



## Pays de Retz

# On compte toujours les palourdes sur l'estran

**La Bernerie-en-Retz** — Mardi, une équipe de membres de l'Association des pêcheurs à pied de la Côte de Jade s'est rendue sur l'estran et a entamé son premier suivi annuel de la ressource de palourdes.

Le premier suivi annuel de palourdes a eu lieu dans la commune, mardi. Pour cette session pêche, les compteurs de palourdes étaient accompagnés de deux universitaires, Priscilla Decottignies, enseignante-chercheuse à la faculté de Sciences et techniques de Nantes, ainsi que d'une étudiante. Priscilla Decottignies soutiendra, fin 2025, une thèse sur le sujet, qui permettra ainsi de valoriser tous les résultats des échantillonnages recueillis en dix ans par l'ensemble des différentes associations.

Pour l'Association des pêcheurs à pied de la Côte de Jade (APPCJ), « cette étude permettra de confirmer que la pêche à pied de loisir n'a pas d'impact significatif sur la ressource ». Les résultats en cours « seront présentés aux adhérents, lors de l'assemblée générale organisée samedi 18 mars, à Préfailles ».

### Une initiative prolongée

Mis en place en 2015, le comptage de palourdes devait, à l'origine, ne durer que trois ans. « Engagée dans le cadre d'un projet européen, Life, concernant l'étude nationale de la pêche à pied de loisir, cette action a été initiée par la Fédération nationale de la plaisance et des pêches en mer (FNPP), sous la tutelle de l'Office français de la biodiversité », indique Landry Métriau, président de l'APPCJ.

Victime de son succès, ce programme, terminé en 2017, a été reconduit, « à la demande des pêcheurs de loi-



Les compteurs de palourdes de l'APPCJ et les deux universitaires de Nantes (à gauche).

PHOTO : OUEST-FRANCE

sir qui souhaitent connaître et compiler des données dans la durée ». Annick Danis, responsable de la commission Sciences participatives au sein de la FNPP a rappelé que ces suivis « se déroulent dans sept départements du littoral atlantique et utilisent toujours le même protocole rigoureux ».

Engagée par les bénévoles, qui ont constitué une base de données de terrain importante, cette initiative de comptage de palourdes a été récompensée lors d'un appel à projet en avril 2022, lancé par le ministère de la Mer. Les résultats obtenus ont été complétés par des travaux d'analyses effectués par le laboratoire Isomer de

l'université de Nantes, partenaire de la FNPP. Ils portent, entre autres, sur la composition des palourdes et les contaminations éventuelles.

**Samedi 18 mars** : assemblée générale de l'APPCJ, à 9 h 30, à l'espace Culturel de Préfailles.

