

Columba oenas Linnaeus, 1758

Castellano: Paloma zurita

Catalán: Xixella

Gallego: Pomba zura

Vasco: Txoloma

CATEGORIA DE AMENAZA

ESPAÑA: INSUFICIENTEMENTE CONOCIDA

CE: NO AMENAZADA

MUNDO: NO AMENAZADA

DISTRIBUCION

ESPAÑA: Sedentaria y nidificante en casi todas las regiones, aunque escasea o falta en bastantes zonas, particularmente en la franja cántabro-pirenaica y en la costa mediterránea (1, 2, 3). No cría en Baleares ni Canarias. En migración o invernada por toda la Península y Baleares.

CE: Nidifica en todos los países, aunque es muy rara en Portugal y Grecia y falta en muchas regiones de Italia y sur de Francia. Las poblaciones alemanas son migratorias (4).

MUNDO: Se distribuye por casi toda Europa - excepto Islandia y la mitad norte de Escandinavia -, Marruecos, Turquía, Irán y algunas comarcas de Asia central, aunque falta en amplias regiones del sur de su área. Migrador parcial, se comporta como sedentaria en el sur y oeste, donde inverna toda la población mundial (4).

HABITAT

Muy variado, aunque generalmente boscoso, siempre que tenga agujeros para criar. En España rehúye las áreas muy forestales, mientras que puede habitar en zonas muy deforestadas criando en cantiles rocosos o fluviales con agujeros, conducta rara en otros lugares de su área de su distribución. Parece preferir las zonas llanas cultivadas donde existan árboles viejos o cantiles con huecos donde nidificar (5). También, en arboledas fluviales, dehesas, pequeños bosquetes y parques urbanos. En invierno en campos cerealistas y dehesas.

POBLACION

ESPAÑA: Desconocida, aunque ciertamente muy variable según las regiones y aparentemente en declive. Parece más abundante en el centro y Valle del Ebro (1, 2, 3, 5), aunque falta en las zonas más montañosas.

CE: La población más abundante y próspera es la de las Islas Británicas (más de 1 00.000 parejas) y Holanda (30.000-40.000 parejas). En el resto números muy inferiores y en regresión (Francia, 1 0.000 parejas; Alemania,

file://V:\conserv_nat_pdf\acciones\esp_amenazadas\html\vertebrados\LibroRojoVertebrados\p\PAL... 18/04/2006

11.000; Bélgica, 6.000; Dinamarca, 100-200) (4, 6, 7).

MUNDO: Fuera de la CE sólo se conoce, aproximadamente, la población escandinava (unas 50.000 parejas). El declive poblacional parece ser, no obstante, aún más marcado, especialmente hacia el este y sur de su área (4).

AMENAZAS

Principalmente la caza abusiva y la desaparición de lugares de nidificación (tala de árboles viejos, grafiosis). Competencia con otras especies por los agujeros, particularmente con la grajilla (Corvus monedula) (5). También los cambios en los usos agrícolas (abandono de tierras, intensificación) (3) y la ingestión de semillas tratadas químicamente (4, 6, 7).

MEDIDAS DE CONSERVACION

Inventariación de la población reproductora e invernante. Estudio del efecto de la caza sobre las poblaciones, establecimiento de cupos (especialmente en los pasos) y en su caso veda preventiva. Protección y recuperación del arbolado (setos, bosquetes) en zonas agrícolas. Colocación de nidales.

REFERENCIAS

- 1 . Alvarez, J. (1985): Atlas de los Vertebrados continentales de Alava, Vizcaya y Guipúzcoa. Gobierno Vasco. Vitoria.
- 2. Elósegui, J. (1985): Navarra, Atlas de aves nidificantes. Caja de Ahorros de Navarra.
- 3. Ferrer, X.; Martínez, A., y Muntaner, J. (1986): Historia natural dels Països Catalans. Vol 12. Ocells. Fundació Enciclopèdia Catalana.
- 4. Cramp, S.(1985): The Birds of the Western Paleartic, Vol. IV. Oxford University Press, Oxford.
- 5. De Juana, E. (1980): Atlas Omitológico de La Rioja. Instituto de Estudios Riojanos. Logroño.
- 6. Sovon, ed. (1987): Atlas van de Nederlandse vogels. SOVON. Arnhem.
- 7. Delives, P. (1988): Atlas des oiseaux nicheurs de Belgique. Institut Royal des Sciences Naturelles de Belgique. Bruxelles.

El Ministerio de Medio Ambiente agradece sus comentarios. Copyright © 2006 Ministerio de Medio Ambiente