

## **Votre habitation est-elle protégée contre les feux de végétation? Limitez les risques d'inflammation de votre habitation**

Par le Bureau du commissaire des incendies et le ministère des Richesses naturelles de l'Ontario

Pour utilisation continue

Longueur : 986 mots

Les récents incendies de végétation en Colombie-Britannique et Californie ont rendu plus actuelles que jamais les craintes concernant les risques de feux dans les zones d'interface entre les régions sauvages et urbaines dans les collectivités de l'Ontario

L'Ontario peut être victime de plus de 1 200 feux de végétation dans une année donnée. Ces feux peuvent menacer les collectivités et détruire habitations et chalets. Bien que ceux qui habitent dans des régions forestières soient confrontés à un risque sérieux de feux de végétation, les simples mesures de prévention suivantes peuvent limiter le risque d'inflammation de votre habitation et réduire les risques de perte de biens, de dommages et de blessures.

### ***Conseil n° 1: Contrôlez la végétation autour de votre habitation***

Toute forme de végétation autour de votre habitation ou de votre chalet est combustible et susceptible de propager un feu de la forêt à vos bâtiments. Les arbres, les arbustes, l'herbe, les piles de bois, même des feuilles mortes, agissent comme combustible pour un feu de végétation. Un espace sans combustible suffisamment grand augmente les chances de sauver votre habitation des flammes approchant.

#### *Zone de priorité 1*

Aménager un périmètre de dix mètres autour de votre habitation doit être votre priorité n° 1. C'est la mesure de prévention des incendies la plus importante. Arrachez les buissons, arbres, arbres tombés ou branches mortes de cet espace et utilisez des plantes résistantes au feu. Les arbres à feuilles caduques sont moins inflammables, alors que les plantes à feuilles persistantes sont plus combustibles.

Arrosez bien votre pelouse et tondez l'herbe régulièrement, pour empêcher un feu d'herbes de se propager directement vers votre habitation.

Le bois de feu devrait être stocké à une distance d'au moins 10 mètres de l'habitation et recouvert d'une bâche ininflammable. Des étincelles d'un feu de végétation peuvent atterrir sur la pile de bois et déclencher un feu qui se propagera rapidement vers l'habitation.

Enlevez tous les matériaux inflammables sur une distance de 5 mètres des citernes de carburant sur votre bien-fonds. Si un feu de végétation atteint la citerne, elle pourrait exploser et la région deviendrait trop dangereuse pour les pompiers.

#### *Zone de priorité 2*

Cette zone de priorité s'étend sur une distance de 10 à 30 mètres. Élaguez les arbres



jusqu'à une hauteur de un à deux mètres pour empêcher que le feu ne monte le long des arbres. Réduisez le nombre de plantes à feuilles persistantes et veillez à ce que les sommets des arbres ne se touchent pas.

### *Zone de priorité 3*

Cette zone s'étend sur une distance de 30 à 100 mètres ou plus. Si possible, réduisez et gérez les sources de combustibles potentielles en vous débarrassant des arbres, débris de bois mort et arbustes épais qui pourraient permettre au feu d'atteindre le feuillage et de se propager de sommets en sommets. L'important n'est pas d'éliminer tous les matériaux combustibles, mais d'éclaircir la région de sorte que les incendies soient moins intenses et plus faciles à éteindre.

### ***Conseil n° 2 : Améliorez la qualité des matériaux de construction de votre habitation et les techniques de construction pour réduire leur combustibilité***

Si vous décidez de construire ou de rénover votre habitation, songez à utiliser des matériaux résistants au feu pour augmenter la longévité de votre habitation. Des matériaux de toiture comme l'acier, l'asphalte, les tuiles et les tiges de cote ULC sont résistants à l'inflammation, et les toits en acier n'accumulent pas les feuilles ou les aiguilles des pins. Les étincelles d'un feu de végétation qui atterriraient sur des toits de ces matières seraient moins susceptibles de s'enflammer.

De même, les matériaux de parement, comme le stuc, le métal, les briques, le béton et l'aluminium ou l'acier, offrent une résistance supérieure à l'inflammation, et les murs sont suffisamment épais pour résister au feu assez longtemps.

Les grandes fenêtres à un carreau n'empêcheront pas la chaleur radiant d'un feu de végétation d'enflammer des rideaux à l'intérieur de l'habitation. Le verre à rendement énergétique double ou triple assure l'isolement et reflète la chaleur radiant. En outre, utilisez des stores ininflammables à l'intérieur de vos fenêtres.

Les gouttières sur votre toit devraient être enfermées et un écran devrait recouvrir les événements d'entretien pour éloigner les étincelles du grenier. Des braises peuvent s'accumuler dans les gouttières ouvertes et mettre le feu à la maison. De même, les faces inférieures des terrasses en bois adjacentes à la maison devraient être clôturées. De l'herbe sèche ou des étincelles et des braises sous la terrasse peuvent mettre le feu à la maison.

### ***Conseil n° 3 : Veillez à ce que votre habitation soit facilement accessible par les services d'urgence***

Si un feu de végétation approchait de votre habitation, les dommages pourraient être limités si les pompiers pouvaient accéder facilement à votre maison.

Si la route d'accès à votre maison n'est pas nommée ou indiquée, placardez un écriteau portant le nom de la route en lettres réfléchissantes à un endroit bien visible dans l'obscurité. En outre, indiquez le numéro de la maison avec des chiffres réfléchissants pour qu'il soit visible de la route.



Si un véhicule de pompiers ne peut pas s'approcher suffisamment près de votre maison, les pompiers ne pourront pas la protéger. Aménagez votre allée aussi courte et large que possible pour permettre à un véhicule de pompiers de s'approcher.

Si votre allée comporte un pont, veillez à ce que le pont soit assez large et solide pour supporter le poids de véhicules d'urgence, comme un camion de pompiers. Retirez la végétation inflammable à une distance d'au moins 5 mètres de chaque côté de l'allée. La végétation inflammable trop près de la route rendra le passage trop dangereux durant un feu de végétation.

Même si ces conseils n'empêchent pas l'approche d'un feu de végétation, ils augmenteront les chances que votre habitation ou votre chalet survive à la menace d'un feu de végétation.

- 30 -

