



Le programme du WWF en Arctique canadien

NE PERDONS PAS LE NORD

Exploitation à risque ou nature et collectivités prospères? Le sort de l'Arctique se jouera d'ici la prochaine génération.

L'Arctique fond. Littéralement. Il se réchauffe deux fois plus vite que la moyenne planétaire. Ses habitants – de l'ours polaire au caribou en passant par les baleines – et les collectivités qui en dépendent font face à de nouveaux et formidables défis. Réserves vierges de pétrole à exploiter, nouvelles voies de circulation, et produits de la mer à pêcher, les entreprises se bousculent pour profiter de la nouvelle manne d'un Arctique « enfin » accessible.

Mais est-ce là le seul avenir envisageable? Ne peut-on pas penser et réaliser un avenir où l'on prendra soin du territoire et de ses ressources, afin que les collectivités s'épanouissent et que les espèces vulnérables survivent jusqu'au siècle prochain? L'Arctique représente à lui seul près de 40 % de la superficie terrestre du Canada, et les deux tiers de ses côtes. N'avons-nous pas une certaine responsabilité à l'égard de cet immense territoire? Nous ne pouvons plus remettre à plus tard le moment d'adopter et d'appliquer les règles et mesures de protection dont l'Arctique a besoin pour vivre, et dont nous avons besoin pour survivre.

Qu'est-ce qui est en jeu?

Des vies humaines – villages engloutis, conditions climatiques et glaces dangereuses, bouleversement des habitudes des espèces animales, affrontements avec des ours polaires affamés. Voilà quelques exemples des conséquences du réchauffement climatique en Arctique. Et, le potentiel de profits – et les risques inhérents – d'un boom de développement dans l'Arctique ne fait que compliquer davantage la situation. Les collectivités devront-elles choisir entre des emplois pour leurs enfants et la survie de leur terre? N'y a-t-il pas moyen d'envisager un avenir possible pour tous?

L'ours polaire, le narval, le morse – la banquise d'été pourrait bien disparaître complètement de l'Arctique en une génération, ce qui sonnerait le glas de certains des habitats

les plus importants pour ces espèces. Y a-t-il de l'espoir pour elles? Il leur restera peut-être un petit territoire de glaces au nord du Groenland et dans l'archipel du Haut-Arctique canadien, dont l'avenir n'est pas garanti non plus si l'on ne fait rien pour les protéger adéquatement.

La planète, en somme – si les nations les plus puissantes de la planète se mettent en tête qu'elles ont le droit d'exploiter les ressources de l'Arctique – selon le principe du « premier arrivé, premier servi » – nous sommes tous à risque. Une mauvaise planification mènera inexorablement à l'effondrement des stocks de poissons de la planète, à des déversements de pétrole désastreux sur les plans économique et écologique, et à des conflits internationaux dont les conséquences accablantes sont malheureusement prévisibles. Mais on peut faire les choses autrement et façonner un avenir différent, si l'on décide de placer la protection de l'environnement au cœur de notre approche de l'exploitation.

- ▶ **Le Canada abrite les deux tiers des ours polaires dans le monde, et les populations les plus à risque de la planète.**
- ▶ **D'ici le milieu du siècle, environ 80 % de la banquise d'été, dernier habitat pour des ours polaires, des baleines et des phoques, sera en eaux canadiennes.**
- ▶ **Actuellement, 10 sociétés pétrolières détiennent 50 permis de forage d'exploration en zone canadienne de la mer de Beaufort.**
- ▶ **Si un accident du type de celui de la plateforme en eaux profondes Horizon devait se produire dans l'océan Arctique canadien, l'on pourrait mettre de 2 à 3 ans juste pour sceller la fuite de pétrole dans notre océan.**

LE WWF EN ACTION

Notre vision d'avenir pour l'Arctique en est une de vigueur et de prospérité pour les générations futures. Comment y arriverons-nous? En travaillant à la protection et à la conservation de 50 % des écosystèmes de l'Arctique canadien.

Le WWF mène une campagne mondiale – à partir d'Ottawa – visant l'adoption de règles qui encadreront le développement responsable de l'Arctique. À l'échelle du Canada, notre objectif – qui contribuera grandement à ce projet d'envergure mondiale – est de protéger 50 % des écosystèmes de l'Arctique canadien, et de créer un refuge de glace en Haut-Arctique afin d'assurer la conservation des espèces les plus menacées.

La feuille de route du WWF démontre qu'il est possible de créer des alliances en apparence improbables pour réaliser des objectifs inédits de conservation, qui feront la preuve à leur tour que la collaboration profite à tous - nature, entreprises et collectivités. Par exemple, notre partenariat avec l'industrie du bois d'œuvre, par l'intermédiaire de la démarche du *Forest Stewardship Council (FSC)*, a contribué à la conservation de millions d'hectares de forêts au Canada et ailleurs dans le monde. Quant à nos partenariats dans le cadre du programme *Climate Savers* avec certaines des plus grandes entreprises du Canada et d'ailleurs, ils ont permis de réduire de 50 millions de tonnes les émissions de CO₂, et de faire économiser des millions de dollars aux entreprises participantes.

Nous croyons que collectivités, gouvernements, économies et écosystèmes bénéficieront tous d'une approche de gestion durable du continent arctique. Et nous poursuivons la recherche scientifique, l'approche de partenariats et les progrès tangibles sur le terrain pour le prouver.

Quelques victoires **stimulantes**

- L'an dernier, l'Office national de l'énergie a émis cinq permis de forage dans les eaux arctiques canadiennes. Grâce au travail accompli par le WWF et d'autres intervenants pour attirer l'attention du public et des politiciens sur les risques réels du forage en Arctique, aucun permis n'a été délivré cette année. Le gouvernement a cessé d'émettre des permis de forage jusqu'à ce qu'une étude exhaustive soit menée et que les mesures de conservation appropriées soient mises en place.
- Le WWF a travaillé en collaboration avec des partenaires locaux de la communauté de Clyde River pour créer au large de l'île de Baffin le premier sanctuaire au monde réservé à la baleine boréale. Quelque 200 baleines menacées dépendent de cet important habitat pour se nourrir chaque été.



© PETER EWINS / WWF-CANADA

- La nature ne connaît pas les frontières, et les eaux de l'Arctique traversent des frontières nationales et politiques. En mer de Beaufort, le WWF a inauguré un partenariat inédit d'intervenants des deux côtés de la frontière entre le Canada et les États-Unis, qui ont fixé les paramètres d'un avenir durable de leur écosystème commun. Cette démarche pourra servir de modèle de collaboration en matière de gestion des eaux arctiques au fur et à mesure que de nouvelles situations, et de nouveaux risques, surviendront.

Nous savons que notre méthode fonctionne. Ce que nous devons faire, maintenant, c'est de déployer nos efforts à l'échelle de ce vaste territoire pour développer les relations directes et la recherche sur le terrain afin de marquer d'autres victoires. Voici ce que nous entendons faire.

1. Mettre la science sur les pistes de la survie au réchauffement climatique. Il est essentiel de bien comprendre les impacts du réchauffement climatique dans l'Arctique afin de mettre en œuvre les bonnes solutions pour la faune et les communautés. Le WWF mène la recherche scientifique visant à déterminer où la protection est nécessaire aujourd'hui, au vu des changements sans précédent que nous observons, afin d'aider les écosystèmes à s'adapter et d'assurer la survie des collectivités du Nord.

2. Bâtir des ponts entre les cultures et les connaissances, pour l'amour de la vie. Nous tentons sans cesse de rassembler les connaissances tirées des plus récentes recherches et le savoir traditionnel afin de mettre au point des stratégies évolutives qui aideront l'ours polaire, le morse et la baleine à traverser le siècle.

3. Comblent les lacunes et protéger ce qui doit l'être. Le WWF travaille avec les communautés autochtones et tous les paliers de gouvernements pour que les protections et politiques réglementaires adéquates soient mises en place dans les territoires et les eaux qui sont primordiaux à la santé à long terme des écosystèmes de l'Arctique, et essentiels à l'encadrement d'une croissance économique dans une perspective durable.

4. Veiller à ce que la réglementation favorise un développement responsable. Intégrité écologique et prospérité économique ne sont pas nécessairement incompatibles. Le WWF travaille avec les entreprises et les organismes décideurs, comme l'Office national de l'énergie, afin de déterminer où et quand le développement doit avoir lieu, faire en sorte qu'il soit réalisé en toute sécurité et à un rythme et à une échelle correspondant aux besoins économiques des populations locales et à la capacité écologique des systèmes fragiles de l'Arctique.



© HOWARD BUFFETT / WWF-US

CE QUE NOUS RÉALISONS GRÂCE À VOUS

Mettez votre leadership au service des territoires les plus spectaculaires de la planète et aidez-nous à répondre à l'appel le plus pressant de notre Terre. Au cours des cinq prochaines années, le WWF-Canada recueillera 15 M\$ pour tenter de sauver l'Arctique. Votre contribution pourra faire toute la différence du monde.

Soutien aux collectivités

L'avenir des peuples du Nord est tributaire de la survie de l'Arctique. Votre aide nous aidera à appuyer des projets locaux et des programmes de développement durable afin que les communautés puissent affronter les risques qui s'annoncent et assurer leur survie. Par exemple, des fonds seront affectés à des projets visant à ralentir l'escalade des affrontements entre ours polaires et humains dans six des communautés du Nunavut les plus touchées par ce problème. Nous comptons également développer des projets d'écotourisme, qui pourraient potentiellement procurer aux communautés des revenus atteignant 1 million de dollars annuellement.

La science pour survivre au réchauffement climatique

Le réchauffement climatique est une réalité indéniable, surtout en Arctique. Le WWF cherche à réunir les plus grands chercheurs et experts en réchauffement climatique et planification de l'adaptation, afin d'aider les écosystèmes, les communautés et les espèces arctiques à faire face aux bouleversements sans précédent provoqués par les changements climatiques. Les fonds reçus nous

aideront à bien circonscrire les caractéristiques vitales dans chacune des 15 régions naturelles de l'Arctique. Nous utiliserons ensuite l'information ainsi recueillie pour guider et défendre les meilleures décisions en matière de planification de la gestion du territoire et de la conservation auprès des gouvernements arctiques.

Une réglementation adéquate pour éviter la catastrophe

Le WWF a besoin de votre leadership pour que l'on se souvienne de notre génération comme celle qui a non pas pillé mais protégé les ressources de l'Arctique. Actuellement, diverses entreprises détiennent 50 permis de forage couvrant une superficie de 2,4 millions d'hectares en mer de Beaufort. Or, si nous soupçonnons l'importance et la fragilité des habitats sous-marins, nous ne savons pas où ils se situent exactement. Avec votre appui, nous mettrons au travail les scientifiques les plus compétents afin de délimiter des zones vitales et vulnérables. Ensuite, nous travaillerons avec les entreprises, les gouvernements et les collectivités locales pour veiller à ce que des mesures de protection soient appliquées dans les zones les plus importantes.



© ANDREW S. WRIGHT / WWF-CANADA

Votre don nous aidera également à instaurer des pratiques exemplaires de mise en valeur en mer Arctique (y compris les techniques et compétences nécessaires pour agir en cas de catastrophe). Grâce aux connaissances acquises, nous pourrions promouvoir l'adoption de nouvelles lois et politiques nationales et internationales qui feront des eaux arctiques les eaux les mieux protégées de la planète.

Pour des eaux sûres et bien vivantes

Les couloirs de navigation ne cessent de s'étendre dans l'océan Arctique, et nous avons besoin d'appuis pour faire en sorte que les eaux demeurent sûres, et les populations dont la vie en dépend, en sécurité. Grâce à votre aide, nous pourrions contribuer à l'instauration des normes les plus strictes dans le monde à l'intention des vaisseaux qui parcourent l'océan Arctique, et de l'obligation de former les équipages et de disposer de plans d'urgence dans l'éventualité d'un déversement de pétrole ou d'un accident. Nous avons également besoin de votre aide pour nous attaquer aux plus grandes menaces à la vie marine de l'Arctique : la pêche illégale et non responsable, et la destruction des habitats. Avec votre appui, nous travaillerons à la protection des pêcheries responsables, à l'établissement d'aires marines protégées et de zones de gestion durable, et mènerons notre action tout au long de la chaîne alimentaire.

Sauvegarde du dernier habitat des ours polaires, des baleines et des phoques

Nous avons besoin de votre soutien pour assurer la conservation du peu de la banquise d'été qui perdurera jusqu'à la prochaine génération. Il fut un temps où ce filet de sécurité de glace accumulée au fil des ans couvrait la totalité du Haut-Arctique. Mais compte tenu

du réchauffement climatique, les probabilités sont qu'il diminuera comme peau de chagrin. Ce qu'il reste de cette étendue de glace est le dernier espoir pour les espèces comme l'ours polaire, le phoque et les cétacés, comme le narval, dont la survie dépend de la glace. Vos dons nous aideront à maintenir le dialogue avec les communautés Inuit, qui joueront un rôle essentiel dans l'établissement et la gestion de la conservation dans cette région. Votre appui servira également à aider les animaux vulnérables à s'adapter à de nouvelles conditions, en soutenant de nouvelles recherches qui permettront de mieux comprendre comment le réchauffement climatique menace la capacité de ces espèces à se reproduire, et leurs petits à survivre jusqu'à l'âge adulte.

Leadership canadien en Arctique

Le leadership du Canada est indissociable de l'objectif d'un avenir prospère en Arctique. Avec votre aide, nous contribuerons à l'expertise canadienne, reconnue internationalement en ce qui touche à l'ours polaire, au caribou et à la planification maritime, ainsi que notre modèle de gouvernance de l'Arctique, pour soutenir les actions du WWF en vue de faire changer les politiques et pratiques actuellement en vigueur en Arctique et passer du mode « exploitation » au mode « gestion et protection ». Il faut pour ce faire créer un canevas de conservation pour l'ensemble de la région, qui intégrera la protection des habitats et des plans de gestion des espèces clés – des cétacés au saumon en passant par l'ours polaire et le morse. Cela devra également passer par l'adoption des meilleures normes qui soient à l'échelle internationale en matière de transport maritime et de mise en valeur pétrolière et gazière dans toutes les eaux arctiques. Enfin, cela suppose l'adoption d'un mode de gouvernance sain, équitable et responsable en Arctique, et la création d'un étalon-or en matière de coopération et de gestion internationales.



© PAUL NICKLEN / NATIONAL GEOGRAPHIC STOCK / WWF-CANADA



Faites un bout du chemin avec nous

Le WWF est l'organisme de conservation dans le monde qui a le plus d'expérience en matière de conservation en Arctique, auquel il s'intéresse depuis trois décennies. Membre envié du Conseil de l'Arctique, le WWF est reconnu par les gouvernements, les entreprises et les communautés autochtones comme un acteur clé de la conclusion d'accords prévoyant la protection dans une perspective durable des terres et des eaux du continent arctique. Notre spécialité : réunir les connaissances scientifiques et les partenariats pour trouver des solutions aux problèmes sérieux de notre planète. C'est grâce à la générosité de visionnaires comme vous, des gens qui veulent faire leur part pour donner à l'Arctique le meilleur avenir possible, que nous obtenons des résultats.

C'est maintenant que se décide l'avenir du Nord.

Il n'y a qu'un seul Arctique, voici notre chance de corriger le tir.

Sauvons-le, pour la vie. Aidez-nous.



Notre raison d'être

Faire cesser la dégradation de l'environnement dans le monde et construire un avenir où les êtres humains pourront vivre en harmonie avec la nature.

wwf.ca/fr

Marie-Claude Lemieux

Directrice pour le Québec, WWF-Canada

Tel. : 514-260-6233

mclémieux@wwfcanada.org • wwf.ca/fr