

REGION DE MOPTI
CERCLE DE MOPTI
COMMUNE RURALE DE DIALLOUBE

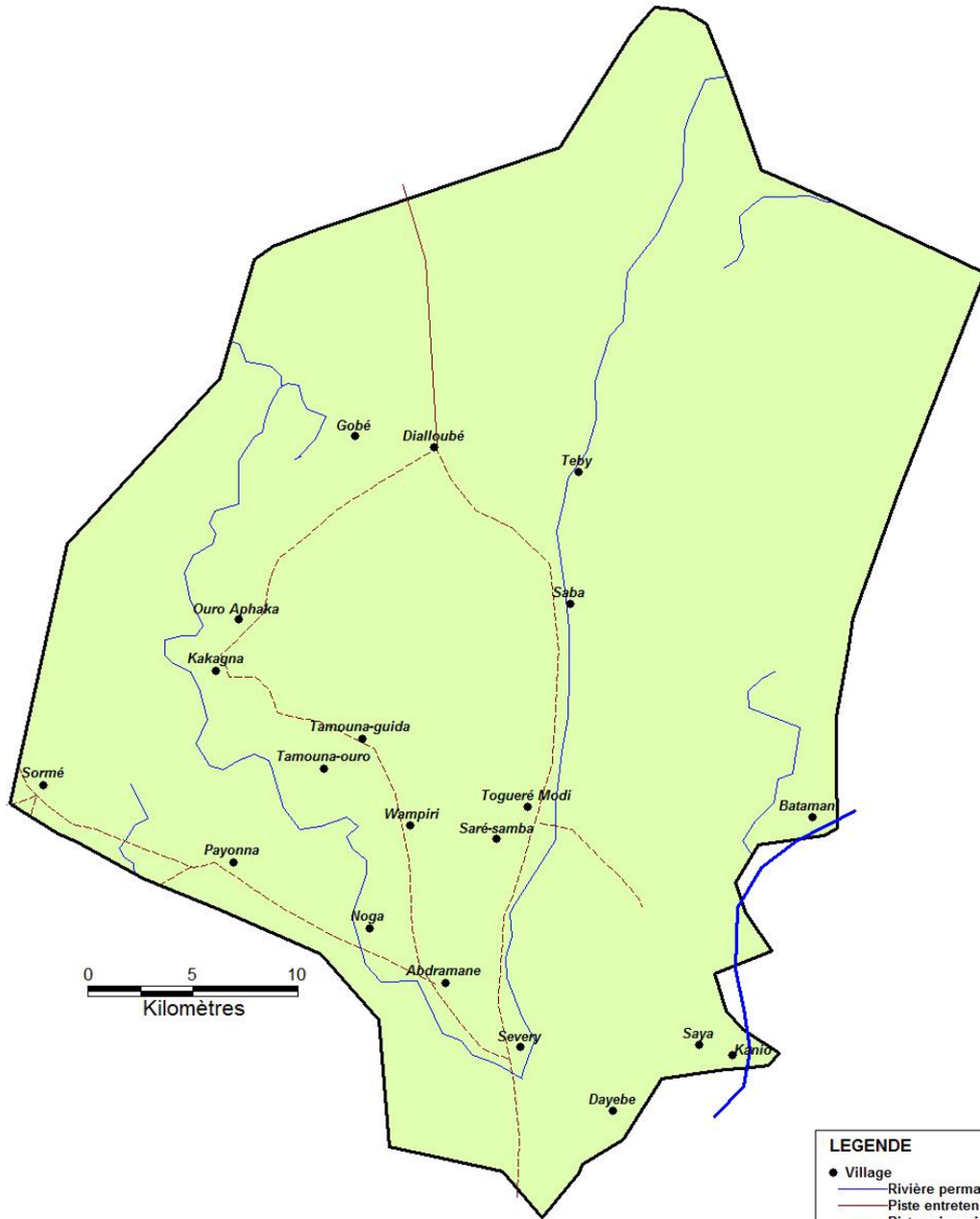
REPUBLIQUE DU MALI
Un Peuple- Un But- Une Foi

PLAN DE CONTINGENCE DE LA COMMUNE RURALE DE DIALLOUBÉ

Mai 2014



CARTE ADMINISTRATIVE DE LA COMMUNE DE DIALLOUBE



LEGENDE	
●	Village
— (blue)	Rivière permanente
— (dashed brown)	Piste entretenue
— (dotted brown)	Piste saisonnière
— (blue)	Fleuve
□ (thick black border)	Limite cercle

Source: Base oise
 Réalisation/CADES_Aout_2010
 Cartographe/Karim C/Tel:76196648



REMERCIEMENTS

L'équipe de la mission d'élaboration du plan de contingence adresse ses sincères remerciements à tous les acteurs rencontrés pour leur disponibilité et leur franche collaboration au cours des entretiens et des travaux de groupe. Les remerciements vont également au Ministère des Affaires Etrangères du Royaume des Pays-Bas à travers la DIGIS pour soutenir le développement des populations locales durement affectées par le changement climatique.

I. INTRODUCTION

Les Partenaires pour la Résilience au Mali ont ciblé les populations rurales dans la région de Mopti, située dans la plaine d'inondation du Delta Intérieur du Niger (DIN) en zone sahélienne. Ce sont des agriculteurs, pasteurs et pêcheurs qui sont parmi les communautés les plus vulnérables du Mali, principalement à cause des inondations et sécheresses.

Les sécheresses et les inondations ont augmenté en fréquence et ampleur et, par conséquent, constituent une menace croissante pour le développement économique du Mali, et aux vies humaines et aux moyens de subsistance des communautés. Le changement climatique et la dégradation de l'environnement ont été identifiés comme les principales causes de risques accrus de catastrophes.

C'est dans ce cadre Wetlands International, CARE International, la Croix Rouge/Centre du Climat, ODI SAHEL, AMPRODE SAHEL, GRAT interviennent dans la commune de Youwarou afin de diminuer la vulnérabilité des communautés face aux risques liés au changement climatique.

Suite aux activités de diagnostic de base appelé AVCA++ (Analyse de la vulnérabilité et de la capacité d'adaptation aux changements climatiques) en Août 2011, il a été sorti d'appuyer les villages menacés par la sécheresse et les inondations afin qu'ils s'adaptent mieux à leurs impacts négatifs. Ainsi donc l'élaboration d'un **plan de contingence** s'est imposé afin d'appuyer le conseil communal à anticiper les éventuels catastrophes.

Ce document est la synthèse des échanges que les acteurs de la commune Rurale de Dialloubé ont faits en deux jours afin de sortir le plan ci-dessous :

II. PRESENTATION DE LA COMMUNE :

La commune de Dialloubé créée par la loi 96-059 des 4 -11-96 portant créations des communes. Elle est administrée par un conseil municipal de 17 membres et un bureau municipal de 4 membres dont le Maire et 3 adjoints. Dialloubé voudrait dire « le pays des Diallo » couvrant entièrement le territoire de l'ex-arrondissement du même nom.

La commune de Dialloubé est limitée à l'Est par les communes de Fatoma, Konna et de Borondougou, au Sud par la commune de Socoura, au Nord par la commune du Débo (GUIDIO) et à l'Ouest par les communes de Toguéré Coumbé et de Togoro Kotia.

La commune de Dialloubé est composée de vingt un (21) villages, qui sont **Abdramani**, Batamani, Dayebé, **Dialloubé**, Gobé, Kakagnan Bozo, Kakagnan -Foulbé, Kanio, **Noga**, Ouro –Alpha, Payonna, **Saba**, Saré –Hambanou, Saya, Sévéry –Bozo, Sévéry –Ouro, Sormé, Tanouma -Guida, Tanouma –Ouro, Teby, Wampiri.

La population est de 31 483 habitants selon le recensement RGPH 2009. Elle est composée de Peulhs, de Rimaïbés, de Diawambés, de Markas et Bozos.

La distance entre le chef-lieu de la commune Dialloubé et le chef-lieu de cercle (Mopti) est de 75 Km environ.

La Superficie de la commune est estimée à 1400 km² .



Les traits physiques dominants :

La commune de Dialloubé est caractérisée par sa situation en zone inondée. Le paysage est de type sahélien ; le relief se caractérise par la prédominance des plaines inondables. Elle occupe une position particulière au niveau des parcours de transhumance qui fait d'elle un passage obligé pour l'accès aux bourgoutières.

II. RESUME EXECUTIF

Il fait la somme de scénarios, un 1^{er} sur l'inondation et un 2nd sur la sècheresse :

- La commune de Dialloubé a reçu l'information deux (2) jours à l'avance qu'une pluie accompagnée d'une crue exceptionnelle avec conséquence une inondation généralisée. La commune est peuplée de 31 483 habitants et est située dans le Delta Intérieur du Niger en zone inondable avec des constructions en banco. La commune est presque entourée de plaines limitées sans digue de protection. Selon les premières évaluations : Les eaux du fleuve, des chenaux, des plaines ont débordé. Toutes les maisons en bordure des plaines sont menacées d'effondrement et la perte de vie humaines et des biens se fait sentir.
- La commune de Dialloubé a reçu l'information six (06) mois à l'avance qu'elle sera en proie d'une sècheresse extrême à compter de janvier. Dans les deux cas de figure (inondation et sècheresse), il a été programmé les actions ci-après :



PLAN D'ACTION

Prevision	Impactes Possibles (considérez tous secteurs: agriculture, éducation, santé, etc)	Déclenches de l'Action Scientifique + observations Traditionnelle		ACTIONS ANTICIPEES		
		Déclenches de l'Action Scientifique	Déclenches de l'Action Traditionnelles	A court terme	A long terme	Sans-Regrets
Inondation	<ul style="list-style-type: none"> - Destruction des habitats - Prolifération des maladies liées à l'eau - Délocalisation du village - Perte des récoltes - Réduction des pâturages - Perte en vies humaines - Faible fréquentation scolaire - Perte de bétail - Traumatisme de la population - Multiplication du vol dans le village - Arrêt de toutes les activités du village - Famine - Exode rural 	<ul style="list-style-type: none"> - Météo-radio - El Nino - Réchauffement climatique - Lâchée d'eau - Relevée hydrologique 	<ul style="list-style-type: none"> - Abondance de pluies- Remplissage de cours d'eau ; - Renversement de la porte de nid d'oiseaux vers le bas ; - la présence significative de l'oiseau "Tiayegol" ou "bounou ;" -Transport de graines par les fourmis vers leur gite. -Formation de beaucoup de nuages - -la présence de coups de corbeau sur le tamarinier 	<ul style="list-style-type: none"> -Information des communautés - Evacuation des personnes vulnérables (personnes âgées, femmes et enfants) et des biens vers des endroits plus sécurisés. -Mise en place des comités d'évacuation -Aménagement de site d'accueil -Implication des autorités administratives, communales et techniques -Identification/choix de site d'évacuation. - sécurisation des biens et des personnes -recherche des moyens de transports -mobilisation des ressources 	<ul style="list-style-type: none"> - Construction de digue -Curage des canaux -Création de point d'eau potable -Distribution de gilets de sauvetage -Prévention des maladies liées à l'eau (javellisation , SRO, IEC) 	<ul style="list-style-type: none"> - Prévoir une école - Demander la contribution des ressortissants résidant ailleurs - Sécurité alimentaire -

SECHERESSE	<ul style="list-style-type: none"> - Famine - Perte du bétail - Prolifération des maladies nutritionnelles et infantiles - Flambée des prix de céréales - Dégradation de la végétation - Faible fréquentation scolaire - Dégradation des terres - Pertes des semis - Conflit autour de l'exploitation des ressources existantes - Risque d'épidémie - Exode rural - Pauvreté - Rareté de l'eau - Disparition de la faune sauvage - Non-respect du calendrier Pastoral (entrée : sortie : 15 Août 	<ul style="list-style-type: none"> - Météo- radio-pluviomètre - LA NINA - Relevée hydrologique 	<ul style="list-style-type: none"> - Déficit pluviométrique - Déficit de crue des cours d'eau - - Arrivée précoce de la crue - Déplacement oiseaux "lorival" en début d'hivernage du Sud vers le Nord - Confection de gîte de guêpes maçonnées en bas. - Quand le vent "Ndia-Ndia" soufflant en octobre et ne prenant pas la direction Est-Ouest - Orientation haute de nid d'oiseaux en début d'hivernage - Présence des gîtes des guêpes dans les cours d'eau. 	<ul style="list-style-type: none"> - Information Sensibilisation de la population - Utilisation des semences améliorées adaptées - Aménagement périmètres irrigués et maraichers - Constitution de stock de fourrage - Mise en place de banque de semences - Mobilisation des aides auprès des partenaires 	<ul style="list-style-type: none"> - Mise en place de banque de céréales - Renforcer la surveillance des bourgoutières mise en défend "HARIMA". - Plantation d'arbre - Lutte contre la désertification - Déstockage des animaux. -

RESSOURCES COMMUNAUTAIRES DE DIALLOUBÉ

ACTIONS	RESSOURCES		RESPONSABLES
	EXISTANTES	BESOINS	
Utilisation de semences améliorées	Terre, force, physique, équipement	Semences, renforcement de capacité	Mairie, ST Agriculture



Aménagement des périmètres, PM	Terres, force physique, eau	Moto pompe	Mairie, ST Agriculture
Recherche moyens	Charrettes, ânes, pirogues, moto...	-	Mairie, Chef de village
Sécurisation des biens et des personnes	Charrettes, ânes, pirogues, moto...	-	Chef de ménage
Information	Crieur Public, téléphone, radio poste...	Radio Communale	Chef de village, crieur public
Aménagement de site d'accueil	Existence de site à 7km de Saba (Sabèrè NGafè). Seno Ouro Alfaga. Sabèrè Boriya (entre Saba et Boya)	-	Mairie, communauté
Mise en place comité d'évacuation	Ressources humaines	-	Mairie, chef de village
Evacuation	Charrettes, ânes, pirogues, moto...	-	Personnes âgées du village
Choix du site	Existence de site à 7km de Saba (Sabèrè NGafè). Seno Ouro Alfaga. Sabèrè Boriya (entre Saba et Boya)	-	Personnes âgées du village
Banque de semence	Ressources, site	Bâtiment, semences	Mairie, ST Agriculture
Constitution de stock de fourrage		-	Eleveurs
Digue	Terre, pelle, brouette, pique, paille, sac	-	Chef de village, communauté
Curage	Terre, pelle, brouette, pique, paille, sac, ressources humaine	-	Chef de village, communauté
Aménagement point d'eau	Terre	partenaires	Mairie, partenaire
Banque de cereals	Site, ressources humaines	Magasin, céréale	Mairie, ST Agriculture
Reboisement	Site, ressources humaines	Plants	Mairie, communauté, eaux et forêts
Déstockage	Cheptel	Encourager/faciliter la transhumance	Eleveurs
Renforcement surveillance de la bourgoutière			

III. CONCLUSION

Somme toute, ce plan de contingence permettra à coût sûr de prévoir les catastrophes naturelles et de les gérer au cas où elles venaient de frapper la commune de Dialloubé.



ANNEXE

LISTE DES PARTICIPANTS A L'ELABORATION DE CE PLAN DE CONTINGENCE

N°	NOM - PRENOM	ORGANISATION	FONCTION	LOCALITE	TELEPHONE ET EMAIL
01	Kaïroulaye Dicko	Mairie	SEGAL	Dialloubé	70 17 37 97
02	Fatoumata Maïga	CPGC	Facilitatrice	Dialloubé	79 36 22 49
03	Almamy Maïg	Coop Mougna	Présidente	Dialloubé	62 17 3617
04	Youmourou Bocoum	Coop Gadal Kawval	Présidente	Dialloubé	91 73 18 77
05	Oumou Diall	Coop kosam jalli	Présidente	Dialloubé	91 34 30 53
06	Tockou Korobara	Coop Dolali	Présidente	Dialloubé	
07	Almamy Maïga	Mairie	Conseil Communal	Dialloubé	75 05 88 96
08	Ibrahima Traoré	Eaux et Forêts	Chargé de contrôle	Dialloubé	69 66 75 62
09	Bareïma Traoré	CPGC	Facilitateur	Saba	75 13 33 22
10	Boubacar Koïta	Ecole	Directeur 1 ^{er} Cycle	Dialloubé	75 20 78 29 /63 95 94 36
11	Moussa Baouré	Ecole	Directeur 2 ^{ème} Cycle	Dialloubé	79 37 75 29
12	Moussa Sogoré	Chef de poste	Vétérinaire	Dialloubé	71 13 66 15
13	Yousseuf Kané	Mairie	Mairie	Saba	78 55 93 94
14	Gouro Sow	CPGC	Facilitateur Adramani	Adramani	91 33 32 34
15	Baba Traoré	CPGC	Facilitateur	Noga	92 72 52 22
16	Hamadian Cissé	Mairie	Conseil Communal	Ouro-Alphaga	7411 77 24
17	Mahamar Touré	Agriculture	Chef sous-secteur Agriculture	Dialloubé	79 35 29 26
18	Samba I Bocoum	Mairie	Conseil Communal	Dialloubé	79 13 36 15
19	Hamadi A Diall	Mairie	Conseil Communal	Dialloubé	70 97 01 29
20	Issiaka Poudiougou	Chef de poste	S L P IA	Dialloubé	75 42 84 24
21	Doungé Diall	Coop kolol Mali	Présidente	Dialloubé	68 48 01 02
22	Dr Ferdinand Sanou	Centre de Santé	Directeur Technique	Dialloubé	65 01 28 87
23	Mohamed Maïga	Sous-préfecture	Sous-Préfet	Dialloubé	75 37 62 39

FACILITATEURS

N°	NOM - PRENOM	ORGANISATION	FONCTION	LOCALITE	TELEPHONE
01	Ibrahima S FOFANA	Wetlands International	Coordinateur Terrain	Sévaré/Mopti	76431114
02	Sidiki DJITEYE	AMPRODE SAHEL	Expert Junior	Dialloubé	76010059
03	Mamoutou TRAORE	AMPRODE SAHEL	Chef d'Antenne	Sévaré/Mopti	75049283