

# L'arbre comme outil de production et de protection

La mise en valeur d'un paysage peut devenir à la fois un moyen de production et un moyen de protection de l'environnement. Cette formation de deux jours avec Alain Canet (agroforestier et ancien président de l'Association Française d'Agroforesterie) explorera de manière théorique et pratique sur le terrain les voies pour associer, au mieux, arbre, agriculture et les enjeux d'aménagement de l'espace, de lutte contre les incendies, de mise en production et de valorisation du bois pour différents usages. Opérer cette transition vers l'agroforesterie permet de répondre aux futurs enjeux de la PAC : nécessité d'entretenir les paysages et paiements pour services environnementaux.

Formation co-organisée avec le Syndicat Mixte du Giussani, l'association U Sbirru et l'EPN d'Olimi-Capella.

Avec le soutien de la Chambre d'Agriculture de Haute-Corse et la Collectivité de Corse.



## Publics visés et prérequis

Cette formation s'adresse en priorité aux agriculteurs souhaitant s'initier aux bases de l'agroforesterie.

Les pré-requis sont :

Aucun pré-requis n'est demandé sur cette formation

Il est très vivement conseillé à toute personne à mobilité réduite (PMR) ou en situation de handicap (PSH) de nous contacter avant toute inscription car nos formations comportent très fréquemment une pratique « Terrain » (ex. visite de fermes) et cette séquence peut être inaccessible en fonction du handicap.

## Intervenant

### **Alain Canet**

Agronome et spécialiste des systèmes agroforestiers, il est directeur de l'association Arbre & Paysage 32 et mène à travers elle la réalisation de projets d'aménagement partout en France

## Durée totale et lieu de la formation

**12 et 13 mars**

**14 heures** en Présentiel : **Etablissement Battaglini, 20259 OLMI CAPELLA,**

accueil café à partir de 8h30, puis **formation de 9h00 à 12h30 et de 14h à 17h30.**

## Contenu de la formation

## **L'arbre comme outil de production et de protection**

Présentiel 12 mars 2020

### **Objectifs**

Acquérir les bases et une vision de la mise en pratique de l'agroforesterie  
Acquérir les connaissances pour comprendre comment un paysage agricole peut produire et protéger l'environnement, notamment concernant la lutte contre les incendies  
Acquérir les notions de base de l'Entretien du paysage et de la valorisation du bois pour créer des filières locales (bois énergie, matériaux, productions)

### **Contenus**

#### **Introduction**

Plantation, gestion du boisé existant, réouverture des milieux en cours de fermeture, du bon usage de l'agroforesterie.

#### **Objectifs jour 1**

Comprendre la place de l'arbre dans la production agricole  
Comprendre le rôle écologique de l'arbre dans un milieu agricole  
Pouvoir se projeter dans la remise en culture du territoire corse (réouverture des milieux et nouvelles productions)

### **Matin**

#### **Arbre et Agriculture**

Paysage, territoire, et développement  
Aménagement de l'espace  
Effets et utilités de l'arbre : environnementaux, territoriaux, économiques  
Les multiples bienfaits de la bonne gestion des arbres : eau, sol, air, stockage carbone, biodiversité, paysage, santé, biomasse, matériau, énergie, productivité.  
L'arbre et l'agrosystème : notion de dispersion  
L'arbre outil et complément de production  
La notion de terroir, la juste place de l'arbre  
La notion d'agrosystème et de service écosystémique : quel paysage pour produire durablement ? (bilans, gestion de l'eau, auxiliaires dont pollinisateurs, améliorateurs du sol ..)  
Les couples sol-plante et sol-arbre au cœur de l'agronomie (carbone, humus, biologie du sol, couverture permanente du sol)  
Entrer dans une démarche de diversification et de poly-production  
Enseignements du passé et principaux résultats de la recherche

### **Après midi**

#### **L'arbre et la production agricole : connaissance des pratiques et aménagements « hors-forêt » et des systèmes agroforestiers**

Agrosylviculture, agropastoralisme, systèmes mixtes  
En fonction des ateliers de production, de leur diversité de situations et des filières : maraichage, petits et grands élevages, céréales, vigne et verger, ...  
L'arbre champêtre, première matière  
Notions de biologie et de physiologie  
Principes d'aménagement agroforestier  
La réouverture du milieu : lutte contre l'incendie et valorisation du bois  
Principes de base : densité, type de taille, entretien  
Les différentes formes de valorisation : construction, litière, énergie, fertilité... Gestion durable et rentable des parcours agroforestiers  
Le contexte réglementaire  
La notion de filière agroforestière : des valeurs à partager

Présentiel 13 mars 2020

## **Objectifs jour 2**

Acquérir les notions de base de la taille de l'arbre agricole (Têtard), avec mise en pratique sur le terrain

Acquérir les notions de l'élevage agroforestier et de la gestion des parcelles

## **Matin**

### **Zoom sur la taille en têtard : une forme du passé mais surtout d'avenir pour faire rimer productivité, biomasse, biodiversité , climat et paysages**

Gestion, entretien et création de trognes : mise en pratique

### **L'élevage agroforestier en pratique**

Objectifs à atteindre, orientations et mise en œuvre

Pourquoi un porc ou un veau agroforestier est fondamentalement différent ?

Le confort animal

L'arbre : outil de production, amortisseur climatique, régulateur et producteur

Le porc, ses besoins premiers

Apport herbe, feuille, insectes, vers

Les idées reçues et les règles élémentaires de base

Les conditions d'utilisation optimale des parcours : entretien des paysages et régénération des sols

Principes d'aménagement : protection des animaux, des infrastructures

Gestion de l'herbe, des feuilles et des fruits

## **Après midi**

**Visite de terrain** et mise en pratique

Taille arbre têtard

Cas pratique de gestion agroforestière d'une parcelle

## **Sanction de la formation**

Attestation délivrée par Ver de Terre Production

## **Public éligible et prise en charge**

Notre organisme étant référencé au Datadock, cette formation peut être pris en charge par les fonds de formation Vivea pour les cotisants à la MSA ou par tout autre OPCO (opérateur de compétence) pour les autres publics (ex. : OCAPIAT, Pôle Emploi....)

Pour les autres stagiaires, un devis est adressé à la suite de leur inscription.

## **Repas & hébergement**

Les déjeuners auront lieu de 12h30 à 14h00. Afin de passer un moment convivial ensemble nous irons déjeuner au restaurant.

Possibilité d'hébergement sur place, à régler le jour de la formation.

## **Inscription**

[S'inscrire](#)