

Vous avez 8 000 arbres

Découvrons-les !



300,000,000,000+

Partout au Canada, vous trouverez plus de 300 milliards d'arbres comprenant environ 140 espèces différentes.

Qui gère vos arbres ?

7 160 de vos arbres sont gérés par votre province ou territoire, 136 sont sous gestion du gouvernement fédéral, 168 appartiennent à des communautés autochtones et les 536 derniers sont entretenus par des propriétaires fonciers privés.

Quel est le plan ?

Avec autant d'arbres, il est difficile de planifier pour tous. Environ 5 000 de vos arbres font l'objet d'un ou plusieurs plans de gestion, tandis que 3 000 d'entre eux ne sont pas gérés.

Certifié Durable

Sur vos 5 000 arbres gérés, environ 3 500 d'entre eux sont certifiés par un tiers.

Saviez-vous?

Le Canada abrite plus de un tiers de toutes les forêts certifiées dans le monde !

Quel genre d'arbres avez-vous ?

70% de vos arbres sont dans des forêts de conifères.



12% de vos arbres sont dans des forêts de feuillus.

18% de vos arbres sont un mélange d'espèces ou se trouvent dans de jeunes forêts en croissance.



Regardez notre vidéo pour en savoir encore plus sur vos 8 000 arbres ! www.forestnb.com/fr/8000arbres



La conservation, ça compte !

La conservation, la préservation des écosystèmes et la biodiversité sont essentielles à la santé globale des forêts. Sur vos 8 000 arbres, environ 750 d'entre eux font l'objet de mesures de conservation spécifiques, principalement pour la préservation des écosystèmes ou de la nature.

Quel âge ont vos arbres ?

600 de vos arbres se trouvent dans de jeunes peuplements forestiers, âgés de 1 à 40 ans. Environ 2 000 arbres se trouvent dans des peuplements forestiers âgés de 41 à 80 ans. La moitié de vos arbres, soit environ 4 100 d'entre eux, sont âgés de 81 à 160 ans et les 1 300 derniers ont plus de 161 ans.



Durable et renouvelable

Combien de vos arbres sont récoltés chaque année ?
100 ? 500 ? 1000 ?

En réalité, moins de **16 de vos arbres seront récoltés** de manière durable cette année !

Opportunités économiques

Collectivement, nos arbres contribuent à **employer directement plus de 200 000 Canadiens** et à **soutenir des milliers d'entreprises**, grandes et petites, tout en soutenant des centaines de communautés aux quatre coins du pays. En 2021, les produits fabriqués durablement à partir de vos arbres ont généré environ 45 milliards de dollars d'exportations !



Notre forêt en activité produit assez de bois pour une maison familiale toutes les 33 secondes

Produits climato-intelligents

Beaucoup de vos arbres récoltés sont transformés en bois d'œuvre et en d'autres produits de longue durée, qui stockeront le carbone qu'il utilisait pour croître pour toute la vie du produit.



Vers le net zéro

Depuis 1990, l'industrie forestière a **réduit ses émissions de près de 70 %**.

En utilisant de nombreux déchets comme l'écorce et la sciure de bois pour chauffer et alimenter les usines, l'industrie des produits forestiers continue de soutenir la transition du Canada vers une économie à faibles émissions de carbone.



Régénérer notre récolte

Parmi vos 16 arbres récoltés, 10 seront replantés et 6 repousseront naturellement.

Ici au Canada, nous avons des lois fédérales et provinciales strictes garantissant que **chaque arbre récolté sur les terres publiques est régénéré !**

Démystifier la déforestation

1 de vos arbres sera définitivement supprimé cette année, principalement pour permettre l'expansion urbaine, industrielle ou agricole. Le Canada a l'un des taux de déforestation les plus bas au monde !

Vos arbres sont en danger !

Insectes et maladies

Près de 400 de vos arbres sont actuellement affectés par des insectes, qui les défolient souvent et les tuent, ce qui en fait un combustible idéal pour les incendies de forêt.



Risques d'incendies

En 2023, plus de 400 de vos arbres ont brûlé, soit **plus que ce qui sera récolté au cours des 20 prochaines années**.



Apprenez-en davantage sur l'industrie forestière du Nouveau-Brunswick, les opportunités de carrière et bien plus encore sur www.forestnb.com/fr

