



Résultats de l'analyse de la situation alimentaire et nutritionnelle à l'aide de l'outil Cadre Harmonisé

Présenté par: SAHO Aboubacar
DGESS/MARAH



SOMMAIRE

INTRODUCTION

PARTIE I : RAPPEL METHODOLOGIQUE

PARTIE II : CARTOGRAPHIE DE L'INSECURITE AIMENTAIRE ET NUTRITIONNELLE

PARTIE III : ESTIMATION DES POPULATIONS EN INSECURITE ALIMENTAIRE

PARTIE IV : FACTEURS EXPLICATIFS

CONCLUSION ET RECOMMANDATIONS

INTRODUCTION



Le Cadre Harmonisé (CH) est un **outil fédérateur** par son approche **participative** et **inclusive** en matière de mobilisation des partenaires et de la **valorisation des acquis** d'autres systèmes d'information ;

Il permet de faire une **analyse pertinente consensuelle, rigoureuse** et **transparente** de la situation alimentaire et nutritionnelle courante et projetée;

Outil **utilisé par les pays** du CILSS ;

Outil stratégique d'une grande importance du fait que les résultats servent à la **planification de la réponse aux crises alimentaires et nutritionnelles**, à la **mobilisation des réserves de sécurité alimentaire** et au **rapport mondial sur les crises alimentaires**.

INTRODUCTION : Qui?



Période de la session d'analyse:

04 au 09 mars 2024

Période courante:

mars à mai 2024

Période projetée:

Juin à Août 2024

Nombre de participants:

(106 participants dont 21 femmes, soit 20% des participants)

DGESS/MARAH
DGFOMR/MARAH
DGESS/MSHP
ST-NUTRITION/MSHP
DGRE
SP/CN-CMAPR
CNA

DGEVCC
BMCRF/MDICAPME
DGPA/MARAH
DN/MSHP
DGPFG (ex CONAP
genre)
SONAGESS



SP/CNPS
SE-CNSA
CIC-B
ANAM
INSO
DRARAH/Centre-Nord
DRARAH/Centre-Est

DRARAH/Boucle du
Mouhoun
DRARAH/Est
DRARAH/Nord
DRARAH/Centre-Ouest
**Première Urgence
Internationale
AGED
Seracom**



pour l'alimentation
et l'agriculture



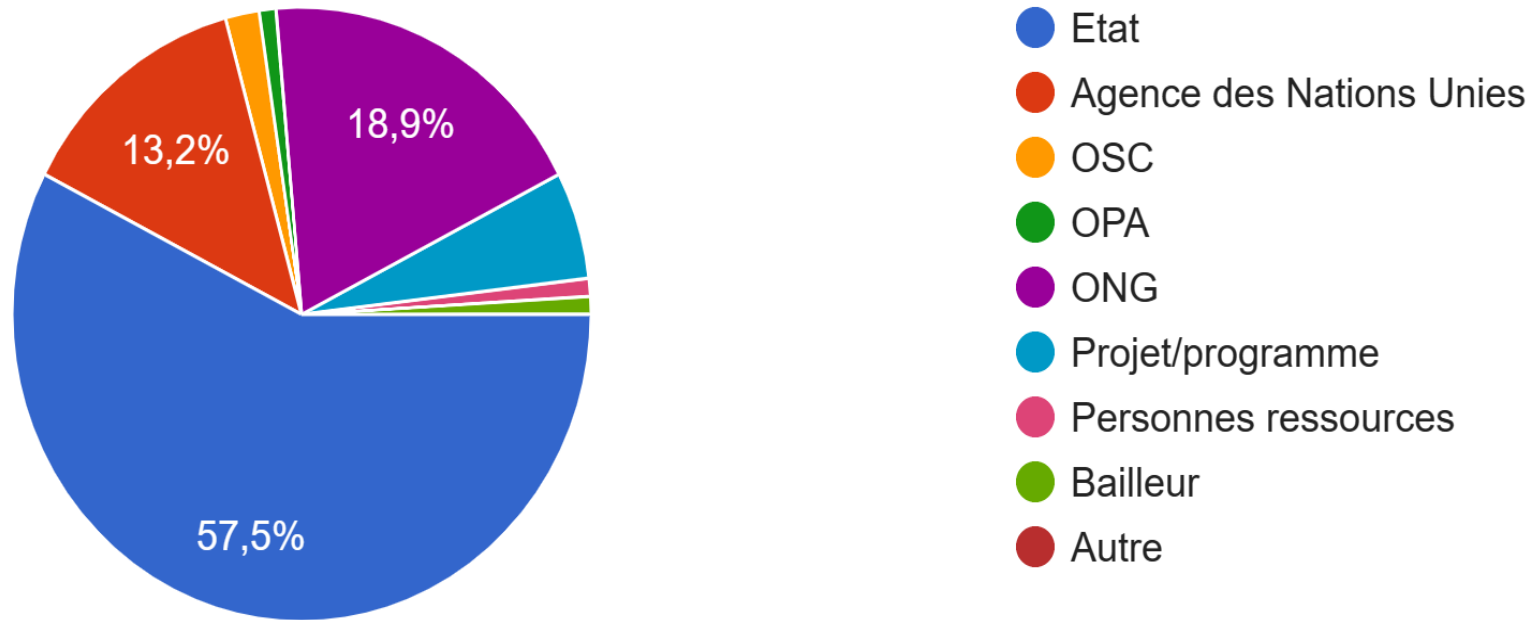
Pour un monde sans faim





INTRODUCTION : Qui?

DGESS/MARAH





- Le CH a pour but d'aider à la prise de décision;
- Le CH permet de répondre aux questions fondamentales qui se posent aux décideurs en cas de crise alimentaire et/ou nutritionnelle:



1. Quel est le niveau de sévérité de la situation ?
2. Combien de personnes sont touchées ?
3. Quand faut-il intervenir ?
4. Où faut-il intervenir en priorité ?
5. Quels sont les facteurs déterminants et limitants ?
6. Pour qui faut-il intervenir et avec quelles actions ?



- Approche holistique** d'analyse basée sur **une méta-analyse** et la **convergence de preuves** pour aboutir à des résultats consensuels;
- Transparence du processus** ;
- Flexibilité, rigueur** de l'approche applicable dans divers contextes;
- Cohérence avec les standards internationaux** sur le choix du cadre analytique et des indicateurs ;
- Comparabilité** des résultats dans l'espace et le temps.



RAPPEL METHODOLOGIQUE : Quelles classifications?

DGESS/MARAH

Phase 1: minimale	Les ménages sont capables de couvrir leurs besoins essentiels , alimentaires et non alimentaires, sans recourir à des stratégies d'adaptation irréversibles pour accéder aux aliments et aux revenus.
Phase 2: sous pression	Les ménages ont une consommation Alimentaire minimale mais ne sont pas capables de se permettre certaines dépenses non alimentaires essentielles sans s'engager dans des stratégies d'adaptation irréversibles.
Phase 3: crise	Les ménages ont des déficits alimentaires qui se refletent par des taux de Malnutrition aiguë élevés ou supérieurs à la normale ; OU sont marginalement capables de couvrir le minimum de leurs besoins alimentaires en épuisant les avoirs relatifs aux moyens d'existence ou en employant des stratégies d'adaptation de crise.
Phase 4: Urgence	les ménages ont des larges déficits alimentaires , ce qui résulte en une malnutrition aiguë très élevée ou une mortalité excessive ; OU sont capables de mitiger les larges déficits alimentaires employant des stratégies d'adaptation d'urgence et en liquidant leurs avoirs.
Phase 5: Catastrophe/famine	Les ménages ont un extrême manque d'aliments et sont incapables de couvrir autres besoins même en employant des stratégies . Mort et taux de malnutritions extrêmement critiques sont évidents . (Pour la classification en Famine, des taux de malnutrition et de mortalité très élevés sont nécessaires).



- Effectifs de la population au 30 avril 2024** sur la base des projections du RGPH5 de 2019 ;
- Résultats de l'enquête ENISAN** (SCA, HDDS, HHS, rCSI, MUAC, Morbidités, Durée de stock, Part des dépenses alimentaires, Nombre moyen de repas quotidien, Principales sources de revenu, chocs, ...);
- Résultats d'analyse OA** (DPME et DS);
- Résultats de l'enquête nutritionnelle rapide** (SMART Rapide) et **analyses IPC AMN** ;



- Résultats définitifs de l'EPA** (superficie, production et variations, TCBC);
- Données sur les prix** des SIM SONAGESS, SIM Bétail et SIM PFNL;
- Rapports de suivi qualitatif** de la campagne agropastorale et de la situation alimentaire...

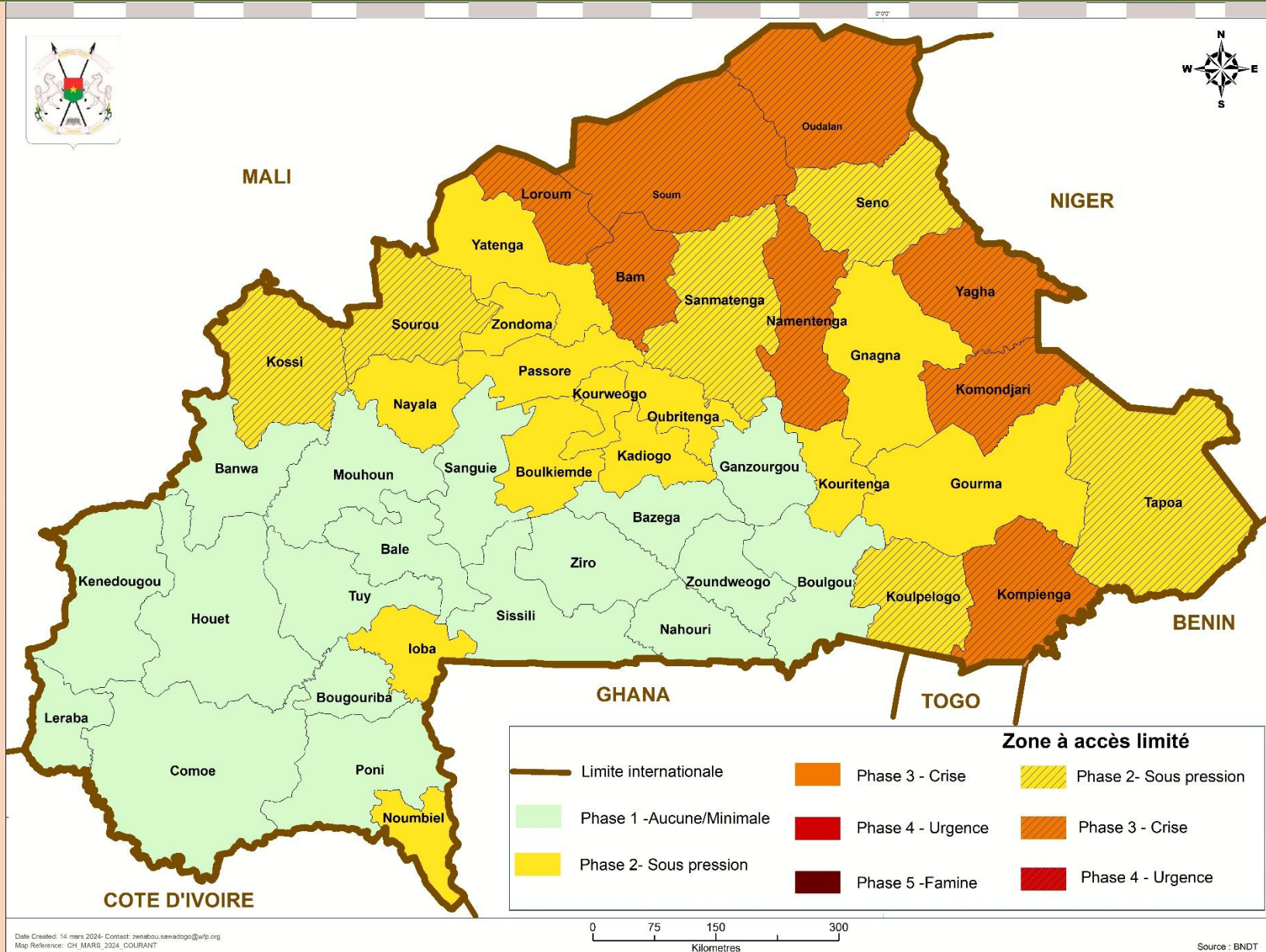
- Données sur l'accès aux soins de santé ;**
- Données sur l'accès à l'eau potable et l'assainissement ;**
- Données sur la fonctionnalité des marchés ;**
- Données sur l'assistance humanitaire ;**
- Données diverses issues de différents systèmes d'information ;**



RESULTATS : SITUATION COURANTE (Mars-Avril-Mai)

DGESS/MARAH

Carte de l'insécurité alimentaire et nutritionnelle du Burkina Faso
CH 3.0 - Mars - Avril - Mai 2024



Nb province courante	
Phase 1	18
Phase 2	19
Phase 3	08
Phase 4	00
Phase 5	00

Date Created: 14 mars 2024 - Contact: henabou.sawadogo@wfp.org
Map Reference: CH_MARS_2024_COURANT

Comité de prévision de la situation alimentaire et nutritionnelle, 1ère session de l'année 2024 (les 14 et 15 mars 2024)



SITUATION COMPARATIVE

Comparaison de la situation projetée de mars 2023 à mars 2024

juin-juillet-août 2023

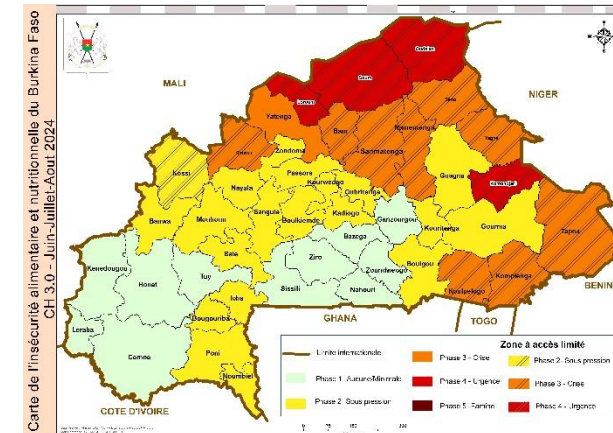
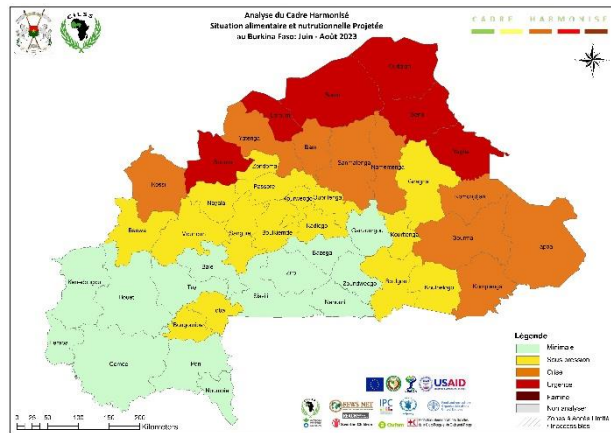
Nb province projetée	
Phase 1	14
Phase 2	16
Phase 3	09
Phase 4	06
Phase 5	00

15

juin-juillet-août 2024

Nb province projetée	
Phase 1	11
Phase 2	20
Phase 3	10
Phase 4	04
Phase 5	00

14





ESTIMATION DES POPULATIONS

Estimation des populations en insécurité alimentaire en situation courante

Région	Population totale	Ph 1	Ph 2	Ph 3	Ph 4	Ph 5	Ph 3 à 5	Proportion
Boucle du Mouhoun	2 086 060	1 709 911	268 432	107 717	-	-	107 717	6%
Cascades	925 353	856 055	54 787	14 512	-	-	14 512	1%
Centre	3 537 996	2 759 637	707 599	70 760	-	-	70 760	4%
Centre-Est	1 755 468	1 327 962	311 418	116 087	-	-	116 087	7%
Centre-Nord	2 094 910	1 035 545	675 566	383 799	-	-	383 799	22%
Centre-Ouest	1 834 277	1 457 095	294 609	82 573	-	-	82 573	5%
Centre-Sud	859 347	763 438	76 092	19 818	-	-	19 818	1%
Est	2 195 824	1 424 468	468 058	285 479	17 820	-	303 298	17%
Hauts-Bassins	2 522 636	2 399 479	123 157	-	-	-	-	0%
Nord	1 905 734	1 118 008	473 442	281 393	32 890	-	314 283	18%
Plateau Central	1 078 082	858 430	185 200	34 451	-	-	34 451	2%
Sahel	1 203 873	546 698	382 470	249 291	25 414	-	274 706	16%
Sud-Ouest	969 523	807 752	134 338	27 433	-	-	27 433	2%
Grand Total	22 969 083	17 064 478	4 155 168	1 673 313	76 124	-	1 749 437	100%



ESTIMATION DES POPULATIONS

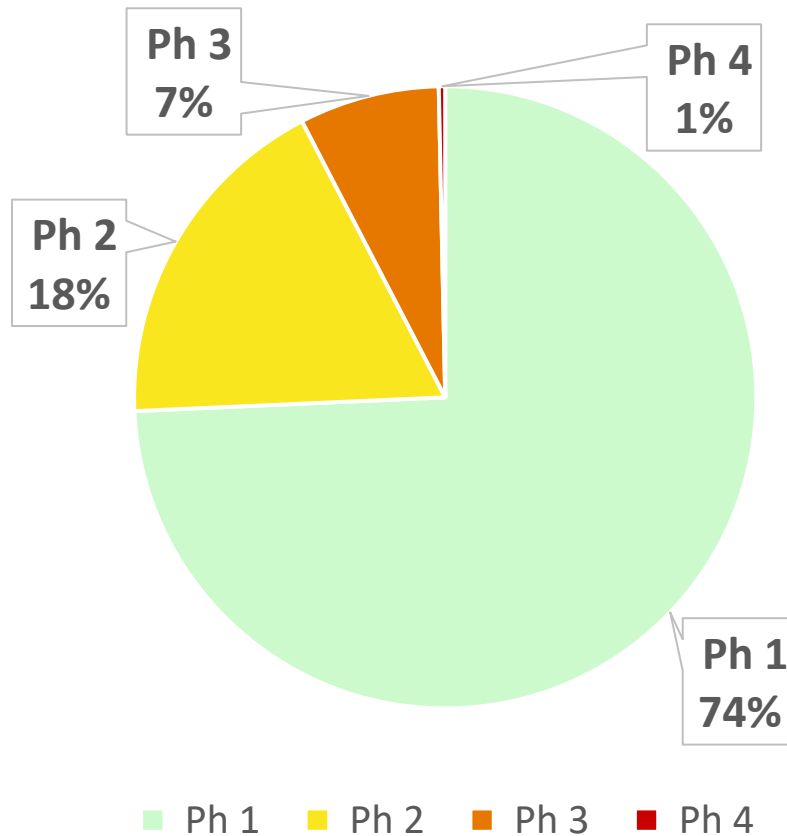
Estimation des populations en insécurité alimentaire en situation projetée

Région	Population totale	Ph 1	Ph 2	Ph 3	Ph 4	Ph 5	Ph 3 à 5	Proportion
Boucle du Mouhoun	2 086 060	1 511 369	392 170	179 414	3 107	-	182 521	7%
Cascades	925 353	808 524	93 064	23 765	-	-	23 765	1%
Centre	3 537 996	2 688 877	778 359	70 760	-	-	70 760	3%
Centre-Est	1 755 468	1 096 718	462 910	195 840	-	-	195 840	7%
Centre-Nord	2 094 910	686 506	837 330	496 739	74 335	-	571 074	21%
Centre-Ouest	1 834 277	1 380 602	340 917	112 759	-	-	112 759	4%
Centre-Sud	859 347	723 016	104 896	31 435	-	-	31 435	1%
Est	2 195 824	1 113 165	619 981	382 875	79 803	-	462 678	17%
Hauts-Bassins	2 522 636	2 331 970	186 187	4 479	-	-	4 479	0%
Nord	1 905 734	852 403	555 047	388 498	109 786	-	498 284	18%
Plateau Central	1 078 082	789 725	230 811	57 546	-	-	57 546	2%
Sahel	1 203 873	275 332	445 433	326 800	156 308	-	483 108	18%
Sud-Ouest	969 523	733 981	195 594	39 947	-	-	39 947	1%
Grand Total	22 969 083	14 992 187	5 242 700	2 310 858	423 338	-	2 734 196	100%

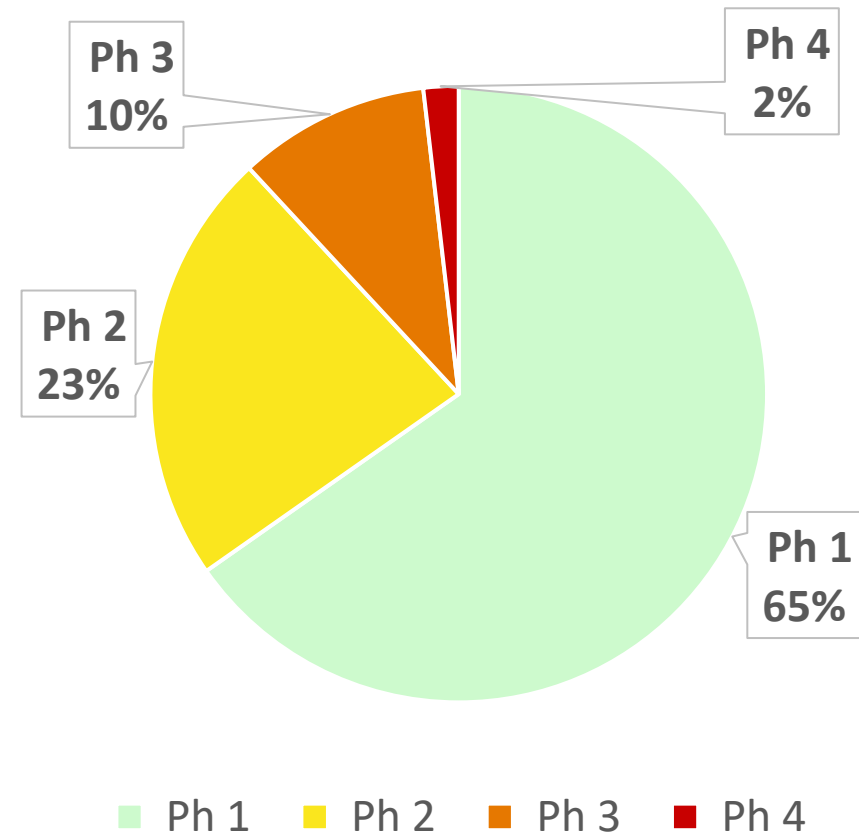


Répartition de la population totale par phase d'insécurité alimentaire

Mars à Mai 2024



Juin à Août 2024



ESTIMATION DES POPULATIONS



COMPARAISON DES POPULATIONS ESTIMEES MARS 2023 VS MARS 2024

Région	mars-mai 23		mars-mai 24	
	Effectif	Proportion	Effectif	Proportion
Boucle du Mouhoun	251 933	11%	107 717	6%
Cascades	28 646	1%	14 512	1%
Centre	102 559	5%	70 760	4%
Centre-Est	101 253	5%	116 087	7%
Centre-Nord	277 154	13%	383 799	22%
Centre-Ouest	54 892	2%	82 573	5%
Centre-Sud	18 765	1%	19 818	1%
Est	324 180	15%	303 298	17%
Hauts-Bassins	48 145	2%	-	0%
Nord	353 031	16%	314 283	18%
Plateau Central	51 225	2%	34 451	2%
Sahel	549 069	25%	274 706	16%
Sud-Ouest	34 906	2%	27 433	2%
Grand Total	2 195 758	100%	1 749 437	100%

10%

8%

Région	juin-août 2023		juin-août 2024	
	Effectif	Proportion	Effectif	Proportion
Boucle du Mouhoun	388 852	12%	182 521	7%
Cascades	44 469	1%	23 765	1%
Centre	170 932	5%	70 760	3%
Centre-Est	134 835	4%	195 840	7%
Centre-Nord	548 006	16%	571 074	21%
Centre-Ouest	76 934	2%	112 759	4%
Centre-Sud	27 895	1%	31 435	1%
Est	545 423	16%	462 678	17%
Hauts-Bassins	93 524	3%	4 479	0%
Nord	473 223	14%	498 284	18%
Plateau Central	70 461	2%	57 546	2%
Sahel	719 972	21%	483 108	18%
Sud-Ouest	56 523	2%	39 947	1%
Grand Total	3 351 048	100%	2 734 196	100%

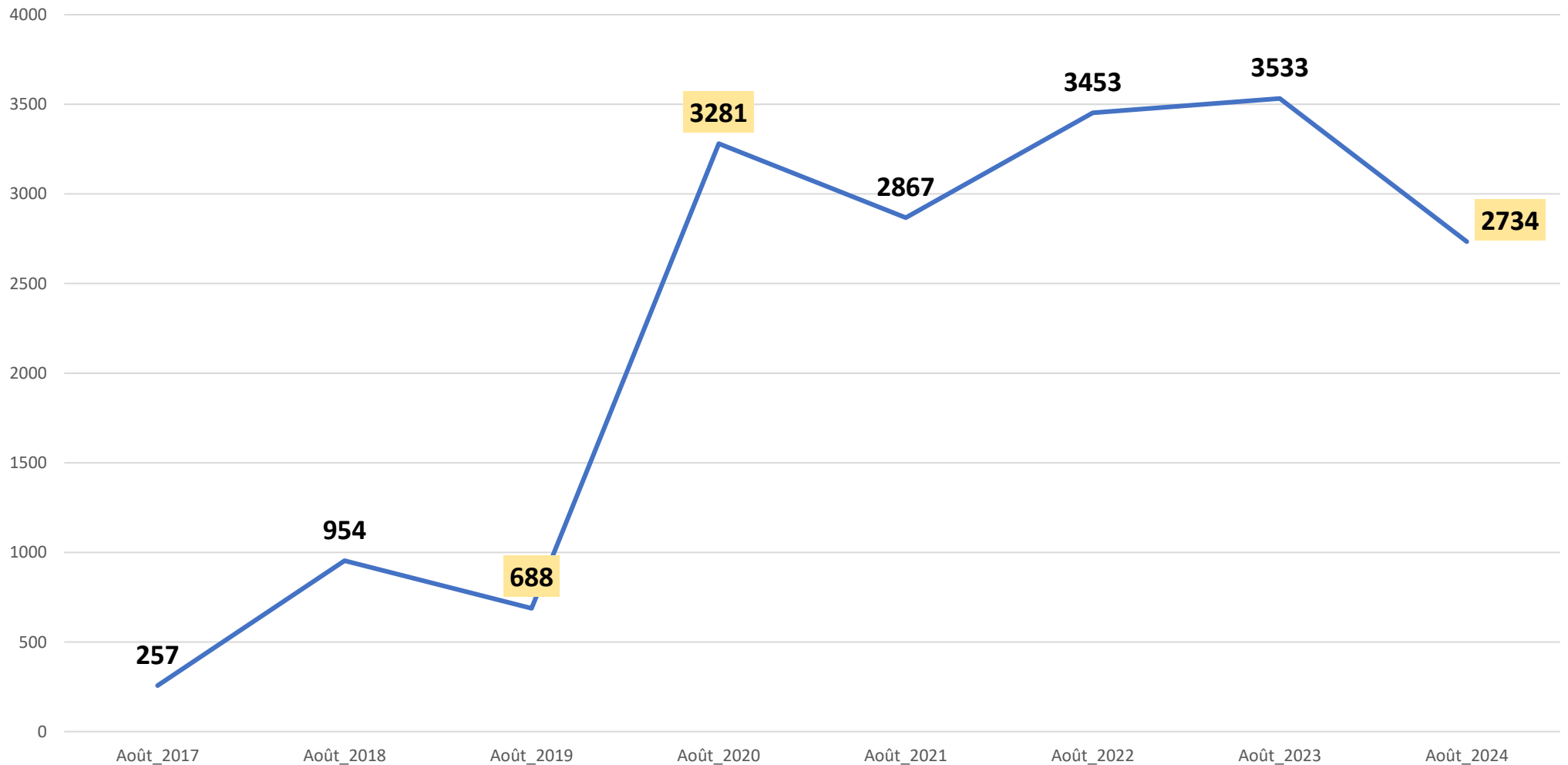
15%

12%



ESTIMATION DES POPULATIONS

EVOLUTION DES EFFECTIFS DES POPULATIONS PH 3 À 5 DE 2017 À 2024 (SITUATION PROJETEE)





Facteurs de détérioration de la situation alimentaire

Situation sécuritaire préoccupante et ses corolaires

Impactant négativement les dimensions de la sécurité alimentaire ;

- Réduction de l'accès des ménages aux infrastructures sociales de base (marchés, centres de santé, écoles, points d'eau, etc.);
- Difficultés d'approvisionnement des marchés ;
- Difficultés d'accès aux facteurs de productions (engrais, semences, eau d'abreuvement, site de productions agricoles, aires de pâture etc);

Hausse des prix par rapport à la normale

Impactant négativement la capacité des ménages vulnérables à accéder auxdits denrées.

Facteurs d'amélioration de la situation alimentaire

- Tendance haussière des productions céréalières**

Impact positif sur l'offre céréalière et l'accès physique auxdites denrées

- Renforcement des disponibilités alimentaires par les productions maraîchères**

Impactant positivement la consommation des ménages dans une certaine mesure et les revenus tirés de la vente des produits agricoles

- Baisse annuelle des prix des denrées de bases**

Impact positif la capacité économique des ménages à accéder aux denrées de base ;

- Amélioration de la situation sécuritaire dans certaines zones (retours de populations)**

Impactant positivement les disponibilités alimentaires et les conditions d'accès dans lesdites zones

- Renforcement des productions en lien avec l'offensive agropastorale et halieutique**

Impactant positivement les moyens d'existence des populations





Collecte de données dans les zones en insécurité

Enquêteurs endogènes

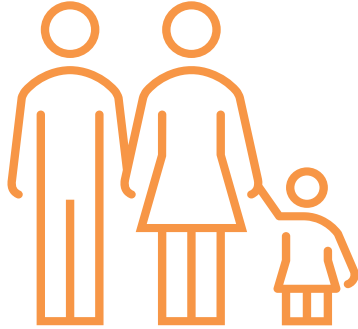
Absence de données actualisées sur la situation des PDI

Appréciations qualitatives de l'afflux des PDI dans les provinces

Absence de financement nationale durable pour les enquêtes nationales de sécurité alimentaire et de nutrition

Vétusté des profils HEA

CONCLUSION



DGESS/MARAH

- ❑ **1 749 437** personnes connaissent déjà une crise alimentaire en cette période courante (mars à mai 2024), soit **8 %** de la population;
- ❑ Situation alimentaire des ménages vulnérables préoccupante avec un risque de détérioration en période de soudure **si rien n'est fait**;
- ❑ Cet effectif pourrait passer à **2 734 196** personnes en période de soudure (juin à août 2024) si rien n'est fait, soit **12%** de la population;

- ❑ Loroum, Soum, l'Oudalan et la Komondjoari seraient en «urgence» en situation projetée **si rien n'est fait** ;
- ❑ Les régions à fort défi sécuritaire (Sahel, Nord, Est, Centre-Nord, Boucle du Mouhoun et Centre Est) concentrent **88%** des populations en insécurité alimentaire et nutritionnelle.



A l'endroit du Gouvernement et ses Partenaires Techniques et Financiers

- ✓ Poursuivre et renforcer l'assistance humanitaire dans les provinces en assurant l'approvisionnement régulier des zones à accès limité ;
- ✓ Apporter une assistance humanitaire immédiate aux populations vulnérables identifiées, notamment dans les provinces en situation de crise et pire ;
- ✓ Réduire les délais d'approvisionnement des zones d'accès difficiles ;
- ✓ Renforcer les appuis à la production dans les provinces à fort défis sécuritaire ;
- ✓ Poursuivre le renforcement des capacités du dispositif national de sécurité alimentaire sur l'outil Cadre Harmonisé ;
- ✓ Assurer un financement pérenne pour la collecte de données et l'organisation des sessions d'analyse du Cadre Harmonisé;

A l'endroit du CILSS

- ✓ Poursuivre l'amélioration des tableaux d'analyse sur le phasage des indicateurs ainsi que la méthodologie d'estimation des populations dans les zones d'accès limité ;
- ✓ Améliorer le protocole spécifique des zones à accès limité en l'adaptant au contexte actuel marqué par l'impossibilité de conduire certaines enquêtes.

Merci

**Questions
ou
commentaires?**