

SEPTEMBRE 2021

# Nouvelles DE Point Lepreau

BULLETIN POUR  
LA COMMUNAUTÉ

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

## DÉFI SYNERGY 2021

PLANIFICATION, PRÉPARATION  
ET BEAUCOUP DE COLLABORATION

ÉDITION SPÉCIALE



Énergie NB Power



# PLANIFICATION, PRÉPARATION ET BEAUCOUP DE COLLABORATION

**LE DÉFI SYNERGY 2021 AURA LIEU DU 6 AU 7 OCTOBRE** CETTE ANNÉE. CET ÉVÉNEMENT PERMET À ÉNERGIE NB ET À PLUS DE 40 ORGANISATIONS PARTENAIRES DE PRATIQUER DES SCÉNARIOS D'URGENCE.

Toute personne qui a déjà acquis une nouvelle compétence sait que pour être efficace, il faut de la pratique, de la pratique et oui, encore plus de pratique.

Tout comme dans les sports d'équipe, les membres de nos équipes comptent les uns sur les autres pour harmoniser leurs activités.

L'équipe de la centrale nucléaire de Point Lepreau (CNPL) pratique de façon continue ses activités de préparation en cas d'urgence dans divers secteurs de la centrale. Les membres des équipes exécutent régulièrement des exercices à la centrale et de concert avec leurs partenaires communautaires et gouvernementaux. Conformément aux exigences du régulateur fédéral de la sûreté nucléaire, Énergie NB et l'organisation de mesures d'urgence du Nouveau-Brunswick (OMUNB) mènent un exercice d'intervention en cas d'urgence nucléaire tous les trois ans.

Plus de 40 organisations et 1 000 personnes participeront au Défi Synergy 2021, soit virtuellement ou en personne. Des homologues nationaux et internationaux vont observer et évaluer les exercices.

Cette année, l'exercice aura lieu du 6 au 7 octobre 2021 à plusieurs endroits de la province, notamment à la CNPL, aux bureaux régionaux d'Énergie NB à Saint John et à St George, ainsi qu'au bureau provincial de l'OMUNB à Fredericton.

Cet exercice nous permettra de tester notre niveau de préparation et de démontrer l'efficacité, la capacité d'intervention et la prise de décision d'Énergie NB, de l'OMUNB et de nos partenaires d'intervention d'urgence.

Le Défi Synergy 2021 va souligner l'état de préparation global en cas d'une situation d'urgence nucléaire. Il permettra à Énergie NB et au gouvernement du Nouveau-Brunswick, par l'intermédiaire de l'OMUNB et d'autres organismes, d'être alignés et bien préparés en cas d'intervention d'urgence.

Plus précisément, l'exercice de cette année validera les plans et procédures d'urgence existants et démontrera les améliorations apportées aux capacités technologiques et de communication. Cela nous permettra de mettre en pratique des stratégies d'intervention en cas d'urgence nucléaire aux niveaux provincial et fédéral, y compris une intervention d'urgence radiologique hautement improbable susceptible d'être initiée par un événement de cybersécurité.



Être bien préparé pour un cas hautement improbable qui obligerait une intervention hors site constitue l'un des moyens qu'Énergie NB et l'OMUNB garantissent la sécurité des communautés du Nouveau-Brunswick.

## 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)