



PARTAGE DE TECHNIQUES AGRICOLES INNOVANTES
www.terreaubio-occitanie.fr

MARDI 22 NOVEMBRE 2022



RENCONTRE TECHNIQUE

MARAÎCHAGE

**COMMENT UTILISER DES MATIERES
ORGANIQUES EN MARAICHAGE POUR
PRESERVER LA QUALITE DES SOLS ?
AVEC OU SANS COMPOSTAGE ?**

INRAE UE Maraîchage – Route de Théza – 66200 ALENYA

Gratuit et ouvert à tous !

Retrouvez toutes les infos de cet événement et de nombreux autres sur
WWW.TERREAUBIO-OCCITANIE.FR

PROGRAMME

8h30 : Accueil des participants

9h - 11h30 : Présentations en salle :

- Effet du compost sur la fertilité des sols - *J. Fuchs (FiBI)*
- Analyse de différents composts
N. Dubreil (CIVAMBIO66)
- Apport de compost de déchets verts en maraîchage sous abris : quels acquis ? - *L. Pares (INRAE)*
- Quelles matières organiques pour quels itinéraires techniques en maraîchage bio intensif -
X. Dubreucq (Conseiller indépendant)

11h30 - 13h : Démonstrations de matériels avec *N. RAPPETI (Microterra)*, témoignages, bar à composts et apéro

14h30 : Tables rondes/échanges



INSCRIPTIONS

Inscriptions en ligne
avant le 15 octobre 2022
 (2 formules : journée entière ou matinée)

[Inscriptions ici](#)

CET ÉVÉNEMENT EST ORGANISÉ PAR



TERR'EAU BIO EST ORGANISÉ PAR
 Le réseau des producteurs bio d'Occitanie



AVEC LE SOUTIEN FINANCIER DE



agricole pour le développement rural
 L'Europe investit dans les zones rurales

INFOS PRATIQUES

Informations sur les conférences

Effet du compost sur la fertilité des sols - J. Fuchs (FiBI)

Analyse de différents composts du 66 - N. Dubreil (CIVAMBIO66) :

- Analyse de déchets verts avant et après compostage
- Caractéristiques agronomiques
- Analyse de résidus de pesticides

Apport durant 8 ans de compost de déchets verts en maraîchage sous abris : quels acquis ? – L. Pares (INRAE) :

- Incidence sur la fertilité des sols et sur l'alimentation des cultures

Quelles matières organiques pour quels itinéraires techniques en maraîchage bio intensif – X. Dubreucq (Conseiller indépendant)

- Comment intégrer et utiliser les différentes sources de matières organiques en maraîchage selon leurs caractéristiques agronomiques et les objectifs visés ?

Informations sur la démonstration

- Présentation des filières de compostage dans les PO avec N. RAPPETI (Microterra)
- Présentation de la plateforme de compostage INRAE : diversité des composts, matériels utilisés et démonstration d'épandage - INRAE et Microterra (N. Rapetti)
- Témoignage d'un producteur sur l'utilisation du compost avec N. Payré

Informations sur les tables rondes

3 tables rondes proposées qui peuvent être tournantes :

- Quels besoins et connaissances nécessaires pour faciliter l'utilisation de matières organiques en maraîchage en vue d'améliorer et préserver la qualité des sols ?
- Quel itinéraire technique pour remonter le taux de matière organique de mon sol ?
- Comment intégrer les apports massifs de matières organiques : freins potentiels et leviers à mobiliser

Accès

En venant de Perpignan, prendre direction Argelès-sur-Mer sur la D914, Prendre **Sortie 5 THEZA**. Au rond-point, suivre **Alénia/Théza** centre en face puis **Route de Théza**, prendre à droite après le **Mas Blanc** – INRAE Alénia