



ATA-RDC
Agenda de la Transformation Agricole

RAPPORT bimensuel d'avancement

01-15 SEPTEMBRE
2022

Mis en oeuvre par :



MINISTÈRE
DE L'AGRICULTURE

Partenaires d'Assistance Technique



TABLE DES MATIERES

1	RÉSUMÉ.....	3
2	ACTIVITÉS ET RÉSULTATS.....	4
3	DÉFIS ET SUGGESTIONS.....	7
4	PLANS POUR LA DERNIERE QUINZAINES DU MOIS DE SEPTEMBRE 2022	7

1 RESUME

Le présent rapport fournit de manière succincte, les informations sur l'état d'avancement actualisé de la première quinzaine du mois de septembre 2022, soit du 01 au 15 septembre 2022 des activités menées par l'Institut International d'Agriculture Tropicale (IITA) en tant que partenaire d'assistance technique sur divers sites agricoles et domaines d'intervention, en collaboration avec Bio Agribusiness (BAB).

L'assistance technique de l'IITA s'inscrit dans le cadre du programme "Agenda de la Transformation Agricole (ATA-RDC)", une initiative du Chef de l'Etat et Président de la République, S.E.M. Félix-Antoine Tshisekedi, laquelle est mise en oeuvre par le ministère de l'agriculture avec l'appui de l'IITA et l'Institut Africain du Leadreship Agricole (AALI).

En ce qui concerne :

- 1. La filière semencière :** La lettre d'agrément entre l'IITA et la Société Agricole du Cimentier (SAGRICIM) sur la production de maïs, soja, riz et manioc, a été signée le vendredi 09 septembre 2022 en faveur des provinces de l'ex-Katanga, Kasai oriental et Kasai central. Les plantules de manioc produites par le Centre de Recherche en Agrimiculture (CERAGRU), partenaire de l'IITA, ont été transférées sur le site de Mongata. Les semences de maïs et de soja ainsi que les épandeurs de chaux (le calcaire) en faveur des sites du Katanga, Kasai central ainsi que Kasai oriental sont disponibles sur les sites.
- 2. Base agricole de Mongata :** les travaux sur le contrôle des érosions sur terrain se poursuivent ainsi que la planification pour la préparation des terrains loués auprès des soeurs dominicaines.
- 3. Base agricole de Nkuadi :** 500 ha sont en train d'être labourés en faveur des communautés agricoles.
- 4. Base agricole de la Ruzizi :** les travaux de labours sont en cours d'exécution (80 ha labourés sur les 180 ha) ainsi que la planification d'une réunion avec SENASEM pour le test phytosanitaire des échantillons de boutures de manioc qui sera effectué à la station de l'INERA Mulungu.
- 5. Aquaculture :** Au cours de la première quinzaine du mois, les activités aquacoles se sont poursuivies sur les points suivants : le suivi des achats de matériel, la rencontre avec les intervenants et producteurs potentiels des matières premières à utiliser dans l'unité de production d'aliments pour poissons, la visite de terrain aux aquaculteurs à Kinshasa et à Mbuji-Mayi pour identifier les bénéficiaires directs qui seront formés au cours de la mise en oeuvre du programme et le début des travaux préparatoires à la construction des éclosiers et des unités de production d'aliments piscicoles dans les deux sites.
- 6. Les interventions dans les provinces de Tshopo et Haut-Uélé :** à la Tshopo, le défrichage des sites sélectionnés est en cours. Le partenaire Général Service de Uélé (GSU) a été identifié pour la production des boutures de manioc dans le cadre du programme ATA-RDC dans la province du Haut-Uélé.
- 7. Développement de l'agribusiness et facilitation de l'accès sur le marché :** l'identification des exploitants agricoles (5.000 dans le Sud-Kivu et 4.000 dans le Kasai oriental) est en cours pour mettre en place une stratégie qui permettra de faciliter les petits exploitants agricoles à améliorer leurs revenus en devenant des fournisseurs des matières premières dans les sites BAB.

2 ACTIVITÉS ET RÉSULTATS

1. Filière semencière

Les semences de maïs et de soja achetées par l'IITA seront destinées à la multiplication des semences et à la production des graines pour transformation dans les sites. Les engrais (NPK 17. 17. 17.) sont sur les sites d'interventions et d'autres sont en cours de livraison par le fournisseur.

133.000 plantules de manioc provenant du partenaire CERAGRU, ont été transférées à Mongata pour le champ semencier du manioc.



2. Base agricole de Mongata

Le défrichage et la préparation des terres se poursuivent à Mongata (principalement sur les terres des religieuses catholiques, nouvellement louées).



Conception de Marcos Dalevedove, IITA, d'une structure pour faciliter le package des boutures. Ceci réduit à 30% le nombre des travailleurs affectés au travail de rasssemblage des boutures.



3. Les interventions dans les provinces de la Tshopo et Haut-Uélé :

Le programme ATA-RDC a appuyé le partenaire Général Service de Uélé « GSU » (secteur privé) exerçant dans la province de Haut-Uélé à Isiro en approvisionnant sa ferme de 37.500 mètres linéaires des boutures de manioc pour la production.

ATA-RDC a appuyé la Faculté des Sciences Agronomiques de l'Université de Kisangani à produire 30.000 plantules de bananier pouvant permettre d'installer 25 ha de champ semencier. Les travaux de vitroplantation sont en cours. Dans la province de la Tshopo, ATA-RDC va travailler avec un entrepreneur privé, M. Robert OSUNDJA BAWA,

le président de la Fédération des Entreprises du Congo (FEC) de la province de la Tshopo. Le site du partenaire se situe à 32 km de la route de BANALIA sur une superficie de 20 ha dont 10 ha seront destinés au champ semencier du bananier (plantain) et 10 ha pour la multiplication des boutures de manioc. En plus de ce secteur privé, ATA-RDC va travailler avec l'Institut Facultaire des Sciences Agronomiques de Yangambi (IFA Yangambi) sur une superficie de 25 ha dont 15 ha pour les semences de bananier (plantain) et 10 ha pour les boutures de manioc. La concession de l'IFA Yangambi est située à PK42 route Ituri.



Boutures de manioc pour le site de la Tshopo.

4. La base agricole de Nkuadi

Près de 200 ha additionnel ont été labourés in-situ dans le site de Nkuadi pour porter le nombre d'hectares labourés à 700 ha. Les activités de labour de 500 ha au profit des communautés environnantes de la station de Nkuadi ont commencé le 8 septembre dans le village de Bakwadila. Cette activité touchera plus de 600 ménages agricoles. 28 tonnes de semences de maïs et 2 tonnes des semences de soja additionnelles ont été réceptionnées à Nkuadi levant ainsi la quantité totale de semences de maïs à 43 tonnes.



Lancement des travaux de labour pour 500 ha en faveur des communautés agricoles



Les travaux de construction de la serre pour la multiplication de manioc sous la technologie SAH ont débutés. 2 ha de terrain ont été préparés et sont prêts à recevoir les plantules de manioc provenant de SAH. Les jeunes qui seront formés pour le fonctionnement de la serre ont été identifiés.

Une fondation de 500 m² non exploitée sur le site était destinée au magasin de stockage. L'ingénieur Kaptoge de l'IITA explore les possibilités de compléter ces travaux en lieu et place des silo-bags pour le stockage des graines à la récolte.

Les discussions avec le secteur privé et d'autres organisations paysannes sont en cours. Il s'agit des associations qui œuvrent dans la capacitation des femmes (exemple CEFIDE), le Service National qui a une plantation de plus de 200 ha de maïs, les membres de la diaspora congolaise qui sont natifs du Kasai (exemple Kasai invest) nous ont contacté pour un support technique dans leurs exploitations agricoles.

Toutes ces initiatives ont pour but de créer un partenariat gagnant-gagnant durable à développer sur le site de Nkuadi. En plus, une rencontre a été organisée avec l'Université officielle de Mbuji-Mayi pour initier les bases d'un partenariat entre IITA et cette Université.

5. Développement de l'agribusiness et facilitation de l'accès sur le marché



Echanges entre IITA et Mme VUMI, productrice et transformatrice du Manioc

3 DÉFIS ET SUGGESTIONS

Les conflits entre les peuples Yaka et Téké sur le plateau des Batékés a influencé négativement le calendrier des activités à Mongata bien qu'il n'y aura pas un impact négatif considérable sur les résultats du travail. La réalité du transport et les tracasseries du dédouanement bouleversent le respect du calendrier des activités planifiées.

4 PLANS POUR LA DERNIERE QUINZAINE DU MOIS DE SEPTEMBRE 2022

Les travaux qui ont commencé dans la dernière quinzaine du mois d'aout vont continuer pour la plantation du manioc, maïs, soja et riz dans les différents sites

Ensemble pour Une agriculture prospère



ATA RDC

Agenda de la Transformation Agricole