



DISPERSORAS DE SEMILLAS

Tangara chiapaneca
Azure-rumped Tanager
Poecilostreptus cabanisi



Quetzal
Resplendent Quetzal
Pharomachrus mocinno

¿Sabías que las aves dispersan las semillas de los frutos o semillas de los que se alimentan?

Coa de Collar
Collared-Trogon
Trogon collaris



Saltator cabeza negra
Black-headed Saltator
Saltator atriceps

Es un proceso ecológico importante para el mantenimiento de la biodiversidad de los ecosistemas y para la regeneración de los bosques.

Tucaneta esmeralda
Emerald-Toucanet
Aulacorhynchus prasinus



Calandria de Baltimore
Baltimore Oriole
Icterus galbula



Picogordo Amarillo
Yellow Grosbeak
Pheucticus Chrysopheplus



Esto permite que nuevos árboles puedan nacer en otros sitios y el bosque se mantenga.

Piranga Capucha Roja
Western Tanager
Piranga ludoviciana



Clorofonia Corona Azul
Blue-crowned Chlorophonia
Chlorophonia occipitalis



RAPACES



Estas aves son grandes depredadoras y mantienen a raya las plagas.

Halcón Selvático Barrado
Barred-Forest-Falcon
Micrastur ruficollis



¿Sabías que la dieta de los búhos consiste en al menos el 50% de ratones?

Búho Leonado
Fulvous Owl
Strix fulvescens



Sin ellas el número de ratones crecería demasiado. Estos son perjudiciales para cultivos y transmiten enfermedades al ser humano y al ganado.

INSECTIVORAS



Trepatroncos Corona Punteada
Spot-crowned Woodcreeper
Lepidocolaptes affinis



Las aves insectívoras mantienen bajo control el número de insectos al alimentarse de ellos.

Mosquitero Cejas Blancas
Guatemalan Tyrannulet
Zimmerius villissimus



Saltapared Común
House Wren
Troglodytes Aedon



Zorzal Pecho Amarillo
Spotted Nightingale-Thrush
Catharus dryas



Rascador Gorra Castaña
Chestnut-Capped Brushfinch
Arremon brunneinucha

Sin estas aves los insectos crecerían tanto en número que podrían volverse una plaga, provocando daños a los cultivos y al bosque.

Clorospingo Gorjiamarillo
Common Chlorospingus
Chlorospingus flavopectus





POLINIZADORAS

Permite a muchas plantas reproducirse ya que transportan el polen de una flor a otra.



Colibrí Orejas Blancas
White-Eared Hummingbird
Basilinna leucotis



Colibrí Cola Azul
Blue-Tailed Hummingbird
Saucerottia cyanura



Fandangero Morado
Violet Sabrewing
Campylopterus hemileucurus

Colibrí Magnífico
Rivoli's Hummingbird
Eugenes fulgens

¿Sabías que hasta el año 2021 El Refugio del Quetzal cuenta con 170 especies de aves diferentes registradas según Ebird?



Colibrí Orejas Violetas
Mexican Violetear
Colibri thalassinus

La polinización es un proceso vital para el mantenimiento del bosque y la vida en la tierra.



Colibrí Garganta Verde
Green-Throated Mountain Gem
Lampornis viridipallens



Mielerero Patas Rojas
Red-legged Honeycreeper
Cyanerpes cyaneus

Créditos fotográficos: Marvin W. Laynes

Estado de Conservación (Categoría IUCN)

Preocupación Menor

Casi Amenazada

Vulnerable

Nos gustaría reconocer al Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (www.undp.org) y al Fondo para el Medio Ambiente Mundial (www.thegef.org) por su apoyo y contribución financiera a esta publicación a través del Proyecto Promoviendo Territorios Sostenibles y Resilientes en Paisajes de la Cadena Volcánica Central en Guatemala.



AVES DEL REFUGIO DEL QUETZAL

Quetzal
Resplendent Quetzal
Pharomachrus mocinno

