nº régional:

ZNIEFF de Guyane (mise à jour 2014)

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



00200004

Type:

Savanes Trésor

Résumé des modifications proposées

☐ Création ☐ Désinscription ☐ Type ☐ Dénomination ☐ Contour ☐ Compléments d'informations

☐ Descriptif des modifications:

☐ Le classement de ces milieux en ZNIEFF de type 1 permet de porter à connaissance la biodiversité de cette mosaïque de savanes en bon état de conservation. Située au sein de la RNR Trésor, elle a fait l'objet de nombreux inventaires mettant en avant une remarquable variation de faciès de végétations et de degrés d'inondation. Elles abritent également le très rare Manakin noir.

☐ Sources cartographiques:

☐ La délimitation de la ZNIEFF se base sur la cartographie des habitats de la RNR.

☐ Se reporter aux pages suivantes de l'atlas cartographique :

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

ocalisation		
Relations type I/II	Communes	
2 - Marais et montagne de Kaw	Roura	
Superficie	Altitude(s)	
686,61 ha	De 3m à 55m	

Commentaire général

La ZNIEFF des Savanes Trésor (type I) se situe à environ 15 kilomètres au sud du bourg de Roura et s'étend sur un peu plus de 685 ha entre la rivière Orapu et la montagne de Kaw.

Située dans un secteur à forte pluviométrie, cette ZNIEFF couvre un chapelet de cinq savanes présentant différents faciès de végétations et de degrés d'inondation. Les savanes les plus inondées accueillent des petits groupes dispersés du palmier Bactris campestris (Arecaceae), accompagnés d'espèces arbustives de Melastomataceae (Rhynchanthera grandiflora, Tibouchina aspera et Miconia ciliata) et herbacées, entre autres Irlbachia purpurascens (Gentianaceae), Clusia fockeana (Clusiaceae), Pagamea guianensis et Psychotria pseudinundata (Rubiaceae) ou Codonanthe crassifolia Gesneriaceae), et des espèces du genre Utricularia (Lentibulariaceae).

La savane la plus sèche présente un faciès herbacé et un sol peu gorgé d'eau, permettant la présence de la petite plante carnivore Drosera capillaris (Droseraceae). Enfin, la savane la plus proche de l'Orapu se trouve submergée en permanence. Elle est par conséquent entièrement colonisée par une végétation haute (environ 2 mètres) composée de Cyperaceae (en particulier Lagenocarpus guianensis, Becquerelia tuberculata) et présente une diversité floristique plus faible que les autres savanes. Les boisements forestiers qui entrecoupent les savanes sont essentiellement dominés par le manil-marécage ,Symphonia globulifera (Clusiaceae) associé à quelques Myrtaceae et des Légumineuses. Enfin notons la présence de l'espèce protégée Lecythis pneumatophora (Lecythidaceae) dans les forêts marécageuses. Concernant la faune, les savanes Trésor accueillent un cortège avifaunistique caractéristique de ces habitats : sporophile curio (Oryzoborus angolensis), tangara à galons rouges (Tachyphonus phoenicius), colibri rubis-topaze (Chrysolampis mosquitus), grand tardivole (Emberizoides herbicola) par exemple. Quelques grands mammifères y sont régulièrement observés : jaguar (Panthera onca), puma (Puma concolor), tapir (Tapirus terrestris), grand fourmilier (Myrmecophaga tridactyla). Enfin on note la présence de la tortue charbonnière (Chelonoidis carbonaria) et du lézard Mabouya bistriata.

Les boisements forestiers abritent l'une des seules stations connues en Guyane du très rare manakin noir (Xenopipo atronitens). La coracine chauve (Perissocephalus tricolor) y est abondante, tandis que les bas fond à Ichnosiphon sp. sont fréquentés par l'ermite d'Antonie (Threnetes niger)

Cette ZNIEFF est dans sa quasi-totalité localisée au sein de la réserve naturelle régionale Trésor et bénéficie donc d'un statut de protection fort.

Bilan des connaissances

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

Savanes Trésor Page 1 sur 5

ZNIEFF de Guyane (mise à jour 2014)



Critères de délimitation

La délimitation est basée sur les critères suivants :

- Répartition et agencement des habitats

La délimitation de la ZNIEFF se base sur la cartographie des habitats de la RNR Trésor. Le zonage inclue les patchs de savane ainsi qu'une petite partie des forêts basses qui semblent liées à leur présence et parmi lesquelles on trouve des petites zones ouvertes type "savane en fermeture".

Compléments descriptifs

Typologie des milieux

Forêts inondables de bas-fonds de basse altitude Forêts inondables des berges des rivières et fleuves Forêts marécageuses sur argiles à Symphonia globulifera, Virola surinamensis, Euterpe oleracea Forêts marécageuses, marécages boisés et forêts sur sols hydromorphes de Guyane Savanes basses sur sols hydromorphes

Savanes herbacées hydromorphes à Bactris campestris

Statuts de propriété

Domaine de l'état

Propriété d'une association, groupement ou société

Géomorphologie

Butte témoin, butte Plaine, bassin Vallée

Mesures de protection

Protections contractuelles et diverses
Parc Naturel Régional
Protections réglementaires nationales
Réserve naturelle régionale
Forêt domaniale

Facteurs d'évolution

Flore

Antagonisme avec une espèce introduite (possible)
Pratiques liées aux loisirs
Chasse (avéré)

Critères d'intérêt

Autres intérêts de la zone

Paysager

Scientifique

Géomorphologique

Intérêts fonctionnels

Fonction d'habitat pour les populations animales ou végétales

Corridor écologique, zone de passages, zone d'échanges

Intérêts patrimoniaux

Ecologique

Faunistique

Reptiles

Oiseaux

Mammifères

Floristique

Ptéridophytes

Sources de données

Bibliographie: Bedeau C. & Léotard G., 2012 - Etude des habitats de la Réserve Naturelle Régionale Trésor

Bibliographie: EK, R.C., B. van de RIET & M.C. DOOMEN, 2003 - The savannas of the Trésor Reserve, French Guiana. Report, Tresor Founation, Utrecht University, Nederland.

Bibliographie: Noël D., Pagnon T., Clavier S. et Vigouroux R., 2010 - Premier inventaire piscicoles de la réserve Trésor en Guyane. Contrat Hydreco - DIREN .13p.

Collection:

Collection: Base AUBLET2, Herbier de Guyane, AMAP, IRD, mai 2013 Collection: Base de données Alapi (GEPOG / Deville T. & Luglia T.)

Collection: Base de données Alapi (GEPOG / Deville T.)

Savanes Trésor Page 2 sur 5

ZNIEFF de Guyane (mise à jour 2014)



Collection: Base de données Alapi (GEPOG / Deville T., Pineau K.)

Collection: Base de données Alapi (GEPOG / Deville T., Pineau K., Luglia T.)
Collection: Base de données Alapi (GEPOG / Deville T., Renaudier A.)
Collection: Base de données Alapi (GEPOG / Pineau K., Luglia T.)

Collection: Base de données Alapi (GEPOG / Pineau K., Luglia T., Renaudier A.)

Informateur: Laboratoire Hydreco

Informateur: Réserve Naturelle Régionale Trésor

Listes d'espèces au 23/12/2014

==> Nombre espèces déterminantes: 40

/

Abolboda americana (Aubl.) Lanj. Acisanthera bivalvis (Aubl.) Cogn.

Becquerelia tuberculata

Calathea dilabens

Cissus spinosa Cambess.

Cuphea blackii Lourteig

Diplacrum guianense Erythroxylum ligustrinum

Lagenocarpus guianensis Nees subsp. guianensis

Lecythis pneumatophora

Ouratea cardiosperma (Lamarck) Engler Pachira flaviflora (Pulle) Fern. Alonso

Pagamea guianensis Aubl.

Pseudolycopodiella meridionalis (Underw. & F.E. Lloyd) Holub

Psychotria pseudinundata Wernham Rhynchospora curvula Griseb. Sauvagesia rubiginosa A. St.-Hil.

Schizaea incurvata Selaginella minima Spring

Syngonanthus umbellatus (Lam.) Ruhland

Ternstroemia dentata (Aubl.) Sw.

Xyris malmeana L.B. Sm.

Animalia/Actinopterygii

Ancistrus temminckii Lithoxus planquettei Rivulus cladophorus

Animalia/Aves

Galbula leucogastra Graydidascalus brachyurus Oryzoborus angolensis Penelope marail

Perissocephalus tricolor

Selenidera culik

Tachyphonus phoenicius

Threnetes niger Xenopipo atronitens

Animalia/Mammalia

Alouatta macconnelli Panthera onca Tapirus terrestris

Animalia/Reptilia

Chelonoidis carbonaria Varzea bistriata Plantae/Dicotyledones

Drosera capillaris

==> Nombre espèces non déterminantes: 133

/

Abarema jupunba (Willd.) Britton & Killip var. jupunba

Alsophila cuspidata (Kunze) D.S. Conant

Antonia ovata Pohl

Appendicularia thymifolia (Bonpl.) DC. Araeococcus micranthus Brongn. Aristida torta (Nees) Kunth Bactris campestris Poepp. ex Mart.

Cassytha filiformis L.

Catasetum macrocarpum Rich. ex Kunth

Chaetocarpus sp.1

Chamaecrista desvauxii (Collad.) Killip var. saxatilis (Amshoff) H.S.

Irwin & Barneby

Chelonanthus purpurascens (Aubl.) Struwe & V.A. Albert

Chrysobalanus icaco L. Clusia fockeana Miq.

Clusia palmicida Rich. ex Planch. & Triana

Clusia platystigma Eyma

Coccocypselum guianense (Aubl.) K. Schum.

Coccoloba marginata Benth. Cochlidium linearifolium

Codonanthe crassifolia (H. Focke) C.V. Morton

Coutoubea ramosa Aubl.
Davilla alata (Vent.) Briq.
Doliocarpus spraguei Cheesman
Echinolaena inflexa (Poir.) Chase
Elaphoglossum cf. pteropus C. Chr.
Encyclia cf. diurna (Jacq.) Schltr.
Encyclia granitica (Lindl.) Schltr.
Epidendrum cf. nocturnum Jacq.
Epidendrum groupe difforme Jacq.

Heliconia psittacorum L. Hemigrammus rodwanyi

Himatanthus bracteatus (A. DC.) Woodson var. bracteatus

Hirtella paniculata Sw.

Humiria balsamifera Aubl. var. balsamifera Hypolytrum pulchrum (Rudge) H. Pfeiff.

Ilex guianensis (Aubl.) Kuntze

Ilex laureola Triana Krobia guianensis

Lagenocarpus sabanensis Gilly Lindsaea stricta (Sw.) Dryand. Maripa scandens Aubl. Miconia ciliata (Rich.) DC.

Microgramma lycopodioides (L.) Copel. Microgramma reptans (Cav.) A.R. Sm.

Moenkhausia colleti

Montrichardia arborescens (L.) Schott Myrcia pyrifolia (Desv. ex Ham.) Nied. Octomeria exigua C. Schweinf. Odontadenia nitida (Vahl) Müll. Arg. Odontadenia perrottetii (A. DC.) Woodson Oryctanthus florulentus (Rich.) Tiegh. Palhinhaea cernua (L.) Vasc. & Franco Panicum cyanescens Nees ex Trinius

Savanes Trésor Page 3 sur 5

ZNIEFF de Guyane (mise à jour 2014)



Panicum micranthum Kunth

Panicum nervosum Lam.

Panicum parvifolium Lam.

Panicum stenodes Griseb.

Parinari campestris Aubl.

Paspalum pulchellum Kunth

Paspalum serpentinum Hochst. ex Steud.

Passiflora fanchonae

Pera glabrata (Schott) Poepp. ex Baill.

Perama hirsuta Aubl.

Polygala adenophora DC.

Protium giganteum Engl.

Pterocarpus officinalis Jacq. subsp. officinalis

Raddiella esenbeckii (Steud.) C.E. Calderón & Soderstr.

Rhynchanthera grandiflora (Aubl.) DC.

Rhynchospora filiformis Vahl

Rhynchospora globosa (Kunth) Roem. & Schult.

Sabicea cinerea Aubl.

Sauvagesia sprengelii A. St.-Hil.

Scleria cyperina Kunth

Sipanea pratensis Aubl. var. pratensis

Stylosanthes hispida

Symphonia globulifera

Tabebuia insignis (Miq.) Sandwith var. insignis

Tibouchina aspera Aubl.

Tococa guianensis Aubl.

Tovomita cf. brasiliensis (Mart.) Walp.

Utricularia adpressa Salzm. ex A. St.-Hil. & Girard

Utricularia hispida Lam.

Virola surinamensis (Rol. ex Rottb.) Warb.

Xyris fallax Malme

Xyris jupicai Rich.

Xyris laxifolia Mart. var. laxifolia

Xyris paraensis Poepp. ex Kunth var. paraensis

Animalia/Actinopterygii

Bryconops affinis

Bryconops caudomaculatus

Copella carsevennensis

Electrophorus electricus

Helogenes marmoratus

Hemigrammus guyanensis Hemigrammus unilineatus

Hoplerythrinus unitaeniatus

Hoplerythrinus unitaeniat Hoplias malabaricus

Jupiaba keithi

Moenkhausia chrysargyrea

Moenkhausia grandisquamis

Moenkhausia oligolepis

Moenkhausia surinamensis

Piabucus dentatus

Pimelodella cristata

Pyrrhulina filamentosa

Rivulus agilae

Rivulus geayi

Rivulus igneus

Rivulus xiphidius

Sternopygus macrurus

Animalia/Aves

Anthracothorax viridigula

Bucco tamatia

Buteo magnirostris

Chlorostilbon mellisugus

Chrysolampis mosquitus

Cyanerpes cyaneus

Elaenia flavogaster

Icterus cayanensis

Savanes Trésor Page 4 sur 5

ZNIEFF de Guyane (mise à jour 2014)



Myiarchus ferox
Patagioenas cayennensis
Patagioenas speciosa
Schistochlamys melanopis

Animalia/Elasmobranchii

Potamotrygon hystrix

Plantae/Dicotyledones

Davilla kunthii Mahurea palustris

Plantae/Equisetopsida

Cassipourea guianensis Eleocharis interstincta Epidendrum rigidum Eugenia pseudopsidium Hyptis atrorubens Myrcia platyclada Rhynchospora holoschoenoides Tillandsia bulbosa

Plantae/Monocotyledones

Rhynchospora barbata

Savanes Trésor Page 5 sur 5