

Type: 2

Savanes et pripris du Sinnamary au Kourou

n° régional: 00100000
n° national: 030020030

Résumé des modifications proposées

Création Désinscription Type Dénomination Contour Compléments d'informations

Descriptif des modifications:

La ZNIEFF de type II "COTE ET MARAIS DE LA MALMANOURY" a fait l'objet d'une profonde mutation au cours de cette modernisation. Cette ZNIEFF regroupait des milieux totalement différents par leur composition et leur fonctionnement. Ainsi:
- la mangrove a été supprimée pour être intégrée dans la ZNIEFF de type II « Mangroves et vasières du Sinnamary au Kourou»)
- la ZNIEFF "SAVANES ET PRIPRIS BOIS-DIABLE" a été intégrée à ce zonage. Elle est proposée en désinscription car devenue redondante.

Au final, la nouvelle ZNIEFF ainsi redéfinie est renommée « Savanes et Pripris du Sinnamary au Kourou ». Il s'agit désormais d'une vaste zone composée d'une mosaïque de milieux diversifiés mais cohérents. Elle forme un ensemble caractéristique de la plaine côtière comprenant des forêts ripicoles et marécageuses, des marais herbacés saumâtres et d'eau douce et des savanes basses herbacées et arbustives.

Cette proposition de ZNIEFF intègre les territoires de plusieurs ZNIEFF « originelles »: ZNIEFF de type II « Côte et marais de la Malmanoury » ; ZNIEFF de type II « Savanes de Malmanoury » ; ZNIEFF de type II « Savanes et pripris bois diable » ; ZNIEFF de type II « Savanes et criques Karouabo » ; ZNIEFF de type II « Criques Passoura et savanes de Pariacabo ». Cette nouvelle ZNIEFF de type II comprend également de nouvelles ZNIEFF de type I : « Savane Renner » ; « Savanes Karouabo » ; « Savane Corneille » ; « Roche Corail » ; « Chenier de la Malmanoury » et « Station à Bactris nancibaensis de la Karouabo ».

Sources cartographiques:

La révision des contours de cette ZNIEFF est réalisée en se basant sur la BD Ortho (IGN), le scan 25 (IGN° et les données d'occupation des sols 2008 (ONF).

Se reporter aux pages suivantes de l'atlas cartographique :

Zonages ZNIEFF 2003 / Modernisation des ZNIEFF de Guyane- Carte 4

Zonages ZNIEFF 2003 / Modernisation des ZNIEFF de Guyane- Carte 5

Zonages ZNIEFF 2003 / Modernisation des ZNIEFF de Guyane- Carte 6

Localisation

Relations type I/II

- 1 - Chenier de la Malmanoury
- 1 - Crique et savanes humides de la Passoura
- 1 - Roche Corail
- 1 - Savane Corneille
- 1 - Savane Renner
- 1 - Savanes de Karouabo
- 1 - Savanes de Malmanoury
- 1 - Station à Bactris nancibaensis de la Karouabo

Communes

- Kourou
- Sinnamary

Superficie

33187,43 ha

Altitude(s)

De 0m à 105m

Commentaire général

La ZNIEFF des Savanes et pripris du Sinnamary au Kourou (type II) se situe au nord et à l'est du bourg de Sinnamary, de part et d'autre de l'ancienne RN1, en s'étendant jusqu'au bourg de Kourou à l'est et en partie jusqu'à la RN1 au sud. Les zones industrialisées du CSG, dont le récent pas de tir de Soyouz, sont exclus du périmètre. Cette ZNIEFF englobe cinq ZNIEFF de type I constituant des entités fonctionnelles de savanes : « Savane Renner », « Savanes de Malmanoury », « Savanes de Karouabo », « Savane Corneille » et « Crique et savanes humides de la Passoura ». Elle englobe également trois autres ZNIEFF délimitant des milieux de surfaces bien plus restreintes présentant un intérêt non moindre: « Chenier de la Malmanoury », « Station à Bactris nancibaensis de la Karouabo » et « Roche Corail ».

Il s'agit d'une vaste zone composant une mosaïque de milieux très diversifiés. Elle forme ainsi un gradient caractéristique partant de l'arrière-mangrove jusqu'à la forêt de la plaine côtière en comprenant des mangroves d'estuaires, forêts ripicoles et marécageuses, des marais herbacés saumâtres et d'eau douce, des forêts littorales sur

cordon sableux et enfin de grandes étendues de savanes basses herbacées et arbustives.

L'étendue et la diversité des biotopes rencontrés confèrent au site une grande richesse biologique. En effet, les savanes d'arrière-littoral présentent un cortège avifaunistique et herpétologique remarquable.

Les serpents *Lygophis lineatus* (*Liophis lineatus*), *Phimophis guianensis* et *Crotalus durissus*, les lézards *Kentropyx striata*, *Cnemidophorus scriptus* et *Norops auratus* (*Anolis auratus*) la tortue *Chelonoidis carbonaria*, les batraciens *Dendropsophus gaucheri* et *Rhinella merianae* (*Bufo granulosus*) sont dépendants de ces milieux ouverts.

La biodiversité de cette ZNIEFF semble profiter du statut particulier du CSG, interdisant la chasse et limitant les projets urbains et agricoles sur l'ensemble de son emprise. Cette valeur biologique exceptionnelle a d'ailleurs récemment fait l'objet d'un parcours de mise en valeur pédagogique (sentier des savanes du CSG) et d'aménagements destinés à l'accueil du public.

Toutefois, les formations végétales ont été fortement dégradées en périphérie est de la ZNIEFF, avec l'ouverture d'une carrière de sable et l'aménagement du Golf de Kourou. Des risques d'ouverture d'autres carrières ou d'extension d'actuelles existent pour l'exploitation du sable. Les secteurs proches de Kourou au nord-est de la ZNIEFF subissent les feux saisonniers et sont soumis à une pression de chasse importante. Signalons ici que quelques implantations agricoles traditionnelles se maintiennent le long de la Piste de l'Anse. Enfin, il faut souligner que dans cette zone, un vaste champ de buttes amérindiennes d'origine précolombienne présente un intérêt archéologique non négligeable.

Bilan des connaissances

Mammifères: Moyen	Reptiles: Moyen	Ptéridophytes: Moyen	Champignons: Nul
Oiseaux: Moyen	Insectes: Nul	Bryophytes: Nul	Algues: Nul
Amphibiens: Moyen	Phanérogames: Moyen	Lichens: Nul	Habitats: Moyen
Poissons: Moyen			

Critères de délimitation

La délimitation est basée sur les critères suivants :

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

La ZNIEFF est limitée de la manière suivante :

N: Au nord, la limite de la ZNIEFF suit la route de l'Anse (RD7), à partir du pont sur le canal Philippon et jusqu'à son extrémité, au lieu-dit de l'Anse (point A), en incluant les savanes et pripiris bordés par la mangrove adulte. Toujours limitrophe avec la mangrove, elle suit ensuite la rive droite de la crique qui rejoint l'embouchure de la crique Crevasse (point B), suit son affluent jusqu'au point C pour longer la mangrove puis la côte (ligne des plus basses eaux) jusqu'au club hippique de Kourou.

E: La limite est borde les zones habitées du quartier du Bois Diable de Kourou, le lac du Bois Diable (point D) puis englobe les marais en passant par le point E. Elle exclue alors le Centre Spatial Guyanais en passant par la borne 10 (point F), la borne 4 (point G, à proximité du site Diamant du CSG), le point H, rejoint la rive droite de la crique Karouabo (point I), remonte cette rive vers l'amont jusqu'à son intersection avec la route de l'espace (point J) puis suit le chemin de ronde du CSG jusqu'à son intersection avec la piste Corneille. Sur cette même piste, à partir du point K, la limite suit la ligne haute tension jusqu'aux points L et M en incluant la savane sèche qui borde la route de l'Espace. A partir de ce point, le zonage suit la piste des Forestiers (au pied du mont Pariacabo) jusqu'à son intersection avec la RN1.

S: La bordure sud de la ZNIEFF est marquée par la RN1, depuis son intersection avec la piste des Forestiers jusqu'à l'intersection avec la route de Petit Saut. Puis elle emprunte cette route vers le nord sur 10,5 km jusqu'à l'intersection avec un affluent de la crique Malmanoury (point N). Elle remonte alors la rive droite de cet affluent jusqu'à la rive droite de la crique Malmanoury. La limite suit cette rivière jusqu'à l'embranchement de la crique qui parcourt la savane du même nom (point O). Au point P, la limite suit la crique partant vers l'ouest puis celle partant au nord-ouest à partir du point Q. La limite rejoint alors la route de la Malmanoury à son intersection avec la crique (point R), suit la route vers le nord-est jusqu'au point S puis englobe les savanes et marais au sud de la route de l'Espace (points T) pour traverser la piste de Parakou au point U et rejoindre la route de l'Espace au point V. La limite longe ensuite la route de l'Espace puis la RN1 jusqu'à la crique Parakou.

W: La limite ouest longe la RN1 en excluant les zones dégradées le long de la route, notamment la savane Manuel puis la savane Nango où elle rejoint le canal Philippon jusqu'à la rive droite du Sinnamary.

L'ensemble de lancement Soyuz et le site "Diane" du CSG sont exclus de la ZNIEFF.

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

A (295349m; 591393m) - B (295943m; 590610m) - C (297066m; 589404m) - D (315577m; 573171m) - E (312086m; 574064m) - F (311400m; 573969m) - G (305889m; 578979m) - H (305042m; 580444m) - I (303489m; 580048m) - J (302285m; 577814m) - K (305802m; 575458m) - L (311549m; 570893m) - M (313429m; 571166m) - N (296556m; 578382m) - O (296147m; 581810m) - P (294964m; 583056m) - Q (293738m; 583530m) - R (292549m; 585212m) - S (293154m; 585549m) - T (293593m; 586807m) - U (290350m; 587568m) - V (289057m; 589485m)

Compléments descriptifs

Typologie des milieux

- Berges vaseuses herbacées tropicales
- Bords de routes et de pistes
- Criques en sous-bois de forêt dense de basse altitude
- Dalles rocheuses des savanes côtières
- Eaux douces stagnantes (Lacs, étangs, mares)
- Forêts denses et hautes de terre ferme de basse altitude
- Forêts hygrophiles et méso-hygrophiles secondaires ou dégradées de Guyane
- Forêts inondables et forêts sur flats
- Forêts marécageuses, marécages boisés et forêts sur sols hydromorphes de Guyane
- Forêts ripicoles
- Formations arbustives xérophiles
- Fossés et petits canaux
- Friches et brousses
- Jardins urbains à Hibiscus rosa-sinensis
- Marais tropicaux d'eau douce herbacés et prairies inondables et humides de basse altitude de Guyane
- Marais tropicaux saumâtres herbacés (milieux d'arrière mangrove)
- Prairies et savanes herbacées
- Rochers sous forêts de basse altitude
- Savanes arbustives à Byrsinima crassifolia, Curatella americana, Rhynchospora barbata
- Savanes guyanaises
- Savanes sur sols hydromorphes de Guyane
- Zones rudérales et terrains vagues

Statuts de propriété

- Domaine communal
- Domaine de l'état
- Etablissement public
- Propriété privée (personne physique)

Facteurs d'évolution

- Pratiques agricoles et pastorales
- Implantation, modification ou fonctionnement d'infrastructures et aménagements lourds
 - Extraction de matériaux
- Pratiques liées à la gestion des eaux
 - Comblement, assèchement, drainage, poldérisation des zones humides
- Pratiques liées aux loisirs
 - Chasse
- Processus naturels abiotiques
 - Erosions
 - Atterrissements, envasement, assèchement

Géomorphologie

- Côte rocheuse, falaise maritime
- Dune, plage
- Estuaire, delta
- Plaine, bassin
- Rivière, fleuve

Mesures de protection

- Conventions internationales
 - Convention de RAMSAR (zones humides)
- Protections foncières
 - Terrain acquis par le Conservatoire de l'Espace Littoral
 - Zone ND du POS

Critères d'intérêt

- Autres intérêts de la zone
 - Géomorphologique
 - Paysager
 - Pédagogique ou autre (préciser)
- Intérêts fonctionnels
 - Zone particulière liée à la reproduction

Zone particulière d'alimentation
Etapes migratoires, zones de stationnement, dortoirs
Corridor écologique, zone de passages, zone d'échanges
Fonction d'habitat pour les populations animales ou végétales

Intérêts patrimoniaux

Phanérogames
Poissons
Amphibiens
Reptiles
Oiseaux
Mammifères
Ecologique
Ptéridophytes
Faunistique
Floristique

Sources de données

Bibliographie: AUBLET2, 2001 - AUBLET2, février 2001.
Bibliographie: AUBLET2, 2001 - AUBLET2, juillet 2001.
Bibliographie: BROSSET A. & CHARLES-DOMINIQUE P., 1990 - *The Bats from French Guiana : a taxonomic, faunistic and ecological approach.* Mammalia, t.54, n°4.
Bibliographie: BROSSET A. & GAUCHER P., 1997 - *Colonisation des bâtiments du Centre Spatial de Kourou (Guyane) par les Chiroptères.* Mammalia, t.61, n°2. 274-276.
Bibliographie: BROSSET A., CHARLES-DOMINIQUE P., COCKLE A., COSSON J.-F. & MASSON D., 1996 - *Bat communities and deforestation in French Guiana. Canadian Journal of Zoology, 74 : 1974-1982.*
Bibliographie: BROSSET A., COSSON J.-F., GAUCHER P. & MASSON D., 1995 - *Les Chiroptères d'un marécage côtier de Guyane , composition du peuplement.* Mammalia, t. 59, n°4. 527-535.
Bibliographie: FRETEY J., 1988 - *Les tortues marines.* Ed. Saga. La Documentation guyanaise. : 1-32.
Bibliographie: GASC J.P., 1990 - *Les lézards de Guyane.* Ed. Chabaud. 76 p., 50 photos couleurs.
Bibliographie: GOGUILLO B., 2001 - *Modernisation des ZNIEFF de Guyane. Inventaires ornithologiques. Rapport provisoire.* BRLi.
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.
Bibliographie: LABORATOIRE HYDRECO, 2001 - *Modernisation des ZNIEFF. Inventaire des poissons d'eau douce.* ZNIEFF "Rivières des Cascades", "Crique et savanes Karouabo", "Crique Passoura et savanes Pariacabo", "Pripi Maillard", Crique Sainte-Anne" et "Trois Pitons". Rapport provisoire.
Bibliographie: Laboratoire Hydrexco, 2011 - Réseau de contrôle de surveillance DCE des cours d'eau de la Guyane. Année 2010 ; Volet Hydrobiologique ; Rapport de synthèse 2011, 150p.
Bibliographie: Laboratoire Hydrexco, 2012 - Réseau de contrôle de surveillance DCE des cours d'eau de la Guyane. Année 2011 ; Volet Hydrobiologique ; Rapport de synthèse 2012, 147p.
Bibliographie: Laboratoire Hydrexco, 2013 - Réseau de contrôle de surveillance DCE des cours d'eau de la Guyane. Année 2012 ; Volet Hydrobiologique ; Rapport de synthèse 2013, 151p.
Bibliographie: MÉRIGOUX, S., PONTON, D., MÉRONA de, B., 1998 - *Fish richness and species-habitat relationships in two coastal streams of French Guiana, South America.* Environmental Biology of Fishes Vol. 51 : 25-39.
Bibliographie: REILHES, O., 2010 - A la découverte d'un palmier rare de Guyane. Le Palmier n° 64 : 4-8
Collection: Base AUBLET2, Herbier de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013
Collection: Base de données Alapi (GEPOG / Ackermann L.)
Collection: Base de données Alapi (GEPOG / Barc B., Poncet M., Dubois P. & L.)
Collection: Base de données Alapi (GEPOG / Goguillon B.)
Collection: Base de données Alapi (GEPOG / Nolibos I.)
Collection: Base de données Alapi (GEPOG / Studer P.)
Collection: Base de données Alapi (GEPOG / Vacquier J.-J., Studer P.)
Collection: Base de données Alapi (GEPOG)
Collection: Base de données ZNIEFF 2003 - Modernisation des ZNIEFF de Guyane - BRL
Collection: BDD Kwata/Catzeffis/Hansen
Collection: Données association Kwata - 2010
Collection: Données GEPOG LIFE+ Cap DOM
Collection: GEPOG - Base de donnée Alapi
Informateur: Biotope
Informateur: Ecobios
Informateur: G. Léotard
Informateur: GEPOG - Faune-Guyane
Informateur: GOGUILLO Bertrand
Informateur: Laboratoire Hydrexco
Informateur: Le Bail P.-Y.
Informateur: Michel Blanc
Informateur: Michel Blanc - Maël Dewynter
Informateur: TOSTAIN Olivier

Informateur: Vincent Rufray - Biotope

Listes d'espèces au 23/12/2014

==> Nombre espèces déterminantes: 226

/

Abolboda americana (Aubl.) Lanj.
Acisanthera bivalvis (Aubl.) Cogn.
Acisanthera crassipes
Actinostachys pennula (Sw.) Hook.
Aeschynomene pratensis Small var. *caribaea* Rudd
Andira coriacea
Anemia pastinacaria
Aniba kappleri Mez
Aniba rosaedora
Axonopus passourae
Bulbostylis conifera
Bulbostylis juncoidea (Vahl) Kük. ex Osten
Bulbostylis stenocarpa Kük.
Bulbostylis tenuifolia (Rudge) J.F. Macbr.
Burmannia bicolor Mart.
Byttneria scabra L.
Caperonia corchoroides Müll. Arg.
Ceratopteris pteridoides
Cereus hexagonus
Chamaecrista calycioides (DC. ex Collad.) Greene
Chamaecrista ramosa (Vogel) H.S. Irwin & Barneby
Chloroleucon acacioides (Ducke) Barneby & J.W. Grimes
Cipura paludosa Aubl.
Cissus spinosa Cambess.
Clusia cuneata Benth.
Coussarea machadoana Standl.
Cybianthus fulvopulverulentus (Mez) G. Agostini subsp. *magnoliifolius* (Mez) Pipoly
Cyrtopodium andersonii
Dodonaea viscosa Jacq.
Eleocharis mitrata
Eleocharis pachystyla
Eragrostis scalignera Salzm. ex Steud.
Eriocaulon melanocephalum
Eriosema crinitum (Kunth) G. Don var. *crinitum*
Eriosema violaceum
Erythroxylum suberosum
Eugenia armeniaca Sagot
Eugenia wulffschlaegeriana Amshoff
Gallinago paraguaiae
Habenaria platydactyla
Habenaria pratensis
Habenaria repens
Habenaria schwackei Barb. Rodr.
Helicotropis linearis (Kunth) A. Delgado var. *linearis*
Hemiodus aff. *Unimaculatus*
Hirtella araguariensis
Hirtella ciliata Mart. & Zucc.
Hirtella couepiiflora Prance
Hymenolobium flavum Kleinhoonte
Hyphessobrycon simulates
Hypostomus cf. *-ventromaculatus*
Hyptis lantanifolia Poit.
Indigofera microcarpa
Inga loubryana Poncy
Inga nouragensis Poncy
Inga virgultosa (Vahl) Desv.
Insertia hypoleuca Benth.
Krobia aff. *Guianensis*
Krobia aff. *guianensis* nsp. 1

==> Nombre espèces non déterminantes: 289

/

Ancistrus cf. *hoplogenus*
Buteo nitidis
Buteogallus urubitinga
Cissus duarteana
Copella carsevenensis
Cordia laevifrons
Gampsonyx swainsoni
Habenaria seticauda
Hemiodus boesemani
Hoploxypterus cayanus
Ictinea plumbea
Inga melinonis
Manihot surinamensis
Megarhynchus pitangua
Metynnис cf. *lippincottianus*
Mouriri francavillana
Paspalum laxum
Pluvialis dominicus
Porphyrua flavirostris
Protium altsonii
Reinarda squamata
Schistoclamys melanopsis
Tatia cf *intermedia*
Theobroma subincanum
Tyrannus savanna
/Actinopterygii
Ancistrus aff. *hoplogenus*
/Dicotyledones
Couratari guianensis
Animalia/Actinopterygii
Acestrorhynchus falcatus
Acestrorhynchus microlepis
Astyanax bimaculatus
Auchenipterus nuchalis
Brachyhypopomus beebei
Bryconops caudomaculatus
Cleithracara maroni
Copella carsevennensis
Crenicichla saxatilis
Crenuchus spilurus
Curimata cyprinoides
Curimatopsis crypticus
Eigenmannia virescens
Electrophorus electricus
Gasteropelecus sternicla
Gymnotus carapo
Hemigrammus ocellifer
Hemigrammus rodwayi
Heros efasciatus
Hoplerythrinus unitaeniatus
Hoplias malabaricus
Leporinus friderici
Megalechis thoracata
Metynnис lippincottianus
Moenkhausia chrysargyreia
Moenkhausia colletti
Moenkhausia hemigrammoides
Moenkhausia oligolepis
Moenkhausia surinamensis

DEAL de Guyane

ZNIEFF de Guyane (mise à jour 2014)



<i>Ludwigia inclinata</i> (L. f.) P.H. Raven	<i>Nannostomus beckfordi</i>
<i>Ludwigia torulosa</i> (Arn.) H. Hara	<i>Polycentrus schomburgkii</i>
<i>Manihot brachyloba</i>	<i>Poptella brevispina</i>
<i>Manihot esculenta</i> Crantz subsp. <i>flabellifolia</i> (Crantz) Cif.	<i>Pristella maxillaris</i>
<i>Matelea cremersii</i>	<i>Pyrrhulina filamentosa</i>
<i>Miconia acuminata</i> (Steud.) Naudin	<i>Rhamdia quelen</i>
<i>Myrcia tomentosa</i> (Aubl.) DC.	<i>Rivulus agilae</i>
<i>Neocalyptrocalyx maroniensis</i> (Benoist) X. Cornejo & H.H. Iltis	<i>Satanoperca rhynchitis</i>
<i>Neptunia natans</i>	<i>Sciades couma</i>
<i>Ouratea decagyna</i> Maguire	<i>Synbranchus marmoratus</i>
<i>Phyllanthus attenuatus</i> Miq.	<i>Tatia intermedia</i>
<i>Phyllanthus hyssopifoloides</i> Kunth	<i>Trachelyopterus galeatus</i>
<i>Physostemon guyanense</i> (Aubl.) Malme	
<i>Polygala blakeana</i> Steyermark	
<i>Polygala galiooides</i> Poir.	<i>Actitis macularius</i>
<i>Portulaca sedifolia</i> N.E. Br.	<i>Ajaia ajaja</i>
<i>Pseudolycopodiella meridionalis</i> (Underw. & F.E. Lloyd) Holub	<i>Amazilia fimbriata</i>
<i>Reimarochloa aberrans</i> (Döll) Chase	<i>Amazilia leucogaster</i>
<i>Rhynchanthera serrulata</i> (Rich.) DC.	<i>Anhinga anhinga</i>
<i>Rhynchospora curvula</i> Griseb.	<i>Anthracothorax viridigula</i>
<i>Rhynchospora spruceana</i> Clarke	<i>Anurolimnas viridis</i>
<i>Rhynchospora triflora</i> Vahl	<i>Ara manilata</i>
<i>Rosenbergiodendron densiflorum</i> (K. Schum.) Fagerl.	<i>Aratinga pertinax</i>
<i>Sacciolepis angustissima</i>	<i>Ardea alba</i>
<i>Sauvagesia rubiginosa</i> A. St.-Hil.	<i>Arenaria interpres</i>
<i>Sauvagesia tenella</i> Lam.	<i>Asturina nitida</i>
<i>Schizaea incurvata</i>	<i>Busarellus nigricollis</i>
<i>Spermacoce neohispida</i> Govaerts	<i>Buteo brachyurus</i>
<i>Spermacoce tenella</i> Kunth	<i>Buteo magnirostris</i>
<i>Syngonanthus gracilis</i> (Bong.) Ruhland	<i>Buteogallus meridionalis</i>
<i>Syngonanthus gracilis</i> (Bong.) Ruhland var. <i>glabriusculus</i> Ruhland	<i>Buteogallus urubitinga</i>
<i>Syngonanthus umbellatus</i> (Lam.) Ruhland	<i>Butorides striata</i>
<i>Tetracera asperula</i> Miq.	<i>Cacicus cela</i>
<i>Utricularia nana</i> A. St.-Hil. & Girard	<i>Calidris alba</i>
<i>Utricularia simulans</i> Pilg.	<i>Calidris melanotos</i>
<i>Vanilla grandiflora</i>	<i>Calidris minutilla</i>
<i>Vanilla leprieurii</i>	<i>Calliphlox amethystina</i>
<i>Vitex stahelii</i> Moldenke	<i>Campephilus rubricollis</i>
<i>Xyris malmeana</i> L.B. Sm.	<i>Camptostoma obsoletum</i>
<i>Xyris spathacea</i>	<i>Caprimulgus cayennensis</i>
/Actinopterygii	<i>Cathartes aura</i>
<i>Cyphocharax aff. Spilurus</i>	<i>Chaetura brachyura</i>
<i>Krobia aff. guianensis</i> sp1	<i>Chaetura spinicauda</i>
/Dicotyledones	<i>Charadrius collaris</i>
<i>Rhodostemonodaphne rufovirgata</i>	<i>Charadrius semipalmatus</i>
/Equisetopsida	<i>Charadrius vociferus</i>
<i>Ananas ananassoides</i>	<i>Chelidoptera tenebrosa</i>
Animalia/Actinopterygii	<i>Chlidonias niger</i>
<i>Hemigrammus bellottii</i>	<i>Chloroceryle aenea</i>
<i>Hyphessobrycon simulatus</i>	<i>Chordeiles acutipennis</i>
<i>Hypostomus plecostomus</i>	<i>Chrysolampis mosquitus</i>
<i>Microcharacidium electrioides</i>	<i>Ciconia maguari</i>
<i>Nannacara aureocephalus</i>	<i>Coccyzus melacoryphus</i>
<i>Satanoperca jurupari</i>	<i>Coccyzus minor</i>
Animalia/Amphibia	<i>Cochlearius cochlearius</i>
<i>Dendropsophus gaucheri</i>	<i>Columbina talpacoti</i>
<i>Dendropsophus</i> sp. 1	<i>Coragyps atratus</i>
<i>Leptodactylus macrosternum</i>	<i>Crotophaga ani</i>
<i>Rhinella granulosa</i>	<i>Crotophaga major</i>
Animalia/Aves	<i>Crypturellus cinereus</i>
<i>Accipiter poliogaster</i>	<i>Crypturellus erythropus</i>
<i>Agamia agami</i>	<i>Crypturellus soui</i>
<i>Amazilia chionopectus</i>	<i>Crypturellus variegatus</i>
<i>Amazona amazonica</i>	<i>Cyanerpes cyaneus</i>
<i>Ammodramus humeralis</i>	<i>Dacnis cayana</i>
<i>Anas discors</i>	<i>Dryocopus lineatus</i>
	<i>Egretta caerulea</i>

Anthus lutescens
Ara manilata
Aramus guarauna
Ardea alba
Ardea cocoi
Automolus rubiginosus
Bartramia longicauda
Botaurus pinnatus
Bubulcus ibis
Buteo albicaudatus
Buteogallus aequinoctialis
Cairina moschata
Calidris canutus
Calidris fuscicollis
Calidris himantopus
Calidris pusilla
Caracara cheriway
Charadrius wilsonia
Circus buffoni
Cochlearius cochlearius
Conopophaga aurita
Crax alector
Cyanicterus cyanicterus
Deconychura stictolaema
Dendrocincla merula
Dendrocygna autumnalis
Elaenia chiriquensis
Elaenia cristata
Elaenia ruficeps
Falco columbarius
Falco deiroleucus
Frederickena viridis
Gallinago undulata
Harpia harpyja
Heliornis fulica
Inezia caudata
Iodopleura fusca
Ixobrychus exilis
Limosa haemastica
Micropygia schomburgkii
Mycteria americana
Myiopagis flavivertex
Nemosia pileata
Notharchus macrorhynchos
Oryzoborus angolensis
Pachyramphus surinamus
Penelope marail
Periporphyrus erythromelas
Perisocephalus tricolor
Phalacrocorax brasiliensis
Phylloscartes virescens
Pilherodius pileatus
Pionopsitta caica
Pluvialis dominica
Podilymbus podiceps
Polioptila guianensis
Polystictus pectoralis
Porphyrio flavirostris
Psophia crepitans
Selenidera culik
Spizastur melanoleucus
Sporophila plumbea
Sturnella magna
Tangara varia
Tringa flavipes
Tringa melanoleuca
Tyrannetes virescens

Egretta thula
Egretta tricolor
Elaenia flavogaster
Elanoides forficatus
Emberizoides herbicola
Eudocimus ruber
Falco peregrinus
Falco rufigularis
Florisuga mellivora
Fluvicola pica
Forpus passerinus
Fregata magnificens
Galbula dea
Galbula galbula
Gelochelidon nilotica
Geranospiza caerulescens
Haematopus palliatus
Herpetotheres cachinnans
Himantopus mexicanus
Hirundo rustica
Hylophilus pectoralis
Icterus nigrogularis
Ictinia plumbea
Jabiru mycteria
Jacana jacana
Laniocera hypopyrrha
Larus fuscus
Legatus leucophaius
Leistes militaris
Leptodon cayanensis
Leucophaeus atricilla
Leucopernis albicollis
Limnodromus griseus
Manacus manacus
Megacyrle torquata
Mesembrinibis cayennensis
Milvago chimachima
Mimus gilvus
Myiarchus ferox
Myiodynastes maculatus
Myiozetetes cayanensis
Myrmeciza atrothorax
Myrmotherula guttata
Notharchus tectus
Numenius americanus
Numenius phaeopus
Nyctanassa violacea
Nycticorax nycticorax
Oceanites oceanicus
Oceanodroma leucorhoa
Onychoprion fuscatus
Oreothlypis peregrina
Ornithodoros motmot
Pandion haliaetus
Patagioenas cayennensis
Patagioenas speciosa
Pelecanus occidentalis
Percnostola rufifrons
Phaeomyias murina
Phaethornis malaris
Phalacrocorax brasiliensis
Philohydor lictor
Phoenicopterus ruber
Piaya cayana
Piaya melanogaster
Piaya minuta

DEAL de Guyane

ZNIEFF de Guyane (mise à jour 2014)



<i>Zebrilus undulatus</i>	<i>Pipra aureola</i>
Animalia/Mammalia	<i>Pipra erythrocephala</i>
<i>Alouatta macconnelli</i>	<i>Piprites chloris</i>
<i>Furipteru horrens</i>	<i>Pitangus sulphuratus</i>
<i>Odocoileus cariacou</i>	<i>Pluvialis squatarola</i>
<i>Panthera onca</i>	<i>Polioptila plumbea</i>
<i>Pithecia pithecia</i>	<i>Progne chalybea</i>
<i>Pteronura brasiliensis</i>	<i>Progne tapera</i>
<i>Tapirus terrestris</i>	<i>Psarocolius decumanus</i>
<i>Tayassu pecari</i>	<i>Pteroglossus aracari</i>
Animalia/Reptilia	<i>Pteroglossus viridis</i>
<i>Chelonoidis carbonaria</i>	<i>Rallus longirostris</i>
<i>Cnemidophorus cryptus</i>	<i>Ramphastos tucanus</i>
<i>Cnemidophorus lemniscatus</i>	<i>Ramphastos vitellinus</i>
<i>Crotalus durissus</i>	<i>Ramphocelus carbo</i>
<i>Dermochelys coriacea</i>	<i>Rynchops niger</i>
<i>Hydrodynastes bicinctus</i>	<i>Schistochlamys melanopsis</i>
<i>Kentropyx striata</i>	<i>Sporophila bouvronides</i>
<i>Lepidochelys olivacea</i>	<i>Sporophila castaneiventris</i>
<i>Lygophis lineatus</i>	<i>Sterna acuflavida eurygnatha</i>
<i>Phimophis guianensis</i>	<i>Sterna hirundo</i>
Plantae/Dicotyledones	<i>Sterna maxima</i>
<i>Cnidoscolus adenochlamys</i>	<i>Sterna sandvicensis</i>
<i>Drosera capillaris</i>	<i>Sternula antillarum</i>
<i>Ipomoea pes-caprae</i>	<i>Sublegatus arenarum</i>
<i>Stachytarpheta angustifolia</i>	<i>Tachornis squamata</i>
Plantae/Equisetopsida	<i>Tachycineta albiventer</i>
<i>Bromelia karatas</i>	<i>Tangara cayana</i>
<i>Calliandra surinamensis</i>	<i>Tangara chilensis</i>
<i>Canavalia rosea</i>	<i>Thalurania furcata</i>
<i>Couroupita guianensis</i>	<i>Thraupis episcopus</i>
<i>Curculigo scorzonerifolia</i>	<i>Thraupis palmarum</i>
<i>Evolvulus filipes</i>	<i>Thryothorus coraya</i>
<i>Mariscus pedunculatus</i>	<i>Tigrisoma lineatum</i>
<i>Marsilea polycarpa</i>	<i>Tinamus major</i>
<i>Ophioglossum nudicaule</i>	<i>Tityra cayana</i>
<i>Phoradendron trinervium</i>	<i>Todirostrum maculatum</i>
<i>Psidium guineense</i>	<i>Touit batavica</i>
<i>Spartina alterniflora</i>	<i>Tringa semipalmatus</i>
<i>Talinum paniculatum</i>	<i>Tringa solitaria</i>
Plantae/Monocotyledones	<i>Tyrannus dominicensis</i>
<i>Bactris nancibaensis</i>	<i>Tyrannus melancholicus</i>
<i>Habenaria sprucei</i>	<i>Vanellus chilensis</i>
<i>Habenaria trifida</i>	<i>Volatinia jacarina</i>
<i>Sporobolus virginicus</i>	<i>Xipholena punicea</i>
----- Espèces déterminantes de ZNIEFF de type 1 - Savanes de Malmanoury: 13	
/	Animalia/Mammalia
<i>Hirtella araguariensis</i>	<i>Artibeus jamaicensis</i>
<i>Ouratea decagyna Maguire</i>	<i>Artibeus lituratus</i>
<i>Phyllanthus hyssopifolioides Kunth</i>	<i>Artibeus obscurus</i>
Animalia/Aves	<i>Bradypus tridactylus</i>
<i>Anthus lutescens</i>	<i>Cabassous unicinctus</i>
<i>Ara manilata</i>	<i>Carollia perspicillata</i>
<i>Buteo albicaudatus</i>	<i>Choloepus didactylus</i>
<i>Circus buffoni</i>	<i>Dasyurus novemcinctus</i>
<i>Elaenia ruficeps</i>	<i>Dermanura cinerea</i>
<i>Pluvialis dominica</i>	<i>Desmodus rotundus</i>
<i>Sporophila plumbea</i>	<i>Eira barbara</i>
<i>Sturnella magna</i>	<i>Eptesicus furinalis</i>
Plantae/Dicotyledones	<i>Eumops auripendulus</i>
<i>Stachytarpheta angustifolia</i>	<i>Galictis vittata</i>
Plantae/Equisetopsida	<i>Glossophaga soricina</i>
<i>Calliandra surinamensis</i>	<i>Glyphonycteris sylvestris</i>
	<i>Hydrochoerus hydrochaeris</i>
	<i>Leopardus wiedii</i>
	<i>Lichonycteris obscura</i>
	<i>Lontra longicaudis</i>

----- Espèces déterminantes de ZNIEFF de type 1 - Savanes de Karouabo: 59

/

Acisanthera bivalvis (Aubl.) Cogn.
Acisanthera crassipes
Anemia pastinacaria
Axonopus passourae
Bulbostylis stenocarpa Kük.
Bulbostylis tenuifolia (Rudge) J.F. Macbr.
Burmannia bicolor Mart.
Byttneria scabra L.
Chamaecrista calycioides (DC. ex Collad.) Greene
Chamaecrista ramosa (Vogel) H.S. Irwin & Barneby
Cipura paludosa Aubl.
Krobia aff. Guianensis
Krobia aff. guianensis nsp.1
Manihot brachyloba
Manihot esculenta Crantz subsp. *flabellifolia* (Crantz) Cif.
Miconia acuminata (Steud.) Naudin
Polygala galiooides Poir.
Portulaca sedifolia N.E. Br.
Pseudolycopodiella meridionalis (Underw. & F.E. Lloyd) Holub
Rhynchospora curvula Griseb.
Sauvagesia rubiginosa A. St.-Hil.
Sauvagesia tenella Lam.
Spermacoce neohispida Govaerts
Syngonanthus gracilis (Bong.) Ruhland var. *glabriusculus* Ruhland
Syngonanthus umbellatus (Lam.) Ruhland
Utricularia simulans Pilg.
Vanilla leprieurii
Vitex stahelii Moldenke

Animalia/Actinopterygii

Hemigrammus bellottii
Hyphephobrycon simulatus
Microcharacidium electrioides
Nannacara aureocephalus

Animalia/Aves

Amazona amazonica
Buteo albicaudatus
Cairina moschata
Calidris fuscicollis
Circus buffoni
Elaenia chiriquensis
Elaenia cristata
Elaenia ruficeps
Micropygia schomburgkii
Myiopagis flavivertex
Oryzoborus angolensis
Podilymbus podiceps
Spizastur melanoleucus
Sporophila plumbea
Sturnella magna
Tringa flavipes

Animalia/Mammalia

Alouatta macconnelli
Pithecia pithecia
Pteronura brasiliensis
Tapirus terrestris

Animalia/Reptilia

Crotalus durissus
Hydrodynastes bicinctus
Lygophis lineatus
Phimophis guianensis

Plantae/Dicotyledones

Drosera capillaris

Lophostoma brasiliense
Lophostoma carrikeri
Macrophyllum macrophyllum
Mazama americana
Mazama nemorivaga
Micronycteris megalotis
Micronycteris minuta
Mimon crenulatum
Molossus molossus
Molossus rufus
Myotis nigricans
Myrmecophaga tridactyla
Nasua nasua
Noctilio albiventris
Noctilio leporinus
Phyllostomus elongatus
Phyllostomus hastatus
Platyrhinus brachycephalus
Potos flavus

Procyon cancrivorus
Puma concolor
Puma yagouaroundi
Rhynchonycteris naso
Saccopteryx bilineata
Saccopteryx leptura
Saguinus midas
Saimiri sciureus
Sciurus pusillus
Sciurus aestuans
Sturnira lilium
Tamandua tetradactyla
Thyroptera tricolor
Trachops cirrhosus
Vampyrodes caraccioli

Animalia/Reptilia

Rhinoclemmys punctularia
Spilotes pullatus

Plantae/Equisetopsida

Ceratopteris thalictroides

----- Espèces non déterminantes de ZNIEFF de type 1 - 1 -
Savanes de Malmanoury: 66

/

Buteogallus urubitinga
Porphyrrula flavirostris
Reinarda squamata
Schistoclamys melanopis
Tyrannus savanna

Animalia/Aves

Amazilia fimbriata
Amazilia leucogaster
Aratinga pertinax
Busarellus nigricollis
Buteo brachyurus
Buteo magnirostris
Buteogallus meridionalis
Butorides striata
Camptostoma obsoletum
Caprimulgus cayennensis
Cathartes aura
Chaetura brachyura
Chordeiles acutipennis
Chrysolampis mosquitus
Coccycuza melacoryphus
Columbina talpacoti
Crotophaga ani

DEAL de Guyane

ZNIEFF de Guyane (mise à jour 2014)



Plantae/Monocotyledones

Habenaria sprucei
Habenaria trifida

----- Espèces déterminantes de ZNIEFF de type 1 - Crique et savanes humides de la Passoura: 45

/

Andira coriacea
Aniba rosaeodora
Axonopus passourae
Byttneria scabra L.
Chamaecrista ramosa (Vogel) H.S. Irwin & Barneby
Coussarea machadoana Standl.
Eriocaulon melanocephalum
Eugenia armeniaca Sagot
Hemiodus aff. Unimaculatus
Hirtella ciliata Mart. & Zucc.
Hymenolobium flavum Kleinhoonte
Hypostomus cf.-ventromaculatus
Inga loubryana Poncy
Inga nouragensis Poncy
Inga virgultosa (Vahl) Desv.
Krobia aff. Guianensis
Krobia aff. guianensis nsp.1
Neocalyptrocalyx maroniensis (Benoist) X. Cornejo & H.H. Iltis
Physostemon guyanense (Aubl.) Malme
Sacciolepis angustissima

Dicotyledones

Rhodostemonodaphne rufovirgata

Animalia/Actinopterygii

Hypessobrycon simulatus
Nannacara aureocephalus
Satanoperca jurupari

Animalia/Aves

Amazona amazonica
Anas discors
Ara manilata
Ardea alba
Ardea cocoi
Buteo albicaudatus
Caracara cheriway
Circus buffoni
Cochlearius cochlearius
Elaenia ruficeps
Falco columbarius
Iodopleura fusca
Polystictus pectoralis
Psophia crepitans
Sturnella magna

Animalia/Mammalia

Alouatta macconnelli
Tayassu pecari

Animalia/Reptilia

Crotalus durissus
Lygophis lineatus
Phimophis guianensis

Plantae/Monocotyledones

Habenaria trifida

----- Espèces déterminantes de ZNIEFF de type 1 - Savane Renner: 48

/

Andira coriacea
Bulbostylis stenocarpa Kük.
Byttneria scabra L.
Caperonia corchoroides Müll. Arg.
Chloroleucon acacioides (Ducke) Barneby & J.W. Grimes

Crypturellus cinereus

Crypturellus soui
Dacnis cayana
Elaenia flavogaster
Elanoïdes forficatus
Emberizoides herbicola
Hirundo rustica
Hylophilus pectoralis
Legatus leucophaeus
Leistes militaris
Manacus manacus
Megacyrile torquata
Mesembrinibis cayennensis
Milvago chimachima
Mimus gilvus
Myiarchus ferox

Notharchus tectus
Nyctanassa violacea
Ornithodoros motmot
Pandion haliaetus
Phaeomyias murina
Piaya melanogaster
Piaya minuta
Pipra aureola
Pitangus sulphuratus
Polioptila plumbea
Progne chalybea
Progne tapera
Psarocolius decumanus
Pteroglossus viridis
Ramphocelus carbo
Tachornis squamata
Tachycineta albiventer
Tangara cayana
Thraupis episcopus
Thraupis palmarum
Todirostrum maculatum
Tyrannus dominicensis
Tyrannus melancholicus

Animalia/Mammalia

Carollia perspicillata
Eumops auripendulus
Lontra longicaudis
Molossus molossus
Molossus rufus

----- Espèces non déterminantes de ZNIEFF de type 1 - 1 - Savanes de Karouabo: 86

/

Buteo nitidus
Hemiodus boesemani
Ictinea plumbea
Metynnis cf. lippincottianus
Paspalum laxum
Tyrannus savanna

/Actinopterygii

Ancistrus aff. hoplogenys

Animalia/Actinopterygii

Acestrorhynchus falcatus
Astyanax bimaculatus
Copella carsevennensis
Crenicichla saxatilis
Crenuchus spilurus
Gymnotus carapo
Hemigrammus ocellifer
Heros efasciatus
Hoplerythrinus unitaeniatus

DEAL de Guyane

ZNIEFF de Guyane (mise à jour 2014)



<i>Cipura paludosa</i> Aubl.	<i>Hoplias malabaricus</i>
<i>Cyrtopodium andersonii</i>	<i>Megalechis thoracata</i>
<i>Eleocharis mitrata</i>	<i>Metynniss lippincottianus</i>
<i>Erythroxylum suberosum</i>	<i>Moenkhausia collettii</i>
<i>Habenaria repens</i>	<i>Moenkhausia surinamensis</i>
<i>Habenaria schwackei</i> Barb. Rodr.	<i>Nannostomus beckfordi</i>
<i>Matelea cremersii</i>	<i>Polycentrus schomburgkii</i>
<i>Myrcia tomentosa</i> (Aubl.) DC.	<i>Pristella maxillaris</i>
<i>Phyllanthus attenuatus</i> Miq.	<i>Pyrrhulina filamentosa</i>
<i>Phyllanthus hyssopifolioides</i> Kunth	<i>Rhamdia quelen</i>
<i>Polygala galoides</i> Poir.	<i>Rivulus agilae</i>
<i>Rhynchanthera serrulata</i> (Rich.) DC.	<i>Trachelyopterus galeatus</i>
<i>Rhynchospora triflora</i> Vahl	
<i>Rosenbergiodendron densiflorum</i> (K. Schum.) Fagerl.	
<i>Sauvagesia rubiginosa</i> A. St.-Hil.	
<i>Sauvagesia tenella</i> Lam.	
<i>Spermacoce tenella</i> Kunth	
Animalia/Amphibia	
<i>Dendropsophus gaucheri</i>	<i>Ara manilata</i>
<i>Dendropsophus</i> sp. 1	<i>Aratinga pertinax</i>
<i>Rhinella granulosa</i>	<i>Buteo brachyurus</i>
Animalia/Aves	
<i>Amazilia chionopectus</i>	<i>Buteogallus meridionalis</i>
<i>Ammodramus humeralis</i>	<i>Caprimulgus cayennensis</i>
<i>Ara manilata</i>	<i>Chaetura brachyura</i>
<i>Buteo albicaudatus</i>	<i>Chaetura spinicuda</i>
<i>Cairina moschata</i>	<i>Chordeiles acutipennis</i>
<i>Circus buffoni</i>	<i>Chrysolampis mosquitus</i>
<i>Elaenia chiriquensis</i>	<i>Columbina talpacoti</i>
<i>Elaenia cristata</i>	<i>Crotophaga ani</i>
<i>Gallinago undulata</i>	<i>Crypturellus cinereus</i>
<i>Inezia caudata</i>	<i>Elaenia flavogaster</i>
<i>Oryzoborus angolensis</i>	<i>Hirundo rustica</i>
<i>Phalacrocorax brasiliianus</i>	<i>Hylophilus pectoralis</i>
<i>Sporophila plumbea</i>	<i>Megacyrle torquata</i>
<i>Sturnella magna</i>	<i>Milvago chimachima</i>
Animalia/Mammalia	
<i>Alouatta macconnelli</i>	<i>Mimus gilvus</i>
Animalia/Reptilia	
<i>Chelonoidis carbonaria</i>	<i>Myiarchus ferox</i>
<i>Cnemidophorus cryptus</i>	<i>Ornithodoros motmot</i>
<i>Kentropyx striata</i>	<i>Pandion haliaetus</i>
Plantae/Equisetopsida	
<i>Curculigo scorzonerifolia</i>	<i>Patagioenas speciosa</i>
<i>Evolvulus filipes</i>	<i>Phaeomyias murina</i>
<i>Ophioglossum nudicaule</i>	<i>Piaya melanogaster</i>
<i>Psidium guineense</i>	<i>Piaya minuta</i>
Plantae/Monocotyledones	
<i>Habenaria sprucei</i>	<i>Pitangus sulphuratus</i>
----- Espèces déterminantes de ZNIEFF de type 1 - Chenier de la Malmanoury: 15	
/	
<i>Cereus hexagonus</i>	<i>Polioptila plumbea</i>
<i>Dodonaea viscosa</i> Jacq.	<i>Progne chalybea</i>
<i>Indigofera microcarpa</i>	<i>Psarocolius decumanus</i>
Animalia/Aves	
<i>Buteogallus aequinoctialis</i>	<i>Ramphocelus carbo</i>
<i>Inezia caudata</i>	<i>Tachornis squamata</i>
Animalia/Mammalia	
<i>Odocoileus cariacou</i>	<i>Tachycineta albiventer</i>
<i>Panthera onca</i>	<i>Thraupis episcopus</i>
Plantae/Dicotyledones	
<i>Cnidoscolus adenochlamys</i>	<i>Thraupis palmarum</i>
<i>Ipomoea pes-caprae</i>	<i>Todirostrum maculatum</i>
Plantae/Equisetopsida	

DEAL de Guyane

ZNIEFF de Guyane (mise à jour 2014)



Bromelia karatas
Canavalia rosea
Mariscus pedunculatus
Phoradendron trinervium
Talinum paniculatum

Plantae/Monocotyledones

Sporobolus virginicus

----- Espèces déterminantes de ZNIEFF de type 1 - Station à Bactris nancibaensis de la Karouabo: 1

Plantae/Monocotyledones

Bactris nancibaensis

----- Espèces déterminantes de ZNIEFF de type 1 - Roche Corail:

22

/

Vanilla grandiflora

Equisetopsida

Ananas ananassoides

Animalia/Aves

Accipiter poliogaster

Automolus rubiginosus

Conopophaga aurita

Crax alector

Cyanicterus cyanicterus

Deconychura stictolaema

Dendrocicla merula

Frederickena viridis

Harpia harpyja

Iodopleura fusca

Pachyramphus surinamus

Penelope marail

Periporphyrus erythromelas

Phylloscartes virescens

Pionopsitta caica

Polioptila guianensis

Psophia crepitans

Selenidera culik

Tangara varia

Tyrannetes virescens

----- Espèces déterminantes de ZNIEFF de type 1 - Savane

Corneille: 26

/

Abolboda americana (Aubl.) Lanj.

Bulbostylis conifera

Bulbostylis juncoidea (Vahl) Kük. ex Osten

Eleocharis mitrata

Eleocharis pachystyla

Eragrostis scaligera Salzm. ex Steud.

Eriocaulon melanocephalum

*Eriosema crinitum (Kunth) G. Don var. *crinitum**

Eriosema violaceum

Hirtella ciliata Mart. & Zucc.

Hymenolobium flavum Kleinhoonte

Hyptis lantanifolia Poit.

Polygala blakeana Steyermark.

Reimarochoa aberrans (Döll) Chase

Rhynchospora spruceana Clarke

Syngonanthus gracilis (Bong.) Ruhland

Syngonanthus umbellatus (Lam.) Ruhland

Tetracera asperula Miq.

Utricularia nana A. St.-Hil. & Girard

Xyris malmeana L.B. Sm.

Xyris spathacea

Animalia/Aves

Anthus lutescens

Buteo albicaudatus

Puma yagouaroundi

Saguinus midas

Saimiri sciureus

Sciurillus pusillus

Sciurus aestuans

Tamandua tetradactyla

----- Espèces non déterminantes de ZNIEFF de type 1 - 1 - Crique et savanes humides de la Passoura: 128

/

Copella carsevenensis

Cordia laevifrons

Gampsomyx swainsoni

Habenaria seticauda

Ictinea plumbea

Inga melinonis

Megarhynchus pitangua

Metynnис cf. lippincottianus

Mouriri francavilliana

Protium altsonii

Tatia cf intermedia

Theobroma subincanum

Tyrannus savanna

/Dicotyledones

Couratari guianensis

Animalia/Actinopterygii

Acestrorhynchus falcatus

Acestrorhynchus microlepis

Astyanax bimaculatus

Brachyhypopomus beebei

Bryconops caudomaculatus

Cleithracara maronii

Copella carsevennensis

Crenicichla saxatilis

Curimata cyprinoides

Curimatopsis crypticus

Eigenmannia virescens

Electrophorus electricus

Gasteropelecus sternicla

Hemigrammus ocellifer

Hemigrammus rodwayi

Heros efasciatus

Hoplias malabaricus

Metynnис lippincottianus

Moenkhausia chrysargyrea

Moenkhausia colletti

Moenkhausia hemigrammoides

Moenkhausia oligolepis

Nannostomus beckfordi

Polycentrus schomburgkii

Poptella brevispina

Pristella maxillaris

Pyrrhulina filamentosa

Rhamdia quelen

Satanoperca rhynchitis

Sciades couma

Synbranchus marmoratus

Tatia intermedia

Trachelyopterus galeatus

Animalia/Aves

Anhinga anhinga

Anurolimnas viridis

Aratinga pertinax

Buteo magnirostris

Buteogallus urubitinga

Butorides striata

Cacicus cela

DEAL de Guyane

ZNIEFF de Guyane (mise à jour 2014)



Elaenia chiriquensis
Elaenia cristata
Sturnella magna

Calliphlox amethystina
Campephilus rubricollis
Caprimulgus cayennensis
Cathartes aura
Chaetura brachyura
Chaetura spinicauda
Chelidoptera tenebrosa
Chordeiles acutipennis
Chrysolampis mosquitus
Coragyps atratus
Crotophaga major
Crypturellus cinereus
Crypturellus erythropus
Crypturellus variegatus
Cyanerpes cyaneus
Dryocopus lineatus
Emberizoides herbicola
Falco peregrinus
Falco rufigularis
Florisuga mellivora
Forpus passerinus
Galbula dea
Geranospiza caerulescens
Himantopus mexicanus
Hirundo rustica
Ictinia plumbea
Jacana jacana
Leucopternis albicollis
Megacyrle torquata
Mesembrinibis cayennensis
Milvago chimachima
Mimus gilvus
Myiozetetes cayanensis
Myrmotherula guttata
Pandion haliaetus
Patagioenas cayennensis
Percnostola rufifrons
Phaethornis malaris
Philohydor lictor
Piaya cayana
Piaya minuta
Pipra aureola
Pipra erythrocephala
Piprites chloris
Pitangus sulphuratus
Progne chalybea
Psarocolius decumanus
Pteroglossus aracari
Ramphastos vitellinus
Sporophila castaneiventris
Tachornis squamata
Tangara cayana
Tangara chilensis
Thalurania furcata
Thraupis episcopus
Thraupis palmarum
Thryothorus coraya
Tinamus major
Tityra cayana
Touit batavica
Tyrannus dominicensis
Tyrannus melancholicus
Volatinia jacarina
Xipholena punicea
Animalia/Mammalia
Cabassous unicinctus

DEAL de Guyane

ZNIEFF de Guyane (mise à jour 2014)



Carollia perspicillata

Eira barbara

Eumops auripendulus

Molossus molossus

Molossus rufus

Myrmecophaga tridactyla

Saguinus midas

Saimiri sciureus

Animalia/Reptilia

Rhinoclemmys punctularia

----- Espèces non déterminantes de ZNIEFF de type 1 - 1 -
Savane Renner: 19

Animalia/Aves

Anthracothorax viridigula

Asturina nitida

Cacicus cela

Chrysolampis mosquitos

Cyanerpes cyaneus

Dacnis cayana

Elaenia flavogaster

Emberizoides herbicola

Galbula galbula

Herpetotheres cachinnans

Leptodon cayanensis

Myiarchus ferox

Myrmeciza atrothorax

Ornithodoros motmot

Patagioenas cayennensis

Phaeomyias murina

Piaya cayana

Schistochlamys melanopis

Sporophila bouvronides