

Table 35. Farms Operated by Black and Other Races by Value of Sales and Occupation: 1997 and 1992

[For classification of social and ethnic groups, see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Land in farms		Harvested cropland		Market value of agricultural products sold (\$1,000)	Farms by value of sales						
	Farms	Acres	Farms	Acres		Occupation farming			Occupation other than farming			
						Less than \$2,500	\$2,500 to \$9,999	\$10,000 or more	Less than \$2,500	\$2,500 to \$9,999	\$10,000 or more	
STATE TOTAL												
Texas	7 862	1 898 747	3 450	253 962	152 238	1 024	930	753	2 917	1 688	550	
1997..												
1992..	6 001	1 604 018	2 729	216 203	109 060	741	746	738	2 008	1 300	468	
COUNTIES, 1997												
Anderson	82	8 302	39	1 258	309	10	11	2	30	27	2	
Andrews	3	(D)	—	—	12	1	—	—	—	2	—	
Angelina	11	258	3	11	12	5	1	—	4	1	—	
Archer	3	610	1	(D)	(D)	—	—	—	—	2	—	
Atascosa	127	22 425	66	4 329	1 027	13	17	12	48	32	5	
Austin	42	4 950	18	1 608	585	7	6	3	17	7	2	
Bailey	17	6 302	11	3 675	929	—	—	9	5	—	3	
Bandera	12	3 218	7	102	24	2	1	—	8	—	1	
Bastrop	85	10 497	22	374	310	15	11	2	34	18	5	
Baylor	4	388	—	—	28	—	—	—	1	3	—	
Bee	44	12 096	16	2 158	570	5	4	3	20	9	3	
Bell	29	4 305	15	2 455	461	4	—	5	13	7	—	
Bexar	132	14 709	66	2 032	807	21	9	5	53	35	9	
Blanco	5	1 891	3	98	8	2	—	—	2	1	—	
Bowie	73	6 757	34	951	393	8	11	2	29	17	6	
Brazoria	150	11 114	47	1 238	971	28	16	7	69	24	6	
Brazos	54	3 757	22	661	(D)	15	6	1	19	7	6	
Briscoe	4	(D)	4	(D)	63	—	—	4	—	—	—	
Brooks	74	14 641	20	1 221	563	6	14	7	31	12	4	
Brown	25	2 887	8	151	74	2	3	1	14	5	—	
Burleson	94	7 684	39	816	742	18	13	5	29	23	6	
Burnet	11	502	—	—	23	2	—	7	—	1	—	
Caldwell	46	3 348	15	574	1 344	12	8	1	12	10	3	
Calhoun	3	483	—	—	(D)	1	—	—	1	—	—	
Callahan	8	570	2	(D)	(D)	2	—	—	3	2	—	
Cameron	191	30 739	114	12 925	4 827	16	18	36	81	26	14	
Camp	17	1 815	9	200	(D)	—	2	—	9	3	2	
Cass	46	5 272	25	647	181	7	7	3	19	9	1	
Chambers	26	14 456	9	(D)	1 198	8	2	3	9	2	2	
Cherokee	56	7 128	31	686	646	9	2	8	19	13	5	
Clay	4	(D)	2	(D)	(D)	—	—	—	3	—	1	
Coke	3	771	—	—	(D)	1	—	—	—	1	—	
Coleman	7	2 312	5	353	(D)	2	2	1	1	—	1	
Collin	26	1 089	4	59	68	1	1	1	15	8	—	
Collingsworth	7	2 642	6	1 462	699	2	—	2	2	—	1	
Colorado	33	4 224	16	460	120	6	4	1	15	5	2	
Comal	13	3 217	—	—	19	4	—	—	8	1	—	
Comanche	26	5 112	19	805	850	1	2	2	7	7	7	
Concho	4	1 108	1	(D)	39	—	—	—	2	—	2	
Cooke	15	1 177	7	208	62	2	—	—	6	4	3	
Coryell	9	2 122	3	180	64	3	—	—	3	1	2	
Cottle	3	(D)	2	(D)	29	—	1	1	—	1	—	
Crane	3	(D)	—	—	(D)	—	—	1	1	—	1	
Crockett	5	(D)	—	—	90	—	3	1	—	1	—	
Culberson	4	(D)	1	(D)	(D)	—	—	2	1	1	—	
Dallas	80	5 294	22	1 580	423	8	11	3	40	13	5	
Dawson	11	5 225	6	3 554	734	1	—	5	3	2	—	
Deaf Smith	8	109	1	(D)	130	1	1	3	1	2	—	
Delta	5	398	3	136	24	—	1	—	1	3	—	
Denton	19	1 793	14	712	164	—	2	1	6	8	2	
De Witt	36	2 675	10	330	153	9	3	2	10	10	2	
Dickens	11	6 494	5	715	240	1	3	2	2	3	—	
Dimmit	21	8 002	9	379	59	5	3	—	9	3	1	
Donley	5	123	3	44	61	—	1	—	—	1	2	
Duval	259	119 286	100	9 082	2 225	46	30	22	97	50	14	
Eastland	12	1 348	5	174	87	—	1	2	6	3	—	
Ector	9	(D)	2	(D)	(D)	—	—	—	5	3	—	
Edwards	9	13 937	—	—	76	2	—	3	—	—	2	
Ellis	48	6 057	27	942	289	10	1	3	13	17	4	
El Paso	77	5 910	71	5 578	4 250	2	2	17	28	19	9	
Erath	23	4 044	11	647	1 459	2	5	6	5	3	2	
Falls	47	7 222	26	1 465	667	4	2	12	18	9	2	
Fannin	39	3 750	19	987	161	5	5	1	18	5	5	
Fayette	44	7 831	24	1 048	(D)	7	9	5	9	11	3	
Fisher	12	8 346	11	4 396	681	—	2	7	1	—	2	
Floyd	6	5 155	5	3 786	787	1	—	5	—	—	—	
Foard	3	827	2	(D)	12	—	—	—	1	2	—	
Fort Bend	66	3 937	26	755	1 027	11	9	6	19	14	7	
Franklin	8	924	4	197	88	—	—	2	3	3	—	
Freestone	146	20 000	67	1 705	1 000	29	25	5	35	43	9	
Frio	39	8 733	17	1 685	629	2	6	5	9	14	3	
Gaines	14	13 645	11	2 223	816	—	2	8	3	—	1	
Galveston	23	1 064	4	25	275	4	1	3	9	5	1	
Garza	4	1 138	3	82	(D)	1	1	1	1	—	—	
Gillespie	8	1 153	3	62	11	1	—	—	5	2	—	
Goliad	38	4 630	15	2 320	531	7	—	5	16	8	2	
Gonzales	55	6 921	20	431	723	2	7	3	22	18	3	
Grayson	33	3 206	18	611	498	3	5	1	12	6	6	
Gregg	31	1 872	13	352	119	3	8	2	13	5	—	
Grimes	68	9 519	24	1 258	532	7	5	6	29	18	3	

Table 35. Farms Operated by Black and Other Races by Value of Sales and Occupation: 1997 and 1992—Con.

[For classification of social and ethnic groups, see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Land in farms		Harvested cropland		Market value of agricultural products sold (\$1,000)	Farms by value of sales					
	Farms	Acres	Farms	Acres		Occupation farming			Occupation other than farming		
						Less than \$2,500	\$2,500 to \$9,999	\$10,000 or more	Less than \$2,500	\$2,500 to \$9,999	\$10,000 or more
COUNTIES, 1997											
—Con.											
Guadalupe	116	14 698	53	3 053	1 031	17	11	9	50	24	5
Hale	12	2 657	10	2 104	952	2	—	6	2	1	1
Hall	3	(D)	1	(D)	(D)	—	—	1	1	1	—
Hamilton	10	1 569	8	204	25	1	1	—	5	3	—
Hansford	3	(D)	—	—	13	1	—	—	—	2	—
Harris	122	8 145	23	411	2 171	14	13	14	64	12	5
Harrison	98	8 063	46	919	393	17	8	7	40	20	6
Haskell	8	2 163	7	1 113	255	1	—	2	—	3	2
Hays	17	2 616	6	145	60	2	1	—	7	5	2
Henderson	51	6 171	28	840	498	9	5	4	11	16	6
Hidalgo	312	87 091	188	17 935	9 111	36	33	38	125	52	28
Hill	25	5 157	15	1 756	809	—	1	1	10	9	4
Hockley	7	2 005	6	1 798	406	—	—	5	—	—	1
Hood	8	357	2	(D)	15	3	1	—	4	—	—
Hopkins	47	4 239	29	772	749	6	10	5	11	13	2
Houston	130	17 728	52	1 408	572	21	22	4	40	34	9
Howard	10	6 505	5	(D)	66	2	—	—	1	—	—
Hudspeth	11	11 330	9	3 229	2 346	2	—	—	8	—	1
Hunt	67	4 905	23	798	212	8	11	3	33	11	1
Hutchinson	4	238	2	(D)	25	—	—	—	1	1	2
Irion	7	(D)	2	45	77	—	1	3	3	2	—
Jack	7	(D)	3	(D)	39	—	1	—	2	3	1
Jackson	33	5 696	11	325	139	4	7	—	12	7	3
Jasper	31	1 570	11	261	109	1	3	1	16	9	1
Jefferson	23	3 717	6	(D)	396	5	3	2	6	4	3
Jim Hogg	49	43 236	12	471	421	6	10	3	16	9	5
Jim Wells	145	44 288	69	6 194	1 954	14	15	6	54	42	14
Johnson	37	2 901	14	811	188	1	2	—	20	8	3
Jones	18	6 650	14	2 934	329	4	2	3	5	3	2
Karnes	29	6 080	14	1 124	195	1	3	5	15	3	2
Kaufman	62	10 902	24	695	493	7	7	3	23	16	6
Kendall	11	1 233	1	(D)	16	2	1	—	7	1	—
Kerr	10	1 174	1	(D)	30	1	—	—	6	3	—
Kimble	11	1 534	5	95	10	3	1	—	7	—	—
Kleberg	29	3 038	9	262	145	4	2	1	15	4	3
Lamar	37	5 992	18	1 233	435	2	10	6	9	8	2
Lamb	12	2 220	10	1 730	543	2	—	10	1	1	—
Lampasas	9	2 181	6	65	36	2	1	—	3	2	—
La Salle	20	10 446	8	1 242	1 001	6	5	4	3	—	2
Lavaca	53	4 485	25	358	202	6	6	3	19	17	2
Lee	102	10 804	33	709	341	14	18	4	45	21	—
Leon	107	11 292	51	1 306	438	11	27	1	36	24	8
Liberty	72	4 348	35	700	209	11	12	2	35	9	3
Limestone	73	12 202	34	1 692	1 458	10	6	8	27	17	5
Live Oak	24	7 373	9	964	194	4	1	2	9	7	1
Llano	3	(D)	1	(D)	32	—	1	—	—	1	1
Lubbock	22	3 091	11	1 923	327	2	2	5	10	2	1
Lynn	3	(D)	2	(D)	(D)	—	1	—	1	—	—
McCulloch	13	3 825	6	1 072	244	1	1	4	4	1	2
McLennan	71	6 158	30	1 592	665	11	7	7	29	10	7
McMullen	4	8 750	3	(D)	(D)	—	—	1	1	2	—
Madison	49	5 179	19	293	176	9	8	—	15	14	3
Marion	13	3 349	5	437	53	—	2	—	8	2	1
Martin	8	12 252	3	1 255	183	1	—	3	3	—	1
Mason	6	2 417	1	(D)	61	—	—	—	1	3	2
Matagorda	44	3 216	12	307	129	9	3	—	17	13	2
Maverick	3	746	1	(D)	(D)	2	—	—	1	—	—
Medina	62	6 828	37	1 499	416	3	10	4	20	18	7
Midland	15	894	8	175	35	5	—	—	8	1	1
Milam	50	12 764	22	3 185	1 865	7	4	3	16	14	6
Mills	5	1 227	2	(D)	57	1	—	2	—	1	1
Mitchell	24	16 923	10	3 360	598	2	4	8	2	8	—
Montague	23	7 054	14	913	780	5	—	4	6	4	4
Montgomery	42	3 953	15	372	214	9	3	4	13	9	4
Morris	36	3 190	24	592	172	8	7	1	9	8	3
Nacogdoches	38	3 080	22	241	(D)	3	10	3	12	8	2
Navarro	75	10 542	37	3 440	749	13	12	7	25	16	2
Newton	19	736	7	91	42	3	3	—	9	4	—
Nolan	10	(D)	5	(D)	(D)	—	1	2	4	3	—
Nueces	37	5 789	8	333	140	3	—	1	22	11	—
Orange	4	90	1	(D)	(D)	—	2	1	1	—	—
Palo Pinto	6	276	1	(D)	18	—	—	—	4	1	1
Panola	32	2 574	11	336	138	8	2	1	14	5	2
Parker	37	2 081	18	437	188	2	7	—	15	8	5
Parmer	9	6 698	7	5 175	1 532	1	—	6	2	—	—
Pecos	12	68 744	4	1 276	730	2	3	5	1	1	—
Polk	27	1 205	6	54	52	8	1	—	14	4	—
Potter	9	943	1	(D)	77	1	—	1	2	5	—
Presidio	17	20 072	11	938	974	—	3	3	4	1	6
Rains	18	754	9	167	61	—	3	1	11	1	2
Randall	8	878	1	(D)	(D)	—	1	1	4	2	—
Reagan	3	(D)	2	(D)	186	—	—	3	—	—	—
Red River	42	12 915	17	452	211	4	7	4	20	4	3
Reeves	14	5 350	9	985	372	2	—	6	1	5	2
Refugio	11	1 388	5	94	36	—	—	2	6	1	—
Robertson	95	13 795	57	1 645	815	6	17	12	23	34	3
Rockwall	13	2 943	7	1 440	188	1	3	1	4	3	1
Runnels	13	989	5	145	336	2	1	3	2	3	2
Rusk	94	12 135	43	1 053	581	16	13	7	38	16	4
Sabine	4	517	3	116	81	—	—	2	1	—	1

Table 35. Farms Operated by Black and Other Races by Value of Sales and Occupation: 1997 and 1992—Con.

[For classification of social and ethnic groups, see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Land in farms		Harvested cropland		Market value of agricultural products sold (\$1,000)	Farms by value of sales						
	Farms	Acres	Farms	Acres		Occupation farming			Occupation other than farming			
						Less than \$2,500	\$2,500 to \$9,999	\$10,000 or more	Less than \$2,500	\$2,500 to \$9,999	\$10,000 or more	
COUNTIES, 1997												
—Con.												
San Augustine	11	942	6	111	47	3	3	—	2	1	2	—
San Jacinto	21	1 109	8	123	56	4	1	2	12	2	—	—
San Patricio	15	1 388	8	1 080	114	4	1	1	2	4	3	—
San Saba	5	656	3	260	34	1	—	1	1	2	—	—
Schleicher	4	(D)	—	—	52	—	—	—	—	2	2	—
Scurry	14	5 967	8	3 353	324	1	1	4	7	1	—	—
Shelby	28	4 076	12	324	(D)	2	4	—	9	9	4	—
Sherman	8	4 324	5	1 752	498	—	—	—	5	2	—	—
Smith	162	14 487	99	2 970	1 542	18	26	15	53	42	17	—
Starr	234	139 575	69	11 822	16 424	18	25	37	79	48	27	—
Stephens	3	(D)	2	(D)	29	—	1	2	—	—	—	—
Swisher	8	3 486	6	2 611	1 045	—	—	—	5	2	—	1
Tarrant	37	1 864	8	200	137	5	3	3	20	5	1	—
Taylor	22	1 260	6	99	309	4	—	1	14	1	2	—
Terrell	3	(D)	—	—	(D)	2	—	—	1	—	—	—
Terry	15	6 545	12	5 093	1 430	1	2	5	3	3	1	—
Titus	29	2 538	17	274	334	1	5	3	13	5	2	—
Tom Green	23	5 394	9	634	(D)	4	2	4	10	2	1	—
Travis	44	7 758	18	591	141	7	3	1	21	12	—	—
Trinity	15	1 114	8	521	116	1	2	3	4	5	—	—
Tyler	9	768	5	100	50	—	1	—	2	6	—	—
Upshur	48	3 169	14	532	164	9	5	2	23	8	1	—
Upton	5	1 527	1	(D)	(D)	1	—	—	3	—	—	—
Uvalde	12	6 683	7	184	361	—	3	—	2	3	4	—
Val Verde	17	702	8	37	44	2	1	—	6	8	—	—
Van Zandt	70	8 404	39	1 234	457	6	12	4	26	19	3	—
Victoria	41	4 786	12	515	592	4	2	3	15	12	5	—
Walker	69	5 830	26	548	241	9	11	3	29	16	1	—
Waller	90	5 550	35	853	530	17	13	5	27	24	4	—
Washington	70	6 349	32	798	316	11	10	7	19	19	4	—
Webb	103	117 266	15	542	1 331	12	8	3	43	25	12	—
Wharton	62	14 760	38	3 766	1 188	12	6	6	22	12	4	—
Wheeler	5	3 390	3	(D)	49	—	1	—	—	1	3	—
Wichita	16	1 321	5	397	139	1	2	2	4	6	1	—
Wilbarger	4	92	1	(D)	7	2	1	—	1	—	—	—
Willacy	31	11 766	18	8 586	2 007	2	2	7	10	10	—	—
Williamson	45	4 260	12	554	165	5	6	2	24	4	4	—
Wilson	66	5 894	36	1 138	951	9	9	2	28	15	3	—
Wise	30	2 486	13	320	101	1	5	1	16	6	1	—
Wood	43	3 062	20	494	391	9	5	3	19	6	1	—
Young	5	1 276	3	140	21	—	—	—	2	3	—	—
Zapata	104	130 965	9	412	896	15	15	17	20	28	9	—
Zavala	11	8 089	4	1 067	44	3	—	2	5	1	—	—
All other counties	37	38 229	15	5 223	11 671	1	3	11	13	4	5	—

Table 36. Farms Operated by Black and Other Races by Tenure: 1997 and 1992

[For classification of social and ethnic groups, see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Full owners			Part owners			Tenants		
	Number	Land in farms	Harvested cropland	Number	Land in farms	Harvested cropland	Number	Land in farms	Harvested cropland
STATE TOTAL									
Texas	4 928	862 350	88 380	2 026	731 468	120 150	908	304 929	45 432
1992 ..	3 654	630 112	56 100	1 569	659 397	108 245	778	314 509	51 858
COUNTIES, 1997									
Anderson	58	5 033	748	16	2 981	455	8	288	55
Angelina	9	(D)	(D)	2	(D)	(D)	—	—	—
Atascosa	91	12 244	(D)	29	9 602	2 619	7	579	(D)
Austin	27	2 144	412	10	(D)	(D)	5	(D)	(D)
Bailey	6	375	(D)	8	4 877	3 325	3	1 050	(D)
Bandera	9	1 418	(D)	3	1 800	(D)	—	—	—
Bastrop	56	5 685	210	24	4 483	164	5	329	—
Bee	26	2 490	333	11	9 048	1 726	7	558	99
Bell	25	4 075	2 393	4	230	62	—	—	—
Bexar	102	6 315	1 583	19	1 271	311	11	7 123	138
Blanco	4	(D)	98	1	(D)	—	—	—	—
Bowie	45	(D)	(D)	27	4 184	593	1	(D)	(D)
Brazoria	76	1 979	381	45	6 977	602	29	2 158	255
Brazos	33	1 627	(D)	13	1 827	337	8	303	(D)
Briscoe	4	(D)	(D)	—	—	—	—	—	—
Brooks	48	5 898	413	22	7 836	808	4	907	—
Brown	15	1 183	(D)	7	1 448	(D)	3	256	—
Burleson	51	3 241	345	32	3 470	406	11	973	65
Burnet	11	502	—	—	—	—	—	—	—
Caldwell	30	2 019	381	12	1 029	193	4	300	—

Table 36. Farms Operated by Black and Other Races by Tenure: 1997 and 1992—Con.

[For classification of social and ethnic groups, see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Full owners			Part owners			Tenants		
	Number	Land in farms	Harvested cropland	Number	Land in farms	Harvested cropland	Number	Land in farms	Harvested cropland
COUNTIES, 1997									
—Con.									
Callahan	6	(D)	(D)	2	(D)	(D)	—	—	—
Cameron	110	16 753	3 976	44	6 306	3 833	37	7 680	5 116
Camp	7	(D)	(D)	7	1 120	139	3	(D)	(D)
Cass	27	(D)	(D)	18	3 062	313	1	(D)	(D)
Chambers	13	9 230	(D)	10	(D)	81	3	(D)	(D)
Cherokee	38	3 957	396	12	2 707	290	6	464	—
Clay	3	(D)	(D)	1	(D)	—	—	—	—
Coleman	3	(D)	(D)	1	(D)	—	3	2 132	(D)
Collin	17	(D)	(D)	2	(D)	(D)	7	659	(D)
Collingsworth	4	(D)	(D)	—	—	—	3	(D)	(D)
Colorado	23	3 766	418	5	340	(D)	5	118	(D)
Comal	12	(D)	—	1	(D)	—	—	—	—
Comanche	15	2 938	298	6	1 857	430	5	317	77
Cooke	9	818	(D)	3	159	(D)	3	200	—
Coryell	5	(D)	(D)	3	1 358	(D)	1	(D)	—
Crockett	3	(D)	—	1	(D)	—	1	(D)	—
Culberson	4	(D)	(D)	—	—	—	—	—	—
Dallas	58	1 719	(D)	8	2 225	(D)	14	1 350	134
Dawson	9	(D)	(D)	2	(D)	(D)	—	—	—
Deaf Smith	6	(D)	—	2	(D)	(D)	—	—	—
Denton	11	573	356	5	212	46	3	1 008	310
De Witt	21	1 425	208	9	1 133	122	6	117	—
Dickens	9	(D)	(D)	2	(D)	(D)	—	—	—
Dimmit	16	3 760	(D)	4	(D)	(D)	1	(D)	—
Donley	5	123	44	—	—	—	—	—	—
Duval	153	49 052	3 182	72	54 298	4 981	34	15 936	919
Eastland	9	1 025	(D)	3	323	(D)	—	—	—
Ector	7	357	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)	—
Edwards	6	(D)	—	1	(D)	—	2	(D)	—
Ellis	37	4 582	686	9	(D)	(D)	2	(D)	(D)
El Paso	49	839	692	19	4 050	3 865	9	1 021	1 021
Erath	19	1 543	485	3	(D)	162	1	(D)	—
Falls	27	3 362	658	12	2 104	553	8	1 756	254
Fannin	27	2 031	532	9	(D)	(D)	3	(D)	(D)
Fayette	24	2 145	(D)	15	5 120	666	5	566	(D)
Fisher	3	472	(D)	5	5 335	2 987	4	2 539	(D)
Floyd	1	(D)	—	3	4 246	(D)	2	(D)	(D)
Fort Bend	43	2 838	554	14	887	(D)	9	212	(D)
Franklin	4	(D)	(D)	3	469	(D)	1	(D)	(D)
Freestone	65	4 858	(D)	66	12 696	794	15	2 446	(D)
Frio	24	4 018	(D)	11	3 176	636	4	1 539	(D)
Gaines	5	(D)	298	4	1 256	1 087	5	(D)	838
Galveston	7	211	(D)	5	402	(D)	11	451	—
Gillespie	4	74	(D)	2	(D)	(D)	2	(D)	—
Goliad	27	2 147	(D)	7	570	(D)	4	1 913	1 750
Gonzales	35	2 498	(D)	16	4 300	215	4	123	(D)
Grayson	19	1 496	369	10	1 185	(D)	4	525	(D)
Gregg	17	889	(D)	7	629	(D)	7	354	—
Grimes	47	4 422	345	17	4 598	913	4	499	—
Guadalupe	79	5 932	584	29	7 825	2 469	8	941	—
Hale	5	(D)	(D)	4	(D)	(D)	3	1 170	1 008
Hamilton	8	(D)	(D)	2	(D)	(D)	—	—	—
Harris	83	5 600	(D)	13	1 267	(D)	26	1 278	198
Harrison	57	3 983	508	22	2 893	327	19	1 187	84
Haskell	1	(D)	—	3	(D)	376	4	1 178	737
Hays	9	(D)	7	7	2 195	138	1	(D)	—
Henderson	33	2 584	638	15	3 378	202	3	209	—
Hidalgo	197	33 249	3 771	74	40 057	11 119	41	13 785	3 045
Hill	15	1 001	(D)	7	3 906	1 470	3	250	(D)
Hockley	3	(D)	(D)	1	(D)	(D)	3	1 167	1 167
Hood	6	(D)	(D)	2	(D)	(D)	—	—	—
Hopkins	29	2 536	549	15	1 543	(D)	3	160	(D)
Houston	82	7 921	407	33	8 254	835	15	1 553	166
Howard	9	(D)	26	1	(D)	(D)	—	—	—
Hudspeth	5	(D)	1 985	2	(D)	(D)	4	5 689	(D)
Hunt	42	2 799	443	19	1 355	(D)	6	751	(D)
Hutchinson	4	238	(D)	—	—	—	—	—	—
Irion	4	575	(D)	1	(D)	—	2	(D)	—
Jack	3	485	(D)	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Jackson	21	1 715	(D)	9	3 728	216	3	253	(D)
Jasper	17	952	119	10	530	142	4	88	—
Jefferson	13	(D)	(D)	4	(D)	(D)	6	1 275	(D)
Jim Hogg	25	19 448	(D)	20	21 268	300	4	2 520	(D)
Jim Wells	84	18 773	2 374	39	18 654	2 631	22	6 861	1 189
Johnson	29	1 351	404	8	1 550	407	—	—	—
Jones	12	(D)	(D)	4	3 276	2 390	2	(D)	(D)
Karnes	17	(D)	307	10	3 168	817	2	(D)	—
Kaufman	35	5 144	373	19	1 931	(D)	8	3 827	(D)
Kendall	9	(D)	(D)	2	(D)	—	—	—	—
Kerr	9	(D)	—	1	(D)	(D)	—	—	—
Kimble	11	1 534	95	—	—	—	—	—	—
Kleberg	25	2 397	(D)	2	(D)	(D)	2	(D)	—
Lamar	21	3 360	550	7	1 819	578	9	813	105
Lamb	9	1 220	875	2	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Lampasas	7	(D)	(D)	2	(D)	—	—	—	—
La Salle	11	5 123	178	6	(D)	(D)	3	(D)	(D)
Lavaca	36	2 012	216	11	1 332	(D)	6	1 141	(D)
Lee	66	5 445	421	26	4 575	214	10	784	74
Leon	81	7 203	909	21	3 853	(D)	5	236	(D)
Liberty	37	1 791	(D)	26	1 907	532	9	650	(D)

Table 36. Farms Operated by Black and Other Races by Tenure: 1997 and 1992—Con.

[For classification of social and ethnic groups, see text. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Full owners			Part owners			Tenants		
	Number	Land in farms	Harvested cropland	Number	Land in farms	Harvested cropland	Number	Land in farms	Harvested cropland
COUNTIES, 1997									
—Con.									
Limestone	28	4 879	692	40	6 960	1 000	5	363	—
Live Oak	15	1 759	306	6	3 998	(D)	3	1 616	(D)
Llano	3	(D)	(D)	—	—	—	—	—	—
Lubbock	16	(D)	70	3	1 540	978	3	(D)	875
McCulloch	9	2 069	(D)	4	1 756	(D)	—	—	—
McLennan	45	2 665	(D)	21	3 150	1 180	5	343	(D)
McMullen	1	(D)	(D)	3	(D)	(D)	—	—	—
Madison	39	3 251	223	7	1 774	70	3	154	—
Marion	4	(D)	—	7	1 936	(D)	2	(D)	(D)
Martin	4	734	—	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Mason	4	(D)	(D)	—	—	—	2	(D)	—
Matagorda	23	1 601	267	12	1 271	(D)	9	344	(D)
Medina	47	4 905	841	9	1 393	212	6	530	446
Midland	14	(D)	(D)	—	—	—	1	(D)	(D)
Milam	32	1 997	144	12	10 021	(D)	6	746	(D)
Mills	3	(D)	(D)	1	(D)	—	1	(D)	—
Mitchell	8	2 574	(D)	11	12 262	2 558	5	2 087	(D)
Montague	14	4 115	(D)	7	(D)	550	2	(D)	(D)
Montgomery	28	2 434	(D)	11	1 242	—	3	277	(D)
Morris	19	1 031	178	11	1 725	251	6	434	163
Nacogdoches	19	(D)	105	16	1 554	125	3	(D)	11
Navarro	50	4 301	738	22	6 026	2 702	3	215	—
Newton	13	458	(D)	3	211	(D)	3	67	—
Nolan	8	(D)	(D)	1	(D)	—	1	(D)	—
Nueces	31	5 465	333	2	(D)	—	4	(D)	—
Orange	3	(D)	—	1	(D)	(D)	—	—	—
Palo Pinto	6	276	(D)	—	—	—	—	—	—
Panola	25	1 263	91	7	1 311	245	—	—	—
Parker	28	1 310	353	9	771	84	—	—	—
Parmer	6	4 808	3 471	1	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Pecos	7	(D)	(D)	3	(D)	(D)	2	(D)	—
Polk	20	952	(D)	6	(D)	(D)	1	(D)	—
Potter	5	257	—	1	(D)	(D)	3	(D)	—
Presidio	7	8 910	(D)	10	11 162	(D)	—	—	—
Rains	14	478	95	4	276	72	—	—	—
Randall	5	(D)	(D)	3	(D)	—	—	—	—
Red River	30	2 920	269	8	9 733	(D)	4	262	(D)
Reeves	8	2 506	715	2	(D)	(D)	4	(D)	(D)
Refugio	8	(D)	94	3	(D)	—	—	—	—
Robertson	56	4 657	478	30	8 055	1 077	9	1 083	90
Rockwall	3	29	—	6	1 975	(D)	4	939	(D)
Runnels	7	553	(D)	2	(D)	—	4	(D)	(D)
Rusk	43	4 102	(D)	38	7 117	504	13	916	(D)
Sabine	—	—	—	4	517	116	—	—	—
San Augustine	11	942	111	—	—	—	—	—	—
San Jacinto	12	(D)	59	6	491	(D)	3	(D)	(D)
San Patricio	10	368	(D)	3	(D)	(D)	2	(D)	(D)
San Saba	1	(D)	—	3	(D)	(D)	1	(D)	(D)
Schleicher	4	(D)	—	—	—	—	—	—	—
Scurry	7	(D)	(D)	6	3 356	1 325	1	(D)	(D)
Shelby	19	1 210	160	9	2 866	164	—	—	—
Sherman	2	(D)	(D)	5	2 404	(D)	1	(D)	(D)
Smith	87	6 056	1 231	57	7 472	1 463	18	959	276
Starr	158	72 370	(D)	55	40 669	4 442	21	26 536	(D)
Stephens	3	(D)	—	—	—	—	—	—	—
Swisher	4	1 813	(D)	2	(D)	(D)	2	(D)	(D)
Tarrant	23	674	(D)	6	676	(D)	8	514	—
Taylor	22	1 260	99	—	—	—	—	—	—
Terrell	—	—	—	—	—	—	3	(D)	—
Terry	8	(D)	(D)	4	4 499	4 015	3	(D)	(D)
Titus	14	775	117	12	1 596	157	3	167	—
Tom Green	18	2 284	634	3	(D)	—	2	(D)	—
Travis	27	5 664	429	4	632	—	13	1 462	162
Trinity	6	372	(D)	9	742	(D)	—	—	—
Tyler	8	(D)	(D)	1	(D)	(D)	—	—	—
Upshur	35	2 222	341	9	683	(D)	4	264	(D)
Upton	4	(D)	—	1	(D)	(D)	—	—	—
Uvalde	11	(D)	(D)	1	(D)	(D)	—	—	—
Val Verde	14	468	37	2	(D)	—	1	(D)	—
Van Zandt	52	6 956	800	13	1 141	379	5	307	55
Victoria	20	1 482	134	17	2 671	381	4	633	—
Walker	43	3 544	387	20	1 868	(D)	6	418	(D)
Waller	64	3 596	414	21	1 702	(D)	5	252	(D)
Washington	33	2 381	403	27	2 886	(D)	10	1 082	(D)
Webb	67	63 074	406	22	36 496	(D)	14	17 696	(D)
Wharton	33	12 070	3 119	19	2 159	301	10	531	346
Wichita	12	514	(D)	3	(D)	(D)	1	(D)	—
Wilbarger	4	92	(D)	—	—	—	—	—	—
Willacy	23	(D)	(D)	5	8 875	7 456	3	(D)	(D)
Williamson	32	2 327	359	8	1 169	(D)	5	764	(D)
Wilson	48	(D)	656	16	3 067	482	2	(D)	—
Wise	24	(D)	(D)	5	1 272	(D)	1	(D)	—
Wood	30	(D)	348	11	1 589	146	2	(D)	—
Young	3	(D)	140	—	—	—	2	(D)	—
Zapata	57	57 162	352	37	67 275	60	10	6 528	—
Zavala	8	(D)	(D)	1	(D)	(D)	2	(D)	(D)
All other counties	41	30 739	1 201	26	12 064	3 195	28	29 693	3 002