

Les premiers signes d'épuisement des réserves alimentaires dans les ménages

Points saillants :



Après les récoltes de la deuxième saison culturale 2017B, la sécurité alimentaire commence déjà à se détériorer particulièrement dans les provinces de Kirundo et Kayanza.



Au bout de deux mois successifs de baisse, les prix des denrées alimentaires sur le marché commencent déjà à augmenter pendant qu'ils restaient largement au-dessus de la moyenne des deux dernières années.

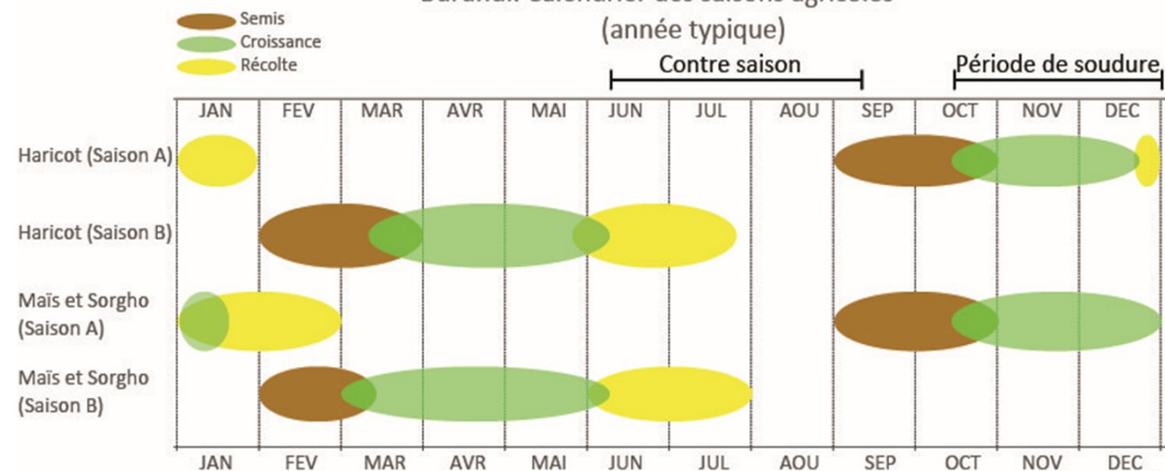


PAM/Claver Karikunzira

Contexte

Au niveau du calendrier agricole normal du Burundi, le mois d'août coïncide généralement à la période post-récoltes qui correspondant à des disponibilités alimentaires satisfaisantes aussi bien dans les ménages que sur les marchés. Dans le contexte actuel, les résultats des dernières évaluations (évaluation des récoltes par le Ministère de l'Agriculture et la FAO ainsi que le suivi de la sécurité alimentaire -FSMS du PAM) [lien](#) ont effectivement corroboré sur une relative bonne disponibilité alimentaire. Cependant l'inflation qui était de 5,6% en 2016 est montée à deux chiffres depuis avril 2017 et a plus que doublé en juillet 2017 soit 13,2% (et 19,5% pour l'inflation alimentaire) alors qu'elle continue à augmenter.

Burundi: Calendrier des saisons agricoles



Source: FAO Burundi (Août 2017)



Conditions climatiques et aspect végétatif des cultures

En cette période, certaines localités sont en phase de démarrage des premières activités de préparation de la mise en place de la saison culturale 2018A pendant que les cultures dans les marais sont en phase de croissance et en début de floraison pour le haricot.

Les résultats mVAM confirment l'absence de pluviométrie durant le mois d'août sans pour autant s'écarter des conditions habituelles d'absence de précipitations en cette période de saison sèche. Ainsi dans 10 des 17 provinces, la totalité des informateurs considère les conditions pluviométriques normales vis-à-vis des besoins. Par contre, dans les provinces de Muramvya, Muyinga, Mwaro, Rumonge, Ngozi, Ruyigi et Rutana la majorité des informateurs considère que le régime pluviométrique est déficitaire par rapport aux besoins des cultures.

Au niveau de l'aspect végétatif, la totalité des informateurs communautaires trouvent que l'aspect végétatif des cultures dans les champs est bon.



PAM/ Didier Bukuru.



Maladies humaines, attaques des prédateurs sur les cultures et maladie des animaux.



Dans 40% des cas, les informateurs communautaires signalent qu'il y a des maladies humaines de grande ampleur dans les communautés à la base; Les maladies humaines sont principalement signalés dans les provinces de Kayanza, Makamba et Muyinga où la totalité des informateurs en mentionnent.

La surveillance des cas de paludisme depuis la déclaration de l'épidémie au mois de mars 2017, malgré le plan de riposte en cours, fait toujours état d'une forte ampleur de cas avec environ 5.644.830 cas recensés et 2.536 décès depuis janvier 2017. Le mois de juillet 2017 a enregistré 34% de plus de cas que juillet 2016. [lien](#)

NB. La prochaine période de soudure est à surveiller car le déficit alimentaire pourrait favoriser la recrudescence du paludisme.

Au niveau des maladies des plantes, environ 23% des informateurs communautaires ont rapporté l'attaque des prédateurs et maladies sur les cultures. Les attaques sur les cultures sont surtout signalées dans les provinces de Kayanza, Kirundo, Muyinga et Rutana où les attaques sont signalés dans plus d'un cas sur deux.

Au niveau des maladies du bétail, elles sont uniquement rapportées dans les provinces de Ngozi (66% des cas), Kayanza et Mwaro (dans 33% des cas). Ailleurs aucun informateur n'a signalé de maladie sur le bétail.



Perception de l'insécurité alimentaire et de la malnutrition au niveau communautaire

Au cours du mois d'août 2017, la proportion d'informateurs qui estiment que la situation de la sécurité alimentaire est en détérioration a pratiquement doublé de juillet à août 2017, passant de 8% à 15%. En même temps, 52% estiment que la situation n'a pas changé tandis que 33% estiment qu'elle s'est plutôt améliorée. Selon les informateurs clés, la détérioration de la situation de la sécurité alimentaire par rapport au mois précédent toucherait principalement les provinces de Kirundo et Kayanza et dans une moindre mesure les provinces de Karusi, Muramvya et Ruyigi.

Du point de vue de l'appréciation qualitative de la situation nutritionnelle dans les communautés, environ 32% des informateurs estiment qu'il y aurait plus de cas de malnutrition comparée à la même période d'une année normale. Dans les provinces de Rutana, Kirundo, Kayanza, Muyinga, Mwaro et Rumonge la majorité des informateurs clés estiment qu'il y aurait plus de cas que d'habitude (même mois d'une année normale).



Sécurité et conflits au niveau des communautés à la base

D’après les résultats de la surveillance communautaire mVAM, des cas d’insécurité sont signalés dans les communautés à la base des provinces Gitega, Kirundo et Kayanza et dans plus d’un cas sur quatre. Pour l’essentiel l’insécurité se serait manifesté à travers des cas d’attaques à mains armées et des cas de pillages.

Sur le plan des conflits, les résultats mVAM montrent que les conflits fonciers continuent de dominer l’essentiel des conflits au niveau communautaire. Les conflits fonciers sont considérés comme fréquents à très fréquents selon 46% des informateurs-clés pendant qu’ils sont seulement dix pourcent pour les autres types de conflits.

Les conflits fonciers touchent de manière particulière trois provinces à savoir Karusi, Kirundo et Rutana où ils sont généralisés dans toutes les communautés. Ils touchent également dans une relative moindre mesure les provinces de Gitega, Kayanza, Muyinga, Rumonge, Mwaro, Ngozi et Makamba où ils sont cités dans plus de 50% des communautés à la base. Les autres conflits d’ordre identitaires sont surtout signalés dans les provinces de Rutana, Kayanza et Mwaro où ils sont mêmes en hausse par rapport aux mois précédents.



Accès : Rémunération de la main d’œuvre agricole (MOA).

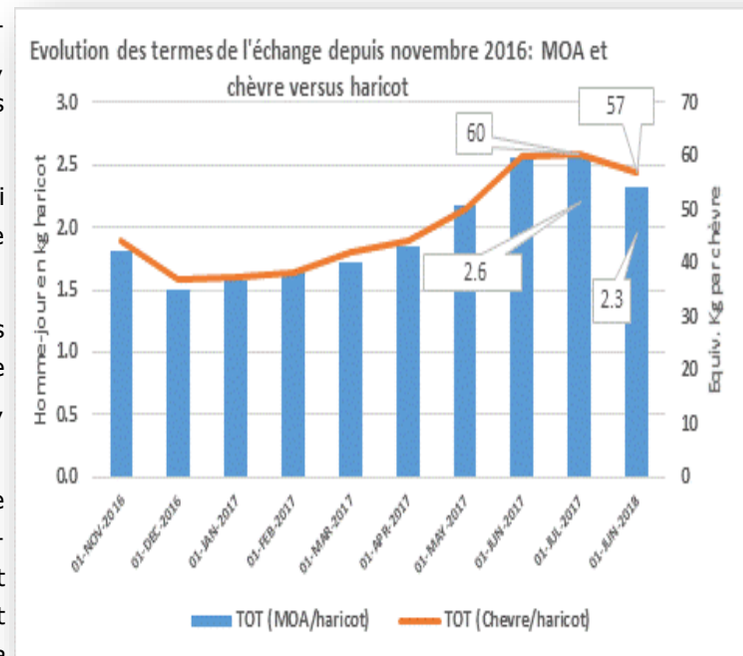
Au niveau national, la rémunération journalière moyenne de la main d’œuvre agricole est de 2.348 Fbu/ par personne par jour soit une diminution 4% par rapport au mois précédent. Toujours par rapport à juillet 2017, la rémunération de la MOA a baissé dans 6 province (Mwaro, Kayanza, Rumonge, Muramvya, Bururi et Kirundo), a augmenté seulement dans 2 provinces (+18% à Muyinga et +9% Karusi) et n’a pas changé dans 8 provinces restantes.

Le plus faible taux de rémunération de la main d’œuvre est enregistré dans la province Ngozi avec un salaire journalier de 1.400Fbu soit moins de 1,5kg de farine de manioc pour une journée de travail.

Au niveau des opportunités de MOA, il faut noter qu’elles sont considérées comme faibles à rares dans presque un cas sur deux (48%). D’après toujours les informateurs clés, les opportunités de main d’œuvre sont particulièrement faibles dans les provinces de Bujumbura, Bujumbura mairie, Bururi, Cankuzo et Cibitoke. Elles sont aussi faibles dans Kayanza, Kirundo et Ruyigi.

Depuis le mois de mai 2017, l’évolution des termes de l’échange entre le prix de la MOA et le haricot d’une part et le prix d’une chèvre contre le prix du haricot était en hausse mais commence à baisser à partir du mois d’août, c’est-à-dire qu’avec le salaire de la MOA ou l’équivalent d’une chèvre vendue, le ménage se procure moins de quantité de haricot qu’en juillet 2017 (soit de 2,6 à 2,3kg pour la MOA et de 60 à 57kg pour l’équivalent d’une chèvre - voir aussi graphique à côté).

Figure 1



Source: mVAM, août 2017

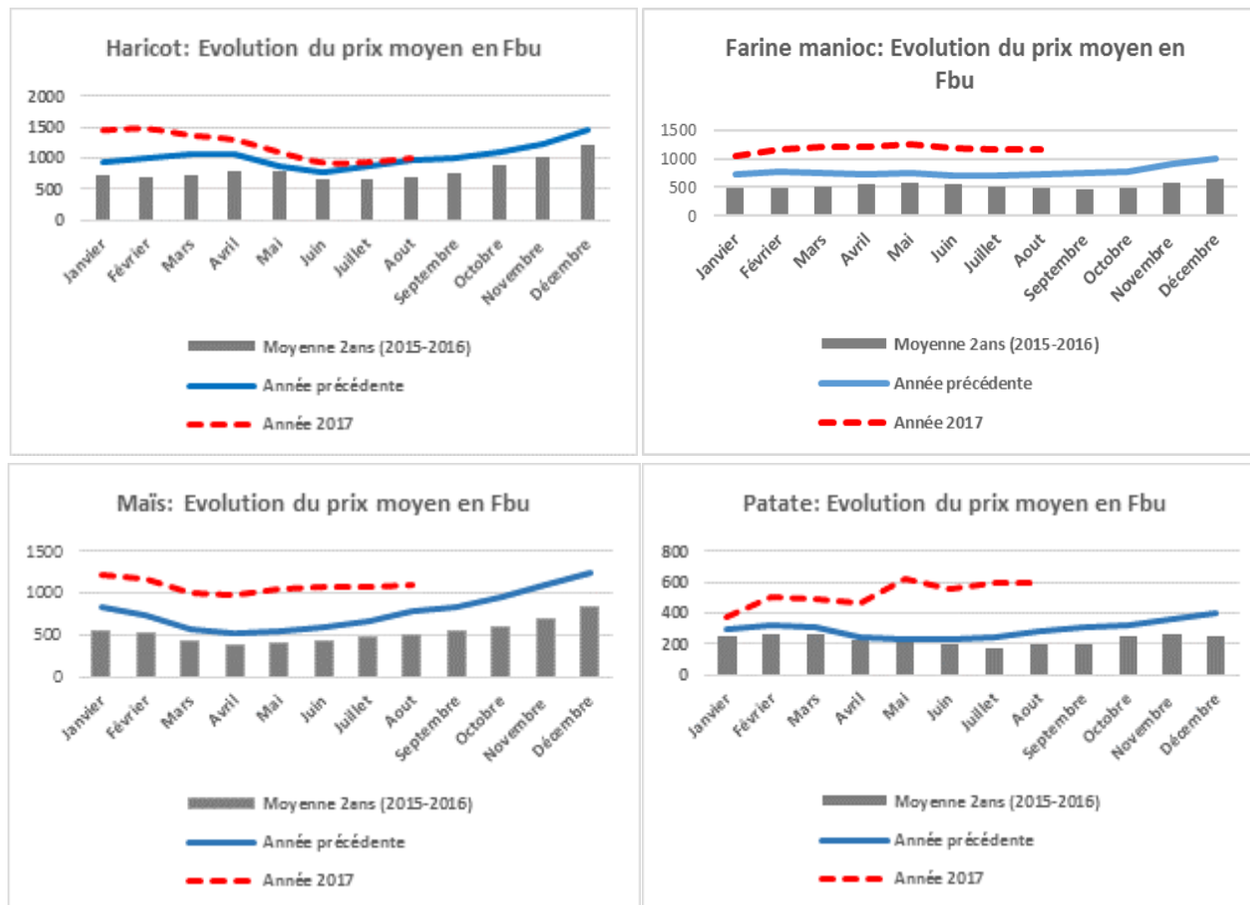


Prix de quelques denrées sur le marché

Après deux mois de baisse consécutive, les prix des denrées alimentaires de base commencent à augmenter légèrement à partir de ce mois d'août 2017. Par ailleurs les prix restent supérieurs à ceux de l'année dernière et largement supérieurs de la moyenne des deux dernières années (2015 et 2016).

La dépréciation continue du franc burundais continuera également d'aggraver les conditions de marché et d'accès alimentaires surtout pour les plus pauvres. La récolte de la saison culturale 2017C généralement attendue pendant la période de soudure ne profitera qu'à une frange de la population avec accès aux parcelles des marais (superficies des marais représentent moins de 10%).

Figure 2: Evolution des prix depuis novembre 2014.



Source: Combinaison des prix SIP(MINAGRIE) et mVAM (PAM) depuis 2014



Méthodologie

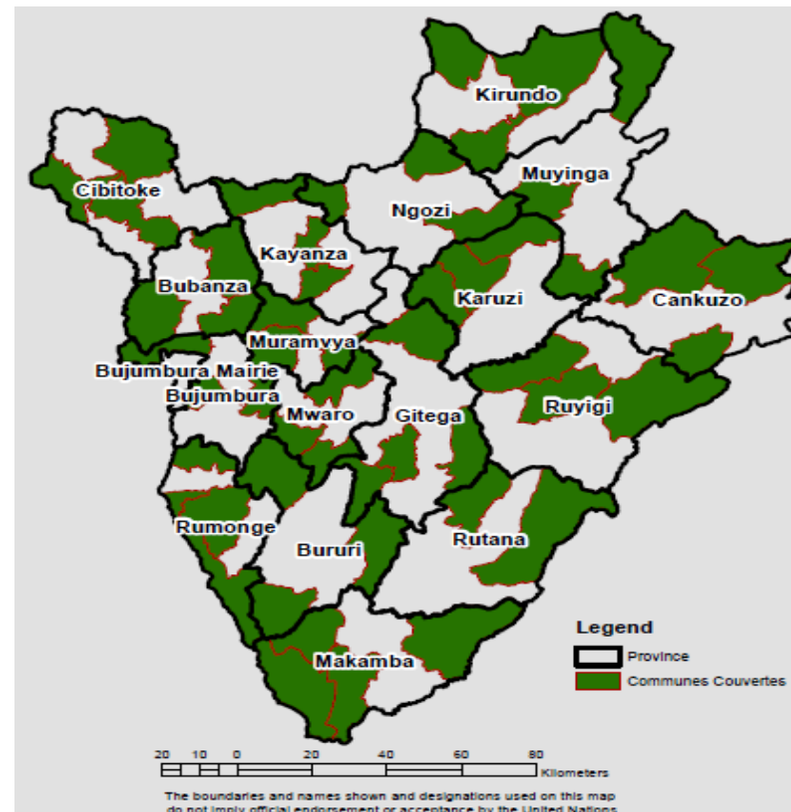
Le mVAM recueille des données sur quelques indicateurs clés du Système d’Alerte Précoce (SAP) couvrant l’appréciation qualitative de quelques indicateurs d’accès des ménages aux principales sources de revenus et d’alimentation, les prix, l’évolution de la saison agricole ainsi que les chocs pouvant perturber la sécurité alimentaire des ménages tels que les aléas climatiques, les maladies ainsi que les différentes formes de conflits, etc.

Les informateurs clés pour le SAP sont pour la plupart les volontaires de la Croix Rouge établis au niveau des communautés dans les 55 communes ciblées dans tout le pays et qui jouent le rôle de rapporteurs/informateurs communautaires.

Le mVAM fait également le suivi des prix sur 41 marchés répartis sur tout le territoire du Burundi et par le truchement de 3 commerçants informateurs clés par marché contactés chaque semaine pour fournir les prix de 14 denrées de base. Les marchés couverts par le mVAM viennent en complément des marchés déjà couverts par le système d’information sur les prix (SIP) du Ministère de l’Agriculture et de l’Elevage.

Au cours du mois d’août 2017, les données en rapport avec l’alerte précoce ont été fournies par 53 volontaires de la Croix Rouge du Burundi tandis que les données sur les marchés ont été rapportées par 70 commerçants.

Cartographie des zones couvertes par la collecte des données



Pour plus d’information :

Kennedy NANGA
Jean MAHWANE

kennedy.nanga@wfp.org
jean.mahwane@wfp.org

Resources:

Website: vam.wfp.org/sites/mvam_monitoring/

Blog: mvam.org

Toolkit: resources.vam.wfp.org/mVAM



Kingdom of the Netherlands



THE BELGIAN DEVELOPMENT COOPERATION .be



vam

analyse de la sécurité alimentaire

wfp.org/fr