



LE POULPE Infos

Bulletin de liaison de la Com bio 44

N°99 Octobre 2023



On va fêter ça le mois prochain :

ACTUALITÉS

La 100^e du Poulpe

Vendredi 17 novembre à 19h30 à la Maison des sports de Nantes.

- Jeux
- Concours photo mystère
- Bourse aux livres bio
- Pot de l'amitié et dégustations d'algues...

Plus d'infos dans le prochain numéro.

AGENDA

- 6 octobre : AG du Codep44. Maison des sports de Nantes
- 8 octobre : séjour inter-commission à Galéria.

Stocker le CO₂ sous l'océan ? Une fausse bonne idée

ENVIRONNEMENT



Plateforme de Sleipner en Norvège. © Equinor

Un rapport sur le site norvégien qui pratique cette activité depuis 1998 en révèle les limites. Les capacités de stockage ont évolué à la baisse dans le temps occasionnant un énorme surcoût. Une haute qualité d'ingénierie et de surveillance est nécessaire même après que les opérations de stockage ont pris fin. Les législations moins contraignantes de certains pays en projet font craindre des risques.

[Plus d'infos](#)

Gratuit sur inscriptions au 02 28 25 24 87

Conférence :
L'océan, régulateur du climat
Le rôle essentiel du phytoplancton

Mardi 17 octobre 2023
20h15
Médiathèque Charles-Gautier-Hermeland,
St Herblain, rue François Rabelais

Conférence animée par Catherine Belin, ex-coordinatrice nationale du REPHY à Ifremer

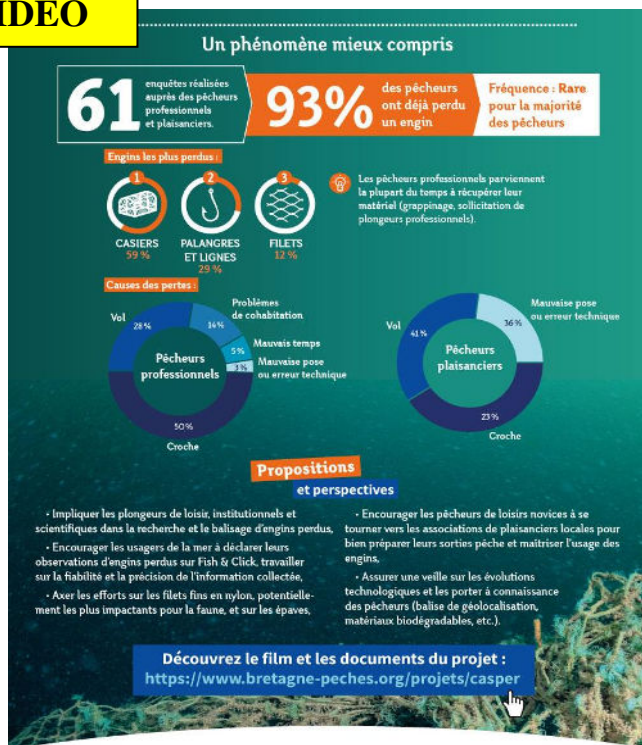
Premier puits de carbone et premier producteur d'oxygène de la planète, l'océan a un rôle primordial dans la régulation du climat. Et ceci en grande partie grâce au phytoplancton. Partons à la découverte des processus physiques et biologiques mis en jeu par l'océan mondial, et de l'importance capitale, mais souvent méconnue, du phytoplancton dans le cycle de la vie sur Terre

Bretagne Vivante
Une voix pour la nature

Retrouvez-nous sur : www.bretagne-vivante.org

Enquête sur les engins de pêche perdus en mer

VIDÉO



Bilan du [projet CASPER](#) du Comité des pêches régional autour de l'archipel des Glénan. Impact environnemental et test d'opération d'enlèvement.

Le Poulpe fête sa 100^e

CONCOURS PHOTO MYSTERE



Dans le prochain numéro, le 100^e, concours spécial Photo Mystère. A bientôt !

PHOTO MYSTERE N°99



Laurence Proisy a pris cette photo à Etel, lors de la plongée Com Bio septembre 2023.

Quelle est cette espèce ?

Le Poulpe attend vos réponses : plongeebio44@gmail.com

PHOTO MYSTERE N°98



Vous aussi proposez vos photos

@ Bruno Lebascle à Ouessant

Philippe, Michel, François ont repéré que ces étoiles de mer n'avaient pas 5 bras.

Celle de droite est une *Étoile cuir*, [Henricia oculata](#), dont un bras s'est divisé en deux. Sa capacité de régénération parfois anarchique, sans doute suite à une blessure, en est la cause.

Quant à celle de gauche, c'est une [Luidia](#), qui a toujours 7 bras.

Les Hermelles : des vers bioconstructeurs

VIDÉO



On peut les voir au Mont St Michel, mais aussi sur nos côtes de Loire-Atlantique. De loin, on croirait des rochers. De près, des petits vers construisent des tubes de sable amalgamé qui peuvent former d'imposants massifs. [Voir la vidéo](#)

Référentiel national des habitats marins



[Consulter](#)

CONTACT

Secrétaire de rédaction : Michèle Lebascle,
Merci à Viviane Le Neuthiec, Christian Launay, Bruno Lebascle, Vincent Tanguy, Paul Marec, Chantal Roussel pour leur participation et bienvenue aux futurs rédacteurs.

Contact : plongeebio44@gmail.com