

PROGRAMME DE L'AG 2023 du Réseau Reuse¹

25-27 septembre, Toulouse

Les lundi 25 et mardi 26 septembre sont ouverts à tous alors que la journée du 27 est réservée aux INRAE et aux personnels rattachés à un laboratoire dont l'une des tutelles est INRAE (ci-après dénommés "assimilés"). Quelle que soit votre situation, la participation est gratuite mais les places étant limitées, l'inscription est obligatoire.

Pour les INRAE et assimilés : seuls les frais de transport restent à votre charge.

Pour tous les autres : seuls les pauses et les repas sont pris en charge par le réseau. Vos frais de logement, de transport et les diners restent à votre charge.

Les ateliers se tiendront sur le site de l'INSA, 135 avenue de Ranguel.

Lien vers la fiche d'inscription : <https://forms.gle/KLM5CsoiVgEKVxaX9>

Pour tout renseignement, vous pouvez contacter Jérôme HARMAND à reseau-reuse@inrae.fr

¹ Il s'agit d'un programme prévisionnel, l'ensemble des interventions n'ayant pas encore été confirmées

Lundi 25 Après-midi : REUSE au Sud

JOURNEE OUVERTE

13h30 – 14h : accueil

14h : Exemple de projets menés par le réseau sur la "REUSE au Sud"

- ▶ Massire – 20 min
- ▶ David Galibourg : changement de pratiques dans la REUT informelle – 15 min
- ▶ Costea : restitution costea 2 + annonce Costea 3 – 15 min
- ▶ Wathab – 10 min
- ▶ Anumab – 10 min
- ▶ Etude Reuse et sous-produits de l'assainissement, pS-Eau / Inrae – 10 min

15h20 – 15h45 : Pause

15h45 : Point de vue de l'aide au développement sur la REUT au Sud

- ▶ AFD, division EEA – 20 min
- ▶ Programme Solidarité Eau – 20 min

16h30-18h : Synthèse / débat :

- Quelles spécificités de la Reuse au Sud ?
- Quelles attentes opérationnelles / contribution de la recherche ?

Mardi 26 : Que penser des objectifs du Plan Eau (vis-à-vis de la Reuse) ?

JOURNEE OUVERTE

➔ L'objectif final de cet atelier est de produire et de publier une synthèse collective, par exemple dans NSS (<https://www.nss-journal.org/fr/>)

9h : Partage d'informations (9 x 10 min)

- ▶ Le plan Eau et la Reuse + évolutions réglementaires récentes
- ▶ Panorama de la Reut en 2022
- ▶ Enjeux économiques de la Reut
- ▶ La fabrique réglementaire

- ▶ Quantitatif : Potentiel de la Reut et étude territoriale
- ▶ Quantitatif : Reut informelle, soutien aux milieux, question du stockage
- ▶ Qualitatif : Risques, réglementés et non réglementés
- ▶ Point de vue des Living Lab
- ▶ REUT et Sciences et Recherches Participatives

10h30 : Pause

11h : Travaux en groupe

12h30 : Repas

14h-15h : restitution en plénière, débat

Mardi 26 : Reuse Industrielle

JOURNEE OUVERTE

15h : Présentations autours des spécificités de la Reut industrielle, pour en dégager des invariants

- ▶ Projet Zeus Toulouse (recyclage sucre + transfert vers d'autres industries, procédés + éco-conception)
- ▶ RMT EcoFluide
- ▶ Retour GT ENC
- ▶ Présentation des travaux de l'unité Sayfood
- ▶ Travaux de la société Nereus
- ▶ Industrie du lait – Unité INRAE de Rennes

16h45 : Pause

17h 15 : Contours d'une méthodologie générique pour la Reut Industrielle au-delà des spécificités des effluents à traiter

Mercredi 27 : séminaire interne réseau

JOURNEE RESERVEE AU INRAS ET ASSIMILES

9h – 10h : Webinaire mensuel Présentation maquette

10h30 – 15h : Structuration réseau ?

- ▶ Organisation à l'échelle du réseau pour répondre aux sollicitations multiples ?
- ▶ Elargissement du périmètre aux Eaux Non Conventionnelles ?
- ▶ Evaluation environnementale et REUT, quels outils, quels interlocuteurs
- ▶ Modélisation
- ▶ Nouveaux modules
- ▶ Suite SFGP, livre ?
- ▶ Réseau Européen, Cost ?
- ▶ Conf 2024 Euroméditerranéenne sur la reut par l'AFEID -> Quelle implication du réseau ? Articulation avec l'AG