



Journée technique maraichage biologique

MERCREDI 29 NOVEMBRE 2023
AVIGNON

FERTILITE DES SOLS & RESSOURCES DISPONIBLES
« nourrir le sol pour nourrir la plante »



Avec le soutien de :





Contexte

Fertilité des sols pour une plus grande résilience

Autonomie et économies d'intrants

Environnement et économie circulaire

Adaptation et atténuation au changement climatique...



Programme

9h30 – 12h30 – Lycée Pétrarque

Introduction - François MARTIN, CA13 et Catherine MAZOLLIER, GRAB, RéfBio Maraîchage PACA

Fertilité des sols, de quoi parle-t-on, comment la piloter ? Adèle COURBINEAU, Celesta-Lab

Evolution d'un système maraîcher sous-abris en réduction du travail du sol Antoine DOURDAN, APREL

Les ressources régionales de matières organiques et leurs utilisations

- **Les différents types de composts disponibles localement et caractéristiques** - Gérard GAZEAU et Viviane SIBÉ, CA84

- **Apports de broyats et de composts de déchets verts en maraîchage bio** - H.VÉDIE, GRAB

Une aide à envisager : la MAEC Carbone Adrien SAINT-DIDIER, CA13

13h00 : repas sur place

14h00 à 16h00 – Ferme de la Durette (plan d'accès distribué à l'entrée)

Visite des cultures et modalités d'utilisation du broyat et composts de DV Julien Ronzon, La Durette

Présentation de différents types de composts et matériels d'épandage Emmanuel DIFIPPO - Sud Recyclage Vaucluse