



Le Canada constitue un chef de file dans l'aménagement durable des forêts

Les forêts du Canada sont vastes et bien aménagées

Le Canada est le troisième pays le plus boisé au monde, comptant

347 millions d'hectares

de terres forestières (2017).

Le Canada comprend

164 millions d'hectares

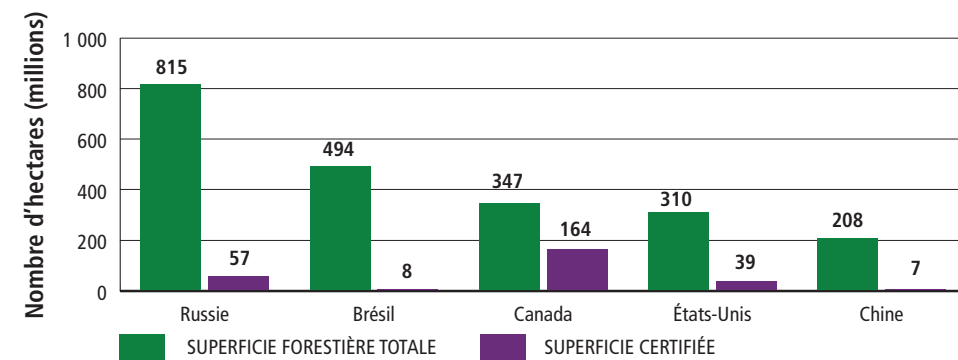
(47 %) de forêts certifiées conformément aux normes établies par de tierces parties en matière d'aménagement durable des forêts, surpassant ainsi tous les autres pays à cet égard (2018).

Près de

30 millions d'hectares

(ou environ 9 %) des forêts du Canada se trouvent dans des aires protégées reconnues par la loi (2016).

Superficie forestière et superficie certifiée pour les cinq pays les plus boisés au monde



Les forêts du Canada offrent de nombreux bénéfices non liés au bois d'œuvre



Le Canada est responsable de près de

71 %

de la production mondiale de sirop d'érable (2017).



Plus de

90 %

des forêts canadiennes appartiennent à l'État.



La forêt boréale du Canada abrite plus de

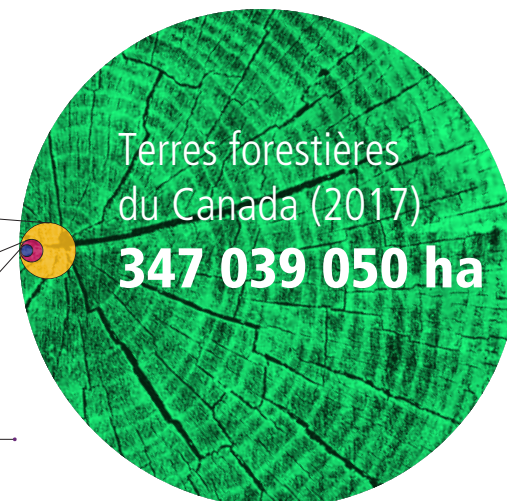
300

espèces d'oiseaux.

Les forêts du Canada sont façonnées par des processus dynamiques

Quelle est la principale cause de perturbation dans les forêts du Canada?

Perturbation	Superficie (ha)	Pourcentage de la superficie forestière (%)
Zone touchée par les insectes (2017)	15 628 659	4,5 %
Zone brûlée (2018)	2 272 274	0,7 %
Zone exploitée (2017)	755 884	0,2 %
Zone déboisée (2017)	35 385	0,01 %

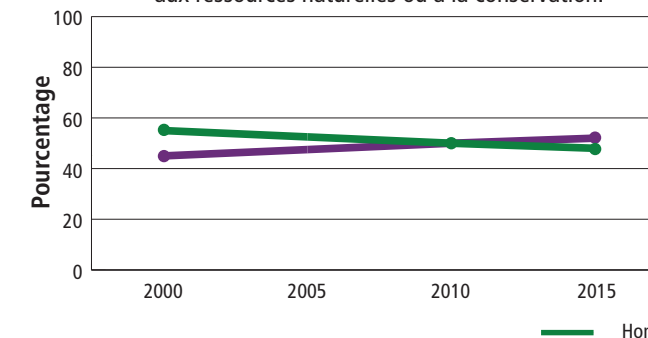


Les forêts du Canada sont importantes pour l'économie L'industrie forestière a employé directement

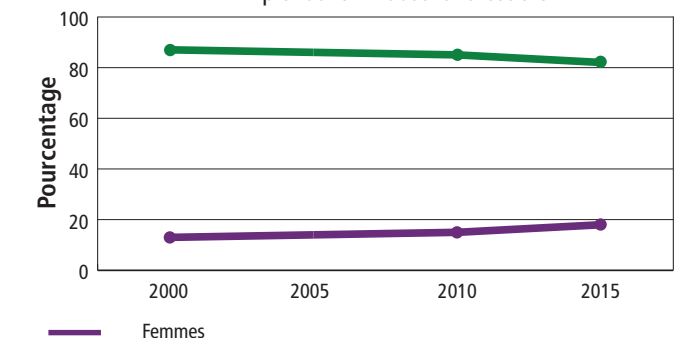


Les femmes dans la foresterie

Diplôme obtenu dans un programme lié à l'agriculture, aux ressources naturelles ou à la conservation.



Emploi dans l'industrie forestière



Les forêts du Canada contribuent à une économie sobre en carbone



La **biomasse** constitue la deuxième source d'électricité renouvelable après l'hydroélectricité (2016).



Au Canada, 85 % de la **bioénergie** provient de la biomasse forestière (2016).

