

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

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.

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.

Inscrivez-vous : voir page 4

Contact : Aurélie GIBERT

07 69 91 39 93 - gibert@civamgard.fr