

Boletín informativo

GUATEMALA



Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura

Abril 2013



La Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO) ayuda a los países en desarrollo y a los países en transición a modernizar y mejorar sus actividades agrícolas, forestales y pesqueras, con el fin de asegurar una buena nutrición para todos.

CONTENIDOS:

Representación	2
Programas conjuntos	3-7
Proyectos de desarrollo	8
Varios proyectos	9
Unidad de emergencias	10
Monitoreo de precios	11



Sembrando un árbol para sembrar el futuro

José Graziano da Silva, Director General de la FAO



El Día Internacional de los Bosques, que Naciones Unidas celebra por primera vez el 21 de marzo, invita a las personas y comunidades del mundo a “sembrar un árbol, sembrar el futuro”.

Este llamado se hace para poner el foco en la vital importancia que tienen los bosques en nuestras vidas, y para convocar a la opinión mundial en defensa de nuestros bosques, los cuales están sujetos a presiones en varios frentes.

La vida tal como la conocemos no sería posible sin los árboles. El trabajo que realizan capturando y almacenando el carbono presente en la atmósfera es bien conocido, pero los bosques desempeñan una serie de otros servicios también. Son fuente de medicinas, alimentos y fibra; protegen las cuencas y las fuentes de agua fresca del mundo, la cual es cada vez más preciada; son los principales santuarios de diversidad biológica terrestre; proveen combustible, trabajo e ingresos para 350 millones de personas, entre las que se cuentan las más pobres del mundo.

Pero los bosques están bajo peligro. Entre 2000 y 2010 la tasa de deforestación estimada fue de cerca de 13 millones de hectáreas por año, equivalente al tamaño de Grecia.

Y otras amenazas nuevas e insidiosas están surgiendo como consecuencia de la globalización y el cambio climático.

Todas estas amenazas pueden ser enfrentadas. Los bosques y los árboles tienen una contribución fundamental que hacer como motores del desarrollo sostenible en el futuro. Son una fuente renovable por excelencia que puede responder a

múltiples necesidades y desafíos económicos, sociales y ecológicos.

Ha habido éxitos recientes. La combinación de voluntad política y progreso socio-económico ha reducido la tasa de deforestación en los últimos años, sobre todo en Asia. Las Naciones Unidas, y la FAO en particular, se comprometen a apoyar a los países en sus esfuerzos por convertir la deforestación en restauración de bosques, mientras que se garantiza la seguridad alimentaria, el empoderamiento y el progreso social de las personas que dependen de los bosques.

Hay excelentes ejemplos locales y nacionales que pueden y van a ser ampliados y compartidos, idealmente a través de la cooperación Sur-Sur.

Una nueva herramienta conocida como pago por servicios ecosistémicos -en todas las escalas, desde la local hasta la mundial- tiene un enorme potencial para generar ingresos para los habitantes de los bosques. Está siendo implementada con éxito en varios países tropicales, como Costa Rica, un país que ha emergido con fuerza desde una fase de deforestación, duplicando sus bosques en tan sólo 25 años.

Con el plazo inminente de 2015 para lograr los Objetivos de Desarrollo del Milenio, ha comenzado la discusión sobre un conjunto nuevo y más ambicioso de objetivos de desarrollo sostenible. La FAO propone el compromiso con el Desafío de Hambre Cero, lanzado globalmente en junio de 2012 por el Secretario General de la ONU, Ban Ki-moon, el cual busca la erradicación total del hambre durante nuestras vidas,

Reducir la deforestación está estrechamente vinculada al logro del Hambre Cero. En muchas partes del mundo la deforestación está degradando los ecosistemas, disminuyendo la disponibilidad de agua y limitando el suministro de leña, todo lo cual reduce la seguridad alimentaria, especialmente para los pobres. La reducción significativa de la deforestación neta sería un paso fundamental para acabar con el hambre y lograr la sostenibilidad.

Mientras avanzamos hacia dicha meta, durante este primer Día Internacional de los Bosques podemos empezar plantando un árbol para devolver a los bosques sólo un poco de lo que hemos tomado. Al sembrar un árbol sembramos nuestro futuro. Al dar a los bosques nos damos a nosotros mismos y a nuestros hijos.

CRÉDITOS

Monitoreo de precios de maíz y frijol: Gustavo García.

Edición de textos, diseño y diagramación: Wendy Gámez.

Fotografías: Wendy Gámez y equipo de campo de los proyectos.

©FAO Guatemala

Avances en el desarrollo de Coatlán-Suchiate



Programa conjunto: UNJP/GUA/022/UNJ "Desarrollo Rural Coatlán Suchiate"

Por Gabriela Juárez



En noviembre y diciembre del 2012 se realizó la evaluación externa de medio término del Programa Conjunto (PC) UNJP/GUA/018/UNJP **Reducción de Vulnerabilidades para contribuir al desarrollo rural de cinco municipios de las cuencas de los ríos Coatlán y Alto Suchiate en el Departamento de San Marcos.**

Este proyecto es ejecutado conjuntamente por tres agencias de Naciones Unidas (Programa de Naciones Unidas para el Desarrollo –PNUD–, Organización Panamericana de la Salud –OPS–, y la FAO) que bajo el lineamiento “una sola ONU” (One UN) diseñaron este proyecto que inició en el año 2010 en cinco municipios de San Marcos (Tajumulco, Ixchiguán, San José Ojetenam, Sibinal y Tacaná).

Esta evaluación estuvo a cargo de la Asociación Alternativas de Desarrollo (ALDES), quien a través de un equipo multidisciplinario analizó documentos y

entrevistó a los principales actores que han formado parte del proyecto.

De acuerdo a los hallazgos de la evaluación, en términos generales, el PC presenta un alto nivel de idoneidad y pertinencia, reflejando así la calidad de su diseño en responder a las necesidades de la población y el gobierno en el territorio seleccionado.

La gran mayoría de actividades a cargo de FAO, que constituyen el componente agropecuario, se concentran en el resultado 1, lo que ha significado un fortalecimiento al extensionismo agropecuario a través de la formación de extensionistas del MAGA y de promotores en temas tales como los enfoques de milpa-hogar y patio para mejorar la disponibilidad de alimentos y su adecuado consumo, así como la capitalización de incentivos, el manejo de suelos, entre otros.

En el resultado 2, las acciones del componente agropecuario se centran en el fortalecimiento de las organizaciones de productores (agrícolas y no agrícolas) para mejorar la producción, manejo, presentación y comercialización de sus productos; mientras que en el Resultado 3, las acciones se dirigen a mejorar la capacidad de incidencia de las asociaciones de proyectos productivos, de salud y ambientales. En el criterio de Eficacia el alcance de resultados ha sido moderado, pero resalta la

DETALLES

El programa financiado por el gobierno de Suecia, contempla dentro de su ejecución la conducción de una evaluación de medio término cuyo fin es no sólo medir los avances logrados a la fecha en términos de alcance de productos y resultados conjuntos, sino también mostrar los obstáculos que han limitado la gestión operativa del programa.

El PC contempla tres resultados: (1) Familias campesinas de infrasubsistencia y subsistencia mejoran su salud, su seguridad alimentaria, sus ingresos y hábitat comunitario y familiar seguro desde una perspectiva de derecho con enfoque de gestión de riesgos y pertinencia cultural; (2) Organizaciones de la sociedad civil incrementan su participación en la gestión del desarrollo local en ejercicio de sus derechos, con énfasis en participación de mujeres; y (3) Los gobiernos locales en coordinación con las instituciones sectoriales utilizan los planes de desarrollo municipal mejorados con enfoque de riesgo y de microcuenca para la gestión del desarrollo territorial en el marco de los consejos de desarrollo. Los tres resultados contemplan productos integrados por actividades relacionadas al tema agropecuario, de salud, hábitat y gestión de riesgos.



contribución de los indicadores a cargo de FAO para lograr dicha calificación: de los 11 indicadores evaluados con un nivel de cumplimiento Alto, 6 están a cargo de FAO. En cuanto al criterio de eficiencia, calificado como Moderado, FAO muestra un nivel satisfactorio en cada resultado con una ejecución financiera general del 74%.

La base de la sostenibilidad que plantea el PC radica en el fortalecimiento de las capacidades tanto en los sujetos de obligaciones (Gobierno) como en los sujetos de derechos (familias, promotores, asociaciones).

De acuerdo al análisis realizado, el PC presenta un nivel satisfactorio de aprobación por parte de las instituciones pues desde el inicio han formado parte de la estructura estratégica-operativa del PC. Si bien aún falta camino que recorrer en cuanto a las capacidades institucionales, el tiempo restante ofrece la oportunidad para consolidar conocimientos en búsqueda de la sostenibilidad de los procesos iniciados para reducir las vulnerabilidades que enfrenta la población de estos ocho municipios de San Marcos.

Pequeños agricultores inician su recorrido en el mercado de las exportaciones



Programa conjunto: UNJP/GUA/022/UNJ "Desarrollo Rural Coatlán Suchiate"
Por Milton Orozco



Don Juan Velásquez, participante del programa conjunto "Desarrollo Rural Coatlán-Suchiate" supervisando el desarrollo de la planta de arveja dulce en la comunidad Caballito, San José Ojetenam.

La Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO) en el Marco del Programa Conjunto **Desarrollo Rural Coatlán Suchiate** apoya a organizaciones de pequeños productores y productoras agrícolas en la identificación de nuevas opciones productivas con oportunidad de mercado.

El 30 de Octubre de 2011, la cooperativa Unión y Progreso R.L., las asociaciones ASDOGUA, ADICO y ACADIMIT, participaron en su primera rueda de negocios, organizada por la Asociación Guatemalteca de

Exportadores (AGEXPORT), donde se contactaron 6 empresas con demandas de producción de vegetales, entre otros la producción de arveja dulce.

Con las organizaciones se evaluó la posibilidad de producir arveja dulce de exportación, tomando como base información obtenida en la rueda de negocios.

Aunque al principio los miembros de la cooperativa estaban preocupados por el reto de cumplir con los estándares para exportación, después de negociar con la empresa Cooperación

Económica de Interés Social S. A. (Grupo Ceis), 26 agricultores asumieron el reto, sembrando arveja dulce para el mercado Belga en 1.08 hectáreas en agosto 2012.

La asistencia técnica agrícola especializada ha jugado un rol importante en este proceso. Tomando como base el plan de negocios, se capacitó a los productores en los temas de Buenas Prácticas Agrícolas (BPA), Buenas Prácticas de Manufactura (BPM) y Buenas Prácticas Empresariales (BPE) y acompañamiento técnico en el



En lo agronómico:

El cultivo se adaptó a las condiciones climáticas locales, sin embargo en lugares con viento en exceso, arriba de los 2 860 metros sobre el nivel del mar se alargó el ciclo fenológico del cultivo y hubo pérdidas por heladas. Se validó la producción de arveja dulce bajo invernaderos con una producción de 1 985 y 2 795 libras por cuerda y en campo abierto con una producción de 1 487 a 2 100 libras.

En lo económico:

La producción total fue de 21 931 libras de arveja dulce T&T (despunte en ambos lados de la vaina), con un ingreso bruto de Q 87 292.00, un costo de producción de Q 65 960.00, un ingreso neto de Q 21 332.00. La relación de costo-beneficio fue de Q 0.32. La actividad productiva generó 736 jornales directos, con un auto-ingreso de Q 32 710.00 para las familias.

Planes a corto plazo:

Los resultados obtenidos, han generado expectativas y motivación en los agricultores. A partir de la experiencia, las organizaciones concretaron dos nuevos contratos con el Grupo Ceis de siembras de arveja dulce entre enero y febrero 2013, con un total de 69 productores y un área de 4.80 hectáreas.

manejo agronómico del cultivo.

Los productores se reúnen al menos cuatro veces al mes para capacitarse, compartir experiencias (bajo la metodología de campesino a campesino) y evaluar los avances y desafíos en el proceso productivo.

A partir de esta primera experiencia con Grupo Ceis, podemos compartir algunos aprendizajes de las y los productores participantes.

En lo social:

El cultivo generó la necesidad de asociatividad en los pequeños productores.

Esta asociatividad permitió la aplicación de economías de escala en la compra de insumos y venta de la arveja dulce, la negociación en bloque y la incidencia para buscar la asistencia técnica especializada.

El productor que no participó en las capacitaciones, no siguió las recomendaciones técnicas, lo que significó una baja productividad (entre 419 y 695 libras por cuerda de 21 x 21 metros).

Los productores con una participación constante en los procesos formativos y actitud emprendedora lograron una productividad de 1 487 a 2 100 libras.

La mano de obra familiar representó un costo de oportunidad en la producción de arveja. El corte y valor agregado del producto (despunte en ambos lados de la vaina), estuvo especialmente a cargo de las mujeres. La actividad productiva y comercial representó para las organizaciones credibilidad y para el caso de ADICO, el incremento en el número de socios.

Las políticas sectoriales de Gobierno, el Marco de Programación de País de FAO y esta experiencia:

Las acciones de este programa responden a políticas sectoriales de gobierno y al Marco de Prioridades de País (MPP) de FAO.

Esta experiencia contribuye a

responder al eje estratégico 2 del Programa de Agricultura Familiar para el Fortalecimiento de la Economías Campesinas (PAFFEC) 2012 / 2015-, que promueve el MAGA y al área prioritaria 4 del Marco de Prioridades de País (MPP) de FAO Guatemala.

El PAFFEC en su eje estratégico 2 se enfoca al "acceso a mercados

e inclusión en cadenas valor de pequeños productores"; mientras que el área prioritaria 4 del MPP, se enfoca a la "competitividad de la agricultura familiar en los mercados agroalimentarios", favoreciendo "la asociación de pequeños productores, para mejorar el acceso a los mercados de productos alimentarios".

Agricultores se preparan para incursionar en mercados



Caja de tomate clasificado con su precio de venta para el mercado detallista.



Nicolas Ramos del grupo de Apicultores La Primavera, comunidad Nuevo Milenio, Sibinal, mostrando un marco de miel 100% sellada, por lo que, técnicamente es una miel apta para cosechar, pues garantiza buena madurez y humedad por debajo de 18%.



Eulalio Velásquez, de la comunidad de Tuismil, Tacaná, realiza pruebas para evaluar productividad y calidad de arveja dulce producida bajo invernadero, donde logró una producción de 32.38 quintales de arveja dulce por cuerda.



Eliovando Morales representante de Cooperativa Unión y Progreso R.L., previa capacitación, sostiene una entrevista con personero de la empresa Coprisa Agroexport, donde presenta a su organización y busca oportunidades productivas para su organización.

Un llamado a mantener la base productiva, social y económica que depende de los bosques en el país

Por: Ogden Rodas y Wendy Gámez



El Instituto Nacional de Bosques (INAB) y la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO), en el marco de la conmemoración del Día Internacional de los Bosques hicieron un llamado a mantener la base productiva, social y económica de la sociedad guatemalteca, que depende directa e indirectamente de los bosques.

En este sentido, ambas entidades compartieron las distintas acciones que desarrollaran el presente año que estarán encaminadas tanto al diseño de política pública como a la práctica de campo en los temas de uso, manejo, recuperación y protección de los bosques de Guatemala.

Entre las acciones que se anunciaron se encuentra la iniciativa denominada Mecanismo para Bosques y Fincas (Forest and Farm Facility (FFF), cuyo fin es que las poblaciones locales estén bien informadas, auto-organizadas y comprometidas activamente en las políticas relacionadas con los bosques y las fincas. Esta iniciativa tiene un marco de referencia importante en la Política Nacional de Desarrollo Rural Integral (PNDRI) impulsada por el gobierno de Guatemala. Considerando que el Ministerio de Agricultura ha definido el Programa de Agricultura Familiar para el Fortalecimiento de la Economía Campesina (PAFFEC) como su programa insignia, es importante añadir estas políticas, en lo que sea pertinente, a las opciones productivas que puedan implementarse en la agricultura familiar.

Por otro lado, el Inab presentó los avances del país en materia de reforestación, manejo de bosques naturales sobre bases sostenibles, el fomento a las cadenas forestales productivas, la protección de zonas de recarga hídrica y la protección de bosques contra incendios y plagas forestales.

En el evento participó el Ministro de Agricultura, Elmer López, quien en su calidad de Presidente de la Junta Directiva del Inab, hizo una entrega simbólica de pagos de Incentivos Forestales a distintas personas, organizaciones no gubernamentales, empresas, cooperativas forestales, organizaciones comunitarias, que han realizado acciones de reforestación y manejo de bosques naturales,

contribuyendo con ello a proveer bienes y servicios ambientales para la sociedad guatemalteca.

Adicionalmente, se presentó el X Congreso Forestal Nacional de Guatemala, el cual es un mecanismo que contribuye a la difusión de la cultura forestal en el país. Este evento se llevara a cabo en Izabal, en el mes de noviembre del 2013.

Ernesto Sinópoli, Representante a.i. de la FAO en Guatemala señaló “nuestra organización, alienta y apoya al Gobierno de Guatemala y a la sociedad guatemalteca a implementar distintas medidas no solo para celebrar este día sino sobre todo, para contribuir a mantener la base productiva, social y económica que depende directa o indirectamente de los distintos tipos de bosque en el país”.

Sobre la conmemoración

La Asamblea General de las Naciones Unidas, al considerar que no existía una fecha mundialmente reconocida para conmemorar la importancia de los bosques, decidió en 2012 aprobar una Resolución que declara el 21 de marzo como el “Día Internacional de los Bosques”. A partir de 2013, se observará este Día todos los años con el fin de celebrar el papel vital de los bosques y los árboles para toda la vida en la Tierra y promover la concienciación al respecto. Se acordó que en cada Día Internacional de los Bosques, los países deben emprender esfuerzos locales, nacionales e internacionales para organizar actividades relacionadas con los bosques y los árboles, como las campañas de plantación de árboles.

Proyecto Agrocadenas Centroamérica participa en Agritrade

Por: Jorge Méndez

“Me siento muy contento de haber participado en esta feria y conocer por mí mismo a compradores de verdad interesados en la papa, gracias a FAO y el proyecto Agrocadenas ya estaba preparado para poder negociar con ellos...”, indicó Jorge Pérez, Presidente de la Cooperativa Tuichanenses, luego de su participación en la feria agrícola Agritrade, llevada a cabo el pasado 14 y 15 de marzo en Santo Domingo del Cerro, la Antigua Guatemala.

El proyecto Agrocadenas de Guatemala, El Salvador, Honduras y Nicaragua participó en Agritrade, la feria agrícola internacional más importante de Centroamérica, con veinticinco representantes de organizaciones de pequeños productores de frijol negro, frijol rojo, papa, elote, jocote, loroco, chipilín, yuca y quequisque, quienes dentro del Stand Agrocadenas Centroamérica, suscitaban más de treinta mesas de negociación con empresas norteamericanas, europeas y centroamericanas, y negocios potenciales proyectados en US\$2.0 millones y la oportunidad de establecer nuevos compradores en el mediano y largo plazo.

Los participantes nacionales y centroamericanos apoyados por el proyecto, tuvieron la oportunidad de conocer nueva tecnología agrícola, de recibir material promocional y muestras de insumos y equipo para la producción agrícola.



Representante de asociación salvadoreña presente su producto a empresarios participantes en Agritrade.

TVE documenta esfuerzos de la lucha contra el hambre en el país.

Por: Wendy Gámez



Corresponsal de RTVE entrevista agricultores en Jalapa.

Javier Gutierrez, Jorge Moreno y Adolfo de la corresponsalía de Radio Televisión Española (RTVE) en México visitaron varios proyectos de la FAO Guatemala para conocer los avances en la lucha contra el hambre, especialmente en el marco del proyecto **Semillas para el Desarrollo**.

Durante su visita, los periodistas conocieron familias en pobreza y extrema pobreza que utilizan diferentes estrategias para responder a la crisis alimentaria.

Asimismo se presentaron las experiencias de familias que aplican buenas prácticas en sus sistemas productivos de milpa y patio hogar, sistemas de alerta temprana para la seguridad alimentaria.

Finalmente se visitó a pequeños productores que se asocian para comercializar como una empresa campesina. Además, comparten sobre los beneficios económicos y sociales obtenidos por esta actividad, lo que tiene un efecto positivo en la seguridad alimentaria de las familias de subsistencia, que son los compradores de dicha semilla.

Los videos están disponibles en los siguientes links:

<http://www.rtve.es/alcarta/videos/informe-semanal/informe-semanal-06-04-13/1751487/> (Segundo reportaje de Informe Semanal)

<http://www.rtve.es/alcarta/videos/telediario/telediario-15-horas-06-04-13/1751109/> (La pieza del Telediario del sábado está a partir del minuto 22'30")

<http://www.rtve.es/alcarta/videos/la-tarde-en-24-horas/tarde-24-horas-mundo-24-05-04-13/1750189/> (El reportaje en El Mundo en 24 horas está a partir del minuto 11'47")

Con buenas prácticas... ...se dan los frutos



Proyecto OSRO/GUA/101/EC : Mejora de los medios de vida de pequeños agricultores de los departamentos de Totonicapán, Quiché, Alta y Baja Verapaz en Guatemala
Por: Julio César Juárez

Hoy en día, lograr una buena cosecha de algún cultivo a nivel familiar, sin dañar al medio ambiente es una tarea ardua, sobre todo si no se dispone y no se aplican conocimientos y tecnología apropiada para proteger y conservar los limitados recursos naturales con los que disponemos.

A nivel nacional, la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO) bajo la intervención del proyecto *“Mejora de los medios de vida de pequeños agricultores de los departamentos de Totonicapán, Quiché, Alta y Baja Verapaz en Guatemala”* desarrolla actividades en campo con las que fortalece la agricultura familiar de pequeños campesinos.

Las familias que participan de esta intervención, han incorporado cambios tecnológicos apropiados según el medio de vida en la que se encuentran, utilizando entre otros, semilla mejorada, abonos orgánicos, diversidad de cultivos, conservación de suelos, gestión y acceso al agua segura, higiene en el hogar, asociación y rotación de cultivos, cero o mínima labranza y profilaxis de animales de patio.

Como resultado de esto, el desarrollo de la agricultura familiar comienza a adquirir una fisonomía más clara al aplicar buenas prácticas de mejoramiento a la agricultura familiar, sobre todo porque se logra lo siguiente:

- Aumento de las cosechas.



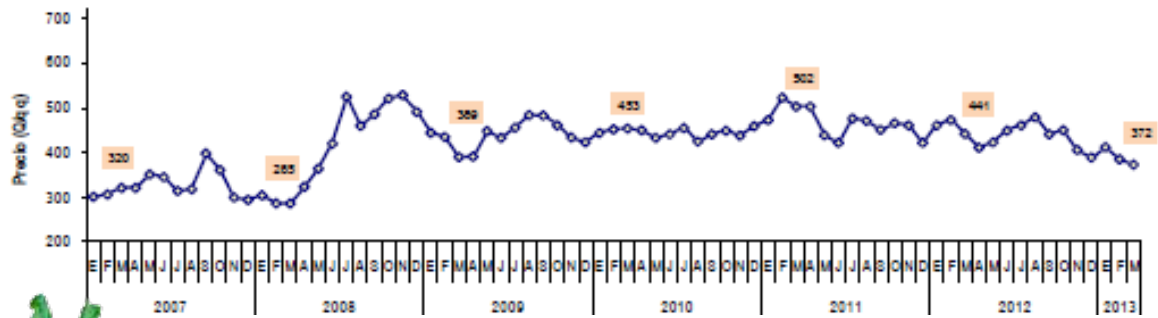
- Disminución de los gastos al sembrar.
- Protección del medio ambiente y recuperación de los recursos naturales.
- Rescate del conocimiento de las y los agricultores.
- Rescate de la semilla criolla.
- Se asegura que existan alimentos suficientes para la familia.
- Se respeta la salud, economía y la cultura de las familias campesinas.
- Permite que las mujeres partici-

pen en todos los momentos de la siembra y tome decisiones al igual que los hombres.

- Respeto los ecosistemas y la fertilidad del suelo.

De manera integral, cuidando los recursos naturales, la agricultura familiar sostenible genera una cosecha segura. Aplicar buenas prácticas de protección y conservación de los sistemas de producción Milpa y Patio Hogar enfocando la gestión de riesgos, cada agricultor generará de manera sostenible una fuente de producción de alimentos y de generación de empleo; que contribuirá a la cohesión económica y social del país.

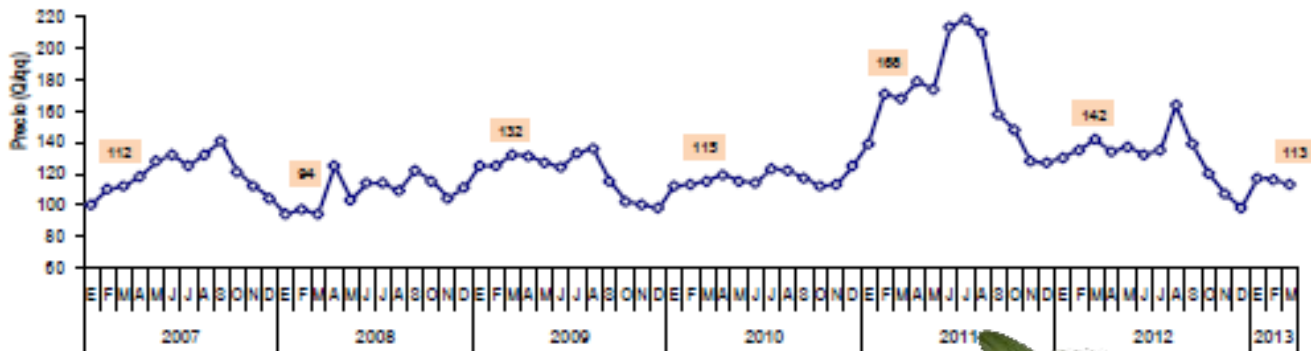
Precio del frijol negro a nivel nacional



Durante el mes de marzo el precio por quintal de frijol a nivel nacional pasó de Q384.00 en febrero de 2013 a Q372.00 en marzo de 2013 -reducción del 3.13 por ciento-. La reducción en el precio se justifica por una buena producción en la Región Oriental, esto debido a que no se presentaron eventos climáticos que pudieran afectar las cosechas en el año 2012. Otro factor que influye en el precio es que no hubo demanda externa que propiciara desabastecimiento en el mercado nacional. Sin embargo, para el mes de abril podría darse un incremento, debido a que la cosecha del grano en la Región Norte está concluyendo.

El precio por quintal cotizado en marzo de 2013 es Q52.00 más alto que en marzo del 2007, Q87.00 más alto que en marzo de 2008, Q17.00 mas bajo que en marzo de 2009, Q81.00 más bajo que marzo de 2010, Q130.00 más bajo que en marzo de 2011 y Q69.00 más bajo que en marzo de 2012.

Precio del maíz blanco a nivel nacional



A nivel nacional el precio del quintal de maíz pasó de Q116.00 en febrero de 2013 a Q113.00 en marzo de 2013 -reducción del 2.59 por ciento-. La disminución en el precio es producto del incremento de la oferta del grano en los principales mercados a nivel nacional. El grano proviene de la Región Oriente (excedentes de la cosecha pasada), maíz de la Región Norte, principalmente del departamento de Alta Verapaz (Playitas y Valle del Polochic), así como de la Región Sur del País. Se espera que en abril los precios presenten un leve incremento, esto por la conclusión de la cosecha en varios departamentos de la Región Norte y la captación de comerciantes y acopiadores que buscarán aumentar sus inventarios para poder afrontar el ciclo crítico que se da en el país en los meses de mayo a agosto.

El precio por quintal cotizado en marzo de 2013 es Q1.00 más alto que en marzo del 2007, Q19.00 más alto que en marzo de 2008, Q19.00 mas bajo que en marzo de 2009, Q2.00 más bajo que en marzo de 2010, Q55.00 más bajo que en marzo de 2011 y Q29.00 más bajo que en marzo 2012.

