

Hydro-Québec souhaite informer les citoyens qui sont desservis par la ligne Ouimet 241, principale ligne du réseau de distribution de La Conception, qu'elle procédera au cours des prochains mois à d'importants travaux de maîtrise de la végétation. Nous souhaitons améliorer la qualité et la fiabilité du réseau et avec la collaboration des citoyens ces travaux auront un impact tangible.

**Au cours des prochaines semaines, des techniciens forestiers d'Hydro-Québec effectueront un inventaire des arbres et branches visés dans le cadre de cette opération et échangeront avec les propriétaires concernés et répondre aux questions. L'autorisation d'effectuer les travaux proposés par les résidents du secteur est un facteur essentiel dans l'amélioration de la qualité de service et la diminution de pannes causées par la végétation.**

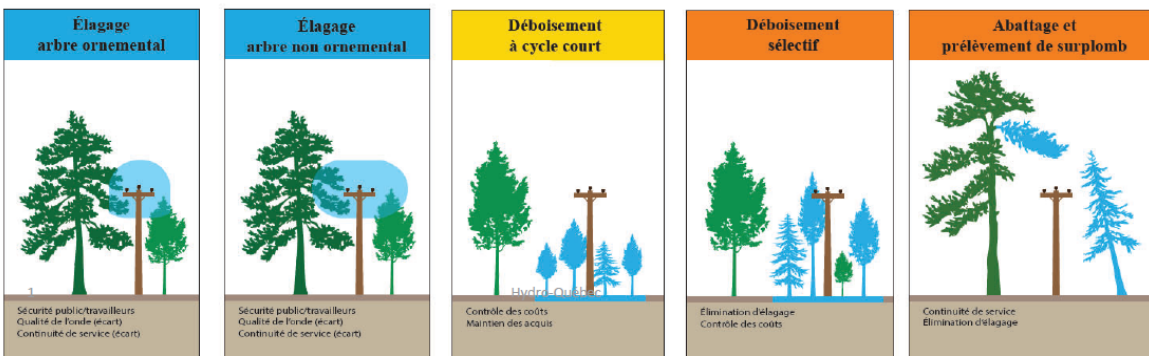
Dans le but de réduire la vulnérabilité du réseau électrique, et par conséquent d'améliorer la qualité du service, les travaux de maîtrise de la végétation sont essentiels. La végétation étant la cause de près de 60% des pannes sur cette ligne. C'est dans cet objectif que nous souhaitons mener des travaux de maîtrise de la végétation plus adaptés au contexte de changements climatiques.

Pour avoir un impact significatif sur la qualité de service, il est essentiel de pouvoir réaliser des travaux de déboisement et d'abattage d'arbres à risque ou non compatibles avec le réseau électrique. Voici les différentes catégories de travaux de maîtrise et leur impact sur la fiabilité du réseau :

## NOS TRAVAUX DE MAÎTRISE DE LA VÉGÉTATION

Dégager le réseau d'Hydro-Québec afin d'assurer la qualité de service et la sécurité des travailleurs et du public

<p><b>104 000 km</b> De réseau à entretenir</p> <p><b>20 000</b> demandes client par année</p>	<p><b>150 000 portées</b> élaguées par année</p>	Élagage	Peu d'effet sur la qualité de services
	<p><b>55 000 portées</b> en déboisement sélectif</p>	Déboisement	Améliore la qualité de services
	<p><b>70 000 arbres</b> à risque et en surplomb</p>	Abattage	Améliore considérablement la qualité de service



→ Efficacité des interventions pour réduire le nombre de pannes →

Pour connaître les espèces compatibles avec le réseau :

<https://arbres.hydroquebec.com/recherche-arbres-arbustes>