

## Mirlo común

### *Turdus merula*

Common blackbird



#### Clasificación taxonómica:

- Orden: *Passeriformes*
- Familia: *Turdidae*
- Género: *Turdus*

#### Datos biométricos:

- Longitud: 25 cm.
- Envergadura: 40 cm.
- Peso: 120 gr.

#### Introducción al ave:

El mirlo es un pájaro común en el Zaudín, otro de esos bellos pájaros negros fácilmente confundible con un estornino. Pájaro relativamente grande y de cola larga, muy extendido y habitual, por ello, una de las aves más populares y conocidas. Posee uno de los cantos más bonitos de nuestro parque y de todas las aves europeas, fuerte, melódico y aflautado. Tiene tonos oscuros, negros en los machos y pardos en las hembras. Resulta común en toda la Península Ibérica, Baleares y Canarias, donde ocupa todo tipo de zonas cubiertas por árboles y arbustos, incluyendo también parques y jardines del interior de ciudades y pueblos.

#### Características físicas:

El pico es medianamente largo, tiene la mandíbula superior ligeramente incurvada hacia abajo y es de color amarillento anaranjado, salvo durante la época de cría, momento en el que cambia a naranja intenso. Los ojos son grandes, son de color marrón muy oscuro y están rodeados de un fino anillo periocular de color de color amarillento anaranjado, salvo durante la época de cría, momento en el que cambia a naranja intenso. La cola es medianamente larga. Las alas son anchas y algo redondeadas. Las patas son medianamente largas y son de color pardo negruzco. Existe dimorfismo sexual en esta especie. Los machos son de color negro brillante. Las hembras son de color pardo oscuro por la parte superior.



#### Etología:

Exhibe un vuelo ágil y directo, frecuentemente a baja altura, entre matorrales y zonas de vegetación enmarañada. Posado en el suelo, anda a saltos, y cuando se para muestra una pose muy erguida. Su canto es aflautado y melódico, resulta muy agradable y melancólico. Consiste

en una larga sucesión de estrofas breves y variadas, con un típico final agudo. Esta es una de las aves que más tempranamente comienzan a cantar, a veces ya desde finales del invierno. Tiene un reclamo de alarma particular, compuesto por una sucesión de notas agudas, emitidas de forma acelerada y subiendo de tono. Cuando se levanta espantado, lanza un cacareo muy característico.

**Alimentación:**

Su dieta se compone preferentemente de insectos y sus larvas, lombrices, gusanos y otros invertebrados pero también comen bayas y frutos silvestres o cultivados.

**Reproducción:**

Se realiza en Marzo-Julio. Pueden efectuar 2-3 puestas por temporada. Nidificación el periodo esta entre los meses marzo abril mayo junio julio y agosto. Construyen un nido con forma copa, normalmente entre la frondosidad de las ramas de los árboles, arbustos y setos; para su elaboración utilizan hierbas, pequeños palitos, raicillas y hojas secas, luego lo tapizan con barro y musgo. La puesta se compone habitualmente de 3-5 huevos color azul-verdoso claro con motas de color pardo rojizo. La incubación dura 13 días aproximadamente. Las crías abandonan el nido cuando tienen unos 14 días de edad aunque siguen siendo atendidas por los padres hasta que tienen alrededor de 21 días de edad.



de  
  
de

**Hábitat:**

Ocupa un amplio abanico de ambientes, incluyendo zonas forestales, mosaicos agrícolas, formaciones de matorral, algunos humedales, y parques y áreas ajardinadas en el interior de



núcleos urbanos. Gusta de zonas cubiertas por árboles y matorrales, y escasea en los sectores más secos, donde se acantona en sotos y huertas. Está presente desde el nivel del mar hasta los 2.200 metros de altitud que alcanza en el Sistema Central. Las mayores densidades se registran en alcornocales, dehesas y cultivos de frutales de la región mediterránea.

Se encuentran en las zonas boscosas con bastante sotobosque, lindes de los bosques, huertas, dehesas, campos de cultivo de árboles frutales, setos, zonas de arbustos, parques y jardines e incluso en las zonas urbanas. Los hábitats preferentes de esta ave son ambientes urbano marisma estepario y bosque bajo.

**Presencia y abundancia:**

Las poblaciones ibéricas son mayoritariamente sedentarias, con movimientos locales o regionales de entidad desconocida. Además, la Península y Baleares reciben aves migrantes e invernantes procedentes del centro y el norte de Europa. El paso prenupcial se registra en febrero y marzo, mientras que el post nupcial se detecta de septiembre a noviembre, con máximos a finales de octubre. Tenemos presencia máxima durante todos los meses del año. En España son residentes habituales aunque, merced a las aves procedentes de Europa, su número aumenta durante el invierno y los pasos migratorios.



- Presencia máxima
- Presencia escasa
- Nidificación

**Desplazamientos:**

Las poblaciones ibéricas son mayoritariamente sedentarias, con movimientos locales o regionales de entidad desconocida. Además, la Península y Baleares reciben aves migrantes e invernantes procedentes del centro y el norte de Europa. El paso prenupcial se registra en febrero y marzo, mientras que el post nupcial se detecta de septiembre a noviembre, con máximos a finales de octubre.

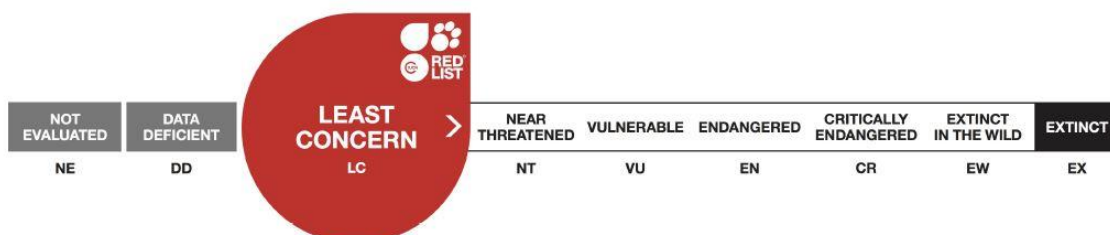
**Distribución geográfica y población:**

Presenta una distribución amplia y continúa por todo el Paleártico, la India y Asia oriental. En Australia y Nueva Zelanda se trata de una especie introducida y asilvestrada. De las siete subespecies registradas en el Paleártico occidental, dos se encuentran en España. Es un pájaro ampliamente distribuido y común en toda la Península Ibérica, Baleares, Canarias, Ceuta y Melilla. Únicamente falta en las islas Canarias orientales y en algunos puntos de la Península. En Iberia y Baleares se encuentra la subespecie *merula*; y en Canarias, la subespecie *cabrerae*. El mirlo común es una especie muy abundante como sedentaria en Doñana con aporte de individuos migrantes e invernantes.



**Grado de amenaza:**

Es una especie no amenazada. En España está catalogada LC (*Least Concern*) preocupación



menor en la lista roja de la UICN (Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza). Se trata de un ave abundante y ampliamente distribuida en España, con tendencias positivas, por lo que no se considera amenazada. No padece factores de amenaza evidentes, aunque en determinadas zonas puede hallarse sometida a la presión de la caza, ya que en algunas comunidades está considerada una especie cinegética.

**Curiosidades y anécdotas:**

Normalmente se encuentran en el suelo buscando alimento y entonces su comportamiento consiste en dar una corta carrera para detenerse a continuación y rebuscar con su pico entre la hojarasca y en la hierba. Son unas aves ariscas y huidizas que enseguida huyen o se ocultan entre la espesura, no obstante los que están en contacto con el hombre se han hecho un poco más audaces. Son bastante comunes los individuos con albinismo parcial, sin embargo el total es bastante infrecuente. Estas aves son cazadas de forma masiva en algunas comunidades autónomas. También llamados: Cochorla, cochorra, cochosa, chivata, choncha y chónchola.