



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

Himantopus himantopus
(Linnaeus, 1758)

VER/159

Nombre vulgar	Castellano: Cigüeñuela Catalán: Cames llargues Gallego: Pernalonga Vasco: Zankaluzea
Posición taxonómica	Phylum: Chordata Clase: Aves Orden: Charadriiformes Familia: Recurvirostridae
Observaciones taxonómicas	Se reconocen cinco subespecies, siendo la nominal la que ocupa el Paleártico.
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: Anejos I, II - Convenio de Berna: Anejo II - Convenio de Bonn: Anejo II
Catálogos regionales	<u>Navarra</u> Fecha: 27 de noviembre de 1995 Norma: Decreto Foral 563/1995 Categoría: Sensible a la Alteración de su Hábitat <u>País Vasco</u> Fecha: 28 de julio de 1997 Norma: Orden del 8 de julio de 1997 Categoría: De Interés Especial <u>Castilla-La Mancha</u> Fecha: 5 de mayo de 1998 Norma: Decreto 33/98 Categoría: De Interés Especial <u>Madrid</u> Fecha: 9 de abril de 1992 Norma: Decreto 18/92 Categoría: De Interés Especial <u>Extremadura</u> Fecha: 13 de marzo de 2001 Norma: Decreto 37/2001 Categoría: De Interés Especial

<p>Libros Rojos</p>	<p><u>Canarias</u> Fecha: 1 de agosto de 2001 Norma: Decreto 151/2001 Categoría: De Interés Especial</p> <p><u>Mundial:</u> - No Evaluada (NE), UICN (1996).</p> <p><u>Nacional:</u> - No Amenazada (Libro Rojo de las Aves de España, 2003).</p>
<p>Área de distribución. Evolución</p>	<p><u>Mundial:</u> El área de cría de la especie se extiende por Europa meridional, gran parte de África, Madagascar, Asia centro-meridional y occidental, Australia, Nueva Zelanda y continente americano, desde el sur de Estados Unidos a Patagonia. En Europa cría regularmente en Bélgica, Francia, España, Italia, Cerdeña, Grecia, Hungría, Turquía, sur de Rusia y norte del Volga.</p> <p><u>España:</u> La especie se distribuye por casi toda España, excepto la cornisa cantábrica y Galicia, criando en Baleares y Canarias (Gran Canaria, Fuerteventura y Lanzarote). No nidifica en la mayor parte de la Cornisa Cantábrica. En paso, es frecuente en muchas localidades, incluso puede verse en las zonas cántabro-atlánticas.</p>
<p>Tamaño de la población. Evolución</p>	<p>El censo de 1989, año seco, arrojó una cifra de unas 12.000 parejas, repartidas por más de 100 localidades (75% de las colonias con menos de 50 parejas, 20% entre 50 y 150 y 10% con más de 150) destacando el Delta del Ebro (entre 1.000 y 5.000 parejas), las Marismas del Guadalquivir (entre 2.000 y 3.500 parejas), Bahía de Cádiz (entre 700 y 2.000 parejas) y Gallocanta (varios cientos de parejas). Como invernante unos 7.000 individuos, principalmente en Andalucía dispersos por las costas del sur. Aunque la población parece ir en aumento progresivo, no existe información suficiente sobre su tendencia en España. Los cambios de distribución se atribuyen a fluctuaciones pluviométricas. En Baleares se encuentra en expansión, al igual que en Almería.</p>
<p>Descripción del hábitat</p>	<p>Como nidificante, en todo tipo de hábitats, naturales y artificiales, tanto en el litoral como en el interior, zonas no inundadas de marismas, orillas de ríos, vegas, salinas, balsas de riego y de depuración de aguas, así como arrozales, en general cerca del agua. En migración e invernada, también en playas fangosas, prados húmedos, acequias, etc.</p>
<p>Factores de amenaza</p>	<p><u>Sobre la especie:</u> - Depredadores terrestres. - Molestias humanas (trasiego, recogida de huevos, etc.). - En inmigración invernal, caza ilegal.</p> <p><u>Sobre el hábitat:</u> - Desecación y transformación del hábitat. Sobre todo las salinas de la costa mediterránea, muchas de ellas en peligro de desaparición. - Variaciones del nivel del agua, que puede inundar las colonias de cría.</p>

Medidas de conservación específicas

Propuestas:

- Protección de las colonias de nidificación, contra las molestias por actividades humanas.
- Manejo del nivel de las aguas, en medios artificiales, adecuado.
- Control estricto de la caza.
- Es preciso investigar sobre los requerimientos ecológicos de la especie, para mejorar las propuestas e intervenciones de control, manejo y mejora de las poblaciones.

Bibliografía

- ARROYO, G.M. *et al.*, (1994): Uso de salinas industriales como hábitats de reproducción por la cigüeñuela *Himantopus himantopus* y la avoceta *Recurvirostra avosetta* en el Parque Natural de la Bahía de Cádiz. *XII Jornadas Ornitológicas Españolas*. SEO Almería. Póster inédito.
- CASTRO, H. (1993): *Ecología y dinámica anual de las poblaciones de aves de las salinas de Cabo de Gata*. AMA-IEA. Almería.
- MARTÍNEZ-VILLALTA, A. (1991): Primer censo nacional de limícolas coloniales y pagaza piconegra, 1989. *Ecología*, 5: 321-327.
- PÉREZ- HURTADO *et al.*, (1993): Importancia de la Bahía de Cádiz para las poblaciones de limícolas invernantes e influencia de las transformaciones humanas. *Ardeola*, 40: 133-142.
- SMIT, C.J. y T. PIERSMA (1989): Numbers, midwinter distribution and migration of wader populations using the East Atlantic flyway. En Boyd, H. & J.Y. Pirot (eds.): *Flyways and reserve networks for waterbirds*, pp. 24-63. IWRB. Slimbridge.
- URIOS, V., J.V. ESCOBAR, R. PARDO y J.A. GÓMEZ (eds.) (1991): *Atlas de las aves nidificantes de la Comunidad Valenciana*. Generalitat Valenciana. Valencia.
- VELASCO, T. y L.J. ALBERTO (1992): Cifras globales, localidades importantes y mapas de distribución de los limícolas invernantes en España. *I Jornadas Ibéricas de Trabajo sobre Aves Limícolas. Palos de la Frontera, 1992*. Huelva.

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

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

Distribución de la Cigüeñuela (*Himantopus himantopus*)
(Extraído de: Atlas de Aves Reproductoras de España; SEO-BirdLife/MIMAM , 2003)

