

Principales activités et résultats

- 1** Renforcement des capacités de **32 femmes et d'un homme (de 18 pays)** en matière de leadership pour les femmes dans l'agriculture et la recherche sur le climat
- 2** Formation régionale de **44 participants de 21 pays** à la prise en compte des dimensions genre et jeunesse
- 3** Tenue de session des MITA
- 4** Tenue des planifications régionales d'activités de **4 centres** de spécialisation avec définition de thématiques régionales de recherche
- 5** Mise en place de parc de technologies
- 6** Appui la **formation** d'étudiants PhD



Contact

Dr Niéyidouba LAMIEN

Gestionnaire de programmes

Point focal, agriculture, sécurité alimentaire et nutritionnelle DIP

7, Avenue Bourguiba - B.P.48 Dakar, RP Sénégal - CP 18523

Tél: (221) 33 869 96 18

Email: n.lamien@coraf.org - Site web : www.coraf.org



Programme de résilience du système alimentaire (PRSA)



Un programme phare d'investissement régional visant à renforcer la résilience des systèmes alimentaires en Afrique de l'Ouest grâce à une approche régionale stratégique

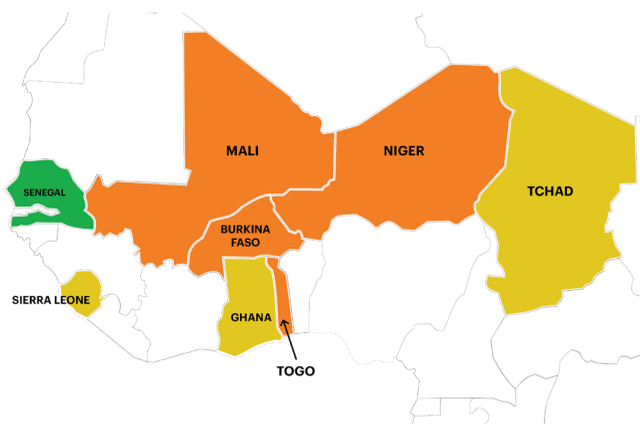


Objectif

L'objectif de développement du programme est d'accroître la capacité de réaction à l'insécurité alimentaire et d'améliorer la résilience des systèmes alimentaires dans les pays concernés.

Pays de mise en œuvre

Burkina Faso, Mali, Niger et Togo (phase 1) ; Ghana, Tchad et Sierra Leone (phase 2), et Sénégal (phase 3).



Couverture géographique

- FSRP Phase I
- FSRP Phase II
- FSRP Phase III



Chiffres clés de 2020 à 2023

 **137** jeunes chercheurs formés

 dont **32** femmes sur la biotechnologie, bio-informatique, genre et plateforme d'innovation

 **9** étudiants PhD mis en formation

 **7** projets de R&D portés par des consortia d'institutions de recherche nationales et internationales sélectionnés pour financement

120 T&I présentées au MITA et 70 demandées par les utilisateurs finaux

 **10** parcs de technologies installés avec plus de 70 technologies et/ou innovations mises en démonstration

 **1** nouveau centre national national de spécialisation crée sur la gestion des bioagresseurs au Togo et un autre en préparation sur le blé au Tchad

Principales activités et résultats

Évaluation du statut de maturation de 6 centres de spécialisation en centres régionaux d'excellence ayant permis de savoir que : (i) les deux anciens centres régionaux d'excellence sur les céréales sèches, les racines et les tubercules (Sénégal et Ghana) ont conservé leur statut tandis que ; (ii) le centre sur les fruits et légumes a accédé au statut de centre régional d'excellence (Burkina Faso) et (iii) les centres sur l'élevage et le riz conservent leur statut de centre régional de spécialisation (Niger et Mali)

Score de maturation

