



# Respecte-moi, respecte-toi !

## Pour une communication environnementale optimisée à Mayotte et pour Mayotte

Le 30 janvier 2025

## Comment agir efficacement sur les mangroves après le cyclone ?

Le cyclone Chido a frappé Mayotte le 14 décembre 2024. Les mangroves bien que résistantes ont également subi des dégâts très visibles. La mangrove est une forêt composée d'arbres résistants à la salinité et aux marées. Ces arbres sont principalement des palétuviers et jouent un rôle important :

- Protection des côtes : la mangrove forme une barrière naturelle contre les phénomènes météorologiques extrêmes (tempêtes, submersions marines, inondations) et limitent l'érosion côtière.
- Préservation de la biodiversité : la mangrove abrite de nombreuses espèces animales comme des poissons, des mollusques ou des oiseaux.
- Stockage du carbone : Le sol de la mangrove stocke plus de carbone que les forêts terrestres.
- Ressource économique locale : La mangrove est un lieu de pêche et de tourisme.

Sans les mangroves de Mayotte, il est fort probable que nous aurions observé des submersions marines lors du cyclone. Ainsi cet événement dévastateur nous a rappelé l'importance de **protéger cet espace naturel d'exception**. Actuellement, les acteurs environnementaux du territoire (Parc Naturel Marin de Mayotte, Université de Mayotte, Conservatoire du littoral, etc.) font un état des lieux des mangroves de Mayotte afin de décider conjointement des actions à mener pour protéger la mangrove.

### 🚫 Ce qu'il ne faut PAS faire :

- Ne pas couper les arbres de la mangrove ou de l'arrière-mangrove ni même récupérer les troncs et branches tombés à terre avec le cyclone. Des espèces végétales repartent déjà et sont essentielles à la régénérescence de la mangrove.
- Ne pas construire, même de manière temporaire, dans la mangrove ou l'arrière-mangrove.
- Ne pas transformer l'arrière-mangrove et la mangrove en parcelle agricole.
- Ne pas initier des actions de replantation, car à ce stade la restauration naturelle est privilégiée.



# Respecte-moi, respecte-toi !

## *Pour une communication environnementale optimisée à Mayotte et pour Mayotte*

### ✓ Les bons gestes pour protéger les mangroves :

- Ramasser les déchets présents dans les mangroves et arrières-mangroves
- Déblayer les cours d'eau des embâcles et des déchets encombrants
- Suivre l'évolution de la mangrove en prenant régulièrement des photos.

Actuellement, **la restauration naturelle des mangroves est privilégiée**. Les mangroves sont des écosystèmes qui sont adaptés aux événements climatiques exceptionnels. La plupart des palétuviers sont déjà en train de repartir avec une repousse des feuilles sans intervention humaine. Prenons soin ensemble de cet écosystème précieux.

**Merci de partager ces informations** pour sensibiliser autour de vous et protéger notre environnement.

#mangrove #Protectionenvironnement #CycloneChido

Source : Marie Fourest / Conservatoire du Littoral

Rédaction : Manuella Grimault / Réseau EEDD 976

*Les acteurs de l'éducation à l'environnement et au développement durable de Mayotte reprennent la ligne éditoriale de la campagne de communication « Maoré a dit : Respecte-moi, respecte-toi ! » pour apporter de la connaissance à la population mahoraise. Cette sensibilisation traite principalement des sujets urgents liés aux passages des cyclones Chido et Dikeledi sur les comportements à adopter face à l'environnement.*

Contact : [contact@reseaeedd976.com](mailto:contact@reseaeedd976.com) - 0639685999