

**135 *Anas crecca* (Anseriformes, Anatidae)**

Cerceta común. Primavera. Macho

**NOMBRE VULGAR**

Cerceta común

**NOMBRE CIENTÍFICO***Anas crecca* Linnaeus, 1758**DESCRIPCIÓN**

34-38 cm. Macho en invierno con cabeza de color castaño con antifaz verde; pecho claro moteado de oscuro; dorso y flancos vermiculados de gris; espejuelo verde y negro bordeado de blanco. Hembra de color pardo, con moteado y rayado blanco; espejuelo como el macho.

**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 Anseriformes. Familia Anatidae**

Pico plano, generalmente con la punta redondeada con una "uña córnea" en la punta.

Pies con dedos unidos por membranas interdigitales muy desarrolladas.

La membrana interdigital une los tres dedos anteriores, el posterior es pequeño y está elevado y libre.

Tarsos y parte inferior de la tibia sin plumas.

Ala con 11 primarias, la 11ª diminuta.

**CLAVES DE DETERMINACIÓN****Orden Anseriformes. Familia Anatidae**

Con 12 a 24 secundarias, con las terciarias generalmente largas y coloreadas.

Cola con 14-24 plumas.

**Género *Anas***

Cola corta, con las plumas centrales largas en algunas especies.

Patas cortas e insertadas centralmente en el cuerpo.

Patas con dedo posterior reducido.

Alas largas y puntiagudas.

***Anas crecca***

Tamaño pequeño, menor de 38 cm.

Macho nupcial con cabeza de color castaño con mancha verde; hembra y macho no nupcial con cabeza parda.

Pico y patas oscuros.

Espejuelo del ala verde y negro bordeado de blanco.



Cerceta común. Diseño del espejuelo.

**ESPECIES SIMILARES**

Macho con plumaje inconfundible. El diseño del espejuelo del ala y su pequeño tamaño diferencia a la hembra del resto de los ánades pardos.

**DETERMINACIÓN DEL SEXO**

En plumaje nupcial, macho inconfundible con cabeza de color castaño y antifaz verde; flanco vermiculado de gris. Hembra de color pardo; pico gris.

En plumaje no nupcial sexos similares pero macho con secundarias con punta blanca estrecha; 4ª secundaria interna con el espejuelo verde ocupando toda la hemibandera externa; pico oscuro. Hembra con secundarias con punta blanca ancha; 4ª secundaria interna con el espejuelo verde ocupando sólo parte de la hemibandera externa; pico con puntos oscuros.

# 135 *Anas crecca* (Anseriformes, Anatidae)



Cerceta común. Plumaje nupcial. Determinación del sexo. Diseño de la cabeza: izquierda macho; derecha hembra.



Cerceta común. Plumaje en eclipse. Determinación del sexo. Diseño del pico: izquierda macho; derecha hembra.



Cerceta común. Determinación del sexo. Diseño de la 4ª secundaria: izquierda macho; derecha hembra.

## DETERMINACIÓN DE LA EDAD

Pueden reconocerse 2 tipos de edad:

1ª año/2º año primavera con las plumas de vuelo y de la cola juveniles retenidas, que estarán desgastadas. Macho con terciarias estrechas y puntiagudas, con reborde pálido y generalmente desgastadas en la punta; grandes coberteras estrechas y redondeadas, con una ancha mancha blanca o más o menos crema en la punta. Hembra con grandes coberteras estrechas y redondeadas; con una estrecha mancha blanca o más o menos crema en la punta.

Adulto con las plumas de vuelo y de la cola poco desgastadas. Macho con terciarias largas, grises y puntiagudas; grandes coberteras anchas y cuadradas, con una muy ancha mancha blanca y a menudo canela en la punta. Hembra con grandes coberteras anchas y cuadradas, con una estrecha mancha blanca o más o menos crema, moteada de gris, en la punta.



Cerceta común. Macho. Determinación de la edad. Diseño de la terciaria más interna: izquierda adulto; derecha 1º año.



Cerceta común. Hembra. Determinación de la edad. Diseño de la terciaria más interna: izquierda adulto; derecha 2º año.

**135 *Anas crecca* (Anseriformes, Anatidae)**



Cerceta común. Macho. Determinación de la edad. Diseño de las grandes coberteras: izquierda adulto; derecha 1º año.



Cerceta común. Hembra. Determinación de la edad. Diseño de las grandes coberteras: izquierda adulto; derecha 1º año.

**FENOLOGÍA**

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

**DISTRIBUCIÓN Y HÁBITAT**

Elemento holártico. Especie invernante que puede verse en cualquier pueblo de la Comarca; frecuenta las aguas del Ebro pero también cualquier mancha de agua si tiene tranquilidad.

**ALIMENTACIÓN**

Principalmente semillas y brotes tiernos de plantas acuáticas, también invertebrados.

**REPRODUCCIÓN**

El nido es un hoyo en el suelo, cerca del agua, forrado con pajitas y plumón de la hembra, que se encarga en solitario de su construcción e incubación, durante 21 días, de los 8 a 10 huevos puestos. Los pollos abandonan el nido al nacer volando sobre los 23 días y habiendo sido cuidos por la hembra en solitario.

**COSTUMBRES Y COMENTARIOS**

En invierno es un pato muy gregario formando bandos que vuelan muy cohesionados girando y evolucionando al unísono. La mayor parte de las parejas se forman durante el invierno viajando juntas a las zonas de cría; aunque el vínculo es estable, el macho intenta a menudo cópulas “extramaritales” acabándose definitivamente la relación cuando la hembra comienza la incubación. Durante el día suelen sestear en zonas poco cubiertas de vegetación para buscar durante la noche lugares de aguas someras donde alimentarse, si bien en lugares con baja presión humana come también durante el día; por lo general busca su alimento caminando mientras filtra el agua y el barro con el pico. Destaca la fuerza de este pato al alzar el vuelo desde el agua, ya que alcanza enseguida una aceleración notable con rapidez saliendo verticalmente.

**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*. Seleccionaciones 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.

# 135 *Anas crecca* (Anseriformes, Anatidae)



## ESTUDIO ANATÓMICO



Cerceta común. Primavera. Hembra



Cerceta común. Primavera. Plumaje nupcial. Diseño de la cabeza: arriba macho; abajo hembra.



Cerceta común. Primavera. Plumaje nupcial. Diseño del pecho: arriba macho; abajo hembra.



Cerceta común. Primavera. Plumaje nupcial. Diseño del dorso: izquierda macho; derecha hembra.



Cerceta común. Primavera. Plumaje nupcial. Macho: diseño del flanco.



Cerceta común. Primavera. Plumaje nupcial. Hembra: diseño del flanco.

**135 *Anas crecca* (Anseriformes, Anatidae)**



Cerceta común. Primavera. Plumaje nupcial. Adulto. Diseño de la terciaria más externa: izquierda macho; derecha hembra.



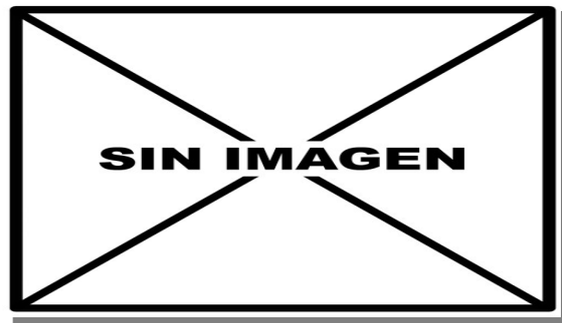
Cerceta común. Primavera. Plumaje nupcial. Adulto. Macho: diseño de grandes coberteras.



Cerceta común. Primavera. Plumaje nupcial. Adulto. Hembra: diseño de grandes coberteras.



Cerceta común. Primavera. Plumaje nupcial. 2º año. Diseño de la terciaria más externa: izquierda macho; derecha hembra.



Cerceta común. Primavera. Plumaje nupcial. 2º año. Macho: diseño de grandes coberteras.



Cerceta común. Primavera. Plumaje nupcial. 2º año. Hembra: diseño de grandes coberteras.

# 135 *Anas crecca* (Anseriformes, Anatidae)



Cerceta común. Primavera. Plumaje nupcial. Adulto. Macho: diseño del ala.



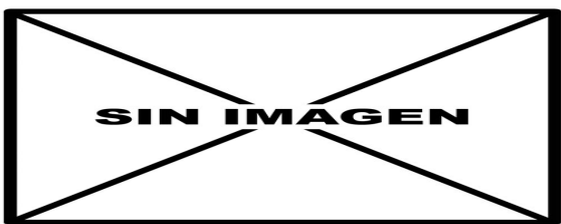
Cerceta común. Verano. Plumaje en eclipse. Macho



Cerceta común. Primavera. Plumaje nupcial. Adulto. Hembra: diseño del ala.



Cerceta común. Verano. Plumaje en eclipse. Hembra



Cerceta común. Primavera. Plumaje nupcial. 2º año. Macho: diseño del ala.



Cerceta común. Primavera. Plumaje nupcial. 2º año. Hembra: diseño del ala.



Cerceta común. Verano. Plumaje en eclipse. Adulto. Diseño de la cabeza: arriba macho; abajo hembra.

**135 *Anas crecca* (Anseriformes, Anatidae)**



Cerceta común. Verano. Plumaje en eclipse. Diseño del pecho: arriba macho; abajo hembra.



Cerceta común. Verano. Plumaje en eclipse. Adulto. Macho: diseño del flanco.



Cerceta común. Verano. Plumaje en eclipse. Hembra: diseño del flanco.



Cerceta común. Verano. Plumaje en eclipse. Diseño del dorso: izquierda macho; derecha hembra.

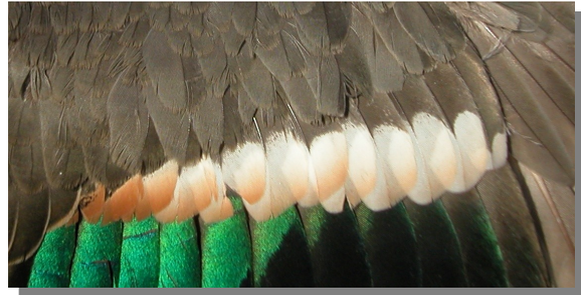


Cerceta común. Verano. Plumaje en eclipse. Adulto. Diseño de la terciaria más externa: izquierda macho; derecha hembra.

**135 *Anas crecca* (Anseriformes, Anatidae)**



Cerceta común. Verano. Plumaje en eclipse. 1º año. Diseño de la terciaria más externa: izquierda macho; derecha hembra.



Cerceta común. Verano. Plumaje en eclipse. 1º año. Macho: diseño de grandes coberteras



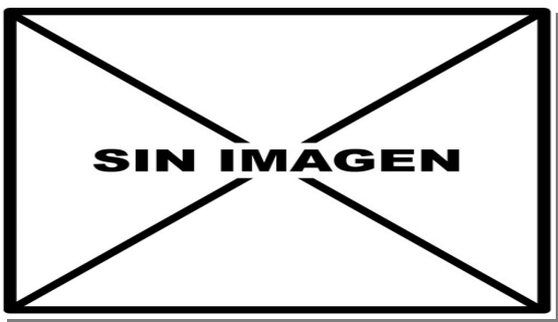
Cerceta común. Verano. Plumaje en eclipse. 1º año. Hembra: diseño de grandes coberteras



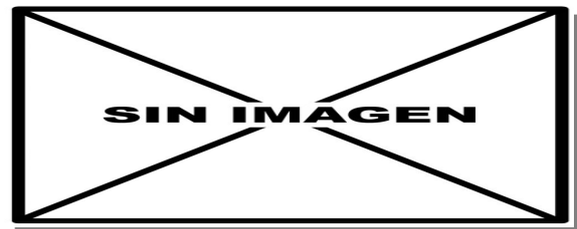
Cerceta común. Verano. Plumaje en eclipse. Adulto. Macho: diseño de grandes coberteras



Cerceta común. Verano. Plumaje en eclipse. Adulto. Macho: diseño del ala



Cerceta común. Verano. Plumaje en eclipse. Adulto. Hembra: diseño de grandes coberteras



Cerceta común. Verano. Plumaje en eclipse. Adulto. Hembra: diseño del ala

## 135 *Anas crecca* (Anseriformes, Anatidae)



Cerceta común. Verano. Plumaje en eclipse. 1º año.  
Macho: diseño del ala



Cerceta común. Verano. Plumaje en eclipse. 1º año.  
Hembra: diseño del ala