



# Savane Renner (Identifiant national : 030030008)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 00100001)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : Biotope, .- 030030008, Savane Renner. - INPN, SPN-MNHN Paris, 14P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/030030008.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 .....	5
6. HABITATS .....	5
7. ESPECES .....	7
8. LIENS ESPECES ET HABITATS .....	14
9. SOURCES .....	14

## 1. DESCRIPTION

Cette ZNIEFF est incluse dans la ZNIEFF de Type 2 :

- Id nat. : [030020030](#) - Savanes et pripris du Sinnamary au Kourou (Id reg. : 00100000)

### 1.1 Localisation administrative

- Département : Guyane
- Commune : Sinnamary (INSEE : 97312)

### 1.2 Superficie

1411,52 hectares

### 1.3 Altitude

Minimale (mètre): 3  
Maximale (mètre): 31

### 1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

- Id nat. : [030020030](#) - Savanes et pripris du Sinnamary au Kourou (Type 2) (Id reg. : 00100000)

### 1.5 Commentaire général

La ZNIEFF de la Savane Renner (type I), incluse dans la ZNIEFF de type II Savanes et pripris de du Sinnamary au Kourou, se situe le long de la route qui mène au pas de tir Soyouz depuis le carrefour Changement avec la RN 1.

Il s'agit d'une vaste savane herbacée dont l'étendue des perspectives offre l'un des plus beaux et des plus typiques paysages de savane guyanaise. Cette ZNIEFF de savane côtière peu prospectée jusqu'à ce jour se distingue par sa richesse spécifique, végétale et animale, et notamment par la rareté des espèces qu'elle abrite.

Elle fait partie de l'ensemble des savanes sèches littorales de Guyane, principalement localisées entre Cayenne et Organabo dans la plaine côtière ancienne. Celles-ci se trouvent sur des sols argileux marins, consolidés et en grande partie recouverts de sédiments sableux fins datant du Pleistocène. Ces sols sont le plus souvent exondés. L'origine des savanes n'est probablement pas entièrement naturelle. Elle est due à un ensemble de facteurs liés entre eux, d'ordre climatique (saison sèche plus marquée sur la bande côtière), paléoclimatique (témoin d'une part des époques plus froides et plus sèches du Pleistocène et de l'Holocène durant lesquelles la Guyane était en partie recouverte de savane, d'autre part des époques plus chaudes et humides pendant lesquelles la plaine côtière était partiellement inondée par les transgressions marines), édaphique (sols peu favorables à une couverture forestière) et anthropique (localisation des communautés amérindiennes d'autrefois et de la population actuelle sur la bande côtière ; maintien de la physionomie des savanes par les feux saisonniers).

La Savane Renner présente un ensemble de faciès très divers illustrant les différents types de savanes guyanaises : savanes basses et hautes herbacées, savanes marécageuses, savanes arbustives. Des fourrés sclérophylles parsèment la zone, bordée de forêts galeries et bosquets marécageux à Palmiers bâches (*Mauritia flexuosa*) au nord, à la lisière avec les pripris.

La savane basse sur sols sableux se présente sous l'aspect d'une grande étendue de petites herbes en touffes de 10 à 30 cm de haut laissant entre elles des plages de sol nu. Dans cette savane herbacée, la flore y est dominée par des Cyperaceae et des Poaceae, auxquelles se mêlent principalement des Burmanniaceae, Asteraceae, Gentianaceae, Melastomataceae, Polygalaceae et Lentibulariaceae (entre autres, *Utricularia cucullata*, espèce déterminante). Ponctuellement, la physionomie est marquée par quelques arbustes nains particulièrement bien adaptés aux feux, émergeant du tapis herbacé notamment à proximité des lisières des fourrés sclérophylles. Ce sont principalement deux espèces de Malpighiaceae : *Byrsonima verbascifolia* (" z'oreil d'âne ") se présentant sous la forme de sous-arbrisseaux nains (savane à nanophanérophytes) de 30 à 60 cm, aux grandes feuilles duveteuses caractéristiques ; et *Byrsonima crassifolia*, espèce ligneuse se présentant sous la forme de petits arbres tortueux constituant une formation transitoire (" savane à poiriers ") avec les milieux paraforestiers (le passage répété du feu ne lui permettant pas cette évolution). Dans les secteurs préservés des incendies, un faciès écologique et paysager non dégradé s'observe, correspondant à une savane haute herbeuse et arbustive, floristiquement plus riche que la savane basse,

et transitoire avec les groupements paraforestiers périphériques. La flore herbacée est dominée par les Poaceae ainsi que des Cyperaceae (*Rhynchospora barbata*, caractéristique du milieu) et Rubiaceae, alors que *Curatella americana* (Dilleniaceae) domine la flore des buissons et petits arbres, accompagné de *Byrsonima crassifolia*, de Melastomataceae et de Clusiaceae. Dans les secteurs plus humides, la savane basse marécageuse est principalement composée de Poaceae, de Cyperaceae, accompagnées de Fabaceae, Lentibulariaceae et Lamiaceae. Quelques espèces sont communes aux marais (Cyperaceae, Onagraceae, Blechnaceae comme la fougère *Blechnum serrulatum*). Mais la physionomie de cette formation est marquée essentiellement par les buissons de *Rhynchanthera grandiflora* (Melastomataceae), remarquable par ses grandes fleurs violettes, et par les massifs denses d'*Heliconia psittacorum* (Heliconiaceae), un petit balisier aux bractées rouge orangé.

Mais la spécificité de cette savane tient à la présence de nombreux affleurements rocheux dispersés çà et là et qui possèdent une flore tout à fait originale et remarquable, une quinzaine d'espèces n'ayant été répertoriées quasiment que de cette zone en Guyane comme *Evolvulus filipes* (Convolvulaceae), les petites fougères *Isoetes* sp. et *Ophioglossum nudicaule* (espèce protégée). Notons aussi la présence sur un des plus grands affleurements rocheux de l'orchidée protégée *Cyrtopodium andersonii*, seule station littorale de l'espèce. La savane abrite également de nombreuses espèces déterminantes de Cyperaceae comme *Bulbostylis stenocarpa*, *Eleocharis mitrata* et *Rhynchospora triflora*.

Enfin, cette savane est l'unique biotope connu d'une espèce d'Iridaceae du genre *Trimezia* nouvelle pour la science. Cette espèce, recherchée partout dans les savanes ces 3 dernières années, n'a jamais été trouvée ailleurs. Elle est donc extrêmement rare. Notons que sa principale station a déjà été détruite par des travaux et on ne compte aujourd'hui plus que deux pieds !.

Cette ZNIEFF présente probablement un cortège quasi-complet de l'avifaune caractéristique des habitats de savane, mais l'inventaire reste incomplet. On note toutefois la présence du Bruant des savanes (*Ammodramus humeralis*), du Sporophile plombé (*Sporophila plumbea*), du Tangara à camail (*Schistoclamys melanolepis*), de la Sturnelle des prés (*Sturnella magna*), de l'Elénie huppée (*Elaenia cristata*), du Colibri rubis-topaze (*Chrysolampis mosquitus*), de l'ariane à poitrine blanche (*Amazilia brevirostris*) et de l'Engoulevent minime (*Chordeiles acutipennis*). Chez les rapaces, la Buse à queue blanche (*Buteo albicaudatus*), mais aussi le rare Busard de Buffon (*Circus buffoni*) se maintiennent ici en trouvant leur biotope de prédilection non perturbé, les grandes zones ouvertes herbeuses.

Parmi l'herpétofaune, la savane Renner abrite autour de ses lisières les lézards *Kentropyx striata* et *Cnemidophorus cryptus*. La Tortue charbonnière (*Chelonoidis carbonaria*) est bien représentée au sein des petits bosquets qui parsèment la savane. Ponctuellement, certains plans d'eau avec une lisière arborée servent de site de reproduction pour la petite Rainette *Dendropsophus gaucheri*.

La savane Renner est peu menacée dans son intégrité car elle se trouve dans l'enceinte du CSG. Néanmoins, la présence proche du pas de tir de la fusée Soyouz engendre parfois quelques travaux qui ont pu s'avérer néfaste pour des populations de plantes extrêmement rares. Étant donné la valeur biologique de cette savane, une attention toute particulière doit être portée à l'impact de chaque aménagement sur la zone.

## 1.6 Compléments descriptifs

### 1.6.1 Mesures de protection

- Aucune protection

*Commentaire sur les mesures de protection*

*aucun commentaire*

### 1.6.2 Activités humaines

- Pas d'activité marquante

*Commentaire sur les activités humaines*

*aucun commentaire*

### 1.6.3 Géomorphologie

- Ruisseau, torrent
- Rivière, fleuve
- Plaine, bassin

### *Commentaire sur la géomorphologie*

*aucun commentaire*

#### 1.6.4 Statut de propriété

- Etablissement public

### *Commentaire sur le statut de propriété*

*aucun commentaire*

## 2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE

Patrimoniaux	Fonctionnels	Complémentaires
<ul style="list-style-type: none"><li>- Ecologique</li><li>- Faunistique</li><li>- Reptiles</li><li>- Oiseaux</li><li>- Floristique</li></ul>		<ul style="list-style-type: none"><li>- Paysager</li></ul>

### *Commentaire sur les intérêts*

*aucun commentaire*

## 3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE

- Répartition des espèces (faune, flore)
- Répartition et agencement des habitats
- Formations végétales, étages de végétation

### *Commentaire sur les critères de délimitation de la zone*

La ZNIEFF est délimitée comme suit:

N: La limite nord borde les savanes qui entourent l'ancien tracé de la RN1 (dite "route de l'Espace"), depuis le point A jusqu'au point F. Cette limite remonte vers les points B (bordure des forêts inondées de la crique Changement) puis vers la mangrove adulte (points C à D) pour redescendre vers le sud vers l'extrémité est de la savane (point E) et intersecte la route de l'Espace au point F.

S: La savane s'étend au sud de la route de l'Espace du point F au point A, jusqu'à la lisière des forêts de la plaine côtière ancienne au sud de la route. La limite recoupe la route de Paracou au point G.

Coordonnées des points mentionnés (WGS84, UTM 22 nord):

A (289055m; 589471m) - B (288397m; 590204m) - C (289553m; 591683m) - D (291160m; 590885m) - E (295971m; 586963m) - F (295354m; 586229m) - G (290643m; 588026m)

## 4. FACTEURS INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE

Facteur d'évolution	Effet négatif	Effet significatif	Réalité de l'impact
Zones industrielles ou commerciales	Intérieur	Indéterminé	Réel
Incendies	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"> <li>- Algues</li> <li>- Autre Faunes</li> <li>- Bryophytes</li> <li>- Lichens</li> <li>- Poissons</li> <li>- Mollusques</li> <li>- Crustacés</li> <li>- Arachnides</li> <li>- Myriapodes</li> <li>- Odonates</li> <li>- Orthoptères</li> <li>- Lépidoptères</li> <li>- Coléoptères</li> <li>- Diptères</li> <li>- Hyménoptères</li> <li>- Autres ordres d'Hexapodes</li> <li>- Hémiptères</li> <li>- Ascomycètes</li> <li>- Basidiomycètes</li> <li>- Autres Fonges</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mammifères</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Amphibiens</li> <li>- Oiseaux</li> <li>- Phanérogames</li> <li>- Ptéridophytes</li> <li>- Reptiles</li> </ul>	

### 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
G3A.1713 <i>Savanes basses herbacées sur sols sableux (podzols) à Byrsonima verbascifolia, &lt; 30 cm</i>			
G3A.1715 <i>Savanes herbacées très hydromorphes à Heliconia psittacorum et Rhynchanthera grandiflora.</i>			

Classification des habitats de la Guyane française	Source	Surface (%)	Observation
G4A.2315 <i>Forêts marécageuses côtières à Mauritia flexuosa</i>			
G3A.42 <i>Savanes arbustives à Byrsonima crassifolia, Curatella americana, Rhynchospora barbata</i>			
G3A.232 <i>Savanes basses sur sols hydromorphes</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
Amphibiens	436854	<i>Dendropsophus gaucheri</i> (Lescure & Marty, 2000)	<i>Rainette de Gaucher</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Michel Blanc - Maël Dewynter				2005
	528784	<i>Rhinella granulosa</i> (Spix, 1824)		Reproduction indéterminée	Informateur : Michel Blanc				
Mammifères	443758	<i>Alouatta seniculus</i> (Linnaeus, 1766)	<i>Singe hurleur roux, Hurleur</i>	Reproduction indéterminée					2010
Oiseaux	459461	<i>Amazilia brevirostris</i> (Lesson, 1829)	<i>Ariane à poitrine blanche</i>	Reproduction indéterminée	Collection : GEPOG - Base de donnée Alapi				2004
	441634	<i>Ammodramus humeralis</i> (Bosc, 1792)	<i>Bruant des savanes</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : G. Léotard				2011
	441654	<i>Ara manilata</i> (Boddaert, 1783)	<i>Ara macavouanne</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : GEPOG - Faune-Guyane				2010
	441696	<i>Buteo albicaudatus</i> Vieillot, 1816	<i>Buse à queue blanche</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Vincent Rufroy - Biotop				2011
	441709	<i>Cairina moschata</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Canard musqué</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : G. Léotard				2011
	441775	<i>Circus buffoni</i> (Gmelin, 1788)	<i>Busard de Buffon</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Vincent Rufroy - Biotop				2012
	441882	<i>Elaenia chiriquensis</i> Lawrence, 1865	<i>Élénie menue</i>	Reproduction indéterminée	Collection : Données GEPOG LIFE+ Cap DOM		11		2011
	441883	<i>Elaenia cristata</i> Pelzel, 1868	<i>Élénie huppée</i>	Reproduction certaine ou probable	Informateur : G. Léotard				2009 - 2011
	441942	<i>Gallinago undulata</i> (Boddaert, 1783)	<i>Bécassine géante</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : GEPOG - 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
	528769	<i>Inezia caudata</i> (Salvin, 1897)	<i>Tyranneau frangé</i>	Reproduction indéterminée					2011
	442162	<i>Oryzoborus angolensis</i> (Linnaeus, 1766)	<i>Sporophile curio</i>	Reproduction indéterminée	Collection : Données GEPOG LIFE+ Cap DOM		1		2004 - 2011
	442206	<i>Phalacrocorax brasilianus</i> (Gmelin, 1789)	<i>Cormoran olivâtre,</i> <i>Cormoran vigua</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : Ecobios				2009
	442373	<i>Sporophila plumbea</i> (Wied-Neuwied, 1831)	<i>Sporophile gris-de-plomb</i>	Reproduction indéterminée	Collection : Données GEPOG LIFE+ Cap DOM		1		2004 - 2011
	442391	<i>Sturnella magna</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Sturnelle des prés</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : G. Léotard				2011
Phanérogames	733689	<i>Andira coriacea</i> Pulle, 1909		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	731766	<i>Bulbostylis stenocarpa</i> Kük., 1921		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	735184	<i>Byttneria scabra</i> L., 1759		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	733821	<i>Chloroleucon acacioides</i> (Ducke) Barneby & J.W.Grimes, 1996		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	731895	<i>Cipura paludosa</i> Aubl., 1775		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	629493	<i>Curculigo scorzonerifolia</i> (Lam.) Baker, 1878		Reproduction certaine ou probable	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	731993	<i>Cyrtopodium andersonii</i> (Lamb. ex Andrews) R.Br., 1813		Reproduction indéterminée	Collection : Base de données ZNIEFF 2003 - Modernisation des ZNIEFF de Guyane - BRL				



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
	731787	<i>Eleocharis mitrata</i> (Griseb.) C.B.Clarke		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	733250	<i>Erythroxylum suberosum</i> A.St.-Hil., 1828		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	629721	<i>Evolvulus filipes</i> Mart., 1841		Reproduction certaine ou probable	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	732061	<i>Habenaria repens</i> Nutt., 1818		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	779299	<i>Habenaria schwackei</i> Barb.Rodr., 1881		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	732066	<i>Habenaria sprucei</i> Cogn., 1893		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	732674	<i>Matelea cremersii</i> Morillo, 1991		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	734442	<i>Myrcia tomentosa</i> (Aubl.) DC., 1828		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	733316	<i>Phyllanthus attenuatus</i> Miq., 1848		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	733317	<i>Phyllanthus hyssopifolioides</i> Kunth, 1817		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	734634	<i>Polygala galioides</i> Poir., 1804		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	447406	<i>Psidium guineense</i> Sw., 1788		Reproduction certaine ou probable	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	734233	<i>Rhynchanthera serrulata</i> (Rich.) DC., 1828		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
	731842	<i>Rhynchospora triflora</i> Vahl, 1805		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	734903	<i>Rosenbergiodendron densiflorum</i> (K.Schum.) Fagerl., 1948		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	734486	<i>Sauvagesia tenella</i> Lam., 1797		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	769518	<i>Spermacoce tenella</i> Kunth, 1819		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
Ptéridophytes	446487	<i>Ophioglossum nudicaule</i> L.f.		Reproduction certaine ou probable	Collection : Base de données ZNIEFF 2003 - Modernisation des ZNIEFF de Guyane - BRL				
Reptiles	350747	<i>Chelonoidis carbonaria</i> (Spix, 1824)	<i>Tortue charbonnière</i> (La)	Reproduction indéterminée	Informateur : Michel Blanc				
	444005	<i>Cnemidophorus cryptus</i> Cole & Dessauer, 1993		Reproduction indéterminée	Informateur : Vincent Rufroy - Biotop				2011
	444012	<i>Kentropyx striata</i> Daudin, 1802		Reproduction indéterminée	Informateur : Vincent Rufroy - Biotop				2011

## 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	441644	<i>Anthracothorax viridigula</i> (Boddaert, 1782)	<i>Mango à cravate verte</i>	Reproduction indéterminée	Collection : Base de données Alapi (GEPOG)				2004
	441671	<i>Asturina nitida</i> (Latham, 1790)	<i>Buse cendrée</i>	Reproduction indéterminée	Collection : Base de données Alapi (GEPOG)				2004
	441706	<i>Cacicus cela</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Cassique cul-jaune</i>	Reproduction indéterminée	Collection : Base de données Alapi (GEPOG)				2004

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
	441770	<i>Chrysolampis mosquitus</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Colibri rubis-topaze</i>	Reproduction indéterminée	Collection : Base de données Alapi (GEPOG)				2004
	441835	<i>Cyanerpes cyaneus</i> (Linnaeus, 1766)	<i>Guit-guit sai</i>	Reproduction indéterminée	Collection : Base de données Alapi (GEPOG)				2004
	441849	<i>Dacnis cayana</i> (Linnaeus, 1766)	<i>Dacnis bleu</i>	Reproduction indéterminée	Collection : Base de données Alapi (GEPOG)				2004
	441884	<i>Elaenia flavogaster</i> (Thunberg, 1822)	<i>Élénie à ventre jaune</i>	Reproduction indéterminée	Collection : Base de données Alapi (GEPOG)				2004
	441890	<i>Emberizoides herbicola</i> (Vieillot, 1817)	<i>Grand Tardivole</i>	Reproduction indéterminée	Collection : Base de données Alapi (GEPOG)				2004
	441937	<i>Galbula galbula</i> (Linnaeus, 1766)	<i>Jacamar vert</i>	Reproduction indéterminée	Collection : Base de données Alapi (GEPOG)				2004
	441984	<i>Herpetotheres cachinnans</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Macagua rieur, Faucon rieur, Macagua</i>	Reproduction indéterminée	Collection : Base de données Alapi (GEPOG)				2004
	442030	<i>Leptodon cayanensis</i> (Latham, 1790)	<i>Milan de Cayenne, Bec-en-croc de Cayenne</i>	Reproduction indéterminée	Collection : Base de données Alapi (GEPOG)				2004
	442093	<i>Myiarchus ferox</i> (Gmelin, 1789)	<i>Tyrann féroce</i>	Reproduction indéterminée	Collection : Base de données Alapi (GEPOG)				2004
	442109	<i>Myrmeciza atrothorax</i> (Boddaert, 1783)	<i>Alapi de Buffon</i>	Reproduction indéterminée	Collection : Base de données Alapi (GEPOG)				2004
	442160	<i>Ortalis motmot</i> (Linnaeus, 1766)	<i>Ortalide motmot</i>	Reproduction indéterminée	Collection : Base de données Alapi (GEPOG)				2004
	459504	<i>Patagioenas cayennensis</i> (Bonnaterre, 1792)	<i>Pigeon rousset</i>	Reproduction indéterminée	Collection : Base de données Alapi (GEPOG)				2004
	442198	<i>Phaeomyias murina</i> (Spix, 1825)	<i>Tyranneau souris</i>	Reproduction indéterminée	Collection : Base de données Alapi (GEPOG)				2004
	442219	<i>Piaya cayana</i> (Linnaeus, 1766)	<i>Piaye écureuil</i>	Reproduction indéterminée	Collection : Base de données Alapi (GEPOG)				2004

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
	442341	<i>Schistochlamys melanopis</i> (Latham, 1790)	<i>Tangara à camail</i>	Reproduction indéterminée	Collection : Base de données Alapi (GEPOG)				2004
	442368	<i>Sporophila bouvronides</i> (Lesson, 1831)	<i>Sporophile faux-bouvron</i>	Reproduction indéterminée	Collection : Base de données Alapi (GEPOG)				2004

### 7.3 Espèces à statut réglementé

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de déterminance	Réglementation
Oiseaux	441634	<i>Ammodramus humeralis</i> (Bosc, 1792)	Déterminante	Liste des oiseaux représentés dans le département de la Guyane protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	441644	<i>Anthracothorax viridigula</i> (Boddaert, 1782)	Autre	Liste des oiseaux représentés dans le département de la Guyane protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	441706	<i>Cacicus cela</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des oiseaux représentés dans le département de la Guyane protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	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 ( <a href="#">lien</a> )
	441770	<i>Chrysolampis mosquitus</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des oiseaux représentés dans le département de la Guyane protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	441775	<i>Circus buffoni</i> (Gmelin, 1788)	Déterminante	Liste des oiseaux représentés dans le département de la Guyane protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	441835	<i>Cyanerpes cyaneus</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 ( <a href="#">lien</a> )
	441849	<i>Dacnis cayana</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 ( <a href="#">lien</a> )
	441882	<i>Elaenia chiriquensis</i> Lawrence, 1865	Déterminante	Liste des oiseaux représentés dans le département de la Guyane protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	441883	<i>Elaenia cristata</i> Pelzelin, 1868	Déterminante	Liste des oiseaux représentés dans le département de la Guyane protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	441884	<i>Elaenia flavogaster</i> (Thunberg, 1822)	Autre	Liste des oiseaux représentés dans le département de la Guyane protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	441890	<i>Emberizoides herbicola</i> (Vieillot, 1817)	Autre	Liste des oiseaux représentés dans le département de la Guyane protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	441937	<i>Galbula galbula</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 ( <a href="#">lien</a> )
	441942	<i>Gallinago undulata</i> (Boddaert, 1783)	Déterminante	Liste des oiseaux représentés dans le département de la Guyane protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	441984	<i>Herpotheres cachinnans</i> (Linnaeus, 1758)	Autre	Liste des oiseaux représentés dans le département de la Guyane protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	442030	<i>Leptodon cayanensis</i> (Latham, 1790)	Autre	Liste des oiseaux représentés dans le département de la Guyane protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	442093	<i>Myiarchus ferox</i> (Gmelin, 1789)	Autre	Liste des oiseaux représentés dans le département de la Guyane protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	442160	<i>Ortalis motmot</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 ( <a href="#">lien</a> )
	442198	<i>Phaeomyias murina</i> (Spix, 1825)	Autre	Liste des oiseaux représentés dans le département de la Guyane protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	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 ( <a href="#">lien</a> )
	442219	<i>Piaya cayana</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 ( <a href="#">lien</a> )
	442341	<i>Schistochlamys melanopis</i> (Latham, 1790)	Autre	Liste des oiseaux représentés dans le département de la Guyane protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	442368	<i>Sporophila bouvronides</i> (Lesson, 1831)	Autre	Liste des oiseaux représentés dans le département de la Guyane protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	442373	<i>Sporophila plumbea</i> (Wied-Neuwied, 1831)	Déterminante	Liste des oiseaux représentés dans le département de la Guyane protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de détermination	Réglementation
	442391	<i>Sturnella magna</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 ( <a href="#">lien</a> )
	459461	<i>Amazilia brevirostris</i> (Lesson, 1829)	Déterminante	Liste des oiseaux représentés dans le département de la Guyane protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	459504	<i>Patagioenas cayennensis</i> (Bonnaterre, 1792)	Autre	Liste des oiseaux représentés dans le département de la Guyane protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )
	528769	<i>Inezia caudata</i> (Salvin, 1897)	Déterminante	Liste des oiseaux représentés dans le département de la Guyane protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection ( <a href="#">lien</a> )

## 8. LIENS ESPECES ET HABITATS

Non renseigné

## 9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Bibliographie	GRANVILLE, J.-J. de & G. CREMERS	1996	Etude botanique du site proposé pour l'ouverture d'une carrière par la Routière Guyanaise, Savane Renner (Sinnamary). Rapport multigr. ORSTOM, Cayenne, 19 pp.
Collection	Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013	2013	
	Base de données Alapi (GEPOG)	2013	
	Base de données ZNIEFF 2003 - Modernisation des ZNIEFF de Guyane - BRL	2003	
	Données GEPOG LIFE+ Cap DOM	2011	
	GEPOG - Base de donnée Alapi		
Informateur	Ecobios		
	G. Léotard		
	GEPOG - Faune-Guyane		
	Michel Blanc		
	Michel Blanc - Maël Dewynter		
	Vincent Rufay - Biotope		