

Type: **1**

## Battures de la Karouabo

n° régional: 00000051

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*