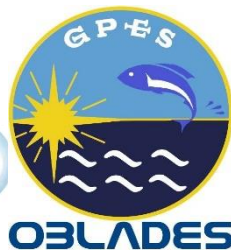


juin  
2022



# Les bulles d'OBLADES

Le GPES a lancé, avec le concours de l'Agence de l'eau, un observatoire de la vie sous-marine, sous la dénomination de « **OBLADES** » (*Observatoire dans la Baie de La Ciotat des Espèces Sous-marines*).

Au mois de juin, les relevés se sont poursuivis sur les protocoles antérieurement validés, avec une sortie sur le coralligène (2 juin), et deux sorties sur les algues filamenteuses (11 et 25 juin).

Deux nouveaux protocoles ont été expérimentés : le 18 juin sur les récifs artificiels, et le 30 juin pour les post larves.

## Sortie du 18 juin sur les récifs artificiels



Les récifs immergés en 1986 et 1989 ne faisaient plus l'objet de suivi, jusqu'à ce que le GPES reprenne le flambeau cette année. Cette sortie a révélé plus de vie que prévu, notamment avec la présence d'anthias, qu'on trouve habituellement à proximité de zones coralligènes.

## Relevés du 30 juin sur les Post larves

La Post larve est un stade intermédiaire entre la larve (organisme planctonique) et le juvénile (poisson). Nous avons été émerveillés par la richesse de ce monde, observable dans un mètre d'eau : pagres, barracudas, oblades, sars, girelles, rougets, crénilabres, ... et bien sûr oblades !



Les relevés du club sont désormais accessibles sur la plateforme MEDTRIX.

Les volontaires du GPES ont réalisé au total cette année 60 plongées d'observation sur 18 sorties.

### Prévision pour juillet :

- Cinq sorties de suivi des algues filamenteuses (2, 10, 17, 24 et 31/7)
- Une sortie de comptage des poissons sur les herbiers (7/7)
- Une sortie de suivi des poissons sur le coralligène (28/7)
- Une sortie sur les post larves (30/07)