



OXFAM



Synthèse des résultats de l'Outcome analysis Mali

Octobre 2016



PLAN DE LA PRESENTATION

I. OBJECTIF DE L'ÉVALUATION

II. RAPPEL DU CADRE ANALYTIQUE HEA

III. METHODOLOGIE

- 1. Etape préparatoire de cette évaluation**
- 2. Collecte des données**
- 3. Recommandations**

IV. RESULTATS

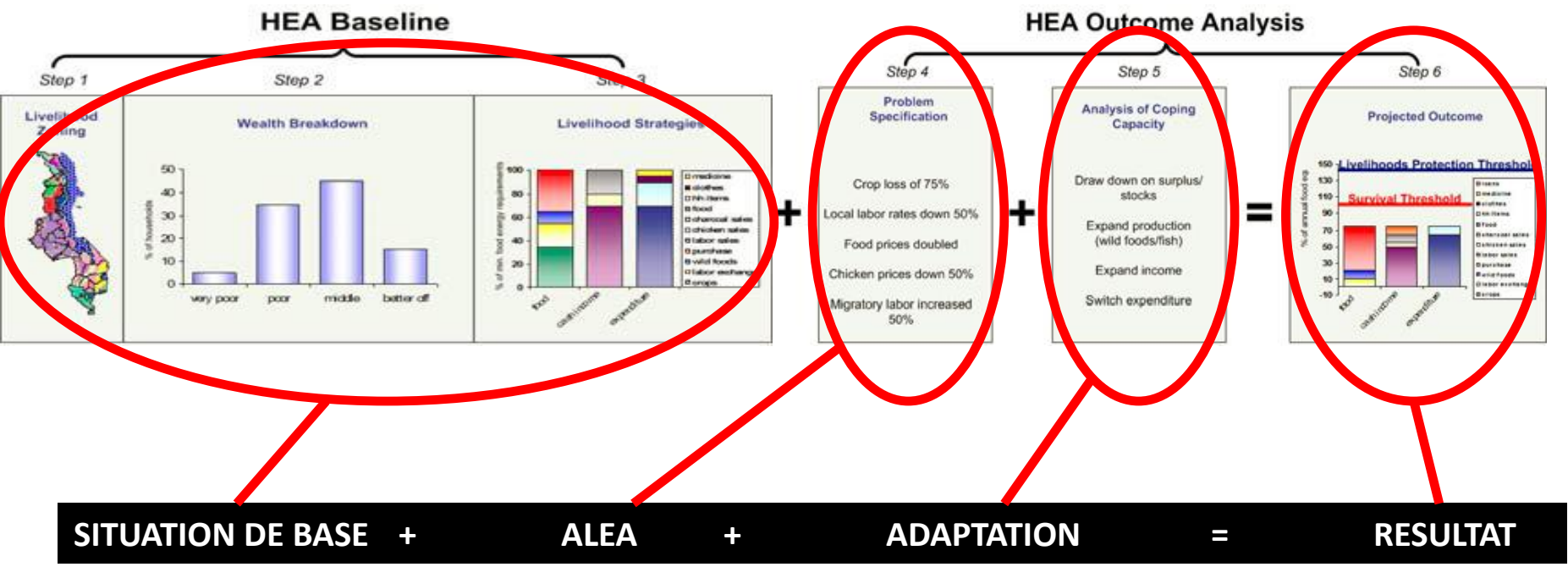
I- OBJECTIFS DE L'ÉVALUATION

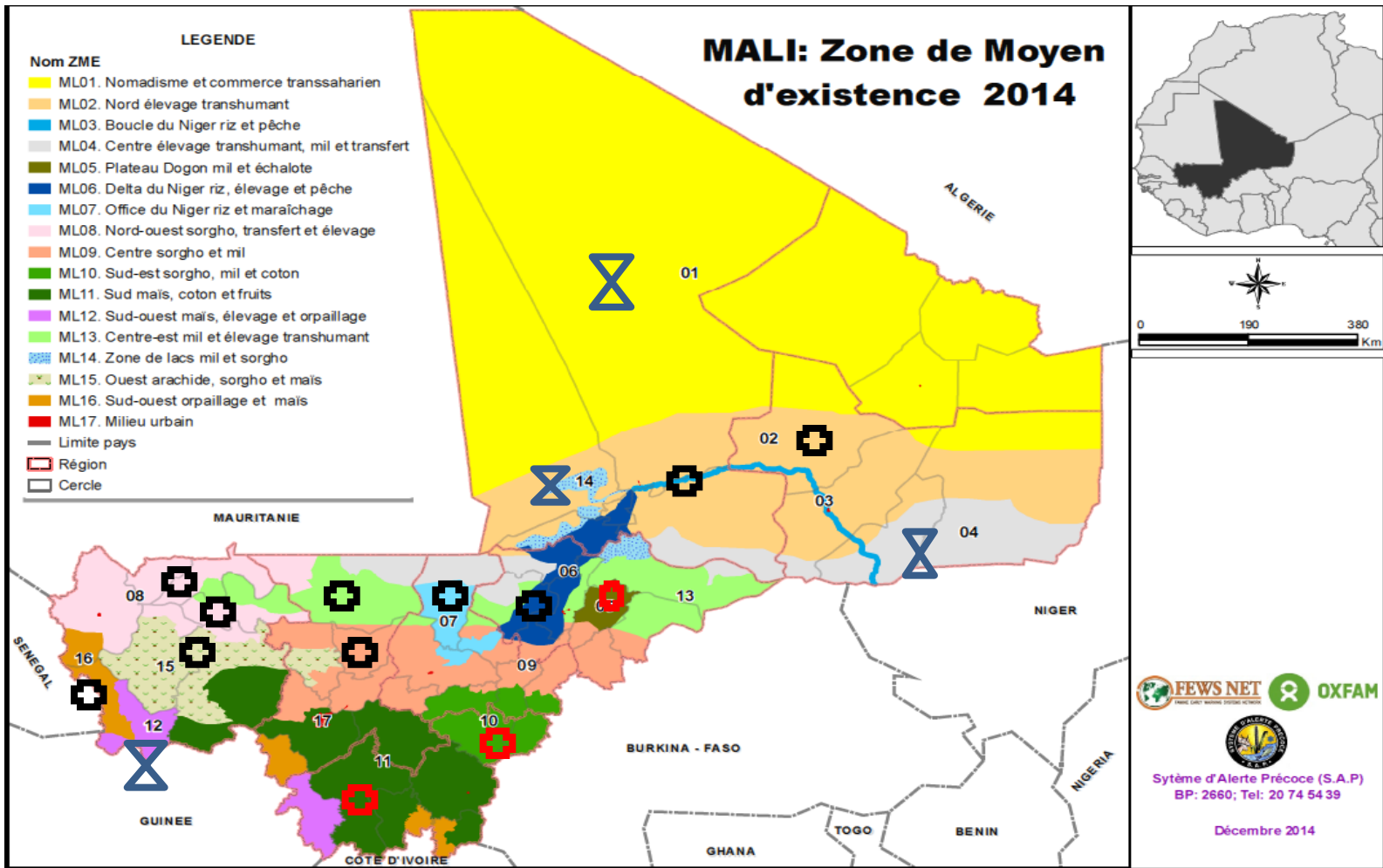
Les objectifs de cette analyse des résultats HEA (Outcome analysis) tournent essentiellement autour de deux points:

- Fournir des résultats d'analyse HEA fiables et reflétant la situation réelle des ménages;
- Déterminer, si les populations auront besoin d'aide extérieure pour survivre et/ou pour préserver leurs moyens d'existence dans le court terme.

II RAPPEL DU CADRE ANALYTIQUE HEA : Composantes

La HEA : Un processus d'analyse en six étapes





METHODOLOGIE

1- Etape préparatoire de cette analyse

1. Détermination des ZME disposants des profils de base HEA dans les quelles la collecte a été réalisée;
2. Mise à jour des outils de collectes;
3. Identification des acteurs pour un appui au SAP (surtout dans les zones non accessibles par le SAP);
4. Etablissement du budget et contractualisation avec les acteurs impliqués dans la collecte;
5. Mise à Niveau des acteurs sur les outils de collecte
6. Mission terrain pour la collecte
7. Atelier de consolidation et de validation
8. Analyse des résultats
9. Restitution et diffusion des résultats

2- Taille des échantillons

➤ 13 ZME :

- ZME02 : Nord élevage transhumant - Gossi
- ZME03 : Boucle du Niger, Riz pêche – Gao
- ZME05 : Plateau Dogon – mil & échalote - Bandiagara
- ZME06 : Delta du Niger, riz élevage & pêche - Mopti
- ZME07 : Office du Niger , riz & maraîchage - Niono
- ZME08 : Nord-ouest sorgho, transferts d'argent & élevage - Yélimané
- ZME08b : Mil & élevage transhumant- Diéma
- ZME09 : Centre sorgho & mil – San/Tominian
- ZME10 : Sud-est sorgho, mil & coton - Yorosso
- ZME11 : Sud maïs, coton & fruit - Kolondiéba
- ZME13 : Centre-est mil & élevage transhumant - Nara
- ZME15: Ouest arachide, sorgho & mil - Kita
- ZME 16: Sud-ouest orpaillage - maïs – Kéniéba

➤ 3 villages par ZME pour les données primaires

➤ 4 à 8 personnes par focus

3- Collecte des données

•Collecte de données secondaires

•Les données provenant des structures étatiques :

La collecte des données secondaires a été faite au niveau cercle, régional et même centrale au près des structures étatiques pourvoyeurs de ces informations. Il s'agit essentiellement de :

Données	niveau de collecte	source
Données de la production agricole (Mil, Sorgho, Mais, Riz, Fonio, Arachide, coton, sésame...)	cercle/région	DRA
Données des prix (Mil, Sorgho, Mais, Riz, Fonio, Arachide, coton, sésame...)	cercle/région/central	OMA, Agriculture, SAP
Données de la production animale (évolution des effectifs des bovins, caprins, ovins)	cercle/région	élevage/SLPIA/DRPIA
Données des prix des animaux (bovins, caprins, ovins)	cercle/région	élevage/SLPIA/DRPIA

NB : *Les données de la production agricole sont actuellement des chiffres provisoires sur la base des rendements prévisionnels des plans de campagne des Secteurs d'Agriculture.*

Ceux de l'évolution de l'effectif du cheptel sont mis a jour en appliquant le taux de crois.

En résumé, 80 % des données utilisées dans la cadre de cette analyse proviennent des données statistiques nationales.

•Collecte de données primaires

Seulement 20 % des données ont fait l'Object de collecte primaire au niveau communautaire. Ces données sont essentiellement: Exode, paiement en nature ou en espèce, main d'œuvre construction, main d'œuvre désherbage, main d'œuvre récolte, travaux domestique, dons, crédit, petit commerce...

4- Conclusions/Recommandations

- Œuvrer pour une couverture complète des ZMEs en profils d'ici 2017;
- Travailler dans l'intégration des profils réalisés dans les LIAS
- Initier les partenaires du GTHEA dans l'IHEA (Analyse de l'économie des ménages niveau individuel);
- Formation et recyclage des acteurs locaux et régionaux sur l'approche HEA pour une meilleure compréhension des LIAS;
- Doter le SAP et les membres du GTHEA de compétences pour l'élaboration des LIAS;

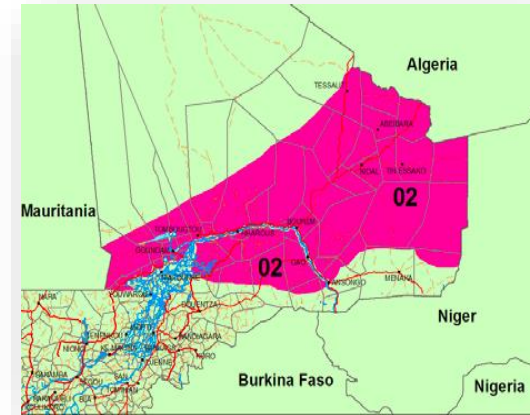
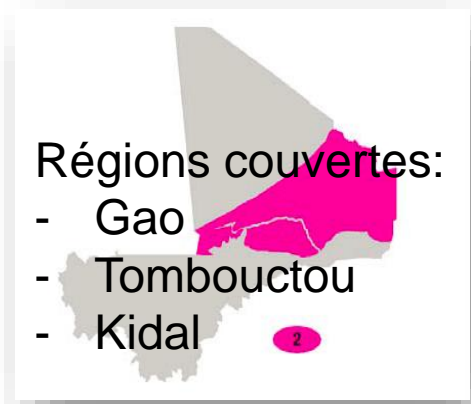
IV- RESULTATS

Commentaires sur les scénarii - Hypothèses

1. la campagne agricole 2017 2018 sera similaire à celle d'une année normale;
2. Prix: La tendance des prix constatée au mois d'octobre permettra de maintenir une variation saisonnière normale;
3. En cas d'absence de données, l'équipe a proposé des estimations ou hypothèses basées sur l'appréciation de la situation. Ces hypothèses doivent faire l'objet d'un suivi dans le futur.

ZME ML02: Gossi- Gourma Rharous

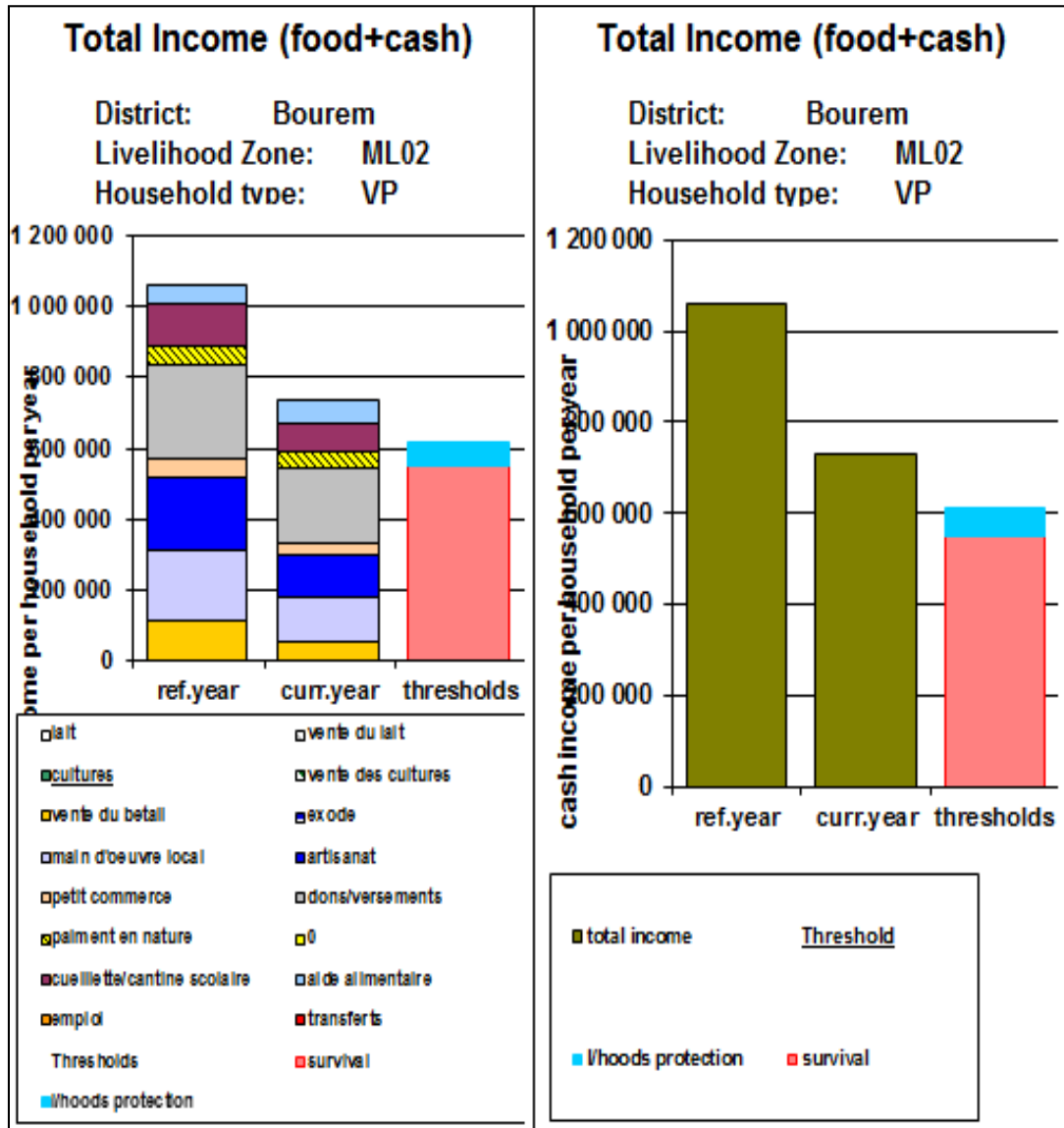
Année de référence = 2014-2015



ZME ML02	Spécification de problème (%)		Source	Commentaire
	Quantité	Prix		
Camelin	+ 8%	- 12%	données Officielles et ONG (collecte au niveau communautaire)	Avec l'insécurité résiduelle, les mouvements des personnes et des biens sont au ralenti ce qui détériore les termes de l'échanges.
Bovin	+ 9%	- 17%		
Petit ruminant	+ 16%	- 25%		
Lait	- 20%			
Accès au marché	- 40%			
Mil		+67%		
Païement bergé	stable	100%		
construction	stable	stable		
exode	stable	stable		
Vente de produit artisanaux	stable	stable		
Don & versement	stable	stable		
Petit commerce	- 20%	stable		
Inflation		+ 9%		

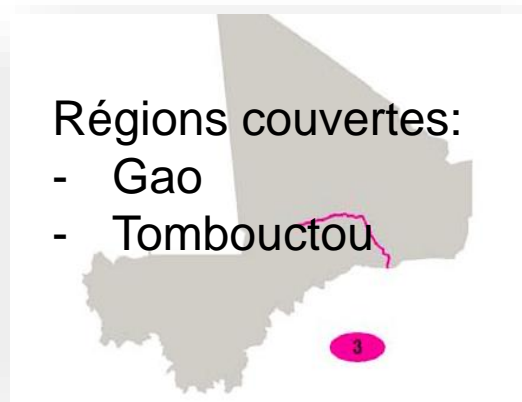
ZME ML02: Gossi- Gourma Rharous

Année de référence = 2014-2015



Il n'y a aucun type de déficit.

Les conditions sécuritaires au nord du pays et la mauvaise campagne déclarées dans la région de Gao et partie celle de Tombouctou ont engendrées une baisse des prix des animaux à Gao, et la hausse de 67% du prix du mil principale denrée de base. Ce qui explique la forte dégradation de la situation économique des populations dans la zone comparativement à la situation de référence.



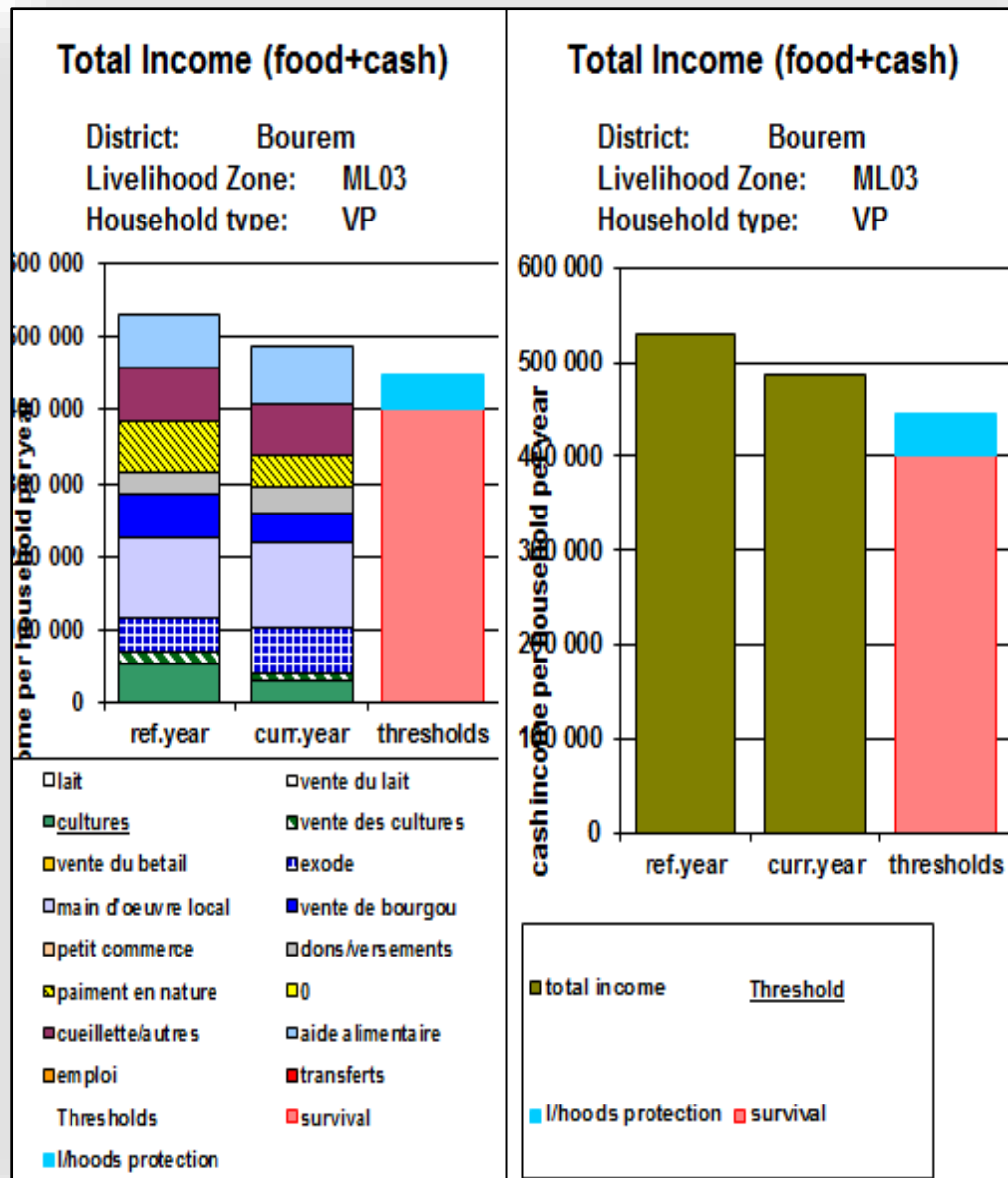
Régions couvertes:

- Gao
- Tombouctou



specification

ZME	Qantite	Prix	source	commentaires
Niébé	-10%	+13%	production officielle prévision	Mauvaise production agro-pastorale
Riz	- 45%	stable	production officielle prévision	
Cultures maraîchères/ legumes	+20%	+19%	interview communautaire	
Vente de Bourgou	- 37%	+ 25%		
Exode	+ 20%	stable	interview communautaire	
dons, prêts	stable		interview communautaire	
paiement en nature:	- 50%		interview communautaire	
Main d'œuvre récolte	- 50%	+ 25%		
principale céréale achetée (Mil)		-9%	Base des donnees SAP	
Lait	- 20%	stable		
Pêche		stable	interview communautaire	
chèvres	+16%	- 30%	SLPIA	
Bovins	+9%	- 19%	SLPIA	
Inflation		+ 9%		

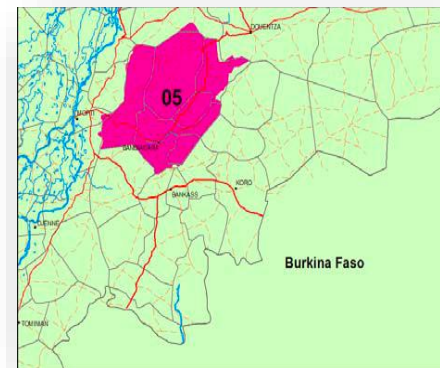


Il y a une légère dégradation de la situation économique des ménages TP dans la zone due à la baisse de la production, des revenus tirés de la vente du bourgou et des paiements en nature.

ZME ML05: Bandiagara

Année de référence = 2009-2010

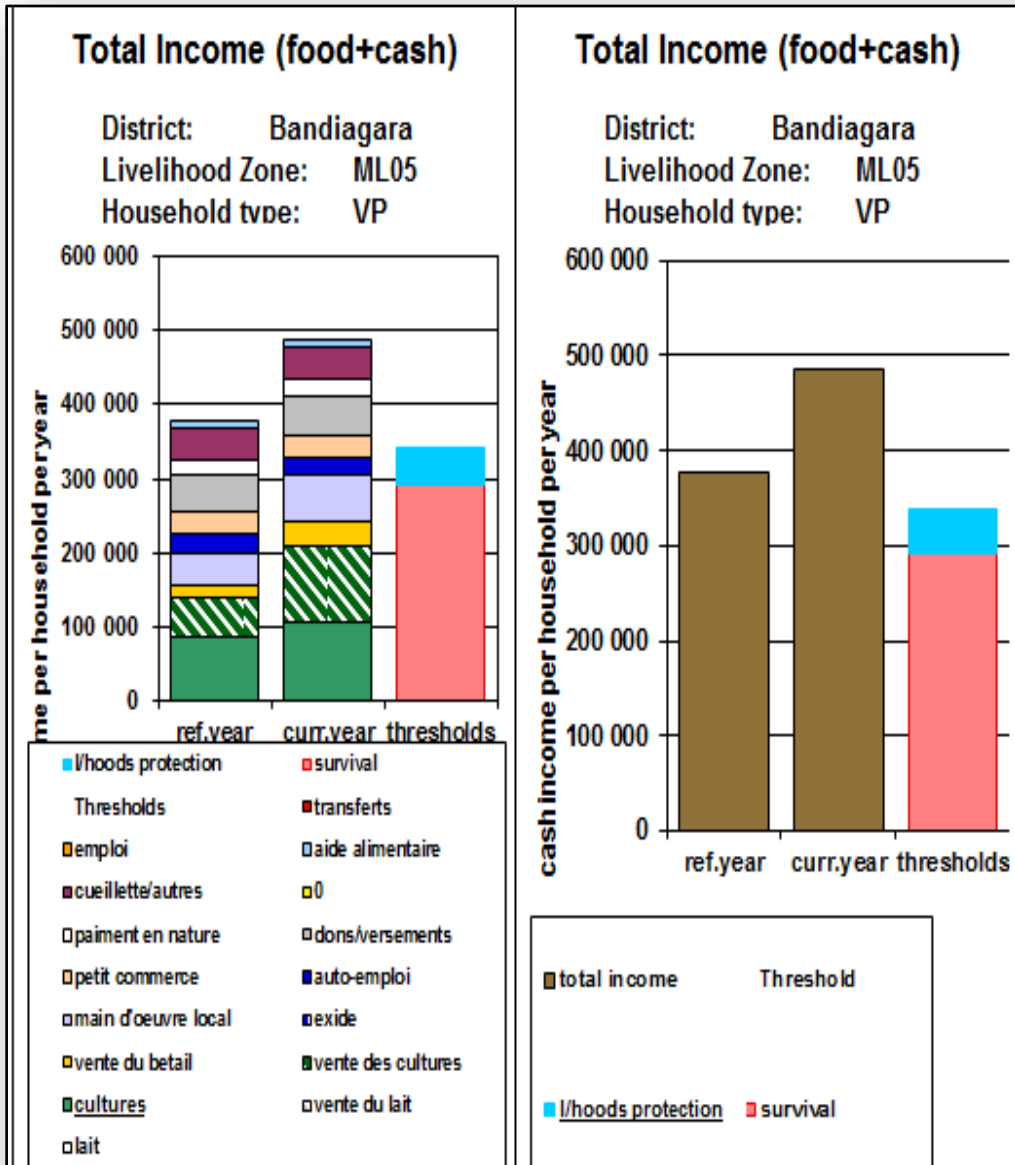
Région couverte:
- Mopti (cercle de Bandiagara)



ZME : ML05	Spécification de problème (%)			
	Quantité	Prix	Source	Commentaire
Mil	+20%	+14%	SA, SLPIA, Collecte primaire (Niveau communautaire)	Bonne production agricole pour la campagne 2016-2017 comparée à 2010-2011. Le revenu tiré de la vente de l'échalote a nettement augmenté.
Sorgho	+10%			
Fonio	Stable	+33%		
Niebe	Stable	+50%		
Arachide	- 20%	+25%		
Onions/Echalottes	+45%	+65%		
paiement en nature:	stable	stable		
Bovin	+18%	+23%		Les prix des animaux connaît une hausse significative à cause du bon état d'embonpoint des animaux.
Mouton	+30%	+41%		
Chèvre	+30%	+50		
labour: preparation des terres	stable	+50%		
Auto-emploi	stable	+50%		
MO Construction	stable	+50%		
dons, prêts, versements	stable	Stable		
Inflation		+19%		

ZME ML05: Bandiagara

Année de référence = 2009-2010



La bonne production agricole de la campagne et les bonnes perspectives de la campagne de maraîchage avec des prix intéressants justifient cette amélioration par rapport à la référence dans la zone du plateau dogon.

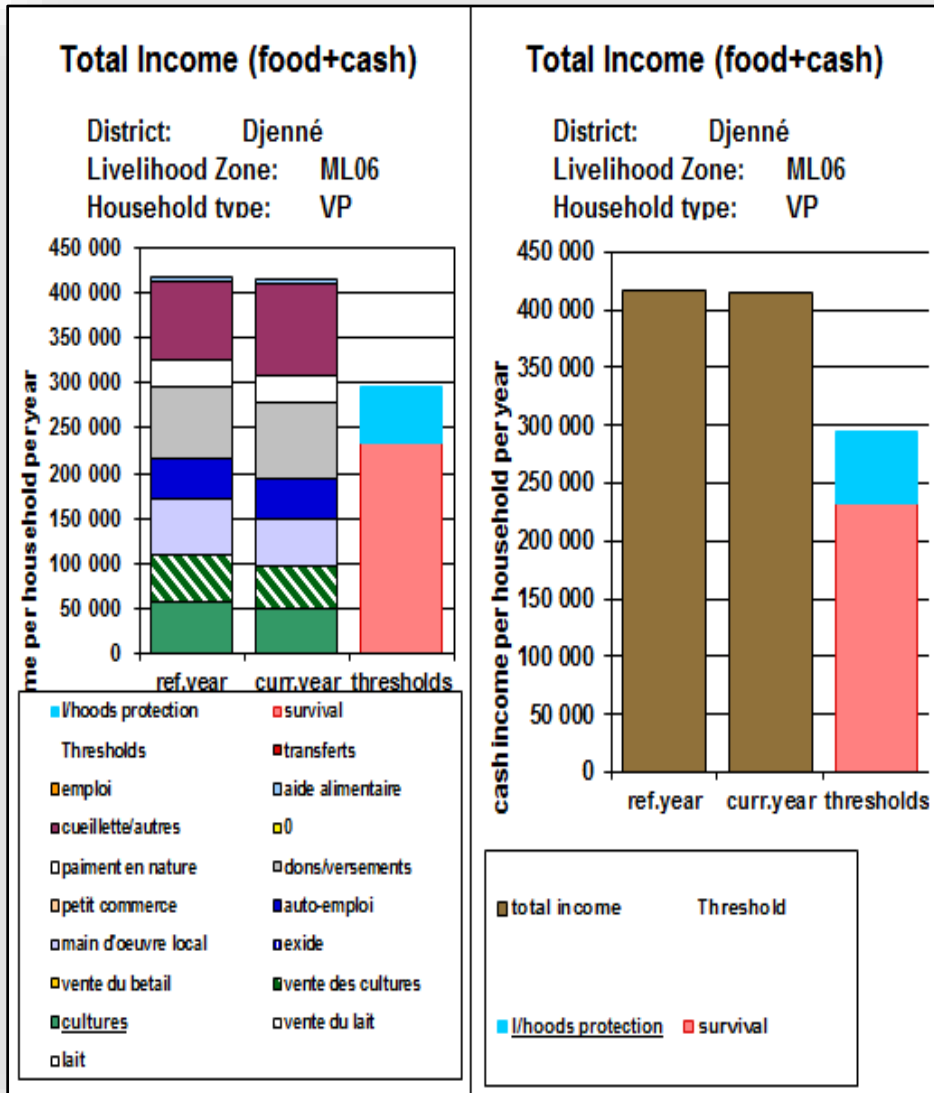
ZME ML06: Mopti

Année de référence = 2013-2014

ZME ML06	Specifications		Source	Commentaires
	Quantités	Prix		
Mil		+6%	SLPIA, SA, données primaires collectées auprès des communautés	Les perspectives de production agricole sont bonnes pour la zone
Riz	- 15%	+3%		
Fonio				
Niébé		stable		
arachide		stable		
Intrants agricoles		-18%		
Stock début d'année	+10%			
Bovin	+6%	+28%		
Chèvre	+10%	+27%		
Mouton	+10%	+13%		
Lait de vache	stable	stable		
lait de petit ruminant	stable	stable		
MO: Preparation sol	stable	stable		
MO: Récolte	-15%	stable		
MO: Construction	stable	stable		
Pêche	+30%	stable		
Petit commerce	stable	stable		
Inflation		+9%		

ZME ML06: MOPTI

Année de référence = 2013-2014



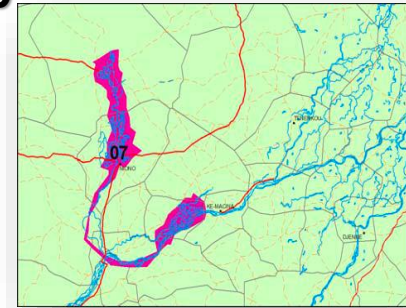
Malgré la légère baisse de la production et de la main d'œuvre local, la situation alimentaire reste similaire à celle de la référence dans la zone Delta du Niger riz, élevage & pêche, à la faveur des bonnes perspectives de versements des exodants. Il n'y a aucun type de déficit.

ZME ML07: NIONO

Année de référence = 2009-2010

Région couverte:

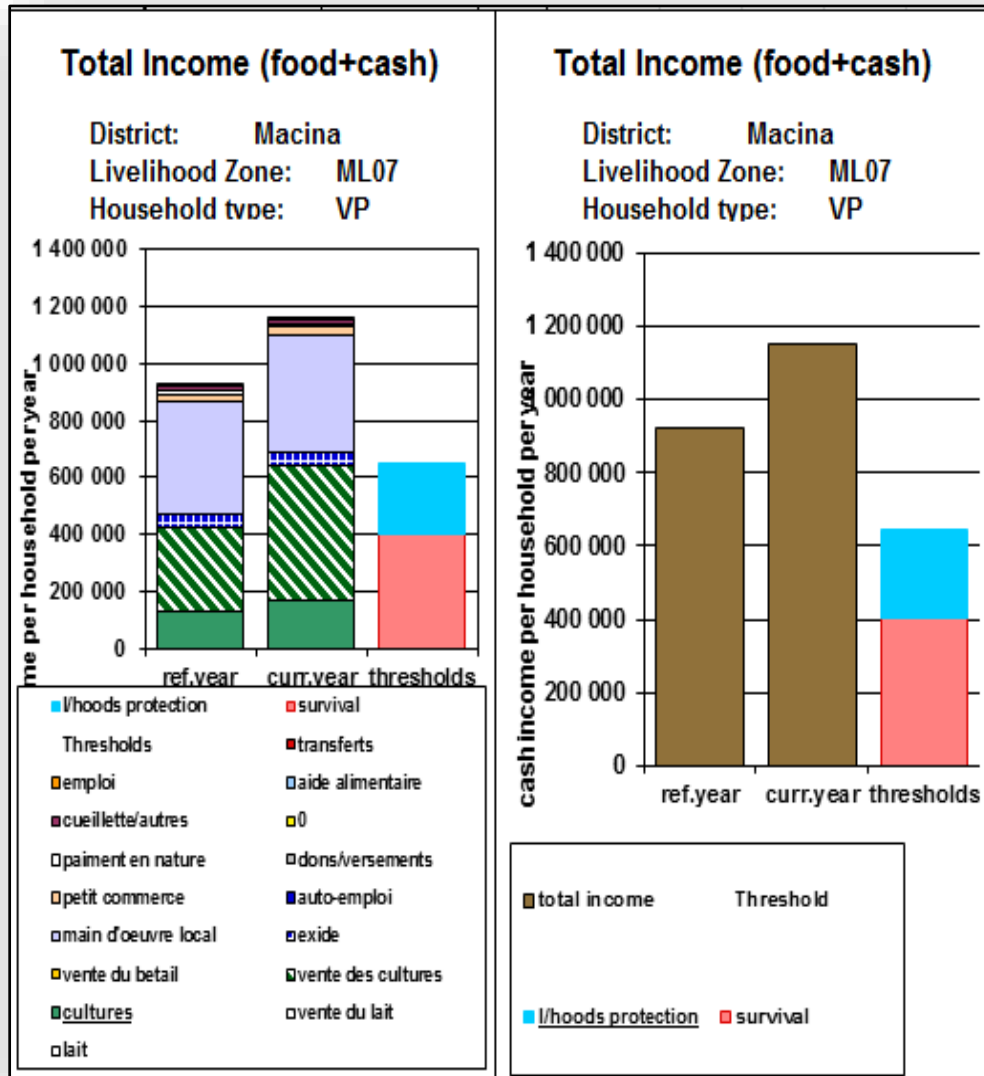
- Ségou (Niono, Macina & Ségou)



ZME ML07	Specifications		Source	Commentaires
	Quantités	Prix		
Mil	+15%	+18%	SLPIA, SA, données primaires collectées auprès des communautés	La production agricole est bonne pour la zone
Sorgho	+30%			
Riz	+40%	+19%		
Niébé	+20%			
Patate	Stable			
Tomate		Stable		
Oignon/echalote	+ 30%	+33%		
Intrants agricoles		-12%		
Stock début d'année	+10%			
Bovin	+16%	+36%		
Chèvre	+28%	+64%		
Mouton	+28%	+77%		
Lait de vache	stable	stable		
lait de petit ruminant	stable	stable		
MO: Préparation sol	+5	+60%		
MO: Récolte	+5	+60%		
MO: Construction		+60%		
Exode	+10%	+10%		
Petit commerce	+10%	+20%		
Inflation		+15%		

ZME ML07: NIONO

Année de référence = 2009-2010



La bonne production agricole de la saison et les bonnes perspectives de contre-saison justifient cette amélioration de la situation économique des ménages comparée à la référence dans la zone du Office riz & échalote.

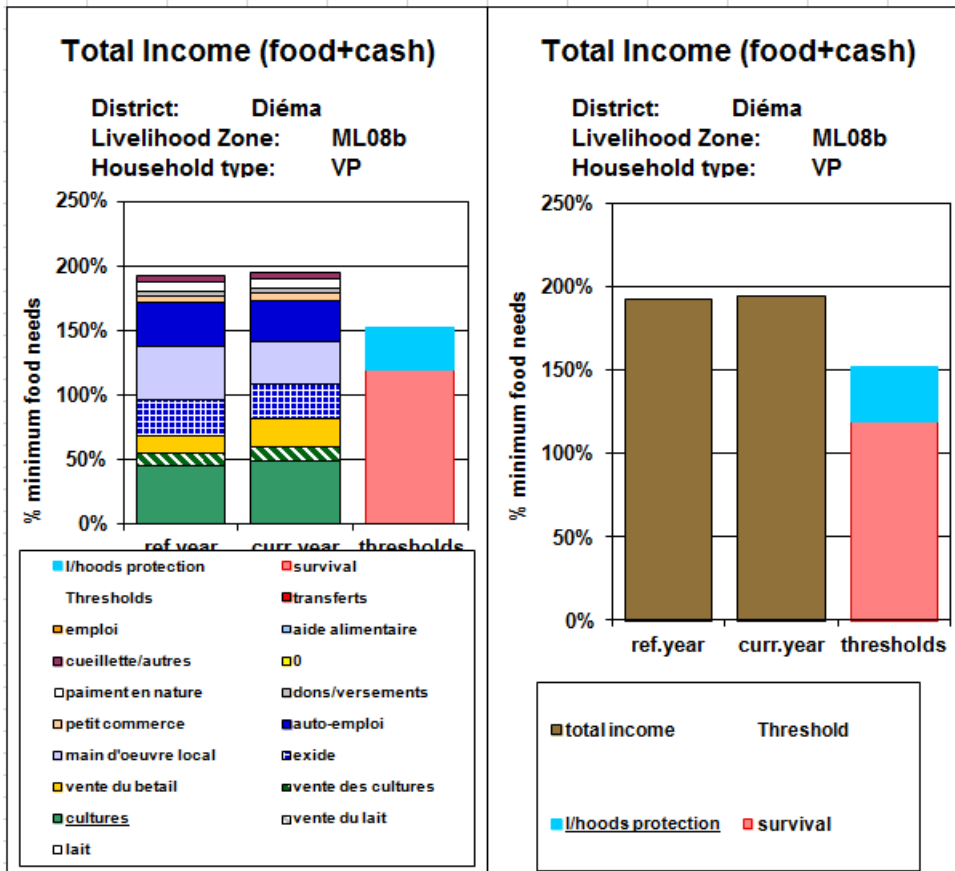
ZME ML08b : Diéma

Année de référence = 2010-2011

ZME ML08b	Spécification de problème (%)			Source	Commentaire
	Quantité	Prix			
Bovin	+13%	-33%		SLPIA, SA, données primaires collectées auprès des communautés	Légère augmentation du prix des bétails ; Augmentation de la production et du prix des denrées
Petit ruminant	+22%	+38%			
Mil	+15%	+7%			
Sorgho	+8%	+25%			
Maïs	+100%				
Niébé	-30%	+78%			
Arachide	-14%	+100%			
Oignon	Stable	Stable			
Paiement bergé	Stable	Stable			liee a la baisse des effectifs d'animaux
MO Recolte	+10%	Stable			
construction	+10%	Stable			
exode	stable	stable			augmentation des exodants entrainant une baisse sur le prix journalier
Vente de bois et charbon	Stable	stable			baisse de revenu du à la crise sécuritaire
Don & versement		stable			
Petit commerce	stable	stable			perturbation des flux commerciaux
Inflation		+15 %			

ZME ML08b : Diéma

Année de référence = 2010-2011



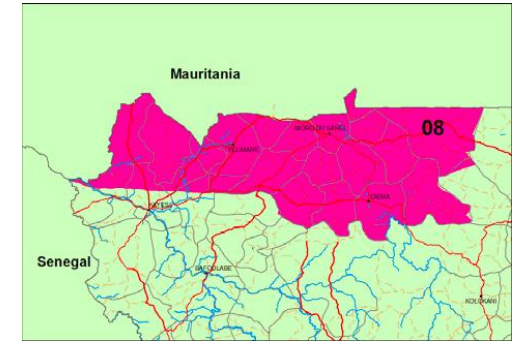
La situation alimentaire des ménages TP dans la zone est en légère amélioration à la faveur non seulement de la disponibilité de la principale céréalière (+36%) mais également des revenus du bétail comparativement à l'année de référence.

ZME ML08 : YELIMANE

Année de référence = 2010-2011

Régions couvertes:

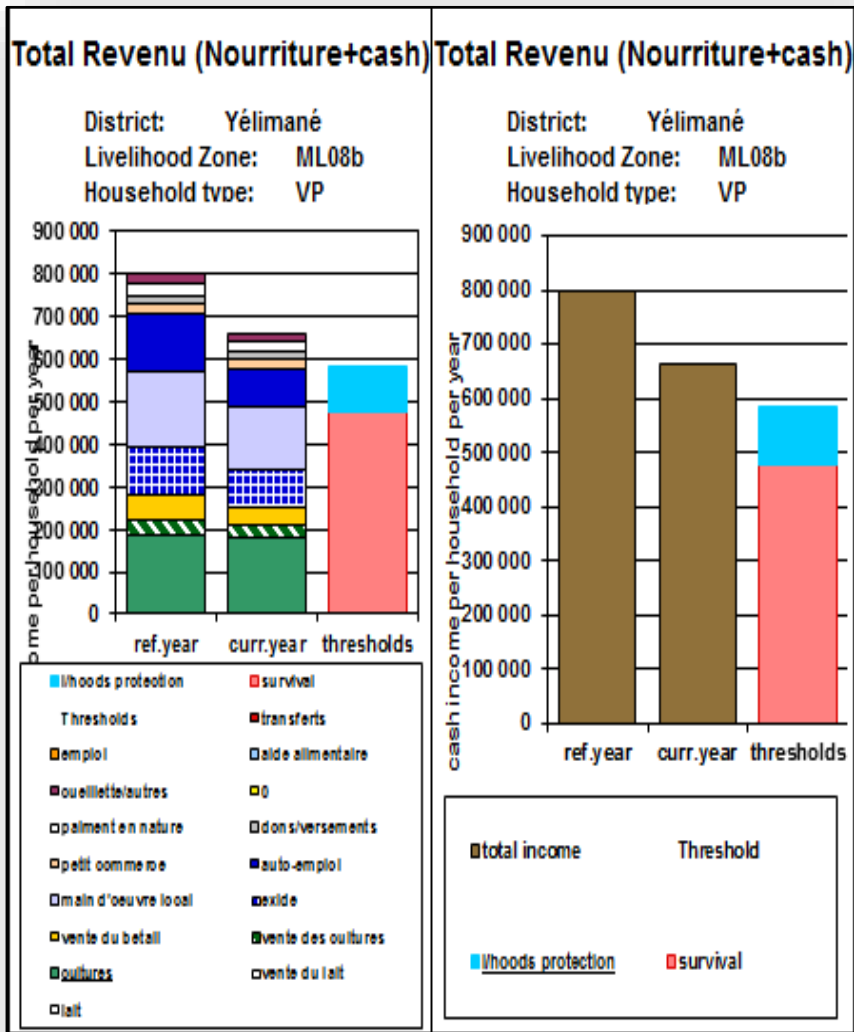
- Kayes,
- Koulikoro



ZME ML08	Spécification de problème (%)		Source	Commentaires
	Quantité	Prix		
Bovin	+12%	-33%	SLPIA, SA, données primaires collectées auprès des communautés	Diminution des prix du bétail
Petit ruminant	+44%	-20%		Augmentation du prix de la denrées de bqse
Sorgho	+36%	+25%		
Mais	stable			Augmentation du prix de la main d'œuvre construction
Niébé	-31%			
Arachide	+18%	Stable		
Oignon	stable	+60%		
MO Recolte	+10%	Stable		
construction	+10%	+33%		
exode	stable	Stable		
Vente de bois et charbon	stable	Stable		
Don & versement	stable	Stable		
Petit commerce	stable	Stable		
Inflation		+15%		

ZME ML08 : YELIMANE

Année de référence = 2010-2011



La Baisse des revenus tirés de l'exode, de la main d'œuvre local et de l'auto emploi ont engendré une dégradation du pouvoir d'achat des ménages TP dans la zone nord-ouest transferts d'argent, sorgho & élevage transhumant. Ce qui explique la dégradation de la situation alimentaire de ces ménages.

Régions couvertes:

- Koulikoro,
- Mopti,
- Ségou

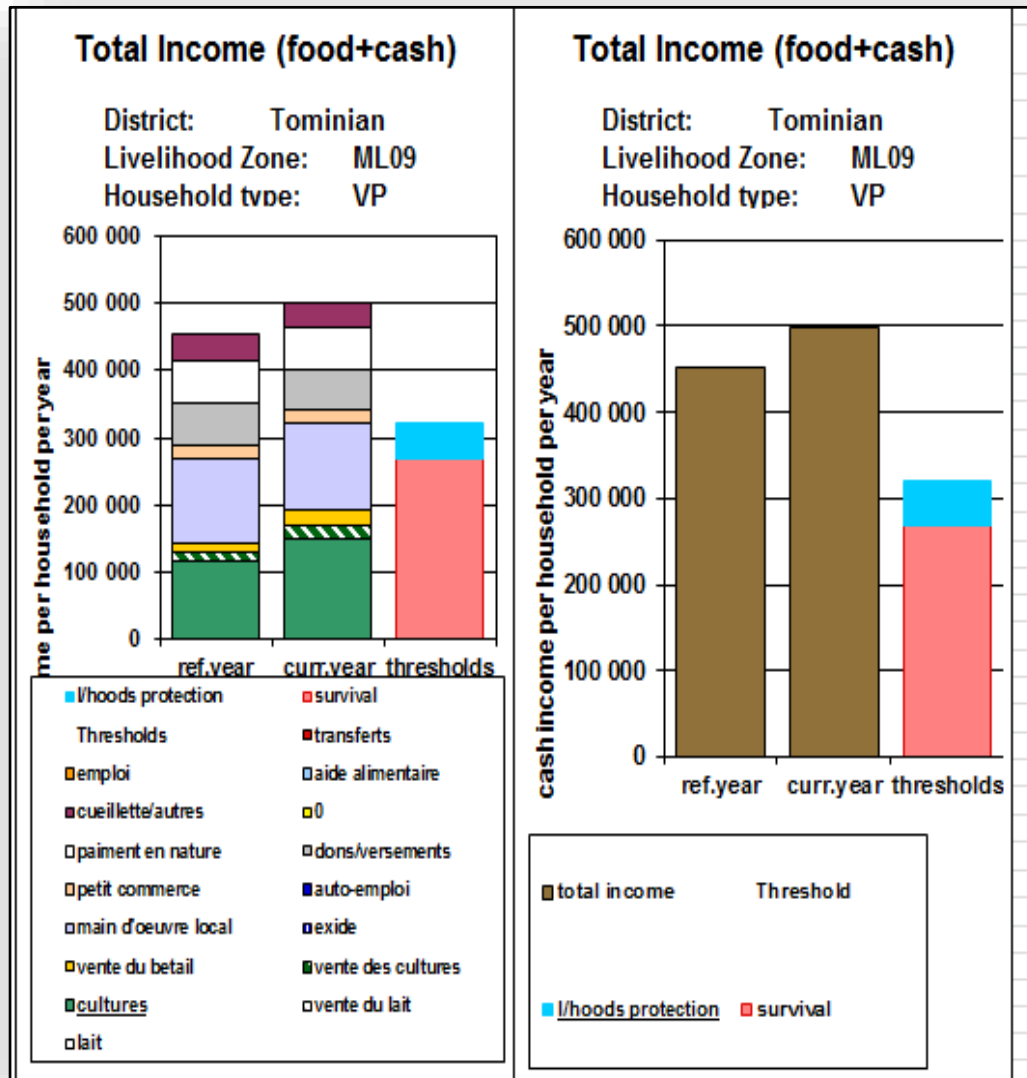
ZME ML09 : SAN-TOMINIAN

Année de référence = 2010-2011

ZME ML09	Spécification de problème (%)		Source	Commentaires	
	Quantité	Prix			
Bovin	+19%	+28%	SLPIA, SA, données primaires collectées auprès des communautés	augmentation du prix des bétails	
Petit ruminant	+34%	+44%		SLPIA, SA, données primaires collectées auprès des communautés	Augmentation de la production et du prix des denrées
Mil	+18%	+36%			
Sorgho	Stable	+33%			
Maïs	+150%	+43%			
Niébé	+100%	+15			Augmentation du pouvoir d'achat des ménages
Arachide	+ 60%	+ 61%			
Stock début d'année	+10%				Augmentation du pouvoir d'achat des ménages
MO Récolte	+17%	+33%			
construction	+5%	+33%			Augmentation du pouvoir d'achat des ménages
Transfert	stable	stable			
Intrants Agricole		- 12%			Augmentation du pouvoir d'achat des ménages
Vente de bois et charbon	- 20%	+25%			
Inflation		+17			

ZME ML09 : SAN-TOMINIAN

Année de référence = 2010-2011

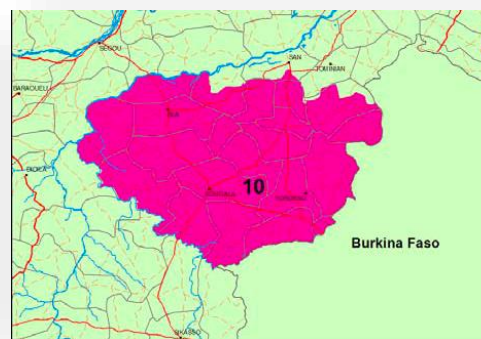


La légère augmentation de la production agricole et de la main d'œuvre local a engendrée une grande opportunité d'emploi. Ce qui justifie cette amélioration de la situation alimentaire des ménages TP comparativement à la situation de référence dans la zone Centre mil et sorgho.

ZME ML10 : YOROSSO Année de référence = 2008-2009

Régions couvertes:

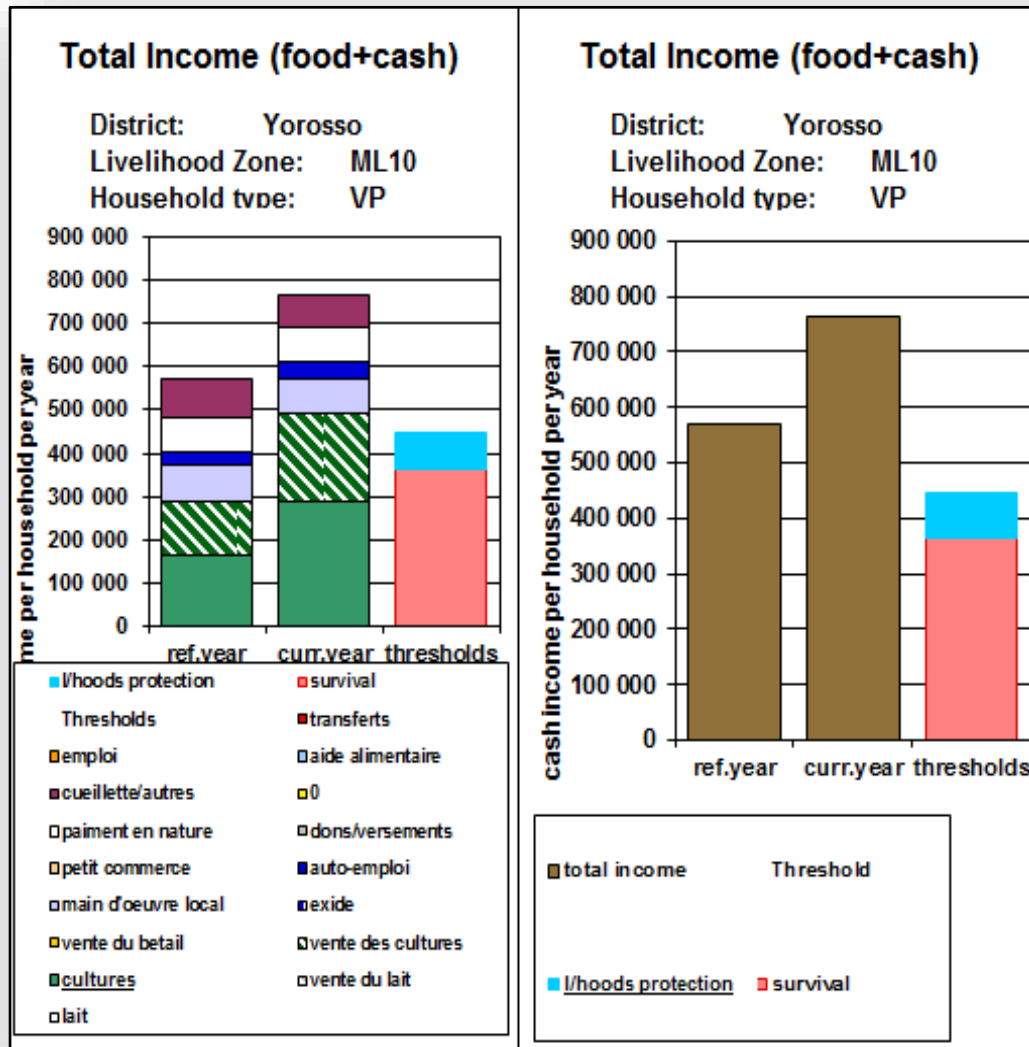
- Sikasso,
- Ségou.



ZME ML10	Spécification de problème (%)		Source	Commentaires	
	Quantité	Prix			
Bovin	+27%	+8%	SLPIA, SA, données primaires collectées auprès des communautés	augmentation du prix des bétails	
Petit ruminant	+41%	+50%		SLPIA, SA, données primaires collectées auprès des communautés	Augmentation de la production et augmentation du prix des denrées
Mil	+36%	+36%			
Sorgho	+56%	+38%			
Maïs	+150%	+43%			
Niébé	- 71%	- 6%			
Arachide	Stable	+61%			
Coton	+87%	+47%			
Stock début d'année	+30%				
MO Récolte	+10%	+33%			Bonne récolte de la campagne augmentation du pouvoir d'achat des ménages
construction	+10%	+33%			
Bois/charbon		+100%			
Petit commerce	+15%	Stable			
Inflation		+26%			

ZME ML10 : YOROSSO

Année de référence = 2008-2009



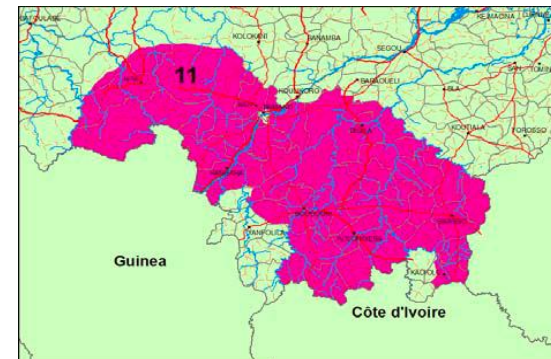
La bonne production agricole céréalière (+73%) garantit la situation alimentaire au niveau des ménages TP. EN plus l'augmentation des revenu tirés du travail local (+47%) renforce le pouvoir d'achat des ménages TP comparativement à la situation de référence.

ZME ML11: KOLONDIÉBA

Année de référence = 2008-2009

Régions
couvertes:

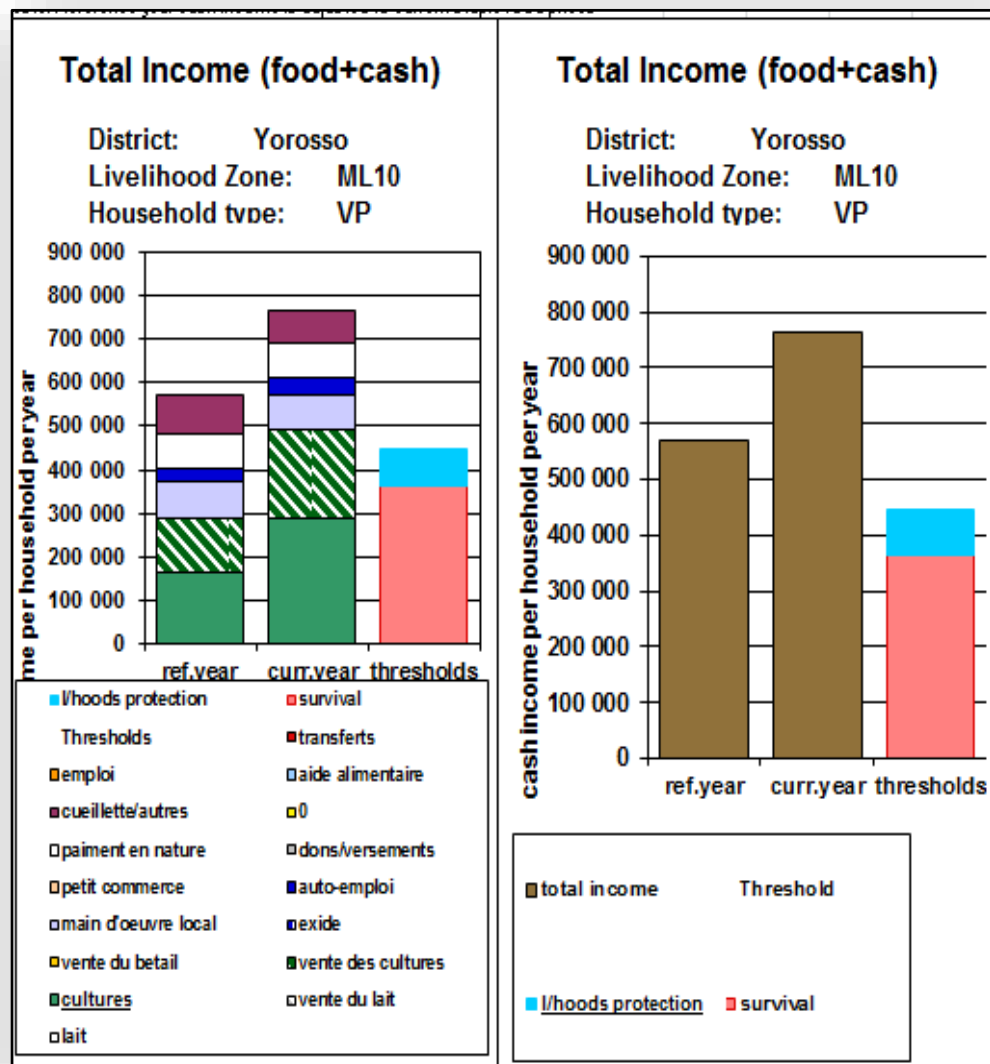
- Sikasso
- Koulikoro



ZME ML11	Spécification de problème (%)		Source	Commentaires
	Quantité	Prix		
Bovin	+27%	+56%	SLPIA, SA, données primaires collectées auprès des communautés	Augmentation de la production et augmentation du prix des denrées et des animaux
Petit ruminant	+41%	+132%		
Mil	+27%	-+33%		
Sorgho	+30%	Stable		
Maïs	+150%	- 12%		
Riz	+85%	- 7%		
Niébé	- 51%			
Arachide	Stable	+50%		
Coton	+150%	+47%		
Patate douce	+11%	+60%		
MO Recolte	+30%	+100%		
construction	Stable	+100%		
Exode	- 5%	Stable		
Petit commerce	Stable	Stable		
Inflation		+26%		Bonne perspective de récolte pour la campagne augmentation du pouvoir d'achat des ménages

ZME ML11: KOLONDIÉBA

Année de référence = 2008-2009



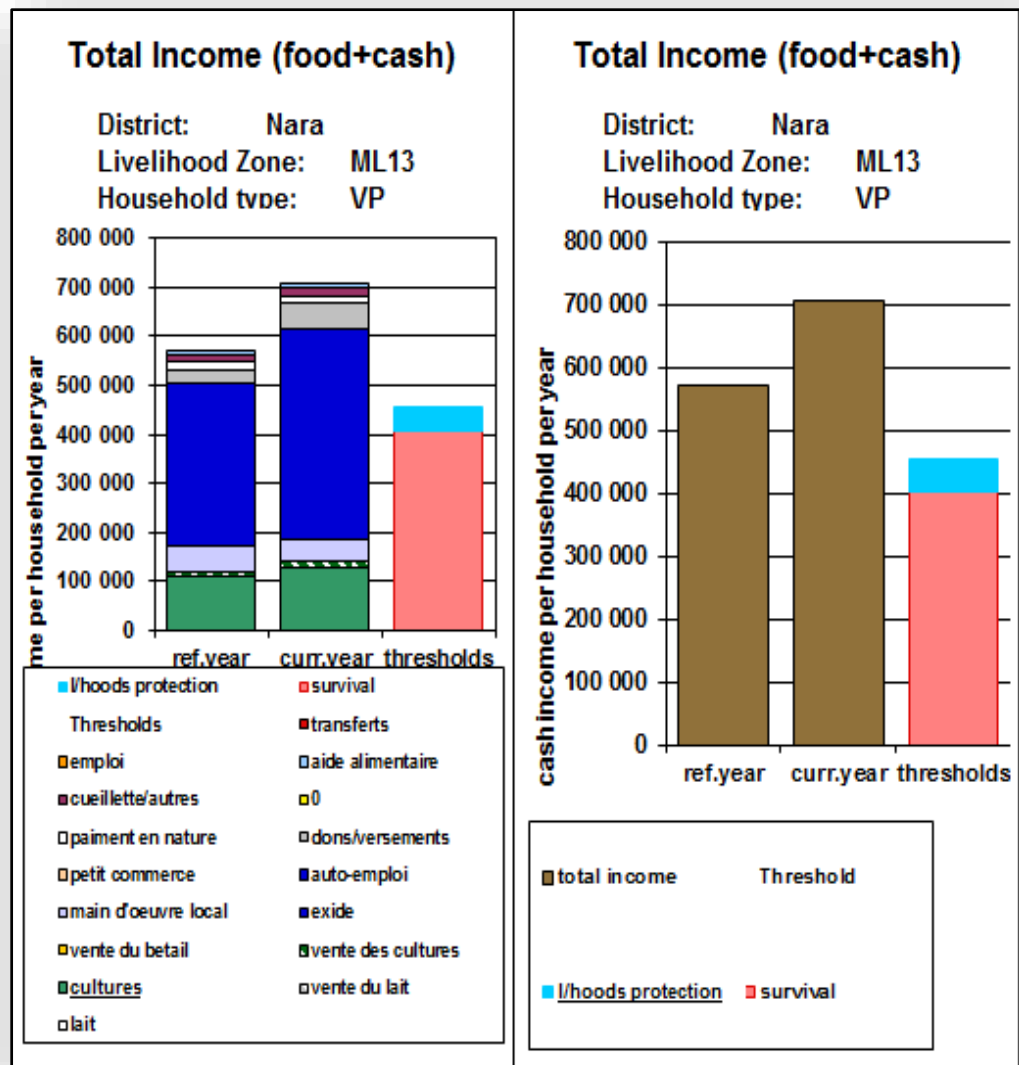
La bonne production agricole (+64%) garantit une bonne disponibilité céréalière au niveau des ménages dans la zone Centre sorgho, maïs et coton. EN plus l'augmentation du pouvoir d'achat des ménages TP comparativement à la situation de référence.

ZME ML13: NARA
Année de référence = 2011-2012

ZME ML13	Spécification de problème (%)		Source	Commentaires
	Quantité	Prix		
Bovin	+ 9 %	- 16%	SLPIA, SA, données primaires collectées auprès des communautés	Une légère baisse de la production de mil et une augmentation de celle du sorgho qui est la principale culture. On constate une baisse du prix des animaux et au même moment une augmentation du prix du bois/charbon.
Petit ruminant	+ 16 %	- 15%		
Mil	-20%	+ 5 %		
Sorgho	+24%	+ 24 %		
Fonio	- 30%			
Niébé	- 40%	+15%		
Arachide	Stable	Stable		
Tomate		Stable		
MO Récolte	- 40%	+ 5%		
construction	- 20%	stable		
Exode	+ 50	Stable		
Bois & charbon		+ 75%		
Petit commerce	stable	Stable		
Inflation		+%		

ZME ML13: NARA

Année de référence = 2011-2012



L'auto-emploi qui représentait 69% du revenu des ménages TP en année de référence a connu une amélioration de 44 % durant l'année en cours. Ce qui justifie la légère amélioration de la situation alimentaire de ces ménages dans la zone centre-est mil & élevage transhumant.

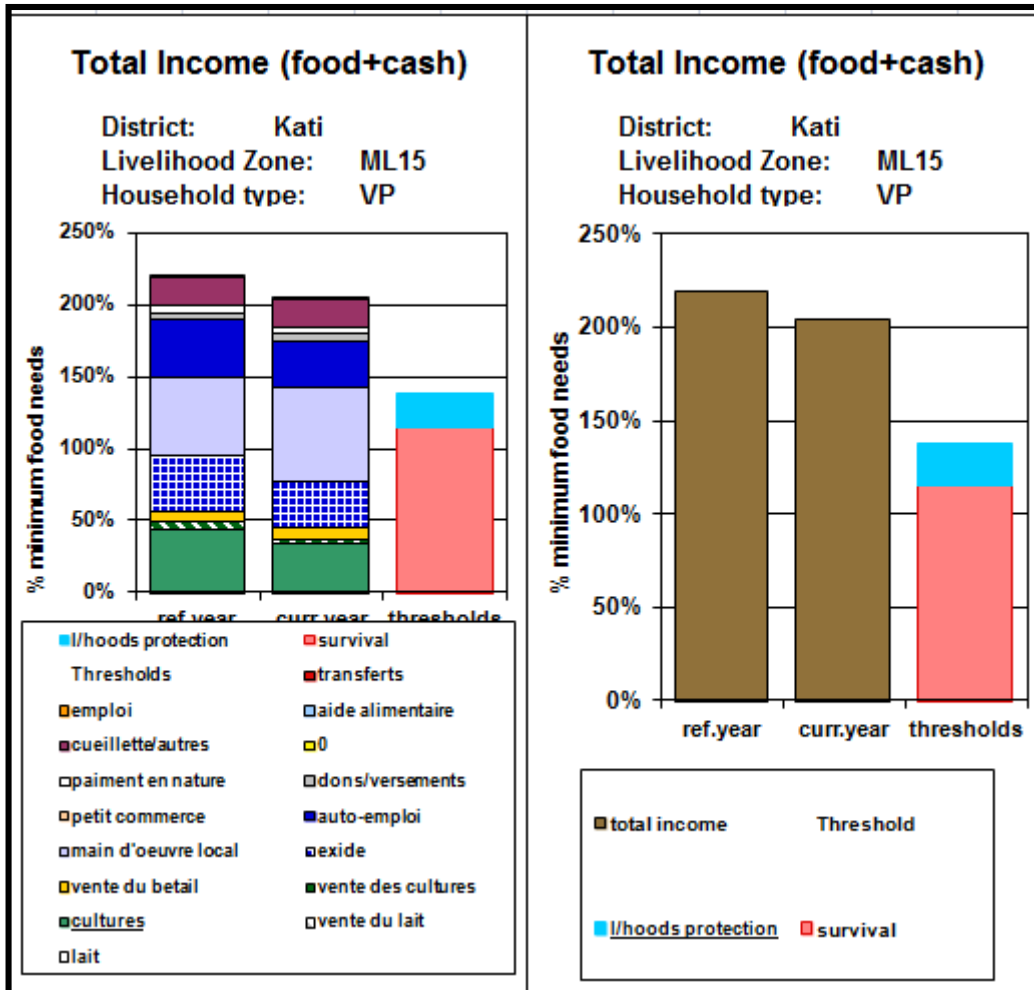
ZME ML15: KITA

Année de référence = 2013-2014

ZME ML15	Spécification de problème (%)		Source	Commentaires
	Quantité	Prix		
Bovin	+6%	+27%	SLPIA, SA, données primaires collectées auprès des communautés	Augmentation de la production et augmentation du prix des denrées et des animaux
Petit ruminant	+10%	+31%		
Mil	+54	+29%		
Sorgho	+25%	+12%		
Maïs	+39%	+6%		
Riz	+100%			
Niébé	+45%	+13		
Arachide	-17%	+61%		Bonne perspective de récolte pour la campagne Légère augmentation du pouvoir d'achat des ménages
MO Recolte	+20%	Stable		
construction	+20%	Stable		
Exode	stable	Stable		
Petit commerce	Stable	Stable		
Inflation		+6%		

ZME ML15: KITA

Année de référence = 2013-2014



Les perspectives de production de la campagne qui sont en deçà de celle de l'année de référence et les baisses de revenus tirés de l'auto emplois et de l'exode justifient cette légère dégradation par rapport à la référence dans la zone du arachide sorgho et maïs.

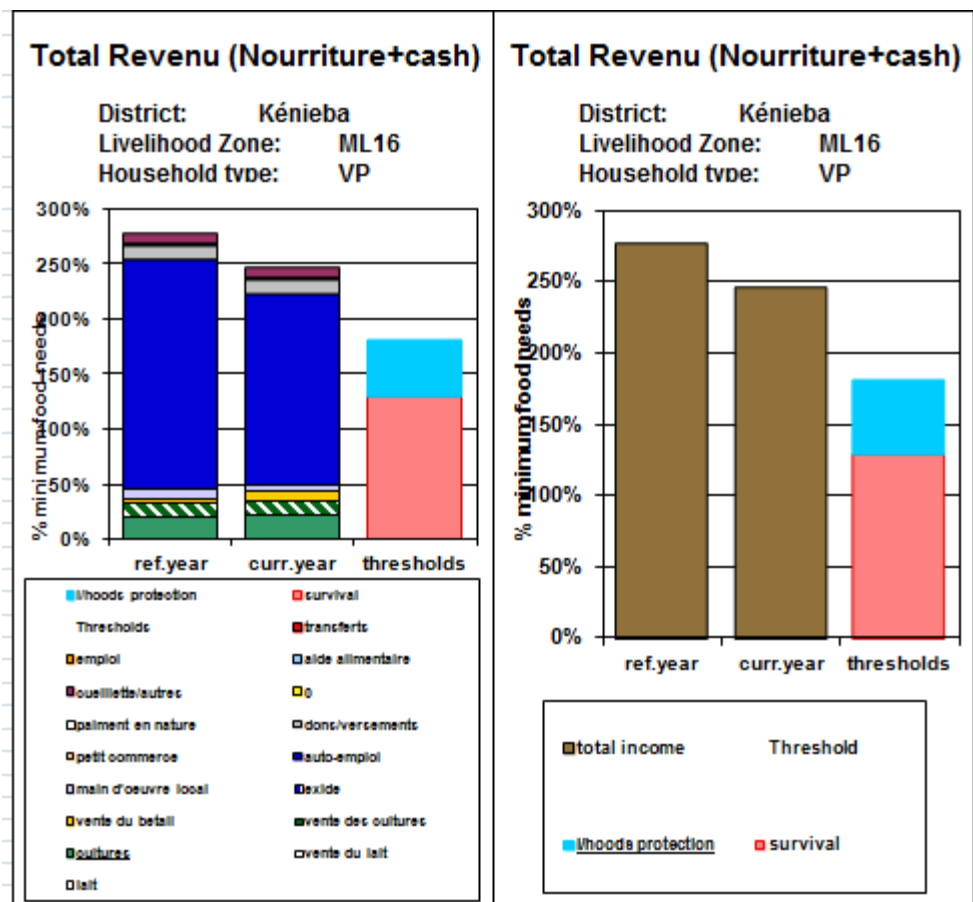
ZME ML16: KENIEBA

Année de référence = 2011-2012

ZME ML16	Spécification de problème (%)		Source	Commentaires	
	Quantité	Prix			
Bovin	+4%	+41%	SLPIA, SA, données primaires collectées auprès des communautés	Augmentation de la production et augmentation du prix des denrées et des animaux	
Petit ruminant	+16%	+100%			
Mil	+50%				
Sorgho	+37%				
Maïs	+50%	+20%			
Riz	+100%				
Niébé	100%				
Arachide	-8%	+60%			
MO Recolte	stable	+14%			
construction	+20%	Stable			
Exode	stable	Stable			
Orpillage	stable	- 17			Baisse du revenu de l'orpillage
Inflation		+12%			

ZME ML16: KENIEBA

Année de référence = 2011-2012



Même si la production agricole a légèrement augmenté, on constate une baisse de 17% du revenu tiré de l'auto-emploi (orpaillage) qui représente 75% du revenu global des ménages TP dans la zone. Ce qui explique la dégradation de la situation comparativement à la situation de référence.



Merci pour votre Attention

