

# Journées Techniques 2019



## Lieu des conférences

Hôtel du Département  
(salle de Séance)  
Place du Quartier Blanc  
67000 STRASBOURG

## Dîner

L'Ancienne Douane  
6 rue de la Douane  
67000 STRASBOURG

## Contact

Stéphanie PROST-BOUCLE  
Irstea de Lyon-Villeurbanne  
[stephanie.prost-boucle@irstea.fr](mailto:stephanie.prost-boucle@irstea.fr)



Crédits photos : Irstea



Évaluation des  
procédés nouveaux  
d'assainissement des  
petites et moyennes  
collectivités

# Journées Techniques 2019

## PROGRAMME



Avec la participation de :



AGENCE FRANÇAISE  
POUR LA BIODIVERSITÉ  
ÉTABLISSEMENT PUBLIC DE L'ÉTAT



Coût de la participation : 45,75 € TTC

## Mercredi 2 octobre 2019

9h00 Ouverture des portes, accueil des participants 

9h40 **Discours d'ouverture des Journées Techniques** : **B. Pellerin** (Ag. de l'eau Rhin-Meuse) et **D. Hommel** (Conseil Départemental du Bas-Rhin)

10h10 **Bilan des 10 ans d'EPNAC et perspectives d'avenir** – **S. Prost-Boucle** (Irstea)

*Animation : D. Marquis (DDT du Doubs)*

10h30 **Cadre réglementaire relatif à la révision de la nomenclature IOTA et à la gestion des boues** – **C. Venturini** (MTES)

11h15 **Le suivi agronomique de l'épandage des boues**

**D. Montenach** (INRA)

**Le suivi des boues de FPR et ZRV**

**L. Maurer** (ICUBE/ENGEES, IBMP/CNRS)

12h15 Déjeuner 

*Animation : G. Fernandes (SATESE 10)*

14h00 **Ecotoxicologie in situ : biosurveillance de l'impact des rejets de stations sur la qualité du milieu récepteur** – **A. Chaumot** (Irstea)

14h45 **Présentation de Memeau, un outil de gestion patrimoniale des réseaux d'assainissement en cours de développement**

**M. Fransot** (MMD 54) et **H. Vitoux** (Département de Meurthe et Moselle)

15h30 **La démarche du Schéma Départemental de l'Eau de la Vienne**

**V. Blu** (Département 86)

16h15 Pause 

*Animation : A. Wanko (ENGEES/ICUBE)*

16h30 **Rétention du phosphore sur matériaux spécifiques : nouveaux retours sur des solutions en développement** – **L. Delgado** (Irstea)

17h15 **Synthèse sur les ZRV : aide à la conception, fonctionnement et exploitation**

**E. Villemagne** (AFB) et **C. Boutin** (Irstea)

18h00 Fin de la 1<sup>ère</sup> journée d'échanges

19h30 Dîner 

## Jeudi 3 octobre 2019

8h30 Ouverture des portes, accueil des participants 

*Animation : S. Garnaud-Corbel (AFB)*

9h00 **Dé-raccordements vs bassins d'orage pour la gestion du temps de pluie : retours d'expériences de la commune de Vincey (88)**  
**N. Venandet** (Ag. de l'Eau Rhin-Meuse)

9h45 **Actions de dé-raccordements et de récupérations d'eau de pluie en terrain privé/activités économiques : retours d'expériences du projet SDEA, cas de Beinheim (1 900 hab)** – **T. Lefevre** (SDEA Alsace-Moselle)

10h30 **Aide à la décision concernant les systèmes d'assainissement/pluvial plus ou moins décentralisés : les apports de l'ACV pour comparer leurs performances environnementales** – **P. Roux** et **E. Risch** (Irstea)

11h15 Pause 

*Animation : N. Venandet (Ag. de l'Eau Rhin-Meuse)*

11h35 **Le vieillissement des FPR et le colmatage** – **N. Forquet** (Irstea)

12h20 **Recommandations pratiques pour la gestion des végétaux en FPR : gestion des adventices et des parasites, devenir des roseaux faucardés**  
**M. Thomas** (MAGE 42) et **D. Marteau** (SATESE Ardèche/Drôme)

13h05 Clôture des Journées Techniques

13h20 Déjeuner 

Évaluation des procédés  
nouveaux  
d'assainissement des  
petites et moyennes  
collectivités



<https://epnac.irstea.fr>