

INFORÁPIDA

Programa de las Naciones Unidas
para el Desarrollo



P N
U D

El PNUD, el medio ambiente y el desarrollo sostenible

La protección y la preservación del medio ambiente son fundamentales para el desarrollo. Las personas más vulnerables del planeta dependen en gran medida de la tierra para ganarse la vida, lo que significa que el aire fresco, el agua limpia, los ecosistemas sanos y una energía económica, accesible y limpia están entre los componentes esenciales necesarios para crearse una vida mejor. Cuando el medio ambiente se degrada como resultado de un saneamiento defectuoso, de la polución del aire o del cambio climático, por ejemplo, las comunidades vulnerables son las que sufren primero y las que sufren más.

En calidad de red mundial de la ONU de ayuda a las personas para que colmen sus necesidades en materia de desarrollo y que alcancen una vida mejor, el PNUD mantiene que ser “verde” no es un lujo sino una necesidad para el desarrollo humano y debe de estar detrás de todo esfuerzo por alcanzar los Objetivos de Desarrollo del Milenio acordados internacionalmente.



Mujeres participando en el proyecto actual de ecosistemas marinos de Benguela, que mejora la administración del agua en los ámbitos local, nacional e internacional entre Angola, Namibia y África del Sur. Foto: Claudio Velásquez Rojas/PNUD

Enfoque del PNUD

El PNUD ayuda a los países a afianzar su capacidad para hacer frente a las dificultades en materia de medio ambiente y energía en los ámbitos nacional y comunitario, buscando y compartiendo las mejores prácticas, ofreciendo consejos innovadores sobre políticas y relacionando a los socios a través de proyectos que ayudan a las personas en los países en desarrollo a alcanzar un medio de vida sostenible.

EL PNUD EN CIFRAS

- El PNUD trabaja en más de 130 países para proteger el medio ambiente y mejorar el acceso a la energía.
- El PNUD ha invertido US\$1.6 mil millones entre 2004 y 2007, para proteger y preservar el medio ambiente.
- Hay 85 países que tienen metas ODM individualizadas en lo que concierne un medio ambiente sostenible, y que cuentan con el apoyo del PNUD.
- El programa mundial del PNUD de protección de la capa de ozono impidió la liberación de más de 63.000 toneladas de sustancias destructoras del ozono en más de 100 países a través de 1.900 proyectos.
- Hay 9.000 proyectos no gubernamentales y comunitarios financiados por el Programa de Pequeños subsidios del FMAM gestionado por el PNUD.
- PNUD-FMAM han creado 154 Áreas Protegidas nuevas, que cubren 9.95 millones de hectáreas.

El trabajo del PNUD en materia de medio ambiente y desarrollo sostenible se centra en cuatro áreas prioritarias:

- Incluir los asuntos medioambientales en la planificación del desarrollo;
- Movilizar la financiación para una mejor gestión medioambiental;
- Hacer frente a los desafíos crecientes impuestos por el cambio climático; y
- Crear capacidades locales para gestionar mejor el medio ambiente y brindar servicios, especialmente relacionados con el agua y la energía.

Trabajar juntos para un medio ambiente mejor

El PNUD trabaja de cerca con otras entidades de la ONU y con agencias internacionales para asegurar que los países en desarrollo reciban el apoyo que necesitan, y que el medio ambiente reciba la protección que merece. Junto con el Programa de la ONU para el Medio Ambiente (PNUMA) y con el Banco Mundial, el PNUD es una de las tres agencias implementadoras del **Fondo para el Medio Ambiente Mundial (FMAM)**, que es el fondo más grande del mundo de protección del medio ambiente, dotado con US\$ 3 mil millones de 32 países donantes entre 2006 y 2010. Además, a través de su **Iniciativa Pobreza – Medio Ambiente (PEI)** conjunta, el PNUD y el PNUMA trabajan juntos para ayudar a los países a integrar los asuntos relacionados con el medio ambiente en las estrategias de reducción de la pobreza. Después de algunos programas piloto exitosos en una serie

de países africanos, PEI está ahora expandiendo su apoyo a todo el mundo.

Gastos acumulados del PNUD en el medio ambiente y el desarrollo sostenible (2004-2007)	
<i>Millones de dólares</i>	
Marcos y estrategias del desarrollo sostenible	397
Gobernabilidad eficaz del agua	123
Acceso a los servicios de energía sostenible	249
Gestión sostenible de la tierra para luchar contra la desertificación y la degradación de la tierra	75
Conservación y uso sostenible de la biodiversidad	328
Política nacional y sectorial y planificación para controlar las emisiones	80
Otras actividades de programa	12
Total	\$1.264

Ejemplos del trabajo del PNUD

El PNUD apoya a los gobiernos para hacer frente al impacto del cambio climático y para reducir el riesgo de catástrofes. En Indonesia, el PNUD, conjuntamente con el Reino Unido, aporta la experiencia internacional para fortalecer y expandir la capacidad normativa y de creación de políticas para reducir los riesgos de catástrofes, a través del proyecto "Comunidades más seguras para reducir los riesgos de catástrofes en el desarrollo". El proyecto enseña a las poblaciones locales cómo edificar casas resistentes a las inundaciones, cómo las comunidades pueden prepararse para los desastres, y cómo planificar las evacuaciones. El proyecto también introduce programas de créditos para personas que quieran renovar sus casas, de modo de que puedan resistir condiciones climáticas severas. El objetivo del proyecto es preparar a las personas, los negocios, los gobiernos locales y las agencias del gobierno nacional para reducir el impacto devastador de las catástrofes naturales que están asociadas al cambio climático. Esto se consigue por medio de la educación y la concientización del público, y de asociaciones que permitan alcanzar una toma de decisiones descentralizada.

El PNUD trabaja para proteger las aguas internacionales:

Durante más de 15 años, el PNUD-FMAM ha ayudado a más de 100 países a trabajar juntos para proteger y administrar las aguas compartidas, lo que es una tarea esencial si se considera que el 90 por ciento de la población del mundo vive en cuencas compartidas. Hasta hoy, el apoyo del PNUD-FMAM ha dado origen a once Programas de Acción Estratégica que establecen compromisos con las reformas de gobiernos e inversiones (siete de los cuales ya están en curso), cuatro acuerdos jurídicos de recursos hídricos regionales incluyendo los del Lago Tanganica, de la Pesca en el Pacífico y, con el apoyo del PNUMA, del Mar Caspio (que ya han entrado en vigor), y el establecimiento en 2006 de las dos primeras Comisiones de Grandes Ecosistemas Marinos del mundo: la corriente Benguela y la corriente Guinea. La cartera de clientes actual del PNUD-FMAM en materia de Aguas Internacionales alcanza los US\$ 200 millones en fondos de donaciones del FMAM, y \$470 millones adicionales en cofinanciación.

El PNUD está recabando beneficios de los mercados del carbono para los países en desarrollo: Los créditos de reducción de emisiones intercambiados en los mercados de carbono tienen un potencial enorme a la hora de movilizar recursos que los países en desarrollo pueden usar para luchar contra el cambio climático. Sin embargo, las primeras indicaciones muestran que el mercado no dará los amplios beneficios que debería dar. Por ello, el PNUD se ha unido con la importante entidad bancaria y de seguros Fortis, en la Iniciativa de financiación para la reducción de emisiones prevista en los ODM, por la cual el PNUD ayudará a los países en desarrollo a establecer proyectos que rindan beneficios de desarrollo humano sostenible para reducir las emisiones de gases de efecto invernadero, y se asegurará de que esos proyectos cumplan con los estándares acordados por el Protocolo de Kyoto. Fortis comprará entonces y venderá los créditos por reducción de emisiones generados por esos proyectos. Los beneficios generados por las compras de Fortis darán a los países en desarrollo y a las comunidades una nueva infusión de recursos para financiar una inversión muy necesaria y para promover el desarrollo.

El PNUD genera el acceso a la energía – y tiempo extra – para las mujeres africanas: Conjuntamente con la Fundación Gates, el PNUD trabaja con los gobiernos nacionales en Burkina Faso, Malí y Senegal para crear 600 empresas agrícolas rurales sostenibles centradas alrededor de la plataforma multifuncional (MFP). Gracias a la mecanización de tareas domésticas laboriosas como el moler el grano, generalmente llevadas a cabo por mujeres y niñas con un mortero o sobre una piedra en un mazo, la MFP libera el tiempo de las mujeres, que es su recurso más escaso, y les permite vender productos de mayor valor en el mercado con más asiduidad, lo que a su vez aumenta sus ingresos. La plataforma puede también generar electricidad para iluminarse, para la refrigeración y para bombear agua, lo que ayuda a tener agua limpia en las comunidades, y mejora los servicios de salud y de educación.

El PNUD protege la capa de ozono: En calidad de una de las agencias que implementa el Protocolo de Montreal relativo a las sustancias que agotan la capa de ozono y del FMAM, el PNUD ha administrado una cartera de \$500 millones para ayudar a más de 100 países a alcanzar las metas del Protocolo. En Costa Rica, por ejemplo, donde el sector de la pesca utiliza el 5 por ciento de la capacidad de refrigeración del país pero el 50 por ciento de su consumo de clorofluorocarbono (CFC), el PNUD trabajó con el gobierno y con otros socios para convertir 17 barcos pesqueros a los sistemas de refrigeración libres de CFC, lo que llevó a una disminución nacional anual de consumo de CFC de 6.4 toneladas por año.

Para mayor información, visite el sitio:

www.undp.org/spanish
Programa de las Naciones Unidas
para el Desarrollo
One United Nations Plaza
New York, NY 10017, EE.UU.

Julio de 2008

