



Coordinador:



Socios del proyecto:



Con el apoyo de:



AQUILA a-LIFE

UN PROYECTO DE CONSERVACIÓN EN EL MEDITERRÁNEO OCCIDENTAL

Manuel Galón Crespo
Ernesto Álvarez Xusto
Juan José Iglesias Lebrija
Carlota Virado Sauleda*

*Grupo de Rehabilitación de la Fauna Autóctona y su Hábitat

manu@grefa.org

ANTECEDENTES

DESCENSO DE LA POBLACIÓN EN ESPAÑA

Evolución de la población de águila perdicera en España en base a las estimaciones y censos a escala estatal realizadas hasta 2018. Fuentes: Real, 2004; Grupo de Trabajo del Águila Perdicera Ministerio de Medio Ambiente, Del Moral, 2006 y censo 2018.



DISTRIBUCIÓN HETEROGÉNEA



Distribución de la población de águila perdicera en España en 2018, según cuadrículas UTM de 10x10 km (Del Moral, J. C. y Molina, B. (Eds.) 2018. El águila perdicera en España, población reproductora en 2018 y método de censo. SEO/BirdLife, Madrid).



OBJETIVOS

- Aumentar el número** de parejas territoriales en zonas de presencia histórica del centro y norte de la Península Ibérica y en Cerdeña.
- Disminuir el riesgo** de que las águilas de Bonelli y otras aves mueran electrocutadas en su área de distribución natural, tanto dentro como fuera de los espacios protegidos.
- Realizar una evaluación rigurosa** del estado de conservación de la metapoblación del Mediterráneo de Águila de Bonelli, valorando la eficacia para su recuperación de las medidas ejecutadas y definiendo los siguientes pasos contando con todos los actores relevantes.
- Involucrar a todos los sectores** implicados en la conservación de las aves en España.

REFORZAMIENTO POBLACIONAL

En áreas donde es necesario, se liberan ejemplares para reforzar la población.

Se han liberado más de 200 ejemplares.

La procedencia de estos ejemplares puede ser de:

- Cría en cautividad
- Extracción sostenible
- Recuperación en el Hospital de Fauna



VIGILANCIA DE LAS POBLACIONES

128 EJEMPLARES SILVESTRES MARCADOS

Gracias al seguimiento por telemetría se conocen sus áreas de campeo, de dispersión y sus amenazas.



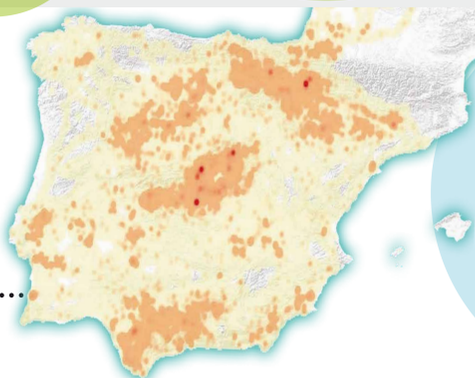
ÁREA DE ACTUACIÓN

- Zonas donde se efectúa seguimiento y extracción sostenible
- Zonas de reforzamiento poblacional



MAPA DE MOVIMIENTO

Con los datos de seguimiento se ha construido y se actualiza el mapa del movimiento de las poblaciones españolas de águila de Bonelli



PAREJAS SILVESTRES ESTABLECIDAS EN LAS ÁREAS DE ACTUACIÓN.

2 PAREJAS EN ÁLAVA

2 PAREJAS EN NAVARRA

5 PAREJAS EN MADRID

10 PAREJAS EN MALLORCA

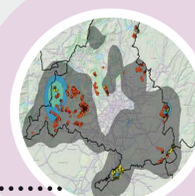


CORRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURAS ELÉCTRICAS PELIGROSAS

Más de **1200 apoyos corregidos** en la Península y Baleares (gracias a la acción conjunta del proyecto AQUILA a-LIFE y las compañías eléctricas)



Mapa de riesgo de electrocución de la Comunidad de Madrid.



PROSPECCIÓN DE LÍNEAS ELÉCTRICAS PELIGROSAS

equipotendidos@grefa.org

6921 APOYOS REVISADOS Y CARACTERIZADOS

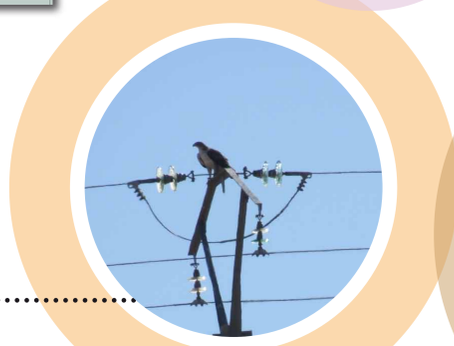
655 CADÁVERES ENCONTRADOS

444 APOYOS CON MORTALIDAD



DIAGNÓSTICO DE LA ELECTROCUCIÓN DE AVES EN ESPAÑA Y PROPUESTAS PARA SU RESOLUCIÓN

Edición del **LIBRO BLANCO**, información sobre siniestralidad de tendidos (datos de todas las CCAA y ONGs)



CURSOS DE FORMACIÓN Y CAPACITACIÓN SOBRE ELECTROCUCIÓN

CURSO ONLINE "TENDIDOS Y AVES" (gratuito) más de 3.000 alumnos registrados Proyección internacional.

<http://cursos.aquila-a-life.org/>

