

**REPUBLIQUE DU SENEGAL**

*Un Peuple – Un But – Une Foi*



**REGION DE SEDHIOU**  
**DEPARTEMENT DE SEDHIOU**  
**ARRONDISSEMENT DE DJIBABOUYA**  
**COMMUNE DE BÉMÉT BIDJINI**



**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**

## SOMMAIRE

Liste des cartes, figures et tableaux.....	4
Sigles & Acronymes.....	6
Introduction .....	7
A. Contexte et Justification .....	7
B. Objectifs du PDC .....	7
C. Méthodologie .....	8
PREMIERE PARTIE : PRESENTATION GENERALE DE LA COMMUNE.....	10
I.1. La situation administrative et géographique .....	10
I.2. Milieu Physique .....	11
I.2.1.Climat et pluviométrie .....	11
I.2.2.Le relief et les sols .....	12
I.2.3.La ressource en eau .....	12
I.2.4.La ressource forestière .....	12
I.2.5 Les ressources faunistiques.....	13
I.3. Le milieu humain .....	13
I.3.1. La taille et la structure de la population.....	13
I.3.2.L’habitat.....	14
I.4. Le Zonage .....	14
DEUXIEME PARTIE : BILAN DIAGNOSTIC .....	17
II.1. LE PROFIL SOCIAL .....	17
II.1.1. L’éducation.....	17
II.1.2. La Santé, la nutrition et l'action sociale.....	20
II.1.3. L’assainissement et le cadre de vie.....	24
II.1.4.L’hydraulique .....	25
II.1.5. La jeunesse, le sport et la culture.....	<a href="#">2625</a>
II.2. LE PROFIL ECONOMIQUE.....	26
II.2.1. Les secteurs productifs .....	<a href="#">2726</a>
II.2.1.1. L’agriculture .....	<a href="#">2726</a>

II.2.1.2.L'élevage .....	28
I.2.1.3. La Pêche et l'aquaculture .....	<a href="#">3029</a>
II.2.1.4. Le commerce .....	30
II.2.1.5. L'artisanat et les PME /PMI .....	31
II.2.2. Les secteurs d'appui à la production .....	<a href="#">3231</a>
II.2.2.1.L'énergie.....	<a href="#">3231</a>
II.2.2.2.Le transport.....	32
II.2.2.3.Le système financier décentralisé.....	<a href="#">3332</a>
II.2.2.4. La communication .....	33
II.3. PROFIL GOUVERNANCE .....	34
II.3.1 Le Conseil municipal.....	34
II.3.2 Structures partenaires et d'encadrement.....	<a href="#">3534</a>
II.3.2.1 La Sous-préfecture.....	<a href="#">3534</a>
II.3.2.2 Le CADL .....	<a href="#">3534</a>
II.3.3 Partenaires techniques et financiers.....	35
II.3.4. Dynamique communautaire.....	<a href="#">3635</a>
TROISIEME PARTIE : LA PLANIFICATION.....	38
I. LA PLANIFICATION STRATÉGIQUE.....	38
II. LA PANIFICATION OPÉRATIONNELLE .....	42
AXE 1 : Asseoir les bases du développement local et durable .....	42
AXE : 2 Améliorer les conditions d'accès aux services sociaux de base et la protection de l'environnement .....	44
AXE 3 : Développer la Bonne Gouvernance .....	45
QUATRIEME PARTIE : OPERATIONNALISATION DU PLAN ET DU MECANISME DE SUIVI .....	47
<i>I Opérationnalisation du plan .....</i>	47
1.1/Analyse du PIL.....	47
1.2/ Stratégie de mise en œuvre .....	49

1.3/ Stratégie de mobilisation des ressources .....	49
<i>II/ Mécanisme de suivi et évaluation</i> .....	50
2.1 Suivi de la mise en œuvre du plan.....	50
2.2 Evaluation du Plan .....	50
2.3 Annexes .....	<a href="#">5251</a>
2.3.1 Plan d'Investissement Local (PIL) .....	<a href="#">5251</a>
2.3.2 Fiches de projets.....	<a href="#">5857</a>
2.3.3 Liste des OCB .....	<a href="#">6261</a>

## Liste des cartes, figures et tableaux

Carte 1: Carte administrative de la Commune de Bémét Bidjini .....	10
Carte 2: L'occupation du sol .....	13
Carte 3: Répartition de la commune en zone .....	15
Carte 4: Localisation des établissements scolaires.....	18
Carte 5: Localisation des infrastructures sanitaires.....	22
Figure 1: Courbes de l'évolution de la pluviométrie de 2007 à 2016.....	11
Figure 2: Synthèse sur l'éducation.....	19
Figure 3: Synthèse sur les ruminants.....	<a href="#">2928</a>
Figure 4: la répartition des OCB de la commune.....	36
Figure 5: Rapport entre le nombre de projets et le besoin d'investissement .....	48
Figure 6: Evolution du plan annuel d'investissement sur les cinq ans .....	<a href="#">4948</a>
Tableau 1: Evolution de la pluviométrie de 2007 à 2016.....	11
Tableau 2: La répartition spatiale de la population .....	14
Tableau 3: Répartition de la commune selon la zone et selon les infrastructures.....	16
Tableau 4: Synthèses des données sur le cycle préscolaire selon certaines caractéristiques ...	17
Tableau 5: Synthèse des données sur le cycle scolaire selon certaines caractéristiques .....	18
Tableau 6: Synthèse des données sur le cycle moyen selon certaines caractéristiques .....	18
Tableau 7: Synthèse des données sur les « daaras » selon certaines caractéristiques .....	19
Tableau 8: Synthèse des données sur l'éducation de base non formelle selon certaines caractéristiques .....	20
Tableau 9: Synthèse du diagnostic participatif de l'éducation et la formation.....	20
Tableau 10: Synthèse des infrastructures et équipements de santé .....	21
Tableau 11: Données de dépistage sur la malnutrition dans la commune de Bémét Bidjini ...	23
Tableau 12: Synthèse du diagnostic participatif de la santé, nutrition et action sociale .....	24
Tableau 13: Synthèse du diagnostic participatif de l'assainissement et du cadre de vie .....	<a href="#">2524</a>
Tableau 14: Synthèse du diagnostic participatif sur l'hydraulique.....	25
Tableau 15: Synthèse du diagnostic participatif de la jeunesse, des sports et de la culture.....	26
Tableau 16: Synthèse du diagnostic participatif de l'agriculture.....	27
Tableau 17: Synthèse du diagnostic participatif de l'élevage.....	29

Tableau 18: Synthèse du diagnostic participatif de la pêche et l'aquaculture .....	30
Tableau 19: Synthèse du diagnostic participatif du commerce .....	<del>31</del> <a href="#">30</a>
Tableau 20: Synthèse du diagnostic participatif de l'artisanat et les PME/PMI.....	31
Tableau 21: Synthèse du diagnostic participatif de l'énergie .....	<del>32</del> <a href="#">31</a>
Tableau 22: Synthèse du diagnostic participatif du transport .....	<del>33</del> <a href="#">32</a>
Tableau 23: Synthèse du diagnostic participatif du système financier décentralisé .....	33
Tableau 24: Synthèse du diagnostic participatif sur la communication.....	<del>34</del> <a href="#">33</a>
Tableau 25: Synthèse du diagnostic participatif du conseil municipal .....	34
Tableau 26: Synthèse du diagnostic participatif du CADL.....	35
Tableau 27: Les principaux partenaires au développement .....	35
Tableau 28: Synthèse du diagnostic participatif des partenaires techniques.....	<del>36</del> <a href="#">35</a>
Tableau 29: Synthèse du diagnostic participatif des OCB .....	37
Tableau 30: Synthèse du PIL par Axe et Programme .....	<del>48</del> <a href="#">47</a>
Tableau 31: Synthèse du PAI.....	48

## Sigles & Acronymes

<b>AGR</b> : Activités Génératrices de Revenus
<b>AMA</b> : Agence des Musulmans d’Afrique
<b>ANA</b> : Agence Nationale de l’Aquaculture
<b>ANSD</b> : Agence Nationale de la Statistique et de la Démographie
<b>APE</b> : Association des Parents d’Elèves
<b>ARD</b> : Agence Régionale de Développement
<b>ASC</b> : Agents de Santé Communautaires
<b>ASC</b> : Association Sportive et Culturelle
<b>ASER</b> : Agence Sénégalaise de l’Electrification Rurale
<b>CGE</b> : Comité de Gestion des Ecoles
<b>CMU</b> : Couverture Maladie Universelle
<b>CPC</b> : Classe Préscolaire Communautaire
<b>CPE</b> : Classe Préscolaire Elémentaire
<b>DRDR</b> : Direction Régionale du Développement Rural
<b>GIE</b> : Groupement d’Intérêt Economique
<b>GPF</b> : Groupement de Promotion Féminine
<b>IMCEC</b> : Institution Mutualiste Communautaire d’Épargne et de Crédit
<b>ICP</b> : Infirmier Chef de Poste
<b>OMS</b> : Organisation Mondiale de la Santé
<b>ODD</b> : Objectifs du Développement Durable
<b>MAM</b> : Malnutrition Aigüe Modérée
<b>MAS</b> : Malnutrition Aigüe Sévère
<b>ONG</b> : Organisations Non Gouvernementale
<b>OP</b> : Organisations Paysannes
<b>PAPSEN</b> : Programme d’Appui au Programme National d’Investissement dans l’Agriculture au Sénégal
<b>PDC</b> : Plan de Développement Communal
<b>PERACOD</b> : Programme pour la promotion des énergies renouvelables, de l’électrification rurale et de l’approvisionnement durable en combustibles domestiques
<b>PNBSF</b> : Programme National de la Bourse de Sécurité Familiale
<b>PNDL</b> : Programme National de Développement Local
<b>PPDC</b> : Projet Pôle de Développement de la Casamance
<b>PRACAS</b> : Programme d’Accélération de la Cadence de l’Agriculture au Sénégalaise
<b>PSE</b> : Plan Sénégal Emergent
<b>PTF</b> : Partenaires Techniques et Financiers

## **Introduction**

### ***A. Contexte et Justification***

Le processus de décentralisation, enclenchée 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 Bemet Bidjini, 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. A cet effet, le cabinet ICA a été sélectionné suite à un appel d'offres, pour accompagner la commune de Bemet Bidjini dans le processus d'élaboration de son PDC.

### ***B. 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 de développement départemental (PDD) de Sédhiou, les documents de référence au niveau national (PSE) et international (ODD).

Pour les objectifs spécifiques, il consiste à :

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

### ***C. 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 résumées dans le tableau ci-dessous :

ETAPES	OBJECTIFS
<b>PHASE PRÉPARATOIRE</b>	
<b>Rencontre préalable</b>	Echanger à des fins de mise à niveau et validation de la compréhension des TDR
<b>Diagnostic externe/ cadrage</b>	Collecter des données socio-économiques sur chaque collectivité locale, pour en dresser une situation globale de la collectivité ; Etablir un premier zonage
<b>Ateliers de lancement départemental et communal</b>	Restituer le cadrage ; Partager largement et valider la méthodologie d'investigation de terrain ainsi que le zonage
<b>Formation des enquêteurs</b>	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>	
<b>Ateliers de diagnostic participatif</b>	Analyse approfondie des secteurs économiques et sociaux en tenant en compte des questions de genre
<b>Diagnostic Institutionnel</b>	Analyse par les intéressés des potentialités et les difficultés du conseil municipal et des organisations représentatives des populations en prêtant attention à la présence des femmes et des jeunes dans les instances de prise de décisions
<b>Analyse et traitement des données recueillies</b>	Analyser, traiter et présenter sous forme documentaire les résultats du diagnostic participatif
<b>Restitution du Diagnostic</b>	Restituer le résultat des travaux et recevoir la validation sociale des populations.

<b>participatif</b>	
<b>PHASE ORIENTATION STRATÉGIQUE</b>	
<b>Formulation des orientations de développement de la collectivité locale</b>	Décliner une vision des acteurs de la commune ; Définir des objectifs stratégiques de développement à partir de cette vision
<b>PHASE PLANIFICATION OPÉRATIONNELLE</b>	
<b>Elaboration du plan d'actions et programmation</b>	Elaborer le Plan d'Investissement local (PIL) et le plan annuel d'investissement (PAI) pour chaque commune
<b>Elaboration du plan de renforcement des capacités</b>	Identifier les besoins en renforcement de capacités des acteurs de la commune, Proposer un plan de formation
<b>Elaboration du plan de communication</b>	Identifier les besoins en communication des acteurs de la commune, Elaborer un plan de communication
<b>PHASE D'HABILITATION</b>	
<b>Restitution du PDC provisoire</b>	Restituer le document de planification pour une validation technique et sociale des populations.
<b>Adoption et approbation du plan de développement communal</b>	Favoriser une appropriation du PDC par l'ensemble des parties prenantes
<b>Mise en place d'un comité de mise en œuvre du PDC</b>	Créer les conditions de sécurisation de la mise en œuvre du PDC

# PREMIERE PARTIE : PRESENTATION GENERALE DE LA COMMUNE

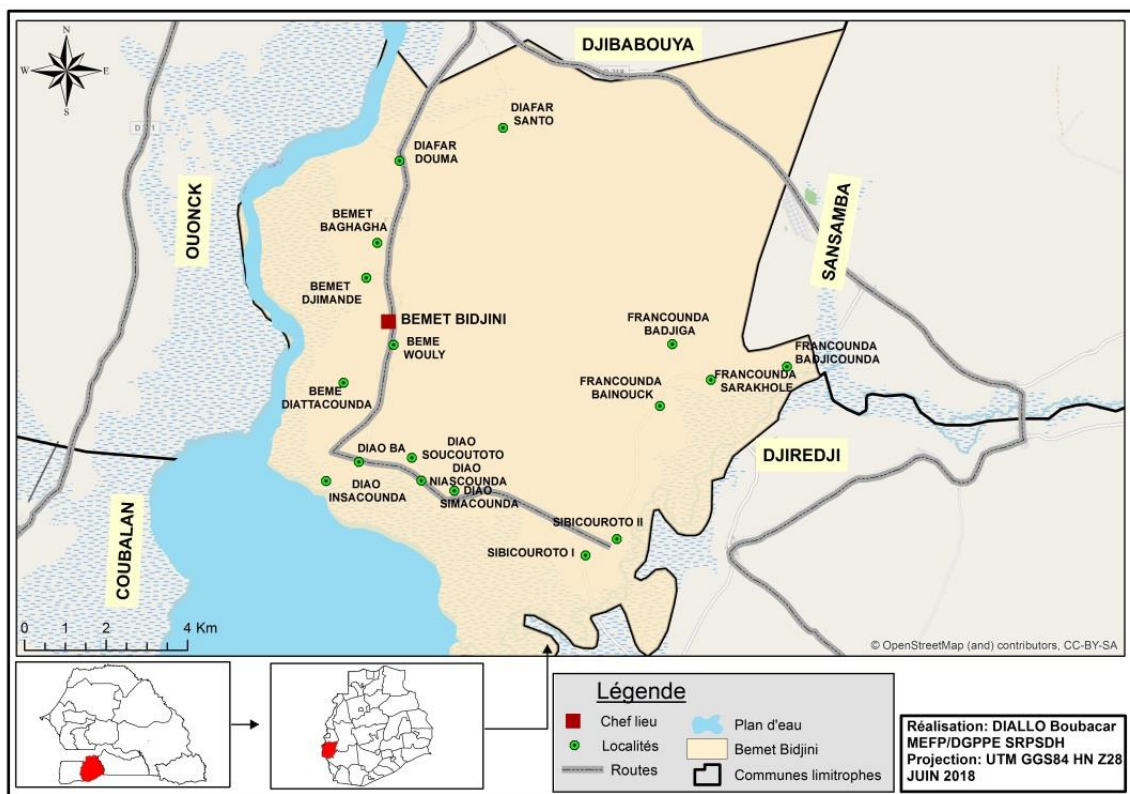
## I.1. La situation administrative et géographique

La commune de Bémét Bidjini se trouve dans le département de Sédhiou et plus précisément dans la partie Sud-Ouest de l'arrondissement de Djibabouya auquel elle appartient. ; située entre 12°30' et 13°30' de latitude Nord et 16°30' et 15°30' de longitude Ouest., Bémét est devenu Communauté Rurale en 1972. Elle est devenue Commune en 2014 avec la réforme portant sur l'Acte III de la décentralisation.

Elle couvre une superficie de 172 km<sup>2</sup> soit 26% de l'arrondissement et est limitée :

- Au Nord par la commune de Djibabouya,
- Au Sud par la commune de Djirédji,
- A l'Est par la commune de Sansamba
- Et à l'Ouest par le Soungrougou, principale affluent du fleuve Casamance qui également à ce niveau est la limite entre la région de Sédhiou et la région de Ziguinchor.

*Carte 1: Carte administrative de la Commune de Bémét Bidjini*



## I.2. Milieu Physique

### I.2.1. Climat et pluviométrie

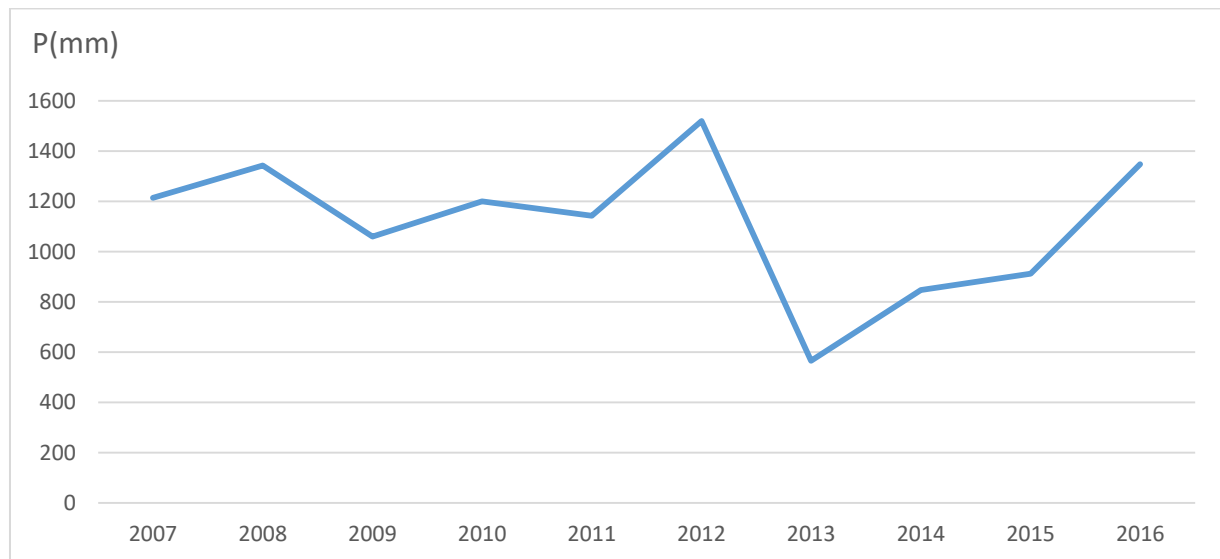
Le climat est de type sud soudanien, caractérisé par l'alternance de deux saisons : une saison pluvieuse de Juin à Octobre et une saison sèche de Novembre à Mai. Du mois de Novembre au mois de Janvier, la zone est balayée par l'alizé maritime. Pendant la période Février à Avril, la zone est traversée par l'alizé continentale communément appelé harmattan, qui est un vent chaud et sec. De Mai à Juillet, l'anticyclone saharien se mue en dépression. Ceci permet l'irruption à partir de Juin de l'alizé maritime issu de l'anticyclone de Sainte-Hélène dans l'hémisphère Sud. Ce vent chaud et humide souffle sur la région d'Octobre à Novembre.

La mousson, humide de son long parcours océanique, est à l'origine des pluies continues aux mois d'Août et de Septembre. La pluviométrie est assez irrégulière avec des pics pouvant aller jusqu'à plus de 1000 mm de hauteur d'eau (PAPSEN, 2013). Ceci va entraîner une instabilité de la production rizicole et du coup à une baisse des rendements. La moyenne pluviométrique de ces dix dernières années est de 1115 mm avec une moyenne de 55 jours de pluies.

**Tableau 1: Evolution de la pluviométrie de 2007 à 2016**

Année	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	Moyenne
Hauteur (mm)	1213.4	1342.2	1059.9	1200.2	1142.5	1520.3	564.6	846.6	912.0	1348.3	1115
Nombre Jours	49	69	69	66	51	69	27	53	54	50	55.7

**Figure 1: Courbes de l'évolution de la pluviométrie de 2007 à 2016**



### **I.2.2.Le relief et les sols**

Le relief est relativement plat. Toutefois, il est caractérisé par un plateau qui abrite la forêt et sur le versant se localisent les villages et les bas-fonds à vocation agricole. Nous y rencontrons plusieurs types de sols. Ces derniers sont répartis entre :

- **les sols ferrugineux tropicaux lessivés** : ils dominent sur les terres du plateau et ils sont favorables aux grandes cultures (arachide, sorgho, maïs, mil, etc.).
- **les sols ferralitiques** : ils sont d'importance relative. Situés sur les bassins versant, ils sont propices à la culture des céréales et à l'arboriculture. Ces types de sol ont une faible capacité de rétention des eaux pluviales et très sensibles à l'érosion hydrique.
- **les sols hydro morphes** : ces sols présentent une structure argileuse à sablo-argileuse avec une faible teneur en sel situés dans les vallées et bas-fonds et aptes à la culture du riz.

### **I.2.3.La ressource en eau**

Le réseau hydrographique est constitué du fleuve Casamance et du Soungrougrou. Ces eaux sont devenues très salées à cause de la baisse de la pluviométrie et de la remontée de la langue salée.

Pour les eaux souterraines, nous avons d'une part de la nappe phréatique captée à partir du fonçage de puits à partir de 12 mètres et d'autre part les nappes du continental Terminal qui sont très profondes et elles sont captées par les forages.

### **I.2.4.La ressource forestière**

On rencontre dans la commune de Bémét Bidjini quatre types de formation végétale :

- La forêt dense dégradée de près de 428 ha qui se substitue à la savane dégradée ;
- La forêt claire de 2398 ha ;
- Les savanes : (savane boisée de 3017 ha, savane arbustive de 1983 ha, savane herbeuse de 84 ha et les palmeraies estimées à 548 ha).
- Enfin les formations de mangrove le long du soungrougrou.

La commune se singularise par la forêt classée de Bémét Baghagha qui date de l'époque coloniale (*Arrêt de classement n°5934 du 29.10.1951*) d'une superficie de 327 ha et sa principale essence est le rônier mais elle est en voie de disparition à cause des feux de brousse très fréquents surtout en période de saison sèche. On y trouve également des parties

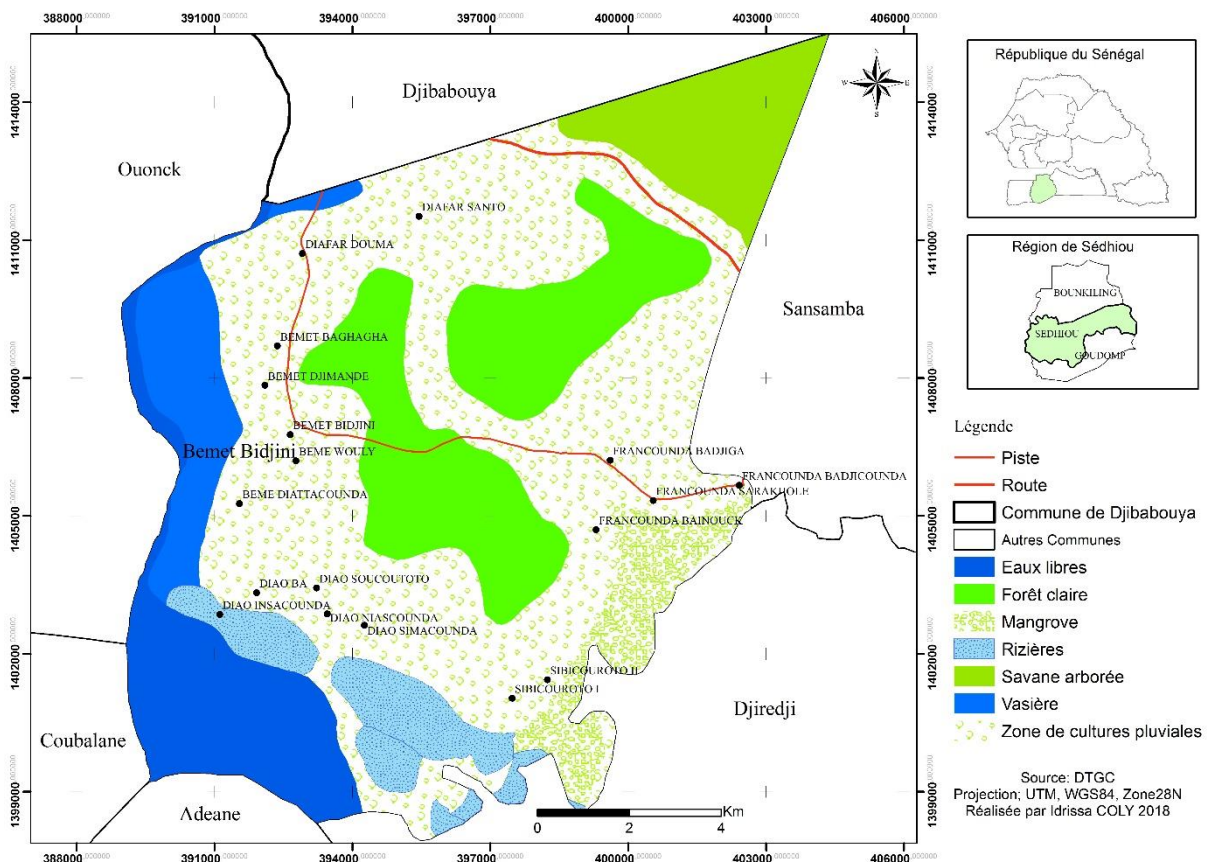
provenant des forêts classées de Djibabouya et celle de Yacine (La partie nord de la commune).

## I.2.5 Les ressources faunistiques

Constituées de différentes variétés d'espèces (phacochères, antilopes, pintades, hyènes, singes, rongeurs, gibiers à plume (francolins, tourterelles...).

La carte ci-dessous montre comment le sol est occupé dans la commune.

**Carte 2: L'occupation du sol**



## I.3. Le milieu humain

### I.3.1. La taille et la structure de la population

La population totale de la commune est estimée à 10 847 habitants dont 5280 femmes selon les résultats issus du dernier Recensement Général de la Population de l'Habitat, de l'Agriculture et de l'Élevage (RPHAE, 2013) et sa densité est estimée à 63 habitants /km<sup>2</sup>.

Selon les projections issues des résultats du dernier RGPHAE de l'ANSD, la population de la commune est estimée en 2018 à 12 802 habitants dont 50,3% de femmes.

La commune se caractérise par sa diversité ethnique avec 48% de bainoucks, 45% de mandingues, 4% de manjacques et les mancagnes (3%). L’Islam est la principale religion pratiquée avec un taux estimé à 97% et le reste constitué de chrétiens et d’animistes.

**Tableau 2: La répartition spatiale de la population**

Village	Concession	Ménage	Homme	Femme	Total
<b>Diafar douma</b>	72	103	667	657	1 324
<b>Diafar santo</b>	51	73	523	544	1 067
<b>Bémét baghagha</b>	14	17	107	98	205
<b>Bémét bidjini</b>	63	83	682	600	1 281
<b>Bémét diattacounda</b>	26	36	266	233	499
<b>Bémét djimande</b>	22	28	124	105	229
<b>Bémét wouly</b>	54	73	420	363	783
<b>Diao ba</b>	34	56	337	260	597
<b>Diao insacounda</b>	15	26	129	99	228
<b>Diao simacounda</b>	100	108	668	668	1 337
<b>Diao soucoutoto</b>	34	51	262	287	549
<b>Niasscounda</b>	5	5	29	25	54
<b>Francounda bainouck</b>	11	13	46	48	95
<b>Francounda bodian</b>	18	18	97	88	185
<b>Francounda diola</b>	33	38	193	173	365
<b>Francounda sarakholé</b>	37	60	270	319	589
<b>Sibicouroto 1</b>	26	27	235	231	465
<b>Sibicouroto 2</b>	48	58	413	406	819

**Source : Données Enquête 2018**

A l’instar de la plupart des communes, la migration sous deux formes y est enregistré. L’exode rural pour chercher du travail ou étudier et l’aventure vers d’autres pays comme ceux de l’Europe à la recherche du bonheur. A cet effet, entre 2008 et 2018, 257 jeunes sont partis à l’aventure dont 73 ont péri, 19 sont tombés malades et 69 ont été rapatriés.

### **I.3.2.L’habitat**

Malgré son nouveau statut, l’habitat de la commune reste encore à l’état rural. C’est ainsi que l’on constate que le type d’habitation est regroupé autour d’un noyau qui est la famille.

Le type d’habitat dominant étant la case en mur à base de banco surmonté par un toit en chaume. Ce type d’habitation est en évolution par sa substitution par des toits en zinc. De même, l’habitat traditionnel qui était à base de banco ou de bambou est remplacé par des constructions en dur c’est-à-dire à base de ciment.

### **I.4. Le Zonage**

La commune de Bémét est divisée en quatre principales zones homogènes, basées sur certains critères objectifs définis par les services décentralisés de l’Etat comme l’ANSD.

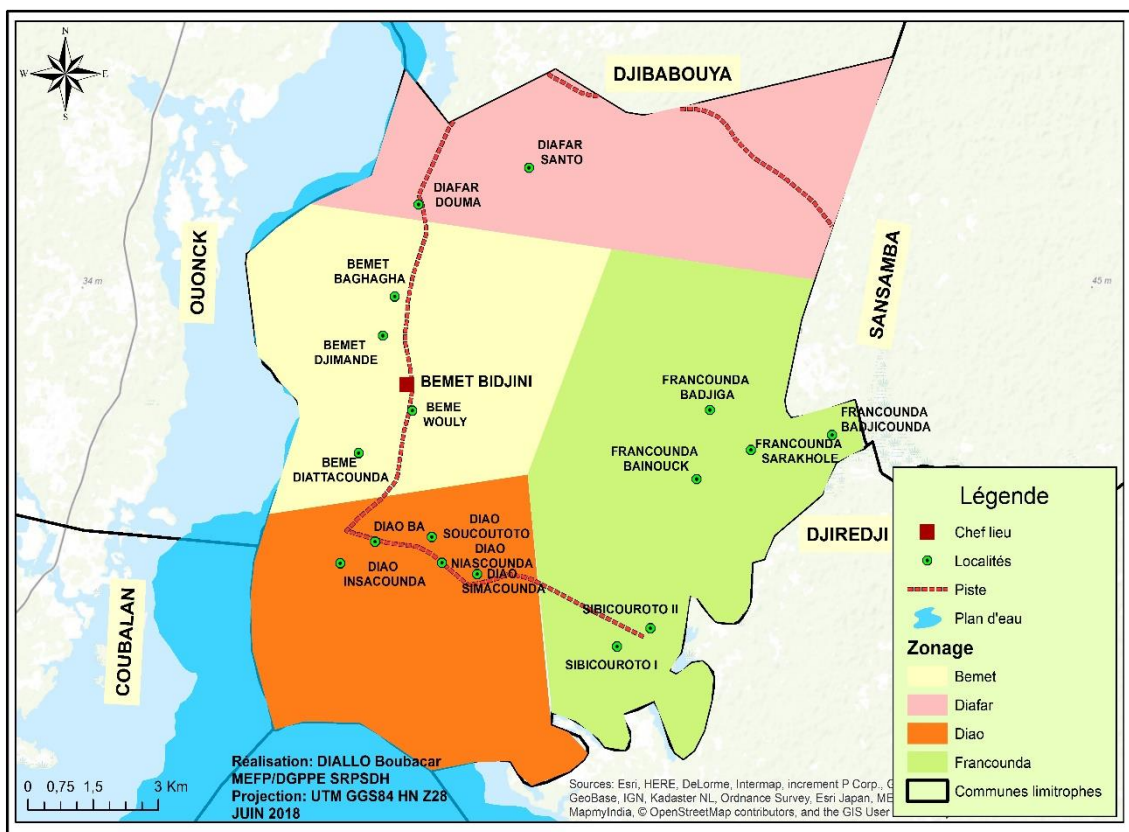


Les zones se singularisent à travers les principaux secteurs d'activité que sont l'agriculture et la pêche pratiquées dans la commune.

La répartition des villages par zone s'établit comme suit :

- **La zone 1** : Diafar santo et Diafar Douma ;
- **La zone 2** : Bémét bjidjini, Bémét baghagha, Bémét djimandé, Bémét wouly, Bémét Diattatacounda ;
- **La zone 3** : Diao simacounda, Diao ba, Diao Insacounda, Diao Soucoutoto et Niassycounda ;
- **La zone 4** : Francounda Diola, Francounda bodiancounda, Francounda sarakholé, Francounda bainouck, Sibicouroto I et Sibicouroto II.

**Carte 3: Répartition de la commune en zone**





**Tableau 3: Répartition de la commune selon la zone et selon les infrastructures**

Zones	Villages	Ethnies principales	Activités dominantes	Infrastructures
<b>Zone 1 :Diafar</b>	Diafar Douma et Diafar Santo.	Manding, Diola, Peulh et Manjack.	Agriculture, Maraichage, Commerce et Pêche	2 Ecoles élémentaires, 1 Château d'eau, Antenne Orange
<b>Zone 2 :Bémét</b>	Bémét Diattacounda, Bémét Djimandé, Bémét Bidjini, Bémét Baghagha et Bémét Wouly.	Diola, Manding, Peulh, Manjack.	Pêche, Agriculture Elevage et Commerce	1 Poste de santé Mairie, 2 Ecoles élémentaires, CEM, Forage, Magasin, Terrain de football
<b>Zone 3 : Diao</b>	Insacounda, Diaoba, Soucoutoto, Niassicounda et Simacounda.	Manding, Diola, et Peulh.	Agriculture, Commerce et Pêche.	1 Ecole élémentaire, 2 Cases de santé et 1 Château d'eau.
<b>Zone 4 : Francounda</b>	Sibicouroto 1, Sibicouroto 2, Francounda bainouck, Francounda Bodian, Francounda Sarankholé et Francounda Diola.	Diola, Bainounck Manding, Manjack	Agriculture, Elevage, Commerce, Production d'huile de palme, de balaie et de sel.	3 Cases de santé, 3 Ecoles primaires, 1 Château d'eau, 3 Forages à pompe et 3 Puits écoles

## DEUXIEME PARTIE : BILAN DIAGNOSTIC

### II.1. LE PROFIL SOCIAL

#### II.1.1. L'éducation

Les résultats de terrain ont montré que la commune de Bémét a quand même eu à bénéficier de l'Etat du Sénégal ou de partenaires, d'infrastructures scolaires allant du cycle préscolaire au moyen, en passant par le cycle élémentaire. Par contre, la commune ne dispose pas encore de lycée ; ce qui peut être un frein pour les parents d'élèves qui souhaiteraient que leurs enfants poursuivent les cours au niveau secondaire.

##### II.1.1.1. Le cycle préscolaire

Appelée Classe Préscolaire Élémentaire (CPE) ou Case des Tout Petits (CTP) ou encore Classe Préscolaire Communautaire (CPC), la commune en dispose. Sur un total de dix-huit villages, 50% d'entre eux dispose d'une classe préscolaire. Ce sont les localités de Diafar Santo, Diafar Douma, Bémét Bjidjini, Bémét Diattatacounda, Diao Simacounda, Diaoba, Francounda Diola, Francounda Sarakholé et Sibicouroto 2. Malgré le nombre important de classes au niveau préscolaire, mises en place à travers la commune, il reste beaucoup à faire pour l'élimination des abris provisoires mais également mettre en place des tables banc fonctionnelles pour un bon apprentissage des petits enfants.

**Tableau 4: Synthèses des données sur le cycle préscolaire selon certaines caractéristiques**

Effectifs		Salles de classe		Tables bancs	Tables bancs en mauvais état	Enseignants
Garçons	Filles	Construites	en abris provisoire			
304	234	2	12	85	65	17

Source : Données Enquête 2018

##### II.1.1.2. Le cycle primaire

La commune compte dix écoles dans le cycle élémentaire public. Cependant, ces établissements sont souvent confrontés à des problèmes d'insécurité liés au manque de clôture dans une grande majorité des écoles. Il y a également un déséquilibre dans la distribution des écoles à travers les zones ; on retrouve des effectifs pléthoriques dans certaines salles de classe, contrairement à d'autres où cet effectif est très réduit.

**Tableau 5: Synthèse des données sur le cycle scolaire selon certaines caractéristiques**

Effectifs		Salles de classe		Tables bancs		Enseignants	Clôture	Points d'eau ou électrification	Toilettes
G	F	Construites	en abris provisoire	Bon	Mauvais				
1391	1356	54	16	924	224	72	2 murs et 3 piquets	6	8

**Carte 4: Localisation des établissements scolaires**



### II.1.1.3. Le cycle moyen

Malgré l'existence de plusieurs écoles élémentaires, peu de Collèges d'Enseignement Moyen ont été construits à travers la commune ; un seul CEM existe à Bemet Bidjini.

A l'instar des autres collèges des communes de la Casamance, les filles du collège de Bemet sont souvent victimes de grossesses ou de mariages précoces. Malgré cela, les filles ont une bonne représentativité dans le système.

**Tableau 6: Synthèse des données sur le cycle moyen selon certaines caractéristiques**

Effectifs		Salles de classe		Tables bancs		Enseignants	Clôture	Points d'eau ou électrification	Type de toilettes
G	F	Construites	abris provisoire	Bon	Mauvais				
260	210	10	02	130	160	22	Néant	Oui	Moderne

**Source : Données Enquête 2018**

#### II.1.1.4. Les « Daaras »

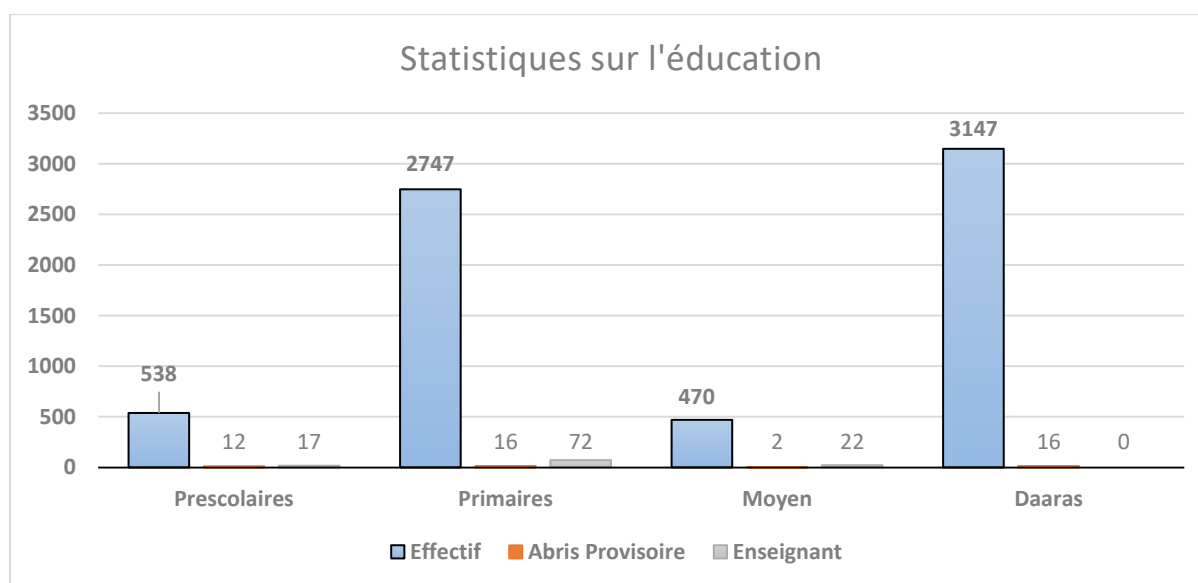
Les écoles coraniques appelées communément « Daaras » ou « karanta » sont bien représentées dans la commune. Ce sont des structures non formelles dont l'objectif principal est l'enseignement de l'arabe, la mémorisation du coran et les principes de l'islam. En effet, malgré le nombre important de « daaras » à travers la commune, le « daara » moderne n'est pas encore à l'ordre du jour ; l'apprentissage se fait le plus souvent dans la cour des maisons et les maitres coraniques travaillent le plus souvent dans le bénévolat.

**Tableau 7: Synthèse des données sur les « daaras » selon certaines caractéristiques**

Effectifs		Effectif des -5 ans	Accès à un point d'eau	Toilettes	Lieu d'apprentissage	Partenaire de soutien
G	F					
2020	1123	986	7	13 traditionnel	Cours de maison et 1 dans une ancienne mosquée	1 soutenu par la communauté

Source : Données Enquête 2018

**Figure 2: Synthèse sur l'éducation**



Source : Données Enquête 2018

#### II.1.1.5. L'éducation de base non formelle

L'éducation de base non formelle appelée communément alphabétisation est aussi enseignée dans la majorité des villages de la commune. Les principales langues enseignées sont le Mandingue dans la plupart des cas et dans une moindre mesure, le Diola. Ces enseignements sont surtout suivis par les femmes et sont associés à des séances de sensibilisation et

d'information sur l'excision qui est encore pratiquée dans la zone. Pour leur motivation, ces formations sont souvent accompagnées de petits financements.

**Tableau 8: Synthèse des données sur l'éducation de base non formelle selon certaines caractéristiques**

Nbre De CAF	Situation en cours			Effectifs des apprenants			Nombre d'enseignants			Partenaires
	Terminé	En cours	Langues Enseignées	F	H	T	Moniteurs	Superviseurs	Dont femmes	
14	Oui	Néant	Diola et Mandingue	512	122	635	17	7	5	TOSTAN, AJPED et ALCAP

Source : Données Enquête 2018

**Tableau 9: de synthèse du diagnostic participatif de l'éducation et la formation**

Aspects positifs (Forces, Avantages et Potentialités)	Aspects négatifs (Faiblesses, Contraintes et Menaces)	Hypothèses de solution
<ul style="list-style-type: none"> <li>Présence d'établissement scolaire</li> <li>9 écoles préscolaires</li> <li>10 écoles élémentaires</li> <li>1 CEM</li> <li>Corps enseignant de qualité</li> <li>Niveau des élèves acceptable</li> <li>5 écoles à cycle complet</li> <li>Présence de CGE</li> <li>Présence d'APE</li> <li>Présence de daaras traditionnel</li> <li>Présence des CAF</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Insuffisance des écoles et salles de classe</li> <li>Présence élevée d'abris provisoires</li> <li>Absence de certains niveaux (secondaire et formation professionnelle)</li> <li>Manque de points d'eau</li> <li>Insuffisance des tables bancs</li> <li>Absence d'électricité, de bibliothèque et de cantines scolaires</li> <li>Insuffisance du personnel enseignant</li> <li>Absence de salles de classe pour le cycle préscolaire</li> <li>Absence de daaras modernes</li> <li>Retard de l'intervention de la commune</li> <li>Déperdition scolaire (travaux domestiques et champêtres, mariages et grossesses précoces, pauvreté et attrait de la conduite de mototaxi</li> <li>Emigration</li> <li>Insuffisance de clôture</li> <li>Récurrence d'absence d'extrait d'état civil</li> <li>Effectif pléthorique des classes à Bémét</li> <li>Difficulté des parents pour l'encadrement, le contrôle et le suivi des élèves</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Construction d'un CEM dans la zone de Siboukroto</li> <li>Renforcer les équipements scolaires</li> <li>Augmenter les salles de classes et résorption d'abris provisoires dans la case des tout-petits</li> <li>Mettre en place une bibliothèque</li> <li>Mettre à disposition des matériels didactiques</li> <li>Créer un lycée</li> <li>Moderniser les écoles coraniques</li> <li>Electrifier les écoles</li> <li>Installer des points d'eau</li> <li>Clôturer les écoles</li> <li>Créer une nouvelle école primaire à Bémét</li> <li>Disposer d'un centre de formation</li> <li>Déclarer les enfants à l'Etat civil</li> <li>Sensibiliser sur les mariages, grossesses précoces et la migration</li> <li>Augmenter l'effectif des enseignants</li> </ul>

## II.1.2. La Santé, la nutrition et l'action sociale

Pour une population totale estimée 10.847 habitants, la commune ne dispose que d'un poste de santé peu équipé et confronté à un enclavement surtout en période d'hivernage.

Or, selon les normes de l'Organisation Mondiale de la Santé, un infirmier ne devrait couvrir que 3000 habitants.

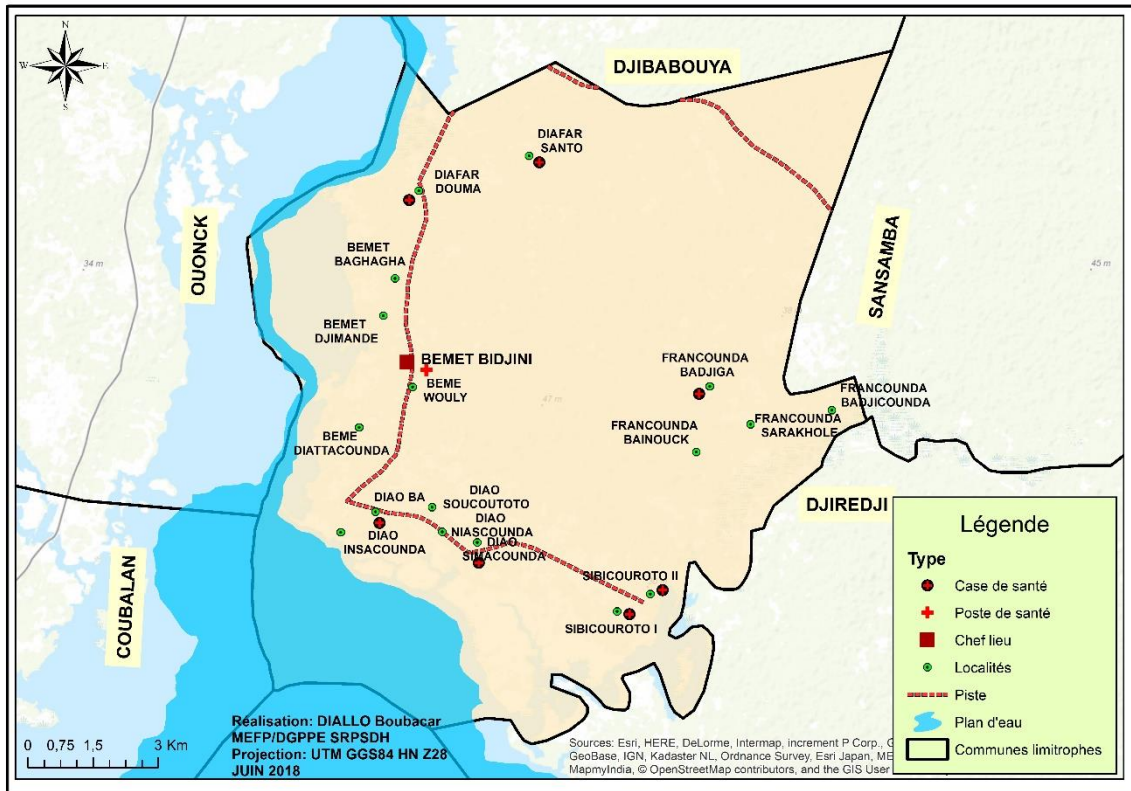
S'agissant des autres types de structures sanitaires, la commune dispose d'une maternité rurale et de six cases de santé dont le fonctionnement laisse à désirer car étant sous-équipées.

**Tableau 10: synthèse des infrastructures et équipements de santé**

Infrastructure	Localisation	Equipements	Gap	Comité de gestion
<b>Poste de Santé et maternité</b> Batiment : Maternité 4 salles Batiment : Consultation 4 salles Logement : Sage-femme et IP	Bémét bidjini	Table d'accouchement Lits maternels Lits Bébé Bureaux Chaises 1 Ambulance		Oui
<b>Case de santé</b>	Diafar Douma	2 Tables 2 Chaises 1 Lit d'accouchement 1 Natte 2 Bancs	Médicaments Toilettes Seaux	Oui
<b>Case de santé</b>	Diafar santo	Non équipé	Médicaments Toilettes Seaux	Oui
<b>Case de santé</b> 6 chambres Salle de consultation Chambre maternité Salle de soins 2 Chambres de couchette 1 pour hospitalisation	Diao Simacounda	Bureau Lit Chaise Natte Seau Matérielle de pansement, lavage de main	Clôture Médicaments	Oui
<b>Case de santé</b>	Diaoba	Non équipée	Personnel sanitaire Matériels sanitaires Equipements complet Clôture Logement	Néant
<b>Case de santé</b> 1 Batiment 2 pièces construites par la croix rouge sn	Sibicouroto 2	2 Tables de bureau 1 Table d'accouchement 3 chaises 1 natte Matériel de soin	Médicaments Produits d'hygiène Clôture Bancs publics	Oui
<b>Case de santé</b> 1 Bâtiment 2 pièces construites par la croix rouge sn	Sibicouroto 1	2 Tables de bureau 1 Table d'accouchement 3 chaises 1 natte Matériels de soins	Clôture Médicaments Détergents Matériels de démonstration culinaire	Oui
<b>Case de santé</b> 1 Bâtiment construit par le PNDL 2 salles et pharmacie	Francounda Diola	2 Tables -de bureau 1 Armoire, 2 chaises + Banc 1 lit d'hospitalisation	Clôture Incinération des déchets Toilettes publiques Table d'accouchement Pas de matrone formée	Néant

**Source : Données Enquête 2018**

**Carte 5: Localisation des infrastructures sanitaires**



Sur le plan de la nutrition, il faut signaler qu'elle est très importante dans la vie de l'homme. La malnutrition peut occasionner des maladies chez les enfants. Une enquête a été réalisée dans la commune par l'ONG « *danining kaffo* ». Deux indicateurs de malnutrition ont été pris en compte. Il s'agit de la malnutrition aigüe modéré et la malnutrition aigüe sévère. Sur les 2149 dépistés, 51 cas soit 2,37% ont été positifs. tandis que 0 cas a été notifié pour le second.



**Tableau 11: Données de dépistage sur la malnutrition dans la commune de Bémet Bidjini**

Nom de villages dépistés	tranche d'âge	Nombre total dépistés	TOTAL MAM	TOTAL MAS	Nombre total dépistés	TOTAL MAM	TOTAL MAS
Sibikouroto1	6-23mois	50	2	0	99	3	0
	24-59 mois	49	1	0			
Sibikouroto2	6-23mois	81	4	0	152	6	0
	24-59 mois	71	2	0			
Diafar douma	6-23mois	128	2	0	262	5	0
	24-59 mois	134	3	0			
Diafar santo	6-23mois	123	2	0	242	4	0
	24-59 mois	119	2	0			
Bémet bidjini	6-23mois	94	2	0	162	3	0
	24-59 mois	68	1	0			
Bémetdjimondé	6-23mois	27	1	0	46	2	0
	24-59 mois	19	1	0			
Bémet baghagha	6-23mois	27	0	0	48	1	0
	24-59 mois	21	1	0			
Diao ba	6-23mois	81	2	0	138	3	0
	24-59 mois	57	1	0			
Diao soukoutoto	6-23mois	54	1	0	109	5	0
	24-59 mois	55	4	0			
Diao inssacounda	6-23mois	21	2	0	59	2	0
	24-59 mois	38	0	0			
Francounda sarakholé	6-23mois	57	2	0	133	2	0
	24-59 mois	76	0	0			
Francounda baynouk	6-23mois	19	1	0	45	1	0
	24-59 mois	26	0	0			
Bémet diattacounda	6-23mois	49	0	0	97	1	0
	24-59 mois	48	1	0			
Bémet wouly	6-23mois	78	1	0	149	1	0
	24-59 mois	71	0	0			
Diao simacounda	6-23mois	130	1	0	221	2	0
	24-59 mois	91	1	0			
Diao niassicounda	6-23mois	5	0	0	11	1	0
	24-59 mois	6	1	0			
Francounda diola	6-23mois	40	3	0	111	6	0
	24-59 mois	71	3	0			
Francounda bodiancounda	6-23mois	27	1	0	65	3	0
	24-59 mois	38	2	0			
<b>TOTAL</b>		<b>2 149</b>	<b>51</b>	<b>0</b>	<b>2 149</b>	<b>51</b>	<b>0</b>

Source : ONG « *Danining kaffo* ».

Sur le plan social, le Programme National de la Bourse de Sécurité Familiale (PNBSF) et le programme de Couverture Maladie Universelle (CMU) sont effectivement visibles par les populations surtout celles qui ont été enrôlées. A cet effet, il faut signaler que 498 chefs de ménages bénéficient de ces bourses. Cependant, concernant la CMU il a été constaté que la demande est trop supérieure à l'offre (l'Etat a des arriérés de facture à honorer vis-à-vis des structures sanitaires de la commune).



**Tableau 12: synthèse du diagnostic participatif de la santé, nutrition et action sociale**

Aspects positifs (Forces, Avantages et Potentialités)	Aspects négatifs (Faiblesses, Contraintes et Menaces)	Hypothèses de solution
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Présence d'un poste de santé</li> <li>• Existence de 7 cases de santé avec maternité</li> <li>• Existence des bourses de sécurité sociale et familiale</li> <li>• CR</li> <li>• Association des handicapés</li> <li>• Présence de deux cases de santé fonctionnelle</li> <li>• Présence d'une maternité</li> <li>• Présence d'un ICP, d'une matrone, d'une sage-femme, ASC, relais</li> <li>• Existence d'une ambulance médicalisée</li> <li>• Existence de matérielle de santé</li> <li>• Existence d'un logement pour l'ICP, Sage de femme</li> <li>• Présence de la CMU fonctionnelle</li> <li>• Existence de partenaires : USAID /NEMAA, AFRICARE, KAFFOO, Réseau siggil jiggeen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Manque d'ambulance</li> <li>• Couverture limitée CMU</li> <li>• Insuffisance du personnel sanitaire</li> <li>• Faible appréciation de la qualité des soins</li> <li>• Rupture des médicaments</li> <li>• Absence de pharmacie</li> <li>• Manque de qualification de l'ICP</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Plaidoyer pour une ambulance</li> <li>• Renforcer la capacité d'accueil (dotation en lits)</li> <li>• Electrifier le poste de santé</li> <li>• Construire un logement pour sage-femme</li> <li>• Formation des matrones</li> <li>• Meilleur suivi de la CMU</li> <li>• Mettre les agents sanitaires dans des conditions de travail</li> <li>• Créer une pharmacie</li> <li>• Equiper les cases de santé</li> <li>• Créer des pistes d'évacuation des malades</li> <li>• Former les femmes en technique d'accouchement</li> <li>• Recruter un ICP qualifié</li> <li>• Renforcer le personnel sanitaire</li> </ul>

### II.1.3. L'assainissement et le cadre de vie

C'est un secteur presque inexistant à travers la commune. Les résultats d'enquête ont montré que la collectivité est dépourvue de systèmes d'évacuation des eaux usées ou pluviales et de systèmes de collecte des déchets solides encore moins de système de traitement des ordures. Les ménages gèrent individuellement leurs ordures et rares sont les villages qui ont des latrines modernes. Le système de gestion des déchets par les ménages entraîne la prolifération des dépôts sauvages derrière les habitations ou le long des ravins pouvant conduire à des problèmes de santé publique surtout en période d'hivernage.

**Tableau 13: synthèse du diagnostic participatif de l'assainissement et du cadre de vie**

Aspects positifs (Forces, Avantages et Potentialités)	Aspects négatifs (Faiblesses, Contraintes et Menaces)	Hypothèses de solution
<ul style="list-style-type: none"> <li>Présence des latrines modernes à Simacounda</li> <li>Partenaires : PEPAM, UE</li> <li>Existence de journée Set Setal (une fois/an)</li> <li>Set setal lors des cérémonies religieuses</li> <li>Présence de latrines traditionnelles</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Absence de systèmes d'évacuation des eaux pluviales et eaux usées</li> <li>Absence de CETOM</li> <li>Insuffisance des latrines/Faible pouvoir d'achat</li> <li>Présence de dépôts d'ordures sauvages</li> <li>Absence de système de collecte des ordures</li> <li>Absence de systèmes d'évacuation des eaux usées</li> <li>Absence d'égouts et de canalisation des eaux</li> <li>Absence de latrines modernes</li> <li>Absence de matériels de nettoyage</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mettre en place d'un système de gestion des ordures ménagères</li> <li>Rendre accessible les latrine moderne par la réduction du coût</li> <li>Créer des latrines modernes</li> <li>Disposer d'un système de collecte des ordures,</li> <li>Disposer de matériels de nettoyage,</li> <li>Créer des égouts et de canalisation des eaux</li> <li>Disposer d'équipements de nettoyage</li> <li>Disposer de latrines modernes</li> </ul>

### II.1.4.L'hydraulique

La profondeur de la nappe phréatique (8 à 22 m) est un véritable avantage pour l'approvisionnement de la population en eau provenant des puits. Cependant en période de saison sèche, avec le besoin en eau pour le bétail et les ménages, cet approvisionnement est confronté à quelques difficultés. Les femmes subissent de grandes souffrances en saison sèche car elles assurent l'approvisionnement en eau des ménages. Malgré l'existence de (04) forages dont seulement (02) fonctionnels et (03) châteaux d'eau, des efforts sont à faire. Aussi, est-il nécessaire de mettre en place un comité de gestion pour chaque infrastructure.

**Tableau 14: synthèse du diagnostic participatif sur l'hydraulique**

Aspects positifs (Forces, Avantages et Potentialités)	Aspects négatifs (Faiblesses, Contraintes et Menaces)	Hypothèses de solution
<ul style="list-style-type: none"> <li>Existence de puits traditionnels</li> <li>3 châteaux d'eau</li> <li>4 forages</li> <li>OFOR (ex Asufor) à Insacounda</li> <li>Raccordement SDE</li> <li>2 Forages fonctionnels</li> <li>Bornes fontaines (Ecoles)</li> <li>Nappe phréatique (8 à 22m)</li> <li>Existence de l'OFOR</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Forage non fonctionnel : absence d'équipements annexes (Diao Insacounda)</li> <li>Absence de bornes fontaines</li> <li>Mauvaise qualité de l'eau</li> <li>Absence d'eau courante</li> <li>Faible couverture</li> <li>Problème de tuyaux</li> <li>Problème de gestion des forages</li> <li>Manque de cotisation des adhérents</li> <li>Tarissement des puits</li> <li>Insuffisance des puits</li> <li>Certains villages non desservis</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Rendre fonctionnel le forage avec équipements à Diao Insacounda</li> <li>Développer un réseau d'adduction d'eau et bornes fontaines</li> <li>Construire des puits modernes</li> <li>Raccordement au réseau d'adduction d'eau pour les localités non desservis</li> <li>Installer des compteurs par ménage</li> <li>Formation des agents de l'OFOR</li> <li>Faire cotiser les usagers</li> </ul>

## II.1.5. La jeunesse, le sport et la culture

La principale activité de la jeunesse de la commune est le mouvement « navétane » et de rares soirées récréatives. La commune est très faiblement dotée en infrastructures pour la promotion de sa jeunesse. En effet, on note une absence d'aires de jeux modernes aménagées combinées à la vétusté des foyers de jeunes qui sont en banco. Le mouvement associatif du sport est caractérisé par l'existence de plus dix (10) ASC dont l'essentiel des activités se résume au football. Toutefois, il y a aussi l'existence de troupes théâtrales dans certains villages de la commune.

Par ailleurs, l'absence de structures de formation professionnelle, le faible niveau d'emploi et l'insuffisance d'activités génératrices de revenus font que les jeunes de la collectivité sont plus attirés par l'exode rural ou l'émigration. A défaut de tout cela, ils s'adonnent à la conduite de motos-taxi (Jakarta) pour subvenir à certains de leurs besoins.

**Tableau 15: synthèse du diagnostic participatif de la jeunesse, des sports et de la culture**

Aspects positifs (Forces, Avantages et Potentialités)	Aspects négatifs (Faiblesses, Contraintes et Menaces)	Hypothèses de solution
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Présence de plus de 10 ASC</li> <li>• Existence de troupes théâtrales</li> <li>• Existence de terrain aménagé</li> <li>• Soutien de la commune en équipement par la commune</li> <li>• Présence des jeunes</li> <li>• Existence de foyers de jeunes traditionnels</li> <li>• Existence de cérémonies religieuses</li> <li>• Existence Diambadon et lutte</li> <li>• Pratique de cours de vacances</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Absence de complexe omni_sport</li> <li>• Absence de centre culturel</li> <li>• Absence de bibliothèque dans les écoles</li> <li>• Aires de jeux non clôturées</li> <li>• Insuffisance de terrains aménagés</li> <li>• Absence de foyers des jeunes et de femmes modernes</li> <li>• Absence d'équipements sportifs</li> <li>• Absence d'emploi des jeunes</li> <li>• Absence de structures pour employer les jeunes</li> <li>• Caractère informel des jeunes</li> <li>• Absence de partenaires financiers</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mettre en place d'un terrain aménagé</li> <li>• Installer un complexe omni_sport (basket, hand ball, volley ball)</li> <li>• Mettre en place un centre culturel</li> <li>• Former et encadrer les jeunes</li> <li>• Clôturer les infrastructures existant</li> <li>• Construire et aménager les terrains</li> <li>• Construire des foyers de jeunes et de femmes modernes</li> <li>• Appuyer les populations lors des cérémonies religieuses</li> <li>• Financer les jeunes</li> </ul>

## II.2. LE PROFIL ECONOMIQUE

Le secteur primaire constitue le principal levier de l'activité économique dans la commune. Les activités qui le composent sont essentiellement l'agriculture, l'arboriculture, la pêche et l'élevage. En dehors de ces sous-secteurs productifs, nous avons aussi le commerce et l'artisanat PME/PMI mais également les sous-secteurs d'appui à la production comme l'énergie, le transport, les systèmes financiers décentralisés et la communication.

## II.2.1. Les secteurs productifs

### II.2.1.1. L'agriculture

Sur le plan agricole, plusieurs spéculations sont développées dans la commune. C'est une agriculture de subsistance, familiale et essentiellement sous pluie avec des spéculations telles que l'arachide, le riz, le mil, le maïs, le fonio, etc. Les femmes font la riziculture en saison des pluies et le maraîchage pendant la saison sèche avec comme principales spéculations : la carotte, le piment, l'oseille, l'oignon etc. Au-delà des contraintes liées aux aléas climatiques qui se sont manifestés par la baisse de la pluviométrie, la salinisation et l'acidification des terres, la disparition de certaines espèces animales et végétales, les principales difficultés que le secteur de l'agriculture est confronté sont le manque de matériels et la faible mécanisation des outils de travail.

L'arboriculture a connu un grand essor, seulement elle est confrontée aux aléas climatiques, mais aussi à l'absence de marché permanent ou hebdomadaire pour l'écoulement de la production.

**Tableau 16: synthèse du diagnostic participatif de l'agriculture**

Aspects positifs (Forces, Avantages et Potentialités)	Aspects négatifs (Faiblesses, Contraintes et Menaces)	Hypothèses de solution
<b>Cultures vivrières et cultures de rente (mil, sorgho, haricot, fonio, arachide, pastèque, patate, sésame)</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Autoconsommation</li> <li>• Commercialisation</li> <li>• Alimentation du bétail</li> <li>• Disponibilité des terres</li> <li>• Traction animale</li> <li>• Engrais disponible</li> <li>• Aptitudes des terres aux différentes spéculations (arachide, mil, maïs, niébé, sésame, fonio, haricot...)</li> <li>• Climat favorable aux activités agricoles</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Appauvrissement des sols/faible rendement</li> <li>• Manque de matériels</li> <li>• Problème pour acheter les intrants</li> <li>• Présence de l'ivraie et attaques diverses dans les champs</li> <li>• Présence d'insectes prédateurs</li> <li>• Déficit pluviométrique</li> <li>• Difficulté d'écoulement des produits</li> <li>• Absence de pistes de production</li> <li>• Retard dans la distribution des semences et engrais</li> <li>• Rareté des semences de fonio/ Baisse de la pluviométrie</li> <li>• Insuffisance de semences</li> <li>• Absence de matériels agricoles modernes</li> <li>• Faible pouvoir d'achat des intrants</li> <li>• Divagation des animaux</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Doter des semences de qualité à temps</li> <li>• Mécaniser l'agriculture (doter en matériels)</li> <li>• Mettre en place une digue anti-sel (Sibicouroto- Diaffar douma)</li> <li>• Mise en place d'une unité de transformation pour le sésame</li> <li>• Accéder au crédit agricole</li> <li>• Meilleur système d'acquisition d'engrais</li> <li>• Octroyer des insecticides et produits phytosanitaires</li> <li>• Avoir des semences à temps et à faible coût</li> <li>• Avoir des semences à court cycle</li> <li>• Créer des pistes de production</li> <li>• Créer des points d'eau</li> </ul>
<b>Riziculture</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Riziculture en plateau et en bas fond</li> <li>• Bonne pratique</li> <li>• Autoconsommation alimentaire</li> <li>• Existence d'un partenaire</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Baisse de la pluviométrie</li> <li>• Salinisation et acidité des rizières causant l'indisponibilité des vallées</li> <li>• Ensablement des vallées</li> <li>• Problème des semences /dégradation du capital semencier</li> <li>• Retard dans la fourniture des semences</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Réduire de la salinisation</li> <li>• Avoir des variétés à cycle court (70jours)</li> <li>• Réhabiliter les barrages</li> <li>• Mettre en place une digue anti-sel (Francounda-Diaffar)</li> <li>• Avoir suffisamment de matériels</li> </ul>

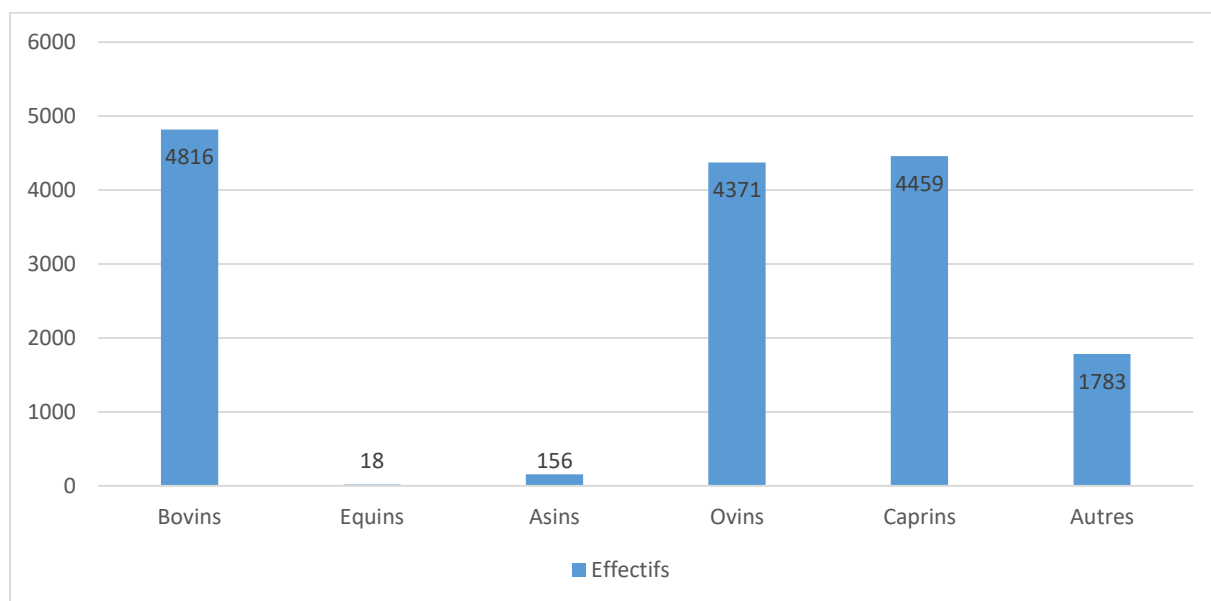
<p>(ASOLUCER)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Disponibilité des vallées</li> <li>• Présence du PPDC dans la distribution des semences depuis 3ans</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Distribution des semences à cycle long</li> <li>• Inadaptation de certaines variétés reçues</li> <li>• Barrage anti-sel non fonctionnel (Siboukroto)</li> <li>• Manque d'information sur les techniques culturales</li> <li>• Techniques rudimentaires</li> <li>• Absence de matériels modernes</li> <li>• Appauvrissement des sols</li> <li>• Retard dans la distribution des engrais et la cherté de leurs prix</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mettre en disposition des matériels modernes</li> <li>• Formation des riziculteurs</li> <li>• Construction de digue anti-sel et digue de rétention</li> <li>• Avoir des semences à temps et de faible coût</li> </ul>
<i>Arboriculture (mangue, orange, anacarde, citron, mandarine, pamplemousse, banane)</i>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Disponibilité des terres</li> <li>• Existence de vergers</li> <li>• Variétés des plantations</li> <li>• Commercialisation</li> <li>• Contribution au panier de la ménagère</li> <li>• Satisfaction des besoins sanitaires</li> <li>• Formation dans la transformation des fruits</li> <li>• Existence de GIE et GPF</li> <li>• Reboisement de la mangrove</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Absence de pistes de production</li> <li>• Fruits infectés à cause de la mouche blanche</li> <li>• Floraison entravée par le vent poussiéreux sec et salé</li> <li>• Problème de conservation et d'écoulement de la mangue</li> <li>• Présence de maladies inconnues et non maîtrisées</li> <li>• Absence de clôture des vergers</li> <li>• Absence d'unités de transformation</li> <li>• Divagation des animaux</li> <li>• Feux de brousse</li> <li>• Absence de formation et d'accompagnement</li> <li>• Absence de comités de lutte des feux de brousse</li> <li>• Enclavement de la zone</li> <li>• Prix imposé par les acheteurs</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Créer une unité de transformation</li> <li>• Mettre en place un forage agricole</li> <li>• Mettre en place des dispositifs de lutte contre les infections</li> <li>• Acquérir de matériels de lutte contre les feux de brousse</li> <li>• Mettre en place des coupe-vent</li> <li>• Doter de variétés plus productives</li> <li>• Désenclavement de la zone</li> <li>• Clôturer les vergers</li> <li>• Séance de formation en technique de plantation</li> <li>• Disposer de comités de lutte contre les feux de brousse</li> <li>• Construire des pistes de production</li> </ul>
<i>Maraîchage (carottes, piments, bissap, oignons ...)</i>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Développement du maraîchage dans la zone</li> <li>• Existence de périmètres maraîchers traditionnels</li> <li>• Diversité des variétés</li> <li>• Disponibilité des terres</li> <li>• Disponibilité de la main d'œuvre</li> <li>• Impact sur le panier de la ménagère</li> <li>• Existence de GPF</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Insuffisance des périmètres maraîchers</li> <li>• Manque d'eau</li> <li>• Présence des termites</li> <li>• Difficulté d'aménagement</li> <li>• Problème d'écoulement avec difficulté d'accès aux moyens de transport</li> <li>• Absence de clôture</li> <li>• Difficile accès aux intrants</li> <li>• Problème d'écoulement des produits</li> <li>• Absence de lieux de conservation des produits</li> <li>• Absence de magasins de stockage</li> <li>• Insuffisance d'accès à l'eau</li> <li>• Profondeur des puits</li> <li>• Absence de formation</li> <li>• Divagation des animaux</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mettre en place de systèmes d'irrigation</li> <li>• Meilleure organisation pour l'acquisition des périmètres</li> <li>• Doter en insecticides</li> <li>• Clôturer les périmètres maraîchers</li> <li>• Créer d'un marché</li> <li>• Doter d'un moyen de transport communautaire (Tricycle)</li> <li>• Créer des jardins aménagés</li> <li>• Former et encadrer la population en technique de maraîchage</li> <li>• Construction et réhabilitation de pistes d'évacuation des produits</li> <li>• Augmenter l'accessibilité à l'eau (puits modernes, système goutte à goutte)</li> <li>• Créer des mini-forages</li> <li>• Créer des bassins de retentions</li> </ul>

### II.2.1.2.L'élevage

L'élevage représente la seconde activité économique de la commune grâce à un cheptel diversifié et à l'aménagement de vastes zones de pâturage. Le cheptel est constitué

principalement de bovins, ovins et caprins mais son développement est handicapé par le vol de bétail.

**Figure 3: Synthèse sur les ruminants**



**Source : Données Enquête 2018**

**Tableau 17: synthèse du diagnostic participatif de l'élevage**

Aspects positifs (Forces, Avantages et Potentialités)	Aspects négatifs (Faiblesses, Contraintes et Menaces)	Hypothèses de solution
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Diversité du cheptel (mouton, chèvre, bœuf, âne ...)</li> <li>• Existence de zones de pâturage</li> <li>• Existence des campagnes de vaccination</li> <li>• Agents vétérinaires (2 pour l'arrondissement Marsassoum et Sansamba)</li> <li>• Disponibilité de zones de pâturage</li> <li>• Disponibilité des espaces</li> <li>• Disponibilité d'abreuvoirs fonctionnels à Siboukroto 1 /2, à Diao Simancounda</li> <li>• Production du lait/viande</li> <li>• Fertilisation des sols</li> <li>• Traction des animaux</li> <li>• Longue pratique de l'élevage qui constitue un capital de réserve financier</li> <li>• Moyens de transport</li> <li>• Système efficient de fertilisation des sols</li> <li>• Présence de GIE</li> <li>• Existence de plusieurs éleveurs</li> <li>• Présence d'aviculteurs</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vol de bétail (favorisé par la peur et la parenté, insécurité)</li> <li>• Absence de comités de lutte contre les vols de bétail</li> <li>• Vente clandestine de viande</li> <li>• Récurrence des épizooties saisonnières</li> <li>• Faiblesse des campagnes de vaccination</li> <li>• Problème d'abreuvement du bétail</li> <li>• Abreuvoir non-fonctionnel</li> <li>• Problème d'accès à l'eau potable, source de maladies</li> <li>• Non accès au financement</li> <li>• Divagation des animaux</li> <li>• Absence de parcours de bétail</li> <li>• Absence d'abattoirs</li> <li>• Absence de lieux d'approvisionnement d'aliment de bétail</li> <li>• Absence d'abattoirs</li> <li>• Absence de fourrage pendant la saison sèche</li> <li>• Existence d'épidémies sur les caprins, ovins, volaille</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Renforcer les mesures sécuritaires par rapport au vol de bétail (sécurité de proximité)/implication et mobilisation sociale</li> <li>• Renforcer la sécurité</li> <li>• Dénoncer les voleurs</li> <li>• Créer des comités de lutte contre les vols de bétail pour chaque village</li> <li>• Réglementer le parcours du bétail</li> <li>• Alourdir les peines et sanctions</li> <li>• Mettre en place des parcours de bétail. Renforcer les campagnes de vaccination</li> <li>• Mettre en place des abreuvoirs</li> <li>• Réglementer de la boucherie/lutte contre la vente clandestine</li> <li>• Accéder facilement au financement</li> <li>• Formation des GIE</li> <li>• Créer une zone de pâturage</li> <li>• Créer un lieu de regroupement du bétail</li> <li>• Créer une boutique d'aliments</li> <li>• Disposer des points d'abreuvoirs</li> <li>• Créer des abattoirs aménagés</li> </ul>

### I.2.1.3. La Pêche et l'aquaculture

Limitée à l'Ouest par le Soungrougrou, la pêche est pratiquée le long de cet affluent du fleuve Casamance. Les principales espèces capturées sont les poissons, la crevette et les crabes. La pêche est artisanale. Nous notons aujourd'hui la présence du Cadre de Concertation dans la Zone de Pêche. Les entretiens tenus avec les acteurs de la pêche ont permis de faire un constat indiquant que ce secteur est confronté à certaines difficultés dont la conservation et la mise en valeur des produits de pêche.

Quant à l'aquaculture, elle est encore faiblement développée. Elle pourrait être une solution alternative comme source complémentaire de revenus pour la population mais aussi une opportunité pour réduire la surpêche.

**Tableau 18: synthèse du diagnostic participatif de la pêche et l'aquaculture**

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, (Soungrougrou) nappes, marigot</li> <li>• Activité principale de la zone</li> <li>• Disponibilité de pirogues pour la pêche artisanale</li> <li>• Forte production de crevettes</li> <li>• Disponibilité de la main d'œuvre avec bonne maîtrise et motivation</li> <li>• Existence d'aquaculture</li> <li>• Existence de débarcadère</li> <li>• Présence de pirogues non motorisées</li> <li>• Organisation des pêcheurs en groupement</li> <li>• Existence de CCP (Cadre de Concertation dans la zone de Pêche)</li> <li>• Présence de l'appui de l'Etat (Moteurs subventionnés)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Utilisation des filets non réglementaires par les pêcheurs clandestins</li> <li>• Rareté des ressources/surexploitation</li> <li>• Problème d'électricité</li> <li>• Disparition progressive de la mangrove</li> <li>• Forte salinisation du Soungrougrou</li> <li>• Insuffisance et vétuste des pirogues</li> <li>• Baisse de la quantité de poissons</li> <li>• Absence de quai de pêche</li> <li>• Absence de lieux de conservation des produits halieutiques</li> <li>• Forte migration de la ressource due à la salinisation</li> <li>• Absence d'agent de contrôle</li> <li>• Absence d'appui afin de bénéficier des équipements</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Doter en pirogue motorisées</li> <li>• Réglementer et surveiller le secteur</li> <li>• Organiser les pêcheurs en comité</li> <li>• Créer un marché de poisson pour l'écoulement</li> <li>• Construire une chambre froide</li> <li>• Contrôler les filets de pêche</li> <li>• Disposer d'une AMP</li> <li>• Créer un quai de pêche</li> <li>• Créer une piste allant vers le débarcadère</li> <li>• Créer un magasin frigorifique</li> <li>• Doter les pêcheurs en gilets</li> <li>• Immatriculer les pirogues (Réglementer le secteur)</li> <li>• Créer des lieux de conservation</li> <li>• Barrage anti_sel</li> <li>• Reboiser la mangrove</li> <li>• Créer un bassin piscicole</li> <li>• Construire des digues de rétention</li> </ul>

### II.2.1.4. Le commerce

Le secteur du commerce est faiblement animé dans la Commune. Seulement la présence de quelques boutiques-détaillant qui ne vendent que les denrées de premières nécessités. La commune ne dispose ni de marché permanent ni de marché hebdomadaire. L'enclavement et le faible pouvoir d'achat des populations expliqueraient en partie l'absence de magasins



commerciaux. C'est un secteur qui a besoin d'être booster pour participer au développement de la commune.

**Tableau 19: synthèse du diagnostic participatif du commerce**

Aspects positifs (Forces, Avantages et Potentialités)	Aspects négatifs (Faiblesses, Contraintes et Menaces)	Hypothèses de solution
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Existence de boutiques détaillant</li> <li>• Existence de boutiques privées</li> <li>• Vente de denrées alimentaires de base</li> <li>• Existence de colporteurs</li> <li>• Bonne pratique du petit commerce (produits agricoles, bétail, miel, huile de palme, balais)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Absence de marché permanent</li> <li>• Absence de marchés hebdomadaires</li> <li>• Cherté des prix</li> <li>• Coût élevé du transport</li> <li>• Difficulté liée à l'enclavement, manque de routes</li> <li>• Difficulté d'accès à la micro-finance</li> <li>• Absence de magasins commerciaux (en gros ou 1/2 gros)</li> <li>• Absence de certains produits (matériels de construction, gaz ...)</li> <li>• Faible pouvoir d'achat</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Créer un marché permanent</li> <li>• Créer un de marché hebdomadaire pour booster le commerce</li> <li>• Désenclaver la zone</li> <li>• Mettre en place un institut de micro_ finance de proximité</li> <li>• Créer un magasin témoin et produits phytosanitaires, des quincailleries</li> <li>• Disposer d'un appui financier</li> <li>• Disposer de magasins de stockage polarisant certains villages</li> </ul>

### II.2.1.5. L'artisanat et les PME /PMI

L'artisanat se caractérise par la présence de plusieurs corps de métiers travaillant en informel et ne bénéficiant d'aucun appui financier ni de l'état ni d'aucun partenaire technique.

Quant aux PME et PMI, leur présence est timide et n'intervient que dans les filières de l'huile de palme, du miel, ou de savon.

**Tableau 20: synthèse du diagnostic participatif de l'artisanat et les PME/PMI**

Aspects positifs (Forces, Avantages et Potentialités)	Aspects négatifs (Faiblesses, Contraintes et Menaces)	Hypothèses de solution
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Diverses activités artisanales (maçon, menuisiers, électriciens, tailleurs, peintres, boulangeries traditionnelles, charpentiers, forgerons, bûcherons, vulgarisateurs à vélo et moto, tisserands, mécaniciens)</li> <li>• Existence d'unité de production du savon</li> <li>• Existence d'activité génératrice de revenus</li> <li>• Cueillette de l'huile de palme, miel, etc.</li> <li>• Existence d'unité de transformation traditionnelle (huile de palme)</li> <li>• Accès au bois d'œuvre (il suffit d'être en conformité)</li> <li>• Des femmes formées en transformations des fruits</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Entreprises informelles</li> <li>• Manque de bois d'œuvre/vente clandestine</li> <li>• Caractère informel des ouvriers</li> <li>• Absence d'organisation et de structuration</li> <li>• Absence dépôt de matériels et de quincaillerie entraînant des difficultés en ravitaillement de petits matériels</li> <li>• Faible capacité financière</li> <li>• Absence de micro_ finance</li> <li>• Manque de financements</li> <li>• Absence de suivi et de financement</li> <li>• Absence de centres de formation</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Formaliser les corps artisanaux</li> <li>• Former et encadrer</li> <li>• Disposer d'un financement</li> <li>• Sensibiliser les ouvriers (légalisation)</li> <li>• Inciter la mise en place de quincailleries et de dépôts</li> <li>• Créer un centre de formation et de perfectionnement</li> <li>• Désenclaver pour accéder au bois</li> <li>• Etablissement de micro_ finance</li> <li>• Créer des centres de formation des métiers</li> </ul>



## II.2.2. Les secteurs d'appui à la production

### II.2.2.1.L'énergie

Sur le plan de la distribution de l'énergie électrique ou solaire, nous pouvons signaler qu'il y a la présence de plusieurs sociétés comme SENELEC, ASER, PERACOD et certains privés qui interviennent dans l'installation de panneaux solaires dans la commune. Cependant, malgré tout cela, seuls quatre villages sur les dix-huit (4/18) sont encore électrifiés, tous les autres villages sont dans l'attente.

**Tableau 21: synthèse du diagnostic participatif de l'énergie**

Aspects positifs (Forces, Avantages et Potentialités)	Aspects négatifs (Faiblesses, Contraintes et Menaces)	Hypothèses de solution
<ul style="list-style-type: none"><li>• Forte demande de ligne électrique</li><li>• Existence réseau électrique SENELEC</li><li>• Présence d'ASER et du PERACOD (panneau solaire et mini central)</li><li>• Présence de mini-centrale non-fonctionnelle</li><li>• Présence d'éclairage public</li><li>• Rares coupures</li><li>• Accès au compteur</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Manque d'énergie qui impacte tous les secteurs d'activités</li><li>• Non fonctionnalité du mini-central</li><li>• Couverture insuffisante du réseau électrique</li><li>• Cherté des factures (mini-centrale)</li><li>• Enclavement de certains villages de la zone</li><li>• Dégradation des poteaux</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Etendre le réseau d'extension Bémét- Francounda diolas</li><li>• Augmenter le réseau électrique par extension du SENELEC</li><li>• Désenclaver la zone pour un raccordement du réseau</li><li>• Réduire le coût de l'électricité</li><li>• Renforcer la connexion</li><li>• Remplacer les poteaux en fer</li></ul>

### II.2.2.2.Le transport

La commune de Bémét- Bidjini fait partie des communes les plus enclavées du département de Sédhiou. Le mouvement des populations est assuré grâce à la boucle du Boudhié dont la partie nord est en cours de bitumage et relie Sédhiou à Marsassoum ; quant à la partie sud, la route latéritique en cours de réhabilitation relie ces deux communes citées plus haut en passant par Bambaly, Djirédji, Bémét et Djibabouya. Cette partie sud qui traverse la commune assure la desserte des 15 villages situés le long du Soungrougrou. Le transport est assuré par des véhicules avec une rotation par jour. Il en est de même pour le transport fluvial. Aujourd'hui, les moto-taxis appelé communément « Djakarta » assurent une bonne partie du transport. Le développement de la commune passera par le désenclavement de la boucle.

**Tableau 22: synthèse du diagnostic participatif du transport**

Aspects positifs (Forces, Avantages et Potentialités)	Aspects négatifs (Faiblesses, Contraintes et Menaces)	Hypothèses de solution
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Existence de l'axe routier</li> <li>• Transport fluvial</li> <li>• Existence de Jakarta, et de véhicules</li> <li>• Pirogues motorisées avec gilets (une rotation par jour)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Insuffisance de moyens de transport</li> <li>• Transport : une rotation / jour</li> <li>• Inexistence d'infrastructures de transport</li> <li>• Coût élevé du transport</li> <li>• Absence de pistes latéritiques entre les zones</li> <li>• Enclavement du Diassing</li> <li>• Faible desserte en automobile (une rotation par jour)</li> <li>• Vétuste de la piste Diassing - Boudié</li> <li>• Absence de gares routières</li> <li>• Accès difficile au débarcadère</li> <li>• Faible organisation des acteurs</li> <li>• Absence de stations d'essence</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Réhabiliter l'axe Siboukroto et Francounda diolas /Francounda Diaffar/Francounda-Bémét/Francounda Niassene/siboukroto2 – Singuère/Diaoba-Diao insa counda-quais/simacounda au quais/Francounda diangonin</li> <li>• Renforcer les moyens de transport</li> <li>• Baisser le coût du transport</li> <li>• Mettre en place des pistes latéritiques</li> <li>• Désenclaver le Diassing</li> <li>• Bitumer la route de Diassing- Boudié</li> <li>• Créer des gares routières</li> <li>• Réhabiliter la piste qui mène au débarcadère</li> <li>• Créer une station de service</li> <li>• Structurer le secteur</li> </ul>

### II.2.2.3. Le système financier décentralisé

Le système financier décentralisé est inexistant dans la commune. Par contre, il existe des sociétés d'institutions financières partenaires installées en dehors de la commune comme CAURIS-Microfinance intervenant dans la commune et appuyant surtout les femmes.

Quant au système de transfert d'argent, il est encore inexistant dans la commune ; Ainsi pour des opérations de cette nature, les populations sont obligées de se déplacer vers les localités comme Sédhiou, Marsasoum.

**Tableau 23: synthèse du diagnostic participatif du système financier décentralisé**

Aspects positifs (Forces, Avantages et Potentialités)	Aspects négatifs (Faiblesses, Contraintes et Menaces)	Hypothèses de solution
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Demande existante</li> <li>• Bonne présence de la clientèle</li> <li>• Forte migration</li> <li>• Accès aux crédits facile</li> <li>• Présence de CRS</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Inexistence d'IMF</li> <li>• Absence IMCEC</li> <li>• Femmes exploitées par le CRS (pas de bénéfice)</li> <li>• Adhésion causée par la faiblesse des revenus</li> <li>• Absence d'établissements financiers décentralisés</li> <li>• Caractère informel liée à l'accès au crédit</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Plaidoyer pour un IMF dans la zone</li> <li>• Plaidoyer pour l'installation d'un CMS, IMCEC</li> <li>• Créer un établissement financier</li> <li>• Trouver des bailleurs de fonds</li> <li>• S'organiser en GIE pour capter des fonds (entrepreneuriat rapide)</li> <li>• Sensibiliser sur la formalisation</li> </ul>

### II.2.2.4. La communication

Sur le plan de la communication, Orange est le principal fournisseur de téléphonie dans la zone, suivi par les opérateurs Tigo et Expresso mais avec un réseau de couverture le plus

souvent défectueux. Quant à la téléphonie fixe, elle n'existe plus dans les ménages. Les entretiens de groupe ont montré également l'inexistence de radio communautaire. Cependant, plusieurs fréquences sont captées, notamment les chaînes nationales avec la bande FM (SUD FM, RTS, Zig FM, Walf FM, ...) et les chaînes communautaires (Radio Marsassoum et d'autres radios de la région voisine de Ziguinchor). Dans la commune, avec la faible couverture des réseaux, l'internet n'est pas accessible.

**Tableau 24: synthèse du diagnostic participatif sur la communication**

Aspects positifs (Forces, Avantages et Potentialités)	Aspects négatifs (Faiblesses, Contraintes et Menaces)	Hypothèses de solution
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Présence des 3 opérateurs</li> <li>• Couverture par du réseau Orange</li> <li>• Présence d'antenne relais</li> <li>• Disponibilité des appareils téléphoniques</li> <li>• Fréquence Radios captées : SUD FM, chaîne nationale, Zig fm, Walf fm, radio Marsassoum et Ziguinchor</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Faiblesse réseau orange, Tigo, expresso</li> <li>• Difficulté d'accès au réseau internet</li> <li>• Faible couvert du réseau internet</li> <li>• Absence de cyber</li> <li>• Zone de couverture limitée</li> <li>• Insuffisance de l'électricité</li> <li>• Absence de réseaux Tigo et Expresso</li> <li>• Absence de radio communautaire</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Extension des réseaux téléphoniques tigo et expresso</li> <li>• Implanter des antennes de télécommunication</li> <li>• Faciliter l'accès au réseau internet</li> <li>• Extension de l'électricité</li> <li>• Disposer d'une radio communautaire</li> </ul>

## II.3. PROFIL GOUVERNANCE

### II.3.1 Le Conseil municipal

Il est composé de 40 conseillers et 06 suppléants. S'agissant de la loi sur la parité, elle a été appliquée selon les résultats issus de la composition de l'équipe municipale. L'âge des conseillers est compris entre 26 et 67 ans et la moyenne d'âge est de 37ans avec une représentation de tous les secteurs d'activités au sein du conseil. Toutefois, la commune étant confrontée à un manque criard de ressources financières propres tire ses ressources essentiellement des dotations provenant de l'Etat et des partenaires extérieurs.

**Tableau 25: synthèse du diagnostic participatif du conseil municipal**

Potentialités	Contraintes	Hypothèses de solution
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ressources humaines disponibles</li> <li>• Respect de la loi sur la parité</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Difficultés à mobiliser des ressources financières</li> <li>• Faible maîtrise des textes et lois sur la décentralisation</li> <li>• Insuffisance d'équipements</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Allègement de la procédure</li> <li>• Renforcement des capacités des élus</li> </ul>

## II.3.2 Structures partenaires et d'encadrement

### II.3.2.1 La Sous-préfecture

La Commune fait partie de l'arrondissement de Djibabouya. Le sous-préfet représentant de l'Etat, assure le contrôle de légalité sur les actes des collectivités locales et veille au respect et à l'application des textes. Il est l'officier d'Etat civil principal et contrôle les centres secondaires. Il noue des relations étroites avec le conseil municipal dans le cadre de ses prérogatives.

### II.3.2.2 Le CADL

Service déconcentré d'appui conseil et d'encadrement des collectivités locales, des OCB et des partenaires, le CADL est logé au niveau de la sous-préfecture de Djibabouya. En rapport avec l'ARD, il participe à la coordination des activités de planification et de développement local. Malgré le travail qu'il abat, il n'est composé que d'un agent des eaux et foret et d'un agent des services vétérinaires.

**Tableau 26: synthèse du diagnostic participatif du CADL**

Potentialités	Contraintes	Hypothèses de solution
<ul style="list-style-type: none"> <li>Existence d'un CADL avec quelques agents (Eaux et forêts, élevage)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Insuffisance d'agents surtout absence du chef du CADL</li> <li>Vétusté des locaux</li> <li>Faible dotation en matériels et moyens de transport</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Affecter des agents au niveau de chaque arrondissement à l'image des anciens CERP</li> </ul>

## II.3.3 Partenaires techniques et financiers

A l'instar d'autres collectivités locales du département, la commune de Bemet Bidjini bénéficie de l'intervention d'ONG, de PTF à travers des projets et programmes. Ces organisations d'appui au développement interviennent dans presque tous les domaines.

**Tableau 27: Les principaux partenaires au développement**

PARTENAIRES	ACTIVITÉS	DOMAINES
ASER,PERACOD	Mise en place des panneaux solaires	Energie
UNICEF	Formation et construction de salles de classe	Education
ANA	Mise en place des étangs	Pêche
ASOLUCER	Distribution des semences	Agriculture
PPDC	Construction ou réhabilitation des pistes de production	Transport
PEPAM, UE	Construction de latrines	Assainissement
TOSTAN AJPED et ALCAP	Enseignement des langues	Education

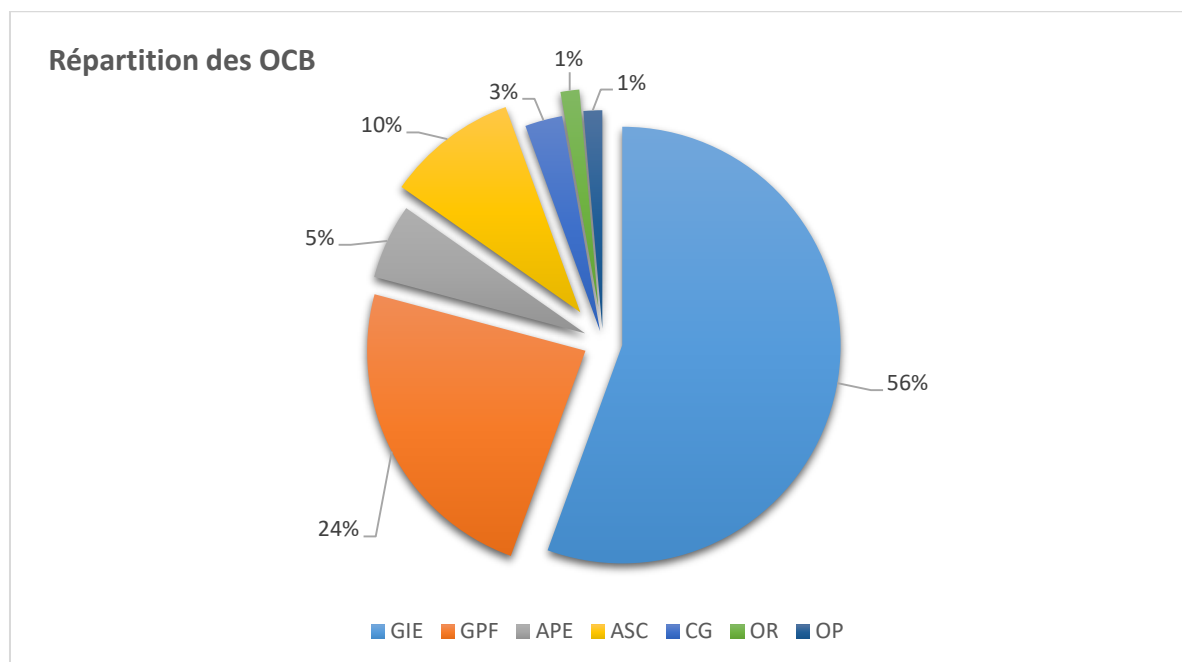
**Tableau 28: de synthèse du diagnostic participatif des partenaires techniques**

Potentialités	Contraintes	Hypothèses de solution
<ul style="list-style-type: none"> <li>Existence de partenaires au développement</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Manque de structures d'épargne pour pouvoir gérer des ressources financières</li> <li>Faible niveau de concertation entre acteurs</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Création d'un SFD</li> <li>Mise en place d'un cadre de concertation</li> </ul>

### II.3.4. Dynamique communautaire

Le dynamisme communautaire est assuré par plusieurs OCB qui s'activent dans plusieurs domaines. Ces OCB sont réparties entre les GIE (40), GPF (17), ASC (7), APE, CG, OR et les OP. Les trois premiers sont les plus représentés.

**Figure 4: la répartition des OCB de la commune**



**Source :** Données Enquête 2018

#### II.3.4.1. Groupements de Promotion Féminine

La Commune est marquée par une dynamique organisationnelle avec une quarantaine de GPF pour 18 villages. Ils s'activent principalement dans les périmètres maraîchers, le petit commerce et dans l'extraction de l'huile de palme ou la prestation de services. Leurs principales difficultés sont liées au manque de formation de ces membres, à l'absence d'institutions de micro-crédit et aux difficultés en gestion organisationnelle.

### II.3.4.2. Groupements d'Intérêt Économique (GIE)

La majeure partie s'active dans la pêche, la riziculture, le maraîchage, le petit commerce, et le crédit revolving.

### II.3.4.3. Autres organisations

Comme comité de gestion, nous pouvons citer les comités de santé, les comités de gestion des écoles (CGE), le comité de gestion des forages (Asufor). Leur fonctionnement est assuré par un bureau restreint. Aussi, les ASC interviennent dans l'investissement humain ou l'appui aux travaux champêtres. Ces OCB sont confrontées à un certain nombre de difficultés qui entravent leur dynamisme. Ces difficultés sont : le manque de formation, l'accès difficile au crédit, le manque d'appuis, le manque de formalisation.

**Tableau 29: synthèse du diagnostic participatif des OCB**

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>• Présence des ASC</li><li>• Réseau des secouristes polyvalents</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Difficulté d'accès au crédit</li><li>• Manque de moyens/revenus inconséquents</li><li>• Absence de formation</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Avoir des partenaires financiers</li><li>• Accéder aux financements</li><li>• Former et encadrer les acteurs</li><li>• Régulariser les OCB</li></ul>

## **TROISIEME PARTIE : LA PLANIFICATION**

### **I. LA PLANIFICATION STRATÉGIQUE**

#### **Problématique de développement**

Par rapport à sa situation géographique et le bilan diagnostique, la commune de Bémet Bidjini regorge d'énormes potentialités de développement. Ces potentialités de la commune sont la disponibilité d'une vaste zone de culture, des vallées favorables à la riziculture, des forêts, des zones de pâturage, d'un fleuve qui longe toute la partie Ouest de la commune, etc. Le secteur primaire est le levier de développement de la commune mais il est confronté à d'énormes difficultés. Les problèmes de développement sont l'absence de mécanisation de l'agriculture, la salinisation des rizières, le problème d'écoulement des récoltes lié à l'enclavement de la zone, l'absence de partenaires techniques et financiers, le manque d'appuis des femmes, la faiblesse des infrastructures et les services sociaux de base, etc. Pour pallier à ces difficultés, un certain nombre de secteurs prioritaires doivent être appuyés. Il s'agit des secteurs suivants : la modernisation de l'agriculture, le désenclavement de la commune, l'amélioration des conditions des femmes, l'amélioration de l'accessibilité à l'eau et de l'assainissement, l'électrification rurale.

#### **Enjeux de développement**

Le Sénégal s'est lancé dans un processus qui vise le développement. C'est dans ce contexte que l'acte 3 de la décentralisation et le PSE sont mis en place. Ces derniers sont en harmonie avec les ODD. Ainsi, il est important, pour un territoire viable et compétitif, de poser les bases d'une croissance économique, d'un renforcement du capital humain et une bonne gouvernance. Les défis consistent à :

- Renforcer les secteurs d'appuis à la production ;
- Améliorer le cadre et les conditions de vie ;
- Promouvoir une meilleure gestion du développement local.

## **Vision de développement de la commune**

Par rapport à la problématique de développement, un certain nombre de domaines sont choisis afin de dégager une vision de développement de la commune. Il s'agit :

- de la promotion des secteurs d'activités économiques en prenant en compte les questions de genre;
- de la formation de ressources humaines de qualité ;
- de la promotion et de l'accès équitable aux infrastructures et services sociaux de base de qualité ;
- de la préservation des ressources naturelles et l'adaptation aux effets du changement climatique ;
- du renforcement de capacités des acteurs et actrices économiques locaux ;
- de la promotion du partenariat et de la coopération décentralisée ;
- de la promotion de la bonne gouvernance et du genre.

Ainsi, le développement de la commune passe par le développement du monde rural. A partir de l'analyse des potentialités et des contraintes du développement socio-économique de la commune, la vision qui en découle est :

*« Le développement du monde rural, pilier de l'émergence socio-économique de la commune de Bémet Bidjini, horizon 2023 »*

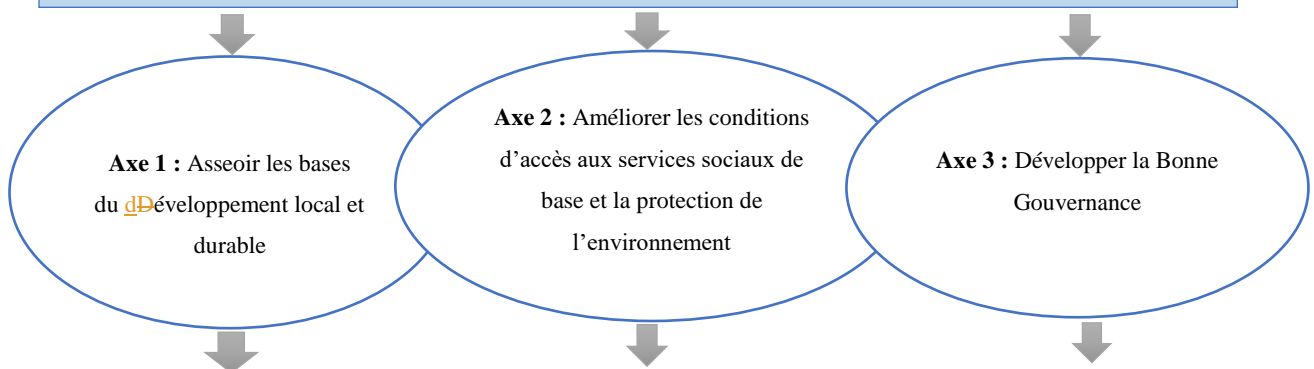
## **Schéma de la vision de développement**

La vision de développement de la commune est basée sur trois axes prioritaires. Chaque axe est soutenu par des programmes.



**Le développement du monde rural, pilier de l'émergence socio-économique de la commune de Bémét Bidjini, Horizon 2023**

**UNE VISION PORTEE PAR TROIS AXES**

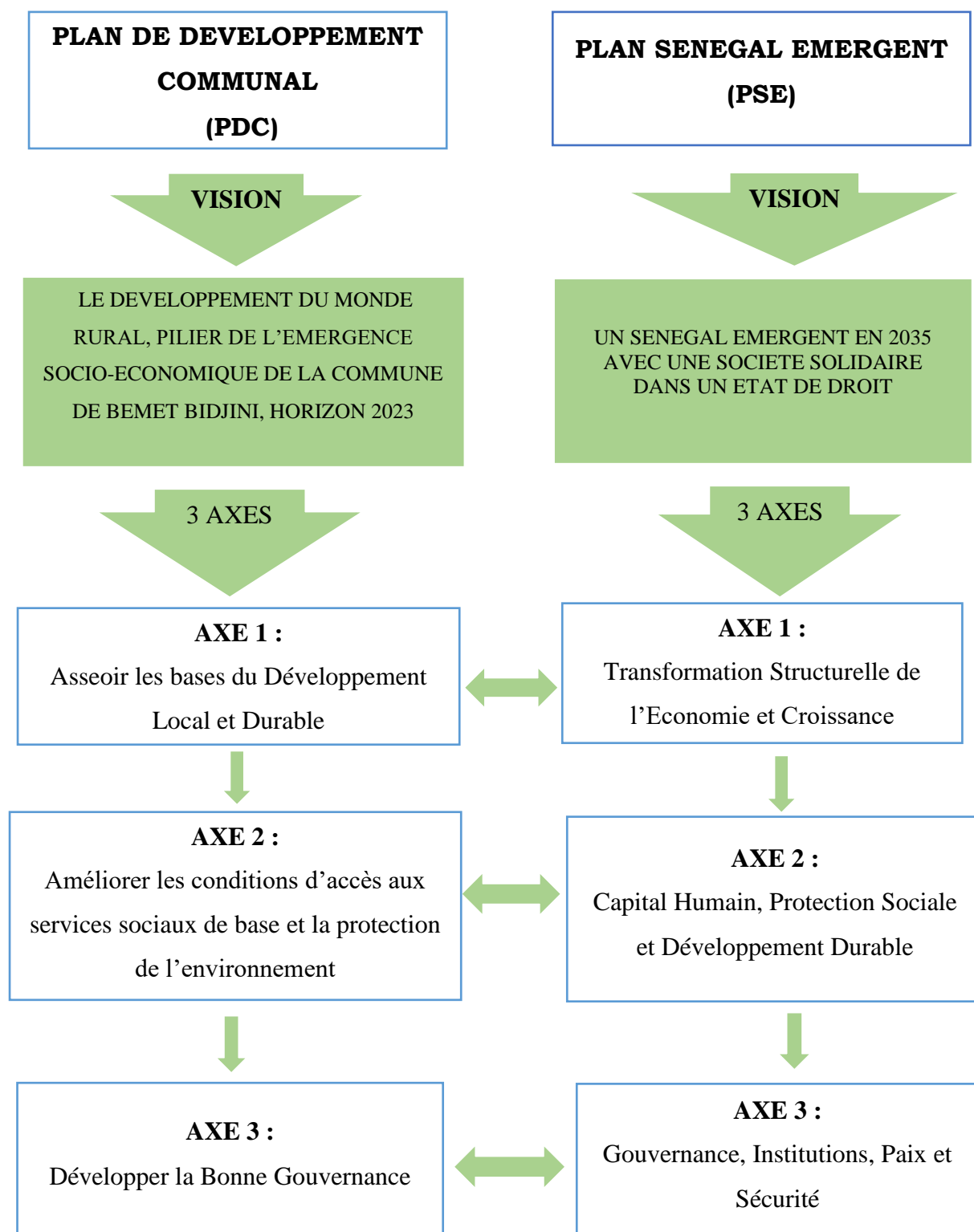


**Sept (7) PROGRAMMES**

AXE 1	AXE 2	AXE 3
<p><b>P1 :</b> Programme de Modernisation et de Valorisation de l'Agriculture (PMVA)</p> <p><b>P 2 :</b> Programme d'Amélioration des Conditions de l'Élevage et de la Pêche (PACEP).</p> <p><b>P 3 :</b> Programme d'Amélioration des Secteurs d'Appuis à la Production (PASAP)</p>	<p><b>P 4 :</b> Programme d'Amélioration et de Renforcement des Infrastructures et Équipements Sociaux (PARIÉS)</p> <p><b>P 5 :</b> Programme d'Adaptation aux Effets du Changement Climatique et de Protection de l'Environnement (PAECCPE)</p>	<p><b>P 6 :</b> Programme de Promotion de la Bonne Gouvernance (PPBG)</p> <p><b>P 7 :</b> Programme de Promotion du Partenariat et de la Coopération Décentralisée (PPPCD)</p>

**Schéma d'articulation au PSE**

L'Etat du Sénégal a mis en place un programme de développement appelé Plan Sénégal Emergent (PSE). De ce fait, l'ensemble des Plans de Développement doivent s'inscrire dans cette logique de double planification et arrimés au PSE d'où la schématisation ci-dessous.



## **II - LA PANIFICATION OPÉRATIONNELLE**

### **AXE 1 : Asseoir les bases du développement local et durable**

Cet axe est le fondement du développement de la commune. La population de la commune dépend essentiellement de l'agriculture. Ainsi, pour arriver à un développement, il faut asseoir les bases qui sont l'agriculture, l'élevage et les secteurs d'appuis à la production.

#### **Programme 1 : Programme de Modernisation et de Valorisation de l'Agriculture (PMVA)**

Ce programme vise à introduire l'agriculture mécanisée par la dotation d'engins modernes notamment des tracteurs avec leurs équipements complets comme des semoirs, des houes, des motoculteurs, des semences adaptées ainsi que des fertilisants. Ce programme vise aussi l'augmentation et la diversification de la production agricole afin d'arriver à l'autosuffisance alimentaire. Il a comme finalité de booster l'agriculture, la rendre moderne et de créer des emplois.

Objectif Général	Objectifs spécifiques		
Faire de l'Agriculture le moteur de développement	Mécaniser la production Agricole	Valoriser la production Agricole	Améliorer le revenu de la population et créer des emplois

Tableau de Déclinaison des Résultats Attendus	
Résultats	Actions
Les conditions sont créées pour la modernisation de la production agricole	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Acquisition des engins agricoles modernes</li> <li>▪ Acquisition de motoculteurs</li> <li>▪ Meilleur système d'acquisition d'engrais</li> <li>▪ Octroyer des insecticides et produits phytosanitaires</li> <li>▪ Avoir des semences à temps et à faible coût</li> <li>▪ Mettre en place une digue anti-sel (Francounda-Diaffar)</li> <li>▪ Accéder au crédit agricole</li> <li>▪ Créer des pistes de production</li> <li>▪ Accompagnement des producteurs dans l'acquisition de semences certifiées</li> <li>▪ Clôture des périmètres maraîchers</li> <li>▪ Réhabilitation des magasins de stockage</li> <li>▪ Développement des techniques d'agriculture irriguée</li> </ul>

**Programme 2 : Programme d'Amélioration des Conditions de l'Élevage et de la Pêche (PACEP).**

L'élevage est la seconde activité dans la commune. Elle est suivie par la pêche. Ces deux activités peinent aussi à décoller à cause des faibles conditions dans lesquelles ces activités sont pratiquées. Ces activités ne sont pas suffisamment valorisées. Ce programme vise à améliorer les conditions et la valorisation de l'élevage et de la pêche dans la commune.

Objectif Général	Objectifs spécifiques		
Améliorer la production animale	Mettre les éleveurs dans de meilleures conditions	Intensifier la production animale et halieutique	Valoriser la production

Tableau de Déclinaison des Résultats Attendus	
Résultats	Actions
Les conditions de l'élevage et de la pêche sont améliorées et intensifiées	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Renforcement des mesures sécuritaires par rapport au vol de bétail</li> <li>▪ Construction d'infrastructures pastorales</li> <li>▪ Promotion d'activités d'intensification des productions animales</li> <li>▪ Construction d'un parc de vaccination</li> <li>▪ Construction d'un abattoir moderne</li> <li>▪ Construire une chambre froide</li> <li>▪ Créer une piste allant vers le débarcadère</li> <li>▪ Dotation de pirogues motorisées</li> </ul>

**Programme 3 : Programme d'Amélioration des Secteurs d'appuis à la Production (PASAP)**

C'est un programme qui vise à booster les secteurs de base de la production. Ceux-ci passent principalement par le bitumage de la boucle du Boudié, l'amélioration des moyens et voies de communication, l'électrification rurale, l'accès au système financier.

Objectif Général	Objectifs spécifiques		
Instaurer les bases des secteurs économiques clés	Créer des marchés	Améliorer les voies et moyens de communication	Faciliter l'accès au financement

## Tableau de Déclinaison des Résultats Attendus

Tableau de Déclinaison des Résultats Attendus	
Résultats	Actions
Les conditions sont réunies pour booster les secteurs d'appui à la production	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Construction de 2 (deux) marchés permanents</li> <li>▪ Construction des souks</li> <li>▪ Construction d'un marché hebdomadaire</li> <li>▪ Réhabilitation et construction des pistes latéritiques</li> <li>▪ Création d'une gare routière</li> <li>▪ Diminution du coût du transport</li> <li>▪ Redynamisation flux (routière et maritime)</li> <li>▪ Réhabilitation de la piste qui mène au débarcadère</li> <li>▪ Construction d'un CMS</li> <li>▪ Facilitation de l'accès au financement</li> <li>▪ Formation des OCB dans divers domaines</li> <li>▪ Soutien de la diaspora dans la recherche de partenaires</li> <li>▪ Participation de la diaspora dans le budget de la commune</li> <li>▪ Extension des réseaux téléphoniques</li> <li>▪ Création d'une radio communautaire</li> <li>▪ Extension de l'électricité</li> </ul>

### **AXE : 2 Améliorer les conditions d'accès aux services sociaux de base et la protection de l'environnement**

Cet axe prône l'amélioration de l'existant et le comblement du gap en ce qui concerne les infrastructures et équipements sociaux. Il prend en charge les réfections à faire, les constructions, des orientations en termes de politique mais surtout les équipements.

#### **Programme 4 : Programme d'Amélioration et de Renforcement des Infrastructures et Équipements Sociaux (PARIES)**

Ce programme vise à améliorer l'accès et la qualité des infrastructures sanitaires et équipements sociaux de base. Il interviendra dans les domaines de la santé, de l'eau potable et l'assainissement, de l'éducation, de la promotion de la jeunesse et des femmes.

Objectif Général	Objectifs spécifiques		
Améliorer les conditions sociales de base	Renforcer les infrastructures et équipements sanitaires et scolaires	Améliorer le cadre de vie des populations	Améliorer les conditions des femmes et la jeunesse

Résultats	Actions
Les conditions sociales de base pour l'épanouissement de la population sont réunies	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Construction d'un poste de santé</li> <li>▪ Dotation d'une ambulance médicalisée</li> <li>▪ Construction d'un CEM</li> <li>▪ Equipement des établissements en tables bancs</li> <li>▪ Modernisation des « daaras »</li> <li>▪ Electrification des établissements scolaires</li> <li>▪ Clôture des établissements</li> <li>▪ Raccordement au réseau d'adduction d'eau</li> <li>▪ Fonçage de puits modernes</li> <li>▪ Acquisition de matériels post-récolte (batteuses, décortiqueuses de riz)</li> <li>▪ Construction d'un foyer de femme moderne</li> <li>▪ Clôturer le terrain municipal</li> <li>▪ Construire et équiper un centre de formation professionnel</li> </ul>

### Programme 5 : Programme d'Adaptation aux Effets du Changement Climatique et de Protection de l'Environnement (PAECCPE)

Ce programme est étroitement lié aux programmes de l'AXE1. Car pour atteindre les objectifs de ce dernier, il faudra prendre en compte les effets du changement climatique. Il opte pour l'instauration et la pratique d'actions consistant à faire face aux effets du changement climatique et des actions de l'homme sur l'environnement.

Objectif Général	Objectifs spécifiques	
Faire face aux effets du changement climatique et environnemental	Instaurer des politiques de protection de l'environnement	Rendre la commune propre

### AXE 3 : Développer la Bonne Gouvernance

Cet axe prend en compte deux programmes importants qui visent la durabilité et la viabilité de la commune. Il est fondé sur la gestion transparente de la collectivité et l'implication de partenaires externes.

Tableau de Déclinaison des Résultats Attendus	
Résultats	Actions
Les conditions de l'atténuation du changement climatique sont créées	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Reboisement de la mangrove</li> <li>▪ Reboisement d'arbre dans quelques sites</li> <li>▪ Aménagement d'une forêt communautaire</li> <li>▪ Création de digue anti-ensablement</li> <li>▪ Acquisition de semence de courte durée</li> <li>▪ Gestion des déchets ménagers</li> <li>▪ Disposition d'équipements de nettoyage</li> <li>▪ Installation de latrines modernes</li> </ul>

### Programme 6 : Programme de Promotion de la Bonne Gouvernance (PPBG)

Ce programme prône une gouvernance participative et inclusive afin d'arriver à atteindre les objectifs de développement de la Collectivité et veille à ce que la municipalité satisfasse dans sa gestion les attentes de la population.

Objectif Général	Objectifs spécifiques	
Promouvoir la gouvernance participative	Former et renforcer les capacités des Elus	Redynamiser et renforcer les capacités des OCB

### Programme 7 : Programme de Promotion du Partenariat et de la Coopération Décentralisée (PPPCD)

Tableau de Déclinaison des Résultats Attendus	
Résultats	Actions
A travers l'administration participative la bonne gouvernance est assurée	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Formations des élus locaux (Rôle et responsabilité)</li><li>▪ Renforcer les capacités des élus locaux</li><li>▪ Renforcement du personnel des STD en agents</li><li>▪ Suivi de l'exécution du PDC</li><li>▪ Sensibilisation des populations sur les impôts</li><li>▪ Redynamisation des OCB</li><li>▪ Formation et renforcement de capacité des OCB</li></ul>

Ce programme vise à nouer des relations avec des partenaires externes mais aussi à impliquer les migrants de la commune dans le développement de leur cité.

Objectif Général	Objectifs spécifiques	
Développer le partenariat	Impliquer la diaspora dans le développement de la commune	Promouvoir le partenariat et la coopération décentralisée

Tableau de Déclinaison des Résultats Attendus
---

Résultats	Actions
Le partenariat et la coopération sont renforcés	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Renforcement du personnel des STD en agents</li> <li>▪ Suivi de l'exécution du PDC</li> <li>▪ Accompagnement des acteurs économiques par les partenaires</li> <li>▪ Financement de certaines politiques de la commune par les migrants</li> </ul>

## QUATRIEME PARTIE : OPERATIONNALISATION DU PLAN ET DU MECANISME DE SUIVI

### *I Opérationnalisation du plan*

#### **1.1/Analyse du PIL**

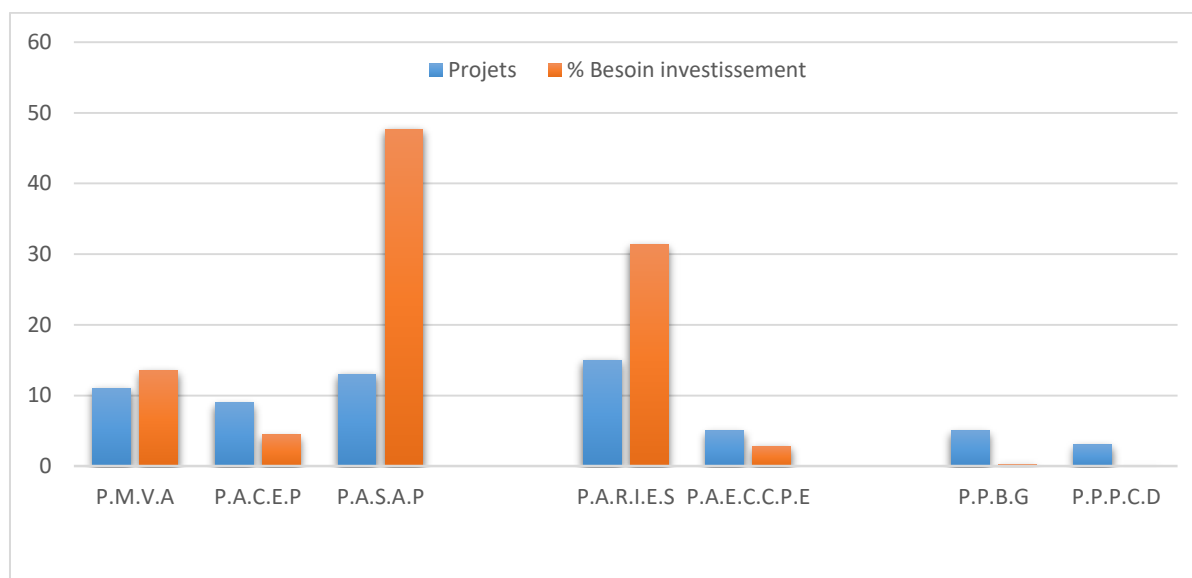
Le Plan d'Investissement Local quinquennal de la commune de 2019 à 2023 est composé de 61 projets prioritaires répartis sur 3 axes avec un besoin d'investissement total estimé à **1.280.200.000 F** soit un besoin annuel moyen de **256.040.000 f**. L'analyse qui a été faite montre que le **Programme d'Amélioration des Secteurs d'appuis à la Production (P.A.S.A.P)**, le **Programme d'Amélioration et de Renforcement des Infrastructures et Équipements Sociaux (P.A.R.I.E.S)**, et le **Programme de Modernisation et de Valorisation de l'Agriculture (P.M.V.A)** regroupent l'essentiel du besoin d'investissement de la Commune avec respectivement **47,67%**, **31,30%** et **13,51%**. Ces différents programmes sont soutenus par plusieurs projets. En effet, l'économie de la commune est portée par l'Agriculture qui est un secteur fortement entravé par la faible mécanisation, l'insuffisance d'infrastructures modernes, par les effets du changement climatique, etc. La faiblesse des secteurs d'appuis à la production, l'enclavement, l'absence de système financier sont aussi des contraintes de développement. Malgré l'existence de certaines infrastructures sociales de bases, leur amélioration et l'acquisition de nouvelles infrastructures et matériels restent une priorité. C'est ce qui explique le fait que 92 % des prévisions soient concentrées dans ces trois programmes.



**Tableau 30: Synthèse du PIL par Axe et Programme**

AXES STRATEGIQUES	PROGRAMMES	NB DE PROJETS	COÛT	% COÛT	% PAR AXE
AXE 1	P.M.V.A	11	173.000.000	13,51	65,59
	P.A.C.E.P	9	56.500.000	4,41	
	P.A.S.A.P	13	610.300.000	47,67	
<b>Sous-total AXE1</b>		<b>33</b>	<b>839.800.000</b>	<b>65,59</b>	
AXE 2	P.A.R.I.E.S	15	400.725.000	31,30	34,11
	P.A.E.C.C.P.E	5	36.000.000	2,81	
<b>Sous-total AXE2</b>		<b>20</b>	<b>436.725.000</b>	<b>34,11</b>	
AXE 3	P.P.B.G	5	3.675.000	0,29	0,29
	P.P.P.C.D	3	0	0	
<b>Sous-total AXE 3</b>		<b>8</b>	<b>3.675.000</b>	<b>0,29</b>	
<b>TOTAL GLOBAL</b>		<b>61</b>	<b>1.280.200.000</b>	<b>99,99</b>	

**Figure 5: Rapport entre le nombre de projets et le besoin d'investissement**

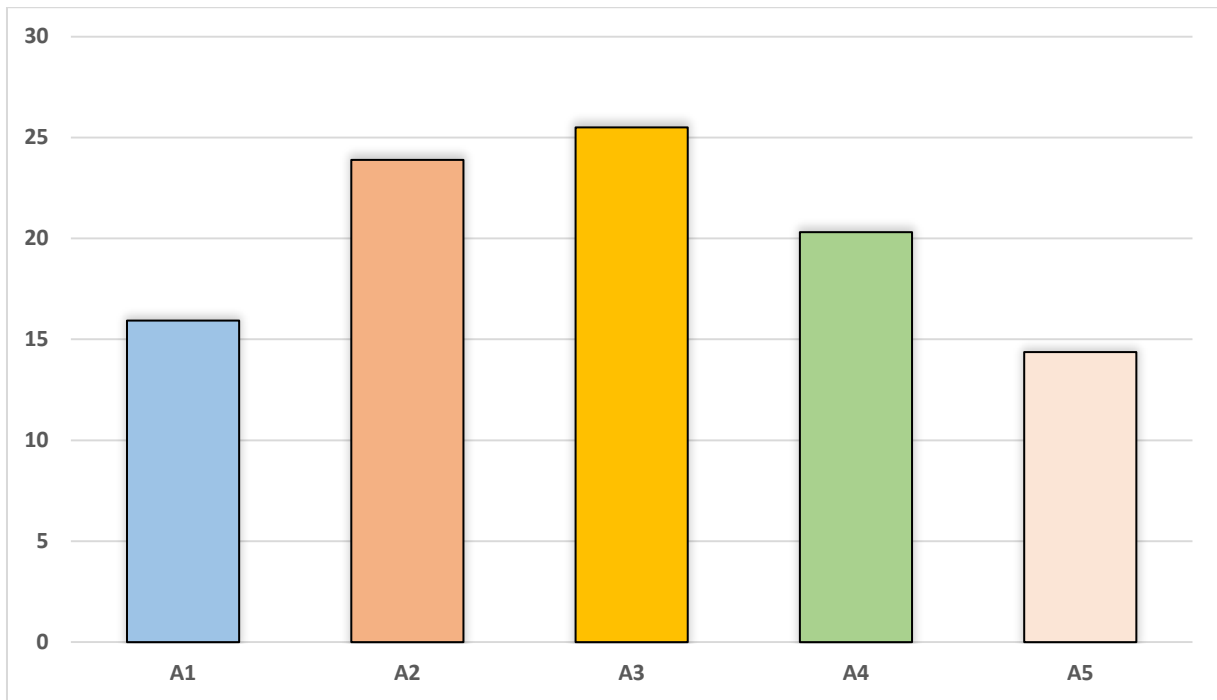


Le PDC est programmé pour cinq ans. C'est à ce titre que le PIL a été organisé comme l'indique le tableau ci-dessous.

**Tableau 31: Synthèse du PAI**

ANNEES		A1	A2	A3	A4	A5	PAI
Coûts de financement	Montants	203.935.000	305.810.000	326.435.000	260.085.000	183.935.000	1.280.200.000
	%	15,93	23,89	25,50	20,31	14,37	100

**Figure 6: Evolution du plan annuel d'investissement sur les cinq ans**



### **1.2/ Stratégie de mise en œuvre**

Pour ce qui est de la mise en œuvre, le conseil municipal est le maître d'ouvrage du PDC, par conséquent, il est chargé de sa mise en œuvre. Une commission élargie chargée de la planification devra à chaque année, lors des réunions d'élaboration du budget, de présenter les projets (actions) à mener. Cependant, cette commission pourra être aidée par les services techniques décentralisées et de l'Agence Régionale de Développement dans ce travail. Pour ce qui est de la recherche de financement notamment l'élaboration des demandes, elles devront être préparées par le Maire et son équipe municipale avec l'appui du CADL et transmise aux partenaires au développement. Quant à l'exécution du budget financier, elle sera assurée par le Conseil municipal conformément aux procédures de passation de marchés et de décaissement légale.

### **1.3/ Stratégie de mobilisation des ressources**

Pour financer le PDC, la commune à deux stratégies qu'elle va mettre en œuvre :

- compter sur ces propres ressources : la commune doit avant tout compter sur ses propres ressources. Ainsi, elle devra, dans un premier temps, élargir son assiette fiscale et mettre en place un dispositif de collecte de taxes et d'impôts. En effet, elle devra mettre en place des infrastructures (transport et commerce) pouvant justifier le

paiement de certaines taxes et maintenir le dispositif d'élaboration de budget participatif initié. Dans le même ordre d'idées, des stratégies d'attraction du privé, de l'utilisation des ressources naturelles comme potentielle source de recettes (aménagement participatif des forêts...) pourront être utilisées. Compte tenu de l'enclavement et des maigres ressources de la commune et pour un bon taux d'exécution du plan, une stratégie de contrepartie sera utilisée avec des cotisations de bénéficiaires directs ou participations en nature pour certains projets.

- rechercher des partenaires : le PDC est un document de planification. Il sera utilisé comme outil de recherche de financement. A cet effet, un forum économique sera organisé pour expliquer les bien-fondés ou la pertinence des projets et programmes inscrits dans le PDC, aux projets et programme de l'Etat mais aussi aux partenaires de l'extérieur et ressortissants de la commune pour le financement des projets du plan. L'objectif fixé est d'atteindre un taux de 80% à l'échéance du Plan de Développement Communal. Les projets prioritaires d'investissement inscrits dans le PIL devront faire l'objet d'une requête de financement à travers des fiches de projets qui seront présentés aux bailleurs.

## ***II/ Mécanisme de suivi et évaluation***

### **2.1 Suivi de la mise en œuvre du plan**

Dès lors que les projets sont mis en exécution, le comité de suivi et d'évaluation de l'exécution financière sera assuré par les services financiers décentralisés de l'Etat, l'exécution sur le terrain étant assurée par les comités de gestion communale. Ces derniers seront mise en place alors que l'exécution technique sera assurée par l'ARD, le CADL et les STD.

### **2.2 Evaluation du Plan**

Au terme de chaque année et à la fin du plan quinquennal, le taux de financement et le taux d'exécution devront être appréciés par le comité de suivi et d'évaluation de l'exécution de tous les projets de PDC. Ainsi, avec le concours de la commission de planification élargie, des finances, de l'ARD, du CADL et des STD seront chargés de l'évaluation du PDC par le mécanisme suivant :

- ✓ évaluation sommaire des projets ;
- ✓ bilan annuel des projets et du PDC ;
- ✓ bilan de fin de mise en œuvre du PDC ;

A partir de différents indicateurs spécifiques en rapport avec les projets,

- taux de réalisation concrète et financière ;
- du fonds propres ;
- des partenaires et
- du pourcentage des projets hors PDC seront appréciés.

## 2.3 Annexes

### 2.3.1 Plan d'Investissement Local (PIL)

#### Annexe 1: Tableau détaillé du plan d'investissement local budgétisé

Projets	Localisations	Echéanciers					Financements		Acteurs
		A1	A2	A3	A4	A5	Coûts globaux estimés	Sources identifiées	
<b>AXE 1</b>									
<b>Programme de Modernisation et de Valorisation de l'Agriculture (P.M.V.A)</b>									
Acquisition de 2 (deux) tracteurs	Commune	0	30.000.000	0	0	0	30.000.000	SODAGRI, Commune, Etat	Commune, OP
Acquisition de 24 semoirs et 24 houes et des charrues	4 Zones	0	4.000.000	4.000.000	0	0	8.000.000	PRACAS, PPDC, Commune, PTF	Commune, OP
Acquisition de motoculteurs (04)	4 Zones	0	3.000.000	3.000.000	3.000.000	3.000.000	12.000.000	CASADES, PRACAS	Commune, OP, GPF
Réhabiliter le magasin	Bémet Bidjini	0	0	2.000.000	0	0	2.000.000	SODAGRI, Commune	Commune
Construire 4 (quatre) magasins céréalières	4 Zones	0	8.000.000	8.000.000	8.000.000	8.000.000	32.000.000	PPDC	Commune, OP, GPF
Construire une digue anti-sel	Francounda-Diafar	0	18.000.000	17.000.000	0	0	35.000.000	PAPSEN, ANCAR, Etat	Commune, OP, GPF
Avoir des semences à cycle court	Commune	0	0	0	0	0	0	PAPSEN, ANCAR, Etat	OP, GPF
Mise en place d'une unité de transformation des produits locaux	Zone de Sibicouroto	0	0	0	0	7.000.000	7.000.000	ANCAR	GPF, GIE
Clôturer les vergers	Commune	5.000.000	5.000.000	5.000.000	5.000.000	5.000.000	25.000.000	ANCAR	OP
Mise en place d'une unité de transformation de l'huile de palme	Sibicouroto	0	0	2.000.000	0	0	2.000.000	PPDC, ANIDA, ANCAR	GPF, GIE

Clôture 5 (cinq) périmètres maraichers	Commune	4.000.000	4.000.000	4.000.000	4.000.000	4.000.000	20.000.000	PPDC, ANIDA, PAPSEN	GPF
<b>Sous total programme</b>		9.000.000	72.000.000	45.000.000	20.000.000	27.000.000	173.000.000		
<b>Programme d'Amélioration des Conditions de l'Élevage et de la Pêche (P.A.C.E.P)</b>									
Réhabiliter 6 (six) abreuvoirs	Zones : Sicouroto, Francounda, Dia, Simacounda, Diafar, Bémet et Dia, Insacounda	1.000.000	1.000.000	2.000.000	1.000.000	1.000.000	6.000.000	Commune, PEPA M, USAID, Etat	Éleveurs
Construire un abattoir moderne	Bémet Bidjini	0	0	0	26.000.000	0	26.000.000	AGETIP, Etat	Commune
Construction d'un parc de vaccination	Bémét Bidjini	0	0	6.000.000	0	0	6.000.000	Ministère de l'élevage, Commune	Éleveurs
Créer un comité de lutte contre les vols de bétail	Commune	400.000	400.000	400.000	400.000	400.000	2.000.000	Commune	Éleveurs, Commune
Programme de vaccination du cheptel	Commune	0	0	0	0	0	0	Service de l'élevage, Commune	Éleveurs
Affectation d'un agent vétérinaire	Bémet Bidjini	0	0	0	0	0	0	Service de l'élevage	Éleveurs, STD
Création et entretien des pare feux	Commune	1.000.000	0	500.000	500.000	500.000	2.500.000	Eaux et Forêts, Commune	Éleveurs
Construire une chambre froide	Bémet Bidjini	0	0	7.000.000	0	0	7.000.000	ANA, Etat	Pêcheur
Acquisition de 5 moteurs (Pirogue) + Gilets	Commune	0	3.500.000	0	3.500.000	0	7.000.000	Commune, Partenaire	Pêcheurs
<b>Sous total programme</b>		2.400.000	4.900.000	15.900.000	31.400.000	1.900.000	56.500.000		
<b>Programme d'Amélioration des Secteurs d'appui à la Production (P.A.S.A.P)</b>									
Créer une gare routière	Bemet Bidjini	0	0	40.000.000	0	0	40.000.000	AGERROUTE, PUDC	Population, Commune
Construire pistes latéritiques	Francounda sarakholé – Diafar santo, Bemet-Francounda sarakholé, Dia Simacounda-	125.000.000	125.000.000	75.000.000	0	0	325.000.000	PUDC, AGETIP, AGERROUTE	Population

	Débarcadair								
Réhabiliter des pistes latéritiques	Sibicouroto1 – Francounda Diola, Diao simacounda - Diafar douma, Bemét- Diao Insacounda,	0	0	0	75.000.000	50.000.000	125.000.000	PUDC, AGEROUTE, AGETIP	Population
Créer une Radio Communautaire	Bémet Bidjini				24.000.000		24.000.000	World Education	Population
Acquisition de 6 moteurs (Pirogue)	Commune	0	4.000.000	0	4.000.000	0	8.000.000	Commune, Partenaire	Transporteurs, Pêcheurs
Acquisition de 60 gilets	Commune	0	150.000	0	150.000	0	300.000	Commune, Partenaire	Transporteurs
Créer 2 (deux) marchés permanents	Bémet Bidjini et Diao Simacounda	10.000.000	0	10.000.000	0	0	20.000.000	PNDL, Commune, Etat	Commune, Population
Créer un marché hebdomadaire	Bémet Bidjini	1.000.000	0	0	0	0	1.000.000	Commune	Commune, Population
Faciliter l'accès à la micro-finance des GPF	Commune	0	0	0	0	0	0	Commune	GPF, GIE, OP, Population
Construction d'un magasin témoin	Commune		15.000.000	10.000.000	15.000.000		40.000.000	Commune, Partenaire	Commune
Construction de 10 (dix) souks	Commune	0	0	5.000.000	2.500.000	2.500.000	10.000.000	Commune	Commune
Formation des OCB en gestion administrative et financière, leadership et gestion de projets	Commune	0	1.000.000	0	1.000.000	0	2.000.000	Commune, ARD, DRDR	GIE, GPF
Mise en place d'un fonds de garantie pour les femmes	Commune	0	8.000.000	0	7.000.000	0	15.000.000	Commune, Partenaire	GPF
<b>Sous total Programme</b>		136.000.000	153.150.000	140.000.000	128.650.000	52.500.000	610.300.000		
<b>Sous total Axe</b>		147.400.000	230.050.000	200.900.000	180.050.000	81.400.000	839.800.000		
<b>AXE 2</b>									
<b>Programme d'Amélioration et de Renforcement des Infrastructures et Équipements Sociaux (P.A.R.I.E.S)</b>									
Construire un poste de santé	Zone 4	0	7.000.000	8.000.000	0	0	15.000.000	Etat, Croix rouge sn. USAID, UNICEF, Coopération	CS, ICP, ASC, Relais, Matrone,

Doter une ambulance médicalisée	Bémet Bidjini	0	0	20.000.000	0	0	20.000.000	Etat, Commune, Coopération	CS, ICP
Construire un CEM	Zone 3					30.000.000	30.000.000	Etat	APE, CGE, Commune
Achat de 449 tables bancs	Commune	6.000.000	5.225.000	0	0	0	11.225.000	UNICEF, Etat, Commune	APE, CGE, Commune
Construire des clôtures dans six écoles	Commune	6.000.000	6.000.000	6.000.000	12.000.000	6.000.000	36.000.000	Performance Afrique, Commune	APE, CGE, Commune
Electrifier les écoles	Commune	500.000	500.000	500.000	500.000	500.000	2.500.000	ASER, Commune, Etat	APE, CGE, Commune
Moderniser 4 (quatre) « Daaras »	Commune	0	15.000.000	15.000.000	15.000.000	15.000.000	60.000.000	Etat, AMA, Commune, Etat	Population
Equiper les 4 (quatre) Forages	Diao Insacounda, Diao Simacounda, Sibicouroto 1, Bemé Bidjini	15.000.000	15.000.000	0	0	0	30.000.000	OFOR, PEPAM, Commune, Etat	ASUFOR, Population, Commune
Raccordement au réseau d'adduction d'eau pour les localités non desservies	Commune	6.000.000	8.000.000	6.000.000	7.000.000	8.000.000	35.000.000	OFOR, PEPAM, Etat	ASUFOR, Commune, Population,
Fonçage 15 (quinze) puits modernes	Commune	0	11.000.000	11.000.000	11.000.000	12.000.000	45.000.000	OFOR, PEPAM, Commune, Etat	Population
Construire et équiper un centre de formation professionnel	Bemé Bidjini	0	0	25.000.000	25.000.000	30.000.000	80.000.000	ONFP, PNDL, Etat, Commune	Commune
Acheter 2 (deux) batteuses et 2 (deux) décortiqueuses	Commune	0	0	2.000.000	2.000.000	0	4.000.000	PAPSEN, Etat	GPF, OP, GIE
Clôturer le terrain municipal	Bémet Bidjini	20.000.000	0	0	0	0	20.000.000	Commune	Jeunesse, Commune
Réhabilitation des mini-centrales électriques	Commune	1.000.000	500.000	500.000	0	0	2.000.000	ASER, PERACOD	Population
Construction d'un foyer moderne	Bemé Bidjini	0	0	10.000.000	0	0	10.000.000	commune, Coopération	GPF, Jeunesse
<b>Sous total Programme</b>		54.500.000	68.225.000	104.000.000	72.500.000	101.500.000	400.725.000		
<b>Programme d'Adaptation aux Effets du Changement Climatique et de Protection de l'Environnement (P.A.E.C.C.P.E)</b>									
Reboisement de 20 ha de mangrove	Commune	1.000.000	1.000.000	1.000.000	1.000.000	0	4.000.000	PMF/FEM, PNUD,	Comités villageois,



								OCEANIUM	STD
Aménagement d'une forêt communautaire	Commune	0	0	20.000.000	0	0	20.000.000	Commune, Eaux et forêts	STD, OP, Eleveurs
Aménagement d'une pépinière communautaire	Zone 2	0	5.000.000	0	5.000.000	0	10.000.000	PMF/FEM, PNUD, OCEANIUM	ASC, Populations
Développement de variétés adaptées au changement climatique	Commune	0	0	0	0	0	0	Etat	OP, ISRA, STD
Création de deux digues anti-ensablement	Commune	0	0	0	1.000.000	1.000.000	2.000.000	PPDC, PAPSEN	OP, GPF
<b>Sous total Programme</b>		1.000.000	6.000.000	21.000.000	7.000.000	1.000.000	36.000.000		
<b>Sous total Axe</b>		55.500.000	74.225.000	125.000.000	79.500.000	102.500.000	436.725.000		
<b>AXE 3</b>									
<b>Programme de Promotion de la Bonne Gouvernance (P.P.B.G)</b>									
Formations des 40 élus locaux (Rôle et responsabilités)	Commune	1.000.000	1.000.000	0	0	0	2.000.000	Commune, ARD	Elus locaux
Capacité les Elus locaux	Commune	0	500.000	500.000	500.000	0	1.500.000	ARD, Commune	Elus locaux
Suivi du PDC par le comité local de certification	Siège de la commune	25.000	25.000	25.000	25.000	25.000	125.000	Commune, ARD	ARD, Elus locaux, Population
Sensibilisation des populations sur le minimum fiscal	Commune	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	50.000	Commune	Chefs de village, ASC, Populations
Renforcement du personnel des STD en agents (agriculture, élevage et pêche)	Commune	0	0	0	0	0	0	STD, Etat	Commune
<b>Sous total Programme</b>		1.035.000	1.535.000	535.000	535.000	35.000	3.675.000		
<b>Programme de Promotion du Partenariat et de la Coopération Décentralisée (PPPCD)</b>									
Développement de partenariats et coopérations décentralisées	Commune	0	0	0	0	0	0	Commune, ARD	Commune
Faire un plaidoyer auprès de la diaspora pour avoir des financements ou des	Commune	0	0	0	0	0	0	Handicap international,	Commune, Population

partenaires								UNICEF, Croix rouge, Commune, Etat,	
Appui de partenaires pour la mise en œuvre des politiques d'action sociale	Commune	0	0	0	0	0	0	Commune, ARD	Commune, Population
<b>Sous total Programme</b>		0	0	0	0	0	0		
<b>Sous total Axe</b>		1.035.000	1.535.000	535.000	535.000	35.000	3.675.000		
<b>Total PIL</b>		203.935.000	305.810.000	326.435.000	260.085.000	183.935.000	1.280.200.000		

### 2.3.2 Fiches de projets

Fiche n°1

Titre du projet : **Achat de deux tracteurs**

Collectivité territoriale de : **Bémet Bidjini**

**Localisation** : Siège de la commune

**Description sommaire du projet** : le projet consiste à acheter deux(02) tracteurs afin de mécaniser l'agriculture qui est jusque-là pratiquée via des matériels rudimentaires.

<b>Axe concerné :</b>	<b>AXE 1</b>
<b>Programme concerné</b>	<b>P.M.V.A</b>
<b>Objectifs poursuivis</b>	L'objectif est de booster l'agriculture
<b>Mode de gestion envisagé</b>	Un comité de gestion sera mis en place par l'équipe municipale et les OP.
<b>Cibles</b>	Population de la commune
	OP
	OCB

#### Evaluation des coûts

**Coût du projet** **Total = 30.000.000**

#### Contributions financières attendues

<b>Nom du PTF</b>	<b>Type d'instrument</b>	<b>Montant</b>	<b>% de contribution</b>
<b>PAPSEN</b>	Financier	30.000.000	100%
<b>Commune</b>	Gestion	0	0

**Fiche n°2**

Titre du projet : **Construction de magasin de stockage de produits céréaliers** Collectivité territoriale de : **Bémet Bidjini**

**Localisation** : Zone de Bémet, Zone de Diafar, Zone de Diao et Zone de Francounda

**Description sommaire du projet** : le projet consiste à construire quatre (04) magasins de stockage de produits céréaliers afin de permettre aux producteurs d'avoir la possibilité de préserver une partie des récoltes pouvant servir de semences pour la saison suivante afin de faire face à d'éventuels retards dans la distribution de semences.

<b>Axe concerné :</b>	<b>AXE1</b>
<b>Programme concerné :</b>	<b>P.M.V.A</b>
<b>Objectifs poursuivis</b>	L'objectif est d'avoir un magasin de stockage par zone
<b>Mode de gestion envisagé</b>	Des comités de gestion formels seront mis en place par l'équipe municipale.
<b>Cibles</b>	Population de la commune
	OP
	OCB

#### Evaluation des coûts

<b>Coût du projet</b>	<b>Total = 32.000.000</b>
-----------------------	---------------------------

#### Contributions financières attendues

<b>Nom du PTF</b>	<b>Type d'instrument</b>	<b>Montant</b>	<b>% de contribution</b>
<b>SODAGRI,</b>	Financier	30.000.000	94
<b>Commune</b>	Financier	2.000.000	6

### Fiche n°3

Titre du projet : **Construire et équiper un** Collectivité territoriale de : **Bémet Bidjini**  
**centre de formation professionnelle**

**Localisation : Siège de la commune**

**Description sommaire du projet :** le projet consiste à former les jeunes dans différents corps de métiers et les préparer à la vie active. Ce centre contribuera à réduire le chômage et l'exode rural.

**Axe concerné**

**AXE 2**

**Programme concerné**

**P.A.R.I.E.S**

**Objectifs poursuivis**

L'objectif est de former la jeunesse afin de les insérer dans le monde professionnel en même temps réduire le chômage.

**Mode de gestion envisagé**

Un comité de gestion sera mis en place par l'équipe municipale, les APE, les CGE et les Artistes.

**Cibles**

Population de la commune

Femmes

Jeunes

#### **Evaluation des coûts**

**Coût du projet**

**Total = 80.000.000**

#### **Contributions financières attendues**

<b>Nom du PTF</b>	<b>Type d'instrument</b>	<b>Montant</b>	<b>% de contribution</b>
<b>ONFP</b>	Financier	70.000.000	87,5
<b>PNDL</b>	Financier	10.000.000	12,5

#### Fiche n°4

Titre du projet : **Formations des 40 élus** Collectivité territoriale de : **Bémet Bidjini locaux (Rôle et responsabilités)**

**Localisation** : Sièges de la commune

**Description sommaire du projet** : le projet vise à capaciter les élus locaux. Il s'agit de former les élus sur leurs rôles et responsabilités afin qu'ils puissent contribuer continuellement au développement, au bon fonctionnement et à la promotion de la bonne gouvernance dans la commune.

**Axe concerné**

**AXE 3**

**Programme concerné**

**P.P.B.G**

**Objectifs poursuivis**

L'objectif est de former les élus afin qu'ils puissent être dynamiques. Avoir les bases sur les domaines de compétences, le domanial, etc.

**Mode de gestion envisagé**

Un comité de gestion sera mis en place par l'équipe municipale.

**Cibles**

Population de la commune

Femmes

Jeunes

#### **Evaluation des coûts**

**Coût du projet**

**Total = 2.000.000**

#### **Contributions financières attendues**

<b>Nom du PTF</b>	<b>Type d'instrument</b>	<b>Montant</b>	<b>% de contribution</b>
<b>ARD</b>	Financier	1.500.000	75
<b>Commune</b>	Financier	500.000	25

### 2.3.3 Liste des OCB

N°	Nom de l'organisation	Type	Président (e)	Nombre d'adhérant		Domaine d'activité	Village
				Total	Dont femme		
1	Soforal	GIE	Déye Diéme	100	90	Maraichage, Agriculture et Commerce	Diafar Douma
2	Kaming	GIE	Mousba Mané	92	90	Maraichage, Commerce et Agriculture	Diafar Douma
3	Diamoral	GIE	Diarra Manga	89	87	Maraichage, Commerce et Agriculture	Diafar Douma
4	Badia	GPF	Yaye Faty	31	30	Maraichage, Commerce et Agriculture	Diafar Santo
5	Badia Kafo	GPF	Fatou Biaye	36	36	Maraichage et Agriculture	Diafar Santo
6	Kabing kafo	GPF	Douto Touré	50	50	Maraichage et Agriculture	Diafar Santo
7	Sobéyacounda	GPF	Sounkary Faty	31	30	Maraichage et Agriculture	Diafar Santo
8	Sérigne Touba	GPF	Sinadié Faty	35	21	Agriculture	Diafar Santo
9	Soforal	GPF	Sounkarou Diatta	34	33	Agriculture et Travaux rizicoles	Diafar Santo
10	Piranatte	GPF	Aissatou Preira	15	14	Agriculture	Diafar Santo
11	Kabeng	GIE	Bacary Touré	100	100	Commerce	Bemet Wouly
12	AJBB	GIE	Karamba Bayo	700	200	Pêche et Agriculture	Bemet Bidjini
13	Sofora	GIE	Badara Badji	60	20	Agriculture et Débouchage	Bémet Baghagha
14	Sofora	GIE	Almamy Badiane	60	50	Agriculture et Défrichage	Bémet Djimandé
15	Kabeng	GIE	Malamine Cissé	105	35		Bémet Diattacounda
16	Terry Kaffo	GIE	Gnima Dabo				Bémet W ouly
17	Kambeng	GIE	Mariama Touré				Bémet Diattacounda

18	Djiragal	GPF	Diocong Touré				Bémet Djimandé
19	Kasofoira	GIE	Bintou Goudiaby				Bémet Baghagha
20	Texto	GIE	Karafa Mané	55	21	Maraichage et Aviculture	Diao Insacounda
21	Kairaba	GIE	Papiya Sagna	53	51	Maraichage et Micro-crédit	Diao Insacounda
22	-	GIE	Awa Solly	32	32	Agriculture et Maraichage	Diao Ba
23	-	GIE	Ibrahima Mané	126	45	Maraichage et Aviculture	Diao Ba
24	Dahira Diamy Demba	GIE	Diamey Demba	36	26	Agriculture et Aviculture	Diao Soucoutoto
25	Dahira Mama	GIE	Mama Koté	27	21	Aviculture et Agriculture	Diao Soucoutoto
26	Alla Tintou	GIE	Mouskéba Sama	26	31	Maraichage et Aviculture	Diao Soucoutoto
27	Associ des Pêcheurs	GIE	Sana Sambou	27	27	Micro-crédit et Maraichage	Diao Soucoutoto
28	Kairaba	GIE	Lamine T. Sané	112	112	Maraichage et Agriculture	Diao Soucoutoto
29	-	GIE	Adama Sambou	17	17	Agriculture et Micro-crédit	Diao Insacounda
30	-	GIE	Aissatou Cissé	08	08	Aviculture et Maraichage	Diao Insacounda
31	Agnéssa	GIE	Aissatou Sané	108	108	Maraichage et Aviculture	Diao Simacounda
32	ASC Simacounda	ASC	Karafa Sagna	366	154	Sport et Culture	Diao Simacounda
33	Kayitène Thioossane	AS	Fabacary Sané	194	96	Culture et Comédie	Diao Simacounda
34	-	GIE	Bintou Sané	22	22	Maraichage et Agriculture	Diao Simacounda
35	Diamoray	GIE	Ami Badji	28	28	Maraichage et Agriculture	Diao Simacounda
36	citronnier	GIE	Landing Sané	50	18	Culture et Agriculture	Diao Simacounda
37	Dahira Fatou Keita	GIE	Fatou Keita	32	32	Maraichage et Micro-crédit	Diao Simacounda
38	Dahira Ami Keita	GIE	Ami Keita	31	31	Maraichage et Micro-crédit	Diao Simacounda
39	Dahira Dionkong	GIE	Mandiang Dionkong	44	44	Maraichage et Micri-crédit	Diao Simacounda



40	Karaiba	GIE	Siré Sylla	32	32	Maraichage	Diao Simacounda
41	Cent francs	GIE	Amy Diédhiou	27	27	Maraichage	Diao Simacounda
42	Kadiamor	GIE	Séynadou Diédhiou	44	44	Maraichage	Diao Simacounda
43	Mboleye	GIE	Dembo Sagna	67	60		Diao Simacounda
44	FJS	GIE	Lamine Sané	42	42	Micro-crédit	Diao Simacounda
45	APES	APE	Ibrahima Diémé	25	13	Ecole	Diao Simacounda
46	-	GIE	Famara Camara	136	136	Agriculture	Diao Simacounda
47	Tessito	GPF	Fatou Sabaly	36	35	Commerce, Elevage et Agriculture	Sibicouroto 2
48	Gaming	GPF	Khady Diémé	88	80	Maraichage, Commerce et Agriculture	Sibicouroto 2
49	Signo kanoo	GIE	Awa Gassama	80	74	Elevage, Maraichage et Agriculture	Sibicouroto 2
50	ASCD	ASC D	Kaoussou Seydi	94	36	Sport, Loisir, Agriculture, Elevage, Pêche	Sibicouroto 2
51	Dahira Chérif Sidou	OR	Sounkar Faty	112	100	Agriculture et Maraichage	Sibicouroto 2
52	-	APE	Tidiane Mané	15	06	IEC	Sibicouroto 2
53	CG/Ecole	CG	Ibrahima Diaoula	08	03	Prestation de service	Sibicouroto 2
54	CG Case de Santé	CG	Moctar Diaoula	06	02	IEC	Sibicouroto 2
55	Nématoulaye	GPF	Mouskeba Djité	-	-	Maraichage	Sibicouroto 1
56	Kassofofor	GPF	Amy Manga	52	50	Maraichage et Commerce	Sibicouroto 1
57	ASC Sibicouroto	ASC	Lamine Dramé	128	30	Sport et Loisir	Sibicouroto 1
58	ASUFOR	OP	Boundia Djité	9	4	Prestation de Service	Sibicouroto 1
59	Kouté Diomboul	GIE	Aby Kamby	43	37	Production d'huile de palme et Balaie	Frankounda Bainouck
60	ASC	ASC	Atab Badjinka	60	00	Agriculture	Frankounda Bainouck
61	-	GIE	Fatoumata	55	35	Artisanat	Frankounda

			Niamana				Bainouck
62	Djirambéonor	GPF	Seybatou Sané	34	32	Production de l'huile de palme	Francounda Bodian
63	-	GIE	Pascal Lopy	53	00	Agriculture	Francounda Bodian
64	Yakilé	GPF	Awa Camara	150	150	Commerce et Artisanat	Francounda Sarakholé
65	ASC Kairaba	ASC	Kaba Bayo	83	33	Culture, IEC et Sport	Francounda Sarakholé
66	APE Franc	APE	Adama Gassama	11	03	Prestation de Service	Francounda Sarakholé
67	Karambéonor	GPF	Mansata Tamba	60	60	Production d'huile	Francounda Diola-
68	ASC Franc Diola	ASC	Malang Faty	140	60	Sport, Culture et Loisir	Francounda Diola
69	Kdiamor	GPF	Binta Gassama	80	50	Maraichage	Francounda Diola
70	Yiriwa	GPF	Dionsaba Manga	95	45	Artisanat	Francounda Diola
71	APE Franc Diola	APE	Malang Papia Sané	10	02	Prestation de Service	Francounda Diola
72	Kassofofor	GIE	Seynabou Sagna	70	35	Aviculture et Elevage	Francounda Diola