

**Table 25. Cotton, Tobacco, Soybeans, Dry Beans and Peas, Potatoes, Sugar Crops, and Peanuts: 1987 and 1982**

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

Geographic area	1987					1982				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>COTTON (BALES)</b>										
<b>State Total</b>										
Texas -----	16 557	4 349 755	4 071 552	6 031	1 327 122	16 292	4 522 787	2 715 950	5 209	1 232 907
<b>Counties</b>										
Andrews -----	35	(D)	18 504	15	3 990	32	28 047	12 960	6	946
Aransas -----	4	(D)	306	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Archer -----	28	3 239	2 051	-	-	22	2 938	1 265	-	-
Armstrong -----	4	(D)	472	2	(D)	8	1 738	725	2	(D)
Austin -----	19	(D)	1 408	-	-	31	1 633	1 007	-	-
Bailey -----	240	57 332	61 722	163	22 614	136	32 959	23 080	103	18 551
Baylor -----	112	11 704	7 157	13	931	116	13 195	4 607	16	874
Bee -----	14	1 467	1 516	-	-	4	405	364	1	(D)
Bell -----	88	5 414	4 286	-	-	76	6 806	4 654	-	-
Borden -----	69	23 677	20 520	2	(D)	70	28 763	15 137	-	-
Bowie -----	7	2 070	1 860	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Brazoria -----	42	5 350	4 866	-	-	34	7 314	5 279	-	-
Brazos -----	29	10 366	16 623	22	7 622	30	12 047	17 215	19	6 710
Briscoe -----	102	23 022	20 039	61	13 234	103	21 404	8 548	45	6 107
Brown -----	4	237	152	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Burleson -----	41	8 431	13 740	25	5 557	49	11 166	14 619	20	5 636
Caldwell -----	23	4 260	2 581	-	-	28	5 890	4 480	-	-
Callahan -----	5	(D)	712	-	-	13	929	248	-	-
Cameron -----	409	91 454	113 146	323	55 288	371	97 712	98 349	301	64 920
Castro -----	307	39 222	46 855	298	37 125	221	41 536	26 127	210	39 184
Cherokee -----	3	170	152	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Childress -----	135	32 128	31 856	25	4 133	170	43 623	27 737	28	4 293
Clay -----	18	4 384	3 638	-	-	22	3 797	2 581	-	-
Cochran -----	181	81 652	74 594	84	32 896	139	52 692	29 070	94	32 373
Coke -----	9	(D)	672	1	(D)	9	554	293	2	(D)
Coleman -----	54	6 553	3 016	1	(D)	41	5 652	2 092	1	(D)
Collin -----	56	6 355	4 261	-	-	79	11 317	5 850	-	-
Collingsworth -----	174	43 616	31 851	25	2 182	190	48 044	17 254	13	1 294
Comanche -----	5	(D)	(D)	2	(D)	7	338	123	-	-
Concho -----	113	27 131	16 871	15	1 147	93	24 001	13 952	7	537
Cooke -----	4	157	66	-	-	5	431	161	-	-
Cottle -----	143	44 221	21 406	1	(D)	168	60 033	24 068	11	1 678
Crosby -----	289	145 580	123 380	157	65 187	291	127 780	55 611	134	42 989
Culberson -----	7	2 883	2 633	7	2 883	3	1 656	1 324	3	1 656
Dallas -----	7	360	233	1	(D)	21	3 133	1 357	-	-
Dawson -----	457	201 771	128 798	67	17 056	522	264 190	147 319	76	17 961
Deaf Smith -----	49	4 047	4 340	47	3 610	40	4 000	2 497	37	3 837
Delta -----	39	(D)	1 710	-	-	40	3 117	1 333	-	-
Denton -----	41	5 281	4 022	1	(D)	37	5 446	2 845	-	-
Dickens -----	118	31 583	20 941	12	1 816	166	49 211	16 761	22	1 881
Dimmit -----	5	(D)	2 765	5	1 906	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Donley -----	117	16 633	14 295	13	1 153	130	31 809	11 832	12	1 397
Duval -----	7	1 836	1 078	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Eastland -----	6	(D)	(D)	2	(D)	7	532	157	-	-
Ector -----	3	160	164	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Ellis -----	121	22 881	15 288	-	-	179	28 123	15 969	1	(D)
El Paso -----	95	25 255	39 932	95	25 255	111	22 421	31 161	109	22 073
Falls -----	75	8 301	8 991	13	2 299	63	9 344	8 068	8	2 003
Fannin -----	6	378	337	1	(D)	17	1 122	336	-	-
Fisher -----	305	63 194	51 422	5	312	364	89 531	47 914	3	751
Floyd -----	398	120 399	108 440	307	87 436	354	76 708	35 690	244	50 748
Foard -----	96	17 410	9 866	1	(D)	97	23 115	7 748	7	283
Fort Bend -----	291	28 555	25 655	9	671	336	32 080	24 983	6	375
Frio -----	20	(D)	4 110	13	2 122	7	2 118	3 564	6	1 318
Gaines -----	486	223 950	195 799	315	111 185	474	305 213	186 112	301	119 930
Garza -----	124	33 862	30 910	9	1 530	146	38 781	20 738	28	4 235
Glasscock -----	114	(D)	56 905	76	24 750	114	56 959	38 275	81	28 616
Gray -----	3	(D)	(D)	2	(D)	8	1 084	469	4	186
Grayson -----	7	285	168	-	-	12	841	323	-	-
Hale -----	629	151 555	190 141	554	124 300	548	142 936	84 992	493	116 667
Hall -----	194	65 321	56 741	36	3 883	264	96 223	44 718	41	7 079
Hamilton -----	16	(D)	487	-	-	14	556	189	-	-
Hardeman -----	90	18 709	13 134	19	2 928	124	25 479	12 474	27	3 547
Hartley -----	4	(D)	(D)	3	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Haskell -----	430	97 095	61 174	48	6 788	412	91 803	43 154	21	2 612
Hays -----	4	(D)	(D)	-	-	4	422	345	-	-
Hidalgo -----	258	71 432	100 651	219	47 236	203	48 379	67 713	180	41 254
Hill -----	139	16 370	11 605	2	(D)	194	20 557	13 531	1	(D)
Hockley -----	443	180 572	159 606	229	63 720	367	116 914	54 452	203	48 734
Hopkins -----	7	289	177	-	-	3	203	78	-	-
Houston -----	14	3 714	3 002	-	-	18	6 646	4 921	-	-
Howard -----	248	78 408	74 839	9	1 259	261	93 760	55 496	8	2 298
Hudspeth -----	50	16 720	26 202	48	15 710	31	11 405	12 937	28	11 110
Hunt -----	72	6 418	3 919	-	-	88	10 236	4 409	-	-
Jackson -----	23	3 652	4 414	-	-	24	1 574	1 704	-	-
Jim Wells -----	38	16 404	18 074	-	-	38	3 847	2 897	1	(D)
Johnson -----	15	994	558	-	-	38	3 670	925	-	-
Jones -----	352	85 512	63 751	10	1 179	379	105 800	58 141	5	856
Kaufman -----	29	4 289	2 874	-	-	35	5 035	1 924	-	-
Kent -----	75	14 849	8 865	3	(D)	83	17 061	8 414	3	(D)

**Table 25. Cotton, Tobacco, Soybeans, Dry Beans and Peas, Potatoes, Sugar Crops, and Peanuts: 1987 and 1982—Con.**

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

Geographic area	1987					1982				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>COTTON (BALES)—Con.</b>										
<b>Counties—Con.</b>										
King	23	5 754	2 837	2	(D)	26	6 970	2 581	1	(D)
Kleberg	28	21 840	25 159	1	(D)	26	15 038	11 565	-	-
Knox	164	32 964	23 321	68	9 332	174	38 369	16 523	44	4 875
Lamar	17	(D)	1 558	1	(D)	31	2 990	1 892	-	-
Lamb	563	123 008	159 428	484	91 565	506	115 890	66 461	430	85 124
Lavaca	6	298	193	-	-	4	385	188	-	-
Leon	4	402	260	-	-	7	840	368	-	-
Limestone	11	899	672	-	-	7	586	254	-	-
Live Oak	7	(D)	918	-	-	7	1 755	1 145	-	-
Lubbock	623	195 699	193 843	422	107 223	591	177 160	79 965	425	111 450
Lynn	448	187 282	158 417	115	26 793	384	145 087	72 187	93	15 722
McCulloch	20	2 927	1 966	-	-	21	2 844	1 317	-	-
McLennan	29	2 929	2 666	2	(D)	51	5 518	4 172	-	-
Martin	300	110 974	99 357	22	4 269	345	146 755	88 543	28	4 007
Matagorda	34	6 315	7 473	-	-	23	5 793	6 828	-	-
Medina	21	2 826	4 469	16	1 944	3	(D)	3	3	(D)
Midland	86	25 953	19 561	34	6 307	97	33 619	21 302	39	8 934
Milam	143	15 693	15 150	3	740	122	11 907	10 177	-	-
Mitchell	212	51 593	48 127	3	(D)	231	59 275	27 319	4	(D)
Motley	94	31 980	17 551	6	918	126	41 129	13 428	10	1 916
Navarro	85	15 073	10 048	1	(D)	85	16 030	8 477	-	-
Nolan	153	43 020	38 319	3	596	151	47 116	21 907	2	(D)
Nueces	257	63 975	72 165	1	(D)	207	52 564	52 520	2	(D)
Palo Pinto	3	(D)	77	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Parmer	348	38 110	52 859	333	35 903	252	32 886	22 649	236	31 597
Pecos	24	(D)	8 200	24	5 951	21	7 102	5 102	21	6 815
Rains	6	305	128	-	-	8	1 247	1 334	-	-
Reagan	56	(D)	27 256	42	16 473	48	22 641	16 156	36	16 885
Red River	10	2 603	3 305	-	-	9	1 330	845	-	-
Reeves	42	7 099	12 177	42	7 099	15	7 043	9 095	15	7 043
Refugio	28	6 270	6 246	-	-	17	4 684	4 752	-	-
Robertson	40	(D)	22 637	34	10 107	37	12 874	20 941	27	9 019
Runnels	283	49 817	34 697	10	1 032	272	52 515	22 167	8	591
San Patricio	239	71 278	88 783	1	(D)	219	62 308	67 316	-	-
Schleicher	37	9 699	6 226	1	(D)	29	6 321	4 010	4	410
Scumy	303	59 417	52 400	-	-	344	69 821	35 473	3	(D)
Shackelford	12	2 296	1 534	-	-	11	1 708	1 135	-	-
Starr	21	20 202	22 968	5	(D)	4	340	546	2	(D)
Stonewall	84	8 963	4 971	-	-	90	13 421	6 368	2	(D)
Swisher	272	42 454	54 539	225	36 765	229	58 890	35 247	195	48 778
Taylor	57	13 037	8 017	-	-	78	16 843	7 634	1	(D)
Terry	454	203 150	170 357	265	70 505	459	238 103	124 722	216	70 879
Throckmorton	52	7 602	3 524	-	-	48	4 120	1 723	-	-
Tom Green	250	62 993	43 977	97	13 193	260	63 469	40 636	104	11 185
Travis	73	5 184	4 257	-	-	68	6 827	5 448	1	(D)
Upton	26	9 264	9 068	20	5 925	24	11 233	9 577	21	9 515
Uvalde	81	12 254	23 960	79	11 527	25	5 960	12 673	24	5 760
Van Zandt	5	683	266	-	-	25	3 249	1 040	-	-
Washington	5	(D)	(D)	-	-	4	(D)	(D)	-	-
Wharton	194	17 986	21 786	21	1 834	138	12 901	10 923	14	1 215
Wheeler	42	5 988	4 578	5	945	48	8 717	3 662	9	1 226
Wichita	90	11 565	9 900	7	551	84	11 218	6 877	6	382
Wilbarger	280	55 269	39 335	33	2 010	319	64 358	32 641	18	1 452
Willacy	200	72 927	97 514	39	5 558	177	62 974	61 977	30	3 527
Williamson	393	42 787	44 070	5	(D)	434	47 358	37 645	-	-
Yoakum	181	88 382	80 683	99	35 206	209	106 595	59 804	118	38 990
Young	62	5 870	3 678	1	(D)	39	4 254	1 742	-	-
Zavala	36	7 938	12 941	32	7 005	24	11 756	25 258	24	11 078
All other counties	47	7 330	6 045	7	473	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>SOYBEANS FOR BEANS (BUSHEL)</b>										
<b>State Total</b>										
Texas	1 118	172 361	4 235 367	533	49 890	3 245	720 133	17 783 050	1 999	326 866
<b>Counties</b>										
Bailey	4	(D)	(D)	4	(D)	43	6 886	184 369	41	6 669
Bowie	36	9 293	181 306	3	(D)	44	13 879	201 163	1	(D)
Brazoria	30	8 790	187 069	3	1 158	74	26 752	457 993	1	(D)
Briscoe	8	1 576	45 078	8	1 576	50	11 064	301 382	47	10 639
Calhoun	4	(D)	12 049	-	-	9	1 359	29 231	1	(D)
Castro	49	4 139	158 940	48	4 129	138	16 202	581 208	132	15 989
Chambers	20	8 020	147 664	1	(D)	107	44 214	1 003 375	5	(D)
Colorado	6	1 333	44 877	-	-	20	5 317	94 663	2	(D)
Crosby	12	742	15 671	7	378	74	14 470	391 866	62	12 540
Deaf Smith	6	693	21 307	6	593	22	1 928	53 081	22	1 617
Delta	21	3 183	72 011	-	-	35	7 271	93 928	-	-
Fannin	32	6 454	92 986	1	(D)	88	17 042	188 453	-	-
Floyd	62	7 090	249 516	60	6 984	299	67 527	2 028 522	291	66 515
Fort Bend	25	2 378	50 060	-	-	67	16 831	249 448	4	1 140
Galveston	3	(D)	(D)	-	-	10	4 198	70 711	-	-
Hale	147	11 586	443 414	143	11 136	481	89 831	3 262 800	474	86 579
Harris	22	4 790	78 684	-	-	57	31 140	431 989	2	(D)
Hartley	4	232	9 609	4	232	7	1 053	37 052	7	1 053
Hidalgo	5	270	7 850	5	270	8	652	14 487	7	627
Hockley	6	213	2 920	3	117	36	4 646	105 168	29	3 538

Table 25. Cotton, Tobacco, Soybeans, Dry Beans and Peas, Potatoes, Sugar Crops, and Peanuts: 1987 and 1982—Con.

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

Geographic area	1987					1982				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>SOYBEANS FOR BEANS (BUSHEL)—Con.</b>										
<b>Counties—Con.</b>										
Hunt.....	3	(D)	5 750	-	-	8	992	15 976	-	-
Jackson.....	13	1 915	32 218	3	231	13	1 804	42 394	1	(D)
Jefferson.....	26	7 183	165 080	3	(D)	64	24 600	531 027	4	865
Johnson.....	3	105	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lamar.....	87	8 627	209 906	1	(D)	107	16 920	292 063	2	(D)
Lamb.....	59	4 260	170 528	58	4 225	262	39 541	1 268 325	250	36 927
Liberty.....	49	32 925	672 078	1	(D)	101	88 229	1 660 858	-	-
Lubbock.....	17	1 325	33 895	15	725	107	15 972	428 394	94	13 526
Matagorda.....	37	6 706	98 690	2	(D)	96	28 540	499 395	8	1 615
Medina.....	4	131	3 600	3	81	6	953	24 280	4	628
Milam.....	4	124	1 239	-	-	4	325	1 745	-	-
Moore.....	4	560	24 329	4	560	33	3 252	129 242	31	2 873
Nueces.....	3	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Palmer.....	52	3 133	138 783	52	3 133	178	18 719	647 841	173	18 222
Red River.....	70	10 817	256 535	-	-	78	11 998	195 055	-	-
Robertson.....	3	(D)	(D)	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Sherman.....	11	831	28 139	11	831	25	3 110	125 723	22	2 331
Swisher.....	45	5 560	163 796	41	5 058	156	24 710	960 225	142	23 853
Uvalde.....	5	306	11 911	5	306	9	665	20 598	9	625
Victoria.....	4	230	2 849	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Waller.....	3	488	7 955	-	-	20	9 948	122 069	2	(D)
Wharton.....	52	9 048	234 900	17	2 582	92	22 203	472 788	27	5 178
All other counties.....	62	4 535	103 391	19	1 224	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>DRY EDIBLE BEANS, EXCLUDING DRY LIMAS (CWT)</b>										
<b>State Total</b>										
Texas.....	34	(D)	(D)	16	1 858	21	2 462	15 502	10	1 884
<b>Counties</b>										
Anderson.....	3	41	520	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Deaf Smith.....	3	287	6 980	3	287	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Frio.....	4	1 103	13 499	3	903	5	1 789	9 336	4	1 383
All other counties.....	24	(D)	(D)	10	668	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>DRY EDIBLE PEAS (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Texas.....	9	2 395	2 795 500	2	(D)	11	2 237	1 377 275	4	1 080
<b>DRY COWPEAS AND DRY SOUTHERN PEAS (BUSHEL)</b>										
<b>State Total</b>										
Texas.....	177	13 678	122 125	29	3 364	207	19 490	219 741	31	4 140
<b>Counties</b>										
Anderson.....	3	(D)	19	2	(D)	3	(D)	(D)	-	-
Atascosa.....	3	128	1 050	-	-	5	253	2 395	-	-
Cherokee.....	4	52	272	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Dawson.....	11	1 185	6 622	-	-	4	42	271	-	-
Fannin.....	3	(D)	4 950	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Frio.....	10	1 125	16 706	3	(D)	16	2 989	43 469	5	1 575
Gaines.....	7	(D)	4 052	5	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Gillespie.....	3	(D)	204	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Henderson.....	3	(D)	83	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Hidalgo.....	3	449	3 341	1	(D)	6	495	5 532	1	(D)
Jim Wells.....	8	(D)	9 983	-	-	7	3 395	50 749	-	-
Kleberg.....	3	180	1 408	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lamb.....	10	903	8 056	5	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lynn.....	11	2 108	12 770	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Martin.....	3	235	3 160	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Smith.....	7	(D)	74	-	-	5	12	67	-	-
Terry.....	7	(D)	3 982	3	(D)	13	2 321	13 841	4	(D)
Van Zandt.....	6	(D)	911	-	-	5	(D)	286	1	(D)
Wibarger.....	3	65	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Willacy.....	4	414	4 740	3	300	4	93	1 400	2	(D)
Wilson.....	6	(D)	1 891	1	(D)	12	561	6 292	-	-
Wood.....	3	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties.....	56	3 676	37 127	5	1 223	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

Table 25. Cotton, Tobacco, Soybeans, Dry Beans and Peas, Potatoes, Sugar Crops, and Peanuts: 1987 and 1982—Con.

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

Geographic area	1987					1982				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>IRISH POTATOES (CWT)</b>										
<b>State Total</b>										
Texas .....	366	15 468	3 127 729	168	14 630	698	15 497	2 885 929	183	14 094
<b>Counties</b>										
Anderson .....	5	(D)	3 391	1	(D)	12	124	(D)	1	(D)
Atascosa .....	3	7	500	3	7	3	12	(D)	2	(D)
Austin .....	3	(D)	(D)	-	-	8	3	348	-	-
Bastrop .....	5	39	(D)	-	-	11	15	1 730	1	(D)
Bell .....	3	(D)	(D)	2	(D)	11	4	642	5	2
Brazoria .....	4	220	30 900	3	(D)	9	318	18 117	4	4
Cass .....	3	1	28	-	-	10	6	521	1	(D)
Castro .....	15	1 172	203 742	15	1 172	11	1 057	191 456	10	907
Cherokee .....	7	7	508	1	(D)	9	8	730	2	(D)
Colorado .....	5	(D)	1 420	-	-	10	7	1 407	-	-
Dallam .....	4	1 175	420 900	4	1 175	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Deaf Smith .....	11	461	71 618	11	461	15	1 045	175 195	15	1 045
Falls .....	3	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Fayette .....	8	3	773	4	(D)	28	11	1 408	1	(D)
Fort Bend .....	3	(D)	(D)	1	(D)	10	(D)	(D)	6	(D)
Frio .....	5	1 375	257 625	5	1 375	5	1 587	219 845	4	1 460
Gaines .....	5	1 420	388 869	5	1 420	4	860	272 260	4	860
Gillespie .....	3	(D)	(D)	-	-	7	5	388	2	(D)
Grayson .....	3	2	260	1	(D)	3	2	73	1	(D)
Gregg .....	4	5	480	-	-	5	7	(D)	-	-
Guadalupe .....	5	3	245	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Hale .....	30	1 873	334 808	30	1 819	7	598	116 634	7	598
Harris .....	4	6	(D)	1	(D)	11	15	1 547	2	(D)
Harrison .....	3	3	600	2	(D)	5	4	1 002	-	-
Hidalgo .....	4	(D)	390 000	4	(D)	6	3 839	646 900	6	3 839
Hopkins .....	3	(D)	290	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Jasper .....	5	7	(D)	-	-	11	20	1 582	-	-
Jones .....	4	2	580	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Knox .....	14	1 364	190 362	14	1 247	10	733	133 524	7	596
Lamb .....	17	1 923	472 894	17	1 923	15	2 345	627 953	15	2 345
Lavaca .....	8	4	940	1	(D)	22	6	888	4	1
Leon .....	4	4	(D)	-	-	7	6	1 275	-	-
Liberty .....	3	1	(D)	-	-	8	6	470	-	-
Limestone .....	3	(D)	82	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Milam .....	4	(D)	(D)	1	(D)	3	1	(D)	-	-
Montgomery .....	3	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Nacogdoches .....	4	2	(D)	2	(D)	7	6	572	-	-
Parker .....	3	3	(D)	-	-	7	4	202	3	(D)
Parmer .....	10	1 188	243 480	10	1 188	16	1 223	204 264	16	1 223
Rusk .....	4	6	130	-	-	15	6	670	-	-
Shelby .....	3	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Smith .....	5	9	361	-	-	15	17	3 248	2	(D)
Titus .....	4	1	204	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Van Zandt .....	12	35	3 952	-	-	20	26	2 552	3	(D)
Waller .....	3	(D)	(D)	1	(D)	3	2	(D)	-	-
Washington .....	10	8	1 279	1	(D)	36	16	2 359	3	1
Wise .....	3	(D)	46	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Wood .....	8	21	4 930	1	(D)	11	18	1 478	-	-
All other counties .....	81	573	80 528	23	376	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>SWEETPOTATOES (BUSHEL)</b>										
<b>State Total</b>										
Texas .....	184	5 469	813 125	36	400	250	5 906	939 537	48	482
<b>Counties</b>										
Anderson .....	3	(D)	(D)	-	-	4	(D)	(D)	-	-
Bastrop .....	6	179	10 175	-	-	6	59	(D)	1	(D)
Camp .....	3	8	1 070	-	-	4	(D)	(D)	-	-
Gillespie .....	4	6	480	4	6	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Guadalupe .....	3	1	55	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Henderson .....	3	(D)	(D)	-	-	10	54	4 580	-	-
Lamb .....	4	47	3 210	3	17	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Nacogdoches .....	3	4	860	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Rains .....	8	(D)	(D)	-	-	11	1 069	206 831	-	-
Rusk .....	3	(D)	(D)	1	(D)	5	5	974	1	(D)
Smith .....	6	12	1 230	1	(D)	9	19	1 380	-	-
Van Zandt .....	57	2 591	386 077	3	40	66	2 610	309 117	5	59
Wood .....	29	1 509	245 770	5	235	20	1 311	295 070	3	80
All other counties .....	52	183	22 032	16	97	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

**Table 25. Cotton, Tobacco, Soybeans, Dry Beans and Peas, Potatoes, Sugar Crops, and Peanuts: 1987 and 1982—Con.**

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

Geographic area	1987					1982				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>SUGAR BEETS FOR SUGAR (TONS)</b>										
<b>State Total</b>										
Texas -----	254	29 856	620 437	254	29 856	200	24 200	485 775	199	24 048
<b>Counties</b>										
Castro -----	95	9 176	182 310	95	9 176	58	5 154	95 270	57	5 002
Deaf Smith -----	115	16 823	349 512	115	16 823	85	11 631	251 942	85	11 631
Parmer -----	24	2 049	47 831	24	2 049	37	4 945	98 424	37	4 945
Randall -----	10	1 064	22 356	10	1 064	14	1 449	19 294	14	1 449
Swisher -----	5	363	8 196	5	363	3	662	14 224	3	662
All other counties -----	5	381	10 232	5	381	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>SUGARCANE FOR SUGAR (TONS)</b>										
<b>State Total</b>										
Texas -----	85	32 535	1 050 026	85	32 535	82	28 448	1 020 139	80	(D)
<b>Counties</b>										
Cameron -----	24	5 312	173 163	24	5 312	16	4 331	156 117	16	4 331
Hidalgo -----	53	25 578	825 277	53	25 578	54	21 477	778 972	54	21 477
Willacy -----	8	1 645	51 586	8	1 645	12	2 640	85 050	10	(D)
<b>PEANUTS FOR NUTS (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Texas -----	2 060	229 218	424 167 717	895	109 291	2 412	219 281	324 123 012	889	90 483
<b>Counties</b>										
Andrews -----	4	98	224 256	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Atascosa -----	94	16 739	37 432 822	75	14 024	116	13 830	32 163 243	78	9 966
Austin -----	9	247	375 540	-	-	8	263	273 795	-	-
Bailey -----	5	286	759 948	5	286	5	242	801 472	5	242
Bastrop -----	14	807	795 420	1	(D)	18	874	605 017	-	-
Baylor -----	3	117	288 158	3	117	5	126	249 524	5	126
Bexar -----	32	3 426	4 195 983	14	1 929	36	3 139	3 129 326	9	1 515
Bosque -----	4	665	(D)	1	(D)	4	454	(D)	1	(D)
Briscoe -----	6	550	1 632 000	6	550	6	253	646 810	5	183
Brown -----	42	4 426	7 065 161	10	914	51	4 833	5 910 819	14	1 169
Callahan -----	23	2 419	3 996 913	8	511	33	2 304	1 937 928	8	474
Collingsworth -----	21	3 915	11 996 792	19	3 715	16	383	1 058 972	13	333
Colorado -----	3	(D)	(D)	1	(D)	3	(D)	(D)	-	-
Comanche -----	319	40 240	64 893 714	172	15 258	364	40 087	45 546 558	183	15 336
Cooke -----	7	150	138 500	1	(D)	9	652	471 208	2	(D)
Denton -----	28	2 330	3 238 603	3	270	44	3 915	3 268 753	3	167
De Witt -----	7	401	434 501	1	(D)	9	326	339 575	-	-
Donley -----	7	933	1 808 000	7	933	4	147	212 642	2	(D)
Duval -----	3	(D)	(D)	2	(D)	5	437	749 912	3	238
Eastland -----	192	23 725	37 177 158	96	9 894	208	23 697	29 533 627	105	8 528
Erath -----	69	7 148	13 961 118	49	5 027	99	8 014	12 322 366	53	4 608
Fannin -----	62	6 302	9 060 687	17	1 971	76	6 341	7 330 579	13	1 276
Fayette -----	28	1 389	970 870	1	(D)	36	1 232	1 128 806	-	-
Frio -----	68	17 129	46 931 850	56	16 042	89	19 167	50 230 224	74	18 538
Gaines -----	87	12 218	46 094 031	81	11 713	54	6 954	23 895 787	48	6 687
Garza -----	3	220	156 415	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Gonzales -----	6	656	1 661 574	1	(D)	9	890	1 598 771	3	180
Grayson -----	30	4 070	4 894 079	9	936	46	4 233	3 298 342	13	1 144
Guadalupe -----	16	615	630 987	1	(D)	13	591	428 847	1	(D)
Hall -----	11	855	1 822 185	7	486	7	277	635 560	4	212
Hardeman -----	3	137	470 785	3	135	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Harris -----	13	1 335	1 608 430	2	(D)	13	1 339	2 093 583	-	-
Haskell -----	30	4 377	10 548 774	21	2 556	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Hill -----	25	2 152	2 347 859	3	82	44	3 645	3 226 179	7	410
Hockley -----	3	38	99 400	3	38	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Hood -----	33	3 398	3 398 814	2	(D)	48	4 838	3 007 390	4	81
Houston -----	10	1 643	1 668 950	1	(D)	19	2 418	2 219 357	6	582
Johnson -----	10	749	748 178	5	162	17	1 446	1 256 246	2	(D)
Jones -----	12	1 051	1 460 328	7	600	11	785	965 750	6	396
Karnes -----	11	281	338 667	-	-	7	131	134 021	-	-
Lamar -----	24	1 512	2 786 111	9	704	26	1 184	1 726 845	11	413
Lamb -----	6	565	1 720 000	6	565	4	(D)	(D)	3	(D)
Lampasas -----	5	281	232 210	3	136	5	113	102 400	1	(D)
La Salle -----	3	609	1 399 750	1	(D)	5	688	1 252 650	2	(D)
Lavaca -----	5	109	143 200	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lee -----	112	6 553	5 570 712	3	(D)	132	6 384	4 756 997	1	(D)
Llano -----	8	646	1 517 556	8	646	12	852	1 903 907	12	729
McCulloch -----	5	690	2 050 363	4	440	5	526	1 398 556	2	(D)
McLennan -----	7	285	266 896	1	(D)	4	312	221 546	1	(D)
Mason -----	44	3 894	10 432 131	44	3 884	62	5 064	15 390 938	59	4 810

**Table 25. Cotton, Tobacco, Soybeans, Dry Beans and Peas, Potatoes, Sugar Crops, and Peanuts: 1987 and 1982—Con.**

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

Geographic area	1987					1982				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>PEANUTS FOR NUTS (POUNDS)—Con.</b>										
<b>Counties—Con.</b>										
Medina .....	19	2 339	5 348 764	18	2 132	21	2 252	4 836 820	17	2 011
Milam .....	11	1 120	972 579	-	-	14	656	521 714	1	(D)
Montague .....	20	1 657	1 766 069	4	219	23	1 485	1 086 052	2	(D)
Motley .....	11	1 197	3 688 860	7	936	15	1 314	2 796 637	12	1 197
Newton .....	3	4	(D)	-	-	3	3	2 322	-	-
Palo Pinto .....	12	1 087	1 552 655	2	(D)	21	1 657	1 331 182	4	66
Parker .....	34	3 217	4 335 950	1	(D)	44	3 870	2 210 858	1	(D)
Red River .....	3	58	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
San Saba .....	30	2 566	3 204 266	2	(D)	40	2 990	3 176 244	3	143
Somervell .....	11	1 350	1 214 219	2	(D)	12	1 032	908 925	1	(D)
Stephens .....	3	112	302 802	3	86	4	154	211 410	1	(D)
Stonewall .....	25	2 009	2 394 863	1	(D)	42	3 661	4 008 687	3	215
Terry .....	5	398	988 398	4	238	7	458	901 912	5	389
Waller .....	33	4 189	4 322 454	-	-	37	3 538	4 841 958	2	(D)
Wilson .....	171	15 897	23 111 934	32	4 468	183	15 790	20 900 951	45	5 561
Wise .....	32	3 514	3 687 303	1	(D)	50	2 809	2 204 495	2	(D)
Yoakum .....	16	1 777	6 171 230	16	1 777	6	138	315 700	5	108
All other counties .....	49	3 190	5 694 436	25	1 586	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

**Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1987 and 1982**

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

Geographic area	1987					1982				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>FIELD SEED AND GRASS SEED CROPS</b>										
<b>State Total</b>										
Texas .....	196	16 797	(X)	61	7 080	166	20 128	(X)	30	3 113
<b>Counties</b>										
Bailey .....	6	2 757	(X)	4	(D)	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Cass .....	9	462	(X)	-	-	7	577	(X)	-	-
Collingsworth .....	4	(D)	(X)	-	-	3	18	(X)	-	-
Erath .....	5	(D)	(X)	-	-	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Foard .....	3	(D)	(X)	-	-	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Freestone .....	6	405	(X)	-	-	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Gillespie .....	3	112	(X)	-	-	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Hale .....	18	1 964	(X)	16	1 918	10	1 417	(X)	10	1 417
Hardeman .....	3	96	(X)	-	-	3	(D)	(X)	-	-
Haskell .....	3	(D)	(X)	-	-	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Kaufman .....	3	(D)	(X)	-	-	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Lamb .....	5	(D)	(X)	5	555	5	217	(X)	3	(D)
Lipscomb .....	3	320	(X)	-	-	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Lubbock .....	3	146	(X)	3	(D)	3	(D)	(X)	3	195
Lynn .....	4	323	(X)	3	230	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
McLennan .....	3	(D)	(X)	-	-	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Navarro .....	3	57	(X)	-	-	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Swisher .....	6	365	(X)	4	243	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Wilbarger .....	8	507	(X)	-	-	8	337	(X)	1	(D)
Zavala .....	3	(D)	(X)	2	(D)	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
All other counties .....	95	7 019	(X)	24	1 815	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
<b>ALFALFA SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Texas .....	20	790	79 323	3	28	20	519	114 934	4	(D)
<b>Counties</b>										
Foard .....	3	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Wilbarger .....	8	507	38 500	-	-	7	(D)	65 374	1	(D)
All other counties .....	9	(D)	(D)	3	28	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)