



WWF

CANADA

PRIORITÉ



© GARTH LENZ / WWF-CANADA

Programme sur l'eau douce

CAMPAGNE RIVIÈRES VIVANTES

Sauvages et vivants, épuisés et asséchés. Que faire pour protéger les cours d'eau, fleuves et rivières, dont nous avons besoin pour vivre, et continuer d'avoir accès à l'eau dont nous avons besoin pour survivre?

Nos cours d'eau sont le théâtre d'une catastrophe annoncée, et silencieuse. Depuis les petites moules qui filtrent les déchets de l'eau jusqu'à l'énorme esturgeon qui sillonnait déjà nos fleuves à l'époque des dinosaures, la vie en eaux douces décline à vitesse accélérée partout sur la planète. Or les cours d'eau nous fournissent l'eau potable, l'énergie hydroélectrique qui fait marcher les usines, et l'eau qui fait pousser les récoltes. Il semble que nous ayons négligé de prendre soin du système fluvial de la Terre, qui est à sa survie – et à la nôtre – ce que notre système sanguin est à la vie de notre corps.

Notre coin d'Amérique s'est bâti le long des fleuves et rivières qui en relient les forêts, les prairies, les villes. La santé de ces cours d'eau sous-tend celle de nos lacs et marais, preuve que notre eau est propre et saine. C'est au Canada que l'on trouve certains des derniers grands cours d'eau sauvages sur Terre, comme la rivière Skeena et le fleuve Mackenzie. Mais nous n'avons toujours pas de réglementation à l'échelle nationale pour assurer la protection. Les cours d'eau que nous exploitons de manière soutenue – le fleuve St-Laurent, les rivières St-Jean et Saskatchewan-sud – irriguent nos champs pour que poussent les récoltes et hébergent les barrages qui produisent l'énergie électrique dont nous avons tant besoin. Mais n'avons-nous pas poussé cette exploitation trop loin, fragmenté et épuisé ces ressources vitales? Lorsqu'on prélève des écosystèmes de nos cours d'eau davantage que ce qu'ils peuvent donner, et lorsqu'on perturbe les processus naturels qui préservent leur équilibre – barrages immenses, détournements et pncions d'eau – nous ne menaçons pas seulement la survie des moules et de l'esturgeon. Nous rendons nos ressources en eau moins durables, moins fiables, moins bénéfiques.

Qu'avons-nous à perdre si nos cours d'eau se dégradent et ne peuvent plus nous donner ce que nous en attendons? Pour certains, ce sera l'accès à l'eau potable. Pour d'autres, la possibilité de pêcher pour se nourrir. Pour d'autres encore, la protection contre les sécheresses et les inondations. D'une manière ou d'une autre, nous avons tous beaucoup à perdre.

Si nous n'agissons pas bientôt pour protéger les derniers cours d'eau sauvages de nos territoires et mieux gérer les cours d'eau que nous exploitons, nous priverons les générations futures de la riche diversité de la vie, mais également de la sûreté de l'eau. L'eau, la ressource dont nous n'aurions jamais cru pouvoir manquer chez nous.

- ▶ **À l'échelle de la planète, les espèces vivant en eau douce ont décliné de 35 % au cours des 30 dernières années, soit bien davantage que les espèces terrestres ou marines.**
- ▶ **L'on détourne au Canada plus de cours d'eau que partout ailleurs et l'on y trouve 25 % des plus grands barrages dans le monde.**
- ▶ **Au Nouveau-Brunswick, la population du saumon atlantique a chuté de 97 % dans la Rivière-St-Jean, sur-harnachée.**
- ▶ **En Alberta, 90 % du débit de la rivière Bow est détourné à des fins d'irrigation, et à certains endroits le passage est si asséché qu'on peut y circuler à gué.**

LE WWF EN ACTION

Le WWF mise sur un avenir où l'eau de nos cours d'eau sera saine et abondante pour tous partout au Canada. C'est pour concrétiser cette vision d'avenir que nous inaugurons la campagne nationale Rivières vivantes.

S'il est vrai que nous voulons sauvegarder la santé et la vie de nos cours d'eau, nous devons tous et chacun – du décideur au simple citoyen, en passant par les chefs d'entreprise, urbanistes, et intervenants communautaires - faire notre part, et revoir la manière dont nous pensons, utilisons et gérons notre consommation d'eau. Aujourd'hui, des milliers d'organismes représentant des millions de citoyens travaillent d'arrache-pied sur le terrain pour protéger nos cours d'eau et la vie qu'ils abritent. Nous avons maintenant besoin d'un projet à l'échelle nationale, d'un projet mobilisateur qui donnera une ampleur nouvelle aux efforts déployés afin qu'ils aient un véritable impact. Nous devons fixer des objectifs ambitieux et mesurables de la salubrité des cours d'eau au Canada, et mettre sur pied une plateforme qui rendra compte des progrès réalisés et déploiera les actions nécessaires à tous les niveaux nécessaires. Voilà ce que la campagne Rivières vivantes compte apporter au Canada : pour la première fois de son histoire, voilà une chance de penser à l'avenir et assurer la protection de notre plus grande ressource, pour le bénéfice des générations qui suivront.

Le WWF fera appel, pour sa campagne Rivières vivantes, à ses deux grandes forces – pouvoir de mobilisation et leadership scientifique – afin de protéger nos cours d'eau pour le bénéfice de la nature et de la population d'ici 2017. Quel plus bel héritage laisser à ceux qui nous suivront que de meilleures lois, de l'eau douce plus saine, des gestionnaires de l'eau habilités?

Notre stratégie

1. Tabler sur ses victoires – créer des précédents qui feront pencher la balance

Nous comptons entreprendre et soutenir sur le terrain des projets de conservation de l'eau qui feront date : veiller à ce que soient adoptées des mesures répondant mieux aux besoins de la nature dans les programmes visant les bassins versants des rivières Athabasca et Grande rivière, et veiller à ce que les barrages de la rivière St-Jean et des fleuves St-Laurent et Nelson servent mieux la nature et les populations environnantes. Nous ferons équipe avec les organismes



© DEBORAH FREEMAN / WWF-CANADA

locaux et régionaux ainsi qu'avec des institutions d'enseignement, et encouragerons les entreprises, gouvernements et communautés à créer des solutions à l'échelle locale pour contribuer à la salubrité des cours d'eau à l'échelle nationale et ainsi protéger nos ressources d'eau douce.

2. Établir les priorités et agir là où ce sera utile

Nous comptons soutenir et influencer les décisions – à l'échelle provinciale mais également au fédéral - en matière de protection des cours d'eau, notamment la possibilité en Colombie-Britannique de protéger par voie législative un débit équilibré des fleuves et rivières, ce qui serait une première au Canada. Nous exercerons également des pressions pour que soient adoptées de nouvelles règles bien nécessaires, par exemple une réglementation visant la protection des cours d'eau sauvages, comme le grand fleuve Mackenzie, à l'échelle nationale.

3. Laisser un héritage – constituer un réseau de gestionnaires de l'eau

Nous veillerons à ce que les changements sur le terrain et dans le champ des politiques tiennent la route. Pour ce faire, nous créerons une alliance canadienne de l'eau douce – un réseau de gestionnaires de l'eau, qui

poursuivront l'action et réaliseront des projets de conservation porteurs dépassant le cadre de la campagne Rivières vivantes.

Vaste programme? Nous voyons grand!

La dernière grande campagne de cette envergure menée par le WWF – la campagne Espaces en danger – avait eu pour résultat de doubler la superficie des aires protégées au Canada, et de mener à la création de 1000 nouveaux parcs et réserves naturelles. Nous sommes arrivés à ces résultats en dressant un portrait clair et inspirant des objectifs visés, en élaborant une stratégie ambitieuse se fondant sur des données scientifiques pertinentes, et en regroupant les intervenants sur le terrain, aux gouvernements et dans les entreprises, pour que les choses se fassent. Or, nous avons déjà une longueur d'avance en matière de conservation de l'eau au Canada, grâce à nos publications détonantes telles que « Péril dans les eaux canadiennes » et à des partenariats conséquents avec des entreprises comme Coca-Cola et des organismes comme l'Institut canadien des rivières et le Réseau Empreinte Eau. Nous savons que la réussite de la campagne Rivières vivantes ne sera pas uniquement notre fait, mais celui de la mobilisation d'une masse critique de citoyens de partout au pays et qui seront les moteurs d'un changement réel.



© ANDREW S. WRIGHT / WWF-CANADA

CE QUE NOUS RÉALISONS GRÂCE À VOUS

Aidez-nous à protéger l'eau dont dépend toute vie. Au cours des six prochaines années, le WWF recueillera 15 M\$ pour atteindre les objectifs de la campagne Rivières vivantes. Votre contribution pourra faire toute la différence du monde.

À la défense de nos derniers fleuves et rivières sauvages.

Coulant vers le nord depuis le delta des rivières de la Paix et Athabasca en direction de l'océan Arctique, le fleuve Mackenzie est à la fois pouponnière de bélugas et habitat de l'oie blanche et du cygne siffleur. Avec votre aide, le WWF entreprendra un projet d'envergure pour protéger ce fleuve ainsi que tous les autres grands cours d'eau sauvages au Canada – parmi les derniers sur Terre – au moyen de règles nouvelles et contraignantes.

Pour des barrages « intelligents »

Il fut un temps où la rivière St-Jean, au Nouveau-Brunswick, était une grande rivière à saumon de l'Atlantique, mais celui-ci vit un déclin effarant depuis 1990. Aujourd'hui, les multiples barrages installés le long de la rivière la travaillent comme une pile au gré de la demande d'électricité. C'est la faune qui en paye le prix, qui est élevé. Mais rien n'est immuable, et avec votre appui, nous pourrions démarrer des projets dans des cours d'eau

très harnachés comme la rivière St-Jean et les fleuves St-Laurent et Nelson, afin de démontrer qu'il est possible d'exploiter des barrages de manière plus intelligente, en préservant le débit naturel des cours d'eau et l'intégrité de leurs écosystèmes.

Pour donner voix au chapitre à la nature.

Grande rivière au débit libre et continu, l'Athabasca traverse des champs de glace et des gorges, où les pêcheurs aguerris vont y pêcher le brochet et le doré en rêvant de coureurs des bois. La rivière alimente en eau les communautés des Premières Nations de Chipewyan. Cependant, la demande en eau de l'industrie a créé un sérieux conflit dans ce bassin et menace la durabilité de la rivière. Le WWF travaille depuis trois ans avec les gouvernements, représentants de l'industrie et des communautés pour veiller à ce que les besoins en eau de la nature soient pris en compte dans la planification de l'avenir de la rivière Athabasca. Avec votre aide, nous continuerons d'exercer les pressions nécessaires pour qu'une solution viable soit mise au point pour l'Athabasca. D'autres rivières au



© TESSA MACINTOSH / WWF-CANADA

Canada présentent des défis de même nature auxquels nous nous attaquerons également : pensons aux rivières Grande, Outaouais et Saskatchewan, où les besoins multiples – électricité, agriculture et développement urbain – doivent s'équilibrer et se réconcilier afin que la nature et les collectivités s'épanouissent.

Pour de meilleures notes au Bulletin des rivières vivantes.

Nous savons que partout au pays, les citoyens se préoccupent de la santé de leurs cours d'eau, mais il est souvent bien difficile de savoir ce qui se passe sous la surface. Dans certains cas, il est difficile d'obtenir de l'information sur l'état d'un cours d'eau, dans d'autres cas cette information est carrément inexistante. Mais pour prendre les bonnes décisions qui assureront une protection adéquate de nos cours d'eau, il faut que tous les intéressés – protecteurs, usagers et décideurs – aient une idée claire et exacte de la situation de nos cours d'eau et de la réglementation les concernant. Avec votre appui, le WWF produira un Bulletin des rivières vivantes annuel, qui présentera des critères clairs et cohérents de mesure et de communication des progrès réalisés en matière de santé des cours d'eau, et fournira une plateforme permettant de souligner et de célébrer les bons coups réalisés sur le terrain et d'en présenter la portée à l'échelle nationale.

Pour un retour aux sources - le projet Ma rivière, mon fleuve.

Pour que les décideurs changent leur manière de voir les ressources d'eau douce, il faut d'abord convaincre leurs électeurs de la valeur inestimable de cours d'eau en santé.

Le projet **Ma rivière**, mon fleuve que nous envisageons sera une initiative centrée d'engagement public visant à susciter la volonté d'un changement, et à accroître les moyens dont disposeront les organismes de gestion de l'eau d'un océan à l'autre. Le projet sera diffusé dans le cadre d'activités riveraines – concerts, rassemblements, journées de nettoyage – et sera soutenu par des plateformes interactives où chacun pourra aller chercher des renseignements et aider à faire connaître sa rivière ou son cours d'eau. L'objectif de ce projet est bien de ramener les gens au bord de l'eau – physiquement, affectivement et avec une nouvelle perspective.

Pour laisser un héritage - l'Alliance canadienne de l'eau douce.

Des milliers d'organismes non gouvernementaux représentant les millions de citoyens qui se consacrent à la protection des fleuves et rivières, des ruisseaux et des lacs. Le défi réside dans le fait que la plupart de ces organismes travaillent à l'échelle locale, souvent isolés les uns des autres. Or, il faut parler d'une seule voix forte pour être entendu et faire changer les choses. Avec votre aide, nous travaillerons à faire éclore un réseau de gestionnaires de l'eau; rassemblements annuels et programmes et ateliers de développement de moyens sont au menu. Nous visons la création d'un nouvel organisme qui recrutera des membres, l'Alliance canadienne de l'eau douce – une entité autonome d'appui, de croissance et de réseautage pour la communauté des gestionnaires de l'eau partout au pays. Voilà un des principaux éléments que la campagne Rivières vivantes laissera en héritage, un organisme qui assurera la pérennité des réalisations de la campagne et en maintiendra l'élan.



© GREG STOTT / WWF-CANADA

Faites un bout du chemin avec nous

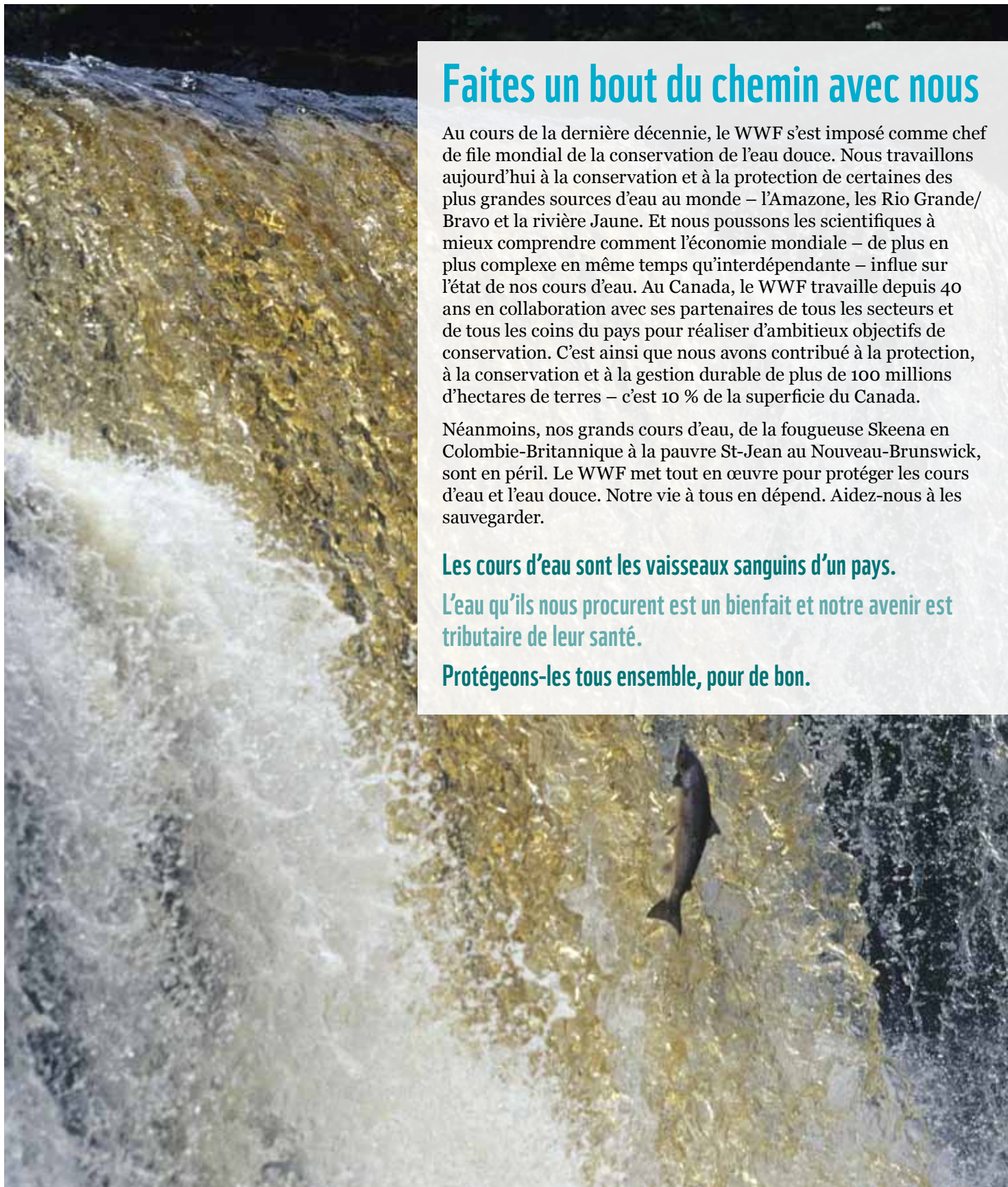
Au cours de la dernière décennie, le WWF s'est imposé comme chef de file mondial de la conservation de l'eau douce. Nous travaillons aujourd'hui à la conservation et à la protection de certaines des plus grandes sources d'eau au monde – l'Amazonie, les Rio Grande/Bravo et la rivière Jaune. Et nous poussons les scientifiques à mieux comprendre comment l'économie mondiale – de plus en plus complexe en même temps qu'interdépendante – influe sur l'état de nos cours d'eau. Au Canada, le WWF travaille depuis 40 ans en collaboration avec ses partenaires de tous les secteurs et de tous les coins du pays pour réaliser d'ambitieux objectifs de conservation. C'est ainsi que nous avons contribué à la protection, à la conservation et à la gestion durable de plus de 100 millions d'hectares de terres – c'est 10 % de la superficie du Canada.

Néanmoins, nos grands cours d'eau, de la fouguese Skeena en Colombie-Britannique à la pauvre St-Jean au Nouveau-Brunswick, sont en péril. Le WWF met tout en œuvre pour protéger les cours d'eau et l'eau douce. Notre vie à tous en dépend. Aidez-nous à les sauvegarder.

Les cours d'eau sont les vaisseaux sanguins d'un pays.

L'eau qu'ils nous procurent est un bienfait et notre avenir est tributaire de leur santé.

Protégeons-les tous ensemble, pour de bon.



Notre raison d'être

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

www.wwf.ch

Marie-Claude Lemieux

Directrice pour le Québec, WWF-Canada

Tel. : 514-260-6233

mclémieux@wwfcanada.org • wwf.ca/fr