



UNE ÎLE SANS EAU

Renforcement de la gestion de l'eau résilient au changement climatique au Cabo Verde

Petit état insulaire aux faibles précipitations et au climat tropical sec, Cabo Verde connaît bien les restrictions d'eau douce. Les modèles climatiques prévoient une hausse des températures et une augmentation de l'aridité qui signifient moins d'eau encore pour les communautés locales, et un impact certain sur l'agriculture.



PAS DE VIE SANS EAU

Le gouvernement, avec l'aide financière du Fonds pour l'Environnement Mondial et du Gouvernement du Canada dans le cadre du Programme mondial d'Adaptation au Changement Climatique du UNDP, développe le projet «Renforcement des capacités d'adaptation et de la résilience au changement climatique dans le secteur de l'eau».

Au Cabo Verde, l'eau est pourtant présente dans les montagnes qui surplombent les villages. Le projet compte installer un réservoir et un système de distribution pour donner accès à cette eau et l'utiliser. En parallèle, les agriculteurs seront formés sur différentes techniques agricoles et d'élevage du bétail, y compris les méthodes d'irrigation au goutte-à-goutte.

Ce projet cible 17 communautés les plus vulnérables des îles de Santiago et Santo Antao, en s'assurant que les activités tiennent compte des besoins prioritaires et exploitent les connaissances locales. Une fois que ces pratiques auront prouvé leur réussite, elles seront reproduites à travers le pays.

Dans le cadre du Mécanisme d'Adaptation au Changement Climatique Canada-UNDP (CCAF, par son nom en anglais), le projet est aligné avec les objectifs du CCAF de renforcer des approches résilientes au changement climatique pour l'agriculture et pour la gestion de l'eau, avec un accent sur les approches sensibles au genre. Le Mécanisme travaille à documenter les résultats et à partager des expériences entre les projets soutenus par le CCAF au Cambodge, au Cap-Vert, en Haïti, au Mali, au Niger et au Soudan.

Pour plus d'informations sur le projet au Cabo Verde, voir la page suivante (anglais) : [Building adaptive capacity and resilience to climate change in the water sector in Cabo Verde](#). Pour plus d'informations sur le CCAF, voir la page www.undp-alm.org/projects/ccaf.



UNDP ADAPTATION AU CHANGEMENT CLIMATIQUE
Adaptation-undp.org est une plateforme de l'UNDP pour le partage des connaissances que souligne l'expérience de l'UNDP en appui aux pays sur l'adaptation au changement climatique.

Pour le PNUD, l'adaptation au changement climatique signifie du développement économique résilient au changement climatique et des moyens de subsistance durable, en particulier pour les populations les plus vulnérables - les pauvres, les femmes et les peuples indigènes. Le PNUD appuie ces objectifs en aidant plus de 90 pays à intégrer les risques et les incertitudes climatiques actuels et futurs dans leurs efforts de développement nationaux et sous-nationaux.

