

# ECOCEAN SAS

## Projet NUAMCE : Développement de NUrseries Artificielles Marines Côtières Expérimentales

INITIATIVE PME  
BIODIVERSITE

### ■ Activité de l'entreprise

Ecocean, TPE française innovante, est spécialisée dans la valorisation des jeunes stades de poissons et dans la restauration écologique des petits fonds côtiers. Elle développe des solutions, adaptées aux infrastructures littorales, visant à restaurer leurs fonctions écologiques. Ecocean est aujourd'hui parmi les leaders de l'ingénierie écologique en milieu marin.

PROJET ACCOMPAGNÉ PAR  
LE **PROGRAMME DES  
INVESTISSEMENTS D'AVENIR**

INITIATIVE PME 2015

### ■ Objectifs du projet

Fort du succès de ses solutions en matière de restauration de nurseries côtières en milieux portuaires (quais et pontons), Ecocean souhaite aujourd'hui élargir sa gamme de solutions à d'autres types d'infrastructures littorales :

- Les digues (marchés concernés : ports de commerce et de plaisance, canaux, etc.)
- Les lignes de mouillage (marchés concernés : bouées des 300 m, mouillages écologiques, plateformes, etc.).
- Les émissaires sous-marins (marchés concernés : rejets de stations d'épuration, usines de dessalement, etc.).

La gamme de solutions Biohut renforce la fonction de nurserie, mais également, pour certaines espèces, contribue à la nutrition, la protection et à l'effet de corridor vers les populations adultes.

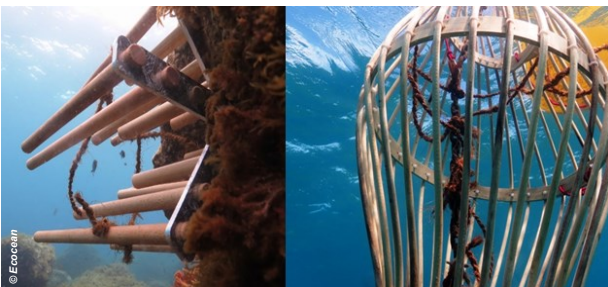
|   |
|---|
| <b>Réalisation :</b> 2016—2017              |
| <b>Montant du projet :</b> 397k€            |
| <b>Dont aide PIA :</b> 197k€                |
| <b>Forme de l'aide PIA :</b><br>Subventions |
| <b>Localisation :</b><br>Herault (34)       |

**Entreprise : ECOCEAN SAS**



**Pour en savoir plus**

[www.ademe.fr/invest-avenir](http://www.ademe.fr/invest-avenir)



Prototypage de Biohut digue (gauche) et de Biohut Mouillage (droite)