



## Lettre de liaison @

*Chers amis délégués communaux et membres des assemblées générales des bassins versants du Grand Bassin de l'Oust,*

*Voici la 5<sup>ème</sup> lettre de liaison du GBO que nous avons le plaisir de vous adresser.*

### Info Actu...

#### 💧 Eau...biodiversité...environnement...à chaque enjeu, sa journée

Après la journée mondiale des zones humides le 2 février, la journée mondiale de l'eau le 22 mars, avaient lieu la journée mondiale de la biodiversité le 22 mai et la journée mondiale de l'environnement le 5 juin dernier.

Par son programme d'actions, le Grand Bassin de l'Oust participe activement à la préservation de ces enjeux sur le territoire : Amélioration de la qualité de l'eau, promotion des techniques sans produits phytosanitaires, inventaires des zones humides, aménagement des cours d'eau, mise en place de bocage, éducation à l'environnement des particuliers et des scolaires...etc

Ces journées sont donc l'occasion, pour nous tous, de prendre conscience de notre responsabilité sur la dégradation de notre support de vie mais aussi de notre capacité à devenir des acteurs du changement en soutenant un développement durable et équitable et pas seulement dans les mots mais aussi et surtout dans l'action, au quotidien.

### L'info au fil des jours...

💧 **Démonstration de matériel de techniques alternatives pour les agriculteurs :** Suite aux différentes campagnes agronomiques concernant la sensibilisation de l'utilisation des produits phytosanitaires sur l'Aff, huit agriculteurs conventionnels de la région de Maure de Bretagne et de Carentoir intègrent du désherbage mécanique dans leur désherbage maïs cette année. L'objectif est d'aller le plus loin possible en désherbage mécanique sans pour autant nuire au rendement de la culture. A cette occasion le Grand Bassin de l'Oust a organisé une démonstration de houe rotative le vendredi 21 mai sur une parcelle à Maure de Bretagne.



Cet outil est constitué de roues étoilées munies de doigts terminés en forme de cuillères. En tournant à haute vitesse, les roues projettent des mottes et déracinent les adventices. La houe se montre très complémentaire d'autres techniques de désherbage mécanique ou chimique. La houe peut être utilisée sur le maïs jusqu' à un stade 4 feuilles. Une quarantaine d'agriculteurs intéressés ont assisté à la démonstration. Ils ont pu également échanger avec David ROY, technicien à Agro-Bio 35, sur cette machine qui nécessite peu d'entretien et qui a un débit de chantier élevé (4 à 8 ha/h).

💧 **Démonstration de matériel de techniques alternatives pour les communes** : Le jeudi 15 avril, à Questembert, s'est tenue une démonstration de techniques alternatives au désherbage chimique des espaces communaux en collaboration avec la communauté de communes du pays de Questembert. Lors de cette démonstration qui a rassemblé une quinzaine d'élus et agents communaux, divers matériels ont été présentés en action. La société Mecadom de Questembert a présenté le réciprocatteur, une balayeuse ainsi qu'un désherbeur thermique (gaz). CEM 56 de Ploërmel a proposé l'Optima Attila qui est un désherbeur vapeur. Enfin, la commune de Questembert a fait une démonstration avec le Stab'net qui est une sorte de herse destinée à entretenir les terrains stabilisés.



Le 26 avril dernier, le Grand Bassin de l'Oust a aussi organisé une démonstration de désherbage alternatif en collaboration avec les services techniques de la communauté de communes de Mauron. Trois types de matériels ont été présentés : Le réciprocatteur par la SARL Nogues et fils de Mauron, Les balayeuses Kersten par la société concept motoculture de Ploërmel ainsi qu'un désherbeur vapeur, L'Optima Attila par la société LCGI Optima Sarl. Une quinzaine de personnes (élus et services techniques) ont assisté à cette démonstration.

Ces demi-journées de démonstration ont permis de nombreux échanges et incité les communes à tester certaines de ces techniques alternatives sur leur territoire. D'autres démonstrations devraient se dérouler au second semestre.

💧 **Formation des applicateurs communaux** : Le 28 Mai, 17 applicateurs communaux ont participé aux formations de niveau 2 qui ont eu lieu à Campénéac et Molac.

Celles-ci étaient l'occasion de faire le point sur l'évolution de la réglementation, d'accentuer les connaissances sur le matériel de pulvérisation et son entretien. Les formations étaient dispensées par le CRODIP Bretagne (Comité Régional d'Organisation de Diagnostics de matériel de Protection des cultures), organisme spécialisé dans le suivi du matériel de pulvérisation.

💧 **Inventaires des zones humides** : A ce jour, le GBO a réalisé près de 100 inventaires sur le territoire. Les communes suivantes sont actuellement en cours d'inventaire.

- Le Roc Saint André : Le travail de terrain est terminé, une réunion publique a eu lieu le 27 mai.
- Bréhan : Le travail de terrain a débuté le 19 avril.
- Saint Nolff : Le travail de terrain a débuté le 25 mai.
- Laurenan : Le travail de terrain a débuté le 17 mai.
- Réminiack : Le travail de terrain a débuté le 27 mai.

💧 **Manifestations extérieures à Rohan et Mohon** : Le 4 avril avait lieu la « Fête de l'environnement » à Rohan sur le thème de l'arbre. Le Grand Bassin de l'Oust tenait un stand et ce fut l'occasion de sensibiliser les particuliers au jardinage au naturel avec les alternatives aux pesticides pour l'entretien des abords des maisons mais aussi sur les actions que mène le GBO en faveur de la qualité de l'eau. Le GBO a également informé les particuliers sur le rôle du bocage et sur le programme Breizh Bocage qui se met actuellement en place. Un jeu-concours était aussi proposé avec des paillages à gagner.

Ce même stand était également proposé à la foire de Mohon les 17 et 18 avril et à la fête des plantes au lycée horticole de Saint-Jean-Brévelay, le 16 mai.



💧 **Charte « Ayons la main verte, c'est bon pour l'eau »** : En avril, les points de vente en jardinerie des communes de Ploërmel, Malestroit, Guer, Josselin, Elven, Bréhan, Saint-Jean Brévelay, Mauron, Merdrignac et Maure-de-Bretagne ont reçu les outils de communication (affiches, prospectus) afin de sensibiliser les particuliers sur leurs pratiques au jardin et à l'entretien des espaces verts.

♦ **Interventions aux particuliers à Peillac et Colpo** : Comment avoir un jardin bien entretenu, tout en protégeant les cours d'eau, contrôler les mauvaises herbes, améliorer la beauté du jardin, tels ont été les thèmes développés à l'occasion d'une réunion d'information et de sensibilisation intitulée « *Protection de l'environnement, comment l'appliquer au jardin ?* ». L'une, le jeudi 8 avril, était organisée par le club des aînés de Peillac et l'autre s'est déroulée le jeudi 22 avril à Colpo à destination des jardiniers amateurs. Le GBO est venu exposer ses préoccupations d'intérêt général aux amoureux de beaux massifs de fleurs et de potagers luxuriants. Les bonnes pratiques de jardinage et d'entretien des espaces verts, des pratiques plus naturelles (moins de pesticides, paillages, récupération d'eau de pluie, compostage) et pour préserver la qualité de l'eau.

♦ **Interventions aux collèges** : Le collège Sainte-Marguerite de Josselin a fait appel au Grand Bassin de l'Oust afin de sensibiliser des élèves de 6<sup>ème</sup> et de 5<sup>ème</sup> au sujet de l'eau. Le 17 mai, les collégiens ont étudié de plus près la zone humide du Bois d'Amour et le cours d'eau de la Minette. Ils ont découvert les animaux et les végétaux que l'on trouve dans ces deux milieux et ainsi pris conscience de l'importance de leur préservation.



Le collège Saint-Joseph de Questembert s'est inscrit dans le programme « Classe H2O » du Conseil Général du Morbihan qui concerne les économies d'eau. Dans ce cadre, le Grand Bassin de l'Oust est intervenu le 29 avril, à la demande du collège, auprès de 4 classes de 5<sup>ème</sup>. Le ruisseau du Moulin de St-Eloi qui passe dans l'étang de Célac a été étudié dans les moindres détails. Les collégiens ont pu voir ce qu'était la qualité physique, chimique et physico-chimique d'un cours d'eau.

## L'info technique...

♦ **Retour sur les forums d'Augan et de Montertelot** : Dans le cadre de ses actions communales, le Grand Bassin de l'Oust a organisé deux forums sur la gestion durable des bourgs et des espaces verts à destination des élus, des responsables espaces verts et des agents des communes et communautés de communes du territoire du Grand Bassin de l'Oust ainsi qu'aux paysagistes. La thématique des aménagements de bourgs a été abordée lors du premier forum organisé à Augan le 26 mars (*voir lettre internet spéciale n°2*).



Un 2<sup>ème</sup> forum s'est déroulé le vendredi 21 mai à Montertelot avec pour thème :

### « Zéro phyto : un objectif raisonnable ? »

Lors de ce forum, quatre intervenants sont venus témoigner de leurs expériences en matière de diminution de l'utilisation des produits phytosanitaires. Les communes de Gueltas, Guilliers, Monterblanc et Hennebont ont ainsi exposé les stratégies mises en œuvre pour réduire la consommation de pesticides voire pour ne plus en utiliser.

La commune de Monterblanc est intervenue en tant que lauréate du Trophée Régional « zéro phyto » 2010, titre que possède également la commune de Saint Nolff qui avait témoigné lors d'une réunion organisée par le Grand Bassin de l'Oust en 2007.

Pour l'ensemble de ces communes, la prise de conscience des enjeux environnementaux et des risques pour la santé humaine sont moteurs dans la mise en œuvre de cette démarche. Les plans de désherbage communaux et l'évolution de la réglementation les confortent dans l'orientation qui a été prise.

Vous pourrez également retrouver plus d'informations sur le site internet du GBO : [www.grandbassindeloust.fr](http://www.grandbassindeloust.fr)



### ◆ Entre le 14 et le 18 juin, collecte des emballages vides de produits phytosanitaires :

Les Emballages Vides de Produits Phytosanitaires (EVPP) sont des déchets dangereux et nécessitent un traitement spécifique. Ils ne peuvent être mélangés aux ordures ménagères ou brûlés. Comme tous les ans sur l'ensemble de la Bretagne, une collecte des EVPP pour les professionnels est organisée au mois de juin par ADIVALOR.

N'hésitez pas à contacter votre fournisseur habituel pour savoir s'il participe à la collecte ou le Grand Bassin de l'Oust pour vous renseigner sur les sites de collecte. Pour en savoir plus : [www.ADIVALOR.fr](http://www.ADIVALOR.fr)

### ◆ Inventaires des zones humides :

- Gaël : Le travail de terrain va débuter le 14 juin.
- Questembert : Le travail de terrain va débuter courant juin

### ◆ Assemblée générale des bassins versants du GBO :

- Jeudi 24 juin : Assemblée générale l'Oust Aval et de l'Oust Moyen à Malestroit à 19h30.
- Mercredi 30 juin : Assemblée générale de l'Aff Ouest et de l'Aff Est à Maure de Bretagne à 19h30.

Les autres assemblées seront fixées après les réunions des conseils d'administration.

### ◆ Animations scolaires : les animations scolaires à destination du cycle 3 (CE2, CM1 et CM2) à venir :

- 14 juin / école publique Brocéliande Guer / sortie sur le terrain (la notion de bassin versant, les zones humides, la mare, le bocage et le circuit de l'eau domestique).
- 17 juin / école publique de Pipriac / animations en classe. 18 juin, pour les expériences en classe et une sortie sur le terrain avec la visite du château d'eau de Pipriac.



- 21 juin / école privée de Guégon / sortie sur le terrain une randonnée vélo le long du Sedon (la notion de bassin versant, les zones humides, la mare, le bocage et le circuit de l'eau domestique).
- 24 et 25 juin / école privée de Peucadeuc et de Ruffiac / sortie sur le terrain avec la visite de la station d'épuration de Pleucadeuc.

Autres animations scolaires, le 22 juin pour les écoles publiques de Campénéac, Loyat et Augan qui se rencontrent lors d'une journée intitulée « les Défis Techno » dont le thème de cette année est l'eau.

Des ateliers vont être proposés aux enfants sur le thème de la biodiversité avec les ruisseaux, les zones humides et le bocage. L'aspect « importance de l'eau » ne sera pas oublié avec des ateliers sur le bassin versant, le cycle de l'eau et l'eau potable.

### ◆ Manifestations extérieures : Le GBO aura un stand lors des manifestations suivantes :

- Le samedi 19 juin, lors du marché bio à Guilliers.
- Le dimanche 11 juillet, lors de la fête communale à Malansac.
- Le samedi 24 juillet, lors de la fête des marais à Glénac.

◆ **Autres manifestations** : Si vous souhaitez que le GBO intervienne auprès du grand-public ou bien encore auprès des scolaires, n'hésitez pas à nous contacter.