

Journée scientifique et technique

Vendredi
13 juin 2014
9h30-17h30

École Nationale du Génie de
l'Eau et de l'Environnement
de Strasbourg

1 quai Koch, Strasbourg

Accès
Tram C, E, F – Arrêt Gallia
[http://engees.unistra.fr/site/ecol
e/infos-pratiques/acces-a-
lengees/](http://engees.unistra.fr/site/ecol
e/infos-pratiques/acces-a-
lengees/)

Coordination scientifique
R. Barbier & K. Caillaud,
UMR GESTE

Contacts
C. Lienhard : 03.88.24.82.40
engees-jst2014@unistra.fr
K. Caillaud : 06.87.70.69.35
kevin.caillaud@engees.unistra.fr

14 000 services d'eau : un héritage en question



En France, le défi de l'eau potable au XX^e siècle a été celui de la généralisation de la desserte individuelle.

Il a été réglé au moyen d'un vaste programme d'équipement puissamment encadré et soutenu par l'Etat, dont le legs est un maillage de 14000 services, caractérisé par l'existence de multiples structures communales, syndicales ou communautaires.

Cet héritage est désormais questionné depuis vingt à trente ans, sous l'angle de sa capacité à relever un nouveau défi : *garantir durablement la mise à disposition permanente des usagers d'une eau potable suffisante et de qualité conforme, à un coût acceptable tout en préservant l'intégrité des ressources et des milieux.*

Le séminaire interrogera les recompositions observables, en termes institutionnels et de gouvernance. A quels repositionnements assiste-t-on parmi les acteurs du monde de l'eau potable ? Quels sont les moyens à disposition de ces acteurs ? Quel avenir se dessine pour la gestion de l'eau potable ? Pour y répondre, on croisera les regards de chercheurs, mobilisés dans les programmes Aquadep et Eau&3E, et ceux d'acteurs du monde de l'eau.



Programme

9h45 : Ouverture (J.-F. Quéré, Engees)

Session 1 : État des lieux

10h : *Le paysage contemporain des services d'eau potable en France : une approche par typologies*, G. Canneva, AgroParisTech, C. Wittner, UMR GESTE

10h20 : *Un « impératif de rationalisation » ? Justifications et déclinaisons territoriales*, R. Barbier, UMR GESTE

10h40 : *Un focus sur les dynamiques urbaines et métropolitaines. Les communautés d'agglomération, simple interférence ou renouvellement du modèle de gestion locale des services d'eau ?*, E. Hellier, UMR ESO, Rennes 2

Débat puis pause

Session 2 : La rationalisation au concret

11h30 : *Intercommunalité et mutualisation : quels outils pour quelles finalités ?*, R. Taisne, FNCCR

11h50 : *Articulation entre distribution, production et solidarité départementale en Ille et Vilaine*, J.-P. Trouslard, SMG35

12h10 : *Concilier proximité, mutualisation et implication des parties prenantes au sein d'un syndicat interdépartemental*, J. Hermal, SDEA – Syndicat des eaux et de l'assainissement Alsace Moselle

Débat puis pause déjeuner

Session 3 : La résilience de l'échelon départemental

14h : *Un échelon pour... piloter et organiser la solidarité ? Focus sur l'implication des Conseils Généraux*, K. Caillaud, UMR GESTE

14h20 : *Un échelon pour... organiser un système d'information et d'évaluation ? Retours d'expérience de trois départements*, E. Renaud, Irstea - Bordeaux

14h40 : *Un échelon pour... prendre en main l'assistance technique ? Un témoignage*, F. Guiguen, Agence Technique Départementale « eau », Mayenne

Débat puis pause

Session 4 : Pluralité des territoires de l'eau

15h30 : *Quelles articulations entre territoires politiques et territoires de bassin ?*, S. Ghiotti, UMR Art-Dév, Montpellier

15h50 : *Quels acteurs et quels dispositifs pour les territoires de protection de la ressource ?*, M. Benoît, INRA, SAD-ASTER

16h10 : *Quels enjeux et quels rôles pour les Agences de l'eau dans les recompositions en cours ?*, P. Michelet, AERM

16h30 : *Quel rôle pour les EPTB dans l'articulation entre petit et grand cycle de l'eau ?*, représentant de l'AFEPTB

Débat, puis synthèse par Sara Fernandez, UMR GESTE

