

# Gérer et valoriser les agroforesteries de mon système de production pour le rendre plus résilient.

Durée de la formation 7 heures, 1 journée N°OF: 84 63 05116 63 Intervenant Eleveurs Autrement: Stéphane Hékimian

<u>Objectif principal</u>: Être capable de gérer, évaluer et de valoriser la biomasse produite par les agroforesteries pour apporter de la résilience économique, zootechnique ou agronomique au système de production.

## Exposé des motifs de la formation (objet, contexte, porteur de projet) :

Les agroforesteries (haies, arbres isolés ou alignés, pré verger, ripisylve, bosquet, Prébois, ...) sont des composantes des systèmes de production, mais elles sont souvent méconnues par les agriculteurs sur leur aptitude à aider les systèmes de production à être plus résilients face au changement climatique, notamment sur deux points :

- Les arbres champêtres permettent de tamponner l'aléas climatique via des rôles agroécologiques (limitation de l'impact du vent, des sécheresses, canicules, ravageurs, ...)
- Ils fournissent une biomasse ligneuse mobilisable via une gestion durable : production de fourrage ligneux lorsque l'herbe manque pour les éleveurs ; production de biomasse bois sous forme de plaquette valorisable en bois énergie, litière (pour les éleveurs) ou en agronomie (pour les céréaliers).

De récents travaux de recherche confortent ces données (CASDAR ARBEL, Projet CLIMAGROF, ...)

Former les agriculteurs à ces connaissances et les aider à mettre en œuvre de manière opérationnelle des actions sur leurs agroforesteries en gestion et valorisation biomasse est un objectif.

#### Public visé:

Agriculteurs qui ont exprimé le souhait de travailler sur les agroforesteries auprès d'un syndicat de gestion des eaux : le SIMACOISE (42, secteur St Galmier) qui a mobilisé l'association Eleveurs Autrement pour monter la formation. Les agriculteurs viennent donc du territoire du SIMACOISE en priorité. Ces stagiaires potentiels sont co-convoqués par le SIMACOISE et l'association Eleveurs autrement (par mail) avec information du programme envisagé.

#### Critères et modalité des résultats :

Les capacités acquises par chaque stagiaire. Comment et quand allez-vous les évaluer? Expression des participants

La satisfaction des stagiaires. Comment et quand allez-vous l'évaluer? Durant la formation, questionnaire.

Séance n° 1:0h30

## Objectifs pédagogiques de la séquence ou du module :

- Présenter la formation, recueillir les attentes des participants

## **Contenus:**

- Accueil – aspects administratifs.

- Analyse des attentes des stagiaires avec notamment un tour de table où chaque stagiaire présente son type de production, le contexte pédoclimatique de son exploitation et les agroforesteries présentes sur son exploitation.

#### **Séance 2 : 3h00**

# Objectif pédagogique :

- Identifier les moyens de gestion des agroforesteries.
- Identifier les valorisations possibles de la biomasse ligneuses en élevage et cultures.

#### Contenu:

Entretien et valorisation des agroforesteries.

- Comprendre comment pousse les agroforesteries (approche sylvicole).
- Comment les gérer en découvrant des principes de sylviculture durable adaptés aux agroforesteries;

## Exploitation durable et valorisation :

- Quelle mécanisation est possible : quels outils utiliser ?
- Valorisations possibles de la biomasse produite en feuillage (valeur fourragère et mode d'utilisation) et en bois (litière, bois énergie, BRF, ...) et les exigences techniques associées à chaque valorisation.

Lien avec le changement climatique : stratégies d'utilisation de cette biomasse en période d'aléas climatique.

#### **Séance 3: 3h00**

## Objectifs pédagogiques de la séquence ou du module :

- Tester les acquis théoriques du matin sur le terrain sur une exploitation.

#### **Contenus:**

- Sur le terrain, travail de proposition de gestion à appliquer au bocage existant (description de la gestion sylvicole à apporter à une haie en fonction des objectifs définis, marquage d'une coupe, évaluation de la biomasse).

#### Séance n°4: 0h30

## Objectifs pédagogiques de la séquence ou du module :

- Bilan et suites à donner.

#### **Contenus:**

- Appréciation de la satisfaction des stagiaires. Points forts- points à améliorer.
- Vérifier que les objectifs de départ sont atteints, recueil des attentes pour les formations à venir.
- Questionnaire de satisfaction.

## Questionnaire de satisfaction et d'évaluation à remplir en fin de formation. (15 min)

## Méthodes pédagogiques et moyens matériels :

- Expression des stagiaires.

- Exposé présentation power point.
- Discussions sur des situations rencontrées dans les fermes.
- Travail par petit groupe (2-3 personnes) et restitution au groupe.
- Echanges à l'oral et Questionnaires d'évaluation des acquis et de la satisfaction en fin de formation.
- Expression des participants.

## Moyens d'encadrement (Nom/Prénom, Qualité du formateur et Compétences) :

HEKIMIAN Stéphane, technicien agroforestier,

**Durée de la formation :** 7h

Date limite d'inscription : 14 jours avant démarrage de la formation

**Tarif**: 35€/heure stagiaire, soit 35€ \*7h = 245 € par stagiaire pour la formation. Entièrement pris en charge par VIVEA

**Pour plus de renseignements :** <u>eleveursautrement@yahoo.fr</u> ou SMS au 06.72.98.11.85. Seuls les SMS feront l'objet d'une réponse.

Pour les personnes sujettes à un handicap, nous vous proposons de prendre contact avec nous de façon à trouver des solutions spécifiques à chaque situation d'accueil sur le terrain. Vous pourrez dans le même temps nous exprimer au mieux, au regard de votre handicap, ce qui vous est possible ou non, pour que nous puissions adapter nos journées.

ccompagner. Former. Cultiver l'avenir.

Taux de satisfaction sur la formation : Moyenne des notes : 8,5/10

Formation entièrement financée par VIVEA pour les personnes éligibles.