

Agroforesterie multi-étagée Initiation (1/2)

Concevoir sa forêt-jardin linéaire

Objectifs

- Connaître les règles de base pour concevoir un système agroforestier multi-étagé adapté à son contexte pédoclimatique ainsi qu'à ses objectifs personnels : production, régénération, biodiversité, esthétique, ... - Connaître les différents itinéraires et opérations techniques. - Développer une vision à court, moyen et long terme des opérations de maintenance et d'entretien. - Savoir démarrer un projet de forêt-jardin quel que soit le milieu de départ - Acquérir les bases pour multiplier les plantes en amont. - Repartir avec des exemples concrets et des listes de plantes-clés pour ce genre de système multifonctionnel.

Enjeux

Nous vous proposons une introduction à un système agronomique adapté aux exigences et problématiques modernes : autofertilité, résilience au changement climatique, services écosystémiques. L'agroforesterie multi-étagée, appelée parfois « forêt-jardin », est un agrosystème régénératif multipotential : fruits, baies, bois, arbres fourragers mais aussi légumes vivaces et annuels, plantes médicinales, le tout en demandant le moins d'entretien possible. Ses multiples productions sont corrélées à une capacité à rendre des services écosystémiques indispensables (résilience au changement climatique, impact positif dans le cycle de l'eau, accueil d'une biodiversité fonctionnelle. Système inclusif, il ne limite pas mais participe à augmenter et sécuriser les productions connexes : maraîchage, pâturage ou cultures classiques. Mais il nécessite une attention particulière par une conception fine et des stratégies adaptées à vos besoins et aux caractéristiques de votre lieu. Nous vous proposons une introduction à une agriculture de demain.

Pré-requis

Une connaissance de base en agronomie est vivement recommandée.

Contenu

Jour 1

- Tour de table : présentations et prise de note des besoins spécifiques des stagiaires par le formateur.
- Introduction de la formation : présentation de l'AFAF, du partenaire local, du déroulé, des modalités d'évaluation et des questionnaires de satisfaction.
- Le rôle de l'arbre dans les écosystèmes :
 - * Services écosystémiques
 - * Le rôle dans le cycle de l'eau verte
 - * Stratégies de maximisation de la biodiversité (hot-spots, corridors, vieux arbres)
 - * Le cycle du vivant : la succession écologique
- Comprendre le fonctionnement du vivant pour mieux s'en inspirer :
 - * Visite et lecture d'une forêt ancienne en cours d'évolution,
 - * Voir et ressentir différents phénomènes de succession écologique in situ : forêt ancienne, jeune, lisière, friche,
 - * Lecture du paysage
- * Introduction aux plantes bio-indicatrices
- Démarrer un système de forêt jardin :
 - * Pattern de conception #1 : l'étagement
 - * Pattern de conception #2 : les guildes
 - * Quelle structure ? linéaire, en plein
 - * Comment commencer suivant l'existant : ancien verger, terre agricole, forêt,...
 - * Des exemples inspirants

Jour 2

- Des exemples étayés de forêt-jardins pour différents objectifs :
 - * Production,
 - * Protection,
 - * Récréation,
 - * Thérapie et soin,
 - * Communautaires,
 - * Education.
- Entretien, récolte, transformation :
 - * Comment mettre en place un système sobre en intrants (énergie, travail, eau,...)
 - * Les différents entretiens et leur évolution dans le temps long
 - * Organiser, planifier et mettre en place la récolte des produits agroforestiers (accès, taille, espacement)
- Bref aperçu des différentes techniques de multiplication des plantes :
 - * De l'intérêt de produire soi-même ses plantes
 - * Multiplication sexuée : intérêt, inconvénients, exemples d'itinéraires techniques

Infos complémentaires



Durée de la formation 2 jour(s)
Date limite d'inscription 17/02/2025

Tarifs

Non adhérent 504€
gratuit pour les agriculteurs éligibles VIVEA
Nous consulter pour les bénéficiaires « OPCO » (Ociapiat, Uniformation...). La prise en charge est de 100%. Nous consulter pour les personnes qui souhaitent financer leur formation sur leurs fonds propres.

Plus de renseignements

Alexia Giboreau, chargée de formation
07 49 28 15 23
formation@agroforesterie.fr
Association Française d'Agroforesterie
27 chemin de La Bourdette 32000 Auch
SIRET 524 978 863 00115
Centre de formation déclaré sous le numéro d'activité 76320076732
www.agroforesterie.fr

Lien d'inscription :
<https://www.agroforesterie.fr/inscription-formation/agroforesterie-multi-etagee/20-02-2025/>

Taux de satisfaction : %

Repas tiré du sac le midi.



Modalités d'accès : Les personnes en situation de handicap peuvent faire appel à notre référent pour s'informer et adapter les modalités d'accès à la formation.
formation@agroforesterie.fr

[Conditions générales de formation](#)

[Règlement intérieur](#)

* Multiplication végétative : intérêt, inconvénients, exemples d'itinéraires techniques
- Bilan synthétique des notions clefs à retenir par le formateur

Modalité d'enseignement

présentiel

Dates, lieux et intervenants

20 févr 2025

09:00 - 17:00 (7hrs)

Ferme des Nourritures terrestres 254 rue du Ponteil
34190 Laroque

Mathieu Foudral, expert en agroforesterie et agriculture durable.

21 févr 2025

09:00 - 17:00 (7hrs)

Ferme des Nourritures Terrestres 254 rue du Ponteil
34190 Laroque

Mathieu Foudral, expert en agroforesterie et agriculture durable.

Partenaire(s)



Financier(s)



Financement de la formation et pièces à fournir

Bulletin d'inscription

Nom _____

Prenom _____

Adresse _____

Courriel _____

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