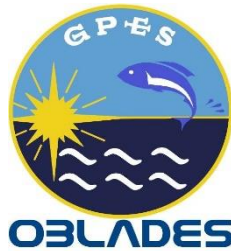


juin
2023



Les bulles d'OBLADES

Pour mémoire, le GPES a lancé, 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.

Le mois de juin 2023 a été très riche. Les plongeurs du GPES ont réalisé :

- 3 relevés sur les algues filamenteuses (9, 21 et 29 juin)
- 1 relevé de poissons adultes sur les herbiers (le 13 juin)
- 2 relevés sur les post larves au Mugel (25 et 30 juin)
- 1 relevés sur les post larves sur la digue du large (30 juin)
- 1 relevés sur les post larves sur les biohubs du port (30 juin)

BFM TV ayant eu écho de notre observatoire, c'est le GPES que leur équipe a sélectionné pour réaliser le 16 juin une interview sur le réchauffement climatique. Même si les commentaires du reportage ne reflètent pas vraiment notre vision des dégradations dues au climat, le passage sur la chaîne nationale a permis de faire parler d'OBLADES et du GPES.



Le GPES était présent à la fête du nautisme organisée par la municipalité de la Ciotat. Nos moniteurs ont réalisé une trentaine de baptêmes et ont communiqué sur l'observatoire OBLADES et son intérêt pour la connaissance des espèces sous-marines dans la baie de la Ciotat.