

**Servicio Integrado de Información Arroceras
(08 abril 13)**

Arroz.com

Resumen Oryza - Los futuros de arroz con cáscara de Chicago bajan durante la noche; los otros granos se recuperan de las pérdidas sufridas la semana pasada

Apr 08, 2013

Los futuros de arroz con cáscara de Chicago para entrega en mayo se negociaban a 11.5 centavos por quintal (unos 3 dólares por tonelada) a 15.380 dólares por quintal (unos US \$339 por tonelada) a las 8:30 am hora de Chicago. Los otros granos se comercian al alza: la soja está operando aproximadamente 0.8% al alza, el trigo se negocia 0.5% al alza, y el maíz está 0.6% más arriba.

Los futuros de acciones estadounidenses están subiendo en Wall Street este lunes, tras la peor caída semanal de los promedios principales de este año antes de los resultados de ganancias de Alcoa después del cierre de hoy.

Las señales de que la economía ha entrado en un bache de debilidad podrían frenar el sentimiento de los inversores en Wall Street, pero podría ser la temporada de ganancias la que a la larga provoque que las acciones caigan, dijeron estrategas a CNBC el viernes, después de que un informe de empleo deprimente hizo que el S&P 500 y el Nasdaq registraran su peor semana de 2013.

El pronóstico de ganancias para el actual trimestre es bastante débil, con un aumento del crecimiento de sólo 1.6%, frente al 6.2% del último trimestre, según Thomson Reuters. El trimestre también ha sido testigo de un número inusualmente alto de advertencias negativas, con 107 revisiones negativas para las empresas del S&P 500. En comparación con las revisiones positivas, es el peor ritmo en 12 años, agregó la agencia de noticias. Los futuros de acciones estadounidenses se están cotizando actualmente a alrededor de 0.2% al alza, el oro se cotiza por alrededor de 0.1% a la baja, el petróleo crudo se negocia 0.2% al alza, y el dólar de EE.UU. se está negociando actualmente un 0.1% al alza a las 8:30 am, hora de Chicago.

Reportearroz.com

AMERICA DEL SUR

ARGENTINA - Formosa - Sostenible avance de la cosecha de arroz en la provincia

CORPORACION ARROCERA NACIONAL

CONARROZ

San José, Costa Rica

El cultivo de arroz se encuentra en su etapa de finalización. En el 100 por ciento de las arroceras se está llevando adelante el proceso de cosecha, estimándose que está recolectado más del 70 por ciento de este cereal. Los resultados promedios de rendimientos obtenidos en la presente campaña superan a la anterior, que oscilaría en 6,1 toneladas por hectárea como valor promedio provincial, lo que refleja el optimismo de los productores.

Este incremento de rendimiento es consecuencia de la incorporación de desarrollos tecnológicos que le permitieron ser más eficientes en sus sistemas productivos. En este sentido el M.A.R.A. (Manejo de Altos Rendimientos de Arroz) hizo su aporte para el aumento de productividad que se está obteniendo. El cereal que se está cosechando está secado en un casi 90 por ciento dentro de la provincia y también pasa a almacenamiento, elaboración y fraccionamiento.

La eficiencia de la cadena aumentó por las inversiones que se realizaron para incrementar la capacidad de secado y almacenamiento a través de financiamiento público-privado para productores que decidieron invertir, sintonizando las políticas implementadas que apuntan al objetivo de dar mayor valor agregado al producto en el territorio.

ARGENTINA - Ya funciona el precio de referencia del arroz

El Cdor. Arturo Sequeira, asesor de FEDENAR, habló con Campo en Acción sobre la publicación del precio de referencia del arroz, emitido por primera vez el 14 de marzo. El Cdor. Arturo Sequeira, asesor de Federación de Entidades Arroceras Argentinas (FEDENAR), comentó: “Internamente hace ya tres meses que contamos con el precio referencial. Hasta el momento no se había publicado, lo que se hizo recién hace unos días. Pretendíamos ver cómo funcionaba el sistema, es decir ver si el precio de referencia de alguna manera se ajustaba a la racionalidad de la operatividad del mercado. Después de haberlo evaluado y con comentarios positivos de los principales actores del sector, empezamos a publicarlo en la semana del 14 de marzo. El primer precio publicado fue de \$1,19 para largo fino y \$1,45 para largo ancho”.

“La semana pasada no se logró acuerdo entre los integrantes de la comisión y hoy tendremos la tercer ronda” para obtener el precio de referencia de la semana.

Además, puso la lupa en el acuerdo que la Bolsa de Comercio de Santa Fe hizo con FEDENAR, entidades que dieron soporte para establecer un precio de referencia al mercado de arroz. “Funciona con la nominación de ocho integrantes de la oferta y la demanda. Habitualmente hay una conferencia grupal todas las semanas, los días jueves por la tarde, donde intervienen dos por oferta y dos por demanda emiten el semanero. Los semaneros que crean el precios de referencia con la participación del sector, las asociaciones de productores y las cámaras de industriales, a partir de la información que logro la Bolsa. Eso está ajustado a las liquidaciones que son informadas y de alguna

manera se reflejan la semana previa” comentó el asesor de FEDENAR. Fuente Campo en acción

ARGENTINA - La arrocería Ceagro solicitó capacitación en BPM al gobierno correntino

Técnicos de la Subsecretaría de Industria y Promoción de inversiones del Ministerio de la Producción, Trabajo y Turismo de Corrientes (MPTT) visitó el molino arrocería Ceagro, con el objeto de censar el nivel tecnológico de las industrias de la provincia, las necesidades en tecnología, capacitación y asistencia técnica, y para promocionar las herramientas de financiamiento provinciales.

Ceagro, con asiento en Cruzú Cuatiá, produce arroz integral exclusivamente para exportación a granel, con destino principal a Brasil, además de otros países. Tanto el secadero como el molino emplean en forma permanente a alrededor de 20 personas. Actualmente, proyectan invertir en una línea de producción de arroz blanco en alianza con una empresa exportadora. La empresa manifestó interés en recibir capacitaciones en Buenas Prácticas de Manufactura (BPM), como paso inicial para un manual dirigido al sector industrial alimentario en general. Fuente: Nea Rural

ARGENTINA - Corrientes va por más arroz

Corrientes sembró 101.500 hectáreas de arroz para la presente campaña que ya se está levantando. Pero puede duplicar el registro. Según estudios del INTA, la líder arrocería nacional tiene un potencial para producir 2 millones de hectáreas de arroz, pese a la caída en los precios internacionales y la coyuntura incierta del mercado internacional.

BOLIVIA - Emapa implementará seis variedades de trigo en dos poblaciones de Beni

El gerente general de la Empresa de Apoyo a la Producción de Alimentos (Emapa), informó ayer que se implementará en dos poblaciones rurales del Beni, seis variedades trigueras en parcelas experimentarles de esa región, para ampliar la producción de trigo en el país. Esta es una alternativa para que estas familias productoras incrementen sus ingresos en las campañas de invierno, cuando no puedan sembrar arroz?

BRASIL - Caída precios arroz en Bovespa

La cosecha de arroz fue más lenta en marzo, especialmente en los primeros 20 días del mes, en casi todas las regiones productoras de Rio Grande do Sul Este escenario se vinculó a las constantes lluvias en la primera semana de marzo. Según los investigadores de Cepea, sólo en los últimos 10 días del mes el ritmo de la cosecha se intensificó, avanzando significativamente en la mayoría de las regiones del estado. Los datos publicados por Emater-RS el 28 de marzo indican que el 45% de la superficie cultivada en Rio Grande do Sul ha sido cosechada a finales de mes. En general, según de Cepea, la liquidez era relativamente baja en el curso del mes de marzo. Una parte de los productores de arroz

CORPORACION ARROCERA NACIONAL

CONARROZ

San José, Costa Rica

no mostró gran interés en comercializar el producto de la nueva cosecha. Además, los valores solicitados por los productores y las industrias no eran atractivos. Funcionarios de la industria dijeron que no podían pagar más por la bolsa en función de que el agricultor necesitaba? Caja hacer caja?. Por el momento se espera obtener recursos de otras maneras, tales como préstamos del Gobierno Federal (EGF), la venta de ganado y / o soja, en lugar del arroz.

Nota de la redacción: La baja en la cotización del arroz cáscara llega casi a un 7% en 30 días – Ver información en el complemento económico

BRASIL - Se estima que exportaciones crecerán un 50% a 1,2 millones de toneladas en 2013-14

Según el Instituto de Agricultura de los EEUU (USDA) Brasil redujo sus exportaciones en un 18% en relación a lo exportado en 2011/2. Pero se presume una recuperación de 1,2 millones tons., la mitad de una estimación de 800mil tons durante 2012/3

COLOMBIA - Sector agrícola y falta de agua en la ciudad de Yopal, prioridades esta semana en el legislativo

Causas del paro cafetero, desarrollo rural, seguridad vial, importación de arroz, el estado de las concesiones en el país y varias iniciativas harán parte del trabajo legislativo de esta semana de pascua en el Senado de la República.

COLOMBIA - Industriales del arroz no podrán monopolizar la importación del cereal advirtió el ministro Restrepo Salazar.

Villavicencio. Esta manifestación cuenta para los arroceros del Meta y de Colombia, señaló el alto gobierno: “no podrán los molineros echarle mano a los recursos que les deja el monopolio de las importaciones de arroz desde los Estados Unidos a instancias del TLC, porque deben aportar a la reestructuración de la industria arrocera nacional”. Así lo manifestó el ministro de Agricultura durante el debate en la Comisión Quinta del Senado, donde se discute la crisis del sector agropecuario por iniciativa de la congresista Ilanera Maritza Martínez Aristizabal.

Explicó Restrepo Salazar que para esas importaciones se debe aportar capital norteamericano y colombiano por igual y las ganancias de igual forma pero, la parte colombiana, debe saber que la reestructuración de la industria arrocera, cuesta mucha plata y por ende su capital no puede darle la espalda a ese compromiso que debe ponerse en marcha.

COLOMBIA - Ministro de Agricultura admite crisis agraria en el país

Debate en el Congreso propone aunar esfuerzos para recuperar área sembrada. El reconocimiento del ministro de Agricultura, Juan Camilo Restrepo, de que efectivamente

sí hay una crisis en el sector agrario del país, les dio la razón a quienes están afanados porque no desaparezcan del agro cultivos como el arroz, la soya, el cacao y el café.

PERU - 90% de la producción de arroz no se vende

El 90% de la producción de arroz de la provincia de Camaná actualmente no puede ser vendida debido a la considerable importación del cereal con arancel cero, informó el presidente de la Asociación de Productores de Arroz del Valle de Camaná.

Precisó que este año sembraron 5 mil hectáreas, pero el 90% de la producción está guardado en 40 molinos porque lamentablemente el mercado que ellos cubrían ha sido invadido por arroz importado de Asia, Argentina y Bolivia. Preciso que actualmente el saco de 50 kilos de arroz pilado se vende en 74 y 75 soles (usd 29 aprox), siendo el precio más bajo después de 5 años, ya que ni siquiera cubre los gastos de inversión. Esta situación perjudica a 3.500 productores de Camaná.

PERU - Minag: Busca participación de arroz peruano a Colombia

El arroz es el segundo cereal de mayor consumo en el mundo, la producción está geográficamente concentrada y más del 85% proviene de Asia. Representantes del Ministerio de Agricultura (Minag) entablaron acuerdos en Colombia el 7 de marzo con el Viceministerio de Agricultura y Desarrollo Rural de ese país para concretar el abastecimiento de arroz peruano al mercado colombiano.

En la reunión conjunta de trabajo se sostuvo fortalecer los niveles de coordinación en cuanto a los mecanismos y herramientas para definir el flujo comercial de productos agropecuarios. Según el INEI, en el 2012, el precio del arroz bajó en promedio 1.8%. Sin embargo, según datos del Minag, el precio al consumidor del arroz corriente cayó en 7.2% y el arroz superior en -5.7%. De acuerdo a los agricultores, este año se sembrarán más de 400 mil hectáreas de arroz en Perú, para lo cual se prevé muy buena disponibilidad de agua, tanto en la costa norte como en la selva norte.

URUGUAY - Exporta el 95% de la producción arrocerera

El presidente de la Asociación de Cultivadores de Arroz (ACA) de Uruguay, Ernesto Stirling, aseguró que hay un estrecho trabajo entre el Estado, los industriales y los productores. En promedio, los arroceros en Uruguay siembran unas 330 hectáreas anuales del cereal y hay más de 500 productores en el país. Stirling dijo que el país tiene una producción arrocerera muy interesante.

Hay más de 60 destinos para el arroz de Uruguay. Se exporta el 95% de lo que se produce y los mercados más importantes han sido Irak, Perú, Brasil y la comunidad Europea. Agregó que los uruguayos consumimos poco arroz, sólo 14 kilogramos por habitante al año.

CORPORACION ARROCERA NACIONAL

CONARROZ

San José, Costa Rica

URUGUAY - Rindes dispares al inicio de la cosecha de arroz

La cosecha de arroz comenzó con rendimientos dispares en la zona norte de Uruguay ya que presentan al momento del 10% al 15% de rinde por debajo de los de la campaña pasada. La diferencia en rendimientos obedece a las condiciones de siembra según la Asociación de Cultivadores de Arroz (ACA).

URUGUAY - Inauguración Oficial cosecha de arroz 2013

La Asociación Cultivadores de Arroz, está organizando la inauguración de la cosecha de arroz 2013, contando con la presencia del Presidente de la República y el Ministro de Ganadería, Agricultura y Pesca. Se realizará el próximo jueves 11 de abril a las 12:00 hs, en el Paraje Zanja Honda, Departamento de Salto, en el establecimiento "La Rosarita" de los productores Kuchman Hnos.

VENEZUELA - Devaluación eleva desajuste de los precios controlados

A fin de contener la aceleración de la inflación el Gobierno mantiene congelado, desde hace más de un año, el valor de una amplia gama de alimentos, medicinas, productos de limpieza y cuidado personal, pero tras la devaluación de la moneda luce inevitable que en el corto plazo tenga que autorizar incrementos importantes. Un reporte elaborado por Ecoanalítica precisa, a manera de ejemplo, que desde hace 55 meses las autoridades no permiten incrementos en el precio del arroz; en los distintos tipos de aceite entre 17 y 23 meses; el pollo 19 meses y leche entre 17 y 36 meses dependiendo de la modalidad.

Este rezago en los precios ya ha derivado en que disminuya la producción y la escasez de productos básicos en los anaqueles se situó en 19,7% de acuerdo con las estadísticas del Banco Central.

VENEZUELA - Arribó arroz desde Estados Unidos

Al terminal marítimo carabobeño arribaron 32 mil 999 toneladas 995 kilos de arroz, rubro importado por la Corporación de Abastecimiento y Servicios Agrícolas (Casa). De acuerdo al reporte de la edición 14.180 de la revista Informes, el alimento vino procedente del puerto de Destrehan en los Estados Unidos y llegó a bordo del navío Delos Ranger.

CENTROAMERICA

COSTA RICA - Los agricultores piden al gobierno detener el ingreso al país de "arroz Golondrina"

Al igual que el gobierno se movió rápido para impulsar un proyecto de ley para desestimular el ingreso del "capital golondrina" que desestabilizó el tipo de cambio del dólar, piden la misma rapidez para que frene la importación de arroz desde Sudamérica. El productor y directivo de la Corporación Arrocera Nacional, CONARROZ, Domingo

González, dijo que el arroz pilao está arruinando a los productores nacionales. González agregó que hoy todavía muchos industriales les deben cosechas anteriores, porque también les compran a crédito.

El productor aseguró que tanto la industria arrocera como el gobierno están desacatando la sentencia del Tribunal Contencioso Administrativo; sin embargo recalcó que solo el Poder Ejecutivo puede detener la llegada de arroz del extranjero más barato que el nacional

CUBA - Nuevo cereal refuerza la alimentación de niños en Artemisa

Artemisa, 3 abr (AIN) El Programa Mundial de Alimentos y el Instituto de Investigaciones de Granos (IIG), entre otras entidades, concibieron el Nutri Arroz en harina fortificada, que en la actualidad se distribuye en forma experimental a unos 300 niños de comunidades en Bauta, Artemisa. La formulación, suministrada en la leche a infantes de siete meses a cinco años, refuerza su alimentación, y se obtiene con micronutrientes enriquecidos con hierro y zinc y con harina de arroz partido procedente de la industria, antes subutilizada o destinada a la alimentación animal, explicó Violeta Puldón, directora científica del IIG.

GUATEMALA - Urgen a Congreso aprobar acuerdo comercial con UE

Directivos de la Asociación Guatemalteca de Exportadores (Agexport) advirtieron en rueda de prensa sobre los daños para la economía y el sector productivo del país de quedarse al margen del AA cuando el convenio entre regiones se ponga en marcha. Con el AA, en cuotas libre de arancel entran productos como azúcar, carne, arroz, ron y ajos, y con "trato especial" se admitirán exportaciones de banano. El presidente de la Agexport señaló que al quedar fuera del AA se ponen en riesgo un millón de empleos tan sólo del agro y unos 500 mil indirectos y de otros sectores productivos.

HONDURAS - Segunda quincena de abril iniciará proceso de siembras de primera

El titular de la Secretaría de Agricultura y Ganadería, informó que el ciclo de primera inicia a mediados del mes de abril en algunas zonas que tradicionalmente se inicia en mayo. "Estamos listos con una serie de elementos importantes en materia de financiamiento, en materia de convenios entre productores y agroindustria, tanto de arroz como de maíz para que de esta forma podamos tener un año exitoso en materia de granos básicos", señaló.

Con respecto a los recursos que cuenta para apoyar el ciclo de primera, Regalado, reveló que la secretaría cuenta con un fideicomiso para el tema de granos básicos en materia de maíz recursos por más de 100 millones de lempiras (usd 5, millones 100mil aprox), para atender a los productores con el financiamiento.

NICARAGUA - Créditos para 30 mil familias campesinas

CORPORACION ARROCERA NACIONAL

CONARROZ

San José, Costa Rica

Unas 30 mil familias nicaragüenses productoras de granos básicos recibirán créditos durante 2013 a partir de fondo por nueve millones de dólares que serán canalizados mediante el programa Crissol, anunció hoy el ministro Pedro Haslam. El financiamiento, bajo el llamado mecanismo revolvente, llegará a pequeños agricultores en cultivos como arroz, frijoles, maíz y sorgo, explicó el titular de Economía Familiar, Comunitaria, Cooperativa y Asociativa, en declaraciones a la prensa.

PANAMA - Productores se retiran molestos de reunión y cierran vía

Un grupo de productores de arroz que participaba en una reunión con el ministro de Desarrollo Agropecuario, Óscar Osorio, se retiró molesto al notar la falta de respuesta a sus demandas. El grupo movió sus tractores y los colocaron frente a la sede del Ministerio de Desarrollo Agropecuario en David, provincia de Chiriquí, cerrando la vía.

De allí, los productores con sus equipos se desplazaron hacia el puente sobre el río David, donde cerraron todos los carriles de la vía Panamericana. Los productores se molestaron porque tras tres horas de reunión no vislumbran ninguna solución a sus problemas. Los arroceros están solicitando al Gobierno frenar las importaciones de arroz, tras considerar que esas políticas llevarán al traste a la producción nacional. Fuente tvn-2

PANAMA - Productores insisten en denuncias

El consumo nacional es de 900 toneladas de arroz diarias y Panamá produce 283 mil 500 toneladas, lo que consideró insuficiente. Abrego recomendó a los productores "tener sus propios molinos" y dijo que en vez de "falta de financiamiento", muchas cooperativas lo que tienen son deudas financieras y han perdido el derecho al crédito. Más allá del debate sobre el arroz se pronunció el vicepresidente de la Asociación de Productores de Renacimiento, quien dijo a La Estrella de Panamá que los mercados están llenos de productos importados, situación que ha afectado la producción nacional, sin favorecer al consumidor, porque de igual manera, el precio de la canasta básica familiar sigue subiendo.

NORTEAMERICA

EEUU - Productores de arroz reducen la siembra

Los agricultores de los EE.UU. sembrarán 1,057 millones de hectáreas este año, por debajo de los 2,699 millones de 2012. Disminuirán superficie de siembra debido a que no logran ganancias. El arroz llegó al nivel más alto en más de un mes en Chicago, lo que prolonga el mayor salto desde junio; en tanto, los productores de los Estados Unidos planean reducir la superficie sembrada más que nunca en dos décadas. (Bloomberg)

MEXICO - Rescate de 5 mil hectáreas de arroz en Plan Chontalpa

CORPORACION ARROCERA NACIONAL

CONARROZ

San José, Costa Rica

Ante hombres y mujeres del Plan Chontalpa, el gobernador afirmó que el rescate del campo va con todo en Tabasco, y anunció que en breve un grupo de inversionistas nacionales lanzará en este polo productivo un proyecto para la recuperación de cinco mil hectáreas de arroz.

MÉXICO - Perdió Veracruz cultivo de 35 mil hectáreas de arroz

Xalapa, Ver.- En la última década el estado de Veracruz perdió alrededor de 35 mil hectáreas de arroz a causa del cambio de cultivo orillado por los altos precios de la caña de azúcar y del maíz, sostuvo el presidente de la Unión Nacional de Productores de arroz de la CNC, Pedro Antonio Díaz Hartz. Manifestó que anteriormente en la Entidad había un registro de 60 mil hectáreas del grano que se redujeron drásticamente a 25 mil. La realidad podría ser más drástica, pues se habla que en este año apenas podría haber 12 mil hectáreas.

La producción también disminuyó. Anteriormente se producían 80 mil toneladas de arroz y en la actualidad apenas se alcanzan 35 mil toneladas. Explicó que Veracruz aporta el 5 por ciento de la producción nacional del grano, mientras que ocupa el 19 por ciento de la superficie total arrocera

EUROPA

ESPAÑA - La marca de arroz Nomen 'ficha' a Carme Ruscallea

Barcelona (Agencias).- La marca ha nombrado a la Chef Carme Ruscallea (seis estrellas Michelin: tres por su Restaurante Sant Pau, una por su restaurante Sant Pau de Tokio y dos por el restaurante Moments del hotel Mandarin de Barcelona junto a su hijo) como embajadora de la marca de arroces Nomen y protagonista de su nueva campaña de comunicación bajo el slogan "Nomen el arroz que siempre queda redondo", según ha comunicado la empresa de arroz.

AFRICA

MADAGASCAR - Sufre la peor plaga de langostas en más de medio siglo

La plaga ya amenaza a 60 por ciento de la producción de arroz en Madagascar, que es el principal alimento básico del país, donde el 80 por ciento de la población vive con menos de un dólar por día. Foto

NIGERIA - El Estado de Niger multiplica el Programa de Arroz

Se ha movilizado a más de 100.000 hectáreas de tierra, con la participación de más de 50.000 productores de arroz a través de las 25 áreas del gobierno local en el estado para lograr una búsqueda excesiva para alimentar a la sub-región e impulsar la exportación del alimento básico más allá de África Occidental. El gobierno del estado está decidido a

aumentar la producción de arroz en el estado de los actuales 500.000 toneladas métricas a 1.600.000 toneladas métricas anuales. Por el momento, Nigeria gasta N1bn diario a la importación de arroz de la India y otros países del Lejano Oriente, como Tailandia.

ASIA

FILIPINAS - Enviará 50 toneladas de arroz de lujo a Hong Kong y Dubai este mes

Filipinas enviará 50 toneladas métricas de arroz de alto valor a Hong Kong y Dubai en los Emiratos Árabes Unidos este mes como parte de un plan para utilizar el alimento básico para entrar en el comercio mundial de arroz, según el Departamento de Agricultura (DA). El envío consta de 30 toneladas de arroz de grano largo aromático de la Región 12 (South Cotabato, Cotabato, Sultan Kudarat y en las provincias Sarangani y General Santos City o Soccksargen), arroz negro de la ciudad Tiaong, provincia de Quezon, y 20 toneladas de SL Agritech Corp. 's de color marrón y blanco-7 SL y SL-9 (Jasponical miponica) arroz híbrido premium.

Para el tercer trimestre de 2013, un adicional de 50 millones de toneladas de arroz de alto valor serán enviados a los Estados Unidos.

INDIA - Inversor de Qatar Hassad Food adquiere la mayoría del capital de la "India Bush Alimentos" en el extranjero

CALCUTA - Hassad Alimentos, principal inversor de Qatar en la agricultura y la ganadería, ha adquirido una mayor participación en el capital de la India a base de alimentos de Bush en el extranjero. La operación ha concluido y firmado en Doha el miércoles por el presidente del Hassad Food, Nasser Al Hajri, y Virkaran Awasty, director gerente de Alimentos de Bush en el extranjero. Bush alimentos en el extranjero fue fundada en 1992 y tiene una facturación actual de más de \$ 235 millones. La compañía se especializa en la comercialización de arroz basmati y ha diversificado en valor añadido alimentos procesados como RTE (listos para comer), especias y otros grupos étnicos de marcas internacionales, que están disponibles en 60 países de todo el mundo. La emblemática Bush Foods tiene marcas como Neesa, Corona del Himalaya y Indian Star, que están considerados entre las más confiables y reputadas marcas de arroz

MYANMAR e INDONESIA - Están haciendo esfuerzos para promover el volumen en comercio de arroz

Dirigida a alcanzar hasta usd mil millones en 2016, informó hoy la prensa oficial. Durante una reunión entre el Ministro de Comercio de Myanmar y su homólogo indonesio Ministro Coordinador de Asuntos Económicos, ambas partes se centraron en la firma de un memorando de entendimiento sobre el comercio del arroz, dijo el New Light of Myanmar. De acuerdo con un informe anterior funcionario citando al ministerio,

Indonesia se ha ofrecido a comprar 300.000 toneladas de arroz de Myanmar y además seguirá en aumento la demanda de arroz de a ese país.

VIETNAM - Desarrollan granos de arroz resistentes a agua salobre

Nuevas variedades de arroz resistentes al agua salobre han ayudado a los agricultores de zonas costeras en el delta del Mekong a obtener mayores ganancias. Los agricultores del distrito Hong Dan, en la provincia sureña de Soc Trang, comenzaron a principios de este año a sembrar "soi", un tipo de grano resistente a la penetración del agua del mar en los arrozales. Hasta la fecha, sembraron esa variedad en 260 hectáreas en, donde sólo podían plantar cocos y palmas, y cultivar camarones.

VIETNAM - Empresa de Ca Mau comprará 90 mil toneladas de arroz para exportación

La Compañía de Exportación e Importación de Productos Agrícolas y Alimentos de la provincia sureña de Ca Mau comprará 90 mil toneladas de arroz, 20 mil más que las proyectadas, para las exportaciones. La entidad planea vender al exterior entre 50 y 70 mil toneladas del grano, para lograr un ingreso de unos 35 millones de dólares este año. Recientemente la empresa firmó un contrato para la venta de más de 30 mil toneladas del cereal al mercado chino. -VNA

VIETNAM - Aumenta exportación en primer trimestre

El valor de las exportaciones en el primer trimestre del año alcanzó 29 mil 680 millones de dólares, un aumento de 19,7 por ciento respecto al mismo período de 2012, informó el Ministerio de Industria y Comercio. Las ventas externas de teléfonos móviles y accesorios contribuyeron de forma notable al incremento, dijo el viceministro en una reunión el último lunes. Sin embargo, advirtió sobre una caída en las exportaciones, debido a la fuerte reducción en rubros clave, como arroz y mariscos en los próximos meses. Las importaciones totalizaron 29 mil millones de dólares, un alza interanual de 17 por ciento. El superávit comercial llegó a 482 millones de dólares en el mismo período.-VNA

CIENCIA Y TECNICA

VIETNAM - Aumento del 25% de las cosechas de arroz gracias al uso de fertilizantes compactados

En las zonas rurales de Vietnam, los cultivos de arroz son el principal sustento de vida, siendo éste uno de los productos más importantes de su economía. Sin embargo, el uso excesivo de fertilizantes ha hecho que las producciones no sean abundantes, provocando además un alto nivel de contaminación. Debido a esto los pequeños agricultores obtienen pocos ingresos, lo que no les permite salir de la pobreza. Desde CODESPA llevamos a cabo, en estas zonas rurales, un proyecto de desarrollo de una tecnología innovadora de fertilización para aumentar la producción de arroz, mejorando las condiciones de vida de

los pequeños agricultores. Para ello, promovemos el uso de fertilizantes compactados, FDP, ya que además de conseguir aumentar la producción, se genera un menor impacto ambiental, reduciendo hasta en un 80% la contaminación hidrológica y atmosférica provocada.

Para finales del 2012, 103.000 familias en las provincias de Yen Bai, Thanh Hoa y Tuyen Quang, ya utilizaban este tipo de fertilizantes, consiguiendo un aumento del 25% de sus cosechas de arroz.

En consecuencia, lograron incrementar sus beneficios en un 30% y vieron reducidos hasta en un 15% los costes habituales que les suponía el cultivo del arroz como la cantidad de semillas a utilizar o el tiempo dedicado al trabajo en la tierra. En paralelo, para facilitar y promover el uso de este tipo de fertilizantes, apoyamos la creación de empresas dedicadas a producir este producto y distribuirlo entre los pequeños agricultores, a un coste muy bajo. Al mismo tiempo, estas empresas promocionan y forman en las técnicas de uso del FDP. Fuente codespa.org

ARROZ DORADO - La mejor dieta, rica en tecnología

Cuando, en 2000, Ingo Potrykus y Peter Beyer presentaron en la revista 'Science' su proyecto para enriquecer genéticamente una variedad de arroz con beta-caroteno, precursor de la vitamina A, gran parte de la comunidad científica se echó las manos a la cabeza. El llamado Golden Rice aún tuvo que pasar muchos años de sospechas y pruebas de calidad por su origen transgénico. Ahora, está a unos meses de ser plantado por primera vez, en Filipinas. Sin embargo, el proyecto de Potrykus y Beyer, controvertido en su momento, sirvió para abrir más las puertas a las tecnologías de la alimentación, que en los últimos años han conseguido superar, no sólo la barrera ética de los transgénicos, sino incluso procesos tan familiares como la pasteurización.

«La alimentación funcional está en auge a nivel mundial», dice María Carmen Villarán, investigadora del centro de investigación aplicada TecNALIA Research & Innovation. Vivimos en un escenario donde los consumidores son muy conscientes de los beneficios de una determinada dieta, pero el ritmo de vida les lleva a tomar soluciones más prácticas, como alimentos preparados. En esa intersección es donde las tecnologías de la alimentación trabajan hoy día.

Las tecnologías más estudiadas en la actualidad, dice Villarán «se basan en emplear sistemas de destrucción o inactivación bacteriana sin necesidad de emplear un tratamiento térmico intenso. Se pretende así reducir los cambios perjudiciales en las propiedades físicas, químicas, nutricionales y sensoriales de los alimentos, pero manteniendo la vida útil». Los tradicionales procesos de esterilización o pasteurización se están sustituyendo por altas presiones, microondas, pulsos eléctricos, radiaciones UV,

ultrasonidos. El objetivo: conservar los alimentos en estado óptimo sin que pierdan un ápice de naturalidad.

Más propiedades

Además de Tecalia y del trabajo que realizan las universidades, nuestro país cuenta con varios centros de investigación alimentaria, como el Instituto de Agroquímica y Tecnología de Alimentos (CSIC) o el Centro Nacional de Tecnología Alimentaria, entidad privada sin ánimo de lucro fundada hace más de 30 años por la industria conservera del Valle del Ebro.

En Tecalia, los científicos están centrados en varias líneas de investigación, como la sustitución de los conservantes sintéticos actualmente utilizados por alternativas naturales (tales como extractos de plantas, aceites esenciales o bacteriocinas) que cuenten, además, con propiedades antimicrobianas y antioxidantes. «Reducir la proliferación de microorganismos y la oxidación de los alimentos no es sólo una estrategia de venta al aumentar el tiempo de vida útil del producto, sino que también se aumenta la seguridad hacia el consumidor», apunta Villarán. Durante años, la polémica de los organismos genéticamente modificados ha sobrepasado las innovaciones en alimentación, pero los investigadores han demostrado que es posible mejorar las funciones de un alimento sin tener que recurrir a la modificación de sus genes.

«Actualmente existen muchos ejemplos», dice Villarán, «aunque tal vez no sean tan llamativos como la incorporación de microalgas, pero el auge de los yogures con bacterias probióticas o los productos alimenticios enriquecidos en vitaminas o fibra son claros ejemplos de esta tendencia». Llevar estas innovaciones al terreno comercial está siendo, además, bastante rápido.

Cultivos innovadores

Además de crear galletas o mayonesa con microalgas (Chlorella y Spirulina) que estimulan el sistema inmune, en Tecalia ya colaboraron el año pasado con Otana, una asociación de panaderos vascos, para producir pan que, estando enriquecido con fibra y Omega 3, no pierda el sabor ni la textura original. Otra de las posibilidades de las tecnologías de la alimentación está siendo poder disponer de nuevas variedades de alimentos, como el tomate de árbol, una variedad ecuatoriana que investigadores de la Universidad Politécnica de Madrid tratan de volver comercial en nuestro país.

Incluso, los investigadores están haciendo progresos para que el consumidor no tenga que debatirse en el mercado entre si un melón está maduro o no. En un futuro próximo, ni siquiera será necesario realizar análisis químicos para medir si la cantidad de azúcares es adecuada, a tenor de investigaciones como las realizadas en la Universidad de Sevilla, donde un retrato digital es suficiente para determinar la madurez de las uvas. Tanto la industria como los centros de investigación «realizan grandes esfuerzos por lograr estos

desarrollos, con productos obtenidos de fuentes naturales y con un soporte de evidencias científicas que avalen sus beneficios sobre la salud», dice Villarán. Y concluye: «Estaríamos hablando de mejora de la salud digestiva, actividad antioxidante, refuerzo del sistema inmunológico, salud ósea, etc. Mejoras que se resumen en un aumento de la calidad de vida a través del envejecimiento saludable de los consumidores». Fuente que.es

ARROZ DE SECANO

El arroz es un alimento básico para más de la mitad de la población mundial, y su consumo va en aumento. A medida que la tierra y el agua sean cada vez más escasas, su cultivo ya no se hará en arrozales inundados sino en campos secos, mucho menos productivos. Los científicos están empleando técnicas convencionales de selección vegetal para incrementar la productividad del cultivo de arroz de secano, al tiempo que tratan de modificar genéticamente el proceso de fotosíntesis para que la cosecha sea mayor y la planta crezca más deprisa con menos agua.

Prensa Libre

CNP RECIBIÓ TERRENO DE 18 HECTÁREAS EN UPALA

Con el nuevo acuerdo de uso de terrenos, se espera que la productividad de granos básicos, en este caso los frijoles, crezca hasta en un 50%, según los jefes. Luego de un exitoso convenio de uso de instalaciones, el Instituto de Desarrollo Rural (Inder) le facilitó al Consejo Nacional de Producción(CNP) la utilidad del terreno donde se encontraba hasta hoy el Centro para Procesamiento y Mercadeo Agropecuario(Ceproma), con el fin de aumentar la productividad de la agricultura costarricense, y en específico la del cantón de Upala.

La firma del acuerdo se dio bajo la presencia de Víctor Julio Carvajal, presidente ejecutivo del Inder, además de William Barrantes, director ejecutivo del Consejo Nacional de Producción.

Según Carvajal, la solidaridad institucional fue la principal causa por la que estas dos entidades lograron acceder al trato sobre las instalaciones agropecuarias. “Lo que nosotros hacemos como organización rural es que por medio del convenio de

uso de instalaciones hacia el CNP, podemos ver un crecimiento considerable en la producción de ingresos, además es necesario aclarar que pueden utilizar el lugar por el tiempo que sea necesario, hasta que en adelante veamos frutos productivos en nuestra comunidad de Upala y en nuestros agricultores”, aseguró el jerarca.

Por su parte, Barrantes, del CNP, puntualizó que al trasladar la propiedad a manos del Inder, esperan dar el seguimiento y el apoyo que merece la sociedad de esa zona, por medio de distintos programas rurales que se tienen planeados.

¿Qué es el Inder?

Es el Instituto de Desarrollo Rural que se encarga de hacer efectivo el principio de la función social de la propiedad, desde la concepción del desarrollo rural como un proceso multidimensional y multisectorial, promoviendo la participación de diversos actores dentro del territorio, como un elemento sustancial para suscitar los cambios organizativos y productivos sostenibles requeridos para dinamizar la economía territorial (rural).

EL PAIS.CR

Costa Rica: “La piña creció en diez años lo que al banano le tomó cien”

Ana Isabel Alvarado Chacón y Patricia Blanco Picado

San José, 8 abr (ODI-UCR/Elpais.cr) - El crecimiento del cultivo de piña en suelo costarricense ha sido vertiginoso, nocivo y descontrolado. Los problemas generados por agroquímicos y la concentración de tierras en manos de grandes compañías forman parte de los principales impactos socioambientales de esta actividad.

Así lo expuso el Lic. Mauricio Álvarez Mora, geógrafo del proyecto Kioscos Ambientales de la Vicerrectoría de Acción Social de la Universidad de Costa Rica (UCR). Álvarez participó como invitado en la lección inicial del Seminario Piñeras en Costa Rica: impactos ambientales, sociales y económicos, de la Escuela de Biología.

El especialista recordó que el ocaso de las plantaciones de banano significó la transformación de las empresas bananeras en empresas dedicadas a la piña. Estas compañías formaban parte de los principales morosos de la Caja Costarricense del Seguro Social quienes dejaron sus deudas sin saldar al transformar sus empresas.

La producción de piña se caracteriza por una gran concentración del capital: “Hay un número muy grande de plantaciones pequeñas, pero la mayoría de la producción se concentra siempre en grandes fincas”, afirmó el geógrafo. Álvarez explicó que el 96% de piña es producida por 31 empresas y afirmó que Del Monte maneja más de la mitad de la producción del país. Un 4 % de los pequeños productores venden su producto a las grandes compañías.

Sin regulaciones

La expansión piñera ha sido incontrolada por parte del Estado, denunció Álvarez. Por ejemplo, el país no hace censos agrícolas sino monitoreos, por lo que las instituciones estatales no cuentan con cifras certeras sobre la cantidad de compañías piñeras. Así, los números que manejan el Ministerio de Ambiente, Energía y Mares (Minae), el Consejo Nacional de Producción y el Ministerio de Agricultura no coinciden.

Según Álvarez, el Minae y la Secretaría Técnica Nacional “no tienen mayor control” sobre los estudios de impacto ambiental. La mayoría de estudios que presentan las compañías se refieren a cambios en la infraestructura y no a las plantaciones. Muchas proporcionan el Diagnóstico Ambiental EDA, un instrumento voluntario, después de que la actividad está operando.

El Consejo Universitario de la UCR recomendó en 2008 una moratoria a la expansión piñera hasta que no se cuente con estudios de planificación y uso de suelos e instrumentos de gestión ambiental. Sin embargo, en marzo anterior la Sala Constitucional anuló el acuerdo del Concejo Municipal de Pococí, que declaraba la moratoria en este cantón limonense.

Mientras tanto, el proyecto Kioscos Ambientales continúa promoviendo esta figura a nivel local. Para Mauricio Álvarez, “una reivindicación básica es que se cumpla la ley”.

La piña

La empresa Del Monte creó el paquete tecnológico de la variedad de piña M2, que se siembra actualmente en el país. Fue después de la popularización de esta variedad que se dio el crecimiento masivo de la siembra de piña en Costa Rica.

La M2 es posible gracias al mejoramiento agronómico genético a través de selección. Sin embargo, las variedades creadas mediante este proceso funcionan en un ambiente determinado. Fuera de este ambiente, necesitan de una gran cantidad de insumos para ser productivas, explicó el Dr. Jorge Lobo Segura, docente de la Escuela de Biología y coordinador del Seminario.

Las piñas son seleccionadas para que tengan un color y un tamaño similar que sea aceptado en el mercado internacional. Esto significa que en el consumo nacional predomina el producto rechazado para la exportación. “Estas piñas (de rechazo) inundan el mercado, entonces no necesitan crear un producto para el mercado nacional cuando ya nosotros estamos acostumbrados a la mala calidad”, afirmó Álvarez.

Otra variedad de piña, la Montelirio, era la que nacía tradicionalmente en suelo costarricense y que ahora está reapareciendo en las ferias del agricultor. Se caracteriza porque es blanca, menos dulce y más pequeña que la M2. También tiene

menos de la mitad de los químicos que la piña amarilla, pues está mejor aclimatada a la región.

Ciclo de la piña y agroquímicos

Desde 2006 se ha registrado un crecimiento de los principales químicos que necesita la piña; el bromacil es uno de los que más consume la industria. Estos químicos causan problemas de contaminación en los ríos y recargas acuíferas; otros estudios también los han detectado en el polvo de comunidades con piñeras y en la orina de niños de la región de Baja Talamasca.

Muchos de los químicos se aplican en la corona de la piña para evitar malezas, debido a las medidas fitosanitarias de los países a los que se exporta y por sus leyes de bioterrorismo. Estas regulaciones y el afán por aumentar la productividad en áreas menores resultan en un aumento en el uso de plaguicidas.

Los rastrojos o desechos de la piña generan otra consecuencia negativa, debido a la proliferación de la mosca paletera (*Stomoxys calcitrans*) que ocasiona enfermedades en el ganado y en las personas. “Una hectárea produce alrededor de 700 toneladas de rastrojos”, señaló Álvarez.

Este seminario forma parte de un ciclo que la Escuela de Biología inició en 2012 para tratar temas de interés nacional. La Escuela ya ofreció un seminario sobre transgénicos y otro sobre la minería en Crucitas. Las clases son impartidas por invitados con experiencia en el tema y son abiertas a todo el público. Para participar es suficiente asistir al aula 180 de esa unidad académica en la Sede Rodrigo Facio de la UCR, todos los miércoles a las 4:00 p.m.

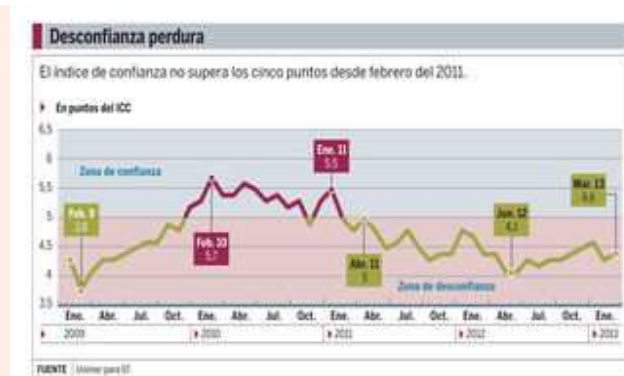
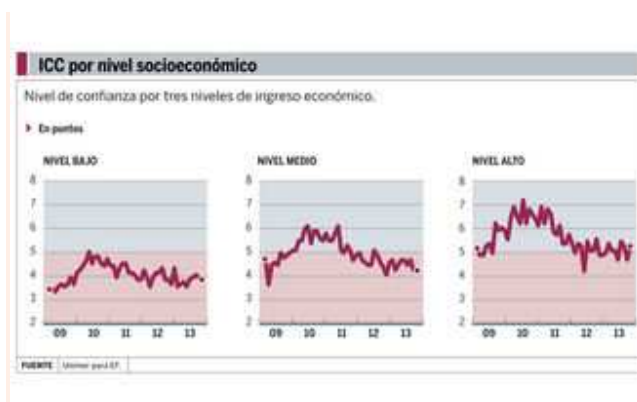
El Financiero

Índice de Confianza del Consumidor no mostró signos de mejora en el primer trimestre

ICC del primer trimestre indica que condiciones actuales y proyecciones de las familias siguen iguales

[SERGIO MORALES CHAVARRÍA](#) /

-



/finanzas/Indice-confianza-supera_ELFCHA20130405_0010_5.jpg

326x204

Índice de confianza no se supera

ICC por ingreso económico

La poca variación de las expectativas de las familias acerca de su situación económica actual y futura, así como las condiciones del país en meses venideros, están haciendo que la confianza de los consumidores se mantenga decaída.

En una escala de cero a diez, el Índice de Confianza del Consumidor (ICC) de EF marcó para marzo pasado un puntaje de 4,4, lo que representa un aumento de una décima con respecto a febrero del 2013 (4,3), pero es idéntico a marzo del 2012 (4,4).

Desde febrero del 2011, el ICC no logra valores superiores a los cinco puntos, es decir, valores que demuestren confianza entre los consumidores.

CORPORACION ARROCERA NACIONAL

CONARROZ

San José, Costa Rica

Lo anterior hace que este periodo sea el más largo en la zona del pesimismo desde que el indicador nació en enero del 2005. Acumula un total de 26 meses en la zona de desconfianza.

El índice es elaborado con base en una encuesta mensual a los hogares realizada para EF por la firma Unimer y determina la confianza de las personas o familias respecto a la condición económica actual, futura, de sus ingresos y de la situación del país.

El incremento de marzo pasado sirvió para aliviar parcialmente el descenso entre enero y febrero, cuando pasó de 4,6 a 4,3.

En lo que va del año, el ICC no ha igualado el punto más bajo que tuvo en el 2012, que fue de 4,2.

Incluso, el promedio del primer trimestre del 2013 (4,4) es igual al último del año pasado.

En los últimos dos años, el promedio trimestral más alto fue el concluido en marzo del 2011, con 5,1 puntos.

Lo anterior indica que el consumidor ha carecido de señales en el entorno que le hagan mejorar drásticamente su manera de pensar y, más bien, tiende a creer que no habrá variaciones.

Sin cambios

La directora regional de desarrollo de Unimer y encargada del proyecto de ICC, Valeria Lentini, explicó que no hay modificaciones en la opinión de las familias respecto a su situación actual, pues la mayoría sigue pensando que es un mal momento para comprar artículos grandes para la casa, y se mantiene el porcentaje que el mes pasado pensaba que su expectativa para dentro de un año es estar en mejor posición.

Tampoco hay cambios en la cantidad de personas que considera que las condiciones de trabajo y negocios en Costa Rica se mantendrán igual (41%).

La situación de desconfianza está ligada a los sectores de menor ingreso económico, según los tres segmentos clasificados por Unimer (bajo, medio y alto).

De estos, el bajo y el medio son los que llevan más tiempo argumentando que están en medio de una situación pesimista, mientras que el alto superó los cinco puntos, pero en meses recientes ha tocado la zona de la desconfianza.

Además, el nivel alto es el único que en el último mes reportó un incremento en el indicador, los otros bajaron o se mantuvieron igual.

Para Mauricio Hernández Quirós, miembro del Portfolio Advisory Group de Scotiabank, las explicaciones de ese desánimo prolongado de los consumidores tiene su explicación desde la crisis económica en el 2008 y cuyos efectos se hicieron sentir de manera más clara en el 2010.

Debido a que, desde entonces, la situación económica global no ha dado muestras de recuperación y a otras condiciones locales, como la ralentización de la llegada de inversión extranjera directa de largo plazo al país, terminaron por afectar la oferta local de empleo de calidad. "El consumidor teme por su empleo futuro y, por ende, en su capacidad para generar ingresos adecuados", agregó Hernández.

CORPORACION ARROCERA NACIONAL

CONARROZ

San José, Costa Rica

Según el ICC, un 57% de los hogares cree que Costa Rica enfrenta peores condiciones para el trabajo y el negocio. Este porcentaje registró un aumento significativo en marzo, pues en febrero era un 54%.

Sin embargo el porcentaje no es igual de alto que a los alcanzados en el 2012, cuando el más elevado fue de 60% en setiembre.

El economista Hermann Hess considera que la tasas de interés es una de las variables más importantes en lo que respecta a la generación de expectativas.

Los recientes ajustes a la baja de este indicador son los que podrían explicar el leve aumento del ICC en marzo y de algunas expectativas, por ejemplo, de quienes indicaron que es un buen momento para comprar casa, que pasaron de 16% a 24%.

Amenazas

Si este año se repite la tendencia del 2012, quiere decir que el ICC podría llegar a niveles inferiores.

Por el momento, se carece de señales que sugieran una mayor comodidad para los consumidores. Por ejemplo, aumentó la cantidad que dice que su salario crecerá menos que la inflación.

Hernández apuntó que precisamente si la inflación se mantiene relativamente alta se afectará la confianza.

Un nivel alto en los precios locales se establecería si el Índice de Precios al Consumidor (IPC) sigue por encima de la meta superior fijada por el Banco Central de Costa Rica, que es del 6%.

Una reversión en la tendencia de las tasas de interés también agregaría incertidumbre a los tomadores de decisión y el deterioro en las condiciones del empleo también terminaría por llenar de dudas a los consumidores, con lo que pospondrían decisiones de consumo, agregó Hernández.

El descenso en las tasas debería servir como estímulo para el consumo, pero el aumento en la inflación puede hacer temporal esa disminución y, ante esa posibilidad, las personas prefieren mantener la cautela.