

## **Servicio Integrado de Información Arrocera** **(04enero 10)**

### **La Prensa Libre**

### **País prevé cierre del TLC con Singapur el 15 de enero**

#### **• Esta semana realizarán último proceso de consulta**

Las autoridades del Ministerio de Comercio Exterior anunciaron que en las próximas semanas se estarán concluyendo los detalles y realizando los últimos procesos de consulta para que se concluya el Tratado de Libre Comercio (TLC) entre Costa Rica y Singapur en la ronda del 11 al 15 de enero.

Actualmente, según confirmó el jefe de negociaciones comerciales, Fernando Ocampo, casi la totalidad de los temas normativos se encuentran acordados y en la negociación de acceso a mercados una oferta costarricense que cubre ya el 90% del universo arancelario y la de Singapur casi un 100%.

Desde su punto de vista, hay un gran número de sectores que podrían salir beneficiados y por eso se ha realizado un largo proceso de consultas convocando a 55 sectores y se han dado 129 reuniones a lo largo de tres rondas de consultas sectoriales.

En servicios, se han consultado 28 sectores y se han llevado a cabo 33 reuniones.

También, se han realizado cerca de 20 reuniones con organizaciones como cámaras productivas, asociaciones, agrupaciones civiles, conferencia episcopal, universidades y personal de la Asamblea Legislativa.

Actualmente, hay establecidas cinco canastas de desgravación, al igual que en el resto de las negociaciones que ha venido haciendo Costa Rica, con plazos que van de cero a 10 años y una excepcional, en la cual se incluirán los productos que tienen desgravación inmediata.

Ocampo confirmó que en materia de bienes no han tenido muchos problemas para elaborar una propuesta, debido a que Singapur prácticamente no produce nada.

Datos oficiales indican que el intercambio comercial entre ambos países es pequeño. Las partes y accesorios para máquinas automáticas de procesamiento de datos son los principales productos que se exportan desde Costa Rica hacia Singapur, con un porcentaje representativo del 68,9%, del total de exportaciones a ese país.

Se suman a la demanda de productos, los amplificadores con un 11,8%, los circuitos integrados con un 4% y el café sin tostar con una participación de 1,8%.

## Modelo para constituir el Mipro estuvo mal planteado

### **Asegura el ministro de Agricultura, Javier Flores**

*Manifestó que se concentró en el Plan de Alimentos para paliar los efectos de la crisis alimentaria y después en banca de desarrollo para brindarle a los productores herramientas para paliar la económica*

La consolidación del Ministerio de la Producción (Mipro) fue uno de los proyectos en los que fracasó la administración de Óscar Arias Sánchez, sin embargo, Javier Flores, no lo quiso reconocer así. La idea que tenía el Gobierno de consolidar el Ministerio de la Producción (Mipro) se quedó en el tintero en la administración de Óscar Arias Sánchez, sin embargo, el jerarca de Agricultura y Ganadería, Javier Flores, aseguró que ellos no fracasaron, sino que el modelo que se utilizó estuvo mal planteado.

“Nunca reconoceremos que fracasamos, debido a que tratamos de trabajar en otros proyectos que eran prioridad, como por ejemplo en el Plan de Alimentos, como una respuesta para frenar la crisis alimentaria y promover la Banca de Desarrollo, como una alternativa para paliar la crisis económica.

“Durante esta administración, quizás lo que pasó fue que el modelo estuvo mal planteado, pero hemos trabajado mucho para que tanto la reestructuración del Instituto de Desarrollo Agrario (IDA) como del Consejo Nacional de Producción (CNP) beneficie a los pequeños y medianos agricultores”, destacó el Ministro.

La idea inicial de la administración de Óscar Arias Sánchez era consolidar todas las instituciones del Estado relacionadas con el sector agrícola en una columna vertebral e ir eliminando la duplicidad de servicios y que cada una se concentrara en un área específica.

Sin embargo, el proyecto no se pudo consolidar y se olvidó prácticamente cuando salió el ministro de Agricultura y Ganadería, Alfredo Volio.

Esto se debió, según confirmó Flores, a que la institución tuvo que dedicarse a otros temas: la seguridad alimentaria ante la crisis y el Plan de Alimentos.

“Con este último proyecto pretendemos incrementar la producción de granos básicos en un 70% en tres años y por eso, estamos buscando fortalecer el Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA) para que se puedan hacer estudios sobre las semillas e incentivar la mano de obra de la Corporación Arrocera Nacional (Conarroz) de cuatro a ocho hectáreas la producción de este grano.

## CORPORACION ARROCERA NACIONAL

CONARROZ

San José, Costa Rica

---

“Además, solicito al Servicio de Extensión Agropecuaria del Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG) que brinde asesoría y visitas más regularmente las diferentes regiones del país para que se analice la estructura de los costos del agricultor y para que se estudie el precio de los insumos y cómo se distribuyen”, dijo.

Flores agregó que no fue culpa de esta administración que la situación de los agricultores nacionales esté enfrentando altos costos en la producción.

“Dichos problemas se deben a los altos precios que se están reportando en los mercados internacionales, como consecuencia de que muchas hectáreas que se cultivaban con granos básicos, actualmente, se estén utilizando para la producción de biocombustibles y a que China e India están teniendo un cambio en el consumo”, comentó.

### Reacciones

Las organizaciones agrícolas han venido criticando fuertemente la inacción del Gobierno en cuanto a programas de apoyo al productor, sobre todo en la falta de seguros, sin embargo, han dicho que no requieren una política de corto plazo, sino una buena estrategia para solucionar la crisis alimentaria, debido a que no se puede acomodar el faltante de granos básicos que dismanteló en los últimos 10 años.

El presidente de la Corporación Hortícola Nacional, Geovanny Masís, dijo que el Plan de Alimentos no fue una solución integral y que el Mipro fue solo una ocurrencia que no resuelve en nada algunas de las necesidades del sector.

Agregó que existe una urgente necesidad de que los países inviertan en asegurar el abastecimiento de los productos de primera necesidad y minimicen el impacto de la crisis alimentaria, que ha venido empeorando con los incrementos tan elevados en los precios de los combustibles.

El secretario general de la Unión Nacional de Productores Agropecuarios, Guido Vargas, mencionó que el Gobierno se ha quedado lento con muchas cosas, en momentos en que requieren acciones oportunas, como por ejemplo, controlar el precio de los insumos que se ha triplicado.

## **La Nación**

CONTROL DE PLAGAS Y ENFERMEDADES

# **MAG instaló laboratorios en puertos y en las regiones**

- Se autorizaron 35 plazas nuevas para la vigilancia y control en todos esos sectores
- Ministro afirma que el mejoramiento en ese campo debe ser una tarea permanente  
Marvin Barquero S. | [mbarquero@nacion.com](mailto:mbarquero@nacion.com)

Laboratorios en cada uno de los puertos y ocho minilaboratorios en las regiones del país ya están en funcionamiento, como parte de un plan para mejorar el control de plagas y enfermedades agrícolas.

La instalación de estos servicios de laboratorio permitirá tener un mayor seguimiento de las plagas y enfermedades de todo tipo, detalló el ministro de Agricultura y Ganadería (MAG), Javier Flores.

El programa es desarrollado por el Servicio Fitosanitario del Estado (SFE), adscrito al MAG.

Según el Ministro, se invirtieron  $\text{¢}516$  millones en los laboratorios, monto que se sacó de los recursos propios del SFE.

Esa entidad está autorizada por ley a cobrar por los servicios de certificación de sanidad, mediante análisis de laboratorio. Las pruebas son exigidas para la importación de productos agrícolas y también para la exportación pues son requisito para entrar a diferentes mercados internacionales.

Los minilaboratorios regionales se dedicarán a realizar pruebas rápidas epidemiológicas. De esa manera se detectará rápidamente en el propio sitio la eventual presencia de una plaga o enfermedad para iniciar el control inmediato.

Las pruebas finales se seguirán realizando en los laboratorios centrales del SFE para corroborar las plagas y definir el seguimiento.

La ventaja de los minilaboratorios es que evitan el traslado de los materiales para examen a las instalaciones centrales y permiten acelerar las decisiones de control.

**Plazas.** Luego de un largo trámite que pasó por la Autoridad Presupuestaria, el Ministerio de Planificación, el Ministerio de Trabajo y el Servicio Civil, el SFE logró abrir 35 plazas para ayudar en este programa, comentó el ministro Flores.

El mejoramiento de esta área, así como la del Servicio Nacional de Salud Animal (Senasa), debe ser una tarea permanente y de acciones temporales, añadió.

Por eso, Flores confía en que los programas se mantengan en el próximo gobierno y no se suspendan, como ha sucedido.

Advirtió que todavía se requiere conseguir más plazas para el control efectivo en los puertos y que los programas para mantener bajo control las plagas agrícolas requieren de mucha inversión.

En el 2009, enfatizó, los sistemas de control para evitar la propagación de cuatro plagas exigieron una inversión de ¢750 millones.

Se trata de tres males ya presentes en el territorio nacional y un cuarto que amenaza con llegar en cualquier momento.

El insecto *Thrips palmi* se convirtió en una gran amenaza pues ataca a alrededor de 50 especies de plantas. Está en la zona sur de Costa Rica y se trabaja en mantenerlo aislado y que no se propague.

También se invirtió en controlar la roya naranja, un mal que afectó a la caña de azúcar en la zona sur y en la rata de campo, diseminada en la región del Pacífico seco.

Además, se tiene un sistema de estricto control para evitar el ingreso del "Dragón amarillo", que afecta a los cítricos.