

## TABLEAU DES OBJECTIFS ENVIRONNEMENTAUX

Objectifs pour 2016	État	Résultats en 2016	Objectifs pour 2017 et au-delà
<b>Gestion des émissions de carbone</b>			
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 56 % des crédits de compensation de carbone	Générer de la valeur sociale avec au moins 50 % des crédits de compensation de carbone
<b>Réduction de la consommation d'énergie</b>			
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
<b>Papier</b>			
D'ici 2020, réduire de 40 % la consommation totale de tout type de papier par rapport à 2010	Sur la bonne voie	Réduction de la consommation totale de papier de 35 % par rapport à 2010	D'ici 2020, réduire de 40 % 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 84 % 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
<b>Déchets</b>			
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 2016, légère augmentation des déchets qui prennent le chemin des sites d'enfouissement (diminution de 2 % du taux de réacheminement des déchets), mais poursuite du 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. Mise en œuvre de projets pilotes axés sur les déchets en 2017 pour atteindre l'objectif de 2020	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)
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
<b>Eau</b>			
By 2020, zero increase in water use relative to 2015 baseline	On track	En 2016, augmentation de 1 % de la consommation d'eau totale : réduction de 1 % de la consommation d'eau aux États-Unis grâce à l'achèvement d'un projet pilote de systèmes intelligents d'irrigation pour les succursales de détail, et augmentation de 9 % de la consommation d'eau au Canada. Expansion du programme de systèmes intelligents d'irrigation dans tout le secteur nord-américain en 2017 pour atteindre l'objectif de 2020	D'ici 2020, n'afficher aucune augmentation de la consommation d'eau par rapport à 2015

## TABLEAU DES OBJECTIFS ENVIRONNEMENTAUX (suite)

Objectifs pour 2016	État	Résultats en 2016	Objectifs pour 2017 et au-delà
<b>Financement</b>			
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
<b>Investissements</b>			
Respecter les engagements à titre de signataire des Principes pour l'investissement responsable (PRI) de l'ONU	Atteint	Respect des engagements à titre de signataire des PRI de l'ONU	Respecter les engagements à titre de signataire des PRI de l'ONU
<b>Assurance</b>			
Respecter les engagements à titre de signataire des Principes pour une assurance responsable PNUE-IF	Atteint	Respect des engagements à titre de signataire des Principes pour une assurance responsable PNUE-IF	Respecter les engagements à titre de signataire des Principes pour une assurance responsable PNUE-IF
<b>Produits écologiques</b>			
Continuer d'encourager les clients à choisir l'option de relevés sans papier	Atteint	Taux de conversion global de 64,1 % au Canada et de 56 % aux États-Unis	La conversion des clients aux relevés sans papier a été un vif succès et fait désormais partie des procédures habituelles. Nous continuerons donc de faire le suivi de cette mesure, mais sans l'inclure dans nos objectifs.
Porter le nombre de comptes avec relevés en ligne à 5,7 millions au Canada et à 3,5 millions aux États-Unis	Atteint	6,6 millions de comptes au Canada et 3,8 millions aux États-Unis	
<b>Mobilisation des employés et des collectivités</b>			
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	Atteint	Résultat dans le sondage de 2016 : 87 % des employés de la TD sont d'avis que la TD est un chef de file en matière d'environnement	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
Mettre en œuvre des campagnes trimestrielles liées à l'environnement qui mobilisent les employés de tous les secteurs d'activité	Atteint	Participation de plus de 70 équipes vertes et de plus de 11 000 employés dans des campagnes liées à l'environnement	Mettre en œuvre des campagnes trimestrielles liées à l'environnement qui mobilisent les employés de tous les secteurs d'activité
Changer les choses dans la collectivité en mobilisant les employés et les collectivités au moyen des Journées des arbres TD : <ul style="list-style-type: none"> <li>Planter 50 000 arbres et mobiliser 10 000 bénévoles</li> <li>Mettre en place 10 sites de plantation permettant aux bénévoles ayant un handicap de participer</li> <li>Mettre en place 6 sites de plantation dans des communautés autochtones ou en partenariat avec celles-ci</li> </ul>	Atteint	Mobilisation des employés et des collectivités au moyen des Journées des arbres TD : <ul style="list-style-type: none"> <li>Plantation de plus de 55 000 arbres et mobilisation de plus de 10 000 bénévoles au Luxembourg, au Royaume-Uni, aux États-Unis et au Canada</li> <li>Mise en place de 12 sites de plantation permettant aux bénévoles ayant un handicap de participer</li> <li>Mise en place de 9 sites de plantation dans des communautés autochtones</li> </ul>	Changer les choses dans la collectivité en mobilisant les employés et les collectivités au moyen des Journées des arbres TD : <ul style="list-style-type: none"> <li>Définir un nouvel objectif pour mesurer l'incidence des Journées des arbres TD sur l'environnement</li> <li>Mobiliser plus de 10 500 bénévoles</li> </ul>