



Falco eleonora Gené, 1839.

Castellano: Halcón de Eleonor

Catalán: Falcó de la reina

Vasco: Eleonor belatza

CATEGORIA DE AMENAZA

ESPAÑA: RARA

CE: RARA

MUNDO: NO AMENAZADA

DISTRIBUCION

ESPAÑA: Cría en las Islas Baleares (la costa norte de Mallorca, Dragonera, Cabrera, costa norte de Ibiza, islotes de Togomago y Vedrá) (1), Columbretes (Valencia) (2) e Islas Canarias (islote al norte de Lanzarote) (3).

CE: Distribución mediterránea: España, Italia y numerosas islas griegas del mar Egeo (4). En Italia, todas las colonias están en el mar Tirreno y en el canal de Sicilia. La única colonia conocida del Adriático ha desaparecido (5). En Grecia existen tres grandes áreas que engloban la totalidad de las colonias: Lemnos y zonas norte de las Islas Espóradas, Cyciadas y Creta y Kithira (4).

MUNDO: Sólo cría en el Mediterráneo y en algunos puntos del Atlántico (norte de Africa). Además de los países de la CE, se reproduce en la antigua Yugoslavia, Chipre, Marruecos y Argelia. Podría criar también en Túnez (4). Es migrador e invertebra en el este de Africa y especialmente en Madagascar (4).

HABITAT

Es una especie muy exigente ecológicamente. Cría sólo en una estrecha franja de seis grados de latitud con clima mediterráneo. Los nidos se instalan en acantilados marinos, casi siempre en islas o islotes muy tranquilos. Es colonial. En Baleares los cortados suelen estar orientados al norte o noreste, lo que parece estar relacionado con la arribada de migrantes, en cuya captura está especializado (1, 4).

POBLACION

ESPAÑA: La mayor población, la de Baleares, tenía 254-256 parejas en 1976. Entre 1981-1983 se censaron 381-389 parejas, estimándose un máximo de 447-456 parejas (1). En 1991 se censaron 1.375 ejemplares; 642 en la Sierra de Tramuntana y 256 en Isla Dragonera (Mallorca); 94 ejemplares en el Parque Nacional de Cabrera (Cabrera); 134 en la costa norte de Ibiza, 85 en Isla Tagomago, 152 en Isla Vedrá y tres ejemplares en Isla Vedranell (Ibiza) (1). En las Islas Columbretes, en 1988, la población se estimó en 22 parejas (2). En Canarias parece que la especie ha experimentado un ligero aumento, cifrándose la población en 1987 en 66 parejas (5).

CE: En Italia, en 1985, la población se estimó en 400-485 parejas, de las que 120150 se encontraban en Cerdeña (8). En Grecia, en 1985, se estimó la población en 2.500 parejas; la tendencia es desconocida (7).

MUNDO: La población mundial se ha evaluado en unas 4.400 parejas (8).

AMENAZAS

Las principales amenazas son la caza ilegal y las perturbaciones en las áreas de cría (1, 2, 6, 9, 10).

MEDIDAS DE CONSERVACION

Vigilancia de los nidos más vulnerables y control de la caza ilegal (1, 2, 6, 9, 10).

REFERENCIAS

1. J. Muntaner: Comunicación personal, junio de 1992.
2. Centre de Protecció i Estudi del Medi Natural (1988): *Informe de aves nidificantes en las Islas Columbretes. Campaña 1988*. Informe inédito. Conselleria d'Agricultura i Pesca. Valencia.
3. Pérez, F. (1983): *Las Aves de Canarias*. Enciclopedia Canaria. ACT. Tenerife.
4. Cramp, S., y Simmons, K. E. L. (1980): *The Birds of the Western Palearctic*. Vol. 11. Oxford University Press. Oxford.
5. Delgado, G; Trujillo, N.; Garrillo, J.; Santana, F.; Quilis, V.; Nogales, M.; Trujillo, O.; Emerson, K., y Hernández, E. (1988): En (9).
6. Spina, F.; Schenk, H., y Massa, B. (1985): "Status and conservation of Eleanora's Falcon in Italy". En: *Conservation Studies on Raptors. 1*. Newton y R. D. Chancellor (Ed.): 143-146. *ICBP Technical Publication*, 5. Norwich.
7. Halimann, B. (1985): "Status and conservation problems of birds of prey in Greece.". En: *Conservation Studies on Raptors. 1*. Newton y R.D. Chancellor (Ed.): 55-60. *ICBP Technical Publication*, 5. Norwich.
8. Walter, H. (1979): *Eleonora's Falcon*. University of Chicago Press. Chicago.
9. Martín, A.; Hernández, E.; Nogales, M.; Quilis, V.; Trujillo, O., y Delgado, G. (1990): *Libro Rojo de los Vertebrados de Canarias*. Caja General de Ahorros de Canarias. Santa Cruz de Tenerife.
10. ICONA (1986): *Lista Roja de los Vertebrados de España*. MAPA. Madrid.