# **ODYINFO**

# Odyssée plongée – Restez informés

# Plongées du week-end

### - samedi 13 mars plongée enseignement

Rdv Club à 9h

Contact Jissay: 06.20.76.42.31

Participants: prépas niveaux 2, 3, 4 (GP) et SPMF1

### - Dimanche 14 mars plongée exploration

Rdv Club à 9h

Contact Jissay: 06.20.76.42.31

Participants : A partir de niveau 1 validé et autonomes

#### **Consignes:**

Masques obligatoires.

Prendre de l'eau et son propre gobelet réutilisable.

Plusieurs plongées seront réparties en différents groupes de 6 plongeurs maximum.

### Blocs à récupérer SVP

Les propriétaires des blocs stockés au local sont priés de venir les récupérer le plus rapidement possible, car il n'y a plus assez d'espace libre.

Merci.

### Sondage formation plongeur bio N2

Il sera éventuellement possible de faire une formation bio niveau 2 au club, mais dans un premier temps il est nécessaire de savoir si des plongeurs bio niveau 1 sont intéressés par cette formation. Contacter Jean Baptiste P si c'est le cas par courriel à l'adresse : jbperche@free.fr

### Les infos relatives à cette formation :

Niveau d'entrée : plongeur niveau 2 + N1 bio + licencié FFESSM

Un minimum de 25 heures de cours et 4 plongées en milieu naturel sont requis. On dépasse souvent ce minimum !

La présence à tous les cours et plongées est nécessaire.

Le programme reprend en gros les mêmes contenus que le N1 bio en les approfondissant.

On rentre dans les éléments de classification, de nommage, d'anatomie et de physiologie.

Il y a aussi une approche des techniques de laboratoire.

Un examen, ponctuel ou en contrôle continu valide le niveau.

Il est possible que la notion d'examen fasse peur à certains. Pour les rassurer, il faut considérer que l'enjeu d'un N2 bio n'est pas le même qu'un niveau technique et donc que ces contrôles se veulent bienveillants et pas orientés sanction.

Descriptif de la formation en PJ

# Prêts pour les handis ce mercredi

Camille, Isa L.A, Mag, Jean Baptiste et Quentin s'activent pour préparer le matériel nécessaire à la séance handi sur Lattes ce mercredi.





### La minute BIO by JB. P

L'anguille (Anguilla anguilla)



Ce poisson nous parait familier mais il recèle encore quelques mystères non élucidés. La reproduction s'effectue en Mer des Sargasses, en plein milieu de l'Atlantique (on ne se sait pas précisément comment elles s'y rendent) à des profondeurs de plus de 500 m. Les larves d'abord leptocéphales, puis civelles se dirigent alors à l'aide du Gulf Stream vers les eaux douces et saumâtres européennes, nord-africaines et méditerranéennes. Dans ces zones, elle sait coloniser à peu près tous les milieux aquatiques accessibles jusqu'à 1000 mètres d'altitude. Par contre, on n'a jamais pu l'acclimater en Amérique du sud ou en Asie. Sa vie continentale peut durer de 6 à 15 ans. Elle est alors anguille jaune. A l'approche de la maturité sexuelle, les adultes deviennent anguilles argentées et entreprennent le voyage retour vers les Sargasses. Il semble qu'elles meurent après la reproduction. L'anguille aime les fonds vaseux. Il est déconseillé d'en consommer lorsqu'elles proviennent de lieux pollués. L'anguille ressemble au congre, mais est plus petite, la mâchoire inférieure est un peu plus en avant et la nageoire dorsale part bien plus en arrière des pectorales.

L'espèce est considérée comme « en dessous du seuil de sécurité biologique ». En grande partie à cause de l'homme, mais aussi à cause d'un ver parasite importé d'Asie. Plus d'infos <u>ici, ici, ici</u>

# Le site du club

Toutes vos informations pratiques sont téléchargeables sur le site du club. <a href="https://www.odyssee-sub.org/">https://www.odyssee-sub.org/</a> N'hésitez pas à vous connecter et à vous enregistrer. Bonne navigation.