



# Avis public

## Amélioration des infrastructures de surface de l'aéroport, St. Anthony, T.N.-L – Période de consultation publique

**19 octobre 2023** – Transports Canada doit déterminer si le projet proposé d'Amélioration des infrastructures de surface de l'aéroport, St. Anthony, T.N.-L est susceptible d'entraîner des effets négatifs importants sur l'environnement.

Afin de contribuer à une prise de détermination éclairée, Transports Canada invite le public à formuler des commentaires concernant cette détermination. Tous les commentaires reçus seront considérés comme publics et pourraient être publiés en ligne. Pour de plus amples renseignements, les personnes sont invitées à consulter l'avis sur [la protection des renseignements](#).

Les commentaires écrits peuvent être présentés **d'ici le 19 novembre 2023** à :

Melissa Ginn  
Conseillère régionale en environnement  
Transports Canada, Région de l'Atlantique  
10 Barter's Hill  
St. John's, T.N.-L  
A1C 6M1  
709-351-3200  
[melissa.ginn@tc.gc.ca](mailto:melissa.ginn@tc.gc.ca)

### Le projet proposé

Transports Canada propose d'apporter les améliorations nécessaires à l'infrastructure de surface de l'aéroport de St. Anthony, à Terre-Neuve-et-Labrador. Les travaux consisteront à fraiser la piste, la voie de circulation, l'aire de trafic, le stationnement et la route d'accès à l'aéroport à une profondeur de 40 mm et à refaire le revêtement avec un nouveau béton bitumineux mélangé à chaud (BCAH). Le regradage des accotements des aires de mouvement pavées, ainsi que la remise en état des bordures en béton, des caniveaux et des bouches d'égout afin d'améliorer le drainage seront également entrepris. Des améliorations seront également apportées à l'éclairage, au marquage et à la signalisation afin de garantir le respect de la 5e édition des normes et pratiques recommandées pour les aérodromes (TP312). En même temps, les conduites d'eau et d'égout existantes situées

sous la surface pavée au droit de l'aérogare et au garage d'entretien seront remplacées et ces zones seront repavées.