



LE POULPE Infos

Bulletin de liaison de la Com bio 44
N°110 septembre 2024



Mouillage écologique à Noirmoutier

ACTUALITÉS



Richard Audéon, plongeur en stage au club de l'Herbaudière, à l'initiative du projet.

Autour de l'île du Pilier, ce mouillage écologique pour la plongée vient d'être mis en place. Il utilise un lest existant abandonné en béton avec une ligne de mouillage et un flotteur. Une solution innovante, qui pourrait s'inscrire dans le temps, elle permet de préserver les fonds marins et de sécuriser les plongées.

[Plus d'infos](#)

Le goéland, reflet de nos mauvais comportements.

ÉCOLOGIE

[Plus d'infos](#)



Détritus, frites... Habitué à être nourri, le goéland mange tout ce qu'il trouve. - © Camille Jacquelot / Reporterre

AGENDA

- **5 septembre** : Réunion de la Com Bio à 19h30 à la Maison des sports de Nantes. Ouvert à tous.
- **21 septembre**. Sortie estran à Préfaïlles.
- **29 septembre au 6 octobre** : séjour inter commissions du Codep44 en Corse.

Une forêt maritime au large du Pouliguen ?

ACTUALITÉS



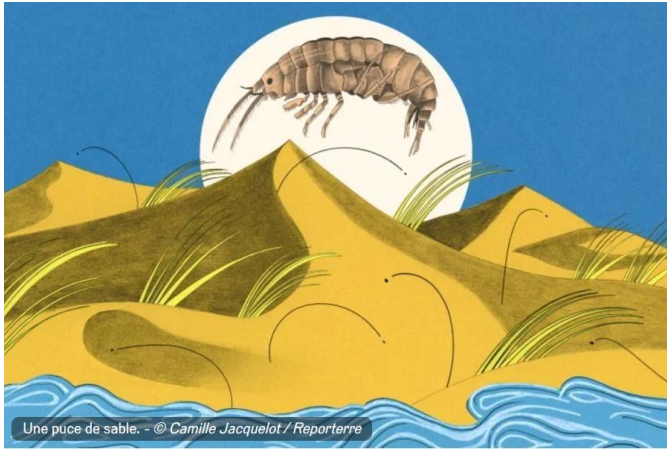
Jean-Claude Ménard, président d'Estuaire Loire Vilaine, présente l'un des nombreux échantillons d'algues mises à l'eau lors de cette expérimentation. Dans trois ans, ces plantules de quelques centimètres pourront mesurer jusqu'à 1,50 m. | OUEST-FRANCE

Dans la baie du Pouliguen (Loire-Atlantique), les laminaires, une espèce d'algues, ont presque disparu en vingt ans. Une expérimentation a été lancée, le 25 juillet, pour tenter de restaurer cette forêt maritime, qui est aussi un atout face au changement climatique.

[Plus d'infos](#)

Sur la plage, les puces de sable vous veulent du bien

ÉCOLOGIE



Une puce de sable. - © Camille Jacquelot / Reporterre

Considérées comme nuisibles par les touristes, les puces de sable ou Talitres, sont pourtant essentielles sur la plage. Inoffensifs, ces petits crustacés sont les éboueurs du littoral et permettent de lutter contre l'érosion. [En savoir plus](#)

Les méduses peuvent aussi soigner...

RECHERCHE



Il est possible de cohabiter avec les méduses. - © Camille Jacquelot / Reporterre

Alors que les méduses prolifèrent le long des côtes françaises, des initiatives pour s'en accommoder existent. Des laboratoires les utilisent dans leurs cosmétiques, des chercheurs les cuisinent, des élèves en font des engrais... [Plus d'infos.](#)

PHOTO MYSTERE N°110



Bruno Lebasclé a photographié ceci en pleine eau en juillet à Trébeurden. Avez-vous une idée ?

Le Poulpe attend vos réponses : plongeebio44@gmail.com

PHOTO MYSTERE N°109



Pierre Sauleau, Glénan

Sylvie a cherché... et a trouvé la **Scinée turgescente**, *Scinia interrupta*, bravo ! Cette algue est assez commune sur nos côtes mais passe souvent inaperçue. Rouge et gélatineuse, elle s'installe sur les fonds riches en coquilles.

[Fiche Doris](#)

Vous aussi proposez vos photos !

Océan, Climat, Biodiversité, même combat ?

PODCAST



Invités par la **Fondation Tara**, regards croisés entre le climatologue océanographe Laurent Bopp et le plongeur naturaliste **Vincent Maran**. Abrisant une vie marine d'une diversité incroyable, l'océan joue un rôle majeur pour notre climat. Cependant il est soumis à de fortes pressions anthropiques qui l'empêchent de remplir sa mission de régulateur, exposant ainsi les hommes à des catastrophes naturelles de plus en plus fréquentes.

[Écouter](#)

CONTACT

Secrétaire de rédaction : Michèle Lebascle,

Merci à Viviane Le Neuthiec, Christian Launay, Bruno Lebascle, Chantal G., Laurent, Fabien pour leur participation et bienvenue aux futurs rédacteurs.

Contact : plongeebio44@gmail.com