

Souligner les bons coups de la conservation au Canada en 2025



Rédigé par Jeff Wells

19 Décembre 2025



À l'approche de la fin de l'année, le père Noël, dit-on, finalise sa liste de ceux qui ont été sages et de ceux qui ont fait des mauvais coups. Je ne suis pas le père Noël, mais comme je ne suis pas non plus Scrooge, j'ai dressé ma propre liste à l'approche de la fin de 2025, une liste exclusivement consacrée aux bons coups. Cette liste met en lumière une série de gestes positifs posés partout au pays en 2025, qui ont généré des retombées importantes pour les oiseaux, les espèces sauvages et les populations.

Voici à mon sens cinq grandes réussites en matière de conservation de la nature en 2025 au Canada :

· Le gouvernement du Canada, le gouvernement du Manitoba et la Seal River Watershed Alliance ont réalisé une étude de faisabilité d'une durée d'un an, qui révèle que la conservation du bassin versant de la rivière Seal, d'une superficie de près de 50 000 km², dans le nord du Manitoba, était réalisable, qu'elle bénéficiait de l'appui de la population et qu'elle constituait une étape vers la réalisation des objectifs de conservation et de réconciliation.

- Le Gwich'in Tribal Council, la Première Nation de Na-Cho Nyäk Dun, Parcs Canada et le gouvernement du Yukon ont franchi une étape importante en vue de l'établissement d'un parc national de 3 000 km² (300 000 hectares) dans le bassin versant de la rivière Peel, au Yukon. Ce territoire offre un habitat essentiel aux oiseaux et à d'autres espèces sauvages, notamment la harde de caribous de la Porcupine, qui y passe l'hiver.

- Le Gwich'in Tribal Council, la Première Nation de Na-Cho Nyäk Dun, Parcs Canada et le gouvernement du Yukon ont franchi une étape importante en vue de l'établissement d'un parc national de 3 000 km² (300 000 hectares) dans le bassin versant de la rivière Peel, au Yukon. Ce territoire offre un habitat essentiel aux oiseaux et à d'autres espèces sauvages, notamment la harde de caribous de la Porcupine, qui y passe l'hiver.
- Une avancée intergouvernementale importante a été réalisée avec la signature de l'Accord Canada-Québec sur la nature, en vertu duquel le gouvernement du Canada et le gouvernement du Québec ont convenu de faire progresser la protection et la conservation de la nature sur l'ensemble du territoire québécois. Cet accord prévoit notamment la création et l'agrandissement d'aires protégées et de conservation, ainsi que le soutien au leadership autochtone en matière de conservation de la biodiversité.
- Dans le cadre d'un nouveau protocole d'entente, le gouvernement du Canada et le gouvernement du Manitoba ont convenu de reconnaître, valoriser et soutenir les peuples autochtones en tant qu'intendants des terres et des eaux et de collaborer avec eux à la mise en œuvre d'initiatives de conservation et d'intendance dirigées par les Autochtones au Manitoba. Ces travaux, qui font partie intégrante d'un nouvel accord sur la nature, feront progresser la protection d'habitats et d'écosystèmes riches en biodiversité au profit des oiseaux migrateurs et de différentes espèces en péril.
- Le président de la Nation haïda, Gaagwiis Jason Alsop, et la ministre des Pêches du Canada, l'honorable Joanne Thompson, ont annoncé officiellement la création de deux nouveaux refuges marins à Haida Gwaii. Aussi connue sous le nom d'îles de la Reine-Charlotte, Haida Gwaii est un archipel riche en biodiversité situé au large de la côte ouest de la Colombie-Britannique, dans la mer Great Bear. Audubon salue la création de ces refuges marins, qui permettront de protéger plus de 29 km² d'habitats essentiels pour les oiseaux, en plus d'habitats importants pour le saumon, le hareng et le phoque commun.

Devant l'élan positif observé en 2025 en faveur de la protection de la beauté, du dynamisme et de la richesse des habitats essentiels pour les oiseaux et les espèces sauvages partout au Canada, ma version de la liste des bons coups continue de s'étoffer. Mais l'année n'est pas encore terminée, et il y a toujours de la place pour en ajouter un de plus. Nous serons tous à l'affût!

[Retour au site](#)

www.audubon.org/conservation/boreal-forests

