

*Alcedo atthis* (Linnaeus, 1758)

Castellano: Martín pescador

Catalán: Blauet

Gallego: Martiño peixeiro

Vasco: Martin arrantzalea

## **CATEGORIA DE AMENAZA**

ESPAÑA: INSUFICIENTEMENTE CONOCIDA

CE: INSUFICIENTEMENTE CONOCIDA

MUNDO: NO AMENAZADA

## **DISTRIBUION**

ESPAÑA: Distribuido por toda la Península como nidificante. Apenas cría en Galicia, donde era más numeroso hace pocos años. Tampoco cría en Murcia y muy escaso en Alicante. Puede ser sedentario o dispersivo, con desplazamientos irregulares que le alejan del área de cría. En invierno llegan ejemplares procedentes del resto de Europa (1). No cría en Baleares, donde es migrante e invernante escaso (2). Accidental en Canarias (2).

CE: Nidifica en la mayor parte de la Comunidad. Falta en la mayoría de las islas del Mediterráneo occidental (Baleares, Cerdeña, Sicilia).

MUNDO: Nidifica en el norte de Africa, casi toda Europa (excepto norte de Fennoscandia y de Rusia) y en amplias zonas de Asia central y meridional. Areas de invernada en el sur y centro de Europa, en el sur de Asia y en Insulindia (3).

## **HABITAT**

Vive en arroyos, ríos, embalses, lagunas y zonas costeras. Nidifica en agujeros (túneles) de cortados.

## **POBLACION**

ESPAÑA: La población indígena española no está cuantificada, pero se sabe que se encuentra en regresión, como ocurre en la mayor parte de Europa. En Cataluña (4) se calcula en 200-500 parejas; la misma cifra para Navarra (5); la población invernante foránea es relativamente abundante (1).

CE: Descenso poblacional reciente. En Gran Bretaña e Irlanda, 5.000-9.000 parejas (7); Francia, 1.000-1 0.000 parejas; Bélgica, unas 450 parejas; Luxemburgo, unas 150 parejas. Holanda, 90-150 parejas; Alemania, al menos 1.200 parejas; Dinamarca, 100-200 parejas (3); Portugal (7), de 1.000 a 10.000 parejas.

MUNDO: Faltan estimaciones totales para la mayoría de los países. En el resto de Europa, unas 200 parejas en Suecia; sólo 10 parejas en Finlandia. Suiza, por lo menos 200 parejas (3).

## AMENAZAS

En la mayoría del área de nidificación europea la regresión se atribuye a la contaminación de ríos y demás masas de agua, canalizaciones y dragados (que enturbian las aguas) y a la persecución humana (para taxidermia, en muchas zonas).

## MEDIDAS DE CONSERVACION

Conservación del hábitat. Es necesario prevenir y controlar la contaminación acuática, regular la extracción de áridos y evitar la pesca excesiva en aguas continentales. Persecución de la caza ilegal.

## REFERENCIAS

1. Martín, J. A., y Pérez, A. (1990): "Movimientos del Martín Pescador (*Alcedo atthis*, L.) en España" *Ardeola*, 37: 13-18.
2. Fernández-Cruz, M., y Araújo, J., eds. (1985): *Situación de la avifauna de la Península Ibérica, Baleares y Macaronesia*. CODA- SEO, Madrid.
3. Cramp, S. (1985): *The Birds of the Western Palearctic*. Vol. IV. Oxford University Press, Oxford.
4. Muntaner, J.; Ferrer, X., y Martínez-Vilalta, A. (1984): *Atlas dels ocells nidificants de Catalunya i Andorra*. Ketres, Barcelona.
5. Elásogui, J., ed. (1985): *Navarra: atlas de aves nidificantes (1982-1984)*. Caja Ahorros de Navarra, Pamplona.
6. Sharrock, J. T.R., ed. (1976): *The atlas of breeding birds in Britain and Ireland*. BTO/IWC, Tring.
7. Rufino, R., ed. (1989): *Atlas das aves que nidificam em Portugal continental*, CEMPA, Lisboa