

ecc



Eco ha sido publicado por las ONGs en las mayores conferencias desde la Conferencia de Medio Ambiente de Estocolmo celebrada en 1972. Este boletín se edita de forma conjunta por las ONGs participantes en la COP 8 de la UNCCD de Madrid, Septiembre de 2007



Le transfert de technologie pour lutter contre la désertification

Une expérience au Burkina Faso

Cet article est proposé par M. Michael YANOOGO coordonnateur du Centre Ecologique Albert Schweitzer du Burkina Faso (CEAS-BF).

La technologie est indéniablement l'outil avec lequel les nations riches de la planète ont forgé leur supériorité économique et sociale sur celles en voie de développement.

Les ressources naturelles ne font pourtant pas défaut aux pays aujourd'hui économiquement défavorisés....

[p. 2]

La responsabilidad de las empresas en la desertificación

Llevamos días exigiendo la participación de la sociedad civil en los procesos, denunciando la inacción de los gobiernos, identificando los problemas, atribuyendo responsabilidades, y buscando también posibles soluciones. Sin embargo, nadie ha hablado del papel de las grandes compañías transnacionales en la problemática de la desertificación. La deforestación, la pérdida de productividad del suelo por la intensificación agrícola, la expansión de los agrocombustibles, la pérdida de biodiversidad, la pérdida de diversidad agrícola y de soberanía alimentaria, etc., no son procesos inocentes que ocurren sin más. Existe una mano ejecutora detrás.

En 2005, solamente diez empresas controlaban el mercado mundial de semillas. Las semillas son la llave de toda la cadena alimentaria en el mundo y el corazón de la vida campesina y la agricultura. Estas empresas cada vez tienen un mayor poder para decidir qué se cultiva donde. Este proceso de privatización de semillas, está dejando totalmente vendidas a millones de personas que dependen de sus cultivos para vivir.

En muchas partes del mundo las grandes corporaciones transnacionales alimentarias están desplazando al pequeño campesino y a sus técnicas tradicionales, para implantar una agricultura intensiva...

[p. 2]

SUMARIO

La responsabilidad de las empresas en la desertificación	1
Le transfert de technologie pour lutter contre la désertification	2
Género y cambio climático en la ODS	3
Plantemos por el planeta	4
PAN: una herramienta para apoyar las iniciativas de las comunidades	5
Prioridades y medidas para combatir la degradación de las tierras y la desertificación en Bielorrusia	6
"Se pueden hacer las cosas de otra manera"	7
La política medioambiental, una de las preocupaciones de CONGAD	8

... en agroquímicos devastadora de la tierra, esquiladora de los recursos hídricos, y generadora de grandes beneficios para unos pocos.

Una de esas diez empresas semilleras es Bayer Crop Science. Somos muchos los que asistimos con sorpresa y malestar a la presencia en esta COP de un stand de esta compañía, para permitirle vender a todos los visitantes una imagen de empresa preocupada por el avance de la desertificación. Empresas como esta, están igualmente implicadas en casos de boicot a medicamentos genéricos, lo cual es resaltable si tenemos en cuenta la clara relación desertificación-pobreza.

Y son también grandes empresas transnacionales las que están detrás de la fuerte expansión de los monocultivos para la producción de agrocombustibles, que además de responder a un modelo agrícola desertificador como el expuesto, en muchos puntos del planeta está ocurriendo incluso a costa de la biodiversidad de selvas tropicales.

Aunque no entra en los objetivos de este encuentro, la comunidad internacional debería algún día sentarse a repensar como se mide la tan cacareada Responsabilidad Social Corporativa. Los criterios actuales están permitiendo que algunas de las empresas más contaminantes y con efectos sociales más devastadores, se encuentren entre las más valoradas en estos aspectos. En cualquier caso, la Convención tendrá que revisar su política en la organización de eventos como las COP, si no quiere ver dañada su credibilidad. □



... Des richesses à l'état brut ne demandent qu'à être exploitées, transformées, valorisées.

Si la menace de la désertification a atteint un niveau particulièrement alarmant pour les pays du continent africain, c'est en raison de leur extrême vulnérabilité économique. Combattre la désertification, c'est aussi poser les bases d'une croissance prenant appui sur les éléments fondamentaux d'un développement durable.

Le Centre Ecologique Albert Schweitzer qui prône " l'alliance de l'écologie et de l'économie " comme philosophie vers ce développement durable, s'y est engagé depuis 1982 au Burkina Faso, en optant pour la stratégie qui passe par la lutte contre la désertification au travers du transfert des techniques et technologies appropriées.

Cette stratégie, qui procède au moyen de la recherche appliquée et le transfert des acquis aux acteurs locaux, a engrangé un capital de " savoir-faire " vulgarisé par les acteurs des secteurs d'activités diverses notamment les artisans les paysans et les transformateurs des productions locales.

Ainsi, plus d'une vingtaine de créations, d'innovations et de techniques de production dans les énergies renouvelables et l'artisanat utilitaire dans l'agro-écologie et l'agro-transformation sont réalisées et diffusées, et plus de trente (30) modules de formation sont planifiés chaque année.

Un transfert de technologie, solution économique et environnementale:

L'expérience du CEAS Burkina dans la valorisation de la mangue:

Depuis 1995, le Centre Ecologique Albert Schweitzer du Burkina a mené avec l'aide de ses partenaires suisses des recherches suivies de vulgarisation sur la valorisation des fruits et des légumes. La mangue, dont le paysan burkinabé est un des grands producteurs en Afrique de l'ouest mais est cependant confronté à une réelle difficulté de commercialisation (excès pour la consommation locale, difficulté d'ex-

portation du frais), a constitué le cas central de cette recherche. Des équipements solaires et mixtes ainsi que des techniques de séchage et autres transformations ont été développés et des acteurs locaux formés. La mangue séchée représente à l'heure actuelle un marché potentiel pour les paysans et les PME burkinabés.

Ces expériences de transfert ont parfaitement réussies et se sont avérées être à la fois un puissant vecteur économique et une stratégie de lutte contre la désertification.

Résultats:

Le chiffre d'affaires des échanges commerciaux à l'exportation de la mangue séchée, pour cette campagne qui s'achève, avoisine le milliard (1000 000 000) de francs CFA, soit l'équivalent de 1 524 490 euros. Les paysans et les unités de séchage s'en tirent à très bon compte. Les jeunes de ces exploitations n'envisagent pas l'immigration, une sortie de pauvreté est bien amorcée.

Les paysans augmentent les superficies de leurs mangerais en réponse à la forte demande de matière première.

De nouveaux paysans (des agro-transformateurs et autres) s'investissent dans le reboisement en manguiers.

En conclusion, le transfert de technologie est un besoin impérieux dans les luttes que mènent les pays défavorisés contre la désertification et la pauvreté. L'expérience montre que, économiquement et écologiquement, le transfert de technologie produit des avancées significatives.

Lutter contre la désertification, c'est avant tout lutter contre la pauvreté. De nouveaux engagements de la COP8 seraient une réponse à l'attente d'un grand nombre de pays menacés par la désertification. □

Michaël YANOGO

CEAS Burkina Faso

Adresse mail: ceas-rb@fasonet.

bfmyanogo@gmail.com

Site web: www.ceas-ong.net

Tél. 00226 50 34 30 08

Género y cambio climático en la ODS

La sesión de la tarde comenzó con las conclusiones y peticiones sobre género que expuso Dilcia García de ACPA-RIOD-ALC: “Se pide a las partes tomar en consideración la creación de una red de mujeres investigadoras en el campo de gestión de los recursos naturales en el seno de las ONG” así como integrar a las mujeres “en cada uno de los ámbitos de la toma de decisiones de las convenciones de cambio climático, biodiversidad y lucha contra la desertificación.” También recordó el artículo 3 sobre empoderamiento de las mujeres y equidad de género: “no puede hablarse de equidad sin la participación activa, exhaustiva y en igualdad de la mitad del mundo.”

Acto seguido se inició el diálogo entre los presentes. De las intervenciones de los delegados de los gobiernos, aunque algunas fueron sólo retóricas, podemos extraer algunas conclusiones positivas sobre lo acontecido. Por un lado la portavoz del Mecanismo Mundial defendió la creación de redes, a través del ejemplo de mujeres africanas, para intercambiar experiencias y conseguir que las mujeres tengan la debida participación en las partes.

Los representantes de los gobiernos trataron básicamente sobre la necesidad de una mayor intervención de las mujeres y de la existencia de planes especiales dedicados a la integración de las mujeres.

Finalmente las ponentes reflejaron de nuevo su postura. Dilcia García defendió que la situación requiere ir “del discurso a la acción. Pensemos global pero actuemos localmente”. Por su parte Jacqueline Nkoyok de la Confederation des ONG d’environnement et de développement de l’Afrique Centrale defendió que para aplicar los avances hay que contar con las mujeres debido al “saber hacer” y es necesario darles la capacidad de progresar por que así contribuiremos a mejorar el medioambiente. Por último intervino Yunuen Montero de la Fundación IPADE: “Las ONG están llevando proyectos en todo el planeta a nivel local, pero esto no sirve de nada si no hay los apoyos económicos y políticos de todas y cada una de las instancias.”

Después de tratar el tema de género se pasó a discutir sobre la relación entre cambio climático y desertificación. En este punto algunos de los ponentes de las ONG hablaron sobre los refugiados de todo tipo. Sina Maiga Damba del AFAD-RIOD-AFRICA realizó la siguiente pregunta: “¿Cómo se puede pretender parar la movilidad de los seres humanos cuando el capital no para de moverse libremente?” Por otro lado Emmanuel Seck de ENDA ofreció durante su intervención ejemplos concretos para frenar el avance de la desertificación y convertir la tierra yerma en un lugar de cultivo sostenible; es básico que se tomen en cuenta todos estos ejemplos ya que muestran a los gobernantes que se pueden hacer las cosas de otra manera y que la incompetencia de ellos puede ser suplida por la eficacia de las acciones de la sociedad civil: ¿se imaginan que llegara el día en que los políticos comprendieran que deben trabajar con y para el pueblo?. Por su parte Silvia Picchioni de ASPA-RIOD-ALC defendió que “los conocimientos tradicionales pueden y deben aportar soluciones. Es necesaria una inversión fuerte para lograr la educación adecuada.”

Antes de escuchar la opinión de las delegaciones la Cooperativa de Pastores de Senegal defendió el uso de las tierras para explotarlas de manera sostenible: “el pastoreo está muy adaptado pero cada vez menos valorado. Es preciso garantizar el derecho del uso de las tierras de los pueblos indígenas



Dilcia García

y tradicionales como forma de identidad cultural”. De las declaraciones de las delegaciones merece una mención especial las enérgicas palabras del delegado cubano que consiguieron arrancar los aplausos de los miembros de las ONG que allí se encontraban. “El mundo se está despedazando y destruyendo y no hacemos nada. Hay que hacer sacrificios y hay que conseguir que los países ricos no sigan con su patrón de consumo”. Sobre la existencia de varios convenios afirmó que “estamos fraccionando la visión global del problema” y añadió que hay que exportar solidaridad porque “la especie más amenazada es el hombre.”

Los miembros de la sociedad civil hablaron y aportaron soluciones, propusieron cambios y acciones concretas para que los gobiernos pudieran tomar nota. □



Plantemos por el planeta

“Plantemos por el Planeta: Campaña de los Mil Millones de Árboles” es una campaña mundial de Naciones Unidas para el Medio Ambiente donde diversas organizaciones, individuos, comunidades y gobiernos se comprometen a plantar lo menos mil millones de árboles en el mundo entero en el año 2007.

En la página web de la campaña www.unep.org/billiontreecampaign se puede seguir la campaña con información actualizada, promesas, fotografías y relatos.

La campaña inspirada por la Profesora Wangari Maathai, Premio Nobel de la Paz de 2004 y fundadora del Movimiento Cinturón Verde de Kenya, surge para reparar la gran cantidad de árboles deforestados y arrasados en incendios forestales.

En Cuba una coordinadora de organizaciones, fundaciones y asociaciones se han comprometido a plantar 135 millones de árboles que cubrirá el 12,6% de la cantidad total que aspira el mundo y ya llevan parte del compromiso cumplido.

En el Estado español Ecologistas en Acción se comprometió a plantar 110.000 árboles, con sus cerca de 300 grupos locales de ecologistas apoyados por vecinos/as, sindicatos, colegios y ciudadanos particulares repartidos por todo el territorio, ya empezaron a reforestar para ésta campaña y en lo que llevamos de año hay ya 124.650 árboles y arbustos de especies autóctonas superando con creces el compromiso.

Los efectos que mayormente afectan a la península son los incendios

forestales, el desarrollo urbanístico descontrolado, la construcción de infraestructuras de transporte y la roturación de zonas forestales de sierra para el cultivo de frutales y olivo que son las responsables de la deforestación y la degradación de los ecosistemas naturales dejando un paisaje cada vez más desértico con las consecuencias que tiene, humedales cada vez más secos, pérdida de biodiversidad y cambio climático.

En el Estado español en la última década la superficie forestal se ha reducido en 250.783 hectáreas y el tema

de los incendios forestales es bastante preocupante con más de 1 millón de hectáreas arrasadas en los últimos 7 años.

Una de las principales causas de la desertificación en el mundo es la deforestación, que continúa a una tasa alarmante, cerca de 13 millo-

nes de hectáreas por año, un área del tamaño de Grecia o Nicaragua. África y Sudamérica tienen la mayor pérdida neta de bosques. Este problema se debe a la explotación insostenible de los bosques para obtención de madera y leña, las roturaciones y los incendios forestales provocados por el hombre para la instalación de grandes cultivos agroindustriales como la soja o la palma aceitera, los cultivos forestales con especies alóctonas de crecimiento rápido que empobrecen el suelo y reducen drásticamente la biodiversidad (son los llamados “desiertos verdes”).

La campaña seguirá hasta acabar el año pues las condiciones para plantar varían de unas regiones a otras. □

Reducir la pobreza es el primer objetivo que impulsa la puesta en marcha de políticas en la mayor parte del África Sub-Sahariana (SSA). La mayoría de estos países han definido los objetivos de reducción de la pobreza en diversos documentos tras darse cuenta que sólo se conseguirá una reducción significativa poniendo en marcha políticas e instituciones que favorezcan el crecimiento económico. Hay un consenso creciente por todo el mundo de que el desarrollo debe satisfacer las necesidades de la generación actual sin comprometer la capacidad de las siguientes para satisfacer las propias. Esto ha quedado muy claro en las últimas tres Cumbres Mundiales sobre el Desarrollo Sostenible, en Estocolmo (1972), Río de Janeiro (1992) y Johannesburgo (2002).

Sin embargo, la pobreza endémica, las formas de vida no sostenibles y la degradación ambiental continúan lastrando los esfuerzos por el crecimiento económico. Los países del África Sub-sahariana siguen amenazados por la disminución de su cubierta forestal, pérdida de biodiversidad, erosión, sequía, desertificación, contaminación y migraciones, por mencionar sólo algunos de sus problemas.

Estos países, y otras organizaciones, han realizado diversos esfuerzos para enfrentarse a estos problemas, pero con escaso éxito debido al bajo nivel de implicación de las comunidades en la consecución del crecimiento económico sostenible.

La Convención de las Naciones Unidas de lucha contra la desertificación (UNCCD) entró en vigor el 26 de diciembre de 1996, y muchos países del África Sub-Sahariana ya la han ratificado. El mayor objetivo de la UNCCD es combatir la desertificación y mitigar los efectos de la sequía en países que los sufren gravemente, en especial en África. La UNCCD, aunque parte de un acuerdo a nivel mundial, es básicamente una iniciativa africana. Sus objetivos y programa ponen énfasis en la participación de las poblaciones en la formulación y



PAN: una herramienta para apoyar las iniciativas de las comunidades

puesta en marcha de proyectos y planes para combatir la desertificación.

Los Programas de Acción Nacional (PAN) para combatir la desertificación:

La UNCCD invoca la puesta en marcha de actividades destinadas a prevenir y/o reducir la degradación del suelo, rehabilitar los suelos parcialmente degradados y recuperar los más degradados, a través de los Programas de Acción Nacional (PAN).

Una de las principales obligaciones de los firmantes de la Convención era desarrollar PAN que sirvieran como marco y guía para su implantación. En la mayoría de países firmantes, el proceso de concretar el PAN contó con una amplia variedad de participantes, a través de grupos de trabajo de carácter consultivo, organizados a nivel local y nacional, para que los participantes pudieran deliberar y proponer recomendaciones para el PAN. La mayoría de los países promovieron la sensibilización de los participantes y las consultas para que las comunidades dieran sus puntos de vista sobre las acciones que perciben como críticas en la lucha contra la degradación del suelo y hacia la seguridad en el suministro de alimentos.

El Programa de Acción Nacional también persigue establecer un mecanismo para facilitar la implicación efectiva de las comunidades locales en los procesos la toma de decisiones y definición de políticas. Esto se puede conseguir animando a las comunidades a participar en actividades que reducen la pobreza o apoyando inversiones comunitarias en formas alternativas de subsistencia.

El estado de desarrollo de los PAN

Se ha destinado una cantidad significativa de recursos al propósito de conseguir el desarrollo sostenible en tierras áridas en todo el mundo, pero el grueso de esa

asistencia al desarrollo ha ido a paliar situaciones de emergencia humanitaria, provocadas por sequías y otras catástrofes. Las intervenciones en tierras áridas normalmente apuntaban a grandes proyectos, como trabajos de irrigación, actividades mineras y demás actividades que apenas suponían un beneficio para las personas locales. Las poblaciones de zonas rurales áridas son dependientes de los recursos naturales básicos para conseguir alimento, comida y combustible. La degradación de esos recursos hace que sea cada vez más difícil para la población cubrir sus necesidades básicas.

Conscientes de esta situación, la mayoría de los países en desarrollo firmantes de la UNCCD se encuentran en las diversas etapas de implantación de PAN's dentro de sus programas y proyectos de desarrollo, con la idea de asegurar que sus propuestas son acordes a los documentos de definición de políticas, como los PRSP (Poverty Reduction Strategy Papers).

Aunque los gobiernos pongan en marcha todos los planes estratégicos, se ha hecho notar que muchas comunidades todavía no tienen suficiente información sobre las causas y las consecuencias de la desertificación y la sequía. También les falta información sobre los requisitos y las disposiciones de la UNCCD. Como resultado, algunas comunidades, a nivel local, han iniciado proyectos que podrían funcionar como herramientas efectivas para combatir la desertificación y la sequía. Sin embargo, se ha comprobado que necesitan mejorar sus capacidades para atajar los problemas de desertificación. Las comunidades necesitan estrategias de planificación participativa, que aumente sus capacidades, y un apoyo directo a sus iniciativas

de lucha contra la desertificación.

Fomentar la colaboración de socios.

Para fomentar la colaboración y para dotar de valor añadido a las iniciativas ya existentes, se proponen las siguientes estrategias:

1. Hacer un inventario de potenciales socios y establecer redes de contacto.
2. Crear foros de asociación
3. Dar oportunidades a los socios de apoyar iniciativas de las comunidades, de forma sostenible.

Movilización de Recursos

Siendo la desertificación un desafío capital para las economías nacionales y el bienestar de gran parte de las poblaciones pobres, requiere máxima atención. Es necesario buscar fondos para asegurar la viabilidad de las iniciativas para la lucha contra la desertificación y la mitigación de los efectos de la sequía, a nivel de comunidades.

Obstáculos para conseguir los objetivos de los PAN

Recursos y capacidades inadecuadas, estrategias no coordinadas y duplicación de esfuerzos, procesos de seguimiento inadecuados son algunos de los desafíos esenciales en la puesta en marcha de los PAN, a pesar de que la mayoría de los PAN ponen énfasis en que se comparta la información y se apliquen las lecciones aprendidas, y consideran esto como la clave para conseguir el desarrollo sostenible. □

Frank Msafiri

Comité de Coordinación de ONG y Organizaciones Comunitarias contra la Desertificación en Kenia. (NCCD-K)



Prioridades y medidas para combatir la degradación de las tierras y la desertificación en Bielorrusia

Bielorrusia, país situado en la Europa Central y Oriental, se convirtió en miembro pleno de la UNCCD el 17 de noviembre de 2001. La degradación de los terrenos es uno de los asuntos medioambientales “más delicados” en Bielorrusia y es una de las limitaciones que se cree que impiden su desarrollo económico y social. Los orígenes de la degradación del terreno en sus diversas formas están en las prácticas actuales de uso de las tierras, el incumplimiento de normas, y savias reglas de uso y protección adecuados de los recursos terrestres.

Durante el pasado decenio, los procesos de degradación de las tierras han mostrado una tendencia a aumentar y se cree que esto está vinculado con el cambio climático, un mayor número de sequías, heladas, tormentas y deshielos, y otros hechos climáticos extremos. Para el período desde 1989 hasta 2006 ha habido 14 años con condiciones climáticas secas.

Teniendo en cuenta tanto los procesos naturales como las prácticas en el uso de las tierras, se sabe que la degradación del terreno se da en las siguientes formas principales:

- Erosión de los terrenos por el agua y el viento;
- Contaminación química, incluida la radioactiva, de las tierras;
- Degradación de la calidad de las tierras y/o la reducida, especialmente esto es cierto para las turberas, mediante el uso en agricultura;
- La degradación del terreno como resultado de la excavación de turba, los materiales de construcción, la construcción de carreteras y otras obras, así como en áreas inundadas por el hombre de modo intencionado o accidental;
- Degradación de las turberas desecadas afectadas por los incendios;
- Degradación de terrenos forestales como resultado de una gestión forestal inadecuada e incendios forestales;
- Degradación de las tierras causada por excesiva presión adicional al re-

creo y otras actividades humanas;

La degradación de los terrenos y extracción de turba para combustible son los dos factores principales de la degradación de las turberas de zonas húmedas, que forman más del 14% de la extensión total del país. Actualmente unos 1,4 millones de hectáreas de terrenos de turberas han sido desecadas específicamente para fines agrícolas. El índice de agotamiento de la capa de turba y de los terrenos de turba oscila entre uno y doce cm por año, ó de tres a veinte toneladas anuales y más. Como consecuencia de ello hay 190.000 hectáreas de terrenos de turberas sin capa de turba, mientras hay otros 18.200 de hectáreas sin tierra alguna.

El tipo más peligroso de contaminación conocido en Bielorrusia es por radionucleidos, como consecuencia del desastre de Chernobil. Una cantidad similar de contaminación radioactiva del terreno no existe en ninguna otra parte del mundo. El área afectada abarca el 21% del territorio de Bielorrusia, incluyendo 1,4 millones de hectáreas de tierras agrícolas y 1,6 millones de hectáreas de tierras forestales.

Una de las políticas prioritarias para prevenir la degradación de las tierras es incrementar la eficiencia de uso de las tierras, que aquí se entiende como lograr un resultado útil en lo económico, en el medio ambiente, en lo social, etc. Las medidas tomadas en este área se deberían basar en los siguientes principios clave:

- Prioridad del uso óptimo de las tierras;
- El carácter integrado del desarrollo del espacio;
- Concordancia de los intereses públicos y privados;
- Reformas entrelazadas agrarias y de las tierras;
- Creación de un sistema de incentivos para diversas categorías de usuario de las tierras para promover el uso adecuado de las mismas y adoptar medidas contra su degradación;



- Involucrar a la sociedad en la aplicación de la lucha contra la degradación de los terrenos.

Prevenir los procesos que llevan a su degradación se incluye en las políticas prioritarias que aplica en Gobierno de Bielorrusia, con la ayuda del público, para hacer de nuestro entorno un mejor lugar donde vivir, en beneficio de la próxima generación.

Los recursos de tierras son nuestro activo nacional, nuestra herencia natural y cultural valoradas, y el modo de utilizarlas y protegerlas tendrá mucho que ver con nuestro bienestar futuro y el de nuestro medio ambiente, y, por esta razón, nuestro efecto común y con éxito para tratar la degradación de los terrenos es, de hecho, algo que debemos a las generaciones futuras. □

*Valentin Yatsukno
Vice-President of the NGO
“Bielorrusiaian Geographical
Society”, representative of
NGOs en the COP 8*

“La sociedad civil es quien identifica el problema y propone mejoras para las políticas”

“Se pueden hacer las cosas de otra manera”

Para Dai Guangcui, miembro del consejo de la China Society of Forest Economics, uno de los principales problemas en China es que la sociedad civil no esta representada ya que las ONG no tienen influencia ni posibilidad de hacerse escuchar. La voz de la sociedad civil esta a menudo representada a través de los intelectuales y de las instituciones académicas lo que refleja la brecha entre gobierno y ciudadanos. No obstante Dai Guangcui considera que se están realizando esfuerzos para integrar a la sociedad civil en la toma de decisiones. En este sentido opina que no es posible combatir realmente la desertización sin tener en cuenta a todos los actores. “Todo el conjunto de la sociedad debe estar implicado. El gobierno es quien formula las políticas, pero la sociedad civil es quien identifica el problema y propone mejoras para las políticas” afirma.

Las ONG exigen es que se pase de la teoría a la acción directa y para ello es fundamental que cada gobierno asuma responsabilidades y desarrolle políticas concretas adaptadas a cada situación. Dai Guangcui considera que lo que se necesita es proveer de medios financieros y tecnología a los países pobres para que puedan desarrollar políticas sociales. Sin embargo, considera que lo que China necesita no son planes internacionales sino políticas particulares que involucren a los gobernantes locales. “En el sentido internacional lo que debemos hacer es compartir las experiencias para proveer decisiones políticas” afirma. En este sentido es necesario integrar las diferentes experiencias para aplicarlas a otras realidades que puedan ser válidas.

La educación se perfila así como uno de los factores determinantes en la lucha contra la desertización; el desarrollo de programas pedagógicos que contribuyan a crear una conciencia de convivencia con las tierras y que facilite el uso de técnicas no agresivas

con el medioambiente. “Tenemos que mostrar a la gente que es posible hacer las cosas de otra manera, tenemos tecnología y tenemos energía: contribuimos a que sean los gobiernos locales los que lo adapten a cada situación” concluye.

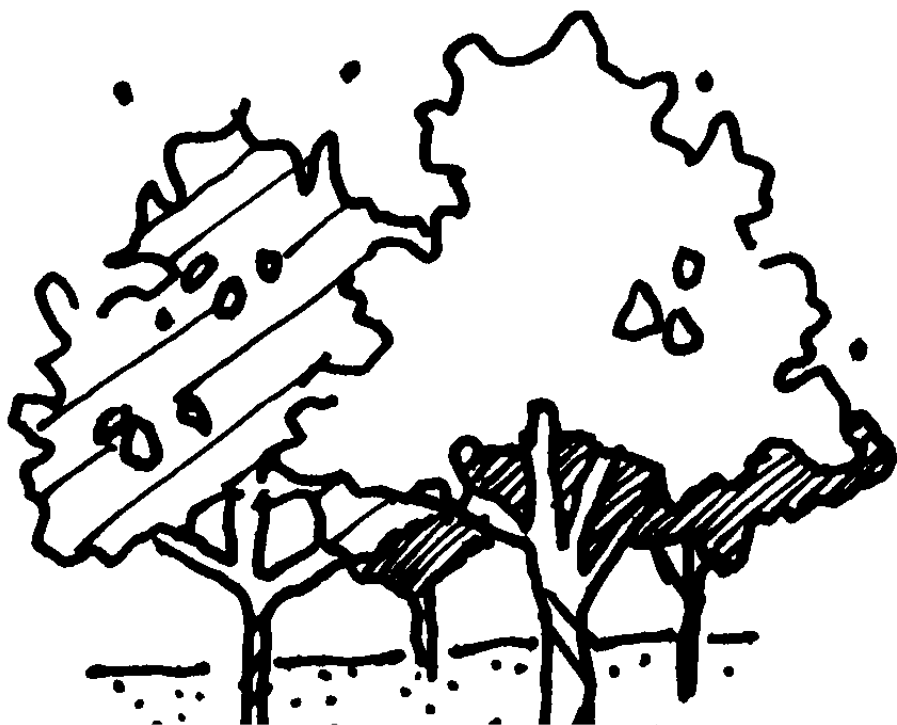
En China la zona más afectada por la desertización se sitúa en el norte. Según nos cuenta Dai Guangcui la degradación se debe principalmente a la actividad humana consecuencia directa del creciente desarrollo económico. Para frenar este proceso se han desarrollado programas de reforestación y fijación de suelos mediante vegetación. A pesar de que estas medidas contaron con algunos problemas en el pasado debido a la falta de inversión, actualmente se esta desarrollando de manera satisfactoria.

Los flujos migratorios provocados por la desertización son una de las consecuencias más preocupantes. En China el gobierno se encarga de organizar las migraciones de manera que los campesinos sean recolocados en nuevas tierras. “Todo esta incluido dentro de un gran programa gubernamental centrado en la reforestación, la

trata sostenible de tierras de pastoreo y el control de las migraciones” asegura. Otra de las medidas es el apoyo a los campesinos para que utilicen las mejoras en las energías alternativas y sensibilizar de que las tierras deben ser tratadas para una duración a largo plazo y no como una realidad inmediata.

La necesidad de llevar a cabo acciones eficaces es una de las máximas de esta COP ya que no tenemos tiempo para seguir esperando y retrasando las medidas. “Más acciones son necesarias para combatir la desertización; más políticas, más dinero, mayor implicación” concluye y añade que un ejemplo a seguir puede ser el de la Sociedad Ecológica de Empresas que es una ONG financiada por grandes empresas para luchar contra la desertización.

Por último Dai Guangcui nos expuso una reflexión sobre el estado de la sociedad civil en China. Actualmente el papel de las ONG en el país es bastante escaso y cuentan con poca representación, no obstante considera que se han producido algunos avances y que en el futuro se irán abriendo debido al desarrollo económico que llevará consigo un progreso de las libertades. □



La política medioambiental, una de las preocupaciones de CONGAD

VORÉ GANA SECK es la Directora de Senegal Verde y Presidenta de CONGAD (Conseil des Organisations Non Gouvernementales d'Appui au Développement). Creado en 1982, CONGAD es una coalición de 8 plataformas de África Occidental y Central (Malí, Senegal, Burkina Faso, Nigeria, Benin, Togo, Guinea y Chad) cuyo objetivo es desarrollar conocimiento dentro de la sociedad civil y armonizar su posición en temas de desarrollo. También persigue desarrollar el diálogo para el intercambio de información e ideas con el fin de promover la solidaridad en la tarea de apoyar iniciativas de desarrollo a nivel local en comunidades desfavorecidas. "CONGAD se ha unido al Foro Social Mundial para trabajar juntos en busca de una voz más fuerte en asuntos de desarrollo", explica Voré. También parte de REPAOC (Red de ONG de África Occidental y Central), sus objetivos comunes son crear una nueva asociación para el desarrollo en África, reforzar las capacidades de las plataformas nacionales en términos de apoyo, servicios y comunicación, y garantizar una mayor representación de las ONG de África Occidental y Central en las plataformas regionales e internacionales, tanto gubernamentales como no gubernamentales. Además, según Voré, otras de sus preocupaciones son las guerras y la circulación de armas, la OMC y el comercio agrícola, la deuda y el desarrollo, los acuerdos de asociación comercial, la protección del medio ambiente, la biodiversidad y la desertificación. En relación con los temas mencionados, Voré explica que las prácticas medioambientales erróneas



tienen un impacto muy negativo en la seguridad alimentaria y en las estructuras sociales y que "están empujando a la gente joven a abandonar el país".

El Fondo para la Democracia de la Naciones Unidas (UNDEF) ha concedido una subvención por importe de 250.500 \$ para ayudar a establecer las bases de redes estructurales, asistir a conferencias internacionales, ejercer presión política y apoyar el establecimiento de mejores medios de vida en África.

En 2003, CONGAD comenzó una asociación con VANI (India) con el fin de formar una coalición de redes de ONG nacionales por todo el mundo para tratar las preocupaciones que enfrentan estas organizaciones a nivel internacional, especialmente en lo que respecta a asuntos de financiación y

formación de políticas por agencias multilaterales como en Banco Mundial, las Naciones Unidas y la Organización Mundial de Comercio. Esta asociación se establece en coordinación con las redes de ONG nacionales ABONG de Brasil, Coordination SUD de Francia, Concord de Europa y Acción de Chile. "Queremos expandirnos a todos los países africanos y formar una gran red africana. Pensamos que, sin una buena política medioambiental, el desarrollo en África no será posible". □



ECO es la voz de todos los representantes de la sociedad civil que están participando en la COP8 de Madrid, y que agradecen a Ecologistas en Acción la edición diaria de este boletín.

El consejo editor agradece artículos para su publicación en el boletín.

Por favor, enviar los artículos a eco@ecologistasenaccion.org

La edición del boletín ECO es posible gracias a la financiación de la Secretaría de la UNCCD.

El consejo editor se reserva el derecho de publicar los artículos atendiendo a su calidad y extensión.

Queremos agradecer su colaboración en este boletín a todos los periodistas, traductores y a los compañeros/as de De Amicitia.

Miembros del Consejo Editorial:

Teresita Tellería – Pronaturaleza, Cuba
Emmanuel Seck – ENDA- TM, Senegal
Khadija Razavi – CENESTA, Iran
Daniëlle de Man – ENID

Eva Izquierdo- Ecologistas en Acción
Samuel Martín-Sosa – Ecologistas en Acción



ecologistasenaccion.org/desertificacion

ECOLOGISTAS
en acción