## Tableau des objectifs environnementaux

Objectifs pour 2017	État	Résultats en 2017	Objectifs pour 2018 et au-delà
Économie à faibles émissions de carbo	one		
Cible totale de 100 G\$ CA (78 G\$ US) sous forme de prêts, de financement, de services de gestion des actifs et d'autres programmes favorisant une économie à faibles émissions de carbone pour 2030	S. O.	En 2017, nous nous sommes fixé une cible de financement ambitieuse pour soutenir la transition à une économie à faibles émissions de carbone. Nous élaborons actuellement une méthode de comptabilisation et des mécanismes de mesure. Nous ferons le suivi de nos progrès par rapport à la cible totale de 100 G\$ et devrions pouvoir faire le point dans notre prochain Rapport sur la responsabilité d'entreprise	Cible totale de 100 G\$ CA (78 G\$ US) sous forme de prêts, de financement, de services de gestion des actifs et d'autres programmes favorisant une économie à faibles émissions de carbone pour 2030
Gestion des émissions de carbone			
Afficher un bilan neutre en carbone	Atteint	Maintien de la carboneutralité	Afficher un bilan neutre en carbone
D'ici 2020, n'afficher aucune augmentation en valeur absolue des émissions de gaz à effet de serre (GES) de portée 1 et 2 par rapport à 2015	Sur la bonne voie	Réduction de 13% des émissions de GES de portée 1 et 2	D'ici 2020, n'afficher aucune augmentation en valeur absolue des émissions de GES de portée 1 et 2 par rapport à 2015
Poursuivre la réduction globale des voyages d'affaires	Non atteint	Augmentation de 9% en kilomètres parcourus	Poursuivre la réduction globale des voyages d'affaires
Compenser la totalité des émissions liées à la consommation d'électricité par des crédits d'énergie renouvelable (CER)	Atteint	Compensation de la totalité des émissions liées à la consommation d'électricité par des CER	Compenser la totalité des émissions liées à la consommation d'électricité par des CER
Générer de la valeur sociale avec au moins 50% des crédits de compensation de carbone	Atteint	Génération de valeur sociale avec 55% des crédits de compensation de carbone	Générer de la valeur sociale avec au moins 50% des crédits de compensation de carbone
Réduction de la consommation d'éner	gie		
D'ici 2020, n'afficher aucune augmentation en valeur absolue de la consommation d'énergie par rapport à 2015	Sur la bonne voie	Réduction de 7% de la consommation d'énergie par rapport à 2015	D'ici 2020, n'afficher aucune augmentation en valeur absolue de la consommation d'énergie par rapport à 2015
Papier			
D'ici 2020, réduire de 40% la consommation totale de tout type de papier par rapport à 2010	Atteint	Réduction de la consommation totale de papier de 45% par rapport à 2010 et atteinte 2 ans à l'avance de notre cible de 2020; nous prévoyons maintenir cette réduction jusqu'en 2020 et au-delà	D'ici 2020, maintenir une réduction de 40% de la consommation totale de tout type de papier par rapport à 2010
D'ici 2020, utiliser du papier composé, en moyenne, d'au moins 30% de fibres recyclées après consommation	En cours	Utilisation de papier composé, en moyenne, de 13% de fibres recyclées après consommation	D'ici 2020, utiliser du papier composé, en moyenne, d'au moins 30% de fibres recyclées après consommation
D'ici 2020, utiliser uniquement du papier certifié écologique issu de forêts exploitées de façon durable	En cours	Utilisation de 79% de papier certifié écologique issu de forêts exploitées de façon durable	D'ici 2020, utiliser uniquement du papier certifié écologique issu de forêts exploitées de façon durable



## Tableau des objectifs environnementaux

Objectifs pour 2017	État	Résultats en 2017	Objectifs pour 2018 et au-delà
Déchets			
D'ici 2020, n'afficher aucune augmentation des déchets qui prennent le chemin des sites d'enfouissement par rapport à 2015 (mesuré selon le taux de réacheminement des déchets pour les établissements qui disposent de données complètes sur le flux de déchets)	Sur la bonne voie	En 2017, le taux de réacheminement des déchets est resté 2% sous le niveau enregistré en 2015, ce qui indique une légère augmentation des déchets qui prennent le chemin des sites d'enfouissement. Nous avons poursuivi le renforcement de la gestion des données sur le flux des déchets et du programme de réacheminement en faisant appel à des transporteurs de déchets, à des fournisseurs et aux employés	D'ici 2020, n'afficher aucune réduction de notre taux de réacheminement des déchets pour les établissements qui disposent de données complètes sur le flux de déchets par rapport aux données de 2015
		Mise en œuvre de projets pilotes axés sur les déchets en 2018 pour rester sur la bonne voie dans l'atteinte de l'objectif de 2020	
Détourner la totalité des déchets électroniques des sites d'enfouissement	Atteint	Détournement de la totalité des déchets électroniques des sites d'enfouissement	Détourner la totalité des déchets électroniques des sites d'enfouissement
Eau			
D'ici 2020, n'afficher aucune augmentation de la consommation d'eau par rapport à 2015	Sur la bonne voie	Réduction de 1% de la consommation d'eau par rapport à 2015	D'ici 2020, n'afficher aucune augmentation de la consommation d'eau par rapport à 2015
Financement			
Examiner la totalité des opérations selon le processus de gestion du risque environnemental et social lié au crédit pour les secteurs d'activité autres que de détail de la TD	Atteint	Examen de la totalité des opérations selon le processus de gestion du risque environnemental et social lié au crédit pour les secteurs d'activité autres que de détail de la TD	Examiner la totalité des opérations selon le processus de gestion du risque environnemental et social lié au crédit pour les secteurs d'activité autres que de détail de la TD
Évaluer la totalité des opérations de financement de projets concernées en fonction des Principes de l'Équateur	Atteint	Évaluation de la totalité des opérations de financement de projets concernées en fonction des Principes de l'Équateur	Évaluer la totalité des opérations de financement de projets concernées en fonction des Principes de l'Équateur
Investissements			
Respecter nos engagements à titre de signataire des Principes pour l'investissement responsable (PRI) de l'ONU	Atteint	Respect de nos engagements à titre de signataire des PRI de l'ONU	Respecter nos engagements à titre de signataire des PRI de l'ONU
Maintenir ou continuer d'améliorer notre résultat d'évaluation au-dessus de la médiane grâce au cadre de travail de l'évaluation annuelle des PRI	Atteint	Notre rapport d'évaluation des PRI de l'ONU a continué de s'améliorer	Maintenir notre résultat d'évaluation au-dessus de la médiane dans l'ensemble grâce au cadre de travail de l'évaluation annuelle des PRI de l'ONU
de l'ONU			Publier des rapport sur des réalisations en lien avec les facteurs ESG
Assurance			
Respecter nos engagements à titre de signataire des Principes pour une assurance responsable PNUE-IF	Atteint	Respect de nos engagements à titre de signataire des Principes pour une assurance responsable PNUE-IF	Respecter nos engagements à titre de signataire des Principes pour une assurance responsable PNUE-IF



## Tableau des objectifs environnementaux

Objectifs pour 2017	État	Résultats en 2017	Objectifs pour 2018 et au-delà			
Mobilisation des employés et des collectivités						
Continuer d'afficher un résultat d'au moins 87% des employés qui sont d'avis que la TD est un chef de file en environnement selon le sondage annuel des employés	Non atteint	En 2017, nous avant manqué la cible de peu avec 86% des employés de la TD qui sont d'avis que la TD est un chef de file en matière d'environnement. En 2018, nous travaillons à l'élaboration de nouvelles initiatives d'engagement des employés pour amener ceux-ci à mieux comprendre le leadership environnemental de la TD	Les cibles d'engagement environnemental des employés et dans la collectivité pour 2018 et au-delà sont en cours d'élaboration. Elles feront partie de la nouvelle stratégie de responsabilité sociale de la TD			
Mettre en œuvre des campagnes trimestrielles liées à l'environnement qui mobilisent les employés de tous les secteurs d'activité	Atteint	En 2017, 67 équipes vertes et plus de 1 100 succursales ont participé à des campagnes liées à l'environnement, ce qui a mobilisé plus de 32 000 employés	Les cibles d'engagement environnemental des employés et dans la collectivité pour 2018 et au-delà sont en cours d'élaboration. Elles feront partie de la nouvelle stratégie de responsabilité sociale de la TD			
Changer les choses dans la collectivité en mobilisant les employés et les membres des collectivités au moyen des Journées des arbres TD:  • Fixer une nouvelle cible pour mesurer les répercussions environnementales des Journées des arbres  • Mobiliser plus de 10 500 bénévoles	Atteint	En 2017, les Journées des arbres TD ont mobilisé plus de 11 500 bénévoles à l'échelle mondiale (à la fois des employés et des membres de la collectivité) et nous avons mené 177 activités de plantation d'arbres. À l'avenir, nous mesurerons les répercussions des Journées des arbres selon le nombre de bénévoles mobilisés et le nombre d'activités de plantation.	Changer les choses dans la collectivité en mobilisant les employés et les collectivités au moyen des Journées des arbres TD :  Mobiliser plus de 10 000 bénévoles  Tenir plus de 100 activités de plantation			

