

BOLETÍN INFORMATIVO FAO EN URUGUAY

N° 25 julio-setiembre 2016

Noticias Proyectos Talleres Eventos Estadísticas Publicaciones

@FaoUruguay

En esta edición

EDITORIAL 3 Vicente Plata, Oficial a Cargo de FAO Uruguay - Día Mundial de la Alimentación 2016 REPORTAJE 4 Investigación sobre definición operativa de la población "rural" con fines estadísticos en Uruguay: entrevista a Claudia Brito, Oficial Regional de Género de **PROGRAMA** 6 FAO y gobierno uruguayo firmaron nuevo Marco de Programación País **PROYECTOS** 7 ⇒ Uruguay busca mitigar cambio climático y restaurar tierras degradadas con apoyo de FAO y GEF ⇒ FAO apoyará hasta 500 familias de pequeños productores tras inundaciones **ACTIVIDADES** 10 "Uruguay tiene capacidad para producir alimentos para 50 millones de personas de forma sostenible" - Lanzamiento del Día Mundial de la Alimentación Se lanzó sello conmemorativo del Año Internacional de las Legumbres El PAGRO celebró el Año Internacional de las Legumbres con el apoyo de FAO Uruguay se sumó al concurso de carteles y dibujos por el Día Mundial de la alimentación **ESTADISTICAS** 18 Índice de los precios de alimentos de FAO - agosto 2016

19

PUBLICACIONES

Vicente Plata, Oficial a Cargo de FAO Uruguay 16 de octubre: Día Mundial de la Alimentación

El 16 de octubre de 1945, 42 países se reunieron en Quebec, Canadá, para crear la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO). Su objetivo era liberar a la humanidad del hambre y la malnutrición, y gestionar de forma eficaz el sistema alimentario mundial.

Es así que cada año el 16 de octubre la FAO celebra el Día Mundial de la Alimentación, con el propósito de promover la comprensión y la toma de conciencia sobre las cuestiones relacionadas con la seguridad alimentaria y nutricional.

Durante el lanzamiento de la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible, 193 países se comprometieron con 17 nuevos Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS), uno de los cuales consiste en acabar con la pobreza y el hambre en los próximos 15 años y hacer la seguridad alimentaria y nutricional verdaderamente universal, pero esto podría verse gravemente comprometido debido al cambio climático.

Por eso, nuestro mensaje global para el Día Mundial de la Alimentación 2016 es: "El clima está cambiando. La alimentación y la agricultura también".

Todavía más del 10% de los habitantes del planeta sufre hambre. En las últimas décadas se ha comenzado a medir diferentes formas de malnutrición. A nivel mundial 161 millones de niños menores de cinco años sufren retraso en estatura a causa de hambre crónica, y 51 millones de niños menores de cinco años tienen retraso en peso por hambre aguda; 42 millones de niños menores de cinco años sufren de sobrepeso; y 500 millones de adultos son obesos.

La alimentación se está tornando un tema de análisis que cada vez tiene mayor presencia en la agenda nacional. La calidad nutritiva de los alimentos y la forma de comunicarla, el control de la inocuidad de los alimentos ofrecidos al público y de estos al momento de consumirlos, y los hábitos alimenticios de los diferentes grupos de la población con diferentes hábitos de vida, son temas que se vuelven cada vez más importantes porque impactan directamente en la calidad de vida de las personas.

En Uruguay el 5% de los niños menores de cuatro años tiene retraso en la estatura y el 11% de los niños de entre dos y tres años tiene sobrepeso. El 37% de adultos presenta sobrepeso y el 20% sufre obesidad.

El país desarrolla diversas estrategias para abordar estos desafíos.



Se trabaja desde el Programa Nacional de Nutrición para mejorar la situación alimentaria nutricional de la población; desde el Programa Uruguay Social realizando transferencias monetarias para la compra de alimentos y artículos de higiene; desde el Programa Uruguay Crece Contigo en el acompañamiento familiar y trabajo de cercanía con los hogares más vulnerables para el fortalecimiento de las capacidades de las familias en el desarrollo de buenas prácticas de crianza mejorando de esta manera las condiciones de salud nutrición y desarrollo infantil; desde el Instituto Nacional de Alimentación a través de una serie de programas alimentarios y nutricionales, del Sistema Nacional de Comedores, del Programa de Apoyo a Enfermos Crónicos, del programa alimentario del Plan CAIF; desde el Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca que tiene entre uno de sus principales objetivos garantizar la soberanía y seguridad alimentaria a través del desarrollo de sistemas de producción sustentables que permitan producir alimentos inocuos, cuidando el ambiente y el bienestar del productor, del trabajador rural y de su familia así como la del consumidor en general; y desde el Programa de Alimentación Escolar del Consejo de Educación Inicial y Primaria, entre otros.

Para avanzar decididamente en la superación de los problemas mencionados es necesario el convencimiento de todos/as de que debemos revisar nuestros hábitos alimenticios y lograr que presenten una mayor concordancia con nuestros hábitos de vida. Sin ese convencimiento de toda la población no será posible avanzar hacia una mejor calidad de vida.

Investigación sobre definición operativa de la población "rural" con fines estadísticos en Uruguay: entrevista a Claudia Brito, Oficial Regional de Género de FAO

Se presentaron en Montevideo los resultados de una investigación sobre definición operativa de la población "rural" con fines estadísticos en Uruguay.

Este documento fue realizado en el marco de la Carta de Acuerdo suscrita entre la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO) y el Departamento de Sociología de la Facultad de Ciencias Sociales de la Universidad de la República.



El objetivo general de la misma es (re) discutir el concepto y alcance de la definición de rural en el país, fomentando el debate académico entre investigadores y organismos estatales. Se busca promover una definición conceptual y operativa más representativa del ámbito rural en el país, que redundará en una mejor formulación y posterior monitoreo de políticas públicas para la población rural uruguaya.

Sobre el tema conversamos con Claudia Brito, Oficial Regional de Género de la Oficina Regional de la FAO para América Latina y el Caribe.

¿En qué consiste la Investigación sobre la definición operativa de la población rural con fines estadísticos en Uruguay?

En los países de América Latina y el Caribe (ALC), entre ellos Uruguay, existe una tendencia hacia la conceptualización de lo rural a partir del análisis de los resultados de censos y encuestas agropecuarios, y la debilidad que tiene ese tipo de enfoque, es que los censos y encuestas agropecuarios como herramientas de información son insuficientes para generar información de género y su posterior análisis. Esta debilidad se refleja en la propia concepción de lo que es rural, se parte de una conceptualización de ruralidad errada, porque justamente las herramientas de recolección de información no permiten abarcar y hacer un análisis directo sobre la problemática de género.

Este estudio viene a poner sobre el tapete el hecho de que para poder tomar en cuenta las diferencias entre hombres y mujeres se necesita mejorar los censos y encuestas; si mejo-

ran los censos y encuestas se generarán datos de otra calidad que podrían intentar abarcar la multiplicidad de realidades que viven mujeres y hombres, jóvenes e indígenas en el campo. Existe un esfuerzo importante a nivel regional de la FAO, CEPAL y ONUMUJERES, en relación a la mejora desde la perspectiva de género de la información estadística que se vincula al mundo rural, en especial con los cambios que introducirán los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS), y las responsabilidades compartidas entre los países y el sistema de Naciones Unidas para su monitoreo.

¿Hay algún aspecto del estudio que quieras resaltar especialmente?

Es valioso este primer acercamiento al tema en Uruguay, es un primer paso, desde el cual se puede avanzar sin duda. Ahora bien, además de la crítica anterior, la definición de ruralidad está basada solo en un acercamiento metodológico cuantitativo, cuando sabemos que la situación de las mujeres en el campo es mucho más compleja de lo que una data cuantitativa puede aportar. Creo que hay que avanzar acompañando el enfoque cuantitativo con un enfoque cualitativo en la investigación sobre rura-Asimismo dentro del mismo análisis lidad y género. cuantitativo hay otras herramientas de información clave que no fueron exploradas en este estudio, como las encuestas de hogares, las encuestas de uso de tiempo que son prometedoras cuando queremos profundizar desde el enfoque de género en los elementos clave del desarrollo rural.

¿Cómo ves posicionado a Uruguay en lo que a ruralidad refiere?

Existen contrastes sobre lo que hoy día se conoce como lo rural y lo territorial. Hay países, como los centroamericanos, que han avanzado en una definición de ruralidad a partir de lo territorial y no a la inversa. Me parece hay una clara diferenciación entre los países del sur y los países de Centroamérica y el Caribe en el abordaje del tema. En Centroamérica se realizó un acercamiento hacia lo territorial, con una mirada mucho más amplia de lo social en donde cobran relevancia temas como la identidad cultural de territorio y la huella de las mujeres y los hombres en ese proceso de construcción social -es una reingeniería del imaginario social de las mujeres rurales que

permite refutar el patriarcado y machismo- en los países y sus territorios. En un sentido amplio de la cuestión, este es un buen ejemplo de por qué los censos y encuestas agropecuarias son insuficientes para hacer análisis de género. Por ejemplo en Uruguay, como en otros países de América Latina, no se considera a las mujeres y hombres artesanos en los censos y encuestas agropecuarios, puesto que esta no es la razón de ser de los mismos, sin embargo esta actividad genera un impacto importante en esas familias, en la seguridad alimentaria y nutricional, en las vidas de esas mujeres, en la economía nacional y en la identidad del país. Me refiero a la importancia que tiene el legado histórico y artesanal para nuestros países, así como también a la necesidad de los Estados de garantizar derechos, en especial los derechos económicos de las mujeres rurales.

¿Cuáles son los tipos de pobreza que involucran a la mujer rural?

Una primera pobreza es la del ingreso de las mujeres, que tiene que ver con la oportunidades para producir ingresos económicos propios y el poder de decisión en relación al uso de esos ingresos. La segunda es la pobreza de recursos, si hablamos en términos de la producción agropecuaria vemos cómo las mujeres siguen teniendo menor acceso a tierra de calidad, al agua, a los servicios de asistencia técnica y al financiamiento, en especial el crédito. Y la tercera pobreza es la de tiempo, las mujeres siguen replicando roles en sus hogares y en los propios procesos productivos siguen sin ser reconocidas por el Estado como productoras ni como trabajadoras familiares, eso reproduce discriminación contra las mujeres en las políticas públicas de los países.

presentan un marco más amplio de intervención que los Objetivos de Desarrollo del Milenio (ODM), en donde los Estados se han comprometido específicamente a diseñar, implementar, monitorear y evaluar políticas con enfoque de igualdad de género.

¿Cuánto tiempo se necesita para alcanzarlo?

Tenemos la agenda de desarrollo 2030, pero consideramos que es demasiado tiempo, queremos lograrlo antes en la agenda de derechos porque tenemos una deuda con las mujeres rurales. La idea no es compararnos con nosotras mismas, sino con todo el proceso de desarrollo, con cómo casi siempre las mujeres rurales han estado relegadas en un segundo plano en la agenda de desarrollo de nuestros países.

Creo que Uruguay, como señalé anteriormente, tiene las herramientas a nivel de política pública, hay que abrir un espacio de discusión importante en el país para ver de qué manera se puede remover esos obstáculos que persisten para que las mujeres accedan a la política existente. Aquí la discusión a instalar posiblemente no será sobre política pública, sino sobre estrategias de implementación y acceso de las mujeres rurales a dichas políticas.

Con la próxima Conferencia Regional de Mujeres de ALC que se realizará en Montevideo en el mes de octubre, tenemos una oportunidad clave para poner el tema sobre el tapete con el Gobierno. Esta conferencia es el instrumento por el cual desde ALC podemos hacer recomendaciones a la Comisión de la Condición

"En Uruguay los censos y encuestas agropecuarios como herramientas de información son insuficientes para generar información de género".

En Uruguay, por ejemplo, existe un programa de guarderías infantiles exitoso en las zonas urbanas, pero sabemos que estos servicios no llegan a las zonas rurales, y es ahí donde se abren las brechas para la ruralidad, para las mujeres de campo. Esto es claramente un problema de cobertura de los servicios en el ámbito rural.

¿Crees posible que se logren acortar las brechas en Uruguay en el corto/mediano plazo?

Es muy posible, porque el sistema que Uruguay ha venido instaurando es un sistema pionero en la región, junto con Chile, Costa Rica, República Dominicana, entre otros. Creemos que simplemente hay que buscar estrategias para que estos servicios lleguen cada vez más al campo.

Hay una serie de compromisos firmados por nuestros Estados como CEDAW-párrafo 14-la Declaración de Brasilia sobre Mujeres Rurales, y pues claro, los ODS, los cuales Jurídica y Social de la Mujer (CSW) en Naciones Unidas.

Desde FAO estamos apoyando esos procesos de construcción e implementación de políticas públicas de igualdad de género en los países, en especial aquellas que impactan en la vida de las mujeres rurales. Para la Conferencia estamos organizando un evento paralelo junto al Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca (MGAP) y el Instituto Nacional de las Mujeres (INMUJERES), para tratar temas clave del desarrollo rural como la erradicación de la pobreza rural, la seguridad alimentaria y nutricional y el cambio climático vistos desde la mirada de género y los derechos de las mujeres rurales.

FAO y gobierno uruguayo firmaron nuevo Marco de Programación País



La Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO) y el gobierno de Uruguay firmaron un nuevo Marco de Programación País (MPP) que guiará la cooperación técnica de la FAO para el periodo 2016-2020.

Las cuatro áreas prioritarias definidas de manera consensuada entre la FAO y el gobierno de Uruguay son la alimentación saludable, inocuidad alimentaria y sistemas agroalimentarios eficientes; el desarrollo rural e integración de la agricultura familiar a las cadenas de valor; la sostenibilidad ambiental de la producción agropecuaria y sistemas productivos menos vulnerables y con mayor resiliencia al cambio climático; la promoción de la cooperación Sur-Sur y la cooperación triangular.

El Marco de Programación País permite asegurar una contribución relevante de FAO al Gobierno durante cinco años, integrando las mejoras prácticas internacionales y estándares globales innovadores, considerando los temas en los que la Organización tiene fortalezas específicas y ventajas reconocidas.

EL MPP 2016-2020 está firmemente enfocado a lograr contribuciones para avanzar en el logro de diferentes Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS), que dan forma a los planes nacionales de desarrollo para los próximos 15 años.

El documento fue preparado siguiendo un proceso de consulta y acuerdo coordinado por la Agencia Urugua-ya de Cooperación Internacional (AUCI) de la Presidencia de la República con la Secretaría de Cooperación Técnica del Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca (MGAP), la Dirección General de Cooperación Internacional del Ministerio de Relaciones Exteriores (MRREE), y diversas dependencias involucradas de los Ministerios de Vivienda, Ordenamiento Territorial y Medio Ambiente (MVOTMA), de Desarrollo Social (MIDES), de Industria, Energía y Minería (MIEM), y de Salud Pública (MSP), principalmente.

La cooperación de FAO con Uruguay se estructura en el Marco Estratégico de Cooperación de las Naciones Unidas del Sistema de Naciones Unidas en Uruguay vigente (MECNUD 2016-2020), teniendo en cuenta también el Análisis Común de País (CCA por su nombre en inglés).

Uruguay busca mitigar cambio climático y restaurar tierras degradadas con apoyo de FAO y GEF



Mitigar el cambio climático y restaurar tierras degradadas a través de la promoción de prácticas climáticamente inteligentes en el sector ganadero con foco en la agricultura familiar, es el objetivo de un proyecto de cooperación técnica que contará con el apoyo técnico de la FAO y el financiamiento del Fondo Mundial para el Medio Ambiente (GEF).

La implementación del mismo será liderada por el Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca (MGAP), en estrecha coordinación con el Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria (INIA), Facultad de Agronomía y organizaciones de productores, y se estima será implementado en cuatro años.

El gobierno de Uruguay busca recuperar 35.000 hectáreas de pasturas degradadas, para lo cual trabajará con un grupo de 60 productores ganaderos de las regiones de Basalto, Sierras del Este y Centro del país, para reducir las emisiones de gases de efecto invernadero (GEI), incrementar de manera sostenible sus ingresos y recuperar pasturas degradadas a través de la mejora de

su calidad y la restauración de servicios ecosistémicos.

El proyecto está pensado además para preparar una transición de los sistemas de producción a nivel nacional para que los beneficios que se encuentren trabajando en esta escala piloto se extiendan a nivel conjunto del sector, y puedan significar un gran beneficio para la economía del país y la sociedad en su conjunto.

El Ministro de Ganadería, Agricultura y Pesca, Tabaré Aguerre, expresó en el taller de lanzamiento del proyecto que "el gran valor de un proyecto de estas características radica en la capacidad de identificar los co-beneficios que hay en materia de adaptación y mitigación, vinculándolos con la productividad, la eficiencia y la oportunidad de agregar valor".

Aguerre agregó que "el proyecto es una oportunidad para la trasferencia de tecnología, la gran asignatura pendiente.



"El proyecto es una oportunidad para la transferencia de tecnología, la gran asignatura pendiente", señaló el Ministro Aguerre.

La trayectoria de intensificación sostenible necesariamente requiere de un proceso de transformación en los sistemas de transferencia de tecnología, el último satélite que todavía no hemos podido alinear".

Walter Oyhantcabal, Director de la Unidad de Cambio Climático del Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca (MGAP), expresó que "se apunta a producir cada kilo de carne con cada vez menos emisiones, pero no estamos planteando que vayamos a lograr una eliminación absoluta de las emisiones, sí vamos a contribuir a ello con el secuestro de carbono, particularmente en las tierras degradadas, donde hay una diferencia entre el carbono actual en el suelo y el carbono de referencia, y donde podemos esperar que haya una respuesta".

Pierre Gerber, Oficial Principal de la Política Ganadera en FAO, destacó que las cadenas de producción ganadera significan un 14.5% de las emisiones totales y mundiales de todos los sectores económicos.

Señaló que si bien las predicciones del consumo hasta el 2025 son altas, y hay una dinámica de crecimiento fuerte, el sector ganadero a nivel global consume mucho de los recursos naturales. El uso de suelo para pastizales es un cuarto de toda la superficie del planeta y un tercio de la superficie agrícola es destinado a nutrir al ganado, indicó.

"En América Latina la producción de carne tiene la huella de carbono más alta", dijo.



Gerber sostuvo que para bajar las emisiones del sector las opciones son reducir la producción de carne y leche, reducir las emisiones por unidad de producto a un ritmo equivalente o superior al crecimiento, y el secuestro de carbono en los sistemas. "Hay una relación muy fuerte entre intensidad de emisión y eficiencia del uso de los recursos naturales ", expresó.

En la ceremonia de apertura también estuvo presente el Representante de la FAO a.i. en Uruguay, Kai Bethke, quien habló de los objetivos del proyecto, y su contribución para el logro de las áreas prioritarias del país para los próximos cinco años.

FAO apoyará hasta 500 familias de pequeños productores tras inundaciones

FAO Uruguay firmó un proyecto de asistencia técnica con el gobierno de Uruguay para la recuperación de los medios de vida de hasta 500 familias de agricultores familiares afectados por las inundaciones en los departamentos de Río Negro, Soriano, Colonia, San José, Canelones y Rocha.

Esta cooperación pretende recuperar sus medios de vida y producción de alimentos para autoconsumo, los cuales han

un año promedio.

Las estimaciones preliminares del impacto indican que será el peor golpe para el agro desde los efectos del brote de fiebre aftosa en 2001, con pérdidas de entre 15% y 20% en los volúmenes físicos de grandes rubros de exportación como soja, arroz, carne y leche, a lo que se agrega la pérdida de praderas, daños en los suelos y destrozos en caminaría rural, puentes y rutas nacionales.



sido priorizados por el Gobierno por su vulnerabilidad y por quedar fuera de los recursos movilizados para asistencia a la emergencia. Además se desarrollarán actividades de capacitación para la prevención del riesgo de desastres y el fortalecimiento de la resiliencia de la población afectada.

Las lluvias caídas en todo el territorio uruguayo en abril de 2016 fueron las más abundantes en más de medio siglo.

En los departamentos más afectados por el exceso hídrico las precipitaciones triplicaron el registro histórico de abril y representaron la cuarta parte de lo que llueve en Las lluvias caídas en todo el territorio uruguayo en abril de 2016 fueron las más abundantes en más de medio siglo.

"Uruguay tiene capacidad de producir alimentos para 50 millones de personas de forma sostenible"



El próximo 14 de octubre se celebrará el Día Mundial de la Alimentación (DMA) en la departamento de Flores, por lo que la FAO y el MGAP realizaron su lanzamiento a nivel nacional en la Expo Prado 2016 con la presencia del Intendente de Flores, Fernando Echeverría.

El Ministro de Ganadería, Agricultura y Pesca, Tabaré Aguerre, expresó que el Día Mundial de la Alimentación merece dos consideraciones estratégicas desde la perspectiva del gobierno de Uruguay: "la calidad de la dieta y la mejora de la alimentación de nuestros conciudadanos, y la producción de alimentos y las oportunidades de generación de empleo, trabajo y desarrollo para un país que tiene 3 millones y medio de habitantes y produce alimentos para 28 millones". "Estamos convencidos que Uruguay tiene capacidad de producir alimentos para 50 millones de personas de forma sostenible", indicó.

Aguerre agregó que el desafío del planeta no es solamente producir alimentos, sino producir alimentos de manera sostenible. "Ojalá tengamos la capacidad de generar la confianza e involucramiento en los distintos ámbitos de la sociedad para decir dentro de 15 ó 20 años que envasamos naturaleza y vendemos confianza. Los alimentos son un tema sensible para quienes tienen conciencia y conocimiento. No es cualquier alimento, es calidad, inocuidad y valor nutricional asociado a los procesos productivos que tienen cuidado con los impactos medioambientales, ya sea por el uso de los recursos naturales como por la emisión de gases efecto invernadero. Si somos capaces de hacer todo eso, habremos hecho una contribución como sociedad, no solo al futuro de nuestros hijos y nietos, sino también al futuro del planeta".

Este año el DMA se conmemorará en el departamento de Flores, por lo que el intendente, Fernando Echeverría,

agradeció en nombre del gobierno departamental a los organizadores por considerar al departamento para ser sede de la conmemoración, "un departamento donde la base de la economía es la producción agropecuaria, y por ende la producción de alimentos", manifestó.

"Todos tenemos que trabajar mancomunadamente para alimentar a un mundo que lo necesita, que necesita alimentos, y nosotros necesitamos producir para que nuestra gente tenga trabajo y para que el mundo se alimente", concluyó.

Vicente Plata, Oficial a Cargo de FAO Uruguay, expresó que cada 16 de octubre la FAO conmemora el Día Mundial de la Alimentación, con el propósito de promover la comprensión y la toma de conciencia sobre las cuestio-



nes relacionadas con la seguridad alimentaria y nutricional.

Plata indicó que este año se celebrará el 14 de octubre



y el mensaje global para el Día Mundial de la Alimentación es "El clima está cambiando. La alimentación y la agricultura también". Dentro de las actividades se realizará una feria institucional, conferencias alusivas al lema y a la alimentación saludable, actividades físicas y recreativas, concurso de carteles y videos, y diálogo social sobre seguridad alimentaria.

DIA MUNDIAL DE LA ALIMENTACION

Polideportivo, ciudad de Trinidad, Departamento de Flores

14 de octubre

PROGRAMA TENTATIVO DE ACTIVIDADES

9.30-11.15 - "Un paseo por la cocina saludable" a cargo de la Lic. Nut. Viviana Santin, del Programa de Educación Alimentaria "Cocina Uruguay" de la Intendencia de Montevideo .

Presentación del libro: "Las recetas de los mejores", a cargo de la Lic. Nut. Gabriela González de la Comisión Honoraria para la Salud Cardiovascular.

"Aprendiendo juntos sobre diabetes" es un aporte y guía educativa dirigida a la población en general para autocuidado, instrucciones para ayudar a un apersona en caso de hipoglicemia, fomentar estilos de vida saludables a modo de prevenir las enfermedades crónicas no transmisibles. A cargo de la Sra. Gisele Mosegui, Presidenta de la Fundación Diabéticos del Uruguay

Mesa Redonda a cargo de productores locales, experiencias: Sabalito y quesos artesanales.

11.30 -13.00 - **Acto Central** con la presencia de autoridades

13.00 - Visita de las autoridades nacionales y departamentales por la Feria Institucional y comercial del Día Mundial de la Alimentación 2016.

13.15 - DEGUSTACION en base a legumbres

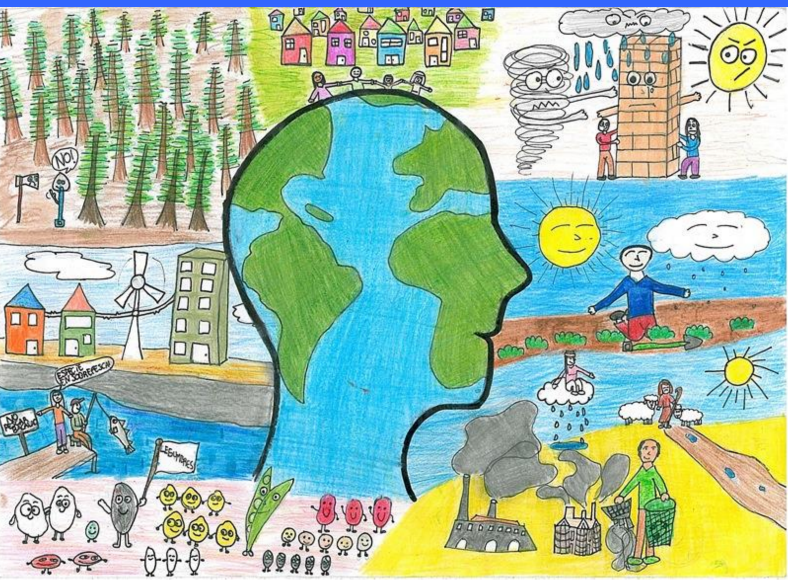
14.00-16.30 - "Dialogo Social: Seguridad alimentaria y nutricional", a cargo del Instituto Nacional de la Alimentación (INDA) del Ministerio de Desarrollo Social (MIDES)

"Alimentación saludable," a cargo de Lic. Nut. Mery Bolla (CEIP).

"Un paseo por la cocina saludable"; a cargo de la Lic. Nut. Viviana Santin, del Programa de Educación Alimentaria "Cocina Uruguay" de la Intendencia de Montevideo .

Presentación del libro: **"Las recetas de los mejores",** a cargo de la Lic. Nut. Gabriela González de la Comisión Honoraria para la Salud Cardiovascular.

Uruguay se sumó al concurso de carteles y dibujos por el Día Mundial de la Alimentación



Aldana Podestá, 12 años, colegio Queens

Con motivo del Día Mundial de la Alimentación la FAO organizó un concurso de dibujos y carteles en todo el mundo, donde niños y adolescentes de entre 5 y 19 años presentaron sus creaciones.

"El clima está cambiando la alimentación y la agricultura también" es el tema central del Día Mundial de la Alimentación y este año, y el tema entorno al cual se presentaron las obras.

En Uruguay se reunieron miembros del Comité del Día Mundial de la Alimentación con los artistas plásticos Milton Barra y Martha Irigoyen, quienes evaluaron los dibujos y carteles recibidos por alumnos de distintos colegios del país.

El jurado elegirá tres ganadores para cada una de las categorías de edad. Los ganadores se darán a conocer en el sitio web del Día Mundial de la Alimentación y en las redes sociales de la FAO durante la celebración oficial del Día Mundial de la Alimentación.

Se lanzó sello conmemorativo del Año Internacional de las Legumbres



Autoridades del Correo Uruguayo, el Sistema de Naciones Unidas en Uruguay y el Comité Nacional del Año Internacional de las Legumbres liderado por la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO), lanzaron un sello conmemorativo del Año Internacional de las Legumbres.

La Presidente de la Administración Nacional de Correos, Solange Moreira, presentó públicamente el sello conmemorativo que tiene una tirada de 15.000 copias, y manifestó que como empresa pública deben sumarse a las políticas relacionadas con la alimentación saludable para sensibilizar sobre el tema. Manifestó que todas las temáticas relevantes siempre deben contar con un sello "porque representan parte de nuestra identidad".

Por su parte, Zulma Gabard en representación del Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca (MGAP), manifestó que el consumo de legumbres aconsejado por la Organización Mundial de la Salud (OMS-OPS) es de tres

a cinco raciones semanales para obtener una dieta balanceada en alimentos. "Uruguay se encuentra por debajo de esos parámetros", señaló. La Coordinadora Residente de Naciones Unidas, Denise Cook, expresó que "el Año Internacional de las Legumbres 2016 se propone sensibilizar a la opinión pública sobre las ventajas nutricionales de las legumbres como parte de una producción de alimentos sostenible encaminada a lograr la seguridad alimentaria y la nutrición".

Cook agregó que las legumbres juegan un papel importante en la mitigación del cambio climático a través de su aporte, para reducir la dependencia de los agricultores en los fertilizantes nitrogenados sintéticos con todas las consecuencias que esta producción y uso conlleva. "También las podemos pensar como una poderosa herramienta para el logro del Hambre Cero", señaló.

En su 68º período de sesiones, la Asamblea General de las Naciones Unidas proclamó el año 2016 Año Internacional de las Legumbres, y designó a la FAO para que facilite la celebración del Año en colaboración con los gobiernos, las organizaciones pertinentes, las organizaciones no gubernamentales y las demás instancias oportunas.

PAGRO celebró el Año Internacional de las Legumbres



El ciclo básico de alumnos del Parque de Actividades Agropecuarias (PAGRO) organizó una taller para celebrar el Año Internacional de las Legumbres, con el apoyo de la FAO.

Durante la presentación se señaló la importancia de las legumbres en una nutrición adecuada, y los alumnos de tercer año presentaron cuatro cultivos relacionados con la tradición alimentaria del Uruguay.

Posteriormente hubo una degustación de alimentos, y más tarde se brindó una charla sobe el almacenado y conservado de legumbres, granos y semillas. Durante la jornada se realizaron visitas guiadas a cargo de los alumnos.

El PAGRO comprende un área de 40 hectáreas, ubicadas en el límite urbano rural del norte de Montevideo. Está bajo gestión de la División Promoción Económica de la Intendencia de Montevideo, y se desarrollan actividades productivas agropecuarias (cría de cabras en forma pastoril y horticultura), agroindustriales, educativas, de promoción social y de extensión.

Integra áreas de producción agropecuaria bajo principios agroecológicos, con actividades de inclusión social, capacitación, extensión y difusión, dirigidas a sectores rurales y a habitantes de la ciudad de Montevideo.

En el lugar funciona un centro de formación agrario de nivel secundario (Universidad del Trabajo), una planta pasteurizadora de leche de cabra, se realizan cursos y talleres para agricultores familiares, pasantías de reclusas para promover su reinserción social y es punto de visitas en circuitos de turismo social.





Uruguay crea Comité Nacional para disminuir pérdida y desperdicios de alimentos



Con el apoyo de la FAO, Uruguay creó un Comité Nacional para abordar la disminución de pérdida y desperdicio de alimentos, con el fin de unirse a la lucha contra el desperdicio alimentario que es también parte del principal acuerdo de lucha contra el hambre en la región - el Plan de Seguridad Alimentaria, Nutrición y Erradicación del Hambre de la Comunidad de Estados Latinoamericanos y Caribeños, CELAC.

El Comité Nacional está integrado por la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO), el Instituto Nacional de Alimentación (INDA-MIDES), Intendencia de Montevideo (IM), representantes del Poder Legislativo, Ministerio de Salud Pública (MSP), Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca (MGAP) y Dirección Nacional de Medio Ambiente (DINAMA-MVOTMA).

Contexto

En América Latina se pierden o desperdician hasta 348 mil toneladas de alimentos al día.

Los montos anuales alcanzan 127 millones de toneladas de alimentos, 223 kilos por cada habitante de la región.

Estos alimentos serían suficientes para satisfacer las necesidades alimenticias de 300 millones de personas, el 37% de todas las personas que sufren hambre a nivel global.

Durante 2015 los gobiernos establecieron una Red de Expertos, una Estrategia Regional y una Alianza Regional para la Prevención y Reducción de Pérdidas y Desperdicios de Alimentos, con el apoyo de la FAO.

En Costa Rica y República Dominicana también se crearon Comités Nacionales dedicados al tema, y Argentina, Brasil, Chile, Colombia, México, Perú, San Vicente y las Granadinas están discutiendo iniciativas similares.



¿Qué es la pérdida y desperdicio de alimentos?

La disminución de la masa de alimentos para el consumo humano en cualquier punto de la cadena productiva.

Las pérdidas suceden principalmente durante la producción, pos-cosecha, almacenamiento y transporte

Los desperdicios ocurren durante la distribución y consumo, en relación directa con el comportamiento de vendedores mayoristas y minoristas, servicios de venta de comida y consumidores que deciden desechar los alimentos que aún tienen valor.



Sabías que...

- Los países de la región avanzan hacia un futuro con menos pérdidas y desperdicios de alimentos.
- ⇒ La Comunidad de Estados Latinoamericanos y Caribeños (CELAC), principal plataforma política de la región, ha incluido la reducción de pérdidas y desperdicios de alimentos como línea de acción de su Plan de Acción para la Seguridad Alimentaria, Nutrición y Erradicación del Hambre.
- Existen experiencias en la reducción de pérdidas y desperdicios de alimentos y en el aprovechamiento de subproductos.
- Se está construyendo la institucionalidad necesaria para la conformación de una Alianza Regional para la Reducción de Pérdida y Desperdicios de Alimentos.
- Existen evidencias de pérdidas y desperdicios en cadenas de valor específicas de algunos países, y también sus posibles soluciones.













La clave del éxito regional: el compromiso político

Algunas iniciativas en las que FAO trabaja activamente y para las cuales es necesario el involucramiento y el compromiso político de los países:

El Plan para la Seguridad Alimentaria, Nutrición y Erradicación del Hambre 2025, representa el principal acuerdo multilateral que la Comunidad de Estados Latinoamericanos y Caribeños.

El Plan está basado en las propias políticas públicas de los Estados miembros de la CELAC, sus experiencias exitosas en la lucha contra el hambre, por tanto se incluyen en el mismo los Programas de Alimentación Escolar, la Agricultura Familiar, Programas de Abastecimiento de Alimentos, Programas de Protección Social, Nutrición y alimentación saludable, Gestión de Riesgos y Cambio Climático.

El Plan SAN CELAC es de los países, y FAO con el apoyo de ALADI y CEPAL, colaboran en la implementación del mismo. Son los Estados los responsables de liderar la respuesta nacional.

El Plan SAN CELAC se aprobó en 2015 en Costa Rica durante la III Cumbre de Jefes de Estado y de Gobierno, y en el año y medio de implementación los países han logrado importantes avances, favoreciendo el diálogo multisectorial a nivel nacional, evaluando las capacidades internas y de gestión de políticas vinculadas con la seguridad alimentaria y nutricional, agricultura familiar, protección social, género, entre otras.

Cuba ha promovido la cooperación sur –sur en materia de fortalecimiento de capacidades con Uruguay y Chile, mientras que en Nicaragua se está realizando un análisis de las leyes que están vinculadas con el Plan SAN CE-LAC para mejorar la gestión interna.

En términos de Agricultura Familiar, se han definido también las prioridades regionales en la materia (Compras Públicas y Sistemas de Abastecimiento, Servicios Rurales y Generación de Oportunidades para Jóvenes Rurales).

En términos de Género, FAO está trabajando junto con CELAC y en el ámbito del Plan en una estrategia de género para la implementación del Plan SAN CELAC.

Iniciativa América Latina y Caribe Sin Hambre 2025

Al lanzar en 2005 la Iniciativa América Latina y el Caribe Sin Hambre 2025 (IALCSH), la región fue la primera en el mundo en asumir el reto no sólo de reducir, sino de erradicar el hambre para el año 2025.

Este compromiso ha sido asumido por todos los países de la región y ratificado por sus principales órganos de integración, como MERCOSUR, CELAC y CARICOM, entre otros.

Mesoamérica Sin Hambre

Mesoamérica sin Hambre es un acuerdo de cooperación Sur-Sur que se ejecuta en Belice, Colombia, Costa Rica, El Salvador, Guatemala, Honduras, Nicaragua, Panamá y República Dominicana y México, con el apoyo de la FAO y la cooperación del Gobierno de México, a través de la Agencia Mexicana de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AMEXCID).

Busca apoyar acciones consensuadas con cada uno de los países para fortalecer la seguridad alimentaria.

Frentes Parlamentarios contra el Hambre

La IALCSH fomenta la creación de frentes parlamentarios comprometidos con la lucha contra el hambre y la necesidad de crear leyes para fomentar la seguridad alimentaria.

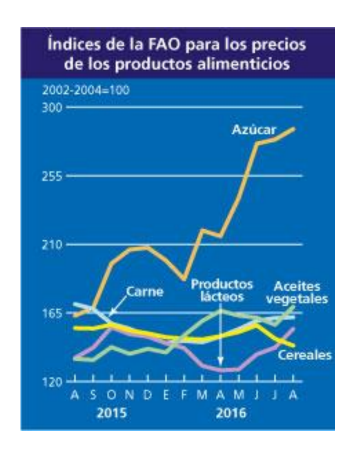
Actualmente existen frentes parlamentarios en 17 países de la región: República Dominicana, Uruguay, Perú, Paraguay, Nicaragua, México, Honduras, Guatemala, El Salvador, Ecuador, Costa Rica, Colombia, Brasil, Bolivia, Argentina, Panamá y San Vicente y las Granadinas.



El índice de precios de los alimentos de la FAO alcanza en agosto el valor más elevado en 15 meses

El índice de precios de los alimentos de la FAO se situó en agosto de 2016 en un promedio de 165,6 puntos, es decir, 3 puntos (un 1,9 %) más que en julio y casi un 7 % más que en el mismo período del año pasado.

El valor del índice en agosto es el más elevado desde mayo de 2015. Con excepción de los cereales, en agosto subieron los precios de todos los demás productos básicos empleados en el cálculo del índice de precios de los alimentos, liderados por los productos lácteos, los aceites y el azúcar.





Ver también:

<u>Informe Mensual de Precios de los Alimentos en América Latina y el Caribe—Agosto 2016</u>

Boletín de Agronoticias

Para suscribirse al boletín de Agronoticias escriba a: TCI-agronoticias@fao.org



SES

Las principales **publicaciones** de la FAO ofrecen información completa y objetiva, así como el análisis de la situación mundial de hoy en materia de alimentos, agricultura, pesca y acuicultura, bosques, mercados de productos agrícolas básicos y el hambre.



<u>Casos ejemplares de manejo forestal sostenible en Chile, Costa Rica, Guatemala y</u> Uruguay



Panorama de la Inseguridad Alimentaria en América Latina y el Caribe 2015



Perspectivas de la Agricultura y del Desarrollo Rural en la Américas 2015-2016



OCDE-FAO Perspectivas Agrícolas 2015-2024



El Estado Mundial de la Agricultura y la Alimentación 2015



El Estado de los bosques del mundo 2016

FAO Uruguay Julio Herrera y Obes 1292 CP 11100— Montevideo, Uruguay **Teléfonos:** (598) 2901 2510 / 2901 2612

E-mail: fao-uy@fao.org **Web:** www.fao.org/uruguay/es/

© FAO, 2016

C0362s/1/08.16