

Séminaires thématiques Observatoire des Polluants Urbains

Maîtriser la contamination des eaux pluviales

Date / horaire : **mercredi 24 juin 2015 de 9h00 à 12h30**

Lieu : AESN – salle Laloy, 51 Rue Salvador Allende, 92000 Nanterre

Programme :

9h00-9h30. Contamination des eaux pluviales: situer le problème et adapter les stratégies de gestion.

9h30 -11h00. Gestion à la source de la contamination des eaux de ruissellement

- Peut-on maîtriser la pollution diffuse due aux ruissellements urbains par une meilleure conception hydrologique des ouvrages de contrôle à la source?
- Infiltration à la source des eaux de ruissellement : y a-t-il un risque de contamination diffuse des sols et sous-sol ?
- Solutions innovantes pour une maîtrise à la source de la contamination des eaux de ruissellement de voiries – présentation du projet ROULÉPUR

11h00-12h00. Gestion centralisée de la contamination des eaux pluviales urbaines : cas d'ouvrages utilisant des fonctions écosystémiques

- Traitement des micropolluants dans les eaux pluviales par filtre planté de roseaux
- La matière organique autochtone d'un bassin de rétention en eau permet-elle de réduire la biodisponibilité des métaux-traces des eaux pluviales ?

12h00-12h30. Discussion.

Inscription : merci de vous inscrire par mail auprès de Marie-Christine Gromaire,
gromaire@leesu.enpc.fr