

**Principales tipos de vegetación y usos de suelo con degradación de suelos, 2002  
(hectáreas)**

| Tipo de vegetación y uso del suelo | Superficie degradada | Porcentaje    |
|------------------------------------|----------------------|---------------|
| Agrícola, Pecuaria y Forestal      | 30,518,743.32        | 35.60         |
| Bosque mesófilo de montaña         | 476,425.61           | 0.56          |
| Bosque templado                    | 11,966,481.19        | 13.96         |
| Manglar                            | 181,754.20           | 0.21          |
| Matorral xerófilo                  | 14,798,457.52        | 17.26         |
| Otra vegetación hidrófila          | 530,060.14           | 0.62          |
| Otros tipos de vegetación          | 1,696,387.40         | 1.98          |
| Pastizal inducido o cultivado      | 3,528,907.11         | 4.12          |
| Pastizal natural                   | 6,857,756.91         | 8.00          |
| Plantación forestal                | 1,855.06             | 0.00          |
| Selva húmeda                       | 3,076,897.94         | 3.59          |
| Selva subhúmeda                    | 9,795,415.58         | 11.43         |
| Vegetación halófila y gipsófila    | 2,301,792.58         | 2.68          |
| <b>TOTAL</b>                       | <b>85,730,934.55</b> | <b>100.00</b> |

**NOTAS**

| Variable              | Notas   |
|-----------------------|---|
| Degradación de suelos | Los totales presentados en esta tabla no necesariamente coinciden con aquellos que se calculan por proceso y tipo de degradación, debido a las diferencias que puedan existir entre las delimitaciones costeras de una y otra capa de información. Estas diferencias suelen ocurrir debido a que tales capas de información se generan en distintos momentos y con diferentes escalas. Esta información es la más reciente. Revisión: mayo 2008 |

**FUENTES**

Dirección General de Estadística e Información Ambiental, con base en: Instituto Nacional de Estadística, Geografía e Informática, Conjunto de datos vectoriales de uso de suelo y vegetación, 2002-2005. Escala 1:250,000, Serie III, INEGI, México, 2005.  
 Dirección General de Estadística e Información Ambiental, con base en: Semarnat-Colegio de Postgraduados, Evaluación de la degradación del suelo causada por el hombre en la República Mexicana. Escala 1:250,000. Memoria Nacional 2001-2002, , Semarnat-Colegio de Postgraduados, México, 2003.