

Prix mondial de
l'alimentation au
Dr Monty Jones
pour la mise au
point des NERICA :
un grand
encouragement
pour le Centre du riz
pour l'Afrique



Le Dr Monty Jones, co-lauréat du Prix mondial de l'alimentation avec Mme Delphine Koudou (Bintou), une paysanne novatrice

En reconnaissance de l'immense potentiel des NERICA pour la sécurité alimentaire et la réduction de la pauvreté, le Dr Monty Jones, surnommé *le père des NERICA*, a été désigné co-lauréat du Prix mondial de l'alimentation 2004.

Le Dr Jones, secrétaire exécutif du Forum pour la recherche agricole en Afrique (FARA), est le premier Africain à recevoir ce prix prestigieux. Il partage le Prix avec le Professeur chinois Yuan Longping, dont le travail a permis la mise au point des premières variétés de riz hybride à haut rendement.

Le Prix mondial de l'alimentation, considéré comme *Le Prix Nobel de l'agriculture et de l'alimentation*, a été créé en 1986 par le Dr Norman Borlaug, qui a obtenu le Prix Nobel de la paix en 1970 pour son travail de développement de nouvelles technologies pour nourrir ceux qui ont faim. Le Prix mondial de l'alimentation honore des gens qui ont fait des contributions exceptionnelles vitales à l'amélioration de la qualité, de la quantité ou de la disponibilité de nourriture à travers le monde.

La distinction du Dr Jones a une signification particulière pour l'Afrique dans son ensemble et pour le Centre du riz pour l'Afrique en particulier. Les NERICA sont une percée technologique pour l'Afrique réalisée par un Africain dans une institution dirigée par des Africains – le Centre du riz pour l'Afrique – avec un soutien fort des partenaires à travers le monde.

La recherche sur les NERICA a impliqué les programmes nationaux de recherche de plusieurs pays africains, des Centres du GCRAI et des institutions de recherche avancée en Chine, en France, au Japon, au Royaume Uni et aux Etats-Unis.

« Nous sommes fiers de ce prix obtenu par le Dr Jones, » a déclaré le Dr Nwanze. Remerciant le Centre du riz pour l'Afrique, le Dr Jones a indiqué, « c'est, en effet, un prix prestigieux, mais il n'aurait pas été possible sans le soutien et l'éclairage de la Direction de l'ADRAO, des collègues et des amis. »

C'était au moment où le Dr Jones était Chef du programme Amélioration riz de plateau et Directeur adjoint de la recherche au Centre du riz pour l'Afrique, 1991–2002, qu'il a réussi la percée des NERICA, initiant une recherche pionnière pouvant potentiellement bénéficier à 20 millions de riziculteurs et 250 millions de consommateurs en Afrique.

Les NERICA combinent les caractères de rugosité des espèces de riz africain et de productivité des variétés asiatiques. Utilisant l'approche de la Sélection variétale participative (PVS), le Dr Jones et ses collègues ont exploré la connaissance des paysans locaux dans la création des NERICA, spécifiquement, pour adapter les variétés aux conditions de croissance difficiles des écologies riz de plateau (pluvial) d'Afrique, milieu de vie de 70 % des petits riziculteurs pauvres, essentiellement des femmes.

Le Centre a généré plusieurs centaines de lignées NERICA, ouvrant ainsi de nouveaux pools de gènes et augmentant la biodiversité du riz au profit du monde scientifique. Des variétés NERICA pour d'autres écologies de riz plus productives sont déjà en cours d'évaluation dans les champs paysans.

Les NERICA continuent de faire des percées en Afrique de l'Ouest, du Centre et de l'Est. On estime que plus de 100 000 ha sont sous culture NERICA à travers l'Afrique, dont environ 60 000 en Guinée et plus de 10 000 en Ouganda.

Convaincu du potentiel des NERICA à réduire la pauvreté et augmenter la sécurité alimentaire en ASS, plusieurs donateurs et ONG internationales collaborent avec les gouvernements africains à la dissémination des NERICA à travers la région.

Le Comité directeur du NEPAD a identifié les NERICA comme l'une des « meilleures pratiques méritant intensification » en Afrique et a approuvé son extension à travers le continent. L'Initiative africaine sur le riz (ARI), abritée par le Centre du riz pour l'Afrique, a été lancée en mars 2002 pour servir de canal aux efforts de dissémination coordonnée à travers l'Afrique.

Des semences NERICA sont en cours de multiplication dans plusieurs pays du continent avec l'assistance du Japon, du Programme des Nations Unies pour le développement (PNUD), de l'Organisation mondiale pour l'alimentation et l'agriculture (FAO), de l'Agence japonaise pour la coopération internationale (JICA), de Sasakawa-Global (S-G) 2000 et World Vision International, parmi d'autres.

La Banque africaine de développement (BAD) a annoncé en 2003 qu'elle envisage de s'engager dans un projet de plus de 30 millions USD pour soutenir les programmes nationaux dans la dissémination des NERICA sur une période de 5 ans, dans sept pays d'Afrique de l'Ouest.

Les NERICA, qui ont fait l'objet d'hommage de la part de plusieurs leaders internationaux à la Conférence internationale de Tokyo sur le développement de l'Afrique (TICAD) III, en septembre 2003, ont émergé comme une illustration du succès de la coopération afro-asiatique. Les leaders ont appelé à accorder une haute priorité à l'extension des NERICA « à d'autres parties du continent de toute urgence. »

« Le succès des NERICA n'aurait pas été possible sans le financement soutenu de la recherche rizicole par les membres du GCRAI et le soutien des pays africains, » indique le Dr Nwanze.

« Nous sommes particulièrement reconnaissants aux champions des NERICA qui ont joué un rôle central pour les faire parvenir dans les champs paysans, notamment le gouvernement japonais, la Banque mondiale, la Fondation Rockefeller, le PNUD, le Fonds international pour le développement de l'agriculture (FIDA), S-G 2000, la Fondation Gatsby et la BAD, » ajoute-t-il.

L'annonce des co-lauréats du Prix mondial de l'alimentation 2004 a eu lieu au cours d'une cérémonie au Département d'état américain en présence du Secrétaire d'état Colin Powell, de la Secrétaire de l'agriculture, Ann Veneman, du Directeur général de la FAO, Jacques Diouf, du Dr Norman E. Borlaug, lauréat du Prix Nobel et créateur du Prix mondial de l'alimentation, du Président de la Fondation du Prix mondial de l'alimentation, John Ruan III, du Président du Prix mondial de l'alimentation 2004 et ancien ambassadeur américain Kenneth Quinn, le 29 mars 2004.

Mr Ian Johnson et le Dr Francisco Reifschneider, respectivement Président et Directeur du GCRAI ont pris part à la cérémonie. Félicitant le Dr Jones et le Centre du riz pour l'Afrique, ils ont exprimé leur joie de voir que le travail du Centre « est reconnu à juste titre, ce qui est, en soi, une grande promesse de lendemains meilleurs. »

Le Prix mondial de l'alimentation a été officiellement présenté au Professeur Yuan et au Dr Jones le 14 octobre 2004, lors d'une cérémonie au Iowa State Capitol Building, Des Moines, dans le cadre d'un Symposium international Prix mondial de l'alimentation intitulé *De l'Asie à l'Afrique : Riz, biofortification et amélioration de la nutrition.* ♦