

été
2025



Les bulles d'OBLADES

Pour mémoire, le GPES a lancé en 2022, avec le concours de l'Agence de l'eau, un observatoire de la vie sous-marine, baptisé « **OBLADES** » (*Observatoire dans la Baie de LA Ciotat Des Espèces Sous-marines*). Des protocoles de suivi ont été élaborés avec l'appui de partenaires scientifiques : Andromède océanologie, Ecocéan et l'université de Perpignan.

L'été a été chaud cette année, avec la réalisation (de juin à septembre) :

- de deux relevés de poissons sur coralligène (12/7 et 6/9),
- de deux relevés de poissons sur herbiers (27/6 et 8/8),
- de quatre relevés d'algues filamenteuses (9/6, 20/7, 11/8 et 15/9),
- d'un relevé de poissons sur les récifs artificiels (2/6),
- de deux relevés photographiques sur coralligène (23/6 et 1/9).

Douze nouveaux volontaires ont rejoint notre groupe d'observation cette année : Sarah, Valentin, Philippe, Marjorie, Lola, Charlie, Alain, Ghislain, Florence, Cédric, Jean-Marc et Christophe B. La relève est assurée !

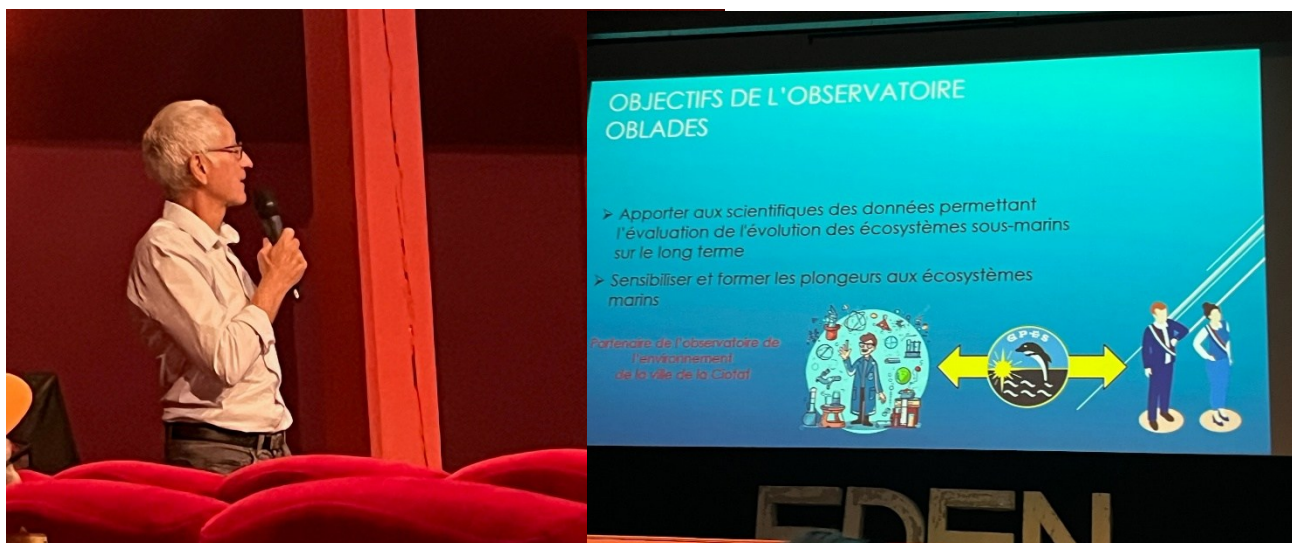
Des biohuts fournis par la société ECOCEAN (cages garnies de coquilles d'huitres) ont été installés sur les récifs artificiels, pour servir de nurserie à la petite faune locale. Ceux-ci seront relevés dans un an pour réaliser un inventaire des espèces abritées. Une amphore a été également immergée pour servir d'habitat aux poissons.



Le GPES a participé le 5 juin au nettoyage sous-marin du Port-Vieux de la Ciotat, organisé par l'Office du Tourisme dans le cadre de la journée mondiale de l'Environnement.



L'actualité de cet été a été aussi marquée par la participation du GPES au festival LUMEXPLORE, au cours duquel une présentation d'OBLADES a été faite le 10 septembre. Le club y a également tenu un stand le 23 septembre.



Le GPES a obtenu de la part de la FFESSM le label ECOSUB, pour ses pratiques écoresponsables et aussi sa contribution à la connaissance des écosystèmes et à la veille écologique. Notre observatoire y a été pour beaucoup dans l'attribution de cette récompense.

