

La foresterie urbaine dans les communautés autochtones au Canada Étudier l'impact des initiatives de verdissement

Le Service canadien des forêts de Ressources naturelles Canada et Arbres Canada ont mené une recherche en 2018 afin de mieux comprendre les besoins et les intérêts des communautés autochtones en matière de foresterie urbaine.

Les résultats de cette recherche ont fourni des indications intéressantes sur la façon dont les communautés autochtones perçoivent les projets de foresterie urbaine et y participent, et comment ces projets fournissent des occasions de participation communautaire.

### **Bienfaits**

Les bienfaits des projets de foresterie urbaine dans des communautés autochtones au Canada comprennent :



#### Éducation

Partage de connaissances et d'histoires, formation technique formelle, ateliers communautaires, éducation des jeunes, instructions et formation sur la plantation et l'entretien.



### Santé

Objectifs traditionnels, plantations médicinales et source d'aliments.



#### Communauté

Intérêt accru de la communauté envers la plantation d'arbres et les jardins urbains, protection et sécurité, création d'emplois et embellissement de terrains.



#### **Environnement**

Création d'habitat. atténuation du vent et blocage de la poussière.

## Types de projets

Les types de projets de foresterie urbaine réalisés dans les communautés autochtones au Canada comprenaient :



### **Financement**

Arbres Canada a attribué la somme totale de 178 210 \$ en subventions à des communautés autochtones à travers le Canada (2010-2017) pour des projets de foresterie urbaine

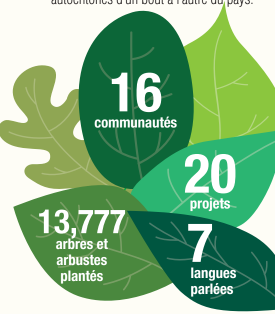


### **Subventions**

Les subventions typiques pour des projets de foresterie urbaine allaient de 3 000 \$ à 25 000 \$

## Données démographiques

L'étude était axée sur des projets de foresterie urbaine financés par Arbres Canada dans des communautés autochtones d'un bout à l'autre du pays.



### **Projets par province**







Ontario (4)

Nouvelle-Écosse (1)

Québec (2)





Manitoba (2)

Colombie-Britannique (10)

Alberta (1)

## Impact sur la communauté



**100** % des répondants ont dit que leur projet avait fourni des occasions de partager leurs connaissances et leurs pratiques traditionnelles.

**60** % des répondants croient que les arbres fournissent des espaces accueillants où les membres de la communauté peuvent se rencontrer.





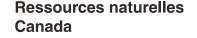
100 % des répondants ont dit que leur projet favorisait une plus grande participation communautaire en matière de foresterie urbaine et d'espaces verts.

**80** % des répondants ont remarqué un changement sur le plan de l'intérêt envers la foresterie urbaine dans la communauté.



Gosselin-Hebert, A.-E., A. Bardekjian, S. Quann et V. Crossman. (2019). Urban forestry in Indigenous communities across Canada: Exploring the impact of greening initiatives. Rapport interne du Service canadien des forêts et d'Arbres Canada.





Création de vergers

2 projets

Remise en valeur ou réhabilitation

de terres

8 projets

Verdissement

de terrains

d'école

4 projets





Cette étude sur la foresterie urbaine a donné lieu à plusieurs recommandations concernant les opérations et la recherche, la mise en oeuvre de politiques et la participation des intervenants en matière de foresterie urbaine pour Arbres Canada et le Service canadien des forêts. Voici certaines des recommandations :

### Opérations et recherche liées à la foresterie urbaine

- Créer un meilleur cadre de travail pour appuyer et promouvoir les applications, et pour veiller à la durabilité des projets de verdissement au sein des communautés autochtones en allégeant les exigences liées aux programmes et ainsi favoriser la participation.
- Mener une recherche approfondie pour mieux comprendre les besoins et les désirs des populations autochtones canadiennes en général en ce qui concerne la foresterie urbaine.

## **Politiques**

 Formuler et adopter des politiques qui aideront à accroître le nombre de projets de verdissement dans des communautés autochtones à l'échelle du pays.

# **Participation des Autochtones**

- Rechercher des possibilités d'accroître la communication et les partenariats concrets avec les communautés autochtones (comme collaborer avec des organismes autochtones locaux et favoriser un partenariat avec ceux-ci).
- Explorer des possibilités d'apprentissage collaboratif pour le personnel et les bénévoles sur les enjeux autochtones (formation).
- Inciter les demandeurs non autochtones à inclure des communautés autochtones locales dans les projets de verdissement urbain qu'ils proposent.

arbres. Grâce à nos programmes et à nos efforts de sur la forêt urbaine. Jusqu'à présent, nous avons

#### À propos de Ressources naturelles Canada

Ressources naturelles Canada (RNCan) est un ministère fédéral qui a pour mandat de renforcer le développement et l'utilisation responsables des ressources naturelles du Canada et la compétitivité des produits tirés des ressources naturelles du pays. RNCan est un chef de file établi en science et technologie dans les domaines de l'énergie, des forêts et des minéraux et métaux. Il utilise aussi son expertise dans le domaine des sciences de la Terre afin de bâtir et de tenir à jour une base de connaissances sur la masse continentale du Canada.

Le Service canadien des forêts de RNCan est la voix nationale et internationale du secteur forestier du Canada, et il a des bureaux à Ottawa et six centres de recherche à l'échelle du pays. Le Service canadien des forêts offre une expertise et des avis scientifiques et politiques sur des enjeux nationaux liés au secteur forestier et collabore étroitement avec les provinces, les territoires et d'autres intervenants du Canada afin de veiller à la durabilité et à la santé des forêts pour que le pays et le monde puissent en profiter.

www.rncan.gc.ca