



## **DOCUMENT EXPLICATIF : Plan d'action énergétique 2022-2025**

Publiée en 2018, la [Stratégie énergétique 2030](#) présente l'approche à long terme du gouvernement des Territoires du Nord-Ouest (GTNO) en vue d'assurer la stabilité, l'accessibilité et la durabilité de l'approvisionnement et de la consommation énergétiques aux Territoires du Nord-Ouest (TNO).

La stratégie a pour but d'orienter le développement de sources d'énergie abordables, fiables et durables pour le transport, le chauffage et l'électricité. Elle comprend l'octroi d'un soutien aux programmes d'efficacité et d'économie d'énergie, aux programmes d'énergie renouvelable et de rechange et aux projets énergétiques à grande échelle.

Le GTNO met en œuvre la stratégie en déployant des plans d'action de trois ans. Cette approche permet au GTNO de s'adapter, d'être flexible, et de tirer parti des nouvelles technologies et possibilités au fur et à mesure qu'elles se présentent. Le plan d'action énergétique 2022-2025 s'appuie sur les actions et initiatives du plan précédent et décrit les objectifs des trois prochaines années.

### **Élaboration du Plan d'action énergétique 2022-2025**

Pour élaborer le plan d'action énergétique 2022-2025, le GTNO a examiné le plan précédent et a cherché des moyens d'apprendre de ses réussites et de combler les lacunes identifiées.

Le GTNO a lancé une campagne d'échanges avec le public afin d'obtenir ses commentaires. Cette campagne incluait :

- un appel pour recueillir les commentaires du public sur le portail de participation en ligne du GTNO. Les résidents ont été encouragés à soumettre des idées qui pourraient aider le GTNO à atteindre ses objectifs à long terme concernant la mise en place de sources d'énergie durables, rentables et fiables, tout en effectuant la transition vers une économie à faibles émissions de carbone;
- des lettres envoyées aux gouvernements et aux organisations autochtones pour leur demander leur avis sur le Plan d'action énergétique 2022-2025;
- des rencontres avec d'autres ministères et organismes du GTNO, des sociétés d'État, l'Alliance énergétique de l'Arctique (AEA) et d'autres intervenants.

Pendant la période d'échanges avec le public, le GTNO a également reçu sept réponses de l'industrie, d'organisme à but non lucratif et de particuliers. La plupart des réponses contenaient de nombreuses suggestions pour réduire les coûts de l'énergie pour les Ténos.



et les entreprises tout en favorisant la réduction des émissions de gaz à effet de serre (GES) dans les secteurs de l'électricité, des transports, du bâtiment et de l'industrie.

### **En quoi consiste le plan d'action énergétique 2022-2025?**

Le nouveau plan d'action triennal soutient la Stratégie en fixant des mesures et des initiatives qui aideront le GTNO et ses partenaires à atteindre les six objectifs stratégiques décrits dans la Stratégie. Il prévoit des subventions et des remises pour divers projets de réduction des émissions de GES et de la consommation d'énergie, des aides aux collectivités et des mesures pour faire progresser de grands projets énergétiques.

Le plan d'action énergétique 2022-2025 propose 68 mesures et initiatives. Le plan d'action précédent en contenait 44. Les 24 mesures et initiatives supplémentaires, combinées aux mesures et initiatives existantes, devraient permettre de réduire les émissions de GES de 51 kilotonnes d'ici 2025.

Les principales mesures supplémentaires comprennent :

- le maintien et le renforcement du soutien aux programmes et aux services existants de l'AEA;
- un nouveau financement de base pour soutenir le programme de remise pour les véhicules électriques, qui offrira désormais du soutien pour les bicyclettes et les véhicules terrestres électriques au fur et à mesure qu'ils entreront sur le marché;
- un nouveau soutien à un programme énergétique pour les personnes à faible revenu par l'entremise de l'AEA;
- des capacités supplémentaires d'évaluation énergétique des maisons pour l'AEA afin de répondre à la demande du public;
- un nouveau soutien pour mettre en place un corridor de bornes de recharge rapide pour véhicules électriques aux TNO, entre Yellowknife et la frontière entre les TNO et l'Alberta;
- un nouveau soutien à la planification énergétique communautaire et au mentorat sur l'énergie pour les jeunes pour aider les collectivités à accroître leurs compétences et à planifier des projets;
- le remplacement des programmes de subventions pour la réduction des GES destinés aux gouvernements, aux collectivités, aux résidents, aux propriétaires de bâtiments, aux entreprises et aux industries des TNO, et un réinvestissement dans ces programmes;
- un maintien des investissements dans notre réseau électrique afin de compenser les augmentations de coûts, de maintenir la fiabilité du système et de réduire la dépendance aux génératrices diesel.



Certains projets de transformation, tels que la mise en place de bornes de recharge pour véhicules électriques, permettront de réduire davantage les émissions après 2025, car les Ténos utiliseront davantage les véhicules électriques et, par conséquent, les bornes de recharge également. Les projets à long terme, tels que l'installation de nouvelles lignes de transmission, permettront également de réduire les émissions après 2025 et leur mise en service.

Un grand nombre des 68 mesures et initiatives proposées dans le nouveau plan d'action sont tributaires du maintien du financement fédéral. Le soutien continu du gouvernement fédéral est essentiel à l'atteinte des objectifs stratégiques de la Stratégie et au respect de notre engagement envers le *Cadre pancanadien sur la croissance propre et les changements climatiques*.

### **Examen de la Stratégie énergétique 2030**

Le GTNO s'est engagé à procéder à un examen complet de la stratégie après cinq ans. Cet examen aura lieu en 2023-2024. Ce délai donne au GTNO suffisamment de temps pour réévaluer les objectifs stratégiques de la Stratégie afin de s'assurer qu'ils sont réalisables compte tenu des nouvelles technologies et possibilités, et du nouveau financement disponible. Le GTNO cherchera à obtenir les commentaires des Ténos, des gouvernements et des organisations autochtones, des entreprises et des intervenants afin d'éclairer cet examen.