

Journée de rencontre VivAgriLab

Mardi 12 décembre 2023 - 9h30 - 17h30

INRAE Ile-de-France Versailles Saclay – Route de Saint Cyr 78000 Versailles

9h15 - Accueil café

9h30-10h30 - Plénière d'ouverture

Restitution Flux Local

10h30 - 11h30 – Forum des projets

11h30 - 12h30 – Restitution Flux Local : Plénière

- **Intégration de matières organiques locales dans les pratiques agricoles : cas d'une diversité de systèmes légumiers en contexte périurbain – Léa Boros, INRAE UMR EcoSys et SADAPT**
- **Valorisation agricole des urines humaines sur le Plateau de Saclay – Ninon Gréau, Terre&Cité**
- **Variabilité des composts de biodéchets : Influence du procédé de compostage – Florent Kebalo, INRAE UMR EcoSys**
- **Outils des porteurs de projet en maraîchage à l'intégration des PRO – Kevin Morel, INRAE UMR SADAPT**
- **Diversification des exploitations de grandes cultures vers les légumes en Ile-de-France – Kevin Morel, INRAE UMR SADAPT**
- **Analyse du degré de connexion entre production agricole et consommation alimentaire sur le territoire du VivAgriLab – Caroline Petit, INRAE UMR SADAPT**
- **Attentes des habitants et usagers VS offres alimentaires plus durables – Gwenola Yannou-le-Bris, AgroParisTech UMR Sayfood**

12h30 – 13h30 – Déjeuner – Buffet de produits locaux



Soutenu financièrement par

Journée de rencontre VivAgriLab

Mardi 12 décembre 2023 - 9h30 - 17h30

13h30 - 14h - Pitches des ateliers

14h – 14h55 - 1^{ère} session : Ateliers de co-construction

- **Leviers agroécologiques et réseau d'agriculteurs pour la lutte contre la grosse altise du colza** - *Ivan Le Masson, UMR Agronomie*
- **Gestion des biodéchets à l'échelle du territoire** - *Alexandra Berrou, VGP, Sabine Houot UMR EcoSys & Jacques Méry, UMR SADAPT*
- **Projet Alimentaire Territorial : Préparer la nouvelle phase grâce au diagnostic et à l'évaluation** - *Olivia Boyon, Terre et Cité*
- **Valorisation agricole des urines humaines : les perspectives** - *Ninon Gréau, Terre&Cité*

15h – 15h55 - 2^{ème} session : Ateliers de co-construction

- **Outil pour la visualisation du changement climatique passé et à venir en Île-de-France** - *Corentin Barbu, UMR Agronomie*
- **Valorisation de co-produits sans fractionnement pour la formulation de produits naturels** - *Delphine HUC-MATHIS, UMR SayFood*
- **Contexte européen des living labs** - *Cyril Girardin, UMR EcoSys*
- **La médiation de la recherche par le jeu** - *Florian Delcourt & Elise Duc-Fortier, S[Cube]*

Pause-café

16h20 – 17h15 – 3^{ème} session : Ateliers de co-construction

- **Co-conception d'aliments à base de légumineuses avec les acteurs de la filière** - *Lucia Espinosa, UMR SayFood*
- **2037 à Better-City : la transition agro-écologique d'un territoire** - *Christine Dillmann, UMR GQE - Le Moulon*
- **Gestion et qualité de l'eau : enjeux et leviers** - *Marie Martinez, Plaine de Versailles*

17h15 - Mot de clôture