



Quand le Canada coupera-t-il son dernier arbre?

Jamais.

Les forêts du Canada font l'objet d'une gestion attentive non seulement pour assurer la pérennité de cette ressource renouvelable, mais aussi pour assurer les avantages sociaux, économiques et environnementaux

aux générations à venir. En fait, des études confirment que le Canada s'est doté des politiques de gestion de la forêt les plus strictes au monde.



Le Canada compte

348 millions d'hectares
de forêts

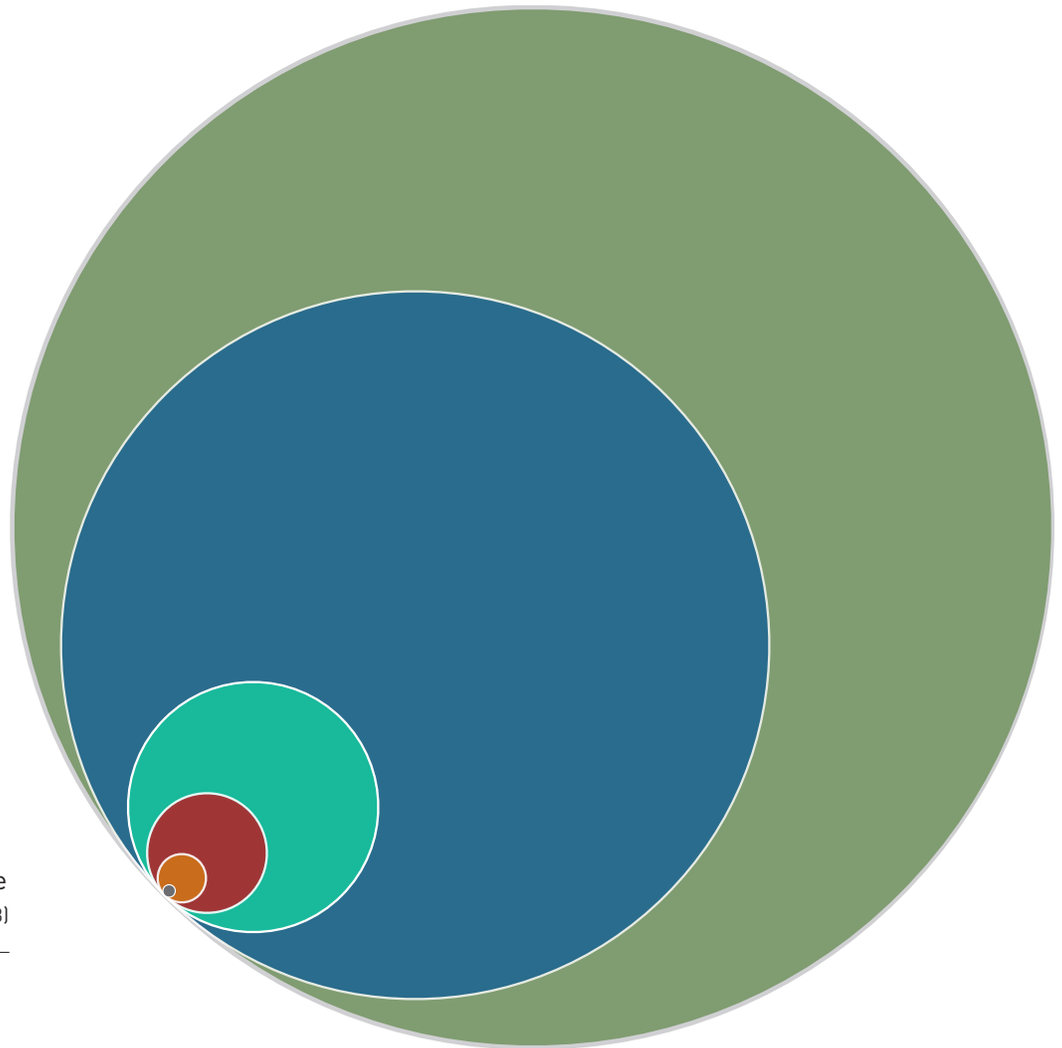
161 millions d'hectares
de forêts
**certifiées de façon
indépendante
comme étant
aménagées de
façon durable**
(2014)

20,1 millions d'hectares
de forêts **ravagées
par les insectes**
(2013)

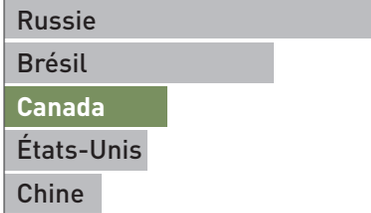
4,6 millions d'hectares
de forêts **dévastées
par des feux
de forêt** (2014)

0,74 million d'hectares de
forêts **récoltées** (2013)

0,05 million d'hectares
de forêts **déboisées**
(2013)



Le Canada possède la troisième plus grande superficie de forêt au monde.



Et 43 p. 100 des forêts certifiées au monde.

La certification par des tiers donne l'assurance qu'une société forestière fonctionne en conformité avec les normes mondialement reconnues d'un aménagement forestier durable.

Chaque année, feux et insectes perturbent beaucoup de forêts canadiennes.

Les feux, les insectes, les maladies et d'autres perturbations naturelles se produisent dans les forêts du Canada depuis des millénaires et façonnent la diversité végétale et animale. En fait, la plupart des forêts du Canada se sont régénérées à partir de semis au cours des 200 dernières années.

L'impact de la récolte est bien plus faible.

Les forêts exploitées au Canada sur des terres publiques doivent être régénérées avec succès.

Et le déboisement, c'est encore plus faible.

Le déboisement est le défrichement des forêts en vue de nouvelles utilisations non forestières du territoire.

Une proportion correspondant à 0,02 p. 100 des forêts canadiennes est déboisée chaque année.