

Perspectiva de suba en los precios de la soja

Los precios de la soja quizá suban un 20% para marzo según el crecimiento económico en China, el mayor importador de la oleaginosa, aumente la demanda de forraje y aceite de cocinar, dijo un grupo de exportadores de Estados Unidos.

Página 2

Según Oil World cosecha de soja en Argentina será algo menor

La prestigiosa revista alemana Oil World recortó su pronóstico de producción de soja argentina 2009/10 a 48 millones de toneladas, desde los 50 millones previstos el 3 de noviembre, debido al clima seco que se registra en el país sudamericano.

Página 2

“Tudo bem, tudo bom” en Brasil

A 8.000 metros de profundidad, frente a sus costas, un océano inmenso de petróleo puede convertir a Brasil en una nueva e influyente potencia mundial. Una ocasión histórica que el presidente Lula quiere aprovechar para acabar con la pobreza y el atraso de su país y para financiar el Mundial de Fútbol de 2014, los Juegos Olímpicos de 2016 y el tren de alta velocidad. Y demostrar al mundo que Brasil todavía es diferente.

Página 3

Aconsejan comer pan para combatir obesidad infantil

Uno de cada cinco niños españoles padece sobrepeso y el 15% tiene obesidad, según alertaron expertos en nutrición, con motivo de la presentación de la guía “El pan en la alimentación saludable del niño”, realizada por la campaña “Pan cada día” y la Sociedad Española de Gastroenterología, Hepatología y Nutrición Pediátrica (SEGHNP), con el objetivo de fomentar el consumo de este alimento como hábito saludable.

Página 3

Fuerza Aérea contra langostas en Argentina

El ministro de Agricultura de Argentina, Julián Domínguez, comentó que la Fuerza Aérea destinará dos de sus aviones para que colaboren en tareas de fumigación que contribuyan a atemperar la acción negativa de la langosta en los cultivos.

Página 4

El tesoro del agua, oro verde al alza, “tudo bem, tudo bom”, es sano comer pan y la batalla de la Fuerza Aérea contra las langostas



Costos razonables para solucionar la falta de agua

Los países que se enfrentan a una creciente brecha entre la oferta y demanda de agua pueden cubrir sus necesidades a un costo razonable, combinando eficiencia en agricultura e industria con cambios en la política económica, según un nuevo informe.

La demanda de agua se espera que sea un 40% superior a la oferta disponible para el 2030, según el estudio, publicado por un grupo de organizaciones entre las que se hallan el Banco Mundial y la compañía Coca-Cola.

No obstante, los países pueden evitar soluciones que exijan un consumo intensivo de energía, tales como la desalinización, que podría sumar miles de millones de dólares en gastos de infraestructura cada año, apuntó en un análisis Sandrine Rastello (Bloomberg).

“Seguir como hasta ahora en el manejo del agua ya no es una opción para la mayoría de los países”, dijo el 2030 Water Resources Group en el informe.

“Aunque en principio hay disponibles soluciones cuyo costo es asequible para cerrar la proyectada brecha entre oferta y demanda para la mayoría de países y regiones, las barreras institucionales, la falta de conciencia y los incentivos no sincronizados pueden interponerse en el camino de la implementación, tanto en los sectores públicos como privados”, expresó.

En el 2008, el 8% de la población del mundo padeció escasez de agua. Para el 2050, el 40% de la población proyectada, o alrededor de 4.000 millones de personas, carecerán de los recursos apropiados de agua, conforme regiones enteras vayan perdiendo sus recursos, predice la Organización de las Naciones Unidas (ONU).

Los países necesitan comenzar a diseñar un plan sobre sus recursos hídricos que los ayude a evaluar su propia situación, a partir de la brecha proyectada entre oferta y demanda, según el grupo, que incluye el área de inversión privada del Banco Mundial, a la consultora McKinsey & Co. y a empresas como Nestlé.

Perspectiva de suba en los precios de la soja

Los precios de la soja quizá suban un 20% para marzo según el crecimiento económico en China, el mayor importador de la oleaginosa, aumente la demanda de forraje y aceite de cocinar, dijo un grupo de exportadores de Estados Unidos.

Es posible que la oleaginosa supere el precio máximo de los últimos nueve meses de US\$ 12,3650 por bushel, sentado el 5 de junio en Chicago, antes de que se disponga de nuevos suministros procedentes de Brasil y Argentina, los mayores exportadores después de Estados Unidos, dijo Danny Murphy, tesorero del U.S. Soybean Export Council (Consejo de Exportación de Soja de Estados Unidos).

En un análisis elaborado por Aya Takada para Bloomberg News, se citó que la soja subió al precio máximo de los tres últimos meses y se ha encarecido un 4,6% este año en un entorno en que las importaciones de China están próximas a sentar un récord.

La demanda china de la harina de soja puede aumentar un 27% en los 10 próximos años según el creciente consumo de carne abulta las ventas de forraje, según HighQuest Partners, compañía asesora con sede en Saint Louis, estado de Misuri.

Dicha demanda tendrá un "aumento considerable" este año comercial, dijo Murphy en una entrevista en Tokio. El mercado potencial de soja de China "podría ser tres o cuatro veces lo que es hoy según la economía siga creciendo", opinó.

El consumo chino de soja para triturar aumentará un 7,6% respecto de un año antes a 44,1 millones de toneladas en el año 2009/10, pronosticó el Departamento de Agricultura de Estados Unidos el 10 de noviembre.

Los exportadores estadounidenses han entregado cerca de 5 millones de toneladas de soja a China desde el 1º de septiembre, y se planea entregar otros 10 millones de toneladas, dijo el jefe ejecutivo del Consejo, Miguel Escobar, en la misma entrevista.

Añadió que Estados Unidos vendió 19 millones de toneladas en China en el año concluido el 31 de agosto.

Es posible que las exportaciones de soja de Estados Unidos aumenten un 4% a unos 40 millones de toneladas en el año que concluirá el 31 de agosto del 2010, conforme la depreciación del dólar les haga el producto más atractivo a los compradores extranjeros, dijo Murphy.



Según Oil World cosecha de soja en Argentina será algo menor

La prestigiosa revista alemana Oil World recortó su pronóstico de producción de soja argentina 2009/10 a 48 millones de toneladas, desde los 50 millones previstos el 3 de noviembre, debido al clima seco que se registra en el país sudamericano.

A finales de octubre, la publicación había estimado que la cosecha de la oleaginosa de Argentina alcanzaría los 52 millones de toneladas.

A pesar del nuevo recorte, el volumen previsto aun significaría un incremento frente a los 32 millones de toneladas de la campaña 08/09, cuando una feroz sequía azotó al país.

Las condiciones secas siguen generando serias preocupaciones respecto de la producción de 2010, explicó Oil World. "Las próximas semanas mostrarán si esta reducción fue prematura o si todavía serán necesarios más recortes en los pronósticos", precisó.

Los mercados globales de soja y sus derivados han permanecido a la espera de una mayor producción sudamericana y una consiguiente caída de los precios, afirmó la revista, con base en Hamburgo.

"Cuanto más reducido sea el incremento en la producción de Sudamérica, será menor la influencia bajista sobre los valores", explicó.

Argentina recibió algunas lluvias beneficiosas durante los últimos días, pero al menos 7 millones de hectáreas del área de siembra de soja aún están sufriendo la falta de agua. "Ya no creemos que las intenciones de siembra de este año puedan llevarse a cabo", agregó Oil World.



A 8.000 metros de profundidad, frente a sus costas, un océano inmenso de petróleo puede convertir a Brasil en una nueva e influyente potencia mundial. Una ocasión histórica que el presidente Lula quiere aprovechar para acabar con la pobreza y el atraso de su país y para financiar el Mundial de Fútbol de 2014, los Juegos Olímpicos de 2016 y el tren de alta velocidad. Y demostrar al mundo que Brasil todavía es diferente.

Eso se informa al inicio de una extensa crónica en el portal español elpaís.com sobre la realidad económica brasileña.

Allí se afirma ese océano de petróleo es una suerte de tsunami de oro negro capaz de acabar con la pobreza y transformar al vecino país en la sexta potencia del mundo.

Brasil aún cuenta con 40 millones de pobres, pero son la mitad que hace sólo 15 años. Y la cifra va en descenso. Y la clase media, en aumento. Brasil, eterno gigante aletargado, está a punto de despertar. Se está desperezando.

Lo curioso es que Brasil nunca fue una potencia petrolera. Al contrario. Era uno de los mayores productores mundiales de carne, café, soja, cacao, madera, caucho, azúcar, zumos de frutas, grano, hierro, uranio o esmeraldas. Todo bajo un sol generoso y regado por la primera reserva de agua dulce del planeta. Brasil tenía todo menos crudo.

A mediados de los 50 importaba el 95% del petróleo que consumía. Era el reverso de otros países latinoamericanos, como México o Venezuela, que explotaban desde los años 30 sus generosos yacimientos.

El futuro de Brasil duerme frente a estas mismas costas. El petróleo es aún una promesa lejana, pero detrás de esa esperanza todo el país se ha puesto en marcha. Brasil está abandonando la crisis económica en el pelotón de cabeza, encierra una inmensa riqueza natural, ha construido una democracia estable y, sobre todo, acumula las mayores reservas de optimismo del planeta.

Por eso, si se le pregunta a un brasileño por el futuro, la respuesta será siempre la misma: “Tudo bem; tudo bom”.

Uno de cada cinco niños españoles padece sobrepeso y el 15% tiene obesidad, según alertaron expertos en nutrición, con motivo de la presentación de la guía “El pan en la alimentación saludable del niño”, realizada por la campaña “Pan cada día” y la Sociedad Española de Gastroenterología, Hepatología y Nutrición Pediátrica (SEGHNP), con el objetivo de fomentar el consumo de este alimento como hábito saludable.

España es uno de los países de Europa donde menos pan se come por persona y año. En concreto, cada español consume 51,8 kilos, una cifra muy alejada de los 83 kilos de Alemania o de los 70 de Francia.

La nutricionista y dietista Clara González señaló que entre los motivos se encuentra una “injustificada” fama de que este alimento engorda, así como una sustitución por otros alimentos que, además de que no aportan ningún beneficio nutricional, “son más calóricos” y contienen más grasa.

Según citó Europress, “en muchas ocasiones se sustituye por el de molde, que contiene más grasa y más azúcares, así como por bollería industrial, realizada con grasas saturadas y trans, lo que deriva en problemas de hipertensión y colesterol”, dijo.

En este sentido, aclaró que “no hay ningún estudio que relacione el consumo de pan con el aumento de peso”, por lo que indicó que no hay motivos para no incluir el pan en la dieta.

Respecto a las propiedades nutritivas del pan, se trata de una fuente de hidratos de carbono, esencial para aportar energía para realizar las actividades diarias. “Entre el 50% y el 60% de las kilocalorías totales que se consumen al día deben provenir de los hidratos, y en el caso de los deportistas este porcentaje aumenta”, precisó.

Asimismo, señaló que el pan aporta vitaminas del grupo B, como la vitamina B1 –también llamada tiamina–, que es esencial en el metabolismo glucídico de los tejidos, sobre todo el cerebro y el corazón, así como minerales entre los que destacó fósforo, magnesio, calcio, y potasio.

González indicó que el pan integral tiene en mayor medida estos minerales, ya que, mientras que cien gramos de pan blanco aporta 91 miligramos de fósforo, el pan integral aporta 195 miligramos. Sin embargo, matizó que la elección de uno y otro depende, entre otras cosas, de las necesidades nutricionales de cada persona.

El consejo para la población general es que se consuma entre 220 y 250 gramos de pan al día, lo que supone una barra de pan. “Aunque parezca mucho, no sería tanto si se realizasen cinco comidas al día”, destacó. Según advirtió esta experta, si se eliminan los hidratos de carbono de la dieta se aumenta la ingesta de proteínas y grasas, que pueden desembocar en ciertas patologías.



Fuerza Aérea contra langostas en Argentina

El ministro de Agricultura de Argentina, Julián Domínguez, comentó que la Fuerza Aérea destinará dos de sus aviones para que colaboren en tareas de fumigación que contribuyan a atemperar la acción negativa de la langosta en los cultivos.

Además, Julián celebró que las últimas lluvias ayudaran a evitar la propagación de esta plaga, tan perjudicial para los emprendimientos productivos.

Hace unos 10 días jerarcas prometieron a los productores el aporte de cerca de US\$ 4 millones destinados específicamente a cubrir costos de fumigación, que serán entregados a las autoridades locales.

Se estima que unas 750 mil hectáreas podrían verse afectadas por la incidencia del insecto, en un mal que afecta no solamente a los cultivos de cereales, también a la producción de pasturas y, por ende, al ganadero.

En Uruguay la langosta también generó serias complicaciones cuando el último episodio de sequía.

Argentina, cuarto exportador de trigo del mundo por volumen, cosechará en esta zafra algo menos de 3 millones de hectáreas, la menor superficie en mucho tiempo, a causa de la sequía y de medidas que limitan las exportaciones, según apreciaciones de fuentes de la Bolsa de Cereales de Buenos Aires.



Títulos Anteriores

Alza y baja en Argentina: + granos / - compraventa de campos

Argentina produce más granos pese a la sequía

En Argentina la cosecha de granos para la campaña 2009/2010 fue estimada en 77 millones de toneladas, frente a los 63 millones del ciclo precedente. El aumento de 14 millones (22% más) parece burlar los efectos de la sequía; la caída de la cosecha producida por la falta de lluvias no sería un impedimento para lograr buenos ingresos en 2010, detalló el informe semanal la Bolsa de Cereales de Rosario (BCR).

En análisis efectuado por el periodista Mariano Soto destacó que las exportaciones a valor FOB para 2010 se ubicarían alrededor de US\$ 20.000 millones...

Ver informe completo en nuestra web.

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 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...

Ver informe completo en nuestra web.