

## **Communiqué : Les champions de la restauration des paysages au Burundi reçoivent un financement de 2,1 millions de dollars de TerraFund for AFR100.**

**10 janvier 2024** - Onze organisations et entreprises travaillant au Burundi vont recevoir 2,1 millions de dollars sous forme de subventions, de prêts et de fonds propres de la part de [TerraFund for AFR100](#), un fonds destiné aux projets de restauration des paysages menés localement et opérant en Afrique.

Elles font partie d'une deuxième cohorte d'investissements, baptisée TerraFund for AFR100 Paysages, qui restaurent des terres dans trois paysages vitaux du continent : le bassin du lac Kivu et de la rivière Rusizi au Rwanda, au Burundi et en République démocratique du Congo ; la ceinture de cacao du Ghana et la vallée du grand Rift au Kenya.

Ces paysages ont été choisis parce qu'ils fournissent de la nourriture et de l'eau à des millions de personnes et protègent une biodiversité cruciale.

"En fin de compte, l'action climatique est locale. Je suis ravi que TerraFund for AFR100 et ses partenaires mobilisent des fonds et des capacités pour les champions de la restauration. Nous avons besoin à la fois d'ampleur et de rapidité pour que le mouvement de restauration en Afrique améliore la vie et les moyens de subsistance des petits exploitants agricoles, de leurs familles et de leurs communautés", a déclaré **Wanjira Mathai**, directeur général pour l'Afrique et les partenariats mondiaux chez World Resources Institute.

TerraFund déboursera 17,8 millions de dollars pour un total de 92 organisations. Outre le Burundi, au Kenya, 36 champions recevront 7,5 millions de dollars ; au Rwanda, 20 champions recevront 3,6 millions de dollars ; en RDC, 10 projets recevront 1,9 million de dollars et au Ghana, 2,7 millions de dollars iront à 15 projets.

Ces "champions de la restauration" ont été sélectionnés après que TerraFund a examiné 601 candidatures recueillies dans le cadre d'un appel à propositions ouvert.

Jusqu'en 2030, ce nouvel investissement au Burundi devrait permettre de faire pousser 1,7 million d'arbres, de restaurer 4 000 hectares de terres, de créer 8 000 emplois temporaires et à temps plein, et de bénéficier à 75 000 personnes vivant dans ces régions.

"Les groupes locaux sont au cœur du mouvement de restauration de l'Afrique, mais ils ont toujours été considérés comme trop petits ou trop risqués pour être investis. Les champions du TerraFund brisent ce mythe. Non seulement ces groupes font un travail remarquable sur le terrain, mais ils utilisent également de nouvelles technologies de surveillance, ce qui nous permet de suivre les progrès comme jamais auparavant", a déclaré **Andrew Steer**, président et directeur général du Bezos Earth Fund.

TerraFund a été créé en septembre 2021 lorsqu'il a annoncé les candidatures pour sa première cohorte, le Top 100, qui a financé cent organisations communautaires et entreprises dans 27 pays d'Afrique. Depuis mai 2022, la cohorte Top 100 a commencé à faire pousser 12,5 millions d'arbres, a fourni un travail rémunéré à 36 000 personnes et a amélioré les moyens de subsistance de 202 000 personnes.

À ce jour, TerraFund for AFR100 a reçu 3 800 demandes et a déployé 33 millions de dollars sous forme de subventions, de prêts et de prises de participation dans 192 projets de restauration de paysages dans 27 pays africains.

L'impact de cet investissement est suivi grâce à la plateforme TerraMatch, qui utilise des techniques de pointe en matière de suivi, de rapport et de vérification de [Land & Carbon Lab](#), qui combinent des données collectées sur le terrain avec des informations provenant d'images satellites.

En mesurant directement l'impact de leur travail, TerraFund donne du crédit à ces champions sur le terrain qui inversent la tendance à la dégradation et construisent une résilience durable à travers l'Afrique.

**À propos de TerraFund for AFR100**

[TerraFund for AFR100](#) déploie des subventions, des prêts et des prises de participation pour soutenir les organisations communautaires à but non lucratif et les entreprises à but lucratif en Afrique qui restaurent les terres en faisant pousser des arbres. Il incube des centaines de champions locaux de la restauration en mobilisant et en déployant des financements et des capacités dans une réserve d'entreprises et d'organisations à but non lucratif susceptibles d'être investies. Une fois la mise en œuvre lancée, il surveille et communique l'impact des investissements afin d'inciter à l'action.

TerraFund est un partenariat entre World Resources Institute, One Tree Planted, Realize Impact et Barka Fund et a été lancé avec un investissement d'ancrage du Bezos Earth Fund. Dans le cadre du projet [Restore Local](#), il fournit des financements pour soutenir l'initiative [AFR100](#), un partenariat régional dont l'objectif ambitieux est de restaurer 100 millions d'hectares de terres à travers le continent. Bezos Earth Fund et The Audacious Project sont les principaux partenaires financiers de la cohorte TerraFund for AFR100 Landscapes. Pour en savoir plus sur TerraFund for AFR100, visitez [www.africa.terramatch.org/francais](http://www.africa.terramatch.org/francais).

## **À propos de World Resources Institute**

World Resources Institute (WRI) est un organisme de recherche mondial qui possède des bureaux au Brésil, en Chine, en Colombie, en Inde, en Indonésie, au Mexique et aux États-Unis, ainsi que des bureaux régionaux pour l'Afrique et l'Europe. Nos 1 700 employés travaillent avec des partenaires pour développer des solutions pratiques qui améliorent la vie des gens et assurent la prospérité de la nature.

Les demandes de renseignements des médias peuvent être adressées à Gilbert Muvunankiko, ([gilbert.muvunankiko@wri.org](mailto:gilbert.muvunankiko@wri.org); +250 788 563 293), Responsable de communication, World Resources Institute Africa.

## **Ressources :**

- Pour plus d'informations, consultez le site web de TerraFund : <https://www.africa.terramatch.org/francais>
- Pour la liste complète des organisations financées, [consultez cette liste](#).

- Pour un message vidéo de Wanjira Mathai et Andrew Steer, [consultez ce lien](#).