

## Compostage, méthanisation et transition écologique : l'intérêt des mélanges pour optimiser la valorisation énergétique et agronomique

---

Mardi 18 juin 2019

de 10h00 à 16h30 (accueil à partir de 9h30)

Lieu : FNCCR, 20 boulevard de la Tour Maubourg 75007 PARIS

---

**9h30** *Accueil café*

**10h00** *Ouverture de la journée :*

- Pascal HERVE, Vice-Président à l'eau et à l'assainissement de **Rennes Métropole**
- Emmanuel ADLER, Président du **RISPO**

**10H15** *Panorama des solutions de valorisation biologique des sous-produits organiques*

- Nicolas FRUTEAU, **Naldeo**, *état des lieux et intérêt des mélanges*
- Christophe LEROY, **SIVOM de Morillon (74)**, *codigestion de boues-biodéchets de gros producteurs*
- Jean-Yves GARDONI, **Gatinais Biogaz (45)**, *compostage et méthanisation en mélange*

*Les enjeux pour la filière*, Pascal HERVE, Vice-Président à l'eau et à l'assainissement de **Rennes Métropole**

**11h00** *Cadre réglementaire & état des lieux communautaire*

*Comment est gérée la question des mélanges de déchets organiques dans d'autres pays européens ?*

- Hubert BRUNET, **SYPREA - EFAR**

*Que prévoit la directive cadre déchet révisée en termes de mélanges de déchets organiques ?*

- Maître Emma BABIN, **Cabinet Gossement**

**11h30** *Table Ronde - retour au sol & économie circulaire, animée par Georges MATTERA*

(sous réserve de leurs confirmations)

- Anne Florie CORON, **Ministère de la Transition Ecologique et Solidaire**, Direction Générale de l'Énergie et du Climat, *développement de la méthanisation, objectifs du MTES*
- Luc SERVANT, élu de l'**APCA**, *craintes et attentes des agriculteurs*
- Stanislas POURADIER-DUTEIL, **FP2E**
- Aurélia MICHAUD, **INRA**, observatoire SOERE PRO, *état des connaissances des transferts de polluants résultant de l'épandage de boues, sur les sols, les plantes, résultats des plateformes de l'observatoire*

- Stéphane QUEFFELEC, **Cellule de veille sanitaire vétérinaire de Lyon, état de la veille instaurée de 2014 à 2017**
- Benoît AUGIN, Directeur Technique Eau Assainissement du **Syndicat d'Équipement des Communes des Landes (SYDEC)**
- Hubert BRUNET, **SYPREA**

**13h00 Déjeuner**

**14h30 Retours d'expériences d'installations réalisant des mélanges**

- Edouard LELEDY, **Leledy Compost**, enjeux agronomiques de la filière compostage
- Jean-Marc EHRY, **Suez Organique**, bilan du compostage des boues
- Morgane GORRIA, **CAPIK - PAPREC**, l'intérêt combiné de la codigestion avec compostage de boues en partenariat avec une Coopérative agricole
- Lionel BENARD, **SIAAP** et Nathalie AMIOT, **SYCTOM**, projet de co-méthanisation de boues, déchets résiduels, fumier équin sans retour au sol

**16H00 Perspectives et synthèse**, Romain GIRAUD, **IRSTEA - ASTEE**

**16h15 Conclusions**, Pascal HERVE, Vice-Président à l'eau et à l'assainissement de **Rennes Métropole**

**16h30 Fin**

**16h30 - 18h00 Networking**