



# **PRÉVENTION INCENDIE**

PAR JOËL PERRON, DIRECTEUR INCENDIE/PRÉVENTIONNISTE

DANS LE CADRE DE « LA GRANDE ÉVACUATION », LES POMPIERS DE SAINT-FÉLIX-DE-KINGSEY ONT DÉCIDÉ DE FAIRE ÉVACUER UNE IMPORTANTE USINE DE LA MUNICIPALITÉ.

(GCA) MERCREDI 8 OCTOBRE 2014 – Quelques 14 pompiers et officiers du service ont participé à cette simulation d'envergure qui avait pour but de tester l'efficacité du plan d'urgence et d'évacuation du personnel de l'usine LCN. Celle-ci est spécialisée dans la fabrication de palettes et caisses en bois. Comme cette entreprise manufacturière est classée à « haut risque », selon le schéma de couverture de risques de la municipalité, l'entraide des villes voisines de Danville et Kingsey Falls aurait été demandée immédiatement par la centrale CAUCA (centrale d'appel d'urgence Chaudière-Appalaches).

Tout au long de cette simulation d'environ 60 minutes, le propriétaire, les cadres et autres gestionnaires de l'entreprise étaient présents sur place au côté du poste de commandement, opéré par le directeur des incendies de Saint-Félix-de-Kingsey, M. Joël Perron, afin de prendre des notes sur les correctifs nécessaires à apporter ultérieurement à la tenue de l'exercice d'intervention et d'évacuation.

Lors du « débriefing » en caserne, les pompiers et les officiers en ont profité afin de se questionner sur l'opération et afin de ressortir certaines lacunes qu'ils auront à travailler, à revoir, à corriger et à améliorer afin d'offrir une meilleure couverture à cet endroit, le cas échéant.

VOICI MAINTENANT, QUELQUES PHOTOS DE CETTE SIMULATION À L'USINE LCN DE SAINT-FÉLIX-DE-KINGSEY...

