

# BOIS ENERGIE, DES HAIES A LA PLAQUETTE : QUELS MATERIELS, ENTRETIEN ET RETOMBES ECONOMIQUES POUR MON EXPLOITATION ?

*La valorisation des haies en bois déchiqueté connaît un franc succès depuis plusieurs années dans les exploitations. Elle permet aux agriculteurs une valorisation économique de l'entretien coûteux et parfois fastidieux des haies de l'exploitation, notamment par l'apport d'un complément de revenu et par la réduction de charges de structures quand le bois est autoconommé sur la ferme. Cependant la valorisation énergétique des haies nécessite un plan de gestion spécifique, des essences et des modalités d'entretien particulières ainsi que l'acquisition d'un matériel coûteux...d'où la nécessité d'une étude sur la faisabilité technique et la viabilité du projet sur la ferme.*

## ➔ Objectif de la formation

- Identifier les principales voies possibles de valorisation du bois énergie en Haute-Saône, les filières et acteurs locaux
- Optimiser la production de bois énergie par un plan de gestion adapté, par le choix du matériel et par la maîtrise des chantiers de déchiquetage,
- Chiffrer son projet et évaluer sa viabilité sur la ferme

## ➔ Contenu de la formation

- Comprendre l'intérêt d'une production de bois énergie sur la ferme
- Maîtriser l'exploitation des haies pour produire ce bois énergie
- Identifier les meilleures voies de valorisation
- Evaluer les besoins en bois déchiquetés pour le fonctionnement d'une chaudière à bois individuelle
- Chiffrer les coûts de production du bois énergie et les comparer aux autres filières énergétiques
- Produire du bois déchiqueté par la maîtrise de la conduite technique du chantier de déchiquetage et par la maîtrise des modalités de séchage et de stockage
- Identifier le matériel adapté
- Optimiser les coûts et l'organisation du travail (ex.: CUMA)
- Identifier les autres acteurs en Haute-Saône et leurs pratiques
- Maîtriser la plantation et l'amélioration des haies dans le respect des intérêts faunistiques et énergétiques du territoire
- Comprendre les enjeux du plan de gestion des haies
- Comprendre l'organisation de la filière bois énergie en 70 et FC
- Identifier les principaux acteurs du développement de chaufferies collectives en FC
- Evaluer la viabilité de son projet bois énergie à la ferme
- Construire avec méthodologie son projet et identifier les personnes ressources pour être aidé.

## ➔ Modalités pédagogiques

### Dates

Reconductible sur demande. Nous contacter

### Lieu

A définir

### Intervenants

Conseiller énergies à la CA 70 - Fédération de Chasse

### Responsable du stage

AFPASA