

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

Fiche technique du Cygne siffleur

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 : *Cygnus columbianus*
Cygne siffleur

Photographie © T. Smith

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

Le Cygne siffleur est une cible secondaire de cette enquête parce qu'il peut entrer en contact avec les oies et bernaches migratrices transatlantiques dans ses aires de reproduction. De plus, les voies migratoires des reproducteurs des régions les plus à l'est ne sont pas connues et pourraient s'étendre jusqu'en Eurasie.

Aire de migration

Il existe deux populations de Cygnes siffleurs, l'une à l'est et l'autre à l'ouest. La première se reproduit dans l'Arctique canadien et en Alaska, et elle passe l'hiver sur la côte de l'Atlantique des États-Unis. La seconde se reproduit sur la côte ouest de l'Alaska et passe l'hiver sur le versant du Pacifique, principalement en Californie.

Dates d'arrivée et de départ (Canada)

Le Cygne siffleur est présent au Canada de la fin mars à la fin de septembre.

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



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

Le Cygne siffleur 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.

N° de catalogue CW66-265/11-2006F-PDF ISBN 0-662-72013-X

© Sa Majesté la Reine du Chef du Canada, représentée par le ministre de l'Environnement, 2006

Carte modifiée avec la permission de WILDSPACE^{MC} 2006. Cartes numériques de l'aire de répartition hémisphérique des oiseaux nicheurs du Canada. Service canadien de la faune, Région de l'Ontario, Ottawa (Ontario), Canada.



Gouvernement
du Canada

Government
of Canada

Canada