

L'arbre fourrager

OBJECTIFS

Mettre en oeuvre un système de production d'arbres fourragers et des adaptations techniques sur son exploitation favorisant une plus grande autonomie alimentaire des élevages

ENJEUX

Face au changement climatique entraînant sécheresse ou gel, les agriculteurs se trouvent régulièrement face à une pénurie des fourrages en Agriculture biologique et se retrouvent dans l'obligation de demander des dérogations afin d'acheter du fourrage non issue de l'agriculture biologique. L'arbre fourrager semble une bonne solution pour combler le manque de production en période de crise et favorise donc l'autonomie alimentaire des exploitations.

PRÉ-REQUIS

Agriculteurs et porteurs de projets

CONTENU

- Intégrer la définition de l'arbre paturé et de l'arbre têtard
- Utiliser les valeurs alimentaires des feuillages dans la composition des bols alimentaires
- Analyser un système de haie afin d'améliorer l'autonomie alimentaire de son exploitation

La formation s'appuiera sur une visite de ferme.

Infos complémentaires

ORGANISÉE PAR
GR CIVAM PACA

DURÉE : 1 jour(s)

DATE LIMITE : 25/11/2019

TARIFS

VIVEA

Gratuit

Contactez le responsable de la formation pour plus d'informations sur les inscriptions

ATTESTATION

Aucune

RENSEIGNEMENTS

Florian Carlet
florian.carlet@civampaca.org
Groupement Régional des CIVAM en PACA

NOTE : Repas tiré du sac

DATES, LIEUX ET INTERVENANTS

Date	Lieu	Intervenant
28/11/2019	986 Chemin du Mas, 05400 La Roche des Arnauds 05400 Hautes-Alpes	Florian Carlet, Animateur GR CIVAM PACA Jérôme Goust, ex-paysan et auteur de l'ouvrage 'Les Arbres Fourragers'

THÈMES

Arboriculture

Elevage

Agroforesterie

Energie