

**Table 30. Land in Orchards: 2002 and 1997**

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

Geographic area	2002				1997			
	Total		Irrigated		Total		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
<b>LAND IN ORCHARDS</b>								
<b>State Total</b>								
Texas .....	9,567	224,271	3,769	75,189	10,476	228,972	3,588	95,804
<b>Counties</b>								
Anderson .....	43	666	16	198	74	883	18	370
Andrews .....	20	174	17	115	19	88	15	72
Angelina .....	12	66	4	26	15	97	4	16
Aransas .....	2	(D)	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Archer .....	8	30	2	(D)	16	58	8	24
Armstrong .....	2	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Atascosa .....	38	498	20	289	48	621	23	377
Austin .....	80	840	34	243	98	1,430	22	87
Bandera .....	40	420	18	203	49	423	23	199
Bastrop .....	79	3,100	28	874	108	2,800	20	1,002
Baylor .....	6	22	-	-	8	33	2	(D)
Bee .....	9	80	2	(D)	13	56	5	18
Bell .....	165	3,732	30	143	170	3,205	33	171
Bexar .....	98	715	50	316	107	968	37	206
Blanco .....	42	299	18	114	58	381	23	140
Borden .....	2	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Bosque .....	62	2,024	16	90	72	1,096	16	137
Bowie .....	54	2,615	8	40	36	2,483	-	-
Brazoria .....	100	1,238	11	95	110	1,383	17	153
Brazos .....	22	575	14	268	28	334	5	(D)
Brewster .....	9	61	8	11	4	(D)	3	(D)
Briscoe .....	5	59	5	59	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Brooks .....	7	154	5	151	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Brown .....	60	2,134	22	545	85	2,111	32	1,606
Burleson .....	15	(D)	7	(D)	35	286	12	41
Burnet .....	89	736	42	270	88	752	52	413
Caldwell .....	54	1,542	10	147	64	1,298	14	431
Calhoun .....	2	(D)	-	-	6	18	-	-
Callahan .....	48	354	6	7	62	435	6	13
Cameron .....	225	3,542	174	2,807	218	4,673	204	4,284
Camp .....	16	274	4	12	34	687	3	(D)
Cass .....	6	12	6	12	11	39	2	(D)
Castro .....	2	(D)	2	(D)	5	(D)	-	-
Chambers .....	8	150	-	-	5	52	-	-
Cherokee .....	30	235	5	67	74	384	12	39
Clay .....	50	3,265	20	594	51	1,693	22	327
Cochran .....	2	(D)	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Coke .....	6	49	3	21	10	76	5	20
Coleman .....	13	272	4	60	14	126	4	33
Collin .....	117	682	35	175	102	535	14	67
Collingsworth .....	6	17	1	(D)	19	123	7	43
Colorado .....	95	2,676	15	260	97	2,175	10	120
Comal .....	18	181	13	163	21	223	7	70
Comanche .....	241	15,694	70	3,783	271	13,850	77	4,345
Concho .....	4	18	1	(D)	10	81	3	(D)
Cooke .....	62	3,119	9	(D)	54	1,345	13	65
Coryell .....	83	2,239	15	140	79	1,946	5	15
Crane .....	5	19	3	17	7	11	4	4
Crockett .....	1	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Crosby .....	2	(D)	-	-	7	58	2	(D)
Culberson .....	3	(D)	3	(D)	4	(D)	4	(D)
Dallas .....	47	319	18	80	54	425	13	59
Dawson .....	6	213	6	213	12	502	10	482
Deaf Smith .....	2	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Delta .....	12	167	-	-	16	156	-	-
Denton .....	84	951	22	149	107	1,852	24	227
DeWitt .....	77	2,986	26	460	68	1,876	16	159
Dickens .....	4	(D)	1	(D)	9	150	3	(D)
Dimmit .....	11	498	9	496	15	588	13	216
Donley .....	5	131	2	(D)	10	85	5	60
Duval .....	5	103	3	3	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Eastland .....	102	2,670	14	186	120	2,175	16	214
Ector .....	59	314	49	248	59	666	47	549
Edwards .....	17	655	9	125	16	701	6	126
Ellis .....	111	1,062	20	83	116	967	27	129
El Paso .....	259	10,055	208	5,755	194	7,649	181	6,249
Erath .....	92	2,336	18	517	109	2,096	20	762
Falls .....	30	695	4	(D)	36	477	7	155
Fannin .....	94	1,240	17	109	99	1,860	21	148
Fayette .....	94	1,888	22	115	113	1,502	17	110
Fisher .....	11	173	4	(D)	9	33	1	(D)
Floyd .....	3	(D)	2	(D)	3	(D)	3	(D)
Fort Bend .....	101	1,317	37	225	112	3,263	20	(D)
Franklin .....	24	153	7	17	24	105	7	-
Freestone .....	25	384	7	(D)	35	428	9	179
Frio .....	10	1,169	5	1,156	7	869	3	267
Gaines .....	13	499	9	219	17	576	8	267
Galveston .....	29	142	11	37	32	199	14	52
Garza .....	2	(D)	2	(D)	4	12	4	12
Gillespie .....	158	2,079	70	781	164	2,467	60	587
Glasscock .....	9	249	6	159	12	282	8	117
Goliad .....	11	40	9	31	22	339	6	61
Gonzales .....	114	6,926	12	382	116	5,529	22	320
Gray .....	6	44	3	8	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Grayson .....	166	2,146	29	144	143	2,117	20	100
Gregg .....	18	68	7	37	4	164	4	8
Grimes .....	34	237	14	74	15	634	22	124
Guadalupe .....	149	3,769	45	342	175	4,320	29	134

--continued

**Table 30. Land in Orchards: 2002 and 1997 - Con.**

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

Geographic area	2002				1997			
	Total		Irrigated		Total		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
<b>LAND IN ORCHARDS - Con.</b>								
<b>Counties - Con.</b>								
Hale .....	13	221	9	207	12	171	11	170
Hamilton .....	65	2,450	5	23	79	2,778	3	73
Hardeman .....	7	66	6	65	6	23	4	17
Hardin .....	23	115	4	6	23	114	12	57
Harris .....	60	758	19	157	50	454	19	203
Harrison .....	18	102	4	10	28	107	10	25
Haskell .....	2	(D)	-	-	7	22	3	5
Hays .....	65	290	41	114	61	260	24	63
Hemphill .....	1	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Henderson .....	50	355	16	42	78	435	19	62
Hidalgo .....	785	27,767	682	23,121	458	28,156	425	27,148
Hill .....	52	467	14	54	56	548	11	75
Hockley .....	33	194	24	142	29	238	19	169
Hood .....	77	2,961	23	(D)	72	3,013	10	(D)
Hopkins .....	31	205	6	7	33	277	3	7
Houston .....	31	1,547	9	(D)	46	4,610	9	169
Howard .....	20	124	8	46	25	126	19	96
Hudspeth .....	6	218	4	218	5	(D)	2	(D)
Hunt .....	128	1,480	31	74	134	1,657	30	202
Irion .....	13	121	10	63	25	272	22	160
Jack .....	16	561	3	(D)	25	368	-	-
Jackson .....	23	490	9	50	35	692	4	31
Jasper .....	19	176	9	19	37	276	13	41
Jeff Davis .....	13	147	9	117	6	135	6	135
Jefferson .....	17	225	3	21	18	216	3	15
Jim Hogg .....	3	30	-	-	3	23	1	(D)
Jim Wells .....	4	53	1	(D)	4	7	2	(D)
Johnson .....	89	645	20	79	113	899	19	79
Jones .....	15	99	6	12	35	217	6	15
Karnes .....	14	130	2	(D)	23	87	6	18
Kaufman .....	55	334	21	113	64	318	19	49
Kendall .....	42	233	26	115	33	186	17	85
Kent .....	2	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Kerr .....	44	320	17	68	68	835	32	214
Kimble .....	57	1,118	21	264	72	1,493	34	699
Kinney .....	1	(D)	1	(D)	8	237	3	15
Knox .....	7	(D)	1	(D)	4	15	1	(D)
Lamar .....	50	1,205	10	118	62	982	6	127
Lamb .....	5	200	4	50	7	230	6	(D)
Lampasas .....	67	1,501	14	145	77	2,002	11	166
La Salle .....	8	95	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lavaca .....	132	2,701	24	238	162	2,507	23	181
Lee .....	51	844	10	90	71	1,040	16	331
Leon .....	39	302	14	103	41	205	10	38
Liberty .....	36	263	7	14	21	187	2	(D)
Limestone .....	24	736	4	22	45	369	5	7
Live Oak .....	2	(D)	2	(D)	9	65	7	35
Llano .....	34	373	23	202	41	386	25	144
Lubbock .....	85	832	70	603	91	1,643	73	1,454
Lynn .....	7	53	3	(D)	11	94	7	61
McCulloch .....	9	86	7	63	11	95	5	15
McLennan .....	90	902	19	369	113	1,013	16	273
McMullen .....	1	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Madison .....	15	504	5	12	25	439	7	28
Marion .....	5	49	-	-	3	(D)	-	-
Martin .....	7	46	4	35	11	39	8	31
Mason .....	28	451	14	95	20	383	6	110
Matagorda .....	54	2,102	12	101	54	2,860	6	70
Maverick .....	41	2,317	32	1,227	45	3,401	40	3,357
Medina .....	75	934	42	387	116	1,952	73	1,413
Menard .....	35	1,384	19	457	36	2,163	14	726
Midland .....	48	489	33	188	88	767	65	378
Milam .....	83	2,475	6	(D)	104	3,056	17	462
Mills .....	62	2,712	10	192	76	5,386	8	(D)
Mitchell .....	6	28	6	28	11	62	1	(D)
Montague .....	100	2,885	21	186	111	2,668	26	286
Montgomery .....	36	178	17	49	33	149	15	44
Moore .....	2	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Morris .....	11	29	6	13	5	44	-	-
Nacogdoches .....	20	76	7	14	24	123	13	51
Navarro .....	90	2,909	5	12	101	2,867	8	78
Newton .....	11	20	-	-	9	25	2	(D)
Nolan .....	8	55	3	28	13	138	4	19
Nueces .....	1	(D)	1	(D)	6	31	-	-
Orange .....	15	58	4	13	7	17	1	(D)
Palo Pinto .....	62	2,869	6	(D)	89	1,741	7	49
Panola .....	21	131	7	33	23	186	7	39
Parker .....	189	2,767	25	312	261	3,367	51	642
Parmer .....	5	(D)	3	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Pecos .....	11	3,472	6	(D)	16	3,842	15	3,822
Polk .....	22	110	2	(D)	20	91	-	-
Presidio .....	4	11	4	6	5	(D)	5	(D)
Rains .....	12	99	7	47	20	113	4	30
Randall .....	11	105	9	25	4	14	2	(D)
Reagan .....	9	143	7	136	4	56	1	(D)
Real .....	24	428	11	116	29	488	17	280
Red River .....	25	711	-	-	17	311	3	(D)
Reeves .....	6	(D)	5	(D)	6	390	6	390
Refugio .....	2	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Robertson .....	29	716	9	601	36	445	11	43
Rockwall .....	16	79	8	49	12	62	4	17

--continued

Table 30. Land in Orchards: 2002 and 1997 - Con.

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

Geographic area	2002				1997			
	Total		Irrigated		Total		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
<b>LAND IN ORCHARDS - Con.</b>								
<b>Counties - Con.</b>								
Runnels	18	440	12	280	35	566	19	445
Rusk	21	134	6	44	26	149	8	45
Sabine	6	8	3	3	(D)	(D)	1	(D)
San Augustine	8	27	-	-	11	74	5	6
San Jacinto	15	110	6	31	9	74	3	9
San Patricio	2	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
San Saba	141	9,869	36	1,557	140	6,105	32	2,002
Schleicher	10	250	9	210	13	279	11	209
Scurry	20	54	11	38	19	61	11	34
Shackelford	5	39	-	-	6	19	1	(D)
Shelby	4	6	3	3	15	50	6	11
Smith	89	2,031	24	106	114	911	18	47
Somervell	39	664	8	45	42	593	-	-
Starr	4	54	4	54	5	35	2	(D)
Stephens	13	208	1	(D)	15	122	3	(D)
Sterling	3	12	1	(D)	4	16	3	11
Stonewall	2	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Sutton	5	241	5	241	8	187	5	167
Swisher	3	13	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Tarrant	47	338	11	20	55	804	20	182
Taylor	30	124	14	26	42	339	20	45
Terry	19	324	18	319	20	378	15	335
Throckmorton	1	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Titus	7	43	-	-	10	35	2	(D)
Tom Green	96	594	76	479	128	794	91	563
Travis	78	1,793	41	1,102	60	1,394	28	534
Trinity	10	113	4	72	14	75	4	(D)
Tyler	11	40	2	(D)	16	146	3	23
Upshur	27	150	5	(D)	43	295	6	11
Upton	5	(D)	4	(D)	8	149	7	132
Uvalde	32	422	20	187	46	1,838	15	316
Val Verde	14	87	14	84	17	107	14	90
Van Zandt	72	469	31	166	75	327	29	105
Victoria	48	648	18	153	51	1,079	14	87
Walker	16	82	4	46	21	86	7	34
Waller	83	2,361	25	127	63	1,353	15	153
Ward	4	21	2	(D)	12	62	10	42
Washington	95	968	33	173	105	856	29	232
Webb	12	232	10	231	10	348	5	177
Wharton	67	2,717	13	90	82	1,985	16	83
Wheeler	13	101	3	(D)	9	137	2	(D)
Wichita	38	222	20	61	41	243	15	117
Wilbarger	6	39	5	31	20	138	7	98
Willacy	8	203	6	103	6	65	1	(D)
Williamson	136	1,433	36	351	151	1,229	34	179
Wilson	48	638	17	139	65	1,089	28	610
Winkler	1	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Wise	152	3,326	33	196	147	2,012	28	182
Wood	41	339	13	118	45	336	14	100
Yoakum	12	141	7	50	20	616	13	593
Young	18	512	1	(D)	39	680	7	23
Zapata	1	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Zavala	7	1,860	7	1,860	8	4,032	7	4,024