

Note d'Infos n° 43, Octobre 2011

Actualité du réseau

Conférence sur la recherche agricole des pays du G20 12-13 septembre, Montpellier

Lors de cette conférence sur la "Recherche agricole pour le développement", la France a partagé la proposition de mettre en place une plateforme d'agriculture tropicale pour le renforcement des capacités sur les problèmes du développement des productions agricoles et a rappelé que cette prise en considération ne pouvait se faire sans y intégrer la formation des producteurs.

Côte d'Ivoire : Deuxième rencontre du pôle qualité inter-pays (PQIP) sur le développement des compétences techniques et professionnelles, 19-21 septembre 2011, Abidjan

Cette réunion du PQIP est particulièrement importante dans le cadre du processus de préparation de la Triennale de l'ADEA. Son objectif est de concevoir et d'édifier des systèmes et des dispositifs susceptibles de favoriser l'acquisition de connaissances, compétences et qualifications critiques qui vont aider le continent à affronter les défis de son développement futur. Le réseau FAR a présenté à cette réunion un document intitulé « La formation professionnelle des populations rurales en Afrique : instrument au service du développement et priorité économique et sociale ».

<http://www.adeanet.org/adeaPortal/>

Actualité pays

Union africaine : La jeunesse au centre des débats du 17^e sommet de l'UA, 30 juin 2011, Malabo, Guinée équatoriale

Ce sommet a eu pour thème l'accélération de l'autonomisation des jeunes pour le développement durable. La convergence des points de vue a été manifeste sur la nécessité de promouvoir et d'encadrer la formation et l'insertion professionnelles des jeunes. Le financement demeure le principal obstacle, sauf peut-être pour le Cameroun qui a alloué le cinquième du budget de l'Etat au secteur éducatif et à sa professionnalisation progressive. Rappelons que les moins de 15 ans constituent 41 % de la population totale du continent estimée à 1 milliard d'habitants et que l'UA, après une année de la jeunesse africaine, en 2008, a décrété en 2009-2018 la décennie de la jeunesse.

Site de l'Union Africaine : <http://www.au.int>

Madagascar : Participation du Service FAR du ministère de l'Agriculture à la foire agricole TSIMOKA 2011 organisée par la Chambre d'Agriculture 16-18 septembre 2011, Mahamasina

L'événement vise les échanges entre les paysans mais également ceux dans les domaines de la pêche et l'artisanat. Il ambitionne de devenir une opportunité de marchés pour les agriculteurs. Il s'agit d'une incitation à l'esprit d'entrepreneuriat dans le cadre du développement de l'agri-business et un outil de communication afin d'informer le public sur ses attributions et missions d'après les responsables de la Chambre d'Agriculture. Une information sur le réseau FAR a été effectuée.

Madagascar : Une nouvelle subvention française pour le développement à Madagascar

L'AFD vient d'octroyer à Madagascar une subvention de 3 millions d'euros destinée au financement de l'appui aux politiques et stra-

tégies de développement agricole (PAPSA) pour une durée de trois ans. Il s'agit d'améliorer la pertinence, l'efficacité et la mise en œuvre des stratégies de développement en matière de services agricoles, de systèmes d'informations en milieu rural et de formation agricole et rurale, en vue d'augmenter le professionnalisme et la productivité du secteur. Trois actions sont ciblées : les appuis au développement des services agricoles, aux systèmes d'information du secteur, à la mise en œuvre de la Stratégie Nationale de la Formation Agricole Rurale.

Site de l'AFD : <http://www.afd.fr/home>



Sur vos agendas

Conférence « Agir pour le développement de l'agriculture », 28 septembre 2011, Paris

À l'occasion de la parution d'un ouvrage relatant sa démarche originale de coopération agricole et de leur 30^e anniversaire, l'association Fert a organisé une conférence intitulée : « Agir pour le développement de l'agriculture. Un accompagnement à repenser ». Plusieurs acteurs du développement rural ont participé au débat en présence des partenaires de Fert dans des pays en développement et émergents. Site de l'association Fert : <http://www.fert.fr/>

Séminaire de bilan et perspectives du projet "Réseau des Irrigants Méditerranéens" (RIM), 3 octobre 2011, Montpellier

Ce projet pilote a permis de réaliser deux cycles de formations professionnelles au Maroc et en Algérie sur les économies d'eau en irrigation et le développement des filières, au bénéfice de groupements paysans de l'agriculture familiale (coopératives et associations d'irrigants). Sa principale innovation réside dans l'autonomisation progressive des organisations professionnelles dans la conception et l'organisation des formations basées sur des diagnostics participatifs. Infos sur : <http://www.fondation-farm.org/>

Conférence mondiale sur l'agriculture familiale, 5-7 octobre 2011, Bilbao, Espagne

L'Association Forum Rural Mondial (FRM) organise sa 6^e Conférence Mondiale sous le titre « L'Agriculture familiale. Nourrir le Monde, Soigner la Planète ». Les participants étudieront le potentiel de l'agriculture familiale, en vue d'atteindre la sécurité alimentaire mondiale et le développement économique de plusieurs milliards de personnes vivant dans les zones rurales.

<http://www.ruralforum.net/ffwconference/default.asp?id=fr>

Conférence scientifique mondiale sur « L'agriculture intelligente face au climat » (GSCSA 2011), 24-26 octobre 2011, Wageningen (Pays-Bas)

Organisée par l'Université et le Centre de recherche de Wageningen (WUR), en collaboration avec la Banque mondiale et le ministère néerlandais des Affaires économiques, de l'Agriculture et de l'Innovation. « Cette rencontre constitue de fait le lien entre la Conférence mondiale sur l'agriculture, la sécurité alimentaire et le changement climatique organisée à La Haye en novembre 2010, la conférence africaine d'Addis Abeba qui l'a précédée en septembre 2010, et la conférence de suivi qui se tiendra au Vietnam début 2012. Lors de la conférence de La Haye, près de 70 ministres ont élaboré un plan d'action soulignant le rôle crucial de l'agriculture pour atteindre les objectifs liés au changement climatique et à la sécurité alimentaire » (D'après l'Infolettre "Connaissances pour le développement" du CTA). <http://www.gscsa2011.org/>

Atelier international de formation en capitalisation et diffusion des expériences, 24-29 octobre 2011, Saly, Sénégal

Cet atelier a pour but de renforcer les capacités des participants en capitalisation d'expériences afin d'améliorer la conception et la mise en oeuvre des politiques et programmes de développement. <http://url.exen.fr/47056/>

Premier Forum régional de la BAD sur la science, la technologie et l'innovation en Afrique, 7-11 novembre 2011, Nairobi

La Banque africaine de développement (BAD) organise un forum régional sur « L'enseignement et la formation au service de la science, de la technologie et de l'innovation (STI) ». Y collaborent étroitement l'Association pour le développement de l'éducation en Afrique (ADEA), la Commission de l'Union africaine, la Commission économique des Nations Unies pour l'Afrique (UNECA) et l'UNESCO. Ce sera l'occasion de faire le point sur les progrès depuis le Forum mondial sur les STI de 2009.

Inscription en ligne. www.afdb.org

Atelier de sensibilisation des Recteurs et Présidents des Universités d'Afrique Francophone, 28-30 novembre 2011, Ouagadougou

Rapprocher les universités et les institutions d'enseignement supérieur vers les différentes composantes du Programme Détaillé de Développement de l'Agriculture Africaine (PDDAA), en particulier dans le pilier IV sur la recherche agricole, la diffusion et l'adoption de technologie, est stratégique. Cette rencontre vise à définir un cadre d'implication des acteurs francophones de l'enseignement supérieur ainsi qu'un plan d'action régional. Elle est co-organisée par l'ANAFE (Réseau Africain pour l'Enseignement de l'Agriculture, l'Agroforesterie et la Gestion des Ressources Naturelles), le CTA, le FARA, l'Agence de Coordination du NEPAD et le CORAF-WECARD.

Triennale l'ADEA du 12 au 17 février 2012, Ouagadougou

Veillez noter la nouvelle date officielle de la tenue de la Triennale. Plus d'infos sur www.adeanet.org



A lire

L'Afrique forme ses élites. Histoire d'une réussite, par Paul Ginies et Jean Mazurelle, 2010, L'Harmattan, Paris, 289 p., (28 € - Existe aussi en PDF).

Cet ouvrage relate la réforme commencée en 2004 du GEE (Groupe EIER-ETSHER constitué des deux écoles inter-Etats de techniciens supérieurs et d'ingénieurs en équipement rural et en hydraulique créées séparément à Ouagadougou et à Kamboinsé à la fin des années 1960 au Burkina Faso) au moment où ces écoles étaient pour la Xe fois en cessation de paiement et où l'Institution Nelson-Mandela « pour la promotion des sciences et de la technologie et la diffusion du savoir en Afrique sub-saharienne » a impulsé la création d'un réseau panafricain d'Instituts des Sciences et de la Technologie (AIST) constitué de plusieurs « centres régionaux » dont celui déjà existant du GEE qui devient alors l'Institut International d'Ingénierie pour l'Eau et l'Environnement (2iE).

C'est un témoignage d'acteurs intéressants et utiles d'une expérience originale et prometteuse mais qui dessert en partie son objectif à trop généraliser et à se proposer en modèle. En effet, P. Genies est le Directeur général de 2iE depuis 2004 et c'est lui qui a conduit contre vents et marées d'ailleurs, ainsi qu'on le comprend, la réforme qu'il qualifie de réussie ou encore de « succès en Afrique et pour le reste du monde dans le renforcement des capacités ou comment transformer les opportunités ? ».

The Future of Food and Farming (Foresight),

2011, The Government Office for Science, Londres, 208 p. + séries de documents dont une analyse dense et structurée de 15 p. intitulée *Education, training and extension* par C. Galforth, le tout accessible en ligne.

Sans aller jusqu'à recommander la formation professionnelle des paysans, le rapport Foresight sur l'Avenir mondial de l'alimentation de l'agriculture du gouvernement britannique paru en début d'année prône de « nouveaux mécanismes institutionnels pour hiérarchiser le triple rôle de l'agriculture dans la réduction de la faim, de la pauvreté et l'autonomisation des femmes ». Il reprend ainsi à plusieurs reprises l'idée que l'agriculture a besoin d'être repositionnée par les gouvernements comme une profession multi-fonctionnelle, avec une fonction centrale de réduction de la faim et de la pauvreté ; et qu'un tel repositionnement impliquerait de changer 1° la formation formelle et informelle des professionnels du développement agricole, 2° l'organisation et la dotation des ministères de l'Agriculture et 3°, la façon dont les médias perçoivent l'agriculture. Les auteurs plaident donc pour un investissement dans les organismes de formation agricole pour assurer l'émergence de la prochaine génération de chercheurs, de vulgarisateurs et d'agriculteurs (*sic*, dans ce sens, p. 176).

Les savoirs traditionnels dans la politique et la pratique : stratégies de développement et du bien-être humain, par Suneetha M. Subramanian et Balakrishna Pisupati, United Nations University Press, 2010, 373 p., en anglais.

Les savoirs traditionnels contribuent à la promotion du développement et à l'amélioration du bien-être. Leur influence couvre notamment l'agriculture, la santé, l'éducation et la gouvernance. Dans le monde d'aujourd'hui, toutefois, ces savoirs sont de moins en moins représentés et utilisés. Et si le champ d'application de ces savoirs associés au bien-être humain et à la préservation de l'environnement est très vaste, les sources d'information sur leur contribution ne sont pas facilement accessibles. Cet ouvrage offre un aperçu très utile de l'impact des savoirs traditionnels, de ses liens et de ses valeurs sociale, économique, environnementale, éthique et politique (basé sur l'Infolettre du CTA).

