

VERSION PUBLIQUE PRÉPARÉE LE 30 AVRIL 2026

RDC 2025 : pépinières de vétiver, démonstrations de terrain et rendements encourageants

En 2025, Vétiver Sans Frontières a commencé à structurer un travail de terrain en République démocratique du Congo autour du système vétiver, en collaboration avec Éric Mpongo, ingénieur agronome congolais.

Cette déclaration présente une base de terrain vivante et encourageante : des pépinières, des sites de démonstration, des images, un registre GPS et des premiers résultats agronomiques rapportés. VSF souhaite maintenant transformer cette base en accompagnement utile pour les communautés locales.



Documentation de terrain transmise par Éric Mpongo, RDC, 2025. Discussion technique autour du matériel végétal et des pratiques de propagation.

8+

points de présence déclarés

TERRAIN

13

coordonnées GPS exploitables

FÉV.-AVR. 2025

2,5

tonnes/ha de maïs rapportées

À CONFIRMER

10-20k

pièdes de vétiver/ha selon le modèle utilisé

RÉFÉRENCE

1. Résumé de l'activité 2025

La République démocratique du Congo est un pays immense, où l'accès au terrain demande souvent du temps, de l'adaptation et une vraie capacité logistique. En 2025, VSF et Éric Mpongo ont concentré leurs efforts sur un objectif très concret : établir des points locaux de pépinière et de démonstration dans plusieurs régions.

Ce travail a impliqué des déplacements exigeants, sur différents types de routes, avec des moyens de transport variables et, dans certains cas, par voie d'eau. Pour VSF, avoir documenté des sites dans plusieurs zones du pays constitue déjà une avancée importante : une base locale à partir de laquelle produire plus de plants, former plus de personnes et ouvrir la voie à l'expansion communautaire en 2026.

NATURE DU TRAVAIL

Des points locaux dans un territoire immense

Chaque site local compte : il rapproche les plants, les démonstrations et l'apprentissage des communautés qui pourront ensuite reproduire le système dans leurs propres conditions.

ACCOMPLISSEMENT 2025

Une base multi-régions pour accélérer 2026

Les sites documentés forment un premier réseau vivant. Ils permettent de multiplier le matériel végétal, d'organiser des formations locales et de montrer le vétiver en conditions réelles.

2. Zones documentées

Les informations reçues en 2025 indiquent des activités ou points de démonstration dans les zones suivantes. Les coordonnées GPS exactes sont conservées dans le registre opérationnel de VSF afin de préserver les détails parcellaires tout en partageant clairement l'ancrage régional du travail.

Kinshasa

Incluant le secteur de Mont-Ngafula / Matadi Kibala.

Kongo Central

Notamment autour de Mbanza-Ngungu.

Kisangani / Tshopo

Réseau de pépinières et démonstrations, incluant le secteur de Lubunga.

Boende

Zone d'activité intégrée au registre terrain 2025.

Yalusaka / Tshuapa

Autres points du réseau

Séquence de documentation de terrain transmise
le 8 avril 2025.

Vétiver Sans Frontières - Déclaration publique d'activités RDC 2025

Liés aux déplacements de terrain et à la
multiplication locale du vétiver.

Page 2

3. Repères techniques 2025

Les chiffres ci-dessous sont importants pour VSF parce qu'ils montrent une dynamique encourageante. Ils sont présentés comme des données rapportées ou des références de terrain : une base solide pour apprendre, former et préparer l'expansion avec sérieux.

INDICATEUR	VALEUR RAPPORTÉE	INTERPRÉTATION PRUDENTE
Registre GPS	13 coordonnées exploitables	Base de suivi à classer par site, photo, vidéo et date de transmission.
Présence terrain	Au moins 8 points déclarés	Points traités comme pépinières avec sites de démonstration associés.
Densité vétiver	10 000 à 20 000 pieds/ha	Modèle de plantation à ajuster selon le sol, la pente, l'objectif et la main-d'œuvre disponible.
Linéaire technique	Environ 5 000 m/ha	Référence utile pour estimer les besoins en plants et les coûts d'implantation.
Rendement maïs	Environ 2,5 t/ha	Résultat encourageant, à confirmer par un suivi agronomique régulier.
Intrants	Sans engrais, sans travail du sol, réduction du sarclage	Piste importante pour une agriculture à faibles intrants, à documenter site par site.
Coûts discutés	142,5 FC/m direct ; 216 FC/m après pépinière	Repères économiques à consolider avant toute projection budgétaire publique.

4. Pourquoi c'est encourageant

Le travail mené en RDC part du terrain et s'appuie sur une initiative locale portée par un agronome congolais. VSF veut aider cette dynamique à devenir plus documentée, plus lisible et plus utile pour les producteurs, les partenaires et les institutions.

Le vétiver peut aider à ralentir le ruissellement, retenir le sol, produire de la biomasse, soutenir des systèmes agricoles à faibles intrants et rendre visibles des exemples maintenables localement. Les premiers résultats rapportés donnent une raison claire d'aller plus loin avec les communautés : plus de plants, plus de formation et plus de démonstrations accessibles.

5. Documentation photographique

Les images retenues ci-dessous illustrent plusieurs sites du réseau, avec une logique proche d'une image par région documentée lorsque les fichiers publics sont disponibles. Elles sont volontairement limitées pour garder le document imprimable et éviter un PDF inutilement lourd.



Kongo Central

Ferme et démonstration de vétiver. Photo sélectionnée dans la série Kongo Central du registre 2025.



Kisangani / Tshopo

Documentation du réseau de pépinières, séquence GPS et photo transmise en mars 2025.



Yalusaka / Tshuapa

Équipe de terrain et plants de vétiver, documentation transmise le 8 avril 2025.



Autres points du réseau

Première documentation de pépinière et de démonstration, reçue dans la base de preuves 2025.

6. Priorité 2026 : expansion communautaire

- Classer les photos, vidéos, messages techniques et coordonnées GPS déjà reçus.
- Créer un registre clair des pépinières et des sites de démonstration.
- Suivre la survie, la croissance et les besoins de maintenance du vétiver.
- Produire et distribuer davantage de plants aux communautés locales.
- Former des producteurs et responsables locaux à la plantation, la multiplication et l'entretien.
- Préparer des démonstrations visibles que d'autres communautés peuvent comprendre et reproduire.

Message public

Chaque contribution et partenariat peut aider VSF à passer d'une initiative prometteuse à une action plus utile localement : fournir des plants, renforcer les pépinières, organiser des formations simples et préparer des démonstrations visibles pour les communautés et les institutions.

Cadre de publication

Cette déclaration partage ce qui peut être publié aujourd'hui : une base de terrain réelle, des premiers chiffres encourageants et une phase 2026 orientée vers l'expansion locale. Les coordonnées exactes des parcelles et les détails budgétaires restent dans les documents opérationnels de VSF.