



Crique Plomb (Identifiant national : 030030068)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 00000035)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : Biotope, - 030030068, Crique Plomb. - INPN, SPN-MNHN Paris, 14P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/030030068.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	4
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

1.1 Localisation administrative

- Département : Guyane
- Commune : Sinnamary (INSEE : 97312)
- Commune : Saint-Élie (INSEE : 97358)
- Commune : Kourou (INSEE : 97304)

1.2 Superficie

1636,03 hectares

1.3 Altitude

Minimale (mètre): 40
Maximale (mètre): 160

1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

Non renseigné

1.5 Commentaire général

La ZNIEFF de la Crique Plomb (type I) borde le nord-est du lac du barrage hydroélectrique de Petit-Saut et la rive droite (nord) de la crique Plomb sur une surface d'environ 1600 hectares. Elle est jointive au sud avec la ZNIEFF de type I "Montagne Plomb" qui concerne l'autre partie du massif, de nature géologique différente.

La Montagne Plomb fait globalement partie de l'ensemble géomorphologique des monts constituant la Chaîne Septentrionale, à laquelle appartiennent également la Montagne des Singes sur Kourou, les Montagnes de Kaw-Roura, celles le long de la RN2 jusqu'à Régina, et les Monts de l'Observatoire à Ouanary.

Elle se compose de deux entités géologiques séparées par une faille orientée est-ouest mise en évidence par le tracé de la crique Plomb : au nord, le faciès schisteux de la série de l'Orapu, ici concerné, et au sud la série Paramaca au sud.

Ce secteur nord, présentant un relief culminant à 160 mètres, est principalement composé de schistes. Les filons de quartz les recoupant contiennent de l'or en quantité suffisante pour être exploité par les orpailleurs. Ces schistes sont surplombés de lambeaux de carapaces latéritiques, fruits d'une lente altération des roches par des processus successifs d'altération chimique et d'érosion mécanique.

Dans ce secteur septentrional de la Montagne Plomb, il faut remarquer l'existence d'une forêt marquée par une physionomie particulière, composée d'arbres de petit diamètre en raison de la nature des sols de ce secteur.

Le site a fait l'objet d'inventaires botaniques qui mettent en évidence un très grand nombre d'espèces déterminantes, dont certaines sont particulièrement peu communes en Guyane : *Guatteria anthracina* (Annonaceae), *Cordia fanchoniae* (Boraginaceae), *Neocalyptocalyx maroniensis* (Capparaceae), *Preslianthus pittieri* (Capparaceae), *Salacia amplexans* (Celastraceae), *Hirtella margae* (Chrysobalanaceae), *Zygia sabatieri* (Fabaceae), *Swartzia canescens* (Fabaceae), *Hymenobium flavum* (Fabaceae), *Crudia spicata* (Fabaceae), *Tachia guianensis* (Gentianaceae), *Gnetum paniculatum* (Gnetaceae), *Humiriastrum subcrenatum* (Humiriaceae), *Lacistema pubescens* (Lacistemaceae), *Guarea costata* (Meliaceae), *Ternstroemia dentata* (Pentaphragmataceae), *Coussarea machadoana* (Rubiaceae), *Pouteria benai* (Sapotaceae).

Forsteronia obtusiloba (Apocynaceae) n'est connue en Guyane que de cette localité précise, aux abords de la crique, en forêt ripicole.

De même, dans cet habitat fut collectée *Talisia pilosula* (Sapindaceae), endémique de Guyane française et seulement connue du spécimen-type de l'Acarouany.

Globalement la faune présente dans cette ZNIEFF est similaire à celle présente dans sa ZNIEFF sœur.

L'intérêt biologique de la zone a ainsi été révélé par de nombreux travaux d'entomologie forestière sur les Longicornes.

Une faune intacte de grands mammifères y a été observée : Tapir (*Tapirus terrestris*), Chien bois (*Speothos venaticus*), Jaguar (*Panthera onca*), Grand Fourmilier (*Myrmecophaga tridactyla*), Grison (*Galictis vittata*), Atèle (*Ateles paniscus*).

De même, les relevés ornithologiques montrent la présence d'oiseaux typiques d'un massif forestier encore préservé : Harpie féroce (*Harpia harpyja*), Ara chloroptère (*Ara chloroptera*), Conopophage à oreilles blanches (*Conopophaga aurita*), Grimpar à menton blanc (*Dendrocincla merula*), Grimpar à longue queue (*Deconychura longicauda*), Sclérure à gorge rousse (*Sclerurus mexicanus*).

Pour l'herpétofaune, la Montagne Plomb abrite le très rare serpent nocturne *Dipsas copei* dont il existe moins de 5 mentions en Guyane.

Signalons enfin que des activités d'orpillage se sont installées sur les bords du massif depuis plusieurs années et menacent l'intégrité du site.

1.6 Compléments descriptifs

1.6.1 Mesures de protection

- Forêt domaniale

Commentaire sur les mesures de protection

aucun commentaire

1.6.2 Activités humaines

Non renseigné

Commentaire sur les activités humaines

aucun commentaire

1.6.3 Géomorphologie

- Rivière, fleuve
- Méandre, courbe
- Source, résurgence
- Colline
- Vallon
- Talweg

Commentaire sur la géomorphologie

aucun commentaire

1.6.4 Statut de propriété

- Indéterminé
- Domaine de l'état

Commentaire sur le statut de propriété

aucun commentaire

2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE

Patrimoniaux

- Ecologique
- Floristique

Fonctionnels

Complémentaires

- Géologique

Commentaire sur les intérêts

aucun commentaire

3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE

- Répartition des espèces (faune, flore)
- Fonctionnement et relation d'écosystèmes
- Formations végétales, étages de végétation
- Autre (préciser)

Commentaire sur les critères de délimitation de la zone

La géologie du sol est ici prépondérante (Série de l'Orapu).

La ZNIEFF est délimitée de la manière suivante:

N : Au Nord, la limite suit une crique, depuis son embouchure dans le lac (point A) jusqu'au point B, intersection entre la crique et une piste. La limite longe ensuite cette piste jusqu'au point C, intersection entre la piste et une autre crique, que la limite suit jusqu'au point D.

E : A l'Est, la limite suit le talweg jusqu'au point E, situé sur une crique, qui délimite ensuite la ZNIEFF jusqu'au point F, situé sur la piste forestière de la crique Plomb.

S : Au Sud, la ZNIEFF est délimitée par la piste forestière de la crique Plomb, depuis le point F jusqu'au point G.

W : A l'Ouest, la limite suit les berges du lac jusqu'à l'embouchure d'une crique (point A).

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

A (280358m; 557420m) - B (281033m; 558388m) - C (286533m; 555389m) - D (286860m; 555008m) - E (287323m; 554231m)
- F (286560m; 553181m) - G (284441m; 554258m)

4. FACTEURS INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE

Facteur d'évolution	Effet négatif	Effet significatif	Réalité de l'impact
Chasse	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 - Amphibiens - Autre Faunes - Bryophytes - Lichens - Poissons - 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"> - Mammifères - Ptéridophytes - Reptiles 	<ul style="list-style-type: none"> - Oiseaux - Phanérogames 	

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
G24.3 <i>Bancs de sable et berges sableuses des cours d'eau</i>			
G46.4 <i>Forêts denses sempervirentes humides de basse altitude de Guyane < 500 m</i>			
G46.41 <i>Forêts denses et hautes de terre ferme de basse altitude</i>			
G46.42 <i>Forêts plus ou moins denses et basses de terre ferme de basse altitude</i>			
G87.24 <i>Bords de routes et de pistes</i>			
G4A.3 <i>Forêts à Euterpe oleracea (Pinotières)</i>			
G4A.4 <i>Forêts ripicoles</i>			
G4A.5 <i>Forêts inondables et forêts sur flats</i>			

Classification des habitats de la Guyane française	Source	Surface (%)	Observation
G53.73 <i>Berges rocheuses herbacées tropicales</i>			
G4A.23 <i>Forêts marécageuses, marécages boisés et forêts sur sols hydromorphes de Guyane</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	436836	<i>Atelopus flavescens</i> Duméril & Bibron, 1841	<i>Atélope jaunâtre</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : RufRay Vincent				1997
Mammifères	528747	<i>Alouatta macconnelli</i> (Linnaeus, 1766)	<i>Singe hurleur roux, Hurleur</i>	Reproduction indéterminée	Collection : BDD Kwata/Catzefflis/Hansen				
	443623	<i>Panthera onca</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Jaguar</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : RufRay Vincent				1997
	443763	<i>Pithecia pithecia</i> (Linnaeus, 1766)	<i>Saki à face blanche, Saki à face pâle</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : RufRay Vincent				1997
	443756	<i>Tapirus terrestris</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Tapir terrestre, Tapir</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : RufRay Vincent				1997
Oiseaux	441837	<i>Cyanicterus cyanicterus</i> (Vieillot, 1819)	<i>Tangara cyanictère</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : GEOG - Faune-Guyane				2005
	442012	<i>Iodopleura fusca</i> (Vieillot, 1817)	<i>Cotinga brun</i>	Reproduction indéterminée	Collection : GEOG - Base de donnée Alapi				2005
	442137	<i>Notharchus macrorhynchos</i> (Gmelin, 1788)	<i>Tamatia à gros bec</i>	Reproduction indéterminée	Collection : GEOG - Base de donnée Alapi				2002
	442213	<i>Philydor ruficaudatus</i> (D'Orbigny & Lafresnaye, 1838)		Reproduction indéterminée	Collection : GEOG - Base de donnée Alapi				2005
	442283	<i>Psophia crepitans</i> Linnaeus, 1758	<i>Agami trompette, Agami, Aganmi</i>	Reproduction indéterminée	Collection : GEOG - Base de donnée Alapi				2002
	528762	<i>Pyrilia caica</i> (Latham, 1790)	<i>Caïque à tête noire</i>	Reproduction indéterminée	Informateur : RufRay Vincent				1997

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
Phanérogames	733689	<i>Andira coriacea</i> Pulle, 1909		Reproduction indéterminée	Bibliographie : Brunaux O.				2011
	733486	<i>Aniba jenmanii</i> Mez, 1889		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	733622	<i>Chamaecrista apoucouita</i> (Aubl.) H.S.Irwin & Barneby, 1982		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	732790	<i>Cordia fanchoniae</i> Feuille, 2003		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	732910	<i>Couepia magnoliifolia</i> Benth. ex Hook.f., 1867		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	779659	<i>Coussapoa parvifolia</i> Standl., 1937		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	734726	<i>Coussarea machadoana</i> Standl., 1933		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	733633	<i>Crudia spicata</i> (Aubl.) Willd., 1799		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	733639	<i>Dicorynia guianensis</i> Amshoff, 1939		Reproduction indéterminée	Bibliographie : Brunaux O.				2011
	734456	<i>Elvasia macrostipularis</i> Sastre & Lescure, 1978		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	733823	<i>Enterolobium oldemanii</i> Barneby & J.W.Grimes, 1996		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
	733583	<i>Eschweilera congestiflora</i> (Benoist) Eyma, 1932		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	734946	<i>Esenbeckia cowanii</i> Kaastra, 1977		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	779674	<i>Ferdinandusa goudotiana</i> K.Schum., 1889		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	731537	<i>Gnetum paniculatum</i> Spruce ex Benth., 1856		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	734241	<i>Guarea costata</i> A.Juss., 1830		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	779325	<i>Guatteria anthracina</i> Scharf & Maas, 2006		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	732917	<i>Hirtella araguariensis</i> Prance, 1972		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	779679	<i>Hirtella margae</i> Prance, 1986		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	733446	<i>Humiriastrum subcrenatum</i> (Benth.) Cuatrec., 1961		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	733725	<i>Hymenolobium flavum</i> Kleinhoonte, 1925		Reproduction indéterminée	Bibliographie : Brunaux O.				2011
	733840	<i>Inga fanchoniana</i> Poncy, 1983		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	779452	<i>Inga loubryana</i> Poncy, 2007		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	733857	<i>Inga nouragensis</i> Poncy, 1996		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013	Fort			

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
	779687	<i>Lacistema pubescens</i> Mart., 1824		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	732957	<i>Licania irwinii</i> Prance, 1972		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	732978	<i>Licania parvifructa</i> Fanshawe & Maguire, 1948		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	732984	<i>Licania robusta</i> Sagot, 1883		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	779689	<i>Licaria rufotomentosa</i> van der Werff, 2003		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	734145	<i>Miconia acuminata</i> (Steud.) Naudin, 1851		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	734208	<i>Miconia tschudyoides</i> Cogn., 1887		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	733308	<i>Micrandra brownsbergensis</i> Lanj., 1931		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	735055	<i>Micropholis cayennensis</i> T.D.Penn., 1990		Reproduction indéterminée	Bibliographie : Brunaux O.				2011
	735057	<i>Micropholis longipedicellata</i> Aubrév., 1972		Reproduction indéterminée	Bibliographie : Brunaux O.				2011
	733746	<i>Monopteryx inpae</i> W.A.Rodrigues, 1975		Reproduction indéterminée	Bibliographie : Brunaux O.				2011
	734213	<i>Mouriri duckeana</i> Morley, 1953		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
	779696	<i>Myrcianthes prodigiosa</i> McVaugh, 1963		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	734461	<i>Ouratea decagyna</i> Maguire, 1948		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	732781	<i>Pachira flaviflora</i> (Pulle) Fern.Alonso, 1998		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	734826	<i>Patima guianensis</i> Aubl., 1775		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	733311	<i>Pausandra fordii</i> Secco, 1987		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	733665	<i>Peltogyne venosa</i> (Vahl) Benth., 1870		Reproduction indéterminée	Bibliographie : Brunaux O.				2011
	732891	<i>Pourouma saulensis</i> C.C.Berg & Kooy, 1982		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	735069	<i>Pouteria benai</i> (Aubrév. & Pellegr.) T.D.Penn., 1990		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	735073	<i>Pouteria cayennensis</i> (A.DC.) Eyma, 1936		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	735080	<i>Pouteria deliciosa</i> T.D.Penn., 1990		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	735311	<i>Qualea rosea</i> Aubl., 1775		Reproduction indéterminée	Bibliographie : Brunaux O.				2011
	733666	<i>Recordoxylon speciosum</i> (Benoist) Gazel ex Barneby, 1993		Reproduction indéterminée	Bibliographie : Brunaux O.				2011
	733566	<i>Rhodostemonodaphne revolutifolia</i> Madrrián, 1996		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
	733567	<i>Rhodostemonodaphne rufovirgata</i> Madriñán, 1996		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	735278	<i>Rinorea brevipes</i> (Benth.) S.F.Blake, 1924		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	733233	<i>Satyria cerander</i> (Dunal) A.C.Sm., 1933		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	735439	<i>Sparattanthelium guianense</i> Sandwith, 1932		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	733370	<i>Tachia guianensis</i> Aubl., 1775		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	735032	<i>Talisia pilosula</i> Sagot ex Radlk., 1878		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	761750	<i>Ternstroemia dentata</i> (Aubl.) Sw., 1788		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	735315	<i>Vochysia densiflora</i> Spruce ex Warm.		Reproduction indéterminée	Bibliographie : Brunaux O.				2011
	735318	<i>Vochysia sabatieri</i> Marc.-Berti, 1989		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	733914	<i>Zygia sabatieri</i> Barneby & J.W.Grimes, 1997		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
	733915	<i>Zygia tetragona</i> Barneby & J.W.Grimes, 1997		Reproduction indéterminée	Collection : Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013				
Reptiles	444051	<i>Dipsas copei</i> (Günther, 1872)		Reproduction indéterminée	Informateur : Rufay Vincent				1997
	444119	<i>Xenodon wernerii</i> Eiselt, 1963		Reproduction indéterminée	Informateur : Rufay Vincent				1997

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
Phanérogames	733457	<i>Dendrobangia boliviana</i> Rusby, 1896		Reproduction indéterminée	Bibliographie : Brunaux O.				2011
	733682	<i>Vouacapoua americana</i> Aubl., 1775		Reproduction indéterminée	Bibliographie : Brunaux O.				2011

7.3 Espèces à statut réglementé

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Espèce (nom scientifique)	Statut de détermination	Réglementation
Oiseaux	441837	<i>Cyanicterus cyanicterus</i> (Vieillot, 1819)	Déterminante	Liste des oiseaux représentés dans le département de la Guyane protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection (lien)
	442012	<i>Iodopleura fusca</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)
	442137	<i>Notharchus macrorhynchos</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 (lien)
	442283	<i>Psophia crepitans</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)
	528762	<i>Pyrilia caica</i> (Latham, 1790)	Déterminante	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	Barruol J.	1959	Carte géologique détaillée de la France - Département de la Guyane - Feuille de Kourou et notice explicative
	Brunaux O.	2011	Inventaire floristique et expertise des habitats du secteur nord de la crique Plomb / ONF
	Collectif BRGM	2004	Connaissance géologique de la Guyane - Livret de l'enseignant
Collection	Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013	2013	
	BDD Kwata/Catzeflis/Hansen		
	GEPOG - Base de donnée Alapi		
Informateur	GEPOG - Faune-Guyane		
	Rufay Vincent		