

## INTRODUCCION

Los trabajos que incluimos en este número de PLERUS responden a una urgencia de pensar sobre las decisiones relativas a los recursos y al ambiente en términos más rigurosos que los que han caracterizado ese proceso en Puerto Rico.

Las ponencias presentadas en los Seminarios de Planificación Ambiental celebrados en Panamá, República Dominicana y Puerto Rico, algunas de las cuales reproducimos en este número, son representativas de los esfuerzos que a nivel regional viene fomentando la Escuela Graduada de Planificación de la Universidad de Puerto Rico en un intento por divulgar y relacionar los conocimientos de las causas y los efectos de la degradación del ambiente en los países del área del Caribe.

Este intento de diálogo a nivel internacional reviste una importancia decisiva sobre la preservación de los recursos naturales de la región por medio de la protección racional y adecuada del ambiente que comparten los diferentes países que conforman la cuenca caribeña.

Es de esperarse que los resultados de estos intentos fructifiquen en acciones y programas, tanto nacionales como internacionales, que ayuden a encarar en la forma más eficiente los problemas energéticos y ambientales que afectan en la actualidad a la sociedad moderna.

El artículo de Sánchez, Morales y Caldari constituye una contribución a la política pública de Puerto Rico ya que resultó ser el planteamiento de un serio problema de planificación a tiempo para anticipar problemas mayores. El aviso no se tomó en consideración con la urgencia que ameritaba y los efectos de la crisis del petróleo de 1973-75 se magnificaron en el país.

El artículo de Pimentel et.al. subraya la necesidad de adaptación tecnológica si no se quiere perpetuar en los países dependientes un patrón de producción que no responde a sus realidades y proporciones críticas. El artículo de Gutiérrez y Villamil trata de ofrecer una defi-

nición operacional de las condiciones en que se planifica por necesidad en países dependientes.

El trabajo de Fisher et.al. es ejemplo de la aplicación de métodos analíticos rigurosos al problema básico del balance entre la preservación y utilización de los recursos naturales. Debido a la premura que hemos tenido en dar a la luz el presente número de PLERUS, así como a las dificultades que entraña la traducción fiel e interpretativa del contenido de un artículo de tanta relevancia técnica, hemos preferido publicarlo en el idioma original.

Esperamos que este volumen constituya una ayuda para los estudiantes y profesionales de la planificación y despierte aún mayor interés por el enfoque riguroso en el análisis de la política pública y de las decisiones sociales en lo concerniente a los recursos naturales en nuestros países.

*Marco A. Tió, Ph.D.*  
Editor