

## **DECLARACIÓN DE LAS ORGANIZACIONES DE LA SOCIEDAD CIVIL PARA LA PRE- CONFERENCIA REGIONAL DE ENERGIA RENOVABLE**

Las organizaciones de la sociedad civil de América Latina reunidas en Brasilia, en octubre de 2003, en ocasión de la Pre-Conferencia Regional Sobre Energías Renovables, se dirigen a los ministros de la región, reunidos en este evento, para manifestar su apoyo a la iniciativa de los gobiernos de incorporar en sus planificaciones del sector energético la introducción y aumento de la participación de las energías renovables y la eficiencia energética. En esta oportunidad también presentamos algunas propuestas, como parte de una estructura más amplia para la creación de un futuro basado en energía sustentable que alcance, más allá de las metas mencionadas arriba, políticas que creen nuevos productos y mercados sustentables, generando más empleos, distribuyendo beneficios substanciales en el área de salud y reduciendo las tarifas de energía.

La actual coyuntura energética no es sustentable para el siglo XXI. El escenario tendencial (“business as usual”) significa un desastre socio-ambiental que profundizará y perpetuará el abismo existente entre pobres y ricos, dentro y entre los países.

Las energías renovables también tienen un destacado papel, pues hacen frente a la amenaza de cambio climático global y contribuyen a la reducción local y regional de la contaminación del agua y del aire, además de sustituir los combustibles fósiles y otras tecnologías 'sucias'.

Nuestra meta es un mundo donde no haya más pobreza, donde la igualdad entre los sexos sea ley, donde todas las personas tengan acceso a los servicios de energía, con costo accesible y con mínimos daños ambientales. Reconocemos como fundamentales la sustentabilidad energética, la participación ciudadana y la apropiación de los conocimientos y del poder de decisión de las comunidades afectadas o beneficiadas por las decisiones políticas sobre el uso de los recursos energéticos a nivel regional y local.

### **Los Gobiernos de la Región deben:**

A medio y largo plazo:

\* Fortalecer la cooperación entre los países de la región para la promoción de una integración energética que en vez de basarse en grandes obras de infraestructura que atentan contra la sustentabilidad, la preservación de los modos de vida de las comunidades tradicionales, el uso irracional de los recursos naturales y del transporte de energía a largas distancias se destine al aprovechamiento racional y sustentable de los recursos energéticos, adecuados a las diversas bioregiones y culturas en beneficio de los pueblos latinoamericanos.

\* Transformar el sistema global de energía, actualmente dependiente de combustibles fósiles, grandes hidroeléctricas y usinas nucleares, en un sistema que sea basado en energías renovables y en el uso eficiente de energía.

\* Apoyar estrategias de micro-financiamiento para las energías renovables y el uso eficiente de energía, tales como fondos rotativos, donde quiera que ellos ya existan y su creación, donde aún no existieren, con el propósito de desarrollar emprendimientos locales y mejorar las condiciones de vida de las presentes y futuras generaciones.

\* Incentivar y desarrollar investigaciones que faciliten la transferencia entre países de tecnología apropiada para la descentralización.

\* Interrumpir el flujo de recursos para fuentes de energía fósil, nuclear y grandes hidroeléctricas, invirtiendo en energías renovables y en un uso racional que las sustituyan.

\* Incluir en la nueva planificación de la matriz energética de los países, tanto en la oferta como en la demanda, el incremento de las fuentes renovables: solar, eólica e biomasa. La inclusión de las PCHs (pequeñas centrales hidroeléctricas) para las nuevas fuentes renovables, debe revisar su definición y debe estar precedida de autorización ambiental integrada de cada cuenca hidrográfica, analizando las restricciones y particularidades de sus efectos acumulativos, caso a caso, considerando las condiciones y aptitudes ecológicas y sociales de las áreas afectadas.

\* Sustituir los combustibles fósiles por bio-combustibles producidos de manera sustentable, planificando el sector transporte, procurando disminuir su contribución al cambio climático y la contaminación local.

\* Incorporar los costos socio-ambientales en todas las fases de los proyectos, desde los estudios de factibilidad hasta su implementación.

\* Asegurar que las futuras inversiones en energías renovables y su uso eficiente deben ser considerados por las IFIs (Instituciones Financieras Internacionales) como forma de amortización de la deuda externa.

En el corto plazo:

\* Promover campañas públicas, elaboradas en conjunto con la sociedad civil, en pro de la eficiencia energética y el cambio de patrones de consumo.

\* Implementar medidas para disminuir las pérdidas en generación, transmisión y distribución de energía.

\* Adoptar medidas para la repotenciación de las hidroeléctricas sin aumentar las áreas inundadas.

\* No autorizar proyectos que representen impactos económicos, ambientales sociales negativos, tales como represas, plantas nucleares y termoeléctricas a carbón mineral y aquellos que impliquen grandes movimientos de combustibles fósiles en áreas sensibles.

Garantizar la participación de la sociedad civil organizada en la discusión de los escenarios y en los ámbitos de decisión y debates a ser desarrollados sobre las energías renovables, para que pueda decidir sobre su implementación con seguridad y beneficio para el ambiente local, en especial en lo que atañe a la protección y gerenciamiento de ese ambiente.

Incentivar a sustitución de los combustibles fósiles en el transporte.

Las fuentes renovables están disponibles en todo el planeta y no causarán guerras por recursos ni exigirán equipamientos bélicos y de defensa para protegerlas.

Fórum Brasileiro de ONGs e Movimentos Sociais para o Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentable  
Coalición Rios Vivos

Assembléia Permanente de Entidades em Defesa do Meio Ambiente no Estado do Rio de Janeiro -  
APEDEMA-RJ

Fórum de Debate de Energia de Rondônia FOREN

Rede Pantanal

Rede Mata Atlântica

Grupo de Trabalho Amazônico- GTA

Comissão Nacional de Meio Ambiente CUT

Fórum da Amazônia Oriental- FAOR

Foro de Ecología Política Argentina

Fórum Cearense de Meio Ambiente

Red Uruguaya de ONGs Ambientalistas

Fórum Carajás

Red de Organizaciones Socioambientales de Entre Rios Argentina