

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: Caliente húmedo, con lluvias en verano; Af: Caliente húmedo, con lluvias todo el año | Bosques tropicales altos y medianos, sabanas | 22 | 5,000 | 250 |
| | Tropical cálido-subhúmeda | Aw: Caliente subhúmedo, con lluvias en verano | Bosques deciduos | 40 | 6,000 | 2,400 |
| | Templada húmeda | ACfm: Semihúmedo con temperatura media del mes más frío 7° y 18°C. Húmedo con régimen de lluvias de verano; Cfb: Semihúmedo con temperatura media del mes más frío sobre 18°C. Húmedo con régimen de lluvias de verano | Bosques mixtos | 1 | 3,000 | 900 |
| | Templada subhúmeda | Cfb: Templado subhúmedo con lluvias en verano | Bosques de pino, encino y mixtos | 33 | 7,000 | 4,000 |
| | Aridas-semiárida | Bw: Clima seco árido. Precipitación anual en su mayor parte en el régimen de lluvias de verano, donde l es la temperatura media anual en °C. Bw: Clima muy seco o muy árido, con precipitación anual en su mayor parte en el régimen de lluvias de verano, donde l 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.