

## Servicio Integrado de Información Arrocera (28 de julio 10)

Diario Extra

- **Empezó la cosecha en Zona Sur y Pacífico Central  
9 MIL TONELADAS DE ARROZ YA ESTÁN EN RIESGO**

*Agricultores temen crisis, pues no tienen dónde secar el grano.*

**MARCELINO RIVERA SALAZAR**  
mrivera@diarioextra.com

Unas 9 mil toneladas métricas (tm) de arroz que ya están cosechando los 384 productores de este grano en la Región Brunca podrían terminar pudriéndose y sin que pueda ser comercializado.

Ya los arroceros de la Zona Sur del país empezaron a cortar el arroz sin tener todavía muy claro si las industrias procesadoras en el país se lo van a comprar. Así lo denunció a DIARIO EXTRA, Domingo González, representante de la Región Brunca ante la Asamblea de Productores de la Corporación Arrocera Nacional.

El agricultor detalló que ya hay cerca de 765 hectáreas listas para cosechar. González afirmó que del total de su producción, hay un 25% que no tiene destino seguro con lo cual corre el riesgo de descomponerse.

El presidente de la Asamblea de Arroceros, Óscar Campos, agregó que ya la próxima semana la cifra de toneladas de arroz con posibilidad de perderse sería de hasta 15 mil tm, cuando se empiece a cosechar en el Pacífico Central, en sitios como Quepos y Parrita.

El problema surge porque las industrias nacionales que procesan el arroz no tienen capacidad de recibir la cantidad de grano sembrada este año por los agricultores tícos. Y es que la cosecha nacional creció considerablemente, llegando a suplir el 75% de



**La cosecha de arroz ya empezó en la Región Brunca, mientras sigue la polémica por saber si la industria podrá recibir todo el grano producido en el país.**

todo el arroz que se comerán los costarricenses. En los últimos años, el nivel promedio de abastecimiento local era de 50% y lo demás se compraba en el extranjero.

### **REGIONES EN PROBLEMAS**

Pero no solo en el sur del país y en el Pacífico Central están con el agua hasta el cuello.

El representante de Conarroz en la Región Huetar Norte, Carlos Chávez, repasó que la situación es todavía más crítica para sus 400 afiliados, ya que estiman cosechar 47 mil toneladas métricas a partir del 22 de agosto y todavía un 80% de esos productores no sabe dónde secará su grano ni dónde lo almacenará ni a quién se lo venderá.

"Es una situación caótica, no tenemos industrias cerca y nadie nos quiere comprar", afirmó Sánchez. Esa región comprende los cantones de San Carlos, Guatuso, Upala, Los Chiles y Grecia.

Según Campos, aunque el Ministerio de Agricultura ha ofrecido alternativas para almacenar el arroz, como dos plantas del Consejo Nacional de Producción en Barranca y en San Joaquín de Flores, es una medida paliativa. La Región Chorotega tendría una cosecha de 12 mil 400 toneladas, mientras que en el Atlántico se recogerían unas 10 mil.

### **OPCIÓN DE SECADO**

El MAG además puso a disposición de los productores que lo requieran, las instalaciones de los Centros de Negocios para el Procesamiento y el Mercadeo Agropecuario, para el proceso de secado, el cual en este momento no se puede brindar en las plantas del CNP, debido a que las secadoras disponibles son altamente contaminantes y no cuentan con el permiso de funcionamiento del Ministerio de Ambiente.

Estos centros tienen capacidad para secar 4 toneladas de arroz por turno de 7 horas. Sin embargo, los arroceros adujeron que es muy limitada.

### **EI DATO**

En promedio, cada mes en el país se consumen 29 mil toneladas métricas de arroz.

**La Nación**

PLAZO DE VIGENCIA VENDE EL 31 DE JULIO

## **CNP cierra oficina en Miami y pone a correr a unas 200 firmas**

Pequeñas empresas se quedan sin representante ante FDA y asesorías

**MAG dice que plan nació con fecha de cierre, lo cual era conocido por clientes**

CALIFICACIÓN:

**Marvin Barquero S.** [mbarquero@nacion.com](mailto:mbarquero@nacion.com) 10:20 P.M. 27/07/2010

La oficina agrocomercial del Consejo Nacional de Producción (CNP), en Miami, Estados Unidos, cerrará este 31 de julio, lo cual puso a correr a más de 200 empresas que usan sus servicios.

El cierre de esa oficina fue confirmado por la ministra de Agricultura y Ganadería (MAG), Gloria Abraham, quien adujo que el presupuesto no alcanza para mantenerla durante más tiempo.

Abraham advirtió de que ese servicio del CNP en Miami nació con plazo. Se inició en julio del 2001 financiado con recursos del extinto Programa de Reconversión Productiva que alcanzaban hasta el 30 de junio de este año.

Según la Ministra, se prorrogó otro mes en vista de que la salida de su anterior director, Carlos Páez, en enero, permitió ahorrar algunos recursos.

“Cuando la oficina nació fue con fecha de cierre al 30 de junio de este año; no fue una decisión ni de antier ni de ayer, sino de hace varios años”, dijo Abraham.

La oficina brinda el servicio de representación de pequeñas empresas y organizaciones exportadoras ante la Administración de Alimentos y Drogas (FDA, siglas en inglés) de Estados Unidos.

El requisito fue establecido por ese país en la ley para la lucha contra el terrorismo.

La oficina del CNP también representaba a las pequeñas empresas ante los importadores estadounidenses. En caso de que algún importador denunciara que un cargamento había llegado en mal estado, realizaba una inspección en el puerto para revisar los productos.

Los exportadores afirman que, de esa manera, se evitó la vieja práctica de muchos importadores, que tomaban esas denuncias como pretexto para no pagar los productos enviados a Estados Unidos.

**Emergencia.** Tarcisio Mora, gerente general de la Asociación de Agricultores para Exportación (Adapex), afirmó que la oficina en Miami es muy importante para las empresas agroexportadoras.

Detalló que los usuarios de los servicios crearon una comisión para diseñar alguna propuesta y que la oficina no se cierre. Pero dijo que creían que no dejaría de funcionar, sino hasta el 31 de diciembre.

Adapex reúne a pequeños agricultores que envían minivegetales al mercado estadounidense desde Cipreses de Oreamuno, Cartago.

Jorge Sánchez, director ejecutivo de Proagroín, explicó que los principales problemas son un aumento a más del doble del costo del servicio de representación ante el FDA y la eliminación de tareas como la inspección en puerto de los embarques cuestionados.

Según Sánchez, en Estados Unidos es relativamente fácil conseguir a otro representante ante la FDA, siempre que se tengan recursos para pagar. Pero las inspecciones no se ofrecen.

La ministra Abraham adelantó que está en negociaciones para que algunas de las tareas las asuman las oficinas de la Promotora del Comercio Exterior (Procomer) en Estados Unidos, pero reconoció que las funciones tienen bastantes diferencias.

Datos del MAG indican que la oficina del CNP en Miami invierte entre \$12.000 y \$15.000 al mes.

Además, hay un remanente, de unos \$80.000, cuyo uso se gestiona para ampliar el período de vida de esos servicios en Estados Unidos.

## **Prensa Libre**

### **País busca fortalecer políticas en inocuidad de alimentos**

---

Escrito por Tatiana Gutierrez Wa-chong

Martes 27 de Julio de 2010 23:09

• **Sede de Taller Regional**

Representantes de la Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO, por sus siglas en inglés) participan desde ayer y hasta el próximo 29 de julio del segundo taller regional denominado: “Aplicaciones de los manuales de fortalecimiento de los sistemas nacionales de control de los alimentos y su evaluación” en el Hotel Bouganvillea, ubicado en Santo Domingo de Heredia.

También participa la Secretaría Técnica del Codex adscrita al Ministerio de Economía, Industria y Comercio (MEIC) y el Grupo de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria de la FAO en Roma. El taller pretende ser un foro de discusión y de intercambio de experiencias para los países que participan en el proyecto: Argentina, Chile, Costa Rica, Cuba, Ecuador, El Salvador, Honduras, Nicaragua, Panamá, Paraguay, Perú, República Dominicana y Uruguay.

El objetivo del proyecto es el diseño y fortalecimiento de políticas de inocuidad de alimentos y estrategias para su implementación para los países de la región, principalmente a través de la evaluación de los sistemas nacionales de control de los alimentos y el apoyo en la elaboración de planes de acción consensuados.

Una política de inocuidad constituye el marco de acción a partir del cual se desarrollará un moderno e integrado sistema nacional para la inocuidad de los alimentos, estableciéndose explícitamente los objetivos, lineamientos estratégicos y las prioridades que cada país tiene en ese ámbito.

Para el representante de FAO en Costa Rica, Alan Bojanic, la inocuidad y la calidad de los alimentos adquieren cada vez mayor importancia puesto que son imprescindibles para la seguridad alimentaria, la salud pública, el desarrollo económico y el comercio agroalimentario. “Pese a ello, aún se presentan grandes desafíos a las autoridades encargadas de estos temas, por lo que es imprescindible contar con sistemas eficientes de gestión de la calidad de los alimentos y una política nacional que integre la inocuidad con la seguridad alimentaria”, dijo.

**CONARROZ**

**CORPORACION ARROCERA NACIONAL**

**San José, Costa Rica**

---