



LA DEGRADACIÓN DE LOS RECURSOS HÍDRICOS CUBRE 64.78 POR CIENTO DE LA SUPERFICIE DE MÉXICO, QUE SON UN TOTAL DE 126.7 MILLONES DE HECTÁREAS.

LA DEGRADACION DE LA CUBIERTA VEGETAL CON GRADOS DE LIGEROS A EXTREMOS COMPRENDEN APROXIMADAMENTE 105.7 MILLONES DE HECTÁREAS, LO QUE REPRESENTA 54 POR CIENTO DEL TERRITORIO.

LA CIFRA DOMINANDTE 52.9 MILLONES DE HECTAREAS REPORTAN UNA DEGRADACIÓN SEVERA, ESTO SIGNIFICA 27 POR CIENTO DEL PAÍS.

SON 39.1 MILLONES DE HECTAREAS, WL EQUIVALENTE A 20 POR CIENTO DEL



HECTÁREAS, EL EQUIVALENTE A 20 POR CIENTO DEL TERRITORIO NACIONAL, LAS QUE PRESENTAN DEGRADACIÓN LIGERA. CON DEGRADACION MODERADA SE REGISTRAN 7.8 MILLONES DE HECTAREAS QUE REPRESENTAN 4 POR CIENTO DEL PAÍS. SON 5.9 MILLONES DE HECTAREAS EQUIVALENTES AL 3 POR CIENTO DEL PAIS LAS QUE TIENEN UNA DEGRADACIÓN EXTREMA. 27 MILLONES DE PERSONAS EN POBREZA VIVEN EN TIERRAS SECAS DONDE SE OBSERVA UNA INTENSIDAD MIGRATORIA EN TODAS LAS ZONAS AFECTADAS CON LAS DIFERENTES CLASES DE DEGRADACIÓN. EN MARZO PASADO EL GOBIERNO DE LA REPÚBLICA CONFIRMÓ ANTE LA



COMUNIDAD CIENTÍFICA INTERNACIONAL QUE  
LA LUCHA CONTRA LA  
DESERTIFICACIÓN ES UNA PRIORIDAD PARA EL  
ESTADO MEXICANO A TRAVÉS  
DE LA COMISIÓN NACIONAL FORESTAL  
(CONAFOR)