

Martínez, A. & Motis, A., 1980 (1982). Quelques observations sur la présence du Goéland d'Audouin (*Larus audouinii*) pendant le période postnuptial au Delta de l'Ebre. *Misc. Zool.*, 6: 158-161. Barcelona.

Albert Martínez & Anna Motis, Dptnt. de Zoologia (Vertebrats), Fac. de Biologia, Univ. de Barcelona, Av. Diagonal, 637-647, Barcelona 28.

CITA DE CORNEJA CENICIENTA (*CORVUS CORONE CORNIX*) EN ASTURIAS

En Septiembre de 1976 fue capturado un ejemplar de Corneja Cenicienta (*Corvus corone cornix*) en el término de Tüero-Argüero (Villaviciosa, Asturias). En el momento de su captura por un cazador, el ejemplar se encontraba posado en un manzano (pomares típicos de la mariña asturiana), a unos tres kilómetros de la costa.

Del ejemplar, facilitado por D. Aladino Moris (de la citada localidad) cuando ya estaba disecado, se guarda la piel, cuyas dimensiones en milímetros, son: ala 315, tarso 54, pico narina 48 y longitud total 470.

En la literatura ornitológica de la Península Ibérica hay varias citas de esta especie, tanto en las Islas Baleares (puestas en duda por BERNIS (1958)) como en Galicia. Pero curiosamente GÁMEZ (1980) en su catálogo de las aves de Asturias, no incluye esta espe-

cie. Por ello, hemos considerado interesante publicar esta cita, que es la primera de esta especie para dicha región.

SUMMARY

A Specimen of Hooded Crow (*Corvus corone cornix*) was cacted in Asturias (Northern Spain) in September, 1976. The bird was resting in an apple-tree when it was shot by a hunter. As far as we know this is the first record of Hooded Crow in Asturias.

BIBLIOGRAFIA

- BERNIS, F., 1958. Guión de la avifauna Balear. *Ardeola*, 4: 23-97.
GÁMEZ, I., 1980. Relación actualizada de aves de Asturias (hasta diciembre de 1979). *Bol. Cienc. Nat. I.D.E.A.*, 25: 145-211.

Lobón-Cervia, J. & González, L.M., 1980 (1982). Cita de corneja cenicienta (*Corvus corone cornix*) en Asturias. *Misc. Zool.*, 6: 161. Barcelona.

Javier Lobón-Cervia, Museo Nacional de Ciencias Naturales, C.S.I.C., Paseo de La Castellana, 80 - Madrid-6.- Luis Mariano González. Unidad de Zoología Aplicada, Departamento de Ecología, CRIDA 06, INIA, Crt. de la Coruña Km 7, Madrid-35.

APARICION DE UN *GLOBICEPHALA* ALBINO EN LA COSTA CANTABRICA (CETACEA, DELPHINIDAE)

A partir de Octubre de 1981 recibimos una información de D. Alfonso Rivaya, quien nos comunicó haber visto y fotografiado el 9 de Septiembre último un cetáceo que presentaba una coloración totalmente blanca en la playa de La Raposera, Colunga, (34°

29' N - 5° 14' W). El ejemplar medía unos tres metros de longitud y aunque estaba en perfecto estado al aparecer en la playa, al cabo de algunos días comenzó a manifestar síntomas de descomposición (olores desagradables) y a sufrir los efectos de la acción del



Fig. 1. Vista dorsal del ejemplar, en la que se observa la aleta falciforme típica del género.

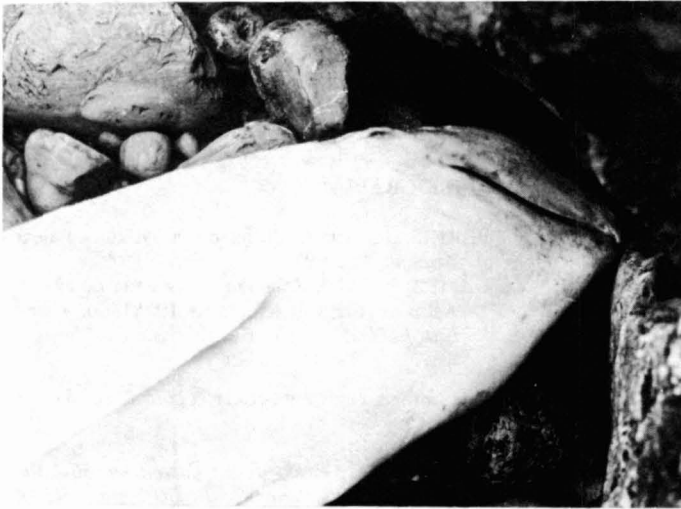


Fig. 2. Vista parcial de la cabeza del mismo ejemplar.

oleaje, llegando incluso a perder la aleta caudal; días después desapareció, arrastrado definitivamente por la marea.

Por las descripciones hechas por nuestro informante y las fotografías obtenidas pudimos deducir que se trataba de una hembra joven del género *Globicephala*, cuya identificación específica es difícil de constatar, al no haber podido recuperar el animal ni disponer de los datos precisos para su exacta determinación, pues, a pesar de ser *G. melana* la especie propia de estas latitudes

(CASINOS & VERICAD, 1976; PELEGRÍ, 1980; GRAU, AGUILAR & FILELLA, 1980), la presencia de *G. macrorhynchus* en el Atlántico Nororiental (DUGUY, 1968; DUGUY & ALONCLE, 1974) nos impide establecer con seguridad la especie a la que pertenece nuestro ejemplar.

Por la bibliografía revisada suponemos que no es frecuente el albinismo en los cetáceos. Es conocida la variabilidad en los diseños de coloración o ausencia parcial de pigmentación; así ALONCLE (1972) señala la

presencia de un grupo de calderones (*Globicephala melaena*) con cabeza blanca al SW de Irlanda. En el caso que nos atañe, la coloración no puede ser debida a una depigmentación "post mortem", ya que en el momento de su hallazgo el animal parecía haber muerto recientemente, ni a un efecto de la abrasión del fondo, a causa de la uniformidad que presentaba, incluso en las caras internas de las aletas, por lo que hemos podido concluir que se trata de un caso típico de albinismo.

RESUMEN

Ha sido hallado un joven ejemplar de Calderón (*Globicephala* sp) albino, embarrancado el día 9 de Septiembre de 1981 en la playa de La Raposera, Colunga, en la costa cantábrica.

SUMMARY

A young albino femal of Pilot whale (*Globicephala* sp.) has been found on September the 9th 1981, stranded on La Raposera beach, Colunga, Northern coast of Spain.

Agradecemos a nuestros compañeros de la Reu-

Nores, C. & Pérez, C., 1980 (1982). Aparición de un *Globicephala* albino en la costa cantábrica (Cetacea, Delphinidae). *Misc. Zool.*, 6: 161-163. Barcelona.

Carlos Nores, Concepción Pérez, Departamento de Zoología y Ecología, Fac. de Ciencias, Univ. de Oviedo, Oviedo.

nión-Intersesión del grupo de trabajo sobre los Mamíferos Marinos del C.I.E.S.M. los comentarios sobre este hallazgo que nos animaron a publicar esta nota.

BIBLIOGRAFIA

ALONCLE, H., 1972. Observations sur une troupe de Globicéphales, *Globicephala melaena* (Traill, 1809), à tête blanche. *Z. f. Säugetierk.*, 37: 180-181.

CASINOS, A. & VERICAD, J.R., 1976. The Cetaceans of the spanish coasts: a survey. *Mammalia*, 4 (2): 267-289.

DUGUY, R., 1968. Note sur *Globicephala macrohyncha* Gray, 1846, un cétacé nouveau pour les côtes de France. *Mammalia*, 32 (1): 113-117.

DUGUY, R. & ALONCLE, H., 1974. Note préliminaire à l'étude des cétacés du Nord-Est Atlantique (Secteur compris entre les latitudes 39° et 50° N, des côtes d'Europe à 30° W). *C.I.E.M.*, 62ème réunion statutaire, Copenhague, C.M. 1974/n: 4.

GRAU, E., AGUILAR, A. & FILELLA, S., 1980. Cetaceans stranded, captured or sighted in the Spanish coasts during 1976-1979. *Butll. Inst. Cat. Hist. Nat.*, 45 (Sec. Zool., 3): 167-179.

PELEGRI, J., 1980. Recull de la Comisió de Ceto-logia de la Institució Catalana d'Història Natural. II Anys 1974 i 1975. *Butll. Inst. Cat. Hist. Nat.*, 45 (Sec. Zool., 3): 155-165.