

13350 Papamoscas gris (*Muscicapa striata*)



Papamoscas gris. Primavera. Adulto (07-VI).

IDENTIFICACIÓN

13-14 cm. Partes superiores pardo gris; partes inferiores claras, con estriado fino en cuello, flancos y pecho; capirote finamente estriado de pardo; alas y cola pardas.



Papamoscas gris. Diseño del pecho y capirote

ESPECIES SIMILARES

El estriado del capirote, garganta y pecho diferencia a esta especie de las demás de plumaje gris.

EDAD

Pueden reconocerse 3 tipos de edad:

Juvenil con plumaje nuevo; coberteras del ala y dorso con amplias manchas claras.

1º año otoño con límite de muda en el ala entre las grandes coberteras renovadas, más oscuras y sin punta clara, y las **juveniles** retenidas con mancha clara en la punta; habitualmente retienen algunas supracoberteras de la cola **juveniles** con punta ante-gris; con plumas del ala nuevas.

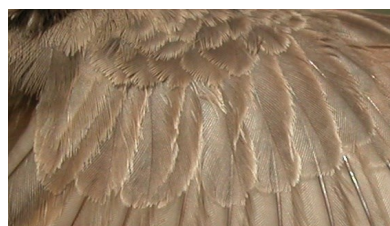
Adulto con las plumas del ala desgastadas; coberteras del ala sin mancha clara (las grandes coberteras tienen un estrecho borde blanco).

En **primavera**, después de la muda **prenupcial**, no es posible datar la edad utilizando el diseño del plumaje.

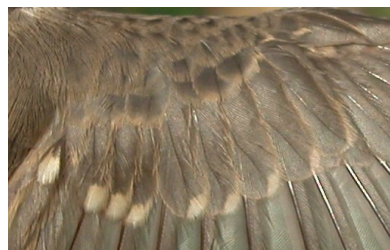
<http://blascozumeta.com>



Papamoscas gris. Primavera. Determinación de la edad. Diseño del dorso: izquierda adulto; derecha juvenil.



Papamoscas gris. Otoño. Determinación de la edad. Diseño de grandes coberteras: arriba adulto; abajo 1º año.



SEXO

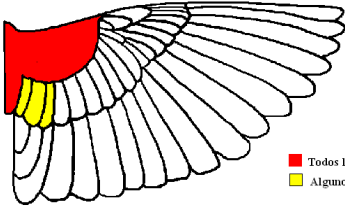
Sexos similares, no siendo posible diferenciarlos por el plumaje.

MUDA

Muda **postnupcial** parcial, que incluye algunas plumas corporales, plumas del ala (pequeñas y medianas coberteras, grandes coberteras, terciarias y secundarias) y cola, si bien hay ejemplares que no mudan ninguna. La muda **postjuvenil** es también muy variable siendo generalmente parcial (pero completa en algunos pocos individuos) e incluye plumas corporales, pequeñas y medianas coberteras y grandes coberteras más internas. Ambas clases de edad tienen una muda **prenupcial** más o menos completa en las áreas de invernada (parte o todas las plumas cambiadas en las mudas prenupcial/postjuvenil generalmente no son mudadas otra vez en invierno).

<http://www.aranzadi.eus>

13350 Papamoscas gris (*Muscicapa striata*)



Papamoscas gris. Extensión de la muda postjuvenil.

■ Todos los ejemplares
■ Algunos ejemplares

FENOLOGÍA

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

■ Estival ■ Residente
■ Invernante ■ En paso



Papamoscas gris. Primavera. Juvenil (15-VII).



Papamoscas gris. Primavera. Diseño de la cabeza: arriba adulto (07-VI); abajo juvenil (15-VII).



Papamoscas gris. Primavera. Diseño del pecho: izquierda adulto (07-VI); derecha juvenil (15-VII).



Papamoscas gris. Diseño del capirote: izquierda adulto (07-VI); derecha juvenil (15-VII).



Papamoscas gris. Primavera. Diseño de la cola y coberteras caudales: izquierda adulto (28-VI); derecha juvenil (15-VII).

13350 Papamoscas gris (*Muscicapa striata*)



Papamoscas gris. Primavera. Diseño del dorso: izquierda adulto (28-VI); derecha juvenil (15-VII).



Papamoscas gris. Primavera. Adulto: diseño del ala (06-V).



Papamoscas gris. Primavera. Juvenil: diseño del ala (15-VII).



Papamoscas gris. Otoño. Adulto (22-VIII).



Papamoscas gris. Otoño. 1º año (15-VIII).



Papamoscas gris. Diseño de la cabeza y color del iris: arriba adulto (22-VIII); abajo 1º año (15-VIII).

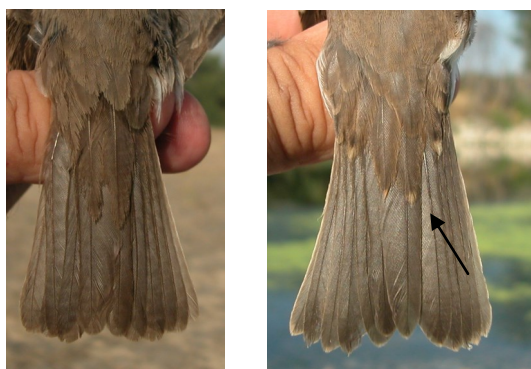
13350 Papamoscas gris (*Muscicapa striata*)



Papamoscas gris. Otoño. Diseño del capirote: izquierda adulto (21-VIII); derecha 1º año (15-VIII).



Papamoscas gris. Otoño. Diseño del pecho: izquierda adulta (21-VIII); derecha 1º año (15-VIII).



Papamoscas gris. Otoño. Diseño de la cola y supra-coberteras caudales: izquierda adulto (22-VIII); derecha 1º año (15-VIII).



Papamoscas gris. Otoño. Diseño del dorso: izquierda adulto (22-VIII); derecha 1º año (15-VIII).



Papamoscas gris. Otoño. Adulto: diseño del ala (17-VIII).



Papamoscas gris. Otoño. 1ª año: diseño del ala (15-VIII).