

INS - NIGER

DIRECTION REGIONALE
DE L'INSTITUT NATIONAL
DE LA STATISTIQUE
DE TAHOUA

**DANS CE
NUMERO :**

Bulletin trimestriel des prix

Période : Deuxième trimestre 2017

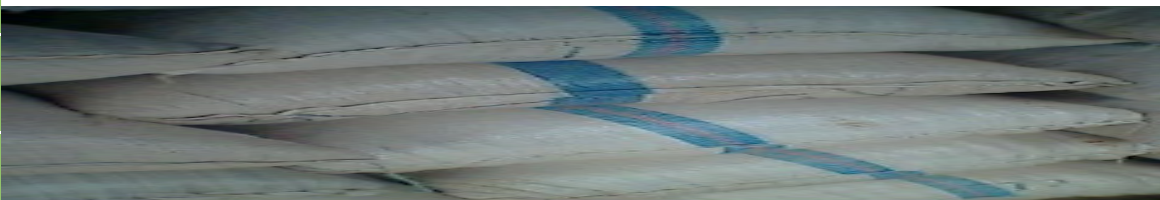
N° 033

JUILLET 2017

Ce bulletin met à la disposition des décideurs et utilisateurs des données, l'évolution des prix des principaux produits alimentaires, notamment le mil, le sorgho, le riz, le maïs, le niébé, l'huile de palme, le sucre et la farine de blé. Il a été élaboré à partir des relevés journaliers des prix sur le marché central de la ville de Tahoua. Ces relevés ont été initiés en mars 2008 par l'Institut National de la Statistique (INS), dans le cadre du suivi de la conjoncture, notamment les prix des denrées et produits alimentaires sur les marchés nationaux.

La mesure des poids n'étant pas effectuée, le poids du sac est celui déclaré par les commerçants. Ainsi, le poids réel du sac varie d'une céréale à une autre et d'un produit à un autre.

NOTE	1
Évolution du prix moyen du mil	1
Évolution du prix moyen du sorgho	2
Évolution du prix moyen du maïs	2
Évolution du prix	3
Évolution du prix moyen du niébé	3
Évolution des prix de l'huile de palme, du sucre (en poudre) et de la	4
Missions des Directions Régionales de l'INS	4

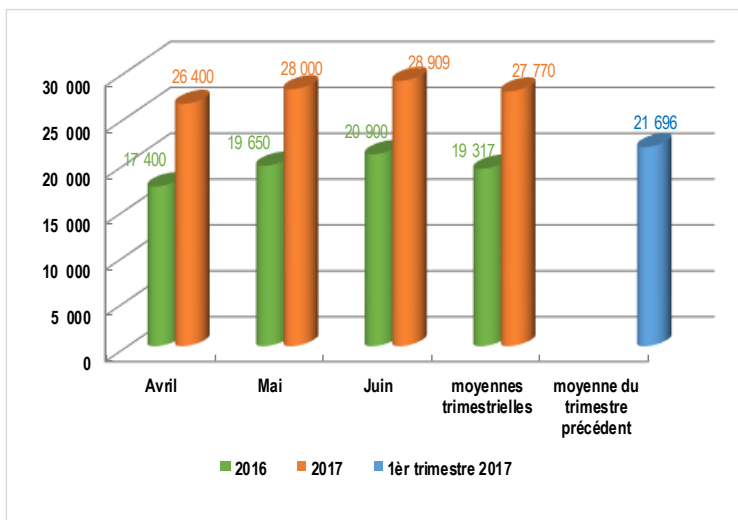


Sur le marché central de la ville de Tahoua, les prix des céréales et du niébé sont ressortis à la hausse au deuxième trimestre 2017 par rapport au premier trimestre 2017.

Au cours de la même période, les prix de l'huile de palme et du sucre (en poudre) sont restés stables tandis que celui de la farine de blé a enregistré une hausse.

LE MIL

Figure 1: Évolution du prix moyen du sac de 100 kg de mil (en FCFA)



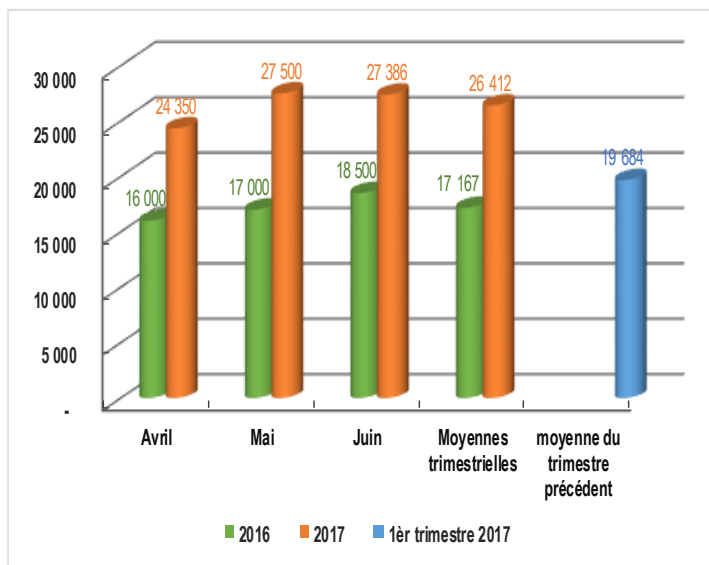
Au deuxième trimestre 2017, le prix moyen du sac de 100 kg de mil s'est établi à 27 770 FCFA, contre 21 696 FCFA au premier trimestre 2017, soit une hausse de 28,0%.

Au cours de ce trimestre, le prix le plus élevé du sac de 100 kg a été observé en juin (28 909 FCFA). Par contre, le prix le plus bas a été relevé en avril (26 400 FCFA).

En glissement annuel (deuxième trimestre 2017 par rapport au deuxième trimestre 2016), le prix moyen du sac de 100 kg a enregistré une hausse de 43,8%.

LE SORGHO

Figure 2.: Évolution du prix moyen du sac de 100 kg de sorgho (en FCFA)



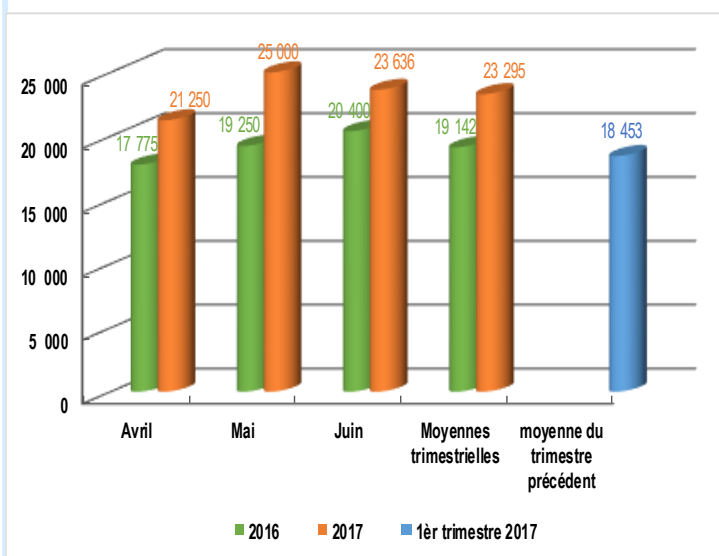
Au deuxième trimestre 2017, le prix moyen du sac de 100 kg de sorgho s'est établi à 26 412 FCFA, contre 19 684 FCFA au premier trimestre 2017, soit une hausse de 34,2%.

Au cours de ce trimestre, le prix le plus élevé du sac de 100 kg a été observé en mai (27 500 FCFA). Par contre, le prix le plus bas a été relevé en avril (24 350 FCFA).

En glissement annuel (deuxième trimestre 2017 par rapport au deuxième trimestre 2016), le prix moyen du sac de 100 kg a connu une hausse de 53,9%.

Figure 3.: Évolution du prix moyen du sac de 100 kg de maïs (en FCFA)

LE MAÏS

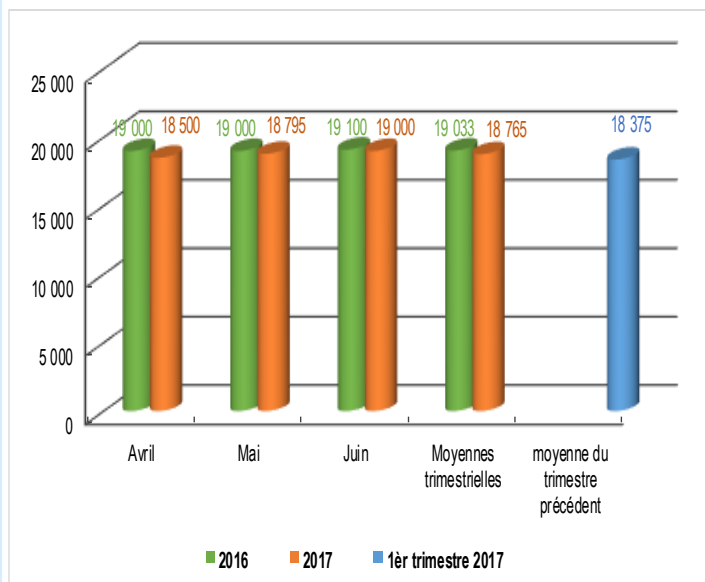


Au deuxième trimestre 2017, le prix moyen du sac de 100 kg de maïs s'est établi à 23 255 FCFA, contre 18 453 FCFA au premier trimestre 2017, soit une hausse de 26,2%.

Au cours de ce trimestre, le prix le plus élevé du sac de 100 kg a été observé en mai (25 000 FCFA). Par contre, le prix le plus bas a été relevé en avril (21 250 FCFA).

En glissement annuel (deuxième trimestre 2017 par rapport au deuxième trimestre 2016), le prix moyen du sac de 100 kg a enregistré une hausse de 21,7%.

Figure 4.: Évolution du prix moyen du sac de 50 kg de riz brisure 25% (en FCFA)



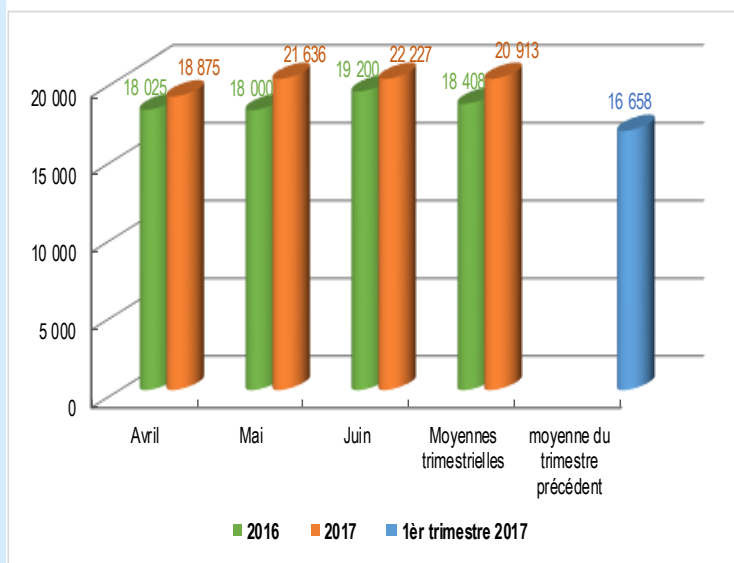
LE RIZ

Au deuxième trimestre 2017, le prix moyen du sac de 50 kg de riz s'est établi à 18 755 FCFA, contre 18 375 FCFA au premier trimestre 2017, soit une hausse de 2,1%.

Au cours de ce trimestre, le prix le plus élevé du sac de 50 kg a été observé en juin (19 000 FCFA). Par contre, le prix le plus bas est ressorti en avril (18 500 FCFA).

En glissement annuel (deuxième trimestre 2017 par rapport au deuxième trimestre 2016), le prix moyen du sac de 50 kg a enregistré une baisse de 1,4%.

Figure 5 : Évolution du prix moyen du sac de 50 kg de niébé (en FCFA)



LE NIEBE

Au deuxième trimestre 2017, le prix moyen du sac de 50 kg de niébé s'est établi à 20 913 FCFA, contre 16 658 FCFA au premier trimestre 2017, soit une hausse de 25,5%.

Au cours de ce trimestre, le prix le plus élevé du sac de 50 kg a été relevé en juin (22 227 FCFA). Par contre, le prix le plus bas a été observé en avril (18 875 FCFA).

En glissement annuel (deuxième trimestre 2017 par rapport au deuxième trimestre 2016), le prix moyen du sac de 50 kg a enregistré une hausse de 13,6%.

Tableau1: Prix moyens mensuels et trimestriels de l'huile de palme, du sucre en poudre et de la farine de blé

Produit	Unité	Avril		Mai		Juin		Moyennes trimestrielles			Variation(%)
		2017	2016	2017	2016	2017	2016	2eme Trimestre 2016	1er Trimestre 2017	2eme Trimestre 2017	
Huile de palme	litre	800	750	800	713	800	750	738	800	800	0
Sucre en poudre	kg	600	550	600	450	600	450	501	600	600	0
Farine de blé	kg	460	350	459	350	450	350	350	427	456	6,8

HUILE DE PALME:

Au 2^{ème} trimestre 2017, le prix moyen du litre de l'huile de palme est resté (800 FCFA) par rapport au 1^{er} trimestre 2017. En glissement annuel, ce prix a enregistré une hausse de 8,0%.

SUCRE EN POUDRE

Au 2^{ème} trimestre 2017, le prix moyen du kg de sucre en poudre est resté stable (600 FCFA)par rapport au 1^{er} trimestre 2017. En glissement annuel, ce prix a connu une hausse de 20,0%.

FARINE DE BLE

Au 2^{ème} trimestre 2017, le prix moyen du kg de farine de blé s'est établi à 456 FCFA) contre 427 FCFA au 1^{er} trimestre 2017,soit une hausse de 6,8%. En glissement annuel, ce prix a connu une hausse de 30,0%.

**Missions de la DR/INS**

Les missions sont :

- Production des données au niveau régional ;
- Coordination statistique au niveau régional.

Pour cela la DR/INS doit :

- Recueillir, pour le compte des services centraux de l'INS, les informations qui ne sont pas disponibles au niveau central et qui doivent être collectées aux échelons régional et sous-régional;
- Exécuter au niveau régional et sous-régional, pour le compte des services centraux de l'INS toute opération d'enquête ou de recensement;
- Diffuser les données régionales traitées par la Direction Générale de l'INS et les autres Directions Régionales ou élaborées par les DRS elles mêmes;
- Réaliser des enquêtes ou toute autre étude avec les partenaires sous forme de contrat au niveau régional, afin de satisfaire les besoins spécifiques, en données statistiques, des autorités politiques et administratives régionales, des collectivités territoriales, des services et des partenaires au développement intervenant au niveau des régions
- Gérer les ressources humaines, matérielles et financières mises à leur disposition par la Direction Générale de l'INS;
- Représenter l'INS et assurer la coordination technique et opérationnelle des activités statistiques des différentes structures concernées au niveau régional;
- Promouvoir la culture statistique et commémorer la Journée Africaine de la Statistique au niveau régional.