

Maîtriser l'andainage des porte-graines

Sécuriser la pratique de l'andainage, développer une alternative au diquat

A0530

1 jour / 495 € HT

26 novembre 2020 à Paris (75)

Responsable du stage : **Sophie VACHER**
Contact : 01 42 33 89 03 - sophie.vacher@gnis.fr
Intervenants : **Experts machinisme FNAMS / ANAMSO**

► OBJECTIFS

- › Maîtriser les principes de l'andainage sur les cultures porte-graines
- › Identifier le bon moment pour andainer selon l'espèce pour préserver la faculté germinative
- › Choisir le matériel
- › Adapter le matériel
- › Optimiser ses pratiques, en gérant les précautions requises

► PUBLIC CONCERNÉ

- › Agriculteur-multiplicateur
- › Techniciens de culture
- › Responsables de production

► PRÉREQUIS

- › Aucun

Conseils pratiques : prévoir une tenue adaptée si une visite est prévue

► PROGRAMME

› Fondamentaux de l'andainage : pourquoi andainer ?

- Point sur la réglementation
- Performances techniques, économique et durée de chantier

› Rappel de physiologie des graminées et légumineuses

- Bien préserver la faculté germinative

› Choix du matériel en fonction des cultures et de la surface

- Avantages et inconvénients pour chacun

› Conseils adaptés aux différentes cultures : fourragères, potagères, betteraves et colza

- Planifier l'andainage : choisir le bon moment pour andainer, gérer le débit/disponibilité du matériel et anticiper les risques (vent, pluies)
- Choisir la hauteur de coupe
- Régler le matériel par culture : coupes, tapis, rabatteurs, sens de travail
- Maîtriser le temps de dessiccation – maturation
- Choix du matériel pour la reprise et réglages
- Éviter et prévoir un éventuel séchage ou refroidissement

› Mise en situation

► Méthodes pédagogiques

- › Apports théoriques
- › Apports techniques et méthodologiques
- › Partages de bonnes pratiques
- › Synthèse de résultats d'essais
- › Travaux de réflexion en sous-groupe et restitution

► Évaluation et suivi

- › Exercices d'application, questionnaire de satisfaction
- › Attestation de formation