

Servicio Integrado de Información Arrocerá (24 julio 14)

CRHOY

EXPORTACIONES CRECIERON 5,5% EN EL PRIMER SEMESTRE

Sector agrícola reporta cifras de bonanza iguales a las que tenía antes de la crisis económica

TATIANA GUTIÉRREZ

El sector agrícola nacional reportó durante los primeros seis meses del año cifras que no tenía desde el 2010, cuando comenzó la crisis económica, tanto en el Índice Mensual de Actividad Económica (IMAE) que evidencia un alza de 6,14% como en las exportaciones publicadas por la Promotora de Comercio Exterior (Procomer) que subieron 5,5%.

Las ventas externas pasaron de \$1,332 millones en el 2013 a \$1,405 millones en el 2014 subiendo cerca de \$72,9 millones.

La baja más considerable la reportan en café de 13,1%, pasando de \$227,9 millones, en el 2013, a \$198,1 millones, principalmente afectados por la plaga de la roya que dejó pérdidas millonarias a los productores y que hasta este momento, **según el Instituto del Café de Costa Rica (Icafé), está siendo controlada. Eso hace presumir que la cosecha para este año reportará un crecimiento del 7%.**

También bajaron las exportaciones de ñame, mangos, flores y capullos, follajes, hojas y plantas ornamentales.

Los que sí reportaron un alto crecimiento son: piña, que reportó un crecimiento de \$51,6 millones, banano \$7,4 millones, melón \$18,8 millones, yuca \$13,1 millones, sandías frescas \$20,7 millones y café tostado sin descafeinar \$188,3 millones.

Sin embargo, los productores agrupados en la Cámara Nacional de Agricultura y Agroindustria (CNAA) y representados por su presidente, Juan Rafael Lizano,

aseguraron que aunque las cifras muestran números alentadores todavía la recuperación no ha generado empleo.

Lizano acotó que los productos de consumo interno no han crecido, ni ha subido el precio y “creemos que en estas cifras de las exportaciones por semestre el dólar jaló mucho, pero ahora que el tipo de cambio vuelva a la baja hay que ver cómo nos va”.

“El temor que tienen ahora se relaciona con los efectos que podría tener el fenómenos del Niño que está provocando una sequía en **Guanacaste afectando** a los ganaderos y a los arroceros y por el lado de Limón a los bananeros y a los piñeros, pero sobre todo por las fuertes lluvias”, mencionó.

Guido Vargas, presidente de la Unión Nacional de Pequeños y Medianos Productores Agropecuarios, manifestó que muchas veces se ve el crecimiento de las exportaciones en dólares en algunos productos porque se han mejorado de precio en el mercado mundial; pero eso no deja **un mayor empleo**.

“Tenemos unos vientos que están nivelando la empresa agrícola, pero lo que tenemos que ver es la importancia que tuvo la agricultura que en medio de una crisis no se descalabro y eso se debe a un esfuerzo enorme porque nosotros somos un país con costos de producción muy altos: combustibles, salarios y electricidad”, mencionó.

COSTARICAON

CNE declaró ALERTA AMARILLA por fenómeno de "El Niño"

Ante el impacto que el fenómeno de "El Niño" viene generando en el país, especialmente por la sequía en Guanacaste, la

Comisión Nacional de Prevención de Riesgos y Atención de

Emergencias (CNE) declaró hoy una ALERTA AMARILLA en el Pacífico Norte y Central

Ante el impacto que el fenómeno de “El Niño” viene generando en el país, especialmente por la sequía en Guanacaste, la Comisión Nacional de Prevención de Riesgos y Atención de Emergencias (CNE) declaró hoy una ALERTA AMARILLA en el Pacífico Norte y Central.

Esta acción permite mantener un contacto permanente con todas las instituciones que integran el Sistema Nacional de Gestión del Riesgo, como Instituto Costarricense de Acueductos y Alcantarillados (AyA), el Instituto Meteorológico Nacional (IMN) y el Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG), que generan la información necesaria y que movilizan recursos institucionales para atender los primeros impactos.

De acuerdo con la información emitida por el Instituto Meteorológico Nacional (IMN), el fenómeno viene consolidándose, con un déficit importante de lluvias en Guanacaste, donde se registran hasta un 65 por ciento menos de lluvia del promedio al final del mes, mientras que en el Pacífico Central presenta un acumulado de déficit de lluvia que ronda el 30 por ciento.

El presidente de la CNE, Dr. Iván Brenes Reyes, explicó que la declaratoria de ALERTA AMARILLA permitirá a la institución desarrollar acciones operativas destinadas a activar Comités Municipales de Emergencia de la zona, transferencia de información científica-técnica y desplazamiento e instalación de equipo necesario para responder a las necesidades, tales como la compra de reservorios de agua, alimento para animales y distribución de agua potable y sal, entre otros.

Un estudio realizado por el Ministerio de Agricultura y Ganadería sobre los efectos del fenómeno de “El Niño” en este sector, muestra como la disminución de lluvias en el Pacífico Norte y Central está llevando al sector ganadero a enfrentar un panorama que pone en riesgo los índices de productividad debido a posibles aumentos de

mortalidad y morbilidad del ganado, la disminución de forrajes, el posible encarecimiento en los costos de movilización y alimentación del ganado.

De acuerdo con las autoridades de este ministerio ya se registran pérdidas estimadas por más ₡7 mil millones en agricultura y ₡3.500 millones en el sector pecuario.

Las autoridades de este ministerio reportaron una reducción en la capacidad de crecimiento de los pastos hasta de un 75 % y una pérdida en leche que rondan los 5.814.000 kg, en carne los 2.496.144 kg y en apicultura los 2.400 kg. También se están contabilizando daños en caña de azúcar, arroz, melón, café, maíz y otros.

Además, informaron sobre la estrategia desarrollada en la región para disminuir el impacto del fenómeno en la ganadería y en la agricultura. Explicaron que las estrategias van encaminadas a mejorar la alimentación suplementaria ante la escases de pastos, suministro de agua y disminución de la carga animal en las fincas; mientras que en el sector agrícola se coordina para fomentar la productividad de los pequeños sistemas de riego para familias de bajos recursos, construcción de pozos comunales y realizar filtraciones y texturas en el suelo.

El AyA señaló que se ha presentado una disminución importante de la disponibilidad de agua potable para el consumo humano en la región Pacífico Norte y Central.

Los especialistas del IMN informaron que prevé un fenómeno de El Niño consolidado con énfasis al final del año y en el primer trimestre del 2015, y un descenso para mediados de ese año

TELENOTICIAS

Sequía comienza a pasar la factura en cultivos, leche y carne en Guanacaste

Yessenia Alvarado

| yessenia.alvarado@teletica.com

El fenómeno de El Niño golpea a Guanacaste con una fuerte sequía, que ha dejado grandes pérdidas en cultivos, leche y carne.

No solo se ven afectados los productores, sino también los consumidores quienes tendrán que pagar más por algunos productos, o se verán afectados por la falta de agua.

Lo que ocurre es que según datos del Instituto Meteorológico Nacional (IMN) se necesitaba que lloviera 155 litros por cada metro cuadrado, pero la cantidad de lluvia que ha caído es apenas de dos litros por cada metro cuadrado; es decir, 70 veces menos de lo necesario.

Según datos de un informe del Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG) publicados por el diario *La Nación*, los datos de pérdidas ya son muy altas: 2 mil 118 hectáreas con pérdida total, y 11 mil 718 afectadas. En millones de colones las pérdidas ya superan los 10 mil 500 millones de colones.

Los cultivos más perjudicados son el maíz, con mil 378 hectáreas afectadas; arroz, con 604 hectáreas; 57 hectáreas de sandía perdidas; de caña de azúcar son 50, y de frijol 29.

La producción de leche, carne y miel de abeja también se ha visto golpeada: 5 mil 814 toneladas métricas menos de leche, 2 mil 496 menos de carne, y de miel de abeja 2,4 toneladas.

REPRETEL

Productores de la zona norte piden declaratoria de emergencia

Los productores de la zona norte piden declaración de emergencia para quienes perdieron todo por el fenómeno del niño. Las pérdidas suman 10 mil millones de colones y anticipan que es solo el inicio de los problemas.

http://youtu.be/Rh_z9ucXKjQ

Guanacaste está sedienta

[POR DIEGO BOSQUE G.](#) / diego.bosque@nacion.com -

Se depende de pozos para asegurar que el agua llegue a 398.000 habitantes. El embalse para abastecer provincia tiene más de 25 años archivado en Senara. Es mediodía en Guanacaste, la temperatura supera los 30 ° C y José Bonilla se apresta, con el paso lento de sus 70 años, a iniciar el ritual diario de obtener el agua para su familia.

Todos los días, este vecino de El Bambú, en Carrillo, debe encender una bomba para extraer el agua de un pozo artesanal que cavó en su patio y esperar que el líquido fluya por las tuberías.

“No hay agua potable; ahí se puede ver el pozo; con eso nos mantenemos nosotros. Cada quien cuida el suyo a su manera, pero existen algunos pozos que no reúnen los requisitos de sanidad”, dice Bonilla en un polvoriento corredor.

Unos cuantos kilómetros al este el panorama es más grave, 700 familias del precario Martina Bustos, en Liberia, dependen de tubos instalados en esquinas para paliar sus necesidades.

“Aquí quitan el agua hasta una semana o hay veces que dilatan más de una semana en ponerla; no sé cuál es el problema porque son tubos públicos”, narró Nelson Obando, vecino de ese precario.

“Llevamos dos meses sin agua; tenemos que ir a recogerla hasta abajo. En cualquier parte el agua es lo primordial”, expresó Ana Yancy Quesada, otra vecina.

Para agudizar la situación, ahora no llega agua ni de lluvia. Ayer la Comisión Nacional de Emergencias (CNE) emitió una alerta amarilla para Guanacaste, debido a los efectos de la sequía que trajo consigo el fenómeno El Niño.

Según el Instituto Meteorológico Nacional (IMN), en julio solo cayó el 1% de la cantidad de lluvia que se tenía proyectada.

La situación ya ha provocado pérdidas estimadas en al menos ¢10.500 millones en el agro y el sector pecuario.

Agua para Guanacaste (KENNETH BARRANTES)

Infraestructura. De acuerdo con Acueductos y Alcantarillados (AyA), en Guanacaste hay 116 comunidades –donde residen 37.100 personas– sin agua potable. Llevar el líquido a estos sitios requiere una inversión de \$35 millones para más pozos y tubería.

“Infraestructura de agua, eso es número uno, número dos y número tres”, afirmó Priscila Solano, presidenta de la Cámara de Turismo de Guanacaste (Caturgua).

Con ella coincide Carlos Cantillo, alcalde de Carrillo.

“Se ha vendido un concepto erróneo al país y al ciudadano de que no hay agua. Agua sí hay, lo que no hay es infraestructura”, dijo.

Solución lejana. La escasez ocurre en la misma región que ve irse al mar 500 millones de metros cúbicos (m³) de agua por año de los canales de riego, según estimó el Servicio Nacional de Aguas Subterráneas, Riego y Avenamiento (Senara).

Un embalse de 900 hectáreas sobre el cauce del río Piedras en Bagaces, con capacidad para almacenar 80 millones de metros cúbicos (m³) de agua, sería la salida. El estanque recogería el agua del embalse Arenal que viene por canales y la del río. El proyecto tiene más de 25 años de estar engavetado en Senara y el nuevo Gobierno desea revivirlo.

ARROZ.COM

23.07.14

[La directiva del gobierno de la India de no otorgar bonos sobre el precio mínimo de apoyo para el arroz y el trigo intenta fortalecer el sector de granos del país](#)

La reciente directiva del gobierno de la India a los estados que les ordena no anunciar bonificaciones sobre los precios mínimos de apoyo (MSP) para el arroz y el trigo es una política progresista, ya que mejorará la disponibilidad de granos en el mercado,...

23.07.14

[Análisis Oryza de Divisas del Arroz del martes 22 de julio - El Real de Brasil avanza 0.5%](#)

El índice del dólar de EE.UU. subió +0.27% a 80.780.El Euro bajó -0.41%, comerciándose en torno a 1.3468 al final del día.El Baht tailandés subió +0.42% a 31.760 en el momento del cierre.La Rupia india subió +0.09% a 60.2513.El Real brasileño subió +0.47% a...

23.07.14

[Premezcla de arroz podría ser la respuesta al problema de la anemia en Filipinas](#)

Una premezcla de arroz fortificada y de bajo costo podría ser la respuesta a la deficiencia de hierro y zinc en las Filipinas si logra pasar las pruebas de eficacia y de mercado. Los granos de arroz multi-nutrientes extruidos (MNERK), como es conocida la...

23.07.14

[Resumen Oryza del mercado de futuros de arroz de Chicago de la tarde del martes 22 de julio - Los futuros de arroz en cáscara de Chicago se recuperan hasta por encima de US \\$13.00 por quintal](#)

Los futuros de arroz en cáscara de Chicago para entrega en septiembre subieron el martes 18.5 centavos de dólar por quintal (alrededor de US \$4 por tonelada) a US \$13.165 por quintal (alrededor de US \$290 por tonelada). Los futuros de arroz en cáscara se...

23.07.14

[La FAO pronostica que la producción de arroz en cáscara de los países de América Central será de 574000 toneladas en 2014; un ligero aumento desde el año pasado](#)

La Organización para la Alimentación y la Agricultura de la ONU (FAO) pronostica que la producción de arroz en cáscara de los países de América Central aumentará a alrededor de 574000 toneladas en 2014, ligeramente por encima de las 571600 de 2013. La siembra de...

23.07.14

[Gambia podría reconsiderar la decisión de prohibir la importación de arroz en 2016](#)

Es probable que el gobierno de Gambia reconsidere su decisión de prohibir las importaciones de arroz en 2016 si la cosecha de arroz de la próxima temporada no es satisfactoria, según fuentes locales. El USDA estima que Gambia producirá alrededor de 35000...

23.07.14

[El USDA Post estima que la producción de semillas de arroz híbridas de China excederá la demanda en la campaña 2013-14](#)

El USDA Post estima que el suministro de semillas de arroz híbrido de China será de alrededor de 430000 toneladas en la campaña 2013-14 (julio-junio), un aumento de alrededor del 32% en comparación con las 325000 toneladas del año anterior. Sin embargo, estima que...

23.07.14

[Los precios domésticos del arroz en Filipinas subieron mucho en los primeros meses seis meses del 2014; son los más altos desde enero de 2011](#)

Los precios domésticos promedio del arroz en Filipinas alcanzaron un nivel récord durante el primer semestre de 2014, el más alto desde enero de 2011. Según datos de la Oficina Filipina de Estadísticas Agrícolas (BAS), el precio promedio al por mayor del arroz...

23.07.14

[El sector arrocero de Guyana sufre por los altos costos de producción, afirma el Ministro de Agricultura](#)

Los altos costos de producción y la incapacidad del gobierno para encontrar mercados adecuados para sus exportaciones de arroz están limitando el crecimiento del sector

del arroz de Guyana, según el ministro de Agricultura. En declaraciones antes de la reunión...

23.07.14

[El aumento de los precios del arroz no alegra a los agricultores de Vietnam](#)

Los productores de arroz de Vietnam no están en condiciones de aprovechar el aumento de los precios del arroz y están culpando a la Asociación de Alimentos de Vietnam (VFA) por su difícil situación. Dicen que la VFA no los ha guiado adecuadamente con respecto a...

23.07.14

[El índice de precios del arroz de Brasil baja ligeramente desde la semana pasada](#)

El índice de precios del arroz en cáscara de Brasil mantenido por CEPEA estaba en 35.93 reales por cada 50 kilogramos el 21 de julio de 2014, 0.4% por debajo de los 36.03 reales por cada 50 kilogramos registrados el 14 de julio de 2014. En términos de dólares por...