

L'engagement de FinDev Canada envers les infrastructures durables

Les infrastructures durables comptent parmi les secteurs prioritaires de FinDev Canada. Nos investissements soutiennent la mise en place d'infrastructures sobres en carbone et résilientes au climat dans les sous-domaines de la production d'énergie, du transport, de l'eau et du numérique.

Notre portefeuille dans les infrastructures durables

En date du 31 décembre, 2024 | Tous les chiffres sont en dollars américains*

296 M\$

d'engagements
totaux

1 995

GWh d'énergie
propre produite

87 %

d'investissements 2X**

19 %

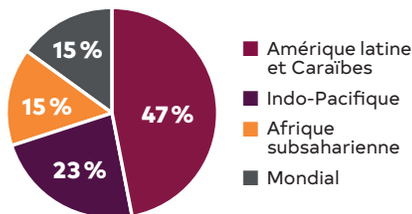
des investissements dans les
pays les moins avancés (PMA)
et les petits États insulaires
en développement (PEID)

* Les chiffres tiennent compte des transactions déjà réalisées.

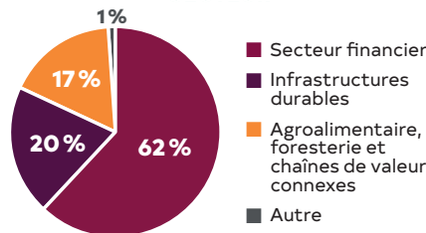
** Ces investissements remplissent les critères du Défi 2X, une norme internationale d'investissement intégrant une optique de genre qui a pour but d'aider les femmes à prendre toute leur place en tant qu'entrepreneuses, dirigeantes, employées, fournisseuses, clientes et utilisatrices. Pour en savoir plus : www.2xchallenge.org/criteria.

Répartition du portefeuille dans les infrastructures durables

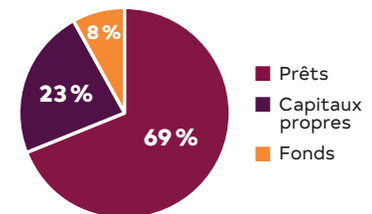
RÉGION



SECTEUR



TYPE DE TRANSACTION



Histoires de clients



ENERTUR – FINANCEMENT DE PROJET

Energía Turística S.A. (Enertur), une filiale d'InterEnergy Group de République dominicaine, fournit de l'énergie à des pays des Caraïbes et d'Amérique latine depuis plus de 30 ans. Le projet consiste en une centrale solaire photovoltaïque d'une capacité de 78 MW autorisée à produire de l'électricité pendant 25 ans. Un système de stockage d'énergie sur batterie pouvant emmagasiner 35 MWh est aussi inclus, afin d'assurer un approvisionnement stable au réseau électrique.

ENGAGEMENT FINANCIER DE FINDEV CANADA : 18,8 M\$

Impact projeté d'Enertur

- Produire annuellement **125 GWh** et approvisionner en électricité quelque **106 550** personnes par an
- Soutenir l'objectif de la République dominicaine d'accroître la production d'énergie renouvelable à **25 %** d'ici 2025 et de réduire les émissions de gaz à effet de serre d'**un tiers** d'ici 2030
- Contribuer à éviter **90 000 tonnes supplémentaires d'émissions de CO2 par an**, ce qui équivaut à retirer **12 484** véhicules de la circulation



GENNEIA – PRÊT À L'ENTREPRISE

La principale entreprise de production d'énergie renouvelable d'Argentine, Genneia a une capacité installée de 866 MW. La société est propriétaire de 24 % des éoliennes du pays et de 8 % de l'énergie solaire installée, ce qui en fait un chef de file du secteur et l'un des six principaux producteurs d'énergie renouvelable d'Amérique du Sud.

ENGAGEMENT FINANCIER DE FINDEV CANADA : 40 M\$

Impact de Genneia

- Production de **200 MW** d'énergie renouvelable, contribuant ainsi à l'objectif de l'Argentine d'accroître la part d'énergie renouvelable du bouquet énergétique argentin à **20 %** d'ici 2025
- 322 000** tonnes d'émissions de CO₂ évitées chaque année, soit l'équivalent de retirer **49 000** voitures des routes chaque année
- Engagement de porter la représentation des femmes au sein du personnel permanent à **30 %**