



Organización de las Naciones  
Unidas para la Alimentación  
y la Agricultura



© Parlamento

# BOLETÍN INFORMATIVO

## FAO EN URUGUAY

N° 26  
Octubre-diciembre 2016

Noticias Proyectos Talleres Eventos Estadísticas Publicaciones

Síguenos en Twitter: [@FaoUruguay](https://twitter.com/FaoUruguay)

El mandato de la FAO consiste en mejorar la nutrición, aumentar la productividad agrícola, elevar el nivel de vida de la población rural y contribuir al crecimiento de la economía mundial.

# En esta edición

## EDITORIAL

3

- ⇒ El Marco de Programación País, la Alimentación y los Objetivos de Desarrollo Sostenible - Vicente Plata, Oficial a Cargo de FAO Uruguay

## REPORTAJE

4

- ⇒ Guadalupe Valdez, Embajadora Especial “Reto Hambre Cero” para América Latina y el Caribe de FAO

## PROGRAMA

7

- ⇒ Entrevista a Ing. Agr. MSc Carolina Lizarralde (INIA) e Ing. Agr. MSc Gonzalo Be-coña (Instituto Plan Agropecuario) - Alianza LEAP Partnership

## ACTIVIDADES

9

- ⇒ Día Mundial de la Alimentación
- ⇒ Conferencia de la Mujer de América Latina y el Caribe
- ⇒ IV Encuentro Regional del Observatorio del Derecho a la Alimentación de América Latina y el Caribe
- ⇒ Presentación de la “Guía Alimentaria para la Población Uruguaya”
- ⇒ Mesa redonda sobre el Programa Mundial para el Censo Agropecuario 2020 (CAM 2020)

## ESTADÍSTICAS

18

Índice de los precios de alimentos de FAO - noviembre de 2016

## PUBLICACIONES



# El Marco de Programación País, la Alimentación y los Objetivos de Desarrollo Sostenible

El año 2016 ha sido un año de planificación y de acción. La FAO firmó con el gobierno de Uruguay su Marco de Programación País, documento elaborado conjuntamente con las contrapartes nacionales que define las principales áreas de trabajo, teniendo en cuenta las prioridades del Uruguay, el Marco Estratégico de la FAO, las prioridades regionales establecidas por los Países Miembros para la FAO en América Latina y el Caribe, y los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS).

En el área prioritaria sobre **“Desarrollo Rural e integración de la agricultura familiar al comercio internacional”**, se destaca la facilitación de la internacionalización de los productos de la agricultura familiar para capacitar a las organizaciones de productores familiares en los temas pertinentes, así como el acompañamiento de los esfuerzos de la Reunión Especializada de Agricultura Familiar (REAF). En el área **“Sostenibilidad ambiental de la producción agropecuaria y sistemas productivos menos vulnerables y con mayor resiliencia”** se pretende lograr una mejora de las políticas y programas para la intensificación sostenible de la producción, para que los productores y los gestores de recursos naturales adopten prácticas que aumentan y mejoran el suministro de bienes y servicios en los sistemas de producción del sector agrícola de forma sostenible, reduciendo los riesgos. En el área prioritaria **“Alimentación saludable, inocuidad alimentaria y sistemas agroalimentarios eficientes”**, se fortalecerán los programas que promueven mejores hábitos alimenticios, reducción de desperdicios y relevamiento de información, teniendo en cuenta a las mujeres y a los jóvenes rurales. Además se mejorarán los marcos normativos nacionales y sistemas de gobernanza para implementar las políticas públicas relativas a la seguridad alimentaria y la nutrición.

Este Marco ha sido la referencia para el trabajo durante el año 2016, y es la referencia para el esfuerzo a realizar durante los próximos cuatro años en avanzar hacia el logro de los Objetivos de Desarrollo Sostenible al 2030.

Durante este año se avanzó en posicionar el Derecho a la Alimentación en la agenda pública, a través del trabajo con el Frente Parlamentario contra el Hambre (grupo de parlamentarios uruguayos dedicados a llevar adelante iniciativas legislativas referidas a temas de alimentación y seguridad alimentaria), y el apoyo al Observatorio del Derecho a la Alimentación instalado en la Facultad de Derecho y Ciencias Sociales de la Universidad de la República. También se avanzó en la promoción de mejores hábitos alimenticios apoyando la elaboración de la “Guía Alimentaria para la Población Uruguaya”, y se conformó el Grupo de Trabajo para la disminución de Pérdidas y Desperdicios de Alimentos.

Se profundizó el apoyo al país en la sostenibilidad ambiental de la producción agropecuaria y sistemas productivos menos vulnerables y con mayor resiliencia, a través de proyectos nacionales y globales, con la visita de oficiales técnicos de FAO para asistir técnicamente en diversos aspectos puntuales referidos a los Gases Efecto Invernadero, y con el primer proyecto de emergencia para apoyar la recuperación de los medios de vida y gestión de riesgos de productores familiares impactados por las inundaciones ocurridas durante el primer semestre del año.

Por último pero no por ello menos importante, se acordó el texto de un memorando de entendimiento entre FAO y el gobierno de Uruguay para canalizar Cooperación Sur-Sur y triangular.

Diversos temas quedan pendientes para los próximos años. Sin duda profundizar la consideración de la agenda pública en los temas referidos a alimentación, seguridad alimentaria y derecho a la alimentación, continuar mejorando la comprensión de la necesidad de una agricultura sostenible, promover el crecimiento inclusivo e inversiones responsables, contribuir al desarrollo de sistemas agrícolas y alimentarios más sostenibles, que sean resistentes al estrés y más capaces de hacer frente y responder al cambio climático. Paralelamente se deberá trabajar para lograr una disminución de las pérdidas y los desperdicios de alimentos.

Las metas globales de la agenda 2030 ponen al hambre y la agricultura en el centro de la política global, por lo que la alimentación y la agricultura son parte principal de los ODS.

Los países deben ahora decidir los indicadores por los cuales reportarán los avances en los logros de los Objetivos de Desarrollo Sostenibles, y la FAO tiene responsabilidades de acompañar y cooperar con los países en su esfuerzo por definir, medir y reportar sus avances y sus logros.

La FAO, con su Marco Estratégico actual y con su Marco de Programación País, aporta sustancialmente al avance hacia el logro de los Objetivos de Desarrollo Sostenible.

**Vicente Plata**  
Oficial a Cargo  
Representación de FAO en Uruguay

## “Vivimos en un mundo en el que se comercializa con el hambre” - Guadalupe Valdez, Embajadora Especial Reto Hambre Cero para América Latina y el Caribe de FAO



© FAO/Andrea Canedo

Guadalupe Valdez, Embajadora Especial “Reto Hambre Cero” para América Latina y el Caribe de FAO, visitó Uruguay para brindar una Conferencia Magistral en el VI Encuentro Regional del Observatorio del Derecho a la Alimentación de América Latina y el Caribe, y aprovechamos dicha instancia para conversar con ella sobre el Derecho a la Alimentación, la erradicación del hambre y el Reto Hambre Cero.

**Uno de los 17 Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) es erradicar el hambre al 2030, ¿cómo se logra cuando aún hay más de 790 millones de personas que pasan hambre?**

La meta de la erradicación del hambre debe situarse en el centro y al más alto nivel de la Agenda de Desarrollo logrando que a su vez se consiga el resto de los ODS, cómo hacerlo es responsabilidad de los diversos sectores y actores.

Para erradicar el hambre al 2030 es necesario un trabajo conjunto entre los gobiernos, parlamentarios, sociedad

civil, sector privado, las academias, organizaciones sociales y universidades, a los efectos de lograr un conjunto de políticas públicas dentro de los marcos legales, existentes y que sean necesarios crear que permitan concretar esta meta.

Para ello se debe trabajar en algunas líneas estratégicas y abordar temas como el cambio climático y la nutrición en la primera infancia, la obesidad, malnutrición, la creación de sistemas agroalimentarios sostenibles, que tenga como centro a las mujeres, y políticas para atender al desperdicio de alimentos.

En virtud de la nueva Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible, los Estados del mundo y la comunidad internacional se han comprometido a actuar en conjunto para superarlos y transformar nuestro mundo, para las generaciones actuales y futuras y esto solo será posible si creamos conocimiento, si hacemos una gestión del conocimiento eficaz y al servicio de las transformaciones que se requieren para avanzar hacia niveles de vida que garanticen derechos, y a una transición a las vías más in



clusivas, dinámicas y sostenibles para el desarrollo.

## **¿Podría decirnos cuáles son las acciones concretas que se deberían tomar para lograr ser la Generación Hambre Cero?**

Debería haber un aumento de las inversiones, en la infraestructura rural, la investigación agrícola y los servicios de extensión, el desarrollo tecnológico y los bancos de genes de plantas y ganado. Otra acción es corregir y prevenir las restricciones y distorsiones comerciales en los mercados agropecuarios mundiales, asegurar el buen funcionamiento de los mercados de productos básicos alimentarios y sus derivados.

El derecho a la alimentación debe reforzarse y convertirse en la piedra angular del proceso, convirtiéndose en vinculante para todos. La Seguridad Alimentaria y Nutricional

## **“Hay informes a nivel mundial que indican que el 1% de la población concentra el 99% de la riqueza”, sostuvo Valdez.**

con un enfoque multisectorial, puede ser un objetivo propio pero también transversalizado en los otros objetivos. Se logra también abordando las causas intrínsecas del hambre, transformando la cadena de valor agropecuaria hacia modelos de sistemas agropecuarios más sostenibles focalizados en los pequeños productores, y que aborden la problemática específica de cada país. Se necesita un sistema transparente de gobernabilidad y una alianza global para la seguridad alimentaria y nutricional. El posicionamiento del derecho a la alimentación en lo más alto de las agendas públicas de América Latina y el Caribe, es uno de los principales desafíos que tiene el Observatorio del Derecho a la Alimentación (ODA).

## **Parecería un gran desafío erradicar el hambre con la gran desigualdad económica que hay en la región y en el mundo, ¿Cómo se contempla este aspecto en el Reporte “Hambre Cero”?**

El tema de la desigualdad es central en la lucha contra el hambre. Para erradicar el hambre es necesario abordar las causas estructurales que generan el hambre. El hambre es una dimensión extrema de los desequilibrios estructurales de un país y es así como debe entenderse para poder enfrentarla de forma eficaz. Hay informes a nivel mundial que indican que el 1% de la población concentra el 99% de la riqueza. Para erradicar el hambre hay que generar políticas económicas, pensar y construir entre todos. Los gobiernos también deben establecer políticas redistributivas de la riqueza, políticas fiscales para poder garantizar los derechos fundamentales de las personas.

Es tarea del Estado garantizar el derecho a la alimentación de forma que la alimentación no sea objeto de la cantidad de favores personales de parte de la ciudadanía, ni favores clientelares de los “políticos”.

No existe el hambre porque se produzca poco o escaseen alimentos, existe el hambre porque vivimos en un mundo inequitativo, desigual, injusto, carente de ética y valores de solidaridad y hermandad. Vivimos en un mundo en el que se comercializa con los alimentos y se comercializa con el hambre.

Combatir el hambre es por lo tanto un asunto de dignidad, de conciencia, de principios, de justicia, es un asunto eminentemente político, es garantizar que exista seguridad y soberanía alimentaria y nutricional, dotando a nuestros estados de marcos legales, de políticas públicas y de recursos en los presupuestos nacionales y locales, los cuales deben procurar fortalecer la producción de alimentos, el trabajo sostenible en las tierras de los campesinos y campesinas, una distribución que ponga los alimentos al alcance de todas las personas y una comercialización que permita pagar un precio justo a las personas con menos poder adquisiti-

vo. Combatir el hambre es adoptar políticas necesarias para que nadie pase hambre mientras se tiran alimentos a la basura.

## **¿Cómo contribuye el VI Encuentro Regional del Observatorio del Derecho a la Alimentación de América Latina realizado en Montevideo?**

Los trabajos de este Encuentro nos permitirá avanzar en el análisis crítico de la aplicación del derecho a la alimentación a políticas públicas o recomendaciones para mejorar la implementación de la legislación, indicadores de progreso del derecho a la alimentación y su vinculación con los ODS, análisis de la aplicación del derecho a la alimentación en el contexto del cambio climático, soberanía alimentaria en la región y justicia-bilidad del derecho a la alimentación, todas las cuales deben ser abordadas a partir de la realidad de cada contexto nacional.

## **¿Cómo definiría la situación de América Latina en lo que refiere la erradicación del hambre?**

América Latina es la región que ha obtenido mejores indicadores en la lucha contra el hambre, pero aún 34 millones de personas en la región se encuentran en situaciones muy difíciles. El hambre es un problema político y no técnico, y para erradicarlo es necesario crear marcos legales con las políticas públicas, los recursos necesarios, sobre la disponibilidad, la accesibilidad y la estabilidad de los alimentos. En varios países de América Latina el reconocimiento del derecho humano a la alimentación adecuada tiene avances importantes, principalmente a nivel de las legislaciones habiendo sido integrado de manera explícita en Constituciones, leyes y otras normativas.



Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura



© FAO/Andrea Canedo

**La dominicana Guadalupe Valdez fue designada por la FAO como Embajadora Especial Hambre Cero para América Latina y el Caribe el pasado 31 de agosto, debido a su contribución a la consecución del derecho a la alimentación en toda la región.**

**La Embajadora Especial de la FAO fue diputada de República Dominicana durante el período 2010-2016, y coordinó el [Frente Parlamentario contra el Hambre de América Latina y el Caribe](#), una asociación voluntaria de legisladores creada en 2009 para construir marcos legislativos adecuados para la erradicación del hambre en la región.**

**Valdez también encabezó el Frente Parlamentario de la Cámara de Diputados de la República Dominicana, donde impulsó importantes iniciativas a favor de la erradicación del hambre, como la Ley de Soberanía y Seguridad Alimentaria y Nutricional de República Dominicana.**

**Para la FAO, a lo largo de su vida y de su carrera, Guadalupe Valdez ha hecho aportes claves a la seguridad alimentaria de la región, creando espacios para el diálogo en la sociedad civil y trabajando para transformar la seguridad alimentaria en un asunto estratégico y prioritario en la agenda legislativa de la región.**

**“El sueño de que nuestra generación alcance hambre cero, es un fuerte llamado de la FAO que yo asumo con la firme convicción de que es posible y necesario lograrlo trabajando juntos”, afirmó la embajadora de la FAO al asumir el compromiso.**

Sin embargo, a nivel municipal los progresos son todavía muy incipientes y hay muy pocas experiencias documentadas que puedan servir de referencia para lograr resultados más evidentes, lo que abre un espacio de investigación para las universidades que forman parte del ODA.

Abrir espacios de diálogo, que promuevan el debate y la definición de las políticas locales de seguridad alimentaria y nutricional que considere la participación de los grupos más vulnerables, contribuirá a identificar líneas de acción, de políticas públicas locales y líneas para la asignación de recursos más adecuada. Por eso, los espacios de diálogo además de promover la participación y el empoderamiento pueden servir para la integración de otros principios del derecho a la alimentación como la rendición de cuentas, la transparencia y la no discriminación.

América Latina y el Caribe tiene una experiencia de la cual se pueden extraer algunas lecciones para tratar de tomarlas en cuenta para posicionar políticamente el derecho humano a la alimentación en lo más alto de las agendas públicas de ALC, en el marco de lograr ser la generación Hambre Cero en el 2030.

# Uruguay participa de la Alianza sobre evaluación ambiental y desempeño ecológico de la ganadería (*LEAP Partnership*)

La Alianza LEAP Partnership surgió de la iniciativa de múltiples partes interesadas después de un proceso de consulta iniciado en octubre de 2010 entre la Dirección de producción y sanidad animal de la FAO y un grupo de representantes del sector de los negocios en la agricultura y los alimentos, quienes decidieron estudiar la posibilidad de conformar una alianza para el establecimiento de indicadores de referencia y el seguimiento del desempeño ambiental del sector pecuario.

En respuesta a esta decisión, la FAO esbozó una propuesta de proyecto que fue enriquecida por las partes interesadas (gobiernos, sector privado y sociedad civil) durante una consulta en marzo de 2011. En estas consultas se debatieron temas fundamentales como la visión, los objetivos, la búsqueda de consensos y la generación de compromisos para trabajar unidos en aras del mejoramiento de las cadenas alimentarias pecuarias.

Para conocer el trabajo que se está realizando en la Alianza, conversamos con la Ing. Agr. MSc. Carolina Lizzarralde, Investigadora Asistente, Programa Sustentabilidad Ambiental del INIA, y con el Ing. Agr. MSc. Gonzalo Becoña, Articulación y proyectos del Instituto Plan Agropecuario.

## ¿En qué consiste la Alianza sobre evaluación ambiental y desempeño ecológico de la ganadería (*LEAP Partnership*)?

CL: La alianza LEAP es una iniciativa integrada por múltiples partes interesadas comprometida a mejorar el desempeño ambiental de las cadenas de alimentación animal considerando la viabilidad económica y social del sector.

Para ello se desarrollan metodologías y base de datos consensuadas que permiten el seguimiento de los impactos ambientales del sector pecuario, y que dan lugar a una mejor comprensión y gestión de los factores más importantes que afectan el desempeño del sector.

## ¿Cómo está compuesta y qué países participan de la misma?

GB: La Alianza está compuesta por cuatro estructuras: una Secretaria a cargo de FAO que brinda soporte a la Alianza y asegura que el trabajo se base en transparencia y neutralidad; los participantes, que son todos los miembros que adhieren a las metas y objetivos de la Alianza y han suscrito un Acuerdo de Asociación; un



Comité Directivo, que es el órgano ejecutivo de la Alianza, que actúa dando dirección y supervisión a la implementación, asesoría técnica integrado por expertos de distintas regiones del mundo que trabajan en equipo para desarrollar guías basadas en los últimos descubrimientos científicos y recomendaciones existentes.

En estos tres últimos, participan países miembros de la FAO, la Academia, representantes del sector privado y organizaciones no gubernamentales.

## ¿Cómo participa Uruguay, específicamente?

CL: Uruguay participa del Comité Directivo y de los grupos de Asesoría Técnica. El Ing. Agr (MSc) Gonzalo Becoña participó en la elaboración de la guía de impacto ambiental de grandes nutrientes y la guía de cerdos. Actualmente ambos estamos participando en la elaboración de la guía de ciclo de nutrientes en producción animal.

## ¿En qué consiste la guía de impacto ambiental de grandes nutrientes y la guía de cerdos?

GB: Estas guías plantean una metodología de cálculo de las emisiones de gases de efecto invernadero en un sistema de producción.



Cuando consideramos estos a nivel mundial, es importante tener en cuenta la gran diversidad que existe tanto de vacunos como de cerdos. Por ejemplo, en producción vacuna tenemos desde sistemas nómades en África, extensivos en buena parte de Sudamérica e intensivos en gran parte de Norteamérica y Europa, y a su vez con una gran variabilidad en la alimentación, pastoriles, a base de concentrados, mixtos, etc. Esto implica que las guías, para ser usadas a nivel mundial, requieren ser lo suficientemente amplias para que contemplen toda la diversidad de sistemas existentes.

### **¿Y el ciclo de nutrientes en producción animal?**

GB: En esta guía, al igual que las anteriores, se busca plasmar una metodología consensuada de cuantificación de la dinámica de los principales nutrientes (Nitrógeno y Fósforo) en cualquier sistema de producción animal en el mundo. A través de esta cuantificación se puede estimar la eficiencia en el uso de nutrientes y deficiencias o excesos que finalmente puedan ser fuente de contaminación e impacto ambiental (eutroficación, acidificación, etc).

### **¿Cuáles han sido los últimos avances logrados?**

GB: A la fecha, la Alianza LEAP, ha publicado seis guías metodológicas sobre: alimentación para ganado, aves, cerdos, pequeños rumiantes, grandes rumiantes y biodiversidad. Además se ha generado una base de datos de alimentos y una publicación con notas metodológicas.

### **¿Cómo se vincula esta Alianza con la mitigación del cambio climático?**

CL: Las primeras guías, publicadas entre 2012-2016, han cubierto este tema y ofrecen metodología para realizar los cálculos de huella de carbono en rumiantes, cerdos y pollos.

### **En el mes de julio se realizó la primera reunión presencial del Grupo de Asesoría Técnica en Ciclos de Nutrientes de la Alianza LEAP en Italia, ¿cuáles fueron los resultados?**

CL: La primera reunión de ciclo de nutrientes coincidió con la reunión de huella hídrica y se realizó en julio de 2016 en la sede de FAO, Roma. Se comenzó con un debate técnico de los temas a abordar y luego se conformaron siete grupos que abarcan todas las fases de la cadena: producción de alimentos, sistemas pastoriles, sistemas confinados, procesamiento, evaluación de impacto, eficiencia de recursos y análisis de sensibilidad.

Posterior a la reunión, los grupos trabajaron de manera virtual en el desarrollo de la guía y se realizó un primer borrador que se presentó al Comité de la Alianza en octubre.

### **¿Qué nos pueden contar sobre la segunda reunión presencial del grupo realizada en Ruanda?**

CL: En Ruanda se trabajó sobre algunos aspectos metodológicos que era necesario consensuar y se identificaron puntos que era necesario esclarecer y casos de estudio para anexar a la guía.

### **¿Qué resultados pretende alcanzar Uruguay en la Alianza LEAP?**

GB: Para Uruguay el tema de sustentabilidad ambiental y el cuidado de los recursos naturales, ha sido una prioridad en el tema de políticas nacionales y específicamente a nivel agropecuario. Por otro parte, como país agroexportador, poder cuantificar y demostrar al mundo las bondades de nuestros sistemas pastoriles desde el punto de vista ambiental, es un valor que probablemente a futuro repercutirá en los mercados. Sabiendo las controversias y visiones que existen a nivel mundial respecto a guías de cálculo ambiental e indicadores, esta iniciativa, que busca homogeneizar criterios, sin duda nos permitirá compararnos y mejorar el desempeño ambiental bajo una misma visión.

### **¿Cuáles son las próximas actividades previstas de la Alianza?**

CL: En el periodo 2016-2018 la Alianza prevé realizar una revisión de las guías publicadas y conformar nuevos grupos de asesoría técnica para la elaboración de las guías de secuestro de carbono, biodiversidad, aditivos, ecotoxicidad.





© FAO

Cada 16 de octubre la FAO conmemora el Día Mundial de la Alimentación (DMA). Este año el Día Mundial se dedicó a analizar cómo la alimentación y la agricultura deben evolucionar para hacer frente al impacto del cambio climático, por lo que el lema fue: “El clima está cambiando. La Alimentación y la Agricultura también”.

En Uruguay el DMA se celebró en el Polideportivo de la ciudad de Trinidad, en el departamento de Flores el pasado 14 de octubre, y contó con una numerosa concurrencia.

Durante la jornada se desarrolló una feria institucional y comercial donde diferentes empresas e instituciones vinculadas a la alimentación se hicieron presente con un *stand* y exposición de sus productos.

Se realizaron charlas, mesas redondas y conferencias dirigidas a adultos y a niños, se presentó el libro “*Las recetas de los mejores*”, además del acto central de autoridades y el diálogo social.



© FAO

Escolares presenciando receta a cargo de nutricionistas de “Cocina Uruguay” de la Intendencia de Montevideo.





© FAO

## “Tenemos la suerte de que en Uruguay están sobrando alimentos”, dijo el Ministro Interino Enzo Benech.

El Intendente de Flores, Fernando Echeverría, agradeció a la FAO por haber elegido al departamento para ser sede de este día. “Nosotros en este país no podemos permitirnos que haya gente con hambre. Tenemos la obligación de optimizar los alimentos, que no haya desperdicios, y que estos puedan ser utilizados para personas con carencias y dificultades económicas”, dijo. Agregó que Flores es un departamento netamente agropecuario y productor de alimentos, y se destaca a nivel nacional por la gestión de sus residuos.

Vicente Plata, Oficial a Cargo de FAO Uruguay, indicó que este día pretende sensibilizar a todos sobre la importancia de la alimentación en la sociedad. Agradece al Intendente de Flores por el compromiso, e invita a escuchar el mensaje del Director General de la FAO, José Graziano da Silva.

Por su parte, el Ministro Interino de Ganadería, Agricultura y Pesca, Enzo Benech, expresó que hay gente que pasa hambre en el mundo, gente que come mal y mucha gente desperdiciando alimentos.

“Hemos disminuido los índices de indigencia y pobreza, hay mucha gente que antes no comía y ahora come. Eso no significa que estemos conformes, hay un gran desafío por delante”.

Benech señaló que Uruguay vive de la venta de alimentos, el 76% de las exportaciones son de base agropecuaria (carne, leche, queso, soja, granos). “Este escenario, en un mundo que está creciendo y cada vez demanda más alimentos, es una gran oportunidad para Uruguay”, expresó. “Tenemos que vender bien nuestros alimentos, diferenciarnos, generar trabajo digno, conquistar nuevos mercados. Tenemos la suerte de que están sobrando alimentos”, apuntó.

Añadió que el cambio climático es una realidad y no se va a revertir trabajando en la mitigación, sino que rápidamente hay que tratar de adaptarse. “Por eso en nuestras políticas están los temas de riego y manejo del agua, por eso es que tenemos el slogan del *Uruguay agro-inteligente*, usemos la tecnología, la ciencia. Detrás del cambio climático están los temas de sustentabilidad de nuestros sistemas productivos.





Somos ejemplo en el mundo por los planes de uso y manejo de suelos y de agroquímicos”, manifestó.

El Director del Instituto Nacional de Alimentación (INDA), Gerardo Lorbeer, consideró que todavía hay uruguayos y uruguayas viviendo en inseguridad alimentaria. “En los últimos diez años se ha corregido el retraso de talla de nuestros niños y adolescentes”, indicó. Destacó como tema fundamental el sobrepeso y la obesidad, que está instalado en el país.

Lorbeer expresó que desde el Poder Ejecutivo se propuso establecer este día una instancia del diálogo social (*Mesa 4, Objetivo 2, Combate al hambre y lograr la seguridad alimentaria*), lo cual fue aceptado tanto desde FAO como desde el gobierno departamental. Consideró que la inseguridad alimentaria no se soluciona sin una perspectiva de futuro y una mayor participación de toda la sociedad. Comunicó que actualmente se está en vías de llegar a conclusiones de ese dialogo social, que es donde se comparten algunas visiones a futuro. Se espera que al 2030 se pueda tener claro cuáles son los fortalecimientos de los pilares de la seguridad alimentaria en Uruguay.

Luego del acto central la autoridades hicieron una recorrida por la feria institucional, dialogando con los expositores sobre sus productos.

En el marco del Año Internacional de las Legumbres se realizó una degustación de Hummus, pinchos de lentejas y rectángulos de chocolate en base a porotos negros.



## [GALERÍA DE IMÁGENES](#)



# Mujeres rurales, autonomía económica y seguridad alimentaria



© FAO

Durante la XIII Conferencia Regional sobre la Mujer de América Latina y el Caribe celebrada en Uruguay, se llevó a cabo el evento paralelo: **“Mujeres Rurales, autonomía económica y seguridad alimentaria”**, que fue moderado por Claudia Brito, Oficial de Género de la Oficina Regional de la FAO para América Latina y el Caribe.

El objetivo del evento fue reflexionar en torno al lugar de las mujeres rurales en la agricultura familiar y la relevancia de su autonomía con acceso a recursos productivos, a ingresos propios y a tiempo en las políticas regionales, subregionales y nacionales activas para el logro de la seguridad alimentaria y nutricional.

Al inicio de la actividad se presentaron los resultados de la campaña regional: “17 días de activismo por el empoderamiento de las mujeres rurales y sus comunidades”.

La Directora Nacional de Economía Social e Integración Laboral del Ministerio de Desarrollo Social (MIDES), Mariela Fodde, expresó que en Uruguay se está impulsando

la perspectiva de género en todos los programas que desarrolla el MIDES, y destacó la importancia de contar con datos desde la perspectiva de igualdad de género que den cuenta de los procesos de trabajo que se desarrollan, así como de las necesidades de las mujeres para que las políticas y programas puedan actuar enfocadas a las mismas.

La participación de las comisiones técnicas del Consejo Nacional de Género, la articulación estrecha entre equipos técnicos de la Dirección General de Desarrollo Rural (DGDR) del Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca (MGAP) y la Dirección de Economía Social del MIDES, el seguimiento y apoyo a las familias rurales para promover el acceso a derechos y prestaciones sociales, la promoción de la agricultura familiar y marcos legales como la ley de agricultura familiar, que es un medio vital para enfrentar la pobreza, la facilitación de micro créditos y acompañamiento técnico a emprendimientos desarrollados a través del MIDES y del MGAP, son algunas de las líneas de trabajo que se están realizando en forma conjunta para la institucionalización de

Las políticas públicas con enfoques de igualdad de género.

Por su parte José Olascuaga, Director General de Desarrollo Rural (DGDR-MGAP), destacó como fundamental la participación de las mujeres rurales no solo en el hacer sino también en el diseño de las políticas, en la ejecución y en la evaluación de las mismas.

Agregó que la Reunión Especializada de la Agricultura Familiar (REAF), órgano asesor del MERCOSUR para temas de agricultura familiar, es uno de los órganos del MERCOSUR que ha logrado los mayores avances. Las mujeres rurales han tenido una participación activa y protagónica, no solo en el grupo temático de género, sino en el de tierra, cambio climático, comercio, registro, juventud.

familiar, permitiendo la cotitularidad y eliminando la referencia del varón como la única “cabeza” de familia.

Se generó también la posibilidad de establecer la cotitularidad de la tierra de colonización, lo cual significa un gran avance.

La DGDR, en forma conjunta con el Instituto Nacional de las Mujeres (INMUJERES), desarrolló una herramienta específica de política diferenciada hacia las mujeres rurales, “Somos Mujeres Rurales”, fondo concursable para financiar distintos proyectos y propuestas emanados de organizaciones y grupos de mujeres. Este fondo concursable se internalizó más aún en el Presupuesto Nacional al ser incluido “La línea presupuestal 121”, presupuesto sensible al género.



“La mujer rural es una protagonista activa e imprescindible para lograr los resultados que se han logrado hasta el momento a nivel regional”, sostuvo.

Fodde señaló que “cuando llegamos a esos micro territorios donde estamos trabajando, nos encontramos muchas veces con que ni siquiera tienen resuelto el tema de la identidad. Por lo tanto llegamos con un abanico de programas e instrumentos para poner a la orden de estas situaciones”. Agregó que llegan a poblaciones con emprendimientos que tengan relación con micro o macro túneles de auto sustento, que puedan ser facilitación de comercios donde puedan venderle a organismos públicos a través de su mano de obra.

Olascuaga indicó que a nivel de la REAF, con el apoyo de dos programas regionales con cooperación de AECID y FAO, se impulsó el diagnóstico para la caracterización del acceso a la tierra, la asistencia técnica al crédito, apoyos a la producción y registros, y se constató desigualdades importantes a nivel regional y muchas brechas en el acceso de las mujeres a estos instrumentos. En función de esto, en Uruguay se ha generado una serie de intervenciones tratando de revertir esa situación de desigualdad, como por ejemplo la revisión del registro de producción

Olascuaga manifestó que “a nivel nacional, hemos impulsado un modelo de desarrollo que basa su trabajo en la descentralización y la participación de actores sociales, y se ha generado un proceso de capacitación y sensibilización en temas de género a nivel de nuestros propios cuadros técnicos. Hoy se ha hecho un esfuerzo importante que es parte de ese cambio cultural que todos tenemos que ir generando”.

También hicieron uso de la palabra Alicia Roldán, Representante de Sociedad Civil del Mercosur, productora familiar de la región, e integrante de las organizaciones de mujeres rurales vinculadas a la REAF-MERCOSUR, quien habló sobre las mujeres de la agricultura familiar, cultura, mandatos y lenguaje, y Maddelin Brizuela, Directora de Grupos Poblacionales del Ministerio de Relaciones Exteriores de El Salvador, y representante del grupo de trabajo para el Adelanto de las Mujeres de la CELAC, quien disertó sobre los avances en el diseño de la estrategia de género en la implementación del Plan SAN CELAC.

Antes de finalizar distintas mujeres presentes plantearon sus inquietudes y las diferentes realidades de sus países, inquietudes que fueron respondidas y registradas para ser tenidas en cuenta.



# Comisión Interamericana de Derechos Humanos y 40 universidades de América Latina firman acuerdo por la defensa del Derecho a la Alimentación



© FAO/Andrea Canedo

Docentes, expertos e investigadores, reunidos en Montevideo con motivo del VI Encuentro del Observatorio del Derecho a la Alimentación de América Latina y el Caribe (ODA-ALC), firmaron un acuerdo con la Comisión Interamericana de Derechos Humanos para la promoción y protección del Derecho a la Alimentación en la región.

Las partes reafirmaron su compromiso para contribuir en mayor grado a la exigibilidad del Derecho a la Alimentación en directa relación con los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) aprobados por la Asamblea General de Naciones Unidas en setiembre de 2015, que están vinculados directamente con la lucha contra el hambre, la inseguridad alimentaria, la malnutrición y la pobreza rural.

“Las comunidades universitarias de la región han aportado de forma significativa para posicionar la lucha contra el hambre y la malnutrición no sólo en las agendas legislativas y académicas, sino también en aquellas vinculadas a los máximos sistemas internacionales de promoción y protección de los Derechos Humanos”, afirmó Vicente Plata, Oficial a cargo de la Representación de la Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO) en Uruguay.

“Para nosotros es sumamente importante contar con alianzas de colaboración con diversos organismos de la región y a nivel internacional para poder instalar la urgencia de trabajar sobre el Derecho a la Alimentación desde un enfoque multidisciplinario”, aseguró Gloria Canclini, integrante recién electa de la secretaría técnica del Observatorio del Derecho a la Alimentación.

## Parlamentarios y académicos

El Parlamento uruguayo recibió la visita de más de 60 académicos de la red del Observatorio con el fin de dialogar sobre la importancia de la incorporación de los estudios empíricos sobre el Derecho a la Alimentación, que provienen desde la academia, en las legislaciones relacionadas a la seguridad alimentaria y nutricional.

Bertha Sanseverino, Diputada Nacional del Uruguay y Coordinadora de los Frentes Parlamentarios contra el Hambre, sostuvo que sólo desde una confluencia de ideas y alianzas con diversos actores “es posible lograr que se establezcan marcos institucionales y políticas eficaces, con presupuestos adecuados, capaces de garantizar el cumplimiento del derecho a la





alimentación y la seguridad alimentaria y nutricional, asegurando un enfoque de género y una gobernanza más inclusiva”.

En tanto, la embajadora de “Hambre Cero” de la FAO, Guadalupe Valdez, explicó la importancia que tienen estos encuentros a la hora de generar puentes con los Estados para la aplicabilidad del derecho y que los ciudadanos puedan tener instrumentos para exigirlos.

### Investigaciones del Observatorio del Derecho a la Alimentación

Durante el VI Encuentro del Observatorio del Derecho a la Alimentación se presentaron investigaciones y múltiples análisis de legislación y políticas públicas de Argentina, Brasil, Bolivia, Chile, Colombia, Costa Rica Ecuador, México, Nicaragua, Paraguay, República Dominicana y Venezuela.

El Derecho a la Alimentación y el post conflicto en Colombia, la agricultura familiar desde un enfoque de género y de comunidades indígenas, la justiciabilidad del Derecho a la Alimentación en el campo internacional, fueron parte de las temáticas tratadas en tres jornadas de intercambio de conocimiento y gestión de información.

Durante el evento se eligió a Colombia como la próxima sede del VII Encuentro Regional del ODA-ALC y se dio a conocer la nueva secretaría técnica de esta red compuesta por: Universidad de la República de Uruguay, Universidad Autónoma de Honduras, Universidad de Coahuila de México, Universidad de Nariño de Colombia, Universidad de la Habana, Universidad Católica de Argentina y Universidad Mayor de San Andrés de Bolivia.



Conferencia Magistral de Guadalupe Valdez, Embajadora “Reto Hambre Cero” para América Latina y el Caribe de FAO

### [GALERÍA DE IMÁGENES](#)

## Más frutas, verduras y agua, y menos sal, azúcar y grasas



© FAO

El Ministerio de Salud Pública (MSP) presentó hoy la [“Guía Alimentaria para la Población Uruguaya”](#), con el apoyo de FAO y el asesoramiento de instituciones nacionales e internacionales vinculadas al área de la salud, la infancia y la Academia.

La Guía incluye cinco claves para alcanzar una alimentación saludable: comer despacio, privilegiar los alimentos naturales y evitar los ultraprocesados, disminuir el consumo de sal, preferir siempre el agua por sobre las bebidas azucaradas, incorporar frutas y verduras.

En Uruguay el sobrepeso y la obesidad afecta a cuatro de cada diez jóvenes de entre 15 y 24 años, y a tres de cada diez entre 13 y 15 años. Cuatro de cada diez adultos de entre 25 y 64 años presentan sobrepeso, y tres obesidad, según el Ministerio de Salud Pública (MSP).

El MSP tiene como objetivo frenar el aumento del sobrepeso y la obesidad para el 2020, y el informe señala que las enfermedades no transmisibles relacionadas con una inadecuada alimentación constituyen el principal problema de salud pública del país.

La Guía advierte que ciertas prácticas de la vida moderna conducen a la obesidad y que “compartir la mesa con la familia ha dejado de ser algo cotidiano.

La comida se aleja cada vez más de ser un acto colectivo para ser un acto individual”, señala el informe.

El documento llama a una “revalorización de la comida casera y saludable como parte de la cultura”, y defiende la “alimentación basada en alimentos naturales o mínimamente procesados”.

En la ceremonia de lanzamiento, Vicente Plata, Oficial a Cargo de la Representación de FAO en Uruguay, elogió a las autoridades por su “interés, compromiso y acción efectiva para la promoción de una alimentación saludable, a través de la “Guía Alimentaria para la Población Uruguaya”, pero que tomó en cuenta la evidencia científica y las lecciones aprendidas de las guías alimentarias a nivel mundial”.

“Confiamos que la Guía será una excelente herramienta para guiar programas de educación alimentaria y nutricional, y también para guiar políticas y otras iniciativas intersectoriales que trabajan con la malnutrición y seguridad alimentaria y nutricional de Uruguay”, agregó. Plata enfatizó que la FAO seguirá a disposición para apoyar y colaborar con este tipo de iniciativas que están alineadas con los compromisos globales que los países tomaron con la CIN2 y durante este Decenio de Acción sobre la Nutrición.



# Países de toda América Latina se reúnen para discutir la ronda Mundial de Censos Agropecuarios 2020



© FAO/Andrea Canedo

La Organización de Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO), en coordinación con el BID y FLACSO desarrolló una Mesa Redonda sobre el Programa Mundial para el Censo Agropecuario 2020 y taller sobre sistemas de encuestas agropecuarias integradas, en Montevideo, para dar a conocer y discutir las nuevas guías del Programa Mundial de Censos 2020.

Los censos nacionales, con los que se construye el censo mundial, se realizan al menos una vez cada diez años y proporcionan una visión general de la situación del sector agrícola de un país, desde el tamaño de sus explotaciones agrícolas, la tenencia de la tierra, el uso de la tierra, el área cultivada, la irrigación, el ganado, el trabajo y otros factores agrícolas.

Según la FAO, esta información es vital en la planificación e implementación de políticas, investigación y desarrollo, además del monitoreo del impacto de la agricultura en el medio ambiente. Además, contar con información de calidad será fundamental para cumplir los Objetivos de Desarrollo Sostenibles

Para que América Latina y el Caribe cumpla su meta de erradicar el hambre al año 2025 –compromiso asumido por todos los países de la región a través de la Comunidad de Estados Latinoamericanos y Caribeños, CELAC – se requiere conocer en detalle el estado de los

recursos que sostienen la seguridad alimentaria.

Cada diez años desde 1945, FAO apoya a los países miembros en todo el mundo para recopilar, procesar y difundir información y estadísticas sobre el sector agrícola mundial.

¿Qué se cultiva, cuántas cabezas de ganado existen, qué tipos de usos de suelos hay en un país? Responder estas preguntas es fundamental para que los gobiernos puedan implementar políticas que permitan desarrollar al máximo su potencial agrícola para la lucha contra el hambre y la pobreza rural.

Según la FAO, el censo es la fuente más confiable de información sobre los recursos y estado del sector agropecuario a nivel global.

Como tal, los gobiernos lo utilizan para apoyar la planificación agrícola y los procesos de formulación de políticas para garantizar el acceso a la tierra, mejorar la seguridad alimentaria y reducir los impactos ambientales adversos de las actividades agrícolas.

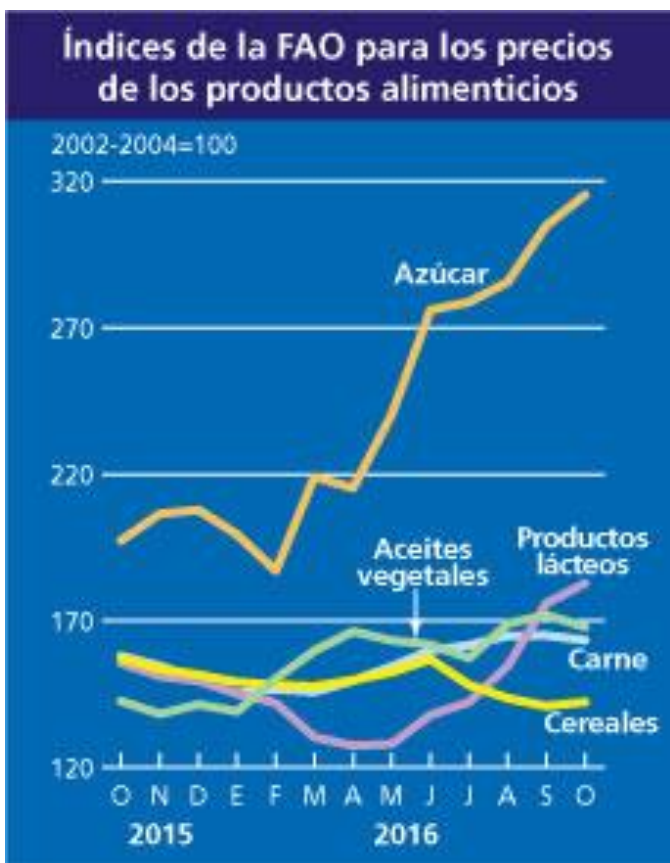
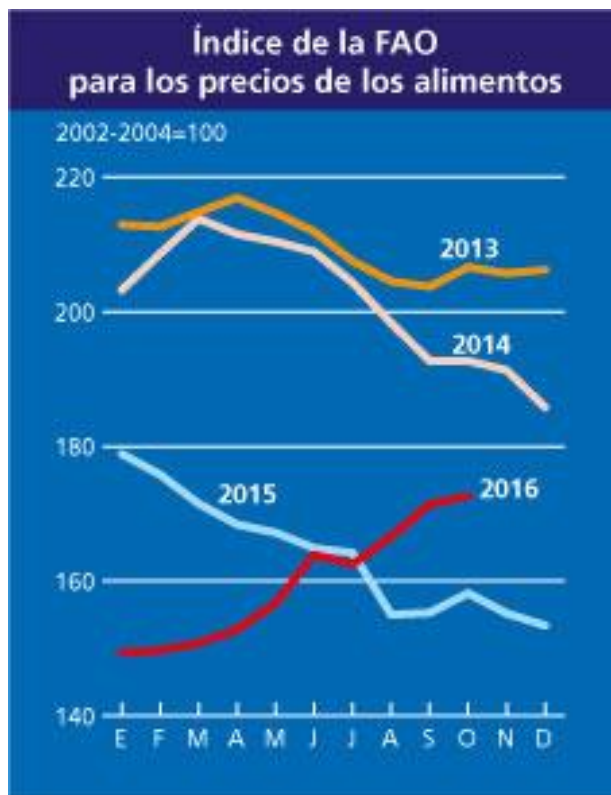
Los datos del censo ayudan a comprender la estructura de la industria de producción de alimentos y las limitaciones que enfrentan los agricultores para aumentar su producción agrícola, aspectos claves para medir avances y retrocesos en la seguridad alimentaria.



# El índice de precios de los alimentos de la FAO se mantiene en tendencia alcista

El índice de precios de los alimentos de la FAO se situó en octubre de 2016 en un promedio de 172,6 puntos, es decir, 1,2 puntos (un 0,7 %) más que en septiembre y un 9,1 % más que en el mismo mes del año pasado.

A excepción de un descenso transitorio en julio, el índice ha venido aumentando continuamente desde el comienzo del año. En octubre, los valores del azúcar y los productos lácteos aumentaron de forma acusada, mientras que el índice de precios de los cereales registró un modesto incremento. Estos aumentos coincidieron con un marcado descenso de los índices de precios de los aceites y de la carne, por lo que el valor total del índice de precios de los alimentos de la FAO se situó tan solo ligeramente por encima del promedio registrado en setiembre.



## Ver también:

[Informe Mensual de Precios de los Alimentos en América Latina y el Caribe—noviembre 2016](#)

[Nota informativa de la FAO sobre la oferta y la demanda de cereales](#)

[La producción y existencias mundiales de cereales en 2016/17 continuaron en alza](#)

## Boletín de Agronoticias

Para suscribirse al boletín de Agronoticias escriba a: [TCl-agronoticias@fao.org](mailto:TCl-agronoticias@fao.org)

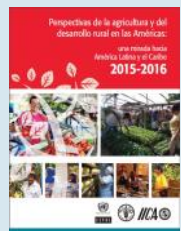
Las principales **publicaciones** de la FAO ofrecen información completa y objetiva, así como el análisis de la situación mundial de hoy en materia de alimentos, agricultura, pesca y acuicultura, bosques, mercados de productos agrícolas básicos y el hambre.



**Casos ejemplares de manejo forestal sostenible en Chile, Costa Rica, Guatemala y Uruguay**



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



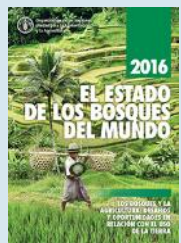
**Perspectivas de la Agricultura y del Desarrollo Rural en las Américas 2015-2016**



**OCDE-FAO Perspectivas Agrícolas 2015-2024**



**El Estado Mundial de la Agricultura y la Alimentación 2016**



**El Estado de los bosques del mundo 2016**