

**EXERCICE TRILLIUM RESPONSE 2008 :
CALENDRIER DES ACTIVITÉS**

Le 21 novembre 2008

Trillium Response est un exercice d'intervention en cas de catastrophe auquel participent divers paliers de gouvernement et organismes. Mis au point par Gestion des situations d'urgence Ontario (GSUO), le Bureau du commissaire des incendies (BCI) et par les Forces canadiennes, il se déroule dans le Nord-Ouest de l'Ontario du 17 au 23 novembre 2008.

Les 1500 participants, qui proviennent d'une quarantaine d'organismes, dont des ministères provinciaux, des ministères fédéraux, les Forces canadiennes, des municipalités, des organismes non gouvernementaux et le secteur privé, font face à un scénario de catastrophe qui s'intensifie.

Au fur et à mesure du déroulement de l'exercice, de plus en plus de personnes et d'organismes sont touchés et font face aux conséquences de la tempête de verglas fictive dans le Nord-Ouest de l'Ontario.

Voici la description du calendrier de l'exercice :

- **12-14 novembre** : une première chute de neige importante, accompagnée de pluie verglaçante, touche la région s'étendant du Lac Nipigon à la frontière du Manitoba. Thunderbay et sa région enregistrent de fortes précipitations : jusqu'à 40 cm de neige et 20 mm de pluie verglaçante.
- **16-18 novembre** : deuxième chute de neige abondante, accompagnée de pluie verglaçante; une couche additionnelle de 30 cm de neige et de 20 mm de pluie verglaçante recouvre la région.
- **16-17 novembre** : des collectivités de la région déclarent une situation d'urgence et en avisent le Centre provincial des opérations d'urgence (CPOU).
- **17-18 novembre** : le CPOU poursuit la surveillance de la situation et demande aux Forces canadiennes quelles ressources pourraient être disponibles.
- **17-20 novembre** : des éléments de l'infrastructure essentielle dans le Nord-Ouest commencent à tomber en panne ou à être perturbés par la tempête; des routes, des réseaux téléphoniques et des lignes électriques sont fermées ou en panne.
- **18 novembre** : la province, par l'entremise du CPOU, prend contact avec Sécurité publique Canada pour transmettre une demande officielle d'assistance du gouvernement fédéral, sous la forme de personnel et de ressources militaires.
- **19 novembre** : arrivée à Thunder Bay des premières unités des Forces canadiennes, déployées par la Force opérationnelle interarmées (Centre), basée en Ontario et faisant partie de Commandement Canada.
- **19 novembre** : Mobile 1, le véhicule ultramoderne de commande et de communication de Gestion des situations d'urgence Ontario, arrive à Thunder Bay.

- **20 novembre** : dans la soirée, des bâtiments s'effondrent à Thunder Bay sous le poids de la couche de verglas, et plusieurs personnes sont bloquées dans les décombres; le service d'incendie local intervient.
- **20 novembre** : le service d'incendie de Thunder Bay demande au Bureau du commissaire des incendies (BCI) de déployer l'équipe de recherche et de sauvetage en milieu urbain à l'aide d'équipement lourd (RSMUEL) de Toronto.
- **20 novembre** : l'arrivée des unités des Forces canadiennes à Thunder Bay se poursuit; il y a maintenant des membres du personnel militaire dans la ville et aux environs.
- **20 novembre** : le BCI déploie en premier des membres de l'Équipe provinciale d'intervention en cas d'urgence spécialisés dans les opérations de recherche et de sauvetage.
- **20 novembre** : le BCI accepte aussi de déployer l'équipe RSMUEL de Toronto ainsi que sa propre Unité des services mobiles par satellite et du soutien opérationnel.
- **20 novembre** : l'hôpital de Nipigon n'a plus de courant et est obligé d'utiliser une génératrice électrique; il demande l'aide de l'Équipe des services médicaux d'urgence (ÉSMU) du ministère de la Santé et des Soins de longue durée, un hôpital mobile et autonome de 56 lits.
- **20 novembre** : l'hôpital régional de Thunder Bay est dépassé et demande aussi l'aide de l'ÉSMU.
- **21 novembre** : l'ÉSMU arrive à Thunder Bay et devient opérationnel.
- **21 novembre** : les Forces canadiennes transportent l'équipe RSMUEL et son matériel à bord un aéronef de transport lourd qui décolle de l'aéroport Pearson International, à Toronto.
- **21 novembre** : l'équipe RSMUEL arrive sur les lieux de l'effondrement du silo-élévateur et prend la relève de l'équipe de recherche et sauvetage de Thunder Bay qui travaille sans relâche sur le site depuis 24 heures.
- **20-23 novembre** : les conditions météorologiques dans le Nord-Ouest de l'Ontario s'améliorent et l'infrastructure essentielle est rétablie.
- **22-23 novembre** : les principales unités provinciales (ÉSMU, RSMUEL et Mobile 1) sont démobilisées et s'appêtent à retourner leur point d'attache.
- **23-28 novembre** : les Forces canadiennes complètent leur retour dans leurs bases respectives.