

Pigargo europeo ***Haliaeetus albicilla***

Reino: Animalia
Filo: Chordata
Clase: Aves
Orden: Accipitriformes
Familia: Accipitridae
Género: *Haliaeetus*

CARACTERIZACIÓN TAXONÓMICA

Se reconocen dos subespecies, la nominal *H. a. albicilla* que se distribuye por la mayor parte de su área de distribución actual, mientras que la pequeña población existente en el extremo suroeste de Groenlandia, con un mayor tamaño, corresponde a *H. a. groenlandicus*.

DISTRIBUCIÓN EN ESPAÑA

En España es una especie extinguida como reproductora. Se ha constatado su reproducción en las islas Baleares y en distintas localidades litorales mediterráneas, donde debió desaparecer a lo largo de los siglos XIX y XX.

Hay referencias de dos nidos atribuidos a esta especie en Mallorca a finales del siglo XIX, y se han encontrado restos fósiles en Ibiza y en las islas Canarias orientales. También existen referencias de cría en otras áreas costeras peninsulares. Existen citas de ejemplares solitarios que fueron cazados, al menos en cuatro ocasiones: Albufera de Valencia (1887 y 1916), Castellón (1942), y Delta del Ebro-Tarragona (1953).

Además, el incremento poblacional de la especie en Europa ha hecho incrementar el número de observaciones recientemente en el siglo XXI, de ejemplares divagantes y generalmente subadultos.

Es una especie ampliamente distribuida por el Paleártico, principalmente en zonas septentrionales eurasiáticas, llegando por el este hasta las costas pacíficas de Japón, China y Rusia, y por el oeste hasta las islas Británicas, Islandia y Groenlandia.

A nivel europeo, la especie tiene sus principales bastiones en Noruega y Rusia, que en conjunto tienen más del 55% de la población. Además, se distribuye por el resto de países escandinavos, Reino Unido (procedente de un programa de reintroducción), países bálticos, y gran parte de Centroeuropa y países de la península balcánica. En Europa, la población reproductora está estimada en 5,000-6,600 parejas reproductoras.

ASPECTOS BIOLÓGICOS DESTACADOS

La especie requiere de grandes y abiertas zonas húmedas, tanto costeras como medios acuáticos continentales, dado que se alimenta de especies animales

vinculadas a estos medios bien a través de su depredación o del consumo de carroña (peces, mamíferos y especialmente aves).

Los hábitats seleccionados corresponden a medios forestales principalmente, siempre que se encuentren próximos a humedales (lagos, ríos, o estuarios), en función de la región en que se encuentren, empleando grandes árboles para ubicar los nidos. También selecciona acantilados costeros para emplazar los nidos en determinadas áreas litorales con ausencia de masas forestales maduras.

Es principalmente migratorio en el norte y este de su área de reproducción, localizándose los lugares de invernada en Europa continental y Asia meridional. En zonas más meridionales y occidentales, tiene un estatus más sedentario.

FACTORES CAUSANTES DE SU DESAPARICIÓN

Las amenazas que más afectan a esta especie provienen de la pérdida y degradación de los humedales de los que depende para alimentarse y de las masas forestales en las que ubican sus plataformas de nidificación. Es especialmente sensible a molestias y perturbaciones de origen humano. Además, la bioacumulación de distintos compuestos químicos y plomo provenientes de la contaminación ambiental, la ingestión de cebos envenenados, y la colisión con aerogeneradores situados en áreas críticas y de alimentación, son otros factores que afectan significativamente a la especie.

ESTADO DE PROTECCIÓN Y ESTADO DE CONSERVACIÓN

Esta especie también se encuentra incluida en el Anexo IV de la Ley 42/2007, del Patrimonio Natural y de la Biodiversidad.

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

BirdLife International. 2004. *Birds in Europe: population estimates, trends and conservation status*. BirdLife International, Cambridge, U.K.

BirdLife International. 2013. *Haliaeetus albicilla*. *The IUCN Red List of Threatened Species*. Version 2014.3. <www.iucnredlist.org>.

Brazil, M. 2009. *Birds of East Asia: eastern China, Taiwan, Korea, Japan, eastern Russia*. Christopher Helm, London.

Dierschke, V. 2008. *Aves de Europa*. Ediciones Omega. Barcelona.

Ferguson-Lees, J. y Christie, D. A. 2001. *Raptors of the world*. Christopher Helm, London.

Madroño, A., González, C. y Atienza, J.C. (Eds.) 2004. *Libro Rojo de las Aves de España*. Dirección General para la Biodiversidad-SEO/BirdLife. Madrid.

