

ECOCEAN

Site internet

<http://www.ecocean.fr>

Type d'action

Travaux



Contact

Anaëlle Grosbois, responsable communication et sensibilisation

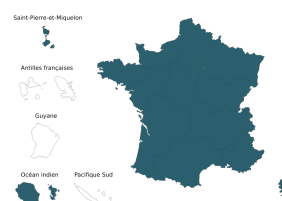
+ 33 (0)4 67 67 02 84

anaelle.grosbois@ecocean.fr

Ecosystèmes concernés



Zone potentielle d'intervention



Adresse

1342 avenue de Toulouse

34070

Montpellier

ACTIVITÉS

Ecocean participe activement à des projets de grande envergure depuis plusieurs années dans le domaine de la restauration écologique en milieu aquatique. L'orientation donnée à la société en matière d'ingénierie écologique a débouché sur la mise en place de projets en Méditerranée et à un développement vers l'Europe du Nord et les Caraïbes. Plus récemment l'activité d'Ecocean s'oriente également autour des systèmes lacustres et des canaux. Ecocean propose des unités opérationnelles clés en main de restauration de la biodiversité aquatique aux collectivités locales, mais également aux grands groupes de l'environnement, des travaux publics ou plus récemment de l'énergie (énergies marines).

RÉFÉRENCES

Dates

2016 2022

Références

ORREA (Cap Sicié) : projet de reconquête du milieu marin au Cap Sicié par des habitats artificiels à fonction écologique couplés au procédé BioRestore® (dans le cadre de la DSP de la station d'épuration Amphitria).

Maîtrise d'ouvrage

VEOLIA

Dates

2013 - en cours

Références

Démarche NAPPEX (Nurseries Artificielles Pour Ports Exemplaires) : installation de plus de 3800 nurseries artificielles (Biohut) pour poissons et faune vagile (crustacés, mollusques, ...) dans 30 ports de méditerranée française et 2 ports bretons - www.nappex.fr

Maîtrise d'ouvrage

Agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse, Région SUD, Région Occitanie, les ports impliqués

Dates

2018-2022

Références

Canal Saint Martin (Paris) : mise en place avec la société Biomatrix d'un radeau flottant végétalisé de 40 m2 intégrant des zones de nurseries et de frayères artificielles (Biohut)

Maîtrise d'ouvrage

Mairie de Paris

CHIFFRES CLÉS

Chiffre d'affaire

2024 : 1 200 k€ (100% générés par des activités de génie écologique)

Date de création de la structure

01/01/2003

Date de démarrage des activités de génie écologique

01/01/2003