



Rapport Marché des céréales

GMR 497 – 28 mars 2019

FAITS SAILLANTS

Les prévisions de production **toutes céréales confondues** (blé et céréales secondaires) en 2018/19 sont relevées de 4 millions de tonnes d'un mois sur l'autre, l'essentiel des changements portant sur le maïs. La consommation de céréales est rognée de 4 millions de tonnes par rapport au mois dernier et comme les stocks d'ouverture sont en hausse (+2 millions d'un mois sur l'autre), les stocks de report à la fin de 2018/19 sont majorés de 10 millions (principalement pour le maïs, le blé et l'orge), à 604 millions. Cela représente une contraction de 44 millions de tonnes d'une année sur l'autre, alors que -53 millions étaient annoncés dans le dernier GMR.

Ce rapport renferme le premier jeu complet de projections de l'offre et la demande pour 2019/20. La hausse attendue du total de la production de céréales en 2019/20 compense tout juste la baisse des stocks d'ouverture et, comme on mise sur une hausse solide de la demande, on s'attend à un nouvel amenuisement des inventaires de clôture, qui s'explique entièrement par le troisième repli consécutif pour le maïs.

Les prévisions de production mondiale de **soja** en 2018/19 affichent une légère hausse d'un mois sur l'autre, à un pic de 359 millions de tonnes, un gain de 5 % d'une année sur l'autre. Pour traduire un chiffre moindre pour la Chine, le total de l'utilisation est abaissé, ce qui donne une hausse de 3 millions de tonnes des stocks cumulés, projetés à un pic de 52 millions. La production est jugée stable d'une année sur l'autre en 2019/20. La consommation devrait croître mais on s'attend à ce que les inventaires n'évoluent guère en raison des stocks d'ouverture volumineux de la dernière campagne. Les perspectives d'échanges sont incertaines, car elles sont largement tributaires de la demande chinoise.

Pour tenir compte des données officielles concernant la récolte kharif de l'Inde, les perspectives de production mondiale de **riz** en 2018/19 sont relevées de 5 millions de tonnes d'un mois sur l'autre, à un record de 500 millions, soit une hausse de 1 % d'une année sur l'autre. Bien que la consommation soit relevée, l'essentiel de la hausse nette des approvisionnements est dirigé vers les stocks, estimés faire 4 millions de tonnes de plus qu'en février, à 157 millions, un gain de 4 % d'une année sur l'autre. Les échanges mondiaux en 2019 ne devraient guère afficher de changement, à 47 millions de tonnes. En lien avec l'essor des superficies chez les principaux exportateurs, la production est provisoirement estimée croître en 2019/20, l'utilisation et les stocks étant bien placés pour augmenter encore plus. La demande mondiale à l'importation pourrait progresser en 2020 du fait des ventes à l'Afrique en particulier.

L'**Indice des céréales et des oléagineux du CIC (GOI)** a perdu environ 3 % d'un mois sur l'autre, y compris des replis pour tous les éléments sauf le riz.

ESTIMATIONS MONDIALES

	16/17	17/18 est.	18/19 prev. 21.02	28.03	19/20 proj. 28.03
millions de tonnes					
TOUTES CEREALES ^{a)}					
Production	2187	2142	2121	2125	2175
Echanges	353	367	367	368	369
Consommation	2126	2153	2174	2170	2204
Stocks de report	659	648	593	604	575
var. année/l'autre	61	-11		-44	-28
Princ. exportateurs ^{b)}	181	179	148	156	151
BLÉ					
Production	757	763	735	735	759
Echanges	177	175	170	171	174
Consommation	735	741	744	742	752
Stocks de report	248	271	262	264	270
var. année/l'autre	22	22		-7	6
Princ. exportateurs ^{b)}	79	82	66	68	68
MAÏS					
Production	1132	1091	1109	1114	1124
Echanges	137	152	160	161	160
Consommation	1091	1118	1147	1148	1162
Stocks de report	365	338	297	305	266
var. année/l'autre	40	-27		-33	-38
Princ. exportateurs ^{c)}	80	70	61	64	59
SOJA					
Production	351	341	358	359	359
Echanges	148	153	153	153	154
Consommation	337	345	353	352	359
Stocks de report	49	45	49	52	51
var. année/l'autre	14	-4		7	-1
Princ. exportateurs ^{d)}	24	18	29	31	28
millions de tonnes (base riz blanchi)					
RIZ					
Production	491	494	495	500	505
Echanges	47	47	47	47	48
Consommation	485	486	492	493	499
Stocks de report	142	151	153	157	162
var. année/l'autre	6	8		6	6
Princ. exportateurs ^{e)}	32	32	31	34	38

Les chiffres ayant été arrondis, les totaux peuvent ne pas tomber juste. Tous les calculs sont basés sur des chiffres non arrondis.

a) Blé et céréales secondaires

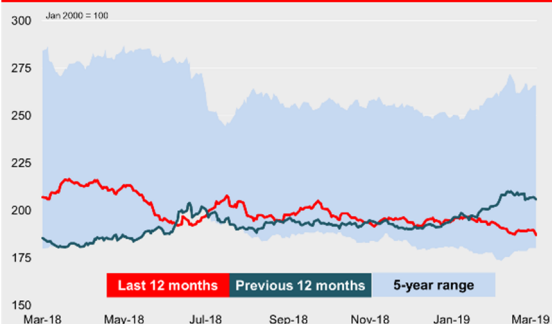
b) Argentine, Australie, Canada, Etats-Unis, Kazakhstan, Russie, Ukraine, UE

c) Argentine, Brésil, Etats-Unis, Ukraine

d) Argentine, Brésil, Etats-Unis

e) Etats-Unis, Inde, Pakistan, Thaïlande, Viet Nam

IGC GRAINS & OILSEEDS INDEX (GOI)



Voir : https://www.igc.int/grainsupdate/igc_goi.xlsx

VUE D'ENSEMBLE

La production mondiale **toutes céréales confondues** (blé et céréales secondaires) en 2018/19 a dévissé de 17 millions de tonnes d'une année sur l'autre, à 2.125 millions, car une plus grosse moisson de maïs (+24 millions) a été absorbée par des réductions pour le blé (-29 millions), l'orge (-4 millions) et d'autres céréales secondaires. La consommation devrait grimper de 1 % et, face à des approvisionnements en berne, le total des stocks de céréales (cumul des campagnes locales respectives de commercialisation) est jugé se contracter de 44 millions de tonnes, son plus bas niveau en trois ans. Les échanges sont placés en légère hausse par rapport à l'an dernier, car de plus grosses expéditions de maïs sont quasiment compensées par des réductions dans le cas du blé, de l'orge et du sorgho.

En 2019/20, un rebond projeté à 50 millions de tonnes de la production mondiale de céréales comprend des gains pour le blé (+24 millions), le maïs (+10 millions) et l'orge (+7 millions). Toutefois, du fait des stocks d'ouverture moindre, l'offre générale ne devrait guère afficher de changement d'une année sur l'autre. Comme la consommation est estimée à un niveau record, on pourrait assister à un autre repli des stocks de clôture (-28 millions de tonnes), y compris la troisième baisse consécutive pour le maïs (-38 millions), mais à une certaine reconstitution du blé (+6 millions) et de l'orge (+2 millions). Les échanges mondiaux devraient s'orienter à la hausse.

Toutes céréales : Résumé de l'offre et la demande

	16/17	17/18	18/19	19/20	y/y
		(est.)	(f'cast)	(proj.)	change
Opening stocks	598	659	648	604	- 6.9%
Production	2,187	2,142	2,125	2,175	+ 2.4%
Total supply	2,785	2,801	2,773	2,779	+ 0.2%
Total use	2,126	2,153	2,170	2,204	+ 1.6%
<i>of which: Food</i>	697	705	712	723	+ 1.6%
<i>Feed</i>	947	964	973	985	+ 1.2%
<i>Industrial</i>	356	365	369	375	+ 1.7%
Closing stocks	659	648	604	575	- 4.7%
<i>major exporters</i> ^{a)}	181	179	156	151	- 2.8%
Trade (Jul/Jun)	353	367	368	369	+ 0.3%

a) Argentine, Australie, Canada, Etats-Unis, Kazakhstan, Russie, UE, Ukraine

Malgré une moisson brésilienne réduite, la production mondiale de **soja** en 2018/19 pourrait croître de 18 millions de tonnes d'une année sur l'autre, à un record de 359 millions, essentiellement du fait des grosses récoltes aux Etats-Unis et en Argentine. Comme la consommation ne devrait augmenter que modestement, les stocks sont jugés atteindre un pic et ils devraient plus que doubler aux Etats-Unis.

Les premières perspectives du Conseil pour 2019/20 estiment que la production mondiale de soja devrait rester élevée du fait des modestes gains de superficies attendus. Comme la consommation devrait encore augmenter, les stocks de report cumulés ne devraient guère afficher de changement d'une année sur l'autre. Les perspectives de la demande mondiale à l'importation revêtent un caractère très hypothétique et seront finalement tributaires des besoins de la Chine.

Soja : Résumé de l'offre et la demande

	16/17	17/18	18/19	19/20	y/y
		(est.)	(f'cast)	(proj.)	change
Opening stocks	35	49	45	52	+ 15.0%
Production	351	341	359	359	- 0.0%
Total supply	386	390	404	410	+ 1.6%
Total use	337	345	352	359	+ 2.1%
<i>of which: Crush</i>	294	302	309	316	+ 2.0%
Closing stocks	49	45	52	51	- 1.3%
<i>major exporters</i> ^{a)}	24	18	31	28	- 9.8%
Trade (Oct/Sep)	148	153	153	154	+ 0.3%

a) Argentine, Brésil, Etats-Unis

Malgré une mousson inférieure à la moyenne, une récolte exceptionnelle en Inde devrait étayer une plus grosse moisson mondiale de **riz** de l'ordre de 500 millions de tonnes en 2018/19. On mise aussi sur de meilleures moissons au Bangladesh, aux Etats-Unis et au Viet Nam. Malgré de grosses disponibilités, la consommation est estimée atteindre un nouveau pic et les inventaires devraient croître en raison d'une augmentation chez les principaux exportateurs et en Chine. Les perspectives de l'offre et la demande en 2019/20 sont hypothétiques. Néanmoins, la production pourrait croître du fait des gains de superficies en différents points d'Asie, y compris l'Inde, ce qui fera plus que compenser un repli en Chine. L'utilisation et les stocks pourraient augmenter, tandis que les échanges seront dictés par la demande des acheteurs d'Afrique et d'Asie.

Riz : Résumé de l'offre et la demande

	16/17	17/18	18/19	19/20	y/y
		(est.)	(f'cast)	(proj.)	change
Opening stocks	136	142	151	157	+ 4.3%
Production	491	494	500	505	+ 1.0%
Total supply	628	637	650	662	+ 1.8%
Total use	485	486	493	499	+ 1.2%
Closing stocks	142	151	157	162	+ 3.5%
<i>major exporters</i> ^{a)}	32	32	34	38	+ 9.2%
Trade (Jan/Dec)	47	47	47	48	+ 2.2%

a) Etats-Unis, Inde, Pakistan, Thaïlande, Viet Nam

RESUME DU MARCHÉ

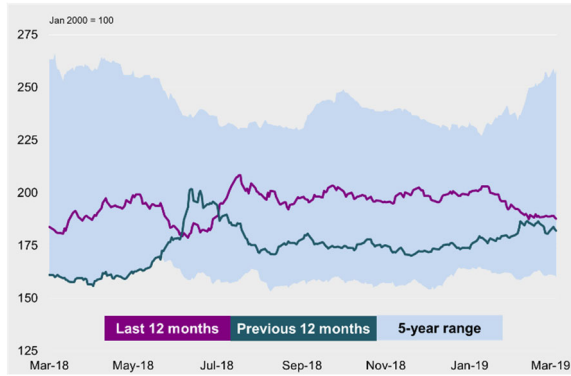
Sous l'effet des replis du maïs, de l'orge et du soja, et comme les prix moyens du blé s'inscrivent aussi à la baisse, le GOI du CIC recule de 3 % d'un mois sur l'autre, une baisse de 9 % en glissement annuel. Les pertes sont liées à des perspectives globalement positives pour les cultures en lignes sud-américaines en 2018/19 et au peu de menaces qui semblent peser sur les céréales d'hiver dans l'hémisphère Nord en 2019/20.

Indice des prix des céréales et des oléagineux du CIC (GOI)*

	GMR 497	Change**	y/y
			change
IGC GOI	187	- 2.8%	- 9.1%
Wheat sub-Index	188	- 2.3%	+ 3.0%
Maize sub-Index	179	- 3.6%	- 9.4%
Barley sub-Index	212	- 4.6%	- 5.1%
Rice sub-Index	161	+ 1.2%	- 7.0%
Soyabeans sub-Index	171	- 3.6%	- 16.3%

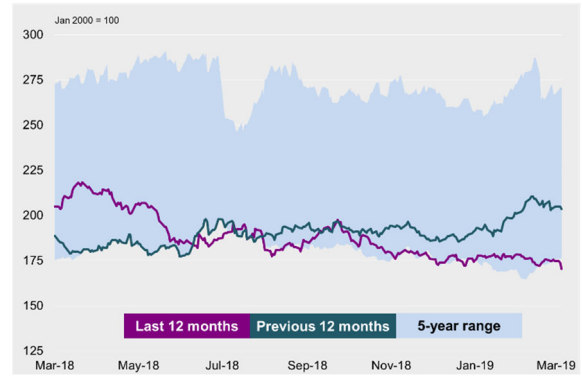
*Jan 2000=100, **Changement par rapport au GMR 496

Blé : Sous-indice du GOI



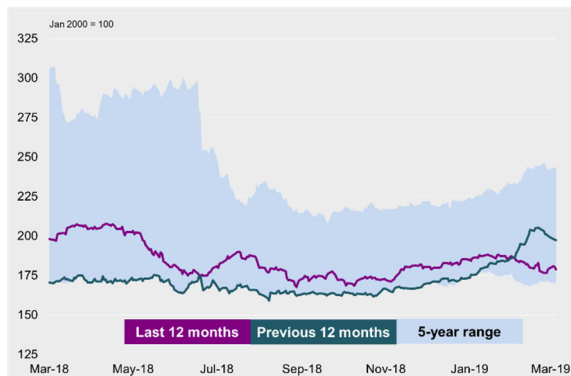
Principalement comprimé par des disponibilités immédiates confortables et des perspectives de production globalement favorables pour 2019/20, le sous-indice **blé** du GOI du CIC a fléchi de 2 % d'un mois sur l'autre.

Soja : Sous-indice du GOI



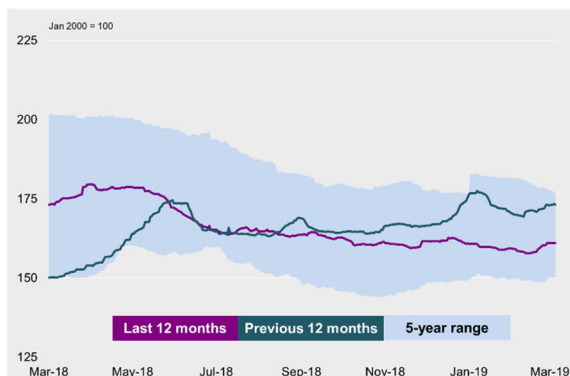
Le sous-indice **soja** du GOI du CIC a perdu 4 % nets du fait des replis sur toutes les origines, avec une faiblesse particulière affichée en Amérique du Sud en raison des pressions saisonnières.

Maïs : Sous-indice du GOI



Face à une vive concurrence à l'exportation et des perspectives de grosses récoltes en Amérique du Sud, le sous-indice **maïs** du GOI du CIC s'est replié de 4 % d'un mois sur l'autre, à son plus bas niveau en quatre mois.

Riz : Sous-indice du GOI



A la différence des autres composantes, le sous-indice **riz** du GOI du CIC a gagné 1 % d'un mois sur l'autre, car les prix ont grimpé en Inde et au Viet Nam, ce dernier marché étant en partie dopé par la demande émanant des Philippines et de la Malaisie.

SOMMAIRE DU GMR

Blé	4
Durum.....	7
Maïs	7
Orge	11
Autres céréales secondaires	13
Sorgho.....	13
Avoine.....	14
Seigle.....	15
Riz	16
Oléagineux	19
Soja.....	19
Tourteaux de soja.....	22
Colza/Canola.....	23
Marché du fret maritime	25
Politiques nationales et autres développements	26
MAJ trimestrielles / Rubriques spéciales (pdf uniquement)	
Rapports COT (engagements des traders) de la CFTC	
Tableaux	27

© CIC 2019

SUPPLY & DEMAND: TOTAL GRAINS#

Million tons

	Opening stocks	Production	Imports	Total supply	Use			Exports	Closing stocks	
					Food	Industrial	Feed Total a)			
TOTAL GRAINS										
Argentina **										
2017/18 est.	9.6	67.7	0.1	77.5	5.4	3.2	17.7	28.3	38.4	10.7
2018/19 f'cast	10.7	80.8	0.0	91.6	5.4	3.5	20.8	32.6	47.7	11.3
2019/20 proj.	11.3 (9.9)	77.2 (77.1)	0.0	88.5 (87.0)	5.5	3.7 (3.6)	21.2 (21.3)	32.7 (32.8)	45.7 (45.6)	10.1 (9.0)
Australia **										
2017/18 est.	8.2	33.3	0.1	41.6	2.5	1.0	8.7	13.4	21.1	7.2
2018/19 f'cast	7.2	28.4	0.2	35.9	2.5	0.9	10.0	14.6	15.9	5.4
2019/20 proj.	5.4 (5.3)	35.9	0.2	41.5	2.5	1.0	9.0 (8.2)	13.8 (13.0)	21.8	5.9 (5.2)
Canada										
2017/18 est.	11.9	56.2	1.8	70.0	2.6	6.2	20.3	30.7	29.1	10.2
2018/19 f'cast	10.2	57.9	2.1	70.1	2.7	6.2	20.2	30.5	30.6	9.0
2019/20 proj.	9.0	60.3 (59.7)	1.6 (1.5)	70.9 (70.2)	2.6	6.3 (6.2)	20.0 (19.9)	30.4 (30.2)	30.5 (30.1)	10.0 (9.6)
EU-28										
2017/18 est.	32.1	306.1	24.2	362.4	64.5	37.2	173.0	289.0	34.6	38.7
2018/19 f'cast	38.7	288.8	28.7	356.2	65.0	36.4	175.1	291.4	33.0	31.9
2019/20 proj.	31.9 (29.3)	303.8 (301.4)	24.4 (24.2)	360.0 (354.9)	65.2 (65.1)	36.8	173.3 (171.7)	290.3 (288.4)	36.6 (40.1)	33.1 (25.9)
Kazakhstan										
2017/18 est.	3.7	19.3	0.1	23.0	2.5	0.2	4.7	10.0	9.8	3.2
2018/19 f'cast	3.2	20.5	0.1	23.7	2.6	0.3	5.1	10.4	9.5	3.8
2019/20 proj.	3.8	19.1 (18.8)	0.1	23.0 (22.7)	2.5	0.2	5.3 (4.9)	10.3 (9.9)	9.2 (9.0)	3.5 (3.4)
Russia										
2017/18 est.	17.1	127.6	0.4	145.1	16.6	5.2	39.1	73.9	52.9	18.3
2018/19 f'cast	18.3	107.4	0.5	126.1	16.7	4.8	37.4	71.1	43.1	11.9
2019/20 proj.	11.9 (11.7)	116.9 (112.1)	0.5	129.3 (124.3)	16.7 (16.6)	4.9	38.6 (37.8)	72.1 (71.3)	44.6 (40.0)	12.6
Ukraine										
2017/18 est.	4.5	61.3	0.1	65.9	6.7	0.8	11.3	22.3	40.2	3.4
2018/19 f'cast	3.4	69.4	0.1	72.9	6.4	0.9	10.2	21.3	48.4	3.2
2019/20 proj.	3.2 (3.3)	66.5 (64.6)	0.1	69.8 (68.0)	6.7	0.8	10.5 (9.9)	21.7 (21.1)	43.9 (43.2)	4.2 (3.0)
USA										
2017/18 est.	94.2	432.3	7.8	534.3	32.8	178.0	141.3	354.6	92.4	87.2
2018/19 f'cast	87.2	431.6	7.1	526.0	33.0	177.9	144.4	357.9	89.0	79.1
2019/20 proj.	79.1 (75.3)	435.8 (435.6)	7.3 (7.4)	522.3 (518.3)	33.2	179.5 (180.8)	146.1 (145.6)	361.4 (362.2)	89.2 (89.6)	71.7 (66.2)
MAJOR EXPORTERS b)										
2017/18 est.	181.3	1,103.7	34.7	1,319.7	133.5	231.7	416.2	822.3	318.6	178.9
2018/19 f'cast	178.9	1,084.8	38.9	1,302.5	134.1	230.9	423.1	829.8	317.1	155.6
2019/20 proj.	155.6 (147.7)	1,115.5 (1105.0)	34.3 (34.1)	1,305.4 (1286.8)	135.1 (134.8)	233.1 (234.4)	424.0 (419.4)	832.7 (828.8)	321.5 (319.5)	151.2 (134.8)
China										
2017/18 est.	340.9	402.4	21.0	764.3	104.9	87.8	210.4	423.6	1.7	339.0
2018/19 f'cast	339.0	397.3	15.5	751.8	105.8	91.5	211.1	430.0	1.8	320.1
2019/20 proj.	320.1 (318.3)	402.9	15.3 (19.1)	738.4 (740.4)	105.4	94.9 (96.0)	216.1 (219.0)	439.1 (443.1)	1.7 (1.6)	297.6 (296.0)
India										
2017/18 est.	12.5	145.5	1.0	159.0	107.6	5.6	20.0	141.5	1.6	16.0
2018/19 f'cast	16.0	142.4	1.2	159.7	106.3	5.8	20.4	139.7	1.0	19.0
2019/20 proj.	19.0 (18.5)	145.0 (144.3)	1.0	164.9 (163.8)	111.1 (110.2)	6.1	19.7 (19.2)	144.6 (143.3)	0.9 (0.8)	19.5 (17.5)
WORLD TOTAL										
			c)						c)	
2017/18 est.	658.9	2,142.1	367.3	2,801.0	704.7	365.4	964.0	2,152.8	367.3	648.2
2018/19 f'cast	648.2	2,125.2	368.0	2,773.4	712.0	369.0	973.1	2,169.7	368.0	603.7
2019/20 proj.	603.7 (593.3)	2,175.5 (2161.5)	369.2 (365.7)	2,779.2 (2754.8)	723.4 (720.3)	375.4 (377.8)	984.8 (980.4)	2,203.9 (2205.4)	369.2 (365.7)	575.3 (551.4)
WORLD TOTAL (excl. China)										
2017/18 est.	318.0	1,739.7	346.2	2,059.4	599.8	277.6	753.5	1,729.2	365.6	309.2
2018/19 f'cast	309.2	1,727.9	352.5	2,038.9	606.1	277.5	762.0	1,739.7	366.2	283.6
2019/20 proj.	283.6 (275.0)	1,772.6 (1758.6)	353.9 (1.6)	2,057.9 (2035.2)	618.1 (615.0)	280.5 (281.8)	768.7 (761.5)	1,764.8 (1762.2)	367.6 (19.1)	277.7 (255.4)

SUPPLY & DEMAND: ALL WHEAT#

Million tons

	Opening stocks	Production	Imports d)	Total supply	Use			Exports d)	Closing stocks	
					Food	Industrial	Feed Total a)			
WHEAT										
Argentina (Dec/Nov)										
2017/18 est.	0.5	18.5	0.0	19.0	4.5	0.1	0.1	5.3	12.8	1.0
2018/19 f'cast	1.0	19.5	0.0	20.4	4.5	0.1	0.2	5.5	14.2	0.8
2019/20 proj.	0.8 (0.7)	19.1	0.0	19.9 (19.8)	4.6	0.1	0.3	5.5 (13.6)	13.7	0.6
Australia (Oct/Sep)										
2017/18 est.	6.0	21.2	0.1	27.4	2.2	0.6	4.5	7.9	13.9	5.6
2018/19 f'cast	5.6	17.3	0.2	23.1	2.2	0.5	5.6	9.0	10.0	4.1
2019/20 proj.	4.1	22.9	0.2	27.2	2.2	0.5	4.4	8.0	15.0	4.3
Canada (Aug/Jul)										
2017/18 est.	6.9	30.0	0.1	37.0	2.3	1.0	4.6	8.9	21.9	6.2
2018/19 f'cast	6.2	31.8	0.1	38.0	2.3	1.1	4.7	9.2	23.0	5.9
2019/20 proj.	5.9 (32.0)	32.6	0.1	38.5 (37.9)	2.3	1.0	4.3	8.6 (128.3)	23.0	6.9 (6.3)
EU-28 (Jul/Jun)										
2017/18 est.	13.1	151.4	5.9	170.4	54.9	11.0	54.5	127.2	23.6	19.6
2018/19 f'cast	19.6	137.9	6.1	163.6	55.2	10.6	55.0	128.4	21.2	14.1
2019/20 proj.	14.1 (148.3)	149.0	6.3	169.3 (168.6)	55.5	11.0	56.0 (54.5)	130.1 (128.3)	24.7 (26.7)	14.5 (13.6)
Kazakhstan (Jul/Jun)										
2017/18 est.	3.2	14.8	0.1	18.0	2.2	0.0	2.2	6.8	8.4	2.9
2018/19 f'cast	2.9	15.0	0.1	17.9	2.3	0.0	2.0	6.4	8.5	3.1
2019/20 proj.	3.1	14.0	0.1	17.1	2.3	0.0	2.0	6.3	8.0	2.9
Russia (Jul/Jun)										
2017/18 est.	14.6	85.1	0.2	99.9	13.5	1.9	18.5	43.1	41.3	15.6
2018/19 f'cast	15.6	71.7	0.3	87.6	13.8	1.9	18.4	42.4	35.2	10.1
2019/20 proj.	10.1 (72.3)	77.1	0.3	87.5 (82.7)	13.8 (13.7)	1.9	19.0 (18.4)	42.5 (41.8)	34.2 (30.2)	10.8 (10.7)
Ukraine (Jul/Jun)										
2017/18 est.	2.5	27.0	0.1	29.5	5.4	0.2	3.2	10.3	17.7	1.6
2018/19 f'cast	1.6	25.0	0.0	26.6	5.2	0.2	2.3	9.1	16.5	1.0
2019/20 proj.	1.0	27.5	0.0	28.6	5.5	0.2	2.6	9.8	17.0	1.8
USA (Jun/May)										
2017/18 est.	32.1	47.4	4.3	83.8	25.9	0.5	1.4	29.3	24.5	30.0
2018/19 f'cast	30.0	51.3	3.8	85.1	25.9	0.5	2.2	30.1	26.3	28.7
2019/20 proj.	28.7 (27.5)	50.7	4.0	83.4 (82.2)	26.1	0.5	2.0	30.2 (238.4)	27.5 (160.9)	25.8 (24.5)
MAJOR EXPORTERS b)										
2017/18 est.	78.9	395.4	10.8	485.1	110.9	15.1	88.9	238.7	164.1	82.3
2018/19 f'cast	82.3	369.4	10.7	462.4	111.3	14.7	90.4	239.9	154.8	67.6
2019/20 proj.	67.6 (66.4)	392.9 (386.8)	11.0	471.5 (464.2)	112.4 (112.2)	15.1	90.6 (88.5)	240.9 (238.4)	163.0 (160.9)	67.7 (64.9)
China (Jul/Jun)										
2017/18 est.	101.7	134.3	3.8	239.8	93.2	3.4	18.0	123.5	1.0	115.4
2018/19 f'cast	115.4	131.4	3.9	250.7	94.0	4.0	20.0	127.8	1.2	121.8
2019/20 proj.	121.8 (122.0)	130.1	3.6	255.5 (255.7)	93.5	3.6	20.0	127.9	1.1	126.5 (126.7)
India (Apr/Mar)										
2017/18 est.	9.8	98.5	0.9	109.2	86.3	0.2	3.6	95.7	0.5	13.0
2018/19 f'cast	13.0	99.7	0.4	113.1	86.8	0.2	3.6	95.8	0.3	17.0
2019/20 proj.	17.0 (16.5)	99.1 (98.7)	0.4	116.5 (115.6)	89.0 (90.2)	0.2	3.6	98.5 (99.7)	0.3	17.7 (15.6)
WORLD TOTAL										
2017/18 est.	248.4	763.5	175.2	1,011.8	512.3	22.5	144.4	741.1	175.2	270.7
2018/19 f'cast	270.7	734.9	171.1	1,005.6	518.7	22.6	142.0	741.8	171.1	263.8
2019/20 proj.	263.8 (262.3)	758.7 (751.0)	174.0 (173.6)	1,022.5 (1013.3)	525.3 (525.7)	22.6	143.5 (141.5)	752.4 (750.3)	174.0 (173.6)	270.1 (262.9)
WORLD TOTAL (excl. China)										
2017/18 est.	146.7	629.1	171.4	776.8	419.2	19.0	126.4	617.7	174.2	155.3
2018/19 f'cast	155.3	603.4	167.2	759.9	424.7	18.6	122.0	614.0	170.0	142.1
2019/20 proj.	142.1 (140.3)	628.6 (620.9)	170.3 (1.1)	771.8 (432.2)	431.8 (432.2)	19.0	123.5 (121.5)	624.5 (622.4)	172.8 (3.6)	143.7 (136.3)

SUPPLY & DEMAND: MAIZE#

Million tons

	Opening stocks	Production	Imports	Total supply	Use				Exports	Closing stocks
					Food	Industrial	Feed	Total a)		
MAIZE										
Argentina (Mar/Feb)										
2017/18	3.2	49.5	0.1	52.8	0.5	2.5	14.8	19.0	25.9	8.0
2018/19 <i>est.</i>	8.0	43.3	0.1	51.4	0.6	2.7	15.8	20.2	22.4	8.7
2019/20 <i>f'cast</i>	8.7	53.0	0.0	61.7	0.7	2.9	17.5	22.7	30.0	9.1
2020/21 <i>proj.</i>	9.1 (10.3)	50.8	0.0	59.9 (61.1)	0.7	3.1	18.0 (18.3)	23.3 (23.6)	28.3	8.3 (9.3)
Brazil (Mar/Feb)										
2017/18	7.8	97.8	0.8	106.4	5.0	4.2	49.4	61.9	31.6	12.9
2018/19 <i>est.</i>	12.9	80.8	0.9	94.6	4.9	4.3	51.0	62.9	25.6	6.0
2019/20 <i>f'cast</i>	6.0	93.5	0.5	100.0	5.2	4.8	52.0	65.1	29.0	6.0
2020/21 <i>proj.</i>	6.0 (6.6)	96.6	0.3	102.9 (103.5)	5.3	5.2	53.0	66.8	30.0 (31.5)	6.1 (5.2)
EU-28 (Oct/Sep)										
2017/18 <i>est.</i>	7.0	64.6	17.2	88.8	4.9	14.5	57.3	79.2	1.6	8.0
2018/19 <i>f'cast</i>	8.0	66.6	21.0	95.6	5.0	14.6	62.5	84.8	1.8	9.0
2019/20 <i>proj.</i>	9.0 (8.0)	63.9	17.0	89.9 (88.9)	4.9 (4.8)	14.6	59.0 (58.9)	81.0 (80.7)	2.0 (1.8)	6.9 (6.4)
South Africa (May/Apr)										
2017/18	1.1	17.6	0.0	18.7	5.3	0.1	6.5	12.7	2.3	3.7
2018/19 <i>est.</i>	3.7	13.1	0.2	17.0	5.3	0.1	5.6	11.6	2.2	3.2
2019/20 <i>f'cast</i>	3.2	10.7	0.5	14.4	5.4	0.1	5.4	11.4	1.0	2.0
2020/21 <i>proj.</i>	2.0	12.5	0.1	14.6	5.5	0.2	5.5	11.7	1.3	1.6
Ukraine (Oct/Sep)										
2017/18 <i>est.</i>	1.3	24.1	0.0	25.4	0.5	0.3	4.9	6.3	18.0	1.1
2018/19 <i>f'cast</i>	1.1	35.5	0.0	36.6	0.5	0.4	5.7	7.7	27.0	1.8
2019/20 <i>proj.</i>	1.8 (1.9)	29.3 (27.3)	0.0	31.1 (29.2)	0.5	0.3	5.5 (5.2)	7.2 (6.9)	22.0 (21.5)	1.9 (0.9)
USA (Sep/Aug)										
2017/18 <i>est.</i>	58.3	371.1	0.9	430.3	5.3	173.3	134.7	314.0	61.9	54.4
2018/19 <i>f'cast</i>	54.4	366.3	1.0	421.7	5.3	172.1	136.5	314.7	60.0	46.9
2019/20 <i>proj.</i>	46.9 (44.3)	371.2	1.1	419.2 (416.6)	5.3	173.6 (174.6)	138.1	317.8 (318.8)	59.0	42.4 (38.8)
China (Oct/Sep)										
2017/18 <i>est.</i>	236.0	259.1	3.7	498.8	9.8	77.2	180.0	278.0	0.1	220.8
2018/19 <i>f'cast</i>	220.8	257.3	4.5	482.6	10.2	81.4	184.0	286.6	0.1	195.9
2019/20 <i>proj.</i>	195.9 (193.9)	264.3	4.5	464.7 (462.7)	10.2	85.5	189.0	295.9	0.1	168.7 (166.7)
Japan (Oct/Sep)										
2017/18 <i>est.</i>	0.7	0.0	16.3	17.0	1.1	3.2	11.4	16.0	0.0	1.0
2018/19 <i>f'cast</i>	1.0	0.0	15.7	16.7	1.1	3.2	11.4	16.0	0.0	0.7
2019/20 <i>proj.</i>	0.7	0.0	15.9	16.7	1.1	3.2	11.5	16.1	0.0	0.6
WORLD TOTAL										
2017/18 <i>est.</i>	364.9	1,090.5	152.4 g)	1,455.4	123.1	302.9	654.5	1,117.7	152.4	337.7
2018/19 <i>f'cast</i>	337.7	1,114.4	161.3	1,452.2	125.7	306.8	675.9	1,147.6	161.3	304.6
2019/20 <i>proj.</i>	304.6 (297.4)	1,124.0 (1121.3)	160.2 (158.7)	1,428.6 (1418.8)	126.8 (126.6)	313.8 (314.4)	682.2 (680.9)	1,162.2 (1162.7)	160.2 (158.7)	266.5 (256.1)
WORLD TOTAL (excl. China)										
2017/18 <i>est.</i>	128.9	831.4	148.7	960.4	113.3	225.7	474.5	839.7	152.4	117.0
2018/19 <i>f'cast</i>	117.0	857.1	156.8	974.2	115.6	225.4	491.9	861.1	161.2	108.6
2019/20 <i>proj.</i>	108.6 (103.5)	859.7 (857.0)	155.7 (0.1)	968.4 (960.6)	116.6 (116.4)	228.3 (228.9)	493.2 (491.9)	866.2 (866.7)	160.1 (4.5)	97.7 (89.3)

SUPPLY & DEMAND: ALL RICE#

Million tons (milled basis)

	Opening stocks	Production	Imports	Total supply	Total use a)	Exports	Closing stocks
India (Oct/Sep)							
2017/18 <i>est.</i>	20.5	112.9	0.0	133.4	98.8	11.9	22.7
2018/19 <i>f'cast</i>	22.7	115.6	0.0	138.3	101.0	12.2	25.1
2019/20 <i>proj.</i>	25.1	117.5	0.0	142.6	102.5	12.5	27.6
Pakistan (Nov/Oct)							
2017/18	1.2	7.3	0.0	8.5	3.1	4.0	1.4
2018/19 <i>f'cast</i>	1.4	6.8	0.0	8.2	3.1	4.1	1.1
2019/20 <i>proj.</i>	1.1	7.3	0.0	8.3	3.1	4.1	1.2
Thailand (Jan/Dec)							
2017/18	4.7	20.3	0.3	25.2	11.0	11.0	3.2
2018/19 <i>f'cast</i>	3.2	20.4	0.3	23.8	10.4	10.3	3.1
2019/20 <i>proj.</i>	3.1	21.3	0.3	24.6	10.6	10.5	3.5
USA (Aug/Jul)							
2017/18	1.5	5.7	0.9	8.0	4.3	2.7	0.9
2018/19 <i>f'cast</i>	0.9	7.1	0.9	8.9	4.3	3.1	1.5
2019/20 <i>proj.</i>	1.5	6.7	0.9	9.1	4.4	3.2	1.6
Vietnam (Jan/Dec)							
2017/18	4.3	27.8	0.4	32.5	22.4	6.4	3.8
2018/19 <i>f'cast</i>	3.8	28.6	0.4	32.8	22.6	6.6	3.7
2019/20 <i>proj.</i>	3.7	29.6	0.4	33.6	22.9	7.0	3.8
Total 5 leading exporters b)							
2017/18	32.2	173.9	1.5	207.6	139.5	36.0	32.1
2018/19 <i>f'cast</i>	32.1	178.5	1.5	212.1	141.4	36.3	34.4
2019/20 <i>proj.</i>	34.4	182.3	1.5	218.2	143.4	37.2	37.6
Bangladesh (Jul/Jun)							
2017/18	1.2	32.7	2.9	36.7	35.1	0.0	1.6
2018/19 <i>f'cast</i>	1.6	35.0	0.3	36.9	35.5	0.0	1.5
2019/20 <i>proj.</i>	1.5	36.3	0.2	37.9	36.4	0.0	1.5
China (Jan/Dec)							
2017/18	85.9	148.9	4.5	239.2	144.3	2.1	92.9
2018/19 <i>f'cast</i>	92.9	148.5	4.4	245.8	144.9	2.4	98.5
2019/20 <i>proj.</i>	98.5	146.7	4.3	249.4	146.0	2.6	100.8
Indonesia (Jan/Dec)							
2017/18	3.4	37.5	2.3	43.1	38.3	0.0	4.8
2018/19 <i>f'cast</i>	4.8	37.8	0.6	43.1	38.4	0.0	4.7
2019/20 <i>proj.</i>	4.7	38.1	0.4	43.2	38.4	0.0	4.8
WORLD TOTAL							
2017/18	142.3	494.3	46.6	636.6	486.1	46.6	150.5
2018/19 <i>f'cast</i>	150.5	499.8	47.0	650.3	493.3	47.0	156.9
2019/20 <i>proj.</i>	156.9	504.9	48.1	661.8	499.3	48.1	162.5
WORLD TOTAL (excl. China)							
2017/18	56.4	345.4	42.1	403.9	341.8	44.6	57.6
2018/19 <i>f'cast</i>	57.6	351.3	42.6	411.3	348.4	44.6	58.5
2019/20 <i>proj.</i>	58.5	358.2	43.8	419.3	353.3	45.5	61.7

IGC estimates. May differ from official estimates shown elsewhere in the report.

a) Including seed and waste.

b) India, Pakistan, Thailand, USA, Vietnam.

Totals may not sum due to rounding.

Figures in brackets represent the previous estimate.

SUPPLY & DEMAND: SOYABEANS#

Million tons

	Opening stocks	Production	Imports	Total supply	Use				Exports	Closing stocks
					Food	Feed	Crush	Total a)		
SOYABEANS										
Argentina (Apr/Mar)										
2018/19 <i>est.</i>	8.3	37.8	5.7	51.8	0.5	0.0	35.5	41.8	4.2	5.8
2019/20 <i>fcast</i>	5.8	54.2	4.0	64.0	0.5	0.0	43.1	50.1	7.3	6.6
2020/21 <i>proj.</i>	6.6	55.5	2.0	64.0	0.5	0.0	44.0	51.0	8.4	4.7
Brazil (Feb/Jan)										
2018/19 <i>est.</i>	7.8	119.3	0.4	127.5	0.1	0.7	39.0	42.3	84.5	0.8
2019/20 <i>fcast</i>	0.8	113.5	0.3	114.6	0.1	1.0	40.4	44.0	69.8	0.9
2020/21 <i>proj.</i>	0.9	119.5	0.4	120.7	0.1	1.0	40.9	44.5	75.7	0.5
USA (Sep/Aug)										
2017/18 <i>est.</i>	7.7	120.0	0.6	128.3	0.0	3.1	55.9	59.0	58.1	11.2
2018/19 <i>fcast</i>	11.2	123.7	0.6	135.4	0.0	3.5	57.1	60.6	51.0	23.8
2019/20 <i>proj.</i>	23.8	114.0	0.6	138.5	0.0	3.5	57.5	61.0	54.5	23.0
Total 3 major exporters b)										
2017/18 <i>est.</i>	23.7	277.1	6.7	307.5	0.6	3.8	130.4	143.1	146.8	17.7
2018/19 <i>fcast</i>	17.7	291.4	5.0	314.0	0.6	4.5	140.6	154.6	128.1	31.3
2019/20 <i>proj.</i>	31.3	288.9	3.0	323.2	0.6	4.5	142.4	156.5	138.5	28.2
Canada (Sep/Aug)										
2017/18 <i>est.</i>	0.4	7.7	0.3	8.5	0.0	0.6	2.0	2.8	4.9	0.7
2018/19 <i>fcast</i>	0.7	7.3	0.3	8.3	0.0	0.5	1.9	2.5	5.4	0.5
2019/20 <i>proj.</i>	0.5	7.0	0.3	7.8	0.0	0.5	1.9	2.5	4.9	0.5
Ukraine (Sep/Aug)										
2017/18 <i>est.</i>	0.2	3.8	0.0	4.0	0.0	0.4	0.8	1.2	2.8	0.1
2018/19 <i>fcast</i>	0.1	4.4	0.0	4.5	0.0	0.4	1.1	1.5	2.5	0.4
2019/20 <i>proj.</i>	0.4	4.8	0.0	5.2	0.0	0.5	1.3	1.7	3.0	0.5
Paraguay (Mar/Feb)										
2018/19 <i>est.</i>	1.2	9.8	0.0	11.0	0.0	0.1	3.9	4.0	6.4	0.6
2019/20 <i>fcast</i>	0.6	9.0	0.0	9.6	0.0	0.0	3.9	4.0	5.2	0.5
2020/21 <i>proj.</i>	0.5	9.9	0.0	10.3	0.0	0.1	4.1	4.2	5.5	0.6
China (Oct/Sep)										
2017/18 <i>est.</i>	19.5	15.3	92.4	127.2	12.4	3.7	92.0	108.6	0.1	18.5
2018/19 <i>fcast</i>	18.5	16.0	86.8	121.2	12.6	2.0	88.5	103.4	0.1	17.7
2019/20 <i>proj.</i>	17.7	16.6	87.0	121.2	13.0	2.3	87.6	103.2	0.1	17.9
EU-28 (Oct/Sep)										
2017/18 <i>est.</i>	0.7	2.7	14.6	17.9	0.2	1.1	15.5	16.7	0.3	0.9
2018/19 <i>fcast</i>	0.9	2.6	15.9	19.5	0.2	1.0	17.0	18.2	0.3	1.0
2019/20 <i>proj.</i>	1.0	2.6	15.5	19.1	0.2	1.0	16.8	18.0	0.2	0.8
India (Oct/Sep)										
2017/18 <i>est.</i>	0.6	10.9	0.0	11.6	0.6	0.8	9.9	11.3	0.2	0.1
2018/19 <i>fcast</i>	0.1	13.7	0.0	13.8	0.5	0.8	12.1	13.4	0.2	0.2
2019/20 <i>proj.</i>	0.2	13.0	0.0	13.2	0.5	0.8	11.5	12.8	0.2	0.2
Japan (Oct/Sep)										
2017/18 <i>est.</i>	0.2	0.2	3.2	3.6	0.8	0.2	2.4	3.4	0.0	0.2
2018/19 <i>fcast</i>	0.2	0.3	3.3	3.8	0.7	0.2	2.7	3.6	0.0	0.2
2019/20 <i>proj.</i>	0.2	0.3	3.4	3.9	0.8	0.2	2.7	3.7	0.0	0.2
WORLD TOTAL										
2017/18 <i>est.</i>	48.8	340.9	c)	389.8	19.1	14.4	301.8	344.6	c)	45.0
2018/19 <i>fcast</i>	45.0	358.8	153.2	403.8	19.3	13.3	309.5	351.6	153.2	51.8
2019/20 <i>proj.</i>	51.8	358.6	153.6	410.4	19.9	13.9	315.7	359.0	153.6	51.1