

# NEWSLETTER



# 6 - OCTOBRE 2025



Maxime SPAGNOL

## Les actions de la médiation

Dernière ligne droite et dernières grandes marées (octobre et novembre) de l'année.

C'est une période charnière, notamment pour sensibiliser les pêcheurs qui recherchent des espèces phares comme pour la coquille-Saint-Jacques, la praire, le bouquet et l'ormeau. La réglementation pour ces espèces est souvent complexe et il est nécessaire d'être sur place pour l'expliquer.

Nous profitons également de ces grandes marées pour sensibiliser les pêcheurs sur Champeaux sur la préservation des récifs d'Hermelles.



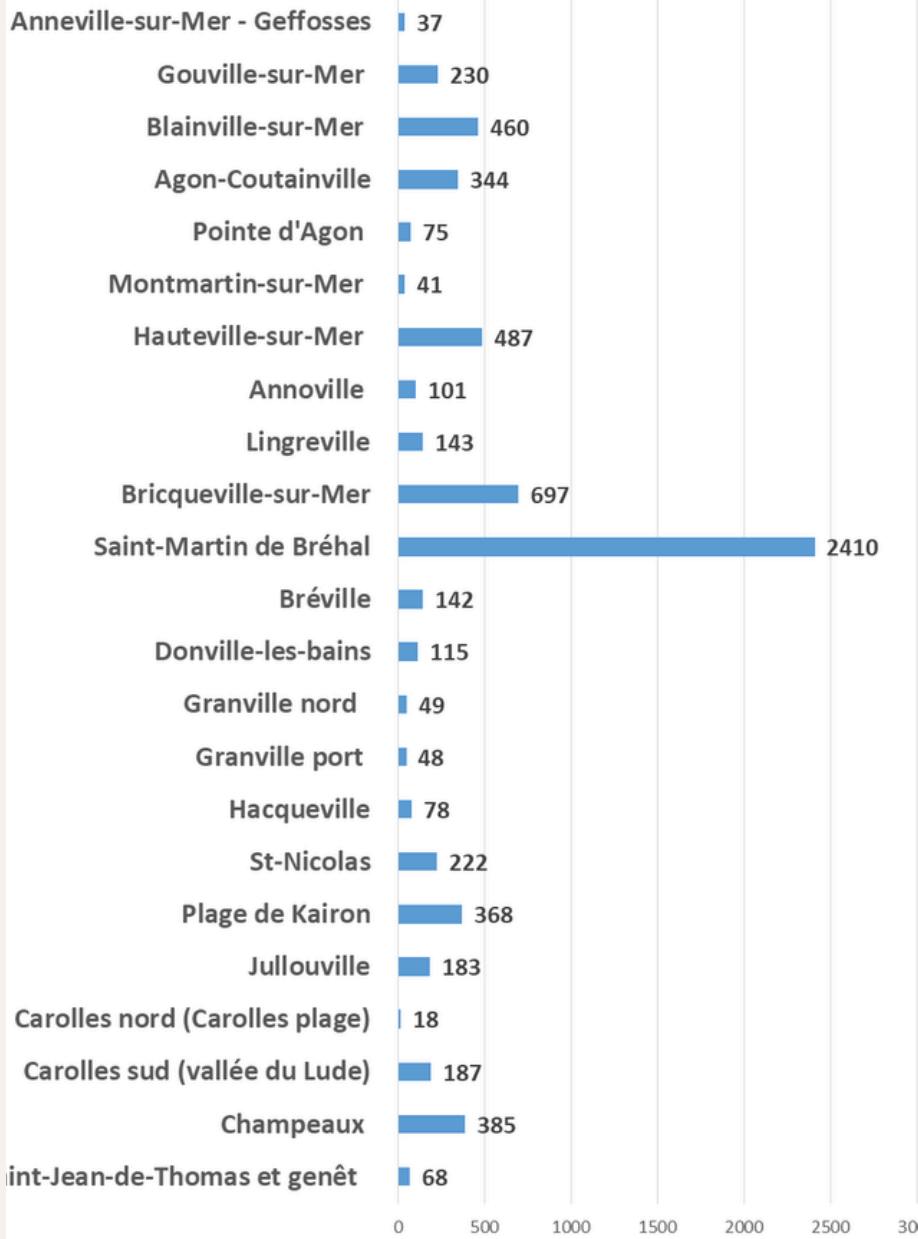
Voici les évènements à venir :

- Intervention sur l'estran, pour sensibiliser à la réglementation de la pêche à pied de loisir ;
- Animation et sensibilisation sur les récifs d'Hermelles à Champeaux ;
- Organisation de la seconde réunion technique sur les enjeux des mammifères marins à Cherbourg, début novembre ;
- Organisation de la restitution orale sur le suivi de la petite colonie de phoques du havre de la Sienne, fin novembre ;
- Rencontre des élus de la côte sud-ouest du Cotentin, pour présenter la synthèse des 10 ans de la médiation ;
- Participation à différentes réunions, webinaires et conférence sur les enjeux des déchets échoués sur nos plages ;

## Participation au comptage national de la pêche à pied de loisir :

6888

### Comptage national des pêcheurs à pied de loisir le 11-aôut-2025 (côte sud-ouest de la Manche)



**C'est le nombre de pêcheurs comptabilisés entre Saint-Jean-le-Thomas et Geffosses, le 11/08/2025.**

De nos jours, plus de deux millions de pêcheurs par an s'adonnent à ce loisir. La méconnaissance de la réglementation liée à cette activité et l'engouement qui y est associé (séjours touristiques, pratique de masse) n'est pas, comme l'attestent de nombreuses études scientifiques, sans impact sur la biodiversité et sur la qualité écologique des milieux marins littoraux. Le développement de la pêche à pied de loisir nécessite donc d'être vigilant sur ses interactions avec l'environnement pour que cette activité perdure et que la biodiversité littorale soit préservée. Les comptages collectifs nationaux de pêcheurs à pied de loisir réalisés depuis 2012 permettent d'évaluer le nombre de pratiquants et les sites fréquentés.

#### Conclusion :

**Bien qu'il faille considérer ces chiffres avec prudence, cette mobilisation met en évidence l'importance de la pratique et justifie l'intérêt de poursuivre la pédagogie auprès des pêcheurs à pied, en menant des actions de sensibilisation et d'information.**

Maxime SPAGNOL

## Organisation de 3 ramassages de déchets échoués sur notre littoral



Le samedi 20 et le mercredi 24 septembre, trois ramassages de déchets échoués sur nos plages ont été organisés sur les communes de Bréhal et de Donville-les-bains, dans le cadre de "Sauve Ton Homard", et à Montmartin-sur-Mer, dans le cadre "48h TOUS Sentinelle de la Mer".

Au total, ce sont 34 participants qui ont ramassé 91 kg de déchets, qui ont été triés et exportés dans les conteneurs de recyclages et en déchèterie pour le tout-venant.

Nous en avons profité pour identifier et caractériser les déchets. Ces données seront saisies sur la plateforme "zéro déchet sauvage", piloté par l'association Mer et Terre.

## Rencontre avec la brigade phoque du GMN dans l'estuaire de l'Orne

A plusieurs reprises, la "Brigade phoques" du Groupe Mammologique Normand est venue rencontrer les membres de la Vigie Phoques dans le havre de la Sienne afin de participer aux actions de sensibilisation.

Après une dernière visite en juillet, c'est au tour de la Vigie phoques de se déplacer pour visiter l'estuaire de l'Orne. Lors de cette visite, qui a eu lieu le 6 août 2025, les bénévoles ont pu voir 24 phoques en simultané. Cette rencontre a également permis aux bénévoles d'échanger sur leurs pratiques et de découvrir le lieu de vie de cette colonie en expansion.

En effet, cette année, le site de l'estuaire de l'Orne a accueilli jusqu'à 36 phoques simultanément et deux naissances ont eu lieu.



## POINT BIODIVERSITE

### L'HISTOIRE D'UNE PERLE

La palourde est l'espèce la plus recherchée sur la côte ouest de la Manche. Peut-être qu'un jour, vous aurez la chance de découvrir une perle à l'intérieur d'une de ses représentantes.

C'est ce qui est arrivé à Gaëtane, pêcheuse amatrice et bénévole de l'APP2R. Elle nous a partagé cette photo, d'une perle ambrée découverte dans une palourde, au mois de mai 2025. Mais comment s'est-elle formée ?

La présence de cette perle correspond en fait à un mécanisme de défense naturelle du mollusque. Une perle de palourde, d'huître ou de moule naît d'une impureté, un grain de sable par exemple. Pour se nourrir, l'animal entrouvre sa coquille, filtre l'eau et capte sa nourriture. Il arrive alors qu'un corps étranger vienne se loger entre la coquille et le manteau, la structure la plus externe du corps mou du coquillage. Celui-ci, irrité, réagit et entoure l'intrus de nacre, une concrétion calcaire, autour du corps étranger pour se protéger.

Ce phénomène est assez rare. Quelques journaux en font mention :

- Août 2015, une jeune fille découvre une perle dans une palourde pêchée au Vivier-sur-Mer, en Ille-et-Vilaine - Ouest France
- C'est le cas aussi d'un couple ayant pêché à Carantec, dans le Finistère, qui découvre une perle le 21 novembre 2017 - Ouest France
- En 2018, une pêcheuse découvre une perle dans une palourde pêchée du côté de la plage de la Cible (Saint-Martin), sur l'île de Ré - SUD OUEST
- En Vendée, une palourde pêchée du côté de Barbâtre, a offert une perle rose à une pêcheuse le 24 juin 2021 - Ouest France
- En Normandie aussi, et plus précisément dans des palourdes pêchées à Gouville-sur-Mer, ont permis à une pêcheuse de s'offrir deux perles de couleur blanche, le 10 novembre 2022 - Ouest France
- Dans le Morbihan, à Ploemeur le 18 novembre 2022, une perle blanche - Ouest France
- A Trégastel, en Bretagne un pêcheur a également la chance de découvrir une perle de couleur claire dans une palourde - Le TREGOR, en juillet 2023
- En Vendée, un pêcheurs découvre deux perles dans des palourdes pêchées à Noirmoutiers (une noire et une blanche), le 6 juillet 2023 - LES SABLES Vendée journal



Gaëtane PITOIS

Malheureusement, lors de la dégustation, un lot de palourdes a été pêchée à Champeaux et un autre lot, à Blainville-sur-Mer. Impossible de savoir d'où provient la palourde ayant produit une perle.

Peut-être que vous aussi, vous êtes déjà tombé sur une perle, dans une palourde, une huître ou encore une moule ? Nous sommes curieux, n'hésitez pas à nous le faire savoir.



## RÉPARTITION DES CAPSULES D'OEUF DE RAIES ET DE ROUSSETTES ÉCHOUÉES

Depuis 2015, ce sont plus de 14 500 capsules d'œufs de raies et de roussettes qui ont été récoltées sur les plages de la côte sud-ouest de la Manche. Grâce aux récentes récoltes de notre bénévole, Florian BIDET, entre Granville et Carolles en 2024 et 2025, nous pouvons vous proposer cette carte de répartition des capsules échouées.

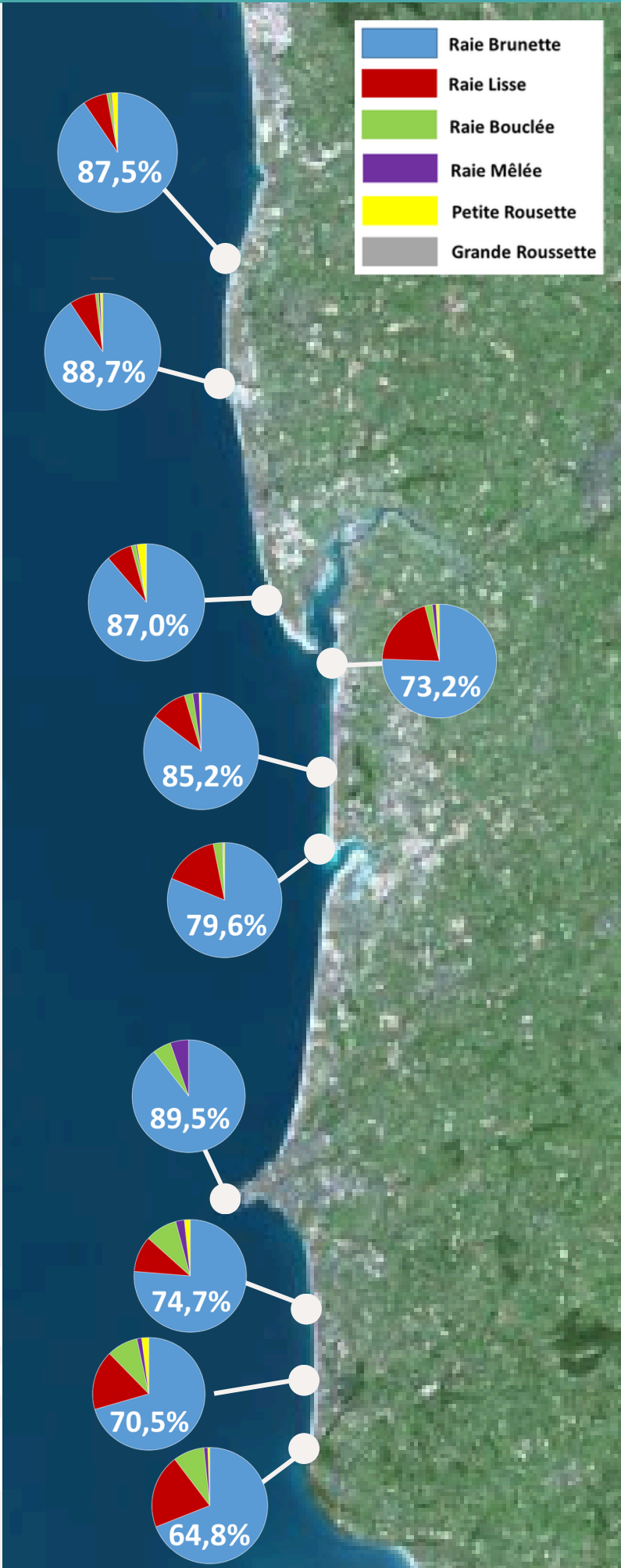
Vous pouvez constater qu'entre 70% et 90% des capsules récoltées appartiennent à la raie brunette, et 10% à la raie lisse (avec des ramassage particulièrement importants au sud de la Sienne). La raie bouclée représente 2% des capsules échouées, mais pouvant atteindre 12% sur le secteur de Saint-Pair-sur-Mer. Enfin la raie mêlée, la petite roussette et la grande roussette représentent respectivement 0,6%, 1% et 0,1% des capsules récoltées.

**791**

**“C'est le nombre de capsules récoltées en une journée sur le secteur d'Agon-Coutainville”**



La Raie brunette est une espèce relativement commune le long des côtes de l'Atlantique Est et de la Manche, ce qui explique les nombreuses capsules récoltées. Néanmoins, ses populations sont observées sous la forme de regroupements où se concentrent de nombreux individus. Cette situation la rend particulièrement vulnérable. Aussi, au sein de l'Union européenne, la pêche ciblée de la Raie brunette a été interdite. La raie brunette figure comme une espèce "En danger" sur la liste rouge de l'UICN au niveau mondial (2009). En France, le manque de données disponibles ne permet pas son évaluation (2013).





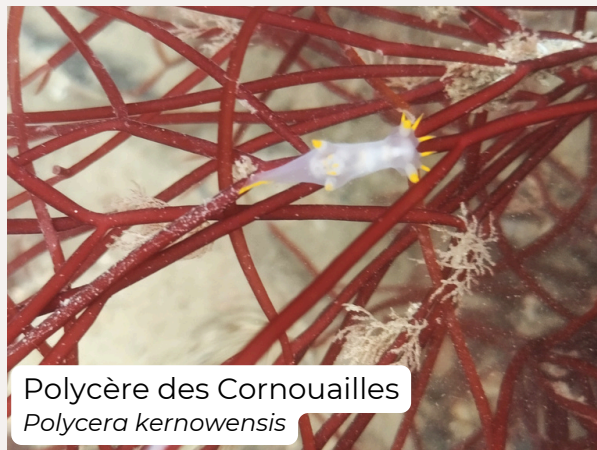
**Ophiure ramifiée** *Acrocnida brachiata*

## Quelques espèces observées sur notre littoral

Crédit photos : Catherine LEMOINE, Nina BECDELIEVRE, Maxime SPAGNOL



**Natic**  
*Euspira catena*



**Polycère des Cornouailles**  
*Polycera kernowensis*



**Ponte de calamar.**  
*Alloteuthis sp*



**Padine queue de paon**  
*Padina pavonica*



**Doris verruqueuse**  
*Doris verucosa*



*Pandora albida*

