

## Note Information Sécurité Alimentaire - NISA

### Situation alimentaire dans le Sahel et en Afrique de l'Ouest: *Le Sahel va-t-il connaître une période de soudure favorable ?*

Note 10 – Juin 2007

#### 1. Des indices d'une période de soudure globalement favorable au Sahel

La réunion du dispositif régional de prévention et de gestion des crises alimentaires en Afrique de l'Ouest (PREGEC), tenue du 13 au 15 juin 2007 à Bamako au Mali, a été l'occasion de confirmer les bonnes tendances alimentaires observées dans le Sahel et en Afrique de l'Ouest depuis le début de l'année 2007. L'analyse de la situation globale dans le Sahel et dans les pays côtiers non sahéliens d'Afrique de l'Ouest a surtout permis de confirmer qu'il n'y a pas de risque de crise alimentaire généralisée en vue. Les difficultés locales pourront être jugulées grâce aux stratégies d'adaptation des populations et aux actions d'atténuation actuellement engagées par les gouvernements et les partenaires au développement.

En plus de cette analyse générale, d'autres indices indiquent que le Sahel connaîtra une période de soudure exceptionnellement favorable pour cette campagne agricole 2007-2008 :

- a. **On s'attend à de bonnes perspectives agricoles au Sahel**, sous réserve de la confirmation des prévisions saisonnières et climatologiques. La prévision saisonnière au Sahel et en Afrique de l'Ouest (PRESAO) pour la période juillet-août-septembre 2007 présente une situation globalement humide pour toute la zone sahélienne. Il est fort probable que les dates de semis soient équivalentes à la normale (1971-2000). Globalement dans la région, l'heure est à la préparation des champs (défrichage, transport et épandage du fumier...) et aux semis dans certains cas. Dans certaines localités comme Dosso, Tahoua ou Maradi au Niger, le pourcentage de villages agricoles ayant ensemencé le mil en cette période est supérieur à celui observé en 2006 à la même période. A Maradi par exemple, ce taux est de 28% contre 5% en 2006. Au sud du Mali et du Burkina Faso, même si les taux de réalisation des semis restent faibles à cause de la pause pluviométrique de fin mai à juin, l'espoir est

permis avec la reprise des pluies pendant la troisième décennie de juin.

- b. **La tendance générale à la baisse ou à la stabilisation des produits céréaliers semble se maintenir** en ce début de période de soudure, exception faite de certaines localités dans quelques pays comme la Mauritanie, le Sénégal et le Tchad où la tendance est à la hausse des prix. Ainsi les marchés apparaissent globalement bien approvisionnés et les prix sont nettement inférieurs à ceux de mai 2006 ainsi qu'aux moyennes des cinq dernières années de la période. Ce qui facilite un meilleur accès des populations aux vivres. Cette situation favorable dans l'ensemble est le fait de l'effet cumulé de bonnes récoltes au cours des deux dernières campagnes agricoles (2005-2006 et 2006-2007) ainsi que des actions d'atténuation engagées au niveau des pays suite aux recommandations des missions d'évaluation de la situation alimentaire et nutritionnelle de février-mars 2007.

#### 2. Mais les défis ne manquent pas !

La situation alimentaire globalement satisfaisante annoncée par le PREGEC indique que le Sahel est définitivement à l'abri d'une crise alimentaire généralisée pendant cette période de soudure 2007. Cette photographie d'ensemble ne doit cependant pas occulter les réalités locales et certains défis restent à relever.

- a. **La région n'est pas à l'abri de crises alimentaires localisées** et la vigilance doit être de mise notamment pour la Mauritanie, le Tchad ainsi que les zones à risques de tous les pays sahéliens :
  - **En Mauritanie** par exemple, pays ayant enregistré trois années consécutives de faibles productions agricoles, le faible approvisionnement des marchés engendre une tendance générale à la hausse des prix des principales céréales notamment dans les zones rurales. Cette situation entraîne une



dégradation des termes de l'échange bétail/céréales consécutive à la baisse des prix des animaux, avec le risque d'une dégradation accrue de la situation alimentaire de certaines communautés. **Au Tchad**, malgré la bonne production agricole enregistrée pendant la campagne 2006-2007, la situation humanitaire reste un défi majeur à l'Est du pays en raison du conflit.

- Dans **tous les pays du Sahel**, les causes structurelles de l'insécurité alimentaire persistent pour les populations vulnérables des zones à risque. Il s'agit là d'un défi face auquel aucun pays du Sahel n'est à l'abri pour le moment, même en cas de bonne saison agricole.

**b. La période de soudure exceptionnellement favorable annoncée demeure conditionnée à deux paramètres particulièrement importants :**

- *Le démarrage de la saison hivernale* pendant en juillet et notamment pendant la période de semis. La poursuite de la stabilité ou la baisse des prix des céréales dépendra de la confirmation des prévisions saisonnières et climatologiques annoncées par le PRESAO. Une mauvaise installation de semis risquerait de provoquer une rétention des stocks engendrant une hausse des prix pendant cette période de soudure où une bonne partie des ménages dépend du marché pour leur approvisionnement en vivres.
- *L'importance et l'efficacité des actions d'atténuation* actuellement engagées par les différents pays en faveur des populations vulnérables dans les zones à risque.

**c. D'autres risques sont à craindre :** notamment ceux liés aux inondations. Si les prévisions climatologiques telles qu'annoncées par le PRESAO se confirmaient, les risques d'inondation






ne sont pas à écarter comme cela a été le cas en août-septembre 2006. Ceci fragiliserait davantage la situation des populations vulnérables. Déjà en début juin 2007, quelques cas d'inondation ont été signalés dans certaines localités comme la province du Kouritenga au Burkina Faso, zone ayant enregistré 155 mm de pluie en 24 heures. Plus de 680 ménages ont été affectés selon les estimations faites par la Croix Rouge.

**3. Agir !**

- Maintenir et renforcer les actions d'atténuation engagées dans les zones à risque ([http://www.food-security.net//medias/File/Nisa\\_8\\_Fr.pdf](http://www.food-security.net//medias/File/Nisa_8_Fr.pdf)) au profit des populations vulnérables, de manière à circonscrire l'ampleur et la sévérité des poches de crise alimentaire et nutritionnelle pendant cette période de soudure.
- Créer les conditions pour une bonne réussite de la saison agricole, notamment l'organisation d'un meilleur accès des producteurs agricoles aux intrants et autres facteurs de production.
- Maintenir la vigilance, notamment à travers l'analyse et le suivi rapproché de la situation alimentaire et nutritionnelle dans les zones à risque.
- Maintenir également la veille sur le criquet pèlerin même si la situation paraît calme pour le moment.
- Suite aux nouveaux cas de grippe aviaire signalés au Bénin et au Togo, il est impératif de maintenir la vigilance afin d'éviter toute propagation dans les autres pays voisins.

**►► Sources d'information**

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.

				
<a href="http://www.oecd.org/sah">www.oecd.org/sah</a>	<a href="http://www.fews.net">www.fews.net</a>	<a href="http://www.cilss.bf">www.cilss.bf</a>	<a href="http://www.fao.org">www.fao.org</a>	<a href="http://www.wfp.org">www.wfp.org</a>
✉: <a href="mailto:sibirjean_zoundi@oecd.org">sibirjean_zoundi@oecd.org</a> ☎+33 1 45 24 19 82	✉: <a href="mailto:ssow@fews.net">ssow@fews.net</a> ☎+226 50 37 47 06	✉: <a href="mailto:amadou.konate@cilss.bf">amadou.konate@cilss.bf</a> ☎+226 50 37 41 25/33 ✉: <a href="mailto:moussa.cisse@cilss.bf">moussa.cisse@cilss.bf</a> ☎+226 50 37 41 25/33	✉: <a href="mailto:henri_iosserand@fao.org">henri_iosserand@fao.org</a> ☎+39 06 57 05 30 99	✉: <a href="mailto:george.simon@wfp.org">george.simon@wfp.org</a> ☎+39 06 65 13 27 96
✉: <a href="mailto:leonidas.hitimana@oecd.org">leonidas.hitimana@oecd.org</a> ☎+33 1 45 24 17 98	✉: <a href="mailto:librahim@fews.net">librahim@fews.net</a> ☎+33 1 45 24 17 98	✉: <a href="mailto:b.sidibe@aqhrymet.ne">b.sidibe@aqhrymet.ne</a> ☎+227 20 31 53 16		

Afrique Verte  
OCHA :

[www.afriqueverte.org](http://www.afriqueverte.org), Reliefweb: [www.reliefweb.int/](http://www.reliefweb.int/)  
[www.humanitarianinfo.org](http://www.humanitarianinfo.org) & <http://ochaonline.un.org/> SISA/CNSA : [www.sisa.africa-web.org](http://www.sisa.africa-web.org)

**››› 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)

**››› Vers une meilleure synergie d'action autour de la sécurité alimentaire au Sahel et en Afrique de l'Ouest : le Conseil Régional de Sécurité Alimentaire (CORESA)**

Dans le but de favoriser une meilleure synergie et une complémentarité d'action au Sahel et en Afrique de l'Ouest pour une sécurité alimentaire durable, les principaux acteurs (organisations inter-gouvernementales, organisations de la société civile, Etats et partenaires au développement, etc.) ont décidé d'unir leurs efforts pour la mise en place du Conseil Régional de Sécurité Alimentaire. Le but de ce cadre est : (i) de permettre la concertation permanente entre les principaux acteurs, (ii) de créer la synergie et la complémentarité d'action, de même que le suivi et les actions entreprises.

Lors de la première réunion de mise en place du CORESA, qui a eu lieu du 11-12 juin 2007 à Bamako (Mali), les participants ont reconnu unanimement la pertinence d'un tel outil et insisté sur la nécessité d'instaurer une démarche la plus participative possible en vue de s'assurer du plein engagement de l'ensemble des acteurs impliqués. Une feuille de route devant conduire à la phase opérationnelle du CORESA a été adoptée lors de cette première rencontre (Pour plus de détails visiter le site : [www.food-security.net](http://www.food-security.net)).

**Pour plus d'informations, contacter :** M. Dramane Coulibaly, CILSS ([dramane.coulibaly@cilss.bf](mailto:dramane.coulibaly@cilss.bf))

**››› Pour un système intégré d'information sur les productions agricoles, le marché et les opportunités d'échanges en Afrique de l'Ouest (AGRIS : Agricultural Information System)**

Conscients de la nécessité de disposer d'informations et d'analyses intégrées permettant la prise de décision, la CEDEAO, le CILSS et l'UEMOA se sont engagés dans la mise en place de « AGRIS » (*Agricultural Information System*). Une rencontre de concertation a eu lieu les 30 et 31 mai 2007 à Ouagadougou dans le but de mobiliser les principaux acteurs autour de la démarche et de valider le projet de note conceptuelle. Cette rencontre a notamment permis d'élaborer une feuille de route pour la mise en place de AGRIS. Elle a été suivie d'une rencontre de présentation de l'initiative aux différents partenaires le 1<sup>er</sup> juin 2007. A travers la mise en place de ce système à caractère fédérateur, la CEDEAO, le CILSS et l'UEMOA et leurs partenaires techniques visent à fournir aux usagers, non seulement les mêmes types d'informations produites par les systèmes existants mais aussi d'autres types d'informations sous des formats variés de manière à les rendre accessibles aux décideurs et à tous les acteurs des filières agricoles.

**Pour plus d'informations, contacter :** M. Dramane Coulibaly, CILSS ([dramane.coulibaly@cilss.bf](mailto:dramane.coulibaly@cilss.bf)); M. Yamar Mbodj, CEDEAO ([mbodjamar@yahoo.fr](mailto:mbodjamar@yahoo.fr)); M. Mouslim Maïga, UEMOA ([mouslim.maiga@uemoa.int](mailto:mouslim.maiga@uemoa.int)).