



REGION DE SEDHIOU

DEPARTEMENT DE SEDHIOU

ARRONDISSEMENT DE DIENDE

COMMUNE DE DIANNAH BA

## PLAN DE DEVELOPPEMENT COMMUNAL 2019-2023



**Avec le concours financier du PAPSEN**

*Cabinet : ICA – Villa N° 273 SIPRES IV ZAC MBAO – DAKAR Tel : (221) 77 654 48 82 – (221) 70 822 87 67*

2018

## TABLE DES MATIÈRES

<b>Cartes Tableaux et Graphiques</b> .....	4
<b>Sigles et Acronymes</b> .....	5
<b>1 INTRODUCTION</b> .....	<a href="#">Erreur ! Signet non défini.</a> 6
1.1 CONTEXTE ET JUSTIFICATION .....	<a href="#">Erreur ! Signet non défini.</a> 6
1.2 OBJECTIFS.....	<a href="#">Erreur ! Signet non défini.</a> 7
1.3 METHODOLOGIE .....	<a href="#">Erreur ! Signet non défini.</a> 7
<b>2 PRESENTATION GENERALE DE LA COMMUNE</b> .....	69
2.1 SITUATION ADMINISTRATIVE ET GEOGRAPHIQUE.....	89
2.2 HISTORIQUE .....	89
2.3 DONNEES DEMOGRAPHIQUES .....	910
2.4 DONNEES PHYSIQUES .....	1142
2.5 LE ZONAGE.....	1416
<b>3 BILAN DIAGNOSTIC</b> .....	1748
3.1 TRANSFORMATION STRUCTURELLE DE L'ÉCONOMIE & CROISSANCE.....	1748
3.1.1 AGRICULTURE.....	<a href="#">Erreur ! Signet non défini.</a> 18
3.1.2 ELEVAGE.....	<a href="#">Erreur ! Signet non défini.</a> 21
3.1.3 PECHE ET AQUACULTURE.....	<a href="#">Erreur ! Signet non défini.</a> 23
3.1.4 ARTISANAT ET PME/PMI .....	2324
3.1.5 COMMERCE .....	<a href="#">Erreur ! Signet non défini.</a> 24
3.1.6 TELECOMMUNICATION .....	<a href="#">Erreur ! Signet non défini.</a> 25
3.1.7 TRANSPORT.....	<a href="#">Erreur ! Signet non défini.</a> 26
3.1.8 ENERGIE.....	<a href="#">Erreur ! Signet non défini.</a> 27
3.1.9 INSTITUTIONS DE MICRO-FINANCE.....	<a href="#">Erreur ! Signet non défini.</a> 27
3.2 CAPITAL HUMAIN, DEVELOPPEMENT DURABLE.....	28
3.2.1 EDUCATION.....	28
3.2.2 SANTE ET MALNUTRITION.....	3231
3.2.3 HYDRAULIQUE.....	<a href="#">Erreur ! Signet non défini.</a> 35
3.2.4 ASSAINISSEMENT, CADRE DE VIE ET ENVIRONNEMENT .....	3635
3.2.5 PROMOTION SOCIO-ECONOMIQUES (SPORTS, CULTURE ET GENRE) .....	3736
3.3 GOUVERNANCE.....	3938
3.3.1 CONSEIL MUNICIPAL .....	3938
3.3.2 ADMINISTRATION LOCALE (SOUS-PREFECTURE) .....	4140
3.3.3 APPUI TECHNIQUE.....	4241
3.3.4 PARTENAIRES TECHNIQUES ET FINANCIERS.....	4241
3.3.5 ORGANISATIONS COMMUNAUTAIRES DE BASE .....	4341

<b>4</b>	<b>PLANIFICATION</b> .....	<a href="#">4443</a>
4.1	PLANIFICATION STRATEGIQUE .....	<a href="#">4443</a>
4.1.1	PROBLEMATIQUE DE DEVELOPPEMENT .....	<a href="#">4443</a>
4.1.2	ENJEUX DE DEVELOPPEMENT .....	<a href="#">4443</a>
4.1.3	VISION DE DEVELOPPEMENT .....	<a href="#">4544</a>
4.2	PLANIFICATION OPERATIONNELLE .....	<a href="#">4847</a>
4.2.1	Axe 1 : Développement de l’agriculture par sa modernisation pour l’impulsion de l’économie locale .....	<a href="#">4847</a>
4.2.2	Axe 2 : Amélioration des infrastructures sociales et gestion intégrée des ressources naturelles	
4.2.3	Axe 3 : Renforcement de capacité des élus locaux et développement de partenariats <a href="#">5254</a>	
<b>5</b>	<b>OPERATIONNALISATION DU PLAN ET MECANISME DE SUIVI-EVALUATION</b> <a href="#">5352</a>	
5.1	OPERATIONNALISATION DU PLAN .....	<a href="#">5352</a>
5.1.1	ANALYSE DU PROGRAMME D’INVESTISSEMENT LOCAL(PIL) .....	<a href="#">5352</a>
5.1.2	MODALITES DE FINANCEMENT .....	<a href="#">5553</a>
5.2	MECANISME DE SUIVI-EVALUATION .....	<a href="#">5554</a>
5.2.1	DISPOSITIF ORGANISATIONNEL .....	<a href="#">Erreur ! Signet non défini.54</a>
5.2.2	SUIVI-EVALUATION .....	<a href="#">Erreur ! Signet non défini.54</a>
	<b>ANNEXES</b> .....	<a href="#">5755</a>
	TABLEAU DETAILLE DU PLAN D’INVESTISSEMENT LOCAL.....	<a href="#">5755</a>
	FICHES DE PROJETS .....	<a href="#">6562</a>

## Cartes, Tableaux et Graphiques

Carte 1: situation de la commune de Diannah Ba .....	<a href="#">910</a>
Carte 2: zonage de la commune de Diannah Ba .....	<a href="#">1517</a>
Carte 3: Répartition des infrastructures scolaires .....	28
Carte 4: Répartition des infrastructures sanitaires .....	<a href="#">3332</a>
Graphique 1: Répartition de la population de Diannah Ba selon le sexe .....	<a href="#">1011</a>
Graphique 2: Courbe d'évolution de la pluviométrie de 2008 à 2017 .....	<a href="#">1213</a>
Graphique 3: Répartition du cheptel selon le type .....	22
Graphique 4: Répartition des infrastructures commerciales.....	<a href="#">2425</a>
Graphique 5: Répartition du personnel sanitaire .....	<a href="#">3332</a>
Graphique 6: Répartition du conseil municipal selon le niveau d'instruction des conseillers.....	<a href="#">4140</a>
Ggraphique 7: Répartition des coûts suivant les axes .....	<a href="#">5352</a>
Graphique 8: Répartition des coûts suivant les programmes .....	<a href="#">5453</a>
Tableau 1: Evolution de la pluviométrie de 2008 à 2017 .....	<a href="#">1213</a>
Tableau 2: Répartition de la population selon la zone.....	<a href="#">1416</a>
Tableau 3: Répartition du bétail selon la localité .....	<a href="#">2122</a>
Tableau 4: Répartition des effectifs dans le préscolaire .....	29
Tableau 5: Répartition des élèves selon le sexe dans le cycle de l'élémentaire et selon la localité.....	30
Tableau 6: Situation des Daaras à Diannah Ba.....	<a href="#">3130</a>
Tableau 7: Données sur la malnutrition à Diannah Ba.....	<a href="#">3433</a>
Tableau 8: Répartition de l'équipe municipale selon la profession, l'âge et le niveau d'instruction..	<a href="#">4038</a>
Tableau 9: Répartition des groupements selon le domaine d'activité.....	<a href="#">4342</a>
Tableau 10: répartition suivant les coûts .....	<a href="#">5352</a>
Tableau 11: Répartition suivant les programmes .....	<a href="#">5453</a>

## Sigles et Acronymes

<b>ANSD</b> : Agence Nationale de la Statistique et de la Démographie
<b>APE</b> : Association des Parents d'élèves
<b>ASC</b> : Agent de Santé Communautaire
<b>ARD</b> : Agence de Développement Régional
<b>ATE</b> : Agents Techniques de l'Elevage
<b>CADL</b> : Centre d'Appui au Développement Local
<b>CEM</b> : Collège d'Enseignement Moyen
<b>CETOM</b> : Collecte, Evacuation et Traitement des Ordures Ménagères
<b>CGE</b> : Comité de Gestion des Ecoles
<b>CIVGF</b> : Comité Inter-Villageois de Gestion de la Forêt
<b>CLM</b> : Cellule de Lutte contre la Malnutrition
<b>CMU</b> : Couverture Maladie Universelle
<b>CMS</b> : Crédit Mutuel du Sénégal
<b>CPE</b> : Comité Elargi de planification
<b>CTR</b> : Comité Technique Restreint
<b>DER</b> : Direction de l'Entreprenariat Rapide
<b>DISDOM</b> : Dispensateur de Soins à Domicile
<b>DPV</b> : Direction de la Protection des Végétaux
<b>DRDR</b> : Direction Régionale de Développement Rural
<b>GIE</b> : Groupement d'Intérêt Economique
<b>GPF</b> : Groupement de Promotion Féminine
<b>IB</b> : Initiative de Bamako
<b>ICP</b> : Infirmier Chef de Poste
<b>OCB</b> : Organisation Communautaire de Base
<b>ODD</b> : Objectifs du Développement Durable
<b>OMS</b> : Organisation Mondiale pour la Santé
<b>MAM</b> : Malnutrition Aigue Modérée
<b>ONG</b> : Organisation Non Gouvernementale
<b>PAPSEN</b> : Programme d'Appui au Programme National d'Investissement Agricole
<b>PEPAM</b> : Programme Eau Pour le Millénaire
<b>PIL</b> : Plan d'Investissement Local
<b>PIA</b> : Plan d'Investissement Annuel
<b>PDC</b> : Plan de Développement Communal
<b>PDD</b> : Plan de Développement Départemental
<b>PLD</b> : Plan Local de Développement
<b>PREN</b> : Programme de Renforcement Nutritionnel
<b>PME</b> : Petites et Moyennes Entreprises
<b>POAS</b> : Politique d'Occupation et d'Affectation des Sols
<b>PPDC</b> : Projet Pôle Développement de la Casamance
<b>PROGEDE</b> : Projet de Gestion Durable et Participative des Energies traditionnelles et de substitution
<b>PSE</b> : Plan Sénégal Emergent
<b>PTF</b> : Partenaire Technique Financier
<b>RGPHAE</b> : Recensement Général de la Population, de l'Habitat, de l'Agriculture et de l'Elevage
<b>SDDR</b> : Service Départemental de Développement Rural
<b>UPI</b> : Unité de Production Industrielle
<b>USAID</b> : United States Aid
<b>UNICEF</b> : Système des Nations Unies pour la Protection de l'Enfant
<b>WV</b> : World Vision

# INTRODUCTION

## CONTEXTE ET JUSTIFICATION

Le processus de décentralisation, enclenché au Sénégal depuis 1972, a conduit fondamentalement à deux réformes majeures réalisées respectivement en 1972 et en 1996. Celle de 1972 pose « l'acte précurseur des libertés locales plus affirmées, avec la création des communautés rurales, la promotion de la déconcentration et la régionalisation de la planification ». Celle de 1996, consacre la régionalisation, « dans le souci d'accroître la proximité de l'Etat et la responsabilité des collectivités locales ».

Malgré les acquis enregistrés, les faiblesses et contraintes notées ont incité l'Etat à envisager la refondation majeure de l'action territoriale. L'objectif général, visé par cette réforme, baptisée « **l'Acte III de la décentralisation** », est d'« organiser le Sénégal en territoires viables, compétitifs et porteurs de développement durable ».

Cette nouvelle réforme introduit deux innovations majeures : la suppression de la région en tant que collectivité locale et l'érection du département, qui devient une collectivité territoriale ; la deuxième innovation procède de la communalisation intégrale par l'érection des communautés rurales et des communes d'arrondissement en communes de plein exercice.

Elle intervient avec l'avènement du Plan Sénégal Emergent (PSE), en tant qu'instrument et cadre de référence de la politique de développement du Sénégal d'ici 2035 et implique l'articulation et la cohérence des documents de planification aux niveaux départemental et communal avec le niveau central.

C'est dans ce contexte que la commune de Diannah Ba, ainsi que vingt (20) autres communes rurales de la région de Sédhiou, ont sollicité et obtenu l'appui du Programme d'Appui au Programme National d'Investissement Agricole (PAPSEN) pour l'élaboration de leur document de planification de référence suite à une requête de l'ARD de Sédhiou. A cet effet, le cabinet ICA a été sélectionné suite à un appel d'offres, pour accompagner la commune de Diannah Ba dans le processus d'élaboration de son PDC.

## OBJECTIFS DU PDC

L'objectif général du PDC est de doter la commune pour la période 2019-2023 (5 ans) d'un document cadre de référence des stratégies et actions pour un développement harmonieux et

durable en cohérence avec le plan départemental (PDD) de Sédhiou, les documents de référence au niveau national (PSE) et international (ODD).

Pour les objectifs spécifiques, ils consistent à :

- Etablir la situation de référence ;
- Elaborer le bilan diagnostic ;
- Procéder à la planification stratégique ;
- Procéder à la planification opérationnelle ; et
- Définir le dispositif d'exécution, suivi et évaluation.

## METHODOLOGIE

L'élaboration du PDC obéit à un processus participatif, inclusif et itératif sur les aspects relatifs à l'économie, au social mais également à la gouvernance. Elle s'est déroulée en cinq grandes phases résumée dans le tableau ci-dessous :

ETAPES	OBJECTIFS
<b>PHASE PRÉPARATOIRE</b>	
Rencontre préalable	Echanger à des fins de mise à niveau et validation de la compréhension des TDR
Diagnostic externe/ cadrage	Collecter des données socioéconomiques sur chaque collectivité territoriale, pour en dresser une situation globale de la collectivité ; Etablir un premier zonage
Ateliers de lancement départemental et communal	Restituer le cadrage ; Partager largement et valider la méthodologie d'investigation de terrain ainsi que le zonage
Formation des enquêteurs	Former les animateurs relais à la mise en œuvre d'un diagnostic participatif Doter le Conseil municipal de compétences en matière de planification locale
<b>PHASE DIAGNOSTIC</b>	
Ateliers de diagnostic participatif	Analyse approfondie des secteurs économiques et sociaux
Diagnostic Institutionnel	Analyse par les intéressés des potentialités et les difficultés du conseil municipal et des organisations représentatives des populations
Analyse et traitement des données recueillies	Analyser, traiter et présenter sous forme documentaire les résultats du diagnostic participatif
Restitution du Diagnostic participatif	Restituer le résultat des travaux et recevoir la validation sociale des populations.
<b>PHASE ORIENTATION STRATÉGIQUE</b>	
Formulation des orientations de développement de la collectivité territoriale	Décliner une vision des acteurs de la commune ; Définir des objectifs stratégiques de développement à partir de cette vision
<b>PHASE PLANIFICATION OPÉRATIONNELLE</b>	
Elaboration du plan d'actions et programmation	Elaborer le Plan d'Investissement local (PIL) et le plan annuel d'investissement (PAI) pour chaque commune
Elaboration du plan de renforcement des capacités	Identifier les besoins en renforcement de capacités des acteurs de la commune, Proposer un plan de formation
Elaboration du plan de communication	Identifier les besoins en communication des acteurs de la commune, Elaborer un plan de communication
<b>PHASE D'HABILITATION</b>	

Restitution du PDC provisoire	Restituer le document de planification pour une validation technique et sociale des populations.
Adoption et approbation du plan de développement communal	Favoriser une appropriation du PDC par l'ensemble des parties prenantes
Mise en place d'un comité de mise en œuvre du PDC	Créer les conditions de sécurisation de la mise en œuvre du PDC

## - PRESENTATION GENERALE DE LA COMMUNE

### Situation géographique et administrative

La commune de Diannah Ba est située en Casamance dans le Sud du pays à l'extrême Est de la région de Sédhiou et fait partie de l'arrondissement de Diendé.

La communauté rurale de Diannah Ba est devenue commune en 2014 avec la réforme de l'Acte III de la décentralisation par la **loi 2013-10 du 28 décembre** portant Code général des Collectivités locales. Les communautés rurales disparaissent et cèdent la place à la communalisation intégrale.

Le chef-lieu de la commune se trouve à 57 Km de la ville de Sédhiou (chef-lieu de région) et à 36 Km de la ville de Kolda (chef-lieu de la région voisine). La commune de Diannah Ba a une superficie de 93 Km<sup>2</sup>. La commune est frontalière:

- ⇒ à l'Est par la commune de Sare Bidji (région de Kolda),
- ⇒ à l'Ouest par la commune d'Oudoucar,
- ⇒ au Nord Est par la commune de Same Kanta et la forêt de Sadiala,
- ⇒ au Sud par le fleuve Casamance et la Commune de Kolibantang.

Diannah Ba connaît une situation géographique assez particulière. Elle est traversée par l'axe routier Kolda-Diaroumé qui contribue à la structuration de l'économie locale en boostant les échanges commerciaux (proximité avec le marché hebdomadaire de Diannah Malary).

### 1.2 HISTORIQUE

Le peuplement de la commune s'accorde avec son passé historique, témoin d'évènements majeurs. En effet, la commune faisait partie intégrante du Grand Royaume Bainouck qui a connu une soumission progressive au grand profit du peuple mandingue de l'époque, en provenance du Gaabu. Dans leur mission de propagation de la religion musulmane, les

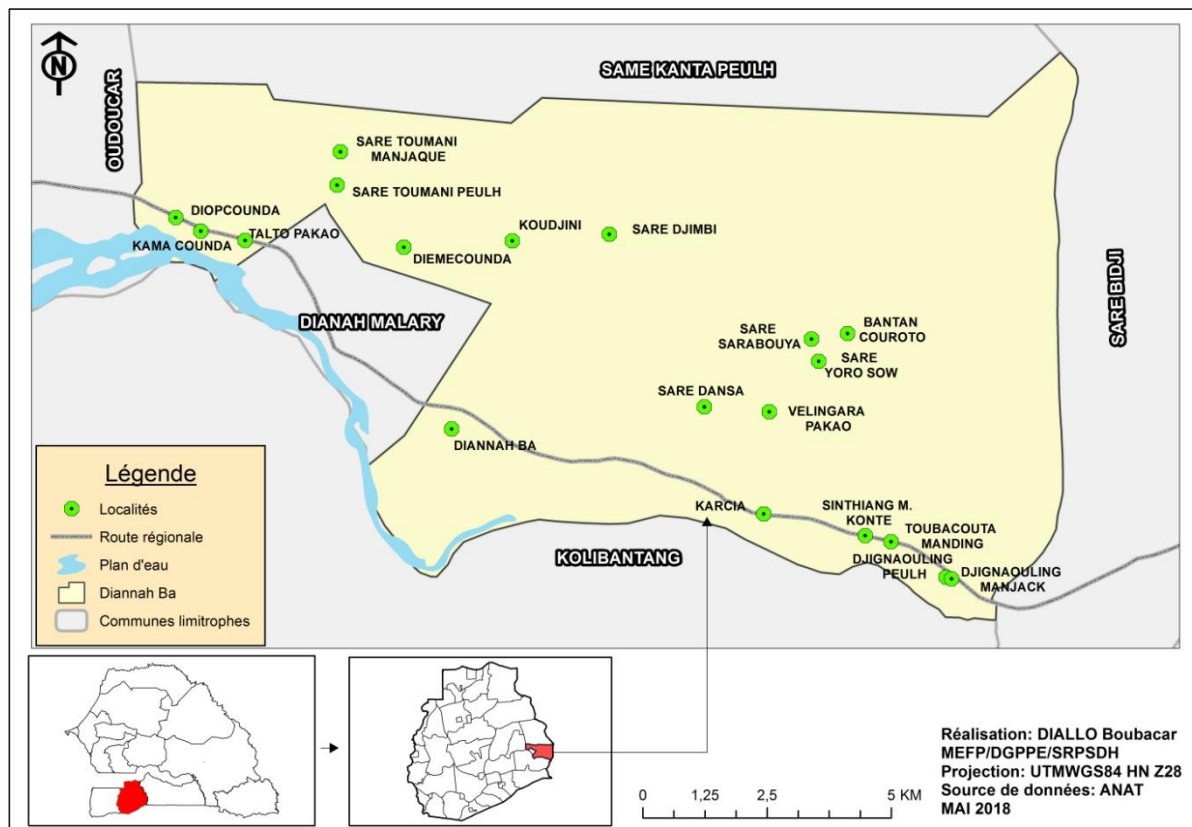


Mandingues vont occuper ces contrées avec la domination effective des populations Balantes, Manjaques, Joolas. Outre ces faits historiques, des hostilités opposant le colonisateur français à la population autochtone est enclenchée après une bonne constitution de la province de Pakao (troupes de Moussa Molo défaits lors de la bataille de Kérewane).

Les vestiges historiques des grands édifices qui arpentent encore la commune de Diannah Malary (commune voisine) sont le fruit de la conséquence directe de l’installation des français à partir de 1936 et l’érection du poste de Sédhiou.

Diannah Malary devient ainsi un grand port de transport fluvial pour la traite de l’arachide.

**Carte 1: situation de la commune de Diannah Ba**



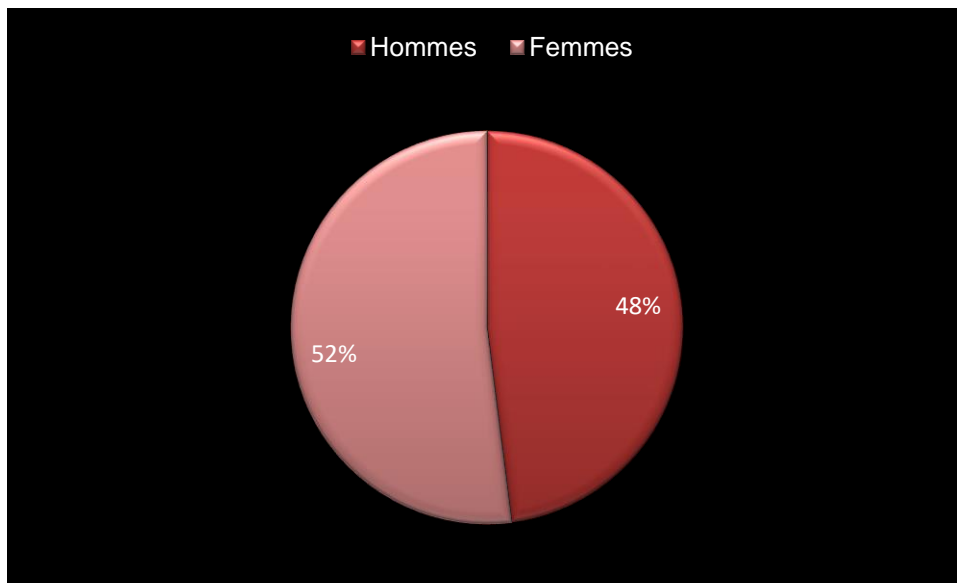
### 1.3 DONNEES DEMOGRAPHIQUES

Selon les résultats issus du dernier Recensement Général de la Population de l’Habitat de l’Agriculture et de l’Elevage (RGPHAE) de 2013 du Sénégal, la commune de Diannah Ba a une population totale de 7206 dont 3771 femmes avec une densité de 77 habitants au km<sup>2</sup>. En 2018, l’évolution démographique, selon les projections de l’ANSD, révèle une population estimée à 8505 habitants, soit 52,3% de femmes.

La répartition ethnique de la population montre une prédominance des Mandingues (+50%) suivis des Peulhs (+40%) qui s'activent généralement dans l'élevage du bétail. A côté de ces couches ethniques, la commune s'identifie également par des communautés minoritaires à savoir les Manjaques et les Balantes.

Les principales confessions de foi pratiquées à Diannah Ba sont l'Islam et le Christianisme. Les Mandingues et Peulhs sont musulmans (+96%) alors que les ethnies minoritaires sont composées de chrétiens.

### Graphique 1: Répartition de la population de Diannah Ba selon le sexe



**Source :** ANSD, RGPHAE 2013

La dynamique migratoire locale est liée aux réalités stratégiques de la commune avec un déplacement permanent des populations issues des communes limitrophes. En effet, Diannah Ba bénéficie d'une situation géographique favorable, point de rencontre d'importantes voies de communication vers des pôles de croissance comme Kolda et Ziguinchor ou vers la Gambie, Kaolack, Dakar...

A l'instar, d'autres communes des régions de la Casamance naturelle, les localités de la commune de Diannah Ba ne sont pas en reste dans l'organisation de gamous où les ressortissants et invités convergent pour leur célébration.

S'agissant de l'émigration, il faut préciser que la migration des jeunes de Diannah Ba à l'international est liée aux traditions mandingues et à la forte baisse de la productivité agricole due à la dégradation progressive des terres cultivables. Elle se matérialise notamment par des déplacements vers l'Afrique centrale (Gabon, Congo,...), l'Europe (Portugal, Italie, France...) et les pays arabes (Arabie Saoudite, Abou Dabhi...). Comme autres déterminants de la

migration, il faut aussi noter le chômage, la pauvreté et le manque de perspectives professionnelles étant donné que l'agriculture, secteur phare du développement local, se trouve confrontée à quelques difficultés avec l'installation progressive du changement climatique.

Les différents entretiens réalisés avec une grande partie de la population, ont permis de faire le lien entre la migration et l'ethnie mandingue. Mais ce phénomène se généralise d'année en année avec « Barca ou barxakh ».

La commune de Diannah Ba enregistre environ un effectif de 300 émigrés. Ainsi *Diannah Ba Cataluña*, depuis sa création en 2006, intervient dans des secteurs essentiels et se fixe comme objectifs spécifiques :

- Promouvoir le développement de Diannah Ba,
- Intervenir dans les secteurs vitaux tels que l'agriculture, l'éducation et la santé.

En termes de réalisations, *Diannah Ba Cataluña* a appuyé la commune à travers quelques actions comme la dotation en ambulance du poste de santé en 2007. Dans le domaine de l'éducation, l'association a financé la clôture de l'école de Diannah Ba en lui octroyant une salle de classe et des panneaux solaires. Dans le secteur de la santé, son intervention est axée en fourniture de médicaments et matériels sanitaires.

## 1.4 DONNEES PHYSIQUES

### - Climat et pluviométrie

Sous l'effet progressif du changement climatique, la région naturelle de la Casamance connaît quelques perturbations faisant passer le climat du type soudano-guinéen au type sud-soudanien sous l'influence de la continentalité. La Casamance jouit ainsi d'un climat intermédiaire entre ceux de la basse et haute Casamance. La température y est caractérisée par des variations assez sensibles au cours de l'année.

Selon les tendances, on retient :

- une saison sèche de 7 mois (Novembre à Mai) avec des températures assez douces variant entre 22<sup>0</sup> et 30°C ;
- une saison des pluies avec des températures atteignant 25<sup>0</sup> et 35° C (voire 40°).

Selon les données de la DRDR, la pluviométrie de la commune de Diannah Ba est obtenue auprès des données enregistrées au poste pluviométrique de Diannah Malary. A partir du

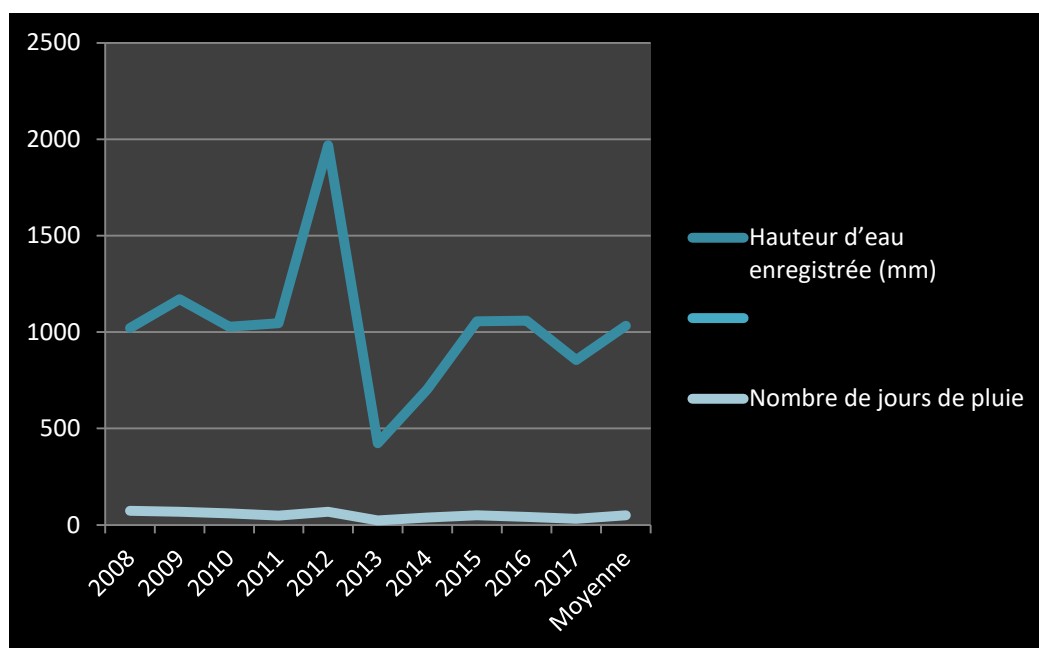
tableau suivant, nous présentons l'évolution de la pluviométrie de la commune avec des variations d'une année à l'autre.

**Tableau 1: Evolution de la pluviométrie de 2008 à 2017**

Année	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Moyenne
Hauteur d'eau enregistrée (mm)	1021,8	1170,8	1027,2	1045,1	1968,7	424,2	704,1	1055,9	1058,5	855,5	1033,18
Nombre de jours de pluie	73	68	60	48	69	24	39	50	42	32	50

**Source :** DRDR Sédhiou, 2018

**Graphique 2: Courbe d'évolution de la pluviométrie de 2008 à 2017**



La moyenne pluviométrique est estimée à 1033,8 mm avec 50 jours de pluie au cours des dix dernières années. Par ailleurs la commune a enregistré une baisse significative de la pluviométrie entre 2013 et 2014 avec des seuils atteignant respectivement 424,2 mm et 704,1 mm. Ces déficits pluviométriques peuvent être causés par les variations climatiques réduisant systématiquement les jours de pluies, constituant ainsi une contrainte majeure au développement des domaines d'activités comme le sous-secteur de l'agriculture.

## - Relief et type de sol

Le relief de la commune est principalement constitué d'un plateau qui s'abaisse progressivement vers le fleuve Casamance au Sud. Il est parsemé de dépressions argileuses retenant l'eau en saison des pluies et constituant des mares et marigots propices à la riziculture et à la culture irriguée. Les sols sont de types :

- ⇒ **Ferralitique** : ces types de sol ont une faible capacité de rétention des eaux pluviales (très sensibles à l'érosion hydrique). Ces sols sont principalement identifiés dans la zone fleuve et sont aptes à la culture du riz, du maraîchage et l'arboriculture. Cependant, l'utilisation d'intrants constitue un facteur essentiel pour permettre l'amélioration de leur structure afin d'augmenter les rendements (acidité et salinité) ;
- ⇒ **Argilo-sableux** : les sols argilo-sableux constituent ce que les Mandingues appellent «Bancoufing» (terre noire). La teneur en argile, supérieure à 10% n'est cependant pas excessive puisque ces sols ne sont pas collants. Leur épaisseur est croissante des terrains secs vers les « tannes» aux abords desquels l'humidité devient trop grande pour les cultures sèches et cependant insuffisante pour le riz. Ces sols se localisent dans les zones centre et forêt. Ils restent favorables à la culture céréalière (maïs, mil) et à l'arachide. Toutefois, ils restent exposés aux dangers d'érosion éolienne et hydrique et à son appauvrissement (monoculture de l'arachide).

## RESSOURCES NATURELLES

### Ressources en eau

Les eaux de surface sont essentiellement marquées par la proximité du fleuve Casamance qui favorise la diversité des activités comme la pêche, l'arboriculture, la culture irriguée etc. A côté de cette disposition hydrographique, nous pouvons également citer les eaux souterraines qui, selon la profondeur, se présentent ainsi qui suit :

- ⇒ **La nappe phréatique**, située entre 10 et 30 m de profondeur. Elle est très accessible et devient la principale source d'approvisionnement de la population avec l'établissement des puits traditionnels à travers la commune. Néanmoins, il faut souligner que cette nappe superficielle est souvent victime de la remontée salée particulièrement aux abords du fleuve.

- ⇒ **La nappe aquifère**, située à 100 m du sol fait sortir une eau de qualité. C'est la raison pour laquelle les forages établis à Diannah Ba y prennent leur source même si la teneur en fer est parfois importante.

### Ressources végétales et fauniques

La commune de Diannah Ba dispose d'une importante richesse végétale qui se caractérise par la présence de la forêt classée de Sadjala qui couvre une superficie de 11900 ha. La végétation de type soudano-guinéen est constituée de peuplements (arbustif et herbacé) relativement homogènes selon la stratification suivante :

- ⇒ **Des arbres** d'une hauteur comprise entre 20 et 25m avec des espèces comme *Khaya senegalensis* (caïlcédrat), *Daniellia oliveri* (santan), *Parkia pinnata* (dimb), *Eleais guineensis* (palmier à huile), *Borassus flabellifer* (rônier), *Bombax costatum* (kapotier) ;
- ⇒ **Une strate arbustive** avec des espèces comme *Pterocarpus erinaceus* (venn), *Detarium senegalensis* (ditakh), *Parkia biglobosa* (néré), *Azadiratita indica* (neem,) *Anacardier occidental* (darcassou), combrétacées et de lianes ;
- ⇒ **Un tapis herbacé** qui connaît une dégradation progressive sous l'effet des actions anthropiques.

En ce qui concerne les ressources fauniques, la commune de Diannah Ba connaît une certaine diversité avec des espèces comme les singes, les hyènes, les antilopes, les phacochères. Il y a aussi des espèces avifaunes qui fréquentent les points d'eau comme les tourterelles, perdrix, éperviers, martins pêcheurs, outardes, canards sauvages.

## 1.5 ZONAGE

La commune de par son espace géographique, est subdivisée en trois zones. Chaque zone regroupe des espaces homogènes avec des aspects biophysiques communes et est caractérisée par des particularités du milieu physique et de ses infrastructures.

**Tableau 2: Répartition de la population selon la zone**

Zones	Activités dominantes	Infrastructures	Concessions	Ménages	Ménages	
<b>CENTRE</b> Diannah Ba, Talto Pakao, Diopcounda, Kamacounda	culture arachidière et céréalière	1 poste de santé, 2 écoles élémentaires, 1 case des tout-petits, 1 moulin à mil, 1 mini-forage	243	361	3454	51,22%

<b>FLEUVE</b> Toubacouta mandingue, Sinthiang Mamadou Konté, Karcia, Djiniawouling Peulh, Djiniawouling Manjack, Sinthiang Banda (Hameau deToubacouta Mandingue)	riziculture, élevage, culture arachidière et céréalière	1 case de santé, 2 moulins à mil, 2 écoles élémentaires, 1 case des tout- petits, 2 mini- forages	83	130	1462	21,68%
<b>FORET</b> Saré Djimbi, Koudjini, Diémécounda, Saré Dansa, Vélingara Pakao, Saré Yoro Sow, Bantacouroto, Saré Sarabouya, Sinthiang Aladji	apiculture, arboriculture, production laitière, riziculture, exploitation du bois mort	1 case de santé, 3 écoles élémentaires, 1 classe préparatoire communautaire 1 école maternelle, 2 mini-forages, 1 moulin à mil	111	162	1827	27,09%
<b>GLOBAL</b>			<b>437</b>	<b>653</b>	<b>6743</b>	<b>100,00%</b>

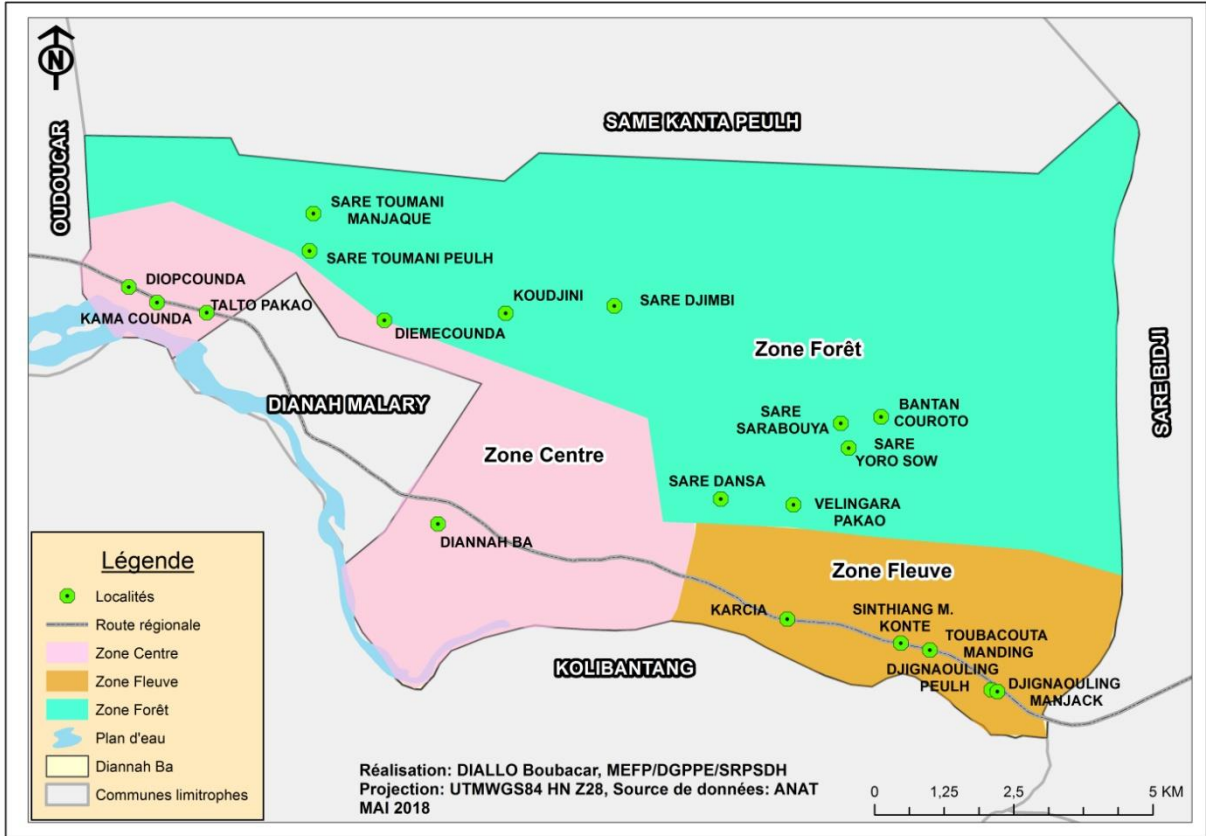
**Source** : ANSD, RGPHAE, 2013

- **Zone Forêt** : elle comprend les localités suivantes : Saré Dansa, Saré Djimbi, Diémécounda Koundjini, Saré Yoro Sow, Bantacouroto, Saré Sarabouya, Vélingara Pakao et Sinthiang El Hadj (hameau). Sur le plan infrastructurel, la zone dénombre (03) écoles,( 01) case de santé non fonctionnelle, (02) mini- forages et (01) moulin. Les activités dominantes sont la riziculture, l'exploitation des bois morts, l'apiculture et les productions laitières.

- **Zone Centre** : Elle polarise (04) villages (Diannah Ba, Diopcounda, Kamacounda et Talto Pakao). Comme infrastructures, la zone compte (01) poste de santé,( 02) écoles élémentaires, (01) moulin, (01) mini-forage. Malgré l'appauvrissement des sols, l'activité prédominante reste l'agriculture avec l'exploitation des zones de culture d'arachide et des céréales.

- **Zone Fleuve** : On y distingue les localités de Toubacouta Mandingue, Karcia, Saré Mamadou Konté, Djignawouling Peulh, Sinthiang Bonda (hameau de Toubacouta Mandingue) et Djignawouling Manjack. La zone s'identifie par les infrastructures suivantes : (02) moulins à mil, (04) puits modernes, (02) écoles élémentaires et (02) mini-forages. Les activités dominantes sont la riziculture, l'élevage, la culture de l'arachide et les cultures céréalières.

## Carte 2: zonage de la commune de Diannah Ba





## II - BILAN DIAGNOSTIC

### 1.5 TRANSFORMATION STRUCTURELLE DE L'ÉCONOMIE & CROISSANCE

## SECTEURS PRODUCTIFS

### 1.5.1 Agriculture

L'agriculture est l'une des activités phares de la commune. Elle se pratique de manière extensive et occupe la presque totalité des actifs. Les principaux domaines sont le maraîchage, l'arboriculture, les cultures vivrières et de rente notamment la riziculture. La commune est favorable à l'agriculture grâce à un ensemble de facteurs tels que la disponibilité de terres de bonne qualité.

a) **Les cultures vivrières et de rente** contribuent positivement à l'essor de l'économie locale. Les produits sont écoulés dans les centres urbains comme Sédhiou et Kolda du fait de la situation stratégique de la commune sur l'axe routier reliant ces deux chefs-lieux de région. Malgré les bonnes aptitudes dans ce domaine, certains aspects entravent dans une certaine mesure son bon épanouissement. Parmi eux, il faut retenir :

- L'appauvrissement des sols
- L'insuffisance du matériel agricole moderne.

b) **La riziculture** est très porteuse avec la disponibilité des vallées et plateaux ainsi que des bas-fonds. L'activité rizicole est très attractive et bénéficie de l'appui des Partenaires Techniques Financiers (PTF) comme PPDC, CDAP, Coopérative PAKAO EST, ESTONG, COPAD, SODAGRI, CMS, et PAPSEN.

Mais ces temps-ci, l'activité connaît un net recul avec la baisse des rendements à cause de la jonction d'un certain nombre de facteurs. Parmi ceux-ci, on peut citer :

- La salinisation et l'acidité des rizières ;
- L'ensablement des vallées
- Les semences non adaptées (variétés à cycle long).

- c) **L'arboriculture** occupe une place primordiale dans l'exploitation agricole. Elle est dominée par les manguiers, les anacardiens, les citronniers et orangers. Toutefois, elle est handicapée par la récurrence des feux de brousse, les difficultés liées à l'écoulement des produits et leur faible transformation.
- d) **La foresterie** est très dynamique avec la présence d'une forêt classée. Il y a une certaine diversité des espèces ligneuses comme le "madd", les palmeraies, les baobabs, le "kadd", etc. L'appui des PTF est également noté avec le programme PROGEDE. Pour assurer la bonne gestion des ressources forestières, la population a mis en place un Comité Inter-Villageois de Gestion de la Forêt (**CIVGF**) dans la zone forêt. Cela permettra de mieux réglementer la coupe abusive de bois et prévenir les feux de brousse.
- e) **Le maraîchage** est une activité lucrative et connaît une certaine montée en puissance. Elle suscite beaucoup d'espoir et encourage la promotion féminine d'autant plus qu'elle est pratiquée exclusivement par les femmes dans les zones de plateau. Il faut noter en plus l'existence d'un bloc maraîcher à Karcia et les principales spéculations développées sont l'aubergine, le gombo, la carotte, l'oseille, le piment, la tomate, l'oignon, la salade, etc.

**Tableau de synthèse du diagnostic participatif**

Aspects positifs (Forces, Avantages et Potentialités)	Aspects négatifs (Faiblesses, Contraintes et Menaces)	Hypothèses de solution
<i>Cultures vivrières et cultures de rente</i>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Disponibilité des terres fertiles</li> <li>• Aptitudes des terres aux différentes spéculations (maïs, sorgho, fonio, arachide, mil, niébé, patate, pastèque)</li> <li>• Bonne pluviométrie</li> <li>• Traction animale</li> <li>• Main d'œuvre disponible</li> <li>• Utilisation de la POAS</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Insuffisance du matériel agricole moderne</li> <li>• Salinité des sols</li> <li>• Retard dans l'acquisition des semences</li> <li>• Retard de l'accès aux intrants qui sont coûteux et insuffisants</li> <li>• Enclavement de la zone</li> <li>• Appauvrissement des sols</li> <li>• Absence de Magasins de stockage</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Faciliter l'accès aux matériels agricoles, les semences et engrais de qualité</li> <li>• Promouvoir les semences à cycle court, à temps et à faible coût</li> <li>• Mécanisation agricole</li> <li>• Créer et réhabiliter des pistes de production</li> <li>• Créer des points d'eau</li> <li>• Dotation en produits phytosanitaires</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Attaque des insectes en début d'hivernage</li> <li>Problème d'écoulement pour l'arachide</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Créer un magasin de stockage</li> <li>• Faciliter la commercialisation de l'arachide</li> </ul>
<b>Riziculture</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Disponibilité des vallées et plateaux</li> <li>• Riziculture en plateau, bas fond</li> <li>• Existence de PTF comme PPDC, SEDAP (en partenariat avec NAATAL MBAY et CARITAS), ANCAR, Coopérative PAKAO EST (acquisition d'un tracteur et une moissonneuse), ESTONG, COPAD, SODAGRI, CMS, PAPSEN</li> <li>• Main d'œuvre disponible</li> <li>• Producteurs de semence</li> <li>• Comité de gestion du matériel agricole</li> <li>• Décortiqueuse de riz à Karsia</li> <li>• Disponibilité des UPI</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Salinisation et acidité des rizières</li> <li>• Réduction des superficies rizicoles</li> <li>• Divagation des animaux</li> <li>• Ensablement des vallées</li> <li>• Insuffisance du matériel moderne</li> <li>• Retard dans la distribution des semences, des engrais et cherté du prix</li> <li>• Semences non adaptées (variétés à cycle long)</li> <li>• Présence des termites et attaque des insectes</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dotation en matériels modernes (tracteurs, semoirs, moissonneuse)</li> <li>• Avoir des semences à temps et à faible coût</li> <li>• Dotation de variétés à cycle court</li> <li>• Aménager les vallées</li> <li>• Dragage, construction de digues anti-sel et digue de rétention</li> <li>• Réhabiliter les barrages</li> <li>• Dotation en produits phytosanitaires</li> <li>• Créer des pistes pour le parcours du bétail</li> </ul>
<b>Arboriculture</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Diversité des cultures (mangue, anacarde, orange, citron, goyave, papaye, pamplemousse)</li> <li>• Présence de vergers aménagés</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Récurrence des feux de brousse</li> <li>• Absence d'unités de transformation des produits</li> <li>• Attaque (mouches de manque, termites)</li> <li>• Absence de magasin de stockage et de conservation</li> <li>• Insuffisance de clôtures</li> <li>• Problème d'accès à l'eau</li> <li>• Problème d'écoulement des produits</li> <li>• Faible production de l'anacarde (infection mouche blanche et vent)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Créer des brise-vents</li> <li>• Disposer des pépinières des Eaux et forêts</li> <li>• Intervention de la DPV</li> <li>• Formation et encadrement des acteurs en technique de transformation de produits et plantation</li> <li>• Créer une unité de transformation des produits</li> <li>• Mettre en place un magasin de stockage</li> <li>• Dotation en produits phytosanitaires</li> </ul>

	poussiéreux sec et salé) <ul style="list-style-type: none"> <li>• Absence de pépinières</li> <li>• Divagation des animaux</li> <li>• Absence de formation et d'accompagnement</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Construire des pistes de production</li> <li>• Créer un comité de lutte contre les feux de brousse</li> <li>• Mettre en place des pare-feu</li> </ul>
<b>Foresterie</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Forêt aménagée dans la zone forêt</li> <li>• Diversité des espèces ligneuses (madd, palmeraie, baobab, kadd)</li> <li>• Présence d'agent des eaux et forêts</li> <li>• Programme de PROGEDE 2</li> <li>• Présence du CIVGF</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coupe abusive du bois d'œuvre</li> <li>• Récurrence des feux de brousse</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mettre en place des pare-feux</li> <li>• Réglementer la coupe de bois</li> </ul>
<b>Maraichage</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Existence d'une ferme agricole à Diannah Ba (ANIDA)</li> <li>• Diverses spéculations (Aubergine, gombo, carotte, oseille, piment, tomate, oignon, salade, pomme de terre, chou)</li> <li>• Existence de jardins individuels (auto consommation)</li> <li>• Montée en puissance de l'activité surtout pour les femmes dont c'est l'activité principale</li> <li>• Existence de maraichage de plateaux (hommes) et de vallées (femmes)</li> <li>• Bloc maraîcher à Karsia</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 ferme agricole non fonctionnelle</li> <li>• Manque d'organisation des acteurs</li> <li>• Absence de magasins de stockage et de conservation</li> <li>• Absence de clôture</li> <li>• Problème de matériels adéquats</li> <li>• Attaque des insectes et des termites</li> <li>• Accès difficile à l'eau</li> <li>• Problème d'écoulement des produits</li> <li>• Divagation des animaux</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Réhabiliter et équiper la ferme agricole</li> <li>• Clôturer les périmètres maraîchers</li> <li>• Créer des blocs maraîchers</li> <li>• Dotation en produits phytosanitaires</li> <li>• Formation des acteurs en technique de maraichage</li> <li>• Faciliter l'accessibilité à l'eau (forage, puits modernes, bassin de rétention, système goutte à goutte)</li> </ul>

### 1.5.2 Elevage

L'élevage est une activité très convoitée dans la commune de Diannah Ba au regard des revenus qu'il génère. Le cheptel est principalement constitué du gros bétail (bovins, équins) et du petit bétail (ovins, caprins et porcins). Le dernier recensement du cheptel permet de dénombrer 8125 têtes. Les bovins et les ovins sont plus représentés et enregistrent respectivement 32,35% et

31,32%. En période d'hivernage, le bétail est conduit dans la forêt et bénéficie du pâturage. L'abreuvement du bétail est parfois difficile avec le tarissement précoce des mares et de l'inexistence d'abreuvoirs et de puits pastoraux. A côté de ces espèces, l'aviculture est aussi pratiquée mais de manière très réduite.

L'élevage est confronté à certains problèmes tels que :

- La récurrence du vol de bétail,
- L'absence de foirail, d'abattoirs et de fourrières.

La récurrence des épizooties qui affectent le bétail est due à la rareté des campagnes de vaccination. Les attaques les plus fréquentes sont le charbon bactérien, la pasteurellose, la trypanosomiase, la peste aviaire et la peste des petits ruminants. La production de lait quant à elle demeure irrégulière et reste confrontée au problème de conservation.

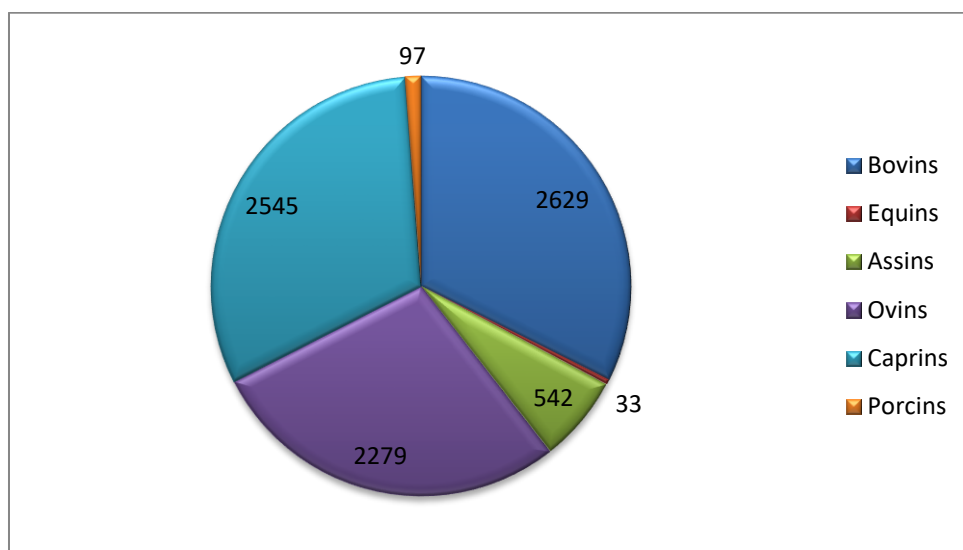
Le vol du bétail expliqué en grande partie par la divagation des animaux constitue une réelle source de conflit entre agriculteurs et éleveurs. Ainsi la commune a instauré dans ce sens une commission de vigilance contre le vol du bétail par la mise en place d'auxiliaires bénévoles.

**Tableau 3: Répartition du bétail selon la localité**

Localités	Gros bétail			Petit bétail		
	Bovins	Equins	Asins	Ovins	Caprins	Porcins
Diopcounda	8	2	30	100	200	0
Bantacouroto	319	2	10	136	194	0
Kamacounda	0	0	15	26	100	0
Saré Samba Bouya	68	5	13	50	86	0
Sinthiang Banda (hameau Toubacouta Mandingue)	60	0	2	3	3	0
Djiniawouling Manjack	40	0	7	2	27	10
Talto Pakao	180	1	20	100	200	30
Karcia	230	7	120	280	300	0
Koudjini	110	0	15	37	97	57
Toubacouta Mandingue	24	0	18	49	38	0
Djiniawouling Peulh	1	0	2	10	14	0
Diannah Ba	300	10	100	1000	800	0
Sinthiang Mamadou Konté	250	1	20	98	60	0
Saré Dansa	295	0	59	160	121	0
Saré Djimby	549	0	82	120	234	0
Saré Yoro Sow	159	4	20	77	30	0
Diémécounda	6	1	4	11	21	0
Sinthiang Aladji	30	0	5	20	20	0
<b>Total</b>	<b>2629</b>	<b>33</b>	<b>542</b>	<b>2279</b>	<b>2545</b>	<b>97</b>

**Source :** Données Enquête 2018

**Graphique 3: Répartition du cheptel selon le type**



**Tableau de synthèse du diagnostic participatif**

Aspects positifs (Forces, Avantages et Potentialités)	Aspects négatifs (Faiblesses, Contraintes et Menaces)	Hypothèses de solution
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Diversité du bétail (mouton, chèvre, bœuf, âne, porc, cheval)</li> <li>• Existence des campagnes de vaccination</li> <li>• Présence d'agent vétérinaire</li> <li>• Présence de mini-forages</li> <li>• Existence d'une commission de vigilance de vol du bétail</li> <li>• Existence de plusieurs éleveurs individuels</li> <li>• Présence d'auxiliaires (3 dans la zone)</li> <li>• Présence de zones de pâturage</li> <li>• Présence d'aviculteurs</li> <li>• Existence d'une POAS</li> <li>• Présence d'apiculteurs</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Récurrence vol du bétail</li> <li>• Absence de foirail, abattoir et fourrière</li> <li>• Absence d'abreuvoirs naturels</li> <li>• Rareté du fourrage</li> <li>• Récurrence des épizooties</li> <li>• Négligence des éleveurs sur le contrôle du cheptel</li> <li>• Absence de partenaires</li> <li>• Rareté des campagnes de vaccination</li> <li>• Absence de pharmacie vétérinaire</li> <li>• Absence de magasin de stockage d'aliments de volaille</li> <li>• Manque d'aliments de bétail</li> <li>• Rareté de ruches modernes</li> <li>• Absence de conservation de lait</li> <li>• Absence d'encadrement technique et formation des acteurs</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Créer un abattoir, foirail et fourrière</li> <li>• Mettre en place des abreuvoirs pour le bétail</li> <li>• Renforcer le comité de vigilance de vol du bétail</li> <li>• Renforcer le personnel de l'élevage</li> <li>• Créer des forages pastoraux</li> <li>• Renforcer les campagnes de vaccination</li> <li>• Créer une unité de transformation et de conservation du lait</li> <li>• Formation des acteurs en aviculture</li> <li>• Inciter les partenaires à l'appui du secteur</li> <li>• Mettre en place une boutique SEDIMA</li> </ul>

### 1.5.3 Pêche et Aquaculture

La présence du fleuve Casamance favorise le développement de la pêche dans la commune de Diannah Ba.

La pratique se faisant encore par des pirogues à pagaie, elle reste artisanale. Ainsi, le faible volume de poissons capturés fait qu'elle contribue encore faiblement à l'économie locale. Par ailleurs, la pêche connaît quelques contraintes qui entravent jusqu'à présent son dynamisme.

On peut citer :

- La salinité des eaux,
- Les filets non réglementés.

Il convient de signaler que l'aquaculture n'est pas pratiquée dans la commune due à l'absence de bassins piscicoles même si la région est érigée en pôle aquacole.

**Tableau de synthèse du diagnostic participatif**

Aspects positifs (Forces, Avantages et Potentialités)	Aspects négatifs (Faiblesses, Contraintes et Menaces)	Hypothèses de solution
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Présence du fleuve Casamance</li> <li>• Longue pratique de la pêche artisanale</li> <li>• Disponibilité de pirogues à pagaie</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rareté des poissons</li> <li>• Ensablement du fleuve</li> <li>• Problème d'écoulement et de conservation</li> <li>• Salinité des eaux</li> <li>• Filets non réglementés</li> <li>• Absence de quai de pêche</li> <li>• Absence de bassins piscicoles</li> <li>• Disparition de la mangrove</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Créer des bassins piscicoles</li> <li>• Construction de digue anti-sel</li> <li>• Créer un quai de pêche</li> <li>• Draguer le fleuve</li> <li>• Créer un cadre de concertation avec implication du ministère de tutelle</li> <li>• Réhabiliter les digues anti-sel</li> <li>• Repeupler la mangrove</li> <li>• Mettre en place une chambre froide</li> </ul>

### 1.5.4 Artisanat et PMI/PMI

L'artisanat reste caractérisé par une diversité des corps de métiers et la présence de l'entreprise BADIMA KAFO qui intervient dans les travaux publics. Sur le plan organisationnel, les acteurs se regroupent en GIE et GPF même si le caractère informel est encore fréquent. En termes d'infrastructures, on dénombre (04) moulins à mil, (03) boulangeries traditionnelles, (02) ateliers de couture, (02) batteuses et (01) décortiqueuse. Les difficultés liées au sous-secteur artisanal sont significatives et se caractérisent par l'absence d'organisation et de structuration

du corps artisanal. A cela s'ajoute le faible niveau de qualification des ouvriers et le caractère surtout informel du sous-secteur.

### Tableau de synthèse du diagnostic participatif

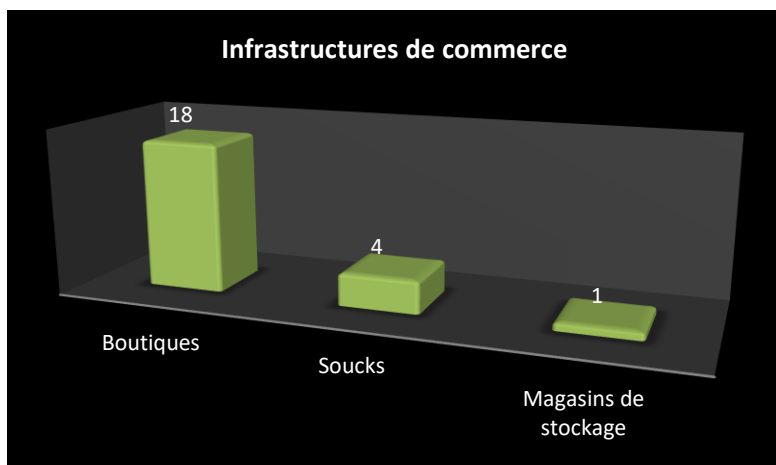
Aspects positifs (Forces, Avantages et Potentialités)	Aspects négatifs (Faiblesses, Contraintes et Menaces)	Hypothèses de solution
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Présence des ouvriers</li> <li>• Diversité du corps artisanal</li> <li>• Présence de GIE et GPF</li> <li>• Présence coopérative PAKAO EST</li> <li>• Existence de 4 moulins</li> <li>• Présence de PME (entreprise BADIMA Kafo : travaux publics à Karsia)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Absence d'organisation et de structuration du secteur artisanal</li> <li>• Manque de formation et de qualification</li> <li>• Absence de partenaires</li> <li>• Problème d'accès au bois d'œuvre</li> <li>• Caractère informel des GIE et GPF</li> <li>• Problème d'accès au financement</li> <li>• Moulin non fonctionnel</li> <li>• Caractère informel des menuisiers</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Créer des centres de formation des métiers</li> <li>• Former, organiser et encadrer les acteurs</li> <li>• Sensibiliser sur la disponibilité de NINEA et registre de commerce</li> <li>• Faciliter l'accès au permis de coupe du bois d'œuvre</li> <li>• Sensibiliser sur l'accès du financement de la DER</li> </ul> <p>Inciter le partenariat pour l'appui du secteur</p>

### 1.5.5 Commerce

L'activité commerciale reste très limitée car la commune ne dispose pas de marché permanent encore moins de marché hebdomadaire "loumas". Sinon, un petit marché journalier de fortune dans le village de Diannah Ba. Par ailleurs, la situation géographique de la commune et la présence de l'axe routier Kolda - Croisement Diaroumé la maintient dans une situation de polarisation favorable du fait de la facilité des échanges commerciaux vers Kolda et Sédhiou. Au sein de la commune, on peut identifier (01) magasin de stockage, (04) soucks et (18) boutiques.

### Graphique 4: Répartition des infrastructures commerciales





**Tableau de synthèse du diagnostic participatif**

Aspects positifs (Forces, Avantages et Potentialités)	Aspects négatifs (Faiblesses, Contraintes et Menaces)	Hypothèses de solution
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Présence de détaillants et ½ gros</li> <li>• Bonne présence de la clientèle</li> <li>• Existence de denrées alimentaires de base</li> <li>• Présence de colporteurs</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Absence de marchés permanent et hebdomadaire</li> <li>• Absence de magasin commercial et quincaillerie</li> <li>• Faible pouvoir d'achat</li> <li>• Prix instables et surfacturation</li> <li>• Absence de boutique de cosmétiques</li> <li>• Manque d'initiative individuel ou de groupe sur l'entrepreneuriat local</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Créer un magasin témoin, de quincaillerie</li> <li>• Créer un marché permanent</li> <li>• Créer un marché hebdomadaire pour permettre au conseil municipal de bénéficier des ressources</li> <li>• Mettre en place un magasin de stockage polarisant certains villages</li> <li>• Accès au financement et formation en entrepreneuriat</li> <li>• Stabiliser les prix</li> </ul>

## SECTEURS D'APPUI A LA PRODUCTION

### 1.5.6 Télécommunications

La téléphonie mobile assurée par les opérateurs Orange, Tigo et Expresso couvre la quasi-totalité de la commune mais avec des réseaux souvent instables surtout avec les opérateurs comme Tigo et Expresso. A l'instar de la couverture téléphonique, l'internet est accessible mais à un débit faible. On note également l'absence de la 4G et de l'ADSL. Quant aux moyens de communication comme la radio, ils se singularisent par l'existence des ondes radiophoniques de bandes FM permettant de capter des chaînes nationales ou locales comme Gabou Fm, Naforé Fm, RTS, Diam Fm, Zahra Fm. Le sous-secteur souffre de quelques insuffisances parmi lesquelles :

- L'absence de radio communautaire,

- L'absence d'antennes relais.

**Tableau de synthèse du diagnostic participatif**

Aspects positifs (Forces, Avantages et Potentialités)	Aspects négatifs (Faiblesses, Contraintes et Menaces)	Hypothèses de solution
<ul style="list-style-type: none"> <li>Présence des fréquences Gabou Fm, Naforé Fm, RTS, Diam Fm, Zahra Fm</li> <li>Présence des réseaux Tigo, orange, expresso</li> <li>Disponibilité des appareils téléphoniques</li> <li>Réseau internet disponible</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Absence de radio communautaire</li> <li>Faible couverture du réseau Tigo et expresso</li> <li>Absence d'antennes relais</li> <li>Faible connectivité, absence ADSL</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Installer des antennes relais</li> <li>Créer une radio communautaire</li> <li>Extension du réseau téléphonique expresso et Tigo</li> <li>Renforcer la couverture internet</li> </ul>

### 1.5.7 Transport

La commune dispose d'infrastructures de transports comme la R21 reliant Sédhiou à Kolda et l'embarcadère de Djinaré Bantania. Elle bénéficie aussi de véhicules de transport en commun et les moto-taxis communément appelées "Jakarta" qui assurent également le transport intra communal. Le peu de pistes latéritiques qui existent restent impraticables en période d'hivernage et constituent une contrainte majeure pour la mobilité des populations. Concernant le transport fluvial, les pirogues à pagaie qui assurent la traversée sans gilets de sauvetage représentent un danger permanent auquel est confrontée la population lors des traversées en saison des pluies.

**Tableau de synthèse du diagnostic participatif**

Aspects positifs (Forces, Avantages et Potentialités)	Aspects négatifs (Faiblesses, Contraintes et Menaces)	Hypothèses de solution
<ul style="list-style-type: none"> <li>Existence de la R21 Sédhiou-Kolda</li> <li>Fluidité du trafic</li> <li>Présence du transport fluvial</li> <li>Embarcadère à Djinary Bantania</li> <li>Existence de Jakarta et de véhicules</li> <li>Existence de pirogues</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Insuffisance de pistes latéritiques</li> <li>Insuffisance des moyens de transport</li> <li>Vétuste des routes</li> <li>Absence de gare routière</li> <li>Fréquence des accidents</li> <li>Traversée risquée du fleuve durant l'hivernage</li> <li>Cherté du prix des transports lors des fêtes</li> <li>Absence de station d'essence</li> <li>Pirogues non motorisées sans gilets de sauvetage</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Construire des dos d'âne et renforcer les panneaux de signalisation</li> <li>Créer une gare routière</li> <li>Créer une station d'essence</li> <li>Dotation en pirogues motorisées avec gilets</li> <li>Réduire les coûts de transports à l'occasion des fêtes</li> </ul>

### 1.5.8 Energie

La mise à disposition de l'électricité dans la commune est assurée d'une part par les efforts de SUD-SOLAIRE et ASER et d'autre part par l'existence d'une mini centrale solaire à Karcia. Il faut également signaler la présence dans la commune de panneaux solaires qui alimentent les lampadaires publics. ENEKIO, est un partenaire qui prévoit d'installer quatre centrales solaires dans la commune. La taille relativement réduite du réseau électrique HT/MT de la SENELEC constitue un blocage énorme pour l'accès à l'électricité. A cela s'ajoutent l'insuffisance des panneaux solaires, le vol des batteries pour l'éclairage public et la cherté des factures de la mini-centrale solaire.

**Tableau de synthèse du diagnostic participatif**

<b>Aspects positifs (Forces, Avantages et Potentialités)</b>	<b>Aspects négatifs (Faiblesses, Contraintes et Menaces)</b>	<b>Hypothèses de solution</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Existence de panneaux solaires</li><li>• Forte demande ligne électrique</li><li>• Partenaire SUD SOLAIRE, ASER, ENEKIO</li><li>• Projet mini-solaire à Karsia</li><li>• Eclairage public à Djiniawouling, Toubacouta, Saré Mamadou</li><li>• Existence de groupes électrogènes à titre privé</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Absence du réseau électrique SENELEC</li><li>• Retard exécution projet par ENEKIO</li><li>• Insuffisance des panneaux solaires</li><li>• Cherté des factures</li><li>• Vol des batteries pour l'éclairage public</li><li>• Vol des plaques solaires</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Faire le plaidoyer pour la ligne haute tension de la SENELEC</li><li>• Mettre en place un comité de surveillance</li><li>• Augmenter la couverture des panneaux solaires par extension</li><li>• Electrifier les localités non desservies</li><li>• Mettre en place un système d'alarme pour les lampadaires</li></ul>

### 1.5.9 Institutions de micro finance

L'unique institut de micro finance disponible dans la commune est COOPEC RESOOP. Les principaux domaines faisant l'objet de financement sont l'agriculture, l'artisanat et les femmes en sont les plus bénéficiaires à travers leurs GPF. Par ailleurs, les difficultés qui résultent de

l'accès au financement et au transfert d'argent sont nombreuses et entravent dans une certaine mesure la fluidité des activités liées à ces financements. Ainsi, il faut souligner le faible montant alloué pour le prêt du COOPEC et les contraintes liées aux garanties et à la caution.

S'y ajoute l'insuffisance de boutiques multiservices d'où la présence d'une unique boutique à Karcia. Cette dernière effectue des transferts Wari, Joni Joni et Orange money.

**Tableau de synthèse du diagnostic participatif**

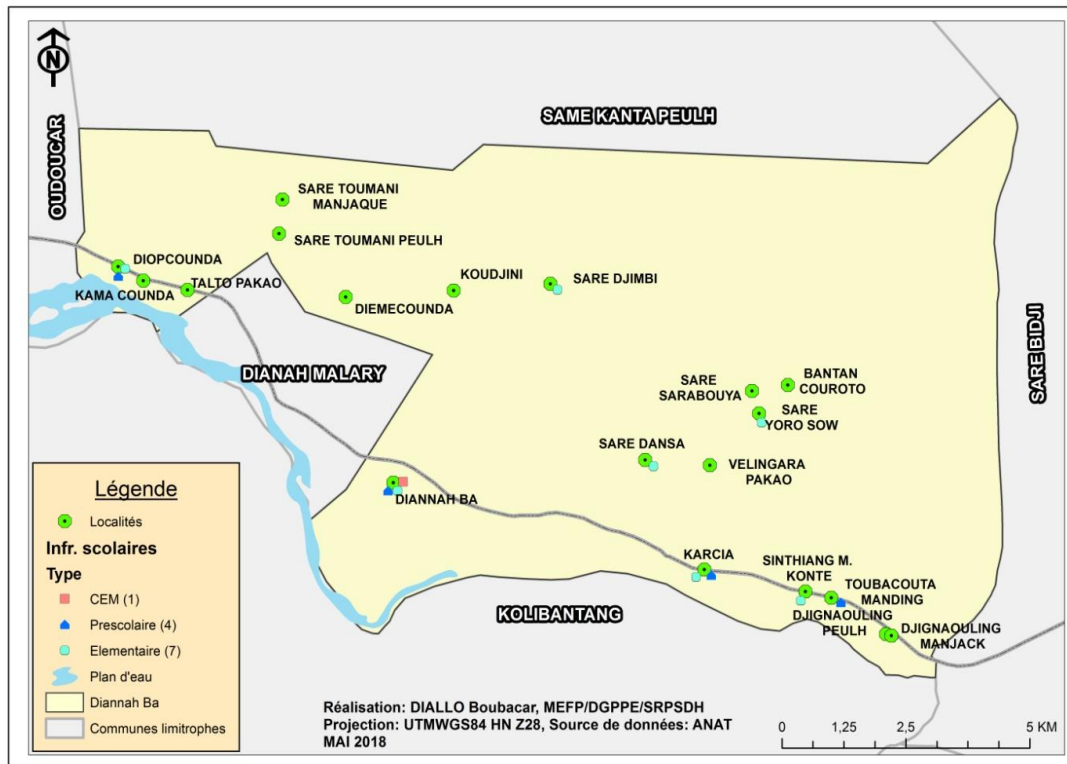
Aspects positifs (Forces, Avantages et Potentialités)	Aspects négatifs (Faiblesses, Contraintes et Menaces)	Hypothèses de solution
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Forte demande</li> <li>• Accès aux crédits</li> <li>• Forte polarisation du CMS de Diannah Malary</li> <li>• Présence de COOPEC RESOOP à Diannah Ba</li> <li>• Accessibilité des crédits</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Absence d'établissement financier décentralisé</li> <li>• insuffisance de boutiques multiservices</li> <li>• Contraintes liées aux garanties et à la caution</li> <li>• Faible montant du prêt</li> <li>• Taux d'intérêt élevé du COOPEC</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Créer un établissement financier décentralisé à Diannah Ba</li> <li>• Se regrouper en GIE pour l'accès aux fonds pour l'entrepreneuriat rapide</li> <li>• Alléger les garanties</li> <li>• Revoir à la hausse les montants fixés du prêt</li> <li>• Réduire les taux d'intérêt</li> <li>• renforcer les boutiques multiservices</li> </ul>

## 1.6 CAPITAL HUMAIN, DEVELOPPEMENT DURABLE

### 1.6.1 Education

Le secteur de l'éducation est constitué du préscolaire, de l'élémentaire et du moyen. A côté de ce type d'apprentissage, la commune compte aussi sur l'alphabétisation et l'enseignement coranique en raison des réalités socio-culturelles.

#### Carte 3: Répartition des infrastructures scolaires



a) **La petite enfance** : L’enseignement préscolaire est marqué par la présence de (02) cases des tout-petits à Diopcounda et Diannah Ba. La commune compte également dans le cadre de la petite enfance, (05) classes préparatoires communautaires à Toubacouta Mandingue, Saré Yoro Sow, Saré Dansa, Saré Djimbi, Diopcounda et (01) école maternelle à Karcia. La répartition des effectifs dans l’enseignement préscolaire montre une légère domination des garçons avec un effectif de 269 contre 250 pour les filles. L’éducation préscolaire est assurée par un personnel de (14) enseignants répartis selon les zones : (06) dans la zone fleuve, (05) dans la zone centre et (03) dans la zone forêt.

**Tableau 4: Répartition des effectifs dans le préscolaire**

Type d'établissement	Localisation	Garçon	Fille
Case des tout –petits	Diopcounda	29	26
Case des tout-petits	Diannah Ba	50	55
Classe préparatoire communautaire	Toubacouta Mandingue	34	13
Classe préparatoire communautaire	Saré Dansa	23	32
Classe préparatoire communautaire	Saré Djimby	23	29
Classe préparatoire communautaire	Diopcounda	28	26
Classe préparatoire communautaire	Saré Yoro Sow	22	24

Ecole maternelle	Karcia	60	45
<b>Total</b>		269	250

**Source : Données Enquête 2018**

**b) L'enseignement élémentaire :** La commune de Diannah Ba dispose d'un effectif de 772 garçons et 807 filles répartis dans (07) écoles publiques. En termes d'infrastructures, on dénombre 40 salles de classes construites et (08) abris provisoires sur toute l'étendue de la commune. La situation du personnel quant à elle fait état d'une présence de 44 enseignants avec un gap de (04) en fonction des salles disponibles y compris les abris provisoires. Toutefois, il faut souligner quelques manquements liés aux infrastructures. En réalité, certaines écoles ne sont pas dotées de mur de clôture. Il s'agit des écoles de Saré Djimbi, Saré Dansa, Saré Yoro Sow et Diopcounda. En sus de ces difficultés, il faut souligner l'accès à l'eau qui est parfois quasi inexistant dans certains établissements. C'est le cas de l'école de Diopcounda qui ne dispose pas de point d'eau. Les écoles localisées dans la zone forêt ne sont pas équipées de latrines contrairement aux établissements situés dans les deux autres zones.

**Tableau 5: Répartition des élèves selon le sexe dans le cycle de l'élémentaire et selon la localité**

ECOLE ELEMENTAIRE	NOMBRE		EFFECTIF			ENSEIGNANTS
	CLASSES	ABRIS PROVISOIRES	GARCONS	FILLES	TOTAL	
Diopcounda	03	02	44	47	91	03
Diannah BA	12	01	285	315	600	15
Toubacouta Mandingue	06	02	79	103	182	06
Karcia	09	00	144	139	247	10
Saré Djimbi	03	01	57	61	118	04
Saré Dansa	04	01	102	93	195	03
Saré Yoro Sow	03	01	61	49	110	03

**Source : Données Enquête, 2018**

**c) L'enseignement moyen secondaire :** La commune compte en son sein un CEM situé à Diannah Ba. Ce collège a un effectif de 230 garçons et 195 filles. Il compte (13) classes et un corps professoral constitué de (16) enseignants. L'existence d'un unique CEM dans la commune et la non-existence de lycée constituent un frein majeur auquel sont confrontés les élèves en provenance des localités les plus lointaines. Cette situation peut conduire à des taux de maintien très faible dans le cycle moyen, les parents rencontrant ainsi des difficultés pour subvenir aux besoins de leurs enfants dans ces localités.

**d) L'enseignement arabo-coranique :** il est omniprésent dans la commune de Diannah Ba. On compte ainsi (12) Daaras traditionnels répartis dans différentes localités. Ce sont

des maisons qui font office de lieu d'apprentissage pour la plupart. Elles sont dépourvues de toilettes avec des effectifs parfois pléthoriques. Il faut aussi noter que ces daaras ne bénéficient pas de l'appui provenant de partenaires

**Tableau 6: Situation des Daaras à Diannah Ba**

Localisation	Type	Garçon	Fille
Diopcounda	Traditionnel	25	30
Kamacounda	Traditionnel	30	10
Talto Pakao	Traditionnel	50	02
Diannah Ba	Traditionnel	500	300
Saré Djimbi	Traditionnel	15	35
Saré Dansa	Traditionnel	15	25
Bantacouroto	Traditionnel	11	12
Saré Yoro Sow	Traditionnel	16	18
Toubacouta Mandingue	Traditionnel	35	15
Sinthiang Mamoudou Konté	Traditionnel	15	16
Karcia	Traditionnel	135	160
Djiniawouling Peulh	Traditionnel	01	05

**Source : Données Enquête 2018**

- e) **L'alphabétisation :** La commune de Diannah Ba dispose de deux centres d'alphabétisation. L'un se trouve à Diopcounda avec (60) apprenants dont (56) femmes et (04) hommes, d'une monitrice qui s'occupe conjointement de la supervision. L'autre centre, financé par l'ONG TOSTAN est situé à Sinthiang Mamoudou Konté. Il est fréquenté par (41) femmes et (02) hommes. Le personnel du centre d'alphabétisation de Sinthiang Mamoudou Konté est constitué d'un moniteur et d'un superviseur.

**Tableau de synthèse du diagnostic participatif**

Aspects positifs (Forces, Avantages et Potentialités)	Aspects négatifs (Faiblesses, Contraintes et Menaces)	Hypothèses de solution
<ul style="list-style-type: none"> <li>Présence de 16 établissements sur 3 cycles : préscolaires (7), primaire (7) et moyen (1)</li> <li>Bonne présence des Daaras traditionnels</li> <li>Présence des APE et CGE (Comite de Gestion des Ecoles)</li> <li>Présence des cantines scolaires</li> <li>Présence de centre d'alphabétisation</li> <li>Personnel formé suffisant à l'élémentaire</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Absence de lycée,</li> <li>Eloignement de l'unique CEM</li> <li>Absence de clôtures dans certains établissements</li> <li>Négligence sur les questions d'état civil</li> <li>Déperdition (émigration, Jakarta et pauvreté, mariage précoce)</li> <li>Insuffisance de personnel enseignant au CEM</li> <li>Absence de bibliothèques</li> <li>L'accès difficile à l'eau potable</li> <li>Déficit en table-bancs (majorité en mauvais état)</li> <li>Présence des abris provisoires</li> <li>Insuffisance d'équipements scolaires</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Renforcer l'effectif des enseignants</li> <li>Résorber les abris provisoires</li> <li>Clôturer certaines écoles élémentaires</li> <li>Sensibiliser la population sur les risques occasionnant la déperdition scolaire</li> <li>Faciliter l'accès à l'eau potable dans les écoles</li> <li>Sensibiliser sur l'importance de l'état civil</li> </ul>

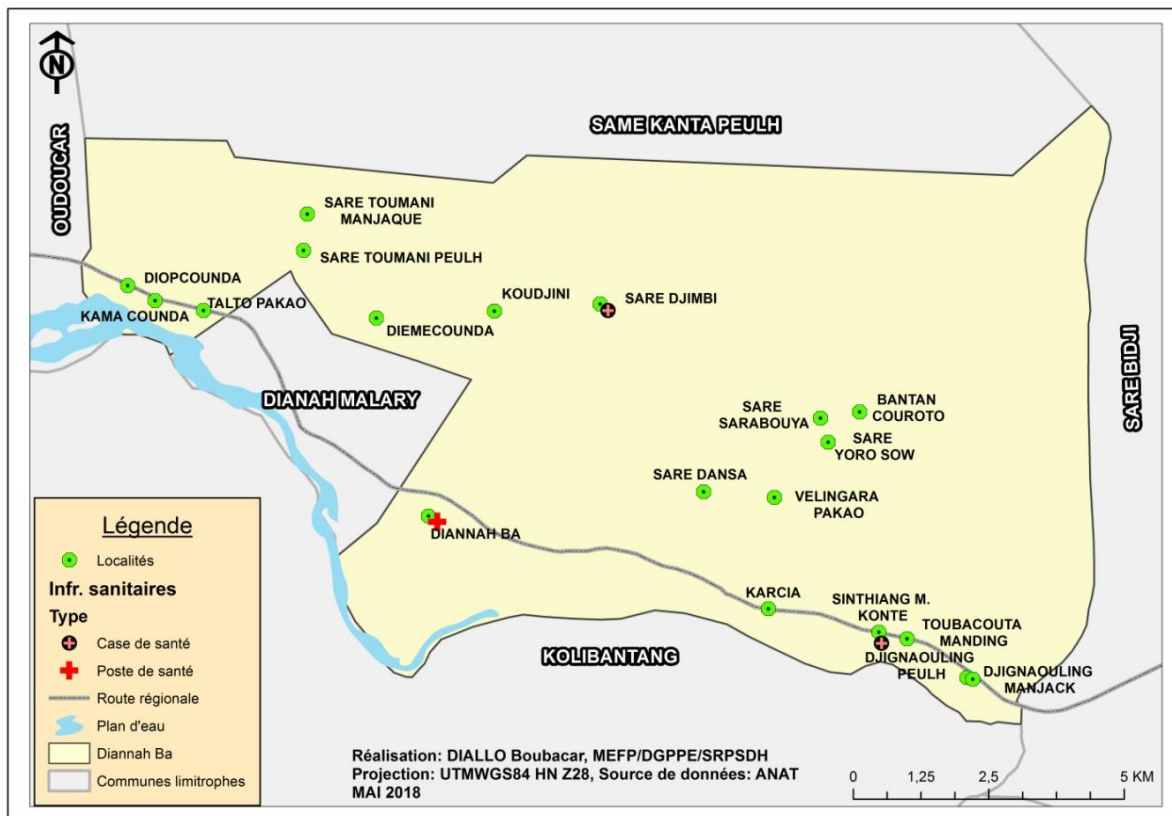
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Créer un lycée dans la commune</li> <li>• Créer un CEM à Karcia</li> </ul>
--	--	---

## 1.6.2 Santé et nutrition

En termes de couverture d'infrastructures sanitaires, nous pouvons dire que la commune de Diannah Ba répond aux normes OMS (norme qui stipule que tout poste de santé doit couvrir les charges sanitaires de 10000 personnes) étant donné que la commune compte un poste de santé pour une population estimée à 8505 habitants La commune dispose également de (02) cases de santé situées à Saré Djimbi et Sinthiang Mamadou Konté.



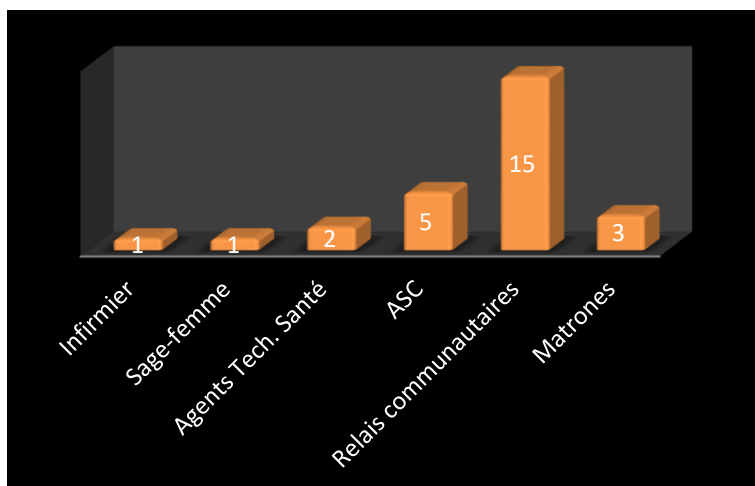
#### Carte 4: Répartition des infrastructures sanitaires



Le poste de santé, créé en 1987 et rénové par l’Etat du Sénégal en 2007 est constitué de (04) bâtiments et d’une maternité. Malgré l’existence d’un comité de gestion qui assure son bon fonctionnement, le poste de santé reste malheureusement sous-équipé.

Le manque d’eau et d’électrification et la non disposition d’une ambulance fonctionnelle constituent les principales difficultés rencontrées par ces structures sanitaires; ce qui entraîne de réelles difficultés dans l’acheminement des patients en cas d’urgence.

#### Graphique 5: Répartition du personnel sanitaire



**Tableau 7: Données sur la malnutrition à Diannah Ba**

Nom de villages dépistés	tranche d'âge	Nombre de filles dépistés	Nombre de Garçons dépistés	Nombre total dépistés	Nombre d'enfants MAM		TOT AL MAM	nombre d'enfants MAS		TOT AL MAS	Nombre d'enfants référés	Nombre total dépistés	TOT AL MAM
					filles	garçons		filles	garçons				
Bantacouroto	6-23mois	9	7	16	1	2	3	0	0	0	0	48	3
	24-59 mois	16	16	32	0	0	0	0	0	0	0		
Dianah Ba	6-23mois	77	77	154	1	0	1	0	0	0	0	409	1
	24-59 mois	142	113	255	0	0	0	0	0	0	0		
Diémécounda	6-23mois	9	6	15	3	2	5	0	0	0	0	44	5
	24-59 mois	15	14	29	0	0	0	0	0	0	0		
Diopcounda	6-23mois	16	12	28	1	2	3	0	0	0	0	85	3
	24-59 mois	29	28	57	0	0	0	0	0	0	0		
Djignawouling	6-23mois	3	6	9	2	3	5	0	0	0	0	36	5
	24-59 mois	15	12	27	0	0	0	0	0	0	0		
Kamacounda	6-23mois	6	19	25	3	0	3	0	0	0	0	71	3
	24-59 mois	24	22	46	0	0	0	0	0	0	0		
Karcia	6-23mois	20	19	39	0	0	0	0	0	0	0	80	0
	24-59 mois	19	22	41	0	0	0	0	0	0	0		
Koudjini	6-23mois	6	5	11	3	1	4	0	0	0	0	43	4
	24-59 mois	19	13	32	0	0	0	0	0	0	0		
Sare Dansa	6-23mois	26	21	47	0	1	1	0	0	0	0	205	1
	24-59 mois	89	69	158	0	0	0	0	0	0	0		
Sare Djimby	6-23mois	9	8	17	3	2	5	0	0	0	0	83	5
	24-59 mois	37	29	66	0	0	0	0	0	0	0		
Sinthiang BONA	6-23mois	5	4	9	1	0	1	0	0	0	0	32	1
	24-59 mois	10	13	23	0	0	0	0	0	0	0		
Sinthiang M Konté	6-23mois	8	9	17	1	1	2	0	0	0	0	43	2
	24-59 mois	11	15	26	0	0	0	0	0	0	0		
Talto Pakao	6-23mois	6	5	11	0	0	0	0	0	0	0	33	0
	24-59 mois	11	11	22	0	0	0	0	0	0	0		
Toubacouta Mandingue	6-23mois	5	6	11	0	0	0	0	0	0	0	30	0
	24-59 mois	8	11	19	0	0	0	0	0	0	0		
Vélingara Pakao	6-23mois	7	9	16	1	4	5	0	0	0	0	42	5
	24-59 mois	14	12	26	0	0	0	0	0	0	0		
Sare Bouya	6-23mois	7	5	12	0	0	0	0	0	0	0	52	0
	24-59 mois	22	18	40	0	0	0	0	0	0	0		
Sare Yoro Sow	6-23mois	8	10	18	0	0	0	0	0	0	0	49	0
	24-59 mois	14	17	31	0	0	0	0	0	0	0		
<b>TOTAL</b>		<b>722</b>	<b>663</b>	<b>1 385</b>	<b>20</b>	<b>18</b>	<b>38</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1 385</b>	<b>38</b>

**Source : Consortium KAFOO, 1<sup>er</sup> semestre 2018**

Avec un taux national de 16% des ménages frappés par l'insécurité alimentaire, la région de Sédhiou compte 58% des ménages concernés par le fléau, selon les résultats issus des enquêtes ENSAN (Enquête Nationale sur la Sécurité Alimentaire et la Nutrition) de 2013. Ces résultats ont montré que la situation est critique dans le département de Sédhiou et touche près de 55% des ménages (ENSAN 2013).

Ainsi, La malnutrition infantile qui est une conséquence directe de l'insécurité alimentaire affecte une bonne partie des enfants de la commune de Diannah Ba. Elle découle de plusieurs facteurs et les plus essentiels résident dans l'insuffisance de la diversité alimentaire et la faiblesse de la productivité agricole, pastorale et halieutique. Le manque de sensibilisation sur l'utilisation des aliments disponibles constitue aussi une difficulté majeure.

Au premier semestre de 2018, le Consortium KAFOO a recensé 1385 enfants dépistés sur 1480 ciblés à l'échelle de la commune. On décompte cependant 455 enfants dépistés pour la tranche d'âge 6-23 mois soit 32,85% de l'effectif total contre 930 pour la tranche 24-59 mois. L'étude a permis d'identifier 38 enfants atteints d'une malnutrition aiguë modérée dont 20 filles.

**Tableau de synthèse du diagnostic participatif**

Aspects positifs (Forces, Avantages et Potentialités)	Aspects négatifs (Faiblesses, Contraintes et Menaces)	Hypothèses de solution
<ul style="list-style-type: none"> <li>• CMU fonctionnel,</li> <li>• Présence de personnels : ICP, ASC, matrones, relais, DISDOM</li> <li>• Partenaires: USAID NEEMA, Intra-Health, AMREF, PNLP, Consortium KAFOO, AFRICARE KAWOLOR, PREN, Mairie</li> <li>• Présence de comités de santé (poste et cases de santé)</li> <li>• Appui Association des migrants de Diannah Ba,</li> <li>• Disponibilité de la CMU, CMU élèves, bourse familiale, carte d'égalité des chances</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Insuffisance des cases de santé</li> <li>• Eloignement des infrastructures sanitaires</li> <li>• Insuffisance des infrastructures sanitaires</li> <li>• Absence d'ambulance médicalisée</li> <li>• Absence de centre de santé</li> <li>• Non prise en charge des ASC</li> <li>• Rupture de médicaments</li> <li>• Rareté des produits IB</li> <li>• Retard de remboursement de la CMU</li> <li>• Absence de dépôts de pharmacies</li> <li>• BSF non effective et sans remboursement</li> <li>• Absence de maternité communautaire</li> <li>• Absence de prévention dans le cadre de la santé publique</li> <li>• Absence d'appui sur la malnutrition</li> <li>• Manque de sensibilisation sur la CMU</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mettre les agents sanitaires dans des conditions de travail</li> <li>• Doter en ambulance,</li> <li>• Prise en charge personnel</li> <li>• Renforcer le personnel infirmier pour couvrir la zone</li> <li>• Remboursement CMU, BSF</li> <li>• Renforcer les cases de santé et maternités et les équiper</li> <li>• Transformer le poste en centre de santé</li> <li>• Réactiver le système IB dans le cadre sanitaire</li> <li>• Créer un poste de santé à Karsia et une case de santé à Saré Mamadou</li> <li>• Prise en charge des ASC par la commune</li> <li>• Créer une maternité et affecter une sage-femme</li> </ul>

### 1.6.3 Hydraulique

La commune ne dispose pas de forage fonctionnel. C'est pourquoi une partie du village de Diannah Ba est connectée au forage de Diannah Malary avec un débit pompe de 40m<sup>3</sup> et une capacité de stockage de 160 m<sup>3</sup>. Cependant la commune de Diannah Ba dispose de (01) forage en cours de construction à Karcia, (02) mini forages à Talto Pakao et Toubacouta et (10) puits hydrauliques. Les puits hydrauliques fonctionnent sur la base d'énergie diesel avec une capacité avoisinant 2000 litres. L'accessibilité de la nappe phréatique constitue un atout majeur pour la disponibilité de l'eau. C'est pourquoi on note l'existence de puits traditionnels dans les concessions. A cela s'ajoutent la présence d'un comité de gestion et de partenaires comme ancien PRIMOCA (forage de Diannah Malary).

**Tableau de synthèse du diagnostic participatif**

Aspects positifs (Forces, Avantages et Potentialités)	Aspects négatifs (Faiblesses, Contraintes et Menaces)	Hypothèses de solution
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Existence de mini-forages</li> <li>• Existence de puits traditionnels</li> <li>• Existence de mini-pompes non fonctionnelles</li> <li>• Présence de 10 puits hydrauliques</li> <li>• Nappe phréatique accessible (18 à 22m)</li> <li>• 1 Borne fontaine (zone centre)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Insuffisance de bornes fontaines</li> <li>• Dysfonctionnement de certains mini forages</li> <li>• Absence de forages</li> <li>• Absence du réseau SDE</li> <li>• Tarissement des puits</li> <li>• Absence de l'OFOR</li> <li>• Insuffisance des puits</li> <li>• Absence de couverture des puits (puits à ciel ouvert)</li> <li>• Faible qualité de l'eau</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Construire des forages</li> <li>• Augmenter les puits modernes</li> <li>• Augmenter les bornes fontaines</li> <li>• Rendre fonctionnel les mini forages de Saré Djimbi, Toubacouta manding</li> <li>• Rendre accessible l'eau dans les écoles, mosquées et ménages</li> <li>• Traitement de l'eau et nettoyage des puits</li> <li>• Faire le plaidoyer pour le branchement SDE</li> </ul>

### 1.6.4 Assainissement – Cadre de vie - Environnement

La situation du système d'assainissement de la commune, de manière générale, montre un état de dégradation des infrastructures localisés dans les écoles, poste/ cases de santé, marchés, etc. Malgré l'appui des partenaires comme PEPAM-BAD 2, PEPAP- UE, le déficit en termes de latrines modernes est encore patent. La commune est parsemée de ravins le long des routes du fait de l'absence d'un système d'évacuation des eaux pluviales.

En outre, l'absence de système de collecte, d'évacuation et de traitement des ordures ménagères (CETOM) dans la commune explique la prolifération des dépôts sauvages qui peuvent causer des sources de nuisances d'autant plus que la commune enregistre des déchets encombrants et

hospitaliers. Néanmoins, des journées de Set-Setal sont souvent organisées à l’occasion des fêtes religieuses et des campagnes de sensibilisation sur l’hygiène sont effectuées.

Les changements climatiques participent profondément à la destruction de l’environnement en Casamance naturelle. Un tel phénomène se manifeste à Diannah Ba par une réduction des productions agricoles d’autant plus que son système de production est tributaire des variations climatiques favorisant ainsi une diminution des précipitations et la remontée de la langue salée à travers le fleuve Casamance. Les conséquences sont non négligeables et favorisent la dégradation des sols, la réduction du couvert végétal et la disparition progressive des ressources halieutiques et fauniques.

A côté des facteurs conjoncturels s’ajoutent les effets structurels. La forêt classée de Diannah Ba est victime de surexploitation abusive avec la coupe de bois. L’exploitation des ressources naturelles par d’autres exploitants provenant des communes limitrophes ou de pays voisins (Gambie et Guinée Bissau..) provoquent des conflits entre acteurs.

Il y a également la destruction des champs de récoltes par des animaux sauvages ou domestiques entraînant souvent des conflits entre paysans et éleveurs.

Les personnes interrogées ont également déploré la récurrence de la foudre en période d’hivernage et qui n’a pas encore trouvé de solution sinon des promesses.

#### **Tableau de synthèse du diagnostic participatif**

<b>Aspects positifs (Forces, Avantages et Potentialités)</b>	<b>Aspects négatifs (Faiblesses, Contraintes et Menaces)</b>	<b>Hypothèses de solution</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Existence de journée set-setal</li> <li>• Journée de sensibilisation sur l’hygiène</li> <li>• Présence de latrines traditionnelles et modernes</li> <li>• Partenaires PEPAM-UE, BAD 2</li> <li>• Dépôts de collecte dans les écoles</li> <li>• Existence de puits-forages</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Absence de système de collecte des ordures (dépôts sauvages)</li> <li>• Absence de matériels de nettoyage</li> <li>• Absence d’égouts et de canalisation des eaux</li> <li>• Insuffisance des latrines modernes</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mettre en place un système de collecte des ordures</li> <li>• Doter de matériels de nettoyage,</li> <li>• Créer des égouts et un système d’évacuation des eaux (eaux usées et de ruissellement)</li> <li>• renforcer les latrines modernes</li> </ul>

#### **1.6.5 Promotion socioéconomique (Sport culture – genre)**

Avec son nombre important de jeunes, la commune compte plusieurs ASC évoluant dans des activités de vacances ‘Navétanes’. Au total, la commune compte (10 ) ASC affiliés dont (06) reconnues juridiquement et participant au championnat. Sur le plan des infrastructures, il faut

noter la présence de (02) terrains aménagés à Diannah Ba et Karcia. Il y a aussi (03) aires de jeu à Saré Djimbi, Saré Dansa, Toubacouta mandingue et (01) terrain non aménagé à Djiniawouling Peulh.

Les jeunes de la commune ne disposent pas de cadre d'épanouissement vu que la commune est dépourvue de foyer de jeunes et de cases culturelles. La principale contrainte chez les jeunes se trouve dans le chômage et le sous-emploi. Le faible dynamisme de l'économie locale, la forte prédominance des activités agricoles et la faible prise en compte des activités ludiques expliquent la forte tendance à l'exode rurale et l'émigration.

Sur le plan culturel, des séances de lutte et de Jambadong y sont organisées car Diannah Ba est un foyer de la culture mandingue.

La démarche préconisée ici, utilise le genre, non comme un élément de différenciation par sexe, mais comme un instrument de recherche, d'analyse, et de planification qui considère les hommes et les femmes comme des acteurs potentiels devant tous être impliqués, au même niveau, à toutes les activités prévues dans le cadre de cette mission.

L'adoption de la parité a permis de noter une nette amélioration de la présence des femmes au sein du conseil municipal ; (18) conseillères contre seulement (04) élues en 2009-2014. Par contre sur les (08) commissions existantes, seules (02) sont présidées par des femmes.

S'agissant des activités économiques, les femmes sont très actives dans le maraîchage et dans la riziculture. Seulement, elles sont souvent confrontées à des problèmes de matériels pour mener à bien leurs activités.

D'autres facteurs tels que l'accès aux crédits, l'accès à la terre et le faible niveau d'instruction ne favorisent pas un bon épanouissement des femmes de la commune de Diannah Ba dans leurs activités socio- professionnelles.

Les femmes surtout en zones rurales sont également victimes de violences provenant de leurs conjoints. Il y a également les réalités socio- culturelles qui imposent à une certaine catégorie de la population de pratiquer encore l'excision et malgré les lois votées. C'est ainsi que certains partenaires techniques comme TOSTAN interviennent dans les zones concernées pour lutter contre le fléau.

## **Tableau de synthèse du diagnostic participatif**

Aspects positifs (Forces, Avantages et Potentialités)	Aspects négatifs (Faiblesses, Contraintes et Menaces)	Hypothèses de solution
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Forte présence des ASC</li> <li>• Existence de terrains vagues</li> <li>• Présence d'aires de jeux aménagés</li> <li>• Séance de lutte</li> <li>• Cérémonies de Jambadong</li> <li>• Existence de cérémonies religieuses (Gamou et Ziarra)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Absence de soutien logistique et financier durant les cérémonies religieuses</li> <li>• Absence de terrains clôturés</li> <li>• Absence de foyers des jeunes et de femmes</li> <li>• Insuffisance d'équipements sportifs</li> <li>• Absence de centres ados</li> <li>• Pas de troupes théâtrales</li> <li>• Problème d'emploi des jeunes</li> <li>• Absence de bibliothèque</li> <li>• Absence de case culturelle</li> <li>• Absence de structures pour l'emploi des jeunes</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Construire des terrains aménagés</li> <li>• Construire des foyers de jeunes et de femmes</li> <li>• Appuyer les cérémonies religieuses</li> <li>• Financer les activités des jeunes et femmes</li> <li>• Doter en infrastructures sportives et équipements</li> <li>• Construire des bibliothèques</li> <li>• Créer des troupes théâtrales</li> <li>• Sensibiliser les jeunes à l'entreprenariat rapide</li> </ul>

## 1.7 GOUVERNANCE

### 1.7.1 Le Conseil municipal

Le conseil municipal de Diannah Ba est composé de 40 conseillers municipaux et est dirigé par le maire qui est assisté par deux adjoints. Il faut signaler le respect de la parité au sein du conseil municipal. La municipalité de Diannah Ba confrontée à l'absence d'électricité de ses locaux, peine encore à exercer pleinement ses activités administratives. La municipalité a mis en place huit commissions fonctionnelles. Il s'agit de la commission domaniale, de la planification, de l'éducation, de la culture, de l'environnement, de la santé et des finances, Jeunesse et Sport.

**Tableau 8: Répartition de l'équipe municipale selon la profession, l'âge et le niveau d'instruction**

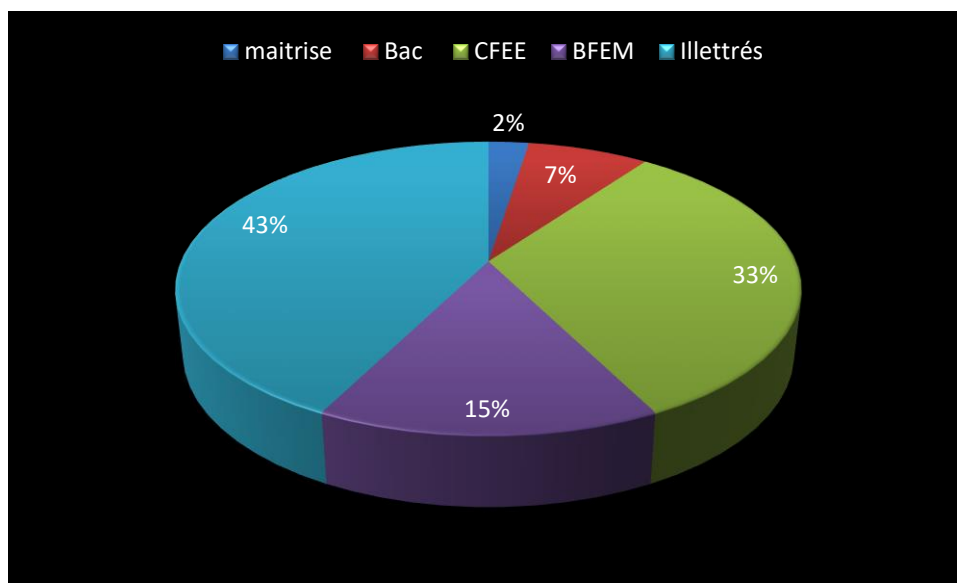
Prénom	Nom	Profession	Fonction dans la commune	Age	Niveau d'instruction
Ablaye	Kébé	Consultant	Maire	54	BFEM
Moussa Balla	Baldé	Volontaire de l'agriculture	1er Adjoint au maire	41	BFEM
Boubacar	Souané	Cultivateur	Président Commission Domanial	48	CFEE
Ibrahima	Baldé	Cultivateur	Président Commission Environnement	50	CFEE
Lamine	Soumaré	Opérateur économique	Président Commission Education	54	CFEE
Dionsaba	Koma	Monitrice	Présidente Commission Jeunesse, Sport	38	BFEM
Seydou	Baldé	ASC	Président Commission Santé	55	BFEM
Sadio	Diao	Ménagère	Présidente Commission Culture	37	Illettrée
Ibrahima	Cissé	Instituteur	président Commission Finances	58	Baccalauréat
Sona	Sow	Relais communautaire	Président Commission Planification	38	CFEE
Abdou Karim	Cissé	Agent de l'agriculture	Conseiller	41	Baccalauréat
Lamine	Cissé	Inspecteur AGEROUTE	Conseiller	60	Maitrise
Dou	Souané	Cultivateur	Conseiller	45	BFEM
Mamba	Cissé	Ménagère	Conseillère	62	Illettrée
Konoba	Faty	Ménagère	Conseillère	63	Illettrée
Bobo	Koma	Ménagère	Conseillère	60	Illettrée
mamadou lamine	Seydi	Chauffeur	Conseiller	49	CFEE
mamadou lamine	Koba	Eleveur	Conseiller	72	CFEE
Boubacar	Baldé	Cultivateur	Conseiller	53	Illettrée
Bachir	Anne	Cultivateur	Conseiller	54	CFEE
Karamoko	Touré	Opérateur économique	Conseiller	54	CFEE
Yaya	Gassama	Cultivateur	Conseiller	44	Illettré
Malang	Mballo	Instituteur	Conseiller	45	Baccalauréat
Sadio	Diébaté	Ménagère	Conseillère	52	Illettrée
Sadio	Diabaté	Ménagère	Conseillère	50	Illettrée
Ciré	Souané	Animatrice	Conseillère	38	CFEE
Fatoumata	Souané	Animatrice	Conseillère	37	CFEE
Fodé	Koïta	Marchand	Conseiller	47	Illettré
Sibo	Mané	Ménagère	Conseillère	52	Illettrée
Berthéy	Mané	Ménagère	Conseillère	42	Illettrée
Kady	Seydi	Ménagère	Conseillère	38	Illettrée
Moussa	Diogo	Cultivateur	Conseiller	49	CFEE
Aminata	Diaoula	Ménagère	Conseillère	56	Illettrée
Malang Karamba	Dabo	Entrepreneur	Conseiller	54	CFEE
Karfa	Dinghole	Relais communautaire	Conseiller	49	BFEM
Dado	Diao	Ménagère	Conseillère	50	Illettrée
Banna	Baldé	Ménagère	Conseillère	62	Illettrée
Adama	Touré	Ménagère	Conseillère	47	Illettrée
Berthé	Koté	Ménagère	Conseillère	48	Illettrée
Fatou	Sané	Ménagère	Conseillère	32	CFEE

La liste des conseillers municipaux révèle que la grande majorité de l'équipe municipale est illettrée. Un des 40 conseillers a effectué des études supérieures avec le diplôme de maîtrise et



03 conseillers sont titulaires d'un baccalauréat. Certains conseillers sont aussi titulaires d'un BFEM ou CFEE. Le conseil municipal, constitué à moitié de femmes selon le principe de la parité, souffre également d'un niveau d'instruction faible (plus de 60% d'illettrés).

**Graphique 6: Répartition du conseil municipal selon le niveau d'instruction des conseillers**



**Tableau de synthèse du diagnostic participatif**

Aspects positifs (Forces, Avantages et Potentialités)	Aspects négatifs (Faiblesses, Contraintes et Menaces)	Hypothèses de solution
<ul style="list-style-type: none"> <li>Adoption du budget participatif avec appui UNICEF pour année budgétaire 2018</li> <li>existence du conseil municipal des enfants</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Manque de capacitation des femmes conseillères (plus de 60% illettrés)</li> <li>Absence d'électricité à la mairie</li> <li>Absence d'équipements et logistiques informatiques</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Encadrer et former les conseillers municipaux particulièrement les femmes</li> <li>Renforcer les capacités du secrétaire municipal</li> <li>Electrifier le siège de la mairie</li> <li>Equiper la mairie de matériels informatiques</li> </ul>

### 1.7.2 L'Administration locale (Sous-préfet)

La commune de Diannah Ba est circonscrite dans l'arrondissement de Diendé et se trouve sous l'autorité administrative du sous-préfet. Les relations de la commune de Diannah Ba et l'autorité en charge du contrôle de légalité à travers des approbations (actes du conseil

municipal relatif au budget dans sa prévision et son exécution) sont parfois limitées à cause des aspects liés à la logistique et à l'éloignement.

### Tableau de synthèse du diagnostic participatif

Aspects positifs (Forces, Avantages et Potentialités)	Aspects négatifs (Faiblesses, Contraintes et Menaces)	Hypothèses de solution
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Existence de la sous-préfecture</li> <li>• Approbation des PV par le sous-préfet</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Eloignement de la sous-préfecture</li> <li>• Manque de moyens de déplacement pour le secrétaire municipal</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Doter le secrétaire municipal d'un moyen de déplacement</li> </ul>

### 1.7.3 L'Appui technique

On note une présence des agents déconcentrés de l'Etat qui interviennent dans la commune de Diannah Ba .Au niveau du CADL, on compte la présence d'un agent des eaux et forêts et d'un agent vétérinaire. Malgré la présence de ces agents, le déficit de personnel est ressenti.

### Tableau de synthèse du diagnostic participatif

Aspects positifs (Forces, Avantages et Potentialités)	Aspects négatifs (Faiblesses, Contraintes et Menaces)	Hypothèses de solution
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Existence d'agent des eaux et forêts</li> <li>• Existence d'un agent vétérinaire</li> <li>• Existence d'un CADL</li> <li>• Présence de PROGEDE 2</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Agents techniques déconcentrés insuffisants (1 pour 2 communes : pour le vétérinaire et l'agent des forêts)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Former les ASP pour appuyer les agents des eaux et forêts</li> <li>• Renforcer le personnel des agents techniques déconcentrés</li> </ul>

### 1.7.4 Les Partenaires Techniques et Financiers (PTF)

Dans le cadre de la coopération décentralisée, la commune de Diannah Ba bénéficie de l'appui et du soutien de partenaires qui interviennent dans des domaines d'activités variées. Ainsi, on peut citer la présence de partenaires dans divers projets/programmes. Nous pouvons citer entre autres : UNICEF, AMREF, USAID NEMA, ENEKIO. Il faut noter dans une certaine mesure l'appui notoire de l'ARD/Sédhiou dans sa politique d'appui aux collectivités locales de la région à travers ses multiples interventions.

## Tableau de synthèse du diagnostic participatif

Aspects positifs (Forces, Avantages et Potentialités)	Aspects négatifs (Faiblesses, Contraintes et Menaces)	Hypothèses de solution
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Présence UNICEF</li> <li>• Présence AMREF</li> <li>• Appui ARD/Sédhiou</li> <li>• Présence USAID Nema</li> <li>• Présence ENKIO</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Faible marketing territorial</li> <li>• Lenteur sur les actions</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Promouvoir le marketing territorial</li> <li>• Renforcer la dynamique des ONG</li> </ul>

### 1.7.5 Les Organisations Communautaires de Base (OCB)

L'entrepreneuriat local dans la commune se matérialise par la bonne présence des groupements autour d'activités diverses. La commune compte au total (21) GIE. En dehors de BADIMA KAFO qui intervient dans l'entrepreneuriat et la construction de bâtiments, le reste des groupements exerce des activités diverses comme le maraîchage, l'agriculture, l'apiculture, les tontines, etc. A côté de ces GIE, la commune compte (06) ASC légalement reconnues qui participent au tournoi de «Navétanes » et (03) Associations de Parents d'Elèves (APE).

**Tableau 9: Répartition des groupements selon le domaine d'activité**

Localisation	Nom de l'organisation	Domaine d'activités
Saré Djimbi	GIE Saré Djimbi	Maraîchage, embouche bovine
Saré dansa	GIE Saré Dansa	Maraîchage, agriculture
Saré Yoro Sow	GIE Saré Yoro Sow	Tontine
Bantacouroto	GIE Bantacouroto	Tontine
Koudjini	GIE Koudjini	Tontine, Maraîchage
Vélingara Pakao	GIE Vélingara	Tontine
Saré Sarabouya	GIE Saré Bouya	Tontine
Talto Pakao	GIE TALTO	Tontine
Diannah Ba	Ackillo	Maraîchage
Karcia	Badima Kafo	Entrepreneuriat, Construction bâtiments
Kamacounda	GIE Kamacounda	maraîchage, tontine
Diannah Ba	MBK	Maraîchage
Toubacouta mandingue	Bountoumba	Maraîchage
Sinthiang Mamoudou Konté	Sobea	Embouche bovine
Sinthiang Mamoudou Konté	Djambada	Tontine
Karcia	Kambing	Apiculture
Karcia	Nafa	Alphabétisation, agriculture, maraîchage, petit commerce
Karcia	Wakil	Maraîchage, commerce
Sinthiang Bonda	Kaoral	Tontine
Sinthiang Mamadou Konté	GIE Mamoudou konté	Embouche bovine
Sinthiang Mamoudou Konté	GIE Nani Konté	Exploitation forestière

**Source : Données Enquête, 2018**

## Tableau de synthèse du diagnostic participatif

Aspects positifs (Forces, Avantages et Potentialités)	Aspects négatifs (Faiblesses, Contraintes et Menaces)	Hypothèses de solution
<ul style="list-style-type: none"><li>• Existence de GIE</li><li>• Existence de GPF</li><li>• Existence des APE</li><li>• Existence d'associations sportives</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Caractère informel des GIE et GPF</li><li>• Manque de formation des acteurs</li><li>• Absence de foyers pour les rencontres</li><li>• Faible nombre d'activités génératrices de revenus</li><li>• Manque d'appropriation et pérennisation des acquis</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Rendre légal les groupements</li><li>• Former et encadrer les acteurs des GIE et GPF</li><li>• Construire un foyer des jeunes et des femmes</li></ul>

## II - PLANIFICATION

### 1.8 PLANIFICATION STRATEGIQUE

#### 1.8.1 Problématique de développement

La commune de Diannah Ba regorge des potentialités naturelles autour desquelles s'organisent les activités socio-économiques des populations. En sus de ces atouts, d'autres secteurs productifs comme l'exploitation forestière, l'élevage, la pêche constituent aussi des éléments qui stimulent le mécanisme de développement à l'échelle communal. Cependant, malgré la présence de ce potentiel, la commune peine encore dans son développement. Le constat issu du bilan diagnostic soulève un ensemble de contraintes qui affecte la quasi-totalité des secteurs d'activités. L'agriculture, le poumon de l'économie locale reste confronté aux facteurs conjoncturels allant du déficit pluviométrique à la salinité des vallées. C'est le cas par exemple de la riziculture qui connaît un net recul avec la baisse des rendements à cause de l'ensablement des vallées, l'acidité des rizières et l'utilisation de semences non adaptées. Hormis le sous-secteur agricole, d'énormes difficultés se font également sentir dans les secteurs transversaux comme l'éducation qui reste toujours confrontée à la présence d'abris provisoires dans l'élémentaire et de l'absence de lycée dans le niveau secondaire.

#### 1.8.2 Enjeux de développement

Le développement socio-économique de la commune doit s'appuyer particulièrement sur les secteurs prioritaires porteurs de croissance. Cela se justifie par la forte implication de la

population dans les principales activités comme l'agriculture, l'élevage et la pêche. Le développement endogène de Diannah Ba peut alors découler de ses sous-secteurs d'autant plus qu'ils génèrent la quasi-totalité des ressources financières de la commune. Ainsi, Les enjeux majeurs s'orientent vers le développement des filières porteuses à travers leur modernisation. Il s'agira également de valoriser le potentiel du sous-secteur de l'élevage et les ressources halieutiques. A l'instar du PSE, le PDC doit aussi prendre en charge les enjeux liés au capital humain et au bien-être. Cela se traduit par la meilleure prise en charge des considérations sociales de la population en renforçant les capacités des systèmes de santé, les infrastructures scolaires, des offres de service en assainissement suffisants.

### 1.8.3 Vision de développement

Au regard de la problématique de développement et en rapport avec les enjeux, un certain nombre d'options est envisageable. Il s'agit de :

- Booster la productivité agricole et moderniser le sous-secteur,
- Renforcer les infrastructures de l'élevage,
- Développer une gestion intégrée des ressources naturelles
- Créer des pistes de désenclavement routier,
- Améliorer les conditions d'accès à l'eau potable,
- Alléger les conditions de travail des femmes,
- Renforcer les infrastructures sanitaires et faciliter l'accès aux soins,
- Faciliter et renforcer l'accès aux infrastructures scolaires,
- Renforcer les capacités des institutions locales et intégrer toutes les couches dans la gestion de la commune.

Dans un premier temps, il faut développer l'agriculture en mettant l'accent sur la modernisation du sous-secteur et valoriser ses sous-composantes ; il s'agit de l'exploitation des produits forestiers, de l'accroissement de la production animale et halieutique. Dans un deuxième temps, la commune de Diannah Ba doit renforcer les efforts consentis dans les sous-secteurs sociaux en encourageant la promotion de l'accès aux soins pour tous, une scolarisation totale, l'accès à l'énergie mais aussi la promotion de la bonne gouvernance locale pour un développement économique et social. Il ressort de ces orientations, une vision commune: « ***Diannah Ba, pôle de développement agricole pour un essor économique et une amélioration inclusive du cadre de vie à l'horizon 2023.*** »

## Schéma de la vision de développement de DIANNAH BA

*Diannah Ba, pôle de développement agricole pour un essor économique et une amélioration inclusive du cadre de vie à l'horizon 2023*

### TROIS AXES PRIORITAIRES DE LA VISION DE DEVELOPPEMENT

#### AXE 1 :

Développement de l'agriculture par sa modernisation pour l'impulsion de l'économie locale

- ✚ P1 : PROGRAMME DE MODERNISATION DU SECTEUR AGRICOLE (PMSA)
- ✚ P2 : PROGRAMME DE SOUTIEN DES SECTEURS D'APPUI A LA PRODUCTION (P2SAP)

#### AXE 2 :

Amélioration des infrastructures sociales et gestion intégrée des ressources naturelles

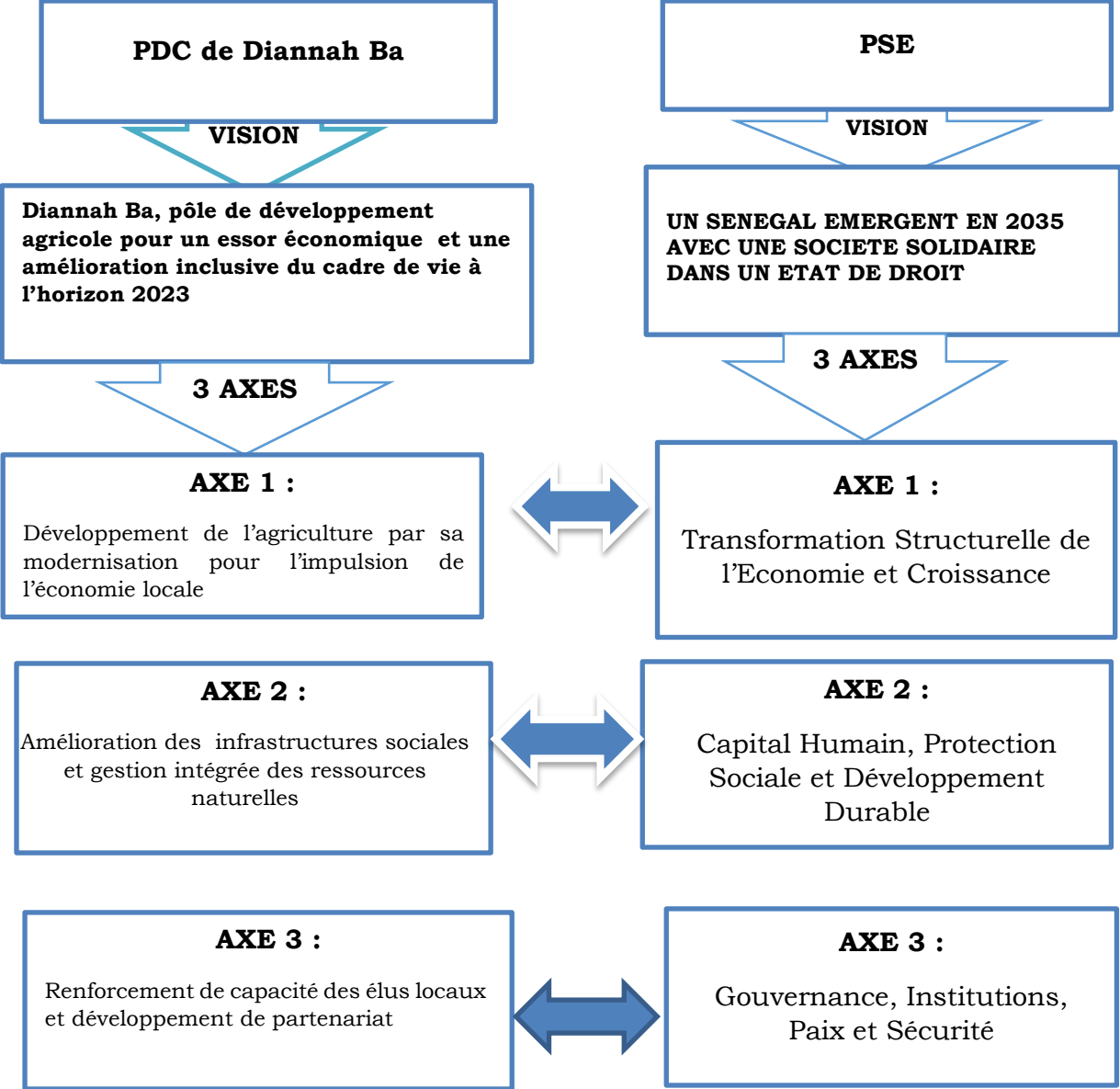
- ✚ P3 : PROGRAMME DE RENFORCEMENT DES INFRASTRUCTURES SOCIALES DE BASE (PRISB)
- ✚ P4 : PROGRAMME D'ADAPTATION ET DE PROTECTION DE LA NATURE (PAPN)

#### AXE 3 :

Renforcement de capacité des élus locaux et développement de partenariat

- ✚ P5 : PROGRAMME DE RENFORCEMENT DE CAPACITES DES ELUS ET DEVELOPPEMENT DE PARTENARIAT (PRCE-DP)

**Schéma d'articulation entre le PDC de Diannah Ba et le PSE**

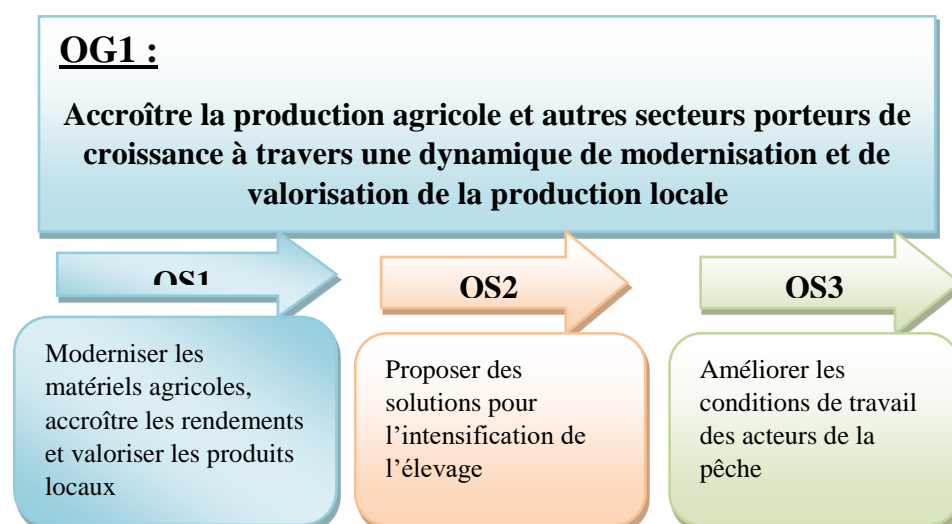


## 1.9 PLANIFICATION OPERATIONNELLE

### 1.9.1 Axe 1 : Développement de l'agriculture par sa modernisation modernisation pour l'impulsion de l'économie locale

#### Programme 1 : PROGRAMME DE MODERNISATION DU SECTEUR AGRICOLE (PMSA)

Ce programme vise à améliorer les conditions de travail des exploitants agricoles en mettant l'accent sur la modernisation des outils et techniques du sous-secteur afin de booster la productivité et les rendements. Ce programme s'inscrit également dans le cadre de la redynamisation des sous-secteurs porteurs de croissance comme la pêche et l'élevage.



**Tableau de déclinaison des résultats**

Résultats	Actions
L'agriculture est modernisée et les rendements sont améliorés	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Réhabilitation des infrastructures hydro-agricoles existantes</li> <li>➤ Aménagement des vallées</li> <li>➤ Réhabilitation et équipement de la ferme agricole Naatangué ANIDA</li> <li>➤ Mécanisation de la production agricole</li> <li>➤ Mise en place d'unités de transformation des produits locaux</li> </ul>
Des solutions d'amélioration et d'intensification de l'élevage sont apportées	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Mise en place d'un parc de vaccination du bétail et une fourrière</li> <li>➤ Création de forages pastoraux</li> <li>➤ Redynamisation de la POAS de la commune</li> <li>➤ Création d'une unité de transformation et de conservation du lait</li> </ul>
La valorisation du sous-secteur de la pêche est notée grâce à une amélioration de la qualité et une augmentation de la production halieutique	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Réhabilitation des digues anti-sel</li> <li>➤ Mise en place de bassins piscicoles</li> <li>➤ Dragage du fleuve</li> <li>➤ Mise en place d'un quai de pêche</li> <li>➤ Création d'une chambre froide</li> </ul>

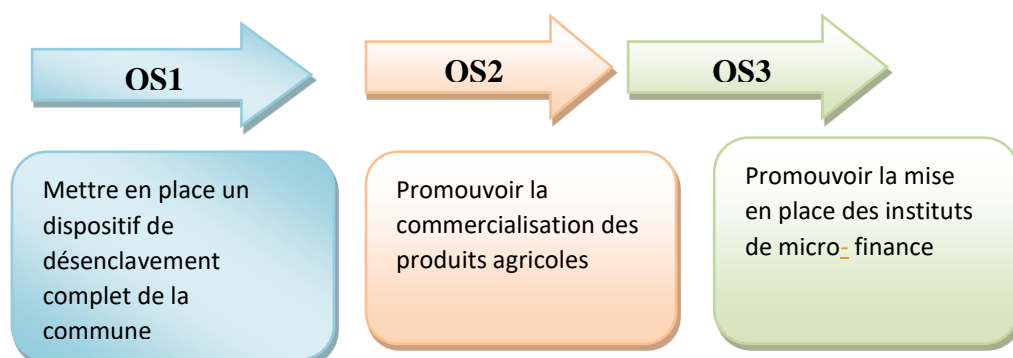


## Programme 2 : PROGRAMME DE SOUTIEN DES SECTEURS D'APPUI A LA PRODUCTION (P2SAP)

Le P2SAP est un programme phare allant dans le sens d'améliorer les conditions du développement endogène de la commune. Le programme va proposer des alternatives qui, dans une certaine mesure, favoriseront la valorisation des produits locaux. Il sera axé sur une politique de désenclavement qui va faciliter l'interconnexion du chef-lieu commune aux localités voisines atténuant ainsi les mécanismes de distribution avec une densification des points de vente le long des pistes de production.

### OG2 :

**Appuyer la production agricole et les mécanismes de distribution des produits locaux à travers une politique de désenclavement**



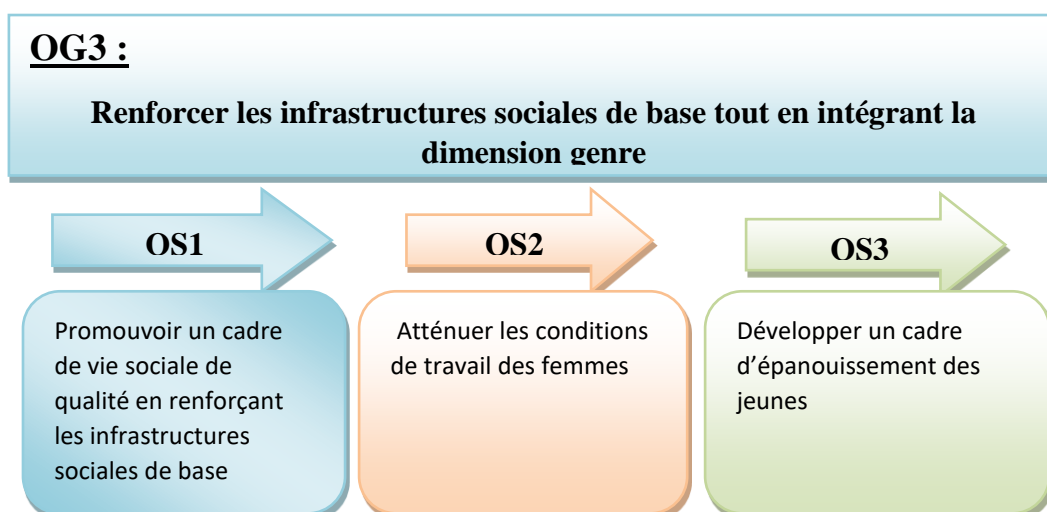
### Tableau de déclinaison des résultats

Résultats	Actions
L'écoulement des produits locaux est garanti et la fluidité des personnes facilitée	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Création de pistes de désenclavement routière</li> <li>➤ Création d'une gare routière à Diannah Ba</li> <li>➤ Réhabilitation du barrage de Diopcounda</li> </ul>
Un cadre de commercialisation et d'échanges est consolidé	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Création de marché permanent à Diannah Ba</li> <li>➤ Création de Loumas</li> <li>➤ Implantation de magasins témoins à Diannah Ba et Karcia</li> </ul>
Un dispositif de financement et de cadre de transfert sont garantis	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Création d'un établissement financier à Diannah Ba</li> <li>➤ Allègement des garanties avec COOPEC RESOOP</li> <li>➤ Augmentation des boutiques multiservices (Joni Joni, Wari) pour les transferts d'argent</li> </ul>

## 1.9.2 Axe 2 : Amélioration des infrastructures sociales et gestion intégrée des ressources naturelles

### ↳ **Programme 3 : PROGRAMME DE RENFORCEMENT DES INFRASTRUCTURES SOCIALES DE BASE (PRISB)**

Ce programme ambitionne de corriger les manquements identifiés au niveau des infrastructures sociales de base et combler le gap dans les sous-secteurs de l'éducation, de la santé et de l'hydraulique. En plus des politiques de gestion qu'elle accompagnera dans le cadre de l'entretien des infrastructures, le PRISB intègre également la dimension genre. Il s'agira de faire une discrimination positive à l'endroit de la jeunesse et des femmes dans l'acquisition d'infrastructures.



**Tableau de déclinaison des résultats**

Résultats	Actions
L'accès aux infrastructures sociales de base est garanti	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Création d'un CEM à Karcia</li> <li>➤ Résorption des abris provisoires dans l'élémentaire</li> <li>➤ Création d'un lycée à Diannah Ba</li> <li>➤ Dotation en ambulance</li> <li>➤ Création d'un poste de santé à Karcia</li> <li>➤ Transformation du poste de santé de Diannah Ba en centre de santé</li> <li>➤ Création d'une maternité</li> <li>➤ Rendre fonctionnels les mini-forages de Saré Djimbi et Toubacouta Manding</li> <li>➤ Construction de forages</li> <li>➤ Adduction d'eau potable</li> </ul>
Les conditions de travail des femmes dans leurs activités socio-économiques sont atténuées	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Dotation de moulins et décortiqueuses aux groupements de femmes</li> <li>➤ Création de périmètres maraîchers aménagés pour les associations de femmes</li> <li>➤ Réhabilitation et équipement de la ferme agricole de Diannah Ba</li> </ul>
Un cadre d'épanouissement de la jeunesse est développé	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Clôture des terrains de Diannah Ba et Karcia</li> <li>➤ Aménagement des aires de jeu</li> <li>➤ Construction de 2 foyers de jeunes</li> </ul>

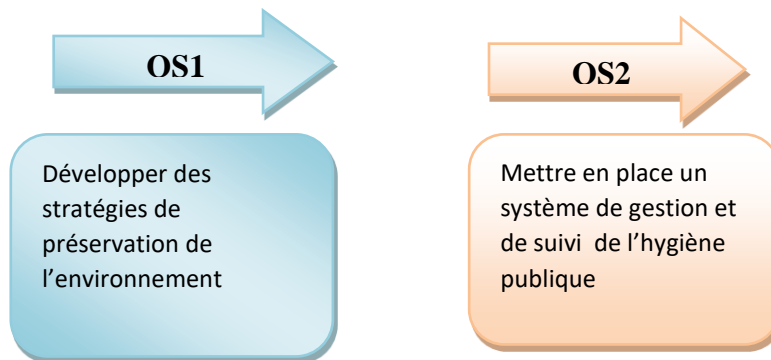


## Programme 4 : PROGRAMME D'ADAPTATION ET DE PROTECTION DE LA NATURE (PAPN)

Dans un souci de prise en charge efficiente des ressources naturelles et environnementales, le PAPN est élaboré pour assurer une bonne protection des éléments de la nature et garantir en même temps un cadre de vie convenable aux populations de la commune de Diannah Ba.

### **OG4 :**

**Garantir la gestion durable des ressources de la nature et favoriser un cadre de vie adéquat à l'épanouissement de la population**



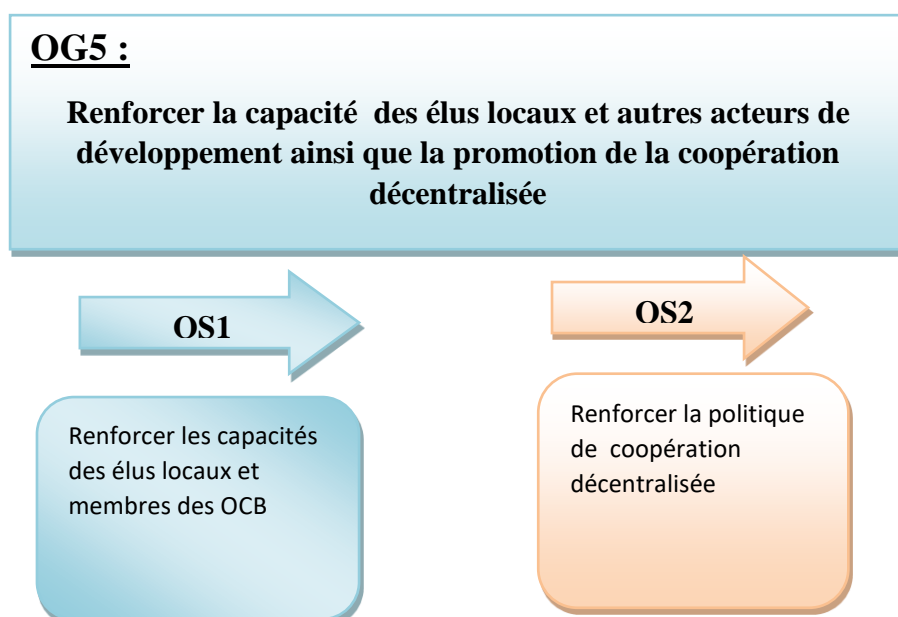
**Tableau de déclinaison des résultats**

Résultats	Actions
Des alternatives sont apportées pour atténuer les aléas environnementaux	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Construction de digues de retenue</li> <li>➤ Création de clubs de protection de la nature</li> <li>➤ Renforcement en moyens matériels du CIVGF</li> <li>➤ Création de brises vents</li> <li>➤ Création de pare feu</li> <li>➤ Réglementation coupe de bois</li> <li>➤ Repeuplement de la mangrove</li> <li>➤ Création d'une pépinière forestière</li> </ul>
Un dispositif de collecte de gestion des déchets et d'évacuation des eaux est mis en place	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Création d'un CETOM</li> <li>➤ Dotation en petits matériels de nettoyage</li> <li>➤ Création des égouts et un système d'évacuation des eaux (eaux usées et eaux de ruissellement)</li> <li>➤ Renforcement des latrines modernes</li> </ul>

### 1.9.3 Axe 3 : Renforcement de capacité des élus locaux et développement de partenariat

#### ↪ **Programme 5 : PROGRAMME DE RENFORCEMENT DE CAPACITES DES ELUS ET DEVELOPPEMENT DE PARTENARIAT (PRCE-DP)**

Ce programme a pour but de créer un cadre de travail technique et organisationnel de l'institution municipale afin de faciliter les missions assignées et les objectifs à atteindre dans le cadre du développement communal. A cette fin, le programme vise d'une part à améliorer les aptitudes techniques et organisationnelles des élus locaux pour l'exécution des tâches spécifiques à travers les différentes instances du conseil municipal et d'autre part au renforcement de capacités des acteurs impliqués dans le développement économique de la commune.



**Tableau de déclinaison des résultats**

Résultats	Actions
La capacité technique des élus et acteurs de développement est assurée	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Renforcement de capacités des conseillers municipaux</li> <li>➤ Formation et encadrement des acteurs des GIE et GPF</li> <li>➤ Electrification de la municipalité</li> </ul>
Les mesures d'accompagnement de la politique d'appui étrangère sont garanties	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Promotion du marketing territorial</li> <li>➤ Dynamisation des ONG</li> <li>➤ Promotion de l'expertise extérieure</li> </ul>

## 32 OPERATIONNALISATION DU PLAN ET MECANISME DE SUIVI-EVALUATION

### OPERATIONNALISATION DU PLAN

#### 3.1.12.1.1 Analyse du PIL

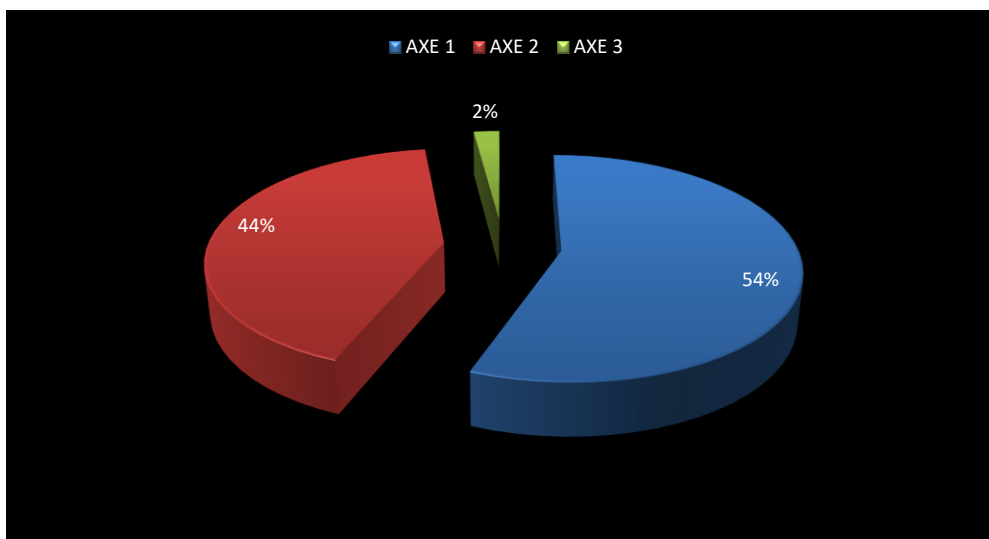
Le PIL (2019-2023) prendra en charge 69 projets prioritaires pour un coût global estimé à 2 944 560 000 FCFA soit un besoin annuel d'investissement de 588 912 000 FCFA en moyenne. L'analyse du PIL, en corrélation avec les programmes retenus montre que le développement économique de Diannah Ba s'appuie sur l'exploitation des secteurs productifs et d'appui. En effet, les programmes identifiés dans l'axe 1 (**PMSA et P2SAP**) expriment un besoin de financement de 1 577 860 000 FCFA soit 54%.

Par ailleurs, le manque criard d'infrastructures, d'équipements sociaux de base et de stratégies de protection de la nature constituent une préoccupation majeure de la commune de Diannah Ba. Le bilan diagnostic a évoqué un ensemble de gap infrastructurel avec un besoin à combler dans les sous-secteurs de l'éducation, de la santé, de l'hydraulique et de l'environnement. Globalement, l'axe 2 a répertorié un ensemble de projets pour un investissement de 1 310 950 000 FCFA (**PRISB et PAPN**) soit 44%.

**Tableau 10: répartition suivant les axes**

	AXE 1	AXE 2	AXE 3	TOTAL
<b>MONTANTS</b>	1 577 860 000 FCFA	1 310 750 000 FCFA	55 750 0000 FCFA	<b>2 734 560 000</b>
(%)	54	44	2	<b>100</b>

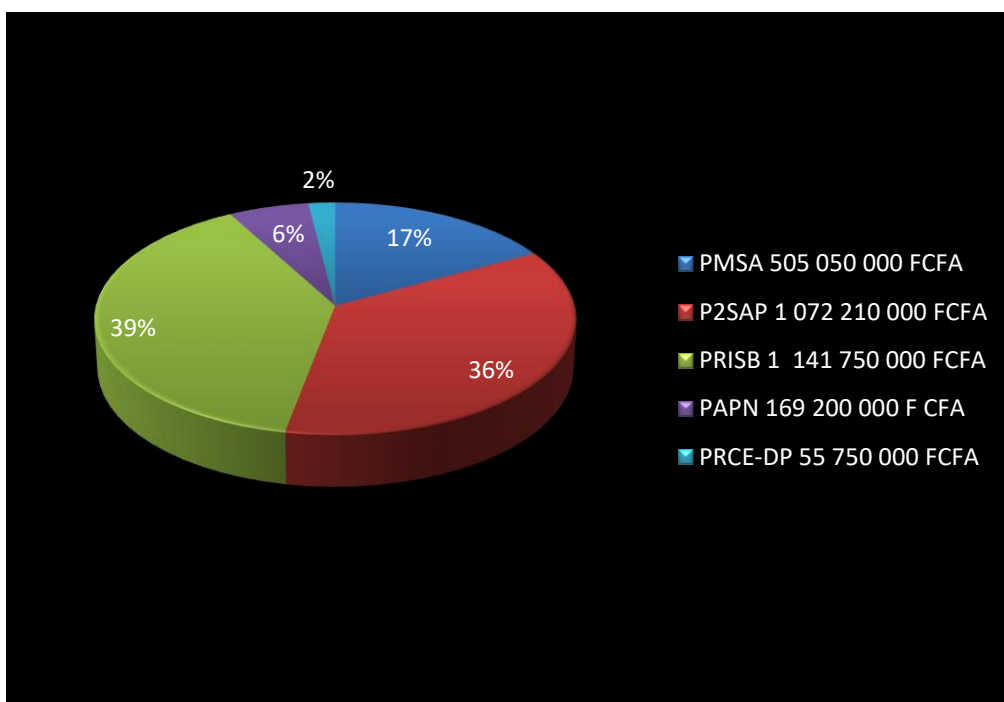
**Ggraphique 7: Répartition suivant les axes**



**Tableau 11: Répartition suivant les programmes**

PROGRAMMES	MONTANT	(%)
P1 : PROGRAMME DE MODERNISATION DU SECTEUR AGRICOLE (PMSA)	505 050 000 FCFA	17
P2 : PROGRAMME DE SOUTIEN DES SECTEURS D'APPUI A LA PRODUCTION (P2SAP)	1 072 210 000 FCFA	36
P3 : PROGRAMME DE RENFORCEMENT DES INFRASTRUCTURES SOCIALES DE BASE (PRISB)	1 141 750 000 FCFA	39
P4 : PROGRAMME D'ADAPTATION ET DE PROTECTION DE LA NATURE (PAPN)	169 200 000 F CFA	6
P5 : PROGRAMME DE RENFORCEMENT DE CAPACITES DES ELUS ET DEVELOPPEMENT DE PARTENARIAT (PRCE-DP)	55 750 000 FCFA	2

**Graphique 8: Répartition suivant les programmes**



### **3.1.22.1.2 Modalités de financement**

La réalisation des objectifs du PDC à travers les programmes prioritaires retenus dans le PIL suscite la mobilisation de ressources financières internes comme externes. Ce faisant, la municipalité doit pleinement jouer son rôle en renforçant les stratégies de collecte des ressources fiscales au niveau local et organiser périodiquement des forums économiques afin de susciter l'intérêt du PDC. Comme autre source de financement, la commune développera d'une part des stratégies auprès des programmes de l'Etat tels que PUDC, PUMA, PROMOVIL, PROGEDE 2, etc..., et d'autre part solliciter des appuis financiers auprès des bailleurs à travers les projets de coopération décentralisée comme USAID (ACCESS, KAWOLOR, NEEMA), UNICEF, SUD SOLAIRE, etc.

Par ailleurs, la communauté des ressortissants de Diannah Ba sera sollicitée pour apporter son soutien à l'atteinte des objectifs de développement de la commune avec un apport de taille dans le financement de secteurs essentiels.

L'intérêt de ces recherches de partenaires se basant sur des fiches de projets selon les sources de financement est de réaliser les actions prioritaires du PDC et atteindre les objectifs fixés.

## **3.22.2 MECANISME DE SUIVI-EVALUATION**

### **3.2.12.2.1 Dispositif organisationnel**

Après validation et approbation du PDC, l'outil de planification de la commune sera soumis au conseil municipal via la commission chargée de la planification. Ainsi, les principales missions de cette commission dédiée est de piloter l'ensemble du processus de ce programme quinquennal. Les services techniques déconcentrés et autres partenaires financiers, par le biais de leurs collaborateurs, pourront apporter un appui technique et encadrer la commission dans le déroulement des programmes identifiés dans le PIL.

### **3.2.22.2.2 Suivi - Evaluation**

Dans le cadre de la mise en œuvre, la commission aura d'abord pour tâche de faire le suivi des projets/programmes afin d'en évaluer l'état d'avancement. Ensuite, un bilan à mi-parcours devra être élaboré par la commission pour situer les niveaux de réalisation physique et financière. Enfin, la commission au terme de l'échéance fixé, devra, en synergie avec les

partenaires et autres acteurs impliqués dans le développement de Diannah Ba, présenter un bilan de fin de mise en œuvre des projets ciblés par le PDC.



## ANNEXES

### TABLEAU DETAILLE DU PLAN D'INVESTISSEMENT LOCAL

Projets	Localisation	Echéancier					Coût unitaire	Coût total	Source de financement	Acteurs
		A1	A2	A3	A4	A5				
<b>AXE 1 : DEVELOPPMENT DE L'AGRICULTURE PAR SA MODERNISATION POUR L'IMPULSION DE L'ECONOMIE LOCALE</b>										
<b>PROGRAMME 1 : PROGRAMME DE MODERNISATION DU SECTEUR AGRICOLE (PMSA)</b>										
<b>OG1 : Accroître la production agricole et autres secteurs porteurs de croissance à travers une dynamique de modernisation et de valorisation de la production locale</b>										
<b>OS1 : Moderniser les matériels agricoles, accroître les rendements et valoriser les produits locaux</b>										
Création de 3 magasins de stockage	1 par zone		6 000 000	6 000 000	6 000 000	6 000 000	8 000 000	24 000 000	ETAT, commune, PTF	OP, populations
Acquisition d'1 tracteur	Commune	15 000 000					15 000 000	15 000 000	ETAT, PPDC, PUDC, PAPSEN, émigrés	OP, populations, commune
Acquisition de 2 batteuses	commune			4 800 000	4 800 000		4 800 000	9 600 000	ETAT, PAPSEN, SODAGRI, Coopérative PAKAO EST, émigrés	GIE/GP, commune
Acquisition de 200 semoirs	19 villages	2 600 000	2 600 000	2 600 000	2 600 000	2 600 000	65 000	13 000 000	DRDR, PAPSEN, SODAGRI, PACASEN	Chefs de villages, populations
Dotation 100 000 kg de variétés adaptées	19 villages	4 000 000	4 000 000	4 000 000	4 000 000	4 000 000	200	20 000 000	SODAGRI, PAPSEN, PPDC, USAID KAWOLOR	OP, GIE/GPF
Création de 3 unités de transformation des produits locaux	Zone forêt (céréales), zone centre (fruits et légumes), zone fleuve (fruits et légumes)	2 000 000	2 000 000	2 000 000			2 000 000	6 000 000	Commune, ETAT, PTF	Commune, GIE/GPF
Réhabilitation et équipement d'1 ferme agricole de 2 ha	Diannah Ba	4 000 000	4 000 000	4 000 000			12 000 000	12 000 000	ANIDA	GIE, GPF
Aménagement de 7 vallées (1Ha)	Diopcounda, Talto Pakao, Diannah Ba,	8 610 000	8 610 000	8 610 000	8 610 000	8 610 000	6 150 000	43 050 000	PAPSEN, PPDC, DRDR, commune	OP, STD, commune

	Karcia, Toubacouta Mandingue, Djiniawouling, Saré Djimby									
<b>OS2 : Proposer des solutions pour l'intensification de l'élevage</b>										
Mise en place de 2 parcs de vaccination	Zone fleuve, zone forêt		6 000 000	6 000 000			6 000 000	12 000 000	Commune, ETAT, COPAD	Commune, service de l'élevage, éleveurs
Création d'1 fourrière	Dianah Ba (siège commune)	8 000 000					8 000 000	8 000 000	Commune	Commune, éleveurs
Création de 2 unités de conservation du lait	Saré Djimby, Saré Mamoudou Konté		1 500 000	1 500 000			1 500 000	3 000 000	Commune, EAT, PTF	GIE/GPF
Création de 3 forages pastoraux	Saré Djimby, Saré Dansa, Saré Mamoudou Konté				75 000 000	75 000 000	50 000 000	150 000 000	PUDC, commune, PTF	OFOR, éleveurs
Mise en place de 2 abattoirs modernes	Diannah Ba, Karcia		8 000 000	8 000 000			8 000 000	16 000 000	Commune, PTF, ATE (agents techniques d'élevage)	Service de l'élevage, éleveurs
<b>OS3 : Améliorer les conditions de travail des acteurs de la pêche</b>										
Mise en place de 2 quais de pêche	Karcia, Diopcounda			75 000 000	75 000 000		150 000 000	150 000 000	ETAT, PTF, commune	Service de la pêche, pêcheurs
Création de 2 chambres froides	Karcia, Diopcounda				10 000 000		5 000 000	10 000 000	ETAT, PTF	STD, commune
Aménagement de 2 bassins piscicoles	Diannah Ba, Karcia	7 000 000	7 000 000				7 000 000	14 000 000	ETAT, ANA, PTF	GIE, population
<b>Total PMSA : 505 050 000 FCFA</b>										
<b>PROGRAMME 2 : PROGRAMME DE SOUTIEN DES SECTEURS D'APPUI A LA PRODUCTION (P2SAP)</b>										
<b>OG2 : Appuyer la production agricole et les mécanismes de distribution des produits locaux à travers une politique de désenclavement</b>										
<b>OS1 : Mettre en place un dispositif de désenclavement complet de la commune</b>										
Création de pistes de désenclavement	Axe Karcia-Saré Yoro Sow (15 km)	230 000 000					230 000 000	230 000 000	PUDC, ETAT, AGEROUTE	STD, Populations
Réhabilitation de pistes	Axe Diannah Ba-Saré Djimby	75 000 000					75 000 000	75 000 000	PUDC, ETAT, AGEROUTE	Populations
Réhabilitation barrage	Diopcounda	400 000 000					400 000 000	400 000 000	PUDC, ETAT, AGEROUTE	STD, populations

Dragage du fleuve	Axe Diopcounda-Djiniawouling		50 000 000	50 000 000	50 000 000	50 000 000	200 000 000	200 000 000	ETAT, ANAM, PTF	PTF, STD, populations
Extension couverture panneaux solaires aux villages non desservis (4km)	Diannah Ba, Karcia, Vélingara Pakao, Koudjini, Saré Bouya	10 000 000	10 000 000	10 000 000	10 000 000	10 000 000	50 000 000	50 000 000	SUD SOLAIRE, ENEKIO	Commune, populations
Mise en place d'1 comité de surveillance des panneaux solaires	Commune	500 000	1 000 000	1 000 000			2 500 000	2 500 000	Commune, PTF, ENEKIO, SUD SOLAIRE	Populations
Installation d'1 antenne relais	Karcia	50 000 000					50 000 000	50 000 000	Expresso, PTF	Expresso, commune
Installation et équipement d'une radio communautaire	Karcia		24 000 000				24 000 000	24 000 000	ETAT, commune, World Education	Populations
Dotation en 30 gilets de protection	Karcia, Diannah Ba, Saré Mamoudou Konté	70 000	70 000	70 000			7 000	210 000	ETAT, Commune	Commune, populations
<b>OS2 : Promouvoir la commercialisation des produits agricoles</b>										
Mise en place d'un marché permanent	Diannah Ba		15 000 000				15 000 000	15 000 000	Commune, ETAT, AGETIP	Commune, populations
Création d'1 Louma	Karcia		7 500 000				7 500 000	7 500 000	Commune, ETAT, AGETIP	Commune, populations
Implantation de 2 magasins témoins	Diannah Ba, Karcia	9 000 000	9 000 000				9 000 000	18 000 000	Commune, ETAT, PTF	Commune, populations
<b>OS3 : Promouvoir la mise en place des instituts de micro finance</b>										
Mise en place de 2 établissements financiers décentralisés	Diannah Ba, Karcia	0	0	0	0	0	0	0	IMF, commune	SFD, populations
<b>Total P2SAP : 1 072 210 000 FCFA</b>										
<b>AXE 2 : AMELIORATION DES INFRASTRUCTURES SOCIALES ET GESTION INTEGREE DES RESSOURCES NATURELLES</b>										
<b>PROGRAMME 3 : PROGRAMME DE RENFORCEMENT DES INFRASTRUCTURES SOCIALES DE BASE (PRISB)</b>										
<b>OG3 : Renforcer les infrastructures sociales de base tout en intégrant la dimension genre</b>										
<b>OS1 : Promouvoir un cadre de vie social de qualité en renforçant les infrastructures sociales de base</b>										
Construction d'un lycée	Diannah Ba		50 000 000	50 000 000	48 000 000		148 000 000	148 000 000	ETAT, conseil départemental	APE, PTF, commune, IEF, CGE

Construction et équipement d'un CEM	Karcia	30 000 000					30 000 000	30 000 000	ETAT, conseil départemental, UNICEF	APE, PTF, commune, IEF, CGE
Résorption de 8 abris provisoires dans l'élémentaire	Saré Yoro Sow, Diopcounda, Diannah Ba, Toubacouta Mandingue, Saré Djimby, Saré Dansa	6 400 000	6 400 000	6 400 000	6 400 000	6 400 000	4 000 000	32 000 000	Commune, ETAT, PTF, émigrés	APE, commune, IEF, CGE
Clôture de 4 murs d'écoles dans l'élémentaire	Saré Djimbi, Saré Dansa, Saré Yoro Sow, Diopcounda	4 400 000	4 400 000	4 400 000	4 400 000	4 400 000	5 500 000	22 000 000	Commune, ETAT, PTF, émigrés, UNICEF, PUDC	APE, UNICEF, commune, IEF, CGE
Acquisition d'1 ambulance	Diannah Ba	10 000 000					10 000 000	10 000 000	Emigrés, ETAT, commune	Emigrés, Comité de santé, ICP, populations
Construction d'1 poste de santé	Karcia		7 500 000	7 500 000			15 000 000	15 000 000	Emigrés, ETAT, commune, PTF	PTF, populations, Comité de santé, ICP
Construction d'1 centre de santé	Diannah Ba siège commune				150 000 000		150 000 000	150 000 000	ETAT, PTF, commune	PTF, populations, Comité de santé
Construction d'1 maternité	Diannah Ba, siège commune		55 000 000				55 000 000	55 000 000	Emigrés, ETAT, commune	Commune, populations, Comité de santé
Réhabilitation de 2 mini-forages	Saré Djimbi, Toubacouta mandingue		35 000 000	35 000 000			35 000 000	70 000 000	ETAT, commune	OFOR, commune
Construction de 2 forages	Diannah Ba, Karcia	100 000 000	100 000 000				100 000 000	200 000 000	ETAT, PUDC, PTF	Commune, populations
Réalisation d'un réseau de 30 km d'adduction d'eau potable	Commune	70 000 000	70 000 000	70 000 000			7 000 000	210 000 000	ETAT, PEPAM-UE	Commune, population

Mise en place de 35 bornes fontaines	19 villages		3 062 500	3 062 500	3 062 500	3 062 500	350 000	12 250 000	ETAT, PEPAM-UE	Chefs de villages, populations
<b>OS2 : Atténuer les conditions de travail des femmes</b>										
Acquisition de 5 décortiqueuses pour les femmes	Diannah Ba, Karcia, Toubacouta Mandingue, Diopcounda, Saré Djimby	2 500 000	2 500 000	2 500 000	2 500 000	2 500 000	2 500 000	12 500 000	Commune, PUDC, ETAT	Commune, GPF
Aménagement de 2 blocs maraichers pour les GPF	Karcia, Toubacouta Mandingue	7 000 000	7 000 000				7 000 000	14 000 000	ETAT, commune, PAPSEN, PPDC	GPF, chefs de villages, commune
Création de 7 blocs maraichers (1 à 2 Ha)	Diopcounda(1), Diannah Ba(2), Saré Mamoudou Konté(2), Saré Dansa(1), Saré Djimby(1)		49 000 000	49 000 000			14 000 000	98 000 000	ETAT, commune, PAPSEN	GPF, chefs de villages, commune
<b>OS3 : Développer un cadre d'épanouissement des jeunes</b>										
Clôture de 2 terrains	Diannah Ba, Karcia	15 000 000	15 000 000				15 000 000	30 000 000	Commune	Jeunes, ASC, commune
Construction d'1 foyer des jeunes	Diannah Ba		12 500 000	12 500 000			25 000 000	25 000 000	Commune, ETAT, PTF	Jeunes, commune, PTF
Aménagement de 4 aires de jeux	Kamacounda, Djiniawouling, Toubacouta Mandingue, Talto Pakao	2 000 000	2 000 000	2 000 000	2 000 000		2 000 000	8 000 000	Commune	Jeunes, ASC, commune
<b>Total PRISB : 1 141 750 000 FCFA</b>										
<b>PROGRAMME 4: PROGRAMME D'ADAPTATION ET DE PROTECTION DE LA NATURE (PAPN)</b>										
<b>OG4 : Garantir la gestion durable des ressources de la nature et favoriser un cadre de vie adéquat à l'épanouissement de la population</b>										
<b>OS1 : Développer des stratégies de préservation de l'environnement</b>										
Création de 6 diguettes de retenue du sable	Axe Diopcounda-Djiniawouling	7 200 000	7 200 000	7 200 000	7 200 000	7 200 000	6 000 000	36 000 000	ETAT, PTF	PTF, STD, populations
Mise en place de pare-feux	19 villages	700 000	700 000	700 000	700 000	700 000	3 500 000	3 500 000	ETAT, PTF, commune	STD, comités villageois, population, CIVGF

Création de brise-vents	Diannah Ba	10 000 000					10 000 000	10 000 000	Eaux et forêts (ETAT)	Commue, eaux et forêts, populations
Création d'club de protection de la nature	Diannah Ba	1 500 000					1 500 000	1 500 000	Commune, PTF, PROGEDE 2	Jeunes, comités villageois, populations
Redynamisation et renforcement en moyens matériels du CIVGF	Diannah Ba	1 000 000	1 000 000	1 000 000	1 000 000	1 000 000	5 000 000	5 000 000	Commune, PROGEDE 2	CIVGF, commune
Création d'une pépinière forestière	Toubacouta Mandingue	10 000 000					10 000 000	10 000 000	Commune, PROGEDE 2	CIVGF, commune
Reboisement de 20 Ha de mangrove	Axe Djiniawouling-Diopounda		8 000 000	8 000 000	8 000 000		1 200 000	24 000 000	OCEANIUM, Commune, WWF	Jeunes, chefs de villages, populations
5 Caravanes de sensibilisation sur la réglementation de la coupe de bois	19 villages	1 000 000	1 000 000	1 000 000	1 000 000	1 000 000	1 000 000	5 000 000	Commune, PROGEDE 2, ETAT	Commune, chefs de village
<b>OS3 : Mettre en place un système de gestion et de suivi de l'hygiène publique</b>										
Création d'un CETOM	19 villages	3 800 000	3 800 000	3 800 000	3 800 000	3 800 000	1 000 000	19 000 000	Commune, PTF	Commune, populations
Renforcement en 60 latrines modernes	19 villages	2 640 000	2 640 000	2 640 000	2 640 000	2 640 000	220 000	13 200 000	Commune, PEPAM-UE	PTF, chefs de villages, commune
Mise en place de 500 fosses sceptiques	19 villages	6 500 000	6 500 000	6 500 000	6 500 000	6 500 000	65 000	32 500 000	USAID ACCESS, KAWOLOR	PTF, chefs de villages, commune
Dotation en matériels de nettoyage	19 villages	1 900 000	1 900 000	1 900 000	1 900 000	1 900 000	500 000	9 500 000	Commune, KAWOLOR, USAID NEEMA, UNICEF	Chefs de village, populations
<b>Total PAPN : 169 200 000 FCFA</b>										
<b>AXE 3 : RENFORCEMENT DE CAPACITE DES ELUS LOCAUX ET DEVELOPEMNT DE PARTENARIAT</b>										
<b>PROGRAMME 5: PROGRAMME DE RENFORCEMENT DE CAPACITES DES ELUS ET DEVELOPPEMENT DE PARTENARIAT (PRCE-DP)</b>										
<b>OG5 : Renforcer la capacité des élus locaux et autres acteurs de développement ainsi que la promotion de la coopération décentralisée</b>										
<b>OS1 : Renforcer les capacités des élus locaux et membres des OCB</b>										

5 sessions de formation des conseillers municipaux	Diannah Ba	3 000 000	3 000 000	3 000 000	3 000 000	3 000 000	3 000 000	15 000 000	Commune, ARD Sédhiou, PTF, USAID GOLD, ICA	Conseillers municipaux
5 sessions de formation et d'encadrement des membres de GIE/GPF	Diannah Ba	2 300 000	2 300 000	2 300 000	2 300 000	2 300 000	2 300 000	11 500 000	KAWOLOR, PAKAO EST, COPAD, commune	GIE/GPF
Session de sensibilisation des ASC sur l'obtention de licence	Diannah Ba	1 250 000					1 250 000	1 250 000	ODCAV, commune	Jeunes, ASC
Renforcement du CADL en personnel	Commune	0	0	0	0	0	0	0	ETAT	ETAT
Electrification de la mairie	Diannah Ba	7 000 000					7 000 000	7 000 000	Commune, SENELEC, ETAT, ASER, SUD SOLAIRE, ENEKIO	Mairie, PTF
Acquisition de moyens logistiques de la mairie	Diannah Ba	2 400 000	2 400 000	2 400 000	2 400 000	2 400 000	12 000 000	12 000 000	ETAT, commune, conseil départemental, émigrés	Mairie, PTF
Acquisition de matériels informatiques à la mairie	Diannah Ba	1 800 000	1 800 000	1 800 000	1 800 000	1 800 000	9 000 000	9 000 000	Emigrés, ADIE, commune	Mairie, PTF
<b>OS2 : Renforcer la politique de coopération décentralisée</b>										
Signature de convention avec les ONG dans la mise en œuvre des politiques de développement communal	Commune	0	0	0	0	0	0	0	PAKAO EST, COPAD, USAID (ACCESS, NEEMA, GOLD, KAWOLOR), autres PTF	PTF, Commune
Plaidoyer auprès des émigrés de Diannah Ba dans la politique de développement des infrastructures sociales	Commune	0	0	0	0	0	0	0	Emigrés, Diaspora	Commune, Emigrés
<b>Total PRCE-DP : 55 750 000 F CFA</b>										

**Total Axe 1 : PMSA + P2SAP= 1 577 860 000 FCFA**

**Total Axe 2 : PRISB+PAPN= 1 310 950 000 FCFA**

**Total Axe 3 : PRCE-DP : 55 750 000 FCFA**

**TOTAL PIL : 2 944 560 000 F CFA**



## FICHES DE PROJETS

<b>Titre du projet</b>	Construction de magasins de stockage	
<b>Localisation</b>	Zone fleuve, centre et forêt	
<b>Description sommaire du projet</b>	Le projet consiste à construire trois (03) magasins de stockage de produits locaux ; ce qui permettra aux agriculteurs de conserver les productions et éventuellement stocker les semences pour la campagne agricole N+1	
<b>Axe concerné</b>	AXE1	
<b>Programme concerné</b>	PMSA	
<b>Objectifs poursuivis</b>	Conserver et rationaliser la production agricole dans chaque zone de la commune	
<b>Mode de gestion envisagé</b>	Mise en place d'un dispositif de gestion et de surveillance par l'équipe municipale	
<b>Cibles</b>	Population Totale : GIE, GPF	
<b>Evaluation des coûts</b>		
<b>Coût du projet</b>	24.000.000	
<b>Contributions financières attendues</b>		
<b>Nom du PTF</b>	<b>Montant</b>	<b>%</b>
ETAT	13 000 000	54%
COMMUNE	4 00 000	17%
PAPSEN	7.000.000	29%

<b>Titre du projet :</b>	construction d'unités de transformation	
Localisation :	zone fleuve, zone centre, zone forêt	
<b>Description sommaire du projet</b>	: le projet consiste à construire trois (03) unités de transformation des produits locaux afin de permettre le conditionnement des produits issus des différentes spéculations et leur mise en vente	
Axe concerné :	AXE1	
Programme concerné :	<b>PMSA</b>	
Objectifs poursuivis	Construire une unité de transformation opérationnelle dans chaque zone	
Mode de gestion envisagé	Créer un comité de gestion des infrastructures semi-industrielles	
Cibles	Population Totale : GIE, GPF	
<b>Evaluation des coûts</b>		
Coût du projet	6.000.000	
<b>Contributions financières attendues</b>		
<b>Nom du PTF</b>	<b>Montant</b>	<b>%</b>
ETAT	5 000 000	83%
COMMUNE	1 000 000	17%

<b>Titre du projet :</b>	15 km de pistes de désenclavement	
Localisation :	axe Karcia, -Saré Yoro Sow	
<b>Description sommaire du projet</b>	: ce projet consiste à mettre en place 15 km de pistes de désenclavement pour améliorer la circulation des personnes.	
Axe concerné :	AXE 1	
Programme concerné :	<b>P2SAP</b>	
Objectifs poursuivis	Contribuer au désenclavement de la commune	
Mode de gestion envisagé	La gestion de cet axe routier sera établie sur la base d'entretiens périodiques par des volontaires de la municipalité	
Cibles	Transporteurs, GIE, GPF	
<b>Evaluation des coûts</b>		
Coût du projet	6.000.000	
<b>Contributions financières attendues</b>		
Nom du PTF	Montant	%
PUDC	160 000 000	69%
AGERROUTE	70 000 000	31%

<b>Titre du projet :</b>	construction et équipement d'un CEM	
Localisation :	Karcia	
<b>Description sommaire du projet :</b>	Ce projet compte construire un CEM à Karcia pour accueillir les élèves du moyen secondaire de la dite localité et ses environnants	
Axe concerné :	Axe 2	
Programme concerné :	<b>PRISB</b>	
Objectifs poursuivis	Construire un CEM à Karcia afin de soulager les élèves de la zone forêt	
Mode de gestion envisagé	Un CGE en rapport avec les APE se chargera de l'entretien du CEM	
Cibles	Elèves, CGE, APE	
<b>Evaluation des coûts</b>		
Coût du projet	6.000.000	
<b>Contributions financières attendues</b>		
<b>Nom du PTF</b>	<b>Montant</b>	<b>%</b>
CONSEIL DEPARTEMENTAL	20 000 000	67%
UNICEF	10 000 000	33%

<b>Titre du projet :</b>	Aménagement de vallées	
Localisation :	Diopcounda, Talto Pakao, Diannah Ba, Karcia, Toubacouta Mandingue, Djiniawouling, Saré Djimby	
<b>Description sommaire du projet :</b>	Ce projet consiste à aménager 07 vallées d'une superficie d'1 Ha et entre dans le cadre de la gestion et l'entretien des ressources naturelles face aux aléas climatiques	
Axe concerné :	Axe 2	
Programme concerné :	PAPN	
Objectifs poursuivis	Aménager 07 vallées et faciliter aux leur accès aux agriculteurs	
Mode de gestion envisagé	Le club de protection des amis de la nature en rapport avec les organisations paysannes pourra assurer le suivi de ces vallées aménagées	
Cibles	Organisations paysannes ; GPF, GIE	
<b>Evaluation des coûts</b>		
Coût du projet	43 050 000	
<b>Contributions financières attendues</b>		
<b>Nom du PTF</b>	<b>Montant</b>	<b>%</b>
PAPSEN	24 750 000	57%
PPDC	12 500 000	29%
COMMUNE	5 800 000	14%