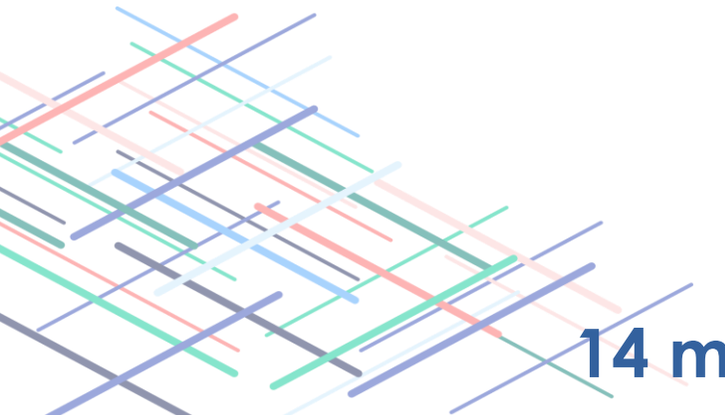




Sécheresse – Eaux Pluviales – Ruissellement/Risques

En partenariat avec



14 mars et 6 avril 2023, Arras

Sécheresse – Eaux Pluviales – Ruissellement/Risques

EVOLUTIONS TECHNIQUES ET AMENAGEMENT DU TERRITOIRE

8h30 Accueil

9h00 Introduction

- > Jean-Jacques Hérin, Président de l'Astee Hauts-de-France et d'Adopta

9h15 Amélioration des systèmes existants

- Projet RUBIES : Optimisation des systèmes assainissement avec prise en compte du milieu naturel, *Thierry MARUEJOULS, SUEZ, Claire MOUILLET et Guillaume GERY Métropole Européenne de Lille*
- L'évolution globale de la ressource, quels moyens Fuites des réseaux AEP : des outils pour une stratégie sur mesure, *Eddy RENAUD, INRAE Nouvelle-Aquitaine*
- Témoignages de collectivités
 - Patrick LEMAIRE, Communauté Urbaine d'Arras et Prisca GAUBERT, Veolia
 - Yves GUERICO, SIPRODES et Antoine COMBES, SUEZ
- Débat et Questions/Réponses

10h45 les ressources : Eaux Pluviales, Eaux non conventionnelles

- L'utilisation des eaux non conventionnelles : évolution réglementaire, *Grégoire TOP, DREAL Hauts-de-France*
- Ré-utilisation des eaux épurées – valorisation e agriculture et perspectives, *Michel JAMMES, Grand Narbonne (sous réserve) et Marie-Christine HUAU, Veolia*
- Témoignage d'un industriel : *Hervé OBATON, Société Duo Emballages*
- Débat et Questions/Réponses

12h15 Déjeuner

d'Agriculture des Hauts de France, *Claire BODÈLE, Chambre Régionale d'Agriculture des Hauts-de-France*

- Les mesures d'hydraulique douce, *Jérôme LEDUN, AREAS et Hervé CANLER, Agence de l'eau Artois-Picardie*
- L'agriculture de conservation des sols : témoignage APAD, *Justine Lebas, APAD Picardie*
- Débat et Questions/Réponses

15h00 Table ronde : Enjeux et Perspectives pour demain ?

Avec la participation de :

- Daniel DEFIVES, SMAEL
- Xavier DAUPLEY, BRGM
- Thierry VATIN, Agence de l'eau Artois Picardie
- Jérôme LECLERCQ, Agglo du Saint-Quentinois
- Bertrand RINGOT, Eau du Dunkerquois

16h45 Conclusion

- Jean-Jacques Hérin, Président de l'Astee Hauts-de-France et d'Adopta