

# LES ARBRES DANS LES SYSTÈMES AGRICOLES

## PLANTATION, GESTION, PRÉSÉRATION



En salle + possibilité de visite de ferme ou de travaux de plantation



0,5 à 1 jour si visite de ferme ou travaux de plantation



Toute l'année ou entre novembre et mars pour les travaux de plantation



### MÉTHODES PÉDAGOGIQUES ET OUTILS MOBILISÉS

- Présentation magistrale
- Panneaux "arbres et agriculture"
- Visionnage de vidéos
- Visite de ferme
- Participation à un chantier de plantation

### OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- Acquérir des connaissances sur les intérêts des arbres pour les systèmes agricoles et les territoires
- Connaître les principales essences d'arbres des haies bocagères
- Connaître les bonnes pratiques de plantation et de gestion durable des haies

### DÉROULÉ POSSIBLE

- L'histoire du bocage
- L'agroforesterie (présentation, intérêts, pratiques ...)
- Pourquoi planter des haies :
  - Les bénéfices et intérêts pour les systèmes d'élevage et de cultures
  - Les objectifs d'intégration de l'arbre sur une exploitation agricole (production de bois, usages en lien avec les production animales et végétales, ...)
- Le choix des essences
- Les bonnes pratiques de plantation et de gestion des haies (Plan de Gestion Durable de la Haie, outils mécaniques de gestion ...)
- Les différents organismes soutenant la plantation de haies

### COMPLÉMENT POSSIBLE SUR 1/2 JOURNÉE

Cette intervention peut être complétée par la visite d'une ferme et/ou témoignage d'un·e agriculteur·rice ayant pleinement intégré les haies et arbres à son système de production.

Si l'établissement le souhaite et sous réserve de partenaire disponible, cette intervention pourrait être complétée par la participation à des travaux de plantation.