

## PINZÓN CAFETALERO O REY DE COMEMAÍZ COSTARRICENSE (*Melospiza cabanisi*)

En Costa Rica tenemos siete especies de aves que solo se encuentran en nuestro país, es decir, que son endémicas. Hay tres en la Isla del Coco y cuatro en tierra continental. El Pinzón Cafetalero o Cabanis's Ground-Sparrow (en inglés) es una de estas especies, y además está en peligro de extinción, por lo que es cada vez más difícil de observar. Habita entre los 600 y los 1600 metros de altitud, principalmente en el Valle Central (desde San Ramón y Atenas, hasta Cartago y Turrialba) y en Monteverde. En 2022, Paraíso de Cartago lo declaró jave símbolo del cantón!

Es un ave pequeña de unos 15 cm de largo y pesa en promedio, 28 g. Su cabeza es de color pardo oliváceo con mejillas rojizas que se unen por detrás de la mancha blanca que rodea los ojos. El vientre es blanco. Además, presenta líneas negras que contrastan con la garganta blanca y una mancha negra redondeada en el centro del pecho.

### El hábitat del Pinzón Cafetalero

Los parches de bosque, setos vivos y cafetales del Valle Central son parte de su hábitat. Este vecino silvestre prefiere vivir en la parte baja del bosque, entre la vegetación cercana al suelo. La urbanización, transformación y eliminación de estas zonas está afectando seriamente a esta especie única de nuestro país.

Se alimenta brincando y rebuscando semillas e insectos entre la hojarasca y los pastos, principalmente en la mañana. Su comportamiento es más bien tímido y retraído, permanece en pareja todo el año. El macho sólo canta en la época lluviosa, entre la vegetación densa.

Su nido tiene forma de tacita y puede ser construido con tallos, hojas secas, y zacate, con el que generalmente forran su parte mas externa. Los huevos son blancos con muchos puntos café oscuros y rojo opaco y pueden ser observados entre mayo y septiembre.



Fotografía:  
Danny Vásquez



Fotografía:  
Danny Vásquez

# Buenas prácticas ambientales para prevenir las interacciones negativas con el Pinzón Cafetalero

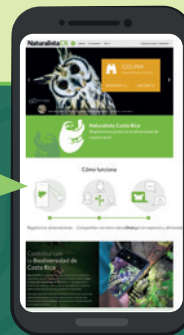
- 1 Mantenga especies de plantas nativas en sus jardines y patios. Promueva la siembra de estas especies en los parques de su comunidad.
- 2 Elimine el uso de agroquímicos y venenos que puedan afectar a los cuerpos de agua, al Pinzón Cafetalero y la fauna silvestre en general.
- 3 En procesos de construcción de infraestructura, siempre considere las necesidades de las especies de fauna silvestre que habitan en las diferentes áreas. Para ello, investigue cuáles especies residen o visitan el área, y cómo conservarlas. Esto para evitar la extinción de especies silvestres, como el Pinzón Cafetalero.
- 4 Maneje adecuadamente los residuos de su hogar para que las aves y otros vecinos silvestres no tengan acceso a estos desechos, que los pueden enfermar.
- 5 Participe y realice procesos de siembras de plantas y árboles nativos (como procesos de rehabilitación ecológica) y conserve la vegetación de zonas aledañas a los cuerpos de agua, pastizales y parches de vegetación, para que estas hermosas aves tengan un lugar seguro donde crecer, reproducirse y alimentarse.
- 6 Incida para que su gobierno local, a través de planes reguladores u otros acuerdos, brinde la protección que requiere esta y otras especies a través de medidas como el establecimiento de monumentos naturales, corredores biológicos, nuevos parques u otras estrategias de conservación.
- 7 Puede ver más información de cómo prevenir interacciones negativas con las aves en: fichas No. 8, 9 y 15 de Costa Rica Silvestre.
- 8 Denuncie al 1192 SITADA, o a la Sección Especializada contra Delitos Ambientales del OIJ al 2284-2023/ 2295-2013: la tenencia o captura de especies silvestres, construcciones ilegales, corta de vegetación sin permisos, quema de residuos y contaminación por residuos sólidos o líquidos en zonas de protección de ríos o propiedades con vegetación, dar alimento a la fauna silvestre.
- 9 Ayude a hacer conciencia en su comunidad, sensibilice a sus vecinos sobre la presencia y convivencia con las especies de aves silvestres en nuestros pueblos y ciudades.
- 10 Reporta esta bella especie en Naturalista Costa Rica.



Fotografía:  
Danny Vásquez

## Naturalista CR:

Descargando el APP en  
[www.costarica.inaturalist.org](http://www.costarica.inaturalist.org)



Infórmese. Visite la página web  
[www.costaricasilvestre.go.cr](http://www.costaricasilvestre.go.cr)



HUMANE SOCIETY  
INTERNATIONAL  
LATIN AMERICA