

WEBINAIRES PRMHH

L'élaboration des plans régionaux des milieux humides et hydriques (PRMHH) va bon train à la grandeur de la province. Vous trouverez à même le présent feuillet les détails entourant les deux derniers webinaires PRMHH à se tenir avant la pause estivale!

ESPACE RÉSEAU PRMHH -RAPPEL-

Rappelons que l'Espace Réseau vous est proposé à titre de plateforme d'échange et de soutien à la réalisation des plans régionaux. Cet espace de collaboration vous propose nouvelles, outils et différents liens d'intérêt. Pensez également à consulter le calendrier des activités, la bibliothèque et le coffre à outils interactifs.

Pour adhérer à l'Espace Réseau - PRMHH, inscrivez-vous d'abord au Portail des connaissances sur l'eau (PCE) : <https://pce.eauquebec.gouv.qc.ca/>.

Adressez ensuite une demande d'adhésion au site : Espace Réseau - PRMHH. C'est simple et rapide!

À DÉCOUVRIR OU À REVOIR

Le 4 mai dernier avait lieu le webinaire « **Présentation du Guide des saines pratiques d'interventions forestières en milieu humide boisé des forêts privées du Québec** ».

Ce dernier était présenté par M. Guy Larochelle, directeur général de l'Agence forestière des Bois-Francs.

Contexte :

Les activités d'aménagement forestier visant la mise en valeur durable des ressources forestières dans les milieux humides boisés sont aujourd'hui au cœur des pratiques des professionnels forestiers, des propriétaires et des entrepreneurs. Il est donc logique de se demander s'il est possible d'intervenir dans les milieux humides tout en considérant les services et les fonctions écologiques de ces écosystèmes particuliers et fragiles.

Pour y répondre, l'Agence forestière des Bois-Francs, en collaboration avec plusieurs partenaires, a élaboré un

guide des saines pratiques d'interventions forestières, qui regroupe des informations pertinentes sur le cadre réglementaire lié aux milieux humides boisés et qui fournit leur descriptions écologique, hydrologique et forestière. Les saines pratiques sont des recommandations de pratiques sylvicoles regroupées selon le type d'activité forestière, soit la construction de chemins et ponceaux, la récolte du bois, le débardage du bois et la remise en production des sites. Le guide contient également une revue de littérature classée par types d'activités forestières.

Pour accéder à l'enregistrement

À partir du site Espace Réseau, accédez à la bibliothèque et au dossier « Webinaires » (et aux fichiers PowerPoint des présentations) et ensuite au dossier « Webinaires – Série PRMHH (G6) ».





Les deux prochains webinaires

1) PLANTES ENVAHISSANTES ET MILIEUX HUMIDES ET LACUSTRES : BIEN ÉVALUER LE RISQUE

Quand : le 25 mai à 9 h

Les plantes exotiques sont souvent des envahisseurs redoutables dans les milieux humides et lacustres, et en matière de gestion, il est de loin préférable d'agir de manière préventive que curative (lutte) pour limiter leurs effets. Au Québec, beaucoup d'efforts ont été investis ces dernières années dans la lutte contre des espèces comme la châtaigne d'eau et le myriophylle à épis. Ces efforts ont parfois porté leurs fruits, parfois pas. Beaucoup d'autres envahisseurs sont à nos portes, et le réchauffement du climat favorisera leur prolifération. C'est maintenant qu'il faut agir pour éviter qu'ils ne se disséminent. Mais doit-on pour autant faire une lutte tous azimuts? Comment bien analyser le risque qu'une espèce représente pour l'environnement et la société? Petite revue des outils, les bons comme les moins bons, à la disposition des professionnels de l'environnement pour prendre des décisions éclairées.

Environ 60 minutes de présentation, suivies d'une période d'échanges/questions (environ 30 minutes).

Conférencier :

- **M. Claude Lavoie**

Biologiste et professeur titulaire à l'Université Laval, M. Lavoie dirige depuis 1996 un laboratoire qui consacre l'essentiel de ses recherches à l'étude de la dissémination et de l'impact des plantes envahissantes, et des moyens de lutte écoresponsables contre les envahisseurs les plus nuisibles. Ses travaux les plus récents portent sur les envahisseurs des milieux humides, riverains et lacustres. Il est l'auteur de deux livres sur les plantes envahissantes aux Publications du Québec (2019, 2022).

Informations relatives au webinaire :

Plantes envahissantes et milieux humides et lacustres : bien évaluer le risque

Le mercredi 25 mai 2022, de 9 h à 10 h 30
(branchement à partir de 8h45)

L'INSCRIPTION PRÉALABLE EST OBLIGATOIRE :

https://teams.microsoft.com/registration/7NRiQmdaV0mrtr94rKam9Q.vrbBw7YOb06dSO8-q985fA.4HVsal9kBEW_6wMOAfuauQ.l43sHxSXM0yQENhQAMXKJA.ITD4Gu2Dk06Jhz6mUvQOZQ.JXplI7_m30mdlUbaCmY0bw?mode=read&tenantId=4262d4ec-5a67-4957-abb6-bf78aca6a6f5

Le lien de branchement vous sera envoyé automatiquement par courriel, à la suite de votre inscription.



2) PROTÉGER, RESTAURER, CONNECTER ET METTRE EN VALEUR DES ÉCOSYSTÈMES : LE CAS DU BOISÉ DES TERRES NOIRES

Quand : le 25 mai à 9 h

À mesure que les milieux naturels disparaissent de la vallée du Saint-Laurent, l'importance de les protéger croît. Or, dans plusieurs territoires, ceux-ci sont passés sous le seuil critique requis pour le maintien de la biodiversité. Leur simple protection n'est donc plus suffisante; on doit les restaurer et les reconnecter. Dans les basses-terres du Saint-Laurent, où la tenure est généralement privée, le degré de difficulté est élevé et les organismes doivent unir leurs efforts pour concevoir une panoplie d'approches collaboratives.

Le cas du boisé des terres noires est un bon exemple de diversité et de convergence de certaines approches conçues à différentes échelles. De la planification régionale à la restauration intensive d'une tourbière perturbée, nous examinerons plusieurs facettes de ce projet rassembleur. Entre autres, nous examinerons les techniques d'aménagement, les activités de mise en valeur et certaines notions de connectivité. En bref, nous découvrirons comment un milieu dégradé est devenu prisé et aimé.

Environ 60 minutes de présentation, suivies d'une période d'échanges/questions (environ 30 minutes).

Conférencier :

- **M. Réjean Dumas**

Biologiste et diplômé de l'Université McGill, Réjean Dumas a vécu et travaillé dix ans au Nunavik pour la Société Makivik. Il s'est joint au ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs du Québec en 1991. À titre de responsable des aménagements fauniques dans la région de Lanaudière, il a contribué à l'élaboration d'approches de conservation, de restauration et de mise en valeur des habitats, ainsi qu'à la réalisation de nombreux projets. La Fiducie de conservation des écosystèmes de Lanaudière est issue d'une de ces approches. Il a créé le Fonds Nature Madeleine-Auclair à la mémoire de sa mère pour soutenir des projets visant à rapprocher l'humain de la nature. L'Association des biologistes du Québec lui a décerné le prix de membre émérite en 2021.

Informations relatives au webinaire :

Protéger, restaurer, connecter et mettre en valeur des écosystèmes : le cas du boisé des terres noires

Le mercredi 1^{er} juin 2022, de 9 h à 10 h 30

L'INSCRIPTION PRÉALABLE EST OBLIGATOIRE :

https://teams.microsoft.com/registration/7NRIQmdaV0mrtr94rKam9Q.vrbBw7YOb06dSO8-q985fA.4HVsal9kBEW_6wMOAfuauQ.4pBfsvc9IUSUEUNfhJAHyA.078tzx6CBUqzQdRwv2_g8w.DgV0NfEesEW76_XgmLz6zA?mode=read&tenantId=4262d4ec-5a67-4957-abb6-bf78aca6a6f5

Le lien de branchement vous sera envoyé automatiquement par courriel, à la suite de votre inscription.