





Plan stratégique 2007 - 2010 du Forum de la Jeunesse Africaine sur les S&T

Winnie Alum, Représentante de la jeunesse Forum de la Jeunesse Africaine sur les S&T Ouganda







Contexte ...

- Les jeunes à travers le monde, et notamment en Afrique, sont désavantagés à bien des égards
- Certaines de leurs préoccupations répondent à la nécessité :
 - d'accompagner et de soutenir la prochaine génération de scientifiques et de chercheurs
 - de rompre l'isolement inter et intra-générationnel
 - d'élargir la base d'appui populaire en faveur des S&T en Afrique
 - d'associer les jeunes au processus décisionnel
 - de partager l'information et l'expertise







Contexte....

- Le 1^{er} Congrès des jeunes s'est tenu à Nairobi en juin 2005 sous le thème : Les jeunes et le chômage/la création de richesses : des opportunités dans le domaine des sciences et technologies agricoles. Ce congrès marque le début d'un vaste engagement collectif de la jeunesse au sein du réseau des jeunes pour le développement.
- Ce congrès, organisé par le CTA et le Réseau d'Études sur la Politique Technologique en Afrique (REPTA), a rassemblé plus de 80 jeunes issus de milieux divers dans 21 pays d'Afrique







- Les jeunes ont, entre autres, débattu des obstacles auxquels ils se heurtent dans leur quête d'emploi et de création de richesse au service de l'Afrique
- Parmi les principaux résultats du 1^{er} Congrès des jeunes, on retiendra notamment :
 - la création d'un e-forum <u>african youth congress@yahoogroups.com</u> pour permettre au réseau des jeunes de poursuivre ses débats sur des questions ayant trait à leur autonomisation et au développement de l'Afrique.
 - une résolution visant à créer un forum sur les sciences et la technologie organisé par les jeunes (AYFST) : une plate-forme qui contribuerait à soutenir le projet mis en place par les jeunes africains dans le domaine des sciences et technologies agricoles au service du développement en Afrique, et à faire connaître son rôle en tant que moteur du développement économique.





2^{ème} Congrès des jeunes africains sur les sciences et technologies (AYFST)

- Le Congrès s'est déroulé à Accra (Ghana) en juin 2006 sous le thème : Sécurité alimentaire et santé au service du développement durable en Afrique : le point de vue des jeunes
- Parmi les principaux résultats, citons :
 - la création du forum des jeunes africains sur les sciences et technologies
 - le lancement du site web de l'AYFST http://www.ayfst.org
 - l'organisation par les jeunes de plusieurs ateliers nationaux après le congrès (Kenya, Ouganda, Ghana, Nigeria, Bénin, Malawi et Lesotho)
 - l'animation de débats radiodiffusés sur la station de radio nationale au Ghana sur le thème abordé lors du congrès.





3^{ème} Congrès des jeunes africains sur les sciences et technologies (AYFST)

- Le Congrès s'est tenu à Kampala (Ouganda) en juin 2007 sous le thème : Le rôle tenu par les jeunes dans la réalisation des objectifs du Millénaire pour le développement (OMD) : incidences sur les ST&I
- Parmi les principaux résultats de ce 3^{ème} congrès, il convient de citer :
- Débat radiodiffusé sur le thème du congrès sur la station de radio nationale
 - Examen et approbation du projet de plan stratégique (2007 2010) de l'AYFST et de la structure organisationnelle et de gouvernance
 - Annonce de la compétition jeunesse AYFST/CTA/FARA/RUFORUM







Vision

Responsabiliser les communautés africaines pour qu'ils bénéficient de moyens d'existence durables

Mission

 Renforcer les capacités des jeunes africains dans le domaine des sciences et technologies agricoles et de l'innovation ainsi que leur engagement dans la prise de décisions politiques et en faveur du développement durable







Objectifs de l'AYFST

- Renforcer les capacités des jeunes africains à travers la formation, le partage de l'information, la coopération et le dialogue sur des questions spécifiques pertinentes et liées au développement.
- Encourager la participation des jeunes dans les processus de formulation et de mise en œuvre de politiques à tous les niveaux dans le domaine des sciences et technologies agricoles, de l'innovation et du développement.
- Promouvoir des pratiques visant à sensibiliser la génération de jeunes africains aux sciences et technologies et à l'innovation.
- Favoriser les initiatives de recherche et développement orientées vers la demande et menées par les jeunes dans le domaine des sciences et technologies agricoles et de l'innovation.







Problèmes que l'AYFST aidera à résoudre

- Le manque ou la diminution des capacités en matière de recherche agricole et scientifique
- L'évolution des paradigmes de la recherche dans le domaine des sciences et technologies agricoles
- Le manque de réseaux appropriés permettant d'établir des contacts et de partager l'information
- L'exclusion des jeunes du processus politique







Stratégies de l'AYFST

- Les jeunes ont mené des travaux de recherche et d'innovation sur des thèmes prioritaires comme les sciences et technologies agricoles et le développement durable.
- Mise en œuvre d'un plan d'action pour influencer l'élaboration de politiques dans le but de promouvoir les sciences et technologies agricoles ainsi que le développement durable, et mobilisation du soutien politique et communautaire.
- Renforcement des capacités des organisations de jeunes dans le domaine des sciences et technologies agricoles, et développement des principes de coopération au sein des associations pour le développement de la jeunesse.







Stratégies de l'AYFST

- Étendre l'appui scientifique et technique aux programmes d'éducation et d'extension communautaire, aux centres d'excellence de la jeunesse dans le domaine des sciences et technologies agricoles et du développement durable
- Le partage de l'information et la constitution d'un réseau de contacts, en vue de former une grande coalition menée par des jeunes militant en faveur des sciences et technologies agricoles, sont considérés comme des facteurs clés du développement durable





PLAN STRATEGIQUE DE L'AYFST

Approches stratégiques	Objectifs	Résultats escomptés
1. Renforcement des capacités des organisations de jeunes dans le domaine des sciences et technologies agricoles et développement des principes de coopération au sein des associations pour le développement de la jeunesse.	Doter les jeunes des compétences et connaissances nécessaires à l'élaboration et la mise en oeuvre d'initiatives pertinentes en matière de développement	 Meilleures pratiques en gestion de projets afin d'améliorer la production et la fourniture de services aux communautés Renforcer les capacités à travers le développement des compétences et les "produits de connaissance" élaborés par le réseau sur une série de thèmes pilotes en vue de répondre aux priorités fixées par le groupe dans son plan d'action.
2. Mise en œuvre d'un plan d'action dans le but de promouvoir les sciences et technologies agricoles et le développement durable, et mobilisation d'un soutien politique et communautaire.	Obtenir l'appui des milieux politiques, du secteur privé et de la communauté pour le développement des sciences et technologies agricoles en Afrique Encourager la participation accrue des jeunes aux processus d'élaboration et de mise en oeuvre de politiques sur les sciences et technologies agricoles	 Soutien actif des milieux politiques, du secteur privé et de la communauté au service de l'agriculture, des connaissances indigènes et technologies appropriées. Augmentation des contributions budgétaires pour les sciences et technologies agricoles allouées par l'intermédiaire des budgets nationaux et des fonds décentralisés communautaires Participation accrue des jeunes africains aux processus d'élaboration et de mise en oeuvre de politiques au niveau national ou régional
3. Recherche et innovation orientée vers la demande et menée par les jeunes sur des thèmes prioritaires comme les sciences et technologies agricoles et le développement durable, pour faire en sorte que ces nouvelles initiatives reposent sur une base scientifique solide.	Promouvoir la production de nouvelles informations et connaissances qui contribueront à stimuler l'innovation parmi les jeunes africains.	 Meilleur accès aux connaissances indigènes Meilleures pratiques en gestion et mise en œuvre de projets Augmentation du nombre d'interventions innovantes et productives mises en œuvre Amélioration de la productivité





PLAN STRATEGIQUE DE L'AYFST (suite)

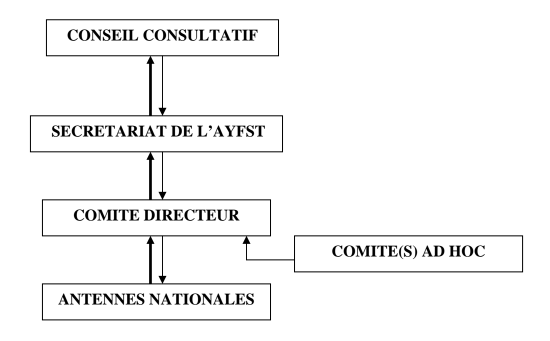
Approches stratégiques	Objectifs	Résultats escomptés
1. Étendre l'appui scientifique et technique aux programmes d'éducation et d'extension communautaire, aux centres d'excellence de la jeunesse dans le domaine des sciences et technologies agricoles et du développement durable	Favoriser l'adoption de technologies adéquates en vue d'améliorer les systèmes d'exploitation agricole	 Augmentation du nombre de projets locaux permettant d'accentuer leurs activités Renforcement des capacités productives au niveau des communautés locales Meilleure prise de conscience des technologies existantes et appropriées.
1. Le partage de l'information et la constitution d'un réseau de contacts, en vue de former une grande coalition menée par des jeunes militant en faveur des sciences et technologies agricoles et l'innovation, sont considérés comme des facteurs clés du développement durable	Permettre la reproduction et la généralisation des meilleures pratiques dans le domaine des sciences et technologies agricoles	■ Développement d'un réseau de contacts opérationnel : forum [en ligne et hors ligne] auquel l'ensemble des parties peuvent effectivement prendre part, comme il le souhaitent, à des discussions d'ordre général et/ou aborder des questions spécifiques liées à la coopération, son évaluation en cours, la dissémination des résultats et son adaptation. ■ Meilleure sensibilisation des jeunes aux questions sur les sciences et technologies agricoles ■ Renforcement de la coopération transfrontalière

Objectifs du plan stratégique et du plan d'action de l'AYFST

- Expliciter les stratégies de mise en œuvre qui favoriseront la réalisation des buts et objectifs énoncés par l'AYSFT
- Identifier les activités prioritaires ainsi que les personnes/partenaires chargés de leur mise en œuvre
- Fournir les moyens et constituer la base pour la mobilisation et la gestion des ressources de l'AYFST
- Décrire sommairement le cadre logique pour la mise en œuvre des activités proposées par l'AYFST



Structure organisationnelle et de gouvernance au sein de l'AYFST













Réalisations de l'AYFST

- Objectif 1 : Renforcer les capacités des jeunes africains à travers la formation, le partage de l'information, la coopération et le dialogue sur des questions spécifiques pertinentes et liées au développement.
- Le site web fournit des informations sur les possibilités de formation
 - Forum de discussion en ligne sur des questions spécifiques
 - L'AYFST était représenté à la réunion de stratégie et de planification 2006 aux Pays-Bas, la conférence triennale du GFAR 2006 à New Delhi, la conférence des femmes scientifiques 2006 en Ouganda, la conférence annuelle 2006 du REPTA à Maputo et aujourd'hui à la 6^{ème} réunion du Comité consultatif du CTA
 - Renforcer les capacités dans le domaine de la recherche, de la production et de l'établissement de rapports présentés à l'occasion des congrès de jeunes et autres conférences
 - Favoriser le développement des connaissances en organisant des concours de rédaction/de connaissances. Par exemple, le concours de rédaction 2005 et les concours de connaissances qui seront prochainement organisés (AYFST/CTA/FARA/RUFORUM)







Réalisations de l'AYFST (suite)

Objectif 2 : Encourager la participation des jeunes dans les processus de formulation et de mise en œuvre de politiques à tous les niveaux dans le domaine des sciences et technologies agricoles, de l'innovation et du développement

- Certains membres éminents de gouvernements ont fait l'honneur de leur participation aux ateliers nationaux organisés après le congrès. Parmi eux, citons notamment le Professeur Crispus Kiamba, Secrétaire permanent au Ministère kenyan des sciences et technologies ainsi que le Commissaire ougandais au commerce et à l'industrie
- Au cours de l'atelier, l'antenne de l'AYFST basée au Kenya a présenté au gouvernement et aux agences de développement un document mettant en exergue le point de vue des jeunes eu égard aux ST&I au Kenya et contenant un certain nombre de questions clés et domaines d'action soutenus par les jeunes.
- L'antenne de l'AYFST au Kenya a, depuis, reçu une réponse favorable du ministère, qui l'a invité à présenter le point de vue des jeunes et d'en démontrer le bien fondé lors de l'atelier des parties prenantes sur les ST&I qui s'est tenu en juillet 2007.
- L'antenne de l'AYFST au Kenya a, depuis, mené de nombreuses consultations avec le coordinateur chargé du développement politique au Ministère des sciences et technologies, l'économiste principal Dr. Joseph Wangombe et l'agence nationale chargée de ces questions, le Kenya Institute Of Public Policy and Research (KIPPRA).







Réalisations de l'AYFST (suite)

Objectif 3 : Promouvoir des pratiques visant à sensibiliser la génération des jeunes africains aux sciences et technologies et à l'innovation

- Les membres de l'AYFST ont participé à plusieurs manifestations, notamment pendant la semaine nationale des sciences organisée en Ouganda (2007)
- Présentation publique 2007 de l'École d'électricité et de l'Institut de génie électrique (Nairobi)
- Conférence scientifique 2007 (Ouganda)
- Objectif 4 : Favoriser les initiatives de recherche et développement orientées vers la demande et menées par les jeunes dans le domaine des sciences et technologies agricoles et de l'innovation
 - L'antenne de l'AYFST basée en Ouganda, en collaboration avec NARO BuZARDI et le CIAT, travaille avec des groupes de jeunes dans le but de promouvoir la génération de revenus agricoles

Remerciements

- CTA
- REPTA
- AYFST









Merci



