



Organización de las Naciones Unidas
para la Alimentación y la Agricultura

Perspectivas alimentarias

Resúmenes de mercado



Octubre de 2014

AGREDECIMIENTOS

El informe “Perspectivas Alimentarias” es un producto de la División de Comercio y Mercados de la FAO. Preparado bajo la orientación general de David Hallam, Director; Boubaker BenBelhassen, Oficial Principal; Concepción Calpe, Economista superior; y Abdolreza Abbassian, Economista superior y Jefe del equipo de Perspectivas Alimentarias, su redacción ha estado a cargo de un equipo de economistas, cuyos nombres y direcciones de correo electrónico figuran al pie de sus respectivas contribuciones a los resúmenes de mercado. El informe se benefició de las investigaciones de muchos funcionarios, a saber, David Bedford, Claudio Cerquiglino, Julie Claro, Grace Karumathy, David Mancini, Emanuele Marocco, Patrizia Mascianá, Marta Michetti, Marco Milo, Mauro Pace y el equipo de estadísticas de pesca.

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

Les appellations employées dans ce produit d'information et la présentation des données qui y figurent n'impliquent de la part de l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO) aucune prise de position quant au statut juridique ou au stade de développement des pays, territoires, villes ou zones ou de leurs autorités, ni quant au tracé de leurs frontières ou limites. La mention de sociétés déterminées ou de produits de fabricants, qu'ils soient ou non brevetés, n'entraîne, de la part de la FAO, aucune approbation ou recommandation desdits produits de préférence à d'autres de nature analogue qui ne sont pas cités.

Les opinions exprimées dans ce produit d'information sont celles du/des auteur(s) et ne reflètent pas nécessairement les vues ou les politiques de la FAO.

ISSN: 0251-155X (Version Imprimée)
ISSN 1564-2798 (Version web)

© FAO 2014

La FAO encourage l'utilisation, la reproduction et la diffusion des informations figurant dans ce produit d'information. Sauf indication contraire, le contenu peut être copié, téléchargé et imprimé aux fins d'étude privée, de recherches ou d'enseignement, ainsi que pour utilisation dans des produits ou services non commerciaux, sous réserve que la FAO soit correctement mentionnée comme source et comme titulaire du droit d'auteur et à condition qu'il ne soit sous-entendu en aucune manière que la FAO approuverait les opinions, produits ou services des utilisateurs.

Toute demande relative aux droits de traduction ou d'adaptation, à la revente ou à d'autres droits d'utilisation commerciale doit être présentée au moyen du formulaire en ligne disponible à www.fao.org/contact-us/licence-request ou adressée par courriel à copyright@fao.org.

Les produits d'information de la FAO sont disponibles sur le site web de la FAO (www.fao.org/publications) et peuvent être achetés par courriel adressé à publications-sales@fao.org.

Los mercados mundiales de la mayoría de los productos alimenticios se caracterizan por la abundancia de suministros y la menor incertidumbre con respecto a los últimos años, situación que se evidencia en el índice de precios de los alimentos de la FAO, que descendió a su nivel más bajo en cuatro años. Las excepciones principales se refieren a los mercados de productos de origen animal, que se prevé que mantengan una factura de importaciones mundiales de alimentos de 1 billón de USD por quinto año consecutivo.

TRIGO

Se prevé que la producción mundial alcance un nuevo volumen excepcional en 2014. La abundancia de suministros ha hecho que los precios internacionales se sitúen a sus niveles más bajos en varios años. Según las últimas perspectivas de la oferta y la demanda para 2014/15, las existencias mundiales de trigo alcanzarían sus niveles más altos desde 2003.

CEREALES SECUNDARIOS

Las perspectivas de una producción casi sin precedentes en 2014, junto con el nivel ya elevado de existencias al comienzo de la campaña, sugieren un equilibrio muy holgado de la oferta y la demanda mundiales en 2014/15, evidenciado por el rápido descenso de los precios del maíz y las previsiones de un nivel de existencias finales incluso mayor.

ARROZ

Tras dos campañas en que el crecimiento se situó por debajo de la tendencia, la producción mundial de arroz podría disminuir en 2014, aunque marginalmente. Sin embargo, las reservas mundiales de arroz seguirán siendo suficientes para cubrir más de un tercio del consumo mundial previsto para 2015/16. Según los pronósticos, el comercio alcanzará nuevos niveles excepcionales en 2014 y 2015.

YUCA

El pronóstico relativo a la producción mundial, aunque altamente provisional, apunta a otro año sin precedentes en 2014, impulsado por el crecimiento sostenido en África, donde la demanda de alimentos, especialmente de productos con valor añadido, se ha acelerado. También es probable que el comercio supere los niveles excepcionales anteriores debido a la enérgica demanda industrial.

SEMILLAS OLEAGINOSAS

En 2014/15, las cosechas sin precedentes de soja probablemente determinen un aumento de la disponibilidad de harina y tortas de soja, mientras que los suministros de aceites y grasas no deberían de crecer más que moderadamente. Existe la posibilidad de que los precios internacionales de la harina sigan bajando, pero el valor de los aceites vegetales podría estabilizarse en su actual nivel relativamente bajo.

AZÚCAR

Según los pronósticos, la producción mundial aumentará marginalmente en 2014/15, pero seguirá siendo superior al consumo mundial previsto, lo que se traduciría en otro aumento, aunque pequeño, de las existencias mundiales de azúcar. Las previsiones indican que el comercio crecerá, impulsado por el descenso de los precios y la mejora de perspectivas económicas de varios importadores tradicionales de azúcar.

CARNE

Se prevé que la producción mundial aumente moderadamente en 2014. El índice de precios de la carne de la FAO alcanzó un nivel histórico elevado en abril de 2014 y desde entonces ha seguido aumentando. Aunque la situación de los precios varía entre los diferentes tipos de carne, no hay señales de una disminución general.

PRODUCTOS LÁCTEOS

La producción de leche continúa aumentando de manera constante en muchos países. El índice de precios de los productos lácteos de la FAO, que comenzó el año con un máximo histórico, disminuyó continuamente entre marzo y septiembre, situándose en un nivel que no se registraba desde mediados de 2012.

PESCA

La producción acuícola continúa impulsando la oferta global. Hasta ahora, El Niño ha tenido un efecto bastante moderado en las capturas de América del Sur. La mayoría de los precios del pescado han descendido fuertemente desde los niveles elevados de marzo, debido al debilitamiento de la demanda y la mejora de la oferta.

Existencias y precios de los alimentos

La experiencia de las tres subidas bruscas de los precios de los alimentos en cinco años ha puesto de manifiesto la vulnerabilidad de los mercados internacionales a las crisis de la oferta y la demanda cuando las relaciones entre las existencias y la utilización son bajas. La "excesiva" volatilidad de los precios resultante se asoció a los menores niveles de existencias, que no eran "adecuados" para amortiguar el impacto de las perturbaciones, aunque no es fácil definir "excesivo" y "adecuado" y los datos fiables sobre las existencias son escasos.

RESÚMENES DE MERCADO

CEREALES

Se prevé que la producción mundial de cereales en 2014 se sitúe en 2 523 millones de toneladas, unos 65 millones de toneladas más que el pronóstico inicial de la FAO publicado en la edición de mayo de este informe. La continua mejora de las cosechas de cereales secundarios de este año, especialmente de maíz, ha sido el principal factor subyacente. Según las previsiones actuales, la producción mundial de cereales disminuirá marginalmente con respecto al elevado nivel de 2013, aunque la producción de trigo alcanzará un nuevo volumen excepcional, estimado en 718,5 millones de toneladas, y la de cereales secundarios prácticamente igualará el nivel elevado del año pasado de 1 308 millones de toneladas. Por el contrario, las condiciones atmosféricas desfavorables han afectado a las perspectivas de la producción de arroz, que ahora deberían de situarse en 496,4 millones de toneladas, nivel inferior en un 0,4 por ciento al de 2013.

Es probable que la utilización mundial de cereales aumente en 2014/15 en un 1,8 por ciento con respecto a 2013/14. El consumo humano total de cereales debería de incrementarse en poco más del 1 por ciento, lo que implica una consumo per cápita anual estable de 153 kilogramos. Por otro lado, la utilización para piensos probablemente aumente en un 2,5 por ciento, es decir a un ritmo más lento que en 2013/14.

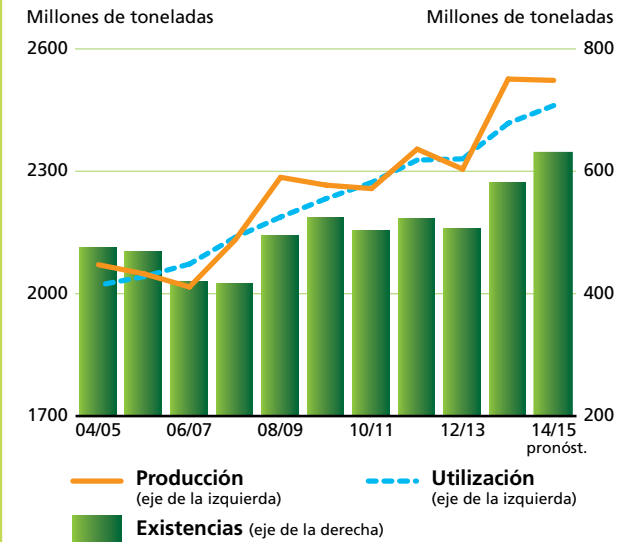
Según las últimas previsiones relativas a la producción y utilización, al cierre de las campañas agrícolas que terminan en 2015 las existencias mundiales de cereales aumentarán a 627,5 millones de toneladas, un 8,3 por ciento por encima del volumen ya considerable de comienzo de la temporada y su nivel más alto desde hace 15 años. El maíz representa el mayor aumento, seguido del trigo, mientras que las existencias de arroz deberían de reducirse, aunque desde un nivel record. De concretizarse, estas perspectivas generales positivas harán que la relación entre existencias y utilización de los cereales aumente a 25,2 por ciento en 2014/15, frente al 23,5 por ciento de 2013/14, y sea la más elevada desde 2001/02.

Los abundantes suministros de este año ya han dado lugar a un fuerte descenso de los precios internacionales de los cereales, con la única excepción del arroz. Sin embargo, esta disminución de los precios no debería de estimular el comercio, dado los abundantes suministros mantenidos por los principales países importadores, que pueden deprimir la demanda de importación y hacer que el comercio total de cereales se reduzca en un 5 por ciento y se sitúe en 337 millones de toneladas en 2014/15.

Contactos:

Abdolreza.Abbassian@fao.org
Jonathan.Pound@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>			<i>%</i>
BALANZA MUNDIAL				
Producción	2 305.4	2 526.1	2 522.9	-0.1
Comercio²	308.8	354.8	337.0	-5.0
Utilización total	2 330.4	2 417.8	2 461.3	1.8
Consumo humano	1 078.0	1 094.8	1 106.3	1.1
Piensos	801.4	851.0	872.3	2.5
Otros usos	451.1	472.0	482.6	2.2
Existencias finales	504.9	579.5	627.5	8.3
INDICADORES DE LA OFERTA Y LA DEMANDA				
Consumo humano per cápita:				
Mundo (kg/año)	152.5	153.1	153.0	-0.1
PBIDA ³ (kg/año)	150.1	150.6	150.4	-0.1
Relaciones existencias mundiales/utilización (%)	20.9	23.5	25.2	
Relación existencias de grandes exportadores/desaparición (%)	16.9	17.7	18.6	
ÍNDICE DE LA FAO PARA LOS PRECIOS DE LOS CEREALES (2002-2004=100)	2012	2013	2014 Ene-Sept	Variación de: Ene-Sept 2014 a Ene-Sept 2013 %
	236	219	195	-14.2

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 cifra en 718,5 millones de toneladas, un aumento marginal con respecto a la producción excepcional de 2013. Este pronóstico es ligeramente superior al anunciado en septiembre, debido en gran parte a las revisiones al alza en la Federación de Rusia y Ucrania. En comparación con 2013, ahora se prevén considerables aumentos de la producción en la Federación de Rusia, así como en China y la India, que compensarán con creces la reducción de las cosechas de Australia, el Canadá y los Estados Unidos.

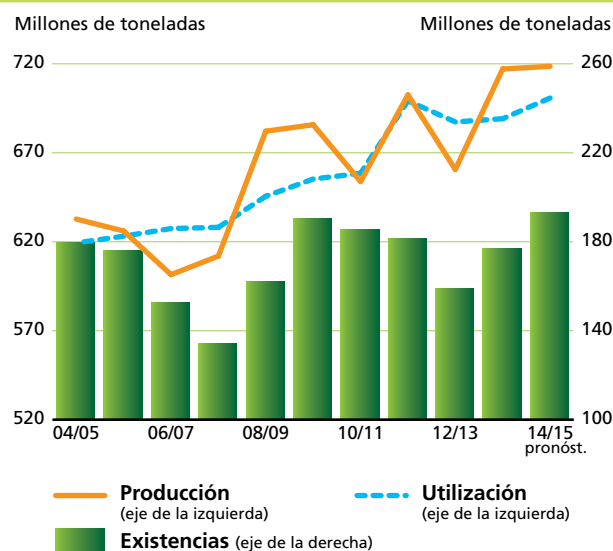
Es probable que el comercio mundial de trigo en 2014/15 (julio/junio) se reduzca a 150 millones de toneladas, es decir, 7,3 millones de toneladas (4,6 por ciento) por debajo del nivel sin precedentes de 2013/14. La reducción se atribuye principalmente a la menor demanda de importaciones en Asia y África, que compensa con mucho el aumento registrado en Europa. Pese a una cosecha record, es probable que las compras de trigo de alta calidad por parte de la UE sigan siendo considerables.

La utilización total de trigo en 2014/15 se cifra en torno a 701 millones de toneladas, un 1,7 por ciento más que 2013/14. Dada las perspectivas de abundantes suministros de trigo forrajero en esta campaña, es probable que la utilización por parte del sector ganadero registre un fuerte crecimiento tras dos campañas consecutivas de descenso. Se prevé que las existencias mundiales de trigo totalicen 192,4 millones de toneladas al final de las campañas en 2015, su nivel más alto desde 2003. Según los últimos pronósticos relativos a las existencias y la utilización, la relación mundial entre las existencias de trigo y la utilización pasaría de 25,2 por ciento en 2013/14 a 26,9 por ciento en 2014/15, mientras que la relación entre las existencias al final de la temporada de los principales exportadores de trigo y su desaparición total se elevaría de 14,1 por ciento a 15,6 por ciento, como consecuencia de la situación de abundancia de suministros en esta campaña. En este contexto, los precios internacionales del trigo se han visto sometidos a una fuerte presión a la baja en los últimos meses, situándose en septiembre en sus niveles más bajos en cuatro años.

Contactos:

Natalia.Merkusheva@fao.org
Jonathan.Pound@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>			<i>%</i>
BALANZA MUNDIAL				
Producción	660.6	717.1	718.5	0.2
Comercio¹	140.2	157.3	150.0	-4.6
Utilización total	687.3	689.1	700.8	1.7
Consumo humano	475.3	481.7	486.7	1.0
Pienso	132.3	128.6	132.6	3.1
Otros usos	79.7	78.8	81.5	3.4
Existencias finales	158.2	176.5	192.4	9.0
INDICADORES DE LA OFERTA Y LA DEMANDA				
Consumo humano per cápita:				
Mundo (kg/año)	67.2	67.4	67.3	-0.1
PBIDA (kg/año)	46.3	46.5	46.6	0.2
Relaciones existencias mundiales/utilización (%)	23.0	25.2	26.9	
Relación existencias de grandes exportadores/desaparición (%) ²	14.1	14.1	15.6	
ÍNDICE DE LA FAO PARA LOS PRECIOS DEL TRIGO³ (2002-2004=100)				
	204	194	183	-6.7
				Variación de: Ene-Sept 2014 a Ene-Sept 2013 %

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

La producción mundial de cereales secundarios se cifra en 1 308 millones de toneladas en 2014, prácticamente igual que el nivel sin precedentes de 2013. Se prevé que la producción de maíz se sitúe en 1 018 millones de toneladas, un 0,7 por ciento por encima de la producción sin precedentes de 2013. El aumento de la producción mundial de maíz se basa principalmente en las cosechas excepcionales previstas en China y los Estados Unidos, y en el considerable incremento de las producciones en la UE y la Federación de Rusia. En cambio, la producción mundial de cebada se pronostica en 140,2 millones de toneladas, un 4 por ciento menos que el nivel sin precedentes de 2013, debido principalmente al descenso de la producción en la UE, América del Norte y Australia. Las previsiones cifran la producción mundial en 60,1 millones de toneladas, prácticamente igual que la de 2013.

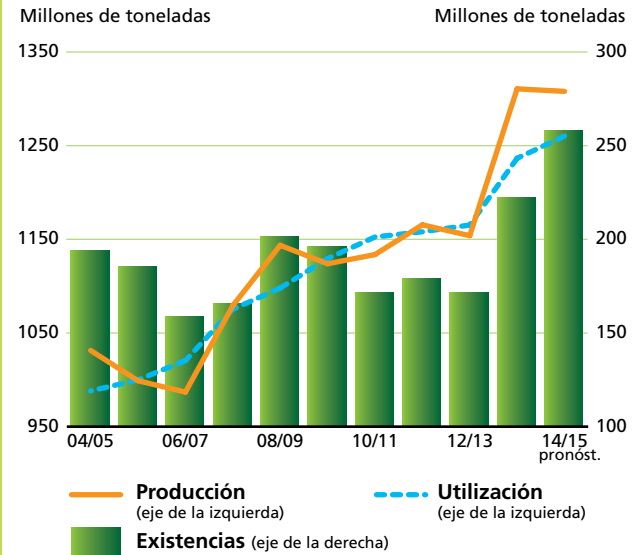
Debido a otro buen año para la producción mundial, especialmente en muchos países importadores, es probable que el comercio mundial de cereales secundarios se reduzca en 2014/15 a 147 millones de toneladas, un 6,9 por ciento por debajo del nivel sin precedentes de 2013/14. Esta fuerte reducción, de concretizarse, sería la mayor en más de dos décadas. Gran parte de esta disminución ha de atribuirse al maíz, puesto las importaciones totales de este producto deberían de reducirse en 4,5 por ciento y situarse en 114 millones de toneladas. Es probable que el comercio mundial de cebada disminuya ligeramente a 21 millones de toneladas, mientras que las importaciones mundiales de sorgo podrían reducirse a 7,5 millones de toneladas, 600 toneladas menos que en la campaña anterior.

El pronóstico más reciente relativo a la utilización mundial de cereales secundarios en 2014/15 apunta a un aumento del 1,9 por ciento, con un volumen de 1 260 millones de toneladas, frente al incremento del 6,0 por ciento estimado para 2013/14. La mayor parte de esta desaceleración refleja un aumento más lento del consumo de piensos en los Estados Unidos. Basándose en las últimas previsiones de la producción y utilización mundiales, las existencias mundiales de cereales secundarios en 2015 deberían de aumentar a 257,4 millones de toneladas antes del final de las campañas agrícolas, un 16 por ciento por encima de sus niveles de apertura y el nivel más alto registrado desde 1986/87. El aumento previsto de las existencias mundiales hará que la relación entre existencias y utilización se sitúe en un 20,2 por ciento, valor que no se observa desde 2001/02 y muy superior al mínimo histórico del 13,8 por ciento registrado en 2012/13. Las buenas perspectivas de las cosechas y el aumento de las existencias han seguido ejerciendo una presión a la baja sobre los precios internacionales, y en septiembre el precio del maíz en el mercado de futuros bajó a un nivel inferior en hasta un 25 por ciento al correspondiente al mismo período del año anterior.

Contactos:

Abdolreza.Abbassian@fao.org
Jonathan.Pound@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
	<i>millones de toneladas</i>			<i>%</i>
BALANZA MUNDIAL				
Producción	1 153.9	1 310.7	1 308.0	-0.2
Comercio¹	131.3	157.9	147.0	-6.9
Utilización total	1 165.2	1 236.5	1 260.2	1.9
Consumo humano	200.4	202.8	204.2	0.7
Piensos	655.8	708.3	725.3	2.4
Otros usos	309.1	325.4	330.7	1.6
Existencias finales	171.0	221.8	257.4	16.1
INDICADORES DE LA OFERTA Y LA DEMANDA				
Consumo humano per cápita:				
Mundo (kg/año)	28.4	28.4	28.3	-0.4
PBIDA (kg/año)	40.6	40.2	39.6	-1.5
<i>Relaciones existencias mundiales/utilización (%)</i>	<i>13.8</i>	<i>17.6</i>	<i>20.2</i>	
<i>Relación existencias de grandes exportadores/desaparición (%)²</i>	<i>8.4</i>	<i>11.1</i>	<i>15.0</i>	
ÍNDICE DE LA FAO PARA LOS PRECIOS DE CEREALES SECUNDARIOS (2002-2004=100)	2012	2013	2014 Ene-Sept	Variación de: Ene-Sept 2014 a Ene-Sept 2013 %
	283	246	189	-28.8

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 internacionales del arroz subieron continuamente entre mayo y agosto de 2014. La subida de los precios se debió principalmente a las preocupaciones por los posibles efectos de la inestabilidad meteorológica en los cultivos de arroz y la reanudación de las compras por parte de algunos grandes importadores. Sin embargo, los precios comenzaron a disminuir de nuevo en septiembre, debido a mayor competencia entre los países exportadores, en vista de la necesidad de liberar espacio para el almacenamiento de las próximas cosechas.

Las perspectivas de las cosechas se deterioraron en los últimos meses como consecuencia de las condiciones meteorológicas inestables en todas las regiones, y afectaron a las perspectivas de la producción mundial de arroz en 2014, que ahora se deberían de reducir marginalmente (en un 0,4 por ciento) a 496,4 millones de toneladas en equivalente de arroz elaborado. Se prevé que los descensos de producción más importantes, en términos absolutos, se registren en la India, Indonesia, Nepal, Sri Lanka y Tailandia. Sin embargo, todavía hay mucha incertidumbre, especialmente en lo que se refiere a los cultivos secundarios en 2014, que pronto se comenzarán a sembrar en los países del hemisferio norte para la cosecha del próximo año.

Aprovechando los menores precios internacionales y en previsión de posibles reveses en la producción, muchos países han comprado grandes cantidades de arroz en los mercados internacionales durante 2014. Se prevé que esta fuerte demanda de importaciones, asociada a los abundantes suministros de los principales países exportadores, de lugar un aumento del 7 por ciento en el volumen de transacciones de arroz en el año civil de 2014, que alcanzaría el nivel sin precedentes de 39,7 millones de toneladas.

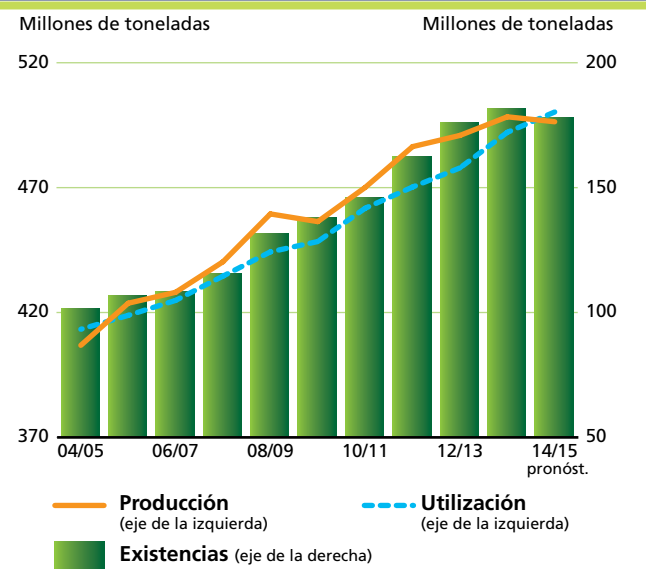
En el corto plazo, las previsiones indican que el comercio mundial de arroz seguirá creciendo en 2015, aunque solo en un 0,7 por ciento, y se situará en torno a los 40 millones de toneladas. Se prevé que los países africanos impulsen esta expansión de las importaciones mundiales, mientras que los envíos a los países asiáticos podrían reducirse. También se prevé que los abundantes suministros de los países exportadores sostengan el comercio en 2015.

Los pronósticos cifran la utilización mundial de arroz en torno a 500 millones de toneladas en 2014/15, un 1,7 por ciento más que en 2013/14, lo que sostendría un aumento marginal en el consumo per cápita a 57,5 kilogramos. Con una producción mundial inferior a la utilización, las existencias mundiales de arroz de cierre en 2015 deberían de reducirse por primera vez en diez años. Sin embargo, se prevé que su volumen siga siendo considerable, suficiente para cubrir más de un tercio del consumo de arroz previsto para 2015/16.

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	490.9	498.4	496.4	-0.4
Comercio¹	37.3	39.7	40.0	0.7
Utilización total	477.9	492.1	500.3	1.7
Consumo humano	402.3	410.3	415.5	1.3
Existencias finales	175.7	181.3	177.7	-2.0
INDICADORES DE LA OFERTA Y LA DEMANDA				
Consumo humano per cápita:				
Mundo (kg/año)	56.9	57.4	57.5	0.2
PFRDV (kg/año)	63.3	63.9	64.3	0.6
Relaciones existencias mundiales/utilización (%)	35.7	36.2	34.8	
Relación existencias de grandes exportadores/desaparición (%) ²	28.2	27.7	25.1	
ÍNDICE DE LA FAO PARA LOS PRECIOS DE ARROZ (2002-2004=100)				
	2012	2013	2014 Ene-Sept	Variación de: Ene-Sept 2014 a Ene-Sept 2013 %
	231	233	236	0.2

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.

Aunque el pronóstico relativo a la producción mundial de yuca sigue siendo muy provisional, se prevé otra producción record en 2014. La trayectoria ascendente de la producción yuca está firmemente afianzada, impulsada por el crecimiento sostenido en África, la mayor región productora, donde la demanda de alimentos, especialmente de productos de valor añadido, se ha acelerado, y también en Asia, donde las aplicaciones industriales para el etanol y el almidón están aumentando. Según las previsiones, el comercio internacional de la yuca, confinado principalmente a Asia, en particular a Asia sudoriental, también debería de superar los niveles sin precedentes anteriores debido a la enérgica demanda industrial

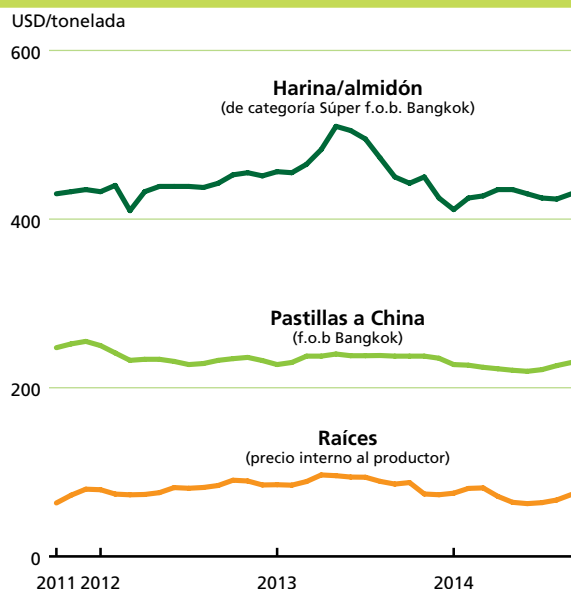
Se prevé que la producción mundial de yuca alcance los 291 millones de toneladas en 2014, es decir, un aumento del 4,6 por ciento con respecto a 2013, porcentaje que está muy por encima del crecimiento de la población mundial. Este aumento es impulsado por la expansión de la demanda de alimentos en todo el continente africano, especialmente en forma de harina, y las crecientes aplicaciones industriales de la yuca en Asia oriental y sudoriental, sobre todo para el etanol y el almidón. Es probable que en 2014 el comercio mundial de productos de yuca, sostenido en gran parte por la demanda industrial, aumente considerablemente y supere los 20 millones de toneladas (casi 41 millones de toneladas de equivalente de raíces), llegando casi a duplicar el volumen en cinco años. Este resultado sin precedentes se debería en gran parte a la competitividad que la yuca ha mantenido con respecto a otros productos alternativos y también a las políticas de estabilización del mercado aplicadas en Tailandia, el principal proveedor internacional de productos de la yuca. A pesar de la fuerte demanda y de la revalorización del baht, los precios internacionales de los trocitos, la harina y el almidón de yuca se han mantenido muy estables.

Las perspectivas para 2015, aunque muy preliminares, apuntan a un constante aumento de la producción en África, donde la yuca sigue siendo un cultivo estratégico para la seguridad alimentaria y la mitigación de la pobreza. En Asia, las perspectivas para una mayor expansión del sector dependen fundamentalmente de la competitividad de la yuca en relación con productos sustitutivos. En las últimas semanas, las cotizaciones internacionales del maíz han caído abruptamente mientras que el baht tailandés se ha revalorizado, lo que ha causado cierta incertidumbre acerca de las perspectivas a corto plazo.

Contacto:

Adam.Prakash@fao.org

PRECIOS INTERNACIONALES DE YUCA (Octubre de 2010 - Octubre de 2013)



PANORAMA DEL MERCADO MUNDIAL DE LA YUCA

	2012/13	2013/14 estim.	2014/15 pronóst.	Variación de: 2014/15 a 2013/14
	millions de tonnes (équiv. racines fraîches)			%
BALANZA MUNDIAL				
Producción	268.4	278.6	291.3	4.6
Comercio	35.0	35.1	40.7	15.9
INDICADORES DE LA OFERTA Y LA DEMANDA				
Consumo humano per cápita:				
Mundo (kg/año)	20.4	20.9	21.6	3.4
En desarrollo (kg/año)	25.6	26.2	27.1	3.2
MA (kg/año)	80.1	87.4	91.3	4.4
África subsahariana (kg/año)	131.5	136.0	138.9	2.1
Comercio - Cuota de producción (%)	13.0	12.6	14.0	10.9
Precios de la yuca¹ (USD/tonelada)				
	2012	2013	2014 Ene-Sept	Variación de: Ene-Sept 2014 a Ene-Sept 2013 %
Pastillas a China (f.o.b. Bangkok)	234.5	236.2	226.5	-5.0
Almidón (f.o.b. Bangkok)	439.2	473.4	428.9	-10.5
Raíces (precios tailandeses)	80.7	90.1	71.5	-21.5

¹ Fuente: Thai Tapioca Trade Association.

SEMILLAS OLEAGINOSAS

Las perspectivas actuales para la campaña comercial 2014/15 apuntan a una nueva mejora del equilibrio de la oferta y la demanda mundiales de semillas oleaginosas y productos derivados.

Se prevé que la producción de semillas oleaginosas supere el nivel sin precedentes del año anterior debido al nuevo aumento de la producción de soja. Como consecuencia de un nivel record de siembras y unas condiciones de crecimiento casi ideales, en los Estados Unidos se debería de recoger otra cosecha excepcional de soja, mientras que es probable que la superficie sembrada aumente aún más en América del Sur, teniendo en cuenta que los precios relativos siguen favoreciendo a la soja con respecto al maíz. En cuanto a las semillas oleaginosas distintas de la soja, es posible que la producción disminuya. La producción de aceite de palma debería seguir creciendo, pero a un ritmo inferior a la media.

Las cosechas sin precedentes de soja probablemente den lugar a otro notable aumento de los suministros mundiales de harinas y tortas en 2014/15, mientras que los suministros mundiales de aceites y grasas podrían aumentar menos que en la campaña anterior. Dado que se prevé que la producción mundial de harinas supere su utilización, debería de registrarse un notable aumento de las existencias. En cuanto a los aceites y grasas, la producción mundial debería coincidir fundamentalmente con su utilización, lo que excluye cambios significativos en las existencias. Según los pronósticos actuales, la relación entre las existencias de harinas y tortas y su utilización podría aumentar pronunciadamente, mientras que la relativa a los aceites y grasas casi no debería cambiar.

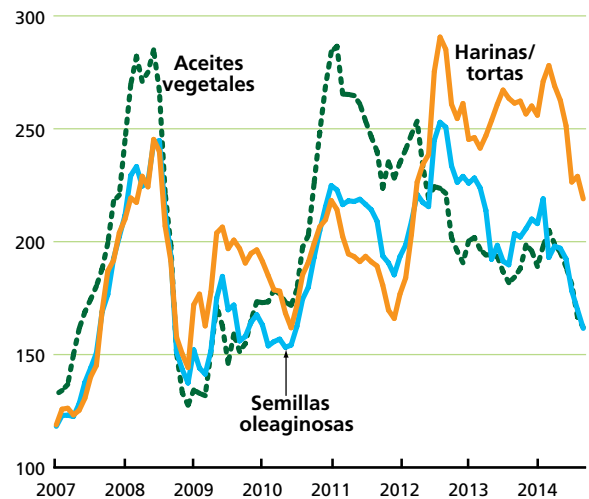
Las perspectivas actuales indican que hay margen para que los precios internacionales de la harina sigan disminuyendo en 2014/15, y de este modo refuercen la tendencia a la baja recién iniciada, alejándose de los elevados niveles registrados desde mediados de 2012. Es probable que otra presión a la baja provenga del nivel sin precedentes alcanzado por los suministros mundiales de cereales forrajeros. En cuanto al mercado de aceites y grasas, la situación equilibrada de la oferta y la demanda y la relación estable entre las existencias y su utilización apuntan a una estabilización de los precios en torno a su actual nivel relativamente bajo.

Según las previsiones, el comercio internacional de semillas oleaginosas y productos derivados seguirá creciendo en 2014/15, aunque de manera menos pronunciada que en la campaña anterior. La desaceleración prevista refleja los amplios suministros internos, atribuibles en parte a la gran cantidad de existencias remanentes en varios principales países importadores, entre ellos China y la UE. También refleja las limitadas disponibilidades exportables derivadas de las malas cosechas, la elevada utilización interna y la necesidad de constituir existencias en varias naciones exportadoras, en particular los Estados Unidos, Indonesia, Malasia y el Brasil.

Contacto:

Peter.Thoenes@fao.org

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



PANORAMA DEL MERCADO MUNDIAL DE SEMILLAS Y PRODUCTOS OLEAGINOSAS

	2012/13	2013/14 estím.	2014/15 prónost.	Variación de: 2014/15 a 2013/14
<i>millones de toneladas</i>				
TOTAL DE SEMILLAS OLEAGINOSAS				
Producción	481.7	511.2	535.4	4.7
ACEITES Y GRASAS				
Producción	189.5	202.0	207.5	2.7
Oferta	221.8	233.7	242.2	3.6
Utilización	189.9	198.4	206.6	4.1
Comercio	102.1	106.2	108.1	1.8
Relación existencias/ utilización (%)	16.7	17.5	17.0	
Relación existencias de grandes exportadores/ desaparición (%)	9.0	9.5	9.9	
HARINAS Y TORTAS OLEAGINOSAS				
Producción	120.0	128.2	137.1	7.0
Oferta	137.7	146.3	158.6	8.5
Utilización	118.4	123.6	130.9	5.8
Comercio	73.5	81.7	84.3	3.1
Relación existencias/ utilización (%)	15.3	17.4	19.6	
Relación existencias de grandes exportadores/ desaparición (%)	7.6	9.5	12.7	
ÍNDICE DE PRECIOS DE LA FAO (Enero/Diciembre) (2002-2004=100)				
	2012	2013	2014 Ene-Sept	Variación de: Ene-Sept 2014 a Ene-Sept 2013 %
Semillas oleaginosas	224	207	191	-8.1
Harinas oleaginosas	241	255	251	-1.1
Aceites/grasas	224	193	187	-2.9

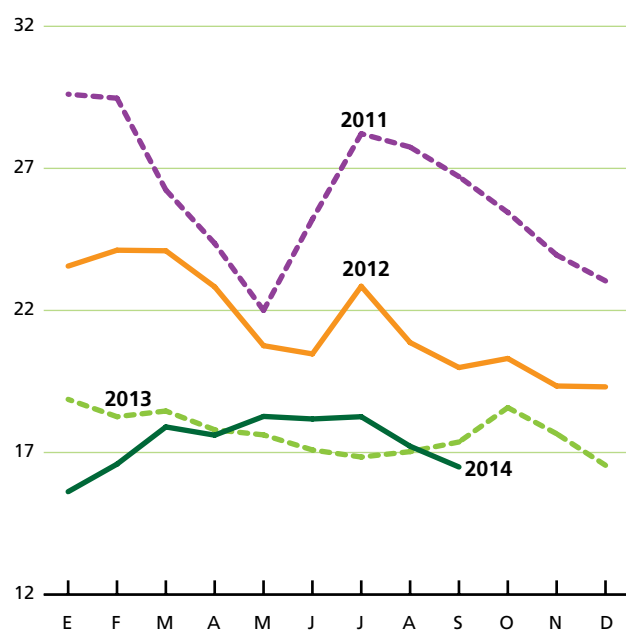
Según los pronósticos de la FAO, la producción mundial de azúcar aumentará en 2014/15 y superará el consumo por quinta campaña consecutiva, pero es probable que los excedentes previstos sean pequeños. Se prevé que el aumento de la producción de azúcar en la India, la UE y la Federación de Rusia compense el descenso en el Brasil, China y el Pakistán. El consumo mundial de azúcar debería de crecer en consonancia con su tendencia a largo plazo, como reflejo de los aumentos en varios países en desarrollo que deberían de beneficiarse del descenso de los precios internos del azúcar y la mejora del rendimiento económico en 2015. Estas perspectivas económicas positivas favorecen la demanda de azúcar, dado la gran influencia que el entorno económico ejerce sobre los sectores de fabricación y preparación de alimentos, que representan la mayor parte del consumo total de azúcar. El aumento del consumo de azúcar será particularmente pronunciado en Asia y África. El descenso de los precios internacionales del azúcar debería de estimular la demanda mundial de importación e impulsar el comercio mundial de azúcar en 2014/15, aunque se prevé una reducción de las importaciones en China y la Federación de Rusia. Las exportaciones no deberían de cambiar en el Brasil, el mayor productor y exportador de azúcar del mundo, pero deberían de aumentar en Tailandia. Los precios internacionales del azúcar, que experimentaron una tendencia a la baja durante la mayor parte de 2013, se recuperaron ligeramente en el primer semestre de 2014, impulsados por la sequía en el Brasil. Sin embargo, a finales de julio de 2014, las cotizaciones del azúcar comenzaron a descender, gracias a la mejora de la producción en varios importantes países productores de azúcar. La menor producción del Brasil no fue suficiente para invertir la tendencia a la baja de los precios.

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

	2012/13	2013/14 estím.	2014/15 prónost.	Variación de: 2014/15 a 2013/14
	<i>millones de toneladas</i>			<i>%</i>
BALANZA MUNDIAL				
Producción	182.1	182.2	183.9	0.89
Comercio	53.5	55.0	55.7	1.18
Utilización	173.1	177.7	181.9	2.37
Existencias finales	73.1	74.8	77.1	3.07
INDICADORES DE LA OFERTA Y LA DEMANDA				
Consumo humano per cápita:				
Mundo (kg/año)	24.7	25.0	25.3	1.11
PFRDV (kg/año)	16.5	16.5	16.8	1.87
Relaciones existencias mundiales/utilización (%)	42.2	42.1	42.4	0.68
EL PRECIO MEDIO DIARIO DEL CIA (centavos US/lb)				
	2012	2013	2014 Ene-Sept	Variación de: Ene-Sept 2014 a Ene-Sept 2013 %
	26.0	17.71	17.35	-2.03

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

CARNE Y PRODUCTOS CÁRNICOS

Se prevé que la producción mundial de carne aumente ligeramente en 2014, situándose en 311,6 millones de toneladas, es decir, 3 millones de toneladas o 1,1 por ciento más que en 2013. Es probable que esta expansión se concentre en los países en desarrollo, que también son los principales centros de crecimiento de la demanda.

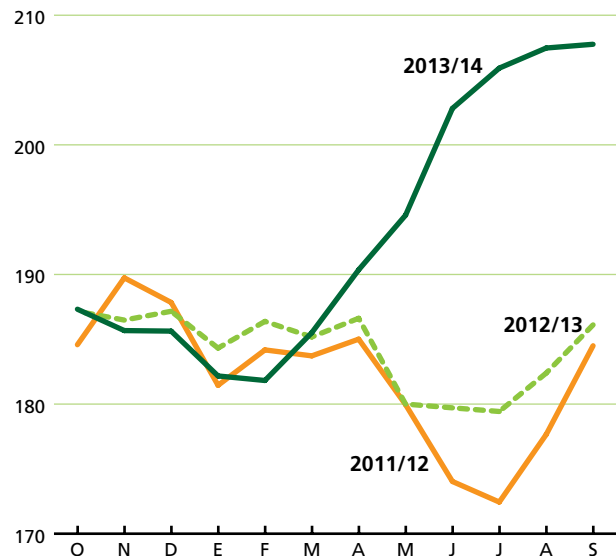
A nivel internacional, los precios se han mantenido altos para sus niveles históricos durante los tres últimos años, con el índice de precios de la carne de la FAO que ha oscilado en general en torno a los 185 puntos. Desde abril de 2014, el índice ha registrado un nuevo movimiento al alza, alcanzando los 208 puntos en septiembre. Los precios subieron para todas las categorías, especialmente para la carne de bovino, aunque hacia finales del período las carnes de cerdo y ovino experimentaron una cierta disminución.

Se pronostica que el comercio mundial de la carne crezca a un ritmo moderado del 2,3 por ciento en 2014, y alcance el volumen de 31,6 millones de toneladas. El crecimiento previsto será inferior a la media de los últimos años, debido a varios factores, entre ellos los obstáculos a la producción en algunos de los principales países exportadores, problemas de sanidad animal y restricciones comerciales. Se pronostican tendencias comerciales divergentes para los diferentes tipos de carne, con un crecimiento previsto de las carnes de bovino, cerdo y aves de corral, y un descenso de la de ovino. Las aves de corral siguen siendo el principal producto comercializado, pues representan el 43 por ciento del total, seguidas, por orden de importancia, de las carnes de bovino, cerdo y ovino.

Contacto:

Michael.Griffin@fao.org

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



PANORMA DEL MERCADO MUNDIAL DE LA CARNE

	2012/13	2013/14 estim.	2014/15 pronóst.	Variación de: 2014/15 a 2013/14
		<i>millones de toneladas</i>		<i>%</i>
BALANZA MUNDIAL				
Producción	304.2	308.3	311.6	1.1
Carne de bovino	67.0	67.8	68.3	0.8
Carne de ave	105.4	106.4	107.6	1.1
Carne de cerdo	112.4	114.5	116.1	1.4
Carne de ovino	13.7	13.9	14.0	0.6
Comercio	29.6	30.9	31.6	2.3
Carne de bovino	8.0	9.0	9.3	3.4
Carne de ave	13.0	13.2	13.5	2.1
Carne de cerdo	7.5	7.4	7.5	2.1
Carne de ovino	0.8	1.0	1.0	-1.8
INDICADORES DE LA OFERTA Y LA DEMANDA				
Consumo humano per cápita:				
Mundo (kg/año)	42.8	42.8	42.8	-0.1
Desarrollados (kg/año)	76.2	75.7	75.5	-0.2
En desarrollo (kg/an)	33.4	33.7	33.8	0.2
ÍNDICE DE LA FAO PARA LOS PRECIOS DE LA CARNE (2002-2004=100)	2012	2013	2014 Ene-Sept	Variación de: Ene-Sept 2014 a Ene-Sept 2013 %
	182	184	195	6.6

LECHE Y PRODUCTOS LÁCTEOS

El índice de la FAO de precios de los productos lácteos comenzó el año con un máximo histórico para luego descender continuamente entre marzo y septiembre. En septiembre se situó en 188 puntos, nivel que no se registraba desde mediados de 2012. Las cotizaciones relativas a los productos lácteos cubiertos por el índice se desplomaron. La caída refleja la amplia disponibilidad de suministros para la exportación y la reducida demanda de importaciones. Los suministros de exportación aumentaron en la UE, y la nueva campaña tuvo un comienzo favorable en Oceanía. Los precios, que ya estaba descendiendo debido a la disminución de las importaciones chinas, se redujeron aún más tras las prohibiciones comerciales impuestas por la Federación de Rusia en agosto.

Los pronósticos indican que la producción mundial de leche aumentará en un 2,4 por ciento en 2014, una tasa similar a la de los años anteriores, situándose en 792 millones de toneladas. Asia debería de representar la mayor parte de esta expansión, pero es probable que la producción mejore en todas las regiones.

Se prevé que el comercio mundial de productos lácteos siga creciendo en 2014, vinculado a la perspectiva favorable de la producción de leche en la mayoría de los principales países exportadores y a la persistencia de una fuerte demanda. Según los pronósticos, el comercio aumentará en un 4,6 por ciento, a 72 millones de toneladas de equivalente de leche.

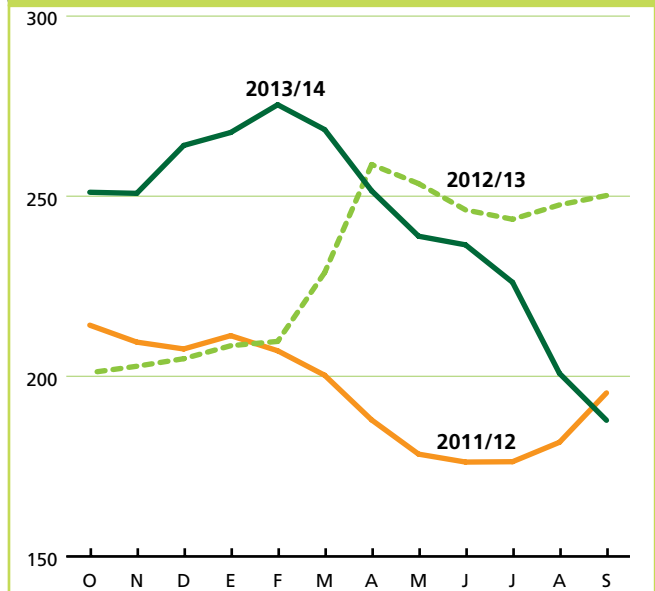
Se prevé que Asia siga siendo el principal centro del crecimiento de la demanda internacional en 2014, con un aumento pronosticado de las compras en China, Indonesia, Malasia y Tailandia. En otras partes de Asia, Arabia Saudita, los Emiratos Árabes Unidos, el Japón y Filipinas seguirán siendo mercados importantes, pero el nivel de sus importaciones no debería de cambiar de manera pronunciada y, en algunos casos, podría disminuir. El descenso de los precios internacionales puede estimular las importaciones en el conjunto de África. Los principales importadores que podrían experimentar un crecimiento son Argelia, Egipto y Ghana. En Europa, se prevé que las importaciones de la Federación de Rusia disminuyan.

En cuanto a los exportadores, dos principales proveedores, Nueva Zelanda y la Unión Europea, deberían de experimentar un aumento en sus ventas. También en los Estados Unidos se debería de registrar un nuevo aumento tras el crecimiento excepcional de los envíos del año anterior.

Contacto:

Michael.Griffin@fao.org

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



PANORMA DEL MERCADO MUNDIAL DE PRODUCTOS LÁCTEOS

	2012/13	2013/14 estim.	2014/15 pronóst.	Variación de: 2014/15 a 2013/14
	millones de toneladas			%
BALANZA MUNDIAL				
Producción total de leche	762.3	773.4	792.0	2.4
Comercio total	66.1	68.8	71.9	4.6
INDICADORES DE LA OFERTA Y LA DEMANDA				
Consumo humano per cápita:				
Mundo (kg/año)	107.7	108.0	109.4	1.3
Desarrollados (kg/año)	222.5	220.6	223.2	1.2
En desarrollados (kg/año)	75.4	76.4	77.7	1.7
Comercio - cuota de producción (%)	8.7	8.9	9.1	2.2
ÍNDICE DE LA FAO PARA LOS PRECIOS DE LOS PRODUCTOS LÁCTEOS (2002-2004=100)				
	2012	2013	2014 Ene-Sept	Variación de: Ene-Sept 2014 a Ene-Sept 2013 %
	194	243	239	0.3

PESCADO Y PRODUCTOS PESQUEROS

Pese a la débil recuperación económica, los volúmenes y valores del comercio internacional están mejorando en 2014 debido a la sólida demanda de importaciones. Tras alcanzar niveles excepcionalmente altos en marzo, los precios se debilitaron en el segundo y tercer trimestre debido al descenso de la demanda de los consumidores en muchos mercados europeos y el Japón, y a la mejora de la situación de la oferta de camarones y salmones. Los precios de la mayoría de especies y productos se mantuvieron por encima de los niveles de 2013.

Las perspectivas a corto plazo de los precios no son positivas. Además de la débil demanda de los consumidores en muchos importantes mercados europeos, las tensiones políticas en Europa oriental han dado lugar a la imposición de prohibiciones a las importaciones de varios proveedores clave, quienes tendrá que buscar mercados alternativos para volúmenes significativos de su producción. En los países no afectados por las restricciones de las importaciones, las prohibiciones han creado nuevas oportunidades, especialmente para el salmón, la trucha y las pequeñas especies pelágicas. Cabe esperar que a finales de año se registre un movimiento al alza de los precios debido a las oscilaciones cíclicas de la demanda.

La oferta global sigue siendo impulsada por un enérgico sector acuícola, especialmente en Asia, pero también en África y América del Sur. En muchos mercados de los países en desarrollo, el consumo interno está aumentando rápidamente, incentivando aún más las inversiones nacionales en acuicultura y la mejora de los sistemas de distribución.

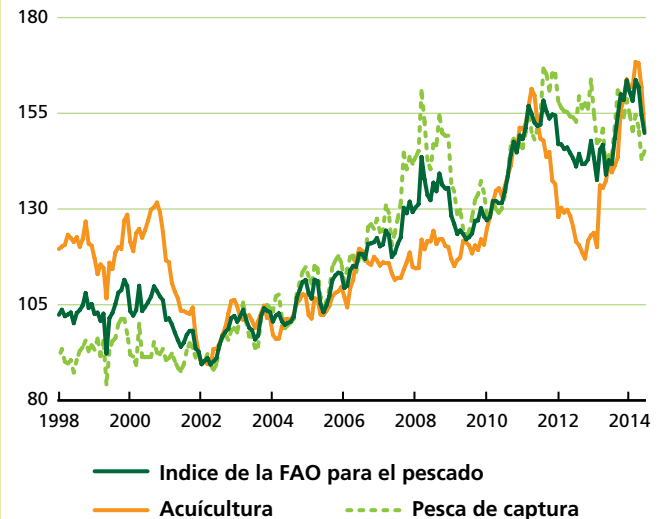
El fenómeno de El Niño, que podía reducir fuertemente las capturas de pequeñas especies pelágicas en América del Sur, hasta ahora ha resultado ser bastante débil. Aunque sus efectos han sido limitados, los precios de la harina de pescado y el aceite de pescado se han mantenido firmes durante el primer semestre del año, debido a que sigue la incertidumbre sobre el nivel de capturas hacia fines del año.

El consumo humano anual de pescado se estima que alcance los 20 kilogramos per cápita en 2014, por primera vez, con la participación de la acuicultura en el consumo humano de pescado que superará la de la pesca de captura. Esto anuncia una nueva era en el sector de la pesca y la acuicultura, que indica que el sector de la acuicultura tendrá una influencia cada vez mayor en el desarrollo de la producción y la distribución, las estrategias de fijación de precios, la comercialización y el desarrollo de los mercados nacionales y regionales. Sin embargo, el sector de la pesca de captura seguirá siendo dominante para varias especies y de vital importancia para la seguridad alimentaria nacional e internacional.

Contacto:

Audun.Lem@fao.org

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



Fuente: Norwegian Seafood Council (NSC)

PANORAMA DEL MERCADO MUNDIAL DEL PESCADO

	2012/13	2013/14 <i>estim.</i>	2014/15 <i>pronost.</i>	Variación de: 2014/15 a 2013/14
	<i>millones de toneladas</i>			<i>%</i>
BALANZA MUNDIAL				
Producción	158.0	162.9	165.9	1.9
Pesca de captura	91.3	92.4	92.0	-0.4
Acuicultura	66.6	70.5	73.9	4.9
Valor del comercio (miles de millones de USD de exportaciones)	129.4	136.4	145.3	6.5
Volumen del comercio (peso vivo)	58.1	58.8	59.4	1.0
Utilización total	158.0	162.9	165.9	1.9
Consumo humano	136.2	141.1	144.6	2.5
Piensos	16.3	16.8	16.6	-1.2
Otros usos	5.4	5.0	4.7	-6.0
INDICADORES DE LA OFERTA Y LA DEMANDA				
Consumo humano per cápita:				
Pesces para la alimentación (kg/año)	19.2	19.7	20.0	1.4
de pesca de captura (kg/año)	9.8	9.9	9.8	-1.0
de acuicultura (kg/año)	9.4	9.8	10.2	3.7
ÍNDICE DE LOS PRECIOS DE PESCADO¹ (2002-2004=100)	2012	2013	2014 Ene-Jun	Variación de: Ene-Jun 2014 a Ene-Jun 2013 %
	144	148	158	11.0

Fuente: Norwegian Seafood Council (NSC)

Es posible que las sumas no coincidan con los totales debido al redondeo

Seguimiento y análisis de los precios internos de los alimentos en apoyo a la alerta temprana para la seguridad alimentaria



Página Web del FMPA

La nueva página web dedicada al Seguimiento y Análisis de los Precios Alimentarios (FPMA), desarrollada por el Sistema Mundial de Información y Alerta (SMIA) para reforzar las evaluaciones de mercados y de seguridad alimentaria, facilita la información más reciente y el análisis dinámico sobre los precios internos de los alimentos básicos, principalmente en los países en desarrollo, complementando los análisis de la FAO sobre los mercados internacionales.

¿Que incluye la página web?

- ▶ Mapa para la visualización de los países con precios en niveles anormalmente altos
- ▶ Resúmenes regionales de los precios internos de los alimentos
- ▶ Resumen de los precios internacionales de referencia
- ▶ Últimas novedades en materia de políticas alimentarias y mercados
- ▶ Indicadores de mercado pertinentes



Base de datos del FPMA

La base de datos y instrumento de análisis en línea del SMIA permite fácil acceso a más de 1 100 series de precios internos mensuales al por menor y/o al por mayor de los principales productos alimentarios en 85 países, y 43 series de precios internacionales de exportación (a septiembre de 2014). La herramienta facilita también una serie de funciones de análisis, que incluye estadísticas básicas y gráficos de múltiples series.



Boletín del FPMA

Entre las actividades del FPMA se incluye un boletín electrónico mensual "Seguimiento de los precios de los alimentos en el mundo", con información sobre la evolución reciente de los precios de los alimentos a nivel mundial, regional y nacional, centrada en los países en desarrollo.

<http://www.fao.org/giews/food-prices/es/>

“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 se basa sobre la información disponible hasta finales de septiembre de 2014. El informe siguiente de “Perspectivas Alimentarias” se publicará en mayo de 2015.

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
Facsímile: (+39) 06 5705-4495
C. electrónico: Abdolreza.Abbassian@fao.org or giews1@fao.org
