



znief

ZONES NATURELLES
D'INTÉRÊT ÉCOLOGIQUE,
FAUNISTIQUE ET FLORISTIQUE

Date d'édition : 05/07/2018
<https://inpn.mnhn.fr/zone/znief/030030029>



Zones humides de la crique Fouillée (Identifiant national : 030030029)

(ZNIEFF Continentale de type 2)

(Identifiant régional : 00400000)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : Biotope, .- 030030029, Zones humides de la crique Fouillée. - INPN, SPN-MNHN Paris, 12P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znief/030030029.pdf>

Région en charge de la zone : Guyane
Rédacteur(s) : Biotope
Centroïde calculé : °-°

Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 20/05/2014
Date actuelle d'avis CSRPN : 20/05/2014
Date de première diffusion INPN : 01/01/1900
Date de dernière diffusion INPN : 22/09/2014

1. DESCRIPTION	2
2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE	4
3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE	4
4. FACTEUR INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE	5
5. BILAN DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS	6
6. HABITATS	6
7. ESPECES	8
8. LIENS ESPECES ET HABITATS	11
9. SOURCES	12

1. DESCRIPTION

ZNIEFF de Type 1 inclue(s)

- Id nat. : [030030085](#) - (Id reg. : 00400001)
- Id nat. : [030030086](#) - (Id reg. : 00400002)

1.1 Localisation administrative

- Département : Guyane
- Commune : Remire-Montjoly (INSEE : 97309)
- Commune : Matoury (INSEE : 97307)
- Commune : Cayenne (INSEE : 97302)

1.2 Superficie

2036,61 hectares

1.3 Altitude

Minimale (mètre): 0

Maximale (mètre): 10

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

- Id nat. : [030030086](#) - Polders Vidal et canal Beauregard (Type 1) (Id reg. : 00400002)
- Id nat. : [030030085](#) - Mangrove Leblond (Type 1) (Id reg. : 00400001)

1.5 Commentaire général

La ZNIEFF des "Zones humides de la crique Fouillée" (type II) constitue une continuité écologique de zones humides et milieux aquatiques au cœur de l'Île de Cayenne.

En effet, la crique Fouillée traverse d'Ouest en Est l'Île de Cayenne, depuis la rivière de Cayenne jusqu'à l'embouchure du Mahury (au niveau du Fort Trio). Cette crique et ses zones inondées connexes (marais de Cabassou, canal et pripris de Beauregard, partie basse du Canal nord-sud) sont classées inondables dans le Plan de Prévention des Risques d'Inondation. La crique Fouillée, qui possède deux sens d'écoulement en fonction des marées et des saisons, collecte une partie des eaux pluviales des zones urbanisées, notamment via la crique Cabassou et les autres canaux de drainage. Elle joue donc un rôle de tampon vis à vis des inondations en redistribuant l'eau dans les marais adjacents.

Aux extrémités de la crique, on trouve deux zones de mangrove à palétuviers blancs (*Avicenia germinans*), typique des embouchures des fleuves. Les *Rhizophora racemosa* et *Rhizophora mangle* sont aussi bien implantés à mesure que l'on s'éloigne des fleuves. En bordure de la mangrove, quelques patchs de forêt marécageuse à *Euterpe oleracea* et *Symphonia globulifera* persistent. En arrière de la mangrove se développe un cortège de plantes halophiles typique des marais saumâtres sub-littoraux. Il est composé d'herbacées (*Typha domingensis*, *Eleocharis geniculata*), de fougères (*Acrostichum aureum*, *Blechnum serrulatum*) et de plantes aquatiques flottantes dans les zones d'eau ouverte (*Eichornia crassipes*, *Azolla caroliniana*). Plus au centre de l'Île de Cayenne, les marais intérieurs herbacés à *Eleocharis mutata* et marais arbustifs à *Montrichardia arborescens* dominent la plaine inondable. Ces marais s'étendent parfois sur de vastes superficies bien conservées. C'est notamment le cas des Marais de la crique Cabassou, du pripris de Beauregard et des polders de l'ancienne Habitation Vidal.

Une dizaine de plantes déterminantes sont connues de ce secteur, parmi lesquelles certaines sont particulièrement liées à ces habitats humides : *Crinum erubescens* (Amaryllidaceae), *Sesbania exasperata* (Fabaceae), *Vanilla palmarum* (Orchidaceae), *Cissus spinosa* (Vitaceae).

Paspalum delicatum (Poaceae) collecté dans les pripris Cabassou n'est connu en Guyane que de cette localité ainsi que de Rochambeau.

Par la présence d'habitats attractifs (fleuve, vasière, mangrove, et marais), cette ZNIEFF abrite un cortège d'oiseaux typiques du littoral : Amazone aourou (*Amazona amazonica*), Pic de Malherbe (*Campephilus melanoleucos*), Buse urubu (*Buteogallus urubitinga*), Ani des palétuviers (*Crotophaga major*), Grimpar talapiot (*Dendroplex picus*), Grimpar des cabosses (*Xiphorhynchus guttatus*), Batara huppé (*Sakesphorus canadensis*), Tyran audacieux (*Myiodynastes maculatus*) et Conirostre bicolore (*Conirostrum bicolor*).

Outre ces espèces classiques, les vasières, mangroves et marais accueillent de nombreuses espèces d'Ardéidés et de rapaces protégés, en particulier la Buse buson (*Buteogallus aequinoctialis*). La zone de vasière proprement dite peut accueillir aux mêmes époques des limicoles nord-américain migrants comme le Grand chevalier (*Tringa melanoleuca*) ou le Bécasseau semipalmé (*Calidris pusilla*), et des espèces locales comme l'Ibis rouge (*Eudocimus ruber*) ou la Spatule rosée (*Platalea ajaja*), utilisant ce biotope à la fois comme site d'alimentation et zone de repos/dortoir. Les marais herbacés abritent entre autres le Donacobe à miroir (*Donacobius atricapilla*) mais aussi des limicoles comme l'Echasse américaine (*Himantopus mexicanus*).

Les marais herbacés accueillent quelques reptiles peu courants ou devenus rares aux abords des agglomérations comme le Caïman à lunettes (*Caiman crocodilus*), le petit serpent *Thamnodynastes pallidus* ou encore l'Anaconda de Deschauense (*Eunectes deschauenseei*). Le pripris de Beauregard constitue seulement la troisième localité en Guyane pour cette dernière espèce. On note également la présence de deux espèces typiques des savanes humides et peu abondantes sur l'Île de Cayenne : la Rainette *Hypsiboas raniceps* et le petit lézard *Anolis auratus*.

Chez les mammifères, les principaux enjeux de conservation concernent des espèces liées à la mangrove avec comme espèce emblématique le Cerf des palétuviers (*Odocoileus cariacou*). On note aussi la présence d'une espèce de chauves-souris assez rare sur le littoral : *Pteronotus parnellii*

Un inventaire ichthyologique recense des espèces correspondant à un écotone entre milieu estuarien et zone humide littorale, avec la présence de quelques genres estuariens (*Anchoviella*, *Lycengraulis*) et des espèces purement continentales (*Astyanax bimaculatus*, *Rivulus*...). L'ensemble de ces espèces est adapté à des milieux peu oxygénés (*Rivulus*, *Erythrinus*...) et ne présente aucune espèce rare ou patrimoniale. Néanmoins, ces zones humides représentent un intérêt fonctionnel puisqu'elles servent de frayères pour de nombreuses espèces lors des épisodes de hautes eaux.

Ces habitats patrimoniaux sont des milieux humides très sensibles aux pollutions d'origines anthropiques (hydrocarbures, déchets, rejets sauvages). Ils sont actuellement menacés par l'extension de l'agglomération cayennaise.

1.6 Compléments descriptifs

1.6.1 Mesures de protection

- Site inscrit selon la loi de 1930

Commentaire sur les mesures de protection

aucun commentaire

1.6.2 Activités humaines

- Pêche
- Chasse
- Urbanisation discontinue, agglomération
- Industrie
- Circulation routière ou autoroutière
- Port
- Exploitations minières, carrières

Commentaire sur les activités humaines

aucun commentaire

1.6.3 Géomorphologie

- Lagune
- Ruisseau, torrent
- Lit majeur
- Lit mineur

- Plaine, bassin

Commentaire sur la géomorphologie

aucun commentaire

1.6.4 Statut de propriété

- Indéterminé
- Propriété privée (personne physique)
- Propriété d'une association, groupement ou société
- Etablissement public
- Domaine communal
- Domaine départemental
- Domaine régional
- Domaine de l'état

Commentaire sur le statut de propriété

aucun commentaire

2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE

Patrimoniaux	Fonctionnels	Complémentaires
<ul style="list-style-type: none"> - Ecologique - Faunistique - Amphibiens - Reptiles - Oiseaux - Mammifères - Floristique 	<ul style="list-style-type: none"> - Fonction d'habitat pour les populations animales ou végétales - Fonctions de régulation hydraulique - Expansion naturelle des crues - Corridor écologique, zone de passages, zone d'échanges - Etapes migratoires, zones de stationnement, dortoirs - Zone particulière d'alimentation - Zone particulière liée à la reproduction 	<ul style="list-style-type: none"> - Paysager - Archéologique - Scientifique

Commentaire sur les intérêts

aucun commentaire

3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE

- Répartition et agencement des habitats
- Fonctionnement et relation d'écosystèmes
- Occupation du sol (CORINE-Landcover)
- Formations végétales, étages de végétation

Commentaire sur les critères de délimitation de la zone

La limite de la ZNIEFF est décrite comme suit:

N: La limite nord suit le trait de côte (SPOT 2009) depuis l'intersection entre la RN1 et la rive droite de la rivière de Cayenne, contourne le port du Larivot et poursuit jusqu'au Canal Laussat de Cayenne. Elle longe la côte en excluant les zones de forte urbanisation (Village Chinois, cité des pallétuviers, RN1).

E: la limite inclue la mangrove de la crique Fouillée puis longe la RN1 entre les giratoires Leblond et Maringouins; puis elle longe la zone Collery (en l'excluant pour passer la RN1 au niveau du rond point de la zone Terca afin d'inclure la zone humide au sud de Collery. Celle-ci s'étend le long de la crique Cabassou, passant au sud du Camp du Tigre, de la route de Raban et du Parc Lindor, traversant la RN3. Contournant le mont Cabassou par l'ouest, elle suit le canal de la crique Fouillée jusqu'au canal Beuregard, incluant la zone humide qui remonte jusqu'au carrefour Vidal. les zones humides forestières de l'habitation Vidal et du canal nord-sud sont incluses dans la zone.

S: la ZNIEFF inclue la zone humide qui s'étend entre la Matourienne et la rive gauche du Mahury au sud, du Dégrad des Cannes et port de plaisance (exclus) à l'est à la crique fouillée à l'ouest. Elle s'étend jusqu'au lotissement des Barbadienes de Matoury.

W: Des Barbadienes de Matoury, la limite remonte vers le nord en recoupant à plusieurs reprises la Matourienne jusqu'au centre de compostage de Cognau et les lotissement de la Rhumerie, Aquavilla jusqu'au coeur du lieu-dit "Cogneau la Mirande", excluant les zones urbanisées de ce dernier. Elle remonte jusqu'à la zone Terca, intersecte la RN1 au niveau du rond point du même nom puis longe la D19 et ses zones industrielles (exclues) jusqu'à la D191. Le zonage suit la D191 jusqu'à la RN1, longe celle-ci jusqu'à la rive droite de la Cayenne.

4. FACTEURS INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE

Facteur d'évolution	Effet négatif	Effet significatif	Réalité de l'impact
Habitat humain, zones urbanisées	Intérieur	Indéterminé	Réel
Zones industrielles ou commerciales	Intérieur	Indéterminé	Réel
Infrastructures linéaires, réseaux de communication	Intérieur	Indéterminé	Réel
Route	Intérieur	Indéterminé	Réel
Rejets de substances polluantes dans les eaux	Intérieur	Indéterminé	Réel
Rejets de substances polluantes dans les sols	Intérieur	Indéterminé	Réel
Nuisances sonores	Intérieur	Indéterminé	Réel
Comblement, assèchement, drainage, poldérisation des zones humides	Intérieur	Indéterminé	Réel
Création ou modification des berges et des digues, îles et îlots artificiels, remblais et déblais, fossés	Intérieur	Indéterminé	Réel
Entretien des rivières, canaux, fossés, plans d'eau	Intérieur	Indéterminé	Réel
Actions sur la végétation immergée, flottante ou amphibie, y compris faucardage et démottage	Intérieur	Indéterminé	Réel
Chasse	Intérieur	Indéterminé	Réel
Pêche	Intérieur	Indéterminé	Réel
Erosions	Intérieur	Indéterminé	Réel
Atterrissements, envasement, assèchement	Intérieur	Indéterminé	Réel

Commentaire sur les facteurs

aucun commentaire

5. BILANS DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS

5.1 Espèces

Nulle	Faible	Moyen	Bon
<ul style="list-style-type: none"> - Algues - Autre Faunes - Bryophytes - Lichens - Mollusques - Crustacés - Arachnides - Myriapodes - Odonates - Orthoptères - Lépidoptères - Coléoptères - Diptères - Hyménoptères - Autres ordres d'Hexapodes - Hémiptères - Ascomycètes - Basidiomycètes - Autres Fonges 	<ul style="list-style-type: none"> - Amphibiens - Mammifères - Phanérogames - Poissons - Ptéridophytes - Reptiles 	<ul style="list-style-type: none"> - Oiseaux 	

5.2 Habitats

6. HABITATS

6.1 Habitats déterminants

Non renseigné

6.2 Habitats autres

Classification des habitats de la Guyane française	Source	Surface (%)	Observation
G11.41 <i>Vasières exondables sans végétation</i>			
G11.5311 <i>Mangroves à Avicennia germinans</i>			
G11.5314 <i>Groupements d'arrière-mangrove à Rhizophora racemosa, Pterocarpus officinalis</i>			
G24.191 <i>Eaux courantes lentes tropicales</i>			
G4A.2 <i>Forêts marécageuses, marécages boisés et forêts sur sols hydromorphes</i>			
G55.13 <i>Marais tropicaux saumâtres herbacés de Guyane</i>			
G56.25 <i>Marais à Montrichardia arborescens</i>			
G11.5313 <i>Mangroves à Rhizophora racemosa</i>			

Classification des habitats de la Guyane française	Source	Surface (%)	Observation
G24.191 <i>Eaux courantes lentes tropicales</i>			
G4A.2 <i>Forêts marécageuses, marécages boisés et forêts sur sols hydromorphes</i>			
G55.131 <i>Marais sublittoraux et saumâtres de Guyane à Eleocharis mutata</i>			
G55.2321 <i>Marais à Typha angustifolia et Cyperus articulatus</i>			
G56.232 <i>Marécages ouverts à Pterocarpus officinalis et Chrysobalanus icaco</i>			
G11.5311 <i>Mangroves à Avicennia germinans</i>			

6.3 Habitats périphériques

Non renseigné

6.4 Commentaire sur les habitats

aucun commentaire

7. ESPECES

7.1 Espèces déterminantes

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
Autres	731352	<i>Lindsaea portoricensis</i> Desv., 1811		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbier de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
Oiseaux	1962	<i>Anas discors</i> Linnaeus, 1766	<i>Sarcelle à ailes bleues</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : GEOG - Faune-Guyane				2012
	441666	<i>Ardea cocoi</i> Linnaeus, 1766	<i>Héron cocoi</i> , <i>Héron cocoi</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : GEOG - Faune-Guyane				2012
	441709	<i>Cairina moschata</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Canard musqué</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : GEOG - Faune-Guyane				2012
	3218	<i>Calidris fuscicollis</i> (Vieillot, 1819)	<i>Bécasseau de Bonaparte</i> , <i>Bécasseau à croupion blanc</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : GEOG - Faune-Guyane				2012
	2676	<i>Falco columbarius</i> Linnaeus, 1758	<i>Faucon émerillon</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : GEOG - Faune-Guyane				2012
	441959	<i>Graydidascalus brachyurus</i> (Kuhl, 1820)	<i>Caique à queue courte</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : GEOG - Faune-Guyane				2012
	199325	<i>Ixobrychus exilis</i> (Gmelin, 1789)	<i>Petit Blongios</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : GEOG - Faune-Guyane				2012
	442036	<i>Leucopternis schistacea</i> (Sundevall, 1850)	<i>Buse ardoisée</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : GEOG - Faune-Guyane				2012
	442200	<i>Phaethornis longuemareus</i> (Lesson, 1832)	<i>Ermite nain</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : GEOG - Faune-Guyane				2012
	442206	<i>Phalacrocorax brasilianus</i> (Gmelin, 1789)	<i>Cormoran olivâtre</i> , <i>Cormoran vigua</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : GEOG - Faune-Guyane				2012

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	3158	<i>Pluvialis dominica</i> (Statius Müller, 1776)	<i>Pluvier bronzé</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : GEPOG - Faune-Guyane				2012
	459517	<i>Porphyrio martinica</i> (Linnaeus, 1766)	<i>Talève violacée</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : GEPOG - Faune-Guyane				2012
	442271	<i>Procnias alba</i> (Hermann, 1783)	<i>Araponga blanc</i>	Reproduction indéterminée	Collection : GEPOG - Base de donnée Alapi				2009
	442310	<i>Ramphastos toco</i> Statius Müller, 1776	<i>Toucan toco</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : GEPOG - Faune-Guyane				2012
	442328	<i>Rostrhamus sociabilis</i> (Vieillot, 1817)	<i>Milan des marais</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : GEPOG - Faune-Guyane				2012
	442334	<i>Saltator coerulescens</i> Vieillot, 1817	<i>Saltator gris</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : GEPOG - Faune-Guyane				2012
	2600	<i>Tringa flavipes</i> (Gmelin, 1789)	<i>Petit Chevalier à pattes jaunes, Chevalier à pattes jaunes</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : GEPOG - Faune-Guyane				2012
Phanérogames	731895	<i>Cipura paludosa</i> Aubl., 1775		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	735301	<i>Cissus spinosa</i> Cambess., 1828		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	447190	<i>Erythrina fusca</i> Lour., 1790		Reproduction certaine ou probable	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	733583	<i>Eschweilera congestiflora</i> (Benoist) Eyma, 1932		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	732356	<i>Paspalum delicatum</i> Swallen, 1948		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	733665	<i>Peltogyne venosa</i> (Vahl) Benth., 1870		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
	734853	<i>Psychotria ctenophora Steyerl., 1972</i>		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	733770	<i>Sesbania exasperata Kunth, 1823</i>		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	732232	<i>Vanilla palmarum Lindl., 1840</i>		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				

7.2 Espèces autres

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
Oiseaux	199538	<i>Dendroica petechia (Linnaeus, 1766)</i>	<i>Paruline jaune</i>	Reproduction indéterminée					2009
	442507	<i>Veniliornis passerinus (Linnaeus, 1766)</i>	<i>Pic passerin</i>	Reproduction indéterminée					2009

7.3 Espèces à statut réglementé

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de détermination	Réglementation
Oiseaux	2600	<i>Tringa flavipes</i> (Gmelin, 1789)	Déterminante	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien) Liste des oiseaux représentés dans le département de la Guyane protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	2676	<i>Falco columbarius</i> Linnaeus, 1758	Déterminante	Directive 79/409/CEE (Directive européenne dite Directive Oiseaux) (lien) Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien) Liste des oiseaux représentés dans le département de la Guyane protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	3158	<i>Pluvialis dominica</i> (Statius Müller, 1776)	Déterminante	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien) Liste des oiseaux représentés dans le département de la Guyane protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	3218	<i>Calidris fuscicollis</i> (Vieillot, 1819)	Déterminante	Liste des oiseaux protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien) Liste des oiseaux représentés dans le département de la Guyane protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	199325	<i>Ixobrychus exilis</i> (Gmelin, 1789)	Déterminante	Liste des oiseaux représentés dans le département de la Guyane protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	441666	<i>Ardea cocoi</i> Linnaeus, 1766	Déterminante	Liste des oiseaux représentés dans le département de la Guyane protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	441709	<i>Cairina moschata</i> (Linnaeus, 1758)	Déterminante	Liste des oiseaux représentés dans le département de la Guyane protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	441959	<i>Graydidascalus brachyurus</i> (Kuhl, 1820)	Déterminante	Liste des oiseaux représentés dans le département de la Guyane protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	442200	<i>Phaethornis longuemareus</i> (Lesson, 1832)	Déterminante	Liste des oiseaux représentés dans le département de la Guyane protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	442206	<i>Phalacrocorax brasilianus</i> (Gmelin, 1789)	Déterminante	Liste des oiseaux représentés dans le département de la Guyane protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	442310	<i>Ramphastos toco</i> Statius Müller, 1776	Déterminante	Liste des oiseaux représentés dans le département de la Guyane protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	442328	<i>Rostrhamus sociabilis</i> (Vieillot, 1817)	Déterminante	Liste des oiseaux représentés dans le département de la Guyane protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	442334	<i>Saltator coerulescens</i> Vieillot, 1817	Déterminante	Liste des oiseaux représentés dans le département de la Guyane protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	442507	<i>Veniliornis passerinus</i> (Linnaeus, 1766)	Autre	Liste des oiseaux représentés dans le département de la Guyane protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)

8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Non renseigné

9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Bibliographie	BIOTOPE	2010	Etude faune / flore de la ZAC Vidal.
	ECOBIOIS	2009	Etude faune / flore de la mangrove du marais Leblond à Cayenne
	ECOBIOIS	2010	Expertise écologique sur le projet de reconstruction du pont du Larivot (RN1 - rivière de Cayenne)
Collection	Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013	2013	
	GEPOG - Base de donnée Alapi		
Informateur	GEPOG - Faune-Guyane		