

Oliveraie en agroforesterie

Objectifs

- Comment valoriser l'espace entre mes oliviers
- Puis-je produire dans cet espace des plantes aromatiques ?
- Quels effets sur les ravageurs de l'olivier ?

Pré-requis

Aucun pré-requis.

Contenu

PREPARER LA FORMATION

En amont des journées de formation, jusqu'à 8 h de cours en ligne seront disponibles sur la plateforme I-COSYSTEME (www.icosysteme.com)

Vous y retrouverez des vidéos techniques vous permettant d'acquérir des notions indispensables pour suivre les différents modules :

- Diversité des pratiques agroforestières
- Principes de fonctionnement des systèmes agroforestiers
- Rentabilité d'un projet agroforestier
- Services écosystémiques (biodiversité, protection climatique, auto-fertilité...)
- Aspects juridiques et réglementaires

EN PRESENTIEL:

- Comment valoriser l'espace entre mes oliviers avant leur entrée en production ?
- Puis-je produire dans cet espace des plantes aromatiques ?

Comment les volailles peuvent-elles contribuer à la gestion de l'enherbement ?

- Quels effets sur les ravageurs de l'olivier ?
- Comment installer un système de haies favorables à la biodiversité sans interférer sur l'ensoleillement et la ventilation des mes oliviers ?

Dates, lieux et intervenants

10 avr 2020

30140 Anduze

09:00 - 17:00 (7hrs)

Daniele ORI, Fabien LIAGRE & Pierrick GOUHIER, formateurs et conseillers en agroforesterie pour le bureau d'étude AGROOF

Co-organisateur(s)



Partenaire(s)



Financier(s)



Financement de la formation et pièces à fournir

Bulletin d'inscription

Nom _____

Prenom _____

Adresse _____

Courriel _____

Tél _____

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))

Infos complémentaires



Durée de la formation 1 jour(s)

Tarifs

Non agricole 688€

Autres situations (demandeurs d'emploi, RSA, ...): nous contacter

Plus de renseignements

Stéphanie Hosford

hosford@civamgard.fr

FD CIVAM du Gard

216 Chemin de campagne

30250

SOMMIERES

Tel. 04.66.77.11.12

Taux de satisfaction : %



Modalités d'accès :