

Type: **2 Bassin versant et plaine côtière de la crique Yiyi**

n° régional: 00060000
n° national: 030020015

Résumé des modifications proposées

Création Désinscription Type Dénomination Contour Compléments d'informations

Descriptif des modifications:

Précédemment centrée autour de la piste de Saint-Elie, cette ZNIEFF de type II a été entièrement remodelée suite à la dégradation des forêts autour de la piste (abattis, élevage). Le nouveau zonage est centré autour de la crique Yiyi afin d'englober l'ensemble d'un bassin versant fonctionnel en bon état de conservation. Les milieux de la plaine côtière dont le fonctionnement hydrique est lié à cette crique ont été inclus.
La ZNIEFF englobe un gradient côtier typique de Guyane, évoluant progressivement des milieux d'arrière-mangrove jusqu'à la forêt de terre ferme de basse altitude.
La zone de plaine côtière englobe la "Savane de Trou Poissons", les "Marais et crique Yiyi" et la "Savane de Corossony" (entités de type I).

Sources cartographiques:

La délimitation de cette ZNIEFF se base sur l'occupation des sols 2008 (ONF), le scan 25 (IGN) ainsi que la BD Carthage (IRD, 2010) pour la limite de bassin versant.

Se reporter aux pages suivantes de l'atlas cartographique :

Zonages ZNIEFF 2003 / Modernisation des ZNIEFF de Guyane- Carte 3

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

Localisation

Relations type I/II

- 1 - Marais et crique Yiyi
- 1 - Savane de Corossony
- 1 - Savane de Trou Poisson

Superficie

26088,4 ha

Communes

Iracoubo
Sinnamary

Altitude(s)

De 3m à 120m

Commentaire général

La ZNIEFF Bassin versant et plaine côtière de la crique Yiyi (type II), se situe à l'ouest du bourg de Sinnamary, de part et d'autre de la RN1, et s'étend jusqu'à au bourg d'Iracoubo à l'est. Cette ZNIEFF englobe trois autres zonages de type I constituant des entités fonctionnelles : « Savane de Trou Poisson », « Marais et crique Yiyi » et « Savane de Corossony ».

Il s'agit ici d'une vaste zone composant une mosaïque de milieux très diversifiés représentatifs d'un bassin versant côtier, constitué d'un gradient caractéristique partant de l'arrière mangrove jusqu'à la forêt de la plaine côtière en comprenant des 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.

Au nord, les savanes d'arrière-littoral présentent un cortège avifaunistique et herpétologique remarquable. Les marais sublittoraux d'eau douce sont exceptionnels de par leur étendue. On ne les trouve qu'à Mana et à Kaw pour la Guyane. Ils constituent des zones de nourrissage et de reposoirs importantes pour les oiseaux (anatidés, ardéidés, rapaces, limicoles).

Le sud de la ZNIEFF présente d'un massif de forêt primaire de terre ferme de basse altitude bien préservée, proche du littoral. Des forêts ripicoles et marécageuses se développent le long des cours d'eau.

De très nombreuses espèces végétales patrimoniales (près de 70) sont inventoriées du site. Plusieurs espèces, dont de grands arbres, ne sont connues pour l'heure que de ce secteur.

Pour la faune, 7 espèces de Chiroptères et un peu plus de 60 espèces d'oiseaux y sont répertoriées. L'avifaune présente d'ailleurs un peuplement caractéristique de forêt primaire tropicale, avec la présence d'espèces rares ou à aire de répartition disjointe comme le Batara à gorge noire, la Coracine rouge, le Cotinga brun, et le Cardinal érythromèle.

La biodiversité de cette ZNIEFF semble profiter du statut des marais de Yiyi, propriété du Conservatoire du Littoral. Cette valeur biologique exceptionnelle a fait l'objet d'un aménagement comprenant une maison de la Nature, des sentiers d'interprétation et plusieurs observatoires destinés à développer l'accueil du grand public et des scolaires.

Cette richesse biologique importante des inventaires doit être mise en relation avec le haut degré de prospection dont la zone a fait l'objet.

Cette ZNIEFF a inclus depuis 1976 le dispositif expérimental Ecerex visant à étudier le fonctionnement de l'écosystème forestier et définir les impacts de sa transformation. Cette station présente ainsi un intérêt scientifique fondamental, par les recherches pédologiques, floristiques, faunistiques et écologiques qui y sont menées. Certaines parcelles sont donc soumises à des perturbations anthropiques. Toutefois, la majeure partie de son couvert forestier demeure préservée, situation de plus en plus exceptionnelle sur les marges littorales du massif guyanais. Elle tient là, par conséquent, un rôle privilégié d'échantillon représentatif, dans le futur, pour la connaissance de l'écosystème. Elle présente également un intérêt pédagogique avec l'aménagement de sentiers d'interprétation vulgarisant auprès du grand public les résultats des recherches qui y sont menées.

Bilan des connaissances

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

Critères de délimitation

La délimitation est basée sur les critères suivants :

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

La ZNIEFF est délimitée de la manière suivante :

N: La limite longe la limite sud de la mangrove. Depuis la rive droite de la rivière Counamama (point A), elle longe la rive droite de la crique Jacobin jusqu'au point B puis longe la limite des mangroves jusqu'à la rive gauche du fleuve Sinnamary (point C).

E: A l'est, la zone suit la rive gauche du Synnamary du point C jusqu'à l'embouchure de la crique Toussaint (point D) puis longe la rive gauche de cette dernière jusqu'à atteindre la piste de Saint Elie (point E).

S: Au sud, elle suit la piste de St Elie jusqu'à son intersection avec la crique Toussaint. Elle longe la rive gauche de celle-ci jusqu'à sa source puis rejoint la limite du bassin versant de la crique Yiyi au point F. Elle suit cette ligne de crête du point F au point G, situé sur le versant opposé de la crique, où elle regagne la crique Petit par le fond de talweg du point G au point H.

W: la bordure ouest suit la rive droite de la crique Petit depuis le point H jusqu'à son intersection avec la rivière Counamama puis la rive droite de cette dernière qu'au point A.

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

A (263395m; 603049m) - B (263769m; 602926m) - C (282748m; 597606m) - D (281235m; 593018m) - E (276330m; 593903m) - F (268469m; 580365m) - G (267402m; 594360m) - H (266815m; 594287m)

Compléments descriptifs

Typologie des milieux

Abattis de Guyane
 Autres clairières forestières
 Berges rocheuses herbacées tropicales
 Berges tropicales herbacées
 Bords de routes et de pistes
 Brousses basses secondaires
 Criques en sous-bois de forêt dense de basse altitude
 Cultures
 Cultures extensives ou traditionnelles
 Eaux douces stagnantes (Lacs, étangs, mares)
 Forêts denses et hautes de terre ferme de basse altitude
 Forêts denses sempervirentes humides de basse altitude de Guyane < 500 m
 Forêts hygrophiles et méso-hygrophiles secondaires ou dégradées de Guyane
 Forêts inondables de bas-fonds de basse altitude

Géomorphologie

Colline
 Lit majeur
 Lit mineur
 Méandre, courbe
 Plaine, bassin
 Plateau
 Rivière, fleuve

Forêts inondables et forêts sur flats
Forêts marécageuses, marécages boisés et forêts sur
sols hydromorphes de Guyane
Forêts ombrophiles sempervirentes tropicales - Forêts
hygrophiles
Forêts plus ou moins denses et basses de terre ferme
de basse altitude
Forêts ripicoles
Fourrés sur latérites à mélastomatacées
Friches et brousses
Friches secondaires arbustives à *Schefflera morototoni*,
Cecropia spp., *Phenakospermum guyanense*,
Ischnosiphon gracilis, *Apeiba tibourbou*
Jardins urbains à *Hibiscus rosa-sinensis*
Lits des rivières et des criques tropicales
Pâturages
Petits bois, bosquets
Prairies améliorées
Prairies et savanes herbacées
Terrains vagues
Végétations secondaires sur sable blanc
Zones rudérales et terrains vagues

Statuts de propriété

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

Mesures de protection

Conventions internationales
Convention de RAMSAR (zones humides)
Protections foncières
Terrain acquis par le Conservatoire de l'Espace Littoral
Protections réglementaires nationales
Forêt domaniale

Facteurs d'évolution

Pratiques et travaux forestiers
Coupes, abattages, arrachages et déboisements
Autres aménagements forestiers, accueil du public, création de pistes
Pratiques liées aux loisirs
Chasse

Critères d'intérêt

Autres intérêts de la zone
Scientifique
Pédagogique ou autre (préciser)
Intérêts fonctionnels
Fonction d'habitat pour les populations animales ou végétales
Intérêts patrimoniaux
Ecologique
Oiseaux
Mammifères
Reptiles
Amphibiens
Faunistique

Sources de données

Bibliographie: AUBLET2, 2001 - AUBLET2, février 2001.

Bibliographie: AUBLET2, 2001 - AUBLET2, juillet 2001.

Bibliographie: BROSSET A., 1989 - Camouflage chez *le Yapock Chironectes minimus* ? *La Terre et la Vie, Revue d'Ecologie*. 44 : 279-281.

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., 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: CATZEFLIS, F., 2001 - Base de données mammifères.
- Bibliographie: CHARLES-DOMINIQUE P., ATRAMENTOWICZ M., CHARLES-DOMINIQUE M., GERARD H., HLADIK A., HLADIK C.-M., and PREVOST, M.-F., 1981 - Les Mammifères frugivores arboricoles nocturnes d'une forêt guyanaise: inter-relations plantes-animaux. *Rev. Ecol. (Terre Vie)* 35: 341-435.
- Bibliographie: DESHAYES C., 1992 - Inventaire commenté des poissons du marais de la crique Yiyi (Guyane française). *Maîtrise de Sciences et Techniques de Production Animale. Faculté de Tours et Hydrobiologie, Centre ORSTOM de Cayenne.* : 1-40.
- Bibliographie: DIREN Guyane, 1992 - Fiche Znieff antérieure de 1992
- Bibliographie: DIREN Guyane, 1996 - Inventaires faunistiques. *Projet de Réserve Naturelle de la crique Yiyi / Piste de St.Elie*
- Bibliographie: GARENAUX I., 1995 - Inventaire botanique des forêts de la Crique Yiyi. *Conservatoire de l'Espace Littoral et des Rivages Lacustres - Ecole Nationale du Génie Rural des Eaux et Forêts.*
- Bibliographie: GARENAUX I., 1995 - Rapport de présentation de la Crique Yiyi, des forêts de sables blancs d'Organabo. *Etude particulière des formations forestières, projets de développement et préservation des sites. Conservatoire de l'Espace Littoral et des Rivages Lacustres - Ecole Natio*
- Bibliographie: GASC J.P., 1990 - Les lézards de Guyane. *Ed. Chabaud.* 76 p., 50 photos couleurs.
- Bibliographie: GEPOG, 2001 - Base de données Alapi. (2001)
- Bibliographie: GROUPE d'ETUDE et de PROTECTION des OISEAUX de GUYANE, 2001 - Base de données Alapi.
- Bibliographie: HEQUET V., 1997 - Etude d'impact des activités anthropiques sur la le marais de Kaw ". *AECPNRG- DIREN.*
- Bibliographie: Hequet V., Blanc M., Tostain O., Deville T., Gombauld P., 2002 - Connaissance et conservation des savanes de Guyane. *IFRD-WWF Guyane*
- Bibliographie: HOFF M., REYNAUD P.A., TORIOLA-MARBOT D. & DESHAYES C., 1993 - Un marais tropical : Le Grand Pripris de Yiyi (Guyane française). *Bilan écologique du site naturel protégé de la Crique Yiyi. Rapport final de la Convention ORSTOM - Conservatoire du Littoral.* : 1-215.
- Bibliographie: HOFF M., TORIOLA-MARBOT D. & CREMERS G., 1998 - Flore et végétation d'un marais tropical : le Grand Pripris de Yiyi (Guyane française). *Bull. Soc. Hist. Nat. Colmar* 1995, 1996, 1997, .63 : 53-81.
- Bibliographie: Keith, P., Le Bail, P.Y., Planquette, P., 2000 - Atlas des poissons d'eau douce de Guyane (Batrachoidiformes, Mugiliformes, Beloniformes, Cyprinodontiformes, Synbranchiformes, Perciformes, Pleuronectiformes, Tetraodontiformes) (1) *MNHN Museum National d'Histoire Naturelle Paris (FR)* : 286 p.
- Bibliographie: Le Bail, P.Y., Keith, P., Planquette, P., 2000 - Atlas des poissons d'eau douce de Guyane (Siluriformes) (2) *MNHN Museum National d'Histoire Naturelle Paris (FRA)* : 307 p.
- Bibliographie: LESQUIRE J. & MARTY C., 2000 - Atlas des amphibiens de Guyane. *MNHN.*
- Bibliographie: O.N.F., 1993 - Forêt de Yiyi, aménagement forestier 1993-2002 - liste des essences principales.
- Bibliographie: Planquette, P., Keith, P., Le Bail, P.Y., 1996 - Atlas des poissons d'eau douce de Guyane (Tome 1) *22 INRA MNHN Museum National d'Histoire Naturelle Conseil Supérieur de la Pêche Paris (FR)* : 429 p.
- Bibliographie: PUIG H., FABRE A. & GAUQUELIN T., 1998 - Distribution spatiale des plantules et des jeunes plants d'*Tryanthera hostmanii* (Benth.) *Warb. en forêt tropicale humide de Guyane française. C.R. Acad. Sci. Paris, Sciences de la vie.* 1998. 321, 429-435.
- Bibliographie: RIERA B., 1983 - Chablis et cicatrisation en forêt guyanaise. *Thèse de doctorat de 3e cycle, Université Paul Sabatier, Toulouse,* 163 pp.
- Bibliographie: STARACE F., 1998 - *Guide des Serpents et Amphisbènes de Guyane. Ed. Ibis Rouge.* 449 p.
- Bibliographie: TARDY C., 1998 - Paléocendres naturels, feux anthropiques et environnements forestiers de Guyane française du Tardiglaciaire à l'Holocène récent. *Approches chronologiques et anthracologiques. Thèse de doctorat Université Montpellier 2,* 343 pp + annexes
- Bibliographie: TORIOLA LAFUENTE D., 1997 - Régénération naturelle en Guyane française : ARBOCEL, une jeune forêt secondaire de 19 ans.. *Thèse de doctorat Université Paris 6,* 130° pp + annexes.
- Bibliographie: TORIOLA-MARBOT D., 1992 - Délimitation des zones naturelles d'intérêt écologique, faunistique et floristique sur le littoral guyanais. (Etude de la Znieff crique et marais Yiyi). *D.E.S.S. "Gestion des Systèmes Agro-Sylvo-Pastoraux en zones tropicales". Université de Paris XII, Val*
- Bibliographie: TOSTAIN O., DUJARDIN J.L., ERARD C. & THIOLLAY J. M., 1992 - Oiseaux de Guyane. *Société d'études ornithologiques, Paris.*
- Collection: Base AUBLET2, *Herbier de Guyane, AMAP, IRD,* mai 2013
- Collection: Base de données Alapi (GEPOG / B. Barc, P. Dubois et al.)
- Collection: Base de données Alapi (GEPOG / Barc B., Poncet M., Dubois P. & L.)
- Collection: Base de données Alapi (GEPOG / Base de données Alapi (GEPOG))
- Collection: Base de données Alapi (GEPOG / Demarty E.)
- Collection: Base de données Alapi (GEPOG / Deville T.(WWF/Ecobios))
- Collection: Base de données Alapi (GEPOG / Giraud-Audine M.)
- Collection: Base de données Alapi (GEPOG / Luglia T.)
- Collection: Base de données Alapi (GEPOG / pIn)
- Collection: Base de données Alapi (GEPOG / Policard J.-P.)
- Collection: Base de données Alapi (GEPOG / Renaudier A.)
- Collection: Base de données Alapi (GEPOG / Renaudier A., Deville T.)
- Collection: Base de données Alapi (GEPOG / Studer P., Vacquier J.-J.)
- Collection: BDD Kwata/Catzefflis/Hansen
- Collection: Données association Kwata - 2010
- Collection: Données GEPOG LIFE+ Cap DOM
- Collection: GEPOG - Base de donnée Alapi
- Collection: Goguillon B., 2003, *Base de données de la modernisation des ZNIEFF*
- Informateur: Alizée Ricardou
- Informateur: BLANC Michel
- Informateur: Boudrie M.

Informateur: CATZEFILIS François
 Informateur: GEPOG - Faune-Guyane
 Informateur: GERAUX Hubert
 Informateur: GOGUILLON Bertrand
 Informateur: Laboratoire Hydreco
 Informateur: MARTY Christian
 Informateur: Michel Blanc
 Informateur: Pineau K.
 Informateur: Salomon L.
 Informateur: TOSTAIN Olivier
 Informateur: Vincent Ruffray - Biotope
 Informateur: Yves Dubois

Listes d'espèces au 23/12/2014

==> Nombre espèces déterminantes: 380

/

Abarema gallorum
Abolboda americana (Aubl.) Lanj.
Abolboda pulchella Bonpl.
Acisanthera bivalvis (Aubl.) Cogn.
Acisanthera crassipes
Acisanthera rosulans Huber
Actinostachys pennula (Sw.) Hook.
Aegiphila macrantha Ducke
Aeschynomene pratensis Small var. *caribaea* Rudd
Allophylus latifolius Huber
Allophylus robustus Radlk.
Amanoa congesta W.J. Hayden
Andira coriacea
Aniba rosaeodora
Aniba terminalis Ducke
Annona echinata Dunal
Annona prevostiae H. Rainer
Aristolochia bukuti
Aristolochia iquitensis O.C. Schmidt
Aristolochia stahelii O.C. Schmidt
Benjaminia reflexa
Bulbostylis conifera
Bulbostylis juncooides (Vahl) Kük. ex Osten
Burmannia bicolor Mart.
Byrsonima sericea DC.
Byttneria scabra L.
Calathea dilabens
Caperonia corchoroides Müll. Arg.
Caraipa parvifolia Aubl.
Ceratosanthes palmata
Chamaecrista apoucouita (Aubl.) H.S. Irwin & Barneby
Chamaecrista calycioides (DC. ex Collad.) Greene
Chamaecrista nictitans (L.) Moench var. *praetexta* (Vogel) H.S. Irwin & Barneby
Chamaecrista ramosa (Vogel) H.S. Irwin & Barneby
Cipura paludosa Aubl.
Clusia cuneata Benth.
Conchocarpus ucayalinus (Huber) Kallunki & Pirani
Copaifera epunctata Amshoff
Cordia fanchoniae Feuillet
Couepia joaquinae Prance
Couratari oligantha
Coussarea machadoana Standl.
Crinum erubescens L. ex Sol.
Croton nuntians Croizat
Crudia spicata (Aubl.) Willd.
Curarea candicans (Rich. ex DC.) Barneby & Krukoff
Curtia tenuifolia (Aubl.) Knobl.

==> Nombre espèces non déterminantes: 650

/

Ancistrus cf. leucostictus
Ancistrus hoplogeny
Anemopaegma parkeri
Ara chloroptera
Aratinga leucopthalmus
Bonafousia angulata
Bonafousia macrocalyx
Brosimum guianense
Bryconamericus aff. stramineus
Buchenavia nitidissima
Bufo gr.-typhonius
Buteo nitidis
Buteogallus urubutinga
Calathea granvillei
Campylorhamphus trochilirostris
Caryocar villosum
Cupania lachnocarpa
Cydista lilacina
Cyphocharax sp. (gr. spilurus)
Cyphorinus arada
Dalbergia amazonica
Dasyprocta agouti
Disteganthus calatheoides
Duroia longiflora
Eleocharis sellowiana
Felis wieddii
Felis yagouarundi
Fluvicola leucocephala
Gutteria citriodora
Helicostylis tomentosa
Hevea guianensis
Hyla albopunctata multifasciata
Ictinea plumbea
Inga melinonis
Inga tubaeformis
Iryanthera hostmanni
Krobia aff. Guianensis
Lepidodactylus groupe wagneri
Licania silvae
Lophornis ornata
Loricaria gr. cataphracta
Malouetia tamaquarina
Manihot brachyloba subsp. *flabellifolia*
Manihot surinamensis
Mauritia flexuosa
Megarhynchus pitangua
Metynnis cf. lippincottianus
Miconia phaeophylla

Cybianthus fulvopulverulentus (Mez) G. Agostini subsp.
magnoliifolius (Mez) Pipoly
Cynanchum prevostiae
Dacryodes sp. nov. Daly
Dalechampia brevicolumna
Dicorynia guianensis
Dieffenbachia parvifolia Engl.
Dimorphandra polyandra Benoist
Dioscorea mollis Kunth
Diospyros cayennensis A. DC.
Distictella cremersii
Dolioderis paraensis Sleumer
Dorstenia brasiliensis
Drosera cayennensis
Eleocharis debilis Kunth
Eleocharis mitrata
Eleocharis pachystyla
Enterolobium oldemanii
Eragrostis scaligera Salzm. ex Steud.
Eriosema violaceum
Erythroxylum suberosum
Eulophia alta (L.) Fawc. & Rendle
Faramea pedunculata (Bremek.) Delprete
Ficus cremersii
Ficus hebetifolia Dugand
Forsteronia laurifolia (Benth.) A. DC.
Gallinago paraguaie
Genlisea filiformis A. St.-Hil.
Geonoma oldemanii
Gnetum paniculatum Spruce ex Benth.
Guarea costata A. Juss.
Gutteria anthracina Scharf & Maas
Habenaria longicauda
Habenaria platydactyla
Habenaria pratensis
Habenaria schwackei Barb. Rodr.
Habenaria spathulifera Cogn.
Helicotropis linearis (Kunth) A. Delgado var. *linearis*
Heteropsis tenuispadix
Heteropterys biglandulosa A. Juss.
Hirtella macrophylla Benth. ex Hook. f.
Hirtella margae Prance
Humiriastrum subcrenatum (Benth.) Cuatrec.
Hymenolobium flavum Kleinhoonte
Inga fanchoniana
Inga longipedunculata Ducke
Inga loubryana Poncy
Inga nouragensis Poncy
Ixora pubescens Willd. ex Schult. & Schult. f.
Jubelina rosea (Miq.) Nied.
Lacistema pubescens Mart.
Lecythis persistens Sagot subsp. *aurantiaca* S.A. Mori
Lecythis pneumatophora
Licania latistipula Prance
Licania parvifructa Fanshawe & Maguire
Licania persaudii Fanshawe & Maguire
Licaria subbullata Kosterm.
Lindsaea portoricensis Desv.
Lobelia aquatica
Lonchorhina fernandesi
Ludwigia torulosa (Arn.) H. Hara
Lysiostyles scandens Benth.
Malpighioides guianensis (W.R. Anderson) W.R. Anderson
Manihot brachyloba
Manihot brachyloba subsp. *flabellifolia*
Manihot esculenta Crantz subsp. *flabellifolia* (Crantz) Cif.
Maquira calophylla (Poepp. & Endl.) C.C. Berg

Micropalma himantopus
Mikania psilostachya
Myrmotheca campanisoma
Nannostomus bifasciatus
Notharchus macrorhynchus
Notylia angustifolia
Ocotea rufovestita
Otus watsoni
Palmorchis pabstii
Passiflora fanchonae
Philydor pyrrodes
Pionus mentruus
Pitylus grossus
Polygala leptocaulis
Pouteria brachyandra
Pouteria grandis
Pouteria melanopoda
Pseudancistrus brevispinnis
Psychotria bostrychothyrsus
Pteronymus leucoptera
Scaphidura oryzyvora
Scheelea guianensis
Scheelea maripensis
Schistoclamys melanopis
Scinax rubra
Scleria violacea
Selenidera natterei
Sporobolus pyramidatus
Strix nigrolineata
Swartzia leblondii
Swartzia panacoco
Swartzia panacoco var. *panacoco*
Swartzia panacoco var. *sagotii*
Tabebuia impetiginosa
Talisia nervosa
Tapirira bethanniana
Tatia cf intermedia
Theobroma subincanum
Theobroma velutinum
Xerorchis trichorhiza
Xyris anceps

/Dicotyledones

Bocoa prouacensis
Brosimum rubescens
Couratari guianensis
Vouacapoua americana

Animalia/Actinopterygii

Astyanax bimaculatus
Bryconops affinis
Bryconops caudomaculatus
Callichthys callichthys
Characidium nsp.
Chasmocranus longior
Cichlasoma bimaculatum
Cleithracara maronii
Crenicichla saxatilis
Curimata cyprinoides
Erythrinus erythrinus
Gymnotus anguillar
Gymnotus carapo
Helogenes marmoratus
Hemibrycon surinamensis
Hemigrammus rodwayi
Hemigrammus unilineatus
Hoplerethrinus unitaeniatus
Hoplias malabaricus

Marlierea montana (Aubl.) Amshoff
Mascagnia arenicola C. Anderson
Matayba peruviana
Memora alba (Aubl.) Miers
Mendoncia crenata Lindau
Miconia acuminata (Steud.) Naudin
Miconia tschudyoides Cogn.
Mikania gleasonii
Monophyllanthe oligophylla K. Schum.
Mouriri angulicosta Morley
Myrcia tomentosa (Aubl.) DC.
Napeanthus jelskii
Neocalyptrocalyx maroniensis (Benoist) X. Cornejo & H.H. Iltis
Odontadenia cururu (Martius) Schumann
Oldenlandia tenuis Schumann
Ormosia melanocarpa Kleinhoonte
Ouratea decagyna Maguire
Pachira dolichocalyx
Pagamea guianensis Aubl.
Paspalum subciliatum Chase
Passiflora aimae Annonay & Feuillet
Passiflora crenata
Passiflora curva Feuillet
Paypayrola longifolia Tul.
Pelexia callifera (C. Schweinf.) Garay
Peltogyne venosa
Philodendron cremersii
Philodendron platypodium Gleason
Phyllanthus hyssopifolioides Kunth
Polygala galioides Poir.
Polygala trichosperma Jacq.
Polygala variabilis
Pouteria cicatricata T.D. Penn.
Pouteria deliciosa T.D. Penn.
Pouteria flavilatex T.D. Penn.
Pouteria rodriguesiana
Pouteria singularis
Pouteria tenuisejala
Pradosia huberi
Pseudolycopodiella meridionalis (Underw. & F.E. Lloyd) Holub
Psychotria pseudinundata Wernham
Qualea rosea
Quiina macrophylla Tul.
Recordoxylon speciosum (Benoist) Gazel ex Barneby
Rhodostemonodaphne morii Madriñán
Rhynchanthera serrulata (Rich.) DC.
Rhynchospora canaliculata
Rhynchospora curvula Griseb.
Rhynchospora riparia (Nees) Boeckeler
Rhynchospora triflora Vahl
Rhynchospora velutina
Rinorea bahiensis
Rinorea pectino-squamata
Sagittaria rhombifolia Cham.
Salacia multiflora (Lam.) DC. subsp. *mucronata* (Rusby) Mennega
Satyria cerander (Dunal) A.C. Sm.
Sauvagesia rubiginosa A. St.-Hil.
Schistostemon sylvaticum
Schizaea fluminensis Miers ex J.W. Sturm
Schizaea incurvata
Schwenckia americana L.
Schwenkia americana
Scyphonichium multiflorum (Mart.) Radlk.
Securidaca retusa Benth.
Selaginella minima Spring
Selenipedium palmifolium (Lindl.) Rchb. f.
Simaba moretii

Hyphessobrycon borealis
Hypopomus artedi
Leporinus friderici
Megalechis thoracata
Megalops atlanticus
Moenkhausia chrysargyrea
Myloplus ternetzi
Nannostomus beckfordi
Ochmacanthus alternus
Phenacogaster wayana
Pimelodella cristata
Poptella brevispina
Pristella maxillaris
Pyrrhulina filamentosa
Rhamdia quelen
Rivulus agilae
Rivulus lungi
Rivulus xiphidius
Sternopygus macrurus
Synbranchus marmoratus

Animalia/Amphibia

Allobates femoralis
Anomaloglossus baeobatrachus
Dendropsophus nanus
Eleutherodactylus chiastonotus
Eleutherodactylus marmoratus
Eleutherodactylus zeuctotylus
Hypsiboas boans
Hypsiboas calcaratus
Hypsiboas multifasciatus
Leptodactylus fuscus
Leptodactylus hylaedactylus
Leptodactylus mystaceus
Leptodactylus pentadactylus
Leptodactylus rhodomystax
Phyllomedusa bicolor
Rhinella margaritifera
Rhinella marina
Scinax boesemani

Animalia/Aves

Accipiter superciliosus
Amazilia chionopectus
Amazilia leucogaster
Amazona amazonica
Amazona farinosa
Ammodramus humeralis
Anhinga anhinga
Anthracothorax nigricollis
Anthracothorax viridigula
Anurolimnas viridis
Ara severa
Aratinga leucophthalmus
Aratinga pertinax
Arremon taciturnus
Arundinicola leucocephala
Asturina nitida
Attila cinnamomeus
Attila spadiceus
Automolus infuscatus
Automolus ochrolaemus
Brotogeris chrysopterus
Bucco capensis
Bucco tamatia
Busarellus nigricollis
Buteo brachyurus
Buteo magirostris



Smilax saülensis J.D. Mitch.
Sporobolus cubensis Hitchc.
Sterculia villifera Steud.
Syngonanthus gracilis (Bong.) Ruhland
Syngonanthus gracilis (Bong.) Ruhland var. *glabriusculus* Ruhland
Syngonanthus leprieurii
Syngonanthus umbellatus (Lam.) Ruhland
Tabebuia fluviatilis (Aubl.) DC.
Talisia clathrata Radlk. subsp. *canescens* Acev.-Rodr.
Tetracera asperula Miq.
Tetralocularia pennellii O'Donnell
Thelypteris arborescens (Humb. & Bonpl. ex Willd.) C.V. Morton
Tovomita gazelii O. Poncy & B. Offroy
Trattinnickia glaziovii Swart
Triplophyllum angustifolium Holttum
Tynanthus sastrei
Utricularia benjaminiana Oliv.
Utricularia cucullata
Utricularia cucullata A. St.-Hil. & Girard
Utricularia erectiflora A. St.-Hil. & Girard
Utricularia myriocista A. St.-Hil. & Girard
Utricularia nana A. St.-Hil. & Girard
Utricularia simulans Pilg.
Vitex guianensis Moldenke
Websteria confervoides
Xyris spathacea
Zanthoxylum apiculatum (Sandwith) Waterman
Zygia sabatieri Barneby & J.W. Grimes

/Aves

Hylexetastes perrotii

/Dicotyledones

Rhodostemonodaphne rufovirgata

Animalia/Actinopterygii

Chasmocranus brevior
Chilodus zunevei
Crenicichla albopunctata
Guianacara owroewefi
Hyphessobrycon copelandi
Hyphessobrycon simulatus
Ituglanis nebulosus
Krobia itanyi
Lithoxus planquettei
Lithoxus stocki
Moenkhausia moisae
Odontostilbe gracilis
Rivulus holmiae

Animalia/Amphibia

Anomaloglossus degranvillei
Atelopus franciscus
Dendropsophus gaucheri
Hypsiboas raniceps
Rhinella granulosa

Animalia/Aves

Accipiter bicolor
Agamia agami
Amazilia chionopectus
Amazona amazonica
Amazona dufresniana
Amazona ochrocephala
Anas bahamensis
Anas discors
Anthus lutescens
Ara manilata
Ara nobilis
Aramus guarauna
Ardea alba

Buteogallus meridionalis
Butorides striata
Cacicus cela
Cacicus haemorrhous
Calidris alba
Calidris melanotos
Campephilus melanoleucos
Campephilus rubricollis
Camptostoma obsoletum
Campylopterus largipennis
Campylorhamphus procurviroides
Capito niger
Caprimulgus cayennensis
Caprimulgus maculicaudus
Caryothraustes canadensis
Cathartes aura
Cathartes burrovianus
Cathartes melambrotus
Celeus elegans
Celeus flavus
Celeus torquatus
Celeus undatus
Cercomacra cinerascens
Cercomacra tyrannina
Certhiaxis cinnamomea
Chaetura brachyura
Chaetura chapmani
Chaetura spinicauda
Charadrius collaris
Charadrius semipalmatus
Chelidoptera tenebrosa
Chiroxiphia pareola
Chlidonias niger
Chlorestes notatus
Chloroceryle aenea
Chloroceryle amazona
Chloroceryle americana
Chloroceryle inda
Chlorophanes spiza
Chlorostilbon mellisugus
Chordeiles acutipennis
Chrysolampis mosquitus
Cissopsis leveriana
Coccyzus melacoryphus
Coccyzus minor
Cochlearius cochlearius
Coereba flaveola
Colaptes punctigula
Columbina minuta
Columbina passerina
Columbina squammata
Columbina talpacoti
Conopias parva
Coragyps atratus
Corapipo gutturalis
Corythopsis torquata
Cotinga cayana
Cotinga cotinga
Crotophaga ani
Crotophaga major
Crypturellus cinereus
Crypturellus soui
Crypturellus undulatus
Crypturellus variegatus
Cyanerpes caeruleus
Cyanerpes cyaneus

<i>Ardea cocoi</i>	<i>Cyanocompsa cyanoides</i>
<i>Athene cunicularia</i>	<i>Cyclarhis gujanensis</i>
<i>Automolus rubiginosus</i>	<i>Cymbilaimus lineatus</i>
<i>Automolus rufipileatus</i>	<i>Dacnis cayana</i>
<i>Bartramia longicauda</i>	<i>Dacnis lineata</i>
<i>Berlepschia rikeri</i>	<i>Daptrius americanus</i>
<i>Botaurus pinnatus</i>	<i>Dendrocincla fuliginosa</i>
<i>Brachygalba lugubris</i>	<i>Dendrocolaptes certhia</i>
<i>Bubulcus ibis</i>	<i>Dendrocolaptes picumnus</i>
<i>Buteo albicaudatus</i>	<i>Deropteryx accipitrinus</i>
<i>Buteo albonotatus</i>	<i>Discosura longicauda</i>
<i>Buteogallus aequinoctialis</i>	<i>Donacobius atricapillus</i>
<i>Cairina moschata</i>	<i>Dryocopus lineatus</i>
<i>Calidris canutus</i>	<i>Egretta caerulea</i>
<i>Calidris fuscicollis</i>	<i>Elaenia flavogaster</i>
<i>Calidris pusilla</i>	<i>Elaenoides forficatus</i>
<i>Capsiempis flaveola</i>	<i>Emberizoides herbicola</i>
<i>Caracara cheriway</i>	<i>Eucometis penicillata</i>
<i>Cercomacra nigrescens</i>	<i>Eudocimus ruber</i>
<i>Charadrius collaris</i>	<i>Euphonia cayennensis</i>
<i>Chondrohierax uncinatus</i>	<i>Euphonia chlorotica</i>
<i>Ciccaba huhula</i>	<i>Euphonia chrysopasta</i>
<i>Circus buffoni</i>	<i>Euphonia minuta</i>
<i>Cnemotriccus fuscatus</i>	<i>Euphonia violacea</i>
<i>Colinus cristatus</i>	<i>Falco peregrinus</i>
<i>Conopophaga aurita</i>	<i>Falco rufigularis</i>
<i>Contopus cooperi</i>	<i>Florisuga mellivora</i>
<i>Cyanicterus cyanicterus</i>	<i>Fluvicola pica</i>
<i>Deconychura longicauda</i>	<i>Formicarius analis</i>
<i>Dendrocincla merula</i>	<i>Formicarius colma</i>
<i>Dendrocygna autumnalis</i>	<i>Formicivora grisea</i>
<i>Egretta thula</i>	<i>Galbula albirostris</i>
<i>Elaenia chiriquensis</i>	<i>Galbula dea</i>
<i>Elaenia cristata</i>	<i>Galbula galbula</i>
<i>Elaenia parvirostris</i>	<i>Gelochelidon nilotica</i>
<i>Elaenia ruficeps</i>	<i>Geothlypis aequinoctialis</i>
<i>Euphonia finschi</i>	<i>Geranospiza caerulescens</i>
<i>Euphonia plumbea</i>	<i>Glaucidium hardyi</i>
<i>Eurypyga helias</i>	<i>Glaucis hirsuta</i>
<i>Falco columbarius</i>	<i>Glyphorhynchus spirurus</i>
<i>Falco deiroleucus</i>	<i>Grallaria varia</i>
<i>Frederickena viridis</i>	<i>Gymnopathys rufigula</i>
<i>Galbula leucogastra</i>	<i>Harpagus bidentatus</i>
<i>Gallinago paraguaiae</i>	<i>Harpagus diodon</i>
<i>Gallinago undulata</i>	<i>Harpyhaliaetus solitarius</i>
<i>Gallinula chloropus</i>	<i>Heliethryx aurita</i>
<i>Granatellus pelzelni</i>	<i>Hemithraupis flavicollis</i>
<i>Gymnoderus foetidus</i>	<i>Hemithraupis guira</i>
<i>Haematoderus militaris</i>	<i>Hemitriccus minor</i>
<i>Harpia harpyja</i>	<i>Hemitriccus zosterops</i>
<i>Heliomaster longirostris</i>	<i>Herpetotheres cachinnans</i>
<i>Heliornis fulica</i>	<i>Herpsilochmus stictocephalus</i>
<i>Inezia caudata</i>	<i>Herpsilochmus sticturus</i>
<i>Iodopleura fusca</i>	<i>Himantopus mexicanus</i>
<i>Ixobrychus exilis</i>	<i>Hirundo rustica</i>
<i>Micrastur semitorquatus</i>	<i>Hydropsalis nigrescens</i>
<i>Micropygia schomburgkii</i>	<i>Hylocharis cyanus</i>
<i>Morphnus guianensis</i>	<i>Hylocharis sapphirina</i>
<i>Mycteria americana</i>	<i>Hylophilus muscipapinus</i>
<i>Myiopagis flavivertex</i>	<i>Hylophilus ochraceiceps</i>
<i>Myrmoborus leucophrys</i>	<i>Hylophilus pectoralis</i>
<i>Nasica longirostris</i>	<i>Hylophilus semicinereus</i>
<i>Nomonyx dominicus</i>	<i>Hylophylax naevia</i>
<i>Nonnula rubecula</i>	<i>Hypocnemis cantator</i>
<i>Notharchus macrorhynchos</i>	<i>Hypocnemoides melanopogon</i>
<i>Nyctibius leucopterus</i>	<i>Icterus cayanensis</i>
<i>Nycticorax nycticorax</i>	

<i>Oryzoborus angolensis</i>	<i>Icterus chrysocephalus</i>
<i>Oryzoborus crassirostris</i>	<i>Ictinia plumbea</i>
<i>Oxyruncus cristatus</i>	<i>Jacamerops aurea</i>
<i>Pachyramphus surinamus</i>	<i>Jacana jacana</i>
<i>Penelope marail</i>	<i>Lamprospiza melanoleuca</i>
<i>Periporphyrus erythromelas</i>	<i>Lanio fulvus</i>
<i>Perissocephalus tricolor</i>	<i>Laniocera hypopyrrha</i>
<i>Phaethornis longuemareus</i>	<i>Laterallus exilis</i>
<i>Phalacrocorax brasilianus</i>	<i>Legatus leucophaeus</i>
<i>Pilherodius pileatus</i>	<i>Leistes militaris</i>
<i>Pionopsitta caica</i>	<i>Lepidocolaptes albolineatus</i>
<i>Platyrinchus platyrhynchos</i>	<i>Leptodon cayanensis</i>
<i>Pluvialis dominica</i>	<i>Leptopogon amaurocephalus</i>
<i>Podager nacunda</i>	<i>Leptotila rufaxilla</i>
<i>Polioptila guianensis</i>	<i>Leptotila verreauxi</i>
<i>Polystictus pectoralis</i>	<i>Leucophaeus atricilla</i>
<i>Porphyrio flavirostris</i>	<i>Leucopternis albicollis</i>
<i>Porphyrio martinica</i>	<i>Leucopternis melanops</i>
<i>Rostrhamus hamatus</i>	<i>Limnodromus griseus</i>
<i>Rostrhamus sociabilis</i>	<i>Lipaugus vociferans</i>
<i>Sakesphorus melanothorax</i>	<i>Lophotriccus galeatus</i>
<i>Sclerurus mexicanus</i>	<i>Lophotriccus vitiensis</i>
<i>Selenidera culik</i>	<i>Lurocalis semitorquatus</i>
<i>Spizastur melanoleucus</i>	<i>Malacoptila fusca</i>
<i>Sporophila plumbea</i>	<i>Manacus manacus</i>
<i>Sturnella magna</i>	<i>Megasceryle torquata</i>
<i>Synallaxis macconnelli</i>	<i>Melanerpes cruentatus</i>
<i>Threnetes niger</i>	<i>Mesembrinibis cayennensis</i>
<i>Tolmomyias flaviventris</i>	<i>Micrastur gilvicollis</i>
<i>Tringa flavipes</i>	<i>Micrastur mirandollei</i>
<i>Tringa melanoleuca</i>	<i>Micrastur ruficollis</i>
<i>Tyrannetes virescens</i>	<i>Microbates collaris</i>
<i>Xenops milleri</i>	<i>Microcerculus bamba</i>
<i>Xiphorhynchus obsoletus</i>	<i>Microrhopias quixensis</i>
<i>Zebrilus undulatus</i>	<i>Milvago chimachima</i>
<i>Zenaida auriculata</i>	<i>Mimus gilvus</i>
Animalia/Mammalia	<i>Mionectes macconnelli</i>
<i>Alouatta macconnelli</i>	<i>Mionectes oleagineus</i>
<i>Ateles paniscus</i>	<i>Molothrus bonariensis</i>
<i>Furcifer horrens</i>	<i>Momotus momota</i>
<i>Lionycteris spurrelli</i>	<i>Monasa atra</i>
<i>Marmosops parvidens</i>	<i>Myiarchus ferox</i>
<i>Panthera onca</i>	<i>Myiarchus tuberculifer</i>
<i>Pithecia pithecia</i>	<i>Myiobius barbatus</i>
<i>Pteronotus rubiginosus</i>	<i>Myiobius erythrurus</i>
<i>Pteronura brasiliensis</i>	<i>Myiopagis gaimardii</i>
<i>Tapirus terrestris</i>	<i>Myiophobus fasciatus</i>
<i>Tayassu pecari</i>	<i>Myiornis ecaudatus</i>
Animalia/Reptilia	<i>Myiothlypis rivularis</i>
<i>Cercosaura ocellata</i>	<i>Myiozetetes cayanensis</i>
<i>Cnemidophorus cryptus</i>	<i>Myiozetetes luteiventris</i>
<i>Crotalus durissus</i>	<i>Myiozetetes similis</i>
<i>Kentropyx striata</i>	<i>Myrmeciza atrothorax</i>
<i>Lygophis lineatus</i>	<i>Myrmeciza ferruginea</i>
<i>Neusticurus rudis</i>	<i>Myrmornis torquata</i>
<i>Norops auratus</i>	<i>Myrmothera campanisona</i>
<i>Thalesius viridis</i>	<i>Myrmotherula axillaris</i>
<i>Tretioscincus agilis</i>	<i>Myrmotherula behni</i>
Plantae/Dicotyledones	<i>Myrmotherula brachyura</i>
<i>Cnidocolus adenocephalus</i>	<i>Myrmotherula guttata</i>
<i>Drosera capillaris</i>	<i>Myrmotherula gutturalis</i>
<i>Genlisea pygmaea</i>	<i>Myrmotherula longipennis</i>
<i>Ipomoea pes-caprae</i>	<i>Myrmotherula menetriesii</i>
<i>Stachytarpheta angustifolia</i>	<i>Myrmotherula surinamensis</i>
Plantae/Equisetopsida	<i>Notharchus tectus</i>
<i>Canavalia rosea</i>	<i>Notiochelidon cyanoleuca</i>

Clitoria laurifolia
Furcraea foetida
Mariscus pedunculatus
Psidium guineense
Turnera subulata

Plantae/Monocotyledones

Cleistes tenuis
Cyrtopodium parviflorum
Disteganthus lateralis
Habenaria sprucei
Habenaria trifida

----- Espèces déterminantes de ZNIEFF de type 1 - Marais et
 crique Yiyi: 112

/

Abolboda americana (Aubl.) Lanj.
Abolboda pulchella Bonpl.
Acisanthera bivalvis (Aubl.) Cogn.
Actinostachys pennula (Sw.) Hook.
Aeschynomene pratensis Small var. *caribaea* Rudd
Burmannia bicolor Mart.
Caperonia corchoroides Müll. Arg.
Chamaecrista ramosa (Vogel) H.S. Irwin & Barneby
Crinum erubescens L. ex Sol.
Curtia tenuifolia (Aubl.) Knobl.
Cybianthus fulvopulverulentus (Mez) G. Agostini subsp.
magnoliifolius (Mez) Pipoly
Erythroxyllum suberosum
Gallinago paraguaie
Habenaria longicauda
Habenaria pratensis
Ludwigia torulosa (Arn.) H. Hara
Manihot brachyloba
Pagamea guianensis Aubl.
Sagittaria rhombifolia Cham.
Sauvagesia rubiginosa A. St.-Hil.
Schizaea fluminensis Miers ex J.W. Sturm
Schizaea incurvata
Selaginella minima Spring
Sporobolus cubensis Hitchc.
Syngonanthus leprieurii
Syngonanthus umbellatus (Lam.) Ruhland
Tetracera asperula Miq.
Tetralocularia pennellii O'Donell
Utricularia benjaminiana Oliv.
Utricularia erectiflora A. St.-Hil. & Girard
Utricularia myriocista A. St.-Hil. & Girard
Utricularia simulans Pilg.

Animalia/Actinopterygii

Chilodus zunevei
Hyphessobrycon simulatus

Animalia/Amphibia

Hypsiboas raniceps
Rhinella granulosa

Animalia/Aves

Agamia agami
Amazona amazonica
Anas bahamensis
Anas discors
Anthus lutescens
Ara manilata
Ara nobilis
Aramus guarauna
Ardea alba
Ardea cocoi
Bartramia longicauda
Berlepschia rikeri

Numenius phaeopus
Nyctibius griseus
Nyctidromus albicollis
Nyctiprogne leucopyga
Odontophorus gujanensis
Ortalis motmot
Otus watsonii
Pachyramphus minor
Pachyramphus rufus
Pandion haliaetus
Panyptila cayennensis
Patagioenas cayennensis
Patagioenas plumbea
Patagioenas subvinacea
Percnostola leucostigma
Percnostola rufifrons
Phaeomyias murina
Phaethornis bourcierii
Phaethornis malaris
Phaethornis ruber
Phaethornis superciliosus
Philohydor lictor
Philydor erythrocerus
Philydor ruficaudatus
Phoenicircus carnifex
Phoenicopterus ruber
Piaya cayana
Piaya melanogaster
Piaya minuta
Picus chrysochloros
Picus flavigula
Picumnus exilis
Pionites melanocephala
Pionus fuscus
Pipra aureola
Pipra erythrocephala
Pipra pipra
Pipra serena
Piprites chloris
Piranga rubra
Pitangus sulphuratus
Pithys albifrons
Platyrinchus coronatus
Platyrinchus mystaceus
Platyrinchus saturatus
Podilymbus podiceps
Poliottila plumbea
Polytmus theresiae
Porphyrio martinica
Porzana albicollis
Progne chalybea
Progne tapera
Psarocolius decumanus
Psarocolius viridis
Pteroglossus aracari
Pteroglossus viridis
Pulsatrix perspicillata
Pyrrhura picta
Querula purpurata
Ramphastos tucanus
Ramphastos vitellinus
Ramphocaenus melanurus
Ramphocelus carbo
Ramphotrigon ruficauda
Rhynchocyclus olivaceus
Rhytipterna simplex



<i>Botaurus pinnatus</i>	<i>Rynchops niger</i>
<i>Buteo albicaudatus</i>	<i>Sakesphorus canadensis</i>
<i>Buteo albonotatus</i>	<i>Saltator grossus</i>
<i>Buteogallus aequinoctialis</i>	<i>Saltator maximus</i>
<i>Cairina moschata</i>	<i>Sarcoramphus papa</i>
<i>Calidris canutus</i>	<i>Scaphidura oryzivora</i>
<i>Calidris pusilla</i>	<i>Schiffornis turdinus</i>
<i>Caracara cheriway</i>	<i>Sclateria naevia</i>
<i>Chondrohierax uncinatus</i>	<i>Sclerurus caudacutus</i>
<i>Ciccaba huhula</i>	<i>Setophaga fusca</i>
<i>Circus buffoni</i>	<i>Setophaga petechia</i>
<i>Cnemotriccus fuscatus</i>	<i>Sirystes sibilator</i>
<i>Colinus cristatus</i>	<i>Sittasomus griseicapillus</i>
<i>Dendrocygna autumnalis</i>	<i>Spizaetus ornatus</i>
<i>Elaenia cristata</i>	<i>Spizaetus tyrannus</i>
<i>Elaenia ruficeps</i>	<i>Sporophila americana</i>
<i>Euphonia finschi</i>	<i>Sporophila castaneiventris</i>
<i>Euphonia plumbea</i>	<i>Sporophila lineola</i>
<i>Falco deiroleucus</i>	<i>Stelgidopteryx ruficollis</i>
<i>Galbula leucogastra</i>	<i>Sterna aculflvida eurygnatha</i>
<i>Gallinago paraguayae</i>	<i>Sterna hirundo</i>
<i>Gallinago undulata</i>	<i>Sterna maxima</i>
<i>Gallinula chloropus</i>	<i>Sternula superciliaris</i>
<i>Gymnoderus foetidus</i>	<i>Streptoprocne zonaris</i>
<i>Heliomaster longirostris</i>	<i>Sublegatus arenarum</i>
<i>Heliornis fulica</i>	<i>Synallaxis albescens</i>
<i>Inezia caudata</i>	<i>Synallaxis gujanensis</i>
<i>Ixobrychus exilis</i>	<i>Tachornis squamata</i>
<i>Micropygia schomburgkii</i>	<i>Tachycineta albiventer</i>
<i>Mycteria americana</i>	<i>Tachyphonus cristatus</i>
<i>Myiopagis flavivertex</i>	<i>Tachyphonus luctuosus</i>
<i>Myrmoborus leucophrys</i>	<i>Tachyphonus rufus</i>
<i>Nomonyx dominicus</i>	<i>Tachyphonus surinamus</i>
<i>Nycticorax nycticorax</i>	<i>Tangara cayana</i>
<i>Oryzoborus angolensis</i>	<i>Tangara chilensis</i>
<i>Phaethornis longuemareus</i>	<i>Tangara gyrola</i>
<i>Phalacrocorax brasilianus</i>	<i>Tangara mexicana</i>
<i>Pilherodius pileatus</i>	<i>Tangara punctata</i>
<i>Pluvialis dominica</i>	<i>Tangara velia</i>
<i>Polystictus pectoralis</i>	<i>Tapera naevia</i>
<i>Porphyrio flavirostris</i>	<i>Taraba major</i>
<i>Porphyrio martinica</i>	<i>Terenura spodioptila</i>
<i>Rostrhamus hamatus</i>	<i>Tersina viridis</i>
<i>Rostrhamus sociabilis</i>	<i>Thalurania furcata</i>
<i>Sporophila plumbea</i>	<i>Thamnomanes ardesiacus</i>
<i>Sturnella magna</i>	<i>Thamnomanes caesius</i>
<i>Tringa melanoleuca</i>	<i>Thamnophilus amazonicus</i>
<i>Xiphorhynchus obsoletus</i>	<i>Thamnophilus doliatus</i>
<i>Zebrilus undulatus</i>	<i>Thamnophilus murinus</i>
<i>Zenaida auriculata</i>	<i>Thamnophilus punctatus</i>
Animalia/Mammalia	<i>Thraupis episcopus</i>
<i>Alouatta macconnelli</i>	<i>Thraupis palmarum</i>
<i>Ateles paniscus</i>	<i>Thryothorus coraya</i>
<i>Panthera onca</i>	<i>Tigrisoma lineatum</i>
<i>Pithecia pithecia</i>	<i>Tinamus major</i>
<i>Pteronura brasiliensis</i>	<i>Tityra cayana</i>
<i>Tapirus terrestris</i>	<i>Tityra inquisitor</i>
<i>Tayassu pecari</i>	<i>Todirostrum cinereum</i>
Animalia/Reptilia	<i>Todirostrum fumifrons</i>
<i>Cnemidophorus cryptus</i>	<i>Todirostrum maculatum</i>
<i>Lygophis lineatus</i>	<i>Todirostrum pictum</i>
Plantae/Dicotyledones	<i>Todirostrum sylvia</i>
<i>Cnidocolus adenochlamys</i>	<i>Tolmomyias assimilis</i>
<i>Drosera capillaris</i>	<i>Tolmomyias poliocephalus</i>
<i>Genlisea pygmaea</i>	<i>Tolmomyias sulphurescens</i>
Plantae/Equisetopsida	<i>Topaza pella</i>

Clitoria laurifolia
Psidium guineense
 ----- Espèces déterminantes de ZNIEFF de type 1 - Savane de
 Corossy: 110

/

Abolboda americana (Aubl.) Lanj.
Abolboda pulchella Bonpl.
Acisanthera bivalvis (Aubl.) Cogn.
Acisanthera crassipes
Aeschynomene pratensis Small var. *caribaea* Rudd
Benjaminia reflexa
Bulbostylis conifera
Bulbostylis juncoïdes (Vahl) Kük. ex Osten
Burmanna bicolor Mart.
Byttneria scabra L.
Caperonia corchoroides Müll. Arg.
Chamaecrista nictitans (L.) Moench var. *praetexta* (Vogel) H.S.
 Irwin & Barneby
Chamaecrista ramosa (Vogel) H.S. Irwin & Barneby
Cybianthus fulvopulverulentus (Mez) G. Agostini subsp.
magnoliifolius (Mez) Pipoly
Dorstenia brasiliensis
Drosera cayennensis
Eleocharis mitrata
Eleocharis pachystyla
Eriosema violaceum
Habenaria longicauda
Habenaria platyductyla
Habenaria schwackei Barb. Rodr.
Habenaria spathulifera Cogn.
Helicotropis linearis (Kunth) A. Delgado var. *linearis*
Lobelia aquatica
Manihot brachyloba subsp. *flabellifolia*
Manihot esculenta Crantz subsp. *flabellifolia* (Crantz) Cif.
Oldenlandia tenuis Schumann
Polygala galioides Poir.
Polygala trichosperma Jacq.
Polygala variabilis
Pseudolycopodiella meridionalis (Underw. & F.E. Lloyd) Holub
Rhynchanthera serrulata (Rich.) DC.
Rhynchospora canaliculata
Rhynchospora curvula Griseb.
Rhynchospora riparia (Nees) Boeckeler
Rhynchospora triflora Vahl
Rhynchospora velutina
Sauvagesia rubiginosa A. St.-Hil.
Schizaea incurvata
Schwenkia americana
Syngonanthus gracilis (Bong.) Ruhland
Syngonanthus umbellatus (Lam.) Ruhland
Tetracera asperula Miq.
Utricularia cucullata
Utricularia cucullata A. St.-Hil. & Girard
Utricularia myriocista A. St.-Hil. & Girard
Utricularia nana A. St.-Hil. & Girard
Utricularia simulans Pilg.
Websteria confervoides
Xyris spathacea

Animalia/Actinopterygii

Chasmocranus brevior
Crenicichla albopunctata
Guianacara owroewefi
Hyphessobrycon copelandi
Ituglanis nebulosus
Krobia itanyi
Lithoxus planquettei
Lithoxus stocki

Touit batavica
Touit purpurata
Tringa semipalmatus
Tringa solitaria
Troglodytes aedon
Trogon collaris
Trogon melanurus
Trogon rufus
Trogon violaceus
Trogon viridis
Turdus albicollis
Turdus fumigatus
Turdus leucomelas
Turdus nudigenis
Tyrannopsis sulphurea
Tyrannulus elatus
Tyrannus melancholicus
Tyrannus savana
Tyto alba
Veniliornis cassini
Veniliornis passerinus
Vireo altiloquus
Vireo olivaceus
Vireolanius leucotis
Volatinia jacarina
Willisornis poecilinotus
Xenops minutus
Xipholena punicea
Xiphorhynchus guttatus
Xiphorhynchus pardalotus
Xiphorhynchus picus
Zimmerius gracilipes

Animalia/Mammalia

Ametrida centurio
Anoura caudifer
Artibeus concolor
Artibeus jamaicensis
Artibeus lituratus
Artibeus obscurus
Cabassous unicinctus
Caluromys philander
Carollia brevicauda
Carollia perspicillata
Cebus apella
Chiroderma trinitatum
Chiroderma villosum
Chironectes minimus
Choeroniscus minor
Chrotopterus auritus
Cormura brevirostris
Cyclopes didactylus
Cyttarops alecto
Dasyprocta leporina
Dermanura cinerea
Dermanura gnoma
Desmodus rotundus
Didelurus scutatus
Didelphis imperfecta
Didelphis marsupialis
Eptesicus chiriquinus
Eptesicus furinalis
Galictis vittata
Glossophaga soricina
Glyphonycteris daviesi
Hydrochoerus hydrochaeris
Lamproncycteris brachyotis

<i>Moenkhausia moisae</i>	<i>Lasiurus egregius</i>
<i>Odontostilbe gracilis</i>	<i>Leopardus wiedii</i>
<i>Rivulus holmiae</i>	<i>Lonchophylla thomasi</i>
Animalia/Amphibia	<i>Lontra longicaudis</i>
<i>Dendropsophus gaucheri</i>	<i>Lophostoma brasiliense</i>
Animalia/Aves	<i>Lophostoma schulzi</i>
<i>Anthus lutescens</i>	<i>Lophostoma silvicolium</i>
<i>Ara manilata</i>	<i>Macrophyllum macrophyllum</i>
<i>Aramus guarauna</i>	<i>Marmosa murina</i>
<i>Ardea alba</i>	<i>Mesophylla macconnelli</i>
<i>Ardea cocoi</i>	<i>Metachirus nudicaudatus</i>
<i>Athene cunicularia</i>	<i>Micoureus demararae</i>
<i>Bartramia longicauda</i>	<i>Micronycteris hirsuta</i>
<i>Berlepschia rikeri</i>	<i>Micronycteris megalotis</i>
<i>Botaurus pinnatus</i>	<i>Micronycteris microtis</i>
<i>Bubulcus ibis</i>	<i>Mimon crenulatum</i>
<i>Buteo albicaudatus</i>	<i>Molossus molossus</i>
<i>Cairina moschata</i>	<i>Molossus rufus</i>
<i>Caracara cheriway</i>	<i>Myotis nigricans</i>
<i>Charadrius collaris</i>	<i>Myotis riparius</i>
<i>Circus buffoni</i>	<i>Myrmecophaga tridactyla</i>
<i>Colinus cristatus</i>	<i>Nasua nasua</i>
<i>Dendrocygna autumnalis</i>	<i>Peropteryx macrotis</i>
<i>Egretta thula</i>	<i>Philermodon opossum</i>
<i>Elaenia chiriquensis</i>	<i>Phylloderma stenops</i>
<i>Elaenia cristata</i>	<i>Phyllostomus discolor</i>
<i>Falco columbarius</i>	<i>Phyllostomus elongatus</i>
<i>Falco deiroleucus</i>	<i>Phyllostomus hastatus</i>
<i>Gallinago paraguaiiae</i>	<i>Platyrrhinus incarum</i>
<i>Gallinago undulata</i>	<i>Potos flavus</i>
<i>Gymnoderus foetidus</i>	<i>Procyon cancrivorus</i>
<i>Inezia caudata</i>	<i>Puma yagouaroundi</i>
<i>Micropterygia schomburgkii</i>	<i>Rhinophylla pumilio</i>
<i>Myiopagis flavivertex</i>	<i>Saccopteryx bilineata</i>
<i>Oryzoborus angolensis</i>	<i>Saccopteryx leptura</i>
<i>Phaethornis longuemareus</i>	<i>Saguinus midas</i>
<i>Pluvialis dominica</i>	<i>Saimiri sciureus</i>
<i>Polystictus pectoralis</i>	<i>Speothos venaticus</i>
<i>Sporophila plumbea</i>	<i>Sturnira lilium</i>
<i>Sturnella magna</i>	<i>Sturnira tildae</i>
<i>Tringa flavipes</i>	<i>Tamandua tetradactyla</i>
<i>Tringa melanoleuca</i>	<i>Thyroptera tricolor</i>
<i>Zebrilus undulatus</i>	<i>Tonatia saurophila</i>
<i>Zenaida auriculata</i>	<i>Trachops cirrhosus</i>
Animalia/Mammalia	<i>Trinycteris nicefori</i>
<i>Tapirus terrestris</i>	<i>Uroderma bilobatum</i>
Animalia/Reptilia	<i>Vampyressa pusilla</i>
<i>Kentropyx striata</i>	<i>Vampyriscus bidens</i>
<i>Norops auratus</i>	<i>Vampyrum spectrum</i>
<i>Thalesius viridis</i>	Animalia/Reptilia
Plantae/Dicotyledones	<i>Ameiva ameiva</i>
<i>Drosera capillaris</i>	<i>Arthrosaura kockii</i>
Plantae/Equisetopsida	<i>Bothrops atrox</i>
<i>Furcraea foetida</i>	<i>Corallus caninus</i>
Plantae/Monocotyledones	<i>Corallus hortulanus</i>
<i>Cleistes tenuis</i>	<i>Drymarchon corais</i>
<i>Cyrtopodium parviflorum</i>	<i>Gonatodes annularis</i>
<i>Habenaria sprucei</i>	<i>Gonatodes humeralis</i>
----- Espèces déterminantes de ZNIEFF de type 1 - Savane de	<i>Helicops angulatus</i>
Trou Poisson: 53	<i>Iguana iguana</i>
/	<i>Iphisa elegans</i>
<i>Abolboda americana</i> (Aubl.) Lanj.	<i>Kentropyx calcarata</i>
<i>Abolboda pulchella</i> Bonpl.	<i>Leptophis ahaetulla</i>
<i>Acisanthera bivalvis</i> (Aubl.) Cogn.	<i>Mesoclemmys gibba</i>
<i>Burmannia bicolor</i> Mart.	<i>Micrurus lemniscatus</i>
	<i>Norops ortonii</i>



Byttneria scabra L.
Curtia tenuifolia (Aubl.) Knobl.
Cybianthus fulvopulverulentus (Mez) G. Agostini subsp.
magnoliifolius (Mez) Pipoly
Manihot esculenta Crantz subsp. *flabellifolia* (Crantz) Cif.
Myrcia tomentosa (Aubl.) DC.
Sauvagesia rubiginosa A. St.-Hil.
Syngonanthus umbellatus (Lam.) Ruhland
Utricularia simulans Pilg.

Animalia/Amphibia

Dendropsophus gaucheri
Hypsiboas raniceps

Animalia/Aves

Amazilia chionopectus
Anthus lutescens
Ara manilata
Bartramia longicauda
Berlepschia rikeri
Buteo albicaudatus
Cairina moschata
Circus buffoni
Elaenia chiriquensis
Elaenia cristata
Elaenia parvirostris
Gallinago undulata
Gymnoderus foetidus
Inezia caudata
Micropygia schomburgkii
Oryzoborus angolensis
Penelope marail
Pluvialis dominica
Polystictus pectoralis
Rostrhamus hamatus
Rostrhamus sociabilis
Selenidera culik
Sporophila plumbea
Sturnella magna
Tringa flavipes
Tringa melanoleuca
Zenaida auriculata

Animalia/Mammalia

Alouatta macconnelli
Panthera onca

Animalia/Reptilia

Cercosaura ocellata
Cnemidophorus cryptus
Crotalus durissus
Kentropyx striata
Lygophis lineatus
Norops auratus

Plantae/Dicotyledones

Drosera capillaris
Genlisea pygmaea
Stachytarpheta angustifolia

Plantae/Monocotyledones

Habenaria trifida

Oxybelis aeneus
Oxybelis fulgidus
Paleosuchus palpebrosus
Plica plica
Plica umbra
Polychrus marmoratus
Pseudoeryx plicatilis
Rhinoclemmys punctularia
Siphlophis compressus
Tupinambis teguixin

Plantae/Dicotyledones

Byrsonima crassifolia
Byrsonima verbascifolia

Plantae/Equisetopsida

Ceratopteris thalictroides

Plantae/Monocotyledones

Rhynchospora barbata

----- Espèces non déterminantes de ZNIEFF de type 1 - 1 - Marais et crique Yiyi: 219

/

Ara chloroptera
Aratinga leucophthalmus
Buteogallus urubutinga
Cyphocharax sp. (gr. spilurus)
Dasyprocta agouti
Felis wieddii
Felis yagouarundi
Hyla albopunctata multifasciata
Ictinea plumbea
Krobia aff. Guianensis
Lophornis ornata
Malouetia tamaquarina
Megarhynchus pitangua
Metynnis cf. lippincottianus
Micropalma himantopus
Polygala leptocaulis
Schistoclamys melanopsis
Tatia cf intermedia

Animalia/Actinopterygii

Cleithracara maronii
Curimata cyprinoides
Megalechis thoracata
Megalops atlanticus
Nannostomus beckfordi
Ochmacanthus alternus
Pristella maxillaris
Rivulus lungi
Rivulus xiphidius
Synbranchus marmoratus

Animalia/Amphibia

Dendropsophus nanus
Hypsiboas boans
Leptodactylus fuscus
Rhinella marina
Scinax boesemani

Animalia/Aves

Amazilia chionopectus
Amazilia leucogaster
Amazona farinosa
Ammodramus humeralis
Anhinga anhinga
Anthracothorax viridigula
Anurolimnas viridis
Aratinga leucophthalmus
Aratinga pertinax

Arundinicola leucocephala
Asturina nitida
Attila cinnamomeus
Busarellus nigricollis
Buteo magnirostris
Buteogallus meridionalis
Butorides striata
Cacicus cela
Calidris alba
Calidris melanotos
Cathartes aura
Cathartes burrovianus
Celeus elegans
Celeus flavus
Certhiaxis cinnamomea
Chaetura brachyura
Chelidoptera tenebrosa
Chiroxiphia pareola
Chlidonias niger
Chloroceryle aenea
Chloroceryle amazona
Chloroceryle americana
Chloroceryle inda
Chrysolampis mosquitus
Coccyzus minor
Cochlearius cochlearius
Colaptes punctigula
Columbina passerina
Columbina talpacoti
Conopias parva
Coragyps atratus
Crotophaga ani
Crotophaga major
Crypturellus cinereus
Crypturellus soui
Daptrius americanus
Donacobius atricapillus
Dryocopus lineatus
Egretta caerulea
Elaenia flavogaster
Elanoides forficatus
Eudocimus ruber
Euphonia violacea
Falco peregrinus
Falco ruficularis
Florisuga mellivora
Fluvicola pica
Formicivora grisea
Galbula dea
Galbula galbula
Gelochelidon nilotica
Geothlypis aequinoctialis
Geranospiza caerulescens
Glaucis hirsuta
Herpetotheres cachinnans
Himantopus mexicanus
Hirundo rustica
Hylophilus pectoralis
Hypocnemoides melanopogon
Icterus cayanensis
Icterus chryscephalus
Jacana jacana
Laterallus exilis
Leptodon cayanensis
Leptotila rufaxilla
Leptotila verreauxi
Leucophaeus atricilla

Limnodromus griseus
Lurocalis semitorquatus
Manacus manacus
Megaceryle torquata
Mesembrinibis cayennensis
Micrastur mirandollei
Mimus gilvus
Molothrus bonariensis
Myiarchus ferox
Myiarchus tuberculifer
Myiopagis gaimardii
Myiozetetes cayannensis
Myrmeciza ferruginea
Myrmotherula axillaris
Numenius phaeopus
Nyctibius griseus
Nyctidromus albicollis
Nyctiprogne leucopyga
Ortalis motmot
Pandion haliaetus
Panyptila cayennensis
Patagioenas cayennensis
Phaeomyias murina
Philohydor lictor
Phoenicopterus ruber
Piaya cayana
Piaya minuta
Pionites melanocephala
Pipra aureola
Pitangus sulphuratus
Podilymbus podiceps
Polioptila plumbea
Polytmus theresiae
Porzana albicollis
Progne chalybea
Progne tapera
Psarocolius decumanus
Pyrrhura picta
Ramphastos tucanus
Ramphastos vitellinus
Ramphocelus carbo
Rynchops niger
Sakesphorus canadensis
Sclateria naevia
Sterna acufflvida eurygnatha
Sterna hirundo
Sterna maxima
Sternula superciliaris
Sublegatus arenarum
Synallaxis gujanensis
Tachornis squamata
Tachycineta albiventer
Tangara cayana
Tapera naevia
Thamnophilus doliatus
Thamnophilus punctatus
Thraupis episcopus
Thraupis palmarum
Thryothorus coraya
Tigrisoma lineatum
Todirostrum fumifrons
Todirostrum maculatum
Tolmomyias poliocephalus
Tringa semipalmatus
Troglodytes aedon
Trogon violaceus
Trogon viridis

Turdus leucomelas
Turdus nudigenis
Tyrannopsis sulphurea
Tyrannulus elatus
Tyrannus melancholicus
Tyrannus savana
Tyto alba
Veniliornis passerinus
Xenops minutus
Xiphorhynchus guttatus
Xiphorhynchus picus
Zimmerius gracilipes

Animalia/Mammalia

Ametrida centurio
Cebus apella
Chironectes minimus
Chrotopterus auritus
Dasyprocta leporina
Dermanura cinerea
Dermanura gnoma
Galictis vittata
Hydrochoerus hydrochaeris
Leopardus wiedii
Lontra longicaudis
Lophostoma silvicolium
Myrmecophaga tridactyla
Nasua nasua
Puma yagouaroundi
Saguinus midas
Saimiri sciureus
Speothos venaticus
Tamandua tetradactyla
Trachops cirrhosus

Animalia/Reptilia

Ameiva ameiva
Drymarchon corais
Helicops angulatus
Iguana iguana
Kentropyx calcarata
Mesoclemmys gibba
Paleosuchus palpebrosus
Pseudoeryx plicatilis
Rhinoclemmys punctularia
Tupinambis teguixin

Plantae/Equisetopsida

Ceratopteris thalictroides

----- Espèces non déterminantes de ZNIEFF de type 1 - 1 -
Savane de Corosony: 145

/

Ancistrus cf. leucostictus
Ancistrus hoplogenyis
Bryconamericus aff. stramineus
Eleocharis sellowiana
Fluvicola leucocephala
Loricaria gr. cataphracta
Mauritia flexuosa
Nannostomus bifasciatus
Pseudancistrus brevispinnis
Schistoclamys melanopis
Scleria violacea
Sporobolus pyramidatus

Animalia/Actinopterygii

Astyanax bimaculatus
Bryconops affinis
Bryconops caudomaculatus
Callichthys callichthys

Characidium nsp.
Chasmocranus longior
Cichlasoma bimaculatum
Crenicichla saxatilis
Erythrinus erythrinus
Gymnotus anguillaris
Gymnotus carapo
Helogenes marmoratus
Hemibrycon surinamensis
Hemigrammus rodwayi
Hemigrammus unilineatus
Hoplerythrinus unitaeniatus
Hoplias malabaricus
Hyphessobrycon borealis
Hypopomus artedi
Leporinus friderici
Moenkhausia chrysargyrea
Myloplus ternetzi
Phenacogaster wayana
Pimelodella cristata
Poptella brevispina
Pristella maxillaris
Pyrrhulina filamentosa
Rhamdia quelen
Rivulus agilae
Rivulus lungi
Sternopygus macrurus

Animalia/Amphibia

Leptodactylus mystaceus

Animalia/Aves

Ammodramus humeralis
Anurolimnas viridis
Aratinga leucophthalmus
Aratinga pertinax
Arundinicola leucocephala
Attila cinnamomeus
Buteo magnirostris
Buteogallus meridionalis
Butorides striata
Campephilus melanoleucos
Camptostoma obsoletum
Caprimulgus maculicaudus
Cathartes aura
Cathartes burrovianus
Cathartes melambrotus
Chaetura brachyura
Charadrius semipalmatus
Chelidoptera tenebrosa
Chiroxiphia pareola
Chlorostilbon mellisugus
Chrysolampis mosquitos
Coccyzus melacoryphus
Columbina minuta
Columbina passerina
Columbina talpacoti
Coragyps atratus
Crotophaga ani
Crypturellus soui
Cyanerpes cyaneus
Dacnis cayana
Dryocopus lineatus
Elaenia flavogaster
Emberizoides herbicola
Euphonia violacea
Florisuga mellivora
Formicivora grisea

Galbula galbula
Geranospiza caerulescens
Herpetotheres cachinnans
Hirundo rustica
Icterus cayanensis
Icterus chryscephalus
Ictinia plumbea
Jacana jacana
Laterallus exilis
Leistes militaris
Leptotila verreauxi
Manacus manacus
Megaceryle torquata
Mesembrinibis cayennensis
Micrastur mirandollei
Milvago chimachima
Mimus gilvus
Molothrus bonariensis
Myiophobus fasciatus
Myiozetetes cayanensis
Nyctibius griseus
Nyctiprogne leucopyga
Ortalis motmot
Pachyramphus rufus
Patagioenas cayennensis
Phaeomyias murina
Phaethornis ruber
Piaya cayana
Piaya minuta
Picumnus exilis
Pitangus sulphuratus
Podilymbus podiceps
Polioptila plumbea
Polytmus theresiae
Porphyrio martinica
Porzana albicollis
Progne chalybea
Ramphocelus carbo
Sarcoramphus papa
Scaphidura oryzivora
Setophaga petechia
Sporophila castaneiventris
Stelgidopteryx ruficollis
Synallaxis albescens
Tachornis squamata
Tachycineta albiventer
Tangara cayana
Thamnophilus doliatus
Thraupis episcopus
Thraupis palmarum
Todirostrum fumifrons
Todirostrum maculatum
Tolmomyias sulphurescens
Tringa solitaria
Turdus leucomelas
Tyrannopsis sulphurea
Tyrannulus elatus
Tyrannus melancholicus
Veniliornis passerinus
Volatinia jacarina
Xiphorhynchus picus

Animalia/Mammalia

Tamandua tetradactyla

Plantae/Dicotyledones

Byrsonima crassifolia
Byrsonima verbascifolia



Plantae/Monocotyledones

Rhynchospora barbata

----- Espèces non déterminantes de ZNIEFF de type 1 - 1 -
Savane de Trou Poisson: 5

Animalia/Aves

Charadrius collaris

Animalia/Mammalia

Myrmecophaga tridactyla

Procyon cancrivorus

Saguinus midas

Speothos venaticus