

IV. Présentation et analyse des résultats définitifs de la campagne agricole 2012/2013

41 Superficies

Tableau 1 : Superficies emblavées des principales cultures

Cultures	2012/2013	2011/2012	Moyenne des 5 dernières années	Ecart par rapport à 2011/2012	Ecart par rapport à la moyenne des 5 dernières années
Céréales	1 248 507	1 136 916	1354 919	10 %	-8%
Arachide	708 956	865 770	912 895	-18%	-22%
Niébé	129 206	94 530	195 484	37%	-34%
Manioc	23 600	20672	50 308	14%	-53%
Pastèque	16 582	13 940	17 955	19%	-8%
Coton	33 694	26 643	30 529	26%	10%
Sésame	11 319	8 295	23 355	36%	-52%
Autres	10 380	16 233	15 016	-36	-31
TOTAL	2 182 244	2 182 963	2 604 478	-0,03%	-16%

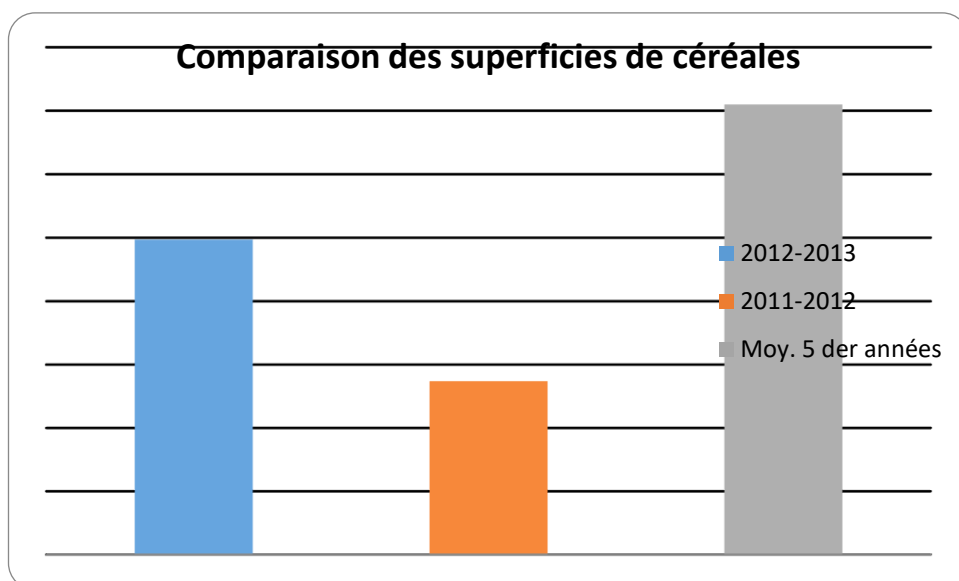
Avec un total de **2 182 244 hectares** toutes cultures confondues, les superficies emblavées durant la campagne 2012/2013 enregistrent une baisse absolue de **719 ha** par rapport aux superficies de l'année dernière **2 182 963 hectares**. Les céréales représentent **57,21%** des superficies totales semées, suivi de l'arachide avec **32,48%**.

411 Les céréales

Les superficies céréalières sont évaluées à **1 248 507 ha** accusant une hausse de **111 591 ha** en valeur absolue et **10 %** en valeur relative par rapport aux superficies de l'année dernière **1 136 916 ha**. Ces superficies accusent néanmoins une baisse de **8%** par rapport à la moyenne des 5 dernières années **1354 919 ha**.

Les hausses les plus significatives ont été observées sur le maïs **37%** par rapport à l'année dernière et sur le riz **25 %**. Les superficies du mil et du sorgho augmentent respectivement de **5 %** et **6 %**. Seules les superficies du fonio accusent une baisse de **27%**.

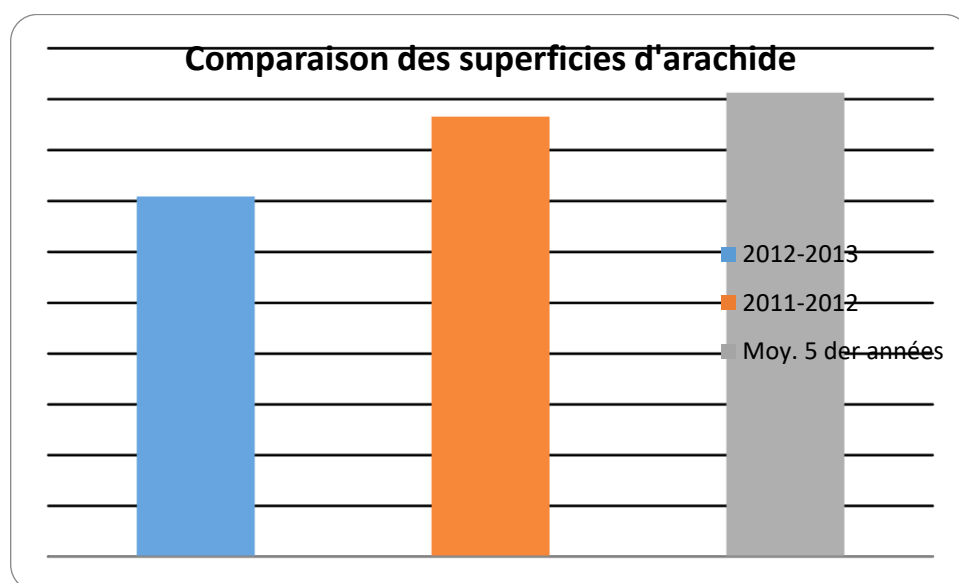
Graphique 1 : Evolution des superficies de céréales



412 L'arachide

Les superficies sont estimées pour cette campagne 2012-2013 à **708 956 ha**, soit une baisse de **18%** par rapport à l'année précédente **865 770 ha**. Par rapport à la moyenne des 5 dernières années cette baisse représente **22 %**. Excepté les régions de Kédougou et de Saint-Louis (**64%** et **33%** de hausse), cette baisse est constatée au niveau de toutes les autres régions avec principalement à Sédhiou (**48%**) , Fatick (**24%**) Louga (**24%**), Kaffrine (**19%**), Kaolack (**17%**). Cette baisse de superficie s'explique surtout par la faible disponibilité de semences de qualité d'arachide consécutive à la mauvaise campagne précédente.

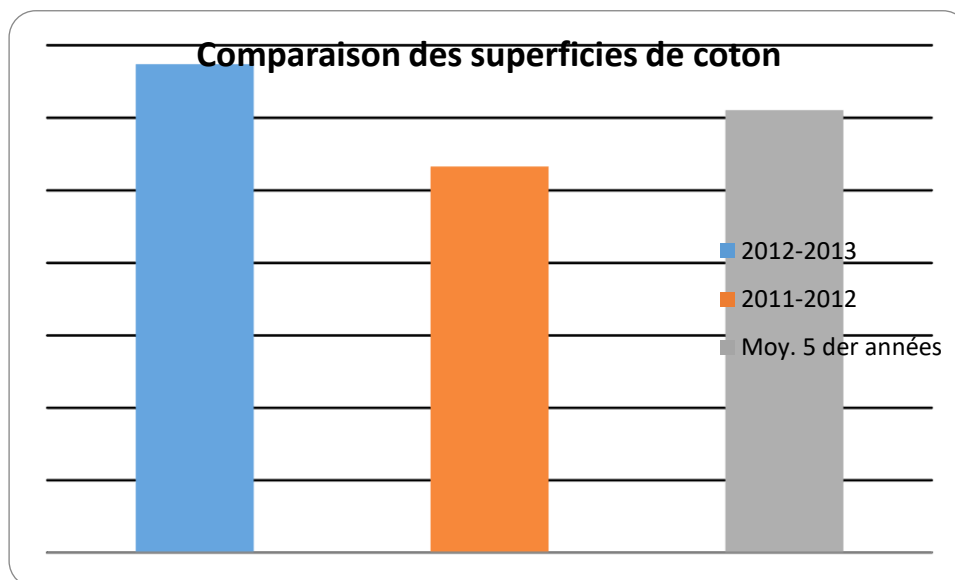
Graphique 2 : Evolution des superficies d'arachide



413 Le coton

Les superficies du coton **33 694 ha** enregistrent une hausse de **26%** par rapport à la campagne 2011/2012 **26 643 ha** et de **10%** par rapport à la moyenne des 5 dernières années **30 529 ha**.

Graphique 3 : Evolution des superficies de coton



414 Les autres cultures

Globalement on note une baisse de superficie de **36%** par rapport à l'année dernière et de **31%** par rapport à la moyenne des 5 dernières années. Cependant on note une hausse de superficie sur le niébé **37%** par rapport à l'année dernière, le manioc **14%**, la pastèque **19%**, le sésame **36%**. Les superficies du bissap baissent de **74%**.

42 Les rendements

Les rendements de toutes les céréales ont connu des hausses :

* Mil : **811 kg/ha** : **31%** de hausse par rapport à l'année dernière et **19%** à la moyenne de 5 dernières années

* Sorgho : **969 kg/ha** : **10%** de hausse par rapport à l'année dernière et **10%** par rapport à la moyenne de 5 dernières années

* Maïs : **1591 kg/ha** : **40%** de hausse par rapport à l'année dernière et **10%** par rapport à la moyenne de 5 dernières années

* Riz : **4644 kg/ha** : **25%** de hausse par rapport à l'année dernière et **36%** par rapport à la moyenne de 5 dernières années.

* Fonio : **834 kg/ha** : **18%** de hausse par rapport à l'année dernière et **20%** par rapport à la moyenne de 5 dernières années

Pour les cultures de rente le rendement de l'arachide **977 kg/ha** a enregistré une hausse significative de **60 %** par rapport à l'année dernière **609 kg/ha** et **20%** par rapport à la moyenne des 5 dernières années **816 kg/ha**.

Le rendement du coton **957 kg/ha** enregistre une hausse de **1%** par rapport à l'année dernière **952 kg/ha**, mais baisse de **6 %** par rapport à la moyenne des 5 dernières années **1021 kg/ha**

43 Les productions

431 Les céréales

Tableau 2 : Production de céréales 2012 comparées à celle de 2011 et à la moyenne des 5 dernières années (2007 à 2011)

Cultures	Campagne 2012/2013	Campagne 2011/2012	Moyenne 5 dernières années	Ecart/campagne 2012/2013 par rapport à 2011/2012	Ecart campagne 2012/13 par rapport à moy 5 dernières années
Mil	662 614	480 759	620 234	38%	7%
Sorgho	139 372	86 865	164 076	60%	-15%
Maïs	238 960	124 092	231 499	93%	3%
Riz	627 516	405 824	422 714	55%	48%
Fonio	1 497	1 735	2337	-14%	-36%
Total céréales	1 669 960	1 099 279	1 440 860	52%	16%

La production céréalière est estimée à **1 669 960 tonnes**, soit une hausse de **570 681 tonnes** en valeur absolue et **52%** en valeur relative. Comparée à la moyenne des 5 dernières années elle est en hausse de **229 100 tonnes** en valeur absolue et **16 %** en valeur relative. Hormis le fonio, on note une augmentation quasi générale de la production des autres céréales

* Mil : **662 614 tonnes** : **38%** de hausse par rapport à l'année dernière et **7%** par rapport à la moyenne de 5 dernières années

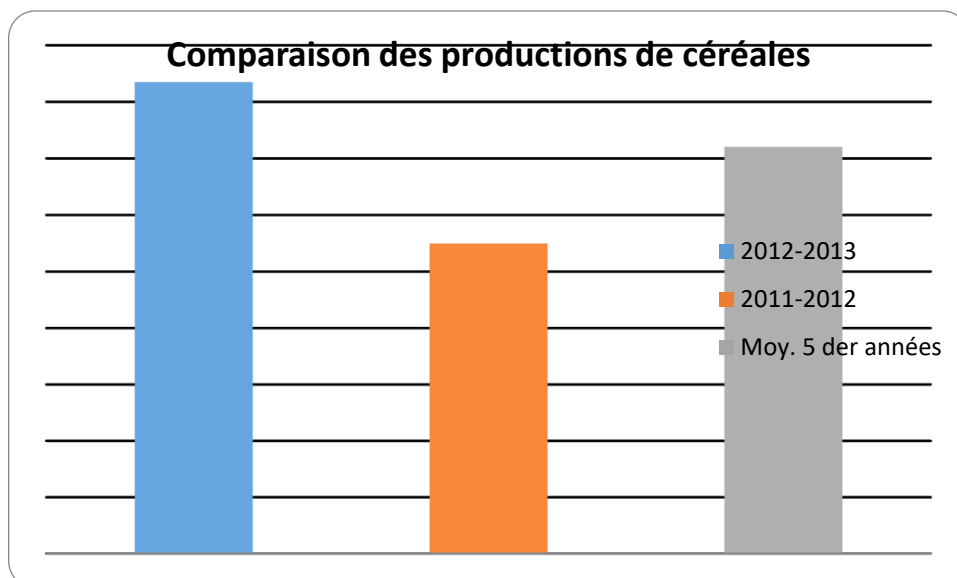
* Sorgho : **139 372 tonnes** : **60%** de hausse par rapport à l'année dernière et **-15 %** par rapport à la moyenne de 5 dernières années

* Maïs : **238 960 tonnes** : **93%** de hausse par rapport à l'année dernière et **3%** par rapport à la moyenne de 5 dernières années

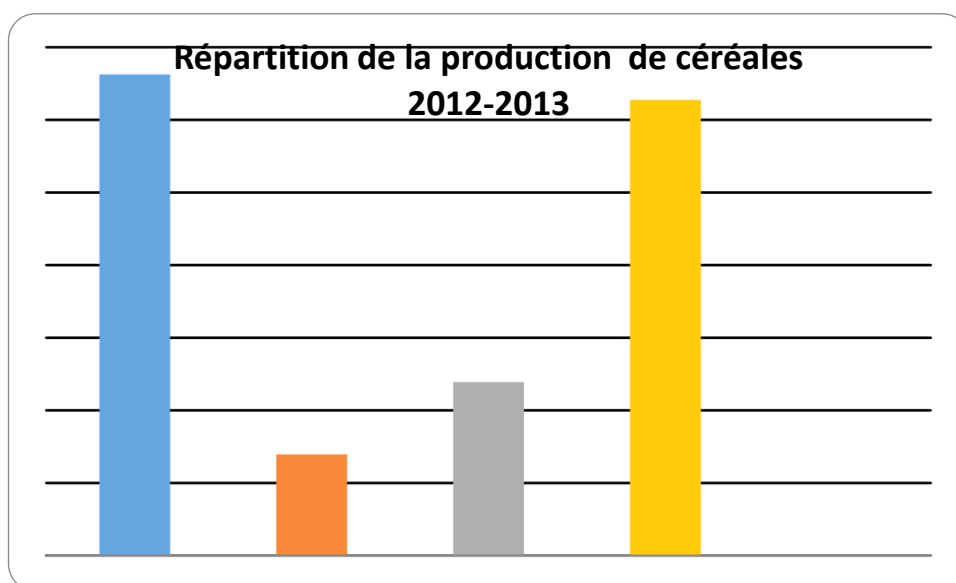
* Riz : **627 516 tonnes** : **55%** de hausse par rapport à l'année dernière et **48%** par rapport à la moyenne de 5 dernières années

* Fonio : **1497 tonnes** : **14%** de baisse par rapport à l'année dernière et **36%** par rapport à la moyenne de 5 dernières années

Graphique 4 : Evolution de la production céréalière



Graphique 5 : Répartition de la production de céréales



Concernant la répartition de la production le mil occupe la première place avec **40 %**, suivi du riz **38%**, du maïs **14%**, sorgho **8%**.

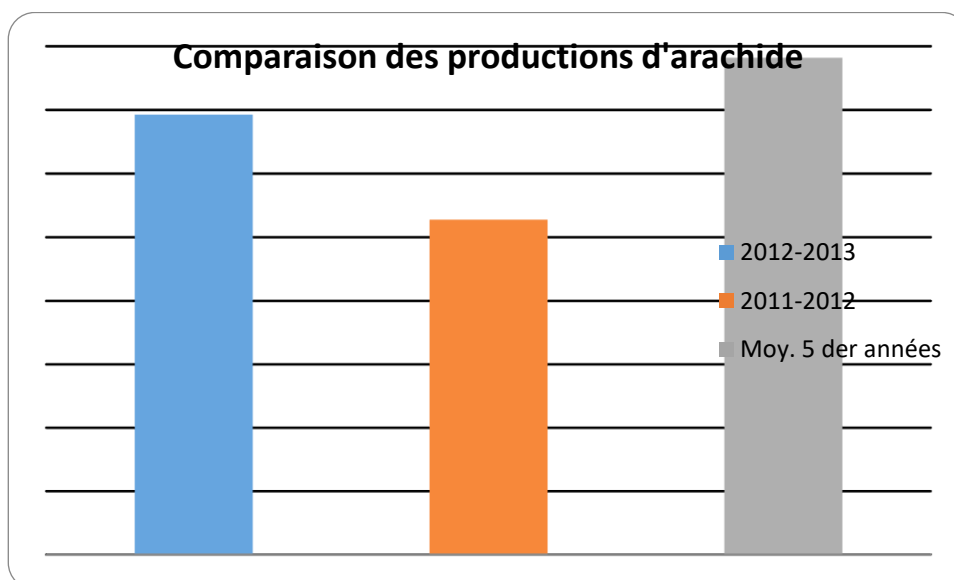
432 Les cultures de rente

Tableau 3 : Production des autres cultures 2012 comparées à celle de 2011 et à la moyenne des 5 dernières années (2007 à 2011)

Cultures	Campagne 2012/2013	Campagne 2011/2012	Moyenne 5 dernières années	Ecart par rapport à 2011/2012 %	Ecart par rapport à la moyenne des 5 dernières années %
Arachide	692 572	527 528	781 888	31%	-11%
Coton	32 248	25 367	31 490	27%	2 %
Manioc	189 469	154 879	359 198	22%	-47%
Niébé	55 015	28 110	71 050	96%	-23%
Sésame	5 291	3 655	10 618	45%	-50%
Pastèque	182 132	148 683	220 436	22%	-17%

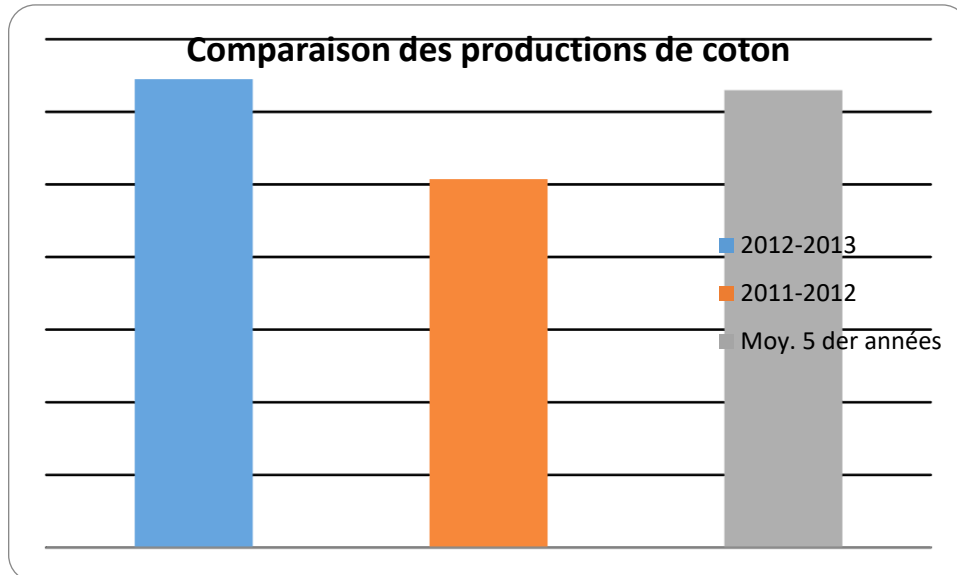
La production d'arachide est de **692 572 tonnes**. Elle est en hausse de **2%** par rapport aux prévisions qui étaient estimées à **678 370 tonnes**. Elle est aussi en hausse de **31 %** par rapport à l'année dernière **527 528 tonnes**. Elle baisse néanmoins de **11%** par rapport à la moyenne des 5 dernières années **781 888 tonnes**. Malgré une baisse des superficies, cette hausse de la production arachidière s'explique par les bons rendements enregistrés suite à une pluviométrie particulièrement favorable au cours de cette campagne agricole 2012-2013.

Graphique 6 : Evolution de la production d'arachide



Pour le coton, les productions sont estimées à **32 248 tonnes**, soit une hausse de **27 %** par rapport à l'année dernière **25 367 tonnes** et **2 %** de hausse par rapport à la moyenne des 5 dernières années **31 490 tonnes**. Dans le dernier bulletin d'information de la SODEFITEX, il est mentionné que la barre des 32 000 tonnes est franchie pour la première fois au cours de cette campagne.

Graphique 7 : Evolution de la production de coton



Le niébé **55 015 tonnes** enregistre une hausse de **96 %** par rapport à l'année dernière **28 110 tonnes** et une baisse de **23%** par rapport à la moyenne des 5 dernières années **71 050 tonnes**.

Le manioc **189 469 tonnes** enregistre une hausse de **22 %** par rapport à l'année dernière **154 879 tonnes** et une baisse de **47%** par rapport à la moyenne des 5 dernières années **359 198 tonnes**.

La pastèque **182 132 tonnes** enregistre une hausse de **22 %** par rapport à l'année dernière **148 683 tonnes** et une baisse de **17%** par rapport à la moyenne des 5 dernières années **220 436 tonnes**.

Le sésame **5291 tonnes** enregistre une hausse de **45 %** par rapport à l'année dernière **3655 tonnes** et une baisse de **50%** par rapport à la moyenne des 5 dernières années **10618 tonnes**.