



Lechuza común. Macho (26-l).

IDENTIFICACIÓN

33-39 cm. Dorso pardo dorado, con plumas manchadas de gris; partes inferiores blancas o con tinte ocre; plumas de vuelo blancas en la base y como en el dorso en la parte superior; disco facial blanco y "acorazonado"; ojos oscuros.



Lechuza común. Detalle de la cabeza y disco facial.

ESPECIES SIMILARES

Los ojos oscuros y el disco facial blanco y con forma de corazón separa a esta especie de las demás rapaces nocturnas.

SEXO

Macho con partes inferiores blanco puro o con pequeñas motas restringidas a los flancos; infracoberteras alares sin moteado oscuro o con motas muy pequeñas; cuello con una banda blanca sin tinte ante; dorso marrón claro con poco gris. **Hembra** con partes inferiores teñidas de ante y habitualmente profusamente moteadas; infracoberteras alares con moteado oscuro; cuello teñido de ante (**CAUIDADO:** se vuelve más claro con la edad); dorso marrón oscuro con gris. Es posible sexar **juveniles** utilizando los mismos caracteres descritos. (**CAUIDADO:** muchos ejemplares no se pueden sexar debido al solapamiento, por lo que es necesario cumplir todas las condiciones descritas para sexar con relativa seguridad).

<http://blascozumeta.com>



Lechuza común. Determinación del sexo. Diseño de la banda blanca bajo la gorguera: izquierda macho; derecha hembra.



Lechuza común. Determinación del sexo. Diseño del moteado del pecho: izquierda macho; derecha hembra.



Lechuza común. Determinación del sexo. Diseño del moteado de las infracoberteras alares: arriba macho; abajo hembra.

EDAD

Pueden reconocerse 4 tipos de edad:

Juvenil con las plumas de vuelo de una sola generación, sin límites de muda.

2º año otoño/3º año primavera con algunas primarias externas y secundarias internas mudadas, por lo que habrá dos generaciones de plumas de vuelo; habitualmente mudado el par central de las plumas de la cola.

3º año otoño/4º año primavera con cambio de otro grupo de primarias y secundarias, por lo que habrá tres generaciones de plumas: las plumas de vuelo **juveniles** no mudadas estarán muy desgastadas.

Adulto con dos o tres generaciones de plumas de vuelo pero ninguna es **juvenil**.

CAUIDADO: el diseño de las plumas de vuelo del **adulto** y **juvenil** es muy similar, siendo muy difícil su diferenciación.

<http://www.aranzadi.eus>

07350 Lechuza común (*Tyto alba*)

MUDA

Mudas **postnupcial** y **postjuvenil** parciales. La muda de primarias y secundarias es siempre en pequeños grupos según el patrón explicado en **EDAD**.

FENOLOGÍA

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

- Estival
- Invernante
- Residente
- En paso



Lechuza común. Hembra (26-I).



Lechuza común. Adulto. Diseño de la banda blanca bajo la gorguera: izquierda macho (20-XI); derecha hembra (20-XI).



Lechuza común. Juvenil. Diseño de la banda blanca bajo la gorguera: izquierda macho (10-II); derecha hembra (25-VI)



Lechuza común. Adulto. Diseño del pecho: izquierda macho (20-XI); derecha hembra (20-XI).



Lechuza común. Juvenil. Diseño del pecho: izquierda macho (26-I); derecha hembra (26-I).

07350 Lechuza común (*Tyto alba*)



Lechuza común. Adulto. Diseño del dorso: izquierda macho (20-XI); derecha hembra (20-XI).



Lechuza común. Juvenil. Diseño del dorso: izquierda macho (26-I); derecha hembra (26-I).



Lechuza común. Diseño de la cola: izquierda adulto (25-VI); derecha 4º año primavera (03-I).



Lechuza común. Diseño de la cola: izquierda 2º año otoño (20-XI); derecha juvenil (21-VI).



Lechuza común. Adulto. Diseño del moteado de las infracoberteras alares: arriba macho (20-XI); abajo hembra (20-XI).



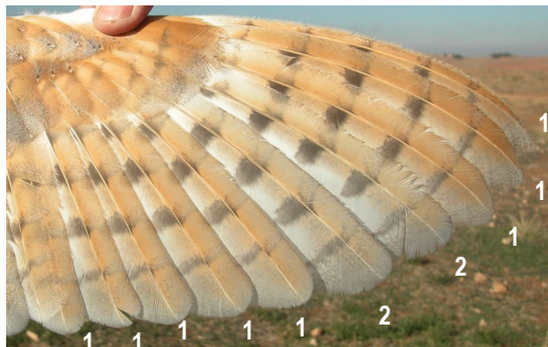
Lechuza común. Juvenil. Diseño del moteado de las infracoberteras alares: arriba macho (26-I); abajo hembra (18-VI).



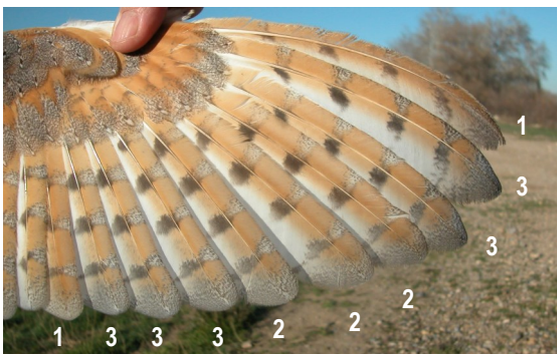
07350 Lechuza común (*Tyto alba*)



Lechuza común. Adulto: diseño de primarias (1 a 3 diferentes generaciones de plumas donde 1 es la más antigua y 3 la más nueva) (25-II).



Lechuza común. 2º año otoño: diseño de primarias (1 plumas juveniles; 2 plumas de 2º año) (20-XI).

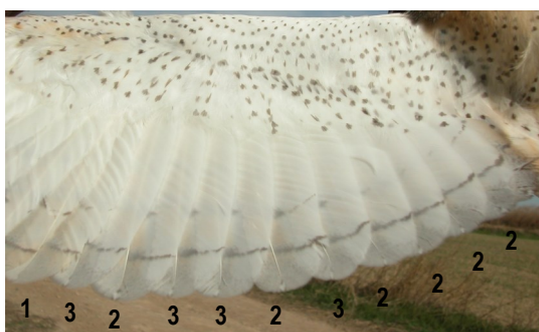
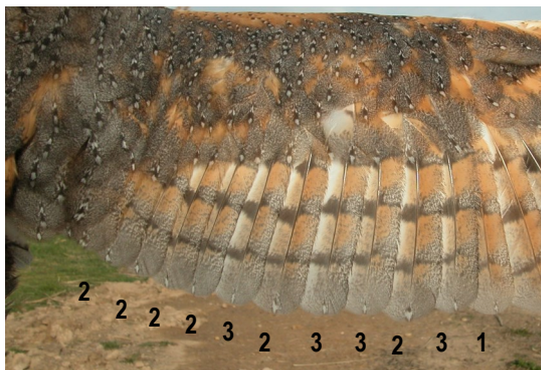


Lechuza común. 4º año otoño: diseño de primarias (1 plumas juveniles; 2 plumas de 2º año, 3 plumas de 3º año) (03-I).

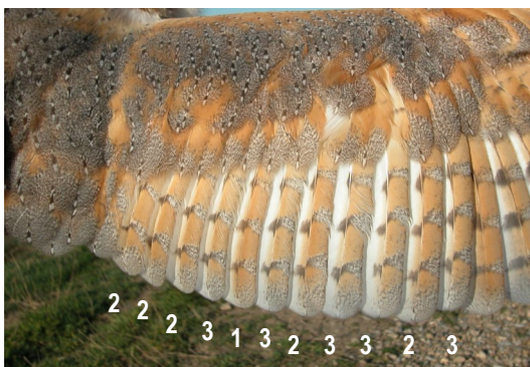


Lechuza común. Juvenil: diseño de primarias (26-I).

07350 Lechuza común (*Tyto alba*)



Lechuza común. Adulto: diseño de secundarias (1 a 3 diferentes generaciones de plumas donde 1 es la más antigua y 3 la más nueva) (25-II).



Lechuza común. 4º año otoño: diseño de secundarias (1 pluma juvenil; 2 plumas de 2º año, 3 plumas de 3º año) (03-I).



Lechuza común. 2º año otoño: diseño de secundarias (1 plumas juveniles; 2 plumas de 2º año) (20-XI).



Lechuza común. Juvenil: diseño de secundarias (26-I).

07350 Lechuza común (*Tyto alba*)



Lechuza común. Adulto: diseño del ala (1 a 3 diferentes generaciones de plumas donde 1 es la más antigua y 3 la más nueva) (25-II).

Lechuza común. 2º año otoño: diseño del ala (1 plumas juveniles; 2 plumas de 2º año) (20-XI).



Lechuza común. 4º año otoño: diseño del ala (1 pluma juvenil; 2 plumas de 2º año, 3 plumas de 3º año) (03-I).

Lechuza común. Juvenil: diseño del ala (26-I).