

TORTUGAS MARINAS EN CANARIAS

por

ALBERTO BRITO HERNÁNDEZ* y TOMAS CRUZ SIMÓ**

En un reciente viaje a la isla de La Palma hemos tenido la oportunidad de estudiar un ejemplar de tortuga carey (Eretmochelys imbricata (Linnaeus)) capturada en la costa SE de la isla por D. Sergio Rodríguez Rodríguez. Este pescador nos manifestó no tener noticias de otras capturas de esta especie.

El hallazgo de la tortuga carey en aguas canarias, aunque previsible por su amplia distribución geográfica, no deja de ser interesante dada su rareza en esta zona del Atlántico.

Hasta ahora sólo eran conocidas como visitantes de nuestras costas la tortuga boba (Caretta caretta Linnaeus) y la tortuga laúd (Dermochelys coriacea Linnaeus). Damos a continuación una clave para diferenciar las tres especies:

- Caparazón cubierto por piel (sin placas córneas) poseyendo de 5 a 7 crestas longitudinales prominentes.....
..... Dermochelys coriacea (tortuga laúd)
- Caparazón constituido por placas córneas teniendo como máximo una cresta longitudinal central:
 - + Placas del caparazón imbricadas.....
..... Eretmochelys imbricata (tortuga carey)
 - + Placas del caparazón no imbricadas; con cinco placas costales a cada lado; caparazón claramente más largo que ancho.....
..... Caretta caretta (tortuga boba)

(Recibido el 21 de mayo de 1981)

*Dep. de Ciencias Marinas
**Dep. de Zoología
Facultad de Biología
Universidad de La Laguna
Tenerife, Islas Canarias

