



OBSERVATOIRE DE
L'EAU ET DES
MILIEUX
AQUATIQUES
DE LA RADE DE
LORIENT ET DE LA
PETITE MER DE GÂVRES

porté par Lorient Agglomération en partenariat avec AudéLor









Construction et réparation navale



Conchyliculture



Commerce



Marine nationale

UN POINT DE DÉPART : les SAGE du Scorff et du Blavet

DES ENJEUX PRIORITAIRES...

Réduire les algues vertes



 Surveiller les micropolluants



COMITÉS DE PILOTAGE

18 octobre 2018 lancement du projet

9 mai 2019 validation des axes de travail et du périmètre

...IDENTIFIÉS SUR UN TERRITOIRE



L'observatoire sera un portail unique à plusieurs niveaux d'accès, regroupant les données existantes sur la qualité de l'eau.



L'observatoire rassemblera des indicateurs de suivi et d'évaluation, pour :

- Éclairer les prises de décision
- Suivre les politiques publiques





L'observatoire valorisera les données existantes de manière à :

- Diffuser les informations vers un public large
 - Mettre en avant les actions entreprises sur le territoire

MISE EN OEUVRE DE L'OBSERVATOIRE

2018 | 2019

Un **QUESTIONNAIRE** en ligne a été largement diffusé aux acteurs du territoire pour recueillir :

- Les pratiques liées aux données sur la qualité de l'eau
 - Les besoins et leurs attentes vis-à-vis de l'observatoire

Besoins

motivant la production et l'utilisation de données concernant la qualité de l'eau

LIEU D'ÉCHANGES

Collectivités locales

Acteurs économiques

Expert-e-s Associations



- thématiques variées :
 - Qualité physico-chimique des eaux
 - Eaux pluviales / assainissement / bactériologie
 - Qualité de sédiments de dragage
 - Activités portuaires
 - Diffusion des connaissances
 - Usages

CONSTATS

- Des acteurs et des données multiples
- Des données disponibles mais sans lien direct avec les enjeux prioritaires ou non représentatives du territoire
 - Des formats et des périodicités d'acquisition hétérogènes

PARTICIPANT·E·S

STRUCTURES

UN PARTENARIAT avec

l'observatoire du plancton pour acquérir des données sur :

- Le plancton
- La qualité physico-chimique des eaux
 - Les microplastiques



DES RENCONTRES

Avec des expert·e·s pour construire le projet : IFREMER, DREAL, CEVA, etc



des **PUBLICATIONS THÉMATIQUES**

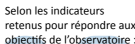
seront réalisées, à destination des différents publics

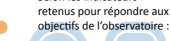
- Quelles données existantes sur la qualité de l'eau de la rade, et par qui?
 - Usages et usagers en rade de Lorient
 - Actions existantes de diffusion et de sensibilisation à la qualité de l'eau de la rade
 - Tout savoir sur le dragage en rade de Lorient



- Recueillir les attentes des communes (techniciens et élus) et des associations
- Travailler sur les indicateurs
- Gérer les données collectées et a traiter en interne









- → soit en complétant le réseau de points de suivi
- → soit en augmentant la fréquence de suivi

Mettre en place un **COMITÉ D'EXPERTS** pour valider scientifiquement la valorisation des données et le protocole de suivi de la qualité de l'eau

un **COMITÉ DE PILOTAGE** aura lieu en janvier 2020 pour valider le programme de travail





Gwenvaël LE GUISQUET gleguisquet@agglo-lorient.fr 02 90 74 74 93



Hélène BOUTELOUP

h.bouteloup@audelor.com

02 97 12 06 48