

Type: 2

Crique Gabaret

n° régional: 00280000
n° national: 030120027

Résumé des modifications proposées

Création Désinscription Type Dénomination Contour Compléments d'informations

Descriptif des modifications:

Les savane-roches du bassin de la Crique Gabaret faisant partie du même complexe écologique, nous proposons de les englober dans la ZNIEFF de type II.

Le zonage a été étendu aux limites de bassin versant et à la RN2 et englobe les bas-fonds de la basse Gabaret.

Sources cartographiques:

La délimitation de la ZNIEFF de la crique Gabaret a été révisée sur la base de la limite de bassin versant (BD Carthage, 2009), de la courbe de niveau des 40m et du tracé de la RN2 (Scan50 IGN, 2011) et de la localisation des zones dégradées exclues (occupation des sols 2011, 2013 - en cours de restitution).

Se reporter aux pages suivantes de l'atlas cartographique :

Zonages ZNIEFF 2003 / Modernisation des ZNIEFF de Guyane- Carte 16

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

Localisation

Relations type I/II

1 - Basse vallée de la crique Gabaret
1 - Savanes-roches du bassin de la Crique Gabaret

Superficie

44472,29 ha

Communes

Ouanary
Régina
Saint-Georges

Altitude(s)

De 7m à 160m

Commentaire général

La ZNIEFF de la Crique Gabaret (type II) s'étend sur l'ensemble du bassin versant de la crique du même nom. Cet affluent de l'Oyapock dont l'embouchure est à 2 km au nord de Saint-Georges se situe dans sa grande partie au sud de la RN2. Elle inclut, dans sa partie nord, la ZNIEFF de type I des "Savanes-roches du bassin de la Crique Gabaret" ainsi que la ZNIEFF de type I "Basse vallée de la Gabaret".

Sa situation géographique, limite entre deux zones biogéographiques à affinités amazoniennes, les zones humides du littoral et la zone médiane orientale dans l'interfluve entre les fleuves Oyapock et Approuague, lui confère un intérêt particulier.

Le relief de ce bassin versant est composé de collines boisées assez uniformes séparées par les mailles du réseau hydrographique.

Cette ZNIEFF est composée essentiellement de deux formations végétales localisées en fonction du type de sol.

La forêt dense de basse altitude sur sols ferralitiques plus ou moins lessivés reposant sur un socle de migmatites de la série "Caraïbes", occupe la quasi-totalité du bassin versant.

La forêt marécageuse liée aux terrains mal drainés est localisée par endroits le long de la Crique Gabaret particulièrement dans son cours inférieur. Quelques espèces arborescentes y sont bien adaptées telle *Symphonia globulifera* et *Virola surinamensis* ou encore le Palmier pinot (*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 particularité écofloristique de cette ZNIEFF à forte pluviosité est fortement liée à ces formations humides. En effet, sur la Crique Gabaret, la forêt marécageuse regroupe près de la moitié des espèces guyanaises inféodées à ce milieu.

L'inventaire floristique de la Crique Gabaret a révélé la présence d'espèces très originales, parmi plus de 80 plantes déterminantes au total.

Au sein de ces espèces, certaines n'ont été récoltées en Guyane que le long de cette rivière ou seulement sur deux/trois localités à travers le département : *Mouriri viridicostata* dont la Crique Gabaret est la localité-type (*Melastomataceae*), *Bactris tomentosa* (*Arecaceae*), *Eugenia denigrata* (*Myrtaceae*), *Matalea grenandii* (*Asclepiadaceae*), *Pentaclethra maculosa* (*Fabaceae*) et *Ossaea coarctiflora* (*Melastomataceae*). Les inventaires des savane-roches incluses dans ce zonage, dont la savane-roche du 14 juillet, font état de nombreuses espèces rares dont la petite fougère *Terpsichore kegeliana* dont c'est la seule localité connue à ce jour en Guyane.

Un inventaire ichtyologique a révélé la présence de plusieurs espèces remarquables : *Corydoras condiscipulus*,

Geophagus camopiensis, Rivulus cladophorus, Hemiodontichthys acipenserinus, Heptapterus bleekeri et Pseudancistrus longispinis.

Le cortège avifaunistique s'illustre de la présence de nombreuses espèces déterminantes de forêt primaire ainsi que de quelques spécialités de l'est guyanais : Sporophila nigricollis et Zonotrichia capensis.

Parmi l'herpétofaune il faut signaler la tortue Podocnémide de Cayenne (Podocnemis unifilis), la grenouille de l'Amazone (Lithobates palmipes) et le rare serpent corail Micrurus collaris.

Une partie du bassin de la Crique Gabaret apparaît comme un centre d'endémisme floristique particulièrement exceptionnel, alors que des prospections sont encore incomplètes. D'autres espèces restent manifestement à découvrir dans ce secteur fortement marqué par des influences floristiques brésiliennes.

La ZNIEFF de la Crique Gabaret est inscrite en zone ND au POS de Saint-Georges mais ne bénéficie pas de statut de protection.

Notons que des abattis se sont implantés dans la partie aval le long de la crique.

Un développement d'activités agricoles traditionnelles amérindiennes a lieu sur une zone de droit d'usage à l'est de la ZNIEFF.

Enfin, ce site fait partie de la forêt aménagée de l'ONF.

Bilan des connaissances

Mammifères: Moyen	Reptiles: Faible	Ptéridophytes: Moyen	Champignons: Nul
Oiseaux: Moyen	Insectes: Nul	Bryophytes: Nul	Algues: Nul
Amphibiens: Faible	Phanérogames: Moyen	Lichens: Nul	Habitats: Moyen
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: Au nord, la ZNIEFF est limitée par le bassin versant de la crique Gabaret et de ses affluents jusqu'à la RN2 (point A). La limite longe ensuite la RN2 jusqu'au point B où elle rejoint un criquet juste après le carbet Légion.

E: La bordure est de la ZNIEFF longe la rive gauche de ce criquet sans nom depuis la RN2 (point B) jusqu'à rejoindre la courbe de niveau des 40m surplombant la Gabaret (point C). La limite suit la courbe de niveau des 40m jusqu'au point D où elle rencontre les premières zones dégradées (abattis). Elle exclue ces zones, passe le pont de la RN2 (point E), contourne une autre zone d'abattis puis rejoint la courbe de niveau des 40m. Elle suit cette courbe, recoupe la crique Labombe au point F et continue jusqu'à la crique Sirance (qu'elle coupe en ligne droite du point G au point H). Elle poursuit sur cette même courbe jusqu'au point I puis emprunte la ligne de crête jusqu'au point J où elle rejoint des territoires agricoles. La limite exclut ces zones jusqu'au point K. A partir de ce même point, la limite longe le cours de la Gabaret à une distance d'environ 50m et ce jusqu'au point L. La ZNIEFF s'élargit alors pour englober le secteur de forêt de plaine côtière à la confluence avec l'Oyapock, entre son extrémité nord au point M et sud au point N.

S et W : La limite sud longe le cours de la Gabaret depuis le Village Martin (point O) jusqu'au point P (situé après le pont de la RN2). Elle rejoint la courbe de niveau des 40m au point Q puis la suit. Elle rejoint en ligne droite la crique Chatonnet entre les points R et S et remonte cette crique jusqu'à rejoindre la limite de bassin versant au point T. Elle contourne toute la crique Gabaret et ses affluents par la ligne de crête du bassin versant depuis ce point T jusqu'à rejoindre la RN2 au point A.

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

A (393723 ; 442571m) - B (403797m; 437912m) - C (403886m; 433459m) - D (404746m; 433472m) - E (406502m; 432535m) - F (407955m; 435697m) - G (409696m; 436631m) - H (409964m; 436685m) - I (411134m; 435205m) - J (411873m; 434466m) - K (411893m; 434088m) - L (411733m; 432812m) - M (412864m; 433604m) - N (411636m; 431028m) - O (411666m; 432233m) - P (406372m; 432166m) - Q (406283m; 431670m) - R (402561m; 430665m) - S (402481m; 430705m) - T (391238m; 427683m)

Compléments descriptifs

Typologie des milieux

Abattis de Guyane
Bancs de sable et berges sableuses des cours d'eau
Berges tropicales herbacées
Criques en sous-bois de forêt dense de basse altitude
Cultures extensives ou traditionnelles
Forêts denses et hautes de terre ferme de basse altitude

Géomorphologie

Affleurement rocheux
Confluence
Lit majeur
Plaine, bassin
Rivière, fleuve

Forêts denses sempervirentes humides de basse altitude de Guyane < 500 m
Forêts hygrophiles et méso-hygrophiles secondaires ou dégradées de Guyane
Forêts inondables de bas-fonds de basse altitude
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
Zones rudérales et terrains vagues

Statuts de propriété

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

Mesures de protection

Protections foncières
Zone ND du POS
Protections réglementaires nationales
Forêt domaniale

Facteurs d'évolution

Pratiques et travaux forestiers
Implantation, modification ou fonctionnement d'infrastructures et aménagements lourds
Route
Pratiques agricoles et pastorales
Mises en culture, travaux du sol
Pratiques et travaux forestiers
Coupes, abattages, arrachages et déboisements
Pratiques liées aux loisirs
Cueillette et ramassage
Chasse

Critères d'intérêt

Intérêts fonctionnels
Fonction d'habitat pour les populations animales ou végétales
Intérêts patrimoniaux
Reptiles
Floristique
Mammifères
Oiseaux
Amphibiens
Poissons
Faunistique
Ecologique

Sources de données

Bibliographie: , 2010 - Melki F. & Menut T. (Biotope)
Bibliographie: AUBLET2, 2001 - AUBLET2, février 2001.
Bibliographie: AUBLET2, 2001 - AUBLET2, juillet 2001.
Bibliographie: Blanc M., 2011 - Inventaire pluridisciplinaire de la ZNIEFF "Savanes-roche du bassin de la Gabaret" - DEAL Guyane
Bibliographie: Cambrezy C., 2011 - Inventaire pluridisciplinaire de la ZNIEFF "Savanes-roche du bassin de la Gabaret" - Groupe Chiroptères de Guyane / DEAL Guyane
Bibliographie: CHARLES-DOMINIQUE P., 1987 - Les Carnivores de Guyane française. In: Encyclopédie des Carnivores de France. Les Carnivores des Départements et des Territoires d'Outre-Mer. P. Charles-Dominique et F. Mouton. 21 : 15-27.
Bibliographie: DE THOISY B., 2000 - Evaluation des abondances des espèces gibiers sur l'axe Régina - Saint-Georges. KWATA. Rapport d'étude ONF/DDE.
Bibliographie: DIREN Guyane, 1992 - Fiche Znieff antérieure de 1992



Bibliographie: DIREN Guyane, 1997 - Fichier ZNIEFF/ Faune informatisé.

Bibliographie: GRANVILLE J.-J. de, 1974 - A propos des zones botaniquement intéressantes en Guyane à protéger en priorité. Multigr. ORSTOM, Cayenne : 3 p., 1 carte.

Bibliographie: GRANVILLE J.-J. de, 1978 - Réserves botaniques et forestières de Guyane. 5e Coll. SEPANRIT, Bordeaux 1977, CEGET - C.N.R.S., Bull. de Liaison de la SEPANRIT 9 : 53 - 57.

Bibliographie: GRANVILLE J.-J. de, 1985 - Projets de Réserves Biologiques Domaniales en Guyane. Multigr., Centre ORSTOM de Cayenne. 1 carte. : 1-2.

Bibliographie: GRANVILLE J.-J. de, BORDENAVE B., CREMERS G. & GAUCHER Ph., 1996 - Projet RN2, liaison Régina - Saint-Georges, compte rendu préliminaire de mission sur le site de la D.Z. 5, 23 novembre - 04 décembre 1996. Multigr., ORSTOM, Cayenne, 13 pp, 1 fig.

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: MOONEN J. & BLANC M., 1996 - Mission du 19/20 décembre 1996 sur la savane-roche du 14 Juillet. Commune de St. Georges de l'Oyapock. Emerald Jungle Village et Cabinet ECOBIOS.

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: Renaudier A., Uriot S., Cambrezy C., 2011 - Inventaire pluridisciplinaire de la ZNIEFF "Savanes-roche du bassin de la Gabaret" - GEPOG / DEAL Guyane

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

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

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

Collection: Données association Kwata - 2010

Collection: Groupe Chiroptère de Guyane (Base GCG)

Informateur: Alexandre Renaudier/GEPOG

Informateur: BLANC Michel

Informateur: Campagne de suivi et d'inventaire du Lamantin en Guyane, Kwata

Informateur: De THOISY Benoît

Informateur: GAUCHER Philippe

Informateur: GEPOG - Faune-Guyane

Informateur: Groupe Chiroptères Guyane (Clément Cambrezy / Sylvain Uriot)

Informateur: Le Bail P.-Y.

Informateur: Melki Frédéric

Informateur: Ruffray Vincent

Informateur: TOSTAIN Olivier

Listes d'espèces au 23/12/2014

==> Nombre espèces déterminantes: 143

/

Adiantum nudum A.R. Sm.
Alibertia latifolia (Benth.) K. Schum.
Aniba kappleri Mez
Araeococcus goeldianus
Aristolochia bukuti
Aristolochia stahelii O.C. Schmidt
Asterogyne guianensis
Axonopus oiapocensis G.A. Black
Bactris tomentosa Mart.
Bromelia agavifolia
Bromelia granvillei
Buchenavia amazonia Alwan & Stace
Bulbostylis conifera
Calathea dilabens
Calathea squarrosa
Calliandra hymenaeodes (Pers.) Benth.
Carapichea guianensis Aubl.
Cecropia distachya
Cheiloclinium obtusum A.C. Sm.
Clidemia epiphytica (Triana) Cogn.
Coussarea amapaensis Steyerl.
Coussarea machadoana Standl.
Croton subincanus
Cuphea blackii Lourteig
Cyrtopodium andersonii

==> Nombre espèces non déterminantes: 347

/

Ancistrus sp
Ara chloroptera
Brotogeris versicolorus
Cyphocharax sp
Dasyprocta agouti
Ectophylla macconnelli
Encyclia diurna
Hevea guianensis
Hyphessobrycon sovichthys
Inga tubaeformis
Krobia aff. guianensis sp.2
Leptodactylus gr. wagneri 1
Leptodactylus gr. wagneri 3
Manicaria saccifera
Melanocharacidium cf. blennioides
Notylia sagittifera
Phenacogaster megalosticus
Psittacanthus lamprophyllus
Rhinella castaneotica
Rineloricaria cf. platyura
Rineloricaria stewarti
Sobralia sessilis
Streptocalyx poeppigii
 Animalia/Actinopterygii

Dicorynia guianensis
Dieffenbachia parvifolia Engl.
Disteganthus basilateralis
Erisma nitidum DC.
Ernestia confertiflora
Ernestia rubra Pulle
Eugenia denigrata McVaugh
Faramea tinguana
Ficus duartei C.C. Berg & Carauta
Gen. Nov. aff. parotocinclus
Geonoma oldemanii
Guadua macrostachya
Guarea costata A. Juss.
Gurania brevipedunculata Cogn.
Gurania robusta
Heliconia dasyantha
Henriettea duckeana (Hoehne) Penneys, Michelangeli, Judd & Almeda
Inga longipedunculata Ducke
Inga retinocarpa
Inga virgultosa (Vahl) Desv.
Ipomoea lepreurii
Ixora davisii Sandwith
Justicia oldemanii Wassh.
Lepidagathis cataractae (Nees) Lindau
Licania cyathodes
Matelea grenandii Morillo
Miconia sarmentosa Cogn.
Micropholis longipedicellata Aubrév.
Micropholis sanctae-rosae
Mimosa somnians Humb. & Bonpl. ex Willd. var. *viscida* (Willd.) Barneby
Monotagma juruanum Loes.
Monotagma vaginatum
Mouriri viridicosta Morley
Moutabea arianae Jans.-Jac. & Maas
Ossaea coarctiflora
Ouratea candollei (Planchon) Tiegh.
Panicum rivale Swallen
Paradrymonia ciliosa
Persea nivea Mez
Philodendron moonenii Croat
Philodendron platypodum Gleason
Pouteria singularis
Pradosia huberi
Preslianthus pittieri (Standl.) H.H. Iltis & X. Cornejo
Psittacanthus melinonii (Tiegh.) Engl.
Psychotria pungens Steyerem.
Rhynchospora subdicephala
Rudgea graciliflora Standl.
Satanoperca aff. jurupari
Selaginella breynii Spring
Selaginella falcata (P. Beauv.) Spring
Simira tinctoria Aubl.
Stachyarrhena acuminata Standl.
Swartzia aptera DC.
Tabebuia fluviatilis (Aubl.) DC.
Terpsichore kegeliana (Kunze) A.R. Sm.
Tontelea nectandrifolia (A.C. Sm.) A.C. Sm.
Triplophyllum angustifolium Holttum
Vochysia neyratii

/Aves

Hylexetastes perrotii

Animalia/Actinopterygii

Astyanax leopoldi
Bryconops cyrtogaster
Chilodus zunevei

Acestrorhynchus falcatus
Acestrorhynchus microlepis
Ancistrus leucostictus
Anostomus brevior
Bryconamericus guyanensis
Bryconops affinis
Characidium zebra
Crenicichla saxatilis
Electrophorus electricus
Hemiodus quadrimaculatus
Hoplias aimara
Hypopomus artedi
Hyostomus gymnorhynchus
Jupiaba abramoides
Moenkhausia chrysargyrea
Moenkhausia collettii
Moenkhausia georgiae
Moenkhausia surinamensis
Pimelodella cristata
Poptella brevispina
Potamorhaphis guianensis
Pristobrycon eigenmanni
Pseudancistrus brevispinis
Pseudancistrus longispinis
Rivulus igneus
Rivulus xiphidius
Synbranchus marmoratus

Animalia/Amphibia

Allobates femoralis
Anomaloglossus baeobatrachus
Chiasmocleis hudsoni
Dendrophryniscus minutus
Dendropsophus leucophyllatus
Dendropsophus minutus
Eleutherodactylus chiastonotus
Eleutherodactylus inguinalis
Eleutherodactylus marmoratus
Hyalinobatrachium cappellei
Hyalinobatrachium iaspidiense
Hypsiboas boans
Hypsiboas calcaratus
Hypsiboas cinerascens
Hypsiboas multifasciatus
Hypsiboas ornatissimus
Leptodactylus andreae
Leptodactylus hylaedactylus
Leptodactylus knudseni
Leptodactylus mystaceus
Leptodactylus pentadactylus
Leptodactylus rhodomystax
Leptodactylus stenodema
Lithobates palmipes
Osteocephalus taurinus
Phyllomedusa bicolor
Phyllomedusa vaillantii
Rhinella marina
Scinax boesemani
Trachycephalus hadroceps
Vitreorana oyampiensis

Animalia/Aves

Actitis macularius
Amazona farinosa
Anthracothorax nigricollis
Anurolimnas viridis
Ara chloropterus
Ara macao

<i>Corydoras condiscipulus</i>	<i>Aratinga leucophthalmus</i>
<i>Corydoras oiapoquensis</i>	<i>Arremon taciturnus</i>
<i>Crenicichla ternetzi</i>	<i>Asturina nitida</i>
<i>Geophagus camopiensis</i>	<i>Atticora fasciata</i>
<i>Guianacara geayi</i>	<i>Attila spadiceus</i>
<i>Harttia fowleri</i>	<i>Avocettula recurvirostris</i>
<i>Hemiodontichthys acipenserinus</i>	<i>Brotogeris chrysopterus</i>
<i>Heptapterus bleekeri</i>	<i>Brotogeris versicolurus</i>
<i>Hyphessobrycon simulatus</i>	<i>Buteogallus meridionalis</i>
<i>Leporinus nijsseni</i>	<i>Buteogallus urubitinga</i>
<i>Lithoxus planquettei</i>	<i>Butorides striata</i>
<i>Pseudancistrus longispinis</i>	<i>Cacicus cela</i>
<i>Rivulus cladophorus</i>	<i>Cacicus haemorrhous</i>
<i>Satanoperca jurupari</i>	<i>Calliphlox amethystina</i>
<i>Satanoperca rhynchitis</i>	<i>Campephilus rubricollis</i>
Animalia/Amphibia	<i>Camptostoma obsoletum</i>
<i>Dendrobates tinctorius</i>	<i>Campylopterus largipennis</i>
<i>Dendropsophus sp. 1</i>	<i>Capito niger</i>
<i>Leptodactylus longirostris</i>	<i>Caryothraustes canadensis</i>
<i>Leptodactylus myersi</i>	<i>Cathartes melambrotus</i>
<i>Otophryne pyburni</i>	<i>Celeus undatus</i>
Animalia/Aves	<i>Cercomacra cinerascens</i>
<i>Accipiter bicolor</i>	<i>Cercomacra tyrannina</i>
<i>Amazona amazonica</i>	<i>Chaetura chapmani</i>
<i>Amazona dufresniana</i>	<i>Chaetura spinicauda</i>
<i>Chondrohierax uncinatus</i>	<i>Chelidoptera tenebrosa</i>
<i>Crax alector</i>	<i>Chlorestes notatus</i>
<i>Cyanicterus cyanicterus</i>	<i>Chloroceryle amazona</i>
<i>Deconychura stictolaema</i>	<i>Chloroceryle americana</i>
<i>Galbula leucogastra</i>	<i>Chloroceryle inda</i>
<i>Henicorhina leucosticta</i>	<i>Chlorophanes spiza</i>
<i>Notharchus macrorhynchos</i>	<i>Chrysolampis mosquitus</i>
<i>Oryzoborus angolensis</i>	<i>Coccyzus melacoryphus</i>
<i>Perissocephalus tricolor</i>	<i>Coereba flaveola</i>
<i>Pilherodius pileatus</i>	<i>Columbina passerina</i>
<i>Pionopsitta caica</i>	<i>Conopias parva</i>
<i>Polioptila guianensis</i>	<i>Coragyps atratus</i>
<i>Psophia crepitans</i>	<i>Corapipo gutturalis</i>
<i>Selenidera culik</i>	<i>Cotinga cayana</i>
<i>Spizastur melanoleucus</i>	<i>Cotinga cotinga</i>
<i>Tyranneutes virescens</i>	<i>Crotophaga ani</i>
<i>Zonotrichia capensis</i>	<i>Crypturellus cinereus</i>
Animalia/Mammalia	<i>Crypturellus soui</i>
<i>Alouatta macconnelli</i>	<i>Crypturellus variegatus</i>
<i>Ateles paniscus</i>	<i>Cyanerpes caeruleus</i>
<i>Cebus olivaceus</i>	<i>Cyanerpes cyaneus</i>
<i>Pithecia pithecia</i>	<i>Cyclarhis gujanensis</i>
<i>Pteronotus rubiginosus</i>	<i>Cymbilaimus lineatus</i>
<i>Pteronura brasiliensis</i>	<i>Dacnis cayana</i>
<i>Tapirus terrestris</i>	<i>Daptrius americanus</i>
<i>Tayassu pecari</i>	<i>Dendrexetastes rufigula</i>
<i>Trichechus manatus</i>	<i>Dendrocolaptes certhia</i>
Animalia/Reptilia	<i>Deroytyus accipitrinus</i>
<i>Micrurus collaris</i>	<i>Dryocopus lineatus</i>
<i>Varzea bistrata</i>	<i>Elaenia flavogaster</i>
Plantae/Dicotyledones	<i>Elanoides forficatus</i>
<i>Macrocentrum fasciculatum</i>	<i>Empidonomus varius</i>
Plantae/Equisetopsida	<i>Euphonia cayennensis</i>
<i>Calliandra surinamensis</i>	<i>Euphonia violacea</i>
<i>Pentaclethra macroleoba</i>	<i>Falco rufigularis</i>
Plantae/Monocotyledones	<i>Florisuga mellivora</i>
<i>Disteganthus lateralis</i>	<i>Formicarius analis</i>
----- Espèces déterminantes de ZNIEFF de type 1 - Basse vallée	<i>Formicarius colma</i>
de la crique Gabaret: 73	<i>Galbula albirostris</i>
/	<i>Galbula dea</i>
	<i>Glaucidium hardyi</i>

<i>Adiantum nudum</i> A.R. Sm.	<i>Glyphorynchus spirurus</i>
<i>Alibertia latifolia</i> (Benth.) K. Schum.	<i>Grallaria varia</i>
<i>Aniba kappleri</i> Mez	<i>Gymnopithys rufigula</i>
<i>Araeococcus goeldianus</i>	<i>Harpagus bidentatus</i>
<i>Aristolochia bukuti</i>	<i>Heliothyrix aurita</i>
<i>Aristolochia stahelii</i> O.C. Schmidt	<i>Hemitriccus minor</i>
<i>Asterogyne guianensis</i>	<i>Herpsilochmus stictocephalus</i>
<i>Bactris tomentosa</i> Mart.	<i>Herpsilochmus sticturus</i>
<i>Buchenavia amazonia</i> Alwan & Stace	<i>Hydropsalis nigrescens</i>
<i>Calathea dilabens</i>	<i>Hylophilus muscicapinus</i>
<i>Carapichea guianensis</i> Aubl.	<i>Hylophilus ochraceiceps</i>
<i>Cecropia distachya</i>	<i>Hylophilus pectoralis</i>
<i>Cheilochlinium obtusum</i> A.C. Sm.	<i>Hylophilus thoracicus</i>
<i>Clidemia epiphytica</i> (Triana) Cogn.	<i>Hypocnemis cantor</i>
<i>Coussarea amapaensis</i> Steyerl.	<i>Hypocnemoides melanopogon</i>
<i>Coussarea machadoana</i> Standl.	<i>Icterus cayanensis</i>
<i>Dicorynia guianensis</i>	<i>Ictinia plumbea</i>
<i>Erisma nitidum</i> DC.	<i>Lamprospiza melanoleuca</i>
<i>Eugenia denigrata</i> McVaugh	<i>Lanio fulvus</i>
<i>Faramea tinguana</i>	<i>Laniocera hypopyrrha</i>
<i>Ficus duartei</i> C.C. Berg & Carauta	<i>Legatus leucophaeus</i>
Gen. Nov. aff. <i>parotocinclus</i>	<i>Lepidocolaptes albolineatus</i>
<i>Geonoma oldemanii</i>	<i>Leptodon cayanensis</i>
<i>Guadua macrostachya</i>	<i>Leptotila rufaxilla</i>
<i>Guarea costata</i> A. Juss.	<i>Leptotila verreauxi</i>
<i>Henriettea duckeana</i> (Hoehne) Penneys, Michelangeli, Judd & Almeda	<i>Leucopternis albicollis</i>
<i>Inga longipedunculata</i> Ducke	<i>Leucopternis melanops</i>
<i>Inga retinocarpa</i>	<i>Lipaigus vociferans</i>
<i>Ixora davisii</i> Sandwith	<i>Lophotrix cristata</i>
<i>Justicia oldemanii</i> Wassh.	<i>Lophotriccus galeatus</i>
<i>Lepidagathis cataractae</i> (Nees) Lindau	<i>Lophotriccus vitiosus</i>
<i>Licania cyathodes</i>	<i>Lurocalis semitorquatus</i>
<i>Matelea grenandii</i> Morillo	<i>Manacus manacus</i>
<i>Miconia sarmentosa</i> Cogn.	<i>Megaceryle torquata</i>
<i>Micropholis sanctae-rosae</i>	<i>Megarynchus pitangua</i>
<i>Monotagma juruanum</i> Loes.	<i>Melanerpes cruentatus</i>
<i>Monotagma vaginatum</i>	<i>Micrastur mirandollei</i>
<i>Mouriri viridicosta</i> Morley	<i>Micrastur ruficollis</i>
<i>Ossaea coarctiflora</i>	<i>Microcerculus bambla</i>
<i>Ouratea candollei</i> (Planchon) Tiegh.	<i>Microrhopias quixensis</i>
<i>Paradrymonia ciliosa</i>	<i>Mionectes macconnelli</i>
<i>Persea nivea</i> Mez	<i>Momotus momota</i>
<i>Philodendron platypodum</i> Gleason	<i>Myiarchus ferox</i>
<i>Pouteria singularis</i>	<i>Myiobius erythrurus</i>
<i>Pradosia huberi</i>	<i>Myiopagis gaimardii</i>
<i>Preslianthus pittieri</i> (Standl.) H.H. Iltis & X. Cornejo	<i>Myiornis ecaudatus</i>
<i>Psittacanthus melinonii</i> (Tiegh.) Engl.	<i>Myiothlypis rivularis</i>
<i>Psychotria pungens</i> Steyerl.	<i>Myiozetetes cayanensis</i>
<i>Rudgea graciliflora</i> Standl.	<i>Myrmeciza atrothorax</i>
<i>Selaginella breynii</i> Spring	<i>Myrmeciza ferruginea</i>
<i>Selaginella falcata</i> (P. Beauv.) Spring	<i>Myrmothera campanisona</i>
<i>Simira tinctoria</i> Aubl.	<i>Myrmotherula axillaris</i>
<i>Stachyarrhena acuminata</i> Standl.	<i>Myrmotherula brachyura</i>
<i>Swartzia aptera</i> DC.	<i>Myrmotherula gutturalis</i>
<i>Tabebuia fluviatilis</i> (Aubl.) DC.	<i>Myrmotherula menetriesii</i>
<i>Tontelea nectandrifolia</i> (A.C. Sm.) A.C. Sm.	<i>Myrmotherula surinamensis</i>
<i>Triplophyllum angustifolium</i> Holtum	<i>Notharchus tectus</i>
<i>Vochysia neyratii</i>	<i>Nyctibius griseus</i>
Animalia/Actinopterygii	<i>Ornithion inerme</i>
<i>Astyanax leopoldi</i>	<i>Otus watsonii</i>
<i>Bryconops cyrtogaster</i>	<i>Pachyramphus marginatus</i>
<i>Chilodus zunevei</i>	<i>Pachyramphus minor</i>
<i>Corydoras oiapoquensis</i>	<i>Panyptila cayennensis</i>
<i>Crenicichla ternetzi</i>	<i>Patagioenas cayennensis</i>
<i>Geophagus camopiensis</i>	<i>Patagioenas plumbea</i>
<i>Guianacara geayi</i>	<i>Patagioenas speciosa</i>

<i>Harttia fowleri</i>	<i>Patagioenas subvinacea</i>
<i>Hyphessobrycon simulatus</i>	<i>Percnostola rufifrons</i>
<i>Leporinus nijsseni</i>	<i>Phaethornis malaris</i>
<i>Lithoxus planquettei</i>	<i>Phaethornis ruber</i>
<i>Satanoperca jurupari</i>	<i>Phoenicircus carnifex</i>
Animalia/Mammalia	<i>Piaya cayana</i>
<i>Trichechus manatus</i>	<i>Piculus flavigula</i>
Plantae/Equisetopsida	<i>Pionites melanocephala</i>
<i>Calliandra surinamensis</i>	<i>Pionus fuscus</i>
<i>Pentaclethra macroloba</i>	<i>Pionus menstruus</i>
----- Espèces déterminantes de ZNIEFF de type 1 - Savanes- roches du bassin de la Crique Gabaret: 51	<i>Pipra erythrocephala</i>
/	<i>Pipra pipra</i>
<i>Araeococcus goeldianus</i>	<i>Pipra serena</i>
<i>Axonopus oiapocensis</i> G.A. Black	<i>Piprites chloris</i>
<i>Bromelia agavifolia</i>	<i>Pithys albifrons</i>
<i>Bromelia granvillei</i>	<i>Progne chalybea</i>
<i>Bulbostylis conifera</i>	<i>Progne tapera</i>
<i>Calathea squarrosa</i>	<i>Psarocolius viridis</i>
<i>Calliandra hymenaeodes</i> (Pers.) Benth.	<i>Pteroglossus aracari</i>
<i>Croton subincanus</i>	<i>Pteroglossus viridis</i>
<i>Cuphea blackii</i> Lourteig	<i>Pyrrhura picta</i>
<i>Cyrtopodium andersonii</i>	<i>Querula purpurata</i>
<i>Dieffenbachia parvifolia</i> Engl.	<i>Ramphastos tucanus</i>
<i>Disteganthus basilateralis</i>	<i>Ramphastos vitellinus</i>
<i>Ernestia confertiflora</i>	<i>Ramphocaenus melanurus</i>
<i>Ernestia rubra</i> Pulle	<i>Ramphocelus carbo</i>
<i>Gurania brevipedunculata</i> Cogn.	<i>Rhynchocyclus olivaceus</i>
<i>Gurania robusta</i>	<i>Rynchops niger</i>
<i>Heliconia dasyantha</i>	<i>Saltator grossus</i>
<i>Inga virgultosa</i> (Vahl) Desv.	<i>Saltator maximus</i>
<i>Ipomoea leprieurii</i>	<i>Sarcoramphus papa</i>
<i>Mimosa somnians</i> Humb. & Bonpl. ex Willd. var. <i>viscida</i> (Willd.) Barneby	<i>Sclateria naevia</i>
<i>Monotagma vaginatum</i>	<i>Spizaetus tyrannus</i>
<i>Moutabea arianae</i> Jans.-Jac. & Maas	<i>Sporophila americana</i>
<i>Panicum rivale</i> Swallen	<i>Sporophila castaneiventris</i>
<i>Philodendron moonenii</i> Croat	<i>Sporophila lineola</i>
<i>Rhynchospora subdicephala</i>	<i>Sporophila minuta</i>
<i>Rudgea graciliflora</i> Standl.	<i>Sporophila nigricollis</i>
<i>Terpsichore kegeliana</i> (Kunze) A.R. Sm.	<i>Tachyphonus rufus</i>
Animalia/Amphibia	<i>Tachyphonus surinamus</i>
<i>Dendropsophus</i> sp. 1	<i>Tangara chilensis</i>
<i>Leptodactylus longirostris</i>	<i>Tangara mexicana</i>
<i>Leptodactylus myersi</i>	<i>Tangara velia</i>
<i>Otophryne pyburni</i>	<i>Thalurania furcata</i>
Animalia/Aves	<i>Thamnomanes ardesiacus</i>
<i>Accipiter bicolor</i>	<i>Thamnomanes caesius</i>
<i>Amazona amazonica</i>	<i>Thamnophilus amazonicus</i>
<i>Chondrohierax uncinatus</i>	<i>Thamnophilus doliatus</i>
<i>Galbula leucogastra</i>	<i>Thamnophilus murinus</i>
<i>Henicorhina leucosticta</i>	<i>Thamnophilus punctatus</i>
<i>Notharchus macrorhynchos</i>	<i>Thraupis episcopus</i>
<i>Oryzoborus angolensis</i>	<i>Thraupis palmarum</i>
<i>Perissocephalus tricolor</i>	<i>Thryothorus coraya</i>
<i>Pilherodius pileatus</i>	<i>Thryothorus leucotis</i>
<i>Pionopsitta caica</i>	<i>Tinamus major</i>
<i>Polioptila guianensis</i>	<i>Tityra cayana</i>
<i>Selenidera culik</i>	<i>Tityra inquisitor</i>
<i>Spizastur melanoleucus</i>	<i>Todirostrum fumifrons</i>
<i>Tyranneutes virescens</i>	<i>Todirostrum pictum</i>
<i>Zonotrichia capensis</i>	<i>Tolmomyias assimilis</i>
Animalia/Mammalia	<i>Tolmomyias poliocephalus</i>
<i>Pithecia pithecia</i>	<i>Trogon melanurus</i>
<i>Pteronotus rubiginosus</i>	<i>Trogon rufus</i>
<i>Pteronura brasiliensis</i>	<i>Trogon violaceus</i>
	<i>Trogon viridis</i>
	<i>Turdus albicollis</i>



Plantae/Dicotyledones

Macrocentrum fasciculatum

Plantae/Monocotyledones

*Disteganthus lateralis**Tyrannopsis sulphurea**Tyrannulus elatus**Tyrannus melancholicus**Veniliornis cassini**Vireo olivaceus**Vireolanius leucotis**Volatinia jacarina**Willisornis poecilinotus**Xenops minutus**Xipholena punicea**Xiphorhynchus pardalotus**Zimmerius gracilipes*

Animalia/Mammalia

*Artibeus concolor**Artibeus obscurus**Artibeus planirostris**Carollia perspicillata**Cebus apella**Dasyprocta leporina**Dermanura cinerea**Dermanura gnoma**Glossophaga soricina**Leopardus tigrinus**Lonchophylla thomasi**Lontra longicaudis**Lophostoma silvicolium**Mazama americana**Mazama nemorivaga**Mesophylla macconnelli**Mimon crenulatum**Myoprocta acouchy**Myotis riparius**Myrmecophaga tridactyla**Nasua nasua**Pecari tajacu**Peropteryx macrotis**Phylloderma stenops**Platyrrhinus fusciventris**Rhinophylla pumilio**Saguinus midas**Speothos venaticus**Sturnira lilium**Sturnira tildae**Thyroptera tricolor**Tonatia saurophila**Trachops cirrhosus**Trinycteris nicefori**Uroderma bilobatum**Vampyrodes caraccioli*

Animalia/Reptilia

*Ameiva ameiva**Arthrosaura kockii**Atractus zidoki**Chatogekko amazonicus**Drepanoides anomalus**Drymoluber dichrous**Epicrates cenchria**Erythrolamprus typhlus**Kentropyx calcarata**Leptophis ahaetulla**Neusticurus bicarinatus**Norops chrysolepis**Paleosuchus trigonatus**Plica plica*

----- Espèces non déterminantes de ZNIEFF de type 1 - 1 - Basse

vallée de la crique Gabaret: 32

/

Ancistrus sp
Cyphocharax sp
Hyphessobrycon sovichthys
Krobia aff. guianensis sp.2
Melanocharacidium cf. blennioides
Phenacogaster megalosticus
Rineloricaria cf. platyura
Rineloricaria stewarti

Animalia/Actinopterygii

Acestrorhynchus falcatus
Acestrorhynchus microlepis
Ancistrus leucostictus
Anostomus brevior
Bryconamericus guyanensis
Bryconops affinis
Characidium zebra
Crenicichla saxatilis
Electrophorus electricus
Hemiodus quadrimaculatus
Hoplias aimara
Hypopomus artedi
Hypostomus gymnorhynchus
Jupiaba abramoides
Moenkhausia chrysargyrea
Moenkhausia collettii
Moenkhausia georgiae
Moenkhausia surinamensis
Pimelodella cristata
Poptella brevispina
Potamorhaphis guianensis
Pristobrycon eigenmanni
Pseudancistrus brevispinis
Pseudancistrus longispinis

----- Espèces non déterminantes de ZNIEFF de type 1 - 1 -
 Savanes-roches du bassin de la Crique Gabaret: 272

/

Brotogeris versicolorus
Ectophylla macconnelli
Encyclia diurna
Inga tubaeformis
Leptodactylus gr. wagneri 1
Leptodactylus gr. wagneri 3
Notylia sagittifera
Psittacanthus lamprophyllus
Rhinella castaneotica
Sobralia sessilis
Streptocalyx poeppigii

Animalia/Amphibia

Allobates femoralis
Anomaloglossus baeobatrachus
Chiasmocleis hudsoni
Dendrophryniscus minutus
Dendropsophus leucophyllatus
Dendropsophus minutus
Eleutherodactylus chiastonotus
Eleutherodactylus inguinalis
Eleutherodactylus marmoratus
Hyalinobatrachium cappellei
Hyalinobatrachium iaspidiense
Hypsiboas boans
Hypsiboas calcaratus
Hypsiboas cinerascens
Hypsiboas multifasciatus
Leptodactylus andreae

Leptodactylus hylaedactylus
Leptodactylus knudseni
Leptodactylus mystaceus
Leptodactylus pentadactylus
Leptodactylus rhodomystax
Leptodactylus stenodema
Lithobates palmipes
Osteocephalus taurinus
Phyllomedusa bicolor
Phyllomedusa vaillantii
Rhinella marina
Scinax boesemani
Trachycephalus hadroceps
Vitreorana oyampiensis

Animalia/Aves

Actitis macularius
Amazona farinosa
Anthracothorax nigricollis
Anurolimnas viridis
Ara chloropterus
Ara macao
Aratinga leucophthalmus
Arremon taciturnus
Atticora fasciata
Attila spadiceus
Avocettula recurvirostris
Brotogeris chrysopterus
Brotogeris versicolurus
Buteogallus meridionalis
Buteogallus urubitinga
Cacicus haemorrhous
Calliphlox amethystina
Campephilus rubricollis
Camptostoma obsoletum
Campylopterus largipennis
Capito niger
Caryothraustes canadensis
Cathartes melambrotus
Celeus undatus
Cercomacra cinerascens
Cercomacra tyrannina
Chaetura chapmani
Chaetura spinicauda
Chelidoptera tenebrosa
Chlorestes notatus
Chloroceryle inda
Chlorophanes spiza
Chrysolampis mosquitus
Coereba flaveola
Columbina passerina
Conopias parva
Coragyps atratus
Corapipo gutturalis
Cotinga cayana
Cotinga cotinga
Crotophaga ani
Crypturellus cinereus
Crypturellus soui
Crypturellus variegatus
Cyanerpes caeruleus
Cyanerpes cyaneus
Cyclarhis gujanensis
Cymbilaimus lineatus
Dacnis cayana
Daptrius americanus
Dendrexetastes rufigula



Deroptus accipitrinus
Dryocopus lineatus
Elaenia flavogaster
Elanoides forficatus
Empidonomus varius
Euphonia cayennensis
Euphonia violacea
Falco ruficularis
Florisuga mellivora
Formicarius analis
Formicarius colma
Galbula albirostris
Galbula dea
Glaucidium hardyi
Glyphorhynchus spirurus
Gymnopithys rufigula
Harpagus bidentatus
Heliathryx aurita
Herpsilochmus stictocephalus
Herpsilochmus sticturus
Hydropsalis nigrescens
Hylophilus muscicapinus
Hylophilus thoracicus
Hypocnemis cantator
Icterus cayanensis
Ictinia plumbea
Lamprospiza melanoleuca
Lanio fulvus
Lepidocolaptes albolineatus
Leptodon cayanensis
Leptotila rufaxilla
Leptotila verreauxi
Leucopternis albicollis
Leucopternis melanops
Lipaugus vociferans
Lophostrix cristata
Lophotriccus galeatus
Lophotriccus vitiensis
Lurocalis semitorquatus
Manacus manacus
Megaceryle torquata
Megarynchus pitangua
Melanerpes cruentatus
Micrastur mirandollei
Micrastur ruficollis
Microrhophias quixensis
Mionectes macconnelli
Momotus momota
Myiarchus ferox
Myiobius erythrurus
Myiopagis gaimardii
Myiornis ecaudatus
Myiothlypis rivularis
Myiozetetes cayanensis
Myrmeciza atrothorax
Myrmeciza ferruginea
Myrmothera campanisona
Myrmotherula axillaris
Myrmotherula brachyura
Myrmotherula menetriesii
Myrmotherula surinamensis
Notharchus tectus
Nyctibius griseus
Ornithion inermis
Otus watsonii
Pachyramphus marginatus
Pachyramphus minor



Panyptila cayennensis
Patagioenas cayennensis
Patagioenas plumbea
Patagioenas speciosa
Patagioenas subvinacea
Percnostola rufifrons
Phaethornis malaris
Phaethornis ruber
Phoenicircus carnifex
Piaya cayana
Pionites melanocephala
Pionus fuscus
Pionus menstruus
Pipra erythrocephala
Pipra pipra
Pipra serena
Piprites chloris
Pithys albifrons
Progne chalybea
Progne tapera
Psarocolius viridis
Pteroglossus aracari
Pteroglossus viridis
Pyrrhura picta
Querula purpurata
Ramphastos tucanus
Ramphastos vitellinus
Ramphocaenus melanurus
Ramphocelus carbo
Rhynchocyclus olivaceus
Saltator grossus
Saltator maximus
Sarcoramphus papa
Sporophila americana
Sporophila castaneiventris
Sporophila lineola
Sporophila minuta
Sporophila nigricollis
Tachyphonus rufus
Tachyphonus surinamus
Tangara chilensis
Tangara mexicana
Tangara velia
Thalurania furcata
Thamnomanes ardesiacus
Thamnomanes caesius
Thamnophilus doliatus
Thamnophilus murinus
Thamnophilus punctatus
Thraupis episcopus
Thraupis palmarum
Thryothorus coraya
Thryothorus leucotis
Tinamus major
Tityra cayana
Tityra inquisitor
Todirostrum fumifrons
Todirostrum pictum
Tolmomyias assimilis
Tolmomyias poliocephalus
Trogon melanurus
Trogon rufus
Trogon violaceus
Trogon viridis
Turdus albicollis
Tyrannopsis sulphurea
Tyrannulus elatus



Tyrannus melancholicus
Veniliornis cassini
Vireo olivaceus
Vireolanius leucotis
Volatinia jacarina
Willisornis poecilinotus
Xiphorhynchus punicea
Xiphorhynchus pardalotus
Zimmerius gracilipes

Animalia/Mammalia

Artibeus concolor
Artibeus obscurus
Artibeus planirostris
Carollia perspicillata
Dermanura cinerea
Dermanura gnoma
Glossophaga soricina
Lonchophylla thomasi
Lontra longicaudis
Lophostoma silvicolium
Mazama americana
Mimon crenulatum
Myotis riparius
Nasua nasua
Peropteryx macrotis
Phylloderma stenops
Platyrrhinus fusciventris
Rhinophylla pumilio
Sturnira lilium
Sturnira tildae
Thyroptera tricolor
Tonatia saurophila
Trachops cirrhosus
Trinycteris nicefori
Uroderma bilobatum
Vampyroides caraccioli

Animalia/Reptilia

Ameiva ameiva
Chatogekko amazonicus
Drymoluber dichrous
Epicrates cenchria
Erythrolamprus typhlus
Kentropyx calcarata
Leptophis ahaetulla
Neusticurus bicarinatus
Norops chrysolepis
Paleosuchus trigonatus
Plica plica