

CERTIPHYTO

Formation au certificat individuel pour « l'utilisation à titre professionnel des produits phytopharmaceutiques »

Catégorie « Opérateur en travaux et services »

Objectifs

Les lois Grenelle 1 et 2, ont placé le développement durable au cœur des priorités. La réduction des volumes employés (Plan Ecophyto 2018), la maîtrise de l'emploi des produits phytopharmaceutiques et leurs impacts sur l'écosystème et la santé humaine constituent une partie des apports permettant l'obtention des différents certificats individuels obligatoires pour l'utilisation et la vente des produits phytos.

Durant ce stage, les salariés aborderont les principaux points relatifs à la réglementation, les risques pour la santé et l'environnement et les méthodes alternatives à l'utilisation des phytosanitaires.



Public concerné

- Les salariés des équipes techniques des fédérations départementales et régionales des chasseurs.

Durée

- 2 jours du mardi matin au jeudi midi.

Informations pédagogiques

- Nombre maximum de participants : 12
- Nombre minimum de participants : 8
- Documents fournis en fin de session.

Informations administratives

- Formateur : Laurent PUEL MFR Valrance + intervenants extérieurs.
- Lieu : MFR VALRANCE (Aveyron)

Programme indicatif de la formation

Règlementation

Cadre réglementaire Français (loi Grenelle, plan écophyto 2018...)
Définitions, produits autorisés et interdits,
Cadre européen...

Prévention des risques pour la santé.

Dangerosité des produits, voies de pénétration,
Intoxication aigüe et chronique
Risque pour la santé des opérateurs et usagers,
Les équipements de protection individuelle, mesures pour réduire les risques....

Prévention des risques pour l'environnement.

Dangerosité pour l'environnement, plantes non-cibles, insectes utiles,
Pollutions diffuse et ponctuelle
Equipements visant à limiter la dispersion des produits dans l'environnement...

Méthodes alternatives visant à limiter l'emploi des produits phytopharmaceutiques.

Méthode et produits de bio-contrôle,
Technique de lutte intégrée...