

L'HISTORIQUE

Le projet Opération combustion propre

À la suite de la tempête de verglas qui s'est abattue sur l'Est du Canada, un peu partout au pays des propriétaires de maisons se sont lancés dans l'installation d'appareils de chauffage au bois, et plus particulièrement de poêles à bois.

Jusqu'en 1998, la vente de ces appareils déclinait au Canada, en raison des améliorations apportées aux foyers à gaz et des faibles coûts d'énergie qui y sont associés et à une mise en marché plus agressive de la part de cette industrie. Mais depuis la tempête de verglas, lors que le poêle à bois s'est avéré l'installation idéale pour assurer une source d'énergie lors des interruptions de courant, les ventes ont repris de plus belle.

Au Canada, le gouvernement fédéral et l'industrie du chauffage au bois désirent inciter les consommateurs à faire le bon choix lorsque vient le moment de choisir un poêle à bois et à opter pour un modèle certifié et de technologie avancée. La récente recrudescence des ventes fait craindre l'achat de milliers de poêles à bois fabriqués selon les anciennes technologies, lesquels sont beaucoup plus polluants que les modèles à combustion propre.

« Si les consommateurs prennent des décisions sans être bien informés, ceci pourrait nous ramener au début des années 80. À cette époque, le chauffage au bois était considéré dangereux et polluant. L'industrie a alors dû prendre des mesures pour corriger la situation et régler d'importants problèmes de sécurité », affirme un représentant de l'industrie.

La Colombie-Britannique est la seule province ayant établi des normes à l'égard des poêles à bois. Mais l'an dernier, la ministre fédérale de l'Environnement a proposé un partenariat entre les intervenants gouvernementaux et ceux de l'industrie préoccupés par cette question.

Ce partenariat a entraîné la mise sur pied de campagnes d'information et de programmes de renouvellement des poêles à bois afin de promouvoir une utilisation plus efficace du bois comme combustible.

Le projet Opération combustion propre est né de ce partenariat. Il s'agit d'une initiative de Ressources naturelles Canada, Environnement Canada, Hearth Products Association of Canada (HPAC), connue au Québec sous le nom de l'Association des professionnels du chauffage (APC), et Wood Energy Technical Transfer (WETT).

La HPAC/APC est une association manufacturière des professionnels de l'industrie qui vendent, installent et effectuent l'entretien des cheminées et des foyers au Canada, quel que soit le combustible utilisé. Le WETT offre des programmes de formation professionnelle destinés à l'industrie du chauffage au bois au Canada.

Essentiellement, le projet Opération combustion propre vise à informer les Canadiens que l'utilisation d'un appareil de chauffage au bois doté d'une technologie récente constitue un choix judicieux. Il vise aussi à rappeler que tous les poêles à bois n'ont pas la même efficacité. « Si vous avez l'intention d'acheter un poêle à bois, choisissez-en un portant une certification de combustion propre car les appareils de cette nouvelle génération sont plus sécuritaires et plus efficaces »