

Produire des petits fruits rouges

Objectifs

Avoir tous les éléments en main pour Créer et entretenir une plantation de fruits rouges.

Pré-requis

Aucun

Contenu

Connaître les formes fruitières les plus adaptées aux framboisiers, aux cassissiers, aux groseilliers et aux myr-tilliers.

Choisir les variétés les plus en corres-pondances avec son projet.

Amendements et engrais utilisables en agriculture biologique et biodynamique.

Création d'une culture de fraises, son implantation, les variétés, pratiques culturales et Protection biologique.

Fertilisation : apprendre à faire son compost, raisonner les périodes d'épan-dage et les dosages.

Les différentes alternatives au dés-herbage chimique.

Les différents ravageurs et maladies des fruits rouges.

Matières actives utilisables en AB et agriculture biodynamique. Positionne-ment des traitements, piégeage et

phytothérapie végétale.

Visite d'une exploitation en pro-duction fruits rouges :

- Echanges avec la productrice

- Démonstration du matériel

- Reconnaissance des maladie et rava-geurs présent dans le verger

- Interprétation des plantes bio-indicatrices et lecture des plantes com-pagnes.

Infos complémentaires



Durée de la formation 2 jour(s)

Date limite d'inscription 20/09/2018

Tarifs

Non agricole 175€

gratuit pour les agriculteurs éligibles VIVEA

Nos formations ont un coût de 175€/jour.

Les agriculteurs (chef d'exploitation,

cotisant soli-daïre, conjoint

collaborateur, aide familial), et les

personnes en démarche d'installation

mu-nies d'une attestation délivrée par le

PAI sont pris en charges par

Plus de renseignements

Allison Lost

contact@adear13.com

ADEAR 13 Bouches du Rhône

ADEAR des Bouches du Rhône

2 avenue du Colonel Reynaud

13660

ORGON

Tel. 04.90.55.17.86

Taux de satisfaction : %

Repas



Modalités d'accès :

[Conditions générales de formation](#)

[Règlement intérieur](#)

Dates, lieux et intervenants

27 sept 2018

09:00 - 17:00 (7hrs)

Secteur de lambesc

13

Jean Luc Petit, Consultant en agriculture biologique et biodynamique - Rédacteur en chef de la revue ARBO BIO INFOS. Arboriculteur en bio pendant 23 ans.

28 sept 2018

09:00 - 17:00 (7hrs)

Secteur de lambesc

13

Jean Luc Petit, Consultant en agriculture biologique et biodynamique - Rédacteur en chef de la revue ARBO BIO INFOS. Arboriculteur en bio pendant 23 ans.

Bulletin d'inscription

Nom _____ Prénom _____

Adresse _____

Courriel _____

Téléphone _____

Merci d'envoyer ce bulletin, votre chèque (si nécessaire) et votre attestation VIVEA à l'ADEAR13, 2 avenue du Colonel Noël Reynaud, 13660 ORGON