Reporte de Fichas para el usuario: edith gómez Ficha ID: 56d5d31a3c16479905cba8fd Fecha de creación: 2016-03-01T17:36:28.297Z 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:

identifier: habitatUnstructured: En general, los individuos del género Dendrocygna son muy abundantes en sabanas inundables y en campos de arroz irrigados, también se encuentran en humedales, estuarios, lagunas salobres y en las orillas de los ríos (Ojasti 1996). En La Guajira se ha documentado que se puede encontrar en hábitats acuáticos como ríos, lagunas, cuerpos de agua estacionales y bahías ribereñas (Cerrejón 2009-2010). Esta especie habita en los manglares de Isla Fuerte, Córdoba, una pequeña isla del Pacífico Colombiano (Estela 2006). En Ibagué, Tolima se puede encontrar en lagos y lagunas y en zonas agrícolas de arroceras (McCamant & Bolen 1979 en Zammuto 1986).

commonNamesAtomized

ancillaryData

usedBy:

created: mimeType: dataType:

usedIn

distributionUnstructured:

endDate: startDate:

ancillaryData

type:

language: Inglés

name: Black-bellied Whistling Duck creation_date: 2016-03-01T17:36:28.297Z

usesManagementAndConservation

ancillaryData

managementAndConservationUnstructured:

managementAndConservationAtomized

identificationKeys

fullDescription

fullDescriptionUnstructured:

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:

rule Considered:

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

 ${\bf lectotype Publication Voucher}$

voucherReference

simple:

microReference:

year:

publishedIn

simple: source: datatype: identifier:

specialAuthorship

authors

year

simple:

canonicalAuthorship

authors

year

simple:

simple: (Linnaeus, 1758)

canonicalName

infraspecificEpithet: specificEpithet: infragenericEpithet:

linkType: ref: uninomial:

simple: Dendrocygna autumnalis

rank: SPECIES

simple: Dendrocygna autumnalis (Linnaeus, 1758)

attributes

nomenclaturalCode: isAnamorphic:

id:

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: 2016-03-01T17:36:08.295Z created: 2016-03-01T17:36:08.295Z

agent

homepage:

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

parentTaxon: Dendrocygna

higherClassification: infraspecificEpithet: specificEpithet: taxonRank: SPECIES

subGenus:

genus: Dendrocygna family: Anatidae order: Anseriformes classHierarchy: Aves phylum: Chordata kingdom: Animalia recommended: classification:

invasiveness

invasivenessUnstructured:

reproduction

reproductionUnstructured:

molecularData

molecularDataUnstructured:
migratory
migratoryUnstructured:
lifeForm
lifeFormUnstructured:
lifeCycle
lifeCycleUnstructured:
interactions
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: interactionsUnstructured: En el sur de Texas, Estados Unidos, George & Bolen (1975) Hallaron 15 especies de endoparásitos en 94 individuos de Dendrocygna autumnalis: Rhinonyssus rhinolethrum, un ácaro nasal; Cloacotaenia megalops, Anomotaenia sp. y Dicranotaenia sp., céstodos de los intestinos y la cloaca; Corynosoma peposacae y Corynosoma sp., acantocéfalos del intestino delgado; Echinuria uncinata y Tropisurus crami, nematodos del proventrículo; Parhadjelia neglecta, nemátodo del ventrículo; Porrocaecum sp., nematodo del intestino delgado; Apatemon gracilis y Zygocotyle lunata, tremátodos del intestino delgado; y Echinostoma revolutum en el intestino grueso y el intestino grueso; dos formas de Sobolevicanthus spp. en el intestino delgado (George & Bolen 1975). En 1995 Mabie y colaboradores reportaron que el águila Haliaeetus leucocephalus se alimenta entre otras, de esta especie en Texas, Estados Unidos (Mabie et al. 1995). 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)

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: Brasil, Costa Rica, Estados Unidos, Guatemala, Guyana, México, Panamá, Paraguay, puerto Rico, Venezuela (Collections MNH SI 2012); Argentina (Coconier & Aves Argentinas 2006).

Las siguientes subespecies se distribuyen en:

Dendrocygna autumnalis autumnalis: Colombia, Brasil, México (Collections MNH SI 2012)

Dendrocygna autumnalis fulgens: Estados Unidos (Collections MNH SI 2012)

Dendrocygna autumnalis fulgens: Brasil, Costa Rica, Estados Unidos, Mexico, (Arctos 2012). En bases de datos y monitoreos de fauna se encontró que:

Esta especie se distribuye en: Arauca, Atlántico, Bolívar, Caldas, Caquetá, Cauca, Cesar, Meta, Valle del Cauca (ICN 2004); La Guajira (Cerrejón 2009-2010); Sucre (Galán-Guevara et al. 2009); Tolima (Parra Hernández et al. 2007).

La subespecie Dendrocygna autumnalis autumnalis se distribuye en: Atlántico, Bolívar, Cesar, Magdalena, Sucre (Collections MNH SI 2012). En Ibagué, Tolima se distribuye entre los 630-950 msnm (Parra Hernández et al. 2007).

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: Preocupación menor (LC)

relatedTo:

measurementRemarks: measurementMethod:

measurementDeterminedBy

measurementDeterminedDate:

measurementUnit: measurementAccuracy: measurementType: IUCN

measurementID:

territory	
territoryUnstructured: areaOfOccupancy: extentOfOccurrence:	
populationBiology	
populationBiologyUnstructured:	
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: Dendrocygna autumnalis es un ave de tamaño medio (43-47 cm). Los machos y las hembras tier mismo aspecto. Los adultos tienen la coronilla de color marrón oliváceo o rojiza; los lados de la cabeza y l superior del cuello de color gris; tienen la garganta blancuzca; el área inferior del cuello, el dorso, y el peci color castaño vinoso brillante; la parte posterior de la espalda y la cola de color negro; las coberteras men marrones pasando a gris en las coberteras medias y las coberteras mayores son blancas; el abdomen, los toda la porción ventral de las alas son de color negro; en ocasiones tienen en el abdomen un patrón de fra plumas ventrales de la cola son de color blanco con manchas o rayas negras. Tienen el iris de color marro rojo brillante o rojo naranja, las patas son color rosa (Reid Blake 1977). Se sabe que llegan a vivir 8,2 año (McCamant & Bolen 1979 en Zammuto 1986).	a porciór ho son de ores son s flancos anjas; las ón, el pico

associated Party

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: En el portal de Global Biodiversity Information Facility se reporta que

para Colombia hay 598 registros. GBIF

Metadatos: GBIF

Otros recursos en Internet: Arctos, Avibase, BirdLife International, SI NMNH, EoL, iSpecies, AVoCet, Colecciones en

Línea, IUCN Red List, Manual of Neotropical Birds, Volume 1,

Wildlife Utilization in Latin America: Current Situation and Prospects, xeno-canto Créditos específicos: Ficha elaborada con el apoyo de Carbones del Cerrejón Limited.

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:

id

_bsontype: ObjectID id: VÕÕ < G™\0•Đ