



Buitre leonado. Adulto (10-VIII).

IDENTIFICACIÓN

96-104 cm. Cabeza y cuello desnudos, con plumón blanquecino; gorguera de plumas claras; plumaje de color leonado, con alas y cola más oscuras; pico y patas grises.



Buitre leonado. Adulto: diseño de la cabeza.

ESPECIES SIMILARES

No es posible confundir esta especie con ninguna otra.

SEXO

Ambos sexos con plumaje similar. **Machos** por lo general de tamaño menor que las **hembras**, pero el solapamiento es tan grande que no es un carácter válido para ejemplares individuales.

EDAD

Pueden reconocerse hasta 5 tipos de edad (**CUIDADO**: existen factores individuales (diferente metabolismo, calidad de la alimentación, época de nacimiento, por ejemplo) que hace que la muda de aves tan grandes no siempre siga el ciclo anual aquí descrito):

Juvenil con grandes coberteras puntiagudas; plumas corporales estrechas y puntiagudas; partes inferiores con moteado blancuzco; pico oscuro; iris marrón oscuro; gorguera de color marrón con plumas puntiagudas; plumas de vuelo de color y desgaste uniforme, sin límites de muda.

2º año otoño/3º año primavera con mezcla en el dorso de plumas **juveniles** y mudadas; 2-3 primarias internas, algunas secundarias y el par central de plumas de la cola cambiadas; algunas coberteras del ala cambiadas; las grandes coberteras mudadas con punta redondeada; color del iris, gorguera y partes inferiores todavía **juveniles**.

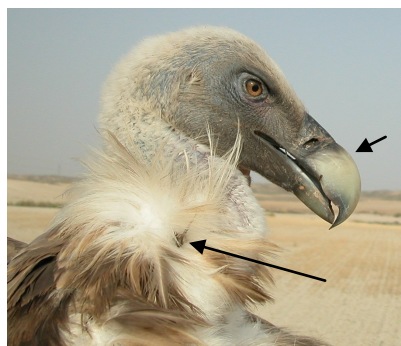
3º año otoño/4º año primavera con color de la gorguera predominantemente marrón; pico blanco en la punta; la mayor parte de las coberteras del ala con diseño de adulto; plumas de vuelo con tres edades de plumas mezcladas; secundarias **juveniles** reconocibles por sus partes inferiores marrón uniforme.

4º año otoño/5º año primavera fácilmente reconocibles si todavía mantienen alguna primaria más externa o alguna secundaria **juvenil** retenida, que estarán muy desgastadas; la mayor parte de los ejemplares han mudado ya todas las plumas de vuelo **juveniles**, teniendo generalmente las primarias más externas muy nuevas y mostrando caracteres de aves inmaduras en el color del iris, del pico y de la gorguera.

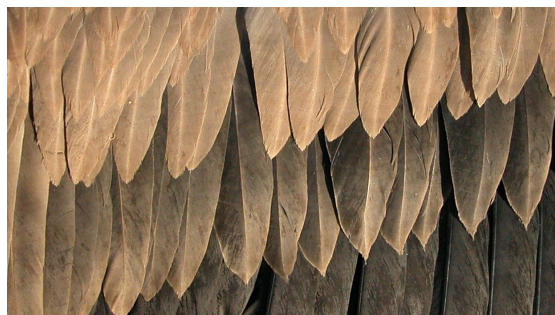
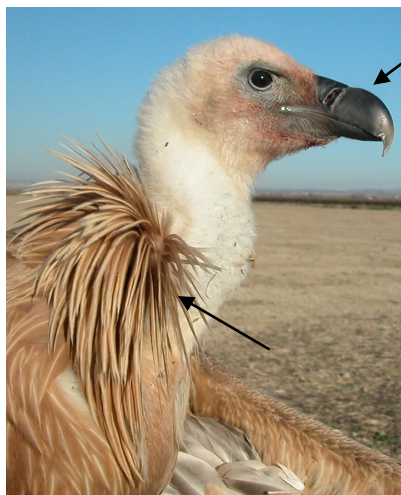
Adulto con color general claro; todas las coberteras del ala con punta redondeada; grandes coberteras con amplio borde claro; pico gris y blanco; gorguera de color blanco; ojo marrón claro; partes inferiores sin moteado blanco; las secundarias viejas marrones de **adulto** reconocibles por sus partes inferiores con una mancha oscura en la punta.

CUIDADO: en todos los tipos de edad, excepto en **juveniles**, va a haber siempre límites de muda, por lo que deberá determinarse si las plumas viejas marrones tienen diseño de **juvenil** o de **adulto** para asignar correctamente la edad. La coloración del pico, iris y gorguera por sí solos no son determinantes para asignar una edad con exactitud ya que hay mucha variación en el tiempo que se tarda en adquirir el patrón de **adulto**.

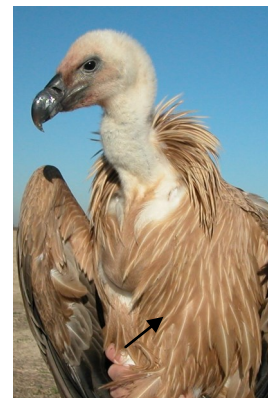
02510 Buitre leonado (*Gyps fulvus*)



Buitre leonado. Determinación de la edad. Diseño de las plumas de la gorguera y color del iris y pico: arriba adulto; abajo juvenil.



Buitre leonado. Determinación de la edad. Diseño de las coberteras del ala: arriba adulto; abajo juvenil.



Buitre leonado. Determinación de la edad. Diseño de las plumas del pecho: izquierda adulto; derecha juvenil.



Buitre leonado. Determinación de la edad. Diseño del reverso de las secundarias: izquierda adulto; derecha juvenil.

MUDA

Muda **postnupcial** parcial, cambiando anualmente parte de las plumas corporales (habitualmente suelen retener plumas del manto) y parte de las coberturas del ala; las plumas de vuelo tardan generalmente varios años en ser renovadas todas, cambiando entre tres y cinco cada año; el periodo de muda puede extenderse desde enero hasta noviembre. La muda **postjuvenil** dura entre tres y cuatro años; la mayor parte de las plumas corporales y algunas primarias internas, alguna secundaria y el par central de las plumas de la cola se cambian en el **2º año**; el resto de primarias se mudan en el **3º año**, si bien pueden quedar retenidas las primarias 8 a 10 y algunas secundarias centrales para ser cambiadas en su **4º año**; el periodo de muda discurre desde abril hasta noviembre.

FENOLOGÍA

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

- Estival
- Invernante
- Residente
- En paso



Buitre leonado. 4º año otoño (17-VIII).



Buitre leonado. 2º año otoño ().



Buitre leonado. Juvenil (15-XI).



Buitre leonado. 3º año otoño ().



Buitre leonado. Adulto: diseño de la gorguera, ojo y pico (10-VIII).

02510 Buitre leonado (*Gyps fulvus*)



Buitre leonado. 4º año otoño: diseño de la gorguera, ojo y pico (24-XI).



Buitre leonado. Juvenil: diseño de la gorguera, ojo y pico (15-XI).



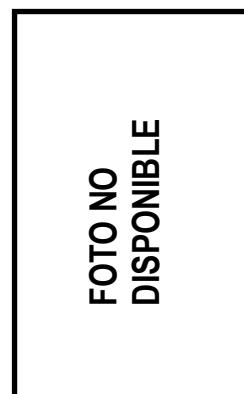
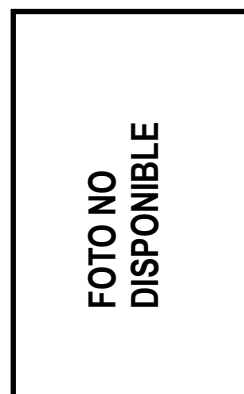
Buitre leonado. 3º año otoño: diseño de la gorguera, ojo y pico (24-XI).



Buitre leonado. Diseño del pecho: izquierda adulto (10-VIII); derecha 4º año otoño (27-VIII).



Buitre leonado. 2º año otoño: diseño de la gorguera, ojo y pico (24-XI).



Buitre leonado. Diseño del pecho: izquierda 3º año otoño (); derecha 2º año otoño ().

02510 Buitre leonado (*Gyps fulvus*)



Buitre leonado. Diseño del pecho: juvenil (15-XI).



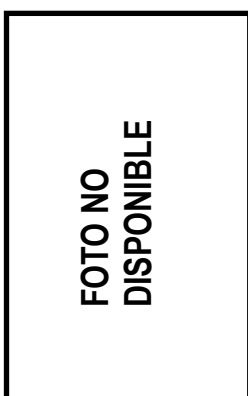
Buitre leonado. Diseño del dorso: juvenil (15-XI).



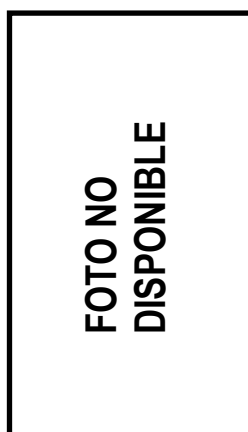
Buitre leonado. Diseño del dorso: izquierda adulto (10-VIII); derecha 4º año otoño (27-VIII).



Buitre leonado. Diseño de la cola: izquierda adulto (10-VIII); derecha 4º año otoño (27-VIII).



Buitre leonado. Diseño del dorso: izquierda 3º año otoño (); derecha 2º año otoño ().



Buitre leonado. Diseño de la cola: izquierda 3º año otoño (); derecha 3º año primavera (27-III).



Buitre leonado. Diseño del la cola: juvenil (15-XI).



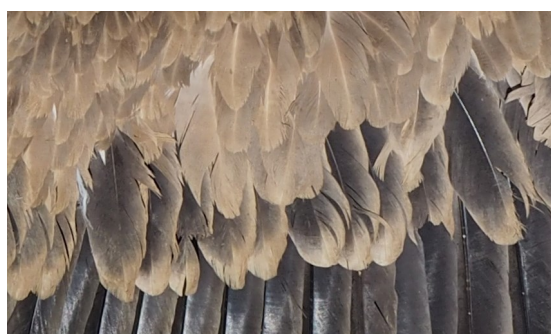
Buitre leonado. 3º año otoño: diseño de las grandes coberteras (24-XI).



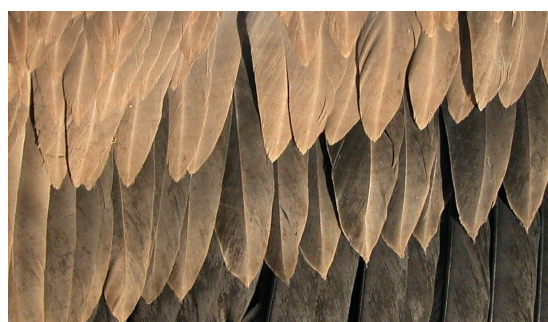
Buitre leonado. Adulto: diseño de las grandes coberteras (10-VIII).



Buitre leonado. 2º año otoño: diseño de las grandes coberteras (24-XI).



Buitre leonado. 4º año otoño: diseño de las grandes coberteras (24-XI).



Buitre leonado. Juvenil: diseño de las grandes coberteras (15-XI).



Buitre leonado. Adulto: diseño de las coberteras primarias (10-VIII).



Buitre leonado. Juvenil: diseño de las coberteras primarias (15-XI).



Buitre leonado. 4º año otoño: diseño de las coberteras primarias (27-VIII).



Buitre leonado. Adulto: diseño de las infracoberteras del ala (10-VIII).



Buitre leonado. 3º año otoño: diseño de las coberteras primarias (05-XI).



Buitre leonado. 4º año otoño: diseño de las infracoberteras del ala (24-XI).



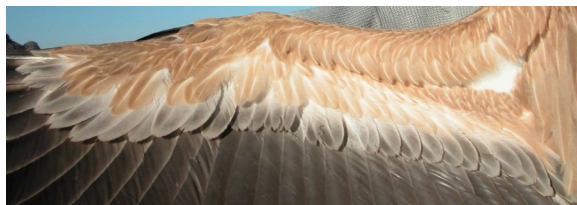
Buitre leonado. 2º año otoño: diseño de las coberteras primarias (24-XI).



Buitre leonado. 3º año otoño: diseño de las infracoberteras del ala (24-XI).



Buitre leonado. 2º año otoño: diseño de las infracobertoras del ala (24-XI).



Buitre leonado. Juvenil: diseño de las infracobertoras del ala (15-XI).



Buitre leonado. 4º año otoño: diseño de primarias (24-XI).



Buitre leonado. Adulto: diseño de primarias (10-VIII).



Buitre leonado. 3º año otoño: diseño de primarias (24-XI).



Buitre leonado. 2º año otoño: diseño de primarias (24-XI).



Buitre leonado. Juvenil: diseño de primarias (15-XI).



Buitre leonado. Adulto: diseño de secundarias (10-VIII).



Buitre leonado. 4º año otoño: diseño de secundarias (24-XI).



Buitre leonado. 3º año otoño: diseño de secundarias (24-XI).



Buitre leonado. 2º año otoño: diseño de secundarias (24-XI).

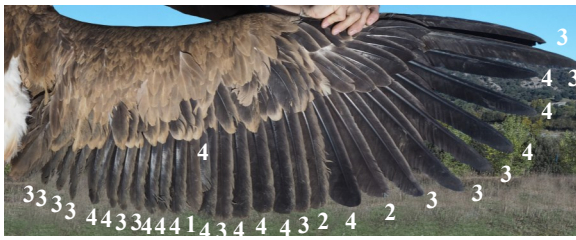


Buitre leonado. Juvenil: diseño de secundarias (15-XI).



Buitre leonado. Adulto: diseño del ala (10-VIII).

02510 Buitre leonado (*Gyps fulvus*)



Buitre leonado. 4º año otoño: diseño del ala (nº 1: pluma juvenil; nº 2: pluma de 2º año; nº 3: pluma de 3º año; nº 4: pluma de 4º año) (24-XI).



Buitre leonado. 2º año otoño: diseño del ala (nº 1 plumas juveniles) (24-XI).



Buitre leonado. 3º año otoño: diseño del ala (nº 1: pluma juvenil; nº 2: pluma de 2º año; nº 3: pluma de 3º año) (24-XI).



Buitre leonado. Juvenil: diseño del ala (15-XI).