



LE GRAND PLAN
D'INVESTISSEMENT

ICEMA

Projet **CYANPROTEC** : Lutte contre les cyanobactéries en plan d'eau

Activité de l'entreprise

ICEMA exerce toute prestation relative à la gestion et protection de la ressource en eau et de l'environnement ainsi qu'à la préservation des milieux aquatiques et de la biodiversité, dans le domaine de l'ingénierie ou de l'innovation, pour des études, des prestations ou de la mise en œuvre de procédés.

Objectifs du projet

CYANPROTEC constitue une solution de traitement à partir de végétaux aquatiques contre la prolifération des cyanobactéries au niveau des zones sensibles (baignade, loisirs aquatiques, eau potable) sur des plans d'eau régulièrement affectés.

CYANPROTEC est à la fois une solution pour un meilleur fonctionnement des écosystèmes de plans d'eau touchés par les cyanobactéries, et une technique alternative à faible impact environnemental, pour le traitement de l'eau.

L'objectif de CYANPROTEC est donc de promouvoir des solutions locales de traitement écologique contre les cyanobactéries dans les zones d'usage sensible de plans d'eau et en complément d'actions de lutte à l'échelle du plan d'eau voire du bassin versant.

EAU & MILIEUX AQUATIQUES

RÉALISATION > 2017 - 2019

MONTANT DU PROJET > 370 K€
DONT AIDE PIA > 166 K€

FORME DE L'AIDE PIA >
SUBVENTIONS ET
AVANCES REMBOURSABLES

LOCALISATION >
ILLE-ET-VILAINE (35)

ENTREPRISE

icema

CONTACTS

XXXXXXXXXXXXXXXXXX
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

POUR
EN SAVOIR
PLUS

www.ademe.fr/invest-avenir

L'ADEME est un établissement public placé sous la tutelle conjointe du ministère de la Transition Écologique et Solidaire et du ministère de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche et de l'Innovation.

© ICEMA

© Municipalité de Saint-Mathieu-du-Parc (Canada)

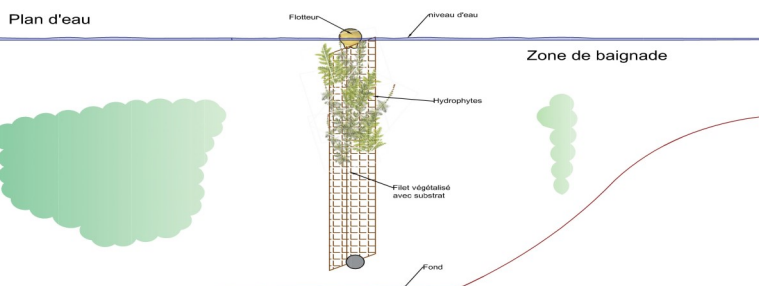


Schéma de principe du dispositif CYANprotec



Bloom de cyanobactéries

