

Atelier PDDAA de développement des capacités en Nutrition pour l’Afrique de l’Est et centrale - Dar-es-Salaam, 25 février au 1^{er} mars 2013

Compte-rendu sur les travaux de groupe par pays – RWANDA

Contenu

1. Objectif du travail de groupe.....	1
2. Contexte.....	2
3. Analyses des problèmes nutritionnels.....	2
4. Buts, objectifs et activités en lien avec la nutrition.....	5
5. Indicateurs relatifs à des progrès dans la situation nutritionnelle.....	7
6. Arrangements institutionnels et mécanismes de coordination.....	7
7. Capacités nécessaires à la prise en compte de la nutrition.....	8
8. Calcul des coûts / Financement.....	8
9. Prochaines étapes.....	9

Participants:

Nom	Organisation / Position	Email
Dr. Otto Vianney Muhinda	MINAGRI/ FSN Coordinator	ottovianney@yahoo.fr
Claude Bizimana	MINAGRI/CAADP Focal point	claud.bizimana@gmail.com
Marina Adrianopoli	MINAGRI/Nutrition Adviser	marina.adrianopoli@gmail.com
Leopold Kazungu	MoHEALTH/Nutrition officer	
Franklina Mantilla	One UN/REACH Facilitator	Franklina.mantilla@wfp.org
Dassan Kategekimana	FAO/ Nutrition officer	Hategekimana.dassan@fao.org
Narcisse Ndagijimana	Private Sector/ Head of Agric. chamber	nar

1. Objectif du travail de groupe

Parvenir à un consensus sur les principaux problèmes nutritionnels dans le pays et faire des propositions pour s’assurer que les problèmes nutritionnels sont effectivement pris en compte dans les stratégies agricoles. *PSTA 3 (Plan Stratégique de transformation de l’Agriculture, 3)*

2. Contexte

Vous pouvez apporter ici des informations sur l'état d'avancement de votre pays dans le processus du PDDAA :

- 0. Lancement du processus (désignation du point focal, lancement du PDDAA, établissement du comité technique, recrutement des experts*
- 1. Conception et signature du Pacte*
- 2. Développement du plan d'investissement*
- 3. Revue technique du plan d'investissement*
- 4. Business meeting*
- 5. Mise en œuvre*
- 6. Suivi & Evaluation / Evaluation de l'impact*

Pour le Rwanda toutes ces étapes ont été passées avec le PSTA2 (2008-2012) et le premier cycle du CAADP qui est bouclé s'était inscrit sur le 4 piliers du CAADP (<http://www.nepad-caadp.net/library-country-status-updates.php>).

Le pays a débuté une deuxième phase du CAADP, qui va parallèlement avec le PSTA3 (2013-2017). Cette deuxième arrive au stade de signature du pacte, qui est prévu au cours de l'atelier qui aura lieu plus tard septembre 2013. Le PSTA3, dans son paragraphe 1.7. fait une référence détaillée aux activités relatives à la Nutrition et la vulnérabilité.

Vous pouvez aussi insérer ici les activités clés qui ont été mises en œuvre en préparation de l'atelier (par exemple : montage d'une équipe pays multi-sectoriel ; réalisation d'un document sur la situation nutritionnelle du pays (Nutrition Country Paper) ; identification des documents de politiques et stratégies agricoles pertinentes (dont le plan nation d'investissement agricole et de sécurité alimentaire (PNIASA) ; organisation d'une réunion préparatoire à l'atelier avec l'équipe pays ; etc.) et précisez les objectifs de ces différentes activités.

3. Analyses des problèmes nutritionnels

1. Quels sont les principaux problèmes nutritionnels dans votre pays ? Comment les taux de malnutrition ont-ils évolué dans les 10 dernières années ? Anticipez-vous des changements de ces taux dans les 10 prochaines années ? Quelles sont les raisons de ces changements ? **(Fait référence au travail de groupe du mercredi 27 février)**

NB : Considérer les différentes formes de malnutrition. Analyser les tendances (saisonniers ; sur plusieurs années) peut vous aider à identifier les causes de la malnutrition et comprendre les évolutions de la situation.

KEY INDICATORS (See the country paper circulated within the workshop)

General Indicators		Sources / Year
Population below international poverty line of US\$1.25 per day	↘45%	EICV 3 (2010-2011)
Under-five mortality rate (per 1,000 live births)	↘76%	DHSR2010
Infant mortality rate (per 1,000 live births)	↘50	DHSR2010
Primary cause of under-five deaths	-Respiratory infection	DHSR 2010

<i>General Indicators</i>		<i>Sources / Year</i>
Maternal mortality rate /100 000 lively births	↘487	2010 DHS
Primary school attendance rate	↗91.7	EICV 3 (2010-2011)
Net attendance rate (males)	↗90.7	
Net attendance rate (females)	↗92.7	
<i>Agro-nutrition indicators</i>		<i>Sources/Year</i>
Cultivable land area (1000 ha)	1400	MINAGRI SPTAI (2009)
Access to improved drinking water in rural areas	↗74.2%	EICV3 (2010-2011)
Access to improved sanitation in rural areas	↗74.5%	EICV3 (2010-2011)
<i>Food Availability</i>		
Average dietary energy requirement (ADER)	2100 kcal	Report,MoA 2012
Dietary energy supply (DES)	2,938 kcal	Report,MoA 2012
<i>General Indicators</i>		<i>Sources / Year</i>
Total protein share in DES	118%	Report,MoA 2012
Fat share in DES	60%	Report,MoA 2012
<i>Food Consumption</i>		
Average daily consumption of calories per person	2,938	Report,MoA 2012
Calories from protein	na	
Calories from fat	na	

<i>Agro-nutrition indicators (continued)</i>		<i>Sources/Year</i>
<i>Nutritional Anthropometry (WHO Child Growth Standards)</i>		
Prevalence of stunting in children < 5 years of age	↗44%	DHS (2010)
Prevalence of wasting in children < 5 years of age	→3%	DHS (2010)
Prevalence of underweight children < 5 years of age	↘11%	DHS (2010)
% Women (15-49 years) with a BMI < 18.5 kg/m ²	7.3%	DHS (2010)
% Women (15-49 years) with a BMI >25 kg/m ²	16.3%	DHS (2010)
<i>Infant feeding by age</i>		
Children (0-6 months) who are exclusively breastfed	↗85%	RDHS (2010)
Children (6-8 months) who are breastfed with complementary food	62%	DHS (2010)
Children (9-11 months) who are using a bottle with a nipple	6.6%	DHS (2010)
Children (20-23 months) who are still breastfeeding	83.5 % %	DHS (2010)
<i>Coverage rates for micronutrient supplements</i>		
% Households consuming adequately iodized salt (≥ 15ppm)	↗99%	DHS (2010))
Vitamin A supplementation coverage rate (6-59 months)	↗92.9%	DHS (2010)
Vitamin A supplementation coverage rate (≤2 months postpartum)	52.2%	DHS (2010)
Prevalence of anemia among pre-school children	38%	DHS (2010)
Prevalence of anemia among pregnant women	19.5%	DHS (2010)

- La promotion de l'accès aux protéines d'origine animale et leurs consommations par les ménages et à l'école à travers plusieurs programmes comme *One cup of milk per child, one egg per child, one rabbit per pupil, etc*
- La promotion de la production et la consommation des légumes et fruits à la maison et à l'école déjà travers les «*kitchens and school gardens*»
- La promotion de la production des champignons et leur consommation dans les ménages ;
- La vulgarisation des productions agricoles enrichis comme les patates douces enrichis en vit A, les haricots enrichis en Fer, etc.

Toutes ces interventions vont connaître une expansion plus large dans le pays, pour permettre aux autres régions de prévenir déjà la malnutrition.

5. Sur la base des objectifs nutritionnels (en lien avec l'agriculture) que vous vous avez formulés précédemment, comment pourrait être révisés/formulés les objectifs dans le PNIASA afin de mieux prendre en compte les problématiques nutritionnelles ? (Fait référence au travail de groupe du jeudi matin 28 février)

Le PSTA3 répond à cette question. Le travail de jeudi matin 28 février nous a permis d'ajouter quelques actions qui nous ont semblées come oubliées. C'est-a-dire :

- Support Households in diversifying production for their own food security ;
- Food safety ;
- Improve Agricultural based-nutrition to improve Households food security;
- Improve the coordination for the Governance of food and nutrition security;
- Capacity building at all levers

6. Est-ce que certains groupes de populations (par âge, genre et/ou groupe socioéconomique, etc.) devraient être ciblés en particulier pour pouvoir atteindre ces objectifs ? (Fait référence au travail de groupe du mercredi 27 février)

Enfants de moins de 5 ans ;
Femmes enceintes et celles allaitantes

7. Quels groupes de populations / zones géographiques recommanderiez-vous d'inclure / de davantage cibler dans votre PNIASA ? (Fait référence au travail de groupe du jeudi matin 28 février)

Spécialement la zone rouge sur la carte mais ce plan va être applicable à tout le pays

8. Quelles interventions pourraient être mise en place pour atteindre les objectifs fixés et répondre aux besoins des populations ciblés ?

NB : Pensez à ce qui a marché / n'a pas marché dans votre pays. Essayez de vous appuyer sur des initiatives qui ont été des succès et pensez à comment tirer profit des investissements en cours. Assurez-vous que les interventions identifiées sont adaptées aux différents groupes de population et à leurs moyens de subsistances. Pour les interventions identifiées, demandez-vous :

- *Est-ce que ces interventions sont pertinentes/permettent de répondre aux problèmes nutritionnels identifiés et de prendre en compte les causes de la malnutrition ?*

- *Sont-elles réalisables vu les capacités existantes dans le pays (techniques, institutionnelles et financières) ? Quelles interventions sont les plus à même d'atteindre vos objectifs / les impacts attendus avec le minimum de moyens financiers additionnels ?*
- *Quelles sont les principales contraintes à leur mise en œuvre ? Est-il possible de trouver des solutions à ces contraintes ?*
- *Quelles interventions permettraient de créer des synergies / complémentarités (entre programmes et secteurs, entre opérationnel et politique) ?*

La réussite du programme « One cow per family » laisse présager que les autres programmes vont aussi marcher. La mise en place se fera de la même façon.

9. Quelles sont les interventions que vous recommandez d'ajouter /de réviser dans votre PNIASA afin d'atteindre les objectifs suggérés ? (Fait référence au travail de groupe du jeudi matin 28 février)

Le PSTA3 répond à cette question. Le travail de jeudi matin 28 février nous a permis d'ajouter quelques actions qui nous ont semblées come oubliées. C'est-a-dire :

- Support Households in diversifying production for their own food security ;
- Food safety ;
- Improve Agricultural based-nutrition to improve Households food security;
- Improve the coordination for the Governance of food and nutrition security;
- Capacity building at all levers

5. Indicateurs relatifs à des progrès dans la situation nutritionnelle

10. Quels indicateurs devraient être inclus afin de pouvoir suivre les progrès dans la réalisation des objectifs fixés ? Sont-ils déjà inclus dans le PNIASA ? (Fait référence au travail de groupe du jeudi matin 28 février)
11. Des activités pour renforcer les systèmes d'information sur la sécurité alimentaire et nutritionnelle devraient-elles être intégrées dans le PNIASA ?

Le paragraphe 1.7. du PSTA3 recommande la mise en place du système national de sécurité alimentaire et nutritionnel.

6. Arrangements institutionnels et mécanismes de coordination

(Fait référence au travail de groupe du jeudi après-midi 28 février)

12. Quels sont les principaux acteurs (institutions nationales, partenaires de développement, secteur privé) et les initiatives (SUN, REACH, etc.) qui devraient être impliqués pour renforcer l'impact nutritionnel du PNIASA? Leurs rôles et responsabilités sont-ils clairement définis dans le PNIASA ? Quelle est la principale structure responsable de gérer/coordonner les composantes du PNIASA en lien avec la nutrition ? Est-ce pertinent ?

Coordination : MINAGRI

- Gouvernement (Ministères de l'agriculture, Education, Sante, Genre, Admin. locale)
- One UN (FAO, WFP, UNICEF, OMS, PNUD)
- ONGs nationales et Internationales
- Initiatives internationales : REACH, SUN.

13. Quels besoins nécessitent d'être coordonnés ? Dans quel but : que souhaitez-vous atteindre avec la coordination ?

SMART Implementation

14. Quel type de mécanisme de coordination pensez-vous être le plus efficace dans votre pays pour atteindre les objectifs de coordination en termes de nutrition ?

Food Security and Nutrition Technical working Group (FSN TWG)

15. Quels mécanismes de coordination sont suggérés dans le PNIASA ? Sont-ils pertinents pour la coordination et la communication sur la nutrition ? Si non, comment peuvent-ils être renforcés pour assurer une coordination optimale (entre les différents secteurs travaillant sur la nutrition et au sein du secteur agricole) ?

Food Security and Nutrition Technical working Group (FSN TWG)

7. Capacités nécessaires à la prise en compte de la nutrition

(Fait référence au travail de groupe du jeudi après-midi 28 février)

16. Quelles capacités sont nécessaires à l'atteinte de vos objectifs et à la mise en œuvre de vos interventions ? Ces capacités existent-elles dans votre pays ?

NB. Prenez en compte les aspects opérationnels, stratégiques et de recherche au niveau des institutions et des individus)

Au niveau du Groupe de travail mais aussi et surtout au niveau des Districts car c'est eux qui vont mettre en œuvre les Plans de Districts d'éradication de la Malnutrition (DPEMs).

17. Quels sont les partenaires qui peuvent apporter un soutien technique et institutionnel afin de développer les capacités nécessaires?

One UN (UNICEF, WFP, FAO)

Coopération bilatérale (Embassy of the kingdom of Netherlands, USAID, GIZ,...)

ONGs internationales

18. Des activités en termes de développement des capacités doivent-elles être incluses/ajoutées dans le PNIASA afin de soutenir la mise en œuvre de vos objectifs nutritionnelles? Si oui lesquelles et dans quel but ?

Capacity building: At Districts level to strengthen their capacity to align their Districts Development Plans with Nutrition elements, including Investment plans.

8. Calcul des coûts / Financement

(Fait référence au travail de groupe du jeudi après-midi 28 février)

19. La mise en œuvre des activités/recommandations que vous avez identifiées exige-t-elle des ressources supplémentaires par rapport à ce qui a déjà été prévu dans le PNIASA?

Le Calcul d'investissement n'est pas encore fait

9. Prochaines étapes

(Fait référence au travail de groupe du vendredi matin 29 février)

NB. Prenez en compte :

- *Comment chaque membre de l'équipe va-t-il rendre compte à sa propre organisation?*
- *Comment sensibiliser/inclure les décideurs afin qu'ils prennent en compte les recommandations issues de l'atelier ?*
- *Quels sont les évènements / opportunités au cours du processus du PDDAA pour intégrer vos suggestions en matière de nutrition ?*
- *Qui sera le principal contact pour les questions relatives à la nutrition dans le processus du PDDAA après l'atelier ?*

Action	Personne responsable	Date	Commentaires (par ex: ressources nécessaires, possibles contraintes)
Intégrer les changements issus de l'atelier dans le PSTA3	Dar-es-salaam team	30 feb	Déjà faite et accepté par MINAGRI
Restaurer le Groupe de travail FSNTWG	MINAGRI	01 Apr	En cours
Consultance sur le Plan opérationnel des activités de FSN au niveau des villages	MINAGRI	01 May	En collaboration avec les agences de l'ONU
Validation du PSTA3	MINAGRI	01 June	Ceci est conditionné par la validation de l'EDPR2 qui aura lieu probablement en May 2013
Conception et signature du Pacte CAADP avec le PSTA3	MINAGRI	Sept 2013	

J'ai le plaisir de vous donner les references suivantes sur le Rwanda :

Sources	Information	Web links
FAO	Nutrition Country Profiles	http://www.fao.org/ag/agn/nutrition/profiles_by_country_en.stm
	FAO Country profiles	http://www.fao.org/countries/
	FAO STAT country profiles	http://faostat.fao.org/site/666/default.aspx
UNICEF	Nutrition Country Profiles	http://www.childinfo.org/profiles_974.htm
DHS	DHS Indicators	http://www.measuredhs.com/Where-We-Work/Country-List.cfm
OMS	Nutrition Landscape information system	http://apps.who.int/nutrition/landscape/report.aspx

SUN	Progress Report from countries and their partners in the Movement to Scale Up Nutrition (SUN)	http://www.scalingupnutrition.org/wp-content/uploads/2011/09/compendium-of-country-fiches-ROME-VERSION.pdf http://www.scalingupnutrition.org/events/a-year-of-progress/
WFP	CFSVA 2012	http://www.wfp.org/food-security/reports/search
MINAGRI	Signed Compact / Investment plans / Stocktaking documents / Technical Review reports	http://www.nepad-caadp.net/library-country-status-updates.php
	National Agriculture Policy (2004)	www.minagri.gov.rw
	Strategic Plan for the Transformation of Agriculture	www.minagri.gov.rw
	EDPRS Self Assessment Report, Dec 2011	
	Nutrition Action Plan 2012-2017	
MoH	National Multi-sectoral Strategy to eliminate malnutrition (2010-2013)	http://www.moh.gov.rw
	Joint Action Plan to eliminate Malnutrition (2012)	http://www.moh.gov.rw
	District plan to eliminate Malnutrition (2011)	http://www.moh.gov.rw
	Health Sector Strategic Plans II 2009-2012	http://www.moh.gov.rw
	National Strategy for infant and Young Child Feeding (IYCF) 2011	http://www.moh.gov.rw
	National Policy on Child Health 2009	
	Strategic Plan for Acceleration of Child Survival 2008-2012	
	National Policy on Community Health	
	National Strategic Plan on HIV and AIDS 2009-2012	

	National Joint Supervision on District Plan to Eliminate Malnutrition (DPEM) Draft Report, June 2012	
	JAPEM Assessment: Focused Group Discussion with partners held in Dec 2012	
MINALOC	National Social Protection Strategy (2011-2016)	www.minaloc.gov.rw
	National social protection policy 2005	
	Implementation Plan for the National Social Protection Strategy (2011-2016)	www.minaloc.gov.rw
MINEDUC	Early Childhood Policy 2011	
	Early Childhood Strategy and Plan 2011-2016	
	School Health Policy	
MINECOFIN	Vision 2020 (2000-2020)	http://www.minecofin.gov.rw
	National Economic Development and Poverty Reduction strategy (EDPRS I) 2008-2012	http://www.minecofin.gov.rw
One UN	UN Development Assistance Framework for Rwanda (UNDAF) 2013-2017	
	EDPRS: Lessons Learned 2008-2011	
NISR	EICV3 2010/11	http://statistics.gov.rw/