



LA VALORISATION AGRICOLE DES PRODUITS ORGANIQUES : UNE PRATIQUE TRADITIONNELLE QUI RÉPOND À DE NOUVEAUX ENJEUX

comifer

5 décembre 2024 - Institut Agro-Rennes

Aujourd'hui, les sources de produits organiques valorisés en agriculture se diversifient. Cette pratique traditionnelle connue avec les épandages des fumiers répond aujourd'hui aux enjeux nouveaux de résorption des (nouveaux) déchets, d'amélioration de l'autonomie énergétique et en intrants, et d'amélioration de la résilience des sols et de l'agriculture pour faire face au défi de produire une alimentation de qualité en quantité suffisante.

La journée thématique du COMIFER « La valorisation agricole des produits organiques : une pratique traditionnelle qui répond à de nouveaux enjeux » apportera un éclairage sur cette pratique. Après un focus des dernières avancées en matière de classifications et d'indicateurs d'effets, la JT présentera des exemples issus du terrain plaçant l'organique au cœur des pratiques de fertilisation et des résultats précurseurs sur des contaminants émergents (PFAS, résidus pharmaceutiques). Une ouverture sur la place de ce recyclage dans un mix de pratiques vers davantage d'agroécologie et de bioéconomie circulaire clôturera la journée.

www.comifer.asso.fr

Infos pratiques

5 décembre 2024
Institut Agro – Rennes :
65 rue de St Brieuc 35042 Rennes
Horaires : 9h30-17h

Inscriptions

<https://comifer.asso.fr/events/jt-pro-comifer-5-decembre-2024-institut-agro-rennes/>

Tarif d'inscription incluant l'accès à la conférence, la restauration, les présentations et vidéos mises en ligne dans les Actes sur le site du Comifer

Tarifs

- Tarif adhérent Comifer : 145 € TTC
- Tarif non adhérent Comifer : 210 € TTC
- Tarif agriculteur : **gratuit**
- Tarif étudiant (sur présentation de la carte étudiant à l'entrée) / retraité : **gratuit**
- Pour les journalistes, merci de contacter : s.droisier@comifer.fr

Programme – Inscription – Infos pratiques

sur comifer.asso.fr
(Rubrique Evènements / Journées Thématiques / Accéder à la prochaine JT)

Organisé par



Avec le soutien



Partenaires institutionnels



Sponsors



Partenaire presse



8h30 - 9h30
9h30

Accueil des participants
Ouverture de la journée - **Lionel Jordan-Meille - Président du Comifer**

9h40 - 11h00

Partie I

Classification et réglementation de l'usage des produits organiques recyclés en agriculture
Animateur : **Romain Girault - Inrae**

9h40

Marchés et utilisations des produits organiques
Eric Giovale - Unifa

10h00

Typologie des propriétés physico-chimiques des produits organiques en fonction de l'origine et des procédés
Julie Jimenez - Inrae

10h20

La place des matières organiques dans l'évolution de la réglementation des fertilisants
Jean-Philippe Bernard - Chambre d'Agriculture France

10h40

Questions/Discussion

11h00

Pause

11h20 - 12h50

Partie II

Raisonnement la nutrition des cultures et la fertilité des sols avec des produits organiques
Animateurs : **Christophe Montagnier et Florent Levvasseur - Inrae**

11h20

Indicateurs d'efficacité et de pertes
Mariana Moreira - Chambre d'Agriculture de Région Bretagne

11h40

Prise en compte des produits organiques et de leurs caractérisations dans les outils de gestion de la fertilisation
Fiona Obriot - LDAR (Laboratoire Départemental d'Analyses et de Recherche)

12h00

Retour d'expériences d'agriculteurs sur l'insertion de produits organiques dans les itinéraires techniques
Romain Marqué et François Trubert - AAMB (Association des Agriculteurs Méthaniseurs Bretons)

12h30

Questions/Discussion

12h50

Pause déjeunatoire

14h00 - 15h20

Partie III

Effets non intentionnels et impacts environnementaux de l'utilisation des produits organiques
Animateur : **Pierre Benoit - Inrae**

14h00

Risques associés aux substances per et polyfluorolkyles (PFAS) en contexte de recyclage agricole des produits résiduels organiques
Aurelia Michaud - Inrae, Sébastien Sauvé - Université de Montréal et al.

14h20

Microplastique et résidus de médicaments : présence dans les produits résiduels organiques et devenir dans les sols amendés
Pierre Benoit, Marjolaine Deschamps, Dominique Patureau, Gabin Colombini, Marie-France Dignac, Sabine Houot et al. - Inrae

14h40

Evaluer les Produits Résiduels Organiques en Analyse du Cycle de Vie : application à la base de données Agribalyse®
Laure Nitschelm - Arvalis, Melissa Cornelus - Inrae, Sylvain Rullier - Ademe, Alexandre Moreno - Agrosolutions, Hayo MG van der Werf - Inrae

15h00

Questions/Discussion

15h20

Pause

15h40 - 17h00

Partie IV

Place des produits organiques dans une diversification des pratiques vers davantage d'agroécologie
Animatrice : **Safya Menasseri - Institut Agro Rennes-Angers - UMR Inrae/IA SAS**

15h40

Modification des systèmes de cultures et des pratiques, et flux CNPK associés
Florent Levvasseur - Ecosys - Inrae

16h00

Insertion/intérêts des produits organiques en agriculture dans un mix de pratiques agroécologiques pour améliorer l'état des sols
Fabrice Beline - Inrae

16h20

Place des produits organiques dans la bioéconomie territoriale
Hervé Lefebvre - Syprea

16h40

Questions/Discussion

17h00

Conclusion et Clôture de la journée - **Florent Levvasseur - Inrae**