

Pandion haliaetus (Linnaeus, 1758)

Castellano: Aguila pescadora

Catalán: Aguila pescadora

Gallego: Aguia peixeira

Vasco: Arrano arrantzalea

CATEGORIA DE AMENAZA

ESPAÑA: EN PELIGRO

CE: EN PELIGRO

MUNDO: NO AMENAZADA

DISTRIBUCION

ESPAÑA: En la actualidad sólo nidifica en las islas Baleares, Chafarinas y Canarias (1). En los años sesenta-setenta dejó de criar en Ibiza y Formentera, y ya en los ochenta en el litoral peninsular, donde las tres últimas parejas conocidas se encontraban en la costa mediterránea (Girona, Alicante y Málaga-Granada) (2, 3, 4).

CE: Tiene un área de distribución fragmentada; la población nidificante se localiza en cinco zonas que corresponden a las Islas Británicas, países centroeuropeos, suroeste de la Península Ibérica, islas del mediterráneo occidental y archipiélago de Canarias. En Gran Bretaña existe un núcleo importante en Escocia. En el continente nidifica en la antigua Alemania orientaj, Francia y probablemente en Dinamarca, así como en las costa suroccidental de Portugal. También cría en Córcega. Ha desaparecido como nidificante de Bélgica, Italia y Grecia (5, 6, 7, 8).

MUNDO: Area de distribución muy amplia. Nidifica en latitudes medias de casi todo el Paleártico, Centroamérica y Norteamérica. Existen también núcleos en Japón, sureste asiático, Australia y Oriente Medio. Las poblaciones europeas más septentrionales invernan al sur del Sahara. Algunos individuos permanecen en el Mediterráneo (5).

HABITAT

Las zonas de nidificación se encuentran siempre cerca de masas de agua, donde obtienen los peces que constituyen la casi totalidad de su alimento. En el norte de su área de distribución los nidos se encuentran casi exclusivamente en árboles, mientras que en el Mediterráneo y Canarias se ubican en acantilados (5).

POBLACION

ESPAÑA: Ha sufrido una marcada regresión. En 1991 el censo de su población dió 21 parejas reproductoras: 10 parejas en Baleares -seis en Mallorca, tres en Menorca y una en Cabrera-, una en las islas Chafarinas y 1 0 en Canarias -una pareja en Lanzarote, tres en Alegranza, una en Montaña Clara, una en Tenerife, tres

en La Gomera y una en Hierro (1). Considerando las parejas y los individuos solitarios, se estiman unos 33 ejemplares en todo el Archipiélago Canario (7).

CE: Gran parte de la población se encuentra en la antigua Alemania oriental(70 parejas) (5) y Escocia. En esta última zona la población ha ido en aumento desde su recolonización a mediados del presente siglo. En 1988 se contabilizaron 55 parejas

(9). Los núcleos del sur son mucho más reducidos: sólo tres parejas en Portugal (4)

y 10 en Córcega (10).

MUNDO: La población mundial se ha estimado en 23.835-30.990 parejas, gran parte de las cuales se encuentran en Norteamérica. En Europa sólo es abundante en los países escandinavos. En las restantes zonas la población ha aumentado ligeramente o se mantiene estable durante los últimos años (5, 6).

AMENAZAS

En España la amenaza más importante es la destrucción y alteración del hábitat por el desarrollo turístico de las zonas costeras. La regresión experimentada por la especie puede deberse también a la persecución, expolio de nidos y el aumento de la presión humana en las cercanías de los nidos (1, 7). Algunas poblaciones europeas han podido verse afectadas por los contaminantes organoclorados y la pérdida de hábitat en las zonas de invernada (6).

MEDIDAS DE CONSERVACION

Protección de los enclaves donde nidifica, especialmente frente a la urbanización y el aumento de la presencia de personas y embarcaciones. Seguimiento de la población.

REFERENCIAS

1. Estudios Territoriales Integrados (1991): *Inventario Nacional Aguila pescadora (Pandion haliaetus, L. 1758) y sus áreas de cría*. ICONA, Madrid (informe inédito).
2. Ferrer, X; Martínez, A., y Muntaner, J. (1986): *Historia Natural dels Països Catalans. Vol. 12. Ocells*. Enciclopedia Catalana, S. A., Barcelona.
3. Gil-Delgado, J. A.; López, G.; Rico, L.; Sirvent, M. I.; Villaplana, J., y Albentosa, L. (1989): "Análisis de la distribución de la avifauna nidificante en la provincia de Alicante". *Mediterranea*, 11: 77-120.
4. B. Heredia: Comunicación personal, noviembre de 1990.
5. Cramp, S., y Simmons, K. E. L. (1980): *The Birds of the Western Palearctic*. Vol. II. Oxford University Press, Oxford.
6. Poole, A. F. (1989): *Ospreys. A natural and unnatural history*. Cambridge University Press, Cambridge.
7. Díaz, G.; Trujillo, O., y Hernández, E. (1986): "Situación del Aguila Pescadora (*Pandion haliaetus*) en Canarias". *Bol. Est. Cent. Ecol.*, vol. XV, 29: 67-72.
8. Rufino, R., ed. (1989): *Atlas de aves que nidifican em Portugal continental*. CEMPA.
9. Spencer, R., y Rare Breeding Birds Panel (1990): "Rare breeding birds in the United Kingdom in 1988". *Brit. Birds*, 83: 353-390.
10. Thibault, J.-C. (1981): "Les Rapaces diurnes nicheurs en Corse". *Annales du CROP*, 1: 17-18.

