

Aquila chrysaetos (Linnaeus, 1758)

Castellano: Aguila real

Catalán: Aguilá daurada

Gallego: Aguia real

Vasco: Arrano beltza

CATEGORIA DE AMENAZA

ESPAÑA: RARA

CE: RARA

MUNDO: NO AMENAZADA

DISTRIBUCION

ESPAÑA: Como nidificante, sedentario dispersivo, ocupa los principales sistemas montañosos, evitando ambas mesetas, la depresión del Guadalquivir, el extremo noroccidental de la Península y, en gran medida, la franja costera. En conjunto, ocupa la mitad de la superficie peninsular, asentándose las poblaciones más numerosas en el Sistema Ibérico, Cordilleras Béticas, Sierra Morena y Pirineos. Accidental en Baleares y Canarias (1).

CE: En Portugal (2) sólo en el norte del país. En Francia se distribuye por los Pirineos, Alpes y alguna localidad centro-meridional aislada, así como por Córcega. En Italia, en las cadenas montañosas, al igual que en Cerdeña y Sicilia; también en las grandes islas del Mediterráneo oriental. En Grecia, también en zonas montañosas; en Alemania, únicamente en los Alpes, con una población mínima. En Gran Bretaña, casi exclusivamente en Escocia. Falta completamente en Irlanda, Benelux y Dinamarca.

MUNDO: Nidifica en gran parte de América del norte central y suroccidental, así como en norte y noroeste de Africa, Europa y una gran parte de Asia, aunque aquí con grandes lagunas en su distribución, no llegando a las penínsulas meridionales ni a amplias zonas centrales y septentrionales; en pequeña cantidad cría en Arabia, Jordania y puntos salpicados en Europa oriental; falta en buena parte de Suecia y Finlandia. Sedentaria, con algún movimiento dispersivo.

HABITAT

En zonas montañosas o en parameras erosionadas, preferentemente entre 400 y 1.200 m de altitud, aunque puede nidificar casi desde el nivel de mar (160 m) hasta por encima de los 2.000 m (2.150 m). Cría básicamente en roquedos, aunque también puede hacerlo en árboles (pinos y encina, sobre todo) a veces situados en rocas. Las áreas de campeo se sitúan en montañas, parameras, bosques altos e incluso en llanuras. En invierno también en terrenos menos montañosos.

POBLACION

ESPAÑA: En 1989 se ha censado la población nidificante, resultando un total de 1.192-1.265 parejas, repartidas de la siguiente manera: Galicia, 5; Asturias, 20-22;

Cantabria, 4-5; País Vasco, 8; Navarra, 27-32; La Rioja, 17-18; Aragón, 234-247; Madrid, 12-13; Castilla y León, 180-189; Castilla-La Mancha, 212-222; Extremadura, 86-91; Cataluña, 75-81; Comunidad Valenciana, 62-66; Andalucía, 193-209, y Murcia, 55. Completamente sólo falta en las provincias de La Coruña, Pontevedra, Vizcaya y Guipúzcoa, así como en Baleares y en Canarias (3). Estas cifras representan el 48% de la Comunidad Europea y el

29% de toda Europa (sin la antigua URSS). Ha habido una regresión generalizada en los últimos decenios; dejó de criar en Mallorca a principios de siglo y ha disminuido mucho en Asturias, Aragón, Sistema Central y Andalucía (Cádiz). El descenso poblacional puede calcularse en un 30%, principalmente en los últimos treinta años. Recientemente, sin embargo, se observa una clara recuperación.

CE: En la CE también ha habido descenso poblacional, habiendo desaparecido o disminuido mucho en algunos países comunitarios (4). En Portugal (5) se estima la población aproximadamente en 30 parejas. En Francia (6), 280 parejas (10-12 en Córcega); en Alemania (7), 30 parejas; en Grecia (8), 150-200 parejas; en Italia (9), entre 310 y 390 parejas, y 425 parejas en Gran Bretaña (10).

MUNDO: En Europa, fuera de la CE la población está estimada en 250-500 parejas en Noruega; 300-400 parejas en Suecia; 200 parejas en Finlandia; 25 parejas en los países bálticos; 10 parejas en Polonia; 25-30 parejas en Checoslovaquia; 39-51 en Austria; 100-120 parejas en Suiza; unas 100 parejas en la antigua Yugoslavia; 30 parejas en Rumania; 200 parejas en Bulgaria; 100-1.000 parejas en Turquía. (4). En Hungría, 2 parejas en 1989; en Ucrania, el censo de 1982-86 dio 6-7 parejas en el oeste de país. Además (4), en Israel, 10 parejas; 1-2 parejas en Egipto; en Túnez, 16 parejas, y 100-500 parejas en Marruecos. En Jordania crió por vez primera en 1990. En América no hay cifras totales poblacionales; en parte de Wyoming (14.554 Km²) la población fue de 202 parejas (11).

AMENAZAS

La fuerte disminución de la población desde el siglo XIX se achaca a la persecución humana y a la transformación del hábitat. Entre las principales amenazas que pesan sobre esta especie destacan las repoblaciones forestales a gran escala, persecución por cazadores, construcciones humanas (urbanizaciones, estaciones invernales), turismo incontrolado -sobre todo en Semana Santa, coincidiendo con la época de cría-, pistas forestales masivas y tendidos eléctricos (3). La mortalidad no natural se debe fundamentalmente a expolios, disparos, tendidos eléctricos, cepos y venenos(3).

MEDIDAS DE CONSERVACION

En primer lugar, protección del hábitat, evitando en las áreas de la especie las pistas y carreteras y las repoblaciones a gran escala, así como los tendidos eléctricos; en época de cría hay que evitar las molestias humanas. También es conveniente realizar campañas de sensibilización entre cazadores, guardería y excursionistas. Es necesaria la instauración de planes de gestión que aporten las disponibilidades tráficas imprescindibles mediante repoblaciones de aves-presa y el correspondiente manejo cinegético (3). La conservación debe basarse en la gestión de grandes áreas, dadas las características de la especie, que hacen que la protección no pueda limitarse a zonas protegidas de extensión limitada (3).

REFERENCIAS

1. Moreno, J. M., (1988): *Guía de las aves de las islas Canarias*. Ed. Interinsular Canaria Tenerife
2. Pimenta, M. (1984)-"A *Agua-real* *Aquila chrysaetos*. *Una eneda-Gerês Parque Nacional da Peneda -Gerês, Braga*
3. Arroyo, B.; Ferreiro, E., y Garza, V.(1990): *El Aguila Real (Aquila chrysaetos) en España. Censo, distribución, reproducción y conservación*. ICONA, Serie Técnica Madrid
4. Gensbol, B. (1988): *Guide des rapaces diurnes de l'Europe, du Nord de l'Afrique et du ProcheOrient*. Delachaux-Niestlé Neuchâtel-París.
5. Rufino, R., ed. (1989): *Atlas das aves que nidificam em Portugal Continental* EMPA, Lisboa.
6. Michel, S. (1987): *Estimation du nombre de couples d'Aigles royaux en Europe. L'Aigle royal en Europe*:165. Maison de la Nature, Briangon.
7. Bezzel, E., y Schöpf, H. (1987): *L'Aigle royal en R. F. A. L'Aigle royal en Europe*: 48-49. Maison de la Nature, Briangon.

8. Andrinós, G. Z. (1987): *L'Aigle royal en Grèce. L'Aigle royal en Europe*: 18-22. Maison de la Nature, Briangon.
9. Fasce, P., y Fasce, L. (1984): *L'Aquila reale in Italia. Ecologia e conservazione*. LIPU, Ser. Scient.
10. Dennis, R. H. (1987): *L'Aigle royal en Ecosse. L'Aigle royal en Europe*: 13-17. Maison de la Nature, Briangon.
11. Phillips R. L., y Beske, A. E. (1990): "Distribution and abundance of Golden Eagles and other raptors in Campbell and Converse Counties, Wyoming" *U. S. Fish Wildl. Serv. Fish Wildl. Tech. Rep.* 27: 1-31.