

COMITÉ PERMANENT INTER- ÉTATS DE LUTTE
CONTRE LA SÉCHERESSE DANS LE SAHEL



PERMANENT INTERSTATES COMMITTEE
FOR DROUGHT CONTROL IN THE SAHEL

CILSS

CENTRE REGIONAL AGRHYMET

PROGRAMME MAJEUR INFORMATION

Unité Sécurité Alimentaire

SITUATION ALIMENTAIRE CEREALIERE DES PAYS DU CILSS

EXERCICE 1999/2000

Novembre 2000

TABLE DES MATIERES

RESUME	I
I - SITUATION CEREALIERE REGIONALE DE LA CAMPAGNE 1999/2000	1
1.1 Production	1
1.2 Situation des stocks	2
1.3 Importations	3
1.5 Exportations	4
1.6 Disponibilités céréalières	4
1.7 Emplois des céréales	5
1.8. Accessibilité des populations aux céréales	5
II. SITUATION CEREALIERE PAR PAYS	7
2.1 BURKINA FASO	7
2.1.1 Production	7
2.1.2 Situation des stocks	8
2.1.3 Importations	8
2.1.4 Ressources céréalières et emplois	9
2.1.5 Situation alimentaire et accessibilité des populations aux céréales	9
2.2 CAP VERT	9
2.2.1 Production	9
2.2.2 Situation des stocks	10
2.2.3 Importations	11
2.2.4 Ressources céréalières et emplois	11
2.2.5 Situation alimentaire et accessibilité des populations aux céréales	11
2.3 GAMBIE	11
2.3.1 Production	11
2.3.2 Situation des stocks	12
2.3.3 Importations	13
2.3.4 Ressources céréalières et emplois	13
2.3.5 Situation alimentaire et accessibilité des populations aux céréales	13
2.4 GUINEE BISSAU	14
2.4.1 Production	14
2.4.2 Situation des stocks	14
2.4.3 Importations	15
2.4.4 Ressources céréalières et emplois	15
2.4.5 Situation alimentaire et accessibilité des populations aux céréales	15

2.5 MALI	16
2.5.1 Production	16
2.5.2. Situation des stocks	17
2.5.3 Importations	17
2.5.4 Ressources céréalières et emplois	17
2.5.5 Situation alimentaire et accessibilité des populations aux céréales	18
2.6 MAURITANIE	18
2.6.1 Production	18
2.6.2 Situation des stocks	19
2.6.3 Importations	20
2.6.4 Ressources céréalières et emplois	20
2.6.5 Situation alimentaire et accessibilité des populations aux céréales	21
2.7 NIGER	21
2.7.1 Production	21
2.7.2 Situation des stocks	22
2.7.3 Importations	22
2.7.4. Ressources céréalières et emplois	23
2.7.5 Situation alimentaire et accessibilité des populations aux céréales	23
2.8 SENEGAL	24
2.8.1 Production	24
2.8.2 Situation des stocks	25
2.8.3 Importations	25
2.8.4. Ressources céréalières et emplois	26
2.8.5. Situation alimentaire et accessibilité des populations aux céréales	26
2.9 TCHAD	27
2.9.1 Production	27
2.9.2. Situation des stocks	28
2.9.3 Importations	28
2.9.4 Ressources céréalières et emplois	29
2.9.5 Situation alimentaire et accessibilité des populations aux céréales	29

RESUME

Les résultats définitifs des enquêtes agricoles de la campagne 1999/2000 ont été disponibles dans tous les pays.

L'examen de ces résultats définitifs et des données sur les stocks, les importations et les prix de céréales au cours de l'exercice a abouti aux conclusions suivantes :

1. la production céréalière brute des pays du CILSS a été évaluée à 11 212 400 tonnes soit un écart positif de 2% par rapport aux prévisions d'octobre 1999. Elle est en hausse de 4% par rapport à la production de la campagne 1998/99 (10 745 700 tonnes) et de 19% par rapport à la moyenne des campagnes 1994-1998 (9 449 000 tonnes).

La production brute par habitant est de 207 kg. Elle est en hausse d'environ 2% par rapport à son niveau de 1998 et de 9% par rapport à la moyenne des 5 dernières années (190 kg).

2. elle a dégagé une production nette estimée à 9 150 500 tonnes pour des besoins évalués à 11 397 600 tonnes soit un taux de couverture de 80% contre 79% durant l'exercice 1998/99.

3. les stocks sont passés de 781 500 tonnes au 1er novembre 1999 à environ 713 800 tonnes en fin octobre 2000. Les stocks détenus par les producteurs constitués généralement de céréales sèches ont été renforcés. Ils sont passés de 332 600 tonnes le 1er novembre 1999, à 376 000 tonnes le 31 octobre 2000.

La plupart des pays ont pu reconstituer leurs stocks. L'essentiel se trouve au Mali (44%), au Burkina Faso (20%) et au Sénégal (17%). Ailleurs, ils se situent entre 0,5 et 7%.

4. les importations totales ont été estimées à 1 929 700 tonnes dont 1 794 200 tonnes d'importations commerciales et 135 500 tonnes d'aide alimentaire. Ces importations sont supérieures de 21% aux prévisions d'octobre 1998 (1 775 700 tonnes). Les prévisions d'importations commerciales ont été réalisées à 111% tandis que 88% seulement de l'aide alimentaire attendue ont été reçus.

Par rapport à l'exercice 1998/99 les importations commerciales de la campagne 1999/2000 ont diminué d'environ 10% et l'aide alimentaire sous forme de produits importés de 29%.

On constate que 41% des importations commerciales ont été effectuées par le Sénégal, 19% par le Niger, 15% par la Mauritanie, 7% par le Burkina Faso, 6% par la Gambie, 6% par le Mali, 3% par la Guinée-Bissau, , 2% par le Tchad et 2% par le Cap-Vert.

Malgré les bonnes productions enregistrées, tous les pays ont bénéficié de l'aide alimentaire sous forme de produits céréaliers importés. Le Cap-Vert a reçu 29% de l'aide alimentaire régionale, le Burkina Faso 20%, la Mauritanie 15%, le Sénégal 11%, le Tchad 8%, le Niger 7%, la Guinée Bissau 5%, la Gambie 3% et le Mali 2%.

5. les exportations ne sont pas connues pour l'ensemble des pays. Néanmoins une réexportation de 11 200 tonnes de riz, 6 100 tonnes de blé et 35 300 tonnes de céréales sèches ont été enregistrées en Gambie et au Mali.

6. Les disponibilités céréalières totales de l'exercice se sont élevées à 11 861 700 tonnes. Elles sont en hausse de 4% par rapport à celles de la campagne 1998/99. La contribution de la production intérieure aux disponibilités céréalières a été d'environ 77% soit un maintien de la même proportion par rapport à l'exercice précédent. Les importations commerciales et l'aide alimentaire ont contribué pour 16% contre 19% l'année précédente. Les stocks ont contribué pour 7% contre 4% pendant l'exercice 1998/99.

Les disponibilités totales enregistrées ont permis de dégager une consommation apparente de 11 095 300 tonnes légèrement en hausse de 4% par rapport à celle de la campagne 1998/99. Comme l'an dernier, malgré ces bonnes disponibilités régionales, la consommation apparente par habitant n'a été supérieure aux normes de consommation que dans 4 pays : Burkina Faso, Cap Vert, Mali et Niger.

7. Concernant l'accessibilité des populations aux céréales sur les marchés, l'exercice a été marqué par un approvisionnement assez régulier des marchés, ce qui s'est traduite par des prix stables et d'un niveau inférieur comparés à l'exercice précédent.

I - SITUATION CEREALIERE REGIONALE DE LA CAMPAGNE 1999/2000**1.1 Production**

Les résultats définitifs de l'enquête agricole de la campagne 1999/2000 ont été publiés dans tous les pays.

La production céréalière brute des pays du CILSS lors de la campagne agricole 1998/99 s'est élevée à 11,21 millions de tonnes. Elle est en hausse de 4% par rapport à celle de 1998/99 évaluée à 10,75 millions de tonnes et de 19% par rapport à la moyenne des campagnes 1994-1998/99 (9,45 millions de tonnes).

La production brute régionale par habitant est de 207 kg contre 204 kg en 1998/99 et une moyenne de 190 kg durant les 5 dernières années. C'est le deuxième niveau élevé de production brute par habitant, en 5 ans, après celui qui a été enregistré en 1994 (213 kg).

La production nette disponible se chiffre à 9 150 500 tonnes¹. Elle couvre 80% environ des besoins estimés à 11 397 600 tonnes de céréales contre 79% en 1998/99. Ce taux de couverture est très variable suivant les pays. Le tableau 1 ci-après illustre cette situation.

Tableau 1: Taux de couverture des besoins céréaliers par la production intérieure

Pays	Besoins (T)	Production nette (T)	Taux %
Burkina Faso	2 183 200	2 266 600	104
Cap-vert	116 500	31 000	27
Gambie	262 400	121 400	46
Guinée Bissau	209 000	97 800	47
Mali	2 288 600	2 293 100	100
Mauritanie	543 200	142 300	26
Niger	2 552 300	2 419 800	95
Sénégal	1 989 000	788 600	40
Tchad	1 253 400	989 900	79
CILSS	11 397 600	9 150 500	80

La production nationale de la campagne 1999/2000 a été insuffisante par rapport aux besoins dans tous les pays, excepté au Burkina Faso et au Mali. Contrairement à l'année précédente, le taux d'autosuffisance céréalière s'est amélioré dans certains pays de l'ouest (Cap Vert, Gambie, Guinée

¹ sur la base d'un taux de perte de 15 % pour toutes les céréales et d'un rendement à l'usinage de 70 % pour le riz.

Bissau et Sénégal) et au Mali. Il s'est légèrement dégradé au Burkina Faso, en Mauritanie, au Niger et au Tchad.

En considérant la production disponible et les besoins par groupe de produit, présentés au tableau 2, on remarque que la production locale a été insuffisante pour couvrir tous les besoins. Cependant, le taux de couverture des besoins en céréales sèches s'est amélioré et cela pour la troisième année consécutive, en passant de 74% en 1997/98 à 92% en 1998/99 et 98% en 1999/2000. Par contre, le taux de couverture des besoins de riz par la production intérieure nette s'est dégradé en passant de 45 % en 1998/99 à 40 % en 1999/2000 soit le même niveau que celui observé durant la campagne 1997/98.

Tableau 2: Taux de couverture des besoins par type de céréale par la production intérieure

Denrées		Besoins(T)	Production nette(T)	Taux de couverture (%)
Céréales	locales	8 399 100	8 247 300	98
(Mil,sorgho, fonio)	maïs,			
Riz:		2 191 200	886 900	40
Blé:		807 300	16 300	2
Total:		11 397 600	9 150 500	80

1.2 Situation des stocks

Les stocks d'ouverture au 1er novembre 1999, estimés à 781 500 tonnes toutes céréales confondues, couvraient 7% des besoins globaux soit 23 jours de consommation. En fin d'exercice, (octobre 2000) ils s'élevaient à 713 800 tonnes soit une variation en baisse de 9%. Ils permettront de couvrir 6% des besoins de l'exercice 2000/2001 (11 443 400 tonnes) soit 23 jours de consommation. La baisse constatée provient essentiellement de la diminution des stocks privés qui sont passés de 448 900 tonnes en début d'exercice, à 337 800 tonnes en fin d'exercice. A la faveur des bonnes récoltes successives, les stocks paysans sont passés quant à eux, à la même période, de 332 600 tonnes à 376 000 tonnes ce qui a permis une reconstitution substantielle des stocks dans la région. Cependant la période de consommation couverte pour le prochain exercice (2000-2001) reste juste suffisante pour faire face aux délais d'importation en cas de d'urgence et a même régressé par rapport à l'an dernier en passant de 25 à 23 jours. La situation détaillée par denrée est présentée au tableau 4.

Tableau 4: Variation des stocks au cours de l'exercice 1999/2000

Denrée	Stock au 1/11/99 (tonnes)	Stock au 31/10/2000 (tonnes)	Taux de couverture des besoins de l'exercice 2000/2001 (%)	Nombre de jours de consommation.
- Céréales sèches	556 300	501 900	6	21
- Riz	155 300	133 500	6	24
- Blé	69 900	78 400	10	37
- Total	781 500	713 800	6	23

L'essentiel de ces stocks se trouve dans les pays du centre du Sahel notamment au Mali (44%), au Burkina Faso (20%) et au Sénégal (17%). Dans les autres pays, ils sont faibles à nuls.

1.3 Importations

En novembre 1999, les prévisions d'importations se chiffraient à 1 775 700 tonnes, essentiellement du riz (52%) et du blé (38%). Malgré les bonnes productions enregistrées dans plusieurs pays, le programme initial d'importation commerciale a été revu à la hausse pour tous les groupes de céréales excepté pour le riz où il a légèrement été modifié à la baisse. Le tableau 5 révèle en partie cette situation.

Tableau 5: Importations réalisées entre le 1/11/98 et le 31/10/99.

	Céréales sèches	Riz	Blé	Total
Prévisions novembre 1999 (tonnes)	180 500	920 000	675 200	1 775 700
. Achats	125 900	867 400	627 600	1 620 900
. Aide alimentaire	54 600	52 600	47 600	154 800
Réalisations au 31/10/2000 (tonnes)	278 400	916 200	735 100	1 929 700
. Achats	247 000	861 600	685 600	1 794 200
. Aide alimentaire	31 400	54 600	49 500	135 500
Taux de réalisation des prévisions (%)	154	99	109	109
. Achats	196	99	109	111
. Aide alimentaire	58	104	104	88

Les importations totales régionales réalisées se chiffrent à 1 929 700 tonnes dont 135 500 tonnes d'aide alimentaire² comprenant 31 400 tonnes de céréales sèches et 104 100 tonnes de riz et de blé.

² Ce volume ne concerne que les produits importés. Les achats locaux ne sont donc pas concernés.

Ces importations sont supérieures de 9% aux prévisions d'octobre 1999 (1 775 700 tonnes). Les prévisions d'importations commerciales ont été ainsi réalisées à 111% tandis que 88% seulement de l'aide alimentaire attendue a été reçue.

La répartition par pays des importations commerciales et de l'aide alimentaire est la suivante:

Pays	Burkin a Faso	Cap Vert	Gamb ie	Guiné e Bissa u	Mali	Mauritan ie	Niger	Sénégal	Tchad	Total
Part (%) importatio ns commerci ales	6,6	1,7	6,4	2,7	5,8	15	19,1	40,6	2,1	100
Part (%) aide reçue	20	29	3	5	2	15	7	11	8	100

On constate que le Sénégal a été le plus grand importateur avec 41% des importations totales, suivi du Niger (19%) et la Mauritanie (15%). La part des autres pays se situe entre 1 et 7%.

En ce qui concerne l'aide alimentaire en produits importés, le Cap-Vert a reçu 29% du tonnage global, le Burkina Faso 20% et le Sénégal 11%. La part des autres pays se situe entre 2% et 8%.

Par rapport à l'exercice 1998/99, les importations commerciales de la campagne 1999/2000 ont baissé d'environ 10% et l'aide alimentaire sous forme de produits importés de 29%.

1.5 Exportations³

Les exportations hors de la région et entre pays ne sont pas connues. Cependant, 52 600 tonnes ont été enregistrées.

1.6 Disponibilités céréalières

Les disponibilités totales s'élèvent à 11 861 700 tonnes. Elles ont été suffisantes pour faire face aux besoins globaux qui se chiffraient à 11 397 600 tonnes. Ces disponibilités comprennent : 9 150 500 tonnes de production intérieure, 781 500 tonnes de stocks et 1 929 700 tonnes d'importation. Par type de céréale, ces disponibilités comprennent 9 082 200 tonnes de céréales sèches, 1 958 400 tonnes de riz et 821 300 tonnes de blé.

Par rapport à l'exercice 1998/99, les disponibilités totales sont en hausse de 4%. Par produit, on constate une augmentation de 7% des disponibilités de céréales sèches et une diminution de 8% pour le riz et de 3% pour le blé.

La production nette de la campagne 1999/2000 représente 77% de l'ensemble des ressources soit la même proportion que l'an dernier, les stocks 7% contre 4% et les importations 16% contre 19%. Le tableau 6 présente l'évolution de la structure des disponibilités depuis la campagne 1990/91.

Tableau 6 : Evolution de la structure des ressources céréalières au Sahel (%) de 1990 à 1999

	90/91	91/92	92/93	93/94	94/95	95/96	96/97	97/98	98/99	99/00
Production	65	77	76	79	81	76	73	70	77	77
Stocks	10	6	10	8	6	8	8	6	4	7
Importation	25	17	14	13	13	16	19	24	19	16
TOTAL	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

1.7 Emplois des céréales

Ils ont été largement dominés par la consommation humaine avec 11 095 300 tonnes soit 94% des emplois. Les stocks finaux, avec 713 800 tonnes ne représentent que 6%.

La consommation apparente annuelle est de 205 kg en moyenne par habitant. Elle n'est supérieure que de 1% environ, à celle de l'exercice 1998/99 (202 kg).

Malgré cette augmentation relative de la consommation apparente régionale, la consommation apparente résultante a été plus faible aux normes de consommation dans cinq pays : Gambie, Guinée Bissau, Mauritanie, Sénégal et Tchad. Les bilans céréaliers en annexe font le point sur le plan régional et par pays.

1.8. Accessibilité des populations aux céréales

D'une manière générale, l'exercice 1999/2000, tout comme l'exercice 1998/99, a été marqué par une bonne production céréalière dans plusieurs pays.

Les disponibilités ont été en général suffisantes pour couvrir les besoins sur le plan régional et dans les grands pays producteurs de céréales (Burkina Faso, Mali et Niger).

³ Dans les documents de bilan céréalier, les exportations sont réputées se faire entre pays du CILSS. Elles n'entraînent donc pas une diminution des ressources au niveau régional contrairement au niveau national.

La situation de bonne offre qui a prévalu toute l'année, s'est traduite sur le marché céréalier par des prix bas, assez stables et un approvisionnement régulier des zones déficitaires.

D'une manière générale, la situation alimentaire a été satisfaisante sauf dans certaines régions du Cap Vert, de la Mauritanie et du Tchad. Dans ces régions, les interventions des partenaires ont permis d'atténuer la vulnérabilité des populations.

Dans les pays où un excédent a été enregistré (Burkina Faso, Mali et Niger), les stocks de sécurité ont été renforcés. Au Mali, les bas niveaux de prix qui ont prévalu toute l'année n'ont même pas permis la rotation technique du stock national de sécurité.

II. SITUATION CEREALIERE PAR PAYS

2.1 BURKINA FASO

2.1.1 Production

La production céréalière brute de la campagne est évaluée à 2 699 900 tonnes contre des prévisions faites en novembre de 2 448 300 tonnes soit un écart de 10% par rapport aux prévisions. Elle est supérieure à la moyenne des cinq dernières années de 13% et de 2% à celle de la campagne 1998/99. Rapportée à la population, elle donne un niveau de production de 240 kg par tête d'habitant. Ce niveau est par contre inférieur de 1% à celui de la campagne 1998/99 mais est supérieur de 6% par rapport à la production moyenne par habitant de la période 1994/98. La composition de la production réalisée est présentée au tableau 7.

Tableau 7: Production 1999/2000

Céréales	Prévisions(T)	Résultats définitifs(T)
mil	922 300	945 000
sorgho	1 010 500	1 178 400
maïs	416 400	468 900
riz	80 500	94 200
fonio	18 600	13 300
Total	2 448 300	2 699 900

La production nette disponible pour la consommation humaine se chiffre à 2 266 600 tonnes comprenant 2 214 800 tonnes de céréales sèches et 51 800 tonnes de riz. En se référant aux différents groupes de céréales (voir tableau 8), la production est suffisante pour couvrir les besoins du pays en céréales sèches. Le taux de couverture des besoins par la production est de 115% pour les céréales sèches et 30% pour le riz en amélioration par rapport à l'exercice 98/99 où il a été de 112% pour les céréales sèches et 30% pour le riz.

Tableau 8: Taux de couverture des besoins par la production nationale en 1999.

Denrées	Besoins(T)	Production disponible(T)	Taux de couverture
Céréales locales (Mil,sorgho, maïs, fonio)	1 927 300	2 214 800	115
Riz	175 400	51 800	30
Blé	80 500	0	0
Total	2 183 200	2 266 600	104

2.1.2 Situation des stocks

En novembre 1999, les stocks s'élevaient à 125 000 tonnes et permettaient de couvrir environ 6 jours de consommation. Ils étaient constitués essentiellement de céréales sèches (109 300 tonnes), de riz (9 800 tonnes) et de blé (5 900 tonnes). L'examen des mouvements au cours de la période du bilan céréalière, indique qu'ils ont connu une hausse globale de 19 800 tonnes entre novembre 1999 et octobre 2000. Le tableau 9 donne la situation par type de céréale. La hausse constatée est due essentiellement à l'amélioration des stocks paysans suite aux bonnes récoltes. Au 31 octobre 2000, le niveau global des stocks est de 144 800 tonnes toutes céréales confondues ce qui ne couvre que 6 jours de consommation du prochain exercice.

Tableau 9: Variation des stocks au cours de l'exercice 1999/2000

Denrée	Stock au 1/11/99 (tonnes)	Stock au 31/10/2000 (tonnes)	% des besoins de l'exercice 2000/2001	Nombre de jours de consommation.
- Céréales sèches	109 300	134 600	6	24
- Riz	9 800	4 400	3	10
- Blé	5 900	5 800	13	48
- Total	125 000	144 800	6	23

2.1.3 Importations

Le programme d'importation a été réalisé à 63% environ. Il comprend du riz (97 200 tonnes), du blé (42 900) et des céréales sèches (5 400 tonnes) soit 145 500 tonnes au total dont 117 700 tonnes achetés et 27 800 tonnes reçues sous forme d'aide alimentaire.

Ce niveau d'importation, dont les détails figurent au tableau 10, est en baisse de 34% par rapport à celui de 1998/99 (219 300 tonnes). Les prévisions d'achats ont été réalisées à 62% alors que l'aide alimentaire reçue est inférieure de 35% aux prévisions.

Tableau 10: Importations réalisées entre novembre 1999 et octobre 2000

Denrées	Achats (tonnes)	Aide (tonnes)	Total (tonnes)
- Céréales sèches:	0	5 400	5 400
- Riz:	84 400	12 800	97 200
- Blé:	33 300	9 600	42 900
Toutes céréales:	117 700	27 800	145 500

2.1.4 Ressources céréalières et emplois

Comme aucune exportation n'a été enregistrée dans le pays, les ressources céréalières totales se sont chiffrées à 2 537 100 tonnes légèrement supérieures à celles de l'année dernière (2 490 800 tonnes). Les stocks finaux ont été évalués 144 800 tonnes (6% des ressources) ce qui a dégagé une consommation apparente totale de 2 392 300 tonnes comme l'indique le bilan céréalier en annexe 3. La consommation apparente par habitant est de 213 kg. Elle est supérieure à la norme de 190 kg retenue au niveau national.

2.1.5 Situation alimentaire et accessibilité des populations aux céréales

Pour la deuxième année consécutive, la situation alimentaire 1999/2000 a été globalement satisfaisante dans plusieurs régions du pays, au vu des disponibilités céréalières qui se sont dégagées et de l'accalmie qui a prévalu sur les marchés céréaliers.

L'évolution générale de ces marchés, a été marquée par une baisse de faible amplitude de prix mais continue dès octobre 1999. Cette baisse s'est poursuivie jusqu'en mars 2000. En avril 2000, une légère hausse des prix a été observée suite au lancement des appels d'offre de la SONAGESS. Cependant, les prix au consommateur sont restés globalement inférieurs à la moyenne des cinq dernières années (30% de baisse) ainsi que qu'à ceux de l'année passée sur la même période (24% de baisse).

2.2 CAP VERT

2.2.1 Production

La production 1999/2000 a été évaluée à 36 400 tonnes de maïs (l'unique céréale cultivée en pluvial). Elle dépasse de 23% les prévisions effectuées en novembre 1999 qui présageaient une production de 25 700 tonnes. Elle est 6 à 7 fois supérieure à la moyenne des productions des campagnes 1994/95 à

1998/99 (4 000 tonnes). Elle correspond à un niveau de production brute per capita de 84 kg, contre 11 kg par habitant réalisés durant la campagne 1998/99 et 15 kg en moyenne sur la période 1994-98.

La production disponible est de 31 000 tonnes. Elle permet de couvrir 27% seulement des besoins du pays (consommation humaine et stocks finaux) comme le montre le tableau ci-dessous.

Tableau 11: Taux de couverture des besoins par la production nationale en 1999.

Denrées	Besoins(T)	Production disponible(T)	Taux de couverture %
Céréales locales (Mil,sorgho, maïs, fonio)	67 600	31 000	46
Riz	23 900	0	0
Blé	25 000	0	0
Total	116 500	31 000	27

2.2.2 Situation des stocks

En novembre 1999, les stocks disponibles s'élevaient à 11 800 tonnes et couvraient les besoins de consommation du pays de l'exercice 1999/2000 pour 37 jours. A la clôture, au 31 octobre 2000, ils étaient de 12 000 tonnes, ce qui permettrait de couvrir les besoins du pays pendant 38 jours en 2000/2001.

Le tableau 12 récapitule l'évolution des stocks par type de céréale, entre novembre 1999 et octobre 2000.

Tableau 12: Variation des stocks au cours de l'exercice 1999/2000

Denrée	Stock au 1/11/99 (tonnes)	Stock au 31/10/2000 (tonnes)	% des besoins de l'exercice 2000/2001	Nombre de jours de consommation.
- Céréales sèches	4 300	6 600	10	35
- Riz	5 800	4 400	20	74
- Blé	1 700	1 000	4	15
- Total	11 800	12 000	11	38

2.2.3 Importations

Le programme des importations a été exécuté à 110% environ. Les quantités importées sont en baisse de 23% par rapport à celles de l'exercice 1998/99.

L'aide alimentaire reçue évaluée à 38 900 tonnes, est inférieure à celle enregistrée durant l'exercice 98/99 (60 200 tonnes). Elle représente 83% des prévisions (46 800 tonnes). Pour accroître les disponibilités, le pays a dû recourir à des importations commerciales s'élevant à 30 300 tonnes comme l'indique le tableau 13.

Tableau 13: Importations réalisées entre novembre 1999 et octobre 2000

Denrées	Achats (tonnes)	Aide (tonnes)	Total (tonnes)
- Céréales sèches:	11 000	19 400	30 400
- Riz:	15 700	9 000	24 700
- Blé:	3 600	10 500	14 100
Toutes céréales:	30 300	389200	69 200

2.2.4 Ressources céréalières et emplois

Les ressources céréalières totales disponibles (cf bilan céréalier en annexe 4) se sont élevées à 112 000 tonnes pour des besoins estimés à 116 500 tonnes. Il en est résulté un léger déséquilibre entre les ressources et les emplois. Le niveau des stocks a été stable tandis que la consommation apparente qui en est résulté (230 kg) est en diminution par rapport à celle de l'an dernier (232 kg) mais supérieure à la norme officielle de consommation (206 kg/hbt).

2.2.5 Situation alimentaire et accessibilité des populations aux céréales

D'une façon générale, la situation agricole 1999/2000 a été plus satisfaisante que durant le précédent exercice. L'approvisionnement des marchés en produits céréaliers a été régulier et satisfaisant grâce aux importations et aux récoltes exceptionnelles qui ont permis de couvrir 5,5 mois de consommation du pays.

2.3 GAMBIE

2.3.1 Production

La production brute 1999/2000 est estimée à 151 000 tonnes de céréales sèches soit 10% de plus par rapport aux prévisions effectuées en novembre 1999. Sa répartition par spéculation est détaillée au tableau 14.

Tableau 14: Production 1999/2000

Céréales	Prévisions(T)	Résultats définitifs(T)
mil	71 700	80 900
sorgho	15 600	18 000
maïs	21 400	20 400
riz	29 000	31 700
Total	137 200	151 000

Ce niveau de production est supérieur de 42% à celui de la précédente campagne (106 400 tonnes) et à la moyenne des productions enregistrées entre 1994 et 1998 (105 000 tonnes). La production par habitant (109 kg) est supérieure de 37% à celle de la campagne 1998/99 (80 kg) et de 23% à la moyenne de la période 1994 à 1998 (88 kg).

La production nette disponible qui se dégage est de 121 400 tonnes. Elle ne couvre que 46% des besoins comme le montre le tableau 15.

Tableau 15: Taux de couverture des besoins par la production nationale en 1999.

Denrées	Besoins(T)	Production disponible(T)	Taux de couverture %
Céréales locales (Mil,sorgho, maïs, fonio)	112 100	101 200	90
Riz	101 200	20 200	20
Blé	49 100	0	0
Total	262 400	121 400	46

2.3.2 Situation des stocks

Les stocks du secteur privé et des organismes publics ont connu une variation négative durant l'exercice 1999/2000. Ils sont passés de 30 800 tonnes en novembre 1999 à 20 000 tonnes en fin octobre 2000 comme le montre le tableau 16.

Tableau 16: Evolution des stocks

Denrée	Stock au 1/11/99 (tonnes)	Stock au 31/10/00 (tonnes)	% des besoins de l'exercice 2000/2001	Nombre de jours de consommation.
- Céréales sèches	7 100	5 000	4	15
- Riz	23 700	15 000	13	46
- Blé	0	0	0	0
- Total	30 800	20 000	7	27

2.3.3 Importations

Les importations réalisées durant l'exercice 1999/2000 se chiffrent à 119 700 tonnes dont 115 300 tonnes d'achats et 4 400 tonnes d'aide alimentaire. La répartition de ces importations par type de céréale est donnée au tableau 17.

Tableau 17: Importations réalisées entre novembre 1999 et octobre 2000

Denrées	Achats (tonnes)	Aide (tonnes)	Total (tonnes)
- Céréales sèches:	0	2 800	2 800
- Riz:	74 400	1 600	76 000
- Blé:	40 900	0	40 900
Toutes céréales:	115 300	4 400	119 700

Ces réalisations correspondent à des taux d'exécution de 134% du programme d'importation prévisionnel global. Le programme d'achat a été réalisé à 141% et l'aide alimentaire reçue correspond à 59% des prévisions.

2.3.4 Ressources céréalières et emplois

Les ressources totales se sont élevées à 271 900 tonnes comme l'indique le bilan céréalier en annexe 5.

La consommation apparente annuelle qui en résulte est d'environ 169 kilogrammes par habitant. Elle est supérieure à celle du précédent exercice (154 kg) mais est nettement en dessous de la norme officielle de 175 kg.

2.3.5 Situation alimentaire et accessibilité des populations aux céréales

La situation alimentaire a été globalement satisfaisante sur l'ensemble du pays. En général, l'offre alimentaire a été régulière grâce aux importations de riz. De plus, les prix des céréales ont été bas

cette année comparativement à l'exercice précédent excepté pour le riz local. Même pour cette denrée, les hausses constatées ont été faibles et se situent en moyenne entre 1 et 2%.

2.4 GUINEE BISSAU

2.4.1 Production

Les résultats définitifs de la campagne agricole 1999/2000 ont donné une production brute de 138 700 tonnes. C'est un niveau de production supérieur de 6% à celui de la campagne 1998/99 (131 300 tonnes) mais inférieur de 17% à la moyenne des productions 1994-98.

Tableau 18: Production 1999/2000

Céréales	Prévisions(T)	Résultats définitifs(T) ⁴
mil	12 400	12 400
sorgho	14 900	14 900
maïs	26 800	26 800
riz	80 300	80 300
fonio	4 300	4 300
Total	138 700	138 700

La production brute par habitant qui en résulte (120 kg) est également supérieure à celle réalisée durant la campagne 1998/99 (116 kg) et inférieure de 23% à la moyenne quinquennale 1994/98 (155 kg).

La production nette disponible qui se dégage est de 97 800 tonnes.

2.4.2 Situation des stocks

A la date du 31/10/2000, les stocks finaux sont évalués à 4 000 tonnes détenus par les offices publics et le privé alors qu'ils ont été estimés à 5 800 tonnes au 31 octobre 1999. Ces stocks ne couvrent que 2% des besoins 2000/2001 soit 7 jours de consommation. Les stocks paysans ne sont pas connus.

⁴ Données prévisionnelles de la mission CILSS/FAO 99/2000 retenues comme résultats définitifs faute d'enquête.

Tableau 19: Evolution des stocks

Entrée	Stock au 1/11/99 (tonnes)	Stock au 31/10/00 (tonnes)	% des besoins de l'exercice 2000/2001	Nombre de jours de consommation.
Céréales	2 100	0	0	0
Sèches				
Riz	3 700	4 000	3	9
Blé	0	0	0	0
Total	5 800	4 000	2	7

4.3 Importations

Un total de 54 800 tonnes de céréales ont été importées dont 49 200 tonnes de riz et 5 600 tonnes de blé.

Tableau 20: Importations réalisées entre novembre 1999 et octobre 2000

Entrées	Achats (tonnes)	Aide (tonnes)	Total (tonnes)
Céréales sèches:	0	0	0
Riz:	44 000	5 200	49 200
Blé:	3 700	1 900	7 100
Toutes céréales:	47 700	7 100	54 800

4.4 Ressources céréalières et emplois

Les ressources totales enregistrées se chiffrent à 158 400 tonnes ce qui a permis de dégager une consommation apparente de 133 kg par habitant légèrement supérieure à celle l'an dernier (132 kg) mais nettement inférieure à la norme officielle de 175 kg par habitant.

4.5 Situation alimentaire et accessibilité des populations aux céréales

La situation alimentaire a été meilleure que l'an dernier avec la reprise effective des approvisionnements. Les prix sont restés uniformes sur tout le pays et ont baissé de manière significative par rapport à 1998/99. Ainsi le prix du riz importé est de 250 frs le kilogramme, celui du riz local à 200 frs et celui du mil sorgho à 63 frs le kg. Cependant, malgré cette baisse de prix, l'accessibilité aux denrées alimentaires reste difficile pour une bonne partie de la population du fait de leur faible pouvoir d'achat.

2.5 MALI

2.5.1 Production

La production brute définitive est de 2 893 600 tonnes, soit un écart négatif de 2% par rapport aux prévisions effectuées en novembre 1999 (2 951 700 tonnes). Les résultats obtenus par culture sont donnés au tableau 21.

Tableau 21: Production 1999/2000

Céréales	Prévisions(T)	Résultats définitifs(T)
mil	953 100	818 900
sorgho	713 900	688 800
maïs	437 500	619 900
riz	809 600	727 100
fonio	22 600	31 200
Blé/orge	15 000	7 600
Total	2 951 700	2 893 600

Cette production est supérieure de 14% à celle de la campagne 1998/99 et de 25% à la moyenne des cinq dernières années (2 310 200). La production par habitant qui se dégage (283 kg) est supérieure de 11% à celle de l'an dernier (255 kg) et de 14% à la moyenne des cinq dernières campagnes (248 kg).

En terme de disponible, comme le montre le tableau 22, la production nette est estimée à 2 293 100 tonnes, (toutes céréales confondues). Elle a couvert les besoins de l'exercice 1998/99 (2 288 600 tonnes). Par type de céréales, la production nationale a couvert 103% des besoins en céréales sèches contre 89% en 98/99 et 86% en 1997/98. Les besoins en riz sont satisfaits à 99% contre 107% en 1998/99, 80% en 1997/98. Pour le blé, le taux de couverture des besoins de la campagne 1999/2000 a été de 11% contre 12% l'an dernier et 3% en 1997/98.

Tableau 22: Taux de couverture des besoins par la production nationale en 1999.

Denrées	Besoins(T)	Production disponible(T)	Taux de couverture %
Céréales locales (Mil,sorgho, maïs, fonio)	1 774 700	1 835 000	103
Riz	456 400	451 600	99
Blé	57 500	6 500	11
Total	2 288 600	2 293 100	100

2.5.2. Situation des stocks

Comme l'indique le tableau 23, l'exercice 1999/2000 a été marqué par une variation positive du niveau des stocks qui sont passés de 193 200 tonnes en novembre 1999 à 315 300 tonnes en octobre 2000. Les quantités détenues en octobre couvrent 13% des besoins céréaliers du pays, soit 49 jours de consommation du prochain exercice.

Tableau 23: Evolution des stocks

Denrée	Stock au 1/11/99 (tonnes)	Stock au 31/10/00 (tonnes)	% des besoins de l'exercice 2000/2001	Nombre de jours de consommation.
Céréales sèches	186 300	284 900	16	58
Riz	6 600	25 600	5	19
Blé	300	4 800	8	28
Total	193 200	315 300	13	49

2.5.3 Importations

Les importations effectuées (cf. tableau 24) concernent essentiellement le riz et le blé. Les quantités totales importées s'élèvent à 106 800 tonnes dont 2 600 tonnes reçues sous forme d'aide alimentaire. Par rapport aux prévisions, le programme global des importations a été réalisé à 107%.

Tableau 24: Importations réalisées entre novembre 1999 et octobre 2000

Denrées	Achats (tonnes)	Aide (tonnes)	Total (tonnes)
Céréales sèches:	0	0	0
Riz:	57 900	0	57 900
Blé:	46 300	2 600	48 900
Toutes céréales:	104 200	2 600	106 800

2.5.4 Ressources céréalières et emplois

Les ressources céréalières totales en 1999 sont de 2 593 100 tonnes (cf bilan céréalier en annexe 7), en augmentation de 15% par rapport au niveau atteint durant l'exercice précédent (2 256 100 tonnes). Les emplois se subdivisent en 3 groupes: la consommation humaine (86%), les stocks (12%) et les exportations (2%).

La consommation humaine apparente totale estimée à 2 242 500 tonnes accuse une hausse de 8% par rapport à l'an dernier. Elle correspond à une consommation apparente par habitant de 219 kg nettement supérieure à celle de la campagne 1998/99 (205 kg) et à la norme officielle de consommation (204 kg).

2.5.5 Situation alimentaire et accessibilité des populations aux céréales

La situation alimentaire durant l'année commerciale 1999/2000 a été satisfaisante grâce aux bonnes productions céréalières que le pays a enregistrées pendant deux campagnes successives. Aucune difficulté alimentaire n'a été signalée à l'échelle du pays. Les marchés ont été bien approvisionnés et les prix sont restés dans l'ensemble très stables et nettement inférieurs à ceux des années antérieures. Le stock national de sécurité qui a été entièrement reconstitué l'an dernier n'a subi aucun prélèvement. La faiblesse des prix observés suite aux disponibilités records enregistrées l'an dernier n'a même pas permis une rotation des stocks. Sur les 10 000 tonnes de céréales mises en vente dans ce but, seulement 11 tonnes ont trouvé preneur !

Les prix au producteur des céréales sèches qui constituent l'essentiel de ce stock ont en effet continuellement baissé de novembre 1999 à janvier 2000, suite aux récoltes. Ils sont passés de 59 à 43 F.CFA le kilogramme pour le mil, de 55 à 51 F.CFA/kg pour le sorgho et de 47 à 40 F.CFA/kg pour le maïs. Ces prix ont par la suite fluctué à partir de janvier 2000 avec une faible tendance à la hausse. Cependant, ils ont gardé un niveau général nettement plus bas que celui observé l'an dernier : 48 F.CFA/kg pour le mil, 53 CFA/kg pour le sorgho et 47 CFA/kg pour le maïs contre respectivement 77, 88 et 67 CFA/kg l'an dernier.

Par ailleurs, ces bas prix couplés à une augmentation du prix du bétail, ont entraîné une amélioration des termes d'échanges "bétail-céréales" ce qui a beaucoup favorisé l'accessibilité des éleveurs aux denrées alimentaires.

2.6 MAURITANIE

2.6.1 Production

La production céréalière définitive de la campagne 1999/2000 est évaluée à 192 800 tonnes réparties comme décrit au tableau 25.

Tableau 25: Production 1999/2000

Céréales	Prévisions(T)	Résultats définitifs(T)
mil	25 300	6 100
sorgho	122 900	95 100
maïs	16 300	5 100
riz	86 400	86 500
Total	250 900	192 800

Cette production accuse un écart négatif de 23% par rapport aux prévisions d'octobre 1999. Elle est en retrait de 1% celle de la campagne 1998/99 mais dépasse de 8% à la moyenne des productions

registrées ces cinq dernières années. La production par habitant qui en résulte (73 Kg) a baissé de par rapport à celle de l'an dernier et de seulement 2% par rapport à la moyenne quinquennale 4-98.

production disponible qui en découle est de 142 700 tonnes toutes céréales confondues (cf tableau Elle couvre 26% des besoins totaux du pays contre 27% l'an dernier et 21% en 1997/98. La production nationale de céréales sèches s'est encore améliorée par rapport à la précédente campagne. Elle couvre 50% des besoins contre 44% en 1998/99, et 35% en 97/98. Quant à la production rizicole, son taux d'autosuffisance est de 37% contre 44% en 1998/99.

Tableau 26: Taux de couverture des besoins par la production nationale en 1999.

Créées	Besoins(T)	Production disponible(T)	Taux de couverture %
Céréales locales (Mil,sorgho, is, fonio)	182 100	90 400	50
	142 000	51 900	37
	219 100	0	0
Total	543 200	142 300	26

2.2 Situation des stocks

stocks initiaux disponibles au 1/11/99 évalués à 43 400 tonnes couvraient environ 10 % des besoins, ce qui correspond à 36 jours de consommation.

ant l'exercice 1999/2000 et d'après les données du tableau 27, ces stocks ont connu une augmentation passant ainsi, en fin d'exercice, à 47 200 tonnes. Cependant ils ne couvrent que 9% des besoins pour 2000/2001 soit 31 jours de consommation.

Tableau 27: Evolution des stocks

Denrée	Stock au 1/11/99 (tonnes)	Stock au 31/10/2000 (tonnes)	% des besoins de l'exercice 2000/2001	Nombre de jours de consommation.
- Céréales sèches	0	0	0	0
- Riz	22 100	16 600	12	42
- Blé	21 300	30 600	14	50
- Total	43 400	47 200	9	31

2.6.3 Importations

Les réalisations totales s'élèvent à 290 600 tonnes. Ils sont constituées à 93% d'achats et 7% d'aide alimentaire. Le tableau 28 fait le point de ces différentes réalisations.

Tableau 28: Importations réalisées entre novembre 1999 et octobre 2000

Denrées	Achats	Aide	Total
- Céréales sèches:	0	400	400
- Riz:	29 100	9 600	38 700
- Blé:	240 600	10 900	251 500
Toutes céréales:	269 700	20 900	290 600

Par rapport aux prévisions, les achats ont été réalisés à 127% et 129% de l'aide alimentaire programmée a été reçue. Ces résultats donnent un taux global de réalisation du programme d'importation de 127%.

2.6.4 Ressources céréalières et emplois

Les ressources céréalières totales ont été de 476 300 tonnes (cf bilan céréalier en annexe 8). Les principaux emplois sont la consommation humaine (429 100 tonnes ou 90% des ressources) et les stocks (47 200 tonnes ou 10% des ressources). Ceci dégage une consommation apparente par habitant de 162 kg sur l'année. Cette consommation a été inférieure à la norme officielle qui est de 176 kg mais est supérieure à celle enregistrée durant l'exercice précédent (148 kg) et qui a été la plus faible qu'a connu le pays ces 5 dernières années.

2.6.5 Situation alimentaire et accessibilité des populations aux céréales

Durant l'exercice 1999/2000, la situation des approvisionnements est restée bonne dans l'ensemble au vu des importations régulières qui ont assuré un approvisionnement satisfaisant des marchés. Aucune pénurie n'a été signalée. Toutefois, la situation alimentaire a été difficile dans plusieurs régions, particulièrement dans l'Aftout, l'Affolé, les deux Hodhs, le sud de l'Assaba, dans les localités ayant subi des inondations durant la campagne 1999, ainsi que pour les populations structurellement déficitaires du Nord notamment celles de l'Adrar et les populations à faible revenu des centres urbains.

La situation des populations vulnérables s'est récemment dégradée avec l'augmentation générale des prix suite à une hausse des prix des hydrocarbures ce qui a encore réduit leur accessibilité aux denrées alimentaires.

2.7 NIGER

2.7.1 Production

La campagne 1999/2000 a donné une production brute définitive d'environ 2 861 100 tonnes. Ce niveau de production est différent de 1% des prévisions effectuées en novembre 1999. Il se décompose comme illustré au tableau 26.

Tableau 29: Production 1999/2000

Céréales	Prévisions(T)	Résultats définitifs(T)
Céréales sèches	2 747 100	2 792 200
riz	72 800	60 900
olé	12 700	8 000
Total	2 832 600	2 861 100

Comparée aux années antérieures, la production 1999/2000 est inférieure de 4% à celle réalisée en 1998/99 mais supérieure de 24% par rapport à la moyenne des productions 1994-98 (2 299 000 tonnes). Rapportée à la population, elle correspond à une production par tête de 284 kg contre 304 kg en 1998/99 et 247 kg en moyenne sur la période 1994-1998.

La production nette disponible qui se dégage est de 2 419 900 tonnes. Elle couvre 95% des besoins céréaliers du pays (consommation humaine et stocks finaux) évalués à 2 552 300 tonnes comme indiqué au tableau 30.

Tableau 30: Taux de couverture des besoins par la production nationale en 1999.

Denrées	Besoins(T)	Production disponible(T)	Taux de couverture %
Céréales locales (Mil,sorgho, maïs, fonio)	2 386 300	2 373 400	99
Riz	137 200	39 600	29
Blé	28 800	6 800	34
Total	2 552 300	2 419 900	95

2.7.2 Situation des stocks

En novembre 1999, les stocks d'ouverture évalués à 80 600 tonnes, constituées essentiellement de céréales sèches) couvraient à peine 12 jours de consommation.

Tableau 31: Evolution des stocks

Denrée	Stock au 1/11/99 (tonnes)	Stock au 31/10/2000 (tonnes)	% des besoins de l'exercice 2000/2001	Nombre de jours de consommation.
- Céréales sèches	73 800	24 200	1	4
- Riz	4 900	5 700	4	15
- Blé	1 900	1 600	6	20
- Total	80 600	31 500	1	5

Malgré les bonnes productions enregistrées durant la campagne 1999/2000, ils ont connu une variation nette négative entre novembre 1999 et octobre 2000. Les stocks finaux, comme l'indique le tableau 31, sont tombés à 31 500 tonnes au 31/10/2000 soit l'équivalent de 5 jours de consommation au cours de l'exercice 2000/2001.

2.7.3 Importations

Le programme d'importation prévu en novembre 1999, a été revu à la hausse. Pour une prévisions de 208 800 tonnes, 351 400 tonnes ont été importées comme indiqué au tableau 32.

Tableau 32: Importations réalisées entre novembre 1999 et octobre 2000

Entrées	Achats (tonnes)	Aide (tonnes)	Total (tonnes)
Céréales sèches:	208 300	0	208 300
Riz:	78 900	9 000	87 900
Blé:	55 200	0	55 200
Toutes céréales:	342 400	9 000	351 400

Les réalisations représentent ainsi 168% des prévisions établies au mois de novembre 1999. Le programme des achats a été exécuté à 176% tandis que l'aide alimentaire importée a été égale à 5% les prévisions.

7.4. Ressources céréalières et emplois

Les ressources céréalières totales du pays ont été évaluées à 2 851 800 tonnes comme l'indique le bilan céréalier en annexe 9. Elles sont équivalentes à celles de l'exercice 98/99 (2 828 800 tonnes).

En terme d'emplois, la consommation humaine apparente a été de 2 820 300 tonnes soit 99% des ressources totales. Les stocks finaux se sont élevés à 31 500 tonnes. La consommation apparente par habitant résultante est de 280 kg, supérieure à la norme officielle appliquée pour les populations rurales sédentaires (250 kg par an et par habitant) et à la norme utilisée pour les populations urbaines et nomades (200 kg). Elle est égale à la consommation apparente du précédent exercice.

7.5 Situation alimentaire et accessibilité des populations aux céréales

Les bonnes récoltes céréalières de la campagne 1999/2000 ont entraîné une situation alimentaire satisfaisante sur l'ensemble du pays. Au cours de la période novembre 1999/octobre 2000, les marchés céréaliers ont été généralement bien approvisionnés, d'une part grâce aux bonnes récoltes engrangées dans le pays, mais aussi avec les quantités importantes de céréales des pays voisins comme le Nigeria pour le mil, mais aussi le Ghana, la Côte d'Ivoire et le Burkina Faso pour le maïs.

Le prix moyen du mil est resté relativement bas au cours de la présente campagne de commercialisation et aucune flambée des prix n'a été observée. La tendance normale de baisse des prix au moment des récoltes suivie de hausses progressives, notamment au cours de la période de soudure (saison sèche et début saison pluvieuse 2000) a été observée. Néanmoins, les opérations de vente de mil à prix modérés par l'OPVN et de libération de stocks par les commerçants en juillet suite au bon démarrage de la campagne agricole ont contribué à la stabilité

des prix et des marchés. Mais, avec la détérioration des perspectives de production suite à l'absence prolongée des pluies de mi-août à septembre, la baisse des prix normalement constatée avec l'arrivée des premières récoltes sur les marchés n'a pas été significative cette année. Les prix moyens du mil sont généralement supérieurs à ceux d'octobre 1999.

2.8 SENEGAL

2.8.1 Production

La production brute est évaluée à 1 009 100 tonnes⁵. Les résultats par spéculation sont présentés au tableau 33.

Tableau 33: Production 1999/2000

Céréales	Prévisions(T)	Résultats définitifs(T)
mil	505 700	505 700
sorgho	159 800	159 800
maïs	69 400	69 400
riz	271 200	271 200
fonio	3 000	3 000
Total	1 009 100	1 009 100

On note une augmentation de production d'environ 31% par rapport à celle de la campagne 98/99 (770 900 tonnes) et de 8% par rapport à la moyenne 1994/98 (934 000 tonnes).

La production par tête d'habitant est évaluée à 106 kg. Elle est supérieure de 27% à celle de la campagne 1998/99 (83 kg) et équivalente à la moyenne 1994/98 (107 kg).

La production nette disponible qui se dégage est de 788 600 T. Elle a couvert 40 % des besoins du pays contre 33% en 98/99. Le tableau 34 montre l'importance de la production intérieure par rapport aux différents besoins et les taux de couverture qui en résultent.

⁵ Données prévisionnelles retenues comme résultats définitifs faute d'enquête.

Tableau 34: Taux de couverture des besoins par la production nationale en 1999.

Denrées	Besoins(T)	Production disponible(T)	Taux de couverture %
Céréales locales (Mil,sorgho, maïs, fonio)	789 500	627 200	79
Riz	933 500	161 400	17
Blé	266 000	0	0
Total	1 989 000	788 600	40

2.8.2 Situation des stocks

A l'ouverture, au 1/11/99, ils s'élevaient à 164 800 tonnes ce qui représente 8% des besoins ou 30 jours de consommation. Comme l'indiquent les données du tableau 35, ces stocks ont baissé par rapport à leur niveau de départ durant l'exercice 1999/2000.

Tableau 35: Evolution des stocks

Denrée	Stock au 1/11/99 (tonnes)	Stock au 31/10/00 (tonnes)	% des besoins de l'exercice 2000/2001	Nombre de jours de consommation.
- Céréales sèches	49 600	43 600	5	18
- Riz	78 200	55 600	8	28
- Blé	37 000	23 000	8	28
- Total	164 800	122 200	6	23

Ils sont passés à 122 200 tonnes au 31/10/2000. Ils ne couvrent que 6% des besoins de l'exercice 2000/2001 soit 23 jours de consommation.

2.8.3 Importations

Les prévisions établies en octobre 1999 envisageaient une entrée de 655 400 tonnes de céréales dont 642 000 tonnes seraient achetées soit 98%. Les réalisations (743 300 tonnes) indiquées au tableau 36 montrent que ce programme a été revu à 113% des prévisions. Les achats ont été effectués à 114% alors que l'aide alimentaire reçue représente 107% du tonnage attendu.

Tableau 36: Importations réalisées entre novembre 1999 et octobre 2000

Denrées	Achats	Aide	Total
- Céréales sèches:	23 700	0	23 700
- Riz:	474 200	7 400	481 600
- Blé:	231 000	7 000	238 000
Toutes céréales:	728 900	14 400	743 300

2.8.4. Ressources céréalières et emplois

Les ressources totales se sont élevées à 1 696 700 tonnes, très en deçà des besoins évalués à 1 989 000 tonnes comme le montre le bilan céréaliier en annexe 10.

Les emplois comprennent la consommation humaine et les stocks. Ces derniers s'élèvent à 122 200 tonnes soit 7% des ressources. La consommation humaine apparente qui en résulte a été de 1 574 500 tonnes soit 93% des ressources. Elle a été de 166 kg par habitant et est supérieure de 1% aux résultats de l'exercice 1998/99 (164 kg) et inférieure de 10% à la norme officielle de consommation de 185 kg.

2.8.5. Situation alimentaire et accessibilité des populations aux céréales

Malgré la faiblesse constatée des disponibilités, la situation alimentaire a été bonne dans l'ensemble. Avec les bonnes récoltes de la campagne précédente, la situation alimentaire 1999/2000 a été satisfaisante sur l'ensemble du pays. Les disponibilités en céréales locales sur les marchés ont été satisfaisantes depuis le début de l'hivernage.

Les prix sont restés relativement bas et plus accessibles dans la majeure partie du pays que ceux de l'année dernière à la même période. Les plus bas prix sont observés de manière générale dans le Sud et le Sud-Est où les céréales et surtout le riz sont beaucoup plus présentes cette année que l'année dernière.

Toutefois, au Centre-Sud, malgré l'existence de céréales sur les marchés, l'offre a été moins importante comparée à l'année dernière. Néanmoins, cette situation ne s'est pas posée de façon préoccupante car aucun indicateur de crise n'a été observé.

Au Nord également où il s'est présenté quelques difficultés mais la situation a été maîtrisée grâce à un programme spécial du PAM de distribution de vivres de soudure aux sinistrés des inondations de 1999. Cette assistance du PAM a porté sur 200 tonnes d'huile végétale et 7 000 tonnes de blé bulgur. Au total, 8 208 ménages sont concernés et le nombre de bénéficiaires est estimé à 95 659 personnes. Le CSA continue à surveiller cette zone pour intervenir en cas de nécessité, afin de réguler les fluctuations des prix des céréales.

Avec les bonnes perspectives de récoltes qui se dessinent, la situation ira en s'améliorant dans la plupart des régions et les marchés continueront à être bien approvisionnés par les producteurs qui détiennent encore des réserves.

Tableau 38: Taux de couverture des besoins par la production nationale en 1999.

Denrées	Besoins(T)	Production disponible(T)	Taux de couverture %
Céréales locales (Mil,sorgho, maïs, fonio)	1 117 100	924 700	83
Riz	66 300	62 200	94
Blé	70 000	3 000	4
Total	1 253 400	989 900	79

2.9.2. Situation des stocks

Les stocks d'ouverture représentaient, en novembre 1999, 10% des besoins soit 38 jours de consommation. Malgré les bonnes productions de la campagne 1999/2000 ont diminué par rapport à leur niveau de début d'exercice comme le montre le tableau 36.

Tableau 39: Evolution des stocks

Denrée	Stock au 1/11/99 (tonnes)	Stock au 31/10/2000 (tonnes)	% des besoins de l'exercice 2000/2001	Nombre de jours de consommation.
- Céréales sèches	123 800	3 000	0,3	1
- Riz	500	2 200	3	11
- Blé	1 800	11 600	28	103
- Total	126 100	16 800	1	5

Au 31/10/2000 ils sont estimés à 16 800 tonnes et ces stocks ne peuvent couvrir que 5 jours de consommation pour le prochain exercice.

2.9.3 Importations

En novembre 1999, le pays prévoyait importer 76 200 tonnes de céréales dont 84% sous forme d'achat et 16% au titre de l'aide alimentaire.

Ce programme n'a été exécuté qu'à 64% . Les achats ont été faits à 59% alors que l'aide alimentaire reçue correspond à 85% de celle qui était attendue.

Comme l'indique le tableau 40, 48 400 tonnes de céréales ont été importées dont 38 000 tonnes achetées et 10 400 tonnes d'aide alimentaire.

Tableau 40: Importations réalisées entre novembre 1999 et octobre 2000

Denrées	Achats (tonnes)	Aide (tonnes)	Total (tonnes)
- Céréales sèches:	4 000	3 400	7 400
- Riz:	3 000	-	3 000
- Blé:	31 000	7 000	38 000
Toutes céréales:	38 000	10 400	48 400

2.9.4 Ressources céréalières et emplois

Les ressources céréalières totales se sont élevées à 1 164 400 tonnes et les emplois ont été largement dominés par la consommation humaine. La consommation apparente totale s'élève à 1 147 600 tonnes soit 99% des ressources disponibles. Les stocks finaux constituent la deuxième utilisation avec 16 800 tonnes soit 1%. Le bilan céréalier en annexe 11 donne le détail de ces postes.

La consommation apparente par habitant a été de 155 Kg. Elle est inférieure de 3% à la norme officielle de consommation qui est de 159 kg mais dépasse de 5% celle de l'exercice 1998/99 (147 kg).

2.9.5 Situation alimentaire et accessibilité des populations aux céréales

La situation alimentaire a été globalement satisfaisante dans l'ensemble du pays jusqu'à fin août 2000. Ceci est dû aux bonnes récoltes engrangées au cours des deux dernières campagnes. Les marchés vivriers ont été régulièrement approvisionnés et les prix n'ont connu qu'une hausse normale jusqu'en août. Toutefois, la situation alimentaire a été préoccupante dans certaines régions des zones sahéliennes et soudaniennes ayant connu des mauvaises récoltes en 1999/2000. Dans ces régions, les céréales ont connu des hausses vertigineuses variant de 46 à plus de 500 %, selon les départements.

On relève, à cet effet, que des actions conjointes Gouvernement / partenaires donateurs, sous forme de ventes subventionnées et de distribution gratuite de produits alimentaires ont permis d'améliorer la situation alimentaire des populations concernées. C'est ainsi que dès le mois de juin 2000, il a été prévu de distribuer 3 921 tonnes de céréales dans la zone sahélienne et 2 804 tonnes dans les préfectures du Kanem et du Lac.

A N N E X E S

Annexe 1: Production céréalière brute des pays du CILSS: campagne 1994/95 à 1999/2000

Pays	PRODUCTION BRUTE (X 1 000 tonnes)						Campagne 1999/2000	Ecart (%) P99/P98	Ecart (%) P99/moy.
	Campagne 1994/95	Campagne 1995/96	Campagne 1996/97	Campagne 1997/98	Campagne 1998/99	Moyenne 1994-1998			
Burkina Faso	2 492,0	2 308,0	2 481,8	2 013,6	2 657,0	2 390	2 699,9	2%	13%
Cap Vert	3,0	8,1	1,3	4,9	4,9	4	36,4	643%	720%
Gambie	91,0	103,0	111,6	114,2	106,4	105	151,0	42%	43%
Guinée Bissau	190,0	200,0	146,9	172,0	131,3	168	138,7	6%	-17%
Mali	2 457,0	2 189,0	2 219,2	2 137,6	2 548,0	2 310	2 893,6	14%	25%
Mauritanie	200,0	220,0	121,4	152,2	195,4	178	192,8	-1%	8%
Niger	2 438,0	2 096,0	2 260,4	1 721,3	2 978,9	2 299	2 861,1	-4%	24%
Sénégal	964,0	1 093,0	1 023,1	818,3	770,9	934	1 009,1	31%	8%
Tchad	1 175,0	908,0	877,8	985,8	1 352,9	1 060	1 229,8	-9%	16%
CILSS	10 010,0	9 125,1	9 243,5	8 119,9	10 745,7	9 449	11 212,4	4%	19%

Source: CILSS/AGRHYMET.

Annexe: 2

BILAN CEREALIER EX POST 1999/2000.

PRODUIT : CEREALES

Unité: tonne.

POSTES	PAYS	BURKINA FASO	CAP-VERT	GAMBIE	G-BISSAU	MALI	MAURITANIE	NIGER	SENEGAL	TCHAD	CILSS
Population au 30/04/2000		11 246 000	434 000	1 385 000	1 157 000	10 226 000	2 645 000	10 065 000	9 483 000	7 404 000	54 045 000
Production brute		2 699 900	36 400	151 000	138 700	2 893 600	192 800	2 861 100	1 009 100	1 229 800	11 212 400
Production disponible		2 266 600	31 000	121 400	97 800	2 293 100	142 300	2 419 800	788 600	989 900	9 150 500
Stock initial		125 000	11 800	30 800	5 800	193 200	43 400	80 600	164 800	126 100	781 500
Importations		145 500	69 200	119 700	54 800	106 800	290 600	351 400	743 300	48 400	1 929 700
. commerciales		117 700	30 300	115 300	47 700	104 200	269 700	342 400	728 900	38 000	1 794 200
. aides alimentaires		27 800	38 900	4 400	7 100	2 600	20 900	9 000	14 400	10 400	135 500
TOTAL: RESSOURCES/EMPLOIS		2 537 100	112 000	271 900	158 400	2 593 100	476 300	2 851 800	1 696 700	1 164 400	11 861 700
Exportations		-	-	17 300	-	35 300	-	-	-	-	52 600
Stock final		144 800	12 000	20 000	4 000	315 300	47 200	31 500	122 200	16 800	713 800
Consommation apparente(2)											
. totale (tonnes)		2 392 300	100 000	234 600	154 400	2 242 500	429 100	2 820 300	1 574 500	1 147 600	11 095 300
. par habitant (kg)		213	230	169	133	219	162	280	166	155	205
Norme officielle (kg/hbt)		190	206	175	175	204	176	(1)	185	159	-

Source: CILSS/AGRHYMET

(1): Norme= 200 kg/hbt/an pour les urbains et les nomades et 250 kg pour les ruraux sédentaires

(2): Les exportations, supposées se faire entre les pays du CILSS, sont comptabilisées dans la consommation apparente régionale,

BILAN CEREALIER EX-POST 1999/2000

PAYS: CILSS.

Unité: tonne.

POSTES	RIZ	BLE	MIL/SORGHO MAIS/AUTRES	TOTAL
Population au 30/04/2000				54 045 000
Production brute	1 490 200	19 200	9 703 000	11 212 400
Production disponible	886 900	16 300	8 247 300	9 150 500
Stock initial	155 300	69 900	556 300	781 500
. Paysans	-	-	332 600	332 600
. autre	155 300	69 900	223 700	448 900
Importations	916 200	735 100	278 400	1 929 700
. commerciales	861 600	685 600	247 000	1 794 200
. aides alimentaires	54 600	49 500	31 400	135 500
TOTAL: RESSOURCES/EMPLOIS	1 958 400	821 300	9 082 000	11 861 700
Exportations	11 200	6 100	35 300	52 600
Stock final	133 500	78 400	501 900	713 800
. Paysans	400	-	375 600	376 000
. autres	133 100	78 400	126 300	337 800
Consommation apparente				
. totale (tonnes)	1 813 700	736 800	8 544 800	11 095 300
. par habitant (kilogrammes)	34	14	158	205
NORMES DE CONSOMMATION OFFICIELLE (kg/an/hbt)				-

Source : CILSS/AGRHYMET

BILAN CEREALIER EX-POST 1999/2000

PAYS : BURKINA FASO

Unité: tonne.

POSTES	RIZ	BLE	MIL/SORGHO MAIS/AUTRES	TOTAL
Population au 30/04/2000				11 246 000
Production brute	94 200	-	2 605 700	2 699 900
Production disponible	51 800	-	2 214 800	2 266 600
Stock initial	9 800	5 900	109 300	125 000
. Paysans	-	-	69 900	69 900
. autres	9 800	5 900	39 400	55 100
Importations	97 200	42 900	5 400	145 500
. commerciales	84 400	33 300	-	117 700
. aides alimentaires	12 800	9 600	5 400	27 800
TOTAL: RESSOURCES/EMPLOIS	158 800	48 800	2 329 500	2 537 100
Exportations	-	-	-	-
Stock final	4 400	5 800	134 600	144 800
. Paysans	-	-	86 400	86 400
. autres	4 400	5 800	48 200	58 400
Consommation apparente				
. totale (tonnes)	154 400	43 000	2 194 900	2 392 300
. par habitant (kilogrammes)	14	4	195	213
NORMES DE CONSOMMATION OFFICIELLE (kg/an/hbt)	-	-	-	190

Source : CILSS/AGRHYMET

ANNEXE : 5

BILAN CEREALIER EX-POST 1999/2000

PAYS:CAP VERT

Unité: tonne.

POSTES	RIZ	BLE	MIL/SORGHO MAIS/AUTRES	TOTAL
Population au 30/04/2000(*)				434 000
Production brute	-	-	36 400	36 400
Production disponible	-	-	31 000	31 000
Stock initial	5 800	1 700	4 300	11 800
. Paysans	-	-	-	-
. autres	5 800	1 700	4 300	11 800
Importations	24 700	14 100	30 400	69 200
. commerciales	15 700	3 600	11 000	30 300
. aides alimentaires	9 000	10 500	19 400	38 900
TOTAL: RESSOURCES/EMPLOIS	30 500	15 800	65 700	112 000
Exportations	-	-	-	-
Stock final	4 400	1 000	6 600	12 000
. Paysans	-	-	-	-
. autres	4 400	1 000	6 600	12 000
Consommation apparente				
. totale (tonnes)	26 100	14 800	59 100	100 000
. par habitant (kilogrammes)	60	34	136	230
NORMES DE CONSOMMATION OFFICIELLE (kg/an/hbt)	39,0	44,0	123,0	206

(*): Population revue à la baisse suite à la publication des résultats du recensement de juin 2000

Source : CILSS/AGRHYMET

BILAN CEREALIER EX-POST 1999/2000

PAYS: GAMBIE

Unité: tonne.

POSTES	RIZ	BLE	MIL/SORGHO MAIS/AUTRES	TOTAL
Population au 30/04/2000				1 385 000
Production brute	31 700	-	119 300	151 000
Production disponible	20 200	-	101 200	121 400
Stock initial	23 700	-	7 100	30 800
. Paysans		-	7 100	7 100
. autres(1)	23 700	-	-	23 700
Importations	76 000	40 900	2 800	119 700
. commerciales	74 400	40 900	-	115 300
. aides alimentaires	1 600	-	2 800	4 400
TOTAL: RESSOURCES/EMPLOIS	119 900	40 900	111 100	271 900
Exportations	11 200	6 100	-	17 300
Stock final	15 000	-	5 000	20 000
. Paysans	-	-	5 000	5 000
. autres	15 000	-	-	15 000
Consommation apparente				
. totale (tonnes)	93 700	34 800	106 100	234 600
. par habitant (kilogrammes)	68	25	77	169
NORMES DE CONSOMMATION OFFICIELLE (kg/an/hbt)				175.0

Source : CILSS/AGRHYMET

BILAN CEREALIER EX-POST 1999/2000

PAYS: GUINEE BISSAU

Unité: tonne.

POSTES	RIZ	BLE	MIL/SORGHO MAIS/AUTRES	TOTAL
Population au 30/04/2000				1 157 000
Production brute	80 300	-	58 400	138 700
Production disponible	48 200	-	49 600	97 800
Stock initial	3 700	-	2 100	5 800
. Paysans	-	-	-	-
. autres	3 700	-	2 100	5 800
Importations	49 200	5 600	-	54 800
. commerciales	44 000	3 700	-	47 700
. aides alimentaires	5 200	1 900	-	7 100
TOTAL: RESSOURCES/EMPLOIS	101 100	5 600	51 700	158 400
Exportations	-	-	-	-
Stock final	4 000	-	-	4 000
. Paysans	-	-	-	-
. autres	4 000	-	-	4 000
Consommation apparente				
. totale (tonnes)	97 100	5 600	51 700	154 400
. par habitant (kilogrammes)	84	5	45	133
NORMES DE CONSOMMATION OFFICIELLE (kg/an/hbt)				175,0

Source : CILSS/AGRHYMET

BILAN CEREALIER EX-POST 1999/2000

PAYS: MALI

Unité: tonne.

POSTES	RIZ	BLE/ORGE	MIL/SORGHO MAIS/AUTRES	TOTAL
Population au 30/04/2000				10 226 000
Production brute	727 100	7 600	2 158 900	2 893 600
Production disponible	451 600	6 500	1 835 000	2 293 100
Stock initial	6 600	300	186 300	193 200
. Paysans	-	-	140 600	140 600
. autres	6 600	300	45 700	52 600
Importations	57 900	48 900	-	106 800
. commerciales	57 900	46 300	-	104 200
. aides alimentaires	-	2 600	-	2 600
TOTAL: RESSOURCES/EMPLOIS	516 100	55 700	2 021 300	2 593 100
Exportations	-	-	35 300	35 300
Stock final	25 600	4 800	284 900	315 300
. Paysans	400	-	240 300	240 700
. autres	25 200	4 800	44 600	74 600
Consommation apparente				
. totale (tonnes)	490 500	50 900	1 701 100	2 242 500
. par habitant (kilogrammes)	48	5	166	219
NORMES DE CONSOMMATION OFFICIELLE (kg/an/hbt)				204

Source : CILSS/AGRHYMET

ANNEXE : 9

BILAN CEREALIER EX-POST 1999/2000

PAYS: MAURITANIE

Unité: tonne.

POSTES	RIZ	BLE	MIL/SORGHO MAIS/AUTRES	TOTAL
Population au 30/04/2000				2 645 000
Production brute	86 500	-	106 300	192 800
Production disponible	51 900	-	90 400	142 300
Stock initial	22 100	21 300	-	43 400
. Paysans	-	-	-	-
. autres	22 100	21 300	-	43 400
Importations	38 700	251 500	400	290 600
. commerciales	29 100	240 600	-	269 700
. aides alimentaires	9 600	10 900	400	20 900
TOTAL: RESSOURCES/EMPLOIS	112 700	272 800	90 800	476 300
Exportations	-	-	-	-
Stock final	16 600	30 600	-	47 200
. Paysans	-	-	-	-
. autres	16 600	30 600	-	47 200
Consommation apparente				
. totale (tonnes)	96 100	242 200	90 800	429 100
. par habitant (kilogrammes)	36	92	34	162
NORMES DE CONSOMMATION OFFICIELLE (kg/an/hbt)	46	71	59	176

Source : CILSS/AGRHYMET

BILAN CEREALIER EX-POST 1999/2000

PAYS: NIGER

Unité: tonne.

POSTES	RIZ	BLE	MIL/SORGHO MAIS/AUTRES	TOTAL
Population au 30/04/2000				10 065 000
Production brute	60 900	8 000	2 792 200	2 861 100
Production disponible	39 600	6 800	2 373 400	2 419 800
Stock initial	4 900	1 900	73 800	80 600
. Paysans	-	-	53 000	53 000
. autres	4 900	1 900	20 800	27 600
Importations	87 900	55 200	208 300	351 400
. commerciales	78 900	55 200	208 300	342 400
. aides alimentaires	9 000	-	-	9 000
TOTAL: RESSOURCES/EMPLOIS	132 400	63 900	2 655 500	2 851 800
Exportations	-	-	-	
Stock final	5 700	1 600	24 200	31 500
. Paysans	-	-	3 900	3 900
. autres	5 700	1 600	20 300	27 600
Consommation apparente				
. totale (tonnes)	126 700	62 300	2 631 300	2 820 300
. par habitant (kilogrammes)	13	6	261	280
NORMES DE CONSOMMATION OFFICIELLE (kg/an/hbt)				(*)

(*): Besoins estimés sur la base de 200 kg pour les populations nomade et urbaines et de 250 kg pour les sédentaires ruraux.

Source : CILSS/AGRHYMET

ANNEXE : 11

BILAN CEREALIER EX-POST 1999/2000

PAYS: SENEGAL

Unité: tonne.

POSTES	RIZ	BLE	MIL/SORGHO MAIS/AUTRES	TOTAL
Population au 30/04/2000				9 483 000
Production brute	271 200	-	737 900	1 009 100
Production disponible	161 400	-	627 200	788 600
Stock initial	78 200	37 000	49 600	164 800
. Paysans	-	-	40 000	40 000
. autres	78 200	37 000	9 600	124 800
Importations	481 600	238 000	23 700	743 300
. commerciales	474 200	231 000	23 700	728 900
. aides alimentaires	7 400	7 000	-	14 400
TOTAL: RESSOURCES/EMPLOIS	721 200	275 000	700 500	1 696 700
Exportations	-	-	-	-
Stock final	55 600	23 000	43 600	122 200
. Paysans	-	-	40 000	40 000
. autres	55 600	23 000	3 600	82 200
Consommation apparente				
. totale (tonnes)	665 600	252 000	656 900	1 574 500
. par habitant (kilogrammes)	70	27	69	166
NORMES DE CONSOMMATION OFFICIELLE (kg/an/hbt)	-	-	-	185

Source : CILSS/AGRHYMET

BILAN CEREALIER EX-POST 1999/2000

PAYS: TCHAD

Unité: tonne.

POSTES	RIZ	BLE	MIL/SORGHO MAIS/AUTRES	TOTAL
Population au 30/04/2000				7 404 000
Production brute	138 300	3 600	1 087 900	1 229 800
Production disponible	62 200	3 000	924 700	989 900
Stock initial	500	1 800	123 800	126 100
. Paysans	-	-	22 000	22 000
. autres	500	1 800	101 800	104 100
Importations	3 000	38 000	7 400	48 400
. commerciales	3 000	31 000	4 000	38 000
. aides alimentaires	-	7 000	3 400	10 400
TOTAL: RESSOURCES/EMPLOIS	65 700	42 800	1 055 900	1 164 400
Exportations	-	-	-	
Stock final	2 200	11 600	3 000	16 800
. Paysans	-	-	-	-
. autres	2 200	11 600	3 000	16 800
Consommation apparente				
. totale (tonnes)	63 500	31 200	1 052 900	1 147 600
. par habitant (kilogrammes)	9	4	142	155
NORMES DE CONSOMMATION OFFICIELLE (kg/an/hbt)				159,0

Source : CILSS/AGRHYMET