

Diccionario de datos.

Superficie afectada por degradación del suelo (superficie en miles de hectáreas y contribución en porcentaje).

Notas:

- 1) Agrícola incluye: agricultura de humedad, de riego y de temporal.
- 2) Bosque templado incluye: bosques de ayarín, cedro, pino, encino, encino-pino, pino-encino, oyamel, táscate y matorral de coníferas.
- 3) Matorral xerófilo incluye: matorrales crasicaule, desértico micrófilo, desértico rosetófilo, espinoso tamaulipeco, rosetófilo costero, sarcocaula, sarcocrasicaule, sarcocrasicaule de neblina y submontano, y vegetación de desiertos arenosos.
- 4) Otra vegetación hidrófila incluye: bosque de galería, popal, selva de galería, tular, petén, vegetación de galería y halófila hidrófila.
- 5) Otros tipos de vegetación incluye: chaparral, bosque de mezquite, mezquites desértico y tropical, palmar inducido y natural, sabana, vegetación de dunas costeras y zonas sin vegetación aparente.
- 6) Selva húmeda incluye: selvas alta, mediana y baja perennifolias y alta y mediana subperennifolias.
- 7) Selva subhúmeda incluye: matorral subtropical, selvas baja y mediana caducifolias, selva baja espinosa caducifolia y espinosa subperennifolia, selva baja subperennifolia y selvas bajas y medianas subcaducifolias.
- 8) Vegetación halófila y gipsófila Incluye: pastizales halófilo y gipsófilo y vegetación gipsófila y halófila xerófila.
- 9) Superficie sin degradación aparente incluye: terrenos estables bajo condiciones naturales o de influencia humana, pero que debido a sus características de cobertura vegetal no perturbada, no se detectan procesos de degradación provocados por el hombre. También considera tierras sin vegetación y con influencia humana casi imperceptible, pero que pueden presentar procesos de degradación natural, como desiertos, regiones áridas montañosas, afloramientos rocosos, dunas costeras y planicies salinas.
- 10) La superficie nacional considerada en el presente análisis no incluye cuerpos de agua, asentamientos humanos, zonas urbanas, regiones desprovistas de vegetación y superficie insular.

Fuentes:

Elaboración propia con datos de:

INEGI. Carta de Uso del Suelo y Vegetación, Serie V (2011), escala 1: 250,000. México. 2013.

Semarnat-CP. Evaluación de la degradación del suelo causada por el hombre en la República Mexicana, escala 1:250 000. Memoria Nacional 2001-2002. México, 2003.