

Type: **1**

Crique Grand Leblond

n° régional: 00310003

n° national: 030030075

Résumé des modifications proposées

Création Désinscription Type Dénomination Contour Compléments d'informations

Descriptif des modifications:

La ZNIEFF de la crique Grand Leblond correspond à la zone d'étude « Aïmara » mise en place par le gestionnaire de la réserve de la Trinité entre 2001 et 2006. Sur cette zone d'étude de très nombreuses études ont eu lieu : botanique, ichtyologie, herpétologie, ornithologie.

Cette ZNIEFF couvre un bloc forestier bordant la crique Grand Leblond présentant un très bon état de conservation et une mosaïque de milieux permettant de recenser un grand nombre d'espèces déterminantes.

Sources cartographiques:

Le zonage a été vectorisé sur la base du réseau hydrographique du scan 50 IGN (2011) et d'une zone tampon de 100m.

Se reporter aux pages suivantes de l'atlas cartographique :

Zonages ZNIEFF 2003 / Modernisation des ZNIEFF de Guyane- Carte 13

Localisation

Relations type I/II

2 - Montagnes de la Trinité

Superficie

1327,54 ha

Communes

Saint-Élie

Altitude(s)

De 70m à 90m

Commentaire général

La ZNIEFF de la "Crique Grand Leblond" (type I) se situe au nord de la grande ZNIEFF de type II "Montagnes de la Trinité" dans laquelle elle est incluse. Cette ZNIEFF met en valeur les habitats ripicoles et marécageux qui s'étendent le long de cette partie du bassin versant de cette rivière.

La forêt primaire recouvre la totalité de cette ZNIEFF. On y distingue toutefois différents types forestiers. La forêt marécageuse liée aux terrains mal drainés est concentrée essentiellement au niveau des bas-fonds et des pinotières. Quelques espèces arborescentes y sont bien adaptées telle *Symphonia globulifera* et *Virola surinamensis* ou encore le Palmier pinot ou "Wassai" (*Euterpe oleracea*). Dans ce milieu contraignant (conditions asphyxiantes du sol), les plantes monocotylédones et les fougères sont nombreuses. Les plantes épiphytes monocotylédones sont assez nombreuses par ailleurs dans les pinotières, notamment les Orchidées. La forêt ripicole, localisée aux berges des criques les plus larges, est composée d'espèces particulièrement adaptées à ce milieu : les *Eperua* ou "Wapas" (*E. falcata* et *E. schomburgkiana*), beaucoup d'espèces d'*Inga*, le "moutouchi" *Pterocarpus officinalis*, aux larges contreforts rubanés, le "yayamadou-rivière" (*Virola surinamensis*) ou encore le "moucou-moucou" (*Montrichardia arborescens*) ainsi que le "cacao sauvage" (*Pachira aquatica*). Des forêts drainées sont également présentes au sein de ce périmètre.

Une vingtaine d'espèces de plantes déterminantes sont inventoriées dans ces habitats : *Dicranostyles integra* (Apocynaceae), *Mapania macrophylla* (Cyperaceae), *Bocoa viridiflora* (Fabaceae), *Rhodostemonodaphne morii* (Lauraceae), *Pouteria singularis* (Sapotaceae), *Micropholis mensalis* (Sapotaceae), *Gordonia fructicosa* (Theaceae), *Cecropia silvae* (Cecropiaceae), *Aspidosperma schultesii* (Apocynaceae), *Parkia decussata* (Fabaceae), *Pachira dolichocalyx* (Malvaceae), *Hortia excelsa* (Rutaceae), *Matayba elegans* (Sapindaceae).

Les oiseaux intimement liés aux habitats ripicoles sont bien diversifiés le long de cette rivière. Citons le Caurale-soleil (*Eurypyga helias*), l'Ermite d'Antonie (*Threnetes niger*), le Moucherolle d'Euler (*Lathrotriccus euleri*), le Synallaxe de McConnell (*Synallaxis macconnelli*) et le Grisin noirâtre (*Cercomacra nigrescens*). Cette crique s'illustre également par le maintien d'une population de Loure géante (*Pteronura brasiliensis*).

Au niveau herpétologique ce secteur s'illustre par la présence de plusieurs espèces déterminantes. Les poissons inventoriés au sein de cette ZNIEFF mettent aussi en évidence la présence d'un cortège varié d'espèces rares ou endémiques : *Astyanax validus*, *Corydoras geoffroy*, *Corydoras guianensis*, *Crenicichla albopunctata*, *Farlowella reticulata*, *Guianacara owroewefi*, *Hypopygus lepturus*, *Krobia itanyi*, *Leporinus gossei*, *Lithoxus planquettei*, *Melanocharacidium dispilomma*, *Microcharacidium eleotrioides*, *Moenkhausia moisae*, *Steindachnerina varii*.

La ZNIEFF de la "Crique Grand Leblond" bénéficie du statut de Réserve Naturelle depuis 1996. L'isolement géographique de cette zone en fait un lieu d'étude privilégiée. Le gestionnaire de la Réserve, l'Office National des Forêts a mis en place dans le cadre d'un plan de gestion quinquennal un programme d'étude

pluridisciplinaire afin d'améliorer les connaissances du patrimoine naturel de la réserve, mais également d'étudier la structure de la végétation en corrélation avec celle des communautés faunistiques.

Les menaces concernant cette ZNIEFF sont essentiellement liées aux potentielles activités d'orpaillage illégal.

Bilan des connaissances

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

Critères de délimitation

La délimitation est basée sur les critères suivants :

- Contraintes du milieu physique
- Répartition des espèces (faune, flore)
- Répartition et agencement des habitats

La ZNIEFF est délimitée par une zone de 200m autour de la crique Grand Leblond depuis le camp Aïmara de la réserve naturelle de la Trinité (point A) jusqu'à sa confluence avec la crique Maul (point B). La ZNIEFF inclut également une zone de 200m autour de la crique Grand Leblond entre les points A et C et autour de l'un de ses affluents entre les points A et D. La zone située entre la crique Grand Leblond et son affluent est inclus.

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

A (249994m; 517466m) - B (259614m; 520992m) - C (245346m; 514721m) - D (246588m; 514250m)

Compléments descriptifs

Typologie des milieux

Berges tropicales herbacées
Criques en sous-bois de forêt dense de basse altitude
Forêts denses sempervirentes humides de basse altitude de Guyane < 500 m
Forêts inondables de bas-fonds de basse altitude
Forêts marécageuses, marécages boisés et forêts sur sols hydromorphes de Guyane
Forêts ripicoles
Sauts et seuils rocheux de rivière - rapides

Statuts de propriété

Indéterminé

Géomorphologie

Mesures de protection

Protections réglementaires nationales
Réserve naturelle nationale
Forêt domaniale

Facteurs d'évolution

Critères d'intérêt

Intérêts patrimoniaux

Ecologique
Poissons
Faunistique
Amphibiens
Reptiles
Oiseaux
Mammifères
Floristique

Sources de données

- Bibliographie: Blanc M., Dewynter M., 2004 - Inventaire herpéthologique du site "Aïmara" / RN de la Trinité
 Bibliographie: Blanc M., Dewynter M., Frétey T., Vacher J.P., 2002 - Inventaire herpéthologique du site "Aïmara" / RN de la Trinité
 Bibliographie: Blanc M., Dewynter M., Frétey, Vacher J.P., 2010 - Synthèse des inventaires herpéthologiques 2002-2004 du secteur Aimara, RN des Nouragues
 Bibliographie: Claessens O., Tostain O., de Pracontal N., 2002 - Inventaire ornithologique du site "Aïmara" / RN de la Trinité
 Bibliographie: Claessens O., Tostain O., de Pracontal N., 2004 - Inventaire ornithologique du site "Aïmara" / RN de la Trinité
 Bibliographie: Cockle-Bétian A., Dewynter M. et Cockle-Bétian A., Dewynter M., Pineau K., 2004 - Inventaire chiroptérologique du site "Aïmara" / RN de la Trinité
 Bibliographie: Dewynter M., Gondrée G., Salaud J., 2001 - Inventaire mammalogique du site "Aïmara" / RN de la Trinité
 Bibliographie: Dewynter M., Nolibos I., Cayatte M.-L., Delcourt B., 2003 - Inventaire mammalogique du site "Aïmara" / RN de la Trinité
 Bibliographie: Gratiot J., Cayatte M.L., 2002 - Inventaire mammalogique du site "Aïmara" / RN de la Trinité
 Collection: Base AUBLET2, Herbar de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013
 Collection: Réserve Naturelle Nationale de la Trinité, 2013
 Informateur: Claessens O., Tostain O. & de Pracontal N.
 Informateur: DEWYNTER Maël
 Informateur: Réserve Naturelle de la Trinité

Listes d'espèces au 23/12/2014

==> Nombre espèces déterminantes: 91

/

Adelobotrys spruceana Cogn.
Aspidosperma schultesii Woodson
Bocoa viridiflora
Cecropia silvae C.C. Berg
Dichaea splitgerberi Rchb. f.
Dicorynia guianensis
Dicranostyles integra
Eschweilera congestiflora
Gordonia fruticosa (Schrud.) H. Keng
Hortia excelsa Ducke
Hymenolobium flavum Kleinhoonte
Inga mitaraka
Inga poeppigiana Benth.
Mapania macrophylla (Boeck.) H. Pfeiff.
Matayba elegans Radlk.
Micropholis mensalis (Baehni) Aubrév.
Pachira dolichocalyx
Parkia decussata Ducke
Pouteria singularis
Rhodostemonodaphne morii Madriñán
Scinax sp.1
Swartzia amshoffiana R.S. Cowan

/Dicotyledones

Rhodostemonodaphne rufovirgata

Animalia/Actinopterygii

Astyanax validus
Corydoras geoffroy
Corydoras guianensis
Crenicichla albopunctata
Farlowella reticulata
Guianacara owroewefi
Hypopygus lepturus
Krobia itanyi
Leporinus gossei
Lithoxus planquettei
Melanocharacidium dispilomma
Microcharacidium eleotrioides
Moenkhausia moisae
Steindachnerina varii

Animalia/Amphibia

Allobates granti
Atelopus flavescens
Eleutherodactylus gutturalis

==> Nombre espèces non déterminantes: 648

/

Abarema jupunba (Willd.) Britton & Killip var. *jupunba*
Abuta grandifolia (Mart.) Sandwith
Acronia bivalvis (Lindl.) Luer
Adiantum terminatum Kunze ex Miq.
Aiouea laevis (Mart.) Kosterm.
Albizia pedicellaris (DC.) L. Rico
Alchorneopsis floribunda (Benth.) Müll. Arg.
Allobates aff. *femorialis*
Ambelania acida Aubl.
Ameerega cf. *hahneli*
Anacardium spruceanum Benth. ex Engl.
Aniba guianensis Aubl.
Aniba parviflora (Meissner) Mez
Aniba williamsii O.C. Schmidt
Annona foetida Martius
Anomaloglossus aff. *Degranvillei* 1
Anomaloglossus aff. *degranvillei* 1 rivicolus
Anthurium obtusum (Engl.) Grayum
Antonia ovata Pohl
Apeiba glabra Aubl.
Aspidosperma desmanthum Benth. ex Müll. Arg.
Asplenium angustum Sw.
Asplenium juglandifolium Lam.
Astrocaryum sciophilum
Attalea maripa (Aubl.) Mart.
Bactris acanthocarpoides Barb. Rodr.
Bactris aubletiana Trail
Bonafousia attenuata Miers
Brosimum acutifolium Huber
Brosimum parinarioides Ducke
Calathea micans (L. Mathieu) Körn.
Carapa procera DC.
Carpotroche longifolia (Poepp.) Benth.
Catostemma fragrans Benth.
Cecropia obtusa Trécul
Cecropia sciadophylla Mart.
Chaetocarpus schomburgkianus (Kuntze) Pax & K. Hoffm.
Chaetura spinicaudus
Chaubardiella tigrina (Garay & Dunst.) Garay
Chrysophyllum cuneifolium (Rudge) A. DC.
Chrysophyllum eximium Ducke
Chrysophyllum prieuri DC.
Coccoloba mollis Casar.



Hamptophryne boliviana
Hyalinobatrachium taylori
Hypsiboas dentei
Osteocephalus cabrerai
Pipa aspera
Scinax proboscideus

Animalia/Aves

Agamia agami
Amazona dufresniana
Cercomacra nigrescens
Chondrohierax uncinatus
Conopophaga aurita
Crax alector
Deconychura longicauda
Eurypyga helias
Frederickena viridis
Harpia harpyja
Hemitriccus josephinae
Henicorhina leucosticta
Neopipo cinnamomea
Notharchus macrorhynchos
Nyctibius bracteatus
Oryzoborus angolensis
Pachyrhamphus surinamus
Penelope marail
Periporphyrus erythromelas
Perissocephalus tricolor
Phaethornis longuemareus
Piculus rubiginosus
Pionopsitta caica
Psophia crepitans
Sakesphorus melanothorax
Sclerurus mexicanus
Selenidera culik
Synallaxis macconnelli
Threnetes niger
Tyranneutes virescens
Xenops tenuirostris
Xiphorhynchus obsoletus

Animalia/Mammalia

Alouatta macconnelli
Ateles paniscus
Cebus olivaceus
Lophostoma schulzi
Mimon bennettii
Panthera onca
Pithecia pithecia
Pteronura brasiliensis
Tapirus terrestris
Tayassu pecari

Animalia/Reptilia

Cercosaura argulus
Cercosaura sp.1
Tretioscincus agilis

Conceveiba guianensis Aubl.
Cordia sprucei Mez
Couepia bracteosa Benth.
Couepia caryophylloides Benoist
Couepia guianensis Aubl.
Couma guianensis Aubl.
Crudia aromatica (Aubl.) Willd.
Ctenophryne cf. *geayi*
Cupania hirsuta Radlk.
Cupania scrobiculata Rich.
Cyclodium meniscioides (Willd.) C. Presl var. *meniscioides*
Dendrobangia boliviana Rusby
Dendropsophus aff. *brevifrons*
Dendropsophus aff. *minusculus* (sp 1)
Dendropsophus aff. *minusculus* sp.1
Dendropsophus aff. *brevifrons*
Dendropsophus cf. *melanargyreus*
Dendropsophus leuchophyllatus
Desmoncus polyacanthos Mart.
Dichaea trulla Rchb. f.
Didymoglossum kapplerianum (J.W. Sturm) Ebihara & Dubuisson
Diploptropis purpurea
Drypetes variabilis Uittien
Ecclinusa ramiflora Mart.
Elaphoglossum luridum (Fée) H. Christ
Elvasia elvasioides (Planch.) Gilg
Endlicheria pyriformis (Nees) Mez
Eperua falcata
Epiphyllum phyllanthus (L.) Haw.
Eschweilera chartaceifolia S.A. Mori
Eschweilera coriacea (DC.) S.A. Mori
Eschweilera decolorans Sandwith
Eschweilera grandiflora (Aubl.) Sandwith
Eschweilera sagotiana Miers
Eschweilera simiorum (Benoist) Eyma
Eugenia patrisii Vahl
Euterpe oleracea
Glycydendron amazonicum Ducke
Goupia glabra
Guarea gomma Pulle
Gustavia hexapetala (Aubl.) Sm.
Hamptophryne cf. *boliviana*
Hebepetalum humirifolium (Planch.) Benth.
Heisteria cauliflora Sm.
Helicostylis pedunculata Benoist
Helicostylis tomentosa
Hernandia guianensis Aubl.
Heteropsis spruceana
Heterotaxis villosa (Barb. Rodr.) F. Barros
Hevea guianensis
Hillia illustris (Vell.) K. Schum.
Hirtella bicornis Mart. & Zucc.
Hirtella bicornis Mart. & Zucc. var. *pubescens* Ducke
Hirtella glandulosa Spreng.
Hymenophyllum decurrens (Jacq.) Sw.
Hymenophyllum hirsutum (L.) Sw.
Hypsiboas aff. *fasciatus* B
Hypsiboas cf. *geographicus*
Hypsiboas gr. *semilineatus*
Inga acreana Harms
Inga acrocephala Steud.
Inga alba (Sw.) Willd.
Inga albicoria Poncy
Inga capitata Desv.
Inga huberi Ducke
Inga jenmanii Sandwith



Inga melinonis
Inga pezizifera Benth.
Inga stipularis
Iryanthera sagotiana
Ischnosiphon petiolatus (Rudge) L. Andersson
Jacaranda copaia
Lacunaria jenmanii (Oliv.) Ducke
Laetia procera (Poepp.) Eichler
Lecythis chartacea O. Berg
Lecythis corrugata Poit.
Lecythis poiteaui O. Berg
Lecythis praeclara (Sandwith) Mori ined.
Lecythis zabucajo Aubl.
Lellingeria suspensa (L.) A.R. Sm. & R.C. Moran
Leonia glycyarpa Ruiz & Pav.
Leptodactylus aff. mystaceus
Leptodactylus cf. gr. podicipinus C
Leptodactylus cf. knudseni
Leptodactylus cf. rhodomystax
Leptodactylus cf. wagneri
Leptodactylus sp. gr. podicipinus B forest ubi (cf wagneri CD Marty Gaucher)
Leptodactylus sp. gr. podicipinus C forest strict (petersi CD Marty Gaucher)
Licania alba (Bernoulli) Cuatrec.
Licania apetala (E. Mey.) Fritsch
Licania glabriflora Prance
Licania hypoleuca Benth.
Licania licaniiflora (Sagot) S.F. Blake
Licania longistyla (Hook. f.) Fritsch
Licania membranacea Sagot ex Laness.
Licania micrantha Miq.
Licania minutiflora (Sagot) Fritsch
Licaria martiniana (Mez) Kosterm.
Lindsaea lancea (L.) Bedd. var. *lancea*
Lithodytes lineatus
Lueheopsis rugosa (Pulle) Burret
Mabea piriri Aubl.
Macoubea guianensis Aubl.
Manilkara huberi (Ducke) A. Chev.
Maquira guianensis Aubl.
Matayba arborescens (Aubl.) Radlk.
Matayba inegans Spruce ex Radlk.
Maxillaria alba (Hook.) Lindl.
Maxillaria rufescens Lindl.
Maxillaria splendens Poepp. & Endl.
Maytenus oblongata Reissek
Microgramma dictyophylla (Kunze ex Mett.) de la Sota
Microgramma lycopodioides (L.) Copel.
Micropholis acutangula (Ducke) Eyma
Micropholis egensis (A. DC.) Pierre
Micropholis porphyrocarpa (Baehni) Monach.
Moranopteris nana (Fée) R.Y. Hirai & Prado
Mouriri crassifolia Sagot
Mouriri francavillana
Mouriri nervosa Pilg.
Myrcia decorticans DC.
Myrcia graciliflora Sagot
Myrcia multiflora (Lam.) DC.
Neea floribunda Poepp. & Endl.
Ocotea argyrophylla Ducke
Ocotea ceanothifolia (Nees) Mez
Ocotea glomerata (Nees) Mez
Ocotea percurrans Vicent.
Ocotea puberula (Rich.) Nees
Ocotea rubra



Ocotea subterminalis van der Werff
Ocotea tomentella Sandwith
Oenocarpus bataua Mart.
Olyra ecaudata Döll
Ormosia coccinea (Aubl.) Jacks.
Ormosia coutinhoi Ducke
Osteocephalus cf. *taurinus*
Osteocephalus leuprieurii
Osteophloeum platyspermum (Spruce ex A. DC.) Warb.
Ouratea scottii Sastre
Oxandra asbeckii (Pulle) R.E. Fr.
Palicourea triphylla DC.
Parahancornia fasciculata (Poir.) Benoist
Parkia pendula (Willd.) Benth. ex Walp.
Paypayrola guianensis Aubl.
Peperomia pernambucensis Miq.
Philodendron grandifolium (Jacq.) Schott
Philodendron guianense Croat & Grayum
Philodendron sphalerum Schott
Philydor erythrocerum
Phlegmariurus dichotomus (Jacq.) W.H. Wagner
Phoradendron racemosum (Aubl.) Krug & Urb.
Phyllomedusa aff. *tomopterna*
Phyllomedusa aff. *tomopterna*
Phyllomedusa vaillanti
Pilea imparifolia Wedd.
Piper consanguineum Kunth
Piper divaricatum G. Mey.
Piresia goeldii Swallen
Pleopeltis desvauxii (Klotzsch) Salino
Polytaenium guayanense (Hieron.) Alston
Pourouma bicolor Mart.
Pourouma melinonii Benoist
Pourouma mollis Trécul
Pouteria congestifolia Pilz
Pouteria cuspidata (A. DC.) Baehni subsp. *dura* (Eyma) T.D. Penn.
Pouteria decorticans T.D. Penn.
Pouteria grandis
Pouteria jariensis Pires & T.D. Penn.
Pouteria speciosa (Ducke) Baehni
Pouteria torta (Mart.) Radlk. subsp. *tuberculata* (Sleumer) T.D. Penn.
Protium apiculatum Swart
Protium decandrum (Aubl.) Marchand
Protium divaricatum Engl.
Protium gallicum D.C. Daly
Protium morii D.C. Daly
Protium robustum (Swart) D.M. Porter
Protium subserratum (Engl.) Engl.
Pseudolmedia laevis (Ruiz & Pav.) J.F. Macbr.
Pseudopiptadenia psilostachya (DC.) G. P. Lewis & M. P. Lima
Pseudopiptadenia suaveolens (Miq.) J.W. Grimes
Pseudoxandra cuspidata Maas
Pseutes poecilonotus
Psychotria variegata Steyerm.
Pterocarpus santalinoides L'Hér. ex DC.
Pteronotus aff. *rubiginosus*
Qualea caerulea Aubl.
Renealmia monosperma Miq.
Rhedia benthamiana Planch. & Triana
Rhinella aff. *castaenotica*
Rhinella aff. *castaneotica*
Rhodostemonodaphne grandis (Mez) Rohwer
Rinorea falcata (Mart. ex Eichler) Kuntze
Rinorea flavescens (Aubl.) Kuntze
Ruizterania albiflora (Warm.) Marc.-Berti



Ryania speciosa Vahl
Saccoloma inaequale (Kunze) Mett.
Sacoglottis guianensis Benth.
Scinax sp.2
Scinax sp.2 (aff. *cruentommus*)
Selaginella radiata (Aubl.) Spring
Selaginella suavis (Spring) Spring
Sibon nebulatus
Simaba cedron Planch.
Simaba polyphylla (Cavalcante) W.W. Thomas
Spathanthus unilateralis (Rudge) Desv.
Spirotropis longifolia (DC.) Baill.
Stelis argentata Lindl.
Sterculia pruriens
Sterculia speciosa K. Schum.
Swartzia grandifolia Bong. ex Benth.
Swartzia panacoco
Swartzia polyphylla DC.
Tachigali melinonii (Harms) Zarucchi & Herend.
Tachigali paniculata Aubl.
Talisia clathrata Radlk.
Talisia furfuracea Sandwith
Talisia praealta Sagot ex Radlk.
Talisia simaboides K.U. Kramer
Tapirira guianensis
Tapura capitulifera Spruce ex Baill.
Taralea oppositifolia Aubl.
Tectaria incisa Cav. forma *vivipara* (Jenman) C.V. Morton
Theobroma velutinum
Thyrsodium spruceanum Benth.
Tillandsia monadelpha
Touroulia guianensis Aubl.
Tovomita brevistaminea Engl.
Tovomita tenuiflora Benth. ex Planch. & Triana
Trichilia micrantha Benth.
Trichilia schomburgkii C. DC.
Trichomanes elegans
Trymatococcus oligandrus (Benoist) Lanj.
Unonopsis perrottetii (A. DC.) R.E. Fr.
Unonopsis rufescens (Baill.) R.E. Fr.
Unonopsis stipitata Diels
Virola michelii Heckel
Virola surinamensis (Rol. ex Rottb.) Warb.
Vittaria lineata (L.) Sm.
Voyria caerulea Aubl.
Xylopi nitida Dunal
Xylopi pulcherrima Sandwith

/Dicotyledones

Brosimum rubescens
Vouacapoua americana

/Monocotyledones

Geonoma poiteauana

Animalia/Amphibia

Allophryne ruthveni
Anomaloglossus baeobatrachus
Ceratophrys cornuta
Chiasmocleis shudikarensis
Ctenophryne geayi
Dendropsophus leucophyllatus
Dendropsophus melanargyreus
Eleutherodactylus chiastonotus
Eleutherodactylus inguinalis
Eleutherodactylus zeuctotylus
Engystomops petersi
Hyalinobatrachium iaspidiense



Hypsiboas boans
Hypsiboas calcaratus
Hypsiboas cinerascens
Leptodactylus lineatus
Leptodactylus pentadactylus
Lithobates palmipes
Osteocephalus lepieurii
Osteocephalus oophagus
Phyllomedusa bicolor
Phyllomedusa vaillantii
Rhaebo guttatus
Rhinella margaritifera
Trachycephalus coriaceus
Trachycephalus hadroceps
Vitreorana oyampiensis

Animalia/Aves

Accipiter superciliosus
Amazona farinosa
Ara chloropterus
Ara macao
Aramides cajanea
Attila spadiceus
Automolus infuscatus
Brotogeris chrysopterus
Bucco capensis
Buteogallus urubitinga
Cacicus cela
Cacicus haemorrhous
Campephilus melanoleucos
Campephilus rubricollis
Camptostoma obsoletum
Campylopterus largipennis
Campylorhamphus procurvoides
Capito niger
Caryothraustes canadensis
Cathartes melambrotus
Celeus elegans
Celeus torquatus
Celeus undatus
Cercomacra cinerascens
Chloroceryle aenea
Chloroceryle amazona
Chloroceryle americana
Chloroceryle inda
Chlorophanes spiza
Coereba flaveola
Colonia colonus
Conopias parva
Corapipo gutturalis
Corythopsis torquata
Cranioleuca gutturata
Crypturellus cinereus
Crypturellus variegatus
Cyanerpes caeruleus
Cyanerpes cyaneus
Cyanocopsa cyanoides
Cymbilaimus lineatus
Cyphorhinus aradus
Daptrius americanus
Dendrexetastes rufigula
Dendrocincla fuliginosa
Dendrocolaptes certhia
Deroyptus accipitrinus
Discosura longicauda
Dryocopus lineatus
Elanoides forficatus



Epinecrophylla gutturalis
Euphonia cayennensis
Falco rufifularis
Florisuga mellivora
Formicarius analis
Formicarius colma
Galbula albirostris
Galbula dea
Geotrygon montana
Geranospiza caerulescens
Glaucidium hardyi
Glyphorhynchus spirurus
Grallaria varia
Gymnopithys rufigula
Harpagus bidentatus
Heliathryx aurita
Hemithraupis flavicollis
Hemitriccus zosterops
Herpsilochmus sticturus
Hirundo rustica
Hylocharis cyanus
Hylocharis sapphirina
Hylopezus macularius
Hylophilus muscicapinus
Hylophilus ochraceiceps
Hylophilus thoracicus
Hylophylax naevia
Hypocnemis cantator
Ictinia plumbea
Lamprospiza melanoleuca
Lanio fulvus
Lepidocolaptes albolineatus
Leptodon cayanensis
Leptotila rufaxilla
Lipaugus vociferans
Lophotrix cristata
Lophotriccus vitiosus
Lurocalis semitorquatus
Manacus manacus
Megaceryle torquata
Melanerpes cruentatus
Mesembrinibis cayennensis
Micrastur gilvicollis
Microbates collaris
Microcerculus bamba
Microrhopias quixensis
Mionectes macconnelli
Mionectes oleagineus
Momotus momota
Monasa atra
Myiobius barbatus
Myiobius erythrurus
Myiopagis gaimardii
Myiornis ecaudatus
Myiothlypis rivularis
Myiozetetes luteiventris
Myrmeciza ferruginea
Myrmothera campanisona
Myrmotherula axillaris
Myrmotherula guttata
Myrmotherula longipennis
Myrmotherula menetriesii
Myrmotherula surinamensis
Neochelidon tibialis
Notharchus tectus
Nyctibius grandis



Odontophorus gujanensis
Ornithion inerme
Ortalis motmot
Otus watsonii
Pachyramphus minor
Pachyramphus rufus
Panyptila cayennensis
Patagioenas plumbea
Patagioenas speciosa
Patagioenas subvinacea
Percnostola rufifrons
Phaethornis bourcierii
Phaethornis malaris
Phaethornis ruber
Phaethornis superciliosus
Philydor pyrrhodes
Phoenicircus carnifex
Piaya cayana
Piaya melanogaster
Piaya minuta
Piculus chrysochloros
Piculus flavigula
Pionites melanocephala
Pionus fuscus
Pionus menstruus
Pipra erythrocephala
Pipra pipra
Pipra serena
Piprites chloris
Pithys albifrons
Platyrinchus coronatus
Platyrinchus saturatus
Polioptila plumbea
Progne chalybea
Psarocolius viridis
Pseudastur albicollis
Pteroglossus aracari
Pteroglossus viridis
Pulsatrix perspicillata
Pyrrhura picta
Querula purpurata
Ramphastos tucanus
Ramphastos vitellinus
Ramphocaenus melanurus
Ramphocelus carbo
Ramphotrigon ruficauda
Rhynchocyclus olivaceus
Rhytipterna simplex
Saltator grossus
Saltator maximus
Sarcoramphus papa
Schiffornis turdinus
Schistocichla leucostigma
Sclateria naevia
Sclerurus caudacutus
Sclerurus rufigularis
Setophaga pitiayumi
Sirystes sibilator
Spizaetus ornatus
Tachyphonus luctuosus
Tachyphonus surinamus
Tangara chilensis
Tangara punctata
Tangara velia
Taraba major
Terenura spodioptila

Tersina viridis
Thalurania furcata
Thamnomanes ardesiacus
Thamnomanes caesius
Thamnophilus amazonicus
Thamnophilus murinus
Thamnophilus punctatus
Thryothorus coraya
Tinamus major
Tityra cayana
Todirostrum pictum
Tolmomyias assimilis
Tolmomyias poliocephalus
Topaza pella
Touit batavica
Trogon collaris
Trogon melanurus
Trogon rufus
Trogon violaceus
Trogon viridis
Turdus albicollis
Turdus fumigatus
Tyrannulus elatus
Tyrannus savana
Veniliornis cassini
Vireo olivaceus
Willisornis poecilinotus
Xenops minutus
Xipholena punicea
Xiphorhynchus pardalotus
Zimmerius acer

Animalia/Mammalia

Anoura caudifer
Artibeus concolor
Artibeus lituratus
Artibeus obscurus
Artibeus planirostris
Carollia brevicauda
Carollia perspicillata
Cebus apella
Choeroniscus minor
Chrotopterus auritus
Cormura brevirostris
Dasyprocta leporina
Dermanura cinerea
Dermanura gnoma
Desmodus rotundus
Didelphis marsupialis
Eira barbara
Eumops auripendulus
Lichonycteris obscura
Lonchophylla thomasi
Lophostoma brasiliense
Lophostoma silvicolium
Macrophyllum macrophyllum
Mazama americana
Mazama nemorivaga
Metachirus nudicaudatus
Micronycteris brosetti
Micronycteris microtis
Micronycteris minuta
Micronycteris schmidtorum
Myoprocta acouchy
Nasua nasua
Pecari tajacu
Philander opossum



Phylloderma stenops
Phyllostomus elongatus
Phyllostomus hastatus
Puma yagouaroundi
Rhinophylla pumilio
Rhynchonycteris naso
Sacropteryx bilineata
Sacropteryx leptura
Saguinus midas
Sciurillus pusillus
Sciurus aestuans
Speothos venaticus
Sturnira tildae
Tamandua tetradactyla
Tonatia saurophila

Animalia/Reptilia

Alopoglossus angulatus
Ameiva ameiva
Anilius scytale
Arthrosaura kockii
Bothrops atrox
Bothrops brazili
Chatogekko amazonicus
Chelonoidis denticulata
Chironius fuscus
Chironius scurrulus
Copeoglossum nigropunctatum
Dactyloa punctata
Dipsas catesbyi
Dipsas pavonina
Drepanoides anomalus
Epicrates cenchria
Erythrolamprus aesculapii
Erythrolamprus reginae
Eunectes murinus
Gonatodes annularis
Gonatodes humeralis
Helicops angulatus
Iphisa elegans
Kentropyx calcarata
Kinosternon scorpioides
Lachesis muta
Leposoma guianense
Leptodeira annulata
Neusticurus bicarinatus
Norops chrysolepis
Norops fuscoauratus
Oxyrhopus petolaris
Paleosuchus trigonatus
Platemys platycephala
Plica plica
Rhinoclemmys punctularia
Siphlophis compressus
Uranoscodon superciliosus
Xenopholis scalaris

Plantae/Dicotyledones

Aparisthium cordatum
Chaunochiton kappleri
Chimarrhis turbinata
Connarus fasciculatus
Duroia aquatica
Hirtella racemosa
Minuartia guianensis
Ocotea cinerea
Ocotea nigra
Pourouma minor



Pouteria guianensis
Siparuna decipiens
Stryphnodendron pulcherrimum
Zygia racemosa

Plantae/Equisetopsida

Aciotis purpurascens
Cupania rubiginosa
Eugenia coffeifolia
Hecistopteris pumila
Hieronyma alchorneoides
Hymenophyllum polyanthos
Jacquiiniella globosa
Palicourea crocea
Peperomia glabella
Pterocarpus officinalis
Rhipsalis baccifera
Simarouba amara
Socratea exorrhiza
Tabebuia serratifolia
Xiphidium caeruleum

Plantae/Filicopsida

Adiantum argutum

Plantae/Monocotyledones

Monotagma spicatum
Pleurothallis picta