



Promotion du foyer Wanrou dans la région de l'Atacora/Donga (ProWAD)

Retour d'information de la réunion des parties prenantes du projet ProWAD

Natitingou, Hôtel Tata Somba le 9 / 02 / 2017



Rapport

Février 2017

Sommaire

Introduction.....	3
1. Ouverture officielle	3
2. Déroulement des travaux.....	5
➤ Contexte et Présentation du Projet.....	7
➤ Le développement durable	15
➤ Le mécanisme de recueil continu des doléances sur le projet ProWAD.....	17
➤ Discussion sur la fraction non-renouvelable de la biomasse	17
3. Synthèse des questions d'évaluation.....	18
4. Analyse des commentaires/contributions des participants à la réunion.....	24
5. Conclusion	25
ANNEXES.....	26
ALLOCUTION DE LA REPRESENTANTE DU COORDINATEUR D'ECO-BENIN	27
ALLOCUTION D'OUVERTURE OFFICIELLE DE L'ATELIER DES PARTIES PRENANTES DU PROJET PROWAD PAR LE PREFET DE LA DONGA	29
Liste de présence des participants	31

Introduction

Tout comme le projet de Promotion des Foyers Améliorés de type Erythréen au Bénin (ProFAEB), le Projet de Promotion des Foyers Wanrou dans la Région de l'Atacora / Donga (ProWAD) a prévu l'enregistrement d'un deuxième Voluntary Project Activity (VPA) sous le Program of Activities « efficient cookstoves in Benin and Togo ». C'est dans ce cadre qu'à eu lieu le 9 février 2017, à l'hôtel Tata Somba de Natitingou, la réunion des parties prenantes qui a mobilisé quarante-quatre (44) participants. Le présent rapport retrace les grandes étapes du déroulement de la réunion.

1. Ouverture officielle



Cérémonie officielle d'ouverture de la réunion par le préfet de la Donga

La réunion a démarré par une cérémonie d'ouverture sous les hospices de son Excellence, Monsieur Le Préfet du département de la Donga. Elle a été marquée par deux interventions. La première est celle de la représentante du Coordonnateur de l'Organisation Non Gouvernementale (ONG) Eco-Bénin et suivie de celle du préfet du département de la Donga.

Prenant la parole en premier, la représentante du coordonnateur national de Eco-Bénin, chargée du Suivi du ProWAD, Madame NOUMONVI Sylvie, a d'abord salué les participants pour leur présence massive à l'atelier. Elle a ensuite planté le décor en rappelant que le

ProWAD fait suite au ProFAEB mis en œuvre de 2013 à 2016 ; les deux sous le financement du même bailleur, l'Agence wallonne de l'Air et du Climat (AWAC), à travers son programme FAST START WALLONIE. Selon elle, cette deuxième subvention sur le ProWAD s'élève à 84 738 euros soit 55 854 484 FCFA et cofinancé par Eco-Bénin et l'AWAC, respectivement à hauteur de 12 et 88 %. Il vise à étendre la diffusion des foyers Wanrou aux Communes de Toucountouna et de Ouaké sur une durée de 12 mois. L'objectif global de ProWAD est de Réduire la déforestation et la dégradation des terres par l'amélioration des rendements énergétiques dans les ménages ruraux face au changement climatique à travers les objectifs spécifiques qui suivent :

- 1) Promouvoir une technologie améliorée d'accès à l'énergie domestique (Foyers Améliorés Wanrou) pour réduire l'utilisation de bois-énergie et par conséquent l'émission de Gaz à Effet de Serre (GES) comme le CO₂ ;
- 2) Faire valider un nouveau VPA sous le PoA « Efficient cookstoves in Benin and Togo » valorisant les foyers du ProWAD.

Elle a ensuite précisé qu'il est prévu l'enregistrement d'un VPA sous le PoA « Efficient cookstoves in Benin and Togo ». Pour elle, cet atelier de consultation des parties prenantes vise à s'assurer de l'acceptation générale du projet carbone ainsi que la volonté de participation des différentes parties prenantes. C'est donc à une réflexion collective qu'elle a convié tous les participants sous la direction du partenaire CO2Logic.

Quant au Préfet, Monsieur BIAO AÏNIN S. Eliassou, il a d'abord rappelé aux que les manifestations des changements climatiques sont de plus en plus visibles au Bénin, et que l'objectif de maintenir le réchauffement de notre cher planète à 2°C à l'horizon 2050 contre les perspectives de 4°C qui constituent un scénario catastrophique pour notre Planète, est plus qu'une urgence et nécessite notre réaction effective.

Selon lui, le Programme d'Actions Nationales d'Adaptations aux Changements Climatiques du Bénin (PANA, 2008), met en relief une réduction d'amplitude annuelle moyenne des hauteurs totales de pluies (de 180 mm à 500 mm en 2011) qui est notée dans certaines communes tel que Kouandé, Kérou, Péhounco, des communes proches de la zone de mise en œuvre de ProWAD. Il a précisé que dans le cadre de l'application de la convention cadre des Nations Unies sur les Changements Climatiques, les documents nationaux (PANA) ont identifié, entre

autres problèmes, la vulnérabilité des systèmes énergétiques à l'échelle domestique du Bénin au niveau de l'offre et de la consommation en biomasse énergie des ménages béninois. Ils ont proposé, comme action prioritaire et urgente, la maîtrise du bois énergie à travers une diffusion large des foyers économiques.

D'après lui, le ProWAD à la suite du ProFAEB s'intègre bien dans les politiques sectorielles du Bénin en rapport avec l'atténuation dont le premier objectif est l'amélioration de l'efficacité de l'utilisation du bois énergie. C'est pour cette raison qu'il encourage toutes initiatives privées comme le ProWAD qui constitue une énorme contribution à la cause commune.

Il a fini son allocution en invitant les participant à un débat franc et constructif afin que de cet atelier, sorte un réel engagement à œuvrer pour la validation d'un nouveau VPA sous le PoA « Efficient cookstoves in Benin and Togo ».

Avant de déclarer ouvert la réunion de l'atelier de consultation des parties prenantes du ProWAD.

2. Déroulement des travaux

Les travaux ont démarré par la présentation des participants et du programme. Afin de faciliter la compréhension et permettre à tous de contribuer aux débats, il a été arrêté unanimement que les interventions en français soient traduites en langue locale Lokpa et Waama. Six activités ont constitué l'ossature du déroulement des travaux. Elles se présentent comme suit :

- Mot d'introduction à la rencontre
- Contexte et Présentation du Projet
- Questions et réponses sur le Projet
- Discussion sur le suivi du développement durable
- Discussion sur le mécanisme continu de recueil des doléances
- Discussion sur la fraction non renouvelable de la biomasse
- Autres questions et Conclusion

Voici quelques photos des participants en salle



➤ Contexte et Présentation du Projet

L'exposé sur le contexte et la présentation du projet a été assuré de façon alternative par le chargé du projet et le consultant de CO2Logic. Ainsi, après l'exposition du contexte et la présentation des objectifs de l'atelier par le consultant Herman de CO2Logic, le chargé de projet a présenté l'ONG Eco-Bénin avant d'aborder successivement les objectifs et les activités du projet. A cet effet, il a laissé entendre que l'ONG Eco-Bénin a été créé en 1999 au Bénin. Elle a son siège national à Abomey-Calavi et des antennes régionales dont celle du Nord sise à Natitingou. L'ONG intervient dans trois domaines fondamentalement. Il s'agit des domaines de l'Écotourisme, de la Biodiversité et changements climatiques et de l'Ecodéveloppement. Le ProWAD s'inscrit dans le cadre des deux derniers domaines d'intervention de l'ONG. Son objectif global est la réduction de la déforestation et de la dégradation des terres par l'amélioration des rendements énergétiques des ménages ruraux dans la région de l'Atacora/Donga au Nord du Bénin. Spécifiquement, le ProWAD vise à promouvoir une technologie améliorée d'accès à l'énergie domestique (Foyers Améliorés Wanrou) pour réduire l'utilisation de bois-énergie et par conséquent l'émission de Gaz à Effet de Serre (GES) comme le CO₂. Il envisage également de faire valider un nouveau VPA sous le PoA « Efficient cookstoves in Benin and Togo » valorisant les foyers du ProWAD. A cet effet, une vingtaine d'activités sont prévues pour l'atteinte de ces différents objectifs. Parmi celles-ci il a y les séances de sensibilisation, de formation, de démonstration grand public, la dotation en matériels, des visites d'échange, la création et l'animation des clubs environnement, etc. Le chargé du projet finira son intervention par la comparaison entre les foyers traditionnels trois pierres et le Wanrou. Il a démontré que le Wanrou, de par sa structure (voir figure 1 ci-dessous), est plus efficace à 22,4 % contre 10% que les foyers trois pierres.

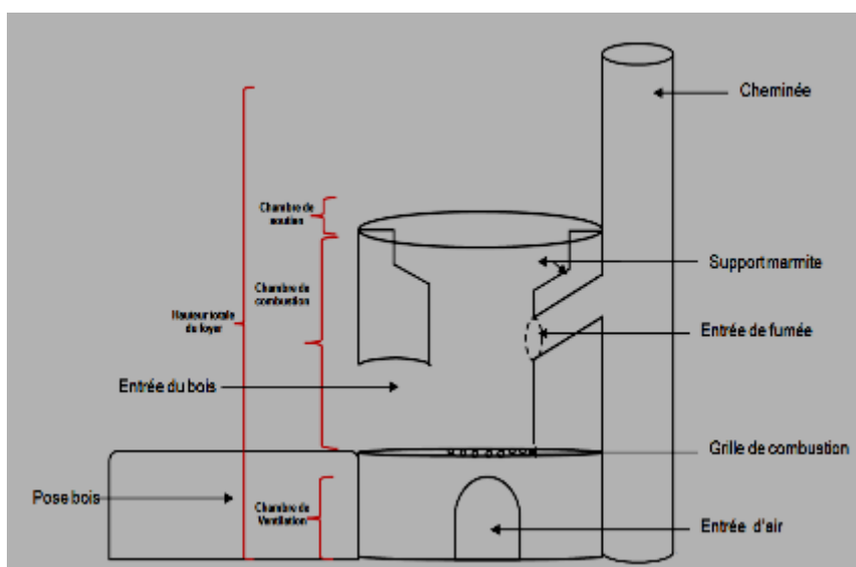


Fig.1 : coupe longitudinale du Wanrou

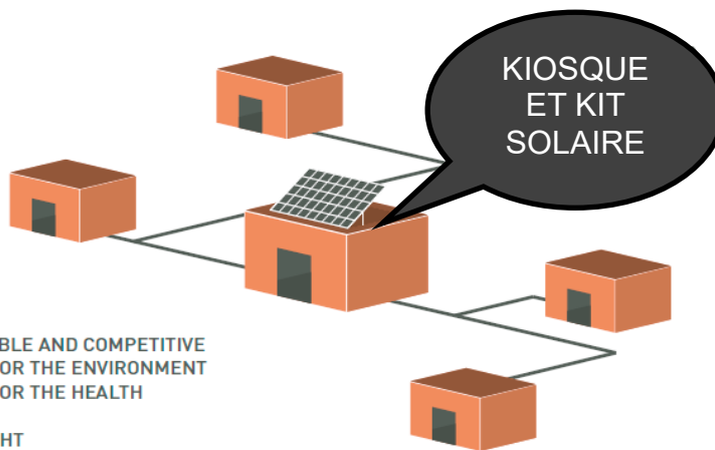
Pour conclure, l'exposant a expliqué que l'enregistrement d'un VPA nécessitant un minimum de 3.800 ménages, alors que le ProWAD n'atteindra que 1500 ménages, il est prévu un complément de 2 300 ménages. A cet effet, les négociations sont en cours avec un investisseur qui pourrait soutenir Eco-Bénin sur une longue période en échange des crédits carbone. Dans ce cadre, il est prévu de mener des activités connexes aux activités ordinaires du ProWAD. Ainsi, la technologie TEG (Générateur Electrique Thermique) et des kiosques solaires intelligent (Smart Kiosks) seront valoriser au profit des communautés, ce qui leur permettra de charger leurs portables et d'avoir aussi de l'électricité à partir du Wanrou pour le TEG et des panneaux solaires pour les kiosques et lampes solaire.



Générateur électrique thermique (TEG) chargeant un portable à partir du Wanrou



Le TEG introduit dans un Wanrou



Lampe solaire Rinoo

Kiosk solaire intelligent alimentant un réseau de maisons

A la suite de monsieur LANDJOHOU Jules, le chargé du projet, le consultant, après avoir brièvement présenté CO2logic, a ensuite abordé l'explication des changements climatiques, puis les crédits carbones, le Gold Standard, le cycle de développement d'un projet carbone sous le Gold Standard, le transfert de droit de propriété d'un crédit carbone, la destination des recettes issues de la vente des crédits carbones, le projet carbone et le programme, et enfin le programme carbone « efficient cookstoves in Benin in Togo ». A ce niveau le présentateur a précisé que le titre du programme dans lequel s'inscrit le projet carbone du ProWAD s'appelle « Foyers Améliorés au Bénin et Togo ». Son aire géographique est donc le

Bénin et le Togo. En outre, pour un Programme carbone, il est important de préciser, en dehors du nom et de l'aire géographique : la date d'opérationnalisation du programme (Novembre 2014 pour le présent programme), la date de lancement du premier projet du programme (Novembre 2014 pour le VPA1), la durée de vie du programme (28 ans), les projets pouvant participer au programme et enfin les ou l'initiateur du programme (Eco-Bénin et CO2logic).

Quant au projet lui-même, il est important de mentionner les données suivantes: (NB : dans le cas d'espèce, Eco-Bénin est pris en exemple).

- **Nom du promoteur de projet:** Eco-Benin
- **Date du démarrage de projet:** Août 2016
- 1 VPA
- **Période de comptabilisation:** 10 Ans
- **Nombre de ménages concernés:** 3800
- **Quantité de bois sauvé par année:** 6000 T
- **Totalité de réductions d'émissions CO2 par année :** 1 VPA *10000 T CO2
- **Personne à contacter:** Gautier Amoussou

Cette présentation a permis aux participants de savoir et de valider le fait que le foyer amélioré "WANROU" au Bénin, participe à la protection de l'environnement, à l'amélioration de la santé et à la réduction de la pauvreté. Entre autres effets, et contrairement au foyer traditionnel trois (3) pierres, il est économe en bois (utilisation de petits bois) et réduit considérablement le temps consacré à la recherche du bois. Il réduit les risques d'expositions et de maladies des ménages et a une bonne inertie thermique ce qui confirme son efficacité sur le plan énergétique.

Après la présentation, la parole a été accordée aux participants. Ainsi un échange fructueux a eu lieu entre les présentateurs et les participants. Beaucoup de questions de clarification ou d'approfondissement de connaissance ont été posées. Mais certains sont également intervenus pour faire des apports mélioratifs de certains aspects de la mise en œuvre du projet. Le tableau suivant récapitule les différentes interventions :

Intervenants	Apports /Questions	Réponses
Bénéficiaire de Badjoudè (Ouaké)	Le foyer est bon pour nous. La difficulté que nous avons actuellement c'est l'insuffisance des kits de construction. Nous	Doléance notée pour prise en compte plus tard.

ADAMOU Zénabou	souhaiterions en avoir un peu plus par village pour permettre de nous mettre en plusieurs équipes de construction	
Point focal foyer amélioré de Ouaké, Monsieur ISSOTINAN Zakariyao	Les femmes me chargent de vous dire qu'elles ont besoin d'aller très vite dans la construction. Car après le mois d'avril les pluies pourraient commencer. Qu'elles ont besoin de plusieurs kits de construction pour se répartir en plusieurs équipes.	Préoccupation notée. Elle sera satisfaite dans la suite
Préfet de la Donga, Monsieur BIAO AÏNIN S. Eliassou	Je propose que vous réexpliquiez la relation entre l'utilisation des foyers 3pierres et des foyers wanrou et l'émission du CO2 afin de permettre aux bénéficiaires, participantes à l'atelier de mieux saisir ce que c'est que le CO2 et le réchauffement climatique. Ceci leur permettra de comprendre l'importance de l'utilisation des foyers Wanrou.	Préoccupation prise en compte aussitôt. Herman a repris l'explication et la traduction a été faite en langue Lokpa et waama aux femmes
	Comment faire pour élargir la zone d'intervention du projet ? Bassila qui est dans la même commune que Ouaké n'est pas pris en compte par exemple.	Votre préoccupation est fondée et légitime. Mais à part les wanrou ils existent d'autres foyers promus par d'autres ONG et qui couvre d'autres localité. A terme les foyers trois pierres devront être élimés car le Bénin en a fait un objectif à atteindre et en principe, le deadline est prévu pour cette année 2017. (réponse apportée par Mr NATTA Justin, représentant du Ministre de l'Environnement, du Cadre de Vie, et du Développement Durable).
	Comment faire pour décourager l'utilisation du charbon qui ne fait que prendre de l'ampleur ?	Promouvoir le gaz domestique, et le projet PANA énergie va dans ce sens. Le vrai problème du gaz, c'est l'accès aux équipements. Il

		serait aussi bien de promouvoir les bios digesteurs. (explication données par le Dr NATTA du ministère du Cadre de vie et du Développement Durable).
DDECVDD	Je constate que les efforts sont concentrés sur les zones rurales or l'énergie est aussi consommée de façon élevée dans les milieux urbains. N'est-il pas nécessaire de penser aux zones urbaines aussi ?	Le wanrou a cette particularité d'être diffusé dans les zones rurales. Mais en milieu urbain, il existe aussi d'autres formes de foyers amélioré comme par exemple, les foyers de la GIZ et les foyers promus par la CARITAS.
	Il serait aussi bien de penser au reboisement dans les zones sensibles comme Ouaké en complémentarité à la diffusion des foyers améliorés.	Oui, cela est possible même si on sait qu'en ce qui concerne le projet carbone, les arbres reboisés ne peuvent pas être comptabilisés.
Mlle AGONDANOU Imelda	Quelle est la zone d'intervention de CO2logic ?	La zone d'intervention de CO2logic en ce qui concerne la consultation carbone est surtout la Belgique et les Etats Unies. En ce qui concerne le développement des projets pour le climat il s'agit plutôt de l'Afrique.
	Pourquoi choisir la promotion des foyers améliorés au détriment du reboisement ?	La promotion des foyers améliorés aide à limiter la coupe abusive des arbres et de telle manière permet de préserver les forêts.
	Le TEG a-t-il été déjà testé ailleurs avant le Bénin ? des études ont-elles été menées pour mesurer ses conséquences sur la santé ? ou est-il sans conséquence sur la santé ?	Oui le TEG est déjà utilisé dans d'autres pays comme le Malawi. C'est une technologie développée à l'université de Trinity College de Dublin. En Europe, des foyers avec un tel système existent déjà. (Dr NATTA) Il n'y a aucun risque pour la santé.

		Le TEG est d'ailleurs une vieille technologie utilisée dans les pays développés dans divers domaines de la vie : santé, éclairage, et autres. (représentant du directeur de l'énergie)
	Y a-t-il eu un système de retour d'informations de la part des utilisatrices ayant bénéficié du foyer sur le ProFAEB ?	Oui, mais ce n'est pas encore bien structuré. C'est une bonne suggestion que nous prenons entièrement en compte et qui sera mis en œuvre.
	Dans le contrat de transfert de crédit avec les femmes, y a-t-il un mécanisme de compensation ?	En effet, des emplois leur seront créés et elles pourront bénéficier de diverses activités connexes génératrices de revenus.
	Dans le probable contrat sur 10 ans avec un investisseur, y a-t-il de prévu, un mécanisme de reddition de compte aux communautés ?	Oui. Le projet dispose d'un comité local de suivi qui est présidé par un membre externe à l'ONG. Ce comité est aussi composé de différents membres représentants, aussi bien des bénéficiaires que des mairies. En plus l'ONG reste en contact permanent avec la communauté et fait le suivi régulier.
	L'achat de crédit carbone est-il pertinent pour l'atténuation ou la réduction des émissions des GES ? N'est-il pas mieux que les pays européens pensent à la réduction de leurs émissions ?	La compensation ou l'achat des crédits carbone est utilisée pour les émissions résiduelles après la mise en œuvre dans plan de réduction ambitieux. Dans le cas de l'investisseur potentiel à longue terme, les émissions de 2016 ont été réduites de presque 70% en comparant avec l'année 2007
		Oui, c'est une bonne suggestion qui est prise en compte. L'introduction des nouvelles technologies induit toujours l'adoption de nouvelles habitudes qui nécessite une répétition.

Mr LAWSON, ONG JVES	Quels sont les documents officiels qui ont été utilisés pour les choix des villages ?	Les résultats du dernier Recensement Général de la Population et de l'Habitat (RGPH4), la monographie des communes, le Plan de Développement Communal (PDC), et une étude de référence de base.
	Le matériel mis à disposition des femmes bénéficiaires, est-il bien géré ? que devient-il ? est-ce pour les	Oui. Il reste la propriété de la communauté et est sous la responsabilité du Chef Village ou d'une responsable désignée par les femmes elles-mêmes.
	Les écoles d'interventions des clubs environnement sont-elles choisies en harmonie avec les villages d'intervention ? quelles classes sont prises en compte ?	Oui. Toutes les classes sont prises en compte. Mais s'il y a déjà un existant qui marche, il est juste renforcé.
Alpha Oméga	Quel tonnage de CO2 est-il réduit par le ProFAEB ?	Le nombre de tonne réduite par ménage est de 3 tCO2e par année. Le ProFAEB est toujours dans la phase de validation et la vérification pour obtenir les premiers crédits carbone est prévue pour mi 2017.
	Quel montant représente ce tonnage ?	Ceci dépend des prix de vente. Vue le fait que les crédits ne sont pas encore disponibles, les négociations sur le prix sont toujours en court.
	A quoi serviront les recettes issues de la vente des crédits ?	Mise en échelle de 1500 à 3800 ménages, Suivi sur 10 ans sur l'utilisation et renouvellement du foyer Wanrou, mise à disposition du TEG et de Kiosk solaire, Création d'emploi, prise en charge des frais de réalisation du projet.

	CO2logic a-t-il d'autres expériences dans le domaine des projets carbonés ?	En effet. CO2logic accompagne différentes structures dans la valorisation de leur projet en termes de crédits carbone au Bénin (EcoBénin), Burkina Faso (tiipaalga, AGED et REACH Italia), en RDC (WWF) et au Liberia (une structure).
	Est-il possible d'avoir des documents sur les projets carbone ?	Oui, mais tout est en anglais.
Amadou de ABE	Serait-il possible d'atteindre les 2300 ménages complémentaires avant la fin du projet ? les ressources le permettent-elles ?	Oui. En effet, ce complément n'est pas pris en compte dans le financement AWAC. Mais c'est dans le prolongement du projet, avec le financement qui est en cours de négociation. L'investisseur potentiel finance les activités additionnelles en échange pour les crédits carbone.
Questions des femmes	Que faire après 6 à 12 mois si la grille du foyer se casse ?	Il est très facile de remplacer la grille. Mais généralement, lorsque le foyer est bien entretenu, la grille peut durer trois ans. Et après trois ans, le foyer devra être renouveler.
	Que faire si ma marmite tombe dans le foyer ?	Si la marmite tombe dans le foyer, cela veut dire simplement que ce n'est pas la marmite du foyer. Le wanrou est un foyer mono marmite. A la construction donc, la taille de la marmite est prise et le foyer est calibré en fonction de cette taille-là. Généralement, le foyer peut prendre deux différentes marmites de taille semblable.
	Quand auront-nous les foyers pour la boisson ?	La priorité actuellement ce sont les ménages. Toutefois les recherches sont en cours pour les foyers pour l'étuvage du riz et la

		préparation de la boisson locale. Le vrai problème à ce niveau c'est la grille. Il faut qu'elle soit en métal. Or le métal est cher et le coût du foyer aussi.
	Est-ce possible d'utiliser du charbon dans le wanrou ?	Non. Le wanrou est fait pour le bois. Le charbon est d'ailleurs un mauvais combustible du point de vue énergie. La production du charbon constitue une perte d'énergie. il n'est donc même pas conseiller d'utiliser le charbon.

➤ Le développement durable

La deuxième partie des présentations a été axée sur le développement durable dans une présentation interactive. Après une définition du développement durable et de ses implications, la parole a été une fois encore accordée aux participants. En effet, « Le développement durable est un développement qui répond aux besoins du présent sans compromettre la capacité des générations futures à répondre à leurs propres besoins. ». Il est schématisé par la figure ci-dessous.



Figure 2 : schématisation du développement durable

Dans le développement durable, trois éléments à savoir l'environnement, l'économie et la société sont donc combinés. Pour être efficace, le projet carbone doit donc impacter chacun

de ces éléments. Alors, ensemble avec les participants, le présentateur a procédé à une identification de l'impact du projet sur le développement durable suivant la qualité de l'air, la qualité et quantité d'eau, l'état du sol, les autres polluants et la biodiversité en ce qui concerne le volet environnement. Quant au volet société du développement durable, les échanges ont eu lieu autour des points suivants :

- **Qualité de l'emploi**
- **Moyens de subsistance des pauvres**
- **L'accès à des services énergétiques abordables et propres**
- **Capacités humaines et institutionnelles**

Enfin, le volet économie du développement durable est également abordé et les participants ont été invité à se prononcer sur :

- **L'emploi quantitatif et la génération de revenus**
- **Accès à l'investissement**
- **Transfert de technologie**

Il faut dire de façon générale, que les participants ont facilement perçu les impacts du projet sur chaque volet du développement durable. Ainsi, parlant de la qualité de l'air par exemple, ils ont affirmé que l'utilisation des foyers wanrou réduit la pollution de l'air et les maladies liées aux émanations de fumée. La preuve est que la fumée n'est plus ressentie dans la cuisine lorsque le foyer est en utilisation. Les enfants ont désormais accès facile à la cuisine, et la femme se plait bien à l'intérieure contrairement au foyer trois pierres. Quant à la qualité de l'eau, les participants ont affirmé que l'utilisation des foyers wanrou facilitera la lutte contre la raréfaction des pluies puisque le wanrou réduira la coupe de bois. Il facilitera aussi la protection des sols du fait de la présence des arbres et la conservation des marigots par la réduction du comblement des cours d'eau. Pour le préfet, il n'est même pas nécessaire de poser la question à savoir si le projet à un impact sur le développement durable car c'est très évident. Pour lui les éléments : climat-sol-végétation sont liés. En ce qui concerne la biodiversité, les participants ont estimé qu'elle va bien se porter et sur le plan de la qualité de l'emploi, l'utilisation des foyers wanrou impliquera la réduction de la pénibilité du travail (aller

chercher le bois, la quantité cherchée par jour ou mois) aux femmes. Ainsi les femmes pourront se consacrer à d'autres activités rémunératrices. Sur le plan de la santé, les participants ont notifié que l'utilisation du foyer wanrou aura pour impact, la protection de la santé et l'amélioration de l'hygiène. Par ailleurs, il a été notifié que l'utilisation du foyer wanrou apparaît comme un moyen de subsistance des pauvres et favorisera la réduction des conflits familiaux liés à l'heure de service du repas dans les ménages par exemple et d'autres petits conflits qui naissent dans les ménages.

➤ **Le mécanisme de recueil continu des doléances sur le projet ProWAD**

Tous les participants sont d'accord sur la nécessité d'avoir un bon dispositif de suivi dans le temps pour recueillir tous les commentaires et désapprobations concernant le projet. A cet effet trois possibilités sont offertes aux personnes désireuses de faire une doléance. La première est un ensemble de trois numéros différents de téléphone à savoir :

- Jules LANDJOHOU Chargé de programme-Nord ECO-BENIN: + (229) 96881782
- Adrien HEVIEFO Chercheur Formateur: + (229) 66002897
- Gautier AMOUSSOU Coordinateur ECO-BENIN: + (229) 95795224

Ces numéros peuvent être appelés à tout moment pour porter une doléance à la connaissance de l'ONG par tout le monde. La deuxième possibilité est cette adresse mail à laquelle des mails peuvent être adressés : ecobenin@yahoo.fr. La troisième possibilité est le carnet de doléances ouvert au niveau du bureau de Eco-Bénin à Natitingou situé au quartier Tchirimina dans la rue de l'Hôtel Tata Somba. Enfin des doléances peuvent aussi être adressées au Gold Stand à l'adresse : Pinar OZTURK Coordinatrice Régional Afrique: pinar.ozturk@goldstandard.org

➤ **Discussion sur la fraction non-renouvelable de la biomasse**

Une discussion a été menée sur la fraction non-renouvelable de la biomasse (81% pour le Bénin) qui se révèle relativement faible en considérant les chiffres des pays frontaliers. A cet effet le Bénin a soumis auprès du Secrétariat du MPD à Bonn un dossier pour justifier une valeur plus haute de 93%. Cette valeur n'a pas encore été validée jusqu'à présent. De cela il a

été demandé aux participants de l'atelier des parties prenantes si le projet ProWAD peut utiliser la valeur de 81% en attendant la validation finale de 93%. Les participants ont affirmé cette approche.

3. Synthèse des questions d'évaluation

M. Jules LANDJOHOU a par la suite convié tous participants à renseigner le formulaire d'évaluation. Les participants qui ne savent ni lire et écrire ont été aidés par les animatrices / animateurs de Eco-Bénin, ce qui a permis à tout le monde de s'exprimer par rapport à l'impression générale qu'ils se font, de ce qu'ils aiment ou ce qu'ils n'aiment pas du Projet Carbone. La synthèse de tous ces formulaires donnent les résultats suivants consignés dans le tableau ci-dessous.

Nom / Organisation	1. Quelle est votre impression générale sur la réunion des parties prenantes du projet ProWAD ?	2. Qu'est-ce qu'il vous plaît dans le projet ProWAD ?	3. Qu'est-ce que vous n'aimez pas dans le projet ProWAD ?
TATEMA Moudachirou /Bénéficiaire	Mon impression générale sur la réunion du projet est que ce projet rend nos vies quotidiennement dans les bonnes conditions et nous protège des maladies.	Ce qui me plaît est que dans le projet leurs foyer est très bon.	Il n'y a rien de contre que Dieu vous aides.
YILAGNIMA Adjétou / Bénéficiaire	Mon impression est que ce projet rend notre vie dans les bonnes conditions et qui protège notre santé.	Ce qui me plaît est que leur foyer est très bon.	Il n'y a rien de contre que Dieu nous aides.
ADAMOUC Zénabou / Bénéficiaire	Je suis contente de la réunion des parties prenantes du projet ProWAD et des échanges contre les différents acteurs.	Le faite de réduire le CO2 et la consommation du bois.	La limitation de ce projet dans nos différentes commune et villages.
ISSOTINA Zakariyao / Mairie de ouaké	La réunion est de très bonne impression car elle nous a permis de se situer dans le projet.	L'implication effective des différents acteurs (Mairie ; communauté).	Le faite de ne pas faire la promotion de la création des plantations affectées au bois de chauffe.
ATCHOLOUN Zénabou/ Groupement de femmes (Adjèdè)	La pertinence et la qualité des débats.	Réduit la fumée ; Utilise moins de bois.	Que le projet continue.
MADEMA Aimée / Groupement "Dahèssa" (Kadolassi)	La qualité d'information et des débats.	La qualité des foyers ; réduction des fumés ; Moins de problème et maladie.	Que le projet continue.
HEGLE Nadège / Groupement de femme "Essowé"	La prise de conscience par rapport au coup d'arbres.	Réduit la consommation du bois ; Dégage moins la fumée.	Quel projet ne s'arrête pas.
BIAO MAMAM Taha / Société civil	Une très bonne initiative ; Réduire la pauvreté.	Réduction des coupes de bois ; Retour probable des saisons ; Facilité l'accès.	Que le projet ne s'arrête pas.
EDJEU Hawa / Groupement de femme "Planadou" (Tchitchakou)	Réduction de fumée ; Une bonne initiative.	Réduit la coupe de bois ; Régénération de la faune.	La peur que le projet s'arrête.
MOUDACHIROU Fati / Bénéficiaire	Je suis contente de la réunion des parties prenantes du projet ProWAD pour les échanges entre les acteurs.	La qualité de foyer Wanrou.	Le faite de limité les communes et les villages.

TANTIKOUTE Pauline / Comité de Monitrice	J'ai apprécié cette réunion.	Du fait qu'il y a une différence entre les foyers wanrou et le foyer à trois pierres à travers la consommation des bois.	Le découragement des monitrices, la manque du matériel, le non suivie et découragement des monitrices et relais.
N'TCHERISIMA Marceline / Comité de monitrice (Wansokou)	Je suis contente de cet atelier de consultation car je pense que cette réunion fera l'objet de la bonne marche du projet ProWAD.	Réduire la consommation du bois par l'utilisation des foyers Wanrou. Faire le reboisement, le suivi et les animations.	Le découragement au niveau du suivi et du matériel, le manque du matériel et moyen financière.
SANDSOUGOUMA Paul / Comité des monitrices de Tempégré	Mon impression générale sur la réunion des parties prenantes du projet ProWAD est bien apprécié et je pense que c'est avec ce schéma que nous pourrons atteindre des objectifs de ce projet.	Ce qui m'a plu est du faite que le projet à penser faire un atelier de consultation qui permettra de voir comment faire pour une meilleure évolution de la promotion du foyer wanrou. Je suis content du faite qu'il aura de suivi et de reboisement.	Je ne voudrais pas que nous ne puissions pas atteindre le nombre de ménages qu'il faut pour cause du manque du moyen financier et matériel.
N'TCHA Débora / Comité de monitrice (Tempégré)	Je suis fière de la réunion parce que sa nous a permis nous aussi de connaitre clairement les activités que le projet veut faire.	C'est la différence qu'il y a entre le foyer wanrou et le foyer à trois pierres dans lequel l'un dégage moins de co2 et l'autre plus. Je veux même que si c'est possible de faire le reboisement dans les villages.	Le découragement. Le Manque du matériel, l'absence de suivi d'aide.
WANDO Juliette / Comité de femme (Boribassifa)	Je suis très impressionné de la réunion car elle à permettre de mettre en œuvre plusieurs forces pour la bonne évolution du projet.	C'est la différence entre les deux foyers Wanrou et foyer trois pierres. Le problème de reboisement.	La négligence de certain personne, monitrice, relais bénéfice. Le manque de matériel absence de suivi.
DOKO Soumatori / Comité de monitrice (Tchakalakou)	Je suis fière de la réunion car elle pourra nous éclaircie sur certains chose dont on n'avait pas de connaissance ou d'information.	J'aime la construction du foyer grâce à sa moins consommation du bois. Le reboisement est aussi important.	Nous ne voulons plus utiliser les foyers à trois pierres.
SOGAN Monique / ACAD	Bonne initiative à encourager.	L'objectif pour le suivi par le projet est très louable et on espère qu'ils seront atteints.	Qu'il ne soit pas étendu sur toutes les communes A/D
KOUNKOUAGA Magloire / DDCVDD/A-D	Bonne initiative pour mettre toute les parties prenantes au même niveau d'information par rapport au projet ProWAD ses objectifs et les résultats attendus.	Dans ce projet, ce qui est intéressant c'est l'aspect de la réduction de la consommation du bois énergie à travers la diffusion des foyers wanrou.	La non prise en compte du volet reboisement par le projet. La focalisation du projet dans la zone rural ne permet pas d'atteindre l'objectif visé.
YOKOSIPE Romain / Mairie de Toucountouna	Elle permet de mieux comprendre le projet et ses différents contours et en quelque sorte faire une évaluation à mi-parcours.	La réduction de la consommation du bois de chauffe, La réductions des maladies dues à la fumée et surtout la réduction du co2 émit dans l'atmosphère.	La non motivation des monitrices, La non prise en compte du reboisement et Le projet ne prend pas en compte la sensibilisation sur l'arrêt de la fabrication du charbon.
NATTA	Bonne impression.	Les communes sélectionnées à cause de la proximité de la ville de Natitingou	La limitation des villages à cause des disponibilités budgétaire.

Justin / Direction générale de l'environnement et du climat		ravitaille en bois énergie et la rupture socio écologique dans la commune de Ouaké. Les solutions les, problème de la déforestation de la dégradation des terre et atténuation des changements climatique.	
BIAO AÏNIN S. Eliassou / Préfet Donga	Mon constat du sérieux et de la prise de conscience des parties prenantes à cette réunion m'a beaucoup impressionné. La cible concernée par le projet qui est constitué des femmes qui utilisent les foyers à trois pierres.	L'atteinte des objectifs du projet à long terme qui produire l'effet de ralentissement de l'emprise des hommes sur nos forêts en voie de disparition .donc le maintien en l'état des forêts maintien de l'habitat de la faune qui pourra être sauvegarder.	A vrai dire la limitation du projet aux deux communes seules ne me plaît pas. Il faut étendre le projet dans les communes où il y a encore la forêt notamment BASSILA où beaucoup de charbon se produisent.
SEÏDOU M. Gnanando / REDERC-ONG	Bon projet qui répond a 100% sur les questions de la préservation notre mère Nature.	La stratégie de mise en œuvre sur le terrain.	Solution des communes.
AMAOU Abdou Salami /Agence Béninoise pour l'environnement (ABE)	La réunion des parties prenante pour le projet ProWAD a été une belle opportunité tous les acteurs d'être informés des activités du ProWAD.	Les objectifs du ProWAD, Les cibles du ProWAD ; Les perspectives (A court terme l'obtention des crédits Carbone) ; La présence de points focaux dans les commune bénéficière.	La réunion aurait pu être organisée plus tôt ; Le nombre de ménage visés (1500).
ATONDE Carin Karl / ONG JVE Bénin	Réunion très instructive et très enrichissantes matière de décharge de projet carbone. Le côté inclusif (à voir les participants et acteur invités) laisse une très bonne image de l'approche participative adoptée.	Le fait de vouloir l'utiliser comme projet Carbone et aussi la valeur ajoutée apportée au projet par l'addition de technologie comme le TEG (à développer et promouvoir).	La trajectoire donné au projet en terme de privilège accordé aux zones rurales qui, de par leur faible démographique sont moins consommatrice de bois énergie que les zones urbaines. Aussi un autre point négatif par rapport aux objectifs visés est l'exclusion radicale des actions de reboisement.
N'TCHA N'DAH André / Caritas diocésaine et développement Natitingou	Bonne impression, je trouve que cela valait la peine d'organiser cette réunion.	Les objectifs spécifiques et les différentes activités prévues.	R.A.S
DJESSOUHO Mifliso Roscelyn / DDE	Elles sont bonnes, Bonne intervention des parties.	Le volet social, le volet environnemental, l'association des communes des directeurs départementaux de préfet.	R.A.S pour le moment.

AGONDANOU Imelda / ANAF –Bénin	Bonne démarche.	Impact environnemental intéressant, les foyers utilisent du matériel local.	Mode de financement du projet pas besoin de proximus ou de bailleur de fond, l'Etat peut prendre des mesures dissuasifs pour l'utilisation des foyers à trois pierres ce qui permettra aux femmes d'utiliser les foyers améliorés.
N'DAH Paulin / ONG Alpha et Oméga environnement	Mon impression générale est bonne. Je trouve que les objectifs du projet sont pertinents.	La volonté de réduire les charges liées à, l'utilisation du feu de bois par les femmes, La volonté de réduire l'émission des gaz à, effet de serre. la volonté de protéger nos forêts déjà sérieusement entamé.	Suis pas convaincu par le principe vente de crédit Carbonne réduire, les émissions ici au Bénin pour les revendre ailleurs me paraît assez paradoxale puisque l'environnement ne semble pas être protéger. je voudrais sérieusement réfléchir à d'autre source de refinancement ou d'autre financement pour pérennisations des acquis.
LAWSONE JIVES –Bénin ONG	Sacrée occasion pour le projet, à, fin de recevoir les avis des avise des différent acteurs. Mes impressions sont bonnes, vu la qualité des communications et la fourniture des éléments de réponse à la préoccupation.	Je suis élevé d'ouverture des animateurs de l'atelier et l'organisation pratique.	R.A.S
SAMGATE Salamata / AFFACP	C'est très bien chaque fois qu'il y a réunion il n'y a pas de femme.	Avoir beaucoup de partenaire qui vont vous financer.	L'arrêt du projet ProWAD réussir bien la production.
SANI A.A. Samadou / AFFAMP	La réunion est très importante pour les échanges et les explications.	L'organigramme de travail et production des foyers qui fait suivi du départ jusqu'à la fin. La fabrication des outils	Ne jamais arrêter le suivi des localités.
KOUNKPAGA Lucencia / Jura-Afrique	C'est une bonne initiative que les parties prenantes soient réunies pour discuter les questions du projet.	La promotion et diffusion des foyers améliorés qui permet de préserver l'environnement.	C'est un bon projet.
KANRI SAKI Winrimontou Sévérin / Mairie de Natitingou	Mon impression générale sur la réunion des parties prenante du projet ProWAD est très bonne.	Ce qui me plaît dans le projet ProWAD est que le projet contribue à la réduction de l'émission du co2 par la réduction de la consommation du bois énergie ; la création d'emploi ; les débats enrichissante.	Ce que je n'aime pas dans le projet proWAD : Les activités du projet Prowad sont très peu visible sur le territoire intervention (ATACORA et DONGA) et la restriction du projet à deux commune du territoire d'intervention.
TAMOU Chabi sero / DDCVDD – Atacora et Donga / Police environnementale	Mes impressions sont bonnes. La réunion a permis d'éclairer les un et les autres sur les changements climatiques.	Les communications, cadre de l'atelier et les débats.	Le retard dans le démarrage des activités.

<p>YADOU ZIBAILA Ganiou / Radio rurale local de ouaké</p>	<p>Je suis vraiment content sur la réunion de partie prenante du ProWAD car toutes les organisations sont représentées par un bon échange.</p>	<p>Création d'emplois, mise en place de 1500 à 38000 ménages et un suivi pendant 10ans sur l'utilisation et renouvellement du foyer Wanrou et charger les portables.</p>	<p>Le projet ProWAD est limité dans les communes du département de l'Atacora et la Donga.</p>
<p>AGOLIGAN M. Romaric / CARDER - AD</p>	<p>Très bonne. Elle nous a permis de mieux appréhender les différents segments du ProWAD. La diversité des acteurs invités a permis aussi des débats assez riche et fructueuse.</p>	<p>Ce sont les objectifs auxquels de projet veut aboutir et qui s'accordent bien avec les enjeux climatique.</p>	<p>ProWAD n'a pas pu mettre l'accent sur d'autre actions capables de réduire les gaz à effet de serre ; tel que le reboisement, et l'amélioration de la fertilité sols.</p>
<p>KASSIM Barikissou / CSC Toucountouna</p>	<p>Mon impression est pour que l'objectif soit atteint par rapport au nombre à couvrir pour la courte durée restante.</p>	<p>Ce qui me plaît ce sont les femmes que le projet vient en aide ce qui va diminuer la déforestation.</p>	<p>Ce que je n'aime pas c'est l'histoire des co2 et l'oxygène. en plus le peu de nombre à couvrir.</p>

4. Analyse des commentaires/contributions des participants à la réunion

Commentaires des parties prenantes	Est-ce que le commentaire a été pris en compte (Oui/Non)?	Explication
Le foyer est bon pour nous. La difficulté que nous avons actuellement c'est l'insuffisance des kits de construction. Nous souhaiterions en avoir un peu plus par village pour permettre de nous mettre en plusieurs équipes de construction	Non	Le budget est limité. Il faudra trouver le moyen de satisfaire à cette doléance. Voir avec AWAC la faisabilité
Je propose que vous réexpliquiez la relation entre l'utilisation des foyers 3pierres et des foyers wanrou et l'émission du CO2 afin de permettre aux bénéficiaires, participantes à l'atelier de mieux saisir ce que c'est que le CO2 et le réchauffement climatique. Ceci leur permettra de comprendre l'importance de l'utilisation des foyers Wanrou.	Oui	
Il serait aussi bien de penser au reboisement dans les zones sensibles comme Ouaké en complémentarité à la diffusion des foyers améliorés.	Non	Ce n'est pas prévu dans le projet
Y a-t-il eu un système de retour d'informations de la part des utilisatrices ayant bénéficié du foyer sur le ProFAEB ?	Oui	Mais ce n'est pas encore bien structuré. C'est une bonne suggestion entièrement prise en compte et qui sera mis en œuvre.
Dans le probable contrat sur 10 ans avec un investisseur,	Oui	

y a-t-il de prévu, un mécanisme de reddition de compte aux communautés ?		
La non motivation des monitrices, la non prise en compte du reboisement et Le projet ne prend pas en compte la sensibilisation sur l'arrêt de la fabrication du charbon.	Oui	Une solution de prise en charge des monitrices est en train d'être trouvée
La non prise en compte du volet reboisement par le projet. La focalisation du projet dans la zone rural ne permet pas d'atteindre l'objectif visé.	Non	Le reboisement n'est pas directement prévu comme activité. Mais il pourrait intervenir à petite échelle en parallèle à certaines activités comme les clubs environnement
A vrai dire la limitation du projet aux deux communes seules ne me plaît pas. Il faut étendre le projet dans les communes où il y a encore la forêt notamment BASSILA où beaucoup de charbon se produisent.		
La limitation des villages à cause des disponibilités budgétaire.		

Les commentaires pris en compte à l'issue de la consultation des parties prenantes n'altèrent point la mise en place prévue du projet carbone ProWAD.

5. Conclusion

La réunion des parties prenantes a été conclue par une simple cérémonie de fermeture conduite par le préfet du Département de la Donga. Prenant la parole, il a une fois encore remercié tous les acteurs présents à la séance, pour la participation et la qualité des débats qui ont été très francs effectivement et intéressants. Il a fini son intervention par un remerciement adressé à Eco-Bénin et à CO2Logic pour cette initiative salubre pour le développement durable. Il a conclu la séance à 14 h 49 mn.

ANNEXES

ALLOCUTION DE LA REPRESENTANTE DU COORDINATEUR D'ECO-BENIN

Excellence, Madame le Préfet de l'Atacora,

Excellent, Monsieur le Préfet de la Donga,

Monsieur le Directeur Général Adjoint des Changements Climatiques, représentant le Point Focal Climat du Bénin,

Messieurs les Directeurs Départementaux du Cadre de vie, des Changements Climatiques et de l'Energie ou leurs représentants,

Messieurs les Maires des communes de Toucountouna et de Ouaké ou leurs représentants,

Monsieur le Secrétaire Général de l'Association des Communes de l'Atacora - Donga

Mesdames, Messieurs les Représentants des ONG,

Messieurs les autorités religieuses des communes de Toucountouna et de Ouaké,

Messieurs les Medecins Chefs de Toucountouna et de Ouaké,

Mesdames les bénéficiaires, monitrices et ou utilisatrices ou non du Wanrou,

Mesdames, Mesdemoiselles et Messieurs les participants,

C'est pour moi un véritable honneur de prendre la parole en ce jour, pour vous souhaiter au nom du Coordonnateur National d'Eco-Bénin, la bienvenue à cet atelier important du volet carbone du projet de « Promotion des foyers améliorés wanrou dans la région de l'Atacora / Donga » (ProWAD). Votre présence en ces lieux ce matin, dénote de votre engagement de mener à nos côtés la lutte pour l'adaptation aux changements climatiques qui sont de plus en plus visibles au Bénin.

En effet, c'est suite au projet de « Promotion des Foyers améliorés de type Erythréen autour de la réserve de biosphère de la Pendjari » (ProFAEB), mise en œuvre de 2013 à 2016 que nous avons obtenu du même bailleur, l'Agence wallonne de l'Air et du Climat (AWAC), à travers son programme FAST START WALLONIE, une deuxième subvention sur ProWAD s'élevant à 84 738 euros soit 55 854 484 FCFA et cofinancé par Eco-Bénin et l'AWACO, respectivement à hauteur de 12 et 88 %. Il vise à étendre la diffusion des foyers Wanrou aux Communes de Toucountouna et de Ouaké sur une durée de 12 mois. L'objectif global de ProWAD est de Réduire la déforestation et la dégradation des terres par l'amélioration des rendements énergétiques dans les ménages ruraux face au changement climatique à travers les objectifs spécifiques qui suivent :

- 1) Promouvoir une technologie améliorée d'accès à l'énergie domestique (Foyers Améliorés Wanrou) pour réduire l'utilisation de bois-énergie et par conséquent l'émission de Gaz à Effet de Serre (GES) comme le CO2 ;
- 2) Faire valider un nouveau VPA sous le PoA « Efficient cookstoves in Benin and Togo » valorisant les foyers du ProWAD.

Excellences, Mesdames et Messieurs, sous le ProFAEB un dossier carbone a déjà été élaborer et soumis au Gold Standard sous le vocable de PoA « Efficient cookstoves in Benin and Togo ». et c'est pour cette raison que sur le ProWAD il est également prévu la validation d'un nouveau VPA sous le même PoA « Efficient cookstoves in Benin and Togo ». Cet atelier de consultation des parties prenantes est donc organisé pour s'assurer de l'acceptation générale du projet carbone ainsi que la volonté de participation des différentes parties prenantes que vous êtes. Non seulement les bénéficiaires, mais aussi des ONGs locales et des représentants gouvernementaux sont alors invités afin de s'assurer que la consultation remplit son objectif d'une réflexion réaliste et commune. C'est donc à une réflexion collective que nous vous invitons ce matin sous la direction de notre partenaire CO2Logic à qui nous exprimons, avec votre permission, notre sincère reconnaissance pour avoir accepté nous accompagner dans cette belle aventure depuis 2013.

Je profite aussi de l'occasion pour vous dire, à vous tous ici présents, participants à cet atelier, notre sincère merci.

Vive le partenariat public privé dans l'Atacora-Donga, vive le Bénin,

Je vous remercie.

**ALLOCUTION D'OUVERTURE OFFICIELLE DE L'ATELIER DES PARTIES PRENANTES DU PROJET
PROWAD PAR LE PREFET DE LA DONGA**

Excellence, Madame le Préfet de l'Atacora,

Monsieur le représentant du Ministre du Cadre de Vie et du Développement Durable,

Messieurs les Directeurs Départementaux du Cadre de vie, des Changements Climatiques et de l'Energie ou leurs représentants,

Messieurs les Maires des communes de Toucountouna et de Ouaké ou leurs représentants,

Monsieur le Secrétaire Général de l'Association des Communes de l'Atacora - Donga

Mesdames, Messieurs les Représentants des ONG,

Messieurs les autorités religieuses des communes de Toucountouna et de Ouaké,

Messieurs les Medecins Chefs de Toucountouna et de Ouaké,

Mesdames les bénéficiaires, monitrices et ou utilisatrices ou non du Wanrou,

Mesdames, Mesdemoiselles et Messieurs les participants au présent atelier,

J'ai l'insigne honneur et l'agréable devoir de prendre la parole parmi vous ici ce jour, pour procéder à l'ouverture des travaux de cet atelier visant la consultation des parties prenantes du projet de « Promotion des foyers améliorés Wanrou dans la Région de l'Atacora / Donga ».

En effet, vous n'êtes pas sans savoir que les manifestations des changements climatiques sont de plus en plus visibles au Bénin, et que l'objectif de maintenir le réchauffement de notre cher planète à 2°C à l'horizon 2050 contre les perspectives de 4°C qui constituent un scénario catastrophique pour notre Planète, est plus qu'une urgence et nous devons alors agir.

Selon le Programme d'Actions Nationales d'Adaptations aux Changements Climatiques du Bénin (PANA, 2008), une réduction d'amplitude annuelle moyenne des hauteurs totales de pluies (de 180 mm à 500 mm en 2011) est notée dans certaines communes (Kouandé, Kérou, Péhounco). Il est également constaté une intensification des poches de sécheresses qui se sont produites pendant la même période.

Dans le cadre de l'application de la convention cadre des Nations Unies sur les Changements Climatiques, les documents nationaux (PANA) ont identifié, entre autres problèmes, la vulnérabilité des systèmes énergétiques à l'échelle domestique du Bénin au niveau de l'offre

et de la consommation en biomasse énergie des ménages béninois. Ils ont proposé, comme action prioritaire et urgente, la maîtrise du bois énergie à travers une diffusion large des foyers économiques.

Nous pensons alors que le ProWAD à la suite du ProFAEB s'intègre bien dans les politiques sectorielles du Bénin en rapport avec l'atténuation dont le premier objectif est l'amélioration de l'efficacité de l'utilisation du bois énergie. C'est pour cette raison que nous encourageons de telles initiatives privées qui constituent une énorme contribution à la cause commune.

Excellences, Mesdames et Messieurs,

Je vous invite donc à un débat franc et constructif afin que de cet atelier, sorte un réel engagement à œuvrer pour la validation d'un nouveau VPA sous le PoA « Efficient cookstoves in Benin and Togo ». Sur ces mots, je déclare ouvert l'atelier de consultation des parties prenantes du ProWAD

Merci.



Promotion du foyer Wanrou dans la région de l'Atacora/Donga (ProWAD)

Lieu : Hôtel Tata Somba

Date : 09 / 02 / 2017

Liste de présence des participants

N°	Nom & Prénom (s)	Sexe	Provenance	Qualité	Contact	Signature
1.	YADOU Z. Ganiou	M	Ouaké	Journaliste Radio	97 540 376	
2.	MOUDACHIROU Fati	F	Ouaké /Badjoudè	Bénéficiaire	96 275 278	
3.	ADAMOU Zénabou	F	Ouaké /Badjoudè	Monitrice		
4.	TATEMA Moudachirou	M	Ouaké /Badjoudè	Bénéficiaire	66 488 759	



Promotion du foyer Wanrou dans la région de l'Atacora/Donga (ProWAD)

5.	YILAGNIMA Adjétou	F	Ouaké /Badjoudè	Monitrice		
6.	MATEMA Aimé	F	Ouaké /Badjoudè	Monitrice		
7.	BIAO MamamTacha	M	Ouaké /Centre	Imame	96 527 217	
8.	ETCHEOU Aawa	F	Ouaké /Badjoudè		67 329 106	
9.	KOUNKPAGA Lucencia	F	Tanguiéta	Animatrice JAB	64 704 894	
10.	ADJOLOU Zénabou	F	Komdè Adjèdè	Monitrice ménagère	61 013 759	
11.	HEKLLE Nadège	F	Alitokoum (Ouaké)	Monitrice		
12.	WANTO Juliète	F	Boribanssifa	Monitrice/ Ménagère		
13.	DOKO Soumatori	F	Tchakalakou	Bénéficiaire	96 041 571	



Promotion du foyer Wanrou dans la région de l'Atacora/Donga (ProWAD)

14.	SAMOUGATE Salimata	F	Djougou	Bénéficiaire	66 191 482	
15.	TANTOUGOUTE Pauline	F	Wansougou	Monitrice		
16.	N'TCHELISSIMA Marceline	F	Tantaga 2	Bénéficiaire		
17.	SOGAN Monique	F	Natitingou	Assistante ACAD	66 189 265	
18.	YOKOSIPE Romain	M	Toucountouna	Point focal ProWAD	96 673 663	
19.	AMADOU Abdou Salami	M	Cotonou	DISE/ABE	66 361 753	
20.	ATONDE Carin Karl	M	Cotonou	JVE Bénin	96 095 940	
21.	N'TCHA N. André	M	Natitingou	Directeur Caritas	96 676 339	
22.	DJESSOUHO Roscelyn	M	Natitingou	Représentant DDE	94 580 600	



Promotion du foyer Wanrou dans la région de l'Atacora/Donga (ProWAD)

23.	AGOMDANOU Imelda	F	Bohicon	Responsable ANaF	97 170 288	
24.	N'DAH Paulin	M	Ouaké	Représentant ONG Alfa-Oméga	97 350 105	
25.	LAWSON Modeste	M	Natitingou	Directeur JIVES BENIN ONG	96 328 368	
26	ISSOTINA Zakariyao	M	Ouaké	Point focal Projet WANROU	97 627 038	
27.	Bassaou OHOROU Rafon	M	Natitingou	Représentant DG CARDER AD	97 435 843	
28.	KOUNKOUAGA Magloire	M	Natitingou	DDCVDD/AD	97 136 532	
29.	NATTA Justin	M	Cotonou	DGEC/MCVDD	97 697 858	



Promotion du foyer Wanrou dans la région de l'Atacora/Donga (ProWAD)

30.	NOUMONVI Afiwa Sylvie	F	Cotonou	Superviseur ProWAD Eco- Bénin	95 387 293	
31.	BIAO.GMAO.B.T. Audrey	F	Calavi	Secrétaire ProWAD Eco-Bénin	96 901 554	
32.	SANI A. Samadou	M	Djougou	Producteur Cylindre et Moule	97 775 714	
33.	AGOLIGAN M. Romaric	M	Natitingou	DG. CARDER A/D	66 681 905	
34.	KANRI SAKI W. Sévérin	M	Natitingou	Collaborateur C/SADE Natitingou	96 249 222	
35.	TAMOU Chabi Séro	M	Natitingou	C/SPE	96 063 640	
36.	BIAO AÏNIN. S. Eliassou	M	Djougou	Préfet / Donga	97 872 893	



Promotion du foyer Wanrou dans la région de l'Atacora/Donga (ProWAD)

37.	SAÏDOU Gnanando	M	Papatia / Kouandé	REDERC / ONG	97 531 676	
38.	SANDJOUGOUA Paul	M	Tampégré	Bénéficiaire	97 964 740	
39.	N'TCHA Débora	F	Tampégré	Monitrice	95 596 400	
40.	KASSIM S. Barikiddou	F	Toucountouna	Infirmière	64 413 741	
41.	AGBOHOUTO Alexis	M	Natitingou	Cadreur /Canal3	97 222 380	
42.	HEVIEFO	M	Natitingou	Consultant Formateur	66 002 894	
43.	NOPPEN Herman	M	Bruxelles	Consultant	+32 497 053 136	
44.	LANDJOHOU Jules	M	Natitingou	Chargé de Projet	61 943 058	



Promotion du foyer Wanrou dans la région de l'Atacora/Donga (ProWAD)



Promotion du foyer Wanrou dans la région de l'Atacora/Donga (ProWAD)

41.	AGBOHOU TO Alexis	M.	Natitingou	Cadreux/consultant	97 222 3 80	<i>Handwritten signature</i>
42.	HEUIFO Adrien	M	Natitingou	Consultant formateur	66 002 897	<i>Handwritten signature</i>
43.	NOPPEN Herman	MP	Bruxelles	Consultant	+32 8 497053186	<i>Handwritten signature</i>
44.	LANDJOHOU Jules	M	Natitingou	Chargé de projet	81 94 3058 landjohou@gmail.com	<i>Handwritten signature</i>
45.						
46.						
47.						
48.						
49.						
50.						
51.						
52.						
53.						
54.						
55.						

BENIN ECOTOURISM CONCERN® Working for Nature and Communities Welfare
 Antenne Régionale Nord, Rue de l' Hôtel Tata Somba, Natitingou. Cel: 95 86 09 79 / 96 88 17 82 / 67 21 33 45 Adresse mail: ecobenin@yahoo.fr / Site web : www.ecobenin.org