



ATA-RDC
Agenda de la Transformation Agricole

RAPPORT BIMENSUEL D'AVANCEMENT

01-15 NOV 2022



Mis en oeuvre par :



MINISTÈRE
DE L'AGRICULTURE

Partenaires d'Assistance Technique

ITA
Institut Technique
de l'Assistance Agricole



AALI
Association Africaine
de l'Assistance Agricole

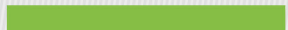


Table des matières

| | | |
|----------|---|-----------|
| 1 | Résumé..... | 5 |
| 2 | Activités..... | 6 |
| 3 | Activités pour la dernière quinzaine du mois de Novembre 2022..... | 10 |

1. Résumé

En ce qui concerne :

1. **La filière semencière** : Les échanges entre IITA, INERA et le secteur privé concernant la production et disponibilité des semences en général et de maïs et du soja en particulier, se poursuivent.
2. **Les activités de Haut-Uélé et à la Tshopo** : les activités de plantations sont en cours.
3. **La Base agricole de Nkuadi** : La transplantation des plantules de manioc à la base agricole de Nkuadi ainsi que l'évolution des usines se poursuivent.
4. **La Base agricole de Mongata** : Le site a comme essentielle opération encours, la plantation du manioc
5. **La base agricole de la Ruzizi** : Les travaux de plantations sont en cours, il est prévu de planter 40 ha de maïs, 100 ha de manioc et 30ha de soja.
6. **La valeur ajoutée des produits agricoles** : L'équipe de transformation a effectué une mission à Mbuji-Mayi pour une prospection et plan de formation pour la production de farine panifiable a l'usine de manioc de Nkuadi
7. **Le Développement de l'agribusiness et facilitation de l'accès sur le marché** :
Une prospection de la production de manioc au Sud-Kivu précisément à Kamanyola, à plaine de la Ruzizi et Uvira a été effectuée pour fournir la matière première à l'usine de la Ruzizi.

2. Activités

Filière semencière

IITA a approché SEMAFORT (Semences Africaines Fortes) qui est une entreprise privée basée au Burkina-Faso pour solliciter son appui dans la production des semences de maïs hybrides. L'IITA est en discussion également avec SEEDCO (une autre société semencière privée) pour octroyer la licence de la production des variétés du soja en RDC par le secteur privé avec le concours de l'INERA et le SENASEM.

Quant à la production de semences de blé, la société privée Mino Congo a été contactée en tant que repreneur potentiel des grains de blé à partir des semences de blé produites par le partenaire SACRICIM. Ils (Mino Congo)

ont mentionné que sur la base de l'échantillon de blé de SAGRICIM produit en 2022, ils pourraient utiliser ce type de blé à la hauteur de 10 % dans leur mélange de farine si le prix du blé produit localement est acceptable pour eux. Les discussions sur les prix entre SAGRICIM et Mino Congo sont en cours.

Parallèlement à cette discussion, ils (Mino Congo) enverront une spécification des caractéristiques de leur semence de blé préféré. Ceci pourrait être utilisé pour de futures productions. IITA et le partenaire SACRICIM vont explorer la possibilité de produire plus au moins 300ha de semences de blé.

Les activités de Haut-Uélé et de la Tshopo

Dans le Haut Uélé, 13ha de manioc sont plantés. Il s'agit des variétés Ilona (12ha) et variétés Kasakako (1 ha). L'âge de culture est de 2 mois, champ au premier sarclage.)



Champ de manioc planté par la société privée SGU à Gombari, Haut Uélé

Dans la Tshopo, les travaux de plantation de manioc manuellement effectués sont en cours d'exécution. Dans le site de l'IFA-Yangambi à Kisangani, 6ha sont plantés sur 10 ha labourés pour le manioc.



Plantation manuelle dans le site de Lito dans la Tshopo

4 tonnes de semences de maïs de la variété Babungo réceptionnées et stockées par le Ministre Provincial de l'Agriculture de Haut Uélé pour la saison A2023.



Figure : Semences de maïs stockées au MINAGRI Isiro

4 tonnes de semences de maïs de la variété Babungo réceptionnés et stockés par le Ministre Provincial de l'Agriculture de Haut-Uélé pour la saison A2023.



Figure : Bâtiment identifié pour le sous-bureau à Isiro

Nkuadi



Début des activités de production des boutures de manioc à Nkuadi avec la technologie SAH (Semi Autotrophe Hydroponique)

Mongata

150 Ha des boutures de manioc ont été plantés pour la production des tubercules en vue de la transformation.



Planteuses des boutures de manioc en marche à Mongata

3. Activités pour la dernière quinzaine du mois de Novembre 2022

1. Poursuivre des travaux de plantation de manioc et de bananier dans les sites de Mongata, Nkuadi, Ruzizi, Tshopo et Haut-Uélé ;
2. Installer le sous bureau de ATA-RDC a Isiro au plus tard fin décembre.

Ensemble pour Une agriculture prospère



ATA RDC

Agenda de la Transformation Agricole