

Nature Canada:
Rapport annuel 2007-2008





Nature Canada

Conseil d'administration 2007-2008

Mark Dorfman
(PRÉSIDENT DU CONSEIL)
WATERLOO (ONT.)

Anne Murray (VICE-PRÉSIDENTE)
DELTA (C.-B.)

Louise Gratton
(ANCIENNE PRÉSIDENTE)
SUTTON (QUÉ.)

Ken Thorpe (TRÉSORIER)
MONTREAL (QUÉ.)

Doug Schmeiser (SECRÉTAIRE)
SASKATOON (SASK.)

Peter Lee
EDMONTON (ALB.)

Cliff Wallis
CALGARY (ALB.)

Carol Scott
WINNIPEG (MAN.)

Peter Stockdale
ENDERBY (C.-B.)

Richard Yank
OTTAWA (ONT.)

David Love
TORONTO (ONT.)

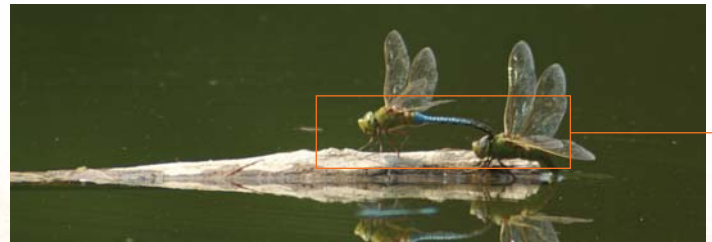
Vérificateurs

KPMG LLP, COMPTABLES AGRÉÉS
OTTAWA (ONT.)

Avocat conseil honoraire

Shawn W. Minnis
OTTAWA (ONT.)

© Green Darners, Alan Woodhouse



© Showy Lady's Slipper, Alan Woodhouse

Réseau canadien de la nature

Nature Canada, naturecanada.ca

Ecology North, ecologynorth.ca

Fédération des naturalistes de l'Alberta, fanweb.ca

BC Nature, naturalists.bc.ca

Nature Nova Scotia, naturens.ca

Société des naturalistes du Manitoba, manitobanature.ca

Natural History Society of Newfoundland and Labrador,
Inc., nhs.nf.ca

Natural History Society of Prince Edward Island,
isn.net/~nhspei/

Nature Saskatchewan, naturesask.ca

New Brunswick Federation of Naturalists – Federation
des naturalistes du Nouveau-Brunswick, naturenb.ca

Ontario Nature, ontarionature.org

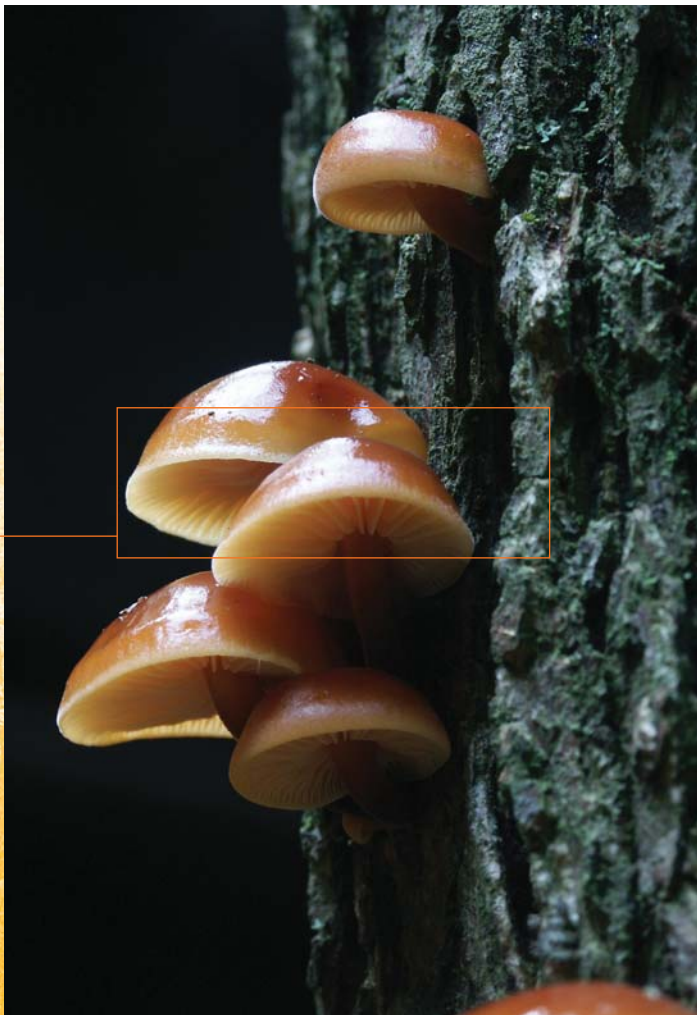
Nature Québec, uqcn.qc.ca



Qu'est-ce que Nature

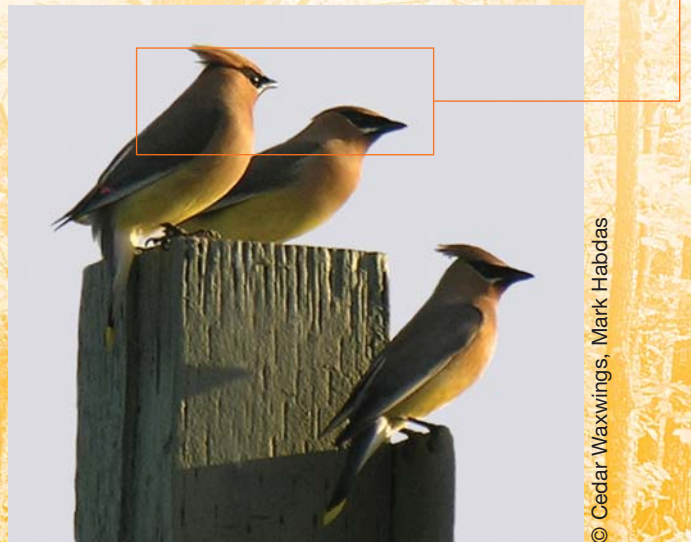
C'EST UN ORGANISME CHARGÉ DE PROTÉGER LA NATURE, SA diversité ainsi que les processus qui la soutiennent. Nos stratégies se fondent sur de bons principes scientifiques, une passion pour la nature et la certitude que tous les Canadiens devraient se sentir liés au vaste monde naturel qui nous entoure.

Nous sommes une organisation sans but lucratif, soutenue par ses membres et dont le réseau comprend 40 000 partisans et plus de 350 organisations naturalistes dans tout le Canada. Notre famille d'amoureux de la nature (observateurs d'oiseaux, jardiniers, randonneurs, activistes, parents, grands-parents, bénévoles et groupes communautaires) est au cœur de nos activités.



Quelles sont nos activités

- Nous favorisons les efforts communautaires déployés sur le terrain pour protéger les oiseaux, d'autres animaux, les plantes ainsi que les habitats, au bénéfice des générations futures.
- Nous conservons l'habitat des oiseaux et favorisons la biodiversité au Canada ainsi que dans l'ensemble des Amériques.
- Nous aidons chaque année des milliers d'enfants à se brancher sur la nature.
- Nous invitons expressément les responsables à adopter sans tarder des lois efficaces et des politiques à l'appui, pour protéger les espèces menacées.
- Nous encourageons le développement d'un réseau efficace de parcs et d'aires protégées, d'un océan à l'autre.
- Nous formons de solides partenariats avec des organismes similaires, et travaillons avec eux pour protéger la faune et son habitat.
- Nous éduquons les gens sur les avantages de la nature pour l'humanité.
- Nous recrutons un plus grand nombre d'enthousiastes de la nature pour protéger celle-ci et les processus qui la soutiennent.





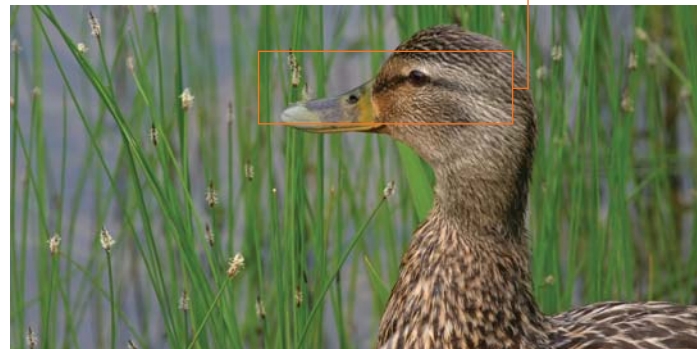
Message de la présidente et du président du conseil

Nous sommes au milieu d'une époque passionnante – en même temps qu'éprouvante – pour les espèces végétales et animales de notre planète.

Des défis apparemment insolubles menacent la biodiversité et tous les êtres vivants qui en dépendent : des forêts s'amenuisent, le nombre des espèces menacées augmente, nos réserves d'eau subissent de fortes pressions, et le changement climatique présente des dangers déterminants.

Les Canadiens exigent une intervention de la part du gouvernement, de l'industrie ainsi que des organismes de conservation comme Nature Canada. Les efforts de cette dernière, attribuables au généreux soutien de nos donateurs, sont plus importants que jamais.

À certains égards, 2007-2008 a été une année impressionnante pour la conservation de la nature. Plus de 10 millions d'hectares de forêt boréale dans les Territoires du Nord-Ouest du Canada ont été temporairement protégés contre le développement industriel, et un million d'hectares du lac Supérieur deviendront la première aire marine nationale de conservation. Nature Canada a exercé des pressions politiques pour faire adopter la Loi sur les aires marines nationales de conservation du Canada, et travaille depuis lors à faire en sorte



© Mallard, Shutterstock

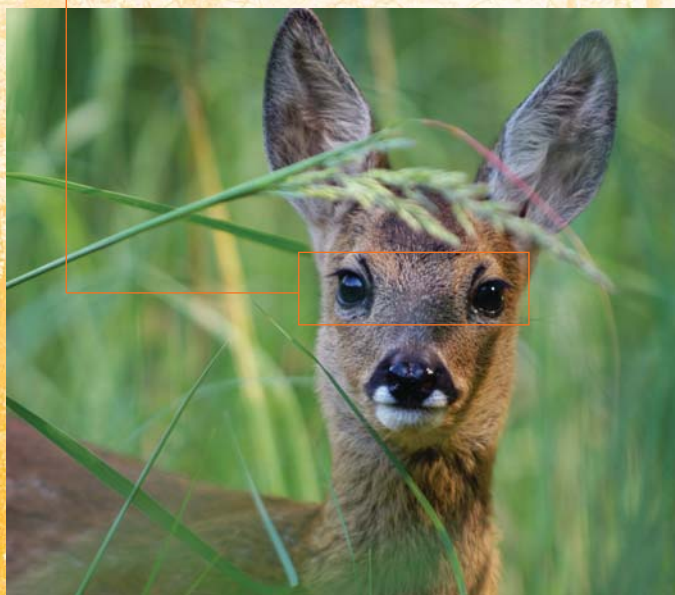
que Parcs Canada reçoive les ressources nécessaires pour établir ces aires protégées. La mise de côté d'une aussi grande superficie de nature sauvage est une bonne nouvelle pour tous ceux qui se préoccupent de la nature!

Cependant, cette année a aussi eu son cortège de difficultés. Dans une conjoncture marquée par une vive concurrence en matière de financement, les gouvernements et d'autres bailleurs de fonds ont restreint leurs engagements envers le secteur sans but lucratif et ont invité les organismes de bienfaisance à en faire davantage avec moins de ressources. Une insistance beaucoup plus grande sur la responsabilisation des bailleurs de fonds, souvent au moyen de procédures nouvelles et plus onéreuses, a parfois nui à nos initiatives de conservation.

Par exemple, il a été difficile de maintenir l'impulsion lancée par les consultations publiques de l'année dernière au sein du Réseau canadien de la nature. Même si nous continuons à établir des liens dans toute la collectivité naturaliste, ce processus avance plus lentement que prévu. Nature Canada est également devenue plus petite, car les restrictions de financement touchent l'ensemble du secteur sans but lucratif.

Malgré ces défis, Nature Canada poursuit son important travail de conservation :

- Grâce à notre programme Ensemble pour nos parcs, 16 500 enfants de plus ont vécu une expérience aussi vive qu'agréable dans les parcs locaux, provinciaux et nationaux du pays, cette année. Depuis les débuts du programme, près de 45 000 enfants en ont bénéficié.
- Nous collaborons avec les responsables locaux de la conservation, en appuyant 12 autres projets collectifs lancés dans des zones importantes pour la conserva-



© Deer, Shutterstock



tion des oiseaux (ZICO), dans tout le Canada, grâce à notre programme Communautés en action.

- Nature Canada a plusieurs fois témoigné, devant un groupe nommé par le gouvernement pour étudier les mérites du projet du gaz Mackenzie. Notre message était le suivant : L'ensemble du projet laisserait une empreinte inacceptable sur les terres, l'eau et la faune de cet environnement unique; de plus, une telle industrialisation massive endommagerait en permanence de grands habitats comme le refuge d'oiseaux migrateurs de l'île Kendall.
- Nous nous sommes aussi activement opposés au projet d'accroître le forage à l'intérieur de la réserve nationale de faune Suffield, protégée par le gouvernement fédéral. Grâce au soutien généreux de nos donateurs, Nature Canada se prépare maintenant à des audiences publique en octobre 2008, au cours desquelles nous présenterons nos meilleurs arguments au nom des espèces menacées comme la chevêche des terriers, qui dépend des grands espaces ouverts de la prairie Suffield pour survivre.

Notre plus récent programme de dons, les Constructeurs de la nature, compte maintenant 125 personnes, dont chacune a choisi de verser un don exemplaire annuel d'au moins 500 \$ pour les programmes vitaux de conservation appliqués par Nature Canada. Nous sommes vraiment impressionnés par leur engagement, qui épaula nos efforts pour résoudre certains des problèmes écologiques les plus urgents de notre époque.



© Praying Mantis, Alan Woodhouse

Finalement, il convient de mentionner le sanctuaire Clifford E. Lee, une réserve naturelle située à l'extérieur d'Edmonton, cédée en don à Nature Canada en 1983, et gérée depuis lors avec compétence par un comité local de bénévoles en notre nom. Pour assurer l'intégrité future de ce magnifique espace naturel, nous avons fait don de la réserve à Canards Illimités ainsi qu'à la Société canadienne pour la conservation de la nature.

Au nom du conseil d'administration, je vous invite à vous renseigner sur nos succès et les faits saillants de 2007-2008, dans les pages suivantes, à mesure que nous continuons à construire notre nation de la nature.

Julie Gelfand

Julie Gelfand, PRÉSIDENTE

Mark Dorfman

Mark Dorfman,
PRÉSIDENT DU CONSEIL



© Burrowing Owl, Shutterstock

Conservation des oiseaux dans les trois Amériques

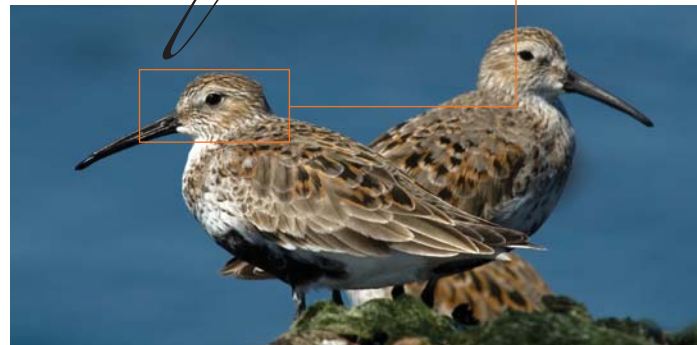
Pour les humains, les oiseaux sont les créatures les plus familières et les plus aimées de la planète.

Ils inspirent nos artistes, sont présents dans nos mythes et nous font mieux connaître la santé de notre environnement. À titre de représentant canadien du partenariat mondial appelé BirdLife International, Nature Canada s'efforce de conserver les oiseaux et leur habitat dans tout l'hémisphère occidental.

Votre aide contribue à assurer un meilleur avenir aux oiseaux et aux humains.

Cette année, nous avons collaboré avec des responsables locaux de la conservation, en appuyant 12 projets collectifs lancés dans des zones importantes pour la conservation des oiseaux (ZICO), dans tout le Canada, grâce à notre programme Communautés en action. Des accords de conservation ont été signés avec des propriétaires fonciers pour protéger 64 hectares de terres humides autour de la ZICO du lac Whitewater, des espèces indigènes ont été plantées et des plantes envahissantes ont été retirées le long du fragile habitat côtier, à la Boundary Bay en Colombie-Britannique; on a aussi formé un réseau de préposés à l'entretien qui, entre autres projets, surveille les 84 ZICO de la province.

Nature Canada a effectué l'examen scientifique d'une stratégie proposée pour rétablir la population de tétras des armoises, un oiseau dodu semblable à un poulet qui



© Dunlin, Shutterstock

a vu disparaître la plus grande partie de son territoire dans les prairies. L'examen a servi de base à une poursuite judiciaire lancée contre le gouvernement fédéral par des partenaires de Nature Canada en Alberta et en Saskatchewan, parce que la stratégie finale de rétablissement affichée au registre public ne mentionnait pas l'habitat critique, malgré l'existence de données suffisantes dans ce domaine.

Nature Canada a réalisé avec succès un projet au Paraguay en vue d'améliorer la vie des habitants de ce pays et des oiseaux qui dépendent de sa forêt atlantique. Avec l'aide de Nature Canada et de ses partenaires de BirdLife International au Paraguay, les collectivités ont aménagé 14 jardins de légumes, planté des arbres fruitiers et produit du thé organique cultivable à l'ombre, autant d'activités qui ont atténué la pression exercée sur les ressources forestières et permis de conserver plusieurs populations endémiques d'oiseaux. De tels projets renforcent l'alliance de Birdlife et favorisent la cause de la conservation des oiseaux dans les Amériques.

Il y a cinq ans, Nature Canada a dirigé un réexamen de la Loi de 1994 sur la convention concernant les oiseaux migrateurs, alléguant que son langage vague la rendait trop difficile à appliquer. Nous avons proposé une solution pour préciser la Loi et l'assortir de règlements et d'exigences plus clairs en matière de permis. Le gouvernement a accepté nos recommandations en rédigeant une version à jour de la Loi, et maintenant, sous l'impulsion de Nature Canada, il a commencé à élaborer, pour la première fois, de nouveaux règlements afin de définir plus clairement ce que l'industrie et d'autres intervenants doivent faire pour protéger les populations d'oiseaux migrateurs dans le cadre de cette importante loi.



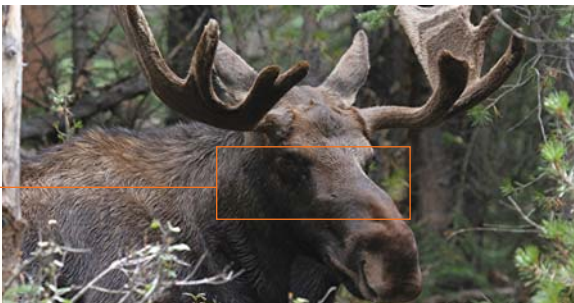
© Northern Flickers, Chris Beers



Protection des espèces et des espaces

Chaque année, un plus grand nombre d'animaux et de plantes du Canada sont menacés d'extinction.

La perte d'habitat et les effets croissants du changement climatique poussent de plus en plus d'espèces vers leur perte. Nature Canada s'efforce d'inverser cette tendance en insistant sur des lois et des interventions efficaces de protection des espèces et en établissant un réseau plus solide d'aires protégées.



© Moose, Shutterstock

Nature Canada a poursuivi son opposition à l'empiétement industriel sur la réserve nationale de faune Suffield, avec sa campagne intitulée Say No to Drilling in Suffield. En collaboration avec des organisations partenaires membres de la Suffield Coalition, nous avons mobilisé des milliers de personnes pour écrire des lettres aux décideurs de l'Alberta et d'Ottawa; retenu l'attention de médias d'information nationaux et régionaux, et empêché la transformation du réseau des aires protégées du Canada ne soit pas transformé en une terre industrielle inculte.

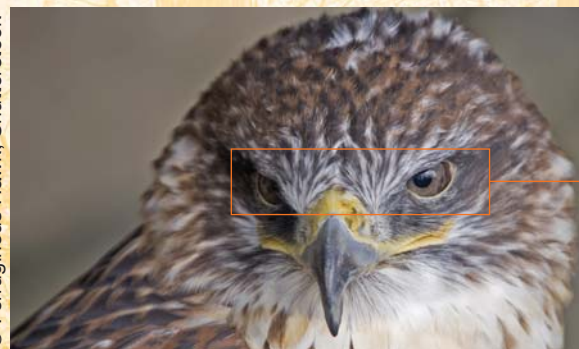
Nature Canada a soulevé de vigoureux arguments contre le projet de gaz Mackenzie, dans ses remarques de clôture devant la Commission d'examen conjoint à Inuvik, aux Territoires du Nord-Ouest. Publiquement et en privé, nous désapprouvons l'installation de ce pipeline ouvrant un bassin, car, à notre avis, les auteurs de cette proposition avaient mal évalué les effets du projet sur les populations et l'habitat des oiseaux, y compris dans la seule zone fédérale protégée de la région, le refuge d'oiseaux migrateurs de l'île Kendall.

Un million d'hectares de la partie ouest du lac Supérieur deviendront la première aire marine nationale de conservation, et ainsi la plus grande zone marine d'eau douce protégée au monde! Un habitat critique pour les populations

menacées de truites et d'autres poissons d'eaux froides comme le corégone et le doré jaune, ainsi que pour le caribou des forêts, le faucon pèlerin, les aigles et les hérons, échappera dorénavant à la destruction. Cet événement historique est aussi attribuable aux vigoureux efforts déployés par Nature Canada pour faire adopter la Loi sur les aires marines nationales de conservation du Canada.

Les gouvernements fédéral et provinciaux ont pris cette année des engagements historiques de retrait de terres dans les Territoires du Nord-Ouest, notamment pour protéger la rivière Ramparts et ses terres humides, qui deviendront la prochaine réserve nationale de faune du Canada, ainsi que le bras Est du Grand Lac des Esclaves, qui deviendra un nouveau parc national. On compte aussi protéger temporairement le cours supérieur de la rivière Nahanni, un site du patrimoine mondial, dans la forêt boréale canadienne où se trouvent notamment des caribous des forêts, des grizzlis et des faucons pèlerins. Plus de 10 millions d'hectares ont reçu une protection temporaire!

À l'occasion de la conférence de 2007 sur le changement climatique, tenue à Bali en Indonésie, Nature Canada et Birdlife International ont invité les participants à établir une stratégie internationale pour limiter les émissions de gaz à effet de serre provoquées par le déboisement, et pressé les dirigeants mondiaux d'appuyer les efforts déployés pour l'adaptation au changement climatique.



© Ferruginous Hawk, Shutterstock

Votre appui permettra d'assurer la survie de la faune plutôt que son extinction.



Établissement d'un soutien pour la protection de la nature

Il est d'une importance vitale de fournir des occasions de découvrir la nature et d'apprendre à la connaître, afin que les générations futures puissent prendre de sages décisions sur l'environnement.

Ensemble, nous pouvons tous jouer un rôle actif dans la protection de notre planète à l'avenir. Nature Canada se consacre à aider les Canadiens à prendre conscience des merveilles naturelles et à donner aux décideurs gouvernementaux des solutions efficaces aux plus grands défis environnementaux de notre époque.

Votre soutien a contribué de multiples façons à la cause de la conservation de la nature.

Plus de 16 500 enfants ont vécu une belle expérience avec la nature, cette année, grâce à notre programme Ensemble pour nos parcs. Appliqué en partenariat avec l'Agence Parcs Canada et avec des naturalistes bénévoles de tout le pays, le programme a présenté les merveilles de la nature à près de 45 000 enfants depuis ses débuts.



© Sandhill Crane, Shutterstock



© Photo: Shutterstock

Notre série de programmes scientifiques pour les citoyens, intitulée Attention Nature, a recruté des Canadiens de toutes les provinces et de tous les territoires pour observer le monde naturel qui les entoure et aider les scientifiques à mieux comprendre les effets du réchauffement climatique. Cette année, Nature Canada a lancé NatureABC, un programme d'introduction à la surveillance de la nature, grâce à un partenariat avec la Fondation Trillium de l'Ontario et l'Ontario Parks Association.

En collaboration avec d'autres principaux groupes environnementaux, Nature Canada a publié une feuille de route sur les interventions nécessaires pour régler les plus importants problèmes modernes de conservation. Ce document est intitulé « Demain n'attend pas : Comment le Canada peut véritablement changer le cours des choses ». Ce texte innovateur fournit une orientation pratique permettant de jeter les bases de la durabilité environnementale et du respect pour la Terre.

La Coalition du budget vert, formée de 19 groupes majeurs de l'environnement et de la conservation, et présidée par Nature Canada, a présenté des recommandations pour le budget fédéral. Entre autres propositions, elle prônait l'établissement d'un régime pour établir le prix du carbone, une intervention pour préserver les océans et les terres du Canada, ainsi qu'une production accrue des Grands Lacs et du fleuve Saint-Laurent.

Les lettres envoyées et les pétitions signées par des partisans de Nature Canada, en vue de préserver la nature, s'élèvent à près de 40 000. Votre voix a été entendue par les décideurs au sujet de problèmes critiques comme le changement climatique, la conservation des oiseaux, la préservation des forêts, les espèces menacées, et la protection de notre précieuse nature contre une expansion industrielle insoutenable.



Succès grâce au partenariat

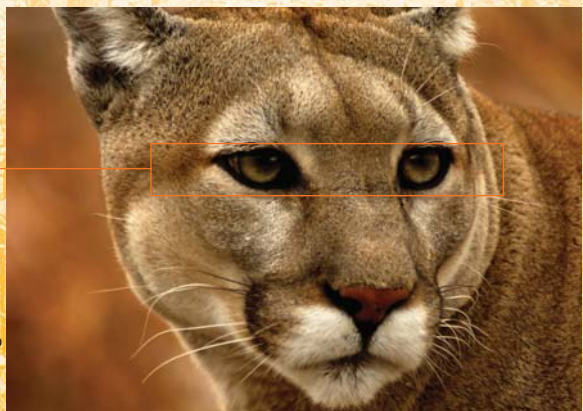
LES MENACES ENVIRONNEMENTALES MODERNES – CHANGEMENTS climatiques, destruction de l'habitat, perte de biodiversité, extinction des espèces – ne respectent pas les frontières nationales. Un organisme ou un gouvernement ne peut non plus les contrer à lui seul. Mais en travaillant de concert, nous pouvons intervenir efficacement. L'effort collectif est la clef du succès en matière de conservation.



Nature Canada et Études d'Oiseaux Canada sont des partenaires canadiens au sein de BirdLife International, une alliance mondiale d'organismes de conservation qui conjuguent leurs efforts au bénéfice des oiseaux et des humains dans le monde. À titre de représentant de BirdLife au Canada, nous appliquons le programme des zones importantes de conservation des oiseaux (ZICO), qui vise à déterminer, à conserver et à surveiller un réseau de sites constituant un habitat essentiel à ces populations.

Au Canada, des milliers de bénévoles ont aidé à préserver des ZICO en étudiant les populations d'oiseaux, en construisant des nichoirs, en érigeant des panneaux, en retirant des espèces envahissantes, en plantant des herbes indigènes et en faisant mieux connaître la valeur de la faune.

Au cours des huit dernières années, la présidente de Nature Canada, Julie Gelfand, a siégé au conseil mondial de BirdLife International et, en 2008, elle a reçu une médaille d'honneur pour ses efforts au nom de la conservation des oiseaux dans les Amériques.



© Cougar, iStock



La Coalition du budget vert regroupe les principaux organismes environnementaux et de conservation au Canada, pour aider le gouvernement à prendre des mesures budgétaires et financières critiques en vue de la durabilité à long terme de l'environnement.

Fondée par Nature Canada et présidée par celle-ci depuis 1999, la Coalition compte 19 organisations membres représentant plus de 500 000 Canadiens. Ensemble, nous reconnaissons que le budget fédéral annuel est souvent le plus important des documents de politique environnementale du pays pour l'année, et que l'intégration des valeurs environnementales dans une politique économique et financière est fondamentale pour assurer la santé durable de l'environnement et des humains.



Nature Canada assure le secrétariat du Réseau canadien de la nature, une alliance de sociétés, de groupes, de clubs et de particuliers réunis par un objectif commun : apprécier, étudier et préserver la nature.

Les membres du Réseau reconnaissent depuis longtemps qu'une augmentation du partenariat, des communications et de la coordination entre les organismes est le meilleur moyen de canaliser la force collective des naturalistes, pour protéger la nature.

Ensemble, nous travaillons aux niveaux national, provincial et local pour apporter des changements positifs dans les domaines de la conservation de la nature, de la restauration des habitats, des espèces menacées, de la surveillance de la conservation, de l'éducation environnementale, des espèces envahissantes et de l'intégrité écologique.

*Nous avons pour nous
la force du nombre.*



Nos chers donateurs

À la mémoire d'Harry et Trudy Pegg

La passion d'un couple pour la nature vivra durant des générations. Tout cela a commencé sur leurs fermes familiales de l'Alberta.

Jeune garçon, Harry Pegg s'adonnait volontiers à l'observation des oiseaux sur la ferme familiale. Quelques décennies plus tard, c'était son tour de voler : il a exécuté 32 missions au sein de l'Aviation royale du Canada, qui lui ont valu la Croix du service distingué dans l'Aviation. Mais sa vie n'aurait pas été complète s'il n'avait rencontré l'amour de sa vie, Trudy, une fière habitante d'Edmonton pleine de grâce et de classe, qui avait également grandi sur une ferme voisine.

Après leur mariage en 1947, Harry et Trudy ont construit leur maison à Edmonton Sud, où ils ont passé ensemble les 48 années suivantes. Leur passion commune pour le plein air s'est épanouie, et le couple a consacré la plupart de ses loisirs à la campagne, à faire des randonnées, à observer les oiseaux et à explorer la nature. La sœur de Trudy, Marge, se rappelle qu'ils adoraient les sentiers du parc national d'Elk Island : « Ils étaient les plus heureux quand ils se trouvaient dans les montagnes. »

L'amour de Harry pour les oiseaux s'accompagnait d'un talent pour le jardinage et la photographie. Un sens aigu de l'observation et beaucoup de patience lui ont permis de prendre d'innombrables photos originales, dont quelques-unes figurent dans le très populaire guide *Birds of Alberta*.

Le passe-temps de Harry lui a également fait acquérir une vaste connaissance des espèces canadiennes. Son frère Sid nous dit : « Je n'avais qu'à décrire un oiseau venu à ma mangeoire ici à Vancouver, et il pouvait m'en donner le nom au téléphone. Il savait aussi reconnaître les oiseaux par leur cri. »

Le profond amour de la nature manifesté par le couple a incité celui-ci à se joindre aux partisans de Nature Canada pendant les années 1970. « Harry appréciait de voir cet organisme protéger la nature. Je sais qu'il croyait en toutes les démarches de Nature Canada », ajoute Sid.

Ce dévouement a inspiré Harry et Trudy à faire de Nature Canada l'un des bénéficiaires de leur testament. En hommage à leur passion durable pour la nature, ainsi qu'à leur amour pour leurs nièces et neveux, le montant de ce don généreux sera directement affecté à des projets de conservation des oiseaux et d'éducation des enfants sur la nature.



© Mountain Bluebird, Harry Pegg



Partisans (entreprises, fondations et gouvernements)

Cercle des champions (50 000 \$ et plus)

Initiative boréale canadienne
Agence canadienne d'évaluation environnementale
Agence canadienne de développement international
Fondation EJLB
Environnement Canada : Partenariat et consultations
Fondation Honda Canada
Fondation Trillium de l'Ontario
Agence Parcs Canada
TransCanada Corporation
Fondation W. Garfield Weston
Habitat faunique Canada

Cercle des protecteurs (de 25 000 \$ à 49 999 \$)

Google Grants
INCO Limited
Mountain Equipment Co-op
Kruger Inc. (White Swan)
The Printing House

Cercle des défenseurs (de 10 000 \$ à 24 999 \$)

Imperial Oil Foundation
The Ivey Foundation
Vale INCO Newfoundland & Labrador Limited

Cercle des gardiens (de 1 000 \$ à 9 999 \$)

Dicom Express
Pêches et Océans Canada
Fondation Jackman
John Deere Foundation
LGL Limited
PPG Canada Inc.
Rae & Lipskie Investment Council

Remerciements

particuliers (jusqu'à 999 \$)

Campagne All Charities
Initiatives de collecte de fonds
Hydro One Employees & Pensioners Charity Trust
Imaginus Canada
Ingersoll-Rand Canada Inc.
Ontario Power Generation –
Employees and Pensioners Charity Trust
Order of the Eastern Star - Satellite Chapter No. 318
Telesat Canada
Vancouver Foundation

Nous sommes heureux de reconnaître les efforts des compagnies suivantes qui ont donné un montant équivalent aux généreuses contributions de leurs employés :

Encana Cares Foundation
Nexen Inc.
Telus



NATURE CANADA

Sommaire des résultats d'exploitation

Exercice ayant pris fin le 31 mars 2008, avec montants comparatifs pour 2007

	2008	2007
Recettes :		
Dons et legs	1 539 745 \$	1 445 241 \$
Subventions d'entreprises, de gouvernements et de fondations	1 208 744	1 731 545
Publicité	-	2 380
Autre	42 310	74 083
Gain à l'aliénation de placements	183 167	204 841
	2,973,966	3,458,090
Charges d'exploitation :		
Programmes de conservation	1 421 958	1 579 461
Formation et communications en matière de conservation	1 055 226	1 300 886
Recherche de fonds	587 313	681 220
Services généraux	91 477	42 258
	3 155 974	3 603 825
Déficit des recettes sur les charges (opérations)	(182 008)	(145 735)
Transfert du sanctuaire naturel Clifford E. Lee	(375 782)	-
Déficit des recherches sur les charges	(557 790)	(145 735)
Actif net au début de l'exercice, tel que déclaré précédemment	1 490 464	1 636 199
Ajustement des placements à long terme en fonction d'une valeur équitable au 1er avril 2007	415 058	-
Actif net à la fin de l'exercice	1 347 732 \$	1 490 464 \$



© Barn Owl, Shutterstock



Pour nous joindre :



FSC Logo

85, rue Albert, Suite 900
Ottawa (Ontario)
K1P 6A4, Canada
No de téléphone : 1-800-267-4088
No de télécopieur : 613-562-3371
Courriel : info@naturecanada.ca
Site Web: naturecanada.ca

Le numéro d'enregistrement de Nature Canada à titre
d'organisme de bienfaisance est 11883-4704-RR0001.

Conception du rapport annuel : Applecrate Inc.

