



# JOURNÉE DE FORMATION SUR LE DIAGNOSTIC EN PHYTOPROTECTION

## PROGRAMME

13 AVRIL 2018 | COMPLEXE SCIENTIFIQUE

2700 rue Einstein  
Québec (Québec) G1P 3W8

### DÉROULEMENT DE LA JOURNÉE

8 h 15

Accueil

8 h 45

Mot de bienvenue

9 h à 11 h

Groupe A : phytopathologie

Groupe B : entomologie et malherbologie

11 h

Pause

11 h 15

Lancement du nouveau IRIIS phytoprotection

12 h 15

Dîner offert sur place (gratuit)

13 h 30 à 15 h 30

Groupe A : entomologie et malherbologie

Groupe B : phytopathologie



### ENTOMOLOGIE

- Présentation de la Collection d'insectes du Québec et du laboratoire d'entomologie

Jean-Philippe Légaré, M. Sc., biologiste-entomologiste

- Atelier de photographie : optimiser la prise de photographies de photoravageurs sur le terrain

Joseph Moisan-De Serres, M. Sc., biologiste-entomologiste

### MALHERBOLOGIE

- L'Herbier du Québec et l'identification des plantes nuisibles aux cultures

Romain Neron, B. Sc.

- Atelier sur l'identification de plantes nuisibles

Amélie Picard, M. Sc., agronome-malherbologue

### PHYTOPATHOLOGIE

- L'approche diagnostique en phytopathologie

Nancy Shallow, M. Sc., agronome-phytopathologue

- Les maladies fongiques

Dominique Hamel, biologiste-phytopathologue

- Les maladies bactériennes

Julien Vivancos, Ph. D, phytopathologue

- Les maladies virales et les nématodes phytopathogènes

Antoine Dionne, M. Sc., phytopathologue

- Atelier sur les tests sérologiques sur bandelettes

Phytopathologues du Laboratoire d'expertise et de diagnostic en phytoprotection

- Atelier sur l'approche diagnostique

Phytopathologues du Laboratoire d'expertise et de diagnostic en phytoprotection