Indicateur	Mesures de protection du littoral
Thème	Littoral / Réponse
Code	L5.4
Dernière mise à jour	août 2018

L5.4 a - Associations des pêcheurs dans la Préfecture de Nosy Be

46 associations de pêcheurs ont été identifiées à Nosy Be. L'effectif des membres varie entre 15 et 20 dont 90 % sont des hommes pour l'association des pêcheurs.

Ces associations ont bénéficié d'un appui financier du PSDR, dans le cadre du développement rural, pour l'amélioration des techniques de pêche traditionnelle et artisanale afin d'augmenter le rendement de la production en matière de qualité et de quantité. La nature de l'appui du PSDR consiste en la dotation d'engins de pêche et matériels d'embarcation motorisée.

Source : Monographie de la Préfecture Nosy Be, 2016

L5.4b - Structure opérationnelle

Tableau L5.4b : Formation et activités effectuées par le CNRO

<u>.</u>					
Туре	Zones d'intervention	Objectifs	Bénéficiaires		
Formation des écoliers littoraux vis-à-vis des effets néfastes de blanchissement de récifs coralliens et la destruction des écosystèmes marins et côtiers	Fokontany Littoraux de la commune urbaine de Nosy Be	Renforcement de capacité des populations utilisées ces écosystèmes	Autorités locales, écoliers, enseignants		
Formation sur les suivis de production capturée par les pêcheurs	Commune urbaine de Nosy Be	Renforcement de capacité des pêcheurs et les autorités locales	Pêcheurs, autorités locales, écoliers, mareyeuses		
Transplantation de colonies coralliennes dures et molles	Quelques récifs autour de Nosy Be	Remplacement des coraux vivants et amélioration de compléxité des habitats de poissons	Sites de pêches, pêcheurs, populations littorales		
Mettre en place de DCP construits de matières locales aux sites de pêches	Quelques sites de pêche autour de Nosy Be	Amélioration de sites de pêche vis-à-vis des poissons	Pêcheurs et populations		

Suivis permanents des états actuels de biodiversité des poissons et de santé de récifs coralliens (deux fois par an)	Récifs de Nosy Be et autres communes littorales de Madagascar	Connaitre l'état de santé de récifs coralliens et la biodiversité des poissons	Utilisateurs des données, pêcheurs et populations
Etude et suivis de pollution marine favorisant les microorganismes indicateurs de changement climatiques	Mer de Nosy Be et autres communes	Connaissance des espèces de microorganismes indicatrices	Utilisateurs des données, populations
Recherche des micro organismes et indicateurs de changement (comme exemple envahissement des espèces)	Mer de Nosy Be et autres communes des Madagascar	Observations des espèces indicatrices	Populations, Utilisateurs des données
Suivis en permanence de l'état de santé des écosystèmes marins et côtiers, depuis 2016		Pour connaitre en permanence de l'état actuel de santé de récifs	
Suivis en permanence des paramètres physico-chimiques (surtout la température), depuis 2017		Pour connaitre la période d'augmentation de la température	

Source : Centre National de Recherches Océanographiques (CNRO) Nosy Be, 2017

Note technique sur l'indicateur

Descripteurs:

- Liste des structures opérationnelles + description des structures citées (nature de leur activité...)

Définition et concepts de base : ce sont des structures, organisations de plusieurs entités administratives ou privées... ayant comme finalité la gestion du littoral

Méthode de mesure :

- Inventaire des structures existantes

Limites:

Référence bibliographique