



Chotacabras cuellirrojo. Adulto. Macho (26-VI).

IDENTIFICACIÓN

30-34 cm. Plumaje de color pardo-rojizo; alas y cola pardas, con listas transversales pardas y manchas blancas; garganta blanquecina, con "collar" rojizo en cuello y pecho; partes inferiores castaño con fino barrado oscuro.



Chotacabras cuellirrojo. Diseño de cabeza y nuca.

ESPECIES SIMILARES

Parecido al **chotacabras europeo**, que es de menor tamaño (23-27 cm.; ala 52-59 cm.) y carece de collar rojizo.



Chotacabras europeo

SEXO

En **adultos**, el **macho** tiene las manchas blancas de las tres primarias más externas (a veces en cuatro plumas) blanco puro y con forma cuadrada, las dos más internas llegan a tocar el raquis y pasan al otro lado de la barba; las manchas de la punta de las dos plumas (a veces tres) más externas de la cola son blanco puro y grandes. La **hembra** tiene las manchas blancas de las tres primarias más externas blanco puro, pero más ocre hacia el extremo y forma generalmente ovalada, habitualmente las dos internas no alcanzan el raquis; las manchas de la punta de las dos plumas más externas de la cola son blancas con tonos ocre en el extremo y de tamaño mediano.

plumas), el **macho** tiene las manchas blancas de las tres primarias más externas de color blanco casi puro y forma cuadrada, las dos más externas llegan a tocar el raquis; las manchas de la punta de las dos plumas más externas de la cola son blancas y grandes. La **hembra** tiene las manchas blancas de las tres primarias más externas (a veces sólo en dos) teñidas de marrón claro, más oscuro hacia los extremos, con forma generalmente redondeada u ovalada y las dos más internas no suelen tocar el raquis; las manchas de la punta de las dos plumas más externas de la cola son marrón claro y pequeñas (a veces sólo una fina banda).



Chotacabras cuellirrojo. Determinación del sexo. Adulto: diseño de la mancha blanca en primarias externas: arriba macho; abajo hembra.



Chotacabras cuellirrojo. Determinación del sexo. Adulto: diseño de las tres rectrices más externas: arriba izquierda macho con blanco extenso en dos plumas; arriba derecha macho con blanco extenso en tres plumas; izquierda hembra.



Chotacabras cuellirrojo. Determinación del sexo. Juvenil: diseño de la mancha blanca primarias externas: arriba macho; abajo hembra.



Chotacabras cuellirrojo. Determinación del sexo. Juvenil: diseño de las tres rectrices más externas: izquierda macho; derecha hembra.

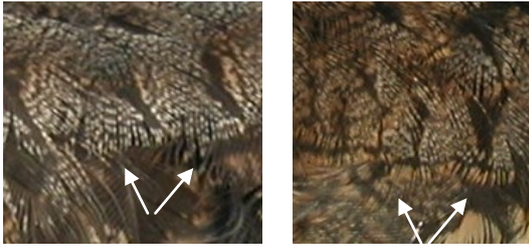
EDAD

Pueden reconocerse hasta 3 tipos de edad:

Juvenil con plumaje nuevo y una generación de plumas (**CAUTION**: algunos ejemplares pueden mudar alguna primaria interna antes de la migración); coberteras menores y medianas con punta clara que son mudadas a tipo **adulto** con rapidez; primarias con punta clara; plumas de la cola y primarias centrales con puntas estrechas.

2º año sólo en los ejemplares que han retenido plumas **juveniles** en las alas, con límite de muda muy contrastado entre las plumas nuevas con diseño de **adulto** (generalmente en el centro del ala) y las desgastadas con diseño **juvenil**; en la cola las plumas centrales y externas pueden haber sido mudadas.

Adulto con coberteras menores y medianas sin punta clara; todas las plumas del ala y cola con el patrón de adulto; punta de las primarias oscura; punta de las plumas de la cola y de las primarias centrales redondeada. **CAUTION**: puede haber dos generaciones de plumas de vuelo debido a la muda suspendida.



Chotacabras cuellirrojo. Determinación de la edad. Diseño de pequeñas coberteras: izquierda adulto; derecha juvenil.



Chotacabras cuellirrojo. Determinación de la edad. Diseño de primarias centrales: izquierda adulto; derecha juvenil.



Chotacabras cuellirrojo. Determinación de la edad. Diseño de la punta de la pluma central de la cola: izquierda adulto; derecha juvenil.

MUDA

Muda **postnupcial** completa que comienza en julio en las zonas de reproducción (abarca plumas corporales, coberteras del ala y algunas plumas de la cola y de vuelo), se detiene antes de la migración y termina en las áreas de invernada. Muda **postjuvenil** parcial cambiando en las áreas de reproducción plumas corporales y parte de las coberteras del ala; en las zonas de invernada cambian las dos plumas centrales de la cola y un número variable de primarias y secundarias del centro del ala. **CUIDADO:** algunos ejemplares tienen una muda **postjuvenil** completa.

FENOLOGÍA

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

■ Estival

■ Residente

■ Invernante

■ En paso



Chotacabras cuellirrojo. Adulto. Hembra (23-V).



Chotacabras cuellirrojo. 2º año. Macho (20-VI).

07790 Chotacabras cuellirrojo (*Caprimulgus ruficollis*)  **aranzadi**
zientzia elkarte



Chotacabras cuellirrojo. 2º año. Hembra (14-V).



Chotacabras cuellirrojo. 2º año. Diseño de la cabeza: arriba macho (20-VI); abajo hembra (14-V).



Chotacabras cuellirrojo. Juvenil. Macho (26-VIII).



Chotacabras cuellirrojo. Juvenil. Diseño de la cabeza: arriba macho (26-VIII); abajo hembra (04-IX).



Chotacabras cuellirrojo. Juvenil. Hembra (04-IX).



Chotacabras cuellirrojo. Adulto. Diseño de la cabeza: arriba macho (26-VI); abajo hembra (23-V).



Chotacabras cuellirrojo. Adulto. Diseño del pecho: izquierda macho (26-VI); derecha hembra (23-V).



Chotacabras cuellirrojo. 2º año. Diseño del pecho: izquierda macho (20-VI); derecha hembra (14-V).



Chotacabras cuellirrojo. Juvenil. Diseño del pecho: izquierda macho (26-VIII); derecha hembra (04-IX).



Chotacabras cuellirrojo. 2º año. Diseño del dorso: izquierda macho (20-VI); derecha hembra (14-V).



Chotacabras cuellirrojo. Adulto. Diseño del dorso: izquierda macho (26-VI); derecha hembra (23-V).



Chotacabras cuellirrojo. Juvenil. Diseño del dorso: izquierda macho (26-VIII); derecha hembra (04-IX).



Chotacabras cuellirrojo. Adulto. Diseño de la cola: arriba izquierda y derecha macho (26-VI); izquierda hembra (23-V).



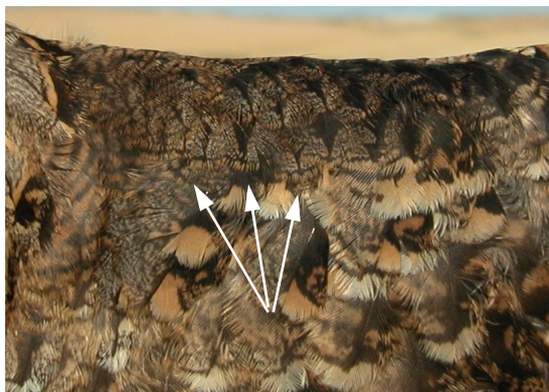
Chotacabras cuellirrojo. 2º año. Diseño de la cola: izquierda macho (20-VI); derecha hembra (14-V).



Chotacabras cuellirrojo. Juvenil. Diseño de la cola: izquierda macho (26-VIII); derecha hembra (04-IX).



Chotacabras cuellirrojo. Adulto: diseño de la punta de las pequeñas coberteras (26-VIII).



Chotacabras cuellirrojo. Juvenil: diseño de la punta de las pequeñas coberteras (26-VII).



Chotacabras cuellirrojo. Adulto. Macho: diseño del álula (26-VIII).



Chotacabras cuellirrojo. Adulto. Hembra: diseño del álula (23-V).



Chotacabras cuellirrojo. 2º año. Macho: diseño del álula (20-VI).



Chotacabras cuellirrojo. Adulto. Macho: diseño de primarias (26-VI).



Chotacabras cuellirrojo. 2º año. Hembra: diseño del álula (22-V).



Chotacabras cuellirrojo. Adulto. Hembra: diseño de primarias (23-V).



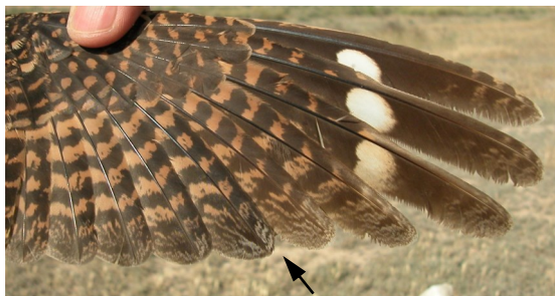
Chotacabras cuellirrojo. Juvenil. Macho: diseño del álula (26-VIII).



Chotacabras cuellirrojo. 2º año. Macho: diseño de primarias (22-V).



Chotacabras cuellirrojo. Juvenil. Hembra diseño del álula (04-IX).



Chotacabras cuellirrojo. 2º año. Hembra: diseño de primarias (22-V).



Chotacabras cuellirrojo. Juvenil. Macho: diseño de primarias (26-VIII).



Chotacabras cuellirrojo. Juvenil. Hembra: diseño de primarias (04-IX).



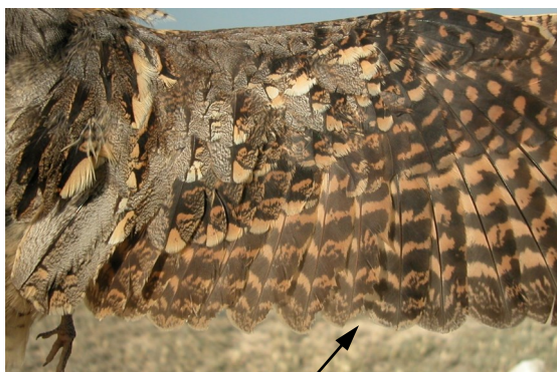
Chotacabras cuellirrojo. Adulto. Macho: diseño de secundarias (26-VI).



Chotacabras cuellirrojo. Adulto. Hembra: diseño de secundarias (23-V).



Chotacabras cuellirrojo. 2º año. Macho: diseño de secundarias (22-V).



Chotacabras cuellirrojo. 2º año. Hembra: diseño de secundarias (22-V).



Chotacabras cuellirrojo. Juvenil. Macho: diseño de secundarias (26-VIII).



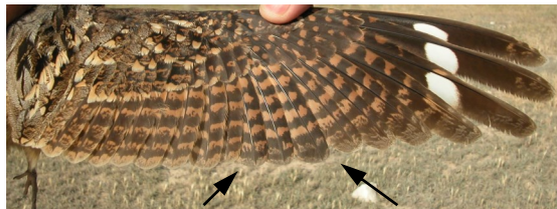
Chotacabras cuellirrojo. Juvenil. Hembra: diseño de secundarias (04-IX).



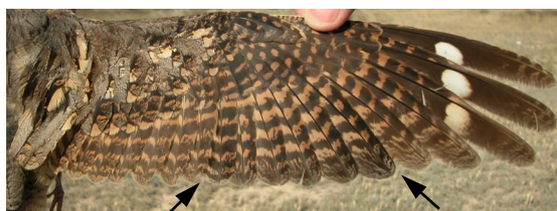
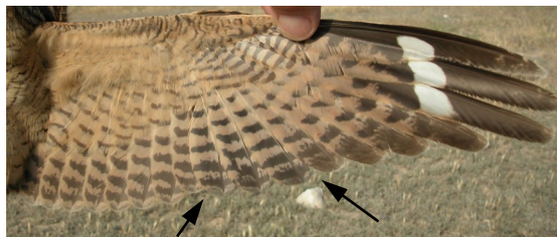
Chotacabras cuellirrojo. Adulto. Macho. Diseño del ala (26-VI).



Chotacabras cuellirrojo. Adulto. Hembra. Diseño del ala (23-V).



Chotacabras cuellirrojo. 2º año. Macho: diseño del ala (22-V).



Chotacabras cuellirrojo. 2º año. Hembra: diseño del ala (22-V).



Chotacabras cuellirrojo. Juvenil. Macho: diseño del ala (26-VIII).





Chotacabras cuellirrojo. Juvenil. Hembra: diseño del ala (04-IX).