



Chorlitejo Patinegro

Charadrius alexandrinus (Linnaeus, 1758).

Taxonomía • Cordados, Vertebrados, Aves, Charadriiformes.

Descripción

Patas oscuras relativamente largas, pico fino oscuro, parches de color oscuro en los laterales del pecho (nunca una banda completa). En vuelo presenta blanco en franja alar y a ambos lados de la cola.

Hábitat

Cría a lo largo de la costa en arena, sobre trozos de conchas, en la marisma o en zonas de fango seco en estuarios, en muros de salinas o en lagunas salobres. Se alimenta en las planicies intermareales y en hábitats supralitorales como las salinas.

ESTADO DE CONSERVACIÓN SEGÚN CATEGORÍAS UICN-2000

	Categoría de amenaza	Criterios UICN
Andalucía	"En peligro" de extinción (EN).	A1a.
España	"Insuficientemente conocida" (K).	
Mundo	No amenazada.	

Amenazas

Reducción del hábitat disponible. Deseccación de zonas intermareales para crear playas artificiales y construcciones costeras para el turismo. Transformación de salinas en cultivos semintensivos de peces. Depredación por ratas, perros, gatos y gaviotas (*Larus cachinnans*). Destrucción de nidos en la costa por turistas y vehículos.

Población

Población reproductora en continuo declive a nivel europeo. En Andalucía aproximadamente 1.800 parejas. En la Bahía de Cádiz descenso de 770 parejas en 1991 a aproximadamente 420 en 1998. En Doñana hasta 550 (durante el periodo seco sólo han criado unas pocas parejas). En Huelva más de 350, en Almería hasta 300 y en Fuentedepiedra unas 100 parejas. La invernada se concentra principalmente en Andalucía oeste con unos 5.200 individuos. En la Bahía de Cádiz en 1986 había 3.796 frente a 1.500 en 1998, siendo de las localidades más importantes para esta especie en la Península Ibérica con casi el 42% de los efectivos. En las Marismas del Guadalquivir unos 600 y en la zona de Huelva hasta 500. En Almería aproximadamente 150.



Biología-ecología

Ambos sexos incuban, pero uno de los padres, normalmente la hembra, abandona la puesta casi después de la eclosión y puede aparearse de nuevo. Se alimenta en marea baja en un elevado porcentaje en salinas cuando las condiciones lo permiten.

Medidas de conservación

Creación de reservas de cría. Mantenimiento de salinas y fangos intermareales. Regeneración de hábitats. Aumentar la efectividad de las medidas de protección en las zonas más críticas de cría. Limitar el acceso a las zonas de cría. Control de predadores. Campañas de concienciación.

Referencias

Amat (1993); Amat (com. pers.); Blanco y González (1992); Castro y Pérez-Hurtado (1998); Castro (com. pers.); Cramp y Simmons (1982); EBD/PND (inédito); Garrido (1996, com. pers.); GEAM (1999); Hayman *et al.* (1986); Hortas (1995b, 1997); Hortas *et al.* (2000); Jónsson (1991); Máñez (com. pers.); Nevado *et al.* (1998); Pérez-Hurtado *et al.* (1993); Ramírez y Rendón (com. pers.); Tucker y Heath (1994); Velasco y Alberto (1993).

Autor del borrador de la ficha

Francisco Hortas.



Distribución

Está ampliamente distribuido, con casi un cuarto de su distribución global en Europa donde se encuentra en humedales y áreas costeras. La mayoría de las aves europeas invernan en áreas costeras del Mediterráneo y a lo largo de la costa africana con importantes poblaciones hacia el sur de España. Cría en salinas, zonas húmedas o en playas arenosas con escasa vegetación.