



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

Tadorna ferruginea
(Pallas, 1764)

VER/116

Nombre vulgar	Castellano: Tarro canelo Catalán: A nec canyella Gallego: Gansa ferruxenta Vasco: Paita gorritza
Posición taxonómica	Phylum: Chordata Clase: Aves Orden: Anseriformes Familia: Anatidae
Catálogo Nacional de Especies Amenazadas. Categoría de amenaza	Categoría: De Interés Especial Fecha: 5 de abril de 1990 Norma: Real Decreto 439/1990
Catálogos regionales	<u>Extremadura</u> Fecha: 13 de marzo de 2001 Norma: Decreto 37/2001 Categoría: De Interés Especial <u>Canarias</u> Fecha: 1 de agosto de 2001 Norma: Decreto 151/2001 Categoría: De Interés Especial
Situación legal	- Directiva 79/409/CEE de Aves: Anejo I, II - Convenio de Berna: Anejo II - Convenio de Bonn: Anejo II
Libros Rojos	<u>Mundial:</u> - No incluida en la Lista Roja de la UICN (1996). <u>Nacional:</u> - En Peligro Crítico (CR D población de Canarias) - En Peligro Crítico (CR B1 abc; C2a,b; población visitante post-reproductora) (Libro Rojo de las Aves de España, 2003).
Área de distribución	- <u>Mundial:</u> Especie monotípica de distribución paleártica meridional. En centroeuropa parece existir una población asilvestrada (escapes de cautividad). - <u>España:</u> Parece posible que criara en zonas del centro y sur de España, aunque no existen evidencias, al menos en las Marismas del Guadalquivir; lo que sí resulta seguro, es que ésas marismas andaluzas constituyeron un importante cuartel de invernada regular, con algunos cientos de aves entre agosto y marzo, procedentes de Berbería. Invernante escaso. Accidental en Baleares.

<p>Tamaño de la población. Evolución</p>	<p>Cría en Fuerteventura (Canarias) en lo que parece ser una reciente colonización natural . La primera observación se produjo en 1994 y fue de una pareja, a partir de ese año el número de parejas ha ido fluctuando alcanzando un máximo de seis (1999) y un mínimo de dos (2002) (Green y Palacios, 2003).</p> <p>En la actualidad aparece como invernante muy escaso, en total 25 citas homologadas con 56 aves divagantes observadas entre 1982 y 1994.</p>
<p>Descripción del hábitat</p>	<p>Puede aparecer en cualquier zona húmeda. En canarias zonas húmedas interiores, de aguas poco profundas, de origen artificial y pequeña extensión. El único nido localizado se encontraba al descubierto y entre matorrales a unos 150 m del agua.</p>
<p>Medidas de conservación específicas</p>	<p><u>Propuestas:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - En Fuerteventura: seguimiento y vigilancia de la charca de Tuineje, único lugar de reproducción de la especie en España. - Al ser una especie ocasional no se han propuesto medidas específicas de conservación en la Península y Baleares.
<p>Bibliografía</p>	<p>BERNIS, F. (1966): <i>Aves migradoras ibéricas</i>. SEO. Madrid.</p> <p>BLANCO, J.C. y J.L. GONZÁLEZ (eds.) (1992): <i>Libro Rojo de los Vertebrados de España</i>. ICONA. Madrid.</p> <p>COLLINS, D. & M. KOHLER (1996): Tarro canelo (<i>Tadorna ferruginea</i>). Observaciones homologadas de aves raras en España y Portugal. Informe de 1994. <i>Ardeola</i>, 43: 103-118.</p> <p>GIL LLETGET, A. (1945) <i>Sinopsis de las aves de España y Portugal</i>. CSIC. Madrid.</p> <p>GREEN, A. y C.J. PALACIOS (2003): Tarro canelo. <i>Libro Rojo de la Aves de España</i>. DGCNA/SEO. Madrid.</p> <p>HIDALGO DE ARGÜESO, J. (1989): Tarro canelo (<i>Tadorna ferruginea</i>). Sobre el tarro canelo en las Marismas del Guadalquivir. <i>Ardeola</i>, 36: 237.</p> <p>LLANDRES, C. & C. URDIALES (1990): <i>Las aves de Doñana</i>. Lynx ed. Barcelona.</p> <p>MARTÍN, A y J.A. LORENZO (2001): <i>Aves del archipiélago canario</i>. F. Lemus Ed.. La Laguna.</p> <p>SOVON (1987): <i>Atlas van nederlandse Vogels</i>.SOVON. Arnhem.</p> <p>VALVERDE, A. (1960): Vertebrados de las Marismas del Guadalquivir: introducción a su estudio ecológico. <i>Arch. Inst. Acclim. Almería</i>, 9: 1-168.</p>

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

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

Distribución del Tarro canelo (*Tadorna ferruginea*)
(Extraído de: Libro Rojo de las Aves de España; DGCNA/SEO, 2003)

