

EVITAR LA PRÓXIMA CRISIS ALIMENTARIA MUNDIAL

EL PAPEL DE LA UNIÓN EUROPEA PARA ALCANZAR JUSTICIA ALIMENTARIA EN UN MUNDO CON RECURSOS LIMITADOS

www.oxfam.org/crece

CRECE
ALIMENTOS. VIDA. PLANETA



Plantación en un camellón en Loma Suárez, Bolivia © Mark Chilvers / Oxfam

Los precios internacionales de los alimentos aumentarán más del doble en los próximos 20 años, a medida que una nueva era de crisis lleva al sistema alimentario mundial al colapso. Esta escalada de precios empujará a millones de personas más a la pobreza, en un mundo donde ya una de cada siete sufre hambre. Siendo la mayor economía del mundo, el principal donante de ayuda internacional y un aspirante a liderar la lucha contra el cambio climático, la Unión Europea tiene un importante papel que jugar para alcanzar la seguridad alimentaria en un mundo con recursos limitados. Esta nota informativa de Oxfam señala los pasos que debe dar la UE para lograr este desafío sin precedentes. Se publica al inicio de CRECE, la nueva campaña mundial de Oxfam que busca transformar la forma en que producimos, compartimos y vivimos juntos, para que todos tengamos suficiente para comer, siempre.

INTRODUCCIÓN

¿Por qué, en un mundo que produce más que suficiente para alimentar a todas las personas, hay tantas – una de cada siete – que sufren hambre?

CRECE, la nueva campaña internacional de Oxfam, busca responder a esta pregunta. CRECE pretende transformar la forma en que producimos, compartimos y vivimos juntos. CRECE sacará a la luz los gobiernos que fracasan y los poderosos intereses empresariales que sostienen un sistema alimentario descompuesto y conducen al mundo a ciegas hacia un retroceso sin precedentes en el desarrollo humano, aunque evitable.

Las señales de alarma son claras. Hemos entrado en la era de las crisis: de escaladas en el precio de los alimentos y del petróleo; de disputas por la tierra y el agua; de un cambio climático sigiloso y alarmante. El encarecimiento de los alimentos en 2008 empujó a unos 100 millones de personas más a la pobreza. El alza de precios desde junio de 2010 ha sumado 44 millones más –que equivale casi a la población española. Tras las estadísticas hay millones de historias individuales de sufrimiento, de familias que se esfuerzan por lidiar con unos precios de los alimentos disparados, que se endeudan y se quedan sin dinero para enviar a sus hijos a la escuela o atenderlos cuando enferman. Las nuevas investigaciones encargadas por Oxfam y publicadas en ***Cultivar un futuro mejor: justicia alimentaria en un mundo con recursos limitados***¹ prevén que los precios de los alimentos aumentarán más del doble en los próximos 20 años. Hoy nos enfrentamos a desafíos sin precedentes.

La Unión Europea (UE) fue uno de los primeros actores mundiales en responder a la crisis de los alimentos de 2008, incrementando su ayuda alimentaria de emergencia y lanzando un Mecanismo Alimentario de la UE dotado con 1.000 millones de euros para ayudar a los países en desarrollo a poner de nuevo en pie sus sectores agrícolas. Sin embargo, el muy prometedor marco político de la UE para apoyar a los países en desarrollo a abordar los retos de la seguridad alimentaria aún está por implementarse, y otras políticas de la UE siguen contribuyendo a la volatilidad de los precios. La falta de regulación de los mercados financieros europeos recompensa con beneficios cada vez mayores a los inversores que especulan con el precio de los alimentos. La política fallida de la UE sobre biocombustibles ya ha impulsado olas de expulsiones y acaparamiento de tierras en los países en desarrollo y ha desviado alimentos de las bocas hacia los depósitos de combustible. Mientras, la UE sigue arrastrando los pies en las negociaciones internacionales sobre el cambio climático, el mayor de todos los desafíos para la seguridad alimentaria. Y finalmente, la UE no ha tocado los desequilibrios estructurales de poder que contaminan el sistema alimentario mundial.

Siendo la mayor economía del mundo, el principal donante de ayuda internacional y un aspirante a liderar la lucha contra el cambio climático, la UE tiene un papel importante que jugar para lograr justicia alimentaria y construir una nueva prosperidad en un mundo con recursos limitados. Este papel lo debería jugar tanto en casa como en los foros mundiales clave, tales como el G20, el Comité de Seguridad Alimentaria Mundial (CSA) o la Convención Marco de las Naciones Unidas para el Cambio Climático (CMNUCC). Los principales debates están teniendo lugar dentro de la UE para dar una nueva forma al futuro de sus políticas agrícolas, comerciales y de desarrollo y definir su nuevo Marco Financiero Plurianual. Desde el inicio de la campaña CRECE, Oxfam apela a la UE a convertir la seguridad alimentaria mundial en una prioridad. Y para demostrar al mundo que va en serio, Oxfam cree que debería dar los siguientes pasos sin demora:

- hacer frente a la especulación con las materias primas agrícolas para detener la escalada del precio de los alimentos.
- eliminar los mandatos y subsidios a los biocombustibles que impulsan la volatilidad del precio de los alimentos y el acaparamiento de tierras en los países en desarrollo.
- invertir en los productores y productoras de alimentos a pequeña escala en los países en desarrollo.
- liderar la lucha contra el cambio climático y sus impactos sobre la producción mundial de alimentos.

2

DETENER LA ESPIRAL DE LOS PRECIOS DE LOS ALIMENTOS

Barclays Capital, el principal actor en el mercado de derivados de materias primas agrícolas, podría haber ganado 406 millones de euros en 2010 especulando con los alimentos

La regulación de los mercados financieros europeos

Los gobiernos han renunciado a su responsabilidad de regular cómo se producen, comercializan y ponen a la venta los alimentos en todo el mundo. En lugar de ello, unas cuantas compañías agrícolas e inversores obtienen beneficios mientras millones de productores, trabajadores agrícolas y consumidores sufren hambre y una miseria absoluta. Los cultivos y la tierra se han convertido para los inversores en otro valor más al que apostar.

Las familias pobres en los países en desarrollo gastan hasta tres cuartas partes de sus ingresos en alimentos, lo que las hace extremadamente vulnerables a los cambios súbitos en los precios. Las mujeres y los niños suelen ser los primeros en sentir el impacto cuando las familias deben recortar el gasto en alimentos, tienen dificultades para afrontar los gastos en salud y educación y se endeudan para poder salir adelante.² Sin embargo, la volatilidad en el precio de los alimentos ofrece grandes oportunidades a los especuladores. Por ejemplo se calcula que Barclays Capital, el principal actor europeo en el mercado de derivados de materias primas agrícolas, podría haber ganado hasta 406 millones de euros (340 millones de libras)* en 2010 especulando con los alimentos.³ Las acciones en los fondos indexados de materias primas, el principal vehículo para la inversión financiera en materias primas agrícolas, se dispararon desde 11.000 millones de euros (13.000 millones de libras) en 2003 a 204.000 millones de euros (317.000 millones de libras) en 2008.⁴

Este año los productores y procesadores de alimentos, que han recurrido tradicionalmente a los derivados para evitar riesgos y asegurarse unos precios estables, de nuevo han sido superados en número por los inversores y especuladores en los mercados de derivados de materias primas.⁵ Para evitar más crisis en el futuro, los gobiernos deben gestionar mejor el sistema alimentario, regulando los volátiles mercados de materias primas.

En los próximos años se espera que los mercados de derivados de materias primas agrícolas europeos crezcan de forma significativa, a medida que la política agrícola de la UE se orienta más hacia el mercado. Y los mercados de derivados en la UE están menos regulados que en los Estados Unidos. Recientemente, la Comisión Europea (en adelante, la Comisión) puso sobre la mesa nuevas propuestas para mejorar la regulación de los mercados de derivados.

Pero resulta decepcionante su primera propuesta legislativa, la Regulación de la Infraestructura de Mercados, centrada en los derivados de riesgo que se venden fuera de los intercambios regulados (conocidos en inglés como OTC, o derivados *Over-The-Counter*). A pesar de las promesas de la Comisión de hacer frente a la especulación con los alimentos, los fuertes grupos de presión del sector financiero han debilitado el texto sustancialmente. Ahora les toca al Parlamento Europeo y al Consejo Europeo mejorarla. Se espera que en los próximos meses se presenten otros fragmentos importantes del borrador de la regulación. Entre ellos, es vital que la revisión de la Directiva de los Mercados de Instrumentos Financieros regule eficazmente el mercado de futuros de materias primas agrícolas, así como otras plataformas de comercio.⁶

Oxfam considera que la Unión Europea tiene la oportunidad de dar ejemplo a todo el mundo y dirigir la agenda del G20, cambiando las reglas del juego en sus mercados financieros para evitar la especulación excesiva con las materias primas agrícolas. Con este fin, el nuevo marco regulatorio de la UE debe:

- **incrementar la transparencia**, exigiendo informes de las transacciones para todos los derivados de materias primas, en el plazo más cercano al tiempo real que sea técnicamente posible, categorizando a los compradores por tipo de entidad regulada y por actividad comercial, pidiendo que la venta de todos los derivados con liquidez suficiente se produzca por intercambio y que se registren todos los contratos OTC, solicitando la publicación de informes semanalmente;
- **evitar la especulación excesiva y el abuso del mercado** poniendo límites a las posiciones totales para todos los tipos de contratos de derivados y todos los operadores, límites temporales en los precios intradía y restricciones a la especulación pasiva. Estas medidas deben evaluarse periódicamente para garantizar que no debiliten la función de los mercados de futuros de gestionar el riesgo.

3

LOS ALIMENTOS PRIMERO

Para satisfacer sólo las necesidades de Europa, la meta de biocombustibles de la UE requeriría convertir hasta 69.000 km² de ecosistemas naturales en cultivos, un área más extensa que Bélgica y los Países Bajos juntos

La reforma de las fallidas políticas europeas de biocombustibles

Lograr que en 2020 el 10 por ciento del combustible para el transporte en todo el mundo provenga de biocombustibles pondría en riesgo de hambre a 140 millones de personas más, especialmente la población urbana pobre, los agricultores y agricultoras de subsistencia y los países en desarrollo que carecen de tierra.⁷ Para satisfacer solamente las necesidades de Europa, esta meta requeriría convertir hasta 69.000 km² de ecosistemas naturales en cultivos, un área más extensa que Bélgica y los Países Bajos juntos. En el proceso se liberarían cada año a la atmósfera hasta 56 millones de toneladas de CO₂ - equivalente a poner en las carreteras europeas 26 millones de coches más en 2020.⁸

Establecer una meta para 2020 del 10 por ciento de la energía para el transporte con biocombustibles es precisamente lo que hace la Directiva sobre Energía Renovable de la UE (RED por sus siglas en inglés) adoptada en 2009.⁹ Esta meta, que según los planes enviados por los estados miembro de la UE se alcanzará casi exclusivamente con biocombustibles de primera generación producidos con cultivos alimentarios,¹⁰ ya está impulsando una ola de expulsiones y acaparamiento de tierras en los países en desarrollo.¹¹ Las mujeres suelen ser las primeras víctimas, ya que no suelen contar con títulos legales de la tierra que cultivan – tierra que suele ser identificada por los gobiernos e inversores como “disponible” para la producción de biocombustibles.¹² Además está incrementando la volatilidad del precio de los alimentos al crear una gran fuente de nueva demanda para las materias primas alimentarias y facilitar el contagio de precios entre los mercados energéticos y alimentarios.¹³

Con un coste de varios miles de millones de euros al año para los contribuyentes europeos,¹⁴ una política de consecuencias tan terribles debería impedir a los políticos europeos dormir tranquilos. Sin embargo la Comisión Europea sigue considerando los biocombustibles como una parte esencial de su política de energía renovable, recurriendo a los criterios de sostenibilidad como un parche para una política que falla en sus fundamentos. La preocupación surgida a raíz de un flujo de informes de investigación que no parecía tener fin no fue capaz de evitar que la Comisión se encamine sonámbula hacia el desastre.

Oxfam considera que ya es hora de que los líderes de los estados miembros de la UE y del Parlamento Europeo pidan a la Comisión que regrese al punto de partida y reforme sus fallidas políticas de biocombustibles mediante lo siguiente:

- tomando acciones compensatorias inmediatas e introduciendo nueva legislación para abandonar la meta del 10 por ciento de energía renovable en el transporte;

- garantizando que se tenga en cuenta el impacto total de los biocombustibles sobre el medioambiente, al incorporar los factores del cambio indirecto de uso del suelo (ILUC por sus siglas en inglés) en el cálculo del ahorro de emisiones de gases de efecto invernadero de cada tipo de biocombustible;
- introduciendo estrictos criterios de sostenibilidad respecto a la seguridad alimentaria, el acceso a la tierra y el agua, los derechos humanos y el derecho al consentimiento libre, previo e informado de las comunidades locales en los países en desarrollo.¹⁵

INVERTIR EN LA SEGURIDAD ALIMENTARIA

Toda la ayuda europea a la agricultura de los países en desarrollo en 2009 (1.450 millones de euros) fue 16 veces inferior a las ventas netas en 2009 de LD Commodities, la rama para materias primas de la mayor empresa comercializadora agrícola Louis Dreyfus (25.000 millones de euros)¹⁶

Un apoyo eficaz de Europa a los productores y productoras de alimentos a pequeña escala

El hambre y la pobreza se concentran principalmente en las áreas rurales en los países en desarrollo. Invertir en los 500 millones de productores y productoras de alimentos a pequeña escala que cada día alimentan a 2.000 millones de personas es la mayor oportunidad de incrementar la producción de alimentos, estimular la seguridad alimentaria y reducir la vulnerabilidad. Años de un desastroso abandono de la agricultura de los países en desarrollo han llevado a muchos productores a producir únicamente el mínimo indispensable para sus familias o incluso menos. Esto parece estar cambiando por fin, pues hay señales de una renovada inversión en agricultura por parte de (algunos) donantes y gobiernos nacionales.¹⁷ No obstante, no todos los donantes están cumpliendo sus compromisos. Y no sólo se necesita más, sino también una mejor ayuda para la agricultura sostenible a pequeña escala, especialmente para las mujeres productoras.

En los últimos años Europa ha actuado para fortalecer la seguridad alimentaria, invirtiendo en la agricultura. Durante la crisis del precio de los alimentos en 2008, la UE estableció un Mecanismo Alimentario con 1.000 millones de euros, que permitió inyectar fondos en los sistemas agrícolas de varios países clave en situación de inseguridad alimentaria. En 2010 puso en marcha un nuevo marco de política sobre seguridad alimentaria,¹⁸ centrado en la agricultura ecológica a pequeña escala y en los planes de desarrollo nacionales y regionales, al tiempo que brindaba apoyo político y financiero al Comité de Seguridad Alimentaria Mundial de Naciones Unidas (CSA).

Los grandes debates que se avecinan sobre el futuro de la política de desarrollo de la UE amenazan con hacer que se pierda el avance que se había logrado en los últimos años.¹⁹ El interés cada vez mayor de la Comisión Europea en el crecimiento económico sólo beneficiará a las personas pobres si se acompaña de una inversión equivalente en sostenibilidad e inclusión. La Comisión parece promover el uso de una combinación de préstamos y donaciones, y contempla un papel más importante del Banco Europeo de Inversiones. Este enfoque conlleva el riesgo de que las actividades menos rentables y los productores pobres a pequeña escala, a quienes resulta más difícil llegar, no reciban la inversión que necesitan para superar la pobreza.

Ahora la Unión Europea debe escoger bien. Su visión del desarrollo agrícola tiene que situar en el centro la seguridad alimentaria y el apoyo a la agricultura sostenible a pequeña escala, en lugar del interés comercial de su propio sector privado. Oxfam insta a la UE a:

- acordar un plan de acción ambicioso y medible, que se derive del marco político sobre seguridad alimentaria de la UE, en el que se indiquen los pasos específicos para incrementar la resiliencia de los pequeños productores, en especial las mujeres, y se fomente la participación de la sociedad civil en la toma de decisiones y la implementación de los programas.
- brindar apoyo a la agricultura sostenible a pequeña escala, centrándose en las mujeres productoras, como un aspecto esencial de su política de desarrollo futura. Los nuevos mecanismos que combinan donaciones y préstamos no deberían reducir el apoyo a los pequeños productores y productoras, disminuir el enfoque en la erradicación de la pobreza ni mucho menos convertirse en una forma soterrada de apoyar a las empresas europeas a expensas de las políticas de desarrollo para las personas pobres. El próximo marco financiero plurianual (2013-2020) debería reflejar esta prioridad.
- promover activamente y dotar de recursos el Comité de Seguridad Alimentaria Mundial, permitiéndole que cumpla con su función de gobierno del sistema alimentario mundial para combatir el hambre y la malnutrición, mientras se apela a otros actores mundiales a hacer lo mismo.

ABORDAR CON FIRMEZA LA AMENAZA DEL CAMBIO CLIMÁTICO PARA LA SEGURIDAD ALIMENTARIA

Las investigaciones sugieren que en 2030 el cambio climático incrementará el precio del maíz en el mercado mundial en un 86% lo que, unido a otros factores, hará que se duplique el aumento del precio de los alimentos en 2030

Tomar el liderazgo sobre el cambio climático

El cambio climático plantea una grave amenaza a la seguridad alimentaria mundial, al añadir presión a un sistema alimentario mundial que ya chirría. Las investigaciones encargadas para la campaña CRECE sugieren que a causa del cambio climático para el año 2030 el precio del maíz en el mercado mundial se habrá incrementado un 86% lo que, junto a otros factores, hará que el aumento en el precio de los alimentos se duplique en 2030.²⁰ Justo cuando más alimentos se necesitan para alimentar a una población en crecimiento, el cambio climático frenará el incremento en las cosechas. Mientras, un aumento en la frecuencia y severidad de los eventos climáticos extremos amenaza con seguir arrasando las cosechas. Ya resulta difícil para los agricultores pobres saber cuándo es mejor sembrar, cultivar y cosechar, debido a los lentos cambios en las estaciones.²¹

Para construir un mundo donde exista seguridad alimentaria resulta esencial llegar a un acuerdo justo, ambicioso y vinculante sobre el cambio climático. Tenemos poco tiempo para actuar antes de que sea demasiado tarde para detener una escalada de precios fuera de control. Si se pone a la cabeza y presiona a otros, la UE puede hacer una diferencia como cuando estableció la meta de mantener el cambio climático mundial bajo los 2°C mucho antes que el resto del mundo; o con la posición que adoptó respecto a la escala de la financiación a largo plazo y el concepto de “Financiación rápida” antes de la cumbre del clima en Copenhague. Sin embargo, la ambición europea se ha ido rebajando sistemáticamente, bajo la presión de estados miembros como Polonia e Italia y de los grupos de presión de las industrias contaminantes de la UE. Como resultado, la influencia de la UE en las negociaciones mundiales ha descendido y se ha desacelerado su transición hacia una economía baja en carbono.

Para recuperar el liderazgo, la UE debe avanzar en la reducción de emisiones que ha prometido hace tiempo, y moverse rápido para comprometer la parte del dinero prometido para apoyar a los países pobres a adaptarse al cambio climático y recortar sus emisiones. Oxfam apela a la UE a:

- elevar de forma unilateral e incondicional su meta de reducción de emisiones nacionales de gases efecto invernadero para 2020 del 20 por ciento al 30 por ciento por debajo de los niveles de 1990, como un primer paso hacia los recortes mayores que se necesitan para evitar una catástrofe climática.

- cumplir con su compromiso de aportar la parte justa de los 100.000 millones de dólares anuales comprometidos por los países desarrollados en la cumbre de la ONU sobre el clima en Cancún en 2010. El dinero debería proceder de las contribuciones presupuestarias – incluyendo el uso de los ingresos procedentes de la subasta de derechos de emisión bajo el sistema de comercio de emisiones de la UE.
- asignar la mitad de sus contribuciones financieras a la adaptación al clima y garantizar que el apoyo a la agricultura sostenible a pequeña escala, en especial a las mujeres, se atiende adecuadamente en la gobernanza de los flujos de financiación para el clima.
- adoptar un impuesto a las transacciones financieras (FTT por sus siglas en inglés) en la UE y presionar por una FTT mundial así como por medidas para recaudar fondos del transporte internacional en el G20, la Organización Marítima Internacional, la Autoridad Internacional Civil de Aviación y la CMNUCC.
- establecer un ejemplo para el mundo, al garantizar que sus informes sobre la financiación para el clima bajo la CMNUCC son completamente transparentes, los recursos son adicionales a la ayuda oficial al desarrollo (AOD) existente, no incluyen la financiación procedente de la subasta de emisiones de carbono y sólo incluyen donaciones, no préstamos para adaptación.

NOTAS

- ¹ R. Bailey (2011) 'Cultivar un futuro mejor: justicia alimentaria en un mundo con recursos limitados', Oxford: Oxfam.
- ² E. Hossain and R. Eyben et al. (2009) 'Accounts of Crisis: Poor People's Experiences of the Food, Fuel and Financial Crises in Five Countries', Brighton: Institute of Development Studies.
- ³ B. Scott (2011) 'Barclays PLC and Agricultural Commodities Derivatives', London: World Development Movement.
- ⁴ F. Kaufman (2010) 'The food bubble: how Wall Street starved millions and got away with it', Harper's Magazine, 32 julio. p. 32.
- ⁵ Ver por ejemplo: la carta sobre el establecimiento de límites a los derivados dirigida por Mr. Kelleher, presidente y director de Better Markets Inc. a Mr. David A. Stawick, secretario de Commodity Futures Trading Commission el 28 de marzo de 2011. D. Kelleher (2011) 'Position Limits for Derivatives', Washington: Better Markets Inc. <http://www.bettermarkets.com/assets/pdf/CL-CFTC-PL-Final.pdf>
- ⁶ Entre otras próximas nuevas regulaciones están la revisión de la Directiva de Abuso Comercial (MAD por sus siglas en inglés), la revisión de la Directiva sobre Empresas para Inversión Colectiva en Garantías Transferibles (UCITS) que regula los fondos indexados de materias primas y la revisión de la Directiva sobre Requisitos de Capital (CRD 4).
- ⁷ International Institute for Applied Systems Analysis (IIASA) (2009) 'Biofuels and Food Security: Implications of an accelerated biofuels production', Viena: The OPEC Fund for International Development (OFID)
- ⁸ Action Aid et al. (2010) 'Driving to destruction: The impacts of Europe's biofuel plans on carbon emissions and land', Bruselas: Action Aid et al.
- ⁹ Directiva 2009/28/EC del Parlamento Europeo y del Consejo del 23 de abril de 2009 sobre la promoción del uso de energía de fuentes renovables y enmiendas y revocaciones subsiguientes en las Directivas 2001/77/EC, 2003/30/EC y JO (2009) L140/16.
- ¹⁰ De acuerdo con los análisis de los Planes de Acción Nacionales sobre Energía Renovable de 23 Estados Miembros, en 2020 los biocombustibles proporcionarán el 9,5 por ciento de la energía total en el transporte; y el 92 por ciento de estos biocombustibles procederá de cultivos como semillas oleaginosas, aceite de palma, azúcar de caña, remolacha y trigo. Action Aid et al. (2010) 'Driving to destruction: The impacts of Europe's biofuel plans on carbon emissions and land', Bruselas: Action Aid et al.
- ¹¹ E.g. Action Aid (2011) 'Fuelling Evictions – Community Cost of EU Biofuels Boom – Dakatcha Woodlands, Kenya' Bruselas: Action Aid.
- ¹² R. Bailey, *op. cit.*
- ¹³ *Ibid.*
- ¹⁴ En 2008, las transferencias totales en apoyo a los biocombustibles relacionadas con las políticas de la UE y de los estados miembros llegó a 3.010 millones de euros, según un estudio de la Global Subsidies Initiative. A. Jung, P. Doerrenberg, A. Rauch, and M. Thoene (2010) 'Biofuels – At what cost? Government support for ethanol and biodiesel in the European Union – 2010 Update', Ginebra: Global Subsidies Initiative.
- ¹⁵ La Directiva sobre Energía Renovable exige a la Comisión Europea que informe cada dos años acerca del impacto de la política sobre biocombustibles de la UE en el precio de los alimentos, el derecho a la tierra y el cumplimiento con los convenios de la Organización Internacional del Trabajo en los países en desarrollo. La CE enviará su primer informe en 2012 y "en caso necesario, propondrá acciones correctivas, especialmente si la evidencia demuestra que la producción de biocombustibles tiene un impacto significativo en el precio de los alimentos." Art. 17(7), Directive 2009/28/EC, *op. cit.*
- ¹⁶ La ayuda europea a la agricultura se ha calculado a partir de la base de datos de actividades de ayuda al desarrollo de la OCDE "AOD a la Agricultura", <http://stats.oecd.org/Index.aspx?DataSetCode=CRSNEW> (consultada por última vez en mayo de 2011), datos de la Comisión Europea y de UE-15 (Austria, Bélgica, Dinamarca, Finlandia, Francia, Alemania, Grecia, Irlanda, Italia, Luxemburgo, los Países Bajos, Portugal, España, Suecia y el Reino Unido). La cifra de ventas netas de LD Commodities se ha tomado de LD Commodities – 'About Us – Key figures', <http://www.ldcommodities.com/-About-us-.html> (consultado por última vez en mayo de 2011).

- ¹⁷ La AOD a la agricultura puede estar aumentando, pero aún está por debajo del 7 por ciento del total de la ayuda, desde un 20,3% en 1983 y un mínimo histórico del 3,7% en 2006 (incluyendo los sectores forestal y pesquero). Calculado a partir de los compromisos bilaterales por sector en la base de datos del CAD OCDE, <http://stats.oecd.org/Index.aspx?DatasetCode=TABLE5> (visitada por última vez en mayo de 2011).
- ¹⁸ COM(2010)127. 'An EU policy framework to assist developing countries in addressing food security challenges'.
- ¹⁹ Estas discusiones están teniendo lugar en el contexto de la próxima Comunicación sobre el Futuro de la Política Europea de Desarrollo (otoño de 2011).
- ²⁰ R. Bailey, *op. cit.*
- ²¹ S. Jennings and J. Magrath (2009) 'What Happened to the Seasons?', Oxford: Oxfam GB.
- * Para convertir la moneda a euros se ha utilizado la tasa de cambio histórica para el 1 de junio del año respectivo, usando los datos suministrados por XE (xe.com). La cifra original en la fuente se muestra entre también paréntesis.

© Oxfam International. Junio 2011

Este documento ha sido escrito por Marc-Olivier Herman y Lies Craeynets. Oxfam agradece la colaboración de Andrew Burgess, Luca Chinotti, Angela Corbalan, Tim Gore, Jan Kowalzig, Laetitia Tremel, Sander van Bennekom y Myriam Vander Stichele en su producción y agradece Teresa Cavero Lourdes Benavides de la Vega y Arantxa Guereña por la traducción en español. Forma parte de una serie de documentos dirigidos a contribuir al debate público sobre políticas humanitarias y de desarrollo.

El texto puede ser utilizado libremente para la incidencia política y campañas, así como en el ámbito de la educación y de la investigación, siempre y cuando se indique la fuente de forma completa. El titular del *copyright* requiere que todo uso de su obra le sea comunicado con el objeto de evaluar su impacto. Para la reproducción del texto en otras circunstancias, o para uso en otras publicaciones o en traducciones o adaptaciones, debe solicitarse permiso y puede requerir el pago de una tasa. Correo electrónico: publish@oxfam.org.uk.

Para más información sobre los temas tratados en este documento, por favor envíe un mensaje a advocacy@oxfaminternational.org.

La información en esta publicación es correcta en el momento de enviarse a imprenta.

Publicado por Oxfam GB para Oxfam International con el ISBN 978-1-84814-876-5 en junio de 2011. Oxfam GB, Oxfam House, John Smith Drive, Cowley, Oxford, OX4 2JY, UK.

Oxfam

Oxfam es una confederación de catorce organizaciones que trabajan conjuntamente en 98 países para encontrar soluciones duraderas a la pobreza y la injusticia:

Oxfam América (www.oxfamamerica.org),
Oxfam Australia (www.oxfam.org.au),
Oxfam-in-Belgium (www.oxfamsol.be),
Oxfam Canadá (www.oxfam.ca),
Oxfam Francia (www.oxfamfrance.org),
Oxfam Alemania (www.oxfam.de),
Oxfam GB (www.oxfam.org.uk),
Oxfam Hong Kong (www.oxfam.org.hk),
Intermón Oxfam (España) (www.intermonoxfam.org),
Oxfam Irlanda (www.oxfamireland.org),
Oxfam México (www.oxfammexico.org),
Oxfam Nueva Zelanda (www.oxfam.org.nz),
Oxfam Novib (www.oxfamnovib.nl),
Oxfam Quebec (www.oxfam.qc.ca)
Oxfam India (www.oxfamindia.org)

Las siguientes organizaciones son actualmente miembros observadores de Oxfam, que trabajan hacia su completa afiliación:

Oxfam Japón (www.oxfam.jp)
Ucodep (Italia) www.ucodep.org

Para más información escriba a cualquiera de las agencias o visite www.oxfam.org. Email: advocacy@oxfaminternational.org