

10472

M. R. F. JPS II

REPUBLIQUE DU SENEGAL

MINISTERE DU DEVELOPPEMENT RURAL

SOCIETE NATIONALE D'AMENAGEMENT
ET D'EXPLOITATION DES TERRES DU
DELTA DU FLEUVE SENEGAL ET DES VALLEES
DU FLEUVE SENEGAL ET DE LA FALEME

B.P - 74 - SAINT-LOUIS

S. A. E. D

EVOLUTION DE LA CAMPAGNE 1986 - 1987

(SEMAINE DU 11 AU 17 SEPTEMBRE 1986)

DIRECTION GENERALE

I - DELEGATION DE DAGANA

1 - PLUVIOMETRIE

Le 16 Septembre = 7 mm

2 - EVOLUTION DES TRAVAUX CULTURAUX

Préparation du sol

10 710 ha apprêtés sur 11 040 ha prévus. Taux de réalisation : 97 %.

Semis

9 435 ha semés sur 11 040 ha prévus. Taux de réalisation 85,5 %.

3 - PARASITISME

Présence de rats : le traitement au chlorophacinone continue
Enherbement causé par les premières pluies : la destruction mécanique se poursuit.

II - DELEGATION DE PODOR

1 - PLUVIOLETRIE

Le 12 Septembre = 40 mm

2 - EVOLUTION DES TRAVAUX CULTURAUX

Préparation du sol

Terminé.

Semls

Riz 3 324,40 ha

Maïs 130,00 ha

Sorgho 43,80 ha

Total semé 3 498,20 sur 4 326 ha prévus

Soit un taux de réalisation de 81 %.

3 - PARASITISME

Présence de rats : le traitement se fait au chlorophacinone.

Un traitement au furadan se poursuit en vue d'enrayer l'attaque des Borers qui commençait à se manifester.

Présence de sautériaux à Aéré-Lao : traitement au HCH en cours.

III - DELEGATION DE MATAM1 - PLUVIOMETRIE

Le 12 Septembre = 48,2 mm

Le 14 Septembre = 4,0 mm

Le 15 Septembre = 4,0 mm

2 - EVOLUTION DES TRAVAUX CULTURAUX

Les travaux cultureux sont terminés, la situation définitive est la suivante :

Riz 2 249,22 ha

Maïs 289,86 ha

Sorgho 129,00 ha

Total semé 2 668,08 ha sur 3 200 ha prévus

Soit un taux de réalisation de 83,4 %.

3 - PARASITISME

Présence de sautériaux dans la zone de Diella (Ganguel Soulèye)

Les traitements au HCH et au Thimul 35 se poursuivent.

A noter l'inondation des PIV de Oréfondé 3 et 4 d'ue à la crue.

IV - DELEGATION DE BAKEL

1 - EVOLUTION DES TRAVAUX CULTURAUX

Préparation du sol

Elle continue encore à cause de l'enherbement excessif. Mais ces terres apprêtées ne peuvent être semées qu'en Maïs et Sorgho.

Semis

Riz	446	ha y compris les 75 ha détruits par les sautériaux
Maïs	152	ha
Sorgho	<u>447</u>	ha y compris 15 ha détruits par les termites.

Total semée 1 045 ha sur 1 343 ha prévus, soit un taux de réalisation de 77,8 %.

3 - PARASITISME

Présence de sautériaux : 75 ha détruits, les traitements continuent.

Présence de termites : 15 ha détruits, les traitements se poursuivent.

.../...

V - LA CRUE DU FLEUVE SENEGAL A BAKEL

Hauteur en cm

DATES	SEPT. 1985		SEPT. 1986	
	MATIN	SOIR	MATIN	SOIR
Le 10.9	710	730	764	748
11.9	748	717	733	721
12.9	702	692	706	695
13.9	680	676	695	703
14.9	673	670	709	712
15.9	665	660	712	705
16.9	652	645	688	668
17.9	635		645	
18.9				

OBSERVATIONS

Hauteurs maximales des dernières années

1980	=	844
1981	=	744
1982	=	697
1983	=	492
1984	=	434
1985	=	748

REPUBLIQUE DU SENEGAL

MINISTERE DU DEVELOPPEMENT RURAL

**SOCIETE NATIONALE D'AMENAGEMENT
ET D'EXPLOITATION DES TERRES DU
DELTA DU FLEUVE SENEGAL ET DES VALLEES
DU FLEUVE SENEGAL ET DE LA FALEME**

B.P - 74 - SAINT-LOUIS

S. A. E. D

EVOLUTION DE LA CAMPAGNE 1986 - 1987

(SEMAINE DU 11 AU 17 SEPTEMBRE 1986)

DIRECTION GENERALE

10472

Mrfiana JPS 11

I - DELEGATION DE DAGANA

1 - PLUVIOMETRIE

Le 16 Septembre = 7 mm

2 - EVOLUTION DES TRAVAUX CULTURAUX

Préparation du sol

10 710 ha apprêtés sur 11 040 ha prévus. Taux de réalisation : 97 %.

Semis

9 435 ha semés sur 11 040 ha prévus. Taux de réalisation 85,5 %.

3 - PARASITISME

Présence de rats : le traitement au chlorophacinone continue
Enherbement causé par les premières pluies : la destruction mécanique se poursuit.

II - DELEGATION DE PODOR

1 - PLUVIOLETRIE

Le 12 Septembre = 40 mm

2 - EVOLUTION DES TRAVAUX CULTURAUX

Préparation du sol

Terminé.

Semis

Riz 3 324,40 ha

Maïs 130,00 ha

Sorgho 43,80 ha

Total semé 3 498,20 sur 4 326 ha prévus

Soit un taux de réalisation de 81 %.

3 - PARASITISME

Présence de rats : le traitement se fait au chlorophacinone.

Un traitement au furadan se poursuit en vue d'enrayer l'attaque des Borers qui commençait à se manifester.

Présence de sautériaux à Aéré-Lao : traitement au HCH en cours.

III - DELEGATION DE MATAM1 - PLUVIOMETRIE

Le 12 Septembre = 48,2 mm

Le 14 Septembre = 4,0 mm

Le 15 Septembre = 4,0 mm

2 - EVOLUTION DES TRAVAUX CULTURAUX

Les travaux cultureux sont terminés, la situation définitive est la suivante :

Riz 2 249,22 ha

Maïs 289,86 ha

Sorgho 129,00 ha

Total semé 2 668,08 ha sur 3 200 ha prévus

Soit un taux de réalisation de 83,4 %.

3 - PARASITISME

Présence de sautériaux dans la zone de Diella (Ganguel Soulèye)

Les traitements au HCH et au Thimul 35 se poursuivent.

A noter l'inondation des PIV de Oréfondé 3 et 4 due à la crue.

IV - DELEGATION DE BAKEL

1 - EVOLUTION DES TRAVAUX CULTURAUX

Préparation du sol

Elle continue encore à cause de l'enherbement excessif. Mais ces terres apprêtées ne peuvent être semées qu'en Maïs et Sorgho.

Semis

Riz	446	ha y compris les 75 ha détruits par les sautériaux
Maïs	152	ha
Sorgho	447	ha y compris 15 ha détruits par les termites.

Total semée 1 045 ha sur 1 343 ha prévus, soit un taux de réalisation de 77,8 %.

3 - PARASITISME

Présence de sautériaux : 75 ha détruits, les traitements continuent.

Présence de termites : 15 ha détruits, les traitements se poursuivent.

.../...

V - LA CRUE DU FLEUVE SENEGAL A BAKEL

Hauteur en cm

DATES	SEPT. 1985		SEPT. 1986	
	MATIN	SOIR	MATIN	SOIR
Le 10.9	710	730	764	748
11.9	748	717	733	721
12.9	702	692	706	695
13.9	680	676	695	703
14.9	673	670	709	712
15.9	665	660	712	705
16.9	652	645	688	668
17.9	635		645	
18.9	.			

OBSERVATIONS

Hauteurs maximales des dernières années

1980	=	844
1981	=	744
1982	=	697
1983	=	492
1984	=	434
1985	=	748

10472 *NR hama JPS*

RÉPUBLIQUE DU SENEGAL

MINISTÈRE DU DÉVELOPPEMENT RURAL

SOCIÉTÉ NATIONALE D'AMÉNAGEMENT
ET D'EXPLOITATION DES TERRES DU
~~DELTA DU FLEUVE SENEGAL ET DES VALLÉES~~
~~DU FLEUVE SENEGAL ET DE LA FALEMÉ~~

B.P. - 74 - SAINT-LOUIS

S. A. E. D

EVOLUTION DE LA CAMPAGNE 1986 - 1987

(SEMAINE DU 11 AU 17 SEPTEMBRE 1986)

DIRECTION GÉNÉRALE

I - DELEGATION DE DAGANA

1 - PLUVIOMETRIE

Le 16 Septembre = 7 mm

2 - EVOLUTION DES TRAVAUX CULTURAUX

Préparation du sol

10 710 ha apprêtés sur 11 040 ha prévus. Taux de réalisation : 97 %.

Semis

9 435 ha semés sur 11 040 ha prévus. Taux de réalisation 85,5 %.

3 - PARASITISME

Présence de rats : le traitement au chlorophacinone continue
Enherbement causé par les premières pluies : la destruction mécanique se poursuit.

II - DELEGATION DE PODOR

1 - PLUVIOLETRIE

Le 12 Septembre = 40 mm

2 - EVOLUTION DES TRAVAUX CULTURAUX

Préparation du sol

Terminé.

Semis

Riz	3 324,40	ha
Maïs	130,00	ha
Sorgho	43,80	ha

Total semé 3 498,20 sur 4 326 ha prévus

Soit un taux de réalisation de 81 %.

3 - PARASITISME

Présence de rats : le traitement se fait au chlorophacinone.

Un traitement au furadan se poursuit en vue d'enrayer l'attaque des Borers qui commençait à se manifester.

Présence de sautériaux à Aéré-Lao : traitement au HCH en cours.

III - DELEGATION DE MATAM1 - PLUVIOMETRIE

Le 12 Septembre	=	48,2 mm
Le 14 Septembre	=	4,0 mm
Le 15 Septembre	=	4,0 mm

2 - EVOLUTION DES TRAVAUX CULTURAUX

Les travaux cultureux sont terminés, la situation définitive est la suivante :

Riz	2 249,22	ha
Maïs	289,86	ha
Sorgho	129,00	ha

Total semé 2 668,08 ha sur 3 200 ha prévus

Soit un taux de réalisation de 83,4 %.

3 - PARASITISME

Présence de sautériaux dans la zone de Diella (Ganguel Soulèye)

Les traitements au HCH et au Thimul 35 se poursuivent.

A noter l'inondation des PIV de Oréfondé 3 et 4 due à la crue.

IV - DELEGATION DE BAKEL

1 - EVOLUTION DES TRAVAUX CULTURAUX

Préparation du sol

Elle continue encore à cause de l'enherbement excessif. Mais ces terres apprêtées ne peuvent être semées qu'en Maïs et Sorgho.

Semis

Riz	446	ha y compris les 75 ha détruits par les sautériaux
Maïs	152	ha
Sorgho	447	ha y compris 15 ha détruits par les termites.

Total semée	1 045	ha sur 1 343 ha prévus, soit un taux de réalisation de 77,8 %.
-------------	-------	--

3 - PARASITISME

Présence de sautériaux : 75 ha détruits, les traitements continuent.

Présence de termites : 15 ha détruits, les traitements se poursuivent.

.../...

V - LA CRUE DU FLEUVE SENEGAL A BAKEL

Hauteur en cm

DATES	SEPT. 1985		SEPT. 1986	
	MATIN	SOIR	MATIN	SOIR
Le 10.9	710	730	764	748
11.9	748	717	733	721
12.9	702	692	706	695
13.9	680	676	695	703
14.9	673	670	709	712
15.9	665	660	712	705
16.9	652	645	688	668
17.9	635		645	
18.9				

OBSERVATIONS

Hauteurs maximales des dernières années

1980	=	844
1981	=	744
1982	=	697
1983	=	492
1984	=	434
1985	=	748