



# Station à Bactris nancibaensis de la Karouabo (Identifiant national : 030030047)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 00100007)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : Biotope / O. Tostain (Ecobios), .- 030030047, Station à Bactris nancibaensis de la Karouabo. - INPN, SPN-MNHN Paris, 7P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/030030047.pdf>

Région en charge de la zone : Guyane  
Rédacteur(s) : Biotope / O. Tostain (Ecobios)  
Centroïde calculé : °-°

## Dates de validation régionale et nationale

Date de premier avis CSRPN : 20/05/2014  
Date actuelle d'avis CSRPN : 20/05/2014  
Date de première diffusion INPN : 01/01/1900  
Date de dernière diffusion INPN : 22/09/2014

1. DESCRIPTION .....	2
2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE .....	3
3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE .....	3
4. FACTEUR INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE .....	3
5. BILAN DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS .....	4
6. HABITATS .....	4
7. ESPECES .....	6
8. LIENS ESPECES ET HABITATS .....	7
9. SOURCES .....	7

## 1. DESCRIPTION

Cette ZNIEFF est incluse dans la ZNIEFF de Type 2 :

- Id nat. : [030020030](#) - Savanes et pripris du Sinnamary au Kourou (Id reg. : 00100000)

### 1.1 Localisation administrative

- Département : Guyane
- Commune : Kourou (INSEE : 97304)

### 1.2 Superficie

11,38 hectares

### 1.3 Altitude

Minimale (mètre): 40  
Maximale (mètre): 50

### 1.4 Liaisons écologiques avec d'autres ZNIEFF

- Id nat. : [030030066](#) - Sauts Mapaou, Athanaze et Mathias (Type 1) (Id reg. : 00470001)
- Id nat. : [030030064](#) - Station à Bactris nancibaensis des Montagnes Tortues (Type 1) (Id reg. : 00000061)
- Id nat. : [030020030](#) - Savanes et pripris du Sinnamary au Kourou (Type 2) (Id reg. : 00100000)

### 1.5 Commentaire général

La ZNIEFF "Station à Bactris nancibaensis de la Karouabo" (type I) est incluse dans la ZNIEFF Savanes et pripris du Sinnamary au Kourou (type II). Située à 150m au Nord de la RN1 dans l'enceinte du Centre Spatial Guyanais, elle s'étend de part et d'autre du cours d'eau de tête de bassin de la crique Karouabo.

Cette zone présente une station remarquable de Bactris nancibaensis, un palmier de sous-bois extrêmement rare, endémique du nord de la Guyane. C'est une espèce intégralement protégée. B. nancibaensis, décrit récemment (en 2007), est inféodé aux forêts inondables de basse altitude, sur sol hydromorphe.

Son aire de répartition particulièrement restreinte et son statut de protection ont conduit à la mise en place d'un Plan National d'Action pour sa conservation.

### 1.6 Compléments descriptifs

#### 1.6.1 Mesures de protection

- Aucune protection

*Commentaire sur les mesures de protection*

*aucun commentaire*

#### 1.6.2 Activités humaines

- Pas d'activité marquante

*Commentaire sur les activités humaines*

*aucun commentaire*

### 1.6.3 Géomorphologie

- Vallon

*Commentaire sur la géomorphologie*

*aucun commentaire*

### 1.6.4 Statut de propriété

- Etablissement public

*Commentaire sur le statut de propriété*

*aucun commentaire*

## 2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE

### Patrimoniaux

- Ecologique
- Floristique
- Phanérogames

### Fonctionnels

### Complémentaires

*Commentaire sur les intérêts*

*aucun commentaire*

## 3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE

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

*Commentaire sur les critères de délimitation de la zone*

La ZNIEFF enveloppe les criques de tête de bassin de la Karouabo: depuis le point A, la crique remonte sur environ 60m puis se divise en deux affluents. L'affluent sud-est est englobé jusqu'au point B et l'affluent sud-ouest est englobé jusqu'au point C.

Le zonage englobe les bas fonds sur 5 à 60m de large.

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

A (295424m; 570465m) - B (295585m; 569801m) - C (295207m; 569947m)

## 4. FACTEURS INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE

Facteur d'évolution	Effet négatif	Effet significatif	Réalité de l'impact
Route	Intérieur	Indéterminé	Réel
Coupes, abattages, arrachages et déboisements	Intérieur	Indéterminé	Potentiel

## Commentaire sur les facteurs

aucun commentaire

# 5. BILANS DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS

## 5.1 Espèces

Nulle	Faible	Moyen	Bon
- Algues - Amphibiens - Autre Faunes - Bryophytes - Lichens - Mammifères - Oiseaux - Poissons - Ptéridophytes - Reptiles - Mollusques - Crustacés - Arachnides - Myriapodes - Odonates - Orthoptères - Lépidoptères - Coléoptères - Diptères - Hyménoptères - Autres ordres d'Hexapodes - Hémiptères - Ascomycètes - Basidiomycètes - Autres Fonges	- Phanérogames		

## 5.2 Habitats

# 6. HABITATS

## 6.1 Habitats déterminants

Non renseigné

## 6.2 Habitats autres

Classification des habitats de la Guyane française	Source	Surface (%)	Observation
G4A.4 Forêts ripicoles			
G4A.52 Forêts inondables de bas-fonds de basse altitude			
G4A.5 Forêts inondables et forêts sur flats			

## 6.3 Habitats périphériques

Non renseigné

## 6.4 Commentaire sur les habitats

*aucun commentaire*

## 7. ESPECES

### 7.1 Espèces déterminantes

Groupe	Code Espèce (CD_NOM)	Nom scientifique de l'espèce	Nomm vernaculaire de l'espèce	Statut(s) biologique(s)	Sources	Degré d'abondance	Effectif inférieur estimé	Effectif supérieur estimé	Année/ Période d'observation
Phanérogames	779240	<i>Bactris nancibaensis</i> Granv., 2007		Reproduction indéterminée	Bibliographie : Bordenave B. & Le Hir F.				

### 7.2 Espèces autres

Non renseigné

### 7.3 Espèces à statut réglementé

*Non renseigné*

## 8. LIENS ESPECES ET HABITATS

*Non renseigné*

## 9. SOURCES

Type	Auteur	Année de publication	Titre
Bibliographie	REILHES, O.	2010	A la découverte d'un palmier rare de Guyane. Le Palmier n° 64 : 4-8
Informateur	TOSTAIN Olivier		