

A small yellow and black bird is perched on a branch of a plant with pink flowers. The background is a clear blue sky. The text 'Guía de Aves de la reserva natural de la sociedad civil JIKURI' is overlaid on the right side of the image.

Guía de Aves
de la reserva natural
de la sociedad civil
JIKURI

Identificación y descripción de especies:

Iván Arce González

Daniel Hernández Rodríguez

Fotografía:

Denis Cavanzo Ulloa

Daniel Hernández Rodríguez

Diseño:

Alejandro Martínez Espinosa

Ricardo Hernández Forero

Con la colaboración de:

Liliana Martínez Sarmiento

Elmer Cortéz Peña

Jesús Alberto Becerra

Impresión:

Impreso en Bogotá, D.C., Colombia

Abril de 2016

200 ejemplares

ISBN:



CONTENIDO:

Introducción
Reserva natural de la sociedad civil Jikuri
Las aves
La guía
Especies avistadas
Listado de especies registradas
Literatura de consulta



INTRODUCCIÓN



El fondo de Bogotá "Agua Somos" se creó en 2009 en cooperación entre Patrimonio Natural, la Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá (EAAB), Parques Nacionales, la Fundación Bavaria y TNC. El objetivo de este Convenio fue el de estructurar e implementar un plan de sensibilización y educación ambiental para la protección de las fuentes hídricas de la ciudad y avanzar en la implementación de proyectos para la gestión del recurso hídrico.

Esta alianza ofrece una herramienta financiera para la conservación de páramos, bosques y ríos que generan el recurso hídrico de la región capital de Colombia, asegurando no solo el abastecimiento de agua a más de 10 millones de personas, sino también el bienestar de las comunidades ubicadas en el área de influencia de estas fuentes. Este mecanismo permite a los usuarios del recurso hídrico compensar el esfuerzo que hacen propietarios privados por conservar las coberturas vegetales, los bosques y el suelo que protegen las cuencas abastecedoras de agua de la ciudad y que garantizan su calidad, cantidad y regulación.

Gracias a este tipo de iniciativas, esfuerzos en el apoyo a la investigación, obras locativas de mejoramiento y protección de los recursos naturales y las campañas de educación y divulgación, como esta guía, se pueden llevar a cabo, permitiendo una visibilización de la riqueza ambiental que poseen las comunidades locales de la cuenca alta.





RESERVA NATURAL DE LA SOCIEDAD CIVIL JIKURI

Registrada por Parques Nacionales Naturales de Colombia bajo la Resolución 061 del 2014, la Reserva Natural de la Sociedad Civil Jikurí está situada en el municipio de Guasca, departamento de Cundinamarca. Cuenta con una extensión de 123,6 hectáreas, ubicadas en su totalidad en zona de páramo y dentro de la reserva forestal protectora productora de la Cuenca Alta del Río Bogotá.

Se declaró con el fin de proteger parches de bosque secundario altoandino y de páramo; mantener la oferta hídrica, la recarga de acuíferos y el suministro de agua de las comunidades locales.

El área de influencia se encuentra en ecosistemas de páramo que van desde los 3.000 a 3.400 m.s.n.m. y presenta un alto porcentaje de vegetación nativa de bosque alto andino y páramo, en buen estado de conservación, que funciona como hábitat para numerosas especies de aves y pequeños mamíferos, además de ser un área importante para la regulación del recurso hídrico, al tener en su interior tres nacimientos de agua que tributan al río Chiguanos que drena al río Siecha.

(Daniel Hernández Rodríguez).



LAS AVES



Las aves son un grupo clave en los ecosistemas debido a la estructura de sus poblaciones, función, comportamiento, migración y facilidad de observación. Se les considera buenas indicadoras de la calidad de los ambientes que ocupan, debido a que la presencia de algunas especies se encuentra estrechamente relacionada con las perturbaciones del medio (Navarro y Benítez, 1995).

Cumplen diversas e importantes funciones en los ecosistemas como la polinización, la dispersión de semillas, el control de insectos y de otros organismos como roedores que pueden afectar las poblaciones humanas, la limpieza de carroña y la contribución a la formación del suelo, como dispersoras naturales de semillas (Jones et al., 2005).

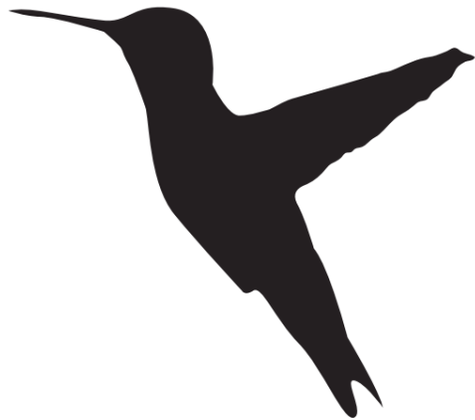
En Colombia se reportan 1.865 especies lo cual representa un 20% del total de las aves del mundo (Rengifo et al., 2002); en la Reserva Jikurí, se han identificado 41 especies de aves, distribuidas en 21 familias y 9 órdenes; observadas en zonas de transición de áreas abiertas, bosques altoandinos y paramos.







LA GUÍA



Atrapamoscas

Orden:

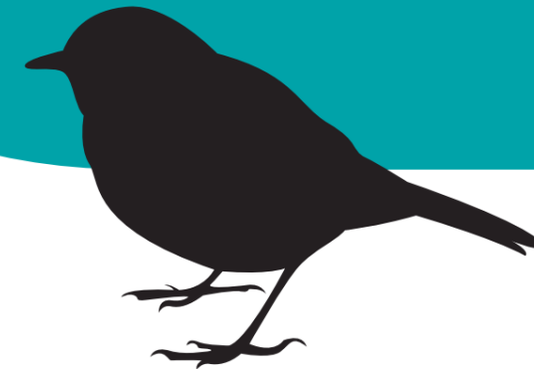
Passeriformes

Familia:

Tyrannidae

Especie:

Mecocerculus leucophrys



Esta sencilla guía de bolsillo, contienen algunas de las aves más comunes de la reserva -aunque es posible que el lector encuentre muchas más caminando por la zona-. Cada especie cuenta con una foto al costado izquierdo y una ficha descriptiva con información básica, a la derecha, que le permitirá al observador conocer el nombre científico, el hábitat, la dieta y una breve descripción de la especie.





Atrapamoscas

Orden:

Passeriformes

Familia:

Tyrannidae

Especie:

Mecocerculleucophrys

Hábitat: Vive en bosques alto andinos y páramos entre los 1.500 a 3.600 metros de altura, presente en las tres cordilleras de los Andes.

Dieta: Insectívoro

Tamaño aproximado: 14 cm

Descripción: Muy común en bosques talados, de zonas templadas, viaja en bandadas de tres a cinco individuos. Se mueve rápidamente por arbustos y matorrales, volando distancias muy cortas entre ramas.





Cucarachero

Cucarachero

Orden: *Passeriformes* Familia:

Troglodytidae Especie:

Cinnycerthia unirufa

Hábitat: Vive en bosques húmedos tropicales y bosque de montaña, con alturas de los 2.200 a 3.800m. Se puede encontrar, parcialmente, en las vertientes de las cordilleras Oriental y Central.

Dieta: Insectívoro.

Tamaño Aproximado: 18,5 cm,

Descripción: Los cucaracheros se mueven en grupos que contienen entre 4 y 10 miembros, cada uno de los cuales "investiga" y esculca cuidadosamente las marañas de vegetación en busca de los insectos y larvas que hacen parte de su dieta.





Candelita

Orden:

Passeriformes

Familia:

Parulidae

Especie:

Myioborus ornatus

Hábitat: Muy común ya que vive en diversos bosques que van desde los 1.800 a los 3.400 m, en las tres cordilleras, incluso se puede llegar a ver en Bogotá.

Dieta: insectívoro

Tamaño Aproximado: 13.5 cm

Descripción: Vive en borde de selvas o bosques bajos, llamativo por abrir y cerrar la cola mientras vuela o salta distancias cortas, buscando insectos. Suele viajar en bandadas mixtas con otras especies y ser un poco “confiado” al acercarse a sus observadores.





Reinita

Orden:

Passeriformes

Familia:

Parulidae

Especie:

Dendroicayrannidae fusca

Hábitat: Es un ave migratoria, visita nuestro continente en invierno, se reproduce en el este de Norte América y sur de Canadá, vive en los bosques mixtos de arbustales y vegetación secundaria alta.

Dieta: insectívoro (ocasionalmente fruta)

Tamaño Aproximado: 11 cm

Descripción: Aunque en nuestro País el color naranja es un poco apagado en comparación del color que muestra en los países del norte en verano, es un ave pequeña pero llamativa. Aquí, busca su alimento en las copas de los árboles y se mueve de manera vivas entre las ramas.





A photograph of a bird perched on a branch, with a teal callout box containing taxonomic information. The bird is dark brown with a yellow eye-ring and a yellow beak. The background is a soft-focus natural setting with green foliage and pink flowers.

Mirla

Orden:

Passeriformes

Familia:

Turdidae

Especie:

Turdus fuscaster

Hábitat: Distribuido ampliamente en Colombia, se le encuentra desde los 1.400 a 2.800 metros en las tres cordilleras; es un ave que habita selvas, bosques, pero se le ve otros ecosistemas como los montes secundarios y áreas transformadas como los parques de Bogotá.

Dieta: Omnívoro.

Tamaño Aproximado: 30 cm.

Descripción: Es un ave solitaria o en parejas, que habita en muchas partes del mundo, se caracteriza por su capacidad de imitar cantos de otros animales, aprenden canciones distintas, imitando los ruidos de sus alrededores o los trinos de otras especies salvajes y domésticas.





Picaflor

Orden:

Passeriformes

Familia:

Thraupidae

Especie:

Diglossa cyanea

Hábitat: Bosques y matorrales andinos de los 2.500 a los 4.000 metros, presente en las tres cordilleras de manera restringida a parches intrincados de matorrales.

Dieta: néctar y frutas.

Tamaño Aproximado: 13,5 cm

Descripción: Apesar de ser un ave vistosa por sus colores azulados, es difícil verlo, pues vive dentro de matorrales buscando su alimento. Cuando vuela por la copa de los árboles, se tiene la oportunidad de observarle su "antifaz" negro y sus brillantes ojos rojos.





Tangara pechiroja

Orden:

Passeriformes

Familia:

Thraupidae

Especie:

Anisognathus igniventris

Hábitat: Vive sólo en nuestro continente, desde los Andes venezolanos hasta Bolivia, generalmente en el borde de bosque de montaña con altitudes que pueden ir de 2.500 a 3.500. Es posible verlo aún en algunos humedales de la capital colombiana.

Dieta: frutas, insectos y algunas flores.

Tamaño Aproximado: 18,5 cm

Descripción: Se trata de un ave muy vistosa por la combinación tan característica de colores rojo, negro y azul en su plumaje. A veces se les puede encontrar en grupos y aunque su vuelo es veloz y ondulantes, muestra el destello escarlata del abdomen, contrastado con el azul celeste de la rabadilla y alas.





Tico tico

Orden:

Passeriformes

Familia:

Furnariidae

Especie:

Margarornis squamiger

Hábitat: Vive en la selva húmeda de zonas templadas, en bosques andinos entre 1.500 y 3.000 metros. Tiene preferencia por árboles con epifitas, en zonas de dosel medio – bajo.

Dieta: Insectos, sobretodo de coleópteros ("cucarrones").

Tamaño Aproximado: 15,5 cm

Descripción: Es una ave trepadora, que ocasionalmente cuelga boca-abajo, buscando su alimento en árboles y matorrales de bajo dosel. Se le puede encontrar en parejas, ocasionalmente en grupos incluso en bandadas mixtas.





Cardenalito o Turpial

Orden:

Apodiformes

Familia:

Fringillidae

Especie:

Carduelis spinescens

Hábitat: Áreas abiertas de montaña o de cultivo en regiones templadas y subtropicales entre los 1.800 y 3.700 metros. Las subespecies se encuentran en Venezuela, Colombia y Ecuador.

Dieta: Granos.

Tamaño Aproximado: 9,5 a 11 cm.

Descripción: Es un ave muy común, de mucha actividad, que anda en bandadas, gusta de los granos finos y es fácil verle en horas de la mañana.





Colibrí

Orden:

Apodiformes

Familia:

Trochilidae

Especie:

Ericonemis vestita

Hábitat: Su hábitat natural son los bosques húmedos tropicales o subtropicales de montaña (entre 2.400 y 3.200 metros) y los bosques antiguos o muy degradados de Perú, Ecuador, Colombia y Venezuela.

Dieta: Néctar.

Tamaño Aproximado: 10,5 cm.

Descripción: Como particularidad y lo que le da nombres como zapatico blanco, calzoncito reluciente y medias blancas, en otros países, es su plumaje blanco en sus cortas patas.





Gorrión

Orden:

Passeriformes

Familia:

Emberizidae

Especie:

Atlapetes schistaceus

Hábitat: Vive en los matorrales en bordes de bosques de montaña y lugares de vegetación espesa como paramos y bosques secundarios entre los 1.900 y 3.700 metros de Perú, Ecuador, Colombia y Venezuela.

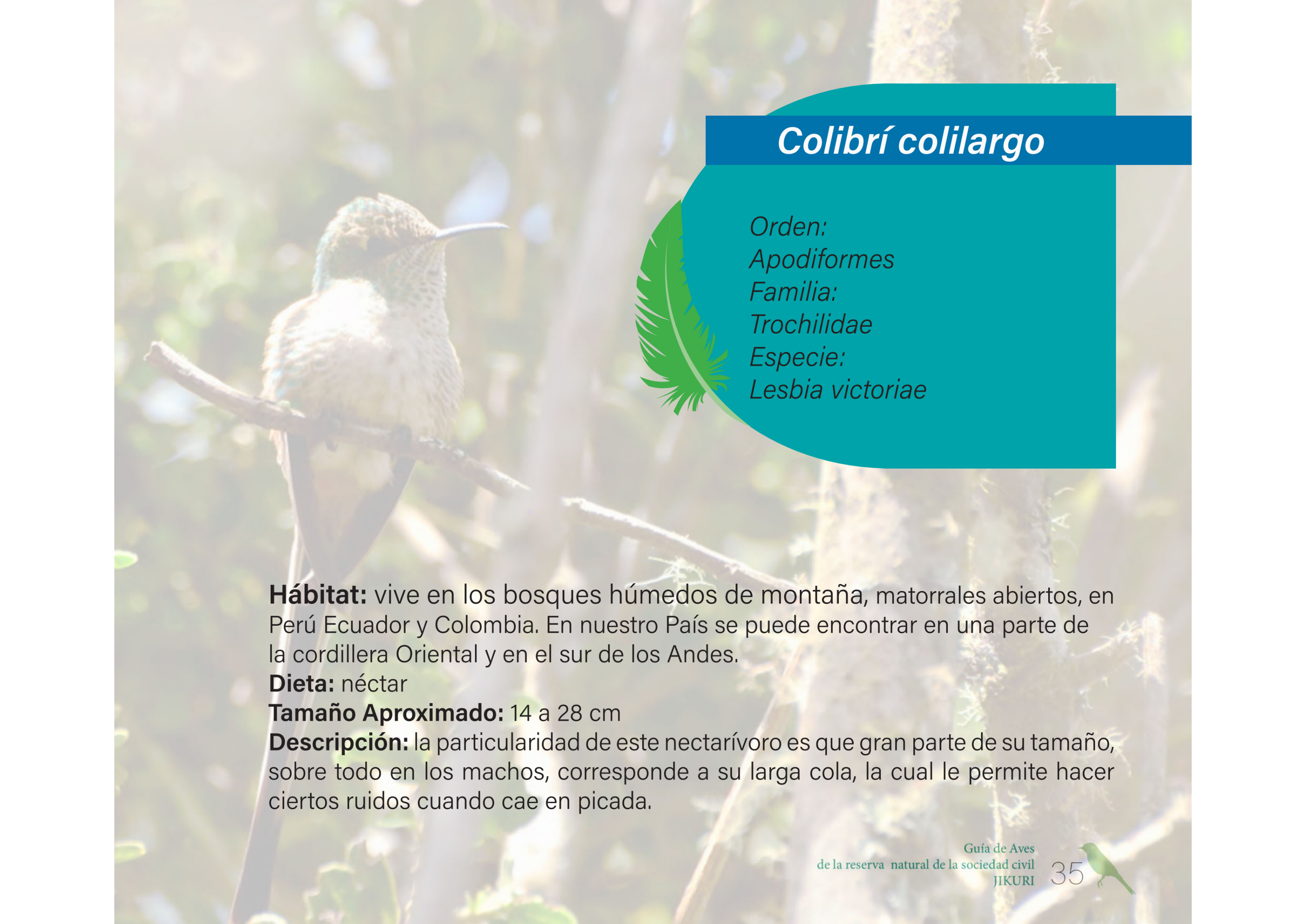
Dieta: frutas e insectos.

Tamaño Aproximado: 18 cm.

Descripción: su característica es la coronilla rojiza y el cuerpo gris. Suele remontar ramas de los árboles buscando su alimento. Se puede ver en parejas o en pequeños grupos, muy activos y "nerviosos" en árboles pequeños y densos.







Colibrí colilargo

Orden:

Apodiformes

Familia:

Trochilidae

Especie:

Lesbia victoriae

Hábitat: vive en los bosques húmedos de montaña, matorrales abiertos, en Perú Ecuador y Colombia. En nuestro País se puede encontrar en una parte de la cordillera Oriental y en el sur de los Andes.

Dieta: néctar

Tamaño Aproximado: 14 a 28 cm

Descripción: la particularidad de este nectarívoro es que gran parte de su tamaño, sobre todo en los machos, corresponde a su larga cola, la cual le permite hacer ciertos ruidos cuando cae en picada.





Crestirojo

Orden:

Passeriformes

Familia:

Cotingidae

Especie:

Ampelion rubrocristatus



ESTADO DE CONSERVACIÓN: LC (Preocupación Menor) - No se la considera una especie amenazada

CITES: N/A

HÁBITAT: Vive en los bordes de los bosques de montaña, paramos y bosques secundarios entre los 2.200 y 4.050 msnm.

DIETA: Frugívoro

DESCRIPCIÓN: Mide entre 20,56 y 23 cm de longitud, su plumaje es gris en el dorso, las alas y la cola y blancuzco en la parte baja del vientre. Presenta una cresta con plumas largas de color rojizo, el pico es blanco y el ojo es rojo.



LISTADO DE ESPECIES REGISTRADAS

Orden	Familia	Genero	Epíteto específico
Galliformes	Cracidae	<i>Penelope</i>	<i>montagnii</i>
Cathartiformes	Cathartidae	<i>Coragyps</i>	<i>atratus</i>
Accipitriformes	Accipitridae	<i>Geranoaetus</i>	<i>melanoleucus</i>
Colombiformes	Colombidae	<i>Patagioenas</i>	<i>fasciata</i>
		<i>Zenaida</i>	<i>auriculata</i>
Strigiformes	Strigidae	<i>Glaucidium</i>	<i>jardinii</i>
Caprimulgiformes	Caprimulgidae	<i>Caprimulgus</i>	<i>longirostris</i>
Apodiformes	Trochilidae	<i>Ensifera</i>	<i>ensifera</i>
		<i>Eriocnemis</i>	<i>Vestita</i>
		<i>Lesbia</i>	<i>victoriae</i>
		<i>Metallura</i>	<i>tyrianthina</i>
Piciformes	Picidae	<i>Colaptes</i>	<i>Rivoli</i>
Passeriformes	Furnariidae	<i>Margarornis</i>	<i>squamiger</i>
		<i>Synallaxis</i>	<i>subpudica</i>
	Grallaridae	<i>Grallaria</i>	<i>ruficapilla</i>
		<i>Grallaria</i>	<i>Rufula</i>
	Rhinocryptidae	<i>Scytalopus</i>	<i>griseicollis</i>
	Tyrannidae	<i>Mecocerculus</i>	<i>leucophrys</i>
		<i>Ochthoeca</i>	<i>fumicolor</i>
		<i>Phyllomyias</i>	<i>nigrocapillus</i>

Orden	Familia	Genero	Epíteto específico
Passeriformes	Cotingidae	<i>Ampelion</i>	<i>rubrocristatus</i>
	Hirundinidae	Orochelidon	murina
	Troglodytidae	Cinnycerthia	unirufa
		Cistothorus	platensis
		Troglodytes	Aedon
	Turdidae	Turdus	fuscater
	Thraupidae	Anisognathus	igniventris
		Conirostrum	Rufum
		Conirostrum	sitticolor
		Diglossa	albilatera
		Diglossa	cyanea
		Diglossa	humeralis
		Dubusia	taeniata
	Emberizidae	Arremon	brunneinucha
		Atlapetes	pallidinucha
		Atlapetes	schistaceus
		Zonotrichia	capensis
	Parulidae	Basileuterus	nigrocristatus
		Myioborus	ornatus
	Icteridae	Icterus	chrysater
Fringillidae	Astragalinus	psaltria	



LITERATURA DE CONSULTA

ABO, CAR. 2000. Aves de la sabana de Bogotá, Guía de campo. Asociación Bogotana de Ornitología, Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca – CAR. Bogotá.

Hilty, S.L. & Brown, W.L. 1986. A guide to the birds of Colombia. Princeton, New Jersey: Princeton University Press.

Márquez, G. y Acosta, L.A. 1995. Programa Ecosistemas Estratégicos. En: IDEA, 1995. La Política Ambiental del Plan Nacional de Desarrollo 1994-1998. Documento Base. Universidad Nacional de Colombia. Bogotá.

McMullan, M. Quevedo, A. Donegan, T. Guía de Campo de las Aves de Colombia. Fundación ProAves.

Rangel-Ch. 2000 (ed.) Colombia Diversidad Biótica III. La región Paramuna. Instituto de Ciencias Naturales, Universidad Nacional de Colombia. 599-611. Bogotá.

Rangel – Ch, 2002. Biodiversidad en la región del Páramo: Con especial referencia a Colombia. En: Memorias Tomo I. Congreso Mundial de Paramos 2002.

Segura, 1983. Citado en Plan Guía de Manejo para la Reserva Forestal Protectora de los Ríos Blanco y Negro en Jurisdicción del Municipio de La Calera. Bogotá: CAR, 2001. p. 16.

Quiroga S. 2009. Guía Ilustrada de aves de Mamapacha. Instituto de Investigación de Recursos Biológicos Alexander von Humboldt y Corporación Autónoma Regional de Chivor (Coporchivor). Bogotá D.C. Colombia 72p.





A photograph of two yellow birds with black heads perched on a plant with green leaves and brownish flowers. The birds are facing each other, and the plant has several large, oval-shaped leaves and clusters of small, brownish flowers. The background is dark and out of focus.

Guía de Aves
de la reserva natural
de la sociedad civil

JIKURI