

# DIA MUNDIAL DEL AGUA MENSAJE DEL DIRECTOR GENERAL DE LA UNESCO CON MOTIVO DEL DIA MUNDIAL DEL AGUA (22 DE MARZO DE 2002)

**Koichiro Matsuura**

Tomado de: [http://www.unesco.org/water/water\\_celebrations/index\\_es.shtml](http://www.unesco.org/water/water_celebrations/index_es.shtml)

*Uno de los desafíos más graves ante los que se encuentra el mundo de hoy es la crisis del agua que se avecina: en efecto, en el siglo pasado la demanda mundial de este precioso elemento se multiplicó por más de seis mientras que la población del planeta se triplicó. De no mejorar la gestión de los recursos hídricos y los ecosistemas conexos, en 2025 dos tercios de la humanidad padecerán problemas de penuria de agua grave o moderada.*

*La UNESCO ha desempeñado una función decisiva en la promoción del tema del Día Mundial del Agua de este año, esto es, «Agua para el Desarrollo». Con la creación del Programa Hidrológico Internacional, en 1975, lideró las iniciativas destinadas a proporcionar una base científica que permitiera evaluar los recursos hídricos mundiales y elaborar principios éticos y socioeconómicos por los que se guiaran las prácticas de ordenación y aprovechamiento de los recursos hídricos, especialmente en las zonas áridas.*

*La UNESCO actúa en estrecha colaboración con otras organizaciones del sistema de las Naciones Unidas. Por ejemplo, acoge la Secretaría del Programa Mundial de Evaluación de los Recursos Hídricos. Mediante una acción concertada en la que participan 23 organismos del sistema de las Naciones Unidas, el Programa elaborará el Informe Mundial sobre el Desarrollo de los Recursos Hídricos, cuya primera edición se presentará*

*en el tercer Foro Mundial sobre el Agua previsto para marzo de 2003 en Kyoto (Japón). Por primera vez, las autoridades de los países, las organizaciones no gubernamentales y los simples ciudadanos tendrán acceso así a un balance periódico de la situación mundial y regional.*

*La UNESCO también ha hecho causa común con la Cruz Verde Internacional, que preside Mijaíl Gorbachov, en torno a un nuevo gran proyecto, «Agua para la Paz», cuyo objetivo es que los encargados de adoptar decisiones así como los expertos y estudiantes en hidrología adquieran las capacidades de negociación necesarias para impedir que el problema del agua genere conflictos internacionales. Juntos debemos hacer todo lo que esté a nuestro alcance para que en el siglo XXI el agua sea fuente de paz y no de guerras.*

*Mediante la elaboración de principios y métodos que posibiliten una ordenación eficiente y ética de este recurso y respeten al mismo tiempo los ecosistemas conexos, nos acercamos más a la meta del desarrollo sostenible. Como forma de destacar este potencial, actualmente la UNESCO está poniendo en marcha un gran proyecto centrado en la cuenca del río Volga y el mar Caspio. Representantes de 39 provincias y repúblicas de la Federación de Rusia elaborarán junto con los cinco grandes programas de la UNESCO un plan interdisciplinario de desarrollo que permita atender de manera equilibrada las necesidades hidrológicas, ecológicas y*

socioeconómicas de la cuenca. Este ejemplo excepcional de enfoque integral se presentará en la Cumbre Mundial sobre el Desarrollo Sostenible que se reunirá en Johannesburgo (Sudáfrica) en agosto de 2002; se sustenta en la convicción de que sólo combinando los principios científicos y éticos con unas prácticas racionales desde el punto de vista social, podremos legar a las generaciones futuras un

mundo que haya sabido hacer del agua un recurso duradero.

Probablemente el agua sea el único recurso natural que atañe a todos los aspectos de la civilización, desde el desarrollo agrícola e industrial hasta los valores culturales y religiosos arraigados en la sociedad. La vida en el planeta comenzó con el agua y ese nexo entre la vida y el agua sigue

intacto. De hecho, a lo largo de la historia de la humanidad la necesidad y la demanda de agua han sido un motor del desarrollo social, económico y cultural. No es exagerado afirmar que si hay una crisis del agua también habrá una crisis del desarrollo. De ahí la oportunidad de haber escogido el tema «Agua para el Desarrollo» para el Día Mundial del Agua de este año.

## HACIA UNA AGRICULTURA SOSTENIBLE

*"Hacia Una agricultura sostenible con lagunas artificiales (estanques)"* se titula un artículo publicado por la Revista LEISA, en su volumen 17(3) del 2001. En él se refleja la esperanza que significa para los campesinos de las zonas semiáridas de Bolivia, la adopción del riego a partir de la utilización de reservorios artificiales de agua (*ccochas*) para el riego de sus cultivos y de sus animales durante la época de seca. El agua de las lagunas artificiales proviene de la escorrentía de las laderas más altas o de algún arroyo cercano. Los campesinos han construido sistemas de riego a partir de ellas, utilizando canaletas y tuberías. Estos sistemas benefician a un número cada vez más elevado de especies, ayudando a la diversificación de la producción. Así se eleva su calidad de vida al mejorar su dieta e incrementar sus ingresos.

Los campesinos bolivianos comprenden, sin embargo, que el uso de estas lagunas ha condicionado la necesidad de lograr una mayor integralidad en el manejo del suelo y del agua, así como en el manejo de plagas y el empleo de semillas de alta calidad.

### **III CONFERENCIA LATINOAMERICANA DE AGROECOLOGÍA Y V ASAMBLEA CONTINENTAL DEL MAELA**

*La Conferencia Latinoamericana de Agroecología que habrá de celebrarse en San José, Costa Rica, desde el 13 al 15 de mayo de 2002, será una oportunidad para realizar el intercambio de experiencias y para la discusión de temas de actualidad e interés para el desarrollo del Movimiento y de la Agroecología. Será la oportunidad para confrontar las experiencias campesinas y de las ONGs de la región, en cuanto a tres aspectos: Sistemas Productivos Agroecológicos, Agrobiodiversidad y Seguridad Alimentaria y Comercio y Certificación Agroecológica.*

*El análisis de estos temas ofrecerá la posibilidad de compartir y unificar criterios entre los países y regiones que forman el Movimiento, así como para intercambiar materiales e información.*

*El 16 y 17 de mayo a continuación de la III Conferencia, se llevará a cabo la V Asamblea General del MAELA la cuál constituye la culminación de un proceso de participación de los miembros, precedido por las Reuniones Nacionales y las Asambleas Regionales.*

### **IFOAM 2002 "CULTIVANDO COMUNIDADES"**

*Del 21 al 24 de agosto del presente año se celebrará el XIV congreso Mun-*

*dial de Agricultura Orgánica en la Ciudad de Victoria, Canadá. El tema de este congreso "Cultivando Comunidades", subraya el rol de la agricultura orgánica en promover comunidades sostenibles, tanto rurales como urbanas y su repercusión en el medioambiente.*

*Para esta ocasión la Federación Internacional de Movimientos de agricultura Orgánica (IFOAM) hace un llamado a todos los productores, docentes, investigadores, directivos y defensores de la agricultura orgánica a nivel mundial, a que presenten experiencias y resultados de su quehacer.*

*La ACTAF, se prepara para representar a sus asociados en esta magna cita y mostrar por vez primera, la actividad de la asociación en la implementación de experiencias exitosas en el desarrollo de la agricultura sustentable a nivel nacional.*

### **JORNADA PARANAENSE DE AGROECOLOGÍA**

*Con sede en la ciudad de Punta Grossa, Brasil del 14 al 19 de abril se realizará este importante encuentro, en el cual la ACTAF ha sido invitada para exponer y transmitir las experiencias cubanas en el desarrollo de la agroecología.*

*Esta Jornada, organizada por ASPTA, forma parte de la agenda de trabajo de esta entidad para promover experiencias entre sus asociados, así como brindar la posibilidad de abrir un diálogo de trabajo entre los participantes.*

## **I ENCUENTRO NACIONAL DE BAMBÚ**

Como parte del Proyecto para el desarrollo de habilidades en el uso del Bambú, patrocinado por la Embajada de Canadá en Cuba, del programa "Desarrollo de alternativas agroecológicas para el uso del Bambú" que coordina la ACTAF, se ha organizado el I Encuentro Nacional de Bambú a celebrar-se los días 23 y 24 de Abril del presente año, en Bayamo, Granma. Como parte también de este Proyecto se prevé próximamente la organización de dos talleres de capacitación.

## **I JORNADA IBEROAMERICANA SOBRE PAUTAS PARA EL MANEJO DE LA AGRICULTURA SOSTENIBLE**

Del 22 al 26 de abril en La Antigua (Guatemala) se celebrará esta jornada, que consta de dos cursos sobre materias de interés y actualidad en al área de investigación de la Agricultura Sostenible y un seminario en el que participen grupos iberoamericanos activos en el tema y que está abierto a la participación de los alumnos.

Los objetivos más importantes son: mostrar la efectiva repercusión bené-

fica que se obtiene, con la aplicación de técnicas de cultivos ecológicos para el desarrollo de economías agrarias sostenibles en Iberoamerica; dar a conocer las pautas del manejo de las diferentes técnicas de cultivos ecológicos y el uso racional de los recursos naturales en condiciones de máxima eficiencia y mínimo impacto.

## **INFORMACIONES DE AGUA EN INTERNET**

**Agua Latina**- Technical water magazine for Latin America  
[www.agua-latina.com](http://www.agua-latina.com)

::: águaonline :: Revista digital de Saneamento e Meio ...  
[www.aguaonline.com.br](http://www.aguaonline.com.br)

Comisión Nacional del **Agua**  
[www.cna.gob.mx](http://www.cna.gob.mx)  
**welcome**  
[www.imta.mx](http://www.imta.mx)

**INAG** - Instituto da **Água**  
[www.inag.pt](http://www.inag.pt)

**IstoÉ Online** - Últimas Notícias  
[www.revistaaguanaboca.com.br](http://www.revistaaguanaboca.com.br)

**Agua Caliente** Band of Cahuilla Indians - Palm Springs  
[www.aguacaliente.org](http://www.aguacaliente.org)

**AGUABRAVA** - La Web de la Náutica  
[www.aguabrava.com](http://www.aguabrava.com)

**Infoagua**, Página Principal  
[www.infoagua.org](http://www.infoagua.org)

Portal del **agua** alternativo  
[www.portal-agua.com](http://www.portal-agua.com)

Sin título Página normal  
[www.pangea.org/org/foroagua](http://www.pangea.org/org/foroagua)

**AGUA NEGRA** "¡Música Nuevo Mexicana!"  
[www.aguanegra.com](http://www.aguanegra.com)

Instituto del **Agua**. Universidad de Granada.  
[www.ugr.es/~jjcruz/instagua.htm](http://www.ugr.es/~jjcruz/instagua.htm)

**LA LISTA DE LA POLÍTICA DEL AGUA**  
[www3.unileon.es/agua/](http://www3.unileon.es/agua/)

**AGUA AGUA**  
[www.amiga.es.org/](http://www.amiga.es.org/)