

Type: 2

Criques Noussiri et Armontabo

n° régional: 00410000
n° national: 030120042

Résumé des modifications proposées

Création Désinscription Type Dénomination Contour Compléments d'informations

Descriptif des modifications:

Cette ZNIEFF a fait l'objet de profondes modifications.

Désignant précédemment une partie du bassin versant de la Noussiri, le zonage a été étendu à l'ensemble du bassin versant de la crique Noussiri et de la crique Armontabo qui présente les mêmes particularités : un massif forestier sur socle granitique, des inselbergs remarquables et des forêts marécageuses et ripicoles remarquables.

Les deux zonages décrivant des bassins versants jointifs, ces deux ZNIEFF ont été fusionnées en une vaste ZNIEFF de type II dénommée "Criques Noussiri et Armontabo".

Sources cartographiques:

La délimitation se base sur les limites de bassin versant des deux criques (BD Carthage, ONEMA 2009) et sur les cours d'eau du scan50 (IGN 2011).

Se reporter aux pages suivantes de l'atlas cartographique :

Zonages ZNIEFF 2003 / Modernisation des ZNIEFF de Guyane- Carte 20

Zonages ZNIEFF 2003 / Modernisation des ZNIEFF de Guyane- Carte 22

Localisation

Relations type I/II

- 1 - Pic du Grand Croissant
- 1 - Piton Rocheux de l'Armontabo

Superficie

142191,93 ha

Communes

Régina
Saint-Georges

Altitude(s)

De 46m à 353m

Commentaire général

La ZNIEFF des "Criques Noussiri et Armontabo" (type II) se situe à l'extrême centre-est de la Guyane, à 75 kilomètres au sud-ouest de Saint-Georges-de-l'Oyapok.

Il s'agit d'une grande ZNIEFF englobant les bassins versants de ces deux criques qui présentent les mêmes particularités : un massif forestier sur socle granitique, des inselbergs remarquables et de vastes forêts ripicoles et marécageuses le long de grandes rivières rocheuses.

Seuls les inselbergs ont fait l'objet de prospections naturalistes ciblées, sur le Piton rocheux de l'Armontabo, le Pic du Grand Croissant et le Pic du Petit Croissant de la Noussiri. Ces inventaires se limitent globalement aux oiseaux, aux mammifères dont les chiroptères et à la botanique. Les amphibiens, les reptiles et les poissons n'ont pas fait l'objet d'études dans cette ZNIEFF.

En plus des milieux liés aux affleurements granitiques, savanes-roches et forêts basses de transition, il faut noter la forêt primaire de terre ferme de basse altitude qui s'étend sur la majeure partie de la zone, caractéristique des formations collinaires granitiques de Guyane. De même, les forêts marécageuses et ripicoles sont typiques de celles des plaines et vallées alluviales de l'intérieur. Les rivières du secteur sont également remarquables avec la présence de très nombreux sauts.

Les inselbergs inventoriés présentent un large cortège floristique directement lié aux affleurements rocheux : Ananas comosus (Bromeliaceae), Pitcairnia sastreii (Bromeliaceae), Cuphea blackii (Lythraceae), Rhynchospora subdicephala (Cyperaceae), Dioscorea melastomatifolia (Dioscoreaceae), Dioscorea pubescens (Dioscoreaceae), Calathea squarrosa (Marantaceae), Ernestia confertiflora (Melastomataceae).

Philodendron grandipes (Araceae) n'est connu en Guyane française que de cette région. Eugenia galbaensis (Myrtaceae) endémique des massifs centraux de la Guyane est également présent dans cette ZNIEFF.

Il faut enfin souligner la présence du palmier Syagrus stratincola inféodé à quelques rares inselbergs de Guyane en savane-roche et forêt de transition.

Les grands mammifères sont bien représentés dans ce secteur éloigné avec la présence avérée d'Atèle (Ateles paniscus), Saki à face blanche (Pithecia pithecia), Pécarì à lèvres blanches (Tayassu pecari), Puma (Puma concolor), Jaguar (Panthera onca), du sSinge hurleur (Alouatta macconnelli) et du capucin (Cebus olivaceus). La loutre géante

(*Pteronura brasiliensis*) fréquente ces criques de grande qualité.

Six espèces de chiroptères cavernicoles déterminants montrent la richesse en abris qu'offrent ces secteurs rocheux : *Pteronotus parnellii*, *Pteronotus gymnonotus*, *Pteronotus personatus*, *Anoura geoffroyi*, *Lionycteris spurrelli*, *Lonchorhina inusitata*. Les cavités nombreuses permettent également la reproduction du Coq-de-roche orange (*Rupicola rupicola*).

Les oiseaux fréquentant le secteur sont très diversifiés, avec à la fois la présence d'espèces forestières peu communes (Amazone de Dufresne, Anabate rubigineux, Grimpar à longue queue, Calliste tacheté, Coracine rouge, moucherolle à bavette blanche) ainsi que le cortège complet des espèces typiques des grands inselbergs : Faucon orangé, Moucherolle hirondelle, Jacamar à ventre blanc, Sporophile curio, Tangara à galons rouges, Bruant chingolo.

A l'image des autres inselbergs connus de Guyane, cette région correspond à un véritable système insulaire, refuge d'espèces présentes sous la forme de populations isolées et relictuelles. Cette particularité présente un intérêt scientifique très important. La région constitue en effet un véritable laboratoire pour comprendre l'histoire des forêts en offrant l'opportunité d'aborder plusieurs questions fondamentales concernant l'évolution des espèces et des milieux.

Bilan des connaissances

Mammifères: Faible	Reptiles: Nul	Ptéridophytes: Faible	Champignons: Nul
Oiseaux: Moyen	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 :

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

La ZNIEFF est limitée de la manière suivante :

N: la ZNIEFF est délimitée au nord par le bassin versant de la crique Armontabo à partir de sa confluence avec la crique Fourcadière (point A) puis longe la crique jusqu'à son embouchure dans le fleuve Oyapock en englobant la rive gauche sur 200m.

E: la limite est est matérialisée par la rive gauche du fleuve Oyapock entre l'embouchure de l'Armontabo et la crique Noussiri.

S et W: les limites sud et ouest sont les limites de bassin versant de la crique Noussiri et des branches nord et sud de l'Armontabo.

Coordonnées des points mentionnés (WGS84 UTM 22 nord):
A (380782m; 410155m)

Compléments descriptifs

Typologie des milieux

Forêts à *Euterpe oleracea* (Pinotières)
Forêts denses et hautes de terre ferme de basse altitude
Forêts inondables et forêts sur flats
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
Sauts et seuils rocheux de rivière - rapides
Savanes-roches - formations d'inselbergs

Statuts de propriété

Domaine de l'état

Facteurs d'évolution

Géomorphologie

Affleurement rocheux
Rivière, fleuve

Mesures de protection

Protections réglementaires nationales
Forêt domaniale
Parc national, zone coeur
Parc national, aire d'adhésion

Critères d'intérêt

Autres intérêts de la zone

Paysager
Géomorphologique
Scientifique

Intérêts fonctionnels

Fonction d'habitat pour les populations animales ou végétales

Intérêts patrimoniaux

Amphibiens
Faunistique
Poissons
Mammifères
Oiseaux
Ecologique

Sources de données

Bibliographie: AUBLET2, 2001 - AUBLET2, février 2001.

Bibliographie: AUBLET2, 2001 - AUBLET2, juillet 2001.

Bibliographie: BROSSET A. & CHARLES-DOMINIQUE P., 1990 - The Bats from French Guiana : a taxonomic, faunistic and ecological approach. *Mammalia*, t.54, n°4.

Bibliographie: COPPENS D'ECKENBRUGGE G., 1993 - Prospection en Guyane française (mission "génétique de l'ananas"). CIRAD, Fort de France, 109 pp.

Bibliographie: COSSON J.-F., 1990 - Impact de diverses formes d'exploitation de la forêt guyanaise sur son peuplement de chiroptères Phyllostomidae In "Gestion de l'Ecosystème forestier et aménagement de l'espace régional" (C. SEPANGUY, Ed.), pp. 153-159, Cayenne, Guyane.

Bibliographie: GROUPE d'ETUDE et de PROTECTION des OISEAUX de GUYANE, 2001 - Base de données Alapi.

Bibliographie: HOFF M., CREMERS G. & GRANVILLE J.-J. de, 1995 - Florule des inselbergs de Guyane. *Multigr.* Institut de Botanique, Strasbourg: 32 p.

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: 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: Sabatier D. & Brunaux O., 2006 - Inventaire floristique du Piton de l'Armontabo / ONF

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

Collection: Base de données Alapi (GEPOG / Claessens O.)

Collection: Base de données Alapi (GEPOG / De Pracontal N.)

Collection: Base de données Alapi (GEPOG / Pelletier V.)

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

Collection: Base de données Alapi (GEPOG / Uriot S.)

Collection: Base de données Kwata (Kwata / Catzeflis/Hansen)

Collection: Base de données ZNIEFF 2003 - Modernisation des ZNIEFF de Guyane - BRL

Collection: Données association Kwata - 2010

Informateur: Claessens O. & Pelletier V.

Informateur: Cockle-Bétian Anya

Informateur: Office National des Forêts

Listes d'espèces au 23/12/2014

==> Nombre espèces déterminantes: 112

/

Ananas comosus (L.) Merr.
Calathea squarrosa
Clidemia epiphytica (Triana) Cogn.
Cuphea blackii Lourteig
Cyrtopodium andersonii
Dicorynia guianensis
Dioscorea melastomatifolia Uline ex Prain & Burkill
Dioscorea pubescens Poir.
Disteganthus basilateralis
Erisma nitidum DC.
Ernestia confertiflora

==> Nombre espèces non déterminantes: 369

/

Abarema curvicarpa
Albizia pedicellaris (DC.) L. Rico
Amaioua guianensis Aubl.
Ambelania acida Aubl.
Ananas parguazensis
Andira surinamensis (Bondt) Splitg. ex Pulle
Aniba panurensis (Meissner) Mez
Apeiba petoumo Aubl.
Ara chloroptera
Astrocaryum sciophilum
Batocarpus amazonicus



<i>Ernestia granvillei</i>	<i>Brosimum guianense</i>
<i>Eugenia galbaensis</i> (Mattos) Mattos	<i>Brosimum parinarioides</i> Ducke
<i>Ficus hebetifolia</i> Dugand	<i>Buchenavia grandis</i> Ducke
<i>Helmontia cardiophylla</i>	<i>Calathea erecta</i>
<i>Hemiodus aff. Unimaculatus</i>	<i>Caryocar glabrum</i>
<i>Hymenolobium flavum</i> Kleinhoonte	<i>Casearia javitensis</i> Kunth
<i>Inga virgultosa</i> (Vahl) Desv.	<i>Chrysophyllum prieuri</i> DC.
<i>Ipomoea leprieurii</i>	<i>Conceveiba guianensis</i> Aubl.
<i>Lecythis persistens</i> Sagot subsp. <i>aurantiaca</i> S.A. Mori	<i>Corythophora rimosa</i> W. Rodrigues
<i>Licania lata</i> J.F. Macbr.	<i>Couepia guianensis</i> Aubl.
<i>Licania reticulata</i>	<i>Couma guianensis</i> Aubl.
<i>Maquira calophylla</i> (Poepp. & Endl.) C.C. Berg	<i>Couratari stellata</i> A.C. Smith
<i>Matelea sastrei</i>	<i>Cupania hirsuta</i> Radlk.
<i>Miconia sarmentosa</i> Cogn.	<i>Dasyprocta agouti</i>
<i>Monotagma vaginatum</i>	<i>Diospyros carbonaria</i>
<i>Myrcia tomentosa</i> (Aubl.) DC.	<i>Diospyros dichroa</i> Sandwith
<i>Nautilocalyx pallidus</i> (Sprague) Sprague	<i>Diploptropis purpurea</i>
<i>Palmorchis prospectorum</i>	<i>Drypetes fanshawei</i> Sandwith
<i>Paradrymonia ciliosa</i>	<i>Ecclinusa ramiflora</i> Mart.
<i>Philodendron grandipes</i>	<i>Eriotheca longitubulosa</i> A. Robyns
<i>Pitcairnia sastrei</i>	<i>Eschweilera chartaceifolia</i> S.A. Mori
<i>Portulaca sedifolia</i> N.E. Br.	<i>Eschweilera coriacea</i> (DC.) S.A. Mori
<i>Pouteria rodriguesiana</i>	<i>Eschweilera grandiflora</i> (Aubl.) Sandwith
<i>Pouteria singularis</i>	<i>Eschweilera parviflora</i> (Aubl.) Miers
<i>Psittacanthus peronopetalus</i> Eichler	<i>Eugenia cucullata</i>
<i>Qualea rosea</i>	<i>Froesiodendron surinamense</i>
<i>Quiina sessilis</i> Choisy	<i>Fusaea longifolia</i> (Aubl.) Saff.
<i>Rhodostemonodaphne morii</i> Madriñán	<i>Guarea gomma</i> Pulle
<i>Rhynchospora subdicephala</i>	<i>Guarea silvatica</i> C. DC.
<i>Selaginella breynii</i> Spring	<i>Gustavia hexapetala</i> (Aubl.) Sm.
<i>Selaginella sandwithii</i> Alston	<i>Haplolejeunea cremersii</i>
<i>Spermacoce neohispida</i> Govaerts	<i>Heisteria densifrons</i> Engl.
<i>Stachyarrhena acuminata</i> Standl.	<i>Helicostylis pedunculata</i> Benoist
<i>Swartzia amshoffiana</i> R.S. Cowan	<i>Inga jenmanii</i> Sandwith
<i>Swartzia aptera</i> DC.	<i>Inga rubiginosa</i> (Rich.) DC.
<i>Swartzia hostmannii</i> Benth.	<i>Inga stipularis</i>
<i>Syagrus stratincola</i>	<i>Iryanthera sagotiana</i>
<i>Tapura singularis</i> Ducke	<i>Jacaranda copaia</i>
<i>Triphora amazonica</i>	<i>Lecythis holcogyne</i> (Sandwith) S.A. Mori
<i>Turnera glaziovii</i> Urb.	<i>Lecythis idatimon</i> Aubl.
/Aves	<i>Lecythis poiteaui</i> O. Berg
<i>Hylaxetastes perrotii</i>	<i>Lecythis praeclara</i> (Sandwith) Mori
/Dicotyledones	<i>Licania canescens</i> Benoist
<i>Rhodostemonodaphne rufovirgata</i>	<i>Licania heteromorpha</i> Benth.
/Equisetopsida	<i>Licania licaniiflora</i> (Sagot) S.F. Blake
<i>Ananas ananassoides</i>	<i>Lontra longicoda</i>
<i>Ichthyothere granvillei</i>	<i>Lueheopsis rugosa</i> (Pulle) Burret
Animalia/Actinopterygii	<i>Manilkara bidentata</i> (A. DC.) A. Chev.
<i>Bryconops cyrtogaster</i>	<i>Maprounea guianensis</i> Aubl.
<i>Leporinus nijsseni</i>	<i>Maquira guianensis</i> Aubl.
Animalia/Amphibia	<i>Micropholis guianensis</i> Pierre
<i>Dendrobates tinctorius</i>	<i>Micropholis melinoniana</i> Pierre
Animalia/Aves	<i>Moutabea guianensis</i> Aubl.
<i>Amazona amazonica</i>	<i>Neea floribunda</i> Poepp. & Endl.
<i>Amazona dufresniana</i>	<i>Ocotea argyrophylla</i> Ducke
<i>Automolus rubiginosus</i>	<i>Ocotea guianensis</i> Aubl.
<i>Brachygalba lugubris</i>	<i>Oenocarpus bataua</i> Mart.
<i>Conopophaga aurita</i>	<i>Osteophloeum platyspermum</i> (Spruce ex A. DC.) Warb.
<i>Contopus albogularis</i>	<i>Parkia nitida</i> Miq.
<i>Crax alector</i>	<i>Parkia pendula</i> (Willd.) Benth. ex Walp.
<i>Cyanicterus cyanicterus</i>	<i>Parkia ulei</i> (Harms) Kuhlm.
<i>Deconychura longicauda</i>	<i>Philydor pyrrodes</i>
<i>Deconychura stictolaema</i>	<i>Pogonophora schomburgkiana</i> Miers ex Benth.
<i>Falco deiroleucus</i>	<i>Pourouma melinonii</i> Benoist
<i>Galbula leucogastra</i>	<i>Pourouma villosa</i> Trécul
<i>Haematoderus militaris</i>	<i>Pouteria filipes</i> Eyma

Harpia harpyja
Hirundinea ferruginea
Iodopleura fusca
Morphnus guianensis
Myiopagis caniceps
Nemosia pileata
Notharchus macrorhynchos
Oryzoborus angolensis
Penelope marail
Perissocephalus tricolor
Piculus rubiginosus
Platyrinchus platyrhynchos
Polioptila guianensis
Psophia crepitans
Rupicola rupicola
Selenidera culik
Spizastur melanoleucus
Synallaxis macconnelli
Tachyphonus phoenicius
Tangara varia
Tyranneutes virescens
Xiphocolaptes promeropirhynchus
Xiphorhynchus obsoletus
Zonotrichia capensis

Animalia/Mammalia

Alouatta macconnelli
Anoura geoffroyi
Ateles paniscus
Cebus olivaceus
Lionycteris spurrelli
Lonchorhina inusitata
Panthera onca
Pithecia pithecia
Pteronotus gymnotus
Pteronotus personatus
Pteronotus rubiginosus
Pteronura brasiliensis
Puma concolor
Tapirus terrestris
Tayassu pecari

Plantae/Dicotyledones

Macrocentrum fasciculatum

Plantae/Monocotyledones

Disteganthus lateralis

----- Espèces déterminantes de ZNIEFF de type 1 - Piton Rocheux de l'Armontabo: 66

/

Ananas comosus (L.) Merr.
Calathea squarrosa
Cuphea blackii Lourteig
Cyrtopodium andersonii
Dicorynia guianensis
Dioscorea melastomatifolia Uline ex Prain & Burkill
Ernestia confertiflora
Ernestia granvillei
Eugenia galbaensis (Mattos) Mattos
Ficus hebetifolia Dugand
Hymenolobium flavum Kleinhoonte
Inga virgultosa (Vahl) Desv.
Ipomoea leprieurii
Lecythis persistens Sagot subsp. *aurantiaca* S.A. Mori
Maquira calophylla (Poepp. & Endl.) C.C. Berg
Monotagma vaginatum
Palmorchis prospectorum
Philodendron grandipes
Pitcairnia sastreii

Pouteria gongrijpii Eyma
Pouteria grandis
Protium altsonii
Protium apiculatum Swart
Protium decandrum (Aubl.) Marchand
Protium gallicum D.C. Daly
Protium guianense (Aubl.) Marchand
Protium morii D.C. Daly
Protium opacum Swart
Protium pallidum Cuatrec.
Protium sagotianum Marchand
Protium spruceanum (Benth.) Engl.
Protium tenuifolium (Engl.) Engl.
Protium trifoliolatum Engl.
Pseudopiptadenia psilostachya (DC.) G. P. Lewis & M. P. Lima
Ptychopetalum olacoides Benth.
Quina guianensis Aubl.
Rhabdodendron amazonicum (Spruce ex Benth.) Huber
Sacoglottis cydonioides Cuatrec.
Simaba cedron Planch.
Sterculia frondosa Rich.
Sterculia pruriens
Swartzia oblonga Benth.
Swartzia panacoco
Swartzia polyphylla DC.
Symphonia globulifera
Tachigali melinonii (Harms) Zarucchi & Herend.
Tapirira guianensis
Tetragastris altissima (Aubl.) Swart
Theobroma subincanum
Thyrsodium puberulum J.D. Mitch. & D.C. Daly
Trymatococcus oligandrus (Benoist) Lanj.
Unonopsis rufescens (Baill.) R.E. Fr.
Vatairea erythrocarpa (Ducke) Ducke
Vataireopsis surinamensis H.C. Lima
Virola kwatae Sabatier
Virola melinonii (Benoist) A.C. Sm.
Virola multicostata Ducke
Vouarana guianensis Aubl.
Wouacapoua americana Aubl.
Xylopia nitida Dunal

/Actinopterygii

Bryconamericus guyanensis

/Dicotyledones

Bocoa prouacensis
Brosimum rubescens
Faramea lourteigiana

Animalia/Actinopterygii

Anostomus brevior

Animalia/Aves

Amazona farinosa
Ara chloropterus
Ara macao
Aratinga leucophthalmus
Arremon taciturnus
Attila spadiceus
Automolus infuscatus
Automolus ochrolaemus
Brotogeris chrysopterus
Bucco capensis
Bucco tamatia
Buteogallus urubitinga
Cacicus haemorrhous
Campephilus rubricollis
Camptostoma obsoletum

Portulaca sedifolia N.E. Br.
Pouteria rodriguesiana
Pouteria singularis
Qualea rosea
Quiina sessilis Choisy
Rhodostemonodaphne morii Madriñán
Rhynchospora subdicephala
Stachyarrhena acuminata Standl.
Swartzia amshoffiana R.S. Cowan
Swartzia aptera DC.
Swartzia hostmannii Benth.
Syagrus stratincola

/Dicotyledones

Rhodostemonodaphne rufovirgata

/Equisetopsida

Ichthyothere granvillei

Animalia/Aves

Amazona dufresniana
Automolus rubiginosus
Crax alector
Deconychura longicauda
Falco deiroleucus
Galbula leucogastra
Hirundinea ferruginea
Notharchus macrorhynchos
Oryzoborus angolensis
Penelope marail
Perissocephalus tricolor
Polioptila guianensis
Psophia crepitans
Rupicola rupicola
Selenidera culik
Tachyphonus phoenicius
Tangara varia
Tyranneutes virescens
Zonotrichia capensis

Animalia/Mammalia

Alouatta macconnelli
Anoura geoffroyi
Ateles paniscus
Cebus olivaceus
Lionycteris spurrelli
Lonchorhina inusitata
Panthera onca
Pithecia pithecia
Pteronotus rubiginosus
Pteronura brasiliensis
Tapirus terrestris
Tayassu pecari

Plantae/Dicotyledones

Macrocentrum fasciculatum

Plantae/Monocotyledones

Disteganthus lateralis

----- Espèces déterminantes de ZNIEFF de type 1 - Pic du Grand Croissant: 50

/

Ananas comosus (L.) Merr.
Calathea squarrosa
Clidemia epiphytica (Triana) Cogn.
Cuphea blackii Lourteig
Dioscorea melastomatifolia Uline ex Prain & Burkill
Dioscorea pubescens Poir.
Disteganthus basilateralis
Ernestia confertiflora
Ipomoea lepreurii

Campylopterus largipennis
Capito niger
Caprimulgus rufus
Caryothraustes canadensis
Cathartes melambrotus
Celeus elegans
Celeus undatus
Cercomacra cinerascens
Cercomacra tyrannina
Chaetura chapmani
Chaetura spinicauda
Chelidoptera tenebrosa
Chloroceryle aenea
Chloroceryle inda
Chlorophanes spiza
Coereba flaveola
Columbina passerina
Conopias parva
Contopus cinereus
Corapipo gutturalis
Corythopsis torquata
Cotinga cayana
Cotinga cotinga
Crypturellus cinereus
Crypturellus soui
Crypturellus variegatus
Cyanerpes caeruleus
Cyanerpes cyaneus
Cyanocompsa cyanoides
Cyclarhis gujanensis
Cymbilaimus lineatus
Dacnis cayana
Dacnis lineata
Daptrius americanus
Dendrexetastes rufigula
Dendrocolaptes certhia
Deroptryx accipitrinus
Elanoides forficatus
Euphonia cayennensis
Euphonia minuta
Falco rufifigularis
Florisuga mellivora
Formicarius analis
Formicarius colma
Galbula albirostris
Galbula dea
Geotrygon montana
Glaucidium hardyi
Glyphorhynchus spirurus
Grallaria varia
Gymnopithys rufigula
Harpagus bidentatus
Harpagus diodon
Heliathryx aurita
Hemithraupis flavicollis
Hemithraupis guira
Hemitriccus minor
Hemitriccus zosterops
Herpsilochmus stictocephalus
Hirundo rustica
Hydropsalis nigrescens
Hylopezus macularius
Hylophilus muscipapinus
Hylophilus ochraceiceps
Hylophilus thoracicus
Hylophylax naevia

Myrcia tomentosa (Aubl.) DC.
Palmorchis prospectorum
Pitcairnia sastrei
Rhynchospora subdicephala
Selaginella sandwithii Alston
Spermacoce neohispida Govaerts
Syagrus stratincola
Turnera glaziovii Urb.

/Aves

Hylexetastes perrotii

/Equisetopsida

Ananas ananassoides
Ichthyothere granvillei

Animalia/Amphibia

Dendrobates tinctorius

Animalia/Aves

Automolus rubiginosus
Brachygalba lugubris
Contopus albogularis
Crax alector
Deconychura stictolaema
Falco deiroleucus
Galbula leucogastra
Haematoderus militaris
Harpia harpyja
Hirundinea ferruginea
Iodopleura fusca
Morphnus guianensis
Oryzoborus angolensis
Penelope marail
Polioptila guianensis
Psophia crepitans
Rupicola rupicola
Selenidera culik
Spizastur melanoleucus
Xiphocolaptes promeropirhynchus
Xiphorhynchus obsoletus
Zonotrichia capensis

Animalia/Mammalia

Alouatta macconnelli
Ateles paniscus
Cebus olivaceus
Panthera onca
Pithecia pithecia
Puma concolor
Tayassu pecari

Hypocnemis cantator
Hypocnemoides melanopogon
Jacamerops aurea
Lamprospiza melanoleuca
Lanio fulvus
Leptopogon amaurocephalus
Leptotila rufaxilla
Leptotila verreauxi
Leucopternis albicollis
Leucopternis melanops
Lipaugus vociferans
Lophornis ornatus
Lophotrix cristata
Lophotriccus galeatus
Lurocalis semitorquatus
Manacus manacus
Melanerpes cruentatus
Micrastur gilvicollis
Micrastur mirandollei
Micrastur ruficollis
Microbates collaris
Microcerculus bambla
Mionectes macconnelli
Momotus momota
Monasa atra
Myiarchus ferox
Myiarchus tuberculifer
Myiobius barbatus
Myiopagis gaimardii
Myiornis ecaudatus
Myiothlypis rivularis
Myiozetetes cayanensis
Myiozetetes luteiventris
Myrmeciza atrothorax
Myrmeciza ferruginea
Myrmornis torquata
Myrmothera campanisona
Myrmotherula axillaris
Myrmotherula brachyura
Myrmotherula guttata
Myrmotherula gutturalis
Myrmotherula longipennis
Myrmotherula menetriesii
Notharchus tectus
Nyctibius grandis
Nyctidromus albicollis
Odontophorus gujanensis
Ornithion inerne
Ortalis motmot
Otus watsonii
Pachyramphus marginatus
Pachyramphus minor
Patagioenas plumbea
Patagioenas speciosa
Patagioenas subvinacea
Percnostola leucostigma
Percnostola rufifrons
Phaethornis bourcieri
Phaethornis malaris
Phaethornis ruber
Phaethornis superciliosus
Philydor erythrocerus
Phoenicircus carnifex
Piaya cayana
Piaya melanogaster
Piculus flavigula



Piculus rubiginosus
Pionites melanocephala
Pionus fuscus
Pionus menstruus
Pipra erythrocephala
Pipra pipra
Pipra serena
Piprites chloris
Pithys albifrons
Platyrinchus coronatus
Platyrinchus mystaceus
Platyrinchus saturatus
Polioptila plumbea
Psarocolius viridis
Pteroglossus aracari
Pteroglossus viridis
Pulsatrix perspicillata
Pyrrhura picta
Querula purpurata
Ramphastos tucanus
Ramphastos vitellinus
Ramphocelus carbo
Rhynchocyclus olivaceus
Rhytipterna simplex
Saltator grossus
Saltator maximus
Sarcoramphus papa
Schiffornis turdinus
Sclerurus caudacutus
Setophaga pitiayumi
Sirystes sibilator
Spizaetus ornatus
Spizaetus tyrannus
Tachyphonus cristatus
Tachyphonus surinamus
Tangara chilensis
Tangara gyrola
Tangara punctata
Tangara velia
Taraba major
Terenura spodioptila
Thalurania furcata
Thamnomanes ardesiacus
Thamnomanes caesius
Thamnophilus amazonicus
Thamnophilus murinus
Thamnophilus punctatus
Thraupis episcopus
Thryothorus coraya
Tinamus major
Tityra cayana
Todirostrum cinereum
Tolmomyias assimilis
Tolmomyias poliocephalus
Topaza pella
Trogon collaris
Trogon melanurus
Trogon rufus
Trogon viridis
Turdus albicollis
Tyrannulus elatus
Tyrannus melancholicus
Veniliornis cassini
Vireo olivaceus
Vireolanius leucotis
Willisornis poecilinotus

Xenops minutus
Xenops rutilans
Xipholena punicea
Xiphorhynchus pardalotus
Zimmerius gracilipes

Animalia/Mammalia

Carollia brevicauda
Cebus apella
Dasyprocta leporina
Dermanura gnoma
Eira barbara
Lontra longicaudis
Mazama americana
Mazama nemorivaga
Myoprocta acouchy
Myrmecophaga tridactyla
Pecari tajacu
Puma concolor
Saguinus midas

Plantae/Dicotyledones

Cheiloclinium cognatum
Chimarrhis turbinata
Cymbopetalum brasiliense
Duroia aquatica
Dussia discolor
Minuartia guianensis
Poecilanthe effusa
Pouteria guianensis
Siparuna decipiens

Plantae/Equisetopsida

Abarema jupunba
Carapa guianensis
Chrysophyllum argenteum
Dipteryx odorata
Pterocarpus officinalis
Simarouba amara

----- Espèces non déterminantes de ZNIEFF de type 1 - 1 - Piton
 Rocheux de l'Armontabo: 301

/

Abarema curvicarpa
Albizia pedicellaris (DC.) L. Rico
Amaioua guianensis Aubl.
Ambelania acida Aubl.
Ananas parguazensis
Andira surinamensis (Bondt) Splitg. ex Pulle
Aniba panurensis (Meissner) Mez
Apeiba petoumo Aubl.
Astrocaryum sciophilum
Batocarpus amazonicus
Brosimum guianense
Brosimum parinarioides Ducke
Buchenavia grandis Ducke
Caryocar glabrum
Casearia javitensis Kunth
Chrysophyllum prieuri DC.
Conceveiba guianensis Aubl.
Corythophora rimosa W. Rodrigues
Couepia guianensis Aubl.
Couma guianensis Aubl.
Couratari stellata A.C. Smith
Cupania hirsuta Radlk.
Dasyprocta agouti
Diospyros carbonaria
Diospyros dichroa Sandwith
Diplostropis purpurea



Drypetes fanshawei Sandwith
Ecclinusa ramiflora Mart.
Eriotheca longitubulosa A. Robyns
Eschweilera chartaceifolia S.A. Mori
Eschweilera coriacea (DC.) S.A. Mori
Eschweilera grandiflora (Aubl.) Sandwith
Eschweilera parviflora (Aubl.) Miers
Eugenia cucullata
Froesiodendron surinamense
Fusaea longifolia (Aubl.) Saff.
Guarea gomma Pulle
Guarea silvatica C. DC.
Gustavia hexapetala (Aubl.) Sm.
Heisteria densifrons Engl.
Helicostylis pedunculata Benoist
Inga jenmanii Sandwith
Inga rubiginosa (Rich.) DC.
Inga stipularis
Iryanthera sagotiana
Jacaranda copaia
Lecythis holcogyne (Sandwith) S.A. Mori
Lecythis idatimon Aubl.
Lecythis poiteaui O. Berg
Lecythis praeclara (Sandwith) Mori
Licania canescens Benoist
Licania heteromorpha Benth.
Licania licaniflora (Sagot) S.F. Blake
Lueheopsis rugosa (Pulle) Burret
Manilkara bidentata (A. DC.) A. Chev.
Maprounea guianensis Aubl.
Maquira guianensis Aubl.
Micropholis guianensis Pierre
Micropholis melinoniana Pierre
Moutabea guianensis Aubl.
Neea floribunda Poepp. & Endl.
Ocotea argyrophylla Ducke
Ocotea guianensis Aubl.
Oenocarpus bataua Mart.
Osteophloeum platyspermum (Spruce ex A. DC.) Warb.
Parkia nitida Miq.
Parkia pendula (Willd.) Benth. ex Walp.
Parkia ulei (Harms) Kuhlm.
Pogonophora schomburgkiana Miers ex Benth.
Pourouma melinonii Benoist
Pourouma villosa Trécul
Pouteria filipes Eyma
Pouteria gongrijpii Eyma
Pouteria grandis
Protium altsonii
Protium apiculatum Swart
Protium decandrum (Aubl.) Marchand
Protium gallicum D.C. Daly
Protium guianense (Aubl.) Marchand
Protium morii D.C. Daly
Protium opacum Swart
Protium pallidum Cuatrec.
Protium sagotianum Marchand
Protium spruceanum (Benth.) Engl.
Protium tenuifolium (Engl.) Engl.
Protium trifoliolatum Engl.
Pseudopiptadenia psilostachya (DC.) G. P. Lewis & M. P. Lima
Ptychopetalum olacoides Benth.
Quiina guianensis Aubl.
Rhabdodendron amazonicum (Spruce ex Benth.) Huber
Sacoglottis cydonioides Cuatrec.
Simaba cedron Planch.
Sterculia frondosa Rich.

Sterculia pruriens
Swartzia oblonga Benth.
Swartzia panacoco
Swartzia polyphylla DC.
Symphonia globulifera
Tachigali melinonii (Harms) Zarucchi & Herend.
Tapirira guianensis
Tetragastris altissima (Aubl.) Swart
Theobroma subincanum
Thyrsodium puberulum J.D. Mitch. & D.C. Daly
Trymatococcus oligandrus (Benoist) Lanj.
Unonopsis rufescens (Baill.) R.E. Fr.
Vatairea erythrocarpa (Ducke) Ducke
Vataireopsis surinamensis H.C. Lima
Virola kwatae Sabatier
Virola melinonii (Benoist) A.C. Sm.
Virola multicostata Ducke
Vouarana guianensis Aubl.
Wouacapoua americana Aubl.
Xylopia nitida Dunal

/Dicotyledones

Bocoa prouacensis
Brosimum rubescens
Faramea lourteigiana

Animalia/Aves

Amazona farinosa
Ara chloropterus
Aratinga leucophthalmus
Attila spadiceus
Automolus infuscatus
Automolus ochrolaemus
Brotogeris chrysopterus
Bucco tamatia
Buteogallus urubitinga
Campephilus rubricollis
Camptostoma obsoletum
Campylopterus largipennis
Capito niger
Caryothraustes canadensis
Cathartes melambrotus
Celeus elegans
Celeus undatus
Cercomacra cinerascens
Cercomacra tyrannina
Chaetura chapmani
Chaetura spinicauda
Chelidoptera tenebrosa
Chloroceryle inda
Coereba flaveola
Columbina passerina
Conopias parva
Corapipo gutturalis
Cotinga cotinga
Crypturellus cinereus
Crypturellus soui
Crypturellus variegatus
Cyanerpes caeruleus
Cyanerpes cyaneus
Cyanocompsa cyanoides
Cyclarhis gujanensis
Dacnis cayana
Daptrius americanus
Dendrexetastes rufigula
Dendrocolaptes certhia
Deroptryus accipitrinus
Elanoides forficatus



Euphonia cayennensis
Euphonia minuta
Falco ruficularis
Florisuga mellivora
Formicarius analis
Formicarius colma
Galbula albirostris
Galbula dea
Geotrygon montana
Glaucidium hardyi
Glyphorhynchus spirurus
Gymnopithys rufigula
Harpagus bidentatus
Hemithraupis guira
Hemitriccus zosterops
Hirundo rustica
Hydropsalis nigrescens
Hylopezus macularius
Hylophilus muscicapinus
Hylophilus ochraceiceps
Hylophylax naevia
Hypocnemis cantator
Jacamerops aurea
Lanio fulvus
Leptotila rufaxilla
Leucopternis albicollis
Leucopternis melanops
Lipaugus vociferans
Lophotriccus galeatus
Manacus manacus
Micrastur gilvicollis
Micrastur ruficollis
Microbates collaris
Microcerculus bamba
Mionectes macconnelli
Momotus momota
Monasa atra
Myiarchus ferox
Myiarchus tuberculifer
Myiobius barbatus
Myiopagis gaimardii
Myiornis ecaudatus
Myiothlypis rivularis
Myiozetetes cayanensis
Myrmeciza atrothorax
Myrmeciza ferruginea
Myrmothera campanisona
Myrmotherula axillaris
Myrmotherula guttata
Myrmotherula gutturalis
Myrmotherula longipennis
Myrmotherula menetriesii
Notharchus tectus
Nyctidromus albicollis
Odontophorus gujanensis
Ornithion inerme
Ortalis motmot
Otus watsonii
Pachyramphus minor
Patagioenas plumbea
Patagioenas speciosa
Percnostola leucostigma
Percnostola rufifrons
Phaethornis ruber
Phaethornis superciliosus
Piaya cayana
Piculus flavigula



Pionites melanocephala
Pionus fuscus
Pionus menstruus
Pipra erythrocephala
Pipra pipra
Pipra serena
Piprites chloris
Pithys albifrons
Platyrinchus coronatus
Psarocolius viridis
Pulsatrix perspicillata
Pyrrhura picta
Querula purpurata
Ramphastos tucanus
Ramphastos vitellinus
Ramphocelus carbo
Rhynchocyclus olivaceus
Rhytipterna simplex
Saltator maximus
Sarcoramphus papa
Schiffornis turdinus
Sclerurus caudacutus
Spizaetus ornatus
Spizaetus tyrannus
Tachyphonus surinamus
Tangara chilensis
Tangara velia
Terenura spodioptila
Thalurania furcata
Thamnomanes ardesiacus
Thamnomanes caesius
Thamnophilus amazonicus
Thamnophilus murinus
Thamnophilus punctatus
Thraupis episcopus
Thryothorus coraya
Tinamus major
Tityra cayana
Todirostrum cinereum
Tolmomyias assimilis
Trogon melanurus
Trogon rufus
Trogon viridis
Turdus albicollis
Tyrannulus elatus
Tyrannus melancholicus
Veniliornis cassini
Vireo olivaceus
Vireolanius leucotis
Willisornis poecilinotus
Xenops minutus
Xipholena punicea
Xiphorhynchus pardalotus
Zimmerius gracilipes

Animalia/Mammalia

Cebus apella
Eira barbara
Mazama americana
Mazama nemorivaga
Myoprocta acouchy
Myrmecophaga tridactyla
Pecari tajacu
Saguinus midas

Plantae/Dicotyledones

Cheiloclinium cognatum
Chimarrhis turbinata

Cymbopetalum brasiliense

Duroia aquatica

Dussia discolor

Minquartia guianensis

Poecilanthe effusa

Pouteria guianensis

Siparuna decipiens

Plantae/Equisetopsida

Abarema jupunba

Carapa guianensis

Chrysophyllum argenteum

Dipteryx odorata

Pterocarpus officinalis

Simarouba amara

----- Espèces non déterminantes de ZNIEFF de type 1 - 1 - Pic du Grand Croissant: 39

/

Ara chloroptera

Calathea erecta

Lontra longicoda

Philydor pyrrodes

Animalia/Aves

Amazona farinosa

Bucco capensis

Caprimulgus rufus

Cercomacra tyrannina

Contopus cinereus

Daptrius americanus

Grallaria varia

Harpagus diodon

Hemitriccus minor

Hylophilus ochraceiceps

Jacamerops aurea

Lamprospiza melanoleuca

Lophotrix cristata

Micrastur mirandollei

Microcerculus bamba

Myrmeciza ferruginea

Nyctibius grandis

Phaethornis malaris

Phoenicircus carnifex

Piculus rubiginosus

Platyrinchus mystaceus

Ramphastos tucanus

Ramphastos vitellinus

Sarcoramphus papa

Spizaetus ornatus

Xenops minutus

Xenops rutilans

Animalia/Mammalia

Cebus apella

Dasyprocta leporina

Eira barbara

Mazama americana

Mazama nemorivaga

Myoprocta acouchy

Pecari tajacu

Saguinus midas