

## HALLAZGO DE *Caretta caretta* MUERTAS EN LAS DUNAS DE CORRALEJO (FUERTEVENTURA, ISLAS CANARIAS)

M.A. CARRETERO<sup>1</sup>; G.A. LLORENTE<sup>1</sup>; X. SANTOS<sup>1</sup>; A. MONTORI<sup>1</sup>; V. ROCA<sup>2</sup>; J. MARTIN<sup>2</sup> & S. LOPE<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Dpt. Biología Animal (Vertebrats). Univ. de Barcelona. Av. Diagonal 645. 08028 Barcelona

<sup>2</sup> Dpt. Biología Animal. Univ. de València. C/ Dr. Moliner, 50. 46100 Burjassot (València)

Entre las amenazas que afectan a las tortugas marinas y, concretamente, a la tortuga boba (*Caretta caretta*) en las costas españolas destaca la actividad pesquera en sus diversas artes (CAMIÑAS, 1986; MAYOL *et al.*, 1988). Se ha estimado que esta incidencia puede suponer 22-24.000 ejemplares anuales capturados accidentalmente sólo en las costas mediterráneas españolas (AGUILAR *et al.*, 1992). Hay que considerar esta última cifra como una estima aproximada puesto que, dado su carácter de especie protegida por la ley, muchas de las capturas pasan desapercibidas debido a que los ejemplares son devueltos al mar sin la menor preocupación por su estado (anzuelos clavados, lesiones varias, incluso muerte). No es pues de extrañar que, para eludir problemas, a veces los ejemplares capturados y muertos que llegan a puerto sean ocultados.

A título de ejemplo, sirva el hallazgo accidental de ejemplares realizado el 20 de julio de 1996 en el Parque Natural de la Dunas de Corralejo (Fuerteventura, Islas Canarias, UTM 28QFS17). Un total de 12 ejemplares (5 subadultos y 7 juveniles de menos de 20 cm de longitud de caparazón) fueron encontrados ocultos entre las dunas bajo un arbustos (*Chenopodiaceae*) a unos 50 m de la carretera Corralejo-Puerto del Rosario, a cuatro kilómetros de la primera población. Los ejemplares (figura 1) se hallaban secos, en algunos casos incompletos (los de mayor tamaño decapitados), y en compañía de otros restos procedentes de actividad pesquera (una cabeza de morena, restos de barracuda y un seláceo). Casos como el presente, aunque aislados, son indicadores de la magnitud del problema subyacente y la necesidad de medidas urgentes para atajarlo.



Figura 1: Cadáveres de *Caretta caretta* hallados en las Dunas de Corralejo (Fuerteventura). Foto: A. Montori.

### BIBLIOGRAFÍA

- AGUILAR R; MAS, J. & PASTOR, X. (1992): Impact of Spanish Swordfish Longline Fisheries on the Loggerhead Sea Turtle *Caretta caretta* population in the Western Mediterranean. pp. 1-6 in: Richardson, J.I. & Richardson, T.H. NOAA, NMFS, SFSC. Miami.
- CAMIÑAS, J.A. (1986): *Incidencia de las pescas con palangre de superficie en el Mediterráneo Occidental sobre la tortuga boba (Caretta caretta L.)*. Informe interno IEO
- MAYOL, J.; MUNTANER, J. & AGUILAR, R. (1988): Incidencia de la pesca accidental sobre las tortugas marinas en el Mediterráneo español. *Boll. Soc. Hist. Nat. Balears*, 32: 19-31.