



IER info

Novembre 2020

N° 68

ISSN 1987-0019

BULLETIN D'INFORMATION TRIMESTRIELLE DE L'INSTITUT D'ÉCONOMIE RURALE

IER : 26^e Session du Comité de Programme

Soixante-huit documents dont quarante-huit rapports et Vingt projets de recherche Agricole ont été examinés.

Face à une situation exceptionnelle une solution exceptionnelle s'impose. L'avènement du Covid 19 a apporté un changement dans l'organisation du comité de programme de l'IER qui est une instance d'échange et d'évaluation des rapports et projets des chercheurs. C'est dans

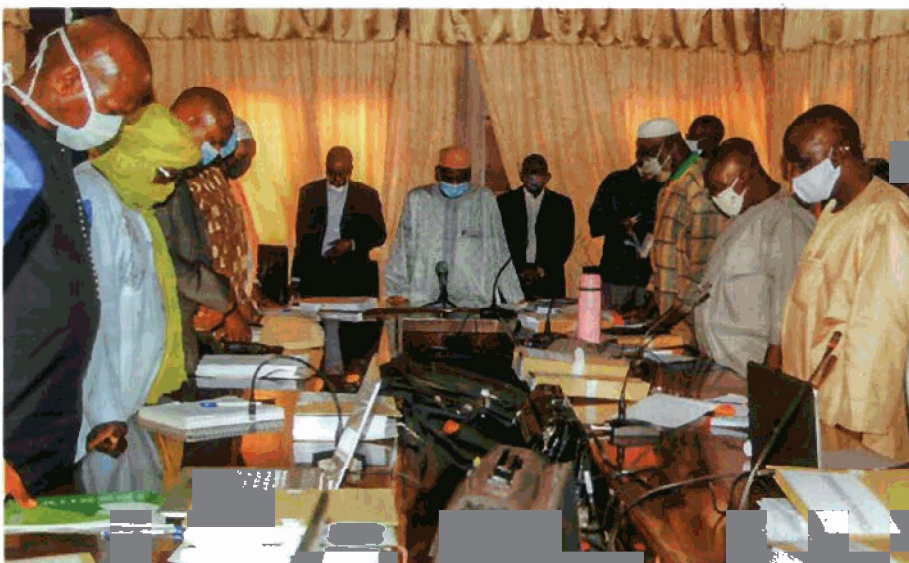
ce contexte que l'IER a tenu le 15 juin 2020 dans sa salle de conférence la 26^{ème} session de son comité de programme.

La cérémonie d'ouverture était présidée par le Directeur de l'Institut d'Economie Rurale, Dr Abdoulaye HAMADOUN, en présence des lecteurs externes et des directeurs de centre. Au menu 68 documents dont 48 rapports et 20 projets de recherche ont été examinés.

Ensuite, le Directeur Général dira que la tenue de cette session du comité de programme s'inscrit dans le cadre de l'exécution du cycle de programmation de la recherche Agricole. Selon le DG, le comité de programme est un forum d'échanges scientifiques et d'évaluation des résultats obtenus et de nouvelles propositions de recherche.

Selon M. le Directeur, il s'agit de s'enrichir de l'expérience et la vision partagée des institutions paires en l'occurrence le Laboratoire central Vétérinaire, l'Institut Polytechnique rural, Institut de formation et de recherche Agricole (IPR/IFRA) de Katibougou, Word Végétale Center, le centre International pour la recherche et l'Agroforesterie (ICRAF) et des spécialistes avec lesquels l'IER tisse des rapports de collaboration..

Dans son allocution le DG de l'IER soulignera que ces dernières années ont été marquées par un déficit croissant de personnel qualifié avec des départs à la retraite de certains agents. Pour M. le Directeur, son institution est confrontée à une faible mobilisation des ressources financières pour un financement



Cérémonie d'ouverture de la 26^{ème} Session du Comité de Programme de L'IER

Concernant les propositions de recherche, ils s'inscrivent dans le cadre des perspectives de recherche sur les principales contraintes de développement Agricoles.

durable de la recherche Agricole. L'IER est également victime d'agression foncière dans certaines de ses structures de recherche. Des améliorations sont en cours avec l'implication des autorités gouvernementales.

En effet, l'IER a bénéficié du recrutement de 91 agents dont 26 chercheurs, 6 Ingénieurs d'agriculture et du Génie Rural, 44 techniciens et agents techniques et 15 agents administratifs. A l'instar de ce grand succès, le Dg de l'IER a tenu a remercier le Gouvernement pour les efforts consentis pour l'épanouissement de la recherche agricole à travers le recrutement et la création du fond compétitif pour la recherche et l'innovation technologique (FCRIT). Il a enfin remercié les chercheurs des institutions partenaires aussi bien que ceux de l'IER pour les efforts consentis afin de relever les défis de la recherche qui n'est autre que le développement Agricole au Mali.

Par ailleurs, une semaine durant après examen des rapports et propositions de recherche, les lecteurs ont tiré une synthèse et l'on retiendra finalement Rapports et Projets.

Ainsi, l'IER sera désormais à la quête des opportunités de financement de ces projets qui vont résoudre des contraintes des producteurs, gage d'accroissement de la production et de la productivité du pays.

I. TRAORE

Des Nouvelles variétés d'hybrides d'arachide, de Niébé, de mil et de Sorgho générées par l'équipe du projet HOP2 et AVISA, appréciés par les experts de l'ICRISAT.

Une visite de terrain a réuni les chercheurs de l'ICRISAT International et leurs homologues de l'Institut d'Economie Rurale

dans le cadre de deux projets régionaux. Le projet HOP2 (exploiter les opportunités d'amélioration de la production du Sorgho et du mil) qui concerne deux cultures notamment le mil et le sorgho et le projet AVISA (accélérer l'amélioration variétale et la dissémination des semences et des légumes qui comprends quatre cultures : le mil, le sorgho, l'arachide et le Niébé. L'objectif de cette visite était de voir les activités menées par l'équipe du projet. La visite a concerné les localités suivantes : Kolokani, N'Tarla, Cinzana, Siby, Sotuba et Samanko.



Les Experts du Projet HOP2 et Avisa dans les parcelles de démonstration d'Arachide

A kolokani. La visite a commencé par les essais d'arachide en milieu réel conduit par Dr Dramane SACKO du programme arachide du CRRA de Kayes. Elle a concerné les nouvelles variétés d'arachide en démonstration en milieu paysan, des parcelles de production de semence d'un paysan qui obtient

de grands profits de son champ. A l'issue de cette visite des observations et suggestions ont été faites par la mission.

La ferme de N'Tarla a abrité des essais sur le mil sous la conduite de Dr Daouda SANOGO sélectionneur de son état qui a développé des nouvelles variétés de mil et des variétés d'hybrides