

## **Servicio Integrado de Información Arrocera (28 marzo 16)**

### **Noticias Monumental**

#### **Arroceros piden a Solís no ingresar a la Alianza del Pacífico**

El sector arrocero exhortó al presidente de la República, Luis Guillermo Solís, a tener presente su pedido de “perdón a los agricultores por haberlos dejado abandonado tanto tiempo”, tener presente su promesa de “esta vaina en mi gobierno se acabó”, y a oponerse a la adhesión de Costa Rica al bloque de la llamada Alianza del Pacífico.

En varias notas enviadas al presidente Solís, firmadas por el Ing. Minor Barboza, director ejecutivo de Conarroz, el sector arrocero reitera su preocupación y posición contraria, a que Costa Rica forme parte de dicho bloque.

“Desde el punto de vista agrícola Costa Rica posee una amplia desventaja en comparación con los países integrantes de este bloque, que nos coloca en una posición delicada, además ya existen acuerdos bilaterales con cada uno de los países integrantes de la Alianza del Pacífico.

Estamos claros que esta Alianza lo que busca es acelerar los procesos de desgravación arancelaria, inclusive de productos sensibles”, indica la nota, que concluye con la posición contraria a que el país se adhiera al bloque de la Alianza del Pacífico, por considerarla una amenaza para el sector agropecuario y para el sector arrocero nacional.

#### **Técnicos y productores de Costa Rica fortalecieron sus conocimientos en el manejo y uso eficiente del agua**

Cerca de 30 técnicos y productores de Costa Rica actualizaron sus conocimientos sobre el manejo y uso eficiente del agua en la producción agrícola, durante un curso organizado por el Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA) y el Instituto Nacional de Innovación y Transferencia en Tecnología Agropecuaria (INTA).

La iniciativa se desarrolló en el marco del Programa Regional de Investigación e Innovación por Cadenas de Valor Agrícola (PRIICA), que es financiado por la Unión

Europea (UE) y pretende reforzar la seguridad alimentaria y nutricional de los agricultores en la región a través de innovaciones tecnológicas agrícolas.

El curso, que comprendió sesiones teóricas y prácticas, fue impartido por el especialista internacional Luis Bonet, del Servicio de Tecnología del Riego del Instituto Valenciano de Investigaciones Agrarias (IVIA), de España.

Bonet compartió con los participantes las experiencias acumuladas por el IVIA en este tema, así como las herramientas, técnicas y tecnologías que utilizan para lograr una irrigación eficiente ante escasez de agua provocada por la variabilidad climática.

“Hicimos una revisión de los instrumentos que hay en el mercado y que tienen como fin utilizar mejor el agua, hacer un riego eficiente que se ajuste a las necesidades del cultivo en el momento oportuno y se adapten a las distintas condiciones de la agricultura. No disponemos de más agua, hay que utilizar mejor la que tenemos y eso se puede hacer de dos formas: mejorar la infraestructura, es decir, innovación y modernización, y regar mejor”, explicó Bonet.

#### **Crhoy.com**

#### **Recomiendan enfoque de género en temas de seguridad alimentaria**

Juan Pablo Arias

Incorporar el enfoque de género es estratégico en el abordaje de la seguridad alimentaria y nutricional, el cambio climático y la gestión de riesgos, porque permite contemplar de forma distinta las necesidades e intereses de mujeres y hombres, para proponer soluciones realistas y reducir las brechas de desarrollo, avanzando así hacia la igualdad y equidad de género.

Esa fue una de las principales conclusiones que aportó el seminario web: “El enfoque de género y la seguridad alimentaria y nutricional en un contexto de riesgos y cambio climático”, realizado en la sede central del Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA).

Según lo expuesto en el evento, existe desigualdad en el acceso de las mujeres a los recursos financieros y productivos, a participar en instancias para la toma de decisiones y al conocimiento y la tecnología, entre otras.

Por ejemplo, las mujeres reciben menos préstamos y por cantidades inferiores que los hombres. Además, en el sector agrícola las mujeres ocupan el 14% de los puestos directivos.

De acuerdo con un estudio señalado por los especialistas, la educación en las mujeres contribuye en un 43% a la reducción de la malnutrición infantil.

“Es trascendental que se conozcan las implicaciones y se entiendan las relaciones que existen entre las temáticas, para una mayor claridad de cómo hacer efectivas las acciones concretas del enfoque de género en esta relación entre agro y el clima, políticas públicas, proyectos e iniciativas de fortalecimiento institucional y de capacidades”, afirmó el secretario ejecutivo del Consejo Agropecuario Centroamericano (CAC), Julio Calderón.

Para la especialista de género y desarrollo sostenible del Pnud, Yolanda Villar, y la oficial de género y pueblos indígenas de FAO, María Acosta, fueron las ponentes encargadas de explicar y mostrar cómo se entretreje el enfoque de género en las áreas de seguridad alimentaria y nutricional, cambio climático y gestión del riesgo.

“El enfoque de género contribuye a construir mayor capacidad de resiliencia frente al cambio climático y autonomía por el acceso y control de recursos, de la económica y de la toma de decisiones, para las mujeres y otros grupos sociales excluidos en razón de su condición socioeconómica, etaria o étnica”, comentó Villar.

La actividad fue dirigida a los grupos técnicos del CAC, a organizaciones de mujeres rurales de la región, a las unidades de género de los ministerios de Agricultura y a otros actores del sector agropecuario de las Américas, con el fin de sensibilizar y enriquecer su conocimiento sobre la importancia de relacionar el enfoque de género con esos tres temas claves.

## **Cámaras exigen más impulso a banca para el desarrollo**

**Tatiana Gutiérrez** ✉

Pese a que el Ministerio de Economía, Industria y Comercio (MEIC) anunció que durante el 2015 se colocaron créditos del Sistema de Banca de Desarrollo por más de 135.000 colones, los representantes de las diferentes cámaras empresariales afirman que se deben cambiar algunos mecanismos para que aquellos productores no organizados puedan tener más acceso a estos recursos.

“El Sistema de Banca para el Desarrollo ha generado beneficios para los productores que están en cooperativas y asociaciones, sin embargo, todavía los pequeños productores no saben cómo tener acceso al dinero y muchos de esos no cuentan con los requisitos para accederlos”, aseguró Juan Rafael Lizano, presidente de la Cámara Nacional de Agricultura y Agroindustria (CNAA)”, destacó.

Esta misma opinión, la expresó el secretario general de la Unión Nacional de Pequeños y Medianos Productores Independientes (Upa Nacional), Guido Vargas, quien dijo que “los requisitos es lo que los está matando”.

El presidente de la Cámara de Industrias de Costa Rica (CICR), Enrique Egloff, mencionó que a ellos si les ha dejando muy buenos resultados en cuanto a financiamiento.

Al 31 de diciembre del 2015, el SBD mantenía una cartera vigente de 135.540 millones de colones, 25.962 operaciones activas y 21.495 deudores.

#### Sector productivo

“El principal logro del SBD, tras la reforma a la ley, es haber convertido en realidad el acceso de las mipymes y los pequeños productores a los recursos, que existían pero no llegaban a los beneficiarios, y haberlo hecho en forma eficiente, con tasas de interés favorables y alcanzando a todos los sectores productivos y todos los rincones del país”, manifestó Welmer Ramos, ministro de Economía y presidente del Consejo Rector del SBD.

De acuerdo con Ramos, el sector agropecuario fue el que más préstamos solicitó en el 2015, con 9.264 operaciones por un monto de 89.600 millones de colones, comercio registró 3.562 operaciones por 15.160 millones de colones, industria tramitó 284 préstamos, por la suma de 2.200 millones de colones y los servicios formalizó 1.589 operaciones, por 17.161 millones de colones.