

La mangrove est un milieu spécial - les palétuviers qui y vivent sont très bien adaptés à des sols sales, instables et pauvres en oxygène !

Quatres ! Le rouge, le noir, le gris et le blanc.

Nurserie, abris et source de nourriture pour beaucoup d'animaux, protection contre la houle, ...

Agence Territoriale de l'Environnement de Saint-Barthélemy
 BP 683 Gustavia 97099 Saint-Barthélemy
 URGENCE : +590 590 327 88 18
 contact@agenceenvironnement.fr

Le Katalpa ou Macalpa ou *Thespesia populnea* en latin.

Combien d'espèces de palétuviers peut-on observer à St. Barth ?

Peux-tu nommer un des rôles écologique de la mangrove ?

A l'étang de St. Jean, Grand et Petit Cul-de-Sac

Le palétuvier noir - on peut voir les grains de sel sur ses feuilles briller au soleil

Quel palétuvier peut faire sortir le trop de sel par ses feuilles ?

Quel palétuvier fait pousser des plantes sur lui au lieu de faire des graines ?

C'est le palétuvier rouge.

AGENCE TERRITORIALE DE L'ENVIRONNEMENT DE SAINT-BARTHELEMY

Poule d'eau, Canard des Bahamas, Grande Aigrette, Chevalier grivelé, ...

C'est le crabe violoniste.

"J'aime et je protège la mangrove de St. Barth !"