

Décade du 10 au 20
Juin 2007

BULLETIN AGROMÉTÉOROLOGIQUE DÉCADEIRE

Situation météorologique

Situation générale

La brusque remontée du Front Intertropical jusqu'au Nord du Sénégal, en début de décade a maintenu la majeure partie du pays sous l'influence de la mousson et occasionné des précipitations. Par la suite, une circulation anticyclonique dans les moyennes couches a entraîné le retrait du FIT sur la ligne Kaolack-Bakel, limitant les pluies à la zone Sud.

Analyse de la pluviométrie

La décade est marquée par une rapide extension des pluies vers l'Ouest (région de Ziguinchor) et vers le Nord (régions de Kaolack, Fatick, Diourbel). Avec ces importantes pluies, l'hivernage vient de s'installer sur toute la moitié Sud du pays. Les hauteurs enregistrées qui dépassent 20 mm presque partout permettent un humidification suffisante du sol et le début des semis dans toute cette partie du pays.

Dans la moitié Nord, quelques pluies précoces ont été enregistrées dans les régions de Diourbel et de Matam. Même si les quantités enregistrées permettent par endroit de démarrer les semis, il n'est pas recommandé de procéder actuellement à cette opération, les risques de faux départ étant très élevés.

Par rapport à la normale, les pluies de semis dans la zone Sud ont été reçues à bonnes dates,

mais celles de Diourbel et Ranérou sont précoces (cf. tableau pluvio).

Sommaire

- **Météo:** Installation de l'hivernage sur la moitié Sud.
- **Hydrologie:** pas encore d'écoulement sur les cours d'eau non régulés.
- **Agriculture:** oiseaux granivores sur la vallée, situation maîtrisée.
- **Marchés:** baisse des disponibilités dans les marchés.

Stations	Pluviométrie					Dates de début de la saison culturale	
	Décade		Saison				
	Cumu	NJ	Cum	NJ	Nor-	2007	Normale
Saint Louis	0.0	0	0.0	0	5.5	—	24 Juillet
Podor	0.0	0	0.0	0	6.0	—	28 Juillet
Matam	0.8	1	0.8	1	11.0	—	5 Juillet
Ranérou	19.4	2	19.4	2	11.0	13 Juin	11 Juillet
Linguère	7.9	1	7.9	1	19.1	—	11 Juillet
Louga	0.0	0	0.0	0	8.1	—	19 Juillet
Diourbel	26.9	1	26.9	1	16.1	13 Juin	2 Juillet
Bambey	6.0	1	6.0	1	16.6	13 Juin	6 Juillet
Thiès	0.0	0	0.0	0	13.4	—	11 Juillet
Mbour	0.0	0	0.0	0	13.7	—	12 Juillet
Dakar	0.6	1	0.6	1	7.1	—	19 Juillet
Fatick	0.0	0	0.0	0	15.9	—	2 Juillet
Kaolack	14.6	2	14.6	2	21.5	—	25 Juin
Koungheul	39.0	5	44.3	6	48.5	13 Juin	17 Juin
Nioro	44.2	3	44.2	3	35.2	19 Juin	22 Juin
Tamba-	40.1	4	40.8	5	72.4	19 Juin	12 Juin
Bakel	22.7	3	33.1	6	27.5	13 Juin	4 Juillet
Goudiry	40.7	3	42.3	4	52.5	13 Juin	10 Juillet
Kédougou	52.7	4	121.	12	160.5	20 Mai	31 Mai
Saraya	94.6	6	116.	8	160.5	18 Juin	31 Mai
Kolda	57.5	3	62.7	8	76.4	18 Juin	11 Juin
Sédhiou	19.5	2	41.5	3	76.4	—	13 Juin
Ziguinchor	15.8	3	19.7	4	43.8	—	15 Juin
Bignona	62.0	2	63.8	3	43.8	19 Juin	15 Juin
Cap skiring	1.0	1	5.0	2	43.0	—	14 Juin

Situation hydrologique

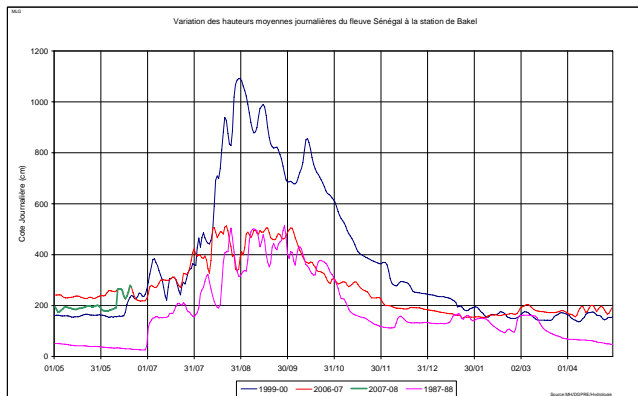
Au cours de cette première décade du mois de juin 2007, la situation hydrologique se caractérise, pour certains cours d'eau non régulés du pays par l'assèchement ou l'épuisement pour d'autres. Le fleuve Sénégal est soutenu par les apports du barrage de Manantali.

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 -

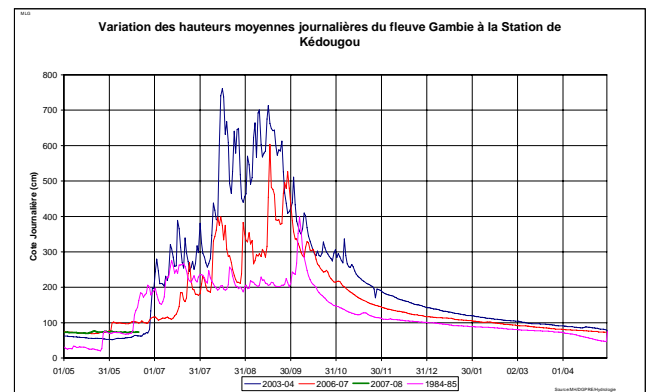
-STATION DE KIDIRA

La Falémé est encore à sec.

FLEUVE GAMBIE

-STATION DE KEDOUGOU

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^{er} juin 2007 et est resté stationnaire à 73 cm pendant plusieurs jours. Lors de la première décade de juin 2007, la cote maximale se situait à 102 cm.



FLEUVE CASAMANCE

-STATION DE KOLDA

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

Situation phytosanitaire

Situation aviaire

Les cultures de riz dans les zones de Polo, Ronkh, Thiagar et Kher-khor sont au stade maturation et drainage/récolte. Dans la zone de Mboum –barrage, les cultures sont au stade épiaison, donc pas encore sensibles aux oiseaux granivores.

Les opérations de prospection pour localiser les dortoirs et repaires des oiseaux ont permis de détecter plusieurs sites dont les plus importants sont observés dans les cuvettes de Polo et Ngao (04 Kms à l'ouest de Ross Bethio), Khor-Kher (près de Ronkh) et Tarédji-Garage (4km ouest de Tarédji).

Espèces ciblées : *Quelea quelea* et *Passer luteus*

Superficies traitées : 30 ha sur dortoir à Tarédji et non déterminé ailleurs car

Inaccessibles

Mode de traitement : dérive et direct sur arbres épineux

Durée totale : 08 heures

Mortalité : 70 à 80%

Situation des marchés

Au cours des deux dernières décades, le marché des céréales s'est caractérisé par :

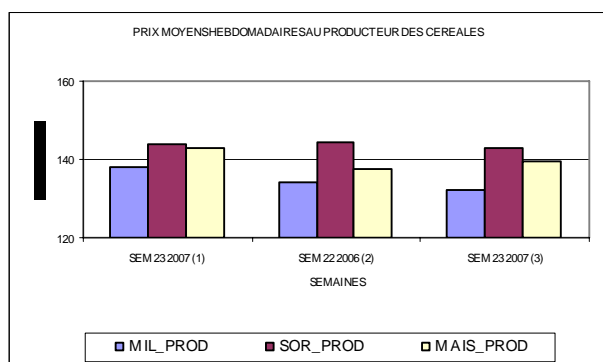
- une baisse des disponibilités dans les marchés suivis ;
- un niveau élevé et quasi stable des prix pratiqués.

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

Dans les marchés ruraux des zones de grande production, les offres paysannes sont moyennes à faibles.

PRIX AU PRODUCTEUR

Par rapport à la décade passée, les prix moyens décadaires au producteur pratiqués ont accusé de légères baisses. Ainsi, ils ont évolué de la fourchette « **134-144** » à la fourchette « **132-143** » F CFA/kg. Toutefois, il faut noter que cette situation s'explique par l'orientation des transactions vers l'arachide. Cette tendance ne sera que de courte durée et pourrait se renverser au cours des prochaines décades.



PRIX DE DETAIL

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 baisse. C'est ainsi que par rapport à la première décade de Juin les prix moyens décadaires sont passés de « **170-171** » à « **167-169** » F CFA/kg pour la décade en cours. Toutefois, il faut noter que les prix sont élevés et pourraient évoluer vers la hausse dans les prochaines semaines. Par rapport à la même période en 2006, les prix pratiqués durant cette décade ont été plus abordables.

Concernant les prix des céréales importées, ils sont marqués par des écarts de hausse entre les deux décades. Mais par rapport à la même pé-

Groupe de Travail Pluridisciplinaire

Téléphone : +221 869 53 39
Fax : +221 820 13 27
Messagerie : gtp-senegal@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. La 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 fonds et aux techniciens.

Situation des marchés (suite)

riode en 2006, les prix pratiqués en 2007 sont nettement supérieurs avec des écarts respectifs de (+ 20 F/kg) et (+ 19 F/kg) sur le maïs et le riz.

S'agissant du riz local décortiqué, son prix a connu une légère baisse par rapport à la dernière décade (- 6 F/kg), mais reste très élevé par rapport à 2006 à la même période (+ 21 F/kg). Toutefois, il faut noter qu'il est largement plus accessible que le riz importé avec des prix respectifs de (220 F CFA/kg) et (243 F CFA/kg), soit un écart net de (-23 F/kg).

