



Carricero común. Adulto

#### **NOMBRE VULGAR**

Carricero común

#### NOMBRE CIENTÍFICO

Acrocephalus scirpaceus (Hermann, 1804)

#### **DESCRIPCIÓN**

13-14 cm. Dorso pardo, con tinte rojizo en el obispillo; partes inferiores blanco ocráceo, con garganta blancuzca; cola pardo uniforme; axilares beige y patas de color pardo claro; con cerdas en la comisura de la boca.

#### 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 10<sup>a</sup> reducida. Juveniles sin plumaje moteado.

### Género Acrocephalus

Cerdas de la comisura de la boca manifiestas. Cola redondeada.

10<sup>a</sup> primaria igual o menor que las coberteras primarias.

#### Acrocephalus scirpaceus

Píleo de color uniforme.

Partes superiores pardo oliva, tendiendo a rojizo en el obispillo.

Ala menor de 80 mm.





Carricero común. Diseño de axilares y cerdas de la comisura de la boca.

#### **ESPECIES SIMILARES**

Similar al carricero tordal, que es mucho más grande (longitud 16-20 cm); de igual tamaño son la buscarla unicolor, que carece de cerdas en la comisura de la boca; el zarcero común tiene las axilares de color amarillento.



Carricero tordal







#### DETERMINACIÓN DEL SEXO

Sexos similares, no siendo posible diferenciarlos por el plumaje.

#### **DETERMINACIÓN DE LA EDAD**

Pueden reconocerse hasta 3 tipos de edad: Juveniles con plumaje nuevo (examinar plumas de vuelo y cola); iris gris oscuro; patas de color gris-azulado; puntos negros en la lengua, al menos hasta primeros de octubre.

2º año en algunos ejemplares que tienen el iris de color pardo-oliva.

Adultos con plumaje desgastado; iris pardo-gris; patas pardo claro y lengua sin marcas.

En primavera, después de la muda prenupcial no es posible datar la edad utilizando el plumaje.





Carricero común. Determinación de la edad. Color del ojo: arriba adulto; centro 2º año; abajo juvenil.



#### **FENOLOGÍA**

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

#### DISTRIBUCIÓN Y HÁBITAT

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

#### ALIMENTACIÓN

Invertebrados tomados en la superficie del agua y entre la vegetación palustre, en otoño también bayas.

#### REPRODUCCIÓN

La hembra principalmente construye un nido colgante en forma de copa profunda entre el carrizo, para lo que une varios tallos atándolos con hierbas secas; la puesta es de 4 ó 5 huevos que incuba con ayuda de su pareja durante unos 12 días; los pollos son alimentados por ambos padres volando a los 11 días.



#### **COSTUMBRES Y COMENTARIOS**

El nido del carricero es una verdadera obra de ingeniería, ya que carece de apoyo inferior y se sostiene enteramente por fricción; es muy profundo para evitar la caída de huevos o pollos con el balanceo que en el carrizo produce el viento. Los carriceros llegan tarde a sus lugares de cría ya que necesitan que el carrizo esté ya crecido; a la hora de marcharse en otoño existe una migración diferencial marchándose primero los adultos y haciéndolo los jóvenes del año después. Son migradores nocturnos y, aunque acumulan grasa, deben de hacer frecuentes paradas para reponer fuerzas.





Carricero común. Diseño de la cabeza: 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.

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.



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

# ESTUDIO ANATÓMICO



Carricero común. Juvenil





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

jblascozum@gmail.com

http://blascozumeta.com

https://monteriza.aranzadi.eus







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



Carricero común. Adulto: diseño del ala



Carricero común. Juvenil: diseño del ala