



Private Seed Sector Development

PSSD

RÉSULTATS ATTEINTS

OBJECTIFS DU PPP

• ISABU, Couverture nationale

- La recherche sur les nouvelles variétés les plus performantes, le transfert d'expertise et accompagnement du secteur privé dans la production des semences de première génération
- Production des semences de premières générations pour la PDT, Haricot et Maïs

• ONCCS, couverture nationale

Mise en place des essais VAT & DHS, Inspection des parcelles semencières, Analyse au laboratoire, Certification et emballage des semences

• DPFAPFNL, couverture nationale

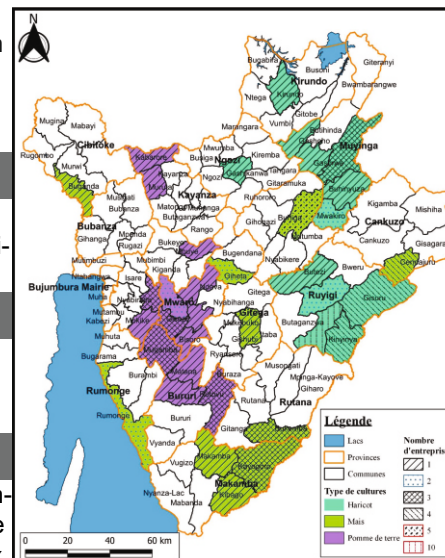
Législation semencière, Appuyer les activités de CNS faciliter la coordination des acteurs du secteur semencier

• COPROSEBU

Plaidoyer pour le développement du secteur semencier, appuyer les membres dans les activités de production, distribution et vente des semences aux ménages agricoles

• TWITEZIMBERE ET UCODE

Encadrement de proximité des partenaires cofinancés,



- Appui technique et financier de 259 projets de production et de commercialisations des semenciers certifiés qui ont pu produire et vendre 7834,6 tonnes de semences à 332 220 ménages agricoles;
- Soutien à une entreprise semencière de droit burundais à initier la production du maïs hybride sur le sol burundais;
- Appuis aux institutions publiques pour l'introduction, l'homologation et certification des semences et assurer l'environnement favorable des affaires. A ce titre, 107 nouvelles variétés performantes ont été introduites et homologuées. Il s'agit de 33 variétés de haricot, 19 variétés de maïs hybride, 11 variétés de maïs composite, 13 variétés de pomme de terre, 9 variétés de riz, 6 variétés de banane, 11 variétés de sorgho et 5 variétés de manioc
- Favoriser l'environnement favorable des affaires dans le secteur semencier. Pour ce, on citera comme résultats.
- La libéralisation de la production des semences de plusieurs générations aux privés
- Edition de la 2^{ème} version du Catalogue National
- Mis à jour du Plan National Semencier
- Elaboration d'un guide d'achat des semences par les ONG, les coopératives et projets
- Développement d'un Système de précommande des semences