

Prensa Oharra Nota de Prensa

La Diputación Foral reintroduce cinco pollos y una adulta de águila Bonelli en Rioja Alavesa

Esta acción forma parte del proyecto AQUILA a-LIFE financiado por la Unión Europea, de conservación de esta ave rapaz amenazada

Se pondrá en marcha un proyecto-piloto innovador para enseñar a las aves a evitar los tendidos eléctricos y la electrocución

Laguardia, 28 de mayo de 2020. La Diputación Foral de Álava ha reintroducido cinco pollos y una adulta de águila Bonelli esta mañana en Rioja Alavesa. Dos de ellos han sido criados en cautividad en Francia, otro en el Centro de Recuperación de Animales Silvestres de Madrid (GREFA) y dos han sido recogidos de nidos naturales en Andalucía. Asimismo, se ha soltado una hembra adulta, rehabilitada también en GREFA. Esta acción forma parte del proyecto europeo AQUILA a-LIFE Aquila, en el que participa la Diputación alavesa, que busca reforzar la población de esta especie.

El diputado foral de Medio Ambiente, Josean Galera, y la directora del Departamento, Nati López de Munain, se han acercado hasta Laguardia para conocer en primera persona las novedades del proyecto y han destacado el papel imprescindible de la biodiversidad en nuestras vidas y la importancia de su conservación activa. “Quiero hacer hincapié en la importancia de este proyecto, que da una oportunidad a una especie en declive”, ha apuntado Galera.

Más concretamente, se ha decidido reintroducir un águila hembra adulta, además de los pollos, con el objetivo de que pueda se pueda reproducir en la

Prentsa Oharra Nota de Prensa

naturaleza. La hembra adulta ha sido bautizada con el nombre de ‘Hechicera’, en recuerdo al dolmen de la zona.

Esta actuación es continuación de la realizada con éxito en años anteriores en la Montaña Alavesa. Se ha elegido la Rioja Alavesa y, en concreto, la Sierra de Toloño-Cantabria, por el gran potencial de la zona para la especie y para buscar la alianza del sector agrario del viñedo.

Aprender a evitar los tendidos

Como novedad, este año se pone en marcha un proyecto piloto para enseñar a los ejemplares jóvenes introducidos actitudes de rechazo a los tendidos eléctricos. “Los tendidos eléctricos suponen una de las principales amenazas de esta especie y estamos trabajando en diferentes estrategias para evitar las muertes por electrocución de las aves, no sólo con esta experiencia piloto, también acordando con las empresas eléctricas la corrección de los tendidos”, ha apuntado el diputado foral.

En este caso, la experiencia consistirá en simular tendidos cerca del nido, pero con una carga eléctrica menor. De esta manera, se pretende que los ejemplares reintroducidos aprendan a rechazar estas estructuras y eviten posarse sobre ellas. Se trata de un proyecto innovador en el que está colaborando Iberdrola y que origina mucho interés tanto en el proyecto LIFE como en la Comisión Europea.

No obstante, la Diputación seguirá requiriendo a las empresas eléctricas que corrijan los tendidos para prevenir la electrocución. Para ello, la Diputación Foral de Álava, además de estos requerimientos, está trabajando en convenios con las compañías eléctricas.

El águila Bonelli es un ave rapaz amenazada y prioritaria en Europa. La península ibérica alberga más del 80% de su población europea. En cuatro décadas, su declive en el norte peninsular ha superado el 75%. Por ello, desde hace años se



Arabako Foru
Aldundia
Diputación
Foral de Álava

www.araba.eus



Prensa Oharra Nota de Prensa

toman medidas activas de conservación, no sólo desde la Diputación Foral de Álava, también desde las instituciones cuyo territorio tiene presencia de la especie. Así, Álava comparte este proyecto europeo con Navarra, Madrid, Mallorca, Francia e Italia.