

Type: 1

Mont Inéri

n° régional: 00200006
n° national: 030030010

Résumé des modifications proposées

Création Désinscription Type Dénomination Contour Compléments d'informations

Descriptif des modifications:

La ZNIEFF "Mont Inéri" de type I est incluse dans la ZNIEFF "Marais et montagnes de Kaw". En effet, ce relief isolé fait partie du bassin versant des marais de Kaw et les milieux qui la composent sont similaires à ceux de la Montagne de Kaw. Cette zone forestière sur cuirasse latéritique affleurante présente des forêts à grande biodiversité végétale et faunistique.

Sources cartographiques:

Ce zonage a été réalisé sur la base des courbes de niveau du scan25.

Se reporter aux pages suivantes de l'atlas cartographique :

Zonages ZNIEFF 2003 / Modernisation des ZNIEFF de Guyane- Carte 8

Zonages ZNIEFF 2003 / Modernisation des ZNIEFF de Guyane- Carte 9

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

Localisation

Relations type I/II

2 - Marais et montagne de Kaw

Communes

Régina

Superficie

1611,35 ha

Altitude(s)

De 30m à 355m

Commentaire général

La ZNIEFF du Mont Inéri (type I) fait partie de la ZNIEFF « Marais et montagne de Kaw » de type II. Elle se situe juste au nord de la crique Inéri entre le fleuve Approuague et les marais de Kaw. D'accès difficile, cette ZNIEFF désigne un massif depuis son sommet à 362 mètres d'altitude jusqu'au bas des pentes.

Les habitats présents sur cette ZNIEFF sont remarquables avec des végétations saxicoles sur des décrochements rocheux des versants et du sommet. Du point de vue paysager, des falaises en sous-bois, de plus de 10 mètres de haut, en zone sommitale, sont également à noter. À l'instar de la montagne de Kaw, le sommet du mont Inéri est couvert d'une forêt basse sur cuirasse latéritique, tandis que le bas des pentes voit se développer des forêts marécageuses de divers types.

La flore présente est riche et composée pour partie d'espèces à fort intérêt. On note par exemple la présence remarquable de Coussarea hallei (Rubiaceae). Ce petit arbuste est intégralement protégé, car endémique de la région nord-est de la Guyane (mont Grand Matoury, montagne de Kaw et mont Inéri). D'autres espèces remarquables sont également présentes, citons par exemple : Disteganthus basilateralis (Bromeliaceae), Matelea grenandii (Apocynaceae), Justicia prevostiae (Acanthaceae), Justicia oldemanii (Acanthaceae), Napeanthus jelskii (Gesneriaceae), Palmorchis prospectorum (Orchidaceae), Triplophyllum angustifolium (Tectariaceae). Ainsi qu'une espèce de Cybianthus (Primulaceae), nouvelle pour la science, non encore décrite et connue à ce jour uniquement de cette localité.

Concernant la faune, on soulignera la présence de colonies de reproduction du coq-de-roche orange (Rupicola rupicola), espèce très localisée en Guyane. La capture récente de Pteronotus gymnonotus pourrait indiquer la présence de colonies de chauves-souris conséquentes dans des cavités à l'image des grottes connues sur la montagne de Kaw. Enfin, on retrouve des mammifères typiques des zones peu chassées et en bon état de conservation comme l'atèle (Ateles paniscus) ou le tapir (Tapirus terrestris).

Bilan des connaissances

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

Critères de délimitation

La délimitation est basée sur les critères suivants :

- Contraintes du milieu physique
- Répartition et agencement des habitats

La ZNIEFF est délimitée comme suit :

N et E: Au nord et à l'est, la limite suit la courbe de niveau des 100 mètres.
S et W: Au sud et à l'ouest, elle suit la courbe de niveau des 40 mètres.

Compléments descriptifs

Typologie des milieux

Criques en sous-bois de forêt dense de basse altitude
 Falaises continentales et rochers exposés
 Forêts denses et hautes de terre ferme de basse altitude
 Forêts hygrophiles et méso-hygrophiles primaires (forêts de pluie) de basse altitude
 Forêts marécageuses, marécages boisés et forêts sur sols hydromorphes de Guyane
 Forêts plus ou moins denses et basses de terre ferme de basse altitude
 Forêts ripicoles
 Grottes et abris sous-roches des plateaux latéritiques
 Rochers sous forêts de basse altitude

Statuts de propriété

Domaine de l'état

Facteurs d'évolution

Géomorphologie

Crête
 Escarpement, versant pentu
 Montagne
 Sommet
 Talweg

Mesures de protection

Protections réglementaires nationales
 Forêt domaniale

Critères d'intérêt

Autres intérêts de la zone

Géologique
 Géomorphologique

Intérêts patrimoniaux

Ecologique
 Faunistique
 Oiseaux
 Floristique

Sources de données

Bibliographie: CREMERS, G., F. CROZIER & V. HEQUET, 1997 - Mission sur le Mont Inéri. Rapport multigr., ORSTOM, Cayenne, 11 pp.

Bibliographie: de Granville J.-J., 2010 - Inventaire pluridisciplinaire de la ZNIEFF "Mont Inéri" - DEAL Guyane

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

Informateur: Association Kwata

Informateur: CBN Brest

Informateur: Marguerite Delaval / ONF Sylvetude

Listes d'espèces

au 23/12/2014

==> Nombre espèces déterminantes: 25

/

Cibianthus sp. nov.
Coussarea hallei
Disteganthus basilateralis
Justicia oldemanii Wassh.
Justicia prevostiae Wassh.
Mapania assimilis

==> Nombre espèces non déterminantes: 185

/

Abarema laeta (Benth.) Barneby & J.W. Grimes
Abuta grandifolia (Mart.) Sandwith
Adiantum cajennense Willd. ex Klotzsch
Adiantum fuliginosum Fée
Adiantum latifolium Lam.
Aechmea mertensii (G. Mey.) Schult. & Schult. f.

DEAL de Guyane

ZNIEFF de Guyane (mise à jour 2014)



Matelea grenandii Morillo
Napeanthus jelskii
Palmorchis prospectorum
Pelexia callifera (C. Schweinf.) Garay
Philodendron wittianum
Pulchranthus congestus (Lindau) V.M. Baum, Reveal & Nowicke
Rudgea sandemanii Sandwith
Satyria cerander (Dunal) A.C. Sm.
Triphophyllum angustifolium Holttum
Vanilla grandiflora
Animalia/Aves
Rupicola rupicola
Animalia/Mammalia
Alouatta macconnelli
Ateles paniscus
Didelphis imperfecta
Pithecia pithecia
Pteronotus gymnonotus
Tapirus terrestris
Tayassu pecari
Plantae/Monocotyledones
Disteganthus lateralis

Aniba citrifolia (Nees) Mez
Anthurium bonplandii G.S. Bunting subsp. *bonplandii*
Anthurium jenmanii Engl.
Anthurium thrinax
Ardisia guianensis (Aubl.) Mez
Aristolochia cf. stahelii O.C. Schmidt
Bactris cf. oligocarpa Barb. Rodr.
Bactris pliniana
Becquerelia cymosa
Besleria insolita
Billbergia violacea Beer
Bisboeckeleria microcephala (Boeckeler) T. Koyama
Bolbitis semipinnatifida (Fée) Alston
Bonaousia siphilitica (L. f.) L. Allorge
Calycorectes grandifolius O. Berg
Calyprocarya poeppigiana Kunth
Campyloneurum repens (Aubl.) C. Presl
Capirona decorticans Spruce
Casearia cf. negrensis Eichler
Clidemia conglomerata DC.
Clidemia involucrata DC.
Clidemia japurensis DC.
Columnea calotricha Donn. Sm.
Columnea oerstediana Klotsch ex Oerst.
Combretum cacoucia Exell
Cordia nodosa
Costus congestiflorus Rich. ex L.F. Gagnep.
Coussapoa asperifolia Trécul subsp. *asperifolia*
Coussarea racemosa A. Rich.
Crematosperma brevipes (DC. ex Dunal) R.E. Fries
Cyathea microdonta (Desv.) Domin
Cyathea spectabilis (Kunze) Domin var. *spectabilis*
Cyathea surinamensis (Miq.) Domin
Cybianthus sp. nov.
Dalbergia glauca (Desv.) Amshoff
Danaea geniculata Raddi
Danaea simplicifolia Rudge
Dieffenbachia elegans A.M.E. Jonker & Jonker
Dieffenbachia paludicola N.E. Br. ex Gleason
Dracoglossum sinuatum (Fée) Christenh.
Drymonia coccinea (Aubl.) Wiehler
Elaphoglossum discolor (Kuhn) C. Chr.
Eschweilera parviflora (Aubl.) Miers
Evodianthus funifer
Faramea multiflora A. Rich. ex DC. var. *multiflora*
Ficus paraensis (Miq.) Miq.
Geonoma baculifera
Geonoma deversa (Poit.) Kunth
Geonoma umbraculiformis
Heliconia acuminate Rich.
Herrania kanukuensis R.E. Schult.
Hippocratea volubilis L.
Hirtella tenuifolia Prance
Homalomena picturata (Linden & André) Regel
Hymenocallis tubiflora Salisb.
Hyospathe elegans
Hypolytrum longifolium (Rich.) Nees subsp. *sylvaticum* (Poepp. & Kunth ex Kunth) T. Koyama
Inga cf. splendens Willd.
Inga nobilis Willd.
Inga sertulifera DC.
Iryanthera hostmannii (Benth.) Warb.
Ischnosiphon ursinus L. Andersson
Koellensteinia carraoensis Garay & Dunst.
Leandra micropetala (Naudin) Cogn.
Leandra rufescens (DC.) Cogn.

Lepidagathis alopecuroidea (Vahl) R. Br. ex Griseb.

Licania macrophylla Benth.

Lindsaea quadrangularis Raddi subsp. *antillensis* K.U. Kramer

Ludovia lancifolia

Lygodium volubile Sw.

Mabea speciosa Müll. Arg. subsp. *concolor* (Müll. Arg.) Hollander

Mansoa kerere (Aubl.) A.H. Gentry

Mapania sylvatica Aubl.

Marcgravia cf. coriacea Vahl

Marcgravia coriacea Vahl

Markea coccinea Rich.

Matelea palustris Aubl.

Maxillaria discolor (G. Lodd. ex Lindl.) Rchb. f.

Maytenus oblongata Reissek

Miconia minutiflora (Bonpl.) DC.

Moutabea longifolia Poepp. & Endl.

Neea cf. ovalifolia Spruce ex Schmidt

Neea floribunda Poepp. & Endl.

Neea ovalifolia Spruce ex J.A. Schmidt

Nephrolepis rivularis (Vahl) Mett. ex Krug

Olyra obliquifolia Steud.

Ornithocephalus ciliatus

Orthoclada laxa (Rich.) P. Beauv.

Ouratea impressa (Tiegh.) Lemée

Parabignonia steyermarkii

Paullinia latifolia Benth. ex Radlk.

Pelexia cf. callifera (C. Schweinf.) Garay

Philodendron cf. wittianum Engl. sp. nov.

Philodendron hylaeæ G.S. Bunting

Philodendron insigne Schott

Philodendron linnaei

Philodendron ornatum Schott

Philodendron sphalerum Schott

Picramnia sellowii Planch. subsp. *spruceana* (Engl.) Thomas

Piper anonifolium Kunth

Piper avellananum (Miq.) C. DC. var. *avellananum*

Piper bartlingianum (Miq.) C. DC.

Piper consanguineum Kunth

Piper insipiens Trel. & Yunck.

Piper tectoniifolium Kunth

Potalia amara

Psychotria haematocarpa Standl.

Psychotria lupulina Benth. subsp. *lupulina*

Psychotria mapouriooides DC. var. *mapouriooides*

Psychotria myriantha Müll. Arg.

Psychotria platypoda DC.

Quarariblea guianensis Aubl.

Rapatea paludosa Aubl.

Renealmia guianensis Maas

Renealmia monosperma Miq.

Rinorea amapensis Hekking

Rudgea cornifolia (Kunth) Standl.

Rudgea guyanensis (A. Rich.) Sandwith

Ruellia inflata Rich.

Sabicea cinerea Aubl.

Schlegelia paraensis Ducke

Securidaca paniculata Rich.

Selaginella conduplicata Spring

Selaginella radiata (Aubl.) Spring

Selaginella revoluta Baker

Selysia prunifera (Poepp. & Endl.) Cogn.

Stelis argentata Lindl.

Streptocalyx longifolius (Rudge) Baker

Strychnos cf. hirsuta Spruce ex Benth.

Strychnos guianensis (Aubl.) Mart.

Syagrus inajai (Spruce) Becc.

DEAL de Guyane

ZNIEFF de Guyane (mise à jour 2014)



Thelypteris macrophylla (Kunze) C.V. Morton

Tillandsia anceps G. Lodd.

Tillandsia monadelpha

Tocoyena longiflora Aubl.

Trichomanes elegans

Trichomanes membranaceum

Trichomanes pedicellatum Desv.

Triplophyllum funestum (Kunze) Holttum

Urospatha sagittifolia (Rudge) Schott

Vismia sessilifolia (Aubl.) Choisy

Vriesea pleiosticha

/Dicotyledones

Faramea lourteigiana

/Monocotyledones

Anthurium rubrinervium

Animalia/Mammalia

Cebus apella

Cormura brevirostris

Dasyprocta leporina

Mazama nemorivaga

Phyllostomus elongatus

Rhinophylla pumillo

Saccopteryx bilineata

Saccopteryx leptura

Saguinus midas

Sciurillus pusillus

Trachops cirrhosus

Plantae/Dicotyledones

Bonafousia undulata

Diospyros ropourea

Faramea guianensis

Ixora piresii

Nautilocalyx pictus

Passiflora glandulosa

Paypayrola hulkiana

Peperomia macrostachya

Sloanea grandiflora

Plantae/Equisetopsida

Aciotis purpurascens

Cyclanthus bipartitus

Dioscorea altissima

Epidendrum macrocarpum

Nephrolepis biserrata

Panicum pilosum

Piper hispidum

Psychotria mapouriooides

Rhipsalis baccifera

Trichomanes pinnatum

Plantae/Monocotyledones

Aspidogyne foliosa

Calathea maasiorum

Ichnanthus panicoides

Ischnosiphon gracilis

Monotagma spicatum