

Rapport Trimestriel 2016 (Trimestre 1)

Date: 23 mai 2016

Award ID: 00079490

Description: Le projet de promotion du développement durable et de résilience aux changements climatiques a été identifié par le gouvernement togolais et le PNUD dans le cadre de la mise en œuvre du CPAP en vue de renforcer les liens entre les actions de réduction de la pauvreté et celles de sauvegarde de l'environnement. Il vise à asseoir une démarche liant étroitement les actions de sauvegarde de l'environnement et la réduction de la pauvreté, notamment à travers l'identification et le financement d'initiatives communautaires innovantes sensibles au genre qui sont bénéfiques pour l'environnement et contribuent à l'amélioration des moyens d'existence des populations. Elle vise également à promouvoir une gestion communautaire des ressources naturelles dans une optique de durabilité en prenant en compte l'autosuffisance alimentaire et énergétique, la lutte contre les changements climatiques et la préservation de l'environnement aussi bien au plan local que global tout en fournissant une meilleure qualité de vie au profit des populations.

Pour le compte du plan de travail 2016, le projet entend :

- poursuivre la mise en œuvre du plan d'investissement des deux (02) éco-villages ;
- élaborer la stratégie nationale de développement des éco-villages au Togo,
- organiser des forums de mobilisation des partenaires dans les deux (02) éco-villages
- appuyer la participation du Togo à la COP 22 et l'organisation du colloque international sur l'Eau, les Déchets et le Développement Durable et,
- appuyer le processus readiness du Togo pour l'accès au fonds vert climat et la mobilisation du fonds FEM6.

Période couverte: 1er Janvier 2016 au 31 mars 2016

1. Données du Projet:

Etat des risques liés au projet:	Problèmes en cours:
<p>Insuffisance de partenariat pour le financement complémentaire des priorités retenues dans les plans d'investissements des deux éco-villages pilotes ;</p> <p>La non effectivité de la décentralisation au Togo ce qui peut impacter négativement sur l'instauration de la gouvernance locale.</p>	<p>Difficulté de trouver de l'eau à Ando-Kpomey ce qui n'a pas permis le démarrage du forage dans le second éco-village (Donomadé) et risque de retarder la livraison des forages et postes d'eau autonomes dans ces deux (02) localités conformément au contrat avec l'entreprise.</p>

2. Performances du projet

PRODUIT 1: Une assistance technique est apportée au gouvernement pour la formulation et la mise en œuvre de politiques favorisant la résilience des communautés aux changements climatiques et aux catastrophes naturelles

Description : L'assistance consiste à appuyer le ministère en charge de l'hydraulique dans la mise en œuvre de la stratégie de mobilisation des ressources pour le secteur et de la réforme institutionnelle du sous secteur de l'hydraulique urbaine.

Objectif de l'année :

- Poursuivre l'accompagnement aux acteurs du secteur de l'hydraulique en vue de mettre en œuvre les actions identifiées dans la stratégie de mobilisation des ressources devant conduire à l'organisation de la table ronde des partenaires et de s'approprier la réforme de l'hydraulique urbaine par les acteurs (SP-EAU, TdE, ARSE, cadres du ministère...)

Rapport Trimestriel 2016 (Trimestre 1)

Réalisation à la date du rapport :

- Le CTP recruté et mis à la disposition du ministère en charge de l'hydraulique en 2015 poursuit son expertise conformément à son cahier de charge.

Activity ID 1 : Mettre à disposition du Ministère en charge de l'hydraulique une expertise internationale pour la mise en place de l'approche sectorielle

Produit attendu de l'activité : L'expertise apportée doit contribuer à atteindre les produits suivants :

Le processus de mise en place de l'approche sectorielle se poursuit ;

Les capacités des cadres du ministère en PPBSE et technique de mobilisation des ressources sont renforcées

L'étude tarifaire est réalisée

Le plan de communication pour la mobilisation des ressources pour le secteur de l'eau est élaboré

L'audit technique et de gestion des mini Adduction d'Eau Potable en milieu semi urbain est réalisé

La table ronde sur le financement du secteur de l'eau est organisée

Dates de démarrage et de fin de l'activité : 09 novembre 2015 – 08 mai 2016

Réalisation à la date du rapport :

Les différents documents (note conceptuelle et feuille de route pour l'organisation de la table ronde des bailleurs, arrêté portant création, composition et fonctionnement du sous comité eau et assainissement) préalables au processus de mise en œuvre de l'approche sectorielle, qui est un processus de longue haleine ont été élaborés et soumis au ministre en charge de l'hydraulique par le CTP. En ce qui concerne l'organisation de la table ronde, le Programme d'investissement prioritaire 2016 – 2020 du secteur de l'hydraulique urbaine, qui doit servir de document de mobilisation des ressources, a débuté avec le concours du CTP.

Le CTP a également apporté son expertise dans l'élaboration du plan de communication dont la validation a eu lieu le 15 mars et de l'audit des mini AEP et des études tarifaires pour lesquels la validation aura lieu au cours du mois d'avril. Il contribue également à l'amélioration des documents de Politique Nationale de l'Eau (PNE), Politique Nationale de l'Assainissement et Hygiène (PNAH) et Plan d'Actions National du Secteur de l'Eau et Assainissement (PANSEA). Il a aussi appuyé les cadres du ministère dans la rédaction des requêtes de financement et dans la participation aux différentes rencontres nationales et internationales sur l'hydraulique.

En matière de coordination de l'aide et la mobilisation de ressources pour le secteur de l'hydraulique, le CTP a appuyé le Togo dans l'organisation des deux missions de dialogue sectorielle effectuées par la Banque et qui ont abouti à l'élaboration d'un rapport diagnostic dudit secteur. Une note de plaidoyer a été élaborée par le CTP et transmise par le MAEH à son collègue en charge des finances et de la planification du développement afin que les conclusions du rapport soient prises en compte dans le futur programme pays. Le CTP poursuit ses contacts avec l'équipe de la Banque Mondiale afin qu'une nouvelle mission soit effectuée avant la tenue de la table ronde en vu d'affiner les actions prioritaires retenues lors des missions précédentes.

Pour ce qui concerne l'appropriation de la réforme du secteur, le CTP a élaboré les TdR en vue du recrutement des consultants devant renforcer les capacités des principaux acteurs sur les contrats de concession et d'affermage ainsi que leurs annexes ; le cabinet qui a réalisé les études tarifaires a proposé le modèle technico financier du sous secteur de l'hydraulique.

Rapport Trimestriel 2016 (Trimestre 1)

% d'avancement à la date de fin de l'activité : 70%						
Critère de qualité		Date	Résultat (s) de(s) Activité(s)			
			Appréciation du Bénéficiaire	Etat des ressources affectées	Respect du délai d'exécution	
Meilleure prise en compte de la problématique de résilience des communautés aux changements climatiques et aux catastrophes naturelles dans les politiques et stratégies du pays		31 Mars 2016	Satisfaisant	Suffisant	Respecter	
Account	Fund	Donor	Agent de Mise en oeuvre	Budget	Dépense	Balance
71200	04000	00012	001453	107 000	25311.88	81688.12

PRODUIT 2 : Les initiatives communautaires innovantes de sauvegarde de l'environnement et de résilience aux changements climatiques sensibles au genre sont démultipliées.

Description: L'assistance envisagée par le PNUD au Gouvernement consiste à engager deux villages pilotes dans un modèle de développement combinant la promotion des moyens d'existence durables, l'amélioration des conditions de vie des populations, mise en valeur des potentialités locales et stratégies de résilience aux changements climatiques et la préservation de l'environnement et des ressources naturelles en vue de leur transformation éco-villages.

Objectif de l'année: Renforcer la gouvernance locale ; assurer la maîtrise de l'eau et de l'énergie solaire dans les deux éco-villages ; appuyer la participation du Togo à la COP 22 et l'organisation du colloque international Eau, Déchets et Développement Durable ; doter le ministère de l'environnement des ressources forestières d'une stratégie nationale de développement des éco-villages ; appuyer le processus readiness du Togo pour l'accès au fonds vert climat et la mobilisation du fonds FEM6 et (v) organiser des réunions du comité technique de suivi du processus de mise en place des éco-villages.

Réalisation à la date du rapport :

La mise en œuvre des plans d'investissement des deux villages a commencé. Deux forages et deux postes d'eau autonomes, deux mini centraux solaires sont en cours de réalisation. Le champ écologique visant la promotion et la vulgarisation des bonnes pratiques culturelles agricoles va démarrer au second trimestre 2016.

Le PNUD a contribué à l'organisation et au financement du colloque international Eau, Déchets et le Développement Durable

La note conceptuelle pour la mobilisation des ressources du fonds vert climat élaborée

Activity ID: Mise en œuvre du plan d'investissement des deux (02) éco-villages :

Rapport Trimestriel 2016 (Trimestre 1)

Produit attendu de l'activité :

La gouvernance locale est renforcée à travers le renforcement des capacités et la dynamisation des organes de gouvernance des deux villages ;

Deux postes d'eau autonomes d'eau potable et deux mini-centrales solaires sont construites dans les deux villages ;

Les champs écoles écologiques sont mis en place dans les deux éco-villages.

Dates de démarrage et de fin de l'activité : 1^{er} janvier au 31 décembre 2016

Réalisation à la date du rapport :

Concernant la réalisation des postes d'eau autonomes d'eau potable, il a été procédé du 11 au 14 janvier 2016 au dépouillement des offres. Le contrat avec l'entreprise sélectionnée a été signé le 1er mars 2016 après la validation du processus par le CAP. Les travaux de prospection et d'implantations géophysiques ont été faits dans les deux (02) éco-villages, mais les essais de forages réalisés dans le même mois dans le village d'Ando-Kpoméy ont été négatifs. Les travaux sont en cours pour la réalisation d'un forage positif à Ando-Kpoméy et entamer par la suite, l'étape du village de Donomadé.

Le dépouillement des offres pour l'attribution du marché de construction de mini centrales solaires s'est déroulé simultanément avec celui des postes d'eau autonomes. Toutefois, la validation du processus par le CAP n'a pu avoir lieu avant la fin du trimestre. En vue de procéder à l'installation des plateformes multifonctionnelles (PTFM) dans les deux villages, des missions conjointes ont été effectuées avec la responsable de la coordination du Programme National (PN-PTFM) les 03 et 04 février 2016 pour faire la reconnaissance des deux éco-villages aux responsables et techniciens du PN-PTFM, afin de définir ensemble avec les techniciens de l'énergie, le type de système à installer.

Concernant la formation des organes de gouvernance locale, les TDRs devant conduire les activités d'élaboration des textes juridiques des Comité Villageois de Développement (CVD), d'obtention de récépissé de reconnaissance officielle et de formation sur la maîtrise desdits textes ont été élaborés. Ces activités débiteront en avril 2016.

En prélude à la mise en place des champs écoles écologiques, il a été procédé à l'élaboration du plan d'aménagement des champs écologiques suite à des visites effectuées dans les deux (02) villages les 3 et 4 février 2016 par les techniciens agricoles afin de définir ensemble avec les populations, les différentes spéculations à développer dans chacune des localités. La mise en place effective des champs débutera dès l'annonce des premières pluies.

Concernant l'organisation des réunions du comité technique et visites de terrain, le comité a tenu sa première réunion de l'année le 20 janvier 2016 à l'hôtel Saint Georges de Tsévié pour valider le rapport d'activités de 2015 et proposer les actions à mener pour le compte de la nouvelle année 2016. Des visites de terrain ont été effectuées avec les techniciens du ministère de l'agriculture et ceux du programme PTFM. Aussi, des missions de suivi et contrôle permanents se font par les services de l'environnement et de l'hydraulique dans le cadre de la réalisation des forages.

% d'avancement à la date de fin de l'activité : 20%

Activity ID : Appuyer la participation du Togo à la COP 22 et l'organisation du colloque international Eau, Déchets et Développement Durable :

Produit attendu de l'activité :

La participation du Togo à la COP 22 est assurée

Rapport Trimestriel 2016 (Trimestre 1)

Le colloque international est organisé

Dates de démarrage et de fin de l'activité: 7 mars au 31 décembre 2016

Réalisation à la date du rapport :

Le colloque international Eau, Déchets et Développement Durable s'est déroulé du 7 au 11 Mars 2016 avec l'appui du PNUD. Il a permis de rassembler des experts et chercheurs pour présenter les résultats de leurs recherches ainsi que les innovations en matière de gestion de déchets.

% d'avancement à la date de fin de l'activité : 50%

Activity ID : Elaborer la stratégie nationale de développement des éco-villages (recrutement de consultants, ateliers régionaux et national)

Produit attendu de l'activité : Stratégie nationale de développement des éco-villages

Réalisation à la date du rapport : L'appel à candidature pour le recrutement d'un consultant international a été lancé et le processus va se poursuivre avec l'évaluation des offres reçues au cours du mois d'Avril.

% d'avancement à la date de fin de l'activité : 10%

Activity ID: Appuyer le processus readiness du Togo pour l'accès au fonds vert climat et la mobilisation du fonds FEM6

Produit attendu de l'activité: Disposer d'un document de projet éligible à soumettre au secrétariat du FVC pour la mobilisation desdits fonds

Dates de démarrage et de fin de l'activité:

Réalisation à la date du rapport :

Dans le cadre de la mobilisation des financements du Fonds Vert pour le Climat (FVC), il a été enclenché le processus de préparation du Togo à l'accès à ce fonds avec la définition des priorités nationales et l'identification d'une idée de projet sur la réduction de la vulnérabilité des communautés locales du Togo aux changements climatiques à travers les moyens d'existences durables. La note conceptuelle dudit projet a été élaborée par une task force de la Direction de l'environnement au cours d'une retraite. Toutefois, ce document mérite d'être amélioré à partir des études techniques avant sa soumission.

% d'avancement à la date de fin de l'activité : 20%

Critère de qualité	Date	Resultat (s) de(s) Activité(s)				
		Appréciation du Bénéficiaire	Etat des ressources affectées	Respect du délai d'exécution		
Amélioration de la gestion communautaire des ressources naturelles et la qualité de vie au profit des populations	Janvier à mars 2016					
Résumé financier						
Account	Fund	Donor	Agent de Mise en œuvre	Budget	Dépense	Balance
	04000	00012	001453	331 890	12 770.45	319119.55

Rapport Trimestriel 2016 (Trimestre 1)

Résumé financier			
Montant alloué (PTA 2016)	Dépenses	% des dépenses	Balance
550 664	40544.40	7.36	510119.6

3. Leçons apprises

La mise en place d'un comité technique de suivi composé de représentants de différents secteurs (environnement, agriculture, hydraulique, développement à la base...) facilite l'interaction entre les acteurs de ces secteurs et permet de coordonner les actions à mener sur le terrain.

Cette interaction va permettre aussi l'installation des PTFM dans les deux éco-villages à travers le Programme National Plateforme Multifonctionnel (PN-PTFM) dans le cadre du Programme d'Urgence de Développement Communautaire (PUDC) et le Programme de Développement à la Base (PRADEB).

Le village d'Ando Kpomey bien que situé dans le socle est très proche du biseau sec. Les travaux de forage démontrent que c'est une zone très difficile d'accès à l'eau et que les études géophysiques ne rassurent pas à cent pour cent de l'existence d'eau à une profondeur donnée.

4. Difficultés rencontrées

- Difficulté dans la réalisation de forage positif à Ando-kpomey, susceptible de prolonger les travaux au-delà du délai d'exécution convenu avec l'entreprise ;

Retard dans la signature du contrat avec l'entreprise devant réaliser les forages et réhabiliter la retenue d'eau, ce qui n'a pas permis le démarrage des activités de réhabilitation avant la saison pluvieuse.

Retard dans la signature de contrat avec l'entreprise de l'énergie et donc dans le démarrage des travaux par rapport à la planification faite à la réunion du comité technique régional de suivi en janvier 2016 ;

Ces retards sont dus à l'approbation des marchés par le CAP après le dépouillement des offres.

Manque de ressources additionnelles pour couvrir toutes les charges identifiées dans les plans d'investissement des deux (02) éco-villages.

5. Solutions apportées aux problèmes rencontrés

Après plusieurs essais de forage négatifs à Ando-Kpomey, la technique d'Hydro-fracturation est envisagée afin d'augmenter les chances sur les forages qui ont donné un peu d'eau mais de faibles débits.

Non tenue de certaines activités initialement prévues (réunion de comité du mois d'avril, organisation de forum des partenaires dans les deux (02) villages, octroi de crédits pour les AGR) afin de pouvoir tenir dans la nouvelle enveloppe disponible

6. Nouveaux développements susceptibles d'affecter la réalisation des objectifs

Rapport Trimestriel 2016 (Trimestre 1)

Faible disponibilité financière au niveau du PNUD pour réaliser à cent pour cent toutes les priorités retenues dans les programmes d'investissement des éco-villages.

A cet effet, certaines activités seront reportées à une date ultérieure en attendant de leur trouver des financements au niveau du PNUD et auprès d'autres partenaires.

Aussi, différents services de l'Etat impliqués dans la mise en œuvre du projet sont disponibles à apporter leurs appuis techniques pour la réussite du projet même au-delà du délai initialement prévu.

7. Perspectives

- Poursuite des travaux des forages en vue d'arriver à des forages positifs dans les deux (02) villages et réalisation des postes d'eau autonomes ;
- Réalisation des centrales solaires et installation des plateformes multifonctionnelles ;
- Démarrage des activités des champs écologique intégrant l'élevage ;
- Organisation de réunion de comité ;
- Recrutement du consultant pour l'élaboration de la stratégie nationale de promotion des éco-villages au Togo.

Rapport Trimestriel 2016 (Trimestre 1)

9- SIGNATURES

<p>For the project management : Name : SAMA Boundjouw Title : Secrétaire Général Signature : </p>		<p>Date : 05 AOUT 2016</p>
<p>For the Government : Name : André Kouassi Ablom JOHNSON Title : Ministre de l'Environnement et des Ressources Forestières Signature : </p>		<p>Date : 05 AOU 2016</p>
<p>For UNDP : Name : Mactar FALL Title : Représentant Résident Adjoint a.i Signature : </p>		<p>Date : 10/08/2016</p>



MINISTRE DE L'ENVIRONNEMENT
ET DES RESSOURCES FORESTIERES

SECRETARIAT GENERAL

Secrétariat Technique Plateforme RRC

N° 0863 / MERF / SG / STRRC

REPUBLIQUE TOGOLAISE
Travail-Liberté-Patrie

5 AOUT 2016

Lomé, le 05 AOU 2016

LE MINISTRE

A

**Madame la Représentante
Résidente du PNUD**

Lomé

Objet : *Transmission de rapport d'activités du premier trimestre du projet de promotion de développement durable et de résilience aux changements climatiques (PDRC)*

Madame la Représentante Résidente,

J'ai l'honneur de vous transmettre le rapport cité en objet pour toutes fins utiles.

Veillez agréer, **Madame la Représentante Résidente**, l'assurance de ma considération distinguée.



André Kouassi Ablom JOHNSON

PJ : *Rapport d'activités*