



Diffusion de technologies

Le PPAAO- Burkina décroche le prix de la meilleure plateforme d'innovation de la CEDEAO

La plateforme d'innovation niébé de l'Union provinciale féminine Namenzanga (UPFN) du Bam au Burkina a reçu le premier prix de la meilleure plateforme d'innovation dans la catégorie association/organisation le 19 novembre 2015 à Dakar. Ce prix lui a

été décerné par le Conseil ouest et centre africain pour la recherche et le développement agricoles (CORAF) à l'issue d'un appel à complétion ouvert aux treize pays membres du Programme de productivité agricole en Afrique de l'Ouest (PPAAO). (Suite P.3)

Promotion du secteur semencier www.wasix.net pour vendre et acheter des semences

Les semenciers de l'Afrique de l'Ouest disposent désormais d'un outil d'information et d'échanges électronique : www.wasix.net. Cette plateforme électronique, conçue par le Conseil ouest et Centre africain pour la recherche et le développement agricoles (CORAF), a été officiellement lancée le mardi 20 octobre 2015 à Ouagadougou. Le conseiller technique du ministre en charge de l'Agriculture, Mamadou Coulibaly, a présidé la cérémonie de lancement. Le coordonnateur national du Programme de productivité agricole en Afrique de l'Ouest (PPAAO) Burkina, Atamana Bernard Dabiré était à ses côtés.

Diffuser l'ensemble des données de prévision de la production de semences, les données réelles sur les productions effectives et faire une analyse politique et économique de la situation des semences tant au niveau



www.wasix.net: une plateforme électronique sécurisée pour vendre et acheter des semences

désormais aisés avec la plateforme électronique www.wasix.net. Cette plateforme électronique permet à ses utilisateurs d'accéder directement

à des informations liées à de bonnes pratiques en matière de semences, des laboratoires d'analyse de la qualité des semences, des notices et des règlements techniques par espèce et du catalogue officiel des variétés de semences.

Les utilisateurs peuvent également consulter à partir de cette plateforme électronique le réseau de producteurs agréés, des productions de semences tant au niveau national que régional ainsi que les législations et réglementations en vigueur.

Une version de l'application mobile est disponible sur Android. Gratuite, ergonomique et rapide, cette application permet de spéculer, manifester son intérêt, voir le stock des producteurs et mettre à jour son stock en seulement quelques clics ! Il suffit de la télécharger sur Playstore et de l'installer. □



Les semences améliorées contribuent entre 25 et 40% au rendement des cultures

Diffusion de technologies Le PPAO- Burkina décroche le prix de la meilleure plateforme d'innovation de la CEDEAO

La plateforme d'innovation niébé de l'Union provinciale féminine Namenzanga (UPFN) du Bam au Burkina a reçu le premier prix de la meilleure plateforme d'innovation dans la catégorie association/organisation le 19 novembre 2015 à Dakar. Ce prix lui a été décerné par le Conseil ouest et centre africain pour la recherche et le développement agricoles (CORAF) à l'issue d'un appel à compétition ouvert aux treize pays membres du Programme de productivité agricole en Afrique de l'Ouest (PPAAO). Ce prix d'excellence décroché par le Burkina est le mieux doté financièrement toutes catégories confondues. C'est la coordonnatrice adjointe du PPAO-Burkina, Séraphine Sawadogo/Kaboré, en présence du coordonnateur national, Atamana Bernard Dabiré, qui a reçu le prix au nom de l'Union. Cette remise de prix a eu lieu au cours de la conférence internationale célébrant le 10e anniversaire de la poli-



Ce prix est un encouragement pour les efforts faits par le PPAO-Burkina dans la diffusion de technologies agricoles

tique agricole de la Communauté Economique des Etats de l'Afrique de l'Ouest (CEDEAO) tenue à Dakar du 17 au 19 novembre 2015.

Outre la compétition des plateformes d'innovation, le PPAO-Burkina, à l'image des autres pays, a activement

participé à la foire aux technologies organisée dans le cadre de la célébration de ce 10e anniversaire. Le PPAO-Burkina a saisi cette opportunité pour partager avec les autres pays de la sous-région des technologies et innovations diffusées ou en cours de diffusion à grande échelle. Il s'agit notamment de variétés de semences améliorées de maïs, de riz, de niébé, de tomate d'hivernage, de technologie de séchage de mangue, de conservation d'oignon, ou encore de fumaison. Un forum sectoriel sur les bilans et perspectives du PPAO s'est également tenu au cours de cette conférence internationale.

Au vu des bilans présentés, les participants ont apprécié les progrès accomplis tant par le CORAF que par les pays notamment dans la mise au point et la diffusion de technologies et innovations de qualité dans le secteur de la production et de la transformation agricoles. □



Le PPAO-Burkina a activement participé à la foire sur les technologies agricoles

Voyage d'études Des producteurs sénégalais d'oignon s'inspirent de l'expérience burkinabè



Sur le terrain pour constater de visu les techniques culturelles des producteurs burkinabè

Des producteurs sénégalais d'oignon ont séjourné au Burkina du 1er au 4 décembre 2015 pour s'inspirer de l'expérience burkinabè en matière de production et de conservation de l'oignon.

Ouahigouya, Koudougou, Réo.... Dans ces différentes localités, les producteurs sénégalais ont notamment visité des sites d'acteurs soutenus par le Programme d'appui aux filières agro sylvo pastorales (PAFASP) et le Programme de productivité agricole en Afrique de l'Ouest (PPAAO).

Sur les terres arides de Ouahigouya, ils ont apprécié le courage de leurs homologues qui, en dépit d'un environnement peu favorable, parviennent à produire de l'oignon de très bonne qualité apprécié de toute la sous-région ouest africaine « Je suis surpris par tout qu'ils font avec le peu de moyens dont ils disposent par rapport aux pro-

ducteurs sénégalais », s'émerveille le trésorier de l'association des producteurs d'oignon de la vallée (APOV), Boubacar Sall.

Concernant les technologies de conservation, les sénégalais se sont particulièrement intéressés au ruudu, un silo qui permet de conserver trois tonnes d'oignon pendant six mois avec des taux de perte maximum de 10%. Le ruudu est une infrastructure adaptée aux petits producteurs et répondant particulièrement aux préoccupations des femmes.

« La conservation commence au champ avec le respect des itinéraires techniques et une utilisation abondante de la fumure organique », conseille le chargé de la commercialisation et de l'innovation de l'association professionnelle des maraichers du Yatenga (ASPMY), Lassané Savadogo.

Après Ouahigouya, la délégation sénégalaise a visité le comptoir d'oignon de Koudougou et son relais de Réo. Ces infrastructures facilitent le groupage et la commercialisation de l'oignon. Annuellement, six mille tonnes d'oignon transitent par le comptoir de Koudougou en direction principalement de la Côte d'Ivoire, du Ghana et du Togo.

« Nous avons rencontré une association de commerçants dynamique, bien organisé et qui accordent beaucoup de responsabilité aux jeunes », se félicite le président de l'APOV, Saidou Deme. Les acteurs burkinabè de la filière oignon ont été intéressés par le mécanisme de gel partiel ou total de l'importation de l'oignon au Sénégal en vigueur chaque année de début février à fin août. Cette pratique permet de protéger et de réguler le marché au profit des producteurs locaux. □

Evolution du CNS-FL en CRE Le plan d'action validé



L'évolution du CNS-FL en CRE se fera au profit des acteurs de l'espace CEDEAO

Le Centre national de spécialisation en fruits et légumes (CNS-FL) du Programme de Productivité en Afrique de l'Ouest (PPAAO) –Burkina a validé le plan d'action de l'évolution du CNS vers un Centre régional d'excellence (CRE) le 6 novembre 2015 à Ouagadougou. Ce plan a été validé au cours d'un atelier qui a regroupé une vingtaine de personnes composée pour la plus part de chercheurs intervenant dans le projet. A terme, le Centre régional d'excellence devrait garantir la durabilité et la qualité des résultats de recherche au profit des acteurs de l'espace de la Communauté Economique des Etats de l'Afrique de l'Ouest (CEDEAO) □

Les nouvelles du PPAAO-Burkina (trimestriel d'informations du Programme de productivité agricole en Afrique de l'Ouest-Burkina)

Directeur de publication

Atamana Bernard Dabiré

Rédacteurs en chef adjoints

Hamed Traoré

Ollo Patrice Hien

Flavienne Sawadogo

Equipe de rédaction

Dona Dakouo

Lenli Claude Otoïdibiga

Léonard Ouédraogo

Georges Kambou

Vianney Tarpaga

Cyriaque Ballo

Souleymane Pindé

Djingdia Lompo

Edith Daboué

Hervé Sawadogo

Hagrétou Sawadogo

Aziz Thiombiano

01 BP 6285

Ouagadougou 01

Burkina Faso

Tel : (226) 50304279

E-mail :

vadgoo@yahoo.fr

Rédacteur en chef

Adama Savadogo

Diffusion de technologies Rencontre d'échange entre la plateforme lait de Banfora et la presse

Le Programme de Productivité Agricole en Afrique de l'Ouest (PPAAO)-Burkina et le Conseil Ouest et Centre Africain pour la recherche et le développement agricoles (CORAF) ont organisé, en partenariat avec la plateforme d'innovation sur le lait basée à Banfora, une rencontre d'échanges avec les médias autour des activités et des perspectives de ladite plateforme d'innovation, le 21 octobre 2015 à Banfora.

En organisant cette rencontre, il s'agissait de renforcer la visibilité des activités de la plateforme et contribuer à l'adoption de

technologies tout en facilitant l'interaction entre les médias et les membres de la plateforme.

La mise en place de cette plateforme, en 2013, a notamment permis de rehausser le prix du litre de lait de 75 francs CFA à 300 francs CFA au profit de des membres de la plateforme. □



Un appareil qui permet d'écrémer le lait

Lutte contre la maladie à virus Ebola

Des semences de riz et de maïs livrées à la Sierra Leone

Le Programme semencier pour l'Afrique de l'Ouest (PSAO) et le Programme de Productivité Agricole en Afrique de l'Ouest (PPAAO)-Burkina, en collaboration avec l'Union nationale des producteurs semenciers du Burkina (UNPSB), ont facilité l'acquisition par la Sierra Leone et le Libéria de 1310 tonnes de semences certifiées de riz et de maïs. Cette opération s'inscrit dans le cadre de l'Initiative de soutien aux pays victimes de la maladie à virus Ebola. Elle a été initiée par la Communauté Econo-

mique des Etats de l'Afrique de l'Ouest (CEDEAO) et mise en œuvre par le Conseil ouest et centre africain pour la recherche et le développement africains (CORAF).

Le PPAAO a fait réaliser un film de 26 mn à travers le suivi d'un convoi de transport de semences du Burkina en Sierra Léone. □



Le ministre sierra léonais en charge de l'agriculture (droite) avec le chef du village de Numeya



Livraison de semences dans le village de Numeya



Les femmes du village de Numeya heureuses de recevoir des semences du Burkina