

<https://universitepopulairेतoulouse.fr/spip.php?article2950>



Algues vertes : à Hillion, en Bretagne, la population s'est habituée à vivre avec la pollution, entre découragement et omerté



Date de mise en ligne : mardi 13 août 2024

- Thématiques - Ecologie & Politique -

Copyright © Université Populaire de Toulouse - Tous droits réservés

Elle souffle fort pour refouler ses larmes, ce mardi matin de juillet. Installée dans son bureau de maire à Hillion, dans les Côtes-d'Armor, Annie Guennou grimace : « Je me sens démunie. Abandonnée. J'en ai tellement marre, vous savez... » L'édile (sans étiquette) « sature » de ces algues vertes qui pullulent aux beaux jours sur une partie du littoral breton. Nichée dans la baie de Saint-Brieuc, Hillion, commune de 4 300 habitants, est la plus touchée par cette pollution. Depuis juin, Annie Guennou a procédé à trois fermetures de plage à la suite d'alertes de capteurs, installés en 2022, signalant la présence d'hydrogène sulfuré (H₂S) émanant d'ulves en putréfaction.

**Par Benjamin Keltz (Hillion [Côtes-d'Armor], envoyé spécial) La Matinale du Monde
mercredi 24 juillet 2024**