

Une vie, Ça n'a pas de prix !



Votre sécurité nous tient à cœur!

Service régional de sécurité incendie (SRSI) MRC de La Matanie 192, rue Saint-Joseph Sainte-Félicité (QC) GOJ 2KO

Sources de référence :

Ministère de la sécurité publique du Québec. Règlementation municipale incendie Code national de prévention des incendies Norme: NFPA 10 (extincteur portatifs) La sécurité des citoyens:

Madame, Monsieur,

Le Service régional de sécurité incendie de la MRC de La Matanie doit faire l'inspection des différents risques en matière de sécurité incendie présents sur le territoire desservi afin de s'assurer que les exigences minimales soient rencontrées.

Ces exigences proviennent du Schéma de couverture de risques de la MRC de La Matanie en matière de sécurité incendie auxquelles les municipalités sont assujetties.

Comme vous possédez un chalet sur le territoire de la MRC de La Matanie, nous vous informons de certains éléments à respecter ainsi que de gestes préventifs afin de prévenir le risque d'incendie.

Avertisseur de fumée

En vertu du règlement municipal il est <u>obligatoire</u>, si vous dormez dans votre chalet, de posséder au minimum 1 avertisseur de fumée <u>sur chaque étage</u>. Les piles devraient être remplacées à tous les changements d'heure et ne jamais utiliser des piles rechargeables. De plus, les avertisseurs doivent être bien positionnés pour une efficacité maximale. Voici quelques trucs pour un bon positionnement et d'entretien ceux-ci .

Entreposage du barbecue

- Entreposer le barbecue à l'intérieur, comme dans le cabanon, mais sans sa bombonne.
- Ranger la bombonne dehors en position debout dans un endroit qui est hors de la portée des enfants.

Ne jamais entreposer la bombonne à l'intérieur.



Page 2 Page 19

Quoi faire si le barbecue prend feu

- Fermer le robinet de la bombonne, si possible.
- Fermer le couvercle pour étouffer le feu.
- Composer le **9-1-1**.
- Ne pas tenter d'éteindre le feu avec de l'eau. Utiliser un extincteur portatif approprié, comme celui à poudre de type ABC, comme recommandé.
- Faire inspecter le barbecue par un professionnel avant de le réutiliser.

Quoi faire si la bombonne prend feu

- Si le feu se situe à la sortie du robinet de la bombonne, s'éloigner rapidement et composez **le 9-1-1**. Ne pas tenter d'éteindre le feu.

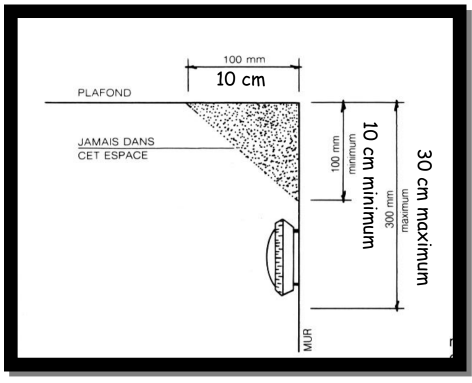


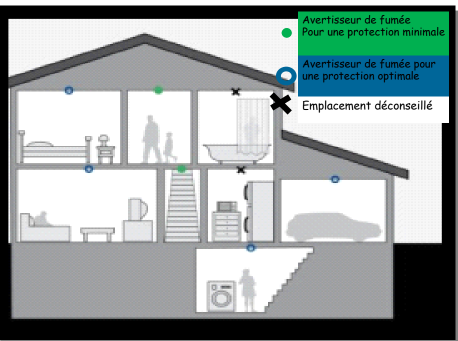
Positionnement

- Les avertisseurs doivent autant que possible être fixés au plafond de la pièce. Cependant, il est possible de les installer au mur en s'assurant que l'appareil se trouve entre 10 et 30 cm du plafond (100 à 300 mm).
- Il est important de tenir compte des courants d'air nuisibles en provenance des portes, des fenêtres ou des bouches d'air des systèmes de ventilation et de chauffage.
- 4) Assurez-vous que vos portes de chambres soient protégées par un avertisseurs de fumée dans un rayon d'au moins 5 mètres. L'installation de multiple avertisseurs de fumée est recommandé lorsqu'on dépasse les 15 mètres de distance.



Page 18 Page 3





Utilisation du barbecue

- Bien lire les instructions du fabricant.
- Ne jamais utiliser un barbecue à l'intérieur.
- Laissez 1 mètre (3 pi) minimum entre le barbecue et la structure ou le mur.
- Pour démarrer le barbecue : ouvrir le couvercle, ensuite le gaz, puis un des boutons de contrôle et actionnez le bouton de démarrage.
- Ne jamais actionner le bouton de démarrage plus de deux fois; Si rien ne fonctionne, fermez tout et revérifiez votre installation.
- Si votre appareil ne possède pas de bouton de démarrage, utiliser un briquet conçu pour l'allumage des BBQ.
- Surveiller en permanence un barbecue en marche. Afin d'éviter les brûlures, ne laissez personne jouer autour et ne le déplacer pas lorsqu'il est allumé.
- Éteindre l'appareil en fermant d'abord le robinet de la bombonne et ensuite, une fois la flamme éteinte, les boutons de contrôle.
- Après son utilisation, placer le barbecue loin d'une porte ou d'une fenêtre afin d'éviter l'infiltration de gaz dans la maison en cas de fuite.

Page 4 Page 17

Vérification du barbecue avant le premier usage de la saison

- Retirer toutes les pièces mobiles.
- * Nettoyer l'intérieur et l'extérieur de l'appareil ainsi que les pièces mobiles.
- * Asperger les raccords d'eau savonneuse afin de déceler la présence de fuites.
- * Faire remplacer les pièces défectueuses si des bulles se forment lors de l'ouverture du gaz; ces bulles confirment qu'il y a une fuite.
- * Remplacer les bombonnes défectueuses ou âgées de plus de 10 ans en les remettant au distributeur de propane. Ne jamais les jeter au rebut, car elles pourraient exploser.



Entretien des avertisseurs de fumée

- L'entretien des chalets contribue beaucoup au bon fonctionnement des avertisseurs de fumée. L'utilisation de l'aspirateur est recommandée pour les nettoyer. De cette façon, on s'assure qu'il n'y a aucune poussière ou corps étranger pouvant nuire à son fonctionnement.
- Un appareil de plus de **10 ans d'âge** doit être remplacé, sont efficacité n'étant plus garantie.
- L'année de <u>changement</u> de l'avertisseur est inscrite sur le côté du boîtier de l'avertisseur de fumée. Sur les plus anciens modèles, l'année de <u>fabrication</u> y est inscrite sous l'avertisseur de fumée.
- Assurez-vous de dégager un espace d'au moins 450 mm autour de l'avertisseur afin d'avoir une efficacité maximale.
- Lors de travaux ou de rénovation, couvrez-le entièrement afin de la protéger contre la poussière.
- En cas d'absence prolongée, retirez les piles des avertisseurs pour éviter les fausses alarmes incendie et d'épuiser vos piles inutilement. Déposez-les à un endroit voyant pour vous faire penser de les réinstaller à votre prochaine visite.

**Ne pas tester les avertisseurs avec des allumettes ou autres matériels n'étant pas destinés à cette fonction.



Page 16 Page 5

Le Monoxyde de carbone (CO)

Le monoxyde de carbone est un gaz inodore, incolore et non irritant pouvant causer la mort. On peut en retrouver lorsque qu'il y a présence d'un appareil à combustion, par exemple; un système de <u>chauffage au bois</u>, chaufferette, tout appareil fonctionnant au gaz ou au propane (cuisinière, BBQ, réfrigérateur, etc.), un garage annexé ou à proximité du bâtiment, etc. Il est donc obligatoire de posséder un avertisseur de monoxyde de carbone. Nous vous présenterons les symptômes reliés au monoxyde de carbone ainsi que comment bien positionner les avertisseurs et comment agir en conséquence lorsque l'alarme de l'avertisseur de monoxyde de carbone se fait entendre.

Symptômes du monoxyde de carbone (CO)

Présence de : 1) maux de tête

- 2) nausée
- 3) vomissement
- 4) fatigue
- 5) étourdissement

Lors d'apparition d'un de ces symptômes ou pour d'autres questions, n'hésitez pas à contacter le CLSC de votre région ou:

CLSC de Matane

Coordonnées: Téléphone: 418-562-5741

Adresse: 349. ave Saint-Jérôme

Matane (Qc) G4W 3A8

Utilisation du BBQ

Considérant qu'il est très fréquent d'avoir un barbecue au chalet, plusieurs précautions importantes sont à considérer concernant ces appareils. Bien que très commun, le danger que cet équipement représente est bien réel. Voici quelques gestes pour prévenir les blessures et le risque d'incendie.

Transport de la bombonne en voiture

- * Garder la bombonne bien immobilisée en position debout.
- * S'assurer que la valve de sécurité est bien fermée.
- * Garder une fenêtre ouverte ou le coffre entrouvert.
- * S'assurer que les bombonnes sont munies d'un bouchon d'étanchéité.



Page 6 Page 15

Suite du règlement (obligatoire)

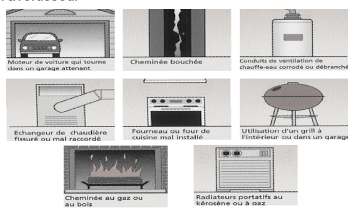
- Vous devez avoir une distance de dégagement d'au moins deux cents (200) mètres de tout entrepôt, usine ou bâtiment où peuvent être entreposés des produits chimiques, des pièces pyrotechniques, de l'essence, du gaz, des explosifs en vrac ou tout autre produit semblable.
- Vous devez avoir une distance de dégagement d'au moins deux cents (200) mètres de tout poste d'essence, de toute tourbière ou de toute autre élément combustible semblable.
- Dans le cas d'un feu de joie sur la grève, la rive ou la plage, il doit se trouver à une distance de dix (10) mètres et plus de la végétation.
- Les matières combustibles ne doivent pas s'élever à plus de trois (3) mètres de hauteur et ne doivent pas atteindre un diamètre de plus de trois (3) mètres;
- Vous devez avoir près de l'endroit de brûlage et accessible rapidement en cas de besoin, un moyen d'éteindre le feu rapidement, tel un tuyau d'arrosage, un extincteur ou tout autre dispositif semblable.
- Le site du feu <u>devrait être facile d'accès</u> aux camions du Service incendie:

NOTE: LE FAIT DE NE PAS RESPECTER CES CONDITIONS PEUT ENTRAINER L'ANNULATION DE VOTRE PERMIS DE BRÛLAGE.

Pour plus d'information sur ce sujet, vous pouvez nous contacter au (418) 562-6734 du lundi au jeudi de 8 h 30 à 12 h et de 13 h à 16 h 45 ainsi que le vendredi de 8 h 30 à 12h.

Positionnement de l'avertisseur de monoxyde de carbone

- 1) Le monoxyde de carbone et un gaz avec une densité semblable à celle de l'air ambiant. En d'autres-mots, ce gaz peut se trouver autant près du sol que du plafond. Il n'y a pas de distance particulière à respecter pour le positionnement de l'appareil. Il faut alors se référer aux instructions d'installation du fabricant afin d'avoir une efficacité maximale. Cependant, il est important que le dispositif soit installé près des pièces où se situent les sources produisant du CO afin d'avoir une détection rapide.
- 2) Une approbation ULC ou CSA doit être présente sur l'avertisseur



En cas d'alarme

- 1) Sortez à l'extérieur du bâtiment le plus vite possible
- 2) Appelez le 9-1-1
- 3) Attendez l'autorisation des pompiers avant de réintégrer le bâtiment

Page 14 Page 7

Extincteur portatif

Le danger de propagation d'un incendie vers la forêt ou un bâtiment voisin est un risque supplémentaire, considérant le délais de réponse des services d'urgence en raison de la distance à parcourir. L'extincteur s'avère donc très efficace pour contrôler les débuts d'incendie avant l'arrivé des secours. Si vous possédez un système de chauffage à combustible solide, vous devez obligatoirement posséder un extincteur 5 lbs ABC minimalement. Sinon, nous vous recommandons fortement de vous munir quand-même d'un extincteur. Voici quelques éléments à savoir concernant les extincteurs portatifs.

Comment choisir son extincteur portatif

- 1) Choisir un extincteur portant un sceau d'homologation (ULC).
- 2) Choisir un extincteur à poudre polyvalente de type ABC.

Pouvant éteindre

- *A: des matériaux inflammables
- *B: des liquides ou des gaz inflammables
- *C: des appareils électriques sous tension



3) Choisir une cote d'extinction minimale à 2A-10B-C

Feux en plein air

Nous désirons vous rappeler que toute personne procédant à l'allumage d'un feu à ciel ouvert doit préalablement obtenir un permis de brûlage. Celui-ci est <u>gratuit</u> et doit être demandé via le site internet de la Mrc dans la section sécurité incendie, aux bureaux de votre municipalité ou aux bureaux administratif du Service régional de sécurité incendie. Prenez l'habitude de faire votre de demande au moins 72 heures avant votre brûlage.

Aucun permis n'est requis pour l'utilisation d'un poêle à briquettes ou charbon de bois ou barbecue au gaz ou pour un feu dans tout foyer extérieur lorsqu'il est pourvu d'un pare-étincelles ainsi qu'un chapeau avec grillage placé au sommet du tuyau d'évacuation.

Règlements municipal (obligatoire)

- Vous devez détenir un permis de brûlage valide.
- Il est interdit d'allumer un feu lorsque **l'indice de feu** de la SOPFEU est supérieur à modéré.
- Il est interdit d'allumer un feu lorsque la vitesse des vents **excède vingt cinq (25) kilomètres/heure.**
- Aucun déchet, accélérant, produit à base de caoutchouc et autre matière semblable ne peut être brûlé.
- Une personne responsable de plus de 18 ans doit être présente tout au long du brûlage et advenant le cas où cette personne doit quitter, assurez-vous d'éteindre le feu avant de partir.
- Vous devez avoir un distance de dégagement d'au moins vingt cinq (25) mètres de tout bâtiment, limite de terrain, haie, boisé, forêt ou tout autre élément combustible semblable.

Page 8 Page 13

Après utilisation

Extincteur jetable à poudre chimique (tête en plastique)

- Apportez-le à l'écocentre où il y sera recyclé.

Autre extincteur rechargeable (tête en aluminium)

 Apportez-le à un fournisseur d'extincteur qui en fera l'inspection et procèdera au remplissage.

Jetable

Rechargeable





Comment le positionner

- Vérifiez que le sceau et l'indicateur de manipulation ne sont ni brisé ni absent.
- 2) Placez l'extincteur bien en vue et près d'une sortie. Toutefois, il ne doit pas être trop près d'une source potentielle d'incendie comme la cuisinière et les appareils de chauffage.
- 4) Il ne doit jamais être déposé au sol. Ceci favorise la corrosion de l'équipement ainsi que la condensation à l'intérieur de l'extincteur.
- 5) Il doit être installé sur un support prévu à cette fin, à au moins 10 cm (4 po) du sol et à un maximum de 1,5 mètre (5 pi).
- 6) Si son poids excède 20 kg (45 lb), il peut être installé à 1 mètre (3 pi) du sol.
- 7) N'y suspendez pas de vêtements ou autres objets.
- 8) Ne retirez jamais l'étiquette indiquant la date de la dernière inspection ou du dernier entretien.



Page 12 Page 9

Entretien

- 1) Tous les mois, les extincteurs doivent être soumis à une inspection visuelle pouvant être faite par vous-même.
- *N'appliquez pas de peinture ou tout autre produit sur l'extincteur portatif.
- *Vérifiez si l'appareil porte des traces de rouille ou s'il est endommagé. S'il présente des signes de dégradation, de corrosion ou de fuite.
- *Vérifiez la pression de l'extincteur; l'aiguille du manomètre doit être dans le vert.
- 2) Vérifiez s'il est toujours à l'endroit désigné.
- 3) Assurez-vous qu'il est bien visible et que son accès est bien dégagé.
- 4) Pesez ou soupesez-le afin de déterminer s'il est plein. Profitez-en pour le brasser un peu à ce moment. Cela permet d'éviter l'agglomération de la poudre à long terme.
- 5) S'il est rechargeable, faites-le remplir lorsqu'il a été utilisé. De même, <u>tous les six ans</u> faites appel à une entreprise spécialisée pour en faire l'entretien.



Comment l'utiliser

- Retirez l'extincteur de son support.
- Vérifiez si l'aiguille du manomètre est dans le vert.
- Placez-vous entre le feu et une sortie.

*Si le feu est à l'extérieur, placez-vous dos au vent.

- Tournez la goupille pour briser le scellé puis retirez-là.
- Actionnez brièvement l'extincteur pour vérifier son bon fonctionnement.
- Approchez-vous à deux ou trois mètres (sept à dix pieds) du feu.
- Orientez le boyau vers la base des flammes en appuyant à fond sur le levier.
- Faites des mouvements de gauche à droite à la base des flammes en couvrant la largeur du feu.

*Par la suite, finir l'extinction là où les flammes persistent.

- Évacuez les lieux si le feu ne s'éteint pas ou si la pièce se remplit de fumée.
- Composez le **9-1-1** et attendez l'arrivée des pompiers.

Appelez les pompiers, même si le feu semble éteint. Il pourrait s'être propagé dans les murs, dans la hotte du poêle ou autre endroit, qui n'est pas visible à l'œil.

Page 10 Page 11