Fecha Sección Página 28.01.2010 Nacional 6

Refuerzan coordinación por Biosfera Montes Azules

POR HUGO FUENTES/envlado

TUXTLAGUTIERREZ, Chis. El gobierno del estado de Chiapas respalda la atención integral que a través de dependencias federales como la CONANP, SEMARNAT Y PROFEPA impulsa con éxito el gobierno de la república en especial en la conservación, manejo, inspección y restauración de la Reserva de la Biósfera de Montes Azules.

Tras declarar lo anterior, el secretario general de Gobierno, Noé Castañón León, recalcó que el Gobierno del Estado participa en las acciones de conservación que las autoridades federales impulsan, como el "Corredor Biológico Mesoamericano entre Chiapas, Campeche, Tabasco, Yucatán y Quintana Roo; "Programas de Empleo Temporal para la Conservación y Desarrollo de la Reserva (PROCODES) y el establecimiento de 4 estaciones de campo para actividades de vigilancia, investigación, monitoreo y capacitación.

En este sentido, explicó que de los 43 poblados irregulares que existían desde el 2003, dentro de la zona protegida de la Biósfera, 32 aceptaron su reubicación por la vía del diálogo, 4 fueron desalojados pacíficamente, luego de agotarse el diálogo, y quedan pendientes 7, mismos que intervienen en mesas de negociación con autoridades federales y estatales.

Noé Castañón expuso que el tema principal es la conservación de la Reserva de la Biosfera de Montes Azules; "la política de conservación tiene un lógica mundial que también se concreta en Chiapas"

Recalcó que el gobernador Sabines Guerrero, de manera específica, ha impulsado para la región Selva de Chiapas, el programa de reconversión productiva para evitar que se siga talando la Selva Lacandona, se han puesto en acción programas, específicamente el cultivo de la palma africana, que está dando excelentes resultados, no sólo por mejorar la situación económica de quienes lo cultivan, sino serán utilizados en el transporte urbano colectivo, con excelentes beneficios para evitar la contaminación.

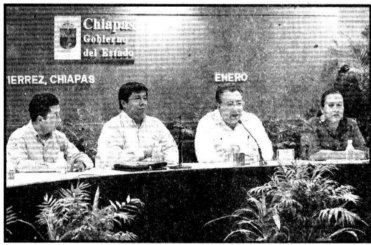
Por su parte, la secretaria del Medio Ambiente y Vivienda, Lourdes López Moreno, informó que la Reserva de la Biósfera de Montes Azules alberga la quinta parte de la diversidad biológica del país, pues en ella se encuentra el 50 por ciento de las selvas húmedas tropicales, el 50 por ciento de las aves, el 50 por ciento de las mariposas diurnas, el 30 por ciento de los mamíferos y el 10 por ciento de los mamíferos y el 10 por ciento de

total de especies marinas de agua dulce.

Este ecosistema es el último remanente de selva tropical con que cuenta México y es de vital importancia a nivel mundial, no sólo por su valor ecológico, hidrológico, térmico y escénico, sino que además guarda historias ancestrales de las comunidades y culturas que la han protegido por generaciones.

López Moreno señaló que la Selva Lacandona es uno de los más importantes pulmones de nuestro país y es la última selva que cuenta con estas características particulares en Norte y Mesoamérica.

Agregó que dichas características son esenciales para mediar la temperatura de la tierra, pues además de ser un macizo forestal de enorme fuerza que retiene el agua evitando su evaporación y filtrándola para la recarga de los mantos acuíferos, gracias a su ubicación geográfica, su topografía y sus ecosistemas naturales, en esta región se encuentra un importante sistema hidrológico que representa el 53 por ciento de la cuenca del río Usumacinta, además de ser una región de vital importancia para la captura de carbono y una barrera natural para amortiguar los fenómenos meteorológicos que representan amenaza a nuestra región.



TUXTLA GUTIERREZ, Chis.- Noé Castañón, secretario general del Gobierno, destacó la labor en pro de la preservación del área natural.



Página 1 de 1 \$ 13534.02 Tam: 284 cm2 LRIVERA