



Pájaro moscón Primavera. Adulto. Macho (22-IV).

IDENTIFICACIÓN

10-11 cm. Partes superiores castaño intenso e inferiores más claras; cabeza gris (castaño en invierno); banda oscura en las mejillas, que cubre el ojo y se junta sobre la frente. Los **juveniles** carecen de "antifaz".



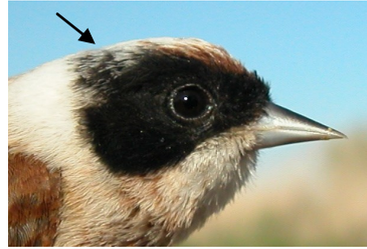
Pájaro moscón. Adulto. Diseño de la cabeza.

ESPECIES SIMILARES

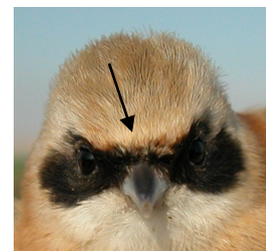
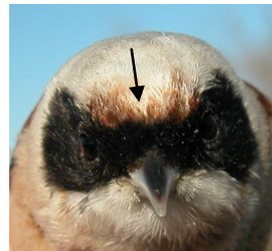
No hay confusión posible con ninguna otra especie.

SEXO

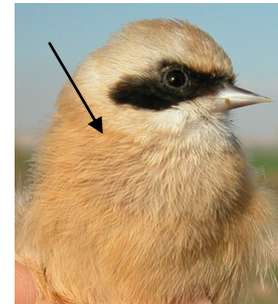
Macho con dorso muy punteado/manchado de rojo vinoso; antifaz amplio que se une con una banda ancha por encima del pico; pecho con moteado rojizo. **Hembra** con dorso canela uniforme, con sólo algún punto vinoso; antifaz estrecho que se une en una banda fina por encima del pico; pecho poco o nada moteado de rojizo. Los **juveniles** no se pueden sexar utilizando el diseño del plumaje.



Pájaro moscón. Determinación del sexo. Diseño de la cabeza: arriba macho; abajo hembra.



Pájaro moscón. Determinación del sexo. Diseño de la frente: izquierda macho; derecha hembra.



Pájaro moscón. Determinación del sexo. Diseño del pecho: izquierda macho; derecha hembra.



Pájaro moscón. Determinación del sexo. Diseño del dorso: izquierda macho; derecha hembra.

EDAD

Pueden reconocerse 4 tipos de edad:

Juvenil con plumaje nuevo; cabeza sin antifaz negro.

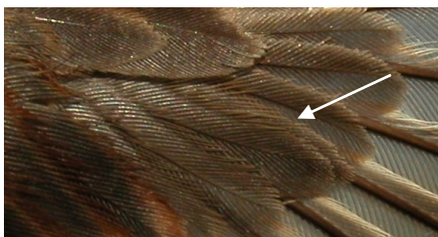
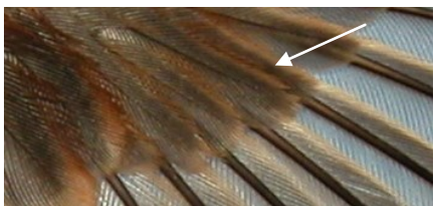
1º año otoño a veces con las grandes coberteras externas **juveniles** retenidas, ligeramente más desgastadas, con estrecho borde marrón y punta con una mancha amplia ante, contrastando con las grandes coberteras internas mudadas, nuevas y con bordes ante más intenso; si todas las grandes coberteras están mudadas entonces el álula y coberteras primarias estarán más desgastadas y con bordes marrón apagado claro; con límites de muda en la cola si algunas plumas han sido mudadas.

2º año primavera habitualmente con álula y coberteras primarias **juveniles** retenidas, más desgastadas que las plumas vecinas mudadas y con bordes marrón claro en la barba externa; si algunas grandes coberteras externas **juveniles** están retenidas, con punta blancuzca y borde externo marrón claro, entonces con tres generaciones de plumas.

Adulto/algunos postjuveniles con muda completa en **otoño** sin límites de muda en el ala y cola; álula y coberteras primarias con bordes marrón oscuro anchos. En **primavera**, después de la muda **prenupcial**, puede tener dos generaciones de plumas en el ala y cola, pero pueden ser determinados por el diseño del álula y coberteras primarias.



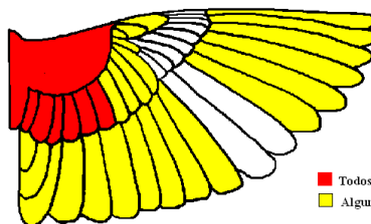
Pájaro moscón. Determinación de la edad. Diseño de la cabeza: izquierda adulto; derecha juvenil.



Pájaro moscón. Determinación de la edad. Diseño de las coberteras primarias: arriba adulto; abajo 2º año.

MUDA

Muda **postnupcial** completa, generalmente terminada en octubre. La muda **postjuvenil** es parcial incluyendo plumas corporales, pequeñas y medianas coberteras, algunas o todas las grandes coberteras, terciarias y frecuentemente las plumas centrales de la cola; a veces mudan algunas primarias y secundarias internas, pero nunca el álula ni las coberteras primarias (**CUIDADO**: algunos ejemplares tienen una muda **completa** siendo entonces indistinguibles de los **adultos**); terminada habitualmente en octubre. Ambos tipos de edad tienen una muda **prenupcial** que incluye algunas plumas corporales, algunas grandes coberteras internas y algunas terciarias, secundarias y plumas de la cola.



Pájaro moscón. 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



Pájaro moscón. Primavera. Adulto. Hembra (05-IV).

14900 Pájaro moscón europeo (*Remiz pendulinus*)



Pájaro moscón. Primavera. 2º año. Macho (26-IV).



Pájaro moscón. Primavera. 2º año. Hembra (16-III).



Pájaro moscón. Primavera. Juvenil (18-VII).



Pájaro moscón. Primavera. Adulto. Diseño de la cabeza: izquierda macho (22-IV); derecha hembra (06-IV).



Pájaro moscón. Primavera. Diseño de la cabeza: arriba izquierda 2º año macho (26-IV); arriba derecha 2º año hembra (16-III); izquierda juvenil (18-VII).



Pájaro moscón. Primavera. Adulto. Diseño de la frente: izquierda macho (22-IV); derecha hembra (06-IV).



Pájaro moscón. Primavera. Diseño de la frente: arriba izquierda 2º año macho (26-IV); arriba derecha 2º año hembra (16-III); izquierda juvenil (18-VII).



Pájaro moscón. Primavera. Adulto. Diseño del pecho: izquierda macho (22-IV); derecha hembra (06-IV).



Pájaro moscón. Primavera. Diseño del pecho: arriba izquierda 2º año macho (26-IV); arriba derecha 2º año hembra (16-III); izquierda juvenil (18-VII).



Pájaro moscón. Primavera. Adulto. Diseño del dorso: izquierda macho (22-IV); derecha hembra (06-IV).



Pájaro moscón. Primavera. Diseño del dorso: arriba izquierda 2º año macho (26-IV); arriba derecha 2º año hembra (16-III); izquierda juvenil (18-VII).



Pájaro moscón. Primavera. Adulto. Desgaste de la cola: izquierda macho (22-IV); derecha hembra (06-IV).



Pájaro moscón. Primavera. Desgaste de la cola: arriba izquierda 2º año macho (26-IV); arriba derecha 2º año hembra (16-III); izquierda juvenil (18-VII).



Pájaro moscón. Primavera. Adulto. Macho: diseño de coberteras primarias (22-IV).



Pájaro moscón. Primavera. Adulto. Hembra: diseño de coberteras primarias (05-IV).



Pájaro moscón. Primavera. 2º año. Macho: diseño de coberteras primarias (26-IV).



Pájaro moscón. Primavera. 2º año. Hembra: diseño de coberteras primarias (26-IV).



Pájaro moscón. Primavera. Juvenil: diseño de coberteras primarias (18-VII).



Pájaro moscón. Primavera. Adulto. Macho: diseño del ala (22-IV).



Pájaro moscón. Primavera. Adulto. Hembra: diseño del ala (05-IV).



Pájaro moscón. Primavera. 2º año. Macho: diseño del ala (26-IV).



Pájaro moscón. Primavera. 2º año. Hembra: diseño del ala (26-IV).



Pájaro moscón. Primavera. Juvenil: diseño del ala (18-VII).



Pájaro moscón. Otoño. Adulto. Macho (18-XI).



Pájaro moscón. Otoño. Adulto. Hembra (18-XI).



Pájaro moscón. Otoño. 1º año. Macho (18-XI).



Pájaro moscón. Otoño. 1º año. Hembra (18-XI).



Pájaro moscón. Otoño. Adulto. Diseño de la cabeza: izquierda macho (18-XI); derecha hembra (18-XI).



Pájaro moscón. Otoño. 1º año. Diseño de la cabeza: izquierda macho (18-XI); derecha hembra (18-XI).



Pájaro moscón. Otoño. Adulto. Diseño de la frente: izquierda macho (18-XI); derecha hembra (18-XI).



Pájaro moscón. Otoño. 1º año. Diseño de la frente: izquierda macho (18-XI); derecha hembra (18-XI).



Pájaro moscón. Otoño. Adulto. Diseño del pecho: izquierda macho (18-XI); derecha hembra (18-XI).



Pájaro moscón. Otoño. 1º año. Diseño del pecho: izquierda macho (18-XI); derecha hembra (18-XI).



Pájaro moscón. Otoño. Adulto. Diseño del dorso: izquierda macho (18-XI); derecha hembra (18-XI).



Pájaro moscón. Otoño. 1º año. Diseño del dorso: izquierda macho (18-XI); derecha hembra (18-XI).



Pájaro moscón. Otoño. Adulto. Diseño de la cola: izquierda macho (18-XI); derecha hembra (18-XI).



Pájaro moscón. Otoño. 1º año. Diseño de la cola: izquierda macho (18-XI); derecha hembra (18-XI).



Pájaro moscón. Otoño. Adulto. Macho: diseño de coberteras primarias (18-XI).



Pájaro moscón. Otoño. 1º año. Hembra: diseño de coberteras primarias (18-XI).



Pájaro moscón. Otoño. Adulto. Hembra: diseño de coberteras primarias (18-XI).



Pájaro moscón. Otoño. Adulto. Macho: diseño del ala (18-XI).



Pájaro moscón. Otoño. 1º año. Macho: diseño de coberteras primarias (18-XI).



Pájaro moscón. Otoño. Adulto. Hembra: diseño del ala (18-XI).



Pájaro moscón. Otoño. 1º año. Macho: diseño del ala (18-XI).



Pájaro moscón. Otoño. 1º año. Hembra: diseño del ala (18-XI).