

OBSERVATOIRE DE LA SECURITE ALIMENTAIRE ARTIBONITE (OSA-A) BULLETIN D'INFORMATION



MARNDR/DDA-A/ODVA/CNSA



UNION EUROPEENNE

Vol. 2 # 03 Période couverte : **mai- juin 2017**

Publication juillet 2017

Sommaire

Résumé de la situation de sécurité alimentaire
p.1

Analyse de la disponibilité alimentaire
p.2

Situation agricole et élevage
p.2

Accessibilité des produits alimentaires disponibles
p.3

Conclusion p.5

Résumé de la situation de sécurité alimentaire

La situation alimentaire dans l'Artibonite excepté la zone rizicole est toujours demeurée insatisfaisante pour la période de mai - juin du fait que les moissons de printemps ne sont pas encore débutées. De ce fait, la disponibilité en produits locaux dans les marchés est faible et les prix y sont relativement élevés. Cependant, il est observé une amélioration peu significative de la situation économique par endroit chez les ménages producteurs de fruits notamment la mangue francisque. Donc, cette sous filière d'amont à l'aval de la chaîne de distribution offre des opportunités aux pauvres d'obtenir des revenus, améliorant ainsi leur accès aux besoins alimentaires.

Les stocks en céréales et légumineuses s'épuisent de façon très précoce depuis le passage des récents épisodes de sécheresse de 2015. En effet, les ménages des zones les plus touchés dépendent fortement des marchés pour s'approvisionner en aliments. En revanche, les stratégies sont demeurées habituelles, elles incluent la vente d'animaux et des produits dérivés, la vente de la main d'œuvre agricole, le petit commerce, le taxi de Moto, les transferts issus de la migration, la vente du charbon de bois etc.

Les observations de terrain laissent à présager la probabilité pour que les récoltes de la campagne de printemps à démarrer en juillet et aout soit proche de celles de l'an écoulé. Nous nous attendons malgré tout à une amélioration des disponibilités auprès de la majorité des exploitants agricoles par les productions propres, ou les achats à partir des ventes pour les ménages pastoraux. Toutefois, les perspectives des moissons ne sont pas certaines pour les plantations réalisées en mars si touchées par une pause pluviométrique au cours du mois de mai au niveau de certaines communes de la région haut Artibonite notamment Gros-Morne (voir le graphique des pluies). Par contre, à Anse Rouge cette campagne de printemps semblerait plus prometteuse que celle de l'an passé à cause d'une légère amélioration pluviométrique et les Assurances humanitaires de l'**Oxfam** encore présentes. En effet, de nombreux ménages de la commune sus-mentionnée ont pu mettre en valeur des terres de cultures et du même coup sont bénéficiaires des activités génératrices de revenus de la part d'**Oxfam** leur permettant de payer les couts des opérations culturales et d'améliorer leur accès alimentaires. En outre, à Ennry la situation de production agricole sévèrement touchée par la sécheresse de 2015 tend à retourner à son état initial. Les perspectives des moissons de printemps sont bonnes dans la mesure qu'il pleuve en juillet et aout et pourrait rester en

Phase de Stress selon la classification de l'IPC.

Étant donné que la situation de la sécurité alimentaire est quasiment le résultat d’une conjugaison de facteurs, aux fins de planification des interventions, il importe à l’Etat et aux Organisations non Gouvernementales de prendre les mesures suivantes:

1-Améliorer la disponibilité Alimentaire

- ❖ Mise en place des stratégies de lutte préventive contre les pestes pour les cultures de la ZME HT 03 et HT 01.
- ❖ Disponibilité de semences notamment en riz Paddy, machines agricoles, fertilisants et pesticides pour les ZME HT 04
- ❖ Maintien des travaux de curage et drainage au niveau canaux dans les endroits non encore touchés pour la ZME HT 04 (État haïtien : *Karavann Chanjman*)

2-Améliorer l’accès alimentaire

- ❖ Réhabilitation des pistes agricoles dans les communes du haut-Artibonite pour faciliter la fluidité des échanges interzones.
- ❖ Appui aux activités génératrices des revenus
- ❖ Renforcement des programmes cash and Food voucher dans les zones en phase ‘Crise alimentaire’ selon la classification IPC février 2017

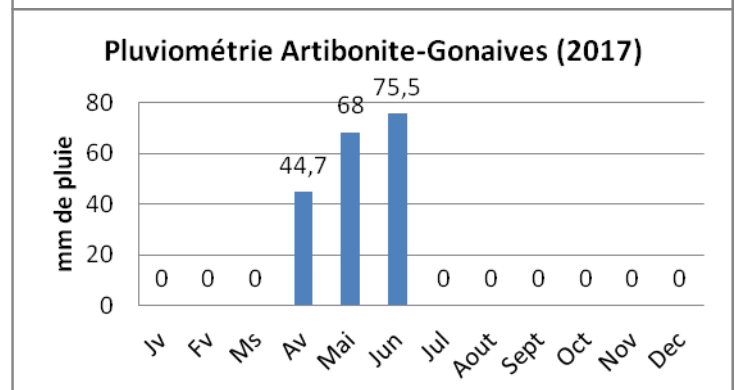
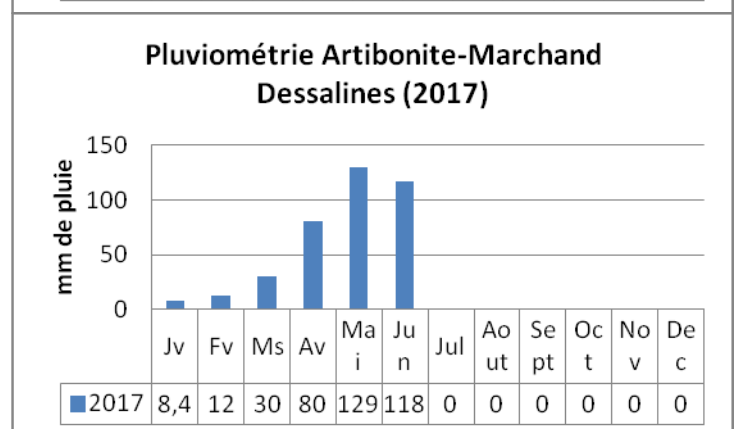
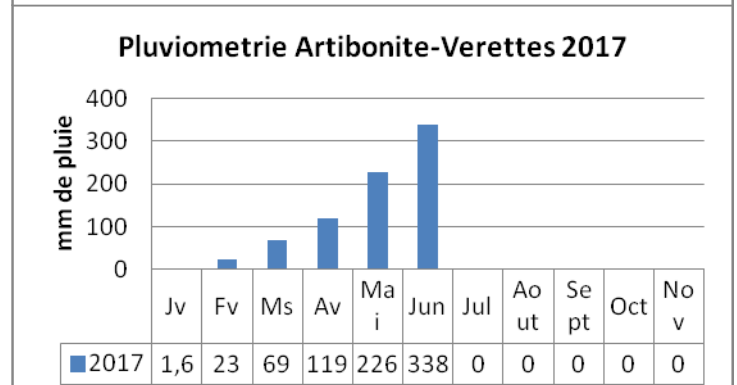
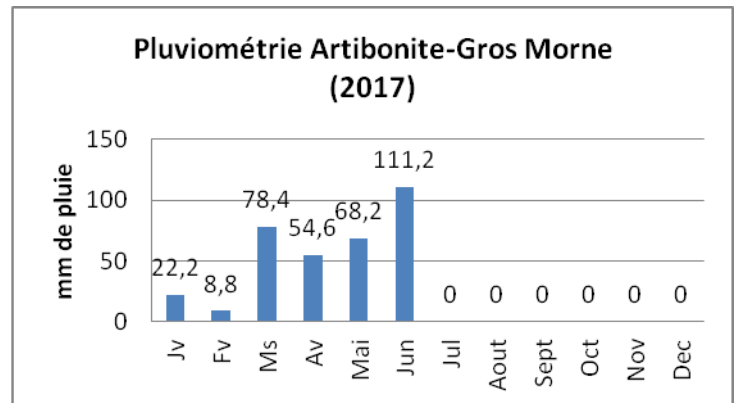
3-Améliorer l’utilisation

- ❖ Appuyer et renforcer l’agriculture familiale basée sur la production des fruits et légumes
- ❖ Amélioration de l’accès à l’utilisation d’eau potable
- ❖ Prévenir les risques de la propagation de l’épidémie de choléra durant la grande saison pluvieuse
- ❖ Sensibiliser la population sur la nutrition et l’hygiène.

Analyse de la disponibilité alimentaire

Informations sur les conditions pluviométriques

Conformement aux saisons des pluies, les mois mai et juin correspondent à une période maximale des



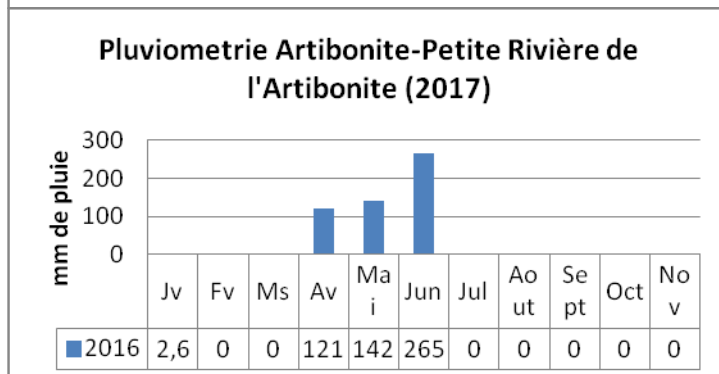
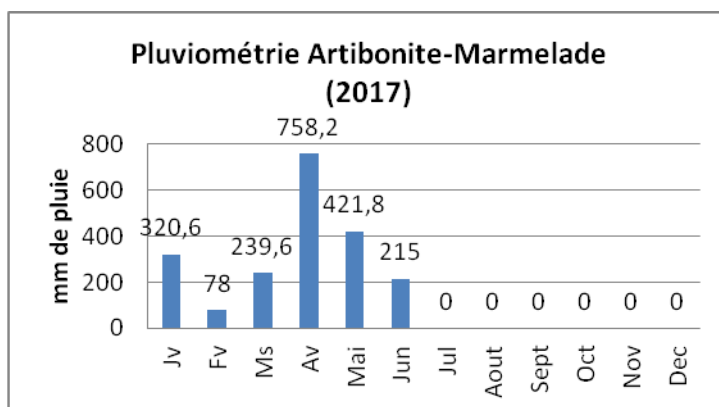
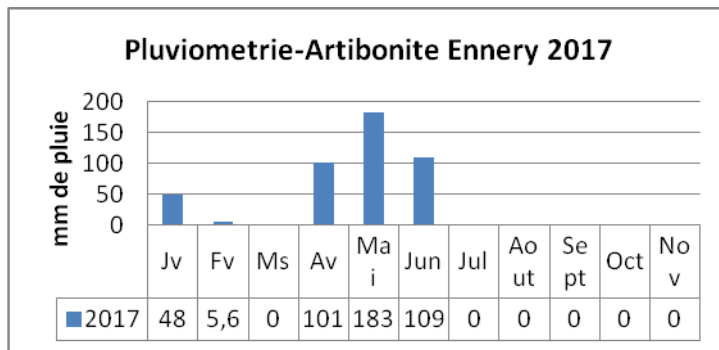
précipitations dans l'Artibonite. Toutefois, des pauses pluviométriques durant le mois de mai ont occasionné des stress hydriques néfastes pour la croissance et le développement des cultures (Légumineuses et céréales) semées au mois de mars dans certaines communes du haut-Artibonite dont la commune de Gros-Morne. Globalement, le cumul des pluies pour la période mentionnée indique une réduction sévère de 50 pour cent en moyenne pour la troisième décade de mai et la première décade de juin. Un retour à la normale est observé au cours de la deuxième et troisième décade de juin. L'analyse des précipitations au niveau des stations du Bas Artibonite ne dénotent pas de déficit pour la période mentionnée. À l'inverse, des communes telles que Gros-morne et Ennery pour la période du premier mars au 30 juin revèlent des déficits modérés respectivement de 46 % et 36.5 % par rapport à 2016. Du même coup, la commune des Gonaïves de mars à juin atteste une augmentation significative de 188,8 mm contre 81,8 mm enregistrées à la même période de 2016 soit une hausse de 130 %. Toutefois, elles n'ont pas été jugées régulières et suffisantes pour un meilleur développement des cultures de printemps spécifiquement au niveau de la haute plaine des Gonaïves.

Sur le plan hydrologique avec la **caravane du changement**, les écoulements au niveau du fleuve Artibonite sont globalement améliorés, qui depuis plus d'une décennie n'ont pas bénéficiés des travaux types. Ainsi, une meilleure productivité dans les rizières est attendue pour cette campagne.

Situation agricole et élevage

Les 20 % des terres qui étaient ensemencées en haricot et maïs au niveau la ZME HT03 évoluent vers leur stade de maturation. Toutefois, des déficits hydriques parfois modérés et sévères récemment enregistrés par endroits au début la campagne de printemps ont dissipés les bonnes perspectives des moissons. Ainsi, les autres 80 pour cent des terres emblavées plus tard sont dans l'ensemble au stade de floraison. De ce fait, les récoltes qui débiteront comme d'habitude en juillet vue à un arrêt précoce des pluies vont s'étendre en août ou septembre pour les céréales et en juillet pour le haricot pour les ZME HT 03 et HT 01. Par ailleurs, les pluies de juin sont suffisantes et bénéfiques pour faire évoluer les parcelles cultivées tardivement en maïs, haricot, pois congo etc. De plus, elles vont à nouveau rendre possible la régénération de la végétation et celle des plantations pérennes dont la banane récemment touchée par Matthew.

Dans la zone rizicole de l'Artibonite les activités agricoles dans l'ensemble consistent pour cette période en des travaux de repiquages et de première application de fertilisants. Toutefois, dans le souci d'optimiser les travaux de curage de la **caravane du changement** et de les rendre faciles aux opérateurs ; provisoirement les écoulements ont été volontairement versés vers d'autre drain. Ces interceptions ont largement contrarié le processus des semis dans certaines parcelles préalablement disponibles à cet effet. Ainsi, ce retard qui s'étend de trois à quatre décades



en moyenne est susceptible de favoriser de façon isolée une résurgence de pestes nuisibles dont une infestation des punaises vertes spécifiquement durant le stade laiteux de ladite culture. En clair, les travaux de curages mentionnés s'avèrent très utiles pour faire croître les rendements réels du riz et du même coup faire augmenter les aires cultivées dans l'Artibonite. Terminées et en cours, les travaux sont jugés très utiles et sans précédents. Du même coup, renforcés par l'amélioration d'accès en semences de qualité et fertilisants, ils nous laissent d'espérer à une situation de sécurité alimentaire apaisée au cours prochain trimestre de cette année. Il est à noter que malgré l'engagement du Gouvernement de rendre plus de tracteur agricole disponible, la demande en service de labourage est loin d'être satisfaite par un manquement à combler. En cet ordre d'idée, il requière plus de tracteurs pour que les préparations sols soient effectuées au temps réel et que les cas des repiquages tardifs soient minimisés.

La situation Phytosanitaire est calme dans l'Artibonite mais le problème de production du sorgho n'est encore résolu. Pour les autres cultures dominantes de la campagne de printemps, l'invasion par les ravageurs est minime. Toutefois à La Croix Périsset de la commune de l'Estère nous observons une présence inhabituelle de chenille dans certaines parcelles en sorgho se trouvant au stade de croissance et de développement. Toutefois, nous espérons un changement de la situation avec la nouvelle variété de sorgho que le MARNDR est entrain de distribuer à travers le pays.

À propos de l'élevage, une régénération des pâturages est amorcée en avril se poursuit encore. Toutefois, dans les zones pastorales notamment à Anse Rouge l'alimentation n'est pas trop satisfaisante pour les animaux comparés aux autres zones agro pastorales de l'Artibonite. Cependant, la disponibilité fourragère est estimée supérieure en raison d'une augmentation légère des points d'eau due à des précipitations plus ou moins importantes par rapport à l'an dernier. Au niveau du Bas-Artibonite un retour des bovins et équins transhumants connaît une reprise vers les zones d'attache habituelles en mai - juin car il coïncide avec la période des semis et repiquages du riz marquant la fin de la jachère pâturée. D'une manière générale pas de soudure pastorale à évoquer pour la période mentionnée dans les zones pastorales et agro pastorales. De ce fait, une affluence très réduite du nombre de tête de bétail est observée au niveau des marchés car le problème d'abreuvement et celui d fourrages sont quasiment résolus.

Production fruitière

La récolte des fruits se maintient dans l'Artibonite. Ainsi, la mangue reste et demeure le fruit le plus présent dans les marchés. Elle contribue du point de vue économique à une amélioration des revenus pour les pauvres à travers la vente de main d'œuvre sous forme de contrat dans la cueillette, le transport etc. L'approvisionnement en mangue, melon, pastèque, ananas et fruit de la passion dans les marchés est quasiment satisfaisant car c'est la période de pic des récoltes. Ces dernières vont s'étaler jusqu'à la fin de juillet et aout particulièrement pour la mangue exportable à Gros-Morne et Terre Neuve.

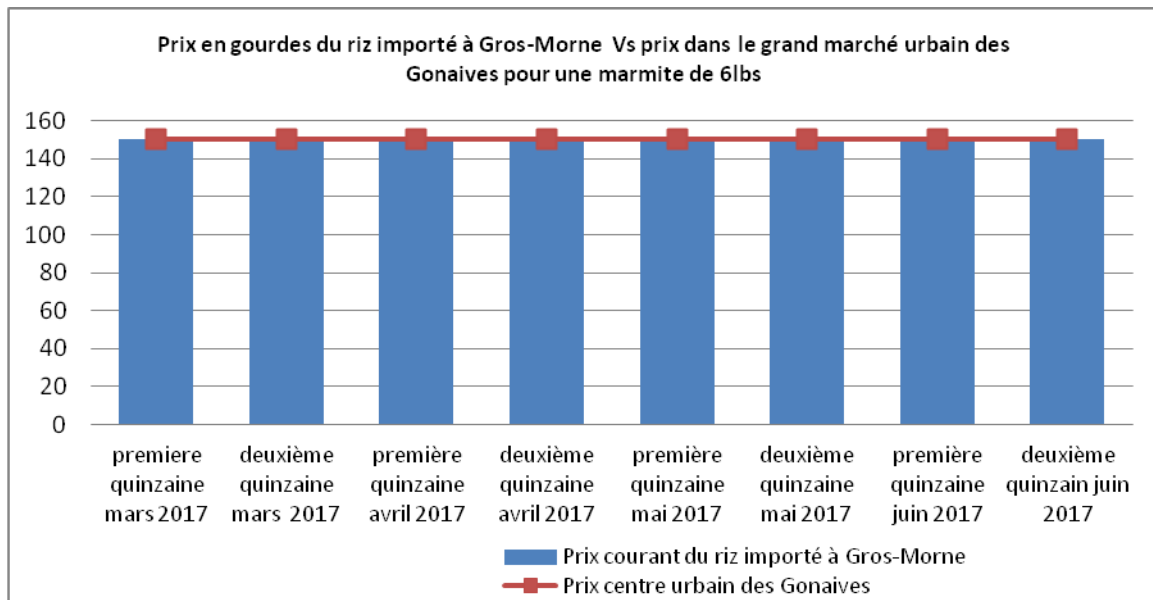
Accessibilité des produits alimentaires disponibles

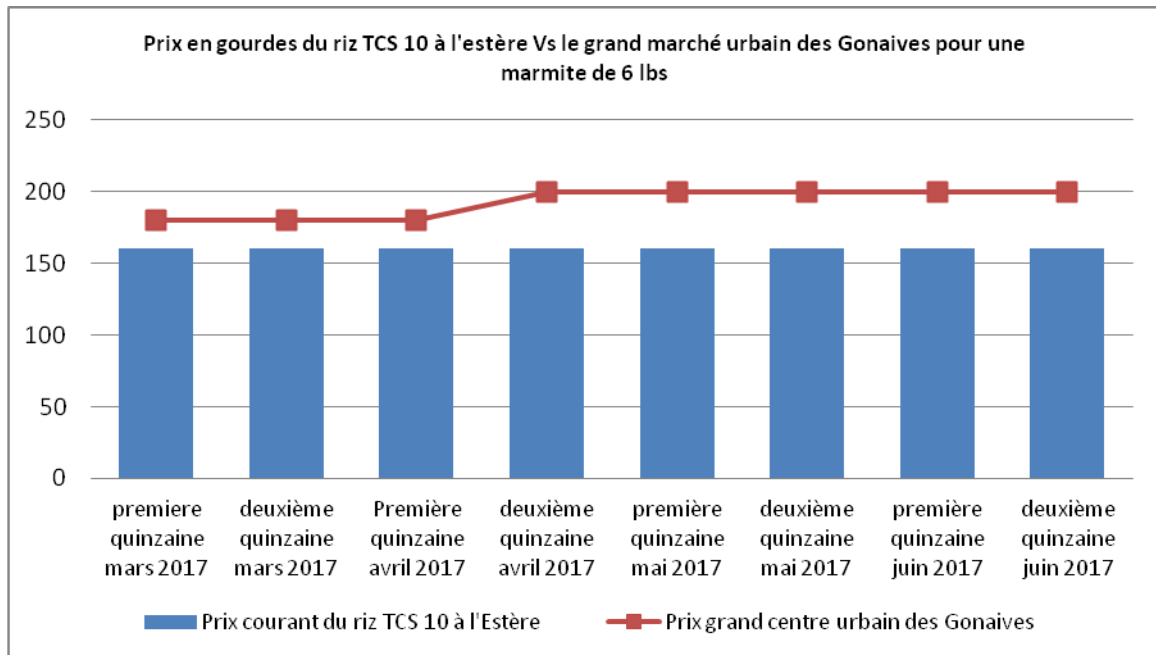
Globalement pour la période de mai - juin, les principaux marchés de l'Artibonite sont moins bien approvisionnés surtout en produits locaux car les récoltes de la campagne de printemps ne sont pas encore arrivées. Toutefois les importations des denrées alimentaires de grande consommation (riz, sucre, huile, pois pinto) y sont demeurées régulières et suffisantes pour satisfaire les besoins de consommation interne. La baisse timide et progressive au niveau du taux de change stabilise, pour cette période, les prix de certains produits importés. Tandis que ceux locaux notamment le riz connaît une hausse de 1.3 pour cent en moyenne du fait d'une demande haussière. En effet, les niveaux des stocks sont toujours

satisfaisants au niveau des zones de production car campagne rizicole qui vient d’être terminée est appréciée meilleure par rapport à l’an écoulé. Mais les prix moyens des marchés pour le riz sont restés similaires à ceux de l’année dernière. Donc, le surplus de production enregistré cette année est résorbé par les autres zones impactées par le passage de Matthew en octobre dernier. Globalement, l’accès alimentaire excepté les fruits (la mangue) n’est encore effectif pour les zones de montagnes. Cependant, au niveau de ces dernières l’accès au haricot vert s’annonce par endroit au niveau de la chaine des Chaos et Marmelade.

D’autre part, les termes de l’échange : Bétail/céréales est demeuré calme depuis avec des pluies satisfaisantes de mai - juin. Toutefois, pour le moment le prix d’un animal va d’une situation haussière à une nette stabilité en raison d’un gain d’embonpoint du avec une disponibilité de pâturage.

Le prix de la main d’œuvre tend aussi à augmenter en passant de 150 à 200 gourdes en moyenne pour une durée de 4 à 5 heures de temps.





DIVERS

Caravane du changement :

Pour la période de mai à juin la **caravane du changement** dans la zone rizicole Artibonite a permis les réalisations qui suivent :

- Quinze (15) tracteurs agricoles disponibles
- Curage de 197 km de canaux d'irrigation
- Formation de neuf (9) blocs de production à raison de 500 ha par bloc (en cours)
- Distribution de 300 tonnes de semences de riz Tcs 10
- Distribution de 8000 sacs engrais

ACF : Dans le cadre du projet **Kore lavi** l'appui humanitaire de l'**ACF** dans l'Artibonite se résume ainsi pour la période de mai - juin sur le tableau ci-dessous

Mai 2017				Juin 2017			
Zones de distribution	Quantité bénéficiaire	Montant reçu par bénéficiaire	Quantité de bénéficiaire ayant reçu un (1) coupon additionnel de 500 gourdes	Zones de distribution	Quantité bénéficiaire	Montant reçu par bénéficiaire	Quantité de bénéficiaire ayant reçu un (1) coupon additionnel de 500 gourdes
Anse-Rouge	896	1500 gourdes	158	Anse-Rouge	888	1500 gourdes	149
Gonaïves Urbain	761	1500 gourdes	0	Gonaïves Urbain	753	1500 gourdes	0
Gonaïves Rural	1460	15000 gourdes	206	Gonaïves Rural	1457	15000 gourdes	194

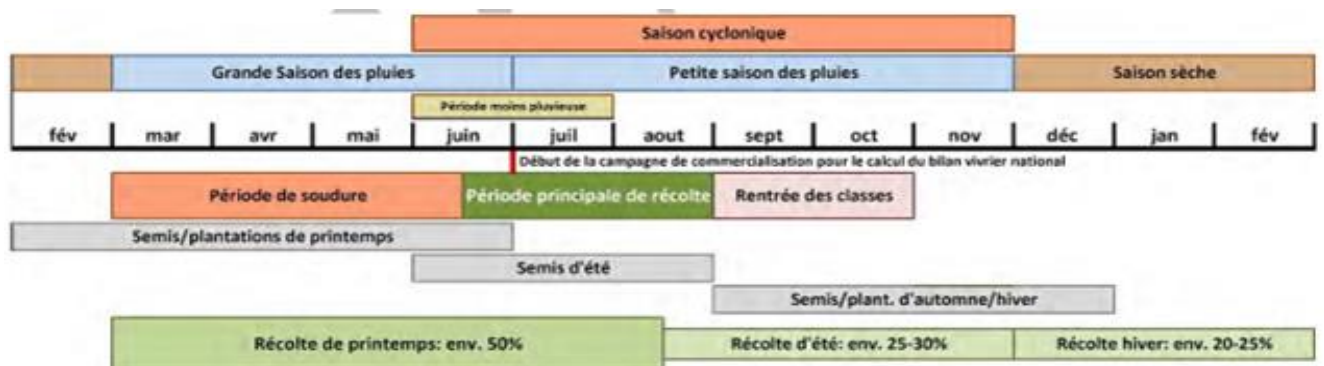
OXFAM (dans la commune d'Anse Rouge)

- Réalisations de Cash for Work (CFW) et Food Fresh Voucher (FFV) pour augmenter le pouvoir d'achat de 1018 familles dans les zones les plus touchées par Matthew.
- Distribution de 675 caprins à raison d'une femelle par bénéficiaires et soins vétérinaires (Vaccin contre charbon, antibiotique contre parasites interne et externe et administration vitamines). Et identification de 900 nouvelles familles bénéficiaires de chèvres créoles et plus 3000 bénéficiaires de soins vétérinaires pour la période suivante.
- Distribution de semences au profit de 1149 planteurs dont 37 % de femme.

Espèces	Variété	Unité	Quantité
Maïs	Chichen Corn	Kilo	1156,25
Pois Congo	Gro ponyet	Kilo	767,25
Sorgho	2kabes	kilo	1156,25
Patate douce	Plezi karoge	bouture	32000
Piment	Habanero	lbs	28
Poireau	Westar	lbs	85
Choux	Kk cros	gr	2250
Echalote	Local	Makonne	100
Tomate	Roma VF	Lbs	40

Conclusion

Au pic de la période de soudure la situation de la sécurité alimentaire n'est pas encore améliorée pour le département de l'Artibonite. La mise sur les marchés des récoltes du haricot noir ne suffit pas pour faciliter la situation alimentaire dans les zones déficitaires car elles se réalisent seulement sur 20 % des parcelles en zones de montagne. Néanmoins le maintien des prix au niveau des céréales et légumineuses en mai et au début de juin traduit le pic de la période de soudure. À partir de la troisième décennie de juin la situation des ménages pauvres commence à s'améliorer avec les prémices des récoltes des fruits, des légumes sauvages. Cette disponibilité supérieure en fruits et légumes est renforcée par le début du haricot vert dans les aires montagneuses. Globalement, les ménages en phase "crise" et "stress" qui sont confrontés à des difficultés pour accéder aux aliments de base à cause du niveau élevé des prix (céréales, huiles et légumineuses) pourraient évoluer vers une situation de sécurité alimentaire améliorée avec les prochaines récoltes pluviales de printemps à débiter en juillet – août. Toutefois, les perspectives des récoltes ne sont pas trop satisfaisantes pour le maïs dans le haut Artibonite notamment à Gros-Morne et Gonaïves.



Nous apprécierons tout commentaire qui pourrait contribuer à faire de ce bulletin un outil plus utile

Pour information et contact : Agronome LINDOR Spencer : lindorspencer@hotmail.com,

Tél: 32 92 63 04

Coordination Nationale de la Sécurité Alimentaire (CNSA) : cnsa509.org