

RESUMEN DE LA DISCUSIÓN DEL FSN FORUM NO 35
**IDENTIFICAR Y TRATAR LA INSEGURIDAD ALIMENTARIA ENTRE LOS
POBRES DE ÁREAS URBANAS**
ENTRE EL 27 DE ABRIL Y EL 15 DE JUNIO DE 2009

Todas las intervenciones de la discusión (en inglés):
http://km.fao.org/fileadmin/user_upload/fsn/docs/PROCEEDINGS_Food_Insecurity_Among_Urban_Poor.doc

El presente resumen fue preparado originalmente por el Equipo de Solution Exchange India que envió el tema a múltiples destinatarios.

I. RESUMEN DE RESPUESTAS

En el mundo entero, millones de personas sufren de hambre y desnutrición. Uno de los principales factores que agudiza este problema internacional es la inseguridad alimentaria. Esta condición existe cuando las personas carecen de acceso económico o físico sostenible a alimentos seguros, nutritivos, socialmente aceptables y en cantidad suficiente para llevar una vida saludable y productiva. El análisis abordó los diversos factores que contribuyen a la inseguridad alimentaria, así como métodos de evaluación y mecanismos para tratar su impacto en la salud y sus consecuencias sociales, psicológicas y conductuales.

En la actualidad la inseguridad alimentaria va en aumento entre los pobres urbanos, fundamentalmente debido a la migración de agricultores rurales hacia áreas urbanas. Este fenómeno es muy común en países en vías de desarrollo, donde las causas de la migración son mejores salarios y una mejor calidad de vida. La situación de los migrantes es inquietante, puesto que se convierten en trabajadores cada día más pobres que destinan todos sus ingresos a solventar sus necesidades diarias de alimentación, lo que no les permite ahorrar.

Entre los pobres de las zonas urbanas, los habitantes de los tugurios urbanos son los más afectados ya que viven en condiciones de hacinamiento y con las mínimas instalaciones. Los tugurios de los que se tiene registro se benefician de planes y programas gubernamentales. No obstante, el hecho fundamental es que cerca del 50 por ciento de los tugurios de India no consta en forma oficial y, por ende, no tiene acceso a programa de desarrollo alguno. Es sumamente difícil para la gente que vive en tugurios tener acceso al Sistema de Distribución Pública (PDS). Deben comprar sus alimentos en el mercado y a precios competitivos.

El análisis trató diversas metodologías utilizadas para evaluar y medir la inseguridad alimentaria.

Se analizó la inseguridad alimentaria a través de una muestra de hogares de pobres urbanos que viven en los tugurios de Nueva Delhi donde se investigó la interrelación entre indicadores directos e indirectos de seguridad alimentaria. Se examinó las dimensiones esenciales de alimentación y estado de la salud a la luz de disponibilidad, acceso y absorción de alimentos.

Los factores que podrían asociarse a la condición de inseguridad alimentaria de los miembros individuales y hogares de la muestra son:

- | | | |
|---|--|------------------------|
| • Tipo de vivienda | • Instalaciones de eliminación de desechos | • Carga de dependencia |
| • Acceso a suministro de agua corriente | • Empleo (Desempleo/subempleo) | • Gasto en alimentos |
| • Acceso a baños privados | • Tipo de empleo (temporal/permanente) | • Gasto en transporte |
| • Acceso a electricidad | • Nivel de ingresos | • Carga de la deuda |

- Distribución intrafamiliar de los alimentos
- Prejuicios basados en el género
- Tamaño del hogar
- Nivel educacional/calificaciones
- Acceso a servicios como Atención de salud, PDS, Educación, Transporte, Crédito, et

Los resultados del estudio fueron infraestructura deficiente, bajos niveles educacionales, condición económica inferior, alta relación de dependencia, inexistencia de ahorros o seguros, ausencia de PDS, reducida suficiencia nutricional y de alimentos.

El estudio realizado para determinar el aporte del subsector urbano del maíz a los requerimientos de alimentos básicos de los hogares en Zimbabwe seleccionó a 50 hogares de áreas de alta y baja densidad poblacional del pueblo. Los datos fueron obtenidos a través de cuestionarios y entrevistas estructuradas con los participantes. Los resultados revelaron que la agricultura urbana aportó cerca del 57 por ciento de los requerimientos anuales de maíz de los hogares.

El estudio de investigación sobre vínculos entre agricultura urbana (AU) y diversidad de la alimentación intentó medir el impacto de la AU en la nutrición. Se establecieron dos indicadores de diversidad de la alimentación: el 'índice de grupos de alimentos', que se basa en las 13 subdivisiones de los alimentos, y el "conteo de alimentos", que mide la cantidad de alimentos que consume una familia. La agricultura urbana garantiza mayor diversidad de la alimentación y alimentaria a los hogares que desarrollan actividades agrícolas.

En los proyectos de agricultura urbana de FAO en América Latina se incluye una metodología participativa destinada a identificar el consumo real de algunos grupos de alimentos como vegetales y frutas, cereales, tubérculos y raíces. En este contexto, se ha realizado un ejercicio de sistematización de cinco proyectos que destacan el impacto de intervenciones relativas a seguridad alimentaria llevadas a cabo entre los pobres de las zonas urbanas. FAO ha estado trabajando en métodos/mecanismos utilizados para tratar la inseguridad alimentaria entre los pobres urbanos en el ámbito de comunidades y hogares.

Una monografía de investigación en Gujarat compiló estudios sobre prácticas de alimentación en familias de tugurios. La monografía incluye los métodos de observación directa y entrevistas.

El análisis recomendó referirse a diversas documentaciones. El sitio Web de Centros de Recursos en Agricultura Urbana y Seguridad Alimentaria contiene publicaciones y referencias sobre Agricultura Urbana como método de respuesta a la inseguridad alimentaria urbana. El programa de investigación del Instituto Internacional de Investigaciones sobre Políticas Alimentarias (IIPA) sobre Desafíos Urbanos para la Seguridad Alimentaria y Nutricional busca vínculos entre los sectores urbano y rural. El Atlas de Inseguridad Alimentaria de las Zonas Urbanas de India documenta el estado de la seguridad alimentaria urbana en India. El estudio dirigido por IIPA en Ghana sobre Alimentación y Nutrición Urbanas en Accra analizó el carácter de la pobreza urbana y su relación con la inseguridad alimentaria y la malnutrición.

La exitosa estrategia aplicada en **Colombia** ayudó a 20 familias a convertirse en agricultores y a vender frutas y vegetales a sus vecinos, con lo cual lograron un medio de subsistencia digno y al mismo tiempo garantizaron su seguridad alimentaria y nutricional.

Otros mecanismos destinados a tratar la inseguridad alimentaria podrían incluir:

- Aprender de tecnologías de producción de diversos países con el fin de mejorar los sistemas de producción
- Optimizar el sistema PDS y la aplicación eficaz de la universalización de ICDS IV
- Fortalecer las asociaciones de los sectores público y privado con mayor participación de la comunidad para la evaluación de necesidades, la planificación de la prestación de servicios y su supervisión

- Uso de programas comunitarios de autoayuda financiados por los participantes en lugar de fondos de caridad
- Crear programas de software como el desarrollo de la atención de salud con el fin de concentrarse en mejorar los recursos humanos
- Planificar programas con el fin de crear un inventario exhaustivo de las capacidades existentes de mano de obra y administrativas, evitando la multiplicidad de organismos y tomando en consideración las disparidades intraurbanas y sus orígenes
- Crear unidades de producción periurbanas basadas en la agricultura
- Crear tiendas comunitarias de pobres urbanos como compensación para los precios del mercado formal
- Elevar los ingresos rurales a través de la concepción de actividades productivas para las Comunidades Rurales
- Establecer un Sistema Integrado de Información a nivel de la comunidad rural para ofrecer mejores prácticas para las masas rurales.

El problema de la seguridad alimentaria es multidimensional. Los planificadores urbanistas deben comprender que un paquete global que abarque todos los aspectos, incluidos salud, nutrición, educación y empleo es lo mínimo que la gente que vive en tugurios requiere para vivir con seguridad. Este paquete fortalecerá su seguridad económica y social y finalmente su seguridad alimentaria y nutricional.

II. EXPERIENCIAS COMPARATIVAS

- **Asia, África, Europa Oriental y América del Sur y Central**

'La agricultura urbana mejora la seguridad alimentaria' de Luca Tasciotti, Dirección de Economía del Desarrollo Agrícola, FAO, Roma)

El estudio mide el impacto de la Agricultura Urbana (AU) en la nutrición. Para ello, utilizó datos de Estudios sobre la Medición de las Condiciones de Vida que revelaron que la AU podría tener un efecto positivo en la seguridad alimentaria de los hogares. Los dos patrones principales que se destacaron fueron fuente de ingresos y acceso directo a alimentos. El acceso directo a alimentos permite a los hogares consumir mayores cantidades de alimentos y tener una dieta más diversificada que tiene como resultado una mayor concentración de valiosos micronutrientes. Leer más

- Colombia

'Mejor seguridad alimentaria entre los agricultores' (de Sara Granados-Ortiz, Grupo de Agricultura Urbana, Oficina Regional de la FAO para América Latina y el Caribe, Chile)

20 familias se convirtieron en agricultores y comenzaron a vender frutas y vegetales a sus vecinos. Hoy en día, la Organización de Trabajadores Agrícolas de San Vicente dispone de un huerto de 80 m². Cada semana, la organización vende 25 kilos de vegetales producidos en una superficie de 40m² a la cafetería de una escuela. El resto de la producción del huerto se destina al consumo de los mismos agricultores.

III. REFERENCIAS (EN INGLÉS)

Bibliography

Strengthening Rapid Assessments in Urban Areas: Lessons from Bangladesh and Tanzania
http://www.ifpri.org/pubs/articles/2002/garrett02_01.pdf

Alternative food-security indicators: revisiting the frequency and severity of 'coping strategies'

http://www.sciencedirect.com/science?_ob=ArticleURL&_udi=B6VCB-3WS615X-5&_user=10&_rdoc=1&_fmt=&_orig=search&_sort=d&_docanchor=&_view=c&_acct=C000050221&_version=1&_urlVersion=0&_userid=10&md5=a46d4daf9bcb8843fdae6227255f3762

Food Insecurity Atlas of Urban India

<http://www.hinduonnet.com/fline/fl2001/stories/20030117007307500.htm>

Accra Urban Food and Nutrition Study

<http://www.ifpri.org/themes/MP14/ghana.htm>

For Hunger - Proof Cities Sustainable Urban Food Systems

http://www.idrc.ca/en/ev-9394-201-1-DO_TOPIC.html

Participatory Urban Food and Nutrition Security Assessment Process

<ftp://ftp.fao.org/docrep/fao/007/ae590e/ae590e00.pdf>

Women Feeding Cities - Mainstreaming Gender in Urban Agriculture and Food

<http://www.cityfarmer.info/women-feeding-cities-mainstreaming-gender-in-urban-agriculture-and-food-security-forthcoming-book/>

Rural Household Access to Assets and Agrarian Institutions: A Cross Country Comparison

<ftp://ftp.fao.org/docrep/fao/011/aj303e/aj303e.pdf>

The Role of Maize Sub Sector as a Food Security Safety Net for Urban Households in Bindura Town of Mashonaland Central Province in Zimbabwe [http://www.jsd-](http://www.jsd-africa.com/Jsd/arc/Spring2006PDF/ARC_The%20Role%20of%20Maize%20Sub%20Sector%20as%20a%20Food%20Security%20Safety%20Net%20for%20Urban%20Households.pdf)

[africa.com/Jsd/arc/Spring2006PDF/ARC_The%20Role%20of%20Maize%20Sub%20Sector%20as%20a%20Food%20Security%20Safety%20Net%20for%20Urban%20Households.pdf](http://www.jsd-africa.com/Jsd/arc/Spring2006PDF/ARC_The%20Role%20of%20Maize%20Sub%20Sector%20as%20a%20Food%20Security%20Safety%20Net%20for%20Urban%20Households.pdf)

India: Urban Poverty Report 2009

http://www.undp.org.in/index.php?option=com_content&view=article&id=540&Itemid=646

Design of Integrated Community Information System for sustainable and inclusive growth and its implementation thru customization of 'Web Based Open Source ERP'

<http://www.solutionexchange-un.net.in/food/cr/res29050901.doc>

Are Recommended Infant and Young Child Feeding (IYCF) Practices being followed In Our Region? - Assessment Methods and Research [http://www.solutionexchange-](http://www.solutionexchange-un.net.in/food/cr/res29050901.pdf)

[un.net.in/food/cr/res29050901.pdf](http://www.solutionexchange-un.net.in/food/cr/res29050901.pdf)

State of Food Insecurity in the World

http://www.fao.org/publications/sofi/index_en.htm

Recommended Contacts and Experts

Bal Paritosh Dash, World Food Programme (WFP), New Delhi / India

Recommended Organizations and Programmes

Slum Development International (SDI) Mumbai Regional Hub: Society For Promotion Of Area Resource Centre (SPARC) / India

<http://www.sdinet.co.za/country/india>

Resource Centres on Urban Agriculture and Food Security (RUAF), AB Leusden / The Netherlands

<http://www.ruaf.org/node/449>

The M S Swaminathan Research Foundation (MSSRF), Chennai /India
<http://www.mssrf.org/>

Recommended Portals and Information Bases

Urban Challenges to Food and Nutrition Security, International Food Policy Research Institute (IFPRI), Washington, DC / USA
<http://www.ifpri.org/themes/mp14.htm>

Food and Nutrition Security in Urban Environments, Nutrition and Consumer Protection, Food and Agriculture Organization of the United Nations, Rome / Italy
http://www.fao.org/ag/agn/nutrition/urban_en.stm

Food Insecurity and Vulnerability Information and Mapping
http://www.fivims.org/index.php?option=com_content&task=view&id=13&Itemid=1

Related Consolidated Replies (Solution Exchange)

E Discussion: Food Security and Human Right to Food - Going on Parallel Tracks or Converging? From Dubravka Bojic Bultrini, Food and Agriculture Organization of the United Nations (FAO), Rome, Italy. Solution Exchange for the Food and Nutrition Security Community India and Global Forum on Food Security and Nutrition Forum, Rome Issued 16 December 2008.
<http://www.solutionexchange-un.net.in/food/cr/cr-se-food-04100801.pdf>

Food Insecurity Atlases from Nisha Srivastava, UN World Food Programme, New Delhi (Experiences; Examples). Food and Nutrition Security Community Issued 22 April 2008.
<http://www.solutionexchange-un.net.in/food/cr/cr-se-food-26030801.pdf>

Mainstreaming Food and Nutrition Security, from Maarten Immink, Food and Agriculture Organization of the United Nations (FAO), Rome, Italy (Discussion). Food and Nutrition Security Community, Solution Exchange India Issued 29 July 2008 <http://www.solutionexchange-un.net.in/food/cr/cr-se-food-10060801.pdf>