



ÁFRICA
CUESTIÓN DE VIDA
DEBIDA



ADULTOS

EL AGUA DULCE EN ÁFRICA



2009

EL AGUA DULCE EN ÁFRICA

http://www.manosunidas.org/opinion/agua_dulce_africa.htm

María José Hernando Collado
Estudios y Documentación Manos Unidas

Índice:

1. El problema del agua dulce en el mundo
2. El Decenio del "Agua, fuente de vida"
3. Disponibilidad de agua en África
4. Fuentes de abastecimiento
5. Presas y trasvases
6. Desastres causados por el agua
7. Conflictos relacionados
8. Fuentes consultadas

Este trabajo no pretende más que ser una resumida revisión del problema del agua dulce en África. El tema requiere de una profunda información y reflexión. Sirva el actual informe para despertar la conciencia del lector y anime a seguir conociendo.

1. El problema del agua dulce en el mundo

Situaremos el problema del agua dulce en el continente africano dentro del contexto del agua dulce en el mundo, ya que el agua es un bien escaso o mal distribuido en general en el planeta.

En su último informe sobre la situación de los recursos hídricos en el mundo, Naciones Unidas relaciona el agua con algunos conceptos claves para la vida del ser humano. Son los siguientes:

- ◆ **Alimentación:** Necesitamos alrededor de 3.000 litros de agua para preparar nuestra ración diaria de alimento, lo que supone multiplicar por más de mil lo que necesitamos para beber.
- ◆ **Medio ambiente:** Los desastres relacionados con el agua, como tsunamis, inundaciones, sequías... son, después de los vendavales, los desastres naturales más frecuentes y devastadores. Además, el agua y el saneamiento son elementos críticos para la supervivencia y la protección de la salud en la etapa inmediatamente posterior a un desastre, debido a que las personas afectadas suelen ser mucho más susceptibles a contraer enfermedades.
- ◆ **Energía:** La energía hidráulica está en el origen del 50% de la producción de electricidad en 66 países y del 19% en otros 24. Se espera que para el año 2010 se dé un crecimiento del 60%.
- ◆ **Aguas transfronterizas:** Existen 261 cuencas hidrográficas que atraviesan las fronteras políticas de dos o más países. Estas cuencas internacionales cubren el 45,3% de la superficie terrestre del planeta, afectan a cerca del 40% de la población del mundo y representan aproximadamente el 60% de las corrientes fluviales del mundo. Un total



de 145 naciones tienen una parte de su territorio en cuencas internacionales. Veintiuna naciones tienen todo su territorio en el interior de cuencas internacionales. Diecinueve cuencas fluviales son compartidas por cinco o más países. La cuenca del Danubio es compartida por 17 naciones. En los últimos 50 años se han firmado 200 tratados en torno a este tema.

- ◆ **Escasez:** En la actualidad, más de 1200 millones de personas carecen de agua potable y unos 2.700 millones no disponen de un sistema de saneamiento adecuado. Se calcula que esta cifra aumente hasta los 3.400 millones para el año 2025. Por este motivo, se dan situaciones tan injustas e increíbles como que las personas que viven en el barrio de tugurios de Kibera, en Nairobi (Kenya), pagan hasta cinco veces más por un litro de agua que el ciudadano estadounidense medio.
- ◆ **Cultura:** Podemos constatar cómo en todas las religiones y tradiciones del mundo, el agua tiene un gran valor simbólico y ceremonial. Habitualmente, este aspecto no se contempla cuando se argumenta en contra del acceso al agua como un derecho humano universal.
- ◆ **Saneamiento:** Un dólar invertido en agua y saneamiento puede multiplicar el rendimiento económico hasta 34 veces, según regiones.
- ◆ **Contaminación:** En los países en desarrollo, más del 90% de los vertidos del alcantarillado y más del 70% de las aguas de deshecho de la industria se vierten a las aguas superficiales (ríos, mares, lagos) sin ningún tipo de tratamiento.
- ◆ **Agricultura:** El riego aumenta el rendimiento de los cultivos entre un 100% y un 400%. Durante los próximos 30 años, el 70% de las ganancias de la producción de cereales se obtendrán del regadío, por ejemplo. En la agricultura se utiliza casi el 70% de todos los recursos de agua dulce disponibles. El bombeo excesivo de aguas subterráneas por los agricultores del mundo supera las tasas de alimentación natural de agua en 160.000 millones de metros cúbicos al año, por lo menos. La producción de cultivos requiere enormes cantidades de agua: de uno a tres metros cúbicos para producir únicamente un kilogramo de arroz, y 1.000 toneladas de agua para producir una tonelada de

cereales. A medida que sus ingresos aumentan, las personas consumen más carne de cerdo, ave y res, así como huevos, por lo que se necesita una mayor cantidad de cereales para pienso. Para producir un kilogramo de cerdo se necesitan cuatro kilogramos de cereales, y para producir un kilogramo de pollo se necesitan dos kilogramos de cereales. Una mayor necesidad de cereales supone una mayor necesidad de agua.

- ◆ **Enfermedades:** El número de niños que han muerto por enfermedades diarreicas en los últimos 10 años es más elevado que el número de personas que han muerto en conflictos armados desde la segunda guerra mundial.

PREGUNTAS PARA LA REFLEXIÓN Y EL DIÁLOGO:

- ◆ ¿Debería considerarse el acceso al agua potable como uno de los derechos humanos?
¿Qué razones se pueden aportar?
- ◆ Subrayar los principales usos del agua.
- ◆ ¿Cuáles son las razones por las que el agua tiene un valor simbólico y ceremonial tan importante en todas las culturas?



2. El Decenio del “Agua, fuente de vida”

En el año 2000, 191 países pertenecientes a la Organización de Naciones Unidas firmaron la Declaración del Milenio. A partir del artículo 19 de esta declaración, dentro del epígrafe dedicado al desarrollo y la erradicación de la pobreza, se concretaron los Objetivos de Desarrollo del Milenio. Estos objetivos tratan de plantear una hoja de ruta para la erradicación de la miseria en el mundo teniendo como horizonte de cumplimiento el año 2015. Los Objetivos de Desarrollo del Milenio son ocho, con distintas metas cada uno y con indicadores cuantificadores para verificar su cumplimiento.

1. Erradicar la pobreza y el hambre.
2. Lograr la enseñanza primaria universal.
3. Lograr la igualdad entre los géneros y la autonomía de la mujer.
4. Reducir la mortalidad infantil.
5. Mejorar la salud materna.
6. Combatir el VIH/SIDA, el paludismo y otras enfermedades.
7. Garantizar la sostenibilidad del medio ambiente.
8. Fomentar una asociación mundial para el desarrollo.

Lograr el Objetivo 7 condiciona poder lograr los demás: reducir de la pobreza (Objetivo 1), reducir de la mortalidad infantil y materna (Objetivos 4 y 5), luchar contra el VIH- SIDA, el paludismo y otras enfermedades (Objetivo 6), lograr que las niñas puedan ir a la escuela (Objetivo 2), potenciar la autonomía de la mujer (Objetivo 3) y conseguir que todos los gobiernos se comprometan en velar por una nueva cultura del agua (Objetivo 8).

Por el tema que nos ocupa, nuestro interés se centra en el Objetivo de Desarrollo número 7 y, en concreto, en la meta número 10: "Reducir a la mitad el porcentaje de las personas que carecen de acceso al agua potable para el año 2015".

A pesar de los esfuerzos de los propios países y de la comunidad internacional, como ya dijimos al principio, todavía un gran número de personas carece del agua potable suficiente para vivir. De hecho, no disfrutar de este derecho condiciona radicalmente el disfrute de todos los demás derechos.

En el año 2005 se realizó la primera revisión de los Objetivos y se llegó a la conclusión de que en el continente africano, y más concretamente en el África Subsahariana, es bastante improbable que se consigan ninguno de los objetivos. Y una de las razones es que es el continente con más problemas en el abastecimiento de agua y el saneamiento.

En el año 2005, las Naciones Unidas proclamaron el Decenio del agua, fuente de vida. Fue un intento de relanzar el Objetivo 7. En el documento fundacional se plantean cinco acuerdos u objetivos a cumplir:

- ◆ Cubrir las necesidades básicas de la población.
- ◆ Buscar la sostenibilidad medioambiental y de los ecosistemas.
- ◆ Transparencia y gestión integral de las cuencas.
- ◆ Participación social de las comunidades afectadas.
- ◆ Administración de riesgos, como inundaciones, arrastre de tierras, ...

En este Decenio tienen parte numerosas instituciones internacionales:

- ◆ Naciones Unidas con su Programa de Desarrollo – PNUD–.
- ◆ Organización de Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación –FAO–.

- ◆ Organización Mundial de la Salud- OMS-.
- ◆ Organización de las naciones Unidas para la Educación y la Cultura –UNESCO- con su Programa Hidrológico Internacional y la Nueva estrategia de Cooperación para el Desarrollo Africano –NEPAD-.

PREGUNTAS PARA LA REFLEXIÓN Y EL DIÁLOGO:

- ◆ ¿Cuáles son los principales retos para el futuro más inmediato?

3. Disponibilidad de agua en África

a. El agua dulce en el planeta

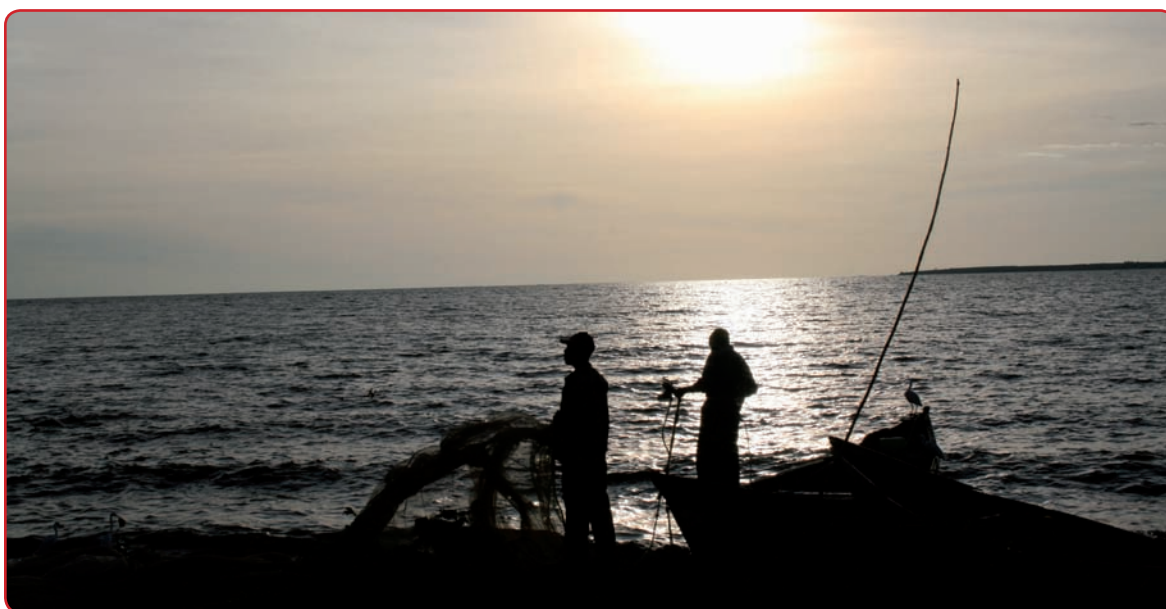
Del agua que cubre la superficie terrestre, sólo el 2,5% es agua dulce y de ésta, casi las dos terceras partes está congelada o es inaccesible. El ser humano dispone de menos del 1% del agua para sus necesidades vitales. Por eso, podemos decir que el agua es un bien escaso, aunque los científicos opinan que sería suficiente si estuviera equitativamente distribuido.

Las reservas de agua dependen sobre todo del agua de las lluvias, que reponen las escorrentías y los acuíferos.

El ser humano utiliza el 54% de las aguas disponibles en los ríos, lo que supone el 8% del total anual de agua renovable.

Para su consumo, la OMS estima que necesita unos 50 litros por día. En España consumimos una media de 250 litros por persona y día, mientras que en algunas zonas de África no llegan a los 2,5 litros.

En cualquier caso, el consumo mundial de agua aumenta dos veces más que la población.



b. Distribución desigual del recurso

África dispone de entre el 9% y el 11%, del recurso, según estimaciones, para un 13% de la población mundial. Esto supone unos 4050 Km³. La media mundial es de 7600 m³ por persona y año mientras que en África es de 5700 m³. Además, la distribución es muy desigual. Así, mientras en países como República Democrática del Congo disponen de unos 935Km³, lo que supone un 25% del total, Mauritania sólo dispone de unos 0,4Km³, el 0,01 del total del agua.

Otro factor a tener en cuenta es la parte del continente que es desierto corresponde al 46% de la superficie.

Las precipitaciones tampoco son de distribución equilibrada. Se dan precipitaciones muy superiores en África Central y África Occidental que en África del Sur, Norte o Cuerno de África.

c. El agua en el mundo rural

La situación del abastecimiento de agua en África es mucho más grave en las zonas rurales que en las urbanas. En África, el 70% de la población sigue viviendo en zonas rurales y, aunque este número desciende vertiginosamente, sigue habiendo mucha más población rural que urbana. En cuanto a la población urbana, 45 países de los 54 que hay en el continente africano han visto crecer su población marginal ("slums") de manera espectacular. En los últimos 15 años, en esos 45 países la población periférica ha crecido más del 60%, la mayoría cerca del 100%. De los que no: Marruecos, Libia, Egipto, República Democrática del Congo, Namibia y Sudáfrica han tenido un incremento de un 30% a un 60%; y sólo Argelia, Túnez y Zimbabwe han crecido en su población marginal en menos de un 30%.

Por otro lado, el 60% de la producción de alimentos en África proviene de la agricultura de secano. El agua para riego es una prioridad para lograr el desarrollo y la estabilidad económica. Sin embargo, pocos países pueden permitirse llevar a cabo la inversión financiera necesaria para instalar sistemas de riego eficaces, y las pérdidas de agua a causa del goteo de las tuberías y de la evaporación alcanzan hasta el 50 por ciento en Sudáfrica.

Se prevé que el crecimiento del riego sea mayor en el Norte de África, así como en el Oriente Próximo. Para 2030, el Norte de África habrá alcanzado el umbral crítico de disponibilidad de agua para la agricultura. En el África Subsahariana, ningún recurso adicional de suelo está disponible para ser explotado pues se necesitan inversiones considerables, es por ello probable que la proporción de recursos hídricos renovables asignada al riego permanezca muy por debajo del umbral crítico.

Se espera que continúe creciendo la dependencia de África en las importaciones de cereal, lo que conllevará una ampliación del déficit comercial neto y una dificultad añadida para luchar contra la desnutrición.

Es determinante, además, el hecho de que el 80% de los alimentos los producen las mujeres, que son las que más padecen los problemas de abastecimiento.

La falta de agua provoca que esas poblaciones sean más vulnerables a otros problemas, como la asistencia a la escuela (si tiene que recorrer hasta 20 Km en un día es muy difícil que vayan a la escuela), problemas de higiene, deficiencias en la salud y agravamiento de la desnutrición.

En la población total de África, el 63% tiene acceso a fuentes de agua mejorada y en torno al 35-40% tiene acceso a sistema adecuado de saneamiento. Sólo el 24% tiene acceso doméstico. En las zonas rurales sólo el 50% tiene acceso al agua por un 86% en las zonas urbanas; y en cuanto al saneamiento, en las zonas rurales, sólo el 48% tiene acceso mientras que en las zonas urbanas se llega al 80%.

Por regiones:

- ◆ **África al Sur del Sáhara:** Un 57% de la población tiene acceso al agua potable: 82% de la población urbana y sólo un 44% de la rural. Un 36% tiene acceso a un saneamiento adecuado: 55% en la población urbana y un 26% de la rural.
- ◆ **África Oriental y Meridional:** Un 56% de la población total tiene acceso al agua mejorada: 87% urbana y 43% rural. Un 36% tiene acceso a saneamiento adecuado: 60% urbano y 27% rural.
- ◆ **África Occidental y Central:** Un 58% de la población tiene acceso al agua potable: 78% urbana y 45% rural. Un 35% de la población tiene acceso a un sistema adecuado de saneamiento: 52% urbana y 24% rural.
- ◆ **África Septentrional:** Un 87% de la población total tiene acceso al agua potable: 95% urbana y 77% rural. Un 72% de la población tiene acceso a un sistema adecuado de saneamiento: 88% urbana y 52% rural.

PREGUNTAS PARA LA REFLEXIÓN Y EL DIÁLOGO:

- ◆ ¿Cómo compartir este recurso?

4. Fuentes de abastecimiento

África cuenta con algunos de los ríos más largos, anchos, regulares y caudalosos del mundo, entre ellos el más largo, el Nilo (6.671 km). Pero, además, están el río Níger (4.160 km) y la cuenca del Zaire o Congo (4.200 km) que es el segundo más caudaloso del mundo, además del Senegal (1.600 km), el Zambeze (2.600 km), el Orange (1.860 km) o el Limpopo (1.600 km). También en África se encuentran alguno de los lagos más grandes del planeta: en este conjunto es de destacar la región de los Grandes Lagos (Implica a países como: Uganda, Ruanda, Burundi, Tanzania y República Democrática del Congo). Entre los más grandes se encuentran el Victoria, el Tanganica, el Nyasa, el Eduardo, el Kivu y el Rodolfo. Fuera de esta región existen otros dos grandes lagos, el Chad y el Ngami (el primero en Chad y Camerún, y el segundo en Botswana).



Hay, sin embargo, grandes zonas que no disponen de aguas de superficie, por lo que la explotación de las aguas subterráneas es muy importante. El continente africano cuenta con algunos de los acuíferos mayores del mundo.

Destacan:

- ◆ **Sistema Acuífero Nubio:** Debajo del Desierto de Nubia en el Sudán y ocupa parte del subsuelo de Egipto, Libia, Chad y Sudán. Tiene de 150.000 a 450.000 Km³, de los que se pueden explotar más de 6.500, y con una recarga anual de 13 Km³.
- ◆ **Sistema Acuífero del Sahara:** Corresponde a Argelia, Libia y Túnez. Tiene un volumen de unos 60.000 Km³, de los que 1.280 Km³ son aprovechables y con un potencial de recarga anual de 14Km³.
- ◆ **Cuenca Murzuk:** Entre Argelia, Libia y Níger. Tiene más de 4.800 Km³, y un volumen de explotación de unos 60 a 80 Km³.
- ◆ **Sistema Acuífero Iullemeden:** Entre Mali, Níger y Nigeria. Con un volumen de unos 10.000 a 15.000 Km³, un aprovechamiento de unos 250 a 550 Km³ y con una capacidad de recarga de 50 a 80 Km³ al año.
- ◆ **Acuífero Cuenca Chad:** entre Níger, Nigeria, Chad y Camerún. Su volumen es desconocido pero se sabe que se pueden extraer de 170 a 350 Km³.

Vista la distribución de las aguas subterráneas no puede extrañarnos que países como Libia con un 95% y Argelia con un 60% de uso de esta agua, sean dos de los países con más sobre explotación de este recurso.

5. Presas y Trasvases

Se calcula que en el continente africano hay alrededor de 1200 presas. El 60% de las cuales está en Sudáfrica -539- y Zimbabwe -213. Todas han sido construidas en los últimos 30 años: el 52% de ellas para el riego, un 20% para el abastecimiento de núcleos urbanos y un 6% para la generación de energía eléctrica. En África, sólo el 20% de los hogares más ricos disponen de electricidad.

Las grandes presas han tenido un impacto muy negativo sobre las gentes y los pueblos. Lo peor ha sido el desplazamiento de cantidades de personas, y también, la erosión y la inundación de tierras y el avance del desierto, sobre todo en las zonas cercanas al Sahara.

Un capítulo aparte merecen los trasvases, que en el caso de África han sido causa de conflictos o de solución de ellos.

En la actualidad hay dos grandes proyectos:

- ◆ **Proyecto África Crepúsculo Norte.** Afecta al río Congo- Zaire. Nace en Zambia como río Luapula y recorre 4.370 Km en el Centro de África, un área de 4 millones de Km². Abastece a los lagos Tanganica y Mueru, y a países como Angola, Zambia, Burundi, República Centroafricana, Ruanda, República Democrática del Congo y Camerún. Desde el Ubangi que nace del Congo, llega a Gabón, Guinea Ecuatorial, Chad y Sudán. Se desvía hacia el norte, al Nilo Blanco para abastecer Egipto y Sudán y al este, hacia el Nilo Azul para abastecer Etiopía, Kenia, Somalia y Tanzania. También sirve como abastecimiento al Delta del Nilo, que perdió gran afluencia de agua por la presa de Assuán en el lago Nasser.
- ◆ **Proyecto África Crepúsculo Sur.** Desde el río Kasai, que nace del Congo. Es el límite entre Angola y la República Democrática del Congo, unos 450 km. Hacia el Desierto

de Kalahari, destinado a la mejora de la producción agrícola. Beneficia por una parte a Zambia, Botswana, Namibia y República Sudafricana y por otra, al río Zambezi hacia Zimbabwe y Mozambique. También desde el río Congo hacia el Golfo de Guinea, Ghana, Togo, Benín, Nigeria,...

6. Desastres por el agua

Según Naciones Unidas: "Las probabilidades de sobrevivir en África Subsahariana no son mejores que las de hacerlo en Inglaterra en 1840".

El **cambio climático** afecta a todo el planeta, provocando deshielo de los polos, aumento de las temperaturas extremas y del volumen de los océanos, entre otras consecuencias. Según el Panel Internacional sobre Cambio Climático, éste es más importante y dramático en África, que es el continente más vulnerable. Se espera que la escorrentía, los caudales de los ríos y la disponibilidad de agua disminuyan en las regiones del norte y sur del continente, acompañado de una mayor frecuencia de inundaciones y sequías.

La **sequía** aumenta en el norte, el sur y el este del país provocando hambrunas y migraciones hacia las ciudades, con el consabido crecimiento de los hacinamientos insalubres en sus extrarradios. El PNUD estima que 25 países africanos (entre ellos: Mauritania, Cabo Verde, Marruecos, Argelia, Libia, Túnez, Egipto, Eritrea, Etiopía, Somalia, Kenia, Tanzania, Mozambique, Zambia, Zimbabwe, Sudáfrica, Malawi y Madagascar), sufren escasez severa por grave tensión hídrica, sobre todo, por problemas de grandes sequías.

En el lado contrario están **las inundaciones** provocadas por las lluvias torrenciales, la pérdida de vegetación en las riberas de los ríos, los trasvases y las grandes presas.

La falta de acceso al agua potable y a un saneamiento adecuado ayuda a la propagación de enfermedades, agrava la desnutrición y debilita la salud. África es la única región del mundo que es más pobre que hace 30 años, donde 43 de las 53 naciones padecen hambre crónica y niveles de ingresos muy bajos.

Alrededor de 400 millones de niños y niñas, uno de cada cinco en el mundo en desarrollo, carecen de agua mejorada. Especialmente grave es la situación en África al sur del Sahara; en Etiopía, Rwanda y Uganda, cuatro de cada cinco niños y niñas utilizan aguas superficiales desprotegidas o tienen que caminar, como media, más de quince minutos para encontrar fuentes de agua protegidas.

Esta situación es peor en las zonas rurales, el 27% frente al 7% de las zonas urbanas.

No sólo provocan enfermedades, también impiden a los niños y sobre todo a las niñas acudir a la escuela.

En cuanto al saneamiento, uno de cada tres niños y niñas del mundo en desarrollo, en total más de 500 millones, carecen de acceso a un sistema adecuado de saneamiento. Es peor en las zonas rurales. Millones de niños y niñas en edad escolar están infectados por parásitos, lo que dificulta enormemente su capacidad para aprender.

Las **enfermedades** relacionadas con el agua son todas las parasitarias: La deficiencia inmunológica puede ser causada por desnutrición, ciertas infecciones virales, y enfermedades como la malaria y la tuberculosis, todas las cuales se sabe que ejercen una fuerte acción depresiva sobre el sistema inmunológico, todo esto agrava problemas como el diagnóstico del VIH.



Con demasiada frecuencia, los determinantes primordiales de la salud, así como las soluciones, se hallan fuera del control directo del sector de la salud. Están arraigados en sectores tales como el saneamiento y el abastecimiento de agua, los cambios ambientales y climáticos, la educación, la agricultura, el comercio, el turismo, el transporte, el desarrollo industrial y la vivienda. Sin embargo, muchos países carecen de la capacidad necesaria para medir el efecto de otros sectores en la salud. A menos que se aborden esas cuestiones, puede ser difícil prevenir o incluso controlar algunas enfermedades infecciosas. Por todo esto, a pesar de que casi la mitad de la población africana tiene menos de 15 años, su potencial productivo se ve disminuido por el hambre, el cólera, la malaria, la tuberculosis, la polio y el SIDA.

Además, los cambios en el uso del suelo y del agua pueden ejercer también un efecto importante en la incidencia y la distribución de las enfermedades. La deforestación, el desarrollo agrícola, los embalses y los planes de regadío pueden desencadenar brotes de enfermedades parasitarias u otras de carácter infeccioso favoreciendo la difusión de los mosquitos propagadores del paludismo o de los moluscos de agua dulce que difunden la esquistosomiasis, de la que el 82% de los casos mundiales se dan en África Subsahariana.

Se hallan especialmente expuestos más de 500 millones de personas pobres que viven en regiones ecológicamente frágiles. Entre otras enfermedades afectadas por los cambios ambientales se hallan la filariasis linfática, la fiebre dengue, la leishmaniasis, la enfermedad de Chagas y la meningitis bacteriana.

La malaria afecta sobre todo al África Subsahariana, donde mueren más de 1,1 millón de personas, cerca del 85,7% de la proporción global anual, y de manera particular a los niños menores de cinco años. La enfermedad de la malaria constituye la principal causa de mortalidad infantil.

Otra enfermedad problemática es el cólera, que afecta sobre todo al África Occidental. A esta incidencia inusualmente elevada de cólera contribuyen factores estacionales, como la temporada de lluvias especialmente intensa y los grandes movimientos de la población de la zona.

En África occidental se sitúan algunas de las naciones menos desarrolladas y más pobres del planeta. Las dificultades climáticas y los conflictos causan además los movimientos masivos de población, que transporta las enfermedades de un sitio a otro dificultando los esfuerzos para contener la enfermedad. Además, los países más afectados son los que tienen más problemas alimentarios.

Los síntomas de la bacteria son diarreas, vómitos y deshidratación. El cólera puede ser fácilmente tratado si los pacientes son rehidratados rápidamente. La bacteria que la produce se transmite a través de aguas infectadas, problema común en una región donde las aguas permanecen sin tratar y estancadas, y dónde la gente no tiene la posibilidad de beber agua depurada.

Depurar los pozos de agua, mejorar el sistema sanitario y formar a las personas en higiene y explicarles cómo se transmite la enfermedad podría ayudar a acabar con la epidemia.

La comida y el agua transmiten una serie de agentes patógenos que se son el origen de la mayor parte de los casos de diarrea. En África, se calcula que un niño o niña sufre hasta cuatro episodios de diarrea al año. Los niños y niñas africanas tienen una probabilidad de sufrir diarreas de hasta 240 veces mayor que aquí.

La población africana es extremadamente vulnerable ante este tipo de enfermedades porque muchas son personas ya debilitadas por padecimientos como el Sida y la malaria (en el África al Sur del Sahara, 1,1 millones de personas mueren al año, el 90% son niños y niñas menores de cinco años).

7. Conflictos relacionados

“Hay mayores probabilidades de obtener resultados violentos en sociedades marcadas por una polarización profunda, instituciones débiles y pobreza crónica” PNUD 2005.

En África hay un problema verdaderamente grave: con un 13% de la población mundial total, tiene la mitad de la población mundial de refugiados. Ya hemos comentado las dificultades que encierra para los pobres vivir en los márgenes de las ciudades y cómo eso es un plus de agravamiento en el caso del agua.

Casi el 40% de los conflictos armados se producen en África.

La cuenca del río Zambeze: Ubicada en el sur de África, es uno de los sistemas fluviales más utilizados por encima de lo conveniente del mundo. Los países que componen la cuenca compiten usualmente por las aguas del Zambeze, aunque también muchas veces han sufrido inundaciones y lluvias torrenciales. La región experimentó en marzo de 2000 las peores inundaciones de los últimos tiempos, que se exacerbaron por la apertura de la represa de Kariba en Zimbabwe.

Cuenca del Nilo: Egipto advirtió en 1991 que está listo para utilizar la fuerza para proteger su acceso a las aguas del Nilo, que también es compartido por Etiopía y Sudán. Si la población de estos países continúa creciendo, la competencia por el agua podría tornarse feroz.

África Occidental: Cuando el nivel de los enormes ríos de África Occidental comenzaron a disminuir, la totalidad de las economías del área empezaron a sufrir. Ghana, por ejemplo, se ha tornado totalmente dependiente del suministro hidroeléctrico de la represa de Akosombo, sobre el río Volta. Malí, uno de los países más pobres del planeta, depende del río Níger, que fluye desde Guinea a Nigeria. Malí depende de este río para alimentos, agua y transporte,

pero grandes porciones del río afrontan ahora el riesgo de catástrofes ambientales, a raíz de la contaminación. En Nigeria, la mitad de la población no tiene acceso al agua potable y, como en muchas partes del continente, muchas mujeres deben caminar varias horas diariamente para poder conseguirla. Como puede observarse, mucho deberá trabajar la humanidad para, desde una cultura de paz, evitar los conflictos extremos por agua.

Pese a las posibilidades latentes de que se produzcan conflictos, durante los últimos 50 años ha habido únicamente 37 controversias graves con estallidos de violencia. En el mismo período se negociaron y firmaron 157 tratados. Las controversias se producen generalmente entre tribus, sectores que utilizan el agua o Estados y provincias.

Vamos a repasar algunos conflictos violentos que han tenido su origen en el agua:

- ◆ **1958:** Egipto y Sudán por el aprovechamiento del Nilo, acabó con un tratado.
- ◆ **1964:** Etiopía y Somalia, por los recursos hídricos subterráneos en el Desierto de Oga-den.
- ◆ **1975:** Angola y Sudáfrica sobre la Presa Gové sobre el río Kunene en Angola para proteger los recursos hídricos que ellos obtenían.
- ◆ **1978:** Egipto y Etiopía, Etiopía quiere construir presas en la cabecera del Nilo Azul, el conflicto dura hasta hoy.
- ◆ **1986:** Sudáfrica apoyó el golpe de estado en Lesotho porque se había aprobado una ley de aguas que perjudicaba a la república Sudafricana.
- ◆ **1988:** Cuba apoyó a Angola contra Sudáfrica atacando la presa Caluenque.
- ◆ **1999:** Namibia, Botswana y Zambia, por acceso al agua en la cuenca del río Zambeze. Se llevó al Tribunal Internacional de Justicia.
- ◆ **1999:** Angola, ataques terroristas provocaron 100 muertos en torno a cuatro pozos en la región Central.

PREGUNTAS PARA LA REFLEXIÓN Y EL DIÁLOGO:

- ◆ Dialogar sobre los desastres producidos por el cambio climático y los producidos por los conflictos. Semejanzas y diferencias.

8. Fuentes consultadas

IV Foro Mundial del Agua, 2006, *Informe Final*

Organización de las Naciones Unidas, *Decenio "El agua, fuente de vida"*, 2005

Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura (UNESCO), Programa Hidrológico Internacional, *Día Mundial del Agua*, 2005 y 2006

Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD), Informes de 2003, 2005 y 2006

El estado del Mundo, Anuario 2006

Día Interamericano del Agua, 2004, *Agua y desastres: los servicios en la mira*

Organización Mundial de la Salud, Informes de 2004 y 2005

Fondo de las Naciones Unidas para la Infancia (UNICEF), *Informe sobre el Estado Mundial de la Infancia*, 2005-2006

Organización para la Agricultura y la Alimentación (FAO), *Situación del Suministro de Alimentos y Perspectivas de los Cultivos en el África Subsahariana*

Organización Mundial de la Salud, *Informe sobre la malaria en África*, 2006

ONU/WWAP, *Informe Mundial sobre el Desarrollo de los Recursos Hídricos en el mundo*. 2003

PNUMA. *Global Environment Outlook*, 1999

Panel Internacional sobre el Cambio Climático (IPCC)

PNUMA. *Africa Environment Outlook*. 2002

Riccardo Petrella, *El agua es un bien común*, 2002

Actividad 2

ERRADICACIÓN DE LA POBREZA

- ◆ *Erradicar la pobreza extrema.* Con este deseo se plantearon los Objetivos del Milenio. El tiempo pasa, las oportunidades pasan y las cosas siguen. La pobreza sigue golpeando.
- ◆ Se presentan unos textos sobre África para la reflexión y el diálogo.
- ◆ Se puede comenzar escuchando esta canción de Joan Manuel Serrat. A continuación unas frases sobre la pobreza. Y unos textos.

Mi nombre es África...
 Mi nombre es África
 la que en un tiempo al Edén
 hizo enloquecer de celos
 y hoy me consumen los cuatro jinetes lúgubres
 el hambre, la guerra,
 la peste y las bestias
 que vomitan fuego.
 Mi nombre es África
 África en carne viva
 África chador rasgado
 África pervertida
 África reloj parado
 Mi nombre es África.
 Mi nombre es África...
 Mi nombre es África
 Me miras y no me ves,
 o acaso verme no quieres;
 o tal vez donde estés no se escuchen las súplicas
 de mis pobres hijos
 que, igual que los tuyos,
 parieron mujeres
 Mi nombre es África



África manos vacías
 África ojos grandes
 África barriga hinchada
 África piernas de alambre
 Mi nombre es África.
 Mi nombre es África...
 Mi nombre es África
 vagando en un mundo que
 ni me suelta ni me toma;
 descargando en los muelles sur del Támesis,
 vendimiando el Duero,
 barriendo París,
 construyendo Roma.
 Mi nombre es África
 África pena que canta
 África prisionera
 África que se desangra
 y peregrina en patera.
 Mi nombre es África
 África muñeca rota
 África clandestina
 África, a la que le brotan
 flores de las espinas.
 Mi nombre es África
 África África África



UNO

Algunas frases sobre la pobreza

Tomadas de <http://es.wikiquote.org/wiki/Pobre>

1. "A la pobreza le faltan muchas cosas, a la avaricia todas." PUBLIO SIRO.
2. "Cuanto más rico se hace uno, más pobre se hace otro." ANTONIO ZAFRA.
3. "Cuatro cosas no pueden ser escondidas durante largo tiempo: la ciencia, la estupidez, la riqueza y la pobreza." AVERROES.
4. "El dinero es mejor que la pobreza, aún cuando sólo sea por razones financieras". WOODY ALLEN.
5. "El terrorismo es una guerra de los pobres contra los ricos. La guerra es un terrorismo de los ricos contra los pobres". PETER USTINOV.
6. "La pobreza no viene por la disminución de las riquezas, sino por la multiplicación de los deseos." PLATÓN.
7. "Leyes: Sabemos lo que son, y lo que valen. Son telarañas para los ricos y poderosos, cadenas de acero para los pobres y débiles, redes de pesca en las manos del gobierno". PIERRE JOSEPH PROUDHON.
8. "Lo característico de la vida actual no son la inseguridad y la crueldad, sino el desasosiego y la pobreza." GEORGE ORWELL.
9. "No es la pobreza la que aflige, sino la avaricia; así como no son las riquezas las que preservan de todo temor, sino la razón". EPICTETO.
10. "No puede haber una sociedad floreciente y feliz cuando la mayor parte de sus miembros son pobres y desdichados." ADAM SMITH.
11. "Si le doy de comer a los pobres, me dicen que soy un santo. Pero si pregunto por qué los pobres pasan hambre y están tan mal, me dicen que soy un comunista". HELDER CAMARA.
12. "Ustedes dijeron que su prioridad era la erradicación de la pobreza extrema". KOFI ANNAN
(Nota: Así se expresó el 8 de septiembre de 2000 el secretario general de las Naciones Unidas ante un auditorio formado por los hombres y mujeres más poderosos del mundo. Todos se hallaban allí reunidos a propósito de la Cumbre del Milenio de las Naciones Unidas, durante la cual varios de estos jefes de gobierno hablaron sin rodeos de las dificultades que afrontan los pobres del mundo.)
13. "Yo crecí en un barrio privado de Buenos Aires... Privado de agua, de luz y de teléfono...". DIEGO ARMANDO MARADONA.
14. "Yo soy de parecer que el pobre debe contentarse con lo que hallare, y no pedir cotufas en el golfo." DON QUIJOTE DE LA MANCHA.

15. “Bienaventurados los pobres de espíritu porque de ellos es el Reino de los Cielos”. Jesús DE NAZARET.

- ◆ Ordenar por orden de importancia estas afirmaciones, siendo la UNO la más importante y la QUINCE la menos importante.
- ◆ Diálogo en el grupo y llegar a un consenso.
- ◆ Ser capaces de ponernos de acuerdo en lo menos (unas frases) para lograr lo máximo (acabar con el hambre en el mundo).



DOS

África: las cifras del horror

EN EL CONTINENTE AFRICANO HAY MÁS DE 11 MILLONES DE HUÉRFANOS A

CAUSA DE LA PANDEMIA DEL SIDA . RAMÓN LOBO (EL PAÍS) 10/07/2005

- ◆ Cada vez que un ciudadano de la UE tira de la cadena del váter gasta el agua de la que dispone durante un día una familia etíope de cinco miembros.
- ◆ En África, una bicicleta *made in China* o un par de zapatos viejos son símbolos que separan a dos clases sociales, la que sobrevive en la pobreza y la que se hunde en la miseria.
- ◆ En África hay más de 11 millones de huérfanos de padre o madre, o de ambos, a causa de la pandemia del sida. Existen naciones como Botsuana (uno de los destinos favoritos para fotografiar animales) en los que el 45% de la población está infectada por el VIH.
- ◆ La enfermedad se ceba sobre todo en los más jóvenes, la principal fuerza de trabajo. En Kenia, en las orillas del lago Victoria, cerca de la frontera con Uganda, la gente muere de una combinación de sida y malaria, otra grave enfermedad que afecta al Tercer Mundo y para la que el Primero aún no ha desarrollado una vacuna eficaz.
- ◆ África es rica en pobres, y de alguna manera, desde la desesperación, los exporta en pateras a Europa. En un continente con una esperanza de vida de 45,6 años frente a los 78,9 de la UE, la única salida viable es la emigración ilegal.
- ◆ Pero África también es rica en petróleo. En Angola, un país asolado por guerras coloniales y civiles y en el que hay más minas antipersonas enterradas que habitantes (13,5 millones), el oro negro representa el 50% del PIB, pero su deuda externa supera los 10.000 millones de dólares.
- ◆ África es rica en coltan, esencial para los teléfonos móviles, los ordenadores y las *play station*. El 80% de las reservas de coltan está en África y el 12% de su comercio internacional procede del este de Congo-Kinshasha, una zona de guerra en la que la extracción garantiza beneficios multimillonarios.
- ◆ África también es rica en todo tipo de minerales estratégicos empleados por las centrales nucleares, las armas más sofisticadas y la tecnología punta de uso civil, pero las ganancias que generan no se quedan en el continente, viajan a cuentas secretas o se pierden en los bolsillos de intermediarios locales y extranjeros.
- ◆ Gobiernos corruptos, a menudo sostenidos desde el exterior, sirven de desagüe para los beneficios de ese comercio, a menudo ilegal o poco transparente.
- ◆ A Sierra Leona, rica en caucho, se le llamó durante años el país de Firestone. Después cambió los neumáticos por los diamantes y su contrabando lubricó una guerra de 10 años en la que murieron más de 70.000 personas y otras 30.000 perdieron sus brazos, amputados por una guerrilla brutal.
- ◆ Como decía uno de los lemas de los conciertos de rock previos a la cumbre del G-8, África no necesita caridad, lo que 704 millones de africanos necesitan es justicia.

TRES

África en números

MARIANA MARTÍNEZ. Columnista, BBC Mundo

“Donde persiste la pobreza, no existe verdadera libertad”, dijo el ex presidente de Sudáfrica, Nelson Mandela, durante un concierto multitudinario que se llevó a cabo simultáneamente en 10 países y cuyo objetivo fue bregar por la erradicación de la pobreza en el mundo, fundamentalmente en África.

Cientos de miles de personas, junto a cantantes, activistas y líderes políticos, unieron sus voces para solicitar a los líderes del G8 -los siete países más ricos del mundo y Rusia- que tomen acciones para ayudar a los más pobres del mundo en su próxima reunión en Escocia.

Pero, aunque la convocatoria muestra el poder que tiene el mundo de mostrar su punto de vista y reclamar por justicia social, tal y como sugirió el ministro de Finanzas británico, Gordon Brown, erradicar la pobreza sobre la faz de la tierra, y más que nada en África, llevará algo más que un concierto y una reunión del G8.

La tarea será ardua. Más de mil millones de personas en el mundo viven con menos de un dólar al día, mientras que otros 2,700 millones luchan por sobrevivir con menos de dos dólares, según datos del Banco Mundial (BM).

Los números, aunque fríos, se recrudecen si se toma conciencia de que más de 800 millones de personas se acuestan diariamente con el estómago vacío, de los cuales 300 millones son niños y niñas.

Y más aún si se piensa que, cada 3,6 segundos, una persona muere por no tener nada para comer, en su mayoría niños y niñas menores de cinco años.

Un continente hambriento

La pobreza extrema en el mundo está mayormente concentrada en el continente africano, particularmente en los países ubicados al sur del desierto de Sahara, señala el Informe 2005 de la Comisión por África, formada hace un año atrás por el ministro británico, Tony Blair.

El 60% de la población de África subsahariana vive en la pobreza, mientras que un sexto de ella sufre de pobreza crónica, es decir, le resulta imposible escapar de la indigencia por sus propios medios. Deben trabajar diariamente para poder comer, no tienen educación y sus pertenencias materiales son escasas o nulas.

Estas familias, según el informe, son conocidas en Etiopía como “aquellos que cocinan agua”, o como le dicen en Ghana, “aquellos que tienen dos bolsas, una para suplicar en tiempos de hambre y otra para rogar en la época de abundancia”.

En esta zona del planeta, la pobreza “se pasa de generación en generación, como si los niños la succionaran de los senos de sus madres”, remarca el estudio de la Comisión por África.

Los pronósticos son poco alentadores. Se espera que el número de pobres se incremente de 315 millones en 1999 a 404 millones en 2015, fecha en que paradójicamente el mundo espera alcanzar las Metas del Milenio, entre ellas, reducir la pobreza a la mitad en el planeta Tierra.

En África, de cada mil niños y niñas que nacen, 175 no sobreviven. Cada 30 segundos, un niño o niña muere de malaria. Mientras que el 50% de la población sufre de alguna enfermedad relacionada con la falta de agua potable, como cólera o diarrea infantil.

África es el único continente en el que la proporción de la población en la pobreza, en lugar de reducirse, se ha incrementado en los últimos años.

¿Qué hacer?

Para ponerle un alto a esta transmisión de la pobreza de generación en generación, es necesario el compromiso de las naciones líderes en materia de condonación o “perdón” de la deuda.

Los primeros pasos ya están dados. En una reunión de sus ministros de finanzas el 11 de junio pasado, el G8 anunció que perdonarían la deuda de los 18 países más pobres del mundo -entre ellos, naciones africanas.

La idea es que estos países puedan utilizar el dinero que no gasten en el pago de la deuda para reducir la pobreza, es decir, apostar por la salud, la educación y el bienestar de la población.

Pero para reducir la pobreza, también resultará clave un cambio en las reglas en que se maneja el comercio mundial. Algo que se espera se hable poco en la reunión del G8 en Escocia.

Un tema importante para África, ya que agricultura es la actividad económica de las que se valen los más pobres para crear sus medios de subsistencia.

Comercio y subsidios

Los productores rurales -de los cuales, el 80% son mujeres- pagan entre dos y seis veces más por los fertilizantes agrícolas que el resto del mundo, lo que eleva los costos de su producción.

A esto se suma la barrera que encuentra África a la hora de colocar su materia prima en el exterior: los subsidios y aranceles que ponen los países más ricos del mundo sobre sus productos agrícolas.

Los que aseguran que la ayuda de las naciones más poderosas debe ir más allá de la condonación, señalan que los países ricos gastan al año alrededor de 350 mil millones de dólares en subsidios y otras protecciones, es decir, 16 veces la ayuda financiera que recibe África anualmente.

Para África, al igual que el resto de las zonas del mundo menos desarrolladas, la idea de exportar más para crecer, sería una estrategia viable (junto a planes de desarrollo y una distribución más equitativa de la riqueza) para reducir la pobreza y el hambre.

Es por eso que si bien la condonación de la deuda de los países africanos es un buen primer paso, es posible vaticinar que el sueño de un continente africano sin pobres sólo podrá cumplirse si las naciones más ricas se comprometen también a un comercio mundial más justo.

CUATRO

LUCHA CONTRA LA POBREZA. Lo que cuesta el hambre

De los 852 millones de personas que pasan hambre en el mundo, 300 son niños. Muchos mueren de desnutrición. La única manera de evitarlo es la ayuda colectiva, afirma el autor, director del Programa Mundial de Alimentos de la ONU. JAMES T. MORRIS

Desanima a cualquiera saber que hoy, en pleno siglo XXI, uno de cada 8 habitantes del planeta, -o sea 21 veces la población total de España-, se despierta con el temor de no encontrar suficiente para comer.

De los 852 millones de personas que pasan hambre en el mundo, 300 millones son niños. Y si el hambre mata cada cinco segundos, 18.000 mueren cada día. La mayoría de los que pasan hambre nacieron de madres que pasaban hambre y la mayoría morirá a temprana edad por causa de enfermedades relacionadas con el hambre.

Aunque no es fácil ponerse de acuerdo en cuál es el costo exacto que esta realidad representa para las economías de los países en vías de desarrollo, sabemos que es inmenso. FAO estima que los costos directos del hambre en el mundo ascienden a cerca de 25.000 millones de euros anuales. El grupo de trabajo sobre el Hambre, comisionado por el Secretario General de la ONU evaluó que el costo del hambre representa una pérdida de entre un 6% y un 10% del previsible producto interior bruto (PIB) de los países.

Un ejemplo de lo que esa cifra representa: en el hipotético caso de que España fuera uno de esos países afectados por el hambre, el costo en pérdidas de productividad variaría entre 44.000 y 73.000 millones de euros. Muchas de las economías de los países en vías de desarrollo sencillamente no se pueden permitir pérdidas de esas proporciones.

Ahora que sabemos que el hambre genera pobreza y que ésta a su vez genera más hambre, es el momento de cambiar las cosas. En la organización que dirijo creemos que sólo un esfuerzo colectivo puede acabar con esta lacra. Es por ello que esta semana estoy visitando España, para agradecer a sus más altas instituciones y al pueblo español las generosas contribuciones que nos está permitiendo continuar en esta lucha. Es importante señalar que el presupuesto español para ayuda humanitaria de emergencia ha crecido un 230% en un año, y el 40% de esta ayuda está siendo destinada al Programa Mundial de Alimentos. Creo realmente que esto es un ejemplo a seguir, lo que denota no sólo generosidad sino también un compromiso moral del pueblo español con las personas que pasan hambre en el mundo.

El PMA utiliza esas y otras contribuciones voluntarias para asistir cada año a una media de 90 millones de personas en 80 países muy pobres, y permitirles así escapar del círculo vicioso del hambre y la pobreza. Uno de esos países a los que asistimos y que visité hace unas semanas es Zimbabwe, donde uno de cada cuatro adultos está infectado con el virus del Sida. Consecuentemente, la esperanza de vida de su población ha caído en picado hasta los 33 años; menos de la mitad de la media europea. El Sida, ya ha dejado huérfanos a más de 1 millón de niños en ese país.

Cuando estás allí puedes ver como niñas de 15 años -que a causa de la desnutrición tienen la estatura de mi nieta de ocho años-, no les queda más alternativa que asumir el cuidado de sus seis o siete hermanos, porque ambos padres han muerto. Esas niñas no van a poder

tener una infancia, ya que todo su tiempo lo dedicarán a la inmensa responsabilidad de obtener comida para que sus hermanos pequeños puedan sobrevivir.

También puedes encontrar ancianas que con 95 años tienen que cuidar muy a menudo a 10 e incluso 20 nietos, mientras señalan cansadas dónde está enterrada la última de sus hijas. No son casos aislados. En situación muy parecida se encuentran los 14 millones de huérfanos que el Sida ha causado ya en el África subsahariana.

En países más cercanos culturalmente a España la situación no es mucho mejor. La desnutrición crónica infantil en Guatemala todavía afecta a la mitad de los niños del país, y es especialmente grave entre las comunidades indígenas del área rural.

En el Programa Mundial de Alimentos creemos que la clave para acabar con ese círculo vicioso pasa por mejorar la nutrición de las madres embarazadas y bebés, y por dar alimentos nutritivos en la escuela para mantener a los niños y niñas en ella, mientras reciben una educación que les permita escapar de la pobreza.

Si sólo pudiéramos adecuar nuestros esfuerzos para asegurar que todas estas mujeres y esos 300 millones de niños tuvieran acceso a alimentos nutritivos y asistencia básica de salud y educación, lograríamos ver los cambios rápidamente. Es alcanzable.

Dar alimentación suplementaria a madres y niños y niñas por un año cuesta 80 céntimos de euro a la semana por beneficiario. Y eso incluye los costos de fortificar los alimentos con micronutrientes, tales como vitamina A, hierro y yodo. Alimentar a un niño o niña en la escuela durante todo un año sólo cuesta 25 euros.

Es una ironía, que los recursos necesarios para afrontar el problema de la desnutrición sean pocos en comparación con los beneficios que produciría invertirlos en esta causa. Es por ello que vamos a seguir trabajando con los gobiernos nacionales, organizaciones no gubernamentales y el sector privado para hacer que el hambre especialmente entre los niños, sea sólo un recuerdo. Se puede hacer y se debe hacer.

James T. Morris es director del Programa Mundial de Alimentos de la ONU.



CINCO

<http://blogs.rtve.es/vicenteromero/tags/hambre>

Con los pobres de la Tierra

PALABRAS CONTRA EL HAMBRE

VICENTE ROMERO

Los representantes de 120 países participantes en la Reunión de Alto Nivel sobre Seguridad Alimentaria (RANSA) de Madrid han vuelto a aportar brillantes discursos con millones de palabras contra el hambre en el mundo. Nunca fue más adecuado aquel refrán de que "una cosa es predicar y otra dar trigo". Tras las interminables peroratas quedaron demostrados dos hechos: uno, que el hambre se ha agravado, alcanzando a 963 millones de personas; otro, que ningún estado enriquecido está dispuesto a aportar los fondos precisos para ponerle fin.

Los asistentes a la RANSA han expuesto claramente las principales causas del hambre: la caída de la inversión pública en el sector agrario, el encarecimiento de materiales y energía, el aumento de precio de los alimentos por culpa de la especulación financiera y mercantil, el empleo de cosechas enteras en la fabricación de agrocombustibles, el aumento de la población, el cambio climático... Nada nuevo, los mismos argumentos debatidos en la cumbre Roma en pasado junio. Lo que la legión de delegados internacionales no aporta son soluciones efectivas, pese a que todos también sepamos cuales deberían ser. Tan solo "parole, parole, parole..." que dicen los italianos. Palabras contra el hambre, que no dineros. En Roma se prometieron 22.000 millones de dólares para afrontar las urgencias mayores en la lucha contra el hambre. Todavía no han sido pagados, a diferencia de los descomunales fondos inyectados a la banca privada para combatir a la crisis financiera.

España se ha comprometido a incrementar su aportación económica contra el hambre hasta alcanzar los mil millones de euros durante los cinco próximos años. Y ayer el ministro Moratinos recuperaba para el año 2012 la vieja e incumplida receta del 0,7%. Un ejemplo que no secunda la mayoría de las naciones enriquecidas. Lo que se echa en falta, más allá de las buenas intenciones e incluso de los dineros son propuestas políticas concretas para atajar las causas de la miseria. En los discursos de la RANSA de Madrid se han repetido docenas de veces los datos pavorosos del hambre. Pero ni la constante exhibición de las impúdicas estadísticas oficiales sobre mortandad infantil han hecho que los gobiernos más poderosos se mostraran dispuestos a escuchar las recomendaciones de la propia Conferencia de las Naciones Unidas sobre Comercio y Desarrollo (UNCTAD).

Por videoconferencia, la nueva Secretaria de Estado norteamericana, Hillary Clinton, se sumó al torrente de palabrería tan biensonante como hueca. Y dejó claro que, pese al optimismo mundial sembrado por la llegada de Obama a la Casa Blanca, las medidas dictadas por el sentido común contra las consecuencias de la extrema pobreza continúan resultando utópicas. No hay voluntad de acabar con el hambre porque es el hambre lo que alimenta a nuestras economías depredadoras. Ni cabe esperanza alguna de que se pongan límites a la especulación con los alimentos en la Bolsa de Chicago, cuando su antigua presidenta, Valerie Jarrett, se ha convertido en principal consejera del presidente Obama.

REFUNDAR LA MISERIA. VICENTE ROMERO

Los periódicos y los telediarios de estos días están llenos de noticias y comentarios sobre las intenciones de los gobernantes de las naciones más poderosas de ‘refundar’ --o algo así-- el capitalismo. ¿Refundar la injusticia universal? Sería alentador que se propusieran corregir el despropósito de que los capitales primen sobre los hombres. Pero de lo que se ha hablado en la reunión de Washington es de salvaguardar el orden financiero, garantizando la estabilidad de fondo de un sistema económico basado en la especulación y la injusticia. Se han planteado vagas reformas técnicas, que no cuestionan la esencia del sistema y responden a una ética puramente funcional: desde mayor regulación de los procedimientos hasta cierta transparencia en las operaciones. Pero ni una sola medida para paliar el infortunio crónico de los desheredados de la Tierra.

La evolución diaria de los índices bursátiles importa infinitamente más que los datos terribles ofrecidos por el balance anual de la pobreza extrema que elabora Naciones Unidas. Sus datos producen vergüenza y vértigo: cada día mueren 24.000 personas por carecer de alimentos; cada cinco segundos perece un niño o niña menor de diez años a causa del hambre; cada cuatro minutos fallece una persona por falta de vitamina A... Y se calcula en torno a mil millones el número de quienes sobreviven gravemente subalimentados. ¿La meta de “refundar el capitalismo” consiste en mantener la progresión de la miseria y esforzarse en la recuperación de los mercados bursátiles?

Los grandes popes de la despiadada economía de libre mercado discuten sobre la necesidad de reestructurar el Fondo Monetario Internacional y la Banca Mundial, dotándolos de fondos e instrumentos técnicos que aumenten su capacidad de intervención. Bidones de gasolina para dos organismos a los que Jean Ziegler califica —junto a la Organización Mundial del Comercio— como “bomberos pirómanos” y “organizaciones mercenarias de la oligarquía de un capital financiero invisible”. Porque ya no se trata de que su funcionamiento resulte poco satisfactorio ni de que sus poderes actuales sean insuficientes. La experiencia histórica demuestra que sus condicionantes —cuando no sus dictados— han supuesto atraso y miseria para pueblos enteros, en beneficio siempre de las grandes corporaciones de capital internacional.

Aun aceptando que la anunciada “refundación del capitalismo” se base en restablecer el orden económico sobre un absoluto desorden moral, se echa de menos una cuestión fundamental: poner coto a la especulación con los alimentos. Meses atrás, cuando las llamadas “hipotecas basura” comenzaron a tambalearse, los principales especuladores emigraron de la Bolsa de Nueva York a la de Chicago, para negociar con las materias primas agrícolas, arroz, trigo, maíz, mijo... Y sus movimientos especulativos provocaron un alza mundial de precios que ahondó el ya gravísimo problema del hambre en distintos rincones del planeta. Pocas cosas hay más urgentes en el panorama económico mundial que la exigencia de que los alimentos sean declarados bien público y retirados de la especulación bursátil, para que su precio quede fijado directamente entre países productores y países consumidores. Sin embargo nadie lo ha planteado en la cumbre de Washington.

La Alianza Española Contra la Pobreza (que agrupa a un millar de entidades sociales, ONGD, organizaciones y movimientos sociales) clama en el desierto de los medios por “la supresión de todas aquellas estructuras financieras y mecanismos institucionales que han generado un crecimiento económico mundial desigual y precario, y han empobrecido a una gran parte de la Humanidad en las últimas décadas”. Piden que se ponga “coto a la capacidad de acumulación de riqueza por parte de personas, instituciones y países. Esto implica necesariamente medidas que pongan lo social y lo ambiental por encima de lo económico.”

Una vez más, la lógica está en la utopía.