

Actions de la Province du Brabant wallon

Marc Bastin, Député provincial en charge des Cours d'eau et de la lutte
contre les inondations

6^e Plateforme inondations annuelle du
bassin de la Senne

Vendredi 17 novembre 2017

Politique provinciale forte en matière de lutte contre les inondations en 4 axes



Gestion des
cours d'eau



Création
d'ouvrages
de rétention



Plateforme
provinciale
de gestion
des risques
d'inondation



Subventions
à destination
des
Communes



Axe 1 : Gestion des cours d'eau

- Travaux de **curage** et d'**entretien** des cours d'eau et des bassins d'orage (travaux d'hiver)



Axe 1 : Gestion des cours d'eau

- Travaux de **curage** et d'**entretien** des cours d'eau et des bassins d'orage (travaux d'hiver)
- En 2016:

Commune	Cours d'eau	Travaux effectués
Ittre	Ry Ternel (CENN 2)	Entretien de la vanne du BO, réparation entre la Rue de l'Eglise jusqu'à l'exutoire de la Sennette
Nivelles	La Thisnes (CENN 2)	Entretien et retrait des embâcles suite aux inondations de 2016 Renforcement de berges à hauteur de la STEP, Allée des Prés, Rue du Bois d'en-Bas
Rebecq	Le Fossé (CENN 2)	Curage
Tubize	Le Vraimont (CENN 2)	Curage

- En 2017: en cours

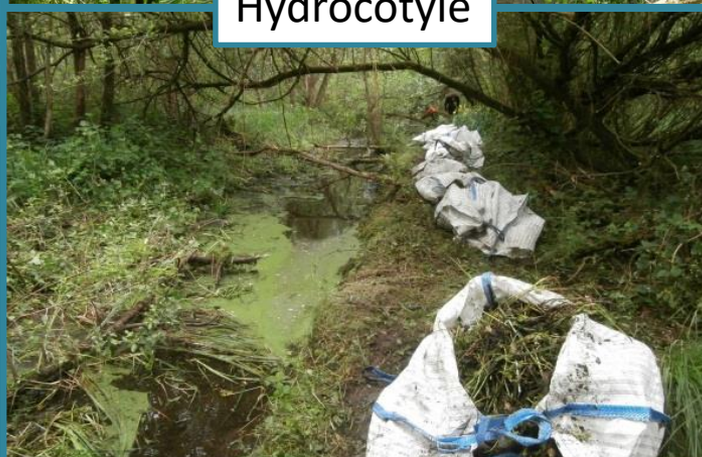
- Le Brabant wallon offre également un soutien aux communes au travers d':
 - Une nouvelle centrale de marché mise en place dans le cadre des travaux de curage, d'entretien et de petites réparations des cours d'eau de troisième catégorie.

Les informations relatives à celles-ci sont accessibles via la Plateforme inondations
 - Un accord-cadre d'une durée de 4 ans portant sur la désignation d'un auteur de projet en vue de la réalisation d'ouvrages de lutte contre les inondations (crues et ruissellements)

En cours de renouvellement

Axe 1 : Gestion des cours d'eau

- Travaux de **lutte** contre l'**envahissement** des cours d'eau et des berges par des **plantes invasives** (travaux d'été)



- Interventions d'urgence



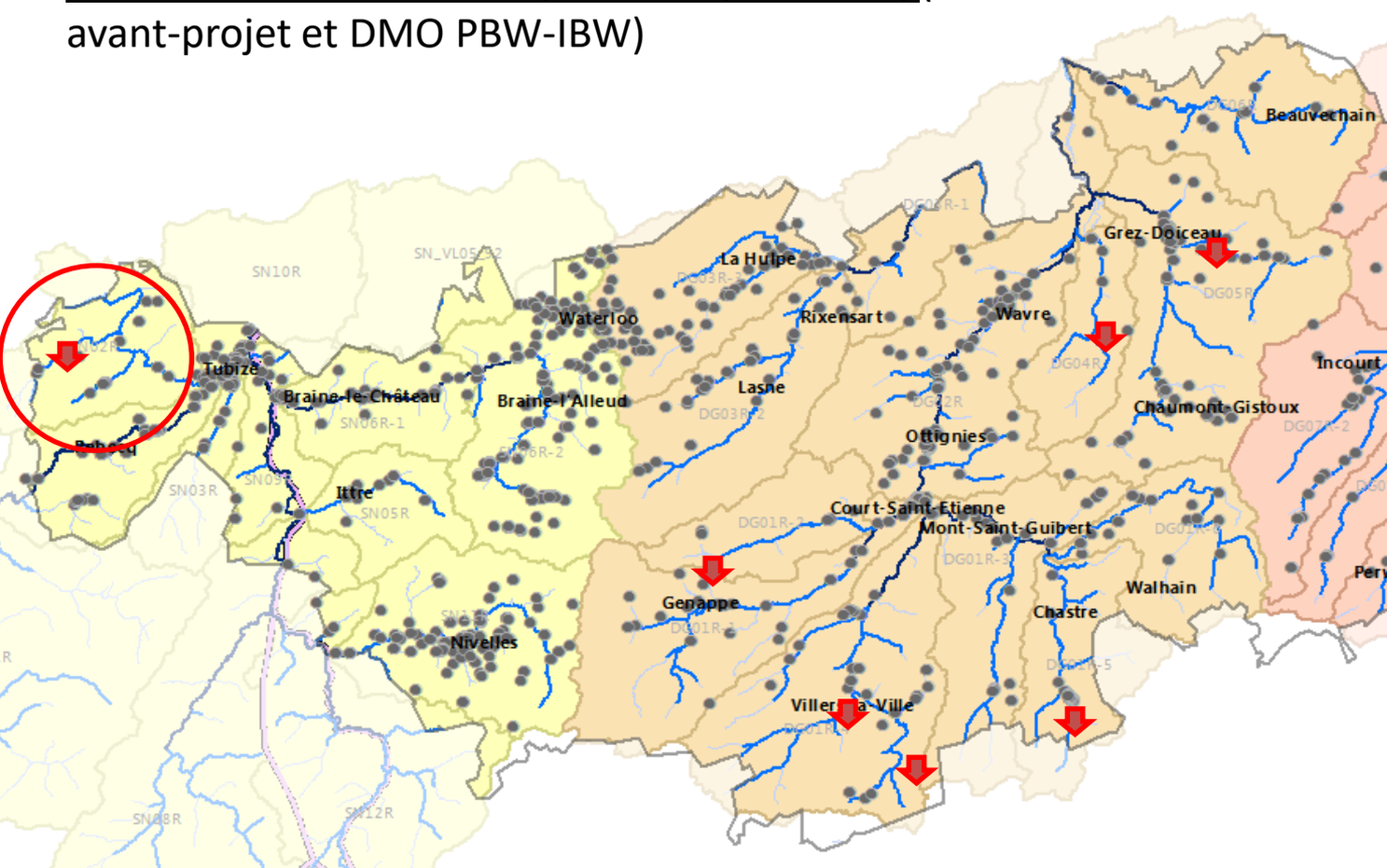
Axe 1 : Gestion des cours d'eau

- **Réfection des berges**



Axe 2: Création de nouveaux ouvrages

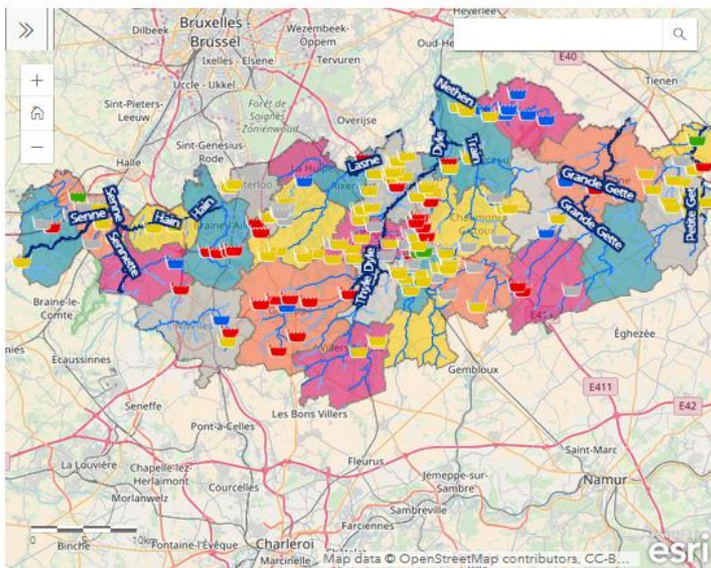
ZEC du Pont Neuf – Stincup-Laubecq à Rebecq (stade avant-projet et DMO PBW-IBW)



Création
d'ouvrages de
rétention

Axe 3: Plateforme inondations

Grâce à la **cartographie interactive**, localisez les bassins d'orage et retrouvez les gestionnaires des cours d'eau en quelques clics.



Vue en plein écran

Vous avez connaissance d'un bassin d'orage qui n'est pas repris dans la carte ci-dessus ?
Adresses-nous un courriel à l'adresse nonbati@brabantwallon.be.

Grâce aux **icônes ci-dessous**, accéder rapidement aux informations et outils de la plateforme.

 <p>Le rôle de la Province</p>	 <p>Informations générales</p>	 <p>Signalement des inondations</p>	 <p>Bibliothèque inondations</p>
 <p>Outils de calculs hydrologique</p>	 <p>Annuaire en ligne</p>	 <p>Référencement des ouvrages</p>	 <p>Cartothèque</p>

» Suivez les dernières **actualités**

Météo - centre

Météo à Bruxelles

Aujourd'hui
4° 9°
Vent Faible
degrés en Ardenne et 10 degrés à la côte, sous un vent faible à modéré d'ouest-sud-ouest à sud-ouest

Demain
8° 11°
Vent Faible
www.meteo.be

Tweet inondation

Tweets concernant
"#inondations #belgique #crues #BW"



Plateforme provinciale de gestion des risques d'inondation

www.brabantwallon.be/inondations

Axe 3: Plateforme inondations

• Objectifs (exemples)

Je suis un acteur de l'eau et ...

« JE SUIS EN CHARGE DE LA GESTION DES OUVRAGES DANS MA COMMUNE ... »



Consulter, compléter et vérifier la base de données des ouvrages de gestion des inondations
Archiver les actions entreprises sur les ouvrages dont j'ai la gestion, les documents (études, plans, conventions) qui y sont liés



Contacteur les gestionnaires (principal, entretien, urgence, propriétaire) des ouvrages des bassins versants de ma commune ou de bassins en amont de ma commune



Utiliser OCRE-Excel pour pré-évaluer le volume à maîtriser suite à la construction d'un nouveau lotissement (ou de quelconques changements dans le bassin)



Consulter l'atlas cartographique à l'échelle de ma Commune ou du bassin versant problématique afin d'identifier les ouvrages existants, les zones où des inondations ont été recensées dans la presse, le fonds des calamités ou au travers de l'enquête inondations du SPW, les stations de mesures présentes, les études déjà menées



Axe 4: Subventions à destination des communes

- 2 types de subventions:
 - Aide à la réalisation d'ouvrages de rétention le long des cours d'eau de 2^{ème} et de 3^{ème} catégories
entre 20 et 40% du projet peut être subventionné
+/- 400.000 euros de subventions /an
 - Aide aux Communes pour des travaux et/ou acquisitions de matériel visant à remédier à la problématique des coulées de boues
80% (90%) du projet subventionné avec un maximum de 20.000 € (25.000 € si projet supracommunal)
+/- 250.000 euros de subventions/an



Subventions à destination des Communes

Axe 4: Subventions à destination des communes

- 2 types de subventions:
 - Aide à la réalisation d'ouvrages de rétention le long des cours d'eau de 2^{ème} et de 3^{ème} catégories entre 20 et 40% du projet peut être subventionné +/- 400.000 euros de subventions /an
 - ZIT du Paradis à Braine-l'Alleud
 - ZIT du Ry Ternel à Ittre/Braine-l'Alleud
 - ZIT du Coeurcq à Tubize
 - BO du Stincup-Laubecq à Tubize
 - By-Pass du Vraimont à Tubize
 - ZIT du Ry Ternel (Gaesbecq) à Ittre
 - ZIT du Baudémont à Ittre



Subventions à destination des Communes

Axe 4: Subventions à destination des communes

- 2 types de subventions:
 - Aide aux Communes pour des travaux et/ou acquisitions de matériel visant à remédier à la problématique des coulées de boues
 - 2013: 16 projets (279.288,03 euros)
 - 2014: 14 projets (255.724,99 euros)
 - 2015: 17 projets (268.878,51 euros)
 - 2016: 15 projets (269.066,40 euros)
 - 2017: 10 projets (173.981,98 euros)



Subventions à destination des Communes

Merci de votre attention