



GOBIERNO
GENERAL
DE ESPAÑA
MINISTERIO
DE MEDIO AMBIENTE
Y TURISMO
DIRECCIÓN GENERAL
DE CONSERVACIÓN
DE LA NATURALEZA

CATALOGO NACIONAL DE ESPECIES AMENAZADAS (R.D. 439/1990)

Otus scops
(Linnaeus, 1758)

VER/220

Nombre vulgar	Castellano: Autillo Catalán: Xot Gallego: Moucho das orellas Vasco: Apo-hontza
Posición taxonómica	Phylum: Chordata Clase: Aves Orden: Strigiformes Familia: Strigidae
Catálogo Nacional de Especies Amenazadas. Categoría de amenaza	Categoría: De Interés Especial Fecha: 5 de abril de 1990 Norma: Real Decreto 439/1990
Situación legal	- Directiva 79/409/CEE de Aves: Anejo II - Convenio de Berna: Anejo II - Convenio CITES: II
Catálogos regionales	<u>Castilla-La Mancha</u> Fecha: 5 de mayo de 1998 Norma: Decreto 33/98 Categoría: De Interés Especial <u>Extremadura</u> Fecha: 13 de marzo de 2001 Norma: Decreto 37/2001 Categoría: De Interés Especial
Libros Rojos	<u>Mundial:</u> - No incluida en la Lista Roja de la UICN (1996). <u>Nacional:</u> - No Amenazada (Libro Rojo de las Aves de España, 2003).
Área de distribución. Evolución	- <u>Mundial:</u> La especie se distribuye por las zonas mediterránea y oriental de Europa, extendiéndose hasta las regiones de centro de Rusia y por Asia, hasta Manchuria y Japón. También en la zona mediterránea de África y en Asia. - <u>España:</u> Como nidificante, repartido por todas las comunidades peninsulares y Baleares. Falta o es muy escaso en el norte y este de Galicia, norte de León, casi toda Asturias y en zonas muy áridas del interior (Las Bardenas, Guadix-Baza,...). Falta en Canarias, donde se presenta en paso. Algunos invernan en localidades favorables (Asturias, Madrid, Murcia, etc.). En Baleares se lo ve todo el año.
Tamaño de la población. Evolución	La población española se estima a principios de los 90 en 30.000-34.000 parejas, lo que constituye el grueso de la

	<p>población europea occidental. La especie muestra una tendencia declinante, más acusada en países del centro y este de Europa (Suiza, Austria, Ucrania) (1994).</p>
Descripción del hábitat	<p>Como nidificante elige bosques poco densos, prefiriendo los más heterogéneos y claros, evitando los espesos, tanto bosques y montes como parques, paseos urbanos, plantaciones, sotos ribereños, dehesas, plantaciones de naranjos, olivos, almendros o algarrobos, observándose una creciente tendencia a ocupar orificios y oquedades en edificios viejos. Utiliza también los agujeros de los troncos, pero puede criar en nidos de otras especies, como la urraca. Fuera de la época de cría se encuentra más repartido, pero siempre en sitios con arbolado, más o menos denso. Suele faltar en áreas montañosas, siendo la altitud un factor limitante, variando desde los 1.200 m en La Rioja, hasta los 1.400 en Pirineos catalanes y 1.700 en las Sierras Béticas.</p>
Factores de amenaza	<p><u>Sobre la especie:</u> - Uso indiscriminado de plaguicidas que reducen la cantidad de grandes insectos. - Atropellos por automóviles. - Persecución directa (caza, expolio de nidos, etc.), especialmente sobre los jóvenes. <u>Sobre el hábitat:</u> - Destrucción y transformación del hábitat con desaparición de árboles viejos. - Incendios forestales.</p>
Medidas de conservación específicas	<p><u>Propuestas:</u> - Control del uso de plaguicidas, especialmente, en bosques y parques. - Conservación de árboles viejos en las labores silvícolas. - Posible instalación de cajas-nido como sustituto de cavidades naturales.</p>
Bibliografía	<p>DE JUANA, E. (1980): <i>Atlas ornitológico de La Rioja</i>. Instº de Estudios Riojanos. Logroño. ELÓSEGUI, J. (1985): <i>Navarra: Atlas de aves nidificantes</i>. Caja de Ahorros de Navarra. Pamplona. MÁÑEZ, M. (1994): Scops owl. En Tucker, G.M. & H.F. Heath (eds.): <i>Birds in Europe: their conservation status</i>. BirdLife Int. Cambridge. MUNTANER, J., X. FERRER y A. MARTÍNEZ-VILLALTA (eds.) (1983): <i>Atlas dels ocells nidificants de Catalunya i Andorra</i>. Ketres ed. Barcelona. PLEGUEZUELOS, J.M. (1992): <i>Avifauna nidificante de las Sierras Béticas orientales y depresiones de Guadix, Baza y Granada. Su cartografiado</i>. Univ. Granada. URIOS, V., J.V. ESCOBAR, R. PARDO y J.A. GÓMEZ (eds.) (1991): <i>Atlas de las aves nidificantes de la C. Valenciana</i>. Generalitat Valenciana. Valencia.</p>

Autor de la Memoria: C.B.C., S.L.

Última actualización: C.B.C. S.L.. Septiembre, 2003.

Distribución del Autillo (*Otus scops*)
(Extraído de: Atlas de Aves Reproductoras de España; SEO-BirdLife/MIMAM , 2003)

