

RÉPUBLIQUE DU SÉNÉGAL



Un Peuple ■ Un But ■ Une Foi

—
SECRÉTARIAT GÉNÉRAL DU GOUVERNEMENT



CADRE HARMONISÉ D'ANALYSE ET D'IDENTIFICATION DES ZONES A RISQUE ET DES POPULATIONS EN INSECURITE ALIMENTAIRE ET NUTRITIONNELLE AU SAHEL ET EN AFRIQUE DE L'OUEST (CH)

Situation courante (mars-avril-mai-2020) et projetée (juin-juillet-août 2020)

MARS 2020



Fiche grand public

Pays : *SENEGAL*

L'atelier national d'analyse du cadre harmonisé s'est tenu du 09 au 14 MARS 2020, à l'Hôtel Amaryllis à Mbour (SALY). L'ouverture de l'atelier a été marquée par les allocutions du représentant du Comité Permanent Inter-Etats de Lutte contre la Sècheresse dans le Sahel (CILSS), de la Représentante du Programme Alimentaire Mondial (PAM) et du Secrétaire Exécutif du Conseil National de Sécurité Alimentaire (SECNSA), qui a remercié toutes les personnes présentes à l'ouverture de cet atelier avant de rappeler les résultats attendus au terme des travaux.

L'atelier a été clôturé le Samedi 14 Mars 2020 vers 12h.



La consommation alimentaire :

La consommation alimentaire des populations est satisfaisante dans la majeure partie du pays, pour la période courante de mars à mai. Sur les quarante-cinq (45) départements analysés, trente trois (33) départements ont une consommation alimentaire minimale, Onze (11) départements ont une consommation alimentaire sous pression et un (1) département a une consommation alimentaire en crise. Dans les départements ayant une consommation alimentaire en phase minimale, le Score de Consommation Alimentaire, l'Echelle de la Faim et le Score de Diversité Alimentaire du ménage sont acceptables, avec des taux qui dépassent généralement 80%. Aucun déficit de survie, ni de protection des moyens d'existence n'ont été enregistrés. Cependant, dans les départements où la consommation alimentaire est en phase sous pression, comme Tambacounda, Ranérou, Podor, Matam, Saint louis..., et en phase crise comme Salémata, les populations ont adopté des stratégies d'adaptation de crise (rCSI), avec des proportions qui dépassent respectivement 20% et 50% ; ce qui témoigne de leurs difficultés à se nourrir correctement.

Pour la situation projetée (Juin-Juillet-Aout), la consommation alimentaire pourrait rester en phase minimale dans vingt (20) départements. Cependant, elle pourrait se dégrader légèrement, pour être sous pression, dans trente-deux (32) départements et resterait toujours en crise à Salémata. La baisse de la disponibilité, la réduction des stocks des ménages et la hausse des prix durant la période de soudure pourraient être la cause de cette dégradation.



L'évolution des moyens d'existence :

Les moyens d'existence des ménages sont actuellement en sous pression, dans dix-huit (18) départements, au moins 20% de la population ont déjà adopté des stratégies de stress ; dans huit (8)



départements, les ménages ont même adopté des stratégies irréversibles, les moyens d'existence étant en crise.

En situation courante, les moyens d'existence sont :

- En phase Minimale (Phase 1) dans 19 départements (Vélingara, Bounkiling, Bignona, Oussouye, Ziguinchor, Bakel, Goudiry, Koumpentoum, Kébémér, Linguère, Kédougou, Fatick, Foundiougne, Gossas, Kaolack, Niore, Malem Hoddar, Guinguinéo, Mbacké). Dans ces départements, au moins 80% des ménages n'ont pas eu recours aux stratégies de subsistances irréversibles pour faire face aux difficultés.

- En phase Sous pression (Phase 2) dans 18 départements (Diourbel, Goudomp, Kanel, Kounghoul, Mbour, Podor, Ranérou, Saint louis, Saraya, Sédhiou, Tambacounda, Thiès, Bambey, Guédiawaye, Kolda, Pikine, Rufisque, Tivaouane). Dans ces départements, au moins 20% des ménages ont fait recours à des stratégies de Stress pour faire face aux difficultés.

- En Phase Crise (phase 3) dans 8 départements (Medina Yoro Foulah, Birkelane, Kaffrine, Matam, Dakar, Dagana, Salémata et Louga). Dans ces départements, au moins 20% des ménages ont déjà eu recours à des stratégies de crise pour faire face aux difficultés.

En situation projetée, les moyens d'existence seraient probablement en phase minimale dans douze (12) départements, sous pression dans vingt-quatre (24) et en crise dans 9 départements, soit deux de plus que la phase courante.



La situation nutritionnelle :

Pour analyser la situation nutritionnelle, les données issues de l'Enquête de suivi de la Situation Alimentaire (ESA III, Octobre 2019) et la médiane de la série historique post-récolte ont été respectivement utilisées par contextualisation pour la phase courante et projetée.

Les données de l'enquête sur la Vulnérabilité Alimentaire en Milieu Urbain (VAMU) ont été utilisées pour analyser la situation nutritionnelle des ménages des départements de Dakar, Pikine et Guédiawaye.

En phase courante :

Aucun département n'est en urgence. La situation nutritionnelle est :

- **Précaire**, dans dix-sept (17) départements : Tivaouane, Bambey, Podor, Kanel, Salémata, Koumpentoum, Goudiry, Dakar, Pikine, Dagana, Birkelane, Medina Yoro Foulah, Kounghoul, Kaffrine, Gossas, Diourbel, Goudomp.



- **Acceptable**, dans vingt-un (23) départements : Rufisque, Saraya, Vélingara, Kolda, Guédiawaye, Bakel, Ziguinchor, Thiès, Tambacounda, Sédhiou, Saint louis, Oussouye, Nioro, Mbour, Mbacké, Malem hoddar, Kédougou, Kaolack, Guinguinéo, Foundiougne, Fatick, Bounkiling, Bignona

- **Préoccupante**, dans cinq (5) Départements : Kébémér, Louga, Matam, Ranérou et Linguère.

En phase projetée,

La situation nutritionnelle devrait être :

- **Préoccupante**, dans (6) départements : Matam, Ranérou, Louga, Kébémér, Linguère et Salémata.

- **Précaire**, dans (24) départements : Tivaouane, Diourbel, Sédhiou, Podor, Bambey, Saraya, Kanel, Koumpentoum, Goudiry, Bakel, Pikine, Dagana, Dakar, Birkelane, Kounghoul, Kaffrine, Fatick, Gossas, Goudomp, Oussouye, Vélingara, Medina Yoro Foulah, Kolda et Bounkiling,

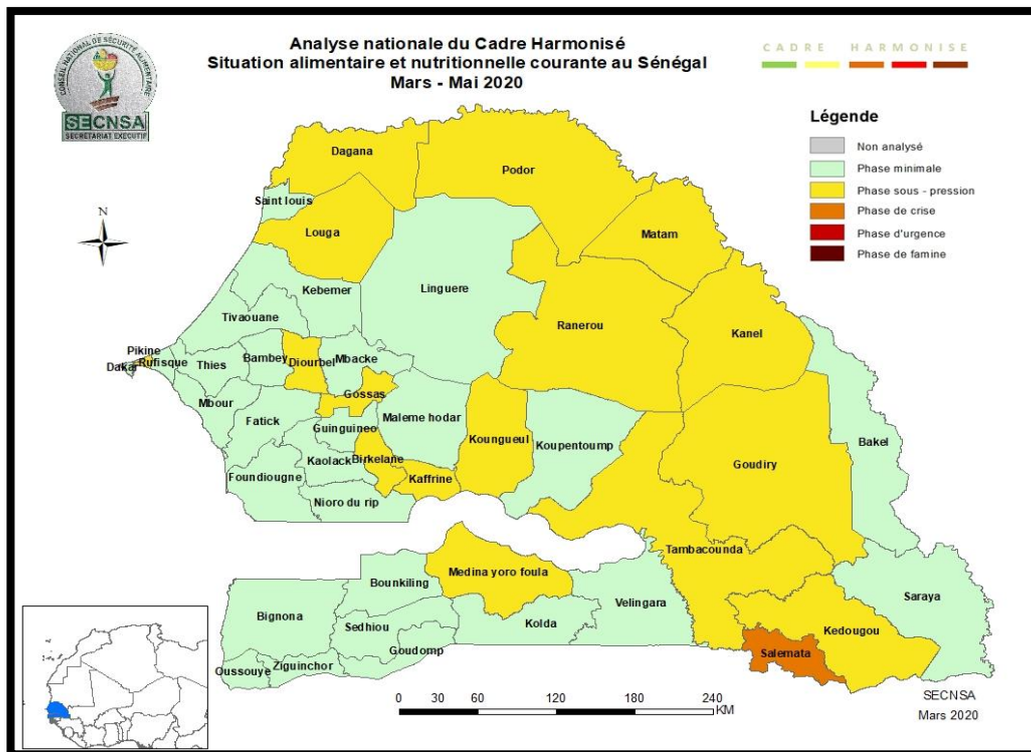
- Acceptable, dans (15) Départements : Rufisque, Guédiawaye, Ziguinchor, Thiès, Tambacounda, Saint louis, Nioro, Mbour, Mbacké, Malem hoddar, Kédougou, Kaolack, Guinguinéo, Foundiougne, Bignona.

Résumé des facteurs déterminants

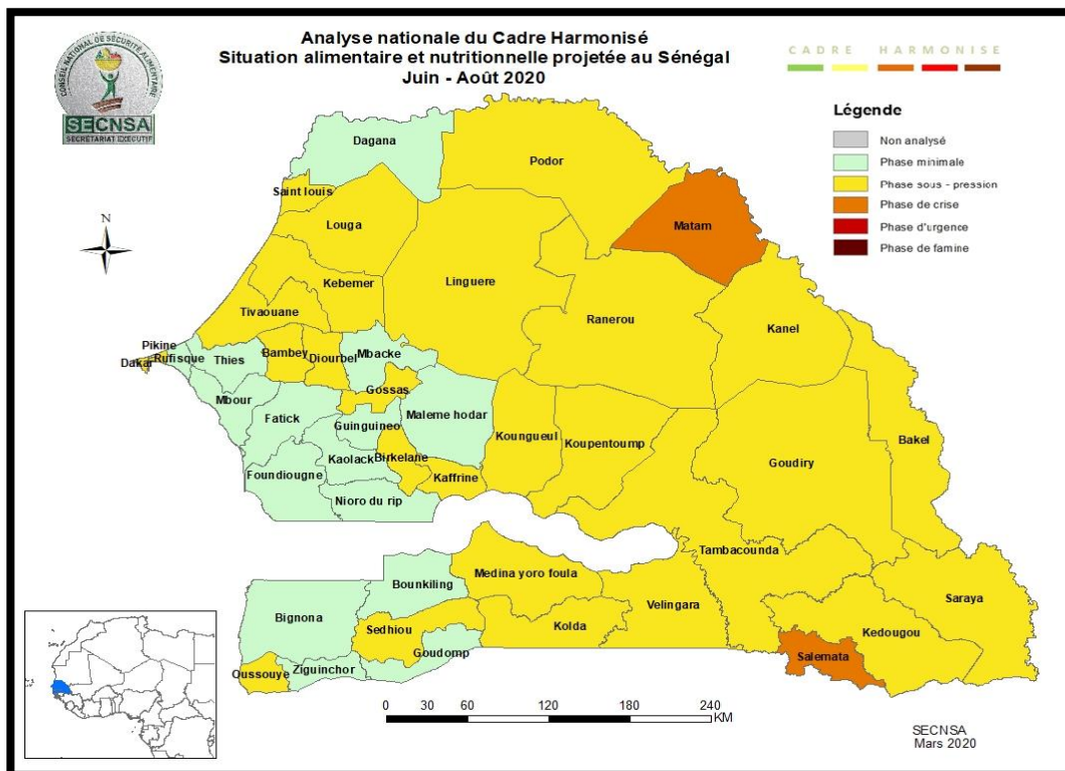
Les facteurs déterminants utilisés ont permis de renseigner sur les dangers et la vulnérabilité. Les preuves utilisées pour renseigner les dangers et vulnérabilité sont : les feux de brousse, l'invasion des ennemis des cultures, le taux de mariages précoce et de scolarisation des filles, l'absence des eaux de surfaces (anomalies des eaux de surface).



Situation Courante



Situation Projetée





Population : Situation Courante

	Phase 1	Phase 2	Phase 3	Phase 4	Phase 5
Populations	13 779 903	2 489 037	436 650		
Départements	27	17	1		

Population : Situation Projetée

	Phase 1	Phase 2	Phase 3	Phase 4	Phase 5
Populations	12 468 577	3 470 287	757 851	8 874	
Départements	16	27	2		



Les principaux facteurs limitants analysés sont :

Disponibilité :

Les preuves de la disponibilité sont les prévisions sur la production agricole (données provisoires de Novembre 2019), le bilan fourrager, les statistiques de produits forestiers non ligneux, la production halieutique. Les prévisions sur la production céréalière et sur les cultures de rente, principalement l'arachide sont en hausse dans la plupart des départements du pays. Par ailleurs, dans bon nombre de départements, le bilan fourrager est déficitaire.

Accès :

L'accès économique des ménages aux aliments est analysé par le biais de preuves tels que : le prix des céréales, des légumineuses, du bétail, la distance séparant les ménages des marchés d'approvisionnement et la part des dépenses alimentaires des ménages. Le prix des céréales est globalement en hausse dans la plupart des départements.

L'accès physique a été analysé à travers la distance par rapport au marché d'approvisionnement le plus proche. Les ménages qui ont des difficultés à accéder aux marchés d'approvisionnement, vivent en majorité dans les départements de Ranérou, Salémata, Linguère, Foundiougne, Podor, Fatick et Gossas.

Les cultures de rente très développées dans le bassin arachidier notamment les prix incitatifs notés lors de la campagne de commercialisation de l'arachide, ont permis de maintenir les moyens d'existence.

L'accès social a été analysé en tenant compte des conflits entre éleveurs, agriculteurs, autochtone.

Utilisation y compris l'accès à l'eau potable :

L'utilisation des aliments y compris l'eau, a été analysée à travers les preuves suivantes : le taux d'accès à l'eau potable, les données sur les pratiques alimentaires et la morbidité (Infections Respiratoires Aigües, diarrhée, fièvre, etc.), la supplémentation en vitamine A et le déparasitage ainsi que la prise en charge de la malnutrition aiguë (PECMA) des enfants de moins de 5 ans.

Les prévalences sur la morbidité et l'ANJE (Alimentation du nourrisson et du jeune enfant) révèlent qu'il y'a une bonne utilisation des aliments y compris l'eau, dans la plupart des départements analysés. A part les départements de Linguère, Goudomp, Bounkiling, Sédhiou, Vélingara, Bignona, Goudiry, Tambacounda et Ziguinchor, où on note un accès à l'eau difficile, dans les autres départements analysés, l'accès à l'eau potable est globalement satisfaisant.

Stabilité :

Le calendrier saisonnier des zones, la durée des stocks ont été les preuves utilisées pour l'analyse de la stabilité.



Principaux résultats de l'analyse

Les résultats montrent une situation alimentaire acceptable en phase courante dans vingt-sept (27) départements qui sont en phase minimale.

Dix-sept (17) sont en phase sous pression et un (1) département est en phase Crise. Treize millions sept cent soixante-dix-neuf mille neuf cent trois (13 779 903) personnes sont en phase minimale, deux millions quatre cent quatre-vingt-neuf mille trente-sept (2 489 037) personnes sont en phase sous pression et quatre cent trente-six mille six cent cinquante (436 650) personnes sont en crise.

Dans les départements en phase minimale, en général, les indicateurs de résultats (consommation alimentaire, évolution de moyens d'existence et état nutritionnel) sont en phase minimale et les facteurs contributifs ont des impacts positifs sur les résultats.

Les départements à vocation pastorale du nord notamment Podor, Ranérou, Matam, Linguère sont sous pression. Le bilan fourrager dans ces départements présente un profil déficitaire, notamment à Podor, à Matam et à Linguère.

Cependant, on note une augmentation du nombre de personnes situé entre la phase 3 et 5, avec 3% soit une hausse de 2% par rapport à la même période de l'année dernière en mars 2019 où la proportion de personnes estimée entre la phase 3 et 5 était de 1%, ce qui traduit une dégradation de la situation alimentaire des ménages.

Pour la période projetée, la situation alimentaire des ménages pourrait se dégrader davantage. Le nombre de départements en phase sous pression pourrait passer à (27), deux départements pourraient être en crise. Le nombre de personnes en phase crise passerait de 436 650 personnes à 766 725.

La diminution des stocks et la baisse attendue de la disponibilité consécutives aux déficits de la production céréalière par endroits et du disponible fourrager sont les principales causes de la dégradation de la situation alimentaire des ménages.

Le pourcentage de population projetée en phase 3 à 5 passe de 3% en Mars 2019 à 4,5%. Cela augure d'une période de soudure précoce et assez difficile pour les populations.



Méthodologie et difficultés dans l'analyse

Le manuel 2.0 a été le principal guide méthodologique pour conduire l'analyse, les étapes suivantes ont été suivies pour l'analyse :

1-Un rappel des principes, normes, cadre analytique et étapes du CH a été présenté par le représentant du CILSS. Cela a permis aux analystes de mieux comprendre les nouvelles directives du manuel 2.0 du CH, qui ont servi de guide méthodologique utilisé durant l'analyse.

2-La présentation des points focaux des structures membres de la CNACH a permis une revue exhaustive de toutes les preuves mises à la disposition des analystes.

Les méthodes de collectes des données secondaires, telles que l'anomalie des eaux de surface, les prix, la biomasse, les productions halieutiques et les données nutritionnelles, ont été expliquées aux analystes afin de leur permettre de pouvoir interpréter et attribuer un score de fiabilité à chaque preuve, seules les preuves fiables ont été finalement analysées.

3-A la suite des présentations, Cinq (5) groupes de travail ont été constitués. La constitution des groupes a respecté les recommandations du manuel afin de se conformer aux normes et principes d'une analyse CH.

Les analystes ont été répartis selon leur domaine de compétence, (sécurité alimentaire, nutrition, production, genre).

Les nouveaux analystes formés et certifiés par le CILSS et les facilitateurs ont été répartis dans les cinq groupes pour renforcer la capacité d'analyse et de synthèse des participants.

Le déroulement des travaux par groupe a consisté au remplissage et l'analyse des données dans les tableurs par départements. Ainsi, 45 Départements ont été analysés au cours de cette session. La présentation des résultats des travaux de groupe en plénière a eu lieu le Vendredi 13 Mars 2020, en début de soirée. Chaque groupe a présenté ses résultats par département avec le phasage et l'estimation des populations en plénière. C'est à la suite de débats très riches que les résultats provisoires ont été validés de manière consensuelle par les participants sous réserve d'intégration des observations de la plénière.

Difficultés rencontrées :

Quelques difficultés ont été relevées au cours de l'atelier :

- l'absence des données primaires de sécurité alimentaire et de nutrition ;
- L'insuffisance du temps consacré aux analystes ;
- L'indisponibilité de certaines données secondaires (les résultats définitifs de la production agricoles, les données sur la mortalité et morbidité)



Recommandations

A l'endroit du Gouvernement

- Mener une Enquête Nationale de Sécurité Alimentaire et Nutritionnelle au Mois d'Octobre pour renseigner le Cadre harmonisé de Novembre.
- Conduire une enquête afin de pouvoir cibler et assister les ménages qui sont en situation d'insécurité alimentaire et nutritionnelle
- Renforcer les moyens d'existence des ménages à travers le développement de programme de résilience ;
- Organiser des sessions de renforcement de capacité pour les membres de la cellule nationale du cadre harmonisé, afin de leur permettre d'être plus familier avec le manuel 2.0.

A l'endroit des partenaires

- Accompagner l'Etat dans la conduite d'une Enquête Nationale de Sécurité Alimentaire et Nutritionnelle au Mois d'Octobre afin de renseigner le Cadre harmonisé de Novembre.
- Accompagner l'Etat dans la conduite d'une enquête qui va permettre de cibler et assister les ménages qui sont en situation d'insécurité alimentaire ;
- Assister les ménages pauvres et très pauvres des zones où il y a des populations en crise afin d'apporter des appuis différenciés et ciblés ;

A l'endroit du CILSS

- Recueillir et intégrer les observations des membres des CNA-CH, afin d'améliorer le tableur d'analyse des données ;
- renforcer davantage les membres des CNA-CH sur le manuel 2.0, à travers des sessions de formation.



Estimation des populations

2 ^{ème} niveau administratif	3 ^{ème} niveau administratif	Population totale	SITUATION COURANTE				
			Classification de la zone	Population totale en Ph 1	Population totale en Ph 2	Population totale en Ph 3	Population totale en Ph 3 à 5
ZIGUINCHOR	BIGNONA	314 549	1	295 676	18 873	-	-
SEDHIOU	BOUNKILING	183 842	1	163 619	20 223	-	-
DIOURBEL	DIOURBEL	333 063	2	233 144	83 266	16 653	16 653
FATICK	FATICK	427 752	1	384 977	42 775	-	-
FATICK	FOUNDIOUGNE	352 346	1	338 252	14 094	-	-
FATICK	GOSSAS	120 689	2	88 103	27 758	4 828	4 828
TAMBACOUNDA	GOUDIRY	147 018	2	113 204	32 344	1 470	1 470
SEDHIOU	GOUDOMP	197 137	1	187 280	9 857	-	-
KAOLACK	GUINGUINEO	142 838	1	122 841	19 997	-	-
KAFFRINE	KAFFRINE	266 997	2	189 568	61 409	16 020	16 020
MATAM	KANEL	310 850	2	245 572	46 628	18 651	18 651
KAOLACK	KAOLACK	606 110	1	533 377	72 733	-	-
LOUGA	KEBEMER	314 627	1	270 579	40 902	3 146	3 146
KEDOUGOU	KEDOUGOU	98 836	2	59 302	29 651	9 884	9 884
KAFFRINE	KOUNGHEUL	210 123	2	163 896	35 721	10 506	10 506
LOUGA	LINGUERE	293 757	1	252 631	29 376	11 750	11 750
LOUGA	LOUGA	453 223	2	317 256	99 709	36 258	36 258
KAFFRINE	MALEM HODDAR	121 701	1	107 097	12 170	2 434	2 434
MATAM	MATAM	355 166	2	230 858	88 792	35 517	35 517
DIOURBEL	MBACKE	1 154 558	1	1 073 739	80 819	-	-
KAFFRINE	MBIRKILANE	130 129	2	84 584	32 532	13 013	13 013
THIES	MBOUR	808 709	1	744 012	64 697	-	-
KOLDA	MEDINA YORO FOULAH	171 340	2	133 645	25 701	11 994	11 994
KAOLACK	NIORO	442 620	1	380 653	48 688	13 279	13 279
ZIGUINCHOR	OUSSOUYE	60 196	1	48 759	9 631	1 806	1 806
SAINT-LOUIS	PODOR	445 313	2	311 719	97 969	35 625	35 625
Matam	Ranerou	66 850	2	46 795	16 713	3 343	3 343
Saint louis	Saint louis	356 125	1	331 196	24 929	-	-
KEDOUGOU	SALEMATA	27 831	3	13 637	7 793	6 401	6 401
KEDOUGOU	SARAYA	63 846	1	52 992	9 577	1 277	1 277
SEDHIOU	SEDHIOU	191 120	1	158 630	28 668	3 822	3 822
TAMBACOUNDA	TAMBACOUNDA	382 963	2	298 711	84 252	-	-
THIES	THIES	807 422	1	702 457	104 965	-	-
KOLDA	VELINGARA	345 426	1	279 795	44 905	20 726	20 726
ZIGUINCHOR	ZIGUINCHOR	309 207	1	284 470	24 737	-	-
TAMBACOUNDA	BAKEL	177 766	1	156 434	21 332	-	-
DIOURBEL	BAMBÉY	371 882	1	312 381	44 626	14 875	14 875
SAINT-LOUIS	DAGANA	290 302	2	217 727	63 866	8 709	8 709
DAKAR	DAKAR	1 400 974	2	1 050 731	322 224	28 019	28 019
DAKAR	GUEDIAWAYE	402 986	1	362 687	40 299	-	-
KOLDA	KOLDA	305 233	1	259 448	39 680	6 105	6 105
DAKAR	PIKINE	1 431 216	2	1 059 100	300 555	71 561	71 561
DAKAR	RUFISQUE	599 843	1	527 862	71 981	-	-
THIES	TIVAOUANE	546 700	1	448 294	71 071	27 335	27 335
TAMBACOUNDA	KOUMPENTOUM	164 409	1	142 214	20 551	1 644	1 644
		16 705 590		13 779 903	2 489 037	436 650	436 650



2 ^{ème} niveau administratif	3 ^{ème} niveau administratif	Population totale	SITUATION PROJETEE					Population totale en Phase 3	Population totale en Phase 3 à 5
			Classification de la zone	Population totale en Phase 1	Population totale en Phase 2	Population totale en Phase 3	Population totale en Phase 3 à 5		
ZIGUINCHOR	BIGNONA	314 549	1	286 240	25 164	3 145	-	3 145	
SEDHIOU	BOUNKILING	183 842	1	158 104	25 738	-	-	-	
DIOURBEL	DIOURBEL	333 063	2	213 160	93 258	26 645	-	26 645	
FATICK	FATICK	427 752	1	350 757	64 163	12 833	-	12 833	
FATICK	FOUNDIOUGNE	352 346	1	324 158	28 188	-	-	-	
FATICK	GOSSAS	120 689	2	79 655	32 586	8 448	-	8 448	
TAMBACOUNDA	GOUDIRY	147 018	2	102 913	39 695	4 411	-	4 411	
SEDHIOU	GOUDOMP	197 137	1	179 395	15 771	1 971	-	1 971	
KAOLACK	GUINGUINEO	142 838	1	119 984	22 854	-	-	-	
KAFFRINE	KAFFRINE	266 997	2	170 878	74 759	21 360	-	21 360	
MATAM	KANEL	310 850	2	230 029	55 953	24 868	-	24 868	
KAOLACK	KAOLACK	606 110	1	503 071	103 039	-	-	-	
LOUGA	KEBEMER	314 627	2	235 970	69 218	9 439	-	9 439	
KEDOUGOU	KEDOUGOU	98 836	2	51 395	34 593	12 849	-	12 849	
KAFFRINE	KOUNGHEUL	210 123	2	151 289	42 025	16 810	-	16 810	
LOUGA	LINGUERE	293 757	2	208 567	64 627	20 563	-	20 563	
LOUGA	LOUGA	453 223	2	290 063	113 306	49 855	-	49 855	
KAFFRINE	MALEM HODDAR	121 701	1	98 578	14 604	8 519	-	8 519	
MATAM	MATAM	355 166	3	156 273	106 550	88 792	3 552	92 343	
DIOURBEL	MBACKE	1 154 558	1	935 192	207 820	11 546	-	11 546	
KAFFRINE	MBIRKILANE	130 129	2	67 667	39 039	23 423	-	23 423	
THIES	MBOUR	808 709	1	711 664	97 045	-	-	-	
KOLDA	MEDINA YORO FOULAH	171 340	2	121 651	30 841	17 134	1 713	18 847	
KAOLACK	NIORO	442 620	1	358 522	66 393	17 705	-	17 705	
ZIGUINCHOR	OUSSOUYE	60 196	2	37 322	18 059	4 816	-	4 816	
SAINT-LOUIS	PODOR	445 313	2	302 813	102 422	40 078	-	40 078	
Matam	Ranerou	66 850	2	42 116	20 055	4 680	-	4 680	
Saint louis	Saint louis	356 125	2	270 655	78 348	7 123	-	7 123	
KEDOUGOU	SALEMATA	27 831	3	9 741	9 741	7 793	557	8 349	
KEDOUGOU	SARAYA	63 846	2	42 138	18 515	3 192	-	3 192	
SEDHIOU	SEDHIOU	191 120	2	143 340	38 224	9 556	-	9 556	
TAMBACOUNDA	TAMBACOUNDA	382 963	2	264 244	107 230	11 489	-	11 489	
THIES	THIES	807 422	1	662 086	145 336	-	-	-	
KOLDA	VELINGARA	345 426	2	238 344	79 448	27 634	-	27 634	
ZIGUINCHOR	ZIGUINCHOR	309 207	1	259 734	49 473	-	-	-	
TAMBACOUNDA	BAKEL	177 766	2	136 880	37 331	3 555	-	3 555	
DIOURBEL	BAMBEY	371 882	2	252 880	92 971	26 032	-	26 032	
SAINT-LOUIS	DAGANA	290 302	1	240 951	46 448	2 903	-	2 903	
DAKAR	DAKAR	1 400 974	2	924 643	420 292	56 039	-	56 039	
DAKAR	GUEDIAWAYE	402 986	1	342 538	56 418	4 030	-	4 030	
KOLDA	KOLDA	305 233	2	231 977	57 994	12 209	3 052	15 262	
DAKAR	PIKINE	1 431 216	2	1 016 163	329 180	85 873	-	85 873	
DAKAR	RUFISQUE	599 843	1	497 870	101 973	-	-	-	
THIES	TIVAOUANE	546 700	2	317 086	164 010	65 604	-	65 604	
TAMBACOUNDA	KOUMPENTOUM	164 409	2	129 883	29 594	4 932	-	4 932	
		16 705 590		12 468 577	3 470 287	757 851	8 874	766 725	



Insérer les logos des organisations participant à l'analyse						
Partenaire s de l'analyse						
		CONACILS 		DIREL 		DMF/MEFP
	CNCR		DGPRES	CEP/PECH E	DHORT	
		DPV				
						
						