

## Communiqué

Pour publication immédiate

### **SOMMET QUÉBEC CAPITALE CLIMAT**

# Le CIUSSS de la Capitale-Nationale annonce trois engagements forts pour lutter contre les changements climatiques

Québec, le 2 juin 2025 – À l'occasion du Sommet Québec Capitale Climat, le CIUSSS de la Capitale-Nationale réaffirme son leadership en développement durable en dévoilant trois engagements majeurs pour accélérer sa transition écologique. Ces engagements s'inscrivent dans la volonté de l'organisation de protéger la santé des populations d'aujourd'hui et de demain en agissant concrètement pour atténuer les effets des changements climatiques.

Le Sommet Québec Capitale Climat réunit des leaders de tous les horizons pour mobiliser, s'engager et innover face à l'urgence climatique. L'événement, sous le thème « En action, maintenant plus que jamais » vise à outiller les organisations et les citoyen.ne.s afin qu'ils puissent réduire leur empreinte environnementale, s'adapter aux bouleversements climatiques et bâtir des collectivités plus résilientes.

#### LES TROIS ENGAGEMENTS DU CIUSSS DE LA CAPITALE-NATIONALE

#### 1. Réduction de la consommation énergétique et des émissions de CO2

Le CIUSSS de la Capitale-Nationale s'engage à réduire de 30 % sa consommation énergétique et de 70 % ses émissions de CO2 liées au chauffage de ses bâtiments grâce à la complétion de la phase 1 et au démarrage de la phase 2 du projet d'économie d'énergie garantie. <u>Implanté dans 19 installations, ce projet d'envergure de plus de 46 M\$</u> permettra une réduction de plus de 9 000 tonnes de CO2, en plus de générer des économies annuelles de 3 M\$.

Ce projet est financé par le ministère de la Santé et des Services sociaux (18 M\$) et par divers partenaires (Énergir, Bureau de la transition climatique et énergétique et Hydro-Québec) à hauteur de 14,1 M\$. Il contribue activement au Plan pour une économie verte 2030 du gouvernement du Québec.

#### 2. Valorisation de plus de 80 % des matières organiques alimentaires

Le CIUSSS de la Capitale-Nationale intensifie ses efforts en gestion responsable des matières résiduelles en valorisant plus de 80 % des matières organiques issues de ses installations, détournant ainsi des centaines de tonnes de déchets de l'enfouissement et de l'incinération. Le tout est rendu possible par l'implantation d'une démarche de tri dans une dizaine de sites ainsi que l'acquisition d'équipements modernes, tels que des digesteurs et un déshydrateur, installés dans 10 sites à grand volume.

Réalisé en concertation avec la Ville de Québec et soutenu par RECYC-QUÉBEC, à la hauteur de 1 M\$, ce projet favorise l'économie circulaire. Les matières triées sont transformées par biométhanisation, produisant du biogaz et du digestat utilisés pour l'agriculture et la distribution énergétique. Cette initiative permet une réduction estimée de plus de 560 tonnes de CO2.

#### 3. Évaluation de la vulnérabilité des bâtiments aux changements climatiques

Le CIUSSS de la Capitale-Nationale mènera l'évaluation complète de la vulnérabilité climatique des sites de Santé Québec dans la Capitale-Nationale, incluant ceux du CIUSSS de la Capitale-Nationale, du CHU de Québec-Université Laval et de l'Institut universitaire de cardiologie et de pneumologie de Québec (IUCPQ). Ce portrait permettra de mieux planifier l'adaptation des infrastructures aux événements météorologiques extrêmes et aux transformations climatiques anticipées.

À terme, des plans d'adaptation individualisés seront élaborés pour chaque bâtiment, accompagnés d'une estimation des coûts de l'inaction. Cette approche vise à orienter les décisions d'investissement vers des actions concrètes pour renforcer la résilience des installations critiques.

Par ces gestes concrets, le CIUSSS de la Capitale-Nationale affirme son rôle de leader institutionnel en matière de transition écologique, en misant sur l'innovation, la résilience et la responsabilité environnementale.

#### Citation

« Ces engagements témoignent de notre volonté d'agir concrètement pour le climat et de faire partie de la solution. En tant qu'acteurs majeurs de la santé publique, nous avons la responsabilité de bâtir un avenir plus durable et résilient pour notre communauté. Comme directeur de santé publique, j'ai la chance de collaborer avec de nombreuses personnes en action pour réduire nos émissions de gaz à effet de serre, autant au CIUSSS de la Capitale-Nationale que chez nos partenaires. Le Sommet d'aujourd'hui permet de les mettre en évidence. Diminution du chauffage aux énergies fossiles, valorisation des résidus alimentaires, optimisation du transport, réduction du gaspillage alimentaire, consommation de protéines végétales, déplacements actifs et collectifs, plantation d'arbres : ces actions contribuent à la qualité de notre air, à un mode de vie actif, à une alimentation plus saine et à des quartiers plus frais. Ces actions témoignent d'un mouvement en accélération, pour la santé des générations actuelles et futures. », affirme le directeur de santé publique par intérim du CIUSSS de la Capitale-Nationale, Dr Philippe Robert.

- 30 -

#### Source:

CIUSSS de la Capitale-Nationale Direction adjointe des communications – relations médias et affaires publiques Relations.medias.ciussscn@ssss.gouv.qc.ca www.ciussscn.ca