

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 joints, 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

Communes

- Régina
- Saint-Georges

Superficie

142191,93 ha

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'Oyapock.

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 sastrei (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 galbaoensis (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), Pécari à lèvres blanches (Tayassu pecari), Puma (Puma concolor), Jaguar (Panthera onca), du singe 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 parnelli*, *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, Grimpard 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 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

Géomorphologie

- | Affleurement rocheux
- | Rivière, fleuve

Statuts de propriété

- | Domaine de l'état

Mesures de protection

- | Protections réglementaires nationales
 - | Forêt domaniale
 - | Parc national, zone cœur
 - | Parc national, aire d'adhésion

Facteurs d'évolution

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'EECKENBRUGGE 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 / Catzelis/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 curvicaarpa*
- Albizia pedicellaris* (DC.) L. Rico
- Amaoua guianensis* Aubl.
- Ambelania acida* Aubl.
- Ananas paraguazensis*
- Andira surinamensis* (Bondt) Splitg. ex Pulle
- Aniba panurensis* (Meissner) Mez
- Apeiba petoumo* Aubl.
- Ara chloroptera*
- Astrocaryum sciophilum*
- Batocarpus amazonicus*

DEAL de Guyane

ZNIEFF de Guyane (mise à jour 2014)



Ernestia granvillei
Eugenia galbãoensis (Mattos) Mattos
Ficus hebetifolia Dugand
Helmontia cardiophylla
Hemiodus aff. Unimaculatus
Hymenolobium flavum Kleinhoonte
Inga virgultosa (Vahl) Desv.
Ipomoea leprieurii
Lecythis persists Sagot subsp. aurantiaca S.A. Mori
Licania lata J.F. Macbr.
Licania reticulata
Maquira calophylla (Poepp. & Endl.) C.C. Berg
Matelea sastrei
Miconia sarmentosa Cogn.
Monotagma vaginatum
Myrcia tomentosa (Aubl.) DC.
Nautilocalyx pallidus (Sprague) Sprague
Palmorchis prospectorum
Paradrymonia ciliosa
Philodendron grandipes
Pitcairnia sastrei
Portulaca sedifolia N.E. Br.
Pouteria rodriquesiana
Pouteria singularis
Psittacanthus peronopetalus Eichler
Qualea rosea
Quiina sessilis Choisy
Rhodostemonodaphne morii Madriñán
Rhynchospora subdicephala
Selaginella breynii Spring
Selaginella sandwithii Alston
Spermacoce neohispida Govaerts
Stachyarrhena acuminata Standl.
Swartzia amshoffiana R.S. Cowan
Swartzia aptera DC.
Swartzia hostmannii Benth.
Syagrus stratincola
Tapura singularis Ducke
Triphora amazonica
Turnera glaziovii Urb.

/Aves

Hylexetastes perrotii
/Dicotyledones

Rhodostemonodaphne rufovirgata

/Equisetopsida

Ananas ananassoides
Ichthyothere granvillei

Animalia/Actinopterygii

Bryconops cyrtogaster
Leporinus nijseni

Animalia/Amphibia

Dendrobates tinctorius

Animalia/Aves

Amazona amazonica
Amazona dufresniana
Automolus rubiginosus
Brachygalba lugubris
Conopophaga aurita
Contopus albogularis
Crax alector
Cyanicterus cyanicterus
Deconychura longicauda
Deconychura stictolaema
Falco deiroleucus
Galbulia leucogastra
Haematoderus militaris

Brosimum guianense
Brosimum parinarioides Ducke
Buchenavia grandis Ducke
Calathea erecta
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
Diplotropis 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.
Haplolejeunea cremersii
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 poiteau O. Berg
Lecythis praeclara (Sandwith) Mori
Licania canescens Benoist
Licania heteromorpha Benth.
Licania licaniiiflora (Sagot) S.F. Blake
Lontra longicoda
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.
Philydor pyrrodes
Pogonophora schomburgkiana Miers ex Benth.
Pouroura melinonii Benoist
Pouroura villosa Trécul
Pouteria filipes Eyma

| | |
|--|---|
| <i>Harpia harpyja</i> | <i>Pouteria gongrijpii</i> Eyma |
| <i>Hirundinea ferruginea</i> | <i>Pouteria grandis</i> |
| <i>Iodopleura fusca</i> | <i>Protium altsonii</i> |
| <i>Morphnus guianensis</i> | <i>Protium apiculatum</i> Swart |
| <i>Myiopagis caniceps</i> | <i>Protium decandrum</i> (Aubl.) Marchand |
| <i>Nemosia pileata</i> | <i>Protium gallicum</i> D.C. Daly |
| <i>Notharchus macrorhynchos</i> | <i>Protium guianense</i> (Aubl.) Marchand |
| <i>Oryzoborus angolensis</i> | <i>Protium morii</i> D.C. Daly |
| <i>Penelope marail</i> | <i>Protium opacum</i> Swart |
| <i>Perissocephalus tricolor</i> | <i>Protium pallidum</i> Cuatrec. |
| <i>Piculus rubiginosus</i> | <i>Protium sagotianum</i> Marchand |
| <i>Platyrinchus platyrhynchos</i> | <i>Protium spruceanum</i> (Benth.) Engl. |
| <i>Polioptila guianensis</i> | <i>Protium tenuifolium</i> (Engl.) Engl. |
| <i>Psophia crepitans</i> | <i>Protium trifoliolatum</i> Engl. |
| <i>Rupicola rupicola</i> | <i>Pseudopiptadenia psilostachya</i> (DC.) G. P. Lewis & M. P. Lima |
| <i>Selenidera culik</i> | <i>Ptychopetalum olacoides</i> Benth. |
| <i>Spizastur melanoleucus</i> | <i>Quiina guianensis</i> Aubl. |
| <i>Synallaxis macconnelli</i> | <i>Rhabdodendron amazonicum</i> (Spruce ex Benth.) Huber |
| <i>Tachyphonus phoenicius</i> | <i>Sacoglottis cydonioides</i> Cuatrec. |
| <i>Tangara varia</i> | <i>Simaba cedron</i> Planch. |
| <i>Tyrannetes virescens</i> | <i>Sterculia frondosa</i> Rich. |
| <i>Xiphocolaptes promeropirhynchus</i> | <i>Sterculia pruriens</i> |
| <i>Xiphorhynchus obsoletus</i> | <i>Swartzia oblonga</i> Benth. |
| <i>Zonotrichia capensis</i> | <i>Swartzia panacoco</i> |
| Animalia/Mammalia | <i>Swartzia polyphylla</i> DC. |
| <i>Alouatta macconnelli</i> | <i>Symphonia globulifera</i> |
| <i>Anoura geoffroyi</i> | <i>Tachigali melinonii</i> (Harms) Zarucchi & Herend. |
| <i>Ateles paniscus</i> | <i>Tapirira guianensis</i> |
| <i>Cebus olivaceus</i> | <i>Tetragastris altissima</i> (Aubl.) Swart |
| <i>Lionycteris spurrelli</i> | <i>Theobroma subincanum</i> |
| <i>Lonchorhina inusitata</i> | <i>Thyrsodium puberulum</i> J.D. Mitch. & D.C. Daly |
| <i>Panthera onca</i> | <i>Trymatococcus oligandrus</i> (Benoist) Lanj. |
| <i>Pithecia pithecia</i> | <i>Unonopsis rufescens</i> (Baill.) R.E. Fr. |
| <i>Pteronotus gymnonotus</i> | <i>Vatairea erythrocarpa</i> (Ducke) Ducke |
| <i>Pteronotus personatus</i> | <i>Vataireopsis surinamensis</i> H.C. Lima |
| <i>Pteronotus rubiginosus</i> | <i>Virola kwatae</i> Sabatier |
| <i>Pteronura brasiliensis</i> | <i>Virola melinonii</i> (Benoist) A.C. Sm. |
| <i>Puma concolor</i> | <i>Virola multicostata</i> Ducke |
| <i>Tapirus terrestris</i> | <i>Vouarana guianensis</i> Aubl. |
| <i>Tayassu pecari</i> | <i>Wouacapoua americana</i> Aubl. |
| Plantae/Dicotyledones | <i>Xylopia nitida</i> Dunal |
| <i>Macrocentrum fasciculatum</i> | /Actinopterygii |
| Plantae/Monocotyledones | <i>Bryconamericus guyanensis</i> |
| <i>Disteganthus lateralis</i> | /Dicotyledones |
| ----- Espèces déterminantes de ZNIEFF de type 1 - Piton Rocheux de l'Armantabo: 66 | <i>Bocoa prouacensis</i> |
| / | <i>Brosimum rubescens</i> |
| <i>Ananas comosus</i> (L.) Merr. | <i>Faramea lourteigiana</i> |
| <i>Calathea squarrosa</i> | Animalia/Actinopterygii |
| <i>Cuphea blackii</i> Lourteig | <i>Anostomus brevior</i> |
| <i>Cyrtopodium andersonii</i> | Animalia/Aves |
| <i>Dicorynia guianensis</i> | <i>Amazona farinosa</i> |
| <i>Dioscorea melastomatifolia</i> Uline ex Prain & Burkill | <i>Ara chloropterus</i> |
| <i>Ernestia confertiflora</i> | <i>Ara macao</i> |
| <i>Ernestia granvillei</i> | <i>Aratinga leucophthalmus</i> |
| <i>Eugenia galbaoensis</i> (Mattos) Mattos | <i>Arremon taciturnus</i> |
| <i>Ficus hebetifolia</i> Dugand | <i>Attila spadiceus</i> |
| <i>Hymenolobium flavum</i> Kleinhoonte | <i>Automolus infuscatus</i> |
| <i>Inga virgultosa</i> (Vahl) Desv. | <i>Automolus ochrolaemus</i> |
| <i>Ipomoea leprieurii</i> | <i>Brotogeris chrysopterus</i> |
| <i>Lecythis persistens</i> Sagot subsp. <i>aurantiaca</i> S.A. Mori | <i>Bucco capensis</i> |
| <i>Maquira calophylla</i> (Poep. & Endl.) C.C. Berg | <i>Bucco tamatia</i> |
| <i>Monotagma vaginalatum</i> | <i>Buteogallus urubitinga</i> |
| <i>Palmorchis prospectorum</i> | <i>Cacicus haemorrhous</i> |
| <i>Philodendron grandipes</i> | <i>Campephilus rubricollis</i> |
| <i>Pitcairnia sastrei</i> | <i>Camptostoma oboletum</i> |

| | |
|--|-------------------------------------|
| <i>Portulaca sedifolia</i> N.E. Br. | <i>Campylopterus largipennis</i> |
| <i>Pouteria rodriquesiana</i> | <i>Capito niger</i> |
| <i>Pouteria singularis</i> | <i>Caprimulgus rufus</i> |
| <i>Qualea rosea</i> | <i>Caryothraustes canadensis</i> |
| <i>Quiina sessilis</i> Choisy | <i>Cathartes melambrotus</i> |
| <i>Rhodostemonodaphne morii</i> Madriñán | <i>Celeus elegans</i> |
| <i>Rhynchospora subdicephala</i> | <i>Celeus undatus</i> |
| <i>Stachyarrhena acuminata</i> Standl. | <i>Cercomacra cinerascens</i> |
| <i>Swartzia amshoffiana</i> R.S. Cowan | <i>Cercomacra tyrannina</i> |
| <i>Swartzia aptera</i> DC. | <i>Chaetura chapmani</i> |
| <i>Swartzia hostmannii</i> Benth. | <i>Chaetura spinicauda</i> |
| <i>Syagrus stratincola</i> | <i>Chelidoptera tenebrosa</i> |
| /Dicotyledones | <i>Chloroceryle aenea</i> |
| <i>Rhodostemonodaphne rufovirgata</i> | <i>Chloroceryle indica</i> |
| /Equisetopsida | <i>Chlorophanes spiza</i> |
| <i>Ichthyothere granvillei</i> | <i>Coereba flaveola</i> |
| Animalia/Aves | <i>Columbina passerina</i> |
| <i>Amazona dufresniana</i> | <i>Conopias parva</i> |
| <i>Automolus rubiginosus</i> | <i>Contopus cinereus</i> |
| <i>Crax alector</i> | <i>Corapipo gutturalis</i> |
| <i>Deconychura longicauda</i> | <i>Corythopis torquata</i> |
| <i>Falco deiroleucus</i> | <i>Cotinga cayana</i> |
| <i>Galbula leucogastra</i> | <i>Cotinga cotinga</i> |
| <i>Hirundinea ferruginea</i> | <i>Crypturellus cinereus</i> |
| <i>Notharchus macrorhynchos</i> | <i>Crypturellus soui</i> |
| <i>Oryzoborus angolensis</i> | <i>Crypturellus variegatus</i> |
| <i>Penelope marail</i> | <i>Cyanerpes caeruleus</i> |
| <i>Perissocephalus tricolor</i> | <i>Cyanerpes cyaneus</i> |
| <i>Polioptila guianensis</i> | <i>Cyanocompsa cyanoides</i> |
| <i>Psophia crepitans</i> | <i>Cyclarhis gujanensis</i> |
| <i>Rupicola rupicola</i> | <i>Cymbilaimus lineatus</i> |
| <i>Rupicola rupicola</i> | <i>Dacnis cayana</i> |
| <i>Selenidera culik</i> | <i>Dacnis lineata</i> |
| <i>Tachyphonus phoenicius</i> | <i>Daptrius americanus</i> |
| <i>Tangara varia</i> | <i>Dendrexetastes rufigula</i> |
| <i>Tyranneutes virescens</i> | <i>Dendrocolaptes certhia</i> |
| <i>Zonotrichia capensis</i> | <i>Deroptyus accipitrinus</i> |
| Animalia/Mammalia | <i>Elanoides forficatus</i> |
| <i>Alouatta macconnelli</i> | <i>Euphonia cayennensis</i> |
| <i>Anoura geoffroyi</i> | <i>Euphonia minuta</i> |
| <i>Ateles paniscus</i> | <i>Falco rufigularis</i> |
| <i>Cebus olivaceus</i> | <i>Florisuga mellivora</i> |
| <i>Lionycteris spurrelli</i> | <i>Formicarius analis</i> |
| <i>Lonchorhina inusitata</i> | <i>Formicarius colma</i> |
| <i>Panthera onca</i> | <i>Galbula albirostris</i> |
| <i>Pithecia pithecia</i> | <i>Galbula dea</i> |
| <i>Pteronotus rubiginosus</i> | <i>Geotrygon montana</i> |
| <i>Pteronura brasiliensis</i> | <i>Glaucidium hardyi</i> |
| <i>Tapirus terrestris</i> | <i>Glyphorynchus spirurus</i> |
| <i>Tayassu pecari</i> | <i>Grallaria varia</i> |
| Plantae/Dicotyledones | <i>Gymnopithys rufigula</i> |
| <i>Macrocentrum fasciculatum</i> | <i>Harpagus bidentatus</i> |
| Plantae/Monocotyledones | <i>Harpagus diodon</i> |
| <i>Disteganthus lateralis</i> | <i>Heliothryx aurita</i> |
| ----- Espèces déterminantes de ZNIEFF de type 1 - Pic du Grand Croissant: 50 | <i>Hemithraupis flavicollis</i> |
| / | <i>Hemithraupis guira</i> |
| <i>Ananas comosus</i> (L.) Merr. | <i>Hemitriccus minor</i> |
| <i>Calathea squarrosa</i> | <i>Hemitriccus zosterops</i> |
| <i>Clidemia epiphytica</i> (Triana) Cogn. | <i>Herpsilochmus stictocephalus</i> |
| <i>Cuphea blackii</i> Lourteig | <i>Hirundo rustica</i> |
| <i>Dioscorea melastomatifolia</i> Uline ex Prain & Burkill | <i>Hydropsalis nigrescens</i> |
| <i>Dioscorea pubescens</i> Poir. | <i>Hylopezus macularius</i> |
| <i>Disteganthus basilateralis</i> | <i>Hylophilus muscicapinus</i> |
| <i>Ernestia confertiflora</i> | <i>Hylophilus ochraceiceps</i> |
| <i>Ipomoea leprieurii</i> | <i>Hylophilus thoracicus</i> |
| | <i>Hylophylax naevia</i> |

Myrcia tomentosa (Aubl.) DC.
Palmorchis prospectororum
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

Lanius fulvus

Leptopogon amaurocephalus

Leptotila rufaxilla

Leptotila verreauxi

Leucopternis albicollis

Leucopternis melanops

Lipaugs vociferans

Lophornis ornatus

Lophostrix 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 gaimardi

Myiornis ecaudatus

Myiothlypis rivularis

Myiozetetes cayanensis

Myiozetetes luteiventris

Myrmeciza atrothorax

Myrmeciza ferruginea

Myrmornis torquata

Myrmotherula campanisona

Myrmotherula axillaris

Myrmotherula brachyura

Myrmotherula guttata

Myrmotherula gutturalis

Myrmotherula longipennis

Myrmotherula menetriesii

Notharchus tectus

Nyctibius grandis

Nyctidromus albicollis

Odontophorus gujanensis

Ornithion inerme

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 erythrocercus

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 pityayumi
Sirystes sibilator
Spizaetus ornatus
Spizaetus tyrannus
Tachyphonus cristatus
Tachyphonus surinamus
Tangara chilensis
Tangara gyrota
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

DEAL de Guyane

ZNIEFF de Guyane (mise à jour 2014)



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
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 - Piton Rocheux de l'Armantabo: 301

/

Abarema curvicaarpa
Albizia pedicellaris (DC.) L. Rico
Amaoua 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 parinariooides 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
Diplotropis 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 praeclarata (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.
Pououma melinonii Benoist
Pououma 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.
Rabdodendron amazonicum (Spruce ex Benth.) Huber
Sacoglottis cydonioides Cuatrec.
Simaba cedron Planch.
Sterculia frondosa Rich.

Sterculia pruriens
Swartzia oblonga Benth.
Swartzia panacoco
Swartzia polypylla DC.
Sympomia globulifera
Tachigali melinonii (Harms) Zarucchi & Herend.
Tapirira guianensis
Tetragastris altissima (Aubl.) Swart
Theobroma subincanum
Thrysodium 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
Campylorhynchus largipennis
Capito niger
Caryothrautes canadensis
Cathartes melambrotus
Celeus elegans
Celeus undatus
Cercomacra cinerascens
Cercomacra tyrannina
Chaetura chapmani
Chaetura spinicauda
Chelidoptera tenebrosa
Chloroceryle indica
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
Deroptyus accipitrinus
Elanoides forficatus

Euphonia cayennensis
Euphonia minuta
Falco rufigularis
Florisuga mellivora
Formicarius analis
Formicarius colma
Galbula albirostris
Galbula dea
Geotrygon montana
Glaucidium hardyi
Glyphorynchus 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
Lanius fulvus
Leptotila rufaxilla
Leucopternis albicollis
Leucopternis melanops
Lipaugs vociferans
Lophotriccus galeatus
Manacus manacus
Micrastur gilvicollis
Micrastur ruficollis
Microbates collaris
Microcerulus bambla
Mionectes macconnelli
Momotus momota
Monasa atra
Myiarchus ferox
Myiarchus tuberculifer
Myioibius barbatus
Myiopagis gaimardi
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

DEAL de Guyane

ZNIEFF de Guyane (mise à jour 2014)



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

Lophostrix cristata

Micrastur mirandollei

Microcerulus bambla

Myrmeciza ferruginea

Nyctibius grandis

Phaethornis malaris

Phoenicircus carnifex

Picus 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