

## DISCRIMINACIÓN DE LOS MOSQUITEROS IBÉRICOS Y COMUNES DURANTE LA MIGRACIÓN OTOÑAL SEGÚN APARIENCIA EXTERNA

**EXTERNA** (Oscar Gordo, Jose L. Arroyo, Rubén Rodríguez y Antonio Martínez)  
MOSQUITERO IBÉRICO-MOSQUITERO COMÚN

**Figura S1.** Coloración y diseño de las partes superiores.



**Phylloscopus ibericus**, derecha; **Phylloscopus collybita**, izquierda. Ambos individuos eran adultos. Nótese el color verdoso más intenso y uniforme del mosquitero ibérico comparado con la mezcla de diversos tonos de verde del mosquitero común. El obispillo y las supracoberteras caudales son especialmente brillantes en la especie ibérica.

**Figura S2.** Coloración y diseño las auriculares.



**Phylloscopus ibericus** adulto, arriba. *Phylloscopus collybita* adulto, debajo. Nótese los matices **verde-amarillentos** del mosquitero ibérico, mientras que en el mosquitero común el plumaje es **marrón** o **beige**.

**Figura S3.** Coloración y diseño del pecho.



**Phylloscopus ibericus** juvenil, arriba. **Phylloscopus collybita** adulto, debajo. Nótese el color blanquecino con un patente listado **amarillo** del mosquitero ibérico, mientras que en el mosquitero común muestra típicamente una banda transversal de tono **beige**.

**Figura S4.** Coloración y diseño de las infracoberteras caudales y el vientre.



Arriba: izquierda **Phylloscopus ibericus** juvenil, derecha **Phylloscopus collybita** adulto.  
Abajo: **P. ibericus** adulto. Nótese el contraste evidente entre el **amarillo** de las infracoberteras caudales y el **blanco** del vientre en el mosquitero ibérico (especialmente marcado en adultos), mientras que las partes inferiores de los mosquiteros comunes tienen una apariencia sucia debido a los matices **beige** del plumaje de esta zona corporal.

**Figura S5.** Coloración y diseño de la axila y las infracoberteras alares de la zona carpal.



**Phylloscopus ibericus** adulto, arriba. **Phylloscopus collybita** adulto, debajo. Nótese el color **amarillo más brillante** en el mosquitero ibérico comparado con el tono **más pálido** del mosquitero común (excepcionalmente pálido en el ejemplar fotografiado).

**Figura S6.** Coloración y diseño de la lista superciliar.



**Phylloscopus ibericus** adulto, arriba. **Phylloscopus collybita** adulto, debajo. Nótese el color amarillento más marcado de la parte delantera de la ceja en el mosquitero ibérico. La ceja además es más ancha justo encima del ojo en el mosquitero ibérico. Véase también la **Figura S2**.

**Figura S7.** *Color de las patas.*



**Phylloscopus ibericus** juvenil, arriba. *Phylloscopus collybita* juvenil, abajo. Nótese el color caramelo de las patas en el mosquitero ibérico, mientras que el común muestra un color grisáceo en la parte superior de los dedos en claro contraste con el tono amarillento de la parte inferior.

**Figura S8.** Color de la base de la mandíbula inferior.



**Phylloscopus ibericus** adulto, arriba. *Phylloscopus collybita* juvenil, abajo. Nótese el color **naranja/carne** del ibérico, respecto al mosquitero común que muestra un pico uniformemente **oscuro** casi por completo. Véanse también las **Figuras S2** y **S5**.

OTRAS FOTOS COMPARATIVAS DE UTILIDAD INDEPENDIENTES DEL ARTÍCULO





