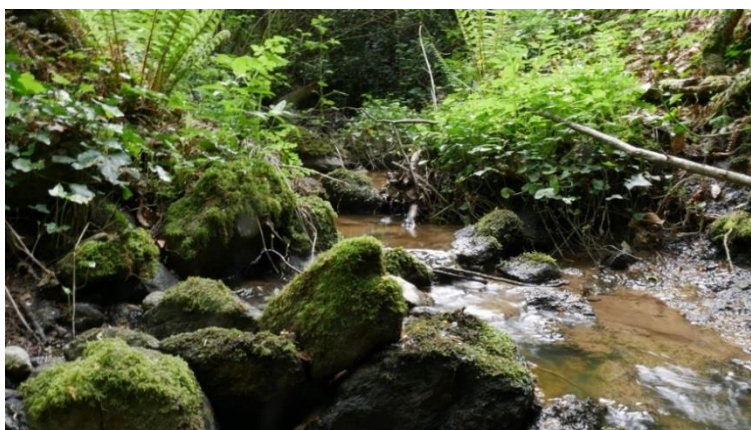


### Un programme d'action sur 5 ans pour restaurer la qualité des cours d'eau et des milieux aquatiques des bassins versants côtiers de la région de Dol de Bretagne

Depuis mars 2017, le SBCDol élabore un programme d'action sur les milieux aquatiques des bassins versants côtiers de la région de Dol de Bretagne dans le cadre d'un Contrat Territorial, outil financier proposé par l'Agence de l'Eau Loire-Bretagne. Ce programme a pour objectif de préserver et d'améliorer la qualité des cours d'eau et des milieux aquatiques du territoire. Il permet également de répondre aux enjeux du territoire qui ont été identifiés dans le



SAGE : amélioration de la qualité des eaux littorales pour le maintien des activités de loisirs (pêche à pied, baignade, etc) ou professionnelles (conchyliculture, etc) ; soutien des besoins en eau pour l'alimentation en eau potable etc...

Environ 330 km de cours d'eau des bassins versants ont été diagnostiqués. Le territoire des Bassins Côtiers de la région de Dol de Bretagne constitue un des 3 sites pilotes en Bretagne ayant expérimenté une méthodologie spécifique créée par l'Agence Française pour la Biodiversité pour analyser les têtes de bassin versant, petits bassins formant les premiers cours d'eau, alimentés par les nappes, les précipitations et le ruissellement. Ces petits cours d'eau sont des secteurs essentiels dans le fonctionnement du cycle de l'eau. On estime que 50 à 70% de l'alimentation en eau des bassins côtiers de la région de Dol de Bretagne proviennent de ces têtes de bassin versant.

Le SBCDol sera une des premières structures en France à mettre en œuvre cette méthodologie dans un programme d'action pour la préservation de l'eau et des milieux aquatiques.

Ce travail de diagnostic a permis de mettre en évidence les points à améliorer et d'aboutir à un programme de 41 sites d'actions prioritaires pour les 5 ans à venir (2019 – 2023). Ces actions peuvent concerner :

- L'entretien de cours d'eau (écoulement des eaux, entretien des berges, des zones humides et de la ripisylve) ;
- La restauration des milieux aquatiques (pose de clôtures et abreuvoirs, plantation de ripisylve, protection de berges, lutte contre les espèces invasives...),
- ...

Le technicien du SBCDol contactera progressivement les propriétaires riverains et usagers qui pourraient bénéficier de ces actions.

## Identifier les sources de pollution bactériologique des fleuves côtiers de la région de Dol de Bretagne

La Commission Locale de l'Eau (CLE) qui pilote le Schéma d'Aménagement et de Gestion des Eaux (SAGE) des Bassins Côtiers de la région de Dol de Bretagne lancera prochainement une étude pour identifier les sources de pollution bactériologique sur les fleuves côtiers de la région de Dol de Bretagne. Cette action s'inscrit dans la continuité d'un premier travail d'analyses d'eau effectué en 2015 par l'ACCETEM (Association de Concertation et de Communication Economique de la Terre et de la Mer) mais stoppé faute de financements.



Jean-Baptiste MAINSARD, président de l'ACCETEM et membre de la CLE constate que des efforts sont à faire aussi bien en matière de systèmes d'assainissement que de pratiques agricoles, les analyses de 2015 ayant révélé des pollutions bactériologiques à la fois d'origine humaine et animale.

La CLE continuera dans les mois à venir à travailler activement sur ce dossier avec ses partenaires conchylicoles, agricoles, pêcheurs professionnels et élus locaux. Les activités conchylicoles, la pêche et la baignade dépendent fortement de la qualité des eaux littorales de la Baie du Mont Saint-Michel. C'est pourquoi la CLE a pour objectif de réduire les sources de pollution bactériologique sur les fleuves côtiers de la région de Dol de Bretagne afin satisfaire ces usages littoraux et d'assurer leur pérennité.



## La Semaine pour les alternatives aux pesticides (SPAP) a mobilisé les collectivités et associations locales du 20 au 30 mars 2018

Réduire l'usage des pesticides afin d'améliorer la qualité de l'eau des rivières se déversant dans la Baie du Mont Saint-Michel est une priorité sur le territoire du SAGE des Bassins Côtiers de la région de Dol de Bretagne, bassin hydrographique de 451 km<sup>2</sup> qui concerne environ 700 km de cours d'eau et canaux.

La Semaine pour les alternatives aux pesticides s'est déroulée sur les Bassins Côtiers de la région de Dol de Bretagne du 20 au 30 mars 2018. Cet événement national et international vise à sensibiliser le public sur les dangers des pesticides, leurs impacts sur l'environnement et la santé ainsi qu'à promouvoir toutes les alternatives qui existent en agriculture, au jardin, pour les collectivités comme pour les consommateurs.



Pour la première année, collectivités et associations se sont mobilisées pour construire un programme d'animation commun à l'échelle du SAGE des Bassins Côtiers de la région de Dol de Bretagne. Au total 15 temps forts ont été proposés au grand public : des portes ouvertes de fermes et de jardins, des animations sur le marché de Dol de Bretagne, des conférences, la collecte de produits phytosanitaires.

La coordination ainsi que la communication de l'événement ont été assurés par le SBCDol, structure porteuse de la Commission Locale de l'Eau du SAGE.

La SPAP a été l'occasion de rappeler que, conformément à la loi Labbé du 6 février 2014, l'utilisation des produits phytosanitaires de synthèse (plus communément appelés pesticides) sera interdite dès le 1<sup>er</sup> janvier 2019 aux particuliers et notamment aux jardiniers amateurs.

### **Besoin d'infos, remarques à apporter, contactez-nous :**

Commission Locale de l'Eau du SAGE des Bassins Côtiers de la région de Dol de Bretagne  
Syndicat des Bassins Côtiers de la région de Dol-de-Bretagne (SBCDol)  
1 avenue de la Baie – Parc d'activités Les Rolandières 35120 DOL DE BRETAGNE  
Tél : 02.57.64.02.54 - [contact@sage-dol.fr](mailto:contact@sage-dol.fr)

Retrouvez toutes les informations et l'actualité du SAGE des Bassins Côtiers de la région de Dol de Bretagne et du SBCDol sur [www.sage-dol.fr](http://www.sage-dol.fr)