

MÁLAGA

Muere la última pareja reproductora en Málaga de un buitre en peligro de extinción

Fueron encontrados en Guadalteba y se ha abierto una investigación para determinar la sustancia que los mató

03.09.10 - 01:44 -

SELENE VEGA | MÁLAGA.

Fueron hallados muertos y su cría está desaparecida. Los dos últimos ejemplares reproductores del buitre alimoche de la provincia fueron encontrados muertos por agentes de Medio Ambiente el día 20 del pasado mes de agosto. Los buitres alimoche (*Neophron percnopterus*), están en peligro de extinción y éstos eran los últimos que habitaban la comarca de Guadalteba, donde la Federación Andaluza de Asociaciones para la Defensa de la Naturaleza les hacía un seguimiento desde hacía 12 años, así como analizaban la zona de Cañete la Real.

Una de las responsables de esta federación, Consuelo Atencia, explicó que desde 1998 han visto morir a nueve parejas de esta raza en la provincia y que ahora solo quedan dos más, pero que no se pueden reproducir, por lo que la especie está condenada.

Esta institución realizaba censos periódicos de las parejas de buitres e informaba de factores que pudiesen perjudicar a su supervivencia. «Creemos que la causa final ha podido ser que ingirieran veneno, presuntamente en cebos, pero aparte de eso, el hábitat donde más nidos había de alimoche, en la comarca de Guadalteba, se alteró por la implantación de un gran parque eólico», incidió Atencia al tiempo que añadió que «tenían más difícil la búsqueda de alimento porque, además de toparse con los molinos, la ley prohibió tener vertederos al aire libre para los desechos de los animales y ahora hay que incinerarlos, pero en la zona había muchas granjas de cuyos restos se alimentaban estos buitres».

La delegada de Medio Ambiente, Remedios Martel, afirmó ayer que la investigación está abierta para determinar la causas de la muerte de esta pareja de alimoche. «Estamos pendientes de saber el producto exacto que ha causado su muerte», expresó Martel, que quiso tener cautela hasta que concluya la investigación. «Si el resultado determinase que la causa es el envenenamiento actuaremos en consecuencia», sentenció. «Estamos preocupados, era la única pareja reproductora de la provincia», explicó. Con respecto a la alteración del hábitat por los parques eólicos, Martel aseguró que para todos ellos, antes de autorizar su instalación, se evalúan e investigan exhaustivamente los posibles efectos y el impacto que podría tener en la flora y la fauna.

En relación a los vertederos o muladares de las granjas, especificó que la norma sobre éstos se volvió mas restrictiva y se determinó qué tipos de restos estaba prohibido arrojar pero que había un control sobre los puntos en los que se podían alimentar los buitres alimoche.

Asimismo, Federación Andaluza de Asociaciones para la Defensa de la Naturaleza y Silvema Serranía de Ronda-Ecologistas en Acción han solicitado a Medio Ambiente la

suspensión temporal del aprovechamiento cinegético de la zona donde se descubrieron los cadáveres, es decir, las actividades de caza.

Por otra parte, el gerente del Consorcio de Guadalteba, Antonio Retamero, indicó ayer que «las otras dos parejas que quedan están por zonas de Cortes de la Frontera y Casares». «Éstos habían conseguido reproducirse este año, el año internacional de la biodiversidad», lamentó el gerente. «Debería investigarse a fondo», opinó Retamero.