

BULLETIN D'INFEAU MENSUEL
SEPTEMBRE 2021

BLUE PRINT UN PROJET DE TERRITOIRE

AU PROGRAMME ?

- 37 millions d'euros investis pour la qualité de l'eau sur le territoire d'Auray Quiberon Terre Atlantique
- Comprendre la différence entre les eaux pluviales et les eaux usées
- Le portrait du mois ! Janrené membre du GRAIn
- Que s'est il passé ? Pour ne rien louper !
- À vos agenda ! Toute l'infeau du mois d'octobre

37 MILLIONS D'EUROS INVESTIS POUR LA QUALITÉ DE L'EAU SUR LE TERRITOIRE D'AURAY QUIBERON TERRE ATLANTIQUE

Le 6 septembre dernier l'**Agence de l'Eau Loire-Bretagne, le Département du Morbihan et la communauté de communes Auray Quiberon Terre Atlantique** ont signé un **accord historique d'un montant de 36 776 500 euros** pour la protection de la qualité de l'eau et des milieux aquatiques. L'objectif est d'améliorer les **systèmes d'assainissements** afin de préserver, entres autres, les **sites de pêche à pied et les usages conchylicoles**.

Les investissements mobilisés seront utilisés pour **moderniser et/ou étendre les réseaux** et postes de relèvements vétustes, particulièrement ceux situés dans des secteurs sensibles où l'amélioration des assainissements **non collectifs est difficile**.

Une grande partie du montant sera aussi utilisée pour **moderniser les stations d'épuration de Crac'h Carnac et Plouharnel**.

Afin d'améliorer la qualité des eaux, **Auray Quiberon Terre Atlantique modernise son réseau d'assainissement sous la forme d'un « Plan Marshall de l'Eau » de 50 millions d'euros** déployé d'ici à 2024 sur l'ensemble du territoire afin de prévenir toute pollution liée aux eaux usées. Ce plan se focalise surtout sur les **bassins versants des rivières d'Auray, de Crac'h, de la Ria d'Etel, de Plouharnel et de la Baie de Quiberon**, les lieux les plus fortement impactés par les pollutions liées aux eaux usées.

De gauche à droite : Philippe le Ray Président d'AQTA, Joël Mathurin Préfet du Morbihan, Martin Gutton Directeur de l'Agence de l'Eau Loire Bretagne



Nous étions présents lors de l'inauguration de la station d'épuration de **Local Mendon** et nous nous réjouissons de cette initiative en **épuration biologique**.

Nous avons cependant remarqué qu'après traitement des eaux usées certains **déchets, qui ne peuvent être triés, restent en bout de chaîne**. Ces déchets sont le **résultat de l'inattention** ou de la mauvaise compréhension du citoyen. Beaucoup trop de **lingettes, cotons tiges, serviettes ou couches pour bébés** sont encore retrouvés à la sortie des premiers traitements dans la station d'épuration.

À vous d'agir à votre échelle !

Ne jetez plus de déchets dans vos toilettes, **l'eau potable est une ressource rare, protégeons la !**

Gestion des eaux usées et des eaux pluviales



La gestion **des eaux usées est essentielle pour avoir une bonne qualité de l'eau** et préserver notre environnement. Sur le territoire d'Auray Quiberon Terre Atlantique, l'assainissement est d'autant plus important que le **territoire est très complexe** de par la présence de **3 bassins versants directement reliés à l'Océan**, et de par la **taille de sa population qui fluctue** en fonction des saisons touristiques.

Dès lors que nous aménageons dans un logement il est indispensable de savoir où part **l'eau potable** que nous utilisons quotidiennement. Une fois que l'eau de l'évier, de la douche, ou de la chasse d'eau est utilisée, elle devient **eau usée**. Alors, elle doit être traitée et épurée soit par **un système d'assainissement individuel (sous votre jardin) soit par une station d'épuration raccordée à votre logement par le réseau**

d'assainissement collectif. Il faut savoir que le réseau d'assainissement collectif est géré par la **communauté des communes**, Auray Quiberon Terre Atlantique, alors que les eaux pluviales elles, sont administrées par les **communes**.

Les **eaux pluviales sont issues du ruissellement**, elles correspondent à l'eau de pluie qui a touché le sol. Elles ne sont pas reliées aux réseaux d'assainissements et ne doivent pas l'être car elles engorgeraient le réseau et l'exposeraient à des risques de **ruptures de canalisation**. Il est donc **interdit de rejeter les eaux usées dans le réseau d'eaux pluviales**, et inversement.



Qu'est ce qu'un avaloir et à quoi ça sert ?

Les avaloirs sont les **grilles d'évacuations des eaux de pluies** présentes dans les rues des villes. Aujourd'hui, des **mégots et des déchets se retrouvent dans ces grilles** et se déversent ensuite dans les **ruisseaux, les rivières et l'Océan**, ce qui contribue la **détérioration de la qualité de l'eau**.

C'est pour cela que les **avaloirs ne doivent recevoir que de l'eau de pluie**. Saviez-vous qu'un mégot peut **contaminer** à lui seul jusqu'à **500 litres d'eau** et mettre 5 ans pour se désagréger en mer ?

"La mer commence ici" : Vous avez sans doute déjà croisé ce petit **cycle** devant les avaloirs, maintenant vous savez pourquoi ! **De l'Océan à la ville il n'y a qu'une goutte** et nous sommes tous responsables à notre échelle et collectivement de nos actions ainsi qu'à la préservation de **notre bien commun, l'Océan**.



LE PORTRAIT DU MOIS ! JANRENÉ - GRAIn



Pour ce nouveau portrait nous vous présentons **Janrené Doulin**. Il est membre du **Groupe de Réflexion, d'Animation, et d'Innovation à Locmariaquer** depuis sa création en 2017. Il nous explique les actions de son associations mais aussi son lien personnel avec l'eau.

Qu'est ce que le GRAIn ?

Le but du GRAIn, c'est notre ADN est de **développer la participation citoyenne sous toutes ses formes**. Pour ce faire, nous avons créé des **ateliers participatifs** déclinés en "GRAIn", il y a donc le GRAIn d'info, le GRAIn de café, le GRAIn de ballade, le GRAIn de bougeotte et le **GRAIn de sable**. Nous essayons de pousser les citoyens à la parole mais aussi à l'action quelque soit leur age.

Quelles sont les actions du GRAIn liées au littoral ou à la qualité de l'eau ?

C'est donc le GRAIn de sable qui nous interesse ici car c'est l'atelier qui regroupe les **actions liées au littoral**. Nous travaillons avec **l'Observatoire Citoyen du Littoral Morbihannais** ainsi qu'**avec l'Université Bretagne Sud pour étudier le trait de côte** de nos plages. Nous avons tout un **protocole** à remplir ; on mesure des jauges sur des poteaux plantés dans le sable, on prends des photos, et on estime la végétation afin de répertorier la biodiversité.

Nous avons aussi fabriqué un **Bac à Marée** qui sera bientôt installé sur la plage de St Pierre Loperec à Locmariaquer, nous attendons juste de fixer les logos et les fiches explicatives dessus. Nous avons tout **construit nous même** grâce à des **palettes récupérées au Spar de Locmariaquer** qui allaient être jetées. À l'avant du bac il y a un **ramasse megot** qui, lorsque le couvercle est ouvert, se retourne permettant ainsi de récupérer les mégots. Nous l'avons construit sous **forme de grande voile** pour mettre en avant le coté maritime afin d'interpeller les gens qui passeront devant. Cinq autres bacs sont d'ailleurs prévus et seront installés autour de Locmariaquer !

Quel est ton lien avec l'eau et pourquoi est-elle particulièrement importante pour toi ?

Quand on a choisi de vivre sur une **presqu'île**, à Locmariaquer, **on ne peut pas éviter les avantages mais aussi les problèmes liés à l'eau**. Concrètement, lorsqu'on a construit la maison j'ai refusé de brancher mon réseau d'eau pluviale à celui de la route de façon à **tout garder sur le terrain**. Par ailleurs, à l'entrée de la maison il y a du **béton filtrant** pour garder l'eau sur place et donc pour **permettre aux sols de récupérer l'eau de pluie**. On a bien sûr un **équipement de récupération d'eau pluviale** que l'on utilise pour l'arrosage ou bien pour nettoyer certaines affaires après être allé à la plage. **Le but est d'éviter d'utiliser l'eau potable qui est une ressource rare qu'il faut préserver.**

QUE S'EST IL PASSÉ ?

[L'Exposition de l'Aquasphère pour la première fois dans les terres !](#)



Du 03/09/2021 au 01/10/2021

L'exposition de l'**Aquasphère** était à **Camors** pendant un mois pour expliquer le lien terre-mer de manière visuelle, et interpeller celles et ceux qui l'observent afin de recueillir leurs idées pour mieux **préserver notre Aquasphère et l'Océan**.

Pour **plonger dans l'aquasphère** sans bouger de chez vous [cliquez ici](#) et [découvrez la bulle auditive](#).

[Inauguration de la station dépuratoire à Locoal Mendon](#)

Le 06/09/2021

Blue Print était présent lors de l'**inauguration de la station d'épuration de Locoal Mendon le 6 septembre dernier**. Cette nouvelle station d'épuration est aujourd'hui adaptée à la **taille de sa population** et est basée sur une **épuration biologique**.

Sur la photo ci-joint : la dernière étape de filtration naturelle.



[Le Salon Conchylicole de Vannes](#)

LE 15/09/2021

Le 15 septembre nous étions au **Salon Conchylicole de Vannes** où nous avons pu échanger avec des entreprises, des bureaux d'études et des associations. **Hélène Cochet** a ainsi présenté son **exposition sur l'huître plate et l'importance de préserver cette espèce et le milieu aquatique dans lequel elle**

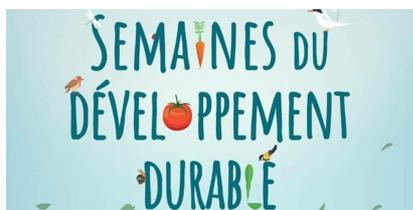


évolue.

L'association **Perlestreen** nous a aussi présenté sa fameuse poudre ostrécal dont nous avons parlé lors de [l'Inf'Eau du mois dernier](#).

À VOS AGENDAS !

[La Semaine du Développement Durable d'Auray](#)



Le 02/10/2021

Nous serons présents durant la [Semaine du Développement Durable d'Auray](#) lors du **Paddle Trophy à Saint Goustan**. Nous présenterons pour la première fois sur le territoire une [bulle auditive de l'Aguasphère](#).

[Le Spi Ouest France](#)

Le 09/10/2021

Nous serons à la **Trinité-sur-Mer** lors du [Spi Ouest France](#) où nous présenterons l'exposition de l'Aguasphère et la bulle auditive. Nous animerons également un atelier pour **questionner les passants et leurs rapports à l'eau**.



[Exposition itinérante au coeur de l'Aguasphère](#)

L'**exposition** sera installée dans différents lieux durant les prochains mois:

- Lors de la Semaine du Développement Durable le 02 et 03 octobre 2021
- Lors du Spi Ouest France du 07 au 10 octobre 2021
- Au Super U de Belz du 18 au 23 octobre 2021
- Au Centre Culturel de Saint Pierre Quiberon du 25 octobre au 11 novembre 2021
- À Local Mendon du 15 au 29 novembre 2021

Toutes personnes intéressées à l'exposer peuvent nous contacter à l'adresse suivante : blueprint@oceanascommon.org.

Pour mieux comprendre l'Aguasphère, découvrez notre [kit de communication ici](#).

APPEL À PARTICIPATION

Avez-vous des **actions** concrètes autour de la qualité de l'eau et la préservation de l'Océan sur le territoire d'**Auray Quiberon Terre Atlantique** ? Nous vous invitons à [remplir ce formulaire](#) qui ne vous prendra que 4 minutes !

Nous recensons actuellement des initiatives autour de la qualité de l'eau sur notre site internet pour illustrer la diversité des réponses d'actions et de mettre en lumière les éléments clés de leurs succès. Les actions recensées seront hébergées sur notre page internet **Blue Print** pour que les personnes puissent s'informer et s'inspirer sur les actions mises en place sur le territoire autour de l'amélioration de la qualité de l'eau et de la préservation de l'Océan. [Venez les retrouver ici !](#)



Blue Print

Blue Print
Ocean As Common
blueprint@oceanascommon.org



Cet e-mail a été envoyé à blueprint@oceanascommon.org
Vous avez reçu cet email car vous vous êtes inscrit sur la mailing liste de Blue Print

[Se désinscrire](#)



© 2021 Ocean As Common

[Voir la version en ligne](#)