



## **Ce qu'il faut savoir au sujet du système d'alerte en cas d'urgence**

L'Organisation des mesures d'urgence du Nouveau-Brunswick (OMU NB) est dotée d'un système d'alerte en cas d'urgence afin d'assurer la sécurité de la population. Ce système permet à l'OMU NB d'envoyer des messages importants au sujet d'urgence aux résidents qui se trouvent dans un rayon de 20 km de la centrale nucléaire de Point Lepreau.

Il est extrêmement important que les résidents sachent se servir du système et confirment avoir bien reçu les messages d'urgence.

Voici quelques points à ne pas oublier lors du prochain exercice ou durant une véritable situation d'urgence.

### **Réception d'un message**

- Si les renseignements **NB EMO / OMU NB 453-2133** ou **Nom inconnu 453-2133** apparaissent sur l'afficheur de votre téléphone, il s'agit d'un appel de l'OMU NB.
- En répondant au téléphone, vous entendrez ceci : « Le message suivant provient de l'Organisation des mesures d'urgence du Nouveau-Brunswick. » Par la suite, un système vocal vous demandera d'appuyer sur le 1 pour écouter le message d'alerte.
- Lors de la réception d'un message d'alerte d'urgence, vous devez l'écouter en entier.

### **Confirmation de la réception d'un message**

- Vous devez écouter le message, puis attendre les instructions de confirmation suivantes : « Pour confirmer que vous avez bien reçu ce message, appuyez sur le 1. »  
**ou**
- Si vous recevez l'alerte sur votre messagerie vocale ou votre répondeur, le message comprendra un numéro de téléphone (1-866-505-4912) et un numéro de confirmation. Vous devrez téléphoner au numéro indiqué, puis choisir la langue en appuyant sur le 1 pour l'anglais ou le 2 pour le français. Après le message d'accueil, vous devrez entrer votre numéro de confirmation et appuyer sur le carré (#).;

**Remarque : En cas de déménagement à l'extérieur de la région ou de changement de coordonnées, il faut téléphoner à l'OMU NB au 1-800-561-4034, ou au service d'incendie de Musquash au 506-672-2702 ou au 506-659-2907.**