



Ici nous restaurons la mangrove



Sentier réalisé avec la SEGPA du collège de Koumac en 2019



Préservez nos mangroves !



Association pour la préservation de l'environnement à Koumac

Base Nautique de Pandop  
BP 120 - 98850 KOUMAC

 [nxmk.enviro@gmail.com](mailto:nxmkenviron@gmail.com)  
Nixûmwâk Environnement



## BOA DELEC LE SENTIER DE LA MANGROVE

Bienvenue sur le sentier de la mangrove, nous vous souhaitons une belle découverte de cet écosystème.



Lieu : plage du gîte du lagon - Pointe de Pandop

Caractéristiques du sentier

Durée du parcours : environ 1h30

Longueur du parcours : 2km

Niveau de difficulté : facile

En partenariat avec



### Consignes de sécurité



Surveillez vos enfants

Ne quittez pas le sentier, suivez le balisage

Prévenez votre entourage de votre itinéraire

N'allumez pas de feu, ramenez vos déchets

Amenez de l'eau potable en quantité suffisante

Port du chapeau fortement recommandé

Ne partez pas en randonnée en période

d'alerte cyclonique

A marée haute, la partie du sentier balisée en

orange est submergée par l'eau.



## Qu'est ce que la mangrove ?

- Située entre terre et mer, la mangrove est une forêt peuplée de palétuviers. Ceux-ci doivent s'adapter à des conditions extrêmes : un sol privé d'oxygène et instable, avec une forte présence de sel, des marées et un soleil brûlant.
- En Nouvelle-Calédonie la mangrove couvre environ 1% des territoires.
- À l'arrière des mangroves se développent des zones de tanne (espaces dénudés ou couverts de végétation rase).

## A quoi sert-elle ? Pourquoi la préserver ?

Zone tampon, entre terre et mer, la mangrove joue plusieurs rôles fondamentaux :

- elle limite l'impact des intempéries marines sur le littoral (raz-de-marée, tsunamis et des cyclones) ;
- elle empêche les sédiments d'être emportés par les vagues
- elle fertilise les herbiers et récifs ;
- elle protège les poissons juvéniles ou en période de reproduction ;
- elle fournit une zone de pêche et de cueillette

## La flore

Milieu très sélectif pour la flore, essentiellement composée de palétuviers (23 espèces de palétuviers et d'espèces associées en Nouvelle Calédonie).

Vous trouverez 6 espèces sur le parcours :



**1** Palétuvier aveuglant



**3** Palétuvier échasse



**5** Palétuvier rouge



**6** Palétuvier soleil



**7** Palétuvier gris



Palétuvier noir

## La faune

La mangrove en Nouvelle-Calédonie abrite une faune abondante.

Tout au long du parcours, vous pourrez sûrement observer des : crabes violonistes, poissons sauteurs, balanes, cérithes, huîtres, littorines, palourdes. Ainsi que quelques oiseaux : aigrettes sacrées, balbuzards, chevaliers de Sibérie, courlis courlieu, etc.



Poisson sauteur



Crabe violoniste



Balbuzard



Crabe de palétuvier



Littorine



Aigrette sacrée