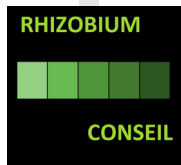


# FORMATION

## CONCEVOIR UN SYSTÈME D'ÉLEVAGE AGROFORESTIER EN PÂTURAGE TOURNANT DYNAMIQUE

**ALAIN CANET**  
**MATHIEU BESSIERE**

**2 JOURS**



Credit : L. Vilboux



### OBJECTIF DU PÂTURAGE TOURNANT DYNAMIQUE (PDT) AGROFORESTIER :

Optimiser un système d'élevage avec la valorisation de l'existant et la mise en place de haies et d'éléments ligneux et l'aménager les parcelles pour rendre le système plus résilient



### OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- Être capable de concevoir un système d'élevage en pâturage tournant dynamique (PTD) avec une logique agroforestière
- Comprendre les principes clés d'aménagement agroforestier : choix des essences ligneuses, modes de renouvellement des ligneux
- Acquérir la méthode de plantation afin de maximiser le pourcentage de réussite de son projet agroforestier
- Être capable de produire un autodiagnostic de son système afin d'évaluer la réussite du projet et d'ajuster ses erreurs.



### INFOS

Chaque demi-journée comporte :

- Des rappels théoriques spécifiques à la date de la séance (démarrage, gestion de l'épiaison, préparation à la sécheresse, gestion automnale et préparation à l'hiver.
- Des projections sur les semaines à venir avec définition de plusieurs scénarii météo.
- Des rappels théoriques sur l'observation de la vitesse de pousse de l'herbe, la mesure des stades de développement et des hauteurs de sorties des parcelles.
- Rappels sur les points d'observation de la santé des prairies et la fertilité des sols (qualité de la flore, dégradation des bouses, plantes bio-indicatrices, effet spot, test à la bèche...). Et les correctifs possibles.
- Des rappels sur les stratégies de complémentation à l'auge (vaches et brebis laitières).
- Toutes questions abordées par les stagiaires.

## PROGRAMME

### Séance n° 1 (en salle) - Durée : 03h30

#### Logique et fonctionnement du vivant : interactions sol / plantes / animaux

- Principes fondamentaux pour optimiser le pâturage
- Du sol à la fertilité
- De la plante à la prairie
- De l'animal au système d'élevage

### Séance n° 2 (en salle) - Durée : 03h30

#### Agroforesterie : notions générales et principes de base

- Notion d'agroforesterie et agroécologie : définition et principes
- Arbre créateur et catalyseur de sol
- Fonctions de l'arbre dans un système en pâturage
- Gestion de l'arbre et de l'herbe
- Gestion des éléments ligneux : principes fondamentaux

### Séance n° 3 (en salle)- Durée : 03h30

#### Principes de base de l'aménagement : système en pâturage tournant dynamique agroforestier

##### Partie agroforesterie :

- Construire la charpente du système de PTD agroforestier
- La juste place de l'arbre
- Conception du projet
- Gestion des éléments ligneux

##### Partie PTD : fonctionnalité des parcelles

- Mettre en place un découpage de parcellaire
- Gérer les moments clés tout au long de l'année

### Séance n°4 (sur le terrain) - Durée : 03h30

#### Réalisation de cas concret sur une exploitation

## RENSEIGNEMENTS

Arbre et Paysage 32, 93 route de Pessan, 32000 Auch  
05 62 60 12 69 - [contact@ap32.fr](mailto:contact@ap32.fr)