



# AVIS D'EXAMEN PRÉALABLE

## LE PUBLIC EST INVITÉ À SOUMETTRE DES COMMENTAIRES

Dossier de la CNER no.: 20YN024

Nom du projet: **Port Settlement Fog and Air Quality Stud in Iqaluit**  
Nom du promoteur: **Dalhousie University**  
Type de projet: **Research** Région: **Qikiqtani (South Baffin) Region**  
Registre public: [www.nirb.ca](http://www.nirb.ca) Application No.: **125575**  
Date limite des commentaires: **February 4, 2021**

### PORTÉE DU PROJET:

Le projet proposé Port Settlement Fog and Air Quality Study in Iqaluit est situé dans la région de Qikiqtani (South Baffin), à environ within the City of Iqaluit. Le promoteur study the unique chemistry when emissions from human activities interact with ocean emissions in Iqaluit in the summer. A secondary objective is to study the properties of fog, such as when it forms, how dense it is and how it dissipates. Le programme se déroulera du(de) July à August 2021. Selon la proposition telle qu'identifiée par la CNER, les ouvrages et activités suivants s'inscrivent dans la portée du projet :

- Using multiple instruments to sample air, gases and fog at an established Environment and Climate Change Canada facility
- Accommodations within the city of Iqaluit.

Consultez en ligne le registre public de la CNER à l'adresse ci-dessous et recherchez le dossier no. **20YN024** de la CNER afin d'accéder aux informations et cartes du projet ainsi qu'aux formulaires de commentaires.

### DEMANDES DE COMMENTAIRES

**Vous êtes invité(e) à formuler vos commentaires à la CNER sur la potentialité du projet de :**

- d'être la source d'importantes préoccupations publiques et, le cas échéant, pourquoi?
- d'être la cause d'importants effets socioéconomiques et écosystémiques négatifs et, le cas échéant, pourquoi?
- D'être la cause d'importantes répercussions négatives sur l'habitat des espèces sauvages ou sur les activités d'exploitation faunique des Inuit et, le cas échéant, pourquoi?
- d'éventuellement provoquer des effets négatifs hautement prévisibles pouvant être adéquatement prévenus/gérés par des techniques connues.

Les parties sont également invitées à recommander les mesures d'atténuation qu'elles jugent appropriées ainsi que de porter à l'attention de la CNER toute question d'importance liée au projet.

### COORDONNÉES

**La CNER a récemment lancé son registre public en ligne ; de ce fait, les parties concernées peuvent directement accéder aux informations du projet ou soumettre leurs commentaires à la Commission sur le site [www.nirb.ca](http://www.nirb.ca).** Les commentaires peuvent toujours être directement envoyés par courriel à l'adresse [info@nirb.ca](mailto:info@nirb.ca) or ou par télécopieur au (867) 983-2594.

Si vous avez des questions ou besoin de précisions sur le projet proposé ou sur le processus d'examen préalable de la CNER, contactez Mia Otokiak, Junior Technical Advisor, sans frais au 1-866-233-3033 ou par courriel à l'adresse [motokiak@nirb.ca](mailto:motokiak@nirb.ca).