

215 *Streptopelia decaocto* (Columbiformes, Columbidae)



Tórtola turca. Macho

NOMBRE VULGAR

Tórtola turca

NOMBRE CIENTÍFICO

Streptopelia decaocto (Frisvaldszky, 1838)

DESCRIPCIÓN

26-29 cm. Dorso uniforme pardo terroso claro; partes inferiores gris rosado en el pecho, gris azulado en el abdomen; alas claras; cola gris, con puntas y bordes blancos; cabeza gris; cuello con un collar negro ribeteado de blanco; pico negro y patas rojizas.

CLAVES DE DETERMINACIÓN

Subphylum Vertebrata

Animales formados por dos mitades simétricas (simetría bilateral).

Cuerpo no segmentado.

Con esqueleto interno óseo o cartilaginoso, con cráneo y columna vertebral que protegen al sistema nervioso.

Sistema nervioso en posición dorsal.

Clase Aves

Con temperatura constante.

Piel cubierta de plumas,

Mandíbulas con un estuche córneo.

Miembros anteriores convertidos en alas.

Especies ovíparas.

Orden Columbiformes. Familia Columbidae

Pico débil, provisto en la base de la mandíbula superior de una membrana cartilaginosa y abultada (cera).

Narinas estrechas, oblicuamente colocadas en la cera de la base del pico.

Pata con tres dedos dirigidos hacia adelante y uno hacia atrás, el trasero al mismo nivel que los delanteros.

CLAVES DE DETERMINACIÓN

Orden Columbiformes. Familia Columbidae

Dedos anteriores libres.

Tibia cubierta de plumas.

Ala con 11 primarias, la 11ª reducida.

Cola con 12 plumas.

Género *Streptopelia*

Tamaño menor de 29 cm.

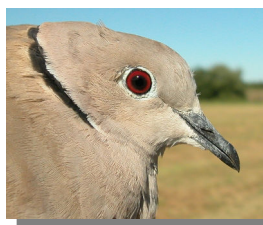
Mancha del cuello fina, con colores blancos y negros.

Sin coloración general gris-azulada.

Streptopelia turtur

Mancha a los lados del cuello negra bordeada de blanco.

Alas y dorso con plumaje pardo claro uniforme, sin bordes rojizos.



Tórtola turca. Diseño de cabeza y dorso.



ESPECIES SIMILARES

Parecida en tamaño a la tórtola europea, que tiene collar diferente y coberteras alares con bordes rojizos.



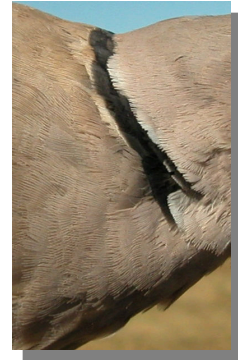
Tórtola europea

215 *Streptopelia decaocto* (Columbiformes, Columbidae)



DETERMINACIÓN DEL SEXO

El macho tiene el capirote y nuca gris rosado; si el collar tiene plumas con puntas claras son blancas. La hembra tiene el capirote y nuca gris pardo o gris marrón; si el collar tiene plumas con puntas claras son gris-pardo. Los juveniles no se pueden sexar. CUIDADO: estas diferencias no son siempre evidentes y existen ejemplares que no pueden ser sexados.



Tórtola turca. Determinación del sexo. Diseño del collar: izquierda macho; derecha hembra.



Tórtola turca. Determinación del sexo. Diseño de la cabeza: arriba macho; abajo hembra.

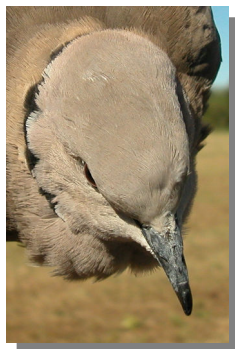
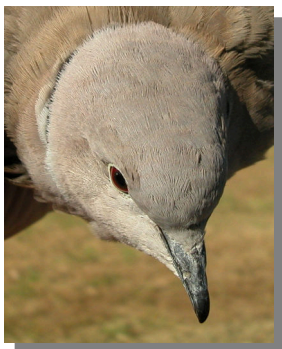


DETERMINACIÓN DE LA EDAD

Pueden reconocerse hasta 3 tipos de edad: Juveniles con las plumas del dorso y coberteras alares con borde crema pálido; cuello con collar mal definido; patas grises o rosadas; iris marrón. 1º/2º año en unos pocos ejemplares que retienen alguna secundaria juvenil, generalmente la 5ª y la 6ª.

Adultos con las plumas del dorso y coberteras alares sin borde crema pálido; cuello con collar bien marcado; patas anaranjadas; iris rojo anaranjado.

CUIDADO: los pollos nacidos en otoño completan sus muda a primeros de su 2º año, siendo indistinguibles de los adultos.



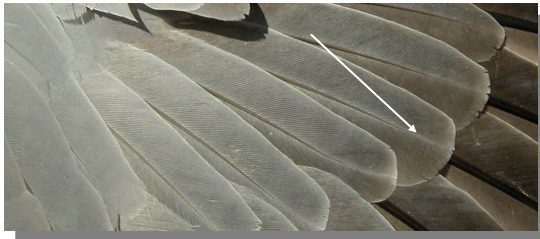
Tórtola turca. Determinación del sexo. Diseño del capirote: izquierda macho; derecha hembra.



Tórtola turca. Determinación de la edad. Diseño del collar: arriba adulto; abajo juvenil.



215 *Streptopelia decaocto* (Columbiformes, Columbidae)



Tórtola turca. Determinación de la edad. Diseño de la punta de coberteras primarias: arriba adulto; abajo juvenil.



Tórtola turca. Determinación de la edad. Color de las patas: izquierda adulto; derecha juvenil.

FENOLOGÍA

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

DISTRIBUCIÓN Y HÁBITAT

Con origen en Asia Anterior, se extendió en el pasado siglo por toda Europa.. Es una especie sedentaria presente en toda la Comarca ligada a las actividades humanas.

ALIMENTACIÓN

Se alimenta de restos que consigue en las calles y de semillas de los campos o granos almacenados en instalaciones como las cooperativas agrícolas.

REPRODUCCIÓN

Construye, como todas las palomas, un nido muy sencillo con palitos en huecos de edificios o árboles, poniendo sólo dos huevos incubados por ambos padres durante 14 días y volando los pollos a las dos semanas.

COSTUMBRES Y COMENTARIOS

Es una especie que tiende a ser monógama manteniéndose frecuentemente la pareja unida no sólo en época de reproducción. Los pollos, en sus primeros momentos de independencia, son atendidos por sus dos padres siendo la hembra el primer miembro de la pareja que los abandona ya a su suerte quedando únicamente al cuidado del macho. Llega a nidificar todo el año, inclusive en invierno donde pueden reproducirse ya los jóvenes nacidos en la primavera anterior, lo que influye en su éxito colonizador.



Tórtola turca. Determinación de la edad. Diseño de secundarias: arriba adulto; centro 2º año; abajo juvenil.



215 *Streptopelia decaocto* (Columbiformes, Columbidae)



BIBLIOGRAFÍA

Baker, K., 1993. Identification Guide to European Non-Passerines. Ed. BTO. London. 332 pp.

Blasco, J., 2014. *Guía de Aves de Aragón*. Ed. PRAMES. Zaragoza. 319 pp.

Burton, Ph. (1983). *Aves de Europa*. Salvat, Barcelona.

Cramp, S. (dir. ed.) (1977-1994). *The Birds of the Western Palearctic*. Vols. 1-9. Oxford.

Fitter, R. y Fernández-Cruz, M. (directores) (1972). *El libro de las aves de España*. Selecciones del Readers's Digest, Madrid.

Sáez-Royuela, R. (1980). *La guía de Incafo de las aves de la Península Ibérica*. INCAFO, Madrid.

Sampietro, F.J., et al. (2000). *Aves de Aragón. Atlas de especies nidificantes*. D.G.A., Zaragoza.



Tórtola turca.
Diseño de la cabeza: arriba macho; centro hembra; abajo juvenil

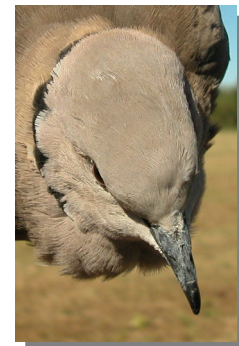
ESTUDIO ANATÓMICO



Tórtola turca. Hembra

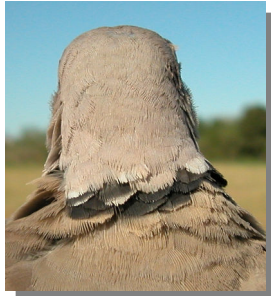


Tórtola turca. . Juvenil



Tórtola turca.
Diseño del capirote: arriba izquierda macho; arriba derecha hembra; izquierda juvenil

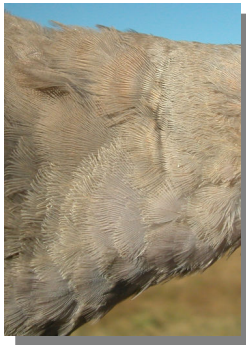
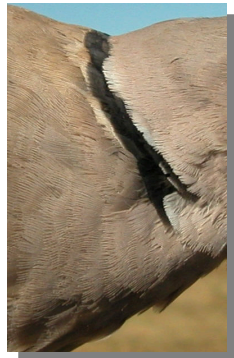
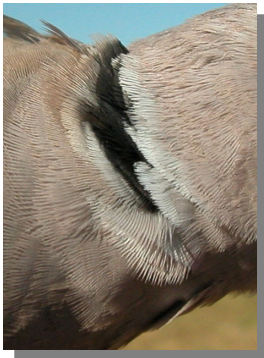
215 *Streptopelia decaocto* (Columbiformes, Columbidae)



Tórtola turca.
Diseño de la nuca: arriba izquierda macho; arriba derecha hembra; izquierda juvenil



Tórtola turca.
Diseño del pecho: arriba izquierda macho; arriba derecha hembra; izquierda juvenil



Tórtola turca.
Diseño del collar: arriba izquierda macho; arriba derecha hembra; izquierda juvenil



Tórtola turca. Diseño del dorso: izquierda adulto macho; derecha juvenil



Tórtola turca. Macho: diseño de pequeñas coberteras



Tórtola turca. Adulto. Hembra: diseño del ala



Tórtola turca. Hembra: diseño de pequeñas coberteras



Tórtola turca. 2º año: diseño del ala



Tórtola turca. Juvenil: diseño de pequeñas coberteras



Tórtola turca. Juvenil: diseño del ala

