

Comisión sobre Desarrollo Sostenible de las Naciones Unidas
Reunión Preparatoria Intergubernamental CSD 15
Discusión interactiva
Tema: Desarrollo industrial
Martes 27 de febrero de 2006
Estebancio Castro Diaz, Consejo Internacional de Tratados Indios
PUEBLOS INDIGENAS

La mayoría de las experiencias y los logros de la humanidad tuvieron lugar en sociedades con poco consumo de petróleo, gas o carbón. Es la élite rica minoritaria del mundo la que ha quedado más atrapada en la dependencia del carbono fósil, y sólo en épocas relativamente recientes. Esta adicción puede abordarse y superarse actuando con equidad en la adopción de decisiones, mediante innovaciones tecnológicas y sociales y la aplicación práctica de valores ecológicos como la prudencia y el cuidado en relación con la Tierra.

La Comisión debe promover:

- a) La química verde: el diseño de procesos y productos químicos naturales que reducen o eliminan el empleo y la generación de sustancias peligrosas;
- b) La ingeniería verde: el desarrollo y la comercialización de procesos industriales descentralizados que sean económicamente viables y reduzcan los riesgos para la salud humana y el medio ambiente;
- c) Cero desechos: el aprovechamiento al máximo de los actuales esfuerzos de reciclado y reutilización, asegurando que los productos se diseñen respetando la naturaleza y el medio ambiente y que puedan ser reparados, reutilizados o reciclados;
- d) Producción no contaminante: la evaluación y aplicación continua de medidas de precaución, prevención, democracia y responsabilidad del productor en relación con los efectos causados por los productos y los procesos de producción.

Finalmente, hacemos un llamado a todos los presentes, especialmente, a los distinguidos representantes de los Estados de priorizar y de proveer adecuados recursos en estas áreas. El deseo político puede conseguir la confianza y seguridad de la sociedad civil de participar y de promover las acciones propuestas para el bienestar de nuestro medioambiente.