

PRINCIPAUX ENJEUX :

Les clôtures et les trottoirs de bois combustible créent une ligne directe vers votre maison et peuvent contribuer à la propagation des feux de forêt.



Facteurs qui contribuent à la vulnérabilité de votre clôture :

- Les clôtures en bois n'offrent aucune résistance au feu et peuvent agir comme une mèche directement jusqu'à votre maison.
- Les panneaux de clôture présentant des interstices, comme les clôtures en lattes de bois, peuvent permettre aux braises de se loger dans les interstices et d'enflammer la clôture.
- Les matériaux combustibles (bois de chauffage, matériaux de construction, etc.) et la végétation (paillis combustible, plantes, arbustes, etc.) qui se trouvent au pied d'une clôture combustible augmentent la probabilité de propagation des flammes à un bâtiment.

Voici quelques conseils à suivre lorsque vous envisagez d'apporter des modifications à votre clôture et dans le cadre de l'entretien continu de votre maison :

- En présence d'une clôture en bois, assurez-vous qu'il y a un espace non combustible d'au moins 1,5 mètre entre la partie en bois de la clôture et votre maison. Par exemple, vous pourriez installer une grille métallique pour isoler la clôture combustible et protéger votre maison.
- Votre localité peut avoir des exigences minimales particulières à respecter pour les nouveaux matériaux de clôture.
- Surveillez de près l'état d'une clôture en bois combustible. Réparez ou remplacez les panneaux ou les poteaux qui présentent des signes de pourriture ou de détérioration.
- Les débris combustibles à proximité de la clôture doivent être enlevés régulièrement, et la pelouse bien entretenue.

Pour plus d'informations, reportez-vous au Guide de construction d'Intelli-feu Canada.

https://firesmartcanada.ca/wp-content/uploads/2022/01/FS_Developer_Booklet_French-WEB-Feb-2019.pdf

