



MINISTRO DE  
AGRICULTURA,  
GANADERÍA Y PESCA

ING. AGR. CARLOS  
CASAMIQUELA

SECRETARIO DE  
AGRICULTURA,  
GANADERÍA Y PESCA

LIC. ROBERTO GABRIEL  
DELGADO

SUBSECRETARIO DE  
AGRICULTURA

ING. AGR. JUAN CARLOS  
MACEIRA

DIRECTORA NACIONAL  
DE  
PRODUCCIÓN AGRÍCOLA  
Y FORESTAL

ING. AGR. LUCRECIA  
SANTINONI

ÁREA ALGODÓN

COORDINACIÓN TÉCNICA

ING. AGR. SILVIA N.  
CORDOBA

AUXILIARES TÉCNICO:

DIEGO C. DI CECCO

FELIPE CUESTA

## BOLETÍN PARA EL SECTOR ALGODONERO



15 AL 30 DE JUNIO DE 2015

Nº 6 2015 / AÑO XXIV

### SITUACIÓN INTERNACIONAL

- 3<sup>ra</sup> semana
- China
- 4<sup>ta</sup> semana
- China
- VARIACION DE PRECIOS

### SITUACIÓN NACIONAL

### MERCADOS NACIONALES

### MERCADOS INTERNACIONALES





## SITUACIÓN INTERNACIONAL

3<sup>ra</sup> semana de Junio de 2015

### Comentarios Internacionales del Cotton Outlook

Las tasas **Upland** han carecido de una dirección clara, mientras que los futuros **ICE** se han mantenido dentro del rango alcanzado recientemente. La demanda de las hilanderías se ha mantenido relativamente limitada y dirigida principalmente a los envíos cercanos. El mercado de hilados de algodón ha permanecido inactivo, debido a la falta de dirección en el mercado de algodón en bruto.

En el oeste de Texas, **Estados Unidos**, el cultivo se está desarrollando bien pero en las partes orientales del estado las tormentas tropicales han causado algunas dificultades. En el Delta el tiempo cálido ha sido propicio para el crecimiento.

Durante la semana que terminó el 11 de junio, los registros de ventas de exportación de algodón Upland aumentaron en 52.600 fardos para ser enviados antes del 31 de julio y en 70.500 para enviar en la próxima temporada.

La siembra se ha expandido en la **India**, siendo casi completa en la zona norte.

El cultivo está progresando correctamente en **Pakistán**, bajo condiciones meteorológicas favorables.

En **Brasil** avanza la cosecha, bajo un clima beneficioso.

Un período de sequía ha facilitado la recolección final en **Argentina**.

### Reporte de China

La temporada de lluvias ha comenzado en el sur del país, afectando en particular la región del Valle del Río Yangtzé. Las precipitaciones registradas fueron de moderada a fuertes. Por el contrario, la falta de humedad se ha presentado en algunas zonas del norte del Río Amarillo.

En la provincia de Anhui se prevén más lluvias y temperaturas más frescas, que potencialmente podrían afectar el cultivo. Por otra parte, han ocurrido precipitaciones persistentes en el norte de Xinjiang, y se pronostica un descenso en la temperatura en toda la región, lo que podría retrasar un poco el crecimiento de las plantas. Pese a esto, en la actualidad,

el desarrollo de las plantas, en general, está por encima del año pasado.

Un artículo publicado en Beijing Cotton Outlook (cottonchina.org) discute la posible forma de venta de las reservas estatales, en vista del anuncio hecho por un portavoz de la CEDR, durante la Conferencia Internacional del Algodón.

La liberación se haría durante julio, según el artículo, y el dilema de las autoridades es a qué precio se debe vender. Si es demasiado bajo, el mercado va a comprar y se incrementará la pérdida financiera del Estado; si es demasiado alta, la presión de los costos en las empresas textiles de algodón se verá intensificada y la



15 AL 30 DE JUNIO 2015



15 AL 30 DE JUNIO 2015

diferencia entre los precios nacionales e internacionales puede que se amplíen. El artículo sostiene, por lo tanto, que el precio de venta debe estar relacionado con el “precio de mercado”, tomando como referencia el Índice de Algodón de China o un mecanismo similar. El lanzamiento debiera incrementar la oferta, ejerciendo una presión, en el corto plazo, en el precio del mercado, pero esto debería rápidamente volver a la estabilidad. El artículo hace una serie de recomendaciones, entre ellas la provisión

para la venta de lotes más pequeños, para permitir a los hilanderos de menor escala participar, y la relajación en la condiciones de pago y entrega.

El inventario comercial (incluido el algodón extranjero pero no las reservas del Estado) a finales de mayo se situó en 2,41 millones de toneladas, aproximadamente 500.000 toneladas menos que el mes anterior, según los resultados de una encuesta por muestreo realizada por Beijing Cotton Outlook.

**Fuente: Cotton Outlook**

Equivalencias:

US\$ 1 = ¥ 6,2088 (al 19 de junio)

15 mu = 1 ha

1 lb. = 0,4536 kg.

4<sup>ta</sup> semana de Junio de 2015

## Comentarios Internacionales del Cotton Outlook

Las tasas **Upland** han continuado teniendo una dirección poco clara esta semana, mientras que los futuros **ICE** se han mantenido dentro del estrecho rango alcanzado recientemente, con un volumen de operaciones decreciente (el 24 de junio la cantidad de negocios fue la más baja desde finales de diciembre). La mayoría de los mercados parece caracterizarse por una pausa en la actividad comercial.

En la **India** se ha registrado actividad del monzón en el sudoeste. El total de precipitaciones recibidas desde principios de junio está muy por encima de la media.

La cosecha en **Estados Unidos** sigue avanzando, los comentarios aluden a una mejora en el rendimiento.

La siembra casi se ha completado en **Pakistán**, con un área más grande que el año pasado, pero un poco por debajo de la meta propuesta por el gobierno.

El cultivo evoluciona de forma estable en **Turquía**.

**Turkmenistán** parece estar encaminado a producir una cosecha de igual magnitud a la de la temporada pasada.





## Reporte de China

La falta de interés de compra por parte de las hilanderías y la anticipación de la venta de las reservas estatales son dos factores citados actualmente para explicar la baja en el volumen de negocios.

En el mercado de futuros de Zhengzhou se ha registrado un bajo volumen de contrataciones, al igual que en China National Cotton Exchange.

Las importaciones de algodón en bruto durante mayo totalizaron las 162.906 toneladas, de acuerdo con los datos de la Aduana, de las cuales 95.218 toneladas provenían de Estados Unidos, 18.673 de la India y 18.321 de Uzbekistán. Desde agosto a mayo, las importaciones ascendieron a 1.536.877 toneladas. De

esa cantidad, Estados Unidos representó el 30%, Australia e India aportaron el 18% cada uno y Brasil cerca de un 12%.

Las importaciones de hilados de algodón durante mayo ascendieron a 163.930 toneladas. India, Pakistán y Vietnam, en conjunto, representaron el 77,3% del total.

Las importaciones acumuladas durante los primeros cinco meses del año escalaron a 893.045 toneladas, 21% más que la cifra comparable del año anterior.

Las exportaciones de hilados de algodón, mientras tanto, continuaron desacelerando el ritmo; el total acumulado para los primeros cinco meses fue 29% menos que la cantidad registrada en el mismo período de 2014.

**Fuente: Cotton Outlook**

Equivalencias:

US\$ 1 = ¥ 6,2073 (al 26 de junio)

15 mu = 1 ha

1 lb. = 0,4536 kg.

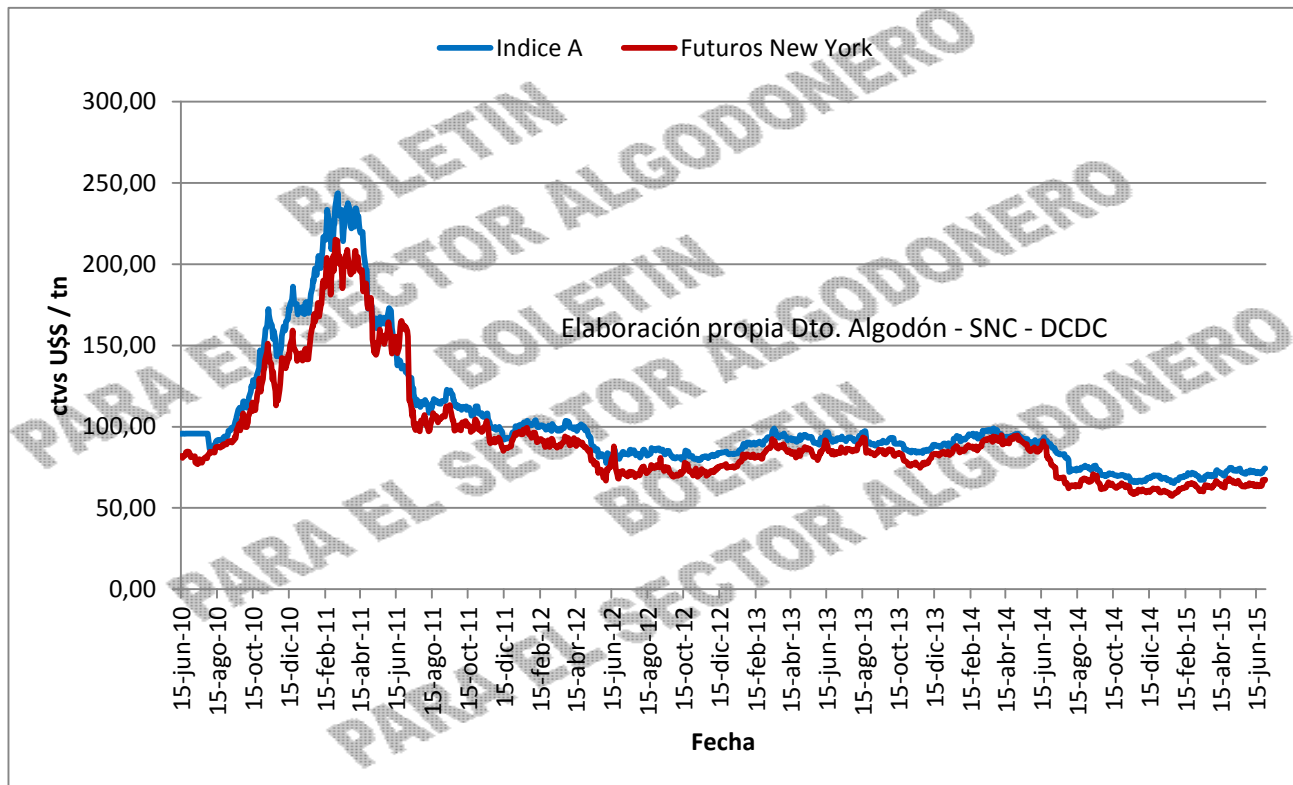






15 AL 30 DE JUNIO 2015

## VARIACIÓN PRECIOS COTLOOK INDICE A VS. FUTUROS NUEVA YORK



Fuente: Los cuadros que se publican a continuación corresponden al documento "Algodón este mes" que se publica al principio de cada mes por la Secretaría del Comité Consultivo Internacional del Algodón, 1629 K Street NW, Suite 702, Washington, DC 20006. EE.UU. Copyright © ICAC 2015. Teléfono: (202) 463-6660; Facsimil: (202) 463-6950; Email: <secretariat@icac.org>. Prohibida la reproducción parcial o total sin el consentimiento de la Secretaría.



Seasons begin on August 1

	2010/11	2011/12	2012/13	2013/14 Est.	2014/15 Proj.	2015/16 Proj.
	<b>Million Metric Tons</b>					
<b>BEGINNING STOCKS</b>						
<b>WORLD TOTAL</b>	<b>9.277</b>	<b>10.102</b>	<b>15.146</b>	<b>17.728</b>	<b>20.04</b>	<b>21.89</b>
CHINA	2.688	2.087	6.181	9.607	12.09	12.64
USA	0.642	0.566	0.729	0.903	0.65	1.08
<b>PRODUCTION</b>						
<b>WORLD TOTAL</b>	<b>25.453</b>	<b>27.847</b>	<b>26.667</b>	<b>26.283</b>	<b>26.20</b>	<b>23.92</b>
INDIA	5.865	6.239	6.205	6.770	6.51	6.37
CHINA	6.400	7.400	7.300	6.929	6.48	5.41
USA	3.942	3.391	3.770	2.811	3.55	3.11
PAKISTAN	1.948	2.311	2.002	2.076	2.31	2.05
BRAZIL	1.960	1.877	1.310	1.734	1.51	1.48
UZBEKISTAN	0.910	0.880	1.000	0.940	0.94	0.92
OTHERS	4.429	5.749	5.080	5.023	4.91	4.58
<b>CONSUMPTION</b>						
<b>WORLD TOTAL</b>	<b>24.588</b>	<b>22.780</b>	<b>23.585</b>	<b>23.746</b>	<b>24.36</b>	<b>24.91</b>
CHINA	9.580	8.635	8.290	7.517	7.70	7.74
INDIA	4.470	4.231	4.817	5.042	5.27	5.43
PAKISTAN	2.170	2.121	2.216	2.476	2.53	2.60
EAST ASIA	1.832	1.776	2.133	2.302	2.47	2.61
EUROPE & TURKEY	1.550	1.498	1.560	1.611	1.55	1.62
BRAZIL	0.958	0.897	0.910	0.862	0.81	0.79
USA	0.849	0.718	0.762	0.773	0.80	0.83
CIS	0.577	0.550	0.561	0.590	0.60	0.60
OTHERS	2.601	2.353	2.336	2.574	2.63	2.68
<b>EXPORTS</b>						
<b>WORLD TOTAL</b>	<b>7.725</b>	<b>9.827</b>	<b>10.114</b>	<b>8.874</b>	<b>7.64</b>	<b>7.74</b>
USA	3.130	2.526	2.836	2.293	2.33	2.35
INDIA	1.085	2.159	1.685	2.014	0.98	1.17
AUSTRALIA	0.545	1.010	1.305	1.037	0.61	0.47
BRAZIL	0.435	1.043	0.938	0.485	0.81	0.74
CFA ZONE	0.476	0.597	0.828	0.927	0.84	0.98
UZBEKISTAN	0.600	0.550	0.653	0.650	0.61	0.59
<b>IMPORTS</b>						
<b>WORLD TOTAL</b>	<b>7.726</b>	<b>9.785</b>	<b>9.614</b>	<b>8.653</b>	<b>7.64</b>	<b>7.74</b>
CHINA	2.609	5.342	4.426	3.075	1.79	1.63
EAST ASIA	1.825	1.998	2.355	2.342	2.67	2.71
EUROPE & TURKEY	0.973	0.725	0.833	1.077	0.98	0.90
BANGLADESH	0.843	0.680	0.631	0.987	1.00	1.01
PAKISTAN	0.314	0.190	0.411	0.248	0.22	0.46
<b>TRADE IMBALANCE 1/</b>	<b>0.001</b>	<b>-0.042</b>	<b>-0.501</b>	<b>-0.220</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
<b>STOCKS ADJUSTMENT 2/</b>	<b>-0.041</b>	<b>0.018</b>	<b>0.001</b>	<b>0.000</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
<b>ENDING STOCKS</b>						
<b>WORLD TOTAL</b>	<b>10.102</b>	<b>15.146</b>	<b>17.728</b>	<b>20.043</b>	<b>21.89</b>	<b>20.90</b>
CHINA	2.087	6.181	9.607	12.088	12.64	11.94
USA	0.566	0.729	0.903	0.651	1.08	1.01
<b>ENDING STOCKS/MILL USE (%)</b>						
<b>WORLD-LESS-CHINA 3/</b>	<b>53</b>	<b>63</b>	<b>53</b>	<b>49</b>	<b>56</b>	<b>52</b>
<b>CHINA 4/</b>	<b>22</b>	<b>72</b>	<b>116</b>	<b>161</b>	<b>164</b>	<b>154</b>
<b>COTLOOK A INDEX 5/</b>	<b>164</b>	<b>100</b>	<b>88</b>	<b>91</b>		

1/ The inclusion of linters and waste, changes in weight during transit, differences in reporting periods and measurement error account for differences between world imports and exports.

2/ Difference between calculated stocks and actual; amounts for forward seasons are anticipated.

3/ World-less-China's ending stocks divided by World-less-China's mill use, multiplied by 100.

4/ China's ending stocks divided by China's mill use, multiplied by 100.

5/ U.S. cents per pound.



	AREA	YIELD	PROD	BEG STKS	IMPORTS	CONS	EXPORTS	END STKS	S/U *	S/MU **
	000 Ha	Kgs/Ha			000 Metric Tons				Ratio	Ratio
CANADA				0	1	1		0	0.10	0.10
CUBA	4	272	1	1	2	3		1	0.19	0.19
DOM. REP.					1	1		0	0.47	0.47
MEXICO	119	1,625	193	161	233	412	29	146	0.33	0.36
USA	3,053	921	2,811	903	3	773	2,293	651	0.21	0.84
<b>N. America</b>	<b>3,181</b>	<b>945</b>	<b>3,006</b>	<b>1,066</b>	<b>240</b>	<b>1,191</b>	<b>2,322</b>	<b>799</b>	<b>0.23</b>	<b>0.67</b>
EL SALVADOR				7	29	27		8	0.31	0.31
GUATEMALA				7	23	23		7	0.32	0.32
HONDURAS	0	319	0	0				0		
<b>C. America</b>	<b>2</b>	<b>514</b>	<b>1</b>	<b>14</b>	<b>52</b>	<b>51</b>	<b>0</b>	<b>16</b>	<b>0.32</b>	<b>0.32</b>
ARGENTINA	506	597	302	158	3	135	60	268	1.37	1.98
BOLIVIA	5	532	3	1	2	3	1	1	0.16	0.20
BRAZIL	1,122	1,546	1,734	820	32	862	485	1,239	0.92	1.44
CHILE				0		0		0	0.11	0.11
COLOMBIA	32	871	28	42	34	83	1	20	0.24	0.24
ECUADOR	1	436	1	1	14	14		2	0.12	0.12
PARAGUAY	25	432	11	10	0	8	5	9	0.68	1.06
PERU	39	835	32	20	58	92	1	17	0.18	0.19
URUGUAY				0	0	0		0	0.59	0.59
VENEZUELA	15	365	6	1	2	8		1	0.17	0.17
<b>S. America</b>	<b>1,745</b>	<b>1,213</b>	<b>2,115</b>	<b>1,054</b>	<b>145</b>	<b>1,205</b>	<b>552</b>	<b>1,556</b>	<b>0.89</b>	<b>1.29</b>
ALGERIA				1	3	3		1	0.19	0.19
EGYPT	122	786	96	53	87	142	26	69	0.41	0.48
MOROCCO				4	34	34		4	0.13	0.13
SUDAN	62	411	25	17		18	15	9	0.27	0.49
TUNISIA				3	13	13		3	0.21	0.21
<b>N. Africa</b>	<b>184</b>	<b>659</b>	<b>121</b>	<b>77</b>	<b>137</b>	<b>210</b>	<b>41</b>	<b>85</b>	<b>0.34</b>	<b>0.41</b>
BENIN	380	326	124	35		4	140	15	0.10	3.68
BURKINA FASO	644	426	274	64		4	274	60	0.21	14.95
CAMEROON	214	467	100	51		2	101	48	0.46	25.10
CENT. AFR. REP.	36	228	8	4			8	3	0.38	
CHAD	205	156	32	13		1	33	12	0.37	24.60
COTE D'IVOIRE	361	480	173	44		2	130	86	0.65	42.94
GUINEA	13	270	4	2			4	1	0.38	
MADAGASCAR				3				3		
MALI	481	383	184	85		3	199	68	0.34	22.57
NIGER	5	444	2	0		1	1	0	0.12	0.25
SENEGAL	32	372	12	2		1	9	4	0.44	5.38
TOGO	116	292	34	5			32	7	0.22	
<b>F. Africa</b>	<b>2,486</b>	<b>381</b>	<b>947</b>	<b>307</b>		<b>17</b>	<b>930</b>	<b>307</b>	<b>0.32</b>	<b>17.94</b>
ANGOLA	3	299	1	0		1	0	0	0.24	0.34
ETHIOPIA	123	311	38	3	6	44	1	3	0.06	0.07
GHANA	16	363	6	2	1	1	6	2	0.25	1.31
KENYA	35	185	6	1	0	7		1	0.17	0.17
MALAWI	162	268	43	22		3	36	26	0.68	8.75
MOZAMBIQUE	157	199	31	27			37	20	0.54	
NIGERIA	284	203	57	33	1	19	47	26	0.40	1.40
SOUTH AFRICA	7	1,172	9	5	19	22	3	8	0.33	0.38
TANZANIA	400	195	78	120		32	52	114	1.36	3.56
UGANDA	53	277	15	21		1	14	20	1.36	22.30
CONGO, DR				2	8	8		2	0.27	0.27
ZAMBIA	290	138	40	60			38	62	1.60	
ZIMBABWE	250	223	56	41		4	59	34	0.54	9.02
<b>S. Africa</b>	<b>1,803</b>	<b>214</b>	<b>386</b>	<b>342</b>	<b>57</b>	<b>164</b>	<b>296</b>	<b>324</b>	<b>0.71</b>	<b>1.97</b>
KAZAKHSTAN	140	530	74	43	0	11	61	45	0.63	4.08
KYRGYZSTAN	27	831	23	3	3	1	24	4	0.16	4.01
TAJKISTAN	189	556	105	21		11	83	33	0.35	3.12
TURKMENISTAN	550	485	329	104		144	177	112	0.35	0.77
UZBEKISTAN	1,275	737	940	358	1	345	650	305	0.31	0.88
<b>C. Asia</b>	<b>2,181</b>	<b>674</b>	<b>1,471</b>	<b>530</b>	<b>4</b>	<b>511</b>	<b>995</b>	<b>498</b>	<b>0.33</b>	<b>0.97</b>



	AREA	YIELD	PROD	BEG STKS	IMPORTS	CONS	EXPORTS	END STKS	S/U *	S/MU **
	000 Ha	Kgs/Ha			000 Metric Tons				Ratio	Ratio
AUSTRIA				2	5	5	1	1	0.23	0.26
AZERBAIJAN	28	536	15	15		15	0	14	0.93	0.95
BELARUS				4	11	11		4	0.34	0.34
BELGIUM				5	10	4	6	5	0.51	1.29
BULGARIA	0	324	0	0	5	5	0	1	0.12	0.12
CZECH REP.				0	3	3	0	0	0.12	0.12
DENMARK					0	0				
ESTONIA										
FINLAND										
FRANCE				3	16	13	3	3	0.16	0.20
GERMANY				25	52	52	8	16	0.27	0.32
GREECE	249	1,190	296	50	1	20	280	47	0.16	2.36
HUNGARY				0	1	1	1	0	0.26	0.60
IRELAND				0	0	0		0	0.05	0.05
ITALY				10	45	45	5	6	0.11	0.12
LATVIA				0	0	0	0	0	0.52	1.00
LITHUANIA				0				0		
MOLDOVA				1	2	2		1	0.34	0.34
NETHERLANDS				0	5	5		0	0.10	
NORWAY										
POLAND				0	7	7		0	0.05	0.05
PORTUGAL				8	34	33	0	8	0.25	0.25
ROMANIA				0	1	1		0	0.05	0.05
RUSSIA	1	519	1	11	48	48		12	0.26	0.26
SLOVAK REP.										
SPAIN	64	775	50	17	3	6	45	19	0.37	3.33
SWEDEN				0	0		0	0	0.02	
SWITZERLAND				0	3	3	0	0	0.11	0.11
UKRAINE				0	3	2		0	0.19	0.19
UNITED KINGDOM				0	0	0		0	0.48	0.48
FORMER YUGOSLAVIA				1	6	6		1	0.23	0.23
<b>Europe</b>	<b>343</b>	<b>1,052</b>	<b>361</b>	<b>154</b>	<b>264</b>	<b>289</b>	<b>349</b>	<b>142</b>	<b>0.12</b>	<b>0.49</b>
<b>Including EU-28</b>	<b>313</b>	<b>1,104</b>	<b>346</b>	<b>121</b>	<b>190</b>	<b>200</b>	<b>349</b>	<b>108</b>	<b>0.20</b>	<b>0.54</b>
CHINA	4,700	1,474	6,929	9,607	3,075	7,517	6	12,088	1.61	1.61
TAIWAN				48	187	193		42	0.22	0.22
HONG KONG				32	39	10	28	33	0.88	3.34
<b>Sub total</b>	<b>4,700</b>	<b>1,474</b>	<b>6,929</b>	<b>9,687</b>	<b>3,300</b>	<b>7,720</b>	<b>34</b>	<b>12,163</b>	<b>1.57</b>	<b>1.58</b>
AUSTRALIA	392	2,270	890	399	0	8	1,037	244	0.23	32.32
INDONESIA	9	600	5	114	651	683	1	86	0.13	0.13
JAPAN				27	68	71		24	0.33	0.33
KOREA, D.R.				1	5	5		1	0.24	0.24
KOREA, REP.				64	280	272	1	72	0.26	0.26
MALAYSIA				17	77	15	46	33	0.54	2.21
PHILIPPINES	0	566	0	2	8	7		3	0.36	0.36
SINGAPORE				0	0		0	0	9.83	
THAILAND	2	516	1	52	337	337		53	0.16	0.16
VIETNAM	12	465	6	81	691	694		83	0.12	0.12
<b>E. Asia</b>	<b>435</b>	<b>2,092</b>	<b>910</b>	<b>759</b>	<b>2,117</b>	<b>2,100</b>	<b>1,085</b>	<b>602</b>	<b>0.19</b>	<b>0.29</b>
AFGHANISTAN	45	414	19	18		4	17	16	0.76	3.80
BANGLADESH	25	998	25	82	987	900		194	0.22	0.22
INDIA	11,650	581	6,770	1,853	147	5,042	2,014	1,714	0.24	0.34
MYANMAR	299	647	194	107		201		99	0.49	0.49
PAKISTAN	2,914	712	2,076	1,129	248	2,476	112	864	0.33	0.35
SRI LANKA				0	2	2		0	0.11	0.11
<b>S. Asia</b>	<b>14,936</b>	<b>608</b>	<b>9,085</b>	<b>3,190</b>	<b>1,384</b>	<b>8,628</b>	<b>2,142</b>	<b>2,889</b>	<b>0.27</b>	<b>0.33</b>
IRAN	91	713	65	38	61	131		33	0.25	0.25
IRAQ	19	360	7	1	6	13		1	0.09	0.09
ISRAEL	6	1,809	11	1			11	1	0.11	
SYRIA	103	976	100	184		100	2	182	1.79	1.82
TURKEY	451	1,686	760	319	876	1,400	115	440	0.29	0.31
<b>Sub total</b>	<b>709</b>	<b>1,352</b>	<b>958</b>	<b>550</b>	<b>954</b>	<b>1,669</b>	<b>129</b>	<b>664</b>	<b>0.81</b>	<b>0.40</b>
<b>WORLD TOTAL</b>	<b>32,686</b>	<b>804</b>	<b>26,283</b>	<b>17,728</b>	<b>8,653</b>	<b>23,746</b>	<b>8,874</b>	<b>20,043</b>	<b>0.84</b>	<b>0.84</b>

\*/ Ending stocks divided by consumption plus exports.

Subtotals and total include countries not shown.

\*\*/ Ending stocks divided by consumption.





15 AL 30 DE JUNIO 2015

	AREA	YIELD	PROD	BEG STKS	IMPORTS	CONS	EXPORTS	END STKS	S/U *	S/MU **
	000 Ha	Kgs/Ha			000 Metric Tons				Ratio	Ratio
CANADA				0	1	1		0	0.11	0.11
CUBA	4	272	1	1	2	3		1	0.19	0.19
DOM. REP.					1	1		0	0.47	0.47
MEXICO	181	1,668	302	146	187	408	44	183	0.40	0.45
USA	3,929	904	3,553	651	2	801	2,330	1,075	0.34	1.34
<b>N. America</b>	<b>4,118</b>	<b>936</b>	<b>3,857</b>	<b>799</b>	<b>193</b>	<b>1,215</b>	<b>2,374</b>	<b>1,260</b>	<b>0.35</b>	<b>1.04</b>
EL SALVADOR				8	29	27		10	0.35	0.35
GUATEMALA				7	20	21		6	0.29	0.29
HONDURAS	0	319	0	0				0		
<b>C. America</b>	<b>2</b>	<b>514</b>	<b>1</b>	<b>16</b>	<b>49</b>	<b>49</b>	<b>0</b>	<b>16</b>	<b>0.33</b>	<b>0.33</b>
ARGENTINA	480	491	236	268	5	142	94	272	1.15	1.92
BOLIVIA	5	537	3	1	1	3	1	1	0.21	0.26
BRAZIL	978	1,542	1,508	1,239	10	808	811	1,137	0.70	1.41
CHILE				0	0	0		0	0.15	0.15
COLOMBIA	33	865	29	20	66	87	1	27	0.31	0.31
ECUADOR	1	440	1	2	13	13		2	0.13	0.13
PARAGUAY	26	436	11	9	1	8	2	11	1.15	1.37
PERU	36	792	29	17	67	87	1	25	0.28	0.28
URUGUAY				0	0	0		0	0.59	0.59
VENEZUELA	15	368	6	1	7	8		6	0.68	0.68
<b>S. America</b>	<b>1,574</b>	<b>1,156</b>	<b>1,821</b>	<b>1,556</b>	<b>170</b>	<b>1,157</b>	<b>909</b>	<b>1,481</b>	<b>0.72</b>	<b>1.28</b>
ALGERIA				1	3	3		1	0.19	0.19
EGYPT	158	806	127	69	66	133	47	82	0.46	0.62
MOROCCO				4	30	30		4	0.14	0.14
SUDAN	50	415	21	9		19	5	6	0.27	0.34
TUNISIA				3	13	13		3	0.21	0.21
<b>N. Africa</b>	<b>208</b>	<b>712</b>	<b>148</b>	<b>85</b>	<b>112</b>	<b>198</b>	<b>52</b>	<b>96</b>	<b>0.39</b>	<b>0.49</b>
BENIN	379	409	155	15		4	104	62	0.58	15.52
BURKINA FASO	644	443	285	60		4	188	153	0.80	38.20
CAMEROON	203	571	116	48		2	104	58	0.55	30.49
CENT. AFR. REP.	36	230	8	3			8	3	0.40	
CHAD	256	199	51	12		1	39	24	0.62	48.51
COTE D'IVOIRE	414	457	190	86		2	139	135	0.96	66.10
GUINEA	12	272	3	1			4	1	0.36	
MADAGASCAR				3				3		
MALI	570	405	231	68		3	211	85	0.40	28.34
NIGER	5	448	2	0		1	1	0	0.11	0.25
SENEGAL	31	343	11	4		1	10	4	0.33	4.71
TOGO	110	427	47	7			41	13	0.33	
<b>F. Africa</b>	<b>2,661</b>	<b>413</b>	<b>1,099</b>	<b>307</b>		<b>17</b>	<b>847</b>	<b>542</b>	<b>0.63</b>	<b>31.56</b>
ANGOLA	3	302	1	0		1	0	0	0.25	0.41
ETHIOPIA	129	314	40	3	15	45	1	12	0.26	0.27
GHANA	16	366	6	2	1	1	6	2	0.25	1.31
KENYA	21	185	4	1	2	5	0	1	0.14	0.16
MALAWI	134	271	36	26		3	38	22	0.53	7.23
MOZAMBIQUE	120	222	27	20			31	16	0.52	
NIGERIA	298	205	61	26	1	19	43	26	0.42	1.35
SOUTH AFRICA	16	1,183	19	8	17	20	9	15	0.53	0.75
TANZANIA	336	253	85	114		34	46	120	1.51	3.56
UGANDA	61	431	26	20		2	22	22	0.90	9.20
CONGO, DR				2	8	8		2	0.27	0.27
ZAMBIA	287	185	53	62			39	75	1.92	
ZIMBABWE	238	228	54	34		4	56	28	0.48	7.58
<b>S. Africa</b>	<b>1,683</b>	<b>248</b>	<b>417</b>	<b>324</b>	<b>65</b>	<b>167</b>	<b>293</b>	<b>347</b>	<b>0.75</b>	<b>2.07</b>
KAZAKHSTAN	129	679	55	45	0	11	44	45	0.82	4.00
KYRGYZSTAN	23	822	19	4	3	1	21	4	0.18	4.24
TAJIKISTAN	175	539	94	33		9	87	30	0.31	3.18
TURKMENISTAN	545	482	327	112		152	212	75	0.20	0.49
UZBEKISTAN	1,275	737	940	305	1	345	605	296	0.31	0.86
<b>C. Asia</b>	<b>2,147</b>	<b>3,260</b>	<b>1,435</b>	<b>498</b>	<b>4</b>	<b>518</b>	<b>969</b>	<b>450</b>	<b>1.84</b>	<b>0.87</b>



15 AL 30 DE JUNIO 2015

	AREA	YIELD	PROD	BEG STKS	IMPORTS	CONS	EXPORTS	END STKS	S/U *	S/MU **
	000 Ha	Kgs/Ha			000 Metric Tons				Ratio	Ratio
AUSTRIA				1	5	5	1	1	0.13	0.15
AZERBAIJAN	28	538	15	14		17	0	12	0.70	0.70
BELARUS				4	11	11		4	0.34	0.34
BELGIUM				5	10	4	6	5	0.51	1.33
BULGARIA	0	324	0	1	5	5	0	1	0.11	0.12
CZECH REP.				0	3	3	0	0	0.13	0.13
DENMARK					0	0				
ESTONIA										
FINLAND										
FRANCE				3	17	13	3	3	0.20	0.24
GERMANY				16	48	48	6	11	0.20	0.22
GREECE	275	997	274	47	1	19	232	71	0.28	3.75
HUNGARY				0	1	1		0	0.57	0.57
IRELAND				0	0	0		0	0.06	0.06
ITALY				6	53	48	2	8	0.16	0.16
LATVIA				0	0	0	0	0	0.52	1.00
LITHUANIA				0				0		
MOLDOVA				1	2	2		1	0.34	0.34
NETHERLANDS				0	5	5		0	0.10	
NORWAY										
POLAND				0	8	7		2	0.25	0.25
PORTUGAL				8	33	33		8	0.25	0.25
ROMANIA				0	1	1		0	0.05	0.05
RUSSIA	1	521	1	12	49	49		13	0.26	0.26
SLOVAK REP.										
SPAIN	80	918	73	19	3	5	70	20	0.27	3.70
SWEDEN				0				0		
SWITZERLAND				0	3	3	0	0	0.11	0.12
UKRAINE				0	2	2		0	0.19	0.19
UNITED KINGDOM				0	0	0		0	0.45	0.45
FORMER YUGOSLAVIA				1	6	6		1	0.23	0.23
<b>Europe</b>	<b>386</b>	<b>943</b>	<b>364</b>	<b>142</b>	<b>269</b>	<b>291</b>	<b>320</b>	<b>164</b>	<b>0.25</b>	<b>0.56</b>
<b>Including EU-28</b>	<b>355</b>	<b>979</b>	<b>348</b>	<b>108</b>	<b>194</b>	<b>199</b>	<b>319</b>	<b>131</b>	<b>0.25</b>	<b>0.66</b>
CHINA	4,310	1,503	6,480	12,088	1,785	7,705	4	12,644	1.64	1.64
TAIWAN				42	184	183		43	0.23	0.23
HONG KONG				33	4		4	33	7.89	
<b>Sub total</b>	<b>4,310</b>	<b>1,503</b>	<b>6,480</b>	<b>12,163</b>	<b>1,973</b>	<b>7,888</b>	<b>8</b>	<b>12,720</b>	<b>1.61</b>	<b>1.61</b>
AUSTRALIA	210	2,381	500	244	0	7	614	123	0.20	17.15
INDONESIA	9	603	5	86	770	724	2	135	0.19	0.19
JAPAN				24	71	71		24	0.33	0.33
KOREA, D.R.				1	5	5		1	0.24	0.24
KOREA, REP.				72	266	280	1	57	0.20	0.20
MALAYSIA				33	78	16	58	37	0.51	2.38
PHILIPPINES	0	569	0	3	13	11		5	0.43	0.43
SINGAPORE				0	0		0	0	0.20	
THAILAND	2	518	1	53	362	342		75	0.22	0.22
VIETNAM	12	465	6	83	916	819		185	0.23	0.23
<b>E. Asia</b>	<b>252</b>	<b>2,058</b>	<b>520</b>	<b>602</b>	<b>2,481</b>	<b>2,283</b>	<b>676</b>	<b>644</b>	<b>0.22</b>	<b>0.28</b>
AFGHANISTAN	45	414	19	16		4	16	14	0.66	3.15
BANGLADESH	25	998	25	194	999	970		248	0.26	0.26
INDIA	12,250	531	6,507	1,714	230	5,269	983	2,198	0.35	0.42
MYANMAR	299	650	195	99	11	201		104	0.52	0.52
PAKISTAN	2,840	812	2,305	864	220	2,528	113	749	0.28	0.30
SRI LANKA				0	2	2		0	0.11	0.11
<b>S. Asia</b>	<b>15,462</b>	<b>585</b>	<b>9,052</b>	<b>2,889</b>	<b>1,462</b>	<b>8,976</b>	<b>1,113</b>	<b>3,314</b>	<b>0.33</b>	<b>0.37</b>
IRAN	91	720	66	33	69	131		36	0.28	0.28
IRAQ	19	362	7	1	6	13		1	0.09	0.09
ISRAEL	7	1,786	13	1			13	1	0.10	
SYRIA	72	981	70	182		95	3	155	1.59	1.63
TURKEY	484	1,750	847	440	773	1,344	60	655	0.47	0.49
<b>Sub total</b>	<b>712</b>	<b>2,921</b>	<b>1,018</b>	<b>664</b>	<b>859</b>	<b>1,608</b>	<b>76</b>	<b>856</b>	<b>1.48</b>	<b>0.53</b>
<b>WORLD TOTAL</b>	<b>33,496</b>	<b>782</b>	<b>26,203</b>	<b>20,043</b>	<b>7,637</b>	<b>24,359</b>	<b>7,637</b>	<b>21,888</b>	<b>0.90</b>	<b>0.90</b>

\* / Ending stocks divided by consumption plus exports.

Subtotals and total include countries not shown.

\*\* / Ending stocks divided by consumption.



15 AL 30 DE JUNIO 2015

	AREA	YIELD	PROD	BEG STKS	IMPORTS	CONS	EXPORTS	END STKS	S/U *	S/MU **
	000 Ha	Kgs/Ha			000 Metric Tons				Ratio	Ratio
CANADA				0	1	1		0	0.10	0.10
CUBA	4	272	1	1	2	3		1	0.19	0.19
DOM. REP.					1	1		0	0.47	0.47
MEXICO	163	1,567	255	183	210	420	45	183	0.39	0.44
USA	3,339	933	3,114	1,075	2	829	2,348	1,014	0.32	1.22
<b>N. America</b>	<b>3,511</b>	<b>960</b>	<b>3,372</b>	<b>1,260</b>	<b>216</b>	<b>1,255</b>	<b>2,393</b>	<b>1,199</b>	<b>0.33</b>	<b>0.95</b>
EL SALVADOR				10	27	27		10	0.35	0.35
GUATEMALA				6	21	21		6	0.27	0.27
HONDURAS	0	319	0	0				0		
<b>C. America</b>	<b>2</b>	<b>514</b>	<b>1</b>	<b>16</b>	<b>48</b>	<b>49</b>	<b>0</b>	<b>16</b>	<b>0.32</b>	<b>0.32</b>
ARGENTINA	480	491	236	272	4	144	156	212	0.70	1.47
BOLIVIA	5	537	3	1	1	3	1	1	0.21	0.26
BRAZIL	968	1,527	1,478	1,137	9	792	736	1,096	0.72	1.38
CHILE				0	0	0		0	0.15	0.15
COLOMBIA	33	865	29	27	59	87	1	27	0.31	0.31
ECUADOR	1	440	1	2	13	13		2	0.13	0.13
PARAGUAY	21	436	9	11		7	12	2	0.12	0.33
PERU	32	792	26	25	62	87	1	25	0.28	0.28
URUGUAY				0	0	0		0	0.59	0.59
VENEZUELA	15	368	6	6	3	8		6	0.68	0.68
<b>S. America</b>	<b>1,556</b>	<b>1,148</b>	<b>1,786</b>	<b>1,481</b>	<b>151</b>	<b>1,141</b>	<b>907</b>	<b>1,370</b>	<b>0.67</b>	<b>1.20</b>
ALGERIA				1	3	3		1	0.19	0.19
EGYPT	103	786	81	82	66	134	49	45	0.25	0.34
MOROCCO				4	30	30		4	0.14	0.14
SUDAN	120	415	50	6		19	23	14	0.34	0.75
TUNISIA				3	13	13		3	0.21	0.21
<b>N. Africa</b>	<b>223</b>	<b>586</b>	<b>130</b>	<b>96</b>	<b>112</b>	<b>199</b>	<b>72</b>	<b>67</b>	<b>0.25</b>	<b>0.34</b>
BENIN	372	395	147	62		4	129	76	0.57	18.98
BURKINA FASO	631	431	272	153		4	264	157	0.58	39.15
CAMEROON	199	535	107	58		2	104	59	0.56	31.02
CENT. AFR. REP.	35	230	8	3			8	3	0.40	
CHAD	251	178	45	24		1	47	22	0.46	43.33
COTE D'IVOIRE	406	462	187	135		2	182	139	0.75	67.61
GUINEA	12	273	3	1			3	1	0.41	
MADAGASCAR				3				3		
MALI	559	394	220	85		3	200	102	0.50	34.09
NIGER	5	448	2	0		1	1	0	0.11	0.25
SENEGAL	26	378	10	4		1	9	3	0.34	4.42
TOGO	94	354	33	13			37	9	0.25	
<b>F. Africa</b>	<b>2,589</b>	<b>399</b>	<b>1,034</b>	<b>542</b>		<b>17</b>	<b>984</b>	<b>575</b>	<b>0.57</b>	<b>33.44</b>
ANGOLA	3	302	1	0		1	0	0	0.35	0.48
ETHIOPIA	129	314	41	12	22	46	1	28	0.61	0.62
GHANA	16	366	6	2	1	1	6	2	0.25	1.31
KENYA	21	185	4	1	2	5	1	1	0.11	0.12
MALAWI	114	271	31	22		3	31	18	0.53	6.05
MOZAMBIQUE	120	222	27	16			27	16	0.60	
NIGERIA	253	205	52	26	1	19	37	22	0.39	1.14
SOUTH AFRICA	15	1,183	18	15	7	21	6	14	0.50	0.64
TANZANIA	329	221	73	120		34	56	102	1.13	2.97
UGANDA	61	431	26	22		2	38	8	0.21	3.49
CONGO, DR				2	8	8		2	0.27	0.27
ZAMBIA	289	150	43	75			51	68	1.35	
ZIMBABWE	239	228	55	28		4	46	33	0.66	8.80
<b>S. Africa</b>	<b>1,612</b>	<b>235</b>	<b>379</b>	<b>347</b>	<b>62</b>	<b>168</b>	<b>300</b>	<b>319</b>	<b>0.68</b>	<b>1.90</b>
KAZAKHSTAN	129	441	57	45	0	11	48	43	0.73	3.79
KYRGYZSTAN	23	822	19	4	4	1	20	5	0.24	5.39
TAJIKISTAN	166	539	90	30		9	83	27	0.30	2.88
TURKMENISTAN	545	482	263	75		155	105	77	0.29	0.49
UZBEKISTAN	1,262	730	921	296	1	346	595	278	0.30	0.80
<b>C. Asia</b>	<b>2,126</b>	<b>3,015</b>	<b>1,350</b>	<b>450</b>	<b>5</b>	<b>523</b>	<b>851</b>	<b>430</b>	<b>1.86</b>	<b>0.82</b>



	AREA	YIELD	PROD	BEG STKS	IMPORTS	CONS	EXPORTS	END STKS	S/U *	S/MU **
	000 Ha	Kgs/Ha	000 Metric Tons							Ratio
AUSTRIA				1	5	5		1	0.10	0.10
AZERBAIJAN	28	538	15	12		17		10	0.58	0.58
BELARUS				4	11	11		4	0.34	0.34
BELGIUM				5	9	4	6	4	0.41	1.08
BULGARIA	0	324	0	1	5	5	0	1	0.11	0.12
CZECH REP.				0	4	3	0	1	0.54	0.54
DENMARK					0	0				
ESTONIA										
FINLAND										
FRANCE				3	16	13	3	3	0.16	0.19
GERMANY				11	53	48	5	11	0.20	0.22
GREECE	248	997	247	71	1	19	229	71	0.29	3.77
HUNGARY				0	0	0		0	0.38	0.38
IRELAND				0	0	0		0	0.06	0.06
ITALY				8	50	48	4	6	0.11	0.12
LATVIA				0	0	0	0	0	0.52	1.00
LITHUANIA				0				0		
MOLDOVA				1	2	2		1	0.34	0.34
NETHERLANDS				0	4	4		0	0.10	
NORWAY										
POLAND				2	7	7		2	0.26	0.26
PORTUGAL				8	29	32		5	0.16	0.16
ROMANIA				0	1	1		0	0.06	0.06
RUSSIA	1	521	1	13	47	47		13	0.28	0.28
SLOVAK REP.										
SPAIN	76	775	59	20	3	5	57	20	0.32	3.77
SWEDEN				0				0		
SWITZERLAND				0	3	3	0	0	0.12	0.12
UKRAINE				0	2	2		0	0.20	0.20
UNITED KINGDOM				0	0	0		0	0.45	0.45
FORMER YUGOSLAVIA				1	6	6		1	0.23	0.23
<b>Europe</b>	<b>354</b>	<b>908</b>	<b>322</b>	<b>164</b>	<b>261</b>	<b>288</b>	<b>304</b>	<b>155</b>	<b>0.54</b>	<b>0.54</b>
<b>Including EU-28</b>	<b>324</b>	<b>945</b>	<b>306</b>	<b>131</b>	<b>189</b>	<b>197</b>	<b>304</b>	<b>125</b>	<b>0.25</b>	<b>0.63</b>
CHINA	3,793	1,427	5,411	12,644	1,632	7,743	4	11,939	1.54	1.54
TAIWAN				43	168	174		36	0.21	0.21
HONG KONG				33	4		2	35	18.56	
<b>Sub total</b>	<b>3,793</b>	<b>1,427</b>	<b>5,411</b>	<b>12,720</b>	<b>1,803</b>	<b>7,917</b>	<b>6</b>	<b>12,011</b>	<b>1.52</b>	<b>1.52</b>
AUSTRALIA	230	2,261	520	123	0	7	470	167	0.35	23.66
INDONESIA	8	603	5	135	797	775		162	0.21	0.21
JAPAN				24	63	64		23	0.36	0.36
KOREA, D.R.				1	5	5		1	0.24	0.24
KOREA, REP.				57	276	280		52	0.19	0.19
MALAYSIA				37	78	16	62	37	0.48	2.38
PHILIPPINES	0	569	0	5	11	11		5	0.43	0.43
SINGAPORE				0	0		0	0	2.17	
THAILAND	2	518	1	75	372	355		93	0.26	0.26
VIETNAM	11	465	5	185	941	918		213	0.23	0.23
<b>E. Asia</b>	<b>270</b>	<b>1,991</b>	<b>538</b>	<b>644</b>	<b>2,542</b>	<b>2,438</b>	<b>532</b>	<b>755</b>	<b>0.25</b>	<b>0.31</b>
AFGHANISTAN	45	414	19	14		4	14	14	0.74	3.15
BANGLADESH	25	998	25	248	1,006	1,009		271	0.27	0.27
INDIA	11,638	547	6,371	2,198	230	5,427	1,174	2,198	0.33	0.41
MYANMAR	239	653	156	104	51	207		104	0.50	0.50
PAKISTAN	2,670	768	2,050	749	463	2,603	113	546	0.20	0.21
SRI LANKA				0	2	2		1	0.36	0.36
<b>S. Asia</b>	<b>14,619</b>	<b>590</b>	<b>8,623</b>	<b>3,314</b>	<b>1,753</b>	<b>9,255</b>	<b>1,302</b>	<b>3,134</b>	<b>0.30</b>	<b>0.34</b>
IRAN	91	720	66	36	66	131		36	0.28	0.28
IRAQ	19	362	7	1	7	13		2	0.18	0.18
ISRAEL	9	1,786	16	1			15	2	0.14	
SYRIA	72	981	70	155		87	10	128	1.31	1.46
TURKEY	455	1,785	812	655	699	1,411	60	695	0.47	0.49
<b>Sub total</b>	<b>684</b>	<b>2,964</b>	<b>986</b>	<b>856</b>	<b>783</b>	<b>1,668</b>	<b>86</b>	<b>871</b>	<b>1.40</b>	<b>0.52</b>
<b>WORLD TOTAL</b>	<b>31,320</b>	<b>764</b>	<b>23,924</b>	<b>21,888</b>	<b>7,737</b>	<b>24,912</b>	<b>7,737</b>	<b>20,900</b>	<b>0.84</b>	<b>0.84</b>

\*/ Ending stocks divided by consumption plus exports.

Subtotals and total include countries not shown.

\*\*/ Ending stocks divided by consumption.





## SITUACIÓN NACIONAL

Superficie a sembrar, Superficie Sembrada  
Estimación provisoria al (25/06/15)

Recordamos que los datos suministrados son provisorios,  
sujetos a modificación y reajuste.

Provincia	Area			Rinde	Producción
	Sembrada 25/06/15 (ha)	Perdida 25/06/15 (ha)	Cosechada 25/06/15 (ha)	25/06/15 (kg/ha)	25/06/15 (tn)
Chaco	250.000	17.445	230.904	1.238	285.859
S.del Est.	135.000	7.600	112.112	2.858	320.416
Formosa	19.000	6.000	13.000	1.500	19.500
Santa Fe	108.300	36.250	54.837	1.585	86.917
Corrientes	530		530	1.000	530
Salta	9.800		7.644	3.300	25.225
Córdoba	350		210	3.200	672
La Rioja					
Catamarca					
Entre Rios	1.100		1.100	1.609	1.770
San Luis	2.800		2.800	2.700	7.560
Misiones					
<b>Total País</b>	<b>526.880</b>	<b>67.295</b>	<b>423.137</b>	<b>1.769</b>	<b>748.449</b>

Fuente: Dirección de Información Agrícola y Forestal. Datos provisorios, sujetos a reajustes.

## Comentario de la campaña algodонера

El avance de cosecha en la campaña 2014/2015 llega al 92% del área destinada al cultivo, es decir que representa algo más de 423.100 has. aproximadamente, con un rinde promedio que ronda los 1.800 kg/ha y una producción mayor a las 748.400 tn.

En la provincia del **Chaco**, más precisamente en el ámbito de la delegación Sáenz Peña, la cosecha se encuentra en su etapa final. A nivel provincial la recolección supera las 230.900 has. (99 % de la superficie sembrada), obteniéndose un rendimiento promedio algo mayor a los 1.200 kg/ha y una producción que cercana a las 285.900 tn. Recordamos que se espera tener un conveniente control de plagas para que las expectativas se mantengan a lo largo de la cosecha y así llegar a las calidades adecuadas. La destrucción del rastrojo será

imprescindible para pensar en la próxima campaña.

La provincia de **Santa Fe**, más precisamente en el norte, presenta un avance de cosecha que supera las 54.800 has. con un rinde promedio cercano a los 1.600 kg/ha y una producción mayor a las 86.900 tn.

En cuanto a la provincia de **Santiago del Estero** la zafra supera las 112.100 has. (88% del área destinada al cultivo) con rendimiento promedio cercano a los 2.900 kg/ha y su producción es mayor a las 320.400 tn. El estado del cultivo en general presenta buenas condiciones, encontrándose fenológicamente en estado de apertura de cápsulas.

Algunas de las provincias que presentan avances de cosecha son, entre otras,

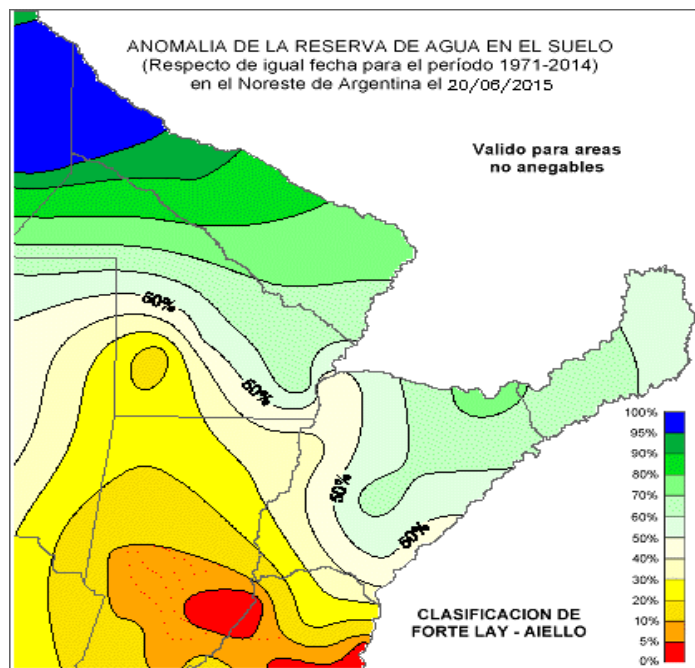


**Córdoba** alcanza una cosecha de 210 has, con rinde de 3.200 kg/ha y una producción cercana a las 700 tn; y, **Salta** muestra una extensión cosechada que supera las 7.600 ha con rendimiento promedio de 3.300 kg/ha y una producción que ronda las 25.200tn.

Por el momento, las provincias que finalizaron la cosecha son: **Entre Ríos**, con 1.100 has con un rinde promedio obtenido que supera los 1.600 kg/ha y una producción cercana a las 1.800 tn; **Corrientes** con 530 has recolectadas, rendimiento promedio de 1.000 kg/ha y una producción de 530 tn; **Formosa** con 13.000 has. cosechadas, alcanzando un rinde de 1.500 kg/ha y una producción de 19.500 tn; mientras que en **San Luis**, la zafra

se ubicó en las 2.800 has, su rendimiento promedio alcanzó los 2.700 kg/ha. y su producción cercana a las 7.600 tn.

En cuanto a los niveles pluviales podemos mencionar que lo más destacado en la provincia del Chaco se registró en la localidad de La Escondida (Departamento de General Donovan) con 131 mm; en tanto que en la localidad de Resistencia (Departamento de San Fernando) y la localidad de Colonias Unidas (Departamento Sargento Cabral), ambas con precipitaciones de 82 mm. Estos valores corresponden a la semana del 17 al 23 de junio.



Válido para áreas no anegables.  
Probabilidad (%) de tener reservas menores a las actuales

- < 5 Extremadamente más seco que lo habitual.
- 5 – 20 Mucho más seco que lo habitual.
- 20 – 40 Más seco que lo habitual.
- 40 – 60 Aproximadamente normal para la época.
- 60 – 80 Más húmedo que lo habitual.
- 80 – 95 Mucho más húmedo que lo habitual.
- 95 > Extremadamente más húmedo que lo habitual

Copyright ©2000. Servicio Meteorológico Nacional-Fuerza Aérea Argentina.

**Prohibida la reproducción total o parcial sin autorización** 25 de mayo 658.

Buenos Aires. Argentina. Tel 5167-6767 [smn@meteofa.mil.ar](mailto:smn@meteofa.mil.ar) El uso de este sitio constituye su aceptación de las [Restricciones legales y Términos de Uso](#)



## MERCADOS NACIONALES

COTIZACIONES DEL MERCADO INTERNO												
Entrega Inmediata en Bs. As. Sobre vagón y/o camión (US\$/ kg + IVA neto contado - 72 hs) Se tomará tipo de cambio del BNA mercado libre, tipo comprador día anterior a fecha de pago										Semilla (US\$/tn)		
Fecha 2015	Grado								Industria		Forraje	
	B	B -1/2	C	C - 1/2	D	D - 1/2	E	F	Rqta.	Avellaneda		
11-06 /17-06	1,59	1,58	1,56	1,54	1,43	1,14	0,87	0,76	70,00	70,00	58,00	
18-06 / 24-06	1,59	1,58	1,56	1,54	1,43	1,14	0,87	0,76	70,00	70,00	58,00	

Fuente: Cámara Algodonera Argentina.

COTIZACIONES DEL MERCADO EXTERNO									
Cotización FOB Buenos Aires. Pago contra embarque (ctvs US\$/libra) / Junio 2015 a Noviembre 2015									
Fecha 2015	Grado								Precio Referen.
	B	B -1/2	C	C - 1/2	D	D - 1/2	E	F	FUTURO #
0 hs. 18-06	57,00	s/c	54,00	52,00	49,00	45,00	41,00	36,00	53,00
0 hs.25-06	59,00	s/c	56,00	54,00	51,00	47,00	43,00	38,00	54,00

# Patrones Oficiales Argentinos - Grado "D" - 27 mm -

Precios de referencia "Futuro". Cotización entrega diciembre 2015

Fuente: Cámara Algodonera Argentina.

COTIZACION DE CEREALES					
Fecha	DOLAR (BNA)	SOJA	TRIGO	MAIZ	GIRASOL
		U\$S/Tn	U\$S/Tn	U\$S/Tn	U\$S/Tn
15-06-15	8,95	209,61	s/c	101,62	s/c
16-06-15	8,94	213,55	109,57	100,85	s/c
17-06-15	8,95	217,88	108,38	100,56	s/c
18-06-15	8,52	s/c	s/c	s/c	s/c
19-06-15	8,96	212,05	106,03	97,10	s/c
22-06-15	8,97	217,51	105,97	97,04	s/c
23-06-15	8,97	214,17	105,86	95,93	206,36
24-06-15	8,98	217,27	s/c	94,15	s/c
25-06-15	8,97	220,10	s/c	95,84	s/c
26-06-15	8,98	220,49	s/c	99,11	s/c
29-06-15	8,99	213,69	106,84	100,17	s/c
30-06-15	8,99	222,47	s/c	101,22	s/c

Fuente: Precio Cámara Arbitral de Cereales de Rosario.



15 AL 30 DE JUNIO 2015

## MERCADOS INTERNACIONALES

MERCADO A TÉRMINO DE NUEVA YORK - PRECIO FUTURO CONTRATO N°2 (CTVS U\$/LIBRA)										
Contrato N° 2 (ctvs US\$/libra)										
Fecha	Julio '15	Octubre '15	Diciembre '15	Marzo '16	Mayo '16	Julio '16	Octubre '16	Diciembre '16	Marzo '17	Mayo '17
15-jun-15	63,21	64,75	63,63	63,96	64,38	64,89	64,99	64,04	63,71	64,73
16-jun-15	64,43	65,88	64,97	65,11	65,39	65,78	65,88	65,12	64,79	65,81
17-jun-15	63,88	65,37	64,52	64,78	65,18	65,62	65,72	64,95	64,61	65,63
18-jun-15	64,08	65,88	64,72	64,68	65,01	65,43	65,53	65,16	64,83	65,85
19-jun-15	63,32	65,05	63,90	64,03	64,44	64,86	64,96	64,38	64,05	65,07
22-jun-15	64,03	65,90	64,80	64,75	65,05	65,35	65,45	64,56	64,23	65,25
23-jun-15	63,58	65,48	64,55	64,62	64,95	65,28	65,38	64,45	64,12	65,14
24-jun-15	63,76	64,84	64,59	64,60	64,98	65,36	65,46	64,54	64,21	65,23
25-jun-15	64,88	65,61	65,38	65,18	65,39	65,70	65,80	65,18	64,85	65,87
26-jun-15	67,16	68,21	67,51	66,92	66,75	66,57	66,67	66,17	65,84	66,84
29-jun-15	66,80	68,39	67,23	66,81	66,62	66,37	66,32	65,92	65,59	66,59
30-jun-15	67,51	68,91	67,91	67,29	66,90	66,41	66,41	66,19	65,89	66,89

Fuente: Intercontinental Exchange, Inc.

COTIZACIONES DEL ALGODÓN - MERCADOS INTERNACIONALES							
Indices del Cotton Outlook (ctvs US\$/libra)							
Fecha	Indice A	Mempis East. Mid. 1-3/32	Memphis East. SLM 1-1/16	MOT Mid.1-3/32	Arg. SLM 1-1/16	Brasil SLM 1-1/16	Brasil M. Grosso Mid. 1-3/32
15-06-15	72,25	75,00	s/c	74,25	63,25	72,75	75,00
16-06-15	71,35	74,00	s/c	73,25	62,50	71,75	74,00
17-06-15	72,35	75,25	s/c	74,50	63,50	72,75	75,00
18-06-15	71,85	74,75	s/c	74,00	63,00	72,25	74,50
19-06-15	72,00	75,00	s/c	74,25	63,00	72,25	74,50
22-06-15	71,25	74,25	s/c	73,50	63,00	71,50	73,75
23-06-15	72,05	75,25	s/c	74,50	63,50	72,50	74,75
24-06-15	71,70	75,00	s/c	74,50	63,25	72,50	74,75
25-06-15	71,75	75,00	s/c	74,25	63,25	72,75	75,00
26-06-15	72,50	75,75	s/c	75,00	64,25	73,75	76,00
29-06-15	74,35	78,00	s/c	77,25	66,50	76,00	78,25
30-06-15	74,30	78,00	s/c	77,25	66,50	75,50	77,75

Fuente: Cotton Outlook.