

Especial para adp | Agronegocios del Plata

Juan Samuelle | samuelle@observador.com.uy

Un mundo con un poquito menos de cereal

El informe mensual de situación del Consejo Internacional de Cereales (CIC), correspondiente a octubre de 2009, modificó al alza las estimaciones de producción mundial de cereales realizadas en setiembre, situándolas en 1.760 millones de toneladas, aunque esta cantidad supone 33 millones de toneladas menos que en la campaña 2008/2009 (-1,8%).

En consumo, aumentan las previsiones en octubre (1.747 millones de toneladas), lo que indica un incremento en relación a la campaña 2008/2009 del 0,2%.

En cuanto a las estimaciones del comercio internacional, se sitúan en 226 millones de toneladas, 21 millones menos que durante la pasada campaña, aunque 2 millones más respecto de las previsiones de setiembre.

Por productos, las previsiones de maíz (que suben en 4 millones de toneladas respecto al mes de setiembre) sitúan la producción en 789 millones de toneladas, cayendo un 0,1% con respecto a la campaña 2008/2009. En cuanto al consumo, la cifra alcanza los 800 millones, un 2,8% más que durante 2008/2009. El comercio de este cereal disminuye en 1 millón de toneladas respecto a setiembre, hasta alcanzar los 84 millones de toneladas, lo que supone un 1,2% más que la campaña anterior.

En cuanto a la producción de trigo, prevé que alcance los 667 millones de toneladas, una más que en el mes anterior, pero 20 menos respecto a la anterior campaña, lo que supone un descenso del 3%. Para el consumo, se mantiene en relación a setiembre hasta los 643 millones de toneladas, cantidad que supone un incremento de 3 millones en relación a la campaña 2008/2009. Por su parte, el comercio desciende de los 136 millones de toneladas registrados la pasada campaña a 116 millones.

Huelga de hambre del director general de la FAO

Los gobiernos de todo el mundo necesitan invertir US\$ 44 mil millones al año para acabar con el hambre mundial y lograr la “seguridad alimentaria”, declaró esta semana Jacques

13/11/09

Diouf, director general de la Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO).

Más de 1.000 millones de personas padecen hambre, y otra crisis alimentaria mundial como la que produjo precios récord en 2007-2008 “no puede ser descartada”, opinó Diouf en una conferencia de prensa en Roma antes de la cumbre de la FAO sobre seguridad alimentaria que se realizará la próxima semana.

Más de la mitad de los US\$ 44 mil millones deben provenir de fondos ya comprometidos, dijo Diouf. Entre el 16% y el 18% de la Ayuda Oficial para el Desarrollo, que en 2008 ascendió a un total de US\$ 119.800 millones según la Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económicos, debe ser invertida en mejorar la agricultura de pequeña escala y local en países con problemas graves de hambre, agregó.

El director de la FAO añadió que unos 2.000 millones de personas, o un tercio de la población mundial, son pequeños agricultores, y que apoyarlos sería “la manera más eficaz de eliminar el hambre de la faz de la Tierra”.

Incluso, Diouf hará una huelga de hambre de 24 horas el 14 y el 15 de noviembre para solidarizarse con la gente que pasa hambre, anunció, actitud que ha sido muy comentada en diferentes medios de comunicación, por ejemplo en Bloomberg.

En julio el Grupo de los Ocho aprobó US\$ 20 mil millones para distribuir en tres años, destinados a ayudar a los agricultores de los países en vías de desarrollo a cultivar y vender alimentos.

Diouf dijo que algunas áreas en las que se debe invertir son irrigación, caminos rurales, tratamiento de aguas, almacenamiento, investigación alimentaria, institutos nacionales de investigación, alimentación de ganado y fortalecimiento de las instituciones.

Para crear seguridad alimentaria y acabar con el hambre mundial, dijo, la producción agrícola debe aumentar un 70% para 2050, y los países en vías de desarrollo deben incrementar la producción un 50% en ese período.

Diouf, que está al frente de la agencia de la ONU desde 1993, también advirtió que podría repetirse la crisis en los precios de los alimentos durante la cual el coste de algunos cultivos como el trigo se disparó más del 200%.

Una batalla contra las burbujas de precios

13/11/09

La preocupación de que los precios mundiales de las acciones y los inmuebles hayan subido a niveles insostenibles es “prematura” y la capacidad ociosa de producción ayudará a contener la inflación, dijo David Riley, jefe de calificaciones soberanas mundiales en Fitch Ratings.

La Reserva Federal, el Banco Central Europeo y el Banco de Inglaterra empezaron a retirar la semana pasada algunas de las medidas de emergencia que tomaron para rescatar la economía mundial de su caída más pronunciada desde la Gran Depresión.

El ministro de Hacienda británico Alistair Darling dijo el 6 de noviembre que el Grupo de los 20 debería instrumentar una forma de hacer frente a las burbujas de precios de los activos conforme se empiecen a recuperar las principales economías del mundo.

Las tasas de interés cercanas a cero en Estados Unidos, Gran Bretaña y Japón están deprimiendo el dólar y alimentando un aumento en los valores de los activos, dijo el 1° de noviembre Nouriel Roubini, el profesor de la Universidad de Nueva York que pronosticó la crisis que comenzó en el 2007.

Las materias primas lideradas por el oro están negociándose cerca de sus máximos y los costos más bajos de endeudamiento impulsan los precios de las propiedades y las acciones.

“Algunas preocupaciones sobre la inflación de los precios de los activos son excesivas”, dijo Riley hoy en una entrevista telefónica desde Seúl. “Las autoridades quieren inflar los precios de los activos como parte de la recuperación; si eso comienza a escapárseles de las manos, entonces uno puede empezar a preocuparse sobre futuras burbujas de activos. Creo que esas preocupaciones son un poco prematuras”.

El índice Standard & Poor’s 500 de acciones estadounidenses ha subido 21% este año y avanzó en siete de los últimos ocho meses conforme las tasas de interés cercanas a cero y los crecientes préstamos de la Reserva Federal ayudaban a combatir la recesión.

Informes de ayer mostraban que los precios de las viviendas en China registraron el mayor avance en 14 meses en octubre, mientras que los del Reino Unido subieron a su máximo nivel en casi tres años.

Uruguay está verde... Argentina seca, muy seca y terriblemente seca

En Uruguay reconforta una primavera llovedora, tras su antecesora, que fue bien seca. En

13/11/09

Argentina la sequía no da tregua. La situación afecta a zonas de gran importancia agrícola y deja severos déficits de producción, con reducción de rindes y hasta pérdidas totales de cultivos. Las provincias más afectadas son Buenos Aires, Santa Fe, Entre Ríos, Córdoba, Chaco y Santiago del Estero, según se actualizó en diaric.com.ar.

La advertencia fue formulada por la especialista del Instituto de Suelo y Clima del INTA Castelar, Stella Carballo. La especialista en teledetección, un sistema que permite analizar las variables del clima en los cultivos, no quiso adelantar si la región ingresó en un período climático “seco”, pero admitió que se trata de la “peor sequía de los últimos 70 años”.

Por otra parte, según los expertos, las primeras medidas contra las sequías en el país se tomaron de manera improvisada, cuando el fenómeno climático ya se estaba produciendo.

El INTA aseguró en su último informe agroclimático que durante noviembre y diciembre las lluvias favorecieron fundamentalmente la franja semiárida y árida de la Argentina.

El corrimiento de las líneas de lluvia (isoyetas) hacia el Oeste dejó “zonas de gran importancia en la producción agrícola con déficit severos que están determinando reducción de rindes y hasta pérdidas totales en algunos cultivos”, según el INTA Castelar.

“A ello se suma la imposibilidad de completar las siembras de soja, en tanto que los cultivos ya sembrados se encuentran en condiciones de stres grave, obedeciendo a la falta de agua y a las altas temperaturas”, indica el informe.

En la actualidad, los métodos para combatir los efectos de las sequías se basan en medidas preventivas como el análisis de fenómenos similares anteriores, la modernización de las infraestructuras y las reservas hídricas.

Reducir en lo posible las pérdidas de agua, y la creación de nuevas fuentes de suministro es uno de los objetivos de la lucha contra la sequía, dicen los expertos.

“Tenemos un problema de sequía muy grande en Entre Ríos y le pediremos al gobernador que declare zona de desastre”, aseguró el titular de la Federación Agraria de esa provincia, Alfredo De Angeli.