



Los  
“COMEBROCA”  
y los  
“ERRADICADORES”





**Investigación y concepto:**  
Esteban Botero-Delgadillo

**Diseño e ilustración:**  
Andrea Olarte Flórez

**Más información en:**

<https://www.selva.org.co/programas/ciencia-de-la-conservacion/paisajes-cafeteros-amigables-con-las-aves-2/>

**Desarrollado en conjunto por:**

SELVA: investigación para la conservación en el Neotrópico y el Smithsonian Migratory Bird Center





# • Los “Comebroca” •



Foto: Jeyson Sanabria

## Arañero cabecirrufo

Nombre científico: *Basileuterus delatirii*

- **Familia:** Parulidae (reinitas, arañeros y abanicos).
- **Tamaño:** 13 cm.
- **Dieta:** Mayormente insectos y otros invertebrados. A veces frutas pequeñas.

### ● Procedencia:

Esta ave se encuentra hasta los 1.800 m de elevación. Habitante residente de los paisajes cafeteros en los Andes colombianos.

### ● En los cultivos:

Entra a los cafetales desde las franjas de vegetación enmarañada de cercos vivos, corredores verdes y cañadas arborizadas.



# • Los “Comebroca” •



Foto: Danilo Santos

## Espatulilla común

**Nombre científico:** *Todirostrum cinereum*

- **Familia:** Tyrannidae (atrapamoscas, mosqueros y afines).
- **Tamaño:** 9.5 cm.
- **Dieta:** Mayormente insectos pequeños. Esporádicamente frutas pequeñas.

### ● **Procedencia:**

Esta ave se encuentra hasta los 2.200 m de elevación. Habitante residente de los paisajes cafeteros en los Andes colombianos.

### ● **En los cultivos:**

Común en los cultivos, buscando insectos activamente en arbustos y árboles asociados al cafetal.



# • Los “Comebroca” •



Foto: Danilo Santos

## Cucarachero común

Nombre científico: *Troglodytes aedon*

● **Familia:** Troglodytidae (cucaracheros).

● **Tamaño:** 12 cm.

● **Dieta:** Insectos y otros invertebrados, como arañas y milpiés pequeños.

● **Procedencia:**

Esta ave se encuentra hasta los 3.300 m de elevación. Habitante residente de los paisajes cafeteros en los Andes colombianos.

● **En los cultivos:**

Muy común en los alrededores de las fincas, en jardines y cerca de las casas. Ingresa al cafetal en busca de invertebrados.





# • Los “Comebroca” •



Foto: Nick Bayly

## Cebrita trepadora

Nombre científico: *Mniotilta varia*

● **Familia:** Parulidae (reinitas, arañeros y abanicos).

● **Tamaño:** 13 cm.

● **Dieta:** Muchas orugas, pequeños escarabajos, moscas y mosquitos.

● **Procedencia:**

Esta ave es migratoria boreal. Viaja a Colombia desde el centro y sur de Canadá y el noreste de los Estados Unidos.

● **En los cultivos:**

Usa los árboles del sombrío, buscando invertebrados en las ramas y troncos. Desciende al cafetal en áreas con sombrío.



# • Los “Comebroca”.



Foto: Nick Bayly

## Candelita norteaña

**Nombre científico:** *Setophaga ruticilla*

● **Familia:** Parulidae (reinitas, arañeros y abanicos).

● **Tamaño:** 13 cm.

● **Dieta:** Insectos como orugas y escarabajos. Ocasionalmente frutas pequeñas.

● **Procedencia:**

Esta ave es migratoria boreal. Viaja a Colombia desde el occidente y sur de Canadá y el noreste de los Estados Unidos.

● **En los cultivos:**

Usa los árboles y arbolitos del sombrío y las cercas vivas, buscando insectos a mediana altura, a veces en los cafetos.





# • Los “Comebroca”.



Foto: Nick Bayly

## Reinita amarilla

Nombre científico: *Setophaga petechia*

● **Familia:** Parulidae (reinitas, arañeros y abanicos).

● **Tamaño:** 12.5 cm.

● **Dieta:** Principalmente insectos. A veces frutos pequeños, néctar e incluso polen.

● **Procedencia:**

Esta ave es migratoria boreal. Viaja a Colombia desde Canadá y los Estados Unidos.

● **En los cultivos:**

Atrapa insectos en las hojas de los árboles que conforman el sombrero del café. Puede descender al cafetal en busca de invertebrados.



# • Los “Erradicadores” •



Foto: Esteban Botero

## Reinita gorginaranja

Nombre científico: *Setophaga fusca*

● **Familia:** Parulidae (reinitas, arañeros y abanicos).

● **Tamaño:** 13cm

● **Dieta:** Insectos e invertebrados, incluyendo orugas, escarabajos y efímeras.

### ● **Procedencia:**

Esta ave es migratoria boreal. Viaja a Colombia desde el sureste de Canadá y el noreste de los Estados Unidos.

### ● **En los cultivos:**

Común en el sombrío de los cafetales. Se observa saltando en la copa de los árboles, inspeccionando hojas en busca de insectos pequeños y orugas.



# • Los “Erradicadores”.



Foto: Archivo Selva

## Arañero cejiblanco

Nombre científico: *Basileuterus culicivorus*

● **Familia:** Parulidae (reinitas, arañeros y abanicos).

● **Tamaño:** 12.5 cm

● **Dieta:** Principalmente insectos. También pequeñas frutas y semillas.

### ● **Procedencia:**

Esta ave se encuentra hasta los 2.100 m de elevación. Habitante residente de los paisajes cafeteros en los Andes colombianos.

### ● **En los cultivos:**

Prefiere zonas de vegetación enmarañada, como cañadas arborizadas. Desde allí puede entrar al cafetal en busca de invertebrados.



# • Los “Erradicadores”.



Foto: Nick Bayly

## Reinita cerúlea

**Nombre científico:** *Setophaga cerulea*

- **Familia:** Parulidae (reinitas, arañeros y abanicos).
- **Tamaño:** 12 cm
- **Dieta:** Orugas y otros insectos fitófagos, arañas y moscas grandes.

### ● **Procedencia:**

Esta ave es migratoria boreal. Visita a Colombia desde el noreste de los Estados Unidos.

### ● **En los cultivos:**

Buscan invertebrados en los árboles que conforman el sombrío. Se observa buscando orugas activamente en la copa de los guamos.



# • Los “Erradicadores”.



Foto: Miguel Moreno

## Verderón castaño

**Nombre científico:** *Pachysilvia semibrunnea*

- **Familia:** Vireonidae (verderones, vireos y vireones).
- **Tamaño:** 12.5 cm
- **Dieta:** Principalmente insectos y otros invertebrados del follaje de los árboles.

### ● **Procedencia:**

Esta ave se encuentra hasta los 2.700 m de elevación. Habitante residente de los paisajes cafeteros en los Andes colombianos.

### ● **En los cultivos:**

Busca insectos activamente en la copa de los árboles del sombrío. También frecuenta cercas vivas, corredores verdes y cañadas arborizadas.



# • Los “Erradicadores”.



Foto: Miguel Moreno

## Reinita tropical

**Nombre científico:** *Setophaga pitiayumi*

● **Familia:** Parulidae (reinitas, arañeros y abanicos).

● **Tamaño:** 11 cm.

● **Dieta:** Insectos y otros invertebrados. Pequeñas frutas ocasionalmente.

● **Procedencia:**

Esta ave se encuentra hasta los 2.700 m de elevación. Habitante residente de los paisajes cafeteros en los Andes colombianos.

● **En los cultivos:**

Pasa la mayor parte del tiempo en el sombrero saltando en busca de insectos. Puede bajar a estratos bajos en el cafetal.



# • Los “Erradicadores” •



Foto: Esteban Botero

## Reinita verderona

Nombre científico: *Leiothlypis peregrina*

● **Familia:** Parulidae (reinitas, arañeros y abanicos).

● **Tamaño:** 11 cm.

● **Dieta:** Principalmente invertebrados. También frutas pequeñas y a veces néctar.

### ● **Procedencia:**

Esta ave es migratoria boreal. Viaja a Colombia desde el sur de Canadá y el norte de los Estados Unidos.

### ● **En los cultivos:**

Usa los árboles del sombrío, sobre todo los que atraen insectos. Puede descender al cafetal en busca de insectos y arbolitos con frutas.









Los  
“**COMEBROCA**”  
y los  
“**ERRADICADORES**”

