

Faire une différence pour l'environnement et votre portefeuille

Pourquoi investir dans un fonds à thème environnemental?

Le changement climatique est sans doute la plus grande crise à laquelle le monde est confronté. Ses effets comprennent des inondations, des tempêtes, des incendies de forêt, la sécheresse et la réduction de l'eau douce disponible. Le tout devrait avoir des conséquences graves à long terme sur notre santé, la production alimentaire, l'économie et le rendement des placements.

Les investissements mondiaux pour lutter contre le changement climatique augmentent considérablement. En 2019, environ 940 milliards de dollars US ont été investis et, afin d'atteindre les cibles de l'Accord de Paris¹, au moins 60 billions de dollars US devront être investis dans l'énergie renouvelable et les technologies de réduction du carbone d'ici 2050². Aujourd'hui plus que jamais, les investisseurs veulent prendre position contre le changement climatique. De fait, près de 80 % des investisseurs³ souhaitent discuter des options d'investissement responsable avec leurs conseillers.

En investissant dans des sociétés qui se concentrent sur la transition vers l'énergie renouvelable, les technologies propres et l'amélioration de l'efficacité énergétique, vous pouvez aider à limiter les effets du réchauffement climatique. Alors, comment pouvez-vous vous assurer que vos placements contribueront à faire changer les choses et à lutter contre le changement climatique?

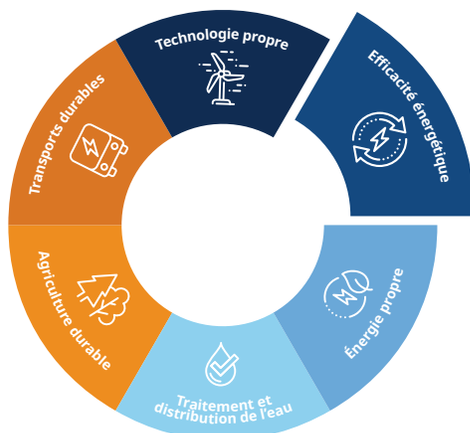
Un fonds à thème environnemental qui joint le geste à la parole

Actuellement, la réglementation relative aux fonds d'investissement qui se définissent comme étant « verts » est assez limitée. Naturellement, on craint que certains de ces fonds n'investissent pas exclusivement dans des solutions au changement climatique. La vérité est que, lorsqu'on les étudie plus en détail, tous les fonds à thème environnemental ne sont pas égaux. Une étude⁴ portant sur 118 fonds et FNB mondiaux à thème environnemental a révélé que 22 d'entre eux détenaient des actifs dans les combustibles fossiles. Les investisseurs peuvent estimer que les combustibles fossiles n'ont pas leur place dans un fonds soi-disant vert. Ils n'ont certainement pas leur place dans le Fonds d'actions mondiales de l'environnement Mackenzie.

Avec ses actifs gérés par Greenchip Financial, une société canadienne qui se consacre à l'investissement à thème environnemental depuis 2007, le fonds vise à investir uniquement dans des entreprises qui offrent des solutions environnementales innovantes pour contribuer à la lutte contre le changement climatique. L'équipe de Greenchip a également acheté ces sociétés à des cours qu'elle juge attractifs.

Plus en détail

Les sociétés détenues dans le Fonds d'actions mondiales de l'environnement Mackenzie se répartissent en six catégories :



Pleins feux sur l'efficacité énergétique

L'efficacité énergétique est l'idée simple d'utiliser moins d'énergie pour effectuer les mêmes tâches. Même si l'économie mondiale est devenue plus efficace sur le plan énergétique au cours des 20 dernières années, le rythme des améliorations a ralenti⁵, ce qui a un impact négatif sur le réchauffement climatique et l'économie. Les solutions innovantes en matière d'efficacité énergétique contribuent non seulement à nous orienter vers un avenir plus durable, mais elles peuvent également offrir d'excellentes occasions de placement.

Le Fonds d'actions mondiales de l'environnement Mackenzie recherche des occasions de placement dans des technologies qui pourraient considérablement réduire la consommation d'énergie dans les secteurs résidentiel et industriel.

Voici certaines de ces entreprises :

Signify (Philips Lighting) est le plus important fabricant d'éclairage DEL au monde. L'éclairage représente environ 17 % des émissions mondiales de gaz à effet de serre. L'éclairage DEL, qui consomme 75 % moins d'énergie que l'éclairage à incandescence et dure 25 fois plus longtemps, a permis de réduire considérablement les émissions.

ABB Ltd., Hitachi Ltd. et Siemens AG fabriquent des moteurs à vitesse variable qui ont permis d'améliorer le rendement des moteurs électriques de jusqu'à 50 %, ce qui a un impact énorme, car les moteurs électriques représentent 40 à 50 % de la consommation mondiale d'électricité (et se trouvent par exemple dans les pompes, les ventilateurs et les transporteurs à courroie).

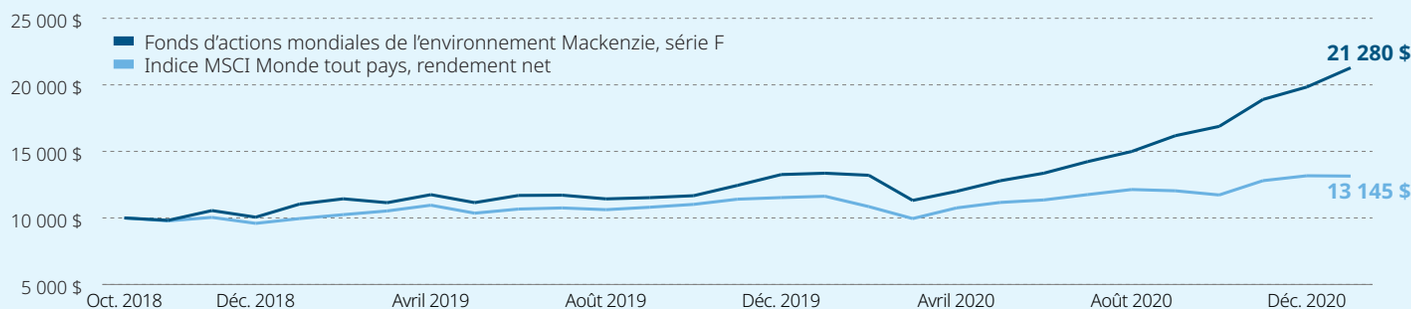
Veolia, l'un des plus grands gestionnaire d'eau et d'eaux usées au monde, utilise des innovations vertes pour réduire les émissions dans ses systèmes de gestion de l'eau, des déchets et de l'énergie. La société gère également des réseaux municipaux de chauffage et de refroidissement très efficaces.

Alstom, un des chefs de file mondiaux du transport ferroviaire électrique, conçoit et fabrique certains des systèmes de rail et de métro électriques les plus avancés et les plus économes au monde. La société a récemment lancé la production de son nouveau train à grande vitesse soucieuse de l'environnement, qui sera fabriqué à partir de 97 % de matériaux recyclés.

Investir dans la lutte contre le changement climatique peut être avisé pour la planète et votre portefeuille

Le Fonds d'actions mondiales de l'environnement Mackenzie a nettement dépassé son indice de référence depuis son lancement.

Croissance de 10 000 \$ CA depuis le lancement (17 octobre 2018)*



Source : Morningstar, au 31 janvier 2021.

Parlez à votre conseiller pour savoir comment le Fonds d'actions mondiales de l'environnement Mackenzie peut contribuer à faire une différence pour l'environnement et votre portefeuille.

* Le rendement du Fonds d'actions mondiales de l'environnement Mackenzie, série F, pour chaque période est comme suit : DDA, 7,3 %; 1 an, 59,3 %; depuis le lancement, 39,0 % (au 31 janvier 2021). Le rendement de l'indice MSCI Monde Tous pays pour chaque période est comme suit : DDA, -0,2 %; 1 an, 13,0 %; depuis le lancement, 12,7 % (au 31 janvier 2021).

¹ Convention-cadre des Nations unies sur les changements climatiques : « Qu'est-ce que l'Accord de Paris? »

² Programme des Nations Unies pour l'environnement : « Changement climatique »

³ Global News : « Canadiens want more action on climate change »

⁴ The Globe & Mail : « Greenwashing in ETFs »

⁵ IEA : « Energy Efficiency 2019 »

Les placements dans les fonds communs peuvent donner lieu à des commissions, des commissions de suivi, des frais de gestion et d'autres frais. Veuillez lire le prospectus avant d'investir. Les taux de rendement indiqués correspondent au rendement annuel composé historique total au 31 janvier 2021 et tiennent compte des variations de la valeur unitaire et du réinvestissement de tous les dividendes ou de toutes les distributions, exclusion faite des frais d'acquisition, frais de rachat, frais de distribution, autres frais accessoires ou impôts sur le revenu payables par tout porteur de titres et qui auraient réduit le rendement. Les fonds communs ne sont pas garantis, leur valeur varie fréquemment et leur rendement antérieur peut ne pas se reproduire.

Le rendement de l'indice ne tient pas compte de l'incidence des frais, commissions et charges payables par les investisseurs dans des produits de placement qui cherchent à reproduire un indice.