

OCTOBRE 2024

# Nouvelles de Point Lepreau

BULLETIN POUR LA COMMUNAUTÉ

Énergie NB Power  
Point Lepreau G.S.  
Control Room Team

 DÉFI  
SYNERGIE 2024

EXERCICE DE PRÉPARATION ET D'INTERVENTION.

**NOUS SOMMES PRÊTS**



Énergie NB Power

# ÉNERGIE NB ET SA CENTRALE NUCLÉAIRE DE POINT LEPREAU SE PRÉPARENT EN VUE DU DÉFI SYNERGIE 2024, UN EXERCICE D'INTERVENTION D'URGENCE À GRANDE ÉCHELLE QUI SE TIENDRA LES 29 ET 30 OCTOBRE 2024.

Le défi Synergie 2024 procurera à plus d'un millier de personnes issues de plus de 30 organisations partenaires l'occasion de participer à des simulations de situations d'urgence et de s'exercer à y répondre de manière coordonnée.

Organisés tous les trois ans en partenariat avec l'Organisation des mesures d'urgence du Nouveau-Brunswick (OMUNB), ces exercices multipartites à grande échelle jouent un rôle essentiel dans l'évaluation et le maintien de l'état de préparation du Nouveau-Brunswick face aux urgences.

Les résidents pourraient voir des véhicules d'intervention d'urgence dans la communauté et entendre des communications radio simulant une situation d'urgence à la centrale.

**Le défi Synergie 2024** réunira un large éventail d'organismes, dont la Croix-Rouge canadienne, la Commission canadienne de sûreté nucléaire (CCSN) et la Maine Emergency Management Agency.

En collaborant avec des organismes municipaux, régionaux, provinciaux, fédéraux et internationaux, l'exercice démontrera la capacité du Nouveau-Brunswick à faire face à tous les types de situations d'urgence, y compris l'éventualité peu probable d'une urgence nucléaire.

Bien que la préparation aux situations d'urgence figure dans le permis d'exploitation de la centrale nucléaire de Point Lepreau, Énergie NB reconnaît l'importance de maintenir un programme d'intervention d'urgence robuste et polyvalent qui cadre avec son engagement à assurer la sécurité de chaque employé.e et de chaque membre du public.

Cette année, l'exercice se déroulera dans plusieurs lieux, dont les suivants :

- Centrale nucléaire de Point Lepreau (CNPL)
- Centre des opérations d'urgence hors site d'Énergie NB à St. George
- Route 790
- Centre provincial des opérations d'urgence à Frédéricton
- Siège social d'Énergie NB
- Hôpital régional de Saint John

De plus, des membres de la Commission canadienne de sûreté nucléaire prendront part à l'exercice sur le site de la CNPL ainsi que depuis Ottawa et du Centre des opérations d'urgence hors site d'Énergie NB.

Cette collaboration ne se limite pas aux organismes locaux, puisque des observateurs nationaux et internationaux évalueront l'exercice afin de garantir qu'Énergie NB réponde aux normes les plus élevées en matière de préparation.



Pendant cet événement de deux jours, les membres de l'équipe de la CNPL pourront tester leurs capacités d'intervention sur site lors d'une simulation d'urgence nucléaire et coordonner la prise de mesures avec des organismes hors site comme l'OMUNB et la CCSN.

Le défi Synergie évaluera rigoureusement et permettra de démontrer l'efficacité de collaboration, l'état de préparation, la capacité d'intervention ainsi que le processus de prise de décision d'Énergie NB, de l'OMUNB et de tous les partenaires impliqués dans la réponse aux situations d'urgence. Cet exercice permettra également de démontrer la mise en œuvre du tout dernier plan provincial d'intervention en cas d'urgence nucléaire.

En plus de permettre de tester les systèmes et les procédures, de tels exercices visent également à renforcer la confiance envers notre capacité à protéger nos employé.e.s et nos collectivités. Bien que des simulations d'urgence de plus petite envergure soient réalisées régulièrement, le défi Synergie offre l'occasion unique de combiner plusieurs scénarios en un seul événement complexe se déroulant en temps réel, ce qui force les participant.e.s à cerner les points à améliorer.

L'exercice sera suivi d'une séance de débriefing exhaustive qui permettra aux participant.e.s d'analyser leurs performances, d'échanger entre eux/elles les leçons apprises et d'affiner leurs stratégies de réponse. Énergie NB est une organisation qui favorise l'apprentissage; par conséquent, considère cette rétroaction précieuse pour améliorer constamment les aptitudes d'intervention en cas d'urgence. Les points forts et les possibilités qui seront mis en évidence lors du défi Synergie ouvriront une voie positive pour renforcer notre programme déjà robuste de gestion des situations d'urgence.

La préparation minutieuse et la formation constante ne sont que des outils qu'utilisent Énergie NB et l'OMUNB pour assurer la sûreté et la sécurité des collectivités aux quatre coins du Nouveau-Brunswick dans l'éventualité peu probable d'une urgence nucléaire.

## POUR COMMUNIQUER AVEC NOUS

**Kathleen Duguay**, Chef des affaires communautaires et du protocole réglementaire nucléaire, Centrale nucléaire de Point Lepreau  
KDuguay@nbpower.com, 506-659-6433, [www.energienb.com](http://www.energienb.com)