

## Réseau de Prévention des Crises Alimentaires (RPCA) Food Crises Prevention Network (FCPN)



### Note Information Sécurité Alimentaire - NISA AVRIL 2009

#### 1. Les disponibilités céréalières se maintiennent à un niveau satisfaisant aussi bien au plan régional, national que local.

Les bonnes récoltes en Afrique de l'Ouest et les importations commerciales confèrent aux marchés un approvisionnement correct.

Les circuits commerciaux fonctionnent normalement comparativement à l'année passée où des fortes perturbations ont été constatées à cause des mesures restrictives au commerce sous régional. Les circuits du mil et du sorgho entre le Nigeria et le Niger sont devenus actifs cette année alors qu'ils étaient nuls l'an passé, un scénario favorable pour les consommateurs de mil au Niger. Les échanges transfrontaliers pour d'autres produits comme l'arachide se sont intensifiés dans le bassin ouest et au même moment ceux des tubercules et de la farine de manioc qui n'ont pas été perturbés tout le long de l'année 2008 s'intensifiaient d'avantage. Toutefois, les exportations de niébé du Niger vers le Nigeria ont été « officieusement » suspendues pour permettre au gouvernement nigérien de garantir l'offre nécessaire pour ces achats de son « opération niébé ».

Malgré les bonnes disponibilités agricoles et l'état satisfaisant des approvisionnements des marchés, le

niveau des prix reste très élevé en avril 2009. Aussi, après une légère baisse constatée en février 2009, la relative stabilité des prix à des niveaux élevés s'observe sur la majorité des marchés. Le ralentissement de la demande du Nigeria et du Ghana peut expliquer en partie le phénomène. Ce ralentissement de la demande affecte également les prix du bétail au Niger.

Le prix du riz demeure aussi stable malgré l'application des mesures de contrôle des charges à l'essieu dans les pays UEMOA. En Guinée Conakry, le prix du riz est significativement en baisse sur les marchés car les grands importateurs assurent un approvisionnement régulier du marché intérieur depuis l'interdiction des exportations en janvier 2009.

Ainsi, l'offre exceptionnellement faible en fin 2008 et début 2009 durant les récoltes qui s'expliquait en partie par l'attentisme des producteurs à la recherche des prix intéressants, est devenue progressivement plus satisfaisante et meilleure depuis février 2009. Elle est actuellement nettement meilleure que pendant la même période de 2008 confortée par la baisse des prix du riz et du blé sur le marché international. Le prix de la tonne à l'export du riz brisé (25%) thaïlandais a chuté de près de 40% en avril 2009 comparé à avril 2008.



Cette dynamique des offres et des prix à l'export a maintenu les prix à la stabilité et même à la baisse sur certains marchés et pour certaines céréales de la région notamment au Niger pour le mil et le maïs. En avril 2009, les prix des céréales sont dans l'ensemble supérieurs de 3 à 12% par rapport à la même période de 2008. Cependant, ils ont connu une hausse variant entre 20 et 35% par rapport à la moyenne des 5 dernières années. Ces niveaux significativement élevés des prix en cette période de l'année s'expliquent par la combinaison de plusieurs facteurs dont la poursuite de la reconstitution des stocks institutionnels au delà des périodes habituelles des récoltes au Niger, au Nigeria, au Bénin, au Tchad ; les coûts élevés de la campagne 2008 ; et le transfert d'une partie de la demande de consommation de riz sur les céréales sèches notamment pour les ménages à faibles revenus. La transmission de la hausse du prix du riz importé sur les céréales locales s'est opérée selon les pays courant 2008 d'une manière étalée selon les produits et les modes de consommation des populations. Malgré quelques mouvements de baisse et leur relative stabilité, ces niveaux de prix affectent les ménages les plus pauvres d'agriculteurs structurellement déficitaires, les pastoralistes et les populations rurales et urbaines à revenus faibles dépendant des marchés. Il y a également un impact sur les populations dépendant des transferts de la migration et de certaines cultures d'exportation dont les cours ont fortement baissé par rapport à l'an dernier (cajou, karité) en raison de la

crise économique mondiale. La hausse saisonnière normale des prix alimentaires pendant la soudure pourrait dégrader d'avantage leur sécurité alimentaire déjà précaire.

Aussi, il est important de souligner qu'à cause du niveau très élevés des prix, les stocks publics et coopératifs n'ont pas pu être reconstitués à souhait. Cela limite les capacités des dispositifs de prévention et de gestion à faire face à d'éventuelles crises alimentaires localisées qui pourraient subvenir pendant la période de soudure et être aggravées par une installation tardive de la campagne agricole.

### **Pour atténuer l'impact des prix élevés sur la sécurité alimentaire des ménages certaines mesures s'imposent :**

- Conduire à grande échelle des opportunités de cash for work dans toutes les zones où les marchés ont un fonctionnement acceptable et sans rupture d'approvisionnement ;
- Mener des actions de food for work dans les zones pauvres où les marchés éprouvent des difficultés d'approvisionnement régulier ;
- Réaliser des opérations de ventes à prix modéré ciblées.
- Assurer un approvisionnement régulier des banques de céréales dans les zones rurales déficitaires ;
- Prévoir des distributions gratuites de céréales pendant la soudure dans les villages reconnus déficitaires et où il y a rupture des approvisionnements sur les

marchés et où les activités de cash/food for work n'ont pas été possibles;

- Poursuivre les programmes de prévention et de prise en charge ciblés de la malnutrition dans les zones à risque.

### 2. Démarrage normal de la campagne agricole 2009/10 au sud des pays côtiers du golfe de Guinée

La saison des pluies 2009-2010 a démarré normalement en mars dans les pays côtiers par la petite saison (mars-juin). Des quantités de pluies importantes sont enregistrées entre mars et mai 2009 au sud de la Guinée Conakry, de la Côte d'Ivoire, du Ghana, du Togo, du Bénin et du Nigeria. Dans ces régions, le cumul pluviométrique saisonnier au 10 mai 2009 varie de 400 à 800 mm, ce qui permet une installation définitive et un déroulement normal de la saison agricole.

Par ailleurs les prévisions climatiques saisonnières en cours de réalisation

permettront d'avoir le mois prochain les perspectives climatiques et les différents de cette saison agricole. Dans les pays sahéliens l'activité dominante demeure la préparation des champs avec l'épandage de la fumure organique.

Tout comme en 2008, les Etats et leurs partenaires doivent poursuivre et renforcer les mesures d'accroissement des productions agricoles pour assurer l'autosuffisance alimentaire et la demande de consommation. Pour cela au titre de la campagne agricole 2009-2010, il est impératif :

- De fournir des semences de qualité aux producteurs ;
- D'assurer un approvisionnement adéquat en engrais aux producteurs céréaliers ;
- De renforcer l'octroi du crédit agricole pour faciliter notamment l'acquisition aux intrants.

Pour un meilleur accès à l'information sur la situation alimentaire et nutritionnelle au Sahel et en Afrique de l'Ouest

Dans le but de favoriser l'accès à l'information sur la situation alimentaire et nutritionnelle dans la région, en vue de la prise de décision pour l'action, le RPCA s'est doté d'un site Web. Pour vos questions en rapport avec la situation alimentaire et nutritionnelle, et notamment vos besoins en documents analytiques sur la question, ce site est désormais à votre disposition : [www.food-security.net](http://www.food-security.net).

Cette note d'analyse du RPCA a été réalisée sur la base d'informations ou d'analyses fournies par différentes institutions spécialisées membres ou non du Réseau. Plus d'informations peuvent être obtenues sur leurs sites Web respectifs.

CSAO/SWAC  
[www.westafricaclub.org](http://www.westafricaclub.org)  
[sibirijeane.zoundi@oecd.org](mailto:sibirijeane.zoundi@oecd.org)  
+33-1-45-24-19-82  
[leonidas.hitimana@oecd.org](mailto:leonidas.hitimana@oecd.org)  
+33-1-45-24-17-98

CILSS  
[www.cilss.bf](http://www.cilss.bf)  
[konate.amadou@cilss.bf](mailto:konate.amadou@cilss.bf)  
[moussa.cisse@cilss.bf](mailto:moussa.cisse@cilss.bf)  
+226-50-37-41-25/33  
[b.sidibe@aghrymet.ne](mailto:b.sidibe@aghrymet.ne)  
+227-20-31-53-16

FEWS NET  
[www.fews.net](http://www.fews.net)  
[ssow@fews.net](mailto:ssow@fews.net)  
+226-50-37-47-06  
[librahim@fews.net](mailto:librahim@fews.net)  
+227-96-97-70-11

FAO  
[www.fao.org](http://www.fao.org)  
[henri.josserand@fao.org](mailto:henri.josserand@fao.org)  
+39-06-57-05-30-99

WFP  
[www.wfp.org](http://www.wfp.org)  
[naouar.labidiuf@wfp.org](mailto:naouar.labidiuf@wfp.org)

AFRIQUE VERT  
[www.afriqueverte.org](http://www.afriqueverte.org)

SISA/CNSA  
[www.sisa.bf](http://www.sisa.bf)

OCHA  
[www.humanitarianinfo.org](http://www.humanitarianinfo.org)

ECHO  
<http://www.echoce.org/>

RELIEFWEB  
[www.reliefweb.int/](http://www.reliefweb.int/)

