



**Le présent document a été conservé et
archivé aux fins de référence et de recherche.**

Son contenu n'est pas à jour, il se peut qu'il ne soit plus pertinent ou applicable et qu'il ait été mis à jour ou remplacé par un document plus récent.



UNE ÉCONOMIE INNOVATRICE ET PROPRE

DES INVESTISSEMENTS INTELLIGENTS ET CIBLÉS DANS LES SCIENCES, LA RECHERCHE, L'INNOVATION ET L'ENVIRONNEMENT

Un pays axé davantage sur l'innovation

Les nouvelles idées alimentent la croissance économique. C'est pourquoi le budget de 2016 définit une nouvelle vision pour faire du Canada un centre de l'innovation mondiale.

Les investissements prévus dans le budget de 2016 mettront le Canada sur la bonne voie en venant soutenir la recherche de pointe et les entreprises innovantes créatrices d'emplois. Ensemble, ces mesures jetteront les bases d'une société plus inclusive, qui crée de bons emplois et offre une meilleure qualité de vie pour la classe moyenne et ceux qui travaillent fort pour en faire partie.

« Pour favoriser la croissance économique, le gouvernement réalisera des investissements stratégiques dans les technologies propres, fournira un soutien accru aux entreprises qui cherchent à exporter ces technologies, et prêchera par l'exemple en ce qui en trait à leur utilisation. »

— Discours du Trône, 4 décembre 2015

Une économie axée sur la croissance propre

La protection de l'environnement et la croissance de l'économie vont de pair. Partout dans le monde, les pays cherchent de nouvelles façons de développer et d'écologiser leur économie, tout en créant des possibilités pour leurs citoyens.

Les technologies propres représentent un élément clé de la stratégie du gouvernement visant à promouvoir une croissance économique durable, et elles joueront un rôle essentiel dans la transformation du Canada en une économie à faibles émissions de carbone. Le marché mondial des technologies propres offre des débouchés prometteurs aux entreprises canadiennes, constitue une source de nouveaux emplois propres pour la classe moyenne et favorise la prospérité pour tous.

Le gouvernement exerce un leadership alors que le Canada s'emploie à réduire les émissions de gaz à effet de serre et à améliorer la qualité de l'air. Le Canada élabore un cadre pancanadien en matière de croissance propre et de changement climatique qui permettra d'atteindre ou de dépasser ses cibles internationales au chapitre des émissions de gaz à effet de serre. Le succès du cadre pancanadien repose sur la collaboration entre le gouvernement fédéral et les gouvernements des provinces et des territoires.

Le budget de 2016 représente une étape importante en vue de réduire les émissions de gaz à effet de serre et d'améliorer la qualité de l'air, consacrant près de 2,9 milliards de dollars sur cinq ans à la lutte contre les changements climatiques et la pollution de l'air.

UNE ÉCONOMIE INNOVATRICE ET PROPRE

- 2 milliards de dollars sur trois ans, à compter de 2016-2017, à un nouveau fonds d'investissement stratégique pour les établissements postsecondaires, une initiative de durée limitée qui financera jusqu'à 50 % des coûts admissibles des projets d'infrastructure des établissements postsecondaires et des organisations de recherche et de commercialisation affiliées, en collaboration avec les provinces et les territoires.
- 2 milliards de dollars sur deux ans, à compter de 2017-2018, afin d'établir le Fonds pour une économie à faibles émissions de carbone.
- Plus de 1 milliard de dollars sur quatre ans afin d'appuyer les futurs investissements dans les technologies propres, notamment dans les secteurs de la foresterie, des pêches, de l'exploitation minière, de l'énergie et de l'agriculture. En outre, plus de 130 millions de dollars sur cinq ans sont prévus afin de soutenir les activités de recherche, de développement et de démonstration portant sur les technologies propres.
- 345,3 millions de dollars sur cinq ans à Environnement et Changement climatique Canada, à Santé Canada et au Conseil national de recherches du Canada pour lutter contre la pollution de l'air au pays.
- 142,3 millions de dollars sur cinq ans pour aménager de nouveaux parcs nationaux et améliorer l'accès des Canadiens à ceux-ci à l'occasion du 150^e anniversaire de la Confédération et par la suite, ainsi que pour élargir les programmes relatifs aux parcs nationaux.

UN PAYS AXÉ DAVANTAGE SUR L'INNOVATION

ACCROÎTRE L'AVANTAGE DU SAVOIR DU CANADA

Le budget de 2016 consacrera jusqu'à 2 milliards de dollars sur trois ans à un nouveau fonds d'investissement stratégique pour les établissements postsecondaires, qui financera jusqu'à 50 % des coûts admissibles des projets d'infrastructure sur les campus, en collaboration avec les provinces et les territoires.

RENFORCER LA RECHERCHE DE CALIBRE MONDIAL DU CANADA

Le budget de 2016 accordera aux conseils subventionnaires 95 millions de dollars de plus par année, en permanence. Il s'agit de la plus importante bonification du financement annuel pour la recherche fondamentale en plus de 10 ans.

FAIRE AVANCER LE LEADERSHIP CANADIEN EN GÉNOMIQUE

Afin de continuer à appuyer les chercheurs en génomique et les percées scientifiques prometteuses, le budget de 2016 octroiera 237,2 millions de dollars pour appuyer les activités de Génome Canada jusqu'à la fin de 2019-2020.

MAINTENIR LE LEADERSHIP CANADIEN DANS LE DOMAINE SPATIAL

Afin de garantir la place qu'occupe le Canada à la Station spatiale internationale, le budget de 2016 accordera jusqu'à 379 millions de dollars sur huit ans à l'Agence spatiale canadienne afin de prolonger la participation du Canada jusqu'en 2024.

RENFORCER LES RÉSEAUX ET LES GRAPPES D'INNOVATION

Le budget de 2016 rendra disponibles jusqu'à 800 millions de dollars sur quatre ans, à compter de 2017-2018, afin de soutenir les réseaux et les grappes d'innovation. Ce soutien stimulera la croissance en venant accroître le dynamisme du secteur privé et contribuer à renforcer les liens entre les innovateurs afin que les investissements publics dans l'innovation produisent le maximum de retombées. De plus amples renseignements seront fournis au cours des prochains mois dans le cadre du programme d'innovation à venir du gouvernement.

UNE ÉCONOMIE INNOVATRICE ET PROPRE

UNE ÉCONOMIE AXÉE SUR LA CROISSANCE PROPRE

UN CADRE PANCANADIEN EN MATIÈRE DE CROISSANCE PROPRE ET DE CHANGEMENT CLIMATIQUE

Le budget de 2016 consacrera 2 milliards de dollars sur deux ans, à compter de 2017-2018, à l'établissement du Fonds pour une économie à faibles émissions de carbone. Ce fonds soutiendra des mesures provinciales et territoriales visant à réduire de façon concrète les émissions de gaz à effet de serre, qui s'ajoutent aux plans actuels.

ACCÉLÉRER LE DÉVELOPPEMENT DE TECHNOLOGIES PROPRES

Le fait d'investir dans la recherche, le développement et la démonstration de nouvelles technologies propres permet de rapprocher celles-ci de l'étape de la commercialisation. Cette approche favorisera l'atteinte des objectifs en matière de changements climatiques, la compétitivité des entreprises canadiennes et la création d'emplois propres. Le budget de 2016 accordera plus de 130 millions de dollars sur cinq ans, à compter de 2016-2017, afin de soutenir les activités de recherche et développement portant sur les technologies propres.

EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE ET DÉVELOPPEMENT DE RESSOURCES ÉNERGÉTIQUES RENOUVELABLES

Les politiques d'efficacité énergétique et d'énergie propre favorisent l'adoption accrue des technologies propres, réduisent les répercussions environnementales de la consommation d'énergie et permettent aux Canadiens de faire des économies. Ces mesures sont essentielles à la transition vers une économie à faibles émissions de carbone. Le budget de 2016 accordera 128,8 millions de dollars sur cinq ans à Ressources naturelles Canada afin de mettre en place des politiques et des programmes axés sur l'efficacité énergétique.

ADAPTATION AUX CHANGEMENTS CLIMATIQUES

Le Canada doit s'adapter aux changements climatiques et renforcer la résilience des collectivités face aux répercussions des changements climatiques. Le budget de 2016 fournira 129,5 millions de dollars sur cinq ans à sept ministères et organismes fédéraux afin d'établir la base scientifique sur laquelle s'appuiera la prise de décisions, de protéger la santé et le bien-être des Canadiens, de renforcer la résilience des collectivités nordiques et autochtones et d'accroître la compétitivité des secteurs économiques clés.

ACCÈS GRATUIT AU RÉSEAU DES PARCS NATIONAUX ET AGRANDISSEMENT DU RÉSEAU

Le gouvernement est déterminé à agrandir le réseau de parcs nationaux et le réseau d'aires marines nationales de conservation et à faire en sorte que plus de Canadiens puissent faire l'expérience de nos parcs et lieux historiques nationaux. Le budget de 2016 propose de fournir jusqu'à 142,3 millions de dollars sur cinq ans pour appuyer ces initiatives.

RECHERCHE SUR LES OCÉANS ET LES EAUX DOUCES

Les océans et les voies navigables sont essentiels à l'économie du Canada. Ils nous relient au reste du monde et font partie du mode de vie des collectivités côtières et autochtones. Le budget de 2016 fournira jusqu'à 197,1 millions de dollars sur cinq ans à Pêches et Océans Canada pour intensifier les activités de surveillance et de recherche scientifiques visant les océans et les eaux douces, ainsi que pour soutenir la Région des lacs expérimentaux dans le Nord-Ouest de l'Ontario.

« Nous pouvons lutter contre le changement climatique sans sacrifier la croissance et la prospérité. En fait, l'économie à faibles émissions de carbone que nous favorisons collectivement engendrera la création d'entreprises, une nouvelle croissance et une nouvelle prospérité. »

— Le premier ministre Justin Trudeau,
séance de marque du Forum économique mondial
à Davos-Klosters, en Suisse, 20 janvier 2016