
**COMMISSARIAT A LA
SECURITE ALIMENTAIRE**
-----**RAPPORT SUR L' EVOLUTION DE L'HIVERNAGE 2006 AU MALI
AU TITRE DU MOIS DE JUN 2006 (Réunion du 03 Juillet 2006)****1. Situations météorologique et hydrologique**

Sur le plan pluviométrique, le cumul des pluies recueillies du 1^{er} mai au 25 juin 2006 est dans l'ensemble normal à excédentaire dans les régions de Sikasso, Kayes, le nord et le sud de celle de Koulikoro. Ailleurs, il est déficitaire.

Ce cumul est d'une manière générale inférieur à celui de l'année dernière.

Quant à la situation hydrologique du mois de juin 2006, elle a été caractérisée par la montée de niveaux d'eau dans les bassins hydrologiques du pays.

Les niveaux moyens mensuels sont supérieurs à ceux de l'année dernière à l'exception du Niger à Gao, Ansongo, Sankarani à Sélingué-amont, du Bakoye à Oualia, du Bafing à Daka-Saïdou, Bafing-Makana, Manantaly-amont et de la Falémé à Gourbassy.

Ils sont partout supérieurs à ceux de la moyenne inter-annuelle.

Le déstockage des retenues de Sélingué et de Manantaly se poursuit.

2. Etat des Cultures et situation phytosanitaire**2.1 Etat des cultures**

Les premières pluies recueillies au cours du mois de mai ont permis le démarrage des opérations de semis/repiquage du riz et des céréales sèches dans les régions de Sikasso, Kayes et Koulikoro selon le rapport de la Direction Nationale de l'Agriculture (DNA). A la fin du mois de mai les cultures de fonio et le riz de bas-fonds étaient celles qui avaient enregistré les taux de réalisation les plus élevés soit respectivement 9,53 % et 10,51 % par rapport aux objectifs. Aussi les niveaux de réalisation des autres céréales à l'exception du mil ainsi que ceux de l'arachide et du niébé étaient supérieurs à ceux de 2005-2006. Pour ce qui concerne le mil, l'écart n'est pas significatif (- 438 hectares). Quant au coton les réalisations étaient en deçà de celles de la campagne passée (- 5409 hectares).

Les plants étaient à la phase de germination, levée- feuilles.

L'état végétatif des parcelles et l'état végétatif des plants sont jugés bons dans l'ensemble au 31 mai 2006.

Dans le domaine des cultures de contre-saison le riz au niveau des offices et dans les petits périmètres irrigués villageois est au tallage-montaison, à l'épiaison et à la maturation-récolte.

Le mil de décrue est au tallage-montaison et le niébé à la ramification-fructification dans les régions de Mopti et de Tombouctou.

Les opérations de semi/repiquage se sont poursuivies au cours du mois juin, mais la synthèse actualisée à la date du 30 juin 2006 permettant d'apprécier l'état de l'évolution des réalisations

comparées en cours d'élaboration au niveau de la Direction Nationale de l'agriculture n'est pas encore disponible.

2.2. Situation phytosanitaire

Selon la même source, la situation phytosanitaire a été caractérisée en mai par la présence de :

- Groupements d'oiseaux granivores dans la zone de l'Office du Niger, dans les régions de Mopti, Gao, Tombouctou, Kayes et Koulikoro ;
- Essaims de criquet arboricole dans les régions de Kayes, Koulikoro, Mopti, Ségou et Gao. Il convient de signaler que dans la région de Ségou, leur remontée est signalée vers le nord avec de légers dégâts sur les ligneux ;
- Pucerons sur le niébé de décrue dans les lacs de Kabara et Télé dans la région de Tombouctou.

Par ailleurs des attaques causées par les rats sur les cultures maraîchères ont été signalées à Kayes, Koulikoro, Tombouctou (dans le cercle de Niafunké) et sur une banque de céréales à Sikasso (cercle Kadiolo).

3. Etat des pâturages, des points d'eau et des animaux

3.1 État de la Végétation

Sur le plan pastoral, le mois de juin a été caractérisé par une amélioration considérable de la régénération du couvert herbacé sur de nombreux parcours de la région de Sikasso et les parties sud des régions de Kayes, Koulikoro et Ségou.

Ailleurs, la situation reste moyenne à mauvaise à l'exception des zones inondées des régions de Mopti, Tombouctou et Gao où l'essentiel de l'alimentation repose encore sur l'exploitation des bourgoutières. Toutefois, il y'a lieu de signaler que le potentiel en fourrage de ces bourgoutières diminue de jour en jour.

3.2 Points d'eau et conditions d'abreuvement

L'abreuvement s'effectue facilement au niveau des points d'eau de surface, des puits, puisards et forages. Les conditions sont bonnes partout sauf à Kidal où elles sont jugées moyennes à mauvaises.

L'état d'embonpoint des animaux est satisfaisant dans les zones agropastorales du sud et passable ailleurs.

3.3 Mouvements des animaux

Les troupeaux transhumants qui séjournèrent dans leurs zones habituelles de saison sèche (bourgoutières en général, zones le long des fleuves et autour des forages) ont amorcé un retour timide vers les sites d'origine ;

Pour ce qui concerne les sédentaires, ils sont pour la plupart en divagation.

Dans les régions de Mopti, Tombouctou et Gao, un effectif important d'animaux continue leur séjour dans les pâturages inondés pour l'exploitation des bourgoutières.

De fortes concentrations du cheptel sont observées autour des lacs Télé et Horo à Goundam et au niveau de certains points d'eau permanents à l'intérieur du Gourma de Rharous due à l'arrivée des troupeaux étrangers dans la région.

Concernant la région de Kidal, des concentrations habituelles de troupeaux venant des cercles de Tin-Essako, Abéïbara et Ménaka (Gao) sont signalées dans les cercles de Kidal et Tessalit.

3.4 Situation zoo- sanitaire

Elle a été marquée par :

- La suspicion d'un foyer de péri-pneumonie contagieuse bovine (PPCB) à Toya (commune de Alafia) dans la région de Tombouctou ;
- La suspicion de charbon symptomatique à Koriomé (commune de Alafia) ;

- La suspicion d'un foyer de charbon bactérien à Goundam ;

Des prélèvements ont été effectués et envoyés au Laboratoire Central Vétérinaire pour confirmation.

Aucun cas de grippe aviaire n'est enregistré dans le pays.

4. Suivi des marchés

4.1 État d'approvisionnement en céréales des populations

Les marchés sont suffisamment approvisionnés et la grande majorité des paysans dans les zones agricoles dispose de réserves alimentaires jugées suffisantes pour la période des opérations culturales. En outre il existe de nombreux stocks céréaliers constitués par les associations villageoises, l'Etat et les partenaires au développement à travers le pays et qui sont de nature à renforcer les disponibilités alimentaires en ce début de soudure. L'Etat a mis en place 542 banques de céréales pendant les mois de mai et juin, ce qui fait que de nos jours 687 communes sur 703 disposent d'un stock de céréales pour la période de soudure.

4.2 Evolution actuelle des marchés

4.2.1 Céréales sèches

Les prix des céréales sèches sont abordables (nettement inférieurs à ceux de 2004-2005) pour les acheteurs qu'ils soient éleveurs, pêcheurs, agriculteurs, fonctionnaires etc.

Les niveaux de prix pondérés du mil au producteur (céréale de référence) enregistrés en juin 2006 sont inférieurs à ceux de l'année dernière mais aussi à la moyenne des prix des cinq dernières années.

Quant à la consommation, les prix sont inférieurs à ceux de l'année passée. Mais ils sont relativement au même niveau que les prix moyens des cinq dernières années.

4.2.2 Riz

Les prix au producteur du riz DP ont baissé au cours du mois de juin 2006. Ainsi ils sont devenus inférieurs à ceux de l'année dernière. Cependant ils restent légèrement supérieurs à la moyenne des prix au producteur des cinq dernières années.

Les prix moyens nationaux de novembre 2005 à mai 2006, ont été globalement supérieurs aussi bien à ceux de l'année dernière qu'à la moyenne des prix nationaux au consommateur des cinq dernières années. Cependant, un léger fléchissement à la baisse a été observé au cours du mois de juin 2006 par rapport aux niveaux de l'année 2005 tout en restant supérieurs à ceux des prix moyens des cinq dernières. L'augmentation des cultures de contre-saison a dû contribuer à ce mouvement à la baisse.

4.2.3. Marchés à bétail

Les informations partielles disponibles portent sur les exportations de 11 003 têtes de bovins ; 229 d'ovins ; 80 caprins et de 2000 cuirs de peaux.

5. Zones à risques

Aucune zone n'est déclarée à risque de difficultés alimentaires en juin 2006.

Toutefois, le démarrage relativement difficile de la campagne agricole 2006-2007 suscite des inquiétudes surtout au niveau des producteurs cotonniers de la zone CMDT.

6. Informations nutritionnelles et autres indicateurs de santé

Dans le domaine de la santé 39 cas de méningite dont 1 décès ont été enregistrés pendant le mois de juin 2006 contre 37 cas dont 3 décès en juin 2005.

Au total 4 cas de rougeole dont 0 décès ont été enregistrés pendant le mois juin 2006 contre 15 cas 0 décès en juin 2005.

Aucun cas de choléra ni de fièvre jaune n'a été notifié pendant ce mois.

En conclusion, la situation épidémiologique est calme dans l'ensemble pendant le mois de juin 2006. Toutefois les mesures de surveillance se poursuivent à tous les niveaux.

Les résultats des dernières enquêtes médico-nutritionnelles remontant au mois de décembre 2005, menées par le SAP en collaboration avec le PAM, l'UNICEF, les Directions Régionales de la Santé et du Développement Social, ont été validés.

Il ressort que :

- le taux de prévalence de la malnutrition aigu infantile est 11,1 % contre 10,6% pour SDSM III ;
- le taux de prévalence de la malnutrition chronique est de 37,9 % contre 38 % pour EDSM III ;
- et le taux de la prévalence de l'insuffisance pondérale est de 34,6 % contre 33,8 % observés lors de l' EDSM III.

Ces taux sont élevés.

7. Informations sur les approvisionnements

7.1 Aides alimentaires

Au 28 juin 2006, l'aide alimentaire reçue du Japon totalise 5196 tonnes de riz sur une prévision de 5316 tonnes.

7.2 Evolution des stocks

7.2.1 Stock National de Sécurité (SNS) de l'OPAM

A la date du 28 juin 2006 les stocks au niveau de l'OPAM sont à 41 248,800 tonnes (dont 19 213,800 tonnes de mil/sorgho au titre du stock d'intervention de l'Etat, 21 403,900 tonnes au titre du SNS et 631,100 tonnes pour les stocks commerciaux).

7.2.2 Stocks Direction des projets PAM

Les stocks d'aides alimentaires au niveau de la Direction des Projets PAM totalisent 4 702,334 tonnes tous produits confondus dont 1 396,45 tonnes de mil-sorgho, 845,42 tonnes de petits pois, 1 238 tonnes de riz etc.

7.2.3 Stocks Commerciaux

Les stocks grossistes au 30 juin 2006 se présentent comme suit :

- riz : 19 168 tonnes contre 17 792 tonnes au 31 mai 2006 et 9 626 tonnes en juin 2005 ;
- mil : 737 tonnes contre 817 tonnes en mai 2006 et 281 tonnes en juin 2005 ;
- maïs : 437 tonnes contre 222 tonnes le mois dernier et 315 tonnes en juin 2005 ;
- sorgho : 486 tonnes contre 698 tonnes en mai 2006 et 904 tonnes en juin 2005.

Hormis le sorgho, les niveaux des stocks sont supérieurs à ceux de l'année dernière surtout en ce qui concerne le riz et le mil où ils représentent respectivement presque le double et plus du double de ceux de l'année dernière.

5. Conclusion

En ce début de campagne agricole 2006-2007, la situation alimentaire est encore bonne dans le pays à la faveur des bons résultats de la campagne agricole 2005-2006 et de la poursuite des actions d'atténuation des difficultés menées à travers le pays suite à la crise de 2005.

La situation pluviométrique observée en mai a permis le démarrage des opérations de semi/repiquage comme indiqué plus haut. Cependant le rythme s'est ralenti au mois juin en raison de la faiblesse et ou de la mauvaise répartition des pluies.

La physionomie de la campagne agricole 2006-2007 à la date du 30 juin 2006 semble moins bonne que celle de l'année dernière à la même période. Toutefois ce retard pourrait se résorber avec l'amélioration de la situation météorologique notamment dans les zones où les exploitations sont suffisamment équipées en matériels agricoles. Cependant il risque d'affecter le coton.