

Certiphyto – Certificat individuel secteur « utilisation » catégorie « opérateur »

Objectifs de la formation

- Respecter les consignes et la réglementation liées aux PP et mettre en place des mesures de prévention pour l'environnement
- Identifier les risques liés à l'utilisation des produits phytopharmaceutiques et mettre en place des mesures de prévention pour la santé
- Connaître les méthodes et produits de biocontrôle utilisant des mécanismes naturels et les techniques de lutte intégrée (lutte biologique directe et indirecte, méthodes physiques, etc.)

Equipe pédagogique

Formateurs qualifiés détenteurs du Certiphyto CSPP, avec un suivi et une actualisation permanente de leurs compétences théoriques, pratiques et pédagogiques.

Moyens pédagogique et techniques

- Accueil des stagiaires dans une salle dédiée à la formation
- Documents supports de formation
- Exposés théoriques
- Etude de cas concrets
- Quiz en salle

Dispositif

- Feuilles de présence
- Modalités d'évaluations des acquis
 - Formation initiale : Test officiel en ligne sur le site du ministère de l'agriculture sous forme de QCM. 20 questions Obtention de la certification : avoir à minima 12 bonnes réponses sur 20 questions
 - Formation renouvellement : QCM sommatif de fin de formation"
- Formulaire d'évaluation de la formation
- Certificat de réalisation de l'action de formation
- Attestation de formation

PUBLIC

Opérateur utilisant ou étant dans le circuit d'utilisation des phytopharmaceutiques

PRÉREQUIS

- Formation initiale : pas de prérequis
- Formation renouvellement : être déjà détenteur d'un Certiphyto

DURÉE

Formation Initiale (14 heures) / Formation Renouvellement (7 heures)

TARIF

A partir de 186 € HT (formation initiale) et à partir de 93 € HT (formation renouvellement). Prise en charge Vivea sous conditions. Nous consulter

LIEU

Intra ou inter-entreprises

MODALITÉS

Selon calendrier des formations inter-entreprises ou sur demande. Sous 15 jours.

Pour les personnes en situation de handicap, nous mettrons tout en œuvre (si la formation est adaptée) pour vous accueillir ou pour vous réorienter. Vous pouvez contacter notre référente handicap, au 02.96.28.03.94 ou par mail contact@seedevol.com.

Contenu de la formation

RÉGLEMENTATION et sécurité environnementale

- Cadre réglementaire français
- Définition des produits phytopharmaceutiques.
- Réglementation du transport et du stockage.
- Utilisation des produits
- Consignation de toute utilisation des pesticides.
- Risques pour l'environnement et principales voies de contamination.
- Situations d'exposition aux dangers
- Notions de zonage
- Pratiques visant à limiter la dispersion des produits phytopharmaceutiques dans l'environnement lors des transports.
- Pratiques et aménagements visant à limiter la dispersion des produits phytopharmaceutiques dans l'environnement lors du stockage et du traitement des résidus.
- Pratiques et aménagements visant à limiter la dispersion des produits phytopharmaceutiques dans l'environnement lors des manipulations.
- Pratiques, aménagements et équipements visant à limiter la dispersion des produits phytopharmaceutiques dans l'environnement lors des épandages.

SANTÉ SÉCURITÉ APPLICATEUR et espace ouvert au public

- Risques liés à l'utilisation des produits phytopharmaceutiques.
- Dangerosité des produits
- Devenir des produits dans l'organisme
- Situations d'exposition aux dangers
- Mesures à prendre pour réduire les risques pour les êtres humains
- Estimation des risques pour la santé des opérateurs et des usagers
- Principales mesures de prévention
- Principales mesures de protection : port des EPI, respect du délai d'emploi avant récolte.
- Principes d'utilisation dans les espaces impliquant des usagers.
- Principales consignes et réglementation.
- Conduite à tenir en cas d'intoxication aiguë ou d'accident.
- Mesures d'alerte des premiers secours : numéros d'urgence, déclaration des accidents.
- Signalement de l'accident auprès de Phyt'attitude (réseau de toxicovigilance).

RÉDUCTION DE L'USAGE, méthodes alternatives

- Méthodes et produits de biocontrôle utilisant des mécanismes naturels.
- Techniques de lutte intégrée (lutte biologique directe et indirecte, méthodes physiques, etc.).

Date de version du programme : 15.06.2023