

Programme de contrôle opérationnel des blooms de macroalgues opportunistes dans les eaux de transition et côtières du littoral Seine-Normandie - 14- 50

Normandie – France



Client : CELLULE DE SUIVI DU LITTORAL NORMAND (CSLN)

Montant de la mission : 42 555 € HT Creoccean

Calendrier : 2016

Missions réalisées

- Suivis macroalgues
- Plongée

Informations clés

- Agence de l'Eau Seine-Normandie
- DCE

Description du projet

Le programme 2016 consiste en l'évaluation par plongée des stocks totaux d'ulves, et autres macroalgues, pouvant être présentes au large du littoral normand sur 2 sites : Barfleur en Juin 2016 et Luc-sur-Mer en Août 2016.

Caractéristiques de la mission

L'étude consiste à la réalisation de deux sessions de 5 jours de plongées sur l'année 2016. La prestation de CREOCEAN comprend :

- La mise à disposition de 2 plongeurs pendant 5 jours pour les 2 missions ;
- La prise en charge de la responsabilité des missions (plongées et navires) :
 - définition d'un Chef de mission au sein des plongeurs CREOCEAN ;
 - fourniture d'un Conseiller à la Prévention Hyperbare (CPH) et d'un Chef d'Opération Hyperbare (COH) ;
 - gestion des aspects réglementaires de sécurité pour les plongées ;
 - organisation des plongées lors de la mission, en partenariat et en concertation avec le SMEL et la CSLN
 - la participation d'un chargé d'études pour la logistique de la mission (en concertation avec la CSLN), et la prise en charges des échantillons de macroalgues au cours de la mission.