

ÉNERGIE POSITIVE

L'AVENIR ÉNERGITIQUE DU CANADA À
L'ÈRE DES CHANGEMENTS CLIMATIQUES

5

Gérer le changement

6

Énergie positive pour une transition
en toute confiance

8

Un dossier complexe

10

Leadership éclairé et recherche
axée sur les solutions

13

Ouvrir la voie au succès

15

Joignez-vous à nous



« UN LARGE CONSENSUS S'EST DÉGAGÉ AU CANADA SUR LA NÉCESSITÉ DE LUTTER CONTRE LES CHANGEMENTS CLIMATIQUES. IL EST MAINTENANT ESSENTIEL D'OBTENIR LA CONFIANCE DU PUBLIC ET D'APPUYER LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE POUR QUE NOTRE PAYS SE BÂTISSÉ UN AVENIR FAIBLE EN CARBONE. POUR GAGNER ET MAINTENIR LA CONFIANCE DU PUBLIC ENVERS LA TRANSITION, LE PROJET TRANSITION EN TOUTE CONFIANCE D'ÉNERGIE POSITIVE OFFRIRA UN CADRE NEUTRE ET FAVORISERA LA RECHERCHE AXÉE SUR LES SOLUTIONS. »

MONICA GATTINGER,

Professeure et directrice de l'Institut de recherche sur la science, la société et la politique publique de l'Université d'Ottawa

GÉRER LE CHANGEMENT

Le Canada s'est engagé en faveur d'un avenir à faible émission de carbone. Cette transition représente l'un des défis les plus importants que doit relever le pays; un défi qui nécessitera un meilleur système de prise de décision en matière de projets et de politiques énergétiques.

À une époque où le public n'ose plus se fier aux gouvernements, à l'industrie et aux experts, il est essentiel de rebâtir et de cultiver sa confiance. Bien que de nombreux Canadiens et Canadiennes appuient théoriquement l'idée d'une économie à faibles émissions de carbone, l'expérience récente – en Ontario, par exemple – montre qu'en réalité, ils pourraient s'opposer à des changements qui feraient grimper les prix de l'énergie ou qui exigeraient l'aménagement d'importantes infrastructures visant à répondre à la demande d'énergie propre dans leur communauté.

Les enjeux sont de taille. Des changements mal gérés pourraient avoir l'effet inverse : nuire à l'économie, exacerber les divisions au sein de la société canadienne et créer de l'incertitude plutôt qu'une plus grande prévisibilité quant à l'avenir énergétique du Canada.

L'Université d'Ottawa s'engage à trouver la meilleure voie à suivre.

ÉNERGIE POSITIVE POUR UNE TRANSITION EN TOUTE CONFIANCE

L'Université d'Ottawa est fière de lancer le deuxième projet d'**Énergie positive**, sous la direction de la professeure Monica Gattinger.

Le **projet Pour une transition en toute confiance d'Énergie positive** est une initiative triennale qui rassemblera des chercheurs canadiens et américains, des entreprises, des représentants gouvernementaux, des chefs autochtones et des organisations non gouvernementales pour trouver des moyens de gérer la transition énergétique de façon à gagner la confiance du public et à avantager l'économie, l'environnement et la société dans son ensemble.

Cette initiative s'appuiera sur le succès du premier projet d'Énergie positive, lancé en 2015, qui a été à l'origine d'un important programme de mobilisation et de recherche visant à renforcer la confiance du public dans la prise de décision en matière énergétique au Canada.

Le **projet Pour une transition en toute confiance d'Énergie positive** aidera les décideurs politiques, les organismes de réglementation, les communautés et les promoteurs de projets énergétiques à prévenir les problèmes avant qu'ils ne surviennent en décelant les principales faiblesses des systèmes décisionnels qui encadrent les politiques, la réglementation et les projets liés à la transition énergétique, et en recommandant des solutions concrètes et pratiques.

« ÉNERGIE POSITIVE JOUE UN RÔLE MOTEUR
LORSQU'IL S'AGIT DE RÉUNIR DIVERS
INTERLOCUTEURS AFIN DE DISCUTER DE L'AVENIR
ÉNERGÉTIQUE DU CANADA. C'EST POURQUOI MONICA
ÉTAIT L'ANIMATRICE TOUT INDIQUÉE POUR ORIENTER
LA DISCUSSION LORS DU FORUM GÉNÉRATION
ÉNERGIE DE WINNIPEG, AU MANITOBA. ÉNERGIE
POSITIVE EST UN LEADER INTELLECTUEL CRÉDIBLE
QUI NOUS FOURNIT DES RECOMMANDATIONS
PERTINENTES DANS LE BUT D'ÉCLAIRER NOS
DÉCISIONS STRATÉGIQUES. »

L'HONORABLE JAMES CARR,
ministre des Ressources naturelles

UN DOSSIER COMPLEXE

LES QUESTIONS AUXQUELLES NOUS NOUS ATTAQUERONS
SONT LOIN D'ÊTRE SIMPLES.

Quels sont les rôles des secteurs pétrolier, gazier et nucléaire au sein du système énergétique du Canada à court et à long terme?

Comment allons-nous assurer l'acceptabilité sociale des technologies qui peuvent perturber les marchés, les services énergétiques ainsi que les communautés?

De quelle façon allons-nous renforcer et coordonner la participation des gouvernements autochtones et des autorités municipales pendant la transition?

Comment des modèles techno-économiques et autres utilisés dans la prise de décision peuvent-ils mieux tenir compte de l'enjeu lié à la confiance du public dans leurs prévisions?

À quoi ressemble le système de prise de décision en matière de transition énergétique au Canada, et quelles sont ses principales faiblesses en ce qui concerne la confiance du public dans les décisions?

« ÉNERGIE POSITIVE A ENGAGÉ DES DISCUSSIONS CONSTRUCTIVES AVEC DES ORGANISATIONS AYANT DIVERS INTÉRÊTS DANS L'INDUSTRIE ÉNERGÉTIQUE, COMME NOTRE ENTREPRISE, POUR PARTAGER FRANCHEMENT LEURS IDÉES SUR LA FAÇON D'ABORDER LE DÉFI DE LA CONFIANCE DU PUBLIC ET OFFRIR DES RECOMMANDATIONS QUI VONT AU-DELÀ DE LA THÉORIE. »

AL REID,

vice-président exécutif, Environnement, Affaires de la société, Services juridiques et avocat général, Cenovus Energy



LEADERSHIP ÉCLAIRÉ ET **RECHERCHE** AXÉE SUR LES SOLUTIONS

Le projet **Transition en toute confiance** tirera profit du pouvoir rassembleur de l'Université et offrira un cadre neutre pour réunir les gouvernements, les organismes de réglementation, l'industrie, les dirigeants autochtones, les ONGE et les milieux universitaires. Chaque année, de nombreux événements réuniront des chefs de file d'expérience pour tenter de cerner les problèmes et de trouver des solutions.

Grâce à son leadership éclairé, le projet produira des recherches axées sur des solutions et des recommandations crédibles, pertinentes et rigoureuses, au moyen d'études, de documents d'information et de consultations directes avec les décideurs (p. ex. breffages, propositions et présentations conçues sur mesure pour les décideurs). Il mettra également en évidence les faiblesses du système décisionnel en matière de transition énergétique afin de les corriger.

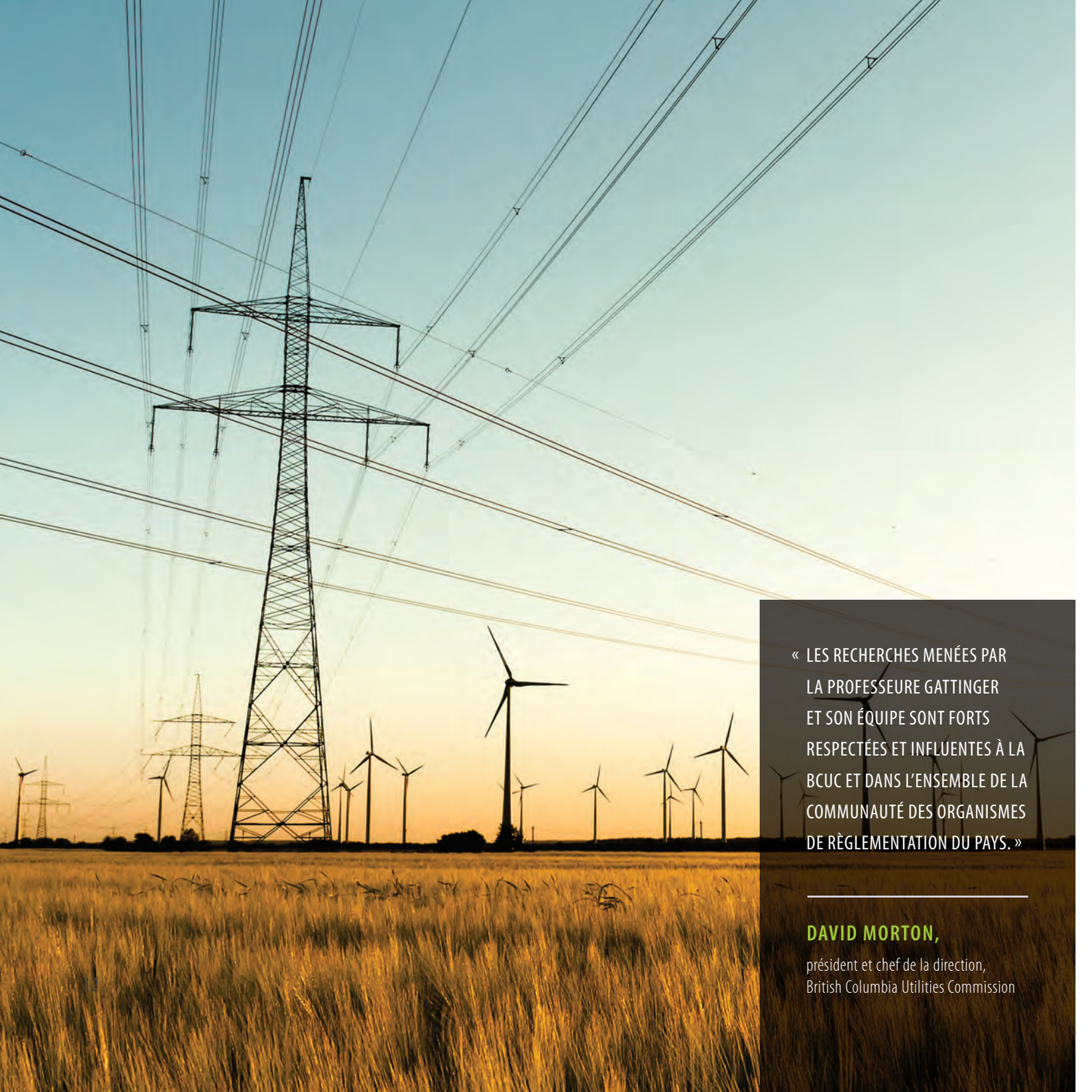
De plus, un panel de chefs de file en transition énergétique – un groupe d'environ 2000 leaders d'opinion du Canada – offrira une perspective représentative du point de vue de l'élite sur les tendances, les défis et les possibilités dans le domaine de la prise de décision en matière de transition énergétique.

Comme dans le passé, **Énergie positive** s'assurera que les résultats de recherche se retrouvent entre les mains des décideurs de façon appropriée et dans les meilleurs délais.

« J'AI ÉTÉ IMPRESSIONNÉ PAR LA FAÇON DONT
ÉNERGIE POSITIVE A DÉFINI LES DÉFIS LES PLUS
PRESSANTS ET REGROUPÉ DIVERS POINTS DE VUE
AFIN DE PROPOSER DES SOLUTIONS. »

LARRY SAULT,

ancien chef de la Mississaugas of the New Credit First Nation et
ancien grand chef de l'Association of Iroquois and Allied Indians



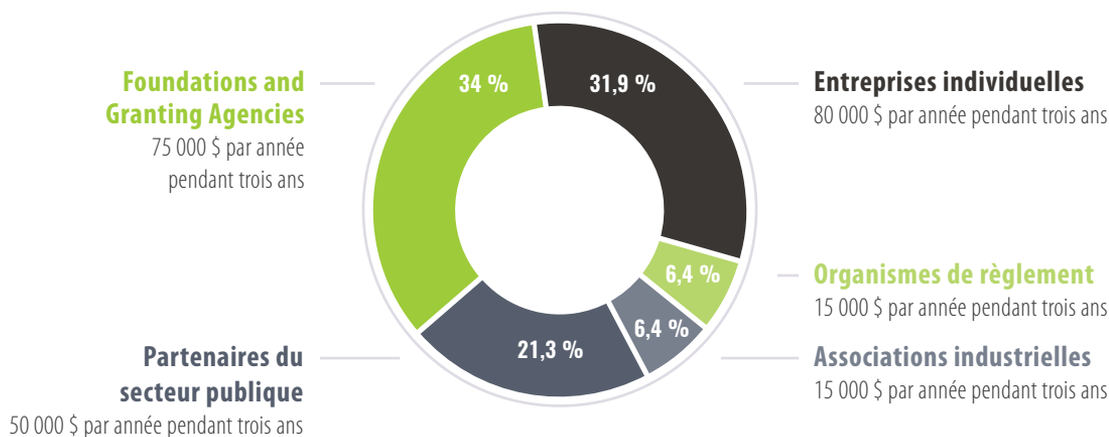
« LES RECHERCHES MENÉES PAR
LA PROFESSEURE GATTINGER
ET SON ÉQUIPE SONT FORTS
RESPECTÉES ET INFLUENTES À LA
BCUC ET DANS L'ENSEMBLE DE LA
COMMUNAUTÉ DES ORGANISMES
DE RÉGLEMENTATION DU PAYS. »

DAVID MORTON,

président et chef de la direction,
British Columbia Utilities Commission

OUVRIR LA VOIE AU SUCCESS

NOTRE MODÈLE DE FINANCEMENT



L'Université est à la recherche de partenaires de l'industrie, du gouvernement, des organismes de réglementation, et des secteurs des associations et des organismes sans but lucratif et communautaires afin de mettre sur pied cette initiative de 2,25 millions de dollars qui durera de 2018 à 2021.

Votre contribution financera la recherche, les activités et les événements de sensibilisation (une ventilation des dépenses plus détaillée est disponible sur demande). Comme pour toutes les activités d'Énergie positive à ce jour, les partenaires pourront prendre part aux événements, contribuer à définir les questions auxquelles nous tentons de répondre et collaborer avec nous pour maximiser l'impact de nos découvertes.

« ÉNERGIE POSITIVE A FAIT PREUVE D'UN LEADERSHIP
ÉCLAIRÉ ET D'UN ENGAGEMENT PRODUCTIF DANS LES
SECTEURS ÉNERGÉTIQUE ET ENVIRONNEMENTAL, ET A FAIT
ÉVOLUER LE DIALOGUE SUR LA CONFIANCE DU PUBLIC
DANS LA PRISE DE DÉCISION EN MATIÈRE D'ÉNERGIE. »

INGRID THOMPSON,
directrice générale, Pollution

JOIGNEZ-VOUS À NOUS

JOIGNEZ-VOUS à nous pour faire en sorte que les Canadiens et Canadiennes aient confiance dans les efforts de leur pays un avenir faible en carbone.

Pour les organismes gouvernementaux et de réglementation, c'est l'occasion d'influencer les efforts de modernisation des cadres politiques et des organismes de réglementation afin qu'ils s'adaptent aux nouvelles réalités politiques et énergétiques, y compris le déclin de la confiance des citoyens et citoyennes à l'égard des institutions.

Pour les consommateurs d'énergie commerciaux et industriels, c'est l'occasion de s'assurer que les impératifs fondamentaux d'abordabilité, de fiabilité et de compétitivité des systèmes énergétiques sont au cœur des décisions.

Pour les sociétés et les investisseurs du secteur de l'énergie, c'est l'occasion d'assurer une transition qui maximise le potentiel de certitude, de prévisibilité et d'innovation dans les secteurs politique, réglementaire, économique et social.

Pour les dirigeants autochtones et municipaux, c'est l'occasion de surmonter les défis en matière de politique, de réglementation et de capacité qui font obstacle aux possibilités qu'offre la transition énergétique à leurs communautés.

Pour les organisations non gouvernementales, c'est l'occasion de changer les choses de manière efficace.

Joignez-vous à nous. Prenez part à une initiative qui aidera le Canada à réussir sa transition vers un avenir faible en carbone.



POUR PLUS

D'INFORMATION

Monica Gattinger, Ph.D.

Directrice, Institut de recherche sur la science, la
société et la politique publique

mgatting@uOttawa.ca

613-562-5800 (2795)