

De nouveaux outils
au service des relations
ville / port



Valoriser
la biodiversité aquatique
• **en milieu urbain et portuaire**

Agir Aujourd'hui
pour contribuer au maintien de la biodiversité de l'écosystème aquatique



Valorisez votre démarche environnementale

Sensibilisez

tous les publics grâce à des supports de communication

- Panneaux sur les quais
- Kakémonos en capitainerie
- Exposition de photos
- Supports pédagogiques



Impliquez

le citoyen par des actions concrètes de science participative

Bio-Obs®

Un nouvel outil pour rendre visible l'invisible



Découvrez et faites découvrir cette petite oasis de biodiversité en sortant les Biohut® de l'eau. Les animaux présents dans l'habitat sont placés dans des aquariums pendant que le Biohut® est vidé de ses coquilles d'huitres. Les participants recherchent ainsi les petits habitants qui s'y cachent. Surprises garanties !



Animez

des ateliers pédagogiques pour jeune public

Organisation d'ateliers (30 minutes par groupe de 15 personnes maximum) pour sensibiliser un public scolaire à la préservation de la biodiversité marine et des écosystèmes côtiers. Grâce à des jeux éducatifs et ludiques, les enfants peuvent ainsi mieux comprendre le comportement et le cycle de vie des poissons et avoir un regard différent sur le milieu marin portuaire.



Ils nous font confiance

Baltimore - USA



"Since the inaugural year in 2014, the Biohut® Pilot Project has shown to be successful in both restoring ecological services to the eutrophied harbor as well as an education tool to engage the public. Through monitoring practices, the Aquarium has documented 17 aquatic species that depend on the Biohut for an area of refuge, food, and nursery ground. Furthermore, the Aquarium has developed Citizen Science programming focusing on urban wildlife that depend on unique, innovative habitats like the Biohut®."

Charmaine Dahlenburg Manager,
Chesapeake Bay Program
Baltimore - USA

Port Vauban - Antibes



"C'est la troisième année que Port Vauban se lance comme défi de susciter le goût pour la défense de l'environnement. S'appuyant sur le projet de nurseries artificielles (Biohut®) en place au Port Vauban depuis octobre 2015, Ecocean sensibilise, au travers d'ateliers ludiques, la jeunesse aux enjeux de demain. Les enfants ouvrent grand les yeux et les oreilles, curieux, quand on leur révèle comment fonctionne le cycle de vie des poissons..."

Béatrice Le Moine,
Responsable Administratif et Financier
du Port Vauban - Antibes



Biohut® est soutenu par des partenaires scientifiques et institutionnels :



Provence-Alpes-Côte d'Azur



www.ecocean.fr

www.nappex.fr

Yann Guais

yann.guais@ecocean.fr

1342, avenue de Toulouse - 34070 Montpellier - France

Tel : +33(0) 4 67 67 02 84