

EL CARDENALITO

Nombre científico: *Carduelis cucullata*

A pesar de que no se localiza en ningún otro país del mundo de manera silvestre, en Venezuela ha sido capturado por más de cien años para la mezcla con canarios para producir canarios rojos, es por esto que se considera la especie más amenazada en nuestro país

HÁBITAT

En Venezuela su distribución actual ocupa menos del **20%** de la original



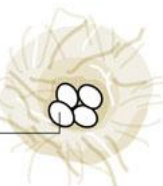
- Área ocupada en 1835
- Área ocupada en 1982
- Área ocupada actualmente

Estimados indican que en la actualidad sobreviven alrededor de **4.000** cardenalitos silvestres en total, de los cuales unos **2.500** viven en los estados Lara y Falcón

CRÍAS

La hebra construye el nido con materiales suaves en su interior

Pone de **3 a 4** huevos de color blanco



INCUBACIÓN

14 días



El macho permanece con la hembra durante la incubación y el nacimiento de las crías y ayuda a alimentarlas

Los pichones permanecen largo tiempo con plumaje claro

ALIMENTOS

Semillas. Acostumbra alimentarse en los límites de los bosques

REPRODUCCIÓN

En estado salvaje inicia la cría en la época de lluvias solamente y hace normalmente una sola nidada

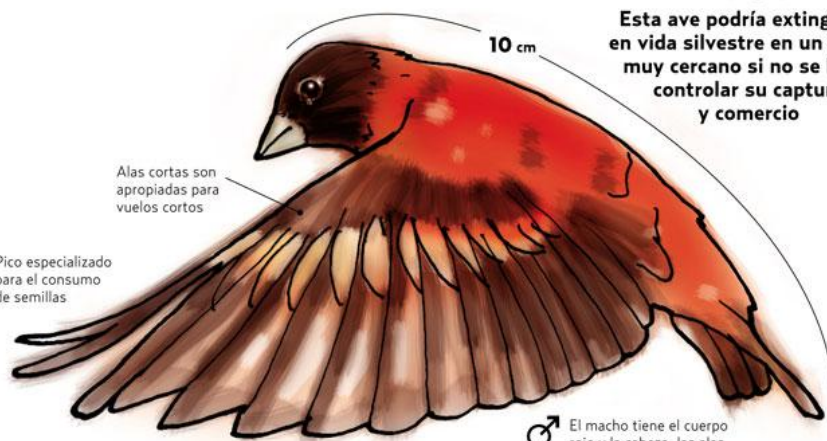


La hembra tiene las mismas manchas que el macho, pero más claras

♀
La hembra suele ser dominante

Pico especializado para el consumo de semillas

Alas cortas son apropiadas para vuelos cortos



Esta ave podría extinguirse en vida silvestre en un futuro muy cercano si no se logra controlar su captura y comercio

♂ El macho tiene el cuerpo rojo y la cabeza, las alas y la cola negra

HÁBITOS

Siempre en pequeños grupos que muchas veces son familiares



COLOR

La fuerza de su color rojo depende de la cantidad de luz solar que recibe, los ejemplares en cautiverio sin luz apropiada tienden a decolorarse

100 MACHOS CAPTURADOS Y TRAFICADOS



10 LLEGAN VIVOS AL DESTINO



TAN SÓLO 2 SOBREVIVEN AL PRIMER AÑO DE CAPTURA



MORTALIDAD

Es un ave muy frágil. Desde que es cazado en el campo hasta que llega a su destino, casi todos los cardenalitos mueren, los pocos restantes alcanzan valores muy altos

AMENAZAS

• Captura y comercio, prácticas persistentes desde 1835.

El comercio desmedido está muy vinculado a la mezcla con canarios para producir canarios rojos. La situación se agrava ya que el color rojo en los canarios se pierde en varias generaciones y es necesario volver a reproducirlo con nuevos cruces para mantener el color

EVITE COMPRAR Ejemplares vivos y canarios rojos



CATEGORÍA: EN PELIGRO CRÍTICO



CONSERVACIÓN

Cazar, matar o comercializar un cardenalito es motivo de multa y prisión sin derecho a fianza según la Ley Penal del Ambiente

BILLETES

En la nueva familia de billetes que circularán a partir del 1ro de enero de 2008, se incluyó la imagen del cardenalito en el reverso del billete de **100** bolívares

