

REPUBLIQUE DU SENEGAL

Un Peuple-Un- But- une Foi



Thème : Problématique liée au non exploitation de certains périmètres du village de Fondé Elimane

Présenté par :

Mamadou Abdoulaye SOW Ingénieur Agronome

Spécialisé en Génie Rural

SOMMAIRE

I. Introduction.....	3
II. Localisation.....	4
III. Population.....	4
IV. Réseau Hydrique	4
V. Organisation des O.P (Organes Producteurs) de Fondé.....	4
VI. Historique des périmètres du GIE Amadou Demba Mbodj	5
VII. Présentation des deux périmètres du GIE A.D.M	5
VIII. Objectif de la SAED pour la mise en place des périmètres.....	6
IX. Explications de l'abandon du périmètre G.C	6
X. Collaboration actuelle entre le village et la SAED	7
XI. Solutions.....	8
XII. Présentation du GIE	9
XIII. Présentation du périmètre du GPF	9
XIV. Explications liées à l'abandon.....	9
XV. Contraintes empêchant une bonne exploitation du périmètre	9
XVI. Propositions du GPF.....	10

I. Introduction

Contrairement aux autres deux zones d'intervention du CERADS (Sinthiou Garba et Agnam Lidoubé) où la source d'eau est limitée expliquant ainsi les faibles superficies exploitées, Fondé situant tout près du fleuve Sénégal a un potentiel hydrique très développé. Malgré la proximité du potentiel hydrique on note une non exploitation de certains périmètres longeant le fleuve depuis presque quinzaine d'années et dont les ouvrages hydrauliques ont été aménagés par la SAED. C'est dans cadre que le CERADS a initié cette étude dont le but est de comprendre d'abord

- ✚ Quel était l'objectif de la SAED de mettre en œuvre ces ouvrages hydrauliques au niveau de ces périmètres
- ✚ Qu'est ce qui explique selon aussi bien la SAED que la population pendant toutes ces années la non exploitation de ces périmètres.

Et ensuite y aura une deuxième partie qui traitera le Groupement Féminin du village (GPF) afin de voir aussi les contraintes liées à son non exploitation et les propositions du GPF.

II. Localisation

Fondé Elimane se trouve dans l'île à Morphile plus précisément dans la région de Saint Louis, département de Podor, Communauté Rurale de Méri et dans l'arrondissement de Cascas. Il est séparé à l'ouest de la Mauritanie par le fleuve Sénégal.

III. Population

C'est un village Peulh assez peuplé environ 1100 habitants dont la majorité représente des femmes avec un pourcentage de 60%.

IV. Réseau Hydrique

Du fait de sa proximité au bord du fleuve, la ressource hydrique est importante favorisant ainsi le développement agricole du village. Il faut noter aussi que la nappe constitue une autre ressource hydrique. La nappe, du fait qu'elle est rechargée par le fleuve, elle se trouve à une profondeur variante de 10 à 11m facilitant ainsi l'utilisation des puits pour la boisson et les besoins domestiques par le village.

V. Organisation des O.P (Organes Producteurs) de Fondé

Les O.P actuels du village sont au nombre de trois :

- ❖ Le GIE Amadou Demba Mbodj (A.D.M)

Il est créé en 1982 et a comme président Mamadou Samba Diop, ce GIE se distingue des autres du fait qu'il regroupe d'abord l'ensemble du village mais aussi des deux plus grands périmètres du village dont l'un 15ha non fonctionnel et l'autre 5 ha fonctionnant uniquement pendant l'hivernal.

- ❖ Le GIE Kardiata Amérou Dia

C'est le GIE qui constitue le GPF du village et sera largement traité dans la deuxième partie

- ❖ Le GIE Alpha Hamé Diaw

C'est un nouveau GIE qui vient d'être créé par la famille des Diaw du village, il regroupe aussi bien les hommes que pour les femmes, il a pour présidente Fatimata Diaw. Ce GIE exploite un périmètre de 4 ha alimenté par une motopompe qui consomme de l'essence et qui constitue d'ailleurs leur véritable contrainte.

VI. Historique des périmètres du GIE Amadou Demba Mbodj

En 1982, l'Etat du Sénégal avait pris l'engagement de fournir au village des semences de l'engrais, d'une motopompe et de son équipement et du gaz-oil pour exploiter les périmètres pendant les campagnes et que ces frais précités sauf la motopompe devraient être par la suite remboursés après chaque campagne. C'est ainsi que ces périmètres ont été mis en place afin d'éradiquer la faim au niveau du village mais aussi de pouvoir participer par la suite à l'autosuffisance alimentaire du Riz au Sénégal.

VII. Présentation des deux périmètres du GIE A.D.M

Ils appartiennent au village, le périmètre de 15 ha est communément appelé grand champ (G.C) et celui de 5 ha est appelé petit champ (P.C). Ils sont équipés par des ouvrages hydrauliques aménagés par la SAED et qui aujourd'hui sont en état défectueux.

Le G.C n'est plus opérationnel depuis 1998 mais au temps il était alimenté par une motopompe de type Lister de 2 cylindres qui véhiculait un débit de 320 m³/h par un canal primaire qui desservait à son tour 5 canaux secondaires.

Le P.C qui est le seul périmètre opérationnel pendant la saison des pluies est utilisé pendant cette période par des personnes qui ont les moyens d'acheter tout le matériel nécessaire pour la campagne, ce périmètre est équipé d'une motopompe de type kiloscar de marque indienne et qui tombe très souvent en panne elle alimente un canal primaire qui a son tour desserve 6 canaux secondaires.

Il faut noter que le projet MPV (Projet millenium Village) était intervenu au niveau de ces périmètres en 2011 pour la réhabilitation des canaux d'irrigation, c'est dans ce cadre que MPV avait donné 1 000 000 FCFA au village dont les 800 000 FCFA ont été utilisés pour payer le

Gradel pour la réfection des canaux et les 200 000 FCFA pour acheter du ciment pour la réparation des ouvrages en béton.

Outre que cette réhabilitation, le MPV avait pris l'engagement de rééquiper le G.C en motopompe une fois après que le village se mobilise et qu'il enlève les mauvaises herbes et arbres pouvant gêner une bonne exploitation du périmètre. Et c'est par la suite que le MPV est revenu pour vérifier l'état d'avancement de l'accord qui a été fait et à cette période les travaux de dessouchages n'étaient pas avancés du tout et depuis lors le MPV n'est plus revenu au niveau du village ce qui nous a amené à conclure que le projet américain avait peut-être noté un manque d'engagement de la part du village et a décidé par la suite de ne pas s'engager au rééquipement du G.C d'une motopompe.

VIII. Objectif de la SAED pour la mise en place des périmètres

En 1980 le milieu rural était confronté au problème d'exode rural plus particulièrement sur le delta. C'est ainsi que plusieurs projets se sont investis pour lutter contre ce fléau et c'est dans ce cadre qu'un projet hollandais était intervenu pour donner au village de la nourriture c'est-à-dire de quoi vivre afin que la population reste sur place. Mais cette stratégie n'a pas donné satisfaction aux autorités et dans ce sens que l'Etat du Sénégal en collaboration avec la SAED avait pris l'engagement de lutter contre ce fléau et d'éradiquer en même temps la faim en milieu rural. C'est dans cette vision que la SAED avait mis en place ces périmètres et tout l'équipement nécessaire pour permettre au village de travailler et d'améliorer leurs conditions de vie.

IX. Explications de l'abandon du périmètre G.C

Le G.C a cessé de fonctionner aussi bien en période hivernale qu'en période sèche depuis 1998 et cela est dû :

- ✚ Selon la population : au paiement à la banque très tardif des frais qui étaient liés aux semences, engrais et gaz-oil pour les campagnes et que par la suite il s'est créé une créance entre la banque et le village et c'est ainsi que la SAED s'est désengagée au renouvellement du fond de roulement qui permettait au village de bénéficier de prêt au

niveau de la banque afin d'acheter les intrants, semences et gaz-oil pour bien mener leur campagne culturale. Et c'est par la suite que la motopompe lister qui alimentait le G.C est tombée en panne, n'ayant pas de moyens pour la repérer ni d'acheter une autre ceci a entraîné un arrêt total de fonctionnement du G.C. Depuis lors la population vit dans des conditions agricoles très difficiles et ne cesse pas de demander aussi bien que la SAED et autres structures de développement de l'aide pour le rééquipement du périmètre afin d'améliorer les conditions de vie du village.

- ✚ Selon la SAED : Après la création du GIE, elle avait mis en place au GIE un fond de roulement c'est-à-dire un capital qui permettait son bon fonctionnement et un agent dans chaque village ou il y avait des aménagements pour orienter, former et encadrer les producteurs, la SAED avait créé un compte bancaire au GIE et pour que ce dernier soit autonome c'est seulement le président et le trésorier qui avaient l'accès au compte bancaire. Quelques années plus tard la SAED avait décidé de changer son système de fonctionnement qu'il jugeait lourd du point de vue financier et qu'elle pensait aussi après tant d'années d'accompagnement le GIE pouvait être autonome et fonctionner correctement sans aide extérieur et c'est ainsi qu'elle a décidé de retirer ces agents au niveau de chaque village et de mettre seulement un sur chaque arrondissement pour couvrir en même temps plusieurs zones. Ainsi le GIE comme la plus part des autres dans le pays était confronté à un problème d'organisation et de gestion financière et n'avait pas pu renouveler le fond de roulement qui leur permettait de bénéficier de prêt au niveau de la banque pour mener leur campagne. Et la SAED qui avait changé son style de fonctionnement n'est la uniquement que pour orienter, conseiller et aider les producteurs à avoir l'accès aux matériels nécessaires (engrais, semences etc.) pour le bon déroulement des campagnes.

X. Collaboration actuelle entre le village et la SAED

Même si la SAED ne donne pas de financement direct au GIE elle est la aujourd'hui comme une structure d'appui et conseillère du village. En effet pour chaque début de campagne les personnes qui veulent exploitées le P.C du GIE expriment leurs expressions de besoins en engrais et semences. Et ces expressions sont par la suite récupérées et envoyez par la SAED au niveau de la préfecture de Podor après traitement des expressions de besoin la SAED récupère

les bons d'engrais et de semences qu'elle va mettre à la disposition des producteurs pour leur permettent de bénéficier un rabais.

XI. Solutions

Vue la prise de conscience du village au changement de comportement et au développement agricole et l'envi, l'engagement et la forte détermination montrée par la population à travailler à nouveau ensemble pour le développement du GIE Amadou Demba Mbodj, il s'avère nécessaire d'envisager les solutions suivantes :

- Former d'abord le GIE en comptabilité et gestion financière pour leur permettre dans l'avenir d'avoir un fond et d'être autonome financièrement.
- Leur équiper à nouveau une motopompe et de son équipement qui sera suivi par la mise en place et la formation du comité de gestion des ouvrages hydrauliques,
- Construction d'un magasin de stockage des récoltes car les récoltes sont confrontées au problème d'exposition au soleil et au ravageur avant leurs ventes
- Leur former sur la commercialisation des produits récoltés

Les paragraphes qui vont suivre feront l'objet du GIE Kardiata Amérou Dia pour voir un peu la problématique liée à l'abandon du périmètre du GIE.

XII. Présentation du GIE

C'est le GIE qui regroupe les femmes du village autrement dit le GPF, il est créé vers les années 88 et regroupe 246 membres avec comme présidente Salamata Samba Diop.

XIII. Présentation du périmètre du GPF

Le périmètre clôturé par un grillage se situe environ à 500m du village et au bord du fleuve est destiné uniquement pour le maraichage, sa superficie est de 3 ha et est équipé de 5 bassins tous en état défectueux. Ces bassins étaient alimentés d'une motopompe qui aussi actuellement est en panne.

XIV. Explications liées à l'abandon

En début de création du GIE, la SAED avait mis à sa disposition d'un fond de roulement gérer par la banque dont la présidente et la trésorière avaient seulement l'accès. Après chaque fin de campagne le GIE devait rembourser la redevance à la banque. Ce GIE étant victime aussi d'une mauvaise gestion financière et organisationnelle voit son fond de roulement disparaître petit à petit dû tout simplement au non remboursement de certains membres. En 2004 la motopompe du périmètre était tombée en panne en milieu de campagne entraînant ainsi un flétrissement total des cultures cette situation a diminué considérablement les rendements et entraînant ainsi le découragement total et l'incapacité des membres à éponger leur dette pour reconstituer leur fond de roulement et n'ayant pas aussi de moyen pour acheter une nouvelle motopompe ni pour la réparer, c'est l'arrêt total de fonctionnement du périmètre depuis cette date. Cependant depuis cet arrêt le GIE n'a jamais baissé les bras pour chercher des projets des ONG de développement et les structures, même si ces derniers jugent l'enclavement de la zone pour y ne pas intervenir, pour leur venir en aide.

XV. Contraintes empêchant une bonne exploitation du périmètre

Les mauvaises herbes ont été et restent toujours une contrainte pour les femmes au niveau du périmètre.

Comme deuxième contrainte ; les 3ha sont petits pour un effectif de 246 personnes.

Il y a aussi un problème de commercialisation, de stockage, une difficulté d'accéder aux semences, un problème d'organisation et de gestion financière qui ont été notés durant l'époque fonctionnelle du périmètre .Mais actuellement il faut noter que le véritable problème qui empêche l'exploitation du périmètre c'est l'eau.

XVI. Propositions du GPF

Compte tenu de l'existence du GIE dans la base de données de la SAED qui leur permet en retour de bénéficier des réductions pour les semences, engrais et intrants et une forte motivation et engagement des femmes d'exploiter à nouveau leur périmètre il s'avère nécessaire d'envisager les solutions suivantes :

- ✚ Former le GIE sur l'organisation technique, sur la gestion financière et sur la commercialisation des récoltes,
- ✚ Doter à nouveau le périmètre d'une motopompe avec son équipement pour permettre le redémarrage des activités,
- ✚ Réfectionner les bassins d'irrigation des parcelles,
- ✚ Construction d'un magasin de stockage pour les récoltes,
- ✚ Mettre en place un système d'irrigation moderne comme le goutte à goutte,
- ✚ Après la mise en place du système les former sur l'utilisation de ce dernier,