Reporte de Fichas para el usuario: edith gómez Ficha ID: 56d4e98a3c16479905cba8d8 Fecha de creación: 2016-03-01T00:59:56.184Z annualCycles annualCycleUnstructured: habitats 0 dataObject: additionalInformation: geoPoint: location: thumbnailURL: description: source: bibliographicCitation: rightsHolder: rights: Daniel Dávila license: Atribución - No Comercial - Compartir igual (CC BY-NC-SA 4.0) modified: created: mimeType: dataType: identifier: habitatUnstructured: Bosque húmedo nublado, bosque montanos subtropicales a templados, bosques andinos, Interior de bosque, bordes de bosque de niebla, matorrales, pantanos, áreas cultivadas aledañas a los bosques, áreas abiertas con árboles frutales esparcidos (Handbook of the birds of the world, Hilty & Brown 1986 en Libro rojo de aves de Colombia, Negret 1991 id 2013, Aristizabal & Castellanos 2000). commonNamesAtomized ancillaryData usedBy:

usedIn

distributionUnstructured:

endDate: startDate:

ancillaryData

type:

language: Inglés

name: Black-billed Mountain Toucan creation date: 2016-03-01T00:59:56.184Z

usesManagementAndConservation

ancillaryData

dataObject:

additionalInformation:

reference

geoPoint: location: thumbnailURL:
mediaURL
description:
subject
source:
audience
bibliographicCitation: rightsHolder: rights: Daniel Dávila license: Atribución - No Comercial - Compartir igual (CC BY-NC-SA 4.0) modified: created:
agent
mimeType: dataType: identifier: managementAndConservationUnstructured: Varias de las localidades donde se ha registrado a esta especie pertenecen a un área protegida como el P.N.N. Chingaza, P.N.N. Munchique, el P.N.N. Tatamá, el P.N.N. Los Nevados, el P.R. Ucumarí, la Reserva Natural Acaime, la Reserva del Cañón del Quindío y la Reserva El Tambito (Hilty & Brown 1986 en Libro rojo de aves de Colombia).
managementAndConservationAtomized
identificationKeys
fullDescription
fullDescriptionUnstructured: briefDescription:
references
taxonRecordName
ancillaryData
providerSpecificData
anyTwo: providerLink:
publicationStatus
microReference: source: datatype: identifier: source:

datatype:

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:

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: (Waterhouse, 1839) canonicalName infraspecificEpithet: specificEpithet: infragenericEpithet: linkType: ref: uninomial: simple: Andigena nigrirostris rank: SPECIES simple: Andigena nigrirostris (Waterhouse, 1839) attributes nomenclaturalCode: isAnamorphic: synonymsAtomized hierarchy ancillaryData dataObject: additionalInformation: reference geoPoint: location: thumbnailURL: mediaURL description: subject source: The Catalogue of Life, 3rd January 2011 audience bibliographicCitation: rigthsHolder: rights: license: title: modified: 2016-03-01T00:59:36.181Z created: 2016-03-01T00:59:36.181Z agent homepage:

role: email: phone: address:

position: organisation: lastName: firstName: mimeType: dataType: identifier: parentTaxon: Andigena higherClassification: infraspecificEpithet: specificEpithet: taxonRank: SPECIES subGenus: genus: Andigena family: Ramphastidae order: Piciformes classHierarchy: Aves phylum: Chordata kingdom: Animalia recommended: classification:
invasiveness
invasivenessUnstructured:
reproduction
0
dataObject: additionalInformation: geoPoint: location: thumbnailURL: description: source: bibliographicCitation: rightsHolder: rights: Daniel Dávila license: Atribución - No Comercial - Compartir igual (CC BY-NC-SA 4.0) modified: created: mimeType: dataType: identifier: reproductionUnstructured: De agosto a noviembre en Venezuela; de marzo a agosto en Colombia y probablemente en la misma época o más tarde en Ecuador. No se conocen detalles y no hay reportes de huevos o nidos (Handbook of the birds of the world).
molecularData
molecularDataUnstructured:
migratory
migratoryUnstructured:
lifeForm

lifeFormUnstructured:
lifeCycle
lifeCycleUnstructured:
interactions
interactionsUnstructured:
feeding
0
dataObject: additionalInformation: geoPoint: location: thumbnailURL: description: source: bibliographicCitation: rights: Daniel Dávila license: Atribución - No Comercial - Compartir igual (CC BY-NC-SA 4.0) modified: created: mimeType: dataType: identifier: feedingUnstructured: Dieta mixta formada principalmente por frutos y semillas, pero también por algunos insectos como escarabajos (Peña-Restrepo 1997, Handbook of the birds of the world). Ejemplares colectados en Fómeque presentaban en los contenidos estomacales frutos de Spondias purpurea y de Ficus (Apolinar 1917). Podría estar asociado a palmas de cera en algunos lugares. Se le ha observado alimentándose de frutos de varias especies como Schefflera bogotensis, Hedyosmum bonplandianum, Hedyosmum cf. crenatum, Thibaudia floribunda, Hyeronyma huilensis, Nectandra sp., Miconia cundinamarcensis, Smilax sp., Symplocos teiformis, Freziera sp., Guettarda crispiflora, Allophyllus mollis, Persea mutisii, Ocotea heterochroma, Cordia cylindrostaquya (Hilty & Brown 1986 en Libro rojo de aves de Colombia).
environmentalEnvelope
environmentalEnvelopeUnstructured:
ecologicalSignificance
ecologicalSignificanceUnstructured:
dispersal
dispersalUnstructured: distance: structureDispersed: type: purpose:
behavior
0
dataObject: additionalInformation:

geoPoint: location: thumbnailURL: description: source: bibliographicCitation: rightsHolder: rights: Daniel Dávila license: Atribución - No Comercial - Compartir igual (CC BY-NC-SA 4.0) modified: created: mimeType: dataType: identifier: behaviorUnstructured: Se alimentan en pares o grupos familiares, principalmente en el dosel o en el estrato medio del bosque no suele ser muy alto (Handbook of the birds of the world, Hilty & Brown 1986 , Renjifo et al. 2002).
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

geoPoint: location: thumbnailURL:

mediaURL

description:

subject

source:

audience

bibliographicCitation: rightsHolder:

rights: Daniel Dávila

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

modified: created:

agent

mimeType: dataType: identifier:

distributionUnstructured: Se encuentra desde el noroccidente de Venezuela, las tres cordilleras de los Andes en Colombia hasta el nororiente del Ecuador (Hilty & Brown 1986 en Renjifo et al. 2002).1700 - 2700 msnm; rara vez llegan hasta 1200 msnm en el límite inferior y hasta 3245 msnm en el límite superior (Handbook of the birds of the world). En Colombia se ha reportado entre los 2000 y los 3000 msnm (Negret 1991, Aristizabal & Castellanos 2000, Velez & Walker 1999).

La mayor parte del área de distribución de esta especie se encuentra en territorio colombiano (Renjifo et al. 2002). Parque Nacional Natural (PNN) Los Nevados y zonas aledañas (Pfeifer et al. 2001). Choachí (Apolinar 1917). PNN Munchique (Negret 1991). La Esperanza, Caquetá (Peña-Restrepo 1997). Reserva biológica Carpanta (ROSAS, 1993). PNN Tatamá (sector San Rafael-Cascadas), Risaralda (Aristizabal & Castellanos 2000). Páramo de Miraflores, Gigante, Huila (Velez & Walker 1999). Finca La Normanda, Agualarga (Apolinar Maria 1914). PNN Tamá (sección Orocué), Norte de Santander (Canaday 1988). PNN Puracé, Colombia (Handbook of the birds of the world).

distributionAtomized

stateProvince: Cauca

ancillaryData

locality: municipality: country: Colombia

temporalCoverage

endDate: startDate:

distributionScope

type:

threatStatus

ancillaryData

threatStatusUnstructured: threatStatusAtomized

" OITEO

apendiceCITES:

locality:

municipality:

county:

stateProvince: country: Colombia

0: IUCN

measurementValue: Casi amenazado (NT)

relatedTo:

measurementRemarks: measurementMethod:

measurementDeterminedBy

measurementDeterminedDate:

measurementUnit: measurementAccuracy: measurementType: IUCN

measurementID:

territory

territoryUnstructured: areaOfOccupancy: extentOfOccurrence:

populationBiology

populationBiologyUnstructured:

legislation

legislationUnstructured:

directThreats

O

dataObject:

additionalInformation:

geoPoint: location: thumbnailURL: description:

source:

bibliographicCitation:

rightsHolder:

rights: Daniel Dávila

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

modified: created: mimeType: dataType: identifier: directThreatsUnstructured: La pérdida de hábitat debido a la fragmentación por la extracción de maderas y cultivos ilícitos en la zona andina son su principal amenaza. Algunas poblaciones hacia Antioquia han decrecido considerablemente o se han generado extinciones locales (Hilty & Brown 1986 en Libro rojo de aves de Colombia). No se considera una especie globalmente amenazada. Hasta hace poco, la especie fue considerada casi amenazada (Handbook of the birds of the world).

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:

associatedParty

role:

personnelldentifier: 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: Imagen: Andigena_nigrirostris_ilustracion.jpg

Mapa: Andigena_nigrirostris_mapa.jpg

Sonido: BSA8994.mp3

reference

geoPoint: location: thumbnailURL:

mediaURL

description:

subject

source:

audience

bibliographicCitation: rightsHolder: Daniel Dávila

rights:

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

modified: created:

agent

mimeType: dataType: identifier:

_id

_bsontype: ObjectID id: VÔéŠ< G™\0•€