

08506

0.7.11.5

REPUBLIQUE DU SENEGAL  
UN PEUPLE \_ UN BUT \_ UNE FOI

-----  
REGION DU FLEUVE

**VI<sup>e</sup> PLAN QUADRIENNAL DE DEVELOPPEMENT  
ECONOMIQUE ET SOCIAL  
1981 - 1988**

xx

xx xx

DECEMBRE 1980

## S O M M A I R E

	<u>Pages</u>
<u>INTRODUCTION</u> .....	1
<u>SITUATION ET EVOLUTION ECONOMIQUE</u> .....	2
.Présentation économique.....	2
.Bilan de l'exécution du V° Plan et goulots d'étranglement.....	36
<u>LES ORIENTATIONS GENERALES DU VI° PLAN DANS LA REGION</u> .....	79
<u>IDENTIFICATION DES PROJETS</u> .....	88
.Secteur primaire.....	89
.Secteur secondaire.....	107
.Secteur tertiaire.....	113
.Secteur social.....	121
.Recherche.....	140
<u>RECAPITULATION GENERALE</u> .....	145

.../...

## - INTRODUCTION -

La conjoncture qui sert de contexte à l'élaboration du VIe Plan de Développement Economique et Social est caractérisée par une inflation mondiale et les aléas d'une longue période de sécheresse dans notre pays.

D'où deux impondérables qui sont de véritables contraintes s'opposant au choix du planificateur sénégalais.

Cette difficile situation économique requiert, pour l'élaboration de notre Plan, des données qui reflètent les réalités de notre pays. C'est pourquoi un rôle important a été assigné aux différentes circonscriptions administratives, particulièrement aux Régions.

Dans ce document, qui se veut d'être le Plan de la Région du Fleuve, nous traiterons des :

### I. SITUATION ET EVOLUTION ECONOMIQUE DE NOTRE REGION -

- ▼ présentation économique
- bilan d'exécution du Ve plan

II.- Choix des orientations par secteurs et sous secteurs.

III.- Identification des projets

---

I.- S I T U A T I O N   E T   E V O L U T I O N

E C O N O M I Q U E   D E   L A   R E G I O N

---o0&0o---



## I.- SITUATION ET EVOLUTION ECONOMIQUE

### 1.- Présentation économique de la région

#### A.- Localisation, type et mode des principales activités économiques.

La circonscription administrative du Fleuve se subdivise en 3 grandes régions économiques :

- La région du Fleuve proprement dite (vallée)
- La région maritime (correspondant approximativement à la Commune de Saint-Louis et au Gandiolais)
- La région pastorale

Ces 3 régions économiques couvrent 8 zones présentant chacune des caractéristiques homogènes, soit sur le plan des conditions naturelles ou des modes et types de production, soit sur le plan démographique et ethnique.

Il s'agit de la :

- Zone I, Saint-Louis - Gandiolais : pêche et maraîchage.
- Zone II, inondée du Delta : à vocation rizicole, pêche et élevage.
- Zone III, sèche orientale du Delta : élevage extensif, mil et arachide.
- Zone IV, réservée aux cultures liées, aux aménagements agro-industriels (cane à sucre, tomate et riz)
- Zone V du Lac de NGuiers (pêche et cultures traditionnelles).
- Zone VI du Oualo, qui est la zone essentielle de la région; cultures de décrue pratiquées de Novembre à Mai.
- Zone VII du Diéri (élevage et cultures traditionnelles, mil, mafe, niébé).
- Zone VIII, sylvo-pastorale (élevage, gomme arabique et mil).

De ce découpage en 3 régions économiques couvrant 8 zones homogènes, il ressort que l'agriculture au développement de laquelle contribuent efficacement le fleuve Sénégal et sa vallée

.../...

la pêche et l'élevage constituent les 3 grandes activités économiques de la région.

L'agriculture dans la région est composée de 3 types :

- L'AGRICULTURE SOUS PLUIES DE DIERI

Cette agriculture se pratique en bordure de vallée et dans le Ferlo sur des sols jamais inondés, essentiellement sableux très pauvres en matières organiques et minérales.

Le petit mil est la base de ce système de production. Y sont associés le niébé, l'arachide et le béréf. Il s'agit d'une agriculture élémentaire non stabilisée et sans moyen. Les rendements moyens sont faibles et dépassent à l'ha 400 kg de mil, 300 kg de béréf et 200 kg d'arachides gousses.

Il s'agit d'une agriculture très aléatoire, sous la dépendance étroite des aléas de la pluviosité.

- AGRICULTURE DE DÉCRUE DU OUALO

Ce système de production concerne essentiellement la culture du sorgho de décrue sur sols "Hollaldé" avec parfois du niébé en association.

Les semis sont effectués quelques jours après le retrait des eaux de crue; les besoins en eau des cultures sont plus ou moins bien satisfaits par les réserves en eau du sol, créées par la crue.

Les rendements moyens obtenus en année normale sont faibles et de l'ordre de 350 à 450 kg de grains à l'ha. Cette agriculture connaît également de très nombreux aléas : irrégularité des crues, températures minimales de décembre à février trop basses, températures de mars trop élevées combinées ou non avec l'harmattan (sec et chaud), dégâts d'oiseaux.

- L'agriculture irriguée qui comprend :

. LA RIZICULTURE AVEC SUBMERSION CONTROLÉE

L'existence dans le lit majeur du fleuve et dans le delta de cuvettes peu profondes facilement isolables du reste des terres inondées par des digues de ceinture peu onéreuses, percées de vannes permettant de régler le débit d'entrée des eaux de crue et les hauteurs de submersion, a incité d'introduire la riziculture en submersion contrôlée.

Dans ce système, le riz est semé aux premières pluies, la levée et la première croissance des plantes sont assurées par les pluies, par la suite, les eaux de crue admises progressivement dans les cuvettes, assurent le développement des cultures jusqu'à maturité.

. RIZICULTURE AVEC MAÎTRISE DE L'EAU

La riziculture irriguée, avec maîtrise de l'eau permettant une agriculture intensive, s'est développée dans la vallée et le delta du Sénégal à partir de 1947 à Richard-Toll.

. CULTURES DIVERSES AVEC IRRIGATION

Diverses tentatives d'introduction de cultures irriguées, autre que le riz, ont été réalisées dans la vallée du Fleuve. Elles ont débouché sur

- l'installation d'un complexe agro industriel de canne à sucre dans le casier de Richard-Toll.
- l'introduction de la culture de la tomate industrielle dans le delta et le périmètre de Dagana et la construction d'une usine de concentrés de tomates à Savoigne.

Dans les deux derniers périmètres irrigués installés dans la vallée du fleuve (Dagana-Nianga) il est prévu qu'environ 50 % de la superficie seront consacrés à diverses cultures irriguées (blé, maïs, sorgho, niébé, oignon, tomate, pommes de terre) en rotation.

.../...

L'élevage dans la région du Fleuve est purement extensif. Il s'agit soit d'un élevage nomade, soit d'un élevage transhumant, à partir des villages de la vallée.

Les animaux appartiennent, soit aux cultivateurs sédentaires (toucouleurs, oulofs), soit principalement aux Pasteurs Peulhs.

Ces troupeaux trouvent leur nourriture exclusivement sur les parcours de la zone sylvo-pastorale et de la vallée et les chaumes des cultures.

Ils doivent se déplacer sans cesse à la recherche de leur subsistance. Pâturage et Points d'eau régulent leurs déplacements.

L'élevage de la région regroupe le 1/4 du cheptel national, quand bien même les forages profonds sont insuffisants et des étendues considérables de pâturages sont détruites chaque année par les feux de brousse.

La pêche fluviale mobilise quelques 8300 pêcheurs sénégalais répartis entre St-Louis et Bakel en passant par le lac de NGuiers tandis que l'importance de la pêche maritime, quant à ses ressources et, sa production, a mis en évidence depuis longtemps la nécessité de :

- la construction d'un port fluvial de pêche à St-Louis.
- la construction d'un complexe frigorifique.
- la motorisation des pirogues
- la construction de magasins et ateliers de réparation des moteurs.

Outre les vocations confirmées en matière d'agriculture, de pêche et d'élevage, la région du fleuve se prête favorablement à l'exploitation forestière malgré les retombées déplorables de la sécheresse des dernières années, l'implantation des villages, l'installation des campements d'éleveurs, les défrichements pour les cultures pluviales, l'ébranchage inconsidéré, le surpâturage et les feux itinérants qui ont partout entraîné la dégradation du couvert forestier et le déboisement.

Dans le lit majeur, l'acacia, le nilotiéa et le gonakié représentent l'essence arborée dominante. Le gonakié fournit un combustible d'excellente qualité. On estime les rendements moyens en bois à 230 stères/ha dans les forêts et à 115 stères/ha dans les autres peuplements, soit un volume total sur pied d'environ 12 millions de stères. Le coefficient de transformation en charbon de bois est approximativement de 6 stères pour une tonne.

Cependant, il est vraisemblable que les aménagements hydro-agricoles entraîneront une importante réduction des peuplements : - ceux situés à l'extérieur des endiguements seront soumis au nouveau régime du fleuve qui se traduira : par un abaissement du niveau maximum de la crue d'où une réduction des surfaces submergées, par une accélération de la décrue d'où une diminution de la durée de submersion, par un relèvement du débit d'étiage d'où une submersion presque permanente des cuvettes les plus basses.

Par ailleurs, la végétation forestière du Diéri et du Ferlo est de type sahélien. Acacia raddiana, Acacia Sénégal, Balanites aegyptiaca en constituent les éléments dominants mais n'assurent guère une couverture arborée de plus de 2 à 3 %, après de multiples dégradations, en dehors des 6 massifs classés qui couvrent 17.800 ha.

Au delà de ses immenses potentialités dans les domaines des cultures vivrières de l'élevage de la pêche et des forêts, la région du Fleuve est aussi une région à vocation touristique par ses nombreux sites, dont le sol et le sous-sol offrent des possibilités d'exploitation de mines de fer et de gisements de phosphate.

Plus particulièrement, les vocations agro-industrielles de la région sont saisies de manière plus prononcée si l'on sait que déjà, bien avant le Ve plan, les industries de transformation suivantes existaient dans la région où étaient en cours de construction :

- 1 rizerie à Ross-Béthio (S.A.E.D.) de 6T/heure de capacité
- 1 rizerie à Richard-Toll (S.A.E.D.) de 9,5 T/heure de capacité

.../...

- Conserverie de tomates (concentré) à Savoigne (SOCAS) d'une capacité de traitement de 20.000 T de tomates fraîches par an (3000 T de concentré).
- 1 abattoir industriel à St-Louis : capacité : 10.000 bovins et 15.000 ovins.
- Un complexe agro-industriel à Richard-Toll composé de :
  - Sucrierie (canne à sucre) d'une capacité au premier stade de 3000 T de canne par jour avec extension à 7000 puis 10.000 T/jour.
  - Raffinerie d'une capacité de production de 85000 T an de sucre, complétée, d'une agglomérerie.
  - Une distillerie d'une capacité de 5 à 6000.000 de litres d'alcool (reste à construire)
  - Une levurerie d'une capacité de 3000 T/an (à construire)

B.- PIBB et l'évolution économique et sociale secteur par secteur de la région à la veille de la mise en oeuvre du Ve plan.

Il s'agit ici, essentiellement, du résultat des activités économiques et des conditions sociales des 600.000 individus qui peuplent le 1/5 du Sénégal en superficies, c'est-à-dire, notamment des 10 % de la population rurale du Sénégal, qui se décomposent en 83 % d'agriculteurs, 11 % d'éleveurs et 4 % de pêcheurs au niveau régional, des 11 % de la population urbaine nationale.

a)- Le tableau qui suit indique la structure de la production brute et du produit brut de la région du Fleuve en 1974 et 1975.

**STRUCTURE DE LA PRODUCTION BRUTE ET DU PRODUIT BRUT DE LA REGION  
DU FLEUVE BN 1974 ET 1975 (Montants en milliards de F.CFA courants)**

	1974		1975	
	Montants	Part de la Région par rapport à l'ensemble du pays (%)	Montants	Part de la Région par rapport à l'ensemble du pays (%)
<b>SECTEUR PRIMAIRE (1)</b>				
• Agriculture	2,1	5,6	3,2	5,1
• Elevage	3,6	18,8	5,2	19,0
• Pêche	2,5	17,5	2,7	17,6
• Forêts	0,8	10,0	0,8	9,5
<b>TOTAL</b>	<b>9,0</b>	<b>11,4</b>	<b>11,7</b>	<b>10,4</b>
Part de la PIB (%)	(60,8)		(65,7)	
<b>SECTEUR SECONDAIRE</b>				
• Mines	-	0,0	-	0,0
• Industrie	0,2	0,5	0,2	0,5
• Artisanat	0,2	5,1	0,2	4,9
• Energie	0,3	5,2	0,3	4,8
• Bâtiments & TP.	1,1	9,9	1,3	11,0
<b>TOTAL</b>	<b>1,8</b>	<b>2,2</b>	<b>2,0</b>	<b>2,4</b>
Part de la PIB (%)	(12,2)		(11,2)	
<b>SECTEUR TERTIAIRE</b>				
• Commerces, hôtels restaurants.	2,5	2,9	2,6	2,9
• Transports et communications	0,6	2,6	0,6	2,4
• Services divers(2)	0,8	3,6	0,8	3,4
<b>TOTAL</b>	<b>3,9</b>	<b>2,9</b>	<b>4,0</b>	<b>2,9</b>
Part de la PIB (%)	(27,0)		(23,1)	
<b>TOTAL DE LA PRODUCTION BRUTE</b>	<b>14,7</b>	<b>5,0</b>	<b>17,7</b>	<b>5,3</b>
Services bancaires et financiers.	0,1	1,6	0,1	1,5
Salaires versés par les administrations.	4,7	12,5	5,6	12,4
Salaires versés par les ménages.	0,1	4,5	0,1	4,0
<b>TOTAL DU PRODUIT BRUT</b>	<b>19,6</b>	<b>5,8</b>	<b>23,5</b>	<b>6,1</b>

(1) y compris l'autoconsommation - (2) y compris la production des administrations et des ménages.

**SOURCE** : Division de la Planification régionale MPC - Doc. Interne juin 1976 et estimations SCET INTERNATIONAL.

b) - Evolution économique et sociale jusqu'en 1976/77

Agriculture ; La situation est cernée par :

- l'état des dix dernières années de campagne jusqu'en 1977.

Le tableau n° 1 retrace le volet "Matériel agricole de cette campagne.

Le tableau n° 2 donne les quantités utilisées en engrais.

- l'évolution de la production vivrière et industrielle de 1967 à 1977.

.../...



SITUATION PROGRAMME AGRICOLE DES DIX ANNEES DE CAMPAGNE

Tableau n° 1.

ANNÉES	MATERIEL SEMIS			MATERIELS SARCLO-BI			MATERIELS DE RECOLTES			MATERIEL DE PORTS-CHARRIERS			MATERIEL DE TRANSPORTS			ANIMAUX DE TRAIT		
	rang	2	3	hous	hous	hous	hous	hous	hous	hous	hous	hous	hous	hous	hous	hous	hous	hous
1967-68	121	-	-	385	132	3	28	54	110	1	-	-	-	-	-	-	-	
1968-69	164	-	-	409	141	3	20	52	135	7	-	-	-	-	-	-	-	
1969-70	91	-	-	723	189	8	1	42	90	8	-	-	-	-	-	-	-	
1970-71	26	-	-	370	57	2	4	31	138	1	-	-	-	-	-	-	-	
1971-72	36	-	-	254	58	1	12	34	148	-	-	-	-	-	-	-	-	
1972-73	20	-	-	196	76	1	6	64	98	1	-	-	-	-	-	-	-	
1973-74	8	122	-	122	40	-	2	103	140	-	-	-	-	-	-	-	-	
1974-75	27	-	-	176	50	-	2	124	163	53	-	-	-	-	-	-	-	
1975-76	15	100	-	253	69	-	8	156	215	8	-	-	-	-	-	-	-	
1976-77	130	-	-	431	93	-	29	304	498	-	-	-	-	-	-	-	-	

Source : Inspection régional de la production agricole.

SITUATION PROGRAMME AGRICOLE DES DEZ ANNEES DE CAMPAGNE-ENGRAIS

(en T)

Tableau n° 2.

ANNÉES	ENGRAIS NITRATÉS chide	Engrais Nitrates cher	Kol	Perlu- rée	Sulfate d'ammon. triple	Super triple	Phosphore d'azote	Nitrate de P.	Fongicide
1967-68	17,700	59,88	0,150	-	40,40	-	-	-	175
1968-69	29,80	75,50	0,25	-	43,500	511,7	-	-	-
1969-70	42,70	104,45	5,35	146,00	434,400	-	412,56	-	0,709
1970-71	22,35	19,865	9,95	-	-	-	-	-	0,071
1971-72	19,300	58,55	55,100	-	-	-	-	-	0,299
1972-73	24,94	27,500	24,95	2,00	2670	730,00	-	-	1,351
1973-74	13,700	64,700	80,300	81,200	400,55	36,100	-	-	-
1974-75	21,85	73,85	101,05	289,95	609,001	2,700	-	-	-
1975-76	30,600	114,35	98,90	682,315	885,925	68,35	-	-	71,00
1976-77	50,95	277,80	114,80	769,0	2548,40	71,400	202,55	1,200	1683,5

Source : L'Inspection régionale de la production agricole.



(suite Tableau n° 3.)

SPECULATIONS	1974/72		1972/73		1973/74		1974/75		1975/76	
	Superf. (ha)	Prod. (T)	Superf. (ha)	Prod. (T)	Superf. (ha)	Prod. (T)	Superf. (ha)	Prod. (T)	Superf. (ha)	Prod. (T)
Gouma	71.019	20.540	5.665	734	58.027	13.166	75.385	24.697	70.724	30.479
Sorgho	47.370	30.010	1.367	498	28.476	14.237	45.166	25.504	23.857	10.592
Total	118.389	50.550	7.032	1.232	86.503	27.403	120.551	54.201	94.581	41.071
Nièbè	21.255	9.779	804	167	8.504	1.915	15.814	3.420	14.684	4.194
Mats Oualo	10.088	6.614	552	191	4.609	2.722	7.698	5.747	5.660	-
Patate	2.293	5.565	-	-	1.754	1.832	3.417	2.643	1.926	-
Béref	-	-	-	-	12.906	467	12.916	8.569	9.783	6.085
Aracnide	11.963	2.004	-	-	6.680	1.975	5.890	3.830	6.835	5.125
R 1 z	9.768	18.780	4.587	5.213	7.929	10.568	9.391	17.220	10.522	12.825
Tomate	-	-	190	3.800	143	3.575	850	13.350	1.355	14.890
Canne à sucre	-	-	200	240	1.250	1.500	2.100	25.000	2.993	12.845

OBSERVATIONS/ La campagne Oualo non encore terminée pour complément statistique de production 1976/1977.

Source : L'Inspection régionale de la production agricole.

L'ÉLEVAGE :

- . Le tableau 4 donne l'évolution du cheptel dans la région du fleuve entre 1972 et 1977.
- . Le tableau 5 récapitule les réalisations du plan de 1966 à 1977 dans le sous-secteur "Santé et Production animales".

Tableau n° 4.

ÉVOLUTION DU CHEPTEL DANS LA RÉGION DU FLEUVE (source :  
délégation générale à la recherche scientifique et technique)  
en 1000 têtes.

	1971	1972	1977	
Bovins.....	1971	1972	1977	
Ovins caprins..	742	650	700	(1)
Equins.....	1050	1000	950	(2)
	20	20	20	
Orasins.....	48	46	44	
Dromadaires....			2	
Porcins.....	2	2	3	
Volailles.....	530	560	625	

LES REALISATIONS DU PLAN DE 1966 A NOS JOURS  
Sous-Secteur Santé et Productions animales P 1-0-0-0

Tableau no 5.

Nature des projets réalisés	Plans	Année de réalisation	Sources de financement	Localisation	Observations
Abattoirs	II	1966	Taxe régionale	NDioum	Réceptionné le 30.12.66
Abattoirs	II	1966	Budget municipal	Matam	Adduction d'eau reste toujours à faire.
Abattoirs	II	1968	Taxe régionale	Matam	
Amélioration génétique:					
a) - Caprins	II	1966	Budget Equipement	Dagana, Podor	Premier contingent souche pure
b) - Bovins	II	1966/1968	" "	Matam	25 Cobra (tous morts) après avoir laissé les produits.
Parcs à vaccination	II	1968	T.R. C.P.A. Paysans	Boki-Diawé	Produit local de développement.
Usine laitière (UCOLAIT)	II	1968	UNICEF	St-Louis (Sor)	Mise en fonction 68, fermée en 72.
Maison d'éleveur	II		Taxe régionale	Boumbi et Kanel	Reprise en dur.
Amélioration génétique bovine.	III	de 1969 à 1973	Budget Equipement	Dagana, Podor, Matam.	Pakistanais 14 dont Dagana 10, Podor 2, Matam 2, Guzera 1 à Matam.
Hydraulique pastorale	III		F.E.D.	Podor : Boki-Diawé.	
a) - Forages-Puits				Dagana & Diaglé	
				Matam	Phyllogne, Ourseseegui

.../...

Parcs à vaccination	III		Projets locaux développement T.R. C.P.A. et paysans.	Dagana 4, Matam 1.	Dagana : Assitoye, Pathé-Badio, Diaglé, Thledème, Matam : Médina, Torobé, Loumbol.
Moyens logistiques	III	1972/73	Budget Equipement; BIRD.	Dagana, St. Louis, Matam, Podor.	2 404 Ctte et 2 L.R. régular.
Complexe d'abatage	IV	avant 75/76	F.B.D., B.B., Municipalité.	Saint-Louis	Receptionné en 76 reste mise en fonction.
Sauvetage veaux (Militaires) Pierres à l'écher	IV	1973/75	F.B.D.	Ensemble rég.	Multi-régional
Développement Elevage zone sylvo pastorale.	IV	jusqu'en 1976	F.B.D.	Namarel	3 patriarches encadrés.
Parcs à vaccination	IV		T.R. et C.P.A.	Dagana (Dépt.)	Boki-Divé, Rao-Pouli, Keur-Samba SOM
Amélioration génétique	IV	1976	Budget Equipement B.B. et participants CIMADB et paysans	Makhana, Dagana département, Podor département.	11 Guzéras, 5 Guzéras
b) - Caprins	IV	1974	Budget Equipement	Dagana, Podor, Matam.	Dernier contingent Maradi.

.../...

Tableau n° 5.

Postes vétérinaire	III	1970	F.E.D.	NDiott(Matam)	Commencé en 1961 et terminé en 1970.
Aviculture	III	de 1969 à 1973	Take régionale	Ensemble région	665 poussins par an.
Étable laitière	III & IV	Terminée 1976	PNUD et Budget Makhana	Makhana	
Centre de dressage	III	1971	F.B.D.	Ross-Béthio	
Opération Sauvegarde bétail.	III	1972	PNUD, FED, FAC, BIRD, BUDGET Htat	Multi-régional	O.S.B.
Culture fourragère :	III	Jusqu'en 1972	Fonds libanais	Dépt. Dagana	Les essais le sumac (sorgho) sus-pendus avec la sécheresse ; Résultats acceptables.
a) - Bessais	III	Jusqu'en 1972			
b) - Unités de fauchage	III	Jusqu'en 1973	F.A.O.	Dagana 4, Matam 1.	
Aviculture	IV	1973 à 1975	Take régionale	Ensemble région	450 poussins an (Vulgarisation)
		1975 à 1976	Take régionale	"	800 poussins (Vulgarisation)
Moyens Logistique	IV	1974	B.I.R.D. et B.F.	St-Louis, Podor et Matam.	St-Louis : 3CV, IR 404. Podor : 3CV, Matam : 3CV.

Source / Service régional du Fleuve.



- EAUX & FORETS :

L'évolution de ce sous-secteur est indiquée par l'évolution du domaine classé, des reboisements, des semaines forestières, de l'exploitation du charbon de bois et du bois, de la gomme arabique, de l'aménagement de peuplements forestiers nationaux et de l'exploitation de la faune.

I.- EVOLUTION DU DOMAINE CLASSE(Taux de classement) -

ANNÉES	Nombre massifs classés.	Superficies couvertes (en ha)	Pourcentage de classement
1967	54	446.140	10,1 %
1968	54	446.140	10,1 %
1969	54	446.140	10,1 %
1970	54	463,140,87	10,49 %
1971	55	473,140,87	10,72 %
1972	58	1.768.875,87	40,08 %
1973	58	1.768.875,87	40,08 %
1974	58	1.768.875,87	40,08 %
1975	58	1.777.175,87	40,44 %
1976	58	1.777.175,87	40,44 %

II.- R E B O I S E M E N T S

1°.- Superficies reboisées depuis 1967

Année de reboisement.	Superficies reboisées	Pourcentage de réussite	Observations
1967	-	-	-
1968	-	-	-
1969	-	-	-
1970	-	-	-
1971	2 ha	20 %	NDiawdoune
1972	-	-	-
1973	7 ha	95 %	-
1974	245ha	70 %	-
1975	362 ha	60 %	-
1976	1.026 ha	66 %	-
Total			
sup.re-boisées			

2°.- Semaines forestières : nombre de plants distribués et pourcentage de réussite.

ANNÉES	Nbre de plants distribués.	Nbre de plants vivants	Pourcentage de réussite
1967	55.935	-	-
1968	50.818	-	-
1969	134.816	-	-
1970	33.877	17.010	50,21
1971	31.713	17.760	56,59
1972	37.324	16.988	45,51
1973	55.142	35.470	52,7
1974	28.667	16.907	58,97
1975	31.409	13.390	38,39
<u>TOTAL</u>			

III.- EVOLUTION DE L'EXPLOITATION DU CHARBON DE BOIS ET DU BOIS

CHARBON DE BOIS		ANNÉES	DE BOIS DE CHAUFFE	
Quantités en (quintaux)	Recettes perçues par l'Etat		Quantité en (stères)	Recettes perçues par l'Etat.
16.452,0	-	1966	8.579,5	-
22.652,0	-	1967	9.705,5	-
26.022,5	-	1968	11.018,5	-
24.776,5	2.973,180	1969	8.021,0	721 890
30.817,5	3.698,100	1970	9.292,0	893 925
33.623,0	4.034,760	1971	11.357,0	1.022 925
55.431,0	6.661,820	1972	13.376,0	1.203 840
103.668,0	14.188,220	1973	22.982,0	2.410 815
159.832,0	23.973.300	1974	23.894,0	2.867 280
204.428,0	30.617.255	1975	52.079,0	6.248 430
-	-	1976	-	-
<u>TOTAL.....</u>				

IV.- GOMME ARABIQUE EVOLUTION DEPUIS 1966 -

Campagnes	Dagana (T)	Pogor (T)	Matam (T)	Total (T)
1966/1967	137	684	1.723	2.544
1967/1968	111	423	1.531	2.165
1968/1969	37	624	733	1.394
1969/1970	754	1.107	839	2.700
1970/1971	3.452	1.685	1.319	6.436
1971/1972	542	596	387	1.525
1972/1973	103	6	35	144
1973/1974	491	36	47	575
1974/1975	71,420	72,001	25,434	168,855
1975/1976				

V.- AMENAGEMENT DE PEUPLEMENTS FORESTIERS NATURELS -

Cette opération consiste à diviser les forêts en un nombre de parcelles telles qu'en exploitant une parcelle par année on puisse obtenir des arbres en âge d'exploitation sur une parcelle quelconque après qu'on aura fait le tour des autres parcelles (durée de révolution). Le but de cette opération est d'obtenir une exploitation rationnelle des produits forestiers.

Un certain nombre de forêts classées ont été aménagées au cours du IIIe Plan quadriennal de Développement. Ce sont :

Forêt classée de Mpal.....	3.200 ha
de Maka-Diama.....	2.290 "
de Guidakhar.....	290 "
de Kharé (île de Todd)	200 "

.../...

Forêt classée de Lam Nadié.....	1.650 ha
de NGAoulé.....	668 ha
de NDiayac.....	630 "
de Dara Salam.....	140 "
de Goumel Niandane	327 "
de NDiou-Cuallo...	2.690 "
de Mama Togni.....	<u>165 "</u>
<u>TOTAL</u> .....	12.252 "

VI.- EXPLOITATION DE LA FAUNE (CHASSE)

Le contrôle exact du gibier abattu est très difficile à faire, cependant on peut avoir une idée de l'évolution de l'activité chasse en donnant ci-dessous quelques chiffres relatifs à des contrôles effectués au poste de contrôle de Khor ou au cours de barrages routiers.

ANNÉES	Nbre de gibiers abattus, contrôlés.	Nbre de permis de chasse délivrés.
1970	1.196	141
1971	2.623	120
1972	6.542	116
1973	12.341	130
1974	10.465	121
1975	1.732	97

- PÊCHE :

Campagne de pêche sur le Lac de Guiers

Jusqu'en 1970, il était organisé annuellement une campagne de pêche au Lac de Guiers (d'une durée d'environ trois mois). Jusqu'à cette date donc, les tonnages de poisson capturé étaient contrôlables. Par la suite on a supprimé cette campagne

.../...

HYDRAULIQUE :

REALISATION DU PLAN DE 1966 A NOS JOURS

Nature des projets réalisés.	Plans	Année de réalisation.	Source de financement	Localisation	Observations
Hydraulique pastorale villageoise.	IV	1976	F.E.D.	Ensemble rég. (12 puits forage, 1 forage et 20 puits)	En exécution par SONAFOR.
Réparation et reprise moteurs forage.	IV	Ensemble plan	U.S.A.I.D.	Confie à Louga.	
Hydraulique pastorale (suite)					Thilogne, Kanel, Ndiott, Fété-boval, Liou, Ouro-Mamdou Mbaling, Babiguel, Lougué-Thiécodié.
a) Forage	III		F.E.D.	Dagana: Nias-santé, Podor: Namarel, Dioulki, Ganina, Pétel.	
b) Abreuvoirs	III	1970/1971	Secours catholique américain.	Matam: Département.	12 à raison de 3 par puit: Gasdiabé, Loumbol Amar, Vindou-Katané et Liou.

Pour l'énergie, l'évolution est due essentiellement à la réalisation des projets agro-industriels, dont nous reparlerons plus loin.

LE SECTEUR TERTIAIRE

Le commerce emploie environ 5.500 personnes, selon les estimations reçues.

Le marché de consommation reste limité en raison de la haute consommation et ne dépasserait pas 5 % de l'ensemble national.

.../...

Le tourisme constitue actuellement une activité qui représente très peu d'emplois, par suite du faible développement des équipements hôteliers. Cependant, il est appelé à un développement très important, compte tenu des projets en cours d'étude ou de réalisation.

En ce qui concerne le transport, le trafic routier constitue la plus grande partie des activités, avec les deux axes St-Louis/Matam et St-Louis/Dakar.

Mais les zones du walo, la ville de Podor et les villages périphériques restent enclavés.

En matière de télécommunications, la région reste quelque peu enclavée en l'absence d'une automatisation du réseau.

Pour la marine marchande, la Capitainerie du port de St-Louis n'a pas de vedette, et les quais sont mal portants.

Pour le trafic aérien, l'aéroport de St-Louis est trop étroit, les aérodromes de Matam et Podor ne sont pas aménagés et l'aérodrome de Richard-Toll n'est pas clôturé.

TABLIU NOMINATION SAHITIERE

Source : Inspection médicale

	Hôpital	Dispensaires	Centres sanitaires	Postes de santé	Centres oculaires	Maternité	P. M. I.
Chocomaipeton	1						
Saint-Louis	1	4		3	2	1	2
Dagana			3	2			2
Fodor	1		1	22		2	1
Natam	1		4	16		2	2
Total	3	4	4	54	2	5	7

2°. Il s'agit des hôpitaux de Niakour et de Curosoyui.  
 3°. En dehors de celle de l'hôpital de Saint-Louis, il n'existe pas de maternité fonctionnelle.

NUMBRE DE LITTS

Course : Inspection médicale Fleuve.

Hopital	CI	RO	CN	SC	CR	IP	TI	NO	NS	Total	Observations
Saint-Louis	Dagana	Podor							Katam		
401 lits dont 41 pour la ma- ternité.	CS Dagana 32 dont 20 pour la mater- nité.	CS Podor 32 dont 14 lits pour la maternité.	CS Katam 38 lits dont 14 pour la maternité.	Mat.Cas-Cas 10 Lat.Saldé.. 10 Antenne NDioum 120 lits.	Mat.Thilogne 10 Mat.Zanel... 10 Antenne Curossogui 150 lits.					838 lits	Très insur- sants pour la Région.
401 lits	55 lits			170 lits					208 lits		



C a d r e s	C . . M .				Sce : Secteur Laboratoire Pharmacie Ecoles				TOTALUX
	Hôpi- : St-Louis	Dagana : Podor	Matam : Matam	Saint- : Louis	giène: : Podor	Sor : : d'App	Saint: : A.S.	Saint: : Saint	
Médecins	: 8	: 5	: 2	: 1	: 1	: 1	: 1	: 1 (AT)	: 18 (1)
Pharmaciens	: 1	: 3	: -	: -	: -	: -	: -	: -	: 4 (2)
Dentistes	: -	: -	: -	: -	: -	: -	: -	: -	: 1 (3)
Sages-Femmes	: 7	: 3	: 2	: 1	: 1	: -	: -	: -	: 14 (4)
Infirmiers d'Etat	: 13	: 6	: 6	: 9	: 9	: -	: -	: -	: 48 (5) 2 (43)
A.T.M./A.T.S.	: 14	: 5	: 1	: 6	: 2	: 1	: -	: -	: 35
Agents sociaux	: 1	: 6	: -	: -	: -	: -	: -	: -	: 7
Agents sanitaires	: 55	: 17	: 18	: 18	: 10	: 8	: 12	: 1	: 140
Agents d'assainissement	: -	: 1	: 3	: 4	: 4	: 1	: -	: -	: 13

RESERVATIONS :

- 1<sup>er</sup>) dont 8 de l'Assistance technique, 3 privés, 2 militaires sénégalais
- 2<sup>es</sup>) dont 3 privés
- 3<sup>es</sup>) 1 militaire sénégalais (armée)
- 4<sup>es</sup>) 1 privée

I.- PRIMAIRE

ZONE URBAINE (Chef-lieux Région et Département)

CLASSES ET COURS	CM 2	CM 1	CE 2	CE 1	CP	CI	TOTAL	TOTAL GENERAL
EFFECTIFS	57	63	52	58	62	58	350	
EFFECTIF MOYEN PAR COURS	2204	1409	2467	1561	1786	1438	2028	1552
EFFECTIF MOYEN PAR CLASSE EN ZONE URBAINE	63	63	62	61	61	61	62	21 782

ZONE RURALE

CLASSES ET COURS	CM 2	CM 1	CE 2	CE 1	CP	CI	TOTAL	TOTAL GENERAL
EFFECTIFS	52	60	52	65	69	74	371	
EFFECTIF MOYEN PAR COURS	812	243	956	285	113	343	891	441
EFFECTIF MOYEN PAR CLASSE EN ZONE RURALE	20	20	28	20	24	29	24	8 915

43 /

II.- C.E.M.G.

EFFECTIF DES CEMG.	CEMG. SOR	S.N.	Cazeilles	Neuville	Dagana	Podor	Matam
	341	520	532	325	174	260	199

ETAT DU PERSONNEL DE L'INSPECTION REGIONALE  
DE L'ENSEIGNEMENT PRIMAIRE DU FLEUVE

PERSONNEL ENSEIGNANT

Inspecteurs.....	5
Inspecteurs-adjoints.....	7
Instituteurs ordinaires.....	208
Instituteurs adjoints.....	342
Moniteurs.....	42
Moniteurs-auxiliaires.....	9
Maitres d'arabe.....	38

PERSONNEL SUBALTERNE

Secrétaire de direction.....	1
Dactylographes.....	4
Plantons-gardiens.....	27
Femmes de charge.....	8
Ouvriers-chauffeurs.....	30

PERSONNEL TITULAIRE DANS LES INSPECTIONS PRIMAIRES

Saint-Louis 1.....	114
Saint-Louis 2.....	237
I.F. Podor.....	
I.P. Matam.....	<u>164</u>

TOTAL

PERSONNEL TITULAIRE DANS LE SECONDAIRE (C.E.G.) 42

PERSONNEL MIS A LA DISPOSITION IRBP/FLEUVE 73

DIRBP. UTILISES a :

- IRBP et I.E.P.....	6
- C.E.G. et SH.....	6

DIRBP. UTILISABLES UTILISES ..... 55

DIRBP. UTILISABLES NON UTILISES..... 4

DIRBP. NON UTILISABLES ..... 2

DIRECTEURS DECHARGES

- Saint-Louis 1.....	6
- Saint-Louis 2.....	4
- Podor.....	0
- Matam.....	<u>0</u>

TOTAL 10

R E C A P I T U L A T I O N

-----

NOMBRE DE CLASSES

1 <sup>o</sup> )	<u>Nombre de classes</u> .....	765
2 <sup>o</sup> )	<u>Nombre d'abris provisoires</u> (par département)	
a)	Saint-Louis - Commune (Saint-Louis I...)	15
	(Saint-Louis 2...)	7
b)	Département de Dagana.....	17
c)	Département de Podor.....	27
d)	Département de Matam.....	37

-----  
TOTAL = 103

DIVERSES REALISATIONS DANS LE DOMAINE DE L'URBANISME  
DE L'HABITAT, DE L'HYDRAULIQUE URBAINE ET DE L'ASSAI-  
NISSEMENT. (1)

• URBANISME :

- I.- Levé topographique du grand Saint-Louis effectué par la SOGECOT objet de la convention de finance n° 077/C/66/FM du 18 mars 1979 qui se chiffre à 50 millions.
- II.- Projet opérationnel de régulation et lotissement - Saint-Louis  
En cours d'exécution pour un montant de 85 millions marché n° 0230/62/FM du 11 juin 1979.
- III.- Lotissement complémentaire de Podor en juillet 1978 financé par le budget municipal de Podor.

• HABITAT ET CONSTRUCTIONS :

O.H.L.M. : 141 logements construits entre 1974 et 1975 à Saint-Louis. Dans les départements pas de réalisation.

• CONSTRUCTION :

I.- Hôpital de Saint-Louis

- 1.- Lot : construction d'un bloc technique après démolition du vieux bâtiment, terminé à 100 % et réceptionné le 12.10.1978.
- 2.- Lot : travaux de transformation et de réfection dans les anciens bâtiment. Coût 390 millions.
- 3.- Equipped des locaux : réalisé 100 % pour un montant de 139.429.447 Frs (F.E.D.).

(1) Les indications concernent aussi une partie du Ve plan.

.../...

II.- Université Gaston BERGER

- 1.- Voirie exécutée à 100 % depuis le 21.6.1979.
- 2.- Environnement et plantation 130 millions réalisés à 45 % (soit 44.559.075 Frs).
- 3.- Villages étudiants
  - 1ère tranche 1.030 millions réalisée à 100 % le 9.11.1979.
  - 2e tranche réalisée à 32 % pour 353.679.690 Frs le 30.4.1980.

III.- Stade omnisport de Saint-Louis 61,5 millions réalisé à 85 % le 25.7.1975 (travaux arrêté par insuffisance de crédits).

IV.- Service régional du Cadastre de Saint-Louis)  
Coût 35 millions réalisé à 95 % en août 1980

V.- Service Départemental des Impôts à Dagana  
Coût 19.450.000 Frs réalisé à 77 % les travaux se poursuivent.

VI.- Classes F.E.D.: 7 dans la région du Fleuve  
3 classes réalisées à Saint-Louis à 70 %  
4 classes à Matam à 65 %

● HYDRAULIQUE URBAINE :

I.- Rénovation du réseau et la construction de deux châteaux à Sor et à NGallèle réalisées à 100 % pour 240 millions de la C.C.C.E.

- Avenant n° 1 : de 100 millions en cours de règlement.  
II.- Alimentation en eau de l'entrepôt frigorifique entièrement réalisé : montant 50 millions sur B.N.E. 76/77  
- Avenant n° 1 : de 3.403.130 F du B.N.E. 76/77.

III.- Alimentation en eau de Goxumbath : Coût 20 millions sur fonds d'amélioration à l'habitat.

IV.- Alimentation en eau Université Gaston BERGER : Montant 26.616.786 frs (préfinancé par SONEES à rembourser par B.N.E.

V.- Extension réseau d'eau à Sor

1ère tranche : Montant 56 millions sur compte spécial du Trésor 1978/79.

VI.- Extension réseau d'eau à Sor

2e tranche : Montant 47 millions B.N.B.

Avenant n° 1.: 15 millions (B.N.B.) 1978/79 Ndar-Toute et Guet Ndar.

VII.- Amélioration de l'alimentation en eau de la ville

de Saint-Louis : 4 millions de D.M. sur financement KBW.

Autres opérations

Renouvellement filtres à Khor : montant 52,5 millions (50 millions fond de solidarité national et 2,5 millions pour la KBW).

Achat pompes électropompes : montant 10 millions de la KBW.

Extension faite par la Commune de Saint-Louis :  
Coût 4.996.569 Frs.

Alimentation en eau Hôtel SORES : montant 12.164.794 Frs entièrement réglé par la Commune de Saint-Louis.

■ REALISATIONS : SOUS SECTEUR PROMOTION HUMAINE

1.1.- Les centres de Formation

1.1.1. Centre de Perfectionnement agricole de Ogo (Département de Matam)

1.1.2. Centre national de Formation aux cultures irriguées de Nianga (Département de Podor)

1.1.3. Centre de Perfectionnement des pêcheurs de MBane (Département de Dagana)

1.1.4. Centre d'Initiation horticole de Saint-Louis (Saint-Louis).

1.2.- Les foyers d'Enseignement moyen pratique (E.M.P.)

1.2.1. Foyer E.M.P. de Makhana (Dpt Dagana)

.../...

1.3.- Les Maisons familiales

131 Maisons familiales de Guédé (Dpt Podor)

132 Maisons familiales de NDer (Dpt Dagana)

1.4.- Les services départementaux

1.4.1. Service départemental de la Promotion humaine de Dagana.

1.4.2. Service départemental de la Promotion humaine de Podor.

1.4.3. Service départemental de la Promotion humaine de Matam.

1.4.4. Service régional de la Promotion humaine de Saint-Louis (bâtiments annexes à la Gouvernance)

II.- Actions d'organisation des populations

3.1. C.P.P. de NBane.....	90
3.2. C.P.A. de Ogo.....	120
3.3. C.M.F.C.I. de Nianga	80
3.4. C.I.H. de St-Louis..	100
3.5. Foyer H.M.P. ( 25 filles)	50 -----

T O T A L ..... 440 formés

L'action des volontaires du corps de la paix mérite d'être signalée. En effet, elle s'est traduite, par un certain nombre de réalisations au niveau des villages : fonçage de puits, constructions de latrines, constitution de pharmacies villageoises, aménagement de jardins maraichers, aménagement de cuvettes rizi-cales, etc...

Les Projets

De nature très diverses, les projets initiés par les S.D.P.H. concernent essentiellement les jeunes regroupés associations. Ainsi, 16 projets locaux de développement ont été étudiés et financés par divers organismes non gouvernementaux (O.M.G.).

En outre, il y a le projet des jeunes de NDer financé par le COPEC. avec un volume de plus de 10 millions. Actuellement 6 autres projets de jeunes sont soumis au COPEC pour financement estimés à 40 millions.

Enfin projet hydraulique U.S.A.I.D. de plus de 50 millions avec plus de 60 puits et réparés.



**II. BILAN DE L'EXECUTION FINANCIERE ET PHYSIQUE DU Vème PLAN  
ET GOULOTS D'ETRANGLEMENTS/**

**A. BILAN DE L'EXECUTION**

**1. SECTEUR PRIMAIRE**

Dans le document faisant le bilan de l'exécution du Vème Plan de développement économique et social, on relève les chiffres ci-dessous :

(en milliards)

S E C T E U R S	COUT V° PLAN REAJUSTE		FINANCEMENT ACQUIS AU 1.1.79 : 1.1.80		REGLEMENTS DU 1.7.77 AU 1.1.79:1.1.80		REGLEMENTS PREVUS
<b>PRIMAIRE</b>	<b>22,71</b>	<b>16,13</b>	<b>21,51</b>	<b>6,30</b>	<b>8,60</b>	<b>12,96</b>	
Agriculture.....	16,31	12,96	17,32	4,40	6,20	9,59	
Elevage.....	1,86	1,37	1,37	1,06	1,06	1,18	
Eaux et Forêts.....	0,87	0,06	0,81	0,04	0,43	0,68	
Pêche.....	2,48	0,91	0,91	0,44	0,56	0,59	
Hydraulique.....	1,18	0,82	1,10	0,35	0,35	0,82	

L'analyse de ce tableau appelle les observations suivantes :

1°/- l'Agriculture occupe une place privilégiée. En effet, 71,81 % du financement du secteur primaire lui est consacré soit 16,31 milliards sur une enveloppe de 22,71 milliards.

2°/- l'Elevage, pour lequel la région recèle d'énormes potentialités parce que disposant du 1/4 du cheptel national, ne bénéficie que de 8,19 % du financement.

3°/- au sous-secteur des Eaux et Forêts qui devait bénéficier d'une attention toute particulière, dans cette région qui est la plus désertique du Sénégal, il n'a été consacré que 3,83 % du montant des investissements.

.../...

Il faut préciser pour l'agriculture que les chiffres concernent les cultures irriguées : aucune prévision n'étant retenue pour l'intensification des cultures traditionnelles qui occupent cependant encore une place importante dans le système agricole de la région.

La distorsion entre les différents sous-secteurs, apparaît encore plus nettement au niveau de la recherche du financement et des règlements financiers.

Alors que pour le sous-secteur agriculture, représenté entièrement par la S.A.E.D., le financement acquis est de 106,19 % ; les autres sous-secteurs ont enregistré les taux suivants :

- Elevage : 73,65 %
- Eaux et Forêts : 93,10 %
- Pêche : 36,69 %
- Hydraulique rurale : 93,22 %

SOUS-SECTEUR AGRICULTURE

Projets et études SAED Vème Plan

-Situation en millions de francs CFA au 30.6.81

	Coût 5ème Plan réajusté	Finance- ment acquis au 30.6.80	Règlement réalisé du 1.7.77 au 30.6.79	Règle- ment pré- vu au 30.6.81
Projets et Etudes SAED Vème Plan réa- justé	: 17 161	: 18 622	: 2 734	: 4 705
Projets et Etudes SAED hors Vème Plan réajusté	: 15 496	: 214	: -	: 43
				: 10 220
				: 172

PRODUCTION SAED Vème PLAN

	77 / 78	78 / 79	79 / 80	80 / 81
Prévision				
Réalis.				
Taux de Réalis.				
Superficie aménagée/ha	5 190	1 500	29 %	6 050
Superficie totale ha	14 900	10 300	69 %	20 900
Production Paddy/T	47 000	15 000	32 %	55 000
Rendement (t/ha)	3,15	1,45	-	2,63
Blé - tonnes	4 450	-	-	12 400
Rendement tomate t/ha	24	19,4	-	24
Tomates - tonnes	75 000	15 507	20,67 %	90 000
Mais - tonnes	2 950	-	-	5 750

de sondages de rendt. : 114 % : 114 400 : 70 500 : 62 %

## 2. COMPOSITION DU FINANCEMENT ACQUIS

### 2.1. Sources extérieures

Le total du financement extérieur est de :

16.473.000.000 FCFA

Ceci représente : 88,46 % du financement total acquis

87,48 % du coût total des projets V<sup>e</sup> Plan

77,09 % du total des règlements au 30.6.81

### 2.2. B N E

Le total du financement par le B N E est de :

2.149.000.000 FCFA

Soit : 12,52 % du coût total des projets V<sup>e</sup> Plan

11,54 % du total des financements acquis

22,91 % du total des règlements au 30.6.81

## 3. EXECUTION DES PROJETS PREVUS AU Vème PLAN REAJUSTE

### 3.1. Projets réalisés ou en cours de réalisation

Le coût de ces projets est de : 12.094.000.000 FCFA

soit : 70,47 % du coût total de l'ensemble des projets  
Vème Plan

64,94 % du financement acquis.

#### 3.1.1. Aménagements

Les aménagements seront réalisés à 86,58 % au 30.6.81  
par rapport aux prévisions des projets type 3.1.

#### 3.1.2. Etudes

Le taux de réalisation prévu à la fin du Vème Plan est  
de 85,27 % par rapport aux prévisions des études type  
3.1.

#### 3.1.3. Règlements au 30.6.81

Le montant des règlements au 30.6.81 est estimé à :  
10.220.000.000 FCFA, soit 54,90 % du financement acquis.

.../...

#### 4. ANALYSE DES ECARTS

La fonction production a ressenti très largement les écarts mis en évidence dans les chapitres précédents.

Ainsi le taux moyen de réalisation des objectifs de production est de :

- 65 % pour le paddy
- 23 % pour la tomate

Pour ces deux spéculations principales de la S.A.E.D. les rendements ont toujours été très inférieurs à ceux qui étaient prévus.

4.1. Cet écart sur le rendement est dû :

- pour l'ensemble des aménagements à un défaut de maintenance (depuis la station de pompage jusqu'au planage terminal).
- pour certaines cuvettes, aux conditions agro-pédologiques très défavorables (par exemple la salinité dans les périmètres du Delta).
- et souvent à une mauvaise gestion des eaux.

4.2. Le rythme d'aménagement prévu initialement a été trop ambitieux et le faible taux de réalisation (environ 20 %) est causé par :

- le manque de financements ;
- la mise en place tardive des financements nécessaires lorsqu'ils sont acquis ;
- les effets de l'inflation entraînant une réduction des superficies ;
- la lenteur de la SAED à consommer mes crédits disponibles.

Toutes ces quatre causes trouvent leur essence dans la lourdeur du circuit administratif, et le statut actuel de la SAED ne permet pas d'y échapper.

4.3. Les études connaissent un taux d'exécution assez élevé et seule celle portant sur les réhabilitations et la Rive gauche aura un prolongement dans le VIème Plan.

.../...

▼ COMPAGNIE SUCRIERE SENEGALAISE (C. S. S.)

L'exécution financière concernant la partie agricole étant difficile à maîtriser, le volume global des investissements et les réalisations physiques s'établissement comme suit :

1) - Investissements réalisés au 31.7.1979 :

-Installations industrielles et cité.....	16 959 709 164
-Restructuration et aménagement sols.....	6 687 440 315
-Machines et autres matériels.....	3 517 958 844
-Matériel de transport et manutention.....	1 094 519 352
-Mobilier matériel bureau et logement.....	220 421 412
-Agencements - aménagements.....	52 124 440
-Immobilisations en cours.....	124 195 021
-Autres valeurs immobilisées.....	1 288 500 843
	-----
-T O T A L.....	29 944 969 391
	=====

2) - Réalisations physiques :

RUBRIQUES	R E A L I S A T I O N S		
	1977/78	1978/79	1979/80
Hectares plantés....	4.706,17	4.854,63	4.811,00
Hectares récoltés....	4.005,00	4.340,14	4.612,08
Tonnages cannes....	260,194	367,017,22	490.000
Rendement Tc/he....	64,97	84,56	106
Sucre raffiné.....	24.112,051	30.387,593	40.600

→ SOCIETE DE CONSERVES ALIMENTAIRES DU SENEGAL (S O C A S)

Elle n'a pas ce projet spécifique inscrit au Vème Plan ; elle vient cependant de terminer ceux inscrits au IIIème Plan, à savoir :

- Réalisation de la 2ème tranche de l'usine de Savoigne
- Montant : 191 millions ;
- Equipement d'aspersion automatique à Savoigne
- Montant : 70 millions.

Néanmoins, au cours du Vème Plan, la Société a prévu un certain nombre d'investissements complémentaires.

- Amélioration de l'usine de Savoigne pour un montant de 120 millions.

- Equipement d'une nouvelle tranche d'aspersion automatique de 120 ha et complément en matériel de cultures pour un montant brut global de 120 millions.

- SOUS-SECTEUR ELEVAGE :

Notre Région n'a pas bénéficié de dotations importantes alors qu'elle recèle le quart du cheptel national, comme suit :

555 109 bovins  
851 026 caprins  
21 687 équins  
42 498 asins  
500 camelins  
5 006 porcins.

Par ailleurs, les projets n'ont pas été réalisés à un niveau important, comme l'indique le tableau suivant.

BILAN DIAGNOSTIC DU SECTEUR ELEVAGE

DE 1971 - 1980

LOCALISATION	PROJETS	SOURCE FINANCEMENT	EVOLUTION	GOULOTS D'ETRANGLEMENT	PERSPECTIVE EN FONCTION PLAN DE REDRESSEMENT
Zone sylvo-pastorale	Développement Elevage Bovin	FED-ACDI et USAID	Après Namarel, l'extension se fait au niveau de Niassanté où les ouvrages ont commencé	-	-
Zone sylvo-pastorale	Développement de l'Élevage Ovin	Extérieur et BNE	Aucune réalisation	Elevage BNE	-
Foirail	Équipement foirail en espèce bétail	BNE et CEAD	Réalisation à 100% sur 3 réceptions	-	-
Dagana - Matam	Équipement foirail	BNE et CEAD	Aucune réalisation (appel d'offre lancé)	-	-
Saint-Louis Sor	Équipement froid contre consommateurs	CANADA pour 135 M.	Aucune réalisation	-	-
Ferme Makhana	Multipliation et diffusion chèvres laitières	BNE pour 90 M	Sans évolution depuis placement	Blocage BNE	-
Delta	Embouche paysanne	485 M à trouver	Aucune réalisation	Financement non acquis	-
Lac de Guiers	Ferme embouche et 1'Élevage (SENDA)	SUISSE pour 2850 M	Connait certaines difficultés de gestion.	N'utilise aucun technicien de la SPA	-



- SOUS-SECTEUR EAUX ET FORETS

Le niveau d'exécution des différents projets inscrits au Vème Plan est assez satisfaisant. Tous les projets connaissent en effet un début d'exécution, comme l'illustrent les renseignements suivants reçus du niveau central et le tableau d'exécution.

a) - Reboisements pastoraux et gommier 2ème phase :

Financement C R D I d'un montant de 332 600 dollars,

b) - Fixation des dunes du Gandiolais 3ème et 4ème tranche :

Coûts : 3ème campagne : 52 250 000

4ème campagne : 85 850 000

doit couvrir 320 ha.

Ce programme a été soumis à l'ACDI qui a donné son accord de principe après la mission d'évaluation de la 2ème phase novembre-décembre.

c) - Projet de pisciculture

Coût 50 millions financement U S A I D

Contrepartie sénégalaise : 30 millions

La réalisation de la 1ère phase a débuté.

4 étangs ont été réalisés au niveau de Richard-Toll. La première récolte est prévue vers le 24 août 1980.

Dans la phase d'extension, il sera prévu la construction d'étangs villageois. Ce projet ne figure pas dans le document.

d) - Reboisement irrigué dans le Fleuve -FAC/314/C/ODE/78/SE

25 millions de F CFA ; pas d'informations.

Mais un autre projet de 40 millions est actuellement en instance au niveau du F.A.C.

e) - Aménagement de la zone sylvo-pastorale : R F A

ou aménagement d'une zone semi-aride - R F A

financé dans le cadre du Fonds d'études (AL/765828) contrat signé le 11/12/74.

Financement global ; 2,5 millions DM pour plusieurs opérations dont l'aménagement de la zone sylvo-pastorale.

.../...

EXECUTION FINANCIERE

INTITULE DU PROJET-LOCALISAT: Coût Vè Plan : Financement : REALISATION : OBSERVATIONS

réalisé acquis

1. Brigade lutte contre feux de brousse (BNF/FFN)	30	22	Achat de 2 unités et entretien des pares-feux 383 ha	
2. Gommier et reboisements pastoraux (CRDI/BNE)	88			1ère phase terminée, requête introduite pour la 2e phase.
3. Reboisement en irrigué-Delta fleuve (FAC/BNE)	80	25	20 ha	Début d'exécution
4. Reboisement - aménagement: zone sylvo-pastorale (RFA/BNE)	418	570	1717 ha en régie, 209 ha: 1ère phase terminée; 100 ha mis en cours d'exécution en défense	
5. Fixation des dunes (ACDI/BNE)	52	52	50 hectares	En cours d'exécution
6. Action populaire de reboisement (FFN/BNE)	21	12	Pépinières et distribution de plants	
7. Reboisement axes routiers: (BNE/FFN)	3	-		
8. Equipement ZIC (BNE/FFN)	10	-		
9. Infrastructures d'équipement (BNE/FFN)	35	5	2 maisons forestières	Ndioum et Tatqui
10. Pisciculture intensive Fleuve	188.000 U.S.	9.000.000	Station Richard-Toll	Les étangs en cours d'exécution

- SOUS-SECTEUR PECHE

Pour le Sous-secteur de la Pêche maritime, le document national et les renseignements locaux sont totalement différents. En effet, le document national pour 10 projets indique :

- Coût Vème Plan réajusté :	2.267 millions
- Financement acquis au 1-1-80	682 "
- Règlement au 1-1-79	422 "
- Règlement au 1-1-80	530 "
- Règlements prévus 1-1-80	530 "

Au niveau régional cependant, 2 projets seulement ont connu un début d'exécution. Il s'agit de :

1<sup>er</sup>-Motorisation des pirogues dont les différents périmètres sont les suivants :

- Coût réajusté.....	360 millions
- Exécution financière au 1-1-79	137,5 "
- Exécution financière au 1-1-80	177,3 "
- Exécution physique au 1-1-79	768 moteurs placés
- Exécution physique au 1-1-80	992 " "

2<sup>e</sup>-Projet Froid (Danemark - Espagne - Fds de sèche-CPA/BNE)

Ce projet n'est pas évalué, mais à son actif, l'on compte la SOFRINDORD.

A part ces deux projets, il n'y a aucune réalisation comme l'indique le tableau suivant :

NATURE DU PROJET	:COUT REAJUS: :TE AU V <sup>e</sup> Plan :(Millions) :	OBSERVATIONS
Centre amélioration Pirogues	: 126 Mil- : lions	:Son objet est de met- :tre en place un centre :de production d'une :embarcation devant se :substituer à la piro- :gue en bois.
C.A.P.A.S.	: 100	:
Projet Froid	: 150	:
Aires de séchage et fours	: 20	:
Flottes artisanales de St-Louis	: 1350	:
Centre de Perfectionnement artisa- nal	: 112	:
Centre de Vulgarisation	: 60	:
Crédit maritime	: 47	:

.../...

SOUS-SECTEUR HYDRAULIQUE RURALE

Au niveau du sous-secteur, il a été difficile de donner certaines informations, surtout celles concernant les réalisations financières.

Le service régional ne peut donc fournir que les renseignements concernant le niveau d'exécution physique, niveau qui se présente comme suit :

1° Construction de puits :

BNE

• Réalisés : 5 puits neufs  
16 réparations + approfondissements  
Total : 21 réalisés

2° Remise en état contre-puits (à reconduire au VI<sup>e</sup> Plan)

• 1 contre-puits réparé sur BNE (Boki-Dialloubé)

3° Programme de puits-forages etc... (Fonds de solidarité nationale)

• Puits neufs : 5 réalisés  
• Réparation + approfondissement 3 réalisés  
Total : 8 réalisés

-Forages : deux forages ont été exécutés 1 à Ndioum et 1 à Durrosogui

NB : reste équipement et réseau de distribution.

4° Exécution de 7 forages équipés

• Programme chinois  
• Forages exécutés à 100 %  
Il reste l'équipement.

5° Réalisation 11 points d'eau (programme allemand)

- Coût : 80.591.615 F  
- Source de financement : KFW  
- 5 forages puits : forages terminés 100 %  
  Contre-puits 95 %  
- 6 puits équipés de 2 abreuvoirs chaque : terminés à 100 %

6° Hydraulique pastorale

FED I

Coût : 252.598.165 F

Exécution 17 forages-puits dont : 17 forages terminés 100 %  
  17 contre-puits 85 %

7<sup>e</sup> - Hydraulique villageoise

- FED II. Forage de 17 puits neufs dont : 7 à Podor  
10 à Matam  
Réalisation à 100 %
- Coût : 23 Millions

8<sup>e</sup> - Equipement de forages (4 pour le Fleuve)

- Coût : 100 Millions pour les 4
- Source de financement : JAPON
- Marché suit en cours

Il s'agit de : Kara Windon  
Gaoudi Gotti  
Bano  
Boki Dialloubé

- Forage mauritanien : (hors plan)
- 3 forages prévus - 2 réalisés

Nous mentionnons ci-dessous les renseignements reçus du niveau central :

a) Programme chinois construction de 60 forages et 30 puits  
(Prêt chinois de 11 milliards FCFA)

- 1<sup>ère</sup> phase (construction réalisée) 20 forages équipés 10 forages puits.  
30 puits : 332.422.000 F. CFA
- 2<sup>ème</sup> phase (Installation de surface) démarrage  
Dépenses prévues : 420.000.000.F.CFA

La répartition par région ne nous est pas connue mais le document mentionne que 7 forages équipés ont été réalisés dans la région du Fleuve.

b) Chateau d'eau à Ross-Béthio 30 millions de F.CFA  
Financement sollicité auprès du FENU qui a retenu le projet.

Une mission d'évaluation est attendue.

c) Alimentation en eau de 150 villages le long de la conduite du Lac de Guiers. (Projet hydraulique villageoise III)

(AL 786527) 21,5 M DM - Contrat de prêt signé, et les procédures de mise en vigueur achevées.

.../...

d) Remise en état du Centre de pompage de Gnith (AL7965239 )  
25 M DM. La RFA vient d'informer le Sénégal qu'elle finance définitivement la contrepartie Sénégal qui est de 0,6 M DM. La procédure de signature de l'Arrangement particulier est en cours.

e) Equipement de onze forages (Projet hydraulique villageoise IV)  
AL 7869 827 : 9 M DM convention signée le 15/10/1979. L'étude de factibilité sera terminée en fin 1980.

f) Coopération avec le Japon Le 28/12/1979 le Japon a accordé au Sénégal une subvention de 660 millions de F.CFA pour l'achat de produits nécessaires à la construction de station de pompage de réservoirs d'eau et d'établissement annexes. La répartition régionale nous est inconnue, mais le document mentionne l'équipement de 4 forages pour un coût de 100 millions.

PROJETS LOCAUX DU SECTEUR PRIMAIRE

S/SECTEUR	NATURE PROJET	OBJET	SOURCE FINANCEMENT	FINANCEMENT ACQUIS	ENGAGEMENT	REALISATION	
S/Secteur Agricul- ture	Projet de Nder	Intensification	GOPEC	10 Mil.	10 Mil.	50 ha aména- gés	
		Développement	Intensification	Taxe Rurale	4,8 Mil.	4,8 Mil.	55 puits foncés
		cultures maraî- chères	du maraîchage	CARITAS			25 anciens puits réparés
		Projet Maraîcher		Participation			5 ha aména- gés à Boxal
		de Boxal	"	population Corps de la Paix	6 Mil.	6 Mil.	
		Développement cul-	Introduction en	Taxe Rurale	0,800 Mil.	0,800 Mil.	8 000 plants distribués
		tures fruitières	milieu rural	CARITAS			
		d'espèces frui- tières					
		Opérations	Amélioration				200 sujets
		Coquelets"	race locale	Taxe Rurale	4 Mil.	4 Mil.	placés
S/Secteur Elevage	Parcs à vaccina- tion	Amélioration	"	2,590 Mil.	2,590 Mil.	2 Parcs réa- lisés dans le Podor	
		conditions de travail	"				
		Maisons d'éleveurs	Création de post- es vétérinaires	CIMADE	15 Mil.	15 Mil.	6 maisons d'éleveurs réalisés.
		Parcs à vaccina- tion	Lutte contre les épizooties	"	10,5 Mil.	10,5 Mil.	7 parcs réali- sés
		Opération COBRA	Amélioration es- pèces bovins	"	-	-	

<u>S/Secteur Elevage</u>	: Opérations : Coquelets	: Amélioration : race locale	CIMADE	:	-	:	-	:
<u>S/Secteur</u> <u>EAUX ET FORETS</u>	: Opération : raie	: Régénération : Conaké- : gonakiers et : gommiers	Taxe Rurale	:	2,7 Mil.	:	2,7 Mil.	: 20 ha : plantés
	: Opération : vent	: Plantation : prise-vent	Taxe Rurale	:	1 Million	:	1 Million	: 3 ha plan- : tés



## II.- SECTEUR SECONDAIRE

Pour l'industrie et l'énergie, le diagnostic est présenté sous forme de tableaux avec des commentaires. Des projets importants ont été réalisés.

Le diagnostic du sous-secteur Artisanat n'a pas donné de résultats appréciables, puisqu'aucun projet n'a été réalisé.

Cependant, comme pour l'industrie et l'énergie, les perspectives de redynamisation de l'Artisanat sont bonnes, à cause de la création des chambres de métiers.

### Sous-secteur énergie

Les investissements ont porté principalement sur les trois premiers projets du Vème Plan :

- Le Centre de Saint-Louis est terminé à 100 % et la centrale est à l'essai.
- Le siège régional de Saint-Louis n'a pas connu un début d'exécution, faute de terrain d'implantation.
- Les travaux de renforcement de la ligne de 30 KV St-Louis Ross-Béthio et dérivations S.A.E.D., avancés à 90 % se poursuivent.
- Pour les autres projets, ils font partie d'un ensemble national, seule, la direction de l'Energie peut fournir les informations à leur sujet.

### DIAGNOSTIC DES PROJETS

#### Sous-Secteur Industrie-Mines

##### 1<sup>o</sup>/ Industries

- a) Etude de factibilité de la promotion des petites et moyennes industries à Saint-Louis (AL 77/70/20188) du 10.7.78

Les travaux ont commencé en décembre 1979, et doivent durer 6 mois. Pas d'informations supplémentaires.

.../...

.../...

INDUSTRIE :  
NIVEAU D'EXECUTION DU Vème PLAN  
EN FIN JUIN 1980

- 54 -

EXECUTION FINANCIERE EN MILLIONS DE F.C.F.A

S/SECTEUR ENERGIE - MINES	EXECUTION FINANCIERE		EXECUTION PHYSIQUE	
	Intitulé du projet - localisation (coût total)	Coût 5è Plan : réajusté	Financement acquis	Règlements cumulés du 5è Plan : réajusté
Industrie alimentaire				
1. tomate S.N.T.I. (734)	700	700	700	700
			emplot : 190	190
				100%
2. Boulangerie indus. Dagana (37)	37	-	37	24
			"	Etudes en cours
3. Boulangerie mil Ndoum (31)	12	-	-	-
			non réalisé	"
4. C.S.S.	625	625	625	625
			programme réalisé	
5. PECHÉ				
Equipement complém.lié à SOFRINORD	162	162	162	50
			"	100%
6. Matériel de construction Briquetterie de St-Louis	69	2	2	12
			"	4# Etude presque term.
7. Domaine industriel	130	36	5	23
			les appels d'offres ont été lancés	

Ce sous-secteur est surtout dominé par les industries agro-alimentaires, principalement la tomate et la canne à sucre dont les installations se situent dans le delta et la basse vallée. La SOFRINORD est terminée à 100%. Ses principales activités sont la fabrication de glace industrielle et la congélation du poisson. Sa rentabilité est liée à la mise en service du port de pêche. Le domaine industriel va bientôt connaître un début d'exécution. Les dossiers d'offres sont confectonnés et la concurrence sera ouverte sous peu.

ENERGIE  
NIVEAU D'EXECUTION DU 5ème PLAN  
EN FIN JUIN 1980

EXECUTION FINANCIERE EN MILLIONS DE F.CFA

S/SECTEUR	ENERGIE	EXECUTION FINANCIERE				EXECUTION PHYSIQUE		Niveau d'avancement
		Coût 5e localisation (coût total) : Plan réa-justé	finance-ment : acquis	Réglement du : au	Régle-ments : prévus	Unité de mesure : Prévi-sion	Réalisa-tion : Réalisa-tion	
1. Centre Saint-Louis (928) BAD		920	925	593	925	1.123		100 %
2. Siège régional St-Louis (180)		160	-	-	-	-		
3. Renforcement ligne 30 lov. St-Louis-Ross Béthio et dériv. SAED (BAD)		275	277	125	277	277		90 %

- Le projet est terminé à 100% mais n'est pas encore réceptionné. La centrale est à l'essai.
  - Le siège régional de Saint-Louis n'a pas connu un début d'exécution. Le terrain d'implantation n'est pas encore trouvé.
  - Les travaux du projet 3 avancés à 90% se poursuivent.
- Pour les autres projets qui font partie d'un ensemble national, les renseignements pourront être fournis par la Direction de l'Energie.

### III.- SECTEUR TERTIAIRE

A/- COMMERCE : aucune réalisation n'a été enregistrée concernant les projets suivants du Vème Plan réajusté :

- Centre d'achat : 230 millions
- Fonds de soutien : 570 millions
- Chaîne de détaillants (BNE. PM)

L'effort devra être porté sur la réorganisation des structures de distribution des produits de grande consommation et sur la poursuite de la modernisation du commerce de détail.

B/- TOURISME : deux projets figurent dans le Vème Plan pour notre Région :

- le village de vacances de la S.T.F. pour 600 millions
- l'antenne régionale de la D.G.T. pour 8 millions

Le premier projet est réalisé à 99 %, mais il s'agit d'un hôtel d'un très grand standing. Par contre, le second n'a pas été entamé.

Les perspectives du tourisme dans notre région ne seront bonnes que dans la mesure où l'aménagement de certains sites historiques sera réalisé, avec la participation des collectivités locales et des sociétés agro-industrielles.

### SECTEUR TERTIAIRE : GOULOTS D'ETRANGLEMENT ET PERSPECTIVES

#### SOUS-SECTEUR : INFRASTRUCTURES - TRANSPORTS ROUTIERS

Les études océanographiques confiées à la Pologne ont commencé depuis mars 1980, et vont durer 18 mois.

#### INFRASTRUCTURES ROUTIERES

La route Ourossogui-Bakel, longue de 141 km n'a pu être réalisée que sur 97 km. Des ouvrages d'art indispensables et des bretelles de raccordement non prévus à l'origine, et la dévaluation du dollar, monnaie de référence sont les causes de ce déficit.

La rentabilité de cette route est subordonnée à son achèvement jusqu'à Bakel, ceci nécessitera un avenant de 2 milliards de francs.

.../...

- La route Louga-Gnith, la bretelle de Podor et le pont sur le Doué sont terminés à 100%.

- Renforcement routier II : terminé à 100 %

- Renforcement routier III: fait partie d'un programme national.

La signature de l'accord de prêt était prévue pour le 1er trimestre 1980. Des informations complémentaires peuvent être obtenues au niveau central.

- Le Boulevard fluvial prévu dans le cadre de l'accord conclu le 11 août 1978 entre la République populaire de Pologne et la République du Sénégal est terminé à 100% pour les études.

#### INFRASTRUCTURES PORTUAIRES

- La vedette dont l'acquisition était prévue, attend toujours au port de Dakar le bon à délivrer. La DOPM doit payer les frais de débarquement, l'exonération des droits de douane par le M.E.F. n'est pas encore faite.

#### QUAI DE PECHE DE SAINT-LOUIS

La première phase est terminée à 100% en fin 1977 et la 2ème en cours d'achèvement.

Le fonctionnement et la rentabilité du port sont tributaires de la barre à l'embouchure. Sa présence ne permet que le passage des bateaux d'un faible tirant d'eau. Le chenal d'accès prévu est lié aux projets de l'OMVS et ne vas pas connaître dans l'imédiat un début de réalisation.

#### CREDIT POLONAIS DE 4 MILLIARDS DE F.CFA

- Port de pêche 2ème tranche (études et travaux) : 1.050 millions CFA
- Digue et boulevard fluvial étude..... 120 millions CFA
- travaux (estimation)..... 2.000 millions
- Digue maritime..... 414,6 millions

Pour le boulevard fluvial 2 solutions :

- infrastructure routière de 3,640 km pour un coût d'environ 2,1 milliards de F. CFA.

- Aménagement des avenues Dodds et Lamothe pour un coût d'environ 1 milliard de F. CFA.

Le Ministère de l'Equipement est pour la 1ère solution mais il faudra trouver un nouveau financement pour les travaux de protection des rivages.

SOUS-SECTEUR - TELECOMMUNICATIONS

Le programme OPT a été entièrement réalisé. L'appel d'offres pour le central Télex de Saint-Louis est lancé, les soumissions dépouillées et l'exécution ne va pas tarder.

La couverture de la région par le programme OPT est bonne.

Certains projets du programme OPT couvrent plusieurs régions, leurs coûts régionalisés n'ont pu être déterminés.

S/SECTEUR - Infrastr. Ports, Routiers		EXECUTION FINANCIERE		EXECUTION PHYSIQUE		Niveau d'avance-	
Intitulé du projet- localisation (Coût total):réajusté	: Coût 5ème Plan	: Finance: acquis	: Réglemets du 1.7.77	: Unité de mesure	: Prévision: Réalisation	: 5ème ou 1.1.80	: Niveau d'avance-
- Etude de transport St-Louis, études océanographiques (Pologne)	-	(415)	(0)	(0)	300	étude océanographique a débuté en mars 1980	: Arrêt en Février
- Infrastructures routières: Durosoqui-Bakel	5,745			3,745		Km : 141	: 97 en Février
- Louga-Ngnith	344	344	344	344	344	Km : 42	: 100% en avril 78
- Breteille de Podor	1455	510	1411	1510	1510	Km : 23	: 100% chaus-sée en juin
- Renforcement routier II	521	521	521	521	521	Km	: 100% pt en avril 79
- Renforcement routier III	280	-	-	-	280	Km	: ter. 100% Projet nat; voir DGTP
- Boulevard fluvial St-Louis études - (Pologne)	-	120	-	100	120	Km	: ét. term.
- Acquisition d'une vedette	13	13	-	13	13		: Elle attend au Pt-dts Dne
- Quai de pêche (1 <sup>re</sup> phase)	842	842	842	842	842		: 1ère phase term. en juin 77
(2 <sup>e</sup> phase)	1050	1050	50	700	1050		: 2ème phase en cours

La sous-commission a émis des appréhensions, quant au fonctionnement du port de pêche, en effet, avec la présence de la barre, seuls les bateaux d'un certain tirant d'eau peuvent la franchir. Le chenal d'accès prévu est lié au projet de l'OMVS et ne va pas connaître dans l'immédiat un début d'exécution.

IV.- SECTEUR QUATERNAIRE

SOUS-SECTEUR : HABITAT - URBANISME - EDILITE ETC.

Sur le plan de l'habitat, les réalisations du Vème Plan ne sont guères satisfaisantes. Aucun des projets retenus n'a connu jusqu'ici un début d'exécution.





CONSTRUCTIONS

1<sup>er</sup>) Hôpital de Saint-Louis :

1<sup>er</sup> lot : construction bloc technique après démolition du vieux bâtiment

.. terminé à 100% et réceptionné le 12.10.1978

.. La Direction de l'hôpital n'a pas encore livré les locaux

.. -terminé à 48 %

.. pour permettre la poursuite des travaux du 2<sup>e</sup> lot arrêté à 48%.

2<sup>e</sup> lot : travaux de transformation et de réfection dans les anciens bâtiments -

coût 390 millions dont :

100 millions du FED

200 millions budget Sénégal

.. 342.127.433 francs

.. reste à payer 47.872.567 francs

Equipement des locaux

Montant : 139.429.447 Francs du FED

.. réalisé à 100 %

2<sup>e</sup>) Université Gaston Berger

a) Voirie 230 Millions du B N E

.. Exécuté à 100% depuis le 21.6.1979

b) Environnement et plantation 130 Millions du B N E

.. Exécuté à 45% environ soit : 44.559.075 francs

c) Villages étudiants

1<sup>ère</sup> tranche : 1.030.000.000 francs

.. Réalisé 100% le 10.11.1979

.. La pénurie du ciment sur le marché a ralenti le rythme d'avancement des travaux.

3<sup>e</sup>) Stade Omnisport : 61,5 Millions BNE

.. Réalisé à 85 %

.. Cause de l'arrêt des travaux : insuffisance de l'enveloppe financière la SEJS réunie à Saint-

.. Louis le 8.5.80 avait demandé de rendre fonctionnel le Stade avec 10 Millions. Les études et devis ne sont pas encore terminés.

.. A cette occasion le principe de la construction d'un nouveau Stade dont le financement serait prévu au 6<sup>ème</sup> plan avait été

.. retenu.

4°) Service Départemental des Impôts : 77 % de réalisation  
à Dagana : payés : 17.736.312 frs

5°) Services Régional du Cadastre

Saint-Louis  
Cott : 35 Millions du B N E : 60 % de réalisation payés : 19.634.950 frs

6°) Classe F E D : 7 dans la Région  
du Fleuve : Réalisées à 70 %  
3 classes à Saint-Louis : Réalisées à 65 %  
4 classes à Matam

U R B A N I S M E

Documents cartographiques et topographiques  
10 Millions

Des 85 Millions réglés, nous n'avons eu connaissance que du levé du grand Saint-Louis effectué par la SOGECOT, objet de la convention de préfinancement n°077/C/66/FM du 18 Mars 1979 qui se chiffre à environ 50 Millions.

S D A U - P O S prévu 40 Millions

Ce projet n'a pas connu de début d'exécution.

Projets opérationnel de régulation et l'otissement Saint-Louis 840 Millions.

Projet en cours d'exécution pour un montant de 85 Millions, marché n° 0230/62/FM du 11 Juin 1979.

Espace vert prévu 10 Millions

Aucun début d'exécution.

Nous avons constaté une différence entre le règlement cumulé de 85 Millions et la convention de préfinancement de 50 millions soit environ 35 millions se référer à la Direction de l'Urbanisme pour explication.

A reconduire et le montant à actualiser.

Dans le règlement cumulé de 135 Millions seul un marché de 8 Millions est en cours d'exécution.

Pour la différence se référer à la Direction de l'Urbanisme.

Seulement la place Faïdherbe a été aménagée sur fond communal en 1980 pour un montant de ?

HYDRAULIQUE

Centres Intérieurs - Anciens Projets  
 Alimentation en eau provisoire  
~~Université Gaston Berger~~

: Exécuté pour un montant de :  
 : 26.573.463 francs  
 : préfinancement SONEES réglé sur BNF : entièrement exécuté  
 : longueur conduite 4.012 Ml, 160

Amélioration de l'alimentation en eau de Saint-Louis :  
 Codd : 1.115 Millions

: Exécution - étude 31 Millions  
 : Dépense 11 Millions  
 : Fiche du projet -  
 : - Station Dakar-Bango  
 : - Conduite "  
 : - Usine de Khor  
 : - Station trait. Khor  
 : - Traversée sous-marine  
 : Pont Faidherbe

Nouveaux Projets :  
 Construction chateau d'eau Richard-  
 Toll prévu 150 Millions

: n'est pas encore exécuté  
 :  
 : Nouvelle capacité prévu 1.000  
 : litres au lieu de 500 litres ce  
 : qui nécessiterait l'actualisa-  
 : tion et l'augmentation du codd.

Renouvellement 4 filtres et 3 électro-  
 groupes

: Réglement cumulé 62,5 Millions  
 : détail  
 : 4 filtres - 50 Millions (crédits  
 : pêche espagnole)  
 : 2.593.920 (Fonds de renouvellement  
 : SONEES).  
 : 10 Millions (crédits pêche espa-  
 : gnole).

Extension à Saint-Louis

: Entièrement réglée sur fond spécial: 1<sup>re</sup> tranche = longueur conduite  
 : du Trésor pour 56 Millions, BNE : 10 597 m<sup>1</sup>  
 : pour 47 Millions et Avenant n° 1 : 2<sup>e</sup> tranche = longueur conduite  
 : 13 Millions. : 12 993 m<sup>1</sup>

1ère tranche et 2<sup>e</sup> tranche = 116 Mil:

: Avenant : longueur conduite  
 : 2 566 m<sup>1</sup>  
 : longueur totale conduite  
 : 26 156 m<sup>1</sup>

Constructions de 8 forages dont 1 au Fleuve  
Coût : 30 Millions.

: N'a jamais été exécuté.

: -Projet supprimé d'après la Direction Générale de l'Hydraulique, alors que la nécessité d'une maîtrise de l'eau devrait en faire un projet prioritaire.

ASSAINISSEMENT

- Assainissement Saint-Louis = prévu 3.000 Millions - Financement acquis 1.710 Millions.

: Etude en cours

: Les 3.000 Millions sont destinés à terminer les travaux de Thiès et d'effectuer les études (plan directeur avant-projet et études d'exécution) 57 % prêt Italien. 43% contre-partie sénégalaise.

HORS PLAN

- Extensions du réseau d'eau faites par la Commune de Saint-Louis

: Entièrement réglés sur Budget communal

: Eaux claires 1 556 m1  
: Diamaguène 1 045 m1

- Alimentation en eau Hôtel SORES

: Entièrement réglés sur Budget communal

: Cité paille 610 ml=341 lml  
: Longueur posée 1 585 m1

- montant : 12.164.794 francs

SOUS-SECTEUR : HYDRAULIQUE URBAINE

L'hydraulique urbaine a connu des résultats plus satisfaisants.

Sur l'ensemble des projets retenus, la réalisation est à 90 % environ.

Seuls le forage de Dagana et le château d'eau de Richard-Toll n'ont pas été exécutés.

SOUS-SECTEUR : JEUNESSE ET SPORTS

Les projets concernent les infrastructures sportives qui font défaut. Le diagnostic n'a pas donné de résultats satisfaisants.

- a) - Construction d'un stade régional à Ngallèle : on est à la recherche d'un terrain disponible ;
- Continuation des travaux d'achèvement du stade omnisports (devenu stade de quartier) : travaux de réfection en cours par le Génie militaire.

Construction du CDEPS de Saint-Louis et de 3 autres à Dagana, Podor et Matam : aucun début de réalisation.

- b) - Installations sportives scolaires dans les lycées et C.E.G. et des plans d'eau : aucun début de réalisation

SOUS-SECTEUR INFORMATION

Station Radio

A noter que les actions se font au niveau de la Direction générale de l'O.R.T.S. La Chaîne III éprouve d'énormes difficultés pour fonctionner :

- le matériel est très vétuste ; le studio et le magnétophone ne répondent plus aux exigences. En dehors des deux émetteurs (de 20 KW en panne et d'un émetteur de 1 KW en état de fonctionnement) il faut une pompe pour aspirer l'eau.

Information - A.P.S.

Ce projet dont on a toujours parlé n'a jamais vu le jour. Il s'agit de l'installation d'un centre d'Information à Saint-Louis, Dagana, Podor et Matam avec son équipement en matériel audiovisuel afin de centraliser et de bien diffuser toutes les nouvelles de la Région.

Le Centre régional de Documentation (C.R.D.S.)

Il s'agit d'un montage de studio d'enregistrement en vue de la création d'une cellule pour la collecte et l'exploitation de la tradition orale. L'entrepreneur qui avait gagné le marché n'a pas pu terminer le projet faute de crédits.

La Culture

Deux projets concernent la culture : le musée régional et le complexe culturel.

Le Musée : Il est prévu au Rognat Sud, c'est-à-dire à l'emplacement actuel de l'internat du lycée Faidherbe. Les études ont été faites par l'architecte-conseil ; cependant le démarrage du projet est lié au transfert de l'internat à l'ex-S.M.B.

Le complexe culturel : ce complexe sera non seulement le pôle d'attraction autour duquel rayonnera toute la vie culturelle de Saint-Louis mais, celle de toute la région du fleuve.

Cependant, les difficultés concernent le terrain qui sera affecté au projet dont la réalisation est prévue pour 1980/1981.

SOUS-SECTEUR : ENSEIGNEMENT

1<sup>o</sup> / Enseignement primaire

Le plan avait prévu les projets suivants : enseignement pré-scolaire, enseignement, cantines scolaires, Inspection régionale, Inspection médicale des écoles, une inspection départementale à Matam, aménagement de CEMG, création de C R E T F à Saint-Louis.

Dans l'ensemble aucun de ces projets n'a vu le jour. Toutefois, pour la construction des classes, huit (8) ont été réalisées pour 1978 et sept (7) classes en 1979/80, avec un taux de réalisation de 90 %.

.../...

2<sup>e</sup>/ Enseignement secondaire

- Lycée Charles de Gaulle : aucun projet particulier sinon la construction en cours d'un bloc scientifique au profit de tous les établissements et la clôture du lycée qui sera faite par le Ministère de l'Éducation nationale. Le lycée est exposé à tous les dangers par manque de clôture.

- Lycée technique A. Peytavin : Il s'agit d'un équipement en machines pour les ateliers. Le manque de machines entrave sérieusement le bon déroulement des travaux d'ateliers. Le financement est acquis. Cependant, la livraison n'est pas encore faite.

- Lycée Faïdherbe : Le projet concerne la réfection du vieux bâtiment qui est d'une vétusté inquiétante et du logement du Proviseur. Il faut noter que la lenteur de la signature du marché est déplorable. Les travaux qui devaient commencer pendant l'année scolaire n'ont démarré que dans la première semaine de juillet.

- Ecole des Agents techniques de l'Élevage : l'aide porte principalement sur l'Ecole d'Agents techniques du Développement rural dans le cadre des conventions signées entre le gouvernement sénégalais et le gouvernement helvétique (Suisse).

Les investissements ont permis de construire le Centre d'Application et d'assurer le fonctionnement du Centre de l'école. Les deux premières phases : 1977-1978 et 1979-1981 ont été réalisées à 100%. La troisième phase pour 1981-1983 est en projet mais, son exécution n'est pas sûre car le financement n'est pas encore défini.

SOUS-SECTEUR PROMOTION HUMAINE

- Service administratif

L'état de réalisation des projets concernés est le suivant

- Construction de centre de Formation rurale ; aucune réalisation.
- Construction de Maison familiale rurale (40 % de réalisation).
- Formation retour des émigrés (non exécuté).

.../...



- Construction et équipement de 10 centres de formation féminine : aucune réalisation.
- Foyers d'enseignement moyen pratique : timide début de création à Ourossogui et 50 % de réalisation à Mbakhana.
- Séminaire et session alphabétisation : aucune réalisation
- Formation de conseillers ruraux : réalisée.

S.A.E.D. - FORMATION

Projet Formation U S A I D

Le but de ce projet est de renforcer la formation et les possibilités du personnel de la SAED en agriculture, entretien et réparation. La réalisation concerne l'achat de véhicules, du matériel et du mobilier de bureau.

Projet "Femmes de Kassack Nord"

L'objectif de ce projet est de permettre aux femmes intéressées tout en les encadrant, de promouvoir leurs propres activités dans le sens du développement économique et social de cette localité, d'obtenir l'équipement nécessaire à leur fonctionnement et de mettre en oeuvre un projet de maraîchage et d'études de projet en riziculture.

Les deux projets ont connu un très bon démarrage.

Centre d'Information et d'Orientation scolaire et professionnelle

Rien de spécial n'a été prévu dans le Vème Plan, donc pas de réalisation.

SOUS-SECTEUR SANTE ET AFFAIRES SOCIALES

REFECTION DES FORMATIONS EXISTANTES

Sanitaires

- Réfection laboratoire de Sor 1.150.000 réalis.
- Réfection pavillon ophtalmo Hôpital 1.600.000 "

Centre de Dagana

- Réfection pavillon central et logement du Médecin-Chef..... 1.500.000 "

-Centre de Santé de Richard-Toll

- Réfection pavillon hospitalisation 1.000.000
- Réfection maternité (C.S.S.)

-Circonscription médicale de Podor

- Réfection logement du Médecin-Chef et pavillon d'hospitalisation..... 1.650.000 réalis.
- Réfection PS Mboumba - Diongui - Fanaye (CIMADE)

-Circonscription médicale de Matam

- 8 postes de santé + la salle d'hospitalisation

-Réfection et équipement des hôpitaux existants

55.000.000 en cours de réalisation (équipement)

-Assainissement rural : 18.000.000 non réalisé

-Action sociale : 18.000.000 non réalisé

-Centres et postes de santé primaire : aucune réalisation.

-Protection sociale : non réalisée.

-Ecole des Agents sanitaires : projet du IVème Plan, reporté au Vème Plan, non réalisé.

La réalisation du Vème Plan dans la Région du Fleuve pour le secteur Santé et Affaires sociales peut être estimé à 2% dans un pourcentage très faible, puisque les projets importants n'ont pas été réalisés.

En plus de l'Ecole des Agents sanitaires, il s'agit de :

-Centre de Santé de Podor : Projet du IVème Plan, reporté au Ve Plan- Début d'exécution : 29.000.000

-Centre de Santé de Rosso-Sénégal : projet du Vème Plan non réalisé.

-Réfection et équipement des Hôpitaux existants : non réalisé.

-Assainissement rural : 18.000.000 non réalisé.

-Action sociale : 18.000.000 non réalisé.

-Protection sociale : non réalisé.

.../...

RENSEIGNEMENTS CONCERNANT LES PROJETS REGIONAUX ET LOCAUX DONT LA REALISATION A NECESSITE LE CONCOURS DE L'EQUIPEMENT RURAL (EX-GENIE RURAL)

1.- Magasin de stockage et dépendance à Dara Alaybé

Financement : P.I.P.

Coût : 3.400.000

en cours de réalisation

2.- Magasin et dépendance à Fanaye

Financement P.I.P.

Coût : 3.400.000

en cours de réalisation

3.- Magasin et dépendance à Thioubalel

Financement P.I.P.

Coût : 3.400.000

en cours de réalisation

4.- Magasin et dépendance à Saldé

Financement P.I.P.

Coût : 3.400.000

en cours de réalisation

5.- Réfection Ecole III Podor

Financement : Fonds de concours

Coût : 7.456.274

en cours de réalisation

6.- Réfection Mairie de Podor

Financement : Fonds de concours

Coût : 3.539.234

7.- Réfection maison des jeunes de Podor

Financement : Fonds de concours

Coût : 2.895.657

en cours de réalisation

8.- Construction mur de clôture cimetièrre d'Alwone - Ière tranche

Financement : Fonds de concours

Coût : 4.865.706

Financement P.I.P.

.../...

- 9.- Projet GOPEC Aménagement cuvette de Nder  
Financement : GOPEC  
Coût :  
Réception prononcée
- 10.- Parc à vaccination de Pouté  
Financement CIMADE  
Coût : 1.750.000  
Réception prononcée
- 11.- Parc à vaccination de Gaye Kadar  
Financement : CIMADE  
Coût : 1.750.000  
Réception prononcée
- 12.- Parc à vaccination de Galoya  
Financement : CIMADE  
Coût : 1.750.000  
Réception prononcée
- 13.- Parc à vaccination de Bano  
Financement : CIMADE  
Coût : 1.750.000  
Réception prononcée
- 14.- Parc à vaccination de Yaré-Lao  
Financement : CIMADE  
Coût : 1.750.000  
Réception prononcée
- 15.- Parc à vaccination de Namarel  
Financement : CIMADE  
Coût : 1.750.000  
Réception prononcée
- 16.- Parc à vaccination de Thillé-Boubacar  
Financement : CIMADE  
Coût : 1.750.000  
Réception prononcée
- 17.- Parc à vaccination de Richard-Toll  
Financement : USAID  
Coût : 7.796.316  
Travaux terminés à 100 %

- 18.- Unité sanitaire de Yaré-Lao  
Financement : CIMADE  
Coût : 1.600.000  
Réception prononcée
- 19.- Unité sanitaire de base de Médina-Chérif  
Financement : CIMADE  
Coût : 1.600.000  
Réception prononcée
- 20.- Unité sanitaire de Dodel  
Financement : CIMADE  
Coût : 1.600.000  
Réception prononcée
- 21.- Extension Hôtel de ville de Podor  
Financement : taxe rurale  
Coût : 3.500.000  
Réception prononcée
- 22.- Réparation marché et soucks à Podor  
Financement : taxe rurale  
Coût : 952.750  
Réception prononcée
- 23.- Construction d'infrastructures rurales à Mbiddi  
Financement : taxe rurale  
Coût : 1.500.000  
Réception prononcée
- 24.- Parc à vaccination de Diamel  
Financement : taxe rurale  
Coût : 1.500.000  
Réception prononcée
- 25.- Parc à vaccination de Ndioum  
Financement : taxe rurale  
Coût : 2.000.000  
Réception prononcée
- 26.- Parc à vaccination de Namarel  
Financement : CIMADE  
Coût : 1.850.000  
Réception prononcée

- 27.- Maison d'éleveurs à Yaré-Lao  
Financement : CIMADE  
Coût : 2.700.000  
Réception prononcée
- 28.- Maison d'éleveurs à Thillé-Boubacar  
Financement : CIMADE  
Coût : 2.700.000  
Réception prononcée
- 29.- Bâtiment forestier à Rao  
Financement Projet allemand de Reboisement  
Coût : 6.773.793  
Réception prononcée
- 30.- Bâtiment forestier à Mbar-Toubab  
Financement : Projet allemand de Reboisement  
Coût : 6.360.349  
Réception prononcée
- 31.- Bâtiment forestier à Tatqui  
Financement : Fonds forestier  
Coût : 2.872.000  
Réception prononcée
- 32.- Bâtiment forestier à Ndioum  
Financement : Fonds forestier  
Coût : 2.870.770  
Réception prononcée
- 33.- Réfection et aménagement de l'inspection des Eaux et Forêts  
Financement : Fonds forestier  
Coût : 2.870.770  
Réception prononcée
- 34.- Centre de formation artisanale de Nianqa  
Financement : budget d'équipement B.I.T.  
Réception prononcée
- 35.- Aménagement hydro-agricole casier pilote de Nianqa
- 36.- Aménagement hydro-agricole cuvette de Nianqa SAED
- 37.- Construction d'infrastructures rurales à Niassanté  
Financement : Projet allemand de Reboisement  
Coût : 3.170.000  
Réception prononcée

DIVERS PROJETS REGIONAUX ET LOCAUX

1°/ PROJETS REALISES

- 1.- Alignement de villages dans le département de Podor  
Thillé-Boubacar, Mboumba, Doddel, Diaba
- 2.- Marché rural de Aéré-Lao  
Financement : taxe rurale  
Coût : 2.000.000  
Réception prononcée
- 3.- Marché rural de Ndioum  
Financement : taxe rurale  
coût : 1.000.000  
Réception prononcée
- 4.- Marché rural de Thillé-Boubacar  
Financement : taxe rurale  
Coût : 2.000.000  
Réception prononcée
- 5.- Latrine publique à Ndioum  
Financement : taxe rurale  
Coût : 300.000  
Réception prononcée
- 6.- Latrine publique à Aéré-Lao  
Financement : taxe rurale  
Coût : 300.000  
Réception prononcée
- 7.- Latrine publique à Thillé-Boubacar  
Financement : taxe rurale  
Coût : 300.000  
Evolution : réception prononcée
- 8.- Maison d'éleveurs à Bokidialoubé  
Financement : CIMADE  
Coût : 2.500.000  
Réception prononcée
- 9.- Maison d'éleveurs à Mbididi  
Financement : CIMADE  
Coût : 2.000.000  
Réception prononcée

## B.- GOULOTS D'ETRANGLEMENT

Sur le plan général, il résulte de l'examen des différents secteurs que le taux de réalisation des projets du Vème Plan n'est pas satisfaisant. Beaucoup de projets importants n'ont pas enregistré un début d'exécution.

D'autre part, il a été constaté que le Vème Plan n'avait pas tenu compte particulièrement des nouvelles orientations de la Région en matière de développement économique, qui sont essentiellement l'aménagement de la vallée du fleuve Sénégal par la création des barrages.

Bien que les instructions relatives à la préparation du VIème Plan invitent à donner priorité à la consolidation des acquis du Vème Plan, l'attention des différentes commissions doit être attirée sur la nécessité de tenir essentiellement compte des exigences résultant de la création du barrage de Diama et de la lutte contre la désertification.

Les goulots d'étranglement apparaissent essentiellement au niveau du secteur primaire, bien qu'il soit nécessaire de signaler que le volet urbanisme pose d'importants problèmes dont les solutions présentent un caractère d'urgence.

En effet, le lotissement de la plupart des quartiers, au lieu de précéder l'installation des populations, n'intervient qu'après. C'est pourquoi toutes les dispositions devront être prises pour doter la commune de Saint-Louis d'un nouveau plan directeur et d'un Plan de sauvegarde l'Ile.

Au niveau du secteur primaire, les goulots d'étranglement de l'exécution des projets inscrits au Vème Plan peuvent être classés en deux catégories :

- difficultés d'ordre humain
- difficultés d'ordre naturel

Les difficultés d'ordre naturel touchent tous les sous-secteurs ; elles ont pour nom :

- . la pluie
- . la crue

Ces deux éléments impondérables sont ceux dont l'évolution est à la base du succès de tous les projets réalisés dans la région.



Tant à la SAED, à la C.S.S., à la SOCAS qu'aux Eaux et Forêts et à l'Elevage, une crue forte ou faible, une pluviométrie bonne ou mauvaise, sont les facteurs les plus déterminants dans la réalisation des projets. En plus de cela les autres freins suivants ont été constatés au cours du Vème Plan :

SOUS-SECTEUR AGRICULTURE :

C'est surtout le manque de soutien technique au développement des cultures dites traditionnelles, alors que les cultures modernes n'intéressent pas encore toutes les zones de la Région.

SOUS-SECTEUR ELEVAGE :

Il s'agit essentiellement du manque d'information entre le sommet et la base et la non régionalisation des projets du Vème Plan qui ont presque toujours une dimension multirégionale.

SOUS-SECTEUR PECHE

I.- EQUIPEMENT : des retards énormes sont accusés dans la mise en place des tranches de moteurs hors bord ; la non satisfaction de certains types de moteurs dans les tranches mises en place s'observe également.

Il est à déplorer des pénuries de pièces de rechange à des périodes où elles sont les plus sollicitées.

2.- COMMERCIALISATION :

En période dite de "campagne" (période d'abondance de la production) les produits de capture sont sous-vendus.

3.- TRANSFORMATION ARTISANALE

Les quantités de produits transformés selon les méthodes artisanales demeurent très faibles eu égard aux installations qui revêtent un caractère artisanal.

Le prix de vente des produits obtenus subissent une baisse sensible.

**II. - LES ORIENTATIONS GENERALES DU VI° PLAN**



## II.- LES ORIENTATIONS GENERALES DU VIème PLAN DANS LA REGION DU FLEUVE

Comme l'a indiqué la circulaire N° 35/PM.MPC du 16/6/1980, il s'agit d'un plan de redressement et de consolidation, avec un objectif de croissance de production intérieure brute de 4% à prix constant.

Il se dégage des grandes orientations, en matière d'investissements, les constatations suivantes :

1)- Les investissements productifs, avec la priorité au développement rural, notamment dans le domaine vivrier pour assurer l'autonomie alimentaire du pays.

2)- Dans les secteurs secondaire et tertiaire la priorité sera donnée également aux investissements productifs et créateurs d'emplois.

3)- L'accent sera mis sur la formation, l'urbanisme, le logement et la couverture sanitaire du pays, dans le secteur social.

C'est sur la base de ces indications que sont définies les orientations générales du VIème Plan de notre Région. Elles se placent dans la perspective des programmes de l'OMVS et s'articulent autour des quatre axes fondamentaux suivants qui tiennent compte de nos préoccupations en matière de lutte contre la désertification.

A- Développement du secteur primaire et promotion du monde rural.

B- Mise en oeuvre d'une véritable industrie régionale intégrée à l'agriculture.

C- Exploitation rationnelle des richesses et des potentialités de la Région.

D- Désenclavement de la Région et développement des télécommunications.

.../...

A.- DEVELOPPEMENT DU SECTEUR PRIMAIRE ET PROMOTION  
DU MONDE RURAL :

1<sup>o</sup>) Agriculture

Faire de la Région du Fleuve le bassin vivrier du pays est l'objectif fondamental que nous poursuivons. Il en résulte une politique de diversification de la production agricole afin de trouver une solution satisfaisante aux problèmes que pose l'alimentation de notre pays ; ce qui requiert :

- la maîtrise de l'eau, d'abord à l'aide d'un équipement intensif en moto-pompes des paysans, ensuite par la réalisation du barrage de Diama
- la formation des paysans à la polyculture
- l'intensification de la riziculture et le développement des cultures dites traditionnelles
- le développement de la recherche **variétale** en agronomie
- l'intégration de l'élevage à l'agriculture.

A cet effet, la société régionale de développement, la SAED, a élaboré un programme d'action à court et moyen terme dont les principales caractéristiques sont les suivantes :

- un développement polarisé, compte tenu de l'étendue de la région, dans les zones les plus favorables et autour des centres urbains qui pourront servir de point d'appui au monde rural à cause de leurs activités économiques annexes.
- un développement auto-centré qui sera réalisé par les pouvoirs publics en étroite collaboration avec les populations rurales qui devront participer à l'effort d'équipement de la Région et prendre ainsi son développement en charge.

Pour les cultures traditionnelles, le projet intitulé "Promotion Mil-Sorgho" abandonné lors du réajustement du Vème Plan, devrait être repris car, comme souligné plus haut, le souna, le sorgho et le niébé constituent encore la base de l'alimentation du monde rural. Il en est de même du béréf.

Dans le domaine de l'arboriculture, il serait souhaitable, avec en perspective la réalisation du barrage de Diama et de Manantaly, de renforcer les stations fruitières de Saint-Louis et de Diorbivol.

.../...

En effet, quand on sait que les 150.000 ha environ de la zone seront destinés aux cultures fruitières et maraîchères on mesure mieux la nécessité de créer des structures capables de fournir, le moment venu, des plants adaptés : sains, vigoureux et dont les fruits seront de bonne qualité.

En ce qui concerne les cultures maraîchères, dans la zone du gandiolois, une organisation de leur commercialisation s'impose car, la ville de Saint-Louis, avec la création de l'Université Gaston BERGER, la construction et la gestion du barrage de Diama qui vont mobiliser un personnel important, aura besoin, de plus en plus de légumes.

## 2°) Elevage

Dans ce sous-secteur, l'orientation générale, qui est fondée sur le fait que la Région couvre le **quart** du cheptel national, cherche à rendre intensif le mode d'élevage en vue d'améliorer les conditions de vie de l'éleveur par :

- une protection de la santé animale
- un programme de création de **fermes** d'embouches et d'étables laitières

Il s'agira de rationaliser l'exploitation du cheptel en vue de la satisfaction constante des besoins alimentaires de la population ; ce qui implique les actions suivantes :

- la multiplication des points d'eau
- le développement des paturages et leur protection contre les feux de brousse
- l'utilisation rationnelle des sous produits des unités agro industrielles de la région
- la vulgarisation des cultures fourragères de la fenaïson
- l'accès au crédit bancaire des organismes coopératifs d'éleveurs.

Dans la perspective des prochains barrages sur le fleuve, et pour limiter les efforts néfastes de la sécheresse d'une part, pallier le déficit vivrier causé par la fermeture progressive de la vallée par les aménagements hydro-agricoles d'autre part, la culture fourragère irriguée sur une large échelle s'impose dans les zones immédiates des aménagements pour l'alimentation du cheptel obligé d'abandonner le casier rizicultivable.

.../...

### 3<sup>e</sup>) Eaux et Forêts

Les orientations générales, dans ce sous-secteur, sont fondées sur le fait que la région du Fleuve est la plus exposée par la désertification. D'autre part, sa forêt est menacée par les grands aménagements hydro-agricoles en cours de réalisation pour la culture du riz, de la canne à sucre et de la tomate.

Notre politique forestière vise donc à :

- la protection de nos forêts classées et des ressources fluviales et leur développement dans la zone sylvo pastorale par exemple,
- la sauvegarde de la faune, en tenant compte des données fondamentales suivantes :
  - + la vulnérabilité de la forêt en raison des conditions climatiques difficiles,
  - + la disparition de certaines espèces végétales,
  - + l'ensemblement des cuvettes maraîchères par les sables des dunes,
  - + la réalisation du barrage qui portera préjudice à une partie importante de nos forêts actuelles.

En effet, dans le cadre des aménagements du bassin du fleuve, il ressort de l'étude faite par l'OMVS, que sur les 33.612 ha de forêts actuelles, 14.241 ha, soit 40 % de celles-ci, seront déboisées. Ces forêts à gonakié vont donc disparaître pour laisser place à l'agriculture. Cependant certaines cuvettes, impropres à la culture, pourront être réservées pour l'implantation de gonakeraies nouvelles avec une inondation temporaire de 2 mois.

D'autre part, le niveau de consommation en bois de chauffe et charbon étant de 1,5 stère/habit/an, il faudra augmenter la production artificielle pour pouvoir faire face aux besoins dans les années à venir.

.../...

4<sup>e</sup>) Pêche

Pour ce sous-secteur, l'objectif sera d'industrialiser la pêche maritime. Le processus devient de plus en plus réalité par la réalisation du quai et du port de pêche, à proximité du complexe frigorifique qui est en cours d'exploitation.

Cette industrialisation requiert actuellement :

- l'aménagement du chenal au niveau de l'embouchure du fleuve, pour l'accès de la flotte au port, en toute saison,
- l'équipement des infrastructures portuaires qui sont réalisées par les polonais. En effet, elles ne sont pas encore exploitées faute de matériel,
- le respect du programme de livraison des moteurs hors-bord et des stocks de pièces détachées,
- l'aménagement et la réalisation d'aires de séchage du poisson,
- la vulgarisation des méthodes modernes de conservation de poisson (à froid etc),
- l'organisation rationnelle des circuits de commercialisation dont l'état actuel porte considérablement préjudice aux pêcheurs artisanaux,
- le développement de la pisciculture.

B.- MISE EN OEUVRE D'UNE INDUSTRIE REGIONALE :

Les orientations de la Région dans le secteur secondaire visent à la création d'une industrie à base agricole et pastorale. Elles concernent aussi l'exploitation des gisements de la Région.

Cet objectif, qui s'intègre parfaitement dans la politique de décentralisation industrielle du gouvernement, résulte des réalités suivantes :

- existence d'une agriculture à vocation industrielle (riziculture, canne à sucre, tomate et cultures maraîchères),
- présence de gisements de fer et de phosphate, dans le département de ~~Mamontany~~, Makam
- potentiel halieutique très importante,
- nécessité de lutter contre le chômage.



C.- DEVELOPPEMENT DES ACTIVITES TOURISTIQUES :

Les orientations de ce sous-secteur sont basées sur l'existence de richesses touristiques appréciables (sites naturels, monuments historiques, capital culturel important).

Sur la base de ces considérations l'objectif fondamental est de promouvoir le développement touristique dans la Région par la construction d'infrastructures d'accueil importantes dans la commune de Saint-Louis et le long du fleuve, d'une part, et par la restauration des monuments historiques, d'autre part.

La réalisation du programme doit s'appuyer sur une large participation des investisseurs privés et des populations de la Région.

D.- TRANSPORTS ET TELECOMMUNICATIONS :

Dans ce secteur, les orientations concernent essentiellement le désenclavement de la Région par :

- le bitumage de la route maraîchère du Gandiolais,
- l'ouverture de pistes praticables, en toute saison, dans le Walo,
- l'achèvement du bitumage de la route Ourossoqui-Bakel,
- la création des infrastructures complémentaires qui requiert une parfaite automatisation du réseau téléphonique.

Les grands projets de l'OMVS, le plan spécial de développement de Saint-Louis, l'ouverture de l'université Gaston BERGER, constituent le contexte dans lequel se situent les objectifs ci-dessus.

En plus des quatre grands axes, les orientations générales dans le SECTEUR QUATERNAIRE ont pour objectifs :

- a) sous-secteur urbanisme :
  - Dotation de la commune de Saint-Louis d'un nouveau plan directeur et d'un plan de sauvegarde de l'île de Saint-Louis.
  - Restructuration des quartiers qui sont occupés de manière irrégulière.

- Restauration des bâtiments administratifs.
- Aménagement d'espaces verts dans les agglomérations.
- Schéma d'aménagement de la Région (cartes géographiques et cadastrales).

b) sous-secteur habitat :

- Réalisation de logements économiques à la portée de possibilités financières des populations.
- Elaboration et réalisation d'un programme de parcelles assainies.
- Utilisation rationnelle de matériaux de construction locaux.

c) sous-secteur hydraulique et assainissement :

- Maîtrise de l'eau au bénéfice des populations urbaines et rurales.
- Elaboration d'un programme d'assainissement parallèlement à l'alimentation en eau des centres urbains.
- Multiplication des forages et puits en milieu rural.

d) sous-secteur santé et affaires sociales :

Les grandes orientations suivantes guident nos efforts en matière de santé publique :

- une prévention dynamique dans une optique multidisciplinaire ;
- le développement des services de Santé, l'organisation rationnelle des services de Santé primaire et surtout, une éducation sanitaire en "profondeur", globale, cohérente et continue ;
- la promotion de l'action sociale par la diversification de ses aspects et la déconcentration au bénéfice de toutes les circonscriptions administratives ;
- une politique de formation des personnels médicaux et paramédicaux par le renforcement des effectifs, l'élévation du niveau de recrutement des différentes écoles et l'approfondissement de la spécialisation dans les différentes techniques ;
- les objectifs immédiats consistent alors à accélérer le processus d'ingrater des actions éducatives, préventives et curatives et à développer les services de santé, par l'amélioration de l'infrastructure et du personnel ainsi que par la mise en place de centres sociaux.

## CONCLUSION

Les orientations générales de notre Plan régional découlent bien sûr de celles du VIème Plan national.

Mais les exigences de la prochaine réalisation du barrage de Diama, avec tous ses effets induits et celles découlant de la lutte contre la désertification, leur confèrent un caractère particulier, par rapport au Vème Plan.

Les plus importantes de ces exigences sont les suivantes :

### I.- LE SECTEUR PRIMAIRE

1º/- Culture traditionnelle : reprise du projet abandonné "promotion mil-sorgho".

2º/- Développer les stations fruitières de Saint-Louis et Diorbivol pour pourvoir les populations en plants d'arbres fruitiers.

3º/- Elevage : instituer la culture fourragère irriguée sur une large échelle pour l'alimentation du cheptel obligé de quitter les zones aménagées en périmètres de culture.

4º/- Créer des forêts artificielles de gonakiés pour compenser la perte de 40% de nos forêts du fait des aménagements.

5º/- Elaborer un plan spécial de lutte contre la désertification par la création d'un rideau d'arbres le long du fleuve, une action intensive en matière de reboisement et l'entretien de notre patrimoine forestier.

### II.- LE SECTEUR SECONDAIRE

Energie et Industrie : L'aménagement de la vallée devant augmenter la vocation agro-pastorale et piscicole de la Région, l'accent devra être mis sur l'alimentation en énergie électrique de la plupart des villages pour permettre de traiter la production agricole etc. sur place ; d'où l'encouragement à l'industrialisation

.../...

D'autre part, les mouvements de populations engendrés par l'irrigation des terres vont augmenter la tendance à l'agrandissement des villes et villages ; d'où nécessité de prévoir la fourniture en courant électrique des zones d'extension destinées à l'habitat. C'est, par exemple, le cas de la nouvelle ville de Ngallèle.

### III.- SECTEUR TERTIAIRE

Le chenal : nécessité d'aménager le chenal au niveau de l'embouchure pour l'accessibilité de la flotte au port de Saint-Louis.

### IV.- SECTEUR QUATERNAIRE

Urbanisme : doter les Communes de Saint-Louis et Richard-Toll d'un Plan Directeur et créer un Plan de Sauvegarde de l'île de Saint-Louis. Cela évitera aux autorités locales de faire les lotissements de quartiers après l'installation des populations.

Comme on le constate, ces orientations tendent, d'une part, à consolider les bases économiques régionales constituées par l'agriculture, l'élevage, la pêche et, d'autre part, à exploiter les potentialités industrielles et touristiques de la Région.

En conséquence, la priorité sera accordée aux secteurs productifs, créateurs d'emplois. Mais il convient aussi d'encourager les activités auto-rémunérées dans le style du Foyer des Jeunes de Ronkh.

---

-- 87 Bis --

III.- IDENTIFICATION DES PROJETS

-\*-\*-\*-\*-\*-\*-\*-\*-\*

SECTEUR PRIMAIRE

-\*-\*-\*-\*-\*-\*-\*-\*-\*

SOUS-SECTEUR AGRICULTURE

OBJECTIFS :

- Intensification de la riziculture
- Promotion des cultures dites traditionnelles
- Diversification des cultures
- Développement de l'arboriculture et du maraîchage en vue de :
  - résorber le déficit vivrier
  - d'améliorer la balance des paiements
  - de développer une véritable industrie agro-industrielle.

RECAPITULATION DU SECTEUR PRIMAIRE

S/SECTEUR : AGRICULTURE  
 ELEVAGE  
 EAUX & FORETS  
 PECHE MARITIME

(SOUS-SECTEURS	MONTANT INVES: A N N U A L I S A T I O N	FINANCEMENT: FINANCE	FONDS PRI-
	TISSEMENTS(en:81/82:82/83:83/84: 84/85	INTERNE	MENT EX:
	Millions)	Total	TERIEUR
S/SECTEUR AGRICULTURE	35.479	432 413	23.847
S/SECTEUR ELEVAGE	2.050	380 373	1.670
S/SECTEUR EAUX & FORETS	1.264	323 263	941
S/SECTEUR PECHE	3.680	275 1270	3.405
	42.473	1410 1319	29.863
			II.200

S/SECTEUR AGRICULTURE : RECAPITULATION GENERALE

INTITULE	MONTANT EN ANNUALISATIONS MILLIONS DE 81/82 : 82/83 : 83/84 : 84/85	FINANCEMENT INTERNE TOTAL	FINANCEMENT EXTERIEUR	OBSERVATIONS
I. S.A.E.D. :	22.42	300	300	21.842
- Projets du V° Plan se poursuivant au VI° Plan -	9.972	300	300	9.672
- Projets du V° Plan non exécutés à reconduire au VI° Plan -	5.070			5.070
- Nouveaux projets -	7.100			7.100
II. CULTURES TRADITIONNELLES	1.494	102	266	1.385
- Projets nationaux :	1.475	90	265	1.385
- Projets locaux :	19	19	1	
III. PROJETS CONCUS PAR LA P.H.	643	23	23	620
- Projets nationaux :	620	23	23	620
- Projets locaux :	23			
IV. S.O.C.A.S.	100	20	20	100
V. C.S.S.	11.100	2300	2800	11.100
TOTAL S/SECTEUR .....	35.479	1432	1413	35.047

15 par CARITAS,  
4 par Taxe Ru-  
rale.  
Financement GOI  
Financement sur  
fonds propres e  
crédits bancair  
Fonds Privés.



S.A.E.D. - PROJETS CONCUS OU DEBUTES DANS LE VI PLAN  
ET DEVANT SE POURSUIVRE DANS LE VI PLAN

PROJETS	SUPERFICILS PREVUE (ha)	TOTAL	MONTANT	FINANCEMENT	OBSERVATIONS
	(81/82:82/83:83/84 ; 84/85)		(en mil lions)	B.N.E. Sources	
				Extér.	
GRANDE DIGUE TELLEL (Extension)	160	160	150	150	Acquis C.C.C.E.
THIAGAR (Extension)					Non acquis
PIV PODOR	400	400	480	480	Hollande/FED
PIV MATAM	400	400	480	480	Accord C.C.C.E.
PIV BAKEL	250	250	300	300	Accord Principe USAID
BAKEL (Pompe Solaire)	70	70	40	40	Acquis USAID/FAC
ILE à MORPHIL		300	219	219	Hollande
DAGANA C	250	250	300	300	Financement sur BNE
NIANGA C	1260	1260	1890	1890	KFW
GUIDAKHAR		380			
PODOR	1000	1000	3000	3000	USAID(OMVS)
SALDE WALLA	500	500	2800	2800	Accord Principe BAD
RONQ JEUNES		100	100	100	U.S.A.I.D.
NGALENKA	300	300	213	213	BIRD
TOTAL	4590	9680	1150	9972	300
			10.770	9672	

PROJETS DU V° PLAN NON EXECUTES A RECONDUIRE AU VI° PLAN

PROJETS (PERIMETRE)	SUPERFICIE RELEVUE (ha)	81/82:82/83:83/84:84/85	TOTAL	MONTANT (en Millions)	FINANCEMENT (B.N.E. Extérieur)	OBSERVATIONS
TRES						
BOUNDOUM	2400		2.400	1.200	1.200	Acquis BIRD
DAGANA	2700		2.700	1.350	1.350	Acquis BIRD
NIANGA	740		740	370	370	Acquis BIRD
THIAGAR	1600		1.600	950	950	Acquis
THIAGAR (Extension)		500	500	750	750	Financement à rechercher
KASSACK-SUD	500	500	500	450	450	Acquis
<b>TOTAL</b>	<b>5840</b>	<b>500</b>	<b>18.440</b>	<b>5.070</b>	<b>5.070</b>	

NOUVEAUX PROJETS INSCRITS AU VI<sup>e</sup> PLAN

PROJETS	SUPERFICIE PREVUE (ha)	MONTANT (en Millions)	FINANCEMENT	OBSERVATIONS
	SI/82:82/83:83/84:84/85:TOTAL		BNE	
KASSACK-NORD (Extension)	600	600	900	Demande soumise à l'UNSO.
BOUNDUM NORD (Extension)	200	600	900	Non acquis.
DJERBA	2800	2800	4.200	Possibilité KFW
MBAGAM	200	350	350	-
GRAND MATAM	500	500	750	Possibilité CCCE
DIAWAR	-	-	-	-
TOTAL	200 4300	200 4760	7.100	-

CULTURES TRADITIONNELLES

1°/-PROJETS INSCRITS AU V° PLAN ET DEVANT SE POURSUIVRE AU VI° PLAN

N E A N T

2°/-NOUVEAUX PROJETS PROPOSES POUR LE VI° PLAN :

I N T I T U L E	MONTANT (en Millions)		A L L O C A T I O N		F I N A N C E M E N T		F I N A N C E M E N T		O B S E R V A T I O N S
	81/82	82/83	83/84	84/85	Total	BNE	EXTERIEUR	TIONS	
"Promotion culture diéri	535	195	95	150	95	-	-	535	
"Promotion culture Wallo	375	150	75	75	75	-	-	375	
"Promotion culture maraf- chère autour de 2 foreges	250	100	50	50	50	-	-	250	
"Intensification cultures maraichères dans le Gandio- lais.....	125	50	30	30	15	-	-	125	
"Reprise station Djorbivol	70	35	15	10	10	70	70		
"Pool Régional de lutte phy- tosanitaire.....	120	60	20	20	20	20	20	100	
	1475	590	285	335	265	90	90	1.385	
<u>PROJETS LOCAUX :</u>									
"Intensification cultures maraichères (Gandiolais)	19	6	6	6	1	12	12		Par CARI TAS.
"Améliorations arboricul- ture "	15	5	5	5	15	15	15		Par CARI TAS.
	4	1	1	1	1	4	4		
	1494	596	291	341	266	109	90	1.385	

PROJETS NOUVEAUX CONCUS PAR LA PROMOTION HUMAINE

TITULÉ	MONTANT	ANNÉE	STATUT	FINANCEMENT	OBSERVATIONS
a) PROJETS NATIONAUX :	620			Extérieur	
1°-Projet intégré du Gen...					
diolais.....	300				
2°-Projet d'aménagement					
et de promotion collective	320				
b) PROJETS LOCAUX :	23			23	
-GOPEC DAGANA	7			7	
-GOPEC KHEUNE	6			6	
-PROJET NDIUUM	10			10	

S.S. - (CANNE à SUCRE)

TITULE PROJET	Montant(en : ANNUALISATION : Sources de :	OBSERVATIONS
	Millions) : 81782:82783:83784: 84/85 : financement	
<u>CULTURE CANNE à SUCRE</u>		
-Restructuration et améliorations sols .....	8.300   2500   2000   1800   2.000   Fonds Pri- vés.	
-Equipement matériel agricole .....	2.800   800   400   800   800   -	
-----	11.100   3.300   2400   2600   2.800	

O.C.A.S. : PROGRAMME POUR LE VI° PLAN

1°/-PREVISIONS DE PRODUCTION (en tonnes)

	81/82	82/83	83/84	84/85	85/86	OBSERVATIONS
CONCENTRE de TOMATE	4000	4500	5000	5.500	6.000	
CONSERVES DE LEGUMES	200	220	250	275	300	
TOMATES FRAICHES	3500	4000	4500	5.000	6.000	
POMMES de TERRE	500	1000	1000	1.500	2.000	
OIGNONS	300	350	400	450	500	
DIVERSES PRODUCTIONS						
AGRICOLEES .....	100	200	400	600	1.000	
2°/-PROJETS IDENTIFIES (En Millions CFA)						
AMENAGEMENTS ET MATERIEL						
AGRICOLEES (+ 150ha)	100	10	50	20	20	Fonds Privés
TOTAL ...	100	10	50	20	20	
OBSERVATIONS						

SOUS-SECTEUR ; ELEVAGE

OBJECTIFS :

Sur la base des possibilités de la Région qui, selon les statistiques renferme le 1/3 du cheptel national, il s'agira, dans le cadre du VI<sup>o</sup> Plan, de rationaliser l'exploitation du cheptel par :

- la création de fermes d'embouche
- la protection de la santé animale, dont la création de postes vétérinaires le long de nos frontières;
- la maîtrise complète de l'eau
- l'équipement en froid des centres de consommation
- l'opération fenaison
- la redynamisation des coopératives
- l'organisation des circuits de commercialisation.



INTITULE

Cout

ANNUALISATION

Financement interne; Finan. externe

OBSERVATIONS

Total millions; 84/82; 82/83; 83/84; 84/85; Total; BNF; Total; BNF;

I.- PROJET DU V<sup>o</sup> PLAN

A.- Projets Nationaux:

1.- Développement de

1.- Développement de

1.1- Élevage bovin en zone sylvo-pastorale (2e phase).....

1.2- Développement de

1.3- Développement de

1.4- Développement de

1.5- Développement de

1.6- Développement de

1.7- Développement de

1.8- Développement de

1.9- Développement de

1.10- Développement de

1.11- Développement de

1.12- Développement de

1.13- Développement de

1.14- Développement de

1.15- Développement de

1.16- Développement de

1.17- Développement de

1.18- Développement de

1.19- Développement de

1.20- Développement de

1.026	184	209	226	162	244	244	577	
296	177	9	10	20	20	176		
26	7	9	10	20	20	6		
170	170					170		
821	184	209	226	162	244	244	577	
90	60	22	8	26	26	64		
58	14	16	14	58	58			
485	120	123	120	120	100	100	383	
80	20	20	20	20	20	60		
90	30	30	30		20	20	70	

Projet en cours, dans la zone sylvo-pastorale. Financement non matérialisé.

Il s'agit de la création de 5 postes vétérinaires équipés à Rosso Sénégal.

Ces 2 nouveaux projets sont à étudier dans la perspective de l'aménagement du Fleuve Sénégal.

N°	NOM	COUT TOTAL					FINANCEMENT INTERNE		FINANCEMENT EXTERNE		OBSERVATIONS
		81/82	82/83	83/84	84/85	Total	BNE	Total	BNE	Total	
11	Equipement postes vétérinaires construits par CIMAD (département Podor)	20		20		20		20			
12	PROJETS LOCAUX: Construction de parcs à vaccination	7		4		7		7			Parcs à vaccination à Fanaye-diéry et Diamal.
13	Développement aviculture	5		2		5					
	TOTAL S/SECUR.	2050	184	427	1239	174	580	1373	1670		

SOUS-SECTEUR EAUX ET FORETS

O B J E C T I F S :

Les objectifs poursuivis au niveau du sous-secteur très névralgique sont multiples :

- Protection de certaines espèces animales et végétales;
- Reboisement de la zone sylvo-pastorale
- Protection des cuvettes maraîchères
- Aménagement et protection des forêts du Wallo;
- Multiplication d'étangs pour la pisciculture.

S/SECTEUR : EAUX ET FORETS

NATURE	COUT PRO		FINANCEMENT		FINANCEMENT		OBSERVATIONS	
	en Millions	CFA.	INTERNE	EXTERIEUR	INTERNE	EXTERIEUR		
A/-PROTECTION FAUNE ET NATURE:								
1°-Projets du V°Plan dont l'exécution va se poursuivre au VI°Plan	484	179	103	78	124	109	109	375
1)-Gommier et reboisement pastoraux.....	88	22	22	22	22	18	18	70
2)-Reboisement en irrigué Delta .....	132	60	20	20	32	32	32	100
3)-Fixation des dunes	50	25	25			10	10	40
4)-Reboisement aménagément zone sylvo-pastorale.....	150	50	20	20	60	25	25	125
5)-Action populaire de reboisement .....	21	11	5	5	-	21	21	
6)-Reboisement axe routier .....	3	1	1	1	-	3	3	
7)-Protection Langue de Barbarie.....	20	5	5	5	5	-	-	20
8)-Projet COCOC/VIPEI	20	5	5	5	5	-	-	20
II°-Projet V°Plan non réalisé à l'occasion du VI°	75	29	22	17	7	75	75	
1)-Brigade de lutte contre feux de brousse..	30	9	7	7	7	30	30	
2)-Equipe Z.Y.C.	10	5	5	-	-	10	10	
3)-Infrastructure d'equipe	35	15	10	10	-	35	35	

Ces projets sont à action continue; ils se réalisent par tranches.

Financement par ONE/Allemand

III.-Projets nouveaux proposés:										
pour le VI <sup>e</sup> Plan :										
"	Régénération Gonskeraie	200							300	Etude demandée
"	Aménagement Forêts du Wallo	10							100	Etude demandée
"	Zone de Protection Autruche	30	15	15				30		
"	IV.-Projets locaux et communaux	60	15	15	15	15		60		Financement à assurer par la Taxe Rurale.
"	-Création bois de village.....	20	5	5	5	5		20		
"	-Création écran brise-vent.....	20	5	5	5	5		20		
"	-Axes routiers.....	20	5	5	5	5		20		
"	B/-PECHE CONTINENTALE :									
"	I.-Projets du VI <sup>e</sup> Plan dont l'exécution va se poursuivre au VI <sup>e</sup> Plan :									
"	1)-Pisciculture intensive	36	26	5	5			36		
"	II.-Projets du VI <sup>e</sup> Plan non exécutés à reconduire au VI <sup>e</sup> Plan :	279						49	49	230
"	1)-Développement Pêche au Lac de Guiers.....	230								Etude à effectuer
"	2)-Equipeement coopérative fluviale.....	39	9	10			10	39	39	
"	3)-Meteorisation pirgués.....	10	5	5				10	10	
"	TOTAL S/SECTEUR .....	1264	278	175	125	157		323	263	941

SOUS/SECTEUR ; PECHE MARITIME

O B J E C T I F S :

- Poursuite des efforts d'équipement
  - Vulgarisation du matériel moderne d'exploitation
  - Amélioration des méthodes de transformation
  - Désenclavement des centres de production
  - Mise en place de structures administratives d'en-
- cadrement.-

	COUR NO. A N N I A T I S A T I O N		FINANCEMENT		OBSERVATIONS
	PAL (Mtl. Idons)	ET/82:82/83:83/84:84/85	INTERNE	EXTERNE	
<b>I. - PROJETS DU V° PLAN DONT LA REALISATION SE POURSUIT AU VI° :</b>					
a) - Pêche piroguière	1650		95	95	1.555
1° - Motorisation des pirogues.....	300		15	15	285
b) - Pêche moderne :					
2° - Flotte de St-Louis	1350		80	80	1.270
<b>II. - PROJETS DU V° PLAN NON REALISES A RECONDUIRE AU VI° 1080</b>					
a) - Pêche piroguière :					
1° - Centre d'amélioration des pirogues.....	100		130	130	950
2° - Programme intégré CAPAS	100				100
3° - Aires de séchage-Fours	60		60	60	
b) - Pêche Moderne :					
<b>4° - Industries annexe St-Louis.....</b>					
Louis.....	600				600
5° - Centre de perfectionnement artisanal.....	150				150
6° - Centre de vulgarisation	70		70	70	
<b>III. - PROJETS NOUVEAUX PROPOSES AU VI° PLAN :</b>					
A/ - PROJETS NATIONAUX :	950		50	45	900
<b>B/ - Route de production - Trengren (St-Louis/Gandiola) :</b>					
	900				900

Ce projet est à action continue.

Certains infrastructures sont sur place.

MINUTILE	COUR TO-: A N N U A L I S A T I O N :		FINANCEMENT :		FINANCEMENT :		OBSERVATIONS
	ML (M1- lions)	81/82:82/83:83/84: 84/85	Total	BNE:	EXTBNE		
2°-Structures admi- nistratives .....	35	10	35	35	10		
-Unité de vulgarisation	10	10	10	10			
<u>B/-PROJETS LOCAUX:</u>							
1°-Dépôts de glace à Tassinère.....	3	3	3	-			
-Mur de protection de 50m (aire de séchage St-Louis).....	1	1	1				
-Châlos de séchage (St-Louis) .....	1	1	1				
<b>TOTAL S/SECTEUR .....</b>	<b>3.580</b>		<b>275</b>	<b>270</b>		<b>3.405</b>	



SECTEUR SECONDAIRE

LES OBJECTIFS

Les objectifs concernent le développement de l'industrie dans la Région à partir de l'agriculture, de l'élevage, de la pêche et des ressources du sol et du sous-sol.

Il faut aussi réaliser le projet d'implantation d'un domaine industriel.

Le développement de l'énergie électrique, dans le monde rural est nécessaire à la réalisation des objectifs ci-dessus.

SECTION SECONDAIRE (REPARTITION)

	Part du bud- get national d'équipement	Part de la Région	Part du Financement extérieur	Part du secteur privé	Enveloppé du VIe Plan	Observations
N A T U R B						
Artisanat.....	75		45		120	
Industrie.....	100		150	10.690	10.940	Compagnie sucrière (CSS) essentielle ment.
H e n e r g i e.....	2.401		2.460		4.861	
<u>TOTAUX.....</u>	2.576		2.655	10.690	15.921	

REGION DU FLUVE

S/SECTEUR : A R T I S A N A T

Inciitulé du projet	Cont total, millions	Annualisation	Fin interne	Fin externe	Total	Acquis	Observations
Projet nationaux anciens Artisanat de Production et de service	;	;	;	;	;	;	;
1. Implantation des locaux du Centre.	25	;	15	10	25	;	;
2. Fonds de garantie	45	15	15	15	-	45	;
3. Encadrement et perfec- tionnement.	20	5	5	5	5	20	;
Artisanat d'Art	;	;	;	;	;	;	;
4. Aménagement et équipe- ment du Centre...	30	10	10	10	-	30	;
	120	30	45	40	5	75	45
	;	;	;	;	;	;	;

S/SECTEUR : I N D U S T R I E

ACTIONS ET PROJETS	COUT TOTAL en millions	ANNUALISATION					FINANCEMENT INTERNE			FINANCEMENT EXTERNE		OBSERVATIONS
		81/82	82/83	83/84	84/85	TOTAL	B.N.E.	TOTAL	ACQUIS			
<b>ANCIENS PROJETS :</b>												
<b>INDUSTRIE AGRICOLE ALIMENTAIRE</b>												
- Usine et équipement pour la canne à sucre (C.S.S.).....	9.900	3.600	2.600	2.100	1.600						Fonds privés	
- Unité de tomate concentrée à Matam.....	150		150	-	-							
<b>AUTRES INDUSTRIES :</b>												
- Briquetterie.....	440	-	200	240	-						Fonds privés	
- Limonaderie à Dagana.....	200	-	200	-	-						Fonds privés	
- Domaine industriel de Saint-Louis.....	250	150	100	-	-	100	-	150.				
	10.940	3.750	3.250	2.340	1.600	100	-					

SOUS SECTEUR : ENERGIE

Totaux 6 Projets

Description	Coût total		Annulisation		Fin interne		Fin externe		Observations
	ML	FCFA	ML	FCFA	ML	FCFA	ML	FCFA	
<b>S E N E L E C</b>									
Siège régional à Saint-Louis	200	200	?	?	?	?	?	?	Financement par EDS (Electricité D. Sénégal)
Construction Cité SENELEC pour personnel de centrale	400	?	?	?	400	?	?	?	"
Expérimentation distribution monophasé à Richard-Toll	7	7	?	?	?	?	7	?	"
Expérimentation distribution monophasé à St-Louis	4	4	?	?	?	?	4	?	"
Passage de 110 à 220V	40	10	?	?	10	?	40	?	"
Obligation contractuel	400	100	?	?	100	?	400	?	"
Centrale de Richard-Toll	400	?	?	?	400	?	400	?	"
Renforcement dans les centres secondaires en distribution	60	15	?	?	15	?	60	?	"
Remplacement ligne HT 30KV. Saint-Louis - Louga	70	18	?	?	50	?	22	?	"
Réfection réseau 6,6KV à Saint-Louis	40	10	?	?	10	?	40	?	"
Alimentation port de pêche par câble fluvial	30	20	?	?	10	?	30	?	"
Augmentation de puissance centrale de Saint-Louis	750	?	?	?	450	?	300	?	"

.../...

Intitulé projet	Coût total mil.	Annualisation					Fin. Anticipée Total	Fin. DNB Total	Observation
		1977/78	1985/86	1984/85	1983/84	1982/83			
<b>Projet Aménagement du Développement industriel (1)</b>									
Passage en continu de la ville de Podor.....	PM	?	?	?	?	?	?	?	Le coût n'est pas indiqué.
Construction de la centrale de Taredji.....	400	?	?	?	?	?	?	?	Pour l'annualisation, voir ministère intéressé.
Construction de la ligne HT 30KV Taredji, Podor, Taredji-NDIoum et Taredji-Thillie Boubacar.....	560	?	?	?	?	?	?	?	?
Electrification de NDIoum et Thillie Boubacar.....	?	?	?	?	?	?	?	?	?
Construction centrale de OurossoGui.....	400	?	?	?	?	?	?	?	?
Construction ligne HT 30 KV OurossoGui Thiologo et OurossoGui Semmé.....	1.100	?	?	?	?	?	?	?	?
Electrification des villages de Thiologo, Ranel, Semmé, Amadi Ouare, Sinehion, Bamanké, Ogo, Nabadiji, OurossoGui.....	4.861	584	625	857	535	2.401	2.401	2.460	Le coût n'est pas indiqué.

(1) : Ministère

### III. LE SECTEUR TERTIAIRE

#### GENERALITES :

Le commerce emploie environ 4.000 personnes selon les estimations reçues.

Le marché de consommation reste cependant très limité dans la Région en raison de l'auto-consommation et de la faiblesse des revenus.

Par contre, le trafic soutien est très important.

Il n'en est pas de même du tourisme qui constitue représentante très peu d'emplois, au stade actuel de son développement.

#### OBJECTIFS :

##### 1. TOURISME :

- Création d'une antenne régionale du Secrétariat d'Etat.
- Construction du village hôtel de la Langue de Barbarie.
- Création des campements.
- Restauration des sites et monuments historiques.

##### 2. TRANSPORTS ET TELECOMMUNICATIONS :

- Desenclaver :
  - . les zones du Walo
  - . la ville de Podor
  - . les villages périphériques
- Améliorer la situation en matière de marine marchande et de trafic aérien.
- Développer le réseau téléphonique et énergétique

SECTEUR TERTIAIRE (RECEPTION) (RECEPTION)

N A T U R E	BUDGET NATIONAL D'EQUIPEMENT	PART REGION (COMMUNE ST-LOUIS)	FINANCEMENT EXTERIEUR	FINANCEMENT PRIVE	ENVELOPPE VI° PLAN
<u>TRANSPORTS :</u>					
-Routes.....	-	200	9.711	-	9.911
-Chemin de fer.....	-	-	100	-	100
-Maritimes.....	-	-	6.600	-	6.600
-Aériens.....	210	-	120	-	330
TELECOMMUNICATIONS.....	737	-	-	-	737
COMMERCE.....	120	-	-	-	120
TOURISME.....	25	-	900	-	925
<u>T O T A U X.....</u>	<u>1.092</u>	<u>200</u>	<u>17.431</u>	<u>-</u>	<u>18.723</u>



SOUS-SECTEUR TRANSPORTS

INTITULE DU PROJET	COTE					FINANÇEMENT		OBSERVATIONS
	Total	1981/82	1982/83	1983/84	1984/85	Interne	Extérieure	
(en Millions)						Total	Total	
<u>A/PROJETS NATIONALS.</u>								
I.- Routes								
<u>Anciens Projets :</u>								
- Achèvement Durossogui-Bakel	2000	2000	-	-	-	2000	2000	(45 Km à faire)
- Renforcement routier III	2300	2300	-	-	-	2300	2300	
- Piste de production	500	100	100	150	150	500	500	
- Route d'accès barrage de Diama	1200	1200	-	-	-	1200	1200	
- RN2- Gandiole-Potou	1300	-	650	650	-	1300	1300	
- Consolidation Pont Faidherbe	1000	500	500	-	-	1000	1000	Etudes effectuées par B.C.E.O.M.
- Transfert de la gare routière de St-Louis....	200	-	200	-	-	200	200	
<u>Nouveaux Projets :</u>								
- Désenclavement Ile amorphil (1 <sup>re</sup> phase: piste Médine Cas-Cas)	350	50	100	100	100	350	350	Hollande
- Amélioration des bacs de la région	60	30	31	-	-	61	61	Hollande
- Bitumage Durossogui-Matam	1000	500	500	-	-	1000	1000	
<u>II.- Chemins de Fer</u>								
- Liaison rapide Dakar-St-Louis	100	25	25	25	25	100	100	

.../...

III. Ports - Transports maritimes

Anciens Projets :	times							
-Réfection quais Saint-Louis	200	100	100					200
-Boulevard fluvial Saint-Louis	2400	700	700	500	500			2400
-Protection Saint-Louis contre l'avancée de la mer	4000	1000	1000	1000	1000			4000

IV. Aéroports - Transports aériens

Anciens Projets :								
-Aérodromes régionaux (revêtement pistes Matam et Podor)	150	150	-	-	-			150
-Clôture aérodromes régionaux (Richard-Toll et Matam)	60	30	30	-	-			60
-Etude Aéroport de Saint-Louis	120	-	120	-	-			120

16941	8785	4056	2425	1775	210	16731
-------	------	------	------	------	-----	-------

SOUS-SECTEUR DES TELECOMMUNICATIONS

DESIGNATION DU PROJET	Cout total (Millions)	ANNUALITE SATION					Finan- cement interne	Finan- cement externe	OBSERVATIONS
		81/82	82/83	83/84	84/85	85/86			
-Nouveaux projets nationaux									
Extension centraux automa- tiques de St-Louis - Richard-Toll - Katam.	50	30		20		50			
Creation voies de deborde- ment sur TLB.	30	15		15		30			
Automatisation nouveaux re- seaux par raccordement sur concentrateurs electroniques	20	5	5	5	5	20			
Extension reseaux souter- rains.	40	5	5	15	15	40			
Construction ligne TLB Dagana R. Toll.	15	15				15			
Acquisition de terrains.	2		2			2			
Installation d'equipements "courant porteur".	40		20		20	40			
Reaménagement du réseau aerien.	20	5	5	5	5	20			
Acquisition de liaisons ra- dio multicanaux pour raccor- dement de centres locaux.	60		30		30	60			

.../...

DESIGNATION DU PROJET	Code total (Millions)	ANNUALISATION				Finan- cement Interne	Finan- cement externe	OBSERVATIONS
		84/82	82/83	83/84	84/85			
Réaménagement des cuves des stations relais.	80		40		40	80		
Extension des locaux et réaménagement.	100		40		60	100		
Construction centre social et bretelle d'entrée.	60		50		10	60		
Extension bords de télégraphie.	30		30			30		
Création de deux groupes d'interventions rapides.	20		10	10		20		
<u>Anciens projets nationaux</u>								
Achèvement logements en construction.	120		120			120		
Installation central automatique Télec.	50		50			50		
<b>TOTAL REGION DU FENUVE</b>	<b>737</b>	<b>285</b>	<b>207</b>	<b>60</b>	<b>185</b>			

SOUS SECTEUR : COMMERCE

Intitulé du Projet	; Coût total ; millions	; Annulation ;					; Fin externe ; Total ;	; Fin interne ; Total ;	; Acquis ;	; Observations ;
		81/82	82/83	83/84	84/85	Total				
A. <u>Projets nationaux</u>	;	;	;	;	;	;	;	;	;	
1. Centrales d'achat et de détail	50	;	;	50	;	;	50	;	;	
2. Fonds de soutien aux entrepreneurs du secteur textile	70	;	;	70	;	;	70	;	;	
<u>TOTAL</u>	120	;	;	120	;	;	120	;	;	

S/SECTEUR : T O U R I S M E

Intitulé du Projet	; Cost total millions	; Annulation					; Fin externe; Total; BNE	; Fin interne; Total; Acquis;	; Observations
		; 81/82;	; 82/83;	; 83/84;	; 84/85;	; Total;			
A.- Projets nationaux	; ;	; ;	; ;	; ;	; ;	; ;	; ;	; ;	
1. Villages de vacances de Langue de Barbarie.....	; 900	; ;	; ;	; 500	; 400	; ;	; 900	; 300 lits	
2. Antenne régionale	; ;	; ;	; ;	; ;	; ;	; ;	; ;	; ;	
D.G. Tourisme.....	; 25	; ;	; 25	; ;	; ;	; 25	; 25	; ;	
<u>TOTAUX</u> .....	; 925	; ;	; 25	; 500	; 400	; 25	; 25	; 900	

SECTEUR SOCIAL : OBJECTIFS

Promotion humaine : Formation rurale par l'enseignement moyen pratique, construction de centres de formation rurale et féminine, de de maison familiale, le développement des actions d'alphabétisation et d'animation rurale et urbaine en vue de promouvoir la participation de toutes les catégories socio-professionnelles de la population.

Education nationale : Construction de cantines scolaires, de salles de classes, de C.E.M., de C.R.E.T.F., de C.D.E.M.S., d'inspections départementales et régionales, aménager et équiper les lycées afin d'améliorer les conditions de travail.

Jeunesse et sport : Développement du sport par la création d'un stade régional, d'installations scolaires, de plan d'eau et par la construction de C.D.E.P.S.

Culture : Implantation de l'action culturelle par la création d'un centre culturel, la restauration et la protection des sites et monuments historiques en vue d'encourager la lecture publique, de susciter la création littéraire et artistique, d'inventorier et de faire revivre notre patrimoine culturel.

Information - A.P.S. : Acquisition d'un matériel d'équipement capable de couvrir tous les événements et de diffuser toutes les informations.

Education surveillée : Création d'un chantier pouvant contribuer à l'adaptation et à l'insertion des jeunes délinquants dans la société.

S. A. E. D. : Formation des groupements, des paysans évoluant dans les ~~parcours~~ afin de les aider à maîtriser les techniques indispensables à leurs activités de développement.

SECTEUR SOCIAL (RECAPITULATION)

N A T U R E	B U D G E T	PART REGION	FINANCEMENT	FINANCEMENT	ENVELOPPE
	NATIONAL D'EQUIPEMENT	(COMMUNE DE SAINT-LOUIS)	EXTERIEUR.	PRIVE.	VI° PLAN.
-Education nationale.....	788	"	"	Néant	788
-Enseignement supérieur.....	1.200	"	7.000	"	8.200
-Promotion humaine.....	438	"	480	"	918
-Santé.....	45	100	1.856	"	2.001
-Urbanisme, Habitat, Environnement.....	397	195	250	"	842
-Culture.....	161	50	"	"	211
-Jeunesse et Sport.....	693	"	"	"	693
-Education surveillée, Information et formation...	248	"	"	"	248
-Habitat et Edilité.....	707	65	1.400	"	2.172
-Hydraulique urbaine.et.assainissement.....	1.341	80	3.580	"	5.001
-Hydraulique rurale.....	388	"	3.627	"	4.015
-Autres investissements de la Commune de St-Louis.....	"	60	"	"	60
TOTAUX.....	6.406	550	18.193		25.149



REGION DU FLEUVE  
 SOUS SECTEUR : EDUCATION NATIONALE

Actions - Projets	Cott en million	ANNUALISATION				Fin interne	Fin externe	Total	Acquis	Observation	
		84/85	85/86	86/87	87/88						
<u>Anciens projets nationaux</u>											
1. Enseignement pré-scolaire	34	8,5	8,5	8,5	8,5	34	34				
2. Construction de classes	42	21	21	0	0	42	42				
3. Continus scolaires	10	2	2	3	3	10	10				
4. Inspection médicale des écoles	30	20	10	0	0	30	30				
5. Inspection régionale	100	60	20	20	0	100	100				
6. Inspection départementale	30	15	15	0	0	30	30				
7. Enseignement moyen Construction de C.E.M. Aménagement C.E.M.	100 80	60 40	20 20	20 10	0 10	100 80	100 80				
8. Enseignement secondaire extension d'équipement des Lycées.	253	200	30	13	10	253	253				
9. Enseignement professionnel hel. - C.R.E.T.F. - C.D.E.M.S.	55 54 788	30 30 486,5	15 14	10 10	0 0	55 54 788	55 54 788				
		<b>Total</b>				<b>8182</b>	<b>8283</b>	<b>8584</b>	<b>8485</b>	<b>Total</b>	<b>8182</b>

REGION DU FLEUVE

SOUTS SECTEUR : ENSEIGNEMENT SUPPLEMENTAIRE

Actions projets	Code total en millions	Annualisation					Fin interne		Fin externe		Observations
		B1/B2	B3/B3	B5/B5	B6/B6	B7/B7	Total	BHE	Total	Acquis	
- Ecole normale de Podor.	200	100	100	0	0	200	200	-	-	Formation pédagogique.	
Université de Saint-Louis	3.000	2000	2000	2000	2000	1.000	7.000			Montant nécessaire pour l'achat et le financement des infrastructures et l'équipement.	
<u>TOTAUX.....</u>	3.200	2100	2100	2000	2000	1200	200	7.000			

REGION DU FIBVE  
SOUS SECTEUR : PROMOTION HUMAINE

Actions - projets	Coût total (en ml)		Annulation					Fin interne		Fin externe		Observations
	81	82	83	84	Total	DNB	Total	Acquis				
Anciens projets nationaux.												
1. Construction de Centre de formation rurale : Dagana, Podor, Matam.	20	15	5	0	0	20	20	20	20	20		
2. Alphabétisation.	23	10	7	6	0	23	23	23	23			
3. Animation rurale et urbaine.	10	3	4	3	0	10	10	10	10			
4. Maison familiale.	57	20	17	16	4	19	19	19	38			Reliquat devis réalisé à 70 % dans le Ve Plan.
5. H. M. P. : - MBakhana - Ourossogui	30 61	20 30	10 31			30 61						
6. Formation retour des immigrés.	500	300	100	50	50	58	58	442				
7. Formation des conseillers ruraux.	7	3	2	1	1	7	7	7				
8. Programme intégré de Podor.	120	30	30	30	30	120	120					
9. Zone de Saldé.	60	30	30	0	0	60	60					
Nouveaux projets nationaux												
Construction et équipement de Centre de formation féminine.	30	20	10			30						Nouvelles propositions (construction de 10 centres à raison de 3 M. par Centre).
	918	481	246	106	85	438	317	480				

S/SECTEUR - SANTE

	Coût total (millions)	Annualisation					Financement interne		Financement externe		Observation
		81 / 82	82 / 83	83/84	84/85	Total	dont BNE	Total	dont acquis		
<b>I - PROJETS REPORTEES</b>											
-Réfection et équipement des formations existantes	40	10	10	10	10	-	-	40	-		
-Centre de Santé de Rosso-Sénégal	100	-	100	-	-	-	-	100	-	à recherche travaux ar- tés.	
-Centre de Santé de Podor	162	-	162	-	-	-	-	162	29		
-Poste de Santé de Mbane	6	6	-	-	-	6	6	-	-		
-Poste de santé de Mbidì	6	-	6	-	-	6	6	-	-		
-Ecole des Agents sanitaires	500	-	500	-	-	-	-	500	-	à recherche	
-Assainissement rural	18	-	10	8	-	18	18	-	-		
-Action sociale	110	-	110	-	-	-	-	110	-	à recherche	
-Protection sociale	15	-	-	10	5	15	15	-	-		
-Rénovation de l'hôpital de Saint-Louis	700	700	-	-	-	-	-	700	700	BNE et FED pour mémoi	
<u>TOTAL DES PROJETS REPORTEES</u> .....	1.557	716	898	28	15	45	45	1.612	729	.../....	

	Annualisation					Financement interne		Financement externe		Observations
	Coût total (millions )	81/82	82/83	83/84	84/85	Total	dont BNE	Total	dont acquis	
2- PROJETS NOUVEAUX :	1.657	716	892	28	15	45	45	1.612	729	
- Centre de santé de Dagana	100							100	-	à rechercher
- Postes secondaires (7)	42	14	14	14	-			42	-	à rechercher
- Centre Psychiatrique de Saint-Louis	60	40	20	-	-			60	-	à rechercher
-- Equipement des postes secondaires	42	14	14	14	-			42		
<u>TOTAL DES PROJETS NOUVEAUX</u>	244	68	48	28				244		
3.- PROJETS COMMUNAUX										
- Centre de santé de sor	100	100								Commune de Saint-Louis
<u>COUT TOTAL DES PROJETS</u>	2.001	984	945	56	15	45	45	1.850	729	

REGION DU FIEUVE  
SOUS SECTEUR : OUVRE

Actions - Projets	Coût total en mil.	Annulation	Fin interne	Fin externe	Observations
<u>Anciens projets nationaux</u>	?	?	?	?	?
1. Centre culturel de St-Louis (complexe culturel);	75	60	15	0	0
2. Musée régional (Rognat Sud);	80	70	10	0	0
3. Equipement d'un studio d'enregistrement au CRDS.	6	6	?	?	6
<u>Nouveau projet : Local et communal.</u>	?	?	?	?	?
Construction d'une salle de fêtes à Saint-Louis.	50	-	-	50	-
<u>TOTAUX</u>	211	136	25	50	0
				161	155

REGION DU FLEUVE  
SOUS SECTEUR : JEUNESSE ET SPORTS

Actions - projets	Coût total en mil	Annualisation				Fin interne Total BNE	Fin externe Total Acquis	Observations
		81	82	83	84			
<u>Anciens projets nationaux</u>								
1. C.D.E.P.S. St-Louis	15	12	2	1	0	15	15	
2. Installations scolaires	18	14	3	1	0	18	18	
3. Plan d'eau de St-Louis	30	25	3	2	0	30	30	
4. Aménagement stade omnisport à St-Louis.	30	30				30		
<u>Nouveaux projets nationaux</u>								
C.D.E.P.S. : Dagana, Podor, Matam.....	60	40	10	10	0	60	60	
Stade régional.....	500		250	250		500		
Plan d'eau : Dagana, Podor, Matam.....	40	30	5	5	0	40	40	
<b>TOTAL</b>	<b>693</b>	<b>151</b>	<b>273</b>	<b>269</b>	<b>0</b>	<b>693</b>	<b>163</b>	

SECTEUR SOCIAL (EDUCATION SURVEILLÉE, INFORMATION ET FORMATION)

Actions projets	Coût en millions	Annualisation				Fin interne	Fin externe	Acquis	Observations
		81/82	82/83	83/84	84/85				
- <u>Educacion surveillée</u>	;	;	;	;	;	;	;	;	;
<u>Anciens projets :</u>	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Chantier d'adaptation social du Fleuve.....	10	6	4	;	10	10	;	;	;
- <u>Information</u>	;	;	;	;	;	;	;	;	;
<u>Anciens projets</u>	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Centre régional d'information.....	25	10	15	;	25	25	;	;	;
Station régionale (A.P.S.)	11	6	5	;	11	;	;	;	;
- <u>Formation S.A.E.D.</u>	;	;	;	;	;	;	;	;	;
<u>Anciens projets nationaux</u>	;	;	;	;	;	;	;	;	;
Centre de Formation de Idiaye.....	200	50	50	50	50	200	;	;	Projet réalisé pour un coût de 1500 millions de frs en pré-
Projet Formation des femmes Kasack nord.....	2	2	;	;	2	;	;	;	financé. Remboursement annuel 50 ml. frs pour l'équipement; le Centre étant construit.
<u>TOTAUX.....</u>	248	74	74	50	50	208	37	;	;



S/SECTEUR : URBANISME - ARCHITECTURE - ESPACES VERTS - ENVIRONNEMENT

INTITULE DU PROJET	MONTANT en millions	Préalignement sur 4 années					Sources Financement Interne	Externe	OBSERVATIONS
		81/82	82/83	83/84	84/85	Total			
<b>I.- PROJETS NATIONAUX;</b>									
<b>A.- Anciens projets</b>									
- Recherche appliquée et développement.	4	2	2	-	-	4	-	-	
- Etablissement de documents cartographiques et topographiques.	42	21	10	5	6	42	-	-	
- Etude et établissement de plans cadastraux, d'urbanisme : SDAU, POS, Plans de lotissement et structuration.	170	85	30	30	25	70	100	-	
- Projets opérationnels de régularisation, de viabilisation et d'application de lotissements.	65	53	6	6	-	65	-	-	
<b>a). Région du Fleuve</b>									
<b>St-Louis.</b>									
b). Plan spécial St-Louis.	300	150	60	50	40	150	150	-	
- Espaces Verts, parcs et jardins.	36	24	5	4	3	36	-	-	

.../...

<u>B.- Nouveaux projets</u>									
-	Protection des plages	30	10	5	7	8	30		
<u>II.- PROJETS COMMUNAUX</u>									
<u>ET LOCAUX</u>									
<u>A.- Anciens projets</u>									
-	Aménagement et structuration des quartiers.	160	60	30	40	30			
<u>B.- Nouveaux projets</u>									
-	Aménagement Place Indépendance Saint-Louis.	15	15	-	-	-			
-	Rénovation urbaine Saint-Louis.	20	5	5	5	5			
<u>TOTAL SECTEUR</u>									
		842	425	153	147	117	397		250

S/SECTEUR : HABITAT ET EDILITE

INTITULE DU PROJET	COUT TOTAL (en millions)	ANNUALISATION				SOURCES DE FINANCEMENTS		OBSERVATIONS
		81/82	82/83	83/84	84/85	INTERNE	EXTERNE	
1.- PROJET NATIONALUX								
1/- ANCIENS PROJETS								
Habitat urbain :								
1.-O.H.L.M. : 244 logements.....	540	100	100	140	200	140	400	Montant à actualiser
2. SICAP : 50 logements.....	175	-	175	-	-	175	-	"
3.-Parcelles assainies :								
2.168 parcelles.....	412	90	90	108	124	112	300	à actualiser
Habitat rural :								
-Etude et expérience.....	15	15	-	-	-	15	-	à actualiser
-Logements familiaux.....	15	-	15	-	-	15	-	à actualiser
1/- NOUVEAUX PROJETS								
Habitat urbain :								
1.-O. H. M. :								
-300 logements économiques type évolutif	800	200	200	200	200	200	600	à St-Louis et Richard-Toll
2.-Parcelles assainies :								
-1.000 parcelles	150	25	25	50	50	50	100	St-Louis et Richard-Toll

.../...



S/SECTEUR : HYDRAULIQUE URBAINE ET ASSAINISSEMENT

INTITULE DU PROJET	MONTANT (en millions)	ANNUALISATION					SOURCES DE FINANCEMENT		OBSERVATIONS
		81/82	82/83	83/84	84/85	INTERNE	EXTERNE		
<b>PROJETS NATIONAUX</b>									
<b>1. ANCIENS PROJETS :</b>									
-Amélioration de l'alimentation en eau de la ville de Saint-Louis.....	1.746	919	827	-	-	-	-	1.746	154 millions en cours de réajustement.
-Construction château d'eau de Richard-Toll et rénovation de la station de traitement.....	200	200	-	-	-	200	-	-	
-Amélioration de l'alimentation en eau de Matam, Podor et Dagana (programme pour 24 centres de l'intérieur du Sénégal pour 3.000 millions).....	375	100	100	100	75	-	-	375	
-Exécution de forages d'appoint à Dagana et Podor.....	90	20	20	25	25	-	-	90	
<b>2. NOUVEAUX PROJETS</b>									
-Extension du réseau d'eau dans les quartiers de la ville de St-Louis.....	240	60	60	60	60	240	-	-	
-Construction de forage et extension du réseau d'eau à Richard-Toll.....	100	25	25	50	-	100	-	-	
-Alimentation en eau de Matam à partir du forage de Ourossogui.....	70	-	70	-	-	70	-	-	
<b>11. PROJETS COMMUNAUX ET LOCAUX</b>									
<b>NOUVEAUX PROJETS :</b>									
-Extension réseau d'eau à St-Louis....	40	10	10	10	10	-	-	-	

.../...

ASSAINISSEMENT :

I.-PROJETS NATIONAUX :

A/ANCIENS PROJETS :

-Assainissement de la ville de St-Louis.

B/ NOUVEAU PROJETS :

-Assainissement des communes de la Région  
(Richard-Toll, Dagana, Podor, Matam)...  
(études)

II.- PROJETS COMMUNAUX :

NOUVEAUX PROJETS :

-Extension de l'Egout à Saint-Louis.....

TOTAL SECTEUR.....

	1.700	400	400	400	400	500	731	969
		100	100	100	100	100	-	400
	40	10	10	10	10	10	-	
	5.001	1.819	1.622	755	805	1.341		3.580

S/SECTEUR : HYDRAULIQUE RURALE

INTITULE DU PROJET	MONTANT (en millions)	ANNUALISATION					SOURCES FINANCEMENT		OBSERVATIONS
		81/82	82/83	83/84	84/85	INTERNE	EXTERNE		
<b>I. - PROJETS NATIONAUX</b>									
<b>A/ ANCIENS PROJETS :</b>									
-Adduction d'eau des localités de Thi- loigne et Kanel.....	80	40	40	-	-	-	80	Implantation déjà faite	
-Equipement forage à Ndioum et Ouros- sogu.....	354	200	154	-	-	-	354	Forages faits en 1980	
-Equipement de 7 forages ruraux : Sin- thiou Ramambé, Agnam-Civol, Sédo-Sébé, Goudoubé, Binguél-Séno, Nénette, Bombodé.....	63	63	-	-	-	-	63	Programme chinois	
-Equipement de 4 forages à Kara Windou, Gaoudé-Gotti, Bano, Bokt-Dialoubé.....	280	70	70	70	70	-	280	Japon	
-Renforcement de 2 brigades de puits..	238	55	55	55	73	33	200		
-Création d'une nouvelle brigade de puits.....	200	50	50	50	50	-	200		
-Infrastructures pour nouvelles bri- gades de puits.....	30	10	10	19	-	30	-		
-Remise en état de centre Puits dans 6 localités.....	20	10	10	-	-	20	-		

.../...

B/ NOUVEAUX PROJETS

-Adduction d'eau de Mpal, Fass, et Rao à partir de Sakal.....	1.500	400	400	400	300	-	1.500
-Adduction d'eau de Gandiol 25 km env.	150	-	50	50	50	-	150
-Adduction d'eau de Ross-Béthio, Semmé, Thillé Boubacar, Saldé et Cas-Cas....	800	-	-	400	400	-	800
-Construction de puits.....	300	75	75	75	75	300	
<u>TOTAL SECTEUR.....</u>	<u>4.015</u>	<u>973</u>	<u>914</u>	<u>1.110</u>	<u>1.018</u>	<u>398</u>	<u>3.627</u>



PROJET DE PROGRAMME D'INVESTISSEMENT A FINANCER  
PAR LE BUDGET COMMUNAL DE SAINT-LOUIS

Projets financés par la commune	Montant projet	1982/82	1982/83	1983/84	1984/85	OBSERVAT
<b>U r b a n i s m e</b>						
Construction chaussée.	100.000.000	25.000.000	25.000.000	25.000.000	25.000.000	
-"- trottoir	20.000.000	5.000.000	5.000.000	5.000.000	5.000.000	
Aménagement place Indépendance	15.000.000	15.000.000	-	-	-	
Avenue Lamine Guèye	50.000.000	-	25.000.000	25.000.000	-	
Place Hôtel de ville.	25.000.000	-	10.000.000	10.000.000	5.000.000	
Centre second. Bata civil	14.000.000	-	7.000.000	-	7.000.000	
Construction théâtre	50.000.000	-	25.000.000	25.000.000	-	
Hypodrome.....	50.000.000	-	-	25.000.000	25.000.000	
Rénovation urbaine..	20.000.000	5.000.000	5.000.000	5.000.000	5.000.000	
Construction édicule	6.000.000	-	3.000.000	-	3.000.000	
Construction marché	15.000.000	-	15.000.000	-	-	
<b>Energie hydraulique</b>						
Extension réseau Eau	20.000.000	18.000.000	10.000.000	10.000.000	10.000.000	
-"- Electricité	50.000.000	25.000.000	-	25.000.000	-	
-"- Egout	40.000.000	10.000.000	10.000.000	10.000.000	10.000.000	
<b>S a n t é</b>						
Achèvement dispensaire Gokumb.	10.000.000	10.000.000	-	-	-	
Centre de santé à Guet NDar	20.000.000	10.000.000	10.000.000	-	-	
Centre de santé A Sor.....	25.000.000	-	-	10.000.000	15.000.000	
<b>TOTAUX</b>	<b>550.000.000</b>	<b>145.000.000</b>	<b>150.000.000</b>	<b>175.000.000</b>	<b>110.000.000</b>	

(550 - 490 = 60) 490 = Investissements communaux repris dans les a/secteurs.

- SECTEUR RECHERCHE -

A/- OBJECTIFS :

S'agissant tout spécialement de la recherche agricole, les objectifs assignés tant au niveau national que régional sont la définition des voies et moyens pour atteindre les objectifs principaux de développement agricole qui sont pour la région du Fleuve :

- a)- la résorption du déficit vivrier par la mise en oeuvre d'une céréaliculture intensive (riz, sorgho, blé, maïs etc...)
- b)- la mise en oeuvre d'une diversification poussée des cultures ;
- c)- assurer un développement équilibré de la région en :
  - . réalisant une bonne répartition des aménagements dans l'espace,
  - . définissant une politique des revenus des exploitations agricoles,
  - . cherchant une meilleure intégration entre les aménagements et l'environnement notamment par le développement de système agro-pastoral,
  - . préservant la nature.

Pour permettre à la recherche de mieux répondre aux besoins régionaux en matière de développement, une stratégie de décentralisation et de régionalisation de la recherche agricole a été entamée en 1978 et/abouti, pour la région du Fleuve, à l'élaboration d'un plan indicatif intégrant les Recherches agronomiques, animales (Zootechniques et Vétérinaires) forestières et piscicoles à mener au cours de la période 1979 à 1984 ainsi que l'ensemble des infrastructures indispensables à mettre en place. Trois niveaux de recherche sont pris en compte :

- . les recherches de base en station,
- . les recherches niveau système de production et d'exploitation en vraie grandeur (Unités expérimentales),
- . les recherches niveau groupement de producteur (phase transfert de technologie).

Le dispositif de recherche à mettre en place dans ce cadre est constitué d'un chapelet de stations d'appui entre Saint-Louis et Bakel (Ndiol, Guédé, Matam et Bakel) rattachées au Centre d'Expérimentation de Fanaye en tant que station principale.

SECTEUR : RECHERCHE (RECAPITULATION)

NATURE PROJETS	Part du budget national d'Equipe- ment	Part de la Région	Financement extérieur	Enveloppe du VI Plan en millions	Observations
Recherche agronomique .....	;	;	543,360	543,360	;
Recherche en énergie renouvelable.....	;	;	2.705	2705	I.S.R.A.
Autres recherches et transferts Direction I.S.R.A.....	;	;	1.985,260	2495,260	;
<u>TOTAUX.....</u>	;	;	5.233,620	5743,620	;

B/- PROJETS DE RECHERCHE

INTITULE DU PROJET	COUT TOTAL (en millions)	ANNUALISATION				SOURCES DE FINANCEMENT
		81/82	82/83	83/84	84/85	
1.-Projet Banque mondiale.....	1.158,0	-	1.158,0	-	-	B. I. R. D.
2.-Projet USAID titre III.....	82,8	82,8	-	-	-	U. S. A. I. D.
3.-Projet C I L S S de luttte Intégrée..	10,6	10,6	-	-	-	F. A. O./CILSS
4.-Projet USAID / OMVS.....	190,5	-	-	190,5	-	U. S. A. I. D.
5.-Transfert de la Direction de I' I S R A à Saint-Louis.....	510,0	510,0	-	-	-	B.N.E. Budget propre ISRA
<u>TOTAL CHAPITRE.....</u>	<u>1.951,9</u>	<u>603,4</u>	<u>1.158,0</u>	<u>190,5</u>		
<u>TOTAL SECTEUR RECHERCHE.....</u>	<u>2.495,260</u>	<u>832,758</u>	<u>1.322,035</u>	<u>265,617</u>	<u>74,850</u>	

.../...



A / - PROJET DE RECHERCHE AGRICOLE DU V° PLAN DONT L'EXECUTION  
DOIT SE POURSUIVRE AU VI° PLAN

INTITULE DU PROJET	Coût total (millions) CF&	ANNUALISATION					SOURCE DE FINANCEMENT
		81 / 82	82 / 83	83 / 84	84 / 85		
1.-Amélioration et maintien de la fertilité des sols hydromorphes et ou halomorphes.....	188,0	35,0	44,0	50,0	55,0	Convention Générale (France)	
2.-Etude des systèmes de production en irrigué existant dans la vallée....	65,9	13,8	15,0	17,250	19,850	Convention Générale (France)	
3.-Recherche d'accompagnement vallée du Lampsar et moyenne vallée.....	48,258	48,258	-	-	-	B. I. R. D.	
4.-Recherche d'accompagnement Matam...	33,0	15,0	18,0	-	-	C. C. C. E.	
5.-Projet Ndombo - Thiago.....	52,267	34,4	10,0	7,867	-	C. C. C. E.	
6.-Recherches internationales imphos..	13,0	6,0	7,0	-	-	Institut mondial du Phosphore	
7.-Etude d'une bergerie expérimentale.	12,0	12,0	-	-	-	F. A. O.	
8.-Projet de recherche rizicole ADRAO.	129,0	60,0	69,0	-	-	C. R. D. I. et belgeque.	
9.-Expérimentation multifocale	1,935	0,900	1,035	-	-	F. M. D. R.	
<b>TOTAL CHAPITRE.....</b>	<b>543,360</b>	<b>229,358</b>	<b>164,035</b>	<b>75,117</b>	<b>74,850</b>		

REPARTITION DU MONTANT DU FINANCEMENT DU VIE PLAN REGIONAL ENTRE LE NIVEAU CENTRAL (NATIONAL), LA REGION ET LE PRIVE (EN MILLIONS DE FRANCS)

S E C T E U R S	Part du niveau central	Part de la Région (1)	Part du privé	Enveloppe du Vie Plan	OBSERVATIONS
<b>PRIMAIRE :</b>					
Agriculture	24.279	-	11.200	35.479	<p>La réforme de l'administration territoriale et locale étant en cours, les projets locaux seront communiqués ultérieurement.</p> <p>-(1) Les chiffres inscrits dans la colonne "part de la Région" concernent uniquement les projets de la commune de Saint-Louis.</p>
Elevage	2.050	-	-	2.050	
Eaux et forêts	1.264	-	-	1.264	
Pêche	3.680	-	-	3.680	
Total.....	31.273	-	11.200	42.473	
<b>SECONDAIRE</b>					
Artisanat	120	-	-	120	
Industrie	5.231	-	10.690	15.921	
Energie	4.861	-	-	4.861	
Total.....	10.212	-	10.690	20.902	
<b>TERtiaIRE</b>					
Transports	16.741	200	-	16.941	
Télécommunications	737	-	-	737	
Commerce	120	-	-	120	
Tourisme	925	-	-	925	
Total.....	18.523	200	-	18.723	