



Son datos de la Cemma del pasado año

## El 5% de los animales varados en Galicia se encontraron en la costa de la comarca

REDACCIÓN > FERROL

■ Durante el año 2010 fueron registrados varados en la zona costera de las comarcas de Ferrol y Eume un total de 8 ejemplares, cifra que supone casi el 5% de la totalidad de varamientos que se produjeron en Galicia en el mismo período. Son datos extraídos del balance de 2010 de la Rede de Varamientos dependiente de la Coordinadora para o Estudo dos Mamíferos Mariños, Cemma.

Las especies varadas son bastante variadas entre los cetáceos, como el arroaz, el delfín, el calderón o incluso otras menos frecuentes como un tiburón peregrino o una tortuga cuero. La mayoría de los cetáceos aparecieron muertos y muchos de ellos en avanzado estado de descomposición, por lo que se desconoce la causa de la muerte. Algunos presentaban indicios de haber fallecido por la captura accidental en labores pesqueras y mismo fueron entregados a la Rede de Varamientos para su estudio; otros indicios de mor-

talidad fueron a causa de enfermedades naturales.

En Galicia, el pasado año se registraron un total de 161 animales varados a lo largo de toda la costa gallega, la gran mayoría cetáceos, un 82,6%; lobos marinos, un 1,3%; tortugas marinas, un 9,9% y otras especies como escualos 3,1% y mismo nutrias, un 3,1%. Todos ellos fueron asistidos por las unidades móviles de asistencia de la Rede de Varamientos de Galicia, bajo la responsabilidad del biólogo Pablo Covelo. La del norte, con base en la Sociedade Galega de Historia Natural de Ferrol, SGHN, y la del sur con base en la Unidad de Coordinación de la Rede de Varamientos de Galicia en Nigrán.

En todos los casos en los que el estado lo permite, los especialistas proceden a la recogida de datos y muestras biológicas siguiendo los protocolos establecidos para formar parte del Banco de Muestras Biológicas, destinadas a las investigaciones que se llevan a



Ejemplar de tortuga bobadilla hallada en la playa de A Basteira, en Cariño, el pasado mes de abril

MEIS

### ESTUDIO

En todos los casos en los que se permite, los especialistas recogen datos y muestras biológicas

En colaboración con el IEO, CSIC, Universidades de Santiago, Minho, de Vigo, de Aberdeen o el Centro Nacional de Mamíferos Mariños de la La Rochelle.

En plena temporada de vara-

mientos, la Cemma recomienda especialmente los avisos de la presencia de lobos marinos varados vivos en las playas a través del teléfono de emergencias del 112, para poder poner en marcha cuanto antes los protocolos de asistencia y atender a los animales que lo necesiten.

Desde la coordinadora destacan el trabajo de las agrupaciones de Protección Civil de los municipios que colaboran estrechamente con la Cemma en la detección y en la asistencia en primera instancia a los ejemplares varados, así como

la colaboración de la Guardia Civil en los avisos.

Además de la atención a los varamientos, la Cemma prepara las acciones del proyecto "Life Indemares" -www.indemares.es- coordinado por la Fundación Biodiversidad, consistente en la preparación de la segunda campaña del Banco de Galicia en el trabajo con el sector productivo marino, mediante encuestas en los puertos y embarques en los barcos de pesca que, tal y como constataron recientemente, está teniendo muy buena acogida en el sector.