



ANIMAL ENVAHISSANT

# Cochon envahissant

*Sus scrofa*

MARS 2025



Invasive Species  
Council of BC

[BCINVASIVES.CA/SQUEALONPIGS](https://bcinvasives.ca/squealonpigs)

# QUE SONT LES COCHONS ENVAHISSANTS?

Le Canada ne compte pas de cochons indigènes, mais les porcs domestiques échappés, les sangliers et leurs hybrides posent un problème sérieux. Initialement introduits pour l'agriculture et la chasse, ces animaux se sont adaptés à la vie sauvage, causant des dommages généralisés.

## FAITS RAPIDES

- Les cochons envahissants sont les mammifères de grande taille les plus destructeurs au Canada.
- Les cochons envahissants peuvent survivre avec succès aux hivers froids du Canada.
- Ils endommagent les cultures, propagent des maladies et nuisent à la faune indigène.
- En Colombie-Britannique, un cochon envahissant est tout cochon qui n'est pas en captivité ou sous le contrôle d'une personne.

## OÙ LES TROUVE-T-ON?

Les cochons envahissants sont bien établis en Alberta, en Saskatchewan et au Manitoba, avec des effectifs plus faibles signalés en Colombie-Britannique, en Ontario et au Québec. Des rapports ont été reçus de la plupart des régions de la Colombie-Britannique.

Il n'existe **aucune population établie connue en Colombie-Britannique**  
– aidez à maintenir cette situation!





## COMMENT POUVONS-NOUS LES GÉRER?

- Signalez tout signe de cochons envahissants ou d'animaux abandonnés
- Mobilisation et sensibilisation du public.
- Utilisez une clôture double sécurisée pour prévenir les évasions
- Capturez les évadés immédiatement
- Surveillez avec des caméras de surveillance, car les cochons sont souvent nocturnes

Un contrôle efficace de la population comprend des efforts d'élimination coordonnés, de grands pièges terrestres, des filets aériens et des « cochons Judas » équipés de GPS pour localiser les autres.



### LE SAVIEZ-VOUS?

La chasse sportive au porc est légale en Colombie-Britannique, mais **ce n'est PAS un moyen efficace** de contrôler les populations.



## À QUOI RESSEMBLENT-ILS?

### ADULTES

- Jusqu'à 2,4 mètres de long et 1 mètre de haut
- Poids : De 35 à 200 kg
- Grande tête cunéiforme, longues oreilles et fourrure rugueuse ou hérissée
- Les couleurs vont du noir au brun rougeâtre en passant par le blanc ou le rose
- Certains ont une crinière le long de la colonne vertébrale



### PROCELETS

- Naissent avec des rayures ou des taches qui s'estompent avec le temps
- Peuvent avoir un pelage uni en grandissant

## D'un à trop nombreux

Les femelles **se reproduisent dès leur première année**, et les mâles dès l'âge de **sept mois**. Ils peuvent avoir **deux portées** par an, avec **10 à 12 porcelets par portée**, et au moins la moitié survivent. Avec une reproduction aussi rapide, les populations peuvent croître rapidement si elles ne sont pas gérées!

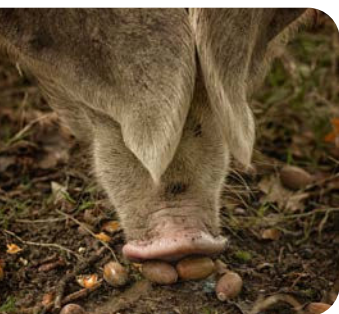
## COMMENT SE PROPAGENT-ILS?

Les cochons envahissants prospèrent dans les couverts denses près de l'eau et des terres agricoles. Ils forment des groupes appelés troupeaux et se sont répandus sur plus de 1 million de km<sup>2</sup> à travers le Canada. Ils se propagent en raison de :

- Évasions accidentelles des fermes
- Libérations intentionnelles pour la chasse
- Les populations croissantes dans les provinces voisines



# POURQUOI SONT-ILS UN PROBLÈME?



## RÉPERCUSSIONS ENVIRONNEMENTALES

- Destruction des plantes et habitats indigènes
- Perturbation du sol qui propage les espèces envahissantes
- Érosion accrue et contamination de l'eau
- La compétition avec la faune pour la nourriture
- Prédation sur les petits mammifères, les reptiles et les oiseaux nichant au sol

## RÉPERCUSSIONS ÉCONOMIQUES

- Dommages aux cultures, aux biens et aux clôtures
  - Coûts accrus pour la prévention et le contrôle des maladies
- Risque pour l'industrie porcine du Canada de la peste porcine africaine (PPA), qui n'est actuellement pas au Canada



## RISQUES POUR LA SANTÉ

- Peut transmettre *E. coli* et l'hépatite E aux personnes
- Contaminer les sources de nourriture et d'eau
- Risque de transmission de maladies au bétail et à la faune sauvage



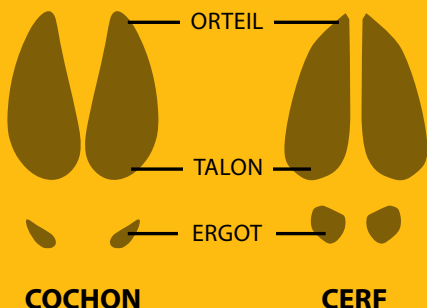
## LE SAVIEZ-VOUS?

Plus de 60 pays, dont la République dominicaine et Haïti, ont signalé des cas de PPA.



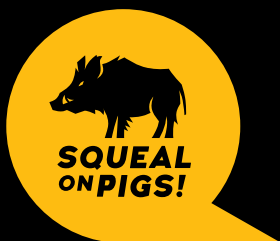
## Avez-vous trouvé des pistes?

Utilisez ce diagramme pour vous aider à distinguer les empreintes de cochon et de cerf.



Ensemble, nous pouvons protéger les paysages et les communautés de la Colombie-Britannique.

**Si vous voyez un cochon envahissant, signalez-le!**



## SIGNALEMENT

**EN LIGNE :** Signalez par l'intermédiaire du site Web du gouvernement de la C.-B. ou à l'adresse

**[bcinvasives.ca/SquealOnPigs](https://bcinvasives.ca/SquealOnPigs)**



**APPLICATIONS MOBILES :** Signalez en utilisant **Report Invasives** ou **iNaturalist**

*Si la sécurité humaine est en danger, composez le*  
**1-877-952-RAPP (7277) ou le 911 en cas d'urgence**

Financé en partie par Agriculture et Agroalimentaire Canada dans le cadre du Programme de préparation de l'industrie à la peste porcine africaine

**Canada**