



**SQUEAL ON PIGS
MANITOBA**

**MISE À JOUR DU
PROGRAMME 2023**

À PROPOS DE SQUEAL ON PIGS MANITOBA

Historique

Squeal on Pigs Manitoba a été officiellement annoncé le 9 mai 2022, grâce au programme de Partenariat canadien pour l'agriculture et continue de recevoir des fonds du Partenariat canadien pour une agriculture durable. Squeal on Pigs Manitoba est financé conjointement par Agriculture et Agroalimentaire Canada, Manitoba Agriculture, et Manitoba Pork.

Vision

Squeal on Pigs Manitoba vise d'abord à contrôler, puis à éliminer les cochons sauvages du Manitoba.

L'équipe

Cam Dahl, directeur général, Manitoba Pork

Jenelle Hamblin, directrice, santé des porcs, Manitoba Pork

Susan Riese, directrice, relations publiques, communications et apprentissages, Manitoba Pork

Joey Dearborn, coordonnateur, communications et site Web, Manitoba Pork

Wayne Lees, coordonnateur de programme

Devon Baete, responsable des opérations terrain

Ben Waddle, technicien, opérations terrain, ouest du Manitoba

Doug Larcombe, technicien, opérations terrain, est du Manitoba

Natasha Fafard, technicien, opérations terrain, nord-ouest du Manitoba



MESSAGE DU COORDONNATEUR

La deuxième année complète de l'initiative Squeal on Pigs Manitoba a vu nos capacités prendre une expansion considérable sur plusieurs aspects du programme. Grâce au soutien du programme de prévention et de préparation à la peste porcine africaine d'Agriculture et Agroalimentaire Canada (AAC), du gouvernement du Manitoba et de Manitoba Pork, nous avons pu augmenter nos stocks d'équipements qui comprennent maintenant 30 pièges, 90 caméras de surveillance compatibles avec les téléphones portables et deux drones à imagerie thermique, ainsi que le soutien logistique nécessaire au déploiement du service à travers la province. Avec l'ajout de Natasha Fafard, nous avons maintenant des techniciens à temps partiel à des endroits stratégiques à travers la province.

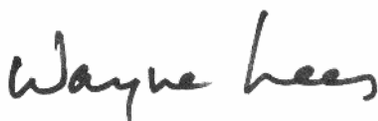
Au cours de la dernière année, nous avons développé un système complet d'information et de cartographie qui nous permet de suivre les observations signalées par le public, de gérer les appâts et les lieux des pièges, et de suivre la réussite des suppressions. Notre site Web inclut des cartes des observations récentes et historiques, et une nouvelle carte est ajoutée tous les trois mois afin d'obtenir une meilleure représentation des déplacements des cochons sauvages (où les cochons sauvages se trouvent en ce moment, et non pas le nombre cumulatif des endroits où on les avait observés). Cela permet de nous concentrer sur nos efforts de suppression là où ils seront le plus efficace.

Au Canada, un de nos plus grands défis est de déterminer où se trouvent les cochons sauvages. On compte sur les signalements de cochons sauvages du public pour nous indiquer les endroits où concentrer nos efforts. Une fois l'observation reçue, notre personnel terrain contacte les propriétaires fonciers locaux pour valider l'information, installer des caméras de surveillance et des sites d'appâtage et de piégeage. Notre approche consiste à considérer le propriétaire comme un partenaire afin de faciliter la suppression de ces animaux destructeurs. Afin de protéger cette relation de confiance, nous ne dévoilons pas les sites de piégeage au public.

La collaboration et les partenariats sont la pierre angulaire de Squeal on Pigs Manitoba. Nous entretenons des relations de travail avec les communautés des Premières Nations, Conservation de la nature Canada, Parcs Canada, Manitoba Agriculture, Manitoba Natural Resources, l'Agence canadienne d'inspection des aliments et Agriculture et Agroalimentaire Canada. Nous avons fait des présentations aux districts de la Manitoba Association of Watersheds, aux conseils des municipalités rurales, aux groupes de producteurs de bétail et de cultures et aux ateliers sur les cochons sauvages interprovinciaux, nationaux et transfrontaliers. Au cours de l'hiver 2023-2024, nous effectuerons un inventaire aérien dans le sud-ouest du Manitoba, en partenariat avec Manitoba Natural Resources. Nous travaillons étroitement avec l'Assiniboine Community College à Brandon et BDX Laboratories à Winnipeg afin d'élaborer un test qui permettra d'identifier l'ADN des cochons sauvages dans les échantillons d'eau, et nous collaborons avec Santé animale Canada afin de développer un système national de signalements de cochons sauvages.

Les cochons sauvages sont une espèce très intelligente et bien adaptée, mais ils ne sont pas invincibles. Ils ne possèdent pas de superpouvoirs, ils ne peuvent pas voler et ne possèdent pas de capes d'invisibilité. Si nous voulons les éradiquer du Manitoba, nous devons utiliser les outils les plus récents pour les trouver et les supprimer. Il n'y a pas de solution rapide et facile, mais je crois qu'avec de la persévérance et du travail acharné, nous pouvons réussir à long terme. C'est une campagne que nous pouvons gagner.

Sincèrement,



Dr Wayne Lees
Coordonnateur de projet, Squeal on Pigs Manitoba

RÉSULTATS DE 2023

Observations signalées

157

Cochons supprimés
(piégés ou chassés)

127

Nombre d'entrevues avec
les médias

20

Nombre mensuel moyen de
caméras en service

80

Nombre mensuel moyen
de pièges en service

25

Nombre mensuel moyen de
contacts avec les
propriétaires fonciers

150

Utilisateurs
du site Webs

28.7K

Nombre de
présentations effectuées

22

Impressions publicitaires

5.6M

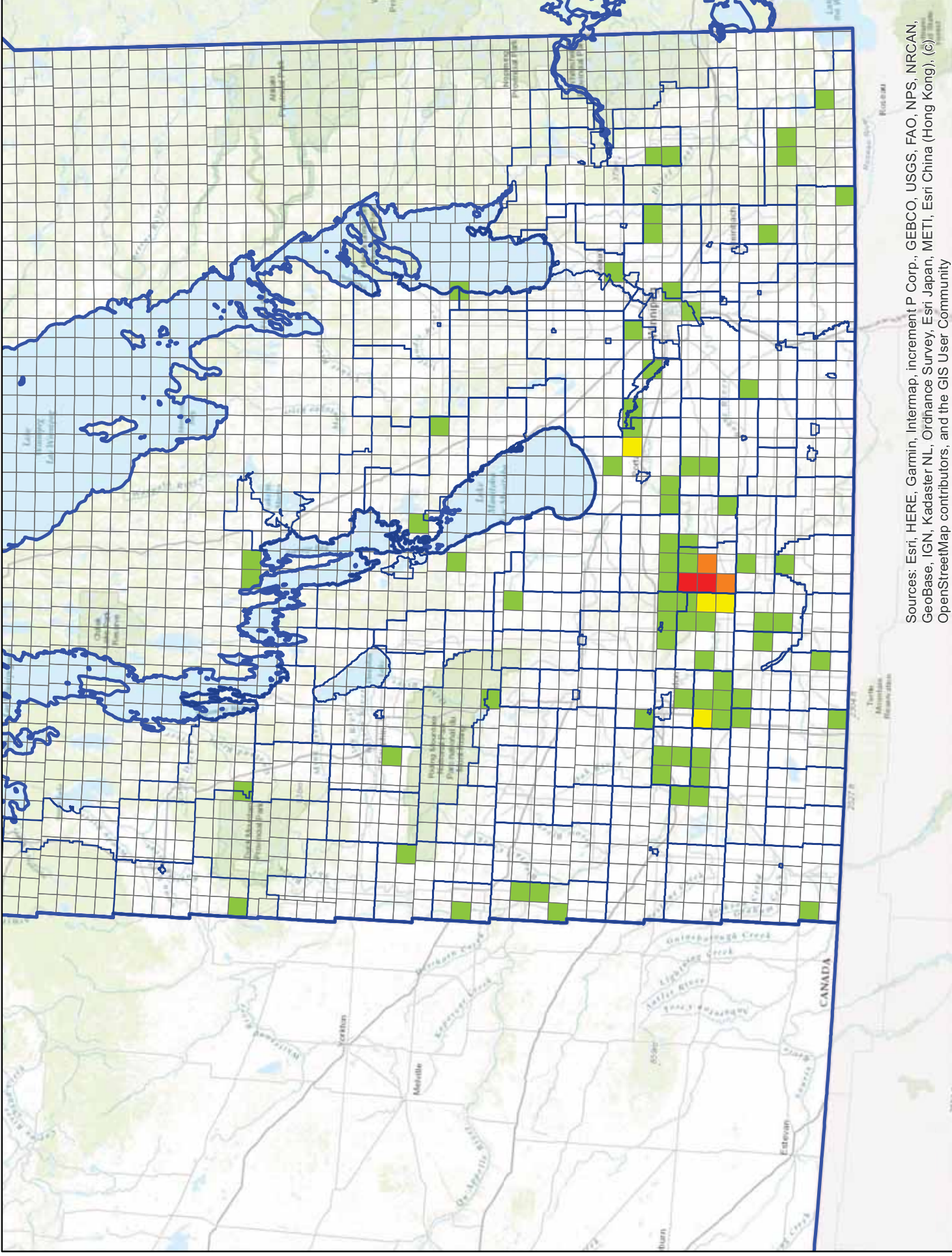
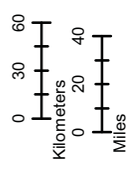
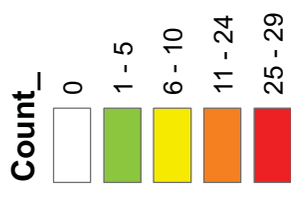
Sightings 2023

January 2, 2024

Legend

- Muni Boundaries
- Province Boundaries

Number of Sightings - Township



Sources: Esri, HERE, Garmin, Intermap, increment P Corp., GEBCO, USGS, FAO, NPS, NRCAN, GeoBase, IGN, Kadaster NL, Ordnance Survey, Esri Japan, METI, Esri China (Hong Kong), (c) OpenStreetMap contributors, and the GIS User Community



Calendrier du projet



On utilise la technologie des drones pour trouver et capturer les cochons



Une observation de cochons effectuée par un drone

Janvier

- Compilation des données 2022 terminée et publication des cartes de signalements
- Présentoirs et personnel aux ManitobaBeef and Forage Days et Manitoba Ag Days
- Poursuite de la sensibilisation auprès du public tout au long de l'année par des tactiques numériques dirigées vers des auditoires particuliers à des endroits particuliers

Février

- Présentations de Squeal on Pigs auprès des Manitoba Beef Producers, du Manitoba Swine Seminar et du Manitoba Crop Connect
- Derniers tests du nouveau système de gestion de l'information et de cartographie utilisé pour le suivi des observations et pour la gestion du programme
- Présentation à plus de 180 participants du Canada, des É.-U. et du Mexique dans le cadre du webinaire transfrontalier organisé par le Conseil Canadien sur les Espèces Envahissantes
- Participation au webinaire de l'ACIA qui a réuni les coordonnateurs de cochons sauvages à travers le Canada

Mars

- Promotion du programme à la Royal Manitoba Winter Fair qui a suscité un grand intérêt auprès des participants
- Entrevues données à des médias, le Robin Review et le Swan ValleyStar
- Mise à jour des parties prenantes au sujet des comités de direction et d'opérations en matière de progrès de la campagne Squealon Pigs Manitoba
- Présentation en matière de peste porcine africaine au conseil de direction à Ottawa où les enjeux de coordination nationale ont été discutés
- Campagne de 4 semaines de capsules radio dans des stations rurales clés afin d'encourager le signalement de signes et observations de cochons sauvages (présentée à nouveau en automne)
- Publicité imprimée dans les journaux de communautés rurales importantes (présentée à nouveau en automne)

Avril

- Approbation de l'augmentation du financement à travers le Programme de préparation de l'industrie à la peste porcine africaine : Volet Prévention et préparation, ce qui a permis d'étendre considérablement nos activités, comme l'achat de nouveaux équipements, l'embauche d'un autre technicien terrain, le lancement d'une nouvelle recherche expérimentale et terrain, ainsi qu'une collaboration accrue avec Manitoba Natural Resources
- Poursuite des discussions avec le Prairie Swine Centre afin d'étendre le soutien en biosécurité aux petits producteurs
- Entrevues avec les médias, Minneapolis Star-Tribune et Farmscape
- Présentation au Central Assiniboine Watershed

Mai

- Commandes de nouveaux équipements : 90 caméras de surveillance et 30 pièges.
- Journée terrain à l'est de Spruce Woods Park qui a réuni plus de 30 participants, provenant des parties prenantes suivantes : Première Nation Swan Lake, MDN Shilo, Conservation de la nature Canada, Manitoba Natural Resources, Manitoba Agriculture, ACIA, Saskatchewan Pork, et Saskatchewan Crop Insurance Corporation.
- Proposition de recherche soumise à l'Assiniboine Community College et au BDX Laboratory de Winnipeg afin de développer la capacité d'analyser des échantillons d'eau pour de l'ADN de cochons sauvages dans l'environnement.

Juin

- Embauche de Natasha Fafard en tant que nouvelle technicienne terrain afin de couvrir le nord-ouest du Manitoba à partir de Swan River
- Discussions avec le sous-ministre adjoint d'Agriculture and Natural Resources afin de renforcer la politique des règlements en matière de cochons sauvages
- Collaboration soutenue avec Manitoba Natural Resources et participation à son programme de surveillance aérienne
- Collecte d'échantillons de rate de cochons sauvages pour le Centre national des maladies animales exotiques qui les a utilisés pour raffiner sa méthode de test

Calendrier du projet



Participants à une journée terrain, mai 2023



Dr Wayne Lees fait une présentation au cours de la journée terrain

Calendrier du projet

- Participation du personnel à la conférence de la Pacific Northwest Economic Region, à Boise en Idaho, au cours de laquelle nous avons fait deux présentations au sujet du programme de contrôle des cochons sauvages au Manitoba ; nous avons également rencontré des représentants et experts en cochons sauvages des autres provinces et des É.-U.
- Collaboration avec la Saskatchewan Crop Insurance Corporation afin de planifier une rencontre à l'automne du personnel opérationnel pour les cochons sauvages des provinces de l'Ouest
- Traduction en français de la brochure Squeal on Pigs et sa publication pour téléchargement sur le site Web de Squeal on Pigs
- Investissement supplémentaire en articles promotionnels afin de faire connaître la marque
- Investissement dans la création d'une affiche de cochons sauvages pour distribution à des organisations ciblées



L'attention médiatique s'est accrue grâce à cette affiche



Ce genre de piège est utilisé avec la collaboration des propriétaires fonciers

Septembre

- Démonstration du système de gestion de l'information et de cartographie du Manitoba aux responsables du programme de cochons sauvages de l'Alberta et de la Saskatchewan et offre de partage du programme avec ces provinces
- Début du projet eDNA avec des échantillons d'eau de partout en province
- Réunion d'équipe à Winnipeg pour la planification de la saison automne/hiver
- Entrevue pour le programme Swine It Podcast qui rejoint l'auditoire de l'industrie du porc en Amérique du Nord

October

- Un cochon sauvage en cavale dans le sud du Manitoba fait augmenter l'intérêt médiatique pour le programme et les grands médias ont repris l'affaire avec des entrevues à CBC, CTV, CityTV, Brandon Sun et CKDM
- Préparation de documents d'information pour les nouveaux ministres, sous-ministres et sous-ministres adjoints à la suite des élections provinciales de l'automne et du changement de gouvernement
- Participation au groupe de travail national de direction pour la collecte et le résumé des données sur les cochons sauvages au Canada

Novembre

- Collaboration avec Santé animale Canada afin de produire un sommaire national d'observations de cochons sauvages et de leur destruction à travers le Canada, incluant une carte de densité pour montrer les régions les plus actives
- Production de la première ébauche du manuel Standard Operation Procedures (Procédures opérationnelles normalisées)
- Participation à un séminaire sur les opérations terrain à Humboldt, SK, destiné aux techniciens terrain de l'ouest du Canada afin de partager les meilleures pratiques et souligner les défis du contrôle des cochons sauvages dans des conditions climatiques froides
- D'autres entrevues média avec le Winnipeg Free Press, la CJOB et Global, et une démonstration poussée et une entrevue avec le journal The Western Producer

December

- Présentation à du personnel de haut niveau de l'ACIA du programme de contrôle des cochons sauvages du Manitoba et des résultats pour 2023.
- Début des négociations au sujet de l'offre de Manitoba Pork de tenir la base de données nationale des cochons sauvages
- Organisation du Sommet canadien sur les cochons sauvages qui se tiendra en avril 2024, à Brandon, en collaboration avec l'Assiniboine Community College, Santé animale Canada et Squeal on Pigs Manitoba
- Organisation d'un webinaire sur les activités de contrôle des cochons sauvages au Canada avec le représentant du commerce international de l'AAC basé à Minneapolis, qui se tiendra en janvier 2024 et auquel participeront plusieurs États américains du nord.



Les crânes de cochons sauvages font partie des artefacts qu'on apporte aux différentes conférences

Calendrier du projet



Le personnel a reçu un journaliste de l'hebdomadaire The Western Producer pour une journée et des entrevues sur le terrain



Public got busy squealing on pigs

Wild pig sightings went up as awareness grew, industry group says

By Gerilyn Wichers

Published April 25, 2023

Reading Time: 2 minutes

[Facebook](#) [Twitter](#) [LinkedIn](#) [Email](#)




ENVIRONMENT

'Wanted' wild pig evades capture in southwestern Manitoba for months, campaign says



By **Sam Thompson & Talha Hashmani** • Global News

Posted November 1, 2023 10:21 am • Updated November 1, 2023 7:38 pm • 3 min read





