



Workshop Report: Burkina Faso OFSP Stakeholder Workshop

Palm Beach Hotel, Ouagadougou, Burkina Faso

September 9, 2014

Reaching Agents of Change Project



Ouagadougou, September 2014

ACRONYMS

DGPV	Direction Générale de la Production Végétale
DGS	Direction Générale de la Santé
DN	Direction de la Nutrition
FRI	Farm Radio International (also RRI: Rural Radio International)
HKI	Helen Keller International
IDE	International Development Enterprise
INERA	Institut National de l'Environnement et de la Recherche Agronomique
IRSAT/DTA	Institut de Recherche sur les Sciences Appliquées et Technologies / Département de Technologie Alimentaire
IPC	International Potato Center
LCOPA	Laboratoire de Chimie Organique et Physique Appliquée
MASA	Ministère de l'Agriculture et de la Sécurité Alimentaire
OFSP	Orange Fleshed Sweet Potato
PAPSA	Projet d'Amélioration de la Productivité et de la Sécurité Alimentaire
PNSR	Politique Nationale du Secteur Rural
PRP	Projet Riz Pluvial
SARI	Savanna Agricultural Research Institute
SHA	Self Help Africa

1. Introduction

On September 9, 2014, Helen Keller International Burkina Faso convened an advocacy workshop on the promotion of OFSP at Palm Beach Hotel in Ouagadougou as part of the RAC project. The day-long meeting was attended by key OFSP stakeholders, including representatives of the Ministry of Agriculture and Food Security, the Ministry of Health, non-governmental development organizations involved in the production and promotion of OFSP, national research institutions, the private sector, and potential donors. Through a series of brief presentations by partners on their OFSP work, plenary discussions, and group work, participants came to a common understanding of the status of OFSP partners and activities nation-wide, and the current challenges and future opportunities facing OFSP promotion and production in Burkina Faso. Partners then elaborated immediate and short-term next-steps to realize heightened and effective advocacy efforts for OFSP promotion in Burkina Faso, and selected HKI to serve in a coordinating capacity to ensure follow-up and maintain the enthusiasm, momentum, and common goals articulated by partners during the workshop.

2. Objectives of the Workshop

The context and rationale for the workshop were elaborated in the terms of reference for the workshop (Annex A), and gave rise to the following objectives for the meeting.

Main objective: Mobilize OFSP partners to establish an advocacy platform aiming at promoting the production and consumption of OFSP to contribute to reducing vitamin A deficiency in Burkina Faso.

Specific Objectives:

- Reinforce the importance of promoting OFSP as an innovative dietary approach to fight malnutrition, food insecurity, and poverty;
- Inform partners about what is being done to promote OFSP in Burkina Faso and other countries in the region;
- Establish an informal OFSP advocacy group including partners, state agencies, and the private sector;
- Develop a consensus-based action plan to mobilize investments for OFSP (estimated target of USD 0.5 to 1.5 million);

3. Participants

The workshop was attended by 31 participants (8 female, 23 male) representing a variety of OFSP stakeholders:

- Ministry of Agriculture and Food Security: 6, representing DGPV, SECNSA, DVRD, SPCPSA, DRASA,
- Ministry of Health: 3, representing DGS, DN, DRS
- NGOs: 15, representing HKI, ACF, IDE, Self-Help Africa, ASUDEC, CRS, RRI, APRG
- Research institutions: 2, representing INERA, IRSAT/DTA
- Private sector: 2, representing UNPSB and Entracel
- Donors: 3, representing McKnight Foundation, Embassy of China-Taiwan

The list of participants is found in Annex B.

4. Process of the workshop

Following an opening ceremony, meeting process and deliberations consisted of a plenary session with a series of presentations on the experiences of partners in promoting OFSP, followed by discussions and breakout sessions. The workshop agenda is found in the terms of reference in Annex A.

The opening ceremony was marked by addresses by the HKI Country Director, a representative of the Directorate General of Health, and a representative of the Secretary General of the Ministry of Agriculture and Food Security. The National Television of Burkina Faso and the newspaper "*L'Observateur Paalga*" provided media coverage for the event. A press clip from the event is found in Annex C.

4.1 Partner Presentations on OFSP experience and projects

Ten brief presentations were made by partners who have past or current experience or pending projects in the field of OFSP promotion.

Through two presentations, HKI Burkina traced the history of the introduction of OFSP varieties in Burkina Faso with a view to fighting vitamin A deficiency and presented the experiences of different projects it has implemented in many provinces with financial support from various partners: school and community gardening project in the province of Gourma funded by UNICEF (2001- 2004), the first phase of the McKnight OFSP project (2005-2009), second phase of the McKnight OFSP project (2009 -2014), the Enhanced Homestead Food Production (EHFP) project with USAID / OFDA (2009-2012) funding in the province of Gourma, and the CHANGE project (2013-2015) with the financial support of DFATD.

Catholic Relief Services shared its experience of promoting sweet potato including OFSP varieties under the agricultural component of Programme FASO (Families Achieving Sustainable Outcomes) in three health districts (Boulisa, Manni, and Gayéri) in collaboration with INERA. A pool of 47 healthy cuttings multipliers allows the distribution of 4,183 vouchers for cuttings to 2,338 producers including 533 women (23%) each year.

The presentation by Farm Radio International (FRI)related to its project for improving the health of mothers and children (PASME 2012-2014) in the health district of Koudougou in which OFSP is part of micronutrient-rich food recommended for complementary feeding of young children.

In 2013, FRI has started in three provinces (Kénédougou, Banwa, and Boulkiemdé) a second project entitled "Mobilizing the radio and ICTs in the fight against vitamin A deficiency by improving the production and consumption of OFSP". This is a 3-year project (2013-2015) funded by the Bill and Melinda Gates Foundation and implemented in four African countries: Ghana, Tanzania, Uganda, and Burkina Faso.

INERA reported on the recent research conducted on OFSP in Burkina with the support of AGRA and the McKnight Foundation. Two new pending projects were also presented. These include a regional initiative in three West African countries including Nigeria, Ghana, and Burkina Faso and entitled: "Promoting OFSP in West Africa through diversified markets." In Burkina Faso, the project will be implemented in the provinces of Kénédougou and Houet and cover 3 years (2014-2016). The second initiative funded by AGRA for 3 years is entitled "Participatory breeding of Orange-fleshed sweet potato adapted to Savannah and Sahelian environment of Burkina Faso." It will cover the West, Central East, Central South, and Central West regions of the country.

Industrial Development Enterprises (iDE) is a member of the consortium implementing the project "Promoting OFSP in West Africa." In its presentation, the focus was on their part in the implementation of this project which consists in developing an OFSP value chain.

Given that Self Help Africa currently has no experience in Burkina Faso, they shared the experience of the pilot project for promoting OFSP in northern Ghana in partnership with Trax, CIP, and SARI.

The presentation by the CHANGE Project regional Coordinator (Mr. Tom Van Maurik) focused on integrating the promotion of OFSP into the CHANGE project funded by DFATD. He presented the strategies used and progress made in promoting OFSP in the four beneficiary countries of the CHANGE Project, namely Tanzania, Burkina Faso, Côte d'Ivoire, and Senegal.

The RAC Project Regional Advocacy Advisor (Mrs. Julia Tagwireyi) recalled the objectives of the RAC project before listing the lessons learned in the course of the project from the experience of other countries. She showed the existing potential in Burkina Faso to increase investment for the production and consumption of OFSP and provided relevant guidance on what might be the next steps in the advocacy process.

The presentations by the Extension and Action Research Manager (DVRD) closed the series. He addressed the place of OFSP in the national food and nutritional security policies and strategies in Burkina Faso. The promotion of OFSP is brought out in Axis 1 of the National Program for the Rural Sector and specifically through "The cassava and sweet potato pilot operation" that has started in 2011.

After the presentations, discussions that followed in the form of questions of clarification, comments or suggestions related to the following concerns:

- Difficulties in meeting the potential needs of good quality cuttings to scale up OFSP production;
- The likely decrease over time of the genetic potential of OFSP varieties being disseminated;
- Some organoleptic characteristics of OFSP, particularly its sweetness that hinders its acceptability by men;
- The safety of OFSP;
- The lack of specific statistics on OFSP and its consideration in the country's agricultural policy in its infancy;
- The consumption of sweet potato leaves likely to the detriment of tuber yields;
- The need for linkages between agriculture and nutrition through the development of nutrition-sensitive production systems;
- The length of advocacy under RAC in Kenya.

The various presenters were able to give relevant and satisfactory answers to all the concerns raised.

4.2 Group work findings

Participants divided into two working groups to reflect on the following questions:

- **Group 1:** *What is the best way to increase the effectiveness of advocacy in Burkina?*
- **Group 2:** *What are the main actions for advocacy?*

The results of the discussions of the breakout session were subsequently presented and validated by participants in plenary session. The summary of key points from each group are as follows:

Group 1:

- Identify the different stakeholders and their roles;
- Build synergy between the various actors and donors;
- Finalize the situational analysis on OFSP in Burkina by incorporating partner contributions to the existing draft created under RAC;
- Capitalize the best actions and achievements;
- Develop an advocacy document based on the situational analysis;
- Establish a core advocacy committee representative of the stakeholders at the workshop;
- Designate focal points for the core committee in place.

Group 2:

- Identify OFSP stakeholders and their interests; what they do and where they do it?
- Document the findings of OFSP stakeholders: knowledge, policy, products, tools, practices, etc.
- Establish a committee to monitor the advocacy initiative that will reflect on the strategy, the platform, and the various actions to take;
- Develop an advocacy document.

The findings of the two groups showed numerous converging views both in relation to urgent actions to be taken and the way forward.

After discussions in plenary, a core of ten structures was established as the advocacy platform whose priority is to complete the situational analysis, capitalize partners' actions and develop an advocacy document. The structures identified include HKI, INERA, IRSAT/DTA, DGPV, DN, UNPSB, RRI, SELF HELP AFRICA, IDE, and the McKnight Foundation.

HKI Burkina was unanimously appointed by acclamation to coordinate the advocacy platform.

4.3 Workshop closing

Following the establishment of the core committee, the workshop ended with a brief address from the Deputy Country Director of Helen Keller International. "Although we have come to the end of this stakeholder workshop, and to the end of the RAC project, we have also come to a new beginning for OFSP advocacy in Burkina Faso. Those of us here are known to one another—we have worked together some of us for many years now—but this workshop marks a new beginning for a more coordinated and purposeful advocacy for the production and promotion of OFSP as an effective tool to fight VAD in Burkina Faso."

5. Key recommendations and next steps

Five key recommendations and next steps were identified by workshop participants:

1. Establish a core committee in charge of conducting the identified activities;
2. Complete the OFSP situational analysis;
3. Develop a capitalization document;
4. Develop an advocacy document/tools;
5. Elaborate a short- and medium- term action plan.

6. Lessons and Outcomes

- The need for such a workshop was perceived by all participants as a way to be acquainted, to bring synergies together, and have the same vision for the promotion of OFSP in Burkina Faso.

- The stakeholders endorsed the need for an OFSP platform to facilitate information sharing and advocacy on OFSP.
- The workshop facilitated interaction between the health and agricultural sectors through jointly chairing a session at the workshop. This interaction should continue to be nurtured as it will promote and sustain OFSP production and consumption for improvements in vitamin A status.
- Despite minor imperfections noted in the organization, the net effect was a positive sense of collective action, validation of the efforts taken to date towards OFSP promotion in Burkina, and a renewed, public commitment to sustain activities post-RAC.
- The absence of the UN agencies in charge of food security and nutrition issues such as FAO, UNICEF, and WFP was notable, as their presence would have enhanced the importance of this meeting and facilitated action going forward.
- During discussions, the stakeholders showed their concern to share their experiences with others and their commitment to move forward with the advocacy strategy.
- The unanimity around HKI for the conduct of the advocacy platform is recognition of its leadership in promoting OFSP in Burkina Faso to fight vitamin A deficiency.
- The RAC project has served to catalyze and activate an OFSP advocacy process that has the potential to continue beyond the RAC project, as it will be established out of a felt need by stakeholders.

7. Conclusion

The advocacy workshop provided an opportunity for various stakeholders promoting OFSP not only to be acquainted but also to create a desire to bring together synergies and boost OFSP production and consumption at the national level. The recommendations made by the participants should be considered with the greatest attention and implemented. The linkages between the sectors of health, agriculture, and food security made during this workshop should be sustained and even strengthened throughout the whole process.

The momentum built up since 2001 under the aegis of HKI deserves to be maintained and scaled up by building on the potential in Burkina Faso in terms of resources and opportunities for the successful promotion of OFSP.

ANNEXES:

A: Terms of Reference and Agenda

B: Participant List

C: Press Clipping

**TERMES DE REFERENCE POUR L'ORGANISATION D'UN ATELIER
DE PLAIDOYER SUR LA PATATE DOUCE A CHAIR ORANGE**
09 Septembre 2014, Ouagadougou, Burkina Faso



CONTEXTE

La malnutrition touche en Afrique au sud du Sahara plusieurs millions de personnes. Au cours de l'année 2013, 4 millions d'enfants de moins de cinq ans ont souffert de malnutrition chronique et 1,5 millions de malnutrition aigüe. Les carences en micronutriments, en particulier celles en vitamine A, en fer, en iode et en zinc constituent de véritables problèmes de santé publique dans la plupart des pays du continent.

Au Burkina Faso, la série d'enquêtes nutritionnelles nationales SMART¹ réalisée entre 2009 et 2013, indique une tendance à la baisse de la prévalence des différents types de malnutrition. En effet, la prévalence de la malnutrition aigüe est passée de 11,3% en 2009 à 8,2% en 2013, celle de la malnutrition chronique est passée de 35,1% { 31,5% et l'insuffisance pondérale est passée de 26% à 21%. Bien que cette évolution soit encourageante, les prévalences demeurent à des niveaux préoccupants surtout quand on connaît les conséquences désastreuses de la malnutrition et son impact négatif sur les indicateurs de développement humain.

La situation nutritionnelle du Burkina Faso est également caractérisée par des niveaux particulièrement élevés de carence en micronutriments dont celle en vitamine A malgré de nombreux efforts consentis par l'Etat et les partenaires au développement. Afin de lutter contre la carence en vitamine A, plusieurs stratégies de contrôle sont mises en œuvre : La supplémentation ciblée en vitamine A des groupes les plus vulnérables que sont les enfants de 6-59 mois, les femmes en post-partum et les élèves du primaire ; La fortification des huiles industrielles rendue obligatoire depuis fin 2012; les approches basées sur la diversification alimentaire, en l'occurrence la promotion de la production et de la consommation des aliments riches en vitamine A. Cette dernière approche inclut la promotion de la Patate Douce à Chair Orange (PDCO).

En effet, la PDCO apparaît comme une alternative efficace car elle est facile à cultiver et constitue une importante source de vitamine A pour les enfants de moins de cinq ans et les femmes en âge de procréer.

Depuis plus d'une décennie, Helen Keller International Burkina Faso en collaboration avec le d'autres partenaires nationaux tels que l'INERA, l'IRSAT ou l'Université de Ouagadougou { travers le LCOPA, s'investit dans la promotion de la PDCO grâce { l'appui financier de la fondation McKnight et plus récemment avec ceux de OFDA/USAID, et du DFATD. L'objectif étant de contribuer à la lutte contre la malnutrition de façon générale, la carence en vitamine A en particulier et { l'amélioration des revenus chez les populations pauvres. Au Burkina, HKI est pionnière dans la promotion de la PDCO dans une perspective de lutte contre la carence en vitamine A en l'introduisant dès 2001 dans son projet de jardinage scolaire dans la province du Gourma. Depuis 2005, l'appui financier de la fondation McKnight a permis l'importation { partir du Centre International de la Pomme de terre (CIP) de vingt-deux (22) variétés de PDCO qui ont

¹ Standardized Monitoring And Assessment of Relief and Transitions

ANNEX A: Terms of Reference and Agenda

fait l'objet de tests d'adaptation en station de recherche et en milieu paysan en vue d'identifier et de vulgariser les variétés les plus performantes. Entre 2005 et 2013 les variétés de PDCO ont été ainsi introduites dans plusieurs provinces du pays dont celles du Gourma, Komondjari, Gnagna, Tapoa, Kouritenga et Sissili. Récemment, d'autres partenaires ont commencé à s'investir dans la promotion de la PDCO parmi lesquels CRS, Radios Rurales Internationales, IDE et Self Help.

Depuis 2011, l'environnement politique semble assez favorable à la promotion des tubercules en général et de la PDCO en particulier tel que cela transparaît dans plusieurs documents de politique et stratégies du Ministère de l'Agriculture et de la Sécurité Alimentaire (PNSR, PNSAN, SNSA, CADDAP...). La distribution de boutures de PDCO à plusieurs milliers de producteurs en est une preuve tangible.

Le projet régional de Reaching Agents of Change (RAC) mis en œuvre par HKI et CIP, entend mobiliser l'ensemble des acteurs de la filière, les décideurs nationaux et les bailleurs de fonds potentiels autour de la question de financement et de la promotion de la PDCO au Burkina Faso. C'est ce qui justifie la tenue du présent atelier afin de sensibiliser au plus haut niveau l'ensemble des acteurs et impliquer davantage les partenaires pour une meilleure prise en compte de cette production dans les stratégies de lutte contre l'insécurité alimentaire et la malnutrition.

OBJECTIFS DE L'ATELIER

L'objectif principal : Mobiliser tous les partenaires de la PDCO pour mettre en place une plateforme de plaidoyer visant la promotion de la production et de la consommation de la PDCO en vue de contribuer à la réduction de la carence en vitamine A au Burkina Faso.

Objectifs spécifiques:

- Montrer l'importance de la promotion de la PDCO comme approche alimentaire innovante pour lutter contre la malnutrition, l'insécurité alimentaire et la pauvreté.
- Informer les partenaires sur ce qui se fait pour la promotion de la PDCO au Burkina et dans d'autres pays;
- Mettre en place un groupe informel de plaidoyer pour la PDCO comprenant des partenaires, des institutions étatiques et le secteur privé ;
- Développer un plan d'action consensuel pour mobiliser les investissements pour la PDCO (objectif prévisionnel de 0,5 à 1,5 millions de dollars) ;

RESULTATS ATTENDUS

- Les participants sont informés de l'état d'avancement de la promotion de la PDCO au Burkina ;
- Un groupe de plaidoyer pour la PDCO est créé ;
- Un plan d'action de mobilisation des investissements pour la PDCO est disponible ;

DATE ET LIEU

L'atelier se tiendra à Ouagadougou, à l'hôtel Palm Beach, sis avenue Kwamé N'kruma, le **09 septembre 2014 à partir de 9h.**

PRISE EN CHARGE DES PARTICIPANTS

Deux pauses-café et un déjeuner seront servis à l'ensemble des participants. Les participants résidant à Ouaga recevront une petite allocation pour leur carburant. Les participants déplacés recevront un perdiem conformément aux taux fixés par l'Etat Burkinabè et les frais de déplacement/carburant seront remboursés sur présentation du titre de voyage ou de l'ordre de mission.

ANNEX A: Terms of Reference and Agenda

AGENDA

Heure	Activité	Responsable
8h30-9h00	Accueil et installation des participants	HKI/ Hôtel
9h00-9h05	Mot de bienvenue	Représentante de HKI
9h05-9h15	Mot d'introduction du Ministère de la Santé	Directrice Générale de la Santé
9h15-9h30	Mot d'ouverture	Secrétaire Général du Ministère de l'Agriculture et et de la Sécurité Alimentaire
9h30-9h40	Présentation des participants	HKI
9h40 -9h50	Présentation et adoption de l'agenda	HKI
9h50-11h00	Etat des lieux sur la promotion de la PDCO au Burkina et dans d'autres pays : <ul style="list-style-type: none"> ▪ Expérience de HKI à travers ses projets McKnight et EHFP/CHANGE ▪ Expérience de CRS ; ▪ Expérience de RRI ; ▪ Expérience de l'INERA, ▪ Expérience d'IDE, ▪ Expérience de Self Help Africa; 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ SOMDA Jean Célestin et OUEDRAOGO Marcellin ▪ CRS ▪ RRI ▪ SOMÉ Koussao Somé ▪ STRAVATO Laurent ▪ BASONGO George
11h00-11h15	Pause-café (et photo famille)	
11h15- 12h15	Etat des lieux sur la promotion de la PDCO au Burkina et dans d'autres pays (suite): <ul style="list-style-type: none"> ▪ Promotion de la PDCO au niveau régional de HKI Afrique ; ▪ Expérience des projets de plaidoyer régionaux des projets RAC et SASHA Discussion sur l'ensemble des présentations.	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Coordonnateur régional de projet CHANGE : Tom Van Mourik ▪ Conseiller régional en plaidoyer du projet RAC : Julia Tagwireyi <p>Modérateur : DGPV</p>
12h15- 13h00	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Place de la PDCO dans la politique nationale de sécurité alimentaire et nutritionnelle ; quels liens avec le PNSR, la PNSAN, le SNSA, le CADDP Discussion	DGPV <p>Modérateur : DGS ou DN</p>
13h00-14h00	Pause déjeuner	
14h00-15h00	Travaux de groupes : <ul style="list-style-type: none"> ▪ Mise en place d'un groupe de plaidoyer : rôle des acteurs ▪ Proposition d'un plan d'action pour le plaidoyer ; 	Modérateurs et rapporteurs des groupes
15h00-16h00	Restitution travaux de groupe	Modérateur : DGPV
16h00 -16H15	Pause café	
16h15-17h00	Echanges sur les prochaines étapes	Modérateurs : HKI
17h00-17h15	Cérémonie de Clôture	Représentant du Ministère de l'Agriculture et de la Sécurité Alimentaire et du Ministère de la Santé

ANNEX A: Terms of Reference and Agenda

LISTE DES PARTICIPANTS

N°	Structures/Organisations	Nombre de participants
Invités Officiels & Facilitateurs		
1.	Ministère de l'Agriculture et de la Sécurité Alimentaire (MASA) / Secrétariat Général	1
2.	Ministère de la Santé/Direction Générale de la Santé	1
3.	Direction Générale de la Production Végétale (DGPV)	1
Institutions Étataques		
4.	Direction de la Nutrition	1
5.	Secrétariat Permanent/Coordination Politique Sectoriel Agricole	1
6.	Direction Générale de la Production Végétale	1
7.	Direction Générale de la Promotion de l'Economie Rurale (DGPER)	1
8.	Direction de la vulgarisation et de la Recherche-Développement (DVRD)	1
9.	Direction Régionale de la Santé de l'Est	1
10.	Direction Régionale de l'Agriculture et de la Sécurité Alimentaire de l'Est	1
11.	Direction Régionale de la Promotion de la Femme et du Genre de l'Est	1
12.	Direction Régionale de l'Agriculture et de la Sécurité Alimentaire du Centre-Ouest	1
13.	Conseil National de Sécurité Alimentaire (CNSA)	1
14.	Institut National de l'Environnement de la Recherche Agronomique (INERA)	1
15.	Institut de Recherche sur les Sciences Appliquées et Technologies/Département de Technologie Alimentaire (IRSAT/DTA)	1
Institutions Partenaires: Techniques et Financiers		
16.	Union de Producteurs Semenciers du Burkina	1
17.	ASUDEC	1
18.	Rural Radio International	1
19.	Self Help Africa	1
20.	APRG (Fada)	1
21.	Catholic Relief Services	1
22.	Action Contre la Faim (ACF)	1
23.	Croix Rouge	1
24.	International Development Enterprise (IDE)	1
25.	Helen Keller International (bureaux du Burkina et de la région)	5
26.	Food & Agriculture Organization (FAO)	1
27.	World Food Program (PAM)	1
28.	UNICEF	1
29.	USAID	1
30.	Ambassade de Chine (Taiwan)	1
31.	Ambassade du Canada	1
32.	Union Européenne	1
33.	Planète Finance	1
34.	Entreprise Entracel	1
TOTAL PARTICIPANTS		38

ANNEX B: Participant List

Project "Reaching Agents of Change".
Atelier des partenaires de la promotion de la PDCO au Burkina Faso.
Ouagadougou, le 09 Septembre 2014, à l'Hôtel Palm Beach.

LISTE DE PRESENCE

N°	Nom et prénom(s)	Sexe	Structure/fonction	Adresse mail	N° téléphone (+226)
1.	OUEDRAOGO Marcellin	M	HKI-Burkina Coordo. projet CHANGE	marouedraogo@hki.org	72 22 62 04
2.	PEDEHOMBGA Abdoulaye	M	HKI Burkina M&E projet CHANGE	apedehombga@hki.org	70 16 16 51
3.	ILBOUDO Mahamadi	M	SE/CNSA	ilboudomadi@yahoo.fr	70 53 76 90
4.	OUILI Roméo	M	Direction de la Nutrition Chef de service	ouili_romeo@yahoo.fr	70 13 01 18
5.	KOARA Ibrahim	M	iDE Gestionnaire de projet	ibrahim.koara@ide.westafrica.com	77 67 26 90
6.	STRAVATO Laurent	M	iDE Directeur pays	lstravato@ide.org	75 47 11 41
7.	POODA Marie Pascale	F	Entracel Bobo-Dioulasso Directrice	pmpascale@yahoo.fr	71 27 60 39 76 60 62 18
8.	KONKODO/YAMEO GO Charlotte	F	IRSAT/DTA Sociologue	jcharma@yahoo.fr	78 93 30 13 70 41 24 88
9.	SOME Koussao	M	INERA Chercheur	koussao@hotmail.com	76 61 58 94 71 74 71 67
10.	TANKOANO Issa	M	APRG Directeur exécutif	aprg@fasonet.bf tankissa@yahoo.fr	40 77 00 81 70 12 93 38
11.	TONDE Patrice	M	DGPV/DVRD Point focal tubercules et racines	tondepat@yahoo.fr	70 15 86 58
12.	SANOU Joseph	M	DRS-Est Point focal nutrition	dsanoujo@yahoo.fr	70 37 66 40
13.	BAZONGO Georges	M	Self Help Africa Head of programs	georges.bazongo@selfhelpafrica.org	70 44 44 74 75 06 53 53
14.	SAWADOGO Abdoulaye	M	UNPSB/Nafaso Bobo Président	nafaso@yahoo.fr	70 31 84 25
15.	OUEDRAOGO R. Marc	M	SP/CPSA	rellymarc@yahoo.fr	70 16 35 00
16.	TIEMTORE R. Paul	M	DRASA- centre ouest Directeur régional	rimtiemtore@gmail.com	70 75 91 78
17.	KABORE Athanase Fidèle	M	Radios Rurales Internationales Coordonnateur	akabore@farmradiobf.org	75 37 77 52 70 25 49 02
18.	TAPSOBA Hamado	M	Fondation McKnight Représentant régional CCRP	htapsoba@yahoo.fr	78 18 42 62
19.	Tom van Mourik	M	HKI AFRO Dakar Coord. régional CHANGE	tvanmourik@hki.org	+221 776 100 525
20.	Laura Barrett	F	HKI Burkina Directrice adjointe	lbarrett@hki.org	64 17 40 78
21.	Julia Tagwireyi	F	HKI Kenya RAC project	jtagwireyi@hki.org	+263772410980
22.	SOMDA Jean-Célestin	M	HKI BF Conseiller nutrition	jsomda@hki.org	78 81 22 22
23.	THIOMBIANO Issaka	M	DRASA Est	issakathiomb@gmail.com	70 02 00 78

ANNEX B: Participant List

N°	Nom et prénom(s)	Sexe	Structure/fonction	Adresse mail	N° téléphone (+226)
24.	NITIEMA Widegnoma Jean de Dieu	M	DVRD Directeur	w.jeandedieu@gmail.com	70 53 94 67
25.	KABORE Judith	F	ACF Burkina Resp. plaidoyer	rpplaidoyer@bf.missions-acf.org	77 00 02 30 70 38 80 05
26.	YAGO-WIENNE Fanny	F	HKI Burkina Directrice pays	fyagowienne@hki.org	50 36 00 23
27.	OUANGRE Jacques Thomas	M	ASUDEC	ouangrej@yahoo.fr	70 81 58 64
28.	OUEDRAOGO Eric	M	Direction Générale de la Santé		
29.	TRAORE Hamidou	M	CRS Burkina Chargé volet agriculture FASO programme		70 10 05 06
30.	OUEDRAOGO Aminata	F	Ambassade Taïwan		
31.	YEH Juhui	F	Ambassade Taïwan		

Xl.ne A."IrrOEE

Cheznous Zillililil 3-

Patate douce à chair orange Pour une sécurité alimentaire et nutritionnelle

Ucience m aticronutriments est un problème de santé publique qui provoque de nombreux problèmes de santé dans le pays. La patate douce à chair orange (POCO) représente une alternative efficace à ces maux. Un meeting en présence de 11 personnes de ce tubercule a été organisé le 9 septembre 2014 par l'Organisation mondiale de la santé (OMS) à Ouagadougou.



...différents participants à la promotion de la POCO à Koutiala

— Abdou Kourim Sawadogo
Lt Harold J. X. Kabor
(stagiaire)

Le soutien n°1 au Burkina Faso est caractérisé par des réunions régulières de travail pour discuter des développements du programme. Ces réunions sont organisées par l'ONG OCMIC et ont lieu tous les deux mois. Elles sont dirigées par le chef de l'équipe technique et sont participées par les responsables de l'ONG et les partenaires locaux. Les réunions sont axées sur l'amélioration de la sécurité alimentaire et nutritionnelle dans le pays.

Des enquêtes menées par l'Institut national de la statistique et de l'information (INS) montrent que la consommation de la patate douce à chair orange (POCO) a augmenté dans le pays. Cela est attribué à sa richesse en vitamines et minéraux, ainsi qu'à son caractère diététique. La consommation de la POCO a également été encouragée par l'OMS, qui recommande d'en consommer au moins 50 grammes par jour pour maintenir une bonne santé.

Face à ce problème nutritionnel, l'OMS a recommandé l'introduction de la POCO dans les programmes de sécurité alimentaire et nutritionnelle. L'ONG OCMIC a donc décidé de mettre en place un programme pilote pour promouvoir la consommation de la POCO dans les zones rurales du pays.

Le programme pilote a été lancé dans la province de Gourma en 2013, avec l'aide de l'UNICEF et de l'OMS. Il a pour objectif de sensibiliser les populations locales à la consommation de la POCO et de promouvoir son utilisation dans les repas quotidiens.

Le programme pilote a été très bien accueilli par les populations locales, qui ont rapidement commencé à consommer la POCO régulièrement. Les résultats sont encourageants, avec une augmentation significative de la consommation de la POCO dans les zones pilotes. Le programme pilote a également été étendu à d'autres provinces du pays, avec l'aide de l'OMS et de l'UNICEF.

Le succès du programme pilote a permis de démontrer l'efficacité de la POCO comme moyen de combattre la malnutrition dans le pays. L'ONG OCMIC a donc décidé de lancer un programme national pour promouvoir la consommation de la POCO dans toutes les zones du pays.

Le programme national pour la promotion de la POCO a été lancé en 2014, avec l'aide de l'OMS et de l'UNICEF. Il a pour objectif de sensibiliser les populations locales à la consommation de la POCO et de promouvoir son utilisation dans les repas quotidiens. Les résultats sont encourageants, avec une augmentation significative de la consommation de la POCO dans toutes les zones du pays.



La POCO contribue à l'alimentation des enfants et des femmes enceintes.



Des produits nutritionnels à base de la patate douce à chair orange

Wtmc hay Ya:oo. rqrbcntante deiiiCJ
mu Itvatte ckpu.1 plus d'une
dCceme en collaboration avec
l'INERA, l'IRSAT et l'UO. Cette
ONG est la ptmnaie la
motion de: la POCO qu'elle:
rmoudre en 200 g daM —
pl'tJel de: J.wdin.Jtc sc:olam: ct
c:omnw