



Renseignements : filières-semencières@fondation-farm.org
 Site web : www.fondation-farm.org



Fondation pour l'agriculture
 et la ruralité dans le monde
 RECONNUE D'UTILITÉ PUBLIQUE

La Fondation pour l'agriculture et la ruralité
 dans le monde est soutenue par



GDF SUEZ



Fondation pour l'agriculture
 et la ruralité dans le monde
 RECONNUE D'UTILITÉ PUBLIQUE



groupe national
 interprofessionnel
 des semences et plants

COLLOQUE

Les filières semencières face au défi alimentaire en Afrique de l'Ouest

27 juin 2013

Amphithéâtre Bourgogne - Henri Morize
 8, rue d'Athènes - Paris 9^{ème}
 Interprétation anglais-français

Pour répondre à la demande alimentaire, en pleine expansion, l'Afrique de l'Ouest doit accroître fortement, et de manière durable sur le plan social et environnemental, la production et la productivité de son agriculture. De quelle manière la sélection et l'utilisation de semences améliorées peuvent-elles contribuer à relever ce défi ? Quelles devraient être les orientations de la recherche publique et de la recherche privée ? Comment favoriser l'émergence et le développement de filières semencières locales, répondant en priorité aux besoins des petites exploitations ? Le colloque organisé par la Fondation pour l'agriculture et la ruralité dans le monde, avec le soutien du Groupement national interprofessionnel des semences et plants, ouvrira le débat avec les différents acteurs : agriculteurs, semenciers, chercheurs, Etats, bailleurs de fonds et autres parties prenantes.

Les filières semencières face au défi alimentaire en Afrique de l'Ouest

8h30 - 9 h00	Accueil des participants Animation : Erik Massin, journaliste et rédacteur en chef du magazine « Le Betteravier français »	14h00 - 15h30	Table ronde : La recherche sur les semences : quelles orientations, quelles complémentarités pour les firmes privées et le secteur public ? <p>En Afrique de l'Ouest, la recherche sur les semences a surtout été menée par des institutions publiques, nationales et internationales, et sur un nombre de cultures relativement réduit. Depuis quelques années, émerge un secteur semencier privé, via notamment de grandes entreprises multinationales. Quelles sont aujourd'hui les orientations privilégiées en matière d'amélioration variétale ? Les agriculteurs y sont-ils associés ? Quels sont les enjeux liés au cadre de propriété intellectuelle ?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mamourou Sidibe, ingénieur de recherche à l'ICRISAT • Gospel Omany, directeur des systèmes semenciers à la Fondation africaine des technologies agricoles • Moussa Sie, coordinateur du programme d'amélioration variétale du riz, AfricaRice • Dominique Dessauw, chargé de mission Semences et Plants à la DGD-RS et coordinateur du Comité des Ressources Génétiques du Cirad • Odile Geneviève Bela, spécialiste en droit à l'Organisation africaine de la propriété intellectuelle <p style="text-align: center;">Débat avec la salle</p>
9h00 - 9h30	Ouverture du colloque <ul style="list-style-type: none"> • Jean-Christophe Debar, directeur, FARM • François Burgaud, directeur des relations extérieures du GNIS, membre du Conseil d'administration de l'Association africaine du commerce des semences (AFSTA) 	15h30 - 17h00	Table ronde : Comment favoriser l'émergence et le développement des filières semencières locales ? <p>Le secteur semencier en Afrique de l'Ouest est relativement peu structuré, avec la prédominance d'échanges informels de semences entre agriculteurs. Quelles sont les conditions à réunir pour qu'émergent des filières semencières viables, permettant aux petits agriculteurs d'accroître la production de cultures alimentaires et d'accéder au marché ? Comment mettre en place un cadre incitatif pour les entreprises tout en protégeant l'accès des chercheurs et des agriculteurs aux ressources génétiques ? Quel devrait être le rôle des Etats et de leurs partenaires techniques et financiers pour accompagner le développement des filières ?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nonyeza Bonzi, président de l'Union des producteurs semenciers de la Boucle du Mouhoun, Burkina Faso • Justin Rakotoarisaona, secrétaire général de l'Association africaine du commerce des semences • Amadou Tidiane Ba, chef de la division des semences au Ministère de l'Agriculture et de l'Équipement rural du Sénégal • Paul Senghor, coordinateur du Programme semences en Afrique de l'Ouest (USAID, CORAF, CEDEAO) • Abdoulaye Touré, chef du Programme régional de productivité agricole en Afrique de l'Ouest à la Banque mondiale
9h30 - 10h30	L'état des lieux La situation de l'alimentation et de l'agriculture en Afrique de l'Ouest : disponibilités caloriques et productivité agricole par Michel Benoit-Cattin, chercheur, UMR MOISA, Cirad La situation des filières semencières ouest-africaines : acteurs, marchés et politiques par Oumar Niangado, délégué de la Fondation Syngenta pour l'Afrique de l'Ouest <p style="text-align: center;">Débat avec la salle</p>	17h15 - 17h30	Clôture du colloque Pierre Jacquemot, universitaire, diplomate et président du Groupement de recherches et d'échanges technologiques (GRET)
10h30 - 11h00	<i>Pause café</i>		
11h00 - 12h30	Table ronde : Le rôle des semences et des variétés dans la faible productivité agricole de l'Afrique de l'Ouest <p>Les modestes rendements obtenus par les agriculteurs ouest-africains s'expliquent notamment par un faible taux d'utilisation de semences améliorées, mais aussi par un environnement politique et institutionnel souvent peu propice à l'intensification des cultures. Quels sont les enjeux agronomiques, économiques et sociaux liés à l'introduction et à l'utilisation de variétés plus performantes ? Les agriculteurs ont-ils accès aux engrais minéraux et aux produits de traitement des cultures pour valoriser le potentiel de production de ces semences ? Comment concilier les objectifs d'augmentation de la production agricole, de résistance aux aléas climatiques et de maintien de la biodiversité ?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Jonas Yogo, agriculteur semencier, Burkina Faso • Amadou Moustapha Djigo, président de l'Union interprofessionnelle des semences du Sénégal • Osofo Patrick Adingtingah Apullah, président de l'Association des producteurs de semences du Ghana • Michel Petit, président du Conseil scientifique de FARM • Florent Maraux, chercheur, UR Systèmes de culture annuels, Cirad <p style="text-align: center;">Débat avec la salle</p>		
12h30 - 14h00	<i>Déjeuner</i>		