

Fecha 18.06.2009	Sección República	Página 2
---------------------	----------------------	-------------

Degradado el 30% del suelo chiapaneco

■ Se pierde la retención de la humedad, alertan

DIARIO
DEL SUR

POR BEATRIZ CUNJAMÁ

TUXTLA GUTIÉRREZ, Chis. (OEM-Infomex).- Alrededor del 30 por ciento del suelo chiapaneco está degradado, ya sea por erosión o por cambio de uso de suelo, en donde se está perdiendo la retención de la humedad, aseguró el director del Instituto de Historia Natural (IHN), Froilán Esquinca Cano.

En el marco del "Foro de la Lucha contra la Desertificación", indicó que en Chiapas esta vulnerabilidad del suelo es notoria en los valles que ro-

dean a Tuxtla Gutiérrez, en la Sierra Madre, en la zona norte y en la Meseta de Copoya, colindante con San Fernando, Berriozábal y Ocozocoautla.

El problema se da principalmente por los incendios, el cambio de uso de suelo y los fenómenos hidrometeorológicos.

Esquinca Cano mencionó que aún se requieren de mayores estudios para conocer el número correcto de hectáreas perdidas a causa de la destrucción que el hombre ha generado.

Destacó que en este tema se debe trabajar en conjunto con la Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas (Conanp), Comisión Nacional Forestal (Conafor), **Comisión Nacional del Agua (Conagua)**, Secretaría del Medio Ambiente y Recursos Naturales (Semarnat) y la Secretaría de Medio Ambiente y Vivienda (Semavi).

