

République du Bénin

MINISTÈRE DE L'ENVIRONNEMENT DE L'HABITAT ET DE L'URBANISME

DIRECTION GÉNÉRALE DE L'ENVIRONNEMENT

Programme intégré d'adaptation pour la lutte contre les effets néfastes  
des changements climatiques sur la production agricole et la sécurité  
alimentaire au Bénin (PANA 1)

Projet N° 00074252



Au service  
des peuples  
et des nations

## RAPPORT DE PROGRES DU DEUXIEME TRIMESTRE 2013

*Juin 2013*

**Section 1: Brève description du projet**

<b>Titre du Projet:</b>	<b>Programme intégré d'adaptation pour la lutte contre les effets néfastes des changements climatiques sur la production agricole et la sécurité alimentaire au Bénin (PANA1)</b>
<b>Award ID</b>	00059395
<b>Durée du Projet</b>	Date de début de l'attribution : <b>Janvier 2010</b> Date de fin de l'attribution : <b>Décembre 2014</b>
<b>Pays:</b>	REPUBLIQUE DU BENIN
<b>Effets CPAP (2009-2013)</b>	5. Les capacités des communautés locales sont développées en vue de la préservation de l'environnement et d'une meilleure adaptation aux changements climatiques.
<b>Produits CPAP (2009-2013)</b>	5.1 Des stratégies et des techniques d'adaptation aux impacts des changements climatiques, sur les ressources en eau des zones arides et des régions humides sont élaborées et mises en œuvre;
<b>Partenaire de réalisation</b>	Direction Générale de l'Environnement (DGE) du Ministère de l'Environnement de l'Habitat et de l'Urbanisme
<b>Point Focal au Bureau du PNUD:</b>	Constant HOUNDENOU, Climate Change Policy Advisor
<b>Période couverte par le rapport</b>	Janvier- Juin 2013
<b>Rapport préparé par :</b>	M. Zinsou Daniel LOCONON, Coordonnateur National du Projet

**Section 2: Mise en œuvre du Projet**

2-1 Situation actuelle des risques du projet

Type	Date d'identification	Description	Commentaire ou Réponses de Gestion	Situation actuelle du risque (réduction, statu quo, croissant)
Environnemental	Septembre 2012	Inondation des parcelles de culture	<p>A Toumboutou (Malanville) en septembre 2012, environ 18 ha de riz installés par deux (2) groupements pour la culture pluviale avec l'appui du Projet ont été inondés à la suite du débordement du bassin du Niger survenu en août 2012.</p>	<p>Des pépinières de riz installées sont épargnées par les inondations. Le repiquage du riz est fait dès le retrait des eaux suite aux conseils pratiques de l'équipe de gestion du projet et les rendements obtenus sont bons.</p>
	Mars 2013		<p>Au cours du 1<sup>er</sup> trimestre 2013, notamment dans la nuit du 04 au 05 mars 2013, une pluie de 85 mm a provoqué l'inondation à Ouêdo-Wo avec pour conséquence l'immersion des cultures maraîchères de décrue. Plus de la moitié des parcelles de cultures maraîchères de décrue (piment, gombo, etc.) sont sérieusement affectés. La perte de rendement de ces cultures ainsi inondées avoisine les 50%.</p> <p>La manifestation des inondations peuvent causer d'énormes difficultés voire l'inaccessibilité des sites d'observation pluviométriques et phénologiques (cas de Sô-Ava et Adjohoun)</p>	<p>Les cultures maraîchères installées en haut de pente ont été épargnées par les inondations. Il a été conseillé d'ouvrir des drains afin de faciliter l'évacuation du surplus de surface et d'éviter ainsi l'immersion des cultures installées dans les dénivellations.</p> <p><b>La situation est « Résolue »</b></p>

Type	Date d'identification	Description	Commentaire ou Réponses de Gestion	Situation actuelle du risque (réduction, statu quo, croissant)
Financier	Septembre 2009	Non libération des contreparties nationale et communale.	<p>La contribution du gouvernement au Projet est de USD 850.000 pour les cinq ans. Le MEHU pour contourner la difficulté, prévoit chaque année dans le programme d'investissement publique (PIP), une allocation au PANA1. En 2011, USD 0,00382 ; en 2012, USD 20.000.</p> <p>Une allocation budgétaire de USD 100.000 est prévue pour le compte de l'année 2013.</p> <p>Au cours du 1<sup>er</sup> trimestre 2013, les fonds alloués au projet ont été entièrement engagés et les décaissements sont en cours.</p> <p>Au cours du 2<sup>ème</sup> trimestre 2013, une rencontre a eu lieu entre le coordonnateur du projet et le DGAB du fait de l'inadéquation des lignes chargées et les besoins réels auxquels sont destinés la contrepartie nationale.</p> <p>La non libération des fonds prévus sur le budget national peut freiner la dynamique de l'équipe de gestion du projet dans l'exécution de ces activités et surtout la tenue des sessions statutaires du GTPA et l'édition périodique des bulletins mensuels d'informations agrométéorologiques, les activités de reboisement, etc.</p> <p>Trois (3) des neuf (9) communes signataires des accords de partage de coût n'ont pas encore</p>	<p>Ce risque est encore potentiel. Car l'accord signé par le Gouvernement n'est pas respecté.</p> <p>L'engagement de USD 100.000 prévue pour le compte de l'année 2013 est ralenti par le fait que Le chargement du SIGFIB n'est pas à 100%.</p> <p>La totalité des fonds alloués au projet au cours du 1<sup>er</sup> et 2<sup>ème</sup> trimestre 2013 ont été entièrement engagés.</p> <p>Une demande de chargement intégral du reste des fonds du gouvernement alloué au projet au titre la l'année 2013 a été formulée et adressée à la DGAB. Une liste des activités réelles devant bénéficier de ces fonds a été annexée à cette demande.</p> <p>Aussi, une séance de recentrage du budget restant du projet regroupant les membres du Cabinet, la DPP et la DGB est en cours afin de faciliter la programmation et la mise à disposition des ressources.</p> <p>Au cours de l'année 2013, une lettre de félicitation, à la</p>

Type	Date d'identification	Description	Commentaire ou Réponses de Gestion	Situation actuelle du risque (réduction, statu quo, croissant)
			<p>libéré leur contribution à ce jour.</p> <p>En 2011, la commune de Malanville a entièrement libéré sa contribution (6000 US \$).</p> <p>En 2012, la commune de Ouinhi a libéré une partie de sa contribution (3000 US \$).</p> <p>En 2013, Matérià libéré entièrement sa contrepartie (15000 US \$.) et quatre (4) autres communes ont partiellement honoré leur engagement. Il s'agit de : Adjohoun (6000 US \$), Ouinhi(3000 US \$), Ouaké(2000 US \$) et Savalou (2800 US \$).</p> <p>Après des plaidoyers successifs de la part de la coordination du projet, de la DGE et du PNUD, des communes telles que Sô-Ava, Bopa et Aplahoué n'ont toujours pas satisfait à leurs engagements.</p> <p>De ce fait, ces communes risquent le non paiement des frais de fonctionnement des CCCT, la non dotation de matériels et fourniture de bureau, le non achat des intrants agricoles, le non paiement des frais de déplacement des bénéficiaires lors des formations, etc.</p>	<p>signature du Directeur National du Projet, a été adressée aux Maires qui ont respecté l'engagement des accords de partage de coûts. Quant aux autres, une lettre de rappel et de relance, à la signature du DNP, leur a été aussi adressée.</p> <p>Aussi, en 2013, l'étroite collaboration entre l'EGP, les Maires et les Receveurs-percepteurs, a déjà permis la libération de 28800 US \$ au profit du projet.</p> <p>Il s'est avéré après investigation que leurs ordres de paiement des communes de Bopa et Aplahouése retrouvent à l'instant au niveau des Recettes-perception .pour des pièces à compléter telles que l'approbation de l'autorité de tutelle ou le bordereau d'envoi, - l'original de l'accord de participation de la commune, - l'arrêté du Maire conformément à la délibération du Conseil ayant institué le Projet.).</p> <p>Quant à la commune de Sô-Ava, c'est le statu quo.</p> <p><b>La situation est « en réduction »</b></p>

Type	Date d'identification	Description	Commentaire ou Réponses de Gestion	Situation actuelle du risque (réduction, statu quo, croissant)
Organisationnel	PIF (août 2008)	Résistance culturelle et sociale	Les Comités Communaux de Coordination Techniques (CCCT) ; organes de mise en œuvre du projet au niveau local ainsi que les communautés bénéficiaires comportent entre autres aussi des acteurs clés garants de la culture, des us et coutumes (par exemple les faiseurs de pluies)	<p>Au niveau de chaque village de démonstration, les chefs coutumiers, les faiseurs de pluie, etc., sont régulièrement consultés dans la définition et la mise en œuvre des actions du projet.</p> <p><b>La situation est « en réduction »</b></p>
		Non Appropriation de technologies adaptatives par les communautés	<p>L'appui du projet aux communes se fait sur la base des actions d'adaptation autoidentifiées par les communautés.</p> <p>Le choix des technologies adaptatives par les populations a fait l'objet d'une étude réalisée par l'INRAB pour le compte du PANA 1. Le rapport définitif de cette étude est validé et disponible.</p> <p>Aussi, l'étude conduite par la DICAF "Elaboration et la mise en œuvre d'une stratégie de formation des agriculteurs, éleveurs et pêcheurs sur les technologies adaptées aux changements climatiques et l'utilisation des informations agrométéorologiques" a proposé une plate-forme d'innovations technologiques adaptatives aux changements climatiques.</p> <p>Egalement d'autres études ont été conduites par la DAGRI, la D/Elevage, la D/Pêches, la DGFRN et une consultante indépendante.</p>	<p>A l'issue de chaque étude et sur la base des besoins exprimés par les populations bénéficiaires, chaque structure partenaire publique et consultant indépendant ont élaboré des documents de formation conformément aux TDRs des études conduites.</p> <p>Au cours du 1<sup>er</sup> trimestre 2013, 28 documents de formation (modules du formateur et modules de l'apprenant) ont été validés.</p> <p>Au cours du 2<sup>nd</sup> trimestre 2013, 26 autres modules de formation ont été validés et les versions définitives sont attendues pour édition.</p> <p>Au total, 54 documents de formation sont validés et disponibles pour être édités pour renforcement des capacités des producteurs.</p> <p>Des recherches actions sur la multiplication des semences à maïs à cycle court, de sorgho résistant au stress hydrique,</p>

Type	Date d'identification	Description	Commentaire ou Réponses de Gestion	Situation actuelle du risque (réduction, statu quo, croissant)
			<p>Au terme de ces différentes études, 48 thèmes de formation ont été identifiés sur la base des besoins exprimés par les communautés cibles.</p> <p>Des structures partenaires publiques telles que la FSA, la D/Pêche et la D/Elevage développent des recherches actions dans les villages de démonstration.</p>	<p>des espèces de poissons adaptées aux conditions hydro climatiques locales, etc. sont en cours dans tous les villages de démonstration du projet.</p> <p><b>La situation est en « Réduction»</b></p>
Politique	N/A <sup>1</sup>			
Opérationnel				
Règlementaire	N/A			
Stratégique	N/A			
Autres	N/A			

<sup>1</sup> N/A : Non Applicable

2-2 Difficultés rencontrées et solutions appliquées

Type	Date d'identification	Description	Commentaires ou réponses de gestion (préciser la date de mise en œuvre)	Situation actuelle du problème (en cours, résolu)
Problème	Septembre 2011	Manque de synergie entre les indicateurs du cadre logique du Projet et ceux du MEHU et du CPAP	<p>Les indicateurs du cadre logique sont génériques et ne facilitent pas leur renseignement ainsi qu'une synergie avec ceux du MEHU et du CPAP. En l'état, la contribution des acquis du Projet au MEHU et aux effets UNDAF serait difficile à évaluer.</p> <p>Au cours du 1<sup>er</sup> trimestre 2013, à Ouidah les 19 et 20 février 2013 un atelier regroupant une équipe restreinte des spécialistes a travaillé sur le draft des indicateurs reformulés proposés par l'EGP conformément au document du projet.</p> <p>Les 26 et 27 février 2013 à Porto-Novo, les structures partenaires publiques se sont regroupées afin de procéder à la validation de ces indicateurs « retraduits ».</p>	<p>Les indicateurs du cadre logique ont été retraduits et assortis d'une fiche d'opérationnalisation</p> <p>La situation est « résolue »</p>
Problème	Août 2011	Non respect du délai de dépôt des rapports d'études exécutées par les structures publiques partenaires	<p>Au cours du premier trimestre 2013, deux rapports d'étude n'ont pu être encore déposés malgré les nombreuses relances : il s'agit de :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- l'INRAB « La formation des producteurs agricoles des communes de Ouinhi, Bopa, Aplahoué, Malanville, Matéri, Ouaké, Sô-Ava, Adjohoun et Savalou sur la gestion intégrée de la fertilité des sols »</li> <li>- CERF « Appui à la gestion durable des espaces cultivés dans les communes bénéficiaires du projet »</li> </ul> <p>Au cours du 2<sup>ème</sup> trimestre 2013, suite aux recommandations du</p>	<p>Le rapport d'étude confiée à l'INRAB et au CERF qui devraient être repris aussi bien dans sa forme que dans son fond sont toujours attendus à la coordination malgré les relances.</p> <p>Les nouvelles structures PAPA/INRAB et DICAF/MAEP exécutent les études qui leur ont été</p>



Type	Date d'identification	Description	Commentaires ou réponses de gestion (préciser la date de mise en œuvre)	Situation actuelle du problème (en cours, résolu)
			<p>CTP et du CPP.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- l'étude intitulée « Elaboration d'une stratégie pour la prise en compte de l'adaptation aux CC dans les plans/stratégies en matière de production agricole et de sécurité alimentaire » a été confiée à PAPA/INRAB</li> <li>- l'étude intitulée « Développement d'une stratégie nationale de fourniture de services agro météorologiques au profit des acteurs du secteur agricole » a été confiée à la DICAF/MAEP.</li> </ul> <p>Ces études vont permettre aux bénéficiaires d'optimiser les productions agricoles d'une part et de conserver la fertilité des sols d'autre part.</p>	<p>confiées. Les méthodologies de mise en œuvre sont attendues pour validation.</p> <p><b>La situation est en « Réduction»</b></p>
Problème	Mai 2011	Insuffisance du personnel de mise en œuvre du Projet	<p>Tout le personnel prévu dans le document du projet n'est pas encore mis en place.</p> <p>Au cours du 1<sup>er</sup> trimestre 2013, suite aux actions de plaidoyer, en direction du Comité de Pilotage de Projet, le MEHU a mis une Secrétaire à la disposition du projet.</p> <p>Les TDRS relatifs au recrutement du Chargé de Communication ont été élaborés et transmis au PNUD.</p>	<p>L'essentiel du personnel prévu par le Document du projet est en voie d'être mis en place.</p> <p>A défaut d'un chargé de communication, l'EGP essaie d'associer occasionnellement les journalistes qui informent dans leurs journaux la masse critique des réalisations du projet. Aussi, faut-il le souligner, l'appui du PNUD à la lisibilité et à la visibilité des acquis du projet à travers son bulletin le « TENDEM » où des articles sont régulièrement publiés et postés sur son site web.</p>

Type	Date d'identification	Description	Commentaires ou réponses de gestion (préciser la date de mise en œuvre)	Situation actuelle du problème (en cours, résolu)
				<b>La situation est en « Réduction »</b>
Problème	Novembre 2011	Faiblesse dans le suivi-évaluation des actions adaptatives mises en œuvre dans les villages de démonstration	<p>Les rapports des CCCT ne mentionnent toujours pas les situations réelles de mise en œuvre des actions d'adaptations aux changements climatiques dans les villages de démonstration et ne font aussi souvent pas état des statistiques ; toutes choses qui rendent inexploitable lesdits rapports</p> <p>Au cours des 1<sup>er</sup> et 2<sup>ème</sup> trimestres 2013, tous les CCCT ont régulièrement fait parvenir à la Coordination leurs rapports d'activités ; sauf la commune de Aplahoué malgré les nombreuses relances.</p>	<p>Suite aux séances de renforcement de capacités organisées en 2012, la qualité et le contenu des rapports de suivi des CCCT s'améliore de plus en plus. Toutefois, les statistiques y font parfois défaut.</p> <p>Les membres des CCCT en occurrence les RDR, RSCEPN, PF/CC et C/SAF s'impliquent de plus en plus dans le suivi des activités au niveau des communautés bénéficiaires.</p> <p><b>La situation est en « Réduction »</b></p>
Problème	Septembre 2011	Insuffisance de la prise en compte des mesures d'adaptation aux changements climatiques dans les différentes études commanditées	<p>Toutes les structures partenaires publiques et les cabinets d'études adjudicataires maîtrisent assez peu la démarche de prise en compte des mesures d'adaptation aux changements climatiques dans les différentes études.</p> <p>Tous les rapports d'étude validés ont bien pris en compte les considérations liées aux changements climatiques. Ils doivent être tous assortis de documents de formation.</p> <p>Au premier trimestre 2013, 28 documents de formation (modules de formateurs et modules de l'apprenant) élaborés et validés.</p> <p>Au deuxième trimestre 2013, 26 documents de formation.</p> <p>Tous ces documents de formation élaborés intègrent l'ACC</p> <p>Au cours de ce même trimestre, le dispositif de formation des</p>	<p>Les onze (11) rapports d'études [DICAF (1), DAGRI (3), INRAB (1), D/Elevage (2), SICADO (1), ACC (1), DGFRN (1), Mme ADETONAH, (1).] validés et disponibles ont bien pris en compte les considérations liées aux changements climatiques.</p> <p>Les 54 documents de formation (modules de formateurs et modules de l'apprenant) validés au cours du 1<sup>er</sup> et 2<sup>ème</sup> trimestre ont bien pris en compte les considérations liées aux changements climatiques.</p>

Type	Date d'identification	Description	Commentaires ou réponses de gestion (préciser la date de mise en œuvre)	Situation actuelle du problème (en cours, résolu)
			formateurs prévu dans la stratégie de mise en œuvre du PTA 2013 a été mis en place afin d'assurer l'effectivité de l'intégration de l'adaptation dans toutes les séances de formation dans le contexte du PANA1.	La formation des formateurs au niveau local sur la démarche d'intégration de l'adaptation aux changements climatiques. . <b>La situation est en « Réduction»</b>
03 Autres	N/A			

Section 3 : *Performances réalisées*

<b>Produit du projet</b>	<b>Les capacités de planification et de réponse du secteur agricole aux changements climatiques sont améliorées</b>
<b>Situation de référence</b>	1. 0 2. 0
<b>Indicateur(s)</b>	1. Nombre de politiques ou de plans de développement agricoles ayant intégré les risques liés aux changements climatiques ; 2. Ressources budgétaires allouées aux stratégies nationales et locales pour prévenir les risques climatiques ;
<b>Cible(s) 2013</b>	1. 09 2. 05% au niveau des neuf communes cibles
<b>Réalisations 2013</b>	<p>1. Par rapport à la 1ère cible : Finalisation de l'évaluation des plans / stratégies de développement nationaux ainsi que les plans / stratégies en matière de production agricole et de sécurité alimentaire (SCRIP, PSRSA) et l'élaboration de la stratégie par laquelle ces plans/stratégies intègrent l'adaptation aux changements climatiques :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Au cours du 1er trimestre 2013</b> : (i) Lettre de rupture du protocole d'accord adressée à la DPP/MAEP. (ii) Identification d'une nouvelle structure partenaire pour la réalisation de la dite étude.</li> <li>• <b>Au cours du 2ème trimestre 2013</b> : (i) Appréciation de la nouvelle structure (PAPA/INRAB) identifiée pour la réalisation de l'étude par le Comité Technique du Projet et les personnes ressources (ii) méthodologie de mise en œuvre de l'étude disponible et en attente de validation.</li> </ul> <p>2. Par rapport à la 2ème cible : " Développement d'une méthodologie d'évaluation des besoins financiers pour l'adaptation aux changements climatiques et des coûts d'adaptation en vue de leur prise en compte dans les budgets nationaux et décentralisés : Formation des cadres en matière d'évaluation des coûts d'adaptation».</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Au cours du 1er trimestre 2013</b> : Relance du PNUD pour contacter l'Expert du Bureau Régional.</li> <li>• <b>Au cours du 2ème trimestre 2013</b> : (i) Prise de contact avec l'Expert, personne ressource de la Banque Mondiale, (ii) discussion sur les termes de référence relatifs à la réalisation de la dite étude.</li> </ul> <p><b>Taux de réalisation physique trimestriel : 73%</b> <b>Taux de réalisation physique annuel : 34%%</b></p>

Résultat d'Activité 1.1 : Les plans/stratégies de développement local et national intègrent les risques liés aux changements climatiques	
Activité ID	<p>Les actions de renforcement de capacité permettront aux différents acteurs des secteurs ou structures ciblées d'intégrer les questions d'adaptation aux changements climatiques dans les plans/programmes et projets nationaux de développement ainsi que dans les documents de planification locale :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- finalisation de l'évaluation des plans / stratégies de développement nationaux ainsi que les plans / stratégies en matière de production agricole et de sécurité alimentaire (SCRIP, PSRSA) et l'élaboration de la stratégie par laquelle ces plans/stratégies intègrent l'adaptation aux changements climatiques ;</li> <li>- édition de la stratégie par laquelle les plans et stratégies nationaux intègrent l'adaptation aux changements climatiques ;</li> <li>- édition de la méthodologie par laquelle les PDCs intègrent l'adaptation aux changements climatiques ;</li> <li>- formation des ONGs, cabinets d'étude et des décideurs politiques et du personnel technique aux niveaux communal, régional, national dans les méthodes d'intégration d'adaptation aux changements climatiques, intégration et dans la planification adaptative.</li> </ul>
Période	<p>Date de début : 1<sup>er</sup> Janvier 2013 Date de fin : 30 juin 2013</p>
Progrès à ce jour	<p>Etude 1 : finalisation de l'évaluation des plans / stratégies de développement nationaux ainsi que les plans / stratégies en matière de production agricole et de sécurité alimentaire (SCRIP, PSRSA) et élaboration de la stratégie par laquelle ces plans/stratégies intègrent l'adaptation aux changements climatiques :</p> <p>(i) Appréciation de la nouvelle structure (PAPA/INRAB) identifiée pour la réalisation de l'étude par le Comité Technique du Projet et les personnes ressources (ii) Méthodologie de mise en œuvre de l'étude disponible et en attente de validation. <b>Activité réalisée à 75%</b></p> <p>Edition de la méthodologie par laquelle les PDCs intègrent l'adaptation aux changements climatiques : un exemplaire de rapport type édité et envoyé à la coordination pour observation : <b>Activité réalisée à 90%</b></p> <p>Formation des décideurs politiques et du personnel technique aux niveaux communal, régional, national sur les méthodes d'intégration d'adaptation aux changements climatiques dans les PDCs.:</p> <p>(i) Formation test au profit de l'EGP, des SPP, des ONGs, Cabinets d'études ayant élaboré les PDCs, (ii) Formation des ONGs sur l'intégration d'ACC dans les PDCs ; (iii) Formation des décideurs politiques au niveau communal sur l'application des méthodes ACC : <b>Activité réalisée à 100%</b></p> <p><b>Taux de réalisation physique trimestriel: 76%</b></p>

Taux de réalisation physique annuel : 42%				
Critère qualité	Date :	Point de vue de l'utilisateur	Situation des ressources	Respect du délai de réalisation
- Un (1) document d'évaluation des plans /stratégies nationaux (SCRIP, PSRSA) et de la stratégie d'intégration des mesures d'adaptations aux CC disponible	- Avril 2013	- Le document d'évaluation n'est pas disponible. L'Equipe de Gestion du Projet a apprécié l'accompagnement du Comité de Pilotage pour leur appui dans la rupture des protocoles d'accord signés entre le projet et la DPP/MAEP.		- Non
- Une (1) Stratégie d'intégration des plans /stratégies nationaux (SCRIP, PSRSA) éditée	- Avril 2013	- La stratégie n'est pas disponible du fait que la DPP/MAEP n'a pas pu exécuter l'étude à lui confier par le projet		- Non
- Une (1) méthodologie d'intégration des Neuf (09) PDCs des communes pilotes éditée	- Février 2013	- La méthodologie n'est pas disponible du fait que la DPP/MAEP n'a pas pu exécuter l'étude à lui confier par le projet		- Non
- Au moins 243 personnes formées	- Juin 2013	- La démarche d'intégration de l'adaptation aux changements climatiques dans les PDC étant disponible, 88 décideurs politiques et le personnel technique au niveau communal et 15 ONGs et cabinets d'étude ayant élaborés les PDCs dans les 9 communes pilotes du projet ont formés. Ils ont apprécié la formation sur les méthodes d'intégration d'adaptation aux changements climatiques dans la planification adaptative.		- Oui

Où sont les données financières de l'activité.

Résultat d'Activité 1.2 :Les budgets nationaux/locaux alloués au secteur agricole contiennent des rubriques relatives à la gestion des impacts des variabilités/changements climatiques.				
Activité ID	<p>Les capacités pour prévoir et répondre aux changements climatiques nécessitent une maîtrise de l'évaluation des coûts des mesures d'adaptation intégrées dans les PDCs/plans nationaux. Dès lors, il importe d'une part de doter les cadres nationaux et locaux des compétences nécessaires à l'évaluation des coûts d'adaptation aux changements climatiques et d'autre part, d'amener les décideurs politiques locaux et nationaux à augmenter la part des budgets alloués aux activités liées à l'adaptation aux changements climatiques.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Réalisation d'une étude relative à l'élaboration d'une méthodologie de budgétisation des actions d'adaptation aux changements climatiques ;</li> <li>- Organisation de plaidoyers à l'endroit des PTF et des décideurs au niveau national (les SGMs et les Cabinets des ministères) et local pour l'augmentation des budgets alloués aux activités liées à l'adaptation aux changements climatiques ;</li> <li>- Formation des experts locaux en adaptation aux changements climatiques par rapport à l'analyse financière et la budgétisation.</li> </ul>			
Période	<p>Date de début : 1<sup>er</sup> janvier 2013 Date de fin : 30 juin 2013</p>			
Progrès à ce jour	<p>Etude 3 : Développement d'une méthodologie d'évaluation des besoins financiers pour l'adaptation aux changements climatiques et des coûts d'adaptation en vue de leur prise en compte dans les budgets nationaux et décentralisés : Formation des cadres en matière d'évaluation des coûts d'adaptation :</p> <p>(i) Prise de contact avec la personne ressource de la Banque Mondiale, (ii) discussion sur les termes de référence relatifs à la réalisation de la dite étude : <b>Activité réalisée à 25%.</b></p> <p><b>Taux de réalisation physique trimestriel : 25%</b> <b>Taux de réalisation physique annuel : 10%</b></p>			
Critère qualité	Date	Point de vue de l'utilisateur	Situation des	Respect du délai de réalisation

			ressources	
- Un (1) document de méthodologie d'évaluation des besoins financiers pour l'adaptation aux changements climatiques élaboré et disponible ;	- Mars 2013	Le document de méthodologie n'est pas disponible du fait qu'aucune structure capable de mener cette étude n'a encore été identifiée. L'Equipe de Gestion du Projet a apprécié l'accompagnement du PNUD dans le processus de sélection du consultant chargé de la réalisation de l'étude.		- Non
- Deux (2) plaidoyers organisés	- Décembre 2013	- N/A		- N/A
- 60 cadres formés	- Décembre 2013	- N/A		- N/A

**Résultat d'Activité 1.3 : Les capacités nationales en matière d'observation, de transmission des données et de prévision agrométéorologique sont renforcées**

Activité ID	<p>Les capacités pour prévoir et répondre aux changements climatiques nécessitent l'amélioration des capacités des services nationaux en termes d'observation, de transmission des données et de prévision agro-météorologiques .A cet effet, il s'agit de renforcer les capacités des divers acteurs impliqués dans la production et la fourniture d'informations et de prévision agrométéorologiques au profit des producteurs agricoles</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- développer une stratégie nationale de fourniture de services agro météorologiques au profit des acteurs du secteur agricole ;</li> <li>- mettre en œuvre une stratégie nationale de fourniture de services agro météorologiques au profit des acteurs du secteur agricole</li> <li>- mettre en place des stations agrométéorologiques fonctionnelles dans les zones agroécologiques d'intervention du projet</li> <li>- former une équipe de travail pluridisciplinaire permanente sur l'agrométéorologie</li> </ul>
Période	<p>Date de début : 1<sup>er</sup> janvier 2013</p> <p>Date de fin : 30 juin 2013</p>



<p>Progrès à ce jour</p>	<p>Etude 3 : Développement d'une stratégie nationale de fourniture de services agro météorologiques au profit des acteurs du secteur agricole :</p> <p>Appréciation de la nouvelle structure (DICAF/MAEP) identifiée pour la réalisation de l'étude par le Comité Technique du Projet et les personnes ressources (ii) Méthodologie de mise en œuvre de l'étude disponible et en attente de validation. <b>Activité réalisée à 75%</b></p> <p>Mettre en place des stations agrométéorologiques fonctionnelles dans les zones agroécologiques d'intervention du projet :                  (i) Demande de service élaboré ; (ii) TDRs envoyés au PNUD ; (iii) Séance de travail avec le personnel technique de la DNM et du PNUD dans le cadre de l'acquisition des stations agrométéorologiques fonctionnelles : <b>Activité réalisée à 60%</b></p> <p>Former une équipe de travail pluridisciplinaire permanente sur l'agrométéorologie :                  (i) Signature de l'arrêté portant AOF du GTPA par le MEHU et le MAEP ; (ii) Mission d'identification des parcelles de cultures pour le suivi phénologique dans les 9 villages de démonstration du PANA 1 ; (iii) organisation de l'atelier de lancement et d'opérationnalisation du GTPA, formation des agents de terrain des diverses structures partenaires publiques et ONGs impliqués dans cette activité sur les observations phénologiques à mener dans les parcelles de cultures identifiées à ce effet ; (iv) Organisation de la première session du groupe de travail pluridisciplinaire d'assistance agrométéorologique et validation du 1<sup>er</sup> numéro du bulletin « PANA1 AGROMET INFO » <b>Activité réalisée à 100%</b></p> <p><b>Taux de réalisation physique trimestriel : 69%</b>  <b>Taux de réalisation physique annuel : 34%</b></p>			
Critère qualité	Date	Point de vue de l'utilisateur	Situation des ressources	Respect du délai de réalisation
<ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 stratégie nationale de fourniture de services agrométéorologiques disponible</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Avril 2013</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Le document d'évaluation n'est pas disponible. L'Equipe de Gestion du Projet a apprécié l'accompagnement du Comité de Pilotage pour leur appui dans la rupture des protocoles d'accord signés entre le projet et la DNM d'autre part.</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Non</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- 36 observateurs agrométéorologiques formés dans les 9 communes et au niveau national</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Avril 2013</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Au cours de l'atelier de lancement du GTPA, les 36 observateurs agrométéorologiques sont formés et</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>- oui</li> </ul>

<ul style="list-style-type: none"> <li>- 4 stations agrométéorologiques installées respectivement dans les zones agroécologiques 1, 4, 5,8 et fonctionnelles</li> <li>- 08 techniciens formés</li> <li>- 12 rapports de sessions du groupe de travail pluridisciplinaire d'assistance agro météorologique disponibles</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Décembre 2013</li> <li>- Juillet 2013</li> <li>- Décembre 2013</li> </ul>	<p>constitués des CPV, RDR, Points focaux et TSPV de chacune des 9 communes pilotes du projet. Ce qui facilite aujourd'hui le suivi phénologique des cultures.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- N/A L'EGP a apprécié l'accompagnement du PNUD dans l'acquisition des stations agrométéorologiques et dans la diffusion des informations agrométéorologiques. Elle a également apprécié l'appui de la DNM et des personnes ressources pour la fourniture des caractéristiques techniques et des réponses techniques aux fournisseurs potentiels une fois les avis postés sur le site du PNUD.</li> </ul> <p>Les producteurs ont appréciés les avis et conseils pratiques fournis par le projet PANA1 à travers le bulletin PANA1 AGROMET INFO élaboré par le GTPA.</p>		<p>-N/A</p> <p>-N/A</p> <p>-N/A</p>
--	--	---	--	-------------------------------------

**Résultat d'Activité 1.4 : Les programmes de formation des services techniques (niveaux national, départemental, local) intègrent en partenariat avec la DICAF les risques liés aux changements climatiques et les dispositifs de prévision météorologique**

<p>Activité ID</p>	<p>Le développement d'une stratégie de formation et de modules spécialisés sur la vulnérabilité et l'adaptation aux changements climatiques et la sécurité alimentaire contribuera à développer l'expertise en matière de gestion des effets des changements climatiques.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Formation des agriculteurs, éleveurs et pêcheurs sur les technologies adaptées aux changements climatiques et utilisation des informations agrométéorologiques</li> <li>- Renforcement des capacités de la Direction des Innovations, du Conseil Agricole et de la Formation opérationnelle (DICAF/MAEP) pour la diffusion, aux agriculteurs, des innovations technologiques agricoles liées à l'adaptation aux changements climatiques dans les communes d'intervention du PANA.1" ;</li> <li>- Renforcement des capacités de la DICAF en tant qu'une composante des institutions de formation ;</li> </ul>
--------------------	---

	- Organisation de la session annuelle du Comité National sur les Changements Climatiques					
Période	Date de début : 1 <sup>er</sup> Janvier 2013 Date de fin : 30 juin 2013					
Progrès à ce jour	Formation des agriculteurs, éleveurs et pêcheurs sur les technologies adaptées aux changements climatiques et utilisation des informations agrométéorologiques : <ul style="list-style-type: none"> <li>- Validation de la 2<sup>ème</sup> série des modules de formation : <b>Activité réalisée à 100%</b></li> <li>- Formation des formateurs au niveau local sur la démarche d'intégration de l'adaptation aux changements dans les formations dans le contexte du PANA1. <b>Activité réalisée à 100%</b></li> <li>- Formation de 34 producteurs dans les communes de Bopa, et Sô-Ava sur les techniques de production de semences certifiées de maïs à cycle court <b>Activité réalisée à 100%</b></li> </ul> <p><b>Taux de réalisation physique trimestriel : 100%</b> <b>Taux de réalisation physique annuel : 47%</b></p>					
Critère qualité	Date	Point de vue de l'utilisateur		Situation des ressources	Respect du délai de réalisation	
- Nombre de producteurs formés;	- Novembre 2013	-N/A		<b>Taux de consommation trimestriel : 102,51 %</b>  <b>Taux de consommation annuel : 55,26 %</b>  Ces taux de consommation prennent en compte les résultats 1.1, 1.2, 1.3 et 1.4	- N/A	
- 47 cadres de la DICAF formés sur la prévention et la gestion des risques liés aux changements climatiques ;	- Mars 2013	- L'équipe de gestion du projet et la DICAF ont apprécié les modules du formateur et de l'apprenant proposés par le consultant indépendant			- Non	
- Participation à la 19 <sup>ème</sup> conférence des Parties (COP 19)	- Décembre 2013	- N/A			- N/A	
Compte	Fonds (code)	Donateur (code)	Partie responsable	Budget TRIMESTRE	Dépenses (dollars US)	Solde (dollars US)

				1(dollars US)		
Sous total 1	62160	GEF	DGE	145072,00	156688	-11616
Sous total 2	04000	PNUD	DGE	8 000,00	2284,00	5716
Sous total 3		BN	DGE			-
Sous total 4		COMMUNES	DGE	-	-	-
	<b>TOTAL</b>			<b>153072,00</b>	<b>158972</b>	<b>-5900</b>

<b>Produit du projet</b>	<i>Les impacts des risques climatiques sur la productivité agricole au niveau local sont réduits.</i>
<b>Situation de référence</b>	- 0 - 0%
<b>Indicateur(s)</b>	- Nombre d'agriculteurs (incluant les éleveurs) et de pêcheurs engagés dans des activités de développement de capacités pour la gestion des risques de changement climatique - Taux d'accroissement de la capacité adaptative dans les villages de démonstration à travers une étude de perception
<b>Cible(s) 2013</b>	- Au moins 150 agriculteurs - 0%
<b>Réalisations 2013</b>	Dans le cadre de tout ce qui est prévu sous ce produit, il a été réalisé par rapport aux deux cibles : <b>Au premier trimestre 2013 :</b> (i) Validation de 28 modules de formation pour le renforcement des capacités des agriculteurs, éleveurs et pêcheurs dans les 09 villages de démonstration du projet ; (ii) Mise en place d'une équipe de formation des formateurs ; (iii) Acquisition des matériels pour l'élevage de la cuniculture et de l'aviculture au profit des communes de Bopa, de Ouinhi d'Adjohoun et de Ouaké ; (iv) Appui à la mise en œuvre des recherches-actions dans le domaine de l'adaptation aux changements climatiques dans les communes bénéficiaires prévues pour le deuxième trimestre 2013.

	<p><b>Au deuxième trimestre 2013 :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- (i) Validation de 26 modules de formation pour le renforcement des capacités des agriculteurs, éleveurs et pêcheurs dans les 09 villages de démonstration du projet; (ii) Formation des formateurs sur l'intégration d'ACC dans les formations dans le contexte du PANA1 ; (iii) Mise à disposition des bénéficiaires, des communes de Bopa, de Ouinhi d'Adjohoun et de Ouaké, des matériels et des intrants (provendes) pour l'élevage de la cuniculture et de l'aviculture; (iv) Mise en place des cages flottantes dans les communes de Bopa, Ouinhi et Sô-Ava ; (vi) Mise en œuvre des recherches-actions à travers les formations pour la production des semences certifiées de maïs par la FSA, la D/Pêche pour gestion des cages flottantes en conditions d'alevinage et la D/Elevage pour la gestion des groupes de lapins géniteurs aux fins de l'adaptation aux changements climatiques dans les communes bénéficiaires (Bopa, Ouinhi et Sô-Ava et Adjohoun</li> </ul> <p><b>Taux de réalisation physique trimestriel : 97%</b></p> <p><b>Taux de réalisation physique annuel: 54%</b></p>
<p><b>Résultat d'Activité 2.1: Neuf (09) Communes pilotes disposent d'un plan annuel d'adaptation renforcé</b></p>	
<p>Activité ID</p>	<p>L'amélioration de la productivité agricole des neuf (09) communes face aux changements climatiques nécessite l'appui des communautés locales dans l'identification et la planification des actions adaptatives aux changements climatiques.</p> <p>Il s'agit sur la base de l'évaluation des plans d'actions communaux 2012, de planifier de concert avec les bénéficiaires et l'ensemble des acteurs locaux, les actions adaptatives à mener au cours de l'année 2013 dans les neuf (09) villages de démonstration et les 9 villages d'extension</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Evaluation des plans d'actions adaptatives 2012 des 9 communes pilotes ;</li> <li>- Elaboration des plans communaux 2013</li> </ul>
<p>Période</p>	<p>Date de début : 1<sup>er</sup> janvier 2013</p> <p>Date de fin : 30 juin 2013</p>
<p>Progrès à ce jour</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Finalisation de l'évaluation des plans communaux 2012 dans les 9 communes pilotes du projet : <b>Activité réalisée à 100%</b></li> <li>- Elaboration des plans d'actions communaux 2013 des 9 villages de démonstration : <b>Activité réalisée à 100%</b></li> <li>- Acquisition des fournitures (216 Enveloppes Kraft format A4, 45 Bics Bleus , 45 Tailles crayon à double entrée, 45 gommes à double usage, 18 blocs note format moyen , 18 imperméables complet et 18 bottes Blocs notes) pour les observateurs dans le cadre de la collecte des données pluviométriques dans les 9 villages de démonstration : <b>Activité réalisée à 100%</b></li> </ul>

Taux de réalisation physique trimestriel : 100,00% Taux de réalisation physique annuel : 82%				
Critère qualité	Date	Point de vue de l'utilisateur	Situation des ressources	Respect du délai de réalisation
- 9 plans d'actions adaptatives 2013 disponibles	- Janvier 2013	- Les Plans d'actions 2013 ont été élaborés au cours d'une séance de travail qui a regroupé les principaux acteurs du projet au niveau local (bénéficiaires, CCCT, autorités communales, Chefs de Village, RCPA, RSCEPN, etc.) dans les 9 communes pilotes du projet. Les participants ont exprimé leur satisfaction pour avoir été appuyés dans l'élaboration des Plans d'Actions Communaux. Ils ont été précédés de l'évaluation des plans d'action de 2012 de chacune des 9 communes pilotes du projet.		-Oui

**Résultat d'Activité 2.2: Neuf (09) villages de démonstration mettent en œuvre des plans villageois d'adaptation**

Activité ID	Les plans villageois d'adaptation réalisés, validés et mis en œuvre permettront de réduire les risques d'impacts des changements climatiques au niveau des neuf villages de démonstration. <ul style="list-style-type: none"> <li>- Appui de chaque village de démonstration à développer son plan d'adaptation aux changements climatiques ;</li> <li>- Accompagnement de la mise en œuvre des plans d'adaptation aux changements climatiques au niveau des villages (incluant appui institutionnel, renforcement de capacité, support technique etc.).</li> <li>- Renforcement des capacités de l'équipe de gestion du projet ;</li> <li>- Organisation des sessions des organes du projet</li> </ul>
Période	Date de début : 1 <sup>er</sup> janvier 2013 Date de fin : 30 juin 2013

<p>Progrès à ce jour</p>	<p>Appui de chaque village de démonstration à développer son plan d'adaptation aux changements climatiques                  (i)Acquisition et réception des provendes aux éleveurs des communes de Bopa, de Ouinhi d'Adjohoun et de Ouaké dans le cadre de la cuniculture; (ii) Mise en place des cages flottantes dans les communes de Bopa, Ouinhi et Sô-Ava; (iii) Mise en place des enclos piscicoles dans la commune de Bopa ; (iv) Empoissonnement des alevins dans la cage flottante dans la commune de Bopa : <b>Activité réalisée à 100%</b></p> <p><b>Taux de réalisation physique trimestriel : 94%</b>  <b>Taux de réalisation physique annuel : 55%</b></p>			
Critère qualité	Date	Point de vue de l'utilisateur	Situation des ressources	Respect du délai de réalisation
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Des intrants agricoles non avariés sont mis à la disposition de 20 producteurs dans chaque village de démonstration</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mars 2013</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- L'Equipe de Gestion du Projet a identifié des structures partenaires ayant des compétences dans la conduite de recherches expérimentales pour la mise en œuvre des actions de recherche sur l'adaptation aux changements climatiques dans les villages de démonstration. Cela permet aux bénéficiaires de participer à des recherches-actions à travers l'apprentissage par la pratique (learning by doing).</li> </ul>	<p>.</p>	<p>-Non</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Des matériels et équipements agricoles sont fournis aux producteurs dans chaque village de démonstration</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Novembre 2013</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- N/A</li> </ul>		<p>-N/A</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Neuf (9) ateliers de formation organisés</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Juillet 2013</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- N/A</li> </ul>		<p>-N/A</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Un (1) atelier de formation suivi</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Novembre</li> </ul>			<p>-N/A</p>

<p>- Dix(10) sessions des organes de suivi organisées</p>	<p>2013  - Décembre 2013</p>	<p>- N/A</p>		<p>-N/A</p>
---	--------------------------------------	--------------	--	-------------

**Résultat d'Activité 2.3: Des méthodes de production (végétale, animale et halieutique), adaptées et résilient aux changements climatiques sont testées dans neuf village de démonstration et répliquées**

<p>Activité ID</p>	<p>Les méthodes de production intégrant des mesures d'adaptation aux changements climatiques mises en œuvre au niveau local permettront aux agriculteurs, éleveurs et pêcheurs afin d'améliorer leur productivité respective :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Finalisation des protocoles d'accords d'exécution des programmes de recherche-actions avec les institutions spécialisées ;</li> <li>- Appui de la mise en œuvre des actions de recherche dans le domaine de l'adaptation aux changements climatiques dans les communes bénéficiaires.</li> </ul>
<p>Période</p>	<p>Date de début : 1<sup>er</sup> janvier 2012 Date de fin : 30 juin 2012</p>
<p>Progrès à ce jour</p>	<p>Finalisation des protocoles d'accords d'exécution des programmes de recherche-actions avec les institutions spécialisées</p> <p>(i) Elaboration et signature des lettres d'accord de partenariat de la FSA et de la D/Pêches ; (ii) lettre d'accord de partenariat de la D/Elevage élaboré et en cours de signature : <b>Activité réalisée à 90%</b></p> <p>Appui de la mise en œuvre des actions de recherche dans le domaine de l'adaptation aux changements climatiques dans les communes bénéficiaires</p> <p>(i)Acquisition des matériels en cours ; (ii) Formation des agriculteurs par les FSA , les Pêcheurs par la D/ Pêches et les éleveurs par la D/élevage dans les</p>



9 communes pilotes du projet : <b>Activité réalisée à 75%</b>  <b>Taux de réalisation physique trimestriel : 76%</b>  <b>Taux de réalisation physique annuel : 61%</b>				
Critère qualité	Date	Point de vue de l'utilisateur	Situation des ressources	Respect du délai de réalisation
- Trois (03) protocoles d'accord sont signés entre le projet et les institutions spécialisées	- Février 2013	Tous les cinq (5) protocoles d'accord sont signés (2 avec la FSA, 2 avec D/Elevages et 1 avec la D/Pêche)  La nouvelle méthode de gestion des fonds par l'EGP est bien acceptée par les structures partenaires publique. L'atelier d'explication organisé à cet effet à l'INFOSEC a été déterminant.		- Non
- Cinq (05) études appuyées	- Novembre 2013	- N/A		- N/A

**Résultat d'Activité 2.4: Des réseaux de production et de diffusion des principales variétés de cultures à cycle court retenues par zone agro écologique et d'alevins sont mis en place et fonctionnels**

Activité ID	La mise en œuvre d'une stratégie de production et de diffusion des matériels sélectionnés à cycle court facilitera leur utilisation par les producteurs (agriculteurs, éleveurs et pêcheurs) et, ainsi, contribuera à la réduction des impacts des risques liés aux changements climatiques. <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mise en place d'un système de production de semences améliorées de cycle court ;</li> <li>- Promotion de la pratique de culture des variétés de cycle court et l'élevage des espèces améliorées ;</li> <li>- Appui à la mise en place d'un système de stockage des récoltes</li> <li>- Réalisation d'une étude sur l'identification des possibilités d'amélioration de l'accès au marché des produits alimentaires de cycle court et des produits d'élevage améliorés ;</li> <li>- Réalisation d'une étude de référence sur les taux d'adoption actuelle des innovations technologiques adaptatives aux CC dans les villages de démonstration</li> </ul>
-------------	--

Période	Date de début : 1 <sup>er</sup> janvier 2013 Date de fin : 30 juin 2013			
Progrès à ce jour	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mise en place d'un système de production de semences améliorées de cycle court (i)TDRs élaborés et validés ; (ii) structures partenaires publiques identifiées : <b>Activité réalisée à 100%</b></li>   <li>- Promotion de la pratique de culture des variétés de cycle court et l'élevage des espèces améliorées (i)TDRs élaborés ; (ii) séance d'IEC organisée. <b>Activité réalisée à 100%</b></li>   <li>- Appui à la mise en place d'un système de stockage des récoltes (i)DAO élaboré et transmis au C/PRMP ; (ii) processus d'obtention de l'acte de donation des parcelles dans les communes en cours. <b>Activité réalisée à 80%</b></li>   <li>- Réalisation d'une étude sur l'identification des possibilités d'amélioration de l'accès au marché des produits alimentaires de cycle court et des produits d'élevage améliorés (i)TDRs élaborés et validés ; (ii) structures partenaires publiques identifiées. <b>Activité réalisée à 100%</b></li>   <li>- Réalisation d'une étude de référence sur les taux d'adoption actuelle des innovations technologiques adaptatives aux CC dans les villages de démonstration (i)TDRs élaborés et validés ; (ii) structures partenaires publiques identifiées <b>Activité réalisée à 100%</b></li> </ul> <p><b>Taux de réalisation physique trimestriel : 92%</b></p> <p><b>Taux de réalisation physique annuel : 18%</b></p>			
Critère qualité	Date	Point de vue de l'utilisateur	Situation des	Respect du

					ressources	déla réalisation	de
- Deux (02) systèmes de production de matériels de sélection adapté, mis en place et opérationnels dans les communes concernées		- Décembre 2013	- N/A		<b>Taux de consommation trimestriel :76,36%</b>  <b>Taux de consommation annuel : 39,94%</b>  Ces taux de consommation prennent en compte les résultats 2.1, 2.2, 2.3 et 2.4	-N/A	
- Au moins une séance d'IEC organisée à l'endroit des producteurs, pêcheurs et éleveurs		- Juin 2013	- Les producteurs, pêcheurs et éleveurs ont apprécié la séance d'IEC organisée et			-Oui	
- Système de stockage des récoltes mise en place		- Novembre 2013 - Avril 2013	- N/A			-N/A	
- Un rapport d'étude sur l'identification des possibilités d'amélioration de l'accès au marché des produits alimentaires élaboré et disponible ;		- Avril 2013	- Les TDRs de ces études ont été examinées et appréciés par les membres du CTP et des personnes ressources.			Non	
- Rapport d'étude de référence sur les taux d'adoption actuelle des innovations technologiques adaptatives aux CC dans les villages de démonstration			- Les TDRs de ces études ont été examinées et appréciés par les membres du CTP et des personnes ressources.			- N/A	
Compte	Fonds (code)	Donateur (code)	Partie responsable	Budget TRIMESTRE 1 (dollars US)	Dépenses (dollars US)	Solde (dollars US)	(dollars US)
Sous total 1	62160	GEF	DGE	442 970	338 261		104 709
Sous total 2	04000	PNUD	DGE	-	-		-

Sous total 3		BN	DGE	-	-	-
Sous total 4		COMMUNES	DGE	-	-	-
	<b>TOTAL</b>			<b>442 970</b>	<b>338 261</b>	<b>104 709</b>

<b>Produit du projet</b>	<i>Les leçons apprises et les bonnes pratiques issues des activités pilotes, les initiatives de développement de capacité et les changements de politiques sont diffusées</i>
<b>Situation de référence</b>	0 (Il n'existe pas de mécanisme spécifique de dissémination et de partage de l'information sur les expériences d'adaptation aux changements climatiques)
<b>Indicateur(s)</b>	Nombre d'expériences codifiées comme touchant aux produits 1 et 2.
<b>Cible(s) 2013</b>	Au moins deux (02) expériences comme touchant aux produits 1 et 2 sont codifiées
<b>Réalisations 2013</b>	<p>Il a été réalisé par rapport à l'indicateur :</p> <p><b>Au cours du 1er trimestre 2013</b>, aucune activité n'a été planifiée</p> <p><b>Au cours du 2ème trimestre 2013</b>, les activités suivantes ont été exécutées :</p> <p>Deux visites de terrain organisées au profit des journalistes/photos journalistes pour la visibilité des actions du projet</p> <p>Visite des acquis du projet dans le village de Sèhomi (commune de BOPA) par la RR/PNUD</p> <p><b>Taux de réalisation physique trimestriel : 62%</b></p> <p><b>Taux de réalisation physique annuel : 40%</b></p>
<b>Résultat d'Activité 3.1: La stratégie de Communication et de Conscientisation (SCC) est élaborée et mise en place</b>	
<b>Activité ID</b>	<p>Ce résultat permettra d'élaborer et de mettre en œuvre une stratégie de communication et de conscientisation visant l'extension dans d'autres localités vulnérables des meilleures pratiques développées dans le cadre de l'adaptation aux changements climatiques dans les villages pilotes du projet.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- mise en œuvre de la SCC ;</li> <li>- organisation des visites de terrain au profit des journalistes/photos journalistes pour la visibilité des actions du projet ;</li> </ul>

	- suivi de la mise en œuvre de la SCC			
Période	Date de début : 1 <sup>er</sup> janvier 2013 Date de fin : 30 juin 2013			
Progrès à ce jour	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mise en œuvre de la SCC</li> <li>- Relance du PNUD pour le recrutement du Chargé de Communication. <b>Activité réalisée à 60%</b></li> <li>- Deux visites de terrain organisées au profit des journalistes/photos journalistes pour la visibilité des actions du projet. <b>Activité réalisée à 100%</b></li> <li>- Visite des acquis du projet dans le village de Sèhomi (commune de BOPA) par la RR/PNUD. <b>Activité réalisée à 100%</b></li> </ul> <p><b>Taux de réalisation physique trimestriel : 67%</b> <b>Taux de réalisation physique annuel :43%</b></p>			
Critère qualité	Date	Point de vue de l'utilisateur	Situation des ressources	Respect du délai de réalisation
- Actions de communication prévues dans la SCC réalisées	- Décembre 2013	- Un film documentaire élaboré dans le cadre de la visite des acquis du projet dans le village de Sèhomi (Bopa) par le Représentante Résidente du PNUD.		-Oui
- 2 visites de terrain au profit des journalistes/photos journalistes réalisées	- Novembre 2013	- Une visite a été réalisée		-Oui
- 4 suivis trimestriels et 1 suivi annuel de la SCC réalisés	- Décembre 2013	-N/A		-N/A

Résultat d'Activité 3.3: Les leçons et les meilleures pratiques sont partagées et diffusées

<p>Activité ID</p>	<p>L'identification et la documentation des meilleures pratiques dans les neuf villages pilotes est nécessaire à la diffusion des leçons apprises aux producteurs agricoles d'autres villages vulnérables aux changements climatiques.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Recensement et documentation des leçons et les meilleurs pratiques.</li> <li>- Participation aux activités des journées nationales et internationales du secteur de l'environnement et des changements climatiques</li> </ul>			
<p>Période</p>	<p>Date de début : 1<sup>er</sup> janvier 2013 Date de fin : 30 juin 2013</p>			
<p>Progrès à ce jour</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Recensement et documentation des leçons et les meilleurs pratiques.</li> </ul> <p>(i) TDRs élaborés; (ii) Identification d'une SPP en cours pour former les acteurs communaux à la base et l'EGP sur la capitalisation des meilleures pratiques : <b>Activité réalisée à 60%</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Participation aux activités des journées nationales et internationales du secteur de l'environnement et des changements climatiques</li> </ul> <p>(i)Participation aux activités des journées de l'Environnement, de la désertification, et de la Biodiversité et des changements climatiques : <b>Activité réalisée à 100%</b></p> <p><b>Taux de réalisation physique trimestriel : 76%</b> <b>Taux de réalisation physique annuel : 52%</b></p>			
<p>Critère qualité</p>	<p>Date</p>	<p>Point de vue de l'utilisateur</p>	<p>Situation des ressources</p>	<p>Respect du délai de réalisation</p>

- Au moins 02 meilleures recensées et documentées		- Novembre 2013	- N/A		<p><b>Taux de consommation trimestriel 13,04 %</b></p> <p><b>Taux de consommation annuel : 6,16%</b></p> <p>Ces taux de consommation prennent en compte les résultats 3.1 et 3.3</p>	- N/A
Compte	Fonds (code)	Donateur (code)	Partie responsable	Budget TRIMESTRE 1 (dollars US)	Dépenses(dollar US)	Solde(dollar US)
Sous total 1	62160	GEF	DGE	43 474,00	1973,00	41 501,00
Sous total 2	04000	PNUD	DGE	5 000,00	-	5 000,00
Sous total 3		BN	DGE			-
Sous total 4		COMMUNES	DGE			-
	<b>TOTAL</b>			<b>48 474,00</b>	<b>1 973,00</b>	<b>46 501,00</b>

<b>Produit du projet</b>	
<b>Situation de référence</b>	-

<b>Indicateur(s)</b>	-
<b>Cible(s) 2013</b>	-
<b>Réalisations 2013</b>	-
<b>Résultat d'Activité 4.1: Le projet est géré</b>	
Activité ID	<p>La gestion du Projet est nécessaire à une bonne coordination des activités mises en œuvre.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Planification des activités du projet (PTA, PTT) ;</li> <li>- Mise en œuvre des activités du projet ;</li> <li>- Contrôle de la mise en œuvre du projet ;</li> <li>- Renforcement des capacités de l'équipe de gestion du projet ;</li> <li>- Plaidoyer pour compléter l'équipe de gestion du projet ;</li> <li>- Fonctionnement régulier des structures de gestion du projet ;</li> <li>- Appui au fonctionnement des CCCT;</li> <li>- Acquisition des équipements de bureau.</li> </ul>
Période	<p>Date de début : 1<sup>er</sup> janvier 2013</p> <p>Date de fin : 30 juin 2013</p>
Progrès à ce jour	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Evaluation du PTA 2013 au terme du 2nd trimestre. Activité réalisée à 100%</li> <li>- Organisation des missions de contrôle de la mise en œuvre des actions ACC dans les communes d'Adjohoun, de Bopa, de Sô-Ava et de Ouinhi. Activité réalisée à 100%</li> <li>- Contrôle régulier de la mise en actions du projet au cours du premier trimestre. Activité réalisée à 100%</li> <li>- Mise à disposition d'une Secrétaire au niveau du projet par le MEHU. Activité réalisée à 100%</li> <li>- Elaboration et transmission au PNUD de la Demande de Service relative au recrutement d'un chargé en communication. Activité réalisée à 60%</li> <li>- Paiement au titre du 1er trimestre des contrats de service individuels du personnel recruté et les primes du personnel mise à disposition Activité réalisée à 100%</li> <li>- Taux de réalisation physique trimestriel: 100%</li> </ul>



- Taux de réalisation physique annuel : 63%				
Critère qualité	Date	Point de vue de l'utilisateur	Situation des ressources	Respect du délai de réalisation
- 1 PTA signé et 4 PTT validé	- Octobre 2013	- L'Equipe de Gestion du Projet a apprécié la participation active des différentes parties prenantes dans le processus de validation et de signature du PTA 2013, et aussi sur les orientations techniques du CTP, sur les plans de travail du premier et du deuxième trimestre 2013		-N/A
- Schéma de déploiement révisé et postes vacants (Assistants Financiers Régionaux, Secrétaire, Expert en communication) pourvus et fonctionnels	- Février 2013	- L'Equipe de Gestion du Projet a apprécié le MEHU pour avoir mis à la disposition du projet la Secrétaire attendue		Non
- cinq (05) formations suivies par les membres de l'équipe de gestion du projet	- Novembre 2013	-N/A		-N/A
- Mise à disposition des frais de fonctionnement des CCCT	- Décembre 2013	-N/A		-Non
- 4 rencontres tenues avec les bénéficiaires dans les 9 communes	- Décembre 2013	- Les bénéficiaires ont apprécié la rencontre d'échange avec le Projet. Ils ont souhaité que de telles séances soient organisées régulièrement afin de permettre à l'Equipe de Gestion du Projet de prendre connaissance des avancées et des difficultés liées à la mise en œuvre des actions dans les villages de démonstration.		-N/A
- Equipements du bureau et matériel roulant disponibles	- Mars 2013	- Equipement et matériel en cours d'acquisition sur le budget national		- Non

Résultat d'Activité 4.2 : Le Projet est suivi	
Activité ID	<p>Un bon suivi du projet est nécessaire à l'atteinte des différents résultats d'activités.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Organisation de la relecture des indicateurs du projet ;</li> <li>- Renforcement des capacités de l'équipe de gestion du projet ;</li> <li>- Organisation des missions de suivi des activités ;</li> <li>- Organisation des sessions des organes de suivi du projet ;</li> <li>- Participation aux rencontres mensuelles MEHU-PNUD et les revues statutaires;</li> <li>- Mobilisation des ressources additionnelles</li> <li>- Sécurisation de toute la production intellectuelle, les matériels et équipements du projet.</li> <li>- Bonne communication et bonne diffusion de l'information au sein du projet et auprès de tous les acteurs impliqués</li> <li>- Préparation et contribution aux audits</li> </ul>
Période	<p>Date de début : 1<sup>er</sup> janvier 2013</p> <p>Date de fin : 30 juin 2013</p>
Progrès à ce jour	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Organisation de l'atelier de reformulation des indicateurs du Cadre logique. <b>Activité réalisée à 100%</b></li> <li>-Organisation de la deuxième session du Comité Technique. <b>Activité réalisée à 100%</b></li> <li>- Participation à la revue du premier trimestre de l'Unité Environnement. <b>Activité réalisée à 100%</b></li> <li>-Participation à la première revue du PTA 2013 du MEHU. <b>Activité réalisée à 100%</b></li> <li>- Réalisation de l'évaluation et de la revue à mi-parcours. <b>Activité réalisée à 30%</b></li> </ul> <p><b>Taux de réalisation physique trimestriel :100%</b></p> <p><b>Taux de réalisation physique annuel :49%</b></p>

Critère qualité		Date	Point de vue de l'utilisateur		Situation des ressources	Respect du délai de réalisation
- Indicateurs clairement définis et en synergie avec ceux du MEHU	- Février 2013	- Toutes les parties prenantes ont apprécié les indicateurs « retraduits ». Ce qui désormais permettra de mieux valoriser les acquis du PANA1 dans les plans et stratégies du MEHU, de la SCRP et du CPAP. Le lien est désormais établi entre les indicateurs du projet et ceux du MEHU, de la SCRP et du CPAP		<b>Taux de consommation trimestriel : 78,84%</b> <b>Taux de consommation annuel : 41,21%</b>	- Non	
- 8 missions de suivi des activités réalisées ;	- Décembre 2013	- N/A		Ces taux de consommation prennent en compte les résultats 4.1 et 4.2	- N/A	
- Actes des revues	- Décembre 2013	- L'Equipe de Gestion du Projet apprécie les orientations et les diverses recommandations du CTP pour une mise en œuvre efficace des activités du projet - L'Equipe de Gestion du Projet apprécie les diverses observations techniques faites sur ses rapports au cours des revues.			- N/A	
Compte	Fonds(code)	Donateur (code)	Partie responsable	Budget TRIMESTRE 1 (dollars US)	Dépenses(dollar US)	Solde (dollar US)
Sous total 1	62160	GEF	DGE	22 787,00	21 554,00	1 233
Sous total 2	04000	PNUD	DGE	72 166,00	50 134,00	22 032,00

Sous total 3		BN	DGE			-
Sous total 4		COMMUNES	DGE	-	-	-
<b>TOTAL</b>				<b>94 953,00</b>	<b>71 688,00</b>	<b>23 265,00</b>

Taux de consommation trimestriel : 77,84 %

Taux de consommation annuel : 40,35 %

Section 4 : Bonnes pratiques et leçons apprises

Type	Date d'identification	Succès réalisés	Faiblesses	Solutions recommandées
Gestion du projet	Janvier 2013	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Participation effective de tous les cadres des Ministères partenaires concernés dans la mise en œuvre du projet,</li> <li>• Les actions d'adaptations aux changements climatiques identifiées par les communautés vulnérables cadrent assez bien à leurs conditions de vie et de développement</li> <li>• La création et l'opérationnalisation d'un organe de gestion du projet au niveau local dans chacune des neuf communes pilotes facilitent la mise en œuvre et le suivi rapproché des actions d'adaptations aux changements climatiques auto-identifiées</li> <li>• La collaboration de l'équipe de gestion du projet avec les acteurs à la base (Maire, Elus locaux, journaliste, etc.) de la Commune d'Adjohoun pour la diffusion de toutes les informations sur les activités du PANA1 sur le site <a href="http://www.nouvellemutation.com">www.nouvellemutation.com</a></li> <li>• La collaboration étroite entre l'EGP, les Maires et les Receveurs-percepteurs facilite la libération de la contrepartie des communes pilotes du projet ;</li> <li>• L'implication de la DPP/MEHU et du DRFM facilite l'engagement à temps des fonds PIP mis à disposition du projet ;</li> <li>• Appropriation de plus en plus prononcée du projet PANA1 par les bénéficiaires qui expriment correctement le bien</li> </ul>	N/A	Néant

Type	Date d'identification	Succès réalisés	Faiblesses	Solutions recommandées
		<p>fondé des actions mises en œuvre du projet à leur endroit.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Leadership de la partie nationale qui s'affiche dans la mise en œuvre du projet ;</li> <li>• La pratique d'utilisation des semences à cycle court de maïs, de gombo, etc. dans les villages de démonstration ;</li> <li>• La pratique de paillage du sol de plus en plus répandue dans les villages de démonstration ;</li> <li>• La pratique d'ouverture de drains pour l'évacuation des eaux de surface vers la rivière à Sô-Ava.</li> </ul>		
Résultats du projet	Janvier 2013	Le contact permanent entre la coordination du projet, les Maires, les RCPA, les RCEPN, les points focaux permet un encrage à la base des réalisations du projet.		
Ressources humaines	Janvier 2013	L'équipe restreinte du projet exécute les PTA comme prévu		Recruter l'expert en communication

Le Coordonnateur National du Projet PANA 1

Zinsou Daniel LOCONON