Le CERT : décollage imminent !

L'année 2017 a été marquée par le démarrage des travaux sur le site du futur Centre Eau Risque et Territoire à Villers-Ecalles. Ce lieu d'information et de sensibilisation ouvrira ses portes au public en Mai 2018. Parcours pédagogique extérieur, expositions et centre de ressources seront à votre disposition pour en apprendre plus sur les enjeux liés à l'eau sur votre territoire! On your attend nombreux!



Bienvenue à Camille GODEFROY Chargée de mission Gestion des eaux pluviales urbaines

Sa mission va consister à s'assurer de la prise en compte du risque inondation et de la bonne gestion des eaux pluviales dans les projets et documents d'urbanisme.

« N'hésitez pas à me contacter, c'est avec plaisir que je vous apporterai mon aide dans la réalisation de vos projets! »

Contact: urbain@smbvas.fr



Participez à notre jeu concours!

Quel lien y a-t-il entre ces 3 images?







Mare à Hugleville été 2017

Mante religieuse au CERT

Grenouille aui bout

Envoyez votre réponse à secretariat@smbvas.fr A gagner : une invitation pour 2 personnes à la projection privée du film « Heula, ça chauffe! » suivie d'un moment de convivialité

Suivez notre actualité









Les activités du SMBVAS sont soutenues par :







Dans vos agendas en 2018!

26 mai : Fête de la Nature et ouverture du CERT au public

02 32 94 00 74

secretariat@smbvas.fr • www.smbvas.fr





Décembre 2017 N°6

Le Journal du Syndicat Mixte du Bassin Versant de l'Austreberthe et du Saffimbec

AU SOMMAIRE

Biodiversité

Le SMBVAS prend le sujet à cœur

Inondations

Réduisons notre vulnérabilité

Le CERT

Décollage imminent!

Qu'est-ce qu'un **Bassin Versant?**

Le bassin versant est l'ensemble des terrains où toute l'eau tombée rejoint la même rivière.

Sur notre territoire, chaque goutte de pluie descend vers l'Austreberthe, qui

Le mot de l'année 2018 : CERT

Après des mois de gestation, 2018 sera l'année de naissance du Centre Eau Risque et Territoire (CERT) à Villers-Ecalles.

Ce projet est la concrétisation d'une démarche complexe, exigeante, inscrite sur la durée et initiée, il y a 17 ans déjà. Au cœur de nos missions : la protection des personnes et des biens face aux inondations et la préservation des milieux et de la ressource en eau. Elles s'articulent autour d'une politique de territoire durable.

Cette démarche, le syndicat ne peut la porter seul. Ainsi, le CERT sera, dès 2018, un outil de sensibilisation ouvert à tous, afin d'apprendre ensemble à mieux prendre en compte le risque, car notre responsabilité est partagée!

Vous serez les bienvenus dans ce lieu ouvert sur les 31 communes du bassin versant, sur la région et sur le monde. Bien à vous.

Michel Cortinovis, président du SMBVAS.



Le Syndicat Mixte du Bassin Versant de l'Austreberthe et du Saffimbec :

- Créé en 2001 suite aux inondations catastrophiques de la décennie 90.
- Depuis plus de 15 ans au service des 31 communes de son territoire : création d'ouvrages de tamponnement des eaux de pluie, accompagnement des élus, des aménageurs du territoire et des agriculteurs dans la réduction du risque inondation
- Depuis 5 ans, agit pour préserver les zones humides et la qualité de la ressource en eau



Zoom sur ... des ruches dans nos ouvrages!

C'est dans un type de pâturage original que s'est lancé le SMBVAS.

À Pissy-Pôville l'un de nos ouvrages hydrauliques, accueille désormais un rucher école, grâce à un partenariat avec le CIVAM, association de sauvegarde de l'abeille noire. Cette espèce locale est en danger. 70% des cultures dépendent des pollinisateurs comme les abeilles. Or, notre planète a perdu près de 90% de ses abeilles lors des 10 dernières années. Aussi, le Syndicat s'engage pour leur protection! Le rucher proposera des formations tout public, de la découverte de la ruche à la formation professionnelle, afin de garantir la transmission des savoirs et de valoriser l'abeille noire.



Biodiversité : le SMBVAS prend le sujet à cœur !

Notre territoire est une mosaïque de paysages : prairies, bois, vallées, mares, rivière sont autant d'abris pour de nombreuses espèces sauvages de faune et de flore.

Au cours de nos 17 années de travail, nous avons acquis 50ha de terrain. Aujourd'hui nous souhaitons rendre ces espaces encore plus accueillants pour la biodiversité.



Gerris apparu dans la mare du CERT à Villers-Ecalles, seulement un mois après sa création

Quelques chiffres alarmants

6e c'est le rang mondial occupé par la France en termes de nombres d'espèces animales et végétales en danger

milliards d'euros, c'est le coût annuel que représenterait la disparition de la biodiversité dans le monde

Que faire pour protéger la biodiversité?

Quand il s'agit de biodiversité, on pense bien souvent être impuissant et que notre action ne changera pas le cours des choses. Et pourtant, ce sont les petits ruisseaux qui font les grandes rivières!

Au SMBVAS:

- ✓ Plantation d'arbres régionaux et attractifs pour la petite faune, et de jachères composées de plantes sauvages
- ✓ Fauchage de nos ouvrages seulement 2 fois/an
- ✓ Entretien de nos mares et création de nouvelles zones humides
- ✓ Pâturage des ouvrages par des animaux en remplacement de la tonte
- ✓ Implantation de ruches afin de former de nouveaux apiculteurs et protéger l'abeille noire locale.

Et chez vous, vous pouvez :

- √ Respecter le rythme de la nature (réduire la fréquence de tonte/ taille des haies, période de la journée...)
- ✓ Ne pas utiliser de produits phytosanitaires
- √ Profiter des fruits et légumes de saison
- ✓ Semer une prairie fleurie
- ✓ Laisser un coin de jardin plus « sauvage »
- ✓ Inviter la petite faune avec des plantations, gîtes, nichoirs...

Ouvrage à Pavilly : création d'une mare qui accueille 4 espèces de tritons, mise en place d'une jachère fleurie pour les butineuses et plantations d'arbres

Inondations : réduisons notre vulnérabilité!

Sur le territoire du bassin versant de l'Austreberthe, de Saint Martin aux Arbres à Duclair, 1200 habitations, 80 entreprises et 30 bâtiments de service public (mairies, écoles, maisons de retraite) sont inondables. Au-delà des risques pour la vie humaine, l'inondation peut provoquer d'importants dégâts matériels dont les effets peuvent se faire sentir

des jours, des semaines voire des mois. Déchets lourds ou pollués à évacuer, relogement, fermeture des écoles, chômage technique, infrastructures routières à reconstruire, etc. sont autant d'aspects de l'inondation qui vont ralentir la vie, notamment économique, de la vallée.

Inondations à Cideville en 1993

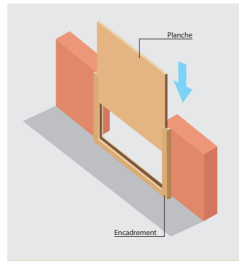
Réduire sa vulnérabilité, chacun à son échelle

Chacun peut, à son échelle, agir pour limiter les conséquences des inondations chez lui.

Le SMBVAS propose depuis 2016 aux entreprises, aux communes et aux bailleurs sociaux de la vallée de réaliser gratuitement le diagnostic inondation de leurs bâtiments. L'objectif ? Identifier les astuces qui permettent de minimiser les effets de l'eau.

Vous aussi, pensez-y!

Dans vos pièces inondables, profitez de travaux prévus pour surélever vos prises électriques, repeindre vos murs avec une peinture hydrophobe, ou poser du carrelage plutôt que du parquet!



Zoom sur ... le batardeau

Le batardeau est un outil efficace de réduction de la vulnérabilité aux inondations!

Son rôle est d'empêcher l'eau d'entrer dans votre habitation. Une seule contrainte, il est nécessaire de l'installer dès l'annonce d'une vigilance météo pluie / inondation.

Votre entreprise est en zone inondable ? Contactez le SMBVAS pour un diagnostic gratuit!



Les métiers du SMBVAS Louise VIEUSSENS, Chargée de mission Culture du Risque

Quelles sont tes missions au quotidien?

Mon objectif au quotidien est de sensibiliser tous les acteurs du territoire (des élus aux administrés) sur l'existence du risque inondation, et comment s'y préparer. Concrètement, j'accompagne les élus dans leur préparation à la gestion de crise, les entreprises dans la réduction de leur vulnérabilité à l'inondation, et je communique auprès du grand public sur les bons comportements à adopter.

Quel est le principal enjeu dans ton métier aujourd'hui?

Sur notre territoire, les dernières grandes inondations remontent à mai 2000. La plupart des habitants ont changé en 17 ans, et la mémoire des évènements s'est lentement effacée. Cela rend la sensibilisation du public difficile. De plus, on entend souvent « qu'avec tous les ouvrages qui ont été construits, il n'y a plus d'inondations ». Avec ces travaux, les administrés pensent que le risque inondation n'existe plus, et cela leur donne un sentiment de fausse sécurité. Mais il faut comprendre que le territoire n'a tout simplement pas connu d'évènement pluvieux majeur depuis mai 2000, et qu'un secteur, une rue ou une maison inondés par le passé, pourront toujours l'être!

Quels sont tes projets pour 2018?

Avec l'ouverture du CERT, nous allons pouvoir développer un outil de sensibilisation majeur sur le territoire. Il sera ouvert au public pour la 1ère fois lors de la Fête de la Nature 2018!

Un message?

Il faut se préparer à être surpris!