



MARCHÉ-RIZ

Bulletin Trimestriel

Juillet-Août-Septembre- 2017

L'Observatoire du Marché Agricole est le système d'information du marché agricole de la République du Mali – Adresse : Hippodrome – Rue 279 – Porte 474 – Bamako-MALI

L'OMA reste ouvert à toutes les propositions d'amélioration de ce bulletin sur le riz. Ainsi n'hésitez pas à nous contacter par les moyens de votre choix pour nous aider à mieux vous informer. Merci d'avance pour votre collaboration constructive.

Marché-riz est un bulletin trimestriel sur le riz. Il couvre non seulement le marché national mais aussi international. Il a pour objectif principal de mieux vous informer sur l'évolution du marché de cette spéculatation dont la consommation croît rapidement dans nos pays africains. Pour ce faire, l'OMA procède par la collecte, l'analyse et la diffusion des informations aussi bien sur le marché national que sur le marché international. Les autres informations utilisées dans ce bulletin sont obtenues à partir de plusieurs rapports dont entre autres ceux de la FAO, de l'USDA, de l'OSIRIZ, etc.

« Relative stabilité des prix du riz sur le marché international et hausse de ceux du riz local sur les marchés internes »



Evolution des prix des riz au Mali

Par rapport au trimestre passé, le prix moyen trimestriel au producteur du riz local gambiaka¹ a augmenté en passant de 293 à 318 F CFA le kilo, soit une hausse de +9%.



Il en est de même pour le District de Bamako, où le prix moyen trimestriel de gros à la vente a, par rapport au trimestre passé, connu une hausse. En effet, il a augmenté en passant de 340 F/Kg le trimestre passé à 353 F/Kg ce trimestre-ci, soit une hausse de +4%.

Plusieurs facteurs expliquent cette hausse des prix du riz local par rapport au trimestre passé. Parmi ceux-ci, on peut citer :

- La baisse saisonnière de l'offre de riz au niveau des exploitants;
- La forte pression de la demande de riz dans les zones de bonne production de riz local, notamment celle de l'Office du Niger, à cause

¹ Riz local gambiaka – est la variété de riz local la plus cultivée dans la zone de l'Office du Niger et la plus préférée des populations.

de l'existence de plusieurs poches de déficit à travers le pays;

- La persistance de l'insécurité dans certaines localités de la zone de l'Office du Niger, qui a eu un impact négatif, non seulement, sur les activités de collecte du riz au niveau des exploitants, mais aussi, sur la tenue des foires hebdomadaires. Toute chose, qui a fait baisser l'offre globale, entraînant la hausse des prix ;

Sur les marchés maliens, notamment ceux de Bamako, les prix de gros à la vente des riz importés sont plus stables que ceux du riz gambiaka. En effet, les prix de gros à la vente ont fluctué dans une amplitude de 22 F/Kg pour le riz RM40 importé et pour le riz brisé importé et de 50 F/kg pour le riz local Gambiaka. Plusieurs facteurs expliquent cette relative stabilité des prix des riz importés. Parmi ceux-ci, on peut citer:

- la multiplicité de l'offre, en termes de quantité et de qualité sur le marché international, procure un large éventail de choix aux importateurs des pays de la sous-région;
- la préférence, accordée aux politiques de subvention du riz importé dans la sous-région, favorise les réexportations, qui drainent très souvent dans les pays beaucoup plus de quantités qu'il n'en faut ;
- l'existence des stocks importants au niveau des importateurs.

Les cours du riz thaïlandais connaissent peu de changements

Au cours des derniers mois, les prix de la plupart des qualités de riz usinés blanchis de la Thaïlande ont subi peu de changements à cause des effets de la reprise des ventes des stocks gouvernementaux, ayant compensé les récentes demandes des acheteurs.

Les prix du riz blanchi 100% brisure de la Thaïlande étaient de 410 dollars la tonne pour la semaine se

terminant le 11 septembre 2017, inchangé par rapport à la semaine se terminant le 7 août 2017. Les prix du riz thaïlandais 5% brisure étaient de 413 dollars la tonne pour la semaine se terminant le 11 septembre 2017, en hausse de 4 \$ par rapport à la semaine se terminant le 7 août 2017. Le riz thaïlandais premium jasmin, un riz de spécialité, a été estimé à 1.045 \$ la tonne pour la semaine se terminant le 11 septembre 2017, le plus élevé depuis le mois d'octobre 2014.

La cotation de prix pour le riz vietnamien de haute qualité 5% brisure est de 395 dollar la tonne pour la semaine se terminant le 12 septembre 2017, en baisse de 5 \$ par rapport à la semaine se terminant le 8 août. Malgré les futurs achats importants imminents du Bangladesh et du Sri Lanka, les prix mondiaux ne sont pas poussés vers le haut. Par contre, ils font de légères fluctuations sans tendance claire. Les prix du Vietnam et de la Thaïlande sont actuellement à peu près les mêmes, ce qui est rare. Le riz du Vietnam se vend généralement à des prix de 20 à 40 dollars la tonne en dessous des prix des qualités comparables de riz thaïlandais.

En revanche, les prix du riz américain blanchi à grains longs ont augmenté au cours du dernier mois, probablement en raison de la contraction attendue des approvisionnements américains en 2017/18. Pour la semaine se terminant le 12 septembre, les prix du riz à longs grains du Sud des États-Unis de haute qualité (n°2, 4% brisure, ensaché, Libre à bord, US Gulfport) étaient de 550 \$ la tonne, en hausse de 5 \$ de la semaine se terminant le 8 août 2017 et la plus élevée depuis novembre 2015. La différence de prix entre les riz des États-Unis et le riz blanchi de catégorie B de la Thaïlande était de 146 \$ la tonne, comparativement à 11 \$ pour la semaine se terminant le 8 août 2017, le plus élevé depuis décembre 2015. Le prix du riz long grain brut des

Etats Unis (En vrac, libre à bord, New Orléans) était coté à 305 \$ la tonne pour la semaine se terminant le 12 septembre 2017, en hausse de 10 \$ par rapport à la semaine se terminant le 8 août 2017 et la plus élevée depuis décembre 2015.

Les cotations de prix pour le riz blanchi à grain moyen de Californie (n°1, 4% brisure, ensachés, libre à bord, usiné) ont également augmenté au cours du dernier mois. Pour la semaine se terminant le 12 septembre, les prix ont été cotés à 750 \$ la tonne, en hausse de 25 \$ par rapport à début d'août 2017. Les prix à l'exportation du riz blanchi à grain moyen de la Californie (4% brisure, ensaché, à bord du navire à Oakland) ont été estimés à 820 dollars la tonne pour la semaine se terminant le 12 septembre 2017.

Prévisions de la production mondiale 2016/17

Les prévisions de la production mondiale de riz de 2016/17 ont été revues à la hausse de 2,5 millions de tonnes, à 486,4 millions de tonnes. Ce niveau est en hausse de 14,6 millions de tonnes par rapport à la récolte mondiale de l'année précédente (2015/16), touchée par El Nino.

Les données de production 2016/17 ont connu sept (7) révisions, composées de cinq (5) révisions d'augmentations de production et de deux (2) révisions de baisses de production. Ces révisions ont été enregistrées soit en Asie, soit en Amérique Latine.

1. **La production 2016/17 de l'Inde** a été revue à la hausse de 2,15 millions de tonnes à 110,15 millions de tonnes, selon les données publiées par le Gouvernement en août 2017. Avec 96,39 millions de tonnes, la production de riz Kharif²

² **Les cultures Kharif** sont largement pluviales et reposent sur le calendrier et la cohérence de la mousson du sud-ouest pour

a augmenté de 5,4% par rapport à l'année 2015/16. La récolte de kharif représente généralement 85% de la production annuelle de riz de l'Inde. Elle est principalement pluviale et dépend des pluies de la mousson du Sud-Ouest. Celles-ci ont été jugées normales en 2016/17.

2. **La production de riz des Philippines en 2016/17** a augmenté de 186.000 tonnes pour s'établir à 11,69 millions de tonnes, sur la base d'une augmentation de superficie de janvier 2017 à juin 2017, signalée par le gouvernement. Avec 4,72 millions d'hectares, la superficie de riz des Philippines en 2016/17 était la deuxième plus élevée jamais enregistrée.
3. **L'estimation de la récolte 2016/17 de la Birmanie** a augmenté de 100.000 tonnes, à 12,5 millions de tonnes en raison d'un rendement légèrement supérieur.
4. **L'estimation de la production 2016/17 du Brésil** a été relevée de 6.000 tonnes, à 8,38 millions de tonnes d'après les données du gouvernement publiées au début du mois d'août. La révision à la hausse était due à une légère augmentation de superficie. La production brésilienne de 2016/17 a augmenté de 16% par rapport à la campagne 2015/16, qui a connu des pluies excessives et des prix bas.
5. **Enfin, la production du Pérou en 2016/17** a augmenté de 125.000 tonnes pour atteindre 2,33 millions de tonnes, en raison de l'augmentation des superficies selon les estimations du Gouvernement. Le rendement de 7,95 tonnes par hectare est le plus élevé, jamais enregistré.

atteindre des rendements normaux. Les cultures kharif comptent pour 85% de la production annuelle de l'Inde.

Ces révisions à la hausse ont été partiellement compensées par deux réductions enregistrées en Amérique latine.

1. **L'estimation de production de Cuba pour 2016/17** a été réduite de 98.000 tonnes, à 335.000 tonnes sur la base des données du gouvernement indiquant une réduction de superficie. En 2015 et 2016, Cuba a été gravement touchée par la sécheresse et le manque d'eau.
2. **Enfin, la production de riz de l'Uruguay en 2016/17** a été réduite de 3.000 tonnes, à 987.000 tonnes sur la base d'une légère baisse des superficies.

Au Mali, la production disponible prévisionnelle de riz de la campagne agricole 2016/17 est de 1.726.940 tonnes. Ce qui dégage un excédent brut de 285.900 tonnes. En prenant en compte le solde des importations et exportations estimé à 269.600 tonnes, l'excédent net prévisionnel du riz est de 555.510 tonnes.

Estimation des besoins de consommation mondiale 2016/17

La prévision de consommation mondiale pour 2016/17 a été revue à la hausse de 2,2 millions de tonnes, à 482,5 millions de tonnes, principalement en raison d'une augmentation de 1 million de tonnes de la consommation de la Thaïlande, estimée à 12,0 millions de tonnes. La hausse de la consommation de la Thaïlande provient de la reprise des ventes des stocks de riz détenus par le gouvernement pour la consommation humaine et les utilisations industrielles.

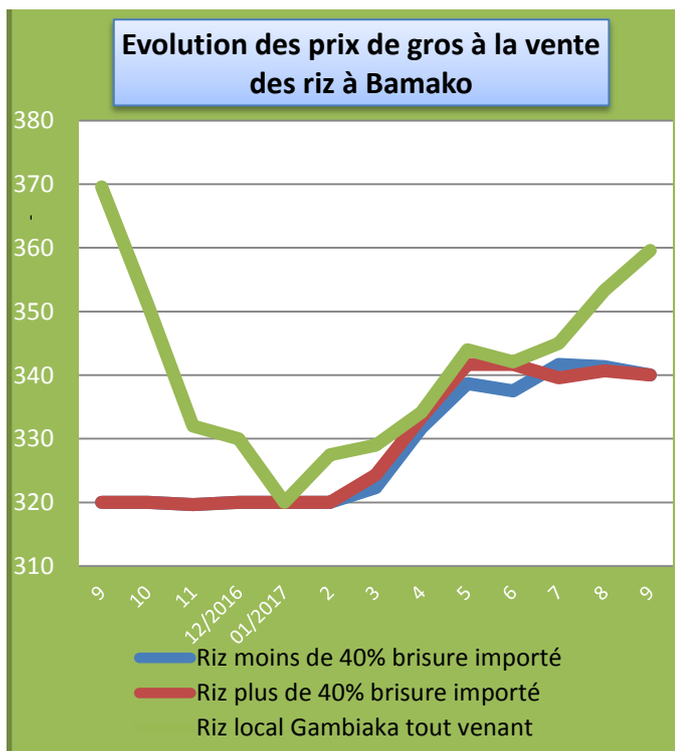
Les stocks finaux mondiaux en 2016/17 doivent augmenter. Ce sont L'Inde, les Philippines, le Pakistan, le Pérou, le Sri Lanka et l'Iran, qui sont à l'origine de la majeure partie de la révision à la hausse des stocks finaux mondiaux en 2016/17

Les échanges commerciaux de riz au Mali

Malgré l'existence d'un excédent de production en riz. Le Mali importe beaucoup de riz du marché international et des pays voisins côtiers.

Selon le suivi des flux transfrontaliers, le Mali a importé, entre janvier 2017 et septembre 2017, 142.147 tonnes de riz. Par contre, il n'a exporté que 960 tonnes de riz.

Les consommateurs maliens préfèrent surtout les riz produits localement, notamment le riz gambiaka. Cependant, les demandes des riz locaux dépassent largement leurs offres. C'est pourquoi le prix des riz locaux, notamment gambiaka, sont nettement supérieurs à ceux des riz importés.



Prévisions de la production de riz en 2017/18

Les prévisions de la production mondiale de riz 2017/18 sont estimées à 483,4 millions de tonnes. Ce niveau est supérieur de 0,8 million de tonnes

par rapport à la prévision du mois d'août 2017 et inférieur de 3 millions de tonnes par rapport au même mois de l'année passée.

Malgré la baisse de la production, par rapport à l'année dernière, les superficies sont en hausse de 1,3 million d'hectare par rapport à l'année dernière, soit 161,4 millions d'hectares. Le rendement moyen mondial est en baisse par rapport à l'année dernière. Il a fléchi de 4,53 tonnes par hectare l'année passée à 4,47 tonnes par hectare cette année. Cette baisse du rendement moyen mondial provient de la diminution des rendements de l'Inde où les superficies sont en augmentation.

Par rapport au mois d'août 2017 (période mi-trimestre), il y a eu neuf (9) révisions de la production, incluant les principaux pays exportateurs. Parmi celles-ci, cinq (5) révisions de production sont des hausses.

Les pays, ayant connu des révisions de la production en hausse par rapport à août 2017 sont les suivants :

1. L'Inde dont la production a augmenté de 2 millions de tonnes, à 110 millions de tonnes. Cette hausse provient d'une révision à la hausse des rendements de l'année passée 2016/17. En fait la mousson sud-ouest de 2017 a été favorable, ce qui a été un facteur critique pour la saison principale des cultures Kharif, qui a commencé tôt et qui constitue 85% de la production de riz de l'Inde. L'Inde fait partie des principaux pays exportateurs. Elle est le plus grand pays exportateur et le second plus grand pays producteur de riz;
2. La Birmanie, qui a connu une augmentation de production de 300.000 tonnes, à 12,6 millions de tonnes à cause des rendements légèrement en hausse. La Birmanie aussi fait partie des principaux pays exportateurs de riz dans le monde;

3. Le Pérou dont les prévisions de production ont augmenté de 341.000 tonnes, à 2,45 millions de tonnes à cause des augmentations de superficies rapportées par le Gouvernement;
4. Le Chili a connu des augmentations de prévisions de production 2017/18 de 9.000 tonnes, à 109.000 tonnes à cause d'une légère augmentation des superficies et des rendements selon le Ministère de l'Agriculture ;
5. Le Kazakhstan dont les prévisions de production 2017/18 ont augmenté de 30.000 tonnes à 330.000 tonnes à cause des augmentations de superficie reportées par le Gouvernement.

En marge de ces révisions à la hausse des prévisions de production par rapport au mois d'août 2017, il y a eu également des baisses de production. Les pays concernés par les baisses de prévisions de production sont les suivants:

1. La Chine a revu à la baisse ses prévisions de production à la suite d'une baisse des superficies de 200.000 ha à 30 millions d'ha avec des rendements en dessous de 2016/17. La production totale de riz en Chine sera en baisse de 0,85 millions de tonnes par rapport au même mois de l'année passée 2016/17, à 144 millions de tonnes ;
2. Le Bangladesh a réduit ses prévisions de production de 680.000 tonnes à 33,5 millions de tonnes à la suite d'une révision à la baisse des superficies de 172.000 ha, due aux inondations au printemps et en été, qui ont réduit les superficies des cultures aman, plantée en Juillet et Août. Le Bangladesh a été l'un des principaux acheteurs de riz sur le marché mondial depuis quelques mois à cause de son déficit de production;
3. Les Etats Unis prévoient aussi une baisse de production de riz de 214.000 tonnes à 5,71 millions de tonnes à la suite d'une baisse de superficie de 35.000 ha, à 969.000 ha ;
4. Enfin la Colombie a baissé ses prévisions de production de 18.000 tonnes, à 1,58 millions de

tonnes à la suite d'une légère baisse des superficies et des rendements.

Au Mali, les prévisions de production de paddy pour la campagne agricole 2017/18 est de 3.017.410, soit une hausse de 9% par rapport à la réalisation de la campagne 2016/17. S'agissant de la situation hydrologique, le déficit pluviométrique a fait que la crue de cette année est inférieure à celle de la campagne passée dans les basfonds et sur les deux principaux cours d'eau (le Niger et le Bani).

Les riz de basfonds et pluviaux connaîtront dans la région de Sikasso des baisses de rendement à cause du déficit pluviométrique. Il en est de même pour les riz de submersion libre et contrôlé à travers le pays.

Dans les principales zones de production de l'Office du Niger, la campagne est jugée bonne dans l'ensemble, excepté les communes de Macina, Dogofry, Diabaly, Sokolo, Toridagako, Yerondon Saniona et Mariko où elle est moyenne à cause des problèmes d'eau. Dans les plaines rizicoles de San Ouest, la production attendue est jugée moyenne malgré la présence de la virose de riz, qui selon les responsables de la plaine, n'a pas attaqué autant de superficie que l'année dernière.

Durant la contre saison 2018, les perspectives de production du riz seront certainement affectées par le faible niveau de la crue.

Estimation des besoins de consommation mondiale 2017/18

La consommation mondiale en 2017/18 devrait atteindre 480,2 millions de tonnes, en hausse de 1,1 million de tonnes par rapport aux prévisions précédentes, mais de 2,3 millions de tonnes par rapport à l'année précédente. Ce mois-ci, les

prévisions de consommation pour 2017/18 ont été revues à la hausse en Inde, Iran, Pérou, Philippines et au Sri Lanka. Par contre, elles ont été revues à la baisse au Bangladesh, en Birmanie et aux États-Unis. Par rapport à l'année précédente, la consommation de riz en 2017/18 devrait chuter en Chine, au Nigeria, en Corée du Sud, au Japon, en Thaïlande et aux États-Unis, mais augmenter en Inde, au Vietnam et au Cambodge.

Avec une production supérieure à la consommation en 2017/18, les stocks de fin de campagne devraient augmenter de 3%, pour atteindre 123,5 millions de tonnes, en hausse de 0,6 million de tonnes par rapport aux prévisions précédentes et les plus élevées depuis 2001/02.

La Chine est à l'origine de la majeure partie de l'augmentation des stocks finaux mondiaux. Avec 74,9 millions de tonnes, les stocks de clôture de la Chine en 2017/18 sont en hausse de 8% par rapport à l'année précédente et les plus élevés depuis 2001/02. En 2017/18, la Chine devrait représenter 61% des stocks finaux mondiaux. Le ratio stocks mondiaux-utilisation devrait atteindre 25,7%, contre 24,9% un an plus tôt.

[Les échanges commerciaux de riz](#)

Les prévisions du commerce mondial de riz de 2017 : ont été relevées de 1,3 million de tonnes à 44,5 millions de tonnes, soit 11 % de plus que l'année précédente et la plus élevée jamais enregistrée. L'augmentation importante des exportations d'une année à l'autre est en grande partie attribuable à l'augmentation des livraisons en provenance de la Birmanie, du Cambodge, de la Chine, de l'Inde, de la Thaïlande, des États-Unis et du Vietnam. En 2017, les importations globales du Bangladesh, de la Chine, de l'Iran, de Madagascar, du Nigeria, des Philippines, de l'Arabie saoudite et

du Sri Lanka sont en train de stimuler les importations mondiales.

Le commerce mondial pour 2018 : devrait atteindre près de 44,4 millions de tonnes, en hausse de 0,5 million de tonnes par rapport aux prévisions précédentes et de seulement 0,1 million de tonnes par rapport au record révisé de l'année précédente. En 2018, l'augmentation des expéditions en provenance d'Australie, du Brésil, de la Chine, de l'Inde et du Pakistan devraient plus que compenser les baisses des expéditions d'Argentine, de la Birmanie, de la Thaïlande et des États-Unis.

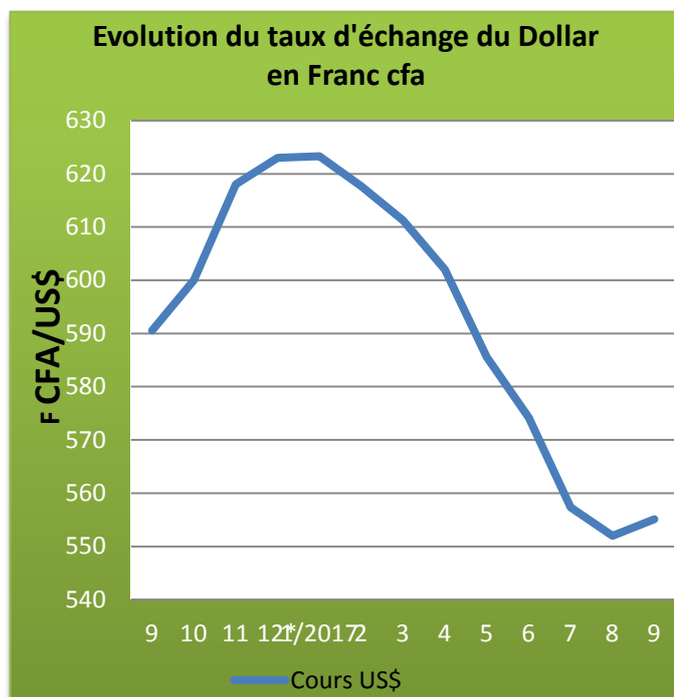
Parmi les importateurs, les achats importants de la Côte d'Ivoire, de Cuba, de la Guinée, de l'Irak, de Madagascar, des Philippines, de l'Arabie Saoudite, du Sénégal, de la Sierra Leone et des Émirats arabes unis devraient plus que compenser la réduction des importations de l'Égypte, du Niger et du Sri Lanka.

[Conclusions et recommandations](#)

Durant ce trimestre, les prix du riz local ont atteint leur pic au Mali à cause de la faiblesse de l'offre. Les prévisions de production de paddy durant la campagne agricole 2017/18, qui devraient être supérieures de 9% par rapport aux réalisations de la campagne agricole 2016/17, semblent ne pas être atteignables à cause des déficits pluviométriques.

Ces déficits pluviométriques devront aussi avoir des impacts sur les productions de céréales sèches. Selon les estimations des producteurs et des commerçants, la production 2017/18 ne devrait pas dépasser celle de la campagne 2016/17. De plus les stocks reports sont à des niveaux très bas pour ne pas dire quasi existants.

Après des baisses successives depuis janvier 2017, le cours du dollar a légèrement haussé en septembre 2017.



Si cette hausse se poursuivait, elle contribuera au renchérissement du coût des importations. Toutefois la situation ne devrait pas être inquiétante à cause des achats importants prévus dans beaucoup de pays de l'Afrique de l'Ouest dont les commerçants approvisionnent souvent les pays continentaux, comme le Mali. Ces pays fournisseurs sont entre autres : la Côte d'Ivoire, le Sénégal, la Guinée et la Sierra Léone.

Dans une campagne de commercialisation, qui s'annonce avec de fortes demandes attendues sur les marchés, l'Etat doit tout faire pour :

- Faciliter les procédures administratives en vue d'améliorer la fluidité des échanges des produits céréaliers dans la sous-région ;
- Reconstituer durant la période des récoltes les stocks national de sécurité et d'intervention de l'Etat ;

- Multiplier les concertations avec la plateforme nationale des producteurs de riz afin de mieux gérer le marché de riz. Cette approche est meilleure à une décision unilatérale d'autorisation d'importations de riz à des conditions souples ;
- Accélérer l'adoption par l'assemblée nationale du projet de loi sur le système de récépissé d'entreposage. Ceci permettra de faciliter le financement des campagnes agricoles et de commercialisation par le système bancaire, de concentrer une part non négligeable de la production destinée à la vente dans le pays, d'améliorer sensiblement le taux de bancarisation des populations rurales dans le pays et de faciliter l'accès des producteurs au marché et aux crédits bancaires.

Prix de quelques variétés de riz importés au Mali

Mois	A1 Super US\$	Thaï 100% brisure US\$	Thaï 25% brisure US\$	Viet 25% US\$	Pak 25% US\$	Cours moyen de US\$ en F CFA
9/2014	337	444	410	402	372	508
10	339	435	408	401	353	517
11	331	424	394	381	344	526
12	323	423	389	356	337	532
1/2015	323	421	373	344	328	562
2	328	415	365	335	316	577
3	326	410	367	342	317	605
4	325	399	360	339	338	608
5	323	385	359	338	349	588
6/2015	327	385	365	333	346	585
7	321	401	376	323	332	596
8	324	382	362	316	324	590
9	316	367	348	314	330	584
10	323	376	358	332	286	596
11	329	380	359	345	287	620
12	332	373	356	345	296	601
1/2016	331	375	361	340	303	605
2	339	389	375	330	310	607
3	343	392	375	341	309	579
4	351	401	383	345	317	594
5	355	408	415	346	348	596
6	356	456	422	337	360	597
7	362	457	423	332	367	590
8	367	435	409	328	346	589
9	358	399	379	319	318	591
10	349	375	365	317	309	600
11	333	369	354	324	317	618
12*	331	384	364	320	321	623
1/2017	336	392	369	322	340	623
2	339	384	361	326	344	618
3	340	385	364	333	338	611
4	332	394	369	329	355	602
5	322	430	394	332	367	586
6	337	469	427	378	373	574
7	337	432	399	375	367	557
8	339	410	382	372	346	552
9	337	414	385	357	344	555

Les prix de la dernière décade de septembre 2017 de quelques variétés de riz importés, vendues sur les marchés maliens, se trouvent dans le tableau ci-dessous.

Prix des différentes variétés de riz vendus sur les marchés maliens au cours du troisième trimestre 2017	Prix en F CFA/Kg			
	Prix au consommateur		Prix de gros à la vente	
	2 ^{ème} Trim 2017	3 ^{ème} Trim 2017	2 ^{ème} Trim 2017	3 ^{ème} Trim 2017
Riz long grain importé				
Riz non parfumé américain (Excellence)/25Kgs 35	375	375	340	340
Riz non parfumé Soleil de midi/50Kgs	375	-	340	-
Riz non parfumé bongou/ 25Kgs	375	375	340	340
Riz Royal Crown/ 50Kgs	-	480	-	480
Riz Thaïlandais parfumé Poisson/ 50Kgs	-	430	-	430
Riz Thaïlandais parfumé Poisson/ 5Kgs	-	3500	-	3500
Riz libdor parfumé /25Kgs	500	500	450	450
Riz non parfumé l' Américain (50Kgs)	375	375	340	340
Riz parfumé Dina (50 Kg)	400	-	375	-
Riz parfumé américain honorabile/ 50Kgs GDCM	400	400	375	375
Riz Thaïlandais parfumé royal/ 25Kgs 35% GDCM	400	400	375	375
Riz Sona parfumé (50Kgs)	400	425	350	375
Riz Royal umbrella parfumé (50Kgs)	400	400	350	350
Riz Royal umbrella parfumé (25Kgs)	400	400	350	350
Riz Big Rice parfumé (5 Kgs)	4000	4000	4000	4000
Riz parfumé Le Patron (50 Kgs)	500	-	475	-
Riz chinois parfumé B et B (25 Kgs- « <i>coumbakuruni</i> »)	-	400	-	350
Riz 100% brisures importé				
Brisure non parfumé Big Joe/50Kgs	400	400	375	375
Brisure non parfumée Bonté/50Kgs	500	500	475	475
Brisures non parfumé Bongou/50Kgs	375	375	350	350
Brisure parfumée lion d'or/50Kgs	450	450	400	400
Brisure parfumée Royal Crown/50Kgs	-	480	-	480
Brisure parfumé B et B (50Kgs) « <i>coumbakuruni</i> »	400	400	360	350
Brisure non parfumé Bella lona/25Kgs	375	375	340	340
Riz non parfumé Uncle Sam /50Kgs	375	375	340	340
Brisure non parfumé Big Joe/50Kgs	375	375	340	340
Brisure non parfumée Bonté/50Kgs	375	375	340	340
Brisure non parfumée Royal Umbrella/50Kgs	375	375	340	340
Riz non parfumé Rising Sun /50Kgs	400	400	375	375
Riz étuvé importé				
Riz étuvé indien (lido) sac de 1kg (pas de détail)	1250	1250	1250	1250
Riz Indien lido Ali baba/ 5Kg	6000	6000	6000	6000
Riz étuvé indien Bonté/ 50kgs	500	500	480	480
Riz étuvé importé du Burkina Faso	450	-	425	-
Riz étuvé indien/50kgs (Bella Lona)	500	-	425	-
Riz étuvé indien/25kgs (Bella Lona)	500	-	425	-
Riz étuvé l'Américain (50Kgs)	500	500	425	425
Malo wusu GDCM/50Kgs	425	425	350	350
Riz locaux				
Gambiaka tout venant/ 100Kgs	400	400	340	350
Gambiaka tamisé entier long /100Kgs	425	425	400	400
Gambiaka tamisé brisure moyenne /10Kgs	425	425	400	400
Gambiaka tamisé brisure fine/100Kgs	425	425	400	400
Gambiaka Malo lakika GDCM/25Kgs	425	425	400	400

Source : Enquête OMA

Observatoire du Marché Agricole BP : E5589 – Tel : (223) 20 21 40 73

Ce document est disponible sur Internet à l'adresse: <http://www.oma.gov.ml/> Consultez et faites nous parvenir vos réactions

Estimation des données relatives au riz aux niveaux mondial et de quelques pays africains en septembre 2017

Unités: Milliers de tonnes

Pays	2015/2016	Révisions 2016/17	Prévisions 2017/18	Ecart entre 2016/17 et 2015/2016
Productions Mondiales	471 717	486 388	483 358	14 671
<i>Egypte</i>	4000	4800	4000	800
<i>Madagascar</i>	2382	2442	2048	60
<i>Nigeria</i>	2709	2700	2772	-9
<i>Guinée</i>	1351	1435	1386	84
<i>Tanzanie</i>	1782	1848	1848	66
<i>Sierra Leone</i>	801	801	756	0
<i>Cote d'Ivoire</i>	1399	1335	1430	-64
<i>Ghana</i>	385	396	390	11
<i>Mozambique</i>	232	213	234	-19
<i>Liberia</i>	186	170	170	-16
Exportations mondiales	40 140	44 547	44 429	4 407
<i>Guinée</i>	80	80	80	0
<i>Afrique du Sud</i>	145	110	120	-35
<i>Ouganda</i>	40	40	40	0
<i>Cote d'Ivoire</i>	25	30	30	5
<i>Tanzanie</i>	30	30	30	0
<i>Sénégal</i>	10	10	10	0
Importations mondiales	40 140	44 547	44 429	0
<i>Nigeria</i>	2100	2200	2100	100
<i>Cote d'Ivoire</i>	1300	1350	1500	50
<i>Sénégal</i>	980	1000	1050	20
<i>Afrique du Sud</i>	954	925	950	-29
<i>Ghana</i>	700	650	675	-50
<i>Cameroun</i>	500	520	540	20
<i>Mozambique</i>	575	600	625	25
<i>Madagascar</i>	220	350	500	130
<i>Guinée</i>	650	675	725	25
<i>Libye</i>	200	250	250	50
<i>Niger</i>	300	310	320	10
<i>Liberia</i>	200	250	260	50
<i>Sierra Leone</i>	200	280	350	80
<i>Egypte</i>	116	150	50	34

Source: USDA