

PERSPECTIVAS ALIMENTARIAS

RESÚMENES DE MERCADO



Mayo de 2014



AGRADECIMIENTOS

El informe “Perspectivas Alimentarias” es un producto de la División de Comercio y Mercados de la FAO. Este reporte es preparado bajo la supervisión de David Hallam, Director, Concepción Calpe, Economista Senior, Abdolreza Abbassian, Economista Senior y líder del equipo del informe de ‘Perspectivas Alimentarias’. Está escrito por un equipo de economistas, cuyos nombres y direcciones figuran al pie de sus respectivas contribuciones en los resúmenes de mercado. El informe contó con el apoyo de la investigación de muchos funcionarios, a saber, David Bedford, Claudio Cerquiglini, Julie Claro, Bernardina Forzinetti, Grace Karumathy, David Mancini, Emanuele Marocco, Patrizia Mascianá, Marco Milo, y el equipo de estadísticas de pesca.

Un reconocimiento especial a Rita Ashton por la compilación del informe y el apoyo administrativo en general, así como a Claudio Cerquiglini, por la preparación de los gráficos y los cuadros estadísticos. El equipo agradece, además, la asistencia editorial prestada por Nancy Hart.

Las denominaciones empleadas en este producto informativo y la forma en que aparecen presentados los datos que contiene no implican, por parte de la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO), juicio alguno sobre la condición jurídica o nivel de desarrollo de países, territorios, ciudades o zonas, o de sus autoridades, ni respecto de la delimitación de sus fronteras o límites. La mención de empresas o productos de fabricantes en particular, estén o no patentados, no implica que la FAO los apruebe o recomiende de preferencia a otros de naturaleza similar que no se mencionan.

Las opiniones expresadas en este producto informativo son las de su(s) autor(es), y no reflejan necesariamente los puntos de vista o políticas de la FAO.

ISSN: 0251-1541 (Versión impresa)
ISSN 1564-2801 (Versión web)

© FAO 2014

La FAO fomenta el uso, la reproducción y la difusión del material contenido en este producto informativo. Salvo que se indique lo contrario, se podrá copiar, descargar e imprimir el material con fines de estudio privado, investigación y docencia, o para su uso en productos o servicios no comerciales, siempre que se reconozca de forma adecuada a la FAO como la fuente y titular de los derechos de autor y que ello no implique en modo alguno que la FAO aprueba los puntos de vista, productos o servicios de los usuarios.

Todas las solicitudes relativas a la traducción y los derechos de adaptación así como a la reventa y otros derechos de uso comercial deberán dirigirse a www.fao.org/contact-us/licence-request o a copyright@fao.org. Los productos de información de la FAO están disponibles en el sitio web de la Organización (www.fao.org/publications) y pueden adquirirse mediante solicitud por correo electrónico a publications-sales@fao.org.

NOTICIAS MÁS IMPORTANTES

Los mercados de alimentos se han visto afectados por las preocupaciones sobre las condiciones meteorológicas y las tensiones políticas en la región del Mar Negro, que desde febrero han aumentado el índice de precios de los alimentos de la FAO. Aunque la factura de las importaciones mundiales de alimentos de 2014 podría estabilizarse en USD 1,29 billones, se prevé que las facturas correspondientes a los productos de origen animal aumenten sustentados por el aumento de los volúmenes y los precios

TRIGO

En los últimos meses, las condiciones climáticas y las tensiones geopolíticas hicieron subir los precios del trigo en los mercados internacionales. Sin embargo, las perspectivas iniciales para la oferta y la demanda de trigo en la campaña comercial de 2014/15 apuntan a una situación generalmente más equilibrada, en la que las existencias mundiales se mantendrán en niveles relativamente cómodos a pesar de una merma prevista en la producción mundial de trigo.

CEREALES SECUNDARIOS

Dado que la producción mundial de cereales secundarios se encamina hacia una merma moderada, para satisfacer la demanda prevista en la campaña de 2014/15 se tendrá que recurrir a las reservas. Dicha disminución no será motivo de preocupación si se cumplieran los pronósticos actuales para la producción y si las tensiones en la región del Mar Negro no perjudicaran las corrientes comerciales.

ARROZ

El comercio internacional del arroz puede alcanzar un nuevo récord en 2014, ya que los precios mundiales más bajos inducen a los importadores habituales a volver al mercado para comprar más. Ello, junto a la posibilidad de que se registre el fenómeno de El Niño en el segundo semestre de 2014, puede contribuir a invertir la tendencia a la baja de los precios experimentada en los últimos doce meses.

SEMILLAS OLEAGINOSAS

Las condiciones fundamentales del mercado de aceites y harinas deberían de mejorar en 2013/14, gracias a una producción sin precedentes de cultivos oleaginosos. No obstante, los precios acusaron una tendencia alcista en reacción a un equilibrio ajustado en los Estados Unidos, el crecimiento lento de los aceites de palma y las sucesivas reducciones en las estimaciones de la producción de soja.

AZÚCAR

Se pronostica que la producción de azúcar disminuirá marginalmente en 2013/14, pero todavía será suficiente para cubrir el consumo mundial previsto y permitir una cierta reposición de las existencias mundiales. Por otro lado, se prevé que el comercio mundial de azúcar aumente considerablemente en 2013/14, debido a una demanda mayor de los países importadores habituales.

CARNE

Se prevé que la producción de carne aumente moderadamente en 2014. Los precios internacionales se han mantenido en niveles históricamente altos desde el comienzo de 2011 y, aunque la situación de los precios varía entre los diferentes tipos de carne, no hay señales de una disminución general.

PRODUCTOS LÁCTEOS

Los precios internacionales de los productos lácteos bajaron en marzo, y volvieron a experimentar un descenso mayor en abril, hasta volver a niveles semejantes a los de hace un año. La producción lechera continúa aumentando constantemente en muchos países.

PRODUCTOS PESQUEROS

Una combinación de factores tales como la reactivación de la demanda en los mercados tradicionales y los déficit de oferta de las especies cultivadas ha hecho subir los niveles de todos los precios. La probable llegada del fenómeno de El Niño en 2014 podría reducir las capturas de las especies pelágicas pequeñas y aumentar los precios de la harina de pescado y de los alimentos para peces.

NOTA ESPECIAL

Legumbres secas

"Ultimamente se ha registrado un importante jalón que con toda probabilidad tendrá efectos duraderos en el mercado mundial de las legumbres secas. En diciembre de 2013, la Asamblea General de las Naciones Unidas declaró que 2016 será el "Año Internacional de las Legumbres Secas". Ello atraerá la tan necesaria atención sobre un grupo de productos básicos que hasta ahora ha estado muy subestimado pese a sus muchas cualidades apreciables".

NOTA ESPECIAL

GEOGLAM Crop Monitor

"A petición de los asociados de AMIS, el GEOGLAM Crop Monitor preparó una serie de mapas y gráficos personalizados. En ellos se incluyen informaciones sobre los cuatro cultivos en un solo mapa así como mapas y gráficos circulares para cada cultivo".

RESÚMENES DE MERCADO

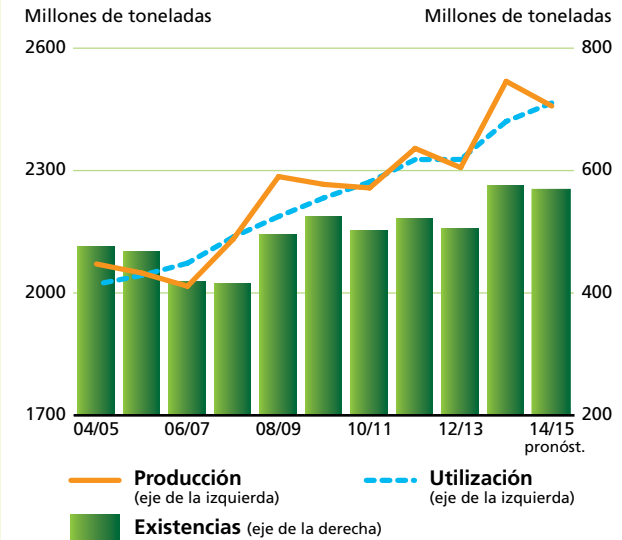
CEREALES

Las perspectivas iniciales para las cosechas de cereales de 2014 apuntan a una disminución con respecto al volumen récord del año anterior, pero aun así se prevé que la producción será la segunda hasta ahora. Teniendo en cuenta la situación de los cultivos ya sembrados y las intenciones de siembra sobre los que se sembrarán en los próximos meses, y suponiendo un tiempo normal en el resto de la temporada, el primer pronóstico de la FAO cifra la producción mundial de cereales de 2014 en alrededor de 2 458 millones de toneladas (incluido el arroz elaborado), aproximadamente un 2,4 por ciento menos que en 2013. La merma se debería al trigo y los cereales secundarios. Se pronostica que la utilización total de cereales en la nueva campaña (2014/15) aumentará en un 1,9 por ciento, lo que se compara con el aumento del 4,0 por ciento en 2013/14. La desaceleración se debe a una expansión menor del uso de cereales con fines industriales y al aumento solo moderado registrado en el uso de cereales secundarios para piensos. Se pronostica que al cierre de las campañas agrícolas que terminan en 2015 las existencias mundiales de cereales descenderán a 566 millones de toneladas, un 1,4 por ciento menos que sus niveles relativamente altos de apertura. La merma concierne a los cereales secundarios, ya que las existencias de trigo pueden aumentar un poco y el arroz se mantendrá estable. La pequeña disminución prevista en las reservas mundiales no afectará mayormente a la relación existencias/utilización en 2014/15 comparada con 2013/14. El primer pronóstico de la FAO relativo al comercio mundial de cereales en 2014/15 indica una contracción de alrededor del 1,5 por ciento con respecto al récord estimado en 2013/14. El maíz representa la mayor parte de la disminución, seguido de la cebada y el trigo. A pesar de la situación generalmente favorable de la oferta y la demanda, los precios internacionales del trigo y el maíz han aumentado considerablemente en las últimas semanas debido a las preocupaciones por las condiciones meteorológicas y a las tensiones registradas en la región del Mar Negro. Es probable que los mismos factores sean determinantes en la evolución de los precios durante el segundo semestre de 2014. Por otro lado, los precios del arroz, especialmente el Indica, han ido bajando, debido a la gran cantidad de suministros y a una mayor competencia entre los exportadores.

Contactos:

Abdolreza.Abbassian@fao.org
Paul.Racionzer@fao.org

PRODUCCIÓN, UTILIZACIÓN Y EXISTENCIAS DE CEREALES



PANORAMA DEL MERCADO MUNDIAL DE CEREALES ¹

	2012/13	2013/14 estim.	2014/15 pronóst.	Variación de: 2014/15 a 2013/14
<i>millones de toneladas</i>				
BALANZA MUNDIAL				
Producción	2 307.3	2 518.8	2 458.2	-2.4
Comercio²	310.2	335.7	330.8	-1.5
Utilización total	2 327.3	2 420.6	2 465.7	1.9
Consumo humano	1 075.2	1 092.0	1 108.2	1.5
Piensos	802.1	858.2	882.8	2.9
Otros usos	449.9	470.3	474.8	1.0
Existencias finales	502.7	573.9	565.8	-1.4
INDICADORES DE LA OFERTA Y LA DEMANDA				
Consumo humano per cápita:				
Mundo (kg/año)	152.1	152.7	153.4	0.5
PBIDA ³ (kg/año)	149.0	149.9	151.1	0.8
Relaciones existencias mundiales/utilización (%)	20.8	23.3	22.7	
Relación existencias de grandes exportadores/desaparición (%)	16.9	18.4	17.7	
ÍNDICE DE LA FAO PARA LOS PRECIOS DE LOS CEREALES (2002-2004=100)				
	2012	2013	2014 Ene-Abr	Variación de: Ene-Abr 2014 a Ene-Abr 2013 %
	236	219	199	-16.6

¹ En equivalente de arroz elaborado.

² Para el trigo y los cereales secundarios los datos sobre el comercio de cereales se refieren a las exportaciones basadas en una campaña comercial de julio a junio, para el arroz, a las basadas en una campaña comercial de enero a diciembre.

³ Países de bajos ingresos y con déficit de alimentos.

TRIGO

La producción mundial de trigo en 2014 se pronostica en aproximadamente 702 millones de toneladas, un 1,9 por ciento menos que el récord del año pasado, pero todavía la segunda mayor registrada hasta ahora. Se prevé que una gran parte de la disminución se concentre en el Canadá, pero también se prevén cosechas menores en Australia, Marruecos, la República Árabe Siria, la Federación de Rusia, Ucrania y los Estados Unidos, que compensarían con creces las producciones mayores de la Argentina, el Brasil, la India, México y el Pakistán.

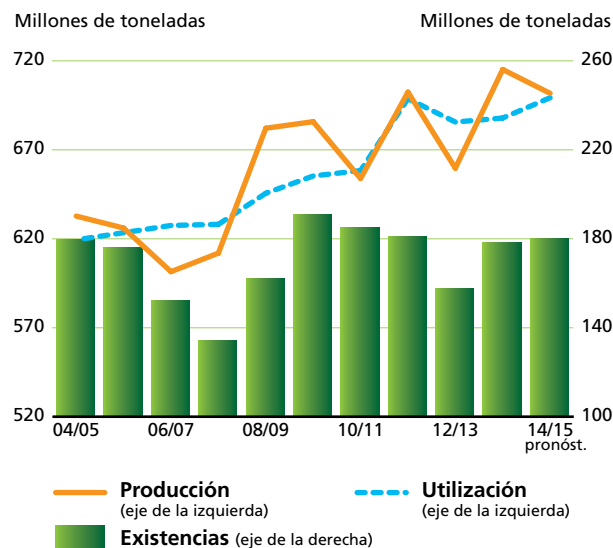
Tras el rápido aumento a niveles sin precedentes en 2013/14, se pronostica que en la nueva campaña comercial (2014/15) el comercio internacional disminuirá, pero solo en 1 millón de toneladas, a 149,5 millones de toneladas. Se considera que la constante y sólida demanda en Asia es el factor principal que mantiene alto el volumen del comercio en 2014/15, aunque se pronostica que las importaciones totales de la región disminuirán ligeramente. En cambio, es probable que aumenten las compras de la UE. Aunque desciendan, se prevé que las disponibilidades exportables de los principales países exportadores sean suficientes para satisfacer la demanda de importaciones prevista. La recuperación de las exportaciones en la Argentina probablemente compense la disminución de los envíos de la UE. Si no se producen situaciones imprevistas en la región del Mar Negro, se pronostica que las exportaciones de trigo de Ucrania se mantendrán en torno al volumen de 2013/14.

Se prevé que la utilización mundial de trigo en 2014/15 aumentará un 1,7 por ciento a 699 millones de toneladas, sustentada por el aumento del consumo humano y del uso de piensos. Se prevé que al cierre de las campañas de 2015 las existencias mundiales de trigo alcanzarán casi los 180 millones de toneladas, volumen solo ligeramente superior a los niveles de apertura. Como consecuencia, se estima que la relación mundial entre las existencias y la utilización descenderá ligeramente, aunque manteniéndose en un nivel relativamente alto de 25,2 por ciento. También es probable que disminuyan las existencias de los principales exportadores, lo que indicaría una cierta escasez de suministros en la nueva campaña. Ello explica en gran medida por qué las preocupaciones por las condiciones meteorológicas y las tensiones políticas han hecho subir los precios internacionales del trigo en los últimos meses.

Contactos:

Abdolreza.Abbasian@fao.org
Paul.Racionzer@fao.org

PRODUCCIÓN, UTILIZACIÓN Y EXISTENCIAS DE TRIGO



PANORAMA DEL MERCADO MUNDIAL DE TRIGO

	2012/13	2013/14 estim.	2014/15 pronóst.	Variación de: 2014/15 a 2013/14
<i>millones de toneladas</i>				
BALANZA MUNDIAL				
Producción	659.7	715.1	701.7	-1.9
Comercio¹	140.8	150.5	149.5	-0.7
Utilización total	685.6	687.9	699.2	1.6
Consumo humano	474.4	480.1	485.4	1.1
Piensos	132.1	128.6	133.4	3.7
Otros usos	79.0	79.1	80.5	1.8
Existencias finales	156.9	177.5	179.5	1.1
INDICADORES DE LA OFERTA Y LA DEMANDA				
Consumo humano per cápita:				
Mundo (kg/año)	67.1	67.2	67.2	0.0
PBIDA (kg/año)	46.1	46.1	46.1	0.0
<i>Relaciones existencias mundiales/utilización (%)</i>				
	22.8	25.4	25.2	
<i>Relación existencias de grandes exportadores/desaparición (%)²</i>				
	14.1	15.3	14.2	
ÍNDICE DE LA FAO PARA LOS PRECIOS DEL TRIGO³ (2002-2004=100)	2012	2013	2014 Ene-Abr	Variación de: Ene-Abr 2014 a Ene-Abr 2013 %
	204	194	183	-11.7

¹ Los datos sobre el comercio de trigo se refieren a las exportaciones basadas en una campaña comercial común de julio a junio.

² Entre los grandes exportadores figuran Argentina, Australia, Canadá, la Federación de Rusia, Kazajstán, Ucrania, la UE y los Estados Unidos.

³ Derivado del índice del CIC para el trigo.

CEREALES SECUNDARIOS

El primer pronóstico de la FAO relativo a la producción mundial de cereales secundarios en 2014 apunta a una disminución del 3,9 por ciento respecto a 2013, registrándose la mayor parte de la disminución en los Estados Unidos, el mayor productor del mundo. Debido a un aumento del 10 por ciento registrado en 2013/14, el primer pronóstico de la FAO para el comercio mundial de cereales secundarios en la nueva campaña de 2014/15 se cifra en 142 millones de toneladas, un 2,7 por ciento menos que el volumen récord de 2013/14. Al comercio menor de maíz correspondería la mayor parte de la disminución, pero también debería de contraerse marginalmente el comercio de cebada. El aumento previsto en las exportaciones de maíz de la Argentina y los Estados Unidos se verá compensado por las ventas menores del Canadá, el Brasil, la Federación de Rusia y Ucrania. Suponiendo que los actuales conflictos territoriales no interfieran con el comercio, Ucrania podría seguir siendo el cuarto exportador mayor de maíz, después de los Estados Unidos, el Brasil y la Argentina.

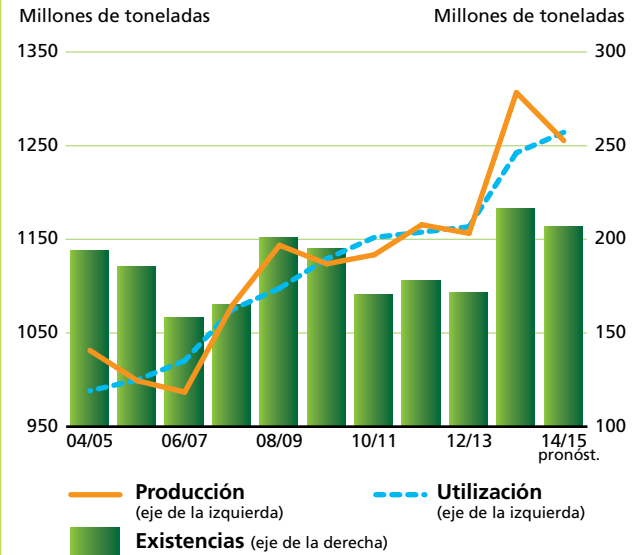
Es posible que la utilización total de cereales secundarios en 2014/15 aumente un ,8 por ciento, superando por segunda campaña consecutiva la tendencia decenal. El aumento previsto es mucho menor que el 7 por ciento estimado para 2013/14. Ello se debe a los precios altos previstos, a diferencia de 2013/14, cuando una sólida recuperación de la producción en los Estados Unidos redundó en un fuerte descenso de los precios que contribuyó a aumentar el consumo. El aumento de la demanda en 2014/15 derivaría de la utilización mayor de piensos en China, un 8 por ciento más que en 2013/14, ya que el aumento de los usos industriales debería de ser menos pronunciado que en los últimos años.

Se pronostica que al cierre de las campañas agrícolas de 2015 las existencias mundiales descenderán a 206 millones de toneladas, aproximadamente un 4 por ciento (9 millones de toneladas) menos que sus niveles de apertura, debido a una disminución prevista en las existencias finales de maíz en China y los Estados Unidos. Mientras se estima que a nivel mundial la relación entre las existencias y la utilización disminuirá marginalmente, a nivel de los grandes exportadores la relación entre las existencias y su desaparición se mantendrá en torno al 12 por ciento, lo que apunta a una situación relativamente cómoda con respecto a las disponibilidades exportables en la nueva campaña.

Contactos:

Abdolreza.Abbasian@fao.org
Paul.Racionzer@fao.org

PRODUCCIÓN, UTILIZACIÓN Y EXISTENCIAS DE CEREALES SECUNDARIOS



PANORAMA DEL MERCADO MUNDIAL DE CEREALES SECUNDARIOS

	2012/13	2013/14 estim.	2014/15 pronóst.	Variación de: 2014/15 a 2013/14
	millones de toneladas			%
BALANZA MUNDIAL				
Producción	1 156.4	1 306.7	1 255.4	-3.9
Comercio¹	132.2	146.0	142.0	-2.7
Utilización total	1 163.4	1 242.4	1 264.2	1.8
Consumo humano	198.4	201.7	205.7	2.0
Piensos	656.6	715.6	735.2	2.7
Otros usos	308.4	325.1	323.4	-0.5
Existencias finales	171.0	215.5	206.3	-4.3
INDICADORES DE LA OFERTA Y LA DEMANDA				
Consumo humano per cápita:				
Mundo (kg/año)	28.1	28.2	28.5	1.1
PBIDA (kg/año)	39.7	39.8	40.2	1.0
Relaciones existencias mundiales/utilización (%)	13.8	17.0	16.2	
Relación existencias de grandes exportadores/desaparición (%) ²	8.4	12.1	12.1	
ÍNDICE DE LA FAO PARA LOS PRECIOS DE CEREALES SECUNDARIOS (2002-2004=100)	2012	2013	2014 Ene-Abr	Variación de: Ene-Abr 2014 a Ene-Abr 2013 %
	283	246	202	-28.7

¹ Los datos sobre el comercio de trigo se refieren a las exportaciones basadas en una campaña comercial común de julio a junio.

² Entre los grandes exportadores figuran Argentina, Australia, Brasil, Canadá, la Federación de Rusia, Ucrania, la UE y los Estados Unidos.

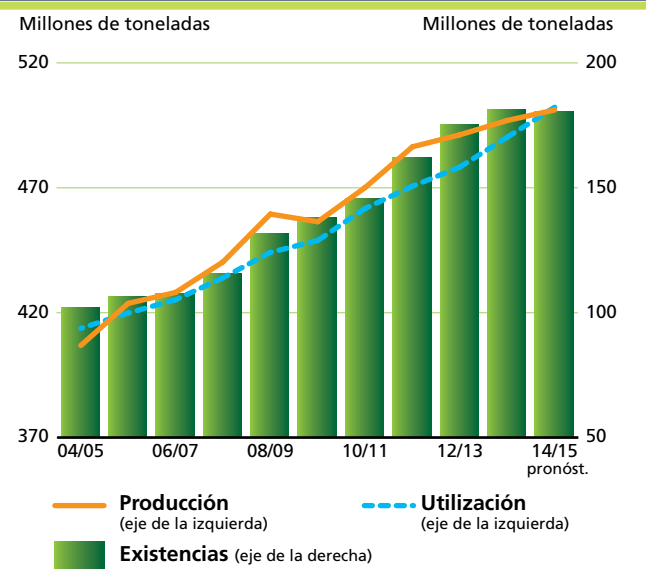
ARROZ

Los precios menos atractivos y una posible manifestación de la anomalía meteorológica de El Niño podrían hacer que el aumento de la producción mundial de arroz sea nuevamente moderado en 2014. Particularmente en Asia, una región expuesta sobre todo al fenómeno climático. Además, es probable que la baja de los precios al productor en Tailandia se traduzca en una notable contracción de la siembra y la producción de arroz. Las perspectivas para la temporada son más halagüeñas en África y las Américas, que pueden experimentar aumentos de producción más rápidos. Según los pronósticos actuales, el comercio internacional del arroz aumentará rápidamente en el año civil 2014 hasta alcanzar nuevas máximas, sustentadas por la gran cantidad de suministros en los países exportadores y las compras mayores de los importadores habituales, como Bangladesh, Indonesia o Filipinas. Entre los exportadores, Tailandia debería de ser la que más se beneficiaría de la expansión del comercio, dado que sus precios han descendido a niveles más cercanos a los de sus directos competidores. En cambio, el aumento de las necesidades internas y los precios internos altos pueden reducir los envíos de la India, aunque no tanto como para que el país pierda su hegemonía entre los exportadores. La atonía del sector prevista en 2014 podría hacer que, por primera vez en diez años, la producción sea menor que la utilización, lo que activaría una pequeña contracción de las reservas mundiales de arroz arrastradas a 2015, por primera vez en el decenio. Los precios internacionales del arroz han seguido tendencias divergentes en los últimos cuatro meses, ya que aumentaron los del arroz Japonica, pero se mantuvieron en una tendencia descendente los del Indica. Las perspectivas para los próximos meses siguen siendo muy inciertas, debido especialmente a la amenaza de El Niño.

Contactos:

Concepcion.Calpe@fao.org
Shirley.Mustafa@fao.org

PRODUCCIÓN, UTILIZACIÓN Y EXISTENCIAS DE ARROZ



PANORAMA DEL MERCADO MUNDIAL DEL ARROZ

	2012/13	2013/14 estim.	2014/15 pronóst.	Variación de: 2014/15 a 2013/14
	<i>millones de toneladas</i>			%
BALANZA MUNDIAL				
Producción	491.2	496.9	501.1	0.8
Comercio ¹	37.2	39.3	39.2	-0.2
Utilización total	478.3	490.3	502.3	2.4
Consumo humano	402.4	410.1	417.1	1.7
Existencias finales	174.8	180.9	180.1	-0.4
INDICADORES DE LA OFERTA Y LA DEMANDA				
Consumo humano per cápita:				
Mundo (kg/año)	56.9	57.4	57.7	0.5
PFRDV (kg/año)	63.2	64.0	64.7	1.1
Relaciones existencias mundiales/utilización (%)	35.7	36.0	35.1	
Relación existencias de grandes exportadores/desaparición (%) ²	28.1	27.8	27.0	
ÍNDICE DE LA FAO PARA LOS PRECIOS DE ARROZ (2002-2004=100)	2012	2013	2014 Ene-Abr	Variación de: Ene-Abr 2014 a Ene-Abr 2013 %
	231	233	235	-1.0

¹ Exportaciones del año civil (segundo año indicado).

² Entre los principales exportadores figuran la India, el Pakistán, Tailandia, los Estados Unidos de América y Viet Nam.

SEMILLAS OLEAGINOSAS

Se pronostica que en 2013/14 la producción mundial de semillas oleaginosas aumentará a un nivel jamás visto, que permitirá una expansión de las harinas y aceites a tasas superiores a la media. Una excepción importante es el aceite de palma, que puede experimentar una significativa desaceleración en el aumento de su producción.

Con respecto a las disponibilidades internas, se pronostica que la mayoría de los principales países productores/exportadores experimentarán importantes mejoras interanuales, salvo los Estados Unidos, donde la oferta se ve limitada por las escasas existencias que quedan del ejercicio anterior.

Se prevé que el consumo mundial tanto de aceites como de harinas continuará en expansión, estimulado por el aumento de los suministros e impulsado por la creciente demanda en los países en desarrollo de Asia. Sin embargo, el consumo mundial de harinas podría aumentar menos de lo previsto, dados sus precios internacionales inesperadamente firmes y una disponibilidad mundial mejorada del maíz. En cuanto a los aceites vegetales, se supone que el aumento de la demanda del sector del biodiésel contribuirá a aumentar su consumo.

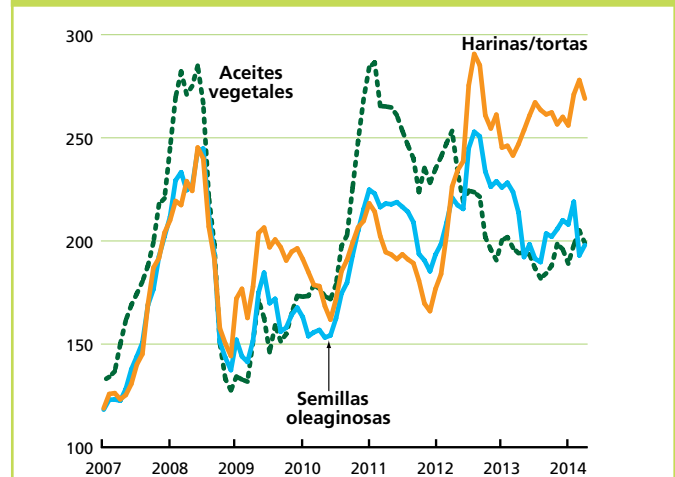
Dado que mejora la situación de la oferta y la demanda, es probable que se repongan las reservas mundiales, especialmente de harinas oleaginosas. Ello no se aplicará, sin embargo, en los Estados Unidos, donde continuarán descendiendo según las proyecciones, arrastrando la relación existencias/utilización a niveles bajos sin precedentes. En cuanto a los aceites y grasas, la relación mundial entre las existencias y la utilización se recuperará solo parcialmente con respecto a los niveles bajos de la campaña pasada. El reciente aumento de los precios de los aceites vegetales y la constante firmeza de los valores de las harinas han de considerarse el trasfondo de esto. Con respecto al comercio, se prevé que las transacciones mundiales de aceites y grasas no aumenten más que moderadamente, mientras el comercio de las harinas y tortas aumentaría de forma pronunciada.

Al entrar finalmente en el mercado la cosecha récord de soja de América del Sur y desacelerarse probablemente la demanda de importaciones de China, la situación mundial de la oferta y la demanda debería mejorar considerablemente en los meses venideros. En cambio, las perspectivas para los mercados de los aceites vegetales siguen siendo variadas.

Contacto:

Peter.Thoenes@fao.org

ÍNDICES MENSUALES DE LA FAO PARA PRECIOS INTERNACIONALES DE LAS SEMILLAS OLEAGINOSAS, LOS ACEITES Y GRASAS, Y LAS HARINAS Y TORTAS OLEAGINOSAS (2002-2004=100)



PANORAMA DEL MERCADO MUNDIAL DE SEMILLAS Y PRODUCTOS OLEAGINOSAS

	2011/12	2012/13 estim.	2013/14 prónot.	Variación de: 2013/14 a 2012/13
<i>millones de toneladas</i>				
TOTAL DE SEMILLAS OLEAGINOSAS				
Producción	455.9	481.9	509.4	5.7
ACEITES Y GRASAS				
Producción	184.6	189.4	201.1	6.2
Oferta	216.0	221.6	232.7	5.0
Utilización	184.1	189.4	198.0	4.6
Comercio	98.2	102.3	105.4	3.1
Relación existencias/ utilización (%)	17.5	16.7	17.3	
Relación existencias de grandes exportadores/ desaparición (%)	10.3	9.0	9.6	
HARINAS Y TORTAS OLEAGINOSAS				
Producción	111.3	119.6	126.9	6.1
Oferta	132.4	137.2	145.0	5.7
Utilización	116.4	117.8	121.9	3.4
Comercio	72.9	73.3	79.8	8.8
Relación existencias/ utilización (%)	15.2	15.4	18.0	
Relación existencias de grandes exportadores/ desaparición (%)	5.9	7.9	9.6	
ÍNDICE DE PRECIOS DE LA FAO (Enero/Diciembre) (2002-2004=100)	2012	2013	2014 Ene-Abr	Variación de: Ene-Abr 2014 a Ene-Abr 2013 %
Semillas oleaginosas	224	207	204	-8.4
Harinas oleaginosas	241	255	268	9.6
Aceites/grasas	224	193	198	-0.4

• NOTA: para obtener explicaciones sobre las definiciones y los productos comprendidos, véase la nota 1 en la página 31 y el cuadro 2 en la página 34 (<http://www.fao.org/docrep/019/13751E/13751E.pdf>)

AZÚCAR

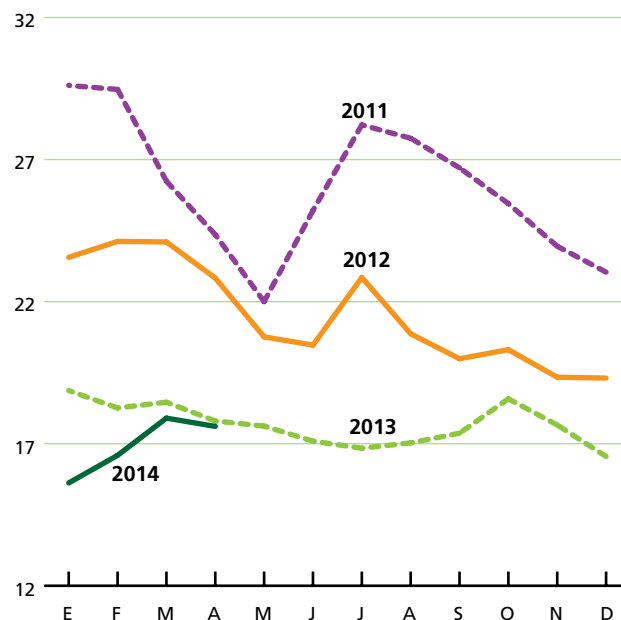
Los precios internacionales del azúcar, que durante la mayor parte de 2013 acusaban una tendencia descendente, se recuperaron moderadamente a comienzos de 2014, sustentados por la sequía en el Brasil, el mayor productor y exportador de azúcar del mundo. La disminución de los precios en 2013 se debió a las cuantiosas disponibilidades exportables de los principales países productores de azúcar, debidas a una expansión de las superficies sembradas. En 2013/14, y por cuarta campaña consecutiva, la FAO estima que la producción azucarera mundial superará el consumo, pero es probable que los excedentes sean menores que en años anteriores. Aunque la producción de azúcar disminuya marginalmente en 2013/14, por primera vez desde 2008/2009, todavía será suficiente para cubrir el consumo mundial previsto y permitir una cierta reposición de las reservas mundiales. Se prevé que el descenso de las producciones de azúcar en la India, la UE, los Estados Unidos y la Federación de Rusia se vea compensado por su expansión en Tailandia, el Pakistán y Sudáfrica. Es posible que la producción del Brasil disminuya, pero solo marginalmente, ya que el tiempo desfavorable redujo los rendimientos de la caña de azúcar. Se considera que el consumo mundial de azúcar aumentará alrededor de un 2,3 por ciento en 2013/14, debido a los incrementos registrados en algunos países en desarrollo que deberían beneficiarse del descenso de los precios internos del azúcar. Las compras grandes efectuadas por los importadores habituales, como consecuencia de unos precios internacionales del azúcar más razonables, deberían conducir a un aumento del comercio en 2013/14. Según los primeros indicios relativos a la campaña de 2014/15, es probable que el mercado mundial del azúcar sea más equilibrado, o que incluso registre un pequeño déficit, ya que los productores se adaptan a los precios internacionales más bajos del azúcar reduciendo la producción.

Contacto:

Elmamoun.Amrouk@fao.org

PRECIOS INTERNACIONALES DEL AZÚCAR*

Centavos EE.UU./lb.



* Según el Convenio Internacional del Azúcar (CIA)

PANORAMA DEL MERCADO MUNDIAL DE AZÚCAR

	2011/12	2012/13 estim.	2013/14 pronóst.	Variation: 2013/14 par rapport à 2012/13
	<i>millones de toneladas</i>			%
BALANZA MUNDIAL				
Producción	175.2	182.4	182.0	-0.2
Comercio	52.5	53.5	56.8	6.2
Utilización	169.8	173.9	178.0	2.3
Existencias finales	66.1	72.7	74.4	2.3
INDICADORES DE LA OFERTA Y LA DEMANDA				
Consumo humano per cápita:				
Mundo (kg/año)	24.3	24.8	25.1	1.1
PFRDV (kg/año)	12.6	13.2	13.4	1.7
<i>Relaciones existencias mundiales/Utilización (%)</i>	38.9	41.8	41.8	
EL PRECIO MEDIO DIARIO DEL CIA (centavos US/lb)				
	2012	2013	2014 Ene-Abr	Variación de: Ene-Abr 2014 a Ene-Abr 2013 %
	21.5	17.7	16.9	-7.7

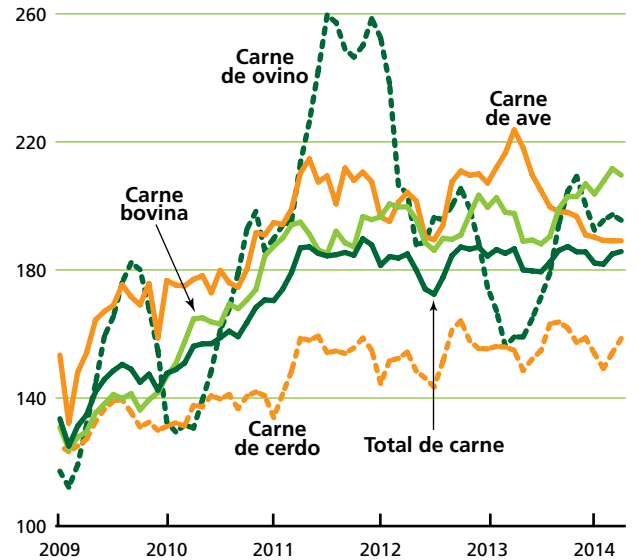
CARNE Y PRODUCTOS CÁRNICOS

Se prevé que la producción mundial de carne aumentará moderadamente en 2014 a 311,8 millones de toneladas, lo que representa un incremento de 3,3 millones de toneladas, o sea 1,1 por ciento, comparado con 2013. Está previsto que el aumento se concentrará en los países en desarrollo, que son también los principales centros del aumento de la demanda.

A nivel internacional, los precios se han mantenido altos en relación con los niveles habituales de los últimos tres años. El índice de precios de la carne de la FAO alcanzó un promedio de 186 en abril de 2014, sin modificaciones comparado con el índice de hace un año. El descenso de los precios de los piensos ha facilitado la disminución de los precios de las carnes de ave y de cerdo, mientras los precios de la carne de bovino y de ovino se han mantenido estables, como reflejo de una limitada disponibilidad de exportaciones.

Se pronostica que el comercio mundial de la carne aumentará moderadamente, en un 1,4 por ciento a 31,3 millones de toneladas. En este nivel, el aumento sería inferior a la media de los últimos años, debido a las limitaciones de la producción en algunos de principales países exportadores. Hay diferencias notables en el comercio previsto para las diferentes variedades de carne, pronosticándose aumentos para las carnes de bovino y de ave y disminuciones para las de ovino y de cerdo. La carne de ave sigue siendo el producto principal comercializado, representando el 43 por ciento del total, seguida de las carnes de bovino, cerdo y ovino, respectivamente.

ÍNDICES DE LA FAO PARA LOS PRECIOS INTERNACIONALES DE LA CARNE (2002-2004 = 100)



PANORMA DEL MERCADO MUNDIAL DE LA CARNE

	2012	2013 <i>estim.</i>	2014 <i>pronost.</i>	Variación de: 2014 a 2013
<i>millones de toneladas</i>				%
BALANZA MUNDIAL				
Producción	304.2	308.5	311.8	1.1
Carne de bovino	67.0	67.7	68.0	0.5
Carne de ave	105.4	107.0	108.7	1.6
Carne de cerdo	112.4	114.3	115.5	1.1
Carne de ovino	13.7	13.9	14.0	0.5
Comercio	29.7	30.9	31.3	1.4
Carne de bovino	8.0	9.1	9.4	3.5
Carne de ave	13.0	13.2	13.5	2.4
Carne de cerdo	7.5	7.4	7.2	-2.1
Carne de ovino	0.8	1.0	1.0	-3.7
INDICADORES DE LA OFERTA Y LA DEMANDA				
Consumo humano per cápita:				
Mundo (kg/año)	42.9	42.9	42.9	-0.1
Desarrollados (kg/año)	76.2	75.9	76.1	0.3
En desarrollo (kg/año)	33.5	33.7	33.7	0.0
ÍNDICE DE LA FAO PARA LOS PRECIOS DE LA CARNE (2002-2004=100)	2012	2013	2014 Ene-Abr	Variación de: Ene-Abr 2014 a Ene-Abr 2013 %
	182	184	184	-1.0

Contacto:

Michael.Griffin@fao.org

LECHE Y PRODUCTOS LÁCTEOS

Internacionalmente, los precios de los productos lácteos descendieron de forma pronunciada en abril de 2014, debido a los indicios de apatía del mercado registrados en marzo. Por consiguiente, han vuelto a niveles semejantes a los de principios de 2013. Los factores principales que contribuyeron a determinar la situación actual son la intensidad con que comenzó la temporada de producción lechera en el hemisferio norte y una campaña excepcionalmente prolongada en Nueva Zelanda, que han causado un aumento repentino de los productos exportables. El índice de precios de los productos lácteos de la FAO estuvo en 251 puntos en abril de 2014, un 2,8 por ciento menos que en el mismo mes de 2013.

Se pronostica que la producción lechera mundial en 2014 aumentará en un 2,1 por ciento, hasta alcanzar los 783 millones de toneladas, lo que representa una tasa semejante a la de los años anteriores. A Asia debería de corresponder la mayor parte del incremento, pero es probable que la producción aumente en todas las regiones.

Según las proyecciones, el comercio mundial de productos lácteos continuará aumentando en 2014, vinculado a unas perspectivas favorables para la producción lechera en la mayoría de los principales países exportadores y a una demanda sólida constante. Se pronostica que el comercio aumentará en un 1,8 por ciento, que es una tasa de crecimiento reducida en comparación con los últimos años, hasta alcanzar los 69 millones de toneladas de equivalente en leche.

Asia debería de seguir siendo el centro principal del aumento de la demanda internacional en 2014, pronosticándose compras mayores para China, la República Islámica del Irán, Indonesia y Filipinas. En otras partes de Asia, Arabia Saudita, los Emiratos Árabes Unidos, el Japón, Singapur, Malasia y Tailandia siguen siendo mercados importantes, pero el volumen de sus importaciones no debería de cambiar tanto y, en algunos casos, podría disminuir. La disminución de los precios internacionales puede estimular la demanda de importaciones en el África en su conjunto. Los importadores principales que pueden comprar más son Argelia, Sudáfrica y Ghana. En Europa, se prevé que las importaciones de la Federación de Rusia aumenten, estimuladas por una sólida demanda de mantequilla y leche desnatada en polvo (LDP).

Contacto:

Michael.Griffin@fao.org

ÍNDICE DE LA FAO PARA LOS PRECIOS INTERNACIONALES DE LOS PRODUCTOS LÁCTEOS (2002-2004 = 100)



El índice deriva de un promedio ponderado del comercio de una selección de productos lácteos representativos comercializados internacionalmente.

PANORMA DEL MERCADO MUNDIAL DE PRODUCTOS LÁCTEOS

	2012	2013 <i>estim.</i>	2014 <i>prónost.</i>	Variación de: 2014 a 2013
	<i>millones de toneladas</i>			%
BALANZA MUNDIAL				
Producción total de leche	762.3	767.2	783.2	2.1
Comercio total	65.4	67.9	69.1	1.8
INDICADORES DE LA OFERTA Y LA DEMANDA				
Consumo humano per cápita:				
Mundo (kg/año)	107.7	107.2	108.2	0.9
Desarrollados (kg/año)	222.7	220.3	223.1	1.3
En desarrollados (kg/año)	75.3	75.4	76.3	1.1
Comercio - cuota de producción (%)	8.6	8.8	8.8	-0.3
ÍNDICE DE LA FAO PARA LOS PRECIOS DE LOS PRODUCTOS LÁCTEOS (2002-2004=100)	2012	2013	2014 <i>Ene-Abr</i>	Variación: Ene-Abr 2014 a Ene-Abr 2013 %
	194	243	266	17.4

PESCADO Y PRODUCTOS PESQUEROS

La recuperación económica de los mercados habituales, como los Estados Unidos y la UE, está impulsando la demanda total de pescado y de productos pesqueros, lo que se suma al ya firme interés de compra de muchas economías emergentes, como México y el Brasil. Sin embargo, en otras destinaciones la demanda se está debilitando, como en la Federación de Rusia y el Japón, donde la depreciación de las monedas y el aumento del IVA han encarecido los alimentos y las importaciones.

En general, los precios internacionales han ido aumentando, impulsados por la demanda y, lo que es más importante, por la escasez de la oferta de algunas especies tanto de cultivo como silvestres. Entre ellas figuran el salmón, el camarón, el pangasio y la tilapia, de la acuicultura, y el camarón, el calamar, el pulpo y el arenque, de la pesca de captura. Al mismo tiempo, sin embargo, los precios han ido bajando para el atún, la caballa y el bacalao. El camarón sigue siendo la categoría de alimentos marinos más cara aunque, en este momento, los importadores parecen reticentes a comprar a los precios actuales, lo cual indica que en los próximos meses podría preverse un debilitamiento de sus cotizaciones.

En general, la oferta continúa aumentando gracias al crecimiento del sector acuícola. Como ahora la mayoría de las existencias silvestres están reglamentadas por contingentes anuales, las capturas se mantienen bastante estables de un año para otro. Sin embargo, la llegada de El Niño prevista durante 2014 reducirá los contingentes para las especies pelágicas pequeñas en América del Sur y las capturas en general.

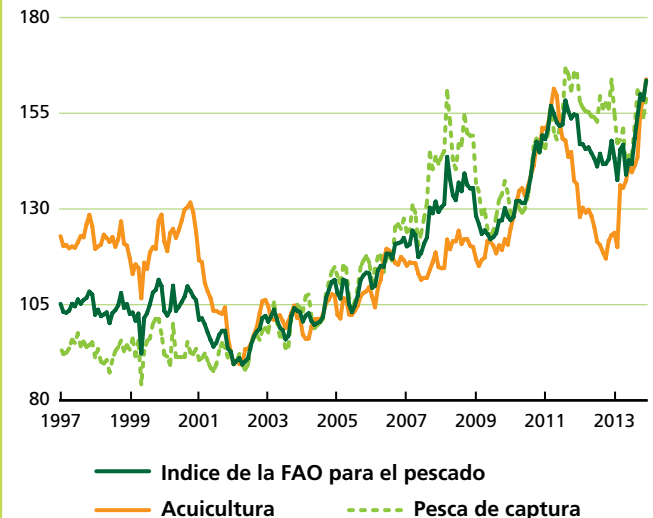
Como consecuencia, los precios de la harina de pescado y de los alimentos para peces podrían aumentar, con lo que aumentarían los precios de los insumos para los sectores de la acuicultura, la ganadería y la avicultura.

El consumo mundial per cápita de alimentos marinos continúa aumentando en alrededor del 2 por ciento anual y se está acercando rápidamente a un consumo anual de 20 kg per cápita. Sin embargo, sigue habiendo grandes diferencias regionales en los niveles de consumo que, a su vez, brindan oportunidades importantes a los productores locales de productos acuícolas que se orientan cada vez más a los consumidores internos que a los mercados internacionales. En particular, son los sectores de acuicultura en agua dulce de Asia, América del Sur y América Central y el África subsahariana los que están impulsando la producción y el consumo.

Contacto:

Audun.Lem@fao.org

ÍNDICE DE LA FAO PARA EL PESCADO (2002-2004 = 100)



PANORAMA DEL MERCADO MUNDIAL DEL PESCADO

	2012	2013 estim.	2014 prónost.	Variación de: 2014 a 2013
	millones de toneladas			%
BALANZA MUNDIAL				
Producción	158.0	161.0	165.2	2.6
Pesca de captura	91.3	90.5	90.8	0.3
Acuicultura	66.6	70.5	74.4	5.6
Valor del comercio (miles de millones de USD de exportaciones)	129.2	136.0	141.8	4.2
Volumen del comercio (peso vivo)	58.1	59.0	59.9	0.3
Utilización total	158.0	161.0	165.2	2.6
Consumo humano	136.2	140.9	144.6	2.6
Piensos	16.3	16.4	16.6	1.2
Otros usos	5.4	3.7	4.0	9.6
INDICADORES DE LA OFERTA Y LA DEMANDA				
Consumo humano per cápita:				
Pescos para la alimentación (kg/año)	19.2	19.7	20.0	1.4
de pesca de captura (kg/año)	9.8	9.8	9.7	-1.5
de acuicultura (kg/año)	9.4	9.8	10.3	4.4
ÍNDICE DE LOS PRECIOS DE PESCADO¹ (2002-2004=100)	2011	2012	2013 Ene-Abr	Variación de: Ene-Abr 2014 a Ene-Abr 2013 %
	144	148	162	13.2

INDICADORES DE MERCADO

FACTURAS DE LAS IMPORTACIONES DE ALIMENTOS

Las facturas de las importaciones mundiales de alimentos deberían de estabilizarse en 2014

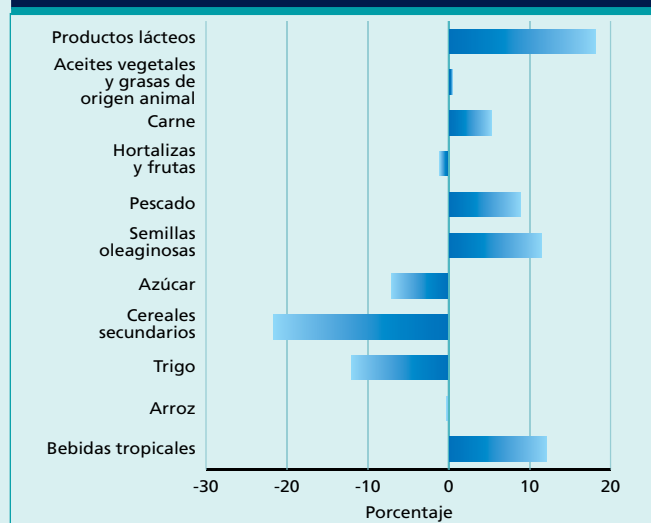
Situados en USD 1,29 billones, se pronostica provisionalmente que los gastos mundiales en productos alimenticios importados en 2014 se mantendrán cercanos a los niveles revisados del año pasado, pero un 6 por ciento por debajo de los niveles sin precedentes de 2012, también revisados. Sin embargo, por quinto año consecutivo la factura mundial ha superado el billón de USD.

La estabilidad de los costos mundiales de los alimentos importados encubre la evolución considerable que existe entre las facturas correspondientes a los distintos productos. Los fletes, que no deberían de variar significativamente con respecto a los niveles de 2013, también contribuyen a la estabilidad. De los productos que previsiblemente registrarán las variaciones mayores, los pertenecientes a la categoría de proteínas de origen animal, como la carne, los productos lácteos y el pescado, podrían aumentar conjuntamente hasta en un 10 por ciento a alrededor de USD 434 mil millones. El incremento previsto en estas facturas se basa en los volúmenes mucho mayores de las importaciones así como en los precios mundiales más altos, especialmente para los productos lácteos. Análogamente, el aumento de los precios del café debería de traducirse en un aumento del 12 por ciento de los gastos totales en bebidas tropicales.

En cambio, la disminución de los precios internacionales previstos para el azúcar, combinada con la disminución de la demanda de importaciones podría redundar en un descenso del 7 por ciento de las facturas correspondientes a este grupo de productos. Los gastos en aceites vegetales deberían de mantenerse prácticamente inalterados respecto del año pasado.

Lo mismo que para los cereales, la disminución de los volúmenes de las importaciones, excluido el arroz, y los precios más bajos podrían hacer bajar las facturas de los cereales en USD 30 mil millones, o sea un 15 por ciento, con respecto a los niveles de 2013. La proporción de los alimentos básicos

Variaciones porcentuales previstas en las facturas de las importaciones mundiales de alimentos, por tipo, entre 2014 y 2013



en las facturas de las importaciones de alimentos continúa disminuyendo, y se prevé que representará menos del 13 por ciento de la factura mundial en 2014, comparada con más del 15 por ciento el año pasado.

La tendencia a mantener estables las facturas mundiales de las importaciones en 2014 alcanza a muchos países económicamente vulnerables, tales como los pertenecientes a los grupos de países MA, los países de bajos ingresos con déficit de alimentos (PBIDA) y los situados geográficamente en el África subsahariana (excluida Sudáfrica). Las perspectivas de cosechas internas abundantes en esos países en 2014, particularmente para alimentos básicos, deberían de limitar su necesidad de depender de los suministros extranjeros. Con el aumento de los precios internacionales de los principales productos primarios de exportación, como el café y el cacao, la relación de intercambio en los sectores de la alimentación y la agricultura debería de mejorar para los países que dependen de esos productos.

Facturas de las importaciones totales de alimentos y principales productos alimenticios (mil millones de USD)

	Mundiales		Desarrollados		En desarrollo		Países MA		PBIDA		África subsahariana	
	2013	2014 pronóst	2013	2014 pronóst	2013	2014 pronóst	2013	2014 pronóst	2013	2014 pronóst	2013	2014 pronóst
Total de alimentos	1 287	1 290	762	771	524	519	38	36	132	127	44	43
Hortalizas y frutas	219	217	160	159	59	59	3	3	14	14	3	3
Cereales	196	165	79	67	117	99	14	11	39	33	15	13
Carne	132	144	96	104	36	39	1	1	7	7	5	5
Pescado	161	169	109	114	52	55	3	4	7	7	4	4
Productos lácteos	108	128	66	79	42	49	3	3	9	10	3	4
Aceites vegetales y grasas de origen animal	103	104	44	43	60	60	6	6	23	23	4	4
Semillas oleaginosas	80	89	27	30	53	60			4	5	1	1
Azúcar	48	45	24	23	24	23	4	4	11	10	3	3
Bebidas tropicales	89	100	69	77	20	23	1	1	5	5	1	2

LOS ÍNDICES DE PRECIOS DE LA FAO

El índice mundial de los precios de los alimentos al consumidor de la FAO se mantiene estable¹

El **índice mundial de los precios de los alimentos** al consumidor de la FAO sigue las variaciones del costo de la cesta mundial de alimentos descritas en el balance alimentario mundial más reciente (véase <http://faostat3.fao.org/faostat-gateway/go/to/download/FB/FB/E>).

Al principio del año, el índice aumentó de forma pronunciada, hasta alcanzar en marzo el nivel más alto en 10 meses para bajar ligeramente en abril. El fortalecimiento se debió al aumento de los precios internacionales de la mayoría de los productos alimenticios, principalmente cereales, productos que pesan mucho más en el consumo total que en el comercio (65 por ciento frente al 27 por ciento). La reciente convergencia del índice con el índice de precios de los alimentos de la FAO (FPI) se debe a las cotizaciones tendencialmente altas de los productos pecuarios, que, en cambio, influyen más en la determinación del FPI.

Caída del índice de precios de los alimentos de la FAO en abril

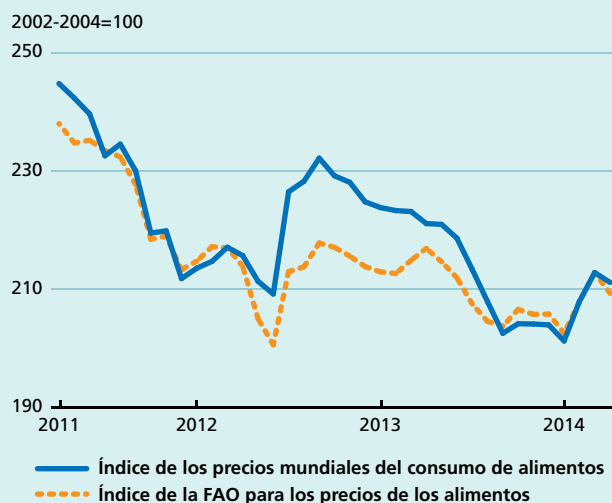
El **índice de precios de los alimentos de la FAO** se situó en abril de 2014 en un promedio de 209,3 puntos, es decir, 3,5 puntos (un 1,6 %) menos que en marzo y 7,6 puntos (un 3,5 %) menos que en abril de 2013. La disminución del mes pasado se debió principalmente a la caída pronunciada de los precios de los lácteos, si bien los del azúcar y los aceites vegetales también descendieron. A diferencia de ello, los precios de los cereales y de la carne se reforzaron ligeramente.

El **índice de precios de los cereales de la FAO**² se situó en abril en un promedio de 206,9 puntos, es decir, solo 1 punto (un 0,5 %) más que en marzo, pero sigue estando 24 puntos (un 10,3 %) por debajo de su valor de abril de 2013. El incremento mensual fue menos pronunciado que los registrados en febrero y marzo, ya que las condiciones meteorológicas mejoraron en los Estados Unidos de América y las tensiones registradas en Ucrania apenas afectaron al

¹ El índice mundial de los precios de los alimentos al consumidor de la FAO se publica dos veces al año en *Perspectivas Alimentarias*.

² Los índices de los precios de los alimentos de la FAO se actualizan mensualmente y están disponibles en: <http://www.fao.org/worldfoodsituation>

Los índices mundiales del consumo y del precio de los alimentos de la FAO (abril de 2011 – abril de 2014)



ritmo de los cargamentos de cereales del país. Los precios del arroz tendieron a debilitarse en los diversos sectores del mercado, a excepción de los correspondientes a las variedades de arroz aromático, que permanecieron estables.

El **índice de precios de los aceites vegetales** de la FAO registró un promedio de 199 puntos en abril, es decir, 6 puntos (un 2,8 %) menos que en marzo. El descenso del índice está motivado por el aceite de palma, cuyos valores cayeron después de que se anunciase que la demanda de importaciones, especialmente de la Unión Europea, era menor de lo previsto. Además, las exportaciones de Malasia se han visto afectadas por la fortaleza persistente de la moneda del país. A diferencia de ello, los precios del aceite de soja aumentaron ligeramente a medida que el mercado respondía a la persistencia de la escasez de la oferta mundial de soja.

El **índice de precios de los productos lácteos** de la FAO se situó en un promedio de 251,5 puntos en abril, lo que representa un descenso drástico de 17 puntos (un 6,3 %) con respecto a marzo. El mercado de todos los productos lácteos se ha visto afectado por la reducción de las compras

Contacto

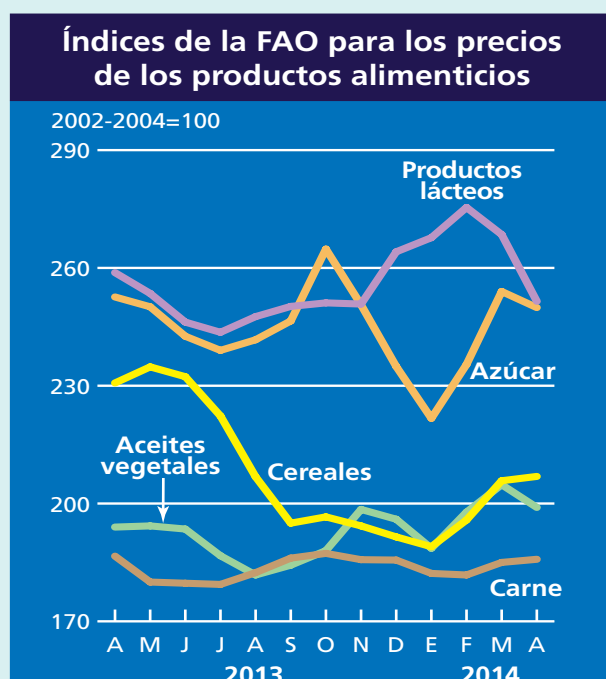
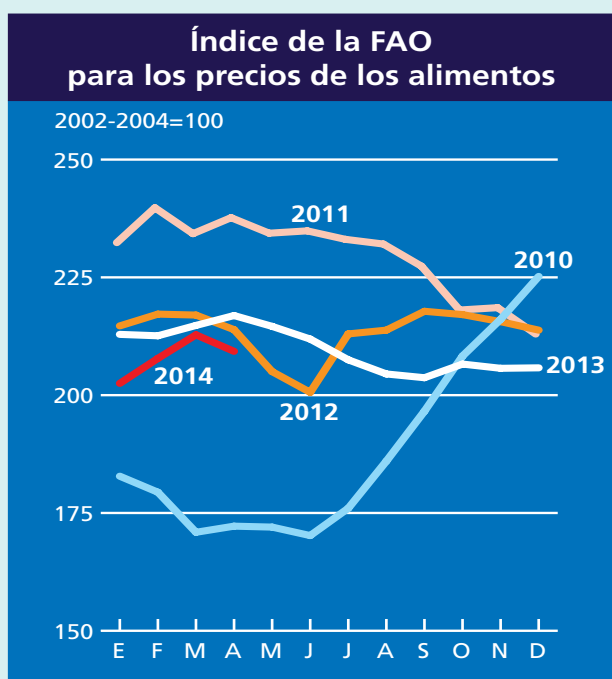
Adam.Prakash@fao.org

de China (el principal importador de leche entera en polvo y el segundo mayor importador de leche desnatada en polvo) y la Federación de Rusia (el principal importador de mantequilla). Además, la prolongación de la temporada en Nueva Zelanda y el buen comienzo del año para los lácteos en el hemisferio norte se han traducido en un incremento de la oferta para la exportación. Disminuyeron los precios de todos los productos lácteos, pero particularmente los de la mantequilla y la leche en polvo.

El **índice de precios de la carne** de la FAO registró un promedio de 185,8 puntos en abril, esto es, 0,8 puntos (un 0,4 %) más que en marzo. Este aumento marginal fue el resultado del fortalecimiento de los precios de la carne de cerdo, en parte debido a las preocupaciones sobre el efecto del virus de la diarrea epidémica porcina en la oferta

de los Estados Unidos de América para la exportación. Aunque apenas variaron, los precios de la carne de bovino se aproximan a máximos históricos debido a las condiciones meteorológicas secas que afectan a la producción de Australia y los Estados Unidos de América. Los precios de la carne de aves de corral y ovino también se mantuvieron estables.

El **índice de precios del azúcar** de la FAO se situó en abril en un promedio de 249,9 puntos, es decir, 4,1 puntos (un 1,6 %) menos que en marzo. Los precios disminuyeron ante las noticias de que en las principales regiones productoras, como Tailandia, la India y Australia, existía una gran disponibilidad de azúcar. También influyó en los precios el tiempo, generalmente seco, registrado en la mayoría de los países productores, lo que debería incrementar el nivel de sacarosa.



Índices de precios de los alimentos de la FAO

	Índice de los alimentos ¹	Carne ²	Productos lácteos ³	Cereales ⁴	Aceites vegetales ⁵	Azúcar ⁶	
2000	91.1	96.5	95.3	85.8	69.5	116.1	
2001	94.6	100.1	105.5	86.8	67.2	122.6	
2002	89.6	89.9	80.9	93.7	87.4	97.8	
2003	97.7	95.9	95.6	99.2	100.6	100.6	
2004	112.7	114.2	123.5	107.1	111.9	101.7	
2005	118.0	123.7	135.2	101.3	102.7	140.3	
2006	127.2	120.9	129.7	118.9	112.7	209.6	
2007	161.4	130.8	219.1	163.4	172.0	143.0	
2008	201.4	160.7	223.1	232.1	227.1	181.6	
2009	160.3	141.3	148.6	170.2	152.8	257.3	
2010	188.0	158.3	206.6	179.2	197.4	302.0	
2011	229.9	183.3	229.5	240.9	254.5	368.9	
2012	213.3	182.0	193.6	236.1	223.9	305.7	
2012	209.8	184.1	242.7	219.2	193.0	251.0	
2013							
2013	Abril	216.9	186.6	258.8	230.7	194.0	252.6
	Mayo	214.6	180.0	253.5	234.8	194.3	250.1
	Junio	211.9	179.7	246.2	232.3	193.5	242.6
	Julio	207.5	179.4	243.6	222.3	186.7	239.0
	Agosto	204.5	182.4	247.6	206.8	181.8	241.7
	Septiembre	203.7	186.1	250.2	195.0	184.3	246.5
	Octubre	206.6	187.3	251.1	196.6	188.0	264.8
	Noviembre	205.7	185.7	250.8	194.3	198.5	250.6
	Diciembre	205.8	185.6	264.1	191.5	196.0	234.9
2014	Enero	202.5	182.2	267.7	189.0	188.6	221.7
	Febrero	207.8	181.8	275.4	195.8	197.8	235.4
	Marzo	212.8	185.0	268.5	205.8	204.8	254.0
	Abril	209.3	185.8	251.5	206.9	199.0	249.9

- 1 **Índice de precios de los alimentos:** Se calcula sobre la base de la media de cinco índices de precios de los grupos de productos básicos indicados, ponderados por las medias de exportación de cada uno de los grupos para 2002-2004: en el índice general figuran en total 73 precios que los especialistas en productos básicos de la FAO consideran representativos de los precios internacionales de los productos alimenticios. Cada subíndice es un promedio ponderado de los precios relativos de los productos incluidos en el grupo, calculándose el precio del período base sobre las medias correspondientes a los años 2002-2004.
- 2 **Índice de precios de la carne:** Se calcula en base a los precios medios de cuatro tipos de carne, ponderados por las cuotas medias de exportación para 2002-2004. Los productos comprenden dos productos de carne de ave, tres productos de carne bovina, tres productos de carne de cerdo, y un producto de carne ovina. En el cálculo del índice se usan en total 27 cotizaciones de precios. Donde hay más de una cotización para un determinado tipo de carne, se usa una media aritmética. Los precios correspondientes a los dos últimos meses pueden ser estimaciones sujetas a revisión.
- 3 **Índice de precios de los productos lácteos:** Se calcula sobre la base de los precios de la manteca, la leche desnatada en polvo, la leche entera en polvo, y el queso; la media se pondera por las cuotas medias de exportación para 2002-2004.
- 4 **Índice de precios de los cereales:** Este índice está constituido por el índice de precios del Consejo Internacional de Cereales (CIC) para el trigo, que es a su vez la media de 10 precios diferentes de trigo, 1 precio de exportación del maíz y 16 precios del arroz. Las cotizaciones del arroz se combinan en tres grupos formados por las variedades Indica, Japonica y Aromática. Dentro de cada variedad se calcula una media aritmética de los precios relativos de cotizaciones apropiadas; después se combinan los precios relativos medios de cada una de las tres variedades ponderándolos con sus cuotas de comercio teórico (fijo). Posteriormente, el índice del CIC para el precio del trigo, después de convertirlo al período base 2002-2004, los precios relativos del maíz y los precios relativos medios calculados para el grupo del arroz en su conjunto se combinan ponderando cada producto con su cuota de exportación media para 2002-2004.
- 5 **Índice de precios de los aceites vegetales:** Se calcula sobre la base de una media de 10 aceites diferentes ponderados con las cuotas de exportación medias de cada producto oleaginoso para 2002-2004.
- 6 **Índice de precios del azúcar:** Forma indexada de los precios del Convenio Internacional del Azúcar con el período 2002-2004 como base.



**Año Internacional
de las Legumbres
Secas
2016**

“Perspectivas Alimentarias” es una publicación de la División de Comercio y Mercados de la FAO realizada en el marco del sistema mundial de información y alerta (SMIA). Se publica semestralmente y se centra en los factores que afectan a los mercados mundiales de productos alimentarios y piensos. En cada número se facilitan informes exhaustivos y pronósticos a corto plazo relativos a la producción, la utilización, el comercio, las existencias y los precios de cada producto básico, y se incluyen artículos especiales sobre asuntos temáticos. “Perspectivas Alimentarias” mantiene una estrecha sinergia con otra publicación importante del SMIA, “Perspectivas de las cosechas y Situación alimentaria”, en particular en lo que se refiere a los cereales. “Perspectivas Alimentarias” se publica en árabe, chino, español, francés, inglés y ruso.

“Perspectivas Alimentarias” y otros informes del SMIA se encuentran en el sitio web de la FAO, en la dirección LUR: <http://www.fao.org.gIEWS/>. Otros estudios pertinentes sobre los mercados y la situación alimentaria mundial pueden encontrarse en el sitio web <http://www.fao.org.worldfoodsituation>.

El presente informe está basado sobre las informaciones disponibles hasta finales de abril de 2014. El próximo informe de Perspectivas Alimentarias se publicará en octubre de 2014.

Para consultas y otras informaciones, sírvase ponerse en contacto con:

Abdolreza Abbassian
División de Comercio y Mercados
Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura
Via delle Terme di Caracalla
00153 Roma - Italia

Teléfono: (+39) 06-5705-3264

Facsimile: (+39) 06 5705-4495

C. electrónico: Abdolreza.Abbassian@fao.org or giews1@fao.org
