





# TAAT Technologies pour la Transformation de l'Agriculture Africaine (TAAT)

## **NOUVELLES SUR L'ENGAGEMENT DES PAYS**

**Edition N°03** 



TAAT: Elargir les frontières d'un système semencier



### **#Tanzanie**



#### La Tanzanie exprime son intérêt pour le modèle de déploiement technologique de TAAT

Une délégation de haut niveau du gouvernement de la République-Unie de Tanzanie a salué l'engagement du TAAT à déployer des technologies agricoles performantes à travers l'Afrique. C'est ce qu'a révélé le professeur Adolf Mkenda, ministre tanzanien de l'Éducation, de la Science et de la Technologie, lors d'une visite au stand du TAAT à la Conférence africaine sur les technologies agricoles (ACAT) qui se tenu à Nairobi, au Kenya.

# Dr Kikwete souligne que l'innovation est le pivot de la transformation des systèmes alimentaires



L'agriculture en Afrique doit innover pour répondre à la demande mondiale, et l'innovation joue un rôle essentiel pour rendre l'agriculture plus compétitive et durable. C'est ce qu'a indiqué l'ancien président de la Tanzanie et fondateur de la Fondation JM Kikwete (JMKF), Dr Jakaya Kikwete, lors du petit-déjeuner présidentiel tenu en marge du Forum de la révolution verte africaine (AGRF) 2023 à Dar es Salam. en Tanzanie.

### **#Somalie**



#### TAAT explore les possibilités de l'agro-industrie pour renforcer les partenariats et l'engagement des jeunes

Dans le cadre de son mandat visant à stimuler la création d'entreprises agroalimentaires dirigées par des jeunes le long des chaînes de valeur des produits de base, une équipe d'experts des composantes du sorgho et mil et des jeunes dans l'agro-industrie du TAAT s'est récemment rendue à Mogadiscio, en Somalie.

## **#R.D Congo**



## TAAT mobilise les acteurs sur l'approche de la plateforme de technologie et d'innovation des HSA

Un large éventail d'acteurs en République démocratique du Congo a participé à un programme spécialisé de renforcement des capacités sur la technologie de la culture hydroponique semi-autotrophe (HSA) et à un autre sur l'approche de la plateforme d'innovation pour la production et la commercialisation des semences de manioc. Le programme, composé de sessions de formation, de séminaires et de sessions pratiques, s'est tenu du 10 au 12 octobre 2023 au Centre de Recherche en Agrumiculture (CERAGRU) à Kinshasa, en République démocratique du Congo (RDC).

### **#Sierra Leone**



# TAAT et ses partenaires élaborent une feuille de route semencière pour la Sierra Leone

TAAT, en collaboration avec l'Institut international d'agriculture tropicale (IITA), Sahel Consulting, le projet BASICS II et l'Association Sasakawa Africa, a élaboré une feuille de route nationale des semences pour la Sierra Leone. La feuille de route, qui couvre quatre cultures, le riz, le maïs, le manioc et le soja, est le produit du Sommet des entreprises semencières qui s'est tenu du 18 au 20 septembre à Freetown, en Sierra Leone.

## #Kenya



#### TAAT facilite la certification des semences et le contrôle de la qualité dans les États fragiles

TAAT a facilité une formation de renforcement des capacités pour les inspecteurs de semences de Djibouti, d'Érythrée, du Libéria, du Mozambique, de Sierra Leone, de Somalie, du Soudan du Sud et du Zimbabwe. La formation, qui s'est tenue en juillet 2023 au Centre d'excellence phytosanitaire (COPE) basé au Service d'inspection phytosanitaire du Kenya (KEPHIS) à Nairobi, a été organisée par la Composante Politique du TAAT dirigé par la Fondation Africaine de la Technologie Agricole (AATF).

### #Rwanda

TAAT souligne le rôle du secteur privé dans le développement des systèmes semenciers



TAAT a souligné l'importance stratégique du secteur privé dans le développement du système semencier national. C'est ce qu'a fait savoir le Dr Solomon Gizaw, Chef du TAAT Clearinghouse, lors d'une présentation liminaire au 1er Congrès national des semences du Rwanda, qui a réuni plus de 800 parties prenantes du secteur semencier pour discuter du thème : « Feuille de route stratégique du secteur privé pour l'industrie semencière rwandaise à l'horizon 2030 ».

## TAAT explore l'accès au financement pour les interventions semencières



Une délégation de la Banque Africaine du Développement et TAAT a récemment rencontré le ministre rwandais de l'Agriculture, Dr Ildephonse Musafiri, au sujet de l'accès au financement des interventions semencières pour soutenir les entreprises semencières au Rwanda.

## **#Sénégal**

**TAAT renforce les capacités** des PME en matière de systèmes numériques pour la livraison de semences de riz de qualité



TAAT a facilité la formation de représentants de 21 entreprises semencières aux systèmes numériques pour la livraison de semences de riz de qualité. L'atelier, qui s'est tenu au centre de formation d'AfricaRice à Saint-Louis, au Sénégal, a attiré les participants de Guinée Conakry, de Guinée-Bissau, du Burkina Faso, de Gambie et du Libéria

## #Angola



#### **TAAT positionne le CPAVCDP** pour la visibilité grâce à des compétences de communication améliorées

Dans le cadre de la collaboration de TAAT avec le gouvernement angolais relatif à mise en place du Projet de développement de la chaîne de valeur agricole de la province de Cabinda (CPAVCDP) et en reconnaissance de l'importance des communications et des médias dans la visibilité du projet, TAAT a facilité un programme complet de formation à la communication et aux médias pour le personnel et les partenaires de l'Unité de mise en œuvre du projet (PIU). Dirigée par le spécialiste en communication du TAAT, Atayi Opaluwah, la formation a permis au personnel du CPAVCDP et aux organisations partenaires d'acquérir des compétences accrues en matière d'engagement des médias afin de renforcer la visibilité du projet et de diffuser des informations percutantes aux diverses parties prenantes.

## **#République Centr Africaine**



#### TAAT facilite l'exercice de renforcement des capacités dans la production de semences de manioc

TAAT a facilité un exercice de renforcement des capacités dans la production de semences de manioc à Boali, en République centrafricaine. L'exercice a permis aux communautés de cultiver et de faire pousser une graine étape par étape! L'exercice a également révélé la diversité du manioc dans les champs, en explorant les variétés à travers l'identification des champs, ainsi que les multiplicateurs de semences de manioc. Des couleurs aux feuilles, chaque détail raconte une histoire unique. Leur dévouement ouvre la voie à des récoltes abondantes. Ailleurs en RCA, TAAT a également facilité la formation de multiplicateurs de semences de manioc à Boda, à environ 200 km de Bangui.



#### TAAT et ses partenaires envisagent d'améliorer la productivité du riz

TAAT et l'Association Sasakawa Afrique ont rencontré les dirigeants du ministère béninois de l'Agriculture, de l'Elevage et de la Pêche dans le cadre d'un partenariat visant à améliorer la productivité du riz tout en réduisant les émissions de gaz à effet de serre grâce à des pratiques agricoles régénératrices.

#### contact:

Dr Chrys Akem - TAAT Program Coordinator; +234 8169020531 Dr Solomon Gizaw – Head, TAAT Clearinghouse; +251900461992 Email: taat-africa@cgiar.org Site: https://taat-africa.org/

























