



APNS-SAHEL

ASSOCIATION POUR LA
PROTECTION DE LA
NATURE AU SAHEL

BULLETIN SEMESTRIEL D'INFORMATION APN-SAHEL

Recevez régulièrement ce bulletin en nous envoyant un courriel à
l'adresse : apn@fasonet.bf

Mai-Octobre 2019/N°001

ATELIER NATIONAL SUR L'ESS AU BURKINA FASO

APN-Sahel et son partenaire USC Canada, dans le cadre de la mise en œuvre du Programme SoS, ont utilisé un outil nommé ESS (Evaluation de la sécurité semencière). Ainsi cet outil a permis de mener une étude sur le système semencier du village de Gargaboulé au Soum. Les résultats de l'étude ont été partagés lors d'un atelier national le 30 avril 2019 à Ouagadougou.



Les participants de l'Atelier National ESS du Burkina Faso

Une trentaine de structures ont pris part à l'atelier national sur l'Évaluation de la Sécurité Semencière (ESS) tenu le 30 avril 2019, organisé par APN-Sahel à Ouagadougou. Pendant une journée les participants ont échangé sur la sécurité semencière.

Monsieur Richard Minougou, le Coordonnateur d'APN-Sahel, qui a organisé cette rencontre, a d'abord souhaité la bienvenue aux participants, tout en présentant sa structure.

Ensuite, il a fait un tour des activités du Programme SoS au

Burkina Faso, notamment l'expérience des Banques de gènes et de semences, qui a accroché les participants.

Enfin, Monsieur Minougou a expliqué l'intérêt du Programme sur l'ESS.

Quant à Monsieur Ibrahim Ouedraogo, consultant d'USC Canada, il a présenté l'outil ESS, ainsi que l'étude de cas dans un village d'intervention du Programme, Gargaboulé. Il a expliqué que la méthodologie pour conduire à l'ESS met l'accent sur la qualité des données collectées.

PARTENAIRES



Global Affairs
Canada
Affaires mondiales
Canada





Richard Minougou, Coordonnateur d'APN-Sahel

Elle est dynamique, participative et interactive au sein de la communauté.

Selon l'ESS, à Gargaboulé, le système semencier a une dominance masculine car les grandes décisions sont prises par les hommes.

Au regard des faiblesses sur le plan semencier que connaît le village, l'ESS a formulé des recommandations, entre autres :

Promouvoir les variétés locales et les variétés à cycle court ;

Réaliser une sélection variétale participative pour augmenter le choix et la préférence des cultures telles que le mil et le sorgho ;

Sensibiliser davantage sur le rôle des banques de gènes et de semences...

L'objectif de cet atelier était d'identifier des

partenaires potentiels sur la question de semences paysannes afin de partager l'outil ESS.

Les indicateurs de l'outil ESS sont : la disponibilité des semences, l'accessibilité des semences par les ménages, la qualité et l'adaptabilité des semences dans la communauté, des préférences et des capacités des ménages à produire les semences dans la communauté.

L'étude a révélé que la principale source de semences dans ce village reste "la propre production" pour les semences principales des ménages.

Les résultats de l'ESS centrés sur le cas de Gargaboulé (Soum/Burkina Faso) en plus des recommandations, est assorti d'un plan de mise en œuvre de celui-ci.

« L'ESS contribue à la résilience, à la souveraineté et à la sécurité alimentaire. Le rôle des femmes ressort dans cette étude, même si elle est minoritaire » a déclaré le Coordonnateur d'APN-Sahel, Richard Minougou.

Les participants en général, ont bien apprécié l'étude ESS sur Gargaboulé, néanmoins ils ont posé des questions, puis apporté des contributions à l'ESS.

Un des participants à l'atelier national Dr



Ibrahim Ouedraogo, Consultant USC Canada

Recevez régulièrement ce bulletin en nous envoyant un courriel à l'adresse :

apn@fasonet.bf

RÉACTIONS DE QUELQUES PARTICIPANTS SUR L'ATELIER NATIONAL ESS



Dénis Ouédraogo, Directeur Général de l'Université de Matroukou

Directeur Général de l'Université de Matroukou :

« Pour moi, les questions d'amélioration de la productivité sont très importantes. Avec nos variétés si nous pouvons avoir une amélioration de 20%, 30%...parce que aujourd'hui la préoccupation des décideurs politiques, c'est comment nourrir la population.

Nous pouvons y arriver s'il y'a une bonne synergie entre le système semencier paysan et la recherche.

De ce fait, nous pouvons la riche expérience des paysans sur le système semencier pour l'améliorer».

Sougalo Soulama, Secrétaire permanent de la CONAGREB Commission Nationale de Gestion des



Sougalo Soulama, Secrétaire permanent de la CONAGREB

Ressources Phylogénétique)

« Toute semence a une durée de vie, c'est comme un être vivant.

Avec le changement climatique, dans 20, 30 ans, (si la pluviométrie change) les variétés à cycles longs que nous abandonnons actuellement peuvent être recherchées encore. Si ces variétés ne sont pas conservées avec une vision futuriste, (comme patrimoine national) nous allons retrouver bloquer à un moment donné.

Il n'y a pas de variété inutile, c'est pourquoi les systèmes semenciers, formel et informel, doivent se parler. Mais les politiques ne comprennent pas cela. »

Joel Ouédraogo, le Président FNGN (Fédération Nationale des groupements Naam):

« Qui contrôle les semences, contrôle la nourriture. Il faut que nous protégeons le patrimoine semencier, et en terme de perspective peut-on réfléchir à sa "certification transitionnelle" ?

Félicitations à APN-Sahel et à son partenaire pour tout le travail terrain abattu.

Je pense d'ailleurs que ce patrimoine doit être développé».



Joel Ouédraogo, le Président de la FNGN (Fédération Nationale des groupements Naam)

LES PARTENAIRES DU PROGRAMME SOS D'AFRIQUE DE L'OUEST, DISCUTENT SUR LES STRATÉGIES DE MISE À ÉCHELLE DES APPROCHES

USC Canada et ses partenaires notamment APN-Sahel, CABDEMISO et USC Mali ont tenu un atelier régional des partenaires du Programme SoS en Afrique de l'Ouest. La rencontre s'est tenue du 26 au 30 mars 2019 à Bamako (Mali). L'objectif de cette activité était de réfléchir sur les stratégies de mise à échelle des approches, planifier la dernière année du programme et échanger sur la rubrique Engagement des jeunes.



Les participants de l'Atelier régional 2019 d'Afrique de l'Ouest

Le Programme SoS est un programme financé par Affaires Mondiale Canada et mis en œuvre en Afrique par APN-Sahel au Burkina Faso et par USC Mali puis CABDEMESO, au Mali. Ce programme allant de 2015 à 2020, fait la promotion des semences paysannes ainsi que sa conservation.

A un an (01) de la clôture du programme, APN-Sahel et les autres partenaires du programme, ont tenu un atelier régional Afrique de l'Ouest du 26 au 30 mars 2019 à Bamako (Mali). La mise en place de stratégies de mise à l'échelle des approches

SoS était à l'ordre du jour.

Élodie Rousselle, Gestionnaire de programme, Afrique de l'Ouest/USC Canada a rappelé l'importance de la rencontre et a invité les participants avoir des échanges fructueux.

En marge des stratégies de mise à l'échelle, il a aussi été question entre autres de la planification de la dernière année du programme, de la capitalisation des bonnes pratiques, de la présentation de l'expérience de photovoix...



Richard Minougou, Coordonnateur d'APN-Sahel, visite les stands à la foire de Safo

Foire de semences de Safo

Richard Y. Minougou, Coordonnateur d'APN-Sahel, par ailleurs Président de la COASP Burkina Faso a présenté la COASP Burkina en mettant un accent sur la préparation de la foire prévue en novembre 2019.

Cette rencontre au Mali a été une opportunité pour l'équipe d'APN-Sahel de participer à la foire de semences de Safo organisée par CABDEMESO. Pendant deux (02) jours les producteurs et productrices ont échangé sur les semences à travers une exposition et des conférences sur les semences paysannes.



Les travaux en salle pendant l'Atelier régional 2019 d'Afrique de l'Ouest



Le Coordonnateur d'APN-Sahel a pris part à la foire de semences de Safo



Les expositions de semences à la foire de semences de Safo

APN-Sahel chez le prix Nobel Alternatif Yacouba Sawadogo

APN-Sahel a initié une visite d'échange des bénéficiaires du Programme SoS. Ainsi les paysans et paysannes des villages de Koulgorin, Toudouzougou, Toéce, et Saponé se sont rendus du 25 février au 3 mars 2019 sur plusieurs sites. C'était une occasion pour les bénéficiaires du Programme d'échanger leurs expériences.



Yacouba Sawadogo a partagé son savoir faire avec les bénéficiaires du Programme SoS Burkinabè et Maliens

Pendant une semaine les bénéficiaires du Programme SoS (Semences de la Survie) du Burkina Faso mis en œuvre par APN-Sahel rejoint par les bénéficiaires dudit Programme, venus du Mali à travers USC-Canada Mali ont enchaîné les rencontres d'échange. L'objectif de cette activité était de contribuer à renforcer la résilience et l'autonomie des communautés paysannes des zones d'intervention du Programme SoS.

L'activité a débuté le 25 février 2019 avec des échanges en salle des participants des deux (2) pays ; le chronogramme de la mission a été ainsi débattu et discuté avec eux. Les participants ont également échangé avec des représentants de DIOBASS dans la recherche paysanne et les résultats de recherche.

Sorties sur le terrain

Visite à Koala : la quarantaine de participants qui forment la mission, s'est rendu dans le

village de Koala à 55 km de Ouagadougou à la rencontre de l'association MANEGDBZANGA. Elle est partenaire de DIOBASS sur la recherche (biopesticides et cultures associées bio mis au point par la recherche paysanne). Les participants ont pu toucher du doigt des réalisations telles que le moulin utilisé par les femmes, le site maraîcher, les produits biologiques de traitement des plantes et de la volaille. C'était la sortie du premier jour.



Visite à BIOPROTECT : au second jour le cap a été mis sur le village de SOALO à environ 50 km de Ouagadougou. La mission a visité le centre agroécologique de BIOPROTECT. Les participants ont ainsi échangé avec les femmes du centre sur la production de compost, et sur les cultures du site maraîcher. De retour à Ouagadougou la mission s'est rendue dans la boutique biologique de BIOPROTECT pour une séance d'échange.

Visite à Ouahigouya : la mission a ensuite déposé sa valise dans cette ville où plusieurs réalisations ont fait l'objet de visite : discussion avec la première coopérative du Burkina Faso, COOPERATIVE BOORE en réglementation avec l'OHADA ; visite du Centre de transformation



Les producteurs et productrices d'APN-Sahel visite un champ de pomme de terre et de laitue à Titao

des produits agricoles géré par des femmes du Groupement Naam, visite d'un micro-barrage et d'un Bouli, récupération de terres dégradées, production de maraîchère et de champ de pomme de terre à Titao.

Un des temps forts de la visite à Ouahigouya a été celui de la visite à la forêt du prix Nobel Alternatif 2018 Yacouba Sawadogo,

surnommé « l'homme qui arrête le désert ». Là, les participants ont pu acquérir des conseils en techniques de zaï et de préservation de l'environnement. La forêt de 27 ha de Monsieur Sawadogo, résultat de 40 ans de zaï a émerveillé les bénéficiaires du Programme SoS. Par ailleurs, ils se sont engagés à reproduire la technique une fois de retour



La productrice d'APN-Sahel (à gauche) s'informe sur la culture de l'ail



Visite d'un champ de pomme de terre à Titao

LES FEMMES DE FILI-FILI VISITENT UNE UNITÉ DE TRANSFORMATION D'HUILE DE BALANITES

Une mission d'APN-Sahel conduite par son Coordonnateur, Richard Minougou, a visité Namagzanga, une unité de transformation d'huile de balanités. C'était le vendredi 7 décembre 2018 à Santenbila. Le but de cette visite était de renforcer les capacités de nos bénéficiaires du groupement de Fili-Fili qui œuvrent également dans la production de cette huile.

Après 200 km de route parcourue le vendredi 7 décembre 2018, la mission d'APN-Sahel composée de 8 personnes, arrive à Santenbila. C'est un petit village enclavé de la Région de Sanmatenga. Là, une trentaine de femmes mobilisées devant une infrastructure nous attendait. En effet, il s'agissait des femmes de l'unité de transformation nommée Namagzanga qui s'adonnent à la transformation d'huile de Balanités.

La genèse de l'entreprise collective

Après introduction par notre guide, Minata Karambiri, Chef de Projet Agriculture Familiale Durable (AFD) à ATAD, la présidente de Namagsanga Sawadogo Samandé nous a relaté la genèse de l'activité : « tout a commencé en 2013 environ, où lors d'une visite au périmètre maraicher des femmes par des partenaires, les bénéficiaires ont profité



L'huile de Balanités

exposer l'huile de balanités extraite de manière traditionnelle ». Et ce fut le début d'une collaboration avec ATAD et ses partenaires qui les ont soutenus avec divers appuis depuis l'époque selon la présidente. C'est alors que le groupement a été mené d'un bâtiment de deux (02) pièces, l'une abrite un broyeur et un presseur à huile, et l'autre abrite un filtre à huile.

Le processus de production de l'huile de Balanités

Venues de Djibo plus

précisément du village de Fili-Fili ; Zoromé Aminata et Kindo Adjara, sont membres d'une entreprise qui évolue également dans la transformation du balanités mais de manière artisanale. Elles se sont faites expliquer le processus de production avec les machines :

Avec un tricycle le groupement fait la collecte des fruits de balanités. Ensuite les membres passent au lavage des fruits pour enlever la pulpe et les fruits sont étalés au soleil pour séchage.



Les fruits bien séchés, les femmes les débarrassent de leurs coques puis elles récupèrent les amandes. Les amandes sont maintenant mises dans le broyeur puis réduite en poudre. Cette poudre, est alors versée dans le presseur, et elles obtiennent l'huile de balanités d'une part et d'autre part des résidus, qui sont bien appréciés par les animaux et dans la

fabrication du compost.

Enfin, l'huile de balanités est portée dans le filtre qui se trouve dans la pièce d'à côté et ainsi prête à l'utilisation.

En retour, les femmes de Fili-fili ont apprises aux femmes de Satenbila, comment utiliser les résidus du presseur pour faire du savon.

Namagzanga a produit en 2017 environ 3500 litres

d'huile, mais la difficulté majeure de l'entreprise reste la commercialisation que ses membres déplorent.

Pour terminer la visite, APN-Sahel par la voix de son Coordonnateur a félicité l'unité de transformation de Satenbila pour leur travail fourni et a invité celles de Fili-fili à en faire de même lorsqu'elles seront également équipées.



Le Coordonnateur d'APN-Sahel a félicité ATAD Kaya pour son travail auprès des femmes



Les noix de Balانيتès



L'entreprise collective Namagzanga s'est rejoui de la vite d'APN-Sahel

USC Canada visite APN-Sahel : Élodie Rousselle remplace Sylvie Perras

Une mission d'USC Canada constituée de Sylvie Perras, Gestionnaire de programme Afrique sortante et Élodie Rousselle Gestionnaire de Programme Afrique de l'Ouest entrante, a séjourné au Burkina Faso du 08 au 16 octobre 2018. Des séances de travail avec l'équipe d'APN-Sahel ainsi qu'une sortie terrain, ont été réalisées durant la visite.



Le Coordonnateur d'APN-Sahel a souhaité la bienvenue à Elodie Rousselle(à gauche) et bonne retraite à Sylvie Perras (au milieu)!

APN-Sahel est partenaire d'USC Canada au Burkina Faso, où elle met en œuvre le programme SoS (Semence de la survie). SoS est un programme quinquennal 2015-2020, avec pour but de promouvoir la conservation des semences locales.

C'est alors que les partenaires d'APN-Sahel, USC-Canada a initié une visite au Burkina Faso du 08 au 16 octobre 2018 composée de Sylvie Perras, Gestionnaire de programme Afrique admise à la retraite et de Élodie Rousselle Gestionnaire de programme Afrique de l'Ouest, qui remplace Sylvie. L'objectif de cette mission était l'introduction de Élodie Rousselle à l'équipe d'APN-

Sahel, à travers la compréhension du programme, la connaissance de l'équipe, et d'échanger sur les perspectives futures du programme d'USC Canada.

De ce fait, des séances de travail entre USC Canada et APN-Sahel se sont tenues à Ouagadougou et une sortie sur le terrain à la ferme Agroécologique APN-Sahel à Tenkodogo.

Séances de travail

Avec l'équipe de mise en œuvre du programme SoS d'APN-Sahel, la mission d'USC-Canada a tenu plusieurs jours de séances de travail, pendant lesquelles divers sujets sur ont été abordés, il s'agit entre autres :

L'introduction et l'aperçu du programme d'USC Canada par Elodie

La mise à jour institutionnelle d'APN-Sahel par Richard Minougou, Coordonnateur APN-Sahel
Bilan de la campagne agricole par Benoit Ouédraogo, Chargé de la sécurité semencière

Le point sur les banques de gènes et de semences par Ibrahim Ouedraogo, Consultant d'USC Canada.



APNS-SAHTEL

Visite sur le terrain

Une équipe d'APN-Sahel et la mission d'USC Canada, ont eu une journée de visite à la ferme Agroécologique de Toudoumzougou aménagée par APN-Sahel à Tenkodogo. Là, la délégation a pu voir des cultures de mil poilu, de niébé, des pépinières...

La délégation a saisi l'occasion pour échanger avec les bénéficiaires du Programme SoS dans la zone notamment : Tisilin, Toudoumzougou, et Gouksabla.

La mission s'est achevée par un entretien Zoom de l'équipe d'APN-Sahel et celle d'USC Canada avec Jeff de Jong, l'un des responsables d'USC Canada au siège (Canada).

APN-Sahel souhaite la bienvenue à Elodie Rousselle et bonne retraite à Sylvie Perras !



Travail en salle d'USC-Canada et d'APN-Sahel

Recevez régulièrement ce bulletin en nous envoyant un courriel à l'adresse :
apn@fasonet.bf





APNS-SAHEL

**ASSOCIATION POUR
LA PROTECTION DE
LA NATURE AU
SAHEL**

Nos contacts

Ouagadougou: +226 25 33 39 15
Djibo : +226 24 56 00 74
Messagerie : apn@fasonet.bf

Suivez nous sur :
Tweeter: APN-Sahel ONG
Facebook: APN Sahel ONG
Site web: www.apnsahel.org

APN Sahel est une association nationale de droit Burkinabé, créée en janvier 1994. Elle a été reconnue officiellement sous le récépissé N°94-141/MATS/SG/DGAT/DLPAJ du 19 mai 1994, et a obtenu le statut d'ONG de développement sous le N° 258/BSONG le 07 août 1997. Elle a sa coordination à Ouagadougou, avec des interventions dans les 13 régions du Burkina

Domaines d'intervention

Gestion de Environnement
Agroécologie Paysanne
Développement Communautaire



AU SERVICE DU DÉVELOPPEMENT RURAL DEPUIS PLUS DE 25ANS

**LES BÉNÉFICIAIRES DU PROGRAMME SOS DE TOUDOUMZOGOOU,
ONT REÇU LA VISITE DE L'UNIVERSITÉ DE FADA: IMAGES**



NOS OBJECTIFS

- 1- Organiser ses membres au tour de la question de la protection de l'environnement**
- 2- Promouvoir l'éducation des populations, les enfants et les jeunes en particulier**
- 3- Assurer la diffusion des plans, stratégies et politiques nationaux et africains de développement auprès des différents acteurs**
- 4- Vulgariser et appuyer la mise en œuvre de conventions internationales notamment sur l'environnement et les droits fondamentaux des plus démunis ;**
- 5- Promouvoir des actions innovantes dans le domaine de l'agroécologie, de la protection de la nature et les secteurs sociaux.**
- 6- Valoriser davantage les acquis en matière d'agroécologie, notamment la gestion durable des terres, la conservation et l'amélioration communautaire des systèmes de sécurisation des semences paysanne, et surtout le besoin de rayonnement du programme en l'élargissant à d'autres communautés dans de nouvelles régions du pays.**

Adresses

Siège Social: BP 190 Djibo, Burkina Faso
Coordination Nationale: 01 BP 1781 Ouagadougou 01

Coordonnateur Richard Yobi Minougou

Email: richardminougou@yahoo.fr

Skype: sekodo