

# Gestion intégrée des ennemis des cultures

Journée de partage et  
d'information pour les  
vignerons(nes) du Québec

Organisé par:



Agriculture et  
Agroalimentaire Canada

Agriculture and  
Agri-Food Canada



CRAM  
CENTRE DE RECHERCHE  
AGROALIMENTAIRE DE MIRABEL

Ce projet a été financé en partie par le ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation dans le cadre du programme Prime-Vert et par Agriculture et Agroalimentaire Canada.

Canada

Québec

Quand?

**12 JUILLET 2023**

10h00 à 15h30

Où ?

**FERME EXPÉRIMENTALE D'AGRICULTURE ET  
AGROALIMENTAIRE CANADA**

57 Chemin de Saint-Amand, QC J0J 1C0

Coût :

**35\$ PAR PERSONNE\***

Le diner est inclus.

**INSCRIPTION OBLIGATOIRE  
AVANT LE 5 JUILLET**

Lien pour vous inscrire:



<https://form.jotform.com/231714311334242>

Question ?

Contactez le Conseil des vins du Québec à [info@vinsduquebec.ca](mailto:info@vinsduquebec.ca)



\* Pour les **VIGNOBLES MEMBRES DU CONSEIL DES VINS DU QUÉBEC**, le coût pour 2 personnes est offert par l'association. Pour tout participant additionnel, des frais de 35\$ sont exigibles.

# Horaire de la journée

## La gestion intégrée des ennemis des cultures

**INSCRIPTION OBLIGATOIRE**  
AVANT LE 5 JUILLET 2023



<https://form.jotform.com/231714311334242>

Journée de partage et d'information pour les vignerons et vigneronnes du Québec!

**10h00** MOT DE BIENVENUE | V. Toussaint

10h15 Optimisation de l'efficacité du biofongicide Botector pour lutter contre botrytis | O. Carisse

10h35 Utilisation des capteurs de spores en viticulture | O. Carisse

11h05 Virus et vigne, un mariage difficile à défaire : La biovigilance est la solution | M. Lamine Fall

11h40 Détection des mauvaises herbes par imagerie et alternative au sarclage | M-J Simard

12h20 Biofiltres : utilisation des processus naturels pour décontaminer les eaux de rinçage  
| É. Courchesne, J. Masse, J. Lafond

**12h40** DINER

13h25 Profils de résistance aux fongicides dans les vignobles du Québec | H. Van Der Heyden

14h10 Démonstration outils moléculaires de champ | P-O. Hébert, A. Lefebvre, O. Carisse, M. Laforest

15h00 Présentation du projet e-vineyard | O. Carisse

**15h30** MOT DE CLÔTURE | L. Thomas et M. Gore



Agriculture et  
Agroalimentaire Canada

Agriculture and  
Agri-Food Canada

Québec



Conseil des vins  
du Québec



CRAM  
CENTRE DE RECHERCHE  
AGROALIMENTAIRE DE MIRABEL