National pour l'Environnement

Département des informations environnementales, des connaissances et de la communication

Tableau de Bord Environnemental National

Indicateur

Superficie de mangroves reboisées

Thème

Littoral / Réponse

Code

L5.1

Dernière mise à jour

septembre 2022

Durant la campagne 2020/2021, la superficie de mangrove reboisée et restaurée est de 12 212,49ha tandis que pour la campagne 2021/2022, elle est de 13 973,83ha

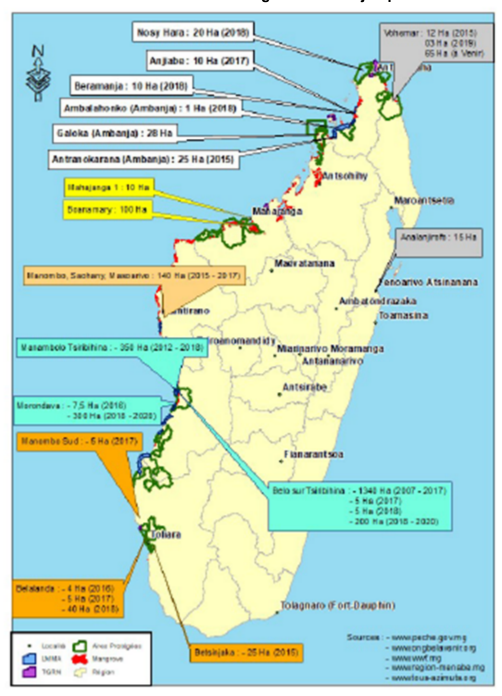
Tableau L5.1 : Superficie de mangrove reboisée et restaurée (ha)

Région	2015/2016	2020/2021	2021/2022
Analanjirofo	15	0,50	24,70
Atsimo-Andrefana	29	160,46	129,22
Boeny	10	8 464,84	9 498,34
DIANA	25	1 063,23	1 417,75
Melaky		1 825,61	1 760,99
Menabe	5	530,03	1 075,08
SAVA	12	46,89	59,69
Sofia		118,43	8,06
Vatovavy		2,50	
Madagascar	96	12 212,49	13 973,83

Source : Ministère des Ressources Halieutiques et de la Pêche, 2016, MEDD 2022

Pour l'année 2016, dans la Région Menabe, 50 000 hypocotyles ou propagules de Rhizophora spp, de *Ceriops tagal* et d'*Avicennia spp*, ont été plantés sur une surface de 7,5 ha, ce qui a rendu la superficie cultivée de la Région Menabe à 12,5 ha au total.

CarteL5.1 : Localisation de mangrove reboisé jusqu'en 2018



Note technique sur l'indicateur

Descripteurs:

- Superficie reboisée des mangroves
- Espèces reboisées

Définition et concepts de base : Activités de reboisement des palétuviers qui se font généralement par l'implantation des propagules.

Méthode de mesure : Informations obtenues par la consolidation des informations remontées par les services techniques et les autres acteurs.

Limites: La superficie reboisée n'informe pas sur le taux de réussite effectif de la campagne. Ainsi, il ne tient pas compte de la pérennité des actions (entretien et suivi des plantations). Il ne tient pas non plus compte des formations issues des régénérations naturelles

Référence bibliographique