



CARACTERISATION DE LA DIMENSION BIODIVERSITE DANS LE PROGRAMME PLURIANNUEL D'INTERVENTION 2016- 2021 DU BASSIN REUNION

COMITÉ DE L'EAU ET DE LA BIODIVERSITÉ
28 MARS 2018

L'OFFICE DE L'EAU ACTEUR DE LA PRÉSERVATION ET DE LA RECONQUÊTE DE LA BIODIVERSITÉ



Favoriser la biodiversité par le soutien financier aux projets pour le rétablissement et la préservation des fonctionnalités des milieux aquatiques

*** 3 millions d'euros**

- 7 typologies d'actions financées

- Des taux de financement de 25% à 70%



Favoriser la biodiversité en agissant pour une meilleure compréhension des milieux aquatiques et de leurs écosystèmes

*** Plus de 8 millions d'euros**

- Des actions de caractérisation des milieux aquatiques et de leurs écosystèmes, espaces naturels et lieux de vie pour les espèces

- Des actions de promotion des fonctions et des services écosystémiques aquatiques

1 MILLION D'EUROS DE PROJETS SUBVENTIONNÉS POUR LE RÉTABLISSEMENT ET LA PRÉSERVATION DES FONCTIONNALITÉS DES MILIEUX AQUATIQUES

- Nombre d'aménagements ou d'équipements mis en place pour assurer la continuité hydraulique des réservoirs biologiques et des cours d'eau : 3
 - Linéaire désenclavé : 11 200 m
 - Indice de continuité écologique : Pleine franchissabilité
- Espèces potentiellement concernées : 10 poissons endémiques/indigènes
 - 6 macro-crustacés

Aménagements ou équipements de passe à poisson mis en place sur des ouvrages existants, effacement d'ouvrage



- Nombre de masses d'eau concernées : 1

Etudes de définition des débits minimum biologiques



- Nombre d'actions : 3
- Nombre de milieux aquatiques concernés : 13 rivières, 3 étangs

Plan de gestion



- Nombre de masses d'eau concernées : 3

Etudes de fonctionnement des milieux aquatiques



- Nombre d'actions : 6
- Nombre de personnes sensibilisées : 4000

Actions de sensibilisation



2,9 MILLIONS D'EUROS D' ACTIONS MISES EN ŒUVRE POUR UNE MEILLEURE COMPRÉHENSION DES MILIEUX AQUATIQUES ET DE LEURS ÉCOSYSTÈMES



Etudes et partenariats R&D
Hyscores : 4 masses d'eau concernée soit 100% des masses d'eau récifales

Etudes et partenariats R&D
Projet « Continuum terre mer »

Suivi : 100 % des masses d'eau littorales, 100 % des plans d'eau, 92% des cours d'eau
2,3 M€

Type de suivi

- ◆ Hydrologie continu
- ◆ Biologie
- ◆ Chimie
- ◆ Biologie / Chimie
- ◆ Biologie / Hydrologie
- ◆ Biologie / Hydrologie / Chimie

0 7.5 15 km



*Pour une gestion
équilibrée et solidaire
de la ressource en eau*

Merci de votre attention

www.eaureunion.fr

Office de l'eau Réunion
49 rue Mazagran – 97400 Saint-Denis – Ile de la Réunion
Tél. : +262 (0)262.30.84.84 – Fax : +262 (0)262.30.84.85
office@eaureunion.fr – www.eaureunion.fr

