

Superficie, beneficiarios y apoyos económicos para el establecimiento de plantaciones forestales comerciales por especie utilizada

Entidad federat	Especie	Superficie plantada, verificada y pagada (ha)					Beneficiarios (número)					Apoyos económicos (miles de pesos)							
		2011	2012	2013	2014	2015	2016	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Agascalientes	<i>Eucalyptus spp.</i>	28	26	55	-	-	-	1	1	2	-	-	-	123	116	565	-	-	-
Baja California	<i>Yucca spp.</i>	41	17	28	-	-	-	1	1	1	-	-	-	129	71	118	-	-	-
Campeche	<i>Caesalpinia platyloba</i>	49	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	212	-	-	-	-	-	
	<i>Cadrela odorata</i>	524	-	-	-	-	-	16	-	-	-	-	2,688	-	-	-	-	-	
	<i>Gmelina arborea</i>	29	50	327	165	2	26	3	4	5	4	1	148	367	2,385	1,733	11	181	
	<i>Leucaena leucocephala</i>	-	-	-	82	-	17	-	-	-	4	-	1	-	-	-	861	-	87
	<i>Swietenia macrophylla</i>	45	353	-	17	-	-	3	1	-	1	-	190	3,248	-	179	-	-	
	<i>Tabebuia rosea</i>	29	9	-	-	11	78	1	1	-	-	1	2	125	83	-	-	116	698
	<i>Tectona grandis</i>	-	1,179	308	1,069	50	48	-	2	3	3	1	1	-	11,074	3,083	10,969	368	528
	<i>Cordia dodecandra</i>	-	-	-	-	-	28	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	206
Coahuila	<i>Agave lechuguilla</i>	478	1,199	605	801	-	-	9	14	4	7	-	1,602	5,389	3,702	3,364	-	-	
	<i>Euphorbia antisyphilitica</i>	2,419	6,980	4,837	584	750	-	9	21	17	5	4	12,644	38,160	24,814	2,453	3,150	-	
	<i>Pinus spp.</i>	-	-	41	45	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	377	414	-	-
	<i>Prosopis spp.</i>	-	158	425	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	1,454	4,130	-	-	
	<i>Yucca spp.</i>	27	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	110	-	-	-	-	-	
Colima	<i>Cedrela odorata</i>	-	9	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	83	-	-	-	
	<i>Jatropha curcas</i>	-	-	-	25	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	200	-	
	<i>Tabebuia donnell-smithii</i>	-	10	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	100	-	-	-	
	<i>Tabebuia rosea</i>	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	8	-	-	-	
	<i>Tectona grandis</i>	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	63
	<i>Guadua sp.</i>	-	-	-	-	-	60	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	655
Chiapas	<i>Acrocarpus fraxinifolius</i>	30	15	19	-	-	-	1	1	1	-	-	130	67	200	-	-	-	
	<i>Cadrela odorata</i>	1,148	518	13	23	34	16	25	15	2	3	2	3	4,930	3,212	111	242	250	119
	<i>Gmelina arborea</i>	274	368	63	4	-	-	4	5	1	1	-	1,197	1,864	662	42	-	-	
	<i>Hevea brasiliensis</i>	313	328	1,540	341	677	431	19	36	42	33	32	30	1,025	1,554	11,079	3,501	4,836	3,246
	<i>Jatropha curcas</i>	1,492	676	331	-	-	-	53	14	13	-	-	5,495	2,720	2,497	-	-	-	
	<i>Sabal mexicana</i>	45	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	148	-	-	-	-	-	
	<i>Swietenia macrophylla</i>	50	105	-	7	-	-	1	4	-	1	-	210	625	-	74	-	-	
	<i>Tabebuia donnell-smithii</i>	103	-	-	107	46	76	2	-	-	2	2	7	420	-	-	1,124	409	562
	<i>Tabebuia rosea</i>	200	387	403	343	164	177	7	11	15	20	8	12	1,379	2,695	4,130	3,589	1,643	1,488
	<i>Tectona grandis</i>	1,096	310	156	827	5	230	6	2	10	10	2	11	5,600	3,074	1,419	8,685	47	2,119
Chihuahua	<i>Acacia spp.</i>	906	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	3,971	-	-	-	-	-	
	<i>Euphorbia antisyphilitica</i>	-	464	424	-	-	-	-	6	2	-	-	-	1,525	1,394	-	-	-	
	<i>Pinus</i>	50	-	-	-	224	163	1	-	-	-	2	2	219	-	-	-	1,208	846

Superficie, beneficiarios y apoyos económicos para el establecimiento de plantaciones forestales comerciales por especie utilizada

Entidad federl	Especie	Superficie plantada, verificada y pagada (ha)						Beneficiarios (número)						Apoyos económicos (miles de pesos)					
		2011	2012	2013	2014	2015	2016	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2011	2012	2013	2014	2015	2016
	spp.</i>																		
	<i>Prosopis spp.</i>	1,022	1,021	1,353	129	834	81	4	4	6	1	4	1	9,402	10,210	13,465	1,355	7,972	856
	<i>Yucca spp.</i>	50	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	345	-	-	-	-	-	-
Ciudad de México	<i>Abies spp.</i>	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	29	-
Durango	<i>Agave lechuguilla</i>	106	-	44	-	-	-	2	-	1	-	-	347	-	185	-	-	-	-
	<i>Euphorbia antisiphilitica</i>	25	245	270	-	-	-	1	2	1	-	-	82	804	1,863	-	-	-	-
	<i>Euphorbia rossiana</i>	-	-	-	708	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	2,974	-	-	-
	<i>Pinus spp.</i>	276	145	778	299	997	313	6	2	9	17	37	17	2,054	1,122	9,575	3,114	9,108	1,646
	<i>Prosopis spp.</i>	-	-	-	-	400	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	4,200	-
Guanajuato	<i>Pinus spp.</i>	164	169	-	82	-	-	9	3	-	1	-	-	599	1,119	-	754	-	-
	<i>Prosopis spp.</i>	63	19	95	41	27	-	1	1	2	1	1	-	267	84	750	283	186	-
Guerrero	<i>Cedrela odorata</i>	108	247	-	-	-	-	2	3	-	-	-	-	447	1,057	-	-	-	-
	<i>Enterolobium cyclocarpum</i>	-	36	22	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	158	95	-	-	-
	<i>Hevea brasiliensis</i>	-	-	27	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	124	-	-	-
	<i>Jatropha curcas</i>	-	115	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	426	-	-	-	-
	<i>Prosopis spp.</i>	-	-	36	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	180	-	-	-
	<i>Swietenia humilis</i>	-	46	35	16	-	31	-	2	1	1	-	2	-	201	152	168	-	165
	<i>Tabebuia rosea</i>	139	223	240	-	134	24	1	4	7	-	4	2	585	979	1,211	-	1,407	127
Hidalgo	<i>Agave lechuguilla</i>	212	-	12	-	-	-	2	-	1	-	-	-	696	-	50	-	-	-
	<i>Cedrela odorata</i>	25	29	70	-	39	-	1	2	3	-	2	-	104	268	309	-	364	-
	<i>Chamaedorrea spp.</i>	244	175	25	-	-	-	2	3	1	-	-	-	803	579	173	-	-	-
	<i>Pinus spp.</i>	15	15	152	36	34	-	2	1	4	3	4	-	120	66	1,530	374	315	-
	<i>Swietenia macrophylla</i>	-	-	-	-	29	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	305	-
	<i>Tabebuia rosea</i>	-	-	-	-	20	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	210	-
Jalisco	<i>Bambusa spp.</i>	-	-	-	-	-	67	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	738
	<i>Caesalpinia platyloba</i>	-	92	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	405	-	-	-	-
	<i>Cedrela odorata</i>	-	-	-	-	70	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	735	-
	<i>Cordia eleagnoides</i>	38	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	167	-	-	-	-	-
	<i>Eucalyptus spp.</i>	45	140	23	71	5	-	3	7	1	2	1	-	198	1,280	256	710	36	-
	<i>Gmelina arborea</i>	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	34	-	-	-
	<i>Hevea brasiliensis</i>	-	60	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	414	-	-	-	-
	<i>Jatropha curcas</i>	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	20	-
	<i>Leucaena leucocephala</i>	100	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	315	-	-	-	-	-
	<i>Lippia graveolens</i>	9	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	29	-	-	-	-	-
	<i>Pinus</i>	52	18	-	-	-	-	4	2	-	-	-	-	213	166	-	-	-	-

Superficie, beneficiarios y apoyos económicos para el establecimiento de plantaciones forestales comerciales por especie utilizada

Entidad federl	Especie	Superficie plantada, verificada y pagada (ha)					Beneficiarios (número)					Apoyos económicos (miles de pesos)							
		2011	2012	2013	2014	2015	2016	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2011	2012	2013	2014	2015	2016
	spp.</i>	-	-	-	45	-	70	-	-	-	1	-	1	-	-	-	473	-	770
	<i>Prosopis spp.</i>	-	10	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	33	-	-	-	-	-
	<i>Sabal mexicana</i>	-	35	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	350	-	-	-	-	-
	<i>Swietenia macrophylla</i>	6	-	-	8	-	-	1	-	-	2	-	25	-	-	-	80	-	-
	<i>Tabebuia donell-smithii</i>	107	8	-	-	-	-	7	2	-	-	-	599	80	-	-	-	-	-
México	<i>Abies religiosa</i>	-	-	-	-	22	12	-	-	-	-	7	7	-	-	-	-	151	101
	<i>Abies spp.</i>	-	-	-	77	-	-	-	-	-	14	-	-	-	-	-	393	-	-
	<i>Acacia spp.</i>	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	55
	<i>Cedrela odorata</i>	-	-	38	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	380	-	-	-
	<i>Enterolobium cyclocarpum</i>	-	-	-	-	46	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	460	-
	<i>Eucalyptus spp.</i>	-	-	-	4	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	40	-	-
	<i>Gmelina arborea</i>	-	-	-	19	32	195	-	-	-	2	4	13	-	-	-	190	330	1,205
	<i>Pinus spp.</i>	182	95	4	1,205	977	763	15	7	1	261	200	168	841	590	37	9,110	7,668	5,345
	<i>Pseudotsuga spp.</i>	-	8	-	118	11	-	-	1	-	43	4	-	74	-	-	607	116	-
	<i>Swietenia macrophylla</i>	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	30	-
	<i>Tabebuia rosea</i>	-	-	-	30	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	315	-	-
Michoacán	<i>Abies religiosa</i>	6	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	25	-	-	-	-	-	-
	<i>Acacia farnesiana</i>	-	-	-	-	81	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	425	-
	<i>Caesalpinia platyloba</i>	98	10	468	282	369	515	6	1	4	11	19	17	409	100	4,315	2,873	3,228	3,013
	<i>Cedrela odorata</i>	3	6	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	13	60	-	-	-	-
	<i>Enterolobium cyclocarpum</i>	15	10	-	-	-	-	1	1	-	-	-	85	57	-	-	-	-	-
	<i>Eucalyptus spp.</i>	33	22	-	105	-	20	2	2	-	3	-	1	173	90	-	1,103	-	132
	<i>Gmelina arborea</i>	10	-	-	-	-	22	1	-	-	-	-	1	92	-	-	-	-	116
	<i>Jatropha curcas</i>	520	72	15	-	10	-	40	9	1	-	1	-	1,814	263	120	-	80	-
	<i>Leucaena leucocephala</i>	51	9	186	-	848	962	2	1	10	-	35	45	169	30	1,953	-	4,795	9,219
	<i>Lonchocarpus cruentus</i>	42	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	181	-	-	-	-	-
	<i>Pinus spp.</i>	230	92	112	114	703	615	8	2	5	9	24	18	956	531	1,083	1,180	5,054	4,866
	<i>Pithecellobium dulce</i>	4	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-
	<i>Pseudotsuga spp.</i>	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	22
	<i>Swietenia humilis</i>	59	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	268	-	-	-	-	-
	<i>Tabebuia donell-smithii</i>	-	-	-	20	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	200	-	-
	<i>Tabebuia rosea</i>	20	-	-	158	758	243	1	-	-	8	31	14	84	-	-	1,637	7,465	1,586

Superficie, beneficiarios y apoyos económicos para el establecimiento de plantaciones forestales comerciales por especie utilizada

Entidad federl	Especie	Superficie plantada, verificada y pagada (ha)						Beneficiarios (número)						Apoyos económicos (miles de pesos)					
		2011	2012	2013	2014	2015	2016	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2011	2012	2013	2014	2015	2016
	<i>Tectona grandis</i>	-	-	15	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	164	-	-	-
Nayarit	<i>Cedrela odorata</i>	42	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	138	-	-	-	-	
	<i>Chamaedor ea spp.</i>	128	255	306	390	105	243	5	7	5	12	4	6	414	1,074	1,910	2,748	741	2,673
	<i>Eucalyptus spp.</i>	9	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	40	-	-	-	-	
	<i>Gliricidia sepium</i>	15	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	66	-	-	-	-	
	<i>Gmelina arborea</i>	14	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	75	-	-	-	-	
	<i>Pinus spp.</i>	-	-	-	-	85	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	893	
	<i>Tabebuia rosea</i>	34	-	31	15	-	-	2	-	3	2	-	-	112	-	289	158	-	
	<i>Tectona grandis</i>	60	85	-	-	-	6	4	5	-	-	-	1	426	682	-	-	-	66
Nuevo León	<i>Agave lechuguilla</i>	19	740	199	100	-	-	1	5	2	1	-	-	58	2,433	1,373	420	-	
	<i>Euphorbia antisyphilitica</i>	51	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	184	-	-	-	-	
	<i>Pinus spp.</i>	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1,000	
	<i>Prosopis spp.</i>	-	175	-	-	532	30	-	4	-	-	8	1	-	1,208	-	-	4,069	218
Oaxaca	<i>Cedrela odorata</i>	114	281	170	95	-	-	3	3	3	1	-	-	504	1,271	1,722	950	-	
	<i>Enterolobium cyclocarpum</i>	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	137	
	<i>Eucalyptus spp.</i>	-	60	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	263	-	-	-	
	<i>Gmelina arborea</i>	87	57	43	30	46	156	4	3	1	1	1	5	360	524	430	315	483	1,376
	<i>Hevea brasiliensis</i>	217	405	231	247	401	137	5	17	28	18	38	10	1,246	2,210	1,485	2,058	3,555	1,311
	<i>Jatropha curcas</i>	100	53	226	535	49	-	16	2	13	47	3	-	367	383	1,553	2,530	392	
	<i>Moringa oleifera</i>	50	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	219	-	-	-	-	
	<i>Pinus spp.</i>	24	180	-	346	401	116	2	4	-	7	7	2	123	796	-	3,633	3,244	608
	<i>Swietenia humilis</i>	245	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1,074	-	-	-	-	
	<i>Swietenia macrophylla</i>	-	108	30	85	37	-	-	3	1	2	1	-	-	800	315	864	389	
	<i>Tabebuia rosea</i>	-	-	-	-	-	69	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	362
	<i>Tectona grandis</i>	-	-	-	7	-	9	-	-	-	1	-	1	-	-	-	74	-	46
Puebla	<i>Abies spp.</i>	-	-	11	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	106	-	-	
	<i>Bambusa spp.</i>	-	-	-	-	-	21	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	236
	<i>Cedrela odorata</i>	62	100	131	11	-	62	2	1	3	1	-	6	238	1,000	1,387	116	-	326
	<i>Chamaecyparis lawsoniana</i>	6	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	26	-	-	-	-	
	<i>Chamaedor ea spp.</i>	-	-	-	-	21	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	145	
	<i>Gmelina arborea</i>	-	-	-	39	39	40	-	-	-	1	1	3	-	-	-	410	410	210
	<i>Guadua angustifolia</i>	11	-	-	20	-	-	1	-	-	1	-	-	35	-	-	138	-	
	<i>Leucaena leucocephala</i>	-	-	-	58	-	10	-	-	-	1	-	1	-	-	-	609	-	76
	<i>Ocotea puberula</i>	-	-	-	8	-	50	-	-	-	1	-	1	-	-	-	84	-	263

Superficie, beneficiarios y apoyos económicos para el establecimiento de plantaciones forestales comerciales por especie utilizada

Entidad federat	Especie	Superficie plantada, verificada y pagada (ha)						Beneficiarios (número)						Apoyos económicos (miles de pesos)					
		2011	2012	2013	2014	2015	2016	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2011	2012	2013	2014	2015	2016
	<i>Pinus spp.</i>	295	174	907	459	538	812	7	7	37	21	37	83	1,292	1,648	7,775	4,812	4,865	4,853
	<i>Swietenia macrophylla</i>	-	50	251	17	290	199	-	3	11	1	8	4	-	370	2,272	179	2,781	1,099
Querétaro	<i>Eucalyptus spp.</i>	-	-	-	14	3	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	140	30	-
	<i>Pinus spp.</i>	31	9	-	74	114	-	1	1	-	3	21	-	135	83	-	740	1,011	-
	<i>Prosopis spp.</i>	-	-	51	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	370	-	-	-
Quintana Roo	<i>Cedrela odorata</i>	93	53	28	53	6	-	6	4	2	2	1	-	411	216	280	538	29	-
	<i>Enterolobium cyclocarpum</i>	-	-	-	26	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	179	-	-
	<i>Gmelina arborea</i>	-	-	141	-	-	320	-	-	2	-	-	2	-	-	1,481	-	-	3,520
	<i>Jatropha curcas</i>	-	-	-	3	-	70	-	-	-	1	-	1	-	-	-	23	-	560
San Luis Potosí	<i>Agave lechuguilla</i>	922	750	2,015	1,948	-	-	8	4	10	8	-	-	2,991	4,994	10,838	8,182	-	-
	<i>Cedrela odorata</i>	167	40	11	-	13	-	5	1	1	-	1	-	848	175	116	-	137	-
	<i>Chamaedorea spp.</i>	27	-	250	742	665	-	1	-	1	5	5	-	86	-	1,725	5,120	4,821	-
	<i>Gmelina arborea</i>	-	18	300	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	180	1,315	-	-	-
	<i>Pinus spp.</i>	564	-	5	-	-	-	1	-	1	-	-	-	2,474	-	53	-	-	-
	<i>Prosopis spp.</i>	-	-	150	-	85	-	-	-	3	-	2	-	-	-	1,206	-	618	-
	<i>Tabebuia rosea</i>	-	-	-	-	-	17	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	187
	<i>Yucca spp.</i>	-	200	845	-	-	-	-	2	4	-	-	-	-	658	4,436	-	-	-
Sinaloa	<i>Caesalpinia platyloba</i>	6	-	46	10	-	22	1	-	2	1	-	5	25	-	460	100	-	238
	<i>Guadua angustifolia</i>	-	-	40	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	290	-	-	-
	<i>Jatropha curcas</i>	-	-	6	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	48	-	-	-
	<i>Prosopis spp.</i>	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	94	-
	<i>Swietenia humilis</i>	59	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	317	-	-	-	-	-
	<i>Tabebuia pentaphylla</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	58
Sonora	<i>Prosopis spp.</i>	-	10	-	30	-	-	-	1	-	1	-	-	-	69	-	158	-	-
Tabasco	<i>Acacia mangium</i>	-	-	-	-	23	130	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	241	1,156
	<i>Blapharidum mexicanum</i>	20	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	88	-	-	-	-	-
	<i>Cedrela odorata</i>	16	59	-	-	-	-	2	4	-	-	-	-	70	364	-	-	-	-
	<i>Eucalyptus spp.</i>	926	457	850	57	702	3,207	4	1	12	1	2	15	4,440	2,003	7,534	600	7,372	26,278
	<i>Gmelina arborea</i>	571	477	126	148	324	133	11	10	4	2	8	4	2,802	3,771	1,292	1,551	3,275	1,049
	<i>Guadua angustifolia</i>	-	-	93	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	674	-	-	-
	<i>Haematoxylum campechianum</i>	25	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	219	-	-	-	-	-
	<i>Hevea brasiliensis</i>	-	38	-	178	420	1,011	-	1	-	1	2	20	-	165	-	1,871	3,165	8,527
	<i>Khaya senegalensis</i>	60	-	-	181	-	369	1	-	-	2	-	2	262	-	-	1,902	-	2,169
	<i>Pinus</i>	-	-	-	-	28	303	-	-	-	-	3	12	-	-	-	-	295	3,637

Superficie, beneficiarios y apoyos económicos para el establecimiento de plantaciones forestales comerciales por especie utilizada

Entidad federat	Especie	Superficie plantada, verificada y pagada (ha)						Beneficiarios (número)						Apoyos económicos (miles de pesos)					
		2011	2012	2013	2014	2015	2016	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2011	2012	2013	2014	2015	2016
	<i>spp.</i>																		
	<i>Swietenia macrophylla</i>	115	20	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	628	88	-	-	-	-
	<i>Tabebuia rosea</i>	20	37	15	-	90	63	1	2	1	-	1	5	68	307	158	-	706	459
	<i>Tectona grandis</i>	2,250	1,140	1,737	557	1,882	1,389	12	8	7	6	8	7	11,301	11,037	18,089	5,768	17,403	9,938
Tamaulipas	<i>Cedrela odorata</i>	12	75	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	49	247	-	-	-	-
	<i>Chamaedor ea spp.</i>	-	-	-	-	23	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	161	-
	<i>Ebanopsis ebano</i>	-	37	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	163	-	-	-	-
	<i>Eucalyptus spp.</i>	523	619	645	59	488	816	16	11	5	1	8	12	2,374	3,765	3,300	407	4,384	5,520
	<i>Gmelina arborea</i>	131	-	174	109	47	214	2	-	7	3	3	3	576	-	1,556	917	471	1,720
	<i>Prosopis spp.</i>	-	-	-	-	-	90	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	594
	<i>Tectona grandis</i>	36	23	-	-	-	48	1	2	-	-	-	2	158	101	-	-	-	281
Tlaxcala	<i>Abies religiosa</i>	5	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	22	-	-	-	-	-
	<i>Cupressus sp.</i>	-	-	-	20	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	145	-	-
	<i>Pinus spp.</i>	80	112	99	100	33	-	2	3	3	4	7	-	271	654	683	749	239	-
Veracruz	<i>Acrocarpus fraxinifolius</i>	7	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	40	-	-	-	-	-
	<i>Aechmea magdalenae</i>	5	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	16	-	-	-	-	-
	<i>Bambusa spp.</i>	-	12	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	38	-	-	-	-
	<i>Cedrela odorata</i>	408	69	-	-	-	193	11	5	-	-	-	4	1,883	428	-	-	-	1,199
	<i>Ceiba pentandra</i>	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	21	-	-
	<i>Chamaedor ea spp.</i>	354	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	1,176	-	-	-	-	-
	<i>Cordia alliodora</i>	6	-	-	67	-	-	1	-	-	3	-	-	25	-	-	704	-	-
	<i>Eucalyptus spp.</i>	-	-	-	-	102	74	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1,071	814
	<i>Fraxinus udhei</i>	8	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	34	-	-	-	-	-
	<i>Gmelina arborea</i>	702	728	231	890	266	212	40	39	12	32	25	26	3,274	5,443	1,261	8,427	2,252	1,669
	<i>Guadua angustifolia</i>	-	262	-	238	-	-	-	2	-	1	-	-	-	1,808	-	1,642	-	-
	<i>Hevea brasiliensis</i>	1,354	919	1,305	2,470	575	394	35	32	91	209	60	38	5,449	5,178	9,219	19,450	5,166	4,067
	<i>Pinus spp.</i>	808	128	518	508	754	815	9	2	4	5	3	4	3,776	1,280	5,021	5,334	4,060	7,129
	<i>Pseudotsuga spp.</i>	-	-	-	27	-	26	-	-	-	1	-	1	-	-	-	284	-	285
	<i>Swietenia macrophylla</i>	-	22	-	15	-	33	-	2	-	2	-	2	-	112	-	141	-	240
	<i>Tabebuia rosea</i>	125	3	-	-	-	13	2	1	-	-	-	1	545	10	-	-	-	96
	<i>Tectona grandis</i>	60	41	210	170	70	14	2	1	1	2	1	2	263	410	921	1,760	368	103
Yucatán	<i>Azadirachta indica</i>	-	-	50	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	219	-	-	-
	<i>Cedrela odorata</i>	151	244	115	-	-	189	6	7	2	-	-	1	655	1,446	1,187	-	-	1,985
	<i>Gmelina arborea</i>	18	-	-	180	-	-	1	-	-	1	-	-	79	-	-	1,800	-	-
	<i>Jatropha curcas</i>	1,398	2,000	117	-	-	-	4	4	1	-	-	-	5,172	15,400	936	-	-	-
	<i>Sabal mexicana</i>	5	20	10	-	-	-	1	2	1	-	-	-	16	66	33	-	-	-

Superficie, beneficiarios y apoyos económicos para el establecimiento de plantaciones forestales comerciales por especie utilizada

Entidad federat	Especie	Superficie plantada, verificada y pagada (ha)					Beneficiarios (número)					Apoyos económicos (miles de pesos)							
		2011	2012	2013	2014	2015	2016	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2011	2012	2013	2014	2015	2016
	<i>Swietenia macrophylla</i>	-	-	-	25	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	250	-	-	
	<i>Tectona grandis</i>	-	-	108	609	-	83	-	-	1	2	-	1	-	-	1,080	6,090	-	872
Zacatecas	<i>Agave lechuguilla</i>	-	-	-	-	-	301	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1,264
	<i>Euphorbia antisiphilitica</i>	1,747	2,131	1,052	-	200	-	4	5	5	-	1	-	7,445	7,920	7,259	-	840	-
	<i>Pinus spp.</i>	-	97	10	-	-	42	-	2	1	-	-	1	-	427	96	-	-	218
	<i>Prosopis spp.</i>	-	-	25	-	-	152	-	-	1	-	-	3	-	-	250	-	-	1,673
	<i>Yucca spp.</i>	-	-	-	87	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	365	-	-
Nacional	Total	28,850	29,909	27,510	20,065	18,001	18,005	580	445	487	907	731	701	132,677	182,747	202,669	160,807	148,034	141,984

NOTAS

Variable	Notas
Superficie plantada, verificada y pagada de plantaciones forestales comerciales	Se presentan las cifras de las superficies de plantaciones forestales comerciales establecidas que fueron verificadas en campo y autorizadas para su pago con apoyos de la CONAFOR. Existen diferencias en los totales debido al redondeo de las cifras. Los años en que se presenta la información corresponden a los años en que se realizó su pago, los cuales no necesariamente coinciden con los años de asignación de los apoyos económicos. El aprovechamiento de las primeras plantaciones a escala comercial se inició a partir del año 2002 para algunos productos de especies de rápido crecimiento e inicia después en el caso de las especies de lento crecimiento. Las principales especies maderables utilizadas incluyen: Cedrela odorata, Eucalyptus spp., Pinus spp., Gmelina arborea, Tectona grandis, Caesalpinia platyloba, Swietenia macrophylla, Tabebuia rosea, Swietenia humilis, Tabebuia donell-smithii, Acrocarpus fraxinifolius; en tanto que las principales especies no maderables incluyen a: Jatropha curcas, Agave lechuguilla, Euphorbia antisiphylitica, Hevea brasiliensis, Chamaedorea spp. Con motivo de la reforma de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos publicada el 29 de enero de 2016 en el Diario Oficial de la Federación, el Distrito Federal cambió su denominación a Ciudad de México. La información correspondiente a dicha entidad se presenta con este nuevo nombre.
Monto de apoyos económicos entregados para el establecimiento de plantaciones forestales comerciales	Recursos económicos que el gobierno federal prevé en el Presupuesto de Egresos de la Federación, y las transferencias y aportaciones que ingresen al Fondo Forestal Mexicano, que se otorgan por conducto de la Comisión Nacional Forestal a las personas beneficiarias de los proyectos de plantaciones forestales comerciales. Los conceptos de apoyo no han sido los mismos todos los años, salvo el referente al Establecimiento y Mantenimiento Inicial de la plantación. Otros conceptos que han sido materia de apoyo económico incluyen, por ejemplo, Asistencia Técnica, Plantaciones Establecidas, Programa de Manejo, Mantenimiento Avanzado e Innovación Tecnológica (Reglas de Operación 2009 a 2013, 2015, 2016; Lineamientos de Apoyo 2014). Existen diferencias en los totales debido al redondeo de las cifras. Esta información se publica desde el 2011.
Número de beneficiarios con apoyos económicos para el establecimiento de plantaciones forestales comerciales	Son personas físicas, morales y jurídico-colectivas (ejidos y comunidades) quienes obtuvieron un apoyo por parte de la CONAFOR, por cumplir con los requisitos y disposiciones establecidas en los instrumentos que la CONAFOR aplique en la materia: Reglas de Operación o Lineamientos de Apoyo específicos. Esta información se publica desde el 2011.

FUENTES

Comisión Nacional Forestal, Gerencia de Desarrollo de Plantaciones Forestales Comerciales, Julio, 2017.