

# Acrocephalus schoenobaenus



Ottenby Bird Observatory. Traducción: Manuel Navarrete Gil (Grup Au)

## Primavera

### EDAD – MEJORES CRITERIOS:

No es posible datar debido a una muda prenupcial completa en ambas clases de edad. Los períodos diferentes (o prolongados) de muda durante el invierno a menudo crean una variación en el desgaste, así como verdaderos contrastes de muda, que se observan en los migrantes de primavera.



**2A+ Mayo.** Todo el ala es prenupcial.



**2A+ Mayo,** mostrando CPP prenupciales.



**2A+ Junio,** mostrando una cola prenupcial **bastante nueva**, probablemente mudada a finales del invierno / principios de la primavera.



**2A+ Mayo.** Una cola conteniendo **diferentes "generaciones"** de plumas. No es fácil establecer la historia precisa de muda de un ave, pero es obvio que esta cola fue mudada durante (al menos) dos períodos diferentes. Dado que hay presentes varias RR viejas y desgastadas, parece poco probable que sean plumas juveniles retenidas / olvidadas, y es más probable que se deriven de una muda prenupcial temprana realizada a finales del otoño / principios del invierno.



2A+ Mayo, mostrando TT prenupciales bastante nuevas.

## MUDA:

	Adulto	Joven
Verano	vp*	-*
Invierno	IC*	IC

**Joven vp:** La existencia de una muda postjuvenil ha sido debatida durante mucho tiempo. Es probable que las diferencias geográficas influyan, pero en Escandinavia la regla general es que no se lleva a cabo una verdadera muda, sólo una **finalización prolongada del plumaje juvenil**. Muy pocas aves mudan una sola CMa más interna antes de la migración otoñal.

**Joven IC:** La muda prenupcial incluye todo el plumaje, pero los períodos de muda diferentes (o prolongados) durante el invierno a menudo crean una variación en el desgaste, así como verdaderos contrastes de muda, que se observan en los migrantes de primavera.

**Adulto vp:** La muda postnupcial es variable, pero siempre restringida. Se pueden incluir partes del cuerpo y la cabeza, pero muy pocas contienen una sola CMa más interna.

**Adulto IC:** La muda prenupcial incluye todo el plumaje, pero los períodos de muda diferentes (o prolongados) durante el invierno a menudo crean una variación en el desgaste, así como verdaderos contrastes de muda, que se observan en los migrantes de primavera.

## Otoño

### EDAD – MEJORES CRITERIOS:

En 1A, todo el plumaje es nuevo, incluidas alas y cola. El adulto muestra ala y cola desgastadas. Los contrastes de muda en las CMa más internas pueden ser mostrados por ambas clases de edad. El color del iris es de apoyo.

#### 1A:

- Todo el plumaje (incluidas ala y cola) es nuevo. Los signos de desgaste comienzan a aparecer en las puntas de PP a mediados o finales del otoño.
- El color del iris es gris parduzco bastante frío.

#### 2A+:

- La mayor parte del plumaje (incluidas ala y cola) está desgastada, a menudo de manera notable en CMa, CPP, TT, puntas de PP y cola.
- El color del iris es marrón cálido.





**1A Agosto.** CPe, CMe y CMa son nuevas (sin importar si son juveniles o postjuveniles).



**2A+ Agosto.** Más o menos toda el ala, incluidas CPe, CMe, CMa y CPP está desgastada. Téngase en cuenta, sin embargo, **CMa10** recién mudada apenas visible.



**1A Agosto.** RR juveniles uniformes y típicamente nuevas.



**2A+ Agosto.** Nótese la cola prenupcial típicamente desgastada de adulto. La **R1** derecha es claramente más vieja y más desgastada que las otras RR, o esta pluma se renovó durante el invierno pasado antes que el resto de la cola, o (quizás menos probable) es una pluma juvenil retenida / olvidada (que, de ser cierto, haría este pájaro 2A).



**1A Agosto.** Las puntas de las PP juveniles son típicamente nuevas.



**2A+ Agosto.** Las PP prenupciales en aves adultas están desgastadas, con abrasión y decoloradas en las puntas.



**1A Agosto.** Las CPP juveniles son típicamente nuevas.



**2A+ Agosto.** Las CPP prenupciales en aves adultas están desgastadas, con muestra de abrasión en las puntas y los bordes.





**1A Agosto**, mostrando TT juveniles uniformes y nuevas.



**2A+ Agosto**. Las aves adultas muestran TT pre-nupciales uniformes y desgastadas.



**1A Agosto**. El color del iris es gris parduzco bastante frío.



**2A+ Agosto**. El color del iris es marrón cálido.