



Paloma torcaz

NOMBRE CIENTÍFICO:

- *Columba palumbus*

FAMILIA:

- Columbidae

ORDEN:

- Columbiformes



DESCRIPCIÓN:

- Longitud de 38-43 cm y envergadura de 68-77 cm.
- Es la paloma más grande.
- Tiene una ancha franja blanca a través del ala que es muy visible en vuelo.
- El cuello es color vinoso, verde y púrpura, y tiene una mancha blanca a cada lado.
- Los pichones no tienen estas manchas en el cuello.

HÁBITAT:

- Se presenta casi en cualquier parte, incluso en núcleos urbanos, pero no en regiones desarboladas y muy al norte.
- Esta paloma requiere de lugares arbolados para vivir, por lo que habitualmente la encontramos en bosques de frondosas y coníferas y parques.
- En otoño e invierno también en alisos de las riberas de los ríos.
- Los campos de cereal y los barbechos son igualmente frecuentados de forma asidua por la Paloma Torcaz.



COSTUMBRES Y ALIMENTACIÓN:

- Suele moverse en grupo.
- Se alimenta en céspedes y campos.
- Su alimentación es de lo más variada: bayas, semillas, cereales, hierbas, insectos, gusanos, caracoles... constituyen el alimento básico de esta paloma.



CRÍA Y NIDIFICACIÓN:

- El nido es una plataforma de palos en un árbol.
 - La hembra construye una plataforma de ramitas, normalmente en árbol pero a veces en matas o hiedra, a los lados de edificios o incluso en el suelo.
 - Pone principalmente de abril a julio, usualmente dos huevos blancos.
- La incubación dura unos 17 días y se realiza por ambos sexos.
 - Los pollos, alimentados por ambos padres, abandonan el nido después de 16 a 20 días.

DISTRIBUCIÓN Y MOVIMIENTOS MIGRATORIOS:

- En la Península Ibérica hay poblaciones sedentarias, estivales e invernantes.

CURIOSIDADES:

- Es la mayor de las palomas
- Fuera de la época de celo son prácticamente mudas.
- Necesitan beber y bañarse varias veces al día.

ZONAS DE AVISTAMIENTO:

- Se han observados algunos individuos en la zona de la alameda.
- En la sierra propiamente dicha, se han observado algunos individuos.
- Se han encontrado plumas en algunos puntos de la zona del Tayar (Suerter de Valdezarza).

FECHAS DE AVISTAMIENTO:

- Octubre y Noviembre.

