

Conception de son projet agroforestier

avec Daniele Ori, de la Scop AGROOF

OBJECTIFS

Acquérir les bases liées à la méthodo-conception de parcelles en agroforesterie, aider à construire et valider les projets de plantation des stagiaires

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

Jour 1 (15 novembre 2021) : Diversité des systèmes et services rendus par l'agroforesterie. Visite d'une parcelle plantée en verger-maraîcher

Jour 2 (16 novembre 2021) : Méthodo-conception de parcelles. Visite d'une parcelle en projet de plantation. Travail en sous-groupes autour des projets des stagiaires.

Jour 3 (3 décembre 2021) : Travail collectif et validation des projets des stagiaires.

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel, distanciel

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

Méthodes pédagogiques : travail en atelier collectif, visites de fermes, mise à disposition d'outils pédagogiques en ligne

MOYENS MATÉRIELS

Moyens matériels et outils : supports de projection, plate-forme en ligne I COSYSTEME, présentation orale, supports papier (livres)

MODALITÉS D'ÉVALUATION DES ACQUIS

Questionnaire en ligne pour la validation des acquis de la formation à distance
Évaluation collective des projets agroforestiers finalisés en fin de formation

RÉFÉRENCES QUALITÉ

qualiopi

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR
GR CIVAM PACA

DURÉE : 3 jour(s)
DATE LIMITE : 31/10/2021

TARIFS

Adhérent	75/jour €
Non adhérent	75/jour €
Non agricole	75/jour €
VIVEA	Gratuit

ATTESTATION
Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS
Florian Carlet
florian.carlet@civampaca.org
GR CIVAM PACA

NOTE : Repas tiré du sac. Respect des conditions sanitaires en vigueur.

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
03/12/2021	Vaucluse / Bouches du Rhône 84000 Vaucluse	Daniele ORI, conseiller-formateur à la SCOP Agroof
16/11/2021	Vaucluse / Bouches du Rhône 84000 Vaucluse	Daniele ORI, conseiller-formateur à la SCOP Agroof
15/11/2021	Vaucluse / Bouches du Rhône 84000 Vaucluse	Daniele ORI, conseiller-formateur à la SCOP Agroof

THÈMES

- Maraîchage
Arboriculture
Élevage
PPAM
Viticulture
Agroforesterie
Grandes Cultures