



AUGMENTATION DE LA RÉSILIENCE CLIMATIQUE, DE LA PRODUCTIVITÉ ET DU POUVOIR DES FEMMES DANS LE COULOIR DE LA SÉCHERESSE AU GUATEMALA

« Avant que le Canada et le Programme alimentaire mondial arrivent dans notre collectivité, les femmes ne pouvaient pas diriger quoi que ce soit ou avoir une opinion. Maintenant, nous avons suivi une formation et travaillé dur pour faire quelque chose pour notre collectivité, et nous sommes respectées. Leur aide nous a apporté une grande satisfaction. » Doris Fajardo habite à El Progreso, dans le « couloir de la sécheresse » du Guatemala, une région touchée par la sécheresse et la pénurie alimentaire. Veuve, elle est seule à subvenir aux besoins de ses quatre enfants. Doris et les autres femmes de sa collectivité ont reçu un appui pour mettre en œuvre des techniques telles que des canaux d'irrigation, l'aménagement en terrasses, les barrières anti-érosion et le compostage. À l'heure actuelle, Doris produit suffisamment de cultures pour nourrir sa famille et vendre un petit surplus. Elle conseille également d'autres mères dans la collectivité et les aide à apprendre et appliquer de nouvelles pratiques.

Au Népal, le soutien accordé par le Canada à la Banque asiatique de développement a contribué au financement du plus grand système hybride éolien-solaire du pays, dans le district de Sindhuli. Le projet, qui a été mis en service en 2018, comprend des éoliennes et des panneaux solaires voltaïques. Il fournit de l'électricité à 85 ménages ruraux. L'accès à une énergie propre, fiable et abordable aidera le village à se relier au monde grâce à Internet et aux téléphones mobiles, et créera des possibilités d'augmenter les revenus locaux.

Le Canada a également versé 300 millions de dollars au Fonds vert pour le climat. Ce fonds a engagé 3,7 milliards de dollars dans 76 projets qui rehausseront la résilience aux changements climatiques de plus de 217 millions de personnes. Les projets permettront également d'éviter 1,3 milliard de tonnes d'émissions de gaz à effet de serre. Quarante pour cent du portefeuille du Fonds vert pour le climat est administré en partenariat avec le secteur privé, et la moitié du financement cible les efforts d'adaptation.

Le Fonds canadiens pour le climat destiné au secteur privé dans les Amériques (C2F) a permis au Canada de financer l'essai de méthodes novatrices d'intégration de l'égalité des genres dans les projets du secteur privé. Ainsi, les considérations d'égalité des genres ont été mieux intégrées au sein de tout le groupe de la Banque interaméricaine de développement. Dans le cadre de cet effort, le C2F se concentre sur la promotion du renforcement du pouvoir économique des femmes en comblant les écarts entre les genres dans des secteurs non traditionnels tels que la construction et les sciences, la technologie, les mathématiques et le génie. Par exemple, au Mexique, le C2F a intégré des incitations financières à un contrat avec son client pour favoriser l'égalité entre les genres. Cela comprenait des mesures incitatives pour s'assurer que son programme de stages inclurait au moins 50 % de femmes, que son PDG signerait un engagement envers les Principes d'autonomisation des femmes des Nations Unies et qu'il obtiendrait une certification mexicaine sur l'égalité du travail, qui comprend l'égalité des genres.

L'Organisation latino-américaine de l'énergie (appelée OLADE) a mis en œuvre le projet Accès à l'énergie renouvelable pour l'Amérique latine et la région des Caraïbes, avec le soutien du gouvernement du Canada. En 2017-2018, le projet a aidé plusieurs pays à réaliser des études sur les mesures d'atténuation adaptées au contexte national pour réduire les émissions de gaz à effet de serre. (La description des mesures d'atténuation est un engagement émanant de la Conférence des Nations Unies sur les changements climatiques de 2012 qui s'est tenue à Doha, au Qatar.) Les études ont relevé des manières d'élargir le recours au chauffe-eau solaire au Belize. Le projet soutenait également les études sur les changements climatiques en République dominicaine, où il a élaboré une feuille de route pour la stratégie nationale en matière de changements climatiques dans le secteur du tourisme. Ce projet a permis de concevoir et d'animer des formations, notamment des modules sur le développement de l'énergie durable et sur l'adaptation aux changements climatiques et l'atténuation de leurs effets. En outre, 18 nouveaux cours ont été créés et offerts. En 2017-2018, 3 364 personnes (dont 1 096 femmes) ont reçu une formation. Enfin, 473 professionnels (dont 150 femmes) de 32 pays ont suivi le programme de perfectionnement des cadres sur la planification énergétique de l'OLADE.

En Haïti, grâce au soutien du Canada, un plan d'action national concernant des poêles plus efficaces à énergie propre a été