

Enquête canadienne interagences sur l'influenza aviaire chez les oiseaux sauvages – 2006

Fiche technique de l'Oie de Ross

Enquête canadienne interagences sur l'influenza aviaire chez les oiseaux sauvages – 2006

La présente enquête vise à caractériser les souches de virus de l'influenza aviaire chez la sauvagine du Canada et à assurer la détection précoce, chez celle-ci, de souches hautement pathogènes de cette maladie. Cette enquête, qui se veut un élargissement de l'enquête nationale de 2005 sur les souches de virus de l'influenza aviaire chez les canards sauvages, met davantage l'accent sur les oiseaux qui migrent périodiquement entre la région de l'Atlantique Nord du Canada et l'Europe, ou qui passent une partie de l'année à proximité d'espèces qui hivernent en Europe. Cette enquête élargie complète les travaux effectués aux États-Unis, qui portent sur les populations de l'Ouest (voie migratoire du Pacifique).



Espèce : *Chen rossii* Oie de Ross

Photographie © Sa Majesté la Reine du Chef du Canada
(K.M. Dickson, Environnement Canada).

Raison de l'inclusion dans l'enquête sur la grippe aviaire chez les oiseaux sauvages

L'Oie de Ross est une cible secondaire de cette enquête parce qu'elle se reproduit en colonies mélangées à celles de l'Oie des neiges; cette dernière est également une cible secondaire de cette enquête en raison de ses contacts avec la Bernache du Canada partout dans son aire.

Aire de migration

L'Oie de Ross se reproduit dans une aire relativement restreinte, mais actuellement en expansion. Elle hiverne dans le sud et l'ouest des États-Unis, ainsi que dans le nord du Mexique.

Dates d'arrivée et de départ (Canada)

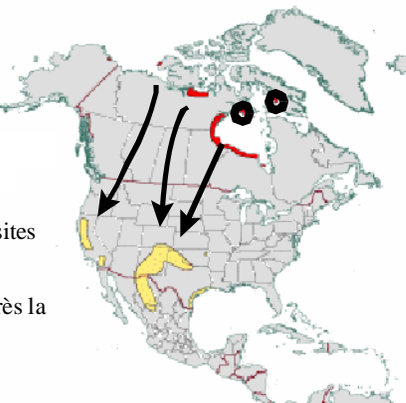
L'Oie de Ross est présente au Canada soit dans les aires de reproduction soit pendant la migration, de la mi-avril à la fin octobre. Au début et à la fin de cette période, elle se trouve généralement à des points d'escale dans les Prairies.

Partenaires de l'Enquête canadienne interagences sur l'influenza aviaire chez les oiseaux sauvages

Coordonnée par le Centre canadien coopératif de la santé de la faune, cette enquête compte parmi ses partenaires l'Agence de santé publique du Canada, l'Agence canadienne d'inspection des aliments, Environnement Canada, des représentants des ministères provinciaux et territoriaux responsables de la santé publique, de la santé des animaux et de la faune, ainsi que le Centre for Coastal Health, Canards Illimités Canada et le gouvernement de l'Islande.

Aire de répartition de l'espèce

- Reproduction seulement
- Hivernage seulement
- Emplacement approximatif des sites d'échantillonnage canadiens
- ➔ Principales voies migratoires après la reproduction



Personnes-ressources

Directeur de l'enquête :
D^r Ted Leighton
Veterinary Medicine Building
52 Campus Drive, Room 1622
Saskatoon (Saskatchewan) S7N 5B4
Téléphone : 306-966-7281
Ted.Leighton@usask.ca

Oiseaux migrateurs :
Service canadien de la faune
Environnement Canada
70, rue Crémazie
Gatineau (Québec) K1A 0H3
Téléphone : 819-997-2800
ou 1-800-668-6767
Télécopieur : 819-994-1412
enviroinfo@ec.gc.ca

L'Oie de Ross est une espèce protégée au Canada en vertu de la *Loi sur la Convention concernant les oiseaux migrateurs* de 1994, appliquée par le Service canadien de la faune.