


MOT D'OUVERTURE 9h20

M. Normand St-Amour, Maire de Chute St-Philippe, président de l'Agence régionale de mise en valeur des Laurentides

Diplômé de l'ITA de St-Hyacinthe Technologie de Transformation des Aliments et en Administration des affaires MBA, Normand St-Amour a œuvré dans le domaine agro-alimentaire et scolaire simultanément à son implication communautaire et entrepreneuriale. Passionné par le développement durable, l'environnement, l'économie et le social sont toujours au cœur de ses décisions et actions. Dès son élection à la mairie de la municipalité de Chute-Saint-Philippe en 2009, entouré d'une super équipe municipale, plusieurs projets de développement durable sont mis de l'avant. M. St-Amour est également propriétaire d'un boisé de 250 acres sur lequel il fait de l'aménagement forestier et de l'acériculture. Il est également président de l'Agence régionale de mise en valeur des forêts privées des Laurentides.


9h30 LE RÔLE DE LA FORESTERIE DANS LA CONSERVATION DE LA BIODIVERSITÉ

Mme Louise Gratton, Consultante en écologie et conservation, ex présidente de Nature Québec



Louise Gratton est consultante en écologie et en conservation. Elle détient une maîtrise en biologie de l'UQAM et cumule plus de 45 ans d'expérience. Motivée par l'importance de protéger les milieux naturels du sud du Québec, Louise a co-fondé le Corridor appalachien en 2002 et a été présidente de Nature Québec de 2017 à 2023. Elle offre son expertise partout au Québec tant auprès d'organismes que des municipalités, ministères et institutions voulant s'engager dans la conservation de la nature. Elle a reçu plusieurs reconnaissances pour souligner son apport à la protection des milieux naturels, notamment en 2011, le prix Pierre-Dansereau de l'Association des biologistes du Québec afin de souligner sa contribution exceptionnelle à la communication sur la biodiversité biologique et en novembre 2022, comme l'une des 15 vrais influenceurs de la Presse.

LA LOI SUR LES INGÉNIEURS FORESTIERS AU SERVICE DE LA PERFORMANCE MUNICIPALE ET ENVIRONNEMENTALE 10h15

M. François-Hugues Bernier, Directeur à l'Ordre des ingénieurs forestiers du Québec

François-Hugues Bernier est diplômé en génie forestier et en administration de l'Université Laval. Avec plus de 20 ans d'expérience, il a occupé divers postes de direction et de gestion.

Il a débuté sa carrière dans le secteur de la forêt privée avant de rejoindre le Regroupement des sociétés d'aménagement forestier du Québec en tant que directeur adjoint. Depuis 2006, M. Bernier est actif au sein de l'Ordre des ingénieurs forestiers du Québec. Il y a dirigé les départements des communications, de la foresterie et de la formation continue avant d'être nommé Directeur général et secrétaire en 2020.



10h45 PAUSE



11h00 PANNEL : FORESTERIE ET LEADERSHIP MUNICIPAL

- *M. Louis Prévost, Directeur urbanisme et foresterie, comptés unis de Prescott Russell*

Le directeur à l'urbanisme et en foresterie pour les Comtés unis de Prescott et Russell, Louis Prévost parlera sans doute de la Forêt Larose gérée par la corporation des Comtés unis. Cette forêt reconnue comme étant la deuxième plus grande forêt communautaire en Ontario comprend des plantations de conifères, des milieux humides et des forêts mixtes sur plus de 11 000 hectares. Une panoplie d'endroits touristiques et communautaires y ont été aménagés pour les amoureux d'activités de plein air.

- *M. Éric Pelletier, Directeur général de la MRC d'Argenteuil*

Directeur général de la MRC d'Argenteuil depuis 2023 et membre de l'Ordre des ingénieurs forestiers du Québec, Éric Pelletier a fait son entrée dans l'équipe de la MRC d'Argenteuil en 2004. Grâce à sa grande polyvalence et à sa fine connaissance des enjeux d'Argenteuil, il s'est vu confier le poste de directeur du génie forestier et de la gestion de projets en 2009 et par la suite le poste de directeur général.



12h00 DINER



12h45 LE RÔLE DE LA FORESTERIE DANS LA CONNECTIVITÉ DES MILIEUX NATURELS

Mme Marie-Lyne Després-Einspinner, Directrice Éco-corridors Laurentiens

Marie-Lyne Després-Einspinner détient un B. Sc. de l'Université du Québec à Rimouski en Biologie, gestion de la faune et de ses habitats, ainsi qu'une maîtrise en Sciences de l'environnement de l'Université du Québec à Montréal. Elle est directrice de l'organisme Éco-corridors Laurentiens. Depuis 2010, elle travaille dans les domaines de la recherche, de la gestion de projets de conservation des milieux naturels et de la connectivité écologique. Elle a œuvré en Côte d'Ivoire, à Madagascar, en Allemagne, ainsi qu'au Québec. Parmi ses réalisations, notons ses inventaires botaniques et fauniques, la conception et la rédaction de plans de conservation selon les Standards ouverts pour la pratique de la conservation, la modélisation et la validation de corridors écologiques, ainsi que la sensibilisation et la concertation des acteurs locaux et le démarchage auprès des propriétaires privés.

LE RÔLE DE L'AMÉNAGEMENT DES FORÊTS PRIVÉES DANS L'ATTÉNUATION DES DÉGÂTS RELIÉS AUX CHANGEMENTS CLIMATIQUES 13h15

M. Christian Messier, Professeur d'écologie forestière à l'UQO et l'UQAM, titulaire de la Chaire de recherche du Canada sur la résilience des forêts face aux changements globaux

Christian Messier est professeur d'écologie forestière à l'Université du Québec (UQO et UQAM) depuis 1992. Son expertise consiste à développer des approches innovantes de gestion des forêts urbaines et naturelles, de l'échelle de l'arbre à celui du paysage, afin d'accroître la résilience des forêts face aux changements globaux. Il collabore avec des chercheurs du monde entier et est impliqué dans de nombreux réseaux de recherche internationaux. Il a diplômé et supervisé jusqu'à maintenant plus de 100 M.Sc et PhD et 30 postdoctorants. Il a publié plus de 300 articles d'arbitres, 75 rapports, 4 livres et 20 chapitres de livres. Il est titulaire d'une chaire de recherche industrielle du CRSNG sur la croissance des arbres depuis 2010 et d'une chaire de recherche du Canada sur la résilience des forêts face aux changements globaux depuis 2017. Il est membre de la Société royale du Canada.



14h00 ATELIERS DE TRAVAIL : RÉGLEMENTATION MUNICIPALE ET FORESTERIE

15h00 MOT DE LA FIN