210 Pterocles orientalis (Pteroclidiformes, Pteroclididae)



CLAVES DE DETERMINACIÓN

Orden Pteroclidiformes. Familia Pterocolididae. Género *Pterocles*

Cola y alas puntiagudas. Ala con 11 primarias, la 11^a reducida. Cola con 16 plumas, las centrales más largas.

Pterocles alchata

Vientre negro.

ESPECIES SIMILARES

De aspecto parecido a la ganga, que tiene las partes inferiores blancas.

NOMBRE VULGAR

Ortega

NOMBRE CIENTÍFICO

Pterocles orientalis (Linnaeus, 1758)

DESCRIPCIÓN

33-35 cm. Macho con dorso gris moteado de amarillo; cabeza y cuello grises; garganta castaño rojizo; coberteras ocres con bordes amarillentos. Hembra con dorso ocre barreado de oscuro; cabeza y cuello amarillentos, con listas transversales negras; coberteras ocres con ribeteado oscuro. Ambos sexos tienen las partes inferiores negras.

CLAVES DE DETERMINACIÓN Subphylum Vertebrata

Animales formados por dos mitades simétricas (simetría bilateral).

Cuerpo no segmentado.

Con esqueleto interno óseo o cartilaginoso, con cráneo y columna vertebral que protegen al sistema nervioso.

Sistema nervioso en posición dorsal.

Clase Aves

Con temperatura constante. Piel cubierta de plumas, Mandíbulas con un estuche córneo. Miembros anteriores convertidos en alas. Especies ovíparas.

Orden Pteroclidiformes. Familia Pterocolididae. Género *Pterocles*

Pico corto, sin cera en la base de la mandíbula superior.

Pata cortas y cubiertas de plumas.

Patas con tres dedos dirigidos hacia adelante y uno vestigial trasero.

DETERMINACIÓN DEL SEXO

En aves adultas, macho con cabeza y pecho gris; garganta de color castaño, con una mancha triangular negra; dorso con moteado dorado; primarias gris azulado; coberteras primarias grises, algunas crema con moteado gris; coberteras del ala de color dorado, con manchas grises. Hembra con cabeza, pecho y dorso de color ante, con estrías de color oscuro; garganta de color crema, con una línea oscura; primarias de color marrón-gris, con margen y punta de color blanco; coberteras primarias grises, con estrecho margen blanco; coberteras del ala de color leonado, barreadas o moteadas de oscuro. Juveniles con plumaje muy parecido al de la hembra.

DETERMINACIÓN DE LA EDAD

Pueden reconocerse 3 tipos de edad:
Juveniles con diseño similar al de la hembra, pero con plumaje nuevo; primarias grises con bordes de color ocre vermiculados de oscuro.

1º año otoño/2º año primavera de aspecto similar al adulto, pero conservando las tres primarias más externas de tipo juvenil, muy desgastadas.

Adultos con el diseño descrito en SEXO; macho con primarias con borde ocre vermiculado de oscuro; hembra con primarias sin borde ocre vermiculado de oscuro

ESTUDIO ANATÓMICO

210 Pterocles orientalis (Pteroclidiformes, Pteroclididae)



FENOLOGÍA

I II III IV V VI VIII VIII IX X XI XII

DISTRIBUCIÓN Y HÁBITAT

Región mediterránea hasta el suroeste de Asia. Es una especie sedentaria presente en toda la Comarca ligada los ambientes esteparios.

ALIMENTACIÓN

Es una especie omnívora, con predominio del alimento vegetal.

REPRODUCCIÓN

El nido es una depresión en el suelo que forra con algunas hierbas, donde ponen 2-3 huevos incubados por ambos padres; los pollos son nidífugos y tardan aproximadamente un mes en volar.

COSTUMBRES Y COMENTARIOS

Las ortegas pueden soportar el calentamiento extremo del suelo gracias a una cámara de aire que se forma entre el plumaje, que es muy recio, y la piel del pecho y que sirve de aislante térmico. La necesidad de beber la solventan con desplazamientos, a veces de muchos kilómetros, hasta los puntos de agua, pudiendo soportar la ingesta de aguas salobres. Mojan las plumas del pecho conservando en su interior gotas de agua que llevan después hasta sus pollos para darles de beber.

BIBLIOGRAFÍA

Blasco, J., 2014. *Guía de Aves de Aragón*. Ed. PRAMES. Zaragoza. 319 pp.

Burton, Ph. (1983). Aves de Europa. Salvat, Barcelona.

Cramp, S. (dir. ed.) (1977-1994). *The Birds of the Western Palearctic*. Vols. 1-9. Oxford. Fitter, R. y Fernández-Cruz, M. (directores) (1972). *El libro de las aves de España*. Selecciones del Readers's Digest, Madrid.

Sáez-Royuela, R. (1980). La guía de Incafo de las aves de la Península Ibérica. INCAFO, Madrid.

Sampietro, F.J., et al. (2000). Aves de Aragón. Atlas de especies nidificantes. D.G.A., Zaragoza.