



## ONG A.T.P.D.C

Association Togolaise pour la Promotion et le Développement Communautaire

Siège social : Agbonou-Atakpamé (Derrière Hôtel Sahélien)

201 BP : 52 Agbonou Atakpamé, tél : 00228 24 40 64 60 /92 24 00 06

Email : [atoprodec@gmail.com](mailto:atoprodec@gmail.com)

Atakpamé-Togo.

# RAPPORT ANNUEL DES ACTIVITES DE 2023 D'ACTIVITES



Rapport validé en AGO le 19 Janvier 2024

Le président du Conseil d'Administration

Rapport élaboré le 10/01/2024

Par le DE



TCHA GNAO Agoro

ANAYO Mignouna

## Contenu

<b>SIGNES ET ACRONYMES .....</b>	<b>3</b>
<b>REMERCIEMENTS .....</b>	<b>5</b>
<b>INTRODUCTION .....</b>	<b>6</b>
<b>PREMIERE PARTIE : PRESENTATION DE L'ONG ATPDC.....</b>	<b>7</b>
<b>1.1. INFOMATIONS GENERALES SUR ATPDC .....</b>	<b>7</b>
<b>1.2. VIE ASSOCIATIVE DE L'OSC .....</b>	<b>9</b>
<b>1.3. PARTENARIAT .....</b>	<b>10</b>
<b>DEUXIEME PARTIE II : RAPPORT TECHNIQUE .....</b>	<b>11</b>
<b>2.1. RESUME DES PROGRAMMES ET PROJETS REALISES .....</b>	<b>11</b>
<b>2.2. Détails sur les projets réalisés .....</b>	<b>15</b>
<b>2.3. Autres activités .....</b>	<b>44</b>
<b>TROISIEME PARTIE : PLANIFICATION POUR L'ANNEE PROCHAINE .....</b>	<b>46</b>

## SIGNES ET ACRONYMES

AG	: Assemblée Générale
AGR	: Activité Génératrice de Revenus
ATPDC	: Association Togolaise pour la Promotion et le Développement Communautaire
BAD	: Banque Africaine de Développement
CA	: Conseil d'Administration
COADEP	: Conseil des ONG et Association de la Région des Plateaux
DPS/Ogou	: Direction Préfectorale de la Santé/Ogou
DSMI	: Division de la Santé Maternelle et Infantile
DRE	: Direction Régionale de l'Education
DRS/Plateaux	: Direction Régionale de la Santé /Plateaux
FCFA	: Franc de la Communauté Financière Africaine
IST	: Infection Sexuellement Transmissible
OMS	: Organisation Mondiale de la Santé
ONG	: Organisation Non-Gouvernementale
OSC	: Organisation de la Société Civile
MCGL	: Momentum Country and Global Leadership
PF	: Planification Familiale
PNUD	: Programme des Nations Unies pour le Développement
POSCVI-TOGO	: Plateforme des Organisations de la Société Civile pour la Vaccination et l'Immunisation au Togo
PVVIH	: Personne vivant avec le VIH
ROSCI-SR/PF Togo	: Réseau des Organisations de la Société Civile intervenant dans la Santé de la Reproduction et la Planification Familiale au Togo
SIDA	: Syndrome d'Immunodéficience Acquise
SR	: Santé de Reproduction
SSR	: Santé Sexuelle et de Reproduction
UNFPA	: Fonds des Nations Unies pour la Population
UNICEF	: Fonds des Nations Unies pour l'Enfance

UONGTO : Union des ONG du Togo

USAID : Agence Américaine pour le Développement  
International

VIH : Virus de l'Immunodéficience Humaine

## REMERCIEMENTS

L'ONG ATPDC tient à remercier l'ensemble de ses partenaires qui durant l'exercice 2023 n'ont ménagé aucun effort pour soutenir ATPDC dans sa marche vers la réalisation de ses objectifs. Grâce à votre engagement constant et à votre générosité, nous avons pu mener à bien de nombreux projets d'envergure qui ont eu un impact positif et durable sur les populations que nous servons. Votre expertise technique, vos précieux conseils et votre soutien financier ont été des éléments clés de notre réussite. Ensemble, nous avons pu : Alors que nous nous tournons vers l'avenir, nous sommes déterminés à poursuivre notre engagement envers le développement durable et le bien-être des populations les plus vulnérables. Nous savons que nous ne pouvons atteindre nos objectifs qu'en continuant à collaborer avec des partenaires dévoués comme vous.

C'est pourquoi nous vous invitons, chers partenaires, à poursuivre votre collaboration avec l'ONG ATPDC. Ensemble, nous pouvons continuer à faire la différence et bâtir un avenir meilleur pour tous.

- Améliorer l'accès à l'éducation et à la santé pour les enfants défavorisés.
- Renforcer l'engagement des hommes dans la santé de leur famille
- Renforcer les capacités des communautés pour une agriculture durable.
- Promouvoir l'autonomisation des femmes et l'égalité des chances.
- Préserver l'environnement et lutter contre le changement climatique.

Alors que nous nous tournons vers l'avenir, nous sommes déterminés à poursuivre notre engagement envers le développement durable et le bien-être des populations les plus vulnérables. Nous savons que nous ne pouvons atteindre nos objectifs qu'en continuant à collaborer avec des partenaires dévoués comme vous.

C'est pourquoi nous vous invitons, chers partenaires, à poursuivre votre collaboration avec l'ONG ATPDC. Ensemble, nous pouvons continuer à faire la différence et bâtir un avenir meilleur pour tous.

## **INTRODUCTION**

L'ONG ATPDC à l'instar des autres Organisations Non Gouvernementales est une ONG qui depuis sa création en 2005 collabore avec les services étatiques et les partenaires techniques et financier pour contribuer à l'amélioration des conditions de vie des communautés en générale et en particulier des groupes vulnérables (femmes, enfants, jeunes, PVVIH etc.) à travers des stratégies telles que, la sensibilisation, le renforcement des capacités, le dialogue communautaire, l'apprentissage adaptatif, le plaidoyer etc pour un accès aux services sociaux de base pour.

Basée à Atakpamé dans la région des plateaux, l'ONG ATPDC dispose d'un Centre Médico-Social (CMS) à Atakpamé et a une envergure nationale et intervient prioritairement dans le domaine de la santé, de l'éducation, des droits de l'enfant et de la femme, de l'environnement, et de l'Agriculture.

Conformément à son plan stratégique 2023-2027 ATPDC en collaboration avec ses partenaires dans divers domaines a planifié et exécuté un certain nombre d'activités concourant à l'atteinte des objectifs inscrits dans ledit plan.

Le présent rapport fait état des lieux de la mise en œuvre des activités menées au sein de ATPDC et du CMS Bon Secours en 2023.

## PREMIERE PARTIE : PRESENTATION DE L'ONG ATPDC

### 1.1. INFOMATIONS GENERALES SUR ATPDC

N°	Questions	Réponses
111	Dénomination : Acronyme de l'OSC	ONG ATPDC
112	Définition de l'acronyme	Association Togolaise pour la Promotion et le Développement Communautaire
113	Type d'OSC (à cocher)	<div>1 = Association <input type="checkbox"/></div> <div>2 = ONG nationale</div> <div>3 = ONG internationale <input checked="" type="checkbox"/></div> <div>4 = Réseau d'ONG ou d'associations <input type="checkbox"/></div> <div>5 = Autres à préciser <input type="checkbox"/></div>
114	Numéro du Récépissé	0302/MATD-SG-DAPOC-DOCA du 12 AVRIL 2006
115	But de l'OSC	Contribuer à réduire la pauvreté afin d'améliorer les conditions de vie des communautés.
116	Numéro de l'Attestation de la qualité d'ONG (pour les ONG uniquement)	722/MPDAT/2013 du 07 janvier 2014
117	Faitières ou réseaux auxquels l'OSC a adhéré	UONGTO COADEP POSCVI- TOGO Plateforme nationale de lutte contre le VIH/SIDAROSCI-SR/PF Togo
118	Adresse du siège	201BP : 52Agbonou Atakpamé Tél : 24400451/92240006/90168608
119	Adresse des antennes	Anié, Badou, Blitta
1120	Zones d'intervention	Tout le territoire National

	(préfectures, régions, ou tout le territoire national)	
1121	Secteur d'activités (à cocher) (seulement les secteurs dans lesquels l'OSC a travaillé au cours de l'année)	1 = Gouvernance politique et administrative <input type="checkbox"/> 2 = Justice, Droits de l'homme et Sécurité <input checked="" type="checkbox"/> 3 = Gouvernance économique et capacités intellectuelles <input type="checkbox"/> 4 = Agriculture et Sécurité Alimentaire <input type="checkbox"/> 5 = Secteur Privé et Compétitivité <input checked="" type="checkbox"/> 6 = Infrastructures et soutien à la croissance <input checked="" type="checkbox"/> 7 = Eau, Assainissement, Environnement et Cadre de vie <input checked="" type="checkbox"/> 8 = Education <input type="checkbox"/> 9 = Santé et VIH/SIDA <input type="checkbox"/> 10 = Promotion et Protection sociale, Emploi <input checked="" type="checkbox"/> 11 = Défense 12 = Autres : Environnement
1122	Stratégie d'intervention (Préciser la stratégie utilisée pour atteindre les groupes cibles, sensibilisation, renforcement de capacités appui technique, plaidoyer, etc....)	Emission radiophonique, sensibilisation de masse, causerie débats, organisation des séances bimensuelles et des dialogues communautaires, renforcement des capacités des membres des OBC et plaidoyer
1123	Moyens d'actions :	Ressources humaines, matériels logistiques, informatiques, boîte à image, sonorisation
1124	Noms, prénoms, fonctions et coordonnées des trois premiers responsables	1. TCHA-GNAO Agoro PCA 2. DAMOKE Gustave SG 3. ANAYO Mignouna DE
1125	Accord programme (Numéro et année de signature)	1 = oui <input checked="" type="checkbox"/> 2 = non <input type="checkbox"/>



		Numéro de l'Accord programme :574/MPDAT/2015 (en instance de renouvellement)  Date et année de signature : 17 Mars 2015
1126	Accord Cadre (Numéro et année de signature)	1= oui <input type="checkbox"/> 2 = non <input checked="" type="checkbox"/>  Numéro de l'Accord Cadre  Date et année de signature  :-
1127	Donnez les secteurs pour lesquels le ou les accords-cadres sont obtenus	-Santé, Education, Droits humains, Autonomisation de la femme

## 1.2. VIE ASSOCIATIVE DE L'OSC

N°	Questions	Réponses
1.2.1	Conseil d'Administration ou organe assimilé (Nombre de réunions organisées au cours de l'année)	Nombre de réunions organisées : Deux
1.2.2	Assemblée Générale, Ordinaire ou extraordinaire (préciser le type d'assemblée et les dates)	Une (1) Assemblée générale ordinaire
1.2.3	Ressources mobilisées :	<i>Ressources humaines=28</i> <i>Matérielles roulant s =3 motos</i> <i>Logistiques =3 ordinateurs de bureau et 03 portatifs</i> <i>Budget annuel : 65 254 340 F</i>
	Ressources humaines (le personnel au cours de l'année)	Salariés : 21 Bénévoles Et Stagiaires : 07
	Ressources matérielles et logistiques	Locaux : 2

		Voiture : 01 Motos : 03 Matériels informatiques : 05
	Ressources financières :	65 254 340 F

### 1.3. PARTENARIAT

N°	Questions	Réponses
1241	Partenaires techniques et financiers locaux	Ministère de la santé POSCVI-TOGO Plateforme nationale VIHCOADEP UONGTO ROSCI/SR PF MERF
1242	Partenaires techniques et financiers étrangers	USAID Jhpiego GAVI-ALLIANCE OMS UNICE FPNUD UFNPA BAD

## **DEUXIEME PARTIE II : RAPPORT TECHNIQUE**

### **2.1. RESUME DES PROGRAMMES ET PROJETS REALISES**

#### **2.1.1.Secteur d'activités N° 1 : Santé**

- **Tableau récapitulatif des projets réalisés au cours de l'année 2023**
- ☐ **Renforcement du système de Santé**

<b>N°</b>	<b>Questions</b>	<b>Réponses</b>
1	Titre du programme (si le projet s'inscrit dans un programme de l'OSC) :	Programme Elargi de la Vaccination
2	Titre du projet :	Renforcement du Système de laSanté (RSS2)
3	Groupes cibles :	Les femmes enceintes et lesenfants de moins de 5 ans
4	Lieux d'exécution du projet :	District sanitaire de l'Ogou
5	Durée du projet (mois ou ans)	5ans
6	Date de démarrage du projet :	Janvier 2019
7	Date de fin du projet :	Décembre 2023
8	Coût total du projet (F CFA) :	4 800 000
9	Sources de financement :	Subventions externe
10	Bailleur 1 :	GAVI ALLIANCE : 90%
11	Fonds propres / apport personnel :	Fonds propres : 10%

□ **Momentum Country and Global Leadership (MCGL)**

<b>N°</b>	<b>Questions</b>	<b>Réponses</b>
1	Titre du programme	Santé Sexuelle et de la Reproduction
2	Titre du projet :	Momentum Country and Global Leadership (MCGL)
3	Groupes cibles :	Couples (Hommes et femmes)
4	Lieux d'exécution du projet :	District de l'Ogou
5	Durée du projet (mois ou ans)	24 mois
6	Date de démarrage du projet :	Janvier 2022
7	Date de fin du projet :	Décembre 2023
8	Coût total du projet (F CFA) :	48 454 340
9	Sources de financement :	Subventions
10	Bailleur 1 :	USAID
11	Fonds propres / apport personnel :	02%

□ **Prévention du VIH et des autres IST en milieu semi urbain chez les femmes et les jeunes filles**

<b>N°</b>	<b>Questions</b>	<b>Réponses</b>
1	Titre du programme (si le projet s'inscrit dans un programme de l'OSC) :	VIH/IST
2	Titre du projet :	Prévention du VIH et des autres IST en milieu chez les femmes et les jeunes filles.
3	Groupes cibles :	Femmes et jeunes filles
4	Lieux d'exécution du projet :	District sanitaire de l'Ogou
5	Durée du projet (mois ou ans)	12 mois
6	Date de démarrage du projet :	1 <sup>er</sup> Janvier 2023
7	Date de fin du projet :	31 Décembre 2023
8	Coût total du projet (F CFA) :	5 500 000
9	Sources de financement :	Financement interne
10	Bailleur 1 : Compassion internationale	90%
11	Fonds propres / apport personnel :	Fonds propres : 10%

### 2.1.2.Secteur d'activités N° 1 : Environnement

N°	Questions	Réponses
2.1.1	Titre du programme (si le projet s'inscrit dans un programme de l'OSC) :	Environnement
2.1.2	Titre du projet :	Protection des berges de la rivière Anié
2.1.3	Groupes cibles :	Femmes et jeunes de communautés riveraines de la rivière d'ANIE
2.1.4	Lieux d'exécution du projet :	Préfecture de l'ANIE
2.1.5	Durée du projet (mois ou ans)	12 mois
2.1.5	Date de démarrage du projet :	01 janvier 2022
2.1.6	Date de fin du projet :	31 décembre 2022
2.1.7	Coût total du projet (F CFA) :	6 500 000
2.1.8	Sources de financement :	Subventions
2.1.10	Bailleur 1 :	: 90%
2.1.14	Fonds propres / apport personnel :	Fonds propres 10%

## **2.2. Détails sur les projets réalisés**

### **2.2.1. Renforcement du Système de Santé**

#### **Introduction**

La société civile joue un rôle majeur dans le programme élargi de la vaccination (PEV). Au Togo, ce rôle est plus tangible à travers leur forte implication dans la mobilisation sociale et communautaire. Les OSC sont plus proches des communautés en général, surtout celles qui sont difficiles à atteindre en particulier. C'est dans cette logique que, pour la mise en œuvre du projet RSS2 de la subvention de GAVI Alliance, la Plateforme des Organisations de la Société Civile pour la Vaccination et l'Immunisation (POSCVI-TOGO) créée pour fédérer leurs efforts en vue d'accroître leur participation à la vaccination, à la santé de la mère et de l'enfant et au renforcement du système de santé a été impliquée pour contribuer à accroître les résultats dans 14 districts sanitaires prioritaires dont celui de l'Ogou où intervient l'ONG ATPDC.

#### **1. Bref contexte et justification**

Le Togo a bénéficié de la 2ème subvention de GAVI ALLIANCE pour le soutien au renforcement de son système de santé (RSS2) et l'appui à la vaccination. La subvention couvre la période 2019-2023 et devra contribuer à réduire la mortalité infanto-juvénile et maternelle à travers l'amélioration de la couverture des services de santé essentiels, en particulier ceux au bénéfice de la mère et de l'enfant dans les zones éloignées difficiles d'accès et à faible couverture vaccinale des six (06) régions sanitaires du Togo.

Au titre des actions inscrites au programme de ladite subvention, figure le volet « *Renforcement de la participation de la société civile aux activités de la vaccination* ». Ainsi, pour la mise en œuvre des activités dudit volet, le Ministère de la santé et de l'hygiène publique a conclu un accord de sous-subvention avec la Plateforme des Organisation de la Société Civile pour la Vaccination et à l'Immunisation au Togo (POSCVI-TOGO) qui met l'accent sur la gestion axée sur les résultats des interventions des organisations de la société civile (OSC).

### **3. Objectifs du projet**

#### **3.1. Objectif Général**

Obtenir le soutien des OSC dans les activités de vaccination, à la mobilisation sociale des communautés et des individus en vue d'améliorer les performances du programme.

#### **3.2. Objectifs Spécifiques**

- Susciter la demande pour la vaccination à travers l'implication des élus locaux et

leaders communautaires dans la promotion de la vaccination de routine, en créant des initiatives ciblant le dialogue communautaire et la Maximisation du potentiel des agents communautaires engagés dans des programmes de promotion au profit de la vaccination de routine.

- Appuyer le PEV dans l'information et la mobilisation sociale des populations



#### 4. Résultats Obtenus

N°	Activités	Prévues	Réalisées	Taux	Nbre de personnes touchées
1	Dialogues communautaires dans les localités les plus touchées par le refus à la vaccination et les 'zéro dose'.	35	33	94%	44 hommes 13 femmes
2	Campagnes de plaidoyer auprès des leaders communautaires pour leur adhésion aux activités de vaccination dans les districts les plus touchés par le refus à la vaccination	4	4	100 %	42 hommes 15 femmes
3	Organisation des suivis des activitésdes papas champions	24	24	100 %	NA
4	Organisation des séances de validationdes données des papas champions	12	12	100 %	NA
5	Organisation des causeries éducatives sur la vaccination de routine et de la Covid 19 (personnes touchées)	1 140	1150	101 %	13687 Hommes 10 000 Femmes
6	Organisation des entretiens individuelssur la vaccination de routine et de la Covid 19 (personnes touchées)	1 140	1130	99%	596 Hommes 524 Femmes
7	Organisation des visites à domicile(personnes touchées)	1 140	1167	102 %	2697 Hommes 3753 Femmes

8	Recherche, référencement et vaccination des perdus de vue	792	792	100 %	792 enfants perdus devue ont été retrouvés, référés et vaccinés
---	--	-----	-----	----------	--

## 10. Problèmes rencontrés et approches de solutions

N°	Difficultés	Solutions d'approches	Observations (goulot levé ou en cours de résolution)
1	Démotivation des PC à cause du retard de paiement de la collation	Payer la collation aux papas champions à temps	En cours de résolution
2	Insuffisance dans le rapportage des données (cahier d'activité, rapport d'activité etc.)	Organiser des séances de renforcement des capacités des responsables de formations sanitaires	Goulot levé

## 11. Leçons tirées

CONSTATS	LECONS TIREES
Les communautés connaissent l'importance de la vaccination et sont devenues moins réticentes	Pour dissiper les rumeurs et fausses informations, il faut donner aux communautés l'accès à la vraie information par des activités de sensibilisation de proximité. Avoir des alliés communautaires en faveur de la vaccination comme les leaders communautaires et certains parents ayant compris l'importance de la vaccination
Amélioration des couvertures vaccinales des formations sanitaires à faible couverture.	La bonne collaboration avec l'équipe cadre district et les responsables des formations sanitaires est un grand atout pour l'obtention de bons résultats.

## **12-Recommandations**

- A l'endroit du secrétariat technique de POSCVI-TOGO
  - Mettre à la disposition des papas champions des badges ou des gilets ;
  - Augmenter le nombre de papas champions de 50
- A l'endroit de la DPS Ogou
  - Planifier l'organisation de sensibilisation de proximité de grande envergure

## **Conclusion partiel**

En somme les activités menées ont permis d'accroître les connaissances des communautés et de susciter un engagement communautaire en faveur de la vaccination la vaccination. Cela contribué à améliorer les couvertures vaccinales des formations sanitaires du district de l'Ogou,

## **2.2.2.Projet**

### **MCGL**

#### **Introduction**

Momentum Country and Global Leadership (MCGL) est un projet qui vise à améliorer l'accès et l'utilisation des services SR/PF en ouvrant sur la transformation des normes sociales liées

au genre, la communication des couples, les services adaptés pour les jeunes et le développement des capacités durables des organisations locales pour la prestation des services de PF à base communautaire dans les zones urbaines et périurbaines. Au Togo, plus précisément dans le district de l'Ogou, ce projet a été mis en œuvre par l'ONG ATPDC en partenariat avec la DPD Ogou et Jhpiego-Togo.

### **1. Buts**

- Contribuer à l'amélioration de la santé des adolescents/jeunes et des femmes ;

### **2. Objectifs généraux :**

- Renforcer la communication de couples sur les questions de Santé SR/PF;
- Renforcer l'engagement et la capacité technique de l'ONG ATPDC à soutenir les services de PF.

### **3. Objectifs spécifiques**

- Renforcer l'engagement des parties prenantes pour un meilleur accès des jeunes et adolescents aux services de SSR/PF;
- Co-crée le plan de travail ;
- Mettre en œuvre deux ou trois stratégies du profil;
- Élaborer et déployer un ensemble de services communautaires de communication de couple en matière de SR/PF dans le district de l'Ogou ;
- Renforcer la capacité organisationnelle de l'ONG ATPDC ;
- Faire le suivi, l'évaluation et l'apprentissage adaptatif.

### **4. Résultats Obtenus**

Activités	Prévues	Réalisées	Taux de réalisation	Résultat obtenus
<b>Obj 3. Mettre en œuvre deux ou trois stratégies du profil</b>				
<b>3.1.1</b> Organiser les activités de communication de couples sur la PF à travers la stratégie porte à porte	4	4	100%	317 discussions de couples organisées ont permis à 500 couples d'améliorer leur

			<p>comportement en faveur de la SR/PF.</p> <p>12 039 personnes dont 6552 femmes ont été informées et sensibilisés sur des thématiques liées à la SR/PF ainsi que le genre et l'engagement constructif des hommes à travers 537 causeries éducatives 1351 couples ont amélioré leurs comportements en faveur de la SR/PF grâce aux 1351 counseling de couples organisées.</p> <p>1347 visites à domiciles organisées ont permis de toucher 1599 femmes et 1530 hommes.</p>
--	--	--	---



<b>3.1.2</b> Organiser 50 dialogues communautaires avec 20 leaders communautaires composés de la chefferie, des	50	50	100%	A travers 50 dialogues communautaires organisés,
---	----	----	------	--

comités villageois de développement, des leaders religieux, des leaders des jeunes, des femmes et des responsables des CEG et Lycées sur la PF				les rumeurs liées à la SR/PF ont été dissipées. 1000 leaders communautaires ont pris des engagements en faveur de la PF et le genre dans leurs communautés
<b>3.1.3</b> Organiser des séances de sensibilisations sur les avantages de la prise de décisions équitables au sein dans les lieux de culte (églises, Mosquées,) et Établissements scolaires etc,)	858	948	110%	18 000 femmes et 12 762 hommes ont été sensibilisés sur les avantages de la prise de décisions équitables.
<b>3.1.4</b> Animer 6 émissions interactives sur l'engagement constructif des hommes en PF (2 par trimestre)	6	6	100%	6 émissions radiophoniques ont été animées avec un auditoire estimé à 12 000 personnes
<b>3.1.5</b> Produire 600 affiches sur l'engagement constructif des hommes en PF	600	600	100%	

<b>Obj 4. Elaborer et déployer un ensemble de services communautaires de communication de couple en matière de SR/PF</b>				
<b>dans le district de l'Ogou</b>				
<b>4.1. Améliorer l'accès et l'utilisation des services de PF</b>				

<b>4.1.1</b> Référencer les couples d'adultes et de jeunes désirant utiliser les services de PF vers les structures de prestation de services de PF		860		- au total 881 couples désirant utiliser les services de PF ont été référés vers les formations sanitaires - 860 couples de jeunes et d'adulte ont adopté une méthode contraceptive
<b>4.1.2</b> Concevoir des spots radio (2 spots Adja, ifè)	2	2	100%	2 spots radio véhiculant des messages sur la SR/PF ainsi que l'engagement constructif des hommes en deux langues locales Adja et Ifè ont été conçus
<b>4.1.3</b> Diffusion des spots radios sur la PF éwé, ifè, sur l'importance d'en discuter en couple, L'importance d'espacer les naissances pour le bien-être familiale etc...	720	720	100%	Les spots radios sur la SR/PF ainsi que l'engagement constructifs des hommes en langue locale Adja et Ife ont été

				diffusés 720 fois.
--	--	--	--	--------------------

<b>6.3.</b> Faire le suivi de la gestion des stocks des formations sanitaires offrant les services de PF (Pour éviter les rupture en intrants). Ce suivi se fera en fin de mois avec la collaboration des RFS lors de la réunion à la DPS	9	9	100%	les ruptures d'intrants ont été évitées à travers 7 suivis mensuels de la gestion des stocks des formations sanitaires offrant les services de PF.
<b>6.4.</b> Organiser les supervisions des Papas Champions formés et des Leaders Communautaires	320	448	140%	320 supervisions des Papas Champions formés et des Leaders Communautaires ont permis la réussite des activités et d'avoir des données de bonne qualité.
Organisation d'une session de trois(3) jours de renforcement des capacités des assistants techniques en communication de couples	1	1	100%	Les assistants techniques de l'ONG ATPDC ont été renforcés en techniques de communication de couples

## 5. Difficultés et Approches de solutions

Difficultés	Approches de solutions
Irrégularité par moment de certains couples/partenaires aux activités de communication de couples à cause des activités champêtres.	Mise à niveau des couples/partenaires absents lors d'une séance de discussions de couples
Absence d'appareils projecteurs rechargeables pour la visualisation des vidéos.	Utilisation des planches mobiles pour animer les discussions de couples.
Limitation de la gamme des contraceptifs dans certaines FS.	Collaboration avec le district et l'ONG SOS-VITA pour la dotation des ASC  Distribution gratuite des préservatifs masculins et gels lubrifiants aux couples qui sont dans le besoin

## 6. Leçons apprises

- La communication de couple demeure une grande arme de résolution de conflits au sein des foyers;
- Le règlement des conflits au sein des couples via la communication de couples contribue à l'amélioration de la prise de décisions équitables, à l'accès et à l'utilisation des services de PF/SR.;
- Les activités de communication de couples permettent d'influencer positivement le comportement des communautés en faveur de la PF/SR;
- Le renforcement et le maintien d'une bonne collaboration avec les différentes parties prenantes contribuent au succès des activités des projets;
- Les dialogues communautaires sont de véritables canaux pour lever les équivoques sur les fausses rumeurs sur les méthodes modernes de contraception;
- L'apprentissage adaptatif est une approche qui permet de prendre en compte les besoins spécifiques des différentes cibles et d'assurer le bon succès du projet.



*Causerie éducative dans la localité de Djingbo dans le cadre du projet MCGL*

## **CONCLUSION**

Toutes les activités inscrites dans le plan de travail du projet MCGL ont réalisés avec succès. Ces activités ont permis aux communautés des quatre communes du district sanitaire de l'Ogou de renforcer la communication de couples sur les questions de Santé SR/PF, renforcerl'engagement et la capacité technique de l'ONG ATPDC à soutenir les services de PF et d'améliorer leurs comportements en faveur de la SR/PF et le genre.

Toute fois nous ATPDC fait face à des défis qui sont entre autre la mobilisation des ressources pour pérenniser les acquis et étendre le projet à d'autres communautés et continuer le renforcement des capacités institutionnelles et organisationnelles d'ATPDC.



### 2.2.3 Prévention du VIH et des autres IST chez les femmes et les jeunes filles

#### 1. Objectif

L'objectif général de ce projet est de contribuer à la réduction de la prévalence du VIH/SIDA et de son impact sur les femmes et les filles

#### 2. Objectifs spécifiques

Spécifiquement il s'agit de :

- Mettre en œuvre des stratégies visant à réduire le taux d'infection au VIH/SIDA et autres IST des femmes et des jeunes filles ;
- Intégrer les femmes et les jeunes dans la prévention et la lutte contre le VIH/SIDA et les autres IST ;
- Lutter contre la stigmatisation et la discrimination à l'égard des femmes et des jeunes filles vivant avec le VIH/SIDA.



*Sensibilisation d'une pair éducateur dans la localité de Gleï*

### 3. Résultats obtenus

N°	Activités	Prévues	Réalisées	Taux	Nbre de personnes touchées
1	Formation de 15 femmes/ Jeunes filles pairs éducatrices sur la prévention et la lutte contre le VIH	1	1	100%	15 femmes/ Jeunes filles pairs éducatrices ont été formés sur la prévention et la lutte contre le VIH
2	Organisation de discussions éducatives, par les pairs éducateurs	900	972	108 %	6231 femmes/jeunes filles ont amélioré leurs connaissances sur le VIH
3	Organisation de consultations individuelles par les pairs éducateurs	900	923	103%	923 femmes et jeunes filles ont reçu des conseils pratiques sur la prévention du VIH
4	Organisation de sensibilisations par les pairs éducateurs	900	900	100%	14523 personnes dont 7567 femmes ont été sensibilisées sur le VIH.

5	Organisation des activités de sensibilisation lors des rencontres du corps des métiers à la chambre préfectorale des	6	6	100%	600 Jeunes apprentis ont été sensibilisés sur la prévention contre le VIH SIDA
---	--	---	---	------	--

	métiers de l'Ogou				
6	Sensibilisation des leaders religieux sur la prévention du VIH et la lutte contre les discriminations à l'endroit des PVVIH	6	6	100%	150 leaders religieux ont été sensibilisés sur la prévention du VIH et la lutte contre les discriminations à l'endroit des PVVIH

• Difficultés rencontrées et Approches de solution

Difficultés	Approches de solutions
Instabilité par moment des acteurs communautaires.	Réadaptation des planifications
Persistance des pesanteurs socio-culturelles	Sensibilisation sur la transformation des normes sociales
Insuffisance des ressources pour pérenniser les acquis et étendre les activités à d'autres communautés	Mobilisation d'autres ressources

### 2.2.3. Prestation de services du Centre Médico-Sociale Bon secours

Le CMS Bon secours offre des services de soins de qualités aux communautés. Elle dispose des services de : médecine générale, petite chirurgie, maternité, laboratoire, pharmacie communautaire, service de prise en charge des PVVIH.

#### Accessibilité géographique de la population

Population / Villages (en 2022)	Nombre total de villages desservis	Nombre total de villages situés à moins de 5 km	Population totale des villages situés à moins de 5 km	Nombre total de villages situés entre 5 km et 15 km	Population totale des villages situés entre 5 km et 15 km	Nombre total de villages situés à plus de 15 km	Population totale des villages situés à plus de 15 km
Valeur	18	7	32742	11	20255	2	2478
%	100	38,89	59,02	61,11	36,51	11,11	4,47

#### Population cibles des interventions

Interventions	Population cible	Proportion	Effectif
Consultation curative	Population totale	100	55475
Planification Familiale	Femme en âge de procréer	21,3	2496

CPN	Femmes enceintes	<b>4,5</b>	<b>2302</b>
Accouchement	Femmes accouchées	<b>4,15</b>	<b>2302</b>
CPC	Enfants de 0 – 5 ans	<b>14,5</b>	<b>8044</b>
BCG & TD		<b>4,15</b>	<b>2302</b>
Polio, VAR, VAA, Pentavalent	Enfants de 0-11 mois	<b>4,15</b>	<b>2302</b>
Nutrition	Enfants 6 mois à 5 ans	<b>12,5</b>	<b>6935</b>

## Le personnel

N°	Nom et Prénoms	Qualification
1	<b>TCHAGNAO Agoro</b>	TSS
2	<b>DOSSOU Koffi</b>	TSS
3	<b>ADJAOURE Essoham</b>	IDE
4	<b>KPELI Emmanuel</b>	TSL
5	<b>TCHANILE - APOU Nayimatou</b>	SF
6	<b>KOMBATE Baboulin</b>	IDE
7	<b>YAYA Dyam</b>	IDE
8	<b>KODJO Yaovi Alex</b>	IDE
9	<b>TOMETRY Kanyi Tata</b>	Magasinier
10	<b>TOMETRY dede</b>	AAE
11	<b>DAMOK Gustav</b>	Gérant pharmacie

12	<b>ABDOULAYE Ali</b>	Aide laboratoire
13	<b>SOLLAH Bawimotom</b>	Chargée INAM
14	<b>TAGBA Essoham</b>	Secrétaire caissière

## Les 10 premières causes de morbidité

Rang	Consultation		
	Affections	Nombre	Taux(%)
1	PALUDISME	1906	<b>22,04</b>
2	PLAIES / TRAUMATISMES	388	<b>4,48</b>
3	ANEMIE	383	<b>4,42</b>
4	INFECTION DES VOIES RESPIRATOIRES SUPERIEURES	279	<b>3,22</b>
5	ACCIDENT DE LA VOIE PUBLIQUE	270	<b>3,12</b>
6	INFECTION DES VOIES RESPIRATOIRES INFERIEURES	255	<b>2,94</b>
7	HYPERTENSION ARTERIELLE	150	<b>1,73</b>
8	DIABETE SUCRE SANS COMPLICATION	128	<b>1,48</b>
9	DERMATOSE ATYPIQUE	106	<b>1,22</b>
10	GASTRITE	68	<b>0,78</b>

## Synthèse des activités réalisées

Activités	Population cible 2023	Objectif fixé (2023)	Nombre réalisé (2023)	% (par rap. pop. Cible)	% (par rap. objectif)
	A	B	C	C/A x 100	C/B x 100
Consultation curative	55475	8000	6409	11,55	80,11
CPN1	2302	200	175	7,6	87,5
CPN4	2302	200	110	4,77	55
Accouchement total	2302	200	122	5,29	61
Accouchement à domicile			2		
Accouchement assisté	2302	200	120	5,21	60
Accouchement avec partogramme	2302	200	120	5,21	60
CPC	8044	200	329	164,5	4,09
Nombre d'enfants dont le rapport P/T < - 3Z score	8044	0	76	NA	0,94
Nombre de malnutris sévères reçus et suivis	8044	0	0	NA	NA
Nombre d'enfants malnutris guéris	8044	0	0	NA	NA
Taux de guérison CRENAS	8044	0	0	NA	NA



BCG	2302	200	253	126,5	10,99
Penta1	2302	200	325	162,5	14,11
VPO1	2302	200	325	162,5	14,11
Penta3	2302	200	273	136,5	11,85
VPO3	2302	200	273	136,5	11,85
RR1	2302	200	220	110	9,55
VAA	2302	200	220	110	9,55
RR2	2302	200	124	62	5,38

Activités	Population cible 2023	Objectif fixé (2023)	Nombre réalisé (2023)	% (par rap. objectif)	% (par rap. pop. Cible)
	A	B	C	C/B x 100	C/A x 100
BCG	2302	200	253	126,5	10,99
Penta1	2302	200	325	162,5	14,11
VPO1	2302	200	325	162,5	14,11
Penta3	2302	200	273	136,5	11,85
VPO3	2302	200	273	136,5	11,85
RR1	2302	200	220	110	9,55
VAA	2302	200	220	110	9,55
RR2	2302	200	124	62	5,38
VITA	2302	300	NA	NA	NA
TD1	2302	200	86	43	3,73
TD2+	2302	200	143	71,5	6,21
PF total protégée	2496	600	398	66,33	15,94
PF (CAP)					
PV réunions		12	12	100	
Supervision ECD		10	6	60	

## EVOLUTION DES COUVERTURES DE 2022 A 2023

Activités	% par rapport à la population cible		
	2021	2022	2023
Consultation curative	18	<b>12,99</b>	11,55
CPN1	19,54	<b>8,59</b>	7,6
CPN1 en stratégie avancée	Na	<b>Na</b>	NA
CPN4	11,97	<b>4,58</b>	4,77
CPN4 en stratégie avancée	Na	<b>Na</b>	NA
Accouchements assistés	13,74	<b>6</b>	5,21
CPC	9,45	<b>35,93</b>	4,09
Penta3	27,86	<b>12,93</b>	11,85
VAA/RR1	19,52	<b>11,05</b>	9,55
TD2+	12,17	<b>5,66</b>	6,21

## Surveillance Intégrée des maladies

Pathologies	Cas notifiés	Cas investigués	Cas positifs
COVID-19	0	0	0

Rougeole	11	11	0
PFA	1	1	0
Méningite	0	0	0
FJ (Ictère fébrile)	0	0	0
TNN	0	0	0
Choléra	0	0	0
FVH	0	0	0
Rage	0	0	0
Coqueluche	0	0	0
Diarrhée rouge	11	0	0
Diarrhée grave	0	0	0
Dracunculose	0	0	0
Décès maternel	0	0	0
Décès néonatal	0	0	0

## Lutte contre le paludisme : Le traitement préventif

Indicateurs	Nombre de TPI 1	CPN1	Couverture
Couverture en TPI1 par rapport aux femmes enceintes reçues en CPN1	161	175	92%

Couverture en TPI 3+ par rapport aux femmes enceintes reçues en CPN1	284	175	162,28%
--	-----	-----	---------

## Lutte contre le paludisme : Morbidité proportionnelle

### TAUX DE MORBIDITE PROPORTIONNEL DU PALUDISME

Cibles	Numérateur	Dénominateur	%
Enfants < 5 ans	611	1410	43, 33
Femmes enceintes	25	196	12,75
5 ans et plus	1270	4803	26,44

## Les cas confirmés

### TAUX DE CONFIRMATION DU PALUDISME

	Numérateur	Dénominateur	Taux de confirmation du paludisme
Test de Diagnostic Rapide (TDR)	1307	2267	57,65%

## Lutte contre la Tuberculose

Indicateurs	2021	2022	2023
Cas de toux reçue (15 ans et plus)	216	543	352

Crachats demandés (faits)	7	<b>14</b>	<b>20</b>
Cas positifs	0	<b>0</b>	<b>1</b>
Nbre de cas positifs sous DOTS	0	<b>0</b>	<b>0</b>
Nombre de cas guéris	NA	<b>NA</b>	<b>NA</b>
Nombre de cas de décès	0	<b>0</b>	<b>0</b>
Nombre de cas TB/VIH	0	<b>0</b>	<b>0</b>
Cas de lèpre dépisté	0	<b>0</b>	<b>0</b>
Cas suspect d'ulcère de Buruli	0	<b>0</b>	<b>0</b>
Cas suspect de pian	0	<b>0</b>	<b>0</b>

## IST/VIH/SIDA

Rubriques		2021	<b>2022</b>	<b>2023</b>
Cas d'IST enregistrés selon l'approche syndromique		70	<b>40</b>	<b>21</b>
Personnes conseillées et dépistées	FE	283	<b>414</b>	<b>423</b>
	Autres	670	<b>464</b>	<b>510</b>
Personnes séropositives	FE	0	<b>0</b>	<b>0</b>
	Autres	60	<b>50</b>	<b>52</b>
Nombre de PVVIH mise sous ARV	FE	0	<b>0</b>	<b>0</b>
	Autres	60	<b>50</b>	<b>52</b>
Nombre de PVVIH ayant leur CV indétectable	FE	0	<b>0</b>	<b>0</b>
	Autres	42	<b>47</b>	<b>28</b>

## Distribution des préservatifs

INDICATEURS	2021	2022	2023
Nbre de préservatif masculin distribué	2884	3692	27970
Nbre de préservatif féminin distribué	314	108	00
Nbre de gel/lubrifiant distribué	75	97	257

## SELS IODE

Nombre d'échantillon testé	NA
Nombre positif	NA
Pourcentage	NA

## PTME

Nbre de FE en CPN1	175
Nbre de FE ayant bénéficié de counseling prétest en CPN1	175
Nbre ayant fait le test de dépistage	<b>423</b>
Nbre de FE dépisté positive	0
Nbre de FE positive suivies	0
Nbre de FE sous ARV	0
Nbre de FE positive ayant accouchée dans le centre	0
Nbre de Femme accouchées PTME suivies	0

Nbre d'enfants nés des mères séropositives suivis	0
Nbre d'enfant nés des mères PTME ayant fait PCR1 à 6 sem	0
Nbre d'enfant né des mères PTME ayant fait PCR2	0
Nbre d'enfant né des mères PTME ayant reçu NVP	0
Nbre d'enfant né des mères PTME dépistés positif	0

## Evolution des couvertures de 2022 a 2023

Antigènes	Vaccinés Jan-Déc 2022	CV Jan-Déc 2022	Vaccinés Jan-Déc 2023	CV Jan-Déc 2023	Objectifs 2024
BCG	300	14,05	253	10,99	200
VPO 0	300	14,05	253	10,99	200
VPO1	276	12,93	325	14,11	200
VPO3	265	12,93	273	11,85	200
DTC-HepB-Hib1	276	12,93	325	14,11	200
DTC-HepB-Hib3	265	12,93	273	11,85	200
RR1	236	11,05	220	9,55	200
VAA	236	11,05	220	9,55	200
RR2	124	5,80	124	5,38	200
TD1	96	4,15	86	3,73	200
TD2+	131	5,66	143	6,21	200

## Mise en œuvre de la stratégie avancée

Nombre de stratégies avancées prévues par mois					NA	Tx réalisés
Nombre de stratégies avancées programmées					NA	NA
Nombre de stratégies avancées réalisées					NA	
Antigènes	Pop cible fixe	Pop cible avancée	Vacc fixe	Vacc avancée	CV fixe	CV avancée
BCG	2302	NA	253	NA	10,99	Na
VPO1	2302	NA	325	NA	14,11	Na
VPO3	2302	NA	273	NA	11,85	Na
Penta1	2302	NA	325	NA	14,11	Na
Penta3	2302	NA	273	NA	11,85	Na
RR1	2302	NA	220	NA	9,55	Na
VAA	2302	NA	220	NA	9,55	Na
RR2	2302	NA	124	NA	5,38	Na
VAT2+	2302	NA	143	NA	6,21	Na

## Recherche des perdus de vue

Nombre de perdus de vue de Janvier à Décembre 2023	NA
Nombre de perdus de vue de Janvier à Décembre 2023 retrouvés et vaccinés	NA



**Commentaires:**

Pas de financement pour mettre en œuvre les ASC

**IEC/CCC**

Activités (réalisées par le personnel)	2021	2022	2023		
			Prévu	Réalisé	Personnes touchées
Causeries dans la communauté par les COGES	NA	NA	NA	NA	NA
IEC dans la FS	98	105	104	<b>96</b>	502
Visites à domicile					
Dialogue communautaire	NA	NA	NA	NA	NA

**RECOMMANDATIONS**

Problèmes prioritaires identifiés	Causes	Solutions
-----------------------------------	--------	-----------

Baisse du taux de fréquentation	-Installation d'un centre de santé dans l'air sanitaire. -Absence de programme WEZOU -Insuffisance dans l'accueil -Crise économique	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Réaménager les locaux du centre</li> <li>• Améliorer la qualité des soins</li> <li>• Renforcer le système d'accueil des patients</li> <li>• Renforcer la qualité des soins</li> </ul>
---------------------------------	--	--

## Projet de protection des berges de la rivière Anié

Les changements globaux observés ces dernières décennies entraînent de multiples aléas tels que les inondations, la sécheresse, la dégradation des sols et du couvert végétal etc. Cette situation entraîne la diminution des ressources rendant la vie dure aux populations rurales qui y sont fortement dépendantes. Les populations de Kabré-copé et Assika, localités riveraines de la rivière Anié constatent ces dernières années la dégradation des berges de ladite rivière. Ce projet porté par Association Togolaise pour la Promotion et le Développement Communautaire (ATPDC) vise à améliorer le cadre et les conditions de vie des communautés riveraines de la rivière Anié à travers des reboisements le long des berges et des renforcements des capacités des acteurs des villages riverains sur les bonnes pratiques d'adaptation aux changements climatiques et de gestion durable des ressources naturelles.

#### 4. OBJECTIFS DE L'ACTIVITE

L'objectif général consiste à contribuer à la protection des berges de la rivière Anié.

#### 5. Objectifs Spécifiques

- Renforcer les capacités d'au moins 28 acteurs locaux sur les bonnes pratiques d'adaptation aux changements climatiques et de gestion durable des ressources naturelles
- Restaurer et réhabiliter 20 hectares de berges le long de la rivière Anié
- Améliorer les revenus de 20 jeunes dont 15 femmes bénéficiaires du projet



*Photo des jeunes plants*



*Mise en terre des Plants*

Au regard des activités prévues dans le cadre de ce projet, trois objectifs stratégiques du FEM ont été pris en compte (Figure 8). Il s'agit de l'OS1 (Protection des écosystèmes et la conservation de la biodiversité), OS3 (Apprentissage, la connaissance et innovations) et OS4 (Equité sociale et infrastructure). A la fin de la mise en œuvre des activités prévues, la contribution à l'atteinte de l'OS1 sera la plus élevée (46,6%) suivie de celles des OS3 et OS4 respectivement 21% et 4,28%.

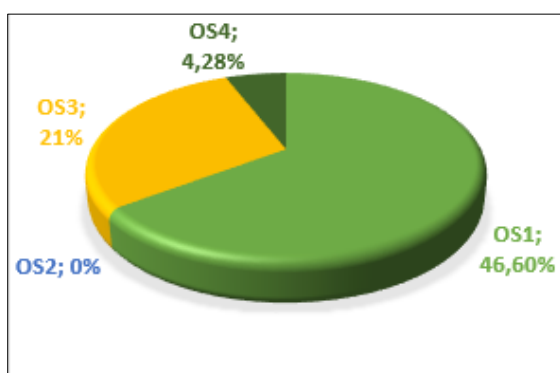


Figure1. Contribution à la réalisation des

### Contribution à la réalisation des résultats stratégiques

Orientation Stratégique	Indicateurs de résultats	Taux de contribution
<b>OS1 : Protection des écosystèmes et la conservation de la biodiversité</b>		
Restauration écologique des milieux naturels à fort potentiel de régénération	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Mise en place d'une pépinière</li> <li>– Fourniture et transport des jeunes plants pour le reboisement des berges le long de la rivière Anié au cours de la première année du projet,</li> <li>– Reboisement des berges de la rivière Anié</li> </ul>	70%
Restauration écologique des écosystèmes dégradés	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Mise en place d'une pépinière</li> <li>– Fourniture et transport des jeunes plants pour le reboisement des berges le long de la rivière Anié au cours de la première année du projet,</li> <li>– Reboisement des berges de la rivière Anié</li> </ul>	70%
Promotion du Reboisement villageois individuel (RIV) à vocation bois-énergie.	– Néant	0%
<b>Sous contribution OS1</b>		<b>46,6%</b>
<b>OS2 : Biodiversité et Agrobiodiversité</b>		
Promotion de l'agroforesterie	– Néant	0%
Promotion des techniques de restauration et de gestion durable des terres	– Néant	0%
Gestion des Feux de végétation	– Néant	0%
<b>Sous contribution OS2</b>		<b>0%</b>
<b>OS3 : Apprentissage, la connaissance et innovations</b>		
Promotion des AGR	– Appui de 20 jeunes dont 15 femmes dans le démarrage ou l'extension des AGR	15%
Capacités institutionnelles, techniques et organisationnelles des acteurs locaux	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Organisation de 3 sessions de 3 jours de renforcement des capacités techniques d'au moins 90 acteurs locaux dont 80 femmes et jeunes agriculteurs</li> <li>– Organisation de 12 dialogues communautaires</li> <li>– Suivi et accompagnement des membres des groupes dans la mise en œuvre des techniques alternatives de protection de l'environnement sur le terrain</li> <li>– Formation et équipement de 10 pépiniéristes</li> <li>– Sélection et formation des femmes et jeunes vulnérables pour les activités de reboisement</li> <li>– Formation de 20 jeunes dont 15 femmes en développement de plan d'affaire</li> <li>– Un Comité local de 12 membres pour la gestion des berges</li> <li>– Création d'un Cadre de concertation des Acteurs de protection des ressources naturelles</li> </ul>	15%
Accès à l'information et aux connaissances	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Lancement officiel du projet</li> <li>– Organisation de 06 émissions radiophoniques en français et en langues locales</li> <li>– Production et diffusion des spots</li> </ul>	25%

	publicitaires sur les meilleures pratiques de restauration et de conservation des terres et forêts	
<b>Capitalisation et gestion des connaissances</b>	– Néant	0%
<b>Maîtrise des outils de gestion</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Création d'un Comité local de 12 membres pour la gestion des berges</li> <li>– Création d'un Cadre de concertation des Acteurs de protection des ressources naturelles</li> </ul>	50%
<b>Sous contribution OS3</b>		<b>21%</b>
<b>OS4 : Equité sociale et infrastructure</b>		
Inclusion sociale	– Néant	0%
Création d'emplois	– Néant	0%
Equité et égalité genre	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Formation de 20 jeunes dont 15 femmes en développement de plan d'affaire</li> <li>– Organisation de 3 sessions de 3 jours de renforcement des capacités techniques d'au moins 90 acteurs locaux dont 80 femmes et jeunes agriculteurs</li> </ul>	20%
Participation des acteurs locaux	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Formation de 20 jeunes dont 15 femmes en développement de plan d'affaire</li> <li>– Organisation de 3 sessions de 3 jours de renforcement des capacités techniques d'au moins 90 acteurs locaux dont 80 femmes et jeunes agriculteurs</li> <li>– Création d'un Cadre de concertation des Acteurs de protection des ressources naturelles</li> <li>– Un Comité local de 12 membres pour la gestion des berges</li> </ul>	10%
Amélioration des Revenus	– Néant	0%
Infrastructures sociales	– Néant	0%
Appui à la restauration de la filière PFNL	– Néant	0%
<b>Sous contribution OS4</b>		<b>4,28%</b>
<b>Contribution Total aux OS du FEM6</b>		<b>17,96%</b>

## Principaux résultats obtenus en fin-parcours

Sur les différents sites d'implantation du projet porté par Association Togolaise pour la Promotion et le Développement Communautaire (ATPDC) qui vise la Protection des berges de la rivière Anié à Kabré-copé et Assika par des reboisements linéaires le long des berges de la rivière sur environ 7 km, des changements de configuration structuraux caractérisent l'environnement de sites de reboisement. En effet, le site de reboisements de *Gmelina arborea* ; *Senna siamea* à Kabré-copé a complètement changé les apparences environnementales des berges à ce niveau. Les berges qui étaient dénudées un an au paravent sont entièrement couvertes d'une végétation boisée mono spécifique à *Gmelina arborea* ou à *Senna siamea*. Cependant, les plantations sont également faites dans le couloir de la CEB le long de la ligne de haute tension. Cela représente un risque électrique très important pour lequel il urge un abattage ou des élagages.

Cependant, le site de reboisement des plants locaux de Assika n'a pratiquement pas changé en termes de couverture végétale en raison de la croissance faible des plants locale et de l'intensité du pâturage dans la zone.

Un site de maraichage de productions de légumes verts est aménagé par la

coopérative des jeunes entrepreneurs formés dans le cadre du projet. Ce site d'environ 5000m<sup>2</sup> est aménagé sur les berges de la rivière Anié et sont produits des légumes directement vendue sur place pour alimenter le marché local. Toutes les planches sont très bien aménagées, arrosé et entretenues. En raison de la bonne qualité des produits issus de cette production, la demande est toujours croissante à tel point que l'offre reste très inférieure à la demande.

Globalement, les pressions humaines sur les différents sites restent assez fortes aussi bien sur les plants récemment reboisés que sur l'environnement dans sa globalité. Ces pressions sont entre autres le pâturage, les feux de végétation et la coupe de bois de chauffe.

Les discussions menées avec les gestionnaires du projet ont permis de noter l'effectivité de la mise en place de deux comités locaux de gestion des sites de reboisement sur les deux sites et le fonctionnement de deux coopératives des jeunes entrepreneurs locaux en maraichage et pour le commerce de céréale. Ces coopératives de 20 jeunes dont 15 femmes ont été appuyées au développement de leurs plans d'affaire et dans le démarrage ou l'extension de leurs AGR.

Dans le cadre de la mise en œuvre de ce micro-projet, 80 % des activités prévues ont été menées. Par contre, le taux de réussite moyen est de 65 %. Le tableau 14 ci-dessous présente une synthèse des résultats obtenus par activité suivant les objectifs du projet.

#### ► Points forts identifiés

- Utilisation des espèces végétales à croissance rapide et de fortes valeurs fertilisantes comme le *Gmelina arborea* ; *Senna siamea* ;
- La croissance des plants et formation locale d'une petite forêt de *Gmelina arborea* ; *Senna siamea* le long de la rivière est une vraie opportunité pour la protection des berges de cours d'eau ;
- Motivation et dévouement des jeunes bénéficiaires des subventions pour l'installation et le développement des activités génératrices de revenus ;
- Forte cohésion et solidarité entre les membres des deux coopératives de bénéficiaires installés ;
- Les formations, sensibilisation et l'accompagnement des jeunes au développement des AGR contribue à l'amélioration des conditions de vie de plusieurs familles ;
- Les modules de formations et les techniques de formations ont été très utiles pour motiver les jeunes à l'entrepreneuriat ;
- La promotion du genre par le privilège accordé aux jeunes femmes dans le développement des AGR ;

#### ► Points faibles identifiés

- Une bonne partie du reboisement réussit se trouve dans le couloir de la CEB et dont la croissance des plants côtoie déjà les lignes. Cela va sans doute entraîner leur abattage ;
- L'ignorance et l'incompréhension de certains bénéficiaires qui coupent régulièrement les plants dans leurs parcelles ;
- La fréquence de passage des feux de végétation qui affectent encore certains plants en retard dans la croissance ;
- L'intensité du pâturage avec les bœufs qui cassent des plants dans les parcelles parcourues ;
- La difficulté de maîtrise des techniques sylvicoles des plants locaux comme le *Pterocarpus sp.*, le *Khaya senegalensis*, le *Khaya grandifoliola*, qui n'ont pas donné de résultats satisfaisants ;

- Résistance et la méfiance de certains exploitants des berges à la préservation par le reboisement ;

## ➡ Principaux objectifs et indicateurs de résultats

Les principaux indicateurs de résultats et l'échéancier de réalisation des activités du projet sont présentés dans le tableau 18 ci-après

**Tableau 14. Synthèse des principaux objectifs et indicateurs de résultats**

FICHE DE SUIVI-EVALUATION À FIN-PARCOURS								
ONG :	Association Togolaise pour la Promotion et le Développement Communautaire (ATPDC)							
Localisation :								
Date :	02 juin 2021							
Equipe Suivi :								
Objectifs du projet	Activités prévues	Indicateurs de résultats	Résultats obtenus/observés	Taux de réalisation	Taux de réussite	Forces	Faiblesses	Observations
OS1- Renforcer les capacités d'au moins 90 acteurs locaux dont 80 femmes et jeunes agriculteurs, 04 membres de la Chefferie traditionnelle et 06 membres des comités villageois de développement sur les bonnes pratiques d'adaptation aux changements climatiques et de gestion durable des ressources naturelles ;	1.0 Lancement officiel du projet	Nombre d'autorités administratives, politiques, religieuses et autres personnes informées sur le projet	Lancement : Localité : Kabré-copé Partie prenante : Mairie, SG du Préfet, DPERF, DRERF, Bouviers Nbres de participants : 54 personnes Rapport de lancement Banderolles Photos	100%	90%	Forte implication des populations locales allochtones et des autorités locales	Faiblesse de diffusion de l'information	L'implication des autorités locales et du DP environnement a facilité l'acceptation du projet
	1.1 : Organisation de 3 sessions de 3 jours de renforcement des capacités techniques des membres des groupes organisés	-Nombre de sessions de renforcement des capacités organisées -Nombre de membres de groupes organisés formés	Membres formés : 90 Deux émissions Radio Deux panneaux installés	100%	80%	Disponibilité de la ressource et de l'expertise nécessaire	Difficulté de choix de bénéficiaires	- Néant



	1.2 : Activité 1.2: Organisation de 12 dialogues communautaires sur les pratiques dégradatives et sur les pratiques alternatives de protection des ressources naturelles	-Nombre de dialogues communautaires organisés -Nombre de personnes touchées à travers les dialogues communautaires	Deux dialogues communautaires organisés avec la participation de toutes les parties prenantes. Personnes touchées : les agriculteurs, les bouviers et les autorités locales	100%	80%	Facilitation du comité de gestion du projet	-Faible adhésion de certaines parties prenantes -Non existence d'un comité local de gestion	- Néant
	1.3 : Animation de 06 émissions radiophoniques en français et en langues locales et rediffusion	-Nombre d'émissions radio organisées -Nombre de personnes touchées à travers les émissions radio	Deux émissions Radio en langues locales, Kabyè ; Ewé, Nawda	100%	90%	Disponibilité d'une chaîne Radio locale qui diffuse en différentes langues locales	Non accessibilité des médias à certaines personnes	- Néant
	1.4 : Production et diffusion des spots publicitaires sur les meilleures pratiques de restauration et de conservation des terres et forêts	-Nombre de spots publicitaires produits en français, en langues locales et diffusés	4 spots publicitaires produits en français, en langues locales	100%	90%	-Disponibilité des médias locaux -Promotion utilisation des TIC	Non accessibilité des médias à certaines personnes	- Néant
	1.5 : Suivi et accompagnement des membres des groupes organisés formés dans la mise en œuvre des techniques alternatives de protection de l'environnement sur le terrain	-Nombre de membres des groupes organisés formés suivis et accompagnés dans la mise en œuvre des techniques alternatives de protection de l'environnement sur le terrain.	90 membres formés suivis et accompagnés dans la mise en œuvre des techniques alternatives de protection de l'environnement sur le terrain.	100%	70%	Forte motivation des communautés	Difficulté de choix de bénéficiaires et de gestion des égos	- Néant
<b>OS2- Restaurer et réhabiliter 20 hectares de berges le long de la rivière Anié</b>	Activité 2.1 : Sélection et formation des femmes et jeunes vulnérables pour les activités de reboisement	-Nombre de femmes et de jeunes pauvres et vulnérables sélectionnés et formés pour les activités de reboisement	Une dizaine (10) de participants par village sont associées aux activités de reboisement	100%	80%	-Disponibilité de la ressource et de l'expertise nécessaire -Forte motivation des communautés	Difficulté de choix de bénéficiaires	Bonne motivation des jeunes et des femmes au reboisement sur les différents sites
	Activité 2.2: Création d'un Cadre de concertation des Acteurs de protection des	-Un Cadre de concertation des Acteurs de protection	Chef du village CVD Représentante des	100%	90%	Forte motivation des communautés,	Gestion des égos	- Néant

	ressources naturelles	des ressources naturelles est créé et est fonctionnel	femmes			Disponibilité du comité locale de gestion		
	Activité 2.3: Création d'un Comité local de 12 membres pour la gestion des berges.	-Un Comité local de 12 membres pour la gestion des berges est créé et est fonctionnel.	- 2 comités locaux créer : 1 comité à Kabre copé et 1 comité à Bansa-Yovo Copé	100%	90%	Forte motivation des communautés	Gestion des égos	- Néant
	Activité 2.4 : Formation et équipement de 10 pépiniéristes	-Nombre de pépiniéristes formés et équipés	- 10 pépiniéristes formés et équipés	100%	90%	-Disponibilité des pépinières et de plants de plusieurs espèces de qualité -Achat retenu avec le FEM	La logistique de livraison sereine des plants	La présence à proximité de pépiniériste qualifié et produisant de plants d'espèces locales
	Activité 2.5 : Mise en place d'une pépinière	Nombre de jeunes plants locaux développés sur le site de la pépinière	- 9000 plants en majorité des espèces importées sont produits et acquis par les porteurs ;	100%	60%	-Sous-traitance avec un pépiniériste local expérimenté pour la production de plants, -Proximité du site à la rivière pour surveillance ;	Forte proportion des espèces exotiques,	Les plants ont été achetés localement chez des pépiniéristes expérimentés et ayant des plants assez matures
	Activité 2.6 : Fourniture et transport des jeunes plants pour le reboisement des berges le long de la rivière Anié au cours de la première année du projet	-Nombre de jeunes plants locaux acquis et transportés sur le site de reboisement	- 9000 de plantes locaux et importés transportés et mis en terre le long des berges de la rivière Anié sur les deux sites	100%	70%	-la saison pluvieuse a été très favorables au reboisement ; - une bonne partie du site reboisement par les espèces de <i>Senna siamea</i> et de <i>Gmelina arborea</i> caractérise ; Utilisation des espèces végétales de fortes valeurs fertilitaires ;	-Faiblesses représentation des espèces locales, -Site de reboisement marécageux et inondable	La proximité du site de pépinière a facilité le transport des plants
	Activité 2.7 : Appui aux activités de reboisement des berges de la rivière Anié	-Nombre de kilomètres des berges reboisées -Nombre de jeunes plants locaux mis en terre et entretenus	- 20 ha de berge reboisée avec des essences locales telle que <i>Cola gigantea</i> ;	100%	80%	-l'élagage des plantes de <i>Senna siamea</i> pourront contribuer à l'enrichissement des champs et	L'ignorance et l'incompréhension de certains bénéficiaires qui coupent régulièrement les	Les plants reboisés ont impeccablement bien réussi donnant lieu par endroit à une petite forêt de berge de rivière.

			<i>Khaya senegalensis</i> , <i>Millettia thonningii</i> mais aussi avec de <i>Senna siamea</i> ; - Excellente croissance de plantes ;			l'approvisionnement en bois de chauffe ; Non résistance et forte implication des exploitants locaux -L'éveil de conscience environnemental des communautés locales ; Utilisation des espèces végétales de fortes valeurs fertilisantes.	plants dans leurs parcelles ; La fréquence de passage des feux de végétation qui affectent encore certains plants en retard dans la croissance ;	Les plantes ont tellement grandi qu'elles côtoient déjà les lignes de la CEB Une bonne partie de la partie de reboisement réussit est dans le couloir de la CEB. Ceci représente un risque électrique important.
<b>OS3- Améliorer les revenus de 20 jeunes dont 15 femmes bénéficiaires du projet</b>	Activité 3.1 : Réalisation des études ex ante et ex post sur la situation socio-économique des femmes/jeunes	-Nombre de jeunes vulnérables enquêtés au démarrage et en fin du projet	- 20 jeunes vulnérables au démarrage et en fin du projet	100%	90%	Amélioration des conditions de vie des jeunes vulnérables dépendantes des conditions climatiques		- Néant
	Activité 3.2 : Formation de 20 jeunes dont 15 femmes en développement de plan d'affaire	-Nombre de femmes et de jeunes formés en développement de plan d'affaire	- 20 jeunes dont 15 femmes formés en développement de plan d'affaire	100%	90%	-Bénéficiaires déjà identifiés, -Disponibilité de ressources formatrices expérimentées	Application contextuelle d'un plan d'affaire par les populations majoritairement analphabètes	- Néant
	Activité 3.3 : Appui de 20 jeunes dont 15 femmes dans le démarrage ou l'extension des AGR	-Nombre de femmes et de jeunes appuyés dans le démarrage ou l'extension des AGR	- Renforcement des capacités des 20 jeunes dont 15 femmes sur les AGR - Les jeunes sont formés au développement des AGR et à la stratégie de gestion financière en entreprise personnelle ; - Deux groupes de bénéficiaires à savoir les commerçants de	100%	90%	La disponibilité des ressources en eau de la rivière Anié pour faciliter l'arrosage ; Les sites de maraichages sont assez bien identifiés bénéficiant du limon de la rivière et de la proximité avec une source d'eau permanent ; Le grand marché d'Anié est une opportunité de développement de	-le nombre de bénéficiaires réels est assez faible comparé à la demande des jeunes locaux ; Le décalage entre les attentes de bénéficiaires et la ressource disponibles -Démoralisation des bénéficiaires	- Néant

			céréales et les maraichers ; - Tous ces jeunes ont reçu après leurs formation une subvention de 50000 Fcfa pour s'installer			commerce de céréales ; Les modules de formations sont assez pertinents et ont permis d'accroître la Motivation des bénéficiaires		
	Activité 3.4 : Appui à la création et à la mise en place des coopératives de jeunes micro-entrepreneurs	-Nombre de coopératives de jeunes micro-entrepreneurs immatriculées	Deux coopératives de jeunes sont mises en places. Notamment une coopérative des jeunes maraichers et une coopérative des revendeurs et transformateurs de céréales locaux ;	100%	70%	Les sensibilisations, les formations ont contribué aux changements de mentalité de Motivation des jeunes bénéficiaires locaux à l'entrepreneuriat ; Les jeunes maraichers installés sont devenue des modèles pour d'autres qui s'intéressent également à l'entrepreneuriat.	Résistance et méfiance de certaines populations Gestion des égos	Malgré le décès du président de la coopérative des maraichers, le groupe reste très soudé et fonctionnel. Cette solidarité entre les membres de la coopérative a permis l'acceptation d'un nouveau membre en remplacement du défunt.

### ➡ Points forts identifiés

- Utilisation des espèces végétales à croissance rapide et de fortes valeurs fertilisantes comme le *Gmelina arborea* ; *Senna siamea* ;
- La croissance des plants et formation locale d'une petite forêt de *Gmelina arborea* ; *Senna siamea* le long de la rivière est une vraie opportunité pour la protection des berges de cours d'eau ;
- Motivation et dévouement des jeunes bénéficiaires des subventions pour l'installation et le développement des activités génératrices de revenus ;
- Forte cohésion et solidarité entre les membres des deux coopératives de bénéficiaires installés ;
- Les formations, sensibilisation et l'accompagnement des jeunes au développement des AGR contribue à l'amélioration des conditions de vie de plusieurs familles ;
- Les modules de formations et les techniques de formations ont été très utiles pour motiver les jeunes à l'entrepreneuriat ;
- La promotion du genre par le privilège accordé aux jeunes femmes dans le développement des AGR ;

### ➡ Points faibles identifiés

- Une bonne partie du reboisement réussit se trouve dans le couloir de la CEB et dont la croissance des plants côtoie déjà les lignes. Cela va sans doute entraîner leur abattage ;
- L'ignorance et l'incompréhension de certains bénéficiaires qui coupent régulièrement les plants dans leurs parcelles ;
- La fréquence de passage des feux de végétation qui affectent encore certains plants en retard dans la croissance ;
- L'intensité du pâturage avec les bœufs qui cassent des plants dans les parcelles parcourues ;
- La difficulté de maîtrise des techniques sylvicoles des plants locaux comme le *Pterocarpus sp.*, le *Khaya senegalensis*, le *Khaya grandifoliola*, qui n'ont pas donné de résultats satisfaisants ;
- Résistance et la méfiance de certains exploitants des berges à la préservation par le reboisement ; Le nombre de bénéficiaires réels en entrepreneuriat est assez faible comparé à la demande des jeunes locaux.

### ➡ Niveau de prise en compte des Recommandations

La mission de suivi et évaluation a constaté la prise en compte des recommandations telles qu'un reboisement réalisé assez tôt avec des espèces plus ou moins locales comme certaines espèces locales *Ceiba pentandra*, *gigantea*, *Ceiba pentandra*, *Khaya senegalensis* ; une bonne implication des communautés locales est également explicite.

### ➡ Nouvelles Recommandations spécifiques au projet

De nouvelles recommandations sont formulées pour améliorer sensiblement les résultats positifs du projet :

- Prendre vite contact avec la CEB pour une gestion des plantes situées dans le couloir des lignes de hautes tensions ;
- Développer la stratégie d'égavage périodiques de plants de *Senna* pour la fertilisation des terres et encourager leurs protections ;
- Organiser des nouvelles séances de sensibilisations des propriétaires à la préservation des plants ;
- Planifier le regarnissage des parcelles moins réussies ;

- Expérimenter la plantation du Bambou et les plantes de fortes valeurs alimentaire et socio-économique comme le *Mangifera indica*, Citrus sp. ;
- Prendre contact avec l'ONG CAPAS de Dapaong pour l'application d'un système agroforestier avec le *Senna siamea*.

#### ➡ Perspectives d'avenir

- La poursuite des activités de restauration des berges du fleuve est à encourager, compte tenu de leur état de dégradation. Il serait opportun d'appuyer les pépiniéristes et les bénéficiaires en vue de promouvoir les reboisements personnels dans les plantations familiales

## 2.3. Autres activités

### 2.3.1 Réunion / Conférence / Ateliers/ Formations organisés par l'ONG / Association impliquant d'autres OSC, Acteurs publics et/ou PTF

N°	Thème / Titre desréunions /Formation /Atelier	Dates et lieux	Organisateurs
2	Formation de 20 jeunes dont 15 femmes en développement de plan d'affaire	Anié	ATPDC
3	Atelier de formation du personnel en Stratégie de Plaidoyer	Atakpamé	ATPDC

### 2.3.2 Réunions / Conférences / Formations/Ateliers externes participés

N°	Thème / Titre desréunions /Formation /Atelier	Dates et lieux	Organisateurs
1	Atelier de renforcement des capacités du personnel d'ATPDC sur l'Intégration du comportement et le Genre	En ligne	Jphiego Etats Unis
2	Atelier de renforcement des capacités du personnel d'ATPDC en Gestion des projets et communication de couple	Lomé Décembr e	Jphiego-Togo

*Atelier de renforcement des capacités du  
personnel en Gestion des projets*

- Atelier de renforcement des membres du personnel sur le plaidoyer
- Atelier de renforcement des capacités du personnel comptable et du DE sur l'utilisation du Logiciel comptable SYNAF



### TROISIEME PARTIE : PLANIFICATION POUR L'ANNEE 2024

Domaines D'intervention	Titre du programme	Titre du projet	Groupes cibles	Coût total du projet (F CFA)	Durée (mois / ans)	Date de démarrage	Date	Sources de financement <sup>1</sup>
Santé	Vaccination	Renforcement du Système de Santé (RSS2) et l'appui à la vaccination	Femmes enceintes et enfant de moins de 5 ans	5 323 000	12 mois	Janvier 2024	Décembre 2024	Bailleur 1 : GAVI-ALLIANCE/POSCVI
								Bailleur 2 : Jpiego/GAVI ALLIANCE
								Bailleur 3 :
								Fonds propre : ONG ATPDC
	VIH /IST	Prévention du VIH et des autres IST chez les femmes et jeunes filles	Femmes et jeunes filles	45 671 850	12mois	Janvier 2024	Décembre 2024	Bailleur 1 : Recherche partenariale
								Bailleur 2 :
								Bailleur 3 :
								Fonds propre :
	Paludisme	GC7 du Fonds Mondial de lutte contre le paludisme, le VIH et la TB	Enfants de – 5 ans et Femmes enceinte	20 064 000	12mois	Janvier 2024	Décembre 2024	Bailleur1 : FM
								Bailleur 2 :
								Bailleur 3 :
								Fonds propre :
	SSR/PF		Couples et jeunes/adolescents	42 683 900	09 mois	Janvier 2024	Décembre 2024	Bailleur1 : à mobiliser
								Bailleur 2 :
								Bailleur 3 :

		MCGL						
								Fonds propre :
Environnement	Environnement et biodiversité	Protection berges de la rivière Anié	Femmes et jeunes	36 551 700	12 mois	Janvier 2024	Décembre 2024	Bailleur1 à mobiliser
<b>Total budget</b>				<b>189 294 450</b>		Janvier 2024	Décembre 2024	

<sup>1</sup> Préciser le pourcentage de chaque bailleur s'il existe plusieurs sources

## CONCLUSION

En définitive, ce rapport annuel d'activités est une sorte de vitrine de notre action de manière détaillée durant l'exercice 2023. ATPDC grâce à ses partenaires a mis en œuvre des activités. Au total 65 254 340 F CFA mobilisés à travers quatre (04) projets. Trois (03) projets dans le domaine de la santé à savoir : le projet de Renforcement du système de Santé, le projet MCGL et le projet de Prévention du VIH et des autres IST chez les femmes et les jeunes filles ; et un (1) projet du domaine de l'environnement : le projet de restauration des berges de la rivière Anié.

L'appui de Gavi ALLIANCE à travers le projet RSS2 a permis de lutter contre les réticences à la vaccination, de rechercher, de retrouver et de référer les enfants perdus de vue qui ont été vaccinés, et de permettre aux communautés de prendre connaissance de l'importance de la vaccination d'avoir accès à la vraie information concernant la vaccination de routine et celle du Covid-19.

Le projet MCGL avec le financement de l'USAID a permis d'améliorer la communication de couples en faveur de la SSR et planification familiale et a permis également de renforcer l'engagement constructif des hommes.

Le projet de prévention du VIH et des autres IST chez les femmes et les jeunes filles financé sur fonds propres a permis de mobiliser les femmes et jeunes filles dans la lutte et la prévention du VIH.

Quant au projet de restauration des berges de la rivière Anié financé par le fonds mondial pour l'environnement, il a permis de reboiser des espaces le long de la rivière Anié et a permis d'accompagner les populations à développer les activités génératrices de Revenus.

Outre les projets réalisés, ATPDC grâce à son Centre médico-social a fourni des soins médicaux, assuré la protection maternelle et infantile (PMI), accompli des actions sociales, fait la promotion de la santé et prévention, accompagné la planification familiale, assuré la prise en charge des victimes de violences et des PVVIH etc.

Les besoins exprimés par les communautés mettent en évidence la pertinence de renforcer les interventions de l'ONG ATPDC afin d'offrir les services à plus haut

impact. Cependant la réponse aux besoins non satisfaits de la population reste une priorité et la mobilisation des ressources financières complémentaires pour répondre aux besoins exprimés demeurent une grande préoccupation et un grand défi

