



## Liste des fournisseurs de crédits d'énergie renouvelable du Groupe Banque TD

FOURNISSEUR	DESCRIPTION
<b>Crédits d'énergie renouvelable</b>	
Bullfrog Power	Énergie tirée des installations éoliennes et hydroélectriques de diverses régions du Canada.
Île-du-Prince-Édouard	Énergie à faible impact provenant des installations éoliennes à l'Île-du-Prince-Édouard.
Transalta Power	Énergie à faible impact provenant des installations éoliennes en Alberta.
Renewable Choice	Énergie tirée des éoliennes dans diverses régions des États-Unis.
Community Energy	Parcs éoliens situés un peu partout aux États-Unis.
<b>Compensation de carbone</b>	
Carbon Zero	Divers projets mis sur pied partout au Canada, liés notamment au captage du gaz d'enfouissement, à l'énergie marémotrice, à l'utilisation des combustibles fossiles, ainsi qu'à la valorisation de la biomasse et des déchets.
Fonds pour un Canada vert*	Divers projets mis sur pied partout au Canada, notamment en ce qui concerne l'efficacité énergétique dans les établissements scolaires, l'éclairage moins énergivore dans les établissements universitaires, l'utilisation des combustibles fossiles et la production combinée de chaleur et d'électricité en raison des systèmes énergétiques de quartier.
Habitat pour l'humanité*	Construction de demeures abordables à haute efficacité énergétique partout au Canada.
Arbres Canada*	Forêt de compensation des émissions de carbone aménagée sur une terre agricole abandonnée sur le territoire des Premières Nations Munsee-Delaware, dans le Sud-Ouest de l'Ontario.
Zerofootprint	Captage et utilisation du gaz d'enfouissement en Ontario.
NextEra Energy Resources	Projet de captage du gaz d'enfouissement en Floride.
Blue Source	Projet de captage du gaz d'enfouissement au New Jersey.

\*Projets d'investissement d'impact menés conjointement avec des organismes communautaires.

Dernière mise à jour du tableau : 1<sup>er</sup> mars 2013.