

AQUILA a-LIFE

(LIFE16 NAT/ES/00235)

El águila de Bonelli (*Aquila fasciata*) es un águila considerada de tamaño mediano, reintroducida en la isla de Mallorca tras su desaparición derivada de la persecución directa ejercida durante los años sesenta y setenta.

Las acciones llevadas a cabo dentro del proyecto AQUILA a-LIFE en Mallorca tienen como objetivo general garantizar la evolución natural de la población de esta especie.

El seguimiento de los individuos nos permite identificar posibles amenazas y actuar ante ellas, tratando de minimizarlas.

Fotografía: Francisco Márquez



SITUACIÓN DE EMERGENCIA



TELÉFONO COFIB



+34 607 554 055
¿Has encontrado un animal ahogado? Ponte en contacto con el centro de recuperación de fauna silvestre de las Islas Baleares. COFIB.

TELÉFONO AQUILA A-LIFE

+34 747 771 550

En caso de observar una rapaz haciendo uso del flotador, contacta con nosotros. La información será incorporada a nuestra base de datos y utilizada para mejorar las medidas de conservación futuras.

www.aquila-a-life.org
fnaquila@gmail.com



Con el apoyo de:



Con la contribución del instrumento financiero LIFE de la Unión Europea

FLOTADORES
SALVAPÁJAROS



UN ESTANQUE DE RIEGO, UN RIESGO PARA LAS AVES

Los estanques de riego y balsas ganaderas suponen un reclamo para la fauna que se acerca a ellas para beber o refrescarse. Algunos animales, y especialmente las aves, en condiciones de agotamiento o heridas, no consiguen salir del agua y acaban muriendo ahogadas.



Fotografía: Joan Cesari

¿Tienes un estanque de riego?
¡HAZLO COMPATIBLE CON LA FAUNA!



DISPOSITIVOS SALVAPÁJAROS

Con la finalidad de disminuir la amenaza a la que se enfrenta, entre otras especies, el águila de Bonelli, la Fundación Natura Parc, en el marco del proyecto europeo AQUILA a-LIFE, facilita en Mallorca la posibilidad de colocación de dispositivos flotantes contruidos íntegramente de material reciclado. Esto ofrece a la fauna atrapada la posibilidad de salir del agua, secarse y retomar el vuelo, favoreciéndose así la supervivencia de las especies.

CONSTRUYE TU PROPIO FLOTADOR SALVAPÁJAROS

MATERIAL NECESARIO:

- Dos palets de madera reutilizados - Una placa de porexpan.
- Malla metálica con luz de agujero de 1cm x 1cm
- Una rama arbustiva, o un tronco pequeño, como posadero

PASOS A SEGUIR:

1. Introducir una placa de porexpan en el interior del palet de madera para posibilitar su flotabilidad en el agua.
2. Cerrar, con material de otro palet, todas las ranuras superiores, inferiores y laterales del primero para evitar que la fauna se enganche. El palet ha de quedar completamente cerrado.
3. En un lateral del flotador, colocar una malla metálica de modo que quede semisumergida. Clavar una rama, o un tronco pequeño, en el centro del palet para facilitar que las aves se posen.

