



Año 1 N° 5

Marzo 2008

CONTENIDO

La papa una alternativa para reducir el hambre

Telefood 10 años ayudando a los pobres

Reunión de PESA en Nicaragua

Nuevo proyecto agroforestal impulsa PACTA

Publicaciones



Col. Palmira, Ave. Juan Lindo,
Sendero Guyana, Casa 2450,
Tegucigalpa, Honduras, C.A.

Radiobras prepara reportajes especiales de los Programas de la FAO en Honduras



Radiobras, la empresa pública de comunicación de Brasil, en colaboración con la Oficina Regional de la FAO para América Latina y El Caribe, preparó una serie de reportajes especiales que se presentarán en la 30ª Conferencia Regional de la FAO para América Latina y el Caribe que se celebrará del 14 al 18 de abril de 2008 en Brasilia, Brasil, con la participación de delegaciones de los 33 Estados Miembros de la Región, agencias de Naciones Unidas, Organismos intergubernamentales, Organismos no gubernamentales y observadores.

Los reportajes preparados por el equipo periodístico de Radiobras, conformado por la periodista Fernanda Isidoro y el

camarógrafo Osvaldo Alves Dos Santos, serán presentados también en la emisión estelar del noticiero Repórter Brasil que se presenta a través de TV Brasil de lunes a sábado a las 9:00 p.m. y recogen las experiencias del Programa de Acceso a la Tierra (PACTA) y del Programa Especial de Seguridad Alimentaria (PESA).

El equipo de Radiobras se trasladó al departamento de Intibucá, donde filmó la experiencia de los productores del PACTA que es un Programa en que los productores se han convertido en dueños de su tierra a través de las alianzas públicas-privadas, acceso a otros activos productivos, así como su inserción en los mercados agrícolas, establecimiento de las

cadenas de valor y las alianzas productivas.

Con el PESA se recogió su experiencia con el Sistema Agroforestal Quesungual, como opción óptima para el manejo de zonas secas de ladera por su contribución a mejorar la humedad del suelo, reducir la erosión y aumentar la productividad.

También, se observó la siembra de pastos adaptados a zonas secas que permiten la intensificación de la producción de leche a partir del ensilaje, que aprovecha los desechos de la caña, para alimentar el ganado combinado con concentrado y esto garantiza la producción de leche en la época seca.



Proceso del picado de caña para alimentar el ganado





Año 1 N° 5

Marzo 2008

2008 Año Internacional de la papa

La papa una alternativa para reducir el hambre en el mundo



desarrollo, que hoy produce más de la mitad de la cosecha mundial, y por la facilidad de cultivo y el su alto contenido de energía de la papa se ha convertido en un valioso producto comercial para millones de agricultores.

La Conferencia de Cusco como actividad de primera importancia del Año Internacional de la Papa, de las Naciones Unidas, que se celebra en 2008 tenía como objetivo aprovechar el potencial de la papa a fin de incrementar su presencia en la agricultura, la economía y la seguridad alimentaria, en especial en los países más pobres del mundo.

La papa tiene perspectivas brillantes. En el mismo Perú, la inflación de los precios de los alimentos ha estimulado al gobierno a reducir las costosas importaciones de trigo y alentar a la población a consumir pan con harina de papa. En China, primer productor mundial de papa (72 millones de toneladas en 2007), expertos agrónomos han propuesto que la papa se convierta en el principal cultivo alimentario de gran parte de las

tierras agrícolas del país.

Los patrocinadores de la conferencia, el Centro Internacional de la Papa (CIP) y la (FAO, dicen que extender los beneficios de la producción de papa depende de que se mejore la calidad del material de siembra, contar con sistemas agrícolas que hagan un uso más sostenible de los recursos naturales, y tener variedades de papa con menor requerimiento de agua, mayor resistencia a las plagas y enfermedades, y capacidad de adaptación ante el cambio climático.

Durante la conferencia las principales autoridades mundiales de la papa y de la investigación para el

desarrollo debatieron estrategias para aumentar la productividad, rentabilidad y sostenibilidad de los sistemas de producción de papa, prestando especial atención a los países en desarrollo.

En las economías urbanizadas características de América Latina, Asia Central y Europa oriental, el desafío estriba en asegurar la sostenibilidad social y ambiental de los sistemas basados en la papa, y establecer nexos entre los pequeños productores de papa y los nuevos mercados de alimentos.

La papa es un alimento que podría ser la alternativa para reducir el hambre en el mundo, ante la escalada del precio de los cereales, según se analizó en la Conferencia Internacional de Cusco, Perú.

La papa es un cultivo que produce más alimentos por superficie que el maíz, el trigo o el arroz. Un cultivo, que algunos científicos denominan "el alimento del futuro".

La papa se cultiva en más de 100 países - y forma parte importante del sistema alimentario mundial. Es el producto no cereal número 1 y la producción mundial alcanzó la cifra sin precedentes de 320 millones de toneladas en 2007.

El consumo de papa se extiende vigorosamente en el mundo en





Proyectos Telefood marcando la diferencia



En el mundo en desarrollo y en los países en transición, muchas personas podrían producir más alimentos y obtener más ingresos si tuvieran los recursos necesarios para utilizar mejores métodos de producción y comercialización. Desde 1997, la iniciativa TeleFood de la FAO ha contribuido para que esto sea posible, financiando más de 2500 pequeños proyectos en 130

países de todo el mundo.

Desde sus comienzos, la campaña de TeleFood ha generado más de 20 millones de dólares en donaciones. El Fondo Especial FAO- TeleFood financia, a nivel local micro-proyectos que ayudan a familias y comunidades pobres a producir más y mejores alimentos y a generar fuentes de ingresos. Los proyectos van desde la producción agrícola, hasta la producción de pescado y la cría de pequeños animales, incluyendo el apoyo a las iniciativas de los huertos escolares y la apicultura. El presupuesto para cada

proyecto no puede exceder los 10.000 dólares EE.UU., ni 12 meses de duración.

Los proyectos TeleFood son propuestos por organizaciones locales, incluyendo entes gubernamentales de los gobiernos miembros de la FAO y son aprobados por los expertos técnicos de la FAO. Si bien la escala y los costes de los proyectos TeleFood son pequeños, consiguen marcar la diferencia en la vida de sus beneficiarios.

Para informarse de como ayudar a promover actividades y eventos en su país o convertirse en un colaborador de Telefood ingrese al sitio www.telefood.org



10 años de Telefood en Honduras



La aportación de Telefood en Honduras ha hecho la diferencia en muchas familias, en la actualidad hay 19 proyectos activos en 9 departamentos del país.

Los Proyectos Telefood en Honduras han beneficiado a 4,332 personas de manera directa y se han invertido \$

190, 063 dólares, lo que representa el 1.2% del presupuesto con que cuenta Telefood.

Durante los 10 años de Telefood en Honduras se han ejecutado un total de 30 proyectos en 11 departamentos.



Telefood en ejecución



Directores de PESA se reúnen en Nicaragua



Los Directores de los Programas PESA de Centroamérica (El Salvador, Guatemala, Honduras y Nicaragua), y los Representantes Asistentes de FAO se reunieron el pasado 13 y 14 de marzo en Masachapa, Nicaragua para definir los pasos conjuntos a seguir durante el 2008 y el nuevo papel que los programas cumplirán a partir del 2009 en un nuevo ciclo. La reunión fue organizada por el componente regional (PESA en Centroamérica), que coordina el Sr. Carmelo

Gallardo, y contó con la participación especial de la Representante de la FAO en Nicaragua, Sra. Laura De Clementi. Los asistentes a la reunión discutieron los aspectos de coordinación entre países relacionados al plan de trabajo 2008, donde se priorizó aspectos como la sistematización de Buenas Prácticas para la promoción de la Seguridad Alimentaria Nutricional que los PESA impulsan en cada uno de los países, indicadores de

impacto, y salud y nutrición, entre otros.

De igual forma, se definió que los PESA de Centroamérica trabajarán en el 2008 en la conclusión de la fase piloto y avanzarán para la puesta en marcha de un nuevo modelo de trabajo como Programas de Apoyo a la Seguridad Alimentaria Nutricional Nacionales (PASSAN) apoyando los Programas SAN y proyectos en cada país. Este proceso ya ha concluido en Nicaragua y se prevé que El Salvador lo finalizará en 2009.

Los Directores de los PESA de Centroamérica y los Representantes Asistentes de FAO se reúnen de manera periódica con el fin de discutir sus acciones y coordinar para, en conjunto, implementar acciones de lucha contra el hambre en la región.

Nuevas Publicaciones

La biblioteca de la FAO, con sede en la Representación, recibe mensualmente numerosas publicaciones que pueden ser consultadas por el público de lunes a jueves en el siguiente horario 9AM y 5PM y los viernes de 9AM a 2PM.

A continuación se presentan algunas de las publicaciones recibidas el mes anterior, ya disponibles para consulta.

- El apoyo de la FAO en el desarrollo forestal de Honduras, FAO, Agenda Forestal Hondureña, The National Forest Programme, Facility.

- Guía para reducir la captura de fauna incidental en las pesquerías por arrastren de camarón tropical; FAO.

- Directrices FAO/OMS para los gobiernos sobre la aplicación de los sistemas de APPCC en empresas alimentarias pequeñas y/o menos desarrolladas; FAO, OMS.

- Assessment of freshwater fish seed resources for sustainable aquaculture, FAO.

- Perspectivas de cosechas y situación alimentaria, febrero 2008, FAO.

- Memoria 2006-2007, Secretaría de Relaciones Exteriores.

Nuevo proyecto agroforestal impulsa PACTA

El Programa de Acceso a la Tierra (PACTA) impulsa un nuevo proyecto a través de la Cooperativa Agroforestal La Guadalupe Limitada en el que participan 74 familias de Los Tablones, Yuscarán, El Paraíso.

de bosque nacional adjudicado a la cooperativa en un convenio de usufructo de 40 años renovable cada 5 años con plan de manejo quinquenal.

El plan de inversión del proyecto contempla el manejo y aprovechamiento racional y sostenible del recurso forestal en 2,862 Has

Paralelamente desarrollaran otras actividades como el aserrío de madera, extracción de resina, producción de miel,



panadería, parcelas demostrativas de maracuyá y paste, tecnificar la producción de granos básicos y café.