



Reconnaissance des plantes adventices Automne/Hiver au stade plantule

6 mars 2024

À Dijon (21)

Objectifs

- Acquérir les notions de base en botanique et malherbologie
- Savoir observer les caractères morphologiques à l'œil nu et à la loupe
- Être capable d'identifier les plantes adventices automne/hiver au stade plantule
- Utiliser les informations de la parcelle pour conforter le diagnostic

Public

- L'ensemble des acteurs de la filière : conseillers des organisations professionnelles agricoles, du développement et de la coopération, techniciens de firmes phytopharmaceutiques et prestataires de service en expérimentation, enseignants.
- Aucun pré-requis

Méthode

Moyens pédagogiques

- Formation en salle avec diaporama projeté par vidéoprojecteur
- Accompagnement sur le terrain pour apprendre à observer et mémoriser les astuces

Équipements nécessaires

- Loupe et couteau de poche. Les stagiaires peuvent amener des échantillons à identifier.

Moyens d'évaluation

- Évaluation des compétences acquises par des exercices pratiques sur le terrain et un questionnaire final
- Évaluation de la formation par un questionnaire de satisfaction

Moyens de suivi et formalisation à l'issue de la formation

- Émargement par 1/2 journée
- Certificat de réalisation transmis par courriel à l'issue de la formation

Ressources pédagogiques

- Document de travail fourni en début de session : pour chaque espèce : dessin au trait et zone de prise de notes ; grilles et tableaux synthétiques
- Autres documents utiles et références bibliographiques

Contenu de la formation

Le matin en salle (3h)

- Tour de table : présentation, recueil des attentes
- Exposé introductif : les bases de compréhension en malherbologie (types biologiques, décrire les plantes : dicotylédones et graminées)
- Description des principales adventices automne/hiver : présentation des critères d'identification sur diaporama, schémas explicatifs, tableaux de synthèse

L'après-midi sur le terrain (3h30)

- Apprendre à observer
- Identifier les principales espèces
- Savoir utiliser le document de travail
- Mémoriser les astuces
- Evaluation sur le terrain

Évaluation finale de la formation (30 min)

Informations complémentaires

Durée : 7h

Tarif : 410 € HT

Intervenant :

- **Alain Rodriguez**, ingénieur spécialiste de la flore adventice (Acta)

Modalités et délais d'accès : inscription sur acta.asso.fr/formations/

Vous pouvez vous inscrire jusqu'à 3 semaines avant la formation. Au-delà, merci de nous contacter.

Accessibilité aux personnes en situation de handicap : nous contacter

CONTACT



Pédagogique

Alain Rodriguez

Tél : 05 62 71 79 59

Email : alain.rodriguez@acta.asso.fr

Administratif

Volimata Camara

Tél : 01 81 72 17 07

Email : volimata.camara@acta.asso.fr