

89^e
CONGRÈS

12 mai 2022

Une FORÊT de PROPRIÉTAIRES:

INCURSION AU COEUR DES BOISÉS PRIVÉS

CONFÉRENCE 8

Bonification du plan d'aménagement forestier pour la conservation des éléments sensibles en Estrie : défis et opportunités

Conférencier : Mathieu Dufresne, Nature Cantons-de-l'Est

Depuis une dizaine d'années, Nature Cantons-de-l'Est, un organisme estrien de conservation des milieux naturels, propose aux producteurs forestiers l'opportunité de conjuguer l'information de leur PAF avec un inventaire de la biodiversité de leur boisé. Ce plan peut être nommé PAF bonifié, ou PAF-Conservation (PAF-C). L'objectif de cet outil est de favoriser la mise en valeur de la forêt privée, tout en se prémunissant des connaissances à l'échelle fine qui permettront d'éviter les impacts indésirables sur les composantes sensibles des écosystèmes forestiers sous aménagement. Au fil des ans, l'organisme a su tisser des liens favorables avec un bon réseau de conseillers actifs dans son secteur d'intervention. Ces bonnes relations sont à la base du succès dans le déploiement du PAF-C, puisque ce sont les conseillers qui détiennent déjà un lien privilégié avec les producteurs forestiers. L'expérience récente nous permet de tirer de grands constats quant à la niche que pourrait occuper le PAF-C. D'abord, un certain nombre de conseillers sont d'emblée réticents à collaborer à de telles initiatives, même si une frange croissante de leur clientèle actuelle ou potentielle a le profil idéal; le cadre économique actuel et historique de la forêt privée appelle au besoin de subventions ou autres programmes d'aide permettant de réduire les coûts d'un tel outil; finalement, le suivi de l'application des mesures d'atténuation recommandées dans le PAF-C demeure un défi.



Mathieu Dufresne est diplômé de l'Université de Sherbrooke (Écologie, 2006), et détient une maîtrise en biologie de la même institution. Son projet de maîtrise, réalisé dans le cadre de la Chaire de recherche Anticosti, portait sur les relations trophiques entre le cerf de Virginie, la sapinière et les sols. Depuis, M. Dufresne a entre autres travaillé comme professionnel de recherche, chargé de projets et biologiste au sein de l'entreprise privée. Depuis 2014, il est chargé de projets chez Nature Cantons-de-l'Est, un organisme de conservation actif dans la portion est de l'Estrie. Ce poste lui a permis de contribuer au développement du plan d'aménagement forêt-conservation, un outil dont le déploiement se poursuit toujours. M. Dufresne est également chargé de cours au CUFÉ à l'UdeS, où il enseigne divers cours en lien avec les ressources naturelles, les milieux hydriques et les ressources forestières, au baccalauréat et à la maîtrise.