



Organización de las Naciones Unidas
para la Alimentación y la Agricultura

Boletín Informativo

Nicaragua

Edición: Julio - Septiembre, 2013

Director General de la FAO en Nicaragua

El Doctor José Graziano Da Silva firmó con el Gobierno de Nicaragua un Acuerdo Marco de Programación de País. Este convenio fortalecerá el Plan Nacional de Desarrollo Humano, relativo a la erradicación del hambre y la pobreza extrema para el período 2013-2016.



Productora y socia de la Cooperativa Multisectorial, R.L. "Los Angeles de San José"

El Director General de la FAO, José Graziano Da Silva destacó los avances logrados por los programas de erradicación del hambre implementados por el Gobierno de Nicaragua, al finalizar su gira por el país.

Da Silva se reunió con el Presidente de la República, Daniel Ortega Saavedra, Ministros del Gabinete de Gobierno, productoras y productores beneficiarios de programas sociales.

Productores y Gobierno impulsan la Segunda Feria Regional de la papa en Matagalpa

Este año la cosecha de primera del cultivo de papa, sobre cumplió las metas programadas. Alcanzó una producción de 500 mil quintales de papa en el Departamento de Matagalpa, es decir que por cada quintal de papa sembrada, cosecharon 20 quintal de papa de consumo.



De izquierda a derecha: Sr. Alejandro Montenegro, Representante de Productores y Productoras de Papa de Matagalpa, Sr. Fabio Zeledón, Representando al MEFCCA, Sr. Felipe Romero FAO, Sra. Amalia Ulloa, Delegada de INAFOR Matagalpa, Lic. Yahaira Hernández, Delega de INTUR Matagalpa, Sra. María Elena Ocampo, Vice Alcaldesa de Matagalpa, Ing. Martín Flores, Delegado del MAGFOR Matagalpa, Sra. Merceditas Castillo Delegada del INTA Matagalpa y el Sr. Enrique Aldana, Diputado por Matagalpa.

La Feria Regional de la papa se realizó los días 20 y 21 de septiembre en el parque Darío de la ciudad de Matagalpa.

El objetivo del evento fue promover el consumo de la papa, así mismo facilitarle a la población información sobre este rubro, con el fin de que se valore su aporte a la economía y a la Seguridad Alimentaria.

La Vice Alcaldesa de Matagalpa, María Elena Ocampo dijo que las Ferias son una oportunidad para que los productores expongan y comercialicen sus productos y para que la población compre a un precio justo.

Reconoció los esfuerzos que han hecho los productores para disminuir las importaciones de papa de consumo, ya que en los últimos tres años, éstos han logrado incrementar la producción y ahora tienen la capacidad de abastecer un 96 por ciento de la demanda nacional es decir que aumentaron un 36 por ciento la cobertura del mercado.

Señaló que el Gobierno respalda y apoya este tipo de iniciativa. Dijo que con las alianzas, “podremos prosperar en el país, por eso debemos mantener la unidad, para darle batalla y luchar contra la pobreza. Produciendo vamos a ganarle a la pobreza” reiteró.

Por su parte, el Vice Presidente de la Comisión Nacional de la Papa (CONAPAPA), Alejandro Montenegro, instó al Gobierno y a todas las instituciones públicas para que los apoyen en buscar nuevos mercados, ante la sobreproducción de papa en el Departamento.

Explicó que tienen suficiente existencia de papa para abastecer la demanda hasta el próximo mes de noviembre, ya que actualmente la tienen almacenadas en bodegas y en los plantíos.

Enfatizó que los productores han hecho muchos esfuerzos para incrementar los rendimientos productivos, ya que en los últimos tres años, han logrado aumentar la producción de 200 hasta 500 quintales de papa por manzana.

En la Feria hubo ventas, degustaciones de 10 tipos de platos que se pueden cocinar con papa, asimismo se dió a conocer cómo se cultiva este rubro, las variedades que se utilizan en el país, las tecnologías que se aplican para producir, además de la información nutricional de este producto.

Martín Flores, Delegado Departamental del Ministerio Agropecuario y Forestal destacó que Matagalpa aporta entre el 50 ó 60 por ciento de la producción de papa nacional y que se deben hacer esfuerzos para darle valor agregado a este producto. Así mismo, buscar la manera de producir semilla de siembra para no depender de las importaciones de este insumo.

Afirmó que entre los esfuerzos que se han hecho para disminuir estas importaciones está la implementación del Proyecto de Desarrollo de la Cadena de Valor de los Rubros Alimenticios de la Papa y el Maíz, asesorado por la FAO y financiado por el Reino de los Países Bajos “pero se debe seguir adelante, para lograr obtener nuestros materiales de siembra, ya que tenemos recursos humanos preparados”.

Flores, enfatizó que se debe continuar con la promoción de este rubro, porque está ubicado entre el cuarto o quinto alimento en el orden de importancia nutritiva en el mundo.

Agregó que “se debe poner en manos de los productores, herramientas tecnológicas que permitan mejorar las variedades de papa”.

Refirió que “el Gobierno, a través de los ministros han llegado a los productores para conocer sus problemáticas y que están en la buena voluntad de seguir avanzando para que el sector siga creciendo”.

Fabio Zeledón, Delegado Departamental del Ministerio de Economía Familiar (MEFCCA), explicó que con la feria se continuó con la promoción del consumo de la papa.

Dijo que el Gobierno está interesado en promover este cultivo, ya que existe capacidad en las instituciones públicas como INTA, MAGFOR, para acompañar a los productores con asistencia técnica.

Alvaro Traver, productor de papa de Matagalpa, comentó que se necesita incrementar el consumo de papa en la población. “A través de las ferias vamos a divulgar todo lo relacionado a este cultivo, cómo se produce, comercializa y se consume”, agregó.

Ronald Antonio Blandón, Socio de la Cooperativa de Productores de Papa del Norte (COOPPANOR), valoró el apoyo que ha brindado el Gobierno y los Organismos Internacionales, porque con la Asistencia Técnica y los créditos otorgados, han logrado avanzar. “Ahora a través de la Cooperativa tenemos acceso a una mejor semilla, insumos y conocimientos para el manejo de las plagas y enfermedades, como la paratiroza”.

El Consejo Nacional de Semilla (CONASEM) aprobó dos nuevas variedades de papa INTA-KARU e INTA-ONA, para la producción de semilla certificada.

Las variedades fueron comprobadas por productores en parcelas de validación en Estelí, Jinotega y Matagalpa, luego de finalizada la investigación que duró 4 años en el Laboratorio de Cultivo de Tejidos y la Estación Experimental de la papa en el Departamento de Estelí.

Los protagonistas cuentan su experiencia en el pilotaje del Modelo Compras Locales de la Agricultura Familiar



La Escuela de la Estrella de Belen ubicada en el Municipio de El Tuma-La Dalia, Matagalpa, es una de las 15 Centros Escolares que integra el modelo Escuelas Sosenibles de Compras Locales para la Agricultura Familiar para la Alimentación Escolar.

Jaime Araúz Centeno- Alcalde de El Tuma La Dalia dijo que la Alcaldía ha dispuesto del personal técnico para que trabaje con las productoras en las adquisiciones y contratos en la Municipalidad, "es decir asesorandolas para que cumplan con lo establecido en la Ley 801".

Norma Ortiz, Directora del Programa Integral de Nutrición Escolar del Ministerio de Educación (PINE/MINED) explicó que se ejecuta el Modelo para ver si es armonioso con la iniciativa que el Gobierno está implementando en lo que concierne a la compra de la merienda escolar de niños y niñas de nuestro país.



Sesión del Comité de Alimentación Escolar informando a la comunidad sobre el avance del modelo.

Jassenky Mendoza Montoya, Coordinador Municipal del Ministerio de Economía Familiar (MEFCCA) comentó que la experiencia es significativa, porque hemos acompañado a las productoras, dándoles seguimiento técnico y organizativo, porque ellas están acostumbradas a comercializar en las ferias y comunidades, pero ahora tienen una cuota de productos que entregar en las escuelas.

Ligia Melania Araúz Villareina, productora de la Comunidad El Coyolar calificó que las Compras Locales de la Agricultura Familiar, son una oportunidad para vender su arroz, ya que tiene rendimientos de 80 quintales por manzanas y anteriormente no tenía mercado para su comercialización.

Agregó, que “es importante porque nos apoya a la economía familiar. Debemos ponernos a trabajar porque esto viene a ayudar a que diversifiquemos nuestras pequeñas parcelita, no hay que tenerle miedo, a veces pensamos que es difícil, pero tenemos que ser mujeres emprendedoras”.

Isabel Enrique Díaz Fuentes- Directora del Centro Educativo Estrella de Belén de la Comunidad La Estrella señaló que esta experiencia de asegurar los alimentos en las escuelas para la merienda, los va beneficiar en un 100 por ciento, porque “vienen niños muy de mañana a recibir sus clases y tal vez, sin desayunar. Además las madres de familia ya no van a tener que llevarse el producto a su casa, ahora va ser preparado en el comedor infantil de la escuela”.

Jacqueline Herrera, Coordinadora del Gabinete de la Familia Comunidad y Vida de la Comarca manifestó que con la mejora en la alimentación escolar, los niños van a tener una merienda balanceada y se va a superar el problema del bajo rendimiento académico.

Marcia Rizo, profesora de la Escuela Aguas Amarilla – Comunidad Aguas Amarilla No.2, al referirse a la promoción de los huertos escolares dijo que se impulsan porque es una herramienta educativa importante para los alumnos, ya que mejoran la educación porque se integran las diferentes materias escolares”.



Las niñas y niños de la Escuela Estrella de Belén ahora comen su merienda escolar en el nuevo comedor que construyó el MINED con financiamiento del Gobierno de Brasil y el acompañamiento de FAO.

Carlos Ramón Olivera – Padre de Familia de la Comarca Estrella señaló que con esta iniciativa se logró la construcción de una cocina y bodega en la escuela. “Esto es una mejora porque antes no se contaba con un comedor infantil, los niños comían en la mano, a veces se le derramaba el alimento por falta de condición, pero ahora cambió esa situación porque tienen higiene al comer y les ayuda en la salud”.



Reunión con representantes de la comunidad de San Francisco de Peñas Blancas y autoridades del comité de alimentación escolar y MINED, para el cuidado y resguardo de la cocina.

En el Caribe Sur se cultivan las raíces y tubérculos con mejor calidad e inocuidad



Los logros alcanzados son el fruto del trabajo conjunto de Productores, Instituciones de Gobierno, Asociaciones y la asistencia técnica del Proyecto FAO "Agrocadenas Centroamérica en Nicaragua" GTFS/RLA/176/ ITA

La implementación de Buenas Prácticas Agrícolas (BPA) en los rubros de raíces y tubérculos, para obtener calidad e inocuidad en estos productos, es un tarea que actualmente promueven instituciones de Gobierno, con apoyo de la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO) y con el financiamiento de la Cooperación Italiana en Nueva Guinea, Muelle de los Bueyes, el Rama y Kukra Hill.

Esta actividad se impulsa a través del Proyecto "Agrocadenas Centroamérica", que se está implementando en El Salvador, Guatemala, Honduras y Nicaragua, enmarcándose en este país en el Plan de Desarrollo Humano que ejecuta el Gobierno para erradicar el hambre y la pobreza y mejorar el nivel de vida de la población.

"A través de este proyecto de agro cadenas estamos centrando esfuerzos a la prioridad que el Gobierno tiene de rescatar alimentos tradicionales que son fundamentales en la dieta del pueblo nicaragüense y que son esenciales principalmente en algunas zonas del país", comentó Fernando Soto Baquero, Representante de FAO en Nicaragua.

En Nueva Guinea, uno de los municipios altamente productivos en raíces y tubérculos que aporta entre 70 y 80 por ciento de la producción nacional y en donde hay empresas acopiadoras y exportadoras de estos rubros, actualmente se hace sinergia entre el INTA, MAGFOR y FAO para que los productores de yuca, quequisque, jengibre y malanga se capaciten y certifiquen sus fincas al implementar las buenas prácticas agrícolas.

“Como Ministerio realizamos capacitaciones sobre uso y manejo de plaguicidas, BPA, salud e higiene del personal, sobre la dosificaciones de los productos que van utilizar, enfocándonos en el proceso de preparar el suelo, hasta la cosecha.

Además se le da seguimiento a las plantas procesadoras” explicó Leonardo Antonio Herrera Rodríguez, inspector fitosanitario del MAGFOR.

Por su parte, Jairo Blanco Marín, investigador de Raíces y Tubérculos del INTA, señaló que FAO ha venido a apoyar el esfuerzo institucional hacia el pequeño y mediano productor, para mejorar la producción y la calidad en función del mercado.

Dijo que tienen identificados cuatro cultivares, de los cuales dos son para consumo fresco, con característica para exportación y consumo nacional y los otros dos, para la producción de harina, tanto para consumo humano y de animal.

Fanor Zeledon Estrada, Presidente de la Cooperativa Multifuncional Nueva León opinó que a través de las capacitaciones han logrado entender que deben cultivar con nuevas estrategias. “Creo que vamos a mejorar la producción y son las perspectivas que esperamos para el futuro”.

Offman Salinas, supervisor técnico de campo de FAO, explicó que en el caso de los materiales vegetativos se coordina con el MAGFOR y el INTA, para cumplir con todos los requisitos porque de esta manera tenemos seguridad que los productores van a producir variedades que están demandando el mercado internacional.

Agregó que también se trabaja coordinado con organizaciones de productores, exportadores, empresas comercializadoras, empacadoras y Gobierno Local.

En el caso del Gobierno Local, Claribel Castillo Úbeda, Alcaldesa del Municipio de Nueva Guinea informó que van implementar un Plan de Desarrollo Turístico en la región, con el fin de dar a conocer la zona. Explicó que en el marco del Lanzamiento del Plan de Desarrollo Turístico se hará una feria para promover alimentos a base de raíces y tubérculos, para que se incluyan en

las dietas alimenticias, es decir “contribuir a bajar los índices de desnutrición en nuestra zona y nuestro país”.

Agregó que a través del Proyecto Agrocadenas se pretende la participación de los productores de la zona.

Manuel de Jesús Duarte Téllez productor de la Cooperativa Gente Trabajando con la Gente, en Puerto Príncipe, Nueva Guinea, comentó que la coordinación con el Proyecto Agrocadenas les está ayudando, porque están promoviendo, orientando y abriendo puertas en la comercialización de sus cosechas. “Pienso en una relación bastante grande y ojalá que crezca en los próximos años”, señaló.

En la Cooperativa El Paraíso, Leticia Rodríguez Mejía contó que son 18 mujeres que cultivan granos básicos y que ahora van a sembrar yuca y quequisque. Dijo que actualmente tienen un semillero y pretenden sacar semilla certificada.

Señaló que a través del proyecto van a tener mercado para vender mejor la producción, porque siempre han tenido pérdidas en las medidas porque los comerciantes les exigen sacos de quintal y medio.

El Proyecto a la fecha ha brindado apoyo a los diferentes eslabones de la cadena de raíces y tubérculos, lo que fue valorado por José Antonio Candray Espinoza, propietario de una empresa acopiadora en Nueva Guinea de bueno, porque les han capacitado al personal en la preparación de los productos, tanto en calidad como inocuidad y eso le favorece porque está en proceso de certificación de su negocio.

“Y es que hemos obtenido el fortalecimiento tanto en organizaciones como en este espacio que hemos creado para debatir la problemática que hay entre productores y productoras, en el rubro de raíces y tubérculos, en donde han salido ideas y propuestas como la solicitud de parte del gobierno, para elaborar las normas técnicas obligatorias de raíces y tubérculos”, manifestó Blanca Tinoco, miembro de la Comisión de Raíces y Tubérculos en Nueva Guinea.

Cooperativas de Raíces y Tubérculos participaron en EXPOAPEN 2013

Los productores de raíces y tubérculos de Nueva Guinea, quienes son apoyados por el Proyecto Agrocadena Centroamérica en Nicaragua, participaron por segundo año en la Feria Anual Expo-Appen 2013 y lograron establecer negociaciones con una empresa mexicana para exportar en un futuro 400 mil libras de yuca parafinada cada año.



FAO apoyo a las cooperativas agrícolas con el alquiler del Stand y la participación de 11 productores en las capacitaciones de las Charlas Magistrales sobre Comercialización y Trazabilidad de los productos.

Asimismo, la Empresa Exportador “Vargas García” logró ampliar su comercio con empresarios de otros países. Durante las Ruedas de Negocios establecieron contactos con empresarios de China Taiwan, para exportar yuca parafinada a este país. Esta empresa actualmente exporta a Estados Unidos, Mexico e Italia.

Vargas-García, en lo que va del 2013 ha logrado vender a Italia 11 contenedores entre coco seco y yuca parafinada.

Irma Benavidez, productora de Nueva Guinea, en representación de 400 socias afiliadas a la Unión Nacional de Agricultores y Ganaderos (UNAG), comentó que durante la feria logro contactar la venta de chile jalapeño.

INTA y FAO Promueven el uso de tecnologías para Raíces y Tubérculos en el Caribe Sur

El Instituto Nicaragüense de Tecnología Agropecuaria (INTA) con el acompañamiento de la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO), realizó un encuentro con productores, promotores, técnicos y cooperativas, para promover las tecnologías que se pueden aplicar en el manejo de los cultivos de Raíces y Tubérculos en la Región Autónoma del Caribe Sur.

El INTA con el acompañamiento de la FAO, ha venido colaborando en el fortalecimiento de capacidades y habilidades de los productores, promotores, cooperativas y técnicos a través de la investigación, generación, innovación y transferencia tecnológica e incorporación de nuevas tecnologías limpias que se adaptan al cambio climático, principalmente el cultivo de raíces y tubérculos.

La asistencia técnica en los procesos de producción en el rubro de raíces y tubérculos, ayudan a mejorar y ser más eficientes, asimismo contribuye a enfrentar las diferentes problemáticas en sus comunidades

En el encuentro hubo exposiciones por parte de los Investigadores del CDT – INTA Nueva Guinea, para dar a conocer las diferentes variedades de yuca a liberar.

Por la FAO, se hizo entrega de equipos de fortalecimiento (Un microscopio y un Estereoscopio) al INTA Nueva Guinea, para ser utilizados en el Laboratorio Veterinario, también se hizo entrega de mochilas a 9 promotores que contenían un par de botas y un capote.

Herramientas contra la Desnutrición Infantil

Importantes publicaciones del Banco Mundial, que nos ofrece herramientas para mejorar la nutrición de madres y niñez en países de América Latina



La resiliencia de los medios de vida. Reducción del riesgo de desastres para la seguridad alimentaria y nutricional.

Un programa marco a fin de apoyar y proveer una orientación estratégica, a los países miembros de la FAO y sus asociados, para la implementación de la reducción de riesgos de catástrofes hacia la seguridad alimentaria y nutricional a los niveles mundial, regional, nacional y local.

Pasaporte para Integrar el Género en los Programas de Agua. Este manual está dirigido al personal de campo implicado en el diseño, ejecución, operación y mantenimiento de proyectos de gestión hídrica para la producción agrícola.

Afrontar la escasez de agua Un marco de acción para la agricultura y la seguridad alimentaria

El documento ofrece varias visiones sobre el marco conceptual en el que se debería basar el programa de escasez de agua de la FAO, propone algunas definiciones asociadas al concepto de escasez de agua, e indica los principios fundamentales sobre los que la FAO debería basar sus acciones de apoyo a los Estados Miembros. Publicado el 2013.

Las Cajas Urbanas Una experiencia de financiación comunitaria liderada por mujeres

El presente documento busca recoger la experiencia de las Cajas Urbanas en Honduras, dando el protagonismo a sus principales impulsoras, las mujeres, quienes, a través de la riqueza de testimonios, describen el proceso.

Pobreza rural y políticas públicas en América Latina y el Caribe (Tomo II)

En este segundo tomo se presentan los cinco estudios de países que completan el total de diez considerados en el proyecto Pobreza Rural y Políticas Públicas en América Latina y el Caribe. Estos son Bolivia, Chile, Costa Rica, Honduras y Nicaragua.

Boletín Informativo elaborado por la Unidad de Comunicación FAO - Nicaragua

Dirección: Km. 8 1/2 carretera a Masaya, contiguo edificio BACSA

Teléfono: (505) 22760425 - Fax: (505) 22551193

Email: efren.reyes@fao.org - www.fao.org.ni