

SUPERFICIE BAJO MANEJO EN UMA REGISTRADAS POR ECOREGION (Hectáreas)

		Año
		1998
Ecoregión	País	
Desierto de Baja California	México	1,817,571
California coastal sage-chaparral	México, Estados Unidos	45,185
Matorral Central Mexicano	México	8,507
Desierto de Chihuahua	México, Estados Unidos	490,696
Golfo de California xeric scrub	México	1,321,799
Matorral de la Meseta Central	México	155,838
Manglares de la costa noroeste de México	México	12,851
Pantanos de Centla	México	30,643
Bosque seco de Revillagigedo	México	18
Manglares del Ría-Lagartos	México	518
Bosque de pino-encino de la Sierra Juárez y San Pedro Mártir	México	160,808
Bosque de pino-encino de la Sierra Madre Occidental	México, Estados Unidos	258,039
Bosque de pino-encino de la Sierra Madre Oriental	México, Estados Unidos	309,685
Bosque seco de Sinaloa	México	13,701
Desierto de Sonora	México, Estados Unidos	3,985,036
Tamaulipas	México	1,603,188
Matorral Tamaulipeco	México	38,748
Pastizal Tamaulipeco	México	7,263
Bosque de pino-encino de la zona Volcánica Transversal	México	7,232
Selva húmeda de Veracruz	México	143,433
Selva húmeda de Yucatán	México	151,224
Total	-	10,561,983

Notas por Variable

Notas Generales

La superficie total calculada para esta variable no coincide con los datos totales de superficie de las desagregaciones por tipo de propiedad y tipo de vegetación potencial debido a que se realizaron estimaciones diferentes para el mismo año.

Las ecorregiones son áreas cuyas características fisiográficas y bióticas favorecen condiciones importantes desde el punto de vista de la biodiversidad, como integridad ecológica, diversidad de ecosistemas, donde además, se tenga una oportunidad real de conservación. Clasificación de ecorregiones de WWF (World Wild Foundation).

Fuente

Semarnap, Instituto Nacional de Ecología, 1999.

Semarnat, Subsecretaría de Gestión para la Protección Ambiental, Dirección General de Vida Silvestre, México, 2002.