

La 6^{ème} édition du Forum National sur la gestion durable des eaux pluviales aura lieu les 28 et 29 juin 2017 à Douai

Transversalité, cycles de l'eau, autosurveillance, dé raccordement urbain et industriel, nature en ville... figurent parmi les sujets d'un programme articulé autour de 6 ateliers, de 2 conférences plénières et d'un espace animé d'une trentaine d'exposants.

Qu'il s'agisse d'eau potable, d'eaux usées ou d'eaux pluviales, la réglementation n'a cessé d'évoluer ces dernières années. Les objectifs assignés aux acteurs des territoires sont de plus en plus ambitieux et difficiles à atteindre. L'arrêté du 21 juillet 2015 en est une illustration : la conformité des systèmes d'assainissement (réseaux et stations) se juge désormais également sur la gestion par temps de pluie.



L'atteinte des objectifs fixés à des coûts maîtrisés nécessite de modifier les politiques comme les organisations. La gestion intégrée des eaux pluviales implique de penser l'eau pluviale très en amont de tous les dossiers que les territoires voient naître et se concrétiser. Les techniques alternatives le permettent. L'eau est désormais au centre des projets. Sa place n'est plus celle d'espaces réservés mais plutôt celle d'une présence multiforme assortie de

fonctions combinées pour les aménagements urbains. Mais pour atteindre les objectifs fixés, il ne suffit pas de gérer l'urbanisation nouvelle selon ces principes, il faut introduire de la transversalité à tous les niveaux. Au niveau économique, les retours d'expériences montrent que les techniques alternatives sont des solutions de développement durable qui peuvent générer des économies sur les budgets d'assainissement. Le Forum

national sur la gestion durable des eaux pluviales organisé par l'Adopta, la communauté d'agglomération du Douaisis, l'agence de l'eau Artois-Picardie, la ville de Douai, la communauté d'agglomération Hénin-Carvin et Noréade, fait partie des événements qui permettent de poser les jalons d'une nouvelle politique en matière d'eaux pluviales. *Renseignements complémentaires : <http://adopta.fr/6eme-forum-ep/>* ■

PARIS
Pte de Versailles
20>22 JUIN 2017

STRASBOURG
EUROPE
7>9 NOV 2017

LES CONGRÈS/SALONS
SANTÉ/SÉCURITÉ AU TRAVAIL

Préventica
SANTÉ/SÉCURITÉ AU TRAVAIL

Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

Sous le Haut Patronage du Ministère des Affaires sociales et de la Santé, du Ministère du Travail, de l'Emploi, de la Formation Professionnelle et du Dialogue Social*.

EXPOSER +33 (0)5 57 54 12 65
DEVENIR PARTENAIRE +33 (0)5 57 54 38 26

INFORMATIONS & INSCRIPTION GRATUITE
www.preventica.com • CODE **PSM152T**

En cours de renouvellement pour 2017

L'eau entre réglementation et marché
Agence de l'eau Rhône méditerranée Corse international center for research on environmental issues

Ouvrage collectif sous la direction de Max Falque
Préface de Pierre-Frédéric Ténière-Buchot
Postface de Martin Guespereau

Cet ouvrage présente quinze textes de spécialistes de divers pays (Australie, Italie, Suisse, Allemagne, Canada, France, États-Unis et Banque Mondiale) qui proposent de nouvelles modalités de gestion qualitative et quantitative de l'eau en recourant à d'autres moyens que les seules réglementations et incitations économiques. En effet, qu'il s'agisse des eaux de surface ou souterraines, la régulation par l'échange de droits entre les différentes parties prenantes peut, dans certains cas, s'avérer plus efficace et moins coûteuse que le recours aux instruments habituels. La gestion en bien commun, proposée par Elinor Ostrom, (prix Nobel d'Économie, 2009) et largement mise oeuvre dans le monde entier depuis des siècles, constitue aussi une alternative à la gestion de la rareté et une réponse à la « Tragédie du libre accès » mise en évidence par Garrett Hardin. La possibilité de mettre en oeuvre des marchés de l'eau en France fait ainsi l'objet d'une discussion pesant les avantages et inconvénients. En définitive, cet ouvrage n'a d'autre but que de fournir les bases pour un débat indispensable, plus particulièrement pour l'avenir de la gestion à long terme des prélèvements d'eau souterraine et du contrôle des pollutions par les sources diffuses. Il a aussi le mérite d'esquisser des solutions au niveau mondial pour le XX^{ème} siècle.

Format 16 x 24 cm
312 pages
2014
ISBN : 979-10-91089-11-1
Prix public : 39,00 € TTC

www.editions-johanel.com

60, rue du Dessous des Berges - 75013 Paris - Tél. +33 (0)1 44 84 78 78
Fax : +33 (0)1 42 40 26 46 - livres@editions-johanel.com