

Rapprocher les gens de la nature



«Un enfant et un adulte peuvent découvrir ensemble tout un univers en se penchant pour regarder sous des brins d'herbes ou en regardant des crabes frôlant l'eau dans une cuvette de marée»

~Mary Catherine Bateson



NOTRE MISSION

Nature Canada protège la nature, sa diversité et les processus qui assurent sa préservation. Grâce à des stratégies fondées sur des bases scientifiques solides et une passion pour la nature, Nature Canada s'implique dans des questions d'importance nationales, comme la conservation des oiseaux, la protection du milieu sauvage, les espèces en péril et les parcs nationaux.

Nature Canada est un organisme de conservation de la nature à but non lucratif dont le réseau inclus 40 000 partisans et plus de 350 organisations naturalistes à travers le Canada.

RAPPROCHER LES GENS DE LA NATURE

RAPPORT ANNUEL DE NATURE CANADA 2005-2006



Les Canadiens sont privilégiés. Nous vivons dans un pays qui possède une abondante diversité naturelle, de beaux parcs nationaux, des milliers de lacs, trois océans longeant la côte, une incroyable variété d'oiseaux et espèces animales, des rivières parmi les plus sauvages du monde et des forêts de vieux arbres à vous en couper le souffle — soit 20 pour cent de l'espace sauvage de la planète.

Nature Canada croit que chaque Canadien doit se sentir lié à cette vaste beauté naturelle qui nous entoure. M. Reginald Whittemore a fondé Nature Canada il y a 65 ans en honneur de sa défunte épouse, Mabel Frances, une éducatrice qui était passionnée par la nature et dont le principal objectif était de partager sa passion de la nature avec les autres. Depuis, nous travaillons très fort afin de s'assurer que les gens soient en contact avec la nature.

Nous sommes maintenus à titre d'organisation grâce à la passion et l'effort de chaque individu dans chaque province et territoire. Ce sont des personnes qui se sentent liées à la nature et qui prennent les dispositions nécessaires pour en prendre soin. Grâce à ces personnes dont l'appui permet à Nature Canada de remplir sa mission, les autres sont en mesure de profiter de la nature.

A chaque année, en collaboration avec Nature Canada ou par ses programmes, des milliers bénévoles infatigables et dévoués participent à la protection du milieu sauvage menacé, enseignent les merveilles de la nature aux autres et célèbrent avec eux tout ce que la nature a à nous offrir.

Les bénévoles patrouillent les plages du Canada Atlantique afin de protéger le pluvier siffleur pendant la saison de reproduction. Les naturalistes locaux permettent aux jeunes de découvrir de nouveaux horizons grâce au programme Ensemble pour nos parcs. Des familles font la découverte du plein air et enregistrent leurs découvertes pour les programmes NatureWatch. Les porte-parole de la nature écrivent des lettres aux représentants élus afin de leur demander d'agir dans l'intérêt de la nature.

Ce rapport annuel reflète la passion et l'engagement qu'ont les gens de Nature Canada et de tout le réseau canadien de la nature envers nos espaces et nos espèces si précieuses. Nous allons continuer, grâce à la coopération et à un enthousiasme commun, à protéger la nature canadienne pour que le monde entier en profite.

CONTENU

Message du président du conseil et de la présidente ...	3
Les gens sont à la base de notre réussite,	
nos partisans	Pages 4 et 5
Les gens qui protègent la nature	Page 6
Zones protégées	Page 7
La conservation des oiseaux	Page 8
Programmes internationaux	Page 9
Éducation et diffusion.....	Page 10
Espèces menacées	Page 11
Rapport du vérificateur	Page 12
Revenus et dépenses	Page 12
Énoncé sommaire de la situation financière	Page 13
Prix des bénévoles	Page 14
Conseil d'administration	Page 15
Solliciteur honoraire	Page 15
Réseau canadien de la nature	Page 16

Bâtir le réseau canadien de la nature (Canadian Nature Network)

Le réseau canadien de la nature travaille très fort afin de créer des contacts entre les naturalistes de tous les coins du pays, pour faire en sorte que le CNN soit aussi grand que le pays lui-même. En espérant construire un réseau aussi actif et puissant que possible, le CNN relie des Canadiens impliqués dans la conservation de la nature d'un Océan à l'autre. Le réseau représente plus de 360 groupes locaux et provinciaux dédiés à la nature et plus de 100 000 individus ; divers naturalistes incluant des ornithologues amateurs, des jardiniers, des activistes, des parents et grands-parents, des bénévoles et des groupes locaux. L'expérience nous a appris qu'une conservation de la nature efficace et qui porte fruit, demande la collaboration et la coopération des communautés locales. Voilà pourquoi le CNN est indispensable pour offrir, dans tout le Canada, de la conservation et ce sur le terrain. Étant le secrétariat du CNN, c'est une grande fierté pour Nature Canada de bâtir un réseau qui met en contact et habilite les naturalistes des éco-régions canadiennes.

MESSAGE DU PRÉSIDENT DU CONSEIL ET DE LA PRÉSIDENTE



BÂTIR UNE NATION AXÉE SUR LA NATURE, UNE PERSONNE À LA FOIS

À Nature Canada, nous croyons fermement que si le cœur est impliqué, le corps et l'esprit suivront.

Depuis notre fondation en 1939, Nature Canada a mis les Canadiens en contact avec la nature, insufflant en chacun de nous le respect de la nature, l'appréciation de ses merveilles et le désir d'agir pour la protéger. Cela aide à engendrer une conscience de la nature. Nature Canada est aujourd'hui devenu la plus importante organisation de conservation de la nature au Canada.

Nous sommes heureux de dire que par le biais de notre travail de conservation fait cette année, nous avons pu initier des milliers d'enfants à la nature et protéger la faune, la flore et les habitats pour les générations futures. De même, nous avons renseigné les gens sur les bienfaits de la nature pour l'humanité et recruté des passionnés de la nature pour la cause de la protection de la nature.

Via une initiative avec Parcs Canada que nous nommons le programme Ensemble pour nos parcs, depuis deux ans seulement plus de 27 000 enfants ont fait des randonnées, de la marche, du camping ou de l'exploration en plein air dans des parcs locaux, provinciaux ou nationaux partout au Canada. Au cours de cette même période, nous avons contribué à une soixantaine de projets différents avec une mise de fonds d'environ 215 000 \$.

Nous avons aussi travaillé très fort pour impliquer les Canadiens dans la défense des zones protégées canadiennes. Par exemple, grâce aux nombreux partisans qui se sont joint à notre campagne épistolaire, le gouvernement fédéral va créer une commission d'examen indépendante qui fera une étude d'impact sur les effets qu'aurait le forage sur la réserve nationale de faune de Suffield en Alberta.

Nature Canada demeure déterminé à ce que les oiseaux communs restent communs dans nos villes, parcs, terres agricoles, littoraux et zones protégées, incluant 597 importants sites d'oiseaux. Il est triste qu'un oiseau sur huit au monde soit menacé d'extinction totale, et que 55 des 428 espèces qui se reproduisent régulièrement au Canada, soient sur la liste nationale des espèces menacées.

Voilà pourquoi depuis 1996, Nature Canada fait partie de BirdLife International, une alliance mondiale de groupes de conservation et instituts de recherche comme le nôtre venant de plus de 100 pays et qui travaille à identifier et protéger les sites pour oiseaux les plus en danger du monde. Nous particulièrement renforcer notre partenariat avec des pays sud-américains tels que le Paraguay, l'Argentine, l'Équateur et le Panama avec qui nous partageons nos oiseaux une partie de l'année.

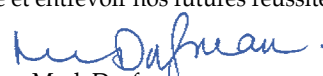
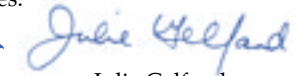
L'année dernière, nous avons aidé, via le programme d'action communautaire, 10 programmes communautaires de conservation des oiseaux dans tout le Canada. Depuis 1996, nous avons aidé 150 projets de base et plus, et investit près 450 000 \$ pour des projets sur le terrain concernant 100 aires importantes de nidifications.

Nous remercions tous ceux qui nous aident à remplir notre mission. Des partisans comme vous comprennent l'importance de la responsabilité qu'ont les Canadiens de protéger le patrimoine naturel de ce pays. L'eau, les arbres, la faune et la flore, rares ou communs, définissent ce pays et ses habitants.

Toutefois, avec l'urbanisation qui augmente dans notre pays, les Canadiens perdent leurs liens avec le monde de la nature. Nous devons impliquer les Canadiens d'un océan à l'autre dans la protection de notre patrimoine naturel ou risquer de perdre à jamais les richesses naturelles que notre planète a à offrir aux générations futures.

Nous allons oeuvrer avec vous afin que le Canada soit vu comme La nation écologique, où les écosystèmes et espèces menacées sont protégés, les espèces communes conservées, l'intégrité écologique est maintenue et où le monde de la nature est tous les jours apprécié par l'ensemble des Canadiens.

Nous vous encourageons à lire ce rapport annuel pour en savoir plus sur nos activités de l'an passé. Nous espérons que vous allez trouver tout aussi inspirant et stimulant que nous de revoir nos activités de l'année passée et entrevoir nos futures réussites.

Mark Dorfman
Président du conseil

Julie Gelfand
Présidente

LES GENS SONT À LA BASE DE NOTRE RÉUSSITE

Les contributions généreuses de nos partenaires du secteur privé et des fondations nous aident à aller de l'avant sur la scène nationale, à récolter des appuis pour les causes et questions importantes et à bâtir un remarquable réseau national de bénévoles. Merci!

LE CERCLE DES CHAMPIONS (50 000 \$ +)

Canadian Boreal Initiative
L'Agence canadienne de développement
La Fondation EJLB
Environnement Canada
L'Agence Parcs Canada
La Fondation familiale J.W. McConnell
La Fondation W. Garfield Weston

LE CERCLE DES PROTECTEURS (25 000 \$ À 49 999 \$)

The Ivey Foundation
La corporation TransCanada

LE CERCLE DES DÉFENDEURS (10 000 \$ À 24 999 \$)

La Fondation Bullitt
L'Agence canadienne d'évaluation environnementale
La Fondation Chawkers
Falconbridge Ltée.

LE CERCLE DES GARDIENS (1000 \$ À 9 999 \$)

General Motors du Canada Limitée
La Fondation canadienne John Deere
LGL Limitée
Rae & Lipskie Investment Council Inc.
Shell Canada Limitée
TD Friends of the Environment Foundation
Le réseau de la durabilité
Weyerhaeuser Company Limited

REMERCIEMENTS PARTICULIERS (JUSQU'À 999 \$)

Hydro One, la fiducie caritative des employés et retraités
IBM Canada
Imaginus Canada Ltée.
Ingersoll-Rand Canada Inc.
Power Corporation du Canada
Telesat Canada



Mike Pirnie

Nous allons oeuvrer
avec vous afin que
le Canada soit vu
comme la nation
écologique.

Notre famille de naturalistes soit des ornithologues amateurs, des jardiniers, des activistes, des parents et grand-parents, des bénévoles et des groupes locaux, sont coeur de nos activités et sont le fondement de ce que nous sommes.



LE CERCLE DE LEGS MABEL FRANCES WHITTEMORE

Ceux qui planifient de faire un don spécial ou un legs pour soutenir notre futur travail de conservation entrent dans le cercle de legs Mabel Frances Whittemore. Nous souhaitons la bienvenue aux membres de cette année de notre cercle de legs, ils sont : Diana M. Bainbridge, Judith E.W. Carder, Dr Wm. A. & Lois Lang, Barbara Vengshoel, & deux bienfaiteurs qui désirent rester anonymes. Ils se joignent à leurs 41 collègues :

Ronald et Muriel Bremner
Ruth Catana
Christie Chute
Sheila Whittemore Davies
et famille
Patricia Dray
Linda et Wayne Dyck
Dr. Martin H. Edwards
Nadine Fowler
Julie Gelfand
Mary Gilliland
Louise Gratton
Dr. Brian Hitchon
Ross Hodgetts
Lori Holowaychuk
Stuart and Mary Houston
Cendrine Huemer
et Matthew Owers
Lawrence Kane

William Kellet
Tracy Kerluke
Jackie Krindle
Cliff Matthews
Dr. William A. Montevecchi
Bob et Helen Nation
Evelyn et Martin
Nowoselski
William John Pratt
Dr. Yolande Prénoveau
Suzanne Ryan
Caroline Schultz
Cliff Wallis
Joyce Wontner
Richard Yank
Doug et Joanne Zbetnoff
et deux autres bienfaiteurs qui
désirent rester anonymes.

DONATEURS DE LEGS

Nous sommes attristés par la perte des membres suivants dont la passion et le dévouement pour la conservation de la nature nous manqueront grandement.

La succession de Amy Jeannette Alton, la succession de Carl Madison Boyd, la succession de Reginald William Jennings, la succession de Anne MacDonald, la succession de George Wilfred Machell, la succession de Gwendolyn Claire Prattis.

Les membres du conseil d'administration et les employés sont reconnaissants pour ces legs pleins d'égards envers notre travail de conservation.

LES GARDIENS DE LA NATURE

Des milliers d'individus canadiens font des dons mensuels et encouragent ainsi les programmes de Nature Canada. Ces dons nous permettent d'agir rapidement sur les plus urgentes menaces envers la nature canadienne, et ce dès qu'elles se présentent. Nous les remercions tous.

LES PARTISANS

Plus de 40 000 individus sont partisans de Nature Canada. Notre famille de naturalistes soit des ornithologues amateurs, des jardiniers, des activistes, des parents et grands-parents, des bénévoles et des groupes locaux, sont au coeur de nos activités et sont le fondement de ce que nous sommes.

LES GENS QUI PROTÈGENT LA NATURE

Nous remercions pour leurs efforts les milliers de bénévoles et partisans, le conseil d'administration et les employés de Nature Canada ainsi que tout le réseau.

La sécurité des oiseaux de mer s'est améliorée.

Grâce aux efforts soutenus de Nature Canada, le projet de loi C-15 a été adopté. Cela assure que les compagnies de navigation et leurs officiers de bord soient tenus responsables s'ils déversent illégalement du mazout de cale dans les eaux canadiennes. La nouvelle loi protège les oiseaux contre la pollution chronique de la mer par le mazout et pourrait empêcher la mort d'environ 300 000 oiseaux de mer par année, uniquement sur la côte de Terre-Neuve.

On s'oppose à un méga-projet dans la vallée du Mackenzie Nature Canada a publiquement dénoncé un projet de pipeline de gaz naturel évalué à 7 milliards de dollars.

Ce projet va faire des dommages irréversibles à d'importants points d'escale et de reproduction d'oiseaux de la forêt boréale du delta de la rivière Mackenzie. Nous avons émis un rapport sur les dangers de l'impact du projet sur les oiseaux et leur habitat, et qui a été sous-estimé. Cette zone abrite plus de 60 000 oiseaux de rivage tels que le phalarope à bec étroit, le courli corlieu, le pluvier bronzé, et cela inclut l'important et fragile habitat du Refuge d'oiseaux migrateurs de l'île Kendall.

L'intendance demeure forte dans les aires importantes de nidifications (IBA).

L'attention que les communautés prêtent aux habitats locaux d'oiseaux est essentielle au bon fonctionnement de notre système IBA, mais aussi pour les oiseaux eux-mêmes. En 2005, Nature Canada a aidé 10 programmes communautaires canadiens pour la conservation des oiseaux afin d'encourager l'intendance locale et les efforts de restauration. Nous avons aussi mis en branle un plan pour concentrer le futur travail de conservation dans 10 IBA du Canada qui sont biologiquement importantes ou menacées.

Au Canada et ailleurs, les oiseaux migrants sont protégés.

En travaillant avec des partenaires de BirdLife en Amérique, Nature Canada a implanté un projet hémisphérique pour la conservation des oiseaux aquatiques, et a participé à des discussions pour que la Convention sur la diversité biologique soit plus efficace. Nous continuons à superviser des projets au Mexique, au Panama et au Paraguay.

Une vision précise de la faune nationale canadienne prend forme.

Nature Canada travaille avec des partenaires de l'ENGO, des naturalistes et des organisations de tout le pays, pour développer des recommandations claires en matière de science, de politiques et d'intendance, pour un système solide de réserves nationales de faune (NWA). Lorsqu'une menace pèse sur une réserve nationale de faune, Nature Canada agit. Nous avons mis en lumière la menace venant du développement intérieur dans la zone faunique du parc national de Suffield, en lançant une campagne réussie pour obtenir une supervision environnementale complète des propositions de puits de gaz peu profonds à l'intérieur de la zone protégée.

On s'approche de la finalisation du système canadien des parcs nationaux.

Nature Canada a contribué à la possible expansion du parc national des lacs Waterton en offrant de l'expertise technique aux responsables du ministère de l'énergie, des mines et des ressources pétrolières de la Colombie Britannique. À l'autre bout du pays, nous avons continué notre campagne pour qu'un parc national soit reconnu dans la zone des montagnes Mealy au Labrador.

Des milliers de familles se sont rapprochées de la nature.

Durant la première année du programme Ensemble pour nos parcs, Nature Canada et Parcs Canada ont permis à plus de 14 000 enfants d'être en contact avec la nature via 31 projets divers. Ces futurs gardiens de l'environnement ont visités les grands espaces des parcs nationaux, provinciaux et locaux en faisant des randonnées, de la marche, du camping ou de l'exploration, avec l'aide de naturalistes locaux. Des scientifiques de tout le pays ont participé à NatureWatch, une suite à nos programmes nationaux d'aide aux bénévoles qui encouragent les participants à se renseigner sur l'environnement tout en recueillant des données dont les scientifiques ont besoin pour le surveiller et le protéger.

Les responsables des politiques publiques écoutent la voix des naturalistes.

Depuis que Nature Canada a joué un rôle dans la réalisation du traité des espèces canadiennes menacées, nous sommes restés vigilants en demandant que ces mesures législatives fédérales soit totalement respectées. Au niveau provincial, nous avons rejoint les rangs des plus importants groupes de conservation en Alberta dans leur demande d'un meilleur plan de relance pour le caribou des forêts du parc national de Jasper. Côté budget, Nature Canada préside toujours à la coalition verte du budget qui est un regroupement des associations de conservation canadiennes les plus importantes, et qui soumettent des recommandations prioritaires à chaque budget fédéral annuel, et qui cherche à promouvoir la compréhension et l'utilisation de la réforme fiscale en écologie.



Ethom Meleg

Ces futures gardiens de l'environnement ont visités les grands espaces des parcs nationaux, provinciaux, et locaux, en faisant des randonnées, du camping ou de l'exploration.

PLUS EN DÉTAILS ZONES PROTÉGÉES EN PÉRILS

La réserve nationale de faune de Suffield, près de Medicine Hat en Alberta, abrite 14 espèces d'animaux et de plantes en voie de disparition au Canada. Bientôt, elle pourrait aussi abriter 1275 puits de gaz peu profonds et 220 km de pipeline si on accepte une proposition de projet de forage. Seulement deux ans après que le Canada ait établi une réserve nationale de faune à l'intérieur de la base militaire de Suffield en Alberta, cette proposition de forage menace une des dernières grande prairie vierge du Canada. Si le permis de forage est accordé, cela créera un précédent et remettra en question la validité système de réserve nationale de faune. En plus de mettre sur pied une campagne épistolaire anti-forage, Nature Canada s'est associé à d'autres organisations nationales et provinciales pour demander une consultation publique complète. Le 25 avril 2006, la campagne a franchi un premier pas crucial quand le gouvernement a annoncé qu'une commission d'examen indépendante, la manière la plus rigoureuse d'évaluer, sera assignée à examiner l'impact environnemental du forage sur la réserve nationale de faune de Suffield. Mais la réserve n'est pas encore hors de danger. Nature Canada va continuer à participer au processus de supervision environnementale afin que les prairies, les dunes de sable, les rivières et terres humides de Suffield restent inviolées.

Depuis 1989, Nature Canada a aidé à protéger au moins 63 millions d'acres de notre précieuse faune et flore canadienne.

LES ZONES PROTÉGÉES

La plus grande menace pour la biodiversité planétaire est la perte et la destruction des habitats essentiels à la survie des espèces animales et végétales. Les zones protégées contiennent plusieurs de nos terres sauvages les plus importantes, ce qui permet de préserver la biodiversité et de conserver le processus qui nous donne de l'air frais et de l'eau potable. Toutefois, au Canada il n'y a que 7 pour cent du territoire qui est protégé, une petite partie de notre vaste pays. Notre classement international pour le pourcentage de terre protégée est gênant, 61^{ième}!

Nature Canada surveille constamment les plans du gouvernement pour créer des zones protégées, et entreprend des projets qui encouragent le développement d'un réseau efficace de parcs et zones protégées d'un bout à l'autre du pays. Pour atteindre ce but, nous travaillons afin de compléter le système canadien des parcs nationaux et pour protéger les parcs privés contre ce qui menace leur intégrité écologique. Nous oeuvrons aussi dans le but de renforcer le système canadien de zones nationales de faune et de flore et les sanctuaires d'oiseaux migrateurs pour que les habitats essentiels des oiseaux migrateurs et des espèces menacées soient préservés.

CÔTÉ PLUS SOMBRE

UNE EXPLOITATION MINIÈRE VERRA LE JOUR AUX PORTES DE JASPER

À cause d'une décision de la Cour fédérale du Canada, on prévoit de bâtir une énorme mine de charbon à ciel ouvert aux portes du parc national de Jasper, et ce malgré les grandes inquiétudes de groupes de conservation à travers tout le pays et de représentants fédéraux. Cette mine détruira l'habitat des grizzlys et de milliers d'oiseaux migrateurs. Les groupes de la conservation, incluant Nature Canada, examinent la décision afin de déterminer s'il y a matière à faire appel.

CONSERVATION DES OISEAUX : AU NIVEAU LOCAL, NATIONAL ET INTERNATIONAL

Les oiseaux sont les créatures vivantes qu'on connaît le mieux et ils font beaucoup pour nous. Ils voient à la bonne forme de nos écosystèmes en contrôlant la population de rongeurs et d'insectes, en mangeant les déchets et en pollinisation les plantes. Au cours des dernières décennies, la population de plusieurs oiseaux du Canada a malheureusement beaucoup décliné en raison des pressions croissantes faites sur leurs habitats, au Canada et ailleurs.

90 pour cent des 428 espèces qui se reproduisent régulièrement au Canada migrent au-delà de nos frontières durant les mois d'hiver et dépendent donc du maintien d'habitats sains dans plus d'un pays.

C'est pourquoi Nature Canada traite la conservation des oiseaux comme une activité internationale faite avec les gouvernements, les biologistes, les planificateurs, les ornithologues amateurs et les organisations non-gouvernementales qui oeuvrent dans leurs domaines pour la conservation des espèces.

En co-partenariat avec Études d'Oiseaux Canada (Bird Studies Canada) au sein du partenariat mondial connu sous le nom de BirdLife International, Nature Canada travaille de façon stratégique pour la conservation des oiseaux, leur habitat et la biodiversité mondiale. Au Canada, nous soutenons l'important Programme de protections des aires importantes de nidifications (Bird Areas program), nous permettons aux Canadiens de devenir des intendants qui font toute la différence pour les oiseaux de notre pays, et nous partageons de l'information sur l'utilisation des terres et sur les questions politiques et économiques.

Notre affiliation avec BirdLife International nous permet de collaborer avec d'autres partenaires en Amérique pour soutenir les projets de conservation des oiseaux et de la biodiversité où le développement économique incontrôlable représente une menace imminente pour l'habitat des oiseaux.

Avec l'aide de nos partenaires d'ici et du monde entier, Nature Canada s'assure que les oiseaux communs le reste.



photocanada.com

Depuis 1996, nous avons aidé 150 projets de base et plus, et investit près 450 000 \$ pour des projets sur le terrain concernant 100 aires importantes de nidification.

PLUS EN DÉTAILS

L'ESTUAIRE DE LA RIVIÈRE FRASER — LA PLUS IMPORTANTE AIRE DE NIDIFICATION DU CANADA

L'estuaire de la rivière Fraser est souvent considéré comme la plus importante aire de nidification du Canada. Il comprend Boundary Bay, Roberts Bank et Sturgeon Bank. Ce biome de 400 km/carré situé juste au sud de Vancouver abrite 333 espèces d'oiseaux et est formé de rivages, de vasières intertidales, d'eaux des salines, de terres agricoles et de zones urbaines. Reconnu pour sa diversité d'espèces, la région est l'hôte du plus grand nombre d'espèces ciblées que toutes autres aires importantes de nidification au Canada. Cette région est d'une importance cruciale pour plusieurs espèces de sauvagines et d'oiseaux de rivages, des millions d'entre eux passent dans cette zone lors de leur migration annuelle. Afin de protéger cette grande aire de nidification contre des menaces comme espèces envahissantes, les loisirs et le tourisme irresponsables, les nappes de pétrole et le développement, Nature Canada appui le *Birds on the Bay* festival. Cet événement annuel se consacre à sensibiliser la population locale au sujet des aires d'oiseaux et de la désignation internationale de la région comme étant une aire importante de nidification.

PLUS EN DÉTAILS

LE PARTENARIAT AVEC BIRDLIFE INTERNATIONAL

Depuis 1999, le Canada travaille avec des partenaires de BirdLife International au Panama et au Mexique pour rehausser le statut de deux sites qui sont d'une importance cruciale pour les oiseaux migrateurs canadiens. Après six ans d'implantation de la conservation et d'activités de développement dans les communautés vivant dans ou près de la réserve de la biosphère Sian Ka'an au Mexique et du Rio Bayano, un bassin récepteur central au fond de la baie de Panama, le statut de conservation de ces deux zones s'est grandement amélioré.

Des coopératives d'écotourisme se sont formées à Sian Ka'an, la formation de guides d'oiseaux et les compétences en langue anglaise se sont améliorées. Les membres de la communauté sont maintenant activement impliqués dans des activités d'écotourisme valables qui procurent directement des revenus à trois communautés. À présent, trois guides formés grâce à cette initiative s'occupent de groupes d'ornithologues amateurs étrangers lors du célèbre festival d'observation d'oiseaux du Yucatan, tenu chaque automne à Mérida au Mexique.

Lorsque l'initiative a débutée au Panama, il n'y avait aucune protection officielle pour la zone de Rio Bayano du fond de la baie de Panama. Aujourd'hui, le site est reconnu officiellement comme étant d'importance internationale par la Convention sur les zones humides (Ramsar, Iran, 1971) et comme étant aussi un site du réseau de réserve d'oiseaux de rivage de l'hémisphère occidental d'importance hémisphérique. Ceci assure un engagement à long terme de la part du gouvernement panaméen. Chaque année, la baie fond du Panama est visitée par pas moins de deux millions d'oiseaux de rivage qui voyagent de l'Amérique du Nord vers l'Amérique du Sud en passant par l'isthme de Panama.

Depuis 1996, en tant que co-partenaire canadien de BirdLife International, Nature Canada à aider au développement de 136 plans de conservation des aires importantes de nidification au Canada.



ÉDUCATION ET DIFFUSION

Nature Canada vise à encourager une meilleure compréhension de la nature et du rôle que joue les Canadiens dans sa protection. Nos publications, programmes éducatifs et les publications, permettent une sensibilisation sur les questions, donner les moyens et conseils et encourager chacun d'entre nous à jouer un rôle important dans la préservation de l'héritage naturel canadien.

Notre information écrite et électronique donne de l'information à jour sur les questions de conservation, nouvelles sur la nature et des descriptions d'endroits naturels spéciaux. Les publications NatureWatch et Species at Risk sont utilisés par les naturalistes et les éducateurs afin d'aider avec l'identification des espèces, programmation éducative et de fournir des données environnementales aux travailleurs scientifiques.

Nous offrons des programmes qui, vis une participation sur le terrain favorisent de la nature. Le programme Parks and People encourage la génération de demain de responsable en matière de gérance environnementale en offrant la possibilité aux jeunes de milieu urbain de vivre des expériences en nature avec des naturalistes. Le Living by Water Project donne aux canadiens un ensemble de façons, ressources et information pour protéger et remettre en bon état les rivages à travers le Canada.



Haida Gwaii Roots and Shoots

Grâce au Parks and People program, plus de 27 000 enfants auront vécu l'expérience des randonnées dans la nature, de marches, de faire du camping ou la découverte des parcs nationaux, provinciaux ou locaux avant la fin de l'année 2007.

PLUS EN DÉTAILS

LES PARCS, LES GENS ET LA PASSION

Le programme Ensemble pour nos parcs a réussi dans sa première année à éveiller la curiosité de la prochaine génération de responsable en matière de gérance environnementale. Créer conjointement avec Parcs Canada et Nature Canada, le programme Ensemble pour nos parcs a aidé 14 000 jeunes canadiens à découvrir les merveilles des parcs naturels du Canada à partir d'expériences d'apprentissage offertes par des naturalistes passionnés. D'une visite des sites de dépôts mortuaires Haida dans la réserve du parc national de Gwaii Haanas, au ski de fond dans le Wye Marsh en Ontario, tous les 28 projets subventionnés dans la première année étaient variés avec des objectifs communs variant de programmes pour les citoyens mentors en matière d'environnement aux expériences d'apprentissage qui démontrent leurs appuis à la protection de la nature et se concentrer à protéger l'héritage naturel canadien. L'Objectif principal de ce programme est d'amener les Canadiens à entrer en contact avec la nature, d'avoir une forte passion pour la nature et motiver les gens à s'impliquer et devenir des personnes responsables en matière d'environnement.

PLUS EN DÉTAILS

CARIBOU DES FORÊTS—LE SYMBOLE DE LA FORÊT BORÉALE SE FAIT RARE

En décembre 2005, Nature Canada a joint sept autres importantes organisations environnementales nationales et de l'Alberta en déposant une pétition demandant au gouvernement fédéral d'émettre une ordonnance d'urgence conformément à la Loi sur les espèces en péril (LSEP) afin d'éviter la disparition du caribou des forêts et son habitat. Un emblème important pour l'aire de nature sauvage boréale du Canada, la survie du caribou des forêts est sérieusement menacée en Alberta où sa population a diminué de près de 60 pour cent depuis les années 1960. Il y a présentement moins de 3 000 caribous des forêts en Alberta; un nombre alarmant pour Nature Canada puisque sa présence est un indicateur déterminant pour la santé de l'écosystème de la forêt boréale. Plusieurs troupeaux font face à une éventuelle disparition suite aux projets de développement pour l'huile, le gaz et les forêts. Le gouvernement de l'Alberta n'a pas répondu à la pétition et continue l'exploitation forestière dans les endroits où habite principalement le caribou des forêts soit dans le centre ouest et le nord de l'Alberta – si cette pratique continue, le caribou des forêts pourrait disparaître de la province dans moins de 40 ans. Le message de Nature Canada est simple – la survie du caribou des forêts est sérieusement menacée. Le Gouvernement fédéral doit agir rapidement et déclarer un état d'urgence en vertu de la Loi sur les espèces en péril et protéger le caribou des forêts.

Nature Canada a joué un rôle important au niveau de l'adoption du projet de *Loi sur les espèces en péril* adopté en juin 2003 et travaille actuellement à voir à l'application de cet important projet de loi.



ESPÈCES MENACÉES

À chaque année, les animaux et les plantes préférés des canadiens sont en voie de disparition. Au mois d'avril de cette année, le Comité scientifique sur les espèces sauvages en voie de disparition au Canada a ajouté 32 espèces animales et végétales sur la liste des espèces en danger, incluant le requin blanc, espèce en voie de disparition dans les eaux de l'atlantique, la tortue peinte de l'ouest, espèce en voie de disparition sur la côte du pacifique et la fauvette aux ailes jaunes, espèce en voie de disparition au Canada central.

Aujourd'hui, il y a 529 espèces en voie de disparition au niveau national. Ceci comprend 13 espèces disparues.

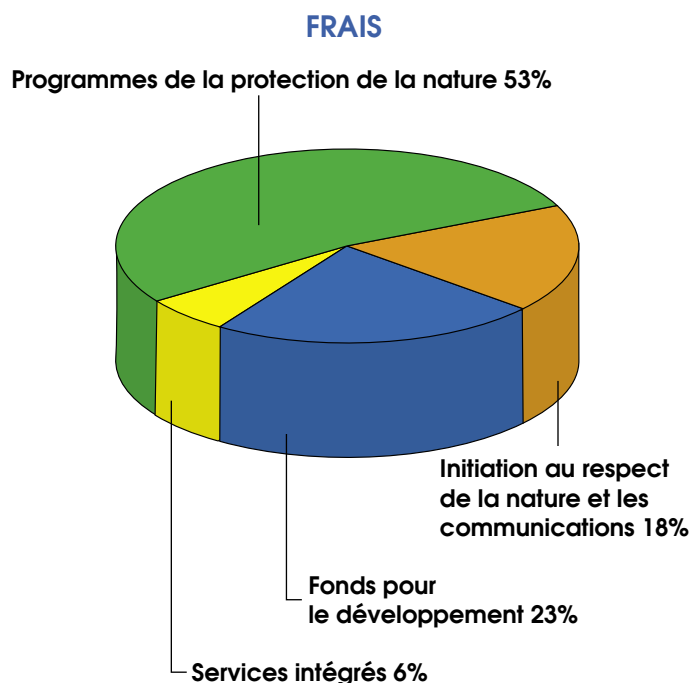
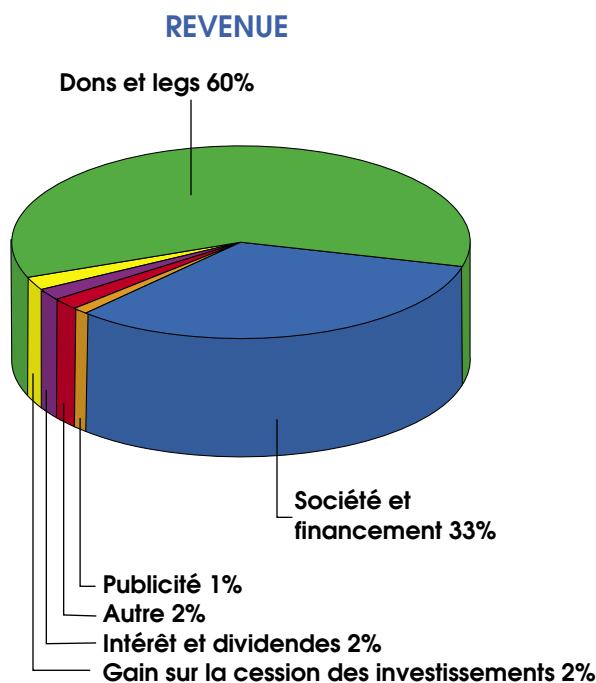
Pour environ 75 pour cent de ces espèces, la perte et la détérioration de leur habitat — soit leur demeure, est la cause principale du risque de disparition de certaines espèces. La pollution, le braconnage, les effets du changement climatique représentent des menaces que font face les espèces quotidiennement.

Nature Canada travaille afin de renverser cette tendance en informant le public sur le sort réservé aux espèces en voie de disparition au Canada, exigeant des lois et programmes pour protéger les espèces en voie de disparition ainsi que les habitats.

CÔTÉ PLUS SOMBRE

A la fin de l'année 2004, 455 espèces ont été désignées espèces à risque par le Comité sur la situation des espèces en péril au Canada (COSEPAC). Actuellement, il y a 529 espèces en péril dont : 206 en voie de disparition, 135 menacées, 153 sont dans une situation préoccupante et 22 n'existent plus à l'état sauvage. Il y a également 13 espèces disparues et 41 dont les données sont insuffisantes. Cet accroissement de 74 espèces n'est pas acceptable.

NATURE CANADA ÉTAT DE LA SITUATION FINANCIÈRE 2005-06



ÉTAT SOMMAIRE DE LA SITUATION FINANCIÈRE

Exercice se terminant le 31 mars 2005

Le rapport du vérificateur aux membres

L'état sommaire de la situation financière ci-joint ainsi que l'état sommaire des opérations et modifications dans les actifs nets sont issus du rapport financier du 31 mars 2006 complété par Nature Canada et pour l'année prenant fin pour laquelle nous avons exprimé une opinion sans réserve dans notre énoncé du 9 juin 2006. La préparation du sommaire sur la situation financière est la responsabilité de la gestion de l'organisation. Notre responsabilité, conformément aux directives applicables de l'Institut canadien des comptables agréés est de soumettre un rapport sur le sommaire de la situation financière.

Nous croyons que les états sommaires ci-joints résument de façon générale tous les sommaires de la situation financière conformément aux critères mentionnés dans les directives mentionnées ci-dessus.

Ces sommaires de rapports financiers ne contiennent pas toutes les informations telle que demandé par les principes de comptabilité au Canada. Les lecteurs doivent savoir qu'il est possible que ces données ne correspondent pas aux objectifs visés. Pour obtenir de plus amples renseignements sur la situation financière globale, nous vous invitons à consulter les états financiers dûment complétés.

Comptables agréés
Ottawa, Canada
Le 9 juin 2006

ÉTAT SOMMAIRE DE LA SITUATION FINANCIÈRE (suite)

État de la situation financière

Le 31 mars 2006 avec les comparables pour 2005

	2006	2005
	(après ajustements)	
Actifs		
Actifs à court terme		
Espèces et quasi-espèces	\$ 78,101	\$ 277,668
Investissements à court terme	37,997	19,000
Sommes à recevoir	119,865	118,777
Inventaire	1,666	574
Charges payées d'avance	19,927	21,007
	<hr/> 257,556	<hr/> 437,026
Immobilisations	385,679	366,177
Placements à long terme- à accès restreint	302,410	302,410
-autres	1,150,590	1,164,805
Contributions reportées-assurance vie	14,186	14,186
	<hr/> \$ 2,110,421	<hr/> \$ 2,284,604
Passif et Actif net		
Passif à court terme		
Comptes payables		
et charges à payer	\$ 190,300	\$ 159,855
Contributions reportées	269,736	382,209
	<hr/> 460,036	<hr/> 542,064
Contributions reportées-assurance vie	14,186	14,186
Actif net (insuffisance de l'actif)		
Placement en actif immobilisé	385,679	366,177
Fondation	302,410	302,410
Affectation d'origine interne	977,255	1,067,450
Non affecté	(29,145)	(7,683)
	<hr/> 1,636,199	<hr/> 1,728,354
	<hr/> \$ 2,110,421	<hr/> \$ 2,284,604

Bilan des opérations et changements des actifs nets

Exercice se terminant le 31 mars 2006 avec des données comparatives pour 2005

	2006	2005
	(après ajustements)	
Revenu		
Dons et legs	\$ 1,441,548	\$ 1,698,265
Société et financement	797,185	829,333
Publicité	22,780	33,847
Autre	42,647	29,410
Intérêt et dividendes	47,042	49,815
Gain sur la cession des investissements	60,604	41,738
	<hr/> 2,411,806	<hr/> 2,682,408
Frais:		
Programmes de la protection de la nature	1,317,000	1,371,472
Initiation au respect de la nature et les communications	454,795	465,646
Fonds pour le développement	581,300	722,628
Services intégrés	150,866	185,460
	<hr/> 2,503,961	<hr/> 2,745,206
Insuffisance des produits par rapport aux charges	(92,155)	(62,798)
Actif net, début de l'année	1,728,354	1,791,152
Actif net, fin de l'année	<hr/> \$ 1,636,199	<hr/> \$ 1,728,354



LES BÉNÉVOLES FONT UNE GRANDE DIFFÉRENCE

Nature Canada reconnaît le travail des bénévoles dans les divers domaines et leur passion pour la nature. De la rédaction de lettres aux députés à mener des excursions pour les jeunes naturalistes – chacun joue un rôle important dans notre succès. Nature Canada est reconnaissant envers les bénévoles qui travaillent à la protection et conservation de notre pays ou la nature occupe une place importante. Félicitations aux gagnants des prix.



Ken Maasen

RÉCIPIENDAIRE DU PRIX DOUGLAS PIMLOTT

L'environnementaliste de longue date Monte Hummel a été honoré par Nature Canada en recevant le prix Douglas H. Pimlott pour ses 35 années de service à titre d'auteur, leader et porte-parole pour l'environnement. Son engagement à défendre et protéger l'environnement a débuté lorsqu'il a été témoin de l'effet d'empoisonnement au mercure de la English River près de sa résidence de jeunesse à Whitedog Falls près de Kenora en Ontario. Ce désastre environnemental a eu un impact négatif au niveau social et économique sur la communauté Ojibway. Perçu comme un individu impliqué et capable d'apporter des changements, il a fondé conjointement l'organisation Pollution Probe en 1969 et a accédé à la présidence de la Fondation mondiale de la faune Canada en 1985 (FMF). Pendant son mandat, il a participé à la préparation d'une liste de 23 espèces en péril au Canada et a été l'instigateur de la création de plus de 1 000 espaces sauvages ; ce qui représente plus du double de la superficie protégée au Canada. Entre 1977 et 1982, il a coordonné le programme de premier cycle en études environnementales de l'Université de Toronto et en donnant son nom à un prix et un des fondateurs du mouvement écologiste canadien, Douglas H. Pimlott. En 2000, ce défenseur infatigable de la nature a été nommé Officier de l'Ordre du Canada.

PRIX AFFILIÉS

Le prix des membres affiliés 2005 de Nature Canada a été présenté au New Brunswick Federation of Naturalists/Fédération des Naturalistes du Nouveau Brunswick pour leur dévouement et appui aux initiatives du réseau des membres affiliés de Nature Canada. The New Brunswick Federation of Naturalists/Fédération des Naturalistes du Nouveau Brunswick a joué un rôle important dans la promotion des capacités de réseautage et les efforts de conservation des groupes naturalistes affiliés dans les maritimes. La réussite marquée des deux rencontres de l'Atlantic Nature Network est suite aux nombreuses heures des bénévoles et du personnel à la fédération et au niveau des clubs. Le groupe a participé de façon régulière aux appels conférence entre les provinces et le Canadian Nature Network (CNN), les appels pour le Off-Highway Vehicle Committee et le Species at Risk Committee. Les actions du groupe résument très bien les objectifs de CNN et donne un bon exemple aux autres groupes dans le réseau.



Mike Pirnie

Nature Canada
reconnait le
travail des
bénévoles dans
les divers domaines
et leur passion
pour la nature.

Nous allons continuer, grâce à la coopération et à un enthousiasme commun, à protéger la nature canadienne pour que le monde entier en profite.

CONSEIL D'ADMINISTRATION



Président
Mark Dorfman,
Waterloo, ON



Vice-président
Anne Murray,
Delta, CB



Trésorier
Ken Thorpe,
Montreal, QC



Ancienne
présidente
Louise Gratton,
Sutton QC



Secrétaire
Doug Schmeiser,
Saskatoon, SK



Directeur
Peter Lee,
Edmonton, AB



Directeur
Cliff Wallis,
Calgary, AB

SOLLICITEUR HONORAIRE

Shawn W. Minnis, Ottawa, ON

Uncredited photos from Art Explosion Images

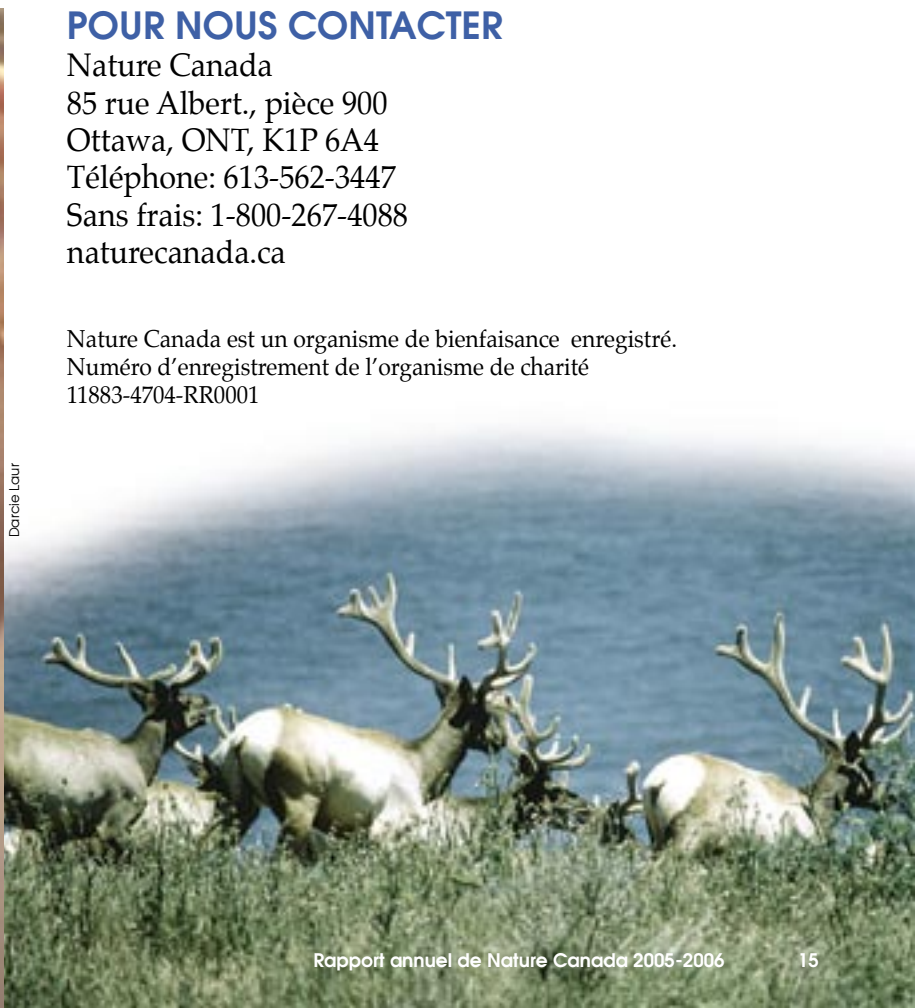
POUR NOUS CONTACTER

Nature Canada
85 rue Albert., pièce 900
Ottawa, ONT, K1P 6A4
Téléphone: 613-562-3447
Sans frais: 1-800-267-4088
naturecanada.ca

Nature Canada est un organisme de bienfaisance enregistré.
Numéro d'enregistrement de l'organisme de charité
11883-4704-RR0001



Darcelle Laur



LE RÉSEAU CANADIEN DE LA NATURE

Nature Canada, naturecanada.ca

Ecology North, ecologynorth.ca

Federation of Alberta Naturalists, fanweb.ca

Federation of British Columbia Naturalists, naturalists.bc.ca

Nature Nova Scotia, chebucto.ns.ca/Environment/FNSN/menu.html

Manitoba Naturalists Society, 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.com

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

Ontario Nature, ontarionature.org

Nature Québec, uqcn.qc.ca



naturecanada.ca