

Conduire une culture de pommes de terre bio : les clés de la réussite

Objectifs

Acquérir de bonnes connaissances techniques afin de maîtriser la culture et la conservation des pommes de terre bio

Pré-requis

Aucun

Contenu

Mercredi :

- Rappels sur la physiologie de la pomme de terre afin de voir les étapes clés et les conséquences sur la plante et sa production.
- Le plant et sa préparation : chantier de plantation, notions de profondeur, le calibre du plant et la densité de plantation
- Les étapes clés en lien avec les stades phénologiques de la plante et les conséquences sur la production
- Visite d'une ferme produisant des pommes de terre (après-midi)

Jeudi :

- Le buttage et le désherbage
- Focus sur le mildiou, le rhizoctone, les doryphores et les taupins
- La récolte, le conditionnement et le stockage : rappels des conditions optimales
- Visite d'une ferme pour voir les aspects stockage et maladies de conservation

Dates, lieux et intervenants

13 nov 2019

09:30 - 17:30 (7hrs)

Caplongue

12120 ARVIEU

Thierry MASSIAS, technicien cultures légumières

14 nov 2019

09:30 - 17:30 (7hrs)

A définir

12

Thierry MASSIAS, technicien cultures légumières

Financeur(s)



Infos complémentaires



Durée de la formation 2 jour(s)

Date limite d'inscription 08/11/2019

Tarifs

gratuit pour les agriculteurs éligibles

VIVEA

Nous contacter

Plus de renseignements

Nathalie RAITIERE

fetl@aveyron-bio.fr

APABA

Carrefour de l'agriculture

12 026

Rodez Cedex 9

Tel. 05 65 68 11 52

Taux de satisfaction : %

Repas partagé à midi



Modalités d'accès :