

### Campagne de sensibilisation « La mer commence ici » : adoptons les bons gestes en faveur de nos rivières et des eaux littorales de la Baie du Mont Saint-Michel

Selon le Programme des Nations Unies pour l'Environnement (PNUE), 80 % de la pollution des mers provient de la terre. Cette pollution arrive dans le milieu marin via le ruissellement et les cours d'eau.

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, poursuit son engagement en faveur de la qualité des eaux en lançant cette année la campagne de sensibilisation « La mer commence ici ». Déployée sur les 39 communes du bassin versant, elle consiste à installer devant les grilles de récupération des eaux pluviales, un macaron en lave émaillée indiquant « Ne rien jeter, la mer commence ici ».

L'objectif de cette opération est d'inciter les usagers, habitants comme touristes, à ne plus rien jeter par terre - ou directement dans ces grilles d'évacuation - en leur rappelant que l'eau de pluie finit sa route dans la nature : la rivière... puis la mer.



#### ➤ Le réseau d'eaux pluviales : une connexion directe à la rivière... et à la mer

Indispensables à la collecte des eaux de pluie, les grilles d'évacuation, appelées avaloirs, recueillent les eaux qui ruissellent sur la chaussée et évitent les inondations. Ces eaux proviennent de toutes les surfaces imperméabilisées (toitures, routes, trottoirs, parkings, etc...). L'eau ainsi recueillie passe ensuite par des canalisations sous la chaussée et rejoint directement le milieu naturel, c'est à dire les cours d'eau (une rivière, un fleuve) puis la mer en emportant tout ce que se trouve sur son passage : mégots, papiers, plastiques, chewing-gums, déjections canines, solvants, huiles, hydrocarbures et autres...



## ➤ Les avaloirs d'eaux pluviales ne sont pas des poubelles !

Beaucoup de personnes pensent que les avaloirs sont des bouches d'égout et que ce qui y est déversé part à la station d'épuration. Contrairement aux idées reçues, les eaux pluviales ne sont pas traitées en station d'épuration. Cette méconnaissance induit des gestes inadaptés (déversement de produits de lavage, de mégots, de peinture...). Tout déchet, liquide comme solide, jeté dans les avaloirs ou sur la voie publique finira sa course sur la plage ou en mer. En chemin, c'est aussi toute la biodiversité des rivières qui est impactée. Ces pollutions causent des mortalités importantes sur la faune aquatique et représentent un danger pour la santé humaine.

En expliquant aux usagers le fonctionnement du réseau d'eaux pluviales, la CLE espère déclencher une prise de conscience collective et inciter chacun à adopter des comportements vertueux : jeter ses déchets à la poubelle ou les ramener en déchetterie pour les plus dangereux.

## ➤ Tous concernés par la qualité sanitaire des eaux littorales

Que l'on habite proche ou éloigné du littoral, nous sommes tous responsables de la qualité des eaux de nos rivières et de celles de la Baie du Mont Saint-Michel à travers notre mode d'occupation du sol ou l'impact de nos activités : rejets des eaux usées, des eaux pluviales, des activités de loisirs, de l'agriculture... ou encore gestes d'incivisme...

L'état des eaux pluviales a une conséquence directe sur l'état des eaux littorales de la Baie du Mont Saint-Michel et des activités qui s'y déroulent telles que les activités économiques (conchyliculture, aquaculture, pêche professionnelle, tourisme...) ou de loisirs (baignade, pêche à pied...) qui dépendent fortement de la qualité sanitaire des eaux littorales. Lorsque ces eaux sont polluées, les conséquences sur ces activités peuvent être lourdes : fermeture de zones de production conchylicole, fermeture de zones de baignade...

## Les bassins côtiers de la région de Dol de Bretagne



## ➤ 39 communes participantes et 300 macarons « La mer commence ici » installés

L'opération remporte un vif succès puisque les 39 communes du bassin versant ont répondu favorablement à la CLE pour y participer. Ainsi, 300 macarons leur ont été remis gratuitement en fonction de leurs besoins, avec la consigne de les installer sur des lieux de passage du public (mairies, écoles, commerces, salles des fêtes, complexes sportifs ou de loisirs, terrains de camping etc.) pour sensibiliser habitants et touristes.

Le visuel du macaron a été conçu par l'association Cœur Emeraude lors de la campagne de sensibilisation lancée en 2018 sur le territoire du futur Parc Naturel Régional Vallée de la Rance – Côte d'Emeraude. A l'époque, les communes de Cancale, St Père Marc en Poulet et Plerguer, également incluses dans le périmètre du SAGE, ont apposé les premiers macarons « La mer commence ici ». Aussi, par souci de cohérence, il a été décidé de poursuivre la sensibilisation sur le territoire du SAGE avec le même visuel. Cœur Emeraude a autorisé la CLE et le SBCDol d'en utiliser les droits de reproduction.



Les 300 macarons ont été acquis pour un montant total de 23 094€ TTC et ont été financés par l'Agence de l'Eau Loire-Bretagne (50%), la Région Bretagne (30%) et le Syndicat des Bassins Côtiers de la région de Dol-de-Bretagne (20%).



### ➤ **Améliorer la qualité sanitaire des eaux littorales de la Baie du Mont Saint-Michel**

La CLE du SAGE des Bassins Côtiers de la région de Dol de Bretagne travaille activement avec les acteurs de la baie (professionnels conchylicoles et agricoles, élus, services de l'Etat, associations, scientifiques, ...) pour améliorer la qualité sanitaire des eaux littorales de la Baie du Mont Saint-Michel. En 2020, une étude des Profils de vulnérabilité conchylicoles menée de Cancale à Granville a permis d'identifier les sources de contamination microbiologiques (assainissement collectif et non collectif, pratiques agricoles, ...) de ces eaux et de définir un programme d'action afin que chacun puisse améliorer ses pratiques pour préserver les activités économiques et usages littoraux.

### ➤ **Poursuivre la sensibilisation sur les différentes sources de contamination des eaux littorales**

Une seconde campagne de sensibilisation portée par la CLE du SAGE Rance Frémur baie de Beussais en partenariat avec les CLE du SAGE des Bassins Côtiers de la région de Dol-de-Bretagne, du SAGE Arguenon-Fresnaye ainsi que Dinan Agglomération et Saint-Malo Agglomération sera prochainement déployée sur l'ensemble du littoral et des estuaires entre la Baie du Mont Saint-Michel et la Baie de la Fresnaye (Cap Fréhel). Elle vise à améliorer la qualité sanitaire des eaux littorales en informant le public sur les activités susceptibles de contribuer aux contaminations microbiologiques, autrement dit aux pollutions d'origine fécale : l'assainissement, certains loisirs (rejets de caravaning, rejets de plaisance, déjections canines ou équinées) ou encore l'agriculture. Film, affiches et flyers sensibiliseront les différents publics sur les origines et impacts de ces pollutions en incitant surtout à adopter de bonnes pratiques.

**Les mégots de cigarettes représentent une grande partie des déchets jetés dans les avaloirs et retrouvés dans la mer ou l'océan :**

- Un mégot contient 2500 substances toxiques
- Un mégot pollue à lui seul 500 litres d'eau



### Contact presse

**Karine HAVARD, Chargée de communication et de pédagogie**

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 – PA Les Rolandières – 35120 DOL DE BRETAGNE

☎ 02.57.64.02.55 - ✉ [contact@sage-dol.fr](mailto:contact@sage-dol.fr)

Plus d'infos sur [www.sage-dol.fr](http://www.sage-dol.fr)