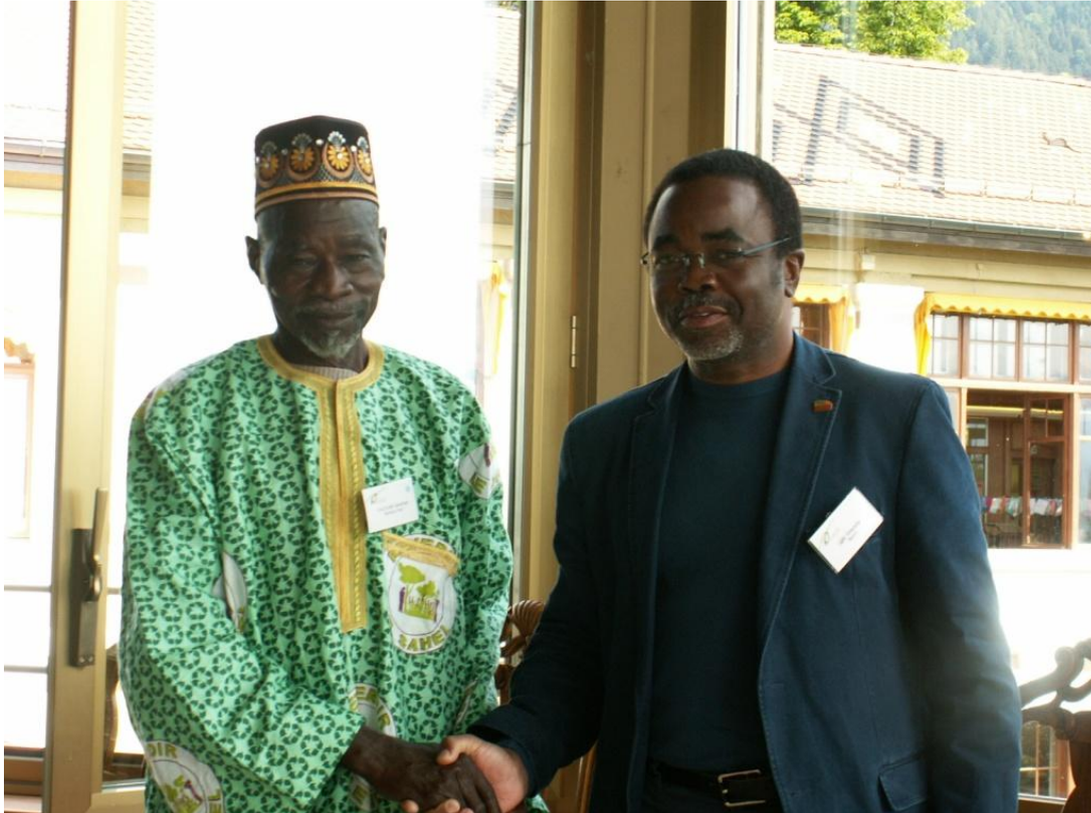


INITIATIVES DE REVERDISSEMENT EN AFRIQUE
Mise à jour 2011 n° 6



A droite, Luc Gnacadja, Secrétaire Exécutif de la Convention des Nations Unies pour la Lutte contre la Désertification et à gauche, Yacouba Sawadogo, paysan innovateur du Burkina Faso, qui est le personnage principal du documentaire « L'homme qui arrêta le désert ». Ils se sont rencontrés à Caux (Suisse), le 15 juillet au cours d'un événement d'une journée entière consacré « au rétablissement des sols dégradés, au renversement de la tendance à la désertification causée par l'homme et à la réhabilitation des terres agricoles »

La présente mise à jour met l'accent sur le plaidoyer et le réseautage pour le reverdissement. A cet effet, un événement spécial a été organisé au cours du 4^e Forum de Caux sur la Sécurité humaine en Suisse. (www.cauxforum.net).

Plaidoyer et réseautage

Le 15 juillet, environ 250 participants de 50 pays ont participé à un événement spécial d'une journée entière au cours du Forum de Caux sur la sécurité humaine en Suisse. Clare Short, ancien Secrétaire d'Etat à la Coopération Internationale du Royaume-Uni a ouvert la journée. Luc Gnacadja, Secrétaire Exécutif de la Convention des Nations Unies pour la Lutte contre la Désertification a fait un exposé stimulant sur le renversement de la désertification causée par l'homme intitulé « Le sol : tant de choses dépendent de si peu ». La présentation est disponible (en anglais) sur www.unccd.int à la Section sur le Forum de Caux.

Yacouba Sawadogo, qui a amélioré autour de 1980 la technique traditionnelle de cuvettes de plantation ou *zai*, une technique qui a été utilisée depuis pour réhabiliter des dizaines de milliers d'hectares de terres très dégradées dans le Sahel, est le personnage principal du documentaire « L'homme qui arrêta le désert » qui a remporté plusieurs prix (<http://www.1080films.co.uk/Yacoubamovie/>). Les versions française et anglaise de ce documentaire ont été présentées simultanément et ont favorablement impressionné et ému tous les participants.



La session de questions-réponses au cours du Forum de Caux, après la présentation du documentaire. A gauche, Yacouba Sawadogo et à droite, Mathieu Ouedraogo, Coordonnateur de l'Initiative de Reverdissement au Burkina Faso.

Parmi les participants, l'on comptait non seulement des agriculteurs, des spécialistes du développement, des juristes et activistes des droits humains, des spécialistes de l'énergie, des producteurs de documentaires, des diplomates et des politiciens, mais également deux journalistes de renom : M. Prem Shankar Jha de l'Inde et M. Geoffrey Lean du Royaume-Uni. M. Jha est un auteur prolifique qui continue de publier beaucoup d'articles dans the Hindustan Times et d'autres revues (http://en.wikipedia.org/wiki/Prem_Shankar_Jha). M. Geoffrey Lean est le journaliste spécialisé dans les questions d'environnement le plus ancien du Royaume-Uni. A l'occasion du Forum de Caux, il a rédigé un article qui a été publié dans la section « Business » (Affaires) du Daily Telegraph du samedi 16 juillet intitulé « La terre ne peut s'offrir le luxe de perdre davantage de terrain », qui est disponible au lien ci-dessous <http://blogs.telegraph.co.uk/news/author/geoffreylean/>. Son article mentionne le reverdissement au Niger.



A gauche, Mme Chau Duncan, Commissaire au commerce pour les énergies propres et l'environnement de l'Australie. Au milieu, M. Prem Shankar Jha et à droite, M. Geoffrey Lean.

Au cours d'une réunion informelle d'un groupe restreint de spécialistes de l'environnement, M. Jha a décrit comment des millions d'hectares de zones dégradées en Inde recèlent encore des systèmes racinaires souterrains qui offrent des possibilités de régénération naturelle. Son analyse présente des similitudes

frappantes avec celle de Tony Rinaudo de World Vision Australie pour certaines régions du Niger où les systèmes racinaires souterrains constituent une importante source de reverdissement.

La participation à cet événement spécial a permis d'établir plusieurs nouveaux contacts et de recevoir des invitations visant à étendre ARI au Tchad, au Rwanda, à l'Ouganda et à d'autres pays. Au départ, tous les nouveaux contacts recevront les mises à jour de ARI.

Plaidoyer au Mali

Du 19 au 22 juin, une petite délégation de représentants du Ministère de l'agriculture, des organisations paysannes et des organisations non gouvernementales, dirigée par le Vice-président du « Haut conseil des collectivités locales », Mr. Mamadou S.Diakité, a visité six sites de champs afin de recueillir des informations de première main des paysans sur leur expérience en matière de protection et de gestion de la régénération naturelle. Les membres de la délégation ont été favorablement impressionnés par les changements profonds et les nombreuses retombées de l'augmentation du nombre d'arbres dans les champs. La délégation était accompagnée de la radio, de la télévision et de la presse écrite.



Le Vice-président du « Haut conseil des collectivités locales » du Mali offre un cadeau à M. Zié Diakité, un paysan du village de Diénina, qui s'est distingué au cours du concours d'agroforesterie 2010. A droite, M. Mamadou Diakité de SahelECO et au milieu (tenant l'appareil photo) M. Mamadou Lamine Coulibaly de la Coordination nationale des organisations paysannes du Mali (CNOP)

Ethiopie

Une information intéressante relative à l’Ethiopie a trait au fait que le Premier Ministre Meles Zenawi aurait déclaré récemment que le reverdissement de l’Ethiopie serait l’un des trois principaux piliers de l’Ethiopie en vue d’asseoir une économie verte. Le Premier ministre Meles Zenawi a représenté l’Afrique au cours des négociations sur le climat à Copenhague en décembre 2009. Il est très important qu’il ait cité spécifiquement le reverdissement comme un important pilier. Nous espérons fournir de plus amples informations à ce sujet dans l’une de nos prochaines mises à jour.

Mise au point de systèmes de production résilients dans la Corne de l’Afrique : un défi majeur

Tous les médias font des reportages, sur une base quasi quotidienne, sur la sécheresse et la famine en Somalie et dans certaines régions de l’Ethiopie, du Kenya et de l’Ouganda. Les articles soulignent l’ampleur de la souffrance humaine à une échelle croissante. L’on s’attend à ce que le coût de l’aide alimentaire dépasse un milliard d’euros. Lentement mais sûrement, la sensibilisation montre qu’il pourrait être moins coûteux de mettre au point des systèmes de production plus résilients à la sécheresse à grande échelle plutôt que de lutter contre la famine et ses conséquences.

Le Gouvernement du Kenya est en train de prendre des mesures afin de mettre en œuvre une politique qui exigerait que tous les paysans kenyans plantent des arbres sur dix pour cent des terres qu’ils cultivent, ce qui pourrait être plus facile dans les plateaux du Kenya que dans ses zones arides. Un défi majeur consistera à améliorer la gestion des parcours, afin de rendre les systèmes d’élevage plus résilients à la sécheresse et de réduire les conflits entre éleveurs, ainsi qu’entre éleveurs et agriculteurs.

Projet financé par le FIDA sur « le Soutien au reverdissement dans le Sahel »

Tel qu’indiqué dans la mise à jour précédente, le Centre mondial de recherche en agroforesterie (ICRAF) a organisé un atelier à Bamako au début de juin sur la méthodologie d’une étude sur l’économie de l’agroforesterie dans le Sahel. L’on a commencé à filmer 12 cas d’expériences réussies sur l’adaptation au changement climatique ; des contrats ont été passés avec des partenaires dans les quatre pays du Sahel (Sénégal, Mali, Burkina Faso et Niger), qui auront pour mission d’engager le dialogue au niveau national sur les politiques de reverdissement.

Alliance Web pour le reverdissement de l’Afrique (W4RA)

Vous trouverez ci-dessous le lien d’un clip de 6 minutes placé le 8 juillet sur **You Tube**, qui explique les activités de l’Alliance Web pour le reverdissement de l’Afrique. Si vous ne pouvez avoir accès à ce lien, allez à Google et « You tube W4RA ».

http://www.youtube.com/watch?v=mE0h_jMNG0Q&feature=youtu.be

Quelques prochaines étapes

1. Il est prévu une visite au Kenya au début de septembre pour présenter le projet « Soutien au reverdissement dans le Sahel » financé par le FIDA et d'explorer les possibilités de lancement d'une initiative de reverdissement au Kenya.
2. Dès que possible, mais certainement avant la fin de 2011, une note de discussion sera préparée sur **l'élaboration de stratégies nationales pour le reverdissement**. Cette note ciblera les décideurs aux niveaux national et international. Elle leur proposera une série de mesures pratiques de nature à étendre l'échelle du reverdissement dans les zones arides et subhumides, ce qui contribuera à mettre en place des systèmes agricoles plus productifs et résilients à la sécheresse.

Prochaine mise à jour

La prochaine mise à jour sera produite à la fin septembre 2011...à moins qu'il n'existe des raisons de partager des informations plus tôt.

Pour les mises à jour récentes, aller à www.africa-regreening.blogspot.com

Pour de plus amples informations sur ARI, prière de contacter :

Chris Reij
Centre de coopération internationale
VU University Amsterdam
Email : cp.reij@cis.vu.nl
Tel. : + 31 20 5989097

ou Wendelien Tuyp (wam.tuyp@cis.vu.nl)

Pour de plus amples informations concernant Web Alliance for Re-greening in Africa (W4RA), prière de contacter :

Anna Bon, Consultante en TIC (a.bon@cis.vu.nl)

VU University *amsterdam*
Centre de coopération internationale
De Boelelaan 1105
1081 HV Amsterdam
The Netherlands
t + 31 20 5989074
f + 31 20 5989095

