <i>Mittelmeer-Strandkrabbe</i>  |
| Cavidad del manto                   | <i>Meerscheide</i>                | Cangrejo verde del Mediterráneo |
| <i>Markierung</i>                   | Navaja                            | <i>Mobilität</i>                |
| Marcaje                             | <i>Meerwelse</i>                  | Movilidad; motilidad            |
| <i>Markt</i>                        | Bagre de mar                      | <i>Moçambique Buntbarsch</i>    |
| Mercado                             | <i>Merkur</i>                     | Tilapia de Mozambique           |
| <i>Marktgrösse</i>                  | Mercurio                          | <i>Moder</i>                    |
| Talla comercial                     | <i>Messen</i>                     | Fango; barro; limo; cieno; lodo |
| <i>Marmokarpfen</i>                 | Medir; aforar                     | <i>Molekulare Biologie</i>      |
| Carpa cabezona                      | <i>Metabolismus</i>               | Biología molecular              |
| <i>Marmorbrasse</i>                 | Metabolismo                       | <i>Mollusken</i>                |
| Herrera                             | <i>Metall</i>                     | Moluscos                        |
| <i>Marsch</i>                       | Metal                             | <i>Monokultur</i>               |
| Estero, Marisma; margal; ciénaga    | <i>Metamorphose</i>               | Monocultivo                     |
| <i>Masche</i>                       | Metamorfosis                      | <i>Monosexkultur</i>            |
| Malla                               | <i>Meter</i>                      | Cultivo monosexual              |
| <i>Maschenweite</i>                 | Metro                             | <i>Moorkultur</i>               |
| Tamaño de malla                     | <i>Methan</i>                     | Cultivo de pantano              |
| <i>Massentierhaltung</i>            | Metano                            | <i>Morocco-Zahnbrasse</i>       |
| Cría intensiva                      | <i>Microplankton</i>              | Sama marroquí                   |
| <i>Mästen</i>                       | Microplancton                     | <i>Morphologie</i>              |
| Engorde                             | <i>Miesmuschel</i>                | Morfología                      |
| <i>Masteich</i>                     | Mejillón azul; mejillón atlántico | <i>Mortalität</i>               |
| Estanque de engorde                 | <i>Migration</i>                  | Mortalidad                      |
| <i>Masu-Lachs</i>                   | Emigración; migración             | <i>Moschuskrake</i>             |
| Salmón japonés; salmón cherry       | <i>Mikroalge</i>                  | Pulpo almizclado                |
| <i>Maturität</i>                    | Microalga                         | <i>Motor</i>                    |
| Madurez                             | <i>Mikrobiologie</i>              | Motor                           |
| <i>Mauretanische Languste</i>       | Microbiología                     | <i>Mundanhänger</i>             |
| Langosta mora; langosta rosada      | <i>Mikroenkapsulieren</i>         | Apéndices bucales               |
| <i>Mechanische Belüftung</i>        | Microencapsulación                | <i>Mundwerkzeuge</i>            |
| Aireación mecánica                  | <i>Mikroskop</i>                  | Aparato bucal; piezas bucales   |
| <i>Medikament</i>                   | Microscopio                       | <i>Muräne</i>                   |
| Fármaco                             | <i>Milbe</i>                      | Morena                          |
| <i>Meeraal</i>                      | Acaro                             | <i>Muschel</i>                  |
| Congrio; polo                       | <i>Milch</i>                      | Almeja, Molusco                 |
| <i>Meeraale</i>                     | Criadillas; lechaza               | <i>Muschelldrüse</i>            |
| Congrios                            | <i>Milchfisch</i>                 | Glándula de la concha           |
| <i>Meeräschen</i>                   | Chanos; pez leche; sabalote       | <i>Muschelzucht</i>             |
| Lisas; mugílidos ; corcones         | <i>Milchfische</i>                | Mitilicultura; cultivo de       |
| <i>Meerbarsch</i>                   | Sabalotes                         | mejillones                      |
| Lubina; róbaló                      | <i>Milchzucker</i>                | <i>Muskel</i>                   |
| <i>Meerdattel</i>                   | Lactosa; azúcar de leche          | Músculo                         |
| Dátil de mar                        | <i>Milz</i>                       | <i>Muster</i>                   |
| <i>Meeresbiologie</i>               | Bazo                              | Muestra; prueba                 |

*Mutagen*  
Agente mutagénico; mutágeno  
*Mutation*  
Mutación  
*Mutualismus*  
Simbiosis mutualista;  
mutualismo  
*Mycose*  
Micosis  
*Mysis*  
Misis

## N

*Nachkommen*  
Descendientes; progenie  
*Nachtaktivität*  
Actividad nocturna  
*Nährstoff*  
Nutriente  
*Nährstoffmangel*  
Deficiencia nutritiva  
*Nahrungsaufnahme*  
Toma de alimentos  
*Nahrungsprotein*  
Proteína nutritiva  
*Nahrungskette*  
Cadena alimenticia; cadena trófica  
*Nahrungskonkurrenz*  
Competencia alimentaria  
*Nahrungsreserve*  
Reserva nutritiva  
*Nahrungsspezialisierung*  
Alimentación selectiva  
*Nahrungszyklus*  
Ciclo de alimentación  
*Naht*  
Sutura  
*Napfschnecke*  
Lapa  
*Natriumchlorid*  
Cloruro sódico  
*Naturfutter*  
Alimento natural  
*Natürliche Zuchtwahl*  
Selección natural  
*Naturmuschelbank*  
Almejar; banco natural de almejas  
*Naturteich*  
Estanque natural  
*Nauplius*  
Nauplio  
*Nebenfluss*  
Río secundario; afluente; tributario  
*Nekrose*  
Necrosis

*Nekrotische Wunde*  
Lesión necrótica  
*Neritische Zone*  
Zona nerítica  
*Nervensystem*  
Sistema nervioso  
*Nest*  
Nido  
*Netz*  
Red  
*Netzausbesserung*  
Reparación  
*Netzgam*  
Hilo para red  
*Netzgehege*  
Jaula para peces; recinto de red  
*Netzgerät*  
Fuente de alimentación  
*Netzsack*  
Red de bolsa; nasa  
*Nicht porös*  
Aporoso  
*Nicht toxisch*  
No tóxico; atóxico  
*Nickel*  
Níquel  
*Niedrigwasser*  
Marea baja; bajamar  
*Niere*  
Riñón  
*Nil Buntbarsch*  
Tilapia del Nilo  
*Nippfluten*  
Mareas muertas  
*Nordamerikanischer Flusshering*  
Pinchagua; arenque de río  
*Nordische Meerbrasse*  
Aligote; besugo blanco; pancho  
*Nordischer Kalmar*  
Calamar gigante; calamar veteado  
*Nordischer Schleimkopf*  
Palometa roja; besugo americano;  
rey del besugo  
*Nordwestatlantische Sardelle*  
Anchoa de caleta  
*Nutzfische*  
Pescados de consumo; pescados de mesa  
*Nutzung*  
Explotación  
*Nymphe*  
Ninfa

## O

*Oberflächenbelüfter*  
Agitador de superficie

*Oberflächenwasser*  
Agua de superficie  
*Offener See*  
Alta mar  
*Offenes System*  
Sistema abierto;  
circuito abierto  
*Offnung*  
Abertura  
*Ökologie*  
Ecología  
*Ökologische Nische*  
Nicho ecológico  
*Ökologisches Gleichgewicht*  
Equilibrio ecológico; balance ecológico  
*Ökosystem*  
Ecosistema  
*Oktopus*  
Pulpo común  
*Omnivor*  
Omnívoro  
*Oogenese*  
Ovogénesis; oogénesis  
*Opportunismus*  
Oportunismo  
*Ordnung*  
Orden (en taxonomía)  
*Organ*  
Organo  
*Organische Substanz*  
Materia orgánica  
*Organisches Kulturmedium*  
Medio orgánico  
*Orientierung*  
Orientación  
*Osietra*  
Esturión ruso; esturión del Danubio  
*Osmoregulation*  
Osmorregulación  
*Osmose*  
Osmosis  
*Osmotischer Druck*  
Presión osmótica  
*Osophagus*  
Esófago  
*Ostracoden*  
Ostrácodos  
*Ostsee-Garnele*  
Quisquilla rosada; camarón báltico  
*Otolith*  
Otolito  
*Ovar*  
Ovario  
*Ovipar*  
Ovíparo  
*Ovovivipar*

|                                   |                                 |                                   |
|-----------------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|
| Ovovivíparo                       | Pota europea                    | <i>Plankton</i>                   |
| <i>Ozean</i>                      | <i>Pfrille</i>                  | Plancton                          |
| Océano                            | Piscardo                        | <i>Planktonfresser</i>            |
| <i>Ozeanographie</i>              | <i>PH-Meter</i>                 | Plantófago; comedor de plancton   |
| Oceanografía                      | Medidor de pH; pH-metro         | <i>Plastik</i>                    |
| <i>Ozon</i>                       | <i>Phänotyp</i>                 | Plástico                          |
| Ozono                             | Fenotipo                        | <i>Plattform</i>                  |
| <b>P</b>                          | <i>Phase</i>                    | Plataforma                        |
| <i>Paarungsverhalten</i>          | Fase                            | <i>Poliploidie</i>                |
| Comportamiento de                 | <i>Pheromon</i>                 | Poliploidia                       |
| apareamiento                      | Feromona                        | <i>Pollack</i>                    |
| <i>Packung</i>                    | <i>Phosphor</i>                 | Abadejo; serreta                  |
| Embalaje                          | Fósforo                         | <i>Polyäthylen</i>                |
| <i>Paddelfisch</i>                | <i>Photische Zone</i>           | Polietileno                       |
| Pez espátula; sollo               | Zona fótica                     | <i>Polykultur</i>                 |
| <i>Paganellgrundel</i>            | <i>Photogen</i>                 | Policultivo                       |
| Gobi; paganel                     | Fotógeno                        | <i>Polymorphismus</i>             |
| <i>Pampano</i>                    | <i>Photometer</i>               | Polimorfismo                      |
| Pámpano                           | Fotómetro                       | <i>Polyp</i>                      |
| <i>Parasit</i>                    | <i>Photosensibel</i>            | Pólipo                            |
| Parásito                          | Sensible a la luz; fotosensible | <i>Population</i>                 |
| <i>Parr</i>                       | <i>Photosphäre</i>              | Población                         |
| Salmón de un año; parr; esguín    | Fotosfera                       | <i>Populationsdichte</i>          |
| <i>Pathogen</i>                   | <i>Photostadium</i>             | Densidad de población             |
| Patógeno                          | Fotófigo                        | <i>Populationsdynamik</i>         |
| <i>Pathologie</i>                 | <i>Photosynthese</i>            | Dinámica de poblaciones           |
| Patología                         | Fotosíntesis                    | <i>Pöros</i>                      |
| <i>Pazifische Auster</i>          | <i>Phototaxis</i>               | Poroso                            |
| Ostra japonesa                    | Fototaxis                       | <i>Portugiesische Auster</i>      |
| <i>Pazifische Scholle</i>         | <i>Photozelle</i>               | Ostra portuguesa; ostra del pobre |
| Lenguado de roca; lenguado del    | Célula fotoeléctrica            | <i>Postlarve</i>                  |
| Pacífico                          | <i>Phylum</i>                   | Forma postlarval; postlarva       |
| <i>Pazifischer Taschenkrebs</i>   | Filum                           | <i>Prälarve</i>                   |
| Buey del Pacífico                 | <i>Physik</i>                   | Prelarva                          |
| <i>Pelagisch</i>                  | Física                          | <i>Präzipitat</i>                 |
| Pelágico                          | <i>Physiologie</i>              | Sedimento                         |
| <i>Pelamide</i>                   | Fisiología                      | <i>Pricke</i>                     |
| Bonito atlántico; sarda; pelamida | <i>Phytobenthon</i>             | Estaca                            |
| <i>Pelletiertes Futter</i>        | Fitobenton                      | <i>Probe</i>                      |
| Pienso en gránulos; pienso        | <i>Phytophag</i>                | Muestra; Prueba                   |
| comprimido                        | Fitófago                        | <i>Probieren</i>                  |
| <i>Pellets</i>                    | <i>Phytoplankton</i>            | Toma de muestras; muestreo        |
| Gránulos; pellets                 | Plancton vegetal; fitoplancton  | <i>Produktion</i>                 |
| <i>Peristaltische Pumpe</i>       | <i>Phytotoxisch</i>             | Producción                        |
| Bomba peristáltica                | Fitotóxico                      | <i>Produktionsrückgang</i>        |
| <i>Perlencucht</i>                | <i>Pigment</i>                  | Caída de producción               |
| Cultivo de perlas                 | Pigmento                        | <i>Projekt</i>                    |
| <i>Perlmuschel</i>                | <i>Pilchard</i>                 | Proyecto                          |
| Ostra perlífera                   | Sardina; parrocha               | <i>Proliferation</i>              |
| <i>Pestizid</i>                   | <i>Pilgermuschel</i>            | Proliferación                     |
| Pesticida                         | Peine caletero                  | <i>Prophylaxe</i>                 |
| <i>Pfahlmuschel</i>               | <i>Pilgermuscheln</i>           | Profilaxis                        |
| Mejillón; mejillón atlántico;     | Pectínidos; vieiras; peines     | <i>Protein</i>                    |
| mejillón azul                     | <i>Pilze</i>                    | Proteína                          |
| <i>Pfeffermuschell</i>            | Hongos                          | <i>Protisten</i>                  |
| Almeja de perro                   | <i>Pituitärdrüse</i>            | Protistas                         |
| <i>Pfeilkalmar</i>                | Glándula pituitaria; hipófisis  | <i>Protozoen</i>                  |
|                                   | <i>Planktologie</i>             | Protozoos                         |
|                                   | Planctonología                  | <i>Puffer</i>                     |

Tampón; amortiguador

*Pumpe*

Bomba

*Purpurschnecke*

Busano; múrice

## Q

*Qualitätskontrolle*

Control de calidad

*Quappe*

Lota de río

*Quarantänezeit*

Estanque de cuarentena

*Quelle*

Manantial

## R

*Rachen*

Faringe

*Rädertierchen*

Rotíferos

*Radgarnele*

Langostino japonés; langostino

kuruma

*Radioaktiv*

Radiactivo

*Radioaktives Isotop*

Isótopo radiactivo; radioisótopo

*Rand*

Orilla

*Räuber*

Predador; depredador

*Räucherfisch*

Pescado ahumado

*Receptaculum seminalis*

Receptáculo seminal;  
espermateca

*Recycling*

Reciclaje; reutilización

*Regenbogenforelle*

Trucha arco iris

*Regner*

Aspersor; regador; rociador

*Reifungsphase*

Fase de maduración

*Reinigungsmittel*

Detergente

*Reinzucht*

Selección de líneas puras

*Reisemantel*

Volandeira

*Reisenflügelnschnecke*

Caracol rosado; cobo rosado

*Reuse*

Red para pescar atunes;

almadraba

*Riesen-Zackenbarsch*

Mero

*Riesenmuschel*

Almeja gigante; tridacna

*Riff*

Arrecife

*Rochen*

Raya

*Rogen*

Huevas

*Roher Fisch*

Pescado crudo

*Rosa Geisselgarnele*

Gamba de altura; camarón rosa

*Rosa Zahnbrasse*

Sama de pluma; vieja

*Rosenbergs Süßwassergarnele*

Langostino de río

*Rotalgen*

Algas rojas; rodofíceas

*Rotaug*

Bermejuela; rutilo; coloradillo

*Rotbrasse*

Breca; pagel; pajel

*Rote Blutzelle*

Glóbulo rojo; eritrocito; hematíe

*Roter Drachenkopf*

Cabracho

*Roter Kalmar*

Pota voladora

*Rotgebänderte Meerbrasse*

Hurta; urta; sama roquera

*Rotmaulseuche*

Boca roja

*Rückenflosse*

Aleta dorsal

*Rückenmark*

Médula espinal; médula raquídea

*Rückstände*

Residuos; sustancias residuales

*Ruheverhalten*

Comportamiento de reposo

*Rühren*

Agitación

*Rute*

Lota de río

## S

*Sacramento-Stör*

Esturión blanco

*Säen*

Sembrar

*Säge Garnele*

Camarón común; gamba;  
quisquilla

*Saibling*

Trucha alpina

*Salmzucht*

Salmonicultura; cultivo de

salmones

*Salz*

Sal

*Salzbrühe*

Salmuera

*Salzgehalt*

Salinidad

*Salzmesser*

Salinómetro

*Salzwasser*

Agua salada; agua salobre

*Samen*

Semen

*Samenleiter*

Conducto deferente

*Sammler*

Colector

*Samtmuschel*

Almendra de mar; rabioso

*Sand*

Arena

*Sandbarsch*

Serrano arenero

*Sandgarnele*

Quisquilla de arena; quisquilla  
gris

*Sandgrundel*

Gobio de arena

*Sandklaffmuschel*

Almeja común; almeja de piedra

*Sandzunge*

Lenguado de arena; sortija

*Saprolegnisis*

Saprolegnosis; hongos de peces

*Sardelle*

Boquerón; bocarte; anchoa

*Sardine*

Sardina; parrocha

*Sarkom*

Sarcoma

*Sauerstoff*

Oxígeno

*Sauerstoffdefizit*

Déficit de oxígeno

*Sauerstoffkonzentration*

Concentración de oxígeno

*Sauerstoffmangel*

Carencia de oxígeno

*Sauerstoffsättigung*

Saturación de oxígeno

*Sauerstoffverbrauch*

Consumo de oxígeno

*Sauerstoffversorgung*

Aporte de oxígeno

*Saughöhe*

Altura de aspiración

*Saugpumpe*

Bomba aspirante

|                                  |                                 |                                  |
|----------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|
| <i>Säure</i>                     | <i>Schüssel</i>                 | <i>Seekarpfen</i>                |
| Acido                            | Batea                           | Chopa; jargueta                  |
| <i>Schädlingsbekämpfung</i>      | <i>Schwämme</i>                 | <i>Seelachs</i>                  |
| Eliminación de depredadores      | Esponjas                        | Carbonero; faneca plateada       |
| <i>Schalltierwirtschaft</i>      | <i>Schwimmend</i>               | <i>Seemuschel</i>                |
| Cultivo de moluscos;             | Flotante                        | Mejillón mediterráneo            |
| conquillicultura                 | <i>Schwanzflosse</i>            | <i>Seeohr</i>                    |
| <i>Scharbe</i>                   | Aleta caudal                    | Oreja marina                     |
| Lenguadina; limanda; lengua lisa | <i>Schwarzbarsch</i>            | <i>Seepferdchen</i>              |
| <i>Scheidenmuschel</i>           | Perca negra; perca americana de | Caballo marino; caballo de agua; |
| Navaja rugosa                    | boca pequeña                    | hipocampo                        |
| <i>Schelf</i>                    | <i>Schwarzkarpen</i>            | <i>Seepocke</i>                  |
| Plataforma continental           | Carpa negra                     | Percebe; bellota de mar          |
| <i>Schlense</i>                  | <i>Schwefel</i>                 | <i>Seeproteinkonzentrat</i>      |
| Compuerta                        | Azufre                          | Concentrado de proteína marina;  |
| <i>Schellfisch</i>               | <i>Schwellung</i>               | CPM                              |
| Eglefino                         | Hinchazón                       | <i>Seeschildkröte</i>            |
| <i>Schildkröte</i>               | <i>Schwermetall</i>             | Tortuga                          |
| Tortuga verde                    | Metal pesado                    | <i>Seesterne</i>                 |
| <i>Schlacke</i>                  | <i>Schwertfisch</i>             | Estrellas de mar                 |
| Herrumbre                        | Emperador; pez espada;          | <i>Seewasser</i>                 |
| <i>Schlag</i>                    | espadarte                       | Agua marina; agua de mar         |
| Estirpe; línea                   | <i>Schwimmlase</i>              | <i>Seezunge</i>                  |
| <i>Schlamm</i>                   | Vejiga natatoria                | Lenguado común; suela            |
| Fango; barro; limo; cieno; lodo  | <i>Schwimmende Plattform</i>    | <i>Seicht</i>                    |
| <i>Schleie</i>                   | Plataforma flotante             | Poco profundo; aplacerado        |
| Tenca; tinca; aguijón            | <i>Schwimmer</i>                | (fondo del mar)                  |
| <i>Schleimfische</i>             | Flotador                        | <i>Seneszenz</i>                 |
| Babosas                          | <i>Schwimmfähigkeit</i>         | Envejecimiento; senescencia      |
| <i>Schleimhaut</i>               | Flotabilidad                    | <i>Senknetz</i>                  |
| Mucosa                           | <i>Schwimmfutter</i>            | Red de izada; mediomundo; velo   |
| <i>Schleppnetz</i>               | Alimento flotante               | <i>Sepia</i>                     |
| Red rastrera                     | <i>Schwimmgehege</i>            | Sepia; choco; jibia              |
| <i>Schleppnetzfisherei</i>       | Jaula flotante                  | <i>Septikämie</i>                |
| Pesca de arrastre                | <i>Schwimmkrabbe</i>            | Septicemia                       |
| <i>Schleusentore</i>             | Nécora; andarica                | <i>Setzling</i>                  |
| Puertas de esclusa               | <i>See</i>                      | Alevín                           |
| <i>Schmerle</i>                  | Mar; lago                       | <i>Sexualdimorphismus</i>        |
| Locha; colmilleja                | <i>See-Aquikultur</i>           | Dimorfismo sexual                |
| <i>Schnapper</i>                 | Maricultura                     | <i>Sexualindex</i>               |
| Lutjánidos                       | <i>Seemöwe</i>                  | Proporción sexual; sex-ratio     |
| <i>Schnecke</i>                  | Gaviota                         | <i>Sexualzelle; Gamet</i>        |
| Caracol                          | <i>Seebarsch</i>                | Célula sexual; gameto            |
| <i>Schnelltiegefrieren</i>       | Lubina; róbalo                  | <i>Sezieren</i>                  |
| Congelación ultrarrápida         | <i>Seefisch</i>                 | Disección                        |
| <i>Schnepel</i>                  | Pescado de mar                  | <i>Silberlachs</i>               |
| Coregono                         | <i>Seeforelle</i>               | Salmón plateado; salmón coho     |
| <i>Scholle</i>                   | Trucha lacustre                 | <i>Sibirischer Osseter</i>       |
| Solla; platija                   | <i>Seegangstärke</i>            | Esturión siberiano               |
| <i>Schollen</i>                  | Estado de la mar                | <i>Sicherheitsausrüstung</i>     |
| Pez plano; pleuronectiforme      | <i>Seegurke</i>                 | Equipo de seguridad              |
| <i>Schonzeit</i>                 | Holoturia; pepino de mar        | <i>Sicherung</i>                 |
| Período de veda                  | <i>Seehecht</i>                 | Fusible                          |
| <i>Schriftbarsch</i>             | Merluza europea; pescadilla;    | <i>Sieb</i>                      |
| Serrano; vaca serrana            | pijota                          | Tamiz; criba                     |
| <i>Schmele</i>                   | <i>Seeigel</i>                  | <i>Siebnetz</i>                  |
| Pez lobo; locha de roca; sarbo   | Erizo de mar común              | Red cribadora; red               |
| <i>Schuppe</i>                   | <i>Seeigelaufzucht</i>          | seleccionadora                   |
| Escama                           | Cultivo de erizos marinos       | <i>Silberaal</i>                 |

- Anguila plateada (anguila adulta)  
*Silberkarpfen*  
 Carpa plateada  
*Silicagel*  
 Gel de sílice  
*Silizium*  
 Silicio  
*Sinken*  
 Sumergir  
*Sinkkasten*  
 Sumidero  
*Skelett*  
 Esqueleto  
*Smolt*  
 Salmón joven; smolt; murgón  
*Smoltifizierung*  
 Esmoltificación  
*Sojamehl*  
 Harina de soja  
*Sommer*  
 Verano  
*Sonnenenergie*  
 Energía solar  
*Sortieren*  
 Clasificar; separar; triar  
*Sortieren nach der Grösse*  
 Clasificación volumétrica  
*Sortiertisch*  
 Mesa de clasificación  
*Sortierung*  
 Clasificación  
*Sozialverhalten*  
 Comportamiento social  
*Spanienkärpfling*  
 Farfet común  
*Spanische Makrele*  
 Estornino  
*Spannung*  
 Voltaje  
*Speisewasser*  
 Agua de alimentación  
*Speisewassertank*  
 Tanque de alimentación  
*Spektrum*  
 Espectro  
*Sperma*  
 Esperma  
*Spermatozoum*  
 Espermatozoide  
*Spezies*  
 Especie  
*Spindelförmig*  
 Fusiforme  
*Spingmeeräsche*  
 Galúa  
*Spirulin*  
 Espirulina  
*Spitzbrasse*  
 Sargo picudo; morruda  
*Sporangium*  
 Esporangio  
*Spore*  
 Espora  
*Springbrunnen*  
 Fuente  
*Springfluten*  
 Mareas vivas  
*Sprungfischreuse*  
 Trampa aérea  
*Spülung*  
 Lavado  
*Spurenelement*  
 Oligoelemento; elemento traza  
*Stachelhäuter*  
 Equinodermos  
*Stachelige Herzmuschel*  
 Berberecho espinoso  
*Stachelköpfe*  
 Acantocéfalos; gusanos de cabeza  
*Stachelkrebs*  
 espinosa  
*Stachelkrebs*  
 Cangrejo de patas delgadas  
*Stachelschnecke*  
 Cañadilla; múrice  
*Stagniert*  
 Estancado  
*Standardtyp*  
 Ejemplar tipo  
*Standnetz*  
 Red fija  
*Starvation*  
 Ayuno; inanición  
*Stausee*  
 Estanque de presa  
*Steckmuschel*  
 Nácar  
*Stehendes Wasser*  
 Agua estancada; agua muerta  
*Steinbutt*  
 Rodaballo  
*Sterilisation*  
 Esterilización  
*Sterilraum*  
 Cámara estéril  
*Sternhausen*  
 Esturión estrellado  
*Stickstoff*  
 Nitrógeno  
*Stickstoffbilanz*  
 Balance nitrogenado  
*Stimulus*  
 Estímulo  
*Stint*  
 Eperlano europeo  
*Stock*  
 Cepa  
*Stöcker*  
 Jurel; chicharro  
*Stoffwechselbelastung*  
 Carga metabólica  
*Stör*  
 Esturión común  
*Strahlige Venusmuschel*  
 Almeja; chirla  
*Strahlung*  
 Radiación  
*Strand*  
 Playa  
*Strandkabbe*  
 Cangrejo común; cangrejo verde  
*Strandschnecke*  
 Bígaro  
*Streifenbarbe*  
 Salmonete de roca  
*Stress*  
 Estrés  
*Stumpfmuschel*  
 Coquina  
*Südafrikanische Sardine*  
 Sardina sudafricana  
*Sulfonamid*  
 Sulfamida  
*Surimi*  
 Surimi (proteínas húmedas de pescado)  
*Süßwasser*  
 Agua dulce  
*Süßwasserfisch*  
 Pescado de agua dulce  
*Süßwasserfische*  
 Peces de agua dulce  
*Süßwassergarnelen*  
 Langostinos de agua dulce  
*Symbiose*  
 Simbiosis  
*Symptom*  
 Síntoma  
*Syndron*  
 Síndrome  
*Synergismus*  
 Sinergismo  
*Synthetisch*  
 Sintético  
*Synthetisches medium*  
 Medio sintético  
**T**  
*Takel*  
 Aparejo  
*Tammelnetz*  
 Red atrasmallada; trasmallo  
*Tang*  
 Alga marina

|                                 |                                 |                               |
|---------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|
| <i>Tank</i>                     | Atún de aleta negra             | Análisis turbidométrico;      |
| Tanque                          | <i>Tide</i>                     | análisis nefelométrico        |
| <i>Tannin</i>                   | Marea                           | <i>Turbine</i>                |
| Tanino                          | <i>Tidenhub</i>                 | Turbina                       |
| <i>Taschenkrebs</i>             | Rango de marea; amplitud de     |                               |
| Buey de mar; paguro;            | marea                           |                               |
| masera; pato                    | <i>Tiefe</i>                    |                               |
| <i>Tau</i>                      | Profundidad                     | <b>U</b>                      |
| Cuerda; cabo                    | <i>Tiefgefrorener Fisch</i>     | <i>Überernährung</i>          |
| <i>Tauchsieder</i>              | Pescado congelado rápidamente   | Sobrealimentación;            |
| Calentador de inmersión         | <i>Tilapia</i>                  | hipernutrición                |
| <i>Taxonomie</i>                | Tilapia                         | <i>Überfischen</i>            |
| Taxonomía                       | <i>Tintenfisch</i>              | Pesca excesiva;               |
| <i>Technische Hilfe</i>         | Sepia; jibia                    | sobrepesca                    |
| Asistencia técnica              | <i>Tonerde</i>                  | <i>Überfluss</i>              |
| <i>Technologie</i>              | Arcilla; argila; argilla; greda | Desbordamiento                |
| Tecnología                      | <i>Tonne</i>                    | <i>Überlauf</i>               |
| <i>Teich</i>                    | Tonelada                        | Vertedero                     |
| Alberca; estanque               | <i>Tot</i>                      | <i>Überlauflwehr</i>          |
| <i>Teich für Laichtiere</i>     | Muerto                          | Canal de desagüe;             |
| Estanques de reproductores      | <i>Toxin</i>                    | aliviadero de presa           |
| <i>Teichfelchen</i>             | Toxina                          | <i>Überleben</i>              |
| Coregono de lago, Coregonos     | <i>Toxisch</i>                  | Supervivencia                 |
| <i>Teichkultur</i>              | Tóxico                          | <i>Überlebensrate</i>         |
| Cultivo en estanques            | <i>Trächtig</i>                 | Tasa de supervivencia         |
| <i>Teleostier</i>               | Embarazada; grávida             | <i>Überschwemmung</i>         |
| Teleósteos                      | <i>Transformator</i>            | Inundación; crecida           |
| <i>Temperatur</i>               | Transformador                   | <i>Übervölkerung</i>          |
| Temperatura                     | <i>Trawler</i>                  | Superpoblación;               |
| <i>Teppichmuschel</i>           | Arrastrero                      | exceso de población           |
| Almeja fina; amayuela; escupiña | <i>Trematoden</i>               | <i>Überwintern</i>            |
| lisa                            | Tremátodos                      | Invernar                      |
| <i>Termalzirkulation</i>        | <i>Trennschalter</i>            | <i>Uferbekleidung</i>         |
| Circulación térmica             | Interruptor aislador            | Empalizada                    |
| <i>Terrassierte Teiche</i>      | <i>Trinkwasser</i>              | <i>Ultrafiltrierung</i>       |
| Estanques escalonados           | Agua potable                    | Ultrafiltración               |
| <i>Territorialität</i>          | <i>Triploidie</i>               | <i>Ultraviolettes Licht</i>   |
| Comportamiento territorial;     | Triploidía                      | Luz ultravioleta; UV          |
| territorialidad                 | <i>Trocken</i>                  | <i>Umdrehungen pro Minute</i> |
| <i>Testis</i>                   | Seco; árido                     | Revoluciones por minuto; rpm  |
| Testículo                       | <i>Trockenfutter</i>            | <i>Umkehrung</i>              |
| <i>Testkreuzung</i>             | Alimento seco; pienso seco      | Reversión; atavismo           |
| Cruzamiento de prueba           | <i>Trockenheit</i>              | <i>Umlauf</i>                 |
| <i>Tetraploidie</i>             | Sequía                          | Recirculación                 |
| Tetraploidía                    | <i>Trophisch</i>                | <i>Umleitung</i>              |
| <i>Thermischer Todpunkt</i>     | Trófico                         | Desviación                    |
| Temperatura letal               | <i>Trophisches Niveau</i>       | <i>Umsatz</i>                 |
| <i>Thermometer</i>              | Nivel trófico                   | Renovación; recambio          |
| Termómetro                      | <i>Tropisch</i>                 | <i>Umwelt</i>                 |
| <i>Thermoregulation</i>         | Tropical                        | Medio ambiente                |
| Regulación térmica;             | <i>Tropischer Fisch</i>         | <i>Umweltbedingungen</i>      |
| termorregulación                | Peces tropicales                | Condiciones ambientales;      |
| <i>Thermostat</i>               | <i>Trübung</i>                  | condiciones del medio         |
| Termostato                      | Turbidez                        | <i>Umweltfaktor</i>           |
| <i>Thorax</i>                   | <i>Trübungsmesser</i>           | Factor ambiental              |
| Tórax                           | Turbidímetro                    | <i>Umweltschutz</i>           |
| <i>Thun</i>                     | <i>Tumor</i>                    | Protección del medio ambiente |
| Túnidos                         | Tumor                           | <i>Umweltüberwachung</i>      |
| <i>Thunfisch</i>                | <i>Turbidometrische Analyse</i> | Control del medio ambiente    |
|                                 |                                 | <i>Unbekannt</i>              |

Desconocido  
*Unfruchtbar*  
 Estéril; infértil  
*Ungeschlechtliche*  
 Asexual  
*Ungeschlechtliche Vermehrung*  
 Reproducción asexual  
*Unterernährung*  
 Desnutrición; malnutrición  
*Unternehmen*  
 Empresa  
*Unterwasserkäfig*  
 Jaula sumergible  
*Urea*  
 Urea; carbamida  
*Ureter*  
 Uréter

## V

*Vakuumpumpe*  
 Bomba de vacío  
*Vakzin*  
 Vacuna  
*Valencia-Kärpfling*  
 Saramugo  
*Ventil*  
 Válvula  
*Ventilator*  
 Ventilador  
*Venusmuschel*  
 Venéridos  
*Verbrauch*  
 Consumo  
*Verdampfung*  
 Vaporización  
*Verdaulichkeit*  
 Digestibilidad  
*Verdauung*  
 Digestión  
*Verdauungskanal*  
 Tubo digestivo  
*Verdünnung*  
 Dilución  
*Verdünnungsmittel*  
 Diluyente  
*Verformung*  
 Malformación (genética)  
*Verfügbarkeit*  
 Disponibilidad  
*Verkalkung*  
 Calcificación  
*Verkapselung*  
 Encapsulación  
*Verletzung*  
 Lesión  
*Verletzungen*  
 Lesiones cutáneas  
*Vermarktung*

Comercialización  
*Vermehrung*  
 Reproducción ; procreación  
*Vermizid*  
 Vermicida; vermífugo  
*Vernichtung*  
 Matanza  
*Verpackungskisten*  
 Cajas de empaquetado  
*Versandung*  
 Enarenado  
*Verschmutzen*  
 Contaminar  
*Verschmutzender stoff*  
 Contaminante  
*Verschmutzung*  
 Contaminación; polución  
*Versorgung*  
 Abastecimiento  
*Versuchsstadium*  
 Fase experimental  
*Vertäuung*  
 Amarras  
*Verunreinigung*  
 Impureza  
*Verweiblichung*  
 Feminización  
*Viadukt*  
 Viaducto  
*Vibriose*  
 Vibriosis  
*Virus*  
 Virus  
*Viruskrankheit*  
 Enfermedad viral; virosis  
*Viszera*  
 Vísceras  
*Vitamin*  
 Vitamina  
*Vitaminbedarf*  
 Requerimientos vitamínicos  
*Vitamingehalt*  
 Contenido vitamínico  
*Vitaminmangel*  
 Deficiencia vitamínica  
*Vitellus*  
 Yema de huevo; vitelo  
*Vollfütterung*  
 Alimentación completa

## W

*Wachstum*  
 Crecimiento  
*Wachstumsfaktor*  
 Factor de crecimiento  
*Wachstumschammer*  
 Cámara de crecimiento  
*Wachstumskurve*

Curva de crecimiento  
*Wachstumsrate*  
 Tasa de crecimiento  
*Wachstumsregulierung*  
 Control del crecimiento;  
 regulación del crecimiento  
*Wachstumsring*  
 Anillo de crecimiento; anillo  
 anual  
*Wachstumsverzögerung*  
 Retraso del crecimiento  
*Wachstumszyklus*  
 Ciclo de crecimiento  
*Walfischbarte*  
 Barba  
*Wärmeempfindlich*  
 Sensible al calor; termosensible  
*Wärmebeständig*  
 Resistente al calor;  
 termorresistente  
*Wärmetauscher*  
 Calentador  
*Wärmezentrale*  
 Central térmica  
*Wasserspiegel*  
 Nivel de agua  
*Wasser*  
 Agua  
*Wasseranalyse*  
 Análisis de agua  
*Wasseraufwärmung*  
 Calentamiento de agua  
*Wasserblüte*  
 Marea roja  
*Wasserflöhe*  
 Dafnia; cladóceros;  
 pulga de agua  
*Wasserführend*  
 Acuífero  
*Wassergraben*  
 Acequia; zanja  
*Wasserhalbflügler*  
 Chinchas de agua; hemípteros  
*Wasserhärte*  
 Dureza del agua  
*Wasserhebung*  
 Bombeo de agua  
*Wässrige Umwelt*  
 Ambiente acuático  
*Wasserinsekt*  
 Insecto acuático  
*Wasserkraftwerk*  
 Central hidráulica  
*Wasserkultur*  
 Cultivo sin tierra; cultivo  
 hidropónico  
*Wasserleitung*  
 Cañería; tubería  
*Wasserpflanze*

|                                 |  |                                     |
|---------------------------------|--|-------------------------------------|
| Planta acuática                 | Salvaje; silvestre                     | Célula                              |
| <i>Wasserprobe</i>              | <i>Wildern</i>                         | <i>Zement</i>                       |
| Muestra de agua                 | Pesca furtiva                          | Cemento                             |
| <i>Wasserqualität</i>           | <i>Windenergie</i>                     | <i>Zentigradeskala</i>              |
| Calidad del agua                | Energía eólica                         | Escala centígrada; escala de        |
| <i>Wassersäule</i>              | <i>Winter</i>                          | Celsius                             |
| Presión hidrostática del agua   | Invierno                               | <i>Zentralamerikanische garnele</i> |
| <i>Wasserschiede</i>            | <i>Wirbelsäule</i>                     | Langostino blanco; camarón          |
| Area de alimentación            | Columna vertebral; espina dorsal       | patiblanco                          |
| <i>Wasserschöpfer</i>           | <i>Wirbeltiere</i>                     | <i>Zentrifugalpumpe</i>             |
| Botella de muestra              | Vertebrados                            | Bomba centrífuga                    |
| <i>Wasserstabiles Futter</i>    | <i>Wirksamkeit</i>                     | <i>Zentrifuge</i>                   |
| Alimento estable en agua        | Eficacia                               | Centrífuga                          |
| <i>Wasserstoff</i>              | <i>Wirt</i>                            | <i>Zerlegung</i>                    |
| Hidrógeno                       | Huésped; hospedante                    | Descomposición; putrefacción        |
| <i>Wasserstoffperoxyd</i>       | <i>Wirtschaftlich interessante Art</i> | <i>Zerstäuben</i>                   |
| Agua oxigenada; peróxido de     | Especie de interés económico           | Pulverizar; atomizar                |
| hidrógeno                       | <i>Wolfsbarsch</i>                     | <i>Zeugungsglieder</i>              |
| <i>Wasserströmung</i>           | Lubina; róbalo                         | Organo genital                      |
| Corriente de agua               | <i>Wrachbarsch</i>                     | <i>Ziegelbarsch</i>                 |
| <i>Wassersucht</i>              | Lubina atruchada; baila                | Blanquillo camello                  |
| Hidropesía infecciosa           | <i>Wrackbarsch</i>                     | <i>Ziegengarsch</i>                 |
| <i>Wasserverschmutzung</i>      | Cherna                                 | Cabrilla                            |
| Contaminación del agua          | <i>Wurfnetz</i>                        | <i>Zierfische</i>                   |
| <i>Wasserweg</i>                | Red redonda; esparavel; atarraya       | Peces ornamentales                  |
| Vía navegable; canal navegable  | <i>Wurm</i>                            | <i>Zimmertemperatur</i>             |
| <i>Wasserwirtschaft</i>         | Gusano; verme                          | Temperatura ambiente                |
| Gestión de aguas                | <i>Wurzelmund-Quallen</i>              | <i>Zink</i>                         |
| <i>Wasserkirkulation</i>        | Medusas                                | Cinc; zinc                          |
| Circulación de agua             |  | <i>Zinn</i>                         |
| <i>Wasserentnahme</i>           |  | Estaño                              |
| Toma de agua                    |  | <i>Zirrus</i>                       |
| <i>Waxdick</i>                  |  | Cirro                               |
| Esturión ruso; esturión del     |  | <i>Zobel</i>                        |
| Danubio                         |  | Brema del Danubio                   |
| <i>Weib</i>                     |  | <i>Zoea</i>                         |
| Hembra                          |  | Zoea                                |
| <i>Weinbergschnecke</i>         |  | <i>Zooid</i>                        |
| Caracol                         |  | Zooide                              |
| <i>Weisser Sägebarsch</i>       |  | <i>Zooplankton</i>                  |
| Perca blanca; lubina blanca     |  | Plancton animal; zooplancton        |
| <i>Weisser Thunfisch</i>        |  | <i>Zuchtstätte</i>                  |
| Bonito del Norte; atún blanco;  |  | Criadero                            |
| albacora                        |  | <i>Züchtungstechnik</i>             |
| <i>Welle</i>                    |  | Técnica de crianza                  |
| Ola                             |  | <i>Zufallspaarung</i>               |
| <i>Wellhornschnecke</i>         |  | Apareamiento al azar                |
| Caracol de mar; bocina          |  | <i>Zufluss</i>                      |
| <i>Wels</i>                     |  | Aflujo                              |
| Pez gato; bagre; siluro europeo |  | <i>Zugflasche</i>                   |
| <i>Welse</i>                    |  | Botella de Zug                      |
| Bagres; cotos                   |  | <i>Zuleitungskanal</i>              |
| <i>Wetter</i>                   |  | Estanque longitudinal               |
| Tiempo (atmosférico)            |  | <i>Zusammenfluss</i>                |
| <i>Widerstand</i>               |  | Confluencia                         |
| Resistencia                     |  | <i>Zusatzfütterung</i>              |
| <i>Wiedergewinnung</i>          |  | Alimentación suplementaria          |
| Recuperación                    |  | <i>Zuschuss</i>                     |
| <i>Wild</i>                     |  | Subvención                          |

## X

*X-Strahlen*  
Rayos X

## Z

*Zackenbarsch*  
Cherne de ley  
*Zählung*  
Recuento; valoración  
*Zähmen*  
Domesticar; amansar  
*Zahnbrasse*  
Dentón común; sama de ley  
*Zähne*  
Dientes  
*Zahnkerpfen*  
Ciprinodóntidos  
*Zander*  
Lucioperca  
*Zange*  
Quelícero; pinza  
*Zeit vor der Endmast*  
Preengorde  
*Zellaktivität*  
Actividad celular  
*Zelle*

*Zweibindenbrassen*

Sargo mojarra; mojarra

*Zwerg*

Enano

*Zwergstichling*

Espinosillo

*Zyanid*

Cianuro

*Zygote*

Cigoto; cigoto; óvulo fecundado

*Zyklisch*

Cíclico; periódico

*Zyste*

Quiste

*Zytologie*

Citología

*Zytoplasma*

Citoplasma





**CSIC**

Centro de Información y Documentación Científica  
**CINDOC**

Joaquín Costa, 22 - 28002 MADRID (España)  
Tels. (91) 563 54 82/87/88. Fax. (91) 564 26 44