Reporte de Fichas para el usuario: edith gómez Ficha ID: 56d5cb523c16479905cba8fa Fecha de creación: 2016-03-01T17:03:16.172Z annualCycles annualCycleUnstructured: habitats 0 dataObject: additionalInformation: geoPoint: location: thumbnailURL: description: source: bibliographicCitation: rightsHolder: rights: Equipo Coordinador del SiB Colombia license: Atribución - No Comercial - Compartir igual (CC BY-NC-SA 4.0) modified: created: mimeType: dataType: identifier: habitatUnstructured: Común en pantanos de agua dulce, tierras inundadas y orillas de ríos, especialmente en regiones abiertas (Hilty & Brown 1986). En La Guajira se puede encontrar en hábitats acuáticos como ríos, lagunas, cuerpos de agua estacionales y bahías ribereñas (Cerrejón 2009-2010). commonNamesAtomized ancillaryData usedBy: usedIn distributionUnstructured: endDate: startDate: ancillaryData type:

language: Inglés

name: Yellow-hooded Blackbird

creation_date: 2016-03-01T17:03:16.172Z

usesManagementAndConservation

ancillaryData

managementAndConservationUnstructured:

managementAndConservationAtomized

identificationKeys

fullDescription

0

dataObject:

additionalInformation:

geoPoint: location:

thumbnailURL: description:

source:

bibliographicCitation:

rightsHolder:

rights: Equipo Coordinador del SiB Colombia

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

modified: created: mimeType: dataType: identifier:

fullDescriptionUnstructured: Los machos miden unos 18 cm, las hembras 16,5 cm aproximadamente. Tienen el pico cónico y agudo. Los machos son de color negro con capucha amarilla y bridas negras. Las hembras son de color oliva pardusco opaco en las partes dorsales estriado difusamente de negruzco; la región superciliar y la garganta son de color amarillo; el área facial y la coronilla amarillo sucio; el resto de las parte ventrales amarillo oliva, más pardusco en el abdomen (Hilty & Brown 1986). Se reconocen dos subespecies:

Chrysomus icterocephalus bogotensis (Chapman, 1914)

Chrysomus icterocephalus icterocephalus (Linnaeus, 1766)

briefDescription:

references

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: (Linnaeus, 1766)

canonicalName

infraspecificEpithet: specificEpithet: infragenericEpithet:

linkType: ref: uninomial: simple: Chrysomus icterocephalus rank: SPECIES simple: Chrysomus icterocephalus (Linnaeus, 1766) attributes nomenclaturalCode: isAnamorphic: 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:

reletedName

datatype: identifier:

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: (Linnaeus, 1766)
epithet
infraspecificEpithet: specificEpithet: infragenericEpithet:
genus
linkType: ref: uninomial: simple: Agelaius icterocephalus rank: SPECIES simple: Agelaius icterocephalus (Linnaeus, 1766) nomenclaturalCode: isAnamorphic: id:
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: 2016-03-01T17:02:56.171Z created: 2016-03-01T17:02:56.171Z agent homepage: role: email: phone: address: position: organisation: lastName: firstName: mimeType: dataType: identifier: parentTaxon: Chrysomus higherClassification: infraspecificEpithet: specificEpithet: taxonRank: SPECIES subGenus: genus: Chrysomus family: Icteridae order: Passeriformes classHierarchy: Aves phylum: Chordata kingdom: Animalia recommended: classification: invasiveness invasivenessUnstructured: reproduction reproductionUnstructured: molecularData molecularDataUnstructured: migratory migratoryUnstructured: lifeForm lifeFormUnstructured:

lifeCycle

lifeCycleUnstructured:
interactions
interactionsUnstructured:
feeding
0
dataObject: additionalInformation: geoPoint: location: thumbnailURL: description: source: bibliographicCitation: rightsHolder: rights: Equipo Coordinador del SiB Colombia license: Atribución - No Comercial - Compartir igual (CC BY-NC-SA 4.0) modified: created: mimeType: dataType: identifier: feedingUnstructured: En La Guajira su dieta se compone de invertebrados (Cerrejón 2009-2010).
environmentalEnvelope
environmentalEnvelopeUnstructured:
ecologicalSignificance
ecologicalSignificanceUnstructured:
dispersal
dispersalUnstructured: distance: structureDispersed: type: purpose: behavior
benavior
0
dataObject: additionalInformation: geoPoint: location: thumbnailURL: description: source: bibliographicCitation: rightsHolder: rights: Equipo Coordinador del SiB Colombia license: Atribución - No Comercial - Compartir igual (CC BY-NC-SA 4.0) modified:

created: mimeType: dataType: identifier: behaviorUnstructured: Notablemente gregario aun en la época de reproducción y usualmente en pequeñas bandadas (Hilty & Brown 1986). El canto es elaborado (como gozne oxidado) tuc, TUUIIIIZ, la primera nota débil, la segunda fuerte y raspante o a veces seguida por ti-tidel-di-di-du-dii, primero descendente y luego ascendente (Hilty & Brown 1986).
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: Equipo Coordinador del SiB Colombia

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

modified: created:

agent

mimeType: dataType: identifier:

distributionUnstructured: En bases de datos se encontró que:š

Esta especie se distribuye en: Guyana, Venezuela (Collections MNH SI 2012)

Las siguientes subespecies se distribuyen en:

Chrysomus icterocephalus bogotensis Colombia (Arctos 2012; Collections MNH SI 2012)

Chrysomus icterocephalus icterocephalus Brasil, Colombia, Guyana, Trinidad y Tobago, Venezuela (Collections

MNH SI 2012). En bases de datos y monitoreos de fauna se encontró que:

Esta especie se distribuye en: La Guajira (Arctos 2012; Cerrejón 2009-2010)

Para las siguientes subespecies la distribución en Colombia es:

Chrysomus icterocephalus bogotensis Bogotá, Cundinamarca (ICN 2004); Cundinamarca (Collections MNH SI 2012); Boyacá (Arctos 2012)

Chrysomus icterocephalus icterocephalus Antioquia, Arauca, Atlántico, Bolívar, Cauca, Cundinamarca, Magdalena, Norte de Santander, Tolima, Valle del Cauca (ICN 2004); Atlántico, Bolívar, Cesar, Córdoba, La Guajira, Magdalena, Valle del Cauca (Collections MNH SI 2012); Huila, Valle del Cauca (Arctos 2012). En las regiones Andina, Caribe, Orinoquía y Pacífica de Colombia hasta 2600 m (Hilty & Brown 1986).

distributionAtomized

stateProvince: Córdoba

ancillaryData

locality: municipality: country: Colombia

temporalCoverage

endDate: startDate:

distributionScope

type:

threatStatus

ancillaryData

threatStatusUnstructured:

threatStatusAtomized

apendiceCITES:

locality: municipality: county: stateProvince: country: Global 0: IUCN measurementValue: Preocupación menor (LC) relatedTo: measurementRemarks: measurementMethod:
measurementDeterminedBy
measurementDeterminedDate: measurementUnit: measurementAccuracy: measurementType: IUCN measurementID:
territory
territoryUnstructured: areaOfOccupancy: extentOfOccurrence:
populationBiology
0
dataObject: additionalInformation: geoPoint: location: thumbnailURL: description: source: bibliographicCitation: rightsHolder: rights Equipo Coordinador del SiB Colombia license: Atribución - No Comercial - Compartir igual (CC BY-NC-SA 4.0) modified: created: mimeType: dataType: identifier: populationBiologyUnstructured: No se ha cuantificado el tamaño de la población global pero esta especie se describe como común (Stotz et al. 1996 en BirdLife International 2012). La población (BirdLife International 2012).
legislation
legislationUnstructured:
directThreats
directThreatsUnstructured:
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: Los machos miden unos 18 cm, las hembras 16,5 cm aproximadamente. Tienen el pico cónico y agudo. Los machos son de color negro con capucha amarilla y bridas negras. Las hembras son de color oliva pardusco opaco en las partes dorsales estriado difusamente de negruzco; la región superciliar y la garganta son de color amarillo; el área facial y la coronilla amarillo sucio; el resto de las parte ventrales amarillo oliva, más pardusco en el abdomen (Hilty & Brown 1986).

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: Registros biológicos: Portal de datos GBIF

Metadatos: Portal de datos GBIF

Créditos específicos: Ficha elaborada con el apoyo de Carbones del Cerrejón Limited.

Otros recursos en Internet: Arctos, Avibase, Colecciones en Línea, EoL, iSpecies, IUCN Red List, SI NMNH, xenocanto

reference

geoPoint:
location:

mediaURL

thumbnailURL:

description:

subject

source:

audience

bibliographicCitation:

rightsHolder:

rights: Equipo Coordinador del SiB Colombia

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

modified: created:

agent

mimeType: dataType: identifier:

_id

_bsontype: ObjectID id: VÕËR< G™\0•