

## Estornino negro

### *Sturnus unicolor*

Spotless starling



#### Clasificación taxonómica:

- Orden: *Passeriformes*
- Familia: *Sturnidae*
- Género: *Sturnus*

#### Datos biométricos:

- Longitud: 23 cm.
- Envergadura: 42 cm.
- Peso: 90 gr.

#### Introducción al ave:

Ave de mediano tamaño, aspecto compacto y color uniforme negro; con un amplio repertorio vocal que le permite imitar el canto de muchos pájaros. En nuestro parque es un ave muy representativa la podemos encontrar en todas las zonas es un ave abundante en todo el Aljarafe. En España se trata de una especie habitual y muy común, presente en una amplia variedad de hábitats, desde bosques abiertos hasta zonas esteparias, con gran preferencia por entornos humanizados; de hecho, es una de las aves más representativas de muchos de nuestros pueblos.

#### Características físicas:

Durante el período nupcial son de color negro azulado con irisaciones de color verde y morado. Este ave posee tamaño mediano, aspecto compacto, patas cortas y fuertes, y pico puntiagudo. Luce una coloración uniformemente negra, con ciertos brillos verdes y púrpuras, pero sin motas. Tiene el pico amarillo en verano y oscuro en invierno. Ambos sexos resultan similares, y los jóvenes son uniformemente pardos. Aunque se parece al mirlo común, el estornino se desplaza más erguido, andando y no a saltos. Presenta un vuelo rápido y directo Las plumas de la parte posterior de la cabeza, las del cuello y las de la garganta son largas, delgadas y puntiagudas, además las del cuello se erizan cuando cantan. El pico es cónico, fino y puntiagudo, durante éste período es de color azulado-blancuzco en su primer tercio, junto a la base del pico, y de color amarillo intenso



en el resto.). Tiene el pico amarillo en verano y oscuro en invierno. Existe un ligero dimorfismo sexual en esta especie. Ambos sexos resultan similares, y los jóvenes son uniformemente pardos. Los machos practican la poligamia. Esta ave posee tamaño mediano, aspecto compacto, patas cortas y fuertes, y pico puntiagudo. Luce una coloración uniformemente negra, con ciertos brillos verdes y púrpuras, pero sin motas.

#### **Etología:**

Su vuelo es muy recto y rápido alternando planeos con aletazos rápidos. Este pájaro emite un canto prolongado, con una amplia variedad de silbidos, chasquidos e imitaciones. A diferencia del estornino pinto, tiene un timbre más áspero, y su voz resulta más fuerte y sonora. Aunque se parece al mirlo común, el estornino se desplaza más erguido, andando y no a saltos. Suelen imitar el canto de otras aves.

Son unas aves muy gregarias, siempre van en bandos y se reúnen en grandes dormideros en los que suelen mezclarse con los estorninos pintos. Es muy habitual verlos posados en las antenas y en los tejados de las casas.

#### **Alimentación:**

Su variada dieta incluye tanto componente animal como vegetal. Durante la época estival consume principalmente invertebrados (escarabajos, saltamontes...), mientras que en otoño e invierno dominan los frutos y semillas (gramíneas, leguminosas...).



#### **Reproducción:**

Generalmente utiliza oquedades en construcciones humanas bajo tejas, orificios en fachadas de edificios, estructuras agrícolas, cajas-nido, etc., pero también puede ocupar orificios en árboles e incluso en rocas. Los árboles más utilizados son encinas, robles, castaños, chopos, olmos, fresnos y pinos. También puede construir sus nidos en nidos viejos de cigüeña blanca, abejaruco, avión zapador, grajilla y gorrión común.

Aunque el nido es construido por ambos sexos, la contribución de machos y hembras es diferente. El macho inicia el aporte de material, que frecuentemente consiste en plantas de pequeño tamaño, fragmentos verdes de plantas mayores, hojas, flores y alguna pluma. A grandes rasgos, el macho utiliza plantas verdes y flores para atraer a la hembra al nido y deja de aportarlas una vez que la hembra ha iniciado la puesta. Las plantas verdes tienen, por tanto, una marcada función en el emparejamiento sexual. Es muy



Es muy

gregario a lo largo de todo el año, con vínculos de pareja tanto monógamos como polígamos (un macho con dos o más hembras). El periodo de cría y nidificación se extiende de abril a julio, con posibilidad de efectuar dos puestas anuales. El nido consiste en una estructura sencilla de hojas y ramitas, tapizada de plumas. También pueden refugiarse en troncos de árboles. La puesta consta de dos a nueve huevos habitualmente cuatro o cinco, de color azul liso. La incubación dura 10-15 días y corre a cargo de la hembra. Los pollos, cuidados y alimentados por ambos progenitores, son volanderos a los 21-22 días, aunque sus progenitores pueden cebarlos durante una semana más ya fuera del nido.

**Hábitat:**

Aunque ocupa una amplísima variedad de ambientes, muestra gran preferencia por entornos humanizados. Así, habita en bosques, terrenos agrícolas, cultivos arbóreos, parques, jardines y núcleos urbanos. Logra sus máximas densidades en las dehesas de encinas del occidente ibérico, donde se combina la existencia de abundantes lugares de nidificación (huecos de árboles) con zonas de alimentación adecuadas (pastizales y cultivos). Está presente desde el nivel del mar hasta los 1.500 metros de altitud que alcanza en el Sistema Central.

Los hábitats preferentes de esta ave son ambientes urbanos, marisma, estepario arbóreo.

**Presencia y abundancia:**

Tenemos presencia máxima durante todo el año. Es una especie muy abundante en la Comarca del Aljarafe-Doñana.

**Desplazamientos:**

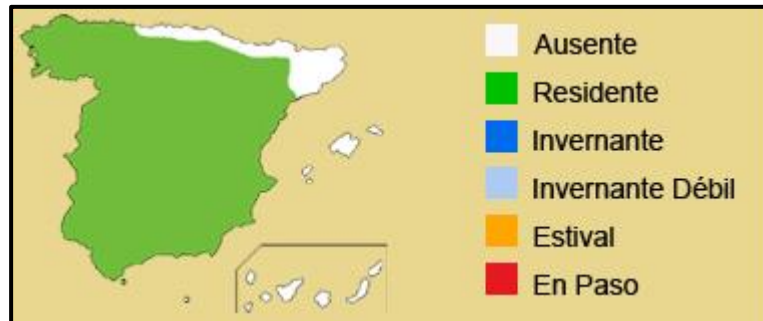
Se trata de una especie básicamente sedentaria, con movimientos locales dispersivos o nomádicos en invierno, de entidad variable.



- Presencia máxima
- Presencia escasa
- Nidificación

### Distribución geográfica y población:

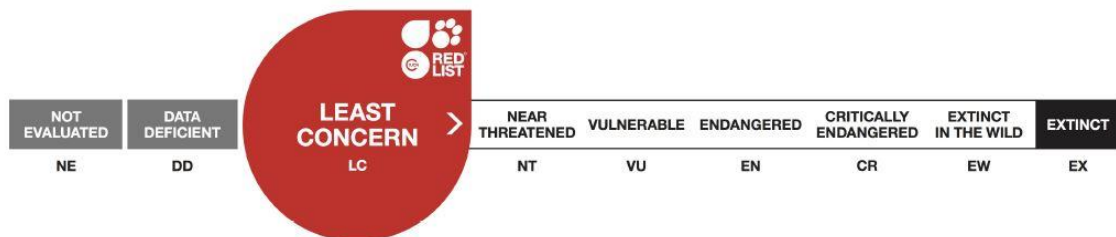
Están presentes en España, en el noroeste de África, en Córcega, en Cerdeña y en Sicilia. En España son residentes habituales. En la Península es una especie muy abundante mientras que en las islas Baleares y en las Canarias su presencia es ocasional.



El estornino negro es una especie muy abundante en la Comarca del Aljarfe-Doñana formando en invierno dormideros mixtos con el estornino pinto.

### Grado de amenaza:

Es una especie no amenazada. En España está catalogada como LC (*Least Concern*) preocupación menor en la lista roja de la UICN (Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza). No se conocen amenazas específicas para el estornino negro, salvo su posible hibridación con el pinto. Se trata de un ave común, ampliamente distribuida y en expansión en las últimas décadas, que además muestra una notable capacidad de adaptación a una amplia variedad de ambientes. En algunas regiones, esta especie ha sido tradicionalmente considerada una plaga, debido a los daños que producía en distintos cultivos, viñedos, olivares por lo que ha sido objeto de intensas campañas de control.



### Curiosidades y anécdotas:

Suelen imitar el canto de otras aves. Son unas aves muy gregarias, siempre van en bandos y se reúnen en grandes dormideros en los que suelen mezclarse con los estorninos pintos. Es muy habitual verlos posados en las antenas y en los tejados de las casas. Los machos practican la poligamia. Es una especie a la que se ha controlado en ocasiones por considerarse como una plaga para los campos. Es una especie a la que se ha controlado en ocasiones por considerarse como una plaga para los campos. También llamado estornell negro, estornín, estornino, estornino de culo gordo, estornino.