

**Table 82. Pecans: 1987 and 1982**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Pounds		Rank		1987 cumulative percent of U.S. total	Acres		Rank	
	1987	1982	1987	1982		1987	1982	1987	1982
<b>United States</b> .....	<b>173 870 873</b>	<b>141 084 582</b>	<b>(X)</b>	<b>(X)</b>	<b>100.0</b>	<b>453 243</b>	<b>435 961</b>	<b>(X)</b>	<b>(X)</b>
<b>STATES</b>									
<b>10 leading States</b> .....	<b>170 706 620</b>	<b>138 743 242</b>	<b>(X)</b>	<b>(X)</b>	<b>98.2</b>	<b>434 260</b>	<b>417 601</b>	<b>(X)</b>	<b>(X)</b>
Georgia .....	68 634 968	66 858 510	1	1	39.5	121 398	116 876	2	2
Texas .....	37 887 858	19 254 138	2	2	61.3	148 891	144 690	1	1
New Mexico .....	23 165 897	17 205 158	3	4	74.6	22 394	17 811	5	5
Arizona .....	16 376 902	18 482 805	4	3	84.0	17 798	15 885	6	7
Alabama .....	8 117 462	5 961 438	5	5	88.7	30 736	29 520	4	4
Oklahoma .....	6 755 749	4 075 751	6	6	92.6	44 835	43 970	3	3
Mississippi .....	3 361 244	1 811 301	7	8	94.5	15 153	16 118	7	6
Louisiana .....	3 003 327	2 668 374	8	7	96.2	13 887	15 093	8	8
Florida .....	2 013 512	1 613 920	9	9	97.4	11 987	9 843	9	9
Arkansas .....	1 389 701	811 847	10	11	98.2	7 181	7 795	10	10
<b>COUNTIES</b>									
<b>100 leading counties</b> .....	<b>151 805 578</b>	<b>124 314 011</b>	<b>(X)</b>	<b>(X)</b>	<b>87.3</b>	<b>290 652</b>	<b>263 570</b>	<b>(X)</b>	<b>(X)</b>
Dona Ana, NM .....	20 616 369	14 373 926	1	1	11.9	15 725	12 583	2	3
Dougherty, GA .....	13 470 336	11 460 432	2	3	19.6	15 966	15 338	1	1
Mitchell, GA .....	11 653 348	12 722 515	3	2	26.3	15 587	14 422	3	2
Lee, GA .....	8 923 253	7 046 044	4	5	31.4	8 971	7 850	6	6
El Paso, TX .....	7 526 620	4 209 926	5	7	35.8	5 868	4 965	10	12
Pima, AZ .....	(D)	(D)	6	4	(D)	(D)	(D)	17	15
Hood, TX .....	(D)	(D)	7	11	(D)	7 563	3 606	7	23
Pinal, AZ .....	5 392 776	(D)	8	6	46.5	6 176	5 563	9	9
Baldwin, AL .....	3 959 392	1 612 222	9	17	48.8	10 872	7 979	5	5
Crisp, GA .....	3 092 146	3 662 504	10	9	50.5	4 858	4 635	15	16
Comanche, TX .....	2 939 362	916 081	11	24	52.2	11 372	11 028	4	4
Peach, GA .....	2 489 492	2 727 478	12	12	53.7	5 682	4 782	11	14
Thomas, GA .....	2 378 847	1 308 764	13	20	55.0	5 204	3 707	12	22
Sumter, GA .....	2 217 548	2 490 972	14	13	56.3	2 854	4 015	27	20
Gonzales, TX .....	1 814 912	696 559	15	32	57.4	6 888	6 422	8	7
Macon, GA .....	1 750 873	4 052 528	16	8	58.4	3 995	5 006	19	11
Calhoun, GA .....	1 726 864	3 325 405	17	10	59.4	(D)	4 334	20	18
Cochise, AZ .....	1 531 357	(D)	18	26	60.2	4 329	3 596	18	24
Dooley, AL .....	1 530 514	894 199	19	25	61.1	2 526	2 077	34	47
Worth, GA .....	1 508 493	644 008	20	34	62.0	1 822	1 379	55	80
San Saba, TX .....	1 471 764	1 323 899	21	19	62.8	4 876	5 723	13	8
Terrell, GA .....	1 464 150	1 794 606	22	15	63.7	2 766	2 209	29	44
Maverick, TX .....	1 453 865	524 086	23	42	64.5	4 577	4 135	16	19
Chaves, NM .....	1 371 680	(D)	24	14	65.3	2 501	1 478	35	73
Berrien, GA .....	1 335 332	402 592	25	48	66.1	2 263	1 016	44	110
Dimmit, TX .....	(D)	(D)	26	50	(D)	(D)	(D)	80	267
Telfair, GA .....	1 126 310	585 433	27	36	67.4	1 794	1 916	58	53
Coahoma, MS .....	1 115 740	309 195	28	61	68.0	2 726	(D)	32	48
Mobile, AL .....	1 097 273	283 863	29	64	68.7	4 876	4 390	14	17
Houston, GA .....	988 415	1 150 922	30	21	69.2	2 139	2 381	47	35
Wilcox, GA .....	857 473	237 841	31	77	69.7	1 282	764	88	149
Tulsa, OK .....	823 890	346 017	32	56	70.2	3 276	5 311	23	10
Travis, TX .....	801 031	165 152	33	94	70.7	1 918	1 303	50	87
Ouachita, LA .....	785 872	676 002	34	33	71.1	2 436	2 486	38	33
Grady, GA .....	777 483	583 959	35	37	71.6	2 428	2 605	39	28
Zavala, TX .....	724 888	-	36	2 722	72.0	3 218	2 312	24	38
La Paz, AZ .....	716 145	-	37	-	72.4	1 128	-	104	-
Washington, OK .....	701 925	188 774	38	89	72.8	2 897	1 598	26	68
Yuma, AZ .....	679 420	704 621	39	30	73.2	732	884	148	124
Washington, GA .....	621 934	630 561	40	35	73.5	1 772	2 617	59	27
Jefferson, GA .....	(D)	(D)	41	28	(D)	1 079	1 167	112	97
Crawford, GA .....	612 435	553 400	42	41	74.3	1 062	1 209	117	95
Lamar, MS .....	609 977	(D)	43	51	74.6	1 819	1 332	56	82
Pecos, TX .....	(D)	(D)	44	16	(D)	2 428	2 385	40	34
Okmulgee, OK .....	560 599	280 931	45	66	75.3	3 643	3 847	21	21
Erath, TX .....	552 220	136 372	46	104	75.6	2 139	1 745	46	58
Pointe Coupee, LA .....	548 886	136 361	47	105	75.9	1 131	876	102	125
Mills, TX .....	544 976	416 431	48	46	76.2	2 787	2 955	28	26
Brooks, GA .....	541 448	813 215	49	27	76.5	1 695	2 311	62	39
Marcopa, AZ .....	532 580	191 944	50	87	76.8	593	638	176	166
Bolivar, MS .....	524 394	(D)	51	108	77.1	1 067	962	114	115
Screven, GA .....	515 174	1 394 801	52	18	77.4	(D)	1 246	83	93
De Witt, TX .....	489 427	161 408	53	97	77.7	2 443	1 962	37	51
Lincoln, OK .....	485 286	271 657	54	68	78.0	1 641	1 435	66	76
Love, OK .....	475 107	213 857	55	83	78.3	1 828	1 766	54	57
Colquitt, GA .....	473 663	183 634	56	91	78.5	1 193	830	97	138
Medina, TX .....	465 348	(D)	57	134	78.8	1 614	1 614	68	81
Lowndes, GA .....	464 965	414 187	58	47	79.1	1 485	1 675	75	65
Covington, AL .....	434 432	303 148	59	62	79.3	1 892	1 574	52	71
Ware, GA .....	433 107	363 028	60	54	79.6	925	853	130	133
Luna, NM .....	430 718	374 321	61	52	79.8	874	786	138	143
Pulaski, GA .....	424 100	338 359	62	58	80.1	(D)	(D)	72	147
Palo Pinto, TX .....	411 069	121 811	63	115	80.3	3 441	1 475	22	74
Bullock, AL .....	410 412	731 167	64	29	80.5	1 340	2 183	85	46
Tift, GA .....	407 050	458 541	65	44	80.8	1 082	1 097	111	102
Matagorda, TX .....	396 675	(D)	66	573	81.0	1 129	(D)	103	140
Bowie, TX .....	395 940	47 201	67	191	81.2	2 221	1 282	45	89
Jefferson, OK .....	388 025	575 076	68	39	81.4	(D)	1 634	71	87
Jefferson, FL .....	374 708	583 881	69	38	81.7	2 005	1 788	49	56
Hamilton, TX .....	371 901	124 612	70	112	81.9	2 607	1 962	33	50

**Table 82. Pecans: 1987 and 1982—Con.**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Pounds		Rank		1987 cumulative percent of U.S. total	Acres		Rank	
	1987	1982	1987	1982		1987	1982	1987	1982
<b>COUNTIES—Con.</b>									
<b>100 leading counties—Con.</b>									
Bulloch, GA .....	368 220	313 284	71	59	82.1	894	685	134	161
Rogers, OK .....	366 916	457 667	72	45	82.3	2 361	1 690	41	64
Burke, GA .....	366 750	928 135	73	23	82.5	1 054	2 325	118	37
Caddo, LA .....	359 029	79 742	74	140	82.7	1 228	1 694	94	63
Tattnall, GA .....	353 587	187 103	75	90	82.9	876	815	137	141
Culberson, TX .....	(D)	(D)	76	148	(D)	(D)	(D)	227	139
Decatur, GA .....	350 443	398 610	77	49	83.3	1 067	1 310	115	86
Miller, AR .....	350 344	(D)	78	806	83.5	1 096	353	109	241
Bell, TX .....	333 519	94 906	79	126	83.7	1 762	2 214	60	43
Guadalupe, TX .....	330 022	475 124	80	43	83.9	2 339	2 597	43	30
Cherokee, KS .....	323 205	35 600	81	219	84.1	1 156	738	100	155
Natchitoches, LA .....	322 392	1 109 642	82	22	84.3	1 874	2 502	53	32
Colorado, TX .....	317 736	141 466	83	100	84.5	1 485	1 729	76	61
Parker, TX .....	317 452	93 341	84	132	84.6	2 751	1 924	30	52
Fayette, TX .....	316 370	139 238	85	101	84.8	2 480	2 285	36	40
Garvin, OK .....	314 278	81 357	86	139	85.0	2 355	1 737	42	59
Frio, TX .....	(D)	(D)	87	276	(D)	1 425	(D)	79	135
Otero, NM .....	301 632	177 953	88	92	85.3	1 466	1 311	77	85
Fresno, CA .....	298 550	238 588	89	74	85.5	818	411	142	220
Ben Hill, GA .....	296 951	189 734	90	88	85.7	684	601	157	176
Eastland, TX .....	296 480	102 848	91	123	85.9	2 104	3 107	48	25
Tulare, CA .....	294 411	120 410	92	116	86.0	710	488	153	200
Waller, TX .....	293 249	(D)	93	297	86.2	1 019	1 811	120	55
Bastrop, TX .....	292 693	338 619	94	57	86.4	1 909	1 659	51	66
Vernon, MO .....	288 194	126 439	95	111	86.5	2 738	2 602	31	29
Seminole, GA .....	279 981	277 842	96	67	86.7	878	(D)	136	145
Alachua, FL .....	274 971	156 855	97	98	86.9	1 228	1 254	93	92
Little River, AR .....	270 985	310 045	98	60	87.0	1 631	2 329	67	36
Barbour, AL .....	266 057	557 423	99	40	87.2	1 098	1 274	108	90
Ector, TX .....	258 970	26 331	100	250	87.3	565	304	184	263