

Assurer la montée en puissance de la définition des cibles de Neutralité en termes de dégradation des terres.

Des leçons à l'action : expériences de 14 pays pilotes

En 2014/2015, 14 pays Parties soutenus par la Convention des Nations Unies sur la lutte contre la désertification (CNULCD) se sont engagés dans un projet pilote sur la Neutralité en termes de dégradation des terres (NDT) pour mettre en œuvre l'approche de définition des cibles de NDT. Les leçons du projet pilote présentées ici offrent aux décideurs, aux parties prenantes nationales et aux partenaires de développement intéressés des solutions pratiques pour s'engager dans le processus de définition de ces cibles.



LECON 1 : Favoriser l'appropriation nationale de la NDT et l'implication des parties prenantes

Fixer les cibles de NDT a permis de donner la direction à prendre en garantissant le leadership au plus haut niveau gouvernemental. Les cibles de NDT ont rendu l'objectif de stopper et d'inverser la dégradation des terres plus tangible et plus facile à communiquer aux acteurs nationaux et internationaux clés.



LECON 2 : Définir la situation de référence, les tendances et les facteurs de la dégradation des terres

Tous les pays ont été capables d'établir les situations de référence de NDT sur la base d'un petit jeu d'indicateurs et d'utiliser leurs données nationales et/ou, par défaut, les données globales fournies par le projet. L'assistance technique initiale et les services de conseils adaptés à chaque pays se sont avérés pertinents pour relever les défis et les obstacles liés à l'analyse des données.



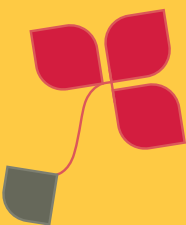
LECON 3 : Définir les cibles de NDT et les mesures associées

Comprendre l'importance et la valeur de la définition d'une cible était crucial pour y parvenir. La plupart des pays pilotes ont été en mesure de définir des cibles préliminaires, qui ont été approuvées par le gouvernement et de les communiquer et les diffuser ouvertement et de manière transparente aux niveaux national et international.



LECON 4 : Intégrer la NDT dans les priorités et les engagements nationaux de développement

Le projet pilote de définition des cibles de NDT a permis de plaider en faveur des avantages intersectoriels de la NDT comme un accélérateur des objectifs de développement durable. Chaque fois que possible, les pays ont intégrés la NDT dans leurs programmes d'action nationaux de LCD, et dans certains cas, ont été en mesure d'intégrer la NDT dans d'autres politiques pertinentes, telles que les contributions déterminées au niveau national (NDC) ainsi que les lois afférentes à la planification territoriale.



LECON 5 : Faire levier sur la NDT

L'exercice de définition des cibles, y compris l'identification des mesures, a permis de fournir un aperçu clair des opportunités substantielles que le processus de définition des cibles de NDT apporte. Certains des pays pilotes ont identifiés les instruments juridiques qui favoriseront l'atteinte des cibles de NDT. Certains sont allés plus loin et ont établi des mandats juridiques permettant la mise en œuvre de la NDT. D'autres enfin ont focalisé leur attention pour tirer profit des opportunités de financement croissantes en pré-identifiant des ressources financières potentielles pour atteindre la NDT.



LECON 1 : Favoriser l'appropriation nationale de la NDT et l'implication des parties prenantes

Résultats fructueux du Groupe de travail national NDT en Namibie

En Namibie, l'équipe projet a identifié et discuté des opportunités potentielles avec le Ministère des Terres et a, en conséquence, suggéré des options régionales de planification territoriale. La GIZ a soutenu des mesures d'accompagnement du travail pilote en engageant le Ministère des Terres dans la planification de l'utilisation des terres dans la région d'Otjozondjupa, entreprise par une société privée.

Plaider pour la NDT

Au Chili, une grave sécheresse a été un facteur majeur dans la participation volontaire du pays au projet pilote de Neutralité en termes de Dégradation des Terres. Le pays est maintenant en train de galvaniser le soutien politique en vue d'établir des objectifs ambitieux de NDT.



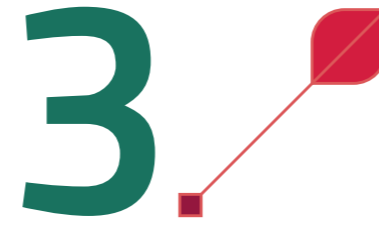
LECON 2 : Définir la situation de référence, les tendances et les facteurs de la dégradation des terres

Évaluation de la situation de référence de la NDT en combinant les données globales par défaut avec les données nationales

Au Costa Rica, une augmentation de 0,16% du couvert forestier entre 2000 et 2010 a été évaluée à partir des données mondiales, alors que les données nationales suggéraient une augmentation plus importante de 4,7%. L'équipe nationale étant confiante quant à la qualité des données nationales, la cible préliminaire et les estimations de référence ont été définies sur la base des calculs issus des données nationales. L'utilisation des données nationales, chaque fois que cela était possible, était un moyen efficace de susciter l'appropriation nationale.

Une collaboration étroite entre les fournisseurs de données et le pays

L'équipe nationale éthiopienne a utilisé les données et les conseils de l'équipe projet (CNULCD et CCR) afin d'approfondir l'analyse des tendances de la productivité pour différents types d'utilisation des terres, par le biais d'analyses statistiques et géospatiales. Cela illustre la façon dont une collaboration adaptée au pays entre les fournisseurs de données et les experts des pays peut donner des résultats plus précis sur l'évaluation de la NDT.

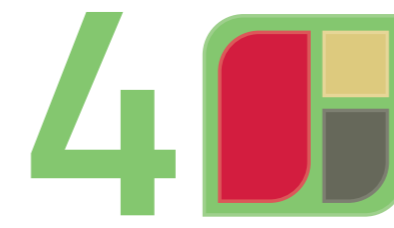


LECON 3 : Définir les cibles de NDT et les mesures associées

Différentes approches pour définir les cibles de NDT

La Turquie n'a pas fixé de cible nationale, convaincue que les données fournies n'avaient pas la résolution nécessaire. Elle travaillera selon une approche ascendante à travers un processus graduel de mise en œuvre de mesures correctives dans les zones pilotes pour aller progressivement vers une image plus large.

Les champions de la NDT du Bhoutan ont fait face à des questions épineuses : à quel niveau les cibles de NDT doivent-elles être fixées ? Les ressources sont-elles potentiellement disponibles ? Les décideurs pourraient-ils être ou non convaincus de faire de la NDT une priorité ? Malgré cela, ils ont été non seulement en mesure de trouver les réponses à ces questions, mais ils ont également conclu que la cible fixée, dans l'attente de ressources restreintes, limitait en fait les options. La cible a donc été revue à la hausse, à un niveau plus ambitieux.



LECON 4 : Intégrer la NDT dans les priorités et les engagements nationaux de développement

Définition des cibles de NDT, facilitant les synergies entre les Conventions de Rio

En liant la NDT aux niveaux de carbone organique des sols (COS), cela a permis à l'Éthiopie de faire de la NDT une clé de voûte de ses plans d'action sur le changement climatique.

L'une des cibles de NDT du Bélarus (augmentation de la superficie des terres de tourbe restaurées) est également partie intégrante des cibles d'atténuation des contributions nationales déterminées (NDC) du Bélarus (augmentation des stocks de carbone).

À Grenade, le projet a renforcé l'intention du pays de se doter d'un organisme national de coordination unique pour les trois Conventions.

En Arménie, la cible de NDT représente une augmentation de 2,8% de ses stocks nationaux de carbone. En Italie, la composition du groupe de travail national NDT était essentielle pour engendrer la coopération entre les Conventions.

Synchroniser la NDT et les initiatives et programmes nationaux

Au Sénégal, la définition des cibles et de mesures en rapport avec les indicateurs dans le cadre du projet de NDT soutient la mise en œuvre des stratégies générales telles que le PAN/LCD et le cadre national d'investissement stratégique TerrAfrica.



LECON 5 : Faire levier sur la NDT

Création d'un environnement favorable pour atteindre la cible de NDT

En Avril 2015, le gouvernement du Bélarus a approuvé la Stratégie pour la mise en œuvre de la Convention et le PAN 2016-2020 pour la prévention de la dégradation des terres (et des sols). La décision rend obligatoire l'inclusion de la NDT dans tous les plans de l'Etat et sur le terrain dans le cadre de la planification quinquennale, y compris pour les entreprises commerciales.

Des pilotes aux politiques de transformation

En Indonésie, les efforts du groupe de travail NDT pour mettre en valeur les avantages de la réalisation de la NDT et les impacts économiques de l'inaction ont contribué de manière significative à la décision du gouvernement d'interdire de nouvelles concessions de terres pour la culture des palmiers à huile.



"Le résultat le plus innovant du projet est la mise en place de cibles spécifiques pour lutter contre la dégradation des terres, qui, si elles sont appliquées correctement, permettront au pays d'atteindre la Neutralité en termes de dégradation des terres d'ici 2030 [...]."

M. Raymond Baptiste
Coordinateur National du Projet
Point Focal National CNULCD, Ministère de l'Agriculture, des Terres, des Forêts, des Pêches et de l'Environnement
Gouvernement de Grenade



"Je tiens à souligner la nécessité de mettre en œuvre la cible de NDT comme un moyen d'atteindre d'autres objectifs de développement durable, incluant ceux liés à la sécurité alimentaire et au changement climatique."

Mme Barbara Thomson
Vice-Ministre des affaires environnementales
Gouvernement sud-africain
s'exprimant au nom du G-77 / Chine à la COP12 de la CNULCD



"Le processus d'analyse des données a été long et difficile, mais finalement intéressant et utile. Il a généré un résultat surprenant mettant en évidence une plus grande baisse dans les régions humides que dans les régions plus sèches [...] un résultat qui fournit une correction importante à un récit simple qui dit que les conséquences du changement climatique sont les plus importants dans les terres arides / semi-arides."

Évaluation du projet : Rapport final, 2015. Commentaire de l'Italie



"La Namibie a terminé son processus de définition des cibles nationales de NDT et est donc prête à explorer toutes les ressources disponibles pour l'aider à atteindre les cibles fixées."

M. Pohamba Shifeta
Ministre de l'Environnement et du Tourisme
Gouvernement de la Namibie



Recommandations

1 : Définir des cibles de NDT adaptées aux spécificités nationales pour être approuvées au plus haut niveau politique

2 : Améliorer les capacités de suivi des indicateurs de NDT

3 : Soutenir le processus de NDT à travers la sensibilisation, la communication et le plaidoyer

4 : Développer des projets transformatifs en identifiant les "hot spots" pour atteindre la NDT

5 : Mettre en place un Système de Suivi et d'Évaluation, basé autant que possible, sur les systèmes connexes existants et s'appuyer sur les capacités et les efforts antérieurs tels que ceux développés pour la REDD +



"L'énergie provenant de ces 14 nations pionnières parlant d'une voix collective a créé l'impulsion qui a conduit la COP12 à prendre des décisions historiques, en restaurant la valeur centrale du capital terrestre pour réaliser le développement durable."

Alain Retière
Conseiller Technique Principal

