

Janv-
mai
2023



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*). Des protocoles de suivi ont été élaborés début 2022 avec l'appui de partenaires scientifiques : Andromède océanologie, Ecocéan et l'université de Perpignan.

Le début de l'année a été consacré à l'exploitation des retours d'expérience de l'année 2022. Un nouveau protocole de suivi a été élaboré sur les algues filamenteuses avec Andromède Océanologie. Un nouveau format d'échange des données a été mis au point avec Philippe Lenfant, de l'Université de Perpignan.

Nous avons eu la chance d'accueillir une délégation d'Andromède Océanologie (Gwenaelle Delaruelle et Florian Holon) le 20 avril, pour réaliser, pour la première fois, une plongée commune sur le site des Rosiers.

Ceux-ci ont partagé leurs expériences avec les membres du GPES au cours d'une soirée organisée à la Chaudronnerie, après la projection d'un film sur le GPES et du film « *Planète Méditerranée – la mission scientifique* », en présence de Richard Molinès (conseiller municipal). Merci à Pierre Boissery pour l'animation de cette soirée !



Les volontaires du GPES ont réalisé de janvier à mai 22 plongées sur 9 sorties :

- 3 sorties sur les algues filamenteuses (dont 2 pour la mise au point du nouveau protocole)
- 2 sorties sur les herbiers (poissons adultes)
- 3 sorties sur le coralligène (poissons adultes)
- 1 sorties sur les récifs artificiels (poissons adultes)