

Zonas Ecológicas de México

Año	Zona Ecológica	Clima	Vegetación Dominante	Área Estimada (millones de hectáreas)	Flora Riqueza de Especies (número de especies)	Flora Especies Endémicas (número de especies)
1993	Tropical cálido-húmeda	Aw: Cálido húmedo, con lluvias en verano. Aw: Cálido húmedo, con lluvias todo el año.	Bosques tropicales altos y medianos, sabanas	22	5,000	250
	Tropical cálido-subhúmeda	Aw: Cálido subhúmedo, con lluvias en verano.	Bosques deciduos	40	6,000	2,400
	Templada húmeda	A/Cm: Semicálido con temperatura media del mes más frío < 10°C. Húmedo con régimen de lluvias de verano. (Cf): Semicálido con temperatura media del mes más frío sobre 10°C. Húmedo con régimen de lluvias de verano.	Bosques mixtos	1	3,000	900
	Templada subhúmeda	Df: Templado subhúmedo con lluvias en verano.	Bosques de pino, encino y mixtos	33	7,000	4,000
	Aridas-semiarida	Bc: Clima seco árido. Precipitación anual en cm menor a 100 (S: el régimen de lluvias es de verano), donde i es la temperatura media anual en °C. Bsr: Clima muy seco o muy árido, con precipitación anual en cm mayor a 100 (H: el régimen de lluvias es de verano), donde i es la temperatura media anual en °C.	Matorrales y pastizales	99	6,000	3,600

NOTAS

Variable	Notas
Área estimada que ocupan las zonas ecológicas	Clasificación según Toledo y Ordóñez, The biodiversity scenario of México: a review of terrestrial habitats, en: Ramamoorthy et.al(eds.), Biological diversity of Mexico,, Origins and Distribution, Oxford University Press, N.Y., 1993 y García, E.(1973). Modificaciones al sistema de clasificación climática de Köppen, Instituto de geografía, UNAM, México. La información proporcionada procede de estudios específicos y no de programas periódicos que permitan su actualización.
Flora - Riqueza de especies en las zonas ecológicas	Clasificación según Toledo y Ordóñez, The biodiversity scenario of México: a review of terrestrial habitats, en: Ramamoorthy et.al(eds.), Biological diversity of Mexico,, Origins and Distribution, Oxford University Press, N.Y., 1993 y García, E.(1973). Modificaciones al sistema de clasificación climática de Köppen, Instituto de geografía, UNAM, México. La información proporcionada procede de estudios específicos y no de programas periódicos que permitan su actualización.
Flora - Especies endémicas en las zonas ecológicas	Clasificación según Toledo y Ordóñez, The biodiversity scenario of México: a review of terrestrial habitats, en: Ramamoorthy et.al(eds.), Biological diversity of Mexico,, Origins and Distribution, Oxford University Press, N.Y., 1993 y García, E.(1973). Modificaciones al sistema de clasificación climática de Köppen, Instituto de geografía, UNAM, México. La información proporcionada procede de estudios específicos y no de programas periódicos que permitan su actualización.

FUENTES

Secretaría de Medio Ambiente, Recursos Naturales y Pesca - Instituto Nacional de Estadística, Geografía e Informática, Informe de la Situación General en Materia de Equilibrio Ecológico y Protección al Ambiente 1995-1996 / Estadísticas del Medio Ambiente 1997, INEGI, México, 1998.