



EL CENTRO DE RECUPERACIÓN DE ESPECIES MARINAS AMENAZADAS (CREMA) 7

Este centro ubicado en el puerto de Málaga, mantenido por la Consejería de Medio Ambiente en colaboración con la Sociedad Cooperativa



Aula del Mar de Málaga, está especializado en la atención sanitaria de tortugas marinas, cetáceos y focas. El CREMA cuenta con el asesoramiento de la Sociedad Española de Cetáceos, la

Sociedad Española de Herpetología, la UICN, la Estación Biológica de Doñana, la Facultad de Veterinaria de Córdoba, el Instituto Cavanilles de Biodiversidad y Biología Evolutiva y la colaboración de otros centros públicos y privados dedicados a la investigación o exposición de especies marinas. Las únicas especies de tortugas marinas registradas hasta la fecha por el CREMA son la Tortuga Boba (*Caretta caretta*), con diferencia la más abundante, y la Tortuga Laúd (*Demorchelys coriacea*), que se restringe fundamentalmente a la zona Atlántica. A estas especies hay que sumar un ejemplar de Tortuga Verde (*Chelonia mydas*) encontrado varado en Sanlúcar de Barrameda (Cádiz).

Por lo general los cetáceos son encontrados varados en la costa, muertos o más raramente vivos. En el primer caso se registran sus datos biométricos y parasitológicos en una ficha-tipo, y en el segundo se procede a su atención sanitaria in situ y, en los raros casos en que se considera procedente, se intenta su reingreso en el mar. Cuando se trata de delfi-





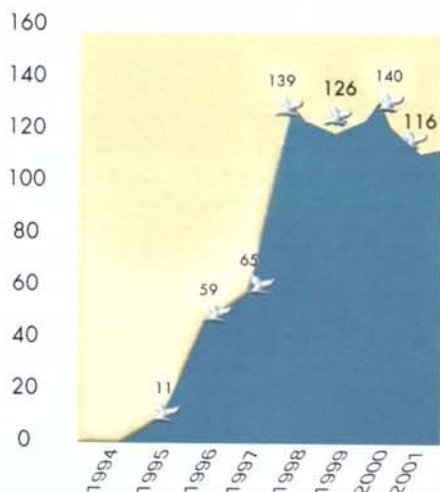
nes u otros pequeños cetáceos incapacitados pero recuperables, los animales son conducidos a las instalaciones del CREMA, donde reciben una mejor atención sanitaria. Los cetáceos más frecuentes en la costa andaluza son el Delfín Común (*Delphinus delphis*), el Delfín Listado (*Stenella coeruleoalba*), el Delfín Mular (*Tursiops truncatus*) y el Calderón Común (*Globicephala melas*); también se han atendido, y conseguido la rehabilitación, de ejemplares vivos de otros raros cetáceos, tales como la Yubarta (*Megaptera novaengliae*) y un ejemplar de Rorcual Común (*Balaenoptera physalis*).

Excepcionalmente son registradas también focas divagantes, que hasta ahora procedían de las costas atlánticas del norte de Europa, destacando la Foca de Casco (*Cystophora cristata*).





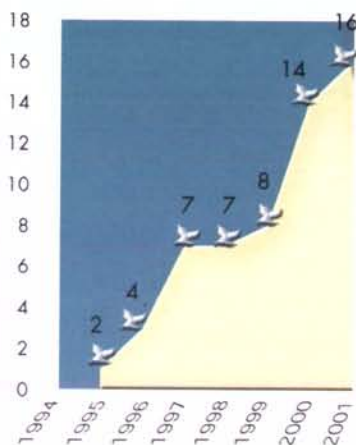
NÚMERO DE MAMÍFEROS VARADOS ENCONTRADOS



Andalucía contará en la primera década del siglo XXI con dos nuevos Centros de Recuperación de Especies Marinas Amenazadas a ubicar en Almería y Huelva, que completarán la Red Andaluza y mejorarán así el magnífico nivel de asistencia alcanzado.

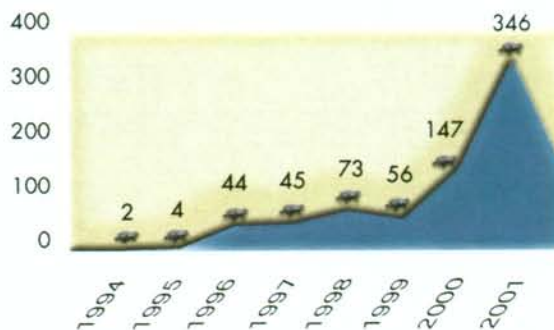


EVOLUCIÓN DE INGRESOS DE MAMÍFEROS EN EL CREMA





NÚMERO DE TORTUGAS MARINAS ENCONTRADAS VARADAS



EVOLUCIÓN DE INGRESOS DE TORTUGAS MARINAS EN EL CREMA

