

## LES PLATEFORMES D'INNOVATION POUR FACILITER ET FAVORISER L'ADOPTION DES NOUVELLES TECHNOLOGIES



Bon nombre de riziculteurs pratiquent encore aujourd'hui les techniques de riziculture traditionnelles. En effet, abandonner les bonnes vieilles méthodes ancestrales pour adopter des nouvelles méthodes pas toujours faciles à maîtriser, reste encore un risque qui laisse perplexe les riziculteurs. Les voies de vulgarisation comme l'approche participative, l'apprentissage entre producteurs agricoles, l'adoption des technologies, font souvent défaut.

Or ce sont des facteurs clés pour améliorer les capacités de production et accroître le rendement. L'interaction riziculteurs - chercheurs et autres acteurs de la chaîne de valeur riz est désormais incontournable car elle permet la création d'échanges et la conduite d'actions d'intérêts communs. La Plateforme d'Innovation est certainement l'outil de référence.

C'est dans ce sens que le FOFIFA, dans le cadre du Projet BVPI/PHRD, a mis en place respectivement dans les Régions d'Itasy, Alaotra et Boeny, les Plateformes de Co-Innovation Riz en avril, mai et juin 2016.

La mise en place de ces plateformes s'inscrit dans le cadre de la sous composante E3 Recherche et Développement du projet FOFIFA BVPI/PHRD exécuté par le FOFIFA, dont l'objectif est de renforcer le lien entre la recherche agricole nationale et le programme national BVPI. Le but est d'accompagner les processus d'innovations techniques et sociales, et favoriser l'appropriation effective par les paysans producteurs, des nouvelles technologies mises au point par le FOFIFA.

Le Directeur Général du FOFIFA, le Professeur RAZAFINJARA Aimé Lala a expliqué qu' il s' agit d' un dispositif intégrant tous les acteurs de la chaine de valeur Riz, les chercheurs , les techniciens , les exploitants agricoles, les associations de producteurs, les collecteurs, les bailleurs de fonds et les autorités locales, pour

constituer un espace de concertation et de discussions entre les membres sur les problèmes de tout ordre, entravant l' appropriation des innovations techniques générées par la recherche au niveau des exploitations agricoles et pour la définition des actions à entreprendre pour la résoudre

