



Projet en génie écologique ZAB

Code : C.1.3

Maitrise d'ouvrage : CACEM

Comité de pilotage : CACEM - BE SUEZ - UA

Contexte et objectif de l'action

Le Projet ZAB est un projet innovant en génie écologique, situé sur la Pointe des Sables, à l'entrée Sud du Port de plaisance de l'Etang z'Abricots. Il propose une solution innovante basée sur la nature pour protéger le plan d'eau portuaire de l'agitation due au clapot et aux vagues.

Il s'articule autour de 3 principes :

- Accrétion de sédiment par piégeage sur la Pointe des Sables
- Développement de la mangrove et de la biodiversité associée
- Protection du plan d'eau

Description technique de l'action

Le projet est décomposé en 3 phases.

Phase 1 « Etudes de faisabilité » : Nov. 2019 - Avril 2020

Montant global des études : 115 000 € (Financement AFB à hauteur de 70%).

Phases 2 et 3 « Travaux » et « Suivis scientifiques et techniques » : Mai 2020 - Déc. 2027

Communes concernées : Fort-de-France

Avancement de l'action

Date de début de l'action: 2020

Indicateurs:

Réalisation de l'étude de faisabilité

Nombre de structures d'accrétion déployées

Compagne de suivi de l'accrétion sur le site

Date d'échéance de l'action : 2027

Pourcentage d'avancement : 100%

Éléments financiers

Budget total : 473777K €

Budget disponible : 473375K € HT

Budget à obtenir : 402K € HT

Années	Montant prévu	Montant dépensé	% engagement
2020	100K € HT		0%
2021	145K € HT		0%
2022	50K € HT		0%
2023	53K € HT		0%
2024	53K € HT		0%
TOTAL	401K € HT		

Le financement

AFB

242000 K € HT

ODE

80000 K € HT

CACEM

80000 K € HT