



Station à *Bactris nancibaensis* de la Crique Cariacou (Identifiant national : 030030062)

(ZNIEFF Continentale de type 1)

(Identifiant régional : 00140001)

La citation de référence de cette fiche doit se faire comme suite : Biotope, -
030030062, Station à *Bactris nancibaensis* de la Crique Cariacou. - INPN,
SPN-MNHN Paris, 7P. <https://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/030030062.pdf>

Région en charge de la zone : Guyane

Rédacteur(s) : Biotope

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	4
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. : [030020041](#) - Montagne des Singes (Id reg. : 00140000)

1.1 Localisation administrative

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

1.2 Superficie

125,18 hectares

1.3 Altitude

Minimale (mètre): 18
Maximale (mètre): 23

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. : [030020041](#) - Montagne des Singes (Type 2) (Id reg. : 00140000)

1.5 Commentaire général

La ZNIEFF de type I "Station à Bactris nancibaensis de la Crique Cariacou" est située à la confluence des criques Couy et Cariacou. Elle couvre près de 125 ha de forêts inondables de bas-fonds au pied de la Montagne des Singes. Cette station est incluse dans la ZNIEFF de type II de la Montagne des Singes.

Bactris nancibaensis est 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

- Forêt domaniale

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

- Rivière, fleuve
- Lit majeur
- Méandre, courbe
- Plaine, bassin

Commentaire sur la géomorphologie

aucun commentaire

1.6.4 Statut de propriété

- Domaine de l'état

Commentaire sur le statut de propriété

aucun commentaire

2. CRITERES D'INTERET DE LA ZONE

Patrimoniaux	Fonctionnels	Complémentaires
<ul style="list-style-type: none">- Ecologique- Floristique- Phanérogames		

Commentaire sur les intérêts

aucun commentaire

3. CRITERES DE DELIMITATION DE LA ZONE

- Répartition des espèces (faune, flore)
- Répartition et agencement des habitats
- Contraintes du milieu physique
- Formations végétales, étages de végétation

Commentaire sur les critères de délimitation de la zone

La ZNIEFF est délimitée de la manière suivante :

N : Au Nord, la limite suit le bas de pente entre la crique Couy (point A) et la rive gauche du Kourou (point B).

E : A l'Est, la limite longe la rive gauche du Kourou, du point B jusqu'au point de confluence du Kourou avec la crique Couy.

S : La limite sud est marquée par la rive droite de la crique Couy, depuis son point de confluence avec le Kourou jusqu'au point C, point de confluence d'un affluent en rive gauche.

W : A l'Ouest, la limite suit cet affluent, depuis son point de confluence avec la crique Couy jusqu'au point A.

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

A (308322m; 556840m) - B (308768m; 555738m) - C (307556m; 555713m)

4. FACTEURS INFLUENCANT L'EVOLUTION DE LA ZONE

Commentaire sur les facteurs

aucun commentaire

5. BILANS DES CONNAISSANCES - EFFORTS DES PROSPECTIONS

5.1 Espèces

Nulle	Faible	Moyen	Bon
<ul style="list-style-type: none"> - 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 	<ul style="list-style-type: none"> - 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
<p><i>G4A.52</i> <i>Forêts inondables de bas-fonds de basse altitude</i></p>	<p>Bibliographie : Bordenave B. & Le Hir F. 2010 Plan National d'Action pour la conservation de <i>Bactris</i> <i>nancibaensis</i> Granv. - CBN de Brest, 49p.</p>		

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	Bordenave B. & Le Hir F.	2010	Plan National d'Action pour la conservation de <i>Bactris nancibaensis</i> Granv. - CBN de Brest, 49p.
Informateur	TOSTAIN Olivier		