



Dendrocopos leucotos (Bechstein, 1803)

Castellano: Pico dorsiblanco

Catalán: Picot garser dorsiblanc

Gallego: Peto montañés

Vasco: Okil gibelnabarra

CATEGORIA DE AMENAZA

ESPAÑA: EN PELIGRO

CE: EN PELIGRO

MUNDO: NO AMENAZADA

DISTRIBUCION

ESPAÑA: Sólo existe una pequeña población en el Pirineo navarro, que ocupa la zona comprendida entre el Alto Roncal y los bosques de Quinto Real (1). Ha sido observado en alguna ocasión en zonas aisladas del Pirineo oscense (Ordesa) (2).

CE: Está presente sólo en cuatro núcleos aislados: Pirineos (Francia y España), Apeninos (Italia), Alpes (Alemania y Austria) y los Balcanes (Grecia). Corresponden a poblaciones relictas muy separadas del área principal de distribución (3).

MUNDO: Ampliamente distribuido en latitudes medias del Paleártico. Ocupa la franja comprendida entre Siberia y Noruega, incluyendo Asia Menor, los Balcanes, los Cárpatos y los Alpes orientales. Existen algunas poblaciones aisladas en el sudeste asiático (Taiwan, Japón). Falta en los macizos montañosos de Asia central y el Himalaya (2, 3).

HABITAT

En España se encuentra en bosques bien desarrollados de hayas, a veces mezcladas con abetos. Régimen alimenticio muy especializado, basado en insectos que captura en árboles viejos o secos. Durante el otoño e invierno se desplaza a zonas más bajas (1, 2). En el resto de su área de distribución está ligado a bosques de montaña. Prefiere las masas forestales caducifolias, pero también está presente en bosques puros o mixtos de coníferas. Generalmente en terrenos de pendientes poco acentuadas (3).

POBLACION

ESPAÑA: La población de los Pirineos se estima en unas 30 parejas (1).

CE: Muy escaso. Unas 10-100 parejas nidifican en Francia. En la antigua Alemania occidental su número se sitúa

en torno a las 100-300 parejas. Escaso en Grecia (3).

MUNDO: Bastante común en numerosas regiones de la antigua Unión Soviética y escaso en Escandinavia. Sus estrictos requerimientos ecológicos hacen que no llegue a alcanzar densidades altas (3).

AMENAZAS

Las poblaciones europeas son en gran parte marginales, relictos del área de distribución más extensa que debió de ocupar en épocas pasadas. Su escasez se debe a la estrecha dependencia de los bosques caducifolios bien conservados. Por tanto, la principal amenaza procede de la tala de estas masas forestales o de su inadecuada gestión. En España, no obstante, la población parece estabilizado (1).

MEDIDAS DE CONSERVACION

Protección estricta del hábitat. Conservación de los hayedos viejos, manteniendo los árboles muertos y secos. Seguimiento de la población e investigación sobre la selección de hábitat.

REFERENCIAS

1. Elósegui, J., ed. (1985): *Navarra. Atlas de Aves Nidificantes*. Caja de Ahorros de Navarra, Pamplona.
2. Purroy, F. J. (1972): "El pico dorsiblanco (*Dendrocopos leucotos*) del Pirineo" *Ardeola*, 16: 145-158.
3. Cramp, á. (1985): *The Birds of the Western Palearctic*. Vol. IV. Oxford University Press, Oxford

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