

PLAN

- **OBJECTIFS**
- **SYNTHÈSE ET CLASSIFICATION**
- **ANALYSE SITUATION COURANTE**
- **ANALYSE SITUATION PROJETÉE**

OBJECTIFS DE LA SESSION

A la fin de cette session, les participants seront en mesure de:

- Comprendre la méthode de classification de la zone analysée;
- Se familiariser avec la convergence des preuves ;
- élaborer une conclusion pour la classification d'une zone;
- attribuer un niveau de confiance à l'analyse

ÉTAPE 3: SYNTHÈSE ET CLASSIFICATION

Tableau 3-A : synthèse et classification de la situation courante

Report automatique des phases des résultats analyses et les conclusions établies dans les tableaux 2-A et 2-B

ETAPE 3, TABLEAU 3 - Synthèse et Classification

1er Niveau administratif		Mali	derniers Cycles de la même période		mois année n-1	mois année n-1	mois année n-1																								
2e Niveau administratif		Tombouctou	Courante		Phase de la zone	2	1	2																							
3e Niveau administratif		Goundam																													
Date du cycle		Novembre 2022																													
Période courante		0																													
Synthèse et Classification de la phase courante																															
Admin 1	Admin 2	Zone de moyens d'existence	INDICATEURS DE RESULTATS				IMPACTI DES FACTEURS CONTRIBUTIFS												Classification finale et niveau de confiance du niveau administratif analysé												
			Consommation alimentaire	Evolution des moyens d'existence	Etat nutritionnel	Mortalité	Danger et vulnérabilité			Disponibilité alimentaire			Accès aux aliments			Utilisation des aliments, y compris l'eau				Stabilité											
Tombouctou	Goundam	ML 02 / /					Dimensions												...												
							-F	-M	-L	+L	+M	+F	-F	-M	-L	+L	+M	+F		-F	-M	-L	+L	+M	+F	-F	-M	-L	+L	+M	+F
Conclusion Danger et vulnérabilité	L'insécurité résiduelle et les variations des prix élevés par rapport à la moyenne des cinq dernières années, la décapitalisation massive ou inhabituelle du bétail vont continuer à affecter négativement les résultats de la sécurité alimentaire. Le cercle étant difficilement économique sévère ce qui limite leurs capacités économiques des ménages à satisfaire leurs besoins essentiels		Conclusions Disponibilité	La production agricole globalement jugée moyenne et perspective favorable du fait de la bonne production de biomasse dans le cercle. L'approvisionnement régulier en cette période en dépit de la situation sécuritaire augure une disponibilité moyenne sur les marchés		Conclusions Accessibilité	En dépit de la part des dépenses consacrées à l'alimentation très élevées > 75% pour 31,7% des ménages. Les prix des denrées locales en hausse et la détérioration des termes de l'échange (-44%) continueront à affecter négativement l'accès sur les différents résultats de la sécurité alimentaire des		0																						
Conclusions CA	Les habitudes alimentaires de la zone reposent principalement sur la consommation de viande, de produit laitier de niébé et de céréales. Cela explique la phase minimale de HDDS. Toutefois, il n'est pas inhabituelle pour les ménages de la zone de sauter un ou plusieurs repas expliquant en grande partie la phase crise de SCA. En prenant en compte le niveau minimale HHS et la absence d'un déficit de survi la consommation alimentaire est en sous pression avec utilisation des stratégies		Conclusions EME	En dépit de la vente excessive du bétail, l'évolution des moyens d'existence reste en phase minimale malgré les facteurs contributifs de l'accès, des dangers et vulnérabilités moyens à légers sur l'évolution des moyens d'existence		Conclusions Nutrition	la situation nutritionnelle est en un impact globalement positive d facteurs contributifs. La hausse des prix rendant l'accès à des céréales serait en partie respons																								
Conclusions sur le phasage de la zone en situation courante																															
En cette période de récolte les produits alimentaires sont disponible il en sera de même avec les cultures de contre																															
Toutefois, les termes de l'échange défavorables aux éleveurs, le niveau élevé des prix des céréales, l'insécurité pe																															
de sous pression dans le cercle.																															

au cas où tous les résultats ont été analysés :
 La classification de la zone se fait en construisant la convergence sur les résultats analysés et en y attribuant le **niveau de confiance de l'analyse** (acceptable, moyen et élevé)

ÉTAPE 3: SYNTHÈSE ET CLASSIFICATION

Tableau 3-A : synthèse et classification de la situation courante

Report automatique des phases des résultats analyses et les conclusions établies dans les tableaux 2-A et 2-B

ÉTAPE 3, TABLEAU 3 - Synthèse et Classification					3 derniers Cycles de la même période																																																		
					Courante	Phase de la zone	mois année n-1	mois année n-2	mois année n-3																																														
							1	1	1																																														
1er Niveau administratif					Bénin																																																		
2e Niveau administratif					Atacora																																																		
3e Niveau administratif					Kobli																																																		
Date du cycle					Octobre 2022																																																		
Période courante					Octobre-Novembre-Décembre																																																		
Synthèse et Classification de la phase courante					CONTRIBUTIFS																																																		
Admin 1	Admin 2	Zone de moyens d'existence	INDIC	Ev	Classification finale et niveau de confiance du niveau administratif analysé																																																		
Atacora	Kobli	ZONE BN03 HAUTES TERRES / /	Consommation alimentaire		<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Accès aux aliments</th> <th colspan="5">Utilisation des aliments, y compris l'eau</th> <th colspan="5">Stabilité</th> </tr> <tr> <th>-M</th> <th>-L</th> <th>+L</th> <th>+M</th> <th>+F</th> <th>-F</th> <th>-M</th> <th>-L</th> <th>+L</th> <th>+M</th> <th>+F</th> <th>-F</th> <th>-M</th> <th>-L</th> <th>+L</th> <th>+M</th> <th>+F</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> </tr> </tbody> </table>					Accès aux aliments		Utilisation des aliments, y compris l'eau					Stabilité					-M	-L	+L	+M	+F	-F	-M	-L	+L	+M	+F	-F	-M	-L	+L	+M	+F																	
Accès aux aliments		Utilisation des aliments, y compris l'eau					Stabilité																																																
-M	-L	+L	+M	+F	-F	-M	-L	+L	+M	+F	-F	-M	-L	+L	+M	+F																																							
Conclusion Danger et vulnérabilité					Conclusions stabilité																																																		

Au cas où au moins un résultat de la SAN n'est pas analysé: alors il faut construire la convergence des résultats avec l'inférence des facteurs contributifs et en y attribuant le niveau de confiance de l'analyse (acceptable, moyen et élevé)

La faible couverture en eau (77,04%) compris en... (79,9%), seuil de référence Manuel CH, et en... améliorées (6,3%) impactent négativement la vulnérabilité des populations aux maladies courantes et hydriques. De plus 6,67%, 14,75% et 1,64% des enfants de moins de 5 ans souffrent respectivement de malnutrition aigue, du retard de croissance et de l'insuffisance pondérale. Ces pourcentages sont inférieurs aux seuils nationaux (22,5%)

On a noté une bonne campagne agricole caractérisée par une bonne répartition spatio-temporelle de la pluviométrie. Le calendrier saisonnier n'a pas été modifié, néanmoins il est noté une hausse de production de la plupart des produits de grande consommation et suivie d'une hausse des prix qui a rendu difficile l'accès aux denrées de base et une mauvaise utilisation des aliments qui affecte la...

CLASSIFICATION DE LA ZONE EN SITUATION PROJETÉE

Pour la classification de la zone, les analystes doivent construire la convergence des preuves entre les résultats et éventuellement les impacts des facteurs contributifs sur les résultats qui n'auraient pas été classés. La construction de cette convergence doit rester conforme au cadre analytique du CH et prendre en compte:

- La classification de la zone en situation courante
- Les phases des différents résultats s'ils sont renseignés
- Les impacts des facteurs contributifs lorsque les résultats correspondants ne sont pas classifiés
- Les éléments de contexte de la zone

NB: Il est possible de procéder à une mise à jour d'une situation projetée initialement établie sur la base des données nouvelles sur les facteurs contributifs. Dans ce cas, la période de projection de la mise à jour est celle de la projection initiale

ÉTAPE 3: SYNTHÈSE ET CLASSIFICATION

Tableau 3-B : Synthèse et Classification - Situation projetée

Report automatique des phases des résultats analyses et les conclusions établies dans les tableaux 2-A et 2-B

ETAPE 3, TABLEAU 3 - Synthèse et Classification																																	
1er Niveau administratif		Mauritanie		derniers Cycles de la même période			mois année n-1		mois année n-0		mois année n-2																						
2e Niveau administratif		Adrar		Phase de la zone			2		0		2																						
3e Niveau administratif		Ouadane																															
Date du cycle		Mars 2022																															
Période projetée		Juin-Juillet-Août																															
Synthèse et Classification de la période projetée																																	
Admin 1	Admin 2	Zone de moyens d'existence	INDICATEURS DE RESULTATS				IMPACTI DES FACTEURS CONTRIBUTIFS										Classification finale et niveau de confiance du niveau administratif analysé																
			Consommation alimentaire	Evolution des moyens d'existence	Etat nutritionnel	Mortalité	Danger et vulnérabilité		Disponibilité alimentaire		Accès aux aliments		Utilisation des aliments, y compris l'eau		Stabilité																		
Adrar	Ouadane	MRO3 / MRO1/	Orange	Orange	Orange	Orange	Dimensions										"N1"																
							-F	-M	-L	+L	+M	+F	-F	-M	-L	+L		+M	+F	-F	-M	-L	+L	+M	+F	-F	-M	-L	+L	+M	+F		
							CA																										
							EME																										
							Nut																										
Mort																																	
Conclusion Danger et		Dégradation du pouvoir d'achat des ménages engendrée par la poursuite de la flambée des prix et une prolongation de la période de soudure avec une détérioration des conditions générales d'élevage.			Conclusion		Faible disponibilité alimentaire au sein des ménages suite à la rareté des pâturages et des stocks alimentaires.			Conclusion			La hausse saisonnière des prix impactera négativement les conditions de vie des groupes des ménages, notamment chez les TP et			Conclusion		Détérioration de la situation nutritionnelle des ménages en période de soudure.			Conclusion		Dégradation de la stabilité avec l'installation de la soudure précoce et au travers de mauvaises campagnes pastorales successives.										

au cas où tous les résultats ont été analysés :

La classification de la zone se fait en construisant la convergence sur les résultats analyses. La construction de cette convergence doit rester conforme au cadre analytique du CH et prendre en compte:

Enfin attribuer le niveau de confiance de l'analyse comme indiqué dans le manuel (pages 70 et 94) .

Conclusions sur le passage de la zone en situation projetée

ÉTAPE 3: SYNTHÈSE ET CLASSIFICATION

Tableau 3-B : Synthèse et Classification - Situation projetée

Report automatique des phases des résultats analyses et les conclusions établies dans les tableaux 2-A et 2-B

ETAPE 3, TABLEAU 3 - Synthèse et Classification																													
1er Niveau administratif		Bénin		derniers Cycles de la même période						mois année n-1		mois année n-2		mois année n-3															
2e Niveau administratif		Atacora		Projetée						Phase de la zone		1		2															
3e Niveau administratif		Kobli																											
Date du cycle		Octobre 2022																											
Période projetée		Juin-Juillet-Août																											
Synthèse et Classification de la période projetée														Classification finale et niveau de confiance du niveau administratif analysé															
Admin 1	Admin 2	Zone de moyens d'existence	INDICATEURS DE RESULTATS				IMPACT DES FACTEURS CONTRIBUTIFS																						
			Consommation alimentaire	Evolution des moyens d'existence	Etat nutritionnel	Mortalité	Danger et vulnérabilité		Disponibilité alimentaire		Accès aux aliments		Utilisation des aliments, y compris l'eau		Stabilité														
				Dimensions		-F	-M	-L	+L	+M	+F	-F	-M	-L	+L	+M	+F	-F	-M	-L	+L	+M	+F	-F	-M	-L	+L	+M	+F
Atacora	Kobli	ZONE BN03 HAUTES TERRES / /																										*	
Conclusion Danger et vulnérabilité		0		Les population pourraient faire face à leurs besoin alimentaire grâce au revenus issus de la vente des produits de rentes (soja, niébé et arachide). Néanmoins, la situation serait un peu dégradée car les				En période projetée, l'accès à l'alimentation serait plus difficile et les moyens d'existence ne pourraient pas être renforcés. La situation va				L'amélioration de la couverture d'accès en eau potable et en toilettes améliorées couplée aux interventions en matière de nutrition diminuer la vulnérabilité de la population face				Il est projeté une absence de perturbation du calendrier culturel. Bien que la période projetée corresponde à la période de soudure, la commune pourrait toujours				gré de la									
Conclusions CA		Le pro normal alimen du niv serait t																											

Au cas où au moins un résultat de la SAN n'est pas analysé: alors il faut construire la convergence des résultats avec la prise en compte des facteurs contributifs.

Enfin attribuer le niveau de confiance de l'analyse comme indiqué dans le manuel (pages 70 et 94) .

Conclusions sur le passage de la zone en situation projetée
 En situation projetée, correspondant à la période de soudure, la consommation alimentaire des ménages pourrait être assurée vu le proxy (5219). La disponibilité alimentaire serait réduite, la production des denrées sera en baisse et les prix en hausse. Les ménages auront un accès de plus en plus difficile à la consommation. Les revenus issus de la production des produits de rentes renforceront au juste minimum la consommation alimentaire des ménages et leurs moyens d'existence seront dégradés. L'amélioration de la couverture en eau potable et en toilette améliorée participeront à la réduction des incidences de maladies hydriques ainsi que du phénomène de la malnutrition aigue. La zone en phase 1 minimale.

Classification de la zone

Facteurs limitants

Facteurs déterminants

Exemple de conclusion bien structurée

Aruna a été classée en **phase 3 — Crise** — pour la période d'avril à juillet. Le principal facteur déterminant de la situation est une saison sèche prolongée pour des populations fortement dépendantes de l'agriculture vivrière comme principal moyen d'existence. En raison de l'allongement de la saison sèche, on estime que 40% des ménages ont épuisé leurs réserves de nourriture et utilisent dorénavant des mécanismes d'adaptation non durables tels que la vente d'actifs productifs afin de pouvoir acheter des aliments dont les prix sont 50% plus élevés que la normale à cette période de l'année. 35% des ménages utilisent des stratégies d'adaptation alimentaires (rCSI >19) et 48% ont un score de consommation alimentaire limite ou pauvre. Les plus affectés sont ceux qui ont de petites parcelles et ont déjà épuisé leurs réserves, ainsi que les travailleurs occasionnels, qui dépendent totalement du marché pour subvenir à leurs besoins alimentaires.

Catégories de population les plus affectées

Résultats

Exemple pour l'équipe d'analyse pendant l'atelier

Fin

cadreharmonise.org

