

WFO INTERNATIONAL
SECRETARIAT



ADDRESS
via del Tritone, 102 - 00187 Roma Italy

TEL. FAX
+39 06 4274 1158 +39 06 4200 0750

EMAIL
info@wfo-oma.org

www.wfo-oma.org

POLÍTICA DE LA OMA



PARA LA SEGURIDAD ALIMENTARIA GLOBAL SOSTENIBLE
NECESIDADES Y CONTRIBUCIONES DE LOS AGRICULTORES



Los agricultores son la clave para lograr la Seguridad Alimentaria Sostenible. Lo que producen los agricultores es la condición previa para alcanzar el Objetivo de Desarrollo Sostenible número 2 de la ONU.

La FAO declaró en 2009 los múltiples retos que enfrenta la agricultura en el siglo XXI:

- **Una mayor producción de alimentos, piensos y fibras es necesaria para una población en crecimiento. La mano de obra rural es menor y se necesitan más reservas de piensos para un mercado de bioenergía potencialmente enorme**
- **La agricultura debe contribuir al desarrollo general de los países en vías de desarrollo dependientes de la agricultura**
- **La agricultura debe adoptar métodos de producción más eficientes y sostenibles y adaptarse al cambio climático**

Los agricultores conocen y asumen la responsabilidad de estos desafíos. Sin embargo, la erradicación del hambre y la mitigación de la pobreza para los 10 mil millones de personas en el mundo para el año 2050 es responsabilidad de toda la sociedad global.

Está claro, sin embargo, que los agricultores están a la vanguardia de los desafíos. Para poder resolver los desafíos, los agricultores necesitan de los apropiados marcos jurídicos y políticos.

Por lo tanto, las voces de los agricultores deben ser oídas y escuchadas. Los responsables políticos deben considerar la diversidad de la agricultura mundial y tener en cuenta sus necesidades prácticas.

4.4

Mayor conciencia por parte del público

La agricultura es el futuro de la humanidad: sin agricultura, no hay futuro. La seguridad alimentaria depende de los agricultores. A pesar de ello, la carga no debe recaer únicamente en la comunidad agrícola. Se debe hacer un esfuerzo para emplear medidas creativas para alentar a cada hogar que ocupe al menos un cuadrado de tierra para cultivar. Esto mejorará no sólo la seguridad alimentaria de cada individuo sino también la conciencia y un estilo de vida saludable. Para que esta meta sea alcanzada, la sociedad tiene que invertir en la educación pública dejando saber a la gente cuáles son los beneficios y las dificultades y mostrando la importancia de que jueguen su papel. Los jóvenes y las mujeres deben estar motivados a involucrarse en la agricultura y verla como una carrera profesional. Por lo tanto, el público debe proporcionar becas para obtener títulos en agricultura.

CONCLUSIÓN - LOS AGRICULTORES TIENEN LA SOLUCIÓN A LA SEGURIDAD ALIMENTARIA

Para concluir, la seguridad alimentaria sostenible debe y puede fomentarse. Los actores más importantes y afectados de la inseguridad alimentaria son los agricultores hombres y mujeres, en particular los pequeños agricultores que son la mayoría en las zonas rurales de muchos países. Por lo tanto, los agricultores deben participar en la toma de decisiones sobre medidas de seguridad alimentaria a nivel local, regional, nacional y mundial. Debe prestarse especial atención a las necesidades y a la participación de los jóvenes, nuestros agricultores del futuro. Los agricultores son la clave para la seguridad alimentaria y saben mejor cómo mejorar la producción alimentaria sostenible. La OMA trabajará en este sentido, en estrecha colaboración con organizaciones internacionales y gobiernos nacionales.

FUENTES

United Nations (2015). Probabilistic Population Projections based on the World Population Prospects:

The 2015 Revision. Population Division, DESA. <http://esa.un.org/unpd/ppp/http://esa.un.org/unpd/ppp/> visited: 19.07.2016

UN-SDG. (2016). Goals: Goal 2: End hunger, achieve food security and improved nutrition and promote sustainable agriculture. 19.07.2016.

United Nation. Von <http://www.un.org/sustainabledevelopment/hunger/> visited: 19.07.2016

FAO, 2006: Definition of Food Security: <http://www.fao.org/forestry/13128-0e6f36f27e0091055bec28be830f46b3.pdf> visited: 15.10.2016

Optimizar los costos de producción mediante la desregulación

Mejorar el acceso a los servicios financieros

Fomentar la cooperación local, las cooperativas agrícolas y las organizaciones de defensa representativas

Empoderar a las mujeres y motivar a los jóvenes a participar en la agricultura

Mejorar la cooperación internacional responsable y coherente

Promover variedades de cultivos y ganadería, que se adapten mejor a las circunstancias locales

4.3

Crecimiento sostenible de la producción agrícola

Los agricultores dependen de los recursos naturales y, por lo tanto, tienen una fuerte sensibilidad para su uso sostenible. Sin suelo, agua y energía no hay posibilidad de cultivar o asegurar alimentos para una creciente población. El cambio climático es un factor que en la mayor parte del mundo ha demostrado sus consecuencias para la agricultura, lo que ha aumentado la concienciación de los agricultores para que sean más eficientes desde el punto de vista de los recursos. Sin recursos saludables, no hay producción a largo plazo ni seguridad alimentaria. Así, la seguridad alimentaria sostenible permite que el potencial natural en todas las regiones se utilice para producir alimentos saludables. Sería una falta de visión ignorar las externalidades ecológicas y económicas.

Los agricultores están dispuestos a contribuir al crecimiento sostenible necesario en la producción de alimentos. Sin embargo, el entorno regulatorio puede ser un desafío. Por supuesto, la legislación debe estar al servicio de la sostenibilidad, sin embargo, si las reglas y los costos no son globales, los agricultores por sí solos no pueden soportar los costos adicionales. Hay una necesidad de pensamiento global.

Requisitos principales

Apoyar la producción eficiente de recursos alimentarios mediante el uso sostenible de los recursos naturales en todos los países

Promover la inversión en la agricultura sostenible y en los sistemas de producción sostenibles

Permitir a los agricultores ser competitivos y cuidar el ambiente al mismo tiempo

Fomentar el gasto público en Investigación y Desarrollo en la agricultura para promover la innovación

Establecer condiciones financieras que conduzcan al desarrollo efectivo y a la resiliencia

Servicios de capacitación y extensión, en particular para las agricultoras rurales

Promover cultivos adaptados al cambio climático manteniendo una alta diversidad

Promover el uso eficiente de la energía y las bajas emisiones de gases de efecto invernadero por unidad producida

Coherencia entre las expectativas del público sobre la sostenibilidad y los precios de los productos agrícolas

1

DESAFÍO GLOBAL PARA ALIMENTAR AL MUNDO

Alrededor de 800 millones de personas padecen hambre en todo el mundo (ONU-ODS, 2016). Al mismo tiempo, el sobrepeso y la obesidad están aumentando en todo el mundo, incluso en los países en desarrollo. La población mundial está creciendo y según las Naciones Unidas llegará a 10 mil millones de personas en 2050 (ONU, 2015). A pesar de la disminución del número de personas que sufren hambre, los desafíos - como la volatilidad de los precios, los cambios climáticos, el crecimiento demográfico, los conflictos políticos y los escasos recursos naturales - están afectando el sustento de los pobres. Así pues, se necesitan grandes esfuerzos para mejorar la seguridad alimentaria.

El objetivo no. 2 de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS 2) establece el propósito de acabar con el hambre, mejorar la seguridad alimentaria, mejorar la nutrición y mejorar la agricultura sostenible en todo el mundo para el año 2030. Para lograr estos objetivos, se necesitan acciones concretas en cada país.

Las personas que viven en zonas rurales son las más afectadas por la pobreza (FAO); al mismo tiempo estas personas son esenciales en el proceso de resolución de problemas; la mayoría de ellos se dedica a la agricultura (IFAD.org) y están activas en la producción de alimentos, lo cual es necesario para abordar el desafío de la seguridad alimentaria. Por lo tanto, también los agricultores son centrales en la realización del objetivo nº 1 del ODS: Sin pobreza. Por lo tanto, es esencial que el papel de los agricultores en el debate sobre pobreza y seguridad alimentaria se fortalezca y que los agricultores y sus representantes participen en los procesos de diseño de políticas, así como en su implementación.

2

LOS AGRICULTORES PUEDEN OFRECER SOLUCIONES

Los agricultores producen alimentos, piensos y fibras. Ellos prestan y administran la tierra para las generaciones futuras. Son los que mantienen sus tierras fértiles y sus suelos en buena salud. Los agricultores tienen el conocimiento y quieren producir alimentos de manera aún más eficiente con un enfoque sobre la sostenibilidad de los recursos naturales. La eficiencia de los recursos se seguirá mejorando gracias a la tecnología y la innovación.

El cambio climático es un gran desafío para la producción mundial de alimentos. Los agricultores están fuertemente afectados, pero también tienen la clave para las soluciones para hacer frente al desafío climático. Los agricultores no tienen más remedio que hacer lo que puedan para mitigar y adaptarse a fin de mantener el potencial de producción y la productividad de la tierra. Para ello, la tecnología y la innovación son de suma importancia. Ayuda a los agricultores a seguir desarrollando y controlando semillas y razas adecuadas.

Por lo tanto, el público tiene que proporcionar las adecuadas políticas y apoyos, permitiendo a los agricultores producir alimentos de manera sostenible y eficiente.

Con este fin, los agricultores están hoy y seguirán contribuyendo a la disponibilidad de alimentos con todo

tipo de sistemas agrícolas, pequeños y grandes, convencionales y orgánicos, en el norte y en el sur, utilizando los recursos naturales existentes de manera sostenible, adaptados a todos tipos de entornos locales y condiciones naturales.

Sin los agricultores no hay seguridad alimentaria, ni estabilidad del suministro de alimentos ni acceso a los alimentos. Y esto tiene que ser reconocido en definiciones, formulación de objetivos y acciones a tomar.

3 CONDICIONES Y DESAFÍOS REALES PARA LA AGRICULTURA

Los agricultores de todo el mundo se enfrentan a muchos desafíos comunes. Sobre todo, es importante obtener una remuneración justa de las empresas agrícolas. Los medios de subsistencia en las zonas rurales suelen ser pobres en comparación con las aglomeraciones urbanas. Cuando las áreas rurales se quedan atrás y la rentabilidad de la agricultura falta, los jóvenes buscan oportunidades fuera de la agricultura. Es un desafío global facilitar la entrada de jóvenes en el sector agrícola. El desarrollo actual conduce a una futura carencia de profesionales motivados, que tienen la competencia para producir alimentos seguros y saludables. Además, la volatilidad de los precios y la inestabilidad política conducen a inversiones reducidas en innovación y aumento de la productividad.

Los desafíos más importantes para el sector agrícola:

Valor añadido débil para los agricultores, bajos precios del productor

Aumento del costo de vida mientras que los ingresos de los agricultores disminuyen

Falta de acceso a la tierra causada por los altos precios y el aumento de la demanda de tierras agrícolas por parte de los que no son agricultores

El envejecimiento de la agricultura debido a las mejores oportunidades de los jóvenes en otras profesiones

Volatilidad de los precios y fluctuaciones del mercado a lo largo de las cadenas alimentarias vulnerables

Vulnerabilidad a los cambios climáticos

Falta de acceso al conocimiento, servicios de asesoramiento y tecnología

Una participación débil de los agricultores, en particular de las mujeres y los jóvenes de las zonas rurales, en las decisiones que se toman en todos los niveles

Dependencia en inversores, comerciantes y procesadores

Incertidumbre con respecto a los derechos de propiedad y por lo tanto ningún acceso a servicios financieros, i.e. créditos e insumos de producción

Débil empoderamiento de las mujeres, que desempeñan un papel importante en la producción de alimentos

Mala política y gobernabilidad

4 QUÉ HABRÍA QUE HACER?

4.1 Estabilidad en el comercio y precios adecuados

Asegurar el acceso al mercado a los agricultores les ofrece una oportunidad de venta para sus productos. El acceso a los mercados locales, nacionales e internacionales es muy importante para estimular una mayor seguridad alimentaria. Esto genera un ingreso basado en la producción y crea un incentivo para mejorar la producción (productividad y especialización). Los precios justos de los productos agrícolas son, sin embargo, una condición previa para asegurar este incentivo. Esta es una manera de fomentar el espíritu empresarial.

Principales condiciones previas

Precios y márgenes justos y transparentes de los productos y servicios agrícolas

Una colaboración justa en toda la cadena de suministro

Apoyo para mejorar el almacenamiento y la conservación de productos (sellos y elaboración de productos agrícolas)

Distribución equitativa del valor añadido y de los riesgos entre los socios de las cadenas alimentarias

Entorno propicio para las cooperativas de propiedad de los agricultores

Medidas de protección moderadas para asegurar la estabilidad y un cultivo sostenible de los potenciales naturales

Una colaboración justa de los servicios ecológicos que deberían ser públicos

Acceso estable y responsable a los mercados locales, nacionales e internacionales

Acceso a información transparente sobre los precios y el mercado, con el fin de reaccionar ante los cambios del mercado mundial

4.2 Una agricultura más eficiente y profesional

Para aumentar la productividad, se tiene que garantizar un entorno propicio. Las inversiones en proyectos agrícolas requieren estabilidad política. Las organizaciones y cooperativas de agricultores, combinadas con una participación activa de las mujeres y los jóvenes en los procesos de toma de decisiones, pueden representar una poderosa manera de mejorar la producción de alimentos y fomentar su profesionalización. Estas organizaciones pueden aportar beneficios a los agricultores tanto a nivel agrícola como a nivel político, el primero mediante el uso de sinergias, el intercambio de tecnologías y conocimientos y el segundo, representando los intereses de los agricultores a nivel político.

Main preconditions

Invertir en formación, servicios de extensión, fomentar el espíritu empresarial y la investigación aplicada

Instituciones sólidas, que garanticen la seguridad jurídica y los derechos de propiedad seguros

Apoyo a las zonas rurales para desarrollar infraestructura, riego y semillas