

Les engrais verts en maraîchage biologique

Objectifs

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

Contenu

Mardi 13 mars

9h à 12h30 : biologie et conduite des engrais verts en maraichage biologique
Les intérêts des engrais verts en maraichage biologique (fertilité des sols - lutte contre les adventices - Rôle environnemental - Propriétés phytosanitaires)
Choisir les espèces : caractéristiques des principales espèces cultivées en engrais verts et choix en fonction du créneau de culture : saison, durée de l'interculture, abri/plein champ, rotation...
Savoir orienter ses choix en fonction des objectifs recherchés lors de la mise en œuvre des couverts (engrais verts, plantes de couverture...)
Conduite de l'engrais vert : Périodes et densités de semis, implantation, destruction

13h30 - 17h : présentation résultats d'essais du GRAB et visite d'exploitation
Présentation des résultats d'essais du GRAB : illustration des différents modes de conduite des couverts et de leurs effets sur les cultures : résultats de plus de 10 années d'expérimentation sur les engrais verts réalisées au GRAB, sous abri et en plein champ ; résultats obtenus sur l'utilisation de couverts végétaux roulés dans le cadre du projet européen « SoilVeg » : impacts sur la maîtrise des adventices, sur les performances culturales, sur le sol ; conditions techniques et matérielles ; perspectives
Visite d'exploitation ayant une expérience sur la mise en place d'engrais verts en maraichage bio

Infos complémentaires



AGRIBIO 84
L'Agriculture BIO
du Vaucluse

Durée de la formation 1 jour(s)

Tarifs

Non agricole 175€
gratuit pour les agriculteurs éligibles
VIVEA

L'inscription est indispensable. Elle est effective dès réception du bulletin d'inscription et du chèque de caution. Pensez au service de remplacement et au crédit d'impôt formation !

Plus de renseignements

Caroline Bouvier d'Yvoire
conseilmaraichage13-84@bio-provence.org
M.I.N. 5 - 15 Avenue Pierre Grand
84 953
CAVAILLON Cedex
Tel. 07 84 85 38 74
www.bio-provence.org
N° d'organisme de formation :
93840249684

Taux de satisfaction : %

Repas tiré du sac.



Modalités d'accès :

[Conditions générales de formation](#)

Dates, lieux et intervenants

13 mars 2018
09:00 - 17:00 (7hrs)

Salle municipale de Boulbon, Place Gilles
Léontin
13150 Boulbon

Hélène Védie. Ingénieur agronome au GRAB,
spécialiste de la gestion de la fertilité et de la santé
des sols.

Financier(s)



Accompagner. Former. Cultiver l'avenir.