

# BULLETIN AGROMÉTÉOROLOGIQUE DÉCADAIRE

► Décade du 1er au 10 Juin 2007

## Sommaire

- *Météo: Quelques pluies dans le Sud Est*
- *Agriculture: Mise en place et distribution des semences d'arachides en cours*
- *Hydrologie: Assèchement ou épuisement de certains cours d'eau non régulés*
- *Marchés: Disponibilité céréalière et prix élevés*

## Situation météorologique

### Situation générale

La mousson a fait son incursion dans le territoire sénégalais depuis le début du mois de Mai, mais reste toujours confinée dans le Sud du pays. Pendant cette décade le Front Intertropical a occupé une position moyenne sur la ligne Banjul-Bakel

### Pluviométrie

En cette décade de début de saison, les pluies n'ont pas été importantes et se sont limitées à la zone Sud Est (département de Kédougou) avec quelques extensions dans la région de Kolda.

Les hauteurs enregistrées sont faibles (moins de 5mm) sauf celles du 9 Juin à Kédougou et Sédhiou respectivement de 16 et 22 mm.

Les premières pluies de la saison ont été recueillies pendant les journées du 19 et du 20 Mai et n'ont intéressé que les régions de Tambacounda et de Kolda les hauteurs significatives étant notées dans le département de Kédougou où les semis en humide ont déjà démarrer.

Par rapport au calendrier normal d'installation de l'hivernage, aucun retard n'est à signaler. Les premières pluies utiles sont généralement enregistrées pendant la 1ere décade de Juin dans la zone Sud (cf. tableau pluviométrique).

Stations	Pluviométrie					Dates de début de la saison culturale	
	Décade		Saison				
	Cumul	NJ	Cumu	NJ	Nor-	2007	Normale
Saint Louis	0.0	0	0.0	0	4.0	—	24 Juillet
Podor	0.0	0	0.0	0	4.3	—	28 Juillet
Matam	0.0	0	0.0	0	5.6	—	5 Juillet
Ranérou	0.0	0	0.0	0	5.6	—	11 Juillet
Linguère	0.0	0	0.0	0	8.3	—	11 Juillet
Louga	0.0	0	0.0	0	5.3	—	19 Juillet
Diourbel	0.0	0	0.0	0	6.8	—	2 Juillet
Bambey	0.0	0	0.0	0	5.8	—	6 Juillet
Thiès	0.0	0	0.0	0	6.0	—	11 Juillet
Mbour	0.0	0	0.0	0	6.2	—	12 Juillet
Dakar	0.0	0	0.0	0	4.2	—	19 Juillet
Fatick	0.0	0	0.0	0	5.7	—	2 Juillet
Kaolack	0.0	0	0.0	0	9.9	—	25 Juin
Koungheul	0.0	0	5.3	1	25.2	—	17 Juin
Nioro	0.0	0	0.0	0	14.8	—	22 Juin
Tambacounda	0.0	0	0.7	1	43.4	—	12 Juin
Bakel	0.4	1	10.4	3	14.7	—	4 Juillet
Goudiry	1.6	1	1.6	1	27.6	—	10 Juillet
Kédougou	17.6	2	68.9	8	105.5	20 Mai	31 Mai
Saraya	2.9	2	21.9	5	105.5	—	31 Mai
Kolda	3.7	1	5.2	5	42.0	—	11 Juin
Sédhiou	22.0	1	22.0	1	42.0	—	13 Juin
Ziguinchor	3.9	1	3.9	1	18.2	—	15 Juin
Bignona	1.8	1	1.8	1	18.2	—	15 Juin
Cap skiring	4.0	1	4.0	1	14.9	—	14 Juin

NJ: nombre de jours de pluie

## Situation agricole

### MISE EN PLACE DES FACTEURS DE PRODUCTION

#### Volet semences d'arachide

La mise en place et la distribution des semences d'arachide a effectivement démarré sur l'ensemble du territoire. Sur un objectif de mise en place de 40 000 tonnes, 30 292,4 tonnes Base Coque ont été mises en place, soit un taux de mise en place de 76 % et 23 159,054 tonnes ont été cédées soit un taux de cession de 58%.

#### Volet engrais

A l'issue du Conseil Interministériel du 02 mai 2007, un premier objectif de mise en place des engrais a été fixé à **37 390** tonnes de NPK.

Après le Conseil Présidentiel tenu le 21 mai 2007, un deuxième objectif a été fixé à **56 687** tonnes car la subvention des engrais a connu une hausse de 2,3 milliards (4,5 à 6,8 milliards de F CFA).

A la date du 10 juin la mise en place a démarré timidement dans la moitié Sud du pays. Ainsi, 20 tonnes de 15 15 15 et 200 tonnes d'Urée ont été mises en place.

#### Volet équipement du monde rural

Le Président de la République a décidé de **céder gra-**

**tuement** le stock d'environ 12 000 unités de toutes les gammes de matériel de culture attelée invendu et détenu en stock au niveau des régions et de la SISMAR. Afin d'en garantir l'accessibilité à tous et surtout aux ayants droit (les paysans les plus démunis), des critères de distribution très sélectifs ont été définis.

Quant au matériel d'irrigation, il fera aussi l'objet d'une cession gratuite, dans le cadre du Programme National d'Autosuffisance en Riz, à des groupements de riziculteurs engagés et choisis selon des critères précis arrêtés au sein d'un Comité technique regroupant tous les acteurs pour un coût global de 27 millions de \$ US.

#### Volet Programmes Spéciaux

La mise en place des semences pour les programmes spéciaux n'a pas encore démarré. Cependant, l'heure est à la commande et au reconditionnement des semences.

A l'exception du programme Bissap, tous les programmes ont un superviseur nommé par les producteurs eux mêmes. Il a pour rôle de gérer la filière c'est-à-dire d'organiser et d'assister les producteurs. Il est assisté à son tour par le Coordonnateur national.

#### OBJECTIFS GLOBAUX DU PROGRAMME AGRICOLE 2007/2008

Spécifications	Superficies (en ha)	Rendement (en kg/ha)	Production (en tonnes)	Croît en % par rapport réalisations 2006/2007
Mil	800 000	700	560 000	13,28
Sorgho	170 000	850	144 500	19,42
Maïs	285 000	3 500	1 000 000	450,71
Riz irrigué	58 000	5 500	319 000	116,28
Riz pluvial	62 000	1 500	93 000	
Fonio	5 000	600	3 000	237,5
Total céréales	1 380 000	-	2 119 500	114,20
Arachide huilerie	700 000	800	560 000	21,6
Arachide de bouche	83 000	1 000	83 000	39,64
Total Arachide	783 000		643 000	
Manioc	125 000	8 000	1 000 000	727,53
Bissap	5 000	400	2 000	-13,76

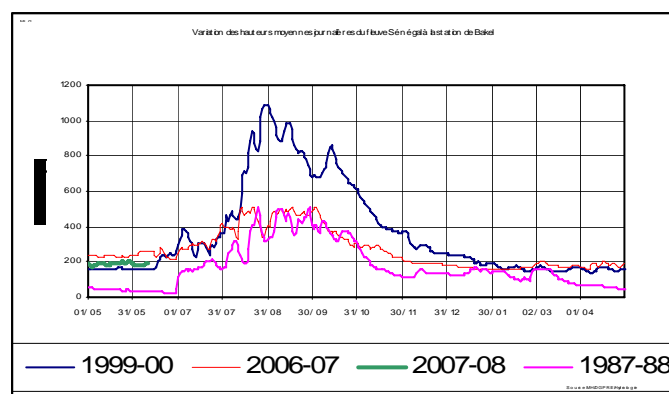
## Situation hydrologique

Au cours de cette première décade du mois de juin 2007, la situation hydrologique se caractérise, pour certains cours d'eau non régulés du pays par l'assèchement ou l'épuisement pour d'autres. Le fleuve Sénégal est soutenu par les apports du barrage de Manantali.

### FLEUVE SENEGAL

#### -Station de Bakel

A la station de Bakel sur le fleuve Sénégal, les variations du plan d'eau ont été irrégulières. Pendant cette décade, le maximum du plan d'eau a été de 192 cm le 10 juin contre 259 cm le 6 juin 2006.



#### -Station de Matam

Le plan d'eau avarié de manière irrégulière. Le maximum de la décade a été de 136 cm le 7 juin.

La cote maximale observée durant la première décade du mois de juin 2006 était de 213 cm.

#### -Station de Podor

Durant cette première décade du mois de juin 2007, le plan d'eau a fluctué entre les cotes 270 et 277 cm.

La cote maximale observée durant la première décade du mois de juin 2006 était de 285 cm.

### LA FALEME - Affluent du Sénégal

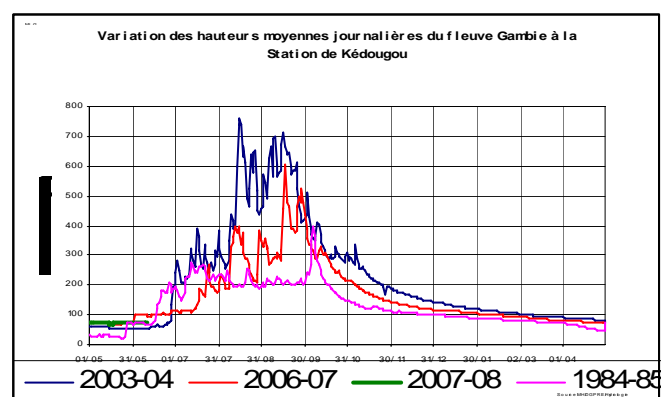
#### -Station de Kidira

La Falémé est encore à sec.

### FLEUVE GAMBIE

#### -Station de Kédougou

C'est la phase d'épuisement qui se poursuit sur la Gambie à la station de Kédougou. Ainsi, le niveau du plan d'eau était de 75 cm le 1<sup>er</sup> juin 2007 et est resté stationnaire à 73 cm pendant plusieurs jours. Lors de la première décade de juin 2006, la cote maximale se situait à 102 cm.



### FLEUVE CASAMANCE

#### -Station de Kolda

Il n'y a pas encore d'écoulement à Kolda.

## Groupe de Travail Pluridisciplinaire

Téléphone : +221 869 53 39  
Fax : +221 820 13 27  
Messagerie : gtp-senegal\_dmn@yahoo.fr

Direction de la Météorologie Nationale  
Aéroport Léopold S. Senghor  
B.P. 8257 Dakar-Yoff  
Sénégal

Crée dans le cadre du Programme AGRHYMET, le GTP a pour objectif de contribuer à l'alerte précoce pour la sécurité alimentaire en fournissant des informations complètes sur la campagne agricole. Sa coordination technique est assurée par la Direction de la Météorologie Nationale, le groupe composé des services intervenant dans le domaine de la production agricole (Hydrologie, Agriculture, Protection des Végétaux, Elevage, Centre de Suivi Ecologique, Commissariat à la Sécurité Alimentaire, SAED..) publie à la fin de chaque décade un Bulletin Agrométéorologique Décadaire destiné aux autorités nationales, aux bailleurs de fond et aux techniciens.

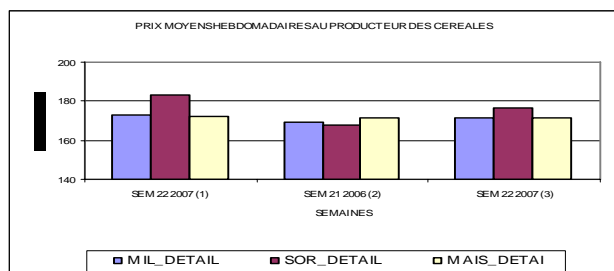
## Situation des marchés

Au cours de la première décade de Juin, le marché agricole s'est caractérisé par :

- ✓ une légère amélioration des disponibilités céréalières ; et
- ✓ un niveau élevé et stable des prix pratiqués.

### PRIX AU PRODUCTEUR

L'aire de collecte de ces prix s'est notablement rétrécie. Même s'ils sont demeurés stables au cours des deux dernières semaines, ils affichent un profil haussier. Ainsi, par rapport à la dernière semaine du mois de Mai, la fourchette des prix est passée à évoluer ainsi qu'il suit : « 132-139 » contre « 134-138 » F CFA/kg. Compte tenu de la forte demande liée aux besoins en semences, cette tendance va se poursuivre au cours des semaines à venir.



Par contre, par rapport à la même période en 2006, la situation actuelle est légèrement moins tendue. Les marges bien que faibles sont toutes négatives.

Les offres paysannes sont moyennes dans les marchés ruraux des zones de production. Dans les zones déficitaires, les disponibilités étant tributaires des transferts, les marchés sont moyennement approvisionnés.

### PRIX DE DÉTAIL

Les prix de détail des céréales locales ont épousé le même profil que ceux au producteur. Même si les prix collectés sont relativement stables, ils sont marqués par de faibles écarts de hausse. Par rapport à la dernière décade de Mai, les prix ont évolué respectivement dans les fourchettes suivantes : « 168-171 » (dern. déc Mai) contre « 171-177 » F CFA/kg (première déc Juin). Toutefois, il faut noter que les prix sont élevés et pourraient évoluer davantage en hausse au cours des tout prochains jours.

