

Zone inondable de Bareto

N°135

Commune : Sainte-Anne

Type de zone humide :

Mangroves sur sédiments argilo-sableux et milieux ouverts connexes

Superficie : Aire EF : 104 ha

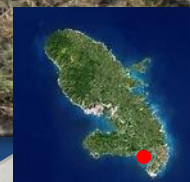
Aire ZH : 4 ha

Statut : Privé / SNI, ZNIEFF, PNR

Coordonnées GPS :

729802 -1598260

Etat moyen



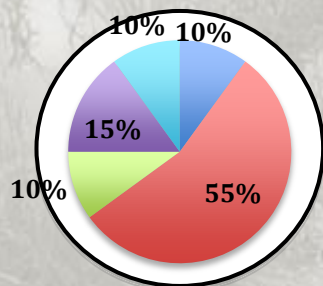
Description générale

Zone humide d'arrière mangrove composée en grande partie de mangrove mais aussi de milieux ouverts connexes (savane xérophile, prairie humide saumâtre).

Etat général moyen, petites perturbations d'écoulement de l'eau (poteaux et dalles de béton provoquant un effet de barrage).

Types d'habitats :

diversifiés



- Marais et prairies humides d'eau douce
- Savane xérophile
- Boisements d'arrière mangrove
- Mangrove arborescente et arbustive
- Marais et prairies humides saumâtres

Environnement dominant : **Complexe**

Biodiversité

Faune : Notes : 0 ; - ; 1 / 10

Oiseaux. Gallinule d'Amérique, Héron vert
Insectes. Libellules communes : *Tramea abdominalis*, *Orthemis macrostigma*.

Flore : Note 2 / 10

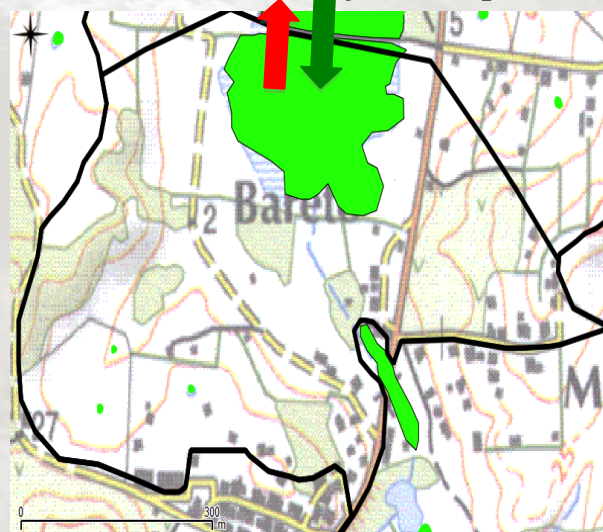
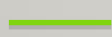
35 espèces dont *Avicennia germinans*, *Laguncularia racemosa* et *Bontia daphnoides* déterminantes.

Fonctionnement hydraulique



Limites en 2000

Limites en 2010



Espace de fonctionnalité :

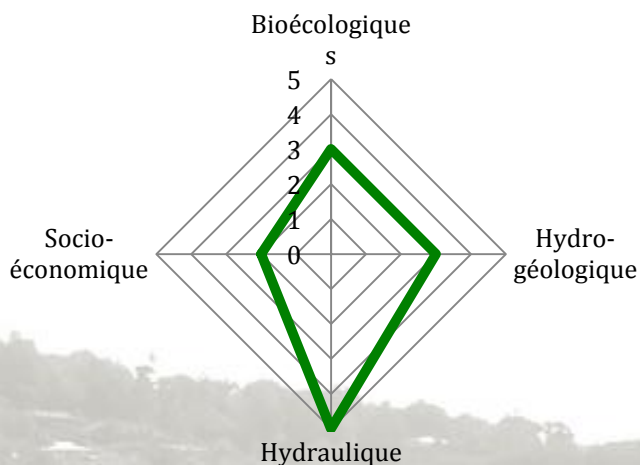
Cours d'eau :

Entrée d'eau :

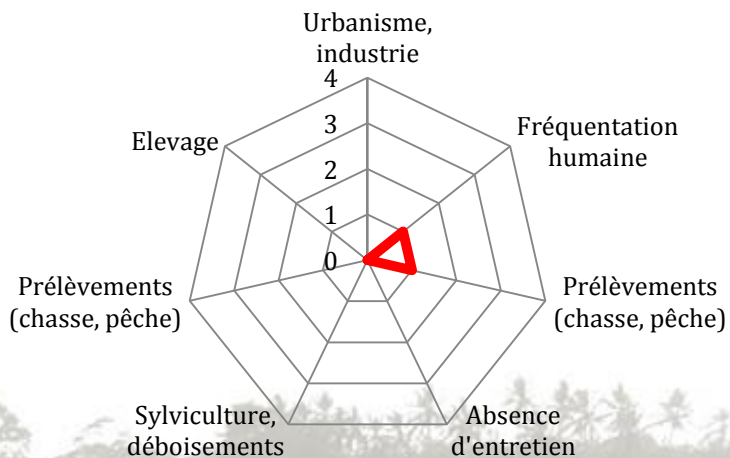
Sortie d'eau :



Services



Menaces



Fonctions écologiques : Habitats diversifiés, refuge d'espèces, corridor écologique

Fonctions hydrogéologiques : Fonction probable de décantation d'effluents, stockage des eaux : soutien des débits d'étiage

Fonctions hydrauliques : Atténuation des effets de crues et inondation, ralentissement des eaux de ruissellement

Fonctions socio-économiques : Prélèvement de fourrage, valeur pédagogique : mangrove proche de la route

Usages



Zone d'habitat urbain



Pêche



Infrastructures linéaires



Polyculture / Elevage

Impacts

Prélèvement (faune/flore)
Modifications hydrologiques fortes
Modifications hydrologiques faibles

Pistes de gestion

- Pâturage (6)
- Restauration d'ouvrages hydrauliques (15)
- Favoriser la nidification d'oiseaux (23)



DEAL :
Pointe de Jaham Bp
7212
97274 Schoelcher
0596 59 57 00



PNRM :
annexe Monsigny
Avenue des Caneficiers
Bp 437
97200 Fort-de-France
0596644259



BIOS :
Le-gossier
97190 Mare
Gaillard
0590 85 24 84

Impact Mer :
90 rue du Professeur Raymond
Garcin Didier
97200 Fort-de-France
0596633135