

## Servicio Integrado de Información Arroceras (16 diciembre 2015)

### Telenoticias

#### Arroz Tío Pelón niega que sus granos sean de plástico tras una publicación en redes sociales

Eric Corrales  
e.corrales@teletica.com

Debido a una publicación, que se ha vuelto viral en los últimos días, donde algunas personas aseguran que el arroz Tío Pelón contiene granos sintéticos o de plástico, la empresa emitió un comunicado oficial descartando tal versión.

En la publicación, subida por el usuario de Facebook Mauro Alvaress, se muestran varias fotografías del supuesto arroz distinto a los otros. El internauta asegura que el grano viene mezclado con arroz falso y que averiguó que eso también sucede en China afectando la salud de los consumidores.

### Arroz.com

#### Oryza al Día

#### Su boletín de noticias y precios mundiales del arroz

Resumen Oryza del mercado de futuros de arroz de Chicago del lunes 14 de diciembre - Los futuros de arroz continúan cayendo

<http://arroz.com/content/resumen-oryza-del-mercado-de-futuros-de-arroz-de-chicago-del-lunes-14-de-diciembre-los>

Las cotizaciones de Asia cerraron mezcladas el lunes 14 de diciembre de 2015

<http://arroz.com/content/las-cotizaciones-de-asia-cerraron-mezcladas-el-lunes-14-de-diciembre-de-2015>

Filipinas podría finalizar las importaciones de arroz adicionales antes de fin de año

<http://arroz.com/content/filipinas-podr%C3%ADa-finalizar-las-importaciones-de-arroz-adicionales-antes-de-fin-de-a%C3%B1o>

El USDA pronostica que la producción global de arroz para el 2015-2016 disminuirá en superficie de cultivo y bajo rendimiento

<http://arroz.com/content/el-usda-pronostica-que-la-producci%C3%B3n-global-de-arroz-para-el-2015-2016-disminuir%C3%A1-en>

El USDA estima que el comercio global de arroz disminuirá 2% de un año a otro a 42.4 millones de toneladas

<http://arroz.com/content/el-usda-estima-que-el-comercio-global-de-arroz-disminuir%C3%A1-2-de-un-a%C3%B1o-otro-424-millones-de>

El ministro de comercio de Tailandia pronostica que las exportaciones de arroz en el 2016 disminuirán debido a la sequía

<http://arroz.com/content/el-ministro-de-comercio-de-tailandia-pronostica-que-las-exportaciones-de-arroz-en-el-2016>

## **CRHOY.COM**

### **Costa Rica busca reformas agrícolas en la OMC**

Tatiana Gutiérrez ✉ [tatiana.gutierrez@crhoy.com](mailto:tatiana.gutierrez@crhoy.com)

El ministro de Comercio Exterior, Alexander Mora, participa en las negociaciones del Grupo Cairns, en el marco de la Conferencia Ministerial de la Organización Mundial del Comercio (OMC) en la ciudad de Nairobi, Kenia, que servirá para discutir intereses comunes en cuanto a las posibles reformas del comercio agrícola.

Los ministros participaron en otra reunión, en la que discutieron los avances de cara a completar el proceso de aprobación de las listas de reducción arancelaria de algunos países, correspondiente a la última fase del proceso de negociación para la expansión de la cobertura del Acuerdo sobre Tecnologías de la Información (ITA, por sus siglas en inglés).

Este acuerdo constituye el primero que se alcanzaría en materia arancelaria en los últimos 18 años en la OMC y por ello, los Ministros instaron a mostrar la flexibilidad necesaria para completar el proceso.

El ministro Mora señaló que “es un honor para Costa Rica co-presidir un evento de tanta relevancia para el comercio internacional, que marca los 20 años del establecimiento de esta importante organización, columna vertebral de la política comercial del país”.

Los estados africanos, la India y China entienden que las ayudas a la exportación que Estados Unidos, la Unión Europea, Noruega y Suiza entregan a sus agricultores les dejan en peores condiciones para competir en el mercado mundial.

Llamada a eliminar estas “distorsiones”, la Ronda de Doha podría sucumbir en la conferencia de Nairobi si los países desarrollados y los menos aventajados no logran aproximar sus posturas.

El director de la OMC, Roberto Acevêdo, llamó a recoger el testigo del hito sobre el clima para llegar “más alto y más lejos” y pidió a los miembros de la organización que se preparen para ser “flexibles” en sus negociaciones.

Acevêdo reconoció que los países de la OMC han perdido el hábito de negociar y de dar respuesta a sus problemas.

“Si salimos de Nairobi con una renovada confianza y visión para el futuro, será un gran acuerdo”, subrayó el titular de la organización.

## **Comisión destaca que un 10% del suelo tico está erosionado**

**Tatiana Gutiérrez** ✉

La Comisión Asesora Sobre Degradación de Tierras (Cadeti) entidad creada como parte de la Convención de las Naciones Unidas de Lucha contra la Desertificación de Tierras (UNCCD, siglas en inglés) determinó que un 10% del territorio nacional sufre problemas de erosión.

El director del Centro de Investigaciones Agronómicas de la Universidad de Costa Rica (CIA-UCR) y miembro de la Asociación Costarricense de la Ciencia del Suelo (ACCS), Carlos Henríquez, aseguró que en kilómetros son como 5.110 kilómetros cuadrados de la geografía nacional que están afectados por la erosión, pérdida de fertilidad y otros fenómenos asociados al suelo con un alto impacto sobre la producción agropecuaria.

“El costo de la degradación de los suelos en Costa Rica es un dato que ya están evaluando algunas entidades como el Banco Central de Costa Rica y la Contraloría General de la República, y se están realizando algunos cálculos a ese respecto para tratar de medir la magnitud real de este impacto”, relató Henríquez.

Los datos de Cadeti fueron comentados durante el evento “Manos al Suelo” que organizó la ACCS como actividad cumbre en el calendario de actividades llevadas a cabo durante el presente año y estuvieron presentes más de 100 personas entre especialistas, agrónomos,

funcionarios públicos, estudiantes de primaria y representantes de organizaciones internacionales.

En el 2015, se organizó el VIII Congreso Nacional de Suelos, se lanzó un billete de lotería conmemorativo en alianza con la Junta de Protección Social de San José, fueron impartidos conversatorios en Pérez Zeledón, Guácimo, San Carlos y Liberia y aparte se elaboró una aplicación para teléfonos inteligentes y tabletas con información de los tipos de suelos de Costa Rica.

## **Prensa Libre**

### **El "Niño" obliga al agro a tomar medidas de prevención y gestión de riesgos**

Las alteraciones climáticas producto de El Niño, obligan a tomar medidas en materia de política pública.

Redacción | [redaccion@laprensalibre.cr](mailto:redaccion@laprensalibre.cr)

El fuerte y prolongado fenómeno del "Niño", que afecta a América Latina y el Caribe desde inicios del 2014 ha impactado, e impactará aún más, los sectores productivo, social y ambiental de varios países de la región.

Aunque el fenómeno no tendrá el mismo impacto en todas las naciones de ALC, ni en todos los cultivos dentro de un mismo país, expertos coinciden en que la única vía para anticipar, prevenir y mitigar sus impactos es integrar la gestión de riesgos en la planificación agrícola, solo de esta manera se logrará una agricultura con mayor resiliencia ante eventos climáticos extremos.

Estas conclusiones se desprenden del más reciente boletín técnico elaborado por especialistas del Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA), en el cual se analiza el impacto del "Niño" en el sector agrícola de la región, con el objetivo de apoyar a tomadores de decisiones en el diseño de instrumentos y estrategias para enfrentarlo.

El boletín fue elaborado bajo la coordinación técnica del especialista en Análisis Cuantitativo y Sectorial del Centro de Análisis Estratégico para la Agricultura (Caespa) del IICA, Hugo Chavaría, con aportes de más de 12 especialistas del Instituto.

Mientras que en Centroamérica, México, el Caribe y algunos territorios de América del Sur se prevén fuertes sequías hidrológicas, meteorológicas y agrícolas que generarán importantes pérdidas en granos básicos, frutas y ganadería (sobre todo en el Corredor Seco Centroamericano), en naciones andinas y del sur del continente el "Niño" podría mejorar los rendimientos agrícolas, debido al incremento esperado en las lluvias.

“Aunque algunos países han desarrollado proyectos y estrategias para la mitigación del impacto del fenómeno en la agricultura es fundamental construir estrategias de largo plazo, que además de la mitigación contemplen la adaptación y transferencia de riesgos climáticos”, comentó el especialista en Políticas y Análisis Sectorial del IICA y coautor de la publicación, Joaquín Arias.

Entre las recomendaciones del boletín, sobresale la importancia de avanzar en la construcción de estrategias integrales de gestión de riesgos (sobre todo en la agricultura familiar), fortalecer los sistemas de monitoreo y de alerta temprana y promover la innovación para mejorar la resiliencia de la agricultura y la gestión de los recursos naturales.

De acuerdo con la especialista en Agricultura y Cambio Climático del IICA y coautora del documento, Kelly Witkowski, las actuales manifestaciones del "Niño" en las Américas son un ensayo de lo que la región podría experimentar en pocos años con el incremento del impacto del cambio climático.

Con ella coincidió el Representante del IICA en Brasil y coautor del documento, Manuel Otero. “La toma de acciones reactivas que se anticipen a los impactos del "Niño" solo será posible si se mejora el monitoreo climático y se utiliza la información resultante para desarrollar, en conjunto con la sociedad, acciones de respuesta a los diversos efectos y consecuencias del fenómeno”, dijo.