



**26-28 FEVRIER 2019**

**CONFERENCE  
VAINCRE LA FAMINE  
AU SAHEL**

**Relever le défi AFR100**

La troisième de la série de conférences " Beating Famine " s'appuiera sur les résultats de la RNA et sur les succès qui ne cessent de se répéter pour inspirer un mouvement continental. L'accent n'est plus mis sur la sensibilisation aux pratiques RNA (Régénération Naturelle Assistée) et "EverGreen Agriculture", mais plutôt sur la diffusion à grande échelle des succès éprouvés.



**Les inscriptions sont  
en direct**

**Le Sahel sait  
comment vaincre la  
famine**

**Venez découvrir  
comment et pourquoi  
le Sahel est en train  
de reverdir.**

**Technique peu  
coûteuse pour  
renforcer la  
couverture forestière  
en Afrique.  
Découvrez la**

***Joignez-vous à nous!***

Renseignements:

[info@evergreening.org](mailto:info@evergreening.org)

[beatingfamine.com](http://beatingfamine.com)

## **HISTORIQUE**

L'Afrique de l'Ouest, en particulier le Sahel, reste vulnérable aux effets de la dégradation à grande échelle des terres et de l'eau, de l'infertilité des sols, des changements climatiques, de la croissance démographique et du manque de perspectives socioéconomiques. Ils sont de plus en plus susceptibles d'accroître la malnutrition chronique et aiguë et l'insécurité dans la région.

Pour remédier à cette situation, un certain nombre d'organisations ont eu recours à la RNA et à d'autres initiatives de reverdissement et de restauration, comme la Grande muraille verte du Sahara et du Sahel, dans plusieurs pays (Niger, nord du Ghana, Mali, Burkina Faso et Sénégal), en se fondant sur une histoire de succès remarquables en restauration environnementale et agricole depuis plus de 20 ans. Ces succès font de l'Afrique de l'Ouest un leader mondial du mouvement de restauration des terres.

Il est estimé que RNA s'est étendu à 21 millions d'hectares dans le Sahel ouest-africain. Une évaluation des possibilités de restauration dans la zone d'intervention centrale de la Grande Muraille Verte a estimé la nécessité de restaurer 10 millions d'ha/an d'ici 2030 si nous voulons concrétiser l'Agenda 2030 au Sahara et dans la région du Sahel. Il existe maintenant une combinaison de stratégies de gestion durable et de restauration, y compris le RNA, la plantation d'arbres agroforestiers et des pratiques de gestion durable des terres, de l'eau et du sol pour rétablir la productivité des systèmes de production (cultures, paysages pastoraux et forestiers). Bien que des interventions rentables et appropriées soient disponibles, elles ne sont pas encore suffisamment connues et appliquées.

World Vision (WV) et ICRAF (World Agroforestry) ont travaillé ensemble, avec le soutien et le co-parrainage de nombreuses organisations collaboratrices, pour organiser les conférences "Beating Famine" à Nairobi, Kenya en avril 2012 et à Lilongwe, Malawi en avril 2015. En collaboration avec WV Mali, le Bureau du Sahel de l'ICRAF, l'Evergreening Global Alliance, la FAO, le PNUD, SOS Sahel, Oxfam, CRS, Sahel Eco et de nombreuses autres organisations, une troisième conférence se tiendra à Bamako au Mali du 26 au 28 février 2019. Environ 500 représentants de gouvernements nationaux, d'ONG internationales, d'agences des Nations Unies, d'institutions régionales, d'organisations communautaires, d'instituts de recherche, de partenaires financiers et techniques, du secteur privé et d'organisations internationales spécialisées devraient y participer.

## **OBJECTIFS**

La conférence a pour but d'unir de multiples organisations et efforts dans un mouvement plus efficace. A travers cette conférence, nous cherchons à attirer l'attention

sur l'Initiative de restauration des paysages forestiers africains (AFR100) et son objectif de restauration de 100 millions d'hectares de terres dégradées, ainsi que sur la Grande muraille verte pour le Sahara et l'Initiative du Sahel, et sur le Plan d'action des Nations Unies pour le Sahel.

La conférence s'appuie sur les efforts et les succès de programmes clés dans la région, tels que le projet de "World Vision" et Groundswell International " Eco Agriculture in the African Sahel " au Mali, au Burkina Faso et au Ghana et le projet financé par la CE sur l'intensification de l'agriculture toujours verte dans huit pays, le projet Action contre la désertification soutenu par la CE, l'UA et la FAO en faveur de la Grande muraille verte, et le projet " Building Resilience in Africa Drylands " mis en œuvre par la FAO avec des partenaires.

Plus précisément, les objectifs visés sont de:

- Partager les stratégies de restauration réussies et chercher à élaborer des feuilles de route pour les processus subséquents de la RNA au niveau national et de planification du reverdissement et de la restauration.
- Formaliser un mouvement de reverdissement permanent en Afrique de l'Ouest à l'aide de stratégies de restauration appropriées, qui relieront les réalités sur le terrain et les exécutants aux institutions, politiques et stratégies gouvernementales, et avec l'appui et les conseils des donateurs internationaux pour une restauration généralisée des terres (galvaniser le soutien pour l'initiative AFR100, la Grande muraille verte, la neutralité face à la dégradation des terres et le Plan d'action des Nations Unies pour le Sahel)
- Créer un réseau de soutien de praticiens pour promouvoir la dissémination de la RNA sur les terres agricoles, adopter la régénération naturelle assistée sur les terres de parcours et les terres forestières dégradées et d'autres stratégies de restauration, y compris la plantation d'arbres agroforestiers, en Afrique occidentale, et pour partager les leçons tirées des autres régions et avec elles.
- Fournir une plateforme pour réfléchir et diffuser les principaux succès et défis de la diffusion des stratégies de reverdissement et de restauration en Afrique de l'Ouest, en tirer des leçons applicables dans d'autres régions et en suivre l'impact de manière plus détaillée.
- Mobiliser les partenaires techniques et financiers pour élargir le mouvement de perpétuation du verdissement, les bailleurs de fonds et les gouvernements s'engageant à fournir de nouveaux fonds pour intensifier les activités dans tous les pays sahéliens et dans les zones sahéliennes des pays côtiers d'Afrique occidentale.

- Renforcer la sensibilisation et la participation enthousiaste aux processus de restauration massive des terres dans la région et dans le monde.

## THEMES

Les sessions de la conférence porteront sur les thèmes suivants :

- La régénération et la gestion durable des paysages de parcours et des paysages pastoraux
- Tenir les engagements de restauration d'AFR100 de façon rentable à une échelle de masse - le rôle de la régénération naturelle et des pratiques de reverdissement continu et d'agroforesterie.
- Le rôle de la RNA et du reverdissement continu comme fenêtre sur la gestion des conflits, la réduction des migrations et la promotion de l'emploi des jeunes
- Des sols améliorés pour une vie meilleure - comment le RNA et l'agroforesterie contribuent à l'amélioration des sols
- Comment accélérer massivement l'intensification de la restauration des terres au Sahel ?
- Transférer les investissements publics et ceux des bailleurs de fonds vers le reverdissement
- Carburant de bois durable pour la production d'énergie domestique
- Suivi de la propagation - outils et systèmes de suivi de la propagation de la RNA et des succès de la restauration des terres
- Restauration des terres pour renforcer la résilience, adaptation au changement climatique, gestion de la sécheresse
- L'agro-écologie dans les zones arides
- Restauration des terres pour la sécurité alimentaire et la nutrition
- Rôle des médias de masse et des communications dans l'intensification : radio, vidéos participatives, médias nationaux.
- Réunir des données sur les avantages économiques de l'agroforesterie et de la RNA
- Découvrir les coûts cachés de la production de coton conventionnel par rapport à la production de coton agroécologique
- Chaînes de valeur et développement commercial dans les systèmes arboricoles
- Mise à l'échelle pour la restauration des terres en mettant l'accent sur l'eau
- Tirer parti de l'environnement politique favorable pour soutenir la gestion des ressources naturelles et l'intensification de l'agroforesterie
- Efforts de secours urgents et à court terme, réduction des risques de catastrophe - efforts de secours d'urgence à court terme, par exemple. relier RNA/EVA (Reverdissement continu) aux programmes d'aide alimentaire

- Mise à l'échelle massive à travers la Grande Muraille Verte
- Promouvoir les jeunes et les femmes - Emploi et autonomisation
- Formation sur l'utilisation de l'évaluation économique pour éclairer la planification intégrée de la gestion des écosystèmes et influencer les politiques.
- Renforcement des capacités pour l'intensification de la restauration des terres
- Une Académie de Leadership pour l'Afrique en perpétuelle évolution

## **PARTENAIRES DE LA CONFERENCE**

Cette conférence vous est présentée par le biais de la collaboration de multiples organisations travaillant à améliorer la résilience des ressources naturelles à travers le Sahel, et leur contribution au développement économique.

Ces organisations incluent actuellement:

- World Vision & the FMNR Hub
- Evergreening Global Alliance
- World Agroforestry Centre (ICRAF)
- FAO
- Groundswell International
- Margaret A. Cargill Philanthropies
- GIZ/BMZ Germany
- UNDP
- IUCN
- World Resources Institute (WRI)
- Oxfam
- SOS Sahel
- Sahel Eco
- ICRISAT
- CILSS
- AMEDD
- Global Shea Alliance
- CRS
- IFDC