

**LOCUSTELLA LUSCINIOIDES (Pag.272 Guía Laurent Demongin)**

Incubación: ♀ Cuidado parental: ♀(♂) Anilla: 2.3 MA (2,5)

Traducción y adaptación: Manuel Navarrete Gil (Grup Au)

**MEDIDAS *L.luscinioides*. Todas Ssp combinadas**

	♂Ad	♀Ad	Juv
Ala	(65)68-75(77)	62-71(74)	61-75(78)
Cola	(48)50-62	id	44-65
R1-R6	13-18	id	-
Pico-craneo	14,8-17,2	id	id
Ancho pico	(3,3-4)	id	-
Tarso	17,9-24,2	id	id
Peso	(11)13-18(24,1)[25,5]	id	11,5-16(20)

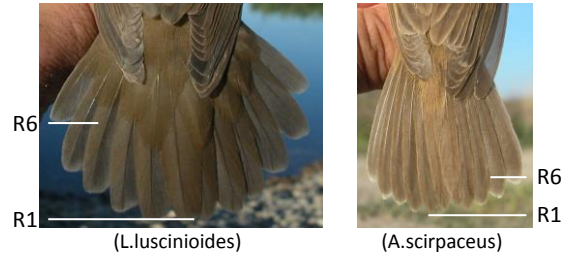


Fig.1 Cola

**IDENTIFICACIÓN**

Diferencias entre *Locustella*, y “pequeños” *Acrocephalus*:  
*A.agricola*, *A.dumetorum*, *A.palustris* y *A.scirpaceus*.

Criterios	<i>Locustella</i>	<i>Acrocephalus</i>
- banda exterior de P2	- pálida	- id banda interior
- P2	- muy larga	- corta
- borde de ala	- muy arqueada	- bastante recta
- cerdas de boca	- vestigial	- bien desarrolladas
- color de patas	- marrón morado	- amarillo pálido, pardusco,
Aspecto cola (Fig.1)	o rosado oscuro	gris azulado oscuro, raramente nuevo



Fig.7 Extension muda postjuv

Ausencia de cerdas

**VARIACIÓN**

Variación leve. Áreas de distribución.

(intergradación no está en el diccionario de la RAE)

\* *luscinioides* (Europa hacia los Urales, NW África) y *sarmática* (E Ucrania hacia el Cáucaso y S Urales)muy similar a *luscinioides*.

\* *fusca* (Levante, desde Asia Menor a Asia Central).Partes superiores más grises que en *luscinioides*, marrón-oliva apagado o marrón-grisáceo sin matiz herrumbroso. Partes inferiores más blancas. A veces, puntas estrechas blancas en las infracoberteras. Algunas veces **motas grisáceas** en la parte superior del pecho.

**MUDA (Fig.6)**

Compleja; enormes variaciones individuales.

**Juv-2A primavera**[3/5 primavera] A menudo sin muda postjuv, a veces parcial en 08(ago)-09(sep) (Fig.7; particularmente en S Europa) ésta puede comenzar antes PP y SS hasta alcanzar pleno crecimiento, incluyendo plumas del cuerpo y raramente CMe,3 a 10 CMA y 1 a 3 TT. Completa prenupcial en invierno, tal vez 10(oct)-01(ene),a menudo excéntrica y muchas veces con PP retenidas(con frecuencia las más internas, raramente las más externas o todas)o SS retenidas. Posible muda completa. Excepcionalmente, alguna P creciendo todavía al volver a Europa.

**Ad**[4/6 primavera] También completa en verano y reanudada en invierno (y a veces parcial en invierno);o completa en verano después parcial en invierno; o parcial en verano y completa a principios de invierno especialmente desde últimos de 09(sep) a 11(nov); o sin mudar en verano en Europa y completa suspendida (o pospuesta?) en invierno (muda más a menudo retrasada después de la migración en individuos procedentes del E de la distribución).Muda postnupcial completa o suspendida desde [06]07-08 hasta [07]mediados-08-09.Muda de PP atípica, comenzando usualmente desde (P5) P6, P7 o P8 (P9) y divergente; a veces descendiente desde P10 o desde P8;durante la migración postnupcial, algunas PP más internas y RR a menudo retenidas.

Por término medio, muda de SS comenzando algo tarde después de comenzada la muda de PP y algo simultánea (ascendente o convergente).Muda de las de la cola más bien simultánea. Los ♂♂ tienden a mudar más pronto (durante la cría) y más completamente que las ♀♀. Parcial prenupcial especialmente en individuos que se han enfrentado a una muda postnupcial completa en verano.

**PNEUMATIZACIÓN** Útil al menos hasta mediados 10(=oct).

**SEXO** Ver longitud de ala.

**OTOÑO-EDAD**

El datado es difícil, **a veces imposible por plumaje** (ver Muda).

Usar principalmente **pneumatización craneal**;Ad si hay desgaste en las plumas de vuelo.**A veces se aprecian manchas linguales en Ad**. Plumas de la cola,y a veces PP y SS, **a menudo con trazas de barras a cualquier edad**.

**Juv**[3] Todo el plumaje nuevo (pero **a veces también en Ad**).

Tiene las características de plumaje juvenil (capítulo 6.7.2 de Introducción).Partes superiores usualmente teñidas de más herrumbroso. **P1 ligeramente más ancha y redondeada**.

Boqueras y boca naranja o naranja amarillento. **Iris oscuro, gris marrón, gris oscuro u oliva oscuro**.

**1A**[3] Plumaje como juv. Boca rosa brillante a veces desde 08(ago),llegando a ser gris marrón.

**Ad**[4] Todas las PP y SS desgastadas o en muda suspendida(PP más internas a menudo retenidas.Partes superiores marrón mate antes de la muda,después marrón cálido. Boqueras blanquecinas a rosa pálido,a veces amarillo. Boca usualmente rosa pálido, a veces rosa brillante. **Iris algo marrón herrumbroso cálido**.

**PRIMAVERA-EDAD**

**Muy difícil** [Edad EURING código 4 si no hay seguridad].Algún **Ad** debería exhibir alguna clase de contraste en PP como **2A**.

**2A**[5] Todas o parte de las PP juveniles desgastadas o blanqueadas(si en parte, usualmente 1 a 3(5) más internas y a menudo 1 a 3 más externas),contrastando con las PP centrales nuevas. A veces unas pocas PP centrales desgastadas rodeadas de otras mudadas ;raramente todas PP nuevas o casi nuevas.

**Edad desconocida**[4] Todas PP nuevas o casi nuevas.

**Fig.6 Progresión de la muda**

■ muda completa ■ muda parcial - - - muda suspendida Línea gruesa: caso común Línea fina: caso raro

	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	01	02	03	04	05	06	07
<b>Juv-2A primavera</b>	Postjuv a veces ausente																
<b>Ad</b>	Postnupcial																
<b>Muy variable</b>	Postnupcial																
<b>3 estrategias</b>	Postnupcial																