

Le Marché des Innovations et Technologies Agricoles (MITA) 2023 s'ouvre aujourd'hui

Le Conseil Ouest et Centre Africain pour la Recherche et le Développement Agricoles (CORAF) est sur le point d'accueillir la troisième édition du Marché des Innovations et Technologies Agricoles (MITA) du 12 au 15 septembre 2023 à la Salle de Conférence de Ouaga 2000.



MITA

MARCHÉ DES INNOVATIONS ET TECHNOLOGIES AGRICOLES (MITA)
Forum & Exposition
Salle des congrès, Ouagadougou, Burkina Faso

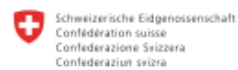
NOTE CONCEPTUELLE

Thème : Facilitation de l'accès des technologies et innovations agricoles sensibles au genre et à la nutrition

DATE : DU 12 AU 15 SEPTEMBRE 2023

Sous le haut patronage du:
Ministre de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation

Pays invité d'honneur : Mali
Organisation invitée d'honneur : ARAA &/or IITA



Cet événement d'envergure, sous le haut patronage du Prof. Adjima Thiombiano, Ministre de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation du Burkina Faso, s'annonce comme

un rendez-vous incontournable pour mettre en avant les innovations et les avancées technologiques issues de la recherche, tant publique que privée, en Afrique de l'Ouest et du Centre.

Le thème de cette troisième édition, « Facilitation de l'accès des technologies et innovations agricoles sensibles au genre et à la nutrition », reflète l'engagement du CORAF et de ses partenaires à promouvoir des innovations agricoles sensibles au genre et à la nutrition, répondant aux besoins de tous les acteurs de la chaîne de valeur agricole, de la production à la transformation, en passant par la mécanisation.

Cette édition du MITA s'inscrit dans la continuité de la précédente qui s'est tenue à Dakar, au Sénégal, en 2022. Le CORAF, à travers des initiatives telles que CAADP-XP4, PRSA/FSRP (Programme de Résilience du Système Alimentaire) et AICCRA, vise à renforcer l'accès et la diffusion des technologies agricoles en Afrique de l'Ouest et du Centre. Le MITA 2023 offre un cadre privilégié pour l'échange d'informations technologiques et d'innovations au profit du public et des professionnels agricoles, avec des sessions B to B et des forums. Il représente donc une opportunité unique pour mettre en avant des innovations et des technologies éprouvées capables de transformer l'agriculture et de contribuer à une plus grande sécurité alimentaire.

Le MITA 2023 réunira un large éventail de participants, notamment des ministères de l'agriculture, des organismes régionaux, des instituts de recherche, des universités, des acteurs du secteur privé, des organisations non gouvernementales, des associations agricoles, des investisseurs potentiels, et bien d'autres.

Dr. Abdou TENKOUANO, Directeur Exécutif du CORAF, souligne l'importance de cette édition en mettant en avant les technologies sensibles au genre et à la nutrition. Il explique que ces technologies ont le potentiel de révolutionner

l'agriculture tout en prenant en compte la dimension genre et la nutrition, contribuant ainsi à une plus grande sécurité alimentaire.

Dans les jours à venir, les participants auront l'occasion de découvrir des technologies agricoles de pointe, de participer à des discussions approfondies et d'assister à la soirée de gala des innovateurs agricoles où l'excellence sera récompensée.

Les résultats attendus de cette édition contribueront à renforcer l'engagement en faveur de la recherche agricole et de la mise à l'échelle des technologies climato-intelligentes et sensibles au genre et à la nutrition, ouvrant ainsi la voie à une agriculture plus inclusive et plus résiliente en Afrique de l'Ouest et du Centre.

Megan Valère SOSSOU