



Avec la **nature,** c'est possible

Aux personnes qui nous appuient



Janice Wattis, Présidente du Conseil d'administration



Catherine Grenier, Présidente et cheffe de la direction

Nous sommes ravies de partager avec vous les progrès que nous avons réalisés en faveur de la nature par le biais de ce rapport annuel 2023-2024 de Conservation de la nature Canada (CNC).

Durant la dernière année, l'accent mis par CNC sur la création de solutions concrètes pour accroître la résilience de la nature s'est avéré plus important que jamais pour nous protéger des menaces qui pèsent sur elle et sur notre bien-être. CNC poursuit donc sur sa lancée en créant de nouveaux outils de conservation, en se penchant sur la complexité du travail effectué sur de vastes superficies et sur celle associée à l'orientation en matière d'intendance.

Le lancement du Plan d'action pour la conservation des Prairies est un exemple de nos avancées. Ce modèle de campagne multirégionale axée sur l'habitat a ouvert davantage de portes pour le financement et a obtenu le soutien de donatrices et donateurs de partout au pays.

Nous avons aussi vu s'accroître le nombre de nos appuis, et ce, pour la troisième année consécutive, ce qui témoigne du soutien croissant en faveur du travail de conservation. Nous sommes ainsi convaincus d'être sur la bonne voie pour atteindre notre objectif visant à mobiliser 1 million de personnes d'ici 2030.

Nous avons continué à investir temps et énergie dans le développement d'une culture organisationnelle conviviale et inclusive, en plus de mettre en place des programmes destinés à soutenir le

développement de nos cadres intermédiaires. CNC a une fois de plus obtenu la certification *Great Place To Work* et a figuré sur la liste 2023 des *Meilleurs lieux de travail* pour l'engagement communautaire.

Alors que le rythme de la conservation s'accélère, nous cherchons activement de nouvelles façons d'atteindre nos objectifs stratégiques par la prise en charge de projets plus importants et plus complexes sur le terrain, et par la mise en œuvre d'initiatives clés pour opérer efficacement sur de vastes étendues. Nous continuons d'innover en tirant parti de grands jeux de données, d'une puissance informatique accrue et de la modélisation assistée par l'intelligence artificielle pour enrichir nos connaissances sur le terrain et nos principes de conservation efficaces.

Toutefois, rien de tout cela ne serait possible sans le soutien de nos nombreux partenaires d'à travers le pays.

Cette année, nous avons en effet réalisé des progrès considérables en établissant de nouvelles alliances. Des accords ont notamment été conclus pour soutenir des efforts de conservation menés par les Autochtones, des projets novateurs de concert avec des municipalités, de nouveaux partenariats de financement, et aussi pour approfondir notre relation avec Parcs Canada. Chacun de ses partenariats a mené à de nouvelles occasions, de nouvelles sources de financement et de nouvelles victoires pour la conservation.

Enfin, nous sommes aussi ravies d'annoncer que CNC a maintenu des perspectives financières positives. Bien que les revenus n'aient pas été aussi élevés que le montant record de l'année dernière, nous avons réussi à équilibrer les dépenses pour atteindre une position financière solide, tout en continuant à accroître les réserves opérationnelles.

Il ne fait aucun doute que la vie sur Terre a changé, mais l'espoir demeure, puisqu'une solution se trouve sous nos yeux : la nature.

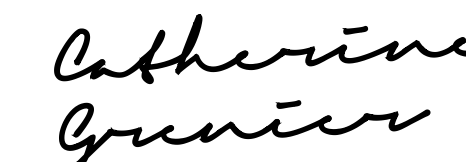
Nous savons que c'est en unissant nos forces que nous pouvons créer un impact réel et concret.

Comme toujours, merci de votre soutien continu. Ensemble, nous pouvons protéger la nature et son incroyable capacité à prendre soin des gens et des collectivités. Unissons-nous pour conserver, restaurer et prendre soin de cette nature. Relevons ce défi en libérant tout son pouvoir, pour que la vie sur Terre puisse prospérer.

Car avec la nature, c'est possible.



Janice Wattis
Présidente du Conseil
d'administration



Catherine Grenier
Présidente et cheffe
de la direction

Faits saillants



Relever le défi de libérer
le pouvoir de la nature,
pour que la vie sur Terre
puisse prospérer.

**90 projets réalisés sur
16 000 hectares supplémentaires**



**Plus de
8 300**
hectares
de forêts
conservés



**Plus de
2 600**
hectares
de milieux
de prairies
conservés

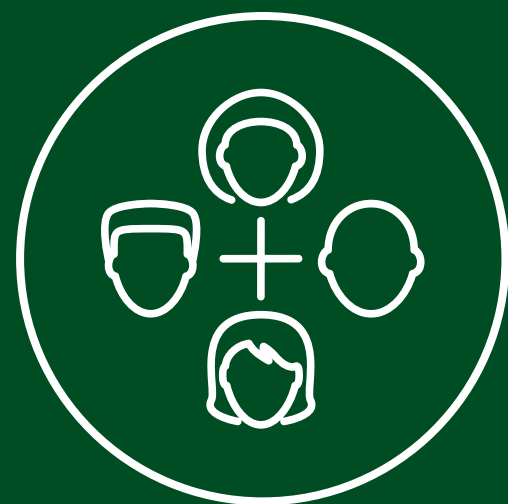


**Plus de
2 200**
hectares
de lacs et de
milieux humides
conservés



212
kilomètres
de rivières
et de rivages
conservés

Hausse du nombre de personnes qui nous appuient et des résultats de nos levées de fonds



89 000
nouveaux appuis



618 801
appuis actifs



Plus de 5,1 millions de tonnes de carbone stockées (l'équivalent des émissions annuelles de 5 730 596 voitures ou du retrait de la circulation de 477 550 voitures.*

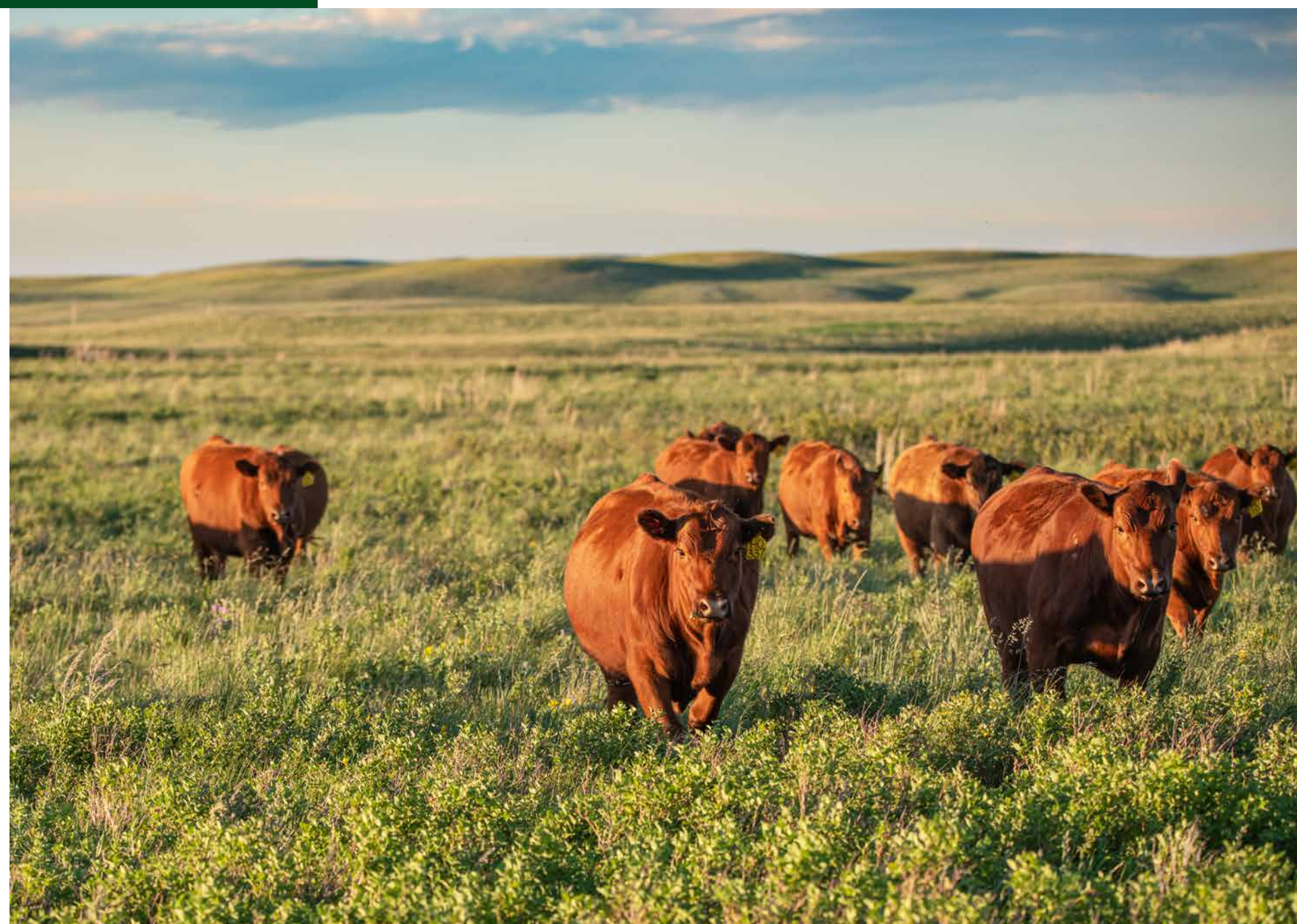
Troupeau de vaches dans la prairie;
Paruline azurée (en voie de disparition).



83 millions \$ collectés auprès du secteur privé au cours de l'exercice financier 2024, pour bénéficier de 92 millions \$ supplémentaires provenant de contributions gouvernementales.



Fonds de dotation de **251 millions \$** pour le maintien essentiel d'habitats naturels.



256 espèces en péril** protégées sur des terres de CNC (36 % des 707 espèces en péril au Canada.

*Suppose une durée de vie moyenne de 12 ans. | **Les espèces en péril comprennent les taxons évalués par le Comité sur la situation des espèces en péril au Canada et inscrits sur la liste de la *Loi sur les espèces en péril* (annexe 1) qui sont désignés en voie de disparition, menacés ou préoccupants, et présents sur les propriétés de CNC en fief simple.

Conservation

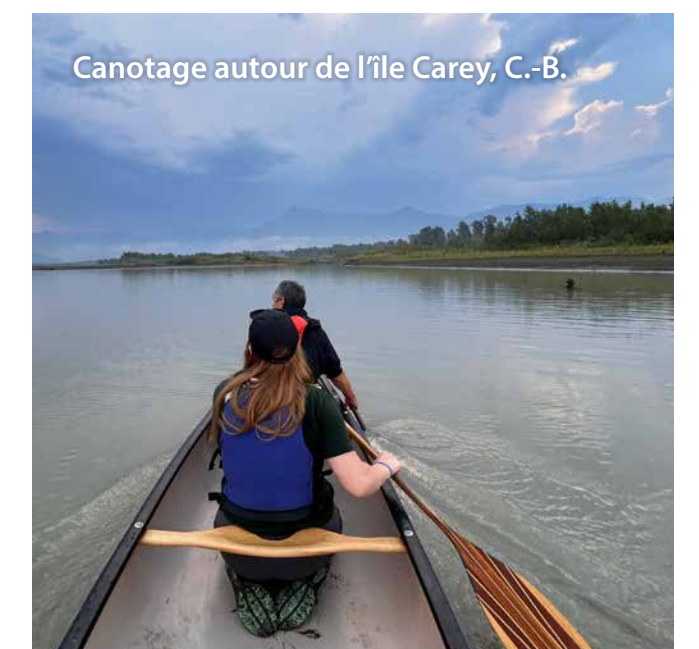
Trouver des solutions au profit de la population, d'espèces sauvages et d'habitats naturels.

Établir un partenariat pour la sauvegarde de la biodiversité et de collectivités locales à Terre-Neuve-et-Labrador

Nous avons travaillé en partenariat avec la *Stewardship Association of Municipalities* de Terre-Neuve-et-Labrador et les collectivités d'Indian Bay, de Corner Brook, d'Elliston et de Whitbourne pour désigner plus de 2 600 hectares de terres publiques comme aires protégées. Ce projet, qui en cours de réalisation, est axé sur la conservation de milieux naturels municipaux dans le but d'y sauvegarder la biodiversité et d'en faire profiter les collectivités locales. Son financement provient d'Environnement et Changement climatique Canada et appuyé par le gouvernement de Terre-Neuve-et-Labrador.

Soutenir l'habitat du saumon et de l'esturgeon blanc près de Chilliwack en Colombie-Britannique

L'île Carey se situe dans le cours inférieur du fleuve Fraser, près de Chilliwack, où le saumon et l'esturgeon blanc frayent et trouvent refuge dans les chenaux secondaires graveleux de l'île. Nous y avons travaillé avec des partenaires gouvernementaux, au niveau provincial et fédéral, ainsi qu'avec le secteur privé pour conserver cette île de 248 hectares. De plus nous entreprenons une collaboration avec la tribu Pelólxw pour concrétiser sa vision de la région.



Esturgeon blanc.



Lancement d'un plan pour maintenir des milieux de prairies en santé et renforcer des économies locales

Le Plan d'action pour la conservation des Prairies a été lancé au début de l'année. Il vise à protéger 500 000 hectares de prairies en Alberta, en Saskatchewan et au Manitoba d'ici 2030.

Assurer l'avenir d'une halte migratoire d'importance mondiale en Saskatchewan

En portant la superficie du projet de conservation du ranch Mackie à 1 286 hectares, nous protégeons des habitats vitaux du lac Chaplin, une halte d'importance mondiale pour des oiseaux de rivage migrants et qui accueille des espèces parmi les plus menacées au pays.

Les écosystèmes essentiels désormais conservés jouent un rôle clé dans l'atténuation des effets des changements climatiques en plus de stocker des milliards de tonnes de carbone.

Veiller sur des espèces des prairies, sur la population et sur l'économie

En augmentant à 1 235 hectares la superficie du projet de conservation Zen-Ridge, en Saskatchewan, nous contribuons à la sauvegarde de prairies menacées situées dans le bassin de la rivière Milk. Cela permet de protéger l'habitat vital d'espèces en péril tout en maintenant des pratiques de pâturage durables soutenant l'économie locale et assurant l'épanouissement des prairies.



Jeunes coyotes, Zen-Ridge, Sask.
Ranchers, Waldron, Alb. Bécasseau sanderling, lac Chaplin, Sask.

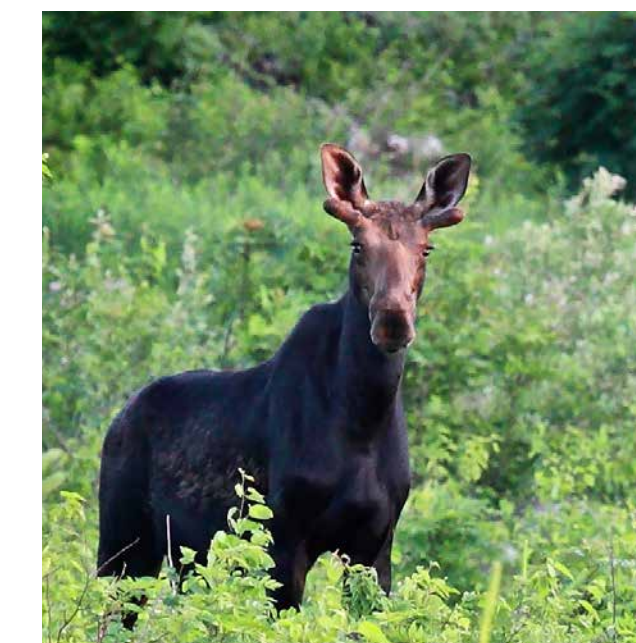


Contribuer à la connectivité dans la région intérieure de la C.-B.

Bunchgrass Hills est un vaste paysage composé de prairies indigènes, de forêts et de milieux humides qui s'étendent sur plus de 6 100 hectares. L'ampleur de ce projet, combinée à la qualité de ses habitats naturels, en fait un ajout inestimable aux efforts de conservation et à la connectivité dans la région.



Membres du personnel de CNC,
Bunchgrass Hills, C.-B.
Orignal, région Chaudière-Appalaches, QC.



Établir un partenariat pour l'avenir de milieux humides menacés au Québec

Nous avons assuré l'avenir de plus de 1 500 hectares de milieux humides qui risquaient d'être drainés et détruits par des activités de développement dans les régions du Centre-du-Québec et de Chaudière-Appalaches. Ce projet a été rendu possible grâce à des partenariats conclus avec de nombreux organismes locaux et au financement des gouvernements du Québec et du Canada.

Appuyer la conservation menée par les Autochtones

Établir des
partenariats
avec des
Nations et des
communautés
autochtones à
travers le pays.



Durant la dernière année, nous avons officialisé plusieurs relations importantes en lien avec des projets proposés par des partenaires autochtones, y compris :

- la création de Charlie's Place, une aire protégée de conservation autochtone proposée par la Première Nation Qalipu et située dans le centre de Ktaqmkuk (île de Terre-Neuve), au sud du lac Gander;
- le renouvellement du partenariat avec le gouvernement de la Nation crie pour fournir un soutien à la planification et à la concrétisation de l'agrandissement du réseau d'aires protégées et conservées d'Eeyou Istchee (Québec) mené par les Cris.

Péninsule Saugeen (Bruce), Ont.;
Wabano Aki, Man.



Nous avons aussi officialisé des partenariats en matière d'intendance et continué à développer nos liens avec plusieurs Nations et communautés à travers le pays, y compris avec :

- la Nation Ojibway Saugeen, pour protéger la péninsule Saugeen (Bruce) en Ontario grâce à des projets comme la restauration de milieux humides;
- les Intendants de Wabano Aki (*Stewards of Wabano Aki*) au Manitoba, où ensemble, nous reconnaissons la valeur de l'agriculture, de la conservation et des usages cérémoniels sur le territoire;
- le Conseil de la Nation haïda, pour gérer et restaurer la forêt de Gámdas Tlagée dans les îles Haida Gwaii, en Colombie-Britannique.





Innovation

Utiliser des données et la technologie pour le développement de nouveaux outils de conservation.



CNC tire parti de la puissance de l'intelligence artificielle (IA)

Nous cartographions actuellement les habitats de plus de 1 500 espèces d'un océan à l'autre (un projet toujours en cours), et ce, à l'aide d'un modèle que nous avons mis au point pour prédire où il est probable de les trouver au sein de leurs habitats.

Ces données viennent enrichir deux autres outils développés conjointement par CNC et l'Université de Carleton, en Ontario. L'outil nommé « Où travailler » utilise les cartes de biodiversité de chaque espèce ciblée pour localiser les régions où les efforts de CNC pourraient avoir le plus grand impact. L'outil « Quoi faire » aide quant à lui le personnel à déterminer quelles mesures de conservation auraient l'impact le plus important et au coût le plus bas.

Au cours de l'exercice financier 2024, nous avons mis pour la première fois à

l'essai l'outil « Où travailler » à l'Île-du-Prince-Édouard, en collaboration avec une douzaine de partenaires en conservation.

Ce fut la première occasion d'y partager nos outils de planification avec d'autres spécialistes en conservation et de développer une compréhension commune des priorités au sein de ce paysage vital à l'aide de données obtenues en temps réel. Ce projet a mené au partage d'une compréhension et d'un engagement commun en faveur de la conservation.

En utilisant des données et la modélisation assistée par l'intelligence artificielle, nous développons de nouveaux outils pour mesurer la contribution des projets à la création de paysages résilients, pour nous assurer que notre travail produise les impacts les plus importants possibles en matière de conservation.

Partenariats

Réunir les intérêts publics, privés et communautaires pour créer un impact concret pour la planète et la population.



Une réalisation historique pour la conservation en Alberta

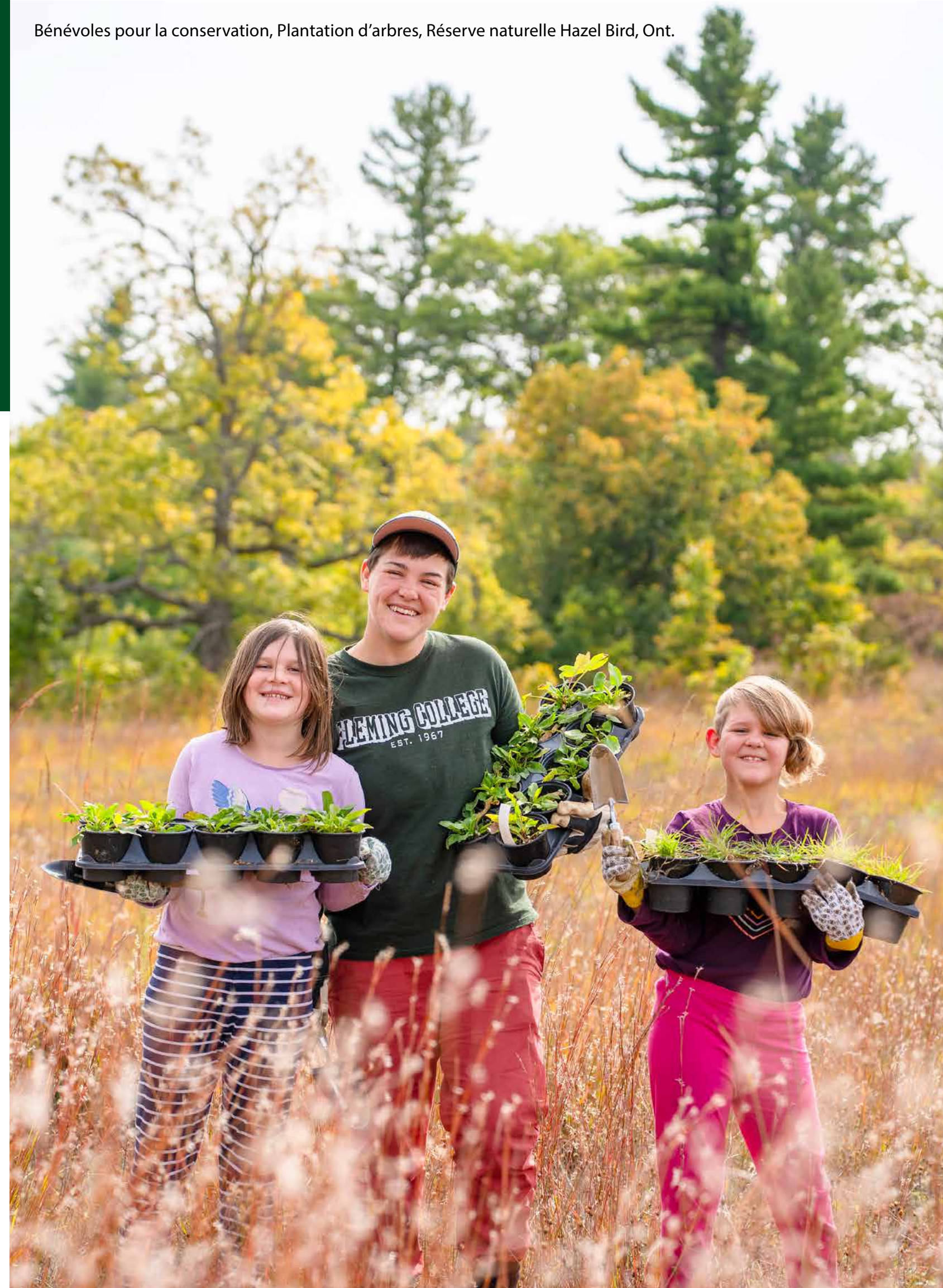
Avec ses 22 000 hectares composés de vastes prairies et de milieux humides, le ranch McIntyre constitue un projet de conservation historique pour CNC, ses partenaires et les propriétaires du ranch. Ce projet assure en effet la protection de certaines des plus importantes parcelles ininterrompues de prairies de féтуque scabre du Canada et de plus de 1 000 hectares de milieux humides. Le territoire en question abrite plus de 150 espèces d'oiseaux, de mammifères, d'amphibiens, de reptiles et de poissons.

Partenariat avec le secteur public : un nouveau jalon à célébrer

1,5 million \$ investis dans la nature

CNC et les partenaires du Programme de conservation du patrimoine naturel (PCNP), soit Canards Illimités Canada, Habitat faunique Canada et l'Alliance canadienne des organismes de conservation, ont célébré un jalon majeur, soit l'investissement total de 1,5 milliard \$ dans le cadre du partenariat du PCNP depuis sa création en 2007. Cela inclut 500 millions \$ de financement de la part du gouvernement du Canada et plus de 1 milliard \$ de contributions de contrepartie provenant des partenaires du programme et de leurs donateurs et donatrices.

Bénévoles pour la conservation, Plantation d'arbres, Réserve naturelle Hazel Bird, Ont.



Paruline du Canada.



Environs du parc national de la Mauricie, QC.

Soutenir la création de paysages résilients

CNC et Parcs Canada ont terminé la toute première année de leur partenariat : une initiative de 30 millions \$ destinée à favoriser la création de paysages résilients, et ce, par la conservation de jusqu'à 30 000 hectares d'habitats situés près de parcs nationaux. Le programme a pour but de connecter des habitats naturels et de créer des zones tampons protégées aux alentours de certains parcs. Cette année, nous avons célébré de nouveaux ajouts au réseau d'aires protégées et conservées entourant le parc national de la Mauricie, au Québec, et le parc national Kootenay, en Colombie-Britannique.

Aire protégée, QC.
Cygnes, milieux humides, Alb..



Un leadership provincial

CNC est ravi d'avoir été choisi par la Province du Québec comme partenaire de mise en œuvre pour appuyer son investissement de 144 millions \$ visant à améliorer le réseau d'aires protégées privées dans le sud du Québec.



Faire connaître la valeur que revêt la nature dans l'économie du Canada

Des entreprises partenaires

Les entreprises partenaires de CNC font de l'investissement dans la nature une composante de leur modèle d'affaires. Au nombre de ces partenariats, on compte :

- Intact, qui soutient la conservation de milieux humides à l'échelle nationale et l'adoption de mécanismes de financement novateurs en conservation de la nature;
- RBC, qui contribue à faire évoluer les technologies en conservation pour améliorer le processus décisionnel.

Investir dans notre personnel

Créer une
culture
positive,
équitable et
inclusive.

**Meilleurs lieux
de travail^{MC}**
pour engagement
communautaire

**Great
Place
To
Work[®]**

CANADA
2023

^{MC}

Favoriser l'engagement et la collaboration

CNC continue d'investir dans son personnel pour créer une culture positive, équitable et inclusive.

Cet engagement nous a amenés à investir dans un programme de formation du leadership, à assurer le développement de nos cadres intermédiaires et à tenir notre première réunion rassemblant les cadres intermédiaires.

Cette démarche continue de porter fruit, puisque CNC a de nouveau obtenu la certification *Great Place to Work* et *Meilleurs lieux de travail pour l'engagement communautaire* en 2023.

Gouvernance et états financiers

Guidé par un but réel,
une bonne gouvernance et
une saine gestion financière.

Administration

Janice Wattis, *Présidente*
Qualicum Beach, C.-B.

Rob Prosper, *Vice-président*
Kemptville, Ontario

Mike Pedersen, *Ex-président*
Toronto, Ontario

Catherine Grenier, *Présidente
et cheffe de la direction*
Saint-Ferréol-les-Neiges,
Québec

Michael Paskewitz, *Secrétaire*,
Toronto, Ontario

Direction

Ann Worth
Bonshaw, Île-du-Prince-Édouard

Bob Sutton
Calgary, Alberta

Bruce Cooper
Toronto, Ontario

Bruce Wright
Vancouver, C.-B.

Dave Phillips
Lumsden, Saskatchewan

David Blair
Québec, Québec

Janice Wattis
Qualicum Beach, C.-B.

Jonathon Giller
Winnipeg, Manitoba

Judith May
Regina, Saskatchewan

Karly Healey
Toronto, Ontario

Lydia Courteoreille
Calgary, Alberta

Maureen McCaw
Invermere, C.-B.

Mike Pedersen
Toronto, Ontario

Paul Genest
Toronto, Ontario

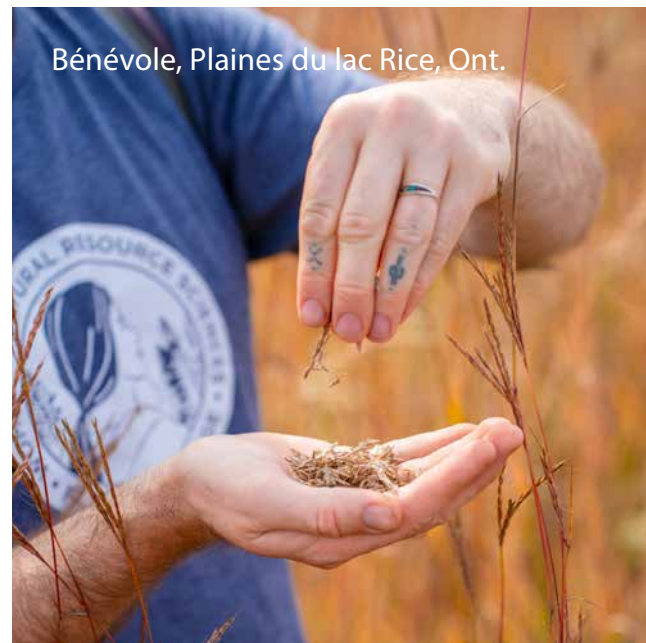
Rob Prosper
Kemptville, Ontario

Sanjay Dhawan
Toronto, Ontario

Tamar Pichette
Londres, Royaume-Uni

Wayne King
Rockland, Ontario

CNC maintient une situation financière solide et un budget équilibré



Notre actif net a augmenté à 1,5 milliard \$.

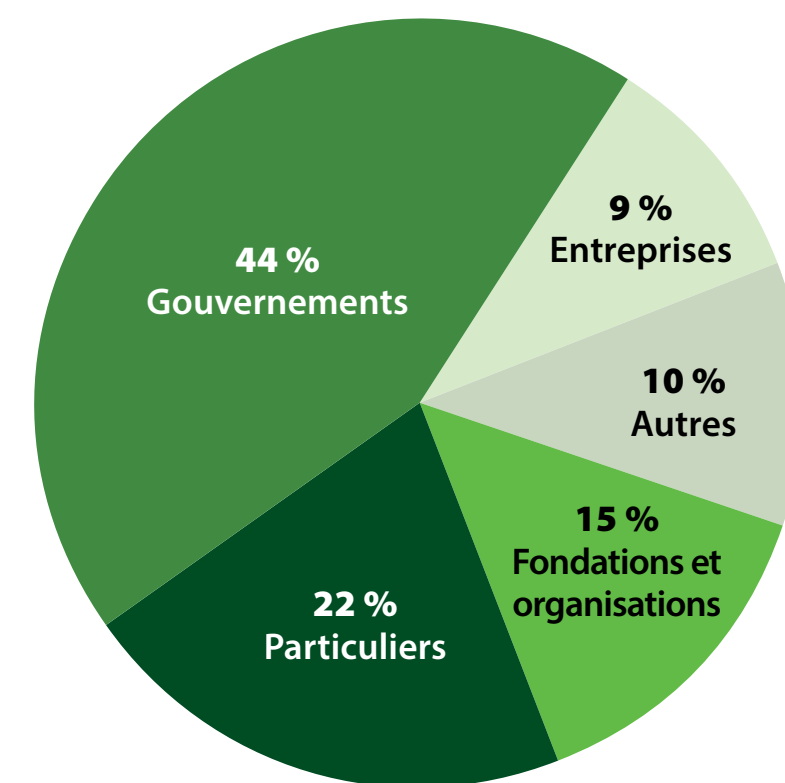
Notre Fonds de dotation pour l'intendance est de 251 millions \$, une hausse de 19 %.

Révision des états financiers par la direction

CNC a connu une année financière solide en ce qui a trait à ses revenus d'investissement et à sa croissance. Les produits et les contributions en dotations affectées ont atteint 198 millions \$. Le total des fonds de la dotation pour l'intendance et la science a atteint 251 millions \$ (211 millions \$ en 2023), et l'actif net a clôturé l'année à 1,5 milliard \$.

Nos bailleurs de fonds Moyenne des 5 dernières années (2019-2020 à 2023-20424)

Selon les états financiers audités

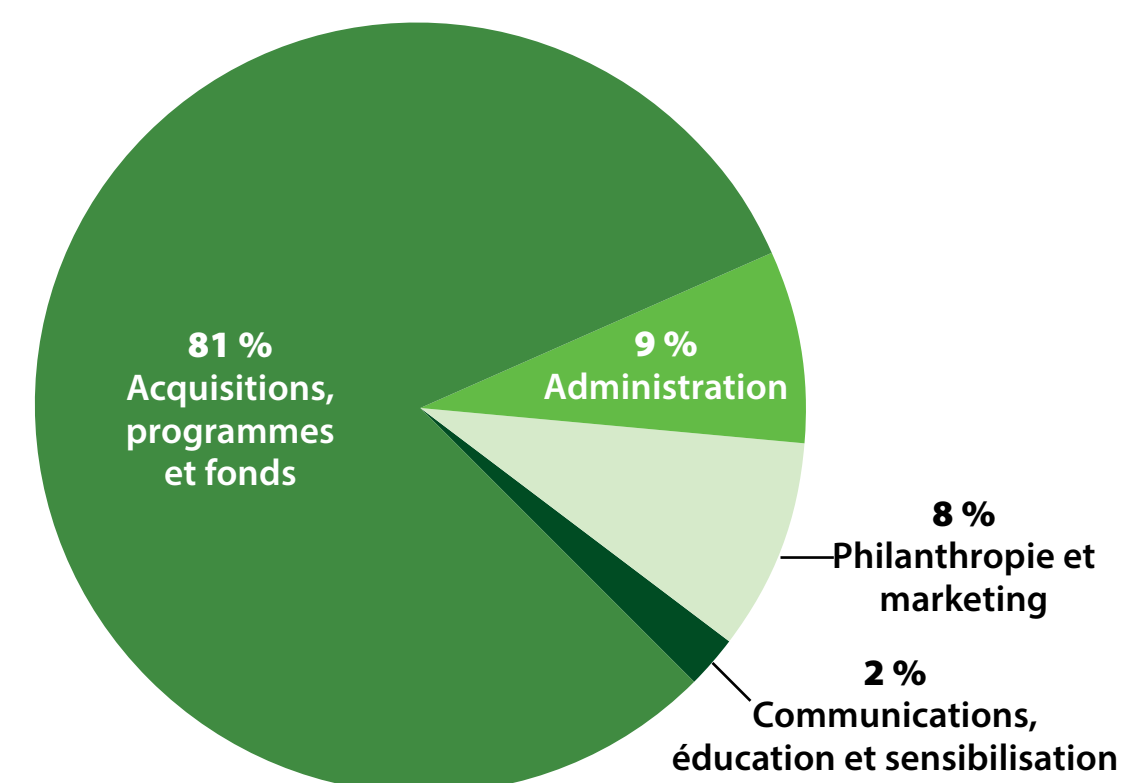


Produits

Les produits globaux se sont élevés à 183 millions \$ (290 millions en 2023), auxquels s'ajoutent 16 millions \$ (23 millions \$ en 2023) en dotations affectées. CNC a complété 90 nouveaux projets en 2024 (82 en 2023) et protégé 16 000 hectares (163 035 en 2023), dont l'île Carey (Colombie-Britannique), Palmer et Sagebrush Flats (Alberta), Turkey Point Marsh (Ontario) et une propriété à La Malbaie (Québec).

Dons investis Moyenne des 5 dernières années (2019-2020 à 2023-20424)

Selon les états financiers audités



Charges

Les charges se sont élevées à 169 millions \$ (283 millions \$ en 2023), dont 132 millions \$ (249 millions \$ en 2023) engagés pour des activités en lien avec nos programmes de conservation, d'intendance et de science. CNC publie son rapport entre frais généraux et charges totales nettes sous la forme d'une moyenne quinquennale, et ce, afin de tenir compte du fait que ce taux peut fluctuer d'une année à l'autre en fonction des investissements périodiques faits dans des domaines non liés à des programmes, notamment en ce qui concerne les initiatives en matière de collecte de fonds et de technologie. Notre rapport moyen entre frais généraux et charges totales nettes sur 5 ans est de 19 %, qui reste inchangée par rapport à l'année précédente (19 % en 2023).

Après des transferts aux actifs nets affectés, CNC a affiché un excédent de 293 000 \$ (615 000 \$ en 2023), ce qui témoigne d'une gestion financière responsable continue.

CNC maintient un bilan financier et des réserves saines, sans dette extérieure.

États financiers résumés

Au 31 mai 2024

Rapport de l'auditeur indépendant

Aux membres du conseil d'administration de
Conservation de la nature Canada

Opinion

Les états financiers résumés de **Conservation de la nature Canada** [« CNC »], qui comprennent l'état résumé de la situation financière au 31 mai 2024 et l'état résumé des résultats et de l'évolution de l'excédent de fonctionnement pour l'exercice clos à cette date, ainsi que les notes annexes, sont tirés du jeu complet d'états financiers audités de CNC au 31 mai 2024 et pour l'exercice clos à cette date.

À notre avis, les états financiers résumés ci-joints sont cohérents, dans tous les aspects significatifs, avec les états financiers audités, conformément à la note 1 des états financiers résumés.

États financiers résumés

Les états financiers résumés ne contiennent pas toutes les informations exigées par les normes comptables canadiennes pour les organismes sans but lucratif. La lecture des états financiers résumés et du rapport de l'auditeur sur ceux-ci ne saurait par conséquent se substituer à la lecture des états financiers audités et du rapport de l'auditeur sur ces derniers.

Toronto, Canada
Le 24 octobre 2024

Les états financiers audités et notre rapport sur ces états

Nous avons exprimé une opinion non modifiée sur les états financiers audités dans notre rapport daté du 24 octobre 2024.

Responsabilité de la direction à l'égard des états financiers résumés

La direction est responsable de la préparation d'un résumé du jeu complet d'états financiers conformément aux critères décrits dans la note 1 des états financiers résumés.

Responsabilité de l'auditeur

Notre responsabilité consiste à exprimer une opinion indiquant si les états financiers résumés sont cohérents, dans tous leurs aspects significatifs, avec les états financiers audités sur la base des procédures que nous avons mises en oeuvre conformément à la Norme canadienne d'audit 810, *Missions visant la délivrance d'un rapport sur des états financiers résumés*.



Comptables professionnels agréés
Experts-comptables autorisés

État résumé de la situation financière

Aux 31 mai

	2024	2023
	\$	\$
Actif		
Actif à court terme		
Trésorerie et équivalents de trésorerie	43 232 932	34 183 604
Placements à court terme	65 000 000	60 600 000
Débiteurs et autres créances	19 022 549	22 298 989
Total de l'actif à court terme	127 255 481	117 082 593
Placements	258 664 302	217 949 919
Immobilisations nettes	723 347	799 374
Terres et accords de conservation [note 3]	1 139 053 694	1 078 090 993
	1 525 696 824	1 413 922 879
Passif et actif net		
Passif à court terme		
Créditeurs et charges à payer	1 794 012	4 290 230
Apports reportés	86 240 546	80 755 827
Dette à court terme [note 6]	—	5 589 000
Total du passif à court terme	88 034 558	90 635 057
Engagements, garanties et éventualités [notes 6 et 7]		
Actif net		
Grevé d'une affectation d'origine interne		
Actif net investi en terres et accords de conservation	1 139 053 694	1 072 501 993
Divers	41 672 719	33 847 070
	1 180 726 413	1 106 349 063
Excédent de fonctionnement	6 196 458	5 903 819
Dotations – science et intendance	250 739 395	211 034 940
Total de l'actif net	1 437 662 266	1 323 287 822
	1 525 696 824	1 413 922 879

Voir les notes ci-jointes.

État résumé des résultats et de l'évolution de l'excédent de fonctionnement

Exercices clos les 31 mai

	2024	2023
	\$	\$
Produits		
Dons de terres et d'accords de conservation	5 785 279	61 125 905
Autres dons et subventions	150 990 538	213 053 683
Produits de la vente de propriétés	519 000	4 933
Divers	25 615 743	15 391 723
	182 910 560	289 576 244
Charges		
Terres et accords de conservation acquis		
Achetés	57 381 485	122 933 436
Reçus en dons	5 785 279	61 125 905
Remboursements de prêts liés aux acquisitions de l'exercice précédent	5 589 000	—
Apports au titre de propriétés acquises et charges relatives aux propriétés engagées par des tiers	12 224 261	18 969 132
	80 980 025	203 028 473
Charges relatives aux propriétés	50 692 651	45 812 389
Frais de soutien	37 324 108	34 069 745
	168 996 784	282 910 606
Excédent des produits sur les charges de l'exercice	13 913 776	6 665 637
Transfert à l'actif net grevé d'une affectation d'origine interne, montant net	(6 694 682)	(928 746)
Transfert à l'actif net donné par CNC, montant net	(6 926 455)	(5 121 946)
Augmentation nette de l'excédent de fonctionnement	292 639	614 945
Excédent de fonctionnement au début de l'exercice	5 903 819	5 288 874
Excédent de fonctionnement à la fin de l'exercice	6 196 458	5 903 819

Voir les notes ci-jointes.

Notes afférentes aux états financiers résumés

31 mai 2024

1. États financiers résumés

Les états financiers résumés ont été établis à partir du jeu complet d'états financiers audités, conformément aux normes comptables canadiennes pour les organismes sans but lucratif, au 31 mai 2024 et pour l'exercice clos à cette date.

La préparation des présents états financiers résumés exige de la direction qu'elle détermine les informations qui devront être reflétées dans les états financiers résumés afin que ceux-ci soient cohérents, dans tous leurs aspects significatifs, avec les états financiers audités ou qu'ils constituent un résumé fidèle de ces états.

Les présents états financiers résumés ont été préparés par la direction en respectant les critères suivants :

[a] l'information contenue dans les états financiers résumés concorde avec l'information correspondante contenue dans le jeu complet des états financiers audités;

[b] les états financiers résumés contiennent, dans tous leurs aspects significatifs, l'information nécessaire de façon à ne pas fausser ou obscurcir les éléments présentés dans le jeu complet d'états financiers audités correspondant, y compris les notes y afférentes.

La direction a établi que les états de l'évolution de l'actif net et des flux de trésorerie ne fournissent pas d'information supplémentaire utile et, par conséquent, elle ne les a pas inclus dans les états financiers résumés.

Le jeu complet d'états financiers audités de Conservation de la nature Canada [« CNC »] est disponible sur demande en communiquant avec CNC.

2. Constatation des produits

CNC applique la méthode du report pour la comptabilisation des apports. Les produits tirés de la vente de crédits de compensation de carbone sont comptabilisés lorsque CNC a transféré à l'acheteur les risques et avantages importants inhérents à la propriété des crédits de carbone, que le montant est déterminé et déterminable, et que le recouvrement est raisonnablement assuré.

3. Terres et accords de conservation

Les acquisitions de terres et d'accords de conservation sont comptabilisées au coût au moment du transfert du titre. Les acquisitions sont comptabilisées à titre de charges dans la mesure où l'acquisition est financée par CNC. Les remboursements au titre de la dette contractée pour financer l'acquisition de propriétés sont passés en charges lorsqu'ils sont effectués. Un montant correspondant aux charges liées aux acquisitions et aux remboursements au titre de la dette est ajouté à l'actif net investi en terres et accords de conservation. Lorsqu'un emprunt pour une acquisition financée par CNC est obtenu au cours d'un exercice ultérieur, un montant équivalent à la dette est transféré de l'actif net investi en terres et accords de conservation à l'excédent de fonctionnement.

Tout apport de terres et d'accords de conservation est comptabilisé à sa juste valeur de marché au moment du transfert du titre. Lorsque les terres et accords de conservation sont acquis à des montants considérablement

inférieurs à leur juste valeur de marché, la différence entre la contrepartie versée et la juste valeur est présentée à titre d'apport de terres et d'accords de conservation. Les apports sont comptabilisés à titre de produits et charges de même qu'à titre d'actif compensé par l'actif net investi en terres et accords de conservation.

Les propriétés transférées à des tiers sont portées en réduction des terres et accords de conservation et de l'actif net investi en terres et accords de conservation.

Les terres et accords de conservation, achetés ou reçus sous forme de dons, sont des actifs détenus au titre de la collection de CNC. Les accords de conservation sont des accords juridiques entre CNC et le propriétaire foncier, en vertu desquels le propriétaire foncier restreint ou limite volontairement le type et la quantité de projets de développement qui peuvent avoir lieu sur son terrain afin de conserver ses particularités naturelles. Une fois que le titre de propriété est enregistré, l'accord s'y rattache et lie tous les propriétaires subséquents.

4. Répartition des charges

Les charges salariales sont réparties entre les frais de soutien et les charges relatives aux propriétés selon les principales responsabilités du poste de l'employé. Aucuns frais de soutien ne sont affectés aux charges relatives aux propriétés.

5. Dons reçus sous forme de fournitures et de services

Les dons reçus sous forme de fournitures et de services ne sont pas comptabilisés dans les états financiers résumés.

6. Facilités de crédit

CNC dispose de facilités de crédit conclues avec une institution financière à laquelle elle a fourni une sûreté de garantie générale sur la totalité de ses actifs, à l'exclusion des terres et accords de conservation et des actifs financiers. Au 31 mai 2024, CNC n'avait effectué aucun prélèvement aux termes de ses facilités de crédit [5 589 000 \$ en 2023].

7. Éventualités

La nature des activités de CNC est telle qu'il y a souvent des litiges en cours. Lorsque la responsabilité éventuelle est probable et qu'il est possible d'en estimer le montant, la direction comptabilise sa meilleure estimation dudit montant. Quant aux réclamations au 31 mai 2024, la direction a pour position que CNC dispose de défenses valides et d'une couverture d'assurance appropriée pour compenser le coût associé aux règlements défavorables, le cas échéant, pouvant découler de pareilles réclamations. Dans d'autres cas, il n'est pas encore possible de déterminer le dénouement ultime des réclamations en cours et, par conséquent, aucun montant n'a été comptabilisé à leur égard au 31 mai 2024.



CONSERVATION
DE LA NATURE
CANADA

Conservation de la nature Canada | 365, rue Bloor Est, bureau 1501 | Toronto, Ontario, Canada M4W 3L4

Téléphone : 1 800 465 8005 | Courriel : services.partenaires@conservationdelanature.ca

^{MC} Marque de commerce de Conservation de la nature Canada | Numéro d'enregistrement d'organisme de bienfaisance : 11924 6544 RR0001

PHOTOS - Couverture : CNC. **P2**: Janice Wattis, Geneviève Lesieur. **P3**: Dane Roy. **P4**: Leta Pezderic/CNC; Nature Photographers Ltd/Alamy Stock Photo. **P5**: Grace Jones, Roxanna Kooistra, Fernando Lessa. **P6**: Jason Bantle, Jason Bantle, Sean Feagan/CNC. **P7**: CNC, Tourisme Coaticook. **P8**: Virginia Hudson/CNC, Justin Hodge. **P9**: Esmé Batten/CNC, Fayaz Hasan/CNC. **P10**: Nick Nault, Mike Dembeck. **P11**: Leta Pezderic/CNC. **P12**: Chelsea Marcantonio/CNC, Steven McGrath, La Halte Studio. **P13**: Claude Côté, Leta Pezderic/CNC. **P14**: Brianna Roye. **P15**: Amanda Henderson/CNC. **P16**: Chelsea Marcantonio/CNC.