

## Mosquitero común

### *Phylloscopus collybita*

Common chiffchaff.



#### Clasificación taxonómica:

- Orden: *Passeriformes*
- Familia: *Sylviidae*
- Género: *Phylloscopus*

#### Datos biométricos:

- Longitud: 11 cm.
- Envergadura: 21 cm.
- Peso: 8 gr.

#### Introducción al ave:

El pequeño y siempre inquieto mosquitero común es una de las aves más frecuentes en Europa, donde su población se cifra en varias decenas de millones de parejas. En España no resulta muy habitual como reproductor, pero sí es, en cambio, muy abundante como invernante y en los pasos migratorios. Durante la época de cría se instala sobre todo en zonas boscosas del noreste peninsular, pero durante el resto del año ocupa una gran variedad de ambientes, como carrizales, áreas con matorral, riberas o parques, de gran parte de la Península y Baleares.

#### Características físicas:

Se trata de un pequeño pajarillo de pico fino y patas oscuras. Presenta tonos verdosos o pardo-



grisáceos en el dorso y blanquecinos en las partes inferiores. Ambos sexos resultan similares, si bien los machos son ligeramente mayores que las hembras. Es una especie prácticamente idéntica en el campo al mosquitero ibérico, del que se distingue por su canto y por encontrarse presente en nuestro territorio durante todo el año o en invierno según las regiones, mientras que el ibérico es un ave únicamente estival. Es también

muy similar al mosquitero musical, pero este posee las patas y el pico pálidos, así como la lista superciliar y otras finas marcas auriculares más definidas.

El único dimorfismo sexual que existe en esta especie consiste en que los machos son un poco más grandes que las hembras. Por la parte superior son de color pardo oliváceo pero con el obispillo amarillento. Los flancos son de color blanquecino sucio con tintes ocráceos. Por la parte inferior son de color blanquecino sucio con tintes ocráceos en la garganta y en el pecho. La cara es de color pardo oliváceo con una larga lista superciliar de color amarillo blanquecino que se inicia en la base de la mandíbula superior, pasa por encima del ojo y se prolonga por detrás de él; también tienen un dibujo facial formado por una brida negruzca poco definida entre la base del pico y el ojo y una pequeña lista ocular poco marcada por detrás del ojo.

El pico es corto, fino y puntiagudo; es de color pardo oscuro con la base de la mandíbula inferior y la parte lateral de color rosáceo anaranjado. Los ojos son de color marrón y están rodeados por un anillo periocular de color blanquecino. La cola es de tamaño medio, está ligeramente bifurcada y es de color pardo. Las alas son cortas y redondeadas; son del mismo color pardo oliváceo que el del dorso. Las plumas primarias y las secundarias son de color pardo grisáceo. Las patas son cortas y de color pardo oscuro o gris negruzco y más raramente de color pardo claro. Los jóvenes son prácticamente iguales que los adultos pero por la parte superior son algo más parduzcos. Por la parte inferior son más amarillentos. Se trata de un pequeño pajarillo de pico fino y patas oscuras. Presenta tonos verdosos o pardo-grisáceos en el dorso y blanquecinos en las partes inferiores. Es una especie prácticamente idéntica en el campo al mosquitero ibérico, del que se distingue por su canto y por encontrarse presente en nuestro territorio durante todo el año o en invierno según las regiones, mientras que el ibérico es un ave únicamente estival. Es también muy similar al mosquitero musical, pero este posee las patas y el pico pálidos, así como la lista superciliar y otras finas marcas auriculares más definidas.

#### **Etología:**

Canto muy característico, consiste en la alternancia regular de dos sonidos: “chif-chaf, chif-chaf”. El reclamo es un tenue “huit”.

#### **Alimentación:**

Su dieta se basa en el consumo de pequeños invertebrados, que puede complementar con la ingesta de pequeños frutillos en otoño e invierno, e incluso néctar y polen en primavera.

#### **Reproducción:**

El periodo reproductor se extiende de marzo a julio. El nido es construido básicamente por la hembra en unos pocos días y consiste en una pequeña estructura cerrada, elaborada con hojitas y musgos, a la que se accede a través de una entrada lateral. Se sitúa a baja altura entre la espesura de la vegetación, habitualmente en un matorral o arbusto denso. La puesta consta



de tres a nueve huevos de color blanco, lisos o moteados, que son incubados durante 13-15 días por la hembra.

En el nido, los pollos son atendidos y alimentados principalmente por la madre. Emprenden sus primeros vuelos a los 14-16 días de vida, aunque permanecerán aún otros 10-20 días más bajo la tutela de los padres, que se reparten su cuidado hasta que alcanzan la independencia. Puede realizar dos puestas anuales. Las crías abandonan el nido cuando tienen unos 15 días de edad pero siguen siendo atendidas por los padres durante unos 15 días más.

#### **Hábitat:**

Se trata de una especie eminentemente forestal. Para reproducirse selecciona una gran variedad de ambientes boscosos, si bien manifiesta una clara preferencia por los bosques de ribera o caducifolios frescos y húmedos (hayedos, robledales, etc.). Durante la invernada se muestra menos exigente y puede ocupar también zonas más abiertas, como matorral mediterráneo, jardines o carrizales. Los hábitats preferentes de esta ave son ambientes preferente ribereño monte bajo monte alto y urbano.



#### **Presencia y abundancia:**

En España son residentes habituales, además su número aumenta durante los pasos migratorios y también durante el invierno merced a las aves europeas que acuden para pasar el período invernal. Cuando más abundan es en el invierno y durante los pasos migratorios.

Presencia máxima durante los meses de septiembre octubre noviembre diciembre enero y febrero .la presencia mínima los meses marzo y abril y ausentes el resto del año.



- **Presencia máxima**
- **Presencia escasa**
- **Nidificación**

#### **Desplazamientos:**

Las poblaciones ibéricas parecen ser sedentarias y realizar únicamente movimientos de escasa entidad. Las poblaciones del centro y norte de Europa son parcialmente migradoras y poseen sus principales cuarteles de invernada en el entorno mediterráneo. De este modo, la Península Ibérica y Baleares reciben un importante contingente de mosquiteros comunes procedentes de Europa central y occidental. El paso prenupcial se produce entre febrero y marzo (con máximos a principios de marzo) y el post

nupcial entre septiembre y diciembre (con los mayores números de aves a finales de octubre y principios de noviembre).

### Distribución geográfica y población:

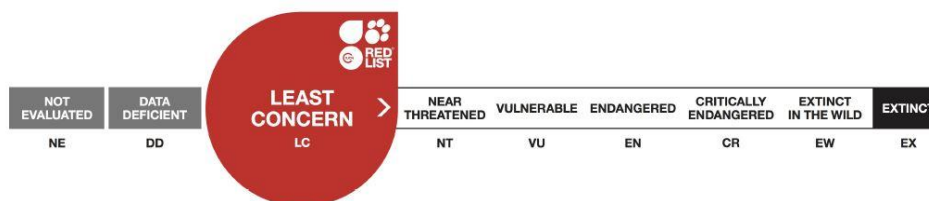
Se distribuye como reproductor de forma amplia y continua por las latitudes templadas y boreales de Europa y Asia hasta el lago Baikal y de manera más localizada en el sureste de Europa y Oriente Próximo. Su situación taxonómica resulta compleja. Existe un gradiente en la coloración a lo largo de toda Europa que permite reconocer dos grandes agrupaciones de mosquiteros comunes: el grupo *collybita*, que se distribuye por toda Europa y presenta tonalidades predominantemente verdosas, y el grupo *tristis*, extendido por el extremo oriental de Europa y Asia y caracterizado por poseer tonalidades más pardas y grises. Como nidificante se distribuye fundamentalmente por los Pirineos, Cataluña, sotos fluviales de la Meseta norte, Comunidad Valenciana y, de forma más dispersa, por otras localidades de la mitad norte peninsular. No cría en Baleares ni en Canarias. Como invernante ocupa toda la Península Ibérica y Baleares, si bien es especialmente abundante en las zonas más atemperadas de la



región mediterránea. En España están presentes la subespecie *collybita*, como reproductora e invernante, y la subespecie *abietinus*, que resulta mucho más rara y aparece solo en migración. En la comarca, el mosquitero común es una especie extremadamente abundante como migradora e invernante, encontrándose en toda nuestra zona en diversos hábitats.

### Grado de amenaza:

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). En España, el mosquitero común no se considera una especie amenazada, aunque puede verse afectado por la destrucción de los bosques de ribera (que constituyen uno de los hábitats más favorables para la especie) debido a talas de choperas, canalizaciones, etc. Se incluye en la categoría "De interés especial" en el Catálogo Nacional de Especies Amenazadas, categoría, "Amenazas y Conservación" de la SEO, explicación o causa de ella).



**Curiosidades y anécdotas:**

Aunque se parecen al Mosquitero ibérico se distinguen fundamentalmente de él por la melodía de su canto, porque en España están presentes durante todo el año mientras que el Mosquitero ibérico lo está solo durante el verano, porque su color verde oliva es menos intenso y porque tienen la cara y la garganta menos amarillentas.

Del Mosquitero musical se diferencian por su canto, porque tienen el pico y las patas oscuros en vez de claros, porque la lista ocular y la brida están menos definidas y menos contrastadas que las de aquel, porque sus alas son menos apuntadas, porque por la parte superior son menos verdosos, porque por la parte inferior son menos amarillos y porque son menos escondidizos que el Mosquitero musical. Se parecen también mucho al Mosquitero canario pero son algo más claros que aquel. A veces se hibridan con el Mosquitero musical, especie con la que comparten los lugares de cría. Durante la época reproductiva los machos son muy territoriales y no dudan en atacar a cualquier intruso aunque sea bastante más grande que ellos. Al igual que otros miembros de su familia son muy activos e inquietos y no paran de moverse. También llamado: Agüili, aletilla, almendrica, almendrita y bellotico.