



## → « Gestion des eaux pluviales : quand l'assainissement et la voirie se rencontrent »

Dans le cadre du Forum national sur la gestion durable des eaux pluviales (Douai, les 18 et 19 mars 2015), le focus « **Gestion des eaux pluviales : quand l'assainissement et la voirie se rencontrent** », a rassemblé de nombreux acteurs du domaine des eaux pluviales : maîtres d'œuvre, collectivités et maîtres d'ouvrage, bureaux d'études...

Il a démontré la complémentarité des solutions de gestion traditionnelles de l'eau telles que les **réservoirs enterrés**, les **bassins et déversoirs d'orages** et les différents **ouvrages de régulation** avec des solutions de voirie en béton pour la gestion des eaux pluviales à la parcelle, telles que les **pavés poreux, pavés à joints larges et dalles gazon**.

Ces revêtements perméables permettent une infiltration des eaux pluviales adaptée aux exigences des maîtres d'ouvrages, en limitant les ruissellements et les rejets au réseau d'assainissement.

De nombreux exemples de réalisation ont été exposés, afin de présenter la diversité de l'offre et de mettre en avant les différents atouts des produits préfabriqués en béton : la qualité des produits et leur fonctionnalité, la maîtrise de la mise en œuvre et le respect des délais, la sécurité et les conditions de travail, la contribution au développement durable...

Pour en savoir plus : [www.assainissement-durable.com](http://www.assainissement-durable.com)



### NOS PROCHAINS RENDEZ-VOUS

- **Hydrogaïa**  
Montpellier – 27 et 28 mai  
Stand C503
- **Congrès de l'ASTEE**  
Montauban – 2 au 5 juin



Retrouvez toutes les informations relatives à la présentation de **l'écologiciel du Cerib**, développé sur la base de l'étude "Qualité Environnementale des Réseaux d'assainissement" dans la prochaine édition de cette newsletter.

## → Merci à nos partenaires pour leur engagement



**GESTION RESPONSABLE DE L'EAU**  
**SOLUTIONS BÉTON, SOLUTION D'AVENIR**