

**Le DG de l'INSAH à la 3<sup>ème</sup> journée « Portes Ouvertes du Parc de Technologies et d'Innovations Agricoles » au CRRA de l'IER à Sotuba à Bamako/Mali**



Le 12 mars 2024, le Directeur Général de l'Institut du Sahel (INSAH), Dr. Hubert N'DJAFI OUAGA, accompagné de quelques membres de son équipe technique, a participé à la 3<sup>ème</sup> journée « Portes Ouvertes du Parc de Technologies et d'Innovations Agricoles » au Centre Régional de Recherches Agronomiques de l'Institut d'Economie Rurale (IER) à Sotuba à Bamako/Mali.

C'était en présence du représentant du ministre de l'Agriculture, du directeur général du CRRA, de M. Kalifa Traoré, directeur de l'IER et Dr Urbain Dembélé, chercheur à l'Institut d'Economie Rural, chef du programme du système de production et gestion des ressources



naturelles non moins coordinateur du parc de technologie et d'innovation agricole à Sotuba. Cette journée porte ouverte est la **troisième du genre placé sous le thème : « Produire en toute saison pour une sécurité alimentaire durable »**. Elle rentre dans le compte du programme de mise en échelle des technologies et innovations agricole pour l'accroissement de systèmes de productions et d'exploitations familiale en Afrique de l'Ouest et du Centre. Il s'agit selon les organisateurs, de démontrer qu'en plus de la saison pluviale, il est possible de produire aussi en contre saison pour des cultures jugées non productifs en contre saison.





Dans le parc, les visites et les démonstrations ont porté sur des technologies liées aux cultures maraîchères, aux céréales (maïs, riz, sorgho), sur la culture de sojas. Aussi, d'autres découvertes notamment les technologies des cultures fourragères. En plus de ça, il faut noter la technologie de conservation en milieu local sans énergie. Cette innovation permet de garder les légumes à la fraîcheur

pendant deux semaines. Dans son fondement, toutes les technologies répondent aux différents Zone-agro écologique du Mali. Il y'a aussi des Équipements destinés à la production agricole pour alléger la tâche des producteurs.

Parmi les variétés de cultures en cours de test, on retrouve certaines variétés homologuées (*oignon* : *DAOU DJABA*, *sorgho DOUGOUYIRIWA*) et inscrites dans le catalogue régional des espèces et variétés végétales CEDEAO-UEMOA-CILSS produites tous les deux ans par l'INSAH et le CORAF.

