



La gestion des eaux pluviales, une opportunité pour nos territoires, un défi pour l'avenir - Dury (80)

L'EPTB Somme-Ameva organise une journée sur la thématique des **eaux pluviales** à Dury près d'Amiens (80), où le Cerdd interviendra le matin. Cette journée à destination des **élus** et des **techniciens** du bassin versant de la Somme, est prévue le 28 novembre (10h - 16h30).

Le 28/11/2019

Le **changement climatique** et ses impacts semblent inéluctables aujourd'hui. Pourtant, les effets attendus du changement climatique ne sont pas uniformément répartis sur le territoire français. Qu'en est-il de la **région des Hauts-de-France** ? Avec quelles évolutions climatiques et avec quelles échéances, les décideurs locaux devront-ils composer ? Et partant de là, quelles sont les clés de réflexion pour mener à bien cette stratégie d'adaptation de nos territoires aux changements climatiques ?

Gérées hier comme un déchet, abordées comme une contrainte aujourd'hui, et si les **eaux de pluie** se révélaient une **opportunité** et un moteur pour le **développement durable** de nos territoires ? Quelles sont les initiatives prises ici ou là dans ce domaine ?

Organisée sous l'égide des deux **SAGE** du bassin versant de la Somme et de ses partenaires, financée dans le cadre du PAPI Somme 2015-2020, cette journée thématique de l'EPTB Somme Ameva ambitionne de donner aux décideurs locaux des **clés de lecture** et de compréhension, des **pistes de réflexion** et de partager les bonnes pratiques... Pour tendre vers des stratégies de **gestion globale et intégrée des eaux pluviales** !

Programme de la journée (10h-16h30)

1. Eaux pluviales, quel(s) pilote(s) ?
2. Le changement climatique : quelles projections pour l'avenir et quelles adaptations pour nos territoires ?
3. Pluie des villes, pluie des champs : pour une stratégie partagée
4. La gestion des eaux pluviales, une opportunité pour nos territoires ?
5. La pluie : un moteur pour l'aménagement durable du territoire

>>> Détails et inscriptions sur le site de l'AMEVA

Découvrez d'autres contenus similaires

La gestion intégrée des eaux pluviales, un...

Le 04.04.2019

Journée technique sur la gestion durable des eaux pluviales - Douai

Du 5 au 06.06.2019

Assises Nationales de la Gestion Durable des Eaux Pluviales - Douai

Gestion durable des eaux pluviales à Crépy...

Du 28.05 au 11.06.2020

Webinaires "Gestion durable et intégrée des eaux pluviales"

Le 25.04.2019

Visite de sites - La gestion des eaux pluviales en milieu rural : l'exemple d'ERCHIN (59)

Le 04.06.2020

Webinair "Intégration paysagère des enjeux climatiques & gestion des eaux pluviales"

Nouveaux Modèles Economiques, opportu...

Ecologie industrielle : entreprises e...

Le 11.10.2016

Conférence-débat "Voirie et gestion durable des eaux pluviales : les performances des chaussées à structure réservoir " - Douai

Le 05.12.2017

"Le financement citoyen pour la troisième révolution industrielle : une opportunité pour les territoires" - Loos-en-Gohelle

Le 14.12.2017

"Le financement citoyen pour la troisième révolution industrielle : une opportunité pour les territoires" - Amiens