

Tasas de cambio anual históricas de la superficie forestal
(miles de hectáreas)

Año	Recuperación natural	Recuperación inducida	Recuperación total	Pérdida bruta	Pérdida neta
1990	623.74	0.85	624.59	-880.36	-255.78
1991	584.31	0.79	585.11	-833.16	-248.06
1992	544.99	0.74	545.73	-786.06	-240.33
1993	505.68	0.69	506.37	-738.98	-232.61
1994	469.91	0.64	470.55	-695.44	-224.89
1995	438.74	0.59	439.33	-656.49	-217.17
1996	407.63	0.54	408.17	-617.62	-209.44
1997	376.68	0.71	377.39	-579.11	-201.72
1998	353.40	0.97	354.38	-548.37	-194.00
1999	334.95	1.24	336.19	-522.46	-186.27
2000	319.38	1.50	320.88	-499.43	-178.55
2001	304.89	1.76	306.65	-477.48	-170.83
2002	292.17	2.03	294.20	-457.31	-163.11
2003	281.76	2.29	284.05	-439.44	-155.38
2004	272.19	2.56	274.75	-422.41	-147.66
2005	264.85	2.82	267.67	-407.61	-139.94
2006	258.98	3.09	262.06	-394.28	-132.22
2007	258.34	3.37	261.71	-386.21	-124.49
2008	260.05	3.69	263.74	-380.51	-116.77
2009	270.78	4.00	274.79	-383.84	-109.05
2010	289.14	4.32	293.46	-394.78	-101.33

NOTAS

Variable	Notas
Tasa de pérdida anual de la superficie forestal, FRA	Pérdida bruta.- Es la superficie que de tener algún tipo de vegetación o un uso forestal, se pierde o se transforma a otro uso del suelo, en un periodo de tiempo determinado. Pérdida neta (deforestación).- Es el balance de la superficie que ha sufrido una pérdida bruta de la vegetación y la recuperación de la misma en un periodo de tiempo determinado. Los datos son estimaciones y proceden del Informe México de la Evaluación de los Recursos Forestales Mundiales (FRA, abreviatura de su nombre en Inglés) publicado por la FAO. El insumo para la obtención del área de bosques, selvas y otros tipos de vegetación, es la Carta de Uso de Suelo y Vegetación escala 1:250,000 publicada por el INEGI en sus diferentes series cartográficas. Para propósitos del FRA 2020, las series históricas se tomaron como la principal referencia para evaluar las tasas de cambio de la vegetación por clase nacional al nivel más desagregado, con la finalidad de identificar la pérdida registrada por tipo de vegetación, para ello el modelo con el mejor ajuste de estimación fue mediante la regresión polinómica de los datos nacionales observados (1993, 2002, 2007 y 2011).
Tasa de recuperación anual de la superficie forestal, FRA	Recuperación.- Es la superficie con algún uso del suelo que recobra la cubierta forestal en un periodo determinado, por lo tanto sustenta algún tipo de vegetación o un uso forestal. Recuperación natural.- Superficie con recuperación de algún tipo de vegetación predominantemente natural. Recuperación inducida.- Superficie con recuperación de algún tipo de vegetación inducida, favorecidas al interrumpirse el proceso natural de sucesión vegetal debido principalmente a las actividades humanas. Los datos son estimaciones y proceden del Informe México de la Evaluación de los Recursos Forestales Mundiales (FRA, abreviatura de su nombre en Inglés) publicado por la FAO. El insumo para la obtención del área de bosques, selvas y otros tipos de vegetación, es la Carta de Uso de Suelo y Vegetación escala 1:250,000 publicada por el INEGI en sus diferentes series cartográficas. Para propósitos del FRA 2020, las series históricas se tomaron como la principal referencia para evaluar las tasas de cambio de la vegetación por clase nacional al nivel más desagregado, con la finalidad de identificar la recuperación registrada por tipo de vegetación, para ello el modelo con el mejor ajuste de estimación fue mediante la regresión polinómica de los datos nacionales observados (1993, 2002, 2007 y 2011).

FUENTES

Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación, Evaluación de los Recursos Forestales Mundiales 2020, Informe México, FAO, Italia, 2020, consultado en <http://www.fao.org/forest-resources-assessment/fra-2020/country-reports/es/>, 14/01/2021.