



LE POULPE Infos

Bulletin de liaison de la Com bio 44

N°131 juin 2026



Les rêves de l'océan

JOURNÉE MONDIALE DES OCÉANS

Le 8 Juin 2026

FORUM
de 8h30 à 19h

Explorer la Planète Bleue

Amphithéâtre Verniquet - Muséum national d'Histoire naturelle
47 rue Cuvier, 75005 Paris
ENTRÉE SUR INVITATION

LA DIPLOMATIE BLEUE
Au service d'une planète durable et équitable

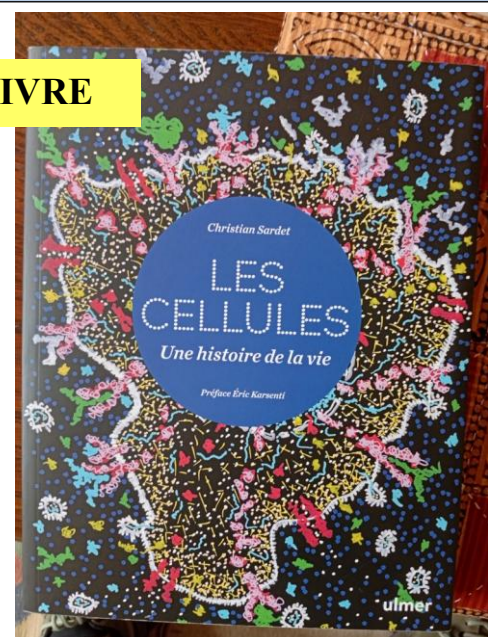
NEPTUNE « IN THE MAKING »
Premières expéditions Neptune, bourses, chaires et initiatives culturelles

EXPLORATION ET CONNAISSANCE
Relier science, exploration et gouvernance pour l'Océan planétaire

Explorer. Ressentir. Connaître. Protéger.

Au Muséum national d'Histoire naturelle de Paris, la Mission Neptune propose du 6 au 8 juin, [Les Rêves de l'Océan](#), une programmation en accès libre et gratuite pour tous, tandis que le Neptune Forum, réunit, le lundi 8 juin, les chercheurs, explorateurs, créateurs, experts, décideurs et philanthropes.

LIVRE



[Voir](#)

AGENDA

- **5 juin** : Plongée d'inventaire sur le parc éolien de St Nazaire avec le CNT.
- **7 juin** : Plongée d'inventaire sur le parc éolien de St Nazaire avec le CASCA et le GAP.
- **21 juin** : Plongée d'inventaire sur le parc éolien de St Nazaire avec le GAP.

Observatoire des herbiers à Etel

SCIENCES PARTICIPATIVES



Inscrivez-vous pour la prochaine campagne de l'OPZH'S Samedi 19 et dimanche 20 septembre 2026.

[Infos et inscriptions](#)

Econavigation : des mouillages innovants

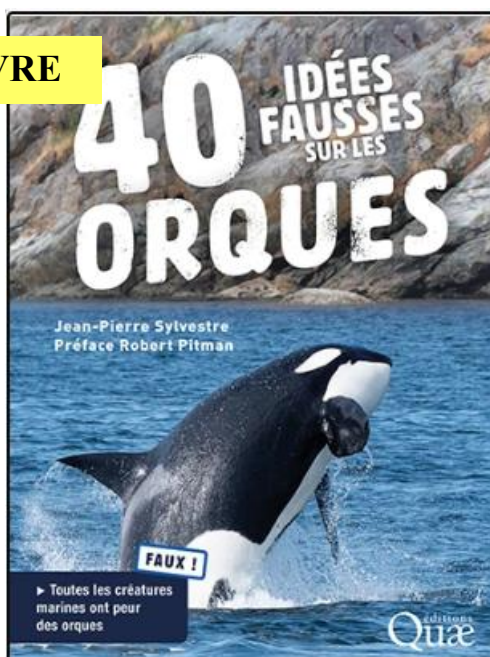
PROTECTION



Cette vidéo de l'OFB présente des **mouillages innovants** mis en place dans le **Parc naturel marin d'Iroise** pour protéger les **herbiers de zostères**, des habitats marins essentiels mais fragiles. Systèmes de cordages élastiques ou flottants. Dispositifs maintenant la chaîne en suspension, même à marée basse. Matériaux et ancrages adaptés pour minimiser l'impact.

[Plus d'infos](#)

LIVRE



[Voir](#)

PHOTO MYSTERE N°131



Mathilde Bigoin a pris cette photo sur l'estran à St Goustan en avril dernier.

Une idée ? Le Poulpe attend vos réponses : plongeebio44@gmail.com

PHOTO MYSTERE N°130



Philippe E. a trouvé !

Les frondes de ce *Fucus denté* sont parsemées de petites cavités d'où sortent des poils. Ce sont les **cryptes pilifères**. C'est une adaptation à l'exondation à marée basse. En retenant l'eau, elles servent à limiter l'évapo-transpiration.

[Doris](#)

**Vous aussi
proposez vos
photos !**

Clips sur les stages bio de la FFESSM

FORMATION



2 clips vidéo de présentation de stages bio par la FFESSM. Ils se déroulent en Méditerranée, mais donnent une idée aussi bien de la partie théorique que pratique de la formation bio.

[Déroutement d'un stage bio](#)

[Formation du regard](#)

De la surface aux abysses

PODCAST



L'océan est surtout peuplé de tout ce qu'on ne voit pas. Émission de France Inter avec Christian Sardet, biologiste du plancton et Juliette Ravaux, co-autrice de *Secrets de l'océan profond*. Dans l'obscurité des abysses, la nourriture vient des bactéries qui vivent non pas grâce à l'énergie du soleil, mais à l'énergie chimique.

[Écouter](#)

CONTACT

Secrétaire de rédaction : Michèle Lebascle,

Merci à Viviane Le Neuthiec, Christian Launay, Bruno Lebascle, Fabrice porcher, Chantal Roussel, Pierre Sauleau pour leur participation et bienvenue aux futurs rédacteurs et photographes.

Contact : plongeebio44@gmail.com