



Association des Jeunes pour la Protection de l'Environnement et d'Elevage

A J P E E

O N G de Développement

B P 193 Tel/Fax 24.45.90.66

SIEGE: KONGOUSSI

Province du BAM /Burkina Faso

Email : ajpee@fasonet.bf

Web : www.ajpee.net

Projet d'amélioration des conditions de vie des communautés rurales par le développement de l'Agriculture Familiale et l'Adaptation aux changements climatiques dans six villages de la province du Bam (Burkina Faso).

Période : 2019 – 2023

RAPPORT ANNUEL
Janvier à Décembre 2022



Décembre 2022

Partenaire financier : ONG Chrétiens Pour le Sahel (Luxembourg)

TABLE DES MATIERES

INTRODUCTION	2
I. CONTEXTE & JUSTIFICATION	2
II. RAPPEL DES OBJECTIFS ET RESULTATS	3
1. Objectif général	3
2. Objectifs spécifiques :	3
3. Résultats attendus	3
III. ACTIVITES PLANIFIEES	4
IV. CADRE LOGIQUE	6
V. ANALYSE DES ACTIVITES REALISEES ET RESULTATS	16
1. Acquisition de matériels et équipements de production	16
Le tableau ci-dessous présente la répartition des matériels et équipements par village .	16
2. Transport de moellons et construction de diguettes	17
3. Réalisation de zai	20
4. Réalisation de gabions	21
5. Récupération de glacis	22
6. Accompagnement alimentaire	23
7. Mise en place de fosses fumières	23
8. Appui des services techniques de l'agriculture	24
VI. LECONS TIREES	28
VII. PERSPECTIVES	29
CONCLUSION	29
Annexe 1 : Tableau de suivi des indicateurs	31
Annexe 3 : Quelques images sur les réalisations	Erreur ! Signet non défini.
Annexe 4 : Procès-verbal de l'AG Extraordinaire	Erreur ! Signet non défini.

INTRODUCTION

Dans le cadre de la mise en œuvre du « Projet d'amélioration des conditions de vies des communautés rurales par le développement de l'Agriculture Familiale et l'Adaptation aux changements climatiques dans six villages de la province du Bam », le programme de travail et budget annuel au titre de l'année 2022 a été déroulé dans un contexte marqué par l'insécurité. En rappel, le projet est entièrement financé par le partenaire Chrétien Pour le Sahel Luxembourg (CPS).

Malgré ce contexte, l'ensemble des activités prévues ont été réalisées avec la participation des principaux bénéficiaires. Elles se sont articulées autour de la production agropastorale/conservation des eaux et de réhabilitation des sols/défense et restauration des sols, la gestion des ressources naturelle.

Le présent rapport annuel, couvrant la période de janvier à décembre 2022, met en relief les principaux résultats et les difficultés rencontrées ainsi que les perspectives afin d'améliorer la performance des interventions du projet au profit des bénéficiaires.

I. CONTEXTE & JUSTIFICATION

Dans le cadre de la mise en œuvre de sa stratégie d'intervention qui se traduit par des Programmes de Développement Intégrés (PDI) en milieu rural, l'ONG Chrétiens Pour le Sahel Luxembourg (CPS), soutient des actions de développement contribuant à la promotion de la dignité humaine et facilitant le développement de la personne dans ses dimensions économiques, sociales et personnelles.

Vu sous cet angle, L'ONG « Chrétiens Pour le Sahel Luxembourg (CPS) appuie en tant que partenaire financier, l'Association des Jeunes pour la Protection de l'Elevage et de l'Environnement (AJPEE) dans la mise en œuvre du « **Projet d'amélioration des conditions de vies des communautés rurales par le développement de l'Agriculture Familiale et l'Adaptation aux changements climatiques dans six villages de la province du Bam** ».

Pour une période de mise en œuvre prévue de 2019 à 2023, le projet intervient dans six (06) villages issus des communes de Kongoussi et de Sabcé dans la province du Bam. L'étude diagnostique dans cette zone, commanditée par le partenaire, révèle qu'elle est marquée par les effets du changement climatique (sécheresses, fortes chaleurs, inondations, forte dégradation des terres de cultures, vents violents). Selon toujours l'étude, les sous-secteurs de l'agriculture, de l'élevage, de l'eau, de la foresterie et de la faune sont davantage plus vulnérables aux effets de ses changements climatiques. Ces secteurs qui sont des secteurs de productions ont des rendements de plus en plus bas et cela entraînent des famines fréquentes et une migration des jeunes. A ces effets se couplent des effets anthropiques tels que la déforestation, la surexploitation des ressources naturelles, pression démographique sur les terres agricoles. Ainsi **les secteurs de l'agriculture, de l'élevage, de l'eau, de la foresterie qui constituent les secteurs de productions et qui occupent plus de 98% des ménages sont les plus vulnérables aux effets des Changements Climatiques.**

Les principaux impacts concernent notamment la baisse des rendements agricoles (mauvaises récoltes) ; la faible productivité du cheptel ; l'accroissement de la prévalence des maladies du bétail ; la réduction des pâturages ; la destruction des infrastructures ;

l'ensablement des cours d'eau et des plans d'eau ; la baisse des volumes d'eau de surface et d'eau souterraine ; la réduction de la superficie et du potentiel des espèces végétales naturelles ; la dégradation de la diversité biologique (diminution en quantité et en qualité). Face à ces difficultés qui réduisent considérablement la résilience des communautés, le projet en cours agira sur chacune d'entre elles sur le terrain à travers des actions spécifiques, concrètes et pérennes afin d'offrir plus d'opportunités aux bénéficiaires ciblés.

C'est ainsi que l'AJPEE et son partenaire cité ci-dessus développe une synergie d'actions afin de contribuer à l'épanouissement et l'amélioration socioéconomique des populations bénéficiaires du projet par l'amélioration de la productivité agricole, la gestion des ressources naturelles, l'accès à l'eau potable.

II. RAPPEL DES OBJECTIFS ET RESULTATS

Les objectifs et les résultats attendus du projet s'articulent autour des points suivants :

1. Objectif général

L'objectif général vise contribuer à l'amélioration des conditions de vie de la population rurale par l'amélioration des rendements agricole et l'application des mesures d'adaptation aux effets du changement climatique.

2. Objectifs spécifiques :

De manière spécifique il s'agit de :

- renforcer les ressources de l'AJPEE dans la mise en œuvre des activités du projet;
- développement de l'agriculture familiale dans les six (06) villages issus des deux communes du projet ;
- appliquer les méthodes d'adaptation aux effets du changement climatique.

3. Résultats attendus

- R.1.1. La production agropastorale est développée dans les ménages du projet ;
- R.2.2. Les capacités des exploitants agricoles sont renforcées ;
- R.2.1. Le reboisement de 15000 plants dans les villages du projet est réalisé ;
- R.2.2. Six (06) jardins potagers communautaires sont mis en place ;
- R.3.1. Les agents techniques de l'État sont sollicités ;
- R.3.2. Les capacités de l'AJPEE sont renforcées.

III. ACTIVITES PLANIFIEES

Le tableau ci-dessous présente les activités planifiées au cours de l'année 2022

PLANNING DES ACTIVITES – Année 2022															
CODE	ACTIVITES	PERIODE DE MISE EN ŒUVRE												PERSONNE IMPLIQUEE	PERSONNE RESPONSABLE
		J	F	M	A	M	J	Ju	A	S	O	N	D		
Activités à réaliser pour atteindre le Produit 1: La production agropastorale est développée dans les ménages du projet par la mise en place de technique de Conservation des Eaux et des Sols(CES)/Défense et Restauration des Sols(DRS)															
A.1.1	Acquérir du matériel de travail au profit des comités de gestion des villages du projet													Animateurs, Agent de suivi, Bénéficiaires	Présidente
A.1.2	Assurer le transport de 540 voyages des moellons des collines d'extraction vers les sites d'aménagement (carburant, camion, huile de vidange)													Animateurs, Agent de suivi, Bénéficiaires	Présidente
A.1.3	Appuyer 60 producteurs à réaliser 600 mètres linéaires de gabions dans 6 villages (sélection par ménage à effectuer par le CG)													Animateurs, Agent de suivi, Bénéficiaires	Présidente
A.1.4	Donner un accompagnement alimentaire avec 150 sacs de riz de 50 kg soit 30 sacs/an aux comités de gestion du projet													Animateurs, Agent de suivi, Bénéficiaires	Présidente
A.1.5	Mettre en place des fosses fumières													Animateurs, Agent de suivi, Bénéficiaires	Présidente
A.1.6	Acquérir 30 plaques signalétiques et indicatives par des réalisations (sites) sur le terrain													Animateurs, Services techniques, Agent de suivi, Bénéficiaires	Présidente
A.1.7	Former 30 paysans-innovateurs sur les techniques (Zai, diguettes Fosses fumières Reboisement) sélection par ménage à effectuer par le CG													Non programmée en 2022	
A.1.8	Appuyer les services techniques en charge de l'agriculture dans le suivi régulier des activités dans leur domaine de compétence													Animateurs, Services techniques, Agent de suivi, Bénéficiaires	Présidente
Activités à réaliser pour atteindre le Produit 2 : La gestion des ressources naturelles est améliorée															
A.2.1	Acquérir 6 sacs d'insecticide naturel pour lutter contre les attaques des jeunes plants par les insectes dans les jardins potagers													Non prévue en 2022	
A.2.2	Acquérir 60 pulvérisateurs pour l'entretien des jeunes plants en pépinières													Non prévue en 2022	
A.2.3	Acquérir des équipements pour l'arrosage													Non prévue en 2022	
A.2.4	Acquérir 15 000 plants fruitiers et locaux au profit des producteurs (reboisement de type individuel dans les champs de case et de brousse).													Animateurs, Agent de suivi, Bénéficiaires	Présidente
A.2.5	Former 30 femmes sur les techniques de construction de foyers améliorés													Non programmée en 2021	Présidente

A.2.6	Appuyer les services techniques en charge de l'environnement dans le suivi régulier des activités ciblées dans leur domaine de compétence														Animateurs, Services techniques, Agent de suivi, Bénéficiaires	Présidente
Activités à réaliser pour atteindre le Produit 3 : La production maraîchère a été développée																
A.3.1.	Aménager un site maraîcher de 0,25 ha par village au profit de 30 productrices/village sélection par ménage à effectuer par le CG														Cible entièrement atteinte	Président
A.3.2.	Appuyer 30 productrices en 10 charretées fumure organique (bio) par site/an														Animateurs, Agent de suivi, Bénéficiaires	Président
A.3.3.	Mettre en place 6 forages pour faciliter l'accès à l'eau potable et la réalisation des jardins potagers (1 forage /village)														Animateurs, Agent de suivi, Bénéficiaires, Prestataire	Présidente
A.3.4.	Former et recycler les AUE des 6 villages en gestion et fonctionnement														Animateurs, Agent de suivi, Bénéficiaires, Prestataires	Présidente
A.3.5.	Appuyer la mise en place des sociétés coopératives pour la gouvernance participative des jardins potagers														Cette action est issue d'une recommandation lors de la visite du RP CPS - Burkina	Présidente
Activités à réaliser pour atteindre le Produit 4 : Le management du projet a permis d'atteindre les résultats à la satisfaction des parties prenantes																
A.4.1	Appuyer l'AJPEE pour gérer le projet														Animateurs, Agent de suivi, Comptable, Secrétaire	Président
A.4.2	Acquisition d'un ordinateur portable														Non programmée en 2022	Président

IV. CADRE LOGIQUE

CADRE LOGIQUE – Janvier à Décembre 2022						
Logique d'intervention	Indicateurs	Valeur de référence	Valeur cible	Constat	Sources de vérification	Hypothèses ou suppositions
Objectif global : Contribuer à l'amélioration des conditions de vie de la population par le développement de l'agriculture familiale et l'adaptation aux changements climatiques	Niveau de satisfaction des bénéficiaires des services offerts par le projet	Nd		Le niveau de satisfaction des bénéficiaires sur les services offerts par le projet a été suivi à travers les actions et investissements réalisés au profit d'eux. On note une bonne satisfaction des bénéficiaires autour des services offerts et connexes aux produits 1.1 & 1.2. 95% des bénéficiaires attribuent la note 09 sur une échelle de 10.	Rapport annuel Rapport d'études ou d'évaluation d'impacts- rapport d'auto-évaluation- rapport d'activités	
Objectif de développement : Améliorer durablement les conditions de vie des ménages bénéficiaires	Taux de ménages déclarant une réduction de la période de soudure	Nd	95%	10% des ménages déclarent une réduction de la période de soudure de 3 mois 30% des ménages déclarent une réduction de la période de soudure de 2 mois 60% des ménages déclarent une réduction de la période de soudure de 1 mois. Sur une période de soudure qui s'étend de	Rapport d'enquêtes socio-économiques- Rapport d'études ou d'évaluation d'impacts- rapport d'auto-évaluation- rapport d'activités	D'ici à la fin du projet, cette période pourrait être réduite de 2 à 0 mois.

			sur 5 mois, avec les actions du projet, on note qu'elle se réduit significativement de 3 à 1 mois au niveau des ménages bénéficiaires du projet.		
	Augmentation de revenus des ménages*	Nd	75%	Les surplus de production agricoles enregistrées ont permis aux ménages bénéficiaires d'accroître leurs revenus. Ces revenus sont estimés à 1 423 550 F CFA en 2019, 2 588 750 F CFA en 2020, 5 488 225 F CFA en 2021 et 3 787 500 F CFA en 2022	
	Nombre de bénéficiaires touchés par les services offerts par le projet	150	1800	398 bénéficiaires dont 334 actifs en 2019 511 bénéficiaires dont 416 actifs en 2020. 376 bénéficiaires dont 223 actifs en 2021 En 2022, les bénéficiaires sont au nombre de 410 dont 265 actifs. Le total des bénéficiaires touchés à mi-parcours par le projet à la date du 31 décembre 2021 est 1695 bénéficiaires dont 1238 actifs ; soit un taux de 94,17% par rapport à la cible	

				prévue.		
Effet 1: L'agriculture familiale est développée	Rendement des spéculations appuyées (mil, sorgho, sésame)	700	900	Les producteurs s'investissent dans la mise en œuvre des actions CERS afin d'améliorer le rendement à l'hectare. Avec les aménagements agricoles (diguettes, zaï, fumures organiques), on note un rendement agricole qui passe de 916,125 kg/ha en 2020 à 950 kg/ha en 2021 et à 970 kg/ha en 2022	Rapport d'études ou d'évaluation d'impacts- rapport d'auto-évaluation- rapport d'activités annuel Rapport de suivi du chef ZAT Rapport de suivi – Service Environnement	Bonne détermination paysanne dans l'exécution des activités CERS
	Taux de survie des arbres mis en terre (à ventiler par espèce)	Nd	80%	Le taux de réussite des plants mis en terre en 2019 est de 88 % au 31 décembre 2021. Cela dénote un engagement effectif des bénéficiaires. Le taux de survie des plantations de 2021 est de 90%		Maîtrise des techniques de construction des foyers améliorés. L'utilisation de ces foyers permet aux femmes de faire d'économiser le bois de chauffes et de réduire la pression sur les ressources naturelles.
	Nombre de ménages utilisant les foyers améliorés	199	210	Activité non prévue en 2022. Mais on enregistre une bonne appropriation des techniques de construction des foyers améliorés par les femmes. Ce qui a permis de réaliser 1114 foyers améliorés par 557 ménages avec l'appui de l'équipe du projet		
Produit 1.1: La production agricole est développée dans les ménages du projet par la mise en place de technique de	Superficie de terres aménagées et mises en valeur / Zaï	72	150	En 2022 : 70,2 ha de zaï ont été réalisés et répartis comme suit :	Rapports d'activités du projet, Rapports d'activités de la	Disponibilité de moellons sur les collines, Les populations bénéficiaires

Conservation des Eaux et Réhabilitation des Sols (CERS)				Koumbango : 12,45 ha Touka : 12 ha Nôh : 11,6 ha Darigma : 11,05 ha Mogodin : 11,25 ha Ronguin : 11,85ha	Direction provinciale de l'Agriculture, Rapport de suivi AJPEE, Rapport des comités villageois et groupements, Photos/film	se sont fortement engagées pour la mobilisation des moellons. Les services techniques et les animateurs de l'AJPEE ont assuré l'encadrement et l'accompagnement nécessaire pour atteindre ces présentes performances constatées sur le terrain au cours du 1 ^{er} semestre. Au total 4926 personnes ont participé activement à la mise en œuvre des activités d'aménagements agricoles (mobilisation de moellons, constructions de diguettes, zaï, récupération de glaciis...)
	Superficie de glaciis aménagés et mise en valeur	72	75	En 2022 : 66,3 ha de glaciis ont été réalisés et répartis comme suit : Koumbango : 11,35 ha Touka : 11,2 ha Nôh : 10,55 ha Darigma : 11,25 ha Mogodin : 11,15 ha Ronguin : 10,8 ha		
	Superficie de terres aménagées et mises en valeur / Diguettes	138	300	En 2022 : 663 voyages de moellons mobilisés qui ont permis la construction de 195 lignes de diguettes sur une superficie de 70,05 ha. Le taux de réalisation à mi-parcours est de 123% pour les voyages de moellons et 116,67% pour les diguettes. Superficies aménagées par village : Mogodin : 11,1 ha Darigma : 11,05 ha Nôh : 11,6 ha Touka 12 ha Ronguin : 11,85 ha Koumbango : 12,45 ha		
	Nombre de fosses fumières creusées et stabilisées	45	180	60 fosses fumières ont été réalisées en raison		

				de 10 fosses fumières par village. En 2022, chaque fosse a pu produire 180 charretées de fumure organique, soit une production totale de 1080 charretées de fumure pour assurer la fertilisation des sols		
A.1.1. Acquérir du matériel de travail au profit des comités de gestion des villages du projet	Nombre de barres à mine		240	48 barres à mine acquises	Factures Bordereau de livraison Rapport d'activités Rapport des comités villageois Rapport d'audit	La disparition brutale du défunt Président au cours du 1 ^{er} trimestre a véritablement ralenti la mise en œuvre des activités. Ainsi, le processus des acquisitions des matériels n'a pu être lancées que vers fin mars 2022. La livraison des desdits matériels s'est opérée à partir d'avril 2022. Dans l'ensemble, on note que le taux d'exécution de l'acquisition des équipements et matériels est de 100% pour A.1.1.1. Celui du carburant utilisé est de 109,25% contre 60,76% pour l'huile de vidange.
	Nombre de pioches		240	48 pioches acquises		
	Nombre de marteaux portés 5 Kg		240	48 marteaux acquis		
	Nombre de gabions		250	20 m de gabions acquis		
	Nombre de brouettes blindées		120	24 brouettes acquises		
	Nombre de charrettes		120	24 charrettes acquises		
	Nombre d'ânes		120	18 ânes acquis		
	Quantité de carburant		31025	6778,8 litres acquis		
	Quantité d'huile de vidange (litre)		2620	318,36 litres acquis		
	Nombre de sacs de ciment		540	108 sacs de ciment acquis		
A.1.2. Assurer le transport de 540 voyages des moellons des collines d'extraction vers les sites d'aménagement par an	Nombre de voyages transportés en camion		2700	En 2022 : 663 voyages de moellons mobilisés ont permis la construction de 195 lignes de diguettes sur une superficie de	Rapports d'activités du projet, Rapports d'activités du Chef ZAT Rapport de suivi AJPEE,	En matière de la mobilisation des moellons, on note un taux de réalisation est de 123%. Concernant la construction des diguettes le taux de

				70,05 ha. Le taux de réalisation à mi-parcours est de 123% pour les voyages de moellons et 116,67% pour les diguettes. Superficies aménagées par village : Mogodin : 11,1 ha Darigma : 11,05 ha Nôh : 11,6 ha Touka 12 ha Ronguin : 11,85 ha Koumbango : 12,45 ha	Rapport des comités villageois et groupements, Photos/film	réalisation est de 116,67% conformément à la cible annuelle prévue (60 ha). Malgré le contexte, on a enregistré une forte participation communautaire. Au total 4926 personnes dont 44% de femmes ont participé activement à la mise en œuvre des activités d'aménagements agricoles (mobilisation de moellons, constructions de diguettes, zaï, récupération de glaciis...)
A.1.3. Appuyer 60 producteurs à réaliser 600 mètres linéaires de gabions dans 5 villages (sélection par ménage à effectuer par le CG)	Nombre de producteurs appuyés		60	20 m de gabion ont été réalisés dans le village de Darigma	Rapports d'activités du projet, Rapports d'activités du Chef ZAT Rapport de suivi AJPEE, Rapport des comités villageois et groupements, Photos/film	
	Longueur de gabions réalisé		600			
A.1.4. Donner un accompagnement alimentaire avec 150 sacs de riz de 50 kg soit 30 sacs/an aux comités de gestion du projet	Quantité de sacs distribués		150	30 sacs de riz ont été acquis et mis à la disposition des bénéficiaires (12 pendant le 1 ^{er} semestre et 18 sacs en T3 2022)	Rapports d'activités du projet, Rapports d'activités du Chef ZAT Rapport de suivi AJPEE, Rapport des comités villageois et groupements, Photos/film	La fourniture des 108 sacs de ciment aux bénéficiaires a permis de

A.1.5. Mettre en place des fosses fumières	Nombre de fosses fumières réalisées		180	60 fosses fumières ont été réalisées en raison de 10 fosses fumières par village. En 2022, chaque fosse a pu produire 180 charretées de fumure organique, soit une production totale de 1080 charretées de fumure pour assurer la fertilisation des sols.		réaliser des fosses fumières durables
A.1.6. Acquérir 30 plaques signalétiques et indicatives des réalisations (sites) sur le terrain	Nombre de plaques fixées		30	04 plaques signalétiques ont été confectionnées et fixées au niveau des sites	Rapports d'activités du projet, Rapports d'activités du Chef ZAT Rapport de suivi AJPEE, Rapport des comités villageois et groupements, Photos/film	
A.1.8. Appuyer les services techniques en charge de l'agriculture dans le suivi régulier des activités dans leur domaine de compétence	Nombre de sorties réalisés par les services		120	Au total 24 sorties ont été effectuées par le chef de la zone ZAT dans les 6 villages du projet au cours de l'année 2022.	Rapports d'activités du projet, Rapports d'activités de la Direction provinciale de l'Agriculture, Rapport de suivi AJPEE, Rapport des comités villageois et groupements, Photos/film	Accompagnement technique bien apprécié, la qualité des ouvrages physiques déjà réalisés
Produit 1.2: La gestion des ressources naturelles est améliorée	Nombre d'arbres mis en terre (à ventiler par espèce)	Nd	15000	Le taux de survie des espèces plantées en 2021 est appréciable de l'ordre de 90%. Cela témoigne de l'engagement	Rapports d'activités du projet, Rapports d'activités de la Direction provinciale de l'Environnement, Rapport de suivi	Les activités concourant à l'atteinte de ce produit se sont focalisées sur le suivi des plantations et de reboisement de 2021. On note une satisfaction

				communautaire autour des réalisations du projet pour se rendre plus résilients. En 2022, 1500 manguiers ont été acquis et mis en terre dans les villages bénéficiaires.	AJPEE, Rapport des comités villageois et groupements, Photos/film	globale sur les réalisations.
	Nombre de femmes formées en technique d'utilisation de foyers améliorés	199	210	Activité non prévue en 2022. Toutefois, il faut noter que les appuis du projet ont permis à 557 ménages de construire 1114 foyers améliorés au cours du 1 ^{er} semestre 2022.		
A.2.1. Acquérir 6 sacs d'insecticide naturel pour lutter contre les attaques des jeunes plants par les insectes dans les jardins potagers	Nombre de sacs			Non prévu en 2022		Non prévue en 2022
A.2.2. Acquérir 60 pulvérisateurs pour l'entretien des jeunes plants en pépinières	Nombre de pulvérisateurs			Non prévu en 2022		Non prévue en 2022
A.2.3. Acquérir des équipements pour l'arrosage				Non prévu en 2022		Non prévue en 2022
A.2.4. Acquérir 15 000 plants fruitiers et locaux au profit des producteurs (reboisement de type individuel dans les champs de case et de brousse).				1500 plants fruitiers ont été acquis et distribués aux six (06) villages bénéficiaires en raison de 250 plants de manguiers par village. Ces plants ont été entièrement mis en terre	Rapports d'activités du projet, Rapports d'activités de la Direction provinciale de l'Environnement, Rapport de suivi AJPEE, Rapport des comités villageois et groupements, Photos/film	Le coût élevé des plants et les ressources prévues n'ont pas permis d'atteindre la cible prévue. La ligne des « Imprévus » a été utilisée à hauteur de 150 000 F CFA sur accord du partenaire financier afin d'acheter les 1500 plants
A.2.5. Former 30 femmes sur les techniques de construction de foyers				Cible atteinte en 2019		Non prévue en 2022

améliorés						
A.2.6. Appuyer les services techniques en charge de l'environnement dans le suivi régulier des activités ciblées dans leur domaine de compétence	Nombre de sorties réalisés par les services		120	Au total 24 sorties ont été effectuées par la direction provinciale en charge de l'environnement dans les 6 villages du projet	Rapports d'activités du projet, Rapports d'activités de la Direction provinciale de l'Environnement, Rapport de suivi AJPEE, Rapport des comités villageois et groupements, Photos/film	Les sorties ont fondamentalement concerné le suivi et l'évaluation des plantations de 2021 ainsi que l'encadrement des producteurs pour la réalisation du reboisement des plants au titre de l'année 2022
Produit 1.3 : La production maraîchère a été développée	Nombre de jardins potagers de 0,25 ha réalisés	Nd	6	06 jardins maraichers ont été réalisés et réceptionnés en 2020	Rapports d'activités du projet, Rapports d'activités de la Direction provinciale de l'Environnement, Rapport de suivi AJPEE, Rapport des comités villageois et groupements, Photos/film	Tous les six (06) jardins potagers sont réalisés dont quatre (04) équipés de forages avec la participation dynamique des bénéficiaires.
	Nombre de forages réalisés	Nd	6	Six (06) forages positifs ont été entièrement réalisés dont 01 en 2022.		
A.3.1. Aménager des jardins potagers	Nombre de jardins de 025 ha aménagés	Nd	6	Six (06) jardins potagers entièrement réalisés en 2020	Rapports d'activités du projet, Rapports d'activités de la Direction provinciale de l'Environnement, Rapport de suivi AJPEE, Rapport des comités villageois et groupements, Photos/film	Avec l'encadrement technique du Chef ZAT en collaboration avec l'animateur du projet, les activités se déroulent bien avec la participation des 180 bénéficiaires.
A.3.2. Réaliser des forages	Nombre de forages réalisés	Nd	6	01 forage positif et équipé a été réalisé et remis aux bénéficiaires du village de Touka		
A.3.3. Appuyer et suivre les bénéficiaires à l'exploitation des jardins potagers	Nombre de jardins potagers	Nd	6	Les activités de production maraîchère sont suivies régulièrement.		
A.3.4. Former et recycler les AUE des 6 villages en gestion et fonctionnement	Nombre de session	Nd	1	01 session de formation sur la gestion des		

				pompes à motricité humaine a été réalisée au profit de 18 participants issus des six (06) villages bénéficiaires		
Produit 1.4 : Les capacités de l'AJPEE sont renforcées	Taux d'exécution physique du projet	Nd	100%	Le taux d'exécution physique : 100%	Rapports d'activités périodiques	Malgré le contexte ayant marqué tristement la vie de l'AJPEE en début d'année 2022, on a noté un engagement hors pair observé chez les bénéficiaires comme au niveau de l'équipe projet. Au 31 décembre 2022, les taux d'exécution physique (100%) et financière (94,86%).
	Taux d'absorption budgétaire	Nd	100%	Le taux d'exécution financière : 94,86%		
	Taux de fonctionnalité du système de suivi-évaluation	Nd	100%	100%		
A.4.1. Appuyer l'AJPEE pour gérer le projet				Six (06) agents rémunérés/mois par le projet (Coordonnateur, Chargé de suivi, animateur, Secrétaire, Gardien, Comptable) Appui logistique du projet par la maintenance des matériels roulants.	Rapport d'audit, Bulletins de salaires	Personnel disponible et motivé pour la mise en œuvre du projet

V. ANALYSE DES ACTIVITES REALISEES ET RESULTATS

A. Production agropastorale

1. Acquisition de matériels et équipements de production

Cette action a consisté au renforcement des capacités des bénéficiaires du projet en termes de matériels et de petits équipements de production afin de leur faciliter la mise en œuvre des travaux d'aménagements des superficies cultivables.

Ces acquisitions sont constituées essentiellement de charrettes, de brouettes, d'ânes, de barres à mine, de pioches, de marteaux, de gabion, de sacs de riz, des sacs de ciment repartis au profit des six (06) villages cibles du projet.

Dans l'ensemble, on note que le taux d'exécution de l'acquisition des équipements et matériels, y compris le riz est de 100% pour A.1.1.1.

Le tableau ci-dessous présente la répartition des matériels et équipements par village

Répartition des matériels & équipements de production par village bénéficiaire										
Période janvier à septembre 2022										
N°	Village	Charrette	Brouette	Ane	Barre à mine	Pioche	Marteau	Gabion	Sac de Riz	Ciment-Fosses fumières
01	Nôh	4	4	3	8	8	8		05	18
02	Darigma	4	4	3	8	8	8	50 m	05	18
03	Mogodin	4	4	3	8	8	8	-	05	18
04	Touka	4	4	3	8	8	8		05	18
05	Ronguin	4	4	3	8	8	8		05	18
06	Koumbango	4	4	3	8	8	8		05	18
Total	06	24	24	18	48	48	48	50 m	30	108



Remise de matériels de production aux représentants des bénéficiaires des six (06) villages

Sacs de ciment pour la construction des fosses fumières et des sacs de riz au titre de la dotation alimentaire au profit des bénéficiaires



2. Transport de moellons et construction de diguettes

Au total 663 voyages de moellons ont été mobilisés pour la construction des diguettes dans les six (06) villages par les bénéficiaires sous l'assistance des services techniques de l'agriculture. **Cela représente 123% de la cible annuelle 2022 qui est de 540 voyages.**

Les agrégats mobilisés ont permis la construction des diguettes au niveau de 60 sites issus des villages cibles au profit de 600 producteurs. **La superficie aménagée à la date du 30 juin 2022 est estimée à 70,05 ha soit 116,67% de la cible annuelle prévue qui est 60 ha pour 2022.**

Ces résultats ont été atteints grâce à la forte mobilisation des communautés bénéficiaires qui se sont fortement investies malgré le contexte de la période de mise en œuvre. Au total 4926 personnes dont 44,23% de femmes y ont participé activement à l'exécution des activités planifiées de janvier à juin 2022.

Les tableaux ci-dessous présentent respectivement la situation des voyages de moellons et des diguettes réalisées au cours de l'année 2022. :

❖ *Situation du transport des moellons en 2022*

Situation du transport de moellons /camion en 2022				
Mois	Nombre de voyages transportés en camion	Participants		
		H	F	TOTAL
Janvier	93	435	365	800
Février	80	306	272	578
Mars	130	637	416	1053
Avril	138	572	473	1045
Mai	117	406	355	761
Juin	105	401	298	689
Total	663	2757	2179	4926

Quelques images sur la mobilisation communautaires des moellons



❖ *Situation de la réalisation des diguettes*

Situation de construction physique de diguettes par village				
N°	Village	Nombre de Sites	Nombre de Lignes	Superficies aménagées en ha
1	Mogodin	10	33	11,1
2	Touka	10	33	12
3	Darigma	10	31	11,05
4	Koumbango	10	34	12,45
5	Nôh	10	32	11,6
6	Ronguin	10	32	11,85
TOTAL GENERAL		60	195	70,05

Quelques images mettant en emphase les travaux d'aménagements agricoles



Village de Darigma

3. Réalisation de zaï

L'année 2022, spécifiquement le 1^{er} semestre, a été fortement consacrée à la réalisation de zaï dans les différents champs par les producteurs avec les appui-conseils du projet et l'encadrement technique du Chef de la Zone d'Appui Technique (ZAT).

Ainsi les résultats enregistrés sont satisfaisants en termes de réalisation de poquets de zaï. Au total, 2 193 746 poquets ont été réalisés au niveau de 60 sites/champs sur une superficie globale de 70,2 ha, et repartis dans les villages bénéficiaires.

Situation des réalisations de zaï dans les villages bénéficiaires en 2022				
N° Ordre	Village	Nombre de sites	Superficie totale aménagée en ha	Nombre de poquets
01	Koumbango	10	12,45	389062
02	Touka	10	12	374999
03	Nôh	10	11,60	362499
04	Darigma	10	11,05	345312
05	Mogodin	10	11,25	351562
06	Ronguin	10	11,85	370312
Total	06	60	70,2	2193746



4. Réalisation de gabions

Au cours de l'année 2022, le projet a réalisé 20 m linéaires de gabions dans le village de Darigma.



5. Récupération de glaci

Au niveau de cette action, le bilan au 31 décembre 2022 indique que 66,3 ha de glaci ont été récupérés. Cette récupération s'est opérée par la pratique du zaï mise en œuvre par les bénéficiaires eux-mêmes. Au total, 2 071 875 poquets ont été réalisés sur les 60 sites de glaci récupérés dans les villages bénéficiaires.

Situation des glaci récupérés en 2022				
N° Ordre	VILLAGE	Nombre de sites	Superficie total aménagées en ha	Nombre de poquets
01	Ronguin	10	10,80	337500
02	Nôh	10	10,55	329688
03	Touka	10	11,20	350000
04	Mogodin	10	11,15	348437
05	Darigma	10	11,25	351562
06	Koumbango	10	11,35	354687
Total	06	60	66,30	2071875



6. Accompagnement alimentaire

Dans le cadre des travaux de réalisation des ouvrages physiques notamment la construction des diguettes, la pose de gabion, le projet poursuit ses efforts de soutien aux producteurs en nourriture afin de leur permettre d'être plus disponibles dans mise en œuvre des activités. A cet effet, au cours de l'année, 30 sacs de riz de 50 kg (soit 100% de la cible annuelle prévue) ont été achetés et distribués aux comités de gestion du projet au profit des producteurs des six (06) villages bénéficiaires du projet.

7. Mise en place de fosses fumières

En 2022, on a enregistré un niveau de réalisation satisfaisant grâce à la disponibilité et à l'engagement des producteurs. Au total, 60 fosses fumières ont été réalisées et stabilisées dans les six (06) villages cibles du projet. Cela a été possible grâce à l'encadrement technique mais aussi grâce l'accompagnement du projet qui a mis à la disposition des bénéficiaires 108 sacs de ciment pour la réalisation desdites fosses.

On a enregistré ainsi une production de 1080 charretées de fumure organique issues des 60 fosses fumières réalisées. Cette fumure organique a contribué à renforcer le niveau de fertilité des sols pour atteindre un meilleur rendement agricole.

Situation des fosses fumières (réalisation, stabilisation et vidange) – S1 2022					
N°	Village	Nombre de fosses prévues	Nombre de fosses Réalisées	Nombre de fosses stabilisées	Nombre de charretées
01	Nôh	10	10	10	180
02	Darigma	10	10	10	180
03	Mogodin	10	10	10	180
04	Ronguin	10	10	10	180
05	Koumbango	10	10	10	180
06	Touka	10	10	10	180
Total		60	60	60	1080



8. Appui des services techniques de l'agriculture

La réalisation physique des activités en lien avec le Produit 1.1. du projet a été facilitée par l'assistance technique du service en charge de l'agriculture de Kongoussi à travers des sorties terrain. Au total, 24 sorties ont été menées par les techniciens dudit service au cours de l'année 2022.

B. Gestion des ressources naturelles

Au niveau de ce volet, les principales activités ayant marqué l'année 2022 sont notamment la construction des foyers améliorés, l'acquisition des plants fruitiers et l'appui des services techniques en charge de l'environnement. Il faut noter que la construction des foyers améliorés a été possible grâce au transfert des connaissances des premiers producteurs ayant bénéficié des renforcements de capacités en matière de construction des foyers améliorés, et ce, avec l'appui du projet. Au total 1114 foyers améliorés ont été construits par 557 ménages bénéficiaires eux-mêmes sous l'encadrement et la supervision de l'équipe du projet.

Le tableau ci-dessous présente la situation des foyers améliorés réalisés.

SITUATION DE CONSTRUCTION PHYSIQUE DE FOYERS AMELIORER			
N° Ordre	Villages	Nombre de foyers améliorés construits	Nombre de ménages bénéficiaires
1	Koumbango	158	79
2	Touka	86	43
3	Nôh	226	113
4	Darigma	370	185
5	Mogodin	126	63
6	Ronguin	148	74
TOTAL		1114	557



A cela s'ajoute le suivi des plantations de 2021 par la Direction provinciale en charge de l'environnement en collaboration avec l'équipe du projet.

OUEDRAOGO Zackarie à Ronguin, dans sa plantation de manguiers mis en terre en 2021



Il faut noter que pour l'année 2022, 1 500 plants de manguiers acquis par le projet ont été entièrement mis en terre. La ligne « Imprévis » a été utilisée à hauteur de 150 000 F CFA pour compléter le budget prévu destiné à l'achat des plants. Chaque village a ainsi bénéficié de 250 plants de manguiers qui ont été entièrement mis en terre. Le taux de reprise de ces plantations est évalué à 100%.



La mise en œuvre de l'ensemble de ces activités (suivi, entretien des plants, et mise en terre) a été possible grâce à l'appui des services techniques en charge de l'environnement. Au total, 24 sorties ont été effectuées par le partenaire.

C. Production maraîchère dans les jardins potagers

L'année 2022 a aussi été marquée par la mise en œuvre d'activités maraîchères au niveau des jardins potagers réalisés par le projet et majoritairement exploités par les femmes.

Les principales spéculations qui y sont exploitées sont : niébé (feuille), oseille (feuille), tomate, salade et oignon. Une partie de ces productions est destinée à la consommation (1215 kg) au sein des ménages des bénéficiaires. L'autre partie (2195 kg) est mise sur le marché et permet aux bénéficiaires de tirer de petits revenus susceptibles de leur permettre de répondre aux besoins alimentaires (compléments alimentaires), sanitaires et scolaires¹. La production stockée est de 380 kg.

Dans l'ensemble, on enregistre, au cours de la période, une production globale de 3790 kg.



OEDRAOGO Christine dans le village de Nôh

¹ Voir annexe 2



Jardin potager de Ronguin en pleine production maraîchère

Toujours en marge de la mise en œuvre des activités de la composante production maraîchère, le projet, conformément à son planning, a pu réaliser le forage à motricité humaine au profit des bénéficiaires du village de Touka. Bien équipé, ce forage est fonctionnel et a été réceptionné et remis aux bénéficiaires afin de leur permettre de poursuivre leurs activités maraîchères et d'avoir accès à l'eau potable.



Au regard de la double fonction (eau potable et production maraîchère) de ces ouvrages hydrauliques, le projet a prévu, au titre de l'année 2022, de renforcer les capacités des membres des Associations d'Usagers d'Eau (AUE) au niveau de chaque village bénéficiaire du projet sur la gestion des pompes à motricité humaine afin d'assurer durablement leur fonctionnalité. Cette action s'est tenue à travers une session de formation déroulée du 09 au 12 août 2022 à Kongoussi.

Elle a permis aux participants (i) de connaître les rôles et responsabilités des acteurs impliqués (AUE, collectivités territoriales) dans la gestion communautaire des pompes à motricité humaine, (ii) de connaître les mécanismes de fixation du prix de l'eau au niveau des pompes à motricité humaine et (iii) d'outiller les participants sur les modes

de mobilisation et la gestion des ressources financières afin de faciliter une gestion durable des forages réalisés par le projet. Au total 18 participants issus des villages bénéficiaires ont pris part à cette formation.



D. Appui à l'AJPEE dans la gestion du projet

Ce volet est essentiellement concerné par les appuis logistiques (fonctionnement), administratifs et financiers de l'AJPEE par le projet. Ces appuis ont permis à l'AJPEE d'assurer les salaires du personnel du projet, d'acquérir du carburant ainsi que les différentes acquisitions des matériels et petits équipements au profit des bénéficiaires.

VI. LECONS TIREES

Les réalisations à mi-parcours enregistrées au cours de la période sont la résultante d'une dynamique paysanne organisée et déterminée observée chez les bénéficiaires du projet. Malgré le contexte, on note une forte résilience des bénéficiaires développée par eux-mêmes pour faciliter une mise en œuvre efficace des activités du projet.

Il faut aussi noter que dans le cadre du monitoring périodique, l'AJPEE a reçu des visites terrain du Représentant Pays de CPS qui a permis de mieux s'enquérir du niveau et des conditions d'exécution des activités du projet afin de faire des recadrages pour atteindre avec efficacité les effets et produits attendus du projet.

On note une forte adhésion des bénéficiaires, qui plus que déterminés, ont créé des initiatives d'adaptation non seulement pour améliorer leurs capacités de production mais aussi jouer sensiblement sur le couvert végétal à travers des actions de récupération des sols et de gestion des ressources naturelles.

A travers les réalisations du projet, l'on constate que les capacités de résilience des producteurs sont accrues face aux effets et variabilités climatiques.

VII. PERSPECTIVES

L'année 2023 sera marquée par la reconduction des actions liées aux produit 1, 2 au profit de soixante (60) autres producteurs issus des mêmes villages bénéficiaires du projet.

CONCLUSION

La mise en œuvre des activités planifiées au titre de l'année 2022 a connu un démarrage effectif à partir de janvier 2022, et ce, dans les six (06) villages bénéficiaires.

Le présent rapport périodique met en emphase la situation de l'exécution des activités consacrée à la période de janvier à décembre 2022.

Faut-il le rappeler, l'exécution des activités s'est déroulée dans un contexte difficile suite au décès du Président Roch Nazaire SAWADOGO, rappelé à Dieu le 14 février 2022 à Kongoussi. Ce contexte très amertume a marqué profondément la vie de l'AJPEE et cela a eu un coup sur l'exécution des activités compte tenu d'une part le temps du deuil qu'il fallait observer selon les croyances culturelles et d'autre part le renouvellement des instances de décisions conformément aux statuts et règlement intérieur.

Néanmoins, dans l'ensemble, les activités du projet, prévues en 2022 ont été entièrement exécutées de manière satisfaisante au niveau des six (06) villages bénéficiaires. Les cibles annuelles ont été entièrement atteintes avec un taux d'exécution physique de 100%.

Durant cette période, nous avons noté une dynamique paysanne observée autour des travaux de réalisation des ouvrages physiques menés par les producteurs et les membres de leurs ménages. La combinaison de toutes ces actions soutenues sous l'assistance technique des services de l'agriculture et de l'environnement a participé sans doute à faciliter le processus de mise en œuvre du projet afin de renforcer les capacités de résilience des communautés susceptibles de réduire leurs vulnérabilités alimentaires et de contribuer à une bonne gestion durable des ressources forestières.

Au 31 décembre 2022, on a enregistré en fin de récolte une production agricole totale de 120 105 kg composée principalement de de sorgho, de mil, de niébé, d'arachides et de sésame. Ces productions ont été réalisées sur des superficies aménagées évaluées à 138,1 ha en 2022.

Dans l'ensemble, on note une performance appréciable au niveau des superficies aménagées, des productions... Il faut noter aussi que les partages d'expériences entre les 1^{ère}, 2^{ème} et 3^{ème} génération de producteurs bénéficiaires de 2019, de 2020, de 2021 (GP 2019, GP 2020, GP 2021) et la 4^{ème} génération de producteurs bénéficiaires de 2022 ont aussi contribué à l'atteinte de ces résultats.

Avec de telles performances, on note un taux d'exécution physique de 100% et un taux d'exécution financière de 94,86% au 31 décembre 2022.

Par ce présent rapport, l'AJPEE, au nom des communautés bénéficiaires des six (06) villages des deux (02) communes, traduit toute sa reconnaissance et ses remerciements les plus profonds à l'endroit de la Fondation Chrétiens Pour le Sahel Luxembourg, partenaire

technique et financier du projet qui ne cesse de ménager aucun effort dans le renforcement des capacités de résilience des communautés rurales

Kongoussi, le 23 janvier 2023



Adeline Teegwendé SAWADO

Annexe 1 : Tableau de suivi des indicateurs

Projet d'amélioration des conditions de vies des communautés rurales par le développement de l'Agriculture Familiale et l'Adaptation aux changements climatiques dans six villages de la province du Bam (Burkina Faso)			
Niveau de réalisation des activités au 31 décembre 2022			
CODE	Activités planifiées	Niveau de réalisation	Observations
Activités à réaliser pour atteindre le Résultat 1: La production agropastorale est développée dans les ménages du projet par la mise en place de technique de Conservation des Eaux et des Sols(CES)/Défense et Restauration des Sols(DRS)			
A.1.1	Acquérir du matériel de travail au profit des comités de gestion des villages du projet	Acquisition du matériel : 100% Carburant : 109,25% Huile vidange : 100%	RAS
A.1.2	Assurer le transport de 1000 voyages des moellons des collines d'extraction vers les sites d'aménagement (carburant, camion, huile de vidange)	Voyages de moellons : 123% Diguettes : 116,67%	663 voyages réalisés sur 540 prévus 70,05 ha de diguettes réalisées sur 60 prévus
A.1.3	Appuyer 60 producteurs à réaliser 600 mètres linéaires de gabions dans 6 villages	100%	20 m de gabions réalisés à Darigma
A.1.4	Donner un accompagnement alimentaire avec 150 sacs de riz de 50 kg soit 30 sacs/an aux comités de gestion du projet	100%	30 sacs de riz de 50 kg acquis et mis à la disposition des bénéficiaires
A.1.5	Mettre en place des fosses fumières	100%	60 fosses fumières mises en place avec une production enregistrée de 1080 charretées de fumure organique
A.1.6	Acquérir 5 plaques signalétiques et indicatives pour les réalisations (sites)	100%	04 plaques signalétiques réalisées
A.1.10	Appuyer les services techniques en charge de l'agriculture dans le suivi régulier des activités dans leur domaine de compétence	100%	Suivi et encadrement des bénéficiaires pour la mise en œuvre des actions CERS.
Activités à réaliser pour atteindre le Résultat intermédiaire 2 : La gestion des ressources naturelles est améliorée			
A.2.1	Acquérir 6 sacs d'insecticide naturel pour lutter contre les attaques des jeunes plants par les insectes dans les jardins potagers	Non prévue pour la période	
A.2.2	Acquérir 30 pulvérisateurs pour l'entretien des jeunes plants en pépinières		
A.2.3	Acquérir des équipements pour l'arrosage		
A.2.4	Acquisition des plants et reboisement	100	1500 plants de manguiers acquis et mis en terre dans les 06 villages
A.2.6	Appuyer les services techniques en charge de l'environnement dans le suivi régulier des activités ciblées dans leur domaine de compétence	100%	Suivi des plantations 2021 et encadrement des bénéficiaires pour la construction des foyers améliorés. A cela s'ajoute l'appui des producteurs pour le reboisement 2022
Activités à réaliser pour atteindre le Résultat intermédiaire 3: La production maraîchère a été développée			
A.3.1.	Aménager un site maraîcher de 0,25 ha par village au profit de 30		Réalisée en 2020

	productrices/village sélection par ménage à effectuer par le CG		
A.3.2.	Appuyer 30 productrices en 10 charretées fumure organique (bio) par site/an	100%	
A.3.3.	Mettre en place 6 forages pour faciliter l'accès à l'eau potable et la réalisation des jardins potagers (1 forage /village)	100%	01 forage positif et fonctionnel a été réalisé et remis aux bénéficiaires de Touka
A.3.4.	Appuyer la mise en place des sociétés coopératives pour la gouvernance participative des jardins potagers	(Ressources financières non prévues)	L'équipe projet poursuit la sensibilisation des bénéficiaires sur la nécessité qu'ils s'organisent en société coopérative conformément à l'acte uniforme OHADA. Il faut noter que cela implique des coûts pour les bénéficiaires pour se constituer en coopératives (75 000 par coopératives comme frais de dossiers). En attente de cette formalisation, les bénéficiaires ont été sensibilisés à travailler de manière rotative afin de les permettre d'exploiter lesdits jardins, au vu de leur nombre. Ainsi, elles ont été réparties en sous-groupes de 30 femmes chacun. Pour les jardins comptant plus de 60 femmes, 03 sous-groupes sont constitués. En définitive, le nombre de sous-groupes par jardin varie entre 02 et 03 et selon le nombre de femmes exploitant le jardin. Tout cela est en cours de matérialisation dans un cahier de charge pour chaque périmètre porté par les bénéficiaires eux-mêmes.
Activités à réaliser pour atteindre le Résultat intermédiaire 4 : Le management du projet a permis d'atteindre les résultats à la satisfaction des parties prenantes			
A.4.1	Appuyer l'AJPEE pour gérer le projet	100%	Soutien au frais administratif, paiement des salaires...
Taux global de réalisation au 31 décembre 2022		100%	

Annexe 2 : Planning annuel des activités (2022)

PLANNING DES ACTIVITES – Année 2023															
CODE	ACTIVITES	PERIODE DE MISE EN ŒUVRE												PERSONNE IMPLIQUEE	PERSONNE RESPONSABLE
		J	F	M	A	M	J	Ju	A	S	O	N	D		
Activités à réaliser pour atteindre le Produit 1: La production agropastorale est développée dans les ménages du projet par la mise en place de technique de Conservation des Eaux et des Sols(CES)/Défense et Restauration des Sols(DRS)															
A.1.1	Acquérir du matériel de travail au profit des comités de gestion des villages du projet													Animateurs, Agent de suivi, Bénéficiaires	Président
A.1.2	Assurer le transport de 540 voyages des moellons des collines d'extraction vers les sites d'aménagement (carburant, camion, huile de vidange)													Animateurs, Agent de suivi, Bénéficiaires	Président
A.1.3	Appuyer 60 producteurs à réaliser 600 mètres linéaires de gabions dans 6 villages (sélection par ménage à effectuer par le CG)													Animateurs, Agent de suivi, Bénéficiaires	Président
A.1.4	Donner un accompagnement alimentaire avec 150 sacs de riz de 50 kg soit 30 sacs/an aux comités de gestion du projet													Animateurs, Agent de suivi, Bénéficiaires	Président
A.1.5	Mettre en place des fosses fumières													Animateurs, Agent de suivi, Bénéficiaires	Président
A.1.6	Acquérir 30 plaques signalétiques et indicatives par des réalisations (sites) sur le terrain													Animateurs, Services techniques, Agent de suivi, Bénéficiaires	Président
A.1.7	Former 30 paysans-innovateurs sur les techniques (Zaï, diguettes Fosses fumières Reboisement) sélection par ménage à effectuer par le CG													Non programmée en 2023	
A.1.8	Appuyer les services techniques en charge de l'agriculture dans le suivi régulier des activités dans leur domaine de compétence														
Activités à réaliser pour atteindre le Produit 2 : La gestion des ressources naturelles est améliorée															
A.2.1	Acquérir 6 sacs d'insecticide naturel pour lutter contre les attaques des jeunes plants par les insectes dans les jardins potagers													Non programmée en 2023	Président
A.2.2	Acquérir 60 pulvérisateurs pour l'entretien des jeunes plants en pépinières													Non programmée en 2023	Président
A.2.3	Acquérir des équipements pour l'arrosage													Non programmée en 2023	Président
A.2.4	Acquérir 15 000 plants fruitiers et locaux au profit des producteurs (reboisement de type individuel dans les champs de case et de													Animateurs, Agent de suivi, Bénéficiaires	Président

