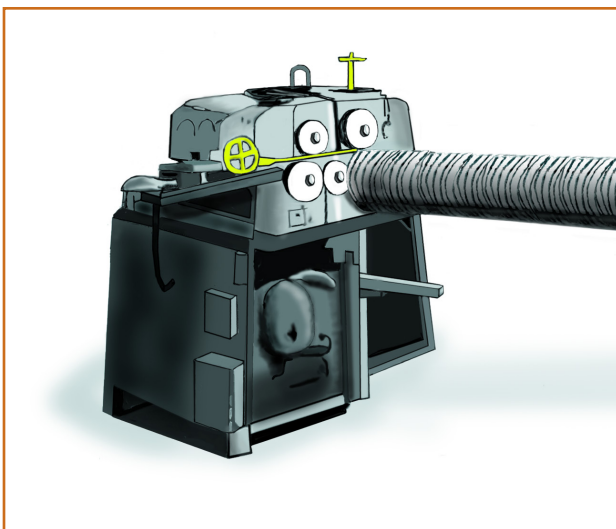


# DANGER ALERTE

## UNE MACHINE DÉSUÈTE PEUT CAUSER UN ACCIDENT MORTEL



*Un travailleur néo-brunswickois a perdu la vie lorsque ses vêtements se sont pris sur un arbre de scie qu'il faisait tourner sur un tour. L'enquête de Travail sécuritaire NB a révélé que le tour utilisé était un ancien modèle qui avait été modifié au fil des années et qui n'avait pas les dispositifs de sécurité des tours modernes.*

### Mesures de prévention recommandées

- Avant de faire l'acquisition d'une machine plus ancienne, s'assurer qu'elle pourra être utilisée en toute sécurité.
- Comparer le modèle plus ancien à la technologie actuelle. Tous les dispositifs de sécurité pouvant être adaptés au vieux modèle devraient être installés.
- Déplacer les commandes hors des zones dangereuses et installer un système d'arrêt d'urgence.
- Installer des dispositifs de protection destinés à empêcher le contact avec les pièces et le matériel mobiles.
- Une machine plus ancienne peut nécessiter un programme d'inspection et d'entretien plus rigoureux.
- Les opérateurs doivent recevoir la formation adéquate en matière d'utilisation sécuritaire de la machine.
- Au moment de la vente d'une machine plus ancienne, transmettre à l'acheteur tous les renseignements concernant les modifications et les risques associés à la machine.

Dans les lieux de travail néo-brunswickois, toutes les machines doivent être conformes au *Règlement général 91-191* établi en vertu de la *Loi sur l'hygiène et la sécurité au travail*, Partie XVI – Sécurité mécanique, articles 235 à 261, quel que soit leur âge.