



**FFESSM**

**ENVIRONNEMENT &  
BIO SUBAQUATIQUES**



# Programme PB2



doris.ffessm.fr © Vincent-Marie St-Germain



Valérie LARGEAU

06 Juillet 2024

## OBJECTIF DE LA FORMATION

- APPROFONDISSEMENT DES RELATIONS ET FILIATION ENTRE LES ÊTRES VIVANTS ET AVEC LE MILIEU. INFLUENCE DES ÊTRES HUMAINS SUR LA VIE AQUATIQUE
- UTILISATION DU MATÉRIEL DE LABORATOIRE

## CONTENU DE LA FORMATION

1. RÉGLEMENTATION
2. LES EMBRANCHEMENTS
3. RAPPORT DES ÊTRES VIVANTS ENTRE EUX ET AVEC LE MILIEU
4. APPROCHE DES TECHNIQUES DE LABORATOIRE

## CONDITION D'INSCRIPTION

1. **FORMATION OUVERTE À 14 STAGIAIRES**
2. ÊTRE LICENCIÉ FFESSM, N2 MINIMUM
3. ÊTRE TITULAIRE DU PB1
4. INSCRIPTION SIMULTANÉE AU STAGE D'ANTIBES DE MAI 2025 AVEC VERSEMENT ACOMPTE

# Programme PB2 : Saison 2024-2025

| DATE   | Thème   |
|--|---|
| Samedi 21 Septembre 2024<br>14h-18h @ MDS        | Présentation de la formation PB2, contenu, encadrants<br>Rappel sur les milieux marins - écosystème - chaîne trophique<br>Réglementation - outils<br>Arbre phylo<br>Choix des embranchements / stagiaire  |
| Samedi 19 Octobre 2024<br>14h-18h @ MDS          | Présentation d'un embranchement comme exemple<br>Choix des embranchements / stagiaire - finalisation<br>Notions préalables (fonctions vitales) : <ul style="list-style-type: none"><li>• Nutrition – système digestif</li><li>• Reproduction – système reproducteur</li></ul> |
| Mardi 19 Novembre 2024<br>19h-21h @ MDS          | Séance n° 1 : 2 embranchements<br>Débrief photos  |
| Mardi 10 Décembre 2024<br>19h30-21h @MDS         | <b>Conférence</b> sur les aires marines protégées   |
| Jeudi 12 Décembre 2024<br>19h-20h30 <b>VISIO</b> | Séance n° 2 : 2 embranchements  |

# Programme PB2 : Saison 2024-2025

| DATE  | Thème   |
|---|---|
| Mardi 21 Janvier 2025<br>19h-21h @ MDS          | Séance n° 3 : 2 embranchements<br>Débrief photos  |
| Samedi 08 Février 2025<br>14h-18h @ MDS         | Fonctions vitales : <ul style="list-style-type: none"><li>• Sens - système nerveux (1<sup>ère</sup> partie)</li><li>• Respiration - Système cardiorespiratoire</li><li>• Locomotion</li></ul> |
| Mardi 11 Février 2025<br>19h30-21h @MDS         | <b>Conférence</b> sur les Sens (2 <sup>ème</sup> partie)  |
| Jeudi 20 Février 2025<br>19h-20h30 <b>VISIO</b> | Séance n° 4 : 2 embranchements  |
| Mardi 25 Mars 2025<br>19h-21h @ MDS             | Séance n° 5 : 2 embranchements<br>Débrief photos  |
| Mardi 15 Avril 2025<br>19h30-21h @MDS           | <b>Conférence</b> sur l'Écologie et biodiversité : Tous connectés   |
| Jeudi 17 Avril 2025<br>19h-21h @ MDS            | Séance n° 6 : 2 embranchements<br>Préparation du stage de validation  |

# Stage Bio à Antibes en mai 2025



Utilisation du matériel de laboratoire  
Evaluation finale de la formation

4 plongées minimum de validation  
2 plongées de nuit



**ANTIBES 2025 : 1 seul stage diplômant avec 3 options proposées :**

**1<sup>ère</sup> option : arrivée le 29/04 soir, première plongée le 30/04 (matin) et départ le dimanche 04/05/2025 (pendant les vacances scolaires)**

**2<sup>ème</sup> option : arrivée le 06/05 soir, première plongée le 07/05 (matin) et départ le 11/05 le matin (hors vacances scolaires)**

**3<sup>ème</sup> option : cumul des 2 stages, soit arrivée le 29/04 soir, première plongée le 30/04 (matin) et départ le dimanche 11/05/2025 matin**