

**195 Gallinago gallinago (Charadriiformes, Scolopacidae)**



Agachadiza común. Adulto

**NOMBRE VULGAR**

Agachadiza común

**NOMBRE CIENTÍFICO**

*Gallinago gallinago* (Linnaeus, 1758)

**DESCRIPCIÓN**

25-28 cm. Partes superiores negras y rojizas, listadas; pecho ocre, moteado de oscuro; vientre de color blanco; capirote negro, con lista longitudinal ante; alas pardas, con puntas blancas en plumas de vuelo; cola barreada de negro y leonado; pico largo, verdoso.

**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 Charadriiformes**

Patas sin plumas en la tibia.

Con tres dedos anteriores, el posterior reducido o ausente.

Ala con 11 primarias, la 11ª reducida.

Cola con 12 plumas.

**CLAVES DE DETERMINACIÓN**

**Familia Scolopacidae**

Cabeza estrecha y ojos relativamente pequeños.

Picos finos y largos en relación a la cabeza.

Tarso y tibia con escamas alrededor.

Alas largas y puntiagudas, con la 10ª primaria más larga que las demás.

Alas con 15-22 secundarias.

**Género Gallinago. Gallinago gallinago**

Tamaño menor de 30 cm.

Pico muy largo, de color verdoso.

Cabeza con capirote negro y franjas longitudinales ante.

Dorso oscuro, con listado rojizo.

Partes inferiores blancas, con pecho ocre moteado de oscuro.

Cola barreada de negro y leonado.



Agachadiza común. Diseño de cabeza y capirote,

**ESPECIES SIMILARES**

De estructura similar a la chocha perdiz (34-36 cm), que es de tamaño mucho mayor y franjas del capirote transversales; la agachadiza chica es de menor tamaño (19-22 cm) y la estría central del capirote es oscura.



Chocha perdiz

**195 Gallinago gallinago (Charadriiformes, Scolopacidae)**



Agachadiza chica



Agachadiza común. Determinación de la edad. Diseño de la punta de coberteras primarias: arriba adulto; abajo juvenil.

**DETERMINACIÓN DEL SEXO**

No es posible sexar esta especie por el plumaje.

**DETERMINACIÓN DE LA EDAD**

La especie no nidifica en la Comarca por lo que, al no haber juveniles, pueden reconocerse únicamente 2 tipos de edad:

1º año otoño/2º año primavera sólo en ejemplares con contraste en las coberteras del ala si mantienen plumas juveniles, más desgastadas que las cambiadas y sin mancha negra cubriendo la punta distal del raquis; coberteras primarias con punta redondeada; primarias con punta poco redondeada.

Adultos con coberteras del ala de la misma generación, con mancha negra cubriendo la punta distal del raquis; coberteras primarias con punta cuadrada; primarias con punta redondeada.



Agachadiza común. Determinación de la edad. Diseño de la punta de primarias: arriba adulto; abajo juvenil.



Agachadiza común. Determinación de la edad. Diseño de coberteras del ala: izquierda adulto; derecha juvenil.

**FENOLOGÍA**

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

**DISTRIBUCIÓN Y HÁBITAT**

Elemento holártico. Es una especie invernante presente en toda la Comarca; frecuenta las playas del Ebro y otros puntos de aguas someras.

**195 Gallinago gallinago (Charadriiformes, Scolopacidae)****ALIMENTACIÓN**

Fundamentalmente invertebrados capturados entre el fango, también algunas semillas de plantas palustres.

**REPRODUCCIÓN**

Generalmente cerca del agua y en una cavidad escondida entre la vegetación la hembra pone 4 huevos que incuba en solitario durante 20 días; la pollada abandona el nido nada más nacer y es atendida por ambos padres volando los jóvenes a los 21 días de su nacimiento.

**COSTUMBRES Y COMENTARIOS**

Muy críptica entre la vegetación palustre, el grito de alarma, el pico desproporcionado y el vuelo en zig-zag, estrategia eficaz ante el ataque de una rapaz, delatan a la agachadiza. Su pico largo es una herramienta muy útil para encontrar invertebrados escondidos en el fango ya que tiene una punta táctil, lo que le permite detectar a sus presas, y la lengua larga hace posible sorber los organismos pequeños sin desenclavarlo. Al igual que la chocha perdiz, tiene los ojos anormalmente altos en la cabeza, lo que le permite vigilar lo que ocurre a sus espaldas cuando tiene el pico clavado en el suelo.

**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*. Seleccionaciones del Readers's Digest, Madrid.

Prater, A.J., Marchant, J.H. & Vourinen, J., 1977. *Guide to identification and ageing of Holarctic Waders*. BTO. Norfolk.

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.

**ESTUDIO ANATÓMICO**

Agachadiza común. 1º año



Agachadiza común. Diseño de la cabeza: arriba adulto; abajo 1º año



Agachadiza común. Diseño del capiroto: izquierda adulto; derecha 1º año

**195 Gallinago gallinago (Charadriiformes, Scolopacidae)**



Agachadiza común. Diseño del pecho: arriba adulto; abajo 1º año



Agachadiza común. Diseño de una mediana cobertera del ala: arriba adulto; abajo juvenil



Agachadiza común. Diseño del dorso: izquierda adulto; derecha 1º año



Agachadiza común. Adulto: diseño de coberteras del ala

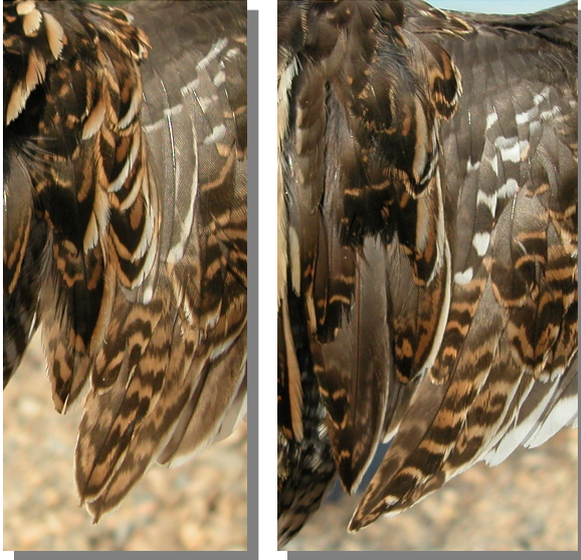


Agachadiza común. Diseño de la cola: izquierda adulto; derecha 1º año



Agachadiza común. 1º año: diseño de coberteras del ala

**195** *Gallinago gallinago* (Charadriiformes, Scolopacidae)



Agachadiza común. Diseño de terciarias: izquierda adulto; derecha 1º año



Agachadiza común. Adulto: diseño del ala.



Agachadiza común. 1º año: diseño del ala.