

## STRATÉGIES D'INVESTISSEMENT DURABLE CIBC

# FNB INDICIEL ÉNERGIE PROPRE CIBC

## L'occasion que représente la transition énergétique

La façon dont nous générons et comblons les besoins énergétiques de notre société est actuellement en pleine évolution; au cours des prochaines décennies, cette transformation touchera tous les secteurs et aura une incidence sur notre mode de vie. À une époque où l'économie mondiale cherche à délaisser les combustibles fossiles, de nouvelles sources d'énergie sans carbone, fiables sur le plan de la production et renouvelables arrivent sur le marché.

## Technologies propres

Tout processus, produit ou service qui réduit des effets néfastes sur l'environnement grâce à des améliorations importantes sur le plan de l'efficacité énergétique, à l'utilisation durable des ressources ou à des activités axées sur la protection de l'environnement.

## Sources d'énergie renouvelables

### Énergie éolienne

L'énergie éolienne est l'une des principales sources d'énergie renouvelable utilisées à l'échelle mondiale pour produire de l'électricité. Au fil des ans, les progrès de la technologie des éoliennes ont considérablement réduit les coûts d'électrification et la pollution atmosphérique dans certaines régions du monde.

### Énergie solaire

Les systèmes de production d'énergie solaire collectent et concentrent la lumière du soleil pour produire la chaleur à température élevée nécessaire à la production d'électricité. Le coût de fabrication des panneaux solaires a fortement chuté au cours de la dernière décennie. Par conséquent, l'électricité produite à partir de l'énergie solaire est non seulement abordable, mais aussi souvent la moins chère.

### Hydroélectricité

Les gens utilisent depuis longtemps la force de l'eau qui coule dans les ruisseaux et les rivières pour produire de l'énergie mécanique; aujourd'hui, il s'agit de l'un des moyens les plus rentables de produire de l'électricité et constitue souvent la méthode privilégiée lorsqu'il est possible d'y recourir.

### Bioénergie

L'utilisation de la bioénergie se divise en deux grandes catégories : « traditionnelle » et « moderne ». Par utilisation traditionnelle, on entend la combustion de biomasses, comme du bois, des déchets animaux et du charbon de bois traditionnel. Les technologies bioénergétiques modernes comprennent des biocarburants liquides produits à partir de bagasse et d'autres plantes.

## Pourquoi investir dans ce fonds?

Le FNB indiciel énergie propre CIBC offre aux investisseurs une vaste exposition à des sociétés qui exercent principalement leurs activités dans le segment de l'énergie propre et qui se concentrent sur les énergies renouvelables ainsi que sur les technologies propres en plein cœur d'une nouvelle ère de croissance et de compétitivité. Conçue pour les investisseurs tournés vers l'avenir et sensibilisés à des enjeux sociaux, cette solution de placement investit dans des innovations technologiques qui transforment l'économie mondiale afin qu'elle dépende moins des combustibles fossiles et soit plus axée sur les énergies renouvelables.

## Les infrastructures énergétiques de l'avenir

Alors que la société réduit son utilisation des combustibles fossiles, les sources d'énergie renouvelables deviendront le pilier essentiel d'une économie à faibles émissions de carbone. Cette transition énergétique progressive est une véritable occasion pour les projets d'énergies renouvelables, qui gagnent en popularité en tant que moyen de lutter contre les changements climatiques tout en offrant des occasions de placement à long terme de qualité supérieure.

## Dons annuels

Une partie des frais de gestion de la Banque CIBC découlant de la solution sera versée chaque année à des organismes qui soutiennent les activités de transition liées aux changements climatiques.<sup>1</sup> Ces organismes peuvent changer d'une année à l'autre.



Énergie éolienne



Énergie solaire



Hydroélectricité



Bioénergie

Symbole	CCLN
Nom du FNB	FNB indiciel énergie propre CIBC
Objectif de placement	Vise à reproduire, dans la mesure du possible et avant déduction des frais, le rendement d'un indice d'énergie propre. À l'heure actuelle, ce FNB vise à reproduire l'indice CIBC Atlas Clean Energy Select (ou tout indice qui lui succédera).
Date d'inscription à la cote	16/11/2021
Catégorie d'actif	Actions
Frais de gestion	0,35 %
Niveau de risque	Élevé
Bourse	Bourse NEO
Indice de référence	Indice CIBC Atlas Clean Energy Select
Fréquence des distributions	Annuelle

Pour en savoir plus sur les FNB, veuillez communiquer avec votre spécialiste en services financiers ou visitez le site [CIBC.com/fnb](https://www.cibc.com/fnb).

<sup>1</sup> 5 % des frais de gestion gagnés par GACI seront versés chaque année à des organismes qui soutiennent les activités de transition liées aux changements climatiques. Lorsque des fonds sont donnés à un organisme de bienfaisance enregistré, GACI peut avoir droit à un reçu de don émis par l'organisme. Les dons ne constituent aucunement des dépenses supplémentaires pour le FNB indiciel énergie propre CIBC.

Le présent document est fourni à titre indicatif seulement. Il ne vise aucunement à vous donner des conseils financiers, de placement, fiscaux, juridiques ou comptables et ne doit pas être utilisé à ces fins ni être considéré comme une prévision du rendement futur des marchés. Les renseignements ou analyses concernant les caractéristiques actuelles du Fonds ou la façon dont le gestionnaire de portefeuille gère le Fonds et qui sont présentés en complément aux renseignements figurant dans le prospectus ne constituent pas une analyse d'objectifs ou de stratégies de placement importants, mais uniquement une analyse des caractéristiques actuelles ou de la façon d'appliquer les stratégies et d'atteindre les objectifs de placement, et peuvent changer sans préavis. Vous ne devez pas agir sur la foi de ces renseignements sans obtenir les conseils d'un spécialiste.

Le FNB indiciel énergie propre CIBC est géré par Gestion d'actifs CIBC inc. (« GACI »), une filiale de la Banque Canadienne Impériale de Commerce. Les placements dans des fonds négociés en bourse (FNB) peuvent tous être assortis de commissions, de frais de gestion et de charges. Veuillez lire le prospectus et l'Aperçu du FNB avant d'investir. Pour en obtenir un exemplaire, veuillez composer le 1 888 888-3863, vous adresser à votre conseiller ou visiter [CIBC.com/fnb](https://www.cibc.com/fnb). Les FNB ne sont pas garantis, leur valeur fluctue souvent et leur rendement antérieur n'est pas garant du rendement futur.

CIBC Private Wealth Advisors, Inc. (« CIBC PWA ») est le fournisseur d'indices pour le CIBC Atlas Clean Energy Select Index (l'« indice ») et est une société affiliée de Gestion d'actifs CIBC inc. Toutefois, CIBC PWA ne parraine pas, n'endosse pas et ne vend pas le FNB indiciel énergie propre CIBC (le « FNB CIBC ») ni n'en fait la promotion, et ne fait aucune déclaration quant à l'opportunité d'investir dans le FNB CIBC. CIBC PWA n'offre aucune garantie ou assurance, expresse ou implicite, quant aux résultats de l'utilisation de l'indice sur lequel se fonde le FNB CIBC ou des cours de l'indice en tout temps et à tout autre égard, et ne peut être tenue responsable de l'utilisation ou de l'exactitude de l'indice ou des données qui y sont incluses. Le prospectus du FNB CIBC contient de plus amples renseignements sur la relation limitée entre CIBC PWA et Gestion d'actifs CIBC inc. relativement au FNB CIBC.

Gestion d'actifs CIBC et le logo CIBC sont des marques de la Banque CIBC, utilisées sous licence.

Le matériel et son contenu ne peuvent être reproduits sans le consentement écrit explicite de Gestion d'actifs CIBC inc.