

ENUMERATIO
SPECIERUM PISCIVM

HUCUSQUE IN

ARCHIPELAGO INDICO

OBSERVATARVM,

A D J E C T I S

HABITATIONIBUS CITATIONIBUSQUE, UBI DESCRIPTIONES EARUM RECENTIORES REPERIUNTUR,
NEC NON SPECIEBUS MUSEI BLEEKERIANI BENGALENSIBUS, JAPONICIS,
CAPENSIBUS TASMANICISQUE,

AUCTORE

PETRO EQUITE A BLEEKER,

*Math. Mag., Phil. Natur. et Med. Doctore, Ordin. Coron. Querc. Praefect., Ordin.
Leon. Neérland. et Ordin. Imperial. Austriac. Coron. Ferr. Eq., Societ. Scient.
Ind. Neérl. Praeside, Acad. Reg. Scient. Neérland. etc. etc. Soc.*

BATAVIAE,

TYPIS LANGII & SOC.

1859.

PROOEMIUM.

Enumerantur paginis sequentibus species piscium Archipelagi Indici, quaecunque ad hoc tempus in doctrinam introductae sunt. Qua enumeratione, quae quidem simul est Catalogus Musei Piscium Archipelagi Indici, ex his amplius 1900 species continentur; quum vero plus 280 species piscium a Japonia, China, Bengala, Promontorio Bonae Spei, denique Tasmania profectorum, quas aequa possideo, sint adjeciae, efficitur, ut omnino circiter 2200 species piscium in Museo meo recenseantur.

Fructus investigationum, quas in ichthyologia institui, haud nullius momenti sunt. Etenim numerus notorum omnium omnino piscium, quorum origo ad hodiernam creationem revocanda est, si quos ipse detexi adjeceris, novem mille species non explet; atqui in meo Museo circiter 2170 species Archipelagi Indici enumerantur; unde liquet, plus quam quartam partem omnium piscium hodie viventium in hoc ipso Archipelago versari.

Ichthyologia totius Europae vix decimam partem totius numeri complectitur, ac si reputes, Europae aquas tam dulces quam marinas per compluria jam saecula a permultis viris rerum naturalium peritis perquisita, Indicum vero Archipelagum adhuc perpaucos esse perscrutatos, qui (nam haec est natura domicilii in his regionibus) haud ita multum temporis investigationes suas prosequi potuerint, persuasum mihi habeo, postero tempore magis magisque conspicuum fore, quanta piscium abundantia Indicum Archipelagus prae caeteris terrae regionibus excellat.

Qua autem ratione haec abundantia piscium in Archipelago Indico viventium teneatur, eo melius intelliges, si comparaveris, quot piscium species quaelibet altera regio proferat, extra circulos tropicos tam late porrecta quam Archipelagus modo nominatum.

Et Mediterranei quidem maris vasta pelvis, multis insulis et magnis et parvis repleta linguisque abundans late prosilientibus, ad hanc comparationem aptissima mihi videtur, praesertim quum Mediterraneum reliquas aquas Europae non solum septentrionalis, sed etiam mediae piscium speciebus valde superet.

In vasto illo mari, una cum amnibus eodem influentibus, ad nostrum tempus ne 600 quidem species detectae sunt, quum circum unam Amboinam, parvulam Archipelagi Indici insulam, quae, ut cum aequali insula Mediterranei maris comparetur, finibus non latioribus circumscribitur quam insula Melite, hodie jam 800 species occurserint.

Mediterraneum igitur una cum amnibus paullo tantum plures piscium species nutrit quam quarta pars earum numerat, quae in Indico Archipelago jam cognitae sunt. Et quum parum sit probabile, in Mediterraneo multas novas inauditasque piscium species in posterum repertum iri, contra verisimillimum est assidua perscrutatorum diligentia factum iri, ut etiam multae ac novae formae piscium Archipelagi tabulis inscribantur.

Notabiles autem sunt eventus investigationum mearum, primum quod permultas piscium species, quae in sequenti Catalogo enumeratae sunt, in mari insulas Sundaicas et Moluccenses circumfluenti vivere *primus* demonstravi, tum quod alias permultas species antea prorsus ignotas detegere et in doctrinam quasi inducere primo mihi contigit.

Sunt vero novae species, si solum Indicum Archipelagum respicias, amplius 1100; sin vero novas formas piscium Japoniae, Bengalae, Promontorii Bonae Spei, Tasmaniae a me descriptas addideris, circiter 1200. Mihi igitur revera contigit, ut octavam fere partem omnium omnino piscium, tam prioribus creationibus quam novissima ortorum, detegerem.

Ex iis, quos ego detexi, paene omnes in Museo meo inveniuntur, sex tantum species mala forte perditae, 19 denique non ad ipsa

naturae exempla descriptae sunt, sed ad similitudinem imaginum, quas vel ipse possideo, vel liberaliter commissas accepi.

Omnes species piscium Archipelagi Indici, quaecunque hucusque detectae sunt, ad 415 genera et 110 familias revocantur. Tabulam vero tam generum quam familiarum una cum numeris, qui exhibent, quot species iis continentur, post Catalogum piscium inter Sundaicas et Moluccas insulas viventium invenies (p. 220—238).

In qua tabula confienda continuam et constantem rigidi systematis formam ubique non secutus sum. Nam saepenumero mihi cogitanti, quae piscium partitio ad naturale sistema proxime accedat, nuper denique sententia in animo maturuit. Nec vero tam in familiis stabi-liendis, quam in familiis intra ordines et in ordinibus intra ampliores divisiones singulatim distribuendis et collocandis apparet, quam sit dif-ficilis piscium partitio ad naturae rationem revocata.

Hanc partitionem et distributionem equidem periclitatus sum hoc proöemio, in quo omnia generum nomina in Museo meo prolata crassioribus typis impressa sunt. Ipsa vero tabula, qua duce copiosius opus post-hac elaborare mihi proposui, hic subsequitur, non solum ut perspici possit, in quibus systematis locis piscium formae a me perquisitae se-cundum meum judicium collocandae sint, sed etiam ut ea genera eaeque familiae hodiernae creationis, quae in Archipelago Indico non occurunt, perspicua et manifesta compositione colligantur.

Rationali piscium systemati permulti ichthyologi operam suam na-varunt.

Et quum inde a Rajo et Willoughbio, viris doctissimis, ad naturalem piscium divisionem stabiendum non pauca jam sint perpetrata, certe in amplioribus divisionibus non multa invenies novanda vel emendanda, et haec quidem levioris momenti; sed in familiis secundum naturae seriem constituendis non ita multum adhuc ichthyologis contigit. Nam etiamsi nomina ac typi familiarum saepenumero bene electa sint, non minus saepe naturalis familiarum ratio eo contaminatur, quod in eas genera prorsus aliena congregata sunt.

Piscibus in naturales familias disponendis primus viam aperuit A. M. C. Dumerilius, vir clarissimus, nunc Nestor ichthyologiae, qui jam anno

1806 omnes pisces, qui tum temporis noti erant, in 33 familias divisit. Sed etsi multo major pars harum familiarum non aliter quam artificialiter sit confecta, nonnullae tamen, quia omnibus suis numeris naturales sunt, adhuc retineri possunt, velut Plecopteri, Plecopodes, Dactylei, Sternoptypes.

In naturalibus piscium familiis componendis multo felicior Dumerilio fuit C. S. Rafinesque-Schmaltzius, qui anno 1810 Systema edidit, quo omnes pisces in 71 ordines redacti sunt, qui ordines circiter familiarum sunt amplitudine et dignitate, et quorum dimidia fere pars, dummodo levia quaedam emendaveris, pro naturalibus familiis haberi et nunc quoque retineri possunt. Sed multa illa bona, quae revera insunt in systemate illo a Rafinesquo anno 1810 edito, ipse auctor postea perdidit, quum anno 1815 aliud systema in medium proferret, quo exemplum systematis Dumeriliani in multis manifesto secutus, naturae via relictus, specie singulorum signorum ductus magis minusve sub primum adspectum cadentium, piscium familias denuo conseruit.

Cuvierus ille clarissimus, quamvis piscium sistema magnis quasi lineamentis renovarit, nihilo tamen secius, si verum prospectum familiarum naturali ratione stabiendarum respicias, multum detrimenti attulit. Ista enim piscium agmina (groupes), quae anno 1817 constituit, fere omnia ampliore dignitate sunt quam familiae, triginta vero familiae, quas anno 1829 substituit, item nimis ampliae sunt, quum nonnullae, ut Percoides, Joues cuirassées, Sciénoides, Bouches en flûte, Anguilliformes, nihil aliud sint quam greges artificialiter collati. Auctoritas Cuvieri nec non Valenciennesi, qui in posterioribus demum voluminibus Historiae Naturalis Piscium plures aliquot familias ad amplam Physostomorum legionem pertinentes admisit, profectum valde impedivit et retardavit, quin etiam ichthyologorum principes complures ab hac auctoritate se liberare non valuerunt.

Viam, quam Dumerilius et Rafinesquius aperuerunt, postea Ducrotajus Blainvillius, Princeps Canincensis, Swainsonius, Richardsonius vario successu secuti sunt; et ipse Dumerilius senex conatus est, secundum analyticam suam rationem, fines naturalium familiarum in ichthyologia constituere. Sin vero familias ab ichthyologis, quos nominavi, propo-

sitas subtili judicio accurate perponderes, satis superque appareat, etiam nunc multas earum signis artificialibus niti, praecipue vero multa genera inter se prorsus aliena in unam eandem familiam esse congregata.

Desideratur ergo universa recognitio familiarum piscium. Quae recognitio tum demum successu non plane carebit, si ab expleta notitia specierum oritur; nam hac sola via ad naturalem compositionem et generum et familiarum aliquis perveniet.

Hanc recognitionem equidem periclitatus, fructus studiorum meorum sequenti synopsi presse proferre audeo. Ego vero, qui nunc e sola mea ichthyotheca et bibliotheca haurire possim, hanc ipsam rem in posterum aliquando accuratius elaborare mihi proposui, quum in Museis extra Indiam florentibus permulta et species et genera, quibus nunc careo, disquirere mihi licuerit. Quamquam confido, me subsequentibus paginis longe plerasque familias ad naturalia sua genera coercuisse.

Quodsi parum difficultatis mihi praebuit piscium genera in familias et subfamilias redigere, multo difficilius fuit familias in ampliores ordines congregare. Series unica, constans, continens hic non magis ex cogitari potest quam in ceteris classibus animalium. Ac divisionem quodammodo naturalem non invenies, nisi series plures constitueris, quae, diversae inter se amplitudine ac dignitate, quasi instar sunt rotarum invicem circumvolutarum et passim mutuo se intercipientium.

De Museo meo pauca addere mihi liceat.

E 2200 piscium speciminibus, quae possideo, amplius 1950 in lagenis conservantur spiritu vini completis et operculis vitreis fixe clausis, quarum lagenarum capacitas inter 25 chilogrammata et 2 uncias fluctuat. Specimina vero fere omnia, statu integerrimo conservata, omnes adhuc partes interiores exhibent, ita ut multo major pars ad disquisitionem anatomicam aptissima sit. E sexcentis autem speciebus series mihi in promptu sunt speciminum, et aetate et sexu diversorum, et paucae tantum sunt species, et hae quidem perrarae, quarum unum tantum specimen possideam.

Harum ratio in Museo meo pro continuis transmissionibus crebro mutatur, quae a diversis partibus Archipelagi Indici et Japoniae ad me

perveniunt. Quae transmissiones per complures annos frequentissimae compotem me fecerunt, ut permulta specimina e collectionibus meis deprompta almis Museis dono praebarem, quae Lugduni Batavorum, Parisiis, Viciniae, Berolini, Bonnae, Stutgardiae florent.

Pauca denique de nonnullis rationibus ichthyologiae Archipelagi Indici in medium proferam. Quamquam haec piscium fauna variis formis sit abundantissima, multum tamen abest, ut e piscibus novissima creatione genitis omnes divisiones ampliores, ordines, familiae, nedum genera, hic locum suum teneant. Contra desunt totae legiones, toti ordines; quin immo tota subclassis Dipnoorum, quae ad Africam et Americam Meridionalem recedere videtur, hic ne unam quidem formam praebet.

E legionibus Sturionum, Marsipobranchiorum, Cyclostomorum nulla forma hic occurrit.

Inter ordines, qui hac parte extra consilium creatoris erant, numerantur Polypteri, Ganosombresoces, Ganoclupae, formae fossiles, quae etiam nunc in aquis dulcibus Africæ et Americe Septentrionalis habitant.

Alii sunt ordines, quorum formae quidem in Archipelago inveniuntur, aliquot vero familiae prorsus desunt.

Sic frustra hic quaeres:

Ex ordine Plagiostomorum Lamnoideos, Alopecoideos, Rhinodon-toideos, Notidanoideos, Scymnoideos, Squatinoideos, Pristiophoroideos.

Ex ordine Gymnodontum Orthagoriscoideos.

Ex Antennariis Malthaeoideos.

E Percis Hypsinotoideos, Polymixioideos, Cychloideos, Embiotocoideos, Etheostomoideos, Hoplegnathoideos.

E Notacanthis Notanthoideos.

E Scombris Alepisauroideos, Gasterosteoideos, Zeoides, Oreosoma-toideos.

E Triglis Aspidophoroideos.

E Blenniis Chiroideos et Gadoideos.

E Gymnetris Lophoteoideos, Gymnetroideos, Bibronioideos, Stylephoroideos.

- E Siluris Aspredinoideos et Loricarioideos.
 E Cyprinis Gonorhynchoideos et Amblyopsioideos.
 Ex Esocibus Mormyroideos, Galaxioideos, Alepocephaloideos.
 E Clupesocibus Arapaimoideos.
 E Salmonibus Erythrinoideos, Salmonoideos, Characinoideos, Sternoptyoideos.
 E Muraenis Saccopharyngoides.

Quot denique sint genera ad familias Archipelagicas pertinentia, sed in ipso Archipelago non viventia, sub oculos cadet, si sequentem synopsin inspicias, in qua ea genera, quibus Archipelagus caret, tenuiore typo designata sunt quam quae in Archipelago inveniuntur.

Quotquot piscium nunc notorum generibus, familiis, ordinibus adhuc viventibus Archipelagus caret, tamen, si respicias, quam arctis finibus, ratione habita totius terrae, hoc mare contineatur, notatum dignum videtur, e 46 ordinibus, quos ego infra admisi, 36, et e 159 familiis 104 ad hanc regionem pertinere, ita ut ab Archipelago, quamvis piscium formis abundantissimo, tamen 10 ordines, familiae 55 alienae sint.

In Catalogo nominibus specierum, quas ego admisi, adjecta invenies primum synonymorum principalia, tum terrarum partes, ubi occurserunt, denique libros et dissertationes, in quibus vel descriptae vel depictae sunt. Et, ut de synonymis loquar, me non omnia omnium specierum adjecisse dolco. Ego vero inter ipsum catalogum typis exutiendum synonymorum capitalia festinans adscripsi. Nam quum paginarum excussarum prima exempla ad emendandum mihi missa perquam cito ad officinam repeterentur, temporis angustiae me prohibuerunt, quominus synonymiam completam compilarem; tamen si synonyma a principalibus ichthyologis adhibita desideres, non multa omissa esse confido.

In enumerandis piscium domiciliis, quatenus attinent species pelagicas, nihil nisi nomina insularum apposui, unde mea unda sunt, omnes locos, in quibus habitant, singulatim

Nam profecto tot sunt hi loci, ut si omnium nomina enumerare velim, catalogus in nimiam formam increscat. Quae nomina omnia enarrata invenies in monographiis meis ichthyologicis de variis insulis.

Inter habitationes specierum, quas mea ichthyotheca complectitur, nomina terrarum et insularum, quas alii scriptores his speciebus assignant, currentibus typis distinguenda curavi.

Sequens catalogus est simul index omnium dissertationum ichthyologiarum, quas hucusque in lucem edidi, quum item commemoratum sit, quo loco quamque Musei mei speciem descripsericim.

Post Catalogum specierum piscium Archipelagi Indici nomina sequuntur ac synonyma earum specierum piscium Musci mei, quae, in ipso Archipelago non viventes, hucusque solum a Bengala, Japonia, Promontorio Bonae Spei, Tasmania ad me pervenerunt, quarum numerus est 281. Pariter atque in ampliore catalogo dissertationes citantur, quibus has species sive primo, sive denuo descripsi.

Scripsi Bataviae Calendis Novembris MDCCCLIX.

SYSTEMATIS PISCUM NATURALIS TENTAMEN.

Subclassis I. Dipnoi J. Müll.

Ordo 1. PROTOPTERI \equiv LEPIDOSIRENIDAE Bp.

Familia 1. Sirenoidei J. Müll. \equiv Lepidosirenini Bp. \equiv Pneumoichthysi

V. d. Hoev. \equiv Sironidae Richds.

Gen. Lepidosiren Natt., Protopterus Owen.

Subclassis II. Monopnoi.

Divisio I. DIRUINICHTHYES.

Legio 1. Cephalaspides (fossil.).

Ordo 2. COCCOSTEI.

Familia 2. Cephalaspidoidei \equiv Cephalaspides Ag.

Gen. Cephalaspis Ag., Coccosteus Ag., Pterichthyodes Blkr (Pterichthys Ag.),

Pamphractus Ag., Homothorax Ag., Chelyophorus Ag., Menaspis Ewald,

Macropetalichthys Norw. Ow., Placothorax Ag., Polyphractus Ag.

Legio 2. Sturiones Bp. \equiv Micrognathi Bp.

Ordo 3. CHONDROSTEI J. Müll.

Familia 3. Acipenseroidei \equiv Sturionidi Raf. \equiv Acipenseridae Bp.

Gen. Acipenser L., Scaphirhynchus Heck., Chondrosteus Ag. (foss.).

Familia 4. Polyodontoidei \equiv Polyodontidae Bp \equiv Prionidae Swns. \equiv Spatulariae J. Müll.

Gen. Polyodon Lac.

Legio 3. Elasmobranchii Bp. \equiv Selaciens Cuv. \equiv Selacha Bp.

Ordo 4. PLAGIOSTOMI Dum. \equiv PLAGIOSTOMATA Goldf. \equiv TRÉMATOPNÉS Dum.

\equiv DESMIOBRANCHII V. d. Hoev.

Subordo 1. SQUALINI \equiv SQUALES Cuv. \equiv PLEUROTRÈMES Dum. \equiv SELACHII
s. SQUALI V. d. Hoev.

Sectio 1. PROKOPTERIDES.

Tribus 1. DINOPTERINI.

Familia 5. Scylioidae \equiv Scyllini Bp. \equiv Scyllia MH.

Gen. Scyllium MH. (p. 204), Thyellina Münst. (foss.), Pristurus Bp., Chiloscyllium MH. (p. 204), Crossorhinus MH., Ginglymostoma MH. (p. 205), Stegostoma MH. (p. 205); Scylliodus Ag. (foss.), an huj. loc.?

Familia 6. Carcharioidei \equiv Carchariae MH. \equiv Carcharidae Richds.

Gen. Carcharias MH (p. 205), Leptocarias Smith, Glyphis Ag. (foss.),
Triaenodon MH.

Familia 7. Zygaenoidei \equiv Zyganinae Swns. \equiv Zygaenidae Richds.

Gen. Zygaena Cuv. \equiv Sphyrna Raf. (p. 207).

Familia 8. Galeoidei \sqsupseteq Galeidae Richds.

Gen. Galeus Cuv., Hemigaleus Blkr (p. 208), Galeocordo MII., Loxodon MH., Thalassorhinus Val., Triakis MII., Mustelus Art. (p. 268); Corax Ag. (foss.) et Aelopos Ag. (foss.), an huj. loci?

Familia 9. Lamnoidei \sqsupseteq Lamnini Bp. \sqsupseteq Lamnae MII. \sqsupseteq Lamnidae Richds.

Gen. Isurus Raf., Oxyrhina Ag., Carcharodon MII., Selache Cuv., Odontaspis Ag., Otodus Ag. (foss.); Sphenodus Ag. (foss.) et Oxytus Gieb. (foss.), an hujus loci?

Familia 10. Hybodontoidei \sqsupseteq Hybodontos Ag. (foss.).

Gen. Hybodus Ag., Cladodus Ag., Sphenonchus Ag., Diplodus Ag., Glossodus M'Coy.

Familia 11. Alopecoidae \sqsupseteq Alopiadini Bp. \sqsupseteq Alopeciae MII. \sqsupseteq Alopecidae Richds.

Gen. Alopecias MII.

Familia 12. Cestracionoidei \sqsupseteq Cestraciontes Ag. \sqsupseteq Cestraciotini Bp. \sqsupseteq Cestraciontidae Richds.

Gen. Cestracion Cuv., et gen. fossilia Strophodus Ag., Aerodus Ag., Thetodus Plien., Wodnika Münst., Petrodus M'Coy, Orodus Ag., Ctenoptychius Ag., Centrodus Gieb., Ptychodus Ag., Chomatodus Ag., Helodus Ag., Campodus De Kon., Cochliodus Ag., Ceratodus Ag., Chirotodus M'Coy, Ctenodus Ag., Conchodus M'Coy, Poecilodus Ag., Climaxodus M'Coy, Pleuroodus Ag., Polyrhizodus M'Coy, Dictaea Münst., Petalodus Ow., Carcharopsis Ag.

Familia 13. Rhinodontoidei \sqsupseteq Rhinodontes MII. \sqsupseteq Rhinodontidae Richds.

Gen. Rhinodon Smith.

Tribus 2. MONONOTOPTERINI.

Familia 14. Notidanoidei \sqsupseteq Notidanini Bp. \sqsupseteq Notidani MII. \sqsupseteq Notidanidae Richds.

Gen. Hexanchus Raf., Heptanchus Raf.

Sectio 2. APROKTOPTERIDES.

Familia 15. Centrophoroidei \sqsupseteq Spinacini Bp. \sqsupseteq Spinaces MII. \sqsupseteq Spinidae Richds.

Gen. Acanthias Bp. (p. 268), Spinax Bp., Centrina Cuv., Centrophorus MII. (p. 208), Centroscyllium MH.

Familia 16. Scymnoidei \sqsupseteq Scymnini Bp. \sqsupseteq Scymni MII. \sqsupseteq Scymnidæ Richds.

Gen. Scymnus Cuv., Laemargus MII., Echinorhinus Blv.

Familia 17. Squatinoidei \sqsupseteq Squatinini Bp. \sqsupseteq Squatinæ Swns. \sqsupseteq Squatinidae Richds.

Gen. Squatina Dum. (p. 269), Radamas Münst. (foss.), Xenacanthus Beyrich (foss.).

Familia 18. Pristiophoroidei.

Gen. Pristiophorus MH. (p. 269).

Gen. Famil. dub. fossil.: Chilodus Gieb., Hemipristis Ag., Gomphodus Reuss, Ancistrodon Debey.

Subordo 2. RAJINI \equiv RAIIS Cuv. \equiv BATIDES V. d. Hoev. \equiv HYPOTRÈMES Dum.

Familia 19. Pristidoidei \sqsupseteq Pristidini Bp. \sqsupseteq Pristides J. Müll. \equiv Pristidae Richds.

Gen. *Pristis* Lath. (p. 208), *Squaloraja* Riley (foss.).

Familia 20. Rhinobatidoidei \sqsupseteq Rhinobatini Bp. \sqsupseteq Rhinobatinae Swns. \equiv Rhinæ MII. \equiv Rhinobatidae Richds.

Gen. *Rhina* Bl. Schn. (p. 209), *Rhynchobatus* MH. (p. 209), *Rhinobatus* Bl. Schn. (p. 209), *Trygonorhina* MH., *Platyrrhina* MH. (p. 209), *Arthropterus* Ag. (foss.), *Spathobatis* Thiol. (foss.).

Familia 21. Torpedinoidei \sqsupseteq Torpedinini Bp. \sqsupseteq Torpedines MH. \equiv Torpedinae Richds.

Gen. *Torpedo* Dum., *Narcine* Henl. (p. 210), *Astrape* MH. (p. 210), *Temera* Gr. (p. 210), *Discopyge* Heck., *Hypnos* Dum., *Cyclobatis* Egert. (foss. an huj. loci?).

Familia 22. Trygonoidei \sqsupseteq Trygonini Bp. \sqsupseteq Trygones MH. \equiv Trygonidae Richds.

Gen. *Rhachinotus* Cant. (p. 212), *Trygon* Adans. (p. 210), *Pteroplatea* MH. (p. 212), *Taeniura* MII. (p. 212), *Trygonobatis* Blv. *Trygonoptera* MH., *Aëtoplatea* Val. (p. 212), *Byzenos* Münst. (foss.).

Familia 23. Rajoidei \sqsupseteq Rajini Bp. \sqsupseteq Rajae J. Müll. \equiv Rajidae Richds.

Gen. *Raja* Cuv. (p. 210), *Sympterygia* MH., *Uraptera* MH., *Astrodermus* Ag., (foss.), *Euryarthra* Ag. (foss.), *Cyclarhrus* Ag. (foss.), an hujus loci?

Familia 24. Myliobatidoidei \sqsupseteq Myliobatini Bp. \sqsupseteq Myliobatidae Richds.

Gen. *Myliobatis* Cuv. (p. 212), *Aëtobatis* MH. (p. 213), *Rhinoptera* Kuhl (p. 213), *Zygobatis* Ag. (foss.), *Janassa* Münst. (foss.).

Familia 25. Cephalopteroidei \sqsupseteq Cephalopterini Bp. \sqsupseteq Cephalopteridae Richds.

Gen. *Cephaloptera* Risso (p. 214), *Ceratoptera* MH.

Append. Ichthyodorulithes (foss.).

a. *Spinae plus minusve compressae, edentulae.*

Gen. *Onchus* Ag., *Oracanthus* Ag., *Gyracanthus* Ag., *Dimeracanthus* Keyserl., *Nemacanthus* Ag., *Leiacanthus* Ag., *Haplacanthus* Ag., *Narcodes* Ag., *Naula* Ag., *Byssacanthus* Ag., *Cosmacanthus* Ag.

b. *Spinae plus minusve compressi, postice dentatae.*

Gen. *Leptacanthus* Ag., *Homacanthus* Ag., *Asteracanthus* Ag., *Priscacanthus* Ag., *Myriacanthus* Ag., *Ctenacanthus* Ag., *Tristychius* Ag., *Astroptychius* Ag., *Physonemus* Ag., *Ptychacanthus* Ag., *Sphenacanthus* Ag., *Platycanthus* M'Coy, *Dipriacanthus* M'Coy, *Erismacanthus* M'Coy, *Climatius* Ag., *Parexus* Ag., *Odontacanthus* Ag.

c. *Spinae plus minusve depresso lateribus dentatae.*

Gen. *Pleuracanthus* Ag., *Aulacanthus* Ag., *Orthacanthus* Ag.

d. *Spinae characteribus . . . ?*

Gen. *Cladacanthus* Ag., *Cricacanthus* Ag., *Lepracanthus* Egert., *Gyropristis* Ag.

Ordo 5. HOLOCEPHALI \sqsupseteq ACANTHORHINI Bp. \sqsupseteq ELEUTHEROBRANCHII.

Familia 26. Chimaeroidei \sqsupseteq Chimerini Raf. \sqsupseteq Chimaeridae Swns.

Gen. Chimaera Cuv. (p. 214), Callorhynchus Gron. (p. 270), et gen. foss.
Ischyodon Egert., Ganodus Ag. Egert., Elasmodus Egert., Psaliodus Egert.,
Edaphodon Egert.

Legio 4. HOPLOPLEURIDES seu MEKOSTOMI (foss.).

Ordo 6. SAURORAMPHI.

Familia 27. Sauroramphoidei.

Gen. Sauroramphus Heck., Eurypholis Pict., Dercetis Münst.

Legio 5. PLECTOGNATHII Cuv.

Sublegio 1. SCLERODERMI.

Ordo 7. OSTRACIONES.

Familia 28. Ostracionoidei \sqsupseteq Ostracidi Raf. \sqsupseteq Ostracidia Raf. \sqsupseteq Ostraciontini Bp. \sqsupseteq Ostracinae Swns. \sqsupseteq Ostraciontidae Mac L.

Gen. Ostracion L. (p. 197), Aracana Gr. (p. 266), Centaurus Kp.

Ordo 8. BALISTIDES.

Familia 29. Triacanthoidei.

Gen. Triacanthus Cuv. (p. 196), Triacanthodes Blkr (p. 267), Acanthopleurus Ag. (foss.).

Familia 30. Balisteoidei \sqsupseteq Balistini Raf. \sqsupseteq Balistidae Bp. \sqsupseteq Balistinae Swns. \sqsupseteq Balistina Mac L.

Gen. Balistes L. (p. 190), Pyrodon Rüpp. (p. 193), Acanthoderma Ag. (foss.), Glyptocephalus Ag. (foss.) an h. l.?, Monacanthus Cuv. (p. 193), Pogonognathus Blkr (p. 196).

Sublegio 2. GYMNODONTES Cuv.

Ordo 9. PACHYDONTES \sqsupseteq GYMNognathi DUM.

Familia 31. Triodontoidei.

Gen. Triodon Rwdt (p. 204).

Familia 32. Physogastroidei.

Subfamilia 1. DIODONTIFORMES \sqsupseteq DIODONTINI Bp. \sqsupseteq DIODONINAE Swns.

Gen. Diodon L. (p. 203), Dicotylichthys Kp., Cyclichthys Kp. (p. 203), Cyanichthys Kp. (p. 203), Chilomycterus Bibr.

Subfamilia 2. TETRODONTIFORMES \sqsupseteq TETRAODONTINI Bp. \sqsupseteq TETRAODINAE Swns.

Gen. Arothron J. Müll. (p. 200), Gastrophysus J. Müll. (p. 199), Chonerhinos Blkr (p. 202), Chelonodon J. Müll., Cheilichthys J. Müll., Pisionotus Swns. \sqsupseteq Anosmius Pet. (p. 202), Trigonodon Sism.

Familia 33. Orthagoriscoidei \sqsupseteq Orthagoriscidae Bp. \sqsupseteq Cephalinae Swns.

Gen. Orthagoriscus Schn., Mola Nardo, Molacanthus Swns.

Legio 6. ELEUTHEROGNATHI.

Sublegio 1. LOPHOBRANCHII seu DACTYLIODERMI \sqsupseteq OSTEODERMI Bp.

Series 1. HYPEROSTOMI.

Ordo 10. SOLENOSTOMI.

Familia 34. Solenostomatoidei \sqsubset Solenostomini Bp. \sqsubset Solenostomidae Kp.

Gen. *Solenostoma* Art. (p. 190).

Ordo 11. SYNGNATHII.

Familia 35. Syngnathoidei \sqsubset Signatidi Raf. \sqsubset Syngnathidae Bp.

Subfamilia 1. HIPPOCAMPIFORMES \sqsubset HIPPOCAMPINAE Bp.

Gen. *Hippocampus* Cuv. (p. 189), *Acentronura* Kp., *Gastrotokus* Heck. (p. 189), *Solenognathus* Swns. (p. 266), *Phyllopteryx* Swns.

Subfamilia 2 SYNGNATHIFORMES.

Cohors 1. Syngnathini \sqsubset Syngnathinae Kp.

Gen. *Halicampus* Kp (p. 266), *Trachyrampus* Kp (p. 266), *Corythoichthys* Kp (p. 189), *Ichthyocampus* Kp (p. 186), *Syngnathus* L. (p. 186), *Leptonotus* Kp, *Siphonostoma* Raf., *Leptoichthys* Kp, *Stigmatophora* Kp (p. 186).

Cohors 2. Doryramphini \sqsubset Doryramphinae Kp.

Gen. *Doryramphus* Kp (p. 188), *Choeroichthys* Kp (p. 188), *Doryichthys* Kp (p. 188), *Hemimarsupium* Kp (p. 188).

Cohors 3. Nerophidini \sqsubset Nerophinae Kp.

Gen. *Microphis* Kp (p. 188), *Nerophis* Raf.

Cohors 4. Calomostomini (foss.).

Gen. *Calamostoma* Ag.

Series 2. KATOSTOMI.

Ordo. 12 PEGASI.

Familia 36. Pegasoidei \sqsubset Pegasini Bp. \sqsubset Pegasidae Kp.

Gen. *Pegasus* L.

Sublegio 2. CTENOBANCHII \sqsubset POMATOBRANCHII Bp.

Series 1. ANISOPLEURI seu HETEROSOMATA Dum.

Ordo 13. PLEURONECTIDES.

Familia 37. Pleuronecteoidei \sqsubset Pleuronectini Bp.

Gen. *Hippoglossus* Cuv. (p. 180), *Platessa* Cuv. (p. 180), *Rhombus* Cuv. (p. 181), *Rhomboichthys* Blkr (p. 181).

Familia 38. Soleoidei.

Gen. *Solea* Cuv. (p. 182), *Synaptura* Cant. (p. 182), *Aesopias* Kp (p. 183), *Soleichthys* Blkr (p. 183), *Euryglossa* Kp (p. 182), *Achirus* Lac. (p. 183), *Achiroides* Blkr (p. 183).

Familia 39. Plagusioidae.

Gen. *Plagusia* Brown (p. 183), *Arelia* Kp (p. 184), *Cantoria* Kp (p. 185), *Trulla* Kp (p. 185), *Icania* Kp (p. 185).

Series 2. ISOPLEURI seu HOMOSOMATA.

Subseries 1. ASPIDODERMI seu SMILIOSOMATA.

Ordo 14. AMPHISILES seu SMILLIONICHTHYES.

Familia 40. Amphisioidae.

Gen. *Amphisiile* Klein (p. 186).

Subseries 2. KANONIKODERMI.

Phalanx 1. HERPETOICHTHYES seu PEDICULATI Cuv.

Ordo 15. ANTENNARI.

Familia 41. Cheironecteoidei \sqsupseteq Chironectidae Swns.

Gen. Antennarius Comm. (p. 128), Brachionichthys Blkr (p. 257), Channax Lowe, Ceratias Kroy.

Familia 42. Malthaeoidei.

Gen. Malthaea Cuv.

Familia 43. Lophioidei \sqsupseteq Lophidi Raf.

Gen. Lophius L. (p. 256), Haliotaca Val. (p. 130).

Phalanx 2. ALETHINICHTHYES.

Subphalanx 1. PALAOICHTHYES (foss.).

Ordo 19. BLOCHII.

Familia 44. Blochioidei.

Gen. Blochius Volta.

Subphalanx 2. GANOLEPIDES.

Ordo 17. POLYPTERI.

Familia 45. Polypteroidei \sqsupseteq Politterini Raf.

Gen. Polypterus Geoffr.

Ordo 18 GANOSCOMBRESOCEs seu ASRIDORHYNCHI.

Familia 46. Lepidosteoidei.

Gen Lepidosteus Lac.

Familia 47. Aspidorhynchoidei (foss.).

Gen. Aspidorhynchus Ag., Belonostomus Ag., Prionolepis Egert.

Ordo 19. GANOCLUPEAE.

Familia 48. Trapeziolepidoidei (foss.).

Gen. Caturus Ag., Pachycormus Ag., Sauropsis Ag., Thrissonotus Ag., Strobilodus Wagn., Eugnathus Ag., Conodus Ag., Ptycholepis Ag., Amblyseminus Ag., Lepidotus Ag., Semionotus Ag., Pholidophorus Ag., Dictyopyge Lyell.- an et luij. loc. gen. Saurostomus Ag., Oxygenius Ag., Centrolepis Egert., Libys Münst. et Aethalion Münst.?

Familia 49. Heterocercoidei (foss.).

Gen. Amblypterus Ag., Eurynotus Ag. (an h. l.?), Elonichthys Gieb., Palaeoniscus Ag., Urosthenes Dana, Plectolepis Ag., Catopterus Redf., Graptolepis Ag., Orognathus Ag., Pododus Ag.

Familia 50. Cyclolepidoidei (foss.).

Gen. Leptolepis Ag., Tharsis Gieb., Thriops Ag., Megalurus Ag., Coccolepis Ag., Oligoleurus Thioll.

Familia 51. Amioidei \sqsupseteq Amidi Raf.Gen. Amia L. \sqsupseteq Notaeus Ag. (foss.) \sqsupseteq Cyclurus Ag. (foss.)?

Ordo 20. GANOSAURI (foss.).

Familia 52. Saurichthyoidei.

Gen. Saurichthys Ag., Megalichthys Ag., Pygopterus Ag., Acrolepis Ag.

Ordo 21. GANOCARACINI (foss.).

Familia 53. Dapedioidei.

Gen. Dapedius Ag., Tetragonolepis Ag., Amblyurus Ag., Dorypterus Germ.

Familia 54. Pycnodontoidei \sqsupseteq Pycnodontes homocerques Pict.

Gen. Pycnodus Ag., Gyrodus Ag., Microdon Ag., Mesodon Wagn., Periodus

Ag., Gyronchus Ag., Acrotenuis Ag., Scrobodus Münst., Sphaerodus Ag.,
Phyllodus Ag., Pisodus Owen, Phacodus Dixon.

Familia 55. Platysomatoidei \sqsupseteq Pycnodontes hétérocerques Pict.

Gen. Platysomus Ag., Globulodus Münst., Placodus Ag., Tholodus De Mey.,

Colobodus Ag., Asterodon Münst., Nephrotus De Mey., Cenchodus De
Mey., Charitodon De Mey., Hemilopus De Mey.

Ordo 22. DIPLOPTERI (foss.).

Familia 56. Diplopteroidei seu Dipteroidei \sqsupseteq Diptériens Pict.

Gen. Dipterus Sedg. Murch., Osteolepis Ag., Diplopterus Ag., Tripterus M'Coy,

Glyptopomus Ag., Stagonolepis Ag.

Ordo 23. GANACANTHOPTERI (foss.).

Subordo 1. GONOLEPIDES.

Familia 57. Cheiracanthoidei.

Gen. Acanthodes Ag., Cheiracanthus Ag., Cheirolepis Ag. (an h. loc.?), Ho-
lacanthodes Beyr. (an h. loci?).

Familia 58. Diplacanthoidei.

Gen. Diplacanthus Ag.

Familia 59. Lophiostomatoidei.

Gen. Lophiostomus Egert.

Familia 60. Propteroidei.

Gen. Notagogus Ag., Propterus Ag., Ophiopsis Ag., Nothosomus Ag., Macro-
semius Ag., Disticholepis Thioll.

Subordo 2. CYCLOLEPIDES.

Familia 61. Coelacanthoidei \sqsupseteq Célacanthes Pict.

Gen. Coelacanthus Ag., Undina Münst., Macropoma Ag., Ctenolepis Ag., Gy-
rosteus Ag., Glyptolepis Ag., Isodus M'Coy, Phyllolepis Ag., Hoplopygus
Ag., Uronemus Ag.

Familia 62. Holoptychioidei \sqsupseteq Holoptychides Pict.

Gen. Holoptychius Ag., Actinolepis Ag., Gyroptychius M'Coy, Platygynathus
Ag., Dendrodes Owen, Lamnodus Ag., Cricodus Ag., Colonodus M'Coy,
Centrodus M'Coy, Bothriolepis Eichw., Asterolepis Eichw., Psammostenus
Ag., Osteoplax M'Coy.

Subphalanx 3. NEOPoEISICHTHYES seu ALETHINGLEPIDES.

Caterva 1. KATAPIESEOCEPHALI.

Ordo 24. PERCAE.

Subordo 1. LABRINI \sqsupseteq LABROIDES Cuv. \sqsupseteq CYCLOLABROIDEI J. Müll.Familia 63. Scaroidei \sqsupseteq Scaridi Raf.

Gen. Scarus Forsk. (p. 103), Scarichthys Blkr (p. 106), Callyodon Gron.
(p. 107), Odax Cuv. (p. 107).

Familia 64. Labroidei \sqsupseteq Labrini Bp. \sqsupseteq Sarcodontés Dum.

Gen. *Epibulus* Cuv. (p. 103), *Cheilinus* Cuv. (p. 102), *Duymaeria* Blkr (p. 94), *Cirrhilabrus* T. Schl. (p. 102), *Novacula* Lac. (p. 100), *Gomphosus* Lac. (p. 101), *Anampses* Cuv. (p. 101), *Julis* Cuv. (p. 95), *Cheilio* Comm. (p. 94), *Malapterus* Val. (an h. loc.?), *Tautoga* Mitch. (p. 94), *Lachnolaimus* Cuv., *Clepticus* Cuv., *Coricus* Cuv., *Acantholabrus* CV., *Ctenolabrus* CV., *Crenilabrus* CV. (p. 94), *Choerops* Rüpp. (p. 95), *Cossyphus* CV. (p. 93), *Xiphocheilos* Blkr (p. 94), *Labrus* L., *Labroides* Blkr (p. 93), *Auchenilabrus* Ag. (foss.) et *Platytemus* Ag. (foss.), loci dub.

Subordo 2. PSEUDOLABRINI.

Familia 65. Pomacentroidei \sqsupseteq Pomacentrini Bp. \sqsupseteq Ctenolabridae J. Müll.

Gen. *Premnas* Cuv. (p. 84), *Amphiprion* Bl. Schm. (p. 85), *Pomacentrus* Lac. (p. 86), *Dascyllus* Cuv. (p. 88), *Glyphysodon* Lac. (p. 89), *Helios* Cuv. (p. 92), *Etroplus* Cuv., *Polycentrus* M. Tr.

Familia 66. Cychloidei \sqsupseteq Chromididae Bp.

Gen. *Cychla* Bl., *Cronicychla* Heck., *Cyklasoma* Swns., *Acara* Heck., *Chromis* Cuv., *Geophagus* Heck., *Chaetobranchus* Heck., *Sympodus* Heck., *Batrachops* Heck., *Pterophyllum* Heck., *Uaru* Heck., *Heros* Heck., *Herichthys* Baird Gir., *Hemicromis* Pet., *Amblyodon* Raf. (an huj. loc.?), *Sarotherodon* Rüpp., *Pycnopterus* Heck. (foss.).

Familia 67. Nandoidei.

Gen. *Nandus* Cuv. (p. 83), *Catoptra* Blkr (p. 83), *Badis* Blkr (p. 252).

Familia 68. Holconotoidei \sqsupseteq Embiotocoidei \sqsupseteq Ambiotocidae Ag.

Gen. *Holconotus* Ag., *Cymatogaster* Gibb., *Rhaecophilus* Ag., *Hysteroecarpus* Gibb., *Hyperprosopon* Gibb., *Micrometrus* Gibb., *Mytilophagus* Gibb., *Embiotoca* Ag., *Pachylabrus* Gibb., *Damalichthys* Gir., *Ihanerodon* Gir., *Amphilistichus* Ag., *Abeona* Gir., *Ennichthys* Gir.

Familia 69. Etheostomatoidae.

Gen. *Etheostoma* Raf., *Pileoma* De Kay, *Hadropterus* Ag., *Boleosoma* De Kay, *Catonotus* Ag., *Poecilichthys* Ag., *Hyostoma* Ag.

Familia 70. Pseudochromidoidei \sqsupseteq Pseudochromidi des J. Müll. \sqsupseteq Pseudochromididae Richdts.

Gen. *Pseudochromis* M. Trosch. (p. 83), *Cichlops* M. Trosch. (p. 84), *Plesiops* Cuv. (p. 84), *Pseudoplesiops* Blkr (p. 84).

Subordo 3. LABYRINTHIBRANCHINI.

Familia 71. Oosphromenoidei \sqsupseteq Anabantidae Bp.

Gen. *Oosphromenus* Comm. (p. 81), *Trichopus* Lac. (p. 81), *Colisa* Cuv. (p. 251), *Macropodus* Lac. *Betta* Blkr (p. 82), *Spirobranchus* Cuv., *Ctenopoma* Pet., *Anabas* Cuv. (p. 82), *Polyacanthus* K. v. H. (p. 83), *Helostoma* K. v. H. (p. 83).

Subordo 4. PERCICHTHYINI.

Sectio 1. PARISTEMIPTERI.

Tribus 1. HOLOCENTRICHTHYINI.

Familia 72. Holocentroidei \equiv Holocentrini Ep. \equiv Holocentridae Richds.

Gen. *Holocentrum* Lac. (p. 1) *Corniger* Spix, *Rhynchichthys* Cuv. (p. 3),
Myripristis CV. (p. 3), *Beryx* CV., *Priacanthus* Cuv. (p. 3), *Xystophorus*
Richds., *Pentaceros* Cuv. et gen. fossilia *Berycopsis* Ag., *Homonotus*
Ag., *Sphenocephalus* Ag., *Acanus* Ag., *Pachygaster* Gieb., *Podocys* Ag.,
Pristigenys Ag.—An et huj. loci gen. foss. *Rhacolepis* Ag., *Stenostoma*
Ag., et *Allocotus* Fisch.??

Familia 73. Trachichthyoidei.

Gen. *Trachichthys* Shaw, *Heterophtalmus* Blkr (p. 4), *Hoplopteryx* Ag.
(foss.), *Aerogaster* Ag. (foss.).

Familia 74. Monocentrioidei.

Gen. *Monocentris* Bl. Schn. (p. 4).

Familia 75. Hypsinotoidei.

Gen. *Capros* Lac., *Caprophonus* M. Tosch., *Hypsnotus* T. Schl., *Monocirrhus* Heck.

Tribus 2. PERCICHTHYINI.

Familia 76. Percoidei.

Subfamilia 1. CENTRARCHIFORMES.

Gen. *Centrarchus* Cuv., *Bryttus* CV., *Pomotis* Cuv. *Pomanotis* Guich.

Subfamilia 2. SERRANIFORMES.

Gen. *Anthias* Bl. (p. 15), *Callanthias* Lowe, *Caprodon* T. Schl., *Polyprion* Cuv., *Serranus* Cuv. (p. 10), *Plectropoma* CV. (p. 15), *Serranichthys* Blkr (p. 15), *Cynichthys* Swns., *Elastoma* Swns. (*Macrops* Dum.), *Urophaeon* Swns., *Prionodes* Jen., *Diplectron* Holbr., *Etelis* Cuv., *Glauco-soma* T. Schl., *Centropristes* Cuv. (p. 241), *Arripis* Jen. (*Homodon* Bris.), *Myriodon* Bris. (p. 16), *Niphon* Cuv., *Aulacocephalus* T. Schl.

Subfamilia 3. APHRODEDERIFORMES \equiv APHRODEIRIDAE Bon.

Gen. *Aphrodederus* L. es.

Subfamilia 4. PERCAEFORMES.

Gen. *Perca* L., *Percichthys* Gir., *Percilia* Gir., *Percaria* Nordm., *Labrax* Cuv., *Lates* Cuv. (p. 9), *Psammoperca* Richds. (p. 10), *Lateolabrax* Blkr (p. 240), *Cnidon* M. Trosch. (p. 10), *Centropomus* Lac., *Lucioperca* Cuv., *Paralabrax* Gir., *Enoplosus* Cuv.; et gen. fossilia *Coeloperca* Ag., *Cyclopoma* Ag. et *Eurygnathus* Ag.

Subfamilia 5. DATNIAEFORMES.

Gen. *Therapon* Cuv. (p. 17), *Helotes* Cuv. (p. 17), *Dules* Cuv. (p. 4), *Datnioides* Blkr (p. 18), *Datnia* Cuv. (p. 18), *Anoplus* T. Schl., *Pristipoma* Cuv. (p. 18), *Macquaria* CV., *Hapalogenys* Richds. (p. 241), *Histiopterus* T. Schl., *Lobotes* Cuv. (p. 19), *Plectorhynchus* Lac. \equiv *Diagramma* Cuv. (p. 29).

Subfamilia 6. MESOPRIONTIFORMES.

Gen. *Mesopriion* Cuv. (p. 19), *Macolor* Blkr (*Mesopriion macolor* Blkr p. 21), *Lethrinus* Cuv. (p. 23), *Haemulon* Cuv., *Cantharus* Cuv. (p. 242), *Apsilus* CV., *Aprion* CV., *Chaetopterus* T. Schl., *Dentex* Cuv. (p. 25), *Acharnes*

M. Trosch., *Pentapus* CV. (p. 26), *Heterognathodon* Blkr (p. 27), *Scolopsides* Cuv. (p. 27), *Aphareus* Cuv. (p. 29), *Iatilus* CV. (p. 242).
 Subfamilia 7. SPARIFORMES \equiv SPARINI Bp.

Gen. *Pagrus* Cuv. (p. 31), *Pagrichthys* Blkr (p. 243), *Sphaerodon* Rupp.,
Lithognathus Swns, *Pagellus* Cuv., *Sargus* Cuv., *Charax* Cuv., *Chrysophrys* Cuv. (p. 30), *Boridia* CV., et gen. fossilia *Sargodon* Plien., *Spharodus* Ag., *Capitodus* Münst., et gen. dub. affin. foss. *Soricidens* Münst.,
Odontous Ag. et *Asima* Gieb.

Subfamilia 8. TRICHODONTIFORMES.

Gen. *Trichodon* Steller.

Familia 77. CIRRHITEOIDEI.

Subfamilia 1. CIRRHITEIFORMES.

Gen. *Cirrhites* Lac. (p. 16), *Cirrhitichthys* Blkr (p. 16), *Oxycirrhites* Blkr (p. 17), *Chironemus* CV.

Subfamilia 2. CHEILODACTYLIFORMES.

Gen. *Cheilodactylus* Lac. (p. 241), *Thropterus* Richds., *Nemadactylus* Richds.

Subfamilia 3. APLODACTYLIFORMES.

Gen. *Aplodactylus* CV.

Familia 78. MAENOIDEI Cuv.

Subfamilia 1. MAENAEFORMES.

Gen. *Maena* Cuv., *Smaris* Cuv., *Mendosoma* Guich., *Eimelichthys* Richds. (p. 32), *Caesio* Lac. (p. 31), *Ditrema* T. Schl. (p. 244).

Subfamilia 2. VELIFERIFORMES.

Gen. *Velifer* T. Schl.

Subfamilia 3. GERREIFORMES.

Gen. *Gerres* Cuv. (p. 32), *Pentaprion* Blkr (p. 33).

Familia 79. PIMELEPTEROIDEI.

Subfamilia 1. CRENDENTIFORMES.

Gen. *Scatharus* Cuv., *Boëps* Cuv., *Oblada* Cuv., *Crenidens* Cuv., *Melanichthys* T. Schl. (p. 243), *Girella* Gr. (p. 31).

Subfamilia 2. PIMELEPTERIFORMES \equiv PIMELEPTERINI Bp.

Gen. *Pimelepterus* Lac. (p. 55), *Doidyxodon* Val., *Dipteron* Cuv. (p. 244),
Scoris CV., *Psenes* CV. (p. 54).

Subfamilia 3. EPHIPPIFORMES.

Gen. *Ephippus* Cuv. (p. 50), *Drepane* Cuv. (p. 51), *Scatophagus* Cuv. (p. 51), *Pygaeus* Ag. (foss.).

Tribus 3. PSEUDOPERCICHTHYINI.

Familia 80. GRAMMISTEOIDEI.

Gen. *Grammistes* Bl. Schn. (p. 9), *Diploprion* K. v. II. (p. 9), *Rypticus* CV.,
? *Gryastes* CV.

Familia 81. CHEILODIPTEROIDEI.

Gen. *Cheioldipterus* Lac. (p. 5), *Apogon* Lac. (p. 69), *Apogonichthys* Blkr (p. 9), *Pomatomus* Risso, *Acropoma* T. Schl., *Huro* CV., *Smerdis* Ag. (foss.).

Familia 82. BOGODOIDEI.

Gen. *Ambassis* Comm. (p. 4), *Bogoda* Blkr (p. 5), *Microichthys* Rüpp.

Tribus 4. TRACHYCRANICHTHYINI.

Familia 83. Scorpaenoidei.

Subfamilia 1. SCORPAENAEFORMES \equiv SCORPAENINI Bp.Gen. *Pterois* Cuv. (p. 42), *Pteroidichthys* Blkr (p. 42), *Sebastes* Cuv. (p. 42), *Scorpaena* L. (p. 41), *Scorpaenopsis* Heck. (p. 41), *Spinacanthus* Ag. (foss., an huj. loc.?).

Subfamilia 2. APISTIFORMES.

Gen. *Pterichthys* Swns. (p. 42), *Apistus* Cuv. (p. 43), *Minous* Cuv. (p. 44), *Cocotropus* Kp., *Choridactylus* Richds., *Trichopleura* Kp., *Sthonopus* Richds., *Aploactis* T. Schl. (p. 44), *Agriopus* Cuv., *Taenianotus* Lac. (p. 44), *Gnathanacanthus* Blkr (p. 246), *Pataecus* Richds., *Amphiprionichthys* Blkr (p. 44), *Blepsias* CV., *Peropus* L. Benn.

Subfamilia 3. SYNANCEIAEFORMES.

Gen. *Pelor* Cuv. (p. 45), *Synanceia* Bl. Schn. (p. 44), *Synancideum* J. Müll.

Sectio 2. AREIOGNATHI.

Familia 84. Sciaenoidei \equiv Sciaenini Bp.

Subfamilia 1. ACERINAEFORMES.

Gen. *Acerina* Cuv., *Coptodon* Gerv.

Subfamilia 2. SILLAGINIFORMES.

Gen. *Sillago* Cuv. (p. 36), *Sillaginichthys* Blkr, *Aspro* Cuv.

Subfamilia 3. SCIENAEOFOMES.

Gen. *Sciaena* L. (p. 244), *Otolithus* Cuv. (p. 34), *Ancylodon* Cuv., *Johnius* Bl. (p. 34), *Larimus* Cuv., *Leiostomus* Cuv., *Nebris* Cuv., *Homopriion* Holbr., *Pachyurus* Ag., *Conodon* Cuv., *Eleginus* Cuv., *Eques* Bl., *Umbrina* Cuv. (p. 36), *Lonchurus* Bl., *Pogonias* Lac., *Micropogon* Lac.

Sectio 3. DIPOGONOGENEI.

Familia 85 Mulloidei \equiv Mullini Bp.Gen. *Mullus* L., *Upeneus* Cuv. (p. 37), *Upeneoides* Blkr (p. 38), *Mulloides* Blkr (p. 39), *Upeneichthys* Blkr.

Sectio 4. OPISTOPTERI.

Familia 86. Toxoteoidei.

Gen. *Toxotes* Cuv. (p. 38).

Sectio 5. POLYLEPIDOPTERI.

Familia 87. Chaetodontoidei \equiv Chetodonidi Raf.

Subfamilia 1. CHAETODONTIFORMES.

Gen. *Chaetodon* L. (p. 46), *Heniochus* Cuv. (p. 49), *Chelmon* Cuv. (p. 50), *Taurichthys* Cuv. (p. 50), *Zanclus* Cuv. (p. 50).

Subfamilia 2. HOLACANTHIFORMES.

Gen. *Holacanthus* Lac. (p. 51), *Pomacanthus* Cuv.

Subfamilia 3. LEIRIFORMES.

Gen. *Leirus* Lowe (Cirrus Val.)

Familia 88. Psettoidei.

Subfamilia 1. PSETTIIFORMES.

Gen. *Monodactylus* Lac. \equiv *Psettus* Cuv. (p. 54), *Platax* Cuv. (p. 53), *Plataxoides* Cast., *Stromateus* L. (p. 54), *Stromateoides* Blkr, *Peprilus* CV., *Seserinus* CV., *Lampris* Retz., *Argylepes* Swns., *Amphistium* Ag. (foss.), *Semiopterus* Ag. (foss.).

Subfamilia 2. BRAMAEFORMES \equiv BRAMINI Bp. \equiv BRAMIDÆ Swns.
 Gen. *Brama* Cuv., *Pterygocombus* Fries, *Pempheris* Cuv. (p. 56).
 Familia 89. POLYMYXIOIDEI.
 Gen. *Polymixia* Lowe (*Nemobrama* Val.).

Sectio 6. HOPLEGNATHI.

Familia 90. HOPLEGNATHOIDEI.

Gen. *Hoplegnathus* Richds \equiv *Searodon* T. Schi. (p. 250).

Ordo 25. TEUTHYES Cuv. \equiv TEMNODONTES Dum. \equiv TEUTHYDIDÆ Richds.
 Familia 91. AMPHACANTHOIDEI.

Gen. *Amphacanthus* Bl. Sehn. (p. 70).

Familia 92. ACANTHUROIDEI \equiv ACANTURINI Raf.

Gen. *Acanthurus* Forsk. (p. 73), *Nasous* Comm. \equiv *Prionurus* Lac. (p. 250) \equiv *Priodon* Cuv. (p. 56) \equiv *Koris* Cuv. (p. 75) \equiv *Axinurus* Cuv. (p. 76); an et genera fossilia *Macrostoma* Ag., *Ptygocephalus* Ag., *Pomophractus* Ag. et *Calopomus* Ag. hujus loci?

Ordo 26. SCOMBRI.

Tribus 1. SPHYRAENICHTHYINI.

Familia 93. SPHYRAENOIDEI \equiv SPHYRAENIDÆ Bp.

Gen. *Sphyraena* Art. (p. 56), *Paralepis* Risso, *Percophis* Cuv. (fort. totid. sub familiae); gen. foss. *Saurocephalus* Harl., *Saurodon* Mays, *Cladocyclus* Ag., *Ramphognathus* Ag., *Mesogaster* Ag., *Isodus* Heck.; an et *Sphyraenodus* Ag., *Hypsodon* Ag. et *Pachyrhizodus* Ag.?

Tribus 2. SCOMBRICHTHYINI.

Familia 94. ALEPISAUROIDEI \equiv ALEPISAURINÆ Swns.

Gen. *Alepisaurus* Lowe.

Familia 95. SCOMBROIDEI \equiv SCOMBERINI Raf.

Gen. *Scember* L. (p. 62), *Thynus* Cuv. (p. 63), *Auxis* CV. (p. 63); *Pelamys* Cuv., *Cybium* Cuv. (p. 63), *Ductor* Ag. (foss.), *Thyrsites* Cuv. (p. 64), *Gempylus* Cuv., *Lepidopus* Cuv., *Trichiurus* L. (p. 64), *Nemichthys* Richds.; et gen. fossilia *Enchodus* Ag., *Lepidopides* Heck., *Nemopteryx* Ag., *Xiphopterus* Ag.; et gen. foss. dub. loc. *Coclopoma* Ag., *Phalaerus* Ag., *Bothrostomus* Ag., *Rhonchus* Ag., *Cechenus* Ag., *Scombrinus* Ag., *Cyclocephalus* Ag., *Naupygus* Ag.

Familia 96. XIPHOIDEI \equiv ISTIOFORIDI ET ZIFIDI Raf.

Gen. *Xiphius* L., *Tetrapurus* Raf. (p. 62), *Makaira* Lac., *Notistium* Herm. \equiv *Histiophorus* Lac. (p. 62); et gen. fossilia *Coolorhynchus* Ag., *Phasganus* Ag., *Acestrus* Ag., *Palaeorhynchus* Blv., *Hemirhynchus* Ag.

Familia 97. LICHIOIDEI \equiv NAUCRATEOIDEI.

Subfamilia 1. LICHIAEFORMES.

Gen. *Naucrates* Cuv. (p. 62), *Lichia* Cuv., *Paropsis* Jen., *Scomberoides* Lac. \equiv *Chorinemus* Cuv. (p. 60), *Trachinotus* Cuv. p. 61, *Palinurichthys* Blkr \equiv *Palinurus* De Kay; et gen. fossil. *Carangopsis* Ag., *Paleophyes* Ag., *Archaeus* Ag.

Subfamilia 2. ELACATEIFORMES.

Gen. *Elacate* Cuv. (p. 62).

Subfamilia 3. TETRAGONURIFORMES \sqsupseteq TETRAGONURIDAE Bp.Gen. *Tetragonurus* Riss.

Familia 98. Serioloidei.

Gen. *Tennodon* Cuv. (p. 57), *Lactarius* Cuv. (p. 58), *Scombrops* T. Schl. (p. 248), *Gasteroschisma* Richds., *Seriolichthys* Blkr (p. 58), *Ruvettus Cocco*, *Porthmeus* Cuv., *Seriola* Cuv. (p. 57), *Seriolella* Guich., *Microptryx* Ag. (p. 57), *Nauclerus* Cuv. (p. 58), *Nomeus* Cuv. (p. 57).

Familia 99. Gasterosteoidae \sqsupseteq Gasterosteini Bp.Gen. *Gasterosteus* Art., *Spinachia* Schwenckf., *Leiurus* Swns.Familia 100. Carangoidei \sqsupseteq Carangini Bp.

Gen. *Caranx* Cuv. (p. 65), *Megalaspis* Blkr p. 66), *Decapterus* Blkr (p. 66), *Selar* Blkr (p. 66), *Selaroides* Blkr (p. 70), *Carangoides* Blkr (p. 67), *Carangichthys* Blkr (p. 70), *Leioglossus* Blkr (p. 70), *Uraspis* Blkr (p. 70), *Gnathanodon* Blkr (p. 70), *Argyreiosus* Lac., *Vomer* Cuv., *Hynnis* Cuv.; et gen. fossil. *Isurus* Ag., *Pleionemus* Ag.

Familia 101. Coryphaenoidei \sqsupseteq Coryphaenini Bp.

Gen. *Coryphaena* L. (p. 58), *Lampugus* Cuv. (p. 58), *Centrolophus* Lac., *Pteraclis* Cuv., *Astrodermus* Bonelli, *Schedophilus Cocco*, *Goniognathus* Ag. (foss.)

Familia 102. Kurtoidei.

Gen. *Kurtus* Bl. (p. 70).

Tribus 3 ZEOICHTHYINI.

Familia 103. Zeoidei \sqsupseteq Zeini Bp.Gen. *Zeus* Art. (p. 249).Familia 104. Equuloidei \sqsupseteq Equedini Raf.

Gen. *Equula* Cuv. (p. 58), *Gazza* Rüpp. (p. 60), *Mene* Lac. (p. 60), *Acanthonemus* Ag. (foss.).

Familia 105. Oreosomatoidei.

Gen. *Oreosoma* Cuv.

Tribus 4. CENTRISCICHTHYINI.

Familia 106. Centriscoidei \sqsupseteq Centrischini Raf.Gen. *Centriscus* L. (p. 217).

Ordo 27. NOTACANTHI.

Familia 107 Aulostomatoidei \sqsupseteq Polypterichthyoidei.Gen. *Aulostoma* Lac. (p. 217), *Polypterichthys* Blkr (p. 108).

Familia 108. Rhynchobdelloidei.

Gen. *Mastacembelus* Gron. (p. 107), *Rhynchobdella* Bl. Schn. (p. 107).Familia 109. Notacanthoidei \sqsupseteq Notacantini Raf.Gen. *Notacanthus* Bl.

Ordo 28 POLYNEMI.

Familia 110. Polynematoidei \sqsupseteq Pollinemidi Raf.Gen. *Polynemus* Gron. (p. 39).

Caterva 2 PLATYCEPHALICHTHYES.

Ordo 29 MUGILLES.

Familia 111. Mugiloidei \equiv Mugilini Bp.

Gen. *Mugil* Lac. (p. 78), *Cestraceus* CV. (p. 80), *Nestis* CV., *Dajaus* CV.,
Calamopleurus Ag. (foss.)

Familia 112. Atherinoidei \equiv Atherinini Bp.

Gen. *Atherina* Art. (p. 77), *Atherinopsis* Gir., *Basilichthys* Gir., *Chirostoma*
Swns.

Ordo 30. OPHIOCEPHALI

Familia 113. Ophiocephaloidei \equiv Ophicephalini Bp.

Gen. *Ophicephalus* Bl. (p. 80).

Ordo 31. URANOSCOPI \equiv URANOSCOPINI Bp.

Familia 114. Uranoscopoidae.

Gen. *Uranoscopus* Gron. (p. 216), *Ichthyscopus* Swns. (p. 216).

Ordo 32. TRIGLAM.

Familia 115. Trigloidei \equiv Dactylei Dum.

Gen. *Peristedion* Lac. (p. 45), *Dactylopterus* Lac. (p. 45), *Trigla* L.
(p. 45), *Prionotus* Lac. (p. 217), *Cephalacanthus* Lac., *Petalopteryx*
Pict. (foss. an huj. loc.?)

Familia 116. Aspidophoroidei \equiv Agonidae Swns.

Subfamilia 1. ASPIDOPHORIFORMES.

Gen. *Aspidophorus* Lac., *Hippocophalus* Swns., *Hippoccephalichthys* Blkr.,
Agonus Bl.

Subfamilia 2. CANTHIRHYNCHIFORMES (*Syngnathoides veris* affines).

Gen. *Aspidophoroides* Lac. (*Canthirhynchus* Swns.).

Ordo 33. PLATYCEPHALI.

Familia 117. Platycephaloidei \equiv Platycephalinae Swns.

Gen. *Platycephalus* Bl. Schn. (p. 108), *Bembras* Cuv. (p. 253), *Hoplichthys* Cuv. (p. 250).

Familia 118. Callionymoidei \equiv Callionimini Bp.

Gen. *Callionymus* L. (p. 109), *Harpagifer* Richds., *Chaenichthys* Richds.

Caterva 3. BLENNII.

Ordo 34. COTTI.

Familia 119. Batrachoidei \equiv Batrachini Bp.

Gen. *Batrachus* Klein (p. 123), *Amphichthys* Swns., *Porichthys* Gir.

Familia 120. Cottoidei \equiv Cottiini Bp. \equiv Cottidae Swns.

Gen. *Bovichthys* CV., *Cottus* L., *Acanthocottus* Gir., *Aspidocottus* Gir.,
Artemius Gir., *Leptocottus* Gr., *Calycilepidotus* Ayr., *Scorpaenichthys*
Gir., *Clypeocottus* Gir., *Cottopsis* Gir., *Oligocottus* Gir., *Leiocottus*
Gir., *Centridermichthys* Richds. (p. 218), *Triglopsis* Gir., *Phobetor*
Kroy., *Podabrus* Richds. (*Hoplocottus* Kp.), *Hemilepidotus* Cuv., *He-*
mitripterus Cuv., *Icelus* Kroy.?, *Caracanthus* Kroy.?

Ordo 35. BLENNII.

Familia 121. Trachinoidei.

Gen. *Trachinus* Art., *Aphritis* Cuv., *Percis* Klein (p. 110), *Pinguipes* Cuv.,
Malacanthus Cuv. (p. 111), *Heterostichus* Gir.

Familia 122. Gobioidei \equiv Plekopodi Dum.

Subfamilia 1. GOBIIFORMES:

Gen. *Gobius* (Art. *Ctenogobius* Gill.) (p. 115), *Oxyurichthys* Blkr (p. 120), *Chaeturichthys* Richds. (p. 254), *Gobiodon* K. v. H. (p. 120), *Gobioides* Lac., *Apocryptes* CV. (p. 120), *Sicydium* Val. (p. 122), *Periophthalmus* Bl. Schn. (p. 123), *Boleophthalmus* Val. (p. 122), *Benthophilus* Eichw., *Eleotris* Gron. (p. 111), *Eleotriodes* Blkr (p. 112), *Butis* Blkr (p. 113), *Culius* Blkr (p. 113), *Belobranchus* Blkr (p. 114), *Notothenia* Richds., *Philypnus* Val. (p. 114), *Asterropteryx* Rüpp., *Amblyopus* Val. (p. 121), *Trypauchen* Val. (p. 121), *Trypauchenichthys* Blkr (p. 218), *Opistognathus* Cuv. (p. 114), *Trichonotus* Bl. Schn. (p. 114).

Subfamilia 2. PLATYPTERIFORMES.

Gen. *Platypterus* K. v. H. (p. 111).

Familia 123. Blennioidei.

Subfamilia 1. BLENNIIFORMES.

Gen. *Blennius* Art., *Pholis* Flem., *Petroskirtes* Rüpp. (p. 124), *Blennophis* Val., *Chasmodes* Val., *Salarias* Cuv. (p. 125), *Pseudoblennius* T. Schl., *Lepisoma* De Kay, *Clinus* Cuv. (p. 125), *Acanthoclinus* Jen., *Myxodes* Cuv., *Cristiceps* Cuv., *Cirrhibarbis* Cuv., *Bregmaceros* Thomps., *Pharopteryx* Rüpp., *Tripterygion* Risso (p. 125), *Pholidichthys* Blkr (p. 125), *Gunnellichthys* Blkr (p. 125), *Carelophus* Kroy., *Callipteryx* Ag. (foss. an huj. loci?).

Subfamilia 2. ANARRHICHAEFORMES = ANARRHICHADINI Bp. = ZOARCHIDAE Swns.

Gen. *Anarrhichas* L., *Zoarces* Cuv., *Lyco* Reinh., *Laparus* Ag. (foss. an huj. loc.?).

Subfamilia 3. GUNNELLIFORMES.

Gen. *Gunnellus* Cuv., *Stichaeus* Reinh., *Dictyosoma* T. Schl. (p. 255), *Apodichthys* Gir.

Subfamilia 4. COMEPHORIFORMES.

Gen. *Comephorus* Lac., *Pagetodes* Richds., an huj. loc.?

Subfamilia 5. ANDAMIAEFORMES.

Gen. *Andamia* Blyth.

Familia 124. Chiroidei = Chiridae Swns.

Gen. *Chirus* Stell. (p. 258), *Oplopoma* Gir., *Ophiodon* Gir.

Familia 125. Brotuloidei = Brotulinae Swns.

Gen. *Brotula* Cuv. (p. 127), *Sirembo* Blkr (p. 256), *Brotella* Kp., *Genypterus* Phil., *Hoplophysic* Kp., *Strinsia* Raf., *Oligopus* Riss. (nec Lac.), *Brotulopsis* Kp., *Iluocoetes* Jen., *Phuococoetes* Jen., *Dinematichthys* Blkr (p. 127), *Cryptacanthodes* DeKay?, *Brosnius* Cuv., *Xiphasia* Swns.

Familia 126. Ophidioidei.

Subfamilia 1. OPHIDIIFORMES = OPHIDINI Bp. = OPHIDIDAE Richds.

Gen. *Ophidium* Art., *Fierasfer* Cuv. = *Oxybeles* Richds. (p. 127), *Machaerium* Richds. (p. 127), *Haliophis* Rüpp., *Pteridium* Scopoli, *Gymnelis* Reinh., *Encheliophis* J. Müll.

Subfamilia 2. AMMODYTEIFORMES = AMMODYTINI Bp.

Gen. *Ammodytes* Art.

Familia 127. Gadoidei.**Subfamilia 1. GADIFORMES.**

Gen. *Gadus* L. (Morrhua Cuv.), *Gadiculus* Guich., *Merlangus* Cuv., *Mora* Risso, *Merluccius* Cuv., *Uraleptus* Costa, *Lepidion* Swns., *Physiculus* Kp., *Lotella* Kp., *Phycis* Art., *Lota* Cuv., *Motella* Cuv., *Bythites* Reinh.?, *Couchia* ?; et gen. fossil. *Rhinocephalus* Ag., *Merlinus* Ag., *Pseudogadus* Blkr (Gad. *polynemus* Fisch.), *Goniognathus* Ag., *Amphoristus* Koen. (an fam. proprie?).

Subfamilia 2. XENOCEPHALIFORMES.

Gen. *Xenocephalus* Kp.

Subfamilia 3. MACROURIFORMES ≡ MACROURIDAE Bp. ≡ LEPIDOLEPRIDAE Swns.

Gen. *Oxycephas* Raf., *Macrourus* Bl.

Ordo 36. GYMNETRI.**Familia 128. Cepoloidei ≡ Cepolini Bp.**

Gen. *Cepola* L. (p. 137).

Familia 129. Lophoteoidei.

Gen. *Lophotes* Giorn., *Krohnus* Cocco ?

Familia 130. Gymnetroidei ≡ Ginnetridi Raf.

Gen. *Gymnetrus* Bl. Schn., *Trachypterus* Gouan, *Xiphichthys* Swns.

Familia 131. Bibronioidei.

Gen. *Bibronia* Cocco., *Peloria* Cocco.

Familia 132. Stylephoroidei ≡ Stylephorinae Swns.

Gen. *Stylephorus* Shaw.

Ordo 37. FISTULARIAE.**Familia 133. Fistularioidei ≡ Fistularini Bp.**

Gen. *Fistularia* L. (p. 108).

Ordo 38. DISCOCEPHALI.**Familia 134. Echeneoidei ≡ Echeneidi Raf. ≡ Naucrateoidei V. d. Hoev. ≡ Echeneididae Richds.**

Gen. *Echeneis* Art. (p. 128).

Ordo 39. CYCLOPTERI Cuv. ≡ PLEKOPTERI Dum. ≡ CYCLOPTERIDAE Swns.**Familia 135. Cyclopteroidei.**

Gen. *Cyclopterus* Art.

Familia 136. Gobiesocioidei.

Gen. *Liparis* Art., *Gobiesox* Lac., *Lepadogaster* Gouan, *Sicyases* M. Trosch.,

Cotylis M. Trosch., *Trachelochismus* Bris., *Sicyogaster* Bris.

Caterva 4. PHYSOSTOMI.**Ordo 40. GYMNOTI.****Familia 137. Gymnotoidei ≡ Gymnonotini Bp.**

Gen. *Gymnotus* Art., *Sternarchus* Bl. Schn., *Sternarchorhynchus* Cast., *Sternopygus* M. Trosch., *Rhamphichthys* M. Trosch., *Carapus* Cuv.

Familia 138. Gymnarchoidei.

Gen. *Gymnarchus* Cuv.

Ordo 41. ATELEOPODI (an forte cum *Siluris* adjungendi?).**Familia 139. Ateleopodoidei.**

- Gen. Ateleopus T. Schl.
- Ordo 42. SILURI Cuv. \equiv OPLOPHORI Dum.
- Familia 140. Siluroidei \equiv Siluridi Raf.
- Subfamilia 1. SISORIFORMES.
- Gen. Sisor Buch.
- Subfamilia 2. CALLICHTHYIFORMES.
- Gen. Callichthys L., Hoplosternon Gill, Hoplosoma Swns., Doras CV., Pseudodoras Blkr, Hemidoras Blkr.
- Subfamilia 3. BAGRIFORMES.
- Cohors 1. ARIODONTINI.
- Stirps 1. PANGASINI.
- Gen. Eutropius J. Müll. (p. 135), Lais Blkr (p. 135), Helicophagus Blkr (p. 135), Pangasius Val. (p. 135), Silundia Val. (p. 258), Davalla Blkr.
- Stirps 2. BAGRINI.
- Gen. Bagrichthys Blkr (p. 133), Bagroides Blkr (p. 133), Leiocassis Blkr (p. 133), Bagrus Cuv. (p. 134), Pseudobagrus Blkr (p. 258), Chrysichthys Blkr, Octonemathichthys Blkr, Melanodactylus Blkr, Rita Blkr (p. 219), Galeichthys Val. (p. 257), Piratinga Blkr, Platynemathichthys Blkr, Piramutana Blkr, Hexanemathichthys Blkr (p. 133), Phractocephalus Ag., Platystoma Ag., Selenaspis Blkr, Sciades M. Trosch., Cephalocassis Blkr (p. 131), Netuma Blkr (p. 181), Guiritinga Blkr, Sciadeichthys Blkr, Ariodes M. Trosch. (p. 131), Astrophysus Kner, Arius Cuv. (p. 130), Genidens Cast., Ailurichthys Blkr, Osteogeneiosus Blkr (p. 133), Diploymistes Dum., Batrachochephalus Blkr (p. 132).
- Cohors 2. PIMELODONTINI.
- Stirps 1. EUANEMINI.
- Gen. Euanemus M. Trosch., Ageneiosus Lac., Tetranemathichthys Blkr.
- Stirps 2. PIMELODINI.
- Gen. Pimelodus Lac., Pseudopimelodus Blkr \equiv Batrachoglanis Gill, Zungaro Blkr, Heptapterus Blkr, Rhamdia Blkr \equiv Pimelonotus Gill (p. 137), Pinirampus Blkr, Auchenaspis Blkr, Auchenipterus Blkr, Trachycorystes Blkr, Centromochlus Kner, Rama Blkr, Akysis Blkr (p. 137), Glyptosternon McCl. (p. 136), Amblyceps Blyth, Olyra McCl., Acrochordonichthys Blkr (p. 136), Gagata Blkr, Hemipimelodus Blkr (p. 137), Erethistes M. Trosch., Conorhynchos Blkr, Ketengus Blkr (p. 137), Callophysus M. Trosch., Bagarius Blkr (p. 136), Synodontis Val., Arges Val., Coecodus Pict. (foss.).
- Cohors 3. ANODONTINI.
- Gen. Hypophthalmus Val.
- Subfamilia 4. AILIAEFORMES.
- Cohors 1. AILIANINI.
- Gen. Ailia Gr. (p. 258).
- Cohors 2. MALAPTERURINI.
- Gen. Malapterurus Lac.
- Subfamilia 5. SILURIFORMES.
- Cohors 1. CETOPSINI.

Gen. *Cetopsis* Ag.
 Cohors 2. TRACHELYOPTERINI.
 Gen. *Trachelyopterus* Val.
 Cohors 3. TRICHOHYCTERINI.

Gen. *Brontes* Val., *Astroblepus* Val., *Nematogenys* Gir., *Schilbeoides* Blkr.,
Trichomycterus CV., *Parciodon* Kner, *Stegophilus* Reinh., *Eremophilus*
 Val., *Vandellia* Val.

Cohors 4. SCHILBEINI.

Gen. *Schilbe* CV., *Schilbeichthys* Blkr (p. 258), *Wallago* Blkr (p. 137), *Belo-*
odontichthys Blkr (p. 137), *Silurus* L., *Silurichthys* Blkr (p. 137), *Si-*
lurodes Blkr (p. 138), *Pseudosilurus* Blkr (p. 138), *Silurndon* Blkr,
Kryptopterus Blkr (p. 138), *Kryptopterichthys* Blkr (p. 138), *Micro-*
nema Blkr (p. 139), *Phalaeronotus* Blkr (p. 139), *Homisilurus* Blkr
 (p. 139).

Subfamilia 6. PLOTOSIFORMES.

Cohors 1. PLOTOSINI.

Gen. *Plotosus* Lac. (p. 140).

Cohors 2. CHACINI.

Gen. *Chaca* Val. (p. 140).

Familia 141. ASPREDINOIDEI.

Cohors 1. ASPREDINI.

Gen. *Aspredo* Art., *Aspredinichthys* Blkr.

Cohors 2. BUNOCEPHALINI.

Gen. *Bunocephalus* Kner, *Bunocephalichthys* Blkr.

Familia 142. LORICARIOIDEI \equiv *Goniodontes* Ag. \equiv Loricarini al. \equiv Gonio-

dontidae Richds.

Cohors 1. LORICARINI.

Gen. *Loricaria* L., *Hemiodon* Kner, *Accestra* Kner, *Rhinelepis* Ag.

Cohors 2. HYPOSTOMINI.

Gen. *Hypostomus* Lac., *Chaetostomus* Kner, *Ancistrus* Kner.

Familia 143 HETEROBANCHOIDAE.

Cohors 1. HETEROBRANCHINI.

Gen. *Heterobranchus* Geoffr. (p. 141), *Clarias* Gron. (p. 141).

Cohors 2. SACCOBRANCHINI.

Gen. *Saccobranchus* Val. (p. 258).

Ordo 43. CYPRINI.

Familia 144. CYPRINOIDEI.

Subfamilia 1. COBITIFORMES \equiv COBITINAE Swns.

Gen. *Cobitis* Art. (p. 142), *Cobitichthys* Blkr (p. 142), *Acanthophthalmus*
 V. Hass. (p. 142), *Acanthopsis* V. Hass. (p. 142), *Lepidocephalus* Blkr
 (p. 143), *Hymenophysa* McCl. (p. 142).

Subfamilia 2. CYPRINIFORMES.

Cohors 1. PHALACROGNATHINI.

Stirps 1. HOMALOPTERINI.

Gen. *Homaloptera* V. Hass. (p. 143), *Psilorhynchus* McCl., *Lissorhyn-*
chos Blkr.

Stirps 2. LABEONINI.

Gen. *Epalzeorhynchus* Blkr (p. 144), *Platycara* McCl., *Discognathus* Heck.,

Discognathichthys Blkr, *Crossocheilos* V. Hass. (p. 144), *Labeo* Cuv. (p. 144), *Tylognathus* Heck., *Diplocheilichthys* Blkr (p. 144), *Lobocheilos* Blkr (p. 144), *Schismatorhynchos* Blkr (p. 144), *Rohita* Val. (p. 145), *Chrysophekadiom* Blkr (p. 145), *Rohitichthys* Blkr, *Dangila* Val. (p. 146), *Abrostomus* Smith, *Barbichthys* Blkr (p. 147), *Morara* Blkr (p. 261), *Opistochelios* Blkr, *Pseudogobio* Blkr, *Achoilognathus* Blkr (p. 259), *Mylocheilus* Ag., *Mylopharodon* Ayr., *Exoglossum* Raf., *Campostoma* Ag., *Siboma* Gir., *Cliola* Gir., *Pimephales* Raf., *Lavinia* Gir., *Dionda* Gir., *Algoma* Gir., *Hyborhynchus* Ag., *Hybognathus* Ag., *Orthodon* Gir., *Algansea* Gir., *Cochleognathus* Baird Gir., *Chondrostoma* Ag., *Gymnostomus* Heck., *Aspidoparia* Heck., *Mrigala* Blkr (p. 259), *Cyprinion* Heck., *Dillonia* Heck., *Oreinus* McCl., *Schizopyge* Heck.

Cohors 2. CHEILOGNATHINI.

Stirps 1. CATOSTOMINI.

Gen. *Moxostoma* Raf., *Carpoides* Raf., *Cycloleptus* Raf., *Ichthyobus* Raf., *Bubalichthys* Ag., *Hylomyzon* Ag., *Ptychostomus* Ag., *Catostomus* Les., *Mimodus* Gir., *Acomus* Gir.

Stirps 2. CYPRININI.

Gen. *Cyprinus* L. (p. 148), *Carassius* Nils. (p. 148).

Stirps 3. BARBINI.

Gen. *Barbus* Cuv., *Labeobarbus* Rüpp. (p. 148), *Cyclocheilichthys* Blkr (p. 148), *Systomus* McCl. (p. 150), *Balantiocheilos* Blkr (p. 149), *Amblyrhynchichthys* Blkr (p. 153), *Albulichthys* Blkr (p. 153), *Hampala* V. Hass. (p. 153), *Hypselobarbus* Blkr, *Hemibarbus* Blkr, *Aulopyge* Heck., *Meda* Gir., *Schizothorax* Heck., *Racoma* McCl., *Rohtee* Syk. (p. 153), *Acanthobrama* Heck., *Chanodichthys* Blkr, *Rhodeus* Ag., *Pseudoculter* Blkr, *Hemiculter* Blkr, *Aramis* Cuv., *Luxilus* Raf., *Scardinius* Bp., *Leuciscus* Rond., *Leucosomus* Heck., *Alburnops* Gir., *Cyprinella* Gir., *Codoma* Gir., *Plargyrus* Raf., *Semotilus* Raf., *Alburnus* Rond., *Aspius* Ag., *Ptychocheilus* Ag., *Gila* Baird Gir., *Elopsichthys* Blkr, *Leptobarbus* Blkr (p. 153), *Cirrhina* Cuv., *Hybopsis* Ag., *Ceratichthys* Baird, *Tinca* Rond., *Gobio* Cuv., *Tiaroga* Gir., *Argyreus* Heck., *Chedrus* Swns., *Sarcocheilichthys* Blkr, *Phoxinus* Rond., *Chrosomus* Raf., *Phoxinellus* Heck., *Pseudophoxinus* Blkr, *Catla* Val. (p. 260), *Thynnichthys* Blkr (p. 153), *Hypophthalmichthys* Blkr, *Amblypharyngodon* Blkr (p. 261), *Rasbora* Blkr (p. 154), *Pseudorasbora* Blkr (p. 261), *Rasborichthys* Blkr (p. 155), *Luciosoma* Blkr (p. 153), *Opsarius* McCl., *Esomus* Swns. (p. 261), *Perilampus* McCl., *Laubuca* Blkr (p. 261), *Culter* Basil., *Chela* Buch. (p. 155), *Macrochirichthys* Blkr (p. 155).

Familia 145 *Cyprinodontoidei* \equiv *Poeciliidae* Bp. \equiv *Cyprinodontidae* Richds.

Cohors 1. CYPRINODONTINI \equiv PAECILINI Bp.

Gen. *Cyprinodon* Lac., *Mollenesia* Les., *Poecilia* Bl. Schn., *Tellia* Gerv., *Fundulus* Lac., *Fundulichthys* Blkr, *Hydrargyra* Lac., *Grundulus* Val., *Girardinus* Poey, *Gambusia* Poey, *Limia* Poey, *Xiphophorus* Heck., *Pseu-*

- doxiphophorus Blkr, Hemixiphophorus Blkr, Heterandria Baird Gir.,
Zygonectes Ag.
- Cohors 2. APLOCHEILINI.
- Gen. Aplocheilus McCl. (p. 155), Panchax Val. (p. 155).
- Cohors 3. ANABLEPINI \equiv ANABLEPTINI Bp.
- Gen. Anableps Art.
- Cohors 4. ORESTIASINI.
- Gen. Orestias Val.
- Cohors 5. PYRRHULININI.
- Gen. Pyrrhulina Lac.
- Cohors 6. MICROSTOMATINI.
- Gen. Microstoma Cuv.
- Familia 146. Gonorhynchoidae.
- Gen. Gonorhynchus Gron. (Rhynchaena Richds.).
- Familia 147. Lutodeiroidei.
- Gen. Chanos Lac. (p. 160).
- Familia 148. Luciocephaloidei.
- Gen. Luciocephalus Blkr (p. 155).
- Familia 149. Amblyopsidoidei \equiv Heteropygii J. Müll.
- Gen. Amblyopsis De Kay, Chologaster Ag.
- Ordo 44. ESOCES.
- Tribus 1. CHORISOPHARYNGODONTES.
- Familia 150. Mormyroidei \equiv Mormyrini Raf. \equiv Mormyridae Richds.
- Gen. Mormyrus L., Mormyrops J. Müll., Petrocephalus Marc.
- Familia 151. Esocioidei \equiv Esocini \equiv Esocidae Richds.
- Gen. Esox Art., Sphenolepis Ag. (foss.); an huj. l.?
- Familia 152. Galaxioidei \equiv Galaxidae Richds.
- Gen. Galaxias Cuv.
- Familia 153. Alepocephaloidei \equiv Alepocephalidae Richds.
- Gen. Alepocephalus Risso.
- Tribus 2. SYNPHARYNGODONTES.
- Familia 154. Scombrasocioidei \equiv Scombrasocidae J. Müll.
- Cohors 1. BELONEINI \equiv SAIRIDINI Raf. \equiv BELONINI Bp.
- Gen. Belone Cuv. (p. 156), Scomberesox Lac., Hemiramphus Cuv. (p. 157),
Holostenus Ag. (foss.), Rhinellus Ag. (foss.).
- Cohors 2. EXOCOETINI Bp.
- Gen. Exocoetus L. (p. 159), Cypsilurus Swns.
- Ordo 45. CLUPEAE.
- Tribus 1. PSEUDOCLUPEINI.
- Familia 155. Albuloidei \equiv Butirinidi Raf.
- Gen. Albula Gron. (p. 161), Istieus Ag. (foss. an h. loc.?).
- Familia 156. Elopsoidei \equiv Elopidae Richds.
- Gen. Megalops Cuv. (p. 162), Elops L. (p. 161), Dussumieria Val. (p. 161),
Etrumeus Blkr (p. 262), Halec Ag. (foss. an huj. l.?).
- Familia 157. Chirocentroidei.
- Gen. Chirocentrus Cuv. (p. 163), Chirocentrites Heck. (foss.), Spaniodon
Pict. (foss. an huj. l.?).

Tribus 2. CLUPEINI.

Familia 158. Clupeoidei \equiv Clupidi Raf.

Subfamilia 1. CHATOESSIFORMES.

Gen. Chatoessus Cuv. (p. 199).

Subfamilia 2. CLUPEIFORMES.

Gen. Clupea Art., Clupeoides Blkr (p. 164), Clupeichthys Blkr (p. 164), Sardinella Val. (p. 164), Harengula Val. (p. 163), Rogenia Val. (p. 145), Spratella Val. (p. 169), Spratelloides Blkr (p. 165), Clupalosa Blkr (p. 165), Kowala Val. (p. 165), Meletta Val. (p. 165), Pristigaster Cuv. (p. 166), Alausa Cuv. (p. 166), Coilia Gr. (p. 169), Odontognathus Lac., Engraulis Cuv. (p. 167); et gen. fossilia Halecopis Ag., Elopides Ag., Coelogaster Ag., Platinx Ag. (an Clupeoid. veri?).

Ordo 46. CLUPESOCES.

Tribus 1. NOTOPTERINI.

Familla 159. Notopteroidei.

Gen. Notopterus Lac. (p. 170).

Tribus 2. CLUPESOCINI.

Familia 160. Osteoglossoidei.

Gen. Osteoglossum Vand. (p. 170), Ischnosoma Spix., Heterotis Ehr.

Familia 161. Arapaimoidei.

Gen. Arapaima J. Müll. \equiv Sudis Cuv. nec Raf. \equiv Vastres Val.

Ordo 47. SALMONES.

Tribus 1. APIMELEPTERINI.

Familia 162. Erythrinoidei.

Subfamilia 1. HYDONTIFORMES.

Gen. Hyodon L. es.

Subfamilia 2. STEVARDIAEFORMES.

Gen. Stevardia Gill, Corynopoma Gill, Nematopoma Gill.

Subfamilia 3. ERYTHRINIFORMES \equiv ERYTHRICHTHINI Bp.

Gen. Erythrinus Gron., Macrodon J. Müll., Lebiasina Val.

Subfamilia 4. UMBRAEFORMES.

Gen. Umbra Gron.

Tribus 2. SALMONINI.

Familia 163. Salmonoidei \equiv Salmonidi Raf.

Subfamilia 1. PERCOPSIIFORMES.

Gen. Percopsis Ag.

Subfamilia 2. PLECOGLOSSIFORMES.

Gen. Plecoglossus T. Schl.

Subfamilia 3. SALMONIFORMES.

Gen. Salmo Art., Fario Val., Salar Val., Osmerus Art., Mallotus Cuv., Argentina Art., Thymallus Cuv., Coregonus Art., Baione De Kay, Stenodus Richds.; an et gen. fossil. Acrognathus Ag., Aulolepis Ag., Tomognathus Ag. huj. loc.?

Familia 164. Characinoidei.

Subfamilia 1. SERRASALMONIFORMES.

Gen. Serrasalmo Lac., Pygocentrus J. Müll., Pygopristis J. Müll., Cat

M. Trosch., Myletes Cuv., Myleus J. Müll., Tometes Val.

Subfamilia 2. LEIOGASTRIFORMES.

Cohors 1. ANODONTOSTOMINI seu CURIMATINI.

Gen. Anodus J. Müll. \equiv Curimatus Cuv.

Cohors 2. HEMIODONTINI.

Gen. Hemiodus J. Müll.

Cohors 3. URANODONTINI.

Gen. Xiphostoma Spix, Xiphoramphus M. Trosch., Hydrolycus M. Trosch.,

Cohors 4. URANANODONTINI.

Stirps 1. AGONIATEINI.

Gen. Agonates J. Müll.

Stirps 2. GASTROPELECIINI.

Gen. Cynodon Spix \equiv Raphidodon Ag., Epicyrtus J. Müll., Gastropeleucus Gron.

Stirps 3. HYDROCYONINI Bp.

Gen. Hydrocyon Cuv., Chilodus J. Müll., Schizodon M. Trosch., Leporinus

Spix, Citharinus Cuv., Piabuca Cuv.

Stirps 4. TETRAGONOPTERINI.

Gen. Tetragonopterus Art., Alestes J. Müll., Chalceus Cuv. Brycon J. Müll.,

Salminus Ag., Exodon J. Müll., Distichodus J. Müll., Mylesinus Val.,

Cynopotamus Val., Poecilurichthys Gill., Brycinus Val., Piabucina Val.

Stirps 5. PACINI.

Gen. Pacu J. Müll. \equiv Prochilodus Ag., Parodon Val.Familia 165. Sternopygoidei \equiv Sternopygi Dum.

Gen. Sternopyx Herm., Argyropeleucus Cocco.

Familia 166. Sauridoidei.

Subfamilia 1. SAURIDAEFORMES.

Cohors 1. SALANGINI.

Gen. Salanx Cuv. \equiv Leucosoma Gray.

Cohors 2. SAURIDINI.

Gen. Saurus Cuv. (p. 162), Saurida Val. (p. 162¹), Harpodon Les. (p. 163),

Chlorophthalmus Bp., Aulopus Cuv., Farionella Val., Aplochiton Jen.,

Osmeroides Ag. (foss.).

Cohors 3. SCOPELINI.

Gen. Scopelosaurus Blkr (p. 163), Gonostomus Cocco, Scopelus Cuv. (p.

163), Ichthyococcus Bp., Odontostomus Cocco, Astronesthes Richds.

(p. 163), Malacosteus Ayr.

Cohors 4. CHAULIODINI.

Gen. Chauliodus Bl. Schn.

Subfamilia 2. STOMIAEFORMES.

Gen. Stomias Cuv., Hydropardus Reinh. (an huj. loci. ?)

Phalanx 3. OPHIDICHTHYES Dum.

Ordo 48. SYNBRANCHII.

Familia 157. Pneumobranchoidei.

Gen. Amphipnous J. Müll., Ophichthys et Pneumabranchus McCl. (p. 265).

Familia 168. Synbranchoidei \equiv Synbranchini Bp.

Gen. Synbranchus Bl., Monopterus Lac. (p. 180), Ophisternon McCl. (p.

179), Alabes Cuv.

Ordo 49. MURAENAE.

Tribus 1. SACCOPHARYNGICHTHYINI.

Familia 169. Saccopharyngoidae.

Gen. *Saccopharynx* Mitch.

Tribus 2. MURAENICHTHYINI.

Familia 170. Anguilloidei Kp.

Gen. *Anguilla* Thunb. (p. 171), *Enchelyopus* Ag. (foss.), *Rhynchorhinus* Ag. (foss.).

Familia 171. Congeroidei Kp.

Gen. *Muraenesox* McCl. (p. 171 s. n. Congr.), *Hoplunnis* Kp., *Nemichthys* Richds., *Conger* Cuv. (p. 171), *Congermuraena* Kp., *Uroconger* Kp., *Moringua* Gr. (p. 172).

Familia 172. Ophisuroidei Kp.

Gen. *Leiuranus* Blkr (p. 174), *Stethopterus* Blkr, *Ophisurus* Lac. (p. 172), *Myrophis* Lütk. (p. 264), *Muraenichthys* Blkr (p. 175), *Lamnostoma* Kp. (p. 174), *Cirrhimuraena* Kp., *Sphagebrangus* Bl. (p. 174), *Callechelys* Kp., *Ichthyapus* Bris., *Ophisurapus* Kp.Familia 173. Muraenoidei \equiv Murenidi Raf.Gen. *Muraena* L. (p. 175), *Uropterygius* Rüpp. (p. 179), *Muraenoblenna* Lac. (p. 179), *Channomuraena* Richds., *Aphthalmichthys* Kp (p. 179), *Apterichthys* Dum.

Series 3. LEPTORHACHIDAE s. APODES LEMNISCATI.

Ordo 50. LEPTOCEPHALI.

Familia 174. Leptocephaloidei \equiv Atteridi Raf. \equiv Helmichthyidae Koll.Gen. *Esunculus* Kp., *Hyoprorus* Koll., *Oxystomus* Raf., *Tilurus* Koll., *Cheilobranchus* Richds., *Leptocephalus* Gron. (p. 180), *Leptocephalichthys* Blkr (p. 180), *Prymnothonus* Richds.

Divisio 2. MONORHINICHTHYES.

Legio 1. MARSIPOBANCHII \equiv SUCEURS Cuv.Ordo 51. CYCLOSTOMI Dum. \equiv EXOTRÈMES Dum.Familia 175. Petromyzontoidei \equiv Lampredini Raf. \equiv Hyperoartii J. Müll.

Subfamilia 1. PETROMYZONTIFORMES.

Gen. *Petromyzon* Art., *Lampreta* Willughb., *Geotria* J. E. Gray, *Velasia* J. E. Gray, *Caragola* J. E. Gray, *Mordacia* J. E. Gray.

Subfamilia 2. AMMOCOETIFORMES.

Gen. *Ammocoetes* Dum.

Ordo 52. HYPEROTRETI J. Müll.

Familia 176. Myxinoidei \equiv Missinidi Raf.Gen. *Myxine* L., *Heptatrema* Dum.

Legio 2. LEPTOCARDII J. Müll.

Ordo 53. CIRRHOSTOMI s. PHARYNGOBRANCHII.

Familia 177. Amphioxoidei \equiv Amphioxini J. Müll. \equiv ENDOTRÈMES Dum.Gen. *Amphioxus* Yarr. \equiv *Branchiostoma* Owen.

ERRATA, ADDENDA ET OMISSIONES.

- Pag. 5 no. 46 Cheilodipterus lege Cheilodipterus.
" 6 " 91 Hindoean. " Hindostan.
" 17 " 196 Java. " Java.
" 19 " 214 Bat. Gen. " Verh. Bat. Gen.
" 19 " 216 adde Hab. Japonia.
" 23 " 249 Hab. Sumatra. lege Hab. Sumatra.
" 30 " 335 Sciaena abu-mgatherina Forsk. . " Sciaena abu-mgatherim Forsk.
" 30 " 338 Fisch. " Fish.
" 38 " 419 Mullus erythrinus v. Hass. ≡ U-
 peneoides sulphureus Blkr. " Mullus erythrinus V. Hass.
" 41 " 447 Hab. Japonia. " Hab. Japonia, Hindostan, Mare rubrum.
" 46 " 502 Sumatra. " Sumatra.
" 47 " 514 Beram. " Ceram.
" 50 " 547 p. 221 " p. 21.
" 57 " 611* Promontorium bonae spei. . . " 611. Promontorium bonae spei.
" 58 " 618* " 618.
" 62 " 646 Madagascar, Pinang. " Pinang.
" 62 " 653 XXIV p. 35 " XXIV Makr. p. 35.
" 63 " 661 " 661*.
" 64 " 667* " 667.
" 64 " 670 p. 41 " p. 41 ex parte.
" 67 " 689 p. 360 " I p. 360.
" 72 " 823 p. 424 " II p. 424.
" 93 " 958 IV p. 331 " VI p. 331.
" 101 " 1057 Xyrichtysno vaculoides Blkr. " Xyrichtys novaculoides Blkr.
" 107 " 1135 ocellata Blkr. " ocellata CV.
" 110 " 1162 dele Synonym.
" 117 " 1252 Gebius. " Gobius.
" 117 " 1259 Gobuis. " Gobius.
" 119 " 1291* Gobuis. " Gobius.
" 122 " 1328 Gobius Plinianus CV. " Boleophthalmus Plinianus CV.
" 123 " 1337* ijentralibus " ventralibus.
" 124 " 1345 Belebes " Celebes.

Pag. 125 no. 1358 adde Hab. Celebes, in mari.

- " 128 " 1398 neucrafes lege neucrates.
- " 134 " 1454 II p. 23 " I p. 161.
- " 138 " 1490 I tab. p. 273. " I p. 273.
- " 138 " 1489 Arch. Prodr. " Arch. Ind. Prodr.
- " 140 " 1508 XX " XXI.
- " 140 " 1510 *Bengala*. " Bengala.
- " 142 " 1528 Borneo. " Java.
- " 144 " 1543 *Crossocheilos* (*Crossocheilos*) " *Crossocheilos* (*Crosscheilichthys*).
- " 147 " 1573 VV " IV.
- " 148 " 1585 del. Syn. *Carass. coeruleus* Bas.
- " 151 " 1616 *Systemus* (*Barbus*) " *Systemus* (*Barbodes*).
- " 156 " 1666 adde Hab. Java, Madura, Sumatra, Celebes, Batjan, Ternata, Amboina, *Japonia*, in mari.
- " 160 " 1707 *Chirocentrus*. lege *Chirocentrus*.
- " 164 " 1737 adde V. B. Gen. XXIV Har. p. 17.
- " 167 " 1774. " 1774*
- " 169 " 1798 III V " V.
- " 174 " 1852 Batu, Sumatra. " Batu.
- " 186 " 1984* *Stigmatopora* " *Stigmatophora*.
- " 186 " 1985*. " 1985.
- " 190 " 2030 *Valens*. " Valenc.
- " 190 " 2032 en tribus. " et tribus.
- " 191 " 2038 *Apriseu*. " Apri seu.
- " 194 " 2063 del. Syn. *Balistes penicilligerus* Per.
- " 196 " 2081 adde *China*, *Japonia*, *Nova-Hollandia*, *Malacca*, *Hindostan*, *Ceylon*.
- " 197 " 2086 adde Syn. *Ostracion* Valentini Blkr.
- " 198 " 2088 *Muntal panjang*. lege *Buntal panjang*.
- " 199 " 2101 *Muntak-pisang*, *Muntak-gadang*. " *Buntak-pisang*, *Buntak-gadang*.
- " 199 " 2102 *Muntak-barik*. " *Buntak-barik*.
- " 200 " 2106 *Muntak-kalappe*. " *Buntak-kalappa*.
- " 200 " 2110 *Muntal mas*. " *Buntal-mas*.
- " 219 adde 2273 (617^a) *Coryphaena Vlamingii* CV., Poiss. IX p. 233 = Dorade Dauphin Ren., II tab. 16 fig. 76. Hab. *Archip. Indicum*?

Species nuperrime repertae:

- " 219 " 2274 (383^b) *Uranoscopus asper* T. Schl. vide p. 245. Hab. Banka, in mari.
- " 219 " 2275 (1142^a) *Platycephalus Bosschei* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XXI. Hab. Banka, in mari.
- " 219 " 2276 (1378^b) *Salarias* sp. nov., Hab. Bawean, in mari.
- " 219 " 2277 (1378^c) *Salarias* spec. nov., Hab. Bawean, in mari.
- " 219 " 2278 (1046^a) *Julis* (*Halichoeres*) spec. nov., Hab. Bawean, in mari.
- " 219 " 2279 (1133^a) *Callyodon carolinus* CV., Nat. T. Ned. Ind. XXI. Hab. Timor, in mari.

- Pag. 242 no. 30 *Kokotai*. lege *Kokotei*.
" 245 " 55 adde Hab. Banka.
" 250 " 100 *Prionurus scalprum* CV. . . " *Naseus scalprum* Blkr = *Prionurus scalprum* CV.
" 261 " 209 tab. 110, *Awozagura* Jap. . . " tab. 110 fig. 1, *Awosaguru* Jap.
" 262 " 213 *Etrumei wasi* Jap. . . . " *Etrumei-wasi* Jap.

ENUMERATIO
SPECIERUM PISCIVM (1)
HUCUSQUE IN
ARCHIPELAGO INDICO
OBSERVATARVM,
ADJECTIS
HABITATIONIBUS CITATIONIBUSQUE UBI DESCRIPTIONES EARUM RECENTIORES REPERIUNTUR;
AUCT.
PETRO EQUITE A BLEEKER.

Famil. HOLOCENTROIDEI.

- 1 Holocentrum argenteum CV., Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. III 10^e Bijdr. Vischf. Amb. p. 1.
Hab. Amboina, in mari.
Nova-Guinea (2).
- 2 Holocentrum binotatum QG., Natuurk. Tijdschrift voor Nederl. Indië XV p. 207.
Hab. Goram, in mari.
Nova-Guinea, Guam.
- 3 Holocentrum cornutum Blkr, Nat. Tijdschr. v. Ned. Indië V p. 240.
Hab. Flores, Batjan, Amboina, Ceram, in mari.
- 4 Holocentrum diadema Lac. ≡ Holocentrus diadema Lac. ≡ Sciaena vittata Parkins. ≡
Perca pulchella Benn., Nat. Tijdschr. v. Ned. Ind. III p. 259.
Hab. Batu, Celebes, Sumbawa, Flores, Timor, Ternate, Halmahera, Buro,
Amboina, in mari.
Sumatra, Bora-bora, Otaiti, Mauritius, Mare rubrum, Mossambic.

(1) Species archipelagicae asterisco notatae hucusque in collectionibus meis desiderantur, ceterae omnes Catalogum praebent partis Musei mei Ichthyologici archipelagicae.

(2) Habitationes litteris cursivis indicatae ex auctoribus sumptae, caeterae originem speciminum Musei mei indicant.

- 5 Holocentrum leo CV. \equiv Chouwer lacki Ren., Poiss. Mol. I tab. 27 fig. 148, Nat. T. Ned. Ind. VII p. 355.
 Hab. Cocos, Batu, Celebes, Batjan, Amboina, in mari.
Wageu, Carolin., Guam, Vanicolo, Borabora, Seychell.
- 6 Holocentrum leonoides Blkr, Verh. Batav. Genootsch. XXII Perc. p. 54.
 Hab. Batu, Celebes, Sangi, Ternata, Halmheira, Batjan, Buro, Amboina, Banda, in mari.
- 7 Holocentrum melanopterus Blkr, Nat. Tijdschr. Ned. Ind. IX p. 302.
 Hab. Celebes, Sangi, Buro, in mari.
- 8 Holocentrum melanospilos Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. III 9^e Bijdr. Vischf. Amb. p. 2.
 Hab. Amboina, in mari.
- 9 Holocentrum operculare CV., Nat. Tijdschr. Ned. Ind. II p. 233.
 Hab. Sumatra, Banda, in mari.
Nova-Hibernia.
- 10 Holocentrum albo-rubrum Lac. \equiv Ikan Badoeri jang ongoe Valent., Ind. fig. 137 \equiv Schouwerdick Ren., I tab. 29 fig. 156 \equiv Perche de la Nouvelle Bretagne Comm. \equiv Perca prasina Lac. \equiv Holocentrus albo-ruber Lac. \equiv Holocentrus tetracanthus Lac. \equiv Holocentrum marginatum CV. (jun.) \equiv Holocentrum orientale Cuv., Verh. Bat. Gen. XXII Perc. p. 53.
 Nom. ind. *Mas laut, Balong mejrah* Mal. Batav., *Era-era, Kadera* Bint.
 Hab. Java, Duizend-ins., Sumatra, Nias, Batu, Singapura, Bintang, Banka, Celebes, Sangi, Solor, Halmheira, Batjan, Buro, Amboina, in mari.
Nova-Brittannia, Nova-Hibernia, Hindostan, Mare rubrum.
- 11 Holocentrum poecilopterus Blkr, Nat. Tijdschr. Ned. Ind. VII p. 356.
 Hab. Cocos, in mari.
- 12 Holocentrum punctatissimum CV., Nat. Tijdschr. Ned. Ind. IV p. 248.
 Hab. Java, Sumatra, Celebes, Sangi, Ternate, Amboina, Goram, in mari.
Ualan, Oceanum indicum, Mossamb.
- 13 Holocentrum sammara CV. \equiv Sciaena sammara Forsk. \equiv Labrus angulosus Lac. \equiv Perca samara Bl. Schn. \equiv Holocentrus samara Rüpp., Nat. T. Ned. Ind. III p. 555.
 Hab. Java, Sumatra, Cocos, Celebes, Sangi, Sumbawa, Flores, Ternata, Batjan, Buro, Amboina, Ceram, Goram, Banda, in mari.
Oceanum indicum, Mare rubrum, Mossamb.
- 14 Holocentrum tiereoides Blkr, Nat. T. Ned. Ind. V p. 334.
 Hab. Celebes, Ternata, Amboina, in mari.
- 15 Holocentrum violaceum Blkr, Nat. T. Ned. Ind. V p. 335.
 Hab. Amboina, in mari.
- 16* Holocentrum laticeps CV., Poiss. III p. 157, VII p. 376.
 Hab. Java, Vanicolo.

- 17 *Rhynchichthys brachyrhynchos* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 107.
 Hab. Amboina, in mari.
- 18 *Myripristes adustus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 108.
 Hab. Batu, Sangi, Ternate, Buro, Amboina, in mari.
- 19 *Myripristes hexagonus* CV. \equiv *Lutjanus hexagonus* Lac. \equiv *Centropomus ruber* Lac.?
 \equiv *Myripristes botche* Blkr, an et CV?, Verh. Bat. Gen. XXII Perc. p. 52.
 Nom. ind. *Mas-lawut* Mal. Bat.
 Hab. Java, Nias, Celebes, Buro, Amboina, in mari.
Hindostan, Mauritius.
- 20 *Myripristes microphthalmus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 261.
 Hab. Amboina, in mari.
- 21 *Myripristes murdjan* Rüpp. \equiv *Sciaena murdjan* Torsk. \equiv *Perca murdjan* Bl. Schn. \equiv
 Botche Russ., fig. 105 sec. Rüpp. \equiv *Myripristes seychellensis* CV. sec. Rüpp. \equiv
Myripristes melanophrys Swns., Nat. T. Ned. Ind. IV p. 109.
 Hab. Java, Batu, Cocos, Celebes, Amboina, Goram, in mari.
Mare rubrum, Seychell.
- 22 *Myripristes parvidens* CV?, Nat. T. Ned. Ind. II p. 234.
 Hab. Celebes, Sangi, Ternata, Halmahera, Batjan, Amboina, Goram, Banda, in mari.
Nova-Hibernia.
- 23 *Myripristes pralinus* CV., Nat. T. Ned. Ind. II p. 234.
 Hab. Celebes, Sangi, Ternata, Amboina, in mari.
Nova-Hibernia, Mauritius.
- 24 *Myripristes violaceus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. II p. 234.
 Hab. Halmahera, Amboina, Banda, in mari.
- 25 *Priacanthus Blochii* Blkr \equiv *Priacanthus japonicus* CV.? Blkr (nec CV.) \equiv *Anthias macrophthalmus* Bl., Nat. T. N. Ind. II p. 174, IV p. 456.
 Nom. ind. *Sowangi* Manad., *Gora-swangi* Lab., *Soga-bini* Batj.
 Hab. Java, Sumatra, Batu, Celebes, Sangi, Ternata, Batjan, Amboina, in mari.
Japonia?
- 26 *Priacanthus carolinus* CV., Nat. T. Ned. Ind. III p. 235.
 Hab. Amboina, Banda, in mari.
Carolin. (Ualan), Mauritius.
- 27 *Priacanthus holocentrum* Blkr \equiv *Priacanthus Schmittii* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII
 Perc. p. 48, Nat. T. Ned. Ind. III p. 572.
 Nom. ind. *Siriding-tombakko* Ind. Bant., *Tommongong* Mal. Bat.
 Hab. Java, Sumatra, Singapura, Banka, Celebes, Amboina, in mari.
- 28 *Priacanthus macracanthus* CV. \equiv *Priacanthus fax* Blkr, Top. Bat., Verh. Bat. Gen.
 XXII Perc. p. 48.
 Hab. Java, in mari.
Amboina.

- 29* *Priacanthus argenteus* CV. Poiss. III p. 81. \equiv Wabailang Ren., I tab. 12 fig. 72.
Hab. Molucc. ?, Japon. ?

Fam. TRACHICHTHYOIDEI.

- 30 *Heterophtalmus katoptron* Blkr, Act. Soc. Scient. Indo-Nederland. I Vissch. Manad. p. 43.
Nat. T. Ned. Ind. XVI p. 253.
Hab. Celebes, Amboina, in mari.

Fam. MONOCENTRIOIDEI.

- 31 *Monocentris japonicus* Bl. Schn. \equiv *Gasterosteus japonicus* Houtt. \equiv *Sciaena japonica* Thunb. \equiv *Lepisacanthus japonicus* Lac. \equiv *Monocentris cataphracta* Bl. Schn. \equiv *Monocentrus japonicus* Swns., Verh. Kon. Akad. v. Wet. Bijdr. Ichth. Japan p. 5.
Hab. Batjan, Amboina, in mari,
Japonia, in mari.

Fam. PERCOIDEI.

- 32 *Dules maculatus* CV., Nat. T. Ned. Ind. V p. 333.
Nom. ind. *Kissa* Manad., *Godidi ajer tawar*, *Dewang*, *Ariwangan* Batj., *Tjiptjip* Amb.
Hab. Sumatra, Celebes, Batjan, Buro, Amboina, in fluviis.

- 33 *Dules marginatus* CV. \equiv *Perca ciliata* CV., Nat. T. Ned. Ind. III p. 533.
Hab. Java, Bali, Sumatra, Nias, Celebes, Buro, Amboina, in fluviis.
Vanicolo.

- 34 *Dules rupestris* CV. \equiv *Centropomus rupestris* Lac., Nat. T. Ned. Ind. VI p. 209.
Nom. ind. *Godidi ajer tawar*, Batj., *Tjiptjip* Amb.
Hab. Timor, Batjan, Buro, Amboina, in fluviis.

- 35 *Dules taeniurus* CV., Verh. Bat. Gen. XXII Perc. p. 49.
Hab. Java, in fluviis.

Fam. BOGODOIDEI.

- 36 *Ambassis apogonoides* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 200.
Nom. ind. *Gaba-gaba* Mal. Bandjermas.
Hab. Sumatra, Borneo, in fluviis.

- 37 *Ambassis batjanensis* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IX p. 196.
Hab. Java, Celebes, Batjan, Buro, in fluviis et aquis fluvio-marinis.

- 38 *Ambassis buroensis* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XI p. 396.
Hab. Bali, Sumatra, Buro, in mari et ostiis fluviorum.

- 39 *Ambassis Dussumieri* CV. \equiv *Priopis argyrozona* K. v. H. \equiv *Chanda Dussumieri* Cant.,
Verh. Bat. Gen. XXII Perc. p. 30.
Nom. ind. *Siriding* Mal. Bat., Bint., *Sergan*, *Pangkah* Jav. *Geteh-geteh* Manad.

Hab. Java, Madura, Sumatra, Bintang, Banka, Bali, Celebes, Timor, Batjan, Buro, Amboina, in mari et aquis fluvio-marinis.
Pinang, Hindostan, Seychell., Mauritius.

40 Ambassis interrupta Blkr, Nat. Ned. Ind. III p. 696.

Hab. Java, Borneo, Celebes, Batjan, Buro, Amboina, Ceram, in mari et in fluviis.

41 Ambassis macracanthus Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Perc. p. 30, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 455.
Nom. ind. *Siriding* Mal. Bat., *Sariding-papap* Mal. Bencul.

Hab. Java, Sumatra, Nias, Celebes, Amboina, in mari et in fluviis.

42 Ambassis nalua CV. \equiv *Sciaena safgha* Forsk? \equiv *Centropomus ambassis* Lac. \equiv *Lutjanus gymnocephalus* Lac. \equiv *Chanda nalua* Buch. \equiv *Ambassis Commersonii* CV.? \equiv *Ambassis Commersonii* Swns., Verh. Bat. Gen. XXII Perc. p. 29, Nat. T. Tijdschr. Ned. Ind. IV p. 453.

Nom. ind. *Siriding* Mal. Bat., *Tonkai* Jay.

Hab. Java, Sumatra, Banka, Borneo, Celebes, Sumbawa, Halmahera, Batjan, Amboina, in mari et in fluviis.

Pinang, Bengala, Hindostan, Borbonia, Mare rubrum, Mossamb.

43 Ambassis urotaenia Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 257.

Nom. ind. *Sariding* Mal. Benkul.

Hab. Sumatra, Nias, Singapura, Banka, Celebes, Sangi, Ternata, Batjan, Buro, Amboina, Ceram, in mari et in fluviis.

44 Ambassis Wolffii Blkr, Nat. T. Ned. Ind. I p. 9.

Hab. Sumatra, Borneo, in fluviis.

Siam.

45 Bogoda macrolepis Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. II 10^e Bijdr. Vischf. Born. p. 13.
Hab. Borneo, in fluviis.

Fam. CHEILODIPTEROIDEI.

46 Cheilodipterus amblyuropterus Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XI p. 395.

Hab. Buro, in mari.

47 Cheilodipterus apogonoides Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Man. p. 37.
Hab. Celebes, in mari.

48 Cheilodipterus lineatus Lac. \equiv *Centropomus macrodon* Lac. \equiv *Cheilodipterus octo-vittatus* CV. \equiv *Cheilodipterus heptazona* Blkr, Verh. B. G. XXII Perc. p. 29.
Hab. Java, Batu, Celebes, Batjan, Amboina, in mari.

Mauritius, Ocean. pacif. aequator.

49 Cheilodipterus quinque-lineatus CV. \equiv *Apogon novemstriatus* Rüpp., Nat. T. N. I. III p. 253.

Hab. Java, Cocos, Sumatra, Nias, Batu, Banka, Celebes, Sangi, Solor, Ternata, Halmahera, Batjan, Amboina, Goram, in mari.

Ins. Societat., Mare rubrum.

- 50 *Apogon amboinensis* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. V p. 329.
 Hab. Biliton, Buro, Amboina, Goram, in mari et ostiis fluviorum.
- 51 *Apogon aureus* Blkr. \equiv *Ostorrhinchus* Fleurieu Lac. \equiv *Centropomus aureus* Lac. \equiv
Apogon roseipinnis OV. \equiv *Apogon annularis* Rüpp., Nat. T. Ned. Ind. III p. 253.
 Nom. ind. *Bibisang* Batj. *Geteh-geteh lolaro* Manad.
 Hab. Celebes, Solor, Batjan, Amboina, in mari.
Ceylon, Mare rubrum, Mossamb.
- 52 *Apogon bandanensis* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VI p. 95.
 Hab. Cocos, Sumatra, Celebes, Sangi, Ternata, Batjan, Buro, Amboina, Ceram, Goram, in mari.
- 53 *Apogon buroensis* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XI p. 394.
 Hab. Buro in aquis fluvio-marinis.
- 54 *Apogon Cantori* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. II p. 479.
 Hab. Bintang, Amboina, in mari.
- 55 *Apogon ceramensis* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. II p. 256.
 Had. Sumatra, Singapura, Buro, Amboina, Ceram, in mari.
- 56 *Apogon chrysopomus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VII p. 239.
 Hab. Singapura, Amboina, in mari.
- 57 *Apogon chrysotaenia* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. II p. 168.
 Hab. Java, in mari.
- 58 *Apogon cyanosoma* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. V p. 71.
 Hab. Solor, in mari.
- 59 *Apogon cyanotaenia* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. V p. 71.
 Hab. Solor, Amboina, in mari.
- 60 *Apogon endekataenia* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 449.
 Hab. Banka, in mari.
- 61 *Apogon fraenatus* Val. \equiv *Apogon vittiger* Benn., Act. S. Sc. Ind. N. I. Vissch. Amb. p. 25.
 Nom. ind. *Bibisang* Batj., *Geteh-geteh-lombo* Manad.
 Hab. Celebes, Ternata, Batjan, Buro, Amboina, Ceram, Goram, in mari.
Nava-Guinea, Mauritius,
- 62 *Apogon Godini* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. V p. 496.
 Hab. Sumatra, in mari.
- 63 *Apogon Hartzfeldi* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 254, VI p. 482.
 Hab. Ternate, Amboina, Goram, in mari.
- 64 *Apogon Hoevenii* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VI p. 482.
 Hab. Ternata, Amboina, Goram, Banda, in mari.
- 65 *Apogon hyalosoma* Blkr \equiv *Apogon thermalis* Blkr ol. nec CV., Verh. Bat. Gen. XXII Perc. p. 27, Nat. Tijdschr. N. Ind. V p. 329.

- Nom. ind. *Glagla-laut* Mal. Bat.
 Hab. Java, Sumatra, Nias, Singap., Bilit, Celeb., Sumbawa, in mari et ostiis fluviorum.
- 66 Apogon hypselonotus Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VIII p. 309.
 Hab. Java, Bali, Nias, Batu, Celebes, Timor, Ternata, Goram, in mari.
- 67 Apogon kallopterus Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Manad. p. 33.
 Hab. Celebes, Sangi, in mari.
- 68 Apogon kallosoma Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 443.
 Hab. Banka, in mari.
- 69 Apogon koiomatodon Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 131.
 Hab. Java, Singapura, Sangi, Ternata, Batjan, Amboina, in mari.
- 70 Apogon leptacanthus Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XII p. 204.
 Hab. Ternate, in mari.
- 71 Apogon macropterus K. v. H., Nat. T. Ned. Ind. II p. 168.
 Nom. ind. *Bibisang lumpur* Batj.
 Hab. Java, Bali, Sumatra, Celebes, Halmahera, Ternata, Batjan, Amboina, in mari et ostiis fluviorum.
- 72 Apogon macropterooides Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 724.
 Hab. Java, Lepar, Celebes, Amboina, in mari.
- 73 Apogon margaritophorus Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VII p. 363.
 Hab. Singapura, Batjan, in mari.
- 74 Apogon melanorhynchos Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Amb. p. 26.
 Hab. Singapura, Ternata, Buro, Amboina, Ceram, in mari.
- 75 Apogon melas Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Perc. p. 29, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Amb. p. 27.
 Hab. Nias, Batu, Singapura, Celebes, Sumbawa, Ternata, Buro, Amboina, Ceram, in mari.
- 76 Apogon modestus Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VII p. 315.
 Hab. Java, Singapura, in mari.
- 77 Apogon moluccensis Val. ≡ Apogon chrysosoma Blkr ol., Nat. T. Ned. Ind. III p. 256.
 Hab. Celebes, Timor, Amboina, Ceram, Goram, in mari.
- 78 Apogon monochrous Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Man. p. 34.
 Hab. Bali, Sumatra, Singapura, Celebes, Sangi, in mari.
- 79 Apogon multitaeniatus Ehr. CV., Verh. Bat. Gen. XXII Perc. 28.
 Hab. Sumbawa, Celebes, Ternata, Ceram, Goram, in mari.
Mare rubrum.
- 80 Apogon nematopterus Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Man. p. 35.
 Nom. ind. *Geteh-geteh* Manad.
 Hab. Celebes, in mari.

- 81 Apogon Novae Guineae Val., Nat. T. Ned. Ind. VII p. 316.
 Nom. ind. *Glaga* Mal. Bat.
 Hab. Java, in mari.
Nova-Guinea.
- 82 Apogon novemfasciatus CV. ≡ Apogon balinensis Blkr ol., Verh. Bat. Gen. XXII
 Perc. p. 28, Ichth. Bali p. 5, Nat. T. Ned. Ind. III p. 113.
 Habit. Java, Bali, Cocos, Sumatra, Batu, Lepar, Celebes, Sangi, Timor, Ternata,
 Buro, Amboina, Ceram, Goram, Banda, in mari.
Guam, China, Japonia, Mossamb.
- 83 Apogon orbicularis K. v. H., Nat. T. Ned. Ind. III p. 254, Act. Soc. Scient. Ind.
 Neerl. I Vissch. Amb. p. 28.
 Hab. Sumatra, Nias, Singapura, Sangi, Ceram, Goram, in mari.
Java, Amboina.
- 84 Apogon quadrifasciatus CV. ≡ Mullus fasciatus White, Verh. Bat. Gen. XXII
 Perc. p. 28.
 Nom. ind. *Glaga* Mal. Bat.
 Hab. Java, Singapura, Banka, Celebes, in mari.
Pinang, Nova-Hollandia, Hindostan, Mossamb.
- 85 Apogon rhodopterus Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 62.
 Hab. Singapura, in mari.
- 86 Apogon sangiensis Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XIII p. 375.
 Hab. Sangi, in mari.
- 87 Apogon timorensis Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VI p. 207.
 Hab. Timor, in mari.
- 88 Apogon truncatus Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VII p. 415.
 Nom. ind. *Glaga* Mal. Bat.
 Hab. Java, in mari.
- 89 Apogon zosterophorus Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Man. p. 36.
 Hab. Celebes, in mari.
- 90* Apogon fucatus Cant., Catal. Mal. Fish. p. 4.
 Hab. *Pinang.*
- 91* Apogon nigripinnis CV., Poiss. II p. 113.
 Hab. *Java, Celebes, Hindooean, Japonia.*
- 92* Apogon poecilopterus K. v. H. CV., Poiss. II p. 114.
 Hab. *Java, Singapura, Pinang.*
- 93* Apogon trimaculatus CV., Poiss. II p. 115 tab. 22.
 Aab. *Java?, Buro, China.*
- 94* Apogon nigromaculatus Hombr. Jacq., Voyag. Pôle Sud III Rept. Poiss. p. 32 Atl.
 Poiss. tab. 1 fig. 2.
 Hab. *Nova-Guinea.*

- 95 *Apogonichthys amblyuropterus* Blkr \equiv *Apogon amblyuropterus* Blkr ol., Nat. T. N.
Ind. III p. 695.
Hab. Ceram, in mari.
- 96 *Apogonichthys glaga* Blkr \equiv *Apogon glaga* Blkr ol., Verh. Bat. Gen. XXII Perc. p. 29, XXVI Nieuwe Nalez. ichth. Jap. p. 57.
Nom. ind. *Glaga* Mal. Bat., *Siriding* Ind. Cheribon, *Pemperreng* Jav. Tjilatjap.
Hab. Java, Singapura, in mari et ostiis fluviorum.
Japonia.
- 97 *Apogonichthys gracilis* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. X p. 371.
Nom. ind. *Djalutu* Tern.
Hab. Ternate, in mari.
- 98 *Apogonichthys perdix* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VI p. 321.
Hab. Flores, Buro, in mari.
- 99 *Apogonichthys polystigma* Blkr \equiv *Apogon punctulatus* Blkr ol. nec Rüpp., Nat. T. Ned. Ind. III p. 696, VI p. 484.
Hab. Sumatra, Sangi, Celebes, Ternate, Buro, Amboina, Ceram, in mari.
- 100* *Apogonichthys punctulatus* Blkr \equiv *Apogon punctulatus* Rüpp., N. Wirb. Abyss. tab. 22 fig. 4.
Hab. *Mare javanicum*, *Mare rubrum*.

Fam. GRAMMISTEOIDEI.

- 101 *Diploprion bifasciatum* CV. Kuhl, Nat. T. Ned. Ind. VI p. 208.
Hab. Batu, Bintang, Celebes, Amboina, in mari.
Java, Timor, China, Japonia.
- 102 *Grammistes orientalis* Bl. Schn. \equiv *Sciaena vittata* Lac. \equiv *Perca triacantha* Lac. \equiv *Perca pentacantha* Lac. \equiv *Bodianus sexlineatus* Lac. \equiv *Centropomus sexlineatus* Lac. \equiv *Perca bilineata* Thunb. Nat. T. Ned. Ind. IV p. 105.
Hab. Java, Sumatra, Batu, Celebes, Sangi, Batjan, Flores, Buro, Amboina, Ceram, Goram, in mari.
Oc. indic., Peros-Banhos, Mare rubrum, Mossamb.
- 103 *Grammistes punctatus* CV., Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. II 8e Bijdr. Amb. p. 31.
Hab. Amboina, in mari.

Fam. PERCOIDEI.

- 104 *Lates heptadactylus* Cant. \equiv *Holocentrus heptadactylus* Lac. \equiv *Coius yacti* Buch. \equiv *Lates nobilis* CV., Verh. Bat. Gen. XXII Perc. p. 27.
Nom. ind. *Kakap* Mal. Bat., *Siyakap* Mal. Singap., *Pelah*, *Petehan*, *Tjabeuh* Jav., *Tekkong*, *Dubit* Madur.

Hab. Java, Madura, Banka, Borneo, Celebes, in mari et aquis fluvio-marinis.
Singapura, Pinang, Ins. Molucc., China, Hindostan, Bengala.

105* *Cnidon chinensis* Müll. Trosch. Hor. ichth. III p. 21.

Hab. *Manilla.*

106 *Psammoperca waigiensis* Blkr \equiv *Labrax waigiensis* CV. \equiv *Psammoperca datnioides* Richds., Nat. T. Ned. Ind. II p. 479.

Hab. Java, Singapura, Bintang, Banka, Biliton, Celebes, in mari et aquis flu-
vio-marinis.

Wageu, Australia.

Fam. SERRANOIDEI.

107 *Serranus altiveliooides* Blkr, Verh. Bat. Genootsch. v. Kunst. en Wet. XXII Perc. p. 38.

Nom. ind. *Krapo boso* Mal. Bat.

Hab. Java, Celebes, Amboina, in mari.

Singapura.

108 *Serranus alboguttatus* CV., Nat. Tijdschrift voor Ned. Indië IV p. 245.

Hab. Sumatra, Celebes, Solor, Flores, Halmahera, Ternate, Amboina, Buro, Ce-
ram, in mari.

Oe. indica.

109 *Serranus amblycephalus* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. II 8 Bijdr. Amboina, p. 32.

Hab. Amboina, in mari.

110 *Serranus amboinensis* Blkr, Nat. Tijdschr. N. Ind. III p. 258.

Hab. Celebes, Amboina, in mari.

111 *Serranus aurantius* CV., Nat. T. Ned. Ind. III p. 571.

Hab. Sumatra, Celebes, in mari.

Ins. Seychell., Otaiti.

112 *Serranus bataviensis* Blkr, Verh. Bat. Gen. K. en W. XXII Perc. p. 38 (an *Serranus dichropterus* CV?).

Nom. ind. *Krapo bebeh*, *Kakap bebeh* Mal. Bat., *Guropa* Manad.

Hab. Java, Sumatra, Duizend-ins., Celebes, Amboina.

113 *Serranus boenack* CV? \equiv *Serranus zananella* CV? Verh. Bat. Gen. XXII Perc. p. 31, 32.

Nom. ind. *Krapo* Mal. Bat., *Krapu-seminja* Bint.

Hab. Java, Sumatra, Nias, Bintang, Banka, Celebes, Amboina, in mari et aquis
fluvio-marinis.

Madagascar, Mauritius.

114 *Serranus bontoides* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VIII p. 405.

Hab. Bali, Celebes, Amboina, in mari.

- 115 *Serranus celebicus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. II p. 217.
 Nom. ind. *Krapo* Mal. Bat., *Guropa-itam* Manad.
 Hab. Java, Bali, Sumatra, Nias, Banka, Celebes, Sumbawa, Batjan, Amboina, in mari.
- 116 *Serranus crapao* CV., Verh. Bat. Gen. XXII Perc. p. 37.
 Nom ind. *Krapo lumpur* Mal. Bat., *Balong* Sund., *Krapu* Bint.
 Hab. Java, Sumatra, Singapura, Bintang, Banka, Borneo, Celebes, Timor, Batjan, Amboina.
Nova-Hollandia.
- 117 *Serranus cyanostigma* K. v. H., Verh. Bat. Gen. XXII Perc. p. 32.
 Nom. ind. *Krapo karang* Mal. Bat.
 Hab. Java, Duizend-ins., Sumatra, Celebes, Amboina, in mari.
- 118 *Serranus diktiophorus* Blkr, Act. Soc. Sc. Ind. Neerl. I Vissch. Man. p. 38.
 Nom. ind. *Guropa* Manad.
 Hab. Celebes, in mari.
- 119 *Serranus formosus* CV. \equiv *Sciaena formosa* Shaw, Verh. Bat. Gen. XXII Perc. p. 31.
 Nom. ind. *Krapo* Mal.
 Hab. Java, Sumatra, Celebes, in mari.
China, Hindostan.
- 120 *Serranus Gaimardi* CV., Nat. T. Ned. Ind. IV p. 455.
 Nom. ind. *Krapo tutol* Mal. Bat.
 Hab. Java, in mari.
Nova-Guinea.
- 121 *Serranus Goldmanni* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IX p. 434.
 Hab. Obi-major, in mari.
- 122 *Serranus guttatus* CV. \equiv *Bodianus guttatus* Bl. \equiv *Serranus cyanostigmatooides* Blkr,
 Verh. Bat. Gen. XXII Perc. p. 31.
 Nom. ind. *Krapo* Bat., *Goropa nussa-merang* Tern.
 Hab. Java, Sumatra, Celebes, Ternate, Batjan, Obi-major, Amboina, in mari.
Wageu, Hindostan, Mossamb.
- 123 *Serranus hexagonatus* CV. \equiv *Perca hexagonata* Forst. \equiv *Holocentrus hexagonatus* Bl.
 Schn. \equiv *Trachinus Ascensionis* Osbeck, Nat. T. Ned. Ind. VI p. 191
 Nom. ind. *Krapo* Mal. Bat., *Goropa-babintang* Tern.
 Hab. Java, Cocos, Sumatra, Nias, Batu, Celebes, Timor, Sangi, Ternate, Batjan, Obi-major, Buro, Amboina, Ceram, in mari.
Pinang, Ins. Melvill, Nova-Hibernia, Borabora, Ualan, Mauritius, Ascension.
- 124 *Serranus Hoedtii* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VIII p. 406.
 Hab. Celebes, Amboina, in mari.

- 125 *Serranus Hoevenii* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Perc. p. 36.
 Nom. ind. *Krapo* Mal. Bat.
 Hab. Java, Sumatra, Nias, Sangi, Ternate, Buro, Amboina, Ceram, Goram, in mari.
- 126 *Serranus horridus* K. v. H., Verh. Bat. Gen. XXII Perc. p. 36.
 Nom. ind. *Krapo bebeh*, *Kakap-bebeh*, *Krapo matjan* Mal. Bat., *Goropa-roto* Tern.
 Hab. Java, Ternate, in mari.
- 127 *Serranus Jansenii* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XIII p. 376.
 Hab. Sangi, in mari.
- 128 *Serranus Kunhardtii* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. II p. 169 (an ead. species ac *Serranus Hoevenii* Blkr?).
 Hab. Sumatra, in mari.
- 129 *Serranus lanceolatus* CV. \equiv *Holocentrus lanceolatus* Bl., Verh. Bat. Gen. XXII Perc. p. 35.
 Nom. ind. *Krapo bebeh* (jun.), *Kakap bebeh* (adult) Mal. Bat.
 Hab. Java, Banka, Celebes, Goram, in mari.
Pinang, Hindostan, Bengal.
- 130 *Serranus leucogrammicus* Rwdt, Kipas koening Valent fig. 409 \equiv Anniko Moor Ren.
 I tab. 1 fig. 6., Verh. Bat. Gen. XXII Perc. p. 33.
 Nom. ind. *Krapo* Mal., *Kokofa* Tern.
 Hab. Java, Ternate, Amboina, in mari.
 Ins. *Seychell.*
- 131 *Serranus maculatus* Blkr \equiv *Holocentrum maculatum* Bl., Nat. T. Ned. Ind. XI p. 398.
 Hab. Celebes, Buro, in mari.
- 132 *Serranus marginalis* CV. \equiv *Serranus oceanicus* CV. \equiv *Epinephelus marginalis* Bl. \equiv *Holocentrus marginatus* Lac. \equiv *Holocentrus oceanicus* Lac. \equiv *Perca fasciata* Forsk., Verh. Bat. Gen. XXII p. 34..
 Nom. ind. *Krapo mejrah* Mal. Bat.
 Hab. Java, Sumatra, Celebes, Sangi, Sumbawa, Flores, Timor, Ternate, Batjan, Amboina, in mari.
China, Japonia, Ceylon, Mauritius, Seychell. Mare rubrum, Mossamb.
- 133 *Serranus melanotaenia* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. II 8 Bijdr. Amb. p. 33.
 Hab. Amboina, in mari.
- 134 *Serranus microdon* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XI p. 86.
 Hab. Java, in mari.
- 135 *Serranus microprion* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 552.
 Hab. Java, Sumatra, Nias, Batu, Celebes, Batjan, Buro, Ternate, Amboina, in mari.

- 186 *Serranus macrospilos* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IX p. 499.
 Hab. Java, Celebes, Batjan, Amboina, in mari.
- 137 *Serranus myriaster* CV., Nat. T. Ned. Ind. VI p. 192.
 Nom. ind. *Krapo* Mal. Bat.
 Hab. Java, Sumatra, Nias, Batu, Celebes, Sangi, Ternate, Amboina, Buro,
 Goram, in mari.
Nova-Guinea, Nova-Hollandia, China, Bora-bora, Ins. Sandvicens., Mauritius,
Mare rubrum.
- 138 *Serranus nebulosus* CV., Verh. Bat. Gen. XXII Perc. p. 34.
 Nom. ind. *Krapo* Mal. Bat., *Balong* Sund., *Ukon* Jav.
 Hab. Java, Sumatra, Banka, in mari.
China, Hindostan.
- 139 *Serranus nigripinnis* CV.?, Nat. T. Ned. Ind. IX p. 500.
 Hab. Batjan, in mari.
- 140 *Serranus pardalis* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Perc. p. 37.
 Nom. ind. *Krapo* Mal.
 Hab. Java, Duizend-ins., Sumatra, Nias, Biliton, Celebes, Sumbawa, Flores,
 Ternate, Amboina, Ceram, Banda, in mari.
- 141 *Serranus polyphekadion* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Perc. p. 39, Nat. N. Ind. VII p. 417.
 Nom. ind. *Krapo bebeh* Mal. Bat.
 Hab. Java, in mari.
- 142 *Serranus polypodophilus* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Perc. p. 37.
 Nom. ind. *Krapo tutol* Mal. Bat.
 Hab. Java, Singapura, Banka, Celebes, Amboina, in mari.
- 143 *Serranus polystigma* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 244.
 Hab. Sumatra, Celebes, Amboina, in mari.
- 144 *Serranus punctulatus* CV. \equiv Ikan Soelalath Valent. fig. 205, \equiv Sousalath Renard.
 I fig. 207, II fig. 300 \equiv Labrus punctulatus Lac., Nat. T. Ned. Ind. III p. 570.
 Nom. ind. *Goropa-mejrah* Tern.
 Hab. Sumatra, Celebes, Ternate, Batjan, Amboina, in mari.
Wageu, Ceylon, Mauritius, Mare rubrum.
- 145 *Serranus rhyncholepis* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 749.
 Hab. Celebes, in mari
- 146 *Serranus Sebae* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VI p. 488.
 Hab. Celebes, Ternate, Batjan, in mari.
- 147 *Serranus sexfasciatus* K. v. H., Verh. Bat. Gen. XXII Perc. p. 38.
 Nom. ind. *Krapo bebeh* Mal. Bat.
 Hab. Java, Sumatra, Celebes, in mari.

- 148 *Serranus spilurus* CV., Nat. T. Ned. Ind. VI p. 322.
 Hab. Flores, Sangi, Ternate, Batjan, in mari.
Mauritius.
- 149 *Serranus stellans* Richds., Act. Soc. Sc. Ind. Neerl. I Vissch. Amboina p. 29.
 Hab. Amboina, in mari.
Nova-Hollandia.
- 150 *Serranus urodelus* CV. ≡ *Perca uodela* Forst., Nat. T. Ned. Ind. VII p. 38.
 Nom. ind. *Krapo-djenang* Mal., *Niku-madodera* Tern.
 Hab. Sumatra, Cocos, Nias, Celebes, Sangi, Ternate, Obi-major, Amboina, in mari.
Waitaho v. St. Christina, Java.
- 151 *Serranus urophthalmus* Blkr., Nat. T. Ned. Ind. VIII p. 310.
 Hab. Batu, in mari.
- 152 *Serranus variolosus* CV. ≡ *Perca variolosa* Forst. ≡ *Perca maculata* Forst., Verh. Bat. Gen. XXII Perc. p. 85.
 Nom. ind. *Krapo tutol* Mal. Bat., *Balong* Jav. Sund.
 Hab. Java, Sumatra, Nias, Bali, Amboina, in mari et aquis fluvio-marinis.
Mauritius, Otaiti.
- 153 *Serranus Waandersii* Blkr., Nat. T. N. Ind. XVII. p. 152.
 Hab. Bali, in mari.
- 154* *Serranus argus* CV. ≡ *Cephalopholis argus* Bl. Schn. CV., Poiss. II p. 270.
 Hab. Ins. Molucc, in mari.
- 155* *Serranus biguttatus* CV., Poiss. VI p. 381.
 Hab. Amboina, Ceylon.
- 156* *Serranus boelang* CV., Poiss. II p. 229, VI p. 387; an eadem species ac *Serranus boenack* CV.? Blkr.
 Hab. Java, Sumatra, Nova-Guinea, Ceylon.
- 157* *Serranus bontoo* CV., Poiss. II p. 250, VI p. 393, Cant. Mal. Fish. p. 11.
 Hab. Java, Pinang, Hindostan.
- 158* *Serranus corallicola* K. v. H. CV., Poiss. II p. 251.
 Hab. Java, Celebes.
- 159* *Serranus geographicus* K. v. H. CV., Poiss. II p. 240.
 Hab. Java.
- 160* *Serranus lemniscatus* CV., Poiss. II p. 178 (an *Mesoprion* spec.?)
 Hab. Java, Sumatra, Ceylon.
- 161* *Serranus merra* CV., Poiss. II p. 243.
 Hab. Celebes, Timor, Wagen, Bora-bora, Ualan, Borbonia, Mauritius, Ins. Seychell.
Mare rubrum, Mossamb.
- 162* *Serranus miliaris* CV., Poiss. VI p. 391.
 Hab. Nova-Guinea.
- 163* *Serranus Quoyanus* CV., Poiss. VI p. 390.
 Hab. Nova-Guinea.

- 164* *Serranus reticulatus* K. v. H. CV., Poiss. II p. 240.
 Hab. *Java*.
- 165* *Serranus cooides* Cant. Cat. Mal. Fish. p. 11 \equiv *Bola? cooides* Buch. \equiv *Serranus suillus* CV., Poiss. II p. 250.
 Hab. *Java, Singapura, Pinang, Hindostan, Bengala*.
- 166* *Serranus dichropterus* CV. Poiss. II p. 217 \equiv *Holocentrus ongus* Bl. tab. 234,
 Hab. *Sumatra, Madagascar, Mauritius, Mare javanicum* (Rüpp.).
- 167* *Serranus pantherinus* CV. \equiv *Holocentrus pantherinus* Lac. CV., Poiss. II p. 249.
 Hab. *Java, Madagascar*.
- 168* *Serranus Sonneratii* CV., Poiss. II p. 222.
 Hab. *Mare javanicum* (Rüpp.).
- 169 *Serranichthys altivelis* Blkr \equiv *Serranus altivelis* K. v. H. \equiv *Cromileptes altivelis* Swns., Verh. Bat. Gen. XXII Perc. p. 33.
 Nom. indig. *Krapo* Mal. Bat., *Wangi* Batj., *Goropa-hitam* Lab., *Krapu-ketang* Bint.,
Goropa-tiram Amb.
 Hab. *Java, Duizend-ins. Singapura, Bintang, Celebes, Batjan, Amboina, in mari.*
Pinang, Mare Chinense.
- 170 *Plectropoma leopardinum* CV. \equiv *Perca miniata* var. *c.* Forsk. \equiv *Holocentrus leopardus* Lac. \equiv *Plectropoma cyanostigma* Blkr, ol. Nat. T. Ned. Ind. VII p. 420.
 Nom ind. *Laüdi, Kakap-bebeh* Mal. Bat.
 Hab. *Java, in mari.*
China, Japonia, Australia, Oc. indicum.
- 171 *Plectropoma maculatum* CV., \equiv *Bedianus maculatus* Bl. \equiv *Plectropoma punctatum* QG., Nat. T. Ned. Ind. VII p. 418.
 Nom. ind. *Laüdi et Kakap-bebeh* Mal. Bat.
 Hab. *Java, Singapura, Celebes, Halmahera, in mari.*
Mauritius, Mare rubrum.
- 172 *Plectropoma oligacanthus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VII p. 423.
 Nom. ind. *Laüdi et Kakap-bebeh* Mal. Bat., *Guropa-limpuang* Manad.
 Hab. *Celebes, Amboina, in mari.*
- 173* *Plectropoma ephippium* CV. \equiv *Holocentrus unicolor* Bl. Schn., CV., Poiss. II p. 307.
 Hab. *Java?*
- 174* *Plectropoma melanoleucum* CV. \equiv *Bodianus cyclostomus* Lac. \equiv *Bodianus melanoleucus* Lac. \equiv *Labrus laevis* Lac., CV. 292.
 Hab. *Archipel. Molucc., Mauritius, Mossamb.*
- 175 *Anthias cheirospilos* Blkr, Act. Soc. Sc. Ind. Neërl. II, 8^e Bijdr. Amb. p. 36.
 Hab. *Amboina, in mari.*
- 176 *Anthias cichlops* Blkr \equiv *Serranus cichlops* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 245.
 Hab. *Sumatra, in mari.*

- 177 Anthias Huchtii Blkr, Act. Soc. Sc. Ind. Neerl. II 8^e Bijdr. Amb. p. 38.
Hab. Amboina, in mari.
- 178 Anthias lepidolepis Blkr, Act. Sc. Ind. Neerl. II 8^e Bijdr. Amb. p. 37.
Hab. Amboina, in mari.
- 179 Anthias manadensis Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Manad. p. 39.
Hab. Celebes, in mari.
- 180 Anthias pleurotaenia Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. II 8^e Bijdr. Amb. p. 40.
Hab. Amboina, in mari.
- 181 Anthias aploactylus Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. III 9^e Bijdr. Amb. p. 1.
Hab. Amboina, in mari.

Fam. CENTROPRISTEOIDEI.

- 182 Myriodon scorpaenoides Bris. Barnev. \equiv Centropristes scorpaenoides CV. \equiv Scorpaena waigiensis QG., Nat. T. Ned. Ind. II p. 480.
Hab. Java, Singapura, Bintang, Celebes, Amboina, in mari.
Wageu.

Fam. CIRRHITOIDEI.

- 183 Cirrhitus amblycephalus Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XIII p. 378.
Hab. Sangi, in mari.
- 184 Cirrhitus arcatus CV. \equiv Perca arcata Park. \equiv Cirrhitus vittatus Valenc., Acta Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Man. p. 41.
Hab. Celebes, in mari.
Moluco., Otaiti, Mauritius.
- 185 Cirrhitus pantherinus CV. \equiv Sparus pantherinus Lac. \equiv Gerranus Tankervilleae Benn., Nat. T. Ned. Ind. II p. 232.
Hab. Celebes, Sangi, Amboina, Banda, in mari.
Ceylon.
- 186* Cirrhitus aprinus CV., Poiss. III p. 56.
Hab. Timor.
- 187 Cirrhitichthys graphidopterus Blkr \equiv Cirrhitus graphidopterus Blkr, Nat. Tijdschr. Ned. Ind. IV p. 106.
Hab. Celebes, Flores, Buro, Amboina, in mari.
- 188 Cirrhitichthys oxycephalus Blkr \equiv Cirrhitus oxycephalus Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VIII p. 408.
Hab. Buro, Amboina, Goram, in mari.
- 189 Cirrhitichthys oxyrhynchos Blkr, Nat. Tijdschr. Ned. Ind. XV p. 205.
Hab. Goram, in mari.

- 190 *Oxycirrhites typus* Blkr, Act. Societ. Scient. Indo-Neerl. II 8^e Bijdr. Amb. p. 40.
Hab. Amboina, in mari.

Fam. DATNIOIDEI.

- 191 *Therapon Cuvieri* Blkr \equiv *Pelates quadrilineatus* CV. \equiv *Pelates quinque-lineatus* CV \equiv *Pelates sexlineatus* CV., Nat. T. Ned. Ind. VI p. 211.
Nom. ind. *Leloring* Ind. Bant., *Kura-kura-i* Batj., *Kerong-kerong* Bint.
Hab. Java, Nias, Bintang, Singapura, Celebes, Timor, Ternate, Batjan, Obi-major, Amboina, in mari et ostiis fluviorum.
Nova-Hollandia, Mossamb.
- 192 *Therapon obscurus* CV. Verh. Bat. Gen. XXII Perc. p. 54.
Hab. Java, in mari.
Pinang, Ocean. indic.
- 193 *Therapon puta* CV. \equiv *Therapon ghebul* Ehr., Verh. Bat. Gen. Perc. XXII p. 50, 51.
Nom. ind. *Kerrong-kerrong*, *Djampian* Mal. Bat.
Hab. Java, Bintang, Banka, Celebes, in mari et ostiis fluviorum.
Bengala, Hindostan, Seychell.
- 194 *Therapon quadrilineatus* CV. \equiv *Holocentrus quadrilineatus* Bl. \equiv *Therapon xanthurus* CV., Verh. Bat. Gen. XXII Perc. p. 56.
Nom. ind. *Kerrong-kerrong*, *Djampian* Mal. Bat.
Hab. Java, Sumatra, Bintang, Banka, Celebes, in mari et ostiis fluviorum.
China, Japonia.
- 195 *Therapon servus* CV. \equiv *Holocentrus servus* Bl. \equiv *Sciaena jerbua* Forsk. \equiv *Holocentrus jerbua* Iac., Verh. Bat. Gen. XXII Perc. p. 49.
Nom. ind. *Kerrong-kerrong* *Krot-krot*, *Djambron* Mal. *Errong-errong* Jav. *Long-kerong* Madur., *Godida*, *Kerong-kerong* Batj., *Babaguni* Manad.
Hab. Java, Madura, Duizend-ins., Sumatra, Nias, Batu, Bintang, Biliton, Banka, Lepar, Natuna, Bali, Borneo, Celebes, Timor, Ternate, Batjan, Amboina, Ceram, Goram, in mari et ostiis fluviorum.
Pinang, Malacca, Tenasserim, Australia, Hindostan, Seychell, Mare rubrum.
- 196 *Therapon theraps* CV., Verh. Bat. Gen. XXII Perc. p. 50.
Nom. ind. *Kerrong-kerrong*, *Krot-krot*, *Djambron* Mal.
Hab. Java, *Pinang, Oe. indic.*
- 197 *Helotes polytaenia* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VI p. 53.
Hab. Halmahera, in mari.
- 198 *Helotes sexlineatus* CV. \equiv *Therapon sexlineatus* QG., Nat. T. Ned. Ind. II p. 171.
Hab. Singapura, Bintang, Biliton, Ceram, in mari.
Nova-Hollandia.

- 199 *Datnia argentea* CV. \equiv *Coius datnia* Buch. \equiv *Mesopristes macracanthus* Blkr \equiv *Datnia cancellatooides* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Perc. p. 52, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 247.
 Nom. ind. *Krot-krot* Mal., *Otottoh* Jav.
 Hab. Java, Sumatra, Amboina, in mari et ostiis fluviorum.
Bengala.
- 200 *Datnia cancellata* CV., Nat. T. Ned. Ind. VIII p. 438.
 Hab. Celebes, in flaviis.
Java.
- 201 *Datnioides microlepis* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. V p. 442.
 Hab. Borneo, in flaviis.
- 202 *Datnioides polota* Blkr \equiv *Coius polota* Buch. \equiv *Coius binotatus* Gray \equiv *Lobotes hexazona* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. I p. 9, V p. 144.
 Hab. Sumatra, Borneo, in flaviis.
Bengala.
- 203 *Pristipoma argyreum* CV., Verh. Bat. Gen. XXIII Sciaen. p. 22.
 Nom. ind. *Krot* Mal., *Pepondok* Sund.
 Hab. Java, Sumatra, Nias, Borneo, in mari.
Hindostan, Mauritius.
- 204 *Pristipoma caripa* CV. \equiv *Anthias maculatus* Bl. \equiv *Lutjanus maculatus* Lac., Verh. Bat. Gen. XXIII Sciaen. p. 21.
 Nom. ind. *Krot* Mal.
 Hab. Java, Bali, Sumatra, Nias, Banka, Celebes, Amboina, in mari.
Pinang, Hindostan, Mare rubrum.
- 205 *Pristipoma guoraca* CV. \equiv *Perca grunniens* Forst. ? \equiv *Anthias grunniens* Bl. Schn. ? \equiv *Pristipoma unicolor* K. v. H., Verh. Batav. Gen. XXIII Sciaen. p. 22.
 Nom. ind. *Krot* Mal.
 Hab. Java, Sumatra, Amboina, in mari.
Pinang, Tanna, Hindostan.
- 206 *Pristipoma hasta* CV. \equiv *Lutjanus hasta* Bl. Lac., Verh. Bat. Gen. XXIII Sciaen. p. 20.
 Nom. *Krot* Mal., *Krokot, Mengantik* Jav.
 Hab. Java, Madura, Sumatra, Bintang, Bali, Celebes, Sumbawa, in mari.
Hindostan.
- 207 *Pristipoma nageb* Rüpp., Verh. Bat. Gen. XXIII Sciaen. p. 21.
 Nom. ind. *Krot* Mal. Bat., *Grot-grot* Bint.
 Hab. Java, Madura, Sumatra, Bintang, Singapura, Banka, Borneo, Celebes, Amboina, in mari.
China, Mare rubrum.
- 208 *Pristipoma paikeeli* CV., Verh. Bat. Gen. XXIII Sciaen. p. 20.
 Nom. ind. *Krot* Mal. Bat.

Hab. Java, Sumatra, in mari.

Hindostan.

209 *Pristipoma therapon* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIII Sciaen. p. 27, Nat. T. N. Ind. I p. 100.

Nom. ind. *Krot Mal.*

Hab. Java, Celebes, in mari.

210* *Pristipoma auritum* CV., Poiss. V p. 196, Cant. Mal. Fish. p. 76.

Hab. *Pinang, Siam.*

211* *Pristipoma chrysobalion* K. v. H., CV., Poiss. V p. 185.

Hab. *Java.*

212* *Pristipoma Commersoni* Cant., Mal. Fish. p. 72 \equiv *Labrus Commersonii* Lac. \equiv *Lutjanus microstomus* Lac. \equiv *Pristipoma kaakan* CV., Poiss. V p. 182.

Hab. *Singapura, Celebes, China, Hindostan, Mare rubrum, Mossamb.*

213* *Pristipoma nigrum* CV., Poiss. V p. 152, Cant. Mal. Fish. p. 74.

Hab. *Pinang, Manilla, in mari.*

214 *Lobotes erate* CV. \equiv *Lobotes Farkharia* CV., Bat. Gen. XXIII Sciaen. p. 26.

Nom. ind. *Kakap-batu, Sampang* Mal. Bat., *Pelabatu, Kakap-telassi, Tjabeuh watu* Jav.

Hab. Java, Madura, Sumatra, Singapura, Bintang, Borneo, Celebes, Amboina, Ceram, in mari.

Pinang, Malacca, Bengala, Hindostan, Ceylon, Lantao.

Fam. MESOPRIONOIDEI.

215 *Mesoprion amboinensis* Blkr \equiv *Mesoprion melanospilos* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 259, 750.

Hab. Bali, Celebes, Ternate, Obi-major, Buro, Amboina, Ceram, in mari et aquis fluvio-marinis.

216 *Mesoprion annularis* CV. \equiv *Diacope annularis* Rüpp. \equiv *Diacope metallicus* K. v. H. \equiv *Mesoprion sanguineus* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Perc. p. 47, 48, ib. XXVI Nieuwe Nalez. ichth. Japan p. 63.

Nom. ind. *Tembola, Kakap-merah, Tambak mejrah* Mal. Bat., *Kelelelet* Ind. Cherib. *Banbangan* Ind. Bant. *Sarongan, Sepah* Jav., *Passopah* Ind. Pasur. *Tumbangan* Jav. Samar., *Moras, Dolossi* Batj., *Delisi* Amb., *Dawon lisseeh* Manad.

Hab. Java, Bali, Sumatra, Nias, Singapura, Bintang, Biliton, Banka, Celebes, Batjan, Amboina, in mari.

Pinang, Malacca, China, Ceylon, Mare rubrum.

217 *Mesoprion boutonensis* Blkr \equiv *Holocentrus bouttonensis* Lac. \equiv *Mesoprion janthinurus* Blkr \equiv *Diacope bouttonensis* CV., Nat. T. Ned. Ind. II p. 170, VI p. 52 (An et *Diacope melanura* Rüpp?).

Hab. Sumatra, Batu, Bali, Timor, Celebes, Sangi, Ternate, Halmahera, Batjan, Obi-major, Buro, Amboina, Ceram, Goram, Banda, in mari.

Nova-Guinea, Mare rubrum?

- 218 *Mesoprion chrysotaenia*, Blkr, Nat. T. Ned. Ind. II p. 170, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Manad. p. 40.
 Nom. ind. *Gorara* Amb.
 Hab. Java, Nias, Singapura, Bintang, Banka, Celebes, Batjan, Amboina, in mari.
- 219 *Mesoprion coeruleopunctatus* Blkr ≡ *Diacope coeruleopunctatus* CV. ≡ *Diacope rivulata* CV., Nat. T. Ned. Ind. II p. 169.
 Nom. ind. *Goga* Batj.
 Hab. Java, Sumatra, Bali, Celebes, Amboina, Buro, Batjan, in mari.
Hindostan, Ceylon, Mare rubrum.
- 220 *Mesoprion dentex* Blkr ≡ *Pristipomoides typus* Blkr ≡ *Dentex pristipomoides* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 574.
 Habit. Sumatra, Amboina, in mari.
- 221 *Mesoprion decussatus* K. v. H. CV., Verh. Bat. Gen. XXII Perc. p. 43.
 Nom. ind. *Tembola* Mal. Bat.
 Hab. Java, Duizend-ins., Sumatra, Nias, Biliton, Bali, Celebes, Amboina, Ceram, in mari.
- 222 *Mesoprion dodecacanthus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 104.
 Hab. Amboina, in mari.
- 223 *Mesoprion dodecacanthoides* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VI p. 489.
 Hab. Amboina, in mari.
- 224 *Mesoprion erythropterus* CV. ≡ *Mesoprion xanthopterygius* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Perc. p. 46, 47.
 Nom. ind. *Djambian* Mal. Bat.
 Hab. Java, Sumatra, Nias, Celebes, Amboina., in mari.
- 225 *Mesoprion fulviflamma* Blkr ≡ *Diacope fulviflamma* CV. Rüpp. ≡ *Mesoprion unimaculatus* QG. CV. (nec Blkr), Nat. T. N. Ind. III p. 554.
 Nom. ind. *Djenahah* Mal. Bat., *Nonda*, *Gorara* Batj., *Tanda* Bint., *Gorara-furo* Tern., *Gorara* Amb.
 Hab. Java, Sumatra, Nias, Bintang, Banka, Biliton, Timor, Celebes, Sangi, Ternate, Halmheira, Batjan, Amboina, in mari.
Mare rubrum, Mossamb.
- 226 *Mesoprion fuscescens* CV., Nat. T. Ned. Ind. IX p. 197.
 Nom. ind. *Laii-bini*, *Lawa-bini* Batj.
 Hab. Celebes, Batjan, in fluviis et aquis fluvio-marinis.
- 227 *Mesoprion gembra* CV. ≡ *Alphestes sambra* vel *gembra* Bl. Schn. ≡ *Mesoprion immaculatus* Blkr ol. (nec CV.), Verh. B. Gen. XXII Perc. p. 45, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 246.
 Nom. ind. *Djambian*, *Djenahah* Mal. Bat., *Somassi* Lab., *Laubidi*, *Laubini*, *Lawa-bini* Batj., *Somassi* Manad.

- Hab. Java, Sumatra, Nias, Bali, Borneo, Celebes, Sumbawa, Batjan, Amboina, Ceram, in mari, aquis fluvio-marinis et in fluvijs.
Pinang, Hindostan.
- 228 Mesoprion Johnii CV. \equiv Camboto Ren. I fig. 31 \equiv Anthias Johnii Bl. \equiv Lutjanus Johnii Lac. \equiv Sparus tranquebaricus Shaw \equiv Coius catus Buch. \equiv Mesoprion unimaculatus Blkr ol. (nec QG: nec CV.), Verh. Bat. Gen. XXII Perc. p. 42. Nom. ind. *Djenahah* Mal. Batav., *Djamber* Ind. Bant., *Tambangan* Jav., Tegal, *Petehan* Jav. Surab., *Tjabeuh-watu* Indig. Surab., *Sisee*, *Tanda-sigurot* Bint. Hab. Java, Duizend-ins., Sumatra, Nias, Bintang, Banka, Borneo, Flores, in mari.
Pinang, Celebes, Amboina, China, Hindostan, Bengal.
- 229 Mesoprion lineolatus Blkr \equiv Diacope lineolata Rüpp., Verh. Bat. Gen. XXII Perc. p. 46. Nom. ind. *Djambian* Mal. Batav.
Hab. Java, Sumatra, Nias, Bali, Celebes, Sumbawa, Ternate, Halmahera, Amboina, in mari.
Mare rubrum.
- 230 Mesoprion lutjanus CV. \equiv Mesoprion madras Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Perc. p. 44. Nom. ind. *Djambian* Mal. Bat., *Gorara* Man.
Hab. Java, Duizend-ins., Sumatra, Banka, Bali, Celebes, Amboina, Ceram, in mari.
Hindostan, Seychell.
- 231 Mesoprion macolor Blkr \equiv Ikan Roellat Valent. fig. 1 \equiv Macolor Ren. I tab. 9 fig. 60, II 70 fig. 30 \equiv Diacope macolor CV., Nat. T. Ned. Ind. III p. 752.
Hab. Celebes, Amboina, Banda, in mari.
Nova-Guinea, China, Carolin.
- 232 Mesoprion malabaricus CV? \equiv Sparus malabaricus Bl. Schn., Nat. T. Ned. Ind. V p. 497.
Hab. Sumatra, in mari.
Hindostan.
- 233 Mesoprion marginatus Blkr \equiv Diacope marginata CV., Nat. T. Ned. Ind. III p. 554.
Nom. ind. *Tambak* Ind. Bantam, *Gadja-kuning* Batj. Tern.
Hab. Java, Sumatra, Cocos, Bali, Timor, Celebes, Sangi, Ternate, Halmahera, Batjan, Buro, Amboina, Banda, in mari.
Ualan, Hindostan, Mossamb.
- 234 Mesoprion microchir Blkr, Nat. T. Ned. Ind. V p. 332.
Hab. Ternate, Amboina, in mari.
- 235 Mesoprion monostigma CV?, Verh. Bat. Gen. XXII Perc. p. 42.
Nom. ind. *Djenahah* Mal. Bat.
Hab. Java, Cocos, Sumatra, Nias, Bintang, Banka, Biliton, Sangi, Ternate, Halmahera, Amboina, Goram, Ceram, in mari.
Seychell., Mare rubrum.

- 236 *Mesoprion octolineatus* Blkr \equiv *Ikan koening moeda* Valent. f. 24, 25 \equiv *Marack Ren.*
 I tab. 20 fig. 110 \equiv *Perca polyzonia* Forst. \equiv *Perca vittata* Parkins. \equiv *Holocentrus quinquefasciatus* Bl. \equiv *Grammistes quinquefasciatus* Bl. \equiv *Grammistes kasmira* Bl. Schn. \equiv *Sciaena kasmira* Forsk. \equiv *Labrus kasmira* Lac. \equiv *Labrus octolineatus* Lac. \equiv *Diacope octolineata* CV. \equiv *Diacope decemlineata* CV., Verh. Bat. Gen. XXII Perc. p. 40.
 Nom. ind. *Tunda-tanda* Mal., *Gorara-tikus* Tern., *Gorara* Amb., *Gorara-siang* Manad.
 Hab. Java, Duizend.-ins., Bali, Cocos, Sumatra, Nias, Celebes, Halmahera, Ternate, Batjan, Buro, Amboina, Ceram, Banda, in mari.
Wageu, *Rawak*, *Nova-Guinea*, *Australia*, *Otaiti*, *Japoniu*, *China*, *Ceylon*, *Mauritius*, *Mare rubrum*, *Mossamb.*
- 237 *Mesoprion pomacanthus* Blkr, Nat. T. N. Ind. VIII p. 407 (an forsitan juvenis *Mesoprion octolineatus* Blkr?)
 Hab. Amboina, in mari.
- 238 *Mesoprion quadriguttatus* Blkr \equiv *Diacope quadriguttata* CV. \equiv *Diacope bohar* Rüpp.
 Nat. T. Ned. Ind. II p. 233.
 Hab. Sumatra, Batu, Celebes, Batjan, Amboina, Banda, in mari.
Mossambique, *Mare rubrum*.
- 239 *Mesoprion rangus* CV., Nat. T. Ned. Ind. XVII p. 154.
 Hab. Bali, in mari.
Java, *Singapura*, *Pinang*, *Malacca*, *Hindostan*.
- 240 *Mesoprion Russellii* Blkr \equiv *Diacope xanthozona* K. v. H. \equiv *Diacope notata* CV. \equiv *Genyoroge notata* Cant., Verh. Bat. Gen. XXII Perc. p. 41.
 Nom. ind. *Djenahah* Mal. Bat., *Gorara* Amb.
 Hab. Java, Sumatra, Nias, Banka, Biliton, Celebes, Ternate, Amboina, Ceram, in mari.
Pinang, *Hindostan*, *Bengala*, *Mossamb.*
- 241 *Mesoprion Sebae* Blkr \equiv *Diacope Sebae* CV., Verh. Bat. Gen. XXII Perc. p. 45.
 Nom. ind. *Djenahah* Mal. Bat., *Gadja*, *Laupuka* Batj., *Gadja* Manad.
 Hab. Java, Sumatra, Biliton, Celebes, Batjan, Amboina, in mari.
Wageu, *Hindostan*.
- 242 *Mesoprion semicinctus* CV. \equiv *Lutjanus semicinctus* QG., Nat. T. Ned. Ind. V p. 331.
 Hab. Batjan, Obi-major, Amboina, Goram, in mari.
Wageu.
- 243 *Mesoprion striatus* Blkr \equiv *Diacope striata* QG. \equiv *Mesoprion janthinuropterus* Blkr,
 Verh. Bat. Gen. XXII Perc. p. 44, Nat. T. Ned. Ind. III p. 751.
 Nom. ind. *Tunda-tanda* Mal. Bat., *Nonasosal*, *Gorara furu* Batj., *Gorara* Amb.,
Guraja, *Gorara-siang* Manad.

- Hab. Java, Sumatra, Celebes, Batjan, Buro, Amboina, Ceram, in mari.
Timor, Wageu.
- 244 Mesoprion vitta Blkr \equiv Serranus vitta QG. \equiv Diacope vitta T. Schl. \equiv Mesoprion phaiotaeniatus Blkr \equiv Mesoprion enneacanthus Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII
 Perc. p. 40, 48, 44.
 Nom. ind. *Tanda-tanda, Djambian* Mal. Bat.
 Hab. Java, Sumatra, Banka, Biliton, Bali, Celebes, Ternate, Amboina, in mari.
Wageu, Rawak, Nova-Guinea, Nova-Hollandia, Vanicolo, China, Japonia.
- 245* Mesoprion bitaenius Blkr \equiv Diacope bitaeniatata CV., Poiss. VI p. 403.
 Hab. *Celebes.*
- 246* Mesoprion Calveti Blkr \equiv Diacope Calveti QG. CV., Poiss. II p. 324.
 Hab. *Timor, Japonia.*
- 247* Mesoprion caroui CV., Poiss. II p. 370, Cant. Mal. Fish p. 16.
 Hab. *Pinang, Hindostan.*
- 248* Mesoprion Gaimardi Blkr \equiv Diacope immaculata QG. CV., Poiss. II p. 325.
 Hab. *Archipel. indic., Wageu.*
- 249* Mesoprion lunulatus CV. \equiv Perca lunulata M. Park. \equiv Lutjanus lunulatus Lac.,
 CV., Poiss. II p. 361.
 Hab. *Sumatra.*
- 250* Mesoprion olivaceus CV., Poiss. II p. 362.
 Hab. *Wageu.*
- 251* Mesoprion quinquefasciatus CV. \equiv Diacope coeruleomaculata Rüpp? CV., Poiss. II p. 336.
 Hab. *Java, Hindostan, Mare rubrum.*
- 252* Mesoprion rufolineatus Blkr \equiv Diacope rufolineata CV., Poiss. VI p. 399.
 Hab. *Nova-Guinea.*
- 253* Mesoprion taeniops CV., Poiss. II p. 403.
 Hab. *Celebes*, in fluviis.
- 254* Mesoprion rubellus CV., Poiss. II p. 360.
 Hab. *Java, Hindostan, Mare rubrum.*
- 255 Lethrinus amboinensis Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VI p. 490.
 Hab. Amboina, in mari.
- 256 Lethrinus cocosensis Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VII p. 40.
 Hab. Cocos, Celebes, Halmahera, in mari.
- 257 Lethrinus harak Rüpp. \equiv Lethrinus erythrurus CV? \equiv Sciaena harak Forsk., Verh.
 Bat. Gen. XXIII Spar. p. 15.
 Nom. ind. *Matahari* Mal. Bat., *Ling-tjam* Chin. Bat.
 Hab. Java, Sumatra, Banda, in mari.
Ceylon, Mare rubrum.

- 258 Lethrinus kallopterus Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Manad. p. 47.
 Nom. ind. *Gotila* Manad., *Botila-sungu*, *Siwi* Batj.
 Hab. Celebes, Batjan, in mari.
- 259 Lethrinus latifrons Rüpp. \equiv Lethrinus semicinctus CV? \equiv Lethrinus nebulosus Ehr.
 CV., Nat. T. Ned. Ind. II p. 220.
 Hab. Celebes, Ternate, Halmahera, Amboina, Ceram, Banda, Goram, in mari.
Buro, *Mauritius*, *Mare rubrum*.
- 260 Lethrinus leutjanus CV.? \equiv Bodianus leutjanus Lac.?, Verh. Bat. Gen. XXIII Sparoid. p. 14.
 Hab. Java, Sumatra, Amboina, in mari.
- 261 Lethrinus mahsenoides CV.? \equiv Lethrinus mahsena Rüpp. CV.? \equiv Sciaena mahsena
 Forsk. \equiv Lethrinus bungus Ehr. CV?, Verh. Bat. Gen. XXII Spar. p. 15.
 Nom. ind. *Matahari* Mal. Bat., *Ling-tjam* Sin. Bat.
 Hab. Java, Celebes, in mari.
Mare rubrum, *Mossamb.*
- 262 Lethrinus Moensi Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IX p. 435.
 Hab. Batjan, Obi-major, in mari.
- 263 Lethrinus opercularis CV., Verh. Bat. Gen. XXIII Spar. p. 14.
 Nom. ind. *Matahari* Mal. Bat., *Ling-tjam* Chin. Bat., *Djamben* Ind. Bant. *Gotila*
 Manad.
 Hab. Java, Duizend-ins., Sumatra, Nias, Singapura, Bintang, Banka, Biliton,
 Bali, Celebes, Sangi, Timor, Ternate, Amboina, in mari.
Ceylon.
- 264 Lethrinus ornatus CV. \equiv Lethrinus xanthotaenia Blkr, Nat. T. Ned. Ind. II p. 176.
 Nom. ind. *Matahari* Mal. Bat., *Gotila* Tern.
 Hab. Java, Sumatra, Bali, Celebes, Timor, Ternate, Amboina, Ceram, Banda,
 Goram, in mari.
- 265 Lethrinus reticulatus CV., Nat. T. Ned. Ind. VI p. 96.
 Hab. Celebes, Ternate, Banda, in mari.
Nova-Guinea.
- 266 Lethrinus rhodopterus Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 95.
 Nom. ind. *Matahari* Mal. Bat., *Gotila* Tern.
 Hab. Java, Singapura, Ternate, in mari.
- 267 Lethrinus rostratus K.v.H., Verh. Bat. Gen. XXIII Spar. p. 13.
 Nom. ind. *Matahari* Mal. Bat., *Ling-tjam* Sin. Bat.
 Hab. Java, Bali, Amboina, Banda, in mari.
- 268* Lethrinus latidens CV., Poiss. VI p. 236.
 Hab. *Nova-Guinea.*

- 269* *Lethrinus microdon* CV., Poiss. VI p. 219.
 Hab. *Buro*.
- 270* *Lethrinus olivaceus* CV., Poiss. VI p. 219.
 Hab. *Java, Sumatra, Buro, Mossamb.*
- 271* *Lethrinus sordidus* CV., Poiss. VI p. 222,
 Hab. *Nova Guinea*.
- 272* *Lethrinus waigiensis* CV., Poiss. VI p. 221.
 Hab. *Wageu, Nova-Guinea*.
- 273 *Dentex balinensis* Blkr, Nat. T. N. Ind. XVII p. 155.
 Hab. *Bali, in mari*.
- 274 *Dentex Blochii* Blkr \equiv *Sparus japonicus* Bl., Nat. T. Ned. Ind. II p. 176.
 Nom. ind. *Gurisi-majrah, Passir-passir* Mal. Bat.
 Hab. *Java, Sumatra, in mari*.
- 275 *Dentex celebicus* Blkr, Nat. T. N. Ind. VII p. 245.
 Hab. *Celebes, in mari*.
- 276 *Dentex griseus* T. Schl. \equiv *Dentex lethrinoides* Blkr \equiv *Lobotes microprion* Blkr;
 Verh. Bat. Gen. XXIII Spar. p. 11, XXVI Nieuwe Nalez. Japan p. 88, Nat.
 T. Ned. Ind. I p. 102, II p. 175, VII p. 80.
 Hab. *Java, Sumatra, Bali, in mari*.
 Japonia, in mari.
- 277 *Dentex mesoprion* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 255.
 Hab. *Sumatra, in mari*.
- 278 *Dentex metopias* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. II 8° Bijdr. Amb. p. 51.
 Hab. *Amboina, inmari*
- 279 *Dentex microdon* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. II p. 219.
 Hab. *Celebes, in mari*.
- 280 *Dentex mulloides* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 576.
 Hab. *Sumatra, Amboina, in mari*.
- 281 *Dentex nematophorus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. V p. 500.
 Hab. *Sumatra, Nias, in mari*.
- 282 *Dentex nematopus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. II p. 219.
 Hab. *Celebes, in mari*.
- 283 *Dentex nemurus* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. II 8° Bijdr. Amb. p. 49.
 Hab. *Amboina, in mari*.
- 284 *Dentex Ovenii* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VII p. 246.
 Hab. *Celebes, in mari*.

- 285 Dentex ruber CV., Verh. Bat. Gen. XXIII Spar. p. 12.
 Nom. ind. *Gurisi-mejrah*, *Passir-passir*, Mal. Bat., *Gresik* Jav.
 Hab. Java, Nias, Celebes, in mari.
Wageu.
- 286 Dentex taeniopterus CV., Verh. Bat. Gen. XXIII Spar. p. 11.
 Nom. ind. *Gurisi-mejrah*, *Passir-passir*, Mal. Bat., *Gresik* Ind. Pasur. Beasuki.
 Hab. Java, Sumatra, Celebes, Amboina, in mari.
- 287 Dentex tambulus CV. \equiv *Cantharus filamentosus* Rüpp. sec OV., Verh. Bat. Gen. XXII Spar. p. 12.
 Hab. Java, Banka, Biliton, in mari.
Hindostan, Mare rubrum.
- 288 Dentex tambuloides Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 465.
 Nom. ind. *Gurisi-mejrah*, *Passir-passir*, Mal. Bat.
 Hab. Java, in mari.
- 289 Dentex tolu CV., Verh. Bat. Gen. XXIII Spar. p. 13.
 Nom. ind. *Gurisi-mejrah*, *Passir-passir*, Mal. Bat.
 Hab. Java, Sumatra, Singapura, Banka, in mari.
Novd-Guinea, Hindostan.
- 290 Dentex upeneoides Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 725.
 Hab. Banka, in mari.
- 291 Dentex zysron Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XII p. 219.
 Hab. Nias, in mari.
- 292* Dentex cynodon CV., Poiss. VI p. 178 \equiv *Sparus cynodon* Bl. tab. 287.
 Hab. Java?, Molucca?
- 293* Dentex marginatus CV., Poiss. VI p. 182.
 Hab. Java, Vanicolo.
- 294* Dentex hexodon QG. CV., Poiss. VI p. 180.
 Hab. Timor.
- 295* Dentex obtusus S. Müll. (species indescripta?). Verh. Ned. Overz. Bezitt.
 Hab. Celebes.
- 296* Dentex guliminda Blkr \equiv *Cantharus guliminda* CV. \equiv *Spondyliosoma guliminda*
 Cant. Cat. Mal. Fish. p. 50.
 Hab. Pinang, Singapura, Malacca, Hindostan.
- 297 Pentapus aureolineatus CV. \equiv *Sparus aureolineatus* Lac., Nat. T. Ned. Ind. VI. p. 55.
 Hab. Cocos, Halmahera, Banda, in mari.
Mauritius
- 298 Pentapus setosus CV., Nat. T. Ned. Ind. II p. 175.
 Nom. ind. *Passir-passir* Mal. Bat., Empasee Bint.

- Hab. Java, Singapura, Bintang, Banka, Duizend-ins., Celebes, Batjan, in mari.
- 299* *Pentapus nubilus* \equiv *Pentapodus nubilus* Cant., Cat. Mal. Fish. p. 49.
Habit. Pinang, in mari.
- 300* *Pentapus vittatus* CV., Poiss. VI p. 192 \equiv *Sparus vittatus* Bl. (tab. 275 nec tab. 263 fig. 2.) \equiv *Bodianus decacanthus* Lac.
Hab. Archip. ind., Mol?, Japon.?
- 301 *Heterognathodon bifasciatus* Blkr \equiv *Scolopsides caninus* CV., Verh. Bat. Gen. XXIII Sciaen. p. 30.
Nom. ind. *Sisi-demong* Batj., *Andjong-andjong* Bint., *Sidemo* Amb.
Hab. Singapura, Bintang, Banka, Celebes, Sumbawa, Timor, Halmahera, Ternate, Batjan, Obi-major, Amboina, in mari.
Nova-Guinea.
- 302 *Heterognathodon Hellmuthii* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. V p. 75.
Hab. Solor, in mari.
- 303 *Heterognathodon macrurus* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIII Sciaen. p. 31, Nat. T. Ned. Ind. I p. 101.
Nom. ind. *Passir-passir* Mal. Bat.
Hab. Java, in mari.
- 304 *Heterognathodon microdon* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 464.
Nom ind. *Passir-passir* Mal. Bat.
Hab. Java, in mari.
- 305 *Heterognathodon nemurus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 754.
Hab. Celebes, in mari.
- 306 *Heterognathodon xanthopleura* Blkr, Gen. XXIII Sciaen. p. 31, Nat. T. Ned. Ind. I p. 101.
Nom. ind. *Passir-passir* Mal. Bat.
Hab. Java, Sumatra, Celebes, Timor, Ternate, Batjan, Amboina, in mari.
- 307 *Scolopsides bilineatus* CV. \equiv *Anthias bilineatus* Bl. \equiv *Lutjanus ellipticus* Lac., Verh. Bat. Gen. XXIII Sciaen. p. 28.
Nom. ind. *Passir-passir* Mal. Bat.
Hab. Java, Celebes, Sangi, Halmahera, Ternate, Amboina, Banda, in mari.
- 308 *Scolopsides cancellatus* CV., Verh. Bat. Gen. XXIII Sciaen. p. 28.
Nom. ind. *Passir-passir* Mal. Bat.
Hab. Java, Cocos, Sumatra, Celebes, Timor, Goram, in mari.
Wageu, Rawak, Carolin., Vanicolo, Ulea, Gebeh (Québé), Sandvic.
- 309 *Scolopsides leucotaenia* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 451.
Hab. Banka, Amboina, in mari.
- 310 *Scolopsides leucotaenioides* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VIII p. 439.
Hab. Celebes, Amboina, in mari.

- 311 *Scolopsides lineatus* QG., Nat. T. Ned. Ind. V p. 73.
 Nom. ind. *Sisi-demo* Tern.
 Hab. Sumatra, Celebes, Sangi, Solor, Ternate, Batjan, Buro, Amboina, Goram,
 in mari.
Otaiti?
- 312 *Scolopsides lycogenis* CV. \equiv *Holocentrus ciliatus* Lac. \equiv *Lycogenis argyrosoma* K. v. H.,
 Verh. Bat. Gen. XXIII Sciaen. p. 36.
 Nom. ind. *Passir-passir* Mal. Bat.
 Hab. Java, Sumatra, Nias, Batu, Celebes, Sumbawa, Halmahera, Ternate, Obi-
 major, Amboina, in mari.
Buro, Nova-Guinea, Vanicolo.
- 313 *Scolopsides margaritifer* CV., Verh. Bat. Gen. XXIII Sciaen. p. 30.
 Nom. ind. *Passir-passir* Mal. Bat.
 Hab. Java, Duizend-ins., Sumatra, Batu, Singapura, Beliton, Celebes, Halmahera,
 in mari.
Wageu.
- 314 *Scolopsides monogramma* K. v. H. \equiv *Scolopsides bimaculatus* Rüpp. \equiv *Scolopsides*
taeniatus Ehr., Verh. Bat. Gen. XXIII. Sciaen. p. 29.
 Nom. ind. *Passir-passir* Mal., *Sidemo* Amb. Bat., *Tontong* Batj.
 Hab. Java, Singapura, Bintang, Banka, Bali, Celebes, Ternate, Batjan, Amboina,
 in mari.
Mare rubrum, Mossamb.
- 315 *Scolopsides personatus* CV., Nat. T. Ned. Ind. III p. 575.
 Hab. Sumatra, in mari.
Java.
- 316 *Scolopsides taeniopterus* K. v. H., CV., Verh. Bat. Gen. XXIII Sciaen. p. 29.
 Nom. *Passir-passir* Mal. Bat.
 Hab. Java, Banka, in mari.
- 317 *Scolopsides torquatus* CV., Verh. Bat. Gen. XXIII Sciaen. p. 28.
 Nom. ind. *Passir-passir* Mal. Bat.
 Hab. Java, Sumatra, Celebes, in mari.
- 318 *Scolopsides Vosmeri* CV. \equiv *Anthias Vosmeri* Bl. \equiv *Lutjanus Vosmeri* Lac. \equiv *Lutjanus*
aureovittatus Lac. \equiv *Pomacentrus enneadactylus* Lac. \equiv *Perca aurata* Parkins. \equiv
Scolopsis argyrosomus (zonus) K. v. H. \equiv *Scolopsis aurata* Cant., Verh. Bat. Gen.
 XXIII Sciaen p. 27.
 Nom. ind. *Passir-passir*, *Betok lawut* Mal. Bat.
 Hab. Java, Duizend-ins., Sumatra, Singapura, Banka, Celebes, in mari.
Pinang.
- 319* *Scolopsides kate* CV., Poiss. V. p. 247 \equiv *Anthias japonicus* Bl. \equiv *Lutjanus*
japonicus Lac.

- Hab. Java?, Hindostan.
- 320* *Scolopsides temporalis* CV., Poiss. V p. 757 \equiv Indosse Wageëns.
Hab. Wageu, Nova-Guinea, Vanicolo.
- 321* *Scolopsides pectinatus* K. v. H. CV., Poiss. V p. 260.
Hab. Java.
- 322 *Aphareus rutilans* CV. \equiv Toctase moor Ren. I tab. 30 fig. 166. \equiv Cychla fares Rüpp.
(sec. CV.), Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. II 8^e Bijdr. Amb. p. 52.
Hab. Amboina, in mari.
Mare rubrum.
- 323* *Aphareus coeruleuscens* CV., Poiss. VI p. 366 \equiv Foetac Val. fig. 129 \equiv Labrus furca
Lac. \equiv Caranxomorus sacrestinus Lac. (an ead. spec. ac praeced.?).
Hab. Molucc?, Mauritius.
- 324 *Diagramma albovittatum* Rüpp. Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Manad. p. 46.
Hab. Celebes, in mari.
Mare rubrum, Mossamb.
- 325 *Diagramma crassispinum* Rüpp., Verh. Bat. Gen. XXIII Sciaen. p. 26.
Nom. ind. *Biber-tebel* Mal. Bat., *Pelabatu* Jav. Samar.
Hab. Java, Sumatra, Batu, Banka, Borneo, Celebes, Ternate, Amboina, Goram,
in mari et fluviis.
Pinang, Philipp., Mare rubrum.
- 326 *Diagramma chrysotaenia* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IX p. 303.
Hab. Celebes, in mari.
- 327 *Diagramma Goldmani* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 602.
Nom. ind. *Radjabao* Tern., Manad.
Hab. Celebes, Ternate, in mari.
- 328 *Diagramma haematochir* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VI p. 175.
Hab. Ternate, in mari.
- 329 *Diagramma Lessonii* CV., Nat. T. Ned. Ind. IV p. 463.
Nom. ind. *Radjabao* Molucc.
Hab. Java, Ternate, Amboina, in mari.
Wageu.
- 330 *Diagramma lineatum* CV., Nat. T. Ned. Ind. IV p. 112.
Hab. Celebes, Sangi, Halmahera, Ternate, Amboina, Banda, Goram, in mari.
Ceylon, Mare rubrum.
- 331 *Diagramma orientale* CV. \equiv *Anthias orientalis* Bl. \equiv *Serranus orientalis* CV. \equiv Dia-

gramma Sibbaldi Benn. \equiv Plectorhynchus orientalis Swns., Verh. Bat. Gen. XXIII Sciaen. p. 23.

Hab. Sumatra, Bali, Ternate, Amboina, in mari.

332 Diagramma Chaetodonoides Blkr \equiv Diagramma pectorhynchus CV. \equiv Plectorhynchus chetodonoides Lac. \equiv Lutjanus chaetodonoides Lac. \equiv Chaetodon pectorhynchus Shaw \equiv Diagramma pardalis K. v. H., Verh. Bat. Gen. XXIII Sciaen. p. 20.

Nom. ind. *Gadji* Mal. Bat., *Memeong* Manad.

Hab. Java, Singapura, Celebes, Ternate, in mari.

333 Diagramma polytaenia Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 755.

Hab. Celebes, in mari.

334 Diagramma polytaenioides Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VI p. 376.

Hab. Solor, Amboina, in mari.

335 Diagramma punctatum Ehr. \equiv Sciaena abu-mgatherina Forsk. \equiv Holocentrus radjabau Lac. \equiv Lutjanus pictus Lac. \equiv Grammistes pictus Bl. Schn. \equiv Diagramma fäte-la Rüpp. (nec CV.) \equiv Diagramma pictum CV. \equiv Diagramma balteatum K. v. H. \equiv Diagramma ocellatum K. v. H. \equiv Diagramma lineatum Rüpp. \equiv Diagramma cinerascens CV. \equiv Diagramma griseum CV. CV. \equiv Plectorhynchus balteatum Cant., Verh. Bat. Gen. XXIII Sciaen. p. 25.

Nom. ind. *Gadji* Mal. Bat., *Besiko*, *Domul*, *Bisi* Bint., *Radjabao* Amb.

Hab. Java, Duizend-ins., Sumatra, Nias, Singapura, Bintang, Banka, Celebes, Amboina, Ceram, in mari.

Japonia, *China*, *Vanicolo*, *Hindostan*, *Ceylon*, *Mare rubrum*, *Mossamb.*

336 Diagramma radja Blkr, Nat. T. Ned. Ind. V p. 336.

Nom. ind. *Radjabao* Tern.

Hab. Celebes, Halmahera, Ternate, Amboina, Goram, in mari.

337 Diagramma Sebae Blkr \equiv Seba Thesaur. III tab. 27 fig. 17, Verh. Bat. Gen. XXIII Sciaen. p. 24.

Nom. ind. *Gadji* Mal. Bat.

Hab. Java, Sumatra, Batu, Amboina, Banda, in mari.

338* Diagramma Blochii CV., Poiss. V p. 234 \equiv Anthias diagramma Bl. \equiv Sparus diagrammus Shaw \equiv Plectorhynchus Blochii Cant., Cat. Mal. Fisch. p. 77.

Hab. *Pinang*, *Ceylon*.

339* Diagramma poecilopterum CV., Poiss. V p. 235 \equiv Grand-tigre Ren., II tab. 31 fig. 146.

Hab. *Molucc*, *China*, *Japonia*, *Ceylon*, *Hindostan*.

Fam. SPAROIDEI.

340 Chrysophrys calamara CV., Verh. Bat. Gen. XXIII Spar. p. 10.

Nom. ind. *Okeh*, *Bekuku* Mal. Bat., *Kalombol* Jav.

Hab. Java, Madura, Sumatra, Bintang, in mari.

Pinang, Celebes, Hindostan.

- 341* *Chrysophrrys bifasciata* CV. Poiss. VI p. 87 \equiv Caffer Valent. fig. 147., Ren. II tab. 19
fig. 91 \equiv *Chaetodon bifasciatus* Forsk. \equiv *Holocentrus rabaji* Lac. \equiv *Sparus mylio*
Lac. \equiv *Labrus catenula* Lac.
Hab. Amboina, Mauritius, Mare rubrum.

- 342* *Chrysophrrys sarba* CV., Poiss. VI p. 75 \equiv *Stompaneus* Ren. I tab 27 fig. 147 \equiv
Sparus sarba Forsk. \equiv *Sparus bufonites* Lac. \equiv *Sparus psittacus* Lac.
Hab. Molucc., Hindostan, Mauritius, Mare rubrum.

- 343 *Pagrus heterodon* Blkr \equiv *Monotaxis indica* Benn ?, Nat. T. Ned. Ind. VI p. 54.
Hab. Batu, Celebes, Halmahera, Amboina, in mari.
Sumatra?

- 344 *Pagrus longifilis* CV. \equiv *Sparus spinifer* Forsk. \equiv *Pagrus spinifer* CV. Rüpp., Nat. T.
Ned. Ind. III p. 756.
Hab. Celebes, in mari.
Hindostan, Mare rubrum.

- 345* *Pagrus filamentosus* CV. Poiss. VI p. 117.
Hab. Sumatra, Fretum Malaccense, Borbonia.

Fam. CRENDONTOIDEI.

- 346 *Girella sarissophorus* Blkr. \equiv *Crenidens sarissophorus* Cant., Nat. T. Ned. Ind. III p. 64.
Hab. Singapura, in mari.
Pinang, Malacca.

Fam. CAESIOIDEI.

- 347 *Caesio chrysozona* K. v. H. \equiv *Caesio striatus* Blkr, Top. Bat. (nec. Rüpp.), Verh. Bat.
Gen. XXIII Maenoid. p. 9.
Nom. ind. *Pisang-pisang* Mal. Bat., *Lolossi* Tern.
Hab. Java, Duizend-ins., Nias, Celebes, Ternate, Amboina Banda, in mari.

- 348 *Caesio coerulaureus* Lac. \equiv Wackum Ren. I tab. 27 fig. 146 \equiv Waccom visch Valent.
fig. 132, \equiv *Caesio coeruleo-taeniatus* Ehr., \equiv *Picarel raillard* Q G. \equiv *Canthère douteuse* Bor. St. Vinc., Verh. Bat. Gen. XXIII Maenoid. p. 8.
Nom. ind. *Pisang-pisang* Mal. Bat., *Selossi* Amb., *Lolus* Manad.
Hab. Java Bali, Sumatra, Nias, Batu, Singapura, Celebes, Halmahera, Ternate,
Amboina, Ceram, Banda in mari.
Pinang, Hindostan, Ceylon, Borbonia, Mauritius, Mare rubrum. Mossamb.

- 349 *Caesio erythrogaster* K. v. H. \equiv Geelstardt Nieuh. \equiv *Sparus cuning* Bl. \equiv *Cycla cuning*
Bl. Schn. \equiv *Caesio cuning* CV., Verh. Bat. Gen. XXIII Maen. p. 9.
Nom. ind. *Ekor-kuning* Mal. Bat., *Delah* Bint.

Hab. Java, Duizend-ins., Sumatra, Nias, Batu, Singapura, Bintang, Celebes, Halmheira, Amboina, in mari.

350 Caesio gymnopterus Blkr, Nat. T. Ned. Ind. X p. 372.

Nom. ind. *Lolossi-biru* Tern.

Hab. Ternate, Amboina, in mari.

351 Caesio lunaris Ehr. CV. ≡ Wackum mare Ren. I tab. 32 fig. 174, Nat. T. Ned. Ind. II p. 177.

Nom. ind. *Pisang-pisang* Mal. Bat.

Hab. Java, in mari.

Molucc.? *Nova-Hibernia*, *Oc-indic*, *Mare rubrum*.

352 Caesio pinjalo Blkr ≡ Pinjalo typus Blkr ol., Verh. Bat. Gen. XXIII Maen. p. 10, Nat. T. Ned. Ind. I p. 103.

Nom. ind. *Pinjalo* Mal. Bat.

Hab. Java, Sumatra, Celebes, in mari.

353 Caesio pisang Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 118.

Nom. ind. *Pisang-pisang* Mal. Bat., *Lolossi-mejrah* Tern.

Hab. Java, Celebes, Ternate, Amboina, in mari.

354 Caesio xanthonotus Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VI p. 465.

Nom. ind. *Ekor-kuning-pisang* Mal. Bat.

Hab. Java, in mari.

355 Emmelichthys leucogrammicus Blkr ≡ Dipterygonotus leucogrammicus Blkr ol., Verh. Bat. Gen. XXIII Maen. p. 13, Nat. T. Ned. Ind. I p. 103.

Hab. Celebes, Amboina, in mari.

Fam. GERREOIDEI.

356 Gerres abbreviatus Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIII Maen. p. 11, Nat. T. Ned. Ind. I p. 103.

Nom. ind. *Kapas-kapas* Mal. Jav. Bint.

Hab. Java, Sumatra, Bintang, Singapura, Banka, Biliton, Celebes, Amboina, Ceram, in mari.

357 Gerres acinaces Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VI p. 194.

Nom. ind. *Kapas-kapas* Mal. Bat.

Hab. Java, Cocos, in mari.

358 Gerres filamentosus CV. ≡ Woodowahah Russ. fig. 67 ≡ Gerres punctatus Blkr. ol. ≡ Catochaenum filamentosum Cant., Verh. Bat. Gen. XXIII Maen. p. 10.

Nom. ind. *Kapas-kapas* Mal. Bat. Amb., *Babintong* Sund., *Kapas-besar*, *Baga-baganian* Batj.

Hab. Java, Madura, Bali, Sumatra, Celebes, Sangi, Halmheira, Ternate, Batjan. Amboina, in mari.

Pinang, *Nova-Guinea*, *Nova-Hollandia septentr.*, *Vanicolo*, *Hindostan*.

- 359 Gerres kapas Blkr, Nat. T. Ned. Ind. II p. 482.
 Nom. ind. *Kapas-kapas* Mal. Batav., *Tetea* Bint.
 Hab. Java, Sumatra, Singapura, Nias, Batu, Bintang, Banka, Celebes, Timor, Amboina, in mari et ostiis fluviorum.
- 360 Gerres macracanthus Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VI p. 195.
 Nom. ind. *Kapas-kapas* Mal. Bat.
 Hab. Java, Nias, Banka, in mari.
- 361 Gerres macrosoma Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VI p. 56.
 Nom. ind. *Kapas-kapas* Mal. Jav. Molucc.
 Hab. Java, Bali, Singapura, Timor, Halmahera, Ternate, Amboina, Saparua, in mari.
- 362 Gerres oyena CV. \equiv *Labrus oyena* Forsk. \equiv *Sparus brittanicus* Lac. \equiv *Labrus longirostris* Lac. \equiv *Sparus erythrurus* Bl. \equiv *Cychla erythrura* Bl. Schn. \equiv *Smaris oyena* Rüpp., Verh. Bat. Gen. XXIII Maen. p. 12.
 Nom. ind. *Kapas-kapas* Mal. Bat. *Babintong* Ind. Bat., *Terontlong*, *Gelomo*, *Dodok* Jav.
 Hab. Java, Madura, Sumatra, Nias, Singapura, Bali, Celebes, Timor, Ternate, Buro, Amboina, Banda, in mari et ostiis fluviorum.
Cocos, *Mauritius*, *Mare rubrum*, *Mossamb.*
- 363 Gerres poetie CV. \equiv Ican Poeti Ren. I tab. 2 fig. 9 \equiv Ikan Matta bezaar Valent. fig. 354, Verh. Bat. Gen. XXIII Maen. p. 11.
 Nom. ind. *Kapas-kapas*, *Hajam* Mal. Jav., Moluccu, *Bekutulan* Ind. Pasur.
 Hab. Java, Madura, Bintang, Banka, Amboina, Saparua, in mari.
Hindostan, *Seychell.*
- 364* Gerres argyreus CV., Poiss. VI p. 360 \equiv *Sciaena argyrea* Forst. \equiv *Cychla argyrea* Bl. Schn.
 Hab. *Wagen*, *Strong*, *Tanna*, *Mare rubrum*.
- 365* Gerres limbatus CV., Poiss. VI p. 358 \equiv *Catochaenum limbatum* Cant. Cat. Mal. Fish. p. 55.
 Hab. *Pinang*, *Hindostan*.
- 366 Pentaprion gerreoides Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIII Maen. p. 18, Nat. T. Ned. Ind. I p. 105.
 Nom. ind. *Hajam* Mal. Bat.
 Hab. Java, Samatra, Celebes, in mari.
- Fam. TOXOTEI.
- 367 Toxotes jaculator CV. \equiv *Sciaena jaculatrix* Pall. \equiv *Scarus Schlosseri* Gm. \equiv *Labrus jaculator* Lac. \equiv *Coius chatareus* Buch., Verh. Bat. Gen. XXIII Chaetod. p. 31.
 Nom. ind. *Sumpit* Mal. Batav., *Blibiran* Jav. Tjilatj., *Semjumpit* Bint.
 Hab. Java, Sumatra, Nias, Batu, Bintang, Banka, Borneo, Celebes, Sangi, Sum-

bawa, Timor, Ternate, Batjan, Buro, Amboina, Ceram, in mari et fluviis.
Singapura, Pinang, Nova-Guinea, Malacca, Bengala, Hindostan.

Fam. SCIAENOIDEI.

368 *Otolithus argenteus* K. v. H. = *Otolithus lateoides* Blkr., Verh. Bat. Gen. XXIII Sciaen. p. 15, 16, Nat. T. Ned. Ind. I p. 98.

Nom. ind. *Gigi-djaran* Mal. Bat., *Sam-geh* Chin. Bat., *Melontok* Ind. Cherib., *Tigowodjo*, *Klotok*, Jav., *Grabah* Ind. Bant.

Hab. Java, Madura, Sumatra, Nias, Banka, in mari.

Singapura, Pinang, Celebes, China, Malacca, Hindostan, Mossamb.

369 *Otolithus biauritus* Cant., Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. III Elfde Bijdr. Borneo p. 3.

Nom. ind. *Salampai*, *Djaran-gigi* Mal.

Hab. Borneo, in aquis fluvio-marinis.

Singapura, Pinang, Ins. Lancavy, Tenasserim.

370 *Otolithus borneensis* Blkr., Nat. T. Ned. Ind. I p. 269.

Hab. Borneo, in fluviis.

371 *Otolithus macrophthalmus* Blkr., Verh. Bat. Gen. XXIII Sciaen. p. 16, Nat. T. Ned. Ind. I p. 99.

Nom. ind. *Gigi-djaran* Mal. Bat., *Sam-geh* Chin. Bat., *Tigowodjo* Jav. Samar., *Grabah* Ind. Pasur., *Gulama* Bint.

Hab. Java, Bintang, Singapura, Banka, Celebes, in mari.

372 *Otolithus maculatus* K. v. H., Verh. Bat. Gen. XXIII Sciaen p. 15.

Nom. ind. *Gigi-djaran* Mal. Bat., *Sam-geh* Chin. Bat.

Hab. Java, in mari.

Singapura, Pinang, Malacca.

373 *Otolithus microdon* Blkr., Verh. Bat. Gen. XXII Ichth. Madur. p. 10, XXIII Sciaen. p. 16, Nat. T. Ned. Ind. I p. 99.

Nom. ind. *Gomeh-gomeh*, *Gigi-djaran* Mal. Bat., *Sam-geh* Chin. Bat., *Tigowodjo* Jav. Samar., *Ganglomo* Jav. Surab.

Hab. Java, Madura, Borneo, in mari et fluviis.

374 *Otolithus Vogleri* Blkr., Nat. T. Ned. Ind. IV p. 253.

Hab. Sumatra, in mari.

375* *Otolithus versicolor* CV., Poiss. V p. 48 = *Pottee-kanasa* Russ. fig. 109.
Hab. *Pinang, Hindostan.*

376* *Otolithus ruber* CV., Poiss. V p. 45 = *Johnius ruber* Bl. Schn.
Hab. *Singapura, Pinang, Malacca, Hindostan.*

377 *Johnius diacanthus* Cant. = *Lutjanus diacanthus* Lac. = *Katchelee* Russ., fig. 116 =
Nalla katchelee Russ., fig. 115 = *Johnius catalaeus* Cuv. = *Sciaena maculata* Gr. =
Corvina nulla katchelee Richds. = *Corvina catalaea* CV. = *Sciaena platycephala*

K. v. H. \equiv *Corvina platycephala* CV., Verh. Bat. Gen. XXIII Sciaen p. 18, Nat. T. Ned. Ind. XII p. 326.

Nom. ind. *Sam-geh* Chin. Bat., *Tigowodjo* Jav. Samar., *Ganglomo* Jav. Surab.
Hab. Java, Madura, Banka, in mari.

Singapura, Pinang, Tenasserim, China, Bengala, Hindostan.

378 *Johnius celebicus* Blkr \equiv *Corvina celebica* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VII p. 244.
Hab. Borneo, Celebes, in mari et fluviis.

379 *Johnius Goldmani* Blkr \equiv *Corvina Goldmanni* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VII p. 371.
Nom. ind. *Rovi* Batj.
Hab. Bali, Batjan, Amboina, in mari.

380 *Johnius hypostoma* Blkr. \equiv *Corvina hypostoma* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. V. p. 499.
Hab. Sumatra, in mari.

381 *Johnius jubatus* Blkr \equiv *Corvina jubata* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VIII p. 160.
Hab. Borneo, in fluviis.

382 *Johnius Kuhlii* Blkr. \equiv *Corvina Kuhlii* CV., Verh. Bat. Gen. XXIII Sciaen p. 18.
Nom ind. *Sam-geh* Chin. Batav., *Tigowodjo* Jav. Samar., *Kekemeh* Ind. Bant.
Hab. Java, Sumatra, Nias, Banka, Borneo, in mari et ostis fluviorum.
Hindostan.

383 *Johnius miles* Blkr \equiv *Holocentrus miles* Lac. \equiv *Tella-katchee* Russ, fig. 117 \equiv
Corvina miles CV. \equiv *Sciaena argentea* K. v. H. \equiv *Corvina soldado* Cant., Verh.
Bat. Gen. XXIII Sciaen. p. 17.
Nom. ind. *Sam-geh* Chin. Bat., *Tigowodjo* Jav. Sam.
Hab. Java, Bali, Banka, in mari.
Pinang, Tenasserim, Hindostan.

384 *Johnius plagiostoma* Blkr. \equiv *Corvina plagiostoma* Blkr, Verh. B. Gen. XXII Ichth.
Mad. p. 10, XXIII Sciaen. p. 17, Nat. T. Ned. Ind. I p. 100.
Nom. ind. *Ganglomo* Jav. Surab.
Hab. Java, Madura, in mari et aquis fluvio-marinis.

385 *Johnius polykladiskos* Blkr \equiv *Corvina polykladiskos* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 420.
Hab. Borneo, in fluviis.

386 *Johnius sampitensis* Blkr \equiv *Corvina sampitensis* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 421.
Hab. Borneo, in mari.

387 *Johnius trachycephalus* Blkr \equiv *Corvina trachycephalus* Blkr, Nat. T. N. Ind. I p. 269, II p. 200.
Hab. Sumatra, Borneo, in fluviis et aquis fluvio-marinis.

388 *Johnius Wolffii* Blkr \equiv *Corvina Wolffii* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. II p. 66.
Hab. Borneo, in fluviis.

389* *Johnius carutta* Bl., Cant. Cat. Mal. Fish. p. 66. \equiv *Corvina carutta* CV., Poiss. V p. 92.

- Hab. *Pinang, Hindostan.*
- 390* *Johnius Belangeri* CV. \equiv *Corvina Belangeri* CV., Poiss. V p. 89) \equiv *Johnius Kuhlii* Blkr?).
- Hab. *Singapura, Pinang, Malacca, Hindostan.*
- 391* *Johnius Dussumieri* Cant. \equiv *Corvina Dussumieri* CV., Poiss. V p. 88.
- Hab. *Singapura, Pinang, Malacca, Hindostan*
- 392* *Johnius maculatus* Bl. Schn., Cant. Cat. Mal. Fish. p. 68. \equiv *Sari kulla* Russ., fig. 123 \equiv *Corvina maculata* CV., Poiss. V p. 94.
- Hab. *Pinang, Hindostan.*
- 393 *Umbrina amblycephalus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VIII p. 412.
- Hab. Sumatra, Amboina, in mari.
- 394 *Umbrina Dussumierii* CV., Verh. Bat. Gen. XXIII Sciaen. p. 19.
- Nom. ind. *Sam-geh* Chin. Bat., *Tigowodjo* Jav. Samar., *Krokot* Jav. Tjilatjap, Siliman Ind. Pasir.
- Hab. Java, Sumatra, in mari.
- Hindostan.*
- 395 *Umbrina Kuhlii* CV., Verh. Bat. Gen. XXIII Sciaen. p. 19.
- Nom. ind. *Sam-geh* Chin. Bat., *Lemah* Ind. Bantam, *Tigowodjo* Jav. Samar., *Gan-glomo* Ind. Surab., *Gulama* Bint.
- Hab. Java, Madura, Bintang, Banka, Celebes, in mari.
- 396 *Umbrina macropterus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 259.
- Hab. Sumatra, Nias, in mari.
- 397* *Umbrina Russellii* CV., Poiss. V p. 123 \equiv *Qualla katchelee* Russ., fig 48.
- Hab. *Singapura, Pinang, Malacca, Celebes, China, Hindostan.*
- 398 *Sillago chondropus* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Perc. p. 61, Nat. T. Ned. Ind. XVII p. 164.
- Nom. ind. *Pajus, Peren, Sperin* Mal. Bat.
- Hab. Java, in mari.
- 399 *Sillago japonica* T. Schl., Nat. T. N. Ind. XVII p. 163.
- Hab. Java? in mari.
- Japonia, in mari.*
- 400 *Sillago macrolepis* Blkr, Nat. T. N. Ind. XVII p. 166.
- Nom. ind. *Pujus, Peren* Mal.
- Hab. Java, Bali, in mari.
- 401 *Sillago maculata* QG., Verh. Bat. Gen. XXII Perc. p. 62, Nat. T. Ned. Ind., XVII p. 160, 161.
- Nom. ind. *Pajus* Mal. Bat.
- Hab. Java, Bintang, Singapura, Lepar, Celebes, in mari.
- Nova-Hollandia orientalis.*

- 402 *Sillago malabarica* Cuv. \equiv *Sciaena malabarica* Bl. Schn. \equiv *Soring* Russ. fig. 113 \equiv *Sillago acuta* CV., Verh. Bat. Gen. XXII Perc. p. 61, Nat. T. Ned. Ind. XVII p. 159, 160.
 Nom.. ind. *Bulus-bulus*, Bint. Mal. Bat. *Peren*, Mal. Bat., *Pajus*, *Gegillih*, *Burdjun* Ind. Bant., *Bodjor* Jav. *Tjilatj*. *Waridjung* Ind. Pasur., *Kaljangan* Mad., *Lumpah iup*, *Lumpah iwap* Batj, *Untus* Manad., *Ubi* Mal. Pinang. Hab. Java, Madura, Sumatra, Nias, Singapura, Bintang, Banka, Biliton, Borneo, Celebes, Sangi, Sumbawa, Timor, Batjan, Buro, Amboina, Ceram, in mari. *Pinang*, *Malacca*, *China*, *Bengala*, *Hindostan*, *Mossamb*.

- 403* *Sillago ciliata* CV., Poiss. III p. 306.
 Hab. Java, Ocean. austral.

Fam. MULLOIDEI.

- 404 *Upeneus barberinus* CV. \equiv *Mullus barberinus* Lac., Nat. T. Ned. Ind. II p. 172.
 Nom. ind. *Bidji-nangka-karang* Mal. Bat, *Bidjinangku* Tern., *Lumoto* Manad. Hab. Java, Cocos, Sumatra, Nias, Bali, Celebes, Halmahera, Ternate, Amboina, Ceram, Banda, in mari, *Mare rubrum*.

- 405 *Upeneus barberinoides* Blkr., Nat. T. Ned. Ind. III p. 262.
 Hab. Celebes, Ternate, Amboina, Ceram, in mari.

- 406 *Upeneus Brandesii* Blkr., Nat. T. Ned. Ind. II p. 236.
 Hab. Banda, Amboina, in mari.

- 407 *Upeneus Jansenii* Blkr., Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Man. p. 44.
 Hab. Celebes, Amboina, in mari.

- 408 *Upeneus macronema* Blkr. \equiv *Mullus auriflamma* Lac. Poiss. III tab. 18 fig. 1 (nec Forsk. nec Gmel. nec Lac. descr.) \equiv *Mullus macronema* Lac. \equiv *Upeneus lateristriga* CV. \equiv *Upaeneus lateristriata* Valenc., Nat. T. Ned. Ind. VII p. 242.
 Hab. Celebes, in mari.
Mare rubrum, *Mossamb*.

- 409 *Upeneus luteus* CV., Verh. Bat. Gen. XXII Perc. p. 36.
 Nom. ind. *Bidji-nangka-karang* Mal. Bat.
 Hab. Java, Sumatra, Amboina, in mari.
Mauritius.

- 410 *Upeneus oxycephalus* Blkr., Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Man. p. 45.
 Hab. Celebes, Sangi, Amboina, Goram, in mari.

- 411 *Upeneus pleurospilos* Blkr., Verh. Bat. Gen. XXVI Nieuwe Nalez. ichth. Jap. p. 69, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 110.
 Hab. Bali, Amboina, in mari.
Japonia, in mari.

- 412 *Upeneus Russellii* CV. \equiv *Rahtee goolivinda* Russ., fig. 157 \equiv *Mullus indicus* Sh. \equiv *Upeneus waigiensis* CV., Verh. Bat. Gen. XXII Perc. p. 62.
 Nom. ind. *Bidji-nangka-karang* Mal. Bat.
 Hab. Java, Sumatra, Nias, Batu, Biliton, Bali, Celebes, Ternate, Amboina, in mari, Japonia, in mari. *Wageu, China, Hindostan.*
- 413 *Upeneus trifasciatus* CV. \equiv *Mullus trifasciatus* Lac., Nat. T. Ned. Ind. II p. 237.
 Nom. ind. *Bidji-nangka* Tern., *almonetti* Amb., *Tijo* Manad.
 Hab. Celebes, Halmahera, Ternate, Obi-major, Amboina, Banda, Goram, in mari, Tahiti, Ins. Amicit., Murquis.
- 414* *Upeneus crassilabris* CV., Poiss. VII p. 393.
 Hab. *Nova-Guinea.*
- 415* *Upeneus bilineatus* QG., CV., Poiss. III p. 351, VII p. 394.
 Hab. *Amboina.*
- 416* *Upeneus cinnabarinus* CV., Poiss. III p. 349.
 Hab. *Molucc.*? *Nova-Hollandia, Ceylon.*
- 417 *Upeneoides moluccensis* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VIII p. 409.
 Hab. Celebes, Amboina, in mari.
- 418 *Upeneoides sundaicus* Blkr \equiv *Upeneoides sulphureus* Blkr, Verh. Bat., Gen. XXII Perc. p. 63 (nec syn.), Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. II 8^e Bijdr. Amb. p. 47.
 Hab. Java, Madura, Nias, Celebes, in mari.
- 419 *Upeneoides sulphureus* Blkr \equiv *Ravensvisch Nieuh.* \equiv *Raevenbeck Nieuh.* \supset *Ikan vinteri* Valent. fig. 505 \equiv *Pesque Byenancque Ren.* I tab. 43 fig. 216 \equiv *Mullus erethrinus* V. Hass. \equiv *Upeneoides sulphureus* Blkr \equiv *Upeneus bivittatus* CV. \equiv *Upeneoides bivittatus* Blkr \equiv *Hypeneus vittatus* var. *Cant.* (nec syn.), Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. II 8^e Bijdr. Amb. p. 45.
 Nom. ind. *Bidji-nangka* Mal. Bat. Bint. *Kakunir, Kunir* Ind. Bant. Cherib., *Kuniran* Ind. Pasur., *Kuning* Madur.
 Hab. Java, Madura, Bali, Sumatra, Singapura, Banka, Bintang, Celebes, Buro, Amboina, in mari.
Mauritius.
- 420 *Upeneoides variegatus* Verh. Bat. Gen. XXII Perc. p. 64, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. II 8^e Bijdr. Amb. p. 48.
 Nom. ind. *Bidji-nangka-karang* Mal. Bat, *Kakunir* Ind. Bant. *Bidji-nangka* Bint. Tern.
 Hab. Java, Duizend-ins., Nias, Singapura, Bintang, Banka, Lepar, Celebes, Ternate, Amboina, Ceram, Goram, Banda, in mari.
- 421 *Upeneoides vittatus* Blkr \equiv *Mullus vittatus* Forsk. \equiv *Mullus bandi* Shaw \equiv *Bandi goolivinda* Russ., fig. 158 \equiv *Upeneus bitaeniatus* Benn. \equiv *Upeneus vittatus* CV., Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. II 8^e Bijdr. Amb. p. 42.
 Nom. ind. *Bidji-nangka* Mal. Bat., *Kakunir* Ind. Bant., *Salmonetti* Amb. Sapar., *Lomottu* Manad.

Hab. Java, Madura, Sumatra, Nias, Singapura, Banka, Bali, Celebes, Sangi, Sumbawa, Timor, Halmahera, Batjan, Obi-major, Amboina, Saparua, in mari.

Ins. Societat., Japonia, Hindostan, Mare rubrum, Mossamb.

422* *Upeneoides Vlamingii* Blkr \equiv *Baardmannetje* Ren. I tab. 5 fig. 31 \equiv *Upeneus Vlamingii* CV., Poiss. III p. 333.

Hab. *Archip. Indic.*, *Nova-Hollandia*.

423 *Mulloides flavolineatus* Blkr \equiv *Mullus flavolineatus* Lac. \equiv *Mullus aureovittatus* Shaw \equiv *Upeneus flavolineatus* CV., Nat. T. Ned. Ind. III p. 697.

Nom. ind. *Bidji-nangka* Batj. Tern. Amb., *Salmonet-wonga* Batj.

Hab. Cocos, Celebes, Ternate, Batjan, Amboina, Ceram, Banda, in mari.

Buro, Mauritius, Borbonia Mare rubrum, Bolabola.

424 *Mulloides vanicolensis* Blkr \equiv *Upeneus vanicolensis* CV., Nat. T. Ned. Ind. IV p. 601.
Hab. Ternate, Sangi, in mari.

Vanicolo.

425* *Mulloides japonicus* Blkr \equiv *Mullus japonicus* Houtt. \equiv *Upeneus japonicus* CV., Poiss. III p. 339.

Hab. *Molucc?*, *Japonia*.

426* *Mulloides zeylonicus* Blkr \equiv *Upeneus zeylonicus* CV., Poiss. III p. 338, VII p. 391.
Hab. *Nova-Guinea, Ceylon*.

Fam. URANOSCOPOIDEI.

427 *Uranoscopus bicinctus* T. Schl., Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. II 8^e Bijdr. Amb. p. 41.
Hab. Amboina, in mari.

Japonia, in mari.

Fam. POLYNEMOIDEI.

428 *Polynemus borneensis* Blkr \equiv *Polynemus macronema* Blkr ol. (nec Pol), Nat. T. Ned. Ind. III p. 419.

Hab. Borneo, in mari et fluviis.

429 *Polynemus diagrammicus* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Perc. p. 60.
Nom. ind. *Kuru* Mal. Bat.

Hab. Java, in mari.

430 *Polynemus dubius* Blkr \equiv *Polynemus longifilis* Blkr ol. (nec CV.), Nat. T. Ned. Ind. I p. 268, III p. 418

Hab. Sumatra, Borneo, in mari et fluviis.

431 *Polynemus heptadactylus* CV., Verh. Bat. Gen. XXII Perc. p. 60.
Nom. ind. *Kuru* Mal. Bat., *Laos* Ind. Cherib.

Hab. Java, Sumatra, Nias, in mari.

Pinang.

432 *Polynemus hexanemus* CV., Verh. Bat. Gen. XXII Perc. p. 59.

Nom. ind. *Kuru* Mal. Bat., *Laosson* Ind. Pasur.

Hab. Java, Sumatra, in mari et aquis fluvio-marinis.

Pinang, Hindostan.

- 433 *Polynemus indicus* Shaw \equiv *Maga boshee* Russ., fig. 184 \equiv *Polynemus sele* Buch.
 \equiv *Polynemus uronemus* CV. \equiv *Polyneimus ploteus* McGl. \equiv *Polynemus plebejus* MacCl. nec al.) \equiv *Polynemus lineatus* McCl. \equiv *Polynemus gelatinosus* McCl., Verh. B. Gen. XXII Perc. p. 51, Nat. T. Ned. Ind. VII p. 427.
Nom. ind. *Kuro-lawut* Mal. Bat., *Kuraau-hitam* Bint.
Hab. Java, Madura, Singapura, Bintang, Banka, in mari et aquis fluvio-marinis.
Singapura, Pinang, Tenasserim, Bengala, Hindostan.

- 434 *Polynemus kuru* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 600.

Nom. ind. *Mulut-tikus* Sapar., *Sumalahat* Amb.

Hab. Halmahera, Ternate, Amboina, Saparua, in mari.

- 435 *Polynemus macrophthalmus* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. V, Zevende Bijdr. ichth. Sumatr. p. 10.
Hab. Sumatra, in aquis fluvio-marinis.

- 436 *Polynemus melanochir* CV., Verh. Bat. Gen. XXII Perc. p. 60.

Nom. ind. *Kuru* Mal. Bat.

Hab. Java, Sumatra, Nias, in mari.

- 437 *Polynemus microstoma* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. II p. 217.

Hab. Bali, Celebes, Amboina, Ceram, in mari.

- 438 *Polynemus multifilis* Schl. \equiv *Polynemus polydactylus* Blkr ol. \equiv *Polynemus quatuordecimfilis* Mus. L. B. Pel?, Nat. T. Ned. Ind. III p. 417.
Hab. Borneo, in fluviis.

- 439 *Polynemus Pfeifferi* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 249.

Hab. Sumatra, in mari.

- 440 *Polynemus plebejus* Brouss. \equiv *Polynenus lineatus* Lac. \equiv *Polynemus niloticus* Shaw \equiv *Polynemus Commersonii* Shaw, Verh. Bat. Gen. XXII Perc. p. 58.
Nom. ind. *Kuru* Mal. Bat., *Kesumbang* Jav. Samar, *Sumbal* Madur, *Idung-lamak* Batj. Hab. Java, Madura, Bali, Sumatra, Celebes, Timor, Batjan, Amboina, in mari et ostiis fluviorum.

Pinang, Borneo, Nova-Hollandia, Tana, Otaiti, Japonia, Bengala, Hindostan, Mauritius, Mare rubrum.

- 441 *Polynemus sextarius* Bl., Verh. Bat. Gen. XXII Perc. p. 59.

Nom. ind. *Kuru* Mal. Bat.

Hab. Java, Sumatra, in mari.

Pinang, Hindostan.

- 442 *Polynemus tetradactylus* Shaw \equiv *Polynemus quaternarius* Parkins. \equiv *Trigla asiatica* L. \equiv *Maga jellee* Russ., fig. 83 \equiv *Polynemus teria* Buch. \equiv *Polynemus quadrifilis* Cant., Verh. Bat. Gen. XXII Perc. p. 57.

Nom. ind. *Kuru* Mal. Bat., *Lalaute* Ind. Bant., *Baling* Jav. Tjilatj., *Kesumbang* Jav. Samar., *Latjeh* Madur., *Tikus-tikus* Amb., *Umpua* Batj., *Kurauputih* Bint.

Hab. Java, Madura, Sumatra, Singapura, Bintang, Banka, Borneo, Celebes, in mari et ostiis fluviorum.

Pinang, *Australia*, *Tenasserim*, *China*, *Bengala*, *Hindostan*.

443 *Polynemus tridactylus* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Perc. p. 57.

Nom. ind. *Kuru* Mal. Bat., *Suro* Ind. Pasur.

Hab. Java, in mari.

Fam. SCORPAENOIDEI.

444 *Scorpaena bandanensis* Blkr \equiv *Scorpaena aplodactylus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. II p. 237, III p. 698.

Hab. Cocos, Sangi, Celebes, Timor, Buro, Amboina, Ceram, Goram, Banda, in mari.

445 *Scorpaena cyanostigma* Blkr \equiv *Scorpaena papuensis* CV?, Nat. T. N. Ind. XI p. 400.

Hab. Buro, Amboina, in mari.

Nova-Guinea?

446 *Scorpaena polyprion* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Sclerop. p. 7, Ichth. Bali p. 5.

Hab. Java, Sumatra, Nias, Batu, Banka, Bali, Celebes, Ternate, Amboina, in mari.

447 *Scorpaenopsis cirrhosus* Blkr \equiv *Perca cirrhosa* Thunb. \equiv *Scorpaena cirrhosa* CV. \equiv *Scorpaenodes cirrhosus* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXVI Nieuwe Nalez. ichth: Jap. p. 79.

Hab. Amboina, in mari.

Japonia, in mari.

448 *Scorpaenopsis diabolus* Blkr \equiv *Scorpaena diabolus* CV. \equiv *Scorpaenodes diabolus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 266.

Hab. Ceram, Amboina, in mari.

Java, *Otaiti*, *Oc. indicum*.

449 *Scorpaenopsis gibbosus* Blkr \equiv *Scorpaena gibbosa* Bl. Schn. \equiv *Scorpaenodes gibbosus* Blkr \equiv *Scorpaenichthys gibbosus* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Amb. p. 31.

Hab. Sumatra, Nias, Amboina, Banda, in mari.

450 *Scorpaenopsis oxycephalus* Blkr \equiv *Scorpaena oxycephalus* Blkr \equiv *Scorpaenodes oxycephalus* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Sclerop. p. 7.

Nom. ind. *Krapo sejtan* Mal. Bat

Hab. Java, Bali, Sumatra, Celebes, Amboina, Ceram, in mari.

451 *Scorpaenopsis polylepis* Blkr \equiv *Scorpaena polylepis* Blkr \equiv *Scorpaenodes polylepis* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. II p. 173.

- Hab. Java, Cocos, Sumatra, Batu, Celebes, Sangi, Ternate, Buro, Amboina, Ceram, Goram, in mari.
- 452* *Scorpaena Novae Guineae* CV., Poiss. IV p. 235 \equiv *Scorpaena barbata* Rüpp?
Hab. *Nova-Guinea*, *Mare rubrum*.
- 453* *Scorpaena picta* K. v. H. CV., Poiss. IV p. 236.
Hab. *Java*, *Pinang*, *Celebes*.
- 454* *Sebastes minutus* CV., Poiss. IV p. 255.
Hab. *Timor?*, *Ins. Societatis?*, *Mariann?*
- 455 *Pterois antennata* CV. \equiv *Scorpaena antennata* Bl., Nat. T. Ned. Ind. V p. 72.
Hab. Sumatra, Celebes, Solor, Ternate, Buro, Amboina, Goram, Banda, in mari.
- 456 *Pterois brachypterus* CV. \equiv *Scorpaena Koenigii* Bl.?, Nat. T. Ned. Ind. III p. 265.
Nom. ind. *Neewee* Amb.
Hab. Nias, Celebes, Solor, Amboina, Ceram, in mari.
- 457 *Pterois heterurus* Blkr; Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Amb. p. 33.
Hab. Amboina, in mari.
- 458 *Pterois Russellii* V. Hass., Benn. \equiv *Pteroleptes longicauda* Swns. \equiv *Pterois kodipungi* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. II p. 450.
Nom. ind. *Krapo-matjan* Mal. Bat.
Hab. Java, Sumatra, Nias, Batu, Banka, Celebes, in mari.
Hindostan, *Mauritius*.
- 459 *Pterois volitans* CV. \equiv Amboneese vis Nieuh. \equiv Ikan Kalkoen sowangi Valent., fig. 210, 213 \equiv Louw Ren., I tab. 43 fig. 215 \equiv Sauterelle de mer Ren., II tab. 22 fig. 108 \equiv *Gasterosteus volitans* L. \equiv *Scorpaena volitans* Bl. \equiv Seba Thes. III tab. 28 fig. 1 \equiv Klein, Miss. tab. 4 fig. 6., Verh. Bat. Gen. XXII Sclerop. p. 7.
Nom. ind. *Krapo-matjan*, *Bambu* Mal. Batav., *Ojobandera*, *Uisidi* Tern.
Hab. Java, Sumatra, Nias, Batu, Banka, Celebes, Sangi, Sumbawa, Ternate, Buro, Amboina, Ceram, Banda, in mari.
Timor, *China*, *Japonia*, *Malacca*, *Hindostan*, *Ceylon*, *Borbonia*, *Mauritius*, *Madagascar*, *Mare rubrum*, *Mossamb.*
- 460 *Pterois zebra* CV. \equiv Louw Ren., I tab. 6 fig. 41., Nat. T. Ned. Ind. III p. 265.
Hab. Sumatra, Bali, Nias, Batu, Celebes, Buro, Amboina, Ceram, Banda, in mari.
Timor, *Rawak*, *Mauritius*.
- 461* *Pterois miles* Benn. \equiv *Pterois muricata* CV. Poiss. IV p. 267 \equiv *Macrochyrus miles* Swns.
Hab. *Pinang*, *Ceylon*, *Borbonia*, *Mare rubrum*.
- 462 *Pteroidichthys amboinensis* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Amb. p. 34.
Hab. Celebes, Amboina, in mari.
- * 463 *Apistus alatus* CV. \equiv *Woerah-minoo* B. Russ., fig. 160 B. \equiv *Pterichthys alatus* Swns., Nat. T. Ned. Ind. II p. 174.

Hab. Java, in mari.

Japonia, China, Hindostan.

464 *Apistus amblycephalus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. I p. 27.

Hab. Sumatra, Nias, in mari.

465 *Apistus amblycephaloides* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 250.

Hab. Bali, Sumatra, Nias, Buro, Amboina, in mari.

466 *Apistus barbatus* CV. \equiv *Apistus melas* Blkr ol., Nat. T. Ned. Ind. I p. 26, Act. Soc.

Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Amb. p. 36.

Hab. Sumatra, Amboina, in mari.

Java.

467 *Apistus cottoides* CV. Richds. \equiv *Perca cottoides* L., Nat. T. Ned. Ind. IV p. 459.

Hab. Java, in mari.

Borneo, China, Ocean. indicum.

468 *Apistus depressifrons* Richds. \equiv *Apistus binotopterus* Blkr ol., Nat. T. Ned. Ind. I p. 26.

Hab. Java, Sumatra, Nias, Buro, in mari.

Japonia.

469 *Apistus fusco-virens* QG., Nat. T. Ned. Ind. III p. 269.

Hab. Amboina, Ceram, Banda, in mari.

470 *Apistus hypselopterus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. II p. 238.

Hab. Amboina, Banda, in mari.

471 *Apistus leucogaster* Richds., Nat. T. Ned. Ind. IV p. 111.

Hab. Amboina, in mari.

Mare Chinense.

472 *Apistus leucoprosopos* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Amb. p. 35.

Hab. Amboina, in mari.

473 *Apistus macracanthus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 267.

Hab. Ceram, in mari.

474 *Apistus plagiometopon* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 753.

Hab. Celebes, Batjan, in mari.

475 *Apistus taenianotus* CV. \equiv *Taenianote large raije* Lac. IV tab. 3 fig. 2 (nec descr.), Nat. T. Ned. Ind. III p. 753.

Hab. Celebes, Amboina, Ternate, in mari.

China, Japonia, Mauritius.

476 *Apistus trachinoides* CV. \equiv *Prosopodasys trachinoides* Cant., Verh. Bat. Gen. XXII Sclerop p. 8.

Nom. ind. *Termontok* Ind. Cherib., *Ketu* Bint.

Hab. Java, Madura, Bintang, in mari.

Singapura, Pinang, China.

- 277 *Apistus Zollingeri* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Sclerop. p. 8
Hab. Sumbawa, in mari.
- 478* *Apistus longispinis* CV., Poiss. IV p. 300 \equiv *Scorpaena spinosa* Gm?
Habit. Amboina, China, Ocean. indic.
- 479* *Apistus marmoratus* CV., Poiss. IV p. 306.
Hab. Timor.
- 480 *Minous monodactylus* CV. \equiv *Scorpaena monodactyla* Bl. Sehn \equiv *Scorpaena biaculeata* K. v. H. \equiv *Apistus monodactylus* CV., Poiss. fig. 95, Verh. Bat. Gen. XXII Sclerop. p. 9.
Nom. indig. *Kipung* Indig. Cherib.
Hab. Java, Sumatra, Banka, Celebes, in mari.
- 481 *Minous woora* CV. \equiv *Woora-minoo* Russ., fig. 159 \equiv *Apistus minous* Cuv. \equiv *Corythobatus woora* Cant. \equiv *Apistus Russellii* Swns., Nat. T. Ned. Ind. IV p. 251.
Hab. Sumatra, Amboina, in mari.
Pinang, Malacca, China, Hindostan, Mauritius.
- 482* *Apoloactis echinatus* Blkr \equiv *Corythobatus echinatus* Cant., Cat. Mal. Fish. p. 45 tab. 13.
Hab. Pinang.
- 483 *Apoloactis dermacanthus* Blkr \equiv *Apistus dermacanthus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 268.
Hab. Ceram, in mari.
- 484 *Apoloactis trachycephalus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VII p. 451.
Hab. Nias, Celebes, Amboina, in mari.
- 485 *Taenianotus triacanthus* Lac., Nat. T. Ned. Ind. VIII p. 411.
Hab. Amboina, in mari.
- 486 *Amphiprionichthys apistus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VIII p. 173.
Hab. Cocos, Buro, in mari.
- Fam. **SYNANCEIOIDEI.**
- 487 *Synanceia astroblepa* Richds., Nat. T. Ned. Ind. III p. 419.
Hab. Borneo, in aquis fluvio-marinis.
Nova-Guinea.
- 488 *Synanceia brachio* CV. \equiv *Scorpaena brachiata* Sh. \equiv *Synanceia verrucosa* Schn.,
 \equiv *Synanceia sanguinolenta* Ehr., Verh. Bat. Gen. XXII Sclerop. p. 9.
Hab. Java, Cocos, Batu, Celebes, Halmahera, Amboina, Ceram, Banda, Nova-Guinea, in mari.
Singapura, Wageu, Strong, Bolabola, Mauritius, Mare rubrum.
- 489 *Synanceia elongata* CV., Verh. Bat. Gen. XXII Sclerop. p. 10.
Nom. ind. *Matjan* Mal. Bat.
Hab. Java, Amboina, in mari.
Pinang, Hindostan.

- 490 *Synanceia horrida* CV. \equiv Ikan Swangi touwa Ren., I tab. 39 fig. 199 \equiv Gron. Zoöph. tab. 11, 13 \equiv *Scorpaena horrida* L. \equiv *Synanceia grossa* Gr. \equiv *Bulichthys grossa* Swns. \equiv *Bulichthys horrida* Swns., Verh. Bat. Gen. XXII Sclerop. p. 9. Nom. ind. *Sejtan* Mal. Bat., *Tapoi* Ind. Pasur., *Lepu* Bint. Hab. Java, Sumatra, Bintang, Singapura, Biliton, Banka, Celebes, Amboina, Ceram, in mari.
Bengala.
- 491* *Synanceia bicapillata* CV. Poiss. IV p. 333. \equiv Ikan Loebang batoe Valent., fig. 17 \equiv Ikan Sowangi etc. Valent. fig. 342 \equiv *Scorpaena bicapillata* Sh. \equiv *Scorpaena bicirrata* Lac. Hab. Molucc. Ocean. indic.
- 492 Pelor Cuvieri \equiv Pelors Cuvieri Gr., Nat T. Ned. Ind. IV p. 252. Hab. Sumatra, in mari.
China.
- 493 Pelor didactylus Blkr \equiv *Scorpaena didactyla* Pall. \equiv *Trigla rubicunda* Hornst. \equiv *Synanceia rubicunda* Bl. Schn. \equiv Pelor obscurum CV., Nat. T. Ned. Ind. V p. 241. Hab. Celebes, Batjan, Amboina, Ceram, in mari et fluviis.
Nova-Hibernia.
- 494* Pelor maculatum CV., Poiss. IV p. 319. Hab. Wageu, Nova-Guinea.
- Fam. TRIGLOIDEI.
- 495 Trigla Brandesii Blkr, Nat. T. Ned. Ind. I p. 24. Hab. Banda, in mari.
- 496 Peristedion moluccense Blkr \equiv Ikan Seythan merah Valent. fig. 55 \equiv Ikan Paring Ren., II tab. 14 fig. 67 \equiv *Peristedion laticeps* Schl., Nat. T. Ned. Ind. I p. 24, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Amb. p. 30. Nom. ind. *Ananas* Amb. Hab. Amboina, Banda, in mari.
- 497 Dactylopterus cheiophthalmus Blkr \equiv *Corystion* I Klein, Miss. IV p. 45 tab. 14 fig. 2? \equiv *Dactylopterus fasciatus* Swns.? Nat. T. Ned. Ind. VII p. 494. Hab. Celebes, Banda, in mari.
- 498 Dactylopterus macracanthus Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VII p. 449. Hab. Celebes? in mari.
- 499 Dactylopterus orientalis CV. \equiv Ikan Terbang warna roepanja Valent. fig 35 \equiv Terbang bondjou Ren., I tab. 10 fig. 66 \equiv *Mooree-godoo-godoo* Russ., fig. 161, Nat. T. Ned. Ind. III p. 264. Nom. ind. *Bakiki* Manad.

Hab. Celebes, Batjan, Amboina, Ceram, Banda, in mari.

Sumatra, Wajau, China, Japonia, Hindostan, Mauritius, Mossamb.

Fam. CHAETODONOIDÆ.

- 500 *Chaetodon auriga* Forsk. \equiv *Doewing visch* Valent. fig. 116 \equiv *Douwing duc* Ren., I tab. 39 fig. 98, II tab 31 fig. 145 \equiv *Pomacentrus setifer* Lac. \equiv *Chaetodon setifer* Bl. \equiv *Chaetodon Sebanus* CV., Nat T. Ned. Ind. V p. 164.
Hab. Java, Cocos, Celebes, Sangi, Flores, Timor, Halmahera, Ternate, Buro, Amboina, Ceram, Banda, Goram, in mari.
Ualan, Guam, Tongatabu, Bolabola, China, Hindostan, Mauritius, Mare rubrum, Mossamb.
- 501 *Chaetodon baronessa* CV. \equiv *Pampus flambé* Valent., fig. 145 \equiv *Pesque* *Douwing* Ren., I tab. 43 fig. 218, Nat. T. Ned. Ind. II p. 239.
Hab. Java, Sumatra, Nias, Batu, Flores, Halmahera, Ternate, Obi-major, Buro, Amboina, Ceram, Banda, in mari.
- 502 *Chaetodon Bennettii* CV. \equiv *Chaetodon vinctus* Lay Benn., Nat. T. Ned. Ind. IV p. 467.
Hab. Java, Halmahera, Amboina, in mari.
Sumatra, Byam-Martin-insul.
- 503 *Chaetodon biocellatus* CV. \equiv *Chaetodon ocellatus* Blkr ol. (haud Bl.), Nat. T. Ned. Ind. VI p. 213, XI p. 403.
Hab. Java, Celebes, Sangi, Buro, Timor, in mari.
India orientalis.
- 504 *Chaetodon chrysozonus* K. v. H. \equiv *Chaetodon labiatus* K. v. H. \equiv *Chaetodon melanopus* CV. \equiv *Chaetodon enneacanthus* CV., Verh. Bat. Gen. XXIII Chaet. p. 17. Nom. ind. *Kepper-lawut* Mal. Batav.
Hab. Java, Celebes, Amboina, in mari.
- 505 *Chaetodon citrinellus* Brouss. \equiv *Douwing-princesse* Ren., I tab. 8 fig. 59 \equiv *Chaetodon punctatus* Parkins., Nat. T. Ned. Ind. V p. 50.
Hab. Sumatra, Celebes, Ternate, Amboina, in mari.
Guam, Otaiti.
- 506 *Chaetodon collare* Bl. \equiv *Seba*, Thes. III tab. 25 fig. 10 \equiv *Chaetodon triangulum* K. v. H. \equiv *Chaetodon viridis* Blkr ol. Top. Batav., Verh. Bat. Gen. XXIII Chaet. p. 19. Nom. ind. *Kipas* Mal. Bat.
Hab. Java, Sumatra, Nias, Celebes, in mari.
- 507 *Chaetodon decussatus* CV. \equiv *Douwing royal* Ren., I tab. 21 fig. 116 \equiv *Rhombotides* 5 Klein, Miss. IV tab. 9 fig. 2? \equiv *Painah* Russ.; fig. 83, Nat. T. Ned. Ind. XIII p. 328.
Hab. Java, in mari.

- 508 *Chaetodon dorsalis* Rwdt. \equiv *Chaetodon Abhortani* CV. \equiv *Chaetodon marginatus* Ehr. CV., Nat. T. Ned. Ind. II p. 240.
 Nom. ind. *Kalibobo* Tern.
 Hab. Batu, Celebes, Flores, Ternate, Amboina, Banda, Goram, in mari.
Mare rubrum, Mossamb.
- 509 *Chaetodon ephippium* CV. \equiv *Chaetodon Garnoti* Less., Nat. T. Ned. Ind. V p. 337, VI p. 325.
 Hab. Cocos, Celebes, Flores, Amboina, Goram, Nova-Guinea, in mari.
Otaiti, Bolabola.
- 510 *Chaetodon falcula* Bl., Nat. T. Ned. Ind. VIII p. 311.
 Hab. Batu, Ternate, in mari.
Mossamb.
- 511 *Chaetodon lineolatus* QG., Nat. T. Ned. Ind. VI p. 323.
 Hab. Cocos, Sumbawa, Flores, in mari.
- 512 *Chaetodon lunula* CV. \equiv *Pomacentrus lunula* Lac., Nat. T. Ned. Ind. VI p. 57.
 Hab. Celebes, Sangi, Halmheira, Ternate, Amboina, Banda, in mari.
Nova-Guinea, Prince of Wales ins., Mauritius.
- 513 *Chaetodon Meyeri* Bl. \equiv *Ikan Batoe jang aboe aboe* Valent. fig. 347 \equiv *Douwing marquis* Ren., I tab. 25 fig. 135 \equiv *Holacanthus flavo-niger* Lac., Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Amb. p. 37.
 Hab. Celebes, Amboina, in mari.
- 514 *Chaetodon nesogallicus* CV. \equiv *Douwing color* Ren., I tab 5 fig. 37, Nat T. Ned. Ind. II p. 240.
 Hab. Sumatra, Ternate, Buro, Amboina, Beram, Banda, in mari.
Mauritius.
- 515 *Chaetodon octofasciatus* Bl. \equiv *Klein*, Miss. IV tab. 9 fig. 3 \equiv *Seba*, Thes. III tab. 25 fig. 12, Verh. Bat. Gen. XXIII Chaet. p. 16.
 Nom. ind. *Kepper lawut* Mal. Bat.
 Hab. Java, Duizend-ins., Banka, Celebes, Sumbawa, Amboina, in mari.
- 516 *Chaetodon oligacanthus* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIII Chaet. p. 16, Nat. T. Ned. Ind. I p. 105.
 Nom. ind. *Kepper lawut* Mal. Bat, *Kiper* Ind. Bant, *Belajar* Bint.
 Hab. Java, Singapura, Bintang, Banka, Celebes, Halmheira, Ternate, Buro, Amboina, in mari.
- 517 *Chaetodon ornatissimus* Sol., Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. II Achtste Bijdr. Amb. p. 55.
 Hab. Amboina, in mari.
Ocean. Pacific.
- 518 *Chaetodon oxycephalus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 603.
 Hab. Ternate, in mari.

- 519 *Chaetodon pictus* Forsk. CV., Nat. T. Ned. Ind. II p. 177.
 Hab. Sumatra, in mari.
Hindostan, Ceylon, Mare rubrum.
- 520 *Chaetodon polylepis* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl II Achtste Bijdr. ichth. faun. Amb. p. 54.
 Hab. Amboina, in mari.
- 521 *Chaetodon princeps* CV. ≡ Douwing Prins Ren., I tab. 8 fig. 58 ≡ *Chaetodon etc. Seba*, Thes. III tab. 26 fig. 36 ≡ *Chaetodon Rafflesii* Benn. ≡ *Chaetodon Sebae* CV., Verh. Bat. Gen. XXIII Chaet. p. 19.
 Hab. Java, Sumatra, Celebes, Sumbawa, Ternate, Halmahera, Amboina, Goram, in mari.
Nova-Guinea, Nova-Hibernia.
- 522 *Chaetodon punctato-fasciatus* CV., Nat. T. Ned. Ind. II p. 238.
 Hab. Amboina, Banda, in mari.
- 523 *Chaetodon selene* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. V p. 76.
 Hab. Solor, Amboina, in mari.
- 524 *Chaetodon semeion* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VIII p. 450.
 Hab. Cocos, Celebes, Goram, in mari.
- 525 *Chaetodon speculum* K. v. H., Nat. T. Ned. Ind. II p. 242.
 Hab. Amboina, Banda, in mari.
Java.
- 526 *Chaetodon strigangulus* Sol. ≡ *Chaetodon triangulum* Rwdt. ≡ *Chaetodon triangularis* Rüpp., Nat. T. Ned. Ind. II p. 239.
 Hab. Celebes, Halmahera, Obi-major, Amboina, Banda, in mari.
Otaiti, Mauritius, Mare rubrum, Oc. Pacific. austral., Byam-Martin ins.
- 527 *Chaetodon Tallii* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VI p. 97.
 Hab. Banda, in mari.
- 528 *Chaetodon trifascialis* QG. ≡ *Chaetodon Taunay* QG. ≡ *Chaetodon bifascialis* CV., ≡ *Megaprotodon bifascialis* Guich., Nat. T. Ned. Ind. VIII p. 313.
 Hab. Batu, in mari.
- 529 *Chaetodon ulietensis* CV., Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Amb. p. 38.
 Hab. Amboina, in mari.
- 530 *Chaetodon unimaculatus* Bl. ≡ *Chaetodon ocellatus* Parkins., Nat. T. Ned. Ind. II p. 241.
 Hab. Solor, Ternate, Amboina, Banda, in mari.
Otaiti, Mauritius.
- 531 *Chaetodon vagabundus* Bl. ≡ Douwing Hertogin Ren., tab. 23 fig. 126. ≡ *Chaetodon Sebae* CV., Verh. Bat. Gen. XXIII Chaet. p. 18.
 Hab. Java, Sumatra, Nias, Batu, Celebes, Sangi, Sumbawa, Ternate, Batjan, Buro, Amboina, Ceram, Banda, Goram, in mari.
Fanicolo, Otaiti, Mauritius.

- 532 *Chaetodon virescens* CV. \equiv Coitade Ren., I tab. 5 fig. 39, Verh. Bat. Gen. XXIII Chaet. p. 17.
 Nom. ind. *Kalibobo* Batj. Tern.
 Hab. Java, Celebes, Sangi, Flores, Solor, Timor, Halmahera, Ternate, Batjan, Buro, Amboina, Ceram, Banda, Goram, in mari.
Mauritius, Mossamb.
- 533 *Chaetodon vittatus* Bl. Schn. \equiv Douwing baron Ren., I tab. 10 fig. 809 \equiv Ikan Badjoe-besi Valent., fig. 93 \equiv Ikan Pampus tonkin Valent., fig. 450 \equiv Seba, Thes. III tab. 29 fig. 18 \equiv *Chaetodon trifasciatus* Park. \equiv *Chaetodon austriacus* Rüpp., Verh. Bat. Gen. XXIII Chaet. p. 18.
 Nom. ind. *Kalibobo* Tern.
 Hab. Java, Cocos, Sumatra, Batu, Celebes, Flores, Solor, Halmahera, Ternate, Obi-major, Buro, Amboina, Ceram, Banda, Goram, in mari.
Guam, Ualan, Otaiti, Mauritius, Borbonia, Madagascar, Mare rubrum, Byam-Martin ins.
- 534 *Chaetodon xanthurus* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. II, Achtste Bijdr. Amb. p. 53.
 Hab. Amboina, in mari.
- 535* *Chaetodon Kleinii* Bl. CV., Poiss. VII p. 23 \equiv Klein, Miss. IV tab. 10 fig. 2.
 Hab. *Celebes?* *India.*
- 536* *Chaetodon melanotus* Rwdt. CV., Poiss. VII p. 54.
 Hab. *Archip. Molucc.*, *Hindostan.*
- 537* *Chaetodon spilopleura* Rwdt., CV., Poiss. VII p. 56.
 Hab. *Archip. Molucc.*
- 506⁽¹⁾ *Chaetodon praetextatus* Cant., Cat. Mal. Fish. p. 156 tab. 3, est eadem ac *Chaetodon collare* Bl., vide n°. 506.
 Hab. *Pinang.*
- 538* *Chaetodon principalis* CV., Poiss. VII p. 62 \equiv Ikan Poetra jang adjaib Valent., fig. 407 \equiv Chietse-Visch Ren., II tab. 56 fig. 239.
 Hab. *Archip. Molucc.*
- 539 *Heniochus chrysostomus* Lay Benn. \equiv *Chaetodon chrysostomus* Park. Sol. MSS. \equiv *Heniochus melanistion* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VI p. 98.
 Hab. Flores, Ternate, Amboina, Banda, Goram, in mari.
Otaiti.
- 540 *Heniochus macrolepidotus* CV. \equiv Ikan Alferes hitam hidjoe, Paroeli betina, Pampus-tereloc, Pampus jang balajar Valent., fig. 18, 201, 324, 372 \equiv Tafelvisch Ruysch, tab. I fig. 1 \equiv Bezaan Ren., I tab. 3 fig. 13 \equiv Vlagman, Lenseigne Ren., I tab. 31 fig. 168 \equiv Vaandrager Ren., II tab. 14 fig. 66? \equiv *Chaetodon macrolepidotus* L. \equiv *Chaetodon bifasciatus* Shaw \equiv *Diphreutes macrolepidotus* Cant., Verh. Bat. Gen. XXIII Chaet. p. 21.
 Nom. ind. *Gajam* Mal. Bat.

Hab. Java, Duizend-ins., Bali, Sumatra, Celebes, Sumbawa, Solor, Batjan; Obi-major, Buro, Amboina, Banda, in mari.

Singapura, Pinang, Nova-Guinea, Philipp, Japonia, Malacca, Hindostan, Ceylon, Mauritius, Mossamb., Mare rubrum.

541 *Heniochus monoceros* CV., Verh. Bat. Gen. XXIII Chaet. p. 21.

Nom. ind. *Gajam* Mal. Bat.

Hab. Java, in mari.

Mauritius.

542 *Chelmon longirostris* CV. \equiv *Chaetodon longirostris* Brouss., Verh. Bat. Gen. XXIII Chaet. p. 20.

Hab. Amboina, Banda, in mari.

Ins. Societat., Mauritius.

543 *Chelmon rostratus* CV. \equiv *Seba*, Thes. III tab. 25 fig. 17 \equiv *Chaetodon rostratus* L.

\equiv *Jaculator* Schlosser \equiv *Chaetodon enceladus* Shaw, Verh. Bat. Gen. XXIII Chaet. p. 20.

Nom. ind. *Kepper-lawut* Mal. Bat., *Kedumbah* Bint., *Sumpit* Lampung.

Hab. Java, Duizend-ins., Sumatra, Singapura, Bintang, Banka, Lepar, Celebes, in mari.

Malacca.

544 *Zanclus cornutus* CV. \equiv *Gevlamde trompetter*, *Alferes djawa* Valent., fig. 168, 456 \equiv

Moorse Afgodt Ren., II tab. 9 fig. 44, *Ruysch*, tab. I fig. 3 \equiv *Besaantje* Ren., I tab. 18 fig. 76 \equiv *Speervisch*, *Piquier* Ren., II tab. 16 fig. 75, tab. 39 fig. 173 \equiv *Tetragonopterus* etc. *Klein*, Miss. IV tab. 12 fig. 2,3 \equiv *Chaetodon cornutus* L., Verh. Bat Gen. XXIII Chaet. p. 22.

Nom. ind. *Gajam* Mal. Bat.
Hab. Java, Cocos, Sumatra, Batu, Celebes, Timor, Halmahera, Ternate, Amboina, Banda, Goram, in mari.

Carolin., Vanicolo, Otaiti, Tongatabu, Ins. Sandvic., Mauritius, Mossamb.

545 *Taurichthys varius* CV. \equiv *Seekoe* *Ruysch*, tab. 20 fig. 4 \equiv *Ikan Karbau hitam manis* Valent., fig. 71 \equiv *Joose* of Chineese Duivers Ren., I tab. 30 fig. 164, Verh. Bat. Gen. XXIII Chaet. p. 25.

Nom. ind. *Karbo* Mal. Bat.

Hab. Java, Batu, Celebes, Amboina, Banda, in mari.

546* *Taurichthys viridis* CV., Poiss. VII p. 114 \equiv *See-os* *Ruysch*, tab. 20 fig. 5 \equiv *Ikan karbau hidjoe* Valent., fig. 161 \equiv *Joosje-joosje* Ren., II tab. 10 fig. 49 (an spec. propr.?).

Hab. *Amboina*.

547 *Ephippus orbis* CV. \equiv *Chaetodon orbis* Bl. \equiv *Ephippus melanopus* Blkr ol. Top. Bat.

\equiv *Ilarches orbis* Cant., Verh. Bat. Gen. XXIII Chaet. p. 221.

Nom. ind. *Patipo* Mal. Bat.

Hab. Java, Sumatra, Banka, in mari.

Singapura, Pinang, Malacea, Hindostan.

548 *Drepane punctata* CV. \equiv *Chaetodon punctatus* L. \equiv *Chaetodon falcatus* Lac. \equiv *Chaetodon longimanus* Bl. Schn. \equiv *Latte* Russ., fig. 79 \equiv *Terla* Russ., fig. 80, 81 \equiv *Ephippus punctatus* Guv. \equiv *Ephippus longimanus* Cuv. \equiv *Drepane longimana* CV. \equiv *Harpochirus punctatus* Cant. \equiv *Harpochirus longimanus* Cant., Verh. Bat. Gen. XXIII Chaet. p. 23.

Nom. ind. *Kettang-kettang, Tappi-tappi* Mal. Bat., *Kiper lawut*, Ind. Bant., *Kiper* Ind. Tjilatj., *Tebel* Jav. Samar., *Taweh* Ind. Pasur., *Lapit-basong* Bint.

Hab. Java, Madura, Bali, Sumatra, Nias, Bintang, Bnaka, Borneo, Celebes, Halmaheira, Batjan, Amboina, in mari et fluviis.

Singapura, Pinang, Nova-Guinea, Nova-Hollandia, China, Malacea, Bengala, Hindostan.

549 *Scatophagus argus* CV. \equiv *Strontvisch* Nieuw. \equiv *Ikan Cacatoeha* babintang Valent., fig. 180 \equiv *Ikan Fay Ruyesch* fig. 6 \equiv *Ikan Taci Ren*, II tab. 50 fig. 211 \equiv *Rhombotides Klein*, Miss. III p. 36 n°. 4 \equiv *Chaetodon argus* L. \equiv *Pool-chitsiloo* Russ., fig. 78 \equiv *Chaetodon paraitalis* Buch. \equiv *Ephippus argus* Cuv. \equiv *Chaetodon atromaculatus* Benn. \equiv *Scatophagus macronotus* Blkr ol. Top. Bat. \equiv *Cacodoxus argus* Cant., Verh. Bat. Gen. XXIII Chaet. p. 24.

Nom. ind. *Kepper* Mal. Bat., *Kiper et Bindan* Jav., Sund., *Ketang* Bint.

Hab. Java, Madura, Sumatra, Nias, Batu, Singapura, Bintang, Banka, Borneo, Celebes, Timor, Batjan, Buro, Amboina, in mari et fluviis.

Pinang, Malacea, China, Bengala, Hindostan, Ceylon.

550 *Scatophagus ornatus* CV., Nat. T. Ned. Ind. VI p. 492.

Hab. Sumatra, Batjan, Buro, Amboina, in mari et fluviis.

China.

551 *Holacanthus annularis* Lac. \equiv *Chaetodon annularis* Bl. \equiv *Sahni-tchapa* Russ., fig. 88, Verh. Bat. Gen. XXIII Chaet. p. 26.

Nom. ind. *Kambing* Mal. Bat., *Mas Lamp.*, *Lajaran*, *Bandera* Jav.

Hab. Java, Sumatra, Singapura, Celebes, in mari.

Pinang, Molucc., Malacea, Hindostan.

552 *Holacanthus bicolor* Bl. \equiv *Color* Sousounan Ren., I tab. 19 fig. 106 \equiv *Chaetodon bicolor* Bl. Nat. T. Ned. Ind. V p. 77.

Hab. Flores, Solor, Ternate, Amboina, Ceram, Banda, in mari.

Oc. indicum.

553 *Holacanthus chrysocephalus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VII p. 418.

Hab. Java, in mari.

554 *Holacanthus diacanthus* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. II 8° Bijdr. Amb. p. 57.

Hab. Amboina, in mari.

- 555 *Holacanthus dux* Lac. \equiv Ikan Sarasa jang bariska, Ikan Sengadji molukko Valent., fig. 507, 405 \equiv Duchèsse Ren., I tab. 14 fig. 81 \equiv Chietze-visch Ren., II tab. 38 fig. 169 \equiv Chietze Ruysch, tab. 3 fig. 1 \equiv Chaetodon diacanthus Bodd. \equiv Chaetodon fasciatus Bl. \equiv Chaetodon Boddaerti L. Gm. \equiv Acanthopodus Boddaerti Lac., Nat. T. Ned. Ind. III p. 758.
 Hab. Celebes, Flores Amboina, Banda, in mari.
Nova-Guinea, Mare rubrum.
- 556 *Holacanthus imperator* CV. \equiv Japansche Keizer, Kroonvisch, Ikan Djambon Valent., fig. 51, 370, 418 \equiv Imperator japonensis Ruysch, tab. 19 fig. 1 \equiv Douwing Cammus Ren., I tab. 16 fig. 93 \equiv Keyzer van Japan Ren., II tab. 50 fig. 238 \equiv Chaetodon imperator Bl., Nat. T. Ned. Ind. III p. 468, Act. Soc. Sc. Ind. Neerl. I Vissch. Man. p. 48.
 Hab. Celebes, Amboina, in mari.
Mauritius, Mare rubrum.
- 557 *Holacanthus Lamarckii* Lac. \equiv Kwikstaart Valent., fig. 84, 85, Ruysch, tab. 15 fig. 4, 5 \equiv Quicksteert Ren., I tab. 26 fig. 144, 145. Nat. T. Ned. Ind. VI p. 100.
 Hab. Amboina, Banda, in mari.
Ocean. indicum.
- 558 *Holacanthus lepidolepis* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 758.
 Hab. Java, in mari.
- 559 *Holacanthus leucopleura* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. V p. 79.
 Hab. Celebes, Flores, Solor, Ternate, Amboina, in mari.
- 560 *Holacanthus melanosoma* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. V p. 78.
 Hab. Solor, in mari.
- 561 *Holacanthus melanospilos* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. II 8^e Bijdr. Amb. p. 56.
 Hab. Amboina, in mari.
- 562 *Holocanthus mesoleucus* Lac. \equiv Ikan Koeloer hidjoe Valent, fig. 48 \equiv Parallelogram Ren., I tab. 22 fig. 121 \equiv Chaetodon mesoleucus Bl. \equiv Chaefodon mesomelas Gm., Verh. Bat. Gen. XXIII Chaet. p. 26.
 Nom. ind. *Kambing* Mal. Bat.
 Hab. Java, Duizend-ins., Batu, Celebes, Halmahera, Obi-major, in mari.
- 563 *Holacanthus navarchus* \equiv CV. \equiv Kipas Japon, Pantiop Valent., fig. 58, 64 \equiv Gravin Ruysch, tab. 15 fig. 10, 11 \equiv Douwing Admiral Ren., I tab. 16 fig. 92, II tab. 4 fig. 17 Nat. T. Ned. Ind. VI p. 98.
 Hab. Amboina, Banda, in mari.
Java.
- 564 *Holacanthus nicobariensis* Blkr \equiv Douwing Formosa Ren., I tab. 5 fig. 34 \equiv Chaetodon nicobariensis Bl. \equiv Holacanthus geometricus Lac. CV., Nat. T. Ned. Ind. VII p. 413.

Hab. Amboina, in mari.

Ins. Nicobar.

565 Holacanthus nox Blkr, Nat. T. Ned. Ind. V p. 338.

Hab. Amboina, Goram, in mari.

566 Holacanthus pseudannularis Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XXV p.

Nom. ind. *Ikan Kepper* Bat.

Hab. Java, in mari.

567 Holacanthus semicirculatus CV. Blkr (nec Blkr Nat. Tijdschr. N. Ind. III p. 452) ≡

Chaetodon microlepis Blkr ol. Nat. T. Ned. Ind. IV p. 257, VIII p. 416.

Hab. Java, Sumatra, Celebes, Amboina, Goram, in mari.

Timor, Buro, Wague, Nova-Hibernia, Mossamb.

568 Holacanthus sexstriatus K. v. H., Verh. Bat. Gen. XXIII Chaet. p. 25.

Nom. ind. *Kura-kura, Kambing* Mal. Bat.

Hab. Java, Singapura, Celebes, in mari.

569 Holacanthus striatus Rüpp. ≡ Holacanthus semicirculatus Blkr ol. in Nat. T. Ned.

Ind. III p. 452 (nec CV.), Nat. T. Ned. Ind. VIII p. 414.

Hab. Banka in mari.

Mare rubrum.

570 Holacanthus trimaculatus Lac., Nat. T. Ned. Ind. II p. 242.

Hab. Java, Amboina, Banda, in mari.

571 Holacanthus Vrolikii Blkr, Nat. T. Ned. Ind. V p. 339.

Hab. Flores, Ternate, Obi-major, Buro, Amboina, in mari.

572 Holacanthus xanthometopon Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 258.

Nom. ind. *Patja-utan* Lamp., *Ingu* Mal.

Hab. Sumatra, Goram, in mari.

Fam. PSETTOIDEI.

573 Platax batavianus CV., Verh. Bat. Gen. XXIII Chaet. p. 28.

Nom. ind. *Gampret* Mal. Bat., *Tudjong-prio* Bint.

Hab. Java, Duizend-ins., Sumatra, Nias, Singapura, Bintang, Banka, Biliton, Celebes, Ternate, Amboina, in mari.

574 Platax Boersii Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 758.

Hab. Cocos, Nias, Celebes, Ternate, Amboina, Ceram, Goram, in mari.

575 Platax gampret Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIII Chaet. p. 29, Nat. T. Ned. Ind. I p. 105.

Nom. ind. *Gampret* Mal. Bat., *Taferbor* Manad., *Dawon-baru* Lab. Batj., *Papeh* Batj.

Hab. Java, Singapura, Celebes, Batjan, in mari.

576 Platax orbicularis CV. ≡ Acanthinion orbiculaire Lac. ≡ Chaetodon orbicularis Forsk.,

Nat. T. Ned. Ind. VII p. 81.

Nom. ind. *Gampret* Mal. Bat.

Hab. Java, Sumatra, Batu, in mari.

Mare rubrum.

577 *Platax teira* CV. \equiv *Chaetodon pinnatus* L.? \equiv *Chaetodon teira* Forsk. \equiv *Kakisandawa* Russ., fig. 87 \equiv *Platax Leschenaldi* CV. \equiv *Platax xanthopus* Blkr \equiv *Platax vespertilio japonicus* T Schl., Verh. Bat. Gen. XXIII Chaet. p. 28, Nat. T. Ned. Ind. I p. 105.

Nom. ind. *Gampret* Mal., *Bawal-kundjong* Lamp.

Hab. Java, Madura, Cocos, Sumatra, Nias, Batu, Singapura, Bintang, Celebes, Sumbawa, Ternate, Amboina, in mari.

Pinang, Nova-Guinea, Nova-Hollandia, Japonia, Malacca, Bengala, Hindostan, Mare rubrum, Mossamb.

578 *Platax vespertilio* Rüpp. Cant. \equiv *Ikan Kambing* Valent., fig. 62 \equiv *Cambing* Ren., tab. 24 fig. 129 \equiv *Chaetodon* etc. Seba, Thes. III tab. 25 fig. 15 \equiv *Chaetodon vespertilio* L. \equiv *Platax Blochii* CV. \equiv *Platax Ehrenbergii* CV. \equiv *Platax guttulatus* CV. \equiv *Platax albipunctatus* Rüpp. \equiv *Platax Gaimardi* CV.?, Verh. Bat. Gen. XXIII Chaet. p. 27.

Nom. ind. *Gampret* Mal. Bat.

Hab. Java, Madura, Bali, Sumatra, Nias, Batu, Bintang, Banka, Celebes, Sangi, Solor, Ternate, Batjan, Buro, Amboina, Ceram, Goram, in mari.

Singapura, Pinang, Nova-Guinea, Japonia, China, Bengala, Hindostan, Ceylon, Mauritius, Mare rubrum, Mossamb.

579* *Platax Reynaldi* CV., Poiss. VII p. 164 \equiv *Ikan Leeman-leeman* Malacc.

Hab. *Java, Sumatra, Malacca, Hindostan, Ceylon.*

580* *Platax punctulatus* CV., Poiss. VII p. 171.

Hab. *Timor.*

581* *Platax arthriticus* CV., Poiss. VII p. 172 \equiv *Chaetodon arthriticus* Bell \equiv *Ikan Bonna Beneul*, Cant. Mal. Fish. p. 169.

Hab. *Java, Sumatra, Singapura, Pinang, Oceanumindicum.*

582* *Platax ocellatus* CV., Poiss. VII p. 172, Cant. Cat. Mal. Fish. p. 170.

Hab. *Singapura, Pinang, Malacca.*

583 *Psettus rhombeus* CV. \equiv *Centrogaster rhombeus* L. Gm. \equiv *Scomber rhombeus* Forsk.

\equiv *Centropodus rhomboidalis* Lac. \equiv *Kauki-sandawa* Russ., fig. 51 \equiv *Monodactylus rhombeus* Swains., Verh. Bat. Gen. XXIII Chaet. p. 29.

Nom. ind. *Tappi-tappi* Mal. Bat., *Baru merau* Batj., *Bawal-sisee* Bint.

Hab. Java, Sumatra, Nias, Singapura, Bintang, Banka, Biliton, Celebes, Batjan, Amboina, Ceram, Goram, in mari.

Pinang, Malacca, Hindostan, Mauritius, Mare rubrum, Mossamb.

584 *Psenes javanicus* CV. \equiv *Temnodon javanicus* K. v. H., Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. II 8^e Bijdr. Amb. p. 60.

Hab. Amboina, in mari.

Java.

585 *Stromateus niger* Bl. \equiv *Stromateus paru* Bl. \equiv *Nala-sandawah* Russ., fig. 43 \equiv *Tenndon inornatus* K. v. H. \equiv *Apolectus stromateus* CV. \equiv *Seserinus Vachellii* Richds, Verh. Bat. Gen, XXIV Makr. p. 77, Nat. T. Ned. Ind. I p. 370.
Nom. ind. *Bawal* Mal. Bat., *Dorang* Jav.

Hab. Java, Madura, Sumatra, Singapura, Celebes, in mari.

Pinang, China, Malacca, Bengala, Hindostan.

586 *Stromateoides atous* Blkr \equiv *Stromateus sinensis* Euphras.? \equiv *Stromateus candidus* Blkr ol. (nec. CV.) \equiv *Stromateus atous* CV. \equiv *Stromateus albus* CV., \equiv *Stromateoides atoukoia* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Makr. p. 76, Nat. T. Ned. Ind. I p. 369.
Nom. ind. *Bawal* Mal. Bat.

Hab. Java, Madura, Sumatra, Banka, Borneo, in mari.

Singapura, Pinang, China, Malacca, Bengala, Hindostan.

587 *Stromateoides cinereus* Blkr \equiv *Stromateus griseus* CV. \equiv *Stromateus cinereus* Bl.
 \equiv *Sudi-sundawah* Russ., fig. 45 \equiv *Stromateus securifer* CV., Verh. Bat. Gen. XXIV Makr. p. 75, Nat. T. Ned. I p. 368.

Nom. ind. *Bawal-puti* Mal. Bat., Bint.

Hab. Java, Madura, Sumatra, Singapura, Bintang, Banka, Borneo, in mari.

Pinang, China, Malacca, Bengala, Hindostan.

Fam. PIMELEPTEROIDEI.

588 *Pimelepterus tahmel* Rüpp. \equiv *Sciaena tahmel* Forsk. \equiv *Pimelepterus altipinnis* CV.,
Nat. T. Ned. Ind. III p. 727.

Hab. Bali, Cocos, Banka, Solor, Amboina, in mari.

Nova-Guinea, Borbonia, Mare rubrum.

589 *Pimelepterus lembus* CV., Nat. T. Ned. Ind. IV p. 469.

Nom. ind. *Ilah* Manad., *Ilu* Lab. Batj., *Ilikh* Batj.

Hab. Java, Batu, Celebes, Amboina, in mari.

Vanicolo.

590 *Pimelepterus ternatensis* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 604.

Hab. Ternate, Amboina, in mari.

591* *Pimelepterus indicus* CV., Poiss. VII p. 201.

Hab. *Java, Celebes, Japonia.*

592* *Pimelepterus marciac* QG., Voy. Freyc. tab. 62 fig. 4, CV., Poiss. VII p. 386.

Hab. *Java, Celebes, Molucc., Wageu, Nova-Guinea, Mare rubrum.*

593* *Pimelepterus oblongior* CV., Poiss. VII p. 197, Cant. Cat. Mal. Fish. p. 174.

Hab. *Pinang, Malacca.*

594* *Pimelepterus Reynaldi* CV., Poiss. VII p. 204.

Hab. Java, Sumatra.

Fam. PEMPHERIDOIDEI.

595 *Pempheris mangula* CV. \equiv *Mangula-kutti* Russ., fig. 114 \equiv *Pempheris vanicolensis* CV? \equiv *Pempheris nesogallica* CV?, Verh. Bat. Gen. XXIII Chaet. p. 30.

Nom. ind. Batu Mal. Bat.

Hab. Java, Amboina, Halmahera, in mari,

Vanicolo, Otaiti, Bengala, Hindostan, Mauritius, Mare rubrum.

596 *Pempheris moluca* CV. \equiv *Ikan Toetetoe* Valent., fig. 46? \equiv *Stompkop* Ruysch, tab. 10 fig. 4? \equiv *Toutetou-mamel* Ren., I tab. 15 fig. 85 \equiv *Curtus macrolepidotus* Bl. Schn.? \equiv *Pempheris malabarica* CV. \equiv *Pempheris molucca* T. Schl., Verh. Bat. Gen. XXIII Chaet. p. 30.

Nom. ind. Batu Mal. Bat.

Hab. Java, Celebes, Sangi, Timor, Ternate, Amboina, in mari.

Pinang, Hindostan?, Japonia.

597 *Pempheris oualensis* CV. \equiv *Pempheris otaitensis* CV.?, Nat. T. Ned. Ind. II p. 242.

Hab. Java, Celebes, Timor, Halmahera, Ternate, Amboina, Banda, in mari.
Ualan, Otaiti.

598 *Pempheris Schwenkii* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VIII p. 314.

Hab. Sumatra, Batu, in mari.

Fam. SPHYRAENOIDEI.

599 *Sphyraena brachygynathos* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXVI Sphyr. p. 21, Nat. T. Ned. Ind. VII. p. 368.

Nom. ind. *Alu-alu, Snok* Mal. Bat.

Hab. Java, Batjan, in mari.

600 *Sphyraena Commersonii* CV. \equiv Variété de la Sphyrène chinoise Lac., V tab. 8, Verh. Bat. Gen. XXII Perc. p. 55, XXVI Sphyr. p. 13, Nat. T. Ned. Ind. VII p. 425.

Hab. Java, Madura, Halmahera, Ternate, in mari.

Celebes, Amboina, Hindostan, Mossamb.

601 *Sphyraena Forsteri* CV. \equiv *Esox sphyraenodes* Forst., Verh. Bat. Gen. XXII Perc. p. 55, XXVI Sphyr. p. 13, Nat. T. Ned. Ind. VII p. 424.

Nom. ind. *Alu-alu, Snok* Bat.

Hab. Java, Bali, Celebes, Sangi, Amboina, in mari.

Nova-Guinea, Otaiti.

602 *Sphyraena japonica* CV., Verh. Bat. Gen. XXVI Nieuw Nalez, ichth. Japan p. 67.

Hab. Celebes, in mari.

Japonia, in mari.

603 *Sphyraena jello* CV. \equiv Jellow Russ., fig. 174, Verh. Bat. Gen. XXII Perc. p. 56, XXVI Sphyr. p. 12, Nat. T. Ned. Ind. VII p. 369.

Nom. ind. *Ahu-ahu* Mal. Bat. Jav. Bint., *Snok* Bat., *Leres* Ind. Pasur., *Langsar* Ind. Bant., *Tunel* Jav. Samar, *Rao-rao* Batj.

Hab. Java, Madura, Bali, Sumatra, Nias, Singapura, Bintang, Banka, Celebes, Timor, Ternate, Batjan, Amboina, in mari.

Pinang, *Hindostan*, *Mare rubrum*.

604 *Sphyraena langsar* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXVI Sphyr. p. 19, Nat. T. Ned. Ind. VII p. 367.

Nom. ind. *Langsar* Ind. Bant., *Alu-alu* Mal., *Pagalu* Batj. Tern.

Hab. Java, Ternate, Batjan, Amboina, in mari.

605 *Sphyraena obtusata* CV. \equiv Tsjakalang Valent., fig. 70 \equiv Allu-allu Brochet Ren., I tab. 40 fig. 202, Verh. Bat. Gen. XXII Perc. p. 56, XXVI Sphyr. p. 17, Nat. T. Ned. Ind. VII p. 364.

Nom ind. *Alu-alu* Ind. Surab. Bat., *Snok* Bat., *Sesugeh* Manad., *Sagalu* Batj. Tern.

Hab. Java, Madura, Sumatra, Nias, Singapura, Bali, Celebes, Halmahera, Ternate, Batjan, Obi-major, Amboina, Ceram, Banda, in mari.

Timor, *Pinang*, *Nova-Hollandia*, *China*, *Japonia*, *Hindostan*, *Borbonia*, *Mauritius*, *Mossamb.*

Fam. SERILOOIDEI.

606 *Seriola nigrofasciata* Rüpp. \equiv *Seriola Rüppellii* CV. \equiv *Nameus nigrofasciatus* Rüpp., Verh. Bat. Gen. XXIV Makr. p. 73.

Hab. Java, Celebes, Amboina, in mari.

Mare rubrum.

607 *Seriola tapeinometopon* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. V p. 80.

Hab. Solor, Amboina, in mari.

608* *Seriola binotata* CV., Poiss. X p. 160, Cant. Cat. Mal. Fish. p. 137.

Hab. *Singapura*, *Pinang*, *Bengala*, *Hindostan*.

609* *Seriola chloris* Blkr \equiv *Scomber chloris* Bl. tab. 339 \equiv *Zeus maculatus vulgo* Cazave fig. Less. et Mocign. \equiv *Seriola cosmopolita* CV., Poiss. IX p. 163 \equiv *Micropterix cosmopolita* Ag. \equiv *Micropterix cosmopolitana* Swns.

Hab. *Molucc?*, *Hindostan*, *Oc. Atlant.* *African.*, *American.*

610* *Nameus Peronii* CV., Poiss. IX p. 183.

Hab. *Java*, *Ocean. indicum*.

611* *Temnodon saltator* CV., Poiss. IX 168 fig. 260 \equiv *Saltatrix* Catesb., II tab. 14 \equiv *Perca saltatrix* L. \equiv *Gasterosteus saltatrix* L. Gm. \equiv *Cheilodipterus heptacanthus* Lac. \equiv *Pomatomus skip* Lac. \equiv *Scomber capensis* Forst. \equiv *Sypterus Pallasii* Eichw. \equiv *Gonionion serra* Raf. \equiv *Scomber plumbeus* Mitch.

Hab. Amboina, Nova-Hollandia, Madagascar, Promontorium bonae spei, Mare rubrum, Europa, America.

612* *Nauclerus compressus* CV., Poiss. IX p. 185.

Hab. *Archip. Molucc.*

613* *Nauclerus brachycentrus* CV., Poiss. IX p. 187.

Hab. *Archip. Molucc?*, *Oc. indic.*?

614 *Seriolichthys bipinnulatus* Blkr ≡ *Seriola bipinnulata* QG., Nat. T. Ned. Ind. VI p. 196.

Hab. Java, Celebes, Amboina, in mari.

Cocos, Nova-Guinea.

615 *Lactarius delicatulus* CV. ≡ *Chundawah* Russ., fig. 108 ≡ *Scomber lactarius* Bl. Sehn.

≡ *Leptolepis argentea* Van Hass. ≡ *Seriola lactaria* CV., Verh. Bat. Gen. XXIV Makr. p. 74.

Nom. ind. *Susu* Mal. Bat., *Lemah*, *Tanna* Jav., *Lelemah* Ind. Bant.

Hab. Java, Madura, Sumatra, Nias, Borneo, Celebes, Amboina, in mari.

Singapura, Pinang, China, Malacca, Bengal, Hindostan.

Fam. CORYPHAOIDEI.

616 *Coryphaena scomberoides* Lac?, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. III 10^e Bijdr. Vischfaun.

Celeb. p. 7.

Hab. Celebes, in mari.

Ocean. Pacific. 18° lat. mer. 134° long. or. Paris.

617* *Coryphaena chrysurus* Lac., CV., Poiss. IX p. 229 ≡ *Dorades*, Dauphin Ren., I tab. 22 fig. 123.

Hab. *Sumatra?*, *Celebes*, *Archip. Molucc.*, *Hindostan*.

618* *Lampugus fasciolatus* CV., Poiss. IX p. 243 ≡ *Coryphaena fasciolata* Pall. ≡ *Centrolophus fasciolatus* Lac.

Hab. *Amboina*.

Fam. EQUULOIDEI.

619 *Equula bindoides* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Makr. p. 83, Nat. T. Ned. Ind. I p. 372.

Nom. ind. *Peperrek* Mal. Bat., *Pepettek* Ind. Bant.

Hab. Java, Celebes, in mari.

620 *Equula dacer* CV. ≡ *Dacer karah* Russ., fig. 65 ≡ *Equula daura* CV. ≡ *Equula brevirostris* Blkr Top. Bat. (nec CV.), Verh. Bat. Gen. XXIV Makr. p. 81.

Nom. ind. *Peperrek* Mal. Bat., *Pettah* Jav., *Petelek*, *Gempar* Pasur.

Hab. Java, Singapura, Banka, in mari.

621 *Equula ensifera* CV. ≡ *Scomber edentulus* Bl. ≡ *Leiognathus argenteus* Lac., Verh. Bat. Gen. XXIV Makr p. 80.

Nom. ind. *Peperrek* Mal. Bat., *Pepettek* Ind. Bant., *Batja* Batj.

Hab. Java, Sumatra, Singapura, Banka, Borneo, Celebes, Halmahera, Ternate, Batjan, Buro, Amboina, Ceram, in mari et fluviis.

Philipp., Hindostan, Ceylon, Seychell., Mauritius.

622 *Equula filigera* CV. \equiv *Clupeo* Comm. \equiv *Karah* Russ., fig. 66 \equiv *Clupea fasciata* Lac. \equiv *Zeus insidiator* Cuv. \equiv *Equula cara* CV. \equiv *Equula karah* CV. \equiv *Equula fasciata* CV. \equiv *Equula longispinis* CV., Verh. Bat. Gen. XXIV Makr. p. 79, Nat. T. Ned. Ind. III p. 165.

Nom. ind. *Peperrek* Mal. Bat., *Pettah* Jav., *Pepettek* Ind. Bant., *Kitti* Bint.

Hab. Java, Sumatra, Nias, Bintang, Banka, Bali, Borneo, Timor, Celebes, Halmahera, Batjan, Amboina, Goram, in mari et fluviis.

Singapura, Pinang, Wageu, Archip. Philipp., China, Malacca, Hindostan, Ceylon, Seychell., Mauritius, Mare rubrum.

623 *Equula gerreoides* Blkr., Verh. Bat. Gen. XXIV Makr. p. 81, Nat. T. Ned. Ind. I p. 371.

Nom. ind. *Peperrek* Mal. Bat.

Hab. Java, Banka, Borneo, in mari et fluviis.

624 *Equula gomorah* CV. \equiv *Gomorah-karah* Russ., fig. 61 \equiv *Equula caballa* Blkr., Ichth. M. O. Jav. (nec CV.) \equiv *Equula splendens* CV., Verh. Bat. Gen. XXIV Makr. p. 82.

Nom. ind. *Peperrek* Mal. Bat., *Pettah*, *Dodok*, *Gemper* Jav., *Biti* Manad.

Hab. Java, Madura, Sumatra, Nias, Banka, Bali, Celebes, Sumbawa, Ternate, Buro, Amboina, Beram, in mari.

Pinang, Hindostan, Mauritius, Mare rubrum,

625 *Equula gracilis* Blkr., Nat. T. Ned. Ind. VII p. 249.

Hab. Bali, Celebes, in mari.

626 *Equula insidiatrix* CV. \equiv *Zeus insidiator* Bl. Lac., Verh. Bat. Gen. XXIV Makr. p. 85.

Nom. ind. *Peperrek* Mal., *Pettak*, *Pettek*, *Koppah* Jav.

Hab. Java, Madura, Bali, Sumatra, Celebes, Amboina, in mari.

Singapura, Pinang, Malacca, Hindostan, Bengala.

627 *Equula interrupta* CV., Verh. Bat. Gen. XXIV Makr. p. 84.

Nom. ind. *Peperrek* Mal. Bat.

Hab. Java, Sumatra, Amboina, in mari.

Bengala.

628 *Equula lineolata* CV., Verh. Bat. Gen. XXIV Makr. p. 83.

Nom. ind. *Peperrek* Mal. Bat.

Hab. Java, Sumatra, Nias, Banka, Celebes, Amboina, in mari.

629 *Equula oblonga* CV., Verh. Bat. Gen. XXIV Makr. p. 84.

Nom. ind. *Peperrek* Mal. Bat., *Bobondol* Ind. Bant.

Hab. Java, Bali, Nias, Celebes, in mari.

Timor, Hindostan.

- 630* *Equula caballa* CV., Poiss. X p. 53, Cant. Cat. Mal. Fish. p. 146 ≡ *Scomber equula* Forsk. ≡ *Centrogaster equula* Lac. ≡ *Caesio poulaini* Lac. ≡ *Tottah-karah* Russ., fig. 62.
 Hab. *Singapura*, *Pinang*, *Guam*, *Hindostan*, *Mare rubrum*.
- 631* *Equula bindus* CV., Poiss. X p. 57 ≡ *Bindoo-karah* Russ., fig 64.
 Hab. *Pinang*, *Hindostan*.
- 632* *Equula longimana* Cant., Cat. Mal. Fish. p. 152.
 Hab. *Singapura*, *Pinang*, *Malacca*.
- 633 *Gazza equulaeformis* Rüpp., Nat. T. Ned. Ind. IV p. 261.
 Nom. ind. *Peperrek-gigi* Mal. Bat., *Biti* Manad.
 Hab. Java, Sumatra, Singapura, Bali, Celebes, Halmahera, Amboina, Goram, in mari.
Pinang, *Malacca*, *Mare rubrum*.
- 634 *Gazza minuta* Blkr ≡ *Zeus argentarius* Forster ≡ *Scomber minutus* Bl. ≡ *Equula minuta* CV., Nat. T. Ned. Ind. IV p. 259.
 Nom. ind. *Peperrek-gigi* Mal. Bat., *Biti* Manad.
 Hab. Java, Bali, Sumatra, Bintang, Singapura, Celebes, in mari.
Amboina, *Vanicolo*, *Seychell.*, *Mauritius*.
- 635 *Gazza tapeinosoma* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 260.
 Nom. ind. *Peperrek-gigi* Mal. Bat., *Bobondol* Ind. Bant., *Biti* Manad.
 Hab. Java, Sumatra, Nias, Bintang, Bali, Celebes, Timor, Batjan, Obi-major, Buro, Amboina, Ceram, in mari.
- 636 *Mene maculata* CV. ≡ *Mene Anna Carolina* Lac. ≡ *Zeus maculatus* Bl. Schn. ≡ *Am-bata kuttee* Russ., fig. 60, Verh. Bat. Gen. XXIV Makr. p. 86.
 Nom. ind. *Kudi*, *Golok kassut* Mal. Bat.
 Hab. Java, Sumatra, Amboina, in mari.
Pinang, *Celebes*, *China*, *Japonia*, *Hindostan*.
- Fam. NAUCRATEOIDEI.
- 637 *Chorinemus lysan* CV. Rüpp. ≡ *Ambonsche Elft* of St. Pietersvisch Valent., fig. 439 ≡ *Scomber maculatus* Forst. ? ≡ *Scomber lysan* Forsk. ≡ *Scomber Forsteri* Bl. Schn. ? ≡ *Scomber Commersonii* Lac. ≡ *Scomberoide Commersonien* Lac. ≡ *Aken parah* Russ., fig. 141 ≡ *Scomber madagascariensis* Shaw ≡ *Lichia affinis* K. v. H. ≡ *Lichia lysan* Rüpp. ≡ *Chorinemus Farkhariai* CV? ≡ *Chorinemus Commersonianus* CV. ≡ *Chorinemus Commersonii* Blkr ≡ *Chorinemus Forsteri* Richds., Verh. Bat. Gen. XXIV Makr. p. 44.
 Nom. ind. *Talang*, *Dawon-bambu* Mal. Bat. Bint., *Badong* Jav. Samar., *Walegring* Ind. Pasur., *Lima-djari* Amb., *Beng Beng* Ind. Bant., *Tallang-raya* Mal. Fret. Malacc.

Hab. Java, Madura, Sumatra, Bintang, Banka, Borneo, Celebes, in mari et in fluviis.
Singapura, Pinang, Archip. Molucc., Nova-Hollandia sept., Nova-Zeelandia,
Malacca, Hindostan, Madagascar, Mare rubrum.

638 Chorinemus sancti Petri CV. \equiv Koningvisch met oogen Valent., fig. 11 \equiv St. Peters ou Poisson de Cinq doigts Ren., I tab. 15 fig. 86 \equiv Chorinemus moadetta CV.? \equiv Lichia moadetta Ehr.? \equiv Chorinemus mauritanus CV., Verh. Bat. Gen. XXIV Makr. p. 45.

Nom. ind. *Talang, Dawon-bambu* Mal. Bat., *Walegring* Ind. Pasur., *Parang-parang* Sapar., *Lassi* Manad. Lab. Batj., *Tulang-tulang* Batj.

Hab. Java, Bali, Sumatra, Singapura, Bintang, Banka, Celebes, Ternate, Halmaheira, Amboina, Saparua, Ceram, Amboina, in mari.

Vanicolo, Malacoa, Hindostan, Ceylon, Madagascar, Mauritius, Mare rubrum, Mossamb.

639 Chorinemus tol CV. \equiv Tol-parah Russ., fig. 138, Verh. Bat. Gen. XXIV Makr. p. 43, XXV Nalez. ichth. Jap. p. 36.

Nom. ind. *Talang, Dawon-bambu* Mal. Bat. Bant., *Lassi, Tulang-tulang* Batj.

Hab. Java, Cocos, Sumatra, Nias, Banka, Celebes, Timor, Batjan, Amboina, in mari.

Singapura, Pinang, Buro, Malacca, Bengala, Hindostan, Seychell., Madagascar.

640 Chorinemus toloo CV. \equiv Toloo-parah Russ., fig. 137 \equiv Lichia toloo-parah Rüpp. \equiv Chorinemus toloo-parah Rüpp., Verh. Bat. Gen. XXIV Makr. p. 45.

Nom. ind. *Talang, Dawon-bambu* Mal. Bat.

Hab. Java, Sumatra, Nias, Celebes, Ternate, Amboina, Ceram, in mari.

Cocos, Hindostan, Mare rubrum.

641* Chorinemus aculeatus CV., Poiss. Vlll p. 282 \equiv Scomber aculeatus Bl. tab. 336 fig. 1. (an jun. spec. praec.?)

Hab. *Celebes, Java.*

642 Trachinotus Baillonii CV. \equiv Caranx linea maculisque signata 4 nigris etc. Comm. \equiv Caesiomorus Baillonii Lac. \equiv Caesiomorus quadripunctatus Rüpp. \equiv Trachinotus quadripunctatus CV. Rüpp., Verh. Bat. Gen. XXIV Makr. p. 46.

Nom. ind. *Kuweh* Mal. Bat., *Bobara-lassi* Batj., *Bobara* Sapar., *Lassi* Amb.

Hab. Java, Bali, Nias, Celebes, Batjan, Amboina, Saparua, Ceram, in mari.

Pinang, Hindostan, Seychell., Madagascar, Mare rubrum.

643 Trachinotus mockalee CV. \equiv Ikan Batoe jang haboe-haboe warna Valent., fig. 113 \equiv Pesque Pampus Ren., I tab. 27 fig. 151 \equiv Gasterosteus ovatus L.? \equiv Centronotus ovalis Lac.? \equiv Caesiomorus Blochii Lac. \equiv Mookalee-parah Russ., fig. 154 \equiv Trachinotus affinis CV. \equiv Trachinotus drepanis CV. \equiv Trachinotus Blochii VC. \equiv Trachinotus falciger CV., Verh. Bat. Gen. XXIV Makr. p. 47.

Nom. ind. *Buna waru, Kuweh* Mal. Bat., *Borang* Jav. Samar., *Lowang* Ind. Pasur.

Hab. Java, Madura, Cocos, Sumatra, Banka, Biliton, Borneo, Celebes, Amboina, in mari.

Pinang, China, Hindostan, Sechell., Madagascar, Mare rubrum.

644* *Trachinotus oblongus* CV., Poiss. VIII p. 321.

Hab. *Java, Hindostan.*

645* *Naucrates indicus* CV., Poiss. VIII p. 239.

Hab. *Sumatra, Amboina, Nova-Hibernia, Japonia, China, Hindostan, Madagascar.*

646 *Elacate mottah* CV. \equiv *Spinax odax vorax bivorax aculeis* in dorso 9 Comm. \equiv *Pedda-mottah* Russ., fig. 153 \equiv *Elacate malabarica* CV. \equiv *Elacate bivittata* CV. \equiv *Elacata pondiceriana* CV., Verh. Bat. Gen. XXIV Makr. p. 42.

Nom. ind. *Mondoh, Buntut-karbo, Gabus-lawut* Mal. Bat., *Budjo* Bint.

Hab. *Java, Bintang, Banka, Batjan, Amboina, in mari.*

Madagascar, Pinang, Vanicolo, Japonia, China, Hindostan, Mauritius, Madagascar, Mare rubrum.

Fam. XIPHOIDEL.

647* *Tetrapturus indicus* CV., Poiss. VIII p. 209 \equiv *Joo-hoo (Ju-hu)* Mal.

Hab. *Sumatra.*

648* *Histiophorus indicus* CV., Poiss. VIII p. 214 tab. 229 \equiv *Zee-snip* Nieuw. \equiv *Zeyl-visch* Ren., II tab. 54 fig. 233 \equiv *Sombre épée* Brouss.

Hab. *Sumatra, Archip. Molucc., Mauritius, Seychell., Mare rubrum.*

649* *Histiophorus orientalis* T. Schl. Faun. Japon. Poiss. p. 103 tab., 103 \equiv *Ikan Tjabalang jang terbang* Valent., fig. 485 \equiv *Layer*, Voillier Ren., I tab 34 fig., 182.

Hab. *Archip. Molucc., Japonia, China, Hindostan.*

Fam. SCOMBEROIDEI.

650 *Scomber brachysoma* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Makr. p. 34, Nat. T. Ned. Ind. I p. 356.

Nom. ind. *Gombong* Mal. Bat.

Hab. *Java, in mari.*

651 *Scomber kanagurta* CV. \equiv *Scomber delphinalis* Comm?. \equiv *Kanagurta* Russ., fig. 136, Verh. Bat. Gen. XXIV Makr. p. 34.

Nom. ind. *Gombong* Mal. Jav., *Kembong* Bint.

Hab. *Java, Sumatra, Bintang, Banka, Celebes, Amboina, in mari.*

Hindostan, Madagascar, Mare rubrum, Mossamb.

652 *Scomber moluccensis* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Amb. p. 40.

Nom ind. *Lemah, Tetareh* Amb., *Gombong-alus* Lab. Batj., *Ruma-ruma* Batj.

Hab. *Amboina, in mari.*

653 *Scomber loo* CV., Verh. Bat. Gen. XXIV p. 35.

Nom. ind. *Gombong-lalaki* Mal. Bat., *Kembang* Bint., *Lemah, Tetareh* Amb., *Lehomia* Man., *Loo* Wageëns.

Hab. Java, Bali, Sumatra, Bintang, Celebes, Halmahera, Ternate, Batjan, Amboina, Banda, in mari.

Wageu, *Nova-Guinea*, *Nova-Hollandia*, *Nova-Hibernia*.

654* *Scomber microlepidotus* Rüpp., Cant., Cat. Mal. Fish. p. 105.

Hab. *Pinang*, *Mare rubrum*.

655 *Thynnus pelamys* CV. \equiv Ikan Bangay Valent., fig. 150 \equiv Benyt Ren., I tab. 20 fig. 113 \equiv *Scomber pelamys* L. \equiv *Scombre bonite* Lac., III p. 14 (ex parte), II tab. 20 fig. 2 \equiv Bonite des navigateurs Less. \equiv Bonite des tropiques Valenc. \equiv *Varileta* Humb. Observ. zoöl. II p. 190 \equiv *Thynnus vagans* Less., Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Amb. p. 41.

Nom. ind. *Tsjakalang* Amb., *Tjikalang* Lab. Batj., *Titiorah* Batj.

Hab. Amboina, in mari.

Java, *Sumatra*, *Otaiti*, *Arch. Periculorum*, *Japonia*, *Ocean. Indic.*, *Ocean. Atlant. Afric. et Amer.*

656 *Thynnus thunnina* CV. \equiv *Pelamys coerulea* Aldrov. \equiv *Dangiri* Mangelang Ren., I tab. 36 fig. 180 \equiv *Dondioevisch* Valent., fig. 121? \equiv *Gemeene Koningsvisch* Valent., fig. 128? \equiv *Doudieuw* Ren., I tab. 23 fig. 125? \equiv *Scomber quadripunctatus* Géoffr. St. Hil. \equiv *Scomber allitteratus* Raf. \equiv *Auxis taso* Blkr ol. Ichth. M. O. Java —, Verh. Bat. Gen. XXIV Makr. p. 36.

Nom. ind. *Tonggol* Mal. Bat., *Putilai* Amb., *Tjikalang-pappan* Lab. Batj., *Titiorah* Batj.
Hab. Java, Celebes, Amboina, in mari.

Japonia, *Europa*.

657 *Thynnus tonggol* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Makr. p. 36, Nat. T. Ned. Ind. I p. 356.

Nom. ind. *Tetongkol* Mal., *Tonggol* Jav.

Hab. Java, in mari.

658* *Thynnus affinis* Cant., Cat. Cat. Mal. Fish. p. 106.

Hab. *Pinang*.

659* *Thynnus macropterus* T. Schl., Faun. Jap. Poiss. p. 98 tab. 51.

Nom. ind. *Tatihu* Amb., *Tarussi* Lab. Batj. *Tangiri* Batj.

Hab. Java (Blkr), Amboina (Blkr).

Japonia.

660 *Auxis thynnoides* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VIII p. 301.

Nom ind. *Gombong* Amb.

Hab. Ternate, Amboina, in mari.

661 *Auxis taso* CV., Poiss. VIII p. 106 \equiv *Scomber taso* Comm. \equiv *Scombre tazard* Lac.
Hab. *Nova-Guinea*, *Antill.*?

662 *Cybium Croockewitii* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Makr. p. 37, Nat. T. Ned. Ind. I p. 161.

Nom. ind. *Tengiri* Mal.

Hab. Banka, Celebes, in mari.

663 *Cybum guttatum* CV. \equiv Groene Koningsvisch Valent., fig. 105 \equiv Scomber guttatus Bl. Schin. \equiv Wingeram Russ., fig 134 \equiv Scomber leopardus Shaw \equiv Cybum Kuhlii CV., Verh. Bat. Gen. XXIV Makr. p. 38,

Nom. ind. *Tengiri* Mal., *Ajong-ajong* Ind. Pasur., *Tjangeh* Ind. Bant. (jun.), *Tang-giri papan* Mal. Fret. Malacc.

Hab. Java, Madura, Sumatra, Singapura, Banka, Amboina, in mari.

Pinang, Celebes, China, Malacca, Bengala, Hindostan.

664 *Cybum konam* Blkr \equiv Konam Russ., fig. 135 \equiv Scomber maculosus Shaw \equiv Cybum Commersonii CV. ex parte \equiv Cybum Kuhlii CV.?, Verh. Bat. Gen. XXVI Makr. p. 39, Nat. T. Ned. Ind. I p. 357.

Nom. ind. *Tengiri* Mal.

Hab. Java, Sumatra, Singapura, Banka, Celebes, Batjan, in mari.

Hindostan.

665 *Cybum lineolatum* CV. \equiv Coningsvisch Nieuh. \equiv Groene Koningsvisch Valent., fig. 105 \equiv Mangelang-Coningsvisch Ren., I tab. 7 fig. 53 \equiv Cybum interruptum CV.?, Verh. Bat. Gen. XXIV Makr. p. 40.

Nom. ind. *Tengiri* Mal. Bat., *Kuwang* Jav.

Hab. Java, Madura, in mari.

Singapura, Pinang, Malacca, Celebes, Bengala, Hindostan.

666* *Cybum Commersonii* CV., Poiss. VIII p. 120 \equiv Scomber Commersonii Lac.

Hab. *Singapura, Pinang, Celebes, Malacca, China, Hindostan, Bengala, Mauritius, Mare rubrum.*

667* *Thysites prometheoides* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch Amb. p. 42.

Hab. Sangi, Amboina, in mari.

Fam. TRICHIUROIDEI.

668 *Trichiurus haumela* CV. \equiv Clupea haumela Forsk. \equiv Trichiurus lepturus Lac., II tab. 7 fig. 1, Buch. (nec CV.) \equiv Sawala Russ., fig. 41, Verh. Bat. Gen. XXIV Makr. p. 41.

Nom. ind. *Lajor* Mal. Bat., *Putjuk* Mal. Fret. Malacc.

Hab. Java, Madura, Sumatra, Nias, Singapura, Bintang, Banka, Borneo, Celebes, Batjan, Amboina, Ceram, in mari et aquis fluvio-marinis.

Pinang, China, Malacca, Bengala, Hindostan, Mare rubrum.

669 *Trichiurus lajor* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VII p. 248.

Nom. ind. *Lajor* Mal.

Hab. Celebes, in mari.

670 *Trichiurus savala* CV. \equiv Trichiurus armatus J. E. Gr. \equiv Trichiure des Indes Valenc. Verh. Bat. Gen. XXIV Makr. p. 41.

Nom. ind. *Lajor* Mal. Bat., *Putjuk* Mal. Fret. Malacc.

Hab. Java, Bali, Sumatra, Singapura, Bintang, Borneo, in aquis fluvio-marinis.
Pinang, China, Malacca, Bengala, Hindostan.

Fam. CARANGOIDEI.

- 671 *Caranx cynodon* Blkr \equiv *Caranx mullicephalus* K. v. H., Verh. Bat. Gen. XXIV Makr. p. 57, Nat. T. Ned. Ind. I p. 362.
 Nom. ind. *Kuweh-lilin* Mal. Bat.
 Hab. Java, Sumatra, Nias, in mari.
- 672 *Caranx ekala* CV. \equiv *Ekalah parah* Russ., fig. 146, Verh. Bat. Gen. XXIV Makr. p. 59.
 Nom. ind. *Kuweh-lilin* Mal. Bat., *Puti-an* Ind. Pasur., *Djidjerukan*, *Djerukan* Ind. Bant., *Ganting*, *Arau litjin* Benkul., *Bobara* Tern.
 Hab. Java, Sumatra, Celebes, Sumbawa, Ternate, Batjan, Obi-major, Amboina, Ceram, in mari.
Hindostan.
- 673 *Caranx Forsteri* CV. \equiv *Ikan Babara* Valent., fig. 371? \equiv *Babara* Ren., II tab. 29 fig. 141? \equiv *Caranx sexfasciatus* QG. CV. ex parte, Verh. Bat. Gen. XXIV Makr. p. 57, Nat. T. Ned. Ind. III p. 164.
 Nom. ind. *Kuweh* Mal. Bat., *Djidjerukan*, *Djerukan* Ind. Bant., *Babeli* Benkul., *Bobara kuning* Lab. Batj., Tern., Amb. Manad., *Belaret* Batj.
 Hab. Java, Cocos, Sumatra, Nias, Banka, Bali, Borneo, Celebes, Sangi, Sumbawa, Timor, Halmahera, Ternate, Batjan, Buro, Amboina, Ceram, Banda, Goram, in mari et in fluviis.
Pinang, Wageu, Nova-Guinea, Nova-Hibernia, Nova-Hollandia, Vanicolo, Otaiti, Nova-Zeelandia, China, Hindostan, Mauritius.
- 674 *Caranx janthinospilos* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Amb. p. 45.
 Nom. ind. *Bobara-biru* Amb.
 Hab. Amboina, in mari.
- 675 *Caranx jarra* CV. \equiv *Yarra-danree-parah* Russ., fig. 147, Verh. Bat. Gen. XXIV Makr. p. 58.
 Hab. Java, Sumatra, in mari.
Hindostan.
- 676 *Caranx tapeinosoma* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Amb. p. 44.
 Nom. ind. *Bobara-mata-mejrah* Amb.
 Hab. Amboina, in mari.
- 677 *Caranx melampygus* CV. \equiv *Kurugoo-parah* Russ., fig. 145?, Nat. T. Ned. Ind. VI p. 58.
 Hab. Nias, Bali, Celebes, Halmahera, Amboina, in mari.
Buro, Wageu, Rawak, Vanicolo, Hindostan?, *Mauritius, Mare rubrum?*
- 678* *Caranx Lessonii* CV., Poiss. IX p. 85 \equiv *Gundi-parah* Russ., fig. 144?
 Hab. *Nova-Guinea, Nova-Hollandia, Hindostan, Mare rubrum.*

- 679* *Caranx Peronii* CV, Poiss. IX p. 84 ≡ *Scomber Kleinii* Bl., tab. 347 fig. 2?
 Hab. Java, Amboina, Vanicolo, Hindostan, Mare rubrum.
- 680 *Megalaspis Rottleri* Blkr ≡ *Scomber cordyla* L ≡ *Scomber Rottleri* Bl. ≡ *Woragoo*
 Russ., fig. 143 ≡ *Caranx Rottleri* CV., Verh. Bat. Gen. XXIV Makr. p. 49.
 Nom. ind. *Tetenkek* Mal. Bat., *Manga* Ind. Cherib., *Tjenkarengan* Ind. Bazuki,
 Pasur., *Tangarongan*, *Tjantran* Ind. Bant., *Keling* Benkul., *Selekoor* Bint.
 Hab. Java, Sumatra, Singapura, Bintang, Banka, Borneo, Bali, Ceram, in mari.
Pinang, *Celebes*, Amboina, Malacca, Nova-Hollandia, Nova-Zeelandia, China,
 Hindostan, Mare rubrum, *Promontorium bonae spei*.
- 681 *Decapterus kurra* Blkr ≡ *Kurra wodagawah* Russ., fig. 139? ≡ *Caranx Russellii* Rüpp.? ≡
Caranx kurra CV. ≡ *Caranx pseudopterygius* Blkr ol., Verh. Bat. Gen. XXIV
 Makr. p. 50, Nat. T. Ned. Ind. I p. 358.
 Nom. ind. *Lajang* Mal. Bat.
 Hab. Java, Celebes, Amboina, in mari.
Hindostan.
- 682 *Decapterus kurroides* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VIII p. 420.
 Hab. Amboina, in mari.
- 683 *Decapterus lajang* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VIII p. 302.
 Hab. Ternate, Amboina, in mari.
- 684 *Decapterus macrosoma* Blkr, Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Makr. p. 87, Nat. T. N.
 Ind. I p. 358.
 Nom. ind. *Lajang* Mal. Bat.
 Hab. Java, Celebes, Sangi, in mari.
- 685 *Selar boöps* Blkr ≡ *Caranx boöps* CV., Verh. Bat. Gen. XXIV Makr. p. 51.
 Nom. ind. *Selar gintong* Mal. Bat., *Salala* Sapar., *Otji* Tern., *Kakehoor* Amb.
 Hab. Java, Sumatra, Nias, Celebes, Ternate, Batjan, Amboina, Saparua, in mari.
Vanicolo.
- 686 *Selar brevis* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Makr. p. 54, Nat. T. Ned. Ind. I p. 361.
 Nom. Ind. *Selar* Mal. Bat.
 Hab. Java, in mari.
- 687 *Selar Broekmeijeri* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 398.
 Hab. Java, in aquis fluvio-marinis.
- 688 *Selar Hasseltii* Blkr ≡ *Caranx affinis* K. v. H., Rüpp. ≡ *Caranx xanthurus* CV ≡
Caranx mate CV., Verh. Bat. Gen. XXIV Makr. p. 53, Nat. T. Ned. Ind. I p. 359.
 Nom. ind. *Selar kuning* Mal. Bat., *Lajang* Ind. Cheribon, *Selar batang*, *Selar*
hidjo Ind. Bant., *Tola* Amb.
 Hab. Java, Madura, Sumatra, Bali, Celebes, Halmahera, Batjan, Amboina, in mari.
Pinang, Nova-Guinea, Hindostan, Seychell, Mare rubrum.
- 689 *Selar Kuhlii* Blkr ≡ *Caranx xanthura* K. v. H., Verh. Bat. Gen. XXIV Makr. p. 54,

- Nat. T. Ned. Ind. p. 360
 Nom. ind. *Selar tipis* Mal. Bat., *Balato* Benkul. *Selar* Bint.
 Hab. Java, Madura, Sumatra, Singapura, Bintang, Banka, Bali, Borneo, Celebes, Amboina, in mari.
- 690 Selar macrurus Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Makr. p. 52, Nat. T. Ned. Ind. I p. 339.
 Nom. ind. *Selar* Mal. Bat.
 Hab. Java, Sumatra, Celebes, in mari.
- 691 Selar malam Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Makr. p. 55, Nat. T. Ned. Ind. I p. 362.
 Nom. ind. *Selar malam* Mal. Bat.
 Hab. Java, Sumatra, Bintang, Banka, in mari.
- 692 Selar megalaspis Blkr, Nat. T. Ned. Ind. V p. 502.
 Hab. Sumatra, Nias, in mari.
- 693 Selar para CV. \equiv Selkotoc Valent., fig. 43? \equiv Salkontoe Ren., I tab. 6 fig. 43? \equiv Caranx para CV. \equiv Caranx cambon CV., Verh. Bat. Gen. XXIV Makr. p. 56.
 Nom. ind. *Selar* Mal. Bat. *Badon* Jav.
 Hab. Java, Madura, Sumatra, Singapura, Nias, Banka, Celebes, in mari.
Hindostan.
- 694 Selar torvus Blkr \equiv Caranx torvus Jen., Verh. Bat. Gen. XXIV Makr. p. 51.
 Nom. ind. *Selar gintong* Mal. Bat., *Gintong* Ind. Bant., *Salala* Sapar., *Noru* Tern.,
Kawalinja Amb., *Tudeh* Lab. Batj., *Laumbora* Batj.
 Hab. Java, Sumatra, Nias, Bali, Celebes, Halmahera, Ternate, Amboina, Saparua, in mari.
Otaiti.
- 695* Selar vari Blkr \equiv Caranx vari CV., Poiss. IX p. 36, Cant. Cat. Mal. Fish. p. 125.
 Hab. *Pinang*, *Hindostan*
- 696* Selar microchir Blkr. \equiv Caranx microchir CV., Poiss. IX p. 44.
 Hab. *Java*, *Sumatra*.
- 697* Selar Novae Guineae Blkr \equiv Caranx Novae Guineae CV., Poiss. IX p. 47.
 Hab. *Nova-Guinea*.
- 698 Selar trachurus Blkr \equiv Caranx trachurus CV.? Poiss. IX p. 9? an Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. Ichth. Jap. p. 35 \equiv Selar japonicus Blkr?
 Hab. *Amboina*, *China*, *Nova-Hollandia*, *Nova-Zeelandia*, *Promontorium bonae spei*,
Oc. atlant. *Eur. American.*
- 699 Carangooides armatus Blkr \equiv Sciaena armata Forsk.? \equiv Tchawil-parah Russ. fig. 151
 \equiv Citula ciliaria Rüpp. \equiv Citula armata Rüpp. \equiv Caranx cirrhosus Ehr. \equiv Caranx armatus CV. \equiv Caranx ciliaris CV. \equiv Caranx citula CV. \equiv Olistus malabaricus CV. \equiv Olistus? Rüppelli CV. \equiv Carangooides citula Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Makr. p. 65.
 Nom. ind. *Kuweh* Mal., *Gerong* Ind. Bant., *Tjemin-tjemin*, *Babellang* Benkul.,
Bobara Manad.

- Hab. Java, Bali, Sumatra, Banka, Celebes, Amboina, Ceram, in mari.
Singapura, Pinang, Nova-Guinea, China, Japonia, Hindostan, Seychell., Mare rubrum.
- 700 *Carangoides atropus* Blkr \equiv *Brama melampus* Bl. \equiv *Brama atropus* Bl. Schn. \equiv *Scomber ciliaris* Bl. \equiv *Mais-parah* Russ., fig. 152 \equiv *Seriola melanoptera* K. v. H. \equiv *Citula nigripes* CV. \equiv *Caranx nigripes* CV. \equiv *Olistus atropus* CV. \equiv *Caranx mentalis* Ehr.?, Verh. Bat. Gen. XXIV Makr. p. 66, Nat. T. Ned. I. p. 366.
 Nom. ind. *Kuweh* Mal. Bat., *Bettah* Jav. Surab., *Damong* Ind. Banjuw.
 Hab. Java, Madura, Bali, Sumatra, Singapura, Bali, in mari.
Pinang, Malacca, China, Bengal, Hindostan, Mare rubrum.
- 701 *Carangoides aureoguttatus* Blkr \equiv *Caranx aureoguttatus* Ehr. CV., Nat. T. Ned. Ind. IV p. 410.
 Nom ind. *Kuweh-tutol* Mal. Bat.
 Hab. Java, Ternate, in mari.
Mare rubrum.
- 702 *Carangoides blepharis* Blkr \equiv *Zeus ciliaris* Bl. \equiv *Scomber filamentosus* Mungo Park \equiv *Ciliaire à filaments* Cloq. \equiv *Blepharis indicus* CV. \equiv *Blepharis fasciatus* Rüpp., Verh. Bat. Gen. XXIV Makr. p. 67.
 Nom. ind. *Gajam*, *Kuweh rombeh* Mal. Bat.
 Hab. Java, Bali, Celebes, Ternate, Batjan, Amboina, Ceram, in mari.
Timor, Sumatra, China, Japonia, Hindostan, Mare rubrum.
- 703 *Carangoides chrysophryoides* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Makr. p. 63, Nat. T. Ned. Ind. I p. 366.
 Nom ind. *Kuweh* Mal. Bat.
 Hab. Java, in mari.
- 704 *Carangoides dinema* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Makr. p. 63, Nat. T. Ned. Ind. I p. 365.
 Nom ind. *Kuweh* Mal. Bat.
 Hab. Java, in mari.
- 705 *Carangoides fulvoguttatus* Blkr, \equiv *Scomber fulvoguttatus* Forsk. \equiv *Caranx bayad* Rüpp? \equiv *Caranx fulvoguttatus* CV., Verh. Bat. Gen. XXIV Makr. p. 89, Nat. T. Ned. Ind. II. p.178.
 Nom. ind. *Kuweh* Mal. Bat.
 Hab. Java, in mari.
Seychell., Mare rubrum.
- 706 *Carangoides gallichthys* Blkr, \equiv *Meirhaen* Nieuw. \equiv *Ikan Batoe jang maha asing* Valent., fig 376 \equiv *Ikan Kapelle* Ruysch, tab. 9 fig. 7 \equiv *Bonytelaertje ou Rameur* Ren., II tab. 26 fig. 128 \equiv *Abucatuaia* Seb., Thes. III tab. 26 fig. 34 \equiv *Zeusgallus* Bl. \equiv *Gallus virescens* Lac. \equiv *Chewoola parah* Russ., fig. 58 \equiv *Gurra parah* Russ., fig. 57 \equiv *Gallichthys major* CV. \equiv *Scyris indicus* Rüpp. \equiv *Scyris indica* CV. \equiv *Gallichthys chevola* CV. \equiv *Scyris Rüppelli* Swains. \equiv *Ble-*

pharis gallichthys Swains. \equiv *Scyris alexandrina* CV? \equiv *Gallichthys aegyptiacus* Ehr., Verh. Bat. Gen. XXIV Makr. p. 68.

Nom ind. *Kuweh rombeh* Mal. Bat., *Djebus* Jav., *Loang* Ind. Bant., *Tjermin* Bint. Hab. Java, Sumatra, Nias, Bintang, Banka, Bali, Celebes, Batjan, Ceram, in mari.

Singapura, Pinang, China, Hindostan, Mare rubrum.

707 *Carangooides gymnostethoides* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Makr. p. 61, Nat. T. Ned. Ind. I p. 364.

Nom ind. *Kuweh-lilin* Mal. Bat.

Hab. Java, in mari.

708 *Carangooides hemigymnostethus* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Makr. p. 61, Nat. T. Ned. Ind. I p. 364.

Nom. ind. *Kuweh* Mal. Bat.

Hab. Java, Ternate, in mari.

709 *Carangooides malabaricus* Blkr \equiv *Scomber malabaricus* Bl. Schn. \equiv *Tallam parah* Russ., fig. 150 \equiv *Caranx malabaricus* CV. \equiv *Carangooides talamparah* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Makr. p. 64.

Nom. ind. *Gajam, Kuweh tjemeh* Mal. Bat.

Hab. Java, Sumatra, Celebes, in mari.

Singapura, Pinang, Malacca, China, Bengala, Hindostan, Mare rubrum.

710 *Carangooides oblongus* Blkr \equiv *Caranx oblongus* CV., Verh. Bat. Gen. XXIV Makr. p. 62.

Nom. ind. *Kuweh* Mal. Bat.

Hab. Java, Sumatra in mari.

Pinang, Ualan, Vanicolo.

711 *Carangooides ophthalmotaenia* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Makr. p. 90, Nat. T. Ned. Ind. III p. 270.

Nom. ind. *Bobara* Sapar., Manad., *Kalankito* (jun.) Manad.

Hab. Celebes, Amboina, Saparua, in mari.

712 *Carangooides plagiotaenia* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. II 8^e Bijdr. Kenn. Vischfaun. Amb. p. 59.

Hab. Amboina, in mari.

713 *Carangooides praeustus* Blkr \equiv *Caranx praeustus* Benn., Verh. Bat. Gen. XXIV Makr. p. 60, Nat. T. Ned. Ind. I p. 363.

Nom ind. *Selar malam* Mal. Bat., *Selar kuning* Ind. Bant.

Hab. Java, Sumatra, Singapura, Bintang, Biliton, Banka, Celebes, in mari.

714 *Carangooides talamparoides* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Makr. p. 91, Nat. T. Ned. Ind. III p. 579.

Hab. Sumatra, in mari,

715* *Carangooides?* *coeruleopinnatus* Blkr \equiv *Caranx coeruleopinnatus* Rüpp. N. Wirb. Abyss.

F. R. M. p.

Hab. *Nova-Guinea*, *Mare rubrum*.

- 716 *Leioglossus carangoides* Blkr \equiv *Caranx mentalis* Ehr. CV.??, Verh. Bat. Gen. XXIV Makr. p. 70, Nat. T. Ned. Ind. I p. 367.
 Nom. ind. *Gajam*, *Kuweh* Mal. Bat.
 Hab. Java, Sumatra, in mari.

Mare rubrum.

- 717 *Carangichthys typus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 760.
 Hab. Bali, Sumatra, Celebes, Batjan, Amboina, Ceram, Goram, in mari.
- 718 *Selaroides leptolepis* Blkr \equiv *Caranx leptolepis* K. v. H. \equiv *Caranx Mertensii* CV.? \equiv *Leptaspis leptolepis* Blkr ol., Verh. Bat. Gen. XXIV Makr. p. 71, 87.
 Nom. ind. *Selar kuning* Mal. Bat.
 Hab. Java, Sumatra, Celebes, in mari.
Singapura, Pinang, Archip. Philipp.

- 719 *Uraspis carangoides* Blkr \equiv *Nanourang* Ren., I tab. 5 fig. 38?, Nat. T. Ned. Ind. VIII p. 418.
 Hab. Amboina, in mari.

- 720 *Gnathanodon speciosus* Blkr \equiv *Caranx fasciis transversis nigris alternatim angustioribus* etc. Comm. \equiv *Scomber speciosus* Forsk. \equiv *Scombre rim* Bonnat. \equiv *Polooso parah* Russ., fig. 149 \equiv *Caranx speciosus* Lac., \equiv *Zonichthys subcarinata* Swns., Verh. Bat. Gen. XXIV Makr. p. 72.
 Nom. ind. *Kuweh* Mal. Bat., *Badong* Jav., *Bobara pottong pottong* Tern., *Daing blang* Bint.
 Hab. Java, Madura, Duizend-ins., Sumatra, Bintang, Banka, Biliton, Celebes, Ternate, Amboina, Ceram, Goram, in mari.
Singapura, Pinang, Malacca, Nova-Hollandia, Vanicolo, Hindostan, Ceylon, Mauritius, Mare rubrum, Mossamb.

Fam. KURTOIDÆ.

- 721 *Kurtus indicus* Bl. \equiv *Sondrum kara mooddee et Kakasa* Russ., fig. 48 \equiv *Kurtus Blochii* Lac. CV. \equiv *Kurtus cornutus* CV., Verh. Bat. Gen. XXIV Makr. p. 78.
 Nom. ind. *Tjinta madu* Mal. Bat., *Meru*, *Semar*, *Semarun* Jav.
 Hab. Java, Madura, Banka, Borneo, in mari.
Pinang, Singapura, Malacca, Hindostan.

Fam. TEUTHIDES.

- 722 *Amphacanthus canaliculatus* Blkr \equiv *Chaetodon canaliculatus* M. Park, Nat. T. Ned. Ind. III p. 580.
 Hab. Sumatra, in mari.
- 723 *Amphacanthus chrysospilos* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 66.
 Hab. Singapura, in mari.

- 724 *Amphacanthus concatenatus* CV., Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Amb. p. 46.
 Hab. Amboina, in mari.
Java, Pinang, Buro.
- 725 *Amphacanthus corallinus* CV. \equiv *Amphacanthus javaneus* K. v. H., Verh. Bat. Gen. XXIII Teuth. p. 11.
 Nom. ind. *Bronang-bronang* Mal. Bat., *Leervisch* Neerl. Ind. or.
 Hab. Java, Batu, Celebes, Amboina, in mari.
Seychell.
- 726 *Amphacanthus doliatatus* CV. \equiv *Siganus doliatatus* Cuv., Nat. T. Ned. Ind. IV p. 605.
 Nom. ind. *Uhiana* Batj.
 Hab. Ternate, Batjan, in mari.
Timor, Buro, Vanicolo.
- 727 *Amphacanthus dorsalis* CV. \equiv *Amphacanthus maculatus* K. v. H. \equiv *Teuthis dorsalis* Cant., Verh. Bat. Gen. XXIII Teuth. p. 9.
 Nom. ind. *Bronang-bronang* Mal. Bat., *Samadar et Madar* Jav. Samar. Bant., *Uhi-kusungi* Manad., *Uhi* Lab. Bat., *Tadjang* Batj.
 Hab. Java, Madura, Sumatra, Singapura, Nias, Batu, Banka, Celebes, Timor, Ternate, Batjan, Amboina, Ceram, in mari.
Pinang.
- 728 *Amphacanthus guttatus* Bl. Schn. \equiv *Chaetodon guttatus* Bl., Verh. Bat. Gen. XXIII Teuth. p. 10.
 Nom. ind. *Bronang-bronang* Mal. Bat., *Sadar* Jav. Surab., *Lebam* Bint., *Uhi* Manad.
 Hab. Java, Madura, Sumatra, Batu, Bintang, Singapura, Celebes, Sangi, Ternate, Amboina, in mari.
Hindostan?, Mossamb.
- 729 *Amphacanthus hexagonatus* Blkr., Nat. T. Ned. Ind. VII p. 41.
 Hab. Java, Cocos, Sumbawa, in mari.
- 730 *Amphacanthus javus* CV. \equiv *Hepatus cauda fronteque inernibus* Gronov., Zoophyl. tab. 8 fig. 4 \equiv *Teuthis javus* L. \equiv *Worahwah* Russ., fig. 102 \equiv *Amphacanthus Russellii* Blkr., Top. Bat., Verh. Bat. Gen. XXIII Teuth. p. 9.
 Nom. ind. *Bronang-bronang* Mal. Bat., *Samadar, Madar* Jav. Samar., *Mussadar* Ind. Pasur., *Dinkis* Bint., *Kitang* Malacc.
 Hab. Java, Madura, Bali, Sumatra, Nias, Singapura, Bintang, Banka, Celebes, in mari.
Pinang, Malacca, Hindostan.
- 731 *Amphacanthus Kopsii* Blkr., Nat. T. Ned. Ind. II p. 483.
 Hab. Nias, Bintang, Banka, Amboina, in mari.
- 732 *Amphacanthus labyrinthodes* Blkr., Nat. T. Ned. Ind. IV p. 471.
 Hab. Java, in mari.
- 733 *Amphacanthus margaritiferus* CV. \equiv *Amphacanthus albopunctatus* T. Schl.?, Nat. T. N. Ind. XIII p. 334.

Nom. ind. *Bronang-bronang* Mal. Bat., *Sebandar* Amb.

Hab. Java, Batu, Singapura, Biliton, Bali, Celebes, Sumbawa, Ternate, Goram, in mari.

Amboina, Vanicolo, Japonia, China.

734 *Amphacanthus marmoratus* CV. \equiv *Amphacanthus scaroides* Blkr ol., Nat. T. Ned. Ind. IV p. 262.

Nom. ind. *Uhi* Tern.

Hab. Java, Sumatra, Bali, Celebes, Timor, Ternate, Buro, Ceram, Banda, Goram, in mari.

Borneo, Archip. Mariann., Ocean. indic.

735 *Amphacanthus melanospilos* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VII p. 431.

Nom. ind. *Bronang-bronang* Mal. Bat.

Hab. Java, in mari.

736 *Amphacanthus puellus* Schl. \equiv *Amphacanthus cyanotaenia* Blkr ol., Nat. T. Ned. Ind. IV p. 606.

Hab. Java, Celebes, Halmahera, Ternate, Amboina, Banda, in mari.

737 *Amphacanthus tetrazona* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VIII p. 441.

Hab. Celebes, in mari.

738 *Amphacanthus vermiculatus* CV. \equiv *Amphacanthus vermiculosus* K. v. H. \equiv *Amphacanthus vermicularis* M. Schl., Verh. Bat. Gen. XXIII Teuth. p. 11.

Nom. ind. *Bronang-bronang* Mal. Bat., *Samadar* Jav. Samar., *Merang Benkul.*, *Sebandar dawon-biru* Amb., *Uhi-batu* Man.

Hab. Java, Sumatra, Celebes, Amboina, in mari.
Nova-Guinea, Mauritius.

739 *Amphacanthus virgatus* CV. \equiv *Amphacanthus bifasciatus* Mus. L. Bat., Verh. Bat. Gen. XXIII Teuth. p. 11.

Nom. ind. *Bronang-bronang* Mal. Bat., *Lambay* Bint.

Hab. Java, Duizend-ins., Sumatra, Singapura, Bintang, Banka, Celebes, in mari.

740 *Amphacanthus vulpinus* Schl. \equiv *Orangie-trompetter* Valent., fig. 123 \equiv *Bazuin femel* Ren., I tab. 4 fig. 29, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 135.

Nom. ind. *Uhi* Manad.

Hab. Celebes, Amboina, Nova-Guinea, in mari.
Ternate.

741* *Amphacanthus firmamentum* CV., Poiss. X p. 104.

Hab. Java, Sumatra.

742* *Amphacanthus lineatus* CV., Poiss. X p. 95.

Hab. Amboina, Nova-Guinea, Vanicolo.

743* *Amphacanthus nebulosus* QG. \equiv *Amphacanthus maculosus* QG. CV., Poiss. X p. 121.

Hab. Timor, Nova-Hollandia, Ins. Marian.

- 744 *Acanthurus celebicus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. II p. 162.
 Hab. Celebes, Ternate, in mari.
- 745 *Acanthurus chrysosoma* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XIII p. 67.
 Hab. Buro, in mari.
- 746 *Acanthurus gahm* Ehr., CV. \equiv *Chaetodon gahm* Forsk., Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. III 10^e Bijdr. vischfaun. Celeb. p. 8.
 Hab. Celebes, in mari.
Mare rubrum, Mauritius.
- 747 *Acanthurus glaucopareius* CV. \equiv Ikan Toetombo betandoc di moeloetnja Valent., fig. 383 \equiv Ikan Batoe badoeri Valent., fig. 410 \equiv Zuiger Ruysch, tab. 12 fig. 10 \equiv Monivisch Ruysch, tab. 20 fig. 14 \equiv Philosophe Ren., I tab. 9 fig. 63 \equiv Chaetodon etc. Seba, Thes. III tab. 25 fig. 3 \equiv *Harpurus glaucopareius* Forst. \equiv *Acanthurus ali-ala* Less., Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Amb. p. 47.
 Hab. Amboina, in mari.
Ualan, Otaiti.
- 748 *Acanthurus goramensis* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XV p. 209.
 Hab. Goram, in mari.
- 749 *Acanthurus hepatus* Bl. Schn. \equiv Ikan Biroe langit matanja Valent., fig. 404 \equiv Purpre Kroonvisch Valent., fig. 402 \equiv *Hepatus* Gronov., no. 353 \equiv *Chaetodon* etc. Seba Thes. III tab. 33 fig. 3 \equiv *Theutis hepatus* L. Gm. \equiv *Acanthurus theutis* Lac. \equiv Yellow bellied *Acanthurus* Bushn., Nat. T. Ned. Ind. VI p. 325.
 Hab. Celebes, Flores, Amboina, in mari.
Nova-Guinea, Mauritius.
- 750 *Acanthurus humeralis* CV. \equiv Ikan Panglima Valent., fig. 199 \equiv Groot-Eylander Ren., II tab. 12 fig. 55 \equiv *Acanthurus olivaceus* Bl. Schn. \equiv *Acanthurus eparai* Less., Nat. T. Ned. Ind. III p. 762.
 Hab. Celebes, Amboina, Goram, in mari.
Ins. Carolin., Sandvic., Otaiti.
- 751 *Acanthurus hypselopterus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VI p. 327.
 Hab. Flores, in mari.
- 752 *Acanthurus leucosternon* Benn. \equiv *Acanthurus Delisianus* CV., Nat. T. Ned. Ind. XII p. 23.
 Hab. Batu, in mari.
Ceylon, Mauritius.
- 753 *Acanthurus lineatus* Lac. \equiv Coje-laoet vel Zee-Coje Valent., fig. 47 \equiv Ikan Peniop nafiri Valent., fig. 257 \equiv Cojer lauwvt Ren., I tab. 7 fig. 54 \equiv Moriat lauwvt ou Duc Ren., I tab. 13 fig. 80 \equiv *Chaetodon lineis longitudinalibus varius*, cauda bifurca et utrinque aculeata Seba, Thes. III tab. 25 fig. 1 \equiv *Chaetodon lineatus* L. \equiv *Acanthurus vittatus* Benn., Nat. T. Ned. Ind. IV p. 263.
 Hab. Java, Sumatra, Celebes, Amboina, in mari.

Wageu, Ualan, Ceylon, Mare rubrum.

754 *Acanthurus lineolatus* CV., Nat. T. Ned. Ind VI p. 101.

Hab. Amboina, Banda, in mari.

755 *Acanthurus mata* CV. \equiv *Mata Russ.*, fig. 82, \equiv *Acanthurus bariene* Less., Zoöl. Voy.

Coquill. II p. 150?, Nat. T. Ned. Ind. VII p. 432.

Nom. ind. *Abu-tanah* Mal. Bat., *Barienne* Wag.

Hab. Java, Bali, Celebes, Batjan, Amboina, Ceram, Banda, in mari.

Wageu, Ins. Marian., Hindostan.

756 *Acanthurus matoides* CV. \equiv *Iser varken* Ren., I tab. 6 fig. 40 \equiv *Chaetodon nigricans*

Bl. \equiv *Acanthurus rasi* CV., Verh. Bat. Gen. XXIII Teuth. p. 12.

Nom. ind. *Abu-tanah*, *Bulan-baling* Mal. Bat., *Gotannah* Tern. Manad. Lab. Bat. *Donna* Batj.

Hab. Java, Cocos, Sumatra, Bali, Celebes, Sangi, Timor, Ternate, Batjan, Buro, Amboina, Ceram, Goram, Banda, in mari.

Ualan, Hindostan.

757 *Acanthurus melanurus* CV., Nat. T. Ned. Ind. III p. 271.

Hab. Java, Bali, Batu, Celebes, Timor, Amboina, Ceram, Banda, in mari.
Hindostan.

758 *Acanthurus pentazona* Blkr., Verh. Bat. Gen. XXIII Teuth. p. 13, Nat. T. Ned. Ind. I p. 107.

Nom. ind. *Bronang-bronang* Mal. Bat.

Hab. Java, Amboina, in mari.

759 *Acanthurus Rüppellii* Blkr. \equiv *Acanthurus velifer* CV., Rüpp. (nec Bl. nec Lac.), Nat. T. Ned. Ind. VII p. 42, VIII p. 451.

Nom. ind. *Gotanna* Manad.

Hab. Cocos, Celebes, Amboina, Nova-Guinea, in mari.

Mauritius, Mare rubrum, Mossamb.

760 *Acanthurus scopas* CV. \equiv *Ikan Nafri* Valent., fig. 23 \equiv *Bazuin* Ren. I tab 40 fig.

201 \equiv *Acanthurus altivelis* CV. \equiv *Acanthurus rhombus* V. Kittl. \equiv *Acanthurus flavescens* Benn., Nat. T. Ned. Ind. II p. 348.

Hab. Batu, Flores, Solor, Ternate, Halmalheira, Amboina, Banda, Ceram, in mari.

Manipa, Nova-Guinea, Ulea, Mauritius, Mossamb.

761 *Acanthurus strigosus* Benn., Nat. T. Ned. Ind. IV p. 264, VI p. 102.

Hab. Java, Cocos, Sumatra, Batu, Bali, Celebes, Sangi, Flores, Halmalheira, Ternate, Amboina, Banda, Goram, in mari.

Nova-Guinea, Ins. Sandwicens.

762 *Acanthurus triostegus* CV. \equiv *Chaetodon albescens* lineis 5 transversis etc. Seba, Thes.

III tab. 25 fig. 4 \equiv *Chaetodon triostegus* L. \equiv *Acanthurus zebra* Lac. \equiv *Chaeto-*

- don couagga Lac. \equiv Harpurus fasciatus Forst. ap. Bl. Schn. \equiv Mootah Russ., fig. 86 \equiv Acanthurus hirudo Benn., Verh. Bat. Gen. XXIII Teuth. p. 13.
 Nom. ind. *Bronang-bronang* Mal. Bat.
 Hab. Java, Cocos, Sumatra, Celebes, Sangi, Ternate, Amboina, Ceram, Goram, in mari.
Buro, Ualan, Otaiti, Ins. Sandvic, Nova-Zeelandia, Hindostan, Ceylon, Seychell., Mauritius, Mare rubrum, Mossamb.
- 763 Acanthurus velifer Bl. Lac. (nc CV., nc Rüpp., nc Blkr ol.), Nat. T. Ned. Ind. VIII p. 315.
 Hab. Batu, in mari.
Hindostan.
- 764* Acanthurus ctenodon CV., Poiss. X p. 178.
 Hab. *Nova-Guinea, Insul. Carolin.*
- 765* Acanthurus doreensis CV., Poiss. X p. 161.
 Hab. *Nova-Guinea.*
- 766* Acanthurus fraterculus CV., Poiss. X p. 51 \equiv Peerl-oog Valent., fig. 413 \equiv Moine, Munick Ren., II tab. 10 fig. 47.
 Hab. *Archipel. Molucc.*
- 767* Acanthurus kipas Blkr \equiv Kipas djantan Valent., fig. 449 \equiv Courkipas Ren., I tab. 19 fig. 107.
 Hab. *Archipel. Molucc.*
- 768* Acanthurus nummifer CV., Poiss. X p. 172 \equiv Bariene Wageëns.
 Hab. *Wageu.*
- 769* Acanthurus striatus QG, CV., Poiss. X p. 168 \equiv Parringa Ren., I tab. 1 fig. 8 \equiv Seba, Thes. III tab. 26 fig. 37?
 Hab. *Archip. Molucc., Guam, Ins. Sandvic.*
- 770* Acanthurus suillus CV., Poiss. X p. 187 \equiv Ikan Batoe Boano Valent., fig. 490? \equiv Caantje, Tête de Cochon Ren., I tab. 14 fig. 82.
 Hab. *Archip. Molucc.?, Mauritius.*
- 771* Acanthurus xanthopterus CV., Poiss. X p. 158 \equiv Moy Aachje Valent., fig. 499 \equiv Aagie van Enchuyzen Ren., I tab. 22 fig. 119.
 Hab. *Pinang, Mauritius, Seychell.*
- 772 Naseus amboinensis Blkr \equiv Keris amboinensis Blkr \equiv Priodon amboinensis Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 272.
 Hab. Java, Bali, Celebes, Sangir, Ternate, Buro, Amboina, Ceram, Banda, Goram, in mari.
- 773 Naseus anginosus Blkr \equiv Keris anginosus CV., Nat. T. Ned. Ind. VI p. 492.
 Hab. Cocos, Celebes, Amboina, Ceram in mari.
Mossamb.

- 774 *Naseus annulatus* Blkr \equiv *Priodon annulatus* QG. \equiv *Priodon annularis* Blkr ol. \equiv *Naseus marginatus* CV., Nat. T. Ned. Ind. III p. 558, IX p. 304.
Hab. Sumatra, Batu, Celebes, Buro, Ternate, Amboina, Banda, Goram, in mari.
- 775 *Naseus brevirostris* CV. \equiv *Eenhoorn* Valent., fig. 393 \equiv *Eenhoorn Licorne* Ren., I tab. 24 fig. 130, II tab 47 fig. 196 \equiv *Naseus Hoedtii* Blkr ol., Nat. T. Ned. Ind. V p. 165, 339 IX p. 306.
Hab. Celebes, Amboina, in mari.
Nova-Guinea, Mauritius.
- 776 *Naseus fronticornis* Comm. \equiv *Monoceros piscis* Clus. \equiv *Piraaca* Brasilienibus et *Monoceros minor* Willughb. \equiv Little sea unicorn Grew \equiv *Monoceros Raii* Bl. Schn. \equiv *Monoceros biaculeatus* Bl. Schn. \equiv *Harpurus monoceros* Forst \equiv *Chaetodon unicornis* Forsk. \equiv *Chétodon unicorn* Bonnat. \equiv *Naso fronticornis* Lac. \equiv *Naseus longicornis* CV. \equiv *Aspisurus unicornis* Rüpp., Nat. T. Ned. Ind. XII p. 238.
Hab. Batu, in mari.
Archip. Molucc, Wägeu, Nova-Guinea, Ins. Carolin., Guam, Otaiti, Sandwic., Japonia, China, Borbonia, Mauritius, Mare rubrum, Mossamb.
- 777 *Naseus hexacanthus* Blkr \equiv *Priodon hexacanthus* Blkr ol., Nat. T. Ned. Ind. VIII p. 421.
Hab. Batu, Amboina, in mari.
- 778 *Naseus lituratus* CV. \equiv *Ikan Maroeke* Valent., fig. 77 \equiv *Marouque* Ren., I tab. 23 fig. 128 \equiv Leervisch ou Poisson revêtu de cuir Ren., II tab. 31 fig. 147 \equiv *Harpurus litoratus* Forst. \equiv *Acanthurus litoratus* Bl. Schn. \equiv *Acanthurus harpurus* Shaw \equiv *Monoceros ecornis* Ehr. \equiv *Prionurus eoume* Less. \equiv *Aspisurus elegans* Rüpp. \equiv *Aspisurus litoratus* Rüpp. \equiv *Acanthurus litoratus* Bl. Schn., Nat. T. Ned. Ind. III p. 763.
Hab. Batu, Celebes, Sangi, in mari.
Amboina, Nova-Hibernia, Nova-Hollandia, Ulea, Otaiti Mauritius, Mare rubrum.
- 779 *Naseus tapeinosoma* Blkr \equiv *Priodon tapeinosoma* Blkr ol., Nat. T. Ned. Ind. VI p. 494.
Hab. Amboina, in mari.
- 780 *Naseus thynnoides* Blkr \equiv *Axinurus thynnoides* CV., Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. II 8^e Bijdr. Amb. p. 61.
Hab. Amboina, in mari.
Nova-Guinea.
- 781 *Naseus Vlamingii* CV. \equiv *Omnia* Ren., Poiss. Mol. I tab. 13 fig. 79, Nat. Tijdschr. Ned. Ind. IV p. 472.
Nom. ind. *Galak karang* Mal. Bat.
Hab. Java, Celebes, in mari.

*Archip. Molucc.*782 * *Naseus brachycentron* CV., Poiss. X p. 203.Hab. *Wageu*.783 * *Naseus tripeltis* CV., Poiss. X p. 203 = *Ikan Mata Anam* Valent., fig. 518 = *Tandoek* Ren., I tab. 4 fig. 23.Hab. *Archip. Molucc.*

Fam. ATHERINOIDEI.

784 *Atherina argyrotaeniata* Blkr., Contr. Ichth. faun. Celeb. Journ. Ind. Arch. III 1849 p. 72.

Hab. Bali, Celebes, in mari.

785 *Atherina bimanensis* Blkr., Contribut. ichthyolog. faun. Sumbawa Journ. Ind. Archipelago II 1848 p. 637.

Hab. Sumbawa, in mari.

786 *Atherina brachypterus* Blkr., Nat. T. Ned. Ind. II p. 243.

Hab. Banda, in mari.

787 *Atherina duodecimalis* CV., Nat. T. Ned. Ind. II p. 485.Nom. ind. *Kaluna* Sapar. Amb., *Rinjana* Bint., *Kapala paku* Tern., Manad., Batj. *Klunat*, *Ngaloh* Batj.

Hab. Java, Bali, Sumatra, Singapura, Bintang, Banka, Biliton, Natuna, Celebes, Sumbawa, Timor, Ternate, Batjan, Amboina, Saparua, Banda, Goram, in mari.

*Ceylon.*788 *Atherina lacunosa* Forst. = *Atherina waigiensis* QG., Nat. T. Ned. Ind. V p. 504.

Hab. Java, Bali, Sumatra, Singapura, Celebes, Timor, Ternate, Banda, Goram, in mari.

*Amboina, Wageu, Vanicolo, Nova-Caledonia.*789 *Atherina Temminckii* Blkr., Nat. T. Ned. Ind. V p. 506.

Hab. Java, Sumatra, Celebes, Ternate, in mari.

790 *Atherina Valenciennesii* Blkr., Nat. T. Ned. Ind. V p. 507.

Hab. Java, Sumatra, Singapura, in mari.

791 * *Atherina Forskallii* Rüpp., Neue Wirbelth. Faun. Abyss. F. Roth. M. p. 132 = *Atherina hepsetus* Forsk.Hab. *Pinang, Mare rubrum.*792 * *Atherina cylindrica* CV., Poiss. X 336 = *Atherina waigiensis* QG., ex parte.Hab. *Amboina, Wageu.*793 * *Atherina endrachtensis* CV., Poiss. X p. 331.Hab. *Nova-Guinea, Nova-Hollandia.*

Fam. MUGILOIDÆ.

- 794 *Mugil axillaris* CV.? Blkr ≡ *Mugil cylindricus* CV? Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 266 ≡ *Mugil parsia* Buch? Blkr, Nat. T. N. Ind. III p. 166 ≡ *Mugil cunneus* Cant. (nec al.), Nat. T. N. Ind. XVI p. 280, Ichth. Arch. Ind. Prodr. Nom. ind. *Gadeh* Mal. Bat., *Gorua* Batj.
- Hab. Java, Madura, Bali, Sumatra, Nias, Celebes, Halmahera, Ternate, Batajan, Timor, in mari et aquis fluvio-marinis.
Nova-Guinea, Mauritius.
- 795 *Mugil bontah* Blkr ≡ *Bontah* Russ., fig. 180? ≡ *Mugil Dassumierii* CV?, Blkr, Nat. T. N. Ind. XIII p. 339 ≡ *Mugil belanak* Blkr, Nat. T. N. Ind. XIII p. 337, 336,— XVI p. 278, Ichth. Arch. Ind. Prodr. Nom. ind. *Belanak sipayit* Mal. Bat.
- Hab. Java, Madura, Bali, Banka, in mari et aquis fluvio-marinis.
Hindostan.
- 796 *Mugil borneensis* Blkr ≡ *Mugil adustus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. II p. 201, V p. 503, XVI p. 278, Ichth. Arch. Ind. Prodr. Nom. ind. *Belanak* Mal. Born.
- Hab. Java, Bintang, Borneo, Sumatra, Celebes, Timor, Amboina, in mari et fluviis.
- 797 *Mugil borbonicus* Cant. (an et CV?), Nat. T. N. Ind. XVI p. 279, Ichth. Arch. Ind. Prodr.
- Hab. Banka, in aquis fluvio-marinis.
Pinang.
- 798 *Mugil ceramensis* Blkr, Nat. T. N. Ind. IV p. 699, XVI p. 277, Ichth. Arch. Ind. Prodr.
- Hab. Java, Sumatra, Banka, Celebes, Sangi, Amboina, Ceram, Timor, in mari et fluviis.
- 799 *Mugil coeruleo-maculatus* Lac. ≡ *Muge crênilabre* Lac., V tab. 13 fig. 1 (nec Forsk.), Nat. T. Ned. Ind. II p. 484, XVI p. 279, Ichth. Arch. Ind. Prodr. Nom. ind. *Gadeh* Mal. Bat., *Gorua* Manad., *Belana-puti* Bintang.
- Hab. Java, Cocos, Sumatra, Batu, Nias, Bintang, Celebes, Ternate, Buro, Amboina, in mari.
Mauritius.
- 800 *Mugil cunneus* Blkr (an et CV?) ≡ *Kunnesee* Russ., fig. 181?, Nat. T. Ned. Ind. III p. 454, XVI p. 278, Ichth. Arch. Ind. Prodr.
- Nom. ind. *Belanak*, *Kadeh* Mal. Bat., *Gadah* Sund., *Kaddah*, *Greh*, *Kodokh* Jav. centr. et orient.
- Hab. Java, Madura, Sumatra, Banka, Celebes, Buro, Amboina, in mari.
Hindostan.
- 801 *Mugil Engeli* Blkr, Ichth. Arch. Ind. Prodr., Nat. T. Ned. Ind. XVI p. 277.

Nom. ind. *Belanak* Mal. Bat.

Hab. Java, Bali, in mari.

802 *Mugil heterocheilos* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IX p. 198, XVI p. 280, Ichthyol. Arch. Ind. Prodr.

Hab. Java, Celebes, Batjan, in mari.

803 *Mugil labiosus* CV., Nat. T. Ned. Ind. VI p. 213, XVI p. 278, Ichth. Arch. Ind. Prodr.

Hab. Sumatra, Timor, in mari.

Mare rubrum.

804 *Mugil macrocheilos* Blkr ≡ *Mugil* . . . Jen. Zoöl. Beagle, Fish. p. 811, 82, Nat. T. N. Ind. VII p. 43, XVI p. 280, Ichth. Arch. Ind. Prodr.

Hab. Java, Cocos, in mari.

805 *Mugil oligolepis* Blkr ≡ *Mugil macrolepis* Blkr ol. (nec Smith) ≡ *Mugil Dussumieri* Blkr, Journ. Ind. Arch. II p. 637 (nec CV.), Prodr. ichth. Arch. Ind., Nat. T. N. Ind. XVI p. 275.

Hab. Borneo, Sumbawa, in mari et fluviis.

806 *Mugil Ophuijsenii* Blkr, Nat. T. N. Ind. XVI p. 279, Ichth. Arch. Ind. Prodr.

Nom. ind. *Kadar* Benkul.

Hab. Sumatra, in mari.

807 *Mugil Rossii* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VII p. 45, XVI p. 276, Ichth. Arch. Ind. Prodr.

Hab. Cocos, in mari.

808 *Mugil Speigleri* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XVI p. 279, Ichth. Arch. Ind. Prodr.

Nom. ind. *Belanak* Mal. Batav.

Hab. Java, Borneo, Halmahera, in mari.

809 *Mugil sundanensis* Blkr ≡ *Mugil brachysoma* Blkr ≡ *Mugil javanicus* Blkr, Nat. T. N. Ind. III p. 701, IV p. 265, IX p. 399, XVI p. 276, Ichth. Arch. Ind. Prodr.

Nom. ind. *Belanak* Mal. Bat., *Blana-bakom* Bint.

Hab. Java, Bali, Sumatra, Bintang, Banka, Borneo, Timor, in mari et in fluviis.

810 *Mugil Troschelii* Blkr, Ichth. Arch. Ind. Prodr., Nat. T. N. Ind. XVI p. 277.

Nom. ind. *Belanak* Mal. Bat.

Hab. Java, in mari.

811 *Mugil vaigiensis* QG. ≡ *Muge Chrétien* QG. ≡ *Mugil melanochir* K. v. H. ≡ *Mugil melanopterus* Ehr. ≡ *Mugil macrolepidotus* Rüpp., Nat. T. Ned. Ind. III p. 423, XVI P. 276, Ichth. Arch. Ind. Prodr.

Nom. ind. *Belanak djumpul* Mal. Bat., *Greh Jav.*, *Rapang* Bint., *Goru*, *Goruui* Batj. Hab. Java, Madura, Sumatra, Bintang, Banka, Borneo, Celebes, Ternate, Batjan,

Amboina, Goram, in mari et aquis fluvio-marinis.

Pinang, *Wageu*, *Rawak*, *Bolabola*, *Tanicolo*, *Guam*, *China*, *Hindostan*, *Mare rubrum*.

- 812 Mugil Valenciennesi Blkr, Ichth. Arch. Ind. Prodr., Nat. T. N. Ind. XVI p. 277.
 Nom. ind. *Belanak* Mal. Bat.
 Hab. Java, in mari.
- 813* Mugil amarus CV., Poiss. XI p. 98.
 Hab. *Java, Hindostan.*
- 814* Mugilcephalotus Cant. (an et CV.?) Cat. Mal. Fish. p. 95, Nat. T. N. Ind. XVI p. 277.
 Hab. *Pinang, Singapura, Malacca, Lancavy-ins., Hindostan?*
- 815* Mugil parvatus Cant., Cat. Mal. Fish. p. 94, Nat. T. N. Ind. XVI p. 276.
 Hab. *Pinang.*
- 816 Cestraeus oxyrhynchos CV., Nat. T. N. Ind. IX p. 307, Ichth. Arch. Ind. Prodr.
 Hab. Sumatra, Celebes, Batjan, in fluviis.
- 817* Cestraeus plicatilis CV., Poiss. XI p. 116 fig. 315.
 Hab. *Celebes.*
- Fam. OPHICEPHALOIDEI.
- 818 Ophicephalus bankanensis Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 726, V p. 187.
 Hab. Banka, Borneo, in aquis dulcibus.
- 819 Ophicephalus cyanospilos Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 256.
 Hab. Sumatra, in aquis dulcibus.
- 820 Ophicephalus lucius K. v. H., Verh. Bat. Gen. XXIII Vissch. Doolh. Kieuw. p. 13.
 Nom. ind. *Gabus-ijina* Mal. Bat.
 Hab. Java, Sumatra, Banka, Biliton, Borneo, in aquis dulcibus.
- 821 Ophicephalus marginatus CV. \equiv Kora-mottah Russ., II fig. 49 \equiv Ophicephalus aurantiacus Buch. \equiv Ophicephalus gachua Buch. \equiv Ophicephalus limbatus CV. \equiv Ophicephalus cora-mota CV. \equiv Ophicephalus fuscus CV., Verh. Bat. Gen. XXIII Vissch. Doolh. Kieuw. p. 14.
 Nom. ind. *Gabus* Mal. Bat., *Kuto et Kuto-bengo* Jav., *Heedjo-gaddo, Bogo* Sund.
 Hab. Java, Madura, Sumatra, Banka, Biliton, in aquis dulcibus.
Bengala, Hindostan.
- 822 Ophicephalus maruloides Blkr, Nat. T. Ned. Ind. II p. 424.
 Hab. Banka, Biliton, Borneo, in aquis dulcibus.
- 823 Ophicephalus melanosoma Blkr \equiv Ophicephalus melasoma Blkr, Nat. T. Ned. Ind. p. 424.
 Hab. Nias, Banka, Borneo, in aquis dulcibus.
- 824 Ophicephalus melanopterus Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IX p. 420.
 Hab. Borneo, in aquis dulcibus.
- 825 Ophicephalus micropeltes K. v. H. CV., Verh. Bat. Gen. XXIII Visch. Doolh. Kieuw. p. 12.

Nom. ind. *Toman* Mal. Bat.

Hab. Java, Sumatra, Banka, Borneo, in aquis dulcibus.
Siam?

826 *Ophicephalus mystax* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. V p. 188.

Hab. Banka, in aquis dulcibus.

827 *Ophicephalus pleurophthalmus* Blkr \equiv *Ophicephalus urophthalmus* Blkr, Nat. T. Ned.

Ind. I. p. 270 III p. 578, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. II Zesde Bijdr. Sumatra p. 37.
Nom. ind. *Toman* Palemb.

Hab. Sumatra, Borneo, in aquis dulcibus.

828 *Ophicephalus polylepis* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 578.

Hab. Sumatra, in aquis dulcibus.

829 *Ophicephalus rhodotaenia* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. II p. 425.

Hab. Borneo, in aquis dulcibus.

830 *Ophicephalus Stevensii* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. V p. 444.

Nom. ind. *Toman* Palemb.

Hab. Sumatra, Borneo, in aquis dulcibus.

831 *Ophicephalus striatus* Bl. CV. \equiv Paddekop, Aalquabbe Nieuh. \equiv Muttah Russ., fig.

162 \equiv *Ophicephalus chena* Buch. \equiv *Ophicephalus whrahl* Buch. \equiv *Ophicephalus sowara* Blkr, Top. Bat. \equiv *Ophicephalus planiceps* Blkr, Top. Bat., Verh. Bat. Gen. XXIII Vissch. Doolh. Kieuw. p. 13.

Nom. ind. *Gabus* Mal. Bat., *Deluk* Jav. Banjum., *Kuto* Ind. Pasur., *Bajong* Sund. Bant. (jun.), *Gebus-betul* Manad.

Hab. Java, Madura, Sumatra, Banka, Bali, Borneo, Celebes, Amboina, in aquis dulcibus.

Singapura, *Pinang*, *Ins. Philipp.*, *Tenasserim*, *Pegu*, *Bengala*, *Hindostan*.

832* *Ophicephalus planiceps* K. v. H. CV., Poiss. VII p. 318 (an. species propria?).

Hab. Java.

Fam. OSPHROMENOIDEI.

833 *Osphromenus olfax* Comm. \equiv *Osphronemus gorami* Lac. \equiv *Trichopodus mentum*

Lac. \equiv *Trichopus gorami* Shaw \equiv *Trichopus satyrus* Shaw \equiv *Osphronemus notatus* K. v. H. \equiv *Osphronemus satyrus* Blkr, Top. Bat., Verh. Bat. Gen. XXIII Vissch. Doolh. Kieuw. p. 10.

Nom. ind. *Guranii* Mal.

Hab. Java, Madura, Sumatra, Borneo, in aquis dulcibus.

Pinang, *Malacca*, *China*, *Mauritius*, *Cayenna*.

834 *Trichopus Leerii* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 577.

Hab. Sumatra, Borneo, in aquis dulcibus.

835 *Trichopus striatus* Blkr \equiv *Osphromenus vittatus* K. v. H.?, Verh. Bat. Gen. XXIII

- Vissch. Doolh. Kieuw. p. 11, Nat. T. Ned. Ind. I p. 106.
 Nom. ind. *Tjupang* Mal., *Sepat anakh* Sund.
 Hab. Java, Sumatra, Borneo, in aquis dulcibus.
- 836 *Trichopus trichopterus* CV. \equiv *Labrus trichopterus* L. Gm. \equiv *Trichogaster trichopterus* Bl. Schn. \equiv *Sparus 2 utrinque maculis etc.* Koelreut., Nov. Comm. Petr. IX tab. 9 fig. 1 \equiv *Trichopodus trichopterus* Lac. \equiv *Labre erin* Bonnat. \equiv *Trichopus Pallasi* Shaw \equiv *Trichopus sepat* Blkr, Top. Bat., Verh. Bat. Gen. XXIII Vissch. Doolh. Kieuw. p. 10.
 Nom. ind. *Sepat* Mal. Sund., Jav., Lamp.
 Hab. Java, Madura, Sumatra, Banka, Bali, Borneo, in aquis dulcibus.
Pinang, Archip. Molucc., Malacca, Bengala.
- 837 *Betta anabatoides* Blkr \equiv *Macropodus pugnax* Cant., Nat. T. Ned. Ind. I p. 269.
 Nom. ind. *Lawang* Bankan.
 Hab. Sumatra, Biliton, Banka, Borneo, in aquis dulcibus.
Pinang, Malacea?
- 838 *Betta trifasciata* Blkr. \equiv *Anostoma pictum* V. Hass. \equiv *Panchax pictum* CV., Verh. Bat. Gen. XXIII Vissch. Doolh. Kieuw. p. 12, Ichth. M. O. Java p. 14, Nat. T. Ned. Ind. I p. 107.
 Nom. ind. *Wader-bettah* Jav., *Tampehleb, Tempaleh* Sund.
 Hab. Java, Sumatra, Banka, Biliton, in aquis dulcibus.
- 839 *Anabas macrocephalus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VII p. 430.
 Nom. ind. *Betik* Mal., *Betok* Sund.
 Hab. Java, Sumatra, Bintang, Borneo, in aquis dulcibus.
- 840 *Anabas microcephalus* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. II 8^e Bijdr. Amb. p. 58.
 Hab. Amboina, in fluviis.
- 841 *Anabas oligolepis* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VIII p. 161.
 Hab. Borneo, in fluviis.
- 842 *Anabas scandens* CV \equiv *Verkensvisch* Nieuw. \equiv *Perca scandens* Dald. \equiv *Anthias testudineus* Bl. \equiv *Amphiprion scansor* Bl. Schn. \equiv *Amphiprion testudineus* Bl. Schn. \equiv *Cephalopholis scansor* Bl. Schn. \equiv *Cephalopholis testudineus* Bl. Schn. \equiv *Lutjanus testudo* Lac. \equiv *Lutjanus scandens* Lac. \equiv *Sparus testudineus* Shaw \equiv *Cojus cobojius* Buch. \equiv *Anabas testudineus* Cuv. \equiv *Anabas sennal* CV. \equiv *Anabas spinosus* Gr., Nat. T. Ned. Ind. XIII p. 329.
 Nom. ind. *Betok, Bato, Haroan, Puju* Mal., *Betik* Sund. Jav., *Pujo-pujo* Bint. *Geteh-geteh* Manad.
 Hab. Java, Madura, Sumatra, Bintang, Banka, Bali, Borneo, Celebes, in aquis dulcibus.
Singapura, Pinang, Ins. Philippin., China, Malacca, Tenasserim, Assam, Pegu, Bengala, Hindostan.

- 843 * *Anabas variegatus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. II p. 220.
 Hab. Celebes, in fluviis.
- 844 *Polyacanthus Einthovenii* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. II p. 423.
 Hab. Sumatra, Borneo, in aquis dulcibus.
- 845 *Polyacanthus Hasseltii* CV \equiv *Polyacanthus Kuhlii* Blkr, Top. Bat., Verh. Bat. Gen. XXIII Vissch. Doolh. Kieuw. p. 9.
 Nom. ind. *Tambakkan*, *Katoprak* Mal. Bat.
 Hab. Java, Sumatra, Borneo, in aquis dulcibus.
- 846 *Polyacanthus Helfrichii* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VIII p. 162.
 Hab. Borneo, in aquis dulcibus.
- 847 *Helostoma Temminckii* K. v. H. \equiv *Helostoma tambakkan* Blkr \equiv *Helostoma oligacanthus* Blkr, Top. Bat., Verh. Bat. Gen. XXIII Vissch. Doolh. Kieuw. p. 9.
 Nom. ind. *Tambakkan* Mal. Bat.
 Hab. Java, Sumatra, Borneo, in aquis dulcibus.

Fam. NANDOIDEI.

- 848 *Nandus nebulosus* Blkr \equiv *Bedula nebulosus* Gr., Nat. T. Ned. Ind. III p. 92.
 Hab. Banka, Biliton, Borneo, in fluviis.
- 849 *Catropa fasciata* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. II p. 65.
 Nom. ind. *Sokom* Lampung.
 Hab. Sumatra, Banka, Borneo, in fluviis.
- 850 *Catopra Grootii* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 90.
 Hab. Banka, Biliton, in fluviis.
- 851 *Catopra nandooides* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. II p. 172.
 Nom. ind. *Katoprak* Mal. Bat.
 Hab. Java, Sumatra, in fluviis.

Fam. PSEUDOCHROMIDES.

- 852 *Pseudochromis cyanotaenia* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XI p. 72.
 Hab. Buro, in mari.
- 853 *Pseudochromis fuscus* Müll. Trosch., Nat. T. Ned. Ind. III p. 708, IX p. 69.
 Hab. Batu, Celebes, Sangi, Flores, Ternate, Buro, Amboina, Ceram, Banda, Goram, in mari.
- 854 *Pseudochromis polyacanthus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. X p. 375.
 Hab. Ternate, in mari.
- 855 *Pseudochromis tapeinosoma* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 115.
 Hab. Sumatra, Buro, Amboina, Goram, in mari.
- 856 *Pseudochromis xanthochir* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VIII p. 443.

Hab. Celebes, Buro, in mari.

- 857* *Pseudochromis adustus* Müll. Trosch., Hor. ichth. III p. 23 tab. 4 fig. 3.
Hab. *Ins. Philippin.*

- 858 *Plesiops corallicola* Mus. L. B. \equiv *Cirriptera corallicola* Van Hass., Nat. T. Ned. Ind. IV p. 28.

Hab. Sumatra, in mari.

Java.

- 859 *Plesiops coeruleolineatus* Rüpp. \equiv *Plesiops melas* Blkr., Verh. Bat. Gen. XXII Ichth. Bali p. 9, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 116.

Hab. Cocos, Sumatra, Nias, Batu, Bali, Solor, Timor, Celebes, Sangi, Ternate, Ceram, Goram, in mari.

Mare rubrum.

- 860 *Plesiops oxycephalus* Blkr., Nat. T. Ned. Ind. VII p. 320.
Hab. Batu, Amboina, in mari.

- 861 *Pseudoplesiops typus* Blkr., Nat. T. Ned. Ind. XV. p. 217.
Hab. Goram, in mari.

- 862 *Cichlops Hellmuthi* Blkr., Nat. T. Ned. Ind. VI p. 329.
Hab. Flores, Obi-major, in mari.

- 863 *Cichlops melanotaenia* Blkr., Nat. T. Ned. Ind. VI p. 765.
Hab. Banka, Celebes, Sangi, in mari.

- 864 *Cichlops spilopterus* Blkr., Nat. T. Ned. Ind. V p. 168.
Hab. Celebes, Sangi, Batjan, in mari.

- 865 *Cichlops trispilos* Blkr., Nat. T. Ned. Ind. IX p. 110.
Hab. Halmahera, Batjan, in mari.

- 866* *Cichlops cyclophthalmus* Müll. Trosch., Hor. ichthyol. III p. 24 tab. 4 fig. 1.
Archip. Sundaic.

Fam. POMACENTROIDEI.

- 867 *Premnas biaculeatus* Blkr. \equiv *Tontolton* Ren., I tab. 22 fig. 122 \equiv *Gravinne* Ren., I tab. 54 fig. 33 \equiv *Possje* Ren., II tab. 4 fig. 15 \equiv *Klipponnetje*, Nonain des Rochers Ren., II tab. 18 fig. 88 \equiv Espèce d'Hérisson Ren., II tab. 35 fig. 161? \equiv Elft ou Alose de Banda Ren., II tab. 41 fig. 180 \equiv *Chaetodon fuscorubescens* aculeis utrinque 2 infra oculos Seba, Thes. III tab. 26 fig. 19 \equiv Koelreut., Nov. Comm. Petrop. X p. 346 tab. 3 fig. 5 \equiv *Chaetodon biaculeatus* Bl. \equiv *Holacanthus biaculeatus* Lac. \equiv *Holocentrus Sonnerat* Lac. \equiv *Scorpaena aculeata* Lac. \equiv *Lutjanus trifasciatus* Bl. Schn. \equiv *Premnas leucodesmus* K. v. H. \equiv *Premnas unicolor* CV. \equiv *Premnas trifasciatus* CV. \equiv *Premnas semicinctus* CV., Verh. Bat. Gen. XXI Labr. cten. p. 7, 9, Nat. T. Ned. Ind. VI p. 105.

Hab. Java, Duizend-ins., Sumatra, Nias, Batu, Celebes, Solor, Batjan, Amboina, Ceram, Banda, Goram, in mari.
Nova-Guinea, Mauritius.

868 *Amphiprion akallopis* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 281.

Hab. Sumatra, in mari.

869 *Amphiprion bifasciatus* Bl. Schn. \equiv *Anthias bifasciatus* Bl. \equiv *Lutjanus jourdin* Lac. \equiv *Holocentrus bifasciatus* Bl. Schn. \equiv *Amphiprion laticlavius* CV., Nat. T. Ned. Ind. III p. 282.

Hab. Nias, Banka, Celebes, Buro, Amboina, Ceram, Goram, in mari.
Nova-Guinea.

870 *Amphiprion chrysargurus* Richds. \equiv *Amphiprion japonicus* T. Schl. \equiv *Amphiprion xanthurus* Blkr ol., nec CV., Nat. T. Ned. Ind. III p. 560.

Hab. Celebes, Flores, Solor, Ternate, Buro, Amboina, Banda, Goram, in mari.
Japonia, China.

871 *Amphiprion ephippium* Bl. Schn. \equiv *Prochilus ovatae figurae* Klein, Miss. V p. 60 tab. 12 fig. 1 \equiv *Chaetodon albescens ad dorsum nigricans laminis opercularum serratis* Seba, Thes. III tab. 26 fig. 25 \equiv *Lutjanus ephippium* Bl., Nat. T. Ned. Ind. VIII p. 321.

Hab. Java, Nias, Batu, Banka, Amboina, in mari.
Borbonia, Hindostan.

872 *Amphiprion melanopus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 561.

Hab. Celebes, Amboina, in mari.

873 *Amphiprion percula* CV. \equiv *Sian Ren.*, II tab. 14 fig. 69 \equiv *Tetragonopterus cinereus laevis* etc. Klein, Miss. IV p. 38 tab. 11 fig. 8 \equiv *Tyson*, Trans. Philos. LXI p. 245 tab. 8 \equiv *Anthias polymna* Bl. \equiv *Perchot de la Nouvelle Bretagne Comm.* \equiv *Lutjanus percula* Lac. \equiv *Lutjanus polymnus* var. Lac. \equiv *Amphiprion polymnus* Bl. var. \equiv *Amphiprion tunicatus* CV., Nat. T. Ned. Ind. III p. 287.

Nom. ind. *Tjene Papuens.*

Hab. Sumatra, Nias, Batu, Banka, Lepar, Celebes, Batjan, Obi-major, Amboina, Ceram, Goram, in mari.

Java, Nova-Guinea, Nova-Hibernia, Nova-Brittannia, Vanicolo, Bolabola, Oceanum indicum.

874 *Amphiprion perideraion* Blkr \equiv *Nonne de Bagewal* Ren., II tab. 10 fig. 46? \equiv *Caffertie* Ren., II tab. 48 fig. 200?, Nat. T. Ned. Ind. IX p. 437.

Hab. Obi-major, Amboina, Banda, Goram, in mari.

875 *Amphiprion Sebae* Blkr \equiv *Chaetodon lineis utroque 2 candidis, laminis opercularorum serratis et cauda alba aequali* Seba, Thesaur. III p. 70 tab. 26 fig. 24, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 478.

Nom. ind. *Polleng, Bandera Mal. Bat.*

Hab. Java, Sumatra, Nias, in mari.

- 876 *Amphiprion trifasciatus* CV. \equiv *Chaetodon lineis utrinque tribus albis et laminis opercularum ambitu admodum serratis* Seba, Thes. III tab. 26 fig. 20 \equiv *Amphiprion intermedius* T. Schl., Nat. T. Ned. Ind. III p. 767.

Hab. Bali, Celebes, in mari.

Archip. Molucc.

- 877 *Amphiprion xanthurus* CV. (nec Blkr ol.) \equiv *Jourdin Ren.*, I tab. 7 fig. 49? \equiv *Chaetodon lineis utrinque candidis laminis opercularum serratis cauda alba bifurca* Seba, Thes. III tab. 26 fig. 22, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 480.

Nom. ind. *Polleng*, *Bandera* Mal. Bat.

Hab. Java, Duizend-ins., Sumatra, Nias, Banka, in mari.

Mauritius.

- 878* *Amphiprion melanurus* CV., Poiss. V p. 300.

Hab. *Sumatra*.

- 879* *Amphiprion ocellaris* CV., Poiss. V. p. 300.

Hab. *Sumatra*.

- 880 *Pomacentrus albifasciatus* Schleg. Müll. \equiv *Pomacentrus leucopleura* Blkr, Nat. Tijdschr. Ned. Ind. VII p. 85.

Hab. Sumatra, Nias, Batu, Batjan, Buro, in mari.

Celebes.

- 881 *Pomacentrus bankanensis* Blkr \equiv *Pomacentrus taeniops* CV? Blkr (nec CV.), Nat. T. Ned. Ind. III p. 729.

Hab. Java, Nias, Batu, Banka, Biliton, Celebes, Buro, Ternate, Amboina, Ceram, Goram, in mari.

- 882 *Pomacentrus bifasciatus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VI p. 330.

Hab. Flores, Ternate, Buro, in mari.

- 883 *Pomacentrus chrysopoecilus* K. v. H. \equiv *Pomacentrus notostigmus* Richds?, Nat. T. Ned. Ind. III p. 284.

Hab. Java, Celebes, Buro, Amboina, Ceram, Goram, in mari.

- 884 *Pomacentrus cyanomos* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XI p. 89.

Nom. ind. *Simsiang* Mal. Bat.

Hab. Java, Nias, in mari.

- 885 *Pomacentrus emarginatus* CV?, Poiss. V p. 316 \equiv *Chaetodon canescens macrolepidotus* laminis opercularum serratis et macula exigua ad extremum operculorum Seba, Thes. III tab. 26 fig. 26 an et tab. 26 fig. 27, 28?

Hab. Java, Singapura, Flores, Buro, Amboina, in mari.
Wageu.

- 886 *Pomacentrus fasciatus* CV., Nat. T. Ned. Ind. IV p. 482.

Hab. Java, Celebes, Timor, Sumbawa, Halmahera, Buro, Amboina, in mari.

- 887 *Pomacentrus katunko* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 169.
 Nom. ind. *Katunko* Timor.
 Hab. Sumatra, Nias, Banka, Timor, Ternate, Buro, Amboina, in mari.
- 888 *Pomacentrus littoralis* K. v. H., Nat. T. Ned. Ind. IV p. 483.
 Nom ind. *Djeber* Mal. Bat.
 Hab. Java, Bali, Sumatra, Celebes, Sangi, Timor, Buro, Amboina, in mari et
 ostiis fluviorum.
- 889 *Pomacentrus melanopterus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 562.
 Hab. Bali, Flores, Buro, Amboina, in mari et in fluviis.
- 890 *Pomacentrus melanotus* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. III 10^e Bijdr. Vischf. Celeb.
 p. 13.
 Hab. Celebes, in mari.
- 891 *Pomacentrus moluccensis* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 118.
 Hab. Java, Batu, Celebes, Solor, Ternate, Buro, Amboina, Goram, in mari.
- 892 *Pomacentrus nematopterus* Blkr ≡ *Pristotis trifasciatus* Blkr ≡ *Pomacentrus trifascia-*
tus Blkr, Journ., Ind. Archipel. II p. 637, Nat. T. Ned. Ind. III p. 285.
 Nom. ind. *Saing-saing* Amb.
 Hab. Sumbawa, Halmahera, Ternate, Buro, Amboina, in mari.
- 893 *Pomacentrus notophthalmus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 137, Act. Soc. Scient. Ind.
 Neerl. I Vissch. Manad. p. 51.
 Hab. Celebes, Sangi, Ternate, Buro, Goram, in mari.
- 894 *Pomacentrus pavo* Lac. ≡ *Chaetodon pavo* Bl. ≡ *Holocentrus diacanthus* Lac., Nat. T.
 Ned. Ind. II p. 247.
 Hab. Java, Sumatra, Nias, Celebes, Sangi, Ternate, Buro, Amboina, Ceram,
 Banda, Goram, in mari.
Mare rubrum, Mossamb.
- 895 *Pomacentrus pavoninus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. V p. 85.
 Hab. Solor, in mari.
- 896 *Pomacentrus polynema* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 283.
 Hab. Sumatra, in mari.
- 897 *Pomacentrus prosopotaenia* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 67.
 Hab. Java, Nias, Singapura, Celebes, Halmahera, Batjan, Buro, in mari.
- 898 *Pomacentrus punctatus* CV. ≡ *Pomacentrus cyanospilos* Blkr ≡ *Pomacentrus prosopo-*
taenioides Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 286, 709.
 Hab. Java, Cocos, Sumatra, Buro, Amboina, Ceram, Goram, in mari.
- 899 *Pomacentrus rhodonotus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 282.
 Hab. Sumatra, Nias, in mari.
- 900 *Pomacentrus simsiang* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XI p. 90.

Hab. Java, in mari.

901 Pomacentrus taeniometopon Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 283.

Hab. Java, Sumatra, Nias, Celebes, Ternate, Buro, Amboina, Ceram, in mari.

902 Pomacentrus taeniops CV. (nec CV? Blkr), Nat. T. Ned. Ind. V p. 512.

Hab. Cocos, Sumatra, Sangi, Buro, in mari.

Ins. Societas.

903 Pomacentrus taeniurus Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Amb. p. 51.

Hab. Biliton, Amboina, in mari.

904 Pomacentrus tapeinosoma Blkr, Nat. T. Ned. Ind. X p. 376.

Nom. ind. *Motote* Tern.

Hab. Ternate, in mari.

905 Pomacentrus trimaculatus CV., Nat. T. Ned. Ind. IV p. 481.

Hab. Java, Duizend-ins., Sumatra, Nias, Batu, Buro, Amboina, Ceram, in mari.
Celebes.

906 Pomacentrus vanicolensis CV? \equiv Pristotis fuscus Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Ichth. Bali p. 9.

Hab. Bali, Sumbawa, in mari.

Vanicolo, Mare rubrum.

907 Pomacentrus violascens Blkr \equiv Pristotis violascens Blkr, Journ. Ind. Archip. II Contrib. Ichth. Faun. Sumbawa p. 637, Nat. T. Ned. Ind. XII p. 222.

Hab. Nias, Sumbawa, in mari.

908* Pomacentrus brachialis CV., Poiss. V p. 314.

Hab. *Java.*

909* Pomacentrus nigricans CV., Poiss. V. p. 319 \equiv Holocentre négrillon Lac., IV p. 332, 367.

Hab. *Celebes, Ins. Sandvic, China.*

910* Pomacentrus trilineatus Ehr., CV., Poiss. V p. 231 \equiv Pomacentrus biocellatus Rüpp., N. Wirb. F. Abyss. Fisch. R. M. p. 127 tab. 31 fig. 3.

Hab. *Archip. Molucc., Mare rubrum.*

911 Dascyllus aruanus CV. \equiv Jesuit De Vlam. \equiv Bont Duifje Valent., fig. 491 \equiv Bourgonjese Ren., I tab. 30 fig. 165 \equiv Chaetodon arcuatus L. \equiv Chaetodon albescens

macrolepidotus cauda bifurca et operculis branchiorum parum serratis Seba, Thes. III tab. 26 fig. 23 \equiv Rhombotides parvus etc. Klein, Miss. IV p. 37 tab. 11 fig. 3 \equiv Tetragonopterus etc. Klein, Miss. IV p. 38 tab. 11 fig. 9 \equiv Chaetodon abudafur Forsk. \equiv Chaetodon arcuanus L. Gm. \equiv Chaetodon aruanus Bl. \equiv Lutjanus aruanus Lac. \equiv Pomacentrus aruanus Rüpp. \equiv Chaetodon araneus Benn. \equiv Tetradrachmum arcuatum Cant., Nat. T. Ned. Ind. II p. 247, VI p. 108.

Hab. Cocos, Sumatra, Nias, Batu, Celebes, Sangi, Sumbawa, Solor, Ternate, Buro, Amboina, Ceram, Banda, Goram, in mari.

Timor, Aru, Pinang, Nova-Hibernia, Guam, Tongatabu, Ceylon, Mauritius, Mare rubrum, Mossamb.

912 *Dascyllus melanurus* Blkr. \equiv *Dascyllus aruanus* var. *pinna caudali postice nigra* Blkr.,
Nat. T. N. Ind. II p. 246, VI p. 109.

Hab. Sumatra, Celebes, Sumbawa, Flores, Ternate, Buro, Amboina, Banda,
Ceram, Goram, in mari.

913 *Dascyllus polyacanthus* Blkr., Nat. T. Ned. Ind. IX p. 503, Act. Soc. Scient. Ind.
Neerl. II 8^e Bijdr. Amb. p. 71.

Hab. Sangi, Batjan, Amboina, in mari.

914 *Dascyllus trimaculatus* Rüpp. \equiv *Dascyllus niger* Blkr., Verh. Bat. Gen. XXI Labr.
cten. p. 10.

Hab. Java, Bali, Buro, Amboina, Ceram, Banda, Goram, in mari.
Celebes, Mare rubrum, Mossamb.

915 *Dascyllus xanthosoma* Blkr., Nat. T. Ned. Ind. II p. 247.

Hab. Nias, Buro, Amboina, Banda, Goram, in mari.

916 *Dascyllus xanthurus* Blkr., Nat. T. Ned. Ind. IV p. 117.

Hab. Amboina, in mari.

917 *Glyphisodon anabatoides* Blkr., Verh. Bat. Gen. XXI Labr. cten. p. 28.

Nom. ind. *Betokh-lawut* Mal. Bat.

Hab. Java, in mari.

918 *Glyphisodon amboinensis* Blkr., Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. II 8^e Bijdr. Amb. p. 72.

Hab. Amboina, in mari.

919 *Glyphisodon antjerius* K. v. H. \equiv *Chaetodon macrolepidotus obscure canus lineis tribus*
albis utrinque cauda bifurca Seba, Thes. III tab. 26 fig. 29? \equiv *Glyphisodon biocellatus* CV. \equiv *Glyphisodon punctatus* CV. \equiv *Glyphisodon zonatus* CV. \equiv
Glyphisodon Brownriggii CV. \equiv *Glyphisodon Rossii* Blkr., Verh. Bat. Gen.
XXI Labr. cten. p. 28, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 286, VII p. 48, VIII p. 454.
Hab. Java, Cocos, Sumatra, Batu, Celebes, Sangi, Buro, Amboina, Ceram,
Goram, in mari.

Nova-Guinea, Guam, Ualan, Strong, Vanicolo, Ceylon, Mossamb.

920 *Glyphisodon aureus* K. v. H., Verh. Bat. Gen. XXI Labr. cten. p. 21.

Nom. ind. *Betokh-lawut kuning* Mal. Bat.

Hab. Java, Celebes, Amboina, in mari.

921 *Glyphisodon batjanensis* Blkr., Nat. T. Ned. Ind. VII p. 373.

Hab. Batjan, Buro, in mari.

922 *Glyphisodon Behnii* Blkr., Verh. Bat. Gen. XXI Labr. cten. p. 25.

Hab. Java, in mari.

923 *Glyphisodon bengalensis* CV. \equiv *Chaetodon bengalensis* Bl. \equiv *Chaetodon saxatilis*

- Forsk? \equiv Labre macrogastère Lac., III tab. 19 fig. 3?, Verh. Bat. Gen. XXI
Labr. cten. p. 11.
Nom. ind. *Tepah-tepah*, *Bonang-bonang* Mal. Bat.
Hab. Java, Singapura, Banka, Celebes, Sumbawa, Sangi, Amboina, in mari.
Vanicolo, *Hindostan*, *Mare rubrum*.
- 924 *Glyphisodon bonang* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 582.
Hab. Java, Sumatra, in mari.
- 925 *Glyphisodon coelestinus* CV. \equiv Ikan Siam Valent., fig. 75 \equiv Lootsmannetje Ren., I
tab. 33 fig. 176, 177. \equiv Labre six-bandes Lac., III tab. 19 fig. 2, Verh. Bat.
Gen. XXI Labr. cten. p. 15.
Nom. ind. *Bonang-bonang* Mal. Bat.
Hab. Java, Duizend-ins., Sumatra, Nias, Batu, Singapura, Banka, Celebes, Ter-
nate, Amboina, Goram, in mari.
Ulietea, *China*, *Hindostan*, *Seychell.*, *Mauritius*, *Mossamb.*
- 926 *Glyphisodon lacrymatus* QG. \equiv Bot Ren., I tab. 1 fig. 2?? \equiv Klipvisch Ren., II
tab. 6 fig. 27?? \equiv Benissje Ren., II tab. 27 fig. 134? \equiv *Glyphisodon* Vidal
QG., Nat. T. Ned. Ind. VIII p. 303.
Nom. ind. *Ngomi-hitam* Tern.
Hab. Java, Sangi, Ternate, in mari.
Guam.
- 927 *Glyphisodon leucogaster* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXI Labr. cten. p. 26.
Nom. ind. *Betok lawut* Mal. Bat.
Hab. Java, Duizend-ins., Amboina, Banda, in mari.
- 928 *Glyphisodon melanopus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XI p. 82.
Hab. Java, in mari.
- 929 *Glyphisodon melas* K. v. H. \equiv *Glyphisodon ater* Ehr. CV., Verh. Bat. Gen. XXI
Labr. cten. p. 23.
Nom. ind. *Betok-lawut itam* Mal. Bat.
Hab. Java, Nias, Solor, Amboina, in mari.
Celebes, *Mare rubrum*.
- 930 *Glyphisodon modestus* Schl. Müll., Nat. T. Ned. Ind. IV. p. 285.
Hab. Java, Sumatra, Nias, Buro, Amboina, in mari.
Borneo.
- 931 *Glyphisodon nemurus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XIII p. 73.
Hab. Buro, Amboina, in mari.
- 932 *Glyphisodon oxyodon* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. III, 10^e Bijdr. Vischfaun.
Celebes p. 14.
Hab. Celebes, in mari.

- 933 *Glyphisodon phaiosoma* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Ichth. Bali p. 9.
 Hab. Bali, in mari.
- 934 *Glyphisodon plagiometopon* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 67.
 Hab. Java, Singapura, in mari.
- 935 *Glyphisodon quadrifasciatus* Blkr (species dubia), Verh. Bat. Gen. XXI Labr. cten. p. 17.
 Nom. ind. *Betok lawut* Mal. Bat.
 Hab. Batavia, in mari.
- 936 *Glyphisodon rahti* CV. \equiv *Tang-Brasem* Ren., II tab. 5 fig. 19? \equiv *Sian Mamel* et *Sian Femel* Ren., II tab. 5 fig. 22, 23 \equiv *Petitte Perche de Rivière* Ren., II tab. 12 fig. 58? \equiv *Chaetodon saxatilis* Bl. \equiv *Rahti-potah* Russ., fig. 86 \equiv *Glyphisodon saxatilis* Rüpp. \equiv *Chaetodon Tyrwhittii* Benn., Nat. T. Ned. Ind. III p. 287.
 Nom. ind. *Bonang-bonang* Mal. Bat., *Gutja* Batj.
 Hab. Java, Sumatra, Nias, Celebes, Sangi, Flores, Halmahera, Ternate, Batjan, Buro, Amboina, Ceram, in mari.
Singapura, Pinang, Nova-Guinea, China, Malacca, Bengal, Hindostan, Ceylon, Mare rubrum.
- 937 *Glyphisodon Schlegelii* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 138.
 Hab. Celebes, Ternate, Goram, in mari.
- 938 *Glyphisodon septemfasciatus* CV., Nat. T. Ned. Ind. III p. 582.
 Hab. Java, Sumatra, Nias, Celebes, Sangi, Timor, Buro, Amboina, in mari.
Mauritius.
- 939 *Glyphisodon sordidus* CV. \equiv *Chaetodon sordidus* Forsk. \equiv *Pomacanthus sordidus* Lac.
 \equiv *Calamoia-pota* Russ., fig. 85, Verh. Bat. Gen. XXI Labr. cten. p. 16.
 Hab. Java, Cocos, Obi-major, in mari.
Amboina, China, Hindostan, Mare rubrum.
- 940 *Glyphisodon ternatensis* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 138.
 Nom. ind. *Kutjia* Tern.
 Hab. Ternate, in mari.
- 941 *Glyphisodon trifasciatus* Blkr \equiv *Voorn ou Truite d' Amboine* Ren., III tab. 19 fig. 93?, Verh. Bat. Gen. XXI Labr. cten. p. 19.
 Nom. ind. *Gemuto*, *Betok-lawut* Mal. Bat., *Kutjia-kuning* Tern.
 Hab. Java, Nias, Batu, Celebes, Flores, Ternate, Amboina, in mari.
- 942 *Glyphisodon unimaculatus* CV. \equiv *Glyphisodon balinensis* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Ichth. Bali p. 9, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 284.
 Hab. Java, Cocos, Sumatra, Bali, Celebes, Sangi, Ternate, Buro, Amboina, Ceram, Goram, in mari.
Timor, Borneo.
- 943 *Glyphisodon unicellatus* QG., Nat. T. Ned. Ind. IV p. 284.
 Hab. Batjan, Amboina, Goram, in mari.

Java, Timor, Vanicolo.

- 944 *Glyphisodon waigiensis* CV., Verh. Bat. Gen. XXI Labr. cten p. 13. Nat. T. Ned. Ind. IV p. 484.
 Nom. ind. *Bonang-bonang* Mal. Bat.
 Hab. Java, Nias, Celebes, Goram, in mari.
Wageu, Rawak.
- 945 *Glyphisodon xanthozona* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 283.
 Hab. Sumatra, Celebes, Amboina, in mari.
- 946 *Glyphisodon xanthurus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. V p. 345.
 Hab. Flores, Sangi, Amboina, in mari.
- 947* *Glyphisodon azureus* QG. \equiv Coninginne Ren., I tab. 27 fig. 150?, CV., Poiss. V p. 359.
 Hab. *Timor, Ins. Carolin.*
- 948* *Glyphisodon breviceps* Schl. Müll., Verh. Ned. Overz. Bezitt. Overz. gesl. Amph. Premn. p. 23.
 Hab. *Sumatra.*
- 949 *Heliases cinerascens* CV., Verh. Bat. Gen. XXI Labr. cten. p. 31.
 Nom. ind. *Gemuto-karang* Mal. Bat.
 Hab. Java, Duizend-ins., Celebes, in mari.
- 950 *Heliases coeruleus* CV?, Nat. T. Ned. Ind. VIII p. 455.
 Hab. Cocos, Buro, Amboina, in mari.
Nova-Guinea, Ulea.
- 951 *Heliases frenatus* CV? \equiv *Glyphisodon bandanensis* Blkr \equiv *Glyphisodon lepisurus* Blkr, an et CV?, Nat. T. Ned. Ind. II p. 248, III p. 710.
 Nom. ind. *Gemuto* Mal. Bat, *Ngomi-hidju* Tern.
 Hab. Java, Celebes, Sumbawa, Flores, Buro, Ternate, Amboina, Ceram, Banda, in mari.
Guam.
- 952 *Heliases macrochir* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. V p. 346.
 Hab. Amboina, in mari.
- 953 *Heliases ternatensis* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. X p. 377.
 Nom. ind. *Ngomi-hidju* Tern.
 Hab. Ternate, Buro, Goram, in mari.
- 954 *Heliases xanthochir* Blkr \equiv *Heliases xanthochirus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. II p. 248.
 Hab. Flores, Ternate, Buro, Amboina, Banda, in mari.
- 955 *Heliases xanthurus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VI p. 107.
 Hab. Banda, in mari.
- 956* *Heliases lepisurus* CV., Poiss. V p. 373.

Hab. *Nova-Guinea.*957* *Heliases analis* CV., Poiss. V p. 372.Hab. *Amboina.*

Fam. LABROIDEI.

958 *Labrichthys cyanotaenia* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 331.

Hab. Flores, in mari.

959 *Labroides latovittatus* Blkr \equiv *Labrus latovittatus* Rüpp. \equiv *Cossyphus dimidiatus* CV.,
Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. II 8^e Bijdr. Amb. p. 73.

Hab. Amboina, Goram, in mari.

*Mare rubrum.*960 *Labroides paradiseus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind II p. 249 (excl. synon. ex parte) \equiv *Ikan Firdaus* of Paradys-Visch Valent., fig. 8, 193 \equiv *Paradijs* Ren., I tab. 24 fig. 131.
Hab. Java, Cocos, Sumatra, Celebes, Sangi, Buro, Amboina, Banda, Goram,
in mari.961 *Labroides xanthurus* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Man. p. 52.
Hab. Celebes, in mari.962 *Cossyphus diana* CV. \equiv *Labrus diana* Lac., Nat. T. Ned. Ind. VII p. 86.
Nom. ind. *Kakatua* Mal. Bat., *Toka* Bint.
Hab. Sumatra, Batjan, Amboina, in mari et ostiis fluviorum.
*Mossamb.*963 *Cossyphus macrodon* Blkr \equiv *Labrus macrodontus* Lac., Verh. Bat. Gen. XXII Gladsch.
Labr. p. 10.
Nom. ind. *Kakatua* Mal. Bat., *Toka* Bint.
Hab. Java, Sumatra, Singapura, Bintang, Celebes, Sumbawa, Ternate, Batjan,
Ceram, in mari.964 *Cossyphus bilunulatus* CV. \equiv *Labrus bilunulatus* Lac., Act. Soc. Scient. Ind. Neerl.
III 9^e Bijdr. Amb. p. 4.
Hab. Amboina, in mari.*Mauritius.*965 *Cossyphus mesothorax* CV. \equiv *Schout by nacht* Valent., fig. 126, Ren., I tab. 26 fig.
143 \equiv *Labrus mesothorax* Bl. Schn. \equiv *Crenilabrus elegans* K. v. H., Verh.
Bat. Gen. XXII Gladsch. Labr. p. 13.
Nom. ind. *Bajam* Mal. Sum. occ.
Hab. Java, Sumatra, Amboina, in mari.966 *Cossyphus Schoenleinii* Agass., Nat. T. Ned. Ind. VII p. 252.
Nom. ind. *Kakatua* Manad.
Hab. Java, Celebes, in mari.967 *Cossyphus zosterophorus* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. II 8^e Bijdr. Amb. p. 75.
Hab. Amboina, in mari.

- 968* Choerops meleagris Rüpp. Verz. Fisch. Mus. Senck. p. 20. Spec. mihi ign.
Hab. *Mare javanicum*.
- 969 Duymaeria amboinensis Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neér. I Vissch. Amb. p. 54.
Hab. Amboina, in mari.
- 970 Duymaeria enneacanthus Blkr \equiv Crenilabrus enneacanthus Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 120.
Hab. Amboina, in mari.
- 971 Duymaeria nematopterus Blkr \equiv Crenilabrus nematopterus Blkr, Nat. T. Ned. Ind. II p. 250.
Hab. Banda, in mari.
- 972 Crenilabrus oligacanthus Blkr, Nat. T. Ned. Ind. II p. 489, III p. 68.
Nom. ind. *Semetjo* Bint.
Hab. Singapura, Bintang, Banka, Celebes, in mari.
- 973 Crenilabrus leucozona Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XV p. 238.
Hab. Biliton, in mari.
- 974 Xiphocheilus typus Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XII p. 224.
Hab. Nias, in mari.
- 975 Tautoga fasciata CV. \equiv Mullus fasciatus Thunb. \equiv Labrus fasciatus Bl. \equiv Sparus meaco Lac. \equiv Labrus fuliginosus Lac. \equiv Labrus melapteronotus Lac. \equiv Spare zonéphore Lac. \equiv Sparus quinquefasciatus Benn., Nat. T. Ned. Ind. IV p. 484.
Hab. Java, Nias, Amboina, in mari.
Ceylon.
- 976 Tautoga leucomos Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XV p. 239.
Hab. Biliton, in mari.
- 977 Tautoga melapterus CV. \equiv Labrus melapterus Bl. \equiv Cheilinus macrocheilus K. v. H.
 \equiv Tautoga . . . ? Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Gladsch. Labr. p. 16. 17.
Nom. ind. *Kakatua* Mal. Bat., *Kopih* Bint.
Hab. Java, Duizend-ins., Cocos, Sumatra, Nias, Batu, Singapura, Bintang, Celebes, Amboina, Ceram, Goram, in mari.
Oc. indicum.
- 978 Tautoga notophthalmus Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neér. I Vissch. Man. p. 53.
Hab. Java, Celebes, Goram, in mari.
- 979 Cheilio auratus CV. \equiv Jaunet de l' Isle de France Comm. ap. CV., Nat. T. Ned. II p. 221.
Hab. Celebes, Timor, Amboina, in mari.
Mossamb., Mauritius.
- 980 Cheilio hemichrysos CV. \equiv Cheilio auratus Q. nec CV.), Nat. T. Ned. Ind. II p. 255.
Hab. Celebes, Sangi, Ternate, Amboina, Ceram, Banda, Goram, in mari.
Ins. Sandwic.

981 *Julis* (*Julis*) *annulatus* CV. \equiv *Hologymnosus fasciatus* Lac. \equiv *Labrus annulatus* Lac.
 \equiv *Labrus semidiscus* Lac. \equiv *Julis rosea* QG. \equiv *Julis doliatus* CV. \equiv *Labrus*
doliatus Lac., Nat. T. Ned. Ind. IX p. 311.

Hab. Celebes, Amboina, in mari.

Mauritius, Seychell.

982 *Julis* (*Julis*) *amblycephalus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XI p. 83.
Hab. Java, Celebes, Sangi, Amboina, in mari.

983 *Julis* (*Julis*) *celebicus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IX p. 313.
Hab. Java, Celebes, Goram, in mari.

984 *Julis* (*Julis*) *cupido* T. Schl., Verh. Bat. Gen. XXII Gladsch. Labr. p. 29.
Hab. Java, in mari.

Japonia.

985 *Julis* (*Julis*) *dorsalis* QG. \equiv *Phaisant* Ren., I tab. 28 fig. 155 \equiv *Labrus pulcherrimus* Forst. \equiv *Julis prostigma* K. v. H. \equiv *Sparus Hardwickii* Benn. \equiv *Julis semi-fasciatus* CV., Nat. T. Ned. Ind. III p. 564.

Nom. ind. *Kodja* Mal. Bat., *Soh-karang* Tern.

Hab. Java, Sumatra, Nias, Batu, Celebes, Sangi, Flores, Ternate, Amboina, Ceram, Banda, Goram, Nova-Guinea, in mari.

Otaiti, China, Ceylon, Mauritius, Mossamb.

986 *Julis* (*Julis*) *Girardi* Blkr \equiv *Pivot* Ren., I tab. 4 fig. 28?, Nat. T. Ned. Ind. XVII p. 168.
Hab. Bali, in mari.

987 *Julis* (*Julis*) *Jansenii* Blkr, Act Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Man. p. 56.
Hab. Java, Celebes, Sangi, Amboina, in mari.

988 *Julis* (*Julis*) *leucorhynchos* Blkr \equiv *Ikan Sari* of Roeijvisch Valent, fig. 66 \equiv *Spits-neus* Ren., I tab. 43 fig. 213 \equiv *Klipvischje* Ren., II tab. 2 fig. 5, tab 15 fig. 71, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Man. p. 57.
Hab. Celebes, Buro, in mari.

989 *Julis* (*Julis*) *lunaris* CV. \equiv *Labrus lunaris* L. \equiv *Scarus gallus* Forsk. \equiv *Labrus zeylonicus* R. Forst. \equiv *Labrus lorijs* Bibl. Banks. \equiv *Labrus ornatus* Sol. \equiv *Labrus gallus* Gm. \equiv *Julis Hardwickii* Gr. \equiv *Julis meniscus* CV. \equiv *Julis porphyrocephalus* Benn. \equiv Verh. Bat. Gen. XXII Gladsch. Labr. p. 28.
Nom. ind. *Nila-nila* Mal. Bat., *Biru-biru* Tern., *Udu Lamp.*, *Mandela* Jav.
Hab. Java, Duizend-ins, Sumatra, Nias, Bintang, Celebes, Sangi, Flores, So-

lor, Ternate, Batjan, Amboina, Ceram, Banda, in mari.

Otaiti, China, Siam, Ceylon, Mare rubrum, Mossamb.

990 *Julis* (*Julis*) *melanochir* Blkr, Act Soc. Scient. Ind. Neerl. II 8^e Bijdr. Amb. p. 77.
Hab. Amboina, in mari.

- 991 *Julis* (*Julis*) *oxyrhynchos* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XIII p. 74.
 Hab. Buro, in mari.
- 992 *Julis* (*Julis*) *quadricolor* Less. \Leftarrow *Girelle pao* Less. \Leftarrow *Scarus Georgii* J. W. Benn. \Leftarrow
Scarus? *quinquevittatus* Lay Benn. \Leftarrow *Julis cyanogaster* CV. \Leftarrow *Julis purpureus*
Rüpp. \Leftarrow *Julis erythrogaster* CV?, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Man.
 p. 55.
 Hab. Celebes, Sangi, in mari.
Ceylon, Otaiti, Mare rubrum?, Ulea?
- 993 *Julis* (*Julis*) *Schwanefeldii* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 288.
 Hab. Sumatra, in mari.
- 994 *Julis* (*Julis*) *Souleyetii* CV., Nat. T. Ned. Ind. VIII p. 176.
 Hab. Java, Cocos, in mari.
- 995 *Julis* (*Julis*) *urostigma* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 287.
 Hab. Java, Sumatra, Batu, Celebes, in mari.
- 996 *Julis* (*Halichoeres*) *amboinensis* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Amb. p. 55.
 Hab. Amboina, in mari.
- 997 *Julis* (*Halichoeres*) *annularis* K. v. H., Nat. T. Ned. Ind. V p. 513.
 Hab. Java, Sumatra, Batu, Amboina, in mari.
- 998 *Julis* (*Halichoeres*) *balteatus* QG. \Leftarrow *Labrus albovittatus* Bonn. Lac., Nat. T. Ned. Ind.
 II p. 258.
 Hab. Java, Sumatra, Nias, Batu, Bali, Celebes, Sangi, Ternate, Buro, Banda,
 Goram, in mari.
Ins. Sandw.
- 999 *Julis* (*Halichoeres*) *bandanensis* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. II p. 254.
 Nom. ind. *Soh* Tern.
 Hab. Java, Celebes, Ternate, Banda, Goram, in mari.
- 1000 *Julis* (*Halichoeres*) *batuensis* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XII p. 240.
 Hab. Batu, in mari.
- 1001 *Julis* (*Halichoeres*) *binotopsis* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Ichth. Bali p. 7, Nat. T.
 Ned. Ind. III p. 731.
 Nom. ind. *Lambuwon* Timor.
 Hab. Bali, Timor, Ternate, Amboina, Goram, in mari.
- 1002 *Julis* (*Halichoeres*) *casturi* Blkr \Leftarrow *Gallenay Castouri* Ren., I tab. 24 fig. 133, Nat.
 T. Ned. Ind. III p. 768.
 Hab. Java, Sumatra, Nias, Celebes, Sangi, Batjan, Amboina, Goram, in mari.
- 1003 *Julis* (*Halichoeres*) *chrysotaenia* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 488.
 Nom. ind. *Kodja* Mal. Bat.

Hab. Java, Sumatra, in mari.

- 1004 Julis (Halichoeres) Cuvieri Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Gladsch. Labr. p. 24.
Hab. Java, Duizend-ins.. Banka, Celebes, in mari.

- 1005 Julis (Halichoeres cyanopleura Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 489.
Nom. ind. *Kodja* Mal. Bat.
Hab. Java, in mari.

- 1006 Julis (Halichoeres) dieschismenacanthus Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 645.
Hab. Banda, Ternate, in mari.

- 1007 Julis (Halichoeres) diechismenacanthoides Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 121.
Hab. Lepar, Celebes, Timor, Halmahera, Ternate, Batjan, Buro, Amboina, in mari.

- 1008 Julis (Halichoeres) elegans K. v. H., Nat. T. Ned. Ind. III p. 289.
Hab. Java, Sumatra, Nias, Batu, Celebes, Sangi, Flores, Solor, Timor, Buro, Amboina, Ceram, Goram, in mari.
Mare rubrum.

- 1009 Julis (Halichoeres) formosus Swns. (nec CV.) ≡ Ikan Renne of Rennevisch Valent., fig. 355 ≡ Reeme Ren., I tab. 2 fig. 11 ≡ Labrus formosus Benn.? ≡ Julis stellatus CV., Nat. T. Ned. Ind. V p. 169.
Hab. Celebes, Amboina, in mari.

Mauritius, Ceylon.

- 1010 Julis (Halichoeres) Geoffroyi QG. ≡ Julis Geoffroy QG. ≡ Julis meleagris CV., Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Man. p. 58.
Hab. Celebes, in mari.

- 1011 Julis (Halichoeres) Harloffii Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Gladsch. Labr. p. 22.
Hab. Java, Sumatra, Batu, Bali, Celebes, Flores, Timor, Ternate, Buro, Amboina, Goram, in mari.

- 1012 Julis (Halichoeres) Hartzfeldii Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 563.
Hab. Celebes, Ternate, Amboina, in mari.

- 1013 Julis (Halichoeres) heteropterus Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. II 8^e Bijdr. Amb. p. 78.
Hab. Amboina, in mari.

- 1014 Julis (Halichoeres) Hoevenii Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 252.
Hab. Nias, Solor, Ternate, Buro, Amboina, Ceram, Banda, Goram, in mari.

- 1015 Julis (Halichoeres) hortulanus CV. ≡ Brigadier Ren., I tab. 11 fig. 71 ≡ Labrus hortulanus Lac. ≡ Labrus centiquadrus Comm. Lac. ≡ Julis semidecorata Less. ≡ Julis decussatus CV. ≡ Sparus decussatus Benn. ≡ Halichoeres eximius Rüpp., Nat. T. Ned. Ind. IV p. 486.

- Nom. ind. *Kakatua* Mal. Bat.
 Hab. Java, Sumatra, Celebes, Sangi, Flores, Amboina, Goram, in mari.
Hindostan, Ceylon, Mauritius, Mare rubrum, Mossamb.
- 1016 Julis (Halichoeres) Hyrtlii Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Man. p. 60.
 Hab. Java, Nias, Celebes, Sangi, in mari.
- 1017 Julis (Halichoeres) interruptus Blkr, Nat. T. Ned. Ind. II p. 252.
 Hab. Bali, Celebes, Solor, Timor, Ternate, Buro, Amboina, Ceram, Banda, in mari.
- 1018 Julis (Halichoeres) kallochroma Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 289.
 Hab. Sumatra, Nias, in mari.
- 1019 Julis (Halichoeres) kallosoma Blkr, Nat. T. Ned. Ind III p. 289.
 Hab. Sumatra, Nias, Bali, Celebes, Sangi, Ternate, Buro, Amboina, Ceram, Banda, Goram, in mari.
- 1020 Julis (Halichoeres) kawarin Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 172.
 Nom. ind. *Kawarin* Timor.
 Hab. Celebes, Timor, in mari.
- 1021 Julis (Halichoeres) javanicus Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XIII p. 341.
 Hab. Java, in mari.
- 1022 Julis (Halichoeres) leparensis Blkr, Nat. T. Ned. Ind III p. 730.
 Nom. ind. *Kees* Sapar.
 Hab. Java, Sumatra, Nias, Lepar, Celebes, Ternate, Buro, Amboina, Saparua, Goram, in mari.
- 1023 Julis (Halichoeres) margaritophorus Blkr ≡ *Labrus varius maculatus* duabus nigris post initium pinnae dorsalis Seba, Thesaur. III tab. 31 fig. 8, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 487, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Man. Makass. p. 61.
 Nom. ind. *Kodja* Mal. Bat.
 Hab. Java, in mari.
- 1024 Julis (Halichoeres) miniatus K. v. H., Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Ichth. Bali p. 8.
 Nat. T. Ned. Ind. III p. 171 ex parte, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Amb. p. 60.
 Hab. Java, Sumatra, Batu, Bali, Celebes, Solor, Timor, Ternate, Amboina, in mari.
Hindostan.
- 1025 Julis (Halichoeres) melanurus Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 251, var. V p. 87.
 Hab. Celebes, Sangi, Solor, Timor, Buro, Amboina, Banda, Goram, in mari.
- 1026 Julis (Halichoeres) modestus Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Gladsch. Labr. p. 26.
 Hab. Java, Duizend-ins., Banka, Lepar, Sumbawa, Buro, in mari.
- 1027 Julis (Halichoeres) mola Cuv. ≡ *Sahnee moia* Russ, fig. 120 ≡ Julis (Halichoeres) *notophthalmus* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Gladsch. Labr. p. 22.
 Nom. ind. *Sepai* Mal. Bat.

- Hab. Java, Duizend ins., Sumatra, Bali, Celebes, Buro, in mari.
Hindostan, Pinang.
- 1028 Julis (Halichoeres) notopsis K. v. H. \equiv Julis (Halichoeres) phaiopus Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 290.
 Hab. Java, Sumatra, Batu, in mari.
Guam.
- 1029 Julis (Halichoeres) pardaleocephalus Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Ichth. Bali p. 8.
 Hab. Sumatra, Bali, in mari.
- 1030 Julis (Halichoeres) phaiotaenia Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VIII p. 322.
 Hab. Batu, in mari.
- 1031 Julis (Halichoeres) phekadopleura Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Ichth. Bali p. 8.
 Hab. Java, Sumatra, Nias, Bali, Celebes, Sangi, Ternate, Amboina, Ceram, in mari.
- 1032 Julis (Halichoeres) podostigma Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VI p. 332.
 Hab. Flores, Buro, Amboina, in mari.
- 1033 Julis (Halichoeres) prosopeion Blkr, Nat. T. Ned. Ind. V p. 347.
 Hab. Amboina, in mari.
- 1034 Julis (Halichoeres) polyoplthalmus Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 731.
 Hab. Sumatra, Nias, Batu, Lepar, Celebes, Sangi, Buro, Amboina, Ceram, in mari.
- 1035 Julis (Halichoeres) pseudominiatus Blkr \equiv Julis (Halichoeres) miniatus Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 171 ex parte, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Amb. p. 62.
 Hab. Java, Sumatra, Celebes, Timor, Amboina, in mari.
- 1036 Julis (Halichoeres) pyrrhogrammatoides Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 490.
 Nom. ind. *Kodja* Mal. Bat.
 Hab. Java, in mari.
- 1037 Julis (Halichoeres) Renardi Blkr \equiv Mentsiouri ompar Ren., I tab. 30 fig. 160, Nat. T. Ned. Ind. II p. 253.
 Hab. Sangi, Celebes, Ternate, Buro, Amboina, Banda, in mari.
- 1038 Julis (Halichoeres) Reichei Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. II 6^e Bijdr. Sumatra p. 43.
 Hab. Java, Sumatra, Buro, Amboina, in mari.
- 1039 Julis (Halichoeres) Schwarzii Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Ichth. Bali p. 7.
 Hab. Madura, Bali, Timor, Ternate, Amboina, in mari.
- 1040 Julis (Halichoeres) Schröderi Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. III 10^e Bijdr. Ichth. Amb. p. 3.
 Hab. Amboina, in mari.
- 1041 Julis (Halichoeres) solorensis Blkr, Nat. T. Ned. Ind. V p. 86.

Hab. Solor, Amboina, in mari.

1042 Julis (Halichoeres) spilurus Blkr, Nat. T. Ned. Ind. II p. 252.

Hab. Cocos, Celebes, Sangi, Flores, Buro, Amboina, Banda, Goram, in mari.

1043 Julis (Halichoeres) strigiventer Benn., Nat. T. Ned. Ind. II p. 251.

Nom. in. *Bole-bole* Tern.

Hab. Lepar, Celebes, Ternate, Buro, Amboina, Ceram, Banda, in mari.

Mauritius, Mossamb.

1044 Julis (Halichoeres) Temminckii Blkr ≡ *Labrus polyodon*, varius, macula coerulea ad basin pinnarum pectoralium Seba, Thesaur. III tab. 31 fig. 6 ≡ Julis (Halichoeres) kallopisos Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 491, V p. 348.

Nom. ind. *Kodja* Mal. Bat.

Hab. Java, Banka, Celebes, Amboina, in mari.

1045 Julis (Halichoeres) timorensis Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 171.

Nom. ind. *keilu mokwas* Timor.

Hab. Timor, in mari.

1046 Julis (Halichoeres) Vrolkii Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VIII p. 323.

Hab. Batu, Nias, Banka, in mari.

1047* Julis (Halichoeres) Dussumierii CV., Poiss. XIII p. 350, fig. 387, Cant., Cat. Mal. Fish. p. 336.

Hab. *Pinang, Hindostan.*

1048* Julis (Julis) Gaimardi Q. CV., Poiss. XIII p. 365 ≡ Ikan Roupa De Vlam. ≡ Ikan Soelang jang ongoe Valent., fig. 337 ≡ Parequiet Ren., II tab. 3 fig. 9.

Hab. *Archip. Molucc., Ins. Sandvic.*

1049 Novacula celebica Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Manad. p. 61.

Hab. Celebes, Amboina? in mari.

1050 Novacula Hoedtii Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Amb. p. 59.

Hab. Celebes, Sangi, Amboina, in mari.

1051 Novacula juliooides Blkr, Nat. T. Ned. Ind. II p. 254.

Hab. Sangi, Amboina, Ceram, Banda, Goram, in mari.

1052 Novacula melanopus Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. II 8^e Bijdr. Amb. p. 82.

Hab. Amboina, in mari.

1053 Novacula pavo Blkr ≡ *Xyrichthys pavo* CV. ≡ *Xyrichthys pavoninus* CV., Nat. T. Ned. Ind. X p. 378.

Hab. Cocos, Ternate, in mari.

Ins. Sandvic., Borbonia, Mauritius.

1054 Novacula pentadactyla CV. ≡ *Bandasche cacatoeha* Valent., fig. 123 ≡ *Rivier Dolfyn* Valent., fig. 292 ≡ Ikan Banda et Banda Ren., I tab. 2 fig. 6, tab. 14 fig. 84 ≡ *Coryphaena pendadactyla* Bl. ≡ *Novacula sexmaculata* CV., Nat. T. Ned. Ind. II p. 222.

- Hab. Solor, Amboina, in mari.
- 1042 Julis (Halichoeres) spilurus Blkr, Nat. T. Ned. Ind. II p. 252.
 Hab. Cocos, Celebes, Sangi, Flores, Buro, Amboina, Banda, Goram, in mari.
- 1043 Julis (Halichoeres) strigiventer Benn., Nat. T. Ned. Ind. II p. 251.
 Nom. in. *Bole-bole* Tern.
 Hab. Lepar, Celebes, Ternate, Buro, Amboina, Ceram, Banda, in mari.
Mauritius, Mossamb.
- 1044 Julis (Halichoeres) Temminckii Blkr \equiv Labrus polyodon, varius, macula coerulea ad basin pinnarum pectoralium Seba, Thesaur. III tab. 31 fig. 6 \equiv Julis (Halichoeres) kallopisos Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 491, V p. 348.
 Nom. ind. *Kodja* Mal. Bat.
 Hab. Java, Banka, Celebes, Amboina, in mari.
- 1045 Julis (Halichoeres) timorensis Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 171.
 Nom. ind. *keihu mokwas* Timor.
 Hab. Timor, in mari.
- 1046 Julis (Halichoeres) Vrolikii Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VIII p. 323.
 Hab. Batu, Nias, Banka, in mari.
- 1047* Julis (Halichoeres) Dussumierii CV., Poiss. XIII p. 350, fig. 387, Cant., Cat. Mal. Fish. p. 336.
 Hab. *Pinang, Hindostan.*
- 1048* Julis (Julis) Gaimardi Q. CV., Poiss. XIII p. 365 \equiv Ikan Roupa De Vlam. \equiv Ikan Soelang jang ongoe Valent., fig. 337 \equiv Parequiet Ren., II tab. 3 fig. 9.
 Hab. *Archip. Molucc., Ins. Sandvic.*
- 1049 Novacula celebica Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Manad. p. 61.
 Hab. Celebes, Amboina? in mari.
- 1050 Novacula Hoedtii Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Amb. p. 59.
 Hab. Celebes, Sangi, Amboina, in mari.
- 1051 Novacula julioides Blkr, Nat. T. Ned. Ind. II p. 254.
 Hab. Sangi, Amboina, Ceram, Banda, Goram, in mari.
- 1052 Novacula melanopus Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. II 8^e Bijdr. Amb. p. 82.
 Hab. Amboina, in mari.
- 1053 Novacula pavo Blkr \equiv Xyrichtys pavo CV. \equiv Xyrichtys pavoninus CV., Nat. T. Ned. Ind. X p. 378.
 Hab. Cocos, Ternate, in mari.
Ins. Sandvic., Borbonia, Mauritius.
- 1054 Novacula pentadactyla CV. \equiv Bandsasche cacatoeha Valent., fig. 123 \equiv Rivier Dolfin Valent., fig. 292 \equiv Ikan Banda et Banda Ren., I tab. 2 fig. 6, tab. 14 fig. 84 \equiv Coryphaena pendadactyla Bl. \equiv Novacula sexmaculata CV., Nat. T. Ned. Ind. II p. 222.

Hab. Bali, Celebes, Amboina, Ceram, in mari.
China.

- 1055 *Novacula praetextata* Blkr \equiv *Julis praetextatus* QG. \equiv *Xyrichtysno vaculoides* Blkr
 \equiv *Novacula xyrichthyoides* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 122.

Hab. Celebes, Amboina, in mari.

Mauritius.

- 1056 *Novacula punctulata* CV., Nat. T. Ned. Ind. V p. 170.
Hab. Bali, Celebes, Ternate, Amboina, in mari.

- 1057 *Novacula spilonotus* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. II 8^e Bijdr. Amb. p. 83.
Hab. Amboina, in mari.

- 1058 *Novacula taeniurus* Blkr \equiv *Labrus fuscus* Lac. \equiv *Sparus hemisphaerium* Lac. \equiv
Sparus brachio Lac. \equiv *Labrus taeniurus* Lac. \equiv *Xyrichtys taeniurus* CV. \equiv
Novacula cephalotaenia Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VI p. 333, Act. Soc. Scient. Ind.
Neerl. I Vissch. Man. p. 62.
Hab. Celebes, Flores, Timor, in mari.

- 1059 *Novacula tetrazona* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XVII p. 169.
Hab. Bali, in mari.

- 1060 *Novacula Twistii* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. X p. 381.
Nom. ind. *Bokki* Tern.
Hab. Ternate, in mari.

- 1061* *Novacula macrolepidota* \equiv *Xyrichtys macrolepidotus* CV., Poiss. XIV p. 44 \equiv La-
brus macrolepidotus Bl.
Hab. *Wagen*, *Nova-Guinea*, *Ocean. indicum*, *Mossamb.*

- 1062 *Gomphosus coeruleus* Lac. \equiv *Gomphosus viridis* Benn., Nat. T. Ned. Ind. IV p. 292.
Hab. Cocos, Sumatra, in mari.
Ceylon.

- 1063 *Gomphosus melanotus* Blkr \equiv *Ikan Pangerang*, *Pangerang* of Prins Valent., fig. 504
 \equiv *Idom babi* Ren., I tab. 5 fig. 36 \equiv *Juffertie*, *Petite demoiselle* Ren., I tab.
14 fig. 83, Nat. T. Ned. Ind. VIII p. 457.
Hab. Java, Cocos, in mari.

- 1064 *Gomphosus tricolor* QG. \equiv *Gomphose Lacépède* QG. \equiv *Gomphosus ornatus* Benn. \equiv
Gomphosus Cepedianus CV., Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Manad. p. 54.
Hab. Celebes, in mari.
Sumatra?, *Amboina*, *Otaiti*, *Carolin.*, *Sandric.*, *China.*

- 1065 *Anampses amboinensis* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. II 8^e Bijdr. Amb. p. 80.
Hab. Amboina, in mari.

- 1066 *Anampses geographicus* CV., Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Amb. p. 58.
Hab. Amboina, Ceram, in mari.

- 1067 *Anampses melanurus* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. II 8^e Bijdr. Amb. p. 79.

- Hab. Amboina, in mari.
- 1068 *Anampses meleagrides* CV. \equiv *Piscis zeylanicus fuscus maculatus* F. Ruysch, Thes. animal. tab. 7, fig. 1 a, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Amb. p. 57.
Hab. Amboina, in mari.
- 1069 *Anampses pterophthalmus* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. II 8^e Bijdr. Amb. p. 81.
Hab. Amboina, in mari.
- 1070 *Anampses Twistii* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Amb. p. 56.
Hab. Amboina, in mari.
- 1071 *Cirrhilabrus cyanopleura* Blkr \equiv *Cheilinoides cyanopleura* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. II p. 70.
Nom. ind. *Kakatua* Mal. Bat.
Hab. Java, in mari.
- 1072 *Cirrhilabrus solorensis* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. V p. 88.
Hab. Solor, Banda, in mari.
- 1073 *Cheilinus celebicus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. V p. 171.
Hab. Celebes, Sangi, Batjan, Obi-major, Amboina, in mari.
- 1074 *Cheilinus ceramensis* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 290.
Hab. Solor, Timor, Amboina, Ceram, Banda, in mari.
- 1075 *Cheilinus chlorurus* Blkr \equiv *Sparus chlorurus* Bl. \equiv *Cheilinus guttatus* Blkr ol., Verh. Bat. Gen. XXII Gladsch. Labr. p. 36.
Nom. ind. *Nuri-nuri* Mal. Bat.
Hab. Java, Duizend-ins., Cocos, Celebes, in mari.
- 1076 *Cheilinus decacanthus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. II p. 256.
Hab. Nias, Batu, Celebes, Sangi, Ternate, Buro, Amboina, Ceram, Banda, Goram, in mari.
- 1077 *Cheilinus fasciatus* CV. \equiv *Ikan Mata bintang hidju* Valent., fig. 113 \equiv *Phoenix* Ren., I tab. 26 fig. 132 \equiv *Sparus fasciatus* Bl. \equiv *Cheilinus quinquecinctus* Blkr, Top. Batav. (nec Rüpp.), Verh. Bat. Gen. XXII Gladsch. Labr. p. 31.
Hab. Java, Duizend-ins., Sumatra, Nias, Celebes, Flores, Amboina, Banda, Goram, in mari.
Mauritius, *Seychell.*, *Mare rubrum*.
- 1078 *Cheilinus hexataenia* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. II 8^e Bijdr. Amb. p. 84.
Hab. Amboina, Goram, in mari.
- 1079 *Cheilinus notophthalmus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 493.
Nom. in. *Kakatua* Mal. Bat.
Hab. Java, in mari.
- 1080 *Cheilinus oxycephalus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. V p. 349.
Hab. Batu, Flores, Batjan, Amboina, in mari.

- 1081 *Cheilinus radiatus* Blkr. \equiv *Sparus radiatus* Bl. Schn. \equiv *Cheilinus diagrammus* CV., Verh. Bat. Gen. XXII Gladsch. Labr. p. 38.
 Nom. ind. *Kakatua* Mal. Bat., *Gugarim* Tern., *Maming* Manad. Lab., *Meininjo* Batj.
 Hab. Java, Cocos, Celebes, Halmahera, Ternate, Batjan, Amboina, in mari.
Nova-Guinea, Mauritius, Seychell, Madagascar.
- 1082 *Cheilinus tetrazona* Blkr., Nat. T. Ned. Ind. IV p. 293.
 Hab. Cocos, Sumatra, Celebes, Ternate, Buro, Amboina, in mari.
- 1083 *Cheilinus trilobatus* Lac., Verh. Bat. Gen. XXII Gladsch. Labr. p. 34.
 Nom. ind. *Kakatua* Mal. Bat., *Maming* Manad.
 Hab. Java, Sumatra, Celebes, Halmahera, in mari.
Mauritius, Borbonia, Madagascar.
- 1084 *Cheilinus undulatus* Rüpp., Nat. T. Ned. Ind. IV p. 493.
 Nom. ind. *Kakatua* Mal. Bat.
 Hab. Java, in mari.
- 1085* *Cheilinus lacrymans* CV., Poiss. XIII p. 342.
 Hab. Arch. Molucc.
- 1086 *Epibulus insidiator* CV. \equiv Moussour of Bedrieger De Vlam., Ren., I tab. 42 fig. 209,
 II tab. 4 fig. 13, tab. 17 fig. 81 \equiv Ikan Moeloet besaar, Grootsmoel Valent. fig.
 \equiv Groote Bedriegers. Magnus impostor Ruysch., tab. 2 fig. 6, 7 \equiv *Sparus insidiator* Pall. \equiv Épibule trompeur et Filou trompeur CV., Verh. Bat. Gen. XXII
 Gladsch. Labr. p. 40, Nat. T. Ned. Ind. VII p. 458.
 Nom. ind. *Kakatua sumpit* Mal. Bat.
 Hab. Java, Duizend-ins., Cocos, Sumatra, Nias, Celebes, in mari.
Ins. Nassau, Amboina, China?, Mauritius.

Fam. SCAROIDEI.

- 1087 *Scarus aeruginosus* CV?, Verh. Bat. Gen. XXII Gladsch. Labr. p. 58.
 Nom. ind. *Kakatua* Mal. Bat.
 Hab. Java, Sumatra, Batu, Singapura, Celebes, Halmahera, Ternate, Ceram,
 in mari.
Care rubrum.
- 1088 *Scarus balinensis* Blkr., Verh. Bat. Gen. XXII Ichth. Bali p. 8.
 Hab. Bali, Banda, in mari.
- 1089 *Scarus bataviensis* Blkr., Nat. T. Ned. Ind. XIII p. 342.
 Nom. ind. *Kakatua* Mal. Bat.
 Hab. Java, in mari.
- 1090 *Scarus Blochii* CV. \equiv *Scarus viridis* Bl. \equiv *Scarus chrysopomus* Blkr., Verh. Bat. Gen.
 XXII Gladsch. Labr. p. 53.
 Nom. ind. *Kakatua* Mal. Batav., Manad.

- Hab. Java, Duizend-ins., Sumatra, Celebes, Amboina, in mari.
- 1091 *Scarus capistratus* K. v. H.? Nat. T. Ned. Ind. IV p. 497.
 Nom. ind. *Kakatua* Mal. Bat.
 Hab. Java, in mari.
- 1092 *Scarus capistratoides* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Gladsch. Labr. p. 50.
 Nom. ind. *Kakatua* Mal. Bat.
 Hab. Java, in mari.
- 1093 *Scarus celebicus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VII p. 253.
 Hab. Celebes, in mari.
- 1094 *Scarus cyanotaenia* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VI p. 197.
 Nom. ind. *Kakatua* Mal. Bat.
 Hab. Batavia, in mari.
- 1095 *Scarus cyanognathos* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Gladsch. Labr. p. 63.
 Nom. ind. *Kakatua* Mal. Bat.
 Hab. Java, in mari.
- 1096 *Scarus Dussumieri* CV., Nat. T. Ned. Ind. IV p. 494.
 Nom. ind. *Kakatua* Mal. Bat.
 Hab. Java, in mari.
Seychell.
- 1097 *Scarus frenatus* Lac?, Nat. T. Ned. Ind. III p. 770.
 Hab. Celebes, in mari.
- 1098 *Scarus hypselopterus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 496.
 Nom. ind. *Kakatua* Mal. Bat.
 Hab. Java, in mari.
- 1099 *Scarus gymnognathos* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 498.
 Nom. ind. *Kakatua* Mal. Bat.
 Hab. Java, in mari.
- 1100 *Scarus haridoides* Blkr ≡ *Scarus harid* Blkr ol. (nec Forsk.), Verh. Bat. Gen. XXII
 Gladsch. Labr. p. 48.
 Nom. ind. *Kakatua* Mal. Bat.
 Hab. Java, Duizend-ins., Sumatra, Singapura, in mari.
- 1101 *Scarus janthochir* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 139.
 Nom. ind. *Kakatua* Mal. Bat.
 Hab. Java, Ternate, in mari.
- 1102 *Scarus javanicus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VI p. 198.
 Nom. ind. *Kakatua* Mal. Bat.
 Hab. Java, in mari.
- 1103 *Scarus limbatus* CV., Verh. Bat. Gen. XXII Gladsch. Labr. p. 60.
 Nom. ind. *Kakatua* Mal. Bat.

- Hab. Java, Sumatra, Amboina, in mari.
China, Mauritius.
- 1104 *Scarus macrocheilos* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VI p. 60.
 Hab. Halmahera, in mari.
- 1105 *Scarus mastax* Rüpp. CV. ≡ *Scarus wulk* Ehr., Nat. T. Ned. Ind. VI p. 199.
 Nom. ind. *Kakatua* Mal. Bat.
 Hab. Java, Cocos, in mari.
Mare rubrum.
- 1106 *Scarus micrognathos* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Gladsch. Labr. p. 56.
 Nom. ind. *Kakatua* Mal. Bat.
 Hab. Java, Singapura, Biliton, Celebes, Sumbawa, Batjan, in mari.
- 1107 *Scarus microrhinos* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VI p. 200, VII p. 438.
 Nom. ind. *Kakatua* Mal. Bat.
 Hab. Java, in mari.
- 1108 *Scarus muricatus* CV. ≡ *Scarus gibbosus* K. v. H., Verh. Bat. Gen. XXI Gladsch.
 Labr. p. 46.
 Nom. ind. *Kakatua* Mal. Bat.
 Hab. Java, in mari.
- 1109 *Scarus nuchipunctatus* CV?, Verh. Bat. Gen. XXII Gladsch. Labr. p. 62.
 Nom. ind. *Kakatua* Mal. Bat.
 Hab. Java, Amboina, Banda, in mari.
- 1110 *Scarus psittacus* Forsk. ≡ *Petronason psittacus* Swns., Nat. T. Ned. Ind. IV p. 495.
 Nom. ind. *Kakatua-biru* Mal. Bat., Amb. Lab. Batj, *Wanju* Batj.
 Hab. Java, Sumatra, Celebes, Amboina, in mari.
Pinang, Mare rubrum.
- 1111 *Scarus pulchellus* Rüpp., Nat. T. Ned. Ind. VII p. 440.
 Nom. ind. *Kakatua* Mal. Bat.
 Hab. Java, Celebes, in mari.
Mare rubrum.
- 1112 *Scarus Quoyi* CV., Nat. T. Ned. Ind. IV p. 607.
 Hab. Ternate, in mari.
- 1113 *Scarus rivulatoides* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Gladsch. Labr. p. 55.
 Nom. ind. *Kakatua* Mal. Bat.
 Hab. Java, Singapura, in mari.
- 1114 *Scarus rubroviolaceus* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Gladsch. Labr. p. 52.
 Nom. ind. *Kakatua* Mal. Bat.
 Hab. Java, in mari.
- 1115 *Scarus singaporensis* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 69.

- Nom. ind. *Kakatua* Mal. Bat.
 Hab. Java, Singapura, in mari.
- 1116 *Scarus strongylocephalus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VII p. 439.
 Nom. ind. *Kakatua* Mal. Bat.
 Hab. Java, in mari.
- 1117 *Scarus sumbawensis* Blkr, Journ. Ind. Archipel. II Ichth. Sumbaw. p. 638, Nat. T. Ned. Ind. XI p. 104.
 Hab. Batu, Sumbawa, Sangi, Banda, in mari.
- 1118 *Scarus tricolor* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Gladsch. Labr. p. 59.
 Nom. ind. *Kakatua* Mal. Bat.
 Hab. Java, Amboina, in mari.
- 1119 *Scarus Troschelii* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 498.
 Nom. ind. *Kakatua* Mal. Bat.
 Hab. Java, in mari.
- 1120 *Scarus xanthopleura* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 499.
 Nom. ind. *Kakatua* Mal. Bat.
 Hab. Java, in mari.
- 1121* *Scarus auritus* K. v. H. CV., Poiss. XIV p. 161.
 Hab. Java.
- 1122* *Scarus capitaneus* CV., Poiss. XIV p. 169 fig. 403 = *Cacatua capitano* Ren., I tab. 20 fig. 112 = *Scarus enneacanthus* Lac. = *Scarus den ticulatus* Lac. = *Scare hadri* Lac.
 Hab. *Archip. Molucc.*?, *Tabak*, *Mauritius*, *Mossamb.*
- 1123* *Scarus chlorodon* Jen., Zoöl. Beagle Fish. p. 105 tab. 21.
 Hab. *Cocos*.
- 1124* *Scarus fasciatus* CV., Poiss. XIV p. 164.
 Hab. *Archip. Molucc.*
- 1125* *Scarus Jenynsii* Blkr = *Scarus* ? Jen., Zoöl. Beagle Fish. p. 109.
 Hab. *Cocos*.
- 1126* *Scarus longiceps* CV., Poiss. XIV p. 179.
 Hab. *Wageu*.
- 1127* *Scarus rivulatus* CV., Poiss. XIV p. 165.
 Hab. Java.
- 1128* *Scarus vaigiensis* CV. Poiss. XIV p. 158.
 Hab. *Wageu*, *Rawak*.
- 1129 *Scarichthys coeruleopunctatus* Blkr = *Scarus* (*Callidodon*) *coeruleopunctatus* Rüpp., Nat. T. Ned. Ind. VI p. 110.
 Hab. *Cocos*, *Celebes*, *Ternate*, *Amboina*, *Banda*, in mari.

Mare rubrum.

1130 *Scarichthys naevius* Blkr \equiv *Scarus naevius* CV? \equiv *Callyodon chlorolepis* Richds?, Nat. T. Ned. Ind. III p. 769.

Hab. Celebes, Timor, Amboina, Banda, in mari.

Seychell.

1131 *Callyodon genistriatus* CV., Nat. T. Ned. Ind. VI p. 111.
Hab. Banda, in mari.

1132 *Callyodon hypselosoma* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VIII p. 425.
Hab. Bali, Ternate, Sangi, Amboina, Banda, in mari.

1133 *Callyodon waigiensis* CV. \equiv *Scarus spinidens* CV. Less.? Nat. T. Ned. Ind. II p. 256.
Hab. Timor, Ternate, Batjan, Amboina, Ceram, Banda, in mari.

Wagen.

1134 *Odax moluccanus* CV. \equiv Ikan Passir De Vlam. \equiv Passer Ren., I tab. 2 fig, 12 Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Man. p. 65.
Hab. Celebes, Amboina, in mari.

Fam. RHYNCHOBDELLOIDEI.

1135 *Rhynchobdella ocellata* Blkr \equiv *Vyfoogh* Nieuh. \equiv *Pentophthalmus Willghb.* \equiv *Mastacembelus maxilla superiore longissima* etc. Gron., Zooph. p. 133 \equiv *Ophidium aculeatum* Bl. \equiv *Rhynchobdella orientalis* Bl. Schn. \equiv *Rhynchobdella aral* Bl. Schn. \equiv *Ophidium rostratum* Shaw. \equiv *Macrognathus aculeatus* Lac. \equiv *Macrognathus ocellatus* Buch. Verh. Bat. Gen. XXIII Notac. p. 5.
Nom. ind. *Sili et Sisili* Mal. Bat., *Sesselleh* Sund.
Hab. Java, Sumatra, Borneo, in aquis dulcibus.

Bengala, Hindostan, Ceylon.

1136 *Mastacembelus erythraenia* Blkr \equiv *Mastacembelus pictus* Mus. L. B. \equiv *Mastacembelus catenatus* Heck.?, Verh. Bat. Gen. XXIII Notac. p. 6, Nat. T. Ned. Ind. I p. 10.
Hab. Sumatra, Borneo, in aquis dulcibus.

1137 *Mastacembelus maculatus* CV. \equiv *Rhynchobdella maculata* Rwdt, Nat. T. Ned. Ind. III p. 93.

Nom. ind. *Arehlot* Sund.

Hab. Java, Sumatra, Biliton, in aquis dulcibus.

Arch. Molucc.

1138 *Mastacembelus unicolor* K. v. H., CV. \equiv *Mastacembelus marginatus* Blkr, Top-Batav., Verh. Bat. Gen. XXIII Notac. p. 5.
Nom. ind. *Brot, Brot-brot* Mal., Sund., Jav.
Hab. Java, Sumatra, Borneo, in aquis dulcibus.

Fam. FISTULARIOIDEI.

- 1139 *Fistularia immaculata* Comm. \equiv *Goorum Russ.*, fig. 173 \equiv *Fistularia tabaccaria* White
 \equiv *Fistularia Commersonii* Rüpp. \equiv *Cannorhynchus immaculatus* Cant., Nat. T. Ned. Ind. III p. 281, Verh. Koninkl. Akad. Wetensch. I. Bijdr. ichth. Jap. p. 11. Nom. ind. *Trompetta* Tern. Amb., Manad. Lab. Batj., *Tutop* Batj.
Hab. Java, Sumatra, Batu, Bali, Celebes, Sangi, Halmahera, Ternate, Batjan, Amboina, Ceram, Banda, in mari.
Pinang, Nova-Hollandia, Japonia, Malacca, Mare rubrum, Mossamb.

Fam. POLYPTERICHTHYOIDEI.

- 1140 *Polypterichthys Valentini*, Blkr \equiv *Ikan Djoelong-djoelong* Valent., fig. 494 \equiv *Ikan Peniop pandjang* Valent., fig. 323? \equiv *Joulong-joulong* Ren., I tab. 3 fig. 18, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 608.
Hab. Batu, Ternate, Amboina, Banda, in mari.

Fam. PLATYCEPHALOIDEI.

- 1141 *Platycephalus bataviensis* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 460.
Nom. ind. *Bobosok* Mal. Bat.
Hab. Java, Nias, Celebes, Batjan, Amboina, in mari.
- 1142 *Platycephalus bobosok* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 461.
Nom. ind. *Bobosok* Mal. Bat., *Badji-badjji* Bint.
Hab. Java, Bintang, in mari.

- 1143 *Platycephalus celebicus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VII p. 450.
Hab. Celebes, Amboina, in mari.

- 1144 *Platycephalus insidiator* Bl. \equiv *Cottus insidiator* Forsk. \equiv *Callionymus indicus* L. \equiv *Cottus spatula* Bl. \equiv *Batrachus indicus* Bl. \equiv *Callionymus indicus* Bl. \equiv *Calliomorus indicus* Lac. \equiv *Cotte madécasse* Lac., III tab. 11 fig. 1, 2 \equiv *Platycephalus spatula* Bl. Schn. \equiv *Irrwa* Russ., fig. 46 \equiv *Cottus madagascariensis* Shaw \equiv *Calliomorus chacca* Buch. \equiv *Platycephalus chacca* Gr., Verh. Bat. Gen. XXII Sclerop. p. 6.
Nom. ind. *Bobosok* Mal. Bat., *Badji-badjji* Bint.
Hab. Java, Sumatra, Bintang, Biliton, Borneo, Celebes, Amboina, Goram, in mari et fluviis.
Bengala, Pinang, Nova-Guinea, China, Japonia, Hindostan, Madagascar, Mare rubrum, Mossamb.

- 1145 *Platycephalus isacanthus* CV., Nat. T. Ned. Ind. II p. 481, III p. 63.
Nom. ind. *Badji-badjji-buaja* Bint.
Hab. Singapura, Bintang, Batu, Celebes, Ternate, in mari.
Buro, Wageu.

- 1146 *Platycephalus malayanus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. V p. 498.
Hab. Sumatra, Amboina, in mari.
- 1147 *Platycephalus polyodon* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 462.
Nom. ind. *Bobosok* Mal. Bat.
Hab. Java, Celebes, Amboina, Ceram, in mari.
- 1148 *Platycephalus pristiger* CV., Nat. T. Ned. Ind. XII p. 205.
Hab. Bali, Celebes, Ternate, Amboina, in mari.
Nova-Guinea.
- 1149 *Platycephalus punctatus* CV. \equiv Sandkruyper Ren., II tab. 50 fig. 210?, Nat. T. Ned. Ind. I p. 25.
Nom. ind. *Bobosok* Mal. Bat., *Lanjan* Ind. Bant.
Hab. Java, Sumatra, Nias, Banka, Amboina, in mari.
Vanicolo, Ceylon, Mossamb.
- 1150 *Platycephalus Quoyi* Blkr \equiv *Platycéphale ponctué* QG., Zoöl. Astrolabe Atl. Poiss. tab. 10 fig. 2? (nec descript. nec CV.), Nat. T. Ned. Ind. XII p. 206.
Hab. Ternate, Amboina, in mari.
Vanicolo.
- 1151 *Platycephalus scaber* CV. \equiv *Irrwa* Russ., fig. 47, \equiv *Platycephalus suppositus* Trosch. Arch. Naturgesch. VI, I p. 267, Verh. Bat. Gen. XXII Sclerop. p. 6.
Nom. ind. *Bobosok*, *Munto-krebo* Mal. Bat., *Pahat* Ind. Cherib., Pasur., *Petok* Ind. Tegal, *Kupang* Ind. Samar., *Tekeh* Ind. Surab., *Paha-paha* Madur., *Lanjan* Ind. Bant.
Hab. Java, Madura, Sumatra, Nias, Banka, Borneo, Celebes, in mari.
Hindostan.
- 1152* *Platycephalus carbunculus* CV. Poiss. IX p. 340., Cant. Cat. Mal. Fish. p. 39.
Hab. *Pinang*, *Hindostan*.
- 1153* *Platycephalus clavulatus* Cant., Cat. Mal. Fish. p. 38.
Hab. *Pinang*.
- 1154* *Platycephalus sumatrana* Benn., Cat. zoöl. spec. from Sumatra, Life of Raffles p. 687.
Hab. *Sumatra*.
- 1155* *Platycephalus timoriensis* CV., Poiss. IV p. 286.
Hab. *Timor*.
- Fam. CALLIONYMOIDEI.
- 1156 *Callionymus dactylopus* E. Benn., Nat. T. Ned. Ind. III p. 559.
Hab. Celebes, Amboina, in mari.
- 1157 *Callionymus filamentosus* CV., Nat. T. Ned. Ind. III p. 278.
Nom. ind. *Bobuaja* Manad., *Bowaja* Lab. Batj., *Bohaja* Batj.
Hab. Celebes, Amboina, in mari.

- 1158 *Callionymus goramensis* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XV p. 214.
 Hab. Goram, in mari.
- 1159 *Callionymus melanopterus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. I p. 31.
 Hab. Java, Celebes, in mari.
- 1160 *Callionymus ocellatus* Pall. \equiv *Callionymus petit argus* Bonn. \equiv *Callionymus punctulatus* Lac., Nat. T. Ned. Ind. VIII p. 422.
 Hab. Celebes, Timor, Ternate, Amboina, Goram, in mari.
- 1161 *Callionymus opercularioides* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. I p. 32.
 Hab. Sumatra, Batjan, in mari.
- 1162 *Callionymus Reevesii* Richds. \equiv *Callionymus japonicus* Houtt. (nec CV.) \equiv *Callionymus longicaudatus* T. Schl., Verh. Bat. Gen. XXV Nal. ichth. Jap. p. 44, Nat. T. Ned. Ind. V p. 244.
 Hab. Celebes, Amboina, Ceram, in mari.
Japonia, China.
- 1163 *Callionymus sagitta* Pall. \equiv *Callionymus serrato-spinosus* Gr., Nat. T. Ned. Ind. I p. 31.
 Hab. Java, Banka, Borneo, Celebes, in mari.
Amboina, Hindostan, Borbonia.
- 1164 *Callionymus Schaapii* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 455.
 Hab. Banka, in mari.
- Fam. PERCIOIDÆ.
- 1165 *Percis caudimaculata* Rüpp. \equiv *Percis polyophthalma* Ehr. \equiv *Percis hexophthalma* Ehr., CV., Verh. Bat. Gen. XXII Perc. p. 54, Nat. T. Ned. Ind. V p. 163.
 Nom. ind. *Marabahan* Mal. Bat.
 Hab. Java, Cecos, Celebes, in mari.
Seychell., Mare rubrum, Mossamb.
- 1166 *Percis cancellata* CV. \equiv *Labrus tetricanthus* Lac. \equiv *Bodianus tetricanthus* Lac., Nat. T. Ned. Ind. IX p. 501.
 Hab. Batjan, Amboina, in mari.
Mossamb.
- 1167 *Percis cylindrica* CV. \equiv *Perca oblonga teres lineis utrinque 8 transversis fuscis* Seba, Thes. III tab. 27 fig. 16 \equiv *Sciaena cylindrica* Bl. \equiv *Bodianus Sebae* Bl. Schn., Nat. T. Ned. Ind. II p. 235.
 Hab. Celebes, Sangi, Flores, Timor, Ternate, Amboina, Ceram, Goram, Banda, in mari.
- 1168 *Percis tetricanthus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 458.
 Hab. Java, Sumatra, Sangi, Buro, Amboina, in mari.
- 1169 *Percis xanthozona* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Perc. p. 55.
 Hab. Java, in mari.

1170* *Percis ocellata* CV., Poiss. III p. 201 \equiv Caboes laowf Ren., I tab. 6 fig. 42.
Hab. *Arch. Molucca?*

1171 *Malacanthus latovittatus* Blkr \equiv *Labrus latovittatus* Lac. \equiv *Taenianotus latovittatus*
Lac. \equiv *Malacanthus taeniatus* CV., Nat. T. Ned. Ind. II p. 218.
Hab. Celebes, in mari.
Nova-Guinea, Mauritius.

Fam. PLATYPTEROIDEI.

1172 *Platyptera aspro* V. Hass., Nat. T. Ned. Ind. IX p. 310.
Hab. Sumatra, Celebes, in fluviis.
Java.

Fam. ELEOTRIOIDEI.

1173 *Eleotris aporus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VI p. 59.
Hab. Halmahera, Batjan, in mari et fluviis.

1174 *Eleotris canina* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Blenn. Gob. p. 20.
Hab. Java, Madura, in mari et aquis fluvio-marinis.

1175 *Eleotris cyprinoides* CV., Nat. T. Ned. Ind. IV p. 277.
Hab. Sumatra, in fluviis.
Borbonia.

1176 *Eleotris gyrinoides* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 272.
Hab. Sumatra, Celebes, in fluviis.

1177 *Eleotris Hoedtii* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VI p. 496.
Nom. ind. *Gebus* Amb.
Hab. Nias, Timor, Buro, Amboina, in fluviis.

1178 *Eleotris leuciscus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 278.
Hab. Sumatra, in fluviis.

1179 *Eleotris marmorata* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 424.
Hab. Sumatra, Borneo, in fluviis.

1180 *Eleotris melanurus* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Blenn. Gob. p. 21.
Hab. Java, in ostiis fluviorum.

1181 *Eleotris ophicephalus* K. v. H., Verh. Bat. Gen. XXII Blenn. Gob. p. 22.
Nom. ind. *Gabus-lavut* Mal. Bat., *Balong* Jav. Tjilatj.
Hab. Java, Sumatra, Biliton, Celebes, Batjan, Buro, Amboina, Ceram, in mari
et fluviis.
Pinang.

1182 *Eleotris porocephalus* CV., Nat. T. Ned. Ind. V p. 344.
Hab. Nias, Celebes, Amboina, Ceram, in aquis fluvio-marinis et fluviis.

Pinang, Nova-Hibernia, Seychell.

- 1183 *Eleotris porocephaloides* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. V p. 511.
Hab. Sumatra, in aquis fluvio-marinis;
- 1184 *Eleotris taenionotopterus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XII p. 301.
Hab. Bali, in fluviis.
- 1185 *Eleotris Tolsoni* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VI p. 542.
Hab. Java, in fluviis.
- 1186 *Eleotris urophthalmus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. II p. 202.
Hab. Borneo, in fluviis.
- 1187 *Eleotris urophthalmoides* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 273.
Hab. Sumatra, Borneo, in fluviis.
- 1188 *Eleotris taenionotopterus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XII p. 301.
Hab. Cocos, Buro.
- 1189 *Eleotriodes cyanostigma* Blkr \equiv *Eleotris cyanostigma* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VIII p. 452.
Hab. Cocos, Buro, in mari.
- 1190 *Eleotriodes Hasseltii* Blkr \equiv *Eleotris Hasseltii* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. I p. 253,
XI p. 412.
Hab. Buro, in mari.
Java.
- 1191 *Eleotriodes Helsdingenii* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XV p. 212.
Hab. Goram, in mari.
- 1192 *Eleotriodes heteropterus* Blkr \equiv *Eleotris heteropterus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IX p. 422.
Hab. Borneo, in fluviis.
- 1193 *Eleotriodes microlepis* Blkr \equiv *Eleotris microlepis* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XI p. 102.
Hab. Nias, Banda, in mari.
- 1194 *Eleotriodes muralis* Blkr \equiv *Eleotris muralis* QG., Nat. T. Ned. Ind. III p. 276.
Nom. ind. *Kebus-niki* Manad., *Nike* Lab Batj., *Duwong* Batj.
Hab. Celebes, Timor, Batjan, Amboina, Ceram, Goram, in mari.
Tikopia.
- 1195 *Eleotriodes periophthalmus* Blkr \equiv *Eleotris periophthalmus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind.
IV p. 477.
Hab. Java, in mari.
- 1196 *Eleotriodes sexguttatus* Blkr \equiv *Eleotris sexguttata* CV., Nat. T. Ned. Ind. I p. 253,
Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. III 6^e Bijdr. Sumatra p. 42.
Hab. Sumatra, Sangi, Timor, Amboina, Goram, in mari.
Ceylon.

- 1197 *Eleotriodes strigatus* Blkr \equiv *Gobius strigatus* Brouss. \equiv *Eleotris strigata* CV., Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Amb. p. 48.
 Hab. Java, Celebes, Buro, Amboina, in mari.
Otaiti.
- 1198 *Butis amboinensis* Blkr \equiv *Eleotris amboinensis* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. V p. 343.
 Hab. Celebes, Amboina, Buro, in mari et fluviis.
- 1199 *Butis butis* Blkr \equiv *Eleotris butis* Cant. \equiv *Eleotris humeralis* CV., Verh. Bat. Gen. XXII Blenn. Gob. p. 22.
 Non ind. *Blosso-watu* Jav. Samar.
 Hab. Java, Madura, in mari et fluviis.
Pinang, Bengala.
- 1200 *Butis gymnopomus* Blkr \equiv *Eleotris gymnopomus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 274.
 Nom. ind. *Tungulian* Ind. Bant., *Selutur* Mal. Benkul.
 Hab. Java, Sumatra, Nias, Banka, in ostiis fluviorum.
- 1201 *Butis koilomatodon* Blkr \equiv *Eleotris koilomatodon* Blkr \equiv *Eleotris caperatus* Cant., Verh. Bat. Gen. XXII Blenn. Gob. p. 21.
 Nom. ind. *Puntang* Jav. Surab.
 Hab. Java, Madura, Celebes, in mari et ostiis fluviorum.
Pinang.
- 1202 *Butis melanopterus* Blkr \equiv *Eleotris melanopterus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 706.
 Nom. ind. *Blonsang* Bint.
 Hab. Bintang, Celebes, Buro, Amboina, Ceram, in mari et fluviis.
- 1203 *Butis melanostigma* Blkr \equiv *Eleotris melanostigma* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Blenn. Gob. p. 23.
 Nom. ind. *Puntang* Jav. Surab., *Babalak* Ind. Bant.
 Hab. Java, Madura, Sumatra, Borneo, in mari et fluviis.
- 1204 *Butis prismaticus* Blkr \equiv *Eleotris prismatica* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Blenn. Gob. p. 23.
 Nom. ind. *Puntang* Jav. Surab.
 Hab. Java, Madura, in aquis fluvio-marinis.
- 1205 *Butis viridis* Blkr \equiv *Eleotris viridis* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Blenn. Gob. p. 22.
 Nom. ind. *Puntang* Jav. Surab.
 Hab. Java, Madura, in aquis fluvio-marinis.
- 1206 *Butis Wolffii* Blkr \equiv *Eleotris Wolffii* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. I p. 253.
 Hab. Borneo, in fluviis.
- 1207 *Culius acanthopomus* Blkr \equiv *Eleotris acanthopomus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 276.
 Hab. Sumatra, Buro, Amboina, in ostiis fluviorum.
- 1208 *Culius macrocephalus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XIII p. 70;
 Hab. Buro, in aquis fluvio-marinis.

- 1209 *Culius melanosoma* Blkr \equiv *Eleotris melanosoma* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 705.
Hab. Sumatra, Ceram, in mari et fluviis.
- 1210 *Culius niger* Blkr \equiv *Eleotris nigra* QG. \equiv *Eleotris mauritianus* Benn., Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. Ichth. Bengal. p. 105.
Nom. ind. *Bogo-pinang* Ind. Bant.
Hab. Java, Sumatra, Nias, Bali, Celebes, Batjan, Buro, Amboina, Ceram, in mari et fluviis.
Wageu, Guam, Bolabola, Otaiti, Bengala, Hindostan, Mauritius, Madagascar.
- 1211 *Culius pseudacanthopomus* Blkr \equiv *Eleotris pseudacanthopomus* Blkr \equiv *Eleotris brachyurus* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Blenn. Gob. p. 20, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 276.
Nom. in. *Njerreh* Jav. Patjitan, *Sembubur* Mal. Benkul.
Hab. Java, Sumatra, in ostiis fluviorum.
- 1212 *Belobranchus Quoyi* Blkr \equiv *Eleotris belobrancha* CV., Blkr, Nat. T. Ned. Ind. V p. 167.
Hab. Celebes, Batjan, in fluviis.
- 1213 *Belobranchus taeniopterus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XII p. 301.
Hab. Bali, Batjan, in mari et fluviis.
- 1214 *Philypnus ocellicauda* Richds. \equiv *Philypnus ophicephalus* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Blenn. Gob. p. 20.
Nom. ind. *Koto-tjina* Ind. Surab., *Belonto* Bint.
Hab. Java, Bintang, in mari et ostiis fluviorum.
China.
- 1215 *Trichonotus setiger* Bl. Schn. \equiv *Trichonotus polyophthalmus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. V p. 243, VII p. 251.
Hab. Bali, Celebes, Amboina, Ceram, in mari et fluviis.
- 1216 *Opistognathus Rosenbergii* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XII p. 220.
Hab. Nias, in mari.
- 1217 *Opistognathus solorensis* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. V p. 81.
Hab. Solor, Amboina, Goram, in mari.
- 1218 *Opistognathus Sonneratii* CV? \equiv *Opistognathus ocellatus* Ehr? \equiv *Opistognathus nigromarginata* Rüpp?, Nat. T. Ned. Ind. II p. 321.
Hab. Celebes, in mari.
Hindostan, Mare rubrum?
- Fam. GOBIOIDEI.
- 1219 *Gobius baliurus* K. v. H.?, Verh. Bat. Gen. XXII Blenn. Gob. p. 31.
Hab. Java, Celebes, in mari.
- 1220 *Gobius baliuroides* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Blenn. Gob. p. 26.
Hab. Madura, in aquis fluvio-marinis.

- 1221 *Gobius borneensis* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. I p. 10.
 Hab. Sumatra, Borneo, in fluviis.
- 1222 *Gobius Bontii* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Blenn. Gob. p. 27.
 Nom. ind. *Puntang* Jav. Surab.
 Hab. Java, Madura, in mari et fluviis.
- 1223 *Gobius caninus* CV., Verh. Bat. Gen. XXII Blenn. Gob. p. 27.
 Nom. ind. *Bobosok* Ind. Cherib., *Bossok* Jav. Tjilatjap, *Tenguling* Jav. Surab., *Bilir*
 Ind. Bant.
 Hab. Java, Madura, Nias, Singapura, Bintang, Banka, Celebes, in mari et ostiis
 fluviorum.
- 1224 *Gobius caninoides* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 274.
 Hab. Celebes, Amboina, Buro, in mari.
- 1225 *Gobius cauerensis* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 269.
 Hab. Sumatra, in mari.
- 1226 *Gobius chlorostigma* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Blenn. Gob. p. 27.
 Nom. ind. *Puntang* Jav. Surab.
 Hab. Java, Madura, Singapura, Banka, Borneo, Celebes, Amboina, in mari et
 fluviis.
- 1227 *Gobius chlorostigmatooides* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Blenn. Gob. p. 26.
 Nom. ind. *Puntang* Jav. Surab.
 Hab. Java, Madura, Borneo, in mari et aquis fluvio-marinis.
- 1228 *Gobius ceramensis* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 704.
 Hab. Ceram, Buro, in mari.
- 1229 *Gobius cocosensis* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VII p. 47.
 Hab. Cocos, in mari
- 1230 *Gobius celebius* CV. = *Gobius phaiosoma* Blkr = *Gobius fusiformis* Blkr, Verh. Bat.
 Gen. XXII Blenn. Gob. p. 30, Nat. T. Ned. Ind. VIII p. 318.
 Nom. ind. *Lamutjang* Jav. Bagelen.
 Hab. Java, Buro, Sumatra, in mari et fluviis.
Celebes.
- 1231 *Gobius criniger* CV., Nat. T. Ned. Ind. III p. 453.
 Nom. ind. *Bilir* Ind. Bant.
 Hab. Java, Banka, Celebes, Amboina, in mari.
Pinang, Nova-Guinea, Nova-Hollandia, Hindostan.
- 1232 *Gobius cyanomos* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Blenn. Gob. p. 25
 Nom. ind. *Puntang* Jav. Surab.
 Hab. Java, Madura, Banka, in mari.
- 1233 *Gobius cyanotaenia* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 475.

- Hab. Java, in mari.
- 1234 Gobius decussatus Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VIII p. 442.
Hab. Nias, Celebes, Buro, in mari et fluviis.
- 1235 Gobius electrioides Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Blenn. Gob. p. 25.
Hab. Java, Sumatra, Celebes, in mari.
- 1236 Gobius Fontanesii Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 764.
Hab. Celebes, Amboina, in mari.
- 1237 Gobius gastrospilos Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 477.
Nom. ind. *Blodok* Mal. Bat.
Hab. Java, in mari.
- 1238 Gobius giuris Buch, Verh. Bat. Gen. XXII Blenn. Gob. p. 24.
Nom. ind. *Bobosok* Mal. Bat., *Blosö* Jav. Samar., *Tunguloba* Madur. Bangcall., *Djambudur*, *Kodjol* Madur. Suman.
Hab. Java, Madura, Sumatra, Buro, Ceram, in mari et fluviis.
Bengala.
- 1239 Gobius Goldmani Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 167.
Hab. Timor, in mari.
- 1240 Gobius grammepomus Blkr ≡ Gobius melanocephalus Blkr ≡ Gobius personatus Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Blenn. Gob. p. 33, 34, Nat. T. Ned. Ind. IX p. 200.
Nom. ind. *Boso* Jav. Banjum., *Kadangan*, *Puso* Jav. Bagelen., *Gebus* Amb., Lab. Batj., *Gappo* Batj.
Hab. Java, Sumatra, Bali, Celebes, Batjan, Buro, Amboina, in fluviis.
- 1241 Gobius gymnocephalus Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 473.
Nom. ind. *Blodok* Mal. Bat.
Hab. Java, in mari.
- 1242 Gobius gymnopus Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 270.
Hab. Java, Sumatra, in mari et fluviis.
- 1243 Gobius hemigymnopomus Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Man. p. 50.
Hab. Biliton, Celebes, in mari et aquis fluvio-marinis.
- 1244 Gobius Hoevenii Blkr, Nat. Ind. II p. 426.
Hab. Borneo, in fluviis.
- 1245 Gobius interstinctus Richds., Nat. T. Ned. Ind. III p. 275.
Nom. ind. *Gebus* Amb., *Kaboo* Lab. Batj., *Baluku* Batj.
Hab. Amboina, Ceram, in mari et aquis fluvio-marinis.
Nova-Hollandia.
- 1246 Gobius janthinopterus Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 702.
Hab. Banka, Ceram, in mari et fluviis.
- 1247 Gobius javanicus Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XI p. 88.

- Hab. Java, Buro, in mari et fluviis.
- 1248 Gobius kokius \equiv Koku Russ., flg. 51 \equiv Gobius phaiospilosoma Blkr?, Verh. Bat. Gen. XXII Blenn. Gob. p. 24, 30.
 Nom. ind. *Bobosok* Mal. Bat., *Beloso* Ind. Bant., *Bossok* Jav. Tjilatj., *Njerreh* Jav. Patjit, *Blosö* Jav. Samar., *Djambudur*, *Kodjol*, *Tonguloba* Madur., *Kuang* Mal. Benkul.
- Hab. Java, Madura, Sumatra, Banka, Borneo, Celebes, Buro, Amboina, in mari et fluviis.
Pinang, *Hindostan*, *Mauritius*.
- 1249 Gobius melanostigma Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Blenn. Gob. p. 32.
 Hab. Java, in mari.
- 1250 Gobius melanurus Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Blenn. Gob. p. 31.
 Hab. Java, Biliton, in aquis fluvio-marinis.
- 1251 Gobius modestus Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Blenn. Gob. p. 28.
 Nom. ind. *Puntang* Jav. Surab.
 Hab. Java, in aquis fluvio-marinis.
- 1252 Gebius nebulopunctatus CV?, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. II 6^e Bijdr. Sumatra p. 40.
 Hab. Sumatra, in mari.
Mauritius, *Mare rubrum*, *Mossamb.*
- 1253 Gobius nox Blkr, Nat. T. Ned. Ind. I p. 248.
 Hab. Sumatra, Nias, Solor, in mari.
- 1254 Gobius notacanthus Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XV p. 210.
 Hab. Goram, in mari.
- 1255 Gobius oligolepis Blkr \equiv Gobius spilurus Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Blenn. Gob. p. 32, Nat. T. Ned. Ind. V p. 509.
 Nom. ind. *Puntang* Jav. Surab.
 Hab. Java, Madura, Sumatra, in mari et fluviis.
- 1256 Gobius ophthalmotaenia Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VII p. 46.
 Hab. Cocos, Celebes, in mari.
- 1257 Gobius ophthalmoporus Blkr, Nat. T. Ned. Ind. V. p. 340.
 Hab. Amboina, in mari.
- 1258 Gobius oxypterus Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IX p. 400.
 Hab. Java, in aquis dulcibus.
- 1259 Gobius pasuruensis Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Blenn. Gob. p. 32.
 Hab. Java, in aquis fluvio-marinis.
- 1260 Gobius pavoninoides Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Blenn. Gob. p. 33.
 Hab. Madura, in mari.
- 1261 Gobius padangensis Blkr, Nat. T. Ned. Ind. I p. 243.

- Hab. Sumatra, in mari,
- 1262 *Gobius pleurostigma* Blkr, Verh. Bat. Gen. **XXII** Blenn. Gob. p. 28.
 Nom. ind. *Puntang* Javan. Surab.
 Hab. Java, in aquis fluvio-marinis.
- 1263 *Gobius periophthalmoides* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. I p. 249.
 Hab. Sumatra, Celebes, Sangi, Timor, Buro, Amboina, Ceram, Goram, in mari.
- 1264 *Gobius petrophilus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 476.
 Hab. Java, Bali, Sumatra, Timor, Goram, in mari.
- 1265 *Gobius poicilosoma* Blkr, Verh. Bat. Gen. **XXII** Blenn. Gob. p. 31.
 Nom. ind. *Bloso* Ind. Pasur.
 Hab. Java, in aquis fluvio-marinis.
- 1266 *Gobius polyopthalmus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 474.
 Nom. ind. *Bledok* Mal. Bat.
 Hab. Java, in mari.
- 1267 *Gobius phaiomelas* Blkr, Verh. Bat. Gen. **XXII** Blenn. Gob. p. 28.
 Nom. ind. *Puntang* Jav. Surab.
 Hab. Java, Madura, in mari.
- 1268 *Gobius phalaena* CV., Nat. T. Ned. Ind. II p. 244.
 Hab. Cocos, Nias, Batu, Celebes, Sangi, Flores, Timor, Ternate, Amboina, Banda, Ceram, Goram, in mari.
Vanicolo.
- 1269 *Gobius puntang* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. II p. 486.
 Hab. Bintang, in mari.
- 1270 *Gobius puntangoides* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. V p. 242.
 Nom. ind. *Blukang* Bint.
 Hab. Singapura, Bintang, Sangi, Celebes, Ternate, Buro, Amboina, Ceram, in mari et fluviis.
- 1271 *Gobius Reichei* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. V p. 509.
 Hab. Sumatra, in fluviis.
- 1272 *Gobius Richardsonii* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. V p. 508.
 Hab. Sumatra, in fluviis.
- 1273 *Gobius sphynx* CV., Nat. T. Ned. Ind. VI p. 103.
 Hab. Sangi, Batjan, Amboina, Ceram, Banda, Goram, in mari,
Nova-Guinea.
- 1274 *Gobius stethophthalmus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. **XV** p. 236.
 Hab. Java, Biliton, Singapura, in mari.
- 1275 *Gobius sumatranaus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VII p. 83.
 Hab. Sumatra, in mari.

- 1276 Gobius tambujon Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VII p. 319.
 Nom. ind. *Tambujon* Ind. Bant.
 Hab. Java, Bali, in fluviis.
- 1277 Gobius Temminckii Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Blenn. Gob. p. 33.
 Nom. ind. *Puntang* Jav. Surab.
 Hab. Java, in aquis fluvio-marinis.
- 1278 Gobius Voigtii Blkr ⇔ Gobius xanthotaenia Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VII p. 83.
 IX p. 308.
 Hab. Sumatra, Nias, Celebes, in mari.
- 1279 Gobius xanthozona Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Blenn. Gob. p. 34.
 Nom. ind. *Puntang* Jav. Surab.
 Hab. Java, Borneo, in fluviis et aquis fluvio-marinis.
- 1280* Gobius acutipennis CV., Poiss. XII p. 60, Cant. Cat. Mal. Fish. p. 184.
 Hab. *Pinang*, *Hindostan*.
- 1281* Gobius anjerensis Blkr, sec. delin. Hasselt., Nat. T. Ned. Ind. I p. 251.
 Hab. *Java*.
- 1282* Gobius apogonius Cant., Cat. Mal. Fish. p. 182.
 Hab. *Pinang*.
- 1283* Gobius cyanoclavus Cant., Cat. Mal. Fish. p. 185.
 Hab. *Pinang*.
- 1284* Gobius cyprinoides Pall., CV., Poiss. XII p. 97.
 Hab. *Amboina*.
- 1285* Gobius elegans K. v. H., CV. Poiss. XII p. 44, Cant., Cat. Mal. Fish. p. 179.
 Hab. *Java*, *Nova-Guinea*, *Vanicolo*, *Hindostan*.
- 1286* Gobius filifer CV., Poiss. XII p. 80.
 Hab. *Archipel. indic.*, *China*, *Ocean. indic.*
- 1287* Gobius Kuhlii Blkr, sec. delin. Hasselt. Nat. T. Ned. Ind. I p. 251.
 Hab. *Java*.
- 1288* Gobius mystacinus CV. ⇔ Gobius pulverulentus K. v. H., CV., Poiss. XII p. 94.
 Hab. *Java*.
- 1289* Gobius niveatus CV., Poiss. XII p. 81.
 Hab. *Java*.
- 1290* Gobius papuensis CV., Poiss. XII p. 80.
 Hab. *Nova-Guinea*
- 1291* Gobius russus Cant., Cat. Mal. Fish. p. 186.
 Hab. *Pinang*.
- 1292* Gobius sublitus Cant., Cat. Mal. Fish. p. 181.

Hab. *Pinang*.

- 1293* *Gobius tjilankahanensis* Blkr, sec. delin. Hasselt., Nat. T. Ned. Ind. I p. 251.
Hab. *Java*.

- 1294* *Gobius unicolor* K. v. H. CV., Poiss. XII p. 66.
Hab. *Java*.

- 1295 *Oxyurichthys belosso* Blkr \equiv *Gobius belosso* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VII p. 316.
Nom. ind. *Belosso* Ind. Bant.
Hab. *Java*, Nias, in fluviis et aquis fluvio-marinis.

- 1296 *Oxyurichthys microlepis* Blkr \equiv *Gobius microlepis* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII
Blenn. Gob. p. 35, Nat. T. Ned. Ind. VII p. 436.
Nom. ind. *Puntang* Jav. Surab., *Belosso* Mal. Bat.
Hab. *Java*, Madura, in aquis fluvio-marinis.

- 1297 *Oxyurichthys ophthalmonema* Blkr \equiv *Gobius ophthalmonema* Blkr, Nat. T. Ned.
Ind. XII p. 208.
Hab. Ternate, in mari.

- 1298 *Oxyurichthys tentacularis* Blkr \equiv *Gobius erythrinus* K. v. H. \equiv *Gobius tentacu-*
laris CV \equiv *Gobius macrurus* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Blenn. Gob. p.
35, Nat. T. Ned. Ind. VII p. 434.
Nom. ind. *Puntang* Jav. Surab., *Belosso* Mal. Bat.
Hab. *Java*, Madura, Sumatra, in mari et aquis fluvio-marinis.

- 1299 *Gobiodon heterospilos* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XI p. 409.
Hab. Buro, in mari.

- 1300 *Gobiodon erythrophaios* Blkr \equiv *Gobius erythrophaios* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII
Blenn. Gob. p. 29, Nat. T. Ned. Ind. XI p. 409.
Hab. Sumbawa, Ternate, Buro, Ceram, Goram, in mari.

- 1301 *Gobiodon melanosoma* Blkr \equiv *Gobius melanosoma* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 703.
Hab. Buro, Amboina, Ceram, Goram, in mari.

- 1302 *Gobiodon quinquestrigatus* Blkr \equiv *Gobius quinquestrigatus* CV, Verh. Bat. Gen.
XXII Blenn. Gob. p. 29, Nat. T. Ned. Ind. V p. 82.
Hab. Batu, Celebes, Sumbawa, Solor, Buro, Goram, in mari.
Tongatabu.

- 1303 *Gobiodon xanthosoma* Blkr \equiv *Gobius xanthosoma* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 703.
Hab. Celebes, Buro, Amboina, Ceram, Goram, in mari.

- 1304* *Gobiodon histrio* K. v. H. \equiv *Gobiodon pictum* K. v. H. \equiv *Gobius histrio* CV,
Poiss. XII p. 100.
Hab. *Java*, *Tongatabu*.

- 1305 *Apocryptes borneensis* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IX p. 421.
Hab. Borneo, in fluviis.

- 1306 *Apocryptes brachypterus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IX p. 401.
Hab. Java, in fluviis.
- 1307 *Apocryptes lanceolatus* Cant. \equiv *Eleotris lanceolata* Bl. Schn. \equiv *Gobius changua* Buch.
 \equiv *Scartelaos calliurus* Swns. \equiv *Apocryptes changua* CV., Verh. Bat. Gen. XXII
Blenn. Gob. p. 36.
Nom. ind. *Njanjan* Jav. Surab.
Hab. Java, Madura, Singapura, Borneo, in mari et fluviis.
Pinang, Malacca, Pegu, Bengala, Hindostan.
- 1308 *Apocryptes glyphisodon* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Blenn. Gob. p. 36.
Hab. Java, in mari.
- 1309 *Apocryptes Henlei* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Blenn. Gob. p. 37.
Nom. ind. *Njanjan* Jav. Surab.
Hab. Java, Madura, in mari et aquis fluvio-marinis.
- 1310 *Apocryptes macrolepis* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. II p. 66.
Hab. Borneo, in fluviis.
- 1311 *Apocryptes madurensis* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Blenn. Gob. p. 35.
Nom. ind. *Puntang* Jav. Surab., *Tjentjen tengah* Madur.
Hab. Java, Madura, in mari et aquis fluvio-marinis.
- 1312* *Apocryptes nexipinnis* Cant., Cat. Mal. Fish. p. 188.
Hab. *Pinang*, in mari.
- 1313 *Amblyopus brachysoma* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. V p. 510.
Hab. Sumatra.
- 1314 *Amblyopus eruptionis* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Blenn. Gob. p. 38.
Hab. Java, Amboina, in fluviis.
- 1315 *Amblyopus gracilis* CV?, Verh. Bat. Gen. XXII Blenn. Gob. p. 38.
Hab. Java, in fluviis.
- 1316 *Amblyopus urolepis* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 581.
Hab. Sumatra, in fluviis.
- 1317 *Amblyopus Hermannianus* CV. \equiv *Taenioides Hermannianus* Lac. \equiv *Cepola Hermanniana* Shaw \equiv *Cepola coecula* Bl. Schn. \equiv *Gobiodoides rubicundus* Buch. \equiv *Psilosomus Hermannianus* Swns. \equiv *Gobius rubicunda* McCl., Verh. Bat. Gen. XXV
Nat. Ichth. Beng. p. 103.
Hab. *Pinang, Pegu, Bengala, Hindostan.*
- 1318 *Trypauchen vagina* CV. \equiv *Gobius vagina* Bl. Schn. \equiv *Gobius ruber* Buch., Verh.
Bat. Gen. XXII Blenn. Gob. p. 37.
Nom. ind. *Tungon* Jav. *Tjilatj.*, *Djanjan* Jav. Surab., *Tribang* Jav. Banjuw.,
Antja Bint.
Hab. Java, Madura, Bintang, Bali, Borneo, in mari et fluviis.

Pinang, Celebes, China, Bengala, Hindostan.

- 1319 *Sicydium balinense* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XII p. 297.
Hab. Bali, in fluviis.
- 1320 *Sicydium cynocephalum* CV. \equiv *Sicydium lagocephalus* Blkr ol. (nec CV.) \equiv *Gobius Hasseltii* Blkr ol., Verh. Bat. Gen. XXII Blenn. Gob. p. 39, Nat. T. Ned. Ind. I p. 250, IX p. 201.
Nom. ind. *Ujan* Jav. Begal., *Balkus*, *Balkusa* Batj.
Hab. Java, Sumatra, Bali, Celebes, Batjan, in fluviis.
- 1321 *Sicydium gymnauchen* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. III 10^e Bijdr. Vischfaun. Celebes p. 11.
Nom. ind. *Nikat* Manad.
Hab. Celebes, in ostiis fluviorum.
- 1322 *Sicydium microcephalus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VII p. 437.
Hab. Java, in fluviis.
- 1323 *Sicydium macrostetholepis* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 271.
Hab. Sumatra, in fluviis.
- 1324 *Sicydium micrurus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. V p. 341.
Hab. Bali, Amboina, in fluviis.
- 1325 *Sicydium Parvei* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 426.
Hab. Java, in fluviis.
- 1326 *Sicydium xanthurus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 271.
Hab. Sumatra, Bali, in fluviis.
- 1327 *Sicydium zosterophorum* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XII p. 296.
Hab. Bali, in fluviis.
- 1328 *Boleophthalmus Boddaerti* CV. \equiv *Pitvis* Nieuw. \equiv *Gobius Boddaerti* Pall. \equiv *Gobius striatus* Bl. Schn. \equiv *Eleotris Boddaerti* Bl. Schn. \equiv *Netta-kunla-mottah* Russ., fig. 54 \equiv *Gobioides Boddaerti* Cuv. \equiv *Periophthalmus Plinianus* Swns. \equiv *Gobius Plinianus* CV., Verh. Bat. Gen. XXII Blenn. Gob p. 40.
Nom. ind. *Blodo tjina* Mal. Bat., *Blodokh* Jav. Samar.
Hab. Java, Madura, Borneo, Celebes, in aquis fluvio-marinis.
Pinang, Archip. Molucc. Japonia, China, Malacca, Bengala, Hindostan.
- 1329* *Boleophthalmus pectinirostris* Richds., Cant., Cat. Mal. Fish. p. 193 \equiv *Gobius pectinirostris* L. \equiv *Apocryptes chinensis* Osbeck \equiv *Apocryptes pectinirostris* CV., Poiss. XII p.
Hab. *Pinang, China.*
- 1330* *Boleophthalmus viridis* CV., Poiss. XII p. 160, Cant., Cat. Mal. Fish. p. 195 \equiv *Gobius viridis* Buch. \equiv *Scartelaos viridis* Swns. \equiv *Boleophthalmus histophorus* CV. I. c. p. 158.
Hab. *Pinang, Bengala, Hindostan.*

- 1331 *Periophthalmus argentilineatus* CV. \equiv an eadem ac *Periophthalmus kalopterus* Blkr?
 Nat. T. Ned. Ind. III p. 276, V p. 342.
 Nom. ind. *Tiori Sapar.*
 Hab. Sumatra, Nias, Buro, Amboina, Saparua, Ceram, in mari et aquis fluvio-marinis.
Java, Wageu, Nova-Guinea, Ualan, Pegu.
- 1332 *Periophthalmus borneensis* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. I p. 11.
 Hab. Borneo, in fluviis.
- 1333 *Periophthalmus chrysospilos* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 228.
 Hab. Banka, in mari.
- 1334 *Periophthalmus dipus* Blkr \equiv *Periophthalmus Koelreuteri* Blkr ol., (nec CV.), Nat. T. Ned. Ind. I p. 252, VII p. 320.
 Nom. ind. *Blodo* Ind. Bant.
 Hab. Java, Sumatra, Flores, in mari et fluviis.
- 1335 *Periophthalmus Schlosseri* CV. \equiv *Gobius Schlosseri* Pall., Verh. Bat. Gen. XXII
 Blenn. Gob. p. 39.
 Nom. ind. *Gabus-lawut* Mal. Bat., *Blodokh* Jav. Samar., *Lasah*, *Lisah* vel *Lesah*
 Mal. Pin., Singap.
 Hab. Java, Sumatra, in aquis fluvio-marinis.
Singapura, Pinang, Amboina, Malacca.
- 1336* *Periophthalmus Freycineti* CV., Poiss. XII p. 148.
 Hab. Timor, in fluviis.
- 1337* *Periophthalmus Koelreuteri* CV. \equiv *Ikan Lasakker* Valent., fig. 140 \equiv *Lasacker* Ren., I tab. 10 fig. 65 \equiv *Gobius pinnis veaturalibus disjunctis* Seba, Thes. III tab. 29 fig. 17? \equiv *Apocryptes cantonensis* Osbeck \equiv *Gobius barbarus* L? \equiv *Gobius Koelreuteri* Pall. \equiv *Koelreut.*, Nov. Comm. Petrop. VIII p. 421 \equiv *Gobiomorus Koelreuteri* Lac. \equiv *Periophthalmus kalolo* Less., CV. Poiss XII p. 136.
 Hab. Buro, Wageu, Nova-Guinea, Nova-Hibernia, Ualan, Vanicolo, China, Bengala,
Hindostan, Seychell., Mare rubrum.

Fam. BATRACHOIDEI.

- 1338 *Batrachus diemensis* Richds \equiv *Batrachoides diemensis* Les. \equiv *Batrachus quadrispinis* CV., Nat. T. Ned. Ind. III p. 168.
 Hab. Banka, Timor, Ceram, in mari et fluviis.
Java, Nova-Hollandia, Nova-Zeelandia, China.
- 1339 *Batrachus grunniens* CV \equiv *Knorhaen* Nieuh. \equiv *Cottus grunniens* var. b. L. \equiv *Cottus alepidotus varius* maxilla inferiore longiore cirrata Seba, Thes. III tab. 28 fig. 4 \equiv *Cottus grunniens* Bl \equiv *Batrachus pictus* K. v. H., \equiv *Batrachoides gangene* Buch., Nat. T. Ned. Ind. II p. 487.
 Nom. ind. *Kodokh* Mal. Bat., *Teko*, *Koko* Bint.

Hab. Java, Singapura, Bintang, Banka, Borneo, Celebes, Amboina, in mari et
in flaviis.
Pinang, Malacca, Bengala, Hindostan.

Fam. BLENNIOIDÆ.

- 1340 *Petroskirtes amblyrhynchos* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. II 8^e Bijdr. Amb. p. 64
Hab. Amboina, in mari.
- 1341 *Petroskirtes anema* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 273.
Hab. Batjan, Buro, Amboina, Banda, in mari.
- 1342 *Petroskirtes bankanensis* Blkr ≡ *Petroskirtes amboinensis* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III
p. 727, IV p. 114.
Hab. Nias, Banka, Amboina, in mari.
- 1343 *Petroskirtes hypselopterus* Blkr ≡ *Petroskirtes mitratus* Blkr ol. (nec Rüpp.), Nat.
T. Ned. Ind. II p. 244, VIII p. 423.
Hab. Amboina, Banda, in mari.
- 1344 *Petroskirtes kallosoma* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XV p. 227.
Hab. Biliton in mari.
- 1345 *Petroskirtes polyodon* Blkr ≡ *Blennechis polyodon* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. I p. 254.
Hab. Java, Celebes, Amboina, in mari.
- 1346 *Petroskirtes rhinorhynchos* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 273.
Hab. Celebes, Amboina, Ceram, Goram, in mari.
- 1347 *Petroskirtes rostratus* Blkr ≡ *Blennius rostratus* Blkr, Soland. ≡ *Blennechis filamen-*
tosus CV., Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. II 8^e Bijdr. Amb. p. 62.
Hab. Amboina, in mari.
Ocean. Pacificum, Nova-Guinea.
- 1348 *Petroskirtes solorensis* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. V p. 81.
Hab. Solor, in mari.
- 1349 *Petroskirtes taeniatus* Blkr ≡ *Aspidontus taeniatus* Q. ≡ *Petroskirtes paradiseus* Blkr,
Nat. T. Ned. Ind. VI p. 495.
Hab. Amboina, Goram, in mari.
Nova-Guinea, Guam.
- 1350 *Petroskirtes tapeinosoma* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. II 8^e Bijdr. Amb. p. 64.
Hab. Celebes, Amboina, in mari.
- 1351 *Petroskirtes Temminckii* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. II p. 243.
Nom. ind. *Tabakko* Tern.
Hab. Celebes, Ternate, Amboina, Banda, Goram, in mari.
- 1352 *Petroskirtes Thepassii* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 136.
Hab. Ternate, in mari.

- 1353* Petroskirtes grammistes Blkr ≡ Blennius grammistes CV., Poiss. XI p. 210.
 Hab. Java.
- 1354* Petroskirtes variabilis Cant., Cat. Mal. Fish. p. 200.
 Hab. Singapura, Pinang, in mari.
- 1355 Clinus xanthosoma Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XII p. 340.
 Hab. Java, in mari.
- 1356 Tripterygion trigloides Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XV p. 234.
 Hab. Biliton, in mari.
- 1357 Pholidichthys leucotaenia Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XI p. 406.
 Hab. Buro, in mari.
- 1358 Gunnellichthys pleurotaenia Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. III 10^e Bijdr. Vischf. Celeb. p. 10.
- 1359 Salarias amboinensis Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. II 8^e Bijdr. Vischf. Amb. p. 67.
 Hab. Amboina, in mari.
- 1360 Salarias arenatus Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VIII p. 173.
 Hab. Cocos, Sumatra, in mari.
- 1361 Salarias bilitonensis Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XV p. 331.
 Hab. Biliton, in mari.
- 1362 Salarias celebicus Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VII p. 250.
 Hab. Batu, Celebes, Buro, Amboina, in mari.
- 1363 Salarias ceramensis Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 701.
 Hab. Celebes, Buro, Ceram, in mari.
- 1364 Salarias chrysopilos Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. II 8^e Bijdr. Vischf. Amb. p. 66.
 Hab. Amboina, in mari.
- 1365 Salarias cyanostigma Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Blenn. Gob. p. 18.
 Hab. Java, Sumatra, Sangi, Celebes, Ternate, Batjan, Amboina, in mari.
- 1366 Salarias decussatus Blkr ≡ Salarias guttatus CV? Blkr (nec CV.), Nat. T. Ned. Ind. XIII p. 379, XV p. 230.
 Hab. Biliton, Sangi, in mari.
- 1367 Salarias diproktopterus Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XIII p. 69.
 Hab. Buro, in mari.
- 1368 Salarias gibbifrons QG. ≡ Blennius fronte perpendiculariter declivi pinna dorsi in medio humili Seba, Thes. III tab. 30 fig. 4? ≡ Blennius cornufer Rüpp?, Nat. T. Ned. Ind. I p. 256.
 Hab. Sumatra, in mari.
Ins. Sandvic., Mare rubrum.
- 1369 Salarias Hasseltii Blkr, Nat. T. Ned. Ind. I p. 257, VIII p. 174.

- Hab. Java, Cocos, Sumatra, in mari.
- 1370 *Salarias Hendriksii* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XV p. 233.
Hab. Biliton, in mari.
- 1371 *Salarias heteropterus* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. II 8^e Bijdr. Vischf. Amb. p. 65.
Hab. Sangi, Amboina, in mari.
- 1372 *Salarias interruptus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XIII p. 68.
Hab. Buro, in mari.
- 1373 *Salarias lineatus* CV?, Verh. Bat. Gen. XXII Blenn. Gob. p. 18.
Hab. Java, in mari.
- 1374 *Salarias melanocephalus* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Blenn. Gob. p. 18.
Hab. Java, Cobos, Sumatra, Buro, Amboina, in mari.
- 1375 *Salarias Oortii* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. I p. 257, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. II 6^e Bijdr. Ichth. Sumatra p. 39.
Hab. Java, Sumatra, in mari.
- 1376 *Salarias periophthalmus* CV., Nat. T. Ned. Ind. IV p. 267.
Hab. Sumatra, Batu, Celebes, Sangi, Ternate, Amboina, in mari.
Ticopia.
- 1377 *Salarias phaiosoma* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VIII p. 317.
Hab. Nias, Batu, Sangi, Ternate, Buro, in mari.
- 1378 *Salarias quadripinnis* CV. ≡ *Blennius gattorugine* Forst. nec al. ≡ *Salarias histrio-*
nicus K. v. H. ≡ *Salarias ornatus* Ehr. ≡ *Salaris quadripennis* Rüpp. ≡ *Sal-*
arias priamensis Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Blenn. Gob. p. 19, Nat. T. Ned.
Ind. IV p. 268.
Hab. Java, Sumatra, Nias, Batu, Bali, Celebes, Sangi, Flores, Ternate, Buro,
Amboina, Goram, in mari.
Vanicolo, Tongatabu, Mare rubrum.
- 1379 *Salarias Sebae* CV? ≡ *Blennius fronte perperdiculariter declivi* etc. Seba, Thes. III
tab. 40 fig. 5?, Nat. T. Ned. Ind. X p. 373.
Hab. Ternate, Amboina, Goram, in mari.
- 1380 *Salarias sumatrana* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. I p. 256.
Hab. Java, Cocos, Sumatra, Nias, Flores, Timor, Amboina, in mari.
- 1381 *Salarias tetractylus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XV p. 228.
Hab. Biliton, in mari.
- 1382 *Salarias truncatus* Blkr ≡ *Blennius truncatus* Forst. ≡ *Blennius edentulus* Bl. Schn.
≡ *Blennius fasciatus* Mus. Bl. ≡ *Salarias Forsteri* CV., Nat. T. Ned. Ind. I p. 255.
Hab. Sumatra, Flores, Timor, Amboina, in mari.
Ins. Societas.
- 1383 *Salarias vermiculatoides* Blkr, Act Soc. Scient Ind. Neerl. III 6^e Bijdr. Ichth. Sumatra
p. 40.

Hab. Java, Sumatra, in mari.

- 1384* *Salarias alticus* CV., Poiss. XI p. 249 \equiv *Blennius gobiooides* Forst. \equiv *Blennius saliens* Forst. \equiv *Blennius amphibius* Walb. \equiv *Blennie sauteur* Lac. \equiv *Blennius tridactylus* Bl Schn. \equiv *Salarias scandens* Ehr. \equiv *Rupiscartes alticus* Swns.

Hab. Java, Nova-Hibernia, Nova-Brittannia, Tanna, Bengal, Ceylon, Mare rubrum.

- 1385* *Salarias biseriatus* CV., Poiss. XI p. 234.

Hab. Arch. indic.

- 1386* *Salarias Kuhlii* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. I p. 258 sec. delin. inedit.

Hab. Java, in mari.

- 1387* *Salarias quadricornis* CV?, Poiss. XI p. 243 fig.

Hab. Cocos, Mossamb., Mauritus, Seychell.

- 1388* *Salarias Raaltenii* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. I p. 257 sec. delin. inedit.

Hab. Java, in mari.

- 1389* *Salarias vermiculatus* CV., Poiss. XI p. 223.

Hab. Java, Sumatra, Seychell.

Fam. TAENIOIDEI.

- 1390 *Cepola abbreviata* CV. \equiv *Cepola variegata* Swns., Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. III 6^a
Bijdr. ichth. Sumatr. p. 38.

Hab. Sumatra, in mari.

Java, Pinang, Arch. Molucc., China.

Fam. BROTULOIDEI.

- 1391 *Brotula multibarbata* T. Schl., Nat. T. Ned. Ind. XIII p. 75.

Hab. Celebes, Buro, Amboina, in mari.

Japonia.

- 1392 *Dinemathichthys iluocoeteoides* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VIII p. 319.

Hab. Nias, Batu, Goram, in mari.

Fam. OPHIDIOIDEI.

- 1393 *Machaerium nebulatum* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Chir. etc. p. 31. Nat. T. Ned.
Ind. III p. 76.

Hab. Singapura, in mari.

- 1394 *Machaerium reticulatum* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 734.

Hab. Banka, Lepar, in mari et fluviis.

- 1395 *Fierasfer Homei* Kp. \equiv *Oxybeles Homei* Richds. \equiv *Oxybeles Brandesii* Blkr, Verh.
Bat. Gen. XXIV Chir. 24, Nat. T. Ned. Ind. I p. 276, VII p. 163.

Hab. Cocos, Ternate, Amboina, Ceram, Banda, Goram, in mari.

Timor, Nova-Hollandia septentr. et occid.

- 1396 *Fierasfer gracilis* Blkr \equiv *Oxybeles gracilis* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XI p. 105.
Hab. Amboina, Banda, in mari.
- 1397 *Fierasfer lumbricoides* Blkr \equiv *Oxybeles lumbricoides* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VII p. 163.
Hab. Ceram? in mari.
- Fam. ECHENEOIDEI.
- 1398 *Echeneis neucratus* L. \equiv *Echeneis in extremo subrotunda* etc. Seb., Thes. III tab. 33 fig. 2 \equiv *Echeneis naucrates* Lac. \equiv *Ala mottah* Russ., fig. 49 \equiv *Echeneis lunata* Bancroft \equiv *Australian Remora* Griff. \equiv *Striped Remora* Lowe. \equiv *Echeneis vittata* Lowe, Rüpp., Verh. Bat. Gen. XXIV Chiroc. etc. p. 22.
Nom. ind. *Demi* Mal. Bat., *Degemi* Ind. Bant., *Gemi* Bint., *Guddimi* Mal. Singap.
Hab. Java, Bali, Sumatra, Nias, Batu, Singapura, Bintang, Halmahera, Ternate, Buro, Amboina, Ceram, in mari et ostiis fluviorum.
Pinang, Nova-Hollandia, Polynesia, Malacca, Bengala, Hindostan, Mossamb., Mare rubrum. Ocean. Atlant.
- 1399 *Echeneis Nieuhofii* Blkr \equiv *Suiger Nieuth.* \equiv *Koeto laoet* of Zeeluis Valent., fig. 32 \equiv *Koutoune*, Espèce de Remora Ren., I tab. 1 fig. 3, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 279.
Hab. Sumatra, in mari.
- 1400 *Echeneis remoroides* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IX p. 70.
Hab. Batu, in mari.
- Fam. CHEIRONECTEOIDEI.
- 1401 *Antennarius chironectes* Comm. \equiv *Lophius chironectes* Lac. \equiv *Lophius pictus* Shaw \equiv *Chironectes variegatus* CV., Nat. T. Ned. Ind. VI p. 104.
Hab. Amboina, Banda, in mari.
Ocean. Pacificum.
- 1402 *Antennarius hispidus* Cant. \equiv Koelreut. Nov. Comm. Petrop. X tab. 8 fig. 1 \equiv *Lophius hispidus* Bl. Schn. \equiv *Lophius striatus* Shaw \equiv *Kappa mura moia* Russ., fig. 19 \equiv *Chironectes lophotes* Cuv., Nat. T. Ned. Ind. III p. 280.
Hab. Ceram, Amboina, in mari.
Singapura, Bintang, Bolabola, Otaiti, Bengala, Hindostan, Ceylon, Bourbonia, Mauritius.
- 1403 *Antennarius horridus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. V p. 83.
Hab. Celebes, Flores, Solor, Amboina, in mari.
- 1404 *Antennarius Lacepedii* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Amb. p. 50.
Hab. Amboina, in mari.
- 1405 *Antennarius leprosus* Blkr \equiv *Chironectes leprosus* Eyd. Soul., Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. II 8e Bijdr. Vischf. Amb. p. 68.

- Hab. Amboina, in mari.
Ins. Sandwic.
- 1406 *Antennarius leucosoma* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VI p. 328.
 Hab. Flores, Amboina, in mari.
- 1407 *Antennarius Lindgreeni* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VIII p. 192.
 Hab. Banka, in mari.
- 1408 *Antennarius melas* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. II 8^e Bijdr. Amb. p. 70.
 Hab. Amboina, in mari.
- 1409 *Antennarius moluccensis* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VIII p. 424.
 Hab. Amboina, Goram, in mari.
- 1410 *Antennarius nesogallicus* Blkr \equiv *Chironectes nesogallicus* CV., Nat. T. Ned. Ned. Ind. V p. 84.
 Hab. Flores, Solor, in mari.
Mauritius.
- 1411 *Antennarius notophthalmus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. V 544.
 Hab. Java, Nias, Celebes, Amboina, in mari.
- 1412 *Antennarius nummifer* Blkr \equiv *Chironectes nummifer* CV., Nat. T. Ned. Ind. VI p. 497.
 Hab. Cocos, Nias, Sangi, Buro, Amboina, Goram, in mari.
Hindostan, Mare rubrum.
- 1413 *Antennarius oligospilos* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. II 8^e Bijdr. Amb. p. 70.
 Hab. Amboina, in mari.
- 1414 *Antennarius phymatodes* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. II 8^e Bijdr. Amb. p. 69.
 Hab. Amboina, in mari.
- 1415 *Antennarius pinniceps* Coimm. \equiv *Lophius histrio* Lac. (nec al.), Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Amb. p. 49, Nat. T. Ned. Ind. XII p. 302.
 Hab. Bali, Amboina, in mari.
- 1416 *Antennarius polyophthalmus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 644.
 Hab. Banda, Goram, in mari.
- 1417 *Antennarius raninus* Cant. \equiv *Batrachus mollis* Klein, Miss. Pisc. III tab. 3 fig. 4? \equiv *Lophius histrio* var. c. Bl. Schn? \equiv *Lophius histrio marmoratus* Bl. Schn? \equiv *Lophius raninus* Tiles. \equiv *Chironectes marmoratus* CV. \equiv *Chironectes raninus* Richds., Nat. T. Ned. Ind. III p. 707, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. III 10^e Bijdr. Vischf. Celeb. p. 12.
 Hab. Banda, Celebes, Solor, Amboina, Ceram, Goram, in mari.
Pinang, Nova-Guinea, Japonia, Hindostan.
- 1418 *Antennarius tuberosus* Blkr \equiv *Antennarius bigibbus nigro et griseo variegatus* Comm. \equiv *Lophius bigibbus* Lac. \equiv *Chironectes tuberosus* Cuv. \equiv *Antennarius unicornis* Benn., Nat. T. Ned. Ind. XV p. 463.

Hab. Cocos, in mari.

Madagascar, Mauritius.

- 1419 *Antennarius urophthalmus* Blkr \equiv *Antennarius caudimaculatus* Richds. (nec Rüpp.),
Nat. T. Ned. Ind. II p. 483, XV p. 237.

Nom. ind. *Lepu-karang* Bint.

Hab. Bintang, Biliton, in mari.

Nova-Zeelandia.

- 1420* *Antennarius Commersonii* Cant. Cat. Mal. Fish. p. 204 \equiv *Ikan Sambia* of Sambia-Visch. Valent, fig. 76 \equiv *Ikan Kalaloewar djantan* of Manneken van de Vleermuis Valent, fig. 304 \equiv *Sambia*, Loopvisch où Poisson courant d' Amboine Ren., II tab. 7 fig. 33, I tab. 43 fig. 212 \equiv *Lophius Commersonii* Shaw, CV., Poiss. XII p. 318.

Hab. *Amboina, Singapura, Mauritius.*

Fam. HALIEUTEOIDEI.

- 1421 *Halieuta stellata* CV. \equiv *Lophius stellatus* Wahl \equiv *Lophie Faujas* Lac. \equiv *Lophius muricatus* Shaw. \equiv Diable de mer rouge du Japon Tiles., Nat. T. Ned. Ind. III p. 279, Verh. Koninkl. Akad. Wetensch. I Bijdr. Ichth. Jap. p. 10.

Hab. Ceram, in mari.

Japonia, China.

Fam. SILUROIDEI.

- 1422 *Arius arius* CV. \equiv *Pimelodus arius* Buch. \equiv *Arius gagoroides* Blkr \equiv *Arius chondropterygioides* Blkr \equiv *Arius angulatus* Blkr \equiv *Arius Heckelii* Blkr \equiv *Arius borneensis* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXI Silur. batav. p. 42, 44, Nat. T. Ned. Ind. II p. 67, Ichthy. Archip. ind. Prodr. I p. 73, Atl. Silur. tab. 1.

Nom. ind. *Manjong pidada* Mal. Bat., *Sigugut* et *Duri dada puti* Pal., *Saludu vel Suridudu* Mal. Fret. Malacc.

Hab. Java, Sumatra, Borneo, in mari et in ostiis fluviorum.

Pinang, Singapura, Malacca, Bengala, Hindostan.

- 1423 *Arius microcephalus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IX p. 423, Ichth. Arch. ind. Prodr. I p. 77, Atl. Silur. tab 3 fig. 1.

Hab. Borneo, in fluviis.

- 1424 *Arius pidada* Blkr \equiv *Arius viviparus* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXI Silur. Batav. p. 43, 45, Ichthyol. Archip. ind. Prodr. I p. 74, Atl. Silur. tab. 2.

Nom. ind. *Manjong pidada* Mal. Bat.

Hab. Java, Sumatra, in mari et in fluviis.

- 1425* *Arius argyropleuron* K. v. H. CV., Poiss. XV p. 78, Ichth. Archip. ind. Prodr. I p. 78.
Hab. *Java.*

- 1426 *Ariodes acutus* Blkr \equiv *Arius acutus* Blkr \equiv *Arius Hamiltonis* Blkr \equiv *Bagrus* (*Ariodes*) *arenarius* Müll. Trosch?, Verh. Bat. Gen. XXI Silur. batav. p. 41, 47, Ichth. Archip. ind. Prodr. I p. 86, Atl. Silur. tab. 11.
Nom. ind. *Manjong* Mal. Batav.
Hab. Java, Sumatra, in mari et in fluviis.
- 1427 *Ariodes goniaspis* Blkr \equiv *Arius goniaspis* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. III Zesde Bijdr. Vischf. Sumatra, p. 44, Ichth. Arch. ind. Prodr. I p. 91, Atl. Silur. tab. 12 fig. 1.
Hab. Sumatra, in mari.
- 1428 *Ariodes leiocephalus* Blkr \equiv *Arias leiotetoccephalus* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXI Silur. bat. p. 48, Ichth. Archip. ind. Prodr. I p. 88, Atl. Silur. tab. 2 fig. 2.
Nom. ind. *Manjong tonggol* Mal. Bat.
Hab. Java, Singapura, Celebes, in mari et in aquis fluvio-marinis:
- 1429 *Ariodes macrocephalus* Blkr \equiv *Arius macrocephalus* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXI Silur. bat. p. 40, Ichth. Archip. ind. Prodr. I p. 85, Atl. Silur. tab. 10:
Nom. ind. *Manjong utik* Mal. Bat.
Hab. Java, in mari.
- 1430 *Ariodes polystaphyodon* Blkr \equiv *Arius polystaphyodon* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXI Silur. bat. p. 40, Ichth. Archip. ind. Prodr. I p. 90, Atl. Silur. tab. 12 fig. 3.
Nom. ind. *Manjong utik* Mal. Bat.
Hab. Java, Sumatra, in mari.
- 1431 *Ariodes tonggol* Blkr \equiv *Arius tonggol* Blkr \equiv *Arius crossocheilos* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXI Silur. bat. p. 48, 46, Ichth. Archip. ind. Prodr. I p. 84, Atl. Silur. tab. 9.
Nom. ind. *Manjong utik*, *Manjong tonggol* Mal. Bat.
Hab. Java, Sumatra, Bintang, Banka, in mari.
- 1432 *Netuma nasuta* Blkr \equiv *Sarcogenys rostratus* K. v. H. \equiv *Deddi-jellah* Russ., fig. 169?
 \equiv *Catastoma nasutum* K. v. H. \equiv *Bagrus thalassinus* Rüpp. \equiv *Arius nasutus* CV. \equiv *Bagrus bilineatus* CV.? \equiv *Bagrus netuma* CV? \equiv *Bagrus laevigatus* CV.? \equiv *Bagrus rhodonotus* Blkr \equiv *Bagrus carchariorhynchos* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXI Silur. bat. p. 31, 29, 30, Ichth. Archip. ind. Prodr. I p. 96, Atl. Silur. tab. 13.
Nom. ind. *Manjong karbo*, *Manjong utik*, *Manjong tonggol* Mal. Bat et Sund.
Hab. Java, Sumatra, Nias, Bintang, Celebes, in mari.
Hindostan, Mare rubrum.
- 1433 *Cephalocassis coelatus* Blkr \equiv *Arius coelatus* CV. \equiv *Arius aequibarbis* CV. \equiv *Arius granosus* CV. \equiv *Arius coelatooides* Blkr \equiv *Arius microgastropterygius* Blkr \equiv *Arius clypeaster* Blkr \equiv *Arius clypeastroides* Blkr \equiv *Arius chondropterygius* Blkr \equiv *Arius melanopterygius* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXI Silur. bat. p. 32, 33, 34, 35, XXII Ichth. Madur. p. 10, Ichth. Arch. ind. Prodr. I p. 110, Atl. Silur. tab. 5.
Nom. ind. *Manjong pidada* Mal. Bat., *Keteng* Jav., *Utek* Madur.

Hab. Java, Madura, Sumatra, Borneo, in mari et fluviis.

Hindostan, Bengala, Pegu.

- 1434 *Cephalocassis leptotacanthus* Blkr ≡ *Arius leptotacanthus* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Ichth. Madur. p. 11, Ichth. Archip. ind. Prodr. I p. 105, Atl. Silur. tab. 6 fig. 2.

Nom. ind. *Keteng* Madur.

Hab. Java, Madura, in mari et aquis fluvio-marinis.

- 1435 *Cephalocassis macronotacanthus* Blkr ≡ *Arius macronotacanthus* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXI Silur. bat. p. 32, Ichth. Archip. ind. Prodr. I p. 106, Atl. Silur. tab. 7.

Nom. ind. *Manjong pidada* Mal. Bat.

Hab. Java, in mari.

- 1436 *Cephalocassis melanochir* Blkr ≡ *Arius melanochir* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 590, Ichth. Archip. ind. Prodr. I p. 103, Atl. Silur. tab. 4.

Nom. ind. *Singugut, Dukang* Palemb.

Hab. Sumatra, in fluviis.

- 1437 *Cephalocassis Stormii* Blkr, Ichth. Archip. ind. Prodr. I p. 246, Atl. Silur. tab. 52.

Nom. ind. *Singugut, Dukang* Palemb.

Hab. Sumatra, in fluviis.

- 1438 *Cephalocassis truncatus* Blkr ≡ *Arius truncatus* CV., Nat. T. Ned. Ind. III p. 426, Ichth. Archip. ind. Prodr. I p. 108, Atl. Silur. tab. 8.

Nom. ind. *Dukang kuning* Pal.

Hab. Sumatra, Borneo, in fluviis et aquis fluvio-marinis.

Java, Pinang, Malacca.

- 1439 *Cephalocassis utik* Blkr ≡ *Arius utik* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXI Silur. bat. p. 40, Ichth. Arch. ind. Prodr. I p. 115. Alt. Silur. tab. 3 fig. 2.

Nom. ind. *Manjong utik* Mal. Bat.

Hab. Java, in mari.

- 1440 *Cephalocassis venosus* Blkr ≡ *Arius venosus* CV? ≡ *Arius laeviceps* Blkr ≡ *Arius micruropterygius* Blkr ≡ *Arius macruropterygius* Blkr ≡ *Arius manjong* Blkr ≡ *Arius micronotacanthus* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXI Silur. bat. p. 36, 37, 38, Ichth. Archip. ind. Prodr. I p. 114, Atl. Silur. tab. 6. fig. 1.

Nom. ind. *Manjong utik* Mal. Bat.

Hab. Java, Madura, Singapura, Bintang, Banka, in mari.

Pegu, Ins. Philippin.

- 1441 *Batrachocephalus micropogon* Blkr ≡ *Ageneiosus mino* Buch? ≡ *Batrachocephalus ageneiosus* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXI Silur. bat. p. 52, Ichth. Archip. ind. Prodr. I p. 118, Atl. Silur. tab. 17.

Nom. ind. *Manjong kodokh* Mal. Bat.

Hab. Java, Sumatra, in mari et in fluviis,

Bengala?

- 1442 *Osteogeneiosus macrocephalus* Blkr \equiv *Osteogeneiosus longiceps* Blkr \equiv *Osteogeneiosus ingluvies* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXI Silur. bat. p. 49, 50, Ichth. Archip. ind. Prodr. I p. 124, Atl. Silur. tab. 16.
 Nom. ind. *Manjong karbo* Mal. Bat., *Keteng* Jav. Surab., *Songop* Jav. Pasur.
 Hab. Java, Madura, in mari et aquis fluvio-marinis.
- 1443 *Osteogeneiosus Valenciennesii* Blkr \equiv *Osteogeneiosus gracilis* Blkr \equiv *Osteogeneiosus Blochii* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXI Silur. bat. p. 51, Ichthyol. Arch. ind. Prodr. I p. 121, Atl. Silur. tab. 15.
 Non. ind. *Manjong-karbo* Mal. Bat., *Lundu* Jav. Samar., *Keting* Jav. Surab.
 Hab. Java, Madura, Banka, in mari et aquis fluvio-marinis.
- 1444* *Osteogeneiosus militaris* Blkr \equiv *Silurus militaris* L? (nec Bl.) \equiv *Arius militaris* CV., Poiss. XV p. 85 fig. 430, Cant., Cat. Mal. Fish. p. 259, Ichth. Arch. ind. Prodr. I p. 123.
 Hab. *Singapura*, *Pinang*, *Malacca*, *Pegu*, *Bengala*, *Hindostan*.
- 1445 *Hexanematichys sundaicus* Blkr \equiv *Bagrus sondaicus* CV. \equiv *Bagrus javensis* CV., Verh. Bat. Gen. XXI Silur. bat. p. 29, Ichth. Archip. ind. Prodr. p. 127 Atl. Silur. tab. 14.
 Nom. ind. *Kedukan* Mal. Bat.
 Hab. Java, Madura, Sumatra, Banka, Borneo, in mari et fluviis.
Pinang, *Malacca*.
- 1446 *Bagrichthys hypselopterus* Blkr \equiv *Bagrus hypselopterus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 588, tab., Ichth. Archip. ind. Prodr. I p. 131, Atl. Silur. tab. 20.
 Hab. Sumatra, Borneo, in fluviis.
- 1447 *Bagroides macracanthus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VII p. 88, Ichth. Archip. ind. Prodr. I p. 137, Atl. Silur. tab. 19 fig. 1.
 Hab. Sumatra, in fluviis.
- 1448 *Bagroides macropterus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. V p. 515, Ichth. Archip. ind. Prodr. I p. 136, Atl. Silur. tab. 19 fig. 2.
 Nom. ind. *Tikus-tikusan* Palemb.
 Hab. Sumatra, in fluviis.
- 1449 *Bagroides melanopterus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. II p. 204, Ichth. Arch. ind. Prodr. I p. 134, Atl. Silur. tab. 18 fig. 3.
 Nom. ind. *Tikus-tikus-an* Palemb.
 Hab. Sumatra, Borneo, in fluviis.
- 1450 *Leiocassis micropogon* Blkr \equiv *Bagrus micropogon* Blkr \equiv *Bagrus poecilopterus* Blkr ol. (nec K. v. H.), Nat. T. Ned. Ind. III p. 94, V p. 445, Ichth. Archip. ind. Prodr. I p. 143, Atl. Silur. tab. 18 fig. 1.
 Hab. Sumatra, Banka, Biliton, Borneo, in fluviis.
- 1451 *Leiocassis poecilopterus* Blkr \equiv *Bagrus poecilopterus* K. v. H. \equiv *Bagrus* (*Bagrus*) ra-

- mentosus Müll. Trosch.??, Ichth. Archip. indic. Prodr. I p. 140. Atl. Silur. tab. 18 fig. 2.
 Hab. Java, in fluviis.
- 1452 Bagrus gulio CV. \equiv Pennevisch Nieuw. \equiv Pimelodus gulio Buch. \equiv Pimelodus abbreviatus K. v. H. \equiv Bagrus abbreviatus CV. \equiv Bagrus albilibris CV. \equiv Bagrus fuscus CV. \equiv Bagrus guliooides Blkr \equiv Bagrus melas Blkr \equiv Bagrus Schlegelii Blkr \equiv Bagrus rhodopterygius Blkr, Verh. Bat. Gen. Gen. XXI Silur. bat. p. 24, 25, XXV Nalez. Ichth. Beng. p. 116, Nat. T. Ned. Ind. VIII p. 163, Ichth. Arch. ind. Prodr. I p. 163, Atl. Silur. tab. 26 fig. 2.
 Nom. ind. *Lundu*, *Manjong-lundu* Mal. Bat., *Geting* Jav., *Senkiran* Madur.
 Hab. Java, Madura, Sumatra, Borneo, in fluviis et aquis fluvio-marinis.
Pinang, *Bengala*, *Hindostan*, *Ceylon*.
- 1453 Bagrus Hoevenii Blkr, Verh. Bat. Gen. XXI Silur. bat. p. 26, Ichth. Archip. ind. Prodr. I p. 153, Atl. Silur. tab. 22.
 Nom. ind. *Bawon* Mal. Bat., *Singal*, *Sengal* Sund.
 Hab. Java, Sumatra, Banka, Borneo, in fluviis.
- 1454 Bagrus micracanthus Blkr, Verh. Bat. Gen. XXI Silur. bat. p. 23, Ichth. Archip. ind. Prodr. II p. 23, Atl. Silur. tab. 26 fig. 3.
 Nom. ind. *Singaringan* Mal. Bat., *Ririgi* Sundan., *Sengat* Mal. Benkul.
 Hab. Java, Sumatra, Borneo, in fluviis.
- 1455 Bagrus macronema Blkr \equiv Bagrus nigriceps CV? \equiv Bagrus singaringan Blkr \equiv Bagrus heterurus Blkr, Verh. Bat. Gen. XXI Silur. bat. p. 22, 23, Ichth. Archip. ind. Prodr. I p. 157, Atl. Silur. tab. 25.
 Nom. ind. *Singaringan* Mal. Bat., *Keting* Jav. Banjum., *Karbugeran* Jav. Surak.
 Hab. Java, Sumatra, Borneo, in fluviis.
- 1456 Bagrus nemurus CV. \equiv Pimelodus nemurus K. v. H. \equiv Bagrus Sieboldii Blkr, Verh. Bat. Gen. XXI Silur. batav. p. 27, Ichth. Arch. ind. Prodr. I p. 150, Atl. Silur. tab. 21.
 Nom. ind. *Bawon* Mal. Bat., *Singal*, *Sengah* Sundan., *Tageh* Jav.
 Hab. Java, Sumatra, Banka, in fluviis.
- 1457 Bagrus planiceps CV. \equiv Pimelodus planiceps K. v. H. \equiv Pimelodus anisurus K. v. H. \equiv Bagrus anisurus CV. \equiv Bagrus flavus Blkr, Verh. Bat. Gen. XXI Silur. bat. p. 26, 28, Ichth. Archip. ind. Prodr. I p. 154, Atl. Silur. tab. 23.
 Nom. ind. *Bawon*, *Bawon-kuning* Mal. Bat., *Singal* Sund.
 Hab. Java, Sumatra, in fluviis.
- 1458 Bagrus Wolfii Blkr, Nat. T. Ned. Ind. II p. 205, Ichth. Archip. ind. Prodr. I p. 160, Atl. Silur. tab. 26 fig. 4.
 Nom. ind. *Singirian* Mal. Born.
 Hab. Sumatra, Borneo, in fluviis.

- 1459 Bagrus Wijckii Blkr, Ichth. Archip. ind. Prodr. I p. 156, Atl. Silur. tab. 24.
 Nom. ind. *Hinur* Sund.
 Hab. Java, in fluviis.
- 1460* Bagrus stenomus CV., Poiss. XIV p. 307, Ichth. Archip. ind. Prodr. I 165.
 Hab. *Java*.
- 1461 Eutropius brachypopterus Blkr, Ichth. Archip. ind. Prodr. I p. 169. Atl. Silur. tab. 27 fig. 1.
 Hab. Sumatra, in fluviis
- 1462 Lais hexanema Blkr ≡ Pangasius hexanema Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 589,
 Ichth. Archip. ind. Prodr. I p. 171, Atl. Silur. tab. 27 fig. 2.
 Nom. ind. *Lais* Sund.
 Hab. Java, Sumatra, Borneo, in fluviis.
- 1463 Helicophagus typus Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. III zesde Bijdr. Vischf. Su-
 matra p. 46, Ichthiol. Arch. ind. Prodr. I p. 176, Atl. Silur. tab. 31 fig. 2.
 Hab. Sumatra, in fluviis.
- 1464 Helicophagus Waandersii Blkr, Ichth. Arch. ind. Prodr. I p. 175, Atl. Silur. tab. 32.
 Hab. Sumatra, in fluviis.
- 1465 Pangasius djambal Blkr, Natuur- en Geneesk. Archief v. Ned. Ind. III p. 290, Verh.
 Bat. Gen. XXI Silur. bat. p. 21, Ichth. Archip. ind. Prodr. I p. 181, Atl. Silur.
 tab. 28.
 Nom. ind. *Djambal* Mal. Sundan.
 Hab. Java, in fluviis.
- 1466 Pangasius macronema Blkr, Nat. T. Ned. Ind. I p. 11, Ichth. Arch. ind. Prodr. I p.
 183, Atl. Silur. tab. 27 fig. 3.
 Nom. ind. *Rios* Mal. Born.
 Hab. Borneo, in fluviis.
- 1467 Pangasius micronema Blkr ≡ Pangasius micronemus Blkr, Verh. Bat. Gen. XXI
 Nieuwe Bijdrage Silur. Java p. 8, Ichthiol. Archip. ind. Prodr. I p. 185, Atl.
 Silur. tab. 39.
 Nom. ind. *Wakkal* Jav.
 Hab. Java, in fluviis.
- 1468 Pangasius polyuranodon Blkr ≡ Pangasius juaro Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 425,
 589, Ichth. Archip. ind. Prodr. I p. 186, Atl. Silur. tab. 30.
 Nom. ind. *Juaro* Palemb.
 Hab. Sumatra, Borneo, in fluviis.
- 1469 Pangasius rios Blkr, Nat. T. Ned. Ind. II p. 205, Ichth. Archip. ind. Prodr. I p. 184
 Atl. Silur. tab. 31 fig. 1.
 Nom. ind. *Rios-tjoring* Mal. Born.
 Hab. Borneo, in fluviis.

- 1470 Bagarius Buchanani Blkr \equiv Pimelodus bagarius Buch. \equiv Bagrus Yarrelli Sykes, Verh. Bat. Gen. XXI Nieuwe Bijdr. Silur. Java p. 10, XXV Nalez. Ichthyol. Bengal. p. 121, Ichth. Archip. ind. Prodr. I p. 212, Atl. Silur. tab. 33.
 Nom. ind. *Lika* Sund., *Kelaling* Javan.
 Hab. Java, in fluviis.
Bengala, Hindostan.
- 1471 Glyptosternon platypogon Blkr \equiv Pimelodus platypogon K. v. H. \equiv Pimelodus platespogon Valenc. \equiv Pimelodus gymnocephalus K. v. H. \equiv Pimelodus cyanochloros Blkr, Verh. Bat. Gen. XXI Nieuwe Bijdr. Silur. Java p. 11, Nat. T. Ned. Ind. III p. 591, Ichth. Arch. ind. Prodr. I p. 218, Atl. Silur. tab. 35 fig. 2.
 Nom. ind. *Leleh-gunung* Mal. Bat., *Djengal* Sundan., *Pitang* Jav.
 Hab. Java, Sumatra, in fluviis.
Bengala.
- 1472 Glyptosternon platypogonides Blkr \equiv Pimelodus platypogonides Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IX p. 272, Ichth. Archip. ind. Prodr. I p. 219, Atl. Silur. tab. 25 fig. 3.
 Hab. Sumatra, in fluviis.
- 1473 Acrochordonichthys ischnosoma Blkr, Ichth. Arch. ind. Prodr. I p. 332, Atl. Silur. tab. 36 fig. 3.
 Nom. ind. *Kekel* Sund.
 Hab. Java, in fluviis.
- 1474 Acrochordonichthys melanogaster Blkr \equiv Pimelodus melanogaster Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VII p. 89, Ichth. Arch. ind. Prodr. I p. 225, Atl. Silur. tab. 36 fig. 2.
 Hab. Sumatra, in fluviis.
- 1475 Acrochordonichthys platycephalus Blkr, Ichthyol. Arch. ind. Prodr. I p. 223, Atl. Silur. tab. 36 fig. 4.
 Hab. Sumatra, in fluviis.
- 1476 Acrochordonichthys pleurostigma Blkr \equiv Pimelodus pleurostigma Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VII p. 442, Ichthyol. Archip. ind. Prodr. I p. 229, Atl. Silur. tab. 35 fig. 5.
 Nom. ind. *Kekel* Mal. Bat. et Sundan.
 Hab. Java, in fluviis.
- 1477 Acrochordonichthys rugosus Blkr \equiv Pimelodus rugosus Blkr, Verh. Bat. Gen. XXI Nieuwe Bijdr. Silur. Java p. 11, Ichthyol. Archip. ind. Prodr. I p. 227, Atl. Silur. tab. 35 fig. 4.
 Nom. ind. *Djogo-ripo* Jav.
 Hab. Java, Sumatra, in fluviis.
- 1478 Acrochordonichthys zonatus Blkr \equiv Pimelodus zonatus Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VII p. 444, Ichthyol. Archip. ind. Prodr. I p. 230, Atl. Silur. tab. 36 fig. 1.
 Nom. ind. *Kekel* Mal. Bat. et Sund.
 Hab. Java, in fluviis.

- 1479 *Akysis variegatus* Blkr \equiv *Pimelodus variegatus* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXI Silur. batav. p. 53, Ichth. Archip. ind. Prodr. I p. 235, Atl. Silur. tab. 35 fig. 1.
 Nom. ind. *Kekel* Mal. Bat., *Bangon* Sundan.
 Hab. Java, in fluviis.
- 1480 *Hemipimelodus borneensis* Blkr \equiv *Pimelodus borneensis* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. II p. 430, Ichth. Archip. ind. Prodr. I p. 238, Atl. Silur. tab. 34 fig. 3.
 Nom. ind. *Anak Dukang* Palemb.
 Hab. Sumatra, Borneo, in fluviis.
- 1481 *Hemipimelodus macrocephalus* Blkr, Ichthyol. Archipel. ind. Prodrom. I p. 239, Atl. Silur. tab. 34 fig. 2.
 Nom. ind. *Anak Dukang* Palemb.
 Hab. Sumatra, Borneo, in fluviis.
- 1482 *Ketengus typus* Blkr \equiv *Pimelodus pectinidens* Cant., Verh. Bat. Gen. XXI Nieuwe Bijdr. Silur. Java p. 9, Nat. T. Ned. Ind. I p. 271, Atl. Silur. tab. 34 fig. 1.
 Nom. ind. *Keteng* Madur., *Dukang betul* Palemb.
 Hab. Java, Madura, Sumatra, Borneo, in aquis fluvio-marinis.
Pinang.
- 1483* *Rhamdia?* *javanica* Blkr \equiv *Pimelodus javus* K. v. H., CV., Poiss., XV p. 139, Ichth. Arch. Ind. Prodr. I p. 244.
 Hab. Java, in fluviis.
- 1484 *Wallago Leerii* Blkr, T. Ned. Ind. II p. 427, Ichth. Arch. ind. Prodr. I p. 264, Atl. Silur. tab. 37.
 Nom. ind. *Tappa* Palemb.
 Hab. Sumatra, Banka, Borneo, in fluviis.
- 1485 *Wallago Russelii* Blkr \equiv *Platvisch* Nieuh. \equiv *Wallagoo Russ.*, fig. 165 \equiv *Silurus attu*, *Silurus atthu* Bl. Schn. \equiv *Silurus boalis* Buch. \equiv *Callichrus macrostomus* Swns. \equiv *Silurus wallagoo* CV. \equiv *Schilbe boalis* Sykes \equiv *Silurus Müllerii* Blkr \equiv *Wallagoo Müllerii* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXI Silur. bat. p. 18, Nat. T. Ned. Ind. III p. 585, Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Bengal. p. 108, Ichth. Arch. ind. Prodr. I p. 261, Atl. Silur. tab. 38 fig. 1.
 Nom. ind. *Tjangop*, *Tjaba*, *Limpok djambal* Mal. Bat.
 Hab. Java, in fluviis.
Bengala, Hindostan.
- 1486 *Belodontichthys macrochir* Blkr \equiv *Wallago dinema* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. II p. 202, Ichth. Archip. ind. Prodr. I p. 266, Atl. Silur. tab. 38 fig. 2.
 Nom. ind. *Laüs* Mal. Born.
 Hab. Sumatra, Borneo, in fluviis.
- 1487 *Silurichthys phaiosoma* Blkr \equiv *Silurus phaiosoma* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. II p. 428.
 Ichth. Arch. ind. Prodr. I p. 269, Atl. Silur. tab. 39 fig. 2.
 Hab. Banka Biliton, Borneo, in fluviis.

- 1488* *Silurichthys Hasseltii* Blkr, Ichth. Arch. ind. Prodr. I p. 270, Atl. Silur. tab. 39 fig. 1.
Hab. Java, in fluviis.
- 1489 *Silurodes hypophthalmus* Blkr ≡ *Silurus hypophthalmus* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXI Silur. bat. p. 20, Ichth. Arch. Prodr. I p. 272, Atl. Silur. tab. 40 fig. 2.
Nom. ind. *Limpok* Mal. Bat., *Lais* Lampong.
Hab. Java, Sumatra, in fluviis.
- 1490 *Silurodes macronema* Blkr ≡ *Silurus macronema* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. II p. 203, Ichth. Arch. ind. Prodr. I tab. p. 273, Atl. Silur. tab. 40 fig. 1.
Nom. ind. *Lais* Mal. Born.
Hab. Borneo, in fluviis.
- 1491 *Pseudosilurus bimaculatus* Blkr ≡ *Weekvis Nieuw.* ≡ *Witvisch Nieuw.* ≡ *Ikan Marata betina* Valent., fig. 513? ≡ *Pabia* on Carbauw Ren., I tab. 16 fig. 91? ≡ *Silurus bimaculatus* Bl.?-CV. ≡ *Silurus binotatus* V. Hass. ≡ *Callichrus bimaculatus* Swns. ≡ *Wallago bimaculatus* Blkr, Bat. Gen. XXI Silur. batav. p. 19, Nat. T. Ned. ind., Ichth. Arch. ind. Prodr. I p. 276, Atl. Silur. tab. 39 fig. 3.
Nom. ind. *Limpok* Mal. Bat.
Hab. Java, Sumatra, Borneo, in fluviis.
Hindostan?, *China?*
- 1492 *Pseudosilurus leiakanthus* Blkr ≡ *Silurus* sp. nov. Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 443 ≡ *Wallago leiakanthus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. V p. 189, Ichth. Arch. ind. Prodr. I p. 281, Atl. Silur. tab. 42 fig. 1.
Nom. ind. *Dawon bambu* Mal. Benkul.
Hab. Sumatra, Banka, in fluviis.
- 1493 *Kryptopterus limpok* Blkr ≡ *Silurus limpok* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 583, Ichth. Arch. ind. Prodr. I p. 286, Atl. Silur. tab. 43 fig. 2.
Nom. ind. *Lais djangut* Palemb.
Hab. Sumatra, Borneo, in fluviis.
- 1494 *Kryptopterus micropus* Blkr ≡ *Silurus cryptopterus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. I p. 270, Ichth. Archip. ind. Prodr. I p. 284, Atl. Silur. tab. 41 fig. 3.
Nom. ind. *Lais jwaro* Palemb.
Hab. Sumatra, Borneo, in fluviis.
- 1495 *Kryptopterus mononema* Blkr ≡ *Silurus mononema* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXI Nieuwe Bijdr. Silur. Java p. 8, Ichth. Arch. ind. Prodr. I p. 287, Atl. Silur. tab. 43 fig. 1.
Nom. ind. *Limpok* Jav.
Hab. Java, in fluviis.
- 1496 *Kryptopterichthys bicirrhos* Blkr ≡ *Silurus bicirrhos* CV., Verh. Bat. Gen. XXI Silur. bat. p. 20, Nat. T. Ned. Ind. I p. 271, Ichth. Arch. ind. Prodr. I p. 292, Atl. Silur. tab. 42 fig. 1.
Nom. ind. *Limpok* Mal. Bat.

Hab. Java, Sumatra, Borneo, in fluviis.

- 1497 *Kryptopterichthys lais* Blkr \equiv *Silurus lais* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. II p. 428, Ichth. Arch. ind. Prodr. I p. 291, Atl. Silur. tab. 42 fig. 2.

Hab. Borneo, in fluviis.

- 1498 *Kryptopterichthys macrocephalus* Blkr, Ichth. Arch. ind. Prodr. I p. 293, Atl. Silur. tab. 41 fig. 2.

Hab. Sumatra?, in fluviis.

- 1499 *Kryptopterichthys palembangensis* Blkr \equiv *Silurus palembangensis* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 584, Ichth. Arch. ind. Prodr. I p. 290, Atl. Silur. tab. 42 fig. 3.

Nom. ind. *Laës lukur* Palemb.

Hab. Sumatra, in fluviis.

- 1500 *Hemisilurus heterorhynchos* Blkr \equiv *Wallago heterorhynchos* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. V p. 514, Ichth. Arch. ind. Prodr. I p. 296 Atl. Silur. tab. 45 fig. 2.

Hrb. Sumatra, in fluviis.

- 1501 *Hemisilurus schilbeides* Blkr, Ichth. Arch. ind. Prodr. I p. 297, Atl. Silur. tab. 42 fig. 4.

Hab. Sumatra, Borneo, in fluviis.

- 1502 *Micronema hexapterus* Blkr \equiv *Silurus hexapterus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. II p. 203, Ichth. Arch. ind. Prodr. I p. 301, Atl. Silur. tab. 44 fig. 1.

Nom. Ind. *Laës puti* Mal. Born.

Hab. Sumatra, Borneo, in fluviis.

- 1503 *Micronema phalacronotus* Blkr \equiv *Silurus phalacronotus* Blkr \equiv *Phalacronotus micruropterus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. II p. 429, Ichth. Arch. ind. Prodr. I p. 307, Atl. Silur. tab. 45 fig. 1.

Nom. ind. *Laës bamban* Palemb.

Hab. Sumatra, Borneo, in fluviis.

- 1504 *Micronema typus* Blkr \equiv *Silurus micronemus* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXI Silur. bat. p. 18, Ichth. Arch. ind. Prodr. I p. 300, Atl. Silur. tab. 44 fig. 2.

Nom. ind. *Limpok* Mal. Bat.

Hab. Java, in fluviis.

- 1505 *Phalacronotus leptonema* Blkr \equiv *Silurus leptonema* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 584, Ichth. Arch. Ind. Prodr. I p. 304, Atl. Silur. tab. 46 fig. 2.

Hab. Sumatra, in fluviis.

- 1506 *Phalacronotus micropogon* Blkr \equiv *Silurus apogon* Blkr \equiv *Silurus micropogon* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. II p. 67 et plur. loc., Ichth. Arch. ind. Prodr. I p. 306, Atl. Silur. tab. 46 fig. 1.

Nom. ind. *Laës munitjun* Palemb.

Hab. Sumatra, Borneo, in fluviis.

- 1507* *Phalacronotus siluroides* Blkr \equiv *Ompock siluroides* Lac., Poiss. V tab. 1 fig. 2, Ichth. Arch. ind. Prodr. I p. 304.

Hab. *Ins. Sundaic.*?

- 1508 *Plotosus albilabris* CV. \equiv *Plotosus macropthalmus* Blkr, Verh. Bat. Gen. XX Silur. bat. p. 56, Ichth. Arch. ind. Prodr. I p. 319, Atl. Silur. tab. 48 fig. 1.
 Nom. ind. *Sambilang* Mal. Bat., *Similang* Mal. Fret. Malacc.
 Hab. Java, Singapura, Bintang, Biliton, Celebes, in mari,
Pinang, Malacea.
- 1509 *Plotosus anguillaris* Lac. \equiv *Vollersvischje*, *Ikan Binara* Valent, fig. 496 \equiv *Sambilang* Ren., I tab. 3 fig. 19 \equiv *Silurus arab* Forsk \equiv *Platystachus anguillaris* Bl. \equiv *Ingeelee* Russ., fig. 166 \equiv *Voy. Krusenst.* tab. 60 fig. 12, 13 \equiv *Plotosius ikapor* Less. \equiv *Plotosus marginatus* Benn. \equiv *Plotosus malignus* Ehr. \equiv *Plotosus vittatus* Swns \equiv *Plotosus lineatus* CV. \equiv *Plotosus castaneus* CV. \equiv *Plotosus castaneoides* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXI Silur. bat. p. 4, 17, 57, Nat. T. Ned. Ind. II p. 490, Ichth. Arch. ind. Prodr. I p. 314, Atl. Silur. tab. 47 fig. 2.
 Nom. ind. *Sambilang-karang* Mal. Bat., *Similang-karang* Mal. Fret. Malacc., *Ikapor* wageëns.
 Hab. Java, Sumatra, Batu, Nias, Singapura, Bintang, Banka, Celebes, Sangi, Batjan, Buro, Amboina, Ceram, in mari.
Ins. Amicit., Societat., Japonia, China, Insul. Philippin., Nova-Hollandia occid. Malacca, Hindostan, Ceylon, Mare rubrum, Seychell., Mauritius.
- 1510 *Plotosus canius* Buch. \equiv *Plotosius canius* Buch. \equiv *Plotosus unicolor* K. v. H. \equiv *Plotosus viviparus* Blkr \equiv *Plotosus horridus* Blkr \equiv *Plotosus multiradiatus* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXI Silur. bat. p. 58, 59, 60, XXV Nat. ichth. Beng. p. 125, Ichth. Arch. ind. Prodr. I p. 318, Atl. Silur. tab. 48 fig. 2.
 Nom. ind. *Sambilang betul* Mal. Bat.
 Hab. Java, Madura, Sumatra, Singapura, Banka, Borneo, Celebes, in mari et in aquis fluvio-marinis.
Bengala.
- 1511* *Plotosus macrocephalus* CV., Poiss. XV p. 317 fig. 449, Ichthylog. Archipelagi ind. Prodrom. I p. 321.
 Hab. *Timor*?
- 1512 *Chaca bankanensis* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 455, VIII p. 165 Ichth. Arch. ind. Prodr. I p. 328, Atl. Silur. tab. 47. fig. 1.
 Nom. ind. *Puting-bliong* Djambiens.
 Hab. Sumatra, Borneo, Banka, in fluviis.
- 1513* *Chaca Buchananii* Blkr \equiv *Platystacus chaca* Buch. \equiv *Brachystacus chaca* J. v. d. Hoev., *Chaca lophiooides* CV., Poiss. XV p. 330 fig. 451?, Kner, Sitzungsberichte der Kaiserl. Königl. Akad. der Wissensch. XVII p. 100, tab. I fig. 2-6, Ichth. Arch. Ind. Prodr. I p. 325.
 Hab. *Borneo, Nova-Guinea?*, *Bengala.*

Fam. HETEROBANCHOIDEI.

- 1514 *Heterobranchus tapeinopterus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 732, Ichth. Arch. ind. Prodr. I p. 337, Atl. Silur. tab. 49 fig. 1.
Hab. Banka, Borneo, in fluviis.
- 1515 *Clarias batrachus* CV. \equiv *Mustela* Bont. fig. p. 18 \equiv *Silurus batrachus* Bl. \equiv Black-fish Al. Russ., Hist. Aleppo tab. 12 fig. 1 \equiv *Clarias*, Gronov., Zooph. tab. 8 a fig. 3—5? \equiv Marpoo Russell, fig. 168? \equiv *Macropteronotus batrachus* Lac. \equiv *Macropteronotus magur* Buch. \equiv *Clarias marpus* CV. \equiv *Clarias magur* CV. \equiv *Clarias Dussumieri* CV? \equiv *Clarias punctatus* CV. \equiv *Clarias pulicaris* Richds., Verh. Bat. Gen. XXI Silur. bat. p. 53, XXV Nalez. ichth. Bengal. p. 124, Ichth. Arch. ind. Prodr. I p. 343, Atl. Silur. tab. 50 fig. 2.
Nom. ind. *Leleh* Mal., Sund., Jav.
Hab. Java, Bali, Sumatra, Banka, Biliton, Borneo, in fluviis et paludibus.
Pinang, Bengala, Hindostan, Syria?
- 1516 *Clarias leiacanthus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. II p. 430, Ichth. Arch. ind. Prodr. I p. 347, Atl. Silur. tab. 50 fig. 1.
Hab. Sumatra, Banka, Nias, Borneo, in fluviis.
- 1517 *Clarias melanoderma* Blkr \equiv Kaboes of Aelquabben Nieuw. \equiv *Clarias melasoma* Blkr \equiv *Clarias melanosoma* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXI Silur. bat. p. 54, Nat. T. Ned. Ind. III p. 427, Ichthyolog. Archipelagi ind. Prodromus I p. 341, Atl. Siluroid. tab. 49 fig. 2.
Nom. ind. *Wiru* Mal. Bat., *Leleh* Palemb.
Hab. Java, Sumatra, Banka, Borneo, in fluviis et paludibus.
- 1518 *Clarias Nieuhofii* CV. \equiv Bontael of Negenoogen Nieuw. \equiv *Lampreta indica* seu *Euneophthalmus* Willughb. \equiv *Clarias pentapterus* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXI Silur. bat. p. 55, Nat. T. Ned. Ind. II p. 206, Ichth. Archip. ind. Prodr. I p. 351, Atl. Silur. tab. 51 fig. 2.
Nom. ind. *Lindi* Mal. Bat.
Hab. Java, Sumatra, Banka, Biliton, Borneo, in fluviis et paludibus.
- 1519 *Clarias Teysmanni* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XIII p. 344, Ichth. Arch. ind. Prodr. I p. 348, Atl. Silur. tab. 151 fig. 1.
Nom. ind. *Leleh* Sund.
Hab. Java, Borneo, in fluviis.
- 1520* *Clarias fuscus* CV., Poiss. XV p. 284 \equiv *Macropteronotus fuscus* Lac., Ichth. Arch. ind. Prodr. I p. 349.
Hab. Sumatra, China?

Fam. CYPRINOIDEI.

- 1521 *Hymenophysa MacClellandi* Blkr \equiv *Cobitis hymenophysa* Blkr., Nat. T. Ned. Ind. III p. 602, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cyprin., Atl. Cyprin. tab. 2 fig. 10.
 Nom. ind. *Langli* Lamp.
 Hab. Java, Sumatra, Borneo, in fluviis.
- 1522 *Hymenophysa macracanthus* Blkr \equiv *Cobitis macracanthus* Blkr., Nat. T. Ned. Ind. III p. 603, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cyprin., Atl. Cyprin. tab. 1.
 Nom. ind. *Matjan* Mal. Sum., *Getjuban* Lampung.
 Hab. Sumatra, Borneo, in fluviis.
- 1523 *Cobitis fasciata* CV. \equiv *Nemacheilos fasciatus* Van Hass. \equiv *Cobitis chrysolaimos* CV.
 \equiv *Cobitis suborbitalis* CV. \equiv *Cobitis Pfeifferi* Blkr., Nat. T. Ned. Ind. IV p. 298, VII p. 96, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. tab. 2 fig. 2.
 Nom. ind. *Djeler* Mal., Sund.
 Hab. Java, Sumatra, Batu?, in fluviis et lacubus.
- 1524 *Cobitis Jaklesii* Blkr., Nat. T. Ned. Ind. III p. 604, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cyprin., Atl. Cyprin. tab. 2 fig. 3.
 Hab. Sumatra, in fluviis.
- 1525 *Cobitichthys barbatuloides* Blkr \equiv *Cobitis barbatuloides* Blkr., Nat. T. Ned. Ind. II p. 434, Ichthyol. Archip. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cyprin. tab. 2 fig. 8.
 Hab. Borneo, in fluviis.
- 1526 *Acanthopsis choirorhynchos* Blkr \equiv *Cobitis choirorhynchos* Blkr., Nat. T. Ned. Ind. VII p. 95, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cyprin. tab. 2 fig. 1.
 Hab. Sumatra, in fluviis.
- 1527 *Acanthopsis dialyzona* Van Hass. \equiv *Cobitis macrorhynchos* Blkr., Nat. T. Ned. Ind. VII p. 96, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. II Tiende Bijdr. Ichth. Borneo p. 20, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cyprin., Atl. Cypr. tab. 2 fig. 9.
 Nom. ind. *Serowot*, *Djeler* Mal. Batav.
 Hab. Java, Borneo, in fluviis.
- 1528 *Acanthophthalmus fasciatus* Van Hass. \equiv *Cobitis Kuhlii* CV., Nat. T. Ned. Ind. XIII p. 364, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cyprin., Atl. Cyprin. tab. 2. fig. 4.
 Nom. ind. *Serowot* Sund.
 Hab. Borneo, in fluviis.
- 1529 *Acanthophthalmus javanicus* Van Hass. \equiv *Cobitis oblonga* K. v. H. CV., Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. II Zesde Bijdr. Ichth. Sumatra p. 48, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cyprin., Atl. Cyprin. tab. 2 fig. 7.
 Nom. ind. *Sisi-samping*, *Serowot* Sund.
 Hab. Java, Sumatra, in fluviis.

- 1530 *Lepidocephalus Hasseltii* Blkr \equiv *Cobitis octocirrhus* V. Hass. \equiv *Cobitis Hasseltii* CV., Nat. T. Ned. Ind. XIII p. 365, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cyprin., Atl. Cyprin. tab. 2 fig. 5.
Nom. ind. *Serowot*, *Serewot*, *Djeler* Sund., *Sereni* Jav.
Hab. Java, in fluviis.
- 1531 *Lepidocephalus macrochir* Blkr \equiv *Cobitis macrochir* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VII p. 97, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cyprin., Atl. Cyprin. tab. 2 fig. 6.
Hab. Sumatra, in fluviis.
- 1532 *Homaloptera fasciata* Van Hass. \equiv *Homaloptera Wassinkii* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 163, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cyprin., Atl. Cyprin. tab. 3 fig. 2.
Nom. ind. *Salusur* Sund.
Hab. Java, Sumatra, in fluviis.
- 1533 *Homaloptera gymnogaster* Blkr, Nat. Ned. Ind. IV p. 163, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. tab. 3 fig. 3.
Hab. Sumatra, in fluviis et lacubus.
- 1534 *Homaloptera javanica* Van Hass. \equiv *Homaloptera Zollingeri* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 158, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cyprin., Atl. Cypr. tab. 3 fig. 5.
Nom. ind. *Salusur* Sund.
Hab. Java, Sumatra, in fluviis.
- 1535 *Homaloptera ocellata* Van Hass. \equiv *Homaloptera polylepis* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 162, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cyprin., Atl. Cypr. tab. 3 fig. 6.
Nom. ind. *Salusur* Sund.
Hab. Java, in fluviis.
- 1536 *Homaloptera ophiolepis* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 160, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cyprin., Atl. Cypr. tab. 3 fig. 1.
Nom. ind. *Salusur* Sund.
Hab. Java, Sumatra, in fluviis.
- 1537 *Homaloptera salusur* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 161, Ichth. Arch. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. tab. 3 fig. 4.
Nom. ind. *Salusur* Sund.
Hab. Java, Sumatra, in fluviis.
- 1538* *Homaloptera erythrorhina* Blkr \equiv *Balitora erythrorhina* CV., Poiss. XVIII p. 70 fig. 524 Ichth. Arch. Ind. Prodr. II Cypr.
Hab. Java, in fluviis.
- 1539* *Homaloptera pavonina* Blkr \equiv *Balitora pavonina* CV., Poiss. XVIII p. 74, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr.
Hab. Java, in fluviis.
- 1540* *Homaloptera Valenciennei* Blkr \equiv *Balitora ocellata* CV., Poiss. XVIII p. 73, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 157, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr.
Hab. Java, in fluviis.

- 1541 *Crossocheilos* (*Crossocheilos*) *oblongus* Van Hass. \equiv *Labeo oblongus* CV., Nat. T. Ned. Ind. V p. 525, Ichth. Archip. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cyprin. tab. 4 fig. 6.
Nom. in. *Lukas* Mal. Bat., *Djedjet* Sund.
Hab. Java, Sumatra, in fluviis.
- 1542 *Crossocheilos* (*Crossocheilichthys*) *cobitis* Blkr \equiv *Lobocheilos* *cobitis* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. V p. 523, Ichth. Arch. ind. II Cypr., Atl. Cyprin. tab. 4 fig. 3.
Nom. ind. *Lukas* Mal. Bat.
Hab. Java, Sumatra, in fluviis.
- 1543 *Crossocheilos* (*Crossocheilos*) *Langei* Blkr, Ichth. Archip. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. tab. 4 fig. 2.
Hab. Sumatra, in fluviis.
- 1544 *Epalzeorhynchos kalopterus* Blkr \equiv *Barbus kalopterus* Blkr \equiv *Epalzeorhynchos kalopterus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. I p. 13, IX p. 270, XIV p. 477, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. tab. 4 fig. 1.
Hab. Sumatra, Borneo, in fluviis.
- 1545 *Schismatorhynchos heterorhynchos* Blkr \equiv *Lobocheilos heterorhynchos* Blkr \equiv *Schismatorhynchos lobocheilioides* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. V p. 524, XIV p. 476, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. tab. 5.
Hab. Sumatra, in fluviis.
- 1546 *Diplocheilichthys pleurotaenia* Blkr \equiv *Lobocheilos pleurotaenia* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IX p. 237, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. tab. 9 fig. 2.
Hab. Sumatra, in fluviis.
- 1547 *Labeo* (*Diplocheilos*) *erythropterus* Blkr \equiv *Diplocheilos erythropterus* V. Hass. \equiv *Labeo erythropterus* CV., Nat. T. Ned. Ind. XIII p. 360, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. tab. 6 fig. 3.
Nom. ind. *Arengan* Sund.
Hab. Java, in fluviis.
- 1548 *Labeo* (*Diplocheilos*) *lucas* Blkr \equiv *Lobocheilos lucas* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XIII p. 362, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. tab. 6 fig. 2.
Nom. ind. *Lukas*, *Wadon-gunung* Mal. Bat.
Hab. Java, in fluviis.
- 1549 *Labeo* (*Diplocheilos*) *rohitoides* Blkr, \equiv *Lobocheilos rohitoides* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XIII p. 363, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. tab. 6 fig. 1.
Nom. ind. *Lukas* Mal. Bat.
Hab. Java, in fluviis.
- 1550* *Labeo?* (*Diplocheilos?*) *hispidus* Blkr \equiv *Labeo hispidus* CV. Poiss. XVI p. 272, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr.
Hab. Java, in fluviis.
- 1551 *Lobocheilos* (*Lobocheilos*) *falcifer* V. Hass. \equiv *Labeo falcifer* CV. \equiv *Chondrostoma*

- lipocheilos CV. \equiv Tylognathus falcifer Heck. \equiv Tylognathos lipocheilos Heck., Nat. T. Ind. V p. 522, Ichth. Arch. ind. Ned. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
 Nom. ind. *Lehat*, *Millang* Mal Bat., *Udjah* Sund.
 Hab. Java, Sumatra, in fluviis et lacubus.
- 1552 Lobocheilos (Lobocheilos) lehat Blkr \equiv Lobocheilos lehat Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XV (nec synon.), Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
 Nom. ind. *Lehat*, *Millang* Sund.
 Hab. Java, in fluviis.
- 1553 Lobocheilos (Lobocheilos) Schwanefeldii Blkr, Nat. T. Ned. Ind. V. p. 523, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
 Nom. ind. *Lehat*, *Millang* Sund.
 Hab. Java, Sumatra in fluviis.
- 1554 Lobocheilos (Gobionichthys) javanicus Blkr \equiv Gobio javanicus Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XIII p. 358, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
 Nom. ind. *Wadon-gunung* Mal. Bat., *Lehat*, *Millang* Sund.
 Hab. Java, in fluviis.
- 1555 Lobocheilos (Gobionichthys) microcephalus Blkr \equiv Gobio microcephalus Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XIII p. 357, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
 Nom ind *Wadon-gunung* Mal. Bat.
 Hab. Java, in fluviis.
- 1556* Lobocheilos? (Lobocheilos?) Hasseltii Blkr \equiv Barbus Hasseltii Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XIII p. 355, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr.
 Hab. Java, in fluviis.
- 1557 Chrysophekadiom polyborneensis Blkr \equiv Rohita chrysophekadiom Blkr \equiv Rohita koilogeneion Blkr \equiv Rohita polyborneensis Blkr \equiv Rohita cyanomelas Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIII Ichth. M. O. Java p. 20, Nat. T. Ned. Ind. III p. 597, V p. 520, XIII p. 359. Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
 Nom. ind. *Millem* Mal. Bat., *Arengan* Sund.
 Hab. Java, Sumatra, in fluviis.
- 1558 Rohita borneensis Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neërl. II Tiende Bijdr. Ichth. Borneo p. 17, Ichth. Arch. ind. Prodr. II, Cypr. Atl. Cypr. fig.
 Hab. Borneo, in fluviis.
- 1559 Rohita brachynotopterus Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IX p. 266, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
 Hab. Sumatra, in fluviis.
- 1560 Rohita enneaporos Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 596, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
 Hab. Sumatra, in fluviis.
- 1561 Rohita Hasseltii CV \equiv Rohita leiorhynchus Blkr \equiv Rohita Artedii Blkr, Verh. Bat.

- Gen. XXIII Ichth. M. O. Java p. 19, Nat. T. Ned. Ind. II p. 434, V p. 450,
Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
- Nom. ind. *Millem* Mal. Bat., *Lehat*, *Mangut*, *Regis*, *Nillem* Sund., *Palon* Lam-
pong., *Palouw* Benkul.
- Hab. Java, Sumatra, Borneo, in fluviis.
- 1562 Rohita kahajanensis Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. II Tiende Bijdr. Ichth. Born.
p. 18, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
Hab. Borneo, in fluviis.
- 1563 Rohita Kappenii Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. II Tiende Bijdr. Ichth. Born.
p. 19, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
Hab. Borneo, in fluviis.
- 1564 Rohita Kuhlii Blkr, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
Hab. Sumatra, in fluviis.
- 1565 Rohita melanopleura Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 430, Ichth. Arch. ind. Prodr.
II Cypr., Atl. Cypr. fig.
Hab. Sumatra, Borneo, in fluviis.
- 1566 Rohita microcephalus CV. ⇐ Rohita Waandersii Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XV p. 427 no-
men tantum (nec Nat. T. Ned. Ind. III p. 733), Ichth. Arch. ind. Prodr. II
Cypr., Atl. Cypr. fig.
Hab. Java, in fluviis.
- 1567 Rohita oligolepis Blkr, Nat. T. Ned. Ind. V p. 191, Ichth. Arch. ind. Prodr. II
Cypr., Atl. Cypr. fig.
Hab. Banka, in fluviis.
- 1568 Rohita Schlegelii Blkr, Nat. T. Ned. Ind. II p. 432, IX p. 426, Ichth. Arch. ind.
Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
Nom. ind. *Aralim*, *Aralin* Palemb.
Hab. Sumatra, Borneo, in fluviis et lacubus.
- 1569 Rohita triporos Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 598, Ichth. Arch. ind. Prodr. II
Cypr., Atl. Cypr. fig.
Hab. Sumatra, Borneo, in fluviis.
- 1570 Rohita vittata CV ⇐ Labeobarbus vittatus K. v. H. ⇐ Rohita erythrura CV ⇐ Rohi-
ta erythrurus Blkr, Nat. T. Ned. Ind. V p. 451, 452, Ichth. Arch. ind. Prodr. II
Cypr., Atl. Cypr. fig.
Nom. ind. *Millem* Mal. Bat., *Nillem* Sund., *Kasehreh* Lamp.
Hab. Java, Sumatra, Borneo, in fluviis.
- 1571 Rohita Waandersii Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 733, Ichth. Arch. ind. Prodr. II
Cypr., Atl. Cypr. fig.
Hab. Banka in fluviis.
- 1572 Dangila Cuvieri CV. ⇐ Labeobarbus leptochelus K. v. H. ⇐ Dangila leptochela CV.

- \equiv Cyrene Cuvieri Heck. \equiv Cyrene leptochela Heck, Verh. Bat. Gen. XXIII Ichth. M. O. Java p. 19, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
Nom. ind. *Wadon-gunung*, *Millem* Mal. Bat., *Nilem*, *Tinoro* Sund., *Wader* Jav. Hab. Java, Sumatra, Borneo, in fluviis.
- 1573 Dangila fasciata Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VV p. 297, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
Hab. Sumatra, Borneo, in fluviis.
- 1574 Dangila festiva Blkr \equiv Cyrene festiva Heck., Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. III Tien-de Bijdr. Ichth. Borneo p. 16, Ichth. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
Hab. Borneo, in fluviis.
- 1575 Dangila Kuhlii CV. \equiv Cyrene Kuhlii Heck., Ichth. Arch. ind. Prod. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
Nom. ind. *Wadon-gunung*, *Millem*, Mal. Bat.
Hab. Java, in fluviis.
- 1576 Dangila ocellata Blkr \equiv Cyrene ocellata Heck. \equiv Dangila microlepis Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 595, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
Nom. ind. *Luma* Lamp., *Lamba* Palemb.
Hab. Sumatra, Borneo, in fluviis.
- 1577 Dangila spilurus Blkr, Nat. T. Ned. Ind. I p. 272, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
Hab. Borneo, in fluviis.
- 1578 Dangila sumatrana Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 596, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
Hab. Sumatra, in fluviis.
- 1579* Dangila lipocheila CV. \equiv Cyrene lipocheila Heck., Poiss. XVI p. 176, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr.
Hab. Java, in fluviis.
- 1580* Dangila cyanoporeja Blkr \equiv Cyrene cyanopareja Heck., Fisch. Syr. p. 35.
Hab. *Ins. Philippinicae*.
- 1581* Dangila philippinia Blkr \equiv Cyrene philippinia Heck., Fisch. Syr. p. 35.
Hab. *Insul. Philippinicae*.
- 1582 Barbichthys laevis Blkr \equiv Barbus nudicephalus K. v. H. \equiv Barbus laevis CV. \equiv Barbus brachynemus Blkr \equiv Barbus gobioïdes Blkr \equiv Barbus taeniopterus Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIII Ichth. M. O. Java p. 18, Nat. T. Ned. Ind. III p. 592, V p. 447, XIV p. 475, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
Nom. ind. *Wadon-gunung* Mal. Bat., *Santran* Sund., *Wader* Jav., *Battu-ulu* Lampong.
Hab. Java, Sumatra, Borneo, in fluviis.
- 1583* Cirrhina breviceps CV., Poiss. XVI p. 224 (an hujus generis?) \equiv Isocephalus breviceps Heck., Fisch. Syr. p. 39.
Hab. Java, in fluviis.

- 1584 *Cyprinus* (*Cyprinus*) *flavipinnis* K. v. H. \equiv *Cyprinus floripenna* V. Hass. \equiv *Cyprinus vittatus* CV. \equiv *Cyprinus conirostris* T. Schl. \equiv *Cyprinus rufo-fuscus* Lac. ? \equiv *Cyprinus nigro-auratus* Lac. ? \equiv *Cyprinus viridi-violaceus* Lac. ? \equiv *Cyprinus atrovirens* Richds. ? \equiv *Cyprinus flammans* Richds. ? \equiv *Cyprinus hybiscoides* Richds. ? \equiv *Cyprinus acuminatus* Richds. ? \equiv *Cyprinus sculponeatus* Richds. ?, Nat. T. Ned. Ind. XIII p. 345. Ichth. Arch. Ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
 Nom. ind. *Tambar* et *Tambar-mas* Mal., Sund.
 Hab. Java in fluviis et piscinis (introducta?).

China, Japonia.

- 1585 *Cyprinus* (*Carassius*) *auratus* L \equiv *Carassius auratus* Nilss., Basilewski \equiv *Cyprinus mikta* Syk. \equiv *Carassius coeruleus* Basilewski, Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. Ichthyol. Japan p. 48, Ichth. Arch. Ind. Prodr. II Cypr. (montros.).
 Nom. ind. *Tambar-mas* Mal.
 Hab. Java, in piscinis (introducta).

China, Japonia, Europa, Africa, America.

- 1586 *Barbus* *douronensis* CV. \equiv *Barbus dauronensis* Heck., Nat. T. Ned. Ind. VII p. 91, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
 Nom. ind. *Soro* Sund., *Wader* Jav., *Semah* Benkul.
 Hab. Java, Sumatra, in fluviis.

- 1587 *Barbus* *soro* CV., Nat. T. Ned. Ind. VII p. 90, Ichth. Arch. ind. Prodr. II. Cypr., Atl. Cypr. fig.
 Nom. ind. *Soro* Sund., *Wader* Jav.
 Hab. Java, Sumatra, in fluviis et piscinis.

- 1588 *Barbus* *tambra* CV. \equiv *Labeobarbus tambra* Blkr., Nat. T. Ned. Ind. XIII p. 355, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
 Nom. ind. *Tambar* Sund.
 Hab. Java, Sumatra, in fluviis et lacubus.

- 1589 *Barbus* *tambroides* Blkr. \equiv *Labeobarbus tambroides* Blkr., Nat. T. Ned. Ind. VII p. 92, Ichth. Arch. ind. Prodr. II. Cypr., Atl. Cypr. fig.
 Nom. ind. *Tambar*, *Hampal* Sund.
 Hab. Java, Sumatra, in fluviis et lacubus.

- 1590 *Cyclocheilichthys* (*Cyclocheilichthys*) *armatus* Blkr. \equiv *Barbus armatus* CV. \equiv *Barbus Valenciennesii* Blkr., Verh. Bat. Gen. XXIII Ichth. M. O. Java p. 17, Ichth. Arch. ind. Prodr. II. Cypr., Atl. Cypr. fig.
 Nom. ind. *Lawak*, *Lalawak* Mal. Bat., *Seren*, *Sakko* Sund., *Wader* Jav.
 Hab. Java, Sumatra, in fluviis.

- 1591 *Cyclocheilichthys* (*Cyclocheilichthys*) *enoplos* Alkr. \equiv *Barbus enoplos* Blkr., Verh. Bat. Gen. XXIII Ichth. M. O. Java p. 16, Ichth. Arch. ind. Prodr. II. Cypr., Atl. Cypr. fig.
 Nom. ind. *Tjakkul*, *Wader* Jav.
 Hab. Java, in fluviis.

- 1592 Cyclocheilichthys (Cyclocheilichthys) macracanthus Blkr \equiv Barbus macracanthus Blkr,
 Nat. T. Ned. Ind. V p. 516, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
 Nom. ind. *Djolli* Palemb.
 Hab. Sumatra, in fluviis.
- 1593 Cyclocheilichthys (Cyclocheilichthys) repasson Blkr \equiv Barbus repasson Blkr, Nat. T. Ned.
 Ind. IV p. 295, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cyprin. fig.
 Nom. ind. *Repasson*. Lamp.
 Hab. Sumatra, in fluviis.
- 1594 Cyclocheilichthys (Siaja) Deventeri Blkr \equiv Capoeta Deventeri Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IX
 p. 413, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
 Hab. Java, in lacubus.
- 1595 Cyclocheilichthys (Siaja) heteronema Blkr \equiv Barbus heteronema Blkr, Nat. T. Ned. Ind.
 V p. 444, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
 Hab. Borneo, in fluviis.
- 1596 Cyclocheilichthys (Siaja) siaja Blkr \equiv Capoeta siaja Blkr \equiv Capoeta enoplos Blkr, Nat.
 T. Ned. Ind. II p. 432, 431, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
 Nom. ind. *Siaja* Mal. Sum.
 Hab. Sumatra, Borneo, in fluviis et lacubus.
- 1597 Cyclocheilichthys (Siaja) macropus Blkr, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
 Hab. Borneo, in fluviis.
- 1598 Cyclocheilichthys (Siaja) microlepis Blkr \equiv Capoeta microlepis Blkr, Nat. T. Ned. Ind.
 II p. 206, Ichth. Archip. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
 Hab. Sumatra, Borneo, in fluviis.
- 1599 Cyclocheilichthys (Anematicichthys) apogon Blkr \equiv Barbus apogon Kuhl \equiv Systomus apo-
 gon CV., Nat. T. Ned. Ind. III p. 428, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl.
 Cypr. fig.
 Nom. ind. *Lawak*, *Lalawak* Mal. Bat., *Redang* Sund.
 Hab. Java, Sumatra, Borneo, Banka, in fluviis.
- 1600 Cyclocheilichthys (Anematicichthys) apogonides Blkr \equiv Systomus apogonides Blkr, Nat.
 T. Ned. Ind. IX p. 410, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
 Nom. ind. *Lalawak*, *Lawak* Mal. Bat., *Tjorrendjang* Sund.
 Hab. Java, in fluviis.
- 1601 Cyclocheilichthys (Anematicichthys) janthochir Blkr \equiv Systomus janthochir Blkr, Nat. T.
 Ned. Ind. V p. 448, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cyprin. fig.
 Hab. Borneo, in fluviis.
- 1602 Balantiocheilos melanopterus Blkr \equiv Barbus melanopterus Blkr \equiv Systomus mela-
 nopterus Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 429, V p. 449, Ichth. Archip. ind. Prodr.
 II Cypr., Atl. Cyprin. fig.
 Nom. ind. *Batang-buro* Palemb.

- Hab. Sumatra, Borneo, in fluviis.
- 1603 *Systemus (Barbodes) amblycephalus* Blkr \equiv *Barbus amblycephalus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VIII p. 166, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
Hab. Borneo, in fluviis.
- 1604 *Systemus (Barbodes) belinka* Blkr, Ichth. Archip. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
Nom. ind. *Belinka* Mal. Sumatr.
Hab. Sumatra, in fluviis et lacibus.
- 1605 *Systemus (Barbodes) bramoides* Blkr \equiv *Barbus bramoides* CV. \equiv *Barbus wadon* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIII Ichth. M. O. Java p. 14, Ichth. Arch. Ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
Nom. ind. *Gengehek*, *Turup-hawu*, *Regis* Sund., *Lalawak*, *Lawak* Mal. Bat., *Wader*, *Lukas* Jav.
Hab. Java, in fluviis.
- 1606 *Systemus (Barbodes) bunter* Blkr \equiv *Barbus bunter* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XII p. 350, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
Nom. ind. *Bunter* Sund.
Hab. Java, in fluviis.
- 1607 *Systemus (Barbodes) erythropterus* Blkr \equiv *Barbus erythropterus* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIII Ichth. M. O. Java p. 15, Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
Nom. ind. *Lalawak*, *Lawak*, *Wader-mejrah* Mal., Jav.
Hab. Java, Borneo, in fluviis.
- 1608 *Systemus (Barbodes) fasciatus* Blkr \equiv *Barbus fasciatus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. V p. 190, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
Hab. Sumatra, Banka, Borneo, in fluviis.
- 1609 *Systemus (Barbodes) goniophorus* Blkr \equiv *Barbus goniophorus* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIII Ichth. M. O. Java p. 15, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
Nom. ind. *Wader*, *Bader*, *Luntjar*, *Tawes* Jav.
Hab. Java, in fluviis.
- 1610 *Systemus (Barbodes) goniosoma* Blkr, Ichthyol. Archipel. ind. Prodrom. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
Hab. Sumatra, in fluviis.
- 1611 *Systemus (Barbodes) Huguenini* Blkr \equiv *Barbus Huguenini* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 294, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
Hab. Sumatra, in fluviis.
- 1612 *Systemus (Barbodes) hypselonotus* Blkr \equiv *Barbus hypocoenatus* Bull. Féru. \equiv *Barbus hypsilonotus* Heck., Nat. T. Ned. Ind. XIII p. 349, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
Nom. ind. *Regis* Sund.
Hab. Java, in fluviis.

- 1613 *Systemus (Barbodes) javanicus* Blkr \equiv *Barbus javanicus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IX p. 403, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
 Nom. ind. *Lalawak*, *Lawak* Mal., *Turu-behaw* Sund.
 Hab. Java, Sumatra, in fluviis.
- 1614 *Systemus (Barbodes) lateristriga* Blkr \equiv *Barbus lateristriga* CV., Nat. T. Ned. Ind. III p. 95, Ichth. Arch. Ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
 Nom. ind. *Dokkum* Sund.
 Hab. Java, Sumatra, Banka, Biliton, in fluviis.
- 1615 *Systemus (Barbodes) koilometopon* Blkr \equiv *Barbus koilometopon* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XIII p. 347, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
 Nom. ind. *Lalawak*, *Lawak* Mal.
 Hab. Java, in fluviis.
- 1616 *Systemus (Barbus) macrophtalmus* Blkr \equiv *Barbus macrophtalmus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IX p. 404, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
 Nom. ind. *Lalawak*, *Lawak* Mal., *Wader* Jav.
 Hab. Java, in fluviis.
- 1617 *Systemus (Barbodes) maculatus* Blkr \equiv *Barbus maculatus* Van Hass. \equiv *Barbus binotatus* Kuhl. \equiv *Barbus oresigenes* Blkr \equiv *Barbus blitonensis* Blkr \equiv *Barbus kusanensis* Blkr \equiv *Barbus polyspilos* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIII Ichth. M. O. Java p. 17, Nat. T. Ned. Ind. III p. 96, 429, XII p. 352, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
 Nom. ind. *Bunter* Sund., *Wader* Jav., *Tunah*, *Sepadak* Benkul.
 Hab. Java, Sumatra, Borneo, Biliton, Banka, Nias, Bali, in fluviis et lacubus.
- 1618 *Systemus (Barbodes) marginatus* Blkr \equiv *Barbus marginatus* CV., Nat. T. Ned. Ind. V p. 518, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
 Nom. ind. *Lawak*, *Lalawak* Mal. Bat., *Regis*, *Gingehek* Sund., *Kapyah* Lampung.
 Hab. Java, Sumatra, in fluviis et lacubus.
- 1619 *Systemus (Barbodes) obtusirostris* Blkr \equiv *Barbus obtusirostris* CV., Nat. T. Ned. Ind. XIII p. 353, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
 Nom. ind. *Bunter* Sund.
 Hab. Java, in fluviis.
- 1620 *Systemus (Barbodes) platysoma* Blkr \equiv *Barbus platysoma* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IX p. 404, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
 Nom. ind. *Wader* Jav.
 Hab. Java, in fluviis.
- 1621 *Systemus (Barbodes) rubripinnis* Blkr \equiv *Barbus rubripinnis* CV. \equiv *Barbus gardonides* CV. ex parte \equiv *Barbus orphoides* CV? \equiv *Barbus sarananella* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIII Ichth. M. O. Java p. 16, Nat. T. Ned. Ind. IX p. 406, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.

- Nom. ind. *Marotja*, *Martjotja* Mal. Bat., *Sisik-milik*, *Ampa* Sund., *Brek*, *Pekisseh*, *Lundjar*, *Wader* Jav.
 Hab. Java, in fluviis et lacubus.
- 1622 *Systemus* (*Barbodes*) *Schwanefeldii* Blkr \equiv *Barbus Schwanefeldii* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. V p. 517 ex parte, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
 Nom. ind. *Lampang* Lampong.
 Hab. Sumatra, Borneo, in fluviis.
- 1623 *Systemus* (*Barbodes*) *tetrazona* Blkr \equiv *Barbus tetrazona* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. II Tiende Bijdr. Ichth. Borneo p. 14, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
 Hab. Borneo, in fluviis.
- 1624 *Systemus* (*Capoëta*) *brevis* Blkr \equiv *Capoeta brevis* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIII Ichth. M. O. Java p. 21, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
 Nom. ind. *Wader*, *Lukas* Jav.
 Hab. Java, in fluviis.
- 1625 *Systemus* (*Capoëta*) *leiacanthus* Blkr \equiv *Capoeta javanica* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IX p. 412, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr., fig.
 Hab. Java, in fluviis et lacubus.
- 1626 *Systemus* (*Capoëta*) *oligolepis* Blkr \equiv *Capoeta oligolepis* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 226, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
 Hab. Sumatra, in fluviis et lacubus.
- 1627 *Systemus* (*Capoëta*) *padangensis* Blkr \equiv *Capoeta padangensis* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 523, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
 Nom. ind. *Bako* Mal.
 Hab. Sumatra, in fluviis et lacubus.
- 1628 *Systemus* (*Capoëta*) *sumatrana* Blkr \equiv *Capoeta tetrazona* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IX p. 262 Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
 Hab. Sumatra, in fluviis.
- 1629 *Systemus* (*Systemus*) *bulu* Blkr \equiv *Systemus bulu* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. II p. 207, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
 Nom. ind. *Bulu-bulu* Mal. Bandjerm.
 Hab. Sumatra, Borneo, in fluviis.
- 1630 *Systemus* (*Systemus*) *lawak* Blkr \equiv *Systemus lawak* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IX p. 411, Ichth. Arch. Ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
 Nom. ind. *Lalawak*, *Lawak* Mal.
 Hab. Java, in fluviis.
- 1631 *Systemus* (*Systemus*) *Waandersii* Blkr, Ichth. Archip. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig., Nat. T. Ned. Ind. XVI p. 358.
 Hab. Java, in fluviis.

- 1632 *Hampala ampalong* Blkr \equiv *Capoeta ampalong* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 594
 Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
 Hab. Sumatra, Borneo, in fluviis.
- 1633 *Hampala macrolepidota* K. v. H. \equiv *Capoeta macrolepidota* CV. \equiv *Systomus macrolepidotus* Heck. \equiv *Scaphiodon macrolepidotus* Heck., Verh. Bat. Gen. XXIII Ichth. M. O. Java p. 21, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
 Nom. ind. *Ampalong* Mal. Bat., *Hampal*, *Hambal*, *Hampalong* Sund., *Sutjo*, *Wader* Jav., *Sabaju* Lampong., *Kabarouw* Benkul.
 Hab. Java, Sumatra, Borneo, in fluviis et lacubus.
Pinang.
- 1634 *Albulichthys albulooides* Blkr \equiv *Systomus albulooides* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IX p. 425,
 Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
 Hab. Borneo, in fluviis.
- 1635 *Amblyrhynchichthys truncatus* Blkr \equiv *Barbus truncatus* Blkr \equiv *Systomus truncatus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. I p. 13, II p. 60, Ichth. Archip. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
 Nom. ind. *Teban-galang*, *Bettet* Palemb.
 Hab. Sumatra, Borneo, in fluviis.
- 1636 *Rohtee microlepis* Blkr \equiv *Systomus microlepis* Blkr \equiv *Barbus microlepis* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. I p. 12, II p. 60, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
 Hab. Sumatra, Borneo, in fluviis.
- 1637 *Leptobarbus Hoevenii* Blkr \equiv *Barbus Hoevenii* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. II p. 207,
 Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
 Hab. Sumatra, Borneo, in fluviis.
- 1638 *Luciosoma (Luciosoma) setigerum* Blkr \equiv *Barbus setigerus* CV. \equiv *Barbus podonemus* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIII Ichth. M. O. Java p. 18, Nat. T. Ned. Ind. IX p. 264, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
 Nom. ind. *Wader* Jav.
 Hab. Java, Sumatra, in fluviis.
- 1639 *Luciosoma (Luciosoma) spilopleura* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IX p. 265, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
 Hab. Sumatra, in fluviis.
- 1640 *Luciosoma (Trinematicichthys) trinema* Blkr \equiv *Leuciscus trinema* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 600, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
 Hab. Sumatra, Borneo, in fluviis.
- 1641 *Thynnichthys thynnoides* Blkr \equiv *Leuciscus thynnoides* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 599, Ichth. Arch. ind. Prodr. Cypr., Atl. Cypr. fig.
 Hab. Sumatra, in fluviis.

- 1642 *Thynnichthys polylepis* Blkr, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
Hab. Sumatra, Borneo, in fluviis.
- 1643 *Rasbora argyrotaenia* Blkr \equiv *Leuciscus argyrotaenia* Blkr \equiv *Leuciscus cyanotaenia* Blkr \equiv *Leuciscus Schwenkii* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIII Ichth. M. O. Java p. 21, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. II Zesde Bijdr. Ichth. Sumatr. p. 47, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
Nom. ind. *Tjetjereh* Mal. Bat., *Parai* Sund., *Lundjar-andong*, *Lundjar-pareh*, *Wader* Jav.
Hab. Java, Bali, Sumatra, in fluviis et lacubus.
- 1644 *Rasbora bankanensis* Blkr \equiv *Leuciscus bankanensis* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. V p. 192, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
Hab. Banka, in fluviis.
- 1645 *Rasbora borneensis* Blkr, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
Hab. Borneo, in fluviis.
- 1646 *Rasbora cephalotaenia* Blkr \equiv *Leuciscus cephalotaenia* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 97, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
Hab. Borneo, Biliton, Banka, in fluviis.
- 1647 *Rasbora dusonensis* Blkr \equiv *Leuciscus dusonensis* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. I p. 14, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
Hab. Sumatra, Borneo, in fluviis.
- 1648 *Rasbora Einthovenii* Blkr \equiv *Leuciscus Einthovenii* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. II p. 434. Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
Hab. Borneo, Biliton, Banka, in fluviis.
- 1649 *Rasbora kallochroma* Blkr \equiv *Leuciscus kallochroma* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. I p. 272, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
Hab. Borneo, Banka, in fluviis.
- 1650 *Rasbora lateristriata* Blkr \equiv *Leuciscus lateristriatus* Van Hass., Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VII p. 94, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
Nom. ind. *Tjetjereh* Mal. Bat., *Parai*, *Gallengang* Sund.
Hab. Java, Sumatra, in fluviis et lacubus.
- 1651 *Rasbora leptosoma* Blkr \equiv *Leuciscus leptosoma* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IX p. 269, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
Hab. Sumatra, in fluviis.
- 1652 *Rasbora sumatrana* Blkr \equiv *Leuciscus sumatrana* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 601, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
Hab. Sumatra, in fluviis.
- 1653 *Rasbora rasbora* Blkr \equiv *Cyprinus rasbora* Buch.? \equiv *Leuciscus rasbora* MacCl.? \equiv *Opsarius rasbora* Heck?, Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. Ichth. Bengal. p. 140, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.

Hab. *Pinang*, *Bengala*, *Assam*, in fluviis.

- 1654 *Rasborichthys Helfrichii* Blkr \equiv *Leuciscus Helfrichii* Blkr, Act. Societ. Scientiar. Ind. Neerl. II Tiende Bijdr. Ichthyol. Borneo p. 15, Ichthh. Archipel. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
Hab. Borneo, in fluviis.

- 1655 *Chela anomalura* Blkr \equiv *Clupea anomalura* Van Hass. \equiv *Oxygaster anomalura* Van Hass. \equiv *Cyprinus oxygaster* Cuv. \equiv *Leuciscus oxygaster* CV., Nat. T. Ned. Ind. V p. 453, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
Nom. ind. *Bulu manat* Lampong.
Hab. Java, Sumatra, Borneo, in fluviis.

- 1656 *Chela hypophthalmus* Blkr, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
Hab. Sumatra, in fluviis.

- 1657 *Chela oxygastrooides* Blkr \equiv *Leuciscus oxygastrooides* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 432, Ichth. Arch. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
Hab. Java, Sumatra, Borneo, in fluviis.

- 1658 *Macrochirichthys uranoscopus* Blkr \equiv *Leuciscus uranoscopus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. I p. 14, Ichth. Archip. ind. Prodr. II Cypr., Atl. Cypr. fig.
Nom. ind. *Tima-tima* Palemb.
Hab. Sumatra, Borneo, in fluviis.

- 1659* *Macrochirichthys?? macrochirus* Blkr \equiv *Leuciscus macrochirus* CV., Poiss. XVII p. 259, Ichth. Arch. Ind. Prodr. II Cypr.
Hab. Java, in fluviis.

Fam. CYPRINODONTOIDEI.

- 1660 *Aplocheilos javanicus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VII p. 323.
Nom. ind. *Impun* Indig. Bant.
Hab. Java, in fluviis.

- 1661 *Panchax Buchananii* CV. \equiv *Homalopsis javanica* K. v. H.? \equiv *Esox panchax* Buch.
Aplocheilus panchax McCl. \equiv *Panchax Kuhlii* CV. \equiv *Panchax melanopterus* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIII Ichth. M. O. Jav. p. 22, XXIV Snoek. p. 23, XXV Nal. Ichth. Beng. p. 144.
Nom. ind. *Tjupang* Mal., *Tumbras* Sund.
Hab. Java, Sumatra, Borneo, in fluviis.

Fam. LUCIOCEPHALOIDEI.

- 1662 *Luciocephalus pulcher* Blkr \equiv *Diplopterus pulcher* Gr., Nat. T. Ned. Ind. I p. 273, III p. 99.
Hab. Banka, Biliton, Borneo, in fluviis.
Bengala?

Fam. SCOMBRESOCIOIDEL.

- 1663 Belone brachyrhynchos Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VI p. 61.
 Hab. Halmheira, in mari.
- 1664 Belone cancilooides Blkr, Nat. T. Ned. Ind. V p. 454.
 Nom. ind. *Djulong-djulong* Lampong.
 Hab. Sumatra, Borneo, in fluviis.
- 1665 Belone caudimacula Cuv. ≡ Kuddera A. Russ., fig. 176, Verh. Batav. Gen. XXIV Snoek. p. 12.
 Nom. ind. *Tendroh*, *Djulong-djulong* Mal. Bat., *Katjangan*, *Lontjong* Jav., *Toda* Mal. Fret. Malacc.
 Hab. Java, Madura, Sumatra, Nias, Singapura, Bintang, Banka, Borneo, Amboina, in mari et fluviis.
Pinang, Nova-Hollandia, Malacca, Pegu, Bengala, Hindostan.
- 1666 Belone gigantea T. Schl. ≡ Naeldvisch Nieuh. ≡ Ikan Tsjakalang hidjoe Valent., fig. 224 ≡ Geep-visch, Brochet de Bantam Ren. II tab. 14 fig. 65. ≡ Belone melanurus Blkr ≡ Belone cylindrica Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Ichth. Madur. p. 11, XXIV Snoek. p. 13.
 Nom. ind. *Djulong-djulong* Mal. Bat., *Lontjong* Jav., *Kadjang* Ind. Bant., *Sakku* Tern. Amb., *Saku* Manad., Lab., *Silowang* Batj.
- 1667 Belone leiurus Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Snoek. p. 13, Nat. T. Ned. Ind. I p. 94.
 Nom. ind. *Djulong-djulong* Mal. Bat., *Kadjang*, *Langsar* Ind. Bant., *Toda-palpa* Bint.
 Hab. Java, Bali, Sumatra, Bintang, Amboina, in mari et aquis fluvio-marinis.
- 1668 Belone leiuroides Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Snoek. p. 25 Nat. Tijdschr. Ned. Ind. I p. 479.
 Hab. Java, Singapura, Biliton, Banda, in mari.
- 1669 Belone macrolepis Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XII p. 225.
 Hab. Nias, Sangi, in mari.
- 1670 Belone melanotus Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Snoek. p. 14, Nat. Tijdschr. Nederl. Ind. I p. 94.
 Nom. ind. *Djulong-djulong* Mal. Bat.
 Hab. Java, Singapura, Celebes, in mari.
- 1671 Belone platura Rüpp., Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. II 8^e Bijdr. vischf. Amboin. p. 85.
 Hab. Amboina, in mari.
Mare rubrum.
- 1672 Belone schismatorhynchos Blkr ≡ Belone crocodila Blkr Top. Bat. (nec Les. nec CV.) Verh. Bat. Gen. XXIV Snoek p. 15, Nat. T. Ned. Ind. I p. 95.
 Nom. ind. *Djulong-djulong* Mal. Bat., *Sakku* Tern.
 Hab. Java, Ternate, in mari.

- 1673* *Belone annulata* CV., Poiss. XVIII p. 332 Cant., Cat. Mal. Fish. p. 244 \equiv Wahla
kudderah Russ., fig. 175. \equiv *Belone indica* Les.?
Hab. *Pinang, Celebes, Tongatabu, Malacca, Hindostan, Seychell.*
- 1674* *Belone crocodilus* Lesueur CV. Poiss. XVIII p. 327. fig. 549 \equiv Geep Ren., II tab.
40 fig. 175 sec. CV. \equiv *Esox belone maris rubri* Forsk. \equiv Variété de l'Esoce
belone Lac., V tab. 7 fig. 1 \equiv *Belone fasciata* Ehr. \equiv *Belone choram* Rüpp.
Hab. *Java, Mauritius, Mare rubrum, Mossamb.*
- 1675* *Belone timuroides* S. Müll., Verh. Natuurl. Geschied. Nederlandsche Overzeesche
Bezittingen (spec.).
Hab. *Celebes.*
- 1676 *Hemiramphus amblyurus* Blkr., Verh. Bat. Gen. XXII Ichth. Madur. p. 11, XXIV
Snoek. p. 16.
Hab. *Java, Madura, in mari et aquis fluvio-marinis.*
- 1677 *Hemiramphus balinensis* Blkr., Nat. T. Ned. Ind. XVII p.
Hab. *Bali, in mari.*
- 1678 *Hemiramphus borneensis* Blkr., Verh. Bat. Gen. XXIV Snoek. p. 23, 25, Nat. T. Ned.
Ind. I p. 273, II p. 68.
Hab. *Java, Borneo, in fluviis.*
- 1679 *Hemiramphus Buffonis* CV., Nat. T. Ned. T. Ind. III p. 711.
Hab. *Java, Sumatra, Banka, Celebes, Batjan, Ceram, Goram, in mari et ostiis
fluviorum.*
Pinang, Sinus Bengalae.
- 1680 *Hemiramphus far* Rüpp. \equiv *Ikan Moeoet batang* Valent., fig. 318 \equiv Demi-bec de
Bagueval Ren., II tab. 5 fig. 2 \equiv *Esox far* Forsk. \equiv Variété de l'Esoce espadon
Lac. V, tab. 7 fig. 1 \equiv *Hemiramphus Commersonii* CV., Verh. Bat. Gen. XXIV
Snoek. p. 17.
Nom. ind. *Djulong-djulong* Mal. Amb., *Traijs* Jav., *Bolobo* Manad., *Mowaru*
Lab. Bat., *Roja* Batj., *Toda pendek* Mal. Fret. Malacc.
Hab. *Java, Madura, Sumatra, Banka, Celebes, Halmahera, Ternate, Amboina,
Ceram, in mari.*
*Vanicolo, Fretum Malaccense, Seychell., Mauritius, Zanzibar, Mare rubrum,
Mossamb.*
- 1681 *Hemiramphus dispar* CV., Nat. T. Ned. Ind. VI p. 498.
Nom. ind. *Kadjangan* Ind. Bant.
Hab. *Sumatra, Batu, Biliton, Sangi, Celebes, Amboina, Goram, in mari et fluviis.*
- 1682 *Hemiramphus Dussumieri* CV., Verh. Bat. Gen. XXIV Snoek. p. 18.
Nom. ind. *Djulong-djulong* Mal. Bat., *Mauree* Amb.

- Hab. Java, Bali, Cocos, Sumatra, Nias, Batu, Singapura, Banka, Celebes, Timor,
Ternate, Amboina, Banda, in mari.
Seychell, Mossamb.
- 1683 *Hemiramphus fasciatus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. V p. 89.
Hab. Solor, in mari.
- 1684 *Hemiramphus fluviatilis* Blkr \equiv *Dermogenys pusilla* Van Hass., Verh. Bat. Gen. XXIV Snoek. p. 16, Nat. T. Ned. Ind. I p. 95.
Nom. ind. *Djulong-djulong* Mal., *Tjaratja* Sund.
Hab. Java, in fluviis.
- 1685 *Hemiramphus Gaimardi* CV. \equiv *Elefants neus* Nieuw. \equiv *Halfbek Valent.*, fig. 143
 \equiv *Halfbeck Ren.*, I tab. 35 fig. 187, Verh. Bat. Gen. XXIV Snoek. p. 20.
Nom. ind. *Djulong-djulong* Mal. Bat.
Hab. Java, Sumatra, Nias, Singapura, Bintang, Banka, Borneo, Celebes, Ternate, Amboina, in mari et aquis fluvio-marinis.
- 1686 *Hemiramphus Georgii* CV. \equiv *Hemiramphus longirostris* Blkr ol. Top. Bat. (nec CV.), Verh. Bat. Gen. XXIV Snoek. p. 19.
Nom. ind. *Djulong-djulong* Mal. Bat., *Toda-pendek* Mal. Pinang.
Hab. Java, Bali, Borneo, in mari.
Pinang, Hindostan, Seychell.
- 1687 *Hemiramphus melanurus* CV., Verh. Bat. Gen. XXIV Snoek. p. 19.
Nom. ind. *Rodja-rodja Djulong-djulong* Mal. Bat., *Bolobo* Lab., *Nujong* Batj.
Hab. Java, Bintang, Banka, in mari.
Celebes.
- 1688 *Hemiramphus phaiosoma* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Snoek. p. 26, Nat. T. Ned.
Ind. III p. 69 (99?).
Hab. Biliton, in fluviis.
- 1689 *Hemiramphus pogonognathus* Blkr (forsan eadem species ac praecedens), Nat. T. Ned.
Ind. V p. 193.
Hab. Banka, Biliton, in fluviis.
- 1690 *Hemiramphus Quoyi* CV., Verh. Bat. Gen. XXIV Snoek. p. 26, Nat. T. Ned. Ind.
III p. 491.
Nom. ind. *Djulong-djulong* Mal. Bat., *Pupoot* Bint.
Hab. Java, Sumatra, Nias, Singapura, Bintang, Banka, Borneo, Celebes, Amboina,
in mari et fluviis.
Nova-Guinea.
- 1691 *Hemiramphus Russeli* CV. \equiv *Kuddera* B. Russ., fig. 177, \equiv *Hemiramphus brevirostris* Cuv., Verh. Bat. Gen. XXIV Snoek. p. 17.
Nom. ind. *Djulong-djulong* Mal. Bat., Amb., *Ongwaru* Tern., *Toda-pendek* Mal.
Fret. Malacc.

- Hab. Java, Duizend-ins., Celebes, Sangi, Ternate, Amboina, in mari.
Pinang, Malacca, Hindostan.
- 1692 *Hemiramphus sumatrana* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. V p. 526.
 Hab. Sumatra, in fluviis.
- 1693* *Hemiramphus erythrorhynchos* Les. CV. Poiss. XIX p. 29 = Var. de l' Esoce gambarur Lac., V tab. 7 fig. 2 = *Hemiramphus gamberur* Rüpp?
 Hab. Celebes, Mauritius, Mare rubrum.
- 1694* *Hemiramphus tridentifer* Cant., Cat. Mal. Fish. p. 249.
 Nom. ind. *Toda-pendek* Mal. Pin.
 Hab. *Pinang*, in mari.
- 1695* *Hemiramphus Lutkei* CV., Poiss. XIX p. 36.
 Hab. *Buro*, Insul. Philippin.
- 1696* *Hemiramphus lucens* CV., Poiss. XIX p. 45.
 Hab. *Amboina*.
- 1697 *Exocoetus hexazona* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 206.
 Hab. Banka, in mari.
- 1698 *Exocoetus mento* CV., Verh. Bat. Gen. XXIV Snoek. p. 21.
 Nom. ind. *Terbang* Mal.
 Hab. Java, Banka, Ternate, in mari.
Hindostan, Mauritius.
- 1699 *Exocoetus micropterus* CV., Act. Soc. Scient. Ind Neerl. I Vissch. Amb. p. 63.
 Hab. Amboina, in mari.
Buro.
- 1700 *Exocoetus nigripennis* CV., Act. Soc. Scient. Ind Neerl. II 8^e Bijdr. Amb. p. 86.
 Hab. Amboina, in mari.
Pinang, China.
- 1701 *Exocoetus oxycephalus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 771.
 Hab. Java, Celebes, in mari.
- 1702 *Exocoetus speculiger* CV?, Nat. T. Ned. Ind. IX p. 273.
 Hab. Amboina, in mari.
Java, Sumatra, Pero-Banhos, Ins. Amicit., Nova-Hollandia, Mauritius, America meridionalis.
- 1703 *Exocoetus unicolor* CV. = *Exocoetus agoo* T. Schl., Verh. Bat. Gen. XXIV Snoek. p. 21.
 Nom. ind. *Terbang* Mal. Bat., *Luwintuwin* Amb., *Antori-biru* Labuh. Batj.
 Hab. Java, Bali, Singapura, Celebes, Batjan, Amboina, Banda, in mari.
Vanicolo, Japonia.
- 1704* *Exocoetus Commersonii* CV., Poiss. XIX p. 74 = Vliegende Harder Ren., I tab. 10 fig. 67 = Vliegende Harder Valent., tetekst n°. 487, fig. 489, sec. CV. = *Exocoetus exiliens* Lac., Poiss. V tab. 12 fig. 3 (nec Bl.)

Hab. *Banda, Mauritius, Ocean. Pacificum, America.*

1705* *Exocoetus poecilopterus* CV., Poiss. XIX p. 81 ≡ *Ikan Terbang* Valent., fig. 165,
Ruysch, tab. 7 n. 18 ≡ *Exocoetus alatus* Soland.

Hab. *Archip. Molucc., Nova-Brittannia, Otaiti.*

1706* *Aperioptus pictorius* Richds., Zoöl. Voy. Samar. Ichth. p. 27 tab. 10 fig. 45 (an forte
Cobitis adnumerand.?).

Hab. *Borneo.*

Fam. CHIROCENTROIDEI.

1707 *Chirocentrus dorab* Cuv. ≡ *Ikan Parang* Valent., fig. 457 ≡ *Parring* of Chnees Ren.,
I tab. 8 fig. 55 ≡ *Clupea dorab* Forsk. ≡ *Esox chirocentrus* Lac. ≡ *Clupea*
dentex Bl. Schn. ≡ *Chirocentrus dentex* Van Hass., ≡ *Chiroceutrus nudus* Swns.,
Verh. Bat. Gen. XXIV Chiroc. p. 10.

Nom. ind. *Parang* Mal., *Trak* Jav., *Parang-parang* Bint.

Hab. Java, Madura, Sumatra, Singapura, Bintang, Banka, Borneo, Celebes,
Amboina, in mari.

Pinang, Buro, Nova-Guinea, China, Malacca, Hindostan, Bengal, Mauritius
Mare rubrum, Mossamb.

1708 *Chirocentrus hypselosoma* Blkr ≡ *Wahlah* Russ., fig. 199, Verh. Bat. Gen. XXIV
Chir. p. 25, Nat. T. Ned. Ind. III p. 71.

Nom. ind. *Parang* Mal., *Trak*, *Terak* Jav.

Hab. Java, Singapura, Borneo, in mari.

Fam. LUTODEIROIDEI.

1709 *Chanos indicus* Blkr ≡ *Dramdram* ou *Bantam* Ren., I tab. 34 fig. 184 ≡ *Lutodeira*
indica Van Hass. ≡ *Lutodeira chanos* Rüpp. ≡ *Chanos orientalis* CV., Verh. Bat.
Gen. XXIV Chir. etc. p. 11.

Nom. ind. *Bandang* Mal., Jav.

Hab. Java, Madura, Celebes, Borneo, in mari.

Mare rubrum.

1710* *Chanos chloropterus* CV., Poiss. XIX p. 145 ≡ *Tooleloo* Russ., fig. 208 ≡ *Cyprinus*
tolo Cuv. ≡ *Chanos tolo* Cant., Cat. Mal. Fish. p. 282.

Hab. *Pinang, Hindostan, Seychell.*

1711* *Chanos lubina* CV., Poiss. XIX p. 145.

Hab. *Buro, Mauritius, Seychell.*

1712* *Chanos nuchalis* CV. Poiss. XIX p. 142 ≡ *Palah Bontah* Russ., fig. 207 ≡ *Cyprinus*
(*Leuciscus*) *pala* Cuv. ≡ *Chanos pala* Cant., Cat. Mal. Fish. p. 278.

Hab. *Pinang, Malacca, Hindostan.*

Fam. ALBULOIDEI.

- 1713 *Albula bananus* CV. \equiv *Butyrinus vel Banané* Comm. \equiv *Synodus vulpes* Lac. \equiv *Butyrinus bananus* Lac. \equiv *Argentina glossodonta* Forsk. \equiv *Argentina bonuk* Lac. \equiv *Butirinus glossodontus* Rüpp. \equiv *Butirinus indicus* Cuv., Verh. Bat. Gen. XXIV Chiroc. etc. p. 11 (*Albula glossodonta*. Rüpp.?).
 Nom. ind. *Bandang-tjurorot* Mal. Bat., *Bulus-bulus* Sapar., *Tatannam* Amb.
 Hab. Java, Madura, Bali, Sumatra, Banka, Biliton, Celebes, Amboina, Saparua, Ceram, in mari et aquis fluvio-marinis.
Mare rubrum, Mossamb.

- 1714* *Albula erythrocheilos* CV.? Poiss. XIX p. 254, fig. 540?, Cant., Cat. Mal. Fish. p. 283.
 Hab. *Pinang*, *Ins. Amicitiae*, *Bolabola*, *Tongatabu*.

- 1715* *Albula neoguinaica* CV., Poiss. XIX p. 253.
 Hab. *Nova-Guinea*.

- 1716* *Albula seminuda* CV., Poiss. XIX p. 254.
 Hab. *Nova-Guinea*.

- 1717 *Dussumieria elopsoides* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Ichth. Mad. p. 12, XXIV Chiroc. etc. p. 12, Nat. T. Ned. Ind. I p. 421.
 Nom. ind. *Djapo* Mal., Jav., Madur.
 Hab. Java, Madura, Sumatra, Bintang, Banka, Celebes, Amboina, in mari. Siam.

- 1718 *Dussumieria Hasseltii* Blkr \equiv *Elops javanicus* Van Hass., Verh. Bat. Gen. XXIV Chir. etc. p. 13, Nat. T. Ned. Ind. I p. 422.
 Nom. ind. *Djapo* Mal. Bat., *Baki-tjina* Batj.
 Hab. Java, Madura, Sumatra, Celebes, Batjan, Amboina, in mari.

- 1719* *Dussumieria acuta* CV., Poiss. XX p. 343 fig. 606, Cant., Cat. Mal. Fish. p. 286.
 Nom. ind. *Tamban bulat* Mal.
 Hab. *Sumatra*, *Singapura*, *Pinang*, *Malacca*, *Hindostan*.

Fam. ELOPSOIDEI.

- 1720 *Elops saurus* L. \equiv *Pounder* Sloan. Jamaic. tab. 251. \equiv *Argentina carolina* L. \equiv *Mugilomorus Anna-Carolina* Lac. \equiv *Synode chinois* Lac. \equiv *Argentina machnata* Forsk. \equiv *Jinagoh* Russ., fig. 179 \equiv *Elops inermis* Mitch. \equiv *Elops machnata* Cuv. \equiv *Elops indicus* Swns. \equiv *Elops purpurascens* Richds.? Verh. Bat. Gen. XXIV Chir. etc. p. 14.
 Nom. ind. *Bandang-lalaki* Mal. Bat.
 Hab. Java, Madura, Singapura in mari.
Celebes, *Japonia*, *Korea*, *China*, *Hindostan*, *Mauritius*, *Mare rubrum*, *Senegal*, *Nova-Orleans*, *St. Domingo*, *Martinic.*, *Mexico*, *Surinama*, *Brasilia*.

1721 *Megalops setipinna* Richds. \equiv *Clupea setipinna* Forst. \equiv *Clupea cyprinoides* Forst. \equiv *Clupea apalike* Lac., V tab. 13 fig. 3 \equiv *Kundinga* Russ., fig. 203 \equiv *Cyprinodon cundinga* Buch. \equiv *Megalops filamentosus* Swns. \equiv *Megalops setipinnis* Richds. \equiv *Megalops curtilis* Richds? \equiv *Megalops indicus* CV. \equiv *Elops cundinga* Cant., Verh. Bat. Gen. XXIV Chiroc. etc. p. 15.

Nom. ind. *Bulan-bulan* Mal., *Seleh* Jav., *Bandang ajer-tawar* Bint.

Hab. Java, Madura, Singapura, Sumatra, Bintang, Celebes, Timor, Amboina, Ceram, in mari et fluviis.

Pinang, *Buro*, *Nova-Hollandia*, *Otaiti*, *Tanna*, *China*, *Bengala*, *Hindostan*, *Mauritius*, *Madagascar*, *Mossamb.*

1722 *Megalops macrourus* Blkr., Verh. Bat. Gen. XXIV Chiroc. etc. p. 15, Nat. T. Ned. Ind. I p. 421.

Nom. ind. *Bulan-bulan* Mal. Bat.

Hab. Java, in mari et aquis fluvio-marinis.

Fam. SAURIDOIDER.

1723 *Saurus myops* Cuv. \equiv *Lagarta Parra*, XVIII fig. 2? \equiv *Salmo foetens* Bl. tab. 384 fig. 2 (nec CV., Poiss. XXII p. 488) \equiv *Osmère gallonné* Lac. \equiv *Salmo myops* Forst. \equiv *Salmo truncatus* Spix Ag. \equiv *Saurus truncatus* Cuv. \equiv *Saurus lemniscatus* Richds. \equiv *Saurus elegans* Gray \equiv *Saurus fasciolatus* Les. \equiv *Laurida truncata* Swns. \equiv *Laurida foetens* Swns. \equiv *Saurus trachinus* T. Schl., Verh. Bat. Gen. XXIV Chir. p. 29, Nat. T. Ned. Ind. III p. 291.

Nom. ind. *Hissi-hissi* Amb., *Lumpah-lumpah*, *Sirih* Manad., Lab. Batj., *Tjatjawilu* Batj.

Hab. Banka, Bali, Sumatra, Celebes, Amboina, Ceram, in mari.

Pinang, *Japonia*, *Hindostan*, *Ceylon*, *Mauritius*, *St. Helena*, *Ocean. Atlantic. American.*, *Martinica*, *Carolina meridionalis*, *Bahia*, *Brasilia*.

1724 *Saurus synodus* CV. \equiv *Synodus* Gron., Mus. tab. 7 fig. 1 \equiv *Esox synodus* L. Gm. \equiv *Synodus fasciatus* Lac. \equiv *Saurus variegatus* Lac. \equiv *Dentex marmoratus* Soland. \equiv *Synodus synodus* Bl. Schn. \equiv *Salmo saurus* Bl. \equiv *Saurus intermedius* Spix \equiv *Saurus minutus* Les. \equiv *Laurida intermedia* Swns. \equiv *Laurida minuta* Swns. Verh. Bat. Gen. XXIV Chiroc. p. 28, Nat. T. Ned. Ind. III p. 257.

Nom. ind. *Totati* Tern.

Hab. Java, Cocos, Sumatra, Batu, Bali, Celebes, Sangi, Halmahera, Ternate, Batjan, Amboina, Banda, Goram, in mari.

Nova-Guinea, *Otaiti*, *Ins. Sandwic.*, *China*, *Borbonia*, *Mauritius*, *St. Helena*, *America*.

1725 *Saurida nebulosa* CV. \equiv *Dentex nebulosus* Soland. \equiv *Saurus gracilis* QG., Verh. Bat. Gen. XXIV Chir. p. 30, Nat. T. Ned. Ind. III p. 292.

Nom. ind. *Kudis* Amb.

Hab. Nias, Celebes, Sangi, Flores, Solor, Timor, Halmahera, Ternate, Amboina, Ceram, Banda, Goram, in mari.
Nova-Guinea, Otaiti, Mauritius.

1726 *Saurida tumbil* CV. \equiv *Rover* Valent., fig. 181 \equiv *Rover* Ren., I fig. 149 \equiv *Lacertus peregrinus* Rond. \equiv *Salmo tumbil* Bl. \equiv *Badi mottah* Russ., fig. 172 \equiv *Saurus depressus* Marion de Procé \equiv *Saurus coronatus* Van Hass. \equiv *Saurus badi* Cuv. \equiv *Laurida tumbel* Swns. \equiv *Saurus badimottah* Rüpp. \equiv *Saurus argyrophanes* Richds. \equiv *Aulopus elongatus* T. Schl., Verh. Bat. Gen. XXIV Chir. p. 20.

Nom. ind. *Buntut karbo* Mal. Bat., *Kadil Jav.*, *Waridjun*, *Bangballak* Ind. Bant., *Belanko* Bint.

Hab. Java, Sumatra, Nias, Singapura, Bintang, Banka, Celebes, in mari.

Pinang, Wageu, Luçon, Vanicolo, Japonia, China, Siam, Malacca, Hindostan, Mauritius, Mare rubrum.

1727 *Harpodon ophiodon* Les. \equiv *Wana-mottah* Russ., fig. 171 \equiv *Osmerus? nehereus* Buch. \equiv *Salmo* (*Harpodon*) *microps* Lesueur \equiv *Saurus ophiodon* Cuv. \equiv *Laurida microps* Swns. \equiv *Harpodon microps* Swns. \equiv *Triurus microcephalus* Swns. \equiv *Bummaloh* or *Bombay Duck* Cant. \equiv *Saurus nehereus* Richds., Verh. Bat. Gen. XXIV Chiroc. p. 18.

Nom. ind. *Aruan tassik* Mal., *Suli* Mal. Fret. Malacc.

Hab. Java, Sumatra, Banka, in mari.

Singapura, Pinang, China, Malacca, Tenasserim, Birmah, Bengala, Hindostan.

1728 *Astronesthes chrysophekadion* Blkr \equiv *Stomianodon chrysophekadion* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Ichth. Bali p. 10, XXIV Chiroc. p. 21, Nat. T. Ned. I p. 424.

Hab. Bali, in mari.

1729 *Scopelus brachygynathos* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Manad. p. 65.

Nom. ind. *Bulan-bulan* Manad., *Pulung* Lab. Batj., *Pulang-pulang* Batj.

Hab. Bali, Celebes, Batjan, in mari.

1730 *Scopelus Dumerili* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Manad. p. 66.

Hab. Celebes, in mari.

1731 *Scopelosaurus Hoedti* Blkr, Acta Soc. Scient. Ind. Neerl. VI. 11^e Vischf. Amb.

Hab. Amboina, in mari.

Fam. CLUPEOIDEI.

1732 *Harengula dispilonotus* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Har. p. 49, Nat. T. Ned. Ind. III p. 456.

Hab. Banka, Singapura, in mari.

1733 *Harengula hypselosoma* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VIII p. 427.

Hab. Amboina, in mari.

- 1734 Harengula Kunzei Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XII p. 209.
 Hab. Ternate, Amboina, in mari.
- 1735 Harengula melanurus Blkr, Nat. T. Ned. Ind. V p. 245.
 Nom. ind. *Bik-hokko*, *Ekor-angus* Batj., *Oormetting* Sapar., *Biki-hoko* Tern., *Ar-mattin* Amb., Lab. Batj.
 Hab. Nias, Bali, Celebes, Ternate, Batjan, Amboina, Saparua, Ceram, in mari.
- 1736 Harengula moluccensis Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 609.
 Nom. ind. *Sakki* Sapar. Amb., Lab. Batj. *Salipan-batu* Manad., *Saas* Batj.
 Hab. Sumatra, Nias, Singapura, Bali, Celebes, Timor, Ternate, Batjan, Buro, Amboina, Saparua, Ceram, in mari.
- 1737 Clupeoides borneensis Blkr, Nat. T. Ned. Ind. I p. 275.
 Hab. Borneo, in fluviis.
- 1738 Clupeoides macassariensis Blkr ≡ Clupea macassariensis Blkr ol., Nat. T. Ned. Ind. III p. 772.
 Nom. ind. *Gusan* Sapar., *Kesan* Tern.
 Hab. Singapura, Celebes, Halmaheira, Ternate, Amboina, Saparua, Banda, in mari.
- 1739 Clupeichthys goniognathus Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IX p. 275.
 Hab. Sumatra, in fluviis.
- 1740 Sardinella brachysoma Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Har. p. 19.
 Nom. ind. *Tembang* Mal. Bat.
 Hab. Java, Sumatra, in mari.
- 1741 Sardinella clupeoides Blkr ≡ Amblygaster clupeoides Blkr ol., Verh. Bat. Gen. XXIV Har. p. 19, Nat. T. Ned. Ind. III p. 773.
 Nom. ind. *Bulan-bulan* Mal. Bat., *Tiram* Bint.
 Hab. Java, Sumatra, Bintang, Celebes, in mari.
- 1742 Sardinella leiogaster CV., Verh. Bat. Gen. XXIV Har. p. 18.
 Nom. ind. *Lemuru*, *Bulan-bulan* Mal. Bat., *Sardin* Manad., *Hunjala* Batj.
 Hab. Java, Sumatra, Celebes, Obi-major, Ceram, in mari.
Ceylon.
- 1743 Sardinella leiogastroides Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VII p. 255.
 Hab. Celebes, Ternate, Amboina, in mari.
- 1744 Sardinella lemuru Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 500.
 Nom. ind. *Lemuru* Mal. Bat.
 Hab. Java, in mari.
- 1745* Sardinella lineolata CV., Poiss. XX p. 197.
 Hab. *Buro*, *Ceylon.*
- 1746 Rogenia argyrotaenia Blkr, Bat. Gen. XXIV Har. p. 26, Nat. T. Ned. Ind. III p. 457:
 Nom. ind. *Tembang* Mal. Bat., *Kalapan* Ind. Bant.
 Hab. Java, Banka, in mari.

- 1747 *Spratella fimbriata* CV., Verh. Bat. Gen. XXIV Har. p. 27.
 Nom. ind. *Tembang* Mal. Bat., *Tanjyan* Ind. Bant.
 Hab. Java, Celebes, in mari.
Hindostan.
- 1748 *Spratella kowala* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Har. p. 28, Nat. T. Ned. Ind. II p. 492.
 Nom. ind. *Tembang* Mal. Bat., *Tamban* Bint.
 Hab. Java, Sumatra, Singapura, Bintang, Banka, Amboina, in mari.
- 1749 *Spratella pseudopterus* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Har. p. 50, Nat. T. Ned. Ind. III p. 432.
 Hab. Borneo, in ostiis fluviorum.
- 1750 *Spratella tembang* Blkr \equiv *Clupea gibbosa* Blkr ol., Verh. Bat. Gen. XXIV Har. p. 28, Nat. T. Ned. Ind. III p. 774.
 Nom. ind. *Tembang* Mal. Bat., *Tanjang* Ind. Bant.
 Hab. Java, Sumatra, Nias, Banka, Bali, Celebes, in mari.
- 1751 *Spratelloides argyrotaenia* Blkr \equiv *Clupea argyrotaenia* Blkr ol., Verh. Bat. Gen. XXIV Har. p. 29, Nat. T. Ned. Ind. III p. 457.
 Hab. Celebes, Ternate, in mari.
- 1752 *Meletta Schrammi* Blkr \equiv *Alausa Schrammi* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Ichth. Bali p. 11, XXIV Har. p. 30.
 Hab. Bali, in mari.
- 1753 *Clupalosa bulan* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Ichth. Madur. p. 12, XXIV Har. p. 30.
 Nom. ind. *Bulan* Jav., *Lintring* Madur.
 Hab. Java, Madura, in mari.
- 1754* *Clupeonia perforata* Cant., Cat. Mal. Fish. p. 294.
 Nom. ind. *Tamban nipes*, *Tamban batul* Mal.
 Hab. *Sumatra*, *Singapura*, *Pinang*, *Malacca*.
- 1755* *Kowala lauta* Cant., Cat. Mal. Fish. p. 297.
 Hab. *Pinang*.
- 1756* *Kowala thoracata* CV. \equiv *Kowal* Russ., fig. 186 \equiv *Clupea coval* Cuv. \equiv *Clupea kowal* Rüpp?, CV., Poiss. XX p. 267.
 Hab. *Pinang*, *Hindostan*, *Mare rubrum*?
- 1757 *Pellona amblyuropterus* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Har. p. 21.
 Nom. ind. *Maia-besar*, *Bulan-bulan* Mal. Bat.
 Hab. *Jaya*, Sumatra, in mari.
 Siam.
- 1758 *Pellona brachysoma* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Har. p. 22.
 Nom. ind. *Maia-besar*, *Bulan-bulan* Mal. Bat.
 Hab. Java, Sumatra, in mari.
- 1759 *Pellona ditchoa* CV. \equiv *Ditchoee* Russ., fig. 192, Verh. Bat. Gen. XXIV Har. p. 24.

- Nom. ind. *Mata-besar*, *Bulan-bulan* Mal. Bat.
 Hab. Java, Sumatra, in mari.
Hindostan.
- 1760 *Pellona Hoevenii* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Har. p. 26, Nat. T. Ned. Ind. III
 p. 712.
 Nom. ind. *Mata-besar*, *Bulan-bulan* Mal. Bat., *Brunuh* Ind. Bant.
 Hab. Java, Sumatra, Celebes, Halmahera, Obi-major, Amboina, Ceram, in mari.
- 1761 *Pellona affinis* Cant. \equiv *Alosa elongata* Benn. \equiv *Clupea affinis* Gr. \equiv *Platygaster affinis* Swns \equiv *Clupea (Ilisha) affinis* Richds. \equiv *Clupea melastoma* Blkr ol. To-
 pogr. Batav. \equiv *Pellona Grayana* CV., Verh. Bat. Gen. XXIV Har. p. 25.
 Nom. ind. *Mata-besar*, *Bulan-bulan* Mal. Bat.
 Hab. Java, Madura, Sumatra, Banka, Borneo, in mari et ostiis fluviorum.
Singapura, Pinang, Malacca, China, Siam, Bengala.
- 1762 *Pellona pristigastroides* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Har. p. 20.
 Nom. ind *Mata-besar* Mal. Bat.
 Hab. Java, Borneo, in mari.
- 1763 *Pellona Russellii* Blkr \equiv *Jangarloo* Russ., fig. 191 \equiv *Pellona Leschenaultii* Blkr ol.,
 Verh. Bat. Gen. XXIV p. 23, Nat. T. Ned. Ind. III p. 72.
 Nom. ind. *Mata-besar*, *Bulan-bulan* Mal. Bat., *Bulan* Jav., *Mata-leber* Ind. Pasur.,
Belia-mata Bint.
 Hab. Java, Madura, Singapura, Bintang, Banka, Borneo, Amboina, in mari
 et in fluviis.
Hindostan.
- 1764 *Pellona xanthopterus* Blkr, Bat. Gen. XXIV Har. p. 49, Nat. T. Ned. Ind. II p. 439.
 Hab. Borneo, in mari et fluviis,
- 1765 *Pristigaster indicus* Swns. \equiv *Pristogaster indicus* Swns \equiv *Tartoore* Russ., fig. 193 \equiv
Pristigaster tartoore CV. Verh. Bat. Gen. XXIV Har. p. 25.
 Nom. ind. *Mata-besar*, *Bulan-bulan* Mal. Bat.
 Hab. Java, Sumatra, Borneo, in mari.
Hindostan.
- 1766* *Raconda Russelliana* Gr., Cant., Cat. Mal. Fish. p. 292 \equiv *Apterygia ramcarate* Gr.
 \equiv *Pristogaster apterygia* Swns. \equiv *Apterygia Hamiltonii* CV., Poiss. XX p. 239.
 Hab. *Singapura, Pinang, Malacca, Bengala.*
- 1767 *Alausa brachysoma* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. V p. 527.
 Hab. Sumatra, in mari.
- 1768 *Alausa brevis* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Har. p. 35.
 Hab. Sumbawa, in mari.
- 1769 *Alausa ctenolepis* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Har. p. 32, Nat. T. Ned. Ind. III p. 74.

- Nom. ind. *Bulan-bulan* Mal. Bat.
 Hab. Java, Sumatra, Singapura, Banka, in mari.
- 1770 *Alausa ilisha* Blkr \equiv *Clupanodon ilisha* Buch., Verh. Bat. Gen. XXIV Har. p. 35.
 Nom. ind. *Mata-belo* Mal. Bat.
 Hab. Java, Sumatra, in mari.
China, Bengal.
- 1771 *Alausa kanagurta* Blkr \equiv *Keelee* Russ., fig. 195, Verh. Bat. Gen. XXIV Har. p. 34.
 Nom. ind. *Mata-belo* Mal. Bat.
 Hab. Java, Sumatra, Banka, in mari.
Hindostan.
- 1772 *Alausa macrurus* Blkr \equiv *Clupea macrura* K. v. H., Verh. Bat. Gen. XXIV Har. p. 31, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 501.
 Nom. ind. *Trubuk* Mal. Bat., *Trubo* Bint.
 Hab. Java, Sumatra, Bankalis, Singapura, in mari.
- 1773 *Alausa melanurus* CV., Verh. Bat. Gen. XXII Ichth. Bali p. 10, XIXV Har. p. 32.
 Nom. ind. *Tandipa* Manad.
 Hab. Sumatra, Bali, Celebes, Amboina, Ceram, in mari.
Nova-Guinea, Vanicolo, Borbonia.
- 1774 *Alausa champil* Cant., Cat. Mal. Fish. p. 302 \equiv *Clupea champil* Gr. \equiv *Pellona champil* CV., Poiss. XX p. 319.
 Hab. *Pinang.*
- 1775* *Alausa toli* CV., Poiss. XX p. 319.
 Hab. *Sumatra, Singapura, Pinang, Borneo.*
- 1776 *Engraulis Brownii* CV. \equiv *Piquitinga* Margr. \equiv *Atherina japonica* Houtt. \equiv *Atherina Brownii* Gm. \equiv *Stolephorus Commersonianus* Lac. \equiv *Clupea vittargentea* Lac. \equiv *Atherina Commersonii* Shaw \equiv *Atherina australis* J. White \equiv *Engraulis fasciatus* Les. \equiv *Engraulis Commersonii* Cuv. \equiv *Engraulis Commersonianus* Richds. \equiv *Clupea flos maris* Richds., Verh. Bat. Gen. XXIV Har. p. 39.
 Nom. ind. *Teri* Mal. Bat., *Tri-glaga* Ind. Pasur., *Gnasti* Batj., *Bilis* Bint., *Puti* Manad.
 Hab. Java, Madura, Bali, Sumatra, Singapura, Bintang, Banka, Borneo, Celebes, Batjan, Amboina, in mari.
Pinang, Nova-Hollandia, Nova-Zeelandia, China, Malacca, Hindostan, Mauritius, America orient.
- 1777 *Engraulis crocodilus* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Har. p. 35, Nat. Tijdschr. Ned. Ind. I p. 15.
 Hab. Borneo, in fluviis.
- 1778 *Engraulis Dussumieri* CV., Verh. Bat. Gen. XXIV Har. p. 43.
 Hab. Java, Singapura, in mari.
- 1779 *Engraulis encrasicholoides* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Har. p. 37, Nat. T. Ned. Ind. III p. 163.

- Nom. ind. *Tri Mal.* Bat., *Tjangkok* Ind. Bant., *Lungrah* Sapar., *Puri-mejrah* Amb.
Lompeh Manad., *Mejrah* Lab. Batj., *Ligoh* Batj.
- Hab. Java, Madura, Sumatra, Bali, Celebes, Timor, Ternate, Batjan, Amboina,
 Saparua, Ceram, Banda, in mari.
 Siam.
- 1780 Engraulis Hamiltoni Blkr \equiv Thrissa Hamiltonii Gr. \equiv Engraulis Grayi Blkr, Verh.
 Bat. Gen. XXIV Har. p. 41, Nat. T. Ned. Ind. II p. 492.
 Nom. ind. *Bulu-hajam* Mal. Bat., *Bilis* Ind. Bant., *Tempinis* Bint.
 Hab. Java, Sumatra, Bintang, Banka, Borneo, Batjan, Ceram, in mari.
- 1781 Engraulis melanochir Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Ichth. Mad. p. 13, XXIV Har. p. 36.
 Hab. Java, Madura, Sumatra, Borneo, in mari et fluviis.
 Siam.
- 1782 Engraulis mystax CV?, Verh. Bat. Gen. XXIV Har. p. 43.
 Nom. ind. *Bulu-hajam* Mal. Bat.
 Hab. Java, Sumatra, in mari.
Singapura, Pinang, Malacca, China, Bengal, Hindostan.
- 1783 Engraulis mystacoides Blkr \equiv Thryssa porava Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Ichth.
 Madur. p. 14, XXIV Har. p. 42.
 Nom. ind. *Bulu-hajam* Mal. Bat., *Sampen* Madur., *Blibiran*, *Bilis*, *Tri-trassa*, *Sangko*
 Jay.
 Hab. Java, Madura, Sumatra, Borneo, in mari et in ostiis fluviorum.
 Siam.
- 1784 Engraulis Pfeifferi Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 433.
 Hab. Borneo, in fluviis.
- 1785 Engraulis rhinorhynchos Blkr \equiv Engraulis kammalensis Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII
 Ichth. Madur. p. 13, XXIV Har. p. 41, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 434.
 Nom. ind. *Tri Mal.*, *Bangko* Javan., *Bulu-hajam* Mal. Bat., *Lompeh* Manad.
 Hab. Java, Madura, Bali, Banka, Borneo, Celebes, in mari et ostiis fluviorum.
- 1786 Engraulis Russellii Blkr \equiv Nattoo vel Nettooli Russ., fig. 187 \equiv Engraulis balinensis
 Blkr ol., Verh. Bat. Gen. XXII Ichth. Bali p. 11, XXIV Har. p. 38.
 Nom. ind. *Teri* Mal. Bat., *Tengadak* Ind. Bant., *Ubeh* Tern., *Puri-putih* Amb.,
Puti Lab. Batj. *Kumbah* Batj.
 Hab. Java, Sumatra, Bintang, Banka, Bali, Celebes, Ternate, Amboina, in mari.
Hindostan, China, Nova-Hollandia.
- 1787 Engraulis setirostris CV. \equiv Clupea setirostris Brouss. \equiv Yeka poorawah Russ., fig.
 201 \equiv Thryssa setirostris Cuv. \equiv Thryssa macrognathos Blkr ol., Verh. Bat. Gen.
 XXII Ichth. Mad. p. 14, XXIV Har. p. 44.
 Nom. ind. *Massan-massan* Madur., *Mambang* Jav. Surab., *Bulu-hajam* Mal. Bat.
 Hab. Java, Madura, Sumatra, Nias, Banka, Bali, Amboina, in mari.
Hindostan, Mare rubrum.

- 1788 Engraulis taty CV. \equiv Engraulis tenuifilis CV. \equiv Engraulis telaroides Blkr ol., Verh. Bat. Gen. XXII Ichth. Mad. p. 13, XXIV Har. p. 36.
 Nom. ind. *Bangko* Madur., Jav., *ulu-hajam* Mal. Bat., *Bikan-bikan* Malacc.
 Hab. Java, Madura, in mari.
Pinang, *Malacca*, Siam, *Hindostan*.
- 1789 Engraulis tri Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Har. p. 40, Nat. T. Ned. Ind. III p. 436.
 Nom. ind. *Teri* Mal. Bat.
 Hab. Java, Banka, Borneo, in mari.
- 1790 Engraulis Zollingeri Blkr, Contrib. Ichth. Celeb., Journ. Ind. Archip. III p. 73,
 Verh. Bat. Gen. XIV p. 38, Nat. T. Ned. Ind. XVI p. 172.
 Hab. Bali, Sumbawa, Celebes, in mari.
- 1791* Engraulis boelama CV., Poiss. XXI p. 26 \equiv Clupea boelama Forsk.
 Hab. *Amboina*, *Mauritius*, *Seychell.*, *Mare rubrum*.
- 1792* Engraulis breviceps Cant., Cat. Mal. Fish. p. 306.
 Hab. *Pinang*.
- 1793* Engraulis purawa CV., Poiss. XXI p. 47 \equiv Pedda poorawah Russ., fig. 190 \equiv
 Thryssa pedda poorawah Cuv. \equiv Clupea parava Buch. \equiv Thryssa megastoma Swains.
 Hab. *Pinang*, *Tengala*, *Hindostan*.
- 1794 Coilia borneensis Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Har. p. 45, Nat. T. Ned. Ind. III p. 437.
 Hab. Sumatra, Borneo, in mari et in fluviis.
- 1795 Coilia Dussumieri CV. \equiv Leptonurus chrysostigma Blkr ol., Verh. Bat. Gen. XXII
 Ichth. Madur. p. 14, XXIV Haring. p. 45.
 Hab. Java, Madura, Singapura, in mari et aquis fluvio-marinis.
Hindostan.
- 1796 Coilia Lindmani Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. III 6e Bijdr. vischf. Sumatra, p. 48.
 Hab. Sumatra, in fluviis.
- 1797 Coilia macrognathos Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Har. p. 50, Nat. T. N. Ind. II p. 436.
 Hab. Borneo, in aquis fluvio-marinis.
- 1798 Coilia Rebentischii Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. III V Twaalfde Bijdr. Vischf.
 Born. p. 5.
 Hab. Borneo, in aquis fluvio-marinis.
- 1799 Coilia Reynaldi CV?, Verh. Bat. Gen. XXV Nat. Ichth. Bengal. p. 148.
 Hab. Bengala, *Singapura*, *Pinang*, *Tenasserim*, *Pegu*.
- 1800 Chatoessus chacunda CV. \equiv Clupanodon chacunda Buch. \equiv Gonostoma javanicum K.
 v. H. \equiv Anodontostoma Hasseltii Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Ichth. Madur.
 p. 15, XXIV Har. p. 47.
 Nom. ind. *Selangkat* Mal. Bat., *Penden* Jav. Samar., *Slamat* Jav. Tegal, *Bandring*
 Ind. Surab., *Djangan* Ind. Pasur., *Belo* Ind. Bant.

Hab. Java, Madura, Sumatra, Singapura, Bintang, Banka, Borneo, Celebes, Hal-maheira, Amboina, in mari.

Pinang, Malacea, Bengala, Hindostan.

1801 *Chatoessus nasus* CV. \equiv *Clupea nasus* Bl. \equiv *Pedda Kome, Kome Russ.*, fig. 196, 197 \equiv *Chatoessus altus* Gr. \equiv *Chatoessus come* Richds., Verh. Bat. Gen. XXIV Har. p. 15, Nat. T. Ned. Ind. II p. 223.

Hab. Banka, Singapura Celebes, Batjan, Ceram, in mari.

Nova-Hollandia, Japonia, Hindostan.

1802 *Chatoessus selangkat* Blkr., Verh. Bat. Gen. XXIV Har. p. 47, Nat. T. Ned. Ind. III p. 458. Nom. ind. *Selangkat* Mal. Bat.

Hab. Java, Banka, Celebes, Amboina, in mari.

1803* *Chatoessus tampo* CV., Poiss. XXI p. 86.

Nom. ind. *Tampo* Mal. Fret. Malacc.

Hab. *Fretum Malaccense*.

Fam. OSTEOGLOSSOIDEI.

1804 *Osteoglossum formosum* Schleg. Müll., Nat. T. Ned. Ind. II p. 436.

Nom. ind. *Tangalasa* Ind. Born. austral., *Talissoh* Lampong.

Hab. Sumatra, Banka, Borneo, in fluviis.

Fam. NOTOPTEROIDEI.

1805 *Notopterus borneensis* Blkr., Verh. Bat. Gen. XXIV Chir. p. 26, Nat. T. Ned. Ind. II p. 437.

Hab. Borneo, in fluviis

1806 *Notopterus hypselonotus* Blkr., Verh. Bat. Gen. XXIV Chir. p. 27, Nat. T. Ned. Ind. III p. 604.

Hab. Sumatra, Borneo, in fluviis.

1807 *Notopterus kapirat* Blkr. \equiv *Tinca marina* Bont. \equiv *Notopterus Bontianus* CV? Blkr (nec CV.), Verh. Bat. Gen. XXIV Chir. p. 17, 27, Nat. T. Ned. Ind. I p. 423. Nom. ind. *Lopis, Kapirat* Mal. Batav.

Hab. Java, Sumatra, in fluviis.

1808 *Notopterus lopis* Blkr., Verh. Bat. Gen. XXIV Chir. p. 17, Nat. T. Ned. Ind. I p. 423. Nom. ind. *Lopis, Kapirat* Mal., Jav., Sund.

Hab. Java, Borneo, in fluviis.

1809 *Notopterus maculosus* Blkr., Verh. Bat. Gen. XXIV Chir. p. 26, Nat. T. Ned. Ind. II p. 438.

Hab. Sumatra, Borneo, in fluviis.

Fam. ANGUILLOIDEI.

- 1810 *Anguilla australis* Richds. Nat. T. Ned. Ind. XIII p. 389.
 Hab. Timor, in fluviiis.
Nova-Zeelandia, Diemenia, Ins. Auckland.
- 1811 *Anguilla marmorata* QG. \equiv Aalen Paling Valent., III p. 345 \equiv Geele gemarmelde slang Valent., III p. 497 fig. 469? \equiv *Anguilla bengalensis* Gr. \equiv *Anguilla Elphinstonei* Syk. Blkr ol. \equiv *Anguilla variegata* McCl. \equiv *Anguilla guttata* Cuv., Verh. Bat. Gen. XXV Mur. p. 15, 65, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 504.
 Nom. ind. *Lubang* Sund., *Mowa* Mal.
 Hab. Java, Sumatra, Bali, Celebes, Batjan?, Buro, Amboina, Ceram, in aquis dulcibus.
Hindostan, Bengal.
- 1812 *Anguilla mowa* Blkr \equiv *Anguilla moa* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIII Ichth. M. O. Java. p. 22, XXV Mur. p. 16.
 Nom. ind. *Mowa* Mal. Jav., *Sidat* Jav., *Olling* (jun.), *Larah* (adult.) Ind. Bant.
 Hab. Java, Sumatra, in fluviiis.
- 1813 *Anguilla sidat* Blkr \equiv *Anguilla Bont*, Hist. nat. et med. p. 75, \equiv *Anguilla malecumora* Rüpp. Verz. Mus. Senck. Pisc. p. 32?, Verh. Bat. Gen. XXV Mur. p. 17.
 Nom. ind. *Mowa* Mal. Jav., *Sidat* Jav., *Olling* (jun.), *Larah* (adult.). Ind. Bant.
 Hab. Java, Sumatra, Nias, Bali, in fluviiis.
- 1814* *Anguilla celebensis* Kp, Uebers. Aale, Arch. Naturgesch. XXII p. 55 (nomen tantum).
 Hab. Celebes.
- Fam. CONGEROIDEI.
- 1815 *Conger anagooides* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXV Mur. p. 76, Nat. T. Ned. Ind. VI p. 112.
 Nom. ind. *Ladu* Man., Labuh. Batj., *Totodi* Batj.
 Hab. Celebes, Amboina, Banda, in mari.
- 1816 *Conger bagio* Cant. \equiv *Conger longirostris* Benn? \equiv *Conger hamo* T. Schl. \equiv *Muraen-essox bagio* Kp., Verh. Bat. Gen. XXV Mur. p. 22, Nat. T. Ned. Ind. III p. 777.
 Nom. ind. *Putje-kanipa* Mal. Bat., *Malong* Bint., *Tjutju-meka* Lamp., *Kompah* Jav.
 Hab. Java, Sumatra, Bintang, Celebes, in mari.
Singapura, Pinang, Ins. Philipp., Japonia, China, Malacca, Hindostan, Mossamb.
- 1817 *Conger lepturus* Richds. \equiv *Uroconger lepturus* Kp, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. III 6^e Bijdr. Vischf. Sumatra p. 49.
 Hab. Sumatra, Celebes, in mari.
- 1818 *Conger Noordzieki* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. II 8^e Bijdr. Vischfaun. Amb. p. 86.
 Hab. Java, Sumatra, Amboina, in mari.
- 1819 *Conger singaporensis* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXV Mur. p. 21.
 Hab. Java, Singapura, in mari.

- 1820 Conger talabon Cuv. ≡ Meer Ael Nieuw. ≡ Anguilla indica Willgb. ≡ Talabon Russ., fig. 38 ≡ Conger longirostris Benn? ≡ Muraenesox serradentata McCl., Verh. Bat. Gen. XXV Mur. p. 18, Nat. T. Ned. Ind. III p. 77, V p. 456.
 Nom. ind. *Putje-kanipa* Mal. Bat., *Remang* Jav., *Ular* et *Malang* Mal. Fret. Malacc.
 Hab. Java, Sumatra, Nias, Singapura, Borneo, Celebes, in mari et aquis fluvio-marinis.
Malacca, Hindostan.
- 1821 Conger talabonoides Blkr, Verh. Bat. Gen. XXV Mur. p. 20.
 Nom. ind *Putje-kanipa* Mal. Bat.
 Hab. Java, in mari.
- 1822 Conger vulgaris Cuv. ≡ Congrus vulgaris Richds. ≡ Congrus leucophaeus Richds. ≡ Muraena conger L. ≡ Echelus grungus Raf. ≡ Conger communis Costa, Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. Ichth. Jap. p. 53.
 Hab. Java, Celebes, in mari.
Japonia, Europa.
- 1823 Moringua macrochir Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IX p. 71.
 Hab. Batu, in mari.
- 1824 Moringua microchir Blkr, Verh. Bat. Gen. XXV Mur. p. 66. Nat. T. Ned. Ind. IV p. 124.
 Hab. Java, Batu, Sumatra, Celebes, Ternate, Amboina, in mari.
- 1825* Moringua bicolor Kp, Uebers. Aale. Arch. Naturg. XXII, I p. 70.
 Hab. Timor.
- Fam. OPHISUROIDEI.
- 1826 Ophisurus colubrinus Richds. ≡ Muraena colubrina Bodd. ≡ Muraena fasciata Thunb. ≡ Muraena annulata Thunb. ≡ Gymnothorax annulatus Bl. Schn. ≡ Gymnothorax fasciatus Bl. Schn. ≡ Ophisurus alternans QG. ≡ Ophisurus colubrinus Richds. ≡ Ophisurus fasciatus Richds. ≡ Pisodonophis fasciatus Kp, Nat. T. Ned. Ind. XI p. 106.
 Hab. Sumatra, Cocos, Celebes, Buro, Amboina, Banda, in mari.
Polynesia, Japonia, Hindostan.
- 1827 Ophisurus bangko Blkr ≡ Centrurophis bangko Kp, Verh. Bat. Gen. XXV Mur. p. 67.
 Nom. ind. *Bangko* Mal. Bat.
 Hab. Java, Celebes, in mari.
- 1828 Ophisurus Bonapartei Blkr ≡ Ophisurus chrysospilos Blkr ≡ Poecilocephalus Bonaparti Kp, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. II 8^e Bijdr. Amb. p. 87.
 Hab. Amboina, in mari.
- 1829 Ophisurus boro Buch. ≡ Ophisurus harancha Buch. ≡ Ophiurus immaculata Swains. ≡ Ophisurus acuminata Swns. ≡ Ophisurus caudatus McCl. ≡ Ophisurus boro Cant. ≡ Boro, Borua, Harantja, Halantja Bengal. ≡ Pisodonophis boro Kp, Verh. Bat. Gen. XXV Nal. ichth. Beng. p. 156.

- Hab. Java, Amboina, in mari.
Pinang, Bengala.
- 1830 *Ophisurus brachysoma* Blkr \equiv *Pisodonophis brachysoma* Kp., Verh. Bat. Gen. XXV
 Mur. p. 55, Nat. T. Ned. Ind. III p. 776.
 Hab. Celebes, in mari.
- 1831 *Ophisurus Broekmeyeri* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Manad. p. 71.
 Hab. Celebes, in mari.
- 1832 *Ophisurus celebicus* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Manad. p. 70.
 Nom. ind. *Budi* Manad.
 Hab. Celebes, in mari.
- 1833 *Ophisurus cirrhocheilos* Blkr \equiv *Brachysomophis cirrhocheilos* Blkr, Act. Soc. Scient.
 Ind. Neerl. II 8^e Bijdr. vischf. Amb. p. 89.
 Hab. Amboina, in mari.
- 1834 *Ophisurus Diepenhorsti* Blkr, Act. Soc. Sc. Ind. Neerl. VI 8^e Bijdr. Vischf. Sumatra.
 Hab. Sumatra, in mari.
- 1835 *Ophisurus Hoevenii* Blkr \equiv *Pisodonophis Hoevenii* Kp., Verh. Bat. Gen. XXV Mur.
 p. 67, Nat. T. Ned. Ind. V p. 172.
 Hab. Celebes, in mari.
- 1836 *Ophisurus hypselopterus* Blkr \equiv *Pisodonophis hypselopterus* Kp., Verh. Bat. Gen.
 XXV Mur. p. 34, Nat. T. Ned. Ind. II p. 69.
 Hab. Borneo, in fluviis.
- 1837 *Ophisurus lumbricoides* Blkr \equiv *Ophisurus breviceps* Cant (nec Richds.) \equiv *Pisodonophis*
lumbricoides Kp., Verh. Bat. Gen. XXV Muraen. p. 32.
 Hab. Java, in mari.
Pinang.
- 1838 *Ophisurus MacClellandi* Blkr \equiv *Pisodonophis MacClellandi* Kp., Verh. Bat. Gen.
 XXV Mur. p. 33.
 Hab. Java, in mari.
- 1839 *Ophisurus macrochir* Blkr \equiv *Centrurophis macrochir* Kp., Verh. Bat. Gen. XXV
 Mur. p. 26, Nat. T. Ned. Ind. VII p. 446.
 Hab. Java, in mari.
- 1840 *Ophisurus maculosus* Cuv. \equiv *Ophisure ophis* Lac., II tab. 6 fig. 2, Verh. Bat. Gen.
 XXV Mur. p. 29, Nat. T. Ned. Ind. II p. 258.
 Hab. Buro, Banda, in mari.
Madagascar.
- 1841 *Ophisurus polyodon* Blkr, Act. Soc. Sc. Ind. Neerl. VI 8^e Bijdr. vischf. Sumatra.
 Hab. Sumatra, in mari.
- 1842 *Ophisurus potamophilus* Blkr \equiv *Pisodonophis potamophilus* Kp., Verh. Bat. Gen.
 XXV Mur. p. 68, Nat. T. Ned. Ind. V p. 458.

Hab. Borneo, in fluviis.

- 1843 *Ophisurus rutidoderma* Blkr \equiv *Pisodonophis rutidoderma* Kp, Verh. Bat. Gen. XXV Mur. p. 30.

Hab. Java, in mari.

- 1844 *Ophisurus rutidodermoides* Blkr \equiv *Pisodonophis rutidodermoides* Kp, Verh. Bat. Gen. XXV Mur. p. 31.

Hab. Java, in mari.

- 1845 *Ophisurus Schaapii* Blkr \equiv *Pisodonophis Schaapii* Kp, Verh. Bat. Gen. XXV Mur. p. 53, Nat. T. Ned. Ind. III p. 735.

Hab. Banka, Amboina, in mari et ostiis fluviorum.

- 1846* *Ophisurus altipennis* Blkr \equiv *Microdonophis altipennis* Kp, Uebers. Aale, Arch. Naturgesch. XXII, II p. 43.

Hab. Celebes.

- 1847* *Ophisurus apicalis* Benn., Catal. Zoöl Spec. Sumatr., Life of Raffles p. 692.

Hab. Sumatra.

- 1848* *Ophisurus cancrivorus* Richds., Zoöl. Ereb. Terr. Ichth. p. 97 tab. 50 fig. 6-9 \equiv *Ophiurus baccidens* Cant., Cat. Mal. Fish. p. 320 tab. 5 fig. 1 \equiv *Ophisurus sinensis* Richds. \equiv *Pisodonophis cancrivorus* Kp.

Hab. Singapura, Pinang, Malacca, India, Mauritius.

- 1849* *Ophisurus compar* Richds., Zoöl. Ereb. Terr. Ichth. p. 105 \equiv *Coecilophis compar* Kp, Uebers. Aale, Arch. Naturgesch. XXII, I p. 44.

Hab. Sumatra.

- 1850* *Ophisurus grandoculis* Cant Cat. Mal. Fish. p. 324 tab. 5. fig. 3 \equiv *Centrurophis grandoculis* Kp, Uebers. Aale. Arch. Naturg. XXII, I p. 42.

Hab. Pinang.

- 1851* *Ophisurus versicolor* Richds., Zoöl. Ereb. Terr. Fish. p. 103 \equiv *Elapsopis versicolor* Kp, Uebers. Aale, Arch. Natg. XXII, I p. 45.

Hab. Archip. Molucc.

- 1852 *Leiuranus Lacedepidii* Blkr \equiv *Muraena seu. Conger africanus* Seba, Thes. II tab. 69 fig. 2? \equiv *Ophisurus fasciatus* Lac., Verh. Bat. Gen. XXV Mur. p. 36.

Hab. Cocos, Sumatra, Batu, Sumatra.

- 1853* *Lamnostoma bicolor* Kp, Uebers. Aale, Arch. Naturgesch. XXII I p. 50.

Hab. Borneo.

- 1854 *Sphagebranchus marmoratus* Kp. \equiv *Dalophis marmorata* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXV Mur. p. 37, Nat. T. Ned. Ind. VII p. 100.

Hab. Sumatra, in mari.

- 1855 *Sphagebranchus moluccensis* Kp. \equiv *Dalophis moluccensis* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXV Mur. p. 70, Nat. T. Ned. Ind. V p. 246.

Hab. Batjan, Ceram, in mari et aquis fluvio-marinis.

1856 *Sphagebranchus polyophthalmus* Kp. \equiv *Dalophis polyophthalmus* Blkr \equiv *Anguisurus punctulatus* Kp., Verh. Bat. Gen. XXV Mur. p. 69, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 299, XVI p. 211.

Nom. ind. *Tindjang cassik* Mal. Sum.

Hab. Sumatra, in mari.

Java.

1857* *Sphagebranchus anceps* Kp. \equiv *Dalophis anceps* Cant., Cat. Mal. Fish. p. 327 tab. 6 fig. 1-4, Kp., Uebers. Aale, Arch. Ntgesch. XXII, I p. 51.

Hab. *Pinang*.

1858 *Muraenichthys gymnopterus* Blkr \equiv *Muraena gymnopterus* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXV Mur. p. 52, 71, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 506.

Hab. Java, Batu, Celebes, in mari.

1359 *Muraenichthys gymnotus* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. II 8^e Bijdr. Vischf. Amb. p. 90. Hab. Amboina, in mari.

1860 *Muraenichthys macropterus* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. II 8^e Bijdr. Vischf. Amb. p. 91.

Hab. Amboina, in mari.

1861 *Muraenichthys Schultzei* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XIII p. 366.
Hab. Java, in mari.

Fam. MURAENOIDEI.

1862 *Muraena albomarginata* T. Schl., Nat. T. Ned. Ind. XIII p. 77.
Hab. Buro, Amboina, in mari.

Japonia.

1863 *Muraena Agassizi* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VIII p. 458.
Hab. Cocos, in mari.

1864 *Muraena amblyodon* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Manad. p. 72.
Hab. Celebes, Buro, in mari.

1865 *Muraena batuensis* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XII p. 241.
Hab. Java, Batu, in mari.

1866 *Muraena Blochii* Blkr \equiv *Thyrsoidea Blochii* Kp., Verh. Bat. Gen. XXV Mur. p. 49,
Nat. T. Ned. Ind. VII p. 102.
Hab. Sumatra, in mari.

Borneo.

1867 *Muraena Boschi* Blkr \equiv *Thyrsoidea Boschii* Kp., Verh. Bat. Gen. XXV Mur. p. 52,
Nat. T. Ned. Ind. VII p. 103.
Hab. Sumatra, in mari.

1868 *Muraena Brummeri* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XVII p. 137.
Hab. Timor, in mari.

- 1869 *Muraena bullata* Richds. \equiv *Thyrsoidea bullata* Kp \equiv *Muraenophis tigrina* Cuv. \equiv *Muraen. leopardina* Mus. L. B. \equiv *Muraen. melanostigma* Mus. L. B., Nat. T. Ned. Ind. IX p. 276.
 Hab. Java, Sumatra, Ternate, Buro, in mari.
Borneo.
- 1870 *Muraena buroënsis* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XIII p. 79.
 Hab. Cocos, Buro, in mari.
- 1871 *Muraena cancellata* Richds. \equiv *Ruytaal Valent.*, fig. 413? \equiv *Thyrsoidea cancellata* Kp.
 \equiv *Muraena Valenciennei* Eyd. Soul., Verh. Bat. Gen. XXV Mur. p. 74, Nat. T. Ned. Ind. V p. 531, jun?, VIII p. 326.
 Hab. Cocos, Sumatra, Batu, in mari.
Nova-Hollandia occidentalis, Ins. Sandvicens., Prom. Upstart, Madeira.
- 1872 *Muraena catenata* Blkr (nec Richds.) \equiv *Muraena seu Conger brasiliensis* mas et fem. Seba, Thes. II tab. 69 fig. 4, 5. Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Amb. p. 66.
 Hab. Buro, Amboina, in mari.
- 1873 *Muraena ceramensis* Blkr \equiv *Thyrsoidea ceramensis* Kp, Verh. Bat. Gen. XXV Mur. p. 51, Nat. T. Ned. Ind. III p. 297.
 Hab. Celebes, Timor, Buro, Amboina, Ceram, in mari.
Java, Nouhiva.
- 1874 *Muraena colubrina* Richds. \equiv *Ophithorax colubrina* McCl. \equiv *Thyrsoidea colubrina* Kp., Nat. T. Ned. Ind. VI p. 335.
 Hab. Java, Cocos, Batu, Celebes, Flores, Ternate, Ceram, in mari.
Sumatra, Amboina, Nova-Brittannia, Ins. Societatis.
- 1875 *Muraena congeroides* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. VI 8^e Bijdr. vischf. Sumatra.
 Hab. Sumatra, in mari.
- 1876 *Muraena Duivenbodei* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. X p. 385.
 Hab. Ternate, in mari.
- 1877 *Muraena florislana* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VI p. 304.
 Hab. Flores, Ternate, in mari
- 1878 *Muraena griseo-badia* Richds. \equiv *Thyrsoidea griseo-badia* Kp, Nat. T. Ned. Ind. VIII p. 325.
 Hab. Bali, Sumatra, Nias, Batu, Sangi, Buro, Amboina, in mari.
Tonga ins., China.
- 1879 *Muraena isingteena* Richds. \equiv *Muraena isingleenoides* Blkr \equiv *Thyrsoidea isingleenoides* Kp, Verh. Bat. Gen. XXV Mur. p. 48, Nat. T. Ned. Ind. IX p. 277.
 Hab. Java, Sumatra, Nias, Batu, Ternate, Buro, Amboina, in mari.
China.
- 1880 *Muraena javanica* Blkr, Nat. T. Ned. XIX p. 347.
 Hab. Java, in mari.

- 1881 *Muraena pantherina* McCl. \equiv *Muraenophis pantherina* Lac. \equiv *Muraena picta* Thunb.
 \equiv *Muraena atomaria* Sol. \equiv *Muraena Pratbernon* QG. \equiv *Muraena variegata* QG.
 \equiv *Muraena lita* Richds. Blkr \equiv *Muraena siderea* Richds. \equiv *Siderea pantherina*
 Kp., Verh. Bat. Gen. XXV Mur. p. 47, Nat. T. Ned. Ind. III p. 294, X p. 383.
 Hab. Java, Celebes, Ternate, Amboina, Ceram, in mari.
Sumatra, Nova-Guinea, Nova-Hollandia septentrionalis, Guam.
- 1882 *Muraena macrurus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VII p. 324.
 Nom. ind. *Pampan, Pompa* Ind. Bant.
 Hab. Java, in mari.
- 1883 *Muraena melanospilos* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IX p. 279.
 Hab. Sumatra, Buro, in mari.
- 1884 *Muraena micropoëcillus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VIII p. 459.
 Hab. Cocos, Singapura, in mari.
- 1885 *Muraena monochrous* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. X p. 384.
 Nom. ind. *Ladu* Tern.
 Hab. Ternate, Amboina, in mari.
- 1886 *Muraena pardalis* T. Schl., Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. III 4^e Bijdr. Ichth. Jap. p. 301.
 Nat. T. Ned. Ind. XVI p. 205.
 Hab. Java, Cocos, in mari.
Japonia.
- 1887 *Muraena Petelli* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XI p. 84, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. II
 8^e Bijdr. Vischf. Amb. p. 92.
 Hab. Java, Amboina, in mari.
- 1888 *Muraena Pfeifferi* Blkr \equiv *Siderea Pfeifferi* Kp., Verh. Bat. Gen. XXV p. 72, Nat.
 T. Ned. Ind. V p. 173 (an *Muraenae pantherinae* McCl. variet.?).
 Hab. Celebes, Ceram, in mari.
- 1889 *Muraena polyopthalmus* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. 10^e Bijdr. Vischf. Celeb.
 p. 15.
 Hab. Celebes, in mari.
- 1890 *Muraena polyuranodon* Blkr \equiv *Polyuranodon Kuhli* Kp., Verh. Bat. Gen. XXV Mur.
 p. 75. Nat. T. Ned. Ind. IV p. 248.
 Hab. Sumatra, Celebes, Buro, Ceram, in mari et fluviis.
- 1891 *Muraena polyzona* Richds. \equiv *Muraen. sordida* Cuv. \equiv *Poecilophis polyzonus* Kp., Act.
 Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Manad. p. 73.
 Hab. Cocos, Celebes, Buro, Amboina, in mari.
- 1892 *Muraena prosopeion* Blkr \equiv *Thyrsoidea prosopeion* Kp., Verh. Bat. Gen. XXV Mur.
 p. 73, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 300.
 Hab. Cocos, Sumatra, in mari.

- 1893 *Muraena pseudothyrsoidea* Blkr. \equiv *Muraenophis de Coromandel* Lesch., Verh. Bat. Gen. XXV Mur. p. 44, Nat. T. Ned. Ind. III p. 778.
 Hab. Celebes, Amboina, in mari.
Hindostan.
- 1894 *Muraena Richardsoni* Blkr., Verh. Bat. Gen. XXV Mur. p. 45, Nat. T. Ned. Ind. III p. 296.
 Hab. Sumatra, Ceram, Goram, in mari.
- 1895 *Muraena schismatorhynchos* Blkr., Verh. Bat. Gen. XXV Mur. p. 71, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 301.
 Hab. Sumatra, in mari.
- 1896 *Muraena scoliodon* Blkr., Verh. Bat. Gen. XXV Mur. p. 45, Nat. T. Ned. Ind. VII p. 100.
 Hab. Sumatra, in mari.
- 1897 *Muraena tessellata* Richds. \equiv *Thyrsoidea tessellata* Kp., Verh. Bat. Gen. XXV Mur. p. 74, Nat. T. Ned. Ind. V p. 530.
 Hab. Java, Duizend-ins., Cocos, Sumatra, Batu, Singapura, in mari.
- 1898 *Muraena tile* Cant. Richds. \equiv *Thyrsoidea tile* Kp. \equiv *Muraena vermiculata* Richds.
 \equiv *Muraena gracilis* Richds., Verh. Bat. Gen. XXV Nal. Ichth. Beng. p. 159,
 Nat. T. Ned. Ind. IX p. 427.
 Hab. Sumatra, Banka, Borneo, in aquis fluvio-marinis et in fluviis.
Bengala.
- 1899 *Muraena Troscheli* Blkr., Verh. Bat. Gen. XXII Ichth. Bali p. 11, XXV Mur. p. 46, Nat. T. Ned. Ind. VII p. 101.
 Hab. Sumatra, Bali, Ternate, in mari.
- 1900 *Muraena variegata* Richds. \equiv *Echidna variegata* Borst. \equiv *Muraena nebulosa* Thunb.
 \equiv *Gymnothorax echidna* Bl. Schn. \equiv *Muraena ophis* Rüpp., Richds., Peters \equiv
Poecilophis variegatus Kp., Verh. Bat. Gen. XXX Mur. p. 47, Nat. T. Ned. Ind. III p. 295.
 Hab. Java, Cocos, Celebes, Timor, Buro, Amboina, Ceram, Goram, in mari.
Sumatra, Nova-Hollandia, Nova-Brittannia, Otaiti, Ulietea, China, Ocean Indicum, Mossamb.
- 1901 *Muraena xanthospilos* Blkr., Nat. T. Ned. Ind. XIX p. 350.
 Hab. Java, in mari.
- 1902 *Muraena zebra* Shaw \equiv *Gymnomuraena zebra* Benn., Nat. T. Ned. Ind. XIV p. 80
 Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. II 8^e Bijdr. Amb. p. 93.
 Hab. Buro, Amboina, in mari.
Sumatra, Nova-Brittannia, Madagascar.
- 1903* *Muraena Bleekeri* \equiv *Enchelynassa Bleekeri* Kp., Arch. Naturgesch. XXI p. 212 tab.
 10 fig. 3, Uebers. Aale Arch. Nat. XXII, I p. 59.
 Hab. *Arch. indic?*, *Oc. pacificum?*

- 1904* *Muraena canina* QG., Zoöl. Voy. Uranie p. 247.
 Hab. *Wageu, Rawak.*
- 1905* *Muraena crudelis* Blkr \equiv *Eurymyctera crudelis* Kp., Uebers. Aale, Arch. Naturgesch. XXII, I p. 59.
 Hab. *Java.*
- 1906* *Muraena delicatulus* Blkr \equiv *Poecilophis delicatulus* Kp., Uebers. Aale, Arch. Naturgesch. XXII, I p. 67.
 Hab. *Archip. Molucc.*
- 1907* *Muraena marmorata* QG. Zoöl. Voy. Uran. p. 247.
 Hab. *Wageu, Rawak.*
- 1908* *Muraena J. Müller* Kp., Uebers. Aale, Arch. Naturgesch. XXII, I p. 58.
 Hab. *Archip. Molucc.*
- 1909* *Muraena satete* Cant. \equiv *Strophidon longicaudata* McCl. \equiv *Thyrsoidea satete* Kp., Uebers. Aale, Arch. Naturgesch. XXII, I p. 62.
 Hab. *Pinang, Bengala.*
- 1910* *Muraena thyrsoidea* Richds. \equiv *Mur. arenatus* Cuv. \equiv *Thyrsoidea arenata* Kp., Uebers. Aale, Arch. Naturgesch. XXII, I p. 61.
 Hab. *Pinang, China.*
- 1911* *Muraena venosa* Kp., Uebers. Aale, Arch. Naturgesch. XXII, I p. 58.
 Hab. *Timor.*
- 1912 *Uropterygius micropterus* Blkr \equiv *Muraena micropterus* Blkr (nec. eadem species ac *Uropterygius unicolor* Rüpp. ut ap. Kp., Uebers. Aale, Arch. Naturgesch. XXII I p. 69), Verh. Bat. Gen. XXV Mur. p. 50, Nat. T. Ned. Ind. III p. 298.
 Hab. Flores, Amboina, Ceram, in mari.
- 1913 *Uropterygius xanthopterus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XIX p. 350.
 Hab. Java, in mari.
- 1914 *Muraenoblenna tigrina* Kp., Blkr \equiv *Ichthyophis tigrinus* Less., Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. II 8^e Bijdr. Vischf. Amb. p. 93.
 Hab. Java, Cocos, Amboina, in mari.
Nova-Hibernia, Ualan, Celebes.
- 1915* *Aphthalmichthys javanicus* Kp., Uebers. Aale, Arch. Naturgesch. XXII, I p. 68.
 Hab. *Java.*
- Fam. **SYNBRANCHOIDEI.**
- 1916 *Ophisternon bengalensis* McCl. \equiv *Synbranchus immaculatus* Cant., Blkr (nec Bl.) \equiv *Tetrabranchus microphthalmus* Blkr ol., Verh. Bat. Gen. XXV Mur. p. 57, Nat. T. Ned. Ind. II p. 69, III p. 438.
 Nom. ind. *Putjuk-kirai* Ind. Bantam.

Hab. Java, Borneo, Celebes, in fluviis.

Bengala.

1917* *Ophisternon caligans* Blkr \equiv *Synbranchus caligans* Cant., Cat. Mal. Fish. p. 334 tab. 7 fig. 1—3.

Nom. ind. *Belut* Mal.

Hab. *Pinang*.

1918 *Monopterus javanensis* Lac. \equiv *Unibranchaperture lisse* Lac., V tab. 17 fig. 3 \equiv *Monopterus javanicus* Shaw \equiv *Ophicardia Phayriana* McCl. \equiv *Monopterus cinereus* Richds. \equiv *Monopterus?* (*Symbranchus?*) *xanthognathus* Richds. \equiv *Ophicardia xanthognatha* Richds. \equiv *Monopterus laevis* Richds. \equiv *Symbranchus grammicus* Cant., Verh. Bat. Gen. XXIII Ichth. M. O. Java p. 22, XXV Mur. p. 59.

Nom. ind. *Lindung* Mal., *Belut*, *Welut* Jav., Sund., *Belat* Bint.

Hab. Java, Sumatra, Bintang, Banka, Natuna, Borneo, Celebes, in fluviis et in paludibus.

China, Malacca.

Fam. HELMICHTHYOIDEI.

1919 *Leptocephalichthys hypselosoma* Blkr \equiv *Leptocephalus hypselosoma* Blkr., Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Manad. p. 69.

Nom. ind. *Glas* Manad.

Hab. Celebes, in mari.

1920 *Leptocephalichthys taenioides* Blkr \equiv *Leptocephalus taenia* Blkr (nec Less.), Nat. T. Ned. Ind. VIII p. 428.

Hab. Amboina, in mari.

1921* *Leptocephalus dentex* Cant., Cat. Mal. Fish. p. 233.

Hab. *Pinang*,

1922* *Leptocephalus taenia* Less., Zoöl. Voy. Coq. II p. 126.

Hab. *Nova-Guinea*.

Fam. PLEURONECTEOIDEI.

1923 *Hippoglossus erumei* Cuv. \equiv *Pleuronectes erumei* Bl. Schn. \equiv *Adalah* Russ., fig. 69 \equiv *Nooree* Nalaka C. Russ., fig. 77 \equiv *Hippoglossus nalaka* Cuv. \equiv *Hippoglossus dentex* Richds., Verh. Bat. Gen. XIX Pleur. p. 13.

Nom. ind. *Kalankau*, *Mata-sablah* Mal. Bat., *Bettet* Ind. Cherib., *Grobiat* Ind. Pasur., *Siblah* Mal. Frect. Malacc.

Hab. Java, Madura, Sumatra, Singapura, Bintang, Banka, Amboina, in mari.
Pinang, China, Malacca, Bengala, Hindostan, Mare rubrum..

1924* *Platessa Russellii* Gr., Illustrat. Ind. Zoöl. II tab. 94 fig. 2. Cant., Cat. Mal. Fish. p. 214.

- Nom. ind. *Siblah* Mal. Fret. Malacc.
 Hab. *Singapura, Pinang, Malacca.*
- 1925 Rhombus aspilos Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Pleur. p. 16, Nat. T. Ned. Ind. I p. 408.
 Nom. ind. *Mata-sablah* Mal. Bat.
 Hab. Java, Bali, Sumatra, in mari.
- 1926 Rhombus cocosensis Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VIII p. 179.
 Hab. Cocos, in mari.
- 1927 Rhombus javanicus Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 502.
 Nom. ind. *Mata-sablah* Mal. Bat.
 Hab. Java, in mari.
- 1928 Rhombus lentiginosus Richds., Verh. Bat. Gen. XXIV Pleur. p. 15.
 Nom. ind. *Mata-sablah, Tampar* Mal. Bat., *Seblah* Amb.
 Hab. Java, Sumatra, Singapura, Bintang, Banka, Borneo, Celebes, Amboina, Ceram, in mari.
Nova-Hollandia septentrionalis.
- 1929 Rhombus Mogkii Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VII p. 256.
 Nom. ind. *Memah* Tern., *Lalaw* Amb.
 Hab. Bali, Celebes, Ternate, Amboina, in mari.
- 1930 Rhombus pavo Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VI p. 177.
 Hab. Cocos, in mari.
- 1931 Rhombus poecilurus Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Pleur. p. 39, Nat. T. Ned. Ind. III p. 293.
 Hab. Banka, Amboina, in mari.
- 1932 Rhombus pantherinus Rüpp. \equiv Rhombus sumatranaus Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Pleur. p. 14, Nat. T. Ned. Ind. I p. 409, VIII p. 177.
 Nom. ind. *Tampar* Sapar., Amb.
 Hab. Cocos, Bali, Sumatra, Batu, Celebes, Flores, Batjan, Amboina, Saparua, Ceram, Banda, in mari.
Mare rubrum, Mossamb.
- 1933 Rhombus polystilos Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 503.
 Nom. ind. *Mata-sabla* Mal. Bat.
 Hab. Java, Sumatra, Celebes, Batjan, in mari.
- 1934 Rhombus triocellatus Cuv., Nat. T. Ned. Ind. V p. 528.
 Hab. Sumatra, in mari.
Hindostan.
- 1935 Rhomboidichthys myriaster Blkr \equiv Rhombus myriaster T. Schl., Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Manad. p. 67.
 Hab. Celebes, in mari.
Japonia.

Fam. SOLEOIDEI.

- 1936 *Solea maculata* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Pleur. p. 17, Nat. T. Ned. Ind. I p. 409.
 Nom. ind. *Lida*, *Mata-sabla* Mal. Bat.
 Hab. Java, Bintang, in mari.
- 1937* *Solea humilis* Cant., Cat. Mal. Fish. p. 219.
 Hab. Pinang.
- 1938* *Solea irrorata* Kuhl ap. Rüpp., Mus. Senckenb., Pisc. p. 19 (nomen tantum).
 Hab. *Mare javanicum*.
- 1939* *Solea trichodactyla* Cuv. Kp, Uebers. Soleinae Arch. Naturgesch. XXIV, I p. 95.
 ≡ *Pleuronectes trichodactyla* L. ≡ *Monochir trichodactylus* Cuv.
 Hab. Amboina.
- 1940 *Synaptura aspilos* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Pleur. p. 29, Nat. T. Ned. Ind. III p. 74.
 Hab. Singapura, in mari.
- 1941 *Synaptura heterolepis* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Amb. p. 65.
 Hab. Amboina, in mari.
- 1942 *Synaptura macrolepis* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. V, Twaalfde Bijdr. Ichth.
 Born. p. 7.
 Hab. Borneo, in mari.
- 1943 *Synaptura marmorata* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. V p. 90.
 Hab. Solor, in mari.
- 1944 *Synaptura pan* Cant. ≡ *Pleuronectes pan* Buch. ≡ *Solea pan* Cuv. ≡ *Brachirus pan* Swns.
 Verh. Bat. Gen. XXIV Pleur. p. 30, Nat. T. Ned. Ind. I p. 410.
 Hab. Bintang, Singapura, Biliton, in mari et aquis fluvio-marinis.
Bengala.
- 1945 *Synaptura panooides* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Pleur. p. 30, Nat. T. Ned. Ind.
 II p. 440.
 Nom. ind. *Lidah* Mal. Bandjermas.
 Hab. Borneo, in fluviis.
- 1946 *Synaptura Russellii* Blkr ≡ *Jerree potoo* A. Russ., fig. 70 ≡ *Brachirus Commersoni*
 Swns. ≡ *Solea Russellii* Blkr ≡ *Synaptura Commersoniana* Cant., Verh. Bat. Gen.
 XXIV Pleur. p. 15.
 Nom. ind *Lidah* Mal. Bat.
 Hab. Java, Borneo, Singapura, in mari et in fluviis.
Singapura, *Pinang*, *Malacca*.
- 1947* *Euryglossa?* *ovalis* Kp ≡ *Solea ovalis* Richds., Rep. ichth. Chin. p. 279 ≡ *Solea ovata*
 Cant., Cat. Mal. Fish. p. 220, Kp, Uebers. Solein., Arch. Naturgesch. XXIV, I p. 95.
 Hab. Pinang, China.

- 1948 *Aesopia zebra* Kp \equiv *Pleuronectes zebra* Bl. \equiv *Solea zebra* Cuv. \equiv *Brachirus zebra* Swns. \equiv *Solea ommatura* Richds. \equiv *Solea zebrina* T. Schl. \equiv *Synaptura zebra* Cant. \equiv *Aesopia ommatura* Kp, Verh. Bat. Gen. XXIV Pleur. p. 16.
 Nom. ind. *Lidah* Mal. Bat.
 Hab. Java, Singapura, in mari.
Sumatra, Pinang, Borneo, Japonia, China, Bengala.
- 1949 *Soleichthys heterorhinos* Blkr \equiv *Solea heterorhinos* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Amb. p. 64.
 Hab. Celebes, Amboina, in mari.
- 1950 *Achirus Hartzfeldi* Blkr \equiv *Aseraggodes Hartzfeldi* Kp, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 123.
 Hab. Amboina, in mari.
- 1951 *Achirus melanospilos* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VII p. 257.
 Nom. ind. *Sablah* Manad., Labuh. Batj., *Tamper-nonno* Batj.
 Hab. Celebes, Amboina, in mari.
- 1952 *Achirus pavoninus* Lac. \equiv *Pleuronectes pavoninus* Shaw \equiv *Achirus maculatus* K. v. H., Verh. Bat. Gen. XXIV Pleur. p. 18.
 Nom. ind. *Mata-sablah* Mal. Bat.
 Hab. Java, Sumatra, Nias, Singapura, Banka, Celebes, Ceram, in mari.
Pinang.
- 1953 *Achirus poropterus* Blkr \equiv *Aseraggodes poropterus* Kp, Verh. Bat. Gen. XXIV Pleur. p. 19, Nat. T. Ned. Ind. I p. 410.
 Nom. ind. *Mata-sablah* Mal. Bat.
 Hab. Java, Sumatra, Nias, Amboina, in mari.
- 1954 *Achirus Thepassi* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VI p. 500.
 Hab. Celebes, Amboina, in mari.
- 1955 *Achiroides leucorhynchos* Blkr \equiv *Eurypleura leucorhyncha* Kp, Verh. Bat. Gen. XXIV Pleur. p. 20, Nat. T. Ned. Ind. I p. 411.
 Nom. ind. *Telumpa* Jav.
 Hab. Java, in fluviis.
- 1956 *Achiroides melanorhynchos* Blkr \equiv *Plagusia melanorhynchos* Blkr \equiv *Eurypleura melanorhyncha* Kp, Verh. Bat. Gen. XXIV Pleur. p. 19, Nat. T. Ned. Ind. I p. 15.
 Hab. Sumatra, Borneo, in fluviis.
- Fam. PLAGUSIOIDEI.
- 1957 *Plagusia bilineata* Cuv. \equiv *Pleuronectes bilineatus* Bl. \equiv *Plagusia Blochii* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Pleur. p. 21, Nat. T. Ned. Ind. I p. 411.
 Nom. ind. *Lemper Lidah* Mal. Bat., *Lattilat*, *Lindroh*, *Nilah* Jav.
 Hab. Java, Sumatra, in mari.
Singapura, Pinang, Malacca.

- 1958 *Plagusia marmorata* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Pleur. p. 20, Nat. T. Ned. Ind. I p. 411.
 Nom. ind. *Lidah* Mal. Bat., *Sablah* Manad.
 Hab. Java, Sumatra, Batu, Bali, Celebes, Batjan, Amboina, in mari.
- 1959 *Arelia borneensis* Blkr \equiv *Plagusia borneensis* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. V Twaalfde Bijdr. Vischf. Borneo p. 6.
 Hab. Borneo, in mari.
- 1960 *Arelia brachyrhynchos* Blkr \equiv *Plagusia brachyrhynchos* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Pleur. p. 24, Nat. T. Ned. Ind. I p. 414.
 Nom. ind. *Lidah* Mal. II Bt.
 Hab. Java, Singapura, Celebes, in mari.
- 1961 *Arelia Feldmanni* Blkr \equiv *Plagusia Feldmanni* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. V p. 455.
 Hab. Borneo, in fluviis.
- 1962 *Arelia javanica* Kp \equiv *Plagusia javanica* K. v. H., Verh. Bat. Gen. XXIV Pleur. p. 24, Nat. T. Ned. Ind. I p. 414.
 Nom. ind. *Lemper*, *Lidah* Mal. Bat., *Lattilat* Ind. Bant.
 Hab. Java, Banka, Amboina, in mari.
- 1963 *Arelia lida* Blkr \equiv *Plagusia lida* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Pleur. p. 23, Nat. T. Ned. Ind. I p. 413.
 Nom. ind. *Lidah* Mal. Bat.
 Hab. Java, Celebes, in mari.
- 1964 *Arelia Kaupi* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. VI Achtste Bijdr. vischf. Sumatra.
 Hab. Sumatra, in mari.
- 1965 *Arelia Kopsi* Blkr \equiv *Plagusia Kopsii* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Pleur. p. 31, Nat. T. Ned. Ind. II p. 494.
 Nom. ind. *Lida-lida* Bint.
 Hab. Sumatra, Singapura, Bintang, Amboina, in mari.
- 1966 *Arelia macrolepidota* Blkr \equiv *Plagusia macrolepidota* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Pleur. p. 25, Nat. T. Ned. Ind. I p. 415.
 Nom. ind. *Lidah* Mal. Bat.
 Hab. Java, Sumatra, Banka, in mari.
Hindostan.
- 1967 *Arelia melanopterus* Blkr \equiv *Plagusia ceratophrys* K. v. H. \equiv *Plagusia melanopterus* Blkr \equiv *Plagusia monopus* Blkr \equiv *Arelia ceratophrys* Kp, Verh. Bat. Gen. XXII Ichth. Bali p. 11, XXIV Pleur. p. 25, Nat. T. Ned. Ind. I p. 415.
 Nom. ind. *Lidah* Mal. Bat., *Lattilat* Ind. Bant.
 Hab. Java, Sumatra, Bali, in mari.
- 1968 *Arelia microlepis* Blkr \equiv *Plagusia microlepis* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Pleur. p. 31, Nat. T. Ned. Ind. I p. 413.
 Hab. Borneo, in fluviis.

- 1969 *Arelia oligolepis* Blkr \equiv *Plagusia oligolepis* Blkr, Nat. T. Ned. Ind., VII p. 445.
 Nom. ind. *Lida* Mal. Bat.
 Hab. Java, in mari.
- 1970 *Arelia oxyrhynchos* Blkr \equiv *Plagusia oxyrhynchos* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Pleur. p. 26, Nat. T. Ned. Ind. I p. 416.
 Nom. ind. *Lidah* Mal. Bat.
 Hab. Java, Borneo, Amboina, in mari.
- 1971 *Arelia polytaenia* Blkr \equiv *Plagusia polytaenia* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. V p. 529.
 Hab. Sumatra, Amboina, in mari.
- 1972 *Arelia potous* Kp \equiv *Jerreee potoo* D. Russ., fig. 73 \equiv *Plagusia potous* Cuv. \equiv *Cynoglossus lingua* Buch. \equiv *Plagusia lingua* Cant. \equiv *Arelia lingua* Kp, Verh. Bat. Gen. XXIV Pleur. p. 23.
 Nom. ind. *Lida-passir* Mal. Bat., *Lattilat* Ind. Bant.
 Hab. Java, Borneo, in mari et in fluviiis.
Singapura, Pinang, Malacca, Bengala, Hindostan.
- 1973 *Arelia quadrilineata* Kp \equiv *Achirus bilineatus* Lac. \equiv *Plagusia quadrilineata* K. v. H., Blkr \equiv *Plagusia bilineata* Cant., Verh. Bat. Gen. XXIV Pleur. p. 21, Nat. T. Ned. Ind. I p. 412.
 Nom. ind. *Lida-lumpur* Mal. Bat.
 Hab. Java, Sumatra, Bintang, Banka, Borneo, Celebes, Amboina, in mari et in aquis fluvio-marinis.
Singapura.
- 1974 *Arelia sumatrensis* Blkr \equiv *Plagusia sumatrana* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. V p. 529.
 Hab. Sumatra, in mari.
- 1975 *Arelia Waandersi* Blkr \equiv *Plagusia Waandersii* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VII p. 98.
 Hab. Sumatra, in fluviiis.
- 1976* *Arelia macrorhynchos* Blkr \equiv *Plagusia macrorhynchos* Blkr, sec. delin. inedit., Verh. Bat. Gen. XXIV Pleur. p. 22, Nat. T. Ned. Ind. I p. 413.
 Hab. Java, in mari.
- 1977* *Cantoria pinangensis* Kp \equiv *Plagusia Cantori* Blkr \equiv *Plagusia potous* Cant., Cat. Mal. Fish. p. 235 (nec alior.).
 Hab. *Singapura, Pinang, Malacca.*
- 1978* *Trulla Cantori* Kp \equiv *Plagusia trulla* Cant., Cat. Mal. Fish. p. 231.
 Hab. *Pinang, Malacca.*
- 1979* *Trulla grandisquamis* Kp \equiv *Plagusia grandisquamis* Cant., Cat. Mal. Fish. p. 232.
 Hab. *Pinang, Malacca.*
- 1980* *Icania cynoglossa* Kp. \equiv *Achirus cynoglossus* Buch. \equiv *Plagusia cynoglossa* Cant., Cat. Mal. Fish. p. 229.
 Hab. *Pinang, Bengala.*

Fam. AMPHISILEOIDEI.

- 1981 *Amphisilen scutata* Klein ≡ Ikan Piso of Mesvisch Valent., fig. 243 ≡ Ikan Peixe Ruysch, Amb. tab. 3 fig. 7 ≡ *Amphisilen cauda recta* Seba, Thes. III tab. 34 fig. 5 ≡ *Centriscus scutatus* Lac., *Amphisile scutata* Cuv., Nat. T. Ned. Ind. II p. 245.
Syn. *Piso* Mal. Bat., Jav.
Hab. Java, Sumatra, Nias, Batu, Banka, Celebes, Sangi, Halmahera, Ternate, Batjan, Amboina, Banda, Goram, in mari.
Singapura, China, Ocean. indicum, Mare rubrum.

Fam. SYNGNATHOIDEI.

- 1982 *Ichthyocampus carce* Kp. ≡ *Syngnathus carce* Buch. ≡ *Syngnathus platygynathus* K. v. H., Verh. Bat. Gen. XXV Nat. Ichth. Beng. p. 161.
Hab. Java, Bengal.
- 1983* *Ichthyocampus Belcheri* Kp., Lophobr. Arch. Naturgesch. XIX, I p. 231 (nomen tantum).
Hab. Borneo, China.
- 1984* *Stigmatopora argus* Kp., Lophobr., Arch. Naturgesch. XIX, I p. 233. ≡ *Syngnathus argus* Richds.
Hab. Nova-Guinea, Diemenia.
- 1985* *Corythoichthys haematopterus* Blkr ≡ Ikan Boaja ketjil of Kleene Kaaiman Valent., fig. 81 ≡ *Fluiter seu Petim breaba seu Tabakspypvisch* Ruysch, Amb. tab. 6 fig. 18 Boujaya Counting Ren., I tab. 4 fig. 30? ≡ *Syngnathus fasciatus* Gr. ≡ *Syngnathus pictus* Hempr. Ehr. ≡ *Syngnathus gularis* Hempr. Ehr. Mus. Berol. ≡ *Corythoichthys fasciatus* Kp., Verh. Bat. Gen. XXV Trosk. p. 20, Nat. T. Ned. Ind. II p. 259.
Hab. Batu, Flores, Ternate, Buro, Amboina, Ceram, Banda, in mari.
Zanzibar, Mossamb.
- 1986* *Corythoichthys fasciculatus* Kp., Lophobr. Arch. Naturgesch. XIX, I p. 231 (nomen tantum).
Hab. Java.
- 1987* *Corythoichthys penicillus* Blkr ≡ *Syngnathus penicillus* Cant., Cat. Mal. Fish. p. 386.
Hab. Pinang.
- 1988 *Syngnathus Andersoni* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XV p. 465.
Hab. Cocos, in mari.
- 1989 *Syngnathus bicoarctatus* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. II 8^e Bijdr. Amb. p. 99.
Hab. Amboina, in mari.
- 1990 *Syngnathus budi* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Manad. p. 77.
Nom. ind. *Budi* Manad.
Hab. Celebes, in aquis fluvio-marinis.

- 1991 *Syngnathus cyanospilos* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VI p. 114.
Hab. Banda, in mari.
- 1992 *Syngnathus djarong* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXV Trosk. p. 22, Nat. T. Ned. Ind. VII p. 325.
Nom. ind. *Pangerek* Ind. Bant.
Hab. Java, Sumatra, in ostiis fluviorum.
- 1993 *Syngnathus gastrotaenia* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXV Trosk. p. 22, Nat. T. Ned. Ind. III p. 713.
Hab. Ceram, in mari.
- 1994 *Syngnathus heptagonus* Blkr \equiv *Hippichthys heptagonus* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Ichth. Mad. p. 15, XXV Trosk. p. 23.
Nom. ind. *Sogoprono* Jav.
Hab. Java, Madura, Bali, in aquis fluvio-marinis et in mari.
- 1995 *Syngnathus Helfrichi* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XI p. 428.
Hab. Borneo, in fluviis.
- 1996 *Syngnathus Hunnii* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. VI 8^e Bijdr. Vischf. Sumatra.
Hab. *Sumatra*, in aquis fluvio-marinis.
- 1997 *Syngnathus leiaspis* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXV Trosk. p. 20.
Hab. Java, in aquis fluvio-marinis.
- 1998 *Syngnathus?* *mento* Blkr \equiv *Syngnathus mento* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Manad. p. 75.
Nom. ind. *Budi-niki* Man.
Hab. Celebes, in aquis fluvio-marinis.
- 1999 *Syngnathus Retzii* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Man. p. 76.
Nom. ind. *Eudi* Manad.
Hab. Celebes, in aquis fluvio-marinis.
- 2000 *Syngnathus tapeinosoma* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VI p. 376.
Hab. Java, in mari.
- 2001 *Syngnathus tetraphthalmus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XV p. 467.
Hab. Cocos, in mari.
- 2002* *Syngnathus argyrostictus* K. v. H., Kp, Lophobr. Arch. Naturgesch. XIX, I p. 231
(nomen tantum).
Hab. Java.
- 2003* *Syngnathus Kuhlii* Kp, Lophobr. Arch. Naturgesch. XIX, I p. 232 (nomen tantum)
 \equiv *Syngnathus variegatus* K. v. H.
Hab. Java.
- 2004* *Syngnathus sundaicus* Blkr sec. delin. Hasselt, Verh. Bat. Gen. XXV Trosk. p. 21.
Hab. Java.

- 2005 *Doryichthys deokhatoides* Blkr \equiv *Syngnathus deokhatoides* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXV Trosk. p. 17, Nat. T. Ned. Ind. VII p. 106.
Hab. Sumatra, Borneo, in fluviis.
- 2006 *Doryichthys manadensis* Blkr \equiv *Syngnathus manadensis* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Man. p. 78.
Nom. ind. *Budi* Manad.
Hab. Celebes, in aquis fluvio-marinis.
- 2007* *Doryichthys auronitens* Kp, Lophobr. Arch. Naturgesch. XIX, I p. 233 (nomen tantum).
Hab. *Celebes*.
- 2008* *Doryichthys spinosus* Kp, Lophobr. Arch. Naturgesch. XIX, I p. 233 (nomen tantum) \equiv *Syngnathus spinosus* Schl.
Hab. *Java, Borneo, Celebes*.
- 2009* *Doryichthys fluviatilis* Blkr \equiv *Syngnathus fluviatilis* Van Hass. sec. delin. Hasselt. \equiv *Doryichthys Hasseltii* Kp?, Verh. Bat. Gen. XXV Trosk. p. 18.
Hab. *Java, Taiti*.
- 2010 *Doryrhamphus melanopleura* Blkr. \equiv *Syngnathus melanopleura* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XV p. 465.
Hab. Cocos, in mari.
- 2011 *Choeroichthys brachysoma* Blkr \equiv *Syngnathus brachysoma* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VII p. 327.
Hab. Batu, in mari.
- 2012* *Hemimarsupium Goudoti* Kp, Lophobr. Arch. Naturgesch. XIX, I p. 234 (nomen tantum) \equiv *Typhlus Goudoti* Bibr. \equiv *Syngnathus micrognathus* et *Syngnathus compressus* K. v. H.
Hab. *Java, Madagascar*.
- 2013 *Microphis boaja* Blkr \equiv *Syngnathus boaja* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXV Trosk. p. 14, Nat. T. Ned. Ind. I p. 16.
Hab. Sumatra, Borneo, in fluviis.
- 2014 *Microphis brachyurus* Blkr \equiv *Syngnathus brachyurus* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXV Trosk. p. 16, Nat. T. Ned. Ind. VII p. 105.
Nom. ind. *Panguerek-boaja* Mal. Bant., *Budi-niki* Manad.
Hab. *Java, Sumatra, Celebes, Buro*, in aquis fluvio-marinis.
- 2015 *Microphis dactyliophorus* Blkr \equiv *Syngnathus dactyliophorus* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXV Trosk. p. 16, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 506.
Hab. *Java, Amboina*, in mari.
- 2016 *Microphis heterosoma* Blkr \equiv *Syngnathus heterosoma* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXV Trosk. p. 15, Nat. T. Ned. Ind. II p. 441.
Hab. *Borneo, Natuna*, in fluviis.

- 2017 *Microphis?* *polyacanthus* Blkr \equiv *Syngnathus polyacanthus* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Man. p. 77.
 Nom. ind. *Budi* Manad.
 Hab. Celebes, in aquis fluvio marinis.
- 2018 *Gastrotosteus biaculeatus* Heck. \equiv *Ikan Pisau jang merah* Valent., fig. 481 \equiv *Bouaja* Ren., I tab. 12 fig. 73 \equiv *Syngnathus biaculeatus* Bl. \equiv *Syngnathus tetragonus* L. Gm. \equiv *Syngnathus deux piquans* Lac. \equiv *Syngnathoides Blochii* Blkr \equiv *Solegnathus Blochii* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXV Trosk. p. 24. Nat. T. Ned. Ind. II p. 259.
 Nom. ind. *Undo* Bint.
 Hab. Java, Sumatra, Nias, Singapura, Bintang, Celebes, Solor, Halmahera, Ternate, Batjan, Buro, Amboina, Ceram, Banda, Goram, in mari.
Singapura, Pinang, Ins. Philippin., China, Malacca, Mossamb.
- 2019 *Hippocampus comes* Cant., Cat. Mal. Fish. p. 389 tab. II fig. 2? Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Man. p. 80.
 Hab. Celebes, in mari.
Pinang, Mossamb.
- 2020 *Hippocampus kampylotrachelos* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VII p. 107.
 Nom. ind. *Kuda* Mal.
 Hab. Sumatra, in mari.
- 2021 *Hippocampus kuda* Blkr \equiv *Hippocampus moluccensis* Blkr \equiv *Hippocampus taeniopterus* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXV Trosk. p. 26, Nat. T. Ned. Ind. III p. 82, 305, 306.
 Nom. ind. *Kuda* Mal., *Undo-undo* Bint.
 Hab. Sumatra, Singapura, Bintang, Banka, Celebes, Timor, Ternate, Batjan, Buro, Amboina, Ceram, Banda, in mari.
- 2022 *Hippocampus manadensis* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Manad. p. 79.
 Nom. ind. *Kuda* Mal.
 Hab. Celebes, in mari.
- 2023 *Hippocampus melanospilos* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VI p. 505.
 Nom. ind. *Kuda* Mal.
 Hab. Celebes, Amboina, in mari.
- 2024 *Hippocampus polytaenia* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VI p. 338.
 Nom. ind. *Kuda* Mal.
 Hab. Celebes, Flores, Amboina, in mari.
- 2025* *Hippocampus manulus* Cant., Cat. Mal. Fish. p. 388 tab. 11 fig. 1.
 Hab. *Pinang, Mare chinense.*
- 2026* *Hippocampus Valentini* Blkr \equiv *Ikan Koeda laoet* Valent., fig. 60 et 130.
 Hab. *Archipelag. Molucc.*

Fam. SOLENOSTOMATOIDEI.

2027 *Solenostoma brachyurus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VIII p. 433.

Hab. Amboina, in mari.

2028 *Solenostoma cyanopterus* Blkr \equiv *Solenostoma paradoxum* Blkr ol. (nec Lac. nec Raf.), Verh. Bat. Gen. XXV Trosk. p. 29, Nat. T. Ned. Ind. III p. 309 (exclus. synon. omnib.).

Hab. Amboina, Ceram, Banda, in mari.

2029 *Solenostoma paradoxum* Lac. \equiv *Solenostoma varius* rostro serrato pinnis dorsali et ventralibus praelongis Seba, Thes. III tab. 34 fig. 4 \equiv *Fistularia paradoxa* Pall. \equiv *Solenostoma paradoxus* Lac., Nat. T. Ned. Ind. VI p. 506.

Hab. Amboina, in mari.

China.

Fam. PEGASOIDEI.

2030 *Pegasus draconis* L. \equiv *Pegasus volans* L. \equiv *Naga laut jang kitsjil* of Klein Zeedraakje Valent, fig. 271 \equiv *Cataphractus corpore tetragono brevi scabro* Gronov., Zooph. tab. 12 fig. 2, 3 \equiv *Pisciculus amboinensis volans osseo-tuberculosus proboscide serrata* Gronov., Mus. I p. 65 n°. 146 \equiv *Pégase dragon* Lac., II tab. 2 fig. 3 \equiv *Pégase volant* Lac., II p. 83 \equiv *Pegasus natans* Valens. Règn. anim. éd. de luxe Poiss. tab. 8 fig. 2 \equiv *Pegasus latirostris* Richds., Verh. Bat. Gen. XXV Trosk. p. 27, Nat. T. Ned. Ind. III p. 327.

Hab. Flores, Batjan, Amboina, Ceram, Banda, in mari.

*Mare chinense.*2031 *Pegasus natans* L. \equiv *Zeedraekje*, Dragon de mer Ren., II tab. 11 fig. 52 \equiv *Cataphractus rostro spatuliformi truncato* Gronov., Zoöph. tab. 11 fig. 2, 3? \equiv *Pégase spatule* Lac., II p. 85 \equiv *Pegasus pristis* Blkr \equiv *Pegasus natans* et *Pegasus volans* Richds., Verh. Bat. Gen. XXV Trosk. p. 28, Nat. T. Ned. Ind. III p. 606.

Hab. Sumatra, Nias, Amboina, in mari.

Nova-Guinea.

Fam. BALISTEOIDEI.

2032 *Balistes aculeatus* Bl., tab. 149 \equiv *Ikan Batoe Japon* Valent, fig. 22 \equiv *Schoone gele Oost-Indisch vaarder* Valent, fig. 422 \equiv *Sounock* Ren., I tab. 28 fig. 154 \equiv *Kleen Oost-Indis-vaar*, Sorte de *Poupou* Ren., II tab. 28 fig. 136 \equiv *Balistes dorso triacantho en tribus ordinibus aculeorum utrinque versus caudam* Seba, Thes. III tab. 24 fig. 15 \equiv *Baliste épineux* Lac., I tab. 17 fig. 1 \equiv *Balistes ornatus* Sol. \equiv *Balistes albifasciatus* K. v. H. \equiv *Balistes ornatissimus* Less. \equiv *Balistes armatus* CV. et *Baliste armé* CV., Règn. anim. éd. de lux. Poiss. tab. 112 fig. 2 (nec Lac.), Verh. Bat. Gen. XXIV Balist. p. 15.

Nom. ind. *Hajam* Mal. Bat.

Hab. Java, Cocos, Nias, Celebes, Flores, Solor, Buro, Amboina, Banda, Goram, in mari.

Sumatra, Borneo, Nova-Hollandia, Otaiti, China, Malacca, Mauritius, Mare rubrum, Mossamb.

- 2033 *Balistes armatus* Lac. \equiv *Balistes armé* Lac., I tab. 18 fig. 2 \equiv *Balistes chrysopterus* Bl. Schn. \equiv *Balistes niger* M. Park \equiv *Baliste Mungo* Park Lac. \equiv *Balistes subarmatus* Gray \equiv *Balistes albicaudatus* Rüpp. \equiv *Melichthys albicaudatus* Swns., Verh. Bat. Gen. XXIV Balist. p. 16, Nat. T. Ned. Ind. II p. 224.
Hab. Java, Nias, Celebes, Sangi, Solor, Obi-major, Amboina, Banda, in mari.
Sumatra, China, Ocean. indicum, Mare rubrum, Mossamb.

- 2034 *Balistes bursa* Schn. \equiv *Ikan Bertitik* Valent., fig. 403 \equiv *Poupou noble* Ren., I tab. 1 fig. 7 \equiv *Ican Popou* Ren., II tab. 26 fig. 127 \equiv *Baliste bourse* Sonner., Lac., II tab. 7 fig. 1, Nat. Ned. Ind. V p. 350.
Hab. Amboina, in mari.

Ocean. indicum.

- 2035 *Balistes cinctus* Lac. \equiv *Baliste écharpe* Lac., I tab. 16 fig. 1 \equiv *Balistes rectangulus* Bl. Schn. \equiv *Balistes medinilla* QG. \equiv *Balistes erythropteron* Less. \equiv *Balistopus rectangulus* Kp., Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. II 8^e Bijdr. Vischf. Amb. p. 96.
Hab. Amboina, in mari.

Nova-Guinea, Borneo, Polynesia, China, Oceanum. indicum.

- 2036 *Balistes chrysospilos* Blkr., Nat. T. Ind. V p. 94.
Hab. Celebes, Solor, in mari.

- 2037 *Balistes conspicillum* Cuv. \equiv *Ikan Saraza* Valent., fig. 142 \equiv *Turin saratse* Ren., I tab. 15 fig. 88 \equiv *Maanvisch ou Poisson de la lune* Ren., II tab. 28 fig. 138 \equiv *Guaperva tacheté* Sonn. \equiv *Baliste noir* Bonnat, Encycl. tab. 85 fig. 152 \equiv *Baliste américain* Lac., I tab. 16 fig. 2 \equiv *Balistes bicolor* Shaw \equiv *Rhinecanthus conspicillum* Swns., Nat. T. Ned. Ind. III p. 780.
Hab. Natuna, Celebes, Solor, Amboina, in mari.

Singapura, Pinang, Malacca, Nova-Guinea, Nova-Hibernia, Carolin., Japonia, China, Borbonia, Mauritius, Madagascar.

- 2038 *Balistes forcipatus* Gr. \equiv *Meer* Swyn, Verkenvisch Nieuh. \equiv *Apriseu Caprisci* spec. Will., App. Tab. 1 \equiv *Sulthan* Ternate Valent., fig 202 \equiv *Ican Radi ou le Filet* Ren., III tab. 33 fig. 153 \equiv *Balistes griseus* dorso maculis lenticularibus et exalbidis etc. Comm. \equiv *Balistes stellatus* Lac. \equiv *Baliste étoilé* Lac., I tab. 6 fig. 1 \equiv *Balistes stellaris* Bl. Schn. \equiv *Balistes brasiliensis* Bl. Schn. \equiv *Lama yellaka* Russ., fig. 22 \equiv *Balistes jelaka* Cuv. \equiv *Sondrum yellakah* Russ., fig. 23? \equiv *Balistes occultator* Gr. \equiv *Balistes phalliatus* Richds., Verh. Bat. Gen. XXIV Balist. p. 13.

Nom. ind. *Hajam* Mal. Bat.

Hab. Java, Nias, Singapura, Celebes, Flores, Amboina, in mari.

China, Hindostan, Mare rubrum, Mossamb.

2039 *Balistes flavimarginatus* Rüpp. \equiv Touring reuw Ren., II tab. 5 fig. 20 \equiv *Balistes au-*
romarginatus Benn., Nat. T. Ned. Ind. III p. 303.

Hab. Celebes, Amboina, Ceram, Banda, in mari.

Mauritius?, *Mare rubrum, Mossamb.*

2040 *Balistes frenatus* Lac. \equiv *Baliste bridé* Comm. ap. Lac., I tab. 14 fig. 3 \equiv *Balistes amboinensis* Gr. \equiv *Rhinecanthus amboynensis* Swns. \equiv *Balistes Schmittii* Blkr., Verh. Bat. Gen. XXIV Balist. p. 37, Nat. T. Ned. Ind. V p. 532, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Manad. p. 74.

Hab. Sumatra, Celebes, Amboina, in mari.

2041 *Balistes heteracanthus* Blkr., Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. VI, Bijdr. Vischf. Nieuw-Guinea.
Hab. Nova-Guinea, in mari.

2042 *Balistes lineatus* Bl. Schn. tab. 87 \equiv Casu-casu de l' Isle de Louven Ren., II tab. 25
fig. 123 \equiv Poupo Royal Ren., I tab. 43 fig. 217 \equiv Klipvischje Ren., II tab.
2 fig. 7 \equiv *Balistes aculeatus minor* Forsk. \equiv *Balistes undulatus* M. Park \equiv *Baliste ondulé* Lac. \equiv *Balistes capistratus* Tiles. \equiv *Balistes aculeatus b viridis* Benn.
 \equiv *Balistes Lamourouxii* QG. \equiv *Rhinecanthus lineatus* Swns. \equiv *Balistes sesqui-*
lineatus Lay Benn. \equiv *Balistopus lineatus* Kp, Verh. Bat. Gen. XXIV Balist. p.
14, Nat. T. Ned. Ind. II p. 260.

Nom. ind. *Toto-tambaga* Tern., *Tatu* Amb.

Hab. Sumatra, Nias, Batu, Bali, Celebes, Sangi, Flores, Solor, Timor, Hal-
maheira, Ternate, Batjan, Obi-major, Buro, Amboina, Ceram, Banda, Gor-
ram, in mari.

Japonia, China, Taiti, Ceylon, Mare rubrum, Mossamb.

2043 *Balistes maculatus* Bl. \equiv *Guaperva longa* Will., App. 21 J. 20 \equiv *Sabaco Parra* 17
tab. 10 \equiv *Balistes longus* Gron. \equiv *Balistes jacksonianus* QG. \equiv *Balistes angulo-*
sus QG. \equiv *Balistes azureus* Less. \equiv *Balistes oculatus* Gr. \equiv *Balistes Willughbyi*
E. F. Benn. \equiv *Canthidermis Gaimardii* Swns. \equiv *Canthidermis oculatus* Swns. \equiv
Balistes senticosus Richds., Nat. T. Ned. Ind. V p. 93.

Hab. Solor, in mari.

Mare chinens., Nova-Guinea.

2044 *Balistes ringens* Bl. \equiv *Balistes sillonné* Lac., I tab. 18 fig. 1 \equiv *Balistes niger* Osb.
 \equiv *Balistes radula* Sol. \equiv *Melichthys ringens* Swns., Act. Soc. Scient. Ind. Neerl.
VI Achtste Bijdr. Vischf. Sumatra.

Hab. Sumatra, in mari.

Ocean. Pacificum, China, Oceanum indicum, Ins. Antill.

2045 *Balistes verrucosus* L., Mus. Ad. Frid. I tab. 27 fig. 4 \equiv *Gros Poupo Indien bigarré* Ren.,
Oost. Indisch Vaarder Valent., fig. 173 II tab. 34 fig. 157 \equiv *Balistes dorso dia-*

- cantho, unicolor microlepidotus asper Seba, Thes. III tab. 24 fig. 17. *Balistes prasinus* Lac. \equiv *Baliste praline* Lac. \equiv *Balistes praslinoides* Less. \equiv *Melichthys prasinensis* Swns. \equiv *Balistes melanopleura* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Balist. p. 14. Nom. ind. *Tato-karang* Tern.
- Hab. Sumatra, Bali, Celebes, Sangi, Solor, Timor, Ternate, Batjan, Buro, Amboina, Ceram, Goram, in mari.
- Nova-Hibernia, China.*
- 2046 *Balistes vidua* Sol. \equiv *Kokenbouti* Ren., I tab. 17 fig. 96 \equiv *Melichthys vidua* Swns. Kp, Nat. T. Ned. Ind. III p. 565.
- Hab. Cocos, Amboina, in mari.
- Otaiti.*
- 2047 *Balistes viridescens* Lac. \equiv *Baliste verdâtre* Lac., I tab. 16 fig. 3 \equiv *Ikan Toering betina* Valent, fig. 208 \equiv *Touring Reeuw Femel* Ren., I tab. 38 fig. 194 \equiv *Touring Reuwe* Ren., II tab. 21 fig. 103 \equiv *Baliste verdâtre* Lac. \equiv *Balistes castaneus* Richds?, Nat. T. Ned. Ind. VIII p. 375.
- Hab. Nias, Celebes, Batjan, Amboina, Ceram, Goram, in mari.
- Mauritius, Mare rubrum.*
- 2048 *Pyrodon niger* Rüpp. \equiv *Balistes niger* Lac. \equiv *Balistes totus niger* Comm. \equiv *Balistes noir* Lac., I tab. 15 fig. 2 \equiv *Zenodon niger* Swns. \equiv *Xenodon niger* Rüpp. \equiv *Erythrodon niger* Rüpp., Verh. Bat. Gen. XXIV Balist. p. 37.
- Nom ind *Tato-batu* Tern.
- Hab. Celebes, Ternate, in mari.
- Mare rubrum.*
- 2049 *Monacanthus Cantori* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Balist. p. 17, Nat. T. Ned. Ind. III p. 80.
- Nom. ind. *Hajam* Mal. Bat.
- Hab. Java, Singapura, Banka, Ternate, in mari.
- 2050 *Monacanthus choirocephalus* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Balist. p. 19.
- Nom. ind. *Hajam* Mal. Bat.
- Hab. Java, Nias, Singapura, Celebes, in mari.
- 2051 *Monacanthus chrysospilos* Blkr \equiv *Ikan Auwawa* Valent., fig. 92 \equiv *Capitein zaeger* Valent., fig. 100 \equiv *Ticus* Ren., I tab. 31 fig. 170 \equiv *Cornuto ou le Cornu* Ren., I tab. 19 fig. 94 \equiv *Poisson des Roches* Ren., II tab. 36 fig. 165 \equiv *Balistes rostro oblongo acuto, macula nigra punctis albis varia ad os ventrale distinctus* Seba, Thes. III tab. 24 fig. 19 \equiv *Balistes varius dorso monacantho, rostro suillo, macula nigra in extrema cauda* Seba, Thes. III tab. 34 fig. 2 \equiv *Balistes hispidus* L. Gm.? Nat. T. Ned. Ind. IV p. 126.
- Hab. Batu, Celebes, Buro, Amboina, in mari.
- 2052 *Monacanthus geographicus* Cuv \equiv *Balistes geographicus* Péron, Verh. Bat. Gen. XXIV Balist. p. 17.

Nom. ind. *Hajam* Mal. Bat., *Bebarat* Bint.

Hab. Java, Bintang, Banka, Celebes, in mari.

Singapura, *Pinang*, *Malacca*.

2053 *Monacanthus hajam* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Balist. p. 18.

Nom. ind. *Hajam* Mal. Bat.

Hab. Java, Singapura, Amboina, in mari.

2054 *Monacanthus hystrix* Cuv. \equiv *Guapervia hystrix* List. in Willughb. Hist. Pisc. App. tab. I fig. 21 \equiv *Balistes scopas* Comm. \equiv *Baliste hérissé* Lac., I tab. 18 fig. 3 \equiv *Monacanthus scopas* Cuv. \equiv *Spine sided Monacanthus* Gr. III. Ind. Zoöl. II tab. 98 fig. 1 \equiv *Trichoderma hystrix* Swns. \equiv *Monacanthus (Amanses) hystrix* Burt., Nat. T. Ned. Ind. V p. 351.

Hab. Amboina, in mari.

Mauritius.

2055 *Monacanthus isogramma* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XIII p. 367.

Hab. Java, in mari.

2056 *Monacanthus janthinosoma* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VI p. 503.

Hab. Batu, Amboina, Goram, in mari.

2057 *Monacanthus kryptodon* Blkr \equiv *Monacanthus cryptodon* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VIII p. 431.

Hab. Amboina, in mari.

2058 *Monacanthus kurtorhynchos* Blkr \equiv *Monacanthus curtorhynchos* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VIII p. 430.

Hab. Amboina, in mari.

2059 *Monacanthus macrurus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XII p. 226.

Hab. Nias, Singapura, in mari.

2060 *Monacanthus melanocephalus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. V p. 95.

Hab. Batu, Solor, Amboina, in mari.

2061 *Monacanthus melanuropterus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. III p. 781.

Hab. Celebes, in mari.

2062 *Monacanthus nemurus* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Balist. p. 20.

Nom. ind. *Hajam* Mal. Bat.

Hab. Java, Singapura, in mari.

2063 *Monacanthus pardalis* Rüpp. \equiv *Grynzert* Houtt., Nat. Hist. I, 8 p. 462. tab. 59 fig.

1 \equiv *Balistes penicilligerus* Péron \equiv *Monacanthus Houyttyni* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. V p. 351.

Hab. Sumatra, Celebes, Flores, Ternate, Buro, Amboina, Ceram, in mari.
Oceenum indicum, *Mare rubrum*.

2064 *Monacanthus penicilligerus* Cuv. \equiv *Balistes penicilligerus* Péron \equiv *Baliste Pellion* QG.

\equiv *Chaetodermis pennicilligerus* Swns., Nat. T. Ned. Ind. XVII p. 173.

Hab. Bali, in mari.

Singapura, Pinang, Nova-Hollandia orient.

2065 *Monacanthus tomentosus* Cuv. \equiv *Balistes radio dorsali* postice dupliciter serrato, pinna ventrali minore quam radius, lateribus pilosis ad caudam Gron., Zoöph. tab. 6 fig. 5 \equiv *Balistes unicolor asper*, aculeo dorsi postica parte uncinulis serrato. Seba, Thes. III tab. 24 fig. 18 \equiv *Balistes tomentosus* L. Gm. (nec Bl. tab. 148) \equiv *Monacanthus surothura* V. Hass. MSS. \equiv *Monacanthus aspricaudus* Cuv. Val. ? Holl., Verh. Bat. Gen. XXIV Balist. p. 19.

Nom. ind. *Hajam* Mal. Bat.

Hab. Java, Duizend-ins., Celebes, Flores, Halmahera, Ternate, Amboina, Goram, in mari.

Pinang, Malacca, Ocean. indicum.

2066 *Monacanthus trichurus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 125.

Hab. Celebes, Ternate, Batjan, Amboina, Ceram, Goram, in mari.

2067* *Monacanthus aspersus* Holl., Mon. Balistid., Ann. Sc. naturell. 4^e Série II Zoöl. p. 362.
Hab. *Celebes*.

2068* *Monacanthus bifilamentosus* Less., Zool. Voy. Uran. II Atl. Poiss. tab. 8 (an eadem specie ac seq.?)

Hab. *Archipel. Molucc.*, *China*.

2069* *Monacanthus sinensis* Cuv. \equiv *Balistes chinensis* Bl. tab. 152 fig. 1. \equiv *Monacanthus chinensis* Rüpp.

Hab. *Sumatra, China, Oceanum indicum*.

2070 *Alutarius amphacanthoides* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Balist. p. 23.

Nom. ind. *Hajam* Mal. Bat.

Hab. Java, Batjan, Amboina, in mari.

2071 *Alutarius laevis* Cuv. \equiv *Ikan Panggontor vel Donderaar* Valent., fig. 523 \equiv *Ewauwe Pangay* on *Luey Ren.*, I tab. 11 fig. 69 \equiv *Balistes scriptus* Osb. \equiv *Balistes laevis* Bl. tab. 414 \equiv *Balistes monoceros* Soland. \equiv *Aluterla laevis* Cuv. \equiv *Aleuteres laevis* Richds., Verh. Bat. Gen. XXIV Balist. p. 21, Nat. T. Ned. Ind. II p. 304.

Nom. ind. *Hajam* Mal. Bat., *Mendut* Ind. Bant.

Hab. Java, Cocos, Sumbawa, Solor, Halmahera, Amboina, Ceram, Banda, in mari.

Pinang, China, Ocean. indicum, Oc. Atlantic., Ins. Canar., Caraib.

2072 *Alutarius macracanthus* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Balist. p. 22.

Nom. ind. *Hajam*, Mal. Bat.

Hab. Java, Sumatra, Banka, in mari.

2073 *Alutarius nasicornis* T. Schl. \equiv *Aluterus rhinoceros* Cuv. \equiv *Alutera nasicornis* T. Schl., Nat. T. Ned. Ind. V p. 352.

Hab. Celebes, Amboina, in mari.

Japonia.

- 2074 *Alutarius prionurus* Blkr \equiv *Monacanthus prionurus* Holl., Verh. Bat. Gen. XXIV Balist p. 20, Nat. T. Ned. Ind. II p. 260.
Hab. Amboina, Banda, in mari.
Nova-Guinea.
- 2075* *Alutarius Berardi* Less., Zool. Voy. Uranie II p. 108 Atl. Poiss. tab. 7 \equiv *Alutera cinerea* T. Schl., Faun. Jap. Poiss. p. 292 tab. 131 fig. 1.
Hab. *Nova-Guinea, Japonia, China?*
- 2076* *Alutarius oblitteratus* Cant., Cat. Mal. Fish. p. 253 \equiv *Balistes monoceros* Bl., tab. 147? \equiv *Alutera monoceros* Swns.?
Hab. Pinang.
- 2077* *Alutarius personatus* Less., Zoöl. Voy. Uranie. II p. 105.
Hab. *Wageu, Nova-Guinea.*
- 2078 *Pogonognathus barbatus* Blkr \equiv *Balistes (Anacanthus) barbatus* Gr. \equiv *Anacanthus barbatus* Gr. \equiv *Psilocephalus barbatus* Swns. \equiv *Aluthera barbata* S. Müll. \equiv *Alutarius barbatus* Cant., Verh. Bat. Gen. XXIV Balist. p. 24.
Hab. Singapura, Bintang, Banka, Celebes, mari.
Pinang, Ocean. indicum.

Fam. TRIACANTHOIDEI.

- 2079 *Triacanthus biaculeatus* Blkr \equiv *Triacanthus Blochii* Blkr \equiv *Balistes biaculeatus* Bl., tab. 148 fig. 2, Nat. T. Ned. Ind. II p. 81.
Hab. Singapura, in mari.
Pinang, Nova-Hollandia, Japonia, China, Malacca, Bengal, Hindostan, Ceylon.
- 2080 *Triacanthus brachysoma* Blkr, Nat. Ned. Ind. IV p. 128.
Hab. Java, Sumatra, Celebes, Batjan, Amboina, in mari.
- 2081 *Triacanthus brevirostris* Valenc., T. Schl. \equiv *Bowree vel Abatee Russ.* fig. 21 \equiv *Triacanthus biaculeatus* Benn., Ceyl. Fish. tab. 15 \equiv *Triacanthus Russellii* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Balist. p. 25.
Nom. ind. *Sokan* Mal. Bat., *Sunjang-langit* Ind. Pasur.
Hab. Java, Sumatra, Bintang, Banka, Borneo, Celebes, Buro, Amboina, in mari et fluvii.
- 2082 *Triacanthus Nieuhoei* Blkr \equiv *Hoornvisch Nieuuh.*, Gedenkw. Zee- en Lantr. p. 272 fig. \equiv *Piscis cornutus* Willughb., Ichth. App. tab. 10 fig. 2, Verh. Bat. Gen. XXIV Balist. p. 27, Nat. T. Ned. Ind. II p. 459.
Hab. Sumatra, Nias, Bintang, Banka, Borneo, Batjan, Buro, Amboina, Ceram, in mari.
- 2083 *Triacanthus oxycephalus* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Balist. p. 27, Nat. T. Ned. Ind. II p. 496.
Nom. ind. *Sokan* Mal. Bat., *Tunjang-langit* Bint.
Hab. Java, Sumatra, Bintang, Banka, Celebes, Amboina, in mari.

2084 *Triacanthus rhodopterus* Blkr., Verh. Bat. Gen. XXIV Balist. p. 25.

Nom. ind. *Sokan* Mal. Bat.

Hab. Java, in mari.

2085 *Triacanthus strigilifer* Cant., Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. II 8^e Bijdr. Vischf. Amb. p. 97.

Hab. Amboina, Singapura, in mari.

Pinang.

Fam. OSTRACIONOIDEI.

2086 *Ostracion cornutus* L. Gm., Bl., tab. 132 ≡ *Pisciculus cornutus* Bont., Hist. nat. med. fig. 1, Willughb., tab. J. 13 fig. 1 ≡ *Ikan Peti* Valent., fig. 36 ≡ *Ikan Toetombo badoeri* Valent., fig. 333 ≡ *Ikan Toetombo bezar* Valent., fig. 344 ≡ *Ikan Toetombo tandoe koening* Valent., fig. 367 ≡ *Peti-cornute* Ren., I tab. 39 fig. 197 ≡ *Zeekat* Ren., II tab. 8 fig. 38 ≡ *Espèce de Chat marin* Ren., II tab. 13 fig. 60 ≡ *Toetombo* Ren., II tab. 27 fig. 135 ≡ *Ostracion quadrangularis aculeis* 2 in fronte et totidem in imo ventre Gron., Mus. I no. 118 ≡ *Ostracion quadrangulus aculeis* 2 in capite et totidem in imo ventre Seba, Thes. III tab. 24 fig. 8 ≡ *Ostracion anterius quadrangulus* sed dosso acuto gibboso, aculeis 2 in capite et totidem in imo ventre Seba, Thes. III tab. 24 fig. 9 ≡ *Ostracion quadrangulus minor* subflavescens figuris hexagonis veluti radiatis undique pictus, aculeis 2 in capite et totidem in imo ventre armatus Seba, Thes. III tab. 24 fig. 13 ≡ *Zeekatje* Houtt., Nat. Hist. I, VIII p. 473 ≡ *Ostracion arcus* Bl. Schn. ≡ *Coffre quadrangulaire* Lac., 1 ≡ *Lactophrys cornutus* Swns. ≡ *Ostracium cornutum* Cant. ≡ *Laetophrys cornutus* Kp. ≡ *Ostracion Fornasini* Bianc. ≡ *Laetophrys Fornasini* Kp., Verh. Bat. Gen. XXIV Balist. Ostr. p. 32.

Nom. ind. *Petih-duri* Mal. Bat., *Kuda-lawut* Bint., *Tatumbo* Amb., *Buntal kumbang* Mal. Singapur.

Hab. Java, Cocos, Sumatra, Nias, Batu, Bintang, Banka, Bali, Celebes, Sumbawa, Solor, Timor, Ternate, Amboina, Ceram, Banda, Goram, in mari.

Nova-Guinea, *China*, *Japonia*, *Mauritius*, *Mossambiq.*, *Singapura*, *Pinang*, *Malacca*.

2087 *Ostracion cubicus* L. Bl. tab. 137 ≡ *Piscis quadrangularis* cui in singulis mediis squamis lateralibus singulae maculae majusculae Willughb., tab. J. 12 ≡ *Ostracion unciali minor* subrotundo-quadrangulus maculis nigris variis Seba; Thes. III tab. 24 fig. 11 ≡ *Ostracion quadrangulus* tuberculis et maculis variis nigricantibus lineaque longitudinali in dorso ornatus Seba, Thes. III tab. 24 fig. 4 ≡ *Ostracion à deux tubercules* Comm. ap. Lac. ≡ *Ostracion moucheté* Lac. ≡ *Coffre tigré* Bonn., Encycl. tab. 14 ≡ *Ostracion bituberculatus* Bl. Schn. ≡ *Ostracion immaculatus* T. Schl. ≡ *Cibotion cubicus* Kp., Verh. Bat. Gen. XXIV Balist.

Ostrac. p. 35.

Nom. ind. *Kabila* Tern. Manad.

- Hab. Sumatra, Cocos, Batu, Celebes, Sumbawa, Flores, Ternate, Amboina, Banda, in mari.
Mauritius, Mare rubrum, Mossambiq., Japonia.
- 2088 Ostracion nasus Bl., tab. 138 = Ostracion museau alongé Lac. = Coffre à bec Encycl., tab. 15 fig. 48 = Ostracium nasus Cant. = Cibotion tuberculatus Kp. ex parte, Verh. Bat. Gen. XXIV Bal. Ostr. p. 33.
 Nom. ind. *Peti* Mal. Bat., *Muntal panjang* Mal. Fret. Malacc.
 Hab. Java, in mari.
Pinang, Malacea.
- 2089 Ostracion pentacanthus Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. II 8^e Bijdr. Kennis Vischf. Amb. p. 98.
 Hab. Amboina, in mari.
- 2090 Ostracion punctatus Lac. = Ostracion pointillé Lac., I tab. 21 fig. 1 = Ostracion lentiginosus Bl. Schn. = Ostracion meleagris Shaw = Cibotion punctatus Kp., Nat. T. Ned. Ind. XI p. 108.
 Hab. Banda, in mari.
Taiti.
- 2091 Ostracion Renardi Blkr = Ican Peti Ren., I tab. 28 fig. 152 = Cibotion Renardi Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Amb. p. 68.
 Hab. Amboina, in mari.
- 2092 Ostracion rhinorhynchos Blkr = Piscis quadrangularis rostratus Willgb., Tab. J. 11 = Cibotion tuberculatus Kp ex parte, Verh. Bat. Gen. XXIV Balist. Ostr. p. 34.
 Nom. ind. *Petih* Mal. Bat.
 Hab. Java, Duizend-ins., Biliton, Solor, in mari.
Australia.
- 2093 Ostracion Sebae Blkr = Ostracion quadrangulus, nigrescens, tuberculis minimis et maculis albis varius Seba, Thes. III tab. 24 fig. 5 = Cibotion Sebae Kp., Verh. Bat. Gen. XXIV Bal. Ostr. p. 34, Nat. T. Ned. Ind. II p. 259.
 Hab. Amboina, Banda, in mari.
- 2094 Ostracion solorensis Blkr = Cibotion solorense Blkr, Nat. T. Ned. Ind. V p. 96.
 Hab. Flores, Solor, Amboina, in mari.
- 2095 Ostracion tesserula = Ostracium tesserula Cant., Nat. T. Ned. Ind. III p. 305 (an junior aliae species, an. Ostrac. cubic?)
 Hab. Solor, Amboina, Ceram, in mari.
Pinang.
- 2096 Ostracion turritus Forsk. = Ikan Toetombo ekor tiga Valent., fig. 159 = Ikan Karbouw jang badoeri Valent., fig. 262 = Ikan Tomtombo 60 Ren., II tab. 6 fig. 24, tab. 9 fig. 40. = Ostracium quadrangularis aculeis frontalibus analibusque binis lateribus dorsoque aculeatus Gronov. Zoöph. p. 45 no. 176 = Ostracion

dromadaire Lac., I p. 470 \equiv Chameau marin Bonnat., Encycl. p. 22 tab. 13. \equiv Ostracion triqueter Cuv. \equiv Tetrosomus turritus Swns., Verh. Bat. Gen. XXIV Bal. Ostr. p. 31.

Nom. ind. *Petih* Mal.

Hab. Java, Amboina, in mari.

Oceanum indicum, Mare rubrum.

2097* Ostracion quadricornis L. Bl. tab. 134, Kp \equiv Piscis triangularis cornutus Clusii List. ap. Will., App. tab. J. 14 \equiv Ostracion tricornis Gmel. Bl., tab. 499 \equiv Ostracion quatre-aiguillons Lac., I p. 468 \equiv Ostracion de Lister Lac., I p. 468 tab. 23 fig. 2. Hab. Sumatra, Ocean. indicum, Mossamb., Ocean. Atlantic.

Fam. GYMNOdontoidei.

2098 Gastrophysus alboplumbeus Blkr \equiv Tetraodon alboplumbeus Richds. \equiv Tetraodon patoca Blkr ol. (nec Buch.), Verh. Bat. Gen. XXIV Blootk. p. 11, Nat. T. Ned. Ind. VII p. 104.

Nom. ind. *Buntak* Mal.

Hab. Sumatra, in mari et in fluviis.

Japonia, China.

2099 Gastrophysus argenteus J. Müll. \equiv Tetraodon argenteus Lac., Nat. T. Ned. Ind. III p. 737.

Hab. Java, Bali, Singapura, Banka, Biliton, Borneo, Celebes, Amboina, in mari et in fluviis.

Nova-Hollandia, Japonia.

2100 Gastrophysus Honckenii Blkr \equiv Tetrodon Honckenii Bl. \equiv Chelichthys Honckenii J. Müll., Nat. T. Ned. Ind. VII p. 258.

Hab. Celebes, in mari.

Oceanum indicum, Promontorium bon. spei, Mare rubrum.

2101 Gastrophysus lunaris J. Müll. \equiv Kappa Koorawah Russ., fig. 29 \equiv Tetraodon lunaris Cuv. \equiv Tetrodon tepa Buch. \equiv Tetraodon leiopleura Gr. \equiv Physogaster lunaris J. Müll. \equiv Tetrodon spadiceus Richds., Verh. Bat. Gen. XXIV Blootk. p. 12.

Nom. ind. *Muntak-pisang* Mal. Bat., *Muntak-gadang* Ind. Bant.

Hab. Java Sumatra, Nias, Batu, Singapura, Banka, Borneo, Celebes, Amboina, in mari et in fluviis.

Pinang, Cocos?, Japonia, China, Malacca, Bengala, Hindostan, Mare rubrum.

2102 Gastrophysus oblongus J. Müll. \equiv Ostracion tetraodon subrotundus dorso lineis nigris vario, aculeis brevissimis undique Seba, Thos. III tab. 24 fig. 1 \equiv Tetrodon oblongus Bl. \equiv Physogaster oblongus J. Müll., Verh. Bat. Gen. XXIV Blootk. p. 12. Nom. ind. *Muntak-barik* Mal.

Hab. Java, Singapura, Bintang, Banka, Borneo, in mari et fluviis.

Pinang, Hindostan.

- 2103 *Gastrophysus Richei* Blkr \equiv *Tetrodon Richei* Fréminv. \equiv *Chelonodon Richei* Mus. L.
B. Rüpp., Mus. Senck. Pisc. p. 35, Verh. Kon. Akad. Wetensch II Vissch. Van
Diemensl. p. 24.
Hab. *Java*, Diemenia.
- 2104* *Gastrophysus?* *implutus* Blkr \equiv *Tetraodon implutus* Jen., Zool Beagl., Fish. p. 152.
Hab. *Cocos*.
- 2105 *Arothron astrotaenia* Blkr \equiv *Tetraodon asterotaenia* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 129.
Hab. Amboina, in mari.
- 2106 *Arothon calamara* J. Müll. \equiv *Calamara kappa* Russ., fig. 28, Verh. Bat. Gen. XXIV
Blootk. p. 15.
Nom. ind. *Muntak-kalappa* Mal. Bat.
Hab. *Java*, Sumatra, in mari.
Hindostan, Mare rubrum.
- 2107 *Arothron calamaroides* Blkr \equiv *Tetraodon calamaroides* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV
Blootk. p. 16, Nat. T. Ned. Ind. I p. 96.
Nom. ind. *Buntak-kalappa* Mal. Bat.
Hab. *Java*, Batu, Flores, Amboina, in mari.
- 2108 *Arothron erythrotaenia* Blkr \equiv *Tetraodon erythrotaenia* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. V
p. I 73.
Hab. Celebes, Amboina, in fluviis.
- 2109 *Arothron hypselogeneion* Blkr \equiv *Tetraodon hypselogeneion* Blkr, Verh. Bat. Gen.
XXIV Blootk. p. 24, Nat. T. Ned. Ind. III p. 300.
Nom. ind. *Loi* Manad. Lab., *Lodeh* Batj.
Hab. Bali, Celebes, Batjan, Amboina, Ceram, in mari.
- 2110 *Arothron?* *kappa* Blkr \equiv *Tetraodon kappa* Russ. \equiv *Tetraodon dissutidens* Cant? \equiv
Tetraodon patoca Buch., Verh. Bat. Gen. XXIV Blootk. p. 13, XXV Nalez.
Ichth. Beng. p. 160, Nat. T. Ned. Ind. III p. 301.
Nom. ind. *Buntak-barik* Mal. Bat., *Muntal mas* Bint.
Hab. *Java*, Sumatra, Nias, Bintang, Bali, Celebes, Buro, Amboina, Ceram,
in mari.
Pinang, Bengala, Hindostan.
- 2111 *Arothron laterna* Blkr \equiv *Tetraodon laterna* Richds. \equiv *Tetraodon pardalis* T. Schl.
Verh. Bat. Gen. XXIV Blootk. p. 23, Nat. T. Ned. Ind. III p. 299. (an ead. ca.
Tetr. perspicillaris Hempr. Ehr. Rüpp.?).
Hab. Sumatra, Solor, Timor, Batjan, Amboina, Banda, in mari.
Pulo Condore, Japonia, China, Mossamb?, *M. rubrum?*
- 2112 *Arothron leiurus* Blkr \equiv *Tetraodon leiurus* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Blootk.
p. 22, Nat. T. Ned. Ind. I p. 97, III p. 440.
Nom. ind. *Buntak*, *Buntal* Mal.

Hab. Java, Sumatra, Borneo, in fluviis.

- 2113 Arothron lineatus Blkr \equiv Tetraodon lineatus Bl \equiv Tetrodon pardalis Hempr., Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Amb. p. 67.

Hab. Singapura, Celebes, Amboina, in mari.

Japonia, Mossamb.

- 2114 Arothron melanorhynchus Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IX p. 111.

Hab. Nias, Timor, Halmahera, Amboina, in mari.

- 2115 Arothron meleagris Blkr \equiv Tetraodon meleagris Sol., Lac., I p. 505, Nat. T. Ned. Ind. V p. 91.

Hab. Solor, in mari.

Otaiti.

- 2116 Arothron? palembangensis Blkr \equiv Tetraodon palembangensis Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Blootk. p. 25, Nat. T. Ned. Ind. III p. 605.

Nom. indig. *Buntal* Palemb.

Hab. Sumatra, Borneo, in fluviis.

- 2117 Arothron potamophilus Blkr \equiv Tetrodon nigroviridis Marion de Procé? \equiv Tetraodon potamophilus Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Ichth. Madur. p. 16, XXIV Blootk. p. 17.

Nom. ind. *Buntal et Buntak* Mal. Jav.

Hab. Java, Madura, Sumatra, Singapura, Banka, Borneo, in mari et in fluviis.

- 2118 Arothron reticulatus Blkr \equiv Tetrodon reticulatus Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Ichth. Madur. p. 16, XXIV Blootk. p. 18.

Nom. ind. *Buntak* Jav.

Hab. Java, Madura, in aquis fluvio-marinis.

- 2119 Arothron scaber Blkr \equiv Tetraodon scaber Eyd. Soul. \equiv Tetraodon Kunhardtii Blkr \equiv Tetraodon aspilos Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Blootk. p. 17, 22, 23, Nat. T. Ned. Ind. I p. 97, II p. 495. III p. 79.

Nom. ind. *Buntal-perpot* Bint.

Hab. Java, Sumatra, Nias, Batu, Singapura, Bintang, Batjan, in mari.

Oc. Pacif.

- 2120 Arothron testudineus J Müll. \equiv Bont Fish Willughb., App. tab. 8 fig. 3 \equiv Tetraodon testudineus L. \equiv Tetrodon compressus Marion de Procé? \equiv Tetraöden testudineus Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Blootk. p. 14, Nat. Tijdschr. Nederl. Ind. III p. 78.

Nom. ind. *Buntak-kalapa* Mal. Bat., *Buntal-duri* Bint.

Hab. Java, Sumatra, Singapura, Bintang, Banka, Celebes, Amboina, in mari et in fluviis.

Ins. Philippin.?, Pinang, Hindostan.

- 2121 Arothron trichoderma Blkr \equiv Tetraodon trichoderma Blkr, Nat. T. Ned. Ind. V p. 532.

Hab. Sumatra, Nias, Batu, Amboina, in mari.

- 2122 *Arothron trichodermatoïdes* Blkr \equiv *Tetraödon trichodermatoides* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VI p. 336.
Hab. Flores, Amboina, in mari.
- 2123 *Arothron virgatus* Blkr \equiv *Tetrodon manillensis* Marion de Procé? \equiv *Tetraödon virgatus* Richds., Verh. Bat. Gen. XXIV Blootk. p. 24, Nat. T. Ned. Ind. III p. 299. Nom. ind. *Kutju-kutju* Batj.
Hab. Celebes, Ternata, Batjan, Buro, Amboina, Ceram, in mari.
Insul. Philippin., Nova-Hollandia.
- 2124 *Arothron Waandersi* Blkr \equiv *Tetraodon Waandersii* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. V p. 194.
Hab. Banka, in fluviis.
- 2125* *Arothron simulans* Blkr \equiv *Tetraödon simulans* Cant., Cat. Mal. Fish. p. 374.
Hab. *Singapura, Pinang, Malacca.*
- 2126* *Arothron? immaculatus* Blkr \equiv *Tetraödon immaculatus* Lac., Cuv., Cant. Cat. Mal. Fish. p. 373.
Hab. *Pinang, Hindostan.*
- 2127* *Arothron bondarum* Blkr \equiv *Bondaroo kappa* Russ., fig. 27 \equiv *Tetraödon bondarum* Cant., Cat. Mal. Fish. p. 377.
Hab. *Pinang, Hindostan.*
- 2128* *Arothron carduus* Blkr \equiv *Tetraodon carduus* Cant., Cat. Mal. Fish. p. 375.
Hab. *Pinang.*
- 2129* *Arothron semimaculatus* Rüpp., Verz. Senck. Mus. Fische p. 35 (an ead. spec. ac *Arothron potamophilus* Blkr?)
Hab. *Java.*
- 2130 *Chonerhinos modestus* Blkr \equiv *Tetraodon modestus* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Blootk. p. 19, 21, Nat. T. Ned. Ind. I p. 16, III p. 440.
Hab. Sumatra, Borneo, in fluviis.
- 2131 *Chonerhinos naritus* Blkr \equiv *Tetrodon grandispina* Mus. L. B. ap. v. d. Hoev.? \equiv *Tetraodon naritus* Richds., Verh. Bat. Gen. XXIV Blootk. p. 21, Nat. T. Ned. Ind. III p. 439.
Hab. Borneo, Sumatra, in mari et in fluviis.
Pinang.
- 2132 *Anosmius Bennetti* Blkr \equiv Carcasse Tomtombo Ren., II tab. 15 fig. 57 \equiv *Tropidichthys Bennetti* Blkr \equiv *Tetrodon ocellatus* Benn. (nec Bl.), Nat. T. Ned. Ind. VI p. 504.
Hab. Bali, Sumatra, Celebes, Sangi, Ternate, Buro, Banda, Goram, in mari.
Ceylon.
- 2133 *Anosmius janthinopterus* Blkr \equiv *Tropidichthys janthinopterus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. VIII p. 429.
Hab. Celebes, Amboina, in mari.

2134 *Anosmius margaritatus* Blkr \equiv *Casu-casu* Ren., I tab. 39 fig. 200 \equiv *Carcasse* Ren., II tab. 25 fig. 124 \equiv *Tropidichthys margaritatus* Blkr \equiv *Tetraodon margaritatus* Rüpp., Verh. Bat. Gen. XXIV Blootk. p. 25, Nat. T. Ned. Ind. III p. 302, VI p. 501.
Hab. Duizend-ins., Sumbawa, Solor, Buro, Amboina, in mari.

Mare rubrum.

2135 *Anosmius striolatus* Blkr \equiv *Tetraodon striolatus* QG. \equiv *Tetraodon papua* Blkr ex parte \equiv *Tropidichthys striolatus* Blkr, Verh. B. G. XXIV Blootk. p. 13, Nat. T. Ned. Ind. VI p. 503.

Hab. Celebes, Solor, Ternate, Buro, Amboina, in mari.

Timor, Otaiti, Ceylon.

2136 *Anosmius Valentini* Blkr \equiv *Ikan Kaskasse* Valent., fig. 19 \equiv *Carcasse* Ren., I tab. 39 fig. absque numero, II tab. 6 fig. 29 \equiv *Tomtombo doré* Ren., II tab. 53 fig. 227 \equiv *Tropidichthys Valentini* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 130.
Hab. Solor, Amboina, in mari.

2137* *Anosmius mappa* Blkr \equiv *Tetraodon mappa* Less., Zoöl. Voy. Uran. II p. 102,
Atl. Poiss. tab. 5.
Hab. *Nova-Guinea*.

2138 *Diodon atinga* et *Diodon hystric* L. \equiv *Orbis muricatus* et *reticulatus* Willugb., tab. J. 7 \equiv *Diodon punctatus* Cuv., Verh. Bat. Gen. XXIV Blootk. p. 19.
Nom. ind. *Buntak-duri* Mal.
Hab. Java, Sumatra, Batu, Celebes, Flores, Ternate, Amboina, Ceram, Banda, in mari.
China, Ocean. indic., Mare rubrum, America meridionalis atlantic.

2139 *Diodon quadrimaculatus* Cuv., Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. II 8^e Bijdr. Vischf. Amb. p. 94.
Hab. Solor, Amboina, in mari.
Pinang, China.

2140 *Diodon sexmaculatus* Cuv. \equiv *Diodon novemmaculatus* Cuv., an et T. Schl.? Nat. T. Ned. Ind. III p. 567.
Hab. Sumatra, Nias, Batu, Celebes, Amboina, Nova-Guinea, in mari.

Japonia, Insul. Sandwic, Hindostan, Mauritius, Promontorium bonaë spei.

2141 *Cyclichthys orbicularis* Kp \equiv Zee-Egel Nieuw., p. 275 fig. \equiv *Diodon orbicularis* Bl., tab. 127 \equiv *Diodon nicthererus* Cuv. \equiv *Diodon triedricus* Cant., Cat. Mal. Fish. p. 371 (nec Cuv.), Nat. T. Ned. Ind. V p. 92.
Hab. Amboina, in mari.
Pinang.

2142* *Cyanichthys coerulescens* Kp. \equiv *Diodon coeruleus* QG., Zoöl. Voy. Uran. tab. 65 fig. 5, Kp, Uebers. Scleroderm. Arch. Naturgesch. XXIV p. 231.
Hab. *Nova-Guinea*.

2143* *Triodon bursarius* Rwdt. \equiv Groote Blaser ou le Gros Soufleur d'Amboine Ren., II tab. 30 fig. 142 \equiv *Triodon macropterus* Less., Verh. Bat. Gen. XXIV Blootk. p. 20.
Hab. Banda, in mari (specimen exsiccatum olim in collectione mea).

Mauritius.

Fam. SCYLLIOIDEI.

2144 *Scylium Bürgeri* MH. \equiv Burger's Dog fish J. E. Gray, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Amb. p. 69.

Hab. Amboina, in mari.

Japonia.

2145 *Scylium maculatum* Gr. \equiv *Scylium pardus* Kuhl, Mus. L. B. \equiv *Scylium marmoratum* Benn., Verh. Bat. Gen. XXIV Plagiost. p. 16.

Nom. ind. *Tjutjot-kembang*, Mal. Bat.

Hab. Java, Sumatra, Duizend-ins., Celebes, Flores, Amboina, in mari.

Singapura, Bramble-bay, China, Hindostan.

2146 *Chiloscyllium Hasseltii* Blkr., Verh. Bat. Gen. XXIV Plagiost. p. 19.

Nom. ind. *Tjutjot pisang* Mal. Bat.

Hab. Java, Sumatra, in mari.

2147 *Chiloscyllium malayanum* MH. \equiv *Scylium malaisianum* QG \equiv *Hemiscylium malaisianum* MH. \equiv Malay Bamboo Shark J. E. Gray, Nat. T. Ned. Ind. VII p. 376.

Hab. Java, Batjan, Amboina, in mari.

Wageu.

2148 *Chiloscyllium phymatodes* Blkr., Verh. Bat. Gen. XXIV Plagiost. p. 21.

Nom. ind. *Tjutjot tekeh* Ind. Samar.

Hab. Java, Banka, in mari.

2149 *Chiloscyllium plagiosum* MH. \equiv Bokee sorra Russ., fig. 16 \equiv Ra sorra Russ., I p. 10

\equiv *Scylium Freycineti* QG.? \equiv *Scylium plagiosum* Benn. \equiv *Scylium ornatum* Gr. \equiv *Orectolobus plagiosum* Bp. \equiv *Orectolobus ornatum* Bp. \equiv Ornamented bearded shark Reeves ap. Richds. \equiv Striped Bamboo Shark J. E. Gray, Verh. Bat. Gen. XXIV Plagiost. p. 17.

Nom. ind. *Tjutjot matjan* Mal. Bat.

Hab. Java, Sumatra, Nias, Celebes, in mari.

Singapura, Pinang, Wageu, Japonia, China, Malacca, Ocean. indicum., Promontorium bonae spei, Brasilia.

2150 *Chiloscyllium punctatum* MH. \equiv *Scylium punctatum* K. v. H. \equiv *Chiloscyllium griseum* MH. \equiv Dotted Bamboo Shark J. E. Gray \equiv Gray Bamboo Shark J. E. Gray, Verh. Bat. Gen. XXIV Plagiost. p. 22.

Nom. ind. *Tjutjot pisang* Mal. Bat., *Ju-bodok* Bint.

Hab. Java, Singapura, Bintang, in mari.

Celebes, Hindostan.

- 2151 *Chiloscyllium tuberculatum* MH. \equiv *Squalus tuberculatus* Bl. Schn. \equiv *Squale dentelé* Lac., I tab. 2 fig. 1 \equiv *Scylliorhinus tuberculatus* Blv. \equiv *Tuberculated Bamboo Shark* J. E. Gray, Verh. Bat. Gen. XXIV Plagiost. p. 20.
 Nom. ind. *Tjutjot kumbang* Mal. Bat., *Tjutjot tekeh* Jav. Samar.
 Hab. Java, Bintang, in mari.
China, Ocean. indicum, Promontorium bonae spei.
- 2152* *Chiloscyllium obscurum* Gray, Cat. Brit. Mus. I Chondropt. p. 35.
 Hab. Archip. Molucc., *Oceanum indicum*.
- 2153* *Scyllum ferrugineum* Less. (generis dub.), Zoöl. Voy. Coquill. II p. 95, MH. Plagiost. p. 26.
 Hab. *Wageu, Nova-Hibernia*.
- 2154 *Ginglymostoma Rüppelli* Blkr \equiv *Nebrius concolor* Rüpp. (nec *Ginglymostoma concolor* MH.), Verh. Bat. Gen. XXIV Plagiost. p. 91, Nat. T. Ned. Ind. III p. 83.
 Hab. Java, Singapura, in mari.
Pinang, Mare rubrum.
- 2155 *Stegostoma fasciatum* MH. \equiv *Squalus varius* naribus ori proximis, foraminibus post oculos, spiraculis utrinque quaternis, cauda longissima, Seba, Thes. III tab. 34 fig. 1 \equiv *Squalus capite obtuso cirris 2 ad maxillam superiorem, dorso vario inermi* Gronov., Mus. I 82 n° 136, Zoöphyl. 31 n° 147 \equiv *Tigre Brouss.*, Act. Paris. 1780 p. 685 \equiv *Squalus tigrinus* L. Gm. \equiv *Squalus longicaudus* L. Gm. \equiv *Zebra shark* Shaw \equiv *Squalus fasciatus* Bl. tab. 113 \equiv *Squale tigre* Lac., I p. 249 \equiv *Poollee makum* Russ., fig. 18 \equiv *Squalus pantherinus* K. v. H. \equiv *Roussette tigré* Dict. Scienc. nat. t. 33 f. 2 \equiv *Scyllum quinquecarinatum* V. Hass. \equiv *Scyllum heptagonum* Rüpp. \equiv *Scylliorhinus tigrinus* Blv. \equiv *Stegostoma carinatum* Blyth \equiv *Zebra Shark* J. E. Gray, Verh. Bat. Gen. XXIV Plagiost. p. 23.
 Nom. ind. *Tjutjot tebeh et matjan* Ind. Samar, *Jo-tokay* Mal. Pin.
 Hab. Java, Sumatra, in mari.
Pinang, Bengala, Hindostan, Ceylon, Mare rubrum.

Fam. CARCHARIOIDEI.

- 2156 *Carcharias (Scoliodon) acutus* Rüpp. MH., \equiv *Carcharias acutus* Rüpp \equiv *Squalus Russellii* Gr. \equiv *Squalus (Scoliodon) acutus* J. E. Gray \equiv *Russell's Requin* J. E. Gray, Verh. Bat. Gen. XXIV Plagiost. p. 30.
 Nom. ind. *Tjutjot pisang* Mal. Bat., *Yu* Mal. Fret. Malacc.
 Hab. Java, Sumatra, Bintang, Banka, in mari.
Singapura, Pinang, China, Malacca, Bengala, Hindostan, Mare rubrum, Mossamb.
- 2157 *Carcharias (Scoliodon) Dumerili* Blkr, Act. Societ. Scientiar. Ind. Neerl. I Vissch. Amb. p. 70.
 Hab. Amboina in mari.

- 2158 Carcharias (Scoliodon) macrorhynchos Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Plagiost. p. 31.
 Nom. ind. *Tjutjot-pisang* Mal. Bat.
 Hab. Java, Sumatra, Singapura, in mari.
- 2159 Carcharias (Scoliodon) Walbeehmi Blkr, Nat. T. Ned. Ind. X p. 353.
 Nom. ind. *Ju-djudjoor* Bint.
 Hab. Bintang, Biliton, Timor, in mari.
- 2160 Carcharias (Prionodon) amblyrhynchos Blkr, Nat. T. Ned. Ind. X p. 467.
 Hab. Solombo, in mari.
- 2161 Carcharias (Prionodon) amboinensis MH. \equiv Squalus (Carcharinus) amboinensis J. E. Gray \equiv Amboina Shark J. E. Gray, Nat. T. Ned. Ind. VI p. 508.
 Hab. Amboina, in mari.
- 2162 Carcharias (Prionodon) borneensis Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. V, Twaalfde Bijdr. Vischf. Born. p. 8.
 Hab. Borneo, in mari.
- 2163 Carcharias (Prionodon) brachyrhynchos Blkr \equiv Carcharias (Prionodon) Henlei Blkr ol. nec Valenc., Nat. T. Ned. Ind. IV p. 507.
 Nom. ind. *Tjutjot* Mal. Bat.
 Hab. Java, in mari.
- 2164 Carcharias (Prionodon) brevipinna Blkr \equiv Carcharias (Aprion) brevipinna MH. \equiv Squalus (Aprion) brevipinna J. E. Gray \equiv Short-finned Aprion J. E. Gray, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 509.
 Nom. ind. *Tjutjot* Mal. Bat.
 Hab. Java, in mari.
- 2165 Carcharias (Prionodon) fasciatus Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Plagiost. p. 37, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 510.
 Nom. ind. *Tjutjot matjan* Mal. Bat.
 Hab. Java, in mari.
- 2166 Carcharias (Prionodon) javanicus Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Plagiost. p. 38.
 Nom. ind. *Tjutjot* Mal.
 Hab. Java, Sumatra, Singapura, Borneo, Celebes, Buro, in mari.
- 2167 Carcharias (Prionodon) melanopterus QG. \equiv Squalus carcharias minor Forsk. \equiv Squale requin Lac., I tab. 8 fig. 1 \equiv Squalus ustus Dumér. \equiv Squalus Spallanzanii Les. \equiv Carcharinus ustus Blv. \equiv Carcharias (Prionace) melanopterus Cant. \equiv Black finned Shark Reeves ap. Richds. \equiv Squalus (Carcharinus) melanopterus J. E. Gray, Verh. Bat. Gen. XXIV Plagiost. p. 33.
 Nom. ind. *Tjutjot* Mal., *Munsing* Jav.
 Hab. Java, Celebes, Buro, Amboina, in mari.
Sumatra, Timor, Wageu, Nova-Hollandia, Diemenia, Japonia, China, Malacca, Mare rubrum, Promontorium bonae spei.

- 2168 Carcharias (Prionodon) menisorrah Val. \equiv Squalus (Carcharinus) menisorrah J. E. Gray \equiv Menisorrah Shark J E Gray, Verh. Bat. Gen. XXIV Plagiost. p. 35.
Nom. ind. *Tjutjot* Mal.
Hab. Java, Nias, Banka, in mari.
Arch. Molucc., Nova-Hollandia, Promontorium bonae spei, Mare rubrum.
- 2169 Carcharias (Prionodon) munsing Blkr, Verh. Bat. Gen. XXII Ichth. Madur. p. 16,
XXIV Plagiost. p. 32.
Nom. ind. *Munsing* Jav.
Hab. Java, Madura, in mari.
- 2170 Carcharias (Prionodon) pleurotaenia Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Plagiost p. 40.
Nom. ind. *Tjutjot* Mal.
Hab. Java, in mari.
Nova-Guinea.
- 2171 Carcharias (Prionodon) sorrah Val. \equiv Squalus (Carcharinus) sorrah J. E. Gray \equiv Sorrah Shark J. E. Gray, Verh. Bat. Gen. XXIV Plagiost. p. 39.
Nom. ind. *Tjutjot* Mal., *Munsing* Jav.
Hab. Java, Sumatra, Singapura, in mari.
Celebes, Madagascar.
- 2172 Carcharias (Prionodon) tjutjot Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Plagiost. p. 36.
Nom. ind. *Tjutjot* Mal.
Hab. Java, in mari.
- 2173* Carcharias (Hypoprion) Macloti MH, Plagiost. p. 33 tab. \equiv Squalus (Hypoprion) Macloti J. E. Gray \equiv Macklot's Hypoprion J. E. Gray.
Hab. *Nova-Guinea.*

Fam. ZYGAENOIDEI.

- 2174 Zygaena Blochii Valenc. \equiv Sphyrna Blochii MH. \equiv Zygaena platycephala Van Hass.
 \equiv Zygaena laticeps Cant. \equiv Sphyrnias Blochii J. E. Gray \equiv Broad-headed Shark J. E. Gray, Verh. Bat. Gen. XXIV Plagiost. p. 41.
Nom. ind. *Tjutjot rongging*, *Tjutjot martel* Mal. Bat.
Hab. Java, Madura, Sumatra, in mari.
Singapura, Pinang, Borneo, Celebes, Malacca, Bengal, Hindostan.
- 2175 Zygaena malleus Risso \equiv Libella Belon, 61 \equiv Zygaena, Ciambetta Salv. tab. 40 \equiv Zigena altera Jonst. tab. 7 fig. 8, 9, \equiv Zygaena Salviani Willughb., tab. B. 1 \equiv Zygène Dutertre, Hist. Nat. II p. 207 \equiv Jochfisch Valentini Mus. tab. 32 fig. 5 \equiv Cestraction fronte arcus figura Klein, Miss. III p. 13 n. 1 \equiv Stampa Scilla, tab. 28 fig. 2 \equiv Squalus zygaena Brünn. \equiv Piscis libella Bonnon., Mus. Kirch. tab 37 fig. 20 \equiv Squalus capite latissimo transverso mallei instar Gron., Mus. I 63, 139, Zoöph. 146 \equiv Marteau Brouss., n. 11 \equiv Martillo de

Mar Bru de Ramon I, 51 \equiv Cornuda Parra Lam. 32 \equiv Squalus n. 4 capite transverso mallei instar Browne, Jamaic. p. 458 \equiv Squalus capite latissimo transverso mallei instar Arted., Gen. pisc. 44, 7, Syn. 96, 7 \equiv Squale marteau Lac., I p. 2 \equiv Squale pantouflier Lac., I tab 7 fig. 3 \equiv Koma Sorrah Russ., fig. 12 \equiv Hammer headed shark Shaw, Gen. Zoöl. V tab. 154 \equiv Sphyrna zygaena Raf. \equiv Zygaena tudes Valenc. \equiv Zygène marteau Dict. Scienc. Nat. T. 32 \equiv Marteau maillet Valenc. \equiv Zygaena Lewisii Griff. \equiv Zygaena indica v. Hass. \equiv Sphyrna tudes MH. \equiv Sphyrnias zygaena J. E. Gray \equiv Hammer-headed Shark J. E. Gray \equiv Sphyrnias tudes J. E. Gray \equiv Tudes J. E. Gray, Verh. Bat. Gen. XXIV Plagiost. p. 42.

Nom. ind. *Tjutjot martel* Mal. Bat.

Hab. Java, Sumatra, Amboina, in mari.

Japonia, Pinang, Singapura, China, Malacca, Bengala, Mare rubrum, Nova-Hollandia meridionalis, Ocean. Atlanticum, Demerary, Mare mediterraneum.

Fam. GALEOIDEI.

2176 *Hemigaleus macrostoma* Blkr \equiv *Hypoprion notatus* Blkr, Top. Bat., Verh. Bat. Gen. XXIV Plagiost. p. 46.

Nom. ind. *Tjutjot* Mal.

Hab. Java, in mari.

2177 *Hemigaleus microstoma* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Plagiost. p. 46.

Nom. ind. *Tjuijot* Mal.

Hab. Java, Amboina, in mari.

Fam. CENTROPHOROIDEI.

2178 *Centrophorus moluccensis* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. VI Elfde Bijdr. Vischf. Amb. Hab. Amboina, in mari.

Fam. CESTRACIONOIDEI.

2179 *Cestracion zebra* Gr. \equiv *Heterodontus zebra* Gr., Verh. Bat. Gen. XXVI Nieuw. Nat. Ichth. Japan p. 127, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. I Vissch. Amb. p. 71.
Hab. Amboina, Celebes, in mari.

Japonia.

Fam. PRISTIOIDEI.

2180 *Pristis dubius* Blkr \equiv *Pristis zysron* Blkr (Serra), Verh. Bat. Gen. XXIV Plagiost. p. 56, Nat. T. Ned. Ind. V. p. 459.

Hab. Java, Borneo, Amboina, in mari et in fluviis.

2181 *Pristis microdon* Lath., Verh. Bat. Gen. XXIV Plagiost. p. 54.
Nom. ind. *Pamprang* Jav.

Hab. Java, Borneo, in mari et in fluviis.

India.

2182 *Pristis semisagittatus* Lath. \equiv *Yahla* Russ., I fig. 13 \equiv *Squalus semisagittatus* Shaw, Verh. Bat. Gen. XXIV Plagiost. p. 53.

Nom. ind. *Garagaji* Mal. Fret. Mal.

Hab. Java, Sumatra, in mari.

Singapura, Pinang, Malacca, Bengala, Hindostan.

2183 *Pristis zysron* Blkr Nat. T. Ned. Ind. III p. 441 (nec *Pristis zysron* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Plagiost. p. 56).

Hab. Borneo, Amboina, in mari et in fluviis,

2184* *Pristis cuspidatus* Lath. MH., p. 107 \equiv *Pristis Valent.*, tab. 52 fig. Y.

Hab. Sumatra, Amboina, Tenasserim.

2185 *Rhynchobatus djettensis* Cant. \equiv *Rhinobatus Duham.*, Sect. 9 tab. 15 \equiv *Raja dsiddensis* Forsk. \equiv *Raie rhinobate* Lac., I tab. 6 \equiv *Raie bohkat* Lac., I p. 189 \equiv *Rhinobatus laevis* Bl. Schn. \equiv *Walawah tenkee* Russ., fig. 10 \equiv *Rhinobate lisso* Dict. Sc. nat. XIX \equiv *Rhinobatus laevis* Cuv. \equiv *Rhinobatus djeddensis* Rüpp. \equiv *Rhinobatus djettensis* Rüpp. \equiv *Rhinobatus Duhamelii* Blnv. \equiv *Rhinobates laevis* Swns. \equiv *Rhynchobatus laevis* MH., Verh. Bat. Gen. XXIV Plagiost. p. 58.

Nom. ind. *Tjutjot biola* Mal. Bat., *Kekeh* Jav. Sam.

Hab. Java, in mari.

Sumatra, Singapura, Pinang, Celebes, Japonia, Malacca, Bengala, Ocean. indicum, Mare rubrum.

2186 *Rhinobatus* (*Rhinobatus*) *armatus* Gr. \equiv Indian *Rhinobatus* Gr., Ill. Ind. Zoöl. tab. 99 \equiv *Rhinobatus typus* Benn., Verh. Bat. Gen. XXIV Plagiost. p. 60, Nat. T. Ned. Ind. III p. 85.

Nom. ind. *Kekeh* Jav. Samar.

Hab. Java, Singapura, Celebes, in mari.

Sumatra, Hindostan.

2187 *Rhinobatus* (*Rhinobatus*) *ligonifer* Cant. \equiv *Rhinobatus Thouini* Van Hass., Verh. Bat. Gen. XXIV Plagiost. p. 59.

Nom. ind. *Pareh pandrong*, *Tjutjot mandrong* Mal. Bat., *Kekeh* Jav. Sam.

Hab. Java, Borneo, in mari.

Singapura, Pinang, Malacca.

2188 *Rhina aencylostomus* Bl. Schn. \equiv *Rhina aencylostoma* V. Hass. \equiv *Rhina cyclostomus* Swains., Verh. Bat. Gen. XXIV Plagiost. p. 56.

Hab. Java, in mari.

Pinang, China, Hindostan.

2189* *Platyrhina sinensis* MH., Plagiost. p. 125 tab. \equiv *Raie chinoise* Lac. I tab. 2 \equiv *Rhina aencylostomus* Bl. Schn. part. \equiv *Torpedo* sp. Cuv. Règn. an. ed. 2^a II p. 396, 399. Hab. *Singapura, Pinang, China, Japonia.*

Fam. TORPEDINOIDEI.

- 2190 *Narcine timlei* Henl. \equiv *Raja timlei* B. \equiv *Torpedo timlei* Bl. Schn. \equiv *Temereea Russ.*, fig. 1, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 512.
 Hab. Java, Singapura, in mari.
Celebes, China, Japonia, Bengala, Hindostan.
- 2191* *Narcine indica* Henle MH., Plagiost. p. 130, Cant., Cat. Mal. Fish. p. 417.
 Nom. ind. *Pareh kubbas* Mal. Fret. Malacc.
 Hab. *Pinang, Hindostan.*
- 2192* *Narcine maculata* A. Dumér., Revue Zoöl. 1852 p. 274.
 Hab. *Java.*
- 2193 *Temera Hardwickii* Gr., Zoöl. Misc. p. 7, Cant., Cat. Mal. Fish p. 419, Blkr., Nat. T. Ned. Ind. XXI.
 Hab. Singapura, in mari.
Pinang, Malacca.
- 2194* *Astrape dipterygia* MH. Plagiost. p. 131, Cant., Cat. Mal. Fish. p. 419 \equiv *Raja dipterygia* var. Olfers \equiv *Narcine dipterygia* Henl.
 Nom. ind. *Pareh kubbas* Mal. Fret. Malacc.
 Hab. *Singapura, Pinang, Malacca, Lancavi, Hindostan.*

Fam. RAJOIDEI.

- 2195* *Raja asterias* Rond., Gr. List Brit. Mus. Fish. Chondropt. p. 108 \equiv *Laeviraja Bel.* 82. \equiv *Raja oxyrhynchus* Rond. \equiv *Raja oxyrhynchus minor* Aldrov. 456 \equiv *Dasybatus* n° 4 et n° 13 Klein, Miss. III tab. 4, p. 35, 37 \equiv *Raja maculata* Donov. ? \equiv *Raja punctata* Risso \equiv *Raja fullonica* ? Risso. \equiv *Raja maculata* Montag. \equiv *Laeviraja mucosissima* Nardo \equiv *Raja speculum* Blnv. \equiv *Raja batis* Bp. \equiv *Raja picta*? Raf., MH. Plagiost. p. 139, 194.
 Hab. *Archip. Molucc., Mauritius, Ocean. atlant. europ.*

Fam. TRYGONOIDEI.

- 2196 *Trygon dadong* Blkr., Nat. T. Ned. Ind. X p. 355.
 Nom. ind. *Pari dadong* Bint.
 Hab. Bintang, in mari.
- 2197 *Trygon heterurus* Blkr., Verh. Bat. Gen. XXIV Plagiost. p. 67.
 Nom. ind. *Pareh* Mal. Batav.
 Hab. Java, Singapura, in mari.
- 2198 *Trygon Kuhlii* MH. \equiv *Trygon glauconotus* K. v. H., Verh. Bat. Gen. XXIV Plag. p. 73.
 Nom. ind. *Pareh* Mal., *Kinjong Chin.* Jav. Samar, *Parih dadong* Bint.
 Hab. Java, Singapura, Bintang, Celebes, Amboina, in mari.

Nova-Guinea, Vanicolo, Japonia, Oceanum indicum.

2199 Trygon macrurus Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Plagiost. p. 74, Nat. T. Ned. Ind. III p. 607.

Nom. ind. *Pareh* Mal.

Hab. Java, Sumatra, Singapura, in mari.

2200 Trygon pastinacoides Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Plagiost. p. 75.

Nom. ind. *Pareh* Mal.

Hab. Java, in mari.

2201 Trygon pareh Blkr \equiv Trygon semirugosa K. v. H., Verh. Bat. Gen. XXIV Plagiost.

p. 71, Nat. T. Ned. Ind. V p. 461.

Nom. ind. *Pareh pasir* Mal. Bat.

Hab. Java, Borneo, in mari et in fluviis.

2202 Trygon polylepis Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Plagiost. p. 73.

Nom. ind. *Pareh passir* Mal. Bat.

Hab. Java, in mari.

2203 Trygon uarnak Rüpp. \equiv Raja ommesscherit Forsk. \equiv Raja uarnak Forsk. \equiv Trygon maculata K. v. H. \equiv Pastinachus uarnak Rüpp. \equiv Trigon Russellii Gr., Ill. Ind. Zoöl. tab. 100, Verh. Bat. Gen., XXIV Plagiost. p. 69.

Nom. ind. *Pareh kumbang* Mal. Bat.

Hab. Java, Amboina, in mari.

Singapura, Pinang, Malacca, Hindostan, Mare rubrum.

2204 Trygon uarnakoides Blkr \equiv Trygon acuta K. v. H., Verh. Bat. Gen. XXIV Plagiost. p. 72, Nat. T. Ned. Ind. III p. 738.

Nom. ind. *Pareh* Mal. Bat., *Peh* Ind. Bant.

Hab. Java, Banka, Amboina, in mari.

2205 Trygon undulata Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Plagiost. p. 70, Nat. T. Ned. Ind. VIII p. 167.

Nom. ind. *Pareh kassi* Mal.

Hab. Java, Borneo, in mari et in fluviis.

2206 Trygon walga MH., Verh. Bat. Gen. XXIV Plagiost. p. 67.

Nom. ind. *Pareh* Mal.

Hab. Java, Singapura, in mari.

Hindostan, Mare rubrum.

2207 Trygon zugei Bürg., Verh. Bat. Gen. XXIV Plagiost. p. 68.

Nom. ind. *Pareh toka-toka* Mal. Bat., *Pari-ontjat* Bint.

Hab. Java, Banka, Bintang, in mari.

Pinang, Japonia, China, Hindostan.

2208* Trygon imbricata MH., Plagiost. p. 164 \equiv Isacurreh tenkee Russ., fig. 4 \equiv Raja imbricata Bl. Schn.

Hab. Java, Singapura, Pinang, Malacca, Bengala, Hindostan.

2209 *Taeniura lymma* MH. \equiv *Raja lymma* Forsk. \equiv *Raie torpille* Lac., I tab. 6 fig. 1
 \equiv *Trygon lymma* Cuv. \equiv *Trygon Halgani* Less. \equiv *Trygon ornata* Gr., Verh.
 Bat. Gen. XXIV Plagiost. p. 78, Nat. T. Ned. Ind. III p. 85.

Nom. ind. *Pareh kumbang*, *Petjan* Mal. Bat.

Hab. Java, Sumatra, Nias, Singapura, Celebes, Ternate, Amboina, in mari.

Timor, *Pinang*, *Wageu*, *Nova-Hibernia*, *Malacca*, *Ocean. indicum*, *Mare rubrum*, *Mossamb.*

2210 *Taeniura melanospilos* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 513.

Nom. ind. *Pareh-tutol* Mal. Bat.

Hab. Java, in mari.

2211 *Hypolophus sephen* MH. \equiv *Raja sephen* Forsk. \equiv *Wolga tenkee* Russ. fig. 3 \equiv
 Pearled Ray Shaw \equiv *Trygon sephen* Cuv. \equiv *Trigon sephen* Rüpp. \equiv *Trigon*
Forskaalii Rüpp., Verh. Bat. Gen. XXIV Plagiost. p. 77.

Nom. ind. *Pareh-dawon* Mal. Bat., *Pareh-hajam* Ind. Samar.. *Peh-tjerrok* Jav. Gresik.
 Hab. Java, in mari et in flaviis.

Singapura, *Pinang*, *Malacca*, *Bengala*, *Oceanum indicum*, *Mare rubrum*.

2212 *Pteroplatea micrurus* MH. \equiv *Raja micrura* Bl. Schn. \equiv *Raja poecilura* Shaw \equiv *Ten-*
kee kunsul Russ., fig. 6 \equiv *Gymnura micrura* Kuhl \equiv *Trygon kunsua* Cuv. \equiv
Trygon poecilurus Benn. \equiv *Pteroplatea micrura* MH. \equiv *Pteroplatea annulata* Swns.
 \equiv *Dasyatis micrura* Gr., Verh. Bat. Gen. XXIV Plagiost. p. 76.

Nom. ind. *Pareh-lumpur* Mal. Bat., *Pek* Jav. Samar.

Hab. Java, in mari.

Sumatra, *Singapura*, *Pinang*, *Borneo*, *China*, *Malacca*, *Bengala*, *Mare rubrum*.

2213 *Aëtoplatea zonurus* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Plagiost. p. 79.

Nom. ind. *Pareh* Mal.

Hab. Java, in mari.

2214 *Rhachinotus africanus* Cant. \equiv *Raja africana* Bl. Schn. \equiv *Anacanthus africanus* MH.
 \equiv *Urogymnus africanus* J. E. Gray, Nat. T. Ned. Ind IV p. 514.

Nom. ind. *Pareh duri* Mal. Bat.

Hab. Java, in mari.

Pinang, *Mare rubrum*, *Guinea*.

Fam. MYLIOBATIOIDEI.

2215 *Myliobatis maculatus* Gr. Ill. Ind. Zoöl. tab. 101 \equiv *Myliobatus cyclurus* V. Hass. \equiv
 Spotted Eagle Ray Gr., Verh. Bat. Gen. XXIV Plagiost. p. 84.
 Nom. ind. *Pareh-gampret*, *Pareh-burang* Mal. Bat., *Peh-manu* Ind. Pasur., *Pari lang* Bint.

- Hab. Java, Bintang, in mari.
Pinang, China, India.
- 2216 *Myliobatis milvus* Val., MH. \equiv *Myliobatis oculeus* Richds., Verh. Bat. Gen. XXIV Plagiost. p. 87.
 Nom. ind. *Pareh burong* Mal. Bat.
 Hab. Java, in mari.
Mare rubrum.
- 2217 *Myliobatis Nieuhofii* MH. \equiv *Zeevleermuis* Nieuh., Gedenkw. Zee- en Lantr. fig. \equiv *Aquilae marinae* species Willughb., App. tab. 10 fig. 3 \equiv *Raja Nieuhofii* Bl. Schn. \equiv *Mookarah tenkee* Russ., fig. 7 \equiv *Fasciated Ray* Shaw \equiv *Raja macrocephala* Parkins., Verh. Bat. Gen. XXIV Plagiost. p. 85.
 Nom. ind. *Pareh-gampret* Mal. Bat., *Pari-lang* Bint., *Pari klawar* Mal. Pinang.
 Hab. Java, Sumatra, Bintang, in mari.
Pinang, Nova-Hollandia, Chinæ, Hindostan, Mare mediterran.
- 2218 *Myliobatis vespertilio* Blkr \equiv *Myliobatis milvus* Cant. (nec Valenc.), Verh. Bat. Gen. XXIV Plagiost p. 85.
 Nom. ind. *Pareh-burong* Mal. Bat.
 Hab. Java, in mari.
Pinang.
- 2219 *Aëtobatis narinari* MH. \equiv *Narinari* Marcgr. \equiv *Raie aigle* Lac., I tab. 6 fig. 2 \equiv *Raja narinari* Bl. Schn. \equiv *Eel-tenkee* Russ., fig. 8 \equiv *Raja guttata* Shaw \equiv *Raja quinqueaculeata* QG. \equiv *Myliobatus narinari* Cuv. \equiv *Myliobatus ocellatus* Kuhl \equiv *Myliobatus eel-tenkee* Rüpp. \equiv *Aëtobatis indica* Swns. \equiv *Myliobatis macroptera* McCl. \equiv *Stoasodon narinari* Cant., Verh. Bat. Gen. XXIV Plagiost. p. 87.
 Nom. ind. *Pareh burong* Mal. Bat., *Peh Jav.*, *Pari lung* Mal. Fret. Malacc.
 Hab. Java, Celebes, Banda, in mari.
Sumatra, Buro, Pinang, Singapura, Bengala, Oceanum indicum, Mare rubrum, Brasilia, Surinama.
- 2220* *Aëtobatis flagellum* MH., Plagiost. p. 180 \equiv *Raja flagellum* Bl. Schn. \equiv *Myliobatis flagellum* S. Müll.
 Hab. Celebes, China, Hindostan, Mare-rubrum.
- 2221 *Rhinoptera javanica* MH. \equiv *Rhinoptera truncata* V. Hass., Verh. Bat. Gen. XXIV Plagiost. p. 89.
 Nom. ind. *Pareh-burong* Mal. Bat., *Napeh* Ind. Surab.
 Hab. Java, Madura, in mari.
- 2222* *Rhinoptera adspersa* Valenc., MH., Plagiost. p. 183.
 Nom. ind. *Pareh davon* Mal. Fret. Malacc.
 Hab. Pinang, Hindostan.

Fam. CEPHALOPTEROIDEI.

2223 Cephaloptera Kuhlii Val. MH. \equiv Dicerobatis Kuhlii Blkr \equiv Kuhl's Cephaloptera J. E. Gray, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. III 9^e Bijdr. Vischf. Amb. p. 6.

Nom. ind. *Gelomo* Amb.

Hab. Amboina, in mari.

Java, India.

2224* Cephaloptera eregoodoo tenkee Cuv. \equiv Eregoodoo tenkee Russ., fig. 9, 10 \equiv Cephaloptera Olfeisii J. Müll. \equiv Indian Cephaloptera J. E. Gray \equiv Dicerobatis erogoodoo Cant., Cat. Mal. Fish. p. 438.

Hab. *Pinang, Hindostan.*

Fam. CHIMAEROIDEI.

2225 Chimaera monstrosa L. \equiv Galeus acanthias Clusii Willughb., tab. B 9 fig. 6 \equiv Chimaera argenteus L. \equiv Simia marina Jonst. \equiv Chimaera argentea Asc. \equiv Northern Chimaera Penn. \equiv Sea Monster Shaw \equiv Chimère arctique Lac., I p. 392 tab. 19 fig. 1 \equiv Chimaera cristata Fab. \equiv Chimaera mediterranea Risso \equiv Diplanchias nasus Rafin.?, Nat. T. Ned. Ind. III p. 309.

Hab. Ceram, Amboina, in mari.

Japonia, Maria europaea.

Fam. AMPHIOXOIDEI.

2226* Amphioxus Belcheri Gray, Proc. Zoöl. Soc. 1847 p. 355 \equiv Branchiostoma Belcheri J. E. Gray., List of the Spec. Fish. Brit. Mus. p. 150.

Hab. *Borneo, Oceanum indicum.*

SPECIES PISCIVM ARCHIPELAGICAE NUPERRIME REPERTAE
VEL IN CATALOGO OMISSAE.

Fam. TRACHICHTHYOIDEI.

- 2227 2(5^a)* *Heterophthalmus palpebratus* Blkr \equiv *Sparus palpebratus* Pall., Neue Nordische Beitr. p. 55 tab. 4 fig. 1, 2, L. Gm. Syst. Nat. ed. 13^a \equiv *Bodianus palpebratus* Lac., IV p. 278, 286.
Hab. *Amboina*.

Fam. CHEILODIPTEROIDEI.

- 2228 (48^a)* *Cheilodipterus polystigma* Casteln., Icon.
Hab. Singapura, in mari.

- 2229 (49^a) *Cheilodipterus singaporensis* Casteln., Nat. T. Ned. Ind. XXI.
Hab. Singapura, in mari.

- 2230 (79^a) *Apogon Noordzieki* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XIX p. 336.
Hab. Java, in mari.

- 2231 (89^a) * *Apogon arenatus* Casteln., Icon.
Hab. Singapura, in mari.

- 2232 (89^b)* *Apogon arooubensis* Hombr. Jacq., Zoöl. Voy. Pôle Sud. III Rept. Poiss. p. 31
Atl. Poiss. tab. 1 fig. 1.
Hab. *Arub*.

- 2233 (91^a)* *Apogon melanurus* Casteln., Icon.
Hab. Singapura, in mari.

- 2234 (92^a)* *Apogon singaporensis* Casteln., Icon.
Hab. Singapura, in mari.

- 2235 (99^a)* *Apogonichthys macrophthalmus* Casteln., Icon.
Hab. Singapura, in mari.

- 2236 (100^a)* *Apogonichthys taeniopterus* Casteln., Icon.
Hab. Singapura, in mari.

Fam. CIRRHITOIDEI.

- 2237 (188^a) *Cirrhiticthys marmoratus* Blkr \equiv *Labrus maculatus* Lac. \equiv *Cirrhitus marmoratus* Lac. \equiv *Cirrhitus maculosus* Rüpp., Acta Soc. Scient. Ind. Neerl. VI Achtste Bijdr. Vischf. Sumatra.
Hab. Sumatra, in mari.
Mauritius, Mare rubrum.

Fam. MESOPRIONOIDEI.

- 2238 (236^a) *Mesopriion Ophuysenii* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. VI Achtste Bijdr. Vischf. Sumatra.

Hab. Sumatra, in mari.

- 2239 (285^a) Dentex sumbawensis Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XIX p. 336.

Hab. Sumbawa, in mari.

- 2240 (388^a)* Diagramma gibbosum Hombr. Jacq., Zoöl. Voy. Pôle Sud, Rept. Poiss. p. 46, Atl. Poiss. tab. 5 fig. 2.

Hab. Samoa.

Fam. SCIAENOIDEI.

- 2241 (382^a) Johnius microlepis Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. V 7^e Bijdr. Vischf. Sumatra p. 11.

Hab. Sumatra, Singapura, in mari et in fluviis.

Fam. URANOSCOPOIDEI.

- 2242 (383^a)* Uranoscopus malacopterus Benn., Cat. Zoöl. Spec. Sumatra in Life of Raffles p. 687.

Hab. Sumatra.

Fam. CHAETODONTOIDEI.

- 2243 (554^a) Holacanthus dimidiatus Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. VI 12^e Bijdr. Vischf. Amboina.

Hab. Amboina, in mari.

Fam. TRICHIUROIDEI.

- 2244 (669^a) Trichiurus glossodon Blkr \equiv Trichiurus savala Blkr, Verh. Bat. Gen. XXIV Makr. p. 41 ex parte (nec CV), Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. VI Dertiende Bijdr. Vischf. Borneo.

Hab. Java, Sumatra, Singapura, Bintang, Borneo, in mari et in fluviis.

- 2245 (669^b) Trichiurus Roelandti Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. VI Dertiende Bijdr. Vischf. Borneo.

Hab. Borneo, in mari.

Fam. ATHERINOIDEI.

- 2246 (788^a) Atherina pinguis Lac. \equiv Atherina pellucida Comm. \equiv Atherina hepsetus Forsk. \equiv Atherina pectoralis CV., Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. VI Achtste Bijdr. Vischf. Sumatra.

Hab. Sumatra, in mari.

Nova-Hollandia, Hindostan, Mauritius, Borbonia, Mare rubrum.

Fam. OSPHROMENOIDEI.

- 2247 (833^a) Osphromenus Deissneri Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XVIII p. 376.

Hab. Banka, in fluviis.

Fam. PSETTOIDEI.

2248 (575^a) *Platax melanosoma* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. VI Elfde Bijdr. Vischf.

Amboina.

Hab. Amboina, in mari.

Fam. CARANGOIDEI.

2249 (692^a) *Selar micropus* Blkr, Act. Soc. Sc. Ind. Neerl. VI 13^e Bijdr. Vischf. Borneo.

Hab. Borneo, in mari.

Fam. POMACENTROIDEI.

2250 (874^a) *Amphiprion Rosenbergii* Blkr, Act. Soc. Scient. I. Neerl. VI Bijdr. Vischf. Nieuw-Guinea. p. 16.

Hab. Nova-Guinea occidentalis, in mari.

2251 (927^a) *Glyphisodon leucozona* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XIX p. 338.

Hab. Java, in mari.

2252 (944^a) *Glyphisodon xanthonotus* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XVIII p. 375.

Hab. Bawean, in mari.

2253 (948^a)* *Glyphisodon albofasciatus* Hombr. Jacq., Zoöl. Voy. Pôle Sud III Rept. Poiss.

p. 49, Atl. Poiss. tab. 5 fig. 4.

Hab. *Pulu-laut*.

Fam. LABROIDEI.

2245 (1065^a) *Anampses coeruleopunctatus* Rüpp. \equiv *Anampses chlorostigma* Ehr., Nat. T. Ned. Ind. XIX p. 342.

Hab. Java, in mari.

*Mauritius, Mare rubrum.*2255 (959^a)* *Labrichthys? Arago* Blkr \equiv *Labrus Arago* QG., Zoöl. Voy. Uran. I p. 263, Atl. tab. 65 fig. 2.

Hab. Nova-Guinea.

1046 *Julis argus* E. T. Benn. Zoöl. Journ. III p. 577 tab. 13 fig. 7 \equiv *Julis* (*Halichoeres*) *polyophthalmus* Blkr, huj. Catal. p. 99.

Hab. Sumatra, etc.

Fam. POLYPTERICHTHYOIDEI:

2256 (1139^a)* *Aulostoma chinensis* Cuv. \equiv *Fistularia chinensis* Bl., tab. 398., Lac., V p. 357.Hab. *Insul Philippin., China, Japonia, Polynesia*.

Fam. CENTRISCOIDEI.

2257 (1139^b)* *Centriscus velitaris* Pallas, Spic. VIII tab. 4 fig. 8 \equiv *Amphisile velitaris* Cuv.Hab. *Amboina*.

Fam. COTTOIDEI.

- 2258 (1155^a)* *Centridermichthys fasciatus* Gr. ≡ *Trachydermus fasciatus* Heck., Ann. Wien. Mus. II 1837 p. 160 tab. 9 fig. 1, 2.
Hab. *Insul. Philippin.*

Fam. PERCIOIDEI.

- 2259 (1170^a) *Malacanthus Hoedti* Blkr, Act. Soc. Scient. Neerl. VI Elfde Bijdr. Vischf. Amboina.
Hab. Amboina, in mari.

Fam. GOBIOIDEI.

- 2260 (1278^a)* *Gobius melanopus* Casteln., Icon.
Hab. Singapura, in mari.

- 2261 (1318^a) *Trypauchenichthys typus* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. VI Dertiende Bijdr. Vischf. Borneo.
Hab. Borneo, in aquis fluvio-marinis.

- 2262 (1318^b) *Trypauchen microcephalus* Blkr, Act. Soc. Sc. Ind. Neerl. VI Dertiende Bijdr. Vischf. Borneo.
Hab. Borneo, in aquis fluvio-marinis.

Fam. BLENNIOIDEI.

- 2263 (1342^a) *Petroskirtes Heyligeri* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XVI p. 340.
Hab. Sumatra, in fluviis.

- 2264 (1367^a) *Salarias epalzeorhynchos* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XIX p. 344.
Hab. Java, in mari.

- 2265 (1378^a) *Salarias Schultzei* Blkr, Nat. T. Ned. Ind. XIX p. 345.
Hab. Java, in mari.

Fam. BRODULOIDEI.

- 2266 (1391^a)* *Brotulophis argentistriatus* Kp, Gadid., Arch. für Naturgesch. XXIV I p. 98.
Hab. *Soolo ins.*

Fam. OPHIDIOIDEI.

- 2267 (1897^a)* *Enchelyophys vermicularis* J Müll., Ganoid., v. d. Hoev. Dierk. ed. 2^a II p. 325.
Hab. *Ins. Philippin.*

Fam: ECHENEIOIDEI.

- 2268 (1398^a) *Echeneis albescens* T. Schl., Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. VI Bijdr. Vischf. Nieuw-Guinea p. 20.
Hab. Nova-Guinea occidentalis, in mari.
Japonia.

Fam. CHIRONECTEOIDEI.

2269 (1400^a) *Antennarius biocellatus* Blkr \equiv *Chironectes biocellatus* Cuv., Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. VI Elfde Bijdr. Vischf. Amb.

Hab. Amboina, in mari.

America??

2270. (1401^a) *Antennarius dorehensis* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. VI Bijdr. Vischf. Nieuw-Guinea p. 21.

Hab. Nova-Guinea occidentalis, in mari.

Fam. SILUROIDEI.

2271 (1431^a)* *Rita?* *manillensis* Blkr \equiv *Arius manillensis* CV., Poiss. XV p. 69.

Hab. *Ins. Philippin.*

Fam. CYPRINOIDEI.

2272 (1632^a)* *Systomus?* (*Barbodes*) *carassiooides* Blkr \equiv *Barbus carassiooides* Heck., Fisch.

Syriëns p. 29 (an spec. propr.?)

Hab. *Borneo, in fluviiis.*

SYNOPSIS SPECIERUM PISCUM ARCHIPELAGICARUM CONTRACTA.

FAMILIAE.	GENERA.	SPECIES.					
		Musei Bleekeriani.	Secund. icones tantum descriptae.	Ex auctorib. sumptae.	Olim in museo Bleeker. sed perdit.	Bleekerianae novae.	Cognitae.
<i>Holocentroidei.</i>	Holocentrum Act.	15	"	1	"	7	16
	Rhynchichthys Cuv.	1	"	"	"	1	1
	Myripristis Cuv.	7	"	"	"	3	7
	Priacanthus Cuv.	4	"	1	"	1	5
	Tot.	27	"	2	"	12	29
<i>Trachichthyoidaei.</i>	Heterophtalmus Blkr.	1	"	1	"	1	2
<i>Monocentrioidei.</i>	Monocentris Bl. Schn.	1	"	"	"	"	1
<i>Bogodoidei.</i>	Ambassis Comm.	9	"	"	"	7	9
	Bogoda Blkr.	1	"	"	"	1	1
	Tot.	10	"	"	"	8	10
<i>Cheilodipteroidei.</i>	Cheilodipterus Lac.	5	1	"	"	4	6
	Apogon Lac.	41	3	6	"	35	50
	Apogonichthys Blkr.	5	2	1	"	7	8
	Tot.	51	6	7	"	46	64
<i>Grammisteoidei.</i>	Grammistes Bl. Schn.	2	"	"	"	"	2
	Diplopion K. v. H.	1	"	"	"	"	1
	Tot.	3	"	"	"	"	3
<i>Percoidei.</i>	Lates Cuv.	1	"	"	"	"	1
	Psammoperca Richds.	1	"	"	"	"	1
	Cnidon Müll. Trosch.	"	"	1	"	"	1
	Dules Cuv.	4	"	"	"	"	4
	Tot.	6	"	1	"	"	7

FAMILIAE.	GENERA.	SPECIES.					
		Musei Bleekeriani	Secund. icones tantum descriptae.	Ex auctorib. sumptae.	Olim in museo Bleeker. sed perdit.	Bleekerianae novae	Cognitae.
<i>Serranoidei.</i>	<i>Serranus</i> Cuv.	47	"	15	"	23	62
	<i>Serranichthys</i> Blkr.	1	"	"	"	"	1
	<i>Plectropoma</i> Cuv.	3	"	"	"	1	5
	<i>Anthias</i> Bl.	7	"	2	"	7	7
	Tot.	—	—	—	—	—	—
<i>Myriodontoidei.</i>	<i>Myriodon</i> Bris.	1	"	"	"	"	1
<i>Cirrhitoidei</i>	<i>Cirrhites</i> Comm.	3	"	1	"	1	4
	<i>Cirrhiticthys</i> Blkr.	4	"	"	"	3	4
	<i>Oxycirrhites</i> Blkr.	1	"	"	"	1	1
	Tot.	—	—	1	—	5	9
<i>Datnioidei.</i>	<i>Therapon</i> Cuv.	6	"	"	"	"	6
	<i>Helotes</i> Cuv.	2	"	"	"	1	2
	<i>Datnia</i> Cuv.	2	"	"	"	"	2
	<i>Datnioides</i> Blkr.	2	"	"	"	1	2
	<i>Fristipoma</i> Cuv.	7	"	3	1	1	11
	<i>Lobotes</i> Cuv.	1	"	"	"	"	1
	Tot.	—	—	3	1	3	24
<i>Mesopriontoidei.</i>	<i>Mesoprion</i> Cuv.	32	"	9	"	8	41
	<i>Lethrinus</i> Cuv.	13	"	6	"	5	19
	<i>Dentex</i> Cuv.	20	"	5	"	14	25
	<i>Pentapus</i> Cuv.	2	"	2	"	"	4
	<i>Heterognathodon</i> Blkr.	6	"	"	"	5	6
	<i>Scolopsides</i> Cuv.	12	"	3	"	2	15
	<i>Aphareus</i> Cuv.	1	"	1	"	"	2
	<i>Diagramma</i> Cuv.	14	"	3	"	6	17
	Tot.	—	—	29	"	40	129
<i>Sparoidei.</i>	<i>Chrysophrys</i> Cuv.	1	"	2	"	"	3
	<i>Pagrus</i> Cuv.	2	"	1	"	1	3
	Tot.	—	—	3	"	1	6
<i>Pimeleptoidei.</i>	<i>Girella</i> Gr.	1	"	"	"	"	1
	<i>Pimelepterus</i> Lac.	3	"	4	"	1	7
	Tot.	—	—	4	"	1	8

FAMILIAE.	GENERA.	SPECIES.					
		Musei Bleekeriani.	Secund. icones tantum descriptae.	Ex auctorib. sumptae.	Olim in museo Bleeker. sed perdit.	Bleekerianae novae.	Cognitae.
<i>Caesioidei.</i>	<i>Caesio</i> Lac.	8	"	"	"	4	8
	<i>Emmelichthys</i> Richds.	1	"	"	"	1	1
	Tot.	9	"	"	"	5	9
<i>Gerreoidei.</i>	<i>Gerres</i> Cuv.	8	"	2	"	5	10
	<i>Pentaprion</i> Blkr.	1	"	"	"	1	1
	Tot.	9	"	2	"	6	11
<i>Toxoteoidei.</i>	<i>Toxotes</i> Cuv.	1	"	"	"	"	1
<i>Sciaenoidei.</i>	<i>Otolithus</i> Cuv.	7	"	2	"	4	9
	<i>Johnius</i> Bl.	13	"	4	"	10	17
	<i>Umbrina</i> Cuv.	4	"	1	"	2	5
	<i>Sillago</i> Cuv.	5	"	1	"	2	6
	Tot.	29	"	8	"	18	37
<i>Mulloidei.</i>	<i>Upeneus</i> Cuv.	10	"	3	"	5	13
	<i>Upeneoides</i> Blkr.	4	"	1	"	2	5
	<i>Mulloidies</i> Blkr.	2	"	2	"	"	4
	Tot.	16	"	6	"	7	22
<i>Uranoscopoidei.</i>	<i>Uranoscopus</i> L.	1	"	1	"	"	2
<i>Polynemoidei.</i>	<i>Polynemus</i> L.	16	"	"	"	8	16
<i>Scorpaenoidei.</i>	<i>Scorpaena</i> L.	3	"	2	"	2	5
	<i>Scorpaenopsis</i> Heck.	5	"	"	"	2	5
	<i>Sebastes</i> Cuv.	"	"	1	"	2	1
	<i>Pterois</i> Cuv.	5	"	1	"	"	6
	<i>Pteroidichthys</i> Blkr.	1	"	1	"	1	1
	<i>Apistus</i> Cuv.	15	"	"	"	1	1
	<i>Minous</i> Cuv.	2	"	2	"	7	17
	<i>Aploactis</i> Schl.	2	"	"	"	"	2
	<i>Taenianotus</i> Lac.	1	"	1	"	2	3
	<i>Amphiprionichthys</i> Blkr.	1	"	"	"	"	1
	<i>Synanceia</i> Bl. Schn.	4	"	"	"	1	1
	<i>Pelor</i> Cuv.	2	"	1	"	"	5
	Tot.	41	"	9	"	16	50

FAMILIAE.	GENERA.	SPECIES.					
		Musei Bleekeriani.	Secund. icones tantum descriptae.	Ex auctorib. sumptae.	Olim in museo Bleeker. sed perdit.	Bleekerianae novae.	Cognitae.
<i>Trigloidei.</i>	<i>Trigla</i> L.	"	"	"	1	1	1
	<i>Peristedion</i> Lac.	1	"	"	"	1	1
	<i>Dactylopterus</i> Lac.	3	"	"	"	1	3
	Tot.	4	"	"	1	3	5
<i>Chaetodontoidae.</i>	<i>Chaetodon</i> L.	85	"	4	"	7	39
	<i>Heniochus</i> Cuv.	3	"	"	"	"	3
	<i>Chelmon</i> Cuv.	2	"	"	"	"	2
	<i>Zanclus</i> CV.	1	"	"	"	"	1
	<i>Taurichthys</i> CV.	1	"	1	"	"	2
	<i>Ephippus</i> Cuv.	1	"	"	"	"	1
	<i>Drepene</i> CV.	1	"	"	"	"	1
	<i>Scatophagus</i> CV.	2	"	"	"	"	2
	<i>Holacanthus</i> Lac.	23	"	"	"	11	23
	Tot.	69	"	5	"	18	74
<i>Psettoidei.</i>	<i>Platax</i> Cuv.	7	"	4	"	3	11
	<i>Psettus</i> Comm.	1	"	"	"	"	1
	<i>Psenes</i> CV.	1	"	"	"	"	1
	<i>Stromateus</i> L.	1	"	"	"	"	1
	<i>Stromateoides</i> Blkr.	2	"	"	"	"	2
	Tot.	12	"	4	"	3	16
<i>Pempheridoidei.</i>	<i>Pempheris</i> Cuv.	4	"	"	"	1	4
<i>Sphyraenoidei.</i>	<i>Sphyraena</i> Bl. Schn.	7	"	"	"	2	7
<i>Serioloidei.</i>	<i>Seriola</i> Cuv.	2	"	2	"	1	4
	<i>Nomeus</i> Cuv.	"	"	1	"	"	1
	<i>Temnodon</i> Cuv.	1	"	"	"	"	1
	<i>Nauclerus</i> CV.	"	"	2	"	"	2
	<i>Seriolichthys</i> Blkr.	1	"	"	"	"	1
	<i>Lactarius</i> CV.	1	"	"	"	"	1
	Tot.	5	"	5	"	1	10
<i>Coryphaenoidae.</i>	<i>Coryphaena</i> Cuv.	1	"	1	"	"	2
	<i>Lampugus</i> Cuv.	1	"	"	"	"	1
	Tot.	2	"	1	"	"	3

FAMILIAE.	GENERA.	SPECIES.					
		Musei Bleekeriani.	Secund. icones tantum descriptae.	Ex auctoribus sumptae.	Olim in museo Bleeker. sed perdit.	Bleekerianae novae.	Cognitae.
<i>Equuloidei.</i>	Equula Cuv.	11	"	3	"	3	14
	Gazza Rüpp.	3	"	"	"	1	3
	Mene Lac.	1	"	"	"	"	1
	Tot.	15	"	3	"	4	18
<i>Naucrateoidei.</i>	Chorinemus Cuv.	4	"	1	"	"	5
	Trachynotus Lac.	2	"	1	"	"	3
	Naucrates Raf.	"	"	1	"	"	1
	Elacate Cuv.	1	"	"	"	"	1
	Tot.	7	"	3	"	"	10
<i>Xiphioidei.</i>	Tetrapurus Raf.	"	"	1	"	"	1
	Histiophorus Lac.	"	"	2	"	"	2
	Tot.	"	"	3	"	"	3
<i>Scomberoidei.</i>	Scomber L.	4	"	1	"	2	5
	Thynnus Cuv.	3	"	1	1	1	5
	Auxis Cuv.	2	"	"	"	1	2
	Cybum Cuv.	4	"	1	"	1	5
	Thysites Cuv.	1	"	"	"	1	1
	Tot.	14	"	3	1	6	18
<i>Trichiuroidei.</i>	Trichiurus L.	5	"	"	"	3	5
<i>Kurtoidei.</i>	Kurtus Bl.	1	"	"	"	"	1
<i>Carangoidei.</i>	Caranx Cuv.	7	"	2	"	3	9
	Megalaspis Blkr.	1	"	"	"	"	1
	Decapterus Blkr.	4	"	"	"	"	4
	Selar Blkr.	12	"	3	"	"	15
	Carangoides Blkr.	16	"	1	"	8	17
	Leioglossus Blkr.	1	"	"	"	1	1
	Carangichthys Blkr.	1	"	"	"	1	1
	Selaroides Blkr.	1	"	"	"	1	1
	Uraspis Blkr.	1	"	"	"	1	1
	Gnathanodon Blkr.	1	"	"	"	"	1
	Tot.	45	"	6	"	22	51

FAMILIAE.	GENERA.	SPECIES.					
		Musei Bleekeriani.	Secund. icones tantum descriptae.	Ex auctorib. sumptae.	Olim in museo Bleeker. sed perdit.	Bleekerianae novae.	Cognitae.
<i>Teuthyoidei.</i>	<i>Amphacanthus</i> Bl.	19	"	3	"	6	22
	<i>Acanthurus</i> Lac.	20	"	8	"	5	28
	<i>Naseus</i> Comm.	10	"	2	"	3	12
	Tot.	49	"	13	"	14	62
<i>Atherinoidei.</i>	<i>Atherina</i> L.	8	"	3	"	5	11
<i>Mugiloidei.</i>	<i>Mugil</i> L.	19	"	3	"	11	22
	<i>Cestræus</i> CV.	1	"	1	"	"	2
	Tot.	20	"	4	"	11	24
<i>Ophicephaloidei.</i>	<i>Ophicephalus</i> Bl.	14	"	1	"	10	15
<i>Osphromenoidei.</i>	<i>Osphromenus</i> Comm.	2	"	"	"	1	2
	<i>Trichopus</i> Cuv.	3	"	"	"	2	3
	<i>Betta</i> Blkr.	2	"	"	"	2	2
	<i>Anabas</i> Cuv.	4	1	"	"	4	5
	<i>Polyacanthus</i> Kuhl.	3	"	"	"	2	3
	<i>Helostoma</i> K. v. H.	1	"	"	"	"	1
	Tot.	15	1	"	"	11	16
<i>Nandoidei.</i>	<i>Nandus</i> Cuv.	1	"	"	"	"	1
	<i>Catopra</i> Blkr.	3	"	"	"	3	3
	Tot.	4	"	"	"	3	4
<i>Pseudochromidoidei.</i>	<i>Pseudochromis</i> M. Tr.	5	"	1	"	4	6
	<i>Plesiops</i> Cuv.	4	"	"	"	1	4
	<i>Pseudoplesiops</i> Blkr.	1	"	"	"	1	1
	<i>Cichlops</i> Müll. Trosch.	4	"	1	"	4	5
	Tot.	14	"	2	"	10	16
<i>Pomacentroidei.</i>	<i>Premnas</i> Cuv.	1	"	"	"	"	1
	<i>Amphiprion</i> Bl. Schn.	11	"	2	"	5	13
	<i>Pomacentrus</i> Lac.	28	"	3	"	18	31
	<i>Dascyllus</i> Cuv.	6	"	"	"	4	6
	<i>Glyphisodon</i> Lac.	32	"	3	"	19	35
	<i>Heliaxes</i> Cuv.	7	"	2	"	4	9
	Tot.	85	"	10	"	50	95

FAMILIAE.	GENERA.	SPECIES.					
		Musei Bleekeriani.	Secund. icones tantum descriptae.	Ex auctoribus sumptae.	Olim in museo Bleeker. sed perdit.	Bleekerianae novae.	Cognit.
<i>Labroidei.</i>	<i>Labrichthys</i> Blkr.	1	"	1	"	1	2
	<i>Labroides</i> Blkr.	3	"	"	"	1	3
	<i>Cossyphus</i> CV.	6	"	"	"	1	6
	<i>Choerops</i> Rüpp.	"	"	1	"	"	1
	<i>Duymaeria</i> Blkr.	3	"	"	"	3	3
	<i>Crenilabrus</i> Cuv.	1	"	"	"	1	1
	<i>Xiphocheilos</i> Blkr.	1	"	"	"	1	1
	<i>Tautoga</i> CV.	4	"	"	"	2	4
	<i>Cheilio</i> CV.	2	"	"	"	"	2
	<i>Julis</i> Cuv.	65	"	3	"	49	68
	<i>Novacula</i> Lac.	12	"	1	"	7	13
	<i>Gomphosus</i> Lac.	3	"	"	"	1	3
	<i>Anampses</i> Cuv.	7	"	"	"	4	7
	<i>Cirrhilabrus</i> Schl.	2	"	"	"	2	2
	<i>Cheilinus</i> Lac.	12	"	1	"	7	13
	<i>Epibulus</i> Cuv.	1	"	"	"	"	1
	Tot.	123	"	7	"	80	130
<i>Scaroidei.</i>	<i>Scarus</i> L.	34	"	8	"	22	42
	<i>Scarichthys</i> Blkr.	2	"	"	"	"	2
	<i>Callyodon</i> CV.	3	"	"	"	1	3
	<i>Odax</i> CV.	1	"	"	"	"	1
	Tot.	40	"	8	"	23	48
<i>Rhynchobdelloidei.</i>	<i>Rhynchobdella</i> Bl. Schn.	1	"	"	"	"	1
	<i>Mastacembelus</i> Gron.	3	"	"	"	1	3
	Tot.	4	"	"	"	"	4
<i>Centriscoidei.</i>	<i>Centriscus</i> L.	"	"	1	"	"	1
<i>Fistularioidei.</i>	<i>Fistularia</i> L.	1	"	"	"	"	1
<i>Polypterichthyoidei.</i>	<i>Polypterichthys</i> Blkr.	1	"	"	"	1	1
	<i>Aulostoma</i> Lac.	"	"	1	"	"	1
<i>Cottoidei.</i>	Tot.	1	"	1	"	1	2
	<i>Centridermichthys</i> Richds.	"	"	1	"	"	1
<i>Platycephaloidei.</i>	<i>Platycephalus</i> Bl.	11	"	4	"	5	15

FAMILIAE.	GENERA.	SPECIES.					
		Musei Bleekeriani.	Secund. icones tantum descriptae.	Ex auctorib. sumptae.	Olim in museo Bleeker. sed perdit.	Bleekerianae novae.	Cognitae.
<i>Callionymoidei.</i>	<i>Callionymus</i> L.	9	"	"	"	4	9
<i>Percioidei.</i>	<i>Percis</i> Bl. Schn.	5	"	1	"	2	6
	<i>Malacanthus</i> Cuv.	2	"	"	"	1	2
	Tot.	7	"	1	"	3	8
<i>Platypteroidei.</i>	<i>Platyptera</i> K. v. H.	1	"	"	"	"	1
<i>Electrioidei.</i>	<i>Eleotris</i> Cuv.	16	"	"	"	12	16
	<i>Eleotriodes</i> Blkr.	9	"	"	"	6	9
	<i>Butis</i> Blkr.	9	"	"	"	8	9
	<i>Culius</i> Blkr.	5	"	"	"	4	5
	<i>Belobranchus</i> Blkr.	2	"	"	"	1	2
	<i>Philypnus</i> CV.	1	"	"	"	"	1
	<i>Trichonotus</i> Bl. Schn.	1	"	"	"	"	3
	<i>Opistognathus</i> Cuv.	3	"	"	"	—	—
	Tot.	46	"	"	"	34	46
<i>Gobioidei.</i>	<i>Gobius</i> L.	61	4	12	"	55	77
	<i>Oxyurichthys</i> Blkr.	4	"	"	"	3	4
	<i>Gobiodon</i> Blkr.	5	"	1	"	4	6
	<i>Apocryptes</i> CV.	7	"	1	"	6	8
	<i>Amblyopus</i> CV.	5	"	"	"	3	5
	<i>Trypauchen</i> CV.	2	"	"	"	1	2
	<i>Trypauchenichthys</i> Blkr.	1	"	"	"	1	1
	<i>Sicydium</i> CV.	9	"	"	"	8	9
	<i>Boleophthalmus</i> CV.	1	"	2	"	"	3
	<i>Periophthalmus</i> Bl. Schn.	5	"	2	"	—	7
	Tot.	100	4	18	"	84	122
<i>Batrachoidei.</i>	<i>Batrachus</i> Bl. Schn.	2	"	"	"	"	2
<i>Blennioidei.</i>	<i>Petroskirtes</i> Rüpp.	14	"	2	"	12	16
	<i>Clinus</i> Cuv.	1	"	"	"	1	1
	<i>Tripterygion</i> CV.	1	"	"	"	1	1
	<i>Pholidichthys</i> Blkr.	1	"	"	"	1	1
	<i>Gunnellichthys</i> Blkr.	1	"	4	"	21	33
	<i>Salarias</i> Cuv.	27	2	—	—	—	—
	Tot.	45	2	6	"	37	53

FAMILIAE.	GENERA,	SPECIES.					
		Musei Bleekeriani.	Secund. icones tantum descriptae.	Ex auctorib. sumptae.	Olim in museo Bleeker. sed perdit.	Bleekeriana novae.	Cognitae.
<i>Taenioidei.</i>	<i>Cepola</i> L.	1	"	"	"	"	1
<i>Brotuloidei.</i>	<i>Brotula</i> Cuv.	1	"	"	"	"	1
	<i>Dinematicthys</i> Blkr.	1	"	"	"	1	1
	Tot.	2	"	"	"	1	2
<i>Ophidioidei.</i>	<i>Machaerium</i> Richds.	2	"	"	"	2	2
	<i>Fierasfer</i> Cuv.	3	"	"	"	2	3
	<i>Euchelyophis</i> Rüpp.	"	"	1	"	"	1
	Tot.	5	"	1	"	4	6
<i>Echeneoidei.</i>	<i>Echeneis</i> L.	4	"	"	"	2	4
<i>Cheironecteoidei.</i>	<i>Antennarius</i> Comm.	20	"	1	"	11	22
<i>Halicuteoidei.</i>	<i>Halieutea</i> CV.	1	"	"	"	"	1
<i>Heterobranchoidei.</i>	<i>Heterobranchus</i> Geoff.	1	"	"	"	1	1
	<i>Clarias</i> Gron.	5	"	1	"	3	6
	Tot.	6	"	1	"	4	7
<i>Siluroidei.</i>	<i>Arius</i> CV.	3	"	1	"	2	4
	<i>Ariodes</i> M. Trosch.	6	"	"	"	6	6
	<i>Rita</i> Blkr.						1
	<i>Netuma</i> Blkr.	1	"	1	"	"	1
	<i>Cephalocassis</i> Blkr.	8	"	"	"	"	1
	<i>Batrachocephalus</i> Blkr.	1	"	"	"	5	8
	<i>Osteogeneiosus</i> Blkr.	2	"	"	"	1	1
	<i>Hexanematicthys</i> Blkr.	1	"	1	"	2	3
	<i>Bagrichthys</i> Blkr.	1	"	"	"	"	1
	<i>Bagroides</i> Blkr.	3	"	"	"	1	1
	<i>Leiocassis</i> Blkr.	2	"	"	"	3	3
	<i>Bagrus</i> Cuv.	8	"	"	"	1	2
	<i>Eutropius</i> M. Trosch.	1	"	1	"	5	9
	<i>Lais</i> Blkr.					1	1
	<i>Helicophagus</i> Blkr.	1	"	"	"	1	1
	<i>Pangasius</i> CV.	2	"	"	"	2	2
	<i>Bagarius</i> Blkr.	5	"	"	"	5	5
	<i>Glyptosternon</i> McCl.	1	"	"	"	"	1
	<i>Acrochordonichthys</i> Blkr.	2	"	"	"	1	2
		6	"	"	"	6	6

FAMILIAE.	GENERA.	SPECIES.					
		Musei Bleekeriani.	Secund. icones tantum descriptae.	Ex auctoribus sumptae.	Olim in museo Bleeker. sed perdit.	Bleekeriana. novae.	Cognitae.
<i>Siluroidei.</i>	Akysis Blkr.	1	"	"	"	1	1
	Hemipimelodus Blkr.	2	"	"	"	2	2
	Ketengus Blkr.	1	"	"	"	1	1
	Rhamdia Blkr.	"	"	1	"	"	1
	Wallago Blkr.	2	"	"	"	1	2
	Belodontichthys Blkr.	1	"	"	"	1	1
	Silurichthys Blkr.	1	1	"	"	2	2
	Silurodes Blkr.	2	"	"	"	2	2
	Pseudosilurus Blkr.	2	"	"	"	1	2
	Kryptopterus Blkr.	3	"	"	"	3	3
	Kryptopterichthys Blkr.	4	"	"	"	3	4
	Hemisilurus Blkr.	2	"	"	"	2	2
	Micronema Blkr.	3	"	"	"	3	3
	Phalacronotus Blkr.	2	"	1	"	2	3
	Plotosus Lac.	3	"	1	"	"	4
	Chaca CV.	1	"	1	"	1	2
Tot.		84	1	8	"	67	93
<i>Luciocephaloidei.</i>	Luciocephalus Blkr.	1	"	"	"	"	1
<i>Cyprinodontoidae</i>	Aplocheilus McCl.	1	"	"	"	1	1
	Panchax CV.	1	"	"	"	"	1
Tot.		2	"	"	"	1	2
<i>Cyprinoidei.</i>	Hymenophysa McCl.	2	"	"	"	2	2
	Cobitis L.	2	"	"	"	1	2
	Cobitichthys Blkr.	1	"	"	"	1	1
	Acanthopsis V. Hass.	2	"	"	"	2	2
	Acanthopthalmus V. Hass.	2	"	"	"	"	2
	Lepidocephalus Blkr.	2	"	"	"	1	2
	Homaloptera V. Hass.	6	"	3	"	5	9
	Crossocheilos Blkr.	3	"	"	"	2	3
	Epalzeorhynchos Blkr.	1	"	"	"	1	1
	Schismatorhynchos Blkr.	1	"	"	"	1	1
	Diplocheilichthys Blkr.	1	"	"	"	2	4
	Labeo Cuv.	3	"	1	"	5	6
	Lobocheilos Blkr.	5	1	"	"	1	1
	Chrysophekadiion Blkr.	1	"	"	"	11	14
	Rohita Val.	14	"	"	"	3	10
	Dangila Val.	7	"	1	"	"	1
	Barbichthys Blkr.	1	"	"	"	"	"

FAMILIAE.	GENERA.	SPECIES.					
		Musei Bleekeriani.	Secund. icones tantum descriptae.	Ex auctoribus sumptae.	Olim in museo Bleeker. sed perdit.	Bleekerianae novae.	Cognitae.
<i>Cyprinoidei.</i>	Cirrhina CV?	"	"	1	"	"	1
	Cyprinus L.	1	"	"	"	"	1
	Carassius Nils.	1	"	"	"	"	1
	Barbus Cuv.	4	"	"	"	1	4
	Cyclocheilichthys Blkr.	12	"	"	"	10	12
	Balantiocheilos Blkr.	1	"	"	"	1	1
	Systomus McCl.	28	"	1	1	22	30
	Hampala V. Hass.	2	"	"	"	1	2
	Albulichthys Blkr.	1	"	"	"	1	1
	Amblyrhynchichthys Blkr.	1	"	"	"	1	1
	Rothee Syk.	1	"	"	"	1	1
	Leptobarbus Blkr.	1	"	"	"	1	1
	Luciosoma Blkr.	3	"	"	"	2	3
	Thynnichthys Blkr.	2	"	"	"	2	2
	Rasbora Blkr.	11	"	"	"	9	11
	Rasborichthys Blkr.	1	"	"	"	1	1
	Chela Buch.	3	"	"	"	2	3
	Macrochirichthys Blkr	1	"	1	"	1	2
	Tot.	128	1	10	1	95	140
<i>Scomberesocioidei</i>	Belone Cuv.	10	"	3	"	7	13
	Hemiramphus Cuv.	17	"	4	"	8	21
	Exocoetus L.	7	"	2	"	2	9
	Aperiopterus R. (an hic)?	"	"	1	"	"	1
	Tot.	34	"	10	"	17	44
<i>Chirocentroidei.</i>	Chirocentrus Cuv.	2	"	"	"	1	2
<i>Lutodeiroidei.</i>	Chanos CV.	1	"	3	"	"	4
<i>Albuloidae.</i>	Albula Gron.	1	"	3	"	"	4
	Dussumieria CV.	2	"	1	"	2	3
	Tot.	3	"	4	"	2	7
<i>Elopsoidei.</i>	Elops Lac.	1	"	"	"	"	1
	Megalops Lac.	2	"	"	"	1	2
	Tot.	3	"	"	"	1	3

FAMILIAE.	GENERA.	SPECIES.					
		Musei Bleekerian <i>i</i> .	Secund. icones tantum descriptae	Ex auctorib. sumptae	Olim in museo Bleeker. sed perdit.	Bleekerianae novae.	Cognit.
<i>Sauridoidei.</i>	<i>Saurus</i> Cuv.	2	"	"	"	"	2
	<i>Saurida</i> Val.	2	"	"	"	"	2
	<i>Harpodon</i> Lés.	1	"	"	"	"	1
	<i>Astronesthes</i> Richds.	1	"	"	"	1	1
	<i>Scopelus</i> Cuv.	2	"	"	"	2	2
	<i>Scopelosaurus</i> Blkr.	1	"	"	"	1	1
	Tot.	9	"	"	"	4	9
<i>Clupeoidei.</i>	<i>Harengula</i> Val.	5	"	"	"	5	5
	<i>Clupeoides</i> Blkr.	2	"	"	"	2	2
	<i>Clupeichthys</i> Blkr.	1	"	"	"	1	1
	<i>Sardinella</i> Val.	5	"	1	"	4	6
	<i>Rogenia</i> Val.	1	"	"	"	1	1
	<i>Spratella</i> Val.	4	"	"	"	3	4
	<i>Spratelloides</i> Blkr.	1	"	"	"	1	1
	<i>Meletta</i> Val.	1	"	"	"	1	1
	<i>Clupalosa</i> Blkr.	1	"	"	"	1	1
	<i>Clupeonia</i> Val.	"	"	1	"	"	1
	<i>Kowala</i> Val.	"	"	2	"	"	2
	<i>Pellona</i> Val.	8	"	"	"	5	8
	<i>Pristigaster</i> Cuv.	1	"	"	"	"	1
	<i>Raconda</i> Gr.	"	"	1	"	"	1
	<i>Alausa</i> Cuv.	7	"	2	"	4	9
	<i>Engraulis</i> Cuv.	15	"	3	"	9	18
	<i>Coilia</i> Gr.	6	"	"	"	4	6
	<i>Chatoessus</i> Cuv.	3	"	1	"	1	4
	Tot.	61	"	11	"	42	72
<i>Osteoglossoidei.</i>	<i>Osteoglossum</i> Vand.	1	"	"	"	"	1
<i>Notopteroidei.</i>	<i>Notopterus</i> Lac.	5	"	"	"	4	5
<i>Anguilloidei.</i>	<i>Anguilla</i> Thunb.	4	"	1	"	2	5
<i>Congeroidei.</i>	<i>Conger</i> Cuv.	8	"	"	"	4	8
	<i>Moringua</i> Gr.	2	"	"	"	2	3
	Tot.	10	"	1	"	6	11

FAMILIAE.	GENERA.	SPECIES.					
		Musei Bleeker- riani.	Secund. icones tantum descriptae.	Ex auctorib. sumptae.	Olim in museo Bleeker. sed perdit.	Bleeke- rianae novae.	Cognitae.
<i>Ophisuroidei.</i>	Ophisurus Lac.	20	"	6	"	15	26
	Leiuranus Blkr.	1	"	"	"	"	1
	Sphagebranchus Bl.	3	"	1	"	3	4
	Lamnostoma Kp.	"	"	1	"	"	1
	Muraenichthys Blkr.	4	"	"	"	4	4
	Tot.	28	"	8	"	22	36
<i>Muraenoidei.</i>	Muraena Thunb.	41	"	9	"	28	50
	Uropterygius Rüpp.	2	"	"	"	2	2
	Muraenoblenna Lac.	1	"	"	"	"	1
	Aphthalmichthys Kp.	"	"	1	"	"	1
	Tot.	44	"	10	"	30	54
	<i>Synbranchoidei.</i>	Ophisternon McCl.	1	"	1	"	2
<i>Helmichthyoidei.</i>	Monopterus Lac.	1	"	"	"	"	1
	Tot.	2	"	1	"	"	3
	Leptocephalichthys Blkr.	2	"	"	"	"	2
	Leptocephalus Penn.	"	"	2	"	"	2
	Tot.	2	"	2	"	"	4
	<i>Pleuronecoteoidei.</i>	Hippoglossus Cuv.	1	"	"	"	1
<i>Soleidei.</i>	Platessa Cuv.	"	"	1	"	"	1
	Rhombus Cuv.	10	"	"	"	7	10
	Rhomboichthys Blkr.	1	"	"	"	"	1
	Tot.	12	"	1	"	7	13
	Solea Cuv.	1	"	3	"	1	4
	Synaptura Cant.	7	"	"	"	5	7
	Euryglossa Kp.	"	"	1	"	"	1
	Aesopias Kp.	1	"	"	"	"	1
	Soleichthys Blkr.	1	"	"	"	"	1
	Achirus Lac.	5	"	"	"	4	5
	Achiroides Blkr.	2	"	"	"	2	2
	Tot.	17	"	4	"	13	21

FAMILIAE.	GENERA.	SPECIES.					
		Musei Bleeker- riani.	Secund. icones tantum descriptae.	Ex auctorib. sumptae.	Olim in museo Bleeker. sed perdit.	Bleeker- rianae novae.	Cognitae.
<i>Plagusioidei.</i>	<i>Plagusia</i> Brown.	2	"	"	"	1	2
	<i>Arelia</i> Kp.	17	1	"	"	16	18
	<i>Cantoria</i> Kp.	"	"	1	"	"	1
	<i>Trulla</i> Kp.	"	"	2	"	"	2
	<i>Icania</i> Kp.	"	"	1	"	"	1
	Tot.	19	1	4	"	17	24
<i>Amphisileoidei.</i>	<i>Amphisile</i> Klein.	1	"	"	"	"	1
<i>Pegasoidei.</i>	<i>Pegasus</i> L.	2	"	"	"	"	2
<i>Solenostomatoidei.</i>	<i>Solenostoma</i> Seb.	3	"	"	"	2	3
<i>Syngnathoidei.</i>	<i>Ichthyocampus</i> Kp.	1	"	1	"	"	2
	<i>Stigmatophora</i> Kp.	"	"	1	"	"	1
	<i>Corythoichthys</i> Kp.	1	"	2	"	"	3
	<i>Syngnathus</i> L.	14	1	2	"	15	17
	<i>Doryichthys</i> Kp.	2	1	2	"	3	5
	<i>Doryramphus</i> Kp.	1	"	"	"	1	1
	<i>Choeroichthys</i> Kp.	1	"	"	"	1	1
	<i>Hemimarsupium</i> Kp.	"	"	1	"	"	1
	<i>Microphis</i> Kp.	5	"	"	"	5	5
	<i>Gastrotokenus</i> Heck.	1	"	"	"	"	1
	<i>Hippocampus</i> Cuv.	6	1	1	"	6	8
	Tot.	32	3	10	"	31	45
<i>Balisteoidei.</i>	<i>Balistes</i> L.	16	"	"	"	2	16
	<i>Pyrodon</i> Rüpp.	1	"	"	"	"	1
	<i>Monacanthus</i> Cuv.	18	"	3	"	13	21
	<i>Alutarius</i> Cuv.	5	"	3	"	3	8
	<i>Pogonognathus</i> Blkr.	1	"	"	"	"	1
	Tot.	41	"	6	"	18	47
<i>Triacanthoidei.</i>	<i>Triacanthus</i> Cuv.	7	"	"	"	4	7
<i>Ostracionoidei.</i>	<i>Ostracion</i> L.	11	"	1	"	5	12
<i>Gymnodontoidei.</i>	<i>Gastrophysus</i> J. Müll.	6	"	1	"	"	7
	<i>Arothron</i> J. Müll.	20	"	"	"	12	25
	<i>Chonerhinos</i> Blkr.	2	"	5	"	1	2

FAMILIAE.	GENERA.	SPECIES.					
		Musei Bleeker- riani.	Secund. inones tantum descriptae.	Ex auctorib. sumptae.	Olim in museo Bleeker. sed perdit.	Bleeke- rianae novae.	Cognitae.
<i>Gymnodontoidei.</i>	Anosmius Pet.	5	"	1	"	3	6
	Diodon L.	3	"	"	"	"	3
	Cyclichthys Kp.	1	"	"	"	"	1
	Cyanichthys Kp.	"	"	1	"	"	1
	Triodon Rwdt.	"	"	"	1	"	1
	Tot.	87	"	8	1	16	46
<i>Syphioidei.</i>	Scyllium Cuv.	2	"	1	"	"	3
	Chiloscyllium MH.	6	"	1	"	2	7
	Ginglymostoma MH.	1	"	"	"	"	1
	Stegostoma MH.	1	"	"	"	"	1
	Tot.	10	"	2	"	2	12
<i>Carcharioidei.</i>	Carcharias Cuv.	17	"	1	"	11	18
<i>Zygaenoidei.</i>	Zygaena Cuv.	2	"	"	"	"	2
<i>Galeoidei.</i>	Hemigaleus Blkr.	2	"	"	"	2	2
<i>Centrophoroidei.</i>	Centrophorus MH.	1	"	"	"	1	1
<i>Cestracionoidei.</i>	Cestracion Cuv.	1	"	"	"	"	1
<i>Pristidoidei.</i>	Pristis Lath.	4	"	1	"	2	5
	Rhynchobatus MH.	1	"	"	"	"	1
	Rhinobatus Schn.	2	"	"	"	"	2
	Rhina Schn.	1	"	"	"	"	1
	Platyrhina MH.	"	"	1	"	"	1
	Tot.	8	"	2	"	2	10
<i>Torpedinoidei.</i>	Narcine Henle.	1	"	2	"	"	3
	Temera Gr.	1	"	"	"	"	1
	Astrape MH.	"	"	1	"	"	1
<i>Rajoidae.</i>	Tot.	2	"	8	"	"	5
	Raja L.	"	"	1	"	"	1

FAMILIAE.	GENERA.	SPECIES.					
		Musei Bleeker- riani.	Secund. icones tantum descriptae.	Ex auctorib. sumptae.	Olim in museo Bleeker. sed perdit.	Bleeker- rianae novae.	Cognitae.
<i>Trygonoidae.</i>	Trygon Adans.	12	"	"	1	8	13
	Taeniura MH.	2	"	"	"	1	2
	Hypolophus MH.	1	"	"	"	"	1
	Pteroplatea MH.	1	"	"	"	"	1
	Aetoplatea MH.	1	"	"	"	1	1
	Rhachinotus Cant.	1	"	"	"	"	1
	Tot.	18	"	"	1	10	19
<i>Myliobatidoidei.</i>	Myliobatis MH.	4	"	"	"	"	4
	Aëtobatis MH.	1	"	1	"	"	2
	Rhinoptera Kuhl.	1	"	1	"	"	2
	Tot.	6	"	2	"	"	3
	<i>Cephalopteroidei.</i>	Cephaloptera Dum.	1	"	1	"	2
<i>Chimaeroidei.</i>	Chimaera L.	1	"	"	"	"	1
<i>Amphioxoidei.</i>	Amphioxus Yarr.	"	"	1	"	"	1

SYNOPSIS SPECIERUM CONTRACTIOR

FAMILIAE.	GENERA.	SPECIES.					
		Musei Bleekeriani.	Secund. icones tantum descriptae.	Ex auctoribus sumptae.	Olim in museo Bleeker. sed perdit.	Bleekerianae novae.	Cognitae.
Per transp.	128	682	6	147	3	300	838
40 Ophicephaloidei	1	14	"	1	"	10	15
41 Oosphromenoidei	6	15	1	"	"	11	16
42 Nandoidei	2	4	"	"	"	3	4
43 Pseudochromidoidei	4	14	"	2	"	10	16
44 Pomacentroidei	6	85	"	10	"	50	95
45 Labroidei	16	123	"	7	"	80	130
46 Scaroidei	4	40	"	8	"	23	48
47 Rhynchobdelloidei	2	4	"	"	"	1	4
48 Centriscoidei	1	"	"	1	"	"	1
49 Fistularioidei	1	1	"	"	"	"	2
50 Polypterichthyoidei . . .	2	1	"	1	"	1	1
51 Cottoidei	1	"	"	1	"	"	15
52 Platycephaloidei	1	11	"	4	"	"	9
53 Callionymoidei	1	9	"	"	"	4	8
54 Percioidei	2	7	"	1	"	3	1
55 Platypteroidei	1	1	"	"	"	"	46
56 Eleotrioidae	8	46	"	"	"	34	122
57 Gobioidei	10	100	4	18	"	84	2
58 Batrachoidei	1	2	"	"	"	"	53
59 Blennioidei	6	45	2	6	"	37	1
60 Taenioidei	1	1	"	"	"	"	2
61 Brotuloidei	2	2	"	"	"	1	6
62 Ophidioidei	3	5	"	1	"	4	4
63 Echeneoidei	1	4	"	"	"	2	1
64 Chironecteoidei	1	20	"	1	"	11	21
65 Halieuteoidei	1	1	"	"	"	"	1
66 Heterobranchoidei	2	6	"	1	"	4	7
67 Siluroidei	35	84	1	8	"	67	93
68 Cyprinoidei	35	128	1	10	1	95	140
69 Cyprinodontoidei	2	2	"	"	"	1	2
70 Luciocephaloidei	1	1	"	"	"	"	1
71 Scomberesocioidei	4	34	"	10	"	17	44
72 Chirocentroidei	1	2	"	"	"	1	2
73 Lutodeiroidei	1	1	"	3	"	"	4
74 Albuloidei	2	3	"	4	"	2	7
75 Elopsoidei	2	3	"	"	"	1	3
76 Sauridoidei	6	9	"	"	"	4	9
77 Clupeoidei	18	61	"	11	"	42	72
78 Osteoglossoidei	1	1	"	"	"	"	1
Transp.	—	—	15	256	4	908	1847

FAMILIAE.	GENERALA.	SPECIES.					
		Musei Bleekeriani	Secund. icones tantum descriptae.	Ex auctorib. sumptae.	Olim in museo Bleeker. sed perdit.	Bleekerianae novae.	Cognitae.
Per transp.	323	1572	15	256	4	908	1847
79 Notopteroidei	1	5	"	"	"	4	5
80 Anguilloidei	1	4	"	1	"	2	5
81 Congeroidei	2	10	"	1	"	6	11
82 Ophisuroidei	5	28	"	8	"	22	36
83 Muraenoidei	4	44	"	10	"	30	54
84 Synbranchoidei	2	2	"	1	"	"	3
85 Helmichthyoidei	2	2	"	2	"	2	4
86 Pleuronecteoidei	4	12	"	1	"	7	13
87 Soleoidei	7	17	"	4	"	13	21
88 Plagusiodei	5	19	1	4	"	17	24
89 Amphisiroleidei	1	1	"	"	"	"	1
90 Pegasoidei	1	2	"	"	"	"	2
91 Solenostomatoidei	1	3	"	"	"	2	3
92 Syngnathoidei	11	32	3	10	"	31	45
93 Balisteoidei	5	41	"	6	"	18	47
94 Triacanthoidei	1	7	"	"	"	4	7
95 Ostracionoidei	1	11	"	1	"	5	12
96 Gymnodontoidei	8	37	"	8	1	16	46
97 Scyllioidei	4	10	"	2	"	2	12
98 Carcharioidei	1	17	"	1	"	11	18
99 Zygaenoidei	1	2	"	"	"	"	2
100 Galeoidei	1	2	"	"	"	2	2
101 Centrophoroidei	1	1	"	"	"	1	1
102 Cestracionoidei	1	1	"	"	"	"	1
103 Pristidoidei	5	8	"	"	"	"	2
104 Torpedinoidei	3	2	"	2	"	"	10
105 Rajoidei	1	"	"	3	"	"	5
106 Trygonoidei	6	18	"	1	"	10	19
107 Myliobatidoidei	3	6	"	"	"	"	8
108 Cephalopteroidei	1	1	"	2	"	"	2
109 Chimaeroidei	1	1	"	1	"	"	1
110 Amphiexoidei	1	"	"	"	"	"	1
Tot.	415	1918	19	326	6	1117	2269

A P P E N D I X.

SPECIES PISCIVM BENGALENSES, CHINENSES, JAPONICAE, DIEMENSES, CAPENSES ET ATLANTICAE MUSEI BLEEKERIANI.

(*Exclusis speciebus jam ex Archipelago indicō in Catalogo anteā enumeratis*).

Fam. HOLOCENTROIDEI.

- 1 Myripristis japonicus CV., T. Schl., Faun. Jap. Poiss. p. 23 tab. 9 A, Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. III Vierde Bijdr. Ichth. Japan p. 10 \equiv Ostichthys aureus Langsd. ap. CV.
Nom. ind. *Umikinkio* Japon.
Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
- 2 Priacanthus benmebari T. Schl. \equiv Oeil rouge du Japon Voy. Krusenst. tab. 53 fig. 2., Verh. Bat. Gen. XXV Nal. Ichth. Jap. p. 25.
Nom. ind. *Benmebari* Japon.
Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
- 3 Priacanthus niphonius CV., T. Schl., Faun. Jap. Poiss. p. 21 tab. 7 A, Blkr Act. Soc. Scient. Ind. Neerl., VI Zesde Bijdr. Ichth. Japan.
Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.

Fam. BOGODOIDEI.

- 4 Ambassis lala CV. \equiv Chanda lala Buch. \equiv Chanda ranga Buch. \equiv Ambassis ranga CV. \equiv Ambassis alta CV. \equiv Embassis lala McCl., Verh. Bat. Gen. XXV Nal. Ichth. Beng. p. 88.
Hab. Bengala (Calcutta, Tjillianwallah), in fluviis.
- 5 Bogoda nama Blkr \equiv Chanda nama Buch. \equiv Chanda phula Buch. \equiv Chanda bogoda Buch. \equiv Ambassis nama CV. \equiv Ambassis phula CV. \equiv Ambassis bogoda CV. \equiv Ambassis oblonga CV., Verh. Bat. Gen. XXV Nal. Ichth. Beng. p. 90.
Hab. Bengala (Calcutta), in fluviis.

Fam. CHEILODIPTEROIDEI.

- 6 *Apogon lineatus* T. Schl., Verh. Bat. Gen. XXVI Nieuwe Nalez. ichth. Japan p. 54
tab. 1 fig. 1.
Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
- 7 *Apogon semilineatus* T. Schl., Verh. Bat. Gen. XXVI Nieuwe Nalez. ichth. Jap. p. 55
tab. 1 fig. 2.
Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
- 8 *Apogonichthys carinatus* Blkr \equiv *Apogon carinatus* CV., Verh. Bat. Gen. XXVI Nieuwe Nalez. ichth. Japan p. 56 tab. 1 fig. 3.
Nom. ind. *Ischimotsch* Japon.
Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.

Fam. PERCOIDEI.

- 9 *Lateolabrax japonicus* Blkr \equiv *Labrax japonicus* CV. \equiv *Perca-labrax japonicus* T. Schl. \equiv *Holocentrum maculatum* McCl. \equiv *Lates punctulatus* Cant. sec. Richds., Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. van Japan p. 23, ib. XXVI Nieuwe Nalez. ichth. Japan p. 53.
Nom. ind. *Suzuki* Japon.
Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
China.

Fam. SERRANOIDEI.

- 10 *Serranus aka-ara* T. Schl., Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. III Vierde Bijdr. ichth. Japan p. 9.
Nom. ind. *Aka-ara* Japon.
Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
- 11 *Serranus epistictus* T. Schl., Verh. Bat. Gen. XXVI Nieuwe Nalez. ichth. Jap. p. 60
tab. 2 fig. 1.
Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
- 12 *Serranus octocinctus* T. Schl., Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Japan p. 24, XXVI N. Nalez. ichth. Jap. p. 62.
Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
- 13 *Serranus poecilonotus* T. Schl., Verh. Bat. Gen. XXVI Nieuwe Nalez. ichth. Japan p. 61.
Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
- 14 *Serranus trimaculatus* CV., Poiss. II p. 247, T. Schl., Faun. Jap. Poiss. p. 8 \equiv *Epinephelus japonicus* Voy. Krusenst. tab. 64 fig. 2, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. III Vierde Bijdr. ichth. Japan p. 8.
Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
China.

- 15 *Serranus tsiremenara* T. Schl., Verh. Bat. Gen. XXVI Nieuwe Nalez. ichth. Japan p. 62.
 Nom. ind. *Tsiremenara* Japon.
 Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
- 16 *Centropristes hirundinaceus* T. Schl., Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. VII 6^e Bijdrage Vischf. van Japan.
 Nom. indig. *Nada-itojori* Jap.
 Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.

Fam. DATNIOIDEL.

- 17 *Therapon oxyrhynchus* T. Schl., Verh. Bat. Gen. XXVI Nieuwe Nalez. ichth. Jap. p. 64.
 Nom. ind. *Sima-isisaka* Japon.
 Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
China.
- 18 *Pristipoma japonicum* CV., Acta Soc. Scient. Ind. Neerl. III Vierde Bijdr. ichth. Jap. p. 14.
 Nom. ind. *Isisaki* Japon.
 Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
China.

- 19 *Hapalogensis maculatus* Richds., Verh. Bat. Gen. XXVI Nieuwe Nalez. Ichth. Jap. p. 65.
 Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
China.

Fam. CIRRHITEOIDEL.

- 20 *Cheilodactylus fasciatus* Lac. CV., Poiss. V p. 269; Pappe, Edible Fish. Cape p. 16 ≡ *Cynaedus cauda bifurca dentibus aequalibus minimis radis pinn. pect. infimis subulatis longioribus* Gronov., Zoöph. I tab. 10 fig. 1 p. 64 no. 221 ≡ *Pteronemus fasciatus* v. d. Hoev., Blkr, Vischsoort. Kaap, Nat. T. Ned. Ind. XXI p. 63.
 Nom. ind. *Steenvisch* Colon.
 Hab. Promontorium bonae spei, in mari.
- 21 *Cheilodactylus zonatus* CV. ≡ *Pteronemus zonatus* v. d. Hoev., Verh. Bat. Gen. XXVI Nieuwe Nalez. ichth. Japan p. 83 ≡ *Labre du Japon*, Atl. Voy. Krusenst. tab. 63 fig. 1.
 Nom. ind. *Kikoori* Japon.
 Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
China.

Fam. MESOPRIONTOIDEL.

- 22 *Dentex argyrozona* CV., Poiss. VI p. 174; Smith, Ill. Zool. South Afric. Pisc. tab. 19;
 Papp, Edibl. Fish. Cap p. 21; Blkr, Vischsoort. Kaap, Nat. T. Ned. Ind. XXI p. 59.
 Nom. ind. *Silver-fish* Colon.
 Hab. Promontorium bonae spei, in mari.

- 23 Dentex hypselosoma Blkr, Verh. Bat. Gen. XXVI Nieuwe Nalez. ichth. Japan p. 89 tab. 4 fig. 2, Nat. T. Ned. Ind. IV p. 255.
Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
- 24 Dentex rupestris CV., Poiss. VI p. 171; Smith, Ill. Zoöl. South. Afr. tab. 14; Pappe, Edibl. Fish. Cape p. 21; Blkr, Vischsoort. Kaap, Nat. T. Ned. Ind. XXI p. 59.
Syn. *Roode Steenbrass*, *Basterd Silverfish*, *Seventy four Colon*.
Hab. Promontorium bonae spei, in mari.
- 25 Dentex setigerus CV. = Sparus sinensis Lac., Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Japan p. 32.
Nom. ind. *Itojori* Japon.
Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
China.
- 26 Scolopsides inermis T. Schl., Verh. Bat. Gen. XXVI Nieuwe Nalez. ichth. Jap. p. 83.
Nom ind. *Fundoiwo* Japon.
Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
- 27 Lethrinus haematopterus T. Schl., Verh. Bat. Gen. XXVI Nieuwe Nalez. ichth. Jap. p. 91.
Nom. ind. *Kutsibutai* Japon.
Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
- 28 Lethrinus nematacanthus Blkr, Verh. Bat. Gen. XXVI Nieuwe Nalez. ichth. Japan p. 90 tab. 6.
Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
- 29 Latilus argentatus CV. = Coryphaena sinensis Lac.?, Verh. Bat. Gen. XXVI Nieuwe Nalez. ichth. Japan p. 85.
Nom. ind. *Kuzuna* Jap.
Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
China.
- 30 Diagramma cinctum T. Schl., Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Japan p. 30.
Nom. ind. *Kokotai* Japon.
Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
China.
- 31 Diagramma japonicum Blkr, Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Japan p. 31 tab. 1 fig. 1.
Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
- 32 Cantharus Blochii CV., Poiss. VI p. 253; Pappe, Edible Fish. Cape p. 21 = Sparus brama Bl., Ausl. Fisch. tab. 279; Blkr, Vischs. Kaap, Nat. T. Ned. Ind. XXI p. 60.
Nom. ind. *Windtøy* Colon.
Hab. Promontorium bonae spei, in mari.
- 33 Cantharus Castelnau Blkr, Vischs. Kaap, Nat. T. Ned. Ind. XXI p. 59.
Hab. Promontorium bonae spei, in mari.

- 34 *Cantharus emarginatus* CV., Poiss. VI p. 253; Pappe, Edible Fish. Cape p. 22; Blkr, Vischs. Kaap, Nat. T. Ned. Ind. XXI p. 60.
 Nom. ind. *Dasje* Colon.
 Hab. Promontorium bonae spei, in mari.
- 35 *Chrysophrys aries* T. Schl., Verh. Bat. Gen. XXVI Nieuwe Nalez. ichth. Jap. p. 87.
 Nom. ind. *Zetai* Japon.
 Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
China.
- 36 *Chrysophrys cardinalis* CV. = *Sparus cardinalis* Lac., Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Jap. p. 31.
 Nom. ind. *Tsitai* Japon.
 Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
China.
- 37 *Chrysophrys cristiceps* CV., Poiss. VI p. 97; Pappe Edibl. Fish. Cape, p. 19; Blkr, Vischs. Kaap, Nat. T. Ned. Ind. XXI p. 62.
 Nom. ind. *Roman* Col.
 Hab. Promontorium bonae spei, in mari.
- 38 *Chrysophrys gibbiceps* CV., Poiss. VI p. 93 tab. 147 = *Chrysoblephus gibbiceps* Swns., Fish. II p. 221; Pappe, Edible Fish. Cape p. 19; Blkr, Vischs. Kaap, Nat. T. Ned. Ind. XXI p. 62.
 Nom. ind. *Baaische Roode stompneus*, *Poeskop* Colon.
 Hab. Promontorium bonae spei, in mari.
- 39 *Chrysophrys globiceps* CV., Poiss. VI p. 73; Pappe, Edible Fish. Cape p. 18 = *Sparus aurata* Bl., tab. 266; Blkr, Vischs. Kaap, Nat. T. Ned. Ind. XXI p. 62.
 Nom. ind. *Stompneus* Colon.
 Hab. Promontorium bonae spei, in mari.
- 40 *Chrysophrys longispinis* CV., Poiss. VI p. 85; Blkr, Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Beng. p. 93.
 Hab. Bengal (Calcutta), in fluviis.
- 41 *Chrysophrys Schlegelii* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXVI Nienwe Nalez. ichth. Jap. p. 86 = *Chrysophrys longispinis* CV., Poiss. VI p. 85 ex parte; T. Schl., Faun. Jap. Poiss. p. 68 tab. 43.
 Nom. ind. *Tsin* Japon.
 Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
- 42 *Pagrichthys Castelnau* Blkr, Vischs. Kaap, Nat. T. Ned. Ind. XXI p. 61.
 Hab. Promontorium bon. spei, in mari.
- Fam. PIMELEPTEROIDEI.
- 43 *Melanichthys crenidens* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXVI Nieuwe Nalez. ichth. Jap. p. 20 = *Melanichthys* T. Schl. = *Crenidens melanichthys* Richds., Act. Soc. Scient.

Ind. Neerl. VII Zesde Bijdr. Vischf. Japan.

Nom. ind. *Kurotay* Japon.

Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.

China.

- 44 *Dipteronodon capensis* CV., Poiss. VII p. 206 tab. 188, Règn. anim. éd. luxe Poiss. tab. 43 fig. 2; Pappe, Edible Fish. Cape p. 23 = *Pimelepterus capensis* Swns., Fish. II p. 214; Blkr, Vischs. Kaap, Nat. T. Ned. Ind. XXI p. 63.
 Nom. ind. *Galjoenvisch*, *Galleon-fish* Colon.
 Hab. Promontorium bonaë spei, in mari.

Fam. GERREOIDEI.

- 45 *Ditrema Temminckii* Blkr = *Ditrema* T. Schl., Faun. Jap. Poiss. tab. 40 fig. 2; Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Japan p. 34.

Nom. ind. *Tanago* Japon.

Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.

- 46 *Gerres equula* T. Schl., Verh. Bat. Gen. XXVI Nieuwe Nalez. ichth. Jap. p. 92.
 Nom. ind. *Siszugara* Japon.
 Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.

China.

- 47 *Gerres japonicus* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXVI Nieuwe Nalez. ichth. Japan p. 93 tab. 5 fig. 2, Nat. Tijdschr. Ned. Ind. VI p. 404.
 Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.

Fam. SCIAENOIDEI.

- 48 *Otolithus aequidens* CV., Poiss. V p. 49; Smith, Illustr. Zoöl South Afr. Fish. tab. 13; Pappe, Edibl. Fish. Cape p. 16; Blkr, Vischs. Kaap, Nat. T. Ned. Ind. XXI p. 64.
 Nom. ind. *Geelbek* Colon.
 Hab. Promontorium bonaë spei, in mari.

- 49 *Sciaena hololepidota* CV., Poiss. V p. 38; Smith, Ill. Zoöl South Afric. Fish. tab. 15; Pappe, Edibl. Fish. Cape p. 15 = *Labrus hololepidotus* Lac., III tab. 21 fig. 2; Blkr, Vischs. Kaap, Nat. T. Ned. Ind. XXI p. 63.
 Nom. ind. *Kabeljauw* Colon.
 Hab. Promontorium bonaë spei, in mari.

Madagascar.

- 50 *Sciaena pama* CV. = *Bola pama* Buch., Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Beng. p. 92.
 Nom. ind. *Whiting* Britt. Calcutt..
 Hab. Bengal (Calcutta), in fluviis.

Pegu.

- 51 *Johnius sina* Blkr = *Sparus Russ.*, fig. 111 = *Corvina sina* CV., Verh. Bat. Gen. XXVI Nieuwe Nalez. ichth. Japan. p. 82.

Nom. ind. *Gutsi* vel *Kuschi* Japon.

Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.

China, Hindostan.

Fam. MULLOIDEI.

52 *Upeneus chrysopleuron* Blkr \equiv *Mullus chrysopleuron* T. Schl. \equiv *Upeneoides chrysopleuron* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXVI Nieuwe Nalez. ichth. Japan p. 70.

Nom. ind. *Akan-bensasi* Japon.

Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.

China.

53 *Upeneus spilurus* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXVI Nieuwe Nalez. ichth. Japan p. 68 tab. 2 fig. 2.

Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.

54 *Upeneoides bensasi* Blkr \equiv *Mullus bensasi* T. Schl. \equiv *Upeneus bensasi* Richds., Verh. Bat. Gen. XXVI Nieuwe Nalez. ichth. Japan p. 71.

Nom. ind. *Bensasi* Japon.

Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.

Fam. URANOSCOPOIDEI.

55 *Uranoscopus asper* T. Schl., Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Jap. p. 27, XXVI Nieuwe Nalez. ichth. Japan p. 66.

Nom. ind. *Tenmondaigoze* Japon.

Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.

China.

Fam. POLYNEMOIDEI.

56 *Polynemus longifilis* CV., Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Beng. p. 91 (nec Blkr, Nat. T. Ned. Ind. I p. 269, III p. 418) \equiv *Pentanemus Seba*, Thes. III p. 74 tab. 27 fig. 23? \equiv *Polynemus quinquarius* L. Gm.? \equiv *Polynemus paradiseus* L. Gm.? \equiv *Tupsee mutchei* Russ., fig. 185? \equiv *Polynemus risua* Buch. \equiv *Polynemus toposui* Buch. \equiv *Polynemus aureus* Buch. \equiv Poisson mangue ou de Paradis Edwards. Nom. ind. *Toposui*, *Risua*, *Topsi muatz* Beng., *Poisson mangue*, *Mango-fish* Colon. europ. Hind., Beng.

Hab. Bengal (Calcutta), in fluviis.

Fam. SCORPANOIDEI.

57 *Sebastes marmoratus* CV., Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Japan p. 29.

Nom. ind. *Arakabu* Japon.

Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.

58 *Sebastes pachycephalus* T. Schl., Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. III Vierde Bijdr. ichth. Jap. p. 13 tab. 1, fig. 1.

- Hab. Japonia (Nagasaki, in mari.
China.
- 59 *Sebastes ventricosus* T. Schl., Verh. Bat. Gen. XXVI Nieuwe Nalez. ichth. Jap. p. 80.
 Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
- 60 *Pterois lunulata* T. Schl., Verh. Koninkl. Akad. wetensch. I Bijdr. ichthyol. Japan p. 3.
 Nom. ind. *Jamanokami* Japon.
 Hab. Japonia (Nagasaki, Kaminoseki), in mari.
China.
- 61 *Aploactis aspera* Richds. \equiv *Aploactis* T. Schl., Faun. Jap. Poiss. tab. 22 fig. 3, 4 \equiv *Synanceia* (*Aploactis*) *aspera* Richds. \equiv *Haploactis cottooides* J. Van der Hoeven, Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Jap. p. 29.
 Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
- 62 *Aploactis pusillus* Blkr \equiv *Minous pusillus* T. Schl., Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. V, Vijfde Bijdr. ichth. Japan p. 6, tab. 2 fig. 1.
 Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
- 63 *Apistus rubripinnis* T. Schl., Act. Soc. Sc. Ind. Neerl. V, Vijfde Bijdr. ichth. Japan p. 5.
 Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
- 64 *Gnathanacanthus* Goetzee Blkr, Verh. Koninkl. Akad. wet. II, Vissch. van v. Diemensl. p. 21 tab. fig. 1.
 Hab. Diemenia (Hobarttown), in ostiis fluminum.
- 65 *Pelor japonicum* CV., Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. V, Vijfde Bijdr. ichth. Japan p. 3.
 Nom. ind. *Oniogose* Japon.
 Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
China.
- 66 *Synanceia erosa* Langsd. Cuv. \equiv *Synanchia erosa* Swns., Verh. Koninkl. Akad. wetensch. I, Bijdr. ichthyol. Japan p. 5.
 Nom. ind. *Beniwogozé* Japon.
 Hab. Japonia (Kaminoseki), in mari.
 Fam. TRIGLOIDÆ.
- 67 *Trigla Burgeri* T. Schl., Verh. Bat. Gen. XXIV Nieuwe Nalez. ichth. Jap. p. 73.
 Nom. ind. *Makanagasira* Japon.
 Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
China.
- 68 *Trigla kumu* Less. \equiv *Trigla papilionacea* Parkins. \equiv *Trigle koumou-koumou* Less. \equiv *Perlon de la Nouvelle Zéelande* CV., Verh. Bat. Gen. XXVI Nieuwe Nalez. ichth. Japan. p. 74.
 Nom. ind. *Kanagasira* Japon.
 Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
Nova-Zeelandia, Diemenia, Promontorium bonaë spei, China.

- 69 *Trigla Peronii* CV., Poiss. IV p. 38; Pappe, Edibl. Fish. Cape p. 14; Blkr, Vischs. Kaap, Nat. T. Ned. Ind. XXI p. 64.
 Nom. ind. *Gray Gurnard*, *Graauwe of bruine Knorhaan* Colon.
 Hab. Promontorium bonaë spei, in mari.
Oceanum indicum.
- 70 *Prionotus japonicus* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXVI Nieuwe Nalez. ichth. Japan p. 75 tab. 5 fig. 1.
 Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
- 71 *Dactylopterus japonicus* Blkr = *Dactylopterus orientalis* T. Schl. (nec CV.), Verh. Bat. Gen. XXVI Nieuwe Nalez. ichth. Japan p. 72.
 Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
China.
- Fam. CHAETODONTOIDEI.
- 72 *Chaetodon aureus* T. Schl., Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. III Vierde Bijdr. ichth. Jap. p. 15.
 Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
China.
- 73 *Chaetodon modestus* T. Schl., Verh. Kon. Akad. wetensch. I Bijdr. ichth. Japan p. 8.
 Nom. ind. *Hatahate* Japon.
 Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
China.
- 74 *Chaetodon strigatus* Langsd., CV., Poiss. tab. 170, Verh. Bat. Gen. XXVI Nieuwe Nalez. ichth. Japan p. 94. = *Microcanthus strigatus* Swns., Fish. II p. 215.
 Nom. ind. *Simehatake* Japon.
 Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
China.
- 75 *Holacanthus septentrionalis* T. Schl., Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. VII Zesde Bijdr. Vischf. v. Japan.
 Nom. ind. *Hatahate norui* Jap.
 Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
- Fam. PSETTOIDEI.
- 76 *Psenes anomalus* Blkr = *Trachinotus anomalus* T. Schl., Verh. Bat. Gen. XXVI Nieuwe Nalez. ichth. Jap. p. 104.
 Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
- 77 *Stromateoides aculeatus* Blkr = *Stromateus argenteus* Euphras. = *Stromateus aculeatus* Bl. Schn. = *Stromateus punctatissimus* T. Schl., Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Jap. p. 37.
 Nom. ind. *Mana katsuwo* Japon.
 Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
China.

Fam. SERILOOIDEI.

- 78 *Seriola capensis* Blkr \equiv *Scomber capensis* CV., Poiss. VIII p. 41 sec. Pappe, Edibl. Fish. Cape p. 23 \equiv *Lichia Pappei* Casteln. MSS, Blkr, Vischs. Kaap, Nat. T. Ned. Ind. XXI p. 64.
 Nom. ind. *Halfcord* Colon.
 Hab. Promontorium bonaë spei (Simonsbaai), in mari.
- 79 *Seriola purpurascens* T. Schl., Verh. Bat. Gen. XXVI Nieuwe Nalez. ichth. Jap. p. 36.
 Nom. ind. *Akabana* Japon.
 Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
- 80 *Seriola quinqueradiata* T. Schl., Verh. Bat. Gen. XXXV Nalez. ichth. Japan. p. 36.
 Nom. ind. *Ooiwo* Japon.
 Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
China.
- 81 *Temnodon saltator* CV., vide Catal. n°. 611 p. 57; Blkr, Vischs. Kaap, Nat. T. Ned. Ind. XXI p. 64.
 Nom. ind. *Elfvisch* Colon.
 Hab. Promontorium bonaë spei, in mari.
- 82 *Scombrops cheilodipteroides* Blkr \equiv *Scombrops* T. Schl., Faun. Jap. Poiss. p. 118 tab. 63 fig. 2, Verh. Bat. Gen. XXVI Nieuwe Nalez. ichth. Japan p. 58.
 Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.

Fam. CORYPHAENOIDEI.

- 83 (618 Catal.) *Lampugus fasciolatus* CV. \equiv *Coryphaena fasciolata* Pall. \equiv *Centrolephus fasciolatus* Lac., vide no. 618, Blkr; Vischs. Kaap, Nat. T. Ned. Ind. XXI p. 66.
 Hab. Oceanum Atlanticum meridionale.
Amboina.

Fam. EQUULOIDEI.

- 84 *Equula nuchalis* T. Schl., Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Japan p. 38.
 Nom. ind. *Hiragi* Japon.
 Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
China.
- 85 *Equula rivulata* T. Schl., Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Japan p. 38.
 Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
China.
- 86 *Equula ruconius* CV. \equiv *Chanda ruconius* Buch., Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Bengal. p. 96.
 Hab. ind. *Ruconi chanda* Bengal.
 Hab. Bengala (Calcutta), in fluviis.

Fam. ZEOIDEI.

- 87 *Zeus japonicus* CV. \equiv Dorée ou Poisson à miroir du Japon Tiles., Atl. Voy. Krusenst. tab. 51 fig. 1 \equiv *Zeus faber japonicus* T. Schl., Verh. Bat. Gen. XXVI Nieuwe Nalez. ichth. Jap. p. 106.
Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.

Fam. SCOMBEROIDEI.

- 88 *Scomber grex* Mitch., Mem. New-York I p. 423, CV., Poiss. VIII p. 33 \equiv *Scomber minimus americanus* Plum., Blkr, Vischs. Kaap, Nat. T. Ned. Ind. XXI p. 67.
Nom. ind. *Mackerel* Colon.
Hab. Promontorium bonaë spei, in mari.
St. Helena, Martinica, Canada, New-York.

- 89 *Scomber janesaba* Blkr \equiv *Scomber pneumatophorus minor* T. Schl., F. Jap. Poiss. tab. 47 fig. 2, Verh. Bat. Gen. XXVI Nieuwe Nalez. ichth. Japan p. 96, Nat. T. Ned. Ind. VI p. 405.
Nom. ind. *Janesaba* Japon.
Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.

- 90 *Scomber saba* Blkr \equiv *Scomber pneumatophorus major* T. Schl., F. Jap. Poiss. tab. 47 fig. 1, Verh. Bat. Gen. XXVI Nieuwe Nalez. ichth. Japan p. 95, Nat. T. Ned. Ind. VI p. 436.
Nom. ind. *Saba* Japon.
Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.

- 91 *Scomber tapeinocephalus* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXVI Nieuwe Nalez. ichth. Jap. p. 97, tab. 7 fig. 2, Nat. T. Ned. Ind. VI p. 405.
Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.

- 92 *Auxis tapeinosoma* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXVI Nieuwe Nalez. ichth. Japan p. 98 tab. 7 fig. 1.
Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.

- 93 *Thyrsites atun* CV., Poiss. VIII p. 144; Pappe, Edible Fish. Cape p. 24 \equiv *Scomber atun* Euphras. \equiv *Acinacée batarde* Bory St. Vinc. ? \equiv *Scomber dentatus* Forst. ? \equiv *Scomber lanceolatus* Forst, Bibl. Bks. \equiv *Leionura esox* K. v. H. MSS., Blkr, Vischs. Kaap, Nat. T. Ned. Ind. XXI p. 68.
Nom. ind. *Snoek*, *Snook* Colon. Prom bon. sp.
Hab. Promontorium bonaë spei, in mari.
Java?, *Ocean. Atlant. tropicum*, *Nova-Zeelandia.*

Fam. TRICHIUROIDEI.

- 94 *Trichiurus japonicus* T. Schl. \equiv *Trichiurus lepturus japonicus* T. Schl., Verh. Bat. Gen. XXVI Nieuwe Nalez. ichth. Japan p. 98.
Nom. ind. *Tatsiuwo* Japon.
Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.

Fam. CARANGOIDEI.

- 95 *Selar japonicus* Blkr \equiv *Caranx trachurus japonicus* T. Schl., Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Japan p. 95 tab. 8 fig. 1 (vide *Selar trachurus* Blkr p. 66 no. 698).
Nom. ind. *Adsi* Japon.
Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
- 96 *Decapterus maruadsi* Blkr \equiv *Caranx maruadsi* T. Schl., Verh. Bat. Gen. XXVI Nieuwe Nalez. ichth. Japan p. 100.
Nom. ind. *Maruadsi* Japon.
Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
- 97 *Decapterus muroadsi* Blkr \equiv *Caranx muroadsi* T. Schl., Verh. Bat. Gen. XXVI Nieuwe Nalez. ichth. Japan p. 101.
Nom. ind. *Muroadsi* Japon.
Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
China.
- 98 *Carangoides equula* Blkr \equiv *Caranx equula* T. Schl. \equiv *Selar equula* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXVI Nieuwe Nalez. ichth. Japan p. 102.
Nom. ind. *Hiraadsi* Japon.
Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.

Fam. TEUTHYPOIDEI.

- 99 *Amphacanthus fuscescens* CV. \equiv *Centrogaster fuscescens* Houtt., Lac., Verh. Bat. Gen. XXVI Nieuwe Nalez. ichth. Japan p. 106 \equiv an et *Amphacanthus aurantiacus* T. Schl.
Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
China.
- 100 *Prionurus scalprum* CV., Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. VII Zesde Bijdr. Vischf. Japan.
Nom. ind. *Koomuki* Jap.
Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.

Fam. HOPLEGNATHOIDEI.

- 101 *Hoplegnathus fasciatus* Richds. \equiv *Scarodon fasciatus* Schl., Verh. Kon. Ak. wetensch. I Bijdr. ichthyol. Japan p. 6.
Nom. ind. *Hiza* Japon.
Hab. Japonia (Nagasaki, Kaminoseki), in mari.

Fam. ATHERINOIDEI.

- 102 *Atherina breviceps* CV., Poiss. X p. 330; Blkr, Vischs. Kaap, Nat. T. Ned. Ind. XXI p. 68.
Hab. Promontorium bonae spei, in mari.
- 103 *Atherina japonica* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Japan p. 40 tab.
Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.

Fam. MUGILOIDEI.

- 104 *Mugil Buchananii* Blkr. \equiv *Mugil albula* Buch., Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Beng. p. 99.
Hab. Bengala (Calcutta), in fluviis.
- 105 *Mugil capensis* CV., Poiss. XI p. 80; Smith, Illustr. Zoöl. South. Afric. Fish. tab. 30 fig. 1; Pappe, Edibl. Fish. Cape p. 26; Blkr., Vischs. Kaap, Nat. T. Ned. Ind. XXI p. 69. Nom. ind. *Harder*, *Mullet Colon*.
Hab. Promontorium bonaë spei, in mari.
- 106 *Mugil Cantori* Blkr., Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Beng. p. 100 tab. 1 fig. 4. Hab. Bengala (Calcutta), in fluviis.
- 107 *Mugil corsula* Buch. \equiv *Mugil squamopennis* Swns., Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Beng. p. 102.
Nom. ind. *Khorsula* Bengal.
Hab. Bengala (Calcutta), in fluviis.
- 108 *Mugil haematocheilus* T. Schl., Verh. Bat. Gen. XXVI Nieuwe Nalez. ichth. Japan p. 107.
Nom. ind. *Sikouts* Japon.
Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
China.
- 109 *Mugil japonicus* T. Schl., Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Jap. p. 41.
Nom. ind. *Bora* Japon.
Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
China.
- 110 *Mugil planiceps* CV., Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Beng. p. 101 tab. 1 fig. 5.
Hab. Bengala (Calcutta), in fluviis.

Fam. OPHICEPHALOIDEI.

- 111 *Ophicephalus punctatus* Bl. \equiv *Ophicephalus karrouwei* Lac. \equiv *Ophicephalus lata* Buch., Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Beng. p. 96.
Nom. ind. *Gorayi* vel *Lata* Bengal.
Hab. Bengala (Calcutta), in fluviis.
Hindostan.

Fam. OSPHROMENOIDEI.

- 112 *Colisa vulgaris* CV. \equiv *Trichogaster fasciatus* Bl. Schn. \equiv *Trichopodus colisa* Buch. \equiv *Trichopodus bejeus* Buch. \equiv *Trichopodus contra* Buch. \equiv *Trichopodus lalius* Buch. \equiv *Polyacanthus fasciatus* CV. \equiv *Colisa ponticeriana* CV. \equiv *Colisa bejeus* CV. \equiv *Colisa contra* CV. \equiv *Colisa lalius* CV., Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Bengal. p. 94.
Nom. ind. *Kholisa* Beng.
Hab. Bengala (Calcutta), in fluviis.

Fam. NANDOIDEI.

113 *Batis Buchanani* Blkr \equiv *Labrus badis* Buch., Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Bengal. p. 106 tab. 2 fig. 3.

Hab. Bengala (Calcutta), in fluviis.

114 *Nandus marmoratus* CV. \equiv *Coius nandus* Buch. \equiv *Bedula Hamiltonii* Gr., Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Bengal. p. 107.

Hab. Bengala (Calcutta), in fluviis.

Fam. LABROIDEI.

115 *Cosyphus reticulatus* CV. \equiv *Labrus reticulatus* T. Schl., Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. VII Zesde Bijdr. Vischf. Japan.

Nom. ind. *Nobuzu et Ben-nobuzu* Jap.

Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.

116 *Cosyphus japonicus* Blkr \equiv *Labrus japonicus* CV., Verh. Bat. Gen. XXVI Nieuwe Nalez. ichth. Jap. p. 114.

Nom. ind. *Akaankoo* Japon.

Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.

117 *Duymaeria spilogaster* Blkr \equiv *Crenilabrus spilogaster* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXVI Nieuwe Nalez. ichth. Japan p. 113 tab. 8 fig. 2.

Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.

118 *Novacula dea* Blkr \equiv *Xyrichtys dea* T. Schl., Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. III Vierde Bijdr. ichth. Japan p. 20.

Nom. ind. *Benkusabi* Japon.

Hab. Japonia (Nagasaki). in mari.

Fam. SCAROIDEI.

119 *Callyodon japonicus* CV., Verh. Bat. Gen. XXVI Nieuwe Nalez. ichth. Jap. p. 115.

Nom. ind. *Oogaun* Japon.

Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.

Fam. RHYNCHOBELLOIDEI.

120 *Mastacembelus armatus* CV. \equiv *Macrognathus armatus* Lac. \equiv *Mastacembelus ponticeianus* CV. \equiv *Mastacembelus marmoratus* CV. \equiv *Macrognathus undulatus* McCl., Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Bengal. p. 97.

Hab. Bengala (Calcutta, Punjab), in fluviis.

China.

121 *Mastacembelus pancalus* CV. \equiv *Macrognathus pancalus* Buch. \equiv *Mastacembelus punctatus* CV., Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Beng. p. 98.

Hab. Bengala (Calcutta, Punjab), in fluviis.

Fam. PLATYCEPHALOIDEI.

122 *Platycephalus japonicus* Tiles., Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Japan p. 28, XXVI Nieuwe Nalez. ichth. Japan p. 78.

Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
China.

123 *Platycephalus macrolepis* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXVI Nieuwe Nalez. ichth. Japan p. 76 tab. 4 fig. 1, Nat. T. Ned. Ind. VI p. 399.

Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.

124 *Platycephalus Meerdervoortii* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. VI Zesde Bijdr. Vischf. Japan.

Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.

125 *Platycephalus spinosus* T. Schl., Verh. Bat. Gen. XXVI Nieuwe Nalez. ichth. Japan p. 77.

Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.

China.

126 *Bembras japonicus* CV., Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. VII Zesde Bijdr. Vischf. Japan.

Nom. ind. *Bombo-kanagashira* et *Akagotsi* Jap.

Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.

127 *Hoplichthys Langsdorffii* CV. \equiv *Aspidophorus pusillus* Langsd. \equiv *Oplichthys Langsdorffii* CV. \equiv *Oplichthys Langsdorffii* Swns., Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. III Vierde Bijdr. ichthyol. Japan p. 12.

Nom. ind. *Irrasakuts* Japon.

Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.

Fam. CHIROIDEI.

128 *Chirus hexagrammus* Cuv. \equiv *Hexagrammus asper* Steller \equiv *Hexagrammus Stelleri* Tiles. \equiv *Labrax hexagrammus* Pall., Verh. Bat. Gen. XXVI Nieuwe Nalez. ichth. Japan p. 80.

Nom. ind. *Abramee* Japon.

Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.

Korea.

Fam. CALLIONYMOIDÆ.

129 *Callionymus Huguenini* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. V Vijfde Bijdr. ichthyol. Japan p. 7 tab. 2 fig. 1.

Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.

130 *Callionymus longicaudatus* T. Schl. \equiv *Callionymus japonicus* Houtt., Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. III Vierde Bijdr. ichth. Japan p. 17.

Nom. ind. *Motsiguro* Japon.

Hab. Japonia (Nagasaki); in mari.

131 *Callionymus Richardsonii* Blkr \equiv Female of *Callionymus Reevesii* Richds., Voy. Sulphur, Zoöl. tab. 36 fig. 4, Verh. Bat. Gen. XXVI Nieuwe Nalez. ichth. Japan p. 111, Nat. T. Ned. Ind. VI p. 414.

Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.

China.

- 132 Callionymus Valenciennei T. Schl. \equiv Callionymus punctatus Langsd. \equiv Callionymus japonicus CV. (nec Houtt.), Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Japan p. 45.
 Nom. ind. *Tegurikutsi* Japon.
 Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.

Fam. PERCIOIDAE.

- 133 Percis pulchella T. Schl., Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Japan p. 26.
 Nom. ind. *Okihaze* Japon.
 Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
- 134 Percis sexfasciata T. Schl., Verh. Bat. Gen. XXVI Nieuwe Nalez. ichth. Japan p. 66 tab. 3 fig. 1.
 Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.

Fam. GOBIOIDAE.

- 135 Gobius flavimanus T. Schl., Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichthyol. Japan p. 42.
 Nom. ind. *Okihaze* Japon.
 Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
- 136 Gobius gymnauchen Blkr, Act. Soc. Sc. Ind. N. VII Zesde Bijdr. vischf. Japan.
 Hab. Japonia (Jedo), in fluviis.
- 137 Gobius Knutteli Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. III Vierde Bijdr. ichth. Japan p. 16 tab. 1 fig. 2.
 Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
- 138 Gobius macrognathus Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. VII Zesde Bijdr. vischf. Japan.
 Hab. Japonia (Jedo), in fluviis.
- 139 Gobius nudiceps CV., Poiss. XII p. 49, Blkr, Vischs. Kaap, Nat. T. Ned. Ind. XXI p. 73.
 Hab. Promontorium bonaë spei, in mari.
- 140 Gobius Pflaumii Blkr, Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Japan p. 42 tab. fig. 3.
 Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
- 141 Gobius sadanundio Buch., Verh. Bat. Gen. XXV Nal. ichth. Beng. p. 102 tab. fig. 2
 Hab. Bengal (Calcutta), in fluviis.
- 142 Chaetrichthys hexanema Blkr, V. Bat. G. XXV Nal. ichth. Japan p. 43 tab. fig. 5.
 Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
- 143 Chaetrichthys polynema Blkr, Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Japan p. 43 tab. fig. 4.
 Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
- 144 Apocryptes bato CV. \equiv Gobius etc. Gron., Zooph. p. 82 tab. 4 fig. 4 \equiv Gobius bato
 Buch., Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Bengal. p. 103.
 Hab. Bengal (Calcutta), in fluviis.

- 145 *Periophthalmus modestus* T. Schl., Act. Soc. Sc. Ind. N. VII 6^e Bijdr. vischf. Japan.
Nom. ind. *Tobiwo* Japon.
Hab. Japonia (Nagasaki), in aquis fluvio-marinis.

- 146 *Eleotris macrodon* Blkr., Verh. Bat. Gen. XXV Nat. ichth. Beng. p. 104 tab. 2 fig. 1.
Hab. Bengalā (Calcutta), in fluviis.

Fam. BLENNIOIDEI.

- 147 *Clinus anguillaris* CV., Poiss. XI p. 288 fig. 334 = *Blennophis anguillaris* Swns., Fish. II p. 276; Blkr., Vischs. Kaap, Nat. T. Ned. Ind. XXI p. 71.
Hab. Promontorium bonae spei, in mari.

- 148 *Clinus Dubuis* Casteln. MSS., Blkr., Vischs. Kaap, Nat. T. Ned. Ind. XXI p. 71.
Hab. Promontorium bonae spei, in mari.

- 149 *Clinus dorsalis* Casteln. MSS. = *Blennius capite subacuto pinnae dorsi tota aculeata* Seba, Thes. III p. 90 tab. 30 fig. 1; Blkr., Vischs. Kaap, Nat. T. Ned. Ind. XXI p. 72.
Hab. Promontorium bonae spei, in mari.

- 150 *Clinus superciliosus* CV., Poiss. XI p. 266 fig. 831 = *Blennius varius capite subacuto osiculis ultimis pinnae dorsalis mollibus* Seba, Thesaur. III p. 93 tab. 30 fig. 8 = *Blennius varius capite subacuto extremo pinnae dorsalis eminentiore* Seba, Thes. III p. 93 tab. 30 fig. 8 = *Blennius ossiculis tribus anterioribus pinnae dorsalis reliquis aculeatis majoribus* Gron., Mus. II tab. 5 fig. 5 = *Blennius canescens ossiculis ultimis pinnae dorsalis mollibus* Aristed. MSS. ad Sebam. = *Blennius superciliosus* L. = *Blennius capensis* Forst. = *Blennius mustelaris* L. = *Blennius cinereus* L. = *Blennius punctulatus* Lac., II tab. 12 fig. 3 = *Blennius spadiceus* Bl. Schn.; Blkr., Vischs. Kaap, Nat. T. Ned. Ind. XXI p. 70.
Hab. Promontorium bonae spei, in mari.

- 151 *Dictyosoma Burgeri* J. v. d. Hoev. = *Dictyosoma* T. Schl., Fau Jap., Poiss. p. 139 tab. 73 fig. 3 = *Dictyosoma Temminckii* Blkr., Verh. Koninkl. Akad. wetensch. I Bijdr. ichth. Japon p. 9.
Nom. ind. *Doro-negiri* Japon.
Hab. Japonia (Kaminoseki), in mari.

Fam. GOBIESOCIOIDEI.

- 152 *Gobiesox dentex* Cuv. = *Cyclopterus dentex* Pall. = *Gobiesox gyrinus* Lac., Val. Règn. an. éd. luxe Poiss. tab. 108 fig. 2 = *Lepadogaster dentex* Bl. Schn. = *Lepadogaster testar* Bl. Schn.; Blkr., Vischs. Kaap, Nat. T. Ned. Ind. XXI p. 74.
Hab. Promontorium bonae spei, in mari.

Fam. TAENIOIDEI.

- 153 *Cepola Krusensternii* Blkr. = *Cepola Krusensternii* T. Schl. ex parte, Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Jap. p. 39 (nec synon.), XXVI Nieuwe Nalez. ichth. Japan

p. 108, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. III Vierde Bijdr. ichth. Jap. tab. 2 fig. 1.
 Nom. ind. *Sakenoiwō* Jap.
 Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.

154 *Cepola mesopron* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXVI Nieuwe Nalez. ichth. Japan p. 109.
 Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.

155 *Cepola Schlegelii* Blkr = *Cepola Krusensternii* T. Schl. Faun. Jap. Poiss. tab. 81 fig. 1 (nec descript. nec synon.), Verh. Bat. Gen. XXVI N. Nal. ichth. Japan p. 110.
 Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.

Fam. BROTOLOIDEI.

156 *Sirembo imberbis* Blkr = *Brotula imberbis* T. Schl., Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. III Vierde Bijdr. ichth. Japan p. 24.
 Nom. ind. *Sirembo* Japon.
 Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.

157 *Xiphiurus capensis* Smith, Illustr. Zoöl. South. Afric. Pisc. tab. 31; Pappe, Edibl. Fish. Cape p. 31; Blkr, Vischs. Kaap, Nat. T. Ned. Ind. XXI p. 70.
 Nom. ind. *Koning Klipvisch*, *King's-fish* Colon.
 Hab. Promontorium bonae spei, in mari.

Fam. LOPHIIFORMEI.

158 *Lophius setigerus* Wahl = *Lophius viviparus* Bl. Schn., Syst. posth. p. 142 tab. 32,
 Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Japan p. 46.
 Nom. ind. *Ankoo* Japon.
 Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
China.

Fam. CHEIRONECTEOIDEI.

159 *Antennarius laevigatus* Blkr = *Rana piscatrix americana cornuta spinosa* Seba, Thes. I tab. 74 fig. 4 = *Pullus ranae piscatricis spinosae* Seba, Thes. I tab. 74 fig. 5 = *Rana piscatrix americana quarta* Seba, Thes. I tab. 74 fig. 6 = *Batrachus in fronte corniculum gerens* Klein, Miss. III tab. 3 fig. 4 = *Guaperva sinensis* L. = *Lophius histrio pictus* Bl. Schn. = *Lophius laevigatus* Bosc = *Lophius gibbus* Mitch. = *Chironectes laevigatus* Cuv. CV., Poiss. XII p. 297 = *Antennarius nitidus* E. T. Benn. = *Chironectes pictus* Cuv., Poiss. XII p. 293 fig. 364 = *Cheironectes pictus* Cuv. var. *vittatus* Richds., Ereb. Terr. Fish. tab. 9 fig. 3, 4 = *Chironectes gibbus* De Kay, F. N. York Fish. tab. 24 fig. 74; Blkr, Vischs. Kaap, Nat. T. Ned. Ind. XXI p. 75.
 Hab. Oceanum Atlanticum tropicum.

America septentr. orient., *America meridion. orient.*, *Promontorium bonde spei*, *Mauritius*.

160 *Antennarius tridens* Blkr. \equiv *Chironectes tridens* T. Schl., Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Jap. p. 47.
Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.

161 *Brachionichthys hirsutus* Blkr. \equiv *Lophius hirsutus* Lac. \equiv *Chironectes punctatus* Cuv. \equiv *Chironectes hirsutus* CV., Verh. Koninkl. Akad. wetensch. van Van Diemensland p. 22 tab. fig. 2.
Hab. Diemenia (Hobarttown), in fluviis.
Nova-Hollandia?

Fam. SILUROIDEI.

162 *Arius gagora* CV. \equiv *Pimelodus gagora* Buch., Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Beng. p. 119.
Hab. Bengala (Calcutta), in fluviis.

163 *Rita Buchananii* Blkr. \equiv *Pimelodus rita* Buch. \equiv *Arius rita* CV. \equiv *Arius ritoides* CV., Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Bengal. p. 123 tab. 3 fig. 1.
Hab. Bengala (Calcutta), in fluviis.

164 *Osteogeneiosus Cantori* Blkr., V. Bat. Gen. XXV Nal. ichth. Beng. p. 120 tab. 2 fig. 4.
Hab. Bengala (Calcutta), in fluviis.

165 *Galeichthys feliceps* CV. \equiv *Bagrus (Bagrus) feliceps* Müll. Trosch., CV., Poiss. CV. p. 22 tab. 424 \equiv *Bagrus capensis* Smith, Ill. Zoöl. South. Afric. Pisc. tab. 8; Pappe Edible Fish. Cape p. 29; Blkr., Vischs. Kaap, Nat. T. Ned. Ind. XXI p. 76.
Nom. ind. *Bagger Colon*.
Hab. Promontorium bonaë spei, in mari.

166 *Bagrus aor* CV. \equiv *Pimelodus aor* Buch., V. Bat. G. XXV Nal. ichth. Beng. p. 116.
Hab. Bengala (Calcutta), in fluviis.

167 *Bagrus cavasius* CV. \equiv *Pimelodus cavasius* Buch., V. Bat. G. XXV Nal. ichth. Beng. p. 113.
Nom. ind. *Kavasi tenggara* Bengal.
Hab. Bengala (Calcutta), in fluviis.
Hindostan.

168 *Bagrus keletius* CV., Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Beng. p. 115.
Hab. Bengala (Calcutta), in fluviis.

169 *Bagrus tengara* CV. \equiv *Pimelodus tengara* Buch. \equiv *Pimelodus batasius* Buch., Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Beng. p. 114.
Nom. ind. *Tengara* Bengal.
Hab. Bengala (Calcutta), Punjab, in fluviis.

170 *Pseudobagrus aurantiacus* Blkr. \equiv *Bagrus aurantiacus* T. Schl., Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. VII Zesde Bijdr. Vischf. Japan.
Nom. ind. *Kigikjoo* Japon.
Hab. Japonia (Jedo), in fluviis.

- 171 *Eutropius exodon* Blkr \equiv *Bagrus exodon* Val., V. Bat. G. XXV Nal. ichth. Beng. p. 111.
Hab. Bengala (Calcutta, Punjab), in fluviis.
- 172 *Pangasius Buchanani* CV. \equiv *Pimelodus pangasius* Buch., Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Beng. p. 118.
Hab. Bengala (Calcutta), in fluviis.
- 173 *Silundia gangetica* CV. \equiv *Pimelodus silondia* Buch. \equiv *Silonia lurida* Swns. \equiv *Age-neiosus Childreni* Syk., Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Beng. p. 118.
Hab. Bengala (Calcutta), in fluviis.
Hindostan.
- 174 *Schilbeichthys garua* Blkr \equiv *Silurus garua* Buch. \equiv *Clupisoma argentata* Swns. \equiv *Schilbe garua* CV., Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Bengal. p. 110.
Nom. ind. *Garua* Bengal.
Hab. Bengala (Calcutta), in fluviis.
- 175 *Pseudosilurus anastomus* Blkr \equiv *Silurus anastomus* CV. \equiv *Wallago anastomus* Blkr., Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Beng. p. 109.
Hab. Bengala (Calcutta), in fluviis.
- 176 *Pseudosilurus microcephalus* Blkr \equiv *Silurus microcephalus* CV. \equiv *Wallago microcephalus* Blkr., Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Beng. p. 110.
Hab. Bengala (Calcutta), in fluviis.
- 177 *Ailia coila* Blkr \equiv *Malapterurus coila* Buch. \equiv *Malapterus (Ailia) bengalensis* Gray \equiv *Silurus (Acanthonotus) Cuvieri* Gray \equiv *Ailia bengalensis* Gray \equiv *Acanthonotus Hardwickii* Gray, Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Beng. p. 112.
Hab. Bengala (Calcutta), in fluviis.

Fam. HETEROBANCHOIDEL.

- 178 *Saccobranchus fossilis* Blkr \equiv *Silurus fossilis* Bl. \equiv *Saccobranchus singio* CV. \equiv *He-teropneustes fossilis* J. Müll., Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Bengal. p. 124.
Nom. ind. *Singio* Bengal.
Hab. Bengala (Calcutta), in fluviis.

Fam. CYPRINOIDEL.

- 179 *Hymenophysa dario* Blkr \equiv *Cobitis dario* Buch. \equiv *Diacantda flavicauda* Swns. \equiv *Schistura dario* McCl., Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Beng. p. 144.
Nom. ind. *Dari* Bengal.
Hab. Bengala (Calcutta), in fluviis.
- 180 *Acanthopsis guntea* Blkr \equiv *Cobitis guntea* Buch. \equiv *Canthophrys guttatus* Swns., Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Beng. p. 143.
Nom. ind. *Gunte* Bengal.
Hab. Bengala (Calcutta), in fluviis.

- 181 Cobitichthys enalios Blkr \equiv Cobitis rubripinnis Blkr (nec T. Schl.), Verh. K. Akad. Wet. I Bijdr. ichth. Japan p. 12; Act. S. Sc. Ind. Neerl. VII Zesde Bijdr. Vischf. Japan. Hab. Japonia (Kaminoseki), in mari.
- 182 Cobitichthys dichachrous Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. VII 6^e Bijdr. vischf. Japan. Hab. Japonia (Jedo), in fluviis.
- 183 Cobitichthys polynema Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. VII 6^e Bijdr. vischf. Japan. Hab. Japonia (Jedo), in fluviis.
- 184 Labeo (Diplocheilos) boga Blkr \equiv Cyprinus boga Buch. \equiv Leuciscis boga CV. \equiv Isocephalus boga Heck. \equiv Gobio boga Blkr, Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Beng. p. 134 tab. 4 fig. 1.
Nom. ind. *Boga* Bengal.
Hab. Bengala (Calcutta), in fluviis.
- 185 Mrigala bengalensis Blkr \equiv Cirrhina bengalensis Blkr, Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. icht. Bengal. p. 136, tab. 4 fig. 2.
Hab. Bengala (Calcutta), in fluviis.
- 186 Chrysophekadiion Belangeri Blkr \equiv Cirrhina micropogon Val. \equiv Rohita Belangeri CV., Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Bengal. p. 132 tab. 5 fig. 2.
Hab. Bengala (Calcutta), in fluviis.
- 187 Chrysophekadiion rohita Blkr \equiv Cyprinus rohita Buch. \equiv Cirrhinus rohita McCl. \equiv Rohita Buchananii Val. Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Bengal. p. 133.
Hab. Bengala (Calcutta), in fluviis.
- 188 Chrysophekadiion calbosu CV. \equiv Cyprinus calbasu Buch. \equiv Cirrhinus calbasu McCl. \equiv Rohita Calbosu Val., Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Beng. p. 131 tab. 5 fig. 1.
Nom. ind. *Kalbosu* et *Kundhana* Bengal.
Hab. Bengala (Calcutta), in fluviis.
- 189 Chrysophekadiion chalybeatus Blkr \equiv Rohita chalybeata Val. V. B. Gen. XXV Nal. ichth. Beng. p. 133 tab. 3 fig. 2.
Hab. Bengala (Calcutta), in fluviis.
- 190 Acheilognathus melanogaster Blkr, Act. Soc. Sc. Ind. Neerl. VII 6^e Bijdr. Vischf. Japan, \equiv Capoeta lanceolata T. Schl., Faun. Japon. Poiss. p. 202 tab. 100 fig. 3 ??
Hab. Japonia (Jedo), in fluviis.
- 191 Cyprinus melanotus T. Schl., Faun. Japon. Poiss. p. 190 tab. 97 fig., Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. VII 6^e Bijdr. vischf. Japan.
Hab. Japonia (Jedo), in fluviis.
- 192 Carassius Burgeri T. Schl., Faun. Jap. Poiss. p. 194 tab. 98 fig. 2 \equiv Carassius coeruleus Basil., Ichthyogr. Chin. boreal, Nouv. Mémoir. Soc. impér. Natural. Moscou X p. 229 tab. 9 fig. 2; Act. Soc. Sc. Ind. Neerl. VII 6^e Bijdr. vischf. Japan.
Hab. Japonia (Jedo), in fluviis.
- 193 Systemus (Systemus) cosuatis Blkr \equiv Cyprinus cosuatis Buch. \equiv Cyprinus coswati

- Buch. \equiv *Systemus malacopterus* McCl. \equiv *Leuciscus cosuatis* CV., Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Beng. p. 139.
 Nom. ind. *Koswati* Bengal.
 Hab. Bengala (Calcutta), in fluviis.
- 194 *Systemus (Barbodes) gordonides* Blkr \equiv *Barbus gordonides* CV., Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Bengal. p. 126.
 Hab. Bengala (Calcutta), in fluviis.
- 195 *Systemus (Systemus) gelius* McCl. \equiv *Cyprinus gelius* Buch. \equiv *Cyprinus canius* Buch. \equiv *Cyprinus ranipungto* Buch. \equiv *Systemus canius* McCl. \equiv *Cyprin gelii* CV., Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Beng. p. 129.
 Nom. ind. *Geli pungti* Bengal.
 Hab. Bengala (Calcutta), in fluviis.
- 196 *Systemus (Systemus) phutunio* CV. \equiv *Cyprinus phutunio* Buch. \equiv *Systemus leptosomus* McCl. \equiv *Cyprinus phutunipungto* Buch ap. McCl \equiv *Cyprin phutuni* CV., Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Bengal. p. 128.
 Nom. ind. *Phutuni punghsi* Bengal.
 Hab. Bengala (Calcutta, Punjab), in fluviis.
- 197 *Systemus (Systemus) sophore* McCl. \equiv *Cyprinus sophore* Buch. \equiv *Barbua sophore* CV., Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Beng. p. 127.
 Nom. ind. *Sophore* Sanskrit.
 Hab. Bengala (Calcutta), in fluviis.
- 198 *Systemus (Systemus) ticto* McCl. \equiv *Cyprinus ticto* Buch. \equiv *Cyprinus bimaculatus* Buch. \equiv *Cyprin ticto* CV. \equiv *Rohtee ticto* Sykes, Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Beng. p. 128.
 Nom. ind. *Ticto sophore* Bengal.
 Hab. Bengala (Calcutta), in fluviis.
- 199 *Catla Buchananii* Val. \equiv *Cyprinus catla* Buch. \equiv *Leuciscus catla* Valenc. \equiv *Gibelion catla* Heck., Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Beng. p. 142.
 Nom. ind. *Catla* Bengal.
 Hab. Bengala (Calcutta), in fluviis.
- 200 *Amblypharyngodon microlepis* Blkr \equiv *Leuciscus microlepis* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Beng. p. 141 tab. 4 fig. 3.
 Hab. Bengala (Calcutta), in fluviis.
- 201 *Amblypharyngodon mola* Blkr \equiv *Cyprinus mola* Buch. \equiv *Leuciscus mola* McCl. \equiv *Opsarius mola* Heck. \equiv *Mola mola* Heck., Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Beng. p. 140 tab. 4 fig. 4.
 Nom. ind. *Moah, Morikana* Assam.
 Hab. Bengala (Calcutta), in fluviis.
- 202 *Morara morar* Blkr \equiv *Cyprinus morar* Buch. \equiv *Leuciscus morar* McCl. \equiv *Pachy-*

stomus morar Heck, Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Beng. p. 136.
Hab. Bengala (Punjab), in fluviis.

203 Pseudorasbora pusilla Blkr \equiv Leuciscus pusillus T. Schl., Faun. Jap. Poiss. p. 216
tab. 102 fig. 4; Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. VII Zesde Bijdr. Vischf. Japan.
Hab. Japonia (Jedo), in fluviis.

204 Esomus danrica Heck. \equiv Cyprinus danrica Buch. \equiv Cyprinus sutiha Buch. \equiv Cyprinus
jogia Buch. \equiv Esomus vittatus Swns. \equiv Perilampus recurvirostris McCl. \equiv Peri-
lampus macropterus McCl. \equiv Perilampus macrouru McCl. \equiv Nuria danrica Val. \equiv
Cyprin danrica Val. \equiv Cyprin jongia Val. \equiv Cyprin sutiha V. \equiv Esomus danrua
Heck. \equiv Esomus macrouru Heck., Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Beng. p. 130.
Nom. ind. *Danrica*, *Jongja*, *Sutiha* Bengal.
Hab. Bengala (Calcutta), in fluviis.

205 Chela bacaila Blkr \equiv Cyprinus bacaila Buch. \equiv Salmophasia oblonga Swns. \equiv Opsa-
rius bacaila McCl. \equiv Pelecus bacaila Heck. \equiv Leuciscus bacaila Val., Verh. Bat.
Gen. XXV Nalez. ichth. Beng. p. 138 tab. 4 fig. 6.
Hab. Bengala (Calcutta), in fluviis.

206 Laubuka guttata Blkr \equiv Cyprinus laubuka Buch. \equiv Perilampus guttatus McCl. \equiv Chela
guttatus Heck. \equiv Cyprin layubuka Val., Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth.
Beng. p. 138 tab. 4 fig. 5.
Nom. ind. *Layubuka* Bengal.
Hab. Bengala (Calcutta), in fluviis.

Fam. CYPRINODONTOIDEI.

207 Aplocheilos latipes Blkr \equiv Poecilia latipes T. Schl., Faun. Jap. Poiss. p. 224 tab. 102
fig. 5; Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. VII Zesde Bijdr. Vischf. Japan,
Hab. Japonia (Jedo), in fluviis.

Fam. SCOMBRESOCIOIDEI

208 Belone cancila Val. \equiv Esox cancila Buch., Verh. B. G. XXV Nal. ichth. Beng. p. 145.
Nom. ind. *Kankila* Bengal.
Hab. Bengala (Calcutta), in fluviis.

Pegu.

209 Belone gracilis T. Schl., Faun. Jap. Poiss. p. 246 tab. 110, Verh. Bat. Gen. XXVI
Nieuwe Nalaz. ichth. Jap. p. 116.
Nom. ind. *Awozagura* Japon.
Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.

210 Hemiramphus brachynotopterus Blkr, Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Beng.
p. 146.
Hab. Bengala (Calcutta), in fluviis.

- 211 *Hemiramphus sajori* T. Schl., Verh. Bat. Gen. XXV Nieuwe Nalez. ichth. Jap. p. 116.
 Nom. ind. *Sajori* Japon.
 Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.

- 212 *Exocoetus evolans* L.; Bl. tab. 398; Bl. Schn. tab. 84 Val., Poiss. XIX p. 101 \equiv Pi-
 rabebe Pison \equiv *Exocoetus pinnis ventralibus brevissimis abdominis carinis nullis*
 Gron. \equiv *Exocoetus volitans* Forst., Penn., Donav., Lac. \equiv Flying Fish. J. White
 \equiv *Muge volant* Encycl. méth. \equiv *Exocoetus splendens* Clarck Abel; Blkr, Vischs.
 Kaap, Nat. T. Ned. Ind. XXI p. 76.
 Hab. Oceanum Atlanticum meridionale.
Oceanum Atlanticum europaeum et tropicum, Mare Mediterraneum, Arabia,
Borbonia, Mauritius, Nova-Hollandia, Nova-Zeelandia, Tongatabu.

Fam. ALBULOIDEI.

- 213 *Etrumeus micropus* Blkr \equiv *Clupea micropus* T. Schl., Verh. Bat. Gen. XXV Nalez.
 ichth. Jap. p. 49.
 Nom. ind. *Etrumei wasi* Japon.
 Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.

Fam. CLUPEOIDEI.

- 214 *Harengula punctata* CV. \equiv *Clupea melanosticta* T. Schl., Verh. Bat. Gen. XXV
 Nalez. ichth. Japan p. 49.
 Nom. ind. *Maiwasi* Japon.
 Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
Mare rubrum.

- 215 *Harengula zunasi* Blkr \equiv *Clupea kowal* T. Schl. \equiv Kowala lauta Cant.? Blkr (nec?
 Cant.), Verh. Bat. Gen. XXVI Nieuwe Nalez. ichth. Japan p. 117, Nat. T. Ned.
 Ind. VI p. 417.
 Nom. ind. *Zunasi* Japon.
 Hab. Japonia (Nagasaki, Jedo), in mari et in fluviis.

- 216 *Pellona Schlegelii* Blkr \equiv *Clupea melastoma* T. Schl., Verh. Bat. Gen. XXVI Nieuwe
 Nalez. ichth. Jap. p. 118, Nat. T. Ned. Ind. VI p.
 Nom. ind. *Hiransiwo* Japon.
 Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.

- 217 *Alausa indica* Blkr \equiv *Clupea indica* Gr. \equiv *Alausa microlepis* CV., Verh. Bat. Gen.
 XXV Nalez. ichth. Beng. p. 146, tab. 6 fig. 1.
 Hab. Bengal (Calcutta), in mari.

- 218 *Engraulis japonicus* T. Schl., Verh. Bat. Gen. XXVI Nieuwe Nalez. ichth. Jap. p. 119.
 Nom. ind. *Zetarei wasi* Japon.
 Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.

- 219 *Engraulis telara* CV. \equiv *Clupea telara* Buch., Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth.
 Beng. p. 147.

Nom. ind. *Telara*, *Galoua*, *Phasa* Beng.

Hab. Bengala (Calcutta), in fluviis.

Pegu.

220 *Coilia Cantori* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Beng. p. 148 tab 6 fig 2.

Hab. Bengala (Calcutta), in fluviis.

221 *Chatoessus punctatus* T. Schl., Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Japan p. 50.

Nom. ind. *Konosiro* Japon.

Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.

Fam. NOTOPTEROIDEI.

222 *Notopterus Bontianus* CV. \equiv *Mystus kapirat* Gray \equiv *Mystus badgee* Sykes, Verh.

Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Bengal. p. 151.

Hab. Bengala (Calcutta), in fluviis.

Hindostan.

223 *Notopterus chitala* Gr. \equiv *Cheetel* Penn., Ind. Tracts t. 11 \equiv *Mystus chitala* Buch. \equiv

Chitala notoptere Gray \equiv *Notopterus maculatus* Val. \equiv *Notopterus Buchananii* CV., Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Bengal. p. 149.

Nom. ind. *Chitol* Bengal.

Hab. Bengala (Calcutta), in fluviis.

Fam. SAURIDOIDEI.

224 *Salanx microdon* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. VII Zesde Bijdr. Vischf. Japan

Hab. Japonia (Jedo), in fluviis.

Fam. ANGUILLOIDEI.

225 *Anguilla japonia* T. Schl. \equiv *Anguilla sinensis* McCl., Verh. Bat. Gen. XXV Nalez.

ichth. Japan p. 51.

Hab. Japonia (Nagasaki, Jedo), in fluviis.

China?

226 *Anguilla nebulosa* McCl., Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Beng. p. 153.

Hab. Bengala (Calcutta), in fluviis.

Fam. CONGEROIDEI.

227 *Conger anago* T. Schl., Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Japan p. 52.

Nom. ind. *Anago* Japon.

Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.

228 *Conger leptognathus* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. III Vierde Bijdr. ichth.

Japan p. 27 tab. 2 fig. 2.

Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.

- 229 *Moringua raitaborua* Cant. \equiv *Muraena raitaborua* Buch. \equiv *Muraena rakta boruya* Buch. \equiv *Rataboura Hamiltonii* Gray \equiv *Rataboura Hardwickii* Gray \equiv *Moringua linearis* Gray \equiv *Pterurus maculatus* Swns. \equiv *Pachyurus linearis* Swns. \equiv *Ptyobranchus arundinaceus* McCl. \equiv *Ptyobranchus Guthrianus* McCl. \equiv *Ptyobranchus erythraeus* McCl. \equiv *Ptyobranchus multidentatus* McCl. \equiv *Ptyobranchus parvidentatus* McCl. \equiv *Ptyobranchus gracilis* McCl. \equiv *Ptyobranchus brevis* McCl. \equiv *Anguilla (Moringua) raitaborua* Cant., Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Beng. p. 154. Nom. ind. *Rakt borua* Bengal.
Hab. Bengala (Calcutta), in fluviis.

Fam. OPHISUROIDEI.

- 230 *Myrophis uropterus* Blkr \equiv *Conger uropterus* T. Schl. \equiv *Ophisurus uropterus* Blkr Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. III Vierde Bijdr. ichth. Japan p. 28, V vijfde Bijdr. ichth. Japan tab. I fig. 3.

Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.

- 231 *Myrophis heterognathus* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. V, Vijfde Bijdr. ichth. Japan p. 9 tab. 3 fig. 1.
Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.

- 232 *Ophisurus hyala* Buch. \equiv *Ophisurus puncticulata* Swns. \equiv *Ophisurus rostratus* McCl. \equiv *Ophisurus minimus* McCl. \equiv *Ophiurus hyala* Cant., Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Beng. p. 158 (Pisodonophis boro Kp. ex parte).
Nom. ind. *Hyla*, *Hyra* Bengal.
Hab. Bengala (Calcutta), in fluviis.

- 233 *Ophisurus macrorhynchos* Blkr \equiv *Ophisurus serpens* T. Schl. (nec al.), Verh. Kon. Akad. wetensch. I Bijdr. ichth. Japan p. 12 (nec synon.), Verh. Bat. Gen. XXV Bijdr. Kennis Muraen. p. 28, Nalez. ichth. Japan p. 54.
Hab. Japonia (Kaminoseki), in mari.

Fam. MURAENOIDEI.

- 234 *Muraena minor* T. Schl., Verh. Bat. Gen. XXVI Nieuwe Nalez. ichth. Jap. p. 123.
Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.

Fam. SYNBRANCHOIDEI.

- 235 *Amphipnous cuchia* J. Müll. \equiv *Dandoo Paum Russ.*, fig. 35 \equiv *Unibranchapertura cuchia* Bach. \equiv *Synbranchus cuchia* Cuv. \equiv *Cachia Tayl.*, Glean. Scienc. II p. 175 \equiv *Synbranchus cashia* Swns. \equiv *Synbranchus cashia* Swns. \equiv *Ophichthys punctatus* Swns. \equiv *Cuchia* McCl. \equiv *Pneumabranicus striatus* McCl. \equiv *Pneumabranicus leprosus* McCl. \equiv *Pneumabranicus albinus* McCl., Verh. Bat. Gen. XXV Bijdr. kenn. Muraen. p. 61.
Hab. Bengala (Calcutta), in fluviis.

Fam. PLEURONECTEOIDEI.

- 236 *Platessa cornuta* T. Schl., Faun. Jap., Poiss. p. 179 tab. 92 fig. 1, Verh. Bat. Gen. XXVI Nieuwe Nalez. ichth. Japan p. 121.
Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
- 237 *Rhombus cinnamomeus* T. Schl., Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. III Vierde Bijdr. ichth. Japan p. 25.
Nom. ind. *Taiwankeraai* Japan.
Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
- 238 *Rhombus oligodon* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXVI Nieuwe Nalez. ichth. Jap. p. 121,
Nat. T. Ned. Ind. VI p. 419, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. V Vijfde Bijdr. ichth.
Japan tab. 3 fig. 2.
Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
- 239 *Rhombus oligolepis* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. V Vijfde Bijdr. ichth. Japan
p. 8 tab. 2 fig. 2.
Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
- 240 *Rhombus Wolffii* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXV Nieuwe Nalez. ichth. Japan p. 122,
Nat. T. Ned. Ind. VI p. 426, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. V Vijfde Bijdr. ichth.
Jap. tab. 2 fig. 3.
Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.

Fam. SOLEOIDEI.

- 241 *Aesopias japonica* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. VII Zesde Bijdr. Vischf. Japan.
Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.

Fam. PLAGUSIOIDEI.

- 242 *Plagusia japonica* T. Schl., Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. III Vierde Bijdr. Vischf.
Japan p. 26.
Nom. ind. *Urinosta* Japon.
Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.

Fam. SYNGNATHOIDEI.

- 243 *Hippocampus abdominalis* Less., Verh. Kon. Akad. wetensch. II Vissch. van V. Die-
mensl. p. 28 tab. fig. 4.
Hab. Diemenia (Hobarttown), in fluviis.
Nova-Zeelandia.

- 244 *Hippocampus Mohnikei* Blkr, Verh. Kon. Akad. wet. I Bijdr. ichth. Japan p. 16 fig. 2.
Hab. Japonia (Kaminoseki), in mari.

- 245 *Solenognathus polyprion* Blkr = *Solegnathus polyprion* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXV
Bijdr. kenn. Troskieuw. Vissch. p. 25.
Hab. China.

- 246 *Syngnathus pelagicus* Bl., Lac. \equiv *Syngnathus tuyau* Lac., Verh. Bat. Gen. XXV Bijdr. kenn. Troskieuw. vissch. p. 19.
Hab. Ocean. Atlantic.
- 247 *Trachyrhampus serratus* Kp \equiv *Goorahpoo subbookoo* Russ., tab. 30 fig. 2 \equiv *Syngnathus serratus* T. Schl., Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Japan p. 55.
Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
- 248 *Microphis cuncalus* Kp \equiv *Syngnathus cuncalus* Buch. \equiv *Typhlus Dussumieri* Bibr., Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Beng. p. 162 tab. 3 fig. 3.
Hab. Bengal (Calcutta), in fluviis.
Hindostan.
- 249 *Halicampus koilomatodon* Blkr \equiv *Syngnathus koilomatodon* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. V Vijfde Bijdr. ichth. Japan p. 10 tab. 1 fig. 1.
Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.

Fam. BALISTEOIDEI.

- 250 *Monacanthus Broekii* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. III Vierde Bijdr. ichthyol. Japan p. 35 tab. 8 fig. 2.
Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
- 251 *Monacanthus cirrifer* T. Schl., Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. III Vierde Bijdr. ichth. Japan p. 31.
Nom. ind. *Koomuki* Japon.
Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
- 252 *Monacanthus komuki* Blkr, Verh. Kon. Akad. wet. I Bijdr. ichth. Japan p. 13, fig., Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. III Vierde Bijdr. ichth. Jap. tab. 3 fig. 3.
Nom. ind. *Koomuki* Japon.
Hab. Japonia (Nagasaki, Kaminoseki), in mari.
- 253 *Monacanthus oblongus* T. Schl., Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. III Vierde Bijdr. ichth. Japan p. 34 tab. 3 fig. 1.
Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
- 254 *Monacanthus trachyderma* Blkr, Act. Soc. Sc. Ind. Neerl. VII 6^e Bijdr. vischf. v. Japan.
Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.

Fam. TRIACANTHOIDEI.

- 255 *Triacanthodes anomalus* Blkr \equiv *Triacanthus anomalus* T. Schl., Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. III Vierde Bijdr. ichth. Japan p. 37.
Nom. ind. *Ben-koomuki* Japon.
Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.

Fam. OSTRACIONOIDEI.

- 256 *Ostracion diaphanus* Bl. Schn. \equiv *Ostracion undecim-aculeatus* Smith \equiv *Ostracion brevicornis* T. Schl. \equiv *Laetophrys diaphanus* Kp, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. III Vierde Bijdr. ichth. Jap. p. 38.
 Nom. ind. *Kentsitsubo* Japon.
 Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
Promontorium bonae spei.
- 257 *Aracana hexagona* J. E. Gray \equiv *Ostracion hexagonus* Thunb. \equiv *Ostracion aculeatus* Houtt. \equiv *Ostracion stictonotus* T. Schl. \equiv *Aracana (Kentrocapros) hexagona* Kp, Verh. Kon. Akad. wetensch. I Bijdr. ichth. Japan p. 15.
 Hab. Japonia (Kaminoseki), in mari.
- 258 *Aracana aurita* J. G. Gray \equiv *Ostracion auritus* Shaw \equiv *Ostracion striatus* Shaw \equiv *Coffre 14 piquans* Lac. \equiv *Ostracion Fobinii* Donov. \equiv *Acerana lineata* J. E. Gray \equiv *Acerana (Acerana) aurita* Kp \equiv *Ostracion (Aracana) auritus* Blkr, Verh. Kon. Akad. wetensch. II Vissch. v. Diemensl. p. 26.
 Hab. Diemenia (Hobarttown), in ostiis fluviorum.
- 259 *Aracana spilogaster* Gray. \equiv *Ostracion (Aracana) spilogaster* Richds. \equiv *Acerana (Acerana) spilogaster* Kp, Verh. Kon. Akad. wetensch. II Vissch. v. Diemensl. p. 27.
 Hab. Diemenia (Hobarttown), in ostiis fluviorum.

Fam. GYMNOONTOIDEI.

- 260 *Arothron? cutcutia* Blkr \equiv *Tetraodon cutcutia* Buch., Verh. Bat. Gen. XXV Nalez. ichth. Beng. p. 160.
 Hab. Bengal (Calcutta), in mari.
- 261 *Arothron firmamentum* Blkr \equiv *Tetraödon firmamentum* T. Schl., Verh. Bat. Gen. XXVI Nieuwe Nalez. ichth. Japan p. 124.
 Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
- 262 *Gastrophysus rubripes* Blkr \equiv *Tetraodon rubripes* T. Schl., F. Jap. Poiss. p. 283 tab. 123 fig. 1, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. VII Zesde Bijdr. ichth. Japan.
 Nom. ind. *Mabaku* Japon.
 Hab. Japonia (Nagasaki) in mari.
- 263 *Gastrophysus stictonotus* Blkr \equiv *Tetraodon stictonotus* T. Schl. \equiv *Tetrodon stictonotus* Richds., Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. III Vierde Bijdr. ichth. Japan p. 31.
 Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
- 264 *Gastrophysus vermicularis* Blkr \equiv *Stachelloser Aufblaser* aus Nagasaki Atl. Voy. Krusenst. tab. 51 fig. 1 \equiv *Tetraödon vermiculatus* T. Schl. \equiv *Tetraödon vermicularis* T. Schl., Verh. Bat. Gen. XXVI Nieuwe Nalez. ichth. Japan p. 125.
 Nom. ind. *Mabaku* Japan.
 Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.

- 265 *Gastrophysus xanthopterus* Blkr \equiv *Tetraodon* sp. nov. E. T. Benn., Zoöl. Voy. Blossom p. 50 \equiv *Tetraodon xanthopterus* T. Schl., F. Jap. Poiss. p. 284 tab. 125 fig. 1 \equiv *Tetraodon fasciatus* McCl., Calc. Journ. Nat. Hist. IV p. 412 tab. 21 fig. 2 \equiv *Tetrodon bimaculatus* Richds., Zoöl. Voy. Sulphur p. 119 tab. 57 fig. 7—9, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. VII Zesde Bijdr. ichth. Japan.
 Nom. ind. *Zusibaki* Japon.
 Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
China.
- 266 *Diodon nichemerus* (nycthemerus) Cuv., Verh. Kon. Akad. Wetensch. II Vissch. v. Diemensl. p. 25.
 Nom. ind. *Porcupine-fish* Colon. Diemen.
 Hab. Diemenia (Hobarttown), in ostiis fluviorum.
Nova-Hollandia, India.
- Fam. SCYLLIOIDEI.
- 267 *Scyllium capense* Rapp, Smith, Proc. Zoöl. Soc. 1837, MH., Plagiost. p. 11; Blkr, Vischs. Kaap, Nat. T. Ned. Ind. XXI p. 79.
 Hab. Promontorium bonae spei.
Oceanum indicum.
- Fam. GALEOIDEI.
- 268 *Mustelus manazo* Blkr \equiv *Mustelus vulgaris* T. Schl. (nec alior.), Verh. Bat. Gen. XXVI Nieuwe Nalez. ichth. Japan p. 126.
 Nom. ind. *Manazoo* Japon.
 Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.
- Fam. CENTROPHOROIDEI.
- 269 *Acanthias vulgaris* Risso; MH., Plag. p. 83 \equiv *Galeas acanthias* Klein \equiv *Squalus acanthias* L. \equiv ? Haee Ström \equiv l' Aiguillat Brouss. \equiv *Squalus pinna ani nulla*, ambitu corporis subrotundo Arted., Gen. 505 \equiv *Squale aiguillat* Lac., I tab. 10 fig. 2 \equiv *Spinax acanthias* Flem. \equiv *Acanthorhinus acanthias* Blainv.; Blkr, Vischs. Kaap Nat. T. Ned. Ind. XXI p. 79.
 Hab. Promontorium bonae spei.
Maria Europaea, America septemtrionalis orientalis, Nova-Hollandia, Oceanum pacificum.
- 270 *Acanthias Blainvillei* Risso, MH., Plag. p. 84 \equiv *Spinax Blainvillii* Bp., Faun. Ital. IX; Agass., Poiss. Foss. III tab. B fig. 1, 6, 8?; Blkr, Vischs. Kaap, Nat. T. Ned. Ind. XXI p. 80.
 Hab. Promontorium bonae spei.
Mare mediterraneum.
- Fam. SQUATINOIDEI.
- 271 *Squatina japonica* Blkr \equiv *Squatina vulgaris* T. Schl. (nec al.), Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. III Vierde Bijdr. ichth. Japan p. 40.

Nom. ind. *Oozei* Japon.

Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.

Fam. PRISTIOPHOROIDEI.

- 272 *Pristiophorus cirratus* MH. = *Pristis cirratus* Lath. = *Squalus tentaculatus* Shaw = *Squalus anisodon* Lac. = *Pristis cirratus* T. Schl., Nieuwe Nalez. ichth. Japan p. 128.

Nom. ind. *Nogonego* Jap.

Hab. Diemenia (Hobarttown), in ostiis fluviorum.

Japonia, Nova-Hollandia, Malaccia.

Fam. RHINOBATIDOIDEI.

- 273 *Rhinobatus (Syrrhina) polyophthalmus* Blkr, Verh. Bat. Gen. XXVI Nieuwe Nalez. ichth. Japan p. 129, Nat. T Ned. Ned. Ind. VI p. 423, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. III Vierde Bijdr. ichth. Japan tab. 4.

Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.

- 274 *Rhinobatus (Rhinobatus) Schlegelii* MH. = *Rhinobatus Schlegelii* Richds. = *Rhinobatus Schlegeli* T. Schl., Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. III Vierde Bijdr. ichth. Japan p. 42.

Nom. ind. *Kemei* Japon.

Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.

Fam. TORPEDINOIDEI.

- 275 *Astrape japonica* T. Schl. = *Torpedo (Astrape) japonica* T. Schl., Faun. Jap. Poiss. p. 307 tab. 140; Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. III Vierde Bijdr. ichth. Japan p. 42.

Nom. ind. *Honenasinozoo* Japon.

Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.

Fam. RAJOIDEI.

- 276 *Raja kenojei* Bürg., MH., Plagiost. p. 149 (an et tab.?) Blkr, Act. Soc. Sc. Ind. Neerl. III 4^e Bijdr. ichth. Japan p. 42 (ex parte), VII 6^e Bijdr. Vischf. Japan.

Nom. ind. *Kenojei* Japon.

Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.

China.

- 277 *Raja Meerervoortii* Blkr = *Raja kenojei* Blkr, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. III Vierde Bijdr. ichth. Japan p. 42 (ex parte, mas), VII Zesde Bijdr. Vischf. Japan.

Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.

Fam. TRYGONOIDEI.

- 278 *Trygon akajei* MH. = *Pastinaca akajei* Bürg., Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. III Vierde Bijdr. ichth. Japan p. 44.

Nom. ind. *Akajei* Japon.

Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.

279 *Pteroplatea japonica* T. Schl. = *Dasyatis micrura* var. J. E. Gray, Act. Soc. Scient. Ind. Neerl. III Vierde Bijdr. ichth. Japan p. 45.

Nom. ind. *Mingei* Jap.

Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.

Fam. **MYLIOBATIDOIDEI.**

280 *Myliobatis tobijei* Blkr = *Myliobatis aquila* T. Schl. (nec al.), Verh. Bat. Gen. XXVI Nieuwe Nalez. ichth. Japan p. 180.

Nom. ind. *Tobijei* Japon.

Hab. Japonia (Nagasaki), in mari.

Fam. **CHIMAEROIDEI.**

281 *Callorhynchus antarcticus* Cuv. = *Callorhynchus Gron.*, Mus. 59 no. 130 tab. 4 = *Cal-*
lorhynchus antarctica Gron., tab. 4 fig. 1, 2; Swns.; Gray. = *Chimaera callorhyn-*
chus L. Gm. = *Chimaera antarctica* Lac.; Cuv. = *Roi des harengs du sud* Daub. =
Elephant Fish Ellis = *Poisson coq Molina* = *Chimaera australis* Shaw = *Callo-*
rhynchus Smythii Lay Benn; Blkr, Vischs. Kaap, Nat. T. Ned. Ind. XXI p. 78.
Hab. Promontorium bonaë spei, in mari.

Chili, Nova-Zeelandia.

* *Species Piscium Musei Bleekerianae.*

<i>Archipelagicae</i>	1918
<i>Extra-archipelagicae Japonicae, Bengalenses, etc.</i>	281
Tot.	2199

** *Species Archipelagicae novae* 1117

Species Extra-archipelagicae novae 51

Tot. 1168

Calendis Septembris MDCCCLIX.

Synopsis Specierum Musei Extra-archipelagicarum contracta.

FAMILIAE.	GENERA.	SPECIES.	FAMILIAE.	GENERA.	SPECIES.
<i>Holocentroidei.</i>	Myripristis Cuv. Priacanthus Cuv.	1 2			Per transp. 75
<i>Bogodoidei.</i>	Ambassis Comm. Bogoda Blkr.	1 1	<i>Psettoidei.</i>	Psenes CV. Stromateoides Blkr.	1 1
<i>Cheilodipteroidei</i>	Apogon Lac. Apogonichthys Blkr.	2 1	<i>Serioloidei.</i>	Seriola Riss. Temnodon Cuv.	3 1
<i>Percoidei.</i>	Lateolabrax Blkr.	1	<i>Coryphaenoidei.</i>	Scomrops T. Schl. Lampugus Cuv.	1 1
<i>Serranoidei.</i>	Serranus Cuv. Centropristes Cuv.	6 1	<i>Equuloidei.</i>	Equula Cuv. Zeus Art.	3 1
<i>Datnioidei.</i>	Therapon CV. Pristipoma Cuv.	1 1	<i>Zeoidei.</i>	Scomber Art. Auxis Cuv.	4 1
<i>Cirrhitoidei.</i>	Hapalogenys Richds. Cheilodactylus Lac.	1 2	<i>Scomberoidei.</i>	Thyrsites Cuv. Trichiurus L.	1 1
<i>Mesopriontoidei.</i>	Dentex Cuv. Scolopsides Cuv.	4 1	<i>Carangoidei.</i>	Selar Blkr. Decapterus Blkr.	1 2
	Lethrinus Cuv. Latilus CV.	2 1	<i>Teuthyoidei.</i>	Carangoides Blkr. Amphacanthus Bl. Schn.	1 1
	Diagramma Cuv. Cantharus Cuv.	2 3	<i>Hoplegnathoidei.</i>	Naseus Comm. Hoplegnathus Richds.	1 1
<i>Pimeleptoidei.</i>	Chrysophrys Cuv. Pagrichthys Blkr.	7 1	<i>Atherinoidei.</i>	Atherina Art. Mugiloidei.	2 7
	Melanichthys T. Schl. Dipteron Lac.	1 1	<i>Ophicephaloidei.</i>	Mugil Art. Ophicephalus Bl.	1 1
<i>Caesionoidei.</i>	Ditrema T. Schl.	1	<i>Osphromenoidei.</i>	Colisa CV. Nandoidei.	1 1
<i>Gerreoidae.</i>	Gerres Cuv.	2		Nandus CV. Badis Blkr.	1 1
<i>Sciaenoidei.</i>	Otolithus Cuv.	1	<i>Labroidei.</i>	Cossyphus Val. Duymeria Blkr.	1 1
	Sciaena Art.	2		Novacula Lac. Callyodon Gron.	2 1
<i>Mulloidei.</i>	Johnius Bl.	1	<i>Scaroidei.</i>	Mastacembelus Gron. Platycephalus Bl. Schn.	1 4
	Upeneus Cuv.	2	<i>Rhynchobdelloidei.</i>	Bembras Cuv. Hoplichthys Cuv.	1 1
<i>Uranoscopoidei.</i>	Upeneoides Blkr.	1	<i>Platycephaloidei.</i>	Chirus Steller. Callionymus L.	1 4
<i>Polynemoidei.</i>	Uranoscopus Bl. Schn.	1		Percis Klein. Gobius Art.	2 7
<i>Scorpaenoidei.</i>	Polynemus Gron. Sebastes Cuv.	1 3	<i>Chiroidae.</i>	Chaeturichthys Richds. Apocryptes CV.	1 1
	Pterois Cuv.	1	<i>Callionymoidei.</i>	Periophthalmus Bl. Schn.	1
	Aploactis Schl.	2	<i>Percioidei.</i>	Eleotris Gron.	1
	Apistus Cuv.	1	<i>Gobioidei.</i>	Clinus Cuv.	1
	Gnathanacanthus Blkr.	1		Dictyosoma T. Schl.	4
	Pelor Cuv.	1	<i>Blennioidei.</i>	Transp.	—
	Synanceia Bl. Schn.	1			152
<i>Trigloidei.</i>	Trigla Art.	3			
	Prionotus Lac.	1			
	Dactylopterus Lac.	1			
<i>Chaetodontidae.</i>	Chaetodon Art.	3			
	Holacanthus Lac.	1			
	Transp.	75			

FAMILIAE.	GENERA.	SPECIES.	FAMILIAE.	GENERA.	SPECIES.
	Per transp.	152		Per transp.	215
<i>Gobiesocioidei.</i>	<i>Gobiesox</i> Lac.	1	<i>Clupeoidei.</i>	<i>Pellona</i> Val.	1
<i>Taenioidaei.</i>	<i>Cepola</i> L.	3		<i>Alausa</i> Cuv.	1
<i>Brotuloidaei.</i>	<i>Sirembo</i> Blkr.	1		<i>Engraulis</i> Cuv.	2
	<i>Xiphurus</i> Smith.	1		<i>Coilia</i> Gr.	1
<i>Lophioidei.</i>	<i>Lophius</i> Art.	1		<i>Chatoessus</i> Cuv.	1
<i>Cheironecteoidei.</i>	<i>Antennarius</i> Comm.	2		<i>Notopterus</i> Lac.	2
<i>Siluroidei.</i>	<i>Brachionichthys</i> Blkr.	1		<i>Salanx</i> Cuv.	1
	<i>Arius</i> Val.	1		<i>Anguilla</i> Thunb.	2
	<i>Rita</i> Blkr.	1		<i>Conger</i> Cuv.	2
	<i>Osteogeneiosus</i> Blkr.	1		<i>Moringua</i> Gr.	1
	<i>Galeichthys</i> Val.	1		<i>Myrophis</i> Lütk.	2
	<i>Bagrus</i> Raf.	4		<i>Ophisurus</i> Lac.	2
	<i>Pseudobagrus</i> Blkr.	1		<i>Muraena</i> Art.	1
	<i>Eutropius</i> M. Trosch.	1		<i>Amphipnous</i> J. Müll.	1
	<i>Pangasius</i> Val.	1		<i>Platessa</i> Cuv.	1
	<i>Silundia</i> Val.	1		<i>Rhombus</i> Cuv.	4
	<i>Schilbeichthys</i> Blkr.	1		<i>Aesopis</i> Kp.	1
	<i>Pseudosilurus</i> Blkr.	2		<i>Plagusia</i> Brown.	1
	<i>Ailia</i> Gr.	1		<i>Hippocampus</i> Cuv.	2
<i>Heterobranchoidei.</i>	<i>Saccobranchus</i> Val.	1		<i>Solenognathus</i> Swns.	1
<i>Cyprinoidaei.</i>	<i>Hymenophysa</i> McCl.	1		<i>Syngnathus</i> Art.	1
	<i>Acanthopsis</i> V. Hass.	1		<i>Trachyrampus</i> Kp.	1
	<i>Cobitichthys</i> Blkr.	3		<i>Microphis</i> Cuv., Kp.	1
	<i>Labeo</i> Cuv.	1		<i>Halicampus</i> Kp.	1
	<i>Mrigala</i> Blkr.	1		<i>Monacanthus</i> Cuv.	5
	<i>Chrysophekadios</i> Blkr.	4		<i>Triacanthodes</i> Blkr.	1
	<i>Acheilognathus</i> Blkr.	1		<i>Ostracion</i> Art.	1
	<i>Cyprinus</i> Art.	1		<i>Aracana</i> Gr.	3
	<i>Carassius</i> Nils.	1		<i>Arothron</i> J. Müll.	2
	<i>Systemus</i> McCl.	6		<i>Gastrophysus</i> J. Müll.	4
	<i>Catla</i> Val.	1		<i>Diodon</i> L.	1
	<i>Amblypharyngodon</i> Blkr.	2		<i>Scyllium</i> Cuv.	1
	<i>Morara</i> Blkr.	1		<i>Mustelus</i> Bell.	1
	<i>Pseudorasbora</i> Blkr.	1		<i>Acanthias</i> Risso.	2
	<i>Esomus</i> Swns.	1		<i>Squatina</i> Dum.	1
	<i>Laubuka</i> Blkr.	1		<i>Pristiophorus</i> MH.	1
	<i>Chela</i> Buch.	1		<i>Rhinobatus</i> Bl. Schn.	2
<i>Cyprinodontoidaei.</i>	<i>Aplocheilos</i> McCl.	1		<i>Astape</i> MH.	1
<i>Scomberesocioidei.</i>	<i>Belone</i> Cuv.	2		<i>Raja</i> Art.	2
	<i>Hemiramphus</i> Cuv.	2		<i>Trygon</i> Adans.	1
	<i>Exocoetus</i> Art.	1		<i>Pteroplatea</i> MH.	1
<i>Albuloidaei.</i>	<i>Etrumeus</i> Blkr.	1		<i>Myliobatis</i> Dum.	1
<i>Clupeoidei.</i>	<i>Harengula</i> Val.	2		<i>Callorhynchus</i> Gron.	1
	Transp.	215		Tot.	281

INDEX

GENERUM ADOPTORUM CATALOGO ENUMERATORUM.

A	Pag.	Pag.	Pag.
Acanthias Risso.	268	Ariodes M. Trosch.	131
Acanthiophthalmus V. Hass.	142	Arius Val.	130, 257
Acanthopsis V. Hass.	142, 259	Arothron J. Müll.	200, 267
Acanthurus Forsk.	72	Astrape MH.	210, 270
Acheilognathus Blkr.	259	Astronesthes Richds.	163
Achirus Lac.	183	Atherina Art.	77, 216, 250
Achiroides Blkr.	183	Aulostoma Lac.	217
Acrochordonichthys Blkr.	136	Auxis Cuv.	63, 249
Aesopis Kp.	183, 265	B.	
Aëtobatis Blainv.	213	Badis Blkr.	252
Aëtoplatea Val.	212	Bagarius Blkr.	136
Ailia Gr.	258	Bagrichthys Blkr.	138
Akysis Blkr.	137	Bagroides Blkr.	138
Alausa Cuv.	166, 263	Bagrus Raf.	134, 257
Albula Gron.	161	Balantiocheilos Blkr.	149
Albulichthys Blkr.	153	Balistes Art.	191
Alutarius Cuv.	195	Barbichthys Blkr.	147
Ambassis Comm.	4, 239	Batrachoccephalus Blkr.	132
Amblyopus Val.	121	Batrachus Klein.	123
Amblypharyngodon Blkr.	261	Belobranchus Blkr.	114
Amblyrhynchichthys Blkr.	153	Belodontichthys Blkr.	137
Amphacanthus Bl. Schn.	70, 250	Belone Cuv.	156, 267
Amphiprion Bl. Schn.	85, 217	Bembras Cuv.	258
Amphiprionichthys Blkr.	44	Betta Blkr.	82
Amphisile Klein.	186	Bogoda Blkr.	5, 289
Amphioxus Yarr.	214	Boleophthalmus Val.	122
Amphipnous J. Müll.	265	Brachionichthys Blkr.	257
Anabas Cuv.	82	Brotula Cuv.	127
Anampsces CV.	101, 217	Brotulophis Kp.	218
Anguilla Thunb.	171, 263	Butis Blkr.	113
Antennarius Comm.	128, 219, 256	C.	
Anthias Bl. Schn.	15	Caesio Lac.	31
Aperiopterus Richds.	160	Callionymus L.	109, 252
Aphareus CV.	29	Callorhynchus Gron.	270
Aphthalmichthys Kp.	179	Callyodon Gron.	107, 252
Apistus Cuv.	42, 246	Cantharus Cuv.	242
Aploactis Schl.	44, 246	Cantoria Kp.	185
Aplocheilos McCl.	155, 261	Carangichthys Blkr.	70
Apocryptes Cuv.	120, 254	Carangooides Blkr.	67, 250
Apogon Lac.	6, 215	Caranx Lac.	65
Apogonichthys Blkr.	9, 240	Carassius Nils.	148, 260
Aracana Gr.	267	Carcharias Cuv., Raf.	205
Arelia Kp.	183	Catla Val.	260
		Catropa Blkr.	83
		Centridermichthys Richds.	218
		Centriscus L.	217
		Centrophorus MH.	208
		Centropristes Cuv.	241
		Cephalocassis Blkr.	131
		Cephaloptera Kuhl.	214
		Cepola L.	127, 255
		Cestracion Klein.	208
		Cestraeus CV.	80
		Chaca Val.	140
		Chaetodon Art.	46, 247
		Chatoessus Cuv.	199, 263
		Chaeturichthys Richds.	254
		Chanos Lac.	160
		Cheilinus Lac.	102
		Cheilio Comm.	94
		Cheilodactylus Lac.	241
		Cheilodipterus Lac.	5, 215
		Chela Buch.	155, 261
		Chelmon Cuv.	50
		Chiloscyllium MH.	204
		Chirus Steller.	253
		Chirocentrus Cuv.	160
		Chimaera L.	214
		Choeroichthys Kp.	188
		Choerops Rüpp.	94
		Chonerhinos Blkr.	202
		Chorinemus Cuv.	60
		Chrysophekadion Blkr.	145, 259
		Chrysophrys CV.	30, 243
		Cichlops Müll. Trosch.	84
		Cirrhilabrus T. Schl.	102
		Cirrhina Cuv.	147
		Cirrhites Lac.	16
		Cirrhitichthys Blkr.	16, 225
		Clarias Gron.	141
		Clinus Cuv.	125, 255
		Clupalosa Blkr.	165

	Pag.		Pag.	Pag.	
Clupeoides Blkr.	164	Elops L.	161	Hemimarsupium Kp.	188
Clupeichthys Blkr.	164	Enchelyophys J. Müll.	218	Hemipimelodus Blkr.	137
Clupeonia Val.	165	Engraulis Cuv.	167	Hemiramphus Cuv.	157, 262
Cnidon M. Trosch.	10	Epalzeorhynchos Blkr.	144	Hemisilurus Blkr.	139
Cobitichthys Blkr.	142, 259	Ephippus Cuv.	50	Heterobranchus Geoffr.	141
Cobitis Art.	142	Epibulus Cuv.	103	Heniochus Cuv.	49
Coilia Gr.	169, 263	Equula Cuv.	58, 248	Heterognathodon Blkr.	27
Colisa CV.	251	Esomus Swns.	261	Heterophtalmus Blkr.	4, 215
Conger Cuv.	171, 264	Etrumeus Blkr.	262	Hexanematicthys Blkr.	133
Coryphaena Art.	58	Euryglossa Kp.	182	Hippocampus Cuv.	189, 266
Corythoichthys Kp.	186	Eutropius M. Trosch.	135, 258	Hippoglossus Cuv.	180
Cossyphus Val.	93, 252	Exocoetus Art.	159	Histiophorus CV.	62
Crenilabrus Cuv.	94		F.	Holacanthus Lac.	51, 216, 247
Crossocheilos V. Hass.	144		Fierasfer Cuv.	Holocentrum Gron.	1
Culius Blkr.	113		Fistularia L.	Homaloptera V. Hass.	143
Cyanichthys Kp.	203			Hoplegnathus Richds.	250
Cybum Cuv.	63		G.	Hoplichthys Cuv.	253
Cyclichthys Kp.	203		Galeichthys Val.	Hymenophysa McCl.	142, 258
Cyclocheilichthys Blkr.	148		Gastrotosteus Heck.	I	185
Cyprinus Art.	148, 260		Gastrophysus J. Müll.	Icania Kp.	186
D			Gazza Rüpp.	Ichthyocampus Kp.	188
Dactylopterus Lac.	45, 247		Gerres Cuv.	Johnius Bl. Schn.	34, 216, 244
Dangila Val.	146		Ginglymostoma MH.	Julis Cuv.	95, 217
Dascyllus Cuv.	88		Girella Gr.	K	137
Datnia CV.	18		Glyptosternon McCl.	Ketengus Blkr.	165
Datnioides Blkr.	18		Glyphisodon Forsk., Lac.	Kowala Val.	138
Decapterus Blkr.	66, 250		Gnathanacanthus Blkr.	Kryptopterichthys Blkr.	255
Dentex Cuv.	25, 216, 241		Gnathanodon Blkr.	Kryptopterus Blkr.	203
Diagramma Cuv.	29, 216, 242		Gobiesox Lac.	Kurtus Bl. Schn.	120
Dictyosoma T. Schl.	255		Gobiodon V. Hass.	L	144, 259
Diodon L.	203, 268		Gobius Art.	Labeo Cuv.	183
Dinematicthys Blkr.	127		Gomphosus Lac.	Labobarbus Rupp. s.n. Barb.	93, 217
Diplocheilichthys Blkr.	144		Grammistes Bl. Schn.	Labrichthys Blkr.	93
Diplopriion K. v. H.	9		Gunnellichthys Blkr.	Labroides Blkr.	58
Dipteronod Lac.	244			Lactarius CV.	135
Ditrema T. Schl.	244	H.		Lais Blkr.	174
Doryichthys Kp.	188		Halicampus Kp.	Lampugus CV.	58, 248
Doryramphus Kp.	188		Halieutaea Val.	Lateolabrax Blkr.	240
Drepene CV.	51		Hampala V. Hass.	Lates Cuv.	9
Dules Cuv.	4		Hapalogenus Richds.	Latilus CV.	240
Dussumieri Val.	161		Harengula Val.	Laubuka Blkr.	261
Duymaeria Blkr.	94, 252		Harpodon Les.	Leiocassis Blkr.	133
E			Helias Cuv.	Leioglossus Blkr.	70
Echeneis Art.	128, 218		Helicophagus Blkr.	Lepidocephalus Blkr.	143
Elacate Cuv.	62		Helostoma K. v. H.	Leptobarbus Blkr.	153
Eleotriodes Blkr.	112		Helotes Cuv.		
Eleotris Gron.	11, 255		Hemigaleus Blkr.		

	Pag.		Pag.		Pag.
Leptocephalichthys Blkr.	180	Notopterus Lac.	170, 263	Pomacentrus Lac.	86
Leptocephalus Penn.	180	Novacula Lac.	100, 252	Preemas Cuv.	84
Leiuranus Blkr.	174	O		Priacanthus Cuv.	3, 238
Lethrinus Cuv.	23, 242	Odax Comm.	107	Prionotus Lac.	247
Lobocheilos Blkr.	144	Ophicephalus Bl.	80, 251	Pristigaster Cuv.	166
Lobotes Cuv.	19	Ophisternon McCl.	179	Pristiophorus MH.	269
Lophius Art.	256	Ophisurus Lac.	172, 264	Pristipoma Cuv.	18, 241
Luciocephalus Blkr.	155	Opistognathus Cuv.	114	Pristis Lath.	208
Luciosoma Blkr.	153	Oosphromenus Comm.	81, 216	Psammoperca Richds.	10
M.		Osteogeneiosus Blkr.	133, 257	Psenes CV.	54, 247
Machaerium Richds.	127	Osteoglossum Vandelli.	170	Psettus Comm.	54
Macrochirichthys Blkr.	155	Ostracion Art.	197, 267	Pseudobagrus Blkr.	258
Malacanthus Cuv.	111, 218	Otolithus Cuv.	34, 244	Pseudochromis M. Trosch.	83
Mastacembelus Gron.	107, 252	Oxycirrhites Blkr.	17	Pseudoplesiops Blkr.	84
Megalaspis Blkr.	66	Oxyurichthys Blkr.	120	Pseudorasbora Blkr.	261
Megalops Lac.	162	P		Pseudosilurus Blkr.	138, 258
Melanichthys T. Schl.	243	Pagrichthys Blkr.	243	Psilonotus Swns. s.n. Anosmii	202
Meletta Val.	165	Pagrus Cuv.	31	Pterois Cuv.	42, 246
Mene Lac.	60	Panchax Val.	155	Pteroplatea MH.	212, 270
Mesoprion Cuv.	19, 215	Pangasius Val.	135, 258	Pyrodon Rüpp.	193
Micronema Blkr.	139	Pegasus L.	190	R	
Microphis Cuv., Kp.	189, 266	Pelor Cuv.	45, 246	Raconda Gr.	166
Minous Cuv.	44	Pellona Val.	165, 262	Raja Art.	210, 270
Monacanthus Cuv.	193, 266	Pempheris Cuv.	56	Rasbora Blkr.	154
Monocentris Bl. Schn.	4	Pentaprion Blkr.	33	Rasborichthys Blkr.	155
Monopterus Lac.	180	Pentapus CV.	26	Rhachinotus Cant.	212
Morara Blkr.	261	Percis Bl. Schn.	110, 254	Rhamdia Blkr.	137
Moringua Gr.	172, 264	Periophthalmus Bl. Schn.	123, 255	Rhina Bl. Schn.	209
Mrigala Blkr.	259	Peristedion Lac.	45	Rhinobatus Bl. Schn.	209, 269
Mugil Art.	78, 251	Petroskirtes Rüpp.	124, 218	Rhinoptera Kuhl.	213
Muloides Blkr.	39	Phalacronotus Blkr.	139	Rhomboichthys Blkr.	181
Muraena Art.	175, 264	Philypnus Val.	114	Rhombus Lac.	181, 265
Muraenichthys Blkr.	175	Pholidichthys Blkr.	125	Rhynchichthys CV.	3
Muraenoblenna Lac.	179	Pimelepterus Lac.	55	Rhynchobatus MH.	209
Mustelus Bellon.	268	Plagusia Brown.	183, 265	Rhynchobdella Bl. Schn.	107
Myliobatis Dum.	212, 270	Platax Cuv.	53, 217	Rita Blkr.	219, 257
Myriodon Bris.	16	Platessa Cuv.	180, 265	Rohita Val.	164
Myripristis Cuv.	3, 238	Platycephalus Bl. Schn.	108, 252	Rogenia Val.	145, 259
Myrophis Lütk.	264	Platyrrhina MH.	209	Rohee Syk.	153
N		Platyptera K. v. H.	111	S	
Nandus CV.	83, 252	Plectropoma Cuv.	15	Saccobranchus Val.	258
Narcine Henle.	210	Plesiops Cuv.	84	Salanx Cuv.	263
Naseus Comm.	75, 250	Pogonognathus Blkr.	196	Salarias Cuv.	125, 218
Nauclerus CV.	58	Polyacanthus Kuhl.	83	Sardinella Val.	164
Naucrates Raf.	62	Polynemus Gron.	39, 245	Saurida Val.	162
Netuma Blkr.	131	Plotosus Lac.	140	Saurus Cuv.	162
Nameus Cuv.	57	Polypterichthys Blkr.	108	Scarichthys Blkr.	107

	Pag.		Pag.		Pag.
<i>Scarus</i> Gron.	103	<i>Spatella</i> Val.	169	<i>Trichopus</i> Lac.	81
<i>Scatophagus</i> CV.	51	<i>Spatelloides</i> Blkr.	165	<i>Trigla</i> Art.	45, 246
<i>Schismatorhynchos</i> Blkr.	144	<i>Squatina</i> Aldr.	299	<i>Triodon</i> Rwdt.	204
<i>Sciaena</i> Art.	244	<i>Stegostoma</i> MH.	205	<i>Tripterygion</i> Risso.	125
<i>Schilbeichthys</i> Blkr.	258	<i>Stromateoides</i> Blkr.	55, 247	<i>Trulla</i> Kp.	185
<i>Scolopsidea</i> Cuv.	27, 242	<i>Stromateus</i> Art.	55	<i>Trygon</i> Adans.	210, 270
<i>Scomber</i> L.	62, 249	<i>Stigmatophora</i> Kp.	186	<i>Trypauchen</i> Val.	121, 218
<i>Scombrops</i> T. Schl.	248	<i>Synanceia</i> Bl. Schn.	44, 246	<i>Trypauchenichthys</i> Blkr.	218
<i>Scopelosaurus</i> Blkr.	168	<i>Synaptura</i> Cant.	182		
<i>Scopelus</i> Cuv.	163	<i>Syngnathus</i> Art.	186, 266		
<i>Scorpaena</i> Art.	41	<i>Systomus</i> McCl.	150, 219, 260		
<i>Scorpaenopsis</i> Heck.	41				
<i>Scyllium</i> Cuv.	204, 268	T			
<i>Sebastes</i> Cuv.	42, 245	<i>Taenianotus</i> Lac.	44	<i>Umbrina</i> Cuv.	36
<i>Selar</i> Blkr.	66, 217, 250	<i>Taeniura</i> MH.	212	<i>Upeneoides</i> Blkr.	38, 245
<i>Selaroides</i> Blkr.	70	<i>Taurichthys</i> Val.	50	<i>Upeneus</i> Cuv.	37, 245
<i>Seriola</i> Risso.	57, 248	<i>Tautoga</i> Val.	94	<i>Uranoscopus</i> Gron.	216, 245
<i>Seriolichthys</i> Blkr.	58	<i>Temera</i> Gr.	210	<i>Uraspis</i> Blkr.	70
<i>Serranichthys</i> Blkr.	15	<i>Temnodon</i> Cuv.	57, 248	<i>Uropterygius</i> Rüpp.	179
<i>Serranus</i> Cuv.	10, 240	<i>Tetrapurus</i> Raf.	62		
<i>Sicydium</i> Val.	122	<i>Therapon</i> CV.	17, 241	W	
<i>Sillago</i> Cuv.	36	<i>Thynnichthys</i> Blkr.	158	<i>Wallago</i> Blkr.	137
<i>Silundia</i> Val.	258	<i>Thynnus</i> Cuv.	68		
<i>Silurichthys</i> Blkr.	187	<i>Thyrsites</i> Cuv.	64, 249	X	
<i>Silurodes</i> Blkr.	188	<i>Toxotes</i> Cuv.	38	<i>Xiphiurus</i> Smith.	256
<i>Sirembo</i> Blkr.	256	<i>Trachynotus</i> Lac.	61	<i>Xiphocheilos</i> Blkr.	94
<i>Solea</i> Klein.	182	<i>Trachyramphus</i> Kp.	266		
<i>Soleichthys</i> Blkr.	183	<i>Triacanthus</i> Cuv.	196	Z	
<i>Solenognathus</i> Swns.	266	<i>Triacanthodes</i> Blkr.	267	<i>Zanclus</i> Comm.	50
<i>Solenostoma</i> Art.	190	<i>Trichiurus</i> L.	64, 216, 249	<i>Zeus</i> Art.	249
<i>Sphagebranchus</i> Bl.	174	<i>Trichonotus</i> Bl. Schn.	114	<i>Zygaena</i> Cuv.	207
<i>Sphyraena</i> Art.	56				

Pisces. Japon.

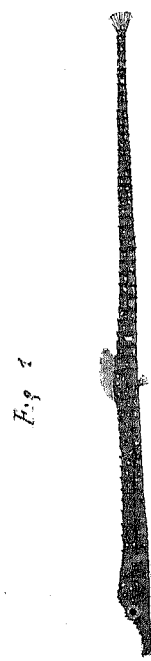


Fig. 1.

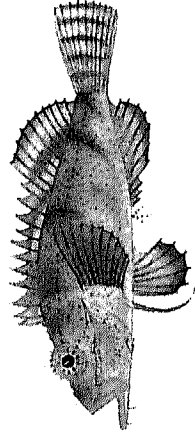


Fig. 2.

Fig. 3.

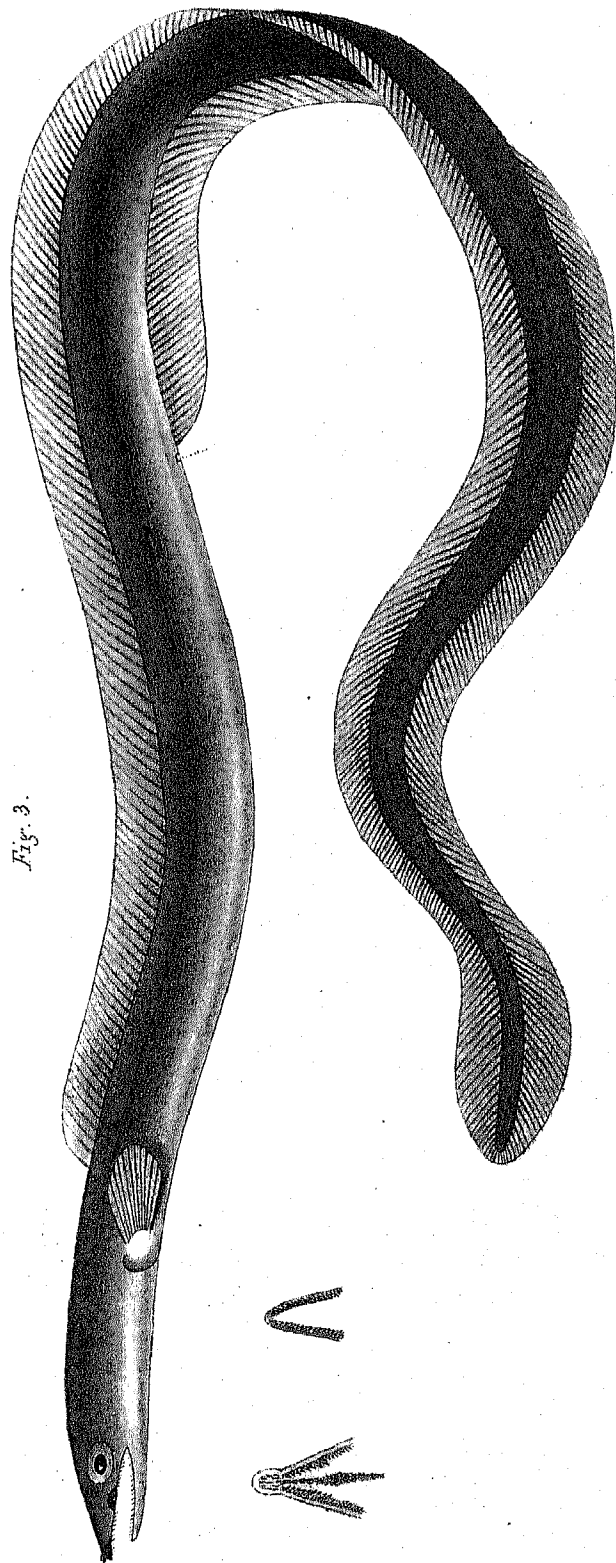


Fig. 1. *Syngnathus koellomatodon* Blkr. Fig. 2. *Aploactis pusillus* Blkr. Fig. 3. *Myrophis uropterus* Blkr.

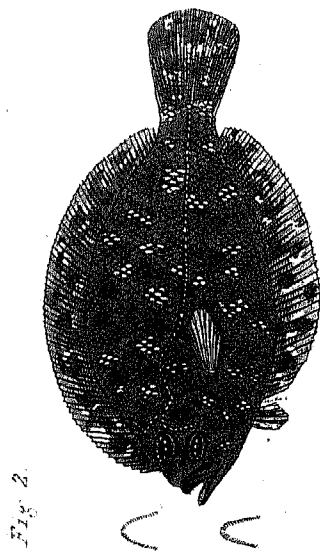


Fig. 2.

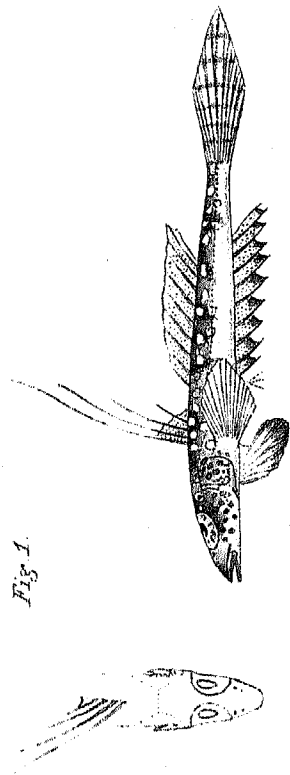


Fig. 1.

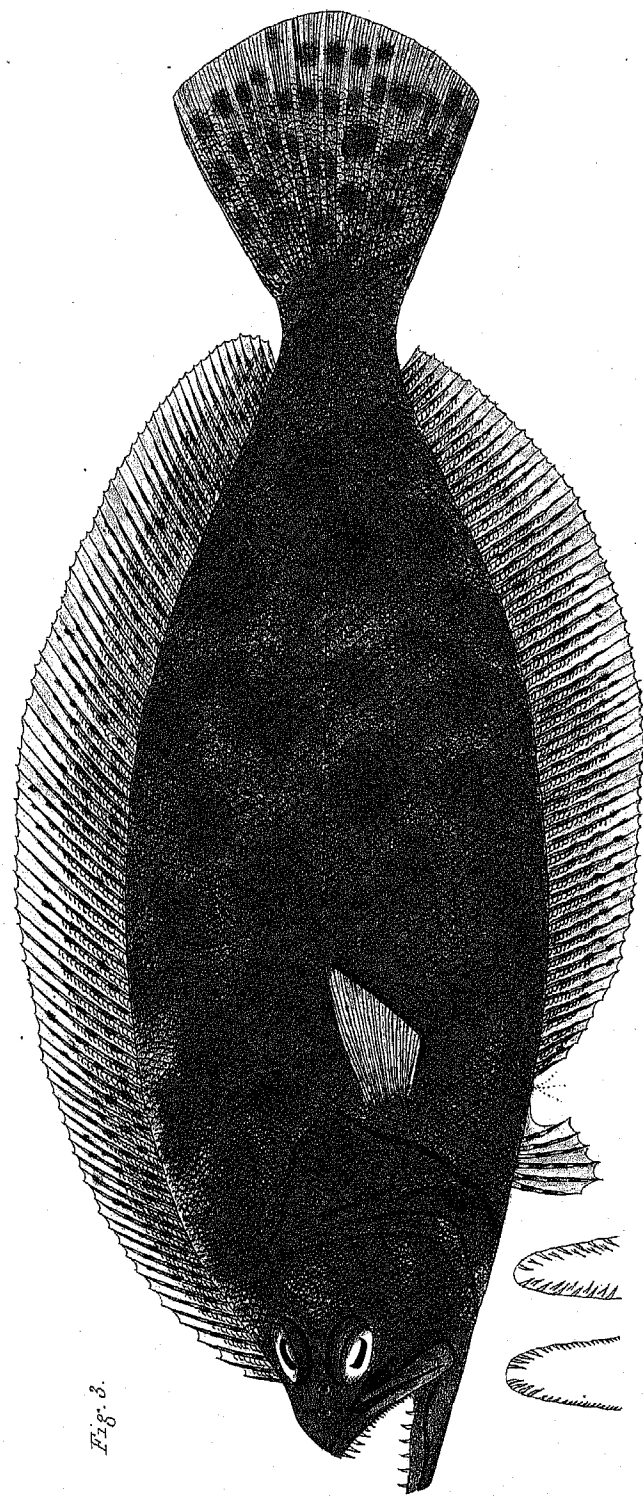


Fig. 3.

Fig. 1. Callionymus huguenini Blkr. Fig. 2. Rhombus oligolepis Blkr. Fig. 3. Rhombus Wolffii Blkr.

Fig. 1.

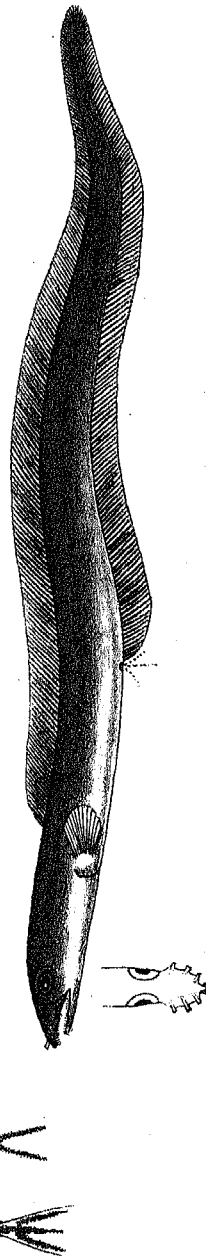


Fig. 2.

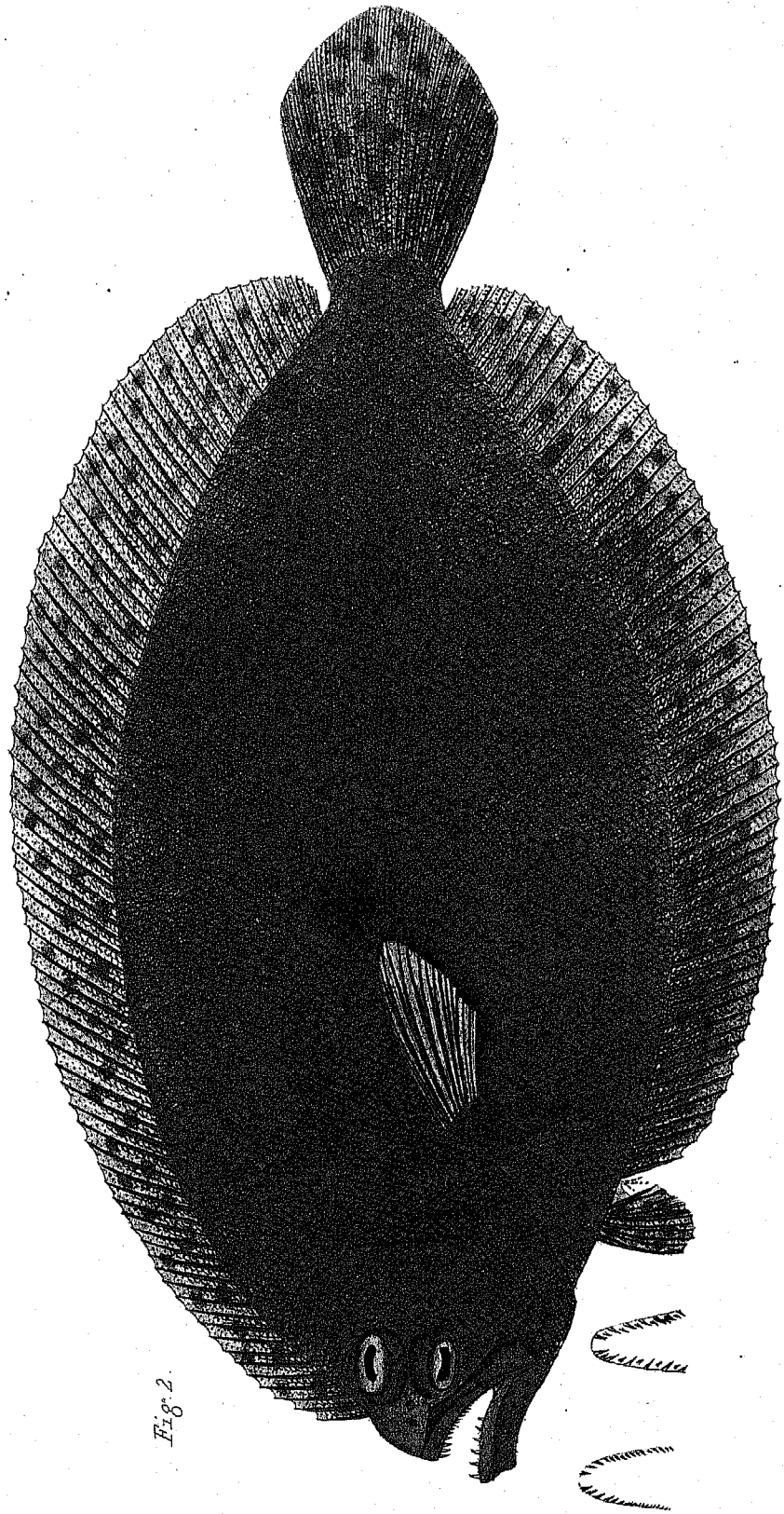


Fig. 1. *Myrophis heterognathos* Blkr. Fig. 2. *Rhombus oligodon* Blkr.