

# New Brunswick Federation of Woodlot Owners Fédération des propriétaires de lots boisés du Nouveau-Brunswick

#### Bulletin des members - 19 mai 2024

Page 1	Découverte d'une nouvelle espèce

Page 2 Un Message du Directrice Exécutive

Dans ce numéro :

Page 4 Quoi de neuf?

<u>Page 5</u> Équilibrer les risques d'incendie de forêt et la biodiversité

Page 6 Graines de sagesse

## Découverte d'une nouvelle espèce

Elles peuvent être dangereuses, savoureuses, de couleurs et de formes très variées, et on les trouve sur de nombreux lots boisés. Étes-vous mycophile ?

my·co·phile ˈmī-kō-ˌfī(-ə)l.: un amateur de champignons. en particulier: une personne dont le hobby est la chasse aux champignons sauvages comestibles.

Ce n'est pas tous les jours que l'on découvre une nouvelle espèce au Nouveau-Brunswick, mais Holly Jones, de Fredericton, a trouvé un nouveau champignon.

#### Par le Musée du Nouveau-Brunswick :

« Parfois, les découvertes les plus passionnantes se trouvent littéralement dans votre jardin.

Dans le cadre du Mycoblitz continental 2023, Holly Jones a fait trois collectes d'une magnifique espèce d'Amanita qui fructifiait dans son camp d'été près du First Eel Lake. Les résultats des analyses d'ADN étant maintenant disponibles, il n'y a aucune correspondance pour les collections de Holly dans les bases de données d'ADN qui suivent toutes les données génétiques générées en Amérique du Nord.

Il s'agit très probablement d'une espèce non décrite, qui est actuellement connue sous le code provisoire « Amanita sp-NB02 », jusqu'à ce qu'elle soit formellement décrite



photo par Holly Jones

# Un Message du Directrice Exécutive

En tant que membre de l'association Canadian Forest Owners (CFO), j'ai passé deux jours à Ottawa à la fin du mois d'avril à plaider en faveur d'un rôle plus proactif pour les lots boisés privés.

Nous avons fait pression sur Ressources naturelles Canada et Environnement et Changement climatique Canada pour qu'ils établissent un cadre dans lequel les organisations de propriétaires de boisés privés auraient un siège à la table pour aider à formuler des politiques qui tiennent compte des propriétaires de boisés privés, plutôt que de réagir à des politiques qui ne tiennent pas compte des circonstances uniques dans lesquelles les propriétaires de boisés privés opèrent.

Nous avons également rencontré plusieurs députés et autres représentants du gouvernement, y compris des secrétaires parlementaires et des directeurs politiques. Nous avons rencontré

- Glenn Hargrove, sous-ministre adjoint des Ressources naturelles (RNCan), et plusieurs membres de son personnel;
- Cheryl Gallant, députée de Renfrew-Nipissing-Pembroke;
- Richard Bragdon, député de Tobique-Mactaquac ;
- John Aldag, député de Cloverdale-Langley City;
- Patrick Mangan, conseiller en politiques et secrétaire parlementaire adjoint (cabinet du ministre de l'Agriculture et de l'Agroalimentaire du Canada (AAC));
- Samir Kassam, directeur des politiques (RNCan);
- Lawrence Henderson, sous-ministre adjoint, ministère de l'Environnement et du Changement climatique du Canada (ECCC);
- Jérôme Cote, directeur des politiques, cabinet du ministre du Revenu national ;
- Jake Stewart, député de Miramichi-Grand Lake ;
- Brendan Leslie, député de Lisgar-Portage ;
- Michael Brewster, directeur des politiques, CETC; et
- Marc Serre, secrétaire parlementaire du ministre de l'énergie et des ressources naturelles.

D'autres réunions avec Jenica Atwin, députée de Fredericton, et Shannon Stubbs, députée, sont prévues virtuellement.

Outre le cadre mentionné ci-dessus, nous avons répondu et posé des questions sur 2 milliards d'arbres, les espèces en péril, le plan personnel de sauvegarde et d'investissement en sylviculture (PPSIS) et le carbone forestier.

On espère que le PPSIS figurera dans le budget fédéral de



De gauche à droite : Vincent Miville, Andrew de Vries (directeur général de la CFO), Marc G. Serré (secrétaire parlementaire pour les langues officielles, l'énergie et les ressources naturelles), Susannah Banks et Dean Assinewe.



De gauche à droite : Jason Killiam, Vincent Miville, Andrew de Vries, Jake Stewart, Susannah Banks et Dean Assinewe.

2025. Il s'agira d'un budget électoral et RNCan et ECCC se sont engagés à l'inclure dans leur demande pour l'année prochaine.

Les discussions sur les 2 milliards d'arbres ont porté sur les moyens de planter davantage d'arbres et sur les défis à relever. J'ai raconté la bonne nouvelle du nombre d'arbres que nous avons plantés dans le cadre de ce programme.

Nous en avons appris un peu plus sur les travaux de la commission des ressources naturelles et sur la position du Canada concernant le règlement de l'Union européenne sur la déforestation (RUED). L'UE a adopté un règlement qui entrera en vigueur en 2025. Il exigera que les produits du bois vendus à l'UE soient certifiés comme ne provenant pas de terres déboisées. Les terres déboisées comprennent toutes les terres converties de la forêt à l'agriculture ou au développement. Plus important encore, il est également interdit de vendre dans l'UE des produits cultivés sur des terres nouvellement déboisées. Le Canada n'était pas la cible de cette réglementation, qui visait plutôt les pays où la déforestation est importante, comme l'Amazonie, mais nous sommes obligés de nous y conformer au même titre qu'eux.

Le groupe de réunions a été très productif.

Le PDG de Canadian Forest Owners, Andrew de Vries, et moi-même avons également rencontré Scott Ross, PDG de la Fédération canadienne de l'agriculture (FCA), afin de renouveler notre protocole d'accord avec eux et de les informer de ce que nous avions entendu lors de nos réunions.

Andrew a également rencontré l'Association des produits forestiers du Canada (APFC) pendant son séjour à Ottawa. Nous travaillons avec l'APFC sur des questions d'intérêt commun telles que le RUED. Le maintien de partenariats avec des groupes tels que la FCA et l'APFC offre des possibilités de collaboration et de partage d'informations. Nous sommes reconnaissants pour tous nos partenariats fédéraux et provinciaux.

Enfin, nous sommes actuellement à la recherche d'un professionnel de la foresterie bilingue et dynamique pour occuper à plein temps le poste de <u>coordonnateur de la sensibilisation au changement climatique</u>. Il s'agit d'un poste à durée déterminée de 9 mois, avec la possibilité d'un emploi permanent. Le coordonnateur ou la coordonnatrice de la sensibilisation aux changements climatiques sera un champion ou une championne des changements climatiques, responsable de l'engagement des propriétaires de lots boisés dans le cadre de notre projet « Gestion intelligente des lots boisés », financé par le Fonds en fiducie pour l'environnement du Nouveau-Brunswick. Si vous connaissez une FFC ou une FPR qui serait intéressée par ce poste, veuillez lui demander de <u>consulter l'offre d'emploi</u>

complète sur notre site Web.

Respectueusement soumis,

Susannah Banks
Directrice exécutive

email: ED@nbwoodlotowners.ca

phone: 506-459-2990





# Quoi de neuf?

### Un tour d'horizon de l'actualité et des événements à venir

#### Découvrez quelques nouvelles que vous avez peut-être manquées ce mois-ci

- À l'aube de la saison des feux de forêt, le Nouveau-Brunswick est prêt à porter la lutte contre les incendies à un « tout autre niveau ».
- Adam Dick est le nouveau directeur des opérations stratégiques du Centre canadien sur la fibre de bois
- Le programme de certification forestière permet de se développer librement La Nouvelle-Ecosse et la Finlande renforcent leur collaboration dans le secteur forestier
- Le Canada cultive des solutions climatiques grâce à des incitations financières en faveur de la gestion durable des forêts
- Une histoire brûlante : Les cernes des arbres montrent que le dernier été nordique a été le plus chaud depuis l'an 1





Le bureau de la FPLBNB sera fermé le lundi 20 mai à l'occasion de la fête de la Reine.

**Réservez la date : L'assemblée générale annuelle** aura lieu le 9 octobre cette année. Plus d'information à venir plus tard.

Nature NB's Festival de la nature - 7-8-9 juin, Woodstock

Le 29 mai, ECCC organisera un webinaire : <u>Aperçu du protocole relatif à la gestion améliorée des forêts sur les terres privées</u>

AgriSafe Network (basé aux États-Unis) organisera une série de webinaires sur la sécurité en forêt. *(en anglais seulement)* 

22 mai - Sécurité des chargeurs à patins

6 juin - Combattre le stress dû à la chaleur et au froid pour les travailleurs forestiers

10 juillet - Prévention de la violence au travail pour les travailleurs forestiers

24 juillet - Sécurité musculo-squelettique et ergonomique pour les travailleurs forestiers

Nous sommes actuellement à la recherche d'un professionnel de la foresterie bilingue et dynamique pour occuper à plein temps le poste de <u>coordonnateur de la sensibilisation au changement climatique</u>. Il s'agit d'un poste à durée déterminée de 9 mois, avec la possibilité d'un emploi permanent. Le coordonnateur ou la coordonnatrice de la sensibilisation aux changements climatiques sera un champion ou une championne des changements climatiques, responsable de l'engagement des propriétaires de lots boisés dans le cadre de notre projet « Gestion intelligente des lots boisés », financé par le Fonds en fiducie pour l'environnement du Nouveau-Brunswick. Si vous connaissez une FFC ou une FPR qui serait intéressée par ce poste, veuillez lui demander de <u>consulter l'offre d'emploi complète sur notre site Web.</u>

Gardez un œil sur les <u>Nouvelles</u>, les <u>Annonces</u>, et le <u>calendrier des événements</u> sur le site web pour d'autres événements et détails.

# Équilibrer les risques d'incendie de forêt et la biodiversité

Par le personnel de la FPLBNB

bois mort /nom : Branche ou partie d'un arbre mort. (chicots, souches, mottes de racines, matériaux ligneux fins et grossiers)

Avec les tempêtes de vent fréquentes au Nouveau-Brunswick ces dernières années, de nombreux lots boisés privés ont accumulé une quantité importante de bois mort. Les lots boisés qui ont été « nettoyés » après une récolte ont généralement moins de bois mort, mais certains types de récoltes, comme celles qui laissent des trouées ou des coupes progressives, laissent plus de bois mort derrière elles.

Alors, quelle quantité de bois mort est trop ou pas assez pour votre lot boisé? Quand faut-il intervenir et quand faut-il laisser faire?

Une trop grande quantité de bois mort peut constituer une source de combustible pour les incendies de forêt, tandis qu'une quantité insuffisante peut réduire la biodiversité de votre lot boisé. Le bois mort est un phénomène naturel et sa décomposition est un élément crucial du cycle des nutriments et de la formation du sol. Il augmente la rétention de l'humidité du sol, fournit de l'ombre, améliore la séquestration du carbone et favorise la diversité des habitats.

Les différents types de bois mort (sur pied, partiellement vivant, penché, tombé, en grande partie décomposé) constituent des habitats différents pour diverses espèces. Les pics, les chauvessouris et les oiseaux ont besoin de bois mort sur pied, tandis que les amphibiens préfèrent le bois mort en décomposition au sol. Les lynx roux et les écureuils courent sur les arbres abattus qui sont partiellement surélevés comme des ponts, tandis que les campagnols et les lapins préfèrent le bois mort abattu et creux pour se cacher des prédateurs.

Il y a de nombreuses raisons de conserver du bois mort sur votre lot boisé, mais plus de bois mort augmente le combustible disphoto par le personnel de la FPLBNB ponible en cas d'incendie de forêt. C'est à vous de trouver le bon équilibre pour votre terrain. Cependant, il existe des mesures que vous pouvez prendre pour réduire les risques d'incendie de forêt.

L'ébranchage des arbres morts permet de les rapprocher du sol, où ils retiennent davantage d'humidité. Le bois mort qui se décompose sur le sol est moins susceptible de propager un incendie de forêt que les arbres morts qui sont encore debout et s'appuient sur des arbres vivants, qui sont considérés comme du « combustible en échelle ».

Vous pouvez accroître la biodiversité de votre lot boisé en conservant les chicots, lorsqu'ils sont sûrs, et en éliminant les sources de combustible excédentaires autour d'eux.

Si vous n'êtes pas sûr de l'équilibre à trouver sur votre lot boisé, en fonction de vos priorités, nous vous recommandons de contacter un professionnel de la sylviculture et d'organiser une visite du site.





### **GRAINES DE SAGESSE**

Des informations pour vous aider à tirer le meilleur parti de vos aventures ans les boisés.

#### Faits sur les animaux

Nom commun: Oiseau de four

Nom scientifique: Seiurus aurocapilla

Type: oiseau

Alimentation: insectivore Poids: 16 to 28 grammes

Longueur: 11 to 14 centimètres

Statut: commun

Le quiscale bronzé est une paruline trapue, plus grande que la moyenne, mais encore plus petite que le bruant chanteur. Il a une tête ronde, un bec assez épais pour une paruline, et une queue enjouée souvent dressée vers le haut.

Le dessus de l'oiseau est vert olive, le dessous est tacheté et la couronne est rayée de noir et d'orange. Un œil blanc lui donne une expression quelque peu surprise. Comme plusieurs autres fauvettes terrestres ou quasi-terrestres, le corbeau freux a des pattes roses.

L'oiseau fourmilier doit son nom à son nid couvert. Le dôme et l'entrée latérale le font ressembler à un four hollandais. La femelle tisse la coupelle, l'entrée latérale et le toit de son nid en forme de dôme de l'intérieur, en une seule pièce intégrée. Elle dépose ensuite des feuilles et des brindilles sur le dessus pour le cacher. Si les oisillons démontent le dôme par inadvertance au cours de leur croissance, la femelle n'en tient pas compte.

Les oiseaux fourrés passent une grande partie de leur temps à chercher de la nourriture au sol, marchant souvent d'un pas saccadé et errant qui ne ressemble pas à celui de la plupart des oiseaux chanteurs terrestres. Les mâles territoriaux sont très bruyants et chantent souvent depuis les branches des arbres, parfois très haut. C'est l'un des rares oiseaux chanteurs qui chante habituellement dans la chaleur du milieu de l'après-midi.



Photo par Don Blecha / Macaulay Library

# CHANT DE L'OISEAU DU FOUR

Le chant
d'accouplement et
territorial du mâle
est un rapide « teacher », « tea-cher »,
« TEA-cher », de plus
en plus fort après
les premières
répétitions, avec un
total de 8 à 13
phrases
d'enseignement.



Le merle à plastron se reproduit dans les forêts à

Photo par Meduxnekeag Valley Nature Preserve

couvert fermé, en particulier les forêts de feuillus et les forêts mixtes de feuillus et de conifères. On peut les trouver dans la plupart des types de forêts, des riches forêts de chênes ou d'érables aux forêts sèches de pins, bien qu'ils évitent les zones humides ou marécageuses.

L'abondance, la vaste répartition et la relative facilité d'observation de l'oiseau fourmilier en ont fait un oiseau chanteur modèle dans les études scientifiques depuis près d'un siècle. Ces études ont aidé les scientifiques à comprendre les effets de l'exploitation forestière et de la fragmentation de l'habitat sur les oiseaux chanteurs migrateurs.

Le plus vieil oiseau fourmilier connu avait au moins 11 ans lorsqu'il a été capturé et relâché dans le Connecticut en 1999, l'État même où il avait été bagué comme jeune oiseau en 1988.

Source::allaboutbirds.org



Réduire l'impact sur les oiseaux nicheurs

Évitez la gestion active des lots boisés de la mi-mai à la fin juillet.

La saison des chants bat son plein - les bois et les champs sont animés par nos amis à plumes. Si possible, envisagez de programmer l'abattage des arbres et la construction des routes en fonction de la saison de nidification cette année. En laissant les bois tranquilles jusqu'à la mi-juillet, les oiseaux auront le temps et l'espace nécessaires pour nicher en toute sécurité.

Source: Nashwaak Watershed Association

Vous savez probablement déjà que le <u>tableau d'affichage</u> du site web de la Fédération est **GRATUIT** pour les membres qui souhaitent y publier leurs annonces. Tout le monde peut consulter le tableau d'affichage, alors publiez votre annonce et touchez un public plus large!

Désormais, les non-membres peuvent acheter un abonnement de trois mois pour faire de la publicité sur le tableau d'affichage. Si vous connaissez quelqu'un qui souhaite toucher un public plus large, dirigez-le vers la page du tableau d'affichage!

#### Ces titres vous intéressent-ils ?

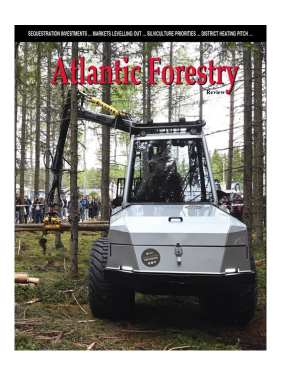
- Plus on est nombreux, plus on rit : la diversité des forêts est liée à une plus grande séquestration du carbone
- S'informer sur les Incendies
- Un bon remède : pour ce médecin urgentiste, le travail en forêt fait partie d'une vie équilibrée

Ces articles et bien d'autres encore ont été publiés dans l'édition de janvier de la Revue forestière de l'Atlantique!

En tant que membre de la FPLBNB, vous pouvez bénéficier d'un rabais de 6 \$ sur le prix d'un abonnement d'un an. Cela représente 6 numéros par an pour seulement 14 \$ quelle affaire!

#### C'est aussi un excellent cadeau!

Cliquez ici pour vous abonner dès aujourd'hui!



#### Recherche de rédacteurs

Avez-vous un intérêt pour l'écriture ? Nous recherchons des membres qui souhaiteraient écrire sur des sujets liés à la forêt pour la lettre d'information et le blog. Si vous êtes intéressé(e), veuillez nous contacter en nous indiguant le(s) sujet(s) que vous aimeriez aborder.

Email info@nbwoodlotowners.ca



# Partagez vos photos!

Nous aimerions beaucoup voir vos photos de lots boisés! Envoyez-nous vos photos et elles pourraient être présentées dans le bulletin, sur les médias sociaux ou sur le site Web.

Email info@nbwoodlotowners.ca

Soyez sociaux avec nous!









www.nbwoodlotowners.ca/fr



Merci de votre lecture - à la prochaine !