

Pratiquer les engrais verts et couverts végétaux en maraichage biologique

Public cible

agricultrices et agriculteurs, porteurs de projet

Objectifs

Savoir intégrer les engrais verts dans la gestion de la fertilité des sols en choisissant les espèces adaptées à chaque situation

Pré-requis

Aucun pré-requis nécessaire

Contenu

- Tour de table sur les attentes des stagiaires
- Les intérêts des engrais verts en maraichage biologique : fertilité des sols, lutte contre les adventices, rôle environnemental, propriétés phytosanitaires
- Choisir du couvert : en fonction du créneau de culture, en fonction des objectifs recherchés lors de la mise en œuvre des couverts, les caractéristiques des principales espèces cultivées
- Conduite de l'engrais vert : période et densité de semis, implantation, destruction
- Illustration de différents modes de conduite des couverts et de leurs effets sur les cultures
- Travail sur cas concrets : atelier de groupe sur la programmation des implantations envisageables chez les stagiaires
- Visite : observation des couverts végétaux, des outils utilisés, discussion sur les itinéraires techniques, échanges d'expériences

Modalité d'enseignement

présentiel

Dates, lieux et intervenants

04 nov 2025 (7hrs)

La Gaude
06510 Carros

Hélène Vedie, ingénieure d'expérimentation GRAB

Infos complémentaires



• AGRIBIO 06 •
Les Paysans BIO des Alpes-Maritimes

Durée de la formation 1 jour(s)

Date limite d'inscription 01/01/1970

Tarifs

non VIVEA nous contacter

Plus de renseignements

Lorena FIORUCCI
agribio06.lorena@bio-provence.org
Agribio 06
10-12 RUE DES ARBOUSIERS
06510
CARROS
Tel. 06 64 42 07 97
N° d'organisme de formation :
93060714306

Taux de satisfaction : %

repas tiré du sac



Modalités d'accès :

[Conditions générales de formation](#)