



Maxime SPAGNOL

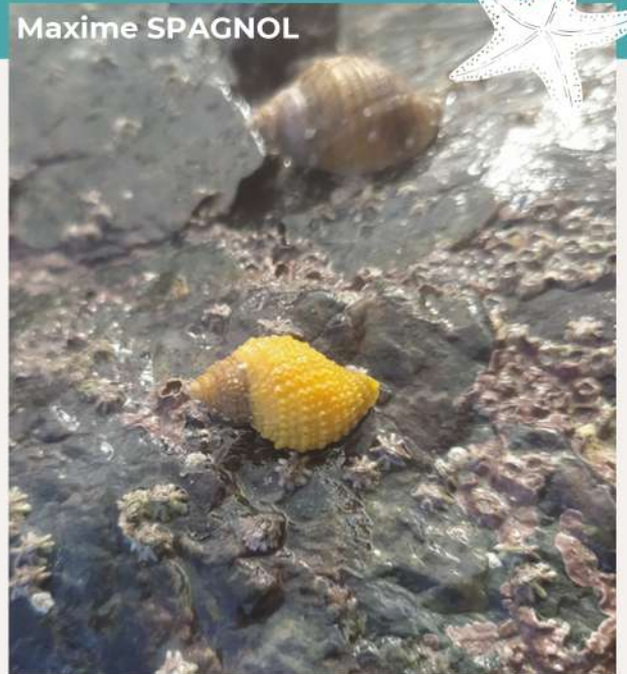
Petit point sur la réglementation pêche à pied de loisir

En ce début d'année, nous avons reçu un arrêté nous signalant des changements dans la réglementation pour le homard et le lieu jaune, et dans les pratiques de pêche récréative.

Depuis le 24 décembre 2024, le homard peut être prélevé lorsqu'il a atteint la taille minimale de capture de 9cm (taille du céphalothorax). La taille minimale de capture du lieu jaune passe de 35cm à 42cm avec une période de pêche s'entendant du 1 mai au 31 décembre.

Nous avons été également invités par la DDTM au comité de suivi départemental de la pêche de loisir le 5 mars dernier. Nous avons été consultés pour la révision de l'arrêté n°34/2021 réglementant l'exercice de la pêche de loisir et sous-marine dans le département de la Manche. Des modifications pourraient avoir lieu en 2026.

Maxime SPAGNOL



Reconnaissez-vous ce gastéropode ?
C'est le Pourpre petite pierre ; une espèce très commune sur nos estrans, mais qui cache une histoire extraordinaire !



Maxime SPAGNOL



Maxime SPAGNOL

En savoir plus sur le Pourpre



Retour sur la réunion technique portant sur les mammifères marins de Normandie



Isabelle MALANDAIN

Le 25 février 2025, nous avons organisé une réunion technique sur les mammifères marins de Normandie, à Saint-Pair-sur-Mer. Plusieurs experts sur le sujet se sont succédés pour présenter l'état des populations de mammifères marins sur les territoires de la Manche et de la Normandie, la réglementation et les procédures à suivre en cas de dérangement ou d'échouage.

Cette réunion était destinée à informer et à ouvrir le dialogue avec les élus, les services techniques des collectivités, les associations naturalistes et plusieurs autres acteurs du littoral.

Une deuxième réunion technique aura lieu en octobre 2025, pour toucher les acteurs du littoral du nord du département de la Manche.

Le chiffre :

C'est le nombre de participants à cette réunion.

65

Nous recherchons des volontaires pour préserver la tranquillité des phoques dans le havre de la Sienne.

Depuis 2023, pendant la saison estivale, nous organisons des rondes fréquentes de sensibilisation et de suivi, afin de préserver la tranquillité des phoques présents dans le havre de la Sienne.

Nous renseignons les usagers sur le bon comportement à avoir face à ces animaux. C'est également, à cette période, au début de juillet, qu'une femelle phoque veau-marin met bas chaque année depuis 2022. Les salariés et bénévoles se relaient alors quotidiennement dans le but d'éviter le moindre dérangement. Cette année 2025, nous relançons cette initiative et recherchons des volontaires pour participer aux actions de surveillance et de sensibilisation. Si vous êtes intéressé-e-s par cette action et souhaitez y participer, n'hésitez pas à nous contacter par mail (contact en bas de page).



Mirabelle DUHAMEAU--
LEFAUCHEUR

POINT BIODIVERSITE : Des homards et des étrilles bleus MAIS QU'EST-CE QUI ARRIVENT À NOS CRUSTACÉS ?

Vous avez sans doute entendu parler de ce fameux homard entièrement bleu, capturé par un pêcheur de Cherbourg en Cotentin. Prise exceptionnelle et rarissime ! Pourtant, ce n'est pas le premier cas de pigmentation étrange observé chez les crustacés :

Le **5 décembre 2014**, une étrille toute bleue est photographiée à Guernesey.

En **avril 2017**, un homard bleu est récolté par un pêcheur de la baie de Saint-Brieuc.

En **2018**, l'IFREMER capture d'un autre homard bleu dans l'anse de Vauville, lors d'une étude sur les crustacés.

Le **13 octobre 2020**, une autre étrille bleue est pêchée par un plaisancier à Grandcamp-Maisy.

Le **4 février 2023**, un marin pêcheur professionnel a remonté à la surface une araignée à la stupéfiante carapace bleue, proche de l'île d'Ouessant.

Plus surprenant encore, en **août 2024**, un homard doré est pêché près d'Ouessant.

Galathée observée à Blainville/Mer, le 15/11/2024



Maxime SPAGNOL



Etrille pêchée à grandcamp-Maisy, le 13/10/2020 - photo Didier FROMAGE

“La particularité physique de ces spécimens, cette teinte bleue exceptionnelle, est due à une anomalie génétique qui favorise le développement en excès de **crustacyanine**.

Habituellement, les carapaces des homards ou des étrilles contiennent à la fois un pigment rouge-orangé, l'**astaxanthine**, et un pigment bleu, la **crustacyanine**.

Cette combinaison donne une couleur, souvent sombre, allant du marron au bleu foncé. À la cuisson, seule reste la pigmentation orangée”.

D'autres anomalies génétiques ont également été observées dans la nature. Une étrille **leucique** a été découverte dans les Côtes d'Armor, documentée sur le site internet ESTRAN 22. De notre côté, nous aussi avons observé, à Blainville sur mer le 15 novembre 2024, une galathée noire présentant une pigmentation très claire.

Une nouvelle exposition photographique à l'APP2R

L'APP2R organise cette année la quatrième édition de son concours photo dont le thème est : « Flore et algues de notre littoral » .

Ce concours est ouvert du 1er janvier au 6 septembre 2025, à tous les amateurs, quel que soit leur niveau de pratique photographique. Le règlement du concours peut être consulté sur le site : www.app2r.org.

Les 15 premiers seront récompensés et le vainqueur recevra un chèque de 300 euros. N'hésitez donc pas à participer ; nous serons heureux de découvrir vos photographies.

CONCOURS PHOTO
4ème EDITION

« Flore & Algues de notre littoral »

1er PRIX
CHEQUE DE 300 €
- ET DE NOMBREUX LOTS

organisé par :
Association pour une Pêche à Pied
Département de la Manche

CONCOURS OUVERT AUX AMATEURS :
envoi des photos jusqu'au
6 SEPTEMBRE 2025 inclus
par mail : concoursphotoapp2r@gmail.com

Renseignements et
règlement sur :
www.app2r.org

Imprimé par

Restons vigilants !

Les grandes marées arrivent ! Nous sommes toujours vigilants pour répertorier les anomalies, les faits marquants ou surprenants sur notre littoral.



Les risques sanitaires :

Vous le savez, les sites de pêches peuvent fermer pour raisons sanitaires. Avant une partie de pêche, renseignez-vous sur le site de l'ARS Normandie.

En savoir plus...

Sécurité :

Ce début d'année a été marqué par de graves accidents sur l'estran lors des marées. Restons donc vigilants ! Lors de la remontée, pensons à regarder autour de nous. C'est en prenant soin les uns des autres qu'on évitera les drames. Pour rappel, voici le numéro en cas d'urgence :

196



Gorgone verruqueuse *Eunicella verrucosa*

Quelques espèces observées sur notre littoral



Petite limace de mer
Liparis Montagu



Grapse sanguin
Hemigrapsus sanguineus



Petite roussette
Scyliorhinus canicula



Berthelle plume
Berthella plumula



Hippocampe à museau court
Hippocampus hippocampus



Doris citron
Doris pseudoargus