

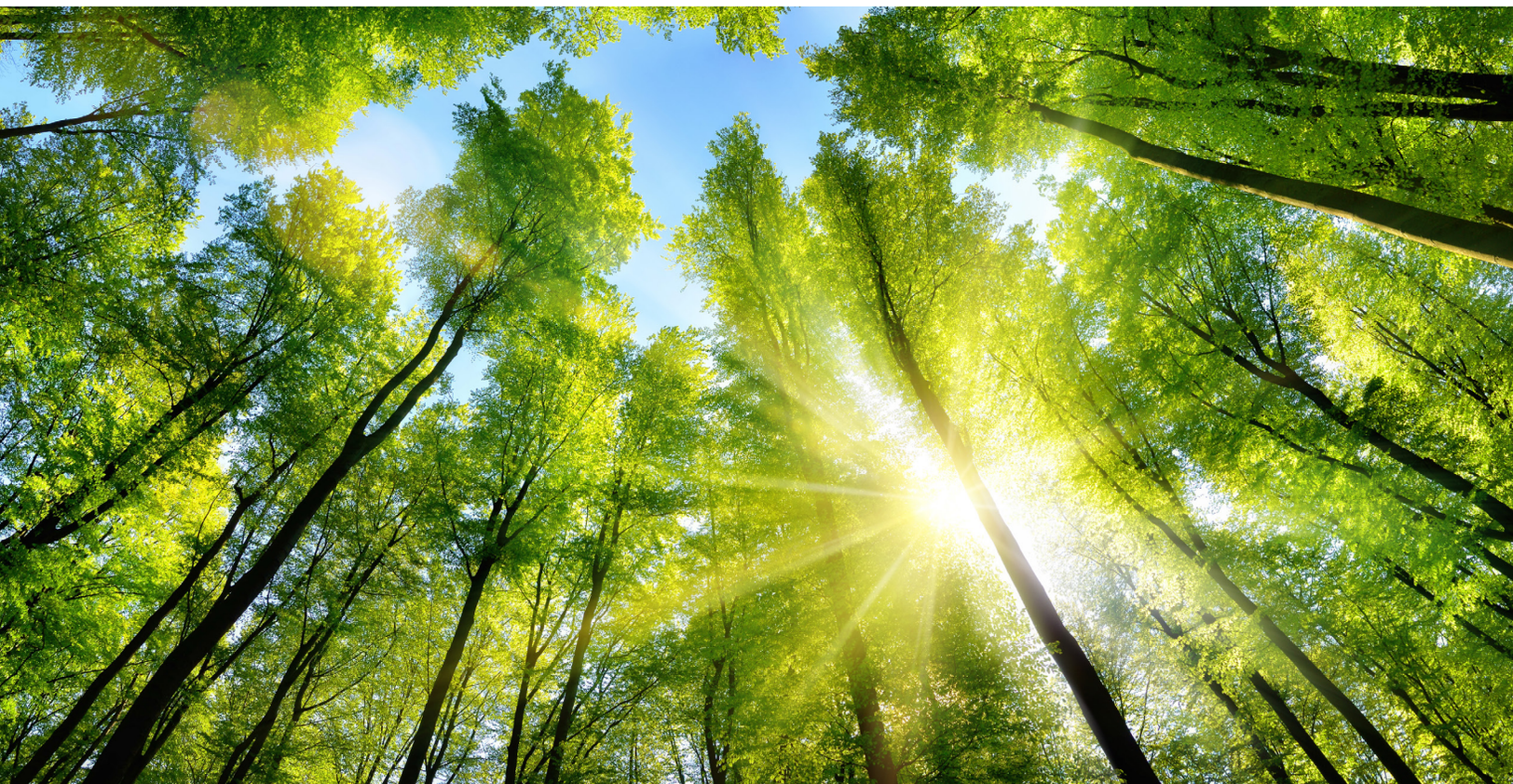
Stratégie sur les changements climatiques

OCTOBRE 2021



Table des matières

1	Présentation	3
2	Contexte	4
3	Considérations stratégiques	5
4	Notre plan pour l'action climatique	8
5	Mise en œuvre	12



1 Présentation

FinDev Canada, l'institut de financement du développement (IFD) bilatéral du Canada, a été créé en 2018. Complétant l'éventail de mécanismes d'aide internationale du pays, FinDev Canada aide à combler les besoins de financement et ainsi à concrétiser les objectifs de développement durable (ODD) de l'Organisation des Nations Unies et de l'Accord de Paris sur le climat (voir encadré 1). FinDev Canada offre des services financiers pour le secteur privé dans les pays en développement avec le potentiel de promouvoir le développement des marchés, le renforcement du pouvoir économique des femmes et la mitigation et adaptation aux changements climatiques. FinDev Canada concentre ses activités en Afrique subsaharienne, en Amérique latine et dans les Caraïbes, et ce dans trois principaux secteurs, soit l'agroalimentaire, la croissance verte et les services financiers.

L'action climatique (voir l'encadré 2) est une priorité stratégique pour FinDev Canada, fermement ancrée dans notre plan d'entreprise et notre cadre de référence de l'impact sur le développement (ID). Il contribue également aux cinq ODD prioritaires de FinDev Canada, à savoir l'ODD 5 – Égalité entre les sexes, l'ODD 7 – Énergie propre et d'un coût abordable, l'ODD 8 – Travail décent et croissance économique, l'ODD 9 – Industrie, innovation et infrastructure, et l'ODD 13 – Mesures relatives à la lutte contre les changements climatiques.

Ce document énonce la stratégie de FinDev Canada pour promouvoir l'atténuation, l'adaptation et la résilience aux changements climatiques par nos investissements et nos activités. Cette stratégie vient renforcer et s'harmoniser avec notre politique sur le changement climatique, notre cadre de référence de l'impact sur le développement, notre politique et stratégie pour l'égalité des genres et notre politique environnementale et sociale. Elle intègre également les enseignements d'organisations similaires sur les changements climatiques, y compris de l'Association des institutions européennes de financement du développement (EDFI)¹ et des banques multilatérales de développement. Enfin, cette stratégie vient appuyer et s'inscrire dans les priorités de développement international du Canada.

ENCADRÉ 1 Accord de Paris

FinDev Canada soutient l'Accord de Paris, dont l'objectif central est de renforcer la réponse mondiale à la menace posée par les changements climatiques. L'Accord vise à maintenir la hausse de la température mondiale bien en deçà de 2°C au-dessus des niveaux préindustriels et poursuivre les efforts pour limiter l'augmentation de la température à 1,5°C, ainsi qu'à augmenter la capacité d'adaptation aux effets néfastes des changements climatiques, et faire en sorte que les flux financiers suivent une trajectoire vers de faibles émissions de GES et un développement résilient au climat.

Source: [UNFCCC](#)

ENCADRÉ 2 Atténuation, adaptation et résilience aux changements climatiques

Les changements climatiques nécessitent une collaboration mondiale sur deux volets complémentaires: l'atténuation, ainsi que l'adaptation et la résilience. Les efforts d'atténuation s'attaquent à la cause de la crise climatique en réduisant les émissions ou en augmentant les puits de gaz à effet de GES, tandis que les efforts d'adaptation et de résilience s'attaquent à ses effets en modifiant les systèmes et les sociétés pour résister aux impacts des changements climatiques. L'adaptation aux changements climatiques fait référence aux ajustements en réponse aux conditions climatiques changeantes, tandis que la résilience aux changements climatiques concerne le renforcement de la capacité à résister et à se remettre d'événements climatiques perturbateurs.

Source: [IPCC AR6](#)

2 Contexte



Les changements climatiques représentent un problème systémique mondial. Non atténués, ils auront des impacts importants sur les personnes, l'environnement et l'économie mondiale. Les impacts des changements climatiques affectent toutes les régions du monde et tous les secteurs de la société. Il est donc urgent d'agir maintenant, pour notre bénéfice collectif à long terme. Même avec seulement 1°C de réchauffement planétaire depuis les années 1880, les risques physiques liés aux changements climatiques ont commencé à se matérialiser : les vagues de chaleur et les inondations augmentent en fréquence et en gravité, les sécheresses s'intensifient, le niveau de la mer s'élève, les incendies se propagent et les glaciers disparaissent.² Bien que les changements climatiques représentent un enjeu mondial, les femmes et autres populations vulnérables des pays en développement sont affectées de manière disproportionnée par ses impacts, notamment à travers l'insécurité alimentaire, les pertes de revenus, les effets néfastes sur la santé et les déplacements de population.³

Alors que l'urgence de la crise climatique augmente, des efforts croissants sont déployés pour développer des solutions à faible émission de GES et résilientes au climat. Pour limiter le réchauffement climatique à 1,5°C au-dessus des niveaux préindustriels, **tous les acteurs et secteurs de la société doivent collectivement atteindre la carboneutralité d'ici 2050.** Le secteur financier peut contribuer à faciliter cette transition vers une économie sobre en carbone en mobilisant et en dirigeant des capitaux pour soutenir la décarbonation.⁴ Nous reconnaissons que les actions visant l'atténuation, l'adaptation et la résilience aux changements climatiques représentent des opportunités d'investissements de plusieurs milliards de dollars pouvant engendrer de multiples bénéfices, tels que la création d'emplois, la stabilité économique et l'innovation.⁵

Comme pour la pandémie mondiale de COVID-19, les changements climatiques représentent un défi commun qui affectera de manière disproportionnée les pays en développement et les populations les plus vulnérables, et nécessitera une réponse mondiale coordonnée.⁶ La reprise post-pandémie de COVID-19 représente une opportunité unique de mieux reconstruire et accélérer la transition vers un développement sobre en carbone, résilient aux changements climatiques et inclusif pour tous. Alors que les pays en développement font face à des contraintes budgétaires croissantes pour déployer des plans de relance ambitieux dans le but de répondre aux crises économique et climatique,⁷ nos investissements les appuient en **fournissant des solutions financières aux entreprises du secteur privé qui soutiennent l'action climatique.**

3 Considérations stratégiques

Conformément à notre mandat et aux priorités de nos régions cibles en matière de changements climatiques, les **trois considérations stratégiques qui sous-tendent l'approche de FinDev Canada en matière d'action climatique** (voir la figure 3) sont :

1. Investissements intégrant une optique climatique et de genre
2. Promouvoir la carbo-neutralité
3. Appuyer l'adaptation et la résilience

Ces considérations stratégiques, ainsi que la manière dont elles intègrent l'égalité des genres et notre focalisation sur l'atténuation des changements climatiques et l'adaptation et la résilience, sont élaborées ci-dessous.

Investissements intégrant une optique climatique et de genre

Les changements climatiques ne sont pas neutres du point de vue du genre.

Les femmes ont tendance à être affectées de manière disproportionnée par les aléas climatiques tels que les sécheresses, les inondations, la pénurie d'eau et de nourriture et les catastrophes naturelles. La crise climatique exacerbe les inégalités entre les genres, en particulier dans les pays en développement, car les femmes assument davantage de responsabilités dans les activités de subsistance dans les pays à faible revenu. Elles sont en effet les principales responsables de l'approvisionnement en nourriture, en eau et en carburant, qui deviendront plus rares en raison des changements climatiques. En outre, les femmes sont confrontées à un risque accru de violence fondée sur le genre à la suite de catastrophes climatiques.⁸

Et pourtant, les femmes sont bien plus que des victimes passives des catastrophes climatiques et des injustices. Bien que leurs contributions soient souvent moins visibles, les femmes du monde entier passent à l'action et mènent le changement sur les lignes de front du climat, y compris dans le secteur privé.⁹ Cette invisibilité est liée à la sous-représentation des femmes dans la conception, la planification et la mise en œuvre des solutions d'atténuation, d'adaptation et de résilience aux changements climatiques, privant ainsi le monde de leur expérience et de leurs connaissances. L'Accord de Paris appelle d'ailleurs au renforcement du pouvoir économique des femmes et à des mesures d'adaptation et de renforcement des capacités sensibles au genre, y compris des mécanismes qui facilitent la participation réelle des femmes et leur leadership.¹⁰

Nous reconnaissons que les changements sociétaux et économiques engendrés par les changements climatiques, tels que la transition vers une société sobre en carbone et la nécessité d'accroître la résilience aux aléas climatiques, présentent des opportunités importantes pour améliorer l'égalité des genres et le renforcement du pouvoir économique des femmes. Par exemple, la croissance des industries à faible émission de GES représente une source importante d'emplois et d'opportunités commerciales pour les femmes dans les pays en développement, y compris l'accès aux postes de direction. Pour les entreprises privées œuvrant dans ces secteurs, les femmes représentent



Figure 3
Considérations stratégiques de
FinDev Canada sur l'action climatique

ENCADRÉ 3 Groupe de travail sur la finance climat du Défi 2X

FinDev Canada est un membre actif du groupe de travail sur la finance climat du Défi 2X, qui a été lancé en 2020 en s'appuyant sur l'initiative Défi 2X visant à mobiliser du financement pour les femmes. Le groupe de travail développe le domaine de l'investissement pour l'action climatique intégrant une optique de genre et sensibilise les institutions de financement du développement et les investisseurs d'impact aux arguments commerciaux en faveur d'une plus grande intégration des solutions sensibles au genre dans la finance climat.

3 Strategic considerations

ENCADRÉ 4 PCAF

FinDev Canada soutient le *Partnership for Carbon Accounting Financials* (PCAF), une collaboration entre les institutions financières du monde entier pour leur permettre de mesurer et de divulguer les émissions de GES de leurs prêts et investissements. FinDev Canada reconnaît que la mesure des émissions financées est une pierre angulaire de l'action climatique. Avec la norme mondiale de comptabilité et de déclaration des GES du PCAF pour le secteur financier (en anglais), les institutions financières sont en mesure de mesurer les émissions financées, ce qui oriente leurs stratégies et actions climatiques pour soutenir les objectifs de l'Accord de Paris.

Source: [PCAF](#)

un vaste bassin de talents inexploité qui pourrait contribuer à l'émergence d'équipes plus innovantes et plus performantes. Par exemple, des études démontrent qu'il existe une corrélation positive entre une proportion de 30% ou plus de femmes dans les conseils d'administration, et une meilleure gouvernance climatique et davantage d'innovation au sein des entreprises.¹¹

FinDev Canada est un investisseur qui intègre une optique de genre et une optique climatique à chacune de ses transactions, cherchant à **promouvoir à la fois l'égalité des genres et l'action climatique dans l'ensemble de son portefeuille**. Nous pensons qu'en intégrant ces deux objectifs, nous pouvons amplifier l'impact de chacun. Notre optique climat continuera d'évoluer, mais comprend le suivi et la réduction des émissions de GES, la compréhension et la gestion des risques liés au climat et l'alignement de nos investissements avec les objectifs de l'Accord de Paris. Tel qu'indiqué dans notre [stratégie pour l'égalité des genres](#), notre optique de genre consiste à évaluer toutes les transactions en fonction de leur potentiel à favoriser l'égalité des genres et à accroître l'accès des femmes aux opportunités économiques, en particulier l'accès au financement et à l'entrepreneuriat, aux postes de direction, à des emplois de qualité, ainsi qu'à des services et autres outils de renforcement du pouvoir économique.

Promouvoir la carbo-neutralité

Reconnaissant notre position unique en tant que jeune IFD n'ayant pas d'ancien portefeuille à l'intensité de GES élevée, et grâce à une combinaison d'investissements dans des secteurs à faible émission de GES et dans des entreprises contribuant à la séquestration du carbone de l'atmosphère (comme les plantations forestières), FinDev Canada a bâti un portefeuille aux émissions de GES nettes négativesⁱ — ce qui signifie que **la séquestration des émissions attribuées à nos prêts et investissements est supérieure aux émissions de GES combinées attribuées de portée 1 et 2 de tous nos prêts et investissements** (voir [notre approche détaillée](#)).

Notre portefeuille net-négatif comprend uniquement les émissions de l'économie réelle, à savoir les GES générés et l'élimination du carbone. Nous mesurons également les émissions évitées de nos investissements dans des projets d'énergie renouvelable, qui représentent les émissions qui se seraient produites sans la mise en œuvre de ces projets. Bien que les émissions évitées représentent une contribution positive quantifiable à la décarbonation, elles sont calculées et rapportées séparément du cadre net-négatif, conformément aux meilleures pratiques internationales.

Le concept de carbo-neutralité implique que les émissions de GES d'origine humaine doivent être réduites autant que possible, le reste étant compensé par la séquestration des GES de l'atmosphère. À l'échelle mondiale, cinq systèmes contribuent à 90% des émissions de GES: l'énergie, l'agriculture, les villes, les transports et l'industrie manufacturière.¹² Le secteur de l'énergie, qui

ⁱEn date du lancement de la Stratégie sur les changements climatiques en octobre 2021

3 Strategic considerations

est à l'origine d'environ 75% des émissions mondiales de GES, a déjà entamé une transition faible en carbone, l'éolien et le solaire étant désormais les sources d'énergie les plus abordables dans la plupart des pays.¹³ Cependant, les investissements soutenant cette transition faible en carbone ont été inégalement répartis à ce jour. Alors que les pays à revenu intermédiaire et à faible revenu représentaient la moitié de la population mondiale en 2020, ils n'ont enregistré que 5% des investissements annuels mondiaux dans la transition vers les énergies propres sur la période 2011-2020.¹⁴ Par exemple, on estime que l'Afrique aurait besoin de 2 000 milliards de dollars d'investissements d'ici 2050 pour développer un secteur manufacturier compétitif à l'échelle mondiale à faible émission de GES et alimenté par des énergies renouvelables.¹⁵

Appuyer l'adaptation et la résilience

FinDev Canada s'engage à accroître l'adaptation et la résilience climatiques dans nos régions cibles, qui sont **parmi les régions les plus vulnérables aux effets des changements climatiques**. Alors que l'Amérique latine et l'Afrique n'ont produit chacune que 3% des émissions mondiales historiques de dioxyde de carbone, les deux continents sont touchés de manière disproportionnée par les changements climatiques.^{16, 17} Les principaux aléas climatiques comprennent des sécheresses et des inondations plus graves en Afrique, une augmentation du stress hydrique et des incendies de forêt en Amérique du Sud et des phénomènes météorologiques extrêmes plus dévastateurs dans les Caraïbes.¹⁸ Alors que les entreprises, les communautés et les personnes subissent les impacts négatifs des changements climatiques, il est de plus en plus reconnu que l'adaptation peut aider à éviter ou à réduire les pertes et les dommages associés à ces impacts.¹⁹ Cependant, en 2019, seulement une petite fraction du financement privé pour le climat a été consacré à l'adaptation et à la résilience climatique.²⁰ De plus, seulement 10% des fonds alloués à l'adaptation et la résilience considèrent l'égalité des genres comme un objectif clé.²¹

L'intensification des investissements privés dans l'adaptation et la résilience se heurte à de multiples obstacles, allant du manque de données et de compréhension des risques climatiques aux biais de planification à court terme et à la capacité souvent limitée des personnes les plus à risque de contribuer aux décisions.²¹ En même temps, la recherche montre que l'adaptation aux changements climatiques peut apporter de multiples avantages aux personnes et à l'économie, notamment en rendant les nouvelles infrastructures plus résilientes, en améliorant la production agricole et en optimisant la gestion de l'eau. Cependant, les investissements commerciaux dans l'adaptation et la résilience climatiques ont été limités jusqu'ici par la rareté des projets dans le secteur privé, et une perception que les rendements sont faibles et les risques élevés. En outre, les investissements dans l'adaptation et la résilience ont chuté en 2020 alors que le monde faisait face à la pandémie mondiale, alors même que plus de 50 millions de personnes ont été touchées par un nombre record de sécheresses, d'inondations, d'incendies de forêt et de tempêtes.¹⁸

ENCADRÉ 5

Groupe de travail collaboratif des investisseurs pour l'adaptation et la résilience (le Groupe de travail collaboratif)

FinDev Canada soutient le Groupe de travail collaboratif, qui a été lancé lors du Sommet Finance en commun en 2020. Son objectif est d'accélérer et d'intensifier les investissements, en particulier du secteur privé, pour atteindre les objectifs d'adaptation de l'Accord de Paris et soutenir une reprise résiliente aux changements climatiques après la pandémie mondiale de COVID-19. Le Groupe de travail collaboratif vise à promouvoir la collaboration et l'action pour aider à surmonter les obstacles qui entravent les investissements dans l'adaptation et la résilience aux changements climatiques.

4 Notre plan pour l'action climatique

Nos priorités pour l'action climatique (voir Figure 4) montrent comment nous allons opérationnaliser les trois considérations stratégiques qui sous-tendent notre approche aux changements climatiques. Ils englobent des initiatives au niveau du portefeuille et au niveau institutionnel. En matière d'investissements, nous visons à diriger notre capital vers des transactions à fort impact sur l'atténuation, l'adaptation et la résilience climatique. Nous aidons également nos clients à s'adapter aux changements climatiques et à améliorer leur potentiel d'atténuation des émissions de GES. Nous nous engageons d'autre part à continuer d'intégrer les meilleures pratiques internationales en matière d'action climatique dans nos propres activités. Enfin, nous cherchons à collaborer avec nos partenaires pour améliorer leur impact sur l'atténuation, l'adaptation et la résilience au changement climatique, conformément à nos trois considérations stratégiques.

	Volet portefeuille		Volet institution et industrie	
	1. Investir dans des transactions résilientes et sobres en carbone	2. Favoriser l'action climatiques chez les clients	3. Montrer la voie à travers nos propres pratiques	4. Être un catalyseur de changement dans le secteur de la finance
Investissements intégrant une optique climatique et de genre	Continuer à prioriser les investissements climatiques qui tiennent compte du genre	Promouvoir l'égalité des genres et offrir du soutien à l'intégration des considérations de genre dans les investissements climatiques	Continuer d'intégrer le climat et le genre dans la prise de décision et le processus d'investissement	Soutenir les interventions au niveau du marché pour favoriser les investissements intégrant une optique de genre et de climat
Promouvoir la carbo-neutralité	Augmenter l'allocation du portefeuille au financement climatique	Accompagner les clients dans la réduction des émissions de GES	Réduire et compenser les émissions de GES opérationnelles	Contribuer aux initiatives de l'industrie sur la carbo-neutralité et mobiliser des capitaux pour des investissements à faible émission de GES
Appuyer l'adaptation et la résilience	Soutenir des projets d'adaptation et de résilience climatique viables financièrement	Améliorer la capacité des clients à identifier, évaluer et gérer les risques climatiques pour augmenter leur résilience	Approfondir l'évaluation et la gestion des risques climatiques tout au long du processus d'investissement	Travailler avec nos pairs pour développer une méthodologie commune pour l'adaptation et la résilience climatique

Figure 4
Les priorités pour l'action climatique de FinDev Canada

4 Priorities for climate action

Investir dans des transactions résilientes et sobres en carbone

NOUS UTILISERONS NOTRE CAPITAL POUR PROMOUVOIR L'ACTION CLIMATIQUE et prioriser les opportunités qui encouragent intentionnellement et activement l'atténuation, l'adaptation et la résilience climatique. Nous recherchons des investissements dans des entreprises qui contribuent à la **réduction des GES dans l'atmosphère ou améliorent l'adaptation et la résilience aux changements climatiques.**

FinDev Canada continuera à construire un portefeuille à faible émissions de GES. Nous sommes fermement déterminés à continuer à soutenir le développement de projets et d'entreprises alignés avec les objectifs de l'Accord de Paris. Nous investissons stratégiquement dans des secteurs qui favorisent la croissance verte et continuerons de soutenir les investissements privés pour l'accès à l'énergie propre, l'efficacité énergétique, l'adaptation et la résilience climatique, et les solutions basées sur la nature. Enfin, nous continuerons d'intégrer de nouvelles connaissances et les plus récents constats sur les défis et opportunités d'investissements liées au climat afin d'affiner nos priorités stratégiques.

ACTIONS SPÉCIFIQUES POUR FINDEV CANADA :

- Continuer à prioriser les investissements climatiques qui tiennent compte du genre, conformément à notre stratégie pour l'égalité des genres;
 - Divulguer et augmenter la part des investissements liés au climat à au moins 35% du portefeuille d'ici 2025, mesurés par rapport aux Principes communs BMD / IDFC pour le suivi du financement de l'atténuation et de l'adaptation au changement climatique;
 - Soutenir des projets financièrement viables pour accélérer les investissements du secteur privé dans l'adaptation et la résilience climatique.
-



4 Priorities for climate action

ENCADRÉ 6 TCFD

FinDev Canada soutient le Groupe de travail sur l'information financière relative aux changements climatiques (TCFD). Le TCFD a été établi par le Conseil de stabilité financière du G20 (Financial Stability Board - FSB) pour développer un cadre cohérent pour la divulgation des renseignements financiers liés au climat. Le TCFD a élaboré des recommandations volontaires structurées autour de quatre piliers : gouvernance, stratégie, gestion des risques, indicateurs et cibles. Ces recommandations de divulgation visent à aider le milieu financier à comprendre les risques importants liés aux changements climatiques. Les recommandations du TCFD visent à améliorer la transparence du marché et à permettre une allocation efficace des capitaux dans la transition vers une économie sobre en carbone.

Source: [TCFD](#)

Favoriser l'action climatique chez les clients

NOUS PROMOUVONS L'ACTION POUR LE CLIMAT en aidant nos clients à intégrer les risques et opportunités liés aux changements climatiques dans leurs activités et à obtenir de meilleurs résultats en matière d'atténuation, d'adaptation et de résilience aux changements climatiques par le biais de leurs activités commerciales. Ce soutien sera offert aux clients par l'intermédiaire de notre mécanisme d'assistance technique et de l'expertise interne de FinDev Canada, et constitue un élément central de notre proposition de valeur aux clients.

Bien que la portée et la nature exactes de notre soutien à l'action climatique soient adaptées à chaque client, notre priorité initiale est de soutenir la mesure et la réduction des émissions de GES, l'évaluation de la vulnérabilité aux changements climatiques, l'augmentation de la résilience, et l'élaboration de plans d'action climatique conformes à la Accord de Paris et les recommandations du Groupe de travail sur l'information financière relative aux changements climatiques (TCFD). Encourager l'intégration des considérations relatives aux changements climatiques au sein des entreprises est essentiel si nous voulons que nos clients atténuent les risques liés au climat et saisissent les opportunités qui y sont associées. En retour, cela aidera FinDev Canada à encourager davantage l'action climatique et à constituer un portefeuille financièrement viable avec des risques bien gérés.

Conformément à notre stratégie sur l'égalité des genres, nous visons à déployer une **pratique intégrée en matière de climat et de genre dans notre soutien aux clients**. À titre d'exemple, notre menu d'assistance technique pour l'action en matière de genre comprend une offre adaptée au secteur de la croissance verte. Cette dernière comprend entre autres un soutien aux clients qui souhaitent offrir des opportunités de perfectionnement professionnel inclusives, ou qui souhaitent développer des stratégies d'approvisionnement ou de relations communautaires qui tiennent compte des inégalités de genre. Nous développerons une offre similaire afin que nos clients puissent améliorer leurs pratiques climatiques, via des mesures d'adaptation et de résilience adaptées à la chaîne de valeur agro-alimentaire et des plans de réduction des GES efficaces en termes de coûts, par exemple.

ACTIONS SPÉCIFIQUES POUR FINDEV CANADA :

- Promouvoir l'égalité des genres et le renforcement du pouvoir économique des femmes et fournir un soutien adapté à l'intégration des considérations de genre dans les investissements climatiques, par le biais de notre mécanisme d'assistance technique et de nos services-conseil internes;
 - Accompagner les clients dans la réduction des émissions de GES conformément à leurs objectifs d'affaires;
 - Améliorer la capacité des clients à identifier, évaluer et gérer les risques climatiques pour augmenter leur résilience.
-

4 Priorities for climate action

Montrer la voie à travers nos propres pratiques

NOUS SOUHAITONS MENER PAR L'EXEMPLE en veillant à ce que nos propres pratiques institutionnelles et de gouvernance soient alignées avec les meilleures pratiques internationales en matière d'action climatique. Si nous voulons améliorer l'atténuation, l'adaptation et la résilience au changement climatique grâce à **nos investissements, nos clients et parties prenantes peuvent s'attendre à ce que FinDev Canada prêche par l'exemple**. Nous appliquerons cette réflexion à divers domaines stratégiques.

Nous concentrons nos efforts sur **l'intégration systématique de l'action climatique et de la gestion des risques climatiques dans le processus d'investissement** conformément aux recommandations du TCFD, de la manière dont nous construisons notre pipeline, effectuons la revue diligente et structurons les transactions, jusqu'à la manière dont nous gérons notre portefeuille et mesurons l'impact. Cela inclut l'intégration d'une optique climatique dans nos évaluations des risques environnementaux et sociaux, afin de s'assurer que nos investissements ne causent pas ou ne contribuent pas involontairement à des impacts négatifs sur les communautés, la biodiversité et les ressources naturelles.

ACTIONS SPÉCIFIQUES POUR FINDEV CANADA :

- Continuer d'intégrer le climat et le genre dans la prise de décision et le processus d'investissement;
- Mettre en œuvre des initiatives pour réduire nos émissions de GES opérationnelles et compenser les émissions restantes; et
- Approfondir l'évaluation et la gestion des risques climatiques tout au long du processus d'investissement.

Être un catalyseur de changement dans le secteur de la finance

NOUS SERONS UN CATALYSEUR DE CHANGEMENT DANS LE SECTEUR DE LA FINANCE grâce à nos partenariats et collaborations et notre participation à divers événements, initiatives et plateformes pour faire avancer la finance climatique dans les pays en développement. Nous portons également un intérêt particulier à la promotion des connaissances et des meilleures pratiques de l'industrie sur les liens entre l'action climatique et l'égalité des genres. Notre participation active à des initiatives telles que le Groupe de travail sur la finance climat du Défi 2X (voir Encadré 3) et le Groupe de travail collaboratif des investisseurs pour l'adaptation et la résilience (voir Encadré 5) sont des exemples de notre engagement dans ce domaine.

Nous rendrons compte publiquement de la mise en œuvre de notre stratégie sur les changements climatiques sur une base annuelle, conformément aux recommandations du TCFD (voir encadré 6). Le cas échéant, nous encouragerons également nos clients à intégrer les recommandations du TCFD dans leurs propres pratiques.

ACTIONS SPÉCIFIQUES POUR FINDEV CANADA :

- Soutenir des interventions sur les marchés favorisant les investissements intégrant des optiques de genre et de climat;
- Contribuer aux initiatives de l'industrie sur la carbo-neutralité et mobiliser des capitaux pour des investissements à faible émission de GES;
- Travailler en collaboration avec nos pairs pour développer une méthodologie commune pour définir et mesurer l'adaptation et la résilience climatique.

5 Mise en œuvre

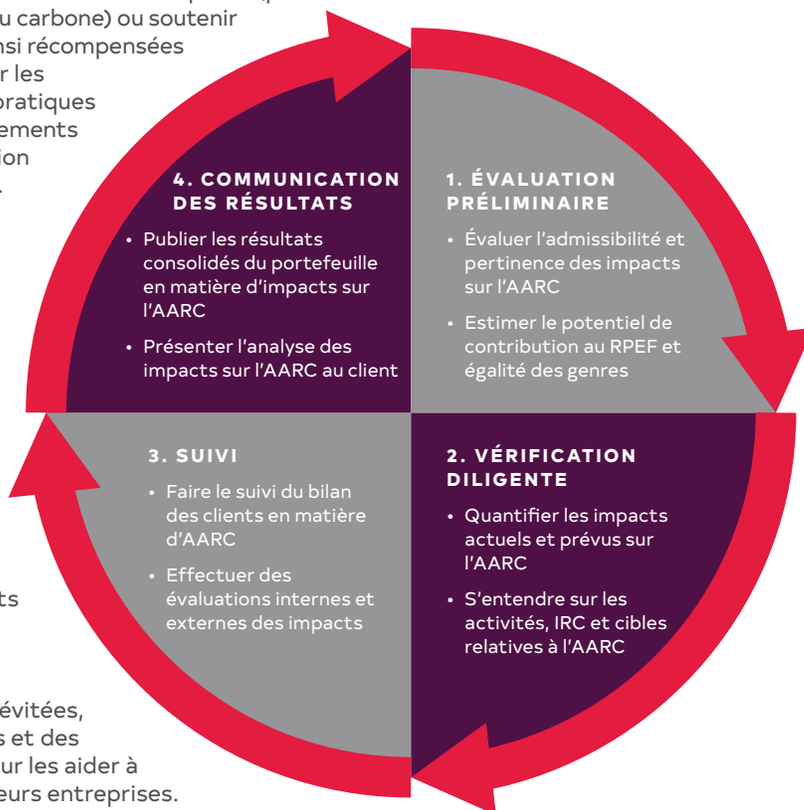
À titre d'investisseur exerçant ses activités dans le secteur privé, FinDev Canada est bien placé pour promouvoir l'atténuation, l'adaptation et la résilience climatique, et contribuer à faire la démonstration de la viabilité de l'action climatique en tant que composante essentielle d'une stratégie d'investissement. Comme pour notre approche sur l'égalité des genres, nous considérons que c'est en incorporant les considérations d'atténuation, d'adaptation et de résilience climatique à l'ensemble de nos processus d'investissement, plutôt qu'en les considérant comme un volet ou un segment distinct du portefeuille, que nous serons mieux à même d'atteindre nos objectifs à ce chapitre.

FinDev Canada élaborera un plan d'action annuel détaillant comment chaque domaine d'intérêt de la figure 4 sera mis en œuvre. Nous rendrons également compte des progrès accomplis dans la mise en œuvre de notre stratégie sur les changements climatiques sur une base annuelle, conformément aux recommandations du TCFD.

Intégration dans le processus d'investissement

Notre approche de gestion de l'impact sur le développement est intégrée à notre processus d'investissement. L'intégration de l'atténuation, de l'adaptation et de la résilience climatique à chaque étape est illustrée à la figure 5 et décrite ci-dessous :

- Évaluation préliminaire :** chaque opportunité d'investissement est évaluée en fonction des besoins de développement du pays, y compris l'intensité carbone et la vulnérabilité aux changements climatiques, ainsi que l'impact actuel et potentiel de l'entreprise sur l'atténuation, l'adaptation et la résilience climatique.
- Vérification diligente :** le potentiel d'impact de chaque investissement est évalué par rapport à un ensemble de critères sur les changements climatiques indépendants ou spécifiques au secteur. Les entreprises qui montrent un potentiel pour améliorer la réduction des émissions de GES dans l'atmosphère (par la réduction des émissions ou la séquestration du carbone) ou soutenir l'adaptation et la résilience climatique sont ainsi récompensées dans le processus d'évaluation d'impact. Pour les investissements dans les fonds, les propres pratiques du gestionnaire de fonds en matière de changements climatiques et sa capacité à encourager l'action climatique sont également prises en compte.
- Suivi :** l'impact sur l'atténuation, l'adaptation et la résilience climatique de chaque client est suivi tout au long de la durée de l'investissement, au moins une fois par an. Grâce à notre approche centrée sur le client, nous cherchons également à obtenir de meilleurs résultats en matière d'atténuation, d'adaptation et de résilience climatique en soutenant directement nos clients avec notre mécanisme d'assistance technique et nos services de conseil internes.
- Communication des résultats :** nous suivons et rendons compte publiquement des impacts liés aux changements climatiques de notre portefeuille, y compris les investissements climatiques qualifiés pour le Défi 2X et les émissions de GES du portefeuille (générées, évitées, séquestrées). Nous partagerons des analyses et des informations pertinentes avec nos clients pour les aider à améliorer la performance et la résilience de leurs entreprises.



Grille de contrôle

Nom de la stratégie:	Stratégie sur les changements climatiques
Responsable de la stratégie:	Gestionnaire, impact et climat
Recommandée par:	Vice-Présidente, impact et opérations
Approuvée par:	Chef de la direction
Date d'entrée en vigueur:	1er novembre 2021
Date de la prochaine révision:	1er novembre 2024

Approbation, revue et historique de révision

Version	Approbation/Examen/ Révision/Annulation	Date	Commentaires
1.0	Approuvée par la Chef de la direction	1er novembre 2021	

Références

- ¹ European Development Finance Institutions (EDFI), *EDFI Statement on Climate and Energy Finance*, 2020. <https://www.edfi.eu/wp/wp-content/uploads/2020/11/1.-EDFI-Statement-on-Climate-and-Energy-Finance-Final.pdf>
- ² McKinsey Global Institute, *Climate Risk and Response - Physical hazards and socioeconomic impacts*, 2020. <https://www.mckinsey.com/-/media/McKinsey/Business%20Functions/Sustainability/Our%20Insights/Climate%20Risk%20and%20Response%20Physical%20Hazards%20and%20Socioeconomic%20Impacts/MGI-Climate-risk-and-response-Full-report-vF.pdf>
- ³ IPCC, *Special Report: Global Warming of 1.5°C: Summary for Policymakers*, 2018. <https://www.ipcc.ch/sr15/chapter/spm/>
- ⁴ PCAF. *The Global GHG Accounting and Reporting Standard for the Financial Industry. First edition*. 2020. <https://carbonaccountingfinancials.com/files/downloads/PCAF-Global-GHG-Standard.pdf>
- ⁵ World Bank Group, *Transformative Climate Finance: A new approach for climate finance to achieve low-carbon resilient development in developing countries*, 2020. <https://openknowledge.worldbank.org/handle/10986/33917>
- ⁶ Global Commission on Adaptation, *State and Trends in Adaptation Report*, 2021. <https://gca.org/reports/state-and-trends-in-adaptation-report-2020/>
- ⁷ The Green Climate Fund and the International Development Finance Club, *A strategic alliance to realize the full potential of public development banks in financing the green and climate-resilient transition*, 2020. https://www.idfc.org/wp-content/uploads/2020/11/7-idfc-gcf_final-version_eng.pdf
- ⁸ CARE, *Evicted by climate change*, 2020. <https://careclimatechange.org/wp-content/uploads/2020/07/CARE-Climate-Migration-Report-v0.4.pdf>
- ⁹ The Rallying Cry, *Women of Africa Leading Climate Responsiveness*, 2021.
- ¹⁰ Government of Canada, *Canada's Feminist International Assistance Policy*. 2017. https://www.international.gc.ca/world-monde/issues_development-enjeux_developpement/priorities-priorites/policy-politique.aspx?lang=eng#5.4
- ¹¹ BloombergNEF and Sasakawa Peace Foundation. *Gender Diversity and Climate Innovation*. 2020. https://www.spf.org/en/global-data/BNEF_SPF_Gender_Climate_2.pdf
- ¹² World Bank, *Climate Change Action Plan (2021-2025) Infographic*, 2021, <https://www.worldbank.org/en/news/infographic/2021/06/22/climate-change-action-plan-2021-2025>
- ¹³ International Energy Agency (IEA), *Net Zero by 2050 – A Roadmap for the Global Energy Sector*, 2021. <https://www.iea.org/reports/net-zero-by-2050>
- ¹⁴ Climate Finance Leadership Initiative (CFLI), *Unlocking Private Climate Finance in Emerging Markets*, 2021. https://assets.bbhub.io/company/sites/55/2021/03/CFLI_Private-Sector-Considerations-for-Policymakers-April-2021.pdf
- ¹⁵ McKinsey Sustainability, *Africa's green manufacturing crossroads: Choices for a low-carbon industrial future*, 2021. <https://www.mckinsey.com/business-functions/sustainability/our-insights/africas-green-manufacturing-crossroads-choices-for-a-low-carbon-industrial-future>
- ¹⁶ Our World in Data, *Who has contributed most to global CO2 emissions?* 2019. <https://ourworldindata.org/contributed-most-global-co2>
- ¹⁷ IEA, *Africa Energy Outlook 2019*, 2020. <https://www.iea.org/reports/africa-energy-outlook-2019>
- ¹⁸ United Nations, *Climate Change Around The World: A View From The UN Regional Commissions*, 2021. <https://www.un.org/en/chronicle/article/climate-change-around-world-view-un-regional-commissions>
- ¹⁹ Global Commission on Adaptation, *Adapt Now: A Global Call for Leadership on Climate Resilience*, 2019. https://gca.org/wp-content/uploads/2019/09/GlobalCommission_Report_FINAL.pdf
- ²⁰ Climate Policy Initiative and Global Center on Adaptation, *Adaptation Finance in the Context of Covid-19*, 2021. <https://gca.org/wp-content/uploads/2021/01/GCA-Adaption-in-Finance-Report.pdf>
- ²¹ World Resource Institute, *State of Climate Action - Assessing Progress toward 2030 and 2050*, 2020. <https://www.wri.org/publication/state-climate-action-assessing-progress-toward-2030-and-2050>
- ²² MDB / IDFC. *Common Principles for Climate Change Mitigation Finance Tracking*, 2015. <https://www.worldbank.org/content/dam/Worldbank/document/Climate/MDB%20IDFC%20Mitigation%20Finance%20Tracking%20Common%20Principles%20-%20V2%2015062015.pdf>
- ²³ MDB / IDFC. *Common Principles for Climate Change Adaptation Finance Tracking*, 2015. https://www.eib.org/attachments/documents/mdb_idfc_adaptation_common_principles_en.pdf

 @FinDev_Canada

 /company/FinDevCanada

 /c/FinDevCanada

FinDev Canada

1 Place Ville Marie, #2950, Montreal, QC H3B 2B6

www.findevcanada.ca

