

300 *Acrocephalus schoenobaenus* (Passeriformes, Sylviidae)



Carricérin común. Adulto

NOMBRE VULGAR

Carricérin común

NOMBRE CIENTÍFICO

Acrocephalus schoenobaenus (Linnaeus, 1758)

DESCRIPCIÓN

11-13 cm. Dorso pardo oscuro, marcadamente listado; obispillo leonado; partes inferiores blanco amarillentas; ceja clara bien marcada; capirote rayado de oscuro.

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 Passeriformes

Pico no ganchudo.

Tibia cubierta de plumas.

Pies sin membranas interdigitales.

Pies con tres dedos dirigidos hacia adelante y uno (pulgar) hacia atrás.

CLAVES DE DETERMINACIÓN

Familia Sylviidae

Plumaje generalmente verdoso, marrón o gris.

Pico delgado y recto.

Con cerdas nasales poco desarrolladas.

Ala con 10 primarias, la 10ª reducida.

Juveniles sin plumaje moteado.

Género *Acrocephalus*

Cerdas de la comisura de la boca manifiestas.

Cola redondeada.

10ª primaria igual o menor que las coberteras primarias.

Acrocephalus schoenobaenus

Pileo listado con manchas, sin mediar una única y destacada lista clara.

Ceja clara bien marcada.

Partes superiores dorso oscuro y con listas, partes inferiores claras.

Supracoberteras de la cola apenas o nada listadas.



Carricérin común. Diseño de cabeza y pileo.

ESPECIES SIMILARES

Recuerda un **carricero común**, que no tiene la cabeza listada. Más parecido al **carricérin cejudo**, muy raro en la Comarca, que tiene una lista blanca a lo largo del pileo.

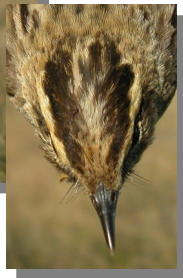


Carricero común

300 *Acrocephalus schoenobaenus* (Passeriformes, Sylviidae)



Carricerín cejudo



FENOLOGÍA

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

DISTRIBUCIÓN Y HÁBITAT

Europa hasta Asia central. Especie en paso presente en toda la Comarca; es propia de carrizales junto al Ebro o en galachos, balsas y acequias.

ALIMENTACIÓN

Invertebrados tomados entre el carrizo y la vegetación de las orillas.

REPRODUCCIÓN

El nido es una construcción somera de hojas secas construido por la hembra. La puesta es de 5 ó 6 huevos incubados principalmente por la hembra durante 13 días, siendo los pollos atendidos por ambos sexos volando cuando tienen dos semanas de edad.

COSTUMBRES Y COMENTARIOS

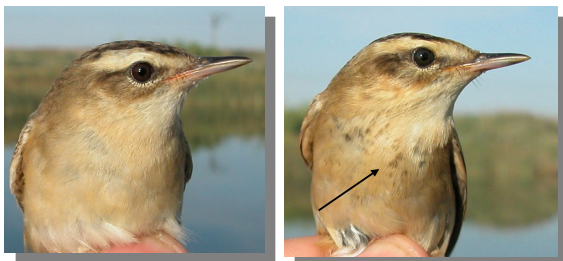
Su abundancia en los pasos permite su observación sin dificultad, ya que además no es tan escondido como otros carriceros. Si bien la mayor parte de las pequeñas aves migradoras almacenan grasa antes de comenzar el viaje, el carricerín lleva esta estrategia hasta el punto de engordar el 60% de su peso normal convirtiéndose en una verdadera “bola de sebo”; semejante reserva le permite pasar volando sobre el Mediterráneo y el Sahara en una sola etapa sin necesidad de detenerse.

DETERMINACIÓN DEL SEXO

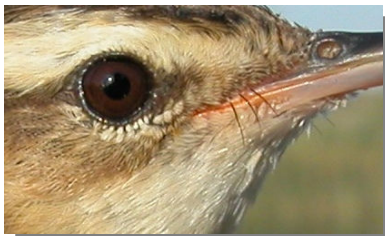
Sexos similares, no siendo posible diferenciarlos por el plumaje.

DETERMINACIÓN DE LA EDAD

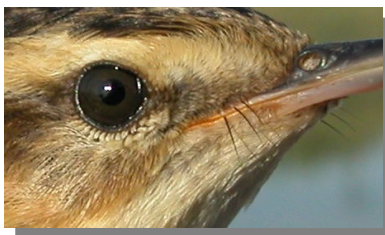
Pueden reconocerse 2 tipos de edad: Juveniles con plumaje nuevo (examinar plumas de vuelo y cola); iris marrón oscuro y pecho moteado con puntos pardo oscuro. Adultos con plumaje desgastado; iris marrón claro o rojizo y pecho liso, sin motas. En primavera, después de la muda prenupcial no es posible datar la edad utilizando el plumaje.



Carricerín común. Determinación de la edad. Diseño del pecho: izquierda adulto; derecha juvenil.



Carricerín común. Determinación de la edad. Color del iris: arriba adulto; abajo juvenil.



BIBLIOGRAFÍA

Bernis, F., 1965. *Claves de Passeriformes de España*. Cátedra de ertebrados. Facultad de Ciencias de Madrid. Madrid. 36 pp.

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.

300 *Acrocephalus schoenobaenus* (Passeriformes, Sylviidae)

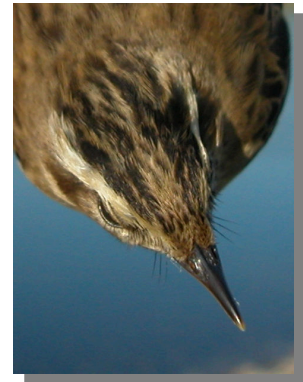
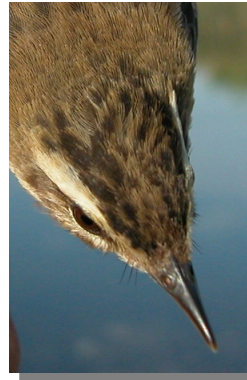


BIBLIOGRAFÍA

Fitter, R. y Fernández-Cruz, M. (directores) (1972). *El libro de las aves de España*. Seleccionaciones 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.



Carricerín común. Diseño del capirote: izquierda adulto; derecha juvenil

ESTUDIO ANATÓMICO



Carricerín común. Juvenil



Carricerín común. Diseño del pecho: arriba adulto; abajo juvenil



Carricerín común. Diseño de la cabeza: arriba adulto; abajo juvenil



Carricerín común. Diseño del dorso: izquierda adulto; derecha juvenil

300 *Acrocephalus schoenobaenus* (Passeriformes, Sylviidae)



Carricerín común. Diseño de la cola: izquierda adulto; derecha juvenil



Carricerín común. Adulto: diseño del ala



Carricerín común. Juvenil: diseño del ala