



Hoja informativa Trimestral
Programa Azahar
Enero/febrero/marzo 2006

IV Foro Mundial del Agua

La ciudad de México acogió durante el pasado mes de febrero la celebración del IV

Foro Mundial del Agua que en su declaración final no consiguió establecer el derecho de

acceso a los recursos hídricos como parte de los derechos humanos o fundamentales.

infoazahar.infoazahar

www.programa-azahar.org/ Tel. +34 915 838 448

Enero/febrero/marzo 06

En octubre de 2003, la Junta de Gobierno del Consejo Mundial del Agua otorgó a México la organización del IV Foro Mundial del Agua, cuya celebración ha tenido lugar en la Ciudad de México del 16 al 22 de marzo de 2006. El Foro Mundial del Agua es una iniciativa del Consejo Mundial del Agua (C.M.A.) que tiene el objetivo de despertar la conciencia sobre los asuntos del agua en todo el mundo.

El Foro busca propiciar la participación y diálogo de múltiples actores con el fin de influir en la elaboración de políticas a nivel global, asegurando un mejor nivel de vida para la humanidad en todo el mundo y un comportamiento social más responsable hacia los usos del agua, en congruencia con la meta de alcanzar un desarrollo sostenible. Los Foros Mundiales del Agua están contruidos sobre la base del conocimiento, experiencia e insumos de diversas organizaciones muy activas en el mundo del agua. Es una iniciativa fundada en los principios de colaboración, asociación e innovación.

Acciones locales. El tema central del IV Foro ha sido "Acciones locales para un reto global", ya que, las acciones locales son clave para generar resultados concretos que, al vincularse con diferentes sectores y regiones, permitirán un acercamiento a los



Objetivos de Desarrollo del Milenio, el plan de acción de la Cumbre Mundial de Desarrollo Sostenible y la Agenda 21. Es importante que la acción local que no se considere como un proceso

individual, pequeño, aislado o parroquial. Por el contrario, requiere la participación de múltiples actores, la creación de redes y sinergias, y la colaboración entre muchos actores sociales y sectores políti-

cos. El principio de subsidiaridad describe por qué la acción local es importante en los procesos de política hídrica. En el campo de la política del agua, el principio de la subsidiaridad se refiere a la noción de que las decisiones y las acciones sobre asuntos o problemáticas específicas deben tomarse en el nivel más bajo de autoridad competente y tan cercano a la ciudadanía como sea posible.

De esta manera, para cada tema o problemática existe un arreglo social-institucional eficiente y efectivo que debe funcionar en el nivel político-administrativo más bajo y apropiado, tomando en cuenta las condiciones demográficas, físicas, políticas, socio-económicas, culturales y técnicas, lo que implica que no hay soluciones universales.

El día 19 de marzo fue el día de las presentaciones de la delegación española. La Ministra de Medio Ambiente, Cristina Narbona, participó en la jornada de clausura del IV Foro Mundial del Agua, con una intervención dentro de la mesa de debate ministerial "Procesos de descentralización, gobernabilidad e instituciones para impulsar la participación de todos los actores".

Estambul 09. Se acordó que la ciudad turca de Estambul sea la sede del próximo Foro Mundial del Agua, que se celebrará en 2009.

Agua ¿Un derecho humano?

El documento final se centró en el debate de la incorporación o no del acceso al agua como un 'derecho humano' o 'fundamental' en la declaración final. El texto consensuado por 146 naciones participantes en el Foro reconoce el agua como un factor vital para el desarrollo sostenible y la lucha contra la pobreza, pero sin referirse a la garantía de acceso a ella. La declaración, de mínimos, reafirma "la importancia crítica del agua" para el desarrollo en el mundo, aunque no ratifica el acceso a ella como un derecho.





info-OTC

Nouakchott, Mauritania

En el marco del proyecto de estudio hidro-geológico para el abastecimiento de agua potable de la ciudad de Magta-Lahjar, se comienzan los trabajos de recogida de información sobre el terreno por parte de la consultora MCG-BCEOM, y del CNRE (Centro Nacional de Recursos de Agua).

En el proyecto Apoyo a la puesta en marcha del Centro de Investigación Aplicada en Energías Renovables (CRAER), cofinanciado con el Gobierno de Canarias, se recibe una visita de alto nivel de los financiadores canarios que visita el centro de la Universidad.

Se han realizado los talleres de presentación de resultados en el marco del proyecto de Diversificación de cultivos y gestión del agua de riego en el valle del río Senegal, que llevan a cabo el CSIC y la Universidad Politécnica de Cataluña: El taller de Nuakchot, presidido por el Embajador de España con presencia de los Ministros de Salud, Hidráulica y Comisarios de Seguridad Alimentaria y Lucha contra la Pobreza, con presencia de 41 instituciones nacionales e internacionales; y el de Kaedi, con presencia de varios organismos de investigación y divulgación, así como de agricultores.

En el marco del proyecto PESA, financiado a la FAO, para la rehabilitación del perímetro de regadío de Belinabé y el estudio del Djowol IV, se están finalizando las obras de rehabilitación y extensión del perímetro. Se han llevado a cabo varias sesiones de trabajo en Belinabé con las dos cooperativas, para preparar el programa de riego, explotación y mantenimiento del perímetro como del grupo de motobombas, así como en gestión de cooperativas.

Azahar, en el Foro Mediterráneo agua y Sequías en Zaragoza

Se debatieron estrategias comunes para la mejora de la gestión del agua en contextos de escasez

Zaragoza. Los días 23 y 24 de febrero del 2006 se celebró en Zaragoza el Foro Mediterráneo, Agua y Sequías, iniciativa impulsada por el Ministerio de Medio Ambiente en colaboración con otras instituciones entre las que se encuentran el Gobierno de Aragón, el Ayuntamiento de Zaragoza, la Sociedad Expo 2008 y la Agencia Española de Cooperación Internacional, que agrupó una serie de encuentros en los que debatir a cerca de estos aspectos y que contribuyan al establecimiento de estrategias comunes para la mejora de la gestión del agua en contextos de escasez. El objetivo fundamental del evento, organizado por el Centro de Nuevas Tecnologías del Agua (Centa), junto a la Dirección General del Agua del Ministerio de Medio Ambiente (MMA), era contribuir a la elab-



boración de estrategias para mejorar la gestión del agua en contextos de escasez. El día 23 se organizaron tres mesas de trabajo, formadas por expertos de todos los países mediterráneos. Las conclusiones que se obtuvieron en cada mesa se emplearon para la redacción de un documento donde se presentan los principales resultados del Foro, que fueron una contribución al IV Foro Mundial del Agua. Además, se realizará una publicación dirigida a todos los agentes rela-

cionados con la gestión del agua, con la posterior realización del resumen de la misma, que se espera se dirija a un público más general. El día 24 de febrero de 2006, se realizó una Jornada de Puertas Abiertas en el Auditorio-Palacio de Congresos de Zaragoza, con gran asistencia de público, que incluyó mesas redondas, exposiciones de experiencias en contextos de sequía fuera del ámbito mediterráneo, así como un stand del Programa Azahar.

Mesa Redonda con motivo del Día Mundial del Agua

Congde. El Grupo de trabajo de Agua y Saneamiento de la Coordinadora de ONGs para el Desarrollo (CONGDE) organizó el pasado 22 de marzo, con motivo de la celebración del Día Mundial del Agua, una la mesa redonda "El enfoque estratégico de la Cooperación Española en el sector agua y saneamiento a partir del nuevo Plan Director. Perspectivas de futuro". En el debate, celebrado en el Consejo de Juventud, participó como ponente Javier Alonso, responsable de Medio Ambiente de la Dirección General de Planificación y Evaluación de Políticas de Desarrollo (SECI) y estuvo moderado por un representante del grupo de trabajo de Agua y Saneamiento de la CONGDE.

Jornada en Sevilla : "Nueva Directiva de aguas de baño"

Sevilla. El 6 de abril se celebró en Sevilla la jornada divulgativa "Nueva directiva de aguas de baño" enmarcada dentro del proyecto *Improving coastal and recreational waters* (ICREW). El ICREW es, a su vez, desarrollado en la iniciativa INTERREG IIIB Espacio Atlántico, que pretende reunir a los agentes y técnicos responsables e interesados en la nueva Directiva de Aguas de Baño, publicada en el DOCE el día 4 de marzo de este año,



completando la Directiva Marco de Aguas y sustituyendo a la Directiva vigente desde 1976. La jornada ha sido organizada por el Centro de las Nuevas Tecnologías del Agua (CENTA), el Gobierno de Canarias y el Instituto Tecnológico de Canarias, con la colaboración de la Agencia Andaluza del Agua, la Consejería de Medio Ambiente y la Consejería de Salud, ambas de la Junta de Andalucía.

Azahar, en el Magister de Cooperación y Desarrollo del ICEI de la UCM

El día 21 marzo de 2006 se realizó una presentación de los programas sectoriales de medio ambiente, Azahar, Araucaria y Nauta bajo el título "La Cooperación Española y el medio ambiente. Sus programas sectoriales" en el Módulo de Medio Ambiente y Desarrollo del Programa de formación de postgrado en Cooperación Internacional, del Instituto Universitario de Desarrollo y Cooperación y la Universidad Complutense de Madrid (ICEI).

info-OTC

... Nouakchott, Mauritania

Dentro del proyecto Mejora de la producción agrícola a través el acceso al agua de riego y la rehabilitación de los perímetros agrícolas en Brakna, de la ONG Món-3, se realizan actividades de seguimiento y evaluación de la producción de los perímetros de las cooperativas beneficiarias del proyecto por parte del equipo técnico de ASD (ONG local) y se acoge la visita de seguimiento de la OTC.

En el marco del proyecto Consolidación del desarrollo turístico y agrícola en Wlata, se ha finalizado el plan estratégico del museo de Wlata. En la Cooperativa Agrícola Baraka, se ultima la formación intensiva de capacitación en gestión/organización. En turismo: se trabaja sobre las recomendaciones planteadas por la misión de un especialista que elabora el inventario de recursos naturales/culturales de la zona.

La ONGD IPADE pone en marcha el proyecto Apoyo a las microempresas comunitarias de mujeres Imraguen del Parque Nacional del Banc d'Arguin (PNBA). Se procede a la selección de un/a coordinador/a local y de animadores/as para el mismo.

En el marco del Apoyo al Desarrollo y a la Puesta en Marcha de la Estrategia de Turismo Sostenible del Parque Nacional del Banc D'Arguin (PNBA), se trata de identificar las necesidades en formación y equipamiento para la fabricación de tapices y otros objetos de artesanía, se lleva a cabo una formación de formadoras en cocina para 9 mujeres y se define, junto con la ONG local ECO-DEV, un proyecto piloto para la gestión de los residuos en 4 pueblos.

Sarajevo, Bosnia y Herzegovina

Se ha finalizado la elaboración de los estudios para las diez minicentrales hidro-eléctricas, en el marco del proyecto Análisis del posible uso de energías renovables para la electricidad en Bosnia y Herzegovina. Dichos estudios fueron entregados al Gobierno de la Republica Srpska para su aprovechamiento, a través de la Empresa Pública Elektroprivreda RS, junto con la propuesta del marco legal para el uso de energías renovables. Los estudios, de carácter técnico y económico/comercial, han demostrado

.....
Sarajevo, Bosnia y Herzegovina

que es justificada la inversión en mini centrales hidroeléctricas en las 10 localizaciones analizadas. Un equipo de la Empresa Pública Elektroprivreda ha sido capacitado para el estudio de las demás localizaciones identificadas. Con esto finaliza la parte del proyecto referida a las mini-centrales hidroeléctricas y su posibilidad de uso en Bosnia y Herzegovina.

En el marco del proyecto **Apoyo a la recuperación del ecosistema del río Neretva y sus afluentes**, ha sido llevado a cabo el estudio hidráulico del río Neretva. Este estudio hace posible el cálculo del flujo, de la velocidad del agua, posibilidad de inundación, etc. En este marco se ha llevado a cabo el establecimiento y la adaptación del modelo hidráulico desde Mostar hasta la frontera con la República Croacia, que representa una parte del futuro modelo de gestión integral de la cuenca del Neretva.

Ha finalizado el proyecto **Mejora de las técnicas de comercialización de los productos agrícolas de la meseta de Dubrave**, la Cooperativa agrícola Dubrave se fundó en el año 1.999 con el fin de favorecer el reasentamiento de los retornados a la zona y de facilitar el inicio de las actividades agrícolas.

Argel.
Argelia.

En el marco del proyecto **Apoyo a la recuperación del ecosistema del río Neretva y sus afluentes**, ha sido llevado a cabo el estudio hidráulico del río Neretva. Este estudio hace posible el cálculo del flujo, de la velocidad del agua, posibilidad de inundación, etc. En este marco se ha llevado a cabo el establecimiento y la adaptación del modelo hidráulico desde Mostar hasta la frontera con la República Croacia, que representa una parte del futuro modelo de gestión integral de la cuenca del Neretva.

Ha finalizado el proyecto **Mejora de las técnicas de comercialización de los productos agrícolas de la meseta de Dubrave**, la Cooperativa agrícola Dubrave se fundó en el año 1.999 para favorecer el reasentamiento de los retornados a la zona y de producción sostenible e **Introducción de un modelo de desarrollo Rural en Argelia**.

ECOMagreb 06. Encuentro Internacional de Medioambiente y Desarrollo Sostenible

Encuentros. Los próximos días 19,20 y 21 de mayo se va a celebrar en Soria el Foro Internacional Medioambiente y Desarrollo Sostenible en el Magreb: ECOMagreb 2006. Se trata de un espacio de encuentro para el planteamiento de la cooperación al desarrollo en el Mediterráneo, contemplada desde la perspectiva que genera la confluencia teórico-práctica del concepto del desarrollo sostenible.

ECOMagreb 2006 es una iniciativa de la ONGD Cives Mundi, entidad organizadora del mismo, con la colaboración de la Agencia Española de Cooperación Internacional (AECI), en el marco del Programa Azahar; la Universidad Complutense de Madrid (UCM) y el Ayuntamiento de Soria, entre otros. El fin de este seminario es, desde un temario definido y con la intervención de ponentes internacionales, poder aportar la información sobre el análisis, la puesta en



común de experiencias prácticas de los diferentes organismos y organizaciones y el potencial empresarial, compatible con la protección del medio ambiente y la conservación de sus recursos naturales como parte de la lucha contra la pobreza a través del desarrollo sostenible en el área del Magreb. A lo largo de los días de celebración del Foro, se abordarán temas relacionados con el agua, el suelo, el turismo sostenible y las energías renovables en el Magreb. El Foro contará con la presencia de ONGDs magrebíes, ONGDs europeas, administraciones públicas españolas participantes

en el Programa Azahar; representaciones diplomáticas, académicas y empresas españolas presentes en estos cuatro países.

El objetivo específico de ECOMagreb 2006 es fomentar la complementariedad y crear sinergias entre las acciones que llevan a cabo los diferentes organismos de cooperación, las ONGDs, instituciones académicas, de investigación y empresas, con la finalidad de aunar esfuerzos y promover la coherencia y la eficiencia de las acciones, mejorar su gestión y optimizar su impacto.

Para más información: www.civesmundi.es

Azahar presenta sus actividades ante las ONGD italianas

Milán. El día 8 de abril se celebró en Trezzano, Milán, el Congreso Nacional de ONGDs, bajo el título "Energías renovables y tecnologías apropiadas para el Sur del mundo", organizado por la ONGD Salvambiente, con la financiación del Ayuntamiento de Trezzano SN y la Provincia de Milán, con la colaboración de la Región de Lombardía. El Congreso se centró fundamentalmente en temas ener-

géticos, planteando problemas como la dificultad de acceso a la energía y el freno que ello supone para el desarrollo sostenible de muchos países, el estudio de la eficacia de las soluciones que se están promoviendo a través de la cooperación internacional, exposición de proyectos e ideas eficaces poco conocidas e innovativas que promuevan el debate a nivel nacional, intercambio de experiencias y análisis crítico de las mismas,

de su impacto y consecuencias, además, se busca el consenso en la definición de objetivos y líneas estratégicas de intervención para el futuro, que, a su vez se propondrán a diversos actores sociales implicados en procesos de desarrollo. Ante el interés acerca de los trabajos del Programa Azahar, se ha enviado material divulgativo del mismo para una difusión y una posible futura coordinación en diferentes proyectos.

Jornada en Valencia sobre el paisaje mediterráneo

La Generalitat Valenciana, la Fundación Santander Central Hispano y la Universidad de Valencia han organizado una jornada sobre el *Paisaje Mediterráneo: Opciones de Multifuncionalidad*, que tuvo lugar el pasado 20 de abril en el Centro de Turismo de Valencia para conmemorar el Día Mundial de la Tierra, que se cele-

bra el día 22. En esta Jornada, que cuenta con la participación de profesionales procedentes de diversos campos científicos, se analizaron algunos de los numerosos aspectos del paisaje mediterráneo y su problemática. Los cambios socio-económicos y culturales, la crisis de la agricultura tradicional, el impacto de los incendios forestales y el riesgo

de desertificación, la conservación del paisaje o las iniciativas legales para la conservación y protección del mismo son algunos de las materias que se abordaron en la reunión.

La Jornada, planteó la reflexión sobre las perspectivas futuras, en un marco de multifuncionalidad, sostenibilidad y protección paisajística.



Jerusalén. Territorios Palestinos

El 23 de febrero el Ministerio de Agricultura palestino organizó, con el apoyo del Ministerio de Planificación y la OTC de Jerusalén, un taller práctico sobre el uso del recientemente desarrollado Sistema de Información de

Proyectos de Agricultura (APIS) al que asistirán los principales donantes, ONGs y ministerios involucrados en el desarrollo del sector agrícola palestino. La necesidad de desarrollar esta herramienta de gestión fue identificada a través del Grupo de Trabajo Sectorial de Agricultura en Territorios Palestinos liderado por la Cooperación Española. APIS fue completado con éxito involucrando a 125 organizaciones, lo que ha supuesto la sistematización de 166 proyectos agrícolas actualmente en ejecución. Los resultados de esta primera fase de desarrollo de APIS, así como un breve informe de la información sistematizada, pueden consultarse en <http://proxy.arij.org/apis>

Técnicos del Departament de Agricultura, Ramaderia i Pesca (DARP) de la Generalitat de Catalunya y de la OTC, realizaron una misión de formación avanzada en el marco del proyecto del Laboratorio de Análisis de Pesticidas de Gaza.

Con esta misión se pretende fortalecer la gestión del laboratorio de acuerdo con las desviaciones detectadas en la auditoría interna realizada el pasado noviembre en materia de procedimientos de analítica y calidad. El objetivo final es que el laboratorio pueda certificarse de acuerdo los estándares internacionales ISO y, por tanto, certificar a su vez la producción palestina destinada a la exportación.



info-OTC

Túnez Túnez

En el Programa de apoyo a los centros técnicos industriales tunecinos, que consiste en el apoyo a los procesos de modernización tecnológica y de procesos que llevan a cabo los centros técnicos industriales tunecinos, que a su vez son los centros de innovación y laboratorios públicos para las empresas tunecinas. La idea es que la mejora de los procesos llegue a las PYMES, últimas beneficiarias de la transferencia de tecnología. Se propone una evaluación de impacto del programa en 2007.

En el marco del proyecto Refuerzo institucional en Túnez en materia de energías renovables a través de la elaboración de un mapa eólico y realización de actividades anexas, cofinanciado entre el Gobierno Foral de Navarra y la AECI, se está realizando el mapa eólico de Túnez, para poder desarrollar la energía eólica en el país. El proyecto instalará los primeros 100 MW de potencia, además a finales de mes de abril se instalarán las torres de medición de viento, que recogerán datos durante un año (mayo 06-mayo 07), para proceder luego a la extrapolación a largo plazo, y a la redacción de las conclusiones.

En el proyecto de Abastecimiento de agua potable en Ksar Ghilène, mediante energía fotovoltaica y desalación, se están transportando hacia Túnez los equipamientos, que serán instalados en las próximas semanas. Asimismo, la formación a los técnicos de ANME y CRDA que manejarán los equipos, se desarrollará a finales de abril en Canarias.

En el contexto del Plan de Desplazamientos Urbanos (PDU) para la Ciudad de Sousse financiado por la AECI, se ha realizado la entrega del trabajo realizado por Medcity y Formaplan, con las recomendaciones en materia de plan de circulación

(y aprovechamiento energético) y preparación de una segunda fase de intervención en una avenida de la ciudad (Avenue Abdelhamid El Khadi). El Ayuntamiento de Sousse desea realizar un proyecto piloto de las propuestas recogidas en el plan. Dicho Plan define como uno de sus principales objetivos el desarrollo de una red peatonal segura y accesible a fin de dinamizar las actividades comerciales y turísticas.

Ha concluido el "Proyecto de Rehabilitación del Litoral tunecino" ejecutado por la Agencia de Protección y Acondicionamiento del Litoral (APAL) en colaboración con la Universidad de Cantabria y financiado en sus dos fases por la AECI (año 2003 y 2005). Se piensa ejecutar otro en 2006, dada la necesidad de evaluar los impactos ya constatados y potenciales sobre

los ecosistemas, los recursos naturales, las infraestructuras, el equipamiento y los habitantes de las zonas costeras tunecinas, a fin de establecer una estrategia y una planificación más eficaces para la prevención y protección contra la erosión del litoral. El proyecto aportará además una importante base de datos necesaria para la toma de decisión en materia de la Gestión Sostenible del Litoral.

AGENDA Azahar

Seminario Avanzado del Programa Azahar sobre Energías eólica y solar: evaluación de recursos y desarrollo de casos prácticos.

Pamplona. Del 8 al 13 de mayo.

Organizado por la AECI y el Departamento de Bienestar Social, Deporte y Juventud del Gobierno de Navarra, en el marco del Programa Azahar con la colaboración de la Universidad Politécnica de Navarra.

XVI Conferencia Internacional: La Protección del Medio Ambiente es un deber. **Alejandría. 15 y 16 de mayo.**

Organizada por el Centro de Investigaciones de Oriente Medio y la Universidad de Ein Chams, en colaboración con la Asociación de Científicos Internacionales, el Centro de Cooperación árabe-europea, la Universidad de Alejandría y el Instituto Internacional de Industria, Medio Ambiente y Economía. Presentación de los programas Azahar y Nauta. —

EcoMagreb 2006, Foro Internacional Medio Ambiente y Desarrollo Sostenible en el Magreb.

Soria, 19 y 20 de mayo 2006.

Organiza la ONGD Cives Mundi, con la colaboración de la AECI, en el marco del Programa Azahar, la Universidad Complutense de Madrid y el Ayuntamiento de Soria.

Seminario Avanzado del Programa Azahar sobre Gestión Integral del Agua por Cuencas Hidrográficas en el contexto Mediterráneo. Contribución al cumplimiento de los Objetivos de Desarrollo del Milenio (ODM).

Alcalá de Henares. Del 18 al 22 de mayo.

Organizado por la AECI y la Dirección General de Aguas del Ministerio de Medio Ambiente (MMA), en el marco del Programa Azahar, con la colaboración de Tecniberia./Asince.

Seminario Avanzado del Programa Azahar sobre Desarrollo e implementación de planes y programas de Gestión Integrada en Zonas Costeras en el ámbito Mediterráneo. **Vila-seca, Tarragona, del 22 al 27 de mayo.**

Organizado por la AECI y la Dirección General de Costas del MMA, en el marco del Programa Azahar, con la colaboración de la Universidad de Cantabria.

Seminario Avanzado del Programa Azahar sobre Arquitectura bioclimática en el Mediterráneo. **Barcelona, del 8 al 14 de junio.**

Organizado por la AECI y la Agencia Catalana de Cooperación al Desarrollo, en el marco del Programa Azahar, con la colaboración del Instituto Catalán de Energía.

Seminario Avanzado del Programa Azahar sobre Formación Integral para la Gestión Turística de Recursos Naturales y Culturales aplicada al sitio de Petra (Jordania). **Jordania, del 2 al 9 de julio.**

Organizado por la AECI y la Generalitat Valenciana, en el marco del Programa Azahar, con la colaboración de la Universidad Politécnica de Valencia.

Situación del Mundo en 2006

Informes. Se presentó en Madrid la versión en español del informe anual del World Watch Institute sobre medio ambiente y desarrollo, *La situación del mundo 2006*.

La situación del mundo 2006 analiza las medidas que las empresas multinacionales pueden adoptar para ser más responsables en cuestiones sociales; examina las potenciales implicaciones socio-económicas, sanitarias y ambientales de las nanotecnologías; sopesa el impacto de la producción a gran escala de biocombustibles sobre la agricultura y el medio ambiente; evalúa la industria cármica mundial; analiza las catástrofes naturales; describe el origen, usos industriales y riesgos para la salud derivados del mercurio; y ofrece una visión global sobre la necesidad de salvaguardar los ecosistemas de agua dulce, con ejemplos de prácticas aplicadas en ciudades, aldeas y zonas agrícolas de todo el planeta.

En 20 años, la capacidad de la Tierra para asimilar el impacto generado por el consumo de recursos y por los residuos producidos por el hombre es insuficiente. Los expertos calculan que cada persona puede ocupar un espacio ecológico de 2,3 hectáreas (lo que llaman huella ecológica), pero en estos momentos cumplir esta propuesta es complicado.

En Estados Unidos, por ejemplo, cada habitante consume 9,5 hectáreas, una cifra que en Europa llega al 4,7. Hasta ahora, el desarrollo y la reducción de la pobreza se han llevado a cabo siguiendo el modelo occidental, que en los informes de World Watch Institute se considera insostenible. Esto significa un desplazamiento masivo a las ciudades, gran inversión en infraestructura y el avance económico, pero también la falta de agua potable, un medio ambiente contaminado y la destrucción del ecosistema.

InfoAzahar ha sido realizado por el equipo de la Secretaría Ejecutiva del Programa Azahar y el Área de Comunicación de la AECI.