

Animation "bio": Sensibilisation à la plongée d'observation

le mardi de 19h15 à 19h45

2020

- 13 oct: Flânerie sous-marine en Méditerranée
- 10 nov: Ecosystèmes et relations trophiques
- 8 déc: Classification – comment, pourquoi ?

2021

- 12 jan: Est-ce que les poissons font pipi dans l'eau ?
- 2 fév: Est-ce que la mer est bleue ?
- 9 mars: Comment les animaux marins respirent sous l'eau ?
- 6 avril: Vie fixée: comment se nourrir ?
- 4 mai: Mimétisme et camouflage
- 8 juin: Quelques exemples de relations inter et intra espèces
- 29 juin: Les signes "bio" pour communiquer sous l'eau – jeux

Pour les pN2 et pN3 tech. (date à définir)
Compétence environnementale
connaître et respecter l'environnement marin

Formation théorique : Plongeur biologie PB1 et PB2

le mardi de 20h00 à 22h30

(programme prévisionnel susceptible d'évolutions dans le contenu)

2020

- 13 oct: Classification - arbres - signes - poissons
- 10 nov: Documentation - vie fédérale - végétaux - (fil poisson)
- 8 déc: Milieux - relations trophiques - cténaïres - (fil poisson)

2021

- 12 jan: Cnidaires - bryozoaires - (fil poisson)
- 2 fév: Echinodermes - tuniciers - (fil poisson)
- 9 mars: Arthropodes - mammifères - (fil poisson)
- 6 avril: Mollusques - espèces protégées - (fil poisson)
- 4 mai : Eponges - vers - (fil poisson)
- 8 juin: Test de connaissances
- 22 juin: Apéro débriefing test et saison

Pratique: 4 plongées en milieu naturel
juin et/ou septembre
(si possible 3 plongées mer / 1 plongée eau douce)