

Conception et implantation d'un verger en bio

OBJECTIFS

Être capable de concevoir et conduire son propre verger en bio, en fonction de son environnement.

Connaître les notions essentielles à la conception et la plantation d'un verger en agriculture biologique

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire

CONTENU

JOUR 1

- Prise de connaissance du groupe et évaluation des attentes de chacun
- L'adaptabilité des porte-greffes au sol et aux essences fruitières.
- Les outils utilisés pour la plantation. La préparation du sol, le choix des arbres à planter (racines nues ou container), les techniques de plantation, les distances de plantation, les amendements bio à apporter à la plantation, le paillage.
- La protection des jeunes arbres. Les soins à apporter aux jeunes arbres après la plantation (protection phytosanitaire autorisée en bio)
- Points techniques de la conduite d'un verger de plein vent en bio

JOUR 2

- Points techniques de la conduite d'un verger palissé
- Atelier de travail en sous groupe sur les projets de chacun.e (différents modèles technico-économiques possible, organisation de l'activité tout au long de l'année, gestion de la récolte...), avec conseils personnalisés des intervenants
- Présentation des différents projets sur la base des apprentissages reçus

MODALITÉ D'ENSEIGNEMENT

présentiel

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

Présentation orale et paper board, échanges entre l'intervenant et les participants.
Atelier de travail en en petits groupes sur les projets de chacun, accompagnés par les deux intervenants suivi d'une présentation de chacun en plénière.
Situation pratique en verger (en collectif).

MODALITÉS D'ÉVALUATION DES ACQUIS

Un temps sera réservé à la mesure de la satisfaction des stagiaires et à l'auto-évaluation des acquis

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
25/11/2025	Domaine de la Rune 11220 Aude	Jeremy Barrault, entrepreneur en arboriculture Alex Franc, arboriculteur bio à Saint Quirc (09)
26/11/2025	Domaine de la Rune 11220 Aude	Jeremy Barrault, entrepreneur en arboriculture Alex Franc, arboriculteur bio à Saint Quirc (09)

THÈMES

FINANCEURS

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR

Biocivam 11

DURÉE : 2 jour(s)

DATE LIMITE : 18/11/2025

MODALITÉS D'ACCÈS

En situation de handicap ? Contactez notre responsable de stage pour préparer votre venue.

TARIFS

Frais pédagogiques : 532€. Formation prise en charge à 100% pour les stagiaires éligibles VIVEA*.

ATTESTATION

Remise en fin de formation

RENSEIGNEMENTS

Laure NAEGELEN

laure.naegelen@bio-aude.com

Biocivam 11

Organisme de formation =
Maison Paysanne de l'Aude
1, av. Salvador Allende
11300

Limoux

Tel. 0468780638

N° d'organisme de formation :
76110169011

SATISFACTION : Taux de satisfaction général 2024 : 94.7

NOTE : Repas tiré du sac

Conception et implantation d'un verger en bio

Création d'activité / diversification

VIVEA

OCAPIAT

Pratiques et productions agricoles

Environnement / Ecologie au quotidien

Agriculture durable

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