

Semaine internationale des zones humides Ramsar

Ateliers - Séminaire technique - Animations

20 - 25 mai 2024

Ile de La Réunion - France



PÔLE-RELAIS ZONES HUMIDES TROPICALES

Séminaire Ramsar

La Réunion - Vendredi 24 mai 2024



LE PRZHT EN BREF



- Créé en 2012
- Présent dans les 3 bassins océaniques
- Coordination depuis la **Guadeloupe**
- Cibles : gestionnaires, élus, décideurs, administrations publiques, associations, scolaires...



plan stratégique d'actions 2022-2026



NOTRE VISION

Des zones humides préservées pour les générations futures dans les territoires tropicaux français.



NOTRE MISSION

Constituer un réseau d'échanges pour fédérer les acteurs concernés par la conservation, la gestion et la valorisation des zones humides dans les territoires tropicaux français afin de mieux préserver ces milieux.



AXE 1

Etre au cœur de l'information et des réseaux et favoriser la coopération régionale autour des ZH



AXE 3

Animer le ROM afin de renseigner les indicateurs nationaux et produire des éléments de synthèse sur leur état de santé



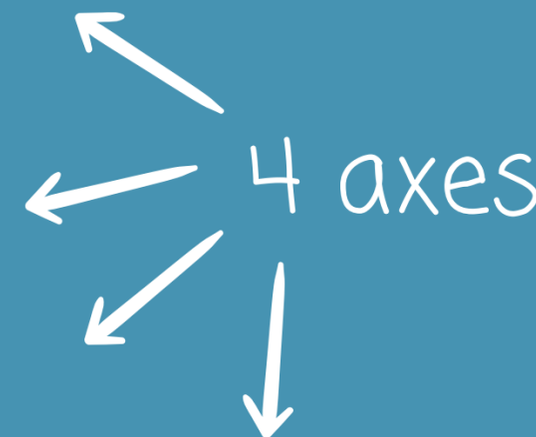
AXE 2

Animer, mettre en réseau, sensibiliser, diffuser l'information sur les ZHT



AXE 4

Accompagner techniquement les acteurs (échanges, formations, appui, conseil)



ÊTRE AU CŒUR DE L'INFORMATION ET DES RÉSEAUX ET FAVORISER LA COOPÉRATION RÉGIONALE AUTOUR DES ZH



La participation aux réunions, colloques et foras pertinents (Comité d'Orientation de l'OFB, IFRECOR, Comités Maritimes Ultramarins de Bassin, MISEN, réunions ARB, réseaux EEDD, CEB, Comité de suivi élargi de la ressource en eau, Conseil des rivages...)



ANIMER, METTRE EN RÉSEAU, SENSIBILISER, DIFFUSER L'INFORMATION SUR LES ZHT

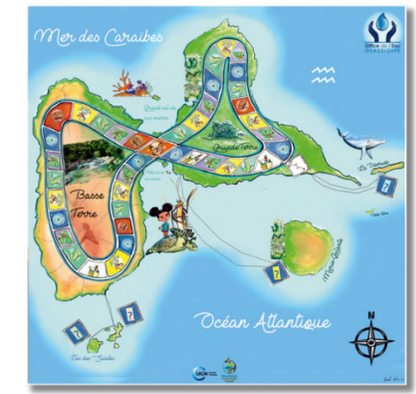


ANIMER, METTRE EN RÉSEAU, SENSIBILISER, DIFFUSER L'INFORMATION SUR LES ZHT



Nombreuses manifestations scolaires et grand public en outre-mer

AIRES ÉDUCATIVES



ANIMER, METTRE EN RÉSEAU, SENSIBILISER, DIFFUSER L'INFORMATION SUR LES ZHT



Les Contes pour les Zones Humides Tropicales

MARTINIQUE

Visites Virtuelles contées
une création

UICN

Les Pleurs de Kanouté

Ma-glo Moqueur

La Mémoire du Sable

La Fugue de la Mangrove

Réalisation, Géo-Graphique
Texte original, Florian Iglesias
Adaptation au conte, Valer EGOUY
Illustrations, Agnès Eymoud

OFB Ode NATURE

Plongez au cœur du virtuel pour comprendre le réel et laissez-vous emporter dans une visite au cœur des zones humides des territoires ultramarins.

M'hokô

Les Mangroves de MAYOTTE

Le Comité français de l'UICN via le Pôle Relais Zones Humides Tropicales vous invite à découvrir cet écosystème fragile grâce à cet outil interactif avec le soutien du Parc naturel marin de Mayotte.

UICN

OFB

ROM

Commissariat de littoral

Pôle-Relais Zones Humides Tropicales

UICN Comité Français

Autour des Mares

IMMERSION INTERACTIVE ENVIRONNEMENTALE

GUADELOUPE - MARTINIQUE

Le Pôle-relais des Zones Humides Tropicales vous invite, grâce à cet outil interactif, à découvrir l'univers des mares en Guadeloupe et en Martinique. Vous pouvez consulter les contenus augmentés et pédagogiques sur un ordinateur et entrer en immersion dans la visite en réalité virtuelle grâce à votre smartphone.

OFFICE DE L'EAU RÉUNION

Étang du Gol

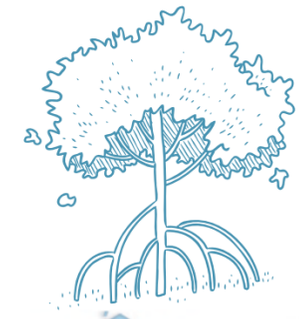
Zone humide remarquable de LA RÉUNION

Le Comité français de l'UICN, vous invite à découvrir cet étang littoral, milieu rare à La Réunion, grâce à cet outil interactif avec le soutien de l'Office de l'eau de La Réunion.

UICN

OFB

SCAN ME



Wallis

Zones humides de Wallis

Le Comité français de l'UICN via le Pôle Relais Zones Humides Tropicales vous invite à découvrir les zones humides de Wallis grâce à cet outil interactif avec le soutien financier de l'Office français de la biodiversité

Depuis une idée originale de Géo-Graphique Laurent Juhet

ROM

OFB

UICN

Pôle-Relais Zones Humides Tropicales

Mangwou

Mangrove

GUADELOUPE

Cette visite virtuelle vous offre une immersion unique au sein de cet écosystème. Evadez-vous entre les racines des palétuviers, plongez au cœur des herbiers, envollez-vous au-dessus de la canopée ! La mangrove vous livrera tous ses secrets !

UICN

OFB

ROM

ABYVES

Cap Excellence

COMMUNAUTÉ D'AGGLOMÉRATION

OFB

UICN

Pôle-Relais Zones Humides Tropicales



La Mangrove

IMMERSION INTERACTIVE ENVIRONNEMENTALE

Du nord au sud, la Martinique affiche les stigmates du réchauffement climatique. Depuis 2 ans, un phénomène naturel de rousissement des mangroves fait son apparition et soulève la question sur l'enjeu de la protection des écosystèmes des zones humides tropicales.

UICN

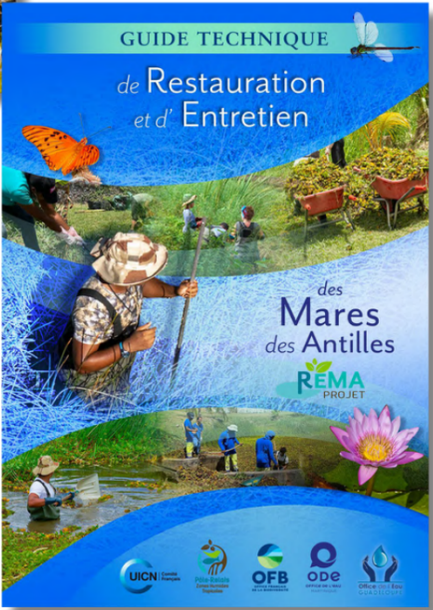
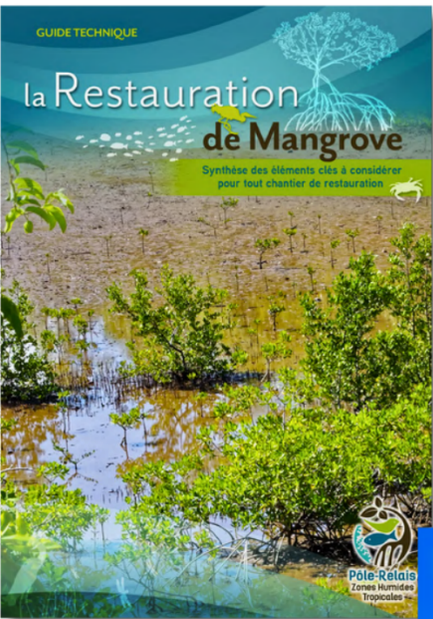
Pôle-Relais Zones Humides Tropicales



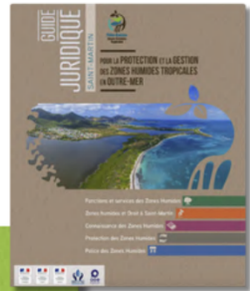
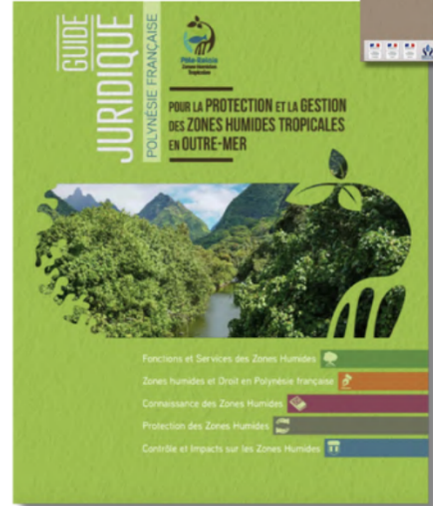
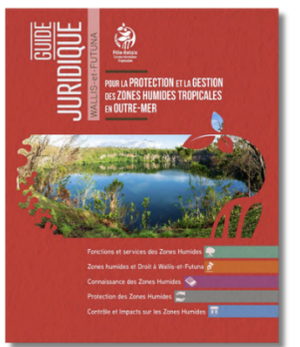
ACCOMPAGNER TECHNIQUEMENT LES ACTEURS (ÉCHANGES, FORMATIONS, APPUI, EXPERTISE...)

Guides & Formations...

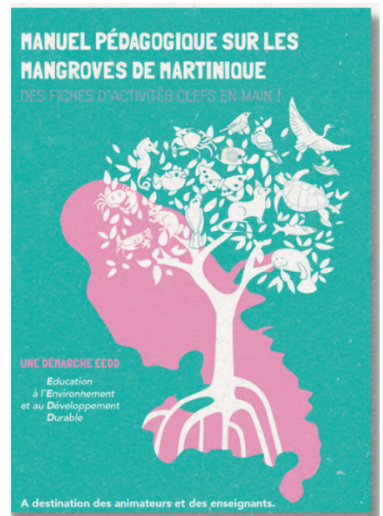
Techniques



Réglementaires



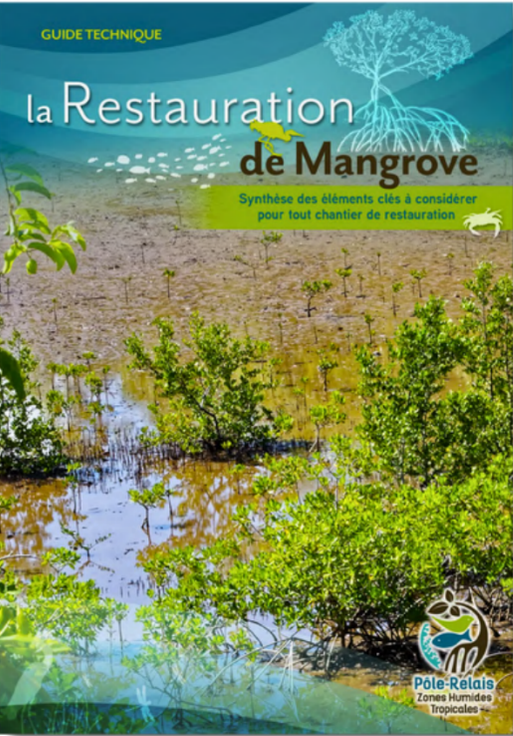
Pédagogiques



RÉSEAU NATIONAL D'OBSERVATION ET D'AIDE À LA GESTION DES MANGROVES (ROM)



Réseau National d'Observation et d'aide à la gestion des Mangroves



Télécharger
L'application disponible sur App store et Google store.



Observer
Partez à la découverte de la faune et la flore.



Signaler
Partagez photos et commentaires de votre aventure.



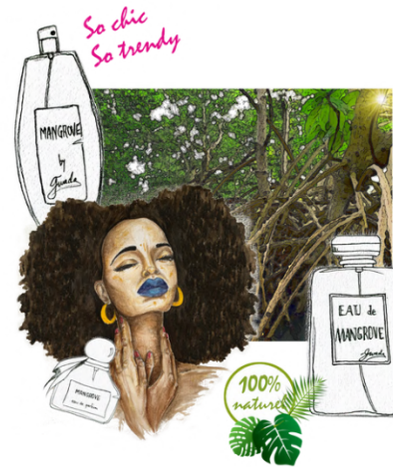
Fais pas ton timide !
Prends soin de ta zone
humide !



Les zones humides
bientôt
plus sèches
que ta mer !

moë
2021

Non les zones humides ne
sentent pas mauvais



MOUILLE PAS
DANS MA
MANGROVE !

moë
2021

Messieurs !
Comblez vos femmes,
pas vos mares ...



moë
2021



MERCI POUR VOTRE ATTENTION !



+590 690 20 18 75



<https://www.pole-tropical.org/>



Montéran
97120 Saint-Claude, Guadeloupe



gaelle.vandersarren@uicn.fr

