

SEGURIDAD ALIMENTARIA

Alto precio de derechos básicos



Resumen:	PAÍSES	SUBNUTRICIÓN	BAJO PESO	MALNUTRICIÓN	
SITUACIÓN ACTUAL (color) EVOLUCIÓN (símbolo)	(Valor del ICB, 0 a 100)	(%)	AL NACER (%)	EN MENORES DE 5 AÑOS (insuficiencia ponderal, %)	
_	Afganistán (52)			39	
П	Albania (94)	6 11	7	8	NOTA:
H	Alemania (100)	<2,5 11	7		(*) El dato corresponde a un año o período diferen al consignado en la definición del indicador.
П	Angola (62)	35	12	31 ←	ai consignado en la definición del indicador.
	Antigua y Barbuda (—)		5		FUENTE:
H .	Antillas Neerlandesas (—)	13 11			Estado Mundial de la Infancia 2008, UNICEF
П	Arabia Saudita (97)	4 11	11*	14*	(www.unicef.org/spanish/sowc08/).
\rightarrow	Argelia (94)	4 11	6	4 ->	
П	Argentina (98)	3 11	7	4	Por información más detallada sobre los años de referencia de los datos ver tablas completas en:
\rightarrow	Armenia (96)	24	8	4	www.socialwatch.org/estadisticas2008
H	Australia (99)	<2,5 II	7		
TI .	Austria (—)	<2,5	7		
\rightarrow	Azerbaiyán (85)	7	12	7	
H	Bahamas (99)	8 11	7*		
_	Bahrein (99)		8	9*	PETIMOJÁN PE LOS INDIGADORES
\rightarrow	Bangladesh (57)	30 →	22	48	DEFINICIÓN DE LOS INDICADORES:
п	Barbados (99)	<2,5 II	13		Subnutrición (%): Porcentaje de personas subnutr
П	Belarús (99)	4 11	4	1	en el total de la población. La subnutrición es el
H	Bélgica (99)	<2,5 II	8*		resultado de un consumo alimenticio insuficiente para mantener en forma continua los requerimient
\rightarrow	Belice (93)	4 →	6	7	dietéticos de energía. Según la OMS la necesidad o mínima, que tiene en cuenta las calorías necesaria
\rightarrow	Benin (68)	12 →	16	23	para mantener el peso corporal desempeñando un
	Bhután (78)		15	19	actividad ligera, varía de un país a otro, pero es aproximadamente de 2.300 kilocalorías per cápita,
\rightarrow	Birmania/Myanmar (76)	5 →	15	32 11	según la edad, sexo y estatura media.
\rightarrow	Bolivia (80)	23 →	7	8 →	Último dato disponible: 2002/2004; evolución desde 1990/1992.
П	Bosnia y Herzegovina (—)	9 11	5	2	0101401011 40040 1000/1002
←	Botswana (92)	32 ←	10	13	Bajo peso al nacer estimado (%): Porcentaje de
\rightarrow	Brasil (92)	7 →	8	6* II	recién nacidos con un peso inferior a 2.500 gramo con mediciones hechas durante las primeras horas
II	Brunei Darussalam (100)	4 11	10	0	vida antes que la pérdida de peso postnatal sustan
11	Bulgaria (99)	8 11	10		haya ocurrido. Debido a cambios en la metodologí las fuentes la construcción de series de datos pres
11	Burkina Faso (64)	15 →	16	37 ←	problemas de comparabilidad.
	Burundi (58)	66 ←	11	39 11	Último dato disponible: 1999/2006.
	Cabo Verde (93)		13*		Malnutrición en menores de 5 años, insuficiencia
\rightarrow	Camboya (66)	33 →	11	36	ponderal (%): Porcentaje de niños menores de 5 a de edad cuyo peso por edad es menor que menos
11	Camerún (70)	26 →	11	19 ←	de la desviación estándar de la mediana para la
11	Canadá (99)	<2,5 11	6	10	referencia de población internacional de edades 0 a 59 meses.
→	Chad (42)	35 -	22	37 II	La referencia de población adoptada por la OMS
\rightarrow	Chile (100)	4 →	6	1 11	en 1983 está basada en niños de los Estados Unid que se asume están bien alimentados.
-	China (90)	12 ->	2	7 	Último dato disponible: 1999/2006;
	Cisjordania y Gaza (—)	16	7	3	evolución desde 1990.
_		13 ->	9		
7	Colombia (90)	10	Э	7 II	

Social Watch 33 Seguridad alimentaria



Resumen:	PAÍSES	SUBNUTRICIÓN	BAJO PESO	MALNUTRICIÓN	
SITUACIÓN ACTUAL (color) EVOLUCIÓN (símbolo)	(Valor del ICB, O a 100)	(%)	AL NACER (%)	EN MENORES DE 5 AÑOS (insuficiencia ponderal, %)	
←	Congo, RD (69)	74 ←	12	31	
\rightarrow	Congo, Rep. (79)	33	13	14	NOTA:
_	Cook, Islas (90)		3	10*	(*) El dato corresponde a un año o período diferente al consignado en la definición del indicador.
H II	Corea, Rep. (100)	<2,5	4		ai consignado en la definición del muicador.
←	Corea, RPD (—)	33 ←	7	23	FUENTE:
←	Costa Rica (94)	5 11	7	5* ←	Estado Mundial de la Infancia 2008, UNICEF
II .	Côte d'Ivoire (79)	13 →	17	20 ←	(www.unicef.org/spanish/sowc08/).
→	Croacia (99)	7 ->	6	1*	Day información más detallada cobre los años
\rightarrow	Cuba (99)	<2,5 →	5	4	Por información más detallada sobre los años de referencia de los datos ver tablas completas en:
II .	Dinamarca (98)	<2,5 11	5	0.0	www.socialwatch.org/estadisticas2008
\rightarrow	Djibouti (75)	24	10	29	
	Dominica (97)	8 ←	10	0	
\rightarrow	Ecuador (83)	6 11	16	9 →	
\rightarrow \rightarrow	Egipto (88)	4 11	14 7	6 → 10 →	
	El Salvador (79) Emiratos Árabes Unidos (99)	11 11	7 15*	10 → 14*	DEFINICIÓN DE LOS INDICADORES:
—————————————————————————————————————	Eritrea (67)	<2,5 II 75 ←	14	40 11	Cubautuisión (8/): Deventois de persones cubautrides
	Eslovaquia (97)	7 ←	7	40 11	Subnutrición (%) : Porcentaje de personas subnutridas en el total de la población. La subnutrición es el
"	Eslovenia (99)	3 11	6		resultado de un consumo alimenticio insuficiente para mantener en forma continua los requerimientos
"	España (99)	<2,5 11	6*		dietéticos de energía. Según la OMS la necesidad
"	Estados Unidos de América (99)	<2,5 11	8	2*	diaria mínima, que tiene en cuenta las calorías necesarias para mantener el peso corporal
→	Estonia (99)	<2,5 →	4	2	desempeñando una actividad ligera, varía de un país a
\rightarrow	Etiopía (54)	46	20	38	otro, pero es aproximadamente de 2.300 kilocalorías per cápita, según la edad, sexo y estatura media.
→ ´	Fiji (99)	5 →	10*	00 /	Último dato disponible: 2002/2004; evolución desde 1990/1992.
\rightarrow	Filipinas (77)	18 →	20	28 →	5001d01011 d05d0 1050/1052.
II.	Finlandia (100)	<2,5 II	4		Bajo peso al nacer estimado (%): Porcentaje de
n n	Francia (99)	<2,5 11	7*		recién nacidos con un peso inferior a 2.500 gramos, con mediciones hechas durante las primeras horas de
\rightarrow	Gabón (82)	5 →	14	12	vida antes que la pérdida de peso postnatal sustancial haya ocurrido. Debido a cambios en la metodología de
←	Gambia (70)	29 ←	20	20	las fuentes la construcción de series de datos presenta
\rightarrow	Georgia (89)	9	7	3	problemas de comparabilidad. Último dato disponible: 1999/2006.
\rightarrow	Ghana (66)	11	9	18	
H H	Granada (92)	7 11	9		Malnutrición en menores de 5 años, insuficiencia
TI II	Grecia (100)	<2,5	8		ponderal (%): Porcentaje de niños menores de 5 años de edad cuyo peso por edad es menor que menos 2
\rightarrow	Guatemala (68)	22 ←	12	23	de la desviación estándar de la mediana para la referencia de población internacional de edades
\rightarrow	Guinea (66)	24	12	26	0 a 59 meses.
_	Guinea Ecuatorial (59)		13	19	La referencia de población adoptada por la OMS en 1983 está basada en niños de los Estados Unidos,
←	Guinea-Bissau (61)	39 ←	24	19	que se asume están bien alimentados. Último dato disponible: 1999/2006;
\rightarrow	Guyana (81)	8	13	14 →	evolución desde 1990.
\rightarrow	Haití (—)	46	25	22 →	
→	Honduras (78)	23 11	10	11 →	
II.	Hungría (99)	<2,5	9		
\rightarrow	India (71)	20 →	30*	46	
\rightarrow	Indonesia (84)	6 ->	9	28	
П	Irán (91)	4 11	7*	11*	
_	Iraq (83)	0.5	15	8	
	Irlanda (100)	<2,5 11	6		
	Islandia (100)	<2,5 11	4		
	Israel (100)	<2,5 11	8 6*		
<u>"</u>	Italia (99)	<2,5 11		1	
→	Jamaica (95)	9 →	12	4 →	

El progreso hacia las metas 34 Social Watch







Resumen:	PAÍSES	SUBNUTRICIÓN	BAJO PESO	MALNUTRICIÓN	
SITUACIÓN	(Valor del ICB,	(%)	AL NACER (%)	EN MENORES DE 5 AÑOS	
ACTUAL (color)	0 a 100)		(/3)	(insuficiencia	
EVOLUCIÓN				ponderal, %)	
(símbolo)					
11	Japón (99)	<2,5 II	8		
П	Jordania (97)	6 11	12	4 II	NOTA:
←	Kazajstán (98)	6 ←	6	4	(*) El dato corresponde a un año o período diferente
\rightarrow	Kenia (71)	31	10	20 ->	al consignado en la definición del indicador.
\rightarrow	Kirguistán (95)	4	5	3	FUENTE:
П	Kiribati (88)	7 11	5*	13	Estado Mundial de la Infancia 2008, UNICEF
\rightarrow	Kuwait (98)	5	7*	10* II	(www.unicef.org/spanish/sowc08/).
\rightarrow	Lao, RDP (58)	19 →	14	40 →	
H .	Lesotho (72)	13 →	13	20 ←	Por información más detallada sobre los años de referencia de los datos ver tablas completas en:
11	Letonia (99)	3 11	5		www.socialwatch.org/estadisticas2008
Ш	Líbano (95)	3 11	6	4	
←	Liberia (65)	50 ←		26	
Ш	Libia (98)	<2,5	7*	5*	
11	Lituania (99)	<2,5 11	4		
Ш	Luxemburgo (97)	<2,5	8	0	DEFINICIÓN DE LOS INDICADORES:
<u>→</u>	Macedonia (96)	5	6	2	
	Madagascar (61)	38 ←	17	42 11	Subnutrición (%): Porcentaje de personas subnutridas en el total de la población. La subnutrición es el
→	Malasia (99)	3 11	9	8	resultado de un consumo alimenticio insuficiente
\rightarrow	Malawi (62)	35	13	19 →	para mantener en forma continua los requerimientos dietéticos de energía. Según la OMS la necesidad
→	Maldivas (86)	10 →	22	30	diaria mínima, que tiene en cuenta las calorías necesarias para mantener el peso corporal
- 11	Malí (69)	29 11	23	33 11	desempeñando una actividad ligera, varía de un país a
11	Malta (100) Marruecos (79)	<2,5 II 6 II	6 15	10 II	otro, pero es aproximadamente de 2.300 kilocalorías per cápita, según la edad, sexo y estatura media.
	Marshall, Islas (93)	0 11	12	10 11	Último dato disponible: 2002/2004;
\rightarrow	Mauricio (98)	5 11	14	15* →	evolución desde 1990/1992.
\rightarrow	Mauritania (66)	10 →	17	32 -	Bajo peso al nacer estimado (%): Porcentaje de
\rightarrow	México (94)	5 11	8	5 -	recién nacidos con un peso inferior a 2.500 gramos, con mediciones hechas durante las primeras horas de
_	Micronesia (—)		18	15*	vida antes que la pérdida de peso postnatal sustancial
←	Moldova (96)	11 ←	6	4	haya ocurrido. Debido a cambios en la metodología de las fuentes la construcción de series de datos presenta
→	Mongolia (95)	27 ->	6	6 →	problemas de comparabilidad. Último dato disponible: 1999/2006.
_	Montenegro (—)		4	3	onimo dato disponiblo. 1333/2000.
\rightarrow	Mozambique (66)	44	15	24	Malnutrición en menores de 5 años, insuficiencia
\rightarrow	Namibia (85)	24	14	24 11	ponderal (%): Porcentaje de niños menores de 5 años de edad cuyo peso por edad es menor que menos 2
\rightarrow	Nepal (65)	17 →	21	39	de la desviación estándar de la mediana para la referencia de población internacional de edades
\rightarrow	Nicaragua (72)	27 ->	12	10 II	0 a 59 meses.
\rightarrow	Níger (52)	32 →	13	44 11	La referencia de población adoptada por la OMS en 1983 está basada en niños de los Estados Unidos,
\rightarrow	Nigeria (63)	9 ->	14	29 ->	que se asume están bien alimentados.
_	Niue (—)		0		Último dato disponible: 1999/2006; evolución desde 1990.
H H	Noruega (100)	<2,5 II	5		
H H	Nueva Caledonia (—)	10 II			
H II	Nueva Zelandia (98)	<2,5 II	6		
_	Omán (99)		8	18*	
П	Pakistán (64)	24 11	19*	38 11	
	Palau (99)		9*		
11	Panamá (91)	23 11	10	8*	
_	Papua Nueva Guinea (68)	\	11*		
\rightarrow	Paraguay (85)	15 →	9	5 11	
<u>→</u>	Perú (86)	12	11	8 ->	
- 11	Polinesia Francesa (—)	4 11			
H H	Polonia (100)	<2,5 II	6		

Social Watch 35 Seguridad alimentaria







Resumen:	PAÍSES	SUBNUTRICIÓN	BAJO PESO	MALNUTRICIÓN	
SITUACIÓN	(Valor del ICB,	(%)	AL NACER (%)	EN MENORES DE 5 AÑOS	
ACTUAL (color)	0 a 100)		(/0)	(insuficiencia	
EVOLUCIÓN				ponderal, %)	
(símbolo)					
	Portugal (99)	<2,5 II	8		
_	Qatar (96)	. ,-	10	6*	NOTA:
п	Reino Unido (99)	<2,5	8		(*) El dato corresponde a un año o período diferente
\rightarrow	República Centroafricana (65)	44 →	13	29	al consignado en la definición del indicador.
H H	República Checa (99)	<2,5	7		FUENTE:
\rightarrow	República Dominicana (88)	29 11	11	5 ->	Estado Mundial de la Infancia 2008, UNICEF
II	Rumania (96)	<2,5	8	3	(www.unicef.org/spanish/sowc08/).
П	Rusia, Fed. (98)	3 11	6	3*	
\rightarrow	Rwanda (53)	33	6	23 ->	Por información más detallada sobre los años de referencia de los datos ver tablas completas en:
\rightarrow	Salomón, Islas (82)	21	13*		www.socialwatch.org/estadisticas2008
\rightarrow	Samoa (97)	4 ->	4*		
\rightarrow	San Cristóbal y Nevis (95)	10 →	9		
\rightarrow	San Vicente y Granadinas (93)	10	5		
\rightarrow	Santa Lucía (98)	5 ->	12		
→	Santo Tomé y Príncipe (82)	10 →	8	9	DEFINICIÓN DE LOS INDICADORES:
\rightarrow	Senegal (71)	20 →	19	17 →	
_	Serbia (—)		5	2	Subnutrición (%): Porcentaje de personas subnutridas en el total de la población. La subnutrición es el
→	Seychelles (—)	9 →	0.4		resultado de un consumo alimenticio insuficiente
←	Sierra Leona (61)	51 ←	24	30 11	para mantener en forma continua los requerimientos dietéticos de energía. Según la OMS la necesidad
	Singapur (91)	4	8	3	diaria mínima, que tiene en cuenta las calorías necesarias para mantener el peso corporal
П	Siria (94)	4 11	9	10 II 36	desempeñando una actividad ligera, varía de un país a
	Somalia (—)	22 →	11 22	29 -	otro, pero es aproximadamente de 2.300 kilocalorías per cápita, según la edad, sexo y estatura media.
"	Sri Lanka (98) Sudáfrica (89)	<2,5 II	15*	12	Último dato disponible: 2002/2004;
 ←	Sudán (76)	26 →	31	41 ←	evolución desde 1990/1992.
11	Suecia (100)	<2,5 11	4	71	Bajo peso al nacer estimado (%): Porcentaje de
11	Suiza (97)	<2,5	6		recién nacidos con un peso inferior a 2.500 gramos, con mediciones hechas durante las primeras horas de
\rightarrow	Suriname (86)	8 →	13	13	vida antes que la pérdida de peso postnatal sustancial
←	Swazilandia (77)	22 ←	9	10	haya ocurrido. Debido a cambios en la metodología de las fuentes la construcción de series de datos presenta
\rightarrow	Tailandia (96)	22 ->	9	9	problemas de comparabilidad. Último dato disponible: 1999/2006.
H H	Tanzanía (73)	44 ←	10	22 ->	Olimbo date disponisto. 1000/2000.
←	Tayikistán (85)	56 ←	10	17 →	Malnutrición en menores de 5 años, insuficiencia
H H	Timor-Leste (60)	9 11	12	46	ponderal (%): Porcentaje de niños menores de 5 años de edad cuyo peso por edad es menor que menos 2
\rightarrow	Togo (71)	24 ->	12	26 II	de la desviación estándar de la mediana para la referencia de población internacional de edades
_	Tonga (95)		3		0 a 59 meses.
\rightarrow	Trinidad y Tabago (95)	10 ->	19	6 11	La referencia de población adoptada por la OMS en 1983 está basada en niños de los Estados Unidos,
\rightarrow	Túnez (95)	<2,5	7	4 →	que se asume están bien alimentados. Último dato disponible: 1999/2006;
\rightarrow	Turkmenistán (—)	7 ->	4	11	evolución desde 1990.
\rightarrow	Turquía (92)	3 11	16*	4 ->	
_	Tuvalu (89)		5		
П	Ucrania (99)	<2,5	4	1	
→	Uganda (59)	19 →	12	20 11	
→	Uruguay (96)	<2,5 →	8	5 11	Notas metodológicas y guía para leer las tablas
—	Uzbekistán (—)	25 ←	5	5	al final de la sección.
	Vanuatu (87)	11 11	6	5	
"	Venezuela (95)	18 ←	9	5 →	
→	Vietnam (90)	16 	7 32*	25	
\rightarrow	Yemen (61) Zambia (73)	38 - 46 II	12	46 ← 20 →	
	Zimbabwe (80)	40 11	11	17 ←	
	Ziiibabwe (00)	7/ 11		11	

El progreso hacia las metas 36 Social Watch





SEGURIDAD ALIMENTARIA

Alto precio de derechos básicos

n el mundo, cada 24 horas, mueren de hambre 100.000 personas, 30.000 de ellas niños menores de 5 años de edad. Otros 854 millones de personas no disponen de alimentos suficientes para cubrir sus necesidades nutricionales básicas. Esta situación de carencia extrema y generalizada persiste y se agudiza debido a la crisis alimentaria vigente, que afecta con mayor énfasis a las regiones más pobres del mundo y generando, además de hambre, inestabilidad política y tensión social.

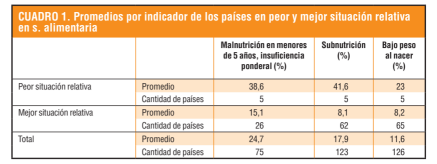
Los Jefes de Estado y de Gobierno reunidos en la Cumbre Mundial sobre Alimentación de 1996 reafirmaron "el derecho de toda persona a tener acceso a alimentos sanos y nutritivos, en consonancia con el derecho a una alimentación apropiada y con el derecho fundamental de toda persona a no padecer hambre" i y se comprometieron a alcanzar la seguridad alimentaria y realizar un esfuerzo constante para erradicar el hambre.

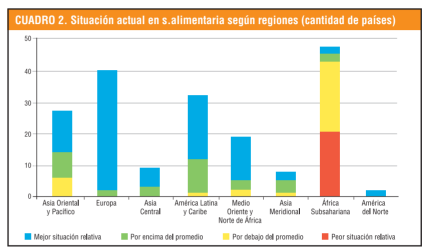
Pero, si se está lejos aún de cumplir con este derecho humano fundamental, el escenario que se avecina es incluso más alarmante, ya que desde 2007 se vienen registrando enormes alzas de precios en los alimentos a nivel mundial. Entre los motivos que se manejan destacan: el cambio climático, las cosechas precarias en varias partes del mundo, especialmente Australia, las crecientes demandas provenientes del mercado asiático y de los países desarrollados para su uso como biocombustibles. Por otra parte, el aumento continuo del precio del petróleo trae aparejado un aumento de costos asociados, como los fertilizantes y el transporte de los productos.

Estos factores, unidos a la caída de las reservas mundiales de alimentos y la inestabilidad producida por especulaciones del mercado de acciones, han contribuido a generar una situación hasta ahora desconocida. En los países desarrollados el incremento de precios se convirtió en la principal preocupación de las clases populares. Según el Banco Mundial, unos 100 millones de personas pueden verse en serio riesgo por la crisis.

Los impactos del cambio climático sobre el rendimiento de la agricultura, dada la alteración en la disponibilidad de agua, tierra, biodiversidad y servicios ecosistémicos terrestres, generan incertidumbre en toda la cadena alimenticia. Según la FAO, el fenómeno del cambio climático tendrá implicaciones sobre la seguridad alimentaria mundial y afectará la disponibilidad de alimentos de 9.000 millones de personas para el año 2050.

La mayor competencia por los recursos agrícolas para la producción de bioenergía causa una presión sobre los recursos naturales insostenible a largo plazo. Son necesarios, por tanto, enfoques que tengan presente las interrelaciones entre seguridad alimentaria y sostenibilidad socioeconómica y ambiental, y que aseguren el desarrollo de políticas que protejan la seguridad





CUADRO 3. Situación actual según evolución en s. alimentaria (cantidad de países)								
	←	←	п	\rightarrow	\rightarrow	Total		
Peor situación relativa	1	2	0	1	1	5		
Debajo del promedio	3	5	4	9	7	28		
Encima del promedio	2	4	10	8	4	28		
Mejor situación relativa	0	2	38	12	10	62		
Total	6	13	52	30	22	123		

alimentaria en el contexto más amplio de las medidas tomadas respecto al cambio climático y a la bioenergía.

El crecimiento demográfico desequilibrado entre las zonas desarrolladas y en desarrollo, la migración y la urbanización, las nuevas estructuras del mercado agroalimentario mundial y las nuevas pautas de consumo.

Ante todos estos cambios, es clave el papel de los Estados para asegurar que se articulen los objetivos de productividad agrícola, sostenibilidad ambiental y redistribución social de los beneficios; por tanto recae en ellos la responsabilidad de promover modelos de desarrollo que aseguren la consecución de las metas en materia de seguridad alimentaria.

La brecha alimentaria

El análisis de los indicadores (Cuadro 1) evidencia profundas brechas en la situación alimentaria entre los países en mejor y peor situación relativa. En el primer grupo, en promedio, un 8% de la población sufre de subnutrición, mientras que en los países peor ubicados, esta situación alcanza en promedio a más de 40% de los ciudadanos. En países como Eritrea y la República Democrática del Congo se con-

figura una situación intolerable: 75% de la población padece subnutrición.

Asimismo, en los países con mayores carencias, 4 de cada 10 niños menores de 5 años sufre de malnutrición, en tanto en los países posicionados en la mejor situación relativa la relación es de 3 cada 20. Los países más desarrollados no presentan datos en este indicador; por tanto, aquellos en mejor situación relativa no necesariamente alcanzan los niveles de los países desarrollados en seguridad alimentaria.

Divergencias por región

Mientras en América del Norte, Europa y Asia Central todos los países se posicionan en la mejor situación relativa, o por encima del promedio mundial, la mitad de los países de África Subsahariana se encuentra en la situación más deficitaria o por debajo del promedio (Cuadro 2).

La evolución reciente (Cuadro 3) muestra que más de un 40% de los países registra avance y otro 40% permanece estancado, si bien la mayoría en situación satisfactoria. La condición más preocupante es la de aquellos países que muestran una evolución negativa de los indicadores, aún desde una situación inicial precaria; tal el caso de Madagascar, Sierra Leona y Yemen.

Social Watch 37 Seguridad alimentaria

FAO, Comité de Seguridad Alimentaria Mundial, "Reforzar la voluntad política para combatir el hambre". 27o. Período de Sesiones, Roma, 2001.