



Organización de las Naciones
Unidas para la Alimentación
y la Agricultura

ENERO - DICIEMBRE 2017



©FAO/Melissa Pérez Molina

REVISTA INFORMATIVA

ACTIVIDADES DE LA FAO EN GUATEMALA



@FAOGuatemala

NOTICIAS

ACTIVIDADES

MONITOREO DE PRECIOS

PUBLICACIONES

@FaoGuatemala



Foto: ©FAO/Luis Sánchez

AGRICULTURA FAMILIAR, UN ACTOR CLAVE DEL DESARROLLO RURAL GUATEMALTECO

La FAO en Guatemala, por medio de su apoyo técnico al fortalecimiento institucional y el programa de campo, busca fortalecer a esos millones de guatemaltecos que viven en áreas rurales y producen los alimentos que se consumen en el país: agricultura familiar.

<http://bit.ly/2rmfRjp>



Foto: ©FAO/Luis Sánchez

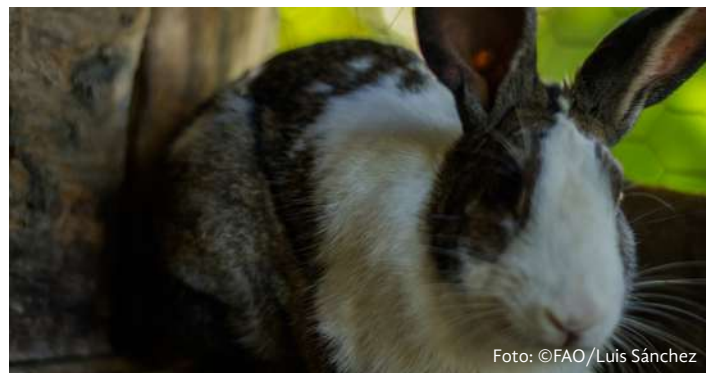


Foto: ©FAO/Luis Sánchez

Con el objetivo de diversificar la dieta de familias del área Ixil, la FAO impulsa la producción y consumo de huevo. Éste, brinda proteína de bajo costo, además, en caso de los productores excedentarios, se traduce en ingresos económicos.

Se promueve la producción de huevos apoyando al grupo de emprendimiento de mujeres "CIMSA" -comunidad de Santa Avelina, Cotzal, El Quiché-, con granja a pequeña escala de gallinas ponedoras, para la comercialización de huevo. Esto contribuye a generar ingresos económicos a las integrantes del grupo y a mejorar la dieta alimenticia de los habitantes de la aldea.

Con el apoyo de Suecia, la FAO, MAGA y las comunidades implementaron 27 prácticas de adaptación al cambio climático. En la foto, se observa un embalse utilizando geomembrana para cosecha de agua de lluvia.

El programa Mesoamérica sin Hambre en Guatemala acompaña a la producción cunícola para producción de carne en el Corredor Seco, Jocotán, Chiquimula, por medio del establecimiento de 32 baterías de producción.



Foto: ©FAO/Carlos Zapparoli



Foto: ©FAO

EDITORIAL

Por: **Diego Recalde**
Representante de la FAO en Guatemala

Esta revista destaca, mes a mes, algunas de los resultados obtenidos por la FAO en 2017, en apoyo a Guatemala y a su población. En el 2017, la FAO apoyó a Guatemala en la lucha contra el hambre y la malnutrición por medio de asistencia técnica especializada en políticas públicas y con un programa de campo encaminado a ensayar y escalar nuevos modelos de desarrollo rural integral para la superación de la pobreza y la inseguridad alimentaria.

En este año se evaluaron los resultados del Programa 2013-2016, y también se **diseñó y aprobó el nuevo Marco de Programación de País (MPP)** de la FAO para un período de cinco años (2017-2021).

El actual marco de programación de la FAO en Guatemala se enfoca en **tres áreas prioritarias**: fortalecimiento de la seguridad alimentaria y nutricional (SAN); promoción del desarrollo rural territorial; y apoyo a la adaptación al cambio climático y la mitigación de sus efectos para mejorar la resiliencia de las poblaciones vulnerables y el manejo integral



de los recursos naturales renovables.

Uno de los principales logros alcanzados en 2017 fue la aprobación por parte del Congreso de la República de la **Ley de Alimentación Escolar**, acción promovida por el Frente Parlamentario contra el Hambre, entre otros actores, y técnicamente apoyada por la FAO. El reto en 2018 será llevar a escala nacional el Programa de Alimentación Escolar de acuerdo a esta nueva ley, así como la **aprobación de la Iniciativa de Ley de Agricultura Familiar**, que también ha sido apoyada técnicamente por la FAO durante 2017.

Ambas leyes tienen un componente que busca dinamizar la economía campesina, permitiendo el acceso de los agricultores familiares a un mercado cautivo (escuelas principalmente, pero también a hospitales, cárceles, y programas de asistencia alimentaria) lo cual contribuirá positivamente a disminuir los índices de pobreza y hambre en el país.

La prioridad estratégica para una política pública en favor de los agricultores familiares se evidencia en las cifras, ya que ellos proveen **casi el 70% de los alimentos** que consumen a diario las familias guatemaltecas y, sin embargo, permanecen entre los grupos más vulnerables al

hambre y la malnutrición.

Otros retos para el 2018 será el enfoque en políticas intersectoriales para abordar y entender la migración en sus diversas dimensiones mediante, por ejemplo, el acceso a empleo rural decente para los jóvenes, así como también las políticas y acciones puntuales de mitigación y adaptación al cambio climático (sistemas de alerta temprana, planes comunitarios de gestión de riesgo y el buen manejo y conservación de recursos naturales).

Guatemala cuenta con el compromiso, el conocimiento, la innovación y capacidad técnica de la FAO para que juntos continuemos en el 2018 esa lucha frontal contra el hambre y la pobreza, en concordancia con **la Agenda 2030 y sus Objetivos de Desarrollo Sostenible**.

El trabajo de la FAO en Guatemala se realiza con el **apoyo de países amigos**: Brasil, España, Italia, México, Noruega, Suecia y la Unión Europea.

Por último, entre otros resultados, durante el 2017 se remodelaron y ampliaron las oficinas de la FAO Representación, para lo que se contó con el apoyo de FAO Network, RLC, Santiago Chile. Las nuevas instalaciones se inauguraron en junio.



FAO PRESENTÓ LOS RESULTADOS DEL PROGRAMA 2013-2016

LA ORGANIZACIÓN IMPLEMENTÓ ALREDEDOR DE 62 PROYECTOS EN GUATEMALA EN LOS ÚLTIMOS CUATRO AÑOS.

La FAO presentó los resultados su gestión para el período cuatrienal que se enmarcan en el Marco de Programación de País (MPP).

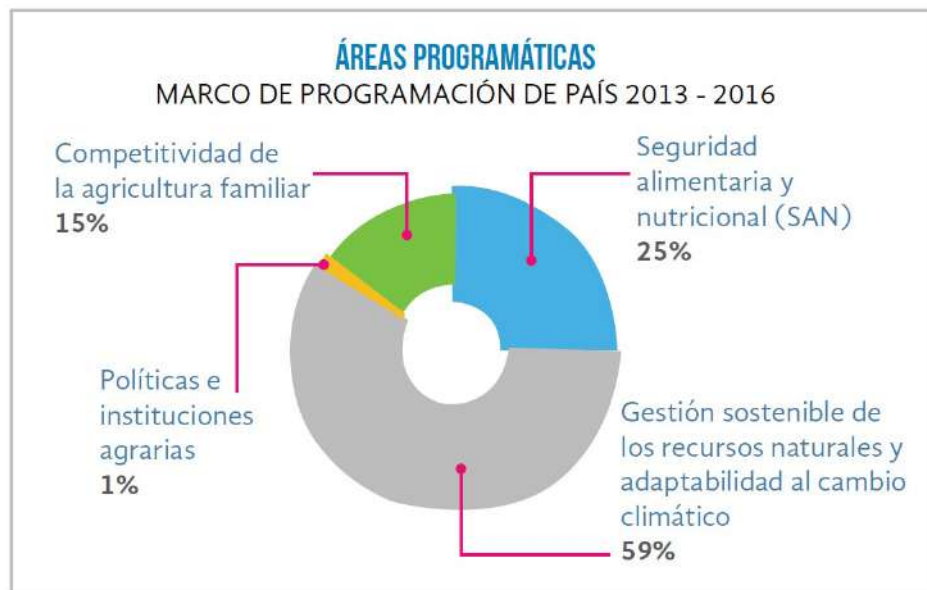
Las áreas de intervención estuvieron encaminadas al fortalecimiento institucional y de apoyo en campo.

Las áreas prioritarias para el MPP fueron:

- Seguridad alimentaria y nutricional.
- Gestión sostenible de recursos renovables y adaptabilidad al cambio climático.
- Políticas e instituciones agrarias para reactivar la economía campesina.
- Competitividad de la agricultura familiar en los mercados agroalimentarios.

La evaluación fue realizada por la Oficina de Evaluación de la FAO y consistió en misiones de verificación en campo, entrevistas con contrapartes y países donantes, entre otras acciones.

“Estas evaluaciones se implementan para asegurar la rendición de cuentas a los países miembros, los gobiernos nacionales y los asociados para el desarrollo, y para extraer lecciones y sugerencias de cómo mejorar los programas de la FAO en los diferentes países” expresó Roger Miranda, de la Oficina de Evaluación durante la presentación de resultados. Indicó que para la evaluación se entrevistaron a más de 600 actores en el país,



Desglose de proyectos (%) ejecutados en las cuatro diferentes áreas prioritarias para el Marco de Programación de País de FAO implementado en Guatemala para el período 2013-2016.

y se realizaron verificaciones en campo y revisión documental.

Resultados generales

Entre el 2013 y el 2016 la FAO, en conjunto con distintas instituciones de Gobierno y apoyada por distintos países donantes, implementó un total de 62 proyectos, de los cuales 25 fueron nacionales, 32 regionales y 5 globales.

El 72% de los proyectos se relacionaron con el tema agropecuario, cuya contraparte de país fue el MAGA.

Los principales donantes del programa han sido Suecia, Brasil, Bélgica, la Unión Europea, España, Italia y México.

“Las evaluaciones son muy importantes pues nos ayudan a identificar temas y áreas hacia donde se puede orientar el trabajo futuro. En el caso de Guatemala es sumamente im-

portante pues estamos concluyendo un ciclo de proyectos y estamos por iniciar el MPP 2017-2020” explicó el Representante de la FAO en Guatemala, Diego Recalde.

62

proyectos implementó la FAO en Guatemala. El 72% de ellos se relacionaron con el tema agropecuario siendo el Ministerio de Agricultura, Ganadería y Alimentación (MAGA) contraparte.

MULTIMEDIA



<http://bit.ly/2AAcwxt>



<http://bit.ly/2ksxCbN>

MEJORES ESTADÍSTICAS, MEJORES DECISIONES



Foto: ©FAO/Luis Sánchez

Participantes del taller “Mejorando la evidencia sobre la contribución de la pesca y acuicultura en la seguridad alimentaria y nutricional”.

Ciudad de Guatemala. Durante febrero de 2017, se realizaron talleres de fortalecimiento de capacidades para recolección de datos de precios de mercados agrícolas (SIMMAGRO) y datos relacionados con la pesca y la acuicultura.

“Los datos y estadísticas son herramientas de análisis que estarían siendo utilizados para la toma de

decisiones de inversión, desarrollo e implementación de políticas y acciones” indicó Pilar Santacoloma, Oficial de sistemas agroalimentarios para la región de América Latina y el Caribe de la FAO, quien participó en una de las actividades de monitoreo de precios de mercado.

En el caso de la actividad relacionada a la mejora de recopilación de



Foto: ©FAO/Rubí López

El taller de diseño de SIMMAGRO se realizó en Guatemala con apoyo de FAO, MFEWS y SIECA.

datos de pesca y consumo de pescado, Guatemala será uno de cuatro países en donde la FAO en conjunto con INFOPECA implementará un estudio de caso a fin de mejorar la visibilidad del sector pesquero, estimular la colaboración entre todas las institucionales del sector, reducir la post-captura de pescado en el país y desenmascarar los desafíos actuales en el sector.

NUEVO PROYECTO



Foto: ©FAO/Luis Sánchez

El programa FAO – EU Aplicación de las leyes, gobernanza y comercio forestales (FLEGT, por sus siglas en inglés), financiado por la Unión Europea y los Gobiernos de Suecia, Gran Bretaña y la FAO, se lanzó en el mes de febrero. Para la actividad, el Gerente Global del Programa FAO – EU FLEGT, Robert Simpson, se movilizó desde la sede (Roma) hacia Guatemala.

<http://bit.ly/2ljBxEc>

VISITA DE CAMPO



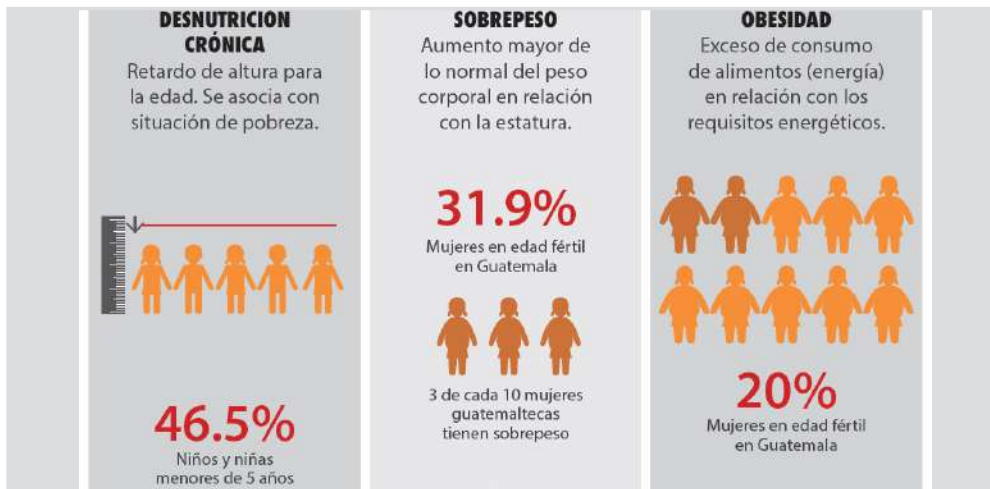
Foto: ©FAO/Luis Sánchez

Comité directivo Nacional de país del programa conjunto sobre seguridad alimentaria y nutrición realizan visita de campo al programa conjunto “Seguridad alimentaria y nutricional en municipios priorizados del departamento de San Marcos”.

<http://bit.ly/2jXeICk>

https://youtu.be/_p4e18ul4b0

PUBLICACIÓN: PANORAMA DE SEGURIDAD ALIMENTARIA



El Panorama de Seguridad Alimentaria y Nutricional en América Latina y el Caribe es publicado anualmente. De éste, se desprenden los datos sobre Guatemala presentados en marzo.

EL CONSUMO DE PRODUCTOS ULTRAPROCESADOS AUMENTA EN GUATEMALA.

Ciudad de Guatemala. El informe elaborado por la FAO y la Organización Panamericana de la Salud (OPS), el Panorama de la Seguridad Alimentaria y Nutricional en América Latina y el Caribe 2016, indicó que las cifras de sobrepeso y obesidad han aumentado debido a las variaciones del patrones de consu-

mo y tienen como resultado de que 4.5% de los niños y niñas guatemaltecos lo padecen, mientras que el 31.9% de las mujeres en edad fértil tienen sobrepeso y el 20% obesidad.

“Guatemala está en el puesto número 32 de 80 países a nivel mundial, y el puesto 6 de 13 países de la región latinoamericana y el Caribe, de ventas anuales de productos ultraprocesados, con 114.6 kilogramos (252.12 libras) por persona al año.

Esto es altamente preocupante considerando la calidad nutricional de los alimentos y los graves problemas de malnutrición de la población guatemalteca” puntualizó José Valls, Oficial de Políticas y para la FAO en Guatemala y Coordinador nacional del programa FAO-UE FIRST.

MULTIMEDIA

<http://bit.ly/2kyc3VB>

<http://bit.ly/2frDqSu>

SE INAUGURÓ VENTANILLA ÚNICA MUNICIPAL DE EMPLEO CON ENFOQUE RURAL

Tejutla, San Marcos. La Ventanilla Única de Municipal de Empleo con enfoque rural (VUME-rural) se inauguró en marzo. Esta ventanilla fue un modelo piloto que se implementó en colaboración con el MINTRAB, la Municipalidad de Tejutla y la Asociación Desarrollo Integral de Municipalidades del Altiplano Marquense (ADIMAM) para acercar los servicios de empleo a los jóvenes rurales. La ventanilla, ubicada en Tejutla, atendió a jóvenes de 12 municipios de San Marcos.

La intervención de la FAO, financiada

a través del programa Enfoque integrado de país para el empleo rural juvenil decente (ICA por sus siglas en inglés), finalizó en diciembre de 2017, sin embargo la VUMErural sigue operativa a través del financiamiento de la misma Municipalidad de Tejutla. El modelo ha sido considerado muy exitoso y el MINTRAB ha programado su réplica en por lo menos 3 VUMEs adicionales en el marco del Sistema Nacional de Empleo (SNE) en 2018.

<http://bit.ly/2kyUNQ6>



CAFÉ CON TINTE DE INNOVACIÓN

PROYECTO IMPULSA LA INNOVACIÓN AGRÍCOLA PARA MEJORAR LA PRODUCTIVIDAD Y SOSTENIBILIDAD EN EL SECTOR CACAO, AGUACATE, MIEL Y FRIJOL

Antigua Guatemala. Los principales actores de nichos seleccionados de aguacate, cacao, frijol y miel se reunieron para promover el desarrollo de la innovación agrícola a fin de hacer más productiva y sostenible la agricultura en Guatemala, en la feria “Fomentando asociaciones para el desarrollo efectivo de capacidades para la innovación agrícola”, coordinada y organizada dentro de las actividades del proyecto Desarrollo de Capacidades para los Sistemas de Innovación Agrícola (CDAIS), que es financiado por la Unión Europea. Este es un proyecto piloto que ha sido implementado en 8 países, entre ellos Guatemala..

<http://bit.ly/2Bdgltf> [flic.kr/s/aHsmbJu626](https://www.flickr.com/photos/aHsmbJu626/)



Foto: ©FAO/Luis Sánchez

TRABAJO CONJUNTO



Foto: ©FAO/Rubí López

Con el fin de lograr la colaboración entre la Fundación Hanns R. Newmann Stiftung - Américas y la FAO se firmó una carta de intención para promover la agroecología y diferentes prácticas agrícolas de resiliencia al cambio climático del cultivo del café. De manera conjunta, se trabajó en Huehuetenango, San Marcos, Santa Rosa y Chiquimula. Además, siempre se implementará en 2018 otra Carta de Acuerdo para promover la incursión de los jóvenes en el negocio de los cafés especiales para la prevención del trabajo infantil peligroso.

<https://youtu.be/7ZvBKcUy1j4>

FORO ABIERTO



Foto: ©FAO/Luis Sánchez

Por medio del “Diálogo agrario y las perspectivas de contribución para el desarrollo de Guatemala” la FAO impulsó las Directrices Voluntarias sobre la Gobernanza Responsable de la Tenencia de la Tierra, la Pesca y los Bosques en el contexto de la seguridad alimentaria nacional (DVGT). El especialista en el tema de tierra de la oficina para América Latina y el Caribe de FAO, Sergio Gómez, facilitó en el tema.

<http://bit.ly/2B87KXX>

COMUNICACIÓN PARA EL DESARROLLO: UN EJE TRANSVERSAL



Foto: ©FAO/Rubí López

Durante el mes de marzo se desarrollaron diferentes actividades para la implementación del enfoque de comunicación para el desarrollo.

ChispaRuralGT

Se realizaron talleres participativos para el desarrollo de la plataforma digital ChispaRuralGt. Jóvenes de entre 15 y 29 años colaboraron y dieron sus puntos de vista y necesidades a fin de que la plataforma, sitio web y APP refleje sus intereses.

Paquete: Filtros de aguas grises

Se realizaron talleres de validación participativos para la generación de un paquete de formación sobre filtros de aguas grises. Consta de material impreso y audiovisuales.

MULTIMEDIA



<http://chisparural.gt/>



youtu.be/Y8EHaCBITgE

PROMOCIÓN DE GUÍA JURÍDICA SOBRE LA AGRICULTURA POR CONTRATO

CONTRATOS: UNA VENTANA DE CRECIMIENTO O MODERNIZACIÓN DEL SECTOR DE LA AGRICULTURA FAMILIAR.

Ciudad de Guatemala. A fin de promover los sistemas alimentarios más inclusivos y eficientes, se realizó el taller de formación sobre aspectos legales y operacionales de la agricultura por contrato, de cuatro días de duración, en el que participan funcionarios gubernamentales, productores de sector privado y asociaciones locales.

Para esta actividad, se contó con la facilitación y la experiencia de Carlos A. da Silva, experto brasileño en agricultura contractual y exfuncionario de FAO, y Eva Gálvez Nogales, economista de agronegocios, División de Economía del Desarrollo Agrícola, de la sede de la FAO en Roma.

Durante la actividad, se socializó la Guía jurídica sobre la agricultura por contrato, la cual ya está disponible en español. Para la validación

de la guía y los materiales presentados durante el taller tomaron en cuenta la experiencia guatemalteca. También se realizaron talleres similares en Ruanda y Vietnam, países piloto para la validación.

La agricultura por contrato consiste en un acuerdo entre agricultores y compradores. Ambas partes acuerdan por adelantado los términos y

condiciones que regirán la producción y la comercialización de los productos agrícolas.

En Guatemala, la agricultura por contrato se aplica a productos tales como: banano, mango, ejote francés, entre otros.

MULTIMEDIA



<http://bit.ly/2pQ523g>



Foto: ©FAO/Luis Sánchez

El sector agropecuario genera el 70% de los empleos en el área rural de Guatemala.

ESCUELA PILOTO



Foto: ©FAO/César Morales

Con el acto de graduación culminó el proceso de capacitación a 27 jóvenes rurales (16 hombres y 11 mujeres) convirtiéndose en la primera promoción de la Escuela Rural de Negocios Agroforestales (ERNA), ubicada en Cobán, Alta Verapaz.

INAUGURACIÓN DE ESCUELA DE NEGOCIOS AGROFORESTALES

En abril se inauguró la Escuela Rural de Negocios Agroforestales (ERNA) con el objetivo de capacitar a jóvenes en áreas empresariales y productivas para ejecutar emprendimientos rurales. En octubre de este año se graduó la primera promoción de 27 jóvenes que fueron beneficiados por medio de becas a este centro académico.

Este escuela experimental es el resultado del esfuerzo combinado entre la Federación de Cooperativas de Las Verapaces, Responsabilidad Limitada (FEDECOVERA), la Alianza Nacional de Organizaciones Forestales Comunitarias de Guatemala y la FAO, por medio del Mecanismo de Bosques y Fincas.



<http://bit.ly/2oOfkpd>



Foto: ©FAO/Lorena Flores



Foto: ©FAO/Lorena Flores

La FAO facilitó el simulador para la manipulación de drones tipo Event 384.

Los participantes se capacitaron para en manipulación y ensamblaje.

DRONES Y SU CONTRIBUCIÓN A LA ESTRATEGIA REDD+

EL USO DE LA TECNOLOGÍA Y DRONES HA DEMOSTRADO FACILITAR EL MONITOREO DE ÁREAS FORESTALES EN DISTINTOS PAÍSES.

Ciudad de Guatemala. A fin de fortalecer las capacidades del personal involucrado en la preparación de la Estrategia Nacional para la Reducción de Emisiones por Deforestación Evitada y Degradación de Bosques (REDD+) sobre el uso de vehículos aéreos no tripulados (drones) se realizó un taller de capacitación sobre el tema.

Durante el taller, de tres jornadas de duración, los participantes conocieron el proceso de ensamblado, manipulación, manejo, diseño de vuelos pre-planificados y post procesamiento de información.

Asimismo, durante la actividad se generaron redes para colaboración de gestión de áreas protegidas, monitoreo comunitario e inventarios forestales.

Para lograr este evento de capacitación se contó con la facilitación de personal del la Dirección Nacional del Ministerio de Ambiente de Panamá, fortaleciendo así el intercambio de experiencias entre países, así como la Cooperación Sur-Sur.

Por su parte, la FAO colaboró en la gestión de la cooperación interpaí-

ses, facilitó el simulador de vuelo para la manipulación de los drones tipo Event 384, apoyó técnica y financieramente el evento.

Los drones han sido utilizados para captura de información y monitoreo de áreas específicas por parte del Consejo Nacional de Áreas Protegidas (CONAP) y otras instituciones.

Este proceso fortalece el monitoreo, reporte y verificación de la estrategia REDD+ de Guatemala, vinculando iniciativas nacionales como el monitoreo comunitario y el Inventario Nacional Forestal.

CONCLUYÓ PROYECTO PARA FORTALECER LA GOBERNABILIDAD DEL AGUA EN UNIDADES DE RIEGO



Foto: ©FAO/Luis Sánchez

Concluyó proyecto que fortaleció las capacidades de gobernanza del agua en unidades de riego de Catarina y Nicá en San Marcos y El Júcaro en El Progreso, en Corredor Seco.

Los asociados a las unidades de riego se formaron en aspectos legales, financieros, sistemas de gobernabilidad y buenas prácticas de gestión de agua. Además, se actualizaron las normativas y se diseñaron e implementaron

instrumentos electrónicos para el registro de asociaciones, usuarios, áreas de riego y tipos de cultivo.

Un total de 1,327 personas participaron en el proyecto.

Este proyecto, de dos años de duración, fue apoyado técnica y financieramente por la FAO.

MULTIMEDIA



<http://bit.ly/2klc5ku>

FRENTE PARLAMENTARIO CONTRA EL HAMBRE

ENCUENTRO DE PARLAMENTARIOS SE REALIZÓ EN GUATEMALA

Ciudad de Guatemala y Antigua Guatemala. La senadora mexicana y Coordinadora del Frente Parlamentario contra el Hambre (FPH) se reunió con diputados guatemaltecos para promover la importancia de legislación y los compromisos políticos relacionados con la seguridad alimentaria y nutricional y el desarrollo.

Calderón socializó distintas iniciativas y leyes que ya se han aprobado y están vigentes en distintos países de Latinoamericano que han fortalecido las políticas que buscan disminuir las tasas de malnutrición.

La visita enmarcó en el V Encuentro de Planificación de los FPH que se realizó en Antigua Guatemala. Este encuentro es un evento de planificación en el que asistieron cerca de 50 legisladores de más de 11 países, comprometidos a poner en marcha

acciones concretas y en bloque, a favor de la realización efectiva del Derecho a la Alimentación.

El trabajo de los legisladores es clave para situar la seguridad alimentaria y la lucha contra el hambre en alto nivel de las agendas políticas y legislativas y lograr un marco institucional eficaz.

MULTIMEDIA



<http://bit.ly/2oUMOBL>



Foto: ©FAO/Rubí López

La senadora Calderón promovió la importancia de la legislación en temas de seguridad alimentaria y nutricional.



Foto: ©FAO/Rubí López

Representantes de FAO, el FPH, la Embajada de México y la Coord. Residente.

SOCIEDAD CIVIL - INCOPAS



Foto: ©FAO/Byron González

Representantes de la sociedad civil de cuatro países se reunieron en Guatemala para un intercambio de experiencias sobre desarrollo participativo en construcción de políticas de seguridad alimentaria. Brasil, Colombia, Ecuador y Guatemala unidos por el Derecho a la Alimentación.



<http://bit.ly/2pE5DWj>

VISITA DE CAMPO



Foto: Cortesía SCSPR

El G13, realizó una visita y diálogo con representantes del Gobierno, el Embajador de España, el sector privado y la sociedad civil en Chiquimula y el Progreso. Algunas de las familias que visitaron participan en proyecto de adaptación y mitigación al cambio climático ejecutado por MAGA y FAO con apoyo del Gobierno de Suecia en Chiquimula.



<http://onu.org.gt/2017/06/21/onucorredorseco/>



Los jóvenes desarrollaron y presentaron sus complejos comunitarios productivos.



Foto: ©FAO/Rubí López



Foto: ©FAO/Luis Sánchez

Los complejos comunitarios productivos se basan en la economía colaborativa.



Foto: ©FAO/Mariano Salazar

Momento en que los participantes de la Factoría reciben su diploma de cierre.



Jóvenes emprendedores rurales.

El 50% de los jóvenes guatemaltecos entre **15 y 29** años viven en áreas rurales siendo, principalmente la agricultura en donde se ocupan o emplean.

FACTORÍA DEL EMPRENDIMIENTO

JÓVENES DE 16 MUNICIPIOS DE 4 DEPARTAMENTOS FUERON CAPACITADOS EN DESARROLLO EMPRESARIAL COLABORATIVO.

Quetzaltenango. La FAO, por medio de los proyectos “Enfoque integrado del país (ICA) para promoción de empleo rural juvenil decente” y “Apoyo al diseño de la sede modelo para la dinamización de la economía local”, apoyó a 75 jóvenes rurales para promoción de empleo y dinamización locales rurales. Debido al apoyo brindado y el trabajo conjunto entre el Ministerio de Economía, el Grupo Enlace y FAO, los jóvenes de Quetzaltenango, San Marcos, Huehuetenango y Totonicapán fueron capacitados sobre desarrollo empresarial competitivo. Los jóvenes se centraron y adiestraron en el diseño de una estructura empresarial que formularon con un enfoque comunitario que dió como resultado: Complejos comunitarios productivos comerciales multisectoriales de economía colaborativa.

<http://bit.ly/2ynDOcK> <http://bit.ly/2kQKMO8>

<http://bit.ly/2BHcMKQ>

INTERCAMBIO DE EXPERIENCIAS DE AGRICULTURA ECOLÓGICA



Foto: ©FAO/Alejandra López

Por medio del Mecanismo de Bosques y Fincas, la FAO apoyó la participación de ocho experiencias guatemaltecas en el VII Encuentro Latinoamericano y del Caribe de Agricultura Ecológica y Orgánica, que se realizó en Bolivia, en la ciudad de Rurrenabaque, entre el 22 y 25 de Mayo de 2017.

Las experiencias de organizaciones de productores de Guatemala (FEDECOVERA, ACOFOP, FEDERAFOGUA, UTZ CHE, ASOCUCH, FUN-

DALACHUA, CHACHAKLUM, S.A., ERNA). Derivado de la buena participación de la delegación en el evento se seleccionó a Guatemala como país sede para el VIII Encuentro Latinoamericano y del Caribe que se realizará en 2018.

BIBLIOTECA VIRTUAL

<http://bit.ly/2Dj6SBc>

flic.kr/s/aHsmbFGMvr

LANZAMIENTO DE POLÍTICA AGROPECUARIA Y PROGRAMA DE AGRICULTURA FAMILIAR Y ECONOMÍA CAMPESINA

FAO HA ACOMPAÑADO EL PROCESO DE TERRITORIALIZACIÓN DEL PROGRAMA LANZADO POR EL GOBIERNO.

Ciudad de Guatemala. En junio, la FAO saludó a Guatemala por el lanzamiento de la Política Agropecuaria y el Programa de Agricultura Familiar para el Fortalecimiento de la Economía Campesina (PAFFEC) por parte del Gobierno.

El acto fue presidido por el Presidente de la República, Jimmy Morales, y el Ministro de Agricultura, Ganadería y Alimentación, Mario Méndez Montenegro, el Presidente de la Comisión de Agricultura, Ganadería y Pesca del Congreso de la República, Nery Samayoa, el Embajador de la Unión Europea en Guatemala, Stefano Gatto y el Representante de FAO en Guatemala, Diego Recalde.

El PAFFEC persigue impulsar la producción de alimentos y la dinamización de economías locales.

“La FAO ha acompañado al MAGA en la implementación y territorialización del PAFFEC, asimismo, participa en el Comité Técnico del programa lanzado” indicó Diego Recalde, Representante de la FAO en Guatemala.

El desarrollo del sector rural requiere políticas públicas intersectoriales que permitan un apoyo integral para la salida de la pobreza y el hambre.

En Guatemala, más de

1.3

millones de hogares rurales tienen a la agricultura como actividad principal.

MULTIMEDIA



<http://bit.ly/2tiNXRg>



El acto de lanzamiento del programa de agricultura familiar fue presidido por el Presidente de la República, Jimmy Morales y el Ministro de Agricultura, Mario Méndez, acompañado por el Representante de FAO en Guatemala, entre otros.

NUTRICIÓN



El pescado es excelente fuente de proteína de alta calidad, micronutrientes y ácidos grasos, beneficiosos en todas las etapas de vida, en particular en la niñez. A pesar de que se han demostrado los beneficios del pescado y otros productos del mar, en Guatemala se consume solamente 1.4 kg/ Per cap./año, cuando el consumo mundial es de 18.9 kg/Per cap./año.

PESCADO: OPCIÓN SALUDABLE PARA ALIMENTACIÓN ESCOLAR

Varios cientos de estudiantes de tres escuelas ubicadas en Jocotán, Chiquimula, participaron en la degustación, validación y evaluación de 10 recetas con base de pescado. Esto con el objetivo de diversificar la alimentación escolar y mejorar la seguridad alimentaria y nutricional de los niños y niñas del municipio.

Se realizaron tres eventos —organizado por la Mancomunidad CopánChortí con el apoyo del Ministerio de Educación (MINEDUC), la Dirección de Normatividad de la Pesca y Acuicultura (DIPESCA) y FAO, a través de Mesoamérica sin Hambre y el proyecto de fortalecimiento de programa de alimentación escolar, apoyado por Brasil.



<http://bit.ly/2sRBWyz>



Foto: ©FAO/Byron González



Foto: ©FAO/Luis Sánchez

MODELO ESCUELAS SALUDABLES SOSTENIBLES SE EXPANDIÓ HACIA CHIQUIMULA

Chiquimula. En junio se cortó la primera cinta en una de 12 escuelas ubicadas en Chiquimula que adoptaron el modelo brasileño de escuela saludable sostenible.

El modelo adaptado a la realidad guatemalteca se implementó en un total de 400 escuelas ubicadas en tres departamentos del país: San Marcos, Huehuetenango y Chiquimula.

El Programa de Escuelas Saludables Sostenibles tiene como objetivo establecer una referencia de la im-

plementación de programas de alimentación escolar sostenibles, especialmente a partir de seis pilares:

1. Educación alimentaria y nutricional a través de huertos escolares
2. Participación social
3. Mejoramiento de infraestructura (cocinas y comedores escolares)
4. Compras a la agricultura familiar local para la alimentación escolar
5. Adopción de menús adecuados, saludables y con pertinencia cultural

6. Articulación interinstitucional e intersectorial

“Este escalonamiento del modelo se ha logrado a partir del involucramiento de diversos actores: alcaldes, ministerios, congresistas, comunidad educativa, organizaciones internacionales y países donantes. La FAO estará presente colaborando con el país hasta lograr la escala nacional” indicó Diego Recalde, Representante de la FAO.



<http://bit.ly/2BeMTSa>

NUEVAS INSTALACIONES



Foto: ©FAO/Luis Sánchez

Las oficinas de la Representación de la FAO en Guatemala fueron remodeladas, remozadas y ampliadas. Para la inauguración del edificio se contó con la participación del Viceministro de Desarrollo Rural, Felipe Orellana, el Coord. Subregional para Mesoamérica y El Caribe de la FAO, Tito Díaz, la Coordinadora Residente del Sistema de Naciones Unidas en Guatemala, Rebeca Arias, y el Representante de la FAO en Guatemala. Para esta remodelación se contó con el apoyo de FAO Network, RLC.

HOJA DE RUTA



Foto: ©FAO/Rubí López

Con el objetivo de socializar el Acuerdo sobre las Medidas del Estado Rector del Puerto destinadas a Prevenir, Desalentar y Eliminar la Pesca Ilegal, No Declarada y No Reglamentada (INDNR) y programar acciones para su ratificación e implementación se realizó una actividad en la que participaron representantes distintos sectores vinculados al sector pesquero.



<http://bit.ly/2sudz0s>

FAO Y GOBIERNO FIRMARON MARCO DE PROGRAMACIÓN 2017-2021

ÉSTE DEFINE LAS NUEVAS ÁREAS PRIORITARIAS DE TRABAJO DE LA FAO EN GUATEMALA

Ciudad de Guatemala. El Secretario de Planificación, Miguel Ángel Estuardo Moir Sandoval, en representación del Gobierno de Guatemala y el Representante de la Organización de la FAO en Guatemala, Diego Recalde, firmaron el Marco de Programación de País 2017-2021.

Este documento oficializa y consolida la identificación de áreas de colaboración prioritarias entre el gobierno y la FAO, de esa forma se determina la mejor manera en la que la organización puede ayudar a los estados miembros a lograr sus metas y prioridades en un mediano plazo.

Desde el 2010, la FAO implementa esta metodología con los países y hace hincapié en el enfoque basado en resultados. Este marco define prioridades de desarrollo, realizaciones y los recursos y asociaciones necesarios.

Este nuevo marco de programación cuenta con tres áreas prioritarias: i) Área A, Seguridad Alimentaria y Nutricional; ii) El Área B, de Desarrollo Rural Territorial; y iii) el Área C, Adaptación y mitigación al cambio climático para mejorar la resiliencia, y manejo integral de los recursos naturales renovables. Como ejes transversales, se adaptaron las políticas de género y de pueblos indígenas y tribales.



<http://bit.ly/2zcZN25>



En la fotografía se aprecia el momento de la firma del Marco de Programación de País (MPP) para Guatemala por parte de SEGEPLAN y FAO. El MPP está alineado al Plan Nacional de Desarrollo K'atun: nuestra Guatemala 2032, al Plan de Gobierno 2016 – 2019 y al Marco de Asistencia de Naciones Unidas para el Desarrollo en Guatemala 2015 – 2019 (MANUD).

INCORPORACIÓN DEL ENFOQUE DE GÉNERO EN EL PROGRAMA DE AGRICULTURA FAMILIAR

Ciudad de Guatemala. En julio inició un proceso de incorporación del enfoque de género en el Programa de Agricultura Familiar para el Fortalecimiento de la Economía Campesina (PAFFEC), con el acompañamiento de la FAO, por medio del Mecanismo de Asistencia para Políticas, financiado por la Unión Europea y apoyado por el SNU.

La actividad de inicio del proceso fue la validación de la propuesta de incorporación y la creación del Comité Técnico que estaría dando seguimiento al proceso.

Es desde el PAFFEC que la Unidad Especial de Ejecución de Género del Ministerio de Agricultura, con el acompañamiento y asistencia técnica de la FAO, realiza el análisis y propuesta de abordaje para la incorporación del enfoque de igualdad de género, a fin de asegurar la implementación de la Política Institucional para la Igualdad de Género 2014-2023.



<http://bit.ly/2BUUrhM>



youtu.be/eRhg_IOPbE



MISIÓN DE ESTADOS UNIDOS VISITA GUATEMALA



Foto: ©FAO/Rubí López

Momento en que el Chargé d' Affaires, Misión de Estados Unidos de América (EEUU) ante las Organizaciones de Naciones Unidas basadas en Roma, Thomas M.Duffy., saluda a Ministro de Agricultura de Guatemala, Mario Méndez Montenegro.



Foto: ©FAO/Nicolás Castellanos

Las mujeres apoyadas por el programa conjunto ejecutado de manera interagencial compartieron su experiencia con la misión.

MISIÓN INTERNACIONAL ANALIZÓ TRABAJO INTERAGENCIAL QUE SE REALIZA EN GUATEMALA.

Ciudad de Guatemala. Con el objetivo de observar los mecanismos de coordinación y la integración de esfuerzos interagenciales de las agencias de ONU basadas en Roma, llegó a Guatemala el "Chargé d' Affaires", Misión de Estados Unidos de América (EEUU) ante las Organizaciones de Naciones

Unidas en Roma, Thomas M.Duffy. Junto a él, Fabrizio Moscatelli y Stefano Mifsud, basados en esa Misión de EEUU ante ONU en Roma y la Asesora principal de políticas de USAID del equipo de SAN de USAID en Washington, D.C. Jennifer Chow.

La misión se llevó a cabo durante julio de 2017 y durante la misma se realizaron encuentros con autoridades (ministeriales, municipales y locales), conversatorios con

instituciones socias y así como un encuentro con comunidades en campo.

Visitaron el programa conjunto "Empoderamiento económico de las mujeres rurales del valle del Polochic" en Alta Verapaz en donde observaron la realidad local y el trabajo en terreno entre FAO, FIDA, PMA y ONU Mujeres.

<http://bit.ly/2lrLyQq>



Foto: ©FAO/Nicolás Castellanos

La FAO explicó su intervención en el programa conjunto que prioriza a las mujeres rurales en el Polochic, Alta Verapaz.



Foto: ©FAO/Rubí López

La misión se reunió con representantes de las distintas agencias basadas en Roma (FAO, FIDA y PMA), así como con la Oficina de la Coordinadora Residente en Guatemala.

SISTEMAS ALIMENTARIOS SOSTENIBLES, SENSIBLES A LA NUTRICIÓN

BASADOS EN PRODUCCIÓN SOSTENIBLE Y ALIMENTACIÓN NUTRITIVA Y SALUDABLE

Ciudad de Guatemala. Durante el mes de agosto se realizó la consulta e identificación de experiencias nacionales sobre sistemas alimentarios con enfoque de salud y nutrición apoyada por la FAO y la OPS en el país.

Los resultados de país fueron llevados al Simposio Regional sobre

Sistemas Alimentarios Sostenibles para la Alimentación Saludable que se realizó en los primeros días de septiembre.

Durante el Simposio y las consultas nacionales previas que se realizaron en los países, los participantes identificaron buenas experiencias a replicar desde diferentes ámbitos: por una parte, en el ámbito de la producción, discutieron medidas para hacerla más saludable y diversificada; además, en el ámbito de la

transformación de los alimentos, se generó un debate entorno a la lucha por hacerlos más eficientes y adaptarlos a las condiciones climáticas; y finalmente, desde el ámbito de la salud, se intercambiaron información respecto al etiquetado, la producción de alimentos más saludables y la educación alimentaria y nutricional.

MULTIMEDIA



<http://bit.ly/2zcLMKY>



Foto: ©FAO/José Vallis

La consulta nacional en Guatemala se llevó a cabo con múltiples actores y representantes.



Foto: ©FAO

Durante el Simposio Regional, en El Salvador, se reafirmó la importancia de tomar acción ante los elevados índices de sobrepeso y obesidad en América Latina y el Caribe.

PUBLICACION



Foto: ©FAO/Rubí López

El Instituto de Problemas Nacionales de la Universidad San Carlos de Guatemala, IPNUSAC, presentó la edición No. 20 de la Revista Análisis de la Realidad Nacional, la cual tomó como tema central la agricultura familiar. La edición contó con la colaboración de dos artículos de la FAO.



<http://bit.ly/2Do67XI>



RESTAURACIÓN DE PAISAJE

Por medio del Mecanismo de Restauración del Paisaje Forestal (FLRM), se apoya al Gobierno de Guatemala y a organizaciones de productores a difundir e implementar la Estrategia Nacional de Restauración del Paisaje Forestal, a través de acciones de capacitación en conceptos y usos de prácticas de restauración, movilización de conocimiento, formación de cuadros profesionales y técnicos, desarrollo de la normativa, sitios piloto con prácticas de restauración y escalamiento de estos conceptos a través del uso de incentivos forestales.



Foto: ©FAO/Luis Sánchez

DÍA INTERNACIONAL DE LOS PUEBLOS INTÍGENAS

EN 2017 SE CUMPLIERON 10 AÑOS DEL VOTO DE GUATEMALA A FAVOR DE LA ADOPCIÓN DE LA DECLARACIÓN DE LA ONU SOBRE LOS DERECHOS INDÍGENAS.

Ciudad de Guatemala. En el marco del Día Internacional de los Pueblos Indígenas se realizó una conferencia de prensa en la que se resaltaron algunos avances de los derechos de los pueblos, se analizaron desafíos y se presentaron algunas de las actividades sobre el tema.

Durante la actividad el Sistema de Naciones Unidas en Guatemala instó al Estado de Guatemala a promover modelos inclusivos de desarrollo con enfoque de Derechos Humanos. Algunas de las brechas que se visibilizaron están relacionadas con educación, SAN, justicia, entre otros.

<http://bit.ly/2vP2F7r> <http://bit.ly/2iXubJm>

ENCUENTRO DE NEGOCIOS



Foto: ©FAO/Luis Sánchez

Durante agosto se realizó el Primer Encuentro de Negocios de Pequeñas y Medianas Empresas Comunitarias del sector Agroforestal, apoyado por la FAO, a través del Mecanismo de Bosques y Fincas (FFF); en colaboración con el INAB.

<http://bit.ly/2xvQjiQ>

INTERCAMBIO



Foto: ©FAO/Armando Hernández

La FAO, con el apoyo del Gobierno de Suecia, en el marco del proyecto Desarrollo Rural Integral Alto Cuilco, en San Marcos, realizó una gira con productores/as a la sede de la Asociación Nacional de Productores de Frutales Deciduos (centro de acopio y estación experimental).

<http://bit.ly/2wXtyqf>

TALLER REGIONAL SOBRE RESPUESTA RÁPIDA A ENFERMEDADES TRANFRONTERIZAS DE ANIMALES

Antigua Guatemala. Representantes de Direcciones de Sanidad Animal, Vigilancia Epidemiológica y/o Gestión de Riesgo de Belice, Costa Rica, El Salvador, Guatemala, Nicaragua y Panamá fortalecieron capacidades para dar respuesta rápida a enfermedades transfronterizas de animales y facilitar los mecanismos de coordinación con otras entidades y organismos nacionales e internacionales para responder a emergencias sanitarias.

Así mismo, durante el taller de capacitación, de 3 días de duración, Oficiales de la FAO, el Organismo Internacional Regional de Sanidad Agropecuaria (OIRSA) y el Departamento de Agricultura de los Estados Unidos (USDA) facilitaron el intercambio de experiencias entre países sobre respuestas rápidas frente a las enfermedades animales transfronterizas.

<http://bit.ly/2hkrebD>



Foto: ©FAO/Jorge Rodríguez



La fotografía captura el momento de la aprobación del decreto que da vida a la Ley de Alimentación Escolar.



Más de dos millones de estudiantes guatemaltecos se verán beneficiados con la Ley.



Ministro de Educación, Hugo López, entrega reconocimiento al Representante de la FAO, Diego Recalde, por el apoyo técnico brindado.

SE APROBÓ LEY DE ALIMENTACIÓN ESCOLAR

CON 93 VOTOS A FAVOR EL CONGRESO DE LA REPÚBLICA APROBÓ EL DECRETO 16-2017 SOBRE LEY DE ALIMENTACIÓN ESCOLAR

Guatemala. Más de 2.2 millones de niños y niñas de Guatemala que asisten a 33.000 centros educativos públicos se beneficiarán con la nueva Ley de Alimentación Escolar aprobada por el Congreso.

“Se trata de un gran paso adelante que institucionaliza y formaliza por primera vez el programa de alimentación escolar y que ahora va mucho más allá de una simple refacción”, sostuvo Diego Recalde, Representante de la FAO en Guatemala que impulsó y apoyó técnicamente.

El Decreto de Ley fue publicado en octubre de ese mismo año, y con ello entró en vigencia.

<http://bit.ly/2wmVb8C> <http://bit.ly/2hzNeLg>

DETALLES DE LA LEY

- El Decreto contempla el garantizar permanente y oportunamente durante los días de clase la transferencia de fondos destinados para la alimentación escolar.
- La compra de insumos para alimentación escolar priorizará a los agricultores familiares locales hasta un 50%, inicialmente.
- Se contempla como nuevo monto: Q.4.00 diarios por estudiante.

MUJERES DEL POLOCHIC GANAN BECA



Foto: Cortesía ©PMA

Carmelina Botzoc de la comunidad Tambayal y Marta Alicia Benavente de San Julián, ambas del Municipio de Tukurú, Alta Verapaz, viajaron desde su comunidad hasta Nueva Delhi, India, para participar en un programa de capacitación para implementación de sistemas a base de energía solar. El período de entrenamiento de seis meses que inició el 20 de septiembre 2017 y concluye el 15 de marzo 2018.

Ellas participan en el El Programa Conjunto, implementado por el PMA, FAO, FIDA y ONU Mujeres, con financiamiento de los Gobiernos de Noruega y Suecia, que al establecer una alianza con el Gobierno de India lograron las becas en el Barefoot College.

MULTIMEDIA

<http://bit.ly/2DoiVjU>

DÍA MUNDIAL DE LA ALIMENTACIÓN: CAMBIANDO EL FUTURO DE LA MIGRACIÓN, JUVENTUD RURAL

FORO NACIONAL REUNIÓ A SECTORES RELACIONADOS A LA JUVENTUD RURAL

Ciudad de Guatemala. Con la presencia de más de 300 jóvenes rurales y altas autoridades de distintos ministerios, sector privado y sociedad civil se realizó la primera jornada del foro nacional “Cambiar el futuro de la migración: Jóvenes rurales emprendedores” en la ciudad de Guatemala.

“Apoyamos la congregación de actores clave y tomadores de decisión con toda esta juventud para promover validar líneas de acción estratégicas para la promoción de empleo y autoempleo” indicó Diego Recalde, Representante de la FAO. Agregó que: *“esto es parte del apoyo técnico y en políticas que la FAO brinda a Guatemala”*.

Durante la actividad se lanzó la Es-trategia para la Juventud Rural del Ministerio de Agricultura, Ganadería y Alimentación, así como la plataforma **chisparural.gt**.

MULTIMEDIA



<http://bit.ly/2rbww9j>



<http://bit.ly/2DnDixC>



Foto: ©FAO/Mariano Salazar

Durante el foro se promovieron diálogos entre instituciones, jóvenes, organizaciones a fin de abordar la problemática a la que se enfrentan los jóvenes rurales y proponer soluciones al empleo y la migración.



Foto: ©FAO/Mariano Salazar

Grupos de jóvenes rurales emprendedores tuvieron la oportunidad de participar en la exposición de stands para promover sus productos y servicios.



Foto: ©FAO/Luis Sánchez

Se presentó el estudio sobre iniciativas que apoyan la generación de empleos rurales decentes por parte de ASIES, con apoyo de FAO a través del proyecto “Enfoque integrado de país para la promoción del empleo juvenil rural decente” (ICA por sus siglas en inglés).



Foto: ©FAO/Rubí López

Se lanzó la plataforma virtual chisparural.gt que tiene como objetivo compartir información relevante (sobre servicios y oportunidades) y recursos de formación para la juventud rural; visibilizar proyectos e ideas desarrolladas por jóvenes rurales emprendedores y empresarios rurales; articular oportunidades de financiamiento; y establecer una red.

DÍA MUNDIAL DE LA ALIMENTACIÓN: CAMBIAR EL FUTURO DE LA MIGRACIÓN

EXPOSICIÓN FOTGRÁFICA, ALIANZA CON MEDIOS DE COMUNICACIÓN Y ENCUENTRO CAMPESINO

Guatemala. En el marco del Día Mundial de la Alimentación (DMA) se realizaron distintas actividades:

- **Exposición fotográfica:** Se lanzó la iniciativa “16 historias: cambiar el futuro de la migración, invertir en desarrollo rural” con el objetivo de visibilizar la importancia de las inversiones para el desarrollo de las áreas rurales y en seguridad alimentaria y nutricional. A esta iniciativa se sumaron 8 distintas agencias, fondos y programas del Sistema de Naciones Unidas en Guatemala. El lanzamiento se realizó acompañado de una exposición fotográfica.
- **Alianza con medios de comunicación:** Gracias al apoyo de diversos medios de comunicación se visibilizó el DMA, así como las distintas historias que tenían a guatemaltecos como protagonistas. Entre estos medios se pueden mencionar: Agencia IPS, Cerigua, La Hora, EFE, entre otros.
- **Encuentro campesino:** El encuentro regional sobre agricultura familiar basado en producción de Centro de Aprendizaje de Desarrollo Rural (CADER) se realizó en Nebaj, El Quiché.
- **Foro nacional de jóvenes rurales** que reunió a cientos de actores de distintos sectores.

<http://bit.ly/2k0vUjb>

MULTIMEDIA - MATERIAL 16 HISTORIAS

<https://flic.kr/s/aHsm5HUAqb>

<https://youtu.be/iXwUViRaBRs>

<https://youtu.be/bIPviHG-9Y>

<https://youtu.be/HSc1nv2QF5g>

<http://bit.ly/2yiYGSn>

<https://youtu.be/y105Wo7qoH0>



Foto: ©FAO/Luis Sánchez

La FAO promovió el tema central del DMA, así como las 16 historias documentadas y difundidas en el marco de esta fecha internacional.



Fueron 16 historias documentadas por 8 distintas agencias de ONU en Guatemala las que se difundieron. Los casos exitosos traspasaron las fronteras y fueron leídos en varios países del globo.



Foto: ©FAO/Secundino Terraza

Durante el encuentro de promotores realizado en Nebaj, El Quiché, se dio a conocer a la población la diversidad de productos agrícolas y agroindustriales que se cultivan en la región. La imagen representa la inauguración del evento con participación de los tres alcaldes municipales de la región Ixil, y representantes de organizaciones del sector gobierno central, organizaciones de la sociedad civil, vinculados al PC Ixil.

ESCALA EL MODELO DE ESCUELAS SALUDABLES SOSTENIBLES



Foto: ©FAO/Luis Sánchez

Momento de inauguración de instalaciones de cocina y comedor escolar remozadas en una de las 403 escuelas ubicadas en San Marcos. Evidencia la integración de diversos actores (municipalidad, congresistas, comunidad educativa, entre otras) al proceso de escala del modelo.

San Marcos, Huehuetenango y Chiquimula. El modelo brasileño de escuelas saludables sostenibles fue implementado en un total de 421 escuelas de San Marcos, Huehuetenango y Chiquimula. El modelo ha escalado de los proyectos pilotos apoyados por la FAO que se implementaron inicialmente en cinco escuelas ubicadas en San Marcos y cinco en Huehuetenango. Después de la fase del pilotaje, el modelo se ha expandido hasta más de 400,

con el apoyo técnico de la FAO.

Modelo integral

El modelo se basa en seis componentes:

1. Educación alimentaria y nutricional a través de huertos escolares
2. Participación social
3. Mejoramiento de infraestructura (cocinas y comedores escolares)



Medios de comunicación han dado difusión al impacto de las escuelas saludables sostenibles.

4. Compras a la agricultura familiar local para la alimentación escolar
5. Adopción de menús adecuados, saludables y con pertinencia cultural
6. Articulación interinstitucional e intersectorial

MULTIMEDIA

<http://bit.ly/2mQ1rmR>

<http://bit.ly/2DrmC8c>

PREMIO NACIONAL



Foto: Cortesía INAB

Para promover el buen uso y manejo de los bosques en Guatemala, el INAB entregó el Premio Forestal Nacional en ocho categorías. El productor Roberto Escalante Gálvez, que participa en el proyecto de restauración forestal apoyado por FAO, se hizo acreedor al 1º lugar.

<https://youtu.be/xUlkrrhSy7k>

FIN A LA VIOLENCIA



Foto: ©FAO/Tulio Juárez

Personal de FAO y participantes de proyectos apoyados por esta se unieron a la campaña "Poner fin a la violencia contra las mujeres" que tuvo como lema "No dejar a nadie atrás" y que se conmemora el 25 de noviembre de cada año.

<http://bit.ly/2jf2rOR>

MINEDUC Y FAO FIRMAN ACUERDO DE COOPERACIÓN

PARA EL FORTALECIMIENTO DEL PROGRAMA NACIONAL DE ALIMENTACIÓN ESCOLAR

Guatemala. Como parte del apoyo técnico interinstitucional que la FAO brinda al Ministerio de Educación (MINEDUC) en el Programa de Alimentación Escolar, se suscribió el “Acuerdo de cooperación técnica para fortalecer la organización escolar y municipal para el cumplimiento del Derecho Humano a la Alimentación de los escolares en el marco del Programa de Alimentación Escolar”. El Gobierno de Guatemala ha solicitado un proyecto de cooperación a la FAO, a partir de la implementación exitosa del modelo de Escuelas Saludables Sostenibles que se implementa en Huehuetenango, San Marcos y Chiquimula desde el 2015.

<http://bit.ly/2CiEluF> <http://bit.ly/2Bdgltf>



En el acto de la firma del acuerdo de cooperación técnica entre el Ministro de Educación, Hugo López, y el Representante de la FAO, Diego Recalde. A sistió como testigo de honor el Coordinador Subregional de FAO para Mesoamérica y el Caribe, Tito Díaz.

NUEVA PLATAFORMA



Mejorar e integrar el proceso de almacenaje y análisis de precios de los alimentos a nivel regional por medio de la implementación de la plataforma Sistema Regional de Inteligencia y Monitoreo de Mercados Agrícolas (SIMMAGRO) realizó un seminario en Guatemala en el que participan 30 representantes de los países que forman el parte del Sistema de Integración de Centro América (SICA) y en particular su Consejo Agrícola Centroamericano y la Secretaría de Integración Económica Centroamericana (SIECA).

<http://bit.ly/2zze5uX>

LOS INDICADORES PROVISIONALES DE LOS ODS SE ENCUENTRAN EN DISTINTAS FASES

FASE	NIVEL DE DESARROLLO	ONU	FAO (depositoria)*
I	Existe una metodología establecida y los datos ya están ampliamente disponibles	75	4
II	Se ha establecido una metodología pero los datos no están disponibles con facilidad	70	6
III	Todavía no se ha elaborado una metodología acordada internacionalmente y la mayoría de los datos no están disponibles	85	11
TOTAL		230	21

La FAO apoya la medición y seguimiento de los Objetivos de Desarrollo Sostenible en Guatemala, como agencia especializada de la ONU es custodia de 21 indicadores de seis ODS de manera directa y contribuye de manera indirecta con otros seis objetivos. Realizó dos talleres relacionados a la medición de indicadores de las metas 2.1 y 5.a.

<http://bit.ly/2zjNQIA>

<http://www.fao.org/3/a-i6919s.pdf>

ACTUALIZACIÓN DE MEDIOS DE VIDA EN GUATEMALA



La agricultura, pesca y actividades forestales son los medios de vida de la mayoría de la población rural de las 13 regiones presentadas hoy en el informe “Actualización de medios de vida de Guatemala” difundido en conjunto por la Secretaría de Seguridad Alimentaria y Nutricional (SESAN), la Red de Sistemas de Alerta Temprana para la Hambruna (FEWS NET), la Cooperación Internacional (COOPI), Acción contra el hambre (ACH), el Programa Mundial de

Alimentos y la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO) y financiado por USAID. Esta actualización se publica casi 10 años después de la anterior, realizada en 2009.

MULTIMEDIA

<http://bit.ly/2AYvygL>

<http://bit.ly/2Dh9hMr>

DIVERSOS PROYECTOS FINALIZON DURANTE EL 2017

EN 2017, ESTUVIERON ACTIVOS 36 PROYECTOS (22 NACIONALES Y 14 CON COMPONENTE NACIONAL), DE LOS CUALES 9 FINALIZON EN EL MENCIONADO AÑO.

La FAO ejecutó distintos proyectos para fortalecer la seguridad alimentaria de los guatemaltecos, así como para velar por una producción sostenible de alimentos.

Durante el 2017 finalizaron 9 proyectos. Se hace un extracto de los resultados de algunos de ellos.

Extensión rural

Entre el 2016 y el 2017 la FAO ejecutó el proyecto de cooperación técnica para fortalecer el sistema de extensión rural y apoyo al MAGA.

Establecimiento de agencias de extensión modelo; procesos de formación de extensionistas; elaboración de materiales de comunicación con enfoque de comunicación para el desarrollo se cuentan entre sus resultados.

<http://bit.ly/2Bb9zmd>

Río la Pasión

El proyecto, de 22 meses de duración, tuvo como objetivo general fortalecer la resiliencia de cuatro comunidades de pescadores ubicadas en Sayaxché, Petén. Además, de fortalecer las capacidades institucionales para el desarrollo de estudios, normativas y aplicación de protocolos de reducción de daños ambientales y generar instrumentos de diálogo entre los distintos actores en el territorio.

Un total de 106 pescadores de cuatro comunidades fueron capa-



Foto: ©FAO/Alesia Perdomenico

El proyecto relacionado al programa de apoyo a Guatemala para mejorar su sistema estadístico agropecuario y de seguridad alimentaria apoyó desde 2015 hasta 2017 a Guatemala para que cuente con una mejor calidad de estadísticas para la toma de decisiones, gracias al incremento de la capacidad nacional para producir dicha información, y al sistema público de consulta, análisis y descarga de información estadística.

citados en 41 eventos de capacitación, reuniones y diálogos. Adicionalmente, 33 funcionarios de 20 distintas instituciones de gobierno participaron del proceso. Varias de estas actividades de fortalecimiento de capacidades, fueron promovidas a través de la Cooperación Sur-Sur, con instituciones de México.

<http://bit.ly/2BKxDy9>

Apoyo a productores forestales

El Mecanismo de bosques y fincas (FFF por sus siglas en inglés) se ejecutó del 2013 al 2017, promovió el manejo sostenible de los bosques y las fincas a través del fortalecimiento y financiamiento a las organizaciones comunitarias locales para la promoción, medios de vida y manejo sostenible del paisaje de los bosques y fincas.

<http://bit.ly/2DpL9e5>



El Plan SAN - CELAC, elaborado por SESAN con apoyo de la FAO, tiene como objetivo general fortalecer las acciones e intervenciones en Seguridad Alimentaria y Nutricional (SAN) en Guatemala, principalmente prevenir y reducir la desnutrición crónica. El marco orientador de dichas acciones se encuentra en el Plan para la Seguridad Alimentaria, Nutrición y Erradicación del Hambre de la CELAC 2025.



Foto: ©FAO/Luis Sánchez

El cambio climático representa una de las mayores amenazas para la producción alimentaria mundial.

PROYECTOS QUE INICIARON EN 2017

UN TOTAL DE 11 PROYECTOS INICIARON DURANTE 2017, 8 DE ELLOS NACIONALES Y 3 REGIONALES CON COMPONENTE NACIONAL.

NAP-Agricultura

El proyecto, de dos años de duración, responde al Plan Nacional de Adaptación (NAP) que fue establecido en la UNFCCC (COP16) como el “Marco de Adaptación de Cancún” y al borrador de las Conclusiones extraídas en la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático. Busca coadyuvar con el fortalecimiento del Plan de Acción Nacional de Cambio Climático (PANCC) aprobado por el Organismo Ejecutivo de Guatemala.

El proyecto es coordinado por la FAO y su acción se enfoca en la implementación de acciones estratégicas de adaptación al cambio climático ligadas al riego, desde una visión política, estratégica, técnica y de fortalecimiento de capacidades. El PNUD, es otra agencia de ONU socia del proyecto.

El proyecto NAP-Agricultura se ha implementado en: Colombia, Gam-

bia, Guatemala, Kenia, Nepal, Filipinas, Tailandia, Uganda, Uruguay, Vietnam y Zambia.

FIRST-Asistencia a políticas

En enero de 2017 inició el Mecanismo de asistencia de la FAO y la Unión Europea para políticas públicas, (FIRST por sus siglas en inglés) tiene como objetivo fortalecer el entorno propicio para la seguridad alimentaria y nutricional y la agricultura sostenible en los países prioritarios seleccionados.

Trabaja en Guatemala para:

- Fortalecer la Estrategia Nacional para la Prevención de la Desnutrición Crónica (ENPDC), con énfasis en la contribución del PAFFEC a la prevención de la desnutrición crónica.
- Fortalecer institucionalidad en seguridad alimentaria y nutricional y sistemas alimentarios.
- Fortalecer mecanismos de coordinación multisectorial y la participación de la sociedad civil en la lucha contra la malnutrición.



MULTIMEDIA



<http://bit.ly/2ihlh7Z>



<http://bit.ly/2DmU6FH>



Foto: ©FAO/Rubí López

El Excelentísimo Embajador de Italia, Edoardo Pucci, y Marco Falcone de Cooperación Italiana.



Foto: ©FAO/Byron González

El Presidente del Congreso durante el 2017, Óscar Chinchilla, y Hugo Morán, quien es parte del Consejo Consultivo del Frente Parlamentario contra el Hambre (FPH).



Foto: ©FAO/Rubí López

Misión de Koika, en concordancia con la Agenda 2030 y los Objetivos de Desarrollo Sostenible.



Foto: ©FAO/Rubí López

Viceministro de MAGA, Felipe Orellana, Coordinadora Residente de SNU, Rebeca Arias, y Coord. Subregional de FAO, Tito Díaz, durante el recorrido inaugural a las instalaciones remodeladas de la FAO en Guatemala.

NOS VISITARON

Guatemala. La FAO en Guatemala recibió varias visitas de representantes de distintos organismos, autoridades de diversos ministerios y poderes, así como representantes de Embajadas acreditadas en el país y agencias de cooperación. Estos encuentros persiguen una vinculación y coordinación interinstitucional.

Apoyo técnico para Guatemala

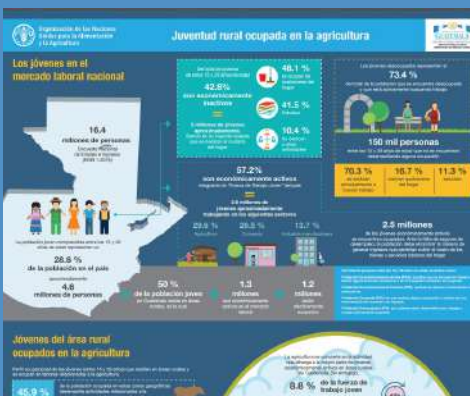
Un total de **96 misiones** de especialistas en distintas temáticas de FAO y movilización de recursos llegaron a Guatemala para brindar apoyo técnico especializado.

Recursos naturales y desarrollo rural territorial, recursos pesqueros y forestales, seguridad alimentaria, estadística, mercados, producción agrícola sostenible, comunicación para el desarrollo, entre otros, son algunas de las áreas.

Nuevas instalaciones de la Representación en Guatemala

Durante 2017 se realizaron trabajos de remodelación y se inauguraron en junio de este año. Varios funcionarios acompañaron el acto.

PUBLICACIONES Y BIBLIOTECA VIRTUAL



La FAO es generadora y fuente de conocimientos. Recopila, analiza, sistematiza información sobre políticas, estadísticas, experiencias, buenas prácticas, modelos que se prueban en terreno.

Todos estos documentos se resguardan y publican por medio de sus bibliotecas virtuales.

La FAO en Guatemala, durante el 2017 cuenta ya con más de 30 documentos y materiales que pone a disposición

del sector público, privado, sociedad civil, agencias de cooperación, medios de comunicación y público en general en su sitio web. Asimismo, se comparte la información en la plataforma virtual de FAO global. Ambos enlaces en líneas inferiores.

MULTIMEDIA

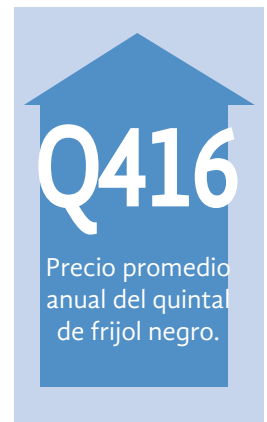
<http://bit.ly/2mQqwNC>

www.fao.org/publications/es/



PRECIOS Y RESERVA DE MAÍZ BLANCO 2017

El comportamiento del precio del quintal de maíz fue estable durante el año 2017. Los precios más altos se presentaron en los meses de mayo a julio, lo cual es normal y se debe a que en esas fechas no se realiza cosecha en ninguna región del país. El precio del quintal de maíz cotizado durante el año 2017 fue el más bajo durante los últimos cinco años. Los mercados locales y nacionales estuvieron abastecidos durante todo el año, la procedencia del grano fue de la producción nacional, así como ingreso de grano procedente de México..



PRECIOS Y RESERVA DE FRIJOL NEGRO 2017

El comportamiento del precio del frijol fue variable durante el año 2017, en los primeros siete meses el precio estuvo por encima de los últimos cinco años, mientras que de agosto a diciembre se cotizaron precios similares a los años anteriores. De mayo a julio se cotizaron los precios más altos, lo cual es normal y está relacionado con el ciclo de cosechas. Durante todo el año hubo abastecimiento de grano en los principales mercados del país, la procedencia del grano fue de la producción nacional y de México..



Organización de la Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura

Alcanzar la seguridad alimentaria para todos y asegurar que las personas tengan acceso a alimentos de buena calidad que les permitan llevar una vida activa y saludable es la esencia de las actividades de la FAO.
www.fao.org