

Type: **1**

Battures de la Karouabo

n° régional: 0000051

n° national: 030030042

Résumé des modifications proposées

Création Désinscription Type Dénomination Contour Compléments d'informations

Descriptif des modifications:

Cette ZNIEFF de type I est limitée aux parties émergées des Battures de la Karouabo (les parties marines ne peuvent être intégrées à l'inventaire des ZNIEFF terrestres). Elle a été créée afin de porter à connaissance l'importance de ces rochers émergés servant de reposoirs pour l'avifaune marine.

Les zones exclues pourront faire l'objet d'une désignation lors de la mise en oeuvre des ZNIEFF marines.

Sources cartographiques:

La localisation des îlots composant les battures de la Karouabo a été réalisée par photo-interprétation de la BD Ortho (IGN).

Se reporter aux pages suivantes de l'atlas cartographique :

Zonages ZNIEFF 2003 / Modernisation des ZNIEFF de Guyane- Carte 4

Localisation

Relations type I/II

Communes

Kourou

Superficie

2,49 ha

Altitude(s)

De 0m à 3m

Commentaire général

La ZNIEFF des îlots rocheux dénommés Battures de la Karouabo (type I) se situe près de l'embouchure de la crique Karouabo, au nord du pas de tir de la fusée Ariane 5.

Ces îlots rocheux témoignent de l'avancée du socle qui distingue le littoral guyanais de celui de ses pays voisins en présentant ponctuellement des côtes rocheuses et collines boisées en front de mer.

Au cœur de la zone de balancement des marées, ils émergent de quelques mètres à marée basse, au milieu d'une grande vasière bordée par la mangrove à Palétuvier blanc (*Avicennia germinans*). Sur ces îlots où les espaces rocheux sont prépondérants, on y rencontre ponctuellement des massifs de Cactus cierges (*Cereus hexagonus*) et d'Agave (*Furcraea foetida*), deux espèces intégralement protégées. Trois autres plantes déterminantes sont également inventoriées sur ce site de surface réduite : *Erythroxylum cumanense* (Erythroxylaceae), *Talinum paniculatum* (Portulacaceae) et *Portulaca sedifolia* (Portulacaceae).

La ZNIEFF constitue une zone importante pour les oiseaux d'eau, notamment pour les oiseaux marins et les limicoles qui y trouvent un reposoir à marée haute. On y rencontre alors des milliers de Bécasseaux semipalmés (*Calidris pusilla*) auxquels se mêlent le Bécasseau maubêche (*Calidris canutus*) ou le Petit Chevalier à pattes jaunes (*Tringa flavipes*). Parmi les Laridés présents, il faut signaler trois espèces remarquables : la Mouette atricille (*Larus atricilla*), la Sterne royale (*Sterna maxima*), et la Sterne de Cayenne (*Sterna eurygnatha*). Contrairement aux Battures de la Malmanoury, ces laridés ne nichent pas car les conditions n'y sont pas favorables.

Bilan des connaissances

Mammifères: Nul

Reptiles: Nul

Ptéridophytes: Nul

Champignons: Nul

Oiseaux: Nul

Insectes: Nul

Bryophytes: Nul

Algues: Nul

Amphibiens: Nul

Phanérogames: Nul

Lichens: Nul

Habitats: Nul

Poissons: Nul

Critères de délimitation

La délimitation est basée sur les critères suivants :

- Répartition des espèces (faune, flore)
- Répartition et agencement des habitats

La ZNIEFF inclue les îlots rocheux à l'estuaire de la crique Karouabo et au nord du Trou Léonard. Les limites correspondent à la ligne des plus basses eaux.

Compléments descriptifs

Typologie des milieux

Groupements saxicoles des côtes rocheuses
Mangroves à *Avicennia germinans*

Statuts de propriété

Etablissement public

Facteurs d'évolution

Géomorphologie

Île marine

Mesures de protection

Protections foncières
Zone ND du POS

Critères d'intérêt

Intérêts fonctionnels

Etapas migratoires, zones de stationnement, dortoirs
Fonction d'habitat pour les populations animales ou végétales

Intérêts patrimoniaux

Ecologique
Floristique
Oiseaux
Faunistique

Sources de données

Bibliographie: Tostain Olivier / Ecobios, 2008 - *Etat de la population nicheuse d'Ibis rouge en Guyane*
Collection: Base AUBLET2, *Herbier de Guyane*, AMAP, IRD, mai 2013
Informateur: TOSTAIN Olivier

Listes d'espèces au 23/12/2014

==> Nombre espèces déterminantes: 13

/

Cereus hexagonus
Erythroxylum cumanense Kunth
Portulaca sedifolia N.E. Br.
Securidaca retusa Benth.

Animalia/Aves

Calidris canutus
Calidris fuscicollis
Calidris himantopus
Calidris pusilla
Tringa flavipes
Tringa melanoleuca

Plantae/Equisetopsida

Furcraea foetida
Talinum paniculatum

Plantae/Monocotyledones

Sporobolus virginicus