

Résultats définitifs de la campagne agricole 2014/2015

1. Superficies cultivées en 2013/2014

Tableau 1 : Superficies emblavées des principales cultures

Cultures	2014/2015	2013/2014	Moyenne des 5 dernières années	Ecart par rapport à 2013/2014 (%)	Ecart par rapport à la moyenne des 5 dernières années (%)
Céréales	1 125 622	1 130 646	1 316 555	-0.44	-15
Mil	715 996	754 274	887 274	-5	-19
Sorgho	125006	108803	152 128	15	-18
Maïs	146 361	156 576	142 747	-7	3
Riz	134 973	108 547	124 410	24	8
Fonio	3 286	2 446	2 497	34	32
Arachide	878 659	916 750	949 228	-4	-7
Niébé	153 142	123 111	56 072	24	173
Manioc	30 813	20 868	24 553	48	25
Pastèque	20 689	12 266	16 746	69	24
Coton	25 057	32 230	28 585	-22	-12
Sésame	18 190	7 424	11 395	145	60
TOTAL	2 252 171	2 243 295	2 403 135	0.40	-6

Avec un total de **2 252 171 hectares** toutes cultures confondues, les superficies emblavées durant la campagne 2014/2015 enregistrent une légère hausse de 0,4% par rapport à la campagne antérieure 2013/2014. Cependant, le niveau d'emblavures actuel a baissé de 6 % par rapport à la moyenne des 5 dernières années

Les céréales occupent **1 125 622 hectares** et représentent **50%** des superficies totales cultivées. Les emblavures en céréales sont similaires à celles 2013/2014 et mais sont en baisse de 15% par rapport à la moyenne des 5 dernières années :

- le mil est la principale culture et occupe les 2/3 des superficies cultivées en céréales. Il a accusé cependant une baisse de 5% par rapport à 2013/2014 et de 19% par rapport à la moyenne des 5 dernières années. La baisse en superficie durant la campagne 2014/2015 est imputable en partie à l'installation tardive de la saison des pluies et des pauses pluviométriques de début de saison qui ont occasionné de nombreux ressemis et d'abandons de cultures ;

- le riz est cultivé sur 134 973 hectares et est en hausse de 24 % rapport à 2013/2014 et 8% par rapport à la moyenne des 5 dernières ; ces résultats satisfaisants sont imputables entre autres aux efforts conjugués de facilitation à l'accès aux intrants (semences en l'occurrence), aux services de mécanisation, à la mise en marché du produit et la sensibilisation des acteurs à l'atteinte des objectifs d'autosuffisance à l'horizon 2017 ;
- Concernant le riz irrigué, il couvre en 2014/2015 une superficie de 60 612 hectares dans la vallée du fleuve Sénégal et 1613 hectares à l'Anambé soit un total de 62 225 hectares soit 46,1 % des superficies totales cultivées en riz. On note ainsi une augmentation de la superficie irriguée de 13 % par rapport à l'année dernière, estimée à 55 266 hectares ;
- Quant au riz pluvial, on note également des augmentations de superficie dans les régions Sud et Est du pays (départements de Sédhiou, Bignona, Tambacounda et Kédougou) grâce surtout à l'action conjointe des projets et des partenaires (PAPIL, PNAR, FAO, PAM, etc.) dans la production et les mises en relation avec des points de consommation (cantine scolaire par exemple) ;

En plus des céréales, l'arachide est la culture la plus présente dans les ménages agricoles. Les superficies cultivées en 2014/2015 sont évaluées à **878 659 hectares**, représentant 39% des superficies totales cultivées. Cette culture a enregistré une baisse des superficies emblavées de 4% par rapport à 2013/2014 (contre une baisse de 7% par rapport à la moyenne des 5 dernières années). Cette baisse s'explique notamment par l'installation tardive de l'hivernage et les pauses pluviométriques qui ont fini par décourager bon nombre d'agriculteurs.

2. Les rendements

Les rendements des céréales ont connu une baisse durant la campagne agricole 2014-2015 à l'exception du riz qui a connu une légère hausse de 3 % comparée en 2013/2014. Des améliorations de rendement sont également notées sur le niébé (27%) et l'arachide (3%). Par rapport à la moyenne des 5 dernières années les baisses de rendement sont plus importantes pour l'ensemble des céréales excepté le riz.

Tableau 2 : rendements de production (Kg/ha)

	2014/2015	2013/2014	Moyenne des 5 dernières années	Ecarts par rapport à 2013/2014 (%)	Ecarts par rapport à la moyenne des 5 dernières années (%)
Mil	571	683	734	-16	-22
Sorgho	819	846	910	-3	-10
Maïs	1221	1443	1 458	-15	-16
Riz	4142	4018	3 886	3	7
Arachide	762	739	875	3	-13
Niébé	418	330	402	27	4
Coton	1060	893	944	19	12
Sésame	406	497	443	-18	-8

En dehors des facteurs limitatifs et structurels à la productivité agricole que sont le faible niveau en équipement des exploitations agricoles et les insuffisances dans l'apport de fertilisants, les baisses de productivité sont imputables en 2014/2015 principalement au déficit en eau ; elle est la principale cause de chute de la production agricole ; la saison des pluies s'est installée

tardivement avec des retards de 15 à 30 jours dans le démarrage de la saison des cultures. Cette condition est très préjudiciable pour les espèces très sensibles à la photopériode comme le mil qui n'ont pas su développer un potentiel végétatif pour assurer une bonne production de grains. Le riz pluvial, cultivé dans les bas-fonds et repiqué tardivement (septembre) a fructifié pendant une période fraîche préjudiciable au rendement.

Toutefois, des résultats encourageants sont notés pour le riz qui a enregistré une hausse de rendement de 7 % par rapport à la moyenne 2009 – 2013. Ces résultats font suite aux efforts déployés par le Gouvernement et les partenaires au développement dans l'amélioration de l'organisation de la filière et l'environnement des affaires (implication de privés dans le financement de la production et de la commercialisation).

3. Les productions

a) Productions de céréales

Tableau 3 : productions de céréales en 2014/2015 et comparaison par rapport aux années antérieures

Cultures	Campagne 2014/2015	Campagne 2013/2014	Moyenne des 5 dernières années	Ecart par rapport à 2013/2014	Ecart par rapport à la moyenne des 5 dernières années
Mil	408 993	515 365	656 431	-21	-38
Sorgho	102 323	92 029	139 552	11	-27
Maïs	178 732	225 902	211 246	-21	-15
Riz	559 021	436 153	483 555	28	16
Fonio	2 179	1 488	1 836	46	19
Total céréales	1 251 248	1 270 937	1 492 620	-2	-16

La production brute a baissé de 2 % par rapport à la campagne 2013/2014 et de 16 % comparés à la moyenne des 5 dernières années. Cette baisse concerne particulièrement le mil (21%) et le maïs (21%). Le sorgho, le riz et le fonio enregistrent des hausses respectives de 11%, 28% et 46% par rapport à la campagne précédente.

b) Production de tubercules

Tableau 4 : Productions manioc 2013/14 (Tonnes)

Cultures	Campagne 2014/2015	Campagne 2013/2014	Moyenne des 5 dernières années	Ecart par rapport à 2013/2014	Ecart par rapport à la moyenne des 5 dernières années
Manioc	254 983	146 031	187 429	75	36

Le manioc enregistre une forte hausse de 75% par rapport à l'année dernière et 36% par rapport à la moyenne des 5 dernières années. Elle résulte de l'impact du programme d'adaptation, qui a consisté à un soutien à un meilleur accès aux intrants à cycle court à l'échelle nationale..

c) Production des oléagineux

Tableau 5 : Productions des oléagineux 2014/2015 (Tonnes)

Cultures	Campagne 2014/2015	Campagne 2013/2014	Moyenne des 5 dernières années	Ecart par rapport à 2013/2014	Ecart par rapport à la moyenne des 5 dernières années
Arachide	669 329	677 456	843 413	-1	-21
Sésame	10 127	3 615	4 947	180	105

Comparé à l'hivernage 2013, les résultats de production d'arachide connaissent une chute de production de 1% à cause des conditions pluviométriques difficiles et du niveau faible d'accès des producteurs aux intrants subventionnés. L'offre en produit a aussi chuté, de 21% par rapport à la moyenne des 5 dernières années.

La production de sésame quant à elle a connu une forte hausse de 180 % par rapport à l'année dernière et 105 % par rapport à la moyenne des 5 dernières années.

d) Production des légumineuses

Tableau 6: Production en légumineuses 2014/15 (Tonnes)

Cultures	Campagne 2014/2015	Campagne 2013/2014	Moyenne des 5 dernières années	Ecart par rapport à 2013/2014	Ecart par rapport à la moyenne des 5 dernières années
Niébé	64 068	40 688	21060	57	198

La production du niébé a été fortement boostée par l'impact du programme d'adaptation. Des hausses combinées sur les superficies et les rendements en niébé expliquent la hausse du tonnage pour ce produit. On note 57 % de hausse par rapport à l'année dernière et 198 % par rapport à la moyenne des 5 dernières années

e) Production de coton et pastèque (produits de rente)

Tableau 7: Productions des cultures de rente 2014/15 (Tonnes)

Cultures	Campagne 2014/2015	Campagne 2013/2014	Moyenne des 5 dernières années	Ecart par rapport à 2013/2014	Ecart par rapport à la moyenne des 5 dernières années
Coton	26565	28 818	26 913	-8	-1
Pastèque	230 833	136 937	179 823	69	28

La production de coton a été impactée négativement par l'installation tardive de l'hivernage qui a abouti à une baisse des superficies. Les rendements ont été toutefois meilleurs que l'année dernière. On note ainsi une baisse de production de 8 % par rapport à l'année dernière et 1% par rapport à la moyenne des 5 dernières années. Quant à la pastèque sa forte production résulte

aussi des effets positifs du programme d'adaptation. On note 69 % de hausse par rapport à l'année dernière et 28 % par rapport à la moyenne des 5 dernières

4. Production Horticole

Spécifications	2012/2013	2013/2014	Ecart
Total/Légumes	710 000	741925	4,50%
Total Fruits	240 000	253075	5,45%
Total horticulture	950 000	995 000	4,74%
EXPORTATIONS	67 001,27	85414 ;11	27%

La

production horticole est de **995 000 T** en 2014/2015 contre **950 000 T** en 2013/2014 soit une hausse de **4,74%**.

Cette production est constituée de **741925 T** de légumes soit une hausse de **4,5%** par rapport à la campagne 2013/2014 et de **253075 T** de fruits soit une hausse de **5,45%** par rapport à la campagne 2013/2014.

Les exportations sont estimées à **85 414,11 T** en 2014/2015 contre **67 001,27 T** soit une hausse de **27%**.

Cette hausse enregistrée tant au niveau de la production horticole qu'au niveau des exportations s'expliquent par les efforts du gouvernement dans la mise en place des intrants en qualité et en quantité et l'amélioration de la qualité des produits.

5. Tableau de Synthèse

Année	Productions d'hivernage + horticulture
2014/2015	3 495164
2013/2014	3 254 555
Ecart en %	7,4

6. Bilan céréalier révisé

Les données de base ayant servi à l'élaboration du bilan céréalier sont les suivantes :

a) Population au 30/04/2015

Les résultats du Recensement Général de la Population, de l'Habitat, de l'Agriculture et de l'Elevage de Décembre 2013 dénotent une population nationale de 13.508.715 habitants. Au 30

avril 2015, et pour un taux de croit de 2,5% par an, la population s'élèvera 13.818.290 **habitants.**

b) Production disponible

Les pertes et les réserves en semences sont estimées à 15 % des productions brutes. Par ailleurs, pour le riz, il est tenu compte d'un coefficient de transformation de 70%

Tableau 8 : production disponible en céréales

Cultures	Production brute (Tonnes)	Production disponible (Tonnes)
Mil	408 993	347644
Sorgho	102 323	86775
Mais	178 732	151922
Fonio	2179	1 852
Riz	559 021	332617
Total	1 251248	920810

Source : DAPS, 2015

La campagne agricole 2014/2015 a enregistré une production céréalière de 1 251 248 tonnes, correspondant à une production disponible de 920 810 tonnes.

c) Importations et aides alimentaires

Les données sont fournies par les structures en charges de ces activités (Agence de régulation des marchés du riz, ANSD, les Grands Moulins, CSA, le PAM, la Direction du commerce intérieur....).

Tableau 9 : Importations commerciales et aides alimentaires programmées en 2014/2015 (Tonnes)

Céréales	Importations commerciales	Aides alimentaires	Importations totales
Blé	350 000	0	350 000
Riz	750 000	16 789	766 789
Céréales sèches (maïs et sorgho)	105 000	7 914	112 914
Total	1 205 000	24 703	1 229 703

d) Stocks au 1er Novembre 2014

Les stocks considérés sont ceux de la clôture de l'exercice précédent qui sont reportés pour devenir les stocks d'ouverture du présent exercice. Ils sont évalués à **132 000 T**.

L'analyse du bilan céréalier prévisionnel fait ressortir les éléments suivants :

- Les disponibilités internes comprenant la production nationale nette (920 810T) et les stocks (132 000 T) sont évalués à 1 052 810T et couvrent 40,5% des besoins estimés à 2 599 063 T.
- Le déficit brut avant importation est de 1 546 253 T;
- le programme d'importation porte sur un volume de 1 229 703 T dont 24 703 T d'aides alimentaires et 1 205 000 T en importation commerciale (750 000 T de riz, 350 000 T de blé, 25 000 T de sorgho et 80 000 T de maïs).

A ce titre, le bilan céréalier définitif présente **un déficit de 316 550 tonnes de céréales entières** (contre 289 742 tonnes en 2013/2014) et une disponibilité céréalière apparente de **162,4 kg/hbt** (contre 163,1 kg/hbt en 2013/2014), inférieure à la norme de **185 kg/hbt/An**.