

Beatus A. Malema

Ministère de l'Agriculture, de la  
Sécurité alimentaire et des Cooperatives

P. O. Box 9192

Dar es Salaam

Tanzanie

# Production vivrière

Culture	2007/2008	2008/2009	2009/2010	% Croissance (‘10 / ‘08)	2010/2011
<b>Riz (65 % paddy)</b>	875,120	867,620	1,699,825	94.24	1,439,050
<b>Paddy</b>	1,346,340	1,334,800	2,615,115	94.24	2,213,920
Mais	3,555,830	3,326,200	4,475,415	25.86	4,122,600
Manioc sec	1,797,455	1,972,150	1,464,050	-18.55	1,568,390
Blé	92,400	95,120	62,130	-32.76	112,660
Sorgho	861,390	709,305	788,800	-8.43	800,925
Mil	202,810	220,377	372,297	83.57	219,240
P. de terre	1,379,470	1,392,440	1,230,700	-10.78	1,723,795
Légumes	1,125,500	1,116,310	1,254,035	11.42	1,684,990

**SOURCE: Ministère de l’Agriculture, de la Sécurité alimentaire et des Coopératives**

# Domaines prioritaires sur la MEIS....

Pays	Politique/ institutionnelle	Infrastructures	Capacités des ressources humaines	Provision / appui	Information / connaissance
<b>Semences</b>		<p>(1) Réhabiliter et ré-équiper</p> <p><b>(3) Infrastructures de sélection</b></p> <p>Réhabiliter &amp; rééquiper les infrastructures d'irrigation sur les exploitations de production de semences de base</p>	<p>(2) Formations courtes et longues pour les sélectionneurs, TOSCI et autres</p> <p>(4) Formation et visites d'échange des techniciens sur le riz</p>		
<b>Engrais</b>	Politique sur les engrais en termes d'utilisation, de réglementation, de normes, de livraison et de production		<p>(5) Renforcer et établir la qualité et les normes des engrais</p> <p>(6) Renforcer la capacité des négociants agricoles sur les compétences en agro-industrie.</p>	Subvention	
<b>Irrigation / gestion de l'eau</b>					
Dissémination des technologies au champ		-Infrastructures pour la recherche et les services de vulgarisation (WRC)	<p><b>(7) Visites d'échange et tournées d'étude</b></p> <p><b>(8) Former les incitateurs des paysans</b> (services de vulgarisation</p>		

# Domaines prioritaires sur la MEIS

Pays	Politique/ institution -elle	Infrastructure	Capacité des ressources humaines	Provision / appui	Information / con- naissance
<b>Mécani- sation</b>		(9) Appuyer la fabrication et l'assemblage local d'équipements agricoles et d'outils pour la traction animale et commercialiser les prototypes de R&D <b>(11) Créer des centres pour former les opérateurs des équipements</b>	(10) formation des ingénieurs, techniciens et mécaniciens par les secteurs public et privé		
<b>Amélio- ration de la qualité</b>		Infrastructures de transformation et de stockage	(12) Inculquer des connaissances en agro-industrie à tous les acteurs de la riziculture <b>(13) Amélioration de PPP sur la qualité du riz</b>		
<b>Accès au marché</b>		(14) Répliquer la sensibilisation sur WRS <b>(15) Construire des infrastructures de marchés internationaux transfrontaliers et stratégiques (routes, rails, etc., ICT et infrastructures d'usage</b>			
<b>Accès au crédit</b>				<b>(16)</b> Appui SAC COS	

## Listed'interventionsprioritaires et son alignement avec le cadre PDDAA/TAFSIPdu pays

	<b>Intervention</b>	<b>PROGRAMME PDDAA/TAFSIP</b>
1	Réhabilitation et ré-équipement des infrastructures de sélection	P1- Production agricole, sécuritéalimentaire et nutritionnelle
2	Réhabilitationet ré-équipement des infrastructures d'irrigationsur les champs de semences de base	P1
3	Formations longues et courtes pour les sélectionneurs, TOSCI et autres disciplines	P5- services d'appuiagricoles
4	Formation et visitesd'échange des technicienssur la production rizicole	P5
5	Renforcer et faire observer les normes de qualité des engrais	P2-Transformation agroalimentaire et valeurajoutée
6	Renforcer la capacité des négociantsagricoles sur les compétences en agro industrie pour avoiraccès au crédit et aux intrants	P6 –Renforcement de la capacitéinstitutionnelle
7	Formation de paysansincitateurs (vulgarisation de paysan à paysan)	<b>P5</b>

## Interventions Prioritaires & PDDAA/TAFSIP...

	<b>Intervention</b>	<b>PROGRAM PDDAA/TAFSIP</b>
8	Appui à la fabrication et à l'assemblage local d'équipements agricoles et d'outils pour la traction animale .	P5
9	Etablir des centres de formation pour les opérateurs des équipements	P5
10	Sensibiliser et répliquer le système de ticket entrepôt	<b>P3 –Développement du marché et des infrastructures rurales</b>
11	Construire des infrastructures de commercialisation internationale transfrontalières et stratégiques (routes, rails, etc., ICT et infrastructures d'usinage)	P3
12	Inculquer des compétences en agro-industrie à tous les acteurs de la chaîne de valeur du riz	<b>P2</b>
13	Promouvoir et améliorer les PPP nécessaires pour le riz de qualité	P2
14	Appui aux organisations paysannes et renforcer SACCOS	<b>P6</b>

## Liste des champions

Nom	Titre	Organisation
<b>Politique:</b> Son Excellence Mizengo Pinda	Premier ministre	République Unie de Tanzanie
Prof. Jumanne Magembe	Ministre	MAFC
S. Chami	Ministre	Industrie et Commerce
<b>Technique:</b> Mohammed Muya	P/Secrétaire	MAFC
Geoffrey Kirenga	Directeur – Devpt. Cult.	MAFC
Eng. Richard Shetto	Directeur – Agric. Mécan.	MAFC
Dr. Fidelis Myaka	Directeur – Cult. Recherche	MAFC
Emmanuel Achayo	Directeur – Politique & Planification	MAFC
Odillo Majengo	Directeur - Commercialisation	Industrie et commerce
Reps. <b>Secteur privé</b>	Grand et petits négociants de riz	Secteur privé
Autres représentants	Partenaires au développement	JICA, FAO, USAID, BM, etc.

## Actions menées : liste des participants du jour 5

	<b>Organisations participantes à la réunion du jour 5 (<u>26 novembre 2010</u>)</b>
1	<b>Ministères:</b> Agriculture, Industrie et Commerce
2	Organisations internationales – IRRI, TANRICE, JICA , AKF et FAO

## Réussite des 14 interventions identifiées lors de la première semaine de travaux

	<b>Projet prioritaire</b>	<b>Gouvernement/PDDAA/DP S</b>
1	Réhabilitation et ré-équipement des infrastructures de sélection	Fait par la BM & Gouvernement
2	Réhabilitation et ré-équipement des infrastructures d'irrigation des champs de production de semences de base	BM & Gouvernement réhabilitation des exploitations ASA
3	Formations courtes et longues des sélectionneurs, TOSCI et autres disciplines	JICA & BM appuient les formations courtes et longues
4	Formation et visites d'échange des techniciens sur la production rizicole	JICA appui les formations courtes et longues
5	Renforcer et mettre en oeuvre des normes de qualité pour les engrais	Gouvernement a établi une autorité de gestion des engrais
6	Renforcer la capacité des agro négociants sur l'agroindustrie pour qu'ils aient accès au crédit et aux intrants	Fait à travers la BM (AFSP) et gouvernement
7	Formation de paysans incitateurs (vulgarisation de paysan à paysan)	Plateformes de paysans établies à travers

## Réussite...

	<b>Projetprioritaire</b>	<b>Gouvernement/PDAA/DPs</b>
8	Appui à la fabrication et à l'assemblage local d'équipements agricoles et d'outils pour la traction animale .	Le secteur privé a assemblé les motoculteurs pour la riziculture
9	Etablir des centres de formation pour les opérateurs des équipements	Insuffisant, principalement des formations sur le tas
10	Sensibiliser et répliquer le système de ticket entrepôt	Initié pour la noix de cajoux, maintenant pour les céréales et autres cultures
11	Construire des infrastructures de commercialisation transfrontalières et stratégiques (routes, rails, etc., ICT et infrastructures d'usinage)	Gouvernement – routes régionales ; rizeries privées en place, MIVARF, SAGCOT
12	Inculquer des compétences en agro-industrie à tous les acteurs de la chaîne de valeur du riz	Gouvernement et privé – le riz est rentable, FAO (agrobusiness)
13	Promouvoir et améliorer les PPP nécessaires pour le riz de qualité	De nombreuses rizeries dans les zones rizicoles
14	Appui aux organisations paysannes et renforcer SACCOS	Coop., ONG et institutions financières ; MUVI

## Contraintes

- Concernant la mise en oeuvre des semaines de travail

**Certaines interventions prioritaires se sont confrontées au défi de la mise en oeuvre du fait des fonds limités des gouvernements et autres partenaires .**

- Concernant les négociations avec les champions

**Les champions font avancer les interventions rizicoles. Président, Premier ministre et ministres ASLM et les champions techniques oeuvrent à assurer une production céréalière en vue de la sécurité alimentaire et accroître les revenus des paysans (vers une agriculture commerciale). Agriculture d'abord (Kilimo Kwanza) est au premier rang des priorités et a motivé le secteur privé à investir dans presque toutes les interventions négociables de la riziculture.**

- En ce qui concerne la sécurisation des fonds pour les interventions sur le riz
  - (i) Les interventions rentables ont attiré le secteur privé. Exemple: le secteur privé investit de plus en plus sur l'amélioration de la qualité du riz, car il y a un bénéfice.**
  - (ii) Le gouvernement (y compris le Président) a identifié les domaines potentiels de production rizicole. Par exemple dans la Vallée Rufiji Valley (Kilombero, Rufiji et Kilosa) où des compagnies comme Kilombero Plantations Ltd ont investi dans la production rizicole**
  - (iii) Les investissements principaux actuels et planifiés dans le secteur agricole se focalisent principalement sur la production vivrière (céréales), y compris le riz, ainsi des initiatives telles que SAGCOT sont encouragées.**

## Liste des abréviations

<b>Abrév.</b>	<b>Nom complet</b>
ASLM	Ministères leaders du secteur agricole
ASDP	Programme de développement du secteur agricole
MIVARF	Infrastructure de commercialisation, valeur ajoutée et finances rurales
SHFS	<i>Southern Highlands Food Systems Programme</i> / programmes sur les systèmes alimentaires des plaines du Sud
SAGCOT	<i>Southern Agriculture Growth Corridor</i> / Corridor Sud de croissance agricole
RLDP	Programme de développement des conditions de vie rurales
WRS	Système de ticket entrepôt
ASA	Agence de semences agricoles
TASTA	Association des commerçants de semences de Tanzanie
AKF	Fondation Aga Khan
TAFSIP	Plans d'investissement sur la sécurité alimentaire et sur l'agriculture de la Tanzanie
AFSP	Programme accéléré d'atteinte à la sécurité alimentaire

MERCI -ASANTE