

Type: 2

Crique Sainte-Anne

n° régional: 00020000
n° national: 030020018

Résumé des modifications proposées

Création Désinscription Type Dénomination Contour Compléments d'informations

Descriptif des modifications:

Cette ZNIEFF a fait l'objet de compléments d'informations. Des inventaires ont été menés en 2011 et 2012 sur les groupes suivants: oiseaux, poissons, herpétofaune, mammifères non volant et flore.

Sources cartographiques:

Les limites du zonage n'ont pas été modifiées (les coordonnées des points mentionnés dans le descriptif des limites ont été précisés).

Se reporter aux pages suivantes de l'atlas cartographique :

Zonages ZNIEFF 2003 / Modernisation des ZNIEFF de Guyane- Carte 1

Zonages ZNIEFF 2003 / Modernisation des ZNIEFF de Guyane- Carte 11

Localisation

Relations type I/II

Communes

Mana
Saint-Laurent-du-Maroni

Superficie

9483,68 ha

Altitude(s)

De 15m à 56m

Commentaire général

La ZNIEFF de la Crique Sainte-Anne (type II) située dans le secteur nord-ouest de la Guyane comprend la totalité du bassin versant de la crique Sainte-Anne appelée encore crique Petite-Acarouany.

La forêt de Sainte-Anne appartient aux collines et chaînons de la plaine septentrionale. Sur le plan géomorphologique, elle présente globalement une topographie peu perturbée avec une altitude culminant à 80 m.

Les principaux milieux qui composent cette ZNIEFF couvrent différents types de forêts allant de la forêt inondable de bas-fonds, les forêts ripicoles et marécageuses à la forêt de terre ferme de basse altitude. Cette dernière est représentée par deux formations distinctes: la forêt haute qui se développe sur sols ferrallitiques et la forêt sur sables blancs, physionomiquement différente avec une voûte moins élevée et un cortège floristique caractéristique.

La flore montre une grande diversité spécifique avec plus de 70 familles inventoriées. Elle présente de belles populations de fougères arborescentes avec 3 espèces inventoriées. De plus, une fougère terrestre *Lindsaea lancea* var. *elatior* atteint ici, d'après un spécimen d'herbier de 1855, l'extrémité orientale de son aire de répartition.

Dans les bas-fonds sableux, on peut noter la présence du palmier à huile américain (*Elaeis oleifera*). La forêt sur sables blancs associée aux forêts marécageuses et pinotières joue un rôle fonctionnel non seulement en termes d'habitat pour des populations végétales et animales, mais aussi comme zone particulière d'alimentation lors des mouvements migratoires saisonniers (en fin de saison des pluies) des grands oiseaux frugivores (*Psittacidae*, *Ramphastidae* et *Contingidae*). Le bassin versant de la crique reste également très attractif pour la grande faune. On signale toujours la présence du tapir (*Tapirus terrestris*) et de deux gros félins: le puma (*Puma concolor*) et le jaguar (*Panthera onca*).

Le site présente une faune aquatique diversifiée avec un cortège d'espèces caractéristiques des milieux ripicoles comme l'onore zigzag (*Zebrilus undulatus*), le héron Agami (*Agamia agami*), la coracine chauve (*Perissocephalus tricolor*) ou encore la moucherolle royale (*Onychorhynchus coronatus*).

La crique elle-même possède quelques belles originalités avec la présence de poissons endémiques de Guyane comme *Hyphessobrycon simulatus* et *Krobia itanyi*, ou des espèces rares comme la gymnote *Rhamphichthys rostratus* et le curimatidé *Steindachnerina varii*.

Concernant l'herpétofaune, signalons la présence d'*Atelopus flavescens* et d'*Otophryne pyburni*.

Cette ZNIEFF, incluse dans le territoire du Parc Naturel Régional, comprend, dans sa zone nord, des lotissements agricoles. Elle est également désignée en forêt aménagée de l'ONF. Par ailleurs, elle comporte des gisements importants de kaolinite qui ont fait l'objet de projets d'exploitations, aujourd'hui en suspens.

Enfin, la crique Sainte-Anne fait partie de circuits touristiques en pirogue organisés à partir de structures aménagées sur la crique Acarauany.

Bilan des connaissances

Mammifères: Faible
Oiseaux: Moyen

Reptiles: Moyen
Insectes: Nul

Ptéridophytes: Moyen
Bryophytes: Nul

Champignons: Nul
Algues: Nul

Amphibiens: Moyen
Poissons: Moyen

Phanérogames: Faible

Lichens: Nul

Habitats: Nul

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, par la RD10, à partir du point A, au niveau du deuxième chemin sur la droite en venant de la RD9, jusqu'au point B sur la RD10, dans le virage à 1,3 km du point A vers l'est. La limite nord de la ZNIEFF se poursuit par une ligne droite entre les points B et C sur la crique Chicot, puis par le cours de la crique Chicot du point C au point D intersection avec la piste forestière menant à la crique Sainte-Anne. La limite nord se poursuit en longeant la piste forestière du point D au point E extrémité ouest de la piste. Puis par une ligne droite reliant le point E au point F source d'un affluent en rive gauche de la crique Sainte-Anne. La limite se poursuit par le cours de cet affluent du point F au point G confluence avec la crique Sainte-Anne. Enfin par le cours de la crique Sainte-Anne du point G au point H confluence avec la crique Maréchal.

E: A l'est, par la crique Maréchal du point H au point I, point d'intersection avec la piste forestière menant à la RN1. Enfin, la limite emprunte cette piste jusqu'à la RN1 qu'elle rencontre en un point J.

S: Au sud, par la RN1 entre J et K, point situé au niveau de la limite communale entre Mana et Saint-Laurent du Maroni. Le point K se situe à 8,9 km du point J.

W: A l'ouest, par la limite communale entre Mana et Saint-Laurent du Maroni, depuis la RN1 (point K) jusqu'au point L intersection avec la piste forestière reliant à la D9, puis par cette piste du point L au point M, extrémité est de la piste et intersection avec la crique Maryvonne. La limite se poursuit par le cours de cette crique du point M au point N intersection avec la piste forestière reliant à la D10. Finalement, la limite ouest de la ZNIEFF suit cette piste, depuis le point N jusqu'au point A situé sur la RD10.

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

A (181820m; 615982 m) - B (182980m; 615570 m) - C (183645m; 615581 m) - D (186258m; 615590 m) - E (184121m; 612728 m) - F (183306m; 612889 m) - G (183667m; 612097 m) - H (187382m; 612007 m) - I (189011m; 608692 m) - J (184414m; 603106 m) - K (175971m; 605597 m) - L (174257m; 607903 m) - M (179458m; 611743 m) - N (179582m; 613184 m)

Compléments descriptifs

Typologie des milieux

Berges tropicales herbacées
Bords de routes et de pistes
Forêts denses et hautes de terre ferme de basse altitude
Forêts hygrophiles et méso-hygrophiles secondaires ou dégradées de Guyane
Forêts inondables de bas-fonds de basse altitude
Forêts marécageuses, marécages boisés et forêts sur sols hydromorphes de Guyane
Forêts plus ou moins denses et basses de terre ferme de basse altitude
Forêts ripicoles
Zones rudérales et terrains vagues

Statuts de propriété

Domaine de l'état
Indéterminé
Propriété privée (personne physique)

Facteurs d'évolution

Implantation, modification ou fonctionnement d'infrastructures et aménagements lourds
Route (avéré)
Habitat humain, zones urbanisées (avéré)
Pratiques agricoles et pastorales

Géomorphologie

Plaine, bassin
Rivière, fleuve
Terrasse alluviale

Mesures de protection

Protections contractuelles et diverses
Parc Naturel Régional
Protections réglementaires nationales
Forêt domaniale

Mises en culture, travaux du sol (avéré)

Pratiques et travaux forestiers

Coupes, abattages, arrachages et déboisements (avéré)

Autres aménagements forestiers, accueil du public, création de pistes (avéré)

Pratiques liées aux loisirs

Sports et loisirs de plein-air (avéré)

Chasse (avéré)

Pêche (avéré)

Critères d'intérêt

Autres intérêts de la zone

Scientifique

Paysager

Intérêts fonctionnels

Fonction d'habitat pour les populations animales ou végétales

Etapas migratoires, zones de stationnement, dortoirs

Intérêts patrimoniaux

Ecologique

Faunistique

Reptiles

Poissons

Oiseaux

Sources de données

Bibliographie: AUBLET2, 2001 - AUBLET2, février 2001.

Bibliographie: AUBLET2, 2001 - AUBLET2, juillet 2001.

Bibliographie: Chaline O., 2012 - Inventaire ZNIEFF "Crique Sainte-Anne" - Biotope Amazonie Caraïbes / DEAL Guyane

Bibliographie: GOGUILLON B., 2001 - Modernisation des ZNIEFF de Guyane. Inventaires ornithologiques. Rapport provisoire. BRLi.

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", "Priprri Maillard", Crique Sainte-Anne" et "Trois Pitons". Rapport provisoire.

Bibliographie: MADEC D., 1991 - Panorama de l'herpétofaune de Guyane française - Mana, Organabo, Saint-Laurent-du-Maroni.

Bibliographie: Procopio L., 2011 - Inventaire ZNIEFF "Crique Sainte Anne" 2011 - Tauari / DEAL Guyane

Collection: Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013

Collection: Base de données Alapi (GEPOG / Renaudier A.)

Collection: GEPOG - Base de donnée Alapi

Informateur: Alexandre Renaudier/GEPOG

Informateur: De THOISY Benoît

Informateur: Laboratoire HYDRECO

Informateur: Olivier Chaline

Listes d'espèces au 23/12/2014

==> Nombre espèces déterminantes: 53

/

Ananas comosus (L.) Merr.

Dicorynia guianensis

Dimorphandra polyandra Benoist

Inga nouragensis Poncy

Manihot esculenta Crantz subsp. *flabellifolia* (Crantz) Cif.

Notharchus macrorhynchus

Qualea rosea

/Actinopterygii

Krobia aff. guianensis sp1

Animalia/Actinopterygii

Astyanax validus

Copella arnoldi

Crenicichla albopunctata

Cynopotamus essequibensis

Cyphocharax spilurus

Hyphessobrycon simulatus

Krobia itanyi

Leporinus fasciatus

==> Nombre espèces non déterminantes: 358

/

Anacardium spruceanum Benth. ex Engl.

Annona foetida Martius

Anomaloglossus rivicolus

Apeiba petoumo Aubl.

Aspidosperma album (Vahl) Benoist ex Pichon

Asplundia brachyphylla

Astrocaryum paramaca

Astrocaryum sciophilum

Attalea maripa (Aubl.) Mart.

Balizia pedicellaris (DC.) Barneby & J.W. Grimes

Becquerelia cymosa

Bisboeckelera longifolia (Rudge) Kuntze

Bromelia fosteriana L.B. Sm.

Cannabis sativa L.

Carapa surinamensis Miq.

Caryocar glabrum

Catostemma fragrans Benth.

Cecropia latiloba Miq.

<i>Leporinus gossei</i>	<i>Cecropia obtusa</i> Trécul
<i>Moenkhausia moisae</i>	<i>Centropogon cornutus</i> (L.) Druce
<i>Rhamphichthys rostratus</i>	<i>Chrysophyllum sanguinolentum</i> (Pierre) Baehni
<i>Steindachnerina varii</i>	<i>Clidemia conglomerata</i> DC.
Animalia/Amphibia	<i>Coccocypselum guianense</i> (Aubl.) K. Schum.
<i>Atelopus flavescens</i>	<i>Costus scaber</i> Ruiz & Pav.
<i>Dendropsophus</i> sp. 1	<i>Couma guianensis</i> Aubl.
<i>Otophryne pyburni</i>	<i>Croton matourensis</i> Aubl.
Animalia/Aves	<i>Cyathea microdonta</i> (Desv.) Domin
<i>Agamia agami</i>	<i>Cyathea surinamensis</i> (Miq.) Domin
<i>Chondrohierax uncinatus</i>	<i>Cyclodium meniscioides</i> (Willd.) C. Presl var. <i>meniscioides</i>
<i>Cyanicterus cyanicterus</i>	<i>Cyphorinus arada</i>
<i>Dendrocincla merula</i>	<i>Dimorphandra macrostachya</i> subsp. <i>glabrifolia</i> (Ducke) M.F. Silva
<i>Frederickena viridis</i>	<i>Drymonia coccinea</i> (Aubl.) Wiehler
<i>Heliomaster longirostris</i>	<i>Duguetia calycina</i> Benoist
<i>Hylexetastes perrotii</i>	<i>Eperua falcata</i>
<i>Micrastur semitorquatus</i>	<i>Eschweilera apiculata</i> (Miers) A.C. Sm.
<i>Morphnus guianensis</i>	<i>Eschweilera coriacea</i> (DC.) S.A. Mori
<i>Mycteria americana</i>	<i>Eschweilera sagotiana</i> Miers
<i>Myiopagis flavivertex</i>	<i>Euterpe oleracea</i>
<i>Nycticorax nycticorax</i>	<i>Gleichenella pectinata</i> (Willd.) Ching
<i>Onychorhynchus coronatus</i>	<i>Goupia glabra</i>
<i>Perissocephalus tricolor</i>	<i>Guzmania lingulata</i>
<i>Pionopsitta caica</i>	<i>Heliconia acuminata</i> Rich.
<i>Psophia crepitans</i>	<i>Henriettea succosa</i> (Aubl.) DC.
<i>Sakesphorus melanothorax</i>	<i>Hyalinobatrachium</i> sp.
<i>Spizastur melanoleucus</i>	<i>Indigofera hirsuta</i> L.
<i>Tyranneutes virescens</i>	<i>Inga marginata</i> Willd.
<i>Xiphorhynchus obsoletus</i>	<i>Inga pezizifera</i> Benth.
<i>Zebrilus undulatus</i>	<i>Inga stipularis</i>
Animalia/Mammalia	<i>Isertia spiciformis</i> DC.
<i>Alouatta macconnelli</i>	<i>Jacaranda copaia</i>
<i>Panthera onca</i>	<i>Laetia procera</i> (Poepp.) Eichler
<i>Puma concolor</i>	<i>Lecythis corrugata</i> Poit.
<i>Tapirus terrestris</i>	<i>Lecythis zabucajo</i> Aubl.
Animalia/Reptilia	<i>Leptodactylus</i> gr. <i>wagneri</i>
<i>Caiman crocodilus</i>	<i>Lindernia crustacea</i> □(L.) F. Muell.
<i>Cercosaura</i> sp.1	<i>Lindsaea lancea</i> (L.) Bedd. var. <i>elatior</i> (Kunze) K.U. Kramer
<i>Cnemidophorus lemniscatus</i>	<i>Lindsaea lancea</i> (L.) Bedd. var. <i>lancea</i>
<i>Eunectes deschauenseei</i>	<i>Lindsaea stricta</i> (Sw.) Dryand. var. <i>parvula</i> (Fée) K.U. Kramer
Plantae/Monocotyledones	<i>Ludwigia dodecandra</i> (DC.) Zardini & P.H. Raven
<i>Disteganthus lateralis</i>	<i>Lygodium volubile</i> Sw.
	<i>Maieta guianensis</i> Aubl.
	<i>Manihot brachyloba</i> subsp. <i>flabellifolia</i>
	<i>Manihot tristis</i>
	<i>Manilkara bidentata</i> (A. DC.) A. Chev.
	<i>Manilkara huberi</i> (Ducke) A. Chev.
	<i>Maripa glabra</i> Choisy
	<i>Microgramma lycopodioides</i> (L.) Copel.
	<i>Micropholis venulosa</i> (Mart. & Eichler) Pierre
	<i>Musa paradisiaca</i> L.
	<i>Ocotea guianensis</i> Aubl.
	<i>Ocotea longifolia</i> Kunth
	<i>Oenocarpus bacaba</i>
	<i>Ormosia smithii</i> Rudd
	<i>Palhinhaea cernua</i> (L.) Vasc. & Franco
	<i>Palicourea guianensis</i> Aubl.
	<i>Parkia nitida</i> Miq.
	<i>Parkia pendula</i> (Willd.) Benth. ex Walp.
	<i>Parkia velutina</i> Benoist
	<i>Passiflora foetida</i> var. <i>moritziana</i>
	<i>Paypayrola guianensis</i> Aubl.
	<i>Philodendron pedatum</i> (Hook.) Kunth
	<i>Pionus mentruus</i>
	<i>Pitylus grossus</i>
	<i>Pityrogramma calomelanos</i> (L.) Link

Platonia insignis
Pleurothallis lanceana Lodd.
Polybotrya caudata Kunze
Polygala longicaulis Kunth
Polyphlebium diaphanum (Kunth) Ebihara & Dubuisson
Pouteria decorticans T.D. Penn.
Pradosia cochlearia (Lecomte) T.D. Penn.
Protium aracouchini (Aubl.) Marchand
Protium guianense (Aubl.) Marchand
Pseudopiptadenia psilostachya (DC.) G. P. Lewis & M. P. Lima
Psychotria carthagenensis Jacq.
Sauvagesia erecta L.
Selaginella parkeri (Hook. & Grev.) Spring
Sextonia rubra (Mez) van der Werff
Smilax schomburgkiana Kunth
Solanum stramonifolium Jacq.
Spathanthus unilateralis (Rudge) Desv.
Tabebuia insignis (Miq.) Sandwith var. *insignis*
Tabernaemontana macrocalyx Müll. Arg.
Tabernaemontana undulata Vahl
Tachigali melinonii (Harms) Zarucchi & Herend.
Tatia cf intermedia
Terminalia amazonia (J.F. Gmel.) Exell
Tetragastris panamensis (Engl.) Kuntze
Tovomita longifolia (Rich.) Hochr.
Trichomanes arbuscula Desv.
Triplophyllum hirsutum (Holttum) Prado & R.C. Moran
Utricularia hispida Lam.
Virola michelii Heckel
Virola surinamensis (Rol. ex Rottb.) Warb.
Voyria caerulea Aubl.
Voyria rosea Aubl.
Xylopia pulcherrima Sandwith

/Actinopterygii

Schizodon fasciatum

/Dicotyledones

Bonafousia morettii
Couratari guianensis
Vouacapoua americana

Animalia/Actinopterygii

Acestrorhynchus falcatus
Acestrorhynchus microlepis
Ageneiosus inermis
Astyanax bimaculatus
Bryconops affinis
Bryconops caudomaculatus
Bryconops melanurus
Callichthys callichthys
Characidium zebra
Charax pauciradiatus
Geophagus surinamensis
Hemiodus unimaculatus
Hoplerythrinus unitaeniatus
Hoplias malabaricus
Jupiaba keithi
Leporinus friderici
Moenkhausia grandisquamis
Moenkhausia oligolepis
Piabucus dentatus
Pimelodella cristata
Polycentrus schomburgkii
Poptella brevispina
Rivulus agilae
Serrasalmus rhombeus
Tetragonopterus chalcus

Trachelyopterus galeatus

Triportheus rotundatus

Animalia/Amphibia

Allobates femoralis

Anomaloglossus baeobatrachus

Dendropsophus leucophyllatus

Dendropsophus minutus

Dendropsophus nanus

Eleutherodactylus chiastonotus

Hypsiboas boans

Hypsiboas cinerascens

Hypsiboas geographicus

Hypsiboas multifasciatus

Leptodactylus andreae

Leptodactylus fuscus

Leptodactylus knudseni

Leptodactylus mystaceus

Leptodactylus rhodomystax

Osteocephalus oophagus

Phyllomedusa bicolor

Phyllomedusa vaillantii

Pipa pipa

Rhaebo guttatus

Rhinella margaritifera

Rhinella marina

Scinax boesemani

Scinax nebulosus

Trachycephalus hadroceps

Vitreorana oyampiensis

Animalia/Aves

Amazona amazonica

Amazona farinosa

Arremon taciturnus

Attila cinnamomeus

Attila spadiceus

Automolus ochrolaemus

Brotogeris chrysopterus

Bucco tamatia

Buteo magnirostris

Butorides striata

Cacicus haemorrhous

Campephilus rubicollis

Capito niger

Caryothraustes canadensis

Cathartes burrovianus

Celeus elegans

Celeus flavus

Celeus undatus

Cercomacra cinerascens

Chaetura brachyura

Chaetura chapmani

Chaetura spinicauda

Chlorestes notatus

Chloroceryle aenea

Chloroceryle amazona

Chloroceryle inda

Coereba flaveola

Conopias parva

Contopus cinereus

Corapipo gutturalis

Cyanerpes caeruleus

Cyanerpes cyaneus

Cyanocompsa cyanoides

Cymbilaimus lineatus

Dacnis cayana

Dendrocincla fuliginosa



Dendrocolaptes certhia
Dendrocolaptes picumnus
Deroptyus accipitrinus
Euphonia cayennensis
Euphonia minuta
Falco ruficularis
Florisuga mellivora
Formicarius analis
Formicarius colma
Galbula dea
Glaucidium hardyi
Glyphorhynchus spirurus
Harpagus bidentatus
Heliotheryx aurita
Hemitriccus guira
Hemitriccus zosterops
Herpsilochmus sticturus
Hylocharis cyanus
Hylocharis sapphirina
Hylophilus muscicapinus
Hylophilus thoracicus
Hylophylax naevia
Hypocnemis cantator
Hypocnemoides melanopogon
Jacamerops aurea
Laniocera hypopyrrha
Lepidocolaptes albolineatus
Leptodon cayannensis
Leucopternis melanops
Lipaugus vociferans
Lophornis ornatus
Lophotrix cristata
Lophotriccus vitiosus
Lurocalis semitorquatus
Manacus manacus
Megaceryle torquata
Mesembrinibis cayennensis
Micrastur gilvicollis
Microcerculus bambla
Momotus momota
Monasa atra
Myiarchus tuberculifer
Myiopagis gaimardii
Myiothlypis rivularis
Myrmeciza atrothorax
Myrmeciza ferruginea
Myrmotherula axillaris
Myrmotherula guttata
Myrmotherula gutturalis
Myrmotherula longipennis
Myrmotherula menetriesii
Myrmotherula surinamensis
Nyctibius griseus
Nyctidromus albicollis
Ornithion inermis
Otus watsonii
Pachyramphus marginatus
Pachyramphus minor
Patagioenas cayennensis
Patagioenas plumbea
Percnostola leucostigma
Percnostola rufifrons
Phaethornis ruber
Phaethornis superciliosus
Philydor pyrrhodes
Phoenicircus carnifex



Piaya cayana
Piaya melanogaster
Piculus chrysochloros
Piculus flavigula
Pionites melanocephala
Pionus fuscus
Pipra erythrocephala
Pipra pipra
Piprites chloris
Pithys albifrons
Platyrinchus coronatus
Psarocolius viridis
Pteroglossus aracari
Pulsatrix perspicillata
Querula purpurata
Ramphastos tucanus
Ramphastos vitellinus
Ramphocaenus melanurus
Ramphocelus carbo
Ramphotrigon ruficauda
Sarcoramphus papa
Schiffornis turdinus
Sclateria naevia
Spizaetus ornatus
Spizaetus tyrannus
Tachornis squamata
Tachyphonus cristatus
Tachyphonus surinamus
Tangara punctata
Tangara velia
Thalurania furcata
Thamnomanes ardesiacus
Thamnomanes caesius
Thamnophilus amazonicus
Thamnophilus murinus
Thraupis episcopus
Thraupis palmarum
Thryothorus leucotis
Tigrisoma lineatum
Tinamus major
Tityra cayana
Todirostrum pictum
Tolmomyias assimilis
Topaza pella
Touit batavica
Trogon melanurus
Trogon rufus
Trogon violaceus
Trogon viridis
Turdus fumigatus
Tyrannulus elatus
Veniliornis cassini
Vireo olivaceus
Vireolanius leucotis
Willisornis poecilinotus
Xenops minutus
Xipholena punicea
Xiphorhynchus guttatus
Xiphorhynchus pardalotus
Zimmerius gracilipes

Animalia/Reptilia

Boa constrictor
Oxybelis fulgidus
Siphlophis cervinus
Spilotes pullatus

Plantae/Dicotyledones



Anaxagorea dolichocarpa

Cedrela odorata

Chimarrhis turbinata

Erisma uncinatum

Lecythis confertiflora

Minuartia guianensis

Psychotria poeppigiana

Zygia racemosa

Plantae/Equisetopsida

Abarema jupunba

Cucurbita moschata

Ischnosiphon obliquus

Palicourea crocea

Passiflora coccinea

Pterocarpus officinalis

Xanthosoma sagittifolium

Xiphidium caeruleum

Plantae/Filicopsida

Metaxya rostrata

Plantae/Monocotyledones

Monotagma spicatum