

300 *Cettia cetti* (Passeriformes, Sylviidae)



Ruiseñor bastardo. Adulto

NOMBRE VULGAR

Ruiseñor bastardo

NOMBRE CIENTÍFICO

Cettia cetti (Temminck, 1820)

DESCRIPCIÓN

13-14 cm. Partes superiores pardo-rojizas; ceja y partes inferiores blancuzcas; cola redondeada con sólo 10 plumas.

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 *Cettia*. *Cettia cetti*

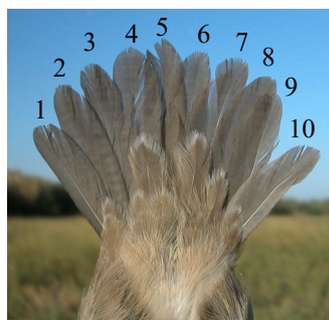
Partes superiores pardo rojizas, las inferiores blancuzcas.

Ceja clara bien marcada.

Alas cortas y anchas.

10ª primaria más larga que las coberteras primarias.

Con 10 plumas en la cola, anchas y redondeadas en la punta.



Ruiseñor bastardo. Diseño de la cabeza, infracoberteras de la cola y número de plumas de la cola.

ESPECIES SIMILARES

Recuerda a un **carricero** o a la **buscarla unicolor**, pero se diferencia de todas las especies de plumaje pardo por tener 10 plumas en la cola en vez de 12.



Carricero común



Buscarla unicolor



300 *Cettia cetti* (Passeriformes, Sylviidae)



DETERMINACIÓN DEL SEXO

Sexos iguales en cuanto al plumaje. El tamaño permite sexar a la mayoría de los ejemplares: **macho** con ala mayor de 60 mm.; **hembra** con ala menor de 55 mm.

DETERMINACIÓN DE LA EDAD

Pueden reconocerse 3 tipos de edad:

Juveniles con el mismo aspecto que los adultos, con plumaje nuevo; manchas negras en la lengua, algunos hasta el mes de diciembre; iris pardo oscuro.

1º año otoño/2º año primavera con límite de muda entre las grandes coberteras cambiadas, de márgenes más anchos, y las retenidas, de margen estrecho y marrón menos intenso; conservan sin cambiar las coberteras primarias. Algunos ejemplares mantienen alguna infracobertera caudal juvenil, que destaca por ser de coloración diferente a las mudadas.

Adultos con las plumas del ala de la misma generación; iris rojizo.

CUIDADO: en los casos de muda postjuvenil muy extensa, el límite de muda está entre las plumas de vuelo.



Ruiseñor bastardo. Determinación de la edad. Color del iris: arriba adulto; abajo juvenil



FENOLOGÍA

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

DISTRIBUCIÓN Y HÁBITAT

Noreste de África y Europa hasta Asia central. Especie común como nidificante en los sotos del Ebro en todos los pueblos de la Comarca.

ALIMENTACIÓN

Todo tipo de invertebrados, también en ocasiones semillas pequeñas de plantas silvestres.

REPRODUCCIÓN

En arbustos, la hembra construye un nido con hierba y hojas secas mezcladas con pelusa de sauces y chopos donde pone de 3 a 5 huevos que incuba sin la ayuda del macho; los pollos vuelan a las dos semanas.

COSTUMBRES Y COMENTARIOS

Es un pájaro muy difícil de ver ya que abandona raramente lo más espeso de la vegetación donde vive. Está realmente adaptado, con sus alas muy cortas y redondeadas y la cola con sólo 10 plumas anchas, para maniobrar entre las ramas. Si bien puede cantar en cualquier época del año, en el periodo nupcial es cuando los machos son más ruidosos recorriendo incesantemente sus propiedades; en el cortejo persigue a la hembra y luego, frente a ella, levanta la cola verticalmente al tiempo que brinca. Si bien los juveniles realizan viajes dispersivos que les llevan lejos de su localidad natal, los adultos son muy fieles a su territorio, sufriendo mortandades en los inviernos crudos.

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.

300 *Cettia cetti* (Passeriformes, Sylviidae)



ESTUDIO ANATÓMICO



Ruiseñor bastardo. Juvenil



Ruiseñor bastardo. Diseño del dorso: izquierda adulto; derecha juvenil



Ruiseñor bastardo. Diseño de la cabeza: arriba adulto; abajo juvenil



Ruiseñor bastardo. Primavera. Diseño de las infracorberteras de la cola: arriba adulto; centro 2º año; abajo juvenil



Ruiseñor bastardo. Diseño del pecho: arriba adulto; abajo juvenil



300 *Cettia cetti* (Passeriformes, Sylviidae)



Ruiseñor bastardo. Diseño de la cola: izquierda adulto; derecha juvenil



Ruiseñor bastardo. Primavera. Juvenil: diseño del ala



Ruiseñor bastardo. Primavera. Adulto: diseño del ala



Ruiseñor bastardo. Primavera. 2º año: diseño del ala