

**Toutes productions**



## FORMATION « AGROFORESTERIE » - *Initiation*

**Intégrer les arbres et les haies dans son système de production : plus d'autonomie et de résilience face aux changements climatiques.**

**Mercredi 25 novembre 2020**

GAEC la Croix Bleue – 350 route du Sarnieux - 74 570 GROISY

**Intervenante : Sylvie MONIER – Mission haies**  
**Union des Forêts et des Haies Auvergne Rhône Alpes**



En associant sur une même parcelle des arbres et des cultures ou de l'élevage, l'agroforesterie contribue à atténuer les effets des changements climatiques et permet aux systèmes agricoles de s'adapter aux changements à venir. L'arbre et les haies apportent de l'ombre, protègent du vent, maintiennent l'humidité des sols, réduisent l'érosion (...). Ils permettent aussi de régénérer les sols, de favoriser le retour de la biodiversité, de produire de la biomasse, d'accueillir des auxiliaires des cultures...

Cette formation a pour objectif de permettre à tous les agriculteurs, quelle que soit leurs productions (maraîchage, élevage, viticulture, grandes cultures, PPAM...), de découvrir la place que peut jouer l'agroforesterie dans leurs systèmes : rôles agroécologiques mais aussi de production de biomasse.

### Renseignement et

**Inscription** (date limite : 17 novembre 2020)

ADDEAR 74 - Sandrine BOTTOLLIER

Responsable de stage

04.50.88.18.47 - 06.32.96.47.71

[agriculturepaysanne@addear74.fr](mailto:agriculturepaysanne@addear74.fr)

### Programme

Voir au dos

### Modalités financières

Pris en charge

par VIVEA 231 €

n° d'organisme de formation : 82420117742



## **AGROFORESTERIE :**

# **Intégrer les arbres et les haies dans son système de production, plus d'autonomie et de résilience face aux changements climatiques.**

### **► Apports théoriques :**

Agroforesterie, haie, bocage, pré-vergers, pré-bois (...) : éléments de définitions et typologies.

Fonctions écologiques et bénéfiques agronomiques des arbres et des haies : protection des troupeaux, des cultures, régulation de l'eau, pare-neige, pare-vent, accueil d'une biodiversité fonctionnelle (pollinisateur mais aussi prédateurs des ravageurs avec notamment un zoom sur la lutte contre le campagnol terrestre et divers ennemis des cultures) ...

Du projet à la plantation : les modes de valorisation des arbres et des haies et quelques bases de gestion (méthodes, matériel...).

Cadre réglementaire et législatif.

### **► Analyse de cas :**

Visite des îlots autour de la ferme et des jardins, identification de différents systèmes agroforestiers et de quelques espèces communes.

Réflexion autour des projets d'aménagements pouvant correspondre aux systèmes de production des stagiaires, en fonction des enjeux, des contraintes et des objectifs de chacun.

### **► Mise en situation :**

Conseils de gestion sur une haie, définition des plantations nécessaires, marquage d'une coupe, évaluation du volume de bois...

**Pensez à vous inscrire auprès de l'ADDEAR 74 (date limite le 17 novembre 2020)**

**N'hésitez pas à nous contacter pour toute information supplémentaire.**

**Pré-requis :** Aucun pré-requis nécessaire

Les stagiaires devront être à jour de leur cotisation VIVEA ou avoir obtenu une attestation "candidat à l'installation" de la part du Point Info Installation avant la formation.

**Méthodes pédagogiques :** apport de connaissance des formateurs, échanges de paysans à paysans et ateliers pratiques. 92% de nos stagiaires sont satisfaits par notre offre de formation.

**Mode d'évaluation de la formation :** Questionnaire individuel en fin de formation. Cette formation sera validée par une attestation de formation remise à la suite du stage.

**Accessibilité aux personnes en situation de handicap :** non prévue initialement, n'hésitez pas à nous contacter pour évaluer ensemble la possibilité d'adapter cette formation à votre situation.

**Une formation vivante et collective**

**axée autour de l'échange « de paysan-ne-s à paysan-ne-s » !**