



PROGRAMME

FORUM PLANTES EXOTIQUES ENVAHISSANTES : GESTION, SUCCÈS ET PERSPECTIVES 21 ET 22 OCTOBRE 2020

Jour 1 - 21 octobre

8:00 INSCRIPTION - SALLE 2 : Les Érables

SALLE 1 : Chêne/Roseau

8:30 **Mot de bienvenue**

SESSION 1 - INITIATIVES PROVINCIALES

8:40 **Claude Lavoie** - Université Laval
20 ans de recherches sur les plantes envahissantes : bilan et perspectives

9:40 **Annie Lebel** - Fondation de la Faune du Québec
Comment financer vos projets de contrôle de plantes exotiques envahissantes?

10:00 **Marie-Eve Tousignant** - Ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques
Bilan de l'outil Sentinelle et survol des plantes exotiques envahissantes émergentes pour le Québec

10:20 **PAUSE**

10:40 **Hugo Fréchette** - Agence canadienne d'inspection des aliments (ACIA)
Activités de l'ACIA en matière de lutte contre les plantes exotiques envahissantes

11:00 **Claude Lavoie** - Université Laval
Vers un guide québécois des bonnes pratiques en matière de gestion de plantes envahissantes

11:30 **Romy Jacob-Racine** - Société des établissements de plein air du Québec
Gestion des plantes exotiques envahissantes dans les parcs et réserves fauniques (terrestres et aquatiques) du Québec

11:50 **Mélissa Laniel** - Conseil régional de l'environnement des Laurentides
La science participative au service de la lutte contre le myriophylle à épis dans les Laurentides

12:15 **DÎNER**

SESSION 2 - PLANIFICATION À DIVERSES ÉCHELLES

13:30 **Naja Kraus** - New-York State Department of Environmental Conservation
Giant hogweed Program - Programme de gestion de la berce du Caucase dans l'état de New York

14:10 **Geneviève Pomerleau** - Conseil régional de l'environnement de l'Estrie
Actions régionales concertées dans la lutte aux espèces exotiques envahissantes en Estrie

14:35 Planification sur un vaste territoire (titre et conférencier à préciser)

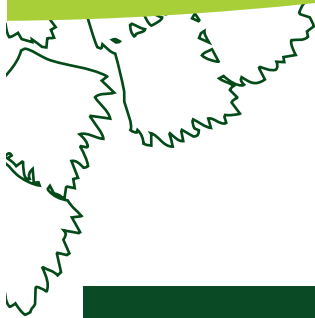
15:00 **Hélène Godmaire** et **Nicolas Rabeau** - Conseil québécois des espèces exotiques envahissantes et Ville de Brossard
Plan de lutte contre les plantes exotiques envahissantes sur le territoire de la ville de Brossard

15:30 **PAUSE**

15:50 **ATELIER de réflexion et discussion**

16:30 **COCKTAIL : SALLE Les Érables**





PROGRAMME

FORUM PLANTES EXOTIQUES ENVAHISSANTES : GESTION, SUCCÈS ET PERSPECTIVES 21 ET 22 OCTOBRE 2020

Jour 2 - 22 octobre

SALLE 1 : Chêne/Roseau

SESSION 3 - ROSEAU COMMUN

- 8:30 **Sam Karathanos** - Cambium Phytotechnologies
La lutte contre le roseau commun exotique : l'art de choisir ses combats
- 9:00 **Janice Gilbert** - Invasive Phragmites Control Centre Ontario
Invasive phragmites control in Ontario - Gestion et lutte contre le roseau commun en Ontario
- 9:30 **Mustapha Ramdani** - Ville de Québec
Programme d'élimination du phragmite exotique dans les berges restaurées de la rivière Saint-Charles

10:00 PAUSE

- 10:20 **François Messier** - Réserve naturelle du Marais-Léon-Provancher
Approche intégrée de lutte contre le phragmite en milieu humide

- 10:40 **Julien Poisson** - Conservation de la nature Canada
Gestion du roseau commun sur les îles du Saint-Laurent

11:00 ATELIER de réflexion et discussion

12:15 DÎNER

SESSION 5 - RENOUÉE DU JAPON

- 13:30 **Nicolas Trottier** - Quadra Environnement
Renouée du Japon : du clone à la colonie, savoir planifier et réaliser les travaux de contrôle
- 14:00 **Brian Colleran** - Ecological Management MA
Intervention rapide et bonnes pratiques
- 14:30 **Rébecca Matte, Maxime Boivin et Claude Lavoie** - Université Laval et Université du Québec à Chicoutimi
Crues, dissémination et impact de la renouée du Japon en milieu riverain
- 15:00 **Robert Bouchier** - Agriculture et agroalimentaire Canada
Lutte biologique contre les espèces exotiques envahissantes

15:30 PAUSE

15:50 PLÉNIÈRE - Résultats, pistes d'action et conclusion

16:30 CLÔTURE DE LA CONFÉRENCE, REMERCIEMENTS





PROGRAMME

FORUM PLANTES EXOTIQUES ENVAHISSANTES : GESTION, SUCCÈS ET PERSPECTIVES 21 ET 22 OCTOBRE 2020

Jour 2 - 22 octobre

SALLE 2 : Les Érables

SESSION 4 - MULTI-ESPÈCES : BERCE DU CAUCASE, CHÂTAIGNE D'EAU ET ALLIAIRE OFFICINALE

8:30 **Ghassen Ibrahim** - Comité de bassin de la rivière Chaudière
Lutte contre la Berce du Caucase - Chaudières Appalaches

9:00 **Meg Modley** - Lake Champlain Basin Program
Planification de la lutte contre les plantes exotiques envahissantes au lac Champlain :
châtaigne d'eau et autres espèces

9:30 **Pierre Jackson et Yann Arlen-Pouliot** - Ministère de l'Environnement et de la Lutte contre les changements
climatiques
Lutte contre la châtaigne d'eau dans le sud-ouest du Québec : bilan des 20 dernières années

10:00 **PAUSE**

10:20 **Jean Fecteau et Philippe Pelletier** - OBV Yamaska et Conseil québécois des espèces exotiques envahissantes
Contrôle et détection hâtive de la châtaigne d'eau dans la rivière Yamaska

10:40 **Andrée Nault, Valérie Deschesnes et Renée Gagnon** - Biodôme de Montréal et Centre d'interprétation du milieu
écologique du Haut-Richelieu
Lutte contre l'alliaire officinale dans trois cibles prioritaires de conservation en Montérégie

11:00 **ATELIER de réflexion et discussion**

12:15 **DÎNER**

SESSION 6 - NERPRUNS

13:30 **Tiana Custodio et François Girard** - Université de Montréal
L'envahissement par le nerprun (*Frangula Alnus* (Mill.)) : la germination de graines comme point de départ

13:55 **Marie-Josée Martel** - Agence forestière de l'Estrie
Le nerprun bourdaine en forêt privée estrienne : de l'état de la situation aux actions posées et à venir

14:20 **Cédric Boué** - Nature Action Québec
Protéger l'habitat de la rainette faux-grillon : la lutte contre le nerprun

14:40 **René Marois** - Centre d'interprétation de la nature du lac Boivin
Lutte contre le nerprun : mobilisation citoyenne au Centre d'interprétation de la nature du lac Boivin

15:00 **François Hébert** - Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs
Le nerprun bourdaine : cet envahisseur exotique qui remet en question nos pratiques actuelles de gestion
de la végétation lors de l'établissement de plantations

15:25 **Frédéric Dubois** - Lallemand Plant Care
Chondrostereum purpureum : un nouvel outil biologique pour le contrôle du nerprun

15:45 **PAUSE**

16:00 Rassemblement des participants dans la salle Chêne/Roseau
PLÉNIÈRE - Résultats, pistes d'action et conclusion

16:30 **REMERCIEMENTS et FIN DE LA CONFÉRENCE**



Québec

