

Plan de cours

Titre du cours :	GESTION DES RAVAGEURS ET DES MALADIES EN MARÂCHAGE BIOLOGIQUE DE PLEIN CHAMP
Prérequis :	AUCUN
Enseignant :	XAVIER VILLENEUVE-DESJARDINS, AGR.
Type de formation :	FORMATION SUR MESURE
Lieu :	VICTORIAVILLE ET INTERNET
Durée :	18 HEURES
Horaire :	26 MARS, 2 AVRIL ET 9 AVRIL 2019 DE 9H À 16H



OBJECTIFS

Ce cours s'adresse aux producteurs maraîchers biologiques diversifiés en champ. À la fin de la formation, le participant sera capable d'identifier les maladies, les insectes ravageurs et les prédateurs d'une culture maraîchère biologique et d'élaborer une stratégie de lutte.

ÉLÉMENTS DE LA COMPÉTENCE

1. Développer une approche diagnostic des problèmes phytosanitaires
2. Sensibiliser à l'importance de la surveillance phytosanitaire
3. Connaître la biologie des insectes ravageurs et les agents pathogènes nuisibles aux cultures légumières
4. Connaître les principales méthodes de lutte préventive et curative en régie biologique

CONTENU

- Définition de la lutte intégrée
- Anomalies des légumes, causes biotiques et abiotiques
- Approche diagnostic
- Surveillance phytosanitaire et dépistage
- Exigences de la Norme biologique canadienne par rapport à la protection des cultures
- Méthodes de lutte : culturales, physiques, chimiques, biologiques
- Principaux ravageurs et maladies par famille de légumes et méthodes de lutte en régie bio
- Ouvrages de référence

MÉTHODOLOGIE

- Enseignement magistral;
- Échanges et discussions.

MODALITÉS D'ÉVALUATION

Aucune
