



Madera y Bosques

ISSN: 1405-0471

publicaciones@ecologia.edu.mx

Instituto de Ecología, A.C.

México

Dávalos Sotelo, Raymundo; Morosini Cordero, Francisco
Desarrollo sostenible, medio ambiente y economía en el sector forestal
Madera y Bosques, vol. 6, núm. 2, 2000, pp. 3-12
Instituto de Ecología, A.C.
Xalapa, México

Disponible en: <http://www.redalyc.org/articulo.oa?id=61760201>

Resumen

Se analizan las relaciones entre economía y medio ambiente, dentro de un contexto de desarrollo sustentable o sostenible en el sector forestal de México. El argumento central es que los postulados de ambos no son necesariamente contrapuestos y se puede lograr un desarrollo armonioso, con la condición de mantener una serie de principios, particularmente, tomando en cuenta la opinión de la sociedad dentro de los planes gubernamentales. En el análisis del entorno ecológico, se destacan algunos puntos relacionados con el efecto de la producción industrial en el cambio climático global y se mencionan algunas maneras de mitigarlo. Se detallan los retos que enfrenta el sector forestal en este país, así como el impacto de la industria forestal en el desarrollo nacional. Se mencionan los planteamientos de un Plan Sectorial Forestal Estatal que podría servir de modelo a otros planes regionales o estatales. En conclusión, se vislumbra un panorama positivo para el sector forestal en México, siempre y cuando se pongan en práctica los principios del desarrollo sostenible con el apoyo de toda la sociedad.

Palabras clave

Economía, medio ambiente, desarrollo
sostenible, reciclado, cambio climático,
productos forestales.

- Cómo citar el artículo
- Número completo
- Más información del artículo
- Página de la revista en redalyc.org

redalyc.org

Sistema de Información Científica

Red de Revistas Científicas de América Latina, el Caribe, España y Portugal

Proyecto académico sin fines de lucro, desarrollado bajo la iniciativa de acceso abierto