

## 270 *Chersophilus duponti* (Passeriformes, Alaudidae)



Alondra ricotí. Adulto

### NOMBRE VULGAR

Alondra ricotí, rocín (en Aragón)

### NOMBRE CIENTÍFICO

*Chersophilus duponti* (Vieillot, 1820)

### DESCRIPCIÓN

18-19 cm. Partes superiores de color pardo, con plumas bordeadas de rojizo; plumas externas de la cola blancas y cabeza sin cresta y con ceja marcada; pico largo, fino y curvado hacia abajo; pecho nítidamente estriado. Los juveniles tienen ribetes blancuzcos en las plumas corporales y del ala.

### 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 *Chersophilus*. *Chersophilus duponti*

Orificios nasales tapados por el plumaje lacrimonasal.

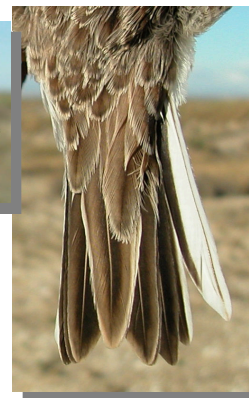
Pico largo y algo curvado.

Plumas de vuelo 6ª y 9ª casi igual de largas que 7ª y 8ª.

Plumas externas de la cola con blanco.

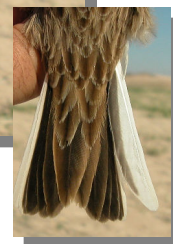


Alondra ricotí. Diseño de cabeza, pico y cola



### ESPECIES SIMILARES

De entre las especies pardas con cola blanca, sólo la alondra común muestra cierto parecido, pero el pico es más corto.



Alondra común.

# 270 *Chersophilus duponti* (Passeriformes, Alaudidae)



## DETERMINACIÓN DEL SEXO

Sexos de plumaje similar, si bien existe diferencia en cuanto al tamaño: macho con ala mayor de 98 mm; hembra con ala menor de 96 mm.

## DETERMINACIÓN DE LA EDAD

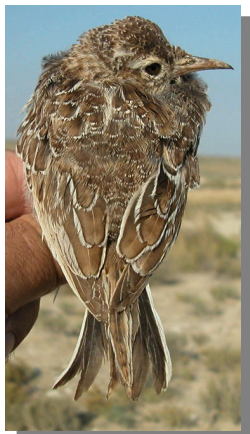
Pueden reconocerse 2 tipos de edad:  
 Juveniles con las plumas nuevas, con amplio borde claro alrededor.  
 Adultos con el borde claro de las plumas menor que los juveniles (llega a desaparecer por erosión); plumas desgastadas.  
 Después de la muda posnupcial/postjuvenil no es posible datar la edad utilizando el plumaje.



Alondra ricotí. Determinación de la edad. Diseño de la cabeza: arriba adulto; abajo juvenil.



Alondra de Dupont. Determinación de la edad. Diseño del pecho: izquierda adulto; derecha juvenil.



Alondra ricotí. Determinación de la edad. Diseño del dorso: izquierda adulto; derecha juvenil.

## FENOLOGÍA

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

## DISTRIBUCIÓN Y HÁBITAT

Elemento surmediterráneo e ibérico. Presente en todos los pueblos de la Comarca, más frecuente en la parte occidental. Es ave propia de estepas arbustivas bien conservadas.

## ALIMENTACIÓN

Es un ave esencialmente insectívora con un pico muy eficiente para desenterrar invertebrados escondidos en el suelo o bajo piedras; en invierno la dieta se completa con materia vegetal.

## REPRODUCCIÓN

El nido, con forma de copa profunda, está excavado en el suelo y forrado con hierbas secas, siempre acoplado al pie de alguna mata protectora y ubicado al abrigo del cierzo. Ponen 3-4 huevos incubados sólo por la hembra y siendo los pollos alimentados por ambos padres.

## COSTUMBRES Y COMENTARIOS

Tiene unos requerimientos de hábitat muy estrictos ya que necesita un ambiente de matorral ralo, de poca altura (a partir de los 50 cm. de alto esta alondra desaparece) y en lugares llanos, por lo que para la supervivencia de esta especie es necesario conservar los escasos suelos de estepa sin roturar donde se encuentra. Pese a ser extremadamente sedentaria, las aves de la paramera turolense abandonan en invierno sus zonas de cría buscando áreas más benignas. Es un ave muy remisa a volar, que puede pasar desapercibida, ya que su presencia se delata sólo por los cantos territoriales desde el suelo o desde el aire, frecuentemente emitidos por la noche o en las primeras horas de la mañana o últimas de la tarde.

## 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.

**270 Chersophilus duponti (Passeriformes, Alaudidae)**



**BIBLIOGRAFÍA**

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.

**ESTUDIO ANATÓMICO**



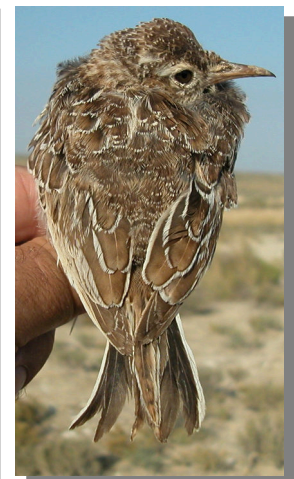
Alondra ricotí. Juvenil



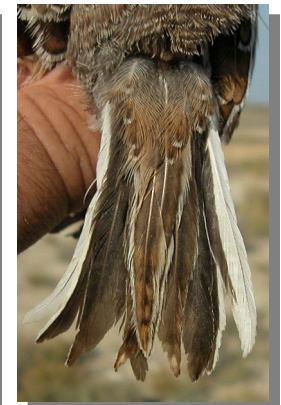
Alondra ricotí. Diseño de la cabeza: arriba adulto; abajo juvenil



Alondra ricotí. Diseño del pecho: izquierda adulto; derecha juvenil



Alondra ricotí. Diseño del dorso: izquierda adulto; derecha juvenil



Alondra ricotí. Diseño de la cola: izquierda adulto; derecha juvenil

**270 *Chersophilus duponti* (Passeriformes, Alaudidae)**



Alondra ricotí. Adulto: diseño del ala



Alondra ricotí. Juvenil: diseño del ala