

## 3BC-NET1520 Technical Review of 2017 and 2018 Annual Reports for the CWS Nikko Island Goose Research Camp Project

Richard Dwyer <richard.dwyer@nwb-oen.ca>

Tue, Aug 6, 2019 at 3:01 PM

To: jim.leafloor@canada.ca

Cc: Licensing Department < licensing@nwb-oen.ca> Bcc: Distro Qikiqtani < distro-qikiqtani@nwb-oen.ca>

Good afternoon,

Please see attached NWB Technical Review of 2017 and 2018 Annual Reports for the CWS Nikko Island Goose Research Camp Project.

Regards,

Richard



## 

Manager of Licensing - Responsable des Permis ⊲▷⊂□□ ←Δ∖⊂□σ⁵□□- Maniyauyuq Laisaliginiqmun

NUNAVUT WATER BOARD - OFFICE DES EAUX DU NUNAVUT

ΔαΦ<sup>C</sup> ΔLαα<sup>C</sup> ԵΛΙΑ<sup>C</sup> - NUNAVUT IMALIRIYIN

KATIMAYINGI

P.O. Box 119 Gjoa Haven, NU X0B 1J0 C.P. 119 Gjoa Haven, NU X0B 1J0

NOS 56 84 Dayaja, Dob XOB 110 Titigaqaqvia 119 Uqhuqtuuq, NU, X0B 1J0

Tel / Téléphone / ᠨ<ᠰ \ / Hivayauta: (867) 360-6338 | Fax / Télécopieur / ႕Ь - d° / Fax-kut: (867) 360-6369 Toll Free / Sans / <a href="#">Τοί Free / Sans

WARNING - This communication, including any attachments contains confidential information intended only for the addressee(s) noted above. Any unauthorized distribution, copying, or disclosure is strictly prohibited. If you have received this by mistake, please notify the sender immediately and delete this message without printing or copying it. Thank you.

AVIS DE CONFIDENTIALITÉ - Ce message, et toute(s) pièce(s) jointe(s) est confidentiel et est à l'usage exclusif du(es) destinataire(s) ci-dessus. Toute autre personne est par la présente avisée qu'il lui est strictement interdit de le diffuser, le distribuer ou le reproduire. Si le destinataire ne peut être joint ou vous est inconnu, veuillez informer l'expéditeur par courrier électronique immédiatement et détruire ce message et toute copie de celui-ci. Merci pour votre collaboration.

\*

🚣 Merci de penser à l'environnement avant d'imprimer ce courriel / Thank you for thinking of the environment before printing this email

**/**~

190806 3BC-NET1520 Annual Report 2017 and 2018 Tech Review-OASE.pdf 166K