

Mettre en place un plan de gestion des risques phytosanitaires (PGRP)

Garantir la sécurité sanitaire pour les productions de semences et plants

A0813

1 jour / 505 € HT (déjeuner compris)

17 novembre 2020 à Paris (75)

Responsable du stage : **Jonathan PETRY**
Contact : 02 38 71 91 48 - jonathan.petry@gnis.fr
Intervenants : **Experts ASFIS**

► OBJECTIFS

- › Savoir analyser et formaliser sa gestion du risque phytosanitaire
- › Pouvoir mettre en place le documentaire adapté à son activité

► PUBLIC CONCERNÉ

- › Responsables qualité, encadrement, chefs de culture pour des entreprises qui produisent ou reconditionnent des semences ou plants

► PRÉREQUIS

- › Maîtriser les bases de la qualité et particulièrement l'analyse de risque

► PROGRAMME

- › Intérêt et objectif
- › La traçabilité
- › La description des processus
- › L'analyse des points critiques et la formulation des risques
- › La détermination des moyens de maîtrise des risques et leur surveillance
- › Les mesures à mettre en œuvre en cas de suspicion de risque ou risque avéré
- › Les rôles et responsabilités du personnel impliqué, la gestion de leurs compétences
- › Les procédures et outils en support (méthodes, référentiels, fiches, organisation de l'enregistrement)

► Méthodes pédagogiques

- › Apports théoriques
- › Partage de bonnes pratiques
- › Étude de cas et exercices pratiques

► Évaluation et suivi

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

“ L'avis d'un stagiaire

Claude

Très claire et adaptée à toutes les productions et au terrain (technicien)

”

L'info +

Possibilité de coupler cette formation avec un module préalable sur l'approche qualité et l'analyse de risques