

● Produire ses semences potagères en bio

A18



On assiste actuellement à un appauvrissement de la biodiversité des variétés potagères et florales. Certaines variétés commerciales présentes sur le marché ne sont pas forcément adaptées à la Bio, à votre sol, climat, etc. et sont parfois très coûteuses. Une solution est d'autoproduire ses semences sur la ferme.

Durée 2 jours

DATES 1^{er} et 2 Décembre 2022

Lieu Sommières

Intervenant

Magali Outtier, formatrice et productrice en agroécologie et semences paysannes (Nature et Progrès)

Inscrivez-vous : voir page 4

Contact : Aurélie GIBERT -
07 69 91 39 93 -
gibert@civamgard.fr

Objectifs

- Connaître la réglementation sur la production de semences à la ferme.
- Être capable de choisir les variétés adaptées à ses besoins.
- Mettre en œuvre la production de semences pour les besoins de sa ferme (culture, récolte, séchage, tri, conservation...).

Programme

- Historique et contexte.
- Réglementation.
- Bases botaniques.
- Choix de variétés et semences pour la culture et la reproduction
- Hybrides et croisements, distances et solutions, pollinisation manuelle
- Les bisannuelles
- Relation sol et plante, semis, plans de culture
- Sélections et choix des porte-graines
- Les grandes familles potagères,

leurs pollinisations et modes de reproduction : Cucurbitacées, Fabacées, Apiacées, Astéracées, Solanacées, Chénopodiacées, Brassicacées.

- Récolte, séchage, tri, conservation, durée germinative, tests de germination.
- Observations de porte-graines et atelier de tri de différents types de semences.
- Questions et partage d'expériences.