

8:15 Accueil des participants

19 octobre 2017

SALLE DE BAL

MOTS D'OUVERTURE

9:00 **Mot de bienvenue** | Antoine Verville, directeur général par intérim du ROBQV

Mot d'ouverture | Louise Gratton, biologiste consultante en écologie et conservation

ESPÈCES AQUATIQUES EN SITUATION PRÉCAIRE - ÉTAT DES CONNAISSANCES

État de la situation de la faune aquatique en situation précaire

9:30 **Cibler les efforts pour un obtenir un maximum de connaissances**

Anaïs Boutin, directrice des programmes de protection et de conservation, Éco-Nature | Parc de la Rivière-des-Mille-îles et Véronique Vermette, biologiste consultante en écologie

10:00 **Notre connaissance des poissons en situation précaire : un savoir collectif !**

Marylène Ricard, biologiste, Bureau d'écologie appliquée

10:30 **Pause**

MENACES AUX ESPÈCES - ÉTAT DES CONNAISSANCES

Portrait des plantes vasculaires « en eau chaude »

11:00 Guy Jolicoeur, Coordonnateur du Centre de données sur le patrimoine naturel du Québec (CDPNQ), Ministère du Développement durable, de l'Environnement et de la Lutte contre les Changements climatiques (MDDELCC)

11:30 **Quelles menaces pèsent sur les poissons, amphibiens et reptiles en situation précaire au Québec ?**

Marc-Antoine Couillard et Yohann Dubois, biologistes, Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs du Québec (MFFP)

12:30 **Dîner (Le Gourmet Champêtre)**

SALLE DE BAL

SALLE HUARD 1-2-3

MILIEUX À DOCUMENTER - PLANIFICATION D'INVENTAIRES DE POISSONS ET RESSOURCES DISPONIBLES

Atelier pratique de planification d'inventaires de poissons dans les secteurs à inventorier sur les territoires des participants

14:00 Marc-Antoine Couillard, biologiste, MFFP
Alain Kemp, biologiste, Pêches et Océans Canada (MPO) et Vincent Piché, CDPNQ, MDDELCC (à distance via partage d'écran)

15:15 **Pause**

MILIEUX À DOCUMENTER - PLANIFICATION D'INVENTAIRES HERPÉTOFAUNE ET RESSOURCES DISPONIBLES

Atelier pratique de planification d'inventaires de salamandres, grenouilles et tortues dans les secteurs à inventorier sur les territoires des participants

15:45 Anaïs Boutin, directrice des programmes de protection et de conservation, Éco-Nature | Parc de la Rivière-des-Mille-îles, Véronique Vermette, biologiste consultante en écologie et Vincent Piché, CDPNQ, MDDELCC (à distance via partage d'écran)

17:00 **Cocktail réseautage (Salle Arlequin)**

MENACES AUX ESPÈCES - COMMENT LES IDENTIFIER LOCALEMENT ?

Atelier pratique sur l'utilisation de la grille de menaces de l'UICN à partir des occurrences du CDPNQ et de Google Earth

Yohann Dubois, biologiste, MFFP
Marie-Michèle Bourassa, biologiste, MPO
Dominic Chambers, CDPNQ, MFFP (à distance via partage d'écran)

MENACES AUX ESPÈCES - COMMENT LES RÉDUIRE ?

Atelier pratique (suite) : faciliter la mise en oeuvre locale (marketing social, documents de rétablissement et financement disponible)

Yohann Dubois et Marc-Antoine Couillard, MFFP
Alain Kemp et Marie-Michèle Bourassa, MPO
Dominic Chambers, CDPNQ, MFFP (à distance via partage d'écran)

SALLE DE BAL

APPROCHE ET AMÉNAGEMENTS MULTI-ESPÈCES

Démarrer la réflexion sur l'approche intégrée

9:00 Antoine Nappi, biologiste, MFFP et Geneviève Audet, agente de l'environnement, Société de conservation et d'aménagement des bassins versants de la Zone Châteauguay (SCABRIC)

Conjuguer éperlans, saumons, anguilles, hirondelles et érosion dans le bassin versant de la rivière Ouelle

9:30 Véronique Furois, chargée de projets, et Véronique Dumouchel, directrice générale, Organisme de bassins versants de Kamouraska, L'Islet et Rivière-du-Loup (OBAKIR)

Approche intégrée et projets de biodiversité aquatique en milieu agricole en Montérégie

10:00 Marie-Pierre Maurice, biologiste, Groupe Pleine-Terre

10:30 **Pause**

VERS UNE APPROCHE INTÉGRÉE - PLÉNIÈRE COLLABORATIVE

Plénière avec panelistes invités

Animée par Antoine Verville, ROBVQ, avec carte heuristique construite en direct par Geneviève Audet, SCABRIC

11:00 Louise Gratton, biologiste consultante en écologie et conservation

Thomas Buffin-Bélanger, professeur, UQAR-Laboratoire de recherche en géomorphologie et dynamique fluviale

Julie Ruiz, professeure, UQTR-Chaire de recherche en écologie appliquée du paysage et aménagement

11:50 **Mot de clôture**

12:00 **Dîner (Le Gourmet Champêtre) | Réservé aux membres du ROBVQ inscrits à l'AGA**

SALLE HUARD 1-2-3

ASSEMBLÉE GÉNÉRALE ANNUELLE DU ROBVQ

13:30 Réservée aux membres du ROBVQ, délégués par leur conseil d'administration
[Ordre du jour](#)

15:30 **FIN**

Forêts, Faune
et Parcs

Québec 



Pêches et Océans
Canada

Fisheries and Oceans
Canada

