

Affiches – Salle de Bal

Les auteurs seront présents le 25 octobre entre 16 h 20 et 17 h 20.

- Membres étudiants éligibles au prix Melville-DuPorte

Expression des gènes salivaires en réponse à la diète

Khashayar Afshar et Jacqueline Bede

Sensibilité de trois cultivars de pommes à la punaise de la molène *Campylomma verbasci* (Heteroptera : Miridae)

Olivier Aubry, Daniel Cormier, Gérald Chouinard et Éric Lucas

Développement d'un modèle prévisionnel des dommages de longicornes suite au passage du feu

Sébastien Bélanger, Christian Hébert, Richard Berthiaume et Éric Bauce

Impact des changements climatiques sur la phénologie de cinq ravageurs du pommier et leur plante hôte au cours des dernières décennies

Steve Lamothe, **Sylvie Bellerose**, Gérald Chouinard, Michèle Roy, Gaétan Bourgeois et Nancy Lease

Performances biologiques de la livrée des forêts en fonction de quatre différentes diètes : le peuplier deltoïde, le peuplier à grandes dents, le peuplier baumier et le peuplier faux-tremble

Catherine Boisvert et Yves Mauffette

Évaluation de l'effet de différents niveaux de récupération de brûlis sur la diversité des insectes

Jonathan Boucher, Jacques Ibarzabal, Christian Hébert, Richard Berthiaume et Éric Bauce

Facteurs d'adoption de la lutte intégrée par les producteurs maraîchers en Montérégie (Québec, Canada)

Julie Bourgeault et Éric Lucas

Impact d'un aménagement végétal sur la guildes des ravageurs du pommier

Jennifer De Almeida, Daniel Cormier et Éric Lucas

Influence de l'utilisation des produits forestiers non ligneux dans les haies brise-vent sur les populations de Carabidés (Coleoptera : Carabidae)

Pascal Desbiens, Anne Vanasse et Michèle Roy

Les perturbations par le feu et la dynamique à long terme des communautés d'arthropodes dans la forêt boréale dominée par des peuplements de *Picea mariana*, Québec, Canada

Simon Laberge Gaudin, Marie-Ève André, Tim Work, Adam A. Ali, Alayn C. Larouche et Yves Bergeron

Le nématode entomopathogène *Steinernema carpocapsae* axène secrète la N-acétyl- β -D-glucosaminidase, une enzyme immunosuppressives contre l'insecte nuisible *Galleria mellonella*

☑ **Jason F. Lapointe**, Iain A. Jeffery, Walter Tita, Gary B. Dunphy et Craig A. Mandato

Expression de gènes polydnviraux de la famille *rep* chez des larves de la tordeuse des bourgeons de l'épinette infectées de l'ichnovirus de *Tranosema rostrale*

☑ **Asieh Rasoolizadeh**, Catherine Béliveau, Don Stewart, Michel Cusson, Renée Lapointe et Conrad Cloutier

Efficacité de *Beauveria bassiana* (Bals.) Vuill. contre *Anthonomus signatus* (Say) (Coleoptera : Curculionidae)

☑ **Rachid Sabbahi**, Abderrazzak Merzouki et Claude Guertin

La performance biologique de la livrée des forêts *Malacosoma disstria*

☑ **Jonathan-X. St-Amand Lusignan** et Yves Mauffette

Parasitisme chez la tordeuse à bandes obliques au Québec

☑ **Jacinthe Tremblay**, Jacques Brodeur, Éric Lucas et Daniel Cormier

Impacts directs et indirects du prédateur intragilde *Harmonia axyridis* Pallas (Coleoptera : Coccinellidae) sur le prédateur furtif *Aphidoletes aphidimyza* Rondani (Diptera : Cecidomyiidae)

☑ **Louise Voynaud**, Jacques Brodeur et Éric Lucas