

A31 • Régénération naturelle assistée et gestion de sa haie



Durée 1 jour
+ 3h à distance



DATE 24 Janvier 2025

Lieu Boisset et Gaujac

Intervenant

Numa Faucherre, conseiller
formateur Scop Agroof

La régénération naturelle assistée (RNA) est une pratique de gestion du végétal existant qui permet, en partie, de s'affranchir du budget lié à l'implantation en favorisant les espèces déjà implantées naturellement. Cette pratique repose sur de l'observation, du temps et plusieurs compétences de gestion de la haie : taille de formation, sélection, recépage...

Programme

- Processus de recolonisation des milieux par les plantes.
- Potentiel de la RNA au niveau économique et technique : implantation des espèces, résistance au stress hydrique, intérêts économiques, temps de travail...
- Contraintes liées à la gestion de son projet de RNA.
- Ateliers pratiques sur des haies déjà plantées ou à planter.
- Plan d'actions co-construit par les stagiaires afin de faciliter la prise de décision au retour sur leur ferme.

Objectifs

- S'approprier les processus de recolonisation des milieux par les plantes et identifier les potentiels de la RNA
- S'approprier les bases techniques d'observation de la végétation spontanée pour identifier les opérations à mener
- Etre capable de gérer durablement son projet de haies, par la connaissance des opérations à mener.

Inscrivez-vous : voir page 4

Contact : Aurélie GIBERT

07 69 91 39 93 - gibert@civamgard.fr