



Golondrina común. Primavera. Adulto. Macho (29-III).

IDENTIFICACIÓN

17-20 cm. Partes superiores azul metálico oscuro; frente y garganta rojo castaño; partes inferiores claras; rectrices externas muy largas.



Golondrina común: diseño de cabeza, cola y obispillo.

ESPECIES SIMILARES

Muy parecida a la **golondrina dáurica**, que tiene obispillo y banda del cuello claros y carece de rojo en cuello y frente. Comparte hábitat con el **avión común**, que no tiene rojo en garganta y frente y tiene obispillo blanco.



Golondrina dáurica.



Avión común.

SEXO

Sexos con plumaje muy similar, si bien habitualmente las **hembras** suelen ser más apagadas y con las plumas externas de la cola más cortas que los **machos**. Dada la variabilidad en el tamaño de esta especie en Europa, no es posible aportar medidas sin conocer el origen geográfico del ejemplar. Los **juveniles** no se pueden sexar. **CUIDADO**: algunos **machos**, principalmente en otoño, tienen rotas las rectrices externas pareciendo una cola de **hembra**.



Golondrina común. Determinación del sexo. Longitud de las plumas más externas de la cola: izquierda macho; derecha hembra.

EDAD

Pueden reconocerse 3 tipos de edad:

Juvenil con la frente y garganta muy claras; las plumas más externas de la cola cortas y redondeadas; tonos generales del plumaje apagados.

1º año habitualmente con plumas de garganta y frente mudadas con diseño de **adulto** a partir de agosto, pero con las plumas externas de la cola **juveniles**.

Adulto con garganta y frente castaño intenso; plumas externas de la cola puntiagudas y largas; tono general del plumaje azul brillante.

En **primavera**, después de las mudas **postnupcial/postjuvenil** no es posible datar la edad utilizando el plumaje.



Golondrina común. Determinación de la edad. Diseño de cabeza y pecho: izquierda adulto; derecha juvenil.



Golondrina común. Determinación de la edad. Diseño de las plumas más externas de la cola: izquierda adulto; derecha juvenil/1º año.

MUDA

Mudas **postnupcial** y **postjuvenil** completas, que pueden comenzar en las áreas de cría y terminar en las áreas de invernada o comenzar en invierno.

FENOLOGÍA

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

■ Estival ■ Residente
 ■ Invernante ■ En paso



Golondrina común. Primavera. Adulto. Hembra (29-III).

09920 Golondrina común (*Hirundo rustica*)



Golondrina común. Primavera. Juvenil (26-VI).



Golondrina común. Primavera. Diseño de la cabeza: arriba adulto macho (29-III); centro adulto hembra (29-III); abajo juvenil (26-VI).



Golondrina común. Primavera. Diseño del pecho y las manchas del cuello: arriba izquierda adulto macho (29-III); arriba derecha adulto hembra (29-III); izquierda juvenil (26-VI).



Golondrina común. Primavera. Longitud de las rectrices externas: arriba izquierda adulto macho (29-III); arriba derecha adulto hembra (29-III); izquierda juvenil (26-VI).

09920 Golondrina común (*Hirundo rustica*)



Golondrina común. Primavera. Diseño del dorso: arriba izquierda adulto macho (29-III); arriba derecha adulto hembra (29-III); izquierda juvenil (26-VI).



Golondrina común. Primavera. Adulto. Macho: diseño del ala (16-III).



Golondrina común. Primavera. Adulto. Hembra: diseño del ala (16-III).



Golondrina común. Primavera. Juvenil: diseño del ala (26-VI).



Golondrina común. Otoño. Adulto. Macho (24-VIII).



Golondrina común. Otoño. Adulto. Hembra (24-VIII).

09920 Golondrina común (*Hirundo rustica*)



Golondrina común. Otoño. 1º año (24-VIII).



Golondrina común. Otoño. Diseño del pecho: arriba izquierda adulto macho (24-VIII); arriba derecha adulto hembra (24-VIII); izquierda 1º año (24-VIII).



Golondrina común. Otoño. Diseño de la cabeza: arriba adulto macho (24-VIII); centro adulto hembra (24-VIII); abajo 1º año (24-VIII).



Golondrina común. Otoño. Longitud de las rectrices externas: arriba izquierda adulto macho (24-VIII); arriba derecha adulto hembra (24-VIII); izquierda 1º año (24-VIII).

09920 Golondrina común (*Hirundo rustica*)



Golondrina común. Otoño. Adulto. Macho: diseño del ala (24-VIII).



Golondrina común. Otoño. Adulto. Hembra: diseño del ala (24-VIII).



Golondrina común. Otoño. Diseño del dorso: arriba izquierda adulto macho (24-VIII); arriba derecha adulto hembra (24-VIII); izquierda 1º año (24-VIII).



Golondrina común. Otoño. 1º año: diseño del ala (24-VIII).