



NOVEMBRE 2014

A

NAMUR

Colloque sur la Gestion des eaux pluviales
et Lutte contre l'imperméabilisation des surfaces

Tour d'horizon des
bonnes pratiques
dans les pays
limitrophes

Gestion des eaux pluviales dans les agglomérations

Mardi 9 décembre 2014

Journée d'étude et d'échange

par Isabelle Massart (IBW)



Les partenaires organisateurs de l'évènement



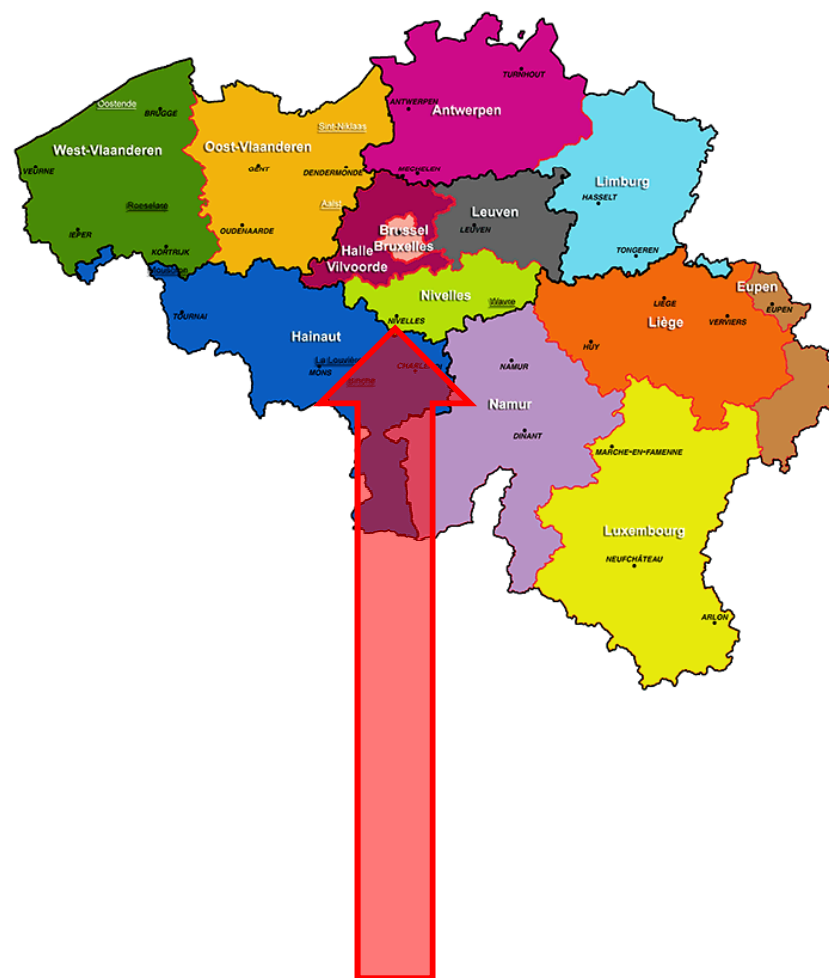
**Maison de l'urbanisme
du Brabant wallon**





Le territoire

Brabant wallon et Hainaut oriental
40 communes
Population : 500.000
Sous-bassins de la Dyle, Gette et
Senne





Les raisons de la mobilisation (SENNE)



Tubize (novembre 2010)
3000 habitations sinistrées
Pluies d'hiver

**Rupture d'un bief du canal
Charleroi Bruxelles**





Les raisons de la mobilisation(Dyle-Gette)



Orp-Jauche (2011)

4 Orages d'été non exceptionnels = 4 coulées de boues



Les acteurs ciblés

- ✓ Communes (élus, services urbanisme et travaux)
- ✓ Bureaux d'études/ géomètres/architectes/urbanistes
- ✓ Agents provinciaux et régionaux des Départements de l'Environnement et Aménagement du Territoire
- ✓ Organismes d'assainissement agréés



Gestion des eaux pluviales dans les agglomérations

Mardi 9 décembre 2014
Journée d'étude
et d'échange



Maison de l'urbanisme
du Brabant wallon

Avec le soutien de



Wallonie



WATERLOO



Le programme de la journée



Matinée

ADOPTA (France)

20 ans d'expérience dans l'utilisation des **techniques alternatives** et le **dialogue avec les collectivités**

Bureau Composante Urbaine (France)

60 projets dans l'espace public en **milieu urbain**

Bureau JNC International - Bruxelles

L'intégration des Techniques alternatives à différentes étapes d'un projet en milieu urbain

Intercommunale du Brabant wallon

Le point de vue des **services d'urbanisme et travaux communaux**



Gestion des eaux pluviales dans les agglomérations

Mardi 9 décembre 2014
Journée d'étude
et d'échange



Maison de l'urbanisme
du Brabant wallon

Avec le soutien de



Wallonie



WATERLOO



Le programme de la journée



Après-midi

ADOPTA (France)

présentation de dispositifs pratiques et séquences vidéo

Architecture et Climat – UCL

« Quadeau », **un outil de gestion** de l'eau pluviale **à l'échelle du quartier**

Bureau d'études Almadius

L'impact des T.A. sur la **qualité des eaux**

**Tables rondes avec des professionnels
Et place aux questions
Animation : Nathalie Ricaille**



Gestion des eaux pluviales dans les agglomérations

Mardi 9 décembre 2014
Journée d'étude
et d'échange



Maison de l'urbanisme
du Brabant wallon

Avec le soutien de



Wallonie



COMMUNE DE
WATERLOO



L'adresse du jour

**Maison communale
Salle Jules Bastin
28 rue François Libert
à 1410 Waterloo**