













<u>SustainSahel</u>: « Utilisation et protection synergiques des ressources naturelles pour les moyens d'existence ruraux grâce à l'intégration systématique des cultures, des arbustes et du bétail au Sahel »

RAPPORT D'ELABORATION DES PLANS D'ACTION DES PLATEFORMES D'INNOVATION DE KOULIKORO (30/05/2023) ET SIKASSO (01/06/2023)



Rapporteurs:

Malamine OUATTARA, Facilitateur RESCAR-AOC et Lead du WP2 de SustainSahel

N'Tyo TRAORE, Agent de l'AOPP et Gestionnaire du site de Koulikoro

Oumar COUMARE, Agent de l'AOPP et Gestionnaire du site de Sikasso

Table des matières

Introdu	ction	.3
	roduction des ateliers d'élaboration des plans d'action des plateformes ration	.3
1.1. d'inn	Mot introductif des ateliers d'élaboration des plans d'action des plateformes ovation	.3
1.2.	Tour de table	.4
	hanges sur les problèmes prioritaires de l'intégration des cultures, ′arbustes et bétail	.4
2.1.	Plan d'action de la plateforme d'innovation de Koulikoro	.4
2.2.	Plan d'action de la plateforme d'innovation de Sikasso	.7
3. Clá	ôture des ateliers d'élaboration des plans d'action des plateformes d'innovation.	.8
3.1.	Mot de l'AOPP	.8
3.2.	Mot de l'IPR/IFRA	.9
3.3.	Mot de l'IER	.9
3.4.	Mot de AFAAS/RESCAR-AOC	.9
3.5.	Mot de clôture du Président de chaque Pl	.9
Conclus	sion2	LO
ANNEXI	ES2	LO
Anne	exe 1 : quelques images des ateliers d'élaboration des plans d'action des Pl	LO
Anne	exe 2 : Listes de présence aux ateliers d'élaboration des plans d'action	L1
Lis	ste de présence à Koulikoro2	L4
Lis	ste de présence à Sikasso2	L1

Introduction

Dans le cadre des activités du projet SustainSahel: « Utilisation et protection synergiques des ressources naturelles pour les moyens d'existence ruraux grâce à l'intégration systématique des cultures, des arbustes et du bétail au Sahel», des plateformes d'innovation ont été mises en place. La dernière rencontre des PI a porté sur l'installation officielle des membres des PI avec la désignation des membres des bureaux de chaque PI. Pour que ces plateformes puissent tenir des rencontres régulières afin d'échanger sur les problèmes prioritaires de production en lien avec les systèmes intégrés cultures-arbresbétail, il s'avère nécessaire que chaque PI élabore son plan d'action pour mieux cadrer les questions d'échange et leur planification dans le temps. A cet effet, il s'est tenue le 30 mai 2023 à Koulikoro et le 01 juin 2023 à Sikasso, les ateliers d'élaboration des plans d'actions des PI de Koulikoro et de Sikasso. Le présent rapport fait la synthèse des travaux de ces deux ateliers qui se sont déroulés en trois phases que sont : (i) l'introduction des ateliers, (ii) les échanges sur les problèmes prioritaires de l'intégration des cultures, arbres/arbustes et bétail, (iii) la clôture des ateliers.

1. Introduction des ateliers d'élaboration des plans d'action des plateformes d'innovation

L'introduction des ateliers d'élaboration des plans d'action des PI a été faite en deux étapes : le mot introductif de l'AOPP et le tour de table.

1.1. Mot introductif des ateliers d'élaboration des plans d'action des plateformes d'innovation

Le mot introductif de l'atelier a été prononcé par l'AOPP avec M. N'Tyo pour le site de Koulikoro et M. COUMARE le site de Sikasso. Chacun d'eux a souhaité la bienvenue aux participants à la rencontre à la suite des salutations d'usage et a rappelé l'objet de la rencontre qui fait suite à celle du lancement officiel des Pl. A la suite de l'intervention de chacun d'eux, M. TANGARA (Coordinateur National de l'AOPP) a aussi salué les participants pour leur présence à la réunion et a rappelé les objectifs du projet et ceux de la mise en place des Pl. Pour le cas de la Pl de Sikasso, il a fait une mention sur le Projet FairSahel et la nécessité de synergie avec le Projet SustainSahel d'où l'intérêt de l'intégration de certains bénéficiaires du projet FairSahel dans la Pl.

1.2. Tour de table

A la suite du mot introductif, un tour de table a été fait sur chaque site afin que les participants puissent mieux se connaître. Notons que sur chaque site, les parties prenantes du projet (AOPP, IPR/IFRA, IER, AFAAS/RESCAR-AOC) ont pris part aux activités d'élaboration des plans d'action. Aussi, on note la participation de certains bénéficiaires et techniciens du projet FairSahel à l'atelier d'élaboration du plan d'action de la PI de Sikasso, pour le besoin de synergie de ce projet avec le SustainSahel sur ce site.

2. Échanges sur les problèmes prioritaires de l'intégration des cultures, arbres/arbustes et bétail

Les échanges sur les problèmes prioritaires et les actions à entreprendre pour faciliter l'intégration systématique des cultures, arbres/arbustes et bétail ont été facilités par le Représentant de AFAAS/RESCAR-AOC, M. OUATTARA avec l'appui des autres parties prenantes du projet. Il a d'abord fait un rappel du rôle que la PI doit jouer sur le projet et a ensuite expliqué la méthodologie de travail. Il a aussi invité chaque membre à une participation actives aux échanges.

Ainsi, les échanges ont permis de faire les points sur les difficultés de l'intégration systématiques des cultures, arbres/arbustes et bétail, ainsi que des propositions d'actions pour lever ces difficultés. Les tableaux ci-dessous font la synthèse des difficultés et propositions d'actions pour chaque site.

2.1. Plan d'action de la plateforme d'innovation de Koulikoro

Difficultés majeures d'intégration	Propositions d'actions pour lever les difficultés
des cultures, arbres/arbustes et	liées à l'intégration des cultures, arbres/arbustes
bétail	et bétail
	Sensibiliser davantage sur la collecte et le
	stockage des résidus de récoltes
	Sensibiliser et former sur les cultures fourragères
	et les cultures à double objectif
Alimentation difficile des animaux	Sensibiliser et former sur la conservation du
en saison sèche	fourrage
en saison seche	S'organiser pour faire des achats groupés des
	aliments et autres produits
	Sensibiliser et former sur la plantation des
	ligneux fourragers dans les champs et leur
	utilisation pour l'alimentation du bétail

	Sensibiliser les éleveurs sur la vaccination de
	leurs animaux (tous les animaux ne sont pas
	déclarés pour la vaccination)
Problèmes de santé animale	Mettre en place des dispositions locales pour
	préserver la santé des animaux par rapport aux
	éventuelles maladies des animaux de
	transhumance
Difficultés d'obtention du fumier en	Mettre les animaux en stabulation le soir pour
quantité en saison sèche	faciliter l'obtention du fumier en quantité
	Prendre des dispositions pour le gardiennage des
	animaux
Destruction des cultures par les	Tenir des cadres de concertation pour établir des
animaux	accords locaux de protection des champs et
	prévoir des sanctions en cas de non-respect des
	accords locaux
	S'organiser pour faire des achats groupés des
	équipements
	Prendre des dispositions pour la stabulation des
Manque de matériels de transport	animaux dans les champs
(résidus, fumier, etc)	S'organiser pour une acquisition et une
	utilisation collective des équipements (cas des
	Comités d'Utilisateurs de Matériel Agricole :
	CUMA)
	Sensibiliser et former sur la densité des
	arbres/arbustes dans les champs
Effets néfastes des arbres et	Sensibiliser et former sur l'entretien des
arbustes (ombrage) sur les	arbres/arbustes dans les champs
cultures.	Sensibiliser sur les ligneux qui fertilisent le sol et
	qui moins d'impacts négatifs sur les cultures (cas
	de Faiderbia albida par exemple)
Coupe abusive des	Tenir des cadres de concertation dans les
arbres/arbustes dans les champs	villages pour établir des accords locaux sur la
	gestion des arbres et arbustes dans les champs,
Feux de brousses	les feux de brousse et la divagation des
Divagation des animaux	animaux ;
(destruction des résidus et des	Prévoir des sanction en cas de non-respect des
jeunes plants)	accords locaux et les appliquées
	Sensibiliser et former sur la RNA et la production
Difficultés de production et	et l'entretien des plants : mise en terre,
d'entretien des plants dans les	sécurisation des plants au champ
champs (manque de compétences,	Faire une dotation de ligneux dont les
manque d'eau, destruction par les	producteurs ont le plus besoin comme ceux en
animaux protection)	voie de disparition pour la mise en terre dans les
	champs

	Sensibiliser sur la limitation des superficies en				
Dégradation des terres et	fonction des capacités d'entretien ;				
agriculture extensive	Sensibiliser et former sur les technologies de				
	CES/DRS et leur application				
	Collecter la bouse de vache dans la nature pour				
	fertiliser le champ				
Manque d'animaux pour certains et	S'organiser pour une entente entre agriculteurs				
Dégradation des terres et agriculture extensive fonction des capacités d'entretien; Sensibiliser et former sur les technologies CES/DRS et leur application Collecter la bouse de vache dans la nature fertiliser le champ S'organiser pour une entente entre agricu et éleveurs Accompagner pour l'acquisition de quelqu têtes d'animaux Echanger avec le propriétaire terrien sur le plantation des arbres dans le champ Réaliser la RNA Revoir la période de trouaison S'organiser pour s'entraider dans la réalis de la trouaison S'organiser pour s'entraider dans la réalis de la trouaison S'organiser pour s'entraider dans la réalis de la trouaison Sensibiliser et former sur l'utilisation de vet races animales adaptées au contexte climatique actuel Sensibiliser et former sur les technologies rétention d'eau à la parcelle Former et accompagner sur les possibilitér réalisation de l'irrigation d'appoint et de complément Insuffisance de main d'œuvre Incompréhension entre les producteurs et les services techniques de l'environnement sur la coupe et l'entretien des arbres dans les champs Font ignoré dans la proposition d'action. recompléter lors d'une prochaine rencontre l'environnement sur la gestion des ligneux les champs et les procédures à suivre pouleur accompagnement Problème ignoré dans la synthèse des diff	et éleveurs				
	Accompagner pour l'acquisition de quelques				
	têtes d'animaux				
Incáguritá fangiàra at prapriátá	Echanger avec le propriétaire terrien sur la				
	plantation des arbres dans le champ				
Torrelere	Réaliser la RNA				
Trougison difficile pour la mise en	Revoir la période de trouaison				
·	S'organiser pour s'entraider dans la réalisation				
terre des plants	de la trouaison				
	Sensibiliser et former sur l'utilisation de variétés				
	et races animales adaptées au contexte				
	climatique actuel				
Insufficance d'eau (pluviométrie)	Sensibiliser et former sur les technologies de				
msumsance a eaa (plaviometrie)	rétention d'eau à la parcelle				
	Former et accompagner sur les possibilités de				
	réalisation de l'irrigation d'appoint et de				
	complément				
Insufficance de main d'œuvre	Point ignoré dans la proposition d'action. A				
msumsance de main d covre	compléter lors d'une prochaine rencontre				
producteurs et les services techniques de l'environnement sur la coupe et l'entretien des arbres					
Problème d'accès aux intrants agricoles subventionnés	Problème ignoré dans la synthèse des difficultés et donc dans la proposition d'action pour lever les difficultés. A discuter lors de la prochaine réunion.				

La thématique prioritaire à aborder par la Pl de Koulikoro lors de sa prochaine rencontre est : l'alimentation difficile des animaux en saison sèche ; la période programmée pour la prochaine réunion est septembre 2023.

2.2. Plan d'action de la plateforme d'innovation de Sikasso

Difficultés majeures d'intégration des cultures, arbres/arbustes et bétail	Propositions d'actions pour lever les difficultés liées à l'intégration des cultures, arbres/arbustes et bétail				
Difficultés d'alimentation des animaux en saison sèche	Former sur les cultures fourragères et leur conservation Former sur l'enrichissement des résidus de récolte et de bonnes techniques d'alimentation des animaux avec les résidus (méthodes d'utilisation pour réduire les pertes de résidus)				
Incompréhension entre agriculteurs et éleveurs (destruction des champs par les animaux pendant l'hivernage)	Restaurer la fertilité des et aller vers les cultures intensives afin de laisser des espaces pour les aires de pâture Adopter des textes locaux pour délimiter les couloirs de passage des animaux et des aires de pâtures pendant l'hivernage				
La disparition des arbres utiles aux communautés (restauration des espèces ligneuses dans les champs)	Accompagner les producteurs avec les semences et les plants des espèces ligneuses dont ils ont besoin Former des producteurs par village pour la production et l'entretien des plants afin de produire ces espèces pour faciliter l'accès par village aux plants				
La coupe abusive de certains ligneux dans le champ par de tierces personnes pour l'alimentation de leurs animaux ou pour autres besoins	Tenir des cadres de concertation dans chaque village pour élaborer des accords locaux de protection des ligneux et résidus des champs ; Prévoir des sanctions et les appliquer en cas de non-respect des accords locaux				
Dégradation de la fertilité des sols	Sensibiliser davantage les producteurs sur l'utilisation de la fumure organique Former les producteurs sur les différentes techniques de compostage Sensibiliser et former les producteurs sur les associations et les rotations des cultures Sensibiliser et former les producteurs sur les espèces fertilisantes (cas de la dolique) et leur utilisation Sensibiliser et former davantage les producteurs sur les technologies de CES/DRS Etendre la plantation de Gliricidia dans tous les				
Divagation des animaux et incompréhension entre agriculteurs et éleveurs	Tenir des cadres de concertation dans chaque village pour élaborer des accords locaux protection des champs contre la divagation des animaux ;				

(destruction des cultures	Prévoir des sanctions et les appliquer en cas de non-						
pendant l'hivernage, destruction	respect des accords locaux de protection des						
des jeunes plants de ligneux et	champs						
des résidus en saison sèche)							
Acada difficila any intranta	Accompagner les producteurs pour mettre en place						
Accès difficile aux intrants agricoles (semences, engrais,	un magasin de vente d'intrants dans chaque village						
etc)	Trouver des stratégies pour réduire les couts des						
(610)	intrants agricoles dans ces magasins de vente						
Manque de main d'œuvre et	S'organiser dans chaque village pour s'entraider						
· ·	dans la réalisation de certaines activités						
Perte d'autorité parentale sur les							
enfants par rapport à	Sensibiliser davantage les producteurs sur la						
l'organisation des activités de	limitation des superficies aux capacités de main						
l'exploitation	d'œuvre existante						
	Trouver un produit pour traiter efficacement la						
Problèmes de santé animale	maladie des animaux appelée « Safa »						
Flobletties de Salite allittale	Trouver des solutions à la pollution des eaux par les						
	pesticides						
1	1						

La thématique prioritaire à aborder par la Pl de Sikasso lors de sa prochaine rencontre est : les difficultés d'alimentation des animaux en saison sèche ; la période programmée pour la prochaine réunion est fin Août 2023.

3. Clôture des ateliers d'élaboration des plans d'action des plateformes d'innovation

La cérémonie de clôture de l'atelier sur chaque site a été ponctuée par différents mots des parties prenantes du projet (AOPP, IPR/IFRA, IER, AFAAS/RESCAR-AOC) et du mot de clôture du Président de chaque PI.

3.1. Mot de l'AOPP

Le mot de clôture de l'atelier de l'AOPP a été prononcé par son Coordinateur National sur chaque site. Il a félicité l'ensemble des participants pour leur implication dans le processus d'élaboration des plans d'action des PI. Il a aussi rappelé le rôle des membres du bureau des PI et les a invités à prendre les dispositions nécessaires pour un fonctionnement autonome des PI. Il a en plus souligné l'importance de la présence de chaque membre de la PI aux rencontre et a invité les participants à faire un compte rendu aux absents. Il a terminé son propos avec les souhaits et les bénédictions pour que les activités se déroulent bien et que chacun rentre chez lui en bonne santé.

3.2. Mot de l'IPR/IFRA

Le mot de l'IPR/IFRA a été prononcé à Koulikoro par Dr Hawa COULIBALY. Elle a remercié les membres des PI pour leur participation active aux échanges et a rappelé le rôle que la PI doit jouer sur le projet. La composition des membres de la PI a été rappelé pour mettre l'accent sur la synergie entre les différents acteurs et les objectifs recherchés. Elle a terminé son propos par les remerciements et les bénédictions.

3.3. Mot de l'IER

Le mot de l'IER a été prononcé à Sikasso par Dr Urbain DEMBELE. Il a rappelé le rôle que la PI doit jouer et aussi l'existence de sept (07) PI sur le projet afin d'inviter les membres de la PI de Sikasso à faire de leur mieux que leur PI soit la meilleure. Il a aussi invité les membres du bureau de la PI à établir des PV de réunion pour une capitalisation de leurs différentes rencontres. En plus, il a fait un point sur la nécessité de l'intégration des deux projets (SustainSahel et FairSahel) pour une meilleure durabilité des actions.

3.4. Mot de AFAAS/RESCAR-AOC

Le mot de AFAAS/RESCAR-AOC a été prononcé par son Représentant, Malamine OUATTARA, qui a remercié les participants pour leur implication active au processus d'élaboration des plans d'action de chaque Pl. Il a aussi remercié les parties prenantes du projet pour la collaboration et la synergie qui a permis d'atteindre les objectifs des ateliers d'élaboration des plans d'action. Il a par ailleurs remercié l'AOPP pour la mobilisation des membres des Pl et l'organisation opérationnelle des ateliers sur le terrain. Il a terminé son propos en invitant chaque membre de la Pl à s'impliquer aux activités pour faciliter l'atteinte des objectifs et pour une meilleure dynamisation et durabilité des Pl.

3.5. Mot de clôture du Président de chaque Pl

Le mot de clôture de l'atelier d'élaboration du plan d'action de chaque PI a été prononcé par son Président. Chacun a remercié les participants pour leur présence et leur participation active aux échanges. Aussi, le rappel des cotisations initiée par les membres des PI pour un fonctionnement autonome des PI et pour une meilleure durabilité a été fait. Les ateliers ont été clôturés par les souhaits et les bénédictions du Président de chaque site afin que les activités des PI se déroulent dans la bonne ambiance et que les résultats escomptés puissent être atteints.

Conclusion

Les ateliers d'élaboration des plans d'action des plateformes d'innovation de Koulikoro et de Sikasso se sont dans l'ensemble bien déroulés. Ces ateliers ont connu une participation active des membres des PI, y compris les femmes qui ont aussi beaucoup intervenu, mais aussi des parties prenantes du projet. Les objectifs des ateliers dans l'ensemble ont été atteints. La prochaine réunion de la PI de Koulikoro est prévue pour le mois de septembre 2023 et celle de Sikasso en fin août 2023. La date précise sur chaque site sera proposée par le bureau de chaque PI et communiquée à l'ensemble des acteurs. On note que sur chaque site, la prochaine réunion par porter sur la recherche de solutions accessibles et durables à l'alimentation du bétail en saison sèche.

ANNEXES

Annexe 1 : quelques images des ateliers d'élaboration des plans d'action des PI





Ouverture de l'atelier à Sikasso

Photo de famille de l'atelier à Sikasso



Animation de l'atelier à Koulikoro

Annexe 2 : Listes de présence aux ateliers d'élaboration des plans d'action

Annexe 2.1. Liste de présence à Sikasso

THE PROPERTY OF THE PROPERTY O		Associa	tion des Organisations I	Professionnelles Paysannes Date: 1 pui 2023 Objet: Elaboration de plan d'action de la pla Lieu: Sikarro Liste de Présence			
N°	Prénoms Noms	Sexe	Structure	Fonction	Provenance	Contact/ email	Emargemen
1	Boican Thaone	M	AU	Apricelleur	Knowmano	730606Gh	AS
2	Settou Traoné	M	AU	Agriculteen	_	62625771	SHU
3	Amidou Bengaly	M	AU	revielteur	Nagnassoni	1 . 1	#
4	Baltane Benealey	M	AU	Agricultur	Politice mount	74208609	A
5	Aminato Sangare	F	AU	Apricellice	Fléla	94316699	YE
6	Aly Sidile	M	AU	Eleven	Tourmodie	77698128	A
7	OUMANOU SAMPARE	M	AU	Arboriculteur	Zoumanodis	14165594	Ma
8	Kalifo Trocné	M	AV	moniculteur	Famo	13312765	Sand
9	Kalfa sempaly	M	AU	gestion des R.N	Itlélo	75268231-	0
10	Somo Sogona	F	AU	commerzante		74760809	5
11	Tadari Bangaly	M	AU	gestion de march		76083625	agen
12	Batrary Sanogo	M	AU	gestion revale		73320515	But
13	Mohamed Diabate	M	Eaux. Foreto	V.		F9128852	

						11/	
14	urbain Dembélé	M:	ER	cherchaun	Bamake	76/208/19	
	Tiemotro Sjourouté		GROCOM	Techneisen	Λ.	78501217 Col	
	Appounding Itoma		ACPPR-Sit	A .	Siltano	50815211	
17	Boubacan Kono	M	CRA	Technicien		16506506	
18	Foursery Diabate	M	AU	Anborialter			
19	Raminosa Bengaly	M	AV	Anbonicolleur	11		
20	Sitam Dumbile	WF.	AU			9067hoh8 ()	
21	Alarrome Sosodogo	M	AU	Agriculteur 1	1 9		
22	Quedioumo Foulibally	M	AOPP	Technician	relo	72166570	
23	Suydou M Dombélie	M	AOPP	technicien	Helo	74728984 800	
24	odou Dagnogo	M	IER	Technicien	Itlelo	7/8800l3	
25	Salifor Sissotto	M	IER	Cherchaun	Bamoko	762368h2 5944	
26	Saydou Tangana	M	AOPPN	Londinateur	Bamalto	75243994 54	
27	Ouman Coumans	M	AOPPN	Technicien	Bamotto	7617 ORLY 777	
28	Drinna Bongaly	M	Mairie	Maine	tilela	751109/5	
29	Malamine ovattara	M	AFAAS/RESCARLAGO	Facilitateur	Dunkina Fax	25375UB	,
	Alassame Bah	14	TER	Cher Phon	Bamako	76055 hos 175	
31	Siditi a opried bankil	éМ	IPRIFRA	Emosigmant/Lihans	B & amotio	76505734 Jensey	+
		1.				77	

	2					7639334	7
32	Sidi Somogo	M	FER	Chercheer	Silano	Stat :	And I
33	Fatage Sinsotto	M	IER	Chercheur	Bamako	77033840	Samor 1
24	Amoson Thodas	1	TER	hechen	Sikupo	Humps	The
35	Sallymane Diarra	M	ÍER	chauffeur.	1	46380735	X
36	Java Trade	M	ĪER	they keur	Sikasso	659464	10 day
37	Boula car N'diage	M	IER	Sountable	7	16-195449	The same
38	Dring Tracte	M	IFR	chauffeur	Barrorda	46018517	15
39	Appla Tooline	M	AOPPN	Charleur.	Bamalo	79248448	艺
	Namoudou solgaila	M	IER	chauffeur	Banako	14422385	:Af
	OUMarou Sanco are	M	A OPPR-Sik	Goordinateur	Sikasso	76059683	3 All
42	Boba AX Jakrus	П	AOPP	Elu Terrier	Tominian	76109333	BAFF
43	Travé Contibaly	М	AOPP	President	Banako	76413902	Z
	1						
)			1 W 12 X		MAN AND	
				ALOUND ASIVE	filly by	1911/21/11	
	,		1997				
				Maria Maria	ollar Ma		
		4					

Annexe 2.2. Liste de présence à Koulikoro

Association des Organisations Professionnelles Paysannes

Date: Le 30/05/2023Objet: Formation des membres de la PI
Lieu: IPR-CAMPUS.

A		LISTE	DE PRES	SENCE					
N°	Prénoms	Noms	Genre H/F	Age Sup 35	Provenance	Structure	Fonction	Contact	Emargemer
1	Issa Hodebo	Samo	ke.	+	KKoro	Hondo Havi		69640464	
2	Adama	Corum		1	Marsala.	Payson .	relais	65023820	
3	Dramano	Ding		1	Haleya	ballson.	Collab	7824986	Dur
4	Tiemolo	Diara		+	Feya.		animateur	6343976	1
5	Adama	Dias			Tetiquila.	Producteer		71921500	200
6	Mariama	Couliba		-	Tretignula	Associato	membra leag		Aso
7	Mana	Corelil	ralu	4		desociate	Transformato	9060322	1
8	Amadi	Dialle		·-	Sirokorola	geste pare	president	7606 0937	Aby
9	Paplo.	Dran	Jug .	j	Soumba	Associate	producteur	77 03.256	
10	Dianeque	Dias	ra-	ma	Elegative	narque.	President.	7540665	S This
11	lansery	Koit	1	4	Doumba.	OHVIY	Agent	6959940	- Luit
12	Dadio	Brai	-		Doumba.	Associate	Animaleur	75 LO6515	-MA
13	Alian Bachra	Kou	yaté.	-+	KKOro	IPR-	Wha	7414595	1
14	Ntiro		dore-	-1	Bamako	AOPP.	Supartiseur	93815782	Aug
15	Malamine	Que	tlara.		Barking-Fan	AFAA5	Facilitateur		1
16	Lansery		ara-	_1	xkon	AOPP.	Arematou	676 82993	
17	Hawa	Could			BKO	IPR	Coordinati	7613466	0 98 p
18	Danie	Parliba	1 0	~1	BUOD	IPR.	WP6	76062071	0 000

19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	Outmane Stine ha Mady Leydou Af pha Clarke Moursa	Quedrago Camara Keita Cangara Coulibaly	+ + + -	Koulikaro KKOVO KKOVO Bamako Bamako Bamako KKOVO	ADR. Service 1089 AOPP AOPP AOPP AOPP	agent chigh	760 1707 66 59 1563 644 43803 4514 4394 63 168400 764 1390 2 76 14 54 14	Court	
Arrê	té la somme:			Coordinate	ur		Bamako Respons	able de l'Acti	
		t.							