

Dr Malick DIOP (FASEG/UCAD) Dr Ndéye Fatou FAYE MANE (BAME/ISRA) Mr Samba CISSE (BAME/ISRA)









MINISTERE DE L'AGRICULTURE ET DE L'EQUIPEMENT RURAL



INFORMATIONS SUR NOS RÉSULTATS D'ENQUETES

L'efficacité des semences utilisées par les producteurs de céréales sèches menacée par la prédominance de semences non certifiées.

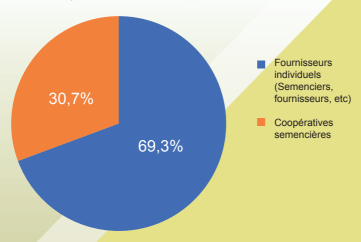


Source : Enquêtes PAPA 2017¹

Tableau 1 : Niveau d'accès aux semences certifiées

Spéculations	Semences non certifiées	Semences certifiées	Total
Mais	93,68	6,32	100
Mil	97,17	2,83	100
Sorgho	97,71	2,29	100
Ensemble	96,08	3,92	100
céréales sèches			

- 4% seulement des ménages producteurs de céréales sèches utilisent des semences certifiées. Les producteurs de mais utilisent plus de semences certifiées (6%).
- Ces dernières sont fournies à hauteur de 30,7 % par les coopératives semencières et 69,3% par les individuels (producteurs semenciers, etc.)



Graphique 1 : Origines des semences certifiées

Tableau 2 : Quantité de semences certifiées pour 1000 kg de semences utilisées

Spéculations	Quantité semences certifiées (kg)		
Mais	120,50		
Mil	33,80		
Sorgho	15,49		

La prédominance des semences non certifiées est aussi ressentie au niveau des quantités utilisées quel que soit le type de céréales sèches. Par exemple, les producteurs de maïs utilisent 120 kg de semences certifiées pour 1000kg de semences utilisées.



Graphique 2 : Niveau d'accès aux semences subventionnées

- Un peu moins de 2% des ménages producteurs céréales sèches ont accès aux semences subventionnées.
- Les semences de maïs sont les plus subventionnées (4%) parmi les semences de céréales sèches.

Tableau 3 : Quantité de semences subventionnées pour 1000 kg de semences utilisées

Spéculations	Quantité semences certifiées (kg)
Mais	46,21
Mil	11,64
Sorgho	4,09

• En termes de quantité le taux de subvention des semences reste toujours faible. En effet, pour 1000kg de maïs achetés, seulement 46 kg sont subventionnés. Ces quantités pour le mil et le sorgho, sont respectivement de 11kg et 4kg.

Tableau 4 : Quantité de semences utilisée à l'hectare par spéculation

Moyenne	Médiane	Normes
16,54	16	16 - 20
4,96	4	4 - 6
8,03	8	7 - 10
	16,54 4,96	16,54 16 4,96 4

• En moyenne, les ménages producteurs de céréales sèches respectent les normes agronomiques de dose de semences à l'hectare.

¹ Enquête menée auprès 4680 ménages dans les 42 départements agricoles du Sénégal