

# Palétuvier soleil



Préoccupation mineure

Considéré comme une 'espèce ingénieuse' de par les nombreux services écosystémiques qu'il rend : nurserie pour les espèces marines, protection et stabilisation des côtes, lieu de vie de nombreux oiseaux.

Nom scientifique :

***Sonneratia alba***

Nom vernaculaire :

**Palétuvier soleil**

Famille :

**Lythraceae**

Lieu de vie  
Mangroves  
zones littorales

Taille  
Jusqu'à  
3 m  
de haut



Espèce présente à  
Mayotte et en Nouvelle-Calédonie

# Volubilis de Tiéa



**En danger critique d'extinction**

Cette liane est fortement menacée par la régression de la forêt sèche qui est un écosystème patrimonial.

Nom scientifique :  
*Ipomoea inopinata*  
Nom vernaculaire :  
**Volubilis de Tiéa**  
Famille :  
**Convolvulaceae**

Classement UICN

Habitat  
**Forêt sèche**

Caractéristique  
Liane grimpante pouvant faire jusqu'à 5 à 8 cm de diamètre  
Fleurs roses

Durée de vie  
**Pluriannuelle**

Découverte  
**En 1870**  
à Païta

Statut  
**Endémique et protégée**



**Espèce présente dans les régions de Poya et Pouembout**



Éditée en 2023

AGIR POUR  
**L'AVENIR**



PROVINCE SUD

# Palmier chou



**Espèce en danger critique d'extinction**



Représenté par quelques individus seulement, ce palmier endémique est gravement menacé d'extinction.

Nom scientifique :

*Saribus jeanneneyi*

Nom vernaculaire :

**Palmier chou**

Famille :

**Areceaceae (palmiers)**

Classement UICN

Habitat  
**Forêt  
humide**

Caractéristique  
**Feuilles  
palmées**

Ancienne  
menace  
Durant le baigne,  
les détenus, à Prony,  
mangeaient  
son cœur

Découverte  
**En 1893**  
par  
**Jeanneney**

Statut  
**Endémique  
et protégée**

Menace  
actuelle  
**Exploitation  
minière**



**Espèce microendémique  
présente dans le Grand Sud**



# Bois bouchon



**En danger**



Sa préservation va de pair avec celle des zones humides, jouant un rôle primordial dans le stockage du carbone, la prévention des crues et la régulation de la ressource en eau.

Nom scientifique :

***Retrophyllum minus***

Nom vernaculaire :

**Bois Bouchon**

Famille :

**Podocarpaceae**

Classement UICN

## Habitat

Berges des rivières  
Formations  
arbusives  
basses rivulaires

## Caractéristique

Arbuste ou  
arbuste au tronc  
évasé vers le bas et  
effilé vers le haut

## Statut

Espèce  
endémique et  
protégée



**Espèce microendémique  
du Grand Sud**

