

Plus de 7,3 Milliards de Plants Forestiers Nécessaires pour Restaurer Seulement 15% des Forêts Brûlées par les Incendies de Forêt (2023–2025)

VICTORIA, C.-B. – 30 janvier 2026 – De nouvelles données révèlent un écart stupéfiant dans les efforts de restauration forestière après les incendies de forêt au Canada. Les programmes actuels ne restaurent qu'une petite partie des forêts perdues à cause des récents incendies de forêt. La Canadian Tree Nursery Association-Association Canadienne des Pépinières Forestières (CTNA-ACPF) a lancé aujourd'hui un appel à une action immédiate et substantielle des gouvernements provinciaux et fédéral pour augmenter considérablement les engagements à restaurer les forêts touchées par les incendies de forêt.

Lors de l'Assemblée générale annuelle et conférence de la Western Forest Contractors Association (WFCA), Rob Keen, RPF, Directeur Exécutif de la CTNA-ACPF, a averti que plus de 7,3 milliards de plants seront nécessaires pour restaurer seulement 15% des forêts détruites par les incendies de forêt entre 2023 et 2025, soit plus de 10 fois la capacité de production annuelle actuelle du Canada.

Les Forêts du Canada Détruites par les Incendies de Forêt pour 2023, 2024 et 2025

Province	2023	2024	2025	Total des forêts détruites (Ha)	Zone nécessitant une restauration (%)	Zone nécessitant une plantation (Ha)	Densité de plantation (plants/ha)	Plants requis
Québec	5,200,000	249,649	8,293	5,457,942	15%	818,691	1,800	1,473,644,340
C.-B.	2,840,545	1,080,000	886,419	4,806,964	15%	721,045	1,500	1,081,566,900
T. N.-O.	4,160,000	1,690,000	1,385,271	7,235,271	15%	1,085,291	1,500	1,627,935,975
Alberta	2,200,000	714,874	676,252	3,591,126	15%	538,669	1,600	861,870,240
Sask	1,850,829	933,983	3,032,774	5,817,586	15%	872,638	1,500	1,308,956,850
Ontario	441,473	89,841	599,194	1,130,508	15%	169,576	1,400	237,406,680
Yukon	220,000	205,772	169,217	594,989	15%	89,248	1,500	133,872,525
Manitoba	198,633	275,920	2,169,092	2,643,645	15%	396,547	1,500	594,820,193
Nouveau-Brunswick	856	233	4,059	5,148	15%	772	1,500	1,158,300
T.-N.-L.	21,883	72,432	20,303	114,618	15%	17,193	1,500	25,788,983
Î.-P.-E.	8	-	15	23	15%	3.5	1,500	5,175
Nouvelle-Écosse	25,096	48	8,646	33,790	15%	5,069	1,500	7,602,750
Total	17,159,323	5,312,752	8,959,535	31,431,610	15%	4,714,742		7,354,628,910

au 13 novembre 2025

<https://cwfis.cfs.nrcan.gc.ca/accueil>

"La crise est aggravée par une tendance biologique troublante : la capacité des forêts à se régénérer naturellement après des incendies de forêt plus fréquents et plus intenses diminue", a déclaré Keen. "Nous constatons une réduction significative de la régénération naturelle à la suite de ces incendies. Sans un effort de plantation massif et coordonné, nous risquons de perdre des biens publics, la biodiversité et les avantages de la séquestration du carbone que ces forêts fournissent pour des générations."

Un Secteur à la Croisée des Chemins

Malgré l'escalade rapide des besoins, les efforts de restauration sont minés par l'instabilité du financement et la diminution de la capacité de production. En Colombie-Britannique, la production de plants devrait passer de 300 millions en 2024 à 226 millions d'ici 2026. La plantation annuelle du Québec devrait diminuer de 143 millions de plants en 2023 à 125 millions d'ici 2026. En Saskatchewan, les récents incendies ont dévasté les forêts de production, mais aucune mesure de restauration proactive

n'est actuellement en place. Au niveau fédéral, le programme Deux Milliards d'Arbres, qui soutenait auparavant des initiatives de restauration, a été démantelé.

"La planification et la culture du bon arbre pour le bon site prend deux à quatre ans", a expliqué Keen. "Notre secteur dépend d'engagements à long terme et prévisibles pour soutenir l'infrastructure et retenir une main-d'œuvre qualifiée. Un processus biologique pluriannuel ne peut pas être géré par des cycles de financement intermittents."

La Voie CTNA-ACPF À Suivre

Pour faire face à cette urgence nationale, la CTNA-ACPF appelle à la création d'un **Programme National de Restauration des Forêts après les Incendies de Forêt** avec les objectifs suivants :

- **Établir une Équipe de Travail Nationale pour la Restauration des Forêts** réunissant des experts régionaux, provinciaux, des Premières Nations et fédéraux pour coordonner un effort de rétablissement pratique et adapté à la région.
- **Comblent le fossé croissant de la régénération naturelle** en appliquant les dernières sciences de la restauration forestière pour identifier les zones où la récupération naturelle n'est plus viable.
- **Identifier rapidement les zones de reboisement prioritaires** pour améliorer la résilience climatique à long terme.
- **Coordonner la logistique de restauration**, y compris les évaluations de dommages, la collecte de semences, la production en pépinière, la plantation et le suivi.
- **Favoriser des partenariats Autochtones** qui intègrent les connaissances traditionnelles à la science occidentale pour renforcer la résilience des forêts.
- **Accorder le statut de "Projet Majeur"** aux initiatives de reforestation à grande échelle par l'intermédiaire du Bureau des Projets Majeurs ou d'autres programmes fédéraux pour assurer la stabilité à long terme et la croissance économique.

"Nos pépinières sont des employeurs vitaux dans les régions rurales du Canada", a ajouté Keen. "Les investissements stratégiques dans la restauration forestière protégeront non seulement les objectifs climatiques, mais généreront également des milliers d'emplois et soutiendront la viabilité à long terme du secteur forestier. La plantation d'arbres n'est pas un programme discrétionnaire - c'est un investissement pour l'édification de la nation."

La CTNA-ACPF demande au premier ministre, aux premiers ministres provinciaux et aux ministres responsables des forêts d'agir maintenant pour assurer l'avenir des forêts de la Couronne du Canada.

–30–

Contacts médias

Sur place à Victoria :

Rob Keen, RPF, Directeur Exécutif, CTNA-ACPF, Cellulaire : (416) 706-3230, Courriel : rkeen@ctna-acpf.ca

Pour planifier des entretiens en anglais ou en français :

Don Huff, Cellulaire : (416) 805-7720, Courriel : dhuff@ctna-acpf.ca

A propos de la CTNA-ACPF

La Canadian Tree Nursery Association-Association Canadienne des Pépinières Forestières représente **64 pépinières à travers le Canada**, produisant plus de **95% des plants de restauration forestière du pays**, soit plus de **720 millions par an**. Créée en 2023, elle est la seule voix nationale du secteur des pépinières forestières du Canada.

Selon le rapport *The Economic Value of Canada's Tree Nursery Sector*, le secteur génère **256,3 millions de dollars de revenus annuels**, contribue **535,4 millions de dollars au PIB du Canada** et soutient **4 378 emplois équivalents temps plein**, principalement dans les communautés rurales. Alors que les impacts des incendies de forêt s'intensifient, ces chiffres soulignent le rôle crucial que jouent les pépinières forestières dans la restauration des forêts, la durabilité écologique et la résilience économique rurale.