

11771

ORGANISATION POUR LA MISE  
EN VALEUR DU FLEUVE SENEGAL

CELLULE D'EVALUATION ET DE  
PLANIFICATION CONTINUE

O.M.V.S

PROJET RAF/87/036

HAUT-COMMISSARIAT

DEPARTEMENT DU DEVELOPPEMENT  
ET DE LA COORDINATION

SDC(18).61

BASSIN DU FLEUVE SENEGAL PERIMETRES IRRIGUES AMENAGES  
EN MAITRISE TOTALE DE L'EAU

NOTICE EXPLICATIVE DE LA CARTE DES AMENAGEMENTS

SITUATION AU 1er JUILLET 1989

DECEMBRE 1989

## 1 - INTRODUCTION

La présente notice fait la synthèse des données détaillées figurant sur la carte des aménagements hydroagricoles au 1er juillet 1989 pour la Rive Gauche et le Haut-Bassin.

En raison des problèmes qui prévalent dans la sous-région il n'a pas été possible de réactualiser les données relatives à la Rive Droite. Celles de 1988 ont été reconduites en attendant d'avoir toutes les informations requises. Une procédure a été engagée auprès des responsables concernés en vue de combler cette lacune.

La situation 1989 se caractérise essentiellement par une forte augmentation des périmètres privés dans le Delta Rive Gauche. On dénombre 147 nouveaux sites correspondant à une superficie totale de 4.353 ha. Pour une question de commodité, la liste des périmètres privés (G.I.E et foyers de femmes) est donnée dans les annexes 7.

En termes de superficies nette irrigable, la superficie aménagée dans le Haut-Bassin passe de 470 ha à 502 (soit + 32 ha) et celle de la Rive Sénégalaise de 39 270 ha à 46 432 ha c'est-à-dire une augmentation de 7 162 ha répartis entre 140 sites.

2 - SITUATION D'ENSEMBLE

La répartition des nouvelles superficies aménagées est donnée dans le tableau ci-dessous :

Tableau n° 1 : Répartition des superficies aménagées entre les pays et entre les intervenants (situation au 1/7/1989)

INTERVENANTS: SUPERFICIES :		SUPERFICIES AMENAGEES EN 1989			
PAYS	: AMENAGEES EN:				
	: 1988	: SOCIETE NAT	: AUTRES	:	TOTAL
	: (ha)	: DE DEVELOPPEM.	: (ha)	:	
MALI	: 470	: 401 (80%)	: 101 (20%)	:	502 (100%)
MAURITANIE*	: 16 856	: 675	: 10 099	:	16 856
SENEGAL	: 39 270	: 29 683 (64%)	: 16 749 (36%)	:	46 432 (100%)
ENSEMBLE	: 56 596	: 36 841	: 26 948	:	63 790

L'essentiel des superficies aménagées reste toujours sous l'encadrement des sociétés nationales de développement mais leur part à tendance à diminuer chaque année par rapport à l'effort croissant du secteur privé qui détient 42% du total contre 39% en 1988.

Tableau n°2 : Répartition des superficies aménagées entre les types de périmètres et selon le mode d'encadrement

<u>. Sociétés nationales de développement</u>	
Grands et moyens périmètres	16 136 ha (25,3%)
Petits périmètres villageois	20 705 ha (32,4%)
SOUS TOTAL	36 841 ha (57,7%)
M'Pourrié	1 400 ha ( 2,2%)
Foyers	5 752 ha ( 9 %)
Périmètres privés	11 956 ha (18,7%)
Agro-industries	7 660 ha (12 %)
Recherche agronomique	181 ha ( 0,2%)
SOUS TOTAL	26 949 ha (42 %)
TOTAL	<u>63 790 ha</u>

\* données relatives à l'année 1988.

La croissance du secteur privé sur la Rive Gauche est due à la multiplication considérable des Groupements d'intérêt économique dans le Delta (au nombre de 163 en 1989) grâce auxquels la superficie aménagée par ce secteur a pratiquement triplé en une année passant de 2 239 ha (68 sites) à 6 592 ha (215 sites). Les foyers enregistrent une augmentation de 593 ha.

### 3 - BILAN 1988/1989

Au total, 1 264 sites totalisant 63 790 ont été recensés à ce jour dans le Bassin. Les nouveaux sites recensés sur la Rive Gauche sont au nombre de 140 correspondants à une superficie de 6 818 ha. Les extensions enregistrées ne représentent que 344 ha sur les 7 162 ha additifs.

La SAED compte à son actif 2 216 ha nouvellement aménagés dont 1930 ha pour les nouveaux sites et 286 ha d'extension d'anciens périmètres. L'ensemble des autres intervenants (privés, foyers) totalisent 4 946 ha dont 4 888 ha pour les nouveaux sites qui sont localisés dans la moyenne vallée (Podor et Matam) et dans le Delta et concerne les petits et moyens périmètres.

Dans le Haut-Bassin où la situation n'a guère changé, seulement 32 ha ont été réalisés sur lesquels 22 ha correspondent aux créations et 10 ha aux extensions.

### 4 - INCIDENCE DE L'EVOLUTION 1988/89 SUR LES RYTHMES D'AMENAGEMENT A REALISER POUR LES OBJECTIFS CIBLES DE SUPPRESSION DE LA CRUE ARTIFICIELLE A L'HORIZON 2000

#### MALI :

Le problème de la construction des aménagements reste entier dans le Haut-Bassin dans la mesure où l'on constate depuis quelques années une quasi stagnation aussi bien des études que des travaux.

SENEGAL :

En 1989, 23% des APD disponibles en fin 1988 (9.611 ha) ont été transformés en aménagements fonctionnels; l'année précédente seulement 5% des APD disponibles en 1987 ont été transformés en 1988. Le taux de transformation le plus élevé est réalisé à Matam avec 71,4%, puis viennent Dagana, Bakel et Podor avec respectivement 49%, 45,6% et 10,3%.

Tableau n°3 : Incidence de l'évolution 1988/89 sur les rythmes d'aménagement à réaliser pour les objectifs - cibles de suppression de la crue artificielle à l'horizon 2000

	: SUPERFICIE:	SUPERFICIE:	ACCROISSEMENT:	DEFICIT EN 1989 PAR	RYTHMES D'AMENAGEMENT
	: AMENAGEES :	APD	: 1988-89 DES	: RAPPORT AUX CIBLES A	: 1988/1989 - 2000
	: EN 1988	: EN 1988	: SUP AMENAGEES:	L'HORIZON 2000	:
	: SNI (ha) :		: SNI (ha)	: Scénario 1 : Scénario 2:	Scénario 1: Scénario 2
DAGANA	: 17 473	: 22 861	: 5.388	:	:
PODOR	: 7 461	: 8 239	: + 778	: 16 411	: 22 061 : 1 492 : 2 005
MATAM	: 4 819	: 5 678	: + 859	: 23 522	: 31 322 : 2 138 : 2 847
BAKEL	: 1 857	: 1 994	: + 137	: 1 406	: 2 406 : 128 : 218
TOTAL	: 31 610	: 38 772	: 7.162	: 41 339	: 55 789 : 3 758 : 5 070

On note une nette amélioration du taux de transformation des APD en aménagements. L'effort fourni par la SAED reste cependant insuffisant au regard des objectifs de la 3<sup>è</sup> lettre de mission et des objectifs cibles à l'horizon 2000. Les délégations de Podor, Matam et Bakel qui ont le plus besoin d'aménagements ont réalisé à trois 1.729 ha contre les 2.430 ha/an fixés par la 3<sup>è</sup> lettre de mission.

Par ailleurs, l'objectif de suppression de la crue artificielle (scénario 1) et celui concernant l'autosuffisance alimentaire (scénario 2) sont loin d'être atteints. En raison de la faiblesse des réalisations, les rythmes d'aménagement nécessaires (à compter de 1989) pour respecter l'échéance 2000 s'en trouvent augmentés. Pour ces 3 délégations il faudra réaliser 3758 ha/an dans le cas du scénario 1 et 5070 ha/an dans le cas du scénario 2.

## CONCLUSIONS

Le secteur privé qui est entreprenant depuis quelques années, aura marqué 1989 pour la très forte augmentation de ses aménagements sur la Rive Gauche. Leur concentration dans le Delta, si elle se justifie, économiquement et physiquement, va accroître le déséquilibre entre le Delta et les autres zones.

Leur action gagnerait à être orientée autant que faire se peut, vers la moyenne vallée où les disponibilités en terres aménageables restent encore importantes.

La SAED semble avoir accompli un effort dans la construction des aménagements au cours de cette année puisque 23% des APD disponibles ont été transformés contre 5% en 1988. Il lui faudra fournir des efforts plus importants les années à venir si elle veut atteindre l'objectif fixé par la 3<sup>e</sup> lettre de mission d'une part et ceux de suppression de la crue artificielle et d'autosuffisance alimentaire à l'horizon 200 d'autre part.

La construction des aménagements reste stagnante dans le Haut-Bassin.

A ce jour, on a dénombré 1 264 sites couvrant 63 720 ha dans le Bassin. La superficie additive est de 7 194 ha dont 7 162 ha pour le Sénégal et 32 ha pour le Mali.

A N N E X E S

## ANNEXE 1

## EVOLUTION DES SNI (HA) ET PERIMETRES IRRIGUES DU 01/07/88 AU 01/07/89

(. Pays et mode d'encadrement :	1988	:	1989	:	ECART 1988 - 1989				:	ECART TOTAL		)	
(													)
(	: SNI :	Nbre de:	SNI :	Nbre de :	Extension :	Création :	Régres. :	Transfert :	:	Superficie :	Nbre de	)	
(	: (ha):	périmèt.:	(ha) :	périmèt.:	(ha) :	(ha) :	(ha) :	(ha) :	:	:	:Périmèt.	)	
(													)
( MALI	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	)	
( ex OVSTM (DRA)	: 371:	19 :	401 :	21 :	10 :	20 :	- :	- :	:	+ 30:	+ 2	)	
( Recherche Agro +	: 60:	3 :	60 :	3 :	- :	- :	- :	- :	:	-:	-	)	
( Jardins + Privés	: 35:	4 :	37 :	5 :	- :	2 :	- :	- :	:	+ 2:	1	)	
( Périmètre forestier	: 4:	1 :	4 :	1 :	- :	- :	- :	- :	:	-:	-	)	
(													)
( ENSEMBLE MALI	: 470:	27 :	502 :	30 :	10 :	22 :	- :	- :	:	+ 32:	+ 3	)	
(													)
( MAURITANIE	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	)	
( SONADER	: 6757:	196 :	6757 :	196 :	- :	- :	- :	- :	:	- :	-	)	
( M'Pourié	: 1400:	1 :	1400 :	1 :	- :	- :	- :	- :	:	- :	-	)	
( Encadrés/non encadrés	: 3288:	76 :	3288 :	76 :	- :	- :	- :	- :	:	- :	-	)	
( Recherche Agro	: 5327:	134 :	5327 :	134 :	- :	- :	- :	- :	:	- :	-	)	
(													)
( ENSEMBLE MAURITANIE	:16856:	411 :	16856 :	411 :	- :	- :	- :	- :	:	- :	-	)	
(													)
( SENEGAL	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	)	
( SAED	:27467:	566 :	29683 :	552 :	286 :	1930 :	- :	- :	:	+ 2216 :	- 14 **	)	
( Foyers	: 1871:	44 :	2464 :	51 :	58 :	535 :	- :	- :	:	+ 593 :	+ 7	)	
( Privés	: 2239:	68 :	6592 :	215 :	- :	4353 :	- :	- :	:	+ 4353 :	+147	)	
( Recherche Agro	: 33:	2 :	33 :	2 :	- :	- :	- :	- :	:	- :	-	)	
( Agro-Industries	: 7660:	3 :	7660 :	3 :	- :	- :	- :	- :	:	- :	-	)	
(													)
( ENSEMBLE SENEGAL	:39270:	683 :	46432 :	823 :	344 :	6818 :	- :	- :	:	+ 7162 :	+140	)	
(													)
( ENSEMBLE BASSIN	:56596:	1121 :	63790 :	1264 :	354 :	6840 :	- :	- :	:	+ 7194 :	+143	)	
(													)

\*\* Le décompte a révélé qu'en 1988 le nombre de périmètres avait été surestimé.



## ANNEXE 2

REPARTITION DES SITES ET SNI (ha) AU 01/07/89/PAYS /TYPE DE PERIMETRE  
 SELON DE SECTEUR D'ENCADREMENT - BASSIN DU FLEUVE SENEGAL

( PAYS	: MALI	:	MAURITANIE				:	SENEGAL					: TOTAL BASSIN
( Types de Périmètres	:	:					:						: (ha)
(	:	:	Rosso	Boghé	Kaédi	Gouraye	TOTAL	Dagana	Podor	Matam	Bakel	TOTAL	:
(	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
( Grands et Moyens	: -	:	1400	754	689	0	2843	11620	2216	857	-	14693	17536
( Périmètres	:	:	(1)	(1)	(1)	:	(3)	(33)	(4)	(2)	-	(39)	(42)
(	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
( Périmètres Villa-	: 401	:	2052	1465	1309	488	5314	2351	5878	4775	1994	14990	20705
( geois encadrés	: (21)	:	(91)	(49)	(40)	(14)	(194)	(51)	(191)	(217)	(54)	(513)	(728)
(	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
( Foyers et périmètres:	-	:	3155	0	133	0	3288	2464	-	-	-	2464	5752
( non encadrés ou en-	:	:	(69)	:	(7)	:	(76)	(51)	-	-	-	(51)	(127)
( cadrés villageois	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
(	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
( Périmètres Privés	: 37	:	5263	9	55	0	5327	6426	112	46	-	6592	11956
(	: (5)	:	(123)	(2)	(9)	:	(134)	(195)	(15)	(5)	:	(215)	(354)
(	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
( Recherches Agrono-	: 64	:	0	0	84	0	84	-	33	-	-	33	181
( nomique	: (4)	:	:	:	(4)	:	(4)	:	(2)	-	-	(2)	(10)
(	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
( AGRO-INDUSTRIES	:	:	0	0	0	0	-	7660	-	-	-	7660	7660
(	:	:	:	:	:	:	:	(3)	:	:	:	(3)	(3)
(	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
( TOTAL	: 502	:	11870	2228	2270	488	16856	30521	8239	5678	1994	46432	63790
(	: (30)	:	(284)	(52)	(61)	(14)	(411)	(333)	(212)	(224)	(54)	(823)	(1264)

ANNEXE 3

EVOLUTION DES SUPERFICIES NETTES IRRIGUABLES (SNI) DU 01/07/1988 AU 01/07/1989 SELON LE PAYS ET LE TYPE DE PERIMETRES

TYPE DE PERIMETRES/ PAYS	:	1988	:	1989	:	ECART 1988 - 1989 (ha)
<u>MALI</u> :	:		:		:	
Périmètres villageois (OVSTM) (D.R.A)	:	371	:	401	:	+ 30
Privés	:	35	:	37	:	+ 2
Autres	:	64	:	64	:	-
TOTAL MALI	:	470	:	502	:	+ 32
<u>MAURITANIE</u> :	:		:		:	
Grands périmètres et moyens périmètres	:	2 843	:	2 843	:	-
Périmètres villageois encadrés (SONADER)	:	5 314	:	5 314	:	-
Foyers Encadrés/Mission et non encadrés	:	3 288	:	3 288	:	-
Privés	:	5 327	:	5 327	:	-
Autres	:	84	:	84	:	-
TOTAL MAURITANIE	:	16 856	:	16 856	:	-
<u>SENEGAL</u> :	:		:		:	
Grands périmètres et moyens périmètres	:	13 000	:	14 693	:	+ 1 693
Périmètres villageois encadrés (SAED)	:	14 467	:	14 990	:	+ 523
Foyers	:	1 871	:	2 464	:	+ 593
Privés + G.I.E	:	2 239	:	6 592	:	+ 4 353
Autres	:	7 693	:	7 693	:	-
TOTAL SENEGAL	:	39 270	:	46 432	:	+ 7 162
<u>ENSEMBLE BASSIN</u> :	:		:		:	
Grands périmètres et moyens périmètres	:	15 843	:	17 536	:	+ 1 693
Périmètres villageois encadrés	:	20 152	:	20 705	:	+ 553
Foyers + encadrés ou non encadrés	:	5 159	:	5 752	:	+ 593
Privés	:	7 601	:	11 956	:	+ 4 355
Autres	:	7 841	:	7 841	:	-
TOTAL ENSEMBLE BASSIN	:	56 596	:	63 790	:	+ 7 194

## ANNEXE 4

## BILAN 1988 - 1989 ENSEMBLE BASSIN

(	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	)
(	ECART	SOCIETE DE DEVELOPPEMENT				AUTRES INTERVENANTS				ECART			)
(	1988-1989									TOTAL			)
(	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	)
(	:	EXTENSION :	CREATION :	REGRESSION :	TOTAL :	EXTENSION :	CREATION :	REGRESSION :	TOTAL :	:	:	:	)
(	:	(ha)	(ha)	(ha)	(ha)	(ha)	(ha)	(ha)	(ha)	:	:	(ha)	)
(	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	)
(	MALI	10	22	-	32	-	-	-	-	-	-	32	)
(	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	)
(	MAURITANIE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	)
(	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	)
(	SENEGAL	286	1 930	-	2 216	58	4 888	-	4 946	7 162			)
(	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	)
(	ENSEMBLE BASSIN	296	1 952	-	2 248	58	4 888	-	4 946	7 194			)

## ANNEXE 5

PERIMETRES IRRIGUES EN MAITRISE DE L'EAU - NOMBRE ET REPARTITION DES DIFFERENTS SITES AU  
01/07/1989 PAR PAYS ET PAR TYPE DE PERIMETRES

( PAYS / TYPES DE PERIMETRES	:	MALI	:	MAURITANIE (1988)	:	SENEGAL	:	ENSEMBLE
Grands périmètres et Moyens Périmètres	:	-	:	3	:	39	:	42
	:		:		:	dont	:	
Périmètres villageois	:	21	:	194	:	513	:	728
Périmètres Privés + G.I.E	:	5	:	134	:	215	:	354
	:		:		:	dont 163 G.I.E	:	
Foyers et Périmètres non encadrés ou en - cadrés par mission	:	-	:	76	:	51	:	127
Recherche Agronomique	:	4	:	4	:	2	:	10
Agro-industrie	:	-	:	-	:	3	:	3
TOTAL	:	30	:	411	:	823	:	1 264

## ANNEXE 6

PERIMETRES IRRIGUES EN MAITRISE COMPLETE DE L'EAU  
SITUATION DES SUPERFICIES NETTES IRRIGABLES AU 01/07/1989 PAR PAYS ET PAR TYPE DE PERIMETRES

PAYS / TYPES DE PERIMETRES	MALI		MAURITANIE (1988)		SENEGAL		ENSEMBLE BASSIN	
	ha	%	ha	%	ha	%	ha	%
Grands périmètres et Moyens Périmètres (Cuma et autres)	-	-	2 843	4,5	14 693	23	17 536	27,5
Périmètres villageois encadrés	401	0,6	5 314	8,3	14 990	23,5	20 705	32,5
Périmètres Privés + jardins	37	0,1	5 327	8,4	758	1,2	6 122	9,6
G.I.E	-	-	-	-	5 834	9,1	5 834	9,1
Foyers et Périmètres non encadrés ou en - cadrés par mission	-	-	3 288	5,1	2 464	3,9	5 752	9
Recherche Agronomique	64	0,1	84	0,1	33	0,1	181	0,3
Agro-industrie	-	-	-	-	7 660	12	7 660	12
TOTAL	502	0,8	16 856	26,4	46.432	72,8	63 790	100%

ANNEXE 7      LISTE DES PERIMETRES PRIVES (G.I.E, foyers particuliers)

ZONE DE THIAGAR

Nom de l'exploitant ou du G.I.E	SNI en ha	Source d'eau
PIV de KHOR	150	Fleuve Sénégal
Abdoul Aziz SY	40	"
PIV de KHERE	60	"
Wadène	18	"
Dakhare Wadène	20	"
Diédjie	40	"

ZONE DE RONQ

Saneta Yalla	40
Malhtanar DIOP	32
Sobane	35
Yaakne Diotoule	25
Fagou	100
Daone Sadoolé	80
Sone Diarignon	50
Loudiothe Yalla Deef	30
Birane BA	15
Diambar	100
Khar Yalla	30
Sarrène	25
Deggo	15
Khekhe ak marale	80
Foullen	80
Sakou	35
Gnakhe Diarignon	30
Nakhari Derethe	-
Saybatou DIOP	5
Abdoulaye DIOP	100
Brahim DIOP	50
Aziz NDIAYE	25
Zakaria DIAW	30
Moulaye NDAO	25
Babacar NDAO	40
Saydane MBODJI	40
Diam MDIAYE	50
Sidy NDIAYE	40
Rapatriés	40
Bayo Malick	30
Niang Thioyo	50
Dahaka	50
Dianbeute MBODJI	40
Foyer de Kassack Nord	
Feedi Torro	30
Sarr Amadou Mamadou	40
Amadou Tidiane NDIAYE	40
Lamine MBODJI	25
PIV Guilado	30
F. Kassack Sud	50

SUITE RONQ

Sabalelou	20
SAS (Société Agricole du Sénégal	25
Tekhê	20
Modou NGOM	20
Farlou Takku	20
Amadou Tidiane Wane	40
G.I.E. SARR	20
Gorom	80
Fass Yenê ande	15
NDAO Wène	40
P A E C	30
Alioune Wade	10
Baye NDIAYE	30
Darou miname	30
Elimane Moussé WADE	50
Samba DIOP Faye	10
Natouga MBODJI	5
Alassane FALL	20
Fara NDAO	35
Makha SARR	30
Foyer de Femmes de Wassul	60
Birane MBODJI	30
Gayas	20
Ngagnon Ngadoa	30
Mame Birame Sall	25
Magueye Sellé	50
Mame Sabar SARR	35
C. DIAYE	20
Khayar BA	114
Halpular	80
El hadji Diagne	20
Kalidou NIANG	20
Soone Diarignon	30
Amath MBODJI	20
Yague NAR	20

ZONE DE GRANDE DIGUE TELLEL

Nom de l'exploitant ou du G.I.E	Surf. amenag. en ha	Source d'eau
G.I.E Yeyène II	40	Lampsar
Oumar Name	30	"
Ibrahima MBODJI	60	"
Mamadou NIANG	20	"
Bou Walla DIALLO	20	"
Mareme Nar DIOP	5	"
William BARRA	15	"
Moustapha DIOP	50	"
Leyi Mathia KHASSO	25	"
SA PRESS	0,50	"
Ibrahima NDIAYE	15	"
Serigne Hamath SY	100	"
Oumar DIARRA	30	"
Souleumane KAOUMA	25	"
Alassane DIOP	20	"
PEC PP	50	"
Thierno Ousmane BA	30	"
G.I.E. LAO	60	"
Mamadou DIENG	15	"
Cherif Amath Fadel Aïdara	25	Kassack
Alassane DIOR	30	Kassack
Groupeement féminin Amadie	20	"
Pape Diallo	30	"
Daouda SOW	10	"
Daouda Seydi SOW	10	"
Aly Mouhamed DIALLO	25	"
Mbaye DIOUF	40	"
F. Niit	30	"
Ndiayenave	30	"
Diawar DIOP	30	"
Elimane DIOP	100	"
Daouda FALL	50	"
Name	30	"
Hamoud	20	"
Serigne MBACKE Sokhna LO		"
Projet NIANG	40	"
Sacoura DIOP	5	Canal Gde
Union Fraternelle du Delta	15	Digue Tellel
Bok-Diom	30	"
F. Ross Béthio	30	"
F. Sama raïnabé	20	"
F. Tellel	20	"
Bouna WADE	8	"
Mamadou BA	20	Lampsar
Mbaye GUEYE	15	C. Gde. D.Tellel
Madiop BA	20	"
F. Diathe Fakha	30	Lampsar Diadieum
Dierbave	25	"
Madiaye HANNE	25	"
Keur Aly	25	"
F. de Nala	30	"
Bayo	30	"



ZONE DEBI-TIGUET

Nom de l'exploitant ou du G.I.E	Surf. amenag. en ha	Source d'eau
Samba Nar FALL	43	Fleuve Sénégal
Alioune FALL	26	"
Paysans de Debi	30	"
Cheikh Sidati	30	"
Amad FALL	30	"
Ousseynou BODJI	25	"
Foyer de Debi	50	"
Jeunes Paysans de Débi	40	"
DIARRANE	28	"
Foyer de Toguét	35	"
Takku Liguey sobou Thiayalla	26,80	"
Ahmed ou Abdoulaye DIOP	5,5	"

ZONE LAMPSAR SAVOIGNE

Nom de l'exploitant ou de l'organisme	sup. Aménag. en (ha)	Source d'eau
Foyer de Makn Toubé	15	Ngalam
G.P des femmes de Bango	3	Lampsar
Group. d'exploit. Agricole Bango	15	"
G.P. 2 de Bango	35	"
Foyer des jeunes de Sanar 1	27	"
Foyer des jeunes de Sanar 2	20	"
Foyer des jeunes de Bango	25	"
G.P. 1 de Bango	30	"
G.I.E : Alsa DIOP	25	"
Ablaye SARR	50	"
Abdoul Khadar SARR	50	"
Khar NDIAYE	50	"
Djiby Mbaye GIE M. DION	25	"
Malick SOW	15	"
Babana FALL	25	Djeuss
Tabatrez	30	"
Salif SONESS	15	"
Kër Samba SOW	100	"
Oumar SOW	10	"
Diw	40	Lampsar
Lamine Diagne SAED/Inf.	25	"
Manko liggey	12	"
Eles Mr Ladiane	20	"
Nayalla Samme (Ser. Abass)	40	"
Balla KANE	50	"
G.P Mbarigo		"
"        "	60	"
F. des jeunes de Mbakhna	15	"
G.P Mbakhna	40	"
Foyer de Mbarigo	50	"
Walo Agrimat M. SARR	20	"
Moussa DIA	20	"
Agro. Ind. Fara NDIAYE	50	"
Mr. SOGUE "SAED"	25	"
Mr. Norou DIOP	20	"
Koloré	50	"
Amath Gamou DIA	20	Djeuss
Saer DIOP	20	"
Mamadou NDIAYE	25	"
Travailleur Barrage DIAMA	40	"
Mr. COLY	100	"
Dockers Dpt. DAGANA	60	"
Devoir	30	"
Oumar Koundia "Delta P"	20	"
Ndoye "ISRA"	20	"
Aminata DIOP	40	"
Sages de DIAMA	30	"
Mbaye DIOP	10	"
Bëg Jome	10	"
Fagar	15	"
Salif MBengue CNCAS	25	"
Foyer N Diawdoun	15	Lampsar

FOYERS DE JEUNES :			
. ZONE DE GAE.....	:		130
- GAE	:	60	:
- DAGANA	:	20	:
- MBILOR	:	50	:
. ZONE DE MBANE .....	:		75,5
- DOMBO	:	15	:
- THIAGO	:	12	:
- DIAKAYE	:	5	:
- PAKH	:	40	:
- TEMEY	:	3,5	:
. ZONE DE GNITE.....	:		115
- MALLA	:	30	:
- MAKA TOUBE	:	15	:
- NDIORNO	:	30	:
- NDER	:	40	:
. ZONE DE DELTA DIOUCK.....	:		1.550
- TIGNETTE	:	35	:
- DEBI	:	30	:
- DIADIEUM	:	28	:
- KHEUNE	:	102	:
- DIAWAR	:	178	:
- WASSOUL	:	140	:
- MBOUNDOUN ESS	:	50	:
- KASSACK NORD	:	45	:
- KASSACK SUD	:	30	:
- RONKH	:	595	:
- KHOR	:	120	:
- THIAGAR	:	85	:
- MBAGAME	:	30	:
- NDIATENE	:	82	:
. ZONE DE GOROM.....	:		340,41
- MBOUNDOUN GARRAGE	:	25	:
- SOULOUL	:	35	:
- SAMANE RAY NABE	:	20	:
- ODABE NAVAR	:	30	:
- DIALLOUBE NAVAR	:	22,6	:
- GRANDE DIGUE TELLEL	:	20	:
- PONT GENDARME	:	25	:
- MBODJENE	:	2,06	:
- THILENE	:	50	:
- DIAGOMBALE	:	10	:
- NDIIOUGUE	:	12,75	:
- SAVOIGNE	:	15	:
- NDIAYE	:	6	:
- NGUITE	:	30	:
- ROUMATINE	:	22	:
ZONE DE GANDIOLE .....	:		252,6
- NDIAWDOUME	:	70	:
- MBAKHANA	:	12	:
- LAMPSAR	:	10,6	:
- MAKA	:	20	:
- DIAMA	:	5	:
- MBARIGOT	:	50	:
- BANGO	:	25	:
- SANAR	:	47	:
- TABATRESS	:	13	:
TOTAL FOYERS DES JEUNES.....	:		2.464