



ORGANIZACIÓN DE LAS NACIONES UNIDAS PARA LA AGRICULTURA Y LA ALIMENTACIÓN **FAO**.
Representación Perú

Noticias

1.7 Millones de Familias Peruanas Vulnerables ante el Incremento de Precios de los Alimentos

Los precios de los alimentos han tenido un aumento significativo durante el último año en el Perú, según fuentes oficiales, productos como aceite, pan, maíz, menestras, arroz y trigo han tenido crecimientos superiores al 20% por ciento, durante el período de julio 2007 a junio 2008. Algunos productos se han mantenido sin aumentos significativos de precio (carne de res, papa) y otros han tenido caídas en el último año. Sin embargo, algunos productos han empezado a aumentar durante el primer semestre de este año, como el pollo (11.1 %). La cantidad de familias en situación de vulnerabilidad alimentaria asciende a 1.73 millones que representan el 25 % del total de familias peruanas, de las cuales un 67 % se encuentra ubicado en la sierra (1.161 millones). Esta información ha sido confirmada y ampliada en el reciente estudio desarrollado por GRADE a solicitud de la FAO, orientado a identificar los impactos del aumento de precios de alimentos en los últimos 12 meses en los grupos de mayor vulnerabilidad alimentaria en el país.

Galicia y el Perú Refuerzan su Colaboración en Materia de Acuicultura y Pesca

Durante los días 4 al 10 de setiembre se efectuó una misión de la Consejería de Pesca y Asuntos Marítimos de la Xunta de Galicia de España a fin de identificar zonas prioritarias para el proyecto regional "Acuicultura Rural y de Pequeña Escala para el Desarrollo Sustentable de América Latina y el Caribe", el cual será ejecutado por la FAO con la financiación de la Xunta de Galicia y diversos donantes en zonas piloto de América Central y Suramérica, incluyendo el Perú. La misión de Galicia sostuvo encuentros con el Fondo Nacional de Desarrollo Pesquero (FONDEPES), el Viceministerio de Pesquería, el Programa Sierra Exportadora, el IIAP, la Agencia Peruana de Cooperación (APCI) y reuniones con funcionarios de los gobiernos regionales e instituciones relacionadas con el tema de pesca en los departamentos de Loreto, Ucayali, Amazonas, Puno y Junín. El proyecto regional se centrará en la implementación de módulos de producción enfocados a la capacitación técnica para la acuicultura rural y de pequeña escala.

16 de octubre, Día Mundial de la Alimentación 2008 Seguridad Alimentaria, Cambio Climático y Bioenergía

Las implicaciones del alza de precios, el cambio climático, el uso de los biocombustibles y diversas cuestiones son nuevamente motivos de interés en el marco del Día Mundial de la Alimentación (DMA), ya que la FAO albergará en Roma una reunión del Comité de Seguridad Alimentaria Mundial, del 14 al 17 de octubre de 2008, para evaluar la actual situación alimentaria en el mundo y sus implicaciones en el futuro. La ceremonia oficial del Día Mundial de la Alimentación tendrá lugar en la sede central de la FAO el 16 de octubre con la participación de los Estados miembros, la sociedad civil, y por vez primera, representantes de la Asociación Europea de Ligas de Fútbol Profesional (AELFP) y de la Confederación Africana de Fútbol (CAF). Por su parte, las actividades del DMA en el Perú tienen como objetivo ampliar la toma de conciencia nacional en un esfuerzo para reducir los efectos de una climatología cada vez más extrema en la agricultura y el impacto de los biocombustibles en la producción



ORGANIZACIÓN DE LAS NACIONES UNIDAS PARA LA AGRICULTURA Y LA ALIMENTACIÓN **FAO**.
Representación Perú

alimentaria. Se ha constituido una Comisión Multisectorial para las coordinaciones de las actividades del DMA, tanto en Lima como en el resto del país.

Perú Participa en Programa sobre Bioenergía y Seguridad Alimentaria

La FAO desarrolla una propuesta piloto en el Perú, Tanzania y Tailandia consistente en la aplicación de un marco de análisis para mejorar la seguridad alimentaria a través de la incorporación de sistemas de bioenergía sostenibles en el desarrollo rural y minimizar el riesgo de los impactos perjudiciales de los biocombustibles en la oferta alimentaria en cada uno de éstos países. Inicialmente el programa en el Perú contempla la recolección de información en cinco módulos consistentes en inventariar el potencial de la biomasa; evaluar los costos de la cadena de suministros; indagar por la perspectiva agrícola del mercado; analizar los efectos en la economía de escala e impacto en la Seguridad Alimentaria a nivel de hogares. Además, el proyecto intenta evaluar el uso de tierras y otros recursos y el fortalecimiento de las capacidades institucionales para el diseño y aplicación de políticas sostenibles. Para ello, el proyecto se realiza en coordinación con las autoridades responsables de los temas energéticos, ambientales, agrícolas y de seguridad alimentaria.

Programas

Impacto de los Eventos Fríos en la Agricultura y Ganadería Altoandina

La FAO realizó un trabajo de campo durante la última semana de Julio y primera de Agosto en algunas de las zonas impactadas por los eventos fríos a más de 3,500 msnm, a través de un sondeo en las regiones de Puno, Arequipa, Cusco, Huancavelica, Ayacucho y Apurímac, en colaboración con OXFAM, instituciones locales y las Agencias Agrarias Regionales. Los resultados fueron presentados el pasado 21 de agosto, encontrándose que cultivos como la papa, la cebada y el haba fueron afectados en su producción y rendimientos por las bajas temperaturas. Así mismo, los daños sufridos por los pastos han tenido un impacto directo en los camélidos altoandinos en las comunidades encuestadas, que han visto la base de su alimentación restringida este año, resultando en un debilitamiento del hato, enfermedades respiratorias, abortos en alpacas gestantes y muerte de crías. No obstante, el verdadero alcance de los efectos de los eventos fríos de este año se estima que se manifiesten en toda su crudeza a partir de setiembre-octubre. Ante esta situación, la FAO está preparando iniciativas con los entes nacionales para apoyar la atención a las comunidades afectadas.

Restablecimiento de la Capacidad Agrícola en Chincha

La FAO a través de su Unidad de Emergencias y en coordinación con las comunidades rurales y socios en la región de Chincha, continúa desarrollando acciones para el restablecimiento de la capacidad agroproductiva interrumpidas por el sismo de 2007. Para ello, ha distribuido más de 1000 herramientas agrícolas, 35 toneladas de semillas de cebada, avena, maíz y arveja. Desde el 2007, apoya la reparación de 23 canales afectados por el sismo; así mismo se entregaron 1500 bolsas de cemento y tuberías, beneficiando a más de 1,250 regantes. También, ha distribuido fertilizantes, fumigadoras, silos, módulos de cuyes y atención veterinaria, a fin de recuperar la actividad agrícola y pecuaria local. Es necesario mencionar y reconocer el trabajo de coordinación con las autoridades locales, las comunidades, las agencias de Naciones Unidas y los donantes, particularmente los Gobiernos de Bélgica y de España.



ORGANIZACIÓN DE LAS NACIONES UNIDAS PARA LA AGRICULTURA Y LA ALIMENTACIÓN **FAO**.
Representación Perú

Amenaza una Segunda Ola de Subida de los Precios de los Alimentos

Un estudio de la Oficina Regional de la FAO en 17 países de América Latina y el Caribe revela que la inflación de los alimentos entre junio de 2007 y junio de 2008 fue un 50 % superior a la inflación general. Por ello, "es necesario poner atención a la segunda ola del alza de precios de los alimentos. Ella puede ser tan peligrosa como el tsunami original que aumentó en 50 millones el número de hambrientos en 2007, deshaciendo casi todo el avance de los últimos años. El alza de los precios trae efectos colaterales que ya comenzaron a ser experimentados. Por ejemplo, el fuerte impacto en la inflación, que afecta de mayor manera a los más pobres", manifestó el Sr. José Graziano Da Silva, Representante Regional de la FAO. Texto completo: www.rlc.fao.org

Novedades

II Congreso de Energías Renovables y Biocombustibles

Tomando en cuenta la prioridad del Gobierno Peruano a fin de promover un desarrollo energético sustentable, basado en las potencialidades internas del país, tales como las fuentes renovables de energía y los biocombustibles, la FAO, la Universidad Nacional Agraria la Molina y un conjunto de instituciones desarrollan el Segundo Congreso de Energías Renovables y Biocombustibles: "Cambio Climático, Desarrollo Sustentable e Inclusión Social", durante los días 23 al 25 de octubre del 2008, en el Auditorio de la Universidad la Molina. El evento contará con la participación de expertos nacionales e invitados internacionales, incluyendo los expertos de la FAO, con el objetivo de identificar las oportunidades que ofrecen las fuentes renovables de energía, propiciar un espacio abierto para la discusión, los intercambios y generar conclusiones que contribuyan a la definición de políticas y a la toma de decisiones públicas y privadas.

Chefs Contra el Hambre Salen al Terreno

La Iniciativa apoya cursos sobre cocina y nutrición en los países participantes. Después de preparar el Primer Recetario Internacional para América Latina los/as cocineros/as participantes de la Iniciativa Chefs Contra el Hambre han salido al terreno para llevar sus conocimientos culinarios a quienes más los necesitan. El lugar escogido para el primer viaje fue el Departamento de Artigas en Uruguay, región caracterizada por tener un alto porcentaje de población con bajos recursos. Este esfuerzo de la Iniciativa América Latina y Caribe sin Hambre corresponde a la segunda etapa del programa Chefs Contra el Hambre, que consiste en realizar visitas a zonas de bajos ingresos de toda la Región, en las cuales chefs reconocidos de los distintos países capacitan a la gente sobre cómo aprovechar mejor y eficazmente los recursos que tienen disponibles en distintas épocas del año. También ayudan a la gente a elaborar platillos más nutritivos, balanceados y sabrosos de forma económica y compatible con la cultura o costumbres de la zona.

ver: <http://www.rlc.fao.org/iniciativa>



ORGANIZACIÓN DE LAS NACIONES UNIDAS PARA LA AGRICULTURA Y LA ALIMENTACIÓN **FAO**.
Representación Perú

Profesional Peruano obtiene el Primer lugar en el Premio al Derecho Ambiental de la UICN

La Unión Mundial de la Naturaleza UICN a través del Centro de Derecho Ambiental y la Comisión de Derecho Ambiental anunció recientemente a los ganadores del premio: "Alexandre Kiss Award 2008" en Derecho Ambiental, otorgándole el primer premio al profesional peruano Sr. César Ipenza por su investigación: "Los Biocombustibles/Agroenergéticos: ¿son una energía alternativa y eficiente? Un protocolo conjunto para dos acuerdos ambientales multilaterales – CDB Y CMNUCC". Este año, la UICN estableció como temas a resaltar: los Contextos legales dirigidos al Cambio Climático y las Energías Renovables y Eficientes. Información: www.iucn.org/about/work/programmes/environmental_law/index.cfm?uNewsID=1503

Gestión del Conocimiento

Lanzamiento del Metabusador: AGRORED

El pasado 11 de setiembre se realizó el lanzamiento oficial del metabuscador AgroRed con participación del Ministro de Agricultura Sr. Ismael Benavides, el Representante de la FAO en el Perú Dr. Roberto Cuevas García, el Director de Incagro y funcionarios del Gobierno. AgroRed es un gran sistema de información agraria integral, inclusivo, transversal y multiplataforma para la toma de decisiones. En este sentido, la FAO felicita a las instituciones comprometidas con este proyecto, el cual se viene estructurando desde hace más de dos años, con el apoyo de la FAO. www.agroredperu.org/portal/?q=node/19

Conferencia Electrónica sobre la Cultura del Riesgo

El Centro Internacional para el Desarrollo Integral de las Montañas (ICIMOD) y el Foro de Montañas, realizan a nivel mundial la conferencia virtual sobre la Cultura del Riesgo a realizarse desde el 22 de setiembre hasta el 3 de octubre de 2008. La video conferencia tiene como objetivo conocer los aspectos culturales en el manejo del riesgo; además documentar sobre lecciones aprendidas, Buenas Prácticas y estudios de caso. Informes: www.mtnforum.org/rs/ec/index.cfm?act=bdp&econfid=16

Herramientas Disponibles Online sobre Normas de Alimentos

Desde el 15 al 17 de setiembre, la FAO realizó cursos interactivos sobre las nuevas herramientas electrónicas del Codex Alimentarius en todas las capitales de América Latina. El Codex Alimentarius es una recolección de normas alimentarias adoptadas internacionalmente, directrices, códigos de práctica y recomendaciones para garantizar la salud de los consumidores, facilitar prácticas de comercio justas y promocionar la coordinación de todas las normas alimentarias acordadas por las organizaciones gubernamentales y no gubernamentales. Nuevas herramientas del Codex: www.rlc.fao.org/es/prioridades/sanidad/