

SUPERFICIE BAJO MANEJO EN UMA (UNIDADES DE MANEJO PARA LA CONSERVACIÓN DE LA VIDA SILVESTRE) EXTENSIVAS REGISTRADAS POR TIPO DE VEGETACIÓN POTENCIAL (Hectáreas)

Tipo de Vegetación	Año					
	1998	1999-2001	2002	2003	2004	2005
Bosque de coníferas y encino	408,376	102,247	209,244	34,378	35,563	430
Bosque espinoso	190,687	104,505	23,005	3,719	41,584	5,897
Bosque mesófilo de montaña	155	32,826	4,400	nd	nd	791
Bosque tropical caducifolio	32,476	26,704	39,329	7,922	16,108	6,718
Bosque tropical subcaducifolio	nd	nd	77,003	1,245	566	nd
Bosque tropical perennifolio	116,308	5,485	31,648	60	nd	nd
Bosque tropical subperennifolio	nd	1,810	18,750	nd	500	nd
Matorral xerófilo	9,677,321	2,849,482	3,258,689	260,704	557,781	64,176
Palmar	nd	nd	22	nd	nd	nd
Pastizal	166,353	283,793	442,893	47,701	99,802	20,994
Vegetación acuática y subacuática	30,833	24,512	12,554	10,895	2,104	nd
Acahual	1,356	21,272	22,538	1,429	1,902	6,369
Cultivos	nd	3,329	1,105	30	7,960	sin dato
Bosque de Quercus	sin dato	sin dato	sin dato	nd	16,149	nd
Área Agrícola	sin dato	sin dato	sin dato	nd	nd	7,184
Otros (Sin datos)	sin dato	sin dato	sin dato	nd	540	1,400
Total	10,623,865	3,455,965	4,141,179	0	780,559	113,959

--

Notas por Variable

Extensivas registradas - Superficie bajo manejo

1998: son acumulados.

1999-2001: son acumulados.

2002: Preliminares al 15/04/2002.

Notas Generales

Los datos presentados no son acumulados, se reportan como información que se generó para cada año correspondiente.

La vegetación potencial son las comunidades vegetales de rango elevado, determinadas primordialmente por la fisonomía de la región, donde se tiene oportunidad real de conservación. Clasificación de los tipos de vegetación potencial según Rzedowski.

La superficie reportada corresponde a UMAs con planes de manejo actualizados.

Datos correspondientes solo a UMA sujetas a manejo en vida libre (extensivas), debido a que la actualización de planes de manejo para aquellas sujetas a manejo en cautiverio o confinamiento (intensivas), dará inicio a partir del tercer trimestre del 2002.

La información publicada en Semarnap / INEGI (2000),Estadísticas del Medio ambiente 1999 / Informe de la Situación General en Materia de Equilibrio Ecológico y Protección al Ambiente, 1997-1998, INEGI, México,. incluía datos desde 1997, año en el que se introdujo el término UMA. Sin embargo, la información histórica no se tenía procesada en la

Notas Generales

Dirección responsable, por lo que para 1999 se reportaron datos de las superficies correspondientes que todavía se estaban calculando y actualizando. Por ello, para este reporte los datos para ese año se calcularon en conformidad con el cumplimiento de las disposiciones establecidas en Ley General de Vida Silvestre (D.O.F. 03/07/2000).

Estos datos difieren de lo reportado como total nacional en desagregación por Entidad Federativa, porque en el nacional se incluyeron UMA sin planes de manejo.

Fuente

Semarnat, Subsecretaría de Gestión para la Protección Ambiental, Dirección General de Vida Silvestre, México, Diciembre, 2005.