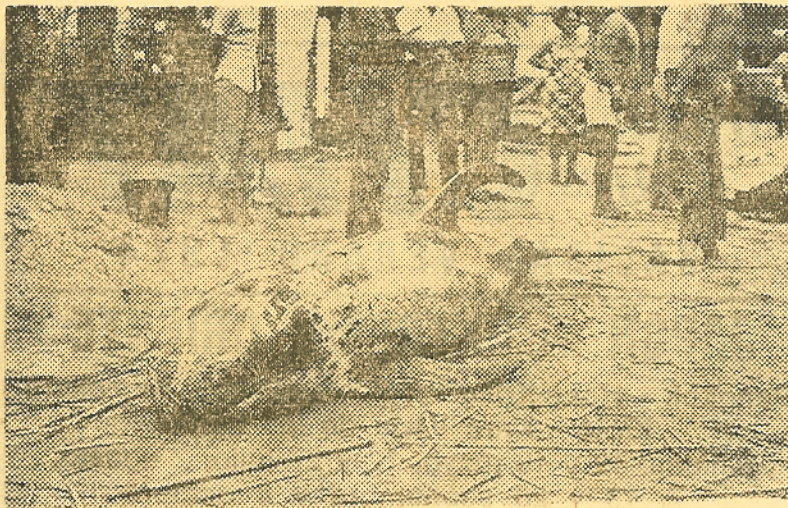


Por si usted se encontrara con una ballena...



Naturalmente que uno no se encuentra cada día con una ballena, un delfín o una marsopa. Sin embargo, muchas veces estos animales van a parar a playas y usted, por una u otra razón, es uno de los primeros en enterarse. ¿qué hacer?...

HOMBRES DE CIENCIA A LA «CAZA» DE CETACEOS

El grupo de los cetáceos es, como muchos conocen uno de los más interesantes dentro de los mamíferos, ya que, a excepción de las focas, morsas, leones marinos y otros, agrupa a varios de los mamíferos que se han adaptado a la vida acuática. Los ejemplos más significativos del grupo son las ballenas, delfines, marsopas, cachalotes y otros menos conocidos por el público, pero que, en líneas generales, guardan gran semejanza con algunos de los ejemplos antes mencionados.

A pesar de ser animales muy curiosos para el público, e interesantes para los investigadores, hasta ahora no se había prestado demasiada importancia a su estudio en nuestro país. Sin embargo, en el seno de la recién reorganizada «Institució Catalana d'Història Natural», varios de sus miembros han formado la «Comisión de Cetología», cuya finalidad es, precisamente, el estudio de los animales antes mencionados que frecuentan las costas del Mediterráneo español.

En la referida comisión, están representados por varios investigadores, organismos científicos barceloneses que tienen por finalidad el desarrollo de investigaciones en el campo de la Zoología: el Departamento de Zoología de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Barcelona, el Parque Zoológico y el Museo de Zoología de esta misma ciudad. Entre todos ellos, especializados en diversas facetas del mundo de estos animales, se intenta ir a la «caza» de los conocimientos científicos que pueden ser de una gran utilidad, tanto a nivel de «ciencia pura», como a nivel de aplicaciones de cara, para poner un ejemplo, a la protección de estos castigados animales.

PRESENTE Y FUTURO

Hace poco más de un año que fue formada la Comisión de Cetología, pero a pesar de su corta historia muchas cosas son las que se han realizado hasta ahora. Entre las numerosas salidas a las playas donde han embarrancado estos animales y un exhaustivo estudio de todos los trabajos y noticias que sobre los cetáceos han sido publicados, se ha podido ya establecer una docena de especies de estos mamíferos que frecuentan nuestras costas mediterráneas, así como «pronosticar» alguna que otra que podría visitarlas.

Pero esto no es más que el comienzo. Se espera que dentro de poco, y con ayuda del público en general, se puedan conocer muchas más cosas sobre estos mamíferos acuáticos. De los datos tomados, se espera poder determinar ciertos aspectos tales como migraciones, causas de fallecimientos, distribución y muchas otras cosas, aparte, naturalmente, del avance que esta labor significaría para la Zoología española.

Y volviendo con nuestra pregunta inicial, ¿qué hacer si nos encontramos con un cetáceo? Muy fácil: un telefonema al Parque Zoológico de nuestra ciudad indicando el lugar donde ha varado uno de estos animales. Esto sería muy útil para estos investigadores que por un puro «amor a la ciencia», y sin fines de lucro, pretenden aportar algo al avance científico de nuestro país, y al conocimiento de unos animales que el propio hombre ha puesto, en su mayoría, en grave peligro de extinción. Pero quizás esto último pueda ser tema para algún futuro artículo.

Aldemaro Romero