



NACIONES
UNIDAS

HSP

HSP/GC/22/2/Add.4

UN HABITAT

Distr.: General
7 de enero de 2009

Consejo de Administración del
Programa de las Naciones Unidas
para los Asentamientos Humanos

Español
Original: Inglés

22º período de sesiones

Nairobi, 30 de marzo a 3 de abril de 2009

Tema 5 del programa provisional*

**Actividades del Programa de las Naciones Unidas para los
Asentamientos Humanos, incluidas las cuestiones de
coordinación**

**Actividades del Programa de las Naciones Unidas para los
Asentamientos Humanos**

Informe de la Directora Ejecutiva sobre la marcha de los trabajos

Adición

**Informe común de la Directora Ejecutiva del Programa de las
Naciones Unidas para los Asentamientos Humanos y del
Director Ejecutivo del Programa de las Naciones Unidas
para el Medio Ambiente sobre la marcha de los trabajos**

Nota de la secretaría

En el anexo de la presente nota se reproduce el informe común de la Directora Ejecutiva del Programa de las Naciones Unidas para los Asentamientos Humanos y del Director Ejecutivo del Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente sobre la marcha de los trabajos.

* UNEP/GC/22/1.

K0950026 080209 140209

Para economizar recursos, sólo se ha impreso un número de ejemplares del presente documento. Se ruega a los delegados que lleven sus propios ejemplares a las reuniones y eviten solicitar otros. Impreso en papel ecológico.

Anexo

Informe común de la Directora Ejecutiva del Programa de las Naciones Unidas para los Asentamientos Humanos y del Director Ejecutivo del Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente sobre la marcha de los trabajos

Actividades relacionadas con el medio ambiente urbano

Introducción

1. En el presente informe se ofrece un panorama general de los adelantos realizados en 2007-2008 para fortalecer la cooperación entre el Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA) y el Programa de las Naciones Unidas para los Asentamientos Humanos (ONU-Hábitat). También se ofrece un panorama de las principales actividades desarrolladas en el marco de esta cooperación.
2. En 2007 y 2008 se extendió e institucionalizó en mayor medida la cooperación entre el PNUMA y ONU-Hábitat. Los funcionarios de los dos programas realizaron reuniones mensuales para coordinar sus actividades y examinar la ejecución de las actividades conjuntas. Además, también en ese período se elaboró un nuevo marco para las modalidades de asociación, a saber el Marco para Modalidades de Asociación 2008-2013, que fue aprobado por los directivos de ambas organizaciones. Como resultado de ello, se estableció un plan común de aplicación para 2008-2009, que se centra en cinco esferas claves:
 - a) Las ciudades y el cambio climático, poniendo una atención particular en África;
 - b) La ecomovilidad;
 - c) La gestión de los desechos (especialmente en Nairobi);
 - d) Ciudades: diversidad biológica y ecosistemas;
 - e) Actividades comunes de extensión.

I. Cooperación entre el PNUMA y ONU-Hábitat

3. Cada vez se está prestando más atención al peso que tienen las ciudades en el cambio climático, dado que son uno de los principales contribuyentes de emisiones de gases de efecto invernadero a nivel mundial. Al mismo tiempo, los habitantes de las zonas urbanas, especialmente en los países en desarrollo, se ven gravemente afectados por el cambio climático, entre otras cosas, por la destrucción de la vivienda y los servicios básicos y por las amenazas para la salud. Las ciudades deben desempeñar una función importante en toda iniciativa que se adopte a nivel mundial para que ésta dé los resultados deseados. Las medidas que toman las ciudades en la práctica son fundamentales para reducir las emisiones de gases de efecto invernadero y para proteger a sus ciudadanos frente a los efectos del cambio climático.
4. Dos factores ligados a la lucha contra los efectos del cambio climático son la generación de medios de vida más sostenibles y el mejoramiento del bienestar de la ciudadanía. Es por ello que la agenda del cambio climático y la agenda del medio ambiente en las ciudades se superponen: la mejor calidad del aire, el uso sostenible de los ecosistemas, la energía menos contaminante, la mejor gestión del agua y de los desechos, los productos químicos, mejores sistemas para prevenir inundaciones, son todas cuestiones que traen beneficios locales y mundiales. El reto reside en desarrollar ciudades que empleen en forma sostenible los bienes y servicios ambientales, dentro de sus límites y zonas aledañas y también a nivel mundial.
5. En reconocimiento de esto, ONU-Hábitat y el PNUMA, los únicos dos órganos de las Naciones Unidas con sede en un país en desarrollo y mandatos complementarios en las esferas del desarrollo urbano sostenible y el medio ambiente mundial, vienen cooperando desde hace más de 20 años. Mientras que el PNUMA se concentra en la incorporación de las cuestiones del medio ambiente en las ciudades a la elaboración de políticas a nivel mundial y nacional, ONU-Hábitat promueve la planificación y gestión urbanas sostenibles en el plano local y nacional. Una de las

tareas importantes es integrar la perspectiva del medio ambiente urbano a la labor de ambos programas.

6. Los dos organismos están cooperando en mayor medida para prestar servicios de mejor calidad y más variados a los gobiernos locales y nacionales en relación con el medio ambiente urbano. El objetivo es que las ciudades puedan evaluar mejor los problemas ambientales locales y establecer prioridades en ese sentido y que se las escuche en los debates ambientales nacionales y mundiales, en particular en las esferas del cambio climático, las fuentes de contaminación marina procedentes de actividades realizadas en tierra y el uso de los ecosistemas. Si se ayuda a los países y ciudades a cumplir las normas, acuerdos y convenios mundiales, podrán vincular las cuestiones mundiales a los problemas locales.

7. En 2007, ONU-Hábitat y el PNUMA elaboraron el Marco para Modalidades de Asociación 2008-2013. El Marco se preparó en estrecha consulta con los clientes y asociados y establece las bases para el fortalecimiento de la cooperación entre los dos organismos, dentro de sus mandatos. Las esferas de actividades incluyen la prestación a las ciudades de asistencia técnica e instrumentos sobre planificación y gestión ambiental y sobre cuestiones del medio ambiente urbano (contaminación atmosférica, transporte, energía, agua y saneamiento); la promoción de los vínculos entre las cuestiones locales y mundiales; la prestación de apoyo técnico y la ayuda para la creación de la capacidad a gobiernos locales y nacionales en relación con los desafíos ambientales a nivel mundial y la prestación de apoyo a los gobiernos locales en relación con las evaluaciones ambientales y otras cuestiones.

El objetivo general de la cooperación entre el PNUMA y ONU-Hábitat es incorporar las perspectivas ambientales a la adopción de políticas urbanas locales, nacionales y mundiales, integrar las perspectivas urbanas a la adopción de políticas ambientales en los niveles mundial, nacional y local y poner de relieve los vínculos entre las cuestiones ambientales locales y mundiales.

8. El PNUMA y ONU-Hábitat realizan reuniones mensuales para coordinar su cooperación, por conducto de un órgano que lleva el nombre de Grupo Conjunto de Operaciones y Coordinación. El Grupo tiene el mandato de coordinar el desarrollo del Marco para Modalidades de Asociación y es el medio principal de supervisión de la ejecución de las actividades conjuntas. El Grupo está compuesto por personal de la Dependencia de Medio Ambiente Urbano del PNUMA y de la Subdivisión de Planificación del Medio Ambiente Urbano de ONU-Hábitat y de otros funcionarios del PNUMA y de ONU-Hábitat que se ocupan de las actividades conjuntas. Los directores ejecutivos adjuntos proporcionan orientación y dirección estratégicas al Grupo.

II. Actividades conjuntas 2007-2008

A. Actividades

9. Para el bienio 2007-2008, las dos secciones de medio ambiente urbano desarrollaron conjuntamente planes de aplicación. A mediados de 2008, tras haber finalizado el Marco para Modalidades de Asociación, se desarrolló un plan de aplicación íntegramente conjunto para 2008-2009. Las actividades del plan se centran en cinco esferas: las ciudades y el cambio climático, transporte urbano sostenible, gestión integrada de los desechos, diversidad biológica y ecosistemas en las ciudades, y actividades de extensión.

1. Las ciudades y el cambio climático

10. El PNUMA y ONU-Hábitat concluyeron un memorando de entendimiento tripartito con el Consejo Internacional de Iniciativas Locales Relativas al Medio Ambiente (ICLEI) - los Gobiernos Locales para la Sostenibilidad, que tiene como uno de los temas principales la cooperación entre las tres organizaciones en relación con la cuestión de las ciudades y el cambio climático y el apoyo al programa del ICLEI, Ciudades por la Protección del Clima.

11. El PNUMA e ICLEI, con una participación estrecha de ONU-Hábitat, organizaron un evento para los gobiernos locales titulado "Medidas Locales-Soluciones Locales" en la Conferencia de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático que se celebró en Bali (Indonesia), en diciembre de 2007. El evento, de dos días de duración, reunió a unos 150 participantes de organizaciones locales, nacionales y mundiales y gobiernos, que examinaron la función de las ciudades en el cambio climático y las actividades que realizan las Naciones Unidas para hacer frente a ese fenómeno, incluido en particular, el Protocolo de Kyoto. La Conferencia formuló recomendaciones

sobre la función de las ciudades a la Conferencia de las Partes en la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático y propuso una "Hoja de Ruta de Bali a Copenhague".

12. ONU-Hábitat y el PNUMA organizaron en forma conjunta un evento paralelo en el cuarto Foro Urbano Mundial, que tuvo lugar en Nanjing (China), el 4 de noviembre de 2008, y que se tituló "Las ciudades y el cambio climático: hoja de ruta de Bali a Copenhague". Este evento paralelo contó con una amplia participación y ayudó a las ciudades y organizaciones representantes de la ciudades a elaborar los documentos de posición que presentarían en las conferencias de las Naciones Unidas sobre el cambio climático que se iban a celebrar en Poznan (Polonia), y Copenhague, en diciembre de 2008 y diciembre de 2009, respectivamente.

13. El PNUMA y ONU-Hábitat prestaron apoyo a las "Sesiones de los Gobiernos Locales sobre el Cambio Climático", celebradas del 9 al 11 de diciembre en Poznan, durante el 14º período de sesiones de la Conferencia de las Partes en la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático. Antes de ese evento, el PNUMA y ONU-Hábitat habían colaborado con ICLEI en una reunión que tuvo lugar en Ginebra para preparar los documentos de posición de los gobiernos locales para ese 14º período de sesiones. El PNUMA y ONU-Hábitat participaron en varios eventos del sistema de las Naciones Unidas en Poznan, como, por ejemplo, una reunión de los jefes ejecutivos de las organizaciones y organismos de la Naciones Unidas, que se centró en el tema "Naciones Unidas y el cambio climático: Unidos en la acción".

14. ONU-Hábitat, con la participación del PNUMA, organizó un curso práctico de expertos de dos días de duración en Nairobi, los días 22 y 23 de noviembre de 2007, en el que expertos y representantes de municipios examinaron la posible función de ONU-Hábitat en relación con el cambio climático. El curso práctico fue de ayuda para que ONU-Hábitat pudiese preparar su estrategia sobre el cambio climático.

15. ONU-Hábitat, con el apoyo del PNUMA, colaboró con ICLEI para preparar una guía de recursos titulada "Climate Action Handbook" (Manual para tomar medidas en relación con el clima), en el que se ofrecen a los gobiernos locales, especialmente de los países en desarrollo, ejemplos de políticas, herramientas y mejores prácticas que les permitirán comenzar a poner en práctica estrategias de mitigación del cambio climático y de adaptación a ese cambio.

16. La Subdivisión de Vivienda de ONU-Hábitat está colaborando estrechamente con la Iniciativa de edificios y construcciones sostenibles del PNUMA para promover edificios y construcciones sostenibles, en particular en relación con el comercio de emisiones de carbono y materiales y tecnologías de bajo costo para la construcción de viviendas sostenibles en los países en desarrollo. Los debates actualmente se están concentrando en elaborar un parámetro de referencia e índices para describir los procesos de construcción de edificios con los que se procura mitigar el cambio climático. ONU-Hábitat participó en la reunión anual de la Iniciativa (Madrid, 2 a 4 de diciembre de 2008), en la que se examinó un plan conjunto para la adopción de medidas en relación con las ciudades y los edificios sostenibles. ONU-Hábitat y el PNUMA también están planificando una reunión conjunta de un grupo de expertos en la que se examinarán cuestiones específicas relativas a las ciudades de los países en desarrollo para promover edificios sostenibles.

2. Transporte urbano sostenible

17. La Alianza Mundial para la Ecomovilidad, una alianza intersectorial para la promoción integrada del transporte a pie, en bicicleta y en otros vehículos sin motor, con conexiones al transporte público, los automóviles privados, las viviendas y los sectores de servicios, tiene por objetivo reducir la dependencia de la gente en los automóviles privados. Esta iniciativa se lanzó en la Conferencia de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático que se celebró en Bali en diciembre de 2007. El PNUMA y ONU-Hábitat son miembros fundadores de la Alianza y participaron activamente en el diseño y presentación de esta iniciativa mundial.

18. El PNUMA y la FIA Foundation for the Automobile and Society han iniciado una campaña mundial "seguridad en los caminos" para mejorar el modo en que se planifican, financian y construyen las calles y carreteras mediante la asignación de un porcentaje (10%) de los fondos para la construcción de caminos a instalaciones viales para el transporte no motorizado. Como parte de la Alianza Mundial para la Ecomovilidad, el PNUMA, con el apoyo de ONU-Hábitat, facilitará un grupo de trabajo sobre la campaña y alentará la contribución de miembros interesados de la Alianza Mundial.

3. Gestión integrada de los desechos

19. El PNUMA y ONU-Hábitat han acordado que se debería llevar a cabo en Nairobi por lo menos una actividad conjunta sobre la gestión integrada de desechos. A pedido del Gobierno de

Kenya, el PNUMA, en estrecha coordinación con ONU-Hábitat, está prestando asistencia a la municipalidad de Nairobi para preparar un plan de gestión integrada de desechos sólidos para esa ciudad. En el plan se incluirá una evaluación científica del tipo y cantidad de desechos de la ciudad, se proporcionarán proyecciones sobre los desechos futuros y se llevará a cabo una evaluación del sistema actual de gestión de desechos. También se recomendarán tecnologías ambientalmente racionales y adecuadas y un marco de políticas para cada uno de los componentes de una gestión integrada de los desechos sólidos. Los primeros pasos del plan ya se pusieron en marcha; el proyecto se completará probablemente para fines de 2009 o principios de 2010. En cada una de las etapas de preparación del plan se realizarán consultas con los interesados directos. Los resultados se difundirán a nivel regional y nacional para apoyar la reproducción del plan en otras ciudades.

4. Diversidad biológica y ecosistemas urbanos

20. El PNUMA y ONU-Hábitat han prestado apoyo en forma conjunta a iniciativas sobre diversidad biológica y ecosistemas urbanos. En marzo de 2007, en Curitiba, Brasil, se reunieron alcaldes de todo el mundo para examinar la función que cumplen las ciudades en el logro del objetivo de reducir en forma significativa la pérdida de diversidad biológica para 2010. Los alcaldes intercambiaron información sobre sus experiencias y mejores prácticas y se pusieron de acuerdo en esferas de colaboración para el uso sostenible de la diversidad biológica y para lograr el objetivo. También aprobaron una declaración en la que hicieron hincapié en la necesidad de aumentar la concienciación del público y difundir las mejores prácticas y las lecciones aprendidas.

21. A partir de esa reunión, se pidió al PNUMA que, en colaboración con ONU-Hábitat e ICLEI, compilase estudios de casos de distintos lugares del mundo sobre ciudades, ecosistemas y diversidad biológica. Los estudios de casos, que se reunieron en un compendio titulado "Local Action for Biodiversity Cities and Biodiversity Case Series" (Medidas locales para las ciudades en pro de la diversidad biológica y estudios de casos sobre diversidad biológica) se presentó en la Conferencia de Alcaldes sobre Medidas Locales en Pro de la Diversidad Biológica, celebrada en mayo de 2008, en Bonn (Alemania) antes de la serie de sesiones de alto nivel de la novena reunión de la Conferencia de las Partes en el Convenio sobre la Diversidad Biológica. Además, el PNUMA y ONU-Hábitat prestaron apoyo al Documento de Posición de los Alcaldes, presentado en la novena reunión, que dio lugar a una decisión de la Conferencia de las Partes relacionada con las ciudades, las autoridades locales y la diversidad biológica.

22. Por último, ONU-Hábitat y el PNUMA participan en forma conjunta en la Alianza Mundial para las Ciudades y la Diversidad Biológica para proporcionar un marco para las actividades relacionadas con las ciudades y la diversidad biológica.

5. Actividades de extensión

23. ONU-Hábitat y el PNUMA publican un boletín conjunto sobre el medio ambiente urbano que se distribuye a una red de ciudades e instituciones asociadas, oficinas regionales y otras partes interesadas. Durante el período que abarca este informe se publicaron cuatro números, en relación con los siguientes temas: "Mayor Cooperación entre el PNUMA y ONU-Hábitat", "Las Ciudades y la Diversidad Biológica", "Cambio Climático" y "Ciudades Armoniosas". Otra publicación conjunta, *Liveable Cities Report* (Informe sobre Ciudades Habitables), producido junto con la Alianza para las Ciudades e ICLEI, se presentó en Bali durante la serie de sesiones para gobiernos locales que se celebró en paralelo a las reuniones de la Conferencia de las Partes en la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático. El PNUMA fue el principal colaborador de una publicación preparada en forma conjunta con ONU-Hábitat e ICLEI, titulada "Historia de Dos Ciudades: Modalidades de Asociación para la Sostenibilidad Urbana", y ONU-Hábitat está coordinando una guía de presupuestación ecológica (ecoBudget) para las ciudades de países en desarrollo, que se presentará a principios de 2009. Las publicaciones conjuntas del PNUMA y ONU-Hábitat pueden consultarse en www.unhabitat.org/scp y www.unep.org/urban_environment.

24. En 2008, el PNUMA y ONU-Hábitat, juntamente con la Comisión Económica de las Naciones Unidas para África, colaboraron en la producción de un informe titulado "El Estado de las Ciudades de África, 2008: un marco para hacer frente a los desafíos urbanos en África". El informe analiza las tendencias del crecimiento urbano, la productividad, la gobernanza y la sostenibilidad ambiental y se presentó en el cuarto Foro Urbano Mundial, celebrado en Nanjing (China), en noviembre de 2008. Actualmente se está preparando el primer Informe sobre el estado de las ciudades de Asia, como complemento del informe de ONU-Hábitat *Estado de las Ciudades del Mundo*. El informe se centra en el bienio 2008-2009 y en el tema de la urbanización armoniosa.

25. El PNUMA y ONU-Hábitat presentaron sus productos conjuntos en varios eventos, tales como la novena reunión de la Conferencia de las Partes en el Convenio sobre la Diversidad

Biológica, la 14ª reunión de la Conferencia de las Partes en la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático y las reuniones del Consejo Económico y Social de las Naciones Unidas, la Cumbre Mundial para las Ciudades, celebrada en Singapur, y la Conferencia Ministerial Africana sobre el Medio Ambiente, mediante presentaciones, la distribución de publicaciones y exposiciones. El Cuarto Foro Urbano Mundial de ONU-Hábitat se celebró en Nanjing (China), del 3 al 6 de noviembre de 2008. El PNUMA prestó apoyo a ONU-Hábitat en la realización de uno de las seis sesiones de diálogo, titulada "Armonización de los Medios Urbanos y Naturales". Algunas sociedades presentaron modos innovadores de prevenir y mitigar los efectos adversos del cambio climático y la pérdida de la diversidad biológica, usando medios que incluyen a los pobres de las zonas urbanas. Otras de las actividades conjuntas del período de sesiones fue una exposición con publicaciones de ambos organismos sobre el medio ambiente urbano.

B. Modalidades de Asociación

26. En 1996, ONU-Hábitat y el PNUMA iniciaron el Programa sobre Ciudades Sostenibles, que se ha convertido en el principal programa mundial para ayudar a las ciudades a integrar las cuestiones ambientales a la planificación y el desarrollo de las zonas urbanas. El Programa de Ciudades Sostenibles emplea el criterio de planificación y gestión ambiental, destinado a aumentar la capacidad de las autoridades locales e interesados directos locales. En el período 2007-2008, a través del programa se proporcionó cooperación técnica a otras 64 municipalidades y cinco países, con lo cual el total actual asciende a 144 municipalidades de 26 países de África, América Latina y Asia.

27. ONU-Hábitat y el PNUMA también cooperan con varios órganos interinstitucionales de las Naciones Unidas, como, por ejemplo, el mecanismo de las Naciones Unidas para la coordinación interinstitucional sobre los recursos hídricos, ONU-Energía y el Grupo de Gestión Ambiental. Se realizaron significativos esfuerzos conjuntos, a través de varias reuniones del Grupo de Gestión Ambiental, para utilizar este mecanismo a nivel de todo el sistema para la cooperación en esferas tales como el lograr que las Naciones Unidas sean una organización neutral en las emisiones de carbono, las metas de diversidad biológica y cuestiones relacionadas con la tierra. Por último, ONU-Hábitat y el PNUMA han propuesto auspiciar en 2009 una reunión del Grupo de Apoyo Interinstitucional sobre Cuestiones Indígenas durante la reunión del Foro Permanente para las Cuestiones Indígenas de las Naciones Unidas que se celebrará durante el año en Nairobi.

28. El PNUMA y ONU-Hábitat se han comprometido a poner en práctica la estrategia de las Naciones Unidas para que la organización no contribuya al cambio climático y seguirán coordinando las actividades en esa esfera. El PNUMA se fijó el objetivo de no contribuir más al cambio climático antes del 1º de enero de 2008 y ONU-Hábitat tiene previsto hacer lo mismo para el 1º de enero de 2009. El PNUMA ha desarrollado herramientas para calcular las emisiones de gases de efecto invernadero de los viajes en avión y el funcionamiento de las oficinas que pondrá al servicio de todo el sistema de las Naciones Unidas (disponibles en www.unemg.org). El proceso de conversión del predio de las Naciones Unidas en Gigiri, Nairobi, en un complejo ecológico está vinculado al proceso de no contribución al cambio climático dado que incluye el uso de energía, las operaciones del complejo, la gestión de los desechos, la eficiencia en el uso de recursos y los hábitos en el uso de las oficinas.

29. El PNUMA y ONU-Hábitat son miembros de la Alianza para las Ciudades, una coalición mundial de municipalidades y sus asociados para el desarrollo, y cooperan estrechamente con el Grupo Consultivo de la Alianza para las Ciudades y a través de proyectos conjuntos. Desde 2007, el PNUMA y la Alianza para las Ciudades, con el apoyo de ONU-Hábitat, están desarrollando una herramienta para ayudar a las municipalidades a integrar los asuntos ambientales a las estrategias de desarrollo de las ciudades, incluidos los aspectos relacionados con la reducción del impacto del cambio climático.

30. Gobiernos Locales para la Sostenibilidad, de ICLEI, es una asociación internacional de gobiernos locales que han asumido un compromiso con el desarrollo sostenible. Como se mencionó anteriormente, el PNUMA, ONU-Hábitat e ICLEI firmaron un memorando de entendimiento tripartito en mayo de 2006, en el que se comprometen a colaborar entre sí en relación con la función que cumplen las ciudades en las cuestiones ambientales mundiales y en la cooperación entre ciudades. El PNUMA, ONU-Hábitat e ICLEI han cooperado en muchos eventos y publicaciones (como se informa en detalle en la presente nota). En octubre de 2008, ICLEI y el PNUMA concluyeron un nuevo acuerdo para fortalecer aun más su cooperación, con inclusión de esferas tales como el cambio climático, el transporte urbano, el desarrollo urbano sostenible y una mayor

participación de las redes de alcaldes en la labor del PNUMA. Se prevé que ONU-Hábitat se unirá a la ejecución de varias de estas actividades.

C. Casos regionales

1. África: Programa de la Cuenca del Río Nairobi – Tercera etapa

31. Desde 2005, el PNUMA y ONU-Hábitat han colaborado en la tercera etapa del Programa de la Cuenca del Río Nairobi, un programa íntegro multimillonario, de cuatro años de duración. Las dos organizaciones, junto con el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD) estipularon un marco de colaboración, que facilitó un proceso impulsado por los interesados directos, en el que participó el Gobierno de Kenya y otros agentes clave. Como parte del programa se realizaron un análisis socioeconómico y un análisis de las tendencias y modalidades de los asentamientos humanos y de la distribución espacial de la infraestructura, los servicios sociales y las características físicas y naturales en la cuenca del río Nairobi; se estableció el Sistema de Información para la Gestión Ambiental para la cuenca del río Nairobi en el marco de la municipalidad de Nairobi y se ejecutó un proyecto de demostración para el cual se utilizó el enfoque de planificación y gestión ambiental.

2. Asia y el Pacífico: fortalecimiento de la capacidad institucional de Filipinas para adaptarse al cambio climático

32. En Filipinas, el PNUMA y ONU-Hábitat están participando en la ejecución de un programa conjunto, financiado por el Fondo para el Logro de los Objetivos de Desarrollo del Milenio, del Gobierno de España. Este programa de tres años de duración, que se firmó en agosto de 2008, tiene por objetivo incorporar la reducción del riesgo al cambio climático en planes nacionales clave y en algunos planes de desarrollo locales; mejorar la capacidad nacional y local para elaborar, gestionar y administrar planes, programas y proyectos destinados a hacer frente a los riesgos planteados por el cambio climático; y mejorar los mecanismos para hacer frente a situaciones difíciles a través de proyectos de adaptación experimentales y de demostración.

33. El PNUMA, junto con el PNUD y la Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación como principales organismos de ejecución, aporta sus conocimientos técnicos para que el programa pueda aprovechar los avances más recientes derivados de las investigaciones científicas y las mejores prácticas en todo el mundo. ONU-Hábitat está ejecutando uno de los proyectos experimentales como parte del programa: "Diseñar y Construir con la Naturaleza: Ejemplo de un Asentamiento Humano con Capacidad de Recuperación ante el Cambio Climático en Sorsogon", que será una demostración del diseño y construcción de una comunidad urbana modelo que cuenta con una infraestructura social adecuada.

3. América Latina y el Caribe: “Estrategia para el medio ambiente de las ciudades de América Latina y el Caribe”

34. El proyecto “Estrategia para el medio ambiente de las ciudades de América Latina y el Caribe”, elaborado en forma conjunta por las oficinas regionales del PNUMA y ONU-Hábitat, ha proporcionado un sólido marco de apoyo que sirvió para dar una mayor difusión a la iniciativa del PNUMA, Perspectivas del Medio Ambiente Mundial (GEO) en las Ciudades (Ciudades GEO) y hacer que esa iniciativa estuviese más acorde a las características de la región. Se están preparando evaluaciones ambientales urbanas conjuntas, a las que seguirán planes de acción y propuestas de adaptación a nivel local del Programa 21 para proyectos de respuesta.

35. Como resultado de esta colaboración, el equipo de Cuba ha reproducido los logros de la ciudad de Cienfuegos preparando informes Ciudades GEO para otras dos ciudades: Holguín y Santa Clara. Loja y Esmeraldas, en el Ecuador, usan sus informes GEO como importantes herramientas para la planificación y la adopción de decisiones sobre el medio ambiente. En Arequipa (Perú), el equipo elaboró planes de acción y un sistema de información sobre el medio ambiente para la ciudad. En Chiclayo (Perú), gracias al proceso Ciudades GEO se preparó un plan de acción para los desechos. Se han presentado otros informes Ciudades GEO para Lima-Callo, en Perú, y para el área metropolitana periférica de Costa Rica, y se están preparando otros para cinco ciudades más (Ponta Porã, Marabá, Beberibe y Piranhas, en Brasil, y Cartagena, en Colombia).

36. El PNUMA y las oficinas regionales de ONU-Hábitat están examinando nuevas iniciativas para incorporar las cuestiones de la vulnerabilidad y la adaptación al cambio climático y la mitigación, a la preparación de perfiles ambientales urbanos para las ciudades.

III. Cooperación futura

37. En los años futuros la cooperación se centrará en poner en práctica el Marco para Modalidades de Asociación 2008-2013, en particular la aplicación conjunta del plan para 2008-2009. Este plan incluye cinco actividades o esferas:

- a) Las ciudades y el cambio climático, poniendo una atención particular en África;
- b) La Alianza Mundial para la Ecomovilidad, en particular el apoyo a la infraestructura para el transporte no motorizado;
- c) La mejora de la gestión de los desechos sólidos en Nairobi;
- d) La promoción de la diversidad biológica y los ecosistemas en las ciudades;
- e) Actividades comunes de extensión.

38. Se hará un hincapié especial en la función de las ciudades en el cambio climático. ONU-Hábitat proporciona un apoyo directo a las ciudades para poder hacer frente al cambio climático a través de la Red de Desarrollo Urbano Sostenible y más específicamente la Iniciativa de las ciudades y el cambio climático. Como parte de las actividades planificadas se organizarán reuniones de asociados, se publicarán manuales de buenas prácticas y se elaborarán productos de capacitación y conocimientos relacionados con el cambio climático para las personas encargadas de la adopción de decisiones y planificadores a nivel local. El proyecto se ejecutará en estrecha cooperación con el PNUMA.

39. El PNUMA seguirá destacando la importante función que cumplen las ciudades a nivel mundial, nacional y local en la lucha contra el cambio climático. Con el apoyo de ONU-Hábitat, el PNUMA seguirá prestando apoyo a las redes de ciudades, tales como ICLEI, para realizar su función en las actividades para contrarrestar el cambio climático, entre otras cosas a través de una conferencia de alcaldes que se celebrará antes y durante las sesiones sobre los gobiernos locales y el cambio climático previstas para la 15ª reunión de la Conferencia de las Partes en la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático, que se celebrará en Copenhague en 2009.

40. También se realizarán nuevas actividades para apoyar a las ciudades de los países en desarrollo a adaptarse al cambio climático. Por ejemplo, se fortalecerán los vínculos con el PNUD para trabajar en forma conjunta y apoyar la creación de capacidad a nivel subnacional. El PNUMA y ONU-Hábitat tienen una capacidad sin igual para establecer vínculos entre los planes e iniciativas de adaptación a nivel mundial y nacional y esos planes e iniciativas a nivel local.
