

Libros***La seguridad alimentaria y la nutrición en el mundo, 2019***

Publicación: 256 páginas

Edita: Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO), el Fondo Internacional de Desarrollo Agrícola (FIDA), el Fondo de las Naciones Unidas para la Infancia (UNICEF), el Programa Mundial de Alimentos (PMA) y la Organización Mundial de la Salud (OMS).

ISBN 978-92-5-131600-9

Autoría: FAO, FIDA, OMS, PMA y UNICEF. 2019.

Disponible en:

<http://www.fao.org/3/ca5162es/ca5162es.pdf>.



A pesar del compromiso firmado por Naciones Unidas en la Agenda 2030 (erradicar el hambre y todas las formas de malnutrición), el número de personas que padecen hambre se ha incrementado cada año desde 2015.

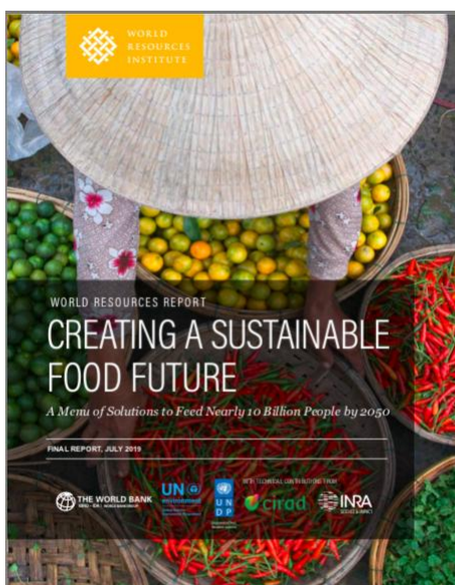
Si se observan todas las regiones, la población subalimentada está distribuida de forma desigual, y la mayoría de esas personas (más de 500 millones) vive en Asia. El número ha ido aumentando progresivamente en África, donde alcanzó casi los 260 millones de personas en 2018 (casi el 20% de la población africana), de las cuales más del 90% vivía en el África subsahariana. El hambre está aumentando también, aunque en menor medida, en América Latina y Asia occidental.

Considerando todas las personas que se encuentran afectadas en el mundo por niveles moderados de inseguridad alimentaria (es decir, personas que padecen incertidumbre en cuanto a su capacidad para obtener alimentos y se han visto obligadas a aceptar menos calidad o cantidad en los alimentos que consumen) y las que padecen hambre, se estima que más de 2.000 millones de personas (26,4% de la población mundial) carecen de acceso a alimentos inocuos, nutritivos y suficientes, lo que incluye al 8% de la población de América septentrional y Europa.

La obesidad también está en aumento en casi todos los países, y contribuye a 4 millones de muertes en todo el mundo. El incremento de la prevalencia de la obesidad entre 2000 y 2016 ha sido incluso más rápido que el del sobrepeso. Ninguna región está exenta de la epidemia de sobrepeso y obesidad.

Este informe insta a que se adopten medidas en dos frentes: el primero, salvaguardar la seguridad alimentaria y la nutrición por medio de políticas económicas y sociales que ayuden a contrarrestar los efectos de las desaceleraciones y los debilitamientos de la economía, tales como garantizar fondos para redes de seguridad social y garantizar el acceso universal a la salud y la educación; y, el segundo, hacer frente a las desigualdades existentes en todos los niveles por medio de políticas multisectoriales que permitan lograr formas sostenibles de escapar de la inseguridad alimentaria y la malnutrición. La acción en estos dos frentes requiere respuestas de políticas a corto y a largo plazo que dependerán de la capacidad institucional y de la disponibilidad de mecanismos y fondos para contingencias destinados a apoyarlas.

Creating a sustainable food future. A Menu of solutions to Feed Nearly 10 Billion People by 2050, 2019



Publicación: informe julio 2019 de 564 páginas

Edita: World Resources Institute; 2019

ISBN 978-1-56973-963-1

Editor: Matthews E.

Autoría: Searchinger T. (WRI y Universidad de Princeton), autor principal.

Waite R. (WRI), Hanson C. (WRI), Ranganathan J. (WRI).

Disponible en:

http://www.sustainablefoodfuture.org/sites/default/files/2019-07/WRR_Food_Full_Report_0.pdf

El mundo necesita urgentemente cambiar la forma en que produce y consume alimentos. En las próximas décadas, el sistema agrícola global debe encontrar formas de satisfacer necesidades apremiantes pero a veces competidoras. Los agricultores deben proporcionar suficientes alimentos para una población que se espera que llegue a casi 10 mil millones de personas para 2050. Al mismo tiempo, la agricultura debe aligerar su huella ambiental. Los impactos de la agricultura son grandes y crecientes, hasta el punto de que ya están socavando la producción de alimentos a través de la degradación de la tierra, la escasez de agua y los impactos adversos del cambio climático.

Sin embargo, incluso hoy en día, cientos de millones de personas siguen desnutridas debido a que los sistemas agrícolas locales no pueden proporcionar suficientes alimentos nutritivos, y los factores económicos impiden la distribución equitativa de los alimentos disponibles.

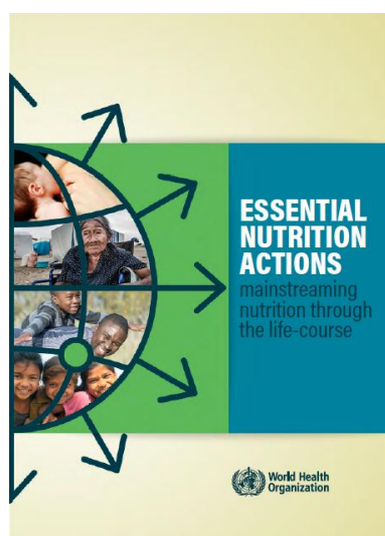
Este Informe de Recursos Mundiales es el producto de una colaboración de varios años entre el Instituto de Recursos Mundiales, el Grupo del Banco Mundial, el Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente, el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo, el Centro de Cooperación Internacional para la Investigación Agrónoma para el Desarrollo y el Instituto Nacional de Investigación Agrónoma.

El informe se centra en oportunidades técnicas y políticas para escenarios rentables para cumplir con los objetivos de emisiones de gases de efecto invernadero, alimentos y uso de la tierra en 2050 de manera que también puedan ayudar a aliviar la pobreza y no exacerbar los desafíos del agua. Tiene principalmente un enfoque global. Pero al igual que pasa con cualquier otro informe, no puede abarcar todos los problemas relacionados con el sistema alimentario mundial, como muchos factores o remedios éticos, culturales y socioeconómicos para abordar la escasez aguda de alimentos a corto plazo. Las investigaciones futuras pueden perseguir estimaciones cuantitativas del uso agrícola del agua.

Las cinco áreas de recomendación del informe se centran en :

1. Reducir el crecimiento de la demanda de alimentos y otros productos agrícolas.
2. Aumentar la producción de alimentos sin expandir las tierras agrícolas.
3. Proteger y restaurar los ecosistemas naturales y limitar el desplazamiento de tierras agrícolas.
4. Aumentar el suministro de pescado.
5. Reducir las emisiones de los gases de efecto invernadero (GEI) de la producción agrícola

Essential nutrition actions: mainstreaming nutrition through the life-course. Geneva: World Health Organization; 2019. Licence: CC BY-NC-SA 3.0 IGO.



Publicación: 191 páginas

Publicación accesible en línea:

<https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/326261/9789241515856-eng.pdf?ua=1>

Edita: World Health Organization, 2019.

Coordinación: World Health Organization

(WHO) Department of Nutrition for Health and Development.

Las poblaciones más saludables se logran a través de acciones multisectoriales que no se limitan solo a los sistemas de salud, aunque a menudo utilizan las funciones de administración, defensa y regulación de los ministerios de salud. La nutrición óptima para la salud individual y el desarrollo une las intervenciones de los sistemas de salud para mejorar la salud de las poblaciones.

Este documento es una actualización de la publicación de la Organización Mundial de la Salud (OMS) de 2013 titulada *Acciones nutricionales esenciales: mejorar la salud y nutrición de la madre, el recién nacido, el lactante y el niño pequeño*. Un enfoque a lo largo de la vida es fundamental para poner en práctica el compromiso mundial con la atención primaria de salud centrada en las personas.

El propósito principal de esta publicación es proporcionar una compilación de acciones para abordar la desnutrición en todas sus formas, en un formato conciso y fácil de usar para ayudar en los procesos de toma de decisiones para la integración de intervenciones nutricionales en políticas, estrategias y planes nacionales de salud basados en necesidades específicas de cada país y prioridades globales. Las recomendaciones de la OMS tienen como objetivo asesorar a formuladores de políticas, implementadores de programas y otras partes interesadas sobre lo que pueden o deben hacer en situaciones específicas para lograr los mejores resultados posibles, individual o colectivamente.

