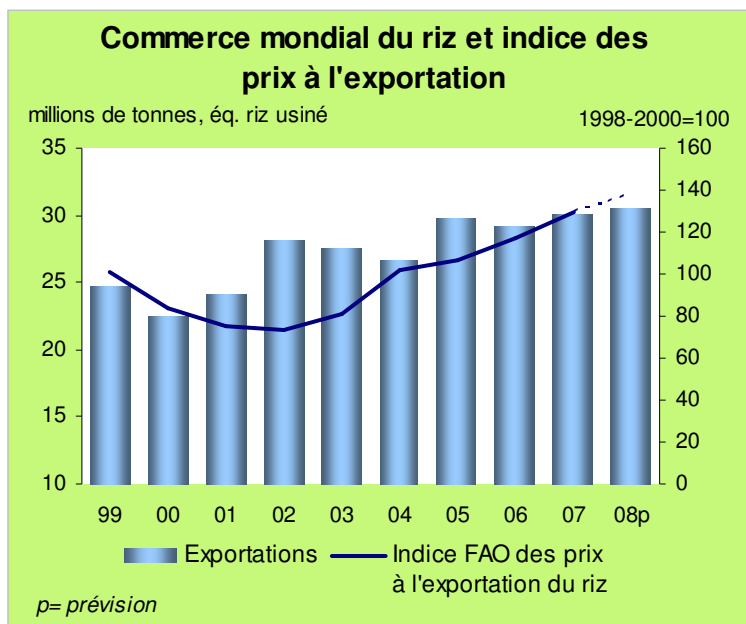




RÉSUMÉ

- Depuis le dernier numéro du Suivi du marché du riz, la FAO a révisé à la hausse ses estimations de la **production mondiale de riz paddy** en 2006 et 2007. Cette révision traduit surtout de meilleures possibilités pour l'Inde, l'Indonésie, le Myanmar, le Nigéria et les États-Unis, tandis que des inondations, sécheresses et autres fléaux ont détérioré la situation en Chine, au Pakistan, aux Philippines et au Viet Nam. Au niveau actuel, la production mondiale ne devrait être que très légèrement supérieure à celle de 2006, soit 643 millions de tonnes, équivalant à 429 millions de tonnes de riz usiné.
- La production de riz paddy en **Asie** devrait être de l'ordre de 585 millions de tonnes, 3 millions de tonnes de plus qu'en 2006. Cependant, la situation pour chaque pays est plutôt mitigée, avec d'importants gains réels attendus au Bangladesh, en Chine, en Inde, en Indonésie et au Myanmar, tandis qu'une diminution est à prévoir au Japon, aux Philippines, à Sri Lanka, en Turquie et au Viet Nam, conséquence d'un climat défavorable. Des conditions humides exceptionnelles se sont vérifiées dans une grande partie de **l'Afrique**, mais il est encore trop tôt pour donner une juste appréciation des pertes et profits relatifs aux cultures de riz paddy. D'après les estimations actuelles pour la région, la production devrait atteindre 22,2 millions de tonnes, et répéter les bons résultats obtenus en 2006. La production devrait croître au Tchad, au Madagascar, au Mozambique, au Nigéria, au Sénégal et en Tanzanie, et chuter en revanche en Égypte de même qu'en Côte d'Ivoire et au Mali. Malgré une saison des ouragans précoce en **Amérique centrale et dans les Caraïbes**, la production devrait se maintenir proche du niveau de l'année écoulée, soit 2,4 millions de tonnes. En **Amérique du Sud**, où la saison 2007 est pratiquement terminée, la production de riz paddy est estimée à 21,6 millions de tonnes, inférieure de 4 pour cent à celle de 2006, ce qui reflète de faibles prix et l'arrivée tardive des précipitations pendant la période des semis. Des récoltes de moindre ampleur ont été obtenues dans la région, en particulier en Argentine, en Bolivie, au Brésil, en Équateur, au Pérou et en Uruguay. En revanche, les perspectives de production sont positives en Colombie et au Guyana. **Dans les autres régions**, une diminution de la production est prévue en Australie, dans l'Union européenne et aux États-Unis.
- Les prévisions de la FAO concernant le **commerce mondial du riz** en 2007 ont été relevées à 30,1 millions de tonnes, soit 3 percent supérieures à celles de l'année passée ce qui représente un nouveau chiffre record. Cette croissance des échanges devrait être soutenue par des **importations** accrues au Bangladesh, en Indonésie, en République populaire démocratique (RPD) de Corée et au Népal, mais également au Brésil, en Colombie, à Cuba, dans l'Union européenne (UE) et aux États-Unis. En revanche, une réduction des achats est attendue en Chine continentale, en République islamique d'Iran, en Iraq, en Malaisie et aux Émirats arabes unis. Il se peut également que certains pays d'Afrique importent moins cette année. La majeure

partie de la hausse des **exportations** mondiales serait imputable à la Thaïlande, seul pays vantant de vastes approvisionnements, mais également au Cambodge, à la Chine, à l'Égypte, à l'Inde et au Myanmar. Par ailleurs, les États-Unis devraient maintenir leurs niveaux proches de ceux de 2006, tandis que l'Argentine, l'Australie, le Brésil, le Pakistan, l'Uruguay et le Viet Nam pourraient bien réduire les leurs.



- Les premières prévisions de la FAO concernant **les échanges pour l'année 2008** font état d'un autre chiffre record de 30,6 millions de tonnes, même si les estimations sont encore très provisoires. Cette augmentation devrait être alimentée par des **importations** plus importantes au Bangladesh, en Chine continentale, en Iraq, en RPD de Corée, aux Philippines, au Népal et en Turquie, ce qui compenserait largement de moindres livraisons vers l'Afghanistan, l'Indonésie et la Malaisie. En ce qui concerne les **exportations**, les larges récoltes attendues en 2007 pourraient permettre au **Cambodge, à l'Inde, au Myanmar, à la Thaïlande et au Viet Nam** d'augmenter leurs ventes l'année prochaine.
- En réponse à de meilleures perspectives de production pour 2007, les prévisions concernant les **stocks mondiaux de riz** au terme de la campagne ont été relevées à 107,5 millions de tonnes, ce qui représenterait un niveau à peine supérieur à celui de 2006. Toutefois, la répartition de la réserve sera probablement sujette à de nombreuses variations, selon les pays, la Chine, l'Indonésie et le Myanmar accumulant des réserves, et l'Australie, le Bangladesh, le Brésil, le Japon, le Pérou, les Philippines, les États-Unis et le Viet Nam réduisant les leurs. Au niveau de report prévu, le **ratio stocks-utilisation pour le riz**, indicateur important de la sécurité alimentaire mondiale, chuterait légèrement de 24,9 pour cent en 2006 à 24,8 pour cent en 2007, ce qui suffirait à couvrir presque trois mois de la consommation de riz estimée pour 2008, soit 435 millions de tonnes.
- **Les prix internationaux du riz** se sont maintenus stables entre juillet et septembre 2007, quoique dans une bien moindre mesure que ceux des autres céréales. D'après l'indice global des **prix du riz** de la FAO, les prix du riz ont augmenté de 3,7 pour cent au cours des trois derniers mois et de 8,7 pour cent depuis le début de l'année, en grande partie sous l'influence des marchés restreints des principaux pays exportateurs et d'un dollar EU faible. Bien que l'arrivée de nouveaux approvisionnements des trois prochains mois de récolte puisse exercer une pression à la baisse sur les prix, cet impact est appelé à ne pas durer dans la mesure où les principaux exportateurs devraient encore affronter des difficultés d'approvisionnements. Au nombre des facteurs influant sur les échanges, les taux de fret très élevés pourraient entraîner des changements dans la géographie des échanges commerciaux, en encourageant les importateurs à se procurer du riz de sources moins éloignées.

Indices FAO des prix du riz à l'exportation					
	Total	Indica		Japonica	Aromatique
		Qualité supér.	Qualité infér.	1/	
1998-2000 = 100					
2002	73	73	75	71	74
2003	81	79	81	81	91
2004	102	101	110	96	96
2005	107	104	115	107	94
2006	117	114	114	127	102
2006 Septembre	118	119	117	123	105
Octobre	117	120	115	121	103
Novembre	121	122	118	128	104
Décembre	125	122	122	135	111
2007 Janvier	127	123	125	136	118
Février	129	124	128	137	118
Mars	130	126	131	136	124
Avril	130	125	130	136	128
Mai	131	126	131	135	129
Juin	133	130	134	137	130
Juillet	136	131	138	137	143
Août	136	131	140	137	138
Septembre	138	131	143	140	134
2006 Jan.-Sept.	115	112	113	127	100
2007 Jan.-Sept.	132	127	133	137	129

Source: FAO

Note: L'indice FAO du riz a été calculé pour 16 prix du riz à l'exportation. Le pourcentage de brisures contenues dans le riz permet de déterminer la "qualité" (supérieure ou inférieure) selon qu'il est inférieur, égal ou supérieur à 20 pour cent. Le sous-indice du Riz Aromatique suit les mouvements des prix du riz Basmati et du riz parfumé.

1/ La composition de l'indice partiel des prix pour le riz japonica a été sujette à révision, depuis le dernier numéro du Suivi du marché du riz de la FAO, pour traduire plus fidèlement le contexte actuel du commerce mondial de riz à grain moyen. L'indice partiel comprend actuellement deux nouveaux cours: «Égypte 2,5% 178 Camolino» et «États-Unis 1/4% Calrose usiné», qui remplaceront deux séries rarement cotées. Pour des raisons de cohérence, l'indice partiel pour le riz japonica et l'indice total ont été recalculés rétroactivement pour refléter la nouvelle composition.