

INCENDIOS FORESTALES Y SUPERFICIE AFECTADA

(incendios en número y superficie afectada en hectáreas)

| AÑO | INCENDIOS | SUPERFICIE AFECTADA | | | |
|------|-----------|---------------------|-----------|----------|---------|
| | | ARBOLADO | ARBUSTIVA | PASTIZAL | TOTAL |
| 1991 | 8 621 | ND | ND | ND | 269 266 |
| 1992 | 2 829 | ND | ND | ND | 44 401 |
| 1993 | 10 251 | ND | ND | ND | 235 020 |
| 1994 | 7 830 | ND | ND | ND | 141 502 |
| 1995 | 7 860 | ND | ND | ND | 309 087 |
| 1996 | 9 256 | ND | ND | ND | 248 765 |
| 1997 | 5 163 | ND | ND | ND | 107 845 |
| 1998 | 14 445 | 198 487 | 298 903 | 352 242 | 849 632 |
| 1999 | 7 979 | 41 365 | 101 857 | 87 840 | 231 062 |
| 2000 | 8 557 | 40 475 | 94 285 | 101 155 | 235 915 |
| 2001 | 6 340 | 18 811 | 54 142 | 64 953 | 137 906 |
| 2002 | 8 256 | 61 642 | 79 231 | 87 671 | 228 544 |
| 2003 | 8 211 | 66 676 | 130 287 | 103 900 | 322 448 |
| 2004 | 6 300 | 5 361 | 32 861 | 37 947 | 81 322 |
| 2005 | 9 709 | 17 324 | 117 848 | 125 540 | 276 089 |
| 2006 | 8 745 | 33 077 | 116 578 | 85 182 | 243 882 |
| 2007 | 5 893 | 7 214 | 69 332 | 57 180 | 141 660 |
| 2008 | 9 665 | 16 206 | 104 469 | 100 528 | 231 571 |
| 2009 | 9 569 | 34 883 | 130 274 | 123 295 | 296 344 |
| 2010 | 6 125 | 6 372 | 50 957 | 51 513 | 114 723 |
| 2011 | 12 113 | 51 155 | 520 874 | 364 264 | 956 405 |
| 2012 | 7 282 | 12 538 | 103 020 | 217 913 | 347 901 |
| 2013 | 10 406 | 14 290 | 134 269 | 250 777 | 413 216 |
| 2014 | 5 235 | 4 112 | 35 207 | 110 146 | 153 570 |
| 2015 | 3 809 | 9 205 | 38 086 | 39 535 | 88 538 |
| 2016 | 7 303 | 3 220 | 42 810 | 96 753 | 146 657 |

Notas:

1) ND: no disponible

2) Para los años 1991-1997, la fuente no desglosa la superficie afectada por tipo de vegetación.

3) Los datos de 2016 son hasta el 28 de mayo.

4) Los datos del total incluyen renovos.

Fuentes:

Semarnat, Conafor, Gerencia de Incendios Forestales. Julio, 2016.

Semarnap. *Anuario Estadístico de la Producción Forestal 1997, 1998, 1999*. 1a edición. Semarnap.

México. 1998-2000.