

# CIRCULAIRE D'INFORMATION AÉRONAUTIQUE 15/18

## CHANGEMENT AU PROGRAMME D'OBSERVATIONS MÉTÉOROLOGIQUES À L'AVIATION BATHURST (NOUVEAU-BRUNSWICK)

NAV CANADA, exploitant national du système de navigation aérienne civile, a effectué une étude aéronautique qui a examiné les exigences en matière d'observations météorologiques à l'aviation à l'aéroport de Bathurst, au Nouveau-Brunswick (N.-B.).

L'étude a recommandé le remplacement du bureau météorologique à contrat (CWO) par un système automatisé d'observations météorologiques (AWOS) afin de fournir des observations météorologiques 24 heures sur 24. L'installation de l'AWOS comprendra également un sous-système générateur de voix (VGSS) et des caméras météo.

Les données de l'AWOS seront diffusées au moyen du VGSS sur une très haute fréquence (VHF). Les images des caméras météo de l'aéroport et de ses environs pourront être visualisées sur le site Web de la météorologie de l'aviation de NAV CANADA. Les prévisions d'aérodrome (TAF) seront encore offertes pendant 16 heures.

**Ce changement entrera en vigueur le 13 septembre 2018 à 0901 UTC (temps universel coordonné).** Les publications aéronautiques pertinentes seront mises à jour en conséquence.

Pour obtenir de plus amples renseignements, veuillez communiquer avec :

NAV CANADA  
Service à la clientèle  
77, rue Metcalfe  
Ottawa (Ontario) K1P 5L6

Tél. : 800-876-4693  
Télec. : 877-663-6656  
Courriel : [service@navcanada.ca](mailto:service@navcanada.ca)



James Ferrier  
Directeur, Gestion de l'information aéronautique