

**270 *Melanocorypha calandra* (Passeriformes, Alaudidae)**



Calandria común. Adulto

**NOMBRE VULGAR**

Calandria común

**NOMBRE CIENTÍFICO**

*Melanocorypha calandra* (Linnaeus, 1766)

**DESCRIPCIÓN**

18-20 cm. Partes superiores de color pardo, con bordes claros; cabeza sin cresta, con una ceja marcada y pico grueso y fuerte; pecho de tonos ocre, finamente listado y con dos manchas laterales negras en forma de cuerno; alas con los bordes de las secundarias de color blanco y plumas infracoberteras oscuras. Los juveniles tienen ribetes blancuzcos en las plumas corporales y del ala y con las manchas negras del cuello poco conspicuas.

**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 Alaudidae**

Plumaje con colores pardos.

Parte posterior del tarso revestida de escudetes.

Parte posterior del tarso con el filo poco acusado.

Uña del dedo posterior larga.

Cola con 12 rectrices.

**Género *Melanocorypha*. *Melanocorypha calandra***

Adultos con sendas manchas negras a los lados del cuello.

Pico muy robusto, con culmen convexo.

Ala de 110 a 135 mm, con los bordes de las secundarias de color blanco.

Plumas externas de la cola con blanco.



Calandria común. Diseño de cabeza y ala.



**ESPECIES SIMILARES**

Sólo la **terrera común** muestra dos manchas en el cuello, pero es de tamaño menor y no tiene el borde del ala con una línea blanca.



Terrera común

**270 *Melanocorypha calandra* (Passeriformes, Alaudidae)**



**DETERMINACIÓN DEL SEXO**

Sexos similares, no siendo posible diferenciarlos por el plumaje. Existe diferencia de tamaño: macho con ala mayor de 126 mm.; hembra con ala menor de 122 mm.

**DETERMINACIÓN DE LA EDAD**

Pueden reconocerse 2 tipos de edad: Juveniles con las plumas nuevas, con borde claro alrededor. Adultos sin borde claro en las plumas alares, que se muestran desgastadas. Después de la muda posnupcial/postjuvenil no es posible datar la edad utilizando el plumaje.



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

**FENOLOGÍA**

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



Calandria común. Determinación de la edad. Diseño de la cabeza: arriba adulto; abajo juvenil.



**DISTRIBUCIÓN Y HÁBITAT**

Elemento mediterráneo. Presente en todos los pueblos de la Comarca, es ave propia de estepas arbustivas con campos de cereal en secano.

**ALIMENTACIÓN**

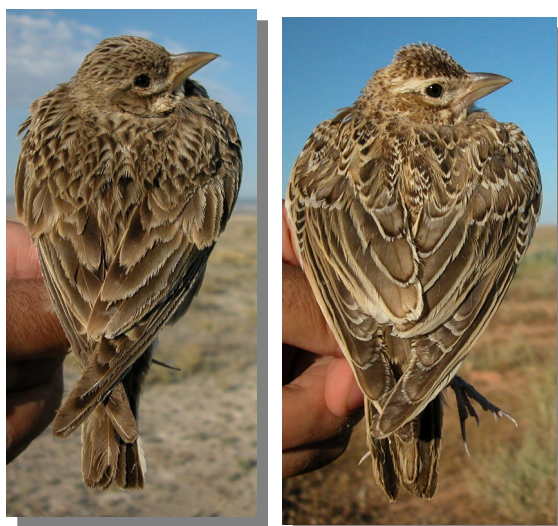
El pico recio de la calandria delata su alimentación granívora, pero no desdeña consumir también brotes tiernos de plantas e invertebrados.

**REPRODUCCIÓN**

El nido está ubicado en el suelo, forrado con hierbas secas y siempre protegido por alguna mata. Ponen de 4 a 6 huevos incubados sólo por la hembra y con pollos cebados por ambos progenitores, volando a la semana y media.

**COSTUMBRES Y COMENTARIOS**

en primavera es característico el marcaje del territorio que hacen los machos elevándose a considerable altura y cantando mientras vuela en círculos, tras lo cual se lanza a tierra en un vuelo en picado para caer generalmente al lado de la hembra. Cuando termina la cría, las calandrias se vuelven gregarias formando grandes bandos que deambulan buscando alimento. Es una especie que depende menos que otros aláudidos de las áreas de vegetación esteparia no roturada ya que puede nidificar también en los campos de cereal de secano o en otras formaciones herbáceas.



Calandria común. Determinación de la edad. Diseño del dorso: izquierda adulto; derecha juvenil.



**270 *Melanocorypha calandra* (Passeriformes, Alaudidae)**



**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.



Calandria común. Diseño del pecho: izquierda adulto; derecha juvenil



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

**ESTUDIO ANATÓMICO**



Calandria común. Juvenil



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



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

**270** *Melanocorypha calandra* (Passeriformes, Alaudidae)



Calandria común. Adulto: diseño del ala



Calandria común. Juvenil: diseño del ala