

COMMUNIQUE DE PRESSE

Dol de Bretagne, le 30 septembre 2019

La Commission Locale de l'Eau du SAGE des Bassins Côtiers de la région de Dolde-Bretagne lance une campagne d'analyses bactériologiques sur les fleuves côtiers de la Baie du Mont Saint-Michel pour améliorer la qualité des eaux littorales

La Commission Locale de l'Eau (CLE) qui pilote la mise en œuvre du Schéma d'Aménagement et de Gestion des Eaux (SAGE) des Bassins Côtiers de la région de Dol de Bretagne s'est réunie jeudi 26 septembre 2019 à la Maison de la Baie du Vivier sur mer. Parmi les sujets abordés: le lancement d'une consultation visant à effectuer des mesures de qualité microbiologique des cours d'eau se déversant dans la Baie du Mont Saint-Michel.



Depuis 2018, la CLE travaille activement sur la qualité des eaux littorales de la Baie du Mont Saint-Michel aux côtés de ses partenaires conchylicoles, agricoles, pêcheurs professionnels et élus locaux. Son objectif est d'identifier et de réduire les sources de pollution bactériologique sur les fleuves côtiers de la région de Dol de Bretagne afin d'assurer le maintien et la pérennisation des usages et activités économiques dépendant fortement de la qualité des eaux littorales, tels que la conchyliculture, la pêche professionnelle, la pêche à pied ou encore la baignade.

Dans ce contexte et afin de répondre à cet enjeu, la CLE travaille selon 3 axes :

> Identifier et réduire les sources de pollution microbiologique :

- La CLE accompagne l'Association Inter-SAGE Baie du Mont Saint-Michel dans l'élaboration des profils de vulnérabilité des zones conchylicoles et sites de pêche à pied depuis décembre 2018. Cette étude consiste à dresser l'inventaire de toutes les sources potentielles de pollution microbienne susceptibles de toucher les zones de production conchylicole et les zones de pêche à pied et de proposer ensuite des actions correctives et préventives afin de limiter le risque de pollution.
- La CLE et le SBCDol lanceront à partir d'octobre 2019 une campagne d'analyses bactériologiques complémentaire à cette étude sur les cours d'eau de la Baie du Mont Saint-Michel pour améliorer la connaissance sur les apports de chaque bassin versant et leurs impacts sur la qualité sanitaire des coquillages et donc la pérennité des activités économiques comme la conchyliculture. Seront mesurés la concentration en Escherichia coli et Matières en Suspension (MES) avec 7 points de prélèvement aux exutoires des cours d'eau du territoire du SAGE. Un suivi des exutoires de réseaux d'eaux pluviales à Cancale sera également effectué. Ces mesures seront étendues aux bassins versants du Couesnon, de la Sélune et de la Sée en Normandie pour avoir l'ensemble des données à l'échelle de la Baie du Mont Saint-Michel.

Optimiser le protocole d'alerte des professionnels conchylicoles :

- En cas de dysfonctionnement d'un système d'assainissement, il faut pouvoir réagir rapidement et informer les professionnels pour qu'ils prennent les précautions nécessaires pour préserver les coquillages et les consommateurs. La chaîne d'information à mettre en place dans ce protocole est primordiale.

Accompagner, inciter et valoriser toutes les actions et les bonnes pratiques qui contribuent à la qualité des eaux littorales :

- Informer les collectivités pour améliorer les systèmes d'assainissement des eaux usées,
- Accompagner les agriculteurs et la Chambre d'Agriculture pour améliorer certaines pratiques (épandage, stockage de fumier),
- Favoriser la mise en réseau entre les professionnels, les collectivités, les scientifiques, les financeurs pour favoriser l'émergence d'actions innovantes,
- Soutenir les associations interprofessionnelles comme l'Association de Concertation et de Communication Economique de la Terre Et de la Mer (ACCETEM), une entente entre les professionnels de la terre et de la mer.

- ...

La CLE sensibilise régulièrement les acteurs du territoire sur l'enjeu bactériologique afin d'améliorer la qualité des eaux littorales via la presse ou encore lors des événements auxquels elle participe : comices agricoles, Fête de l'huître à Cancale...

8003

Contact presse:

Karine HAVARD, Chargée de communication – pédagogie Appui à l'animation du SAGE

Tél: 02.57.64.02.55

Plus d'infos sur le SAGE et le SBCDol sur <u>www.sage-dol.fr</u>