



## Formation

# Produire et valoriser ses bois grâce à une sylviculture douce

Cette formation à la gestion alternative propose de découvrir et mettre en pratique les méthodes d'intervention douces en forêt pour conserver un couvert forestier permanent, améliorer le peuplement forestier et préserver sa capacité de production multiforme (bois de chauffage, d'oeuvres, piquets, champignons,...) dans le temps.

**Objectif :** Cette formation pratique vise à transmettre les connaissances et les techniques nécessaires sur :

- la compréhension de l'écosystème
- l'approche sylvicole pour sélectionner les arbres à abattre et ceux à conserver
- la précision dans l'abattage pour ne pas abîmer les arbres
- les moyens de débardage légers
- la capacité à valoriser localement les bois

Les deux premières journées sont axées sur la gestion sélective et les deux dernières intégreront un chantier d'abattage. L'association Friture propose une journée en plus (à Ginals dans le Tarn-et-Garonne en septembre 2015) pour faire le lien entre les choix de gestion et les coupes.

**Les participants : Ouvert à tous**, et plus particulièrement aux agriculteurs, propriétaires de parcelles boisées ou toute personne amenée à couper régulièrement du bois en forêt. Maximum : 10 participants.

### L'organisation pratique :

- Repas de midi tiré du sac
- Pour les deux derniers jours, les stagiaires devront venir avec leur tronçonneuse et leurs équipements de sécurité : chaussures, gants, pantalon et casque. Des prêts sont possibles, nous contacter.

**Le programme :** Les 3 journées de formation se découpent en 3 modules différents, un module par journée de formation.

### Module n° 1 : Introduction à la gestion douce

9-10h : Tour de table : situation personnelle et activités en lien avec la forêt et le bois. Type de forêt possédée si c'est le cas (surface boisée, situation, état ; gestion passée et place dans l'exploitation ; problèmes, besoins et objectifs pour le futur). Type de traitement mis en œuvre.

10-11h : Présentation des principes et intérêts de la gestion douce (diversification des peuplements et des produits, réduction des travaux sylvicoles pour produire des bois de qualité, permanence et résilience du peuplement, ...). Présentation des acteurs de la filière bois et notion de prix de journées de ces acteurs. Notion sur les prix de vente des bois.

11h-12 : Visite de terrain pour reconnaissance des essences et de leurs intérêts

14h-16h : Description pratique de la mise en œuvre à travers la visite d'une forêt : observation et analyse du milieu avant intervention, analyse des parcelles

boisées : potentiel stationnel (sol/climat) ; état et avenir des peuplements, durabilité, aspects écologiques et paysagers ; coupes et travaux proposés ;  
16h-18h : Valorisation des bois : produits possibles, valeur d'autoconsommation et filières de commercialisation envisageables

### **Module n° 2 : Initiation à la sélection des arbres**

9h-12h : Désignation des arbres par la technique de la sélection en cellule. Principes à suivre, exercices concrets sur une parcelle forestière (marteloscope), correction et débat

14h-16h : Organisation d'un chantier forestier en fonction du site et des contraintes : matériels, voie d'accès, lieux de stockage, modes de débardage,...: les matériels possibles pour la coupe et la sortie des bois.

16h-18h : Etude de cas pratique : la remise en état d'une châtaigneraie abandonnée

### **Module n° 3 : Chantier d'amélioration**

9h-12h: Bases du bûcheronnage (préparation du matériel, aiguisage, règles sécurité) ; apprentissage des différents modes d'abattage, de billonnage et façonnage.

14h-18h : observation de l'environnement et des contraintes (forêt, régénération, vent etc.), visée et orientation de la chute des arbres, abattage, présentation du débardage, trucs et astuces pour le débardage (poulie, câble,...), façonnage et débardage des bois

### **Module n° 4 : Chantier d'amélioration**

9h-12h : Abattage et débardage ; révision des bases du bûcheronnage (préparation du matériel, aiguisage, règles sécurité) ; observation de l'environnement et des contraintes (forêt, régénération, vent etc.) ; visée et orientation de la chute des arbres

14h-15h: Fin du chantier

15h-16h : Echanges sur les contextes individuels et les possibilités d'appliquer ces pratiques sur ses bois

16h30-18h : Synthèse de la formation, points clé et échanges

### **Tarif :**

- Formation gratuite pour les personnes ayant accès au financement Vivéa
- Sinon, contacter directement les organisateurs.