



L'Observatoire de la Grande Muraille Verte : Une plateforme numérique polyvalente

En 2007, l'Union africaine a lancé l'Initiative de la Grande Muraille Verte (GMV) dans 11 pays : la Mauritanie, le Sénégal, le Mali, le Burkina Faso, le Niger, le Nigeria, le Tchad, le Soudan, l'Éthiopie, l'Érythrée et Djibouti. En 2021, un nouveau cadre a été proposé par l'Accélérateur de la GMV pour suivre l'avancement de cet ambitieux programme en collaboration avec l'Agence Panafricaine pour la Grande Muraille Verte (APGMV) qui dirige cet effort. La mobilisation d'outils adaptés pour sa mise en œuvre est cruciale pour suivre et atteindre les objectifs de la GMV, de restaurer 100 millions d'hectares de terres, de créer 10 millions d'emplois et de séquestrer 250 millions de tCO₂e d'émissions carbone.

Pourquoi l'Observatoire de la Grande Muraille Verte ?

L'Observatoire de la GMV est la première solution numérique multi-acteurs et multi-usages permettant de suivre les progrès de l'initiative de la GMV. Il est soutenu en amont par une plateforme de gestion de projet pour la Grande Muraille Verte, à partir de laquelle toutes les données sont agrégées pour compiler des analyses et des visualisations significatives. L'Observatoire de la GMV permet aux utilisateurs enregistrés de collecter,

de rapporter et d'agréger les ressources financières engagées et les résultats rapportés par rapport au cadre de redevabilité harmonisé de la GMV. La plateforme affiche les données analysées avec des visualisations dans un format central et accessible au public dans quatre portfolio :

- Le portfolio des projets hérités (avant 2018),
- Le portfolio de projets du One Planet Summit (une base de données de projets approuvés par les donateurs pour les promesses de dons).
- Le portfolio de projets des agences des Nations unies (à l'exclusion des projets OPS), et
- Le portfolio de projets complémentaires de la GMV (c.-à-d. les projets de la société civile).

La plateforme fournit des solutions de pointe aux acteurs de la GMV pour présenter des données sur les projets respectifs, les meilleures pratiques et les connaissances évolutives générées par les communautés, les gouvernements et les parties prenantes dans les 11 pays de la GMV. Elle fournit également aux communautés locales, aux entreprises, à la société civile et aux groupes de plaidoyer des éléments permettant de planifier et de mobiliser des ressources pour participer et plaider en faveur d'interventions responsables et transparentes.

Caractéristiques de la plateforme de gestion de projet

La plateforme de gestion de projets de la GMV est conçue pour mettre en évidence les données de l'initiative de la GMV pour différents portfolio, donateurs et pays.

Actuellement, les données les plus importantes sont les engagements pris lors du One Planet Summit par huit donateurs : la Banque mondiale, la Commission européenne, la Banque africaine de développement, le Fonds vert pour le climat, le Fonds pour l'environnement mondial, la Banque européenne d'investissement, le Fonds international de développement agricole et l'Agence française de développement. Pour présenter au mieux ces données, le système dispose d'une solution de connexion et d'un tableau de bord accessible au public : l'Observatoire de la GMV.

L'Observatoire de la GMV est un système de gestion de projet dont l'accès est limité et qui contient les principales données financières et d'impact des projets. Les personnes de contact des agences nationales de la GMV et des partenaires techniques et financiers utiliseront des comptes protégés par mot de passe pour saisir les données financières et les rapports relatifs aux projets. Les données agrégées seront visualisées via le tableau de bord accessible au public et ventilées par pays, par donateur et par pilier.

L'objectif de l'Observatoire de la GMV est de faciliter l'accès aux données de la GMV à toutes les parties prenantes (communautés de première ligne, universités, industries, et gouvernements) à l'international.

Le tableau de bord fournit également un référentiel pour les cartes géospatiales et les meilleures pratiques documentées par les projets.

Il est accessible par le lien (www.ggwobservatory.org) ou en scannant le code QR. Les quatre fonctionnalités de la plateforme de gestion de projet sont les suivantes :



1. Données sur les donateurs

Cette page est un résumé des engagements des donateurs par pays et par pilier. La page des donateurs se compose de pages de profil spécifiques pour huit principaux donateurs. Les profils des huit donateurs individuels de la GMV présentent les engagements totaux ventilés par pays, piliers et projets. Les pages de profil des donateurs individuels sont téléchargeables au format PDF.

2. Données par pays

La page des données par pays est un résumé des promesses de la GMV réparties par donateur, par pays et par pilier. La page "pays" comprend des pages de profil de la GMV par pays pour les six principaux donateurs. Les 11 pages de profil des donateurs individuels sont un résumé des engagements totaux ventilés par donateur, pilier et projet. Les pages de profil des donateurs individuels sont téléchargeables au format PDF.

3. Résultats

La page des résultats est un résumé des résultats et des produits des interventions de la GMV, conformément au cadre de redevabilité harmonisé de la GMV. La page des résultats est conçue sur mesure pour fournir un résumé actualisé des données suivantes, réparties par pays, par donateur, par pilier et par projet

- Nombre d'hectares de terres en cours de restauration,
- Nombre d'équivalents de dioxyde de carbone séquestrés, et/ou évités
- Nombre d'emplois créés,
- Quantité d'énergie renouvelable consommée annuellement, et
- Nombre de bénéficiaires de la GMV

4. Services géospatiaux

Cette fonctionnalité comprend des fonctions

d'exploration de données de haut niveau pour les utilisateurs, avec des visualisations sous forme de cartes. Le système permet de superposer les données du projet avec des images satellite afin de suivre les changements dans le paysage et le couvert végétal et d'estimer la séquestration du CO2.

Le cadre de redevabilité de la Grande Muraille Verte (HRMF)

Il convient de noter que l'accélérateur de la Grande Muraille Verte a défini une approche pour le suivi des projets ciblant les résultats au niveau macro, appelés indicateurs de base de la GMV :

- Nombre d'emplois créés (bénéficiaires directs)
- Nombre d'hectares consacrés à la restauration des terres et des écosystèmes,
- Nombre de MWh produits annuellement,
- Quantité de carbone séquestré et/ou atténué,
- Nombre total de bénéficiaires de la GMV (bénéficiaires indirects).

En outre, le cadre de redevabilité s'articule autour de cinq piliers, de 20 indicateurs de pilier et de 43 indicateurs de sous-piliers. Chacun des pays participant à la GMV a sélectionné des indicateurs prioritaires pour le suivi et l'établissement de rapports jusqu'en 2030.

Pilier 1 : Investissement dans les petites et moyennes exploitations agricoles et renforcement des chaînes de valeur, des marchés locaux et de l'organisation des exportations.

Pilier 2 : Restauration des terres et gestion durable des écosystèmes.

Pilier 3 : Infrastructures résistantes au climat et accès aux énergies renouvelables.

Pilier 4 : Cadre économique et institutionnel favorable à une gouvernance efficace, à la durabilité, à la stabilité et à la sécurité.

Pilier 5 : Renforcement des capacités.

Possibilités d'extension de l'observatoire de la bonne gouvernance

L'utilisation de l'Observatoire de la GMV offre d'immenses possibilités d'extension en Afrique et dans d'autres régions du monde. Les engagements ont été pris pour atteindre les objectifs d'atténuation du changement climatique et cela souvent sans mécanisme de suivi et de responsabilisation des pays par rapport à leurs promesses. De nombreux engagements mondiaux ont été pris pour atteindre les objectifs d'atténuation du changement climatique, souvent sans mécanisme de suivi et de responsabilisation des pays par rapport à leurs promesses. La plateforme a la capacité de s'étendre pour suivre les engagements pris lors du Sommet africain sur le climat 2023, de la 28e Conférence des parties à la UNFCCC et de la Grande Muraille verte du sud des déserts du Kalahari et du Namib.

À propos de l'Observatoire de la Grande Muraille verte

En 2021, l'AGVM, hébergé par le Mécanisme global de l'UNCCD, a été créé pour surveiller le financement et les résultats de l'initiative de la GMV. En 2023, l'UNCCD a sollicité les services d'une entreprise pour développer et déployer la plateforme en tant que système de suivi afin d'informer la programmation locale, nationale et régionale avec le soutien de l'Agence autrichienne de développement. La plateforme est conçue pour surmonter les défis identifiés dans le rapport sur l'avancée de la GMV et la voie à suivre à l'horizon 2030, publié en septembre 2020 par l'UNCCD en partenariat avec l'Agence panafricaine de la Grande Muraille verte (APGMV). Le rapport a identifié quatre défis clés dans la mise en œuvre de la GMV, à savoir : i) la gouvernance et la fragilité institutionnelle, ii) le suivi et l'établissement de rapports, iii) le financement (à la fois les contributions nationales et celles du secteur privé local), et iv) les défis techniques et la survie des arbres.