



Prévenir les pannes

Pourquoi Hydro-Québec dégage les fils près des arbres



Bon an mal an, plus de 40 % des pannes d'électricité sont causées par la chute de branches ou d'arbres sur des lignes de distribution. Lors d'événements météorologiques majeurs, cette proportion s'élève à plus de 70 % dans les secteurs boisés.

C'est en partie pour réduire le nombre de ces pannes qu'Hydro-Québec dégage les fils moyenne tension des arbres et des branches qui s'en approchent trop. Ces travaux permettent également de protéger le réseau et de réduire les risques d'incendie et de chocs électriques graves.

[Notre site Web vous explique comment reconnaître les fils dangereux.](#)

Des travaux cycliques

Le réseau d'Hydro-Québec compte plus de 100 000 km de lignes aériennes. Chaque année, selon la main-d'œuvre disponible, on veille à dégager environ 17 000 km de lignes en priorisant les municipalités où la situation est la plus critique, selon un cycle de cinq ou six ans.

Le calendrier des travaux peut changer sans préavis en raison du mauvais temps ou à la suite d'événements météorologiques.

Tous les propriétaires de terrains peuvent aider à réduire l'ampleur de cette tâche gigantesque en choisissant des arbres qui, durant leur croissance, ne s'approcheront pas trop des fils moyenne tension. À cette fin, Hydro-Québec fournit sur le Web un outil permettant de [choisir le bon arbre ou arbuste.](#)



Consultez notre outil pour [vérifier si des travaux sont prévus dans votre secteur.](#)



Les types de travaux

Selon la situation, différents types de travaux sont effectués pour dégager les fils :



ÉLAGAGE

Coupe de branches pour assurer le dégagement sécuritaire des fils électriques.

L'élagage se fait surtout en milieu **aménagé** (villes, banlieues et villages).



DÉBOISEMENT

Coupe au ras du sol des arbres à grand déploiement tout en conservant les espèces de végétaux qui, en croissant, ne risquent pas de s'approcher trop près des fils moyenne tension. Cette méthode est réservée aux **zones forestières**.



ABATTAGE D'ARBRES FRAGILISÉS

Coupe des arbres fragiles ou vulnérables qui sont susceptibles de tomber sur les lignes de distribution (arbres partiellement déracinés, endommagés après une tempête, etc.). Cette intervention requiert l'autorisation du propriétaire de l'arbre.

Parce qu'ils sont réalisés autour de fils et d'autres équipements du réseau électrique qui sont sous tension, ces travaux sont complexes et sources de dangers. C'est pourquoi Hydro-Québec les confie à des spécialistes, les arboriculteurs réseau.

JARDINIERS : PRUDENCE !

Que vous travailliez sur un petit jardin, une cour ou un grand terrain, il peut vous prendre l'envie de tailler certains de vos arbres. Toutefois, s'il y a des **fils électriques** à proximité, retenez-vous ! [Consultez notre outil en ligne pour savoir comment éviter les accidents.](#)

La végétation près d'une ligne vous inquiète ?

Vous constatez un danger potentiel concernant la végétation près des fils ?

- [Avertissez-nous d'un danger en utilisant notre site Web.](#)
- Avertissez-nous par téléphone au **1 800 790-2424** (24 h sur 24).

En tout temps, faites le 911 s'il y a un incendie ou si une personne est en danger.

Plus d'information

Consultez notre site Web pour savoir [comment Hydro-Québec intervient sur la végétation près des fils et gère les résidus d'arbres et de branches](#) ou [ce que fait Hydro-Québec pour éviter les pannes et ce que vous pouvez faire.](#)

