

Reporte de Fichas para el usuario: edith gómez

Ficha ID: 56c4e00cf0106c67230e738d

Fecha de creación: undefined

annualCycles

annualCycleUnstructured:

habitats

0

dataObject:

additionalInformation:

0

keywords: Actitis macularius,Ampelion rubrocristatus,Anas discors,Anisognathus igniventris,Ardea alba,Arremon assimilis,Asio flammeus,Asio stygius,Astragalinus psaltria,Atlapetes pallidinucha,Atlapetes schistaceus,Bartramia longicauda,Bubulcus ibis,Buteo platypterus,Buteo swainsoni,Butorides striata,Calidris melanotos,Cardellina canadensis,Catamenia analis,Catamenia inornata,Catharus fuscescens,Catharus ustulatus,Chaetocercus mulsant,Chrysomus icterocephalus,Cinnycerthia unirufa,Cistothorus apolinari,Coccyzus americanus,Coeligena bonapartei,Colibri coruscans,Columba livia,Conirostrum rufum,Conirostrum sitticolor,Contopus cooperi

0: Stiles, F G

1: Bohórquez, C I

2: Cadena, C D

3: De la Zerda, S

4: Hernández, M

5: Roselli, L

6: Kelsey, M

7: Valencia, I D

8: Knapp, D

institution:

edition: Primera Ed

address:

publisher: Asociación Bogotana de Ornitología; Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca

accessed:

websites:

chapter:

series:

pages: 276

issue:

year: 2000

0: Asociación Bogotana de Ornitología

title: Aves de la Sabana de Bogotá: guía de campo

source:

type: book

tags: Actitis macularius,Ampelion rubrocristatus,Anas discors,Anisognathus igniventris,Ardea alba,Arremon assimilis,Asio flammeus,Asio stygius,Astragalinus psaltria,Atlapetes pallidinucha,Atlapetes schistaceus,Bartramia longicauda,Bubulcus ibis,Buteo platypterus,Buteo swainsoni,Butorides striata,Calidris melanotos,Cardellina canadensis,Catamenia analis,Catamenia inornata,Catharus fuscescens,Catharus ustulatus,Chaetocercus mulsant,Chrysomus icterocephalus,Cinnycerthia unirufa,Cistothorus apolinari,Coccyzus americanus,Coeligena bonapartei,Colibri coruscans,Columba livia,Conirostrum rufum,Conirostrum sitticolor,Contopus cooperi

abstract:

last_modified:

created:

group_id:

profile_id:

id:

1

link: <http://eol.org/pages/1178501/details>

keywords: Contopus cooperi

0: Jacinto, Valter

1: Shapiro, Leo

institution:

address:

publisher:

accessed:

websites:

chapter:

series:

issue:

0: EOL

title: Contopus cooperi

source: Encyclopedia of Life

type: miscellany

tags: Contopus cooperi

abstract:

last_modified:

created:

group_id:

profile_id:

id:

geoPoint:

location:

thumbnailURL:

description:

source:

bibliographicCitation:

rightsHolder:

rights: Asociación Bogotana de Ornitología

license: Atribución - No Comercial - Compartir igual (CC BY-NC-SA 4.0)

modified:

created:

contentType:

dataType:

identifier:

habitatUnstructured: Se reproduce a lo largo de bordes y claros de bosque, cerca de cuerpos de aguas, explotaciones forestales (EOL, n.d.); Durante sus migraciones, pueden aparecer prácticamente en cualquier sitio (Asociación Bogotana de Ornitología, 2000); humedales, parques y áreas cercanas de ríos y arroyos (EOL, n.d.).

[commonNamesAtomized](#)

[ancillaryData](#)

usedBy:

usedIn

distributionUnstructured:

endDate:

startDate:

[ancillaryData](#)

type:

language: Alemán
name: Fichtentyrann

usesManagementAndConservation

ancillaryData

dataObject:
additionalInformation:

reference

link: <http://www.iucnredlist.org/details/22699787/0>
keywords: Contopus cooperi

editors

institution:
address:
publisher:
accessed:
websites:
chapter:
series:
issue:
year: 2014

authors

authors: BirdLife International
title: Contopus cooperi. The IUCN Red List of Threatened Species. Version 2014.2.
source:
type: miscellany
tags: Contopus cooperi
abstract:

identifiers

last_modified:
created:
group_id:
profile_id:
id:
geoPoint:
location:
thumbnailURL:

mediaURL

description:

subject

source:

audience

bibliographicCitation:
rightsHolder:
rights: Asociación Bogotana de Ornitología

license: Atribución - No Comercial - Compartir igual (CC BY-NC-SA 4.0)

modified:

created:

agent

contentType:

dataType:

identifier:

managementAndConservationUnstructured: Identificar la causa que está generando la disminución de individuos de esta especie; desarrollar e implementar acciones pertinentes (BirdLife International, 2014).

managementAndConservationAtomized

identificationKeys

fullDescription

0

dataObject:

additionalInformation:

0

keywords: Actitis macularius, Ampelion rubrocristatus, Anas discors, Anisognathus igniventris, Ardea alba, Arremon assimilis, Asio flammeus, Asio stygius, Astragalinus psaltria, Atlapetes pallidinucha, Atlapetes schistaceus, Bartramia longicauda, Bubulcus ibis, Buteo platypterus, Buteo swainsoni, Butorides striata, Calidris melanotos, Cardellina canadensis, Catamenia analis, Catamenia inornata, Catharus fuscescens, Catharus ustulatus, Chaetocercus mulsant, Chrysomus icterocephalus, Cinnycerthia unirufa, Cistothorus apolinari, Coccyzus americanus, Coeligena bonapartei, Colibri coruscans, Columba livia, Conirostrum rufum, Conirostrum sitticolor, Contopus cooperi

0: Stiles, F G

1: Bohórquez, C I

2: Cadena, C D

3: De la Zerda, S

4: Hernández, M

5: Roselli, L

6: Kelsey, M

7: Valencia, I D

8: Knapp, D

institution:

edition: Primera Ed

address:

publisher: Asociación Bogotana de Ornitología; Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca

accessed:

websites:

chapter:

series:

pages: 276

issue:

year: 2000

0: Asociación Bogotana de Ornitología

title: Aves de la Sabana de Bogotá: guía de campo

source:

type: book

tags: Actitis macularius, Ampelion rubrocristatus, Anas discors, Anisognathus igniventris, Ardea alba, Arremon assimilis, Asio flammeus, Asio stygius, Astragalinus psaltria, Atlapetes pallidinucha, Atlapetes schistaceus, Bartramia

longicauda,Bubulcus ibis,Buteo platypterus,Buteo swainsoni,Butorides striata,Calidris melanotos,Cardellina canadensis,Catamenia analis,Catamenia inornata,Catharus fuscescens,Catharus ustulatus,Chaetocercus mulsant,Chrysomus icterocephalus,Cinnycerthia unirufa,Cistothorus apolinari,Coccyzus americanus,Coeligena bonapartei,Colibri coruscans,Columba livia,Conirostrum rufum,Conirostrum sitticolor,Contopus cooperi

abstract:

last_modified:

created:

group_id:

profile_id:

id:

geoPoint:

location:

thumbnailURL:

description:

source:

bibliographicCitation:

rightsHolder:

rights: Asociación Bogotana de Ornitología

license: Atribución - No Comercial - Compartir igual (CC BY-NC-SA 4.0)

modified:

created:

mimeType:

dataType:

identifier:

fullDescriptionUnstructured: El Pibí Boreal es más robusta que las otras especies del género Contopus, con la cola relativamente corta y un patrón llamativo de “chaleco abierto” por debajo; y mide aproximadamente 17 cm. El plumaje de los adultos es por encima verde oliva opaco, más oscuro en el píleo; coberteras alares con bordes de gris claro, secundarias con márgenes blanquecinas. Lados de la cabeza y cuello, costados y flancos verde oliva oscuro, partes centrales de la región inferior blancas. Maxila negra, mandíbula anaranjado opaco con punta fusca; patas negras. Juveniles similares pero con las márgenes claras de las alas más anchas y contrastantes (Asociación Bogotana de Ornitología, 2000).

briefDescription:

references

link: <http://www.iucnredlist.org/details/22699787/0>

keywords: Contopus cooperi

editors

institution:

address:

publisher:

accessed:

websites:

chapter:

series:

issue:

year: 2014

authors

authors: BirdLife International

title: Contopus cooperi. The IUCN Red List of Threatened Species. Version 2014.2.

source:

type: miscellany

tags: Contopus cooperi

abstract:

identifiers

last_modified:
created:
group_id:
profile_id:
id:

taxonRecordName

ancillaryData

providerSpecificData

anyTwo:
providerLink:

publicationStatus

microReference:
source:
datatype:
identifier:
source:
datatype:
identifier:
note:
ruleConsidered:

replacementNameFor

microReference:
source:
datatype:
identifier:
source:
datatype:
identifier:
note:
ruleConsidered:

sanctioned

microReference:
source:
datatype:
identifier:
source:
datatype:
identifier:
note:
ruleConsidered:

laterHomonymOf

microReference:
source:
datatype:

identifier:
source:
datatype:
identifier:
note:
ruleConsidered:

conservedAgainst

basedOn

microReference:
source:
datatype:
identifier:
source:
datatype:
identifier:
note:
ruleConsidered:

basionym

microReference:
source:
datatype:
identifier:
source:
datatype:
identifier:
note:
ruleConsidered:

spellingCorrentionOf

typeNameEntity

source:
datatype:
identifier:
source:
datatype:
identifier:
source:
datatype:
identifier:

typificacion

typeOfType:

lectotypeMicroReferenceVoucher

lectotypePublicationVoucher

voucherReference

simple:

microReference:
year:

publishedIn

simple:
source:
datatype:
identifier:

specialAuthorship

authors

year

simple:
canonicalAuthorship

authors

year

simple:
simple: (Nuttall, 1831)

canonicalName

infraspecificEpithet:
specificEpithet:
infragenericEpithet:
linkType:
ref:
uninomial:
simple: Contopus cooperi
rank: SPECIES
simple: Contopus cooperi (Nuttall, 1831)

attributes

nomenclaturalCode:
isAnamorphic:
id:

synonymsAtomized

ancillaryData

synonymStatus:
synonymName

anyTwo:

anyOne

providerLink:
microReference:

publishedIn

source:
datatype:
identifier:

reletedName

source:
datatype:
identifier:
note:
ruleConsidered:
microReference:

publishedIn

source:
datatype:
identifier:

reletedName

source:
datatype:
identifier:
note:
ruleConsidered:
microReference:

publishedIn

source:
datatype:
identifier:

reletedName

source:
datatype:
identifier:
note:
ruleConsidered:
microReference:

publishedIn

source:
datatype:
identifier:

reletedName

source:
datatype:
identifier:
note:
ruleConsidered:
microReference:

publishedIn

source:
datatype:
identifier:

reletedName

source:
datatype:
identifier:
note:
ruleConsidered:
microReference:

publishedIn

source:
datatype:
identifier:

reletedName

source:
datatype:
identifier:
note:
ruleConsidered:

typeNameEntity

source:
datatype:
identifier:
source:
datatype:
identifier:
source:
datatype:
identifier:

typeVoucherEntity

typeOfType:
simple:
microReference:
year:
source:
datatype:
identifier:

combinationAuthorship

basionymAuthorship

simple:

authorship

simple:
simple: (Swainson, 1832)

epithet

infraspecificEpithet:
specificEpithet:
infragenericEpithet:

genus

linkType:
ref:
uninomial:
simple: Contopus borealis
rank: SPECIES
simple: Contopus borealis (Swainson, 1832)
nomenclaturalCode:
isAnamorphic:
id:

[hierarchy](#)

[ancillaryData](#)

dataObject:
additionalInformation:

[reference](#)

geoPoint:
location:
thumbnailURL:

[mediaURL](#)

description:

[subject](#)

source: The Catalogue of Life, 3rd January 2011

[audience](#)

bibliographicCitation:
rightsHolder:
rights:
license:
title:
modified: 2016-02-17T20:59:07.695Z
created: 2016-02-17T20:59:07.695Z

[agent](#)

homepage:
role:
email:
phone:
address:
position:
organisation:
lastName:
firstName:
mimeType:
dataType:

identifier:
parentTaxon: Contopus
higherClassification:
infraspecificEpithet:
specificEpithet:
taxonRank: SPECIES
subGenus:
genus: Contopus
family: Tyrannidae
order: Passeriformes
classHierarchy: Aves
phylum: Chordata
kingdom: Animalia
recommended:
classification:

invasiveness

invasivenessUnstructured:

reproduction

0

dataObject:
additionalInformation:

0

link: <http://eol.org/pages/1178501/details>

keywords: Contopus cooperi

0: Jacinto, Valter

1: Shapiro, Leo

institution:

address:

publisher:

accessed:

websites:

chapter:

series:

issue:

0: EOL

title: Contopus cooperi

source: Encyclopedia of Life

type: miscellany

tags: Contopus cooperi

abstract:

last_modified:

created:

group_id:

profile_id:

id:

geoPoint:

location:

thumbnailURL:

description:

source:

bibliographicCitation:

rightsHolder:
rights: Asociación Bogotana de Ornitología
license: Atribución - No Comercial - Compartir igual (CC BY-NC-SA 4.0)

modified:

created:

contentType:

dataType:

identifier:

reproductionUnstructured: El periodo reproductivo se da a finales de mayo y principios de julio, el nido es un vaso profundo abierto que se construye sobre la rama de un árbol; el tamaño de la nidada es usualmente entre 3 y 4 huevos; la incubación es realizada por la hembra y dura entre 15 y 19 días; ambos padres alimentan a los pichones el cual después de aproximadamente 20 días sale del nido (EOL, n.d.).

molecularData

molecularDataUnstructured:

migratory

migratoryUnstructured:

lifeForm

lifeFormUnstructured:

lifeCycle

lifeCycleUnstructured:

interactions

interactionsUnstructured:

feeding

0

dataObject:

additionalInformation:

0

link: <http://eol.org/pages/1178501/details>

keywords: Contopus cooperi

0: Jacinto, Valter

1: Shapiro, Leo

institution:

address:

publisher:

accessed:

websites:

chapter:

series:

issue:

0: EOL

title: Contopus cooperi

source: Encyclopedia of Life

type: miscellany

tags: Contopus cooperi

abstract:

last_modified:

created:
group_id:
profile_id:
id:
geoPoint:
location:
thumbnailURL:
description:
source:
bibliographicCitation:
rightsHolder:
rights: Asociación Bogotana de Ornitología
license: Atribución - No Comercial - Compartir igual (CC BY-NC-SA 4.0)
modified:
created:
mimeType:
dataType:
identifier:

feedingUnstructured: La dieta se compone principalmente de insectos voladores; teniendo preferencia por abejas e himenópteros. Durante la época reproductiva consume avispas del género *Vespula* sp. y libélulas del género *Odonata* sp. y *Sympetrum* sp. (EOL, n.d.).

environmentalEnvelope

environmentalEnvelopeUnstructured:

ecologicalSignificance

ecologicalSignificanceUnstructured:

dispersal

dispersalUnstructured:

distance:

structureDispersed:

type:

purpose:

behavior

0

dataObject:

additionalInformation:

0

keywords: *Actitis macularius*, *Ampelion rubrocristatus*, *Anas discors*, *Anisognathus igniventris*, *Ardea alba*, *Arremon assimilis*, *Asio flammeus*, *Asio stygius*, *Astragalinus psaltria*, *Atlapetes pallidinucha*, *Atlapetes schistaceus*, *Bartramia longicauda*, *Bubulcus ibis*, *Buteo platypterus*, *Buteo swainsoni*, *Butorides striata*, *Calidris melanotos*, *Cardellina canadensis*, *Catamenia analis*, *Catamenia inornata*, *Catharus fuscescens*, *Catharus ustulatus*, *Chaetocercus mulsant*, *Chrysomus icterocephalus*, *Cinnycerthia unirufa*, *Cistothorus apolinari*, *Coccyzus americanus*, *Coeligena bonapartei*, *Colibri coruscans*, *Columba livia*, *Conirostrum rufum*, *Conirostrum sitticolor*, *Contopus cooperi*

0: Stiles, F G

1: Bohórquez, C I

2: Cadena, C D

3: De la Zerda, S

4: Hernández, M

5: Roselli, L

6: Kelsey, M
7: Valencia, I D
8: Knapp, D
institution:
edition: Primera Ed
address:
publisher: Asociación Bogotana de Ornitología; Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca
accessed:
websites:
chapter:
series:
pages: 276
issue:
year: 2000
0: Asociación Bogotana de Ornitología
title: Aves de la Sabana de Bogotá: guía de campo
source:
type: book
tags: Actitis macularius, Ampelion rubrocristatus, Anas discors, Anisognathus igniventris, Ardea alba, Arremon assimilis, Asio flammeus, Asio stygius, Astragalinus psaltria, Atlapetes pallidinucha, Atlapetes schistaceus, Bartramia longicauda, Bubulcus ibis, Buteo platypterus, Buteo swainsoni, Butorides striata, Calidris melanotos, Cardellina canadensis, Catamenia analis, Catamenia inornata, Catharus fuscescens, Catharus ustulatus, Chaetocercus mulsant, Chrysomus icterocephalus, Cinnycerthia unirufa, Cistothorus apolinari, Coccyzus americanus, Coeligena bonapartei, Colibri coruscans, Columba livia, Conirostrum rufum, Conirostrum sitticolor, Contopus cooperi
abstract:
last_modified:
created:
group_id:
profile_id:
id:

1

link: http://awsassets.panda.org/downloads/migratorias{_}aves{_}42{_}final.pdf
keywords: Contopus cooperi
0: Naranjo, L G
1: Amaya, J D
2: Eusse-González, D
3: Cifuentes-Sarmiento, Y
institution:
address:
publisher: Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible / WWF Colombia
accessed:
websites:
chapter:
series:
pages: 708
issue:
volume: 1
year: 2012
0: Cifuentes-Sarmiento, Yanira
title: Contopus cooperi
source: Guía de las Especies Migratorias de la Biodiversidad en Colombia Aves
type: book_section
tags: Contopus cooperi
abstract:

last_modified:

created:

group_id:

profile_id:

id:

2

isbn: 0963699636

keywords: *Anas clypeata*, *Anas platyrhynchos*, *Ardea herodias*, *Astragalinus psaltria*, *Bartramia longicauda*, *Buteo swainsoni*, *Cairina moschata*, *Calidris melanotos*, *Cardellina canadensis*, *Cathartes aura*, *Catharus minimus*, *Coccyzus americanus*, *Columba livia*, *Columbina talpacoti*, *Contopus cooperi*, *Contopus virens*, *Coragyps atratus*, *Crotophaga ani*, *Dendrocygna autumnalis*, *Egretta caerulea*, *Egretta thula*, *Empidonax alnorum*, *Empidonax traillii*, *Falco columbarius*, *Fulica americana*, *Geothlypis philadelphia*, *Hirundo rustica*, *Ixobrychus exilis*, *Jacana jacana*, *Mniotilta varia*, *Nycticorax nycticorax*, *Oxyura jamaicensis*, *Pandion haliaetus*, *Pardirallus maculatus*, *Parkesia noveboracensis*, *Phalacrocorax brasilianus*, *Piranga olivacea*, *Pitangus sulphuratus*, *Podilymbus podiceps*, *Porzana carolina*, *Pyrocephalus rubinus*, *Rupornis magnirostris*, *Setophaga fusca*, *Sturnella magna*, *Tringa flavipes*, *Tringa melanoleuca*, *Tringa solitaria*, *Troglodytes aedon*

0: Alderfer, Jonathan

institution:

address:

publisher: Washington D.C. National Geographic Society

accessed:

websites:

chapter:

series:

pages: 664

issue:

year: 2006

0: Alderfer, J

1: Zickefoose, J

2: Littlehales, B

title: National Geographic Complete Birds of North America

source:

type: book

tags: *Anas clypeata*, *Anas platyrhynchos*, *Ardea herodias*, *Astragalinus psaltria*, *Bartramia longicauda*, *Buteo swainsoni*, *Cairina moschata*, *Calidris melanotos*, *Cardellina canadensis*, *Cathartes aura*, *Catharus minimus*, *Coccyzus americanus*, *Columba livia*, *Columbina talpacoti*, *Contopus cooperi*, *Contopus virens*, *Coragyps atratus*, *Crotophaga ani*, *Dendrocygna autumnalis*, *Egretta caerulea*, *Egretta thula*, *Empidonax alnorum*, *Empidonax traillii*, *Falco columbarius*, *Fulica americana*, *Geothlypis philadelphia*, *Hirundo rustica*, *Ixobrychus exilis*, *Jacana jacana*, *Mniotilta varia*, *Nycticorax nycticorax*, *Oxyura jamaicensis*, *Pandion haliaetus*, *Pardirallus maculatus*, *Parkesia noveboracensis*, *Phalacrocorax brasilianus*, *Piranga olivacea*, *Pitangus sulphuratus*, *Podilymbus podiceps*, *Porzana carolina*, *Pyrocephalus rubinus*, *Rupornis magnirostris*, *Setophaga fusca*, *Sturnella magna*, *Tringa flavipes*, *Tringa melanoleuca*, *Tringa solitaria*, *Troglodytes aedon*

abstract:

last_modified:

created:

group_id:

profile_id:

id:

geoPoint:

location:

thumbnailURL:

description:

source:

bibliographicCitation:

rightsHolder:
rights: Asociación Bogotana de Ornitología
license: Atribución - No Comercial - Compartir igual (CC BY-NC-SA 4.0)

modified:
created:
mimeType:
dataType:
identifier:

behaviorUnstructured: Es una especie pasiva y solitaria; casi siempre escogen perchas en lo más alto de un árbol, sobre una rama seca y expuesta desde la cual realizan salidas largas para cazar insectos en vuelo, regresando con frecuencia a la misma percha (Asociación Bogotana de Ornitología, 2000). Sus principales rutas de migración están a lo largo de los bosques en Norte y Centroamérica, parece cruzar Centroamérica, aunque hay registros de aves que han cruzado directamente el golfo de México y registros de algunos individuos errantes en el Caribe, la especie presenta una marcada fidelidad a los cuarteles de invierno, a los que regresa año tras año (Cifuentes-Sarmiento, 2012).

El reclamo usual es un pic agudo, a menudo repetido varias veces, similar al del Pibí Ahumado (Contopus fumigatus). El canto es rara vez escuchado antes o durante la migración primaveral, es un alto y vigoroso uip UIIIIII uiiirr (Asociación Bogotana de Ornitología, 2000). En las zonas donde se reproduce tiene un distintivo canto, un claro y rápido biiiiiir repetido tres veces, la segunda nota es más alta (Alderfer et al., 2006).

ancillaryData

dataObject:
additionalInformation:
geoPoint:
location:
thumbnailURL:
description:
source:
bibliographicCitation:
rightsHolder:
rights:
license:
modified:
created:
mimeType:
dataType:
identifier:

measurementOrFact

relatedTo:
measurementRemarks:
measurementMethod:
measurementDeterminedDate:
measurementUnit:
measurementAccuracy:
measurementValue:
measurementType:
measurementID:

endemicAtomized

distribution

ancillaryData

dataObject:
additionalInformation:

reference

link: http://awsassets.panda.org/downloads/migratorias{_}aves{_}42{_}final.pdf
keywords: Contopus cooperi

editors

editors: Naranjo, L G
editors: Amaya, J D
editors: Eusse-González, D
editors: Cifuentes-Sarmiento, Y
institution:
address:
publisher: Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible / WWF Colombia
accessed:
websites:
chapter:
series:
pages: 708
issue:
volume: 1
year: 2012

authors

authors: Cifuentes-Sarmiento, Yanira
title: Contopus cooperi
source: Guía de las Especies Migratorias de la Biodiversidad en Colombia Aves
type: book_section
tags: Contopus cooperi
abstract:

identifiers

last_modified:
created:
group_id:
profile_id:
id:
geoPoint:
location:
thumbnailURL:

mediaURL

description:

subject

source:

audience

bibliographicCitation:
rightsHolder:
rights: Asociación Bogotana de Ornitología
license: Atribución - No Comercial - Compartir igual (CC BY-NC-SA 4.0)

modified:
created:

agent

contentType:
dataType:
identifier:
distributionUnstructured: El Pibí Boreal está distribuido desde el oeste, centro y sur de Alaska hasta el norte y sur del Bajo California, México a las montañas de Sudamérica; principalmente en los Andes desde Colombia, Venezuela hasta el sureste de Perú; también en la Amazonía y el sureste de Brasil (EOL, n.d.). En Colombia ha sido coleccionado en Cauca, Magdalena, Santander y Valle del Cauca, registrado en Antioquia, Boyacá, Cauca, Chocó, Caldas, Cundinamarca, la Guajira, Quindío, Risaralda, Tolima y Nariño (Cifuentes-Sarmiento, 2012). Entre los 1000 msnm y los 3000 msnm, rara vez a mayor elevación (Asociación Bogotana de Ornitología, 2000).

distributionAtomized

stateProvince: Tolima

ancillaryData

locality:
municipality:
country: Colombia
temporalCoverage
endDate:
startDate:

distributionScope

type:

threatStatus

ancillaryData

threatStatusUnstructured:
threatStatusAtomized
apendiceCITES:
locality:
municipality:
county:
stateProvince:
country: Global
0: IUCN
measurementValue: Casi amenazado (NT)
relatedTo:
measurementRemarks:
measurementMethod:

measurementDeterminedBy

measurementDeterminedDate:
measurementUnit:
measurementAccuracy:
measurementType: IUCN
measurementID:

territory

territoryUnstructured:

areaOfOccupancy:

extentOfOccurrence:

populationBiology

0

dataObject:

additionalInformation:

0

link: <http://www.iucnredlist.org/details/22699787/0>

keywords: Contopus cooperi

institution:

address:

publisher:

accessed:

websites:

chapter:

series:

issue:

year: 2014

0: BirdLife International

title: Contopus cooperi. The IUCN Red List of Threatened Species. Version 2014.2.

source:

type: miscellany

tags: Contopus cooperi

abstract:

last_modified:

created:

group_id:

profile_id:

id:

geoPoint:

location:

thumbnailURL:

description:

source:

bibliographicCitation:

rightsHolder:

rights: Asociación Bogotana de Ornitología

license: Atribución - No Comercial - Compartir igual (CC BY-NC-SA 4.0)

modified:

created:

contentType:

dataType:

identifier:

populationBiologyUnstructured: La pérdida de hábitat y la alteración de las prácticas de manejo forestal han venido afectando el éxito reproductivo de esta especie llevándola a categoría de amenaza Casi amenazada (BirdLife International, 2014).

legislation

legislationUnstructured:

directThreats

0

dataObject:

additionalInformation:

0

link: <http://www.iucnredlist.org/details/22699787/0>

keywords: Contopus cooperi

institution:

address:

publisher:

accessed:

websites:

chapter:

series:

issue:

year: 2014

0: BirdLife International

title: Contopus cooperi. The IUCN Red List of Threatened Species. Version 2014.2.

source:

type: miscellany

tags: Contopus cooperi

abstract:

last_modified:

created:

group_id:

profile_id:

id:

geoPoint:

location:

thumbnailURL:

description:

source:

bibliographicCitation:

rightsHolder:

rights: Asociación Bogotana de Ornitología

license: Atribución - No Comercial - Compartir igual (CC BY-NC-SA 4.0)

modified:

created:

contentType:

dataType:

identifier:

directThreatsUnstructured: Pérdida de hábitat y alteración de las prácticas de manejo forestal que han venido afectando el éxito reproductivo de esta especie; también otras amenazas que son desconocidas y que pueden estar afectando al Pibí Oriental en áreas de invernada (BirdLife International, 2014).

ancillaryData

dataObject:

additionalInformation:

geoPoint:

location:

thumbnailURL:

description:

source:
bibliographicCitation:
rightsHolder:
rights:
license:
modified:
created:
mimeType:
dataType:
identifier:

measurementOrFact

relatedTo:
measurementRemarks:
measurementMethod:
measurementDeterminedDate:
measurementUnit:
measurementAccuracy:
measurementValue:
measurementType:
measurementID:

abstract: El Pibí Boreal mide aproximadamente 17 cm, es más robusto que las otras especies del género *Contopus*, con la cola relativamente corta y un patrón llamativo de “chaleco abierto” por debajo (Asociación Bogotana de Ornitología, 2000). Es una especie poco común durante el verano en bosques de coníferas y por lo general se le encuentra cerca de cuerpos de agua. Es típico observarlo en una rama desnuda en la copa de un árbol, volando para capturar insectos, regresando a la misma percha (Kaufman, 2005). Se reproduce a lo largo de bordes y claros de bosque, cerca de cuerpos de aguas, explotaciones forestales (EOL, n.d.); en temporada migratoria es posible verlo en humedales, parques y áreas cercanas de ríos y arroyos (EOL, n.d.). La pérdida de hábitat y la alteración de las prácticas de manejo forestal han venido afectando el éxito reproductivo de esta especie llevándola a categoría de amenaza Casi amenazada (BirdLife International, 2014).

associatedParty

role:
personnelIdentifier:
personnelDirectory:
homepage:
email: enataliagomezm@gmail.com
phone:
postalCode:
country: Colombia
state: Bogotá Distrito Capital
city: Bogotá D.C.
address:
organisation:
position:
lastName: Gómez Melendro
firstName: Edith Natalia

ancillaryData

dataObject:
additionalInformation:

reference

geoPoint:

location:
thumbnailURL:
mediaURL: <http://avibase.bsc-eoc.org/species.jsp?lang=ES&avibaseid=951C150C10C1B0>
description:

subject

source: <http://avibase.bsc-eoc.org>

audience

bibliographicCitation:
rightsHolder:
rights:
license:
modified:
created:

agent

mimeType:
dataType:
identifier:

_id

_bsontype: ObjectId

id: VÄäÄ

ð lg#ç8Ð