



LIBRE COMERCIO NO DAÑA MEDIO AMBIENTE NI DEBILITA LEYES AMBIENTALES

(USTR menciona beneficios libre comercio para medio ambiente)

La Oficina del Representante Comercial de Estados Unidos (USTR) emitió una hoja informativa que describe los beneficios anticipados del Acuerdo de Libre Comercio de las Américas, que actualmente se encuentra bajo negociación.

Según la USTR, a medida que los países se vuelven más prósperos, demuestran una mayor sensibilidad hacia la protección ambiental y los ciudadanos suelen dar mayor respaldo a la reglamentación ambiental y los gobiernos disponen de más recursos que dedican a esta reglamentación.

A continuación una traducción extraoficial del texto de la hoja informativa de USTR:

(comienza la hoja informativa)

OFICINA DEL REPRESENTANTE COMERCIAL DE ESTADOS UNIDOS Washington, D.C.

Noviembre de 2003

El libre comercio no daña al medio ambiente ni debilita las leyes ambientales

-- El libre comercio promueve el libre mercado, el crecimiento económico y niveles de vida más altos. A medida que los países se vuelven más prósperos, demuestran una mayor sensibilidad hacia la protección ambiental; los ciudadanos suelen dar mayor respaldo a la reglamentación ambiental y los gobiernos disponen de más recursos que dedican a esta reglamentación.

-- Los países de mayor apertura al comercio en el Hemisferio suelen tener niveles de protección ambiental más altos y mejores leyes y ejecución de las mismas. Países como Costa Rica, Chile y México han mejorado la protección ambiental y disminuido las prácticas dañinas como la tala ilegal de árboles.

-- Los acuerdos comerciales con Estados Unidos ahora incluyen medidas que requieren que los países hagan cumplir sus leyes ambientales. Estados Unidos ha propuesto las mismas medidas para el Acuerdo de Libre Comercio de las Américas (ALCA). -- El Acuerdo de Libre Comercio entre Estados Unidos y Chile, por ejemplo, contiene varios proyectos innovadores de cooperación ambiental. Y el NAFTA ha creado una comisión tripartita que trabaja en cuestiones de biodiversidad, la administración acertada de productos químicos y las "compras verdes" por parte de los gobiernos.