

## Criterios e indicadores de sustentabilidad, deforestación y degradación.

### Criterios de sustentabilidad en el Estado de San Luis Potosí

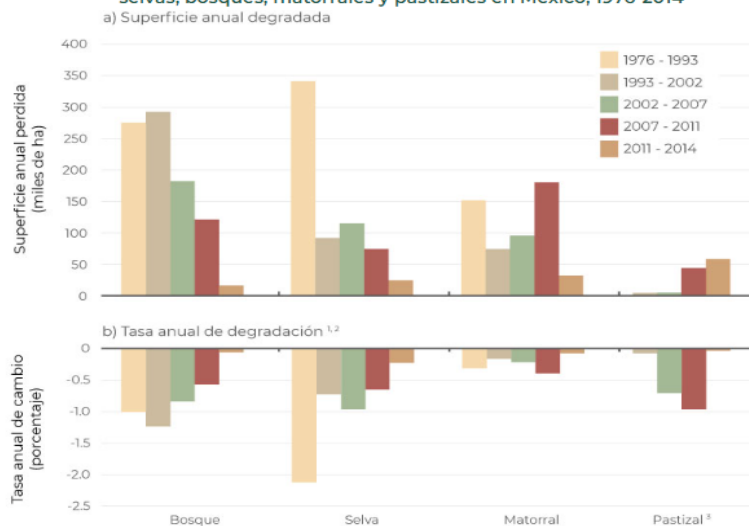
#### ESTRATEGIA GENERAL PARA EL DESARROLLO FORESTAL SUSTENTABLE

En el desarrollo forestal sustentable se deben de integrar los aspectos ambientales, sociales y económicos, para garantizar que la capacidad de los ecosistemas forestales, que generan diversos productos y servicios, continúe o aumente en el largo plazo, para lo cual es necesario aplicar los principios y lineamientos del desarrollo forestal sustentable.

*Fuente: Programa Estratégico Forestal del Estado de San Luis Potosí (PEFE-SLP) 2006-2025.*

### Indicadores de degradación del Estado de San Luis Potosí

**Figura 2.6** Degradación de la vegetación y tasa anual de degradación de selvas, bosques, matorrales y pastizales en México, 1976-2014



*Fuente: <https://apps1.semarnat.gob.mx:8443/dgeia/informe18/tema/cap2.html>*

Es importante señalar que en las últimas dos décadas se ha observado una disminución gradual en la degradación de la vegetación. Por ejemplo, entre 1976 y 1993 se degradaban 617 mil hectáreas de vegetación natural primaria de bosques y selvas (al 1.44% anual), entre 1993 y 2002 fueron 385 mil (1.07%), entre 2002 y 2007 se contabilizaron 296 mil hectáreas (0.88%), entre 2007 y 2011 sumaron 195 mil (0.6%) y, finalmente, en el periodo comprendido entre 2011 y 2014 la vegetación primaria de bosques y selvas disminuyó 41 mil hectáreas (0.13% anual).

Entre 2002 y 2014, los estados en los que se degradó con mayor velocidad la vegetación natural primaria fueron Guerrero (2.31% anual), Colima (1.99%), Yucatán (1.73%), Aguascalientes (1.68%) y Chiapas (1.61%). En contraste, la cubierta primaria se recuperó en la Ciudad de México (0.97%; Mapa 2.7).

**Mapa 2.7** Tasa de degradación o recuperación de la vegetación natural primaria, 2002-2014

