

# Cultivons la Grande Muraille Verte

Pour atteindre l'objectif de la Grande Muraille Verte de restaurer 100 millions d'hectares d'ici 2030 (avec seulement 18 millions d'hectares restaurés à ce jour<sup>1</sup>), les niveaux de restauration doivent passer de 1 à 8 millions d'hectares chaque année...

## Rapidement...

Avec 14 milliards de dollars de fonds publics déjà engagés<sup>2</sup>, la mise en œuvre peut être accélérée immédiatement et de manière significative, si les étapes suivantes sont transformées en plans d'action nationaux et appliquées.

## Intelligemment...

Utiliser la régénération naturelle gérée par les agriculteurs et agricultrices lorsque cela est possible, des structures simples de collecte de l'eau, ainsi que d'autres techniques de gestion durable des terres peu coûteuses et facilement adoptées

## Durablement...

Accroître la participation inclusive de l'ensemble des utilisateurs et utilisatrices des terres à la prise de décision décentralisée et aider les communautés à créer et appliquer des règlements locaux pour gérer leurs ressources naturelles



## Actions pour accélérer l'adoption



**Faire un inventaire de la restauration** entreprise dans chaque pays GMV, identifier des cas de succès et déterminer leur potentiel de dissémination à grande échelle.<sup>3</sup>



**Identifier les zones** où le succès est le plus probable et des techniques de restauration seront rapidement adoptées ; par exemple dans des zones à forte densité de population.



**Promouvoir la régénération naturelle** des arbres et arbustes à partir des souches et des graines. Ceci est peu coûteux et produit des résultats rapides. Ne planter que lorsque la régénération n'est pas possible ou si d'autres arbres sont recherchés.



**Renforcer les capacités** des utilisateurs et utilisatrices des terres, grâce à la formation, la responsabilisation et la mobilisation par les ONG et les ministères, à la fois en compétences générales et en connaissances techniques.



**Renforcer les organisations villageoises** et partager les expériences des villages de chaque pays GMV qui se sont déjà organisés et ont créé des conventions locales et ont appliqué leurs propres statuts.



**Développer des chaînes de valeur** basées sur les arbres, les fruits, les fibres, le fourrage, le bois de chauffe, les gommés, les résines, les médicaments, etc. avec l'appui des technologies de transformation et de commercialisation appropriées.



**Co-crée des politiques et des législations** qui améliorent les droits sur les arbres et arbustes au niveau des exploitations agricoles ou sur les terres communales.



**Informez tous les citoyens et citoyennes** des nombreux succès en tant que sources de fierté, locale et nationale, et de la nécessité urgente d'accélérer la restauration, en particulier en s'appuyant sur la radio et les réseaux sociaux.



**Suivre les progrès** grâce à l'application d'un système véritablement participatif approuvé par toutes les parties prenantes, prenant en compte l'amélioration des conditions de vie et la séquestration de carbone.



**Comblent les lacunes en matière de connaissances** par la recherche-action (bien que nous en sachions déjà assez pour déployer l'action à grande échelle), par exemple impacts sur la sécurité alimentaire, les économies locales, la recharge des eaux.

Chaque pays GMV devrait intégrer ces actions dans des plans concrets de restauration de terres pour réaliser une forte expansion à partir de 2022. Voir page suivante pour une proposition sur la façon de diviser un budget national, pour commencer à reverdir un million d'hectares

# Reverdier. Régénérer. Reconstruire mieux

## Que faire avec 100 millions de dollars par an et un million d'hectares à restaurer?

Vous apprenez le 11 janvier 2021 que la Grande Muraille Verte a reçu 14,3 milliards de dollars pour les cinq prochaines années, engagés par la Banque Africaine de Développement, la Banque Mondiale, la France et l'Allemagne, entre autres.<sup>2</sup>

Votre pays est l'un des 11 pays participants. Un budget vous est présenté...

Vous avez un objectif très ambitieux à atteindre et pas de temps à perdre.

Vous devez agir maintenant. Que faire et comment dépenser l'argent ...?



**Documenter et communiquer ~ 10%.** Mener des enquêtes pour identifier immédiatement des zones prioritaires à restaurer. En même temps, mobiliser des journalistes pour parcourir le pays et rendre compte des succès de la restauration, pour les réseaux sociaux, la radio, la télévision et les journaux. Mettre en place une équipe de communication centrale pour coordonner. Les résultats devraient être prêts dans 3-6 mois.



**Renforcer des capacités techniques ~20%.** Cela comprend la formation technique des agriculteurs et agricultrices, par dizaines de milliers, à la régénération naturelle et aux techniques simples de collecte de l'eau. Encourager également les visites d'échange entre agriculteurs. Mais d'abord, les formateurs et formatrices auront besoin d'une formation, par centaines, de la part des gouvernementaux et non-gouvernementaux.



**Fourniture d'outils, de semis et même de l'équipement lourd ~15%.** Des outils d'élagage et de creusage plus nombreux et de meilleure qualité sont nécessaires pour mener la restauration à grande échelle, ainsi que des pépinières villageoises et même de la machinerie lourde sur certains sites. Cependant, de nombreux programmes antérieurs reposaient sur des travaux de terrassement et cette infrastructure n'a pas été entretenue. Elle n'est à n'utiliser que lorsque ce qui doit être fait ne peut être réalisé par la seule participation de la communauté.



**Soutenir les compétences générales ~10%.** Indispensable pour améliorer l'organisation et la gestion communautaire, le dialogue et la résolution des conflits entre agriculteurs, éleveurs, charbonniers.... Cela chevauchera en partie le renforcement des capacités techniques et commerciales. Un budget spécifique est désormais recommandé dans tout projet de développement pour le renforcement de ces «capacités fonctionnelles».



**Création d'entreprises ~25%.** Identifier, avec les communautés et en particulier les femmes et les jeunes, les produits de paysages restaurés qui peuvent être développés. Fournir une formation d'entreprise appropriée, des équipements pour une production et une transformation améliorées, et un soutien à la commercialisation. Offrir des subventions et des prêts aux organisations de producteurs, aux coopératives, aux petites et moyennes entreprises afin qu'elles puissent se développer.



**Développer des cadres politiques ~5%.** Existe-t-il une législation de soutien et, si c'est le cas, est-elle mise en œuvre? Sinon, pourquoi pas? Mettre en place un groupe de travail sur les politiques comprenant des représentants de tous les ministères ayant un intérêt direct dans l'agriculture, l'élevage, l'eau, l'environnement et l'aménagement du territoire. Ce groupe de travail devrait également se pencher sur la réduction des coûts et des formalités administratives liées au développement des petites entreprises.



**Suivi et évaluation ~10%.** Mettre en place un groupe de travail national et mener une enquête de base approfondie sur le million d'hectares, en collaboration avec le World Resources Institute et le secrétariat d'AFR100. Développer et mettre en œuvre un protocole avec des mises à jour et des rapports semestriels, incluant plus de critères que le simple nombre d'hectares et d'arbres, par exemple avantages économiques et séquestration du carbone.



**Permettre la recherche-action ~5%.** Uniquement si nécessaire, pour réaliser l'une des actions. Cependant, la recherche à des fins de recherche n'est pas nécessaire, la quasi-totalité des connaissances nécessaires existe déjà. Les exceptions incluent la nécessité d'en savoir plus sur la séquestration du carbone dans le sol, ainsi que sur la production et le commerce du bois de chauffage et du charbon de bois.

<sup>1</sup> UNCCD, 2020. État de la mise en œuvre de la Grande Muraille Verte et voie à suivre jusqu'en 2030.

<sup>2</sup> Plus de 14\* milliards de dollars alloués à la Grande Muraille Verte pour reverdir le Sahel – la France, la Banque Mondiale parmi les donateurs

<sup>3</sup> De nombreux exemples de ces réussites sont rapportés dans Restauration des Terres Arides de l'Afrique, dont ce mémoire est tiré. Le livre, Restauration des Terres Arides de l'Afrique est en cours de traduction, et sera disponible en français mi-2021.

Tous les commentaires et demandes d'informations complémentaires seront très appréciés.

Contact: [nick.pasiecznik@tropenbos.org](mailto:nick.pasiecznik@tropenbos.org) and [chris.reij@wri.org](mailto:chris.reij@wri.org)

Date d'émission: avril 2021

Photo: Un agriculteur de la région du Yatenga, au Burkina Faso, et sa récolte de mil sur des terres autrefois stériles, restaurées à l'aide des cuvettes (zaï), de cordons pierreux, et d'une régénération naturelle des arbres. Chris Reij.

Cette publication a été produite dans le cadre du programme 'Working Landscapes', financé par le ministère des affaires étrangères du gouvernement des Pays-Bas.



[www.tropenbos.org](http://www.tropenbos.org)