

Discurso de Clausura

JULIO CARRIZOSA UMAÑA

*Instituto de Recursos Naturales Renovables
y del Ambiente (INDERENA)
Ministerio de Agricultura
Bogotá, Colombia*

Quisiera primero felicitar al Instituto de Pesquerías del Golfo y del Caribe, a las entidades que auspiciaron la 30a. Reunión, la Agencia de Desarrollo Internacional de los Estados Unidos de América y la Universidad de Miami, y a todos sus participantes.

Me ha impresionado la coincidencia de problemas que afectan tanto a Colombia como a los demás países del área. No hace mucho tiempo los gobiernos de Colombia no apoyaban a la pesca ya que creían que se trataba de una actividad recreativa; actualmente creemos que el desarrollo de nuestras pesquerías es una necesidad urgente que suministraría de aquellos recursos naturales a la creciente población Colombiana.

Nuestra posición en defensa de los manglares, estuarios y zonas de corales, se confirma al crear cinco parques nacionales en la zona del Caribe.

Creo que el Instituto pudiera divulgar los nuevos métodos de pesca, que de otra forma tardarían mucho en ser conocidos en el área.

En la costa Atlántica existen aproximadamente diez mil pescadores de subsistencia que están en el proceso de convertirse en pescadores de primera escala; nuestra agencia está organizándolos y dándoles la tecnología adecuada.

Mientras creemos que el crédito no representa un serio problema, por otro lado la sobrecapitalización pudiera destruir la pesquería de primera escala.

Tenemos la experiencia que al introducir más tecnologías los costos de energía aumentan extraordinariamente en comparación con la tecnología primitiva, bajando así aceleradamente los rendimientos, por lo menos a corto plazo. No sabemos si esto es un índice de que debiéramos dedicarnos más a la acuicultura donde posiblemente los costos energéticos sean más bajos.

Estamos también interesados en evaluar los recursos del Mar Caribe; en muchos países se están usando tecnologías muy refinadas, como el empleo de satélites, etc., las cuales pudieran usarse en nuestra área si existiera cooperación internacional.

Hace unas semanas hemos declarado la veda de la tortuga carey coincidiendo con similares medidas en otros países. Se está investigando la posibilidad de utilizar el tiburón y se propone la investigación del erizo de mar.

Tenemos que aprender del desarrollo histórico de otras regiones naturales, como la del Mediterráneo que experimentó un proceso similar al nuestro y que a través del programa para el medio ambiente de las Naciones Unidas, están ejecutando un proyecto de protección y restauración de los recursos marinos;

este mismo proyecto ha sido comenzado en la región del Caribe con el fin de prevenir la extinción de los recursos.

En los Estados Unidos, uno de los países más adelantados del área, tomó cinco años poner en ejecución la legislación costera, lo cual nos indica la dificultad que tendríamos en nuestra área, para administrar nacionalmente los recursos marinos, lo que depende no sólo de los distintos gobiernos y sistemas políticos sino también de los millones de habitantes costeros.