

# PROGRAMME



## Présidence de la journée :

Christian Faure, Président de l'Astee PACA, Société du Canal de Provence

## Animation de la journée :

Francis Perrin, Secrétaire de l'Astee PACA, Société des Eaux de Marseille

8h00 : Accueil des participants

9h15 : Ouverture de la journée

- > *François-Michel Lambert*, Président de l'Institut National de l'Économie Circulaire, député de la 10<sup>ème</sup> circonscription des Bouches du Rhône
- > *Christian Faure*, Président de l'Astee PACA, Chef de la Mission Partenariats Eau-Energie Société du Canal de Provence
- > *Joël Raffin*, Directeur Général des Services de la ville d'Aubagne

9h30 : Introduction

- Économie Circulaire appliqué au cycle d'usage de l'eau – panorama
- > *Nicolas Roche*, Aix-Marseille Université

La prise en compte des problématiques sociétales sur les projets de REUSE

- > *Céline PASCULA-ESPUNY*, Aix-Marseille Université

### 10h00 - 1<sup>ère</sup> séquence : Valorisation matière Eau – réutilisation des eaux usées traitées (REUT)

Aspects sanitaires liés à la REUT

- > *Fabrice Dassonville*, ARS Paca

Aspects économiques de la REUT, analyses coûts-bénéfices

- > *Un représentant de Ecofilaé*

Présentation des principaux résultats de l'expérimentation de Gruissan

- > *Brigitte Goral*, Veolia

Retour d'expérience sur la réutilisation des eaux grises sur la station CONCORDIA et à Monaco

- > *Pierre Magnes*, FGWRS Monaco

Le digital au service de l'économie circulaire dans le domaine de l'assainissement

- > *Lionel Ercolei*, Société des Eaux de Marseille

11h15 : Questions/Echanges

### 11h30 - 2<sup>ème</sup> séquence : Valorisation matière – valorisation des nutriments et sous-produits

Production de nutriments et séparation à la source, enjeux et exemples

- > *Mathieu Sperandio*, INSA-Toulouse

Production de phosphore biosourcé à partir des eaux usées : retours d'expérience et perspectives

- > *Christelle Métral*, SUEZ

Métaux stratégiques et résidus d'incinération

- > *Clément Levard*, CEREGE

12h15 : Questions/Echanges

12h30 : Déjeuner

### 14h00 - 3<sup>ème</sup> séquence : Valorisation Energie dans le cycle d'usage de l'Eau

Libérez l'énergie de vos boues

- > *Cédric Belliard*, CLEEF Systems

Hydro-électricité durable, simple et accessible

- > *Un représentant de VH quatrevingtreize*, Marseille

Valorisation énergétique d'effluents industriels

- > *Thierry Arnaud*, Biothane

Valorisation énergétique dans les systèmes de distribution d'eau

- > *Alexis Michalis*, Artelia et *Christian Faure*, Société du Canal de Provence

Production de biométhane à partir des eaux usées : bilan après 5 années et perspectives

- > *Christelle Métral*, SUEZ

15h15 : Questions/Echanges

15h30 : Table-ronde sur les outils de financement et de soutien sur cette problématique

En présence de l'Ademe, la Région PACA, l'Agence de l'Eau Rhône Méditerranée Corse

16h30 : Fin de la journée

Avec le soutien

