



# CETAB+

Centre d'expertise et de transfert en  
agriculture biologique et de proximité

**V** CÉGEP DE VICTORIAVILLE



## Plan de cours

---

Titre du cours :	<b>PRÉPARATION D'UN PLAN DE GESTION DES RISQUES OGM</b>
Prérequis :	AUCUN
Enseignant :	<b>MURIELLE BOURNIVAL</b> , AGR.
Type de formation :	FORMATION SUR MESURE
Lieu :	<b>CÉGEP DE VICTORIAVILLE</b> , 475 RUE NOTRE-DAME EST VICTORIAVILLE (QUÉBEC) G6P 4B3 <b>MAPAQ STE-MARTINE</b> 177, RUE SAINT-JOSEPH, LOCAL 201, SAINTE-MARTINE (QUÉBEC) J0S 1V0
Durée :	<b>6 HEURES</b>
Horaire :	<b>1<sup>ER</sup> MARS 2017</b> 9 H À 16 H

---

## ÉNONCÉ DE LA COMPÉTENCE

---

Éléments de la compétence

<b>1. Connaître le cadre normatif concernant la gestion des risques OGM en agriculture biologique</b>	<b>2. Savoir distinguer les risques de contamination génique des cultures</b>	<b>3. Être en mesure de décrire et de planifier des mesures pour prévenir ou atténuer la contamination génique</b>
<b>4. Connaître les éléments essentiels requis dans un plan de gestion des risques OGM</b>	<b>5. Savoir faire le suivi et la mise à jour d'un plan de gestion des risques OGM</b>	

## MÉTHODOLOGIE

---

- Enseignement magistral;
- Échanges et discussions;
- Lecture et étude de notes de cours;
- Diaporamas;

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

---

Aucune

## MÉDIAGRAPHIE

---

Aucune

## CONTENU SOMMAIRE DE LA FORMATION

---

- 1. Cadre normatif actuel (normes et délais, attentes des certificateurs, etc.)**
- 2. Risques de contamination et mesures possibles**
  - a. Pré-culture (prévention, semences, équipements)**
  - b. Pendant la culture (moment et lieu de semis, brise-vent et autres barrières, distances séparatrices, etc.)**
  - c. Post-récolte (équipements, entreposage, etc.)**
- 3. Contenu d'un plan de gestion des risques OGM**
- 4. Suivi et mise à jour d'un plan de gestion des risques OGM**