

Table 25. Field Crops: 2012 and 2007

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
AUSTRIAN WINTER PEAS (CWT)										
State Total										
Texas.....	4	(D)	(D)	2	(D)	5	532	8,600	3	(D)
Counties										
Childress.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Glasscock.....	2	(D)	(D)	2	(D)	2	(D)	(D)	2	(D)
Howard.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Swisher.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
BARLEY FOR GRAIN (BUSHEL)										
State Total										
Texas.....	58	6,952	230,996	3	372	28	2,090	141,999	13	936
Counties										
Archer.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Castro.....	-	-	-	-	-	3	276	31,644	3	159
Clay.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Coke.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Coleman.....	12	2,847	76,536	-	-	-	-	-	-	-
Concho.....	4	1,046	38,420	-	-	-	-	-	-	-
Cooke.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Crockett.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Dallam.....	3	470	39,600	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Deaf Smith.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Denton.....	4	211	3,476	-	-	-	-	-	-	-
Fannin.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Fayette.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Floyd.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Gaines.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Gillespie.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Grayson.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Hamilton.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Hansford.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Hood.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Jefferson.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Kendall.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
McLennan.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Medina.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Parmer.....	2	(D)	(D)	2	(D)	3	270	26,254	3	270
Reagan.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Runnels.....	3	330	4,950	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Schleicher.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Smith.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Swisher.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)
Tarrant.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Tom Green.....	3	378	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Wharton.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Wichita.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Wise.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Young.....	2	(D)	(D)	-	-	3	127	3,179	-	-
CANOLA (POUNDS)										
State Total										
Texas.....	3	(D)	(D)	1	(D)	7	486	438,400	4	82
Counties										
Archer.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Bailey.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Castro.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Hidalgo.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Midland.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Moore.....	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
San Patricio.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)
Yoakum.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
CORN FOR GRAIN (BUSHEL)										
State Total										
Texas.....	4,045	1,620,460	204,454,091	1,796	713,740	4,543	1,963,640	286,386,341	1,892	846,750
Counties										
Anderson.....	4	640	47,125	-	-	-	-	-	-	-
Andrews.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Angelina.....	-	-	-	-	-	5	15	393	1	(D)
Archer.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Armstrong.....	3	720	85,860	2	(D)	2	(D)	(D)	2	(D)
Atascosa.....	13	2,678	245,467	9	1,519	10	2,315	167,289	4	331
Austin.....	14	3,510	378,362	2	(D)	23	4,934	474,132	-	-
Bailey.....	10	1,284	226,263	10	1,174	15	3,883	784,283	13	3,559
Bastrop.....	3	129	(D)	-	-	12	1,431	122,451	2	(D)
Bee.....	15	4,454	287,711	5	1,539	30	13,340	1,340,408	7	1,638
Bell.....	138	50,730	4,161,577	2	(D)	138	61,766	5,508,912	3	566
Bexar.....	43	6,509	560,423	12	1,716	45	6,985	667,681	12	2,836

--continued

Table 25. Field Crops: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
CORN FOR GRAIN (BUSHEL)S - Con.										
Counties - Con.										
Borden.....	2	(D)	(D)	2	(D)	2	(D)	(D)	2	(D)
Bosque.....	4	411	19,269	-	-	5	319	24,710	-	-
Bowie.....	10	3,044	321,778	4	436	9	2,272	314,394	2	(D)
Brazoria.....	17	10,196	1,062,143	7	605	18	10,450	797,588	4	31
Brazos.....	8	961	116,580	5	592	15	5,967	765,497	7	2,534
Brewster.....	1	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	1	(D)
Briscoe.....	-	-	-	-	-	5	885	119,678	5	569
Burleson.....	27	14,194	1,558,782	21	9,710	26	11,898	1,669,225	14	6,988
Caldwell.....	16	3,336	324,561	-	-	13	5,186	482,631	1	(D)
Calhoun.....	26	13,597	1,080,956	2	(D)	41	29,446	2,859,126	-	-
Callahan.....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Cameron.....	97	19,447	1,752,701	96	(D)	92	16,114	1,803,315	73	12,910
Camp.....	5	17	500	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Carson.....	40	15,145	2,692,300	40	14,363	56	20,908	4,511,216	51	17,674
Cass.....	4	82	2,548	-	-	3	9	82	-	-
Castro.....	161	72,485	13,335,240	143	56,964	167	98,414	21,517,582	153	81,206
Chambers.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Cherokee.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Clay.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Cochran.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Coleman.....	3	625	106,000	1	(D)	-	-	-	-	-
Collin.....	22	20,379	2,052,536	2	(D)	32	23,371	2,594,647	-	-
Collingsworth.....	2	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	1	(D)
Colorado.....	30	11,888	1,067,369	10	1,265	27	10,722	1,357,632	3	(D)
Comal.....	4	149	10,938	-	-	13	1,807	162,004	1	(D)
Comanche.....	-	-	-	-	-	8	813	(D)	5	83
Concho.....	1	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	2	(D)
Cooke.....	14	1,173	103,108	-	-	17	2,170	241,548	-	-
Coryell.....	14	2,045	144,018	-	-	24	6,606	617,443	-	-
Cottle.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Crosby.....	3	496	57,568	2	(D)	6	1,087	205,330	6	1,087
Culberson.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)
Dallam.....	109	101,516	17,854,241	102	96,158	156	150,097	30,378,814	143	135,061
Dallas.....	15	2,576	243,851	-	-	6	1,716	189,466	2	(D)
Dawson.....	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Deaf Smith.....	85	25,630	3,470,089	82	24,124	79	27,231	5,302,261	68	20,603
Delta.....	8	9,087	637,344	1	(D)	7	5,941	514,563	-	-
Denton.....	13	4,782	491,828	2	(D)	6	2,642	218,009	1	(D)
DeWitt.....	23	4,784	364,501	1	(D)	30	5,708	620,914	-	-
Dimmit.....	2	(D)	(D)	2	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Donley.....	7	1,877	355,875	7	1,877	4	1,031	177,140	4	1,031
Duval.....	-	-	-	-	-	3	196	14,480	-	-
Eastland.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Ellis.....	49	19,794	2,265,345	-	-	53	23,748	2,494,085	2	(D)
El Paso.....	1	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	2	(D)
Erath.....	3	37	1,340	-	-	4	(D)	(D)	-	-
Falls.....	98	47,829	4,289,094	3	144	108	66,148	6,141,896	2	(D)
Fannin.....	22	5,774	501,269	6	510	27	10,092	1,124,347	-	-
Fayette.....	32	9,030	725,235	2	(D)	63	10,701	1,119,676	1	(D)
Fisher.....	1	(D)	(D)	1	(D)	3	(D)	(D)	-	-
Floyd.....	32	8,781	1,234,181	28	7,474	37	7,506	1,417,490	32	5,841
Fort Bend.....	49	15,420	1,743,737	2	(D)	60	13,151	1,297,443	2	(D)
Franklin.....	6	936	106,500	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Freestone.....	4	104	9,464	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Frio.....	27	12,521	1,963,896	24	11,709	9	3,570	452,648	8	3,470
Gaines.....	4	740	83,100	2	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Gillespie.....	20	2,252	176,295	-	-	12	937	56,936	1	(D)
Glasscock.....	-	-	-	-	-	5	868	116,900	2	(D)
Goliad.....	11	3,990	176,014	2	(D)	22	8,451	614,410	-	-
Gonzales.....	11	3,198	383,321	1	(D)	19	5,489	552,774	-	-
Gray.....	15	6,199	1,155,801	14	(D)	19	6,066	1,189,569	17	5,562
Grayson.....	33	19,644	1,975,314	-	-	25	16,621	1,984,840	-	-
Gregg.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Grimes.....	8	2,221	190,396	1	(D)	4	3,852	462,402	1	(D)
Guadalupe.....	67	14,740	1,178,629	2	(D)	89	17,620	1,422,369	1	(D)
Hale.....	130	22,715	3,168,995	114	16,678	142	36,597	6,736,141	135	33,903
Hamilton.....	1	(D)	(D)	-	-	4	(D)	(D)	-	-
Hansford.....	86	48,330	9,298,592	81	42,962	84	46,483	9,575,111	76	40,113
Hardin.....	-	-	-	-	-	4	8	200	2	(D)
Harris.....	16	3,782	319,943	4	440	4	3,186	412,530	-	-
Harrison.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Hartley.....	101	80,275	15,397,718	86	74,550	115	107,623	23,361,950	105	95,633
Haskell.....	5	429	29,169	4	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Hays.....	9	2,585	204,622	-	-	7	1,744	107,205	-	-
Henderson.....	-	-	-	-	-	5	16	530	-	-
Hidalgo.....	114	32,206	3,031,891	93	24,394	98	21,374	2,201,522	83	15,564
Hill.....	91	38,325	4,050,098	1	(D)	107	42,740	3,787,364	-	-
Hockley.....	2	(D)	(D)	1	(D)	3	210	34,843	2	(D)
Hood.....	2	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Hopkins.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Houston.....	8	1,636	188,544	-	-	13	2,238	207,696	-	-
Howard.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Hudspeth.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Hunt.....	12	2,449	199,836	8	16	10	7,067	788,655	1	(D)
Hutchinson.....	28	14,168	2,704,789	27	(D)	29	16,844	2,993,986	29	14,624
Jackson.....	93	64,220	5,955,776	5	612	105	92,520	9,806,445	2	(D)
Jasper.....	2	(D)	(D)	2	(D)	5	23	285	-	-

--continued

Table 25. Field Crops: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
CORN FOR GRAIN (BUSHEL)S - Con.										
Counties - Con.										
Jeff Davis.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)
Jefferson.....	-	-	-	-	-	3	146	22,936	-	-
Jim Wells.....	18	15,592	552,843	-	-	19	12,064	987,905	1	(D)
Johnson.....	9	2,764	183,781	-	-	16	3,387	373,384	-	-
Jones.....	4	409	28,480	2	(D)	-	-	-	-	-
Karnes.....	18	10,239	456,655	-	-	43	15,663	1,343,055	-	-
Kaufman.....	3	3,908	343,326	-	-	7	2,584	229,800	-	-
Kendall.....	-	-	-	-	-	3	36	4,700	-	-
Kerr.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Kinney.....	6	436	58,814	4	(D)	2	(D)	(D)	2	(D)
Kleberg.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Knox.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lamar.....	33	19,520	2,140,681	8	2,772	44	22,515	2,921,639	9	2,480
Lamb.....	126	34,623	5,213,016	115	29,424	164	49,632	9,943,166	164	48,548
Lampasas.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
La Salle.....	6	4,116	218,000	2	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Lavaca.....	38	2,913	195,384	4	210	43	4,224	331,556	-	-
Lee.....	13	782	50,613	-	-	21	808	66,067	-	-
Leon.....	-	-	-	-	-	7	192	14,796	2	(D)
Liberty.....	2	(D)	(D)	-	-	6	1,131	103,472	-	-
Limestone.....	12	5,075	521,032	2	(D)	17	9,616	764,652	1	(D)
Lipscomb.....	8	10,080	1,718,377	8	10,080	12	6,821	1,375,909	12	6,821
Live Oak.....	17	3,432	81,430	-	-	15	7,081	646,771	1	(D)
Llano.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Lubbock.....	10	686	95,737	10	686	11	2,538	445,528	10	2,026
Lynn.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
McCulloch.....	3	767	(D)	-	-	4	530	27,000	-	-
McLennan.....	85	57,195	4,918,377	-	-	94	62,276	5,587,222	1	(D)
Madison.....	2	(D)	(D)	-	-	4	254	28,213	-	-
Mason.....	-	-	-	-	-	3	(D)	(D)	2	(D)
Matagorda.....	46	18,857	1,736,455	1	(D)	21	11,311	1,073,338	-	-
Medina.....	101	29,392	3,174,626	65	19,319	78	22,919	2,770,486	49	13,288
Midland.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Milam.....	67	26,443	2,091,251	1	(D)	81	51,042	4,414,268	2	(D)
Mitchell.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Montague.....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Montgomery.....	2	(D)	(D)	2	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Moore.....	72	53,118	9,997,387	61	48,447	69	54,317	11,056,682	59	47,464
Nacogdoches.....	2	(D)	(D)	2	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Navarro.....	18	7,718	986,433	-	-	40	17,148	1,644,887	1	(D)
Newton.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)
Nolan.....	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Nueces.....	19	3,706	278,142	-	-	31	10,128	831,402	1	(D)
Ochiltree.....	33	15,820	3,126,764	30	14,968	44	23,527	4,984,094	33	21,376
Oldham.....	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Palo Pinto.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Panola.....	4	24	2,160	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Parker.....	-	-	-	-	-	6	14	484	-	-
Parmer.....	95	49,550	8,209,678	81	43,790	148	62,580	12,783,871	137	53,788
Pecos.....	3	235	29,816	1	(D)	3	(D)	(D)	3	(D)
Polk.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Potter.....	2	(D)	(D)	2	(D)	5	(D)	(D)	4	(D)
Rains.....	-	-	-	-	-	4	8	500	-	-
Randall.....	11	1,181	106,872	9	(D)	3	991	105,152	1	(D)
Reagan.....	1	(D)	(D)	1	(D)	5	1,883	176,100	3	414
Red River.....	4	664	24,200	1	(D)	7	3,267	385,380	1	(D)
Refugio.....	10	6,013	446,321	-	-	11	5,350	488,000	-	-
Roberts.....	4	2,038	403,309	4	2,038	6	4,748	980,800	6	4,748
Robertson.....	21	10,440	1,313,628	11	4,545	17	9,653	1,360,760	9	6,860
Rockwall.....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Runnels.....	6	615	44,332	3	261	2	(D)	(D)	-	-
Rusk.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Sabine.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
San Augustine.....	6	60	240	-	-	4	6	18	-	-
San Jacinto.....	1	(D)	(D)	-	-	3	18	275	-	-
San Patricio.....	34	16,275	1,335,553	9	1,440	33	15,387	1,582,073	14	3,556
Shelby.....	2	(D)	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-
Sherman.....	94	63,614	12,580,220	85	53,402	99	78,869	16,784,437	96	76,104
Smith.....	8	14	380	3	5	6	16	414	-	-
Starr.....	10	1,670	128,567	7	1,114	6	1,123	81,714	2	(D)
Sutton.....	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Swisher.....	34	7,438	1,153,480	31	6,098	45	14,230	2,714,418	36	12,056
Tarrant.....	5	(D)	(D)	-	-	5	(D)	(D)	2	(D)
Taylor.....	1	(D)	(D)	-	-	3	1,010	130,863	2	(D)
Terrell.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Terry.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Throckmorton.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Titus.....	-	-	-	-	-	4	42	4,036	2	(D)
Tom Green.....	6	911	110,480	6	911	12	2,850	454,917	11	2,320
Travis.....	41	10,781	756,065	-	-	55	12,915	1,069,810	-	-
Tyler.....	1	(D)	(D)	-	-	3	7	180	-	-
Upshur.....	4	6	214	2	(D)	-	-	-	-	-
Upton.....	-	-	-	-	-	3	400	64,100	3	400
Uvalde.....	39	20,286	2,564,466	33	16,062	34	14,890	1,956,506	30	13,527
Van Zandt.....	2	(D)	(D)	-	-	5	17	250	-	-
Victoria.....	59	18,697	1,455,015	2	(D)	83	39,090	4,243,626	-	-
Walker.....	4	2,278	239,910	-	-	1	(D)	(D)	-	-

--continued

Table 25. Field Crops: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
CORN FOR GRAIN (BUSHEL)S) - Con.										
Counties - Con.										
Waller.....	17	6,431	553,452	3	1,000	25	5,448	606,792	2	(D)
Washington.....	6	71	2,922	2	(D)	4	262	17,790	-	-
Webb.....	2	(D)	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-
Wharton.....	208	73,686	7,757,371	49	11,753	180	62,290	7,982,010	28	7,104
Wheeler.....	4	728	120,335	4	660	4	(D)	(D)	4	(D)
Wichita.....	4	784	12,600	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Wilbarger.....	5	120	7,395	5	109	9	575	40,240	6	288
Willacy.....	12	3,225	266,617	9	1,566	16	1,616	117,287	3	184
Williamson.....	216	77,643	6,425,663	1	(D)	216	84,306	9,001,876	1	(D)
Wilson.....	43	9,190	943,030	7	3,117	42	10,230	960,096	4	1,467
Wise.....	1	(D)	(D)	-	-	8	1,041	95,361	1	(D)
Yoakum.....	-	-	-	-	-	5	300	54,000	5	300
Zavala.....	9	4,159	579,481	8	(D)	6	2,159	230,138	5	1,811
COTTON, ALL (BALES)										
State Total										
Texas.....	7,029	3,844,464	4,760,737	4,317	1,649,305	7,225	4,674,229	8,147,970	3,876	1,626,181
Counties										
Anderson.....	3	933	1,512	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Andrews.....	15	8,248	6,189	9	1,973	14	16,507	31,051	9	8,514
Archer.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Armstrong.....	2	(D)	(D)	2	(D)	4	2,094	4,418	3	844
Atascosa.....	16	3,227	7,832	12	2,217	12	2,677	5,342	9	1,616
Austin.....	6	1,366	3,275	2	(D)	18	2,351	3,780	-	-
Bailey.....	79	25,812	30,352	61	14,466	81	41,507	58,599	48	13,427
Bastrop.....	3	585	671	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Baylor.....	20	4,546	3,303	18	(D)	16	4,304	5,471	13	1,215
Bee.....	7	915	1,070	1	(D)	25	12,845	17,254	7	1,683
Bell.....	24	7,318	12,020	1	(D)	16	2,889	4,143	-	-
Bexar.....	5	713	2,279	5	710	6	2,394	4,655	3	1,724
Borden.....	11	11,593	9,834	8	2,283	23	23,240	37,527	6	1,835
Bosque.....	7	1,342	1,152	-	-	-	-	-	-	-
Brazoria.....	4	3,200	5,437	1	(D)	9	3,215	3,599	-	-
Brazos.....	12	6,978	17,407	11	(D)	20	9,319	22,052	10	3,956
Briscoe.....	43	21,447	26,970	40	18,358	40	28,576	55,207	30	16,985
Brown.....	3	676	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Burleson.....	24	12,625	30,498	17	7,764	19	7,765	20,560	12	4,894
Caldwell.....	19	6,584	6,944	-	-	11	4,500	6,114	-	-
Calhoun.....	31	10,742	21,945	2	(D)	27	16,532	23,008	-	-
Callahan.....	1	(D)	(D)	-	-	4	876	1,111	-	-
Cameron.....	134	47,462	88,100	105	27,056	68	26,160	35,649	46	9,711
Carson.....	48	28,362	44,490	39	18,298	49	19,365	39,773	27	7,113
Castro.....	137	41,768	83,640	125	33,689	115	30,484	74,741	106	24,965
Cherokee.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Childress.....	56	21,865	18,983	23	4,812	69	36,150	57,687	24	9,298
Clay.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Cochran.....	84	68,720	77,925	74	48,321	117	124,177	167,324	93	61,627
Coke.....	4	899	625	1	(D)	4	670	(D)	1	(D)
Coleman.....	16	3,754	2,009	1	(D)	7	1,590	1,749	-	-
Collin.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Collingsworth.....	73	51,736	54,975	52	17,116	62	43,822	73,695	41	12,733
Colorado.....	8	2,364	4,767	-	-	12	2,215	3,123	1	(D)
Comanche.....	16	3,539	3,089	6	421	-	-	-	-	-
Concho.....	55	26,662	17,749	12	1,154	44	18,335	24,465	18	2,019
Cooke.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Coryell.....	3	380	586	-	-	3	338	400	-	-
Cottle.....	9	9,522	6,847	5	1,132	15	14,569	18,541	2	(D)
Crosby.....	203	161,033	188,779	168	103,384	157	171,616	311,988	127	96,812
Culberson.....	5	1,662	2,737	5	1,662	3	490	735	3	490
Dallam.....	14	6,908	8,688	14	5,037	5	1,994	2,659	4	1,494
Dawson.....	204	172,113	176,157	137	48,744	258	281,712	409,486	127	62,144
Deaf Smith.....	52	13,598	13,691	49	9,222	38	12,125	23,525	33	10,300
Delta.....	8	5,182	6,232	-	-	5	1,192	1,202	-	-
Denton.....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
DeWitt.....	3	286	338	1	(D)	4	362	569	-	-
Dickens.....	67	25,175	21,360	52	10,942	37	24,002	38,901	10	1,552
Dimmit.....	3	700	2,334	3	700	1	(D)	(D)	-	-
Donley.....	39	11,200	16,242	33	6,955	37	9,770	17,564	32	5,205
Duval.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Eastland.....	6	5,033	(D)	4	(D)	-	-	-	-	-
Ellis.....	50	31,223	42,852	1	(D)	48	21,573	25,121	-	-
El Paso.....	41	11,142	24,431	34	10,153	56	24,455	50,597	56	22,753
Erath.....	5	992	1,125	3	(D)	-	-	-	-	-
Falls.....	20	6,741	15,216	4	2,133	9	1,988	2,488	-	-
Fannin.....	5	760	739	-	-	-	-	-	-	-
Fayette.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Fisher.....	86	66,897	46,597	9	1,668	74	58,223	121,188	10	2,117
Floyd.....	153	115,893	161,044	133	71,320	171	129,753	292,216	146	78,141
Foard.....	1	(D)	(D)	1	(D)	4	957	933	-	-
Fort Bend.....	109	36,948	92,305	2	(D)	106	34,983	47,398	4	293
Frio.....	14	3,351	9,553	13	(D)	10	2,579	6,355	9	2,030
Gaines.....	285	210,931	252,417	248	140,666	370	262,094	505,464	305	149,486
Garza.....	45	30,044	24,250	26	7,727	73	44,952	82,610	43	16,555
Glasscock.....	59	54,509	61,491	49	23,483	86	84,993	181,202	59	27,824

--continued

Table 25. Field Crops: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
COTTON, ALL (BALES) - Con.										
Counties - Con.										
Goliad	3	438	1,015	-	-	3	2,294	3,576	-	-
Gonzales	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Gray	32	13,158	14,499	21	5,270	21	8,827	15,561	12	2,717
Grayson	3	1,045	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Grimes	4	969	2,179	1	(D)	-	-	-	-	-
Guadalupe	18	4,481	6,181	3	519	6	1,206	1,403	-	-
Hale	340	157,254	220,612	305	131,648	331	164,297	363,594	294	134,114
Hall	66	43,800	46,587	52	19,867	104	86,703	124,481	54	19,084
Hansford	32	13,683	22,527	25	8,764	8	2,183	3,803	3	536
Hardeman	12	2,422	2,906	8	1,234	18	4,401	6,370	10	2,189
Hartley	39	9,056	15,675	28	5,925	10	2,709	7,228	8	2,128
Haskell	69	23,873	21,243	37	7,859	133	67,815	98,777	51	13,949
Hays	5	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Hempfill	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Hidalgo	81	45,720	97,284	67	33,911	51	18,217	30,717	45	14,860
Hill	63	17,347	26,004	2	(D)	38	9,553	13,900	-	-
Hockley	254	157,987	188,967	194	91,054	268	218,069	367,299	211	112,384
Hood	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Houston	3	1,894	4,776	1	(D)	3	(D)	(D)	2	(D)
Howard	31	20,886	12,423	10	3,829	117	106,887	178,771	17	7,459
Hudspeth	17	3,738	7,694	17	3,618	16	8,335	16,029	15	8,290
Hunt	3	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Hutchinson	12	8,750	23,913	12	8,400	6	3,203	8,356	5	2,457
Irion	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Jack	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Jackson	28	19,170	37,354	-	-	33	9,835	11,383	-	-
Jefferson	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Jim Wells	19	11,932	12,166	-	-	17	10,970	20,022	-	-
Johnson	4	544	629	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Jones	72	52,438	35,597	7	584	112	74,307	130,439	5	(D)
Karnes	7	4,620	7,610	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Kent	8	2,684	1,276	2	(D)	16	3,545	3,639	-	-
King	3	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Kinney	4	364	1,118	4	364	2	(D)	(D)	2	(D)
Kleberg	14	23,082	22,868	-	-	15	25,830	46,977	-	-
Knox	39	16,133	18,650	31	8,524	32	27,473	39,752	25	11,572
Lamar	5	1,180	1,134	-	-	10	1,932	3,429	-	-
Lamb	305	112,847	152,343	262	84,472	263	121,319	223,026	228	82,117
Lampasas	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
La Salle	2	(D)	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-
Lavaca	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Lee	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Leon	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Limestone	3	2,209	3,083	-	-	8	2,124	3,073	-	-
Lipscomb	2	(D)	(D)	2	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Live Oak	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)
Lubbock	337	205,581	242,039	300	130,907	329	242,656	457,246	280	132,440
Lynn	227	213,912	187,107	146	64,161	264	269,262	423,888	169	68,150
McCulloch	12	6,094	2,536	1	(D)	8	5,218	5,218	-	-
McLennan	14	6,680	10,664	-	-	5	2,521	3,966	1	(D)
Martin	85	43,987	47,887	49	11,283	175	143,739	215,297	47	13,329
Mason	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Matagorda	43	19,266	40,181	4	278	40	15,590	18,756	5	1,007
Medina	65	16,675	44,249	55	12,302	42	8,643	19,220	28	5,646
Midland	22	11,216	13,467	14	6,486	35	22,234	28,121	18	5,342
Milam	27	6,285	10,974	2	(D)	27	6,343	8,565	5	559
Mills	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Mitchell	62	45,919	35,906	24	3,812	61	54,214	86,093	16	3,012
Montague	2	(D)	(D)	2	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Montgomery	5	415	962	-	-	-	-	-	-	-
Moore	36	21,803	34,531	34	(D)	19	7,399	18,448	12	3,927
Motley	15	6,440	4,106	7	1,275	25	20,235	32,873	3	840
Navarro	39	20,135	25,052	-	-	35	14,801	22,013	-	-
Nolan	43	48,940	34,978	13	2,897	54	43,721	83,797	11	4,235
Nueces	82	65,950	60,523	-	-	158	119,845	230,030	7	1,560
Ochiltree	18	8,185	16,779	15	6,305	11	4,144	6,062	7	1,499
Oldham	2	(D)	(D)	2	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Parmer	133	41,514	66,443	118	33,834	95	24,496	63,741	87	22,052
Pecos	11	7,034	11,007	9	(D)	8	5,420	14,786	7	4,822
Potter	3	736	825	3	366	4	397	653	4	290
Randall	12	2,472	2,871	10	(D)	7	1,552	3,071	6	1,240
Reagan	32	14,091	19,301	32	11,202	30	23,811	40,129	18	6,191
Red River	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Reeves	13	2,372	2,860	8	994	7	823	1,452	7	781
Refugio	32	27,781	42,856	-	-	35	31,161	40,500	1	(D)
Roberts	5	934	1,542	3	(D)	5	563	1,476	4	305
Robertson	24	14,042	36,617	18	9,032	21	11,861	25,019	16	8,122
Rockwall	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Runnels	97	40,695	24,593	12	1,895	114	47,991	70,472	6	871
Rusk	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
San Jacinto	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
San Patricio	108	64,862	80,420	13	2,532	145	123,057	226,100	21	7,257
San Saba	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Schleicher	23	8,900	4,470	7	584	15	10,941	17,147	2	(D)
Scurry	73	52,023	31,199	14	2,439	77	58,054	135,525	12	1,667
Shackelford	3	(D)	(D)	1	(D)	6	1,162	1,508	-	-
Sherman	54	24,395	44,410	49	20,817	28	16,906	36,517	24	13,243

--continued

Table 25. Field Crops: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
COTTON, ALL (BALES) - Con.										
Counties - Con.										
Starr	4	5,090	11,063	4	2,038	-	-	-	-	-
Stonewall.....	10	5,005	3,101	1	(D)	22	5,292	6,290	5	537
Swisher	131	54,355	70,843	113	37,831	97	55,766	120,747	84	38,538
Taylor	13	12,060	5,848	3	334	22	13,769	19,186	1	(D)
Terry.....	252	157,694	145,965	193	68,425	265	204,646	340,765	218	96,924
Throckmorton.....	1	(D)	(D)	-	-	7	1,413	1,266	1	(D)
Tom Green.....	135	71,953	55,068	79	18,098	154	83,984	205,556	77	20,644
Travis	11	2,167	2,469	-	-	10	2,445	2,974	-	-
Upton.....	23	16,325	18,621	16	8,098	16	11,475	32,420	9	6,228
Uvalde.....	41	13,864	42,186	40	(D)	27	7,503	17,093	23	5,393
Van Zandt.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Victoria.....	24	7,885	18,819	-	-	17	7,591	7,652	-	-
Walker.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Waller.....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Ward.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Washington.....	5	1,070	2,152	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Webb.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Wharton.....	180	73,295	188,162	30	6,680	158	56,126	77,665	11	1,493
Wheeler.....	14	10,315	12,966	9	4,382	9	7,814	12,251	6	3,081
Wichita.....	15	2,856	2,109	2	(D)	16	3,976	3,491	1	(D)
Wilbarger.....	47	12,060	8,495	13	1,490	64	17,896	19,847	14	2,360
Willacy.....	47	37,672	52,829	13	5,265	62	44,498	54,810	10	3,301
Williamson.....	90	17,942	23,296	-	-	96	21,225	35,140	-	-
Wilson.....	7	2,268	3,064	4	943	3	1,351	3,256	3	681
Yoakum.....	116	84,304	91,257	99	56,412	124	116,260	172,016	101	53,964
Young.....	8	898	496	-	-	4	875	602	-	-
Zavala.....	16	5,276	12,521	15	(D)	14	4,066	8,647	14	3,837
UPLAND COTTON (BALES)										
State Total										
Texas	7,003	3,835,216	4,741,862	4,290	1,640,057	7,193	4,650,039	8,102,815	3,842	1,601,991
Counties										
Anderson.....	3	933	1,512	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Andrews.....	15	8,248	6,189	9	1,973	14	16,507	31,051	9	8,514
Archer.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Armstrong.....	2	(D)	(D)	2	(D)	4	2,094	4,418	3	844
Atascosa.....	16	3,227	7,832	12	2,217	12	2,677	5,342	9	1,616
Austin.....	6	1,366	3,275	2	(D)	18	2,351	3,780	-	-
Bailey.....	79	25,812	30,352	61	14,466	81	41,507	58,599	48	13,427
Bastrop.....	3	585	671	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Baylor.....	20	4,546	3,303	18	(D)	16	4,304	5,471	13	1,215
Bee.....	7	915	1,070	1	(D)	25	12,845	17,254	7	1,683
Bell.....	24	7,318	12,020	1	(D)	16	2,889	4,143	-	-
Bexar.....	5	713	2,279	5	710	6	2,394	4,655	3	1,724
Borden.....	11	11,593	9,834	8	2,283	23	23,240	37,527	6	1,835
Bosque.....	7	1,342	1,152	-	-	-	-	-	-	-
Brazoria.....	4	3,200	5,437	1	(D)	9	3,215	3,599	-	-
Brazos.....	12	6,978	17,407	11	(D)	20	9,319	22,052	10	3,956
Briscoe.....	43	21,447	26,970	40	18,358	40	28,576	55,207	30	16,985
Brown.....	3	676	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Burleson.....	24	12,625	30,498	17	7,764	19	7,765	20,560	12	4,894
Caldwell.....	19	6,584	6,944	-	-	11	4,500	6,114	-	-
Calhoun.....	31	10,742	21,945	2	(D)	27	16,532	23,008	-	-
Callahan.....	1	(D)	(D)	-	-	4	876	1,111	-	-
Cameron.....	134	47,462	88,100	105	27,056	68	26,160	35,649	46	9,711
Carson.....	48	28,362	44,490	39	18,298	49	19,365	39,773	27	7,113
Castro.....	137	41,768	83,640	125	33,689	115	30,484	74,741	106	24,965
Cherokee.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Childress.....	56	21,865	18,983	23	4,812	69	36,150	57,687	24	9,298
Clay.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Cochran.....	84	68,720	77,925	74	48,321	117	124,177	167,324	93	61,627
Coke.....	4	899	625	1	(D)	4	670	(D)	1	(D)
Coleman.....	16	3,754	2,009	1	(D)	7	1,590	1,749	-	-
Collin.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Collingsworth.....	73	51,736	54,975	52	17,116	62	43,822	73,695	41	12,733
Colorado.....	8	2,364	4,767	-	-	12	2,215	3,123	1	(D)
Comanche.....	16	3,539	3,089	6	421	-	-	-	-	-
Concho.....	55	26,662	17,749	12	1,154	44	18,335	24,465	18	2,019
Cooke.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Coryell.....	3	380	586	-	-	3	338	400	-	-
Cottle.....	9	9,522	6,847	5	1,132	15	14,569	18,541	2	(D)
Crosby.....	203	161,033	188,779	168	103,384	157	171,616	311,988	127	96,812
Culberson.....	5	1,662	2,737	5	1,662	3	490	735	3	490
Dallam.....	14	6,908	8,688	14	5,037	4	(D)	(D)	3	(D)
Dawson.....	204	172,113	176,157	137	48,744	258	281,712	409,486	127	62,144
Deaf Smith.....	52	13,598	13,691	49	9,222	38	12,125	23,525	33	10,300
Delta.....	8	5,182	6,232	-	-	5	1,192	1,202	-	-
Denton.....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
DeWitt.....	3	286	338	1	(D)	4	362	569	-	-
Dickens.....	67	25,175	21,360	52	10,942	37	24,002	38,901	10	1,552
Dimmit.....	3	700	2,334	3	700	1	(D)	(D)	-	-
Donley.....	39	11,200	16,242	33	6,955	37	9,770	17,564	32	5,205
Duval.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Eastland.....	6	5,033	(D)	4	(D)	-	-	-	-	-

--continued

Table 25. Field Crops: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
UPLAND COTTON (BALES) - Con.										
Counties - Con.										
Ellis.....	50	31,223	42,852	1	(D)	48	21,573	25,121	-	-
El Paso.....	23	3,779	9,440	15	2,790	30	5,173	13,989	28	3,471
Erath.....	5	992	1,125	3	(D)	-	-	-	-	-
Falls.....	20	6,741	15,216	4	2,133	9	1,988	2,488	-	-
Fannin.....	5	760	739	-	-	-	-	-	-	-
Fayette.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Fisher.....	86	66,897	46,597	9	1,668	74	58,223	121,188	10	2,117
Floyd.....	153	115,893	161,044	133	71,320	171	129,753	292,216	146	78,141
Foard.....	1	(D)	(D)	1	(D)	4	957	933	-	-
Fort Bend.....	109	36,948	92,305	2	(D)	106	34,983	47,398	4	293
Frio.....	14	3,351	9,553	13	(D)	10	2,579	6,355	9	2,030
Gaines.....	285	210,931	252,417	248	140,666	370	262,094	505,464	305	149,486
Garza.....	45	30,044	24,250	26	7,727	73	44,952	82,610	43	16,555
Glasscock.....	59	54,509	61,491	49	23,483	86	84,993	181,202	59	27,824
Goliad.....	3	438	1,015	-	-	3	2,294	3,576	-	-
Gonzales.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Gray.....	32	13,158	14,499	21	5,270	21	8,827	15,561	12	2,717
Grayson.....	3	1,045	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Grimes.....	4	969	2,179	1	(D)	-	-	-	-	-
Guadalupe.....	18	4,481	6,181	3	519	6	1,206	1,403	-	-
Hale.....	340	157,254	220,612	305	131,648	331	164,297	363,594	294	134,114
Hall.....	66	43,800	46,587	52	19,867	104	86,703	124,481	54	19,084
Hansford.....	32	13,683	22,527	25	8,764	8	2,183	3,803	3	536
Hardeman.....	12	2,422	2,906	8	1,234	18	4,401	6,370	10	2,189
Hartley.....	39	9,056	15,675	28	5,925	10	2,709	7,228	8	2,128
Haskell.....	69	23,873	21,243	37	7,859	133	67,815	98,777	51	13,949
Hays.....	5	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Hemphill.....	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Hidalgo.....	81	45,720	97,284	67	33,911	51	18,217	30,717	45	14,860
Hill.....	63	17,347	26,004	2	(D)	38	9,553	13,900	-	-
Hockley.....	254	157,987	188,967	194	91,054	268	218,069	367,299	211	112,384
Hood.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Houston.....	3	1,894	4,776	1	(D)	3	(D)	(D)	2	(D)
Howard.....	31	20,886	12,423	10	3,829	117	106,887	178,771	17	7,459
Hudspeth.....	11	2,365	4,528	11	2,245	13	4,404	8,920	12	4,359
Hunt.....	3	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Hutchinson.....	12	8,750	23,913	12	8,400	6	3,203	8,356	5	2,457
Irion.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Jack.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Jackson.....	28	19,170	37,354	-	-	33	9,835	11,383	-	-
Jefferson.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Jim Wells.....	19	11,932	12,166	-	-	17	10,970	20,022	-	-
Johnson.....	4	544	629	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Jones.....	72	52,438	35,597	7	584	111	(D)	(D)	4	(D)
Karnes.....	7	4,620	7,610	2	-	2	(D)	(D)	-	-
Kent.....	8	2,684	1,276	2	(D)	16	3,545	3,639	-	-
King.....	3	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Kinney.....	4	364	1,118	4	364	2	(D)	(D)	2	(D)
Kleberg.....	14	23,082	22,868	-	-	15	25,830	46,977	-	-
Knox.....	39	16,133	18,650	31	8,524	32	27,473	39,752	25	11,572
Lamar.....	5	1,180	1,134	-	-	10	1,932	3,429	-	-
Lamb.....	305	112,847	152,343	262	84,472	263	121,319	223,026	228	82,117
Lampasas.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
La Salle.....	2	(D)	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-
Lavaca.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Lee.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Leon.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Limestone.....	3	2,209	3,083	-	-	8	2,124	3,073	-	-
Lipscomb.....	2	(D)	(D)	2	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Live Oak.....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)
Lubbock.....	337	205,581	242,039	300	130,907	329	242,656	457,246	280	132,440
Lynn.....	227	213,912	187,107	146	64,161	264	269,262	423,888	169	68,150
McCulloch.....	12	6,094	2,536	1	(D)	8	3,819	5,218	-	-
McLennan.....	14	6,680	10,664	-	-	5	2,521	3,966	1	(D)
Martin.....	85	43,987	47,887	49	11,283	175	143,739	215,297	47	13,329
Mason.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Matagorda.....	43	19,266	40,181	4	278	40	15,590	18,756	5	1,007
Medina.....	65	16,675	44,249	55	12,302	42	8,643	19,220	28	5,646
Midland.....	22	11,216	13,467	14	6,486	35	22,234	28,121	18	5,342
Milam.....	27	6,285	10,974	2	(D)	27	6,343	8,565	5	559
Mills.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Mitchell.....	62	45,919	35,906	24	3,812	61	54,214	86,093	16	3,012
Montague.....	2	(D)	(D)	2	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Montgomery.....	5	415	962	-	-	-	-	-	-	-
Moore.....	36	21,803	34,531	34	(D)	19	7,399	18,448	12	3,927
Motley.....	15	6,440	4,106	7	1,275	25	20,235	32,873	3	840
Navarro.....	39	20,135	25,052	-	-	35	14,801	22,013	-	-
Nolan.....	43	48,940	34,978	13	2,897	54	43,721	83,797	11	4,235
Nueces.....	82	65,950	60,523	-	-	158	119,845	230,030	7	1,560
Ochiltree.....	18	8,185	16,779	15	6,305	11	4,144	6,062	7	1,499
Oldham.....	2	(D)	(D)	2	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Parmer.....	133	41,514	66,443	118	33,834	95	24,496	63,741	87	22,052
Pecos.....	9	(D)	(D)	7	(D)	8	5,420	14,786	7	4,822
Potter.....	3	736	825	3	366	4	397	653	4	290
Randall.....	12	2,472	2,871	10	(D)	7	1,552	3,071	6	1,240
Reagan.....	32	14,091	19,301	32	11,202	30	23,811	40,129	18	6,191
Red River.....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-

--continued

Table 25. Field Crops: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
UPLAND COTTON (BALES) - Con.										
Counties - Con.										
Reeves.....	13	(D)	(D)	8	(D)	7	(D)	(D)	7	(D)
Refugio.....	32	27,781	42,856	-	-	35	31,161	40,500	1	(D)
Roberts.....	5	934	1,542	3	(D)	5	563	1,476	4	305
Robertson.....	24	14,042	36,617	18	9,032	21	11,861	25,019	16	8,122
Rockwall.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Runnels.....	97	40,695	24,593	12	1,895	114	47,991	70,472	6	871
Rusk.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
San Jacinto.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
San Patricio.....	108	64,862	80,420	13	2,532	145	123,057	226,100	21	7,257
San Saba.....	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Schleicher.....	23	8,900	4,470	7	584	15	10,941	17,147	2	(D)
Scurry.....	73	52,023	31,199	14	2,439	77	58,054	135,525	12	1,667
Shackelford.....	3	(D)	(D)	1	(D)	6	1,162	1,508	-	-
Sherman.....	54	24,395	44,410	49	20,817	28	16,906	36,517	24	13,243
Starr.....	4	5,090	11,063	4	2,038	-	-	-	-	-
Stonewall.....	10	5,005	3,101	1	(D)	22	5,292	6,290	5	537
Swisher.....	131	54,355	70,843	113	37,831	97	55,766	120,747	84	38,538
Taylor.....	13	12,060	5,848	3	334	22	13,769	19,186	1	(D)
Terry.....	252	157,694	145,965	193	68,425	265	(D)	(D)	218	(D)
Throckmorton.....	1	(D)	(D)	-	-	7	1,413	1,266	1	(D)
Tom Green.....	135	71,953	55,068	79	18,098	154	83,984	205,556	77	20,644
Travis.....	11	2,167	2,469	-	-	10	2,445	2,974	-	-
Upton.....	23	16,325	18,621	16	8,098	16	11,475	32,420	9	6,228
Uvalde.....	41	13,864	42,186	40	(D)	26	(D)	(D)	22	(D)
Van Zandt.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Victoria.....	24	7,885	18,819	-	-	17	7,591	7,652	-	-
Walker.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Waller.....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Ward.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Washington.....	5	1,070	2,152	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Webb.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Wharton.....	180	73,295	188,162	30	6,680	158	56,126	77,665	11	1,493
Wheeler.....	14	10,315	12,966	9	4,382	9	7,814	12,251	6	3,081
Wichita.....	15	2,856	2,109	2	(D)	16	3,976	3,491	1	(D)
Wilbarger.....	47	12,060	8,495	13	1,490	64	17,896	19,847	14	2,360
Willacy.....	47	37,672	52,829	13	5,265	62	44,498	54,810	10	3,301
Williamson.....	90	17,942	23,296	-	-	96	21,225	35,140	-	-
Wilson.....	7	2,268	3,064	4	943	3	1,351	3,256	3	681
Yoakum.....	116	84,304	91,257	99	56,412	124	(D)	(D)	101	(D)
Young.....	8	898	496	-	-	4	875	602	-	-
Zavala.....	16	5,276	12,521	15	(D)	14	4,066	8,647	14	3,837
PIMA COTTON (BALES)										
State Total										
Texas.....	42	9,248	18,875	42	9,248	70	24,190	45,155	70	24,190
Counties										
Dallam.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
El Paso.....	29	7,363	14,991	29	7,363	53	19,282	36,608	53	19,282
Hudspeth.....	10	1,373	3,166	10	1,373	10	3,931	7,109	10	3,931
Jones.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Pecos.....	2	(D)	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-
Reeves.....	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Terry.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)
Uvalde.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Yoakum.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
DRY EDIBLE BEANS, EXCLUDING LIMAS (CWT)										
State Total										
Texas.....	51	2,918	34,620	12	(D)	58	6,675	127,400	28	2,946
Counties										
Anderson.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Bailey.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Bell.....	2	(D)	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-
Brewster.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Cameron.....	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Cass.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Cherokee.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Cochran.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Cooke.....	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Crosby.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Dawson.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Deaf Smith.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Duval.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Floyd.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Frio.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Gaines.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Hall.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Harrison.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Hartley.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Haskell.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Henderson.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-

--continued

Table 25. Field Crops: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012				2007					
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
DRY EDIBLE BEANS, EXCLUDING LIMAS (CWT) - Con.										
Counties - Con.										
Hidalgo	4	944	19,600	-	-	4	(D)	1,180	4	(D)
Houston	-	-	-	-	-	4	10	356	2	(D)
Hunt	3	15	75	-	-	-	-	-	-	-
Jackson	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Jasper	3	3	15	3	3	-	-	-	-	-
Jim Wells	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Kleberg	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lamb	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Limestone	2	(D)	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-
Lubbock	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Midland	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Montgomery	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Moore	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Nacogdoches	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Nolan	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Panola	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Parmer	5	318	4,660	-	-	15	2,050	42,806	9	1,140
Sabine	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
San Jacinto	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Shelby	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Swisher	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Terry	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)
Upshur	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Victoria	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Waller	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Wilbarger	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Wilson	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Wood	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)
Yoakum	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Young	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
DRY LIMA BEANS (CWT)										
State Total										
Texas	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Counties										
Orange	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
DRY EDIBLE PEAS (CWT)										
State Total										
Texas	60	1,014	12,151	20	803	49	2,554	27,544	18	1,080
Counties										
Anderson	5	5	79	2	(D)	4	4	52	-	-
Bailey	3	165	(D)	3	165	2	(D)	(D)	2	(D)
Bowie	-	-	-	-	-	3	3	42	-	-
Cherokee	8	40	198	-	-	-	-	-	-	-
Cochran	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)
Comanche	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Deaf Smith	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Duval	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Gaines	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Goliad	2	(D)	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-
Guadalupe	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Hale	-	-	-	-	-	3	(D)	(D)	2	(D)
Hardeman	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Hardin	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Harrison	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Henderson	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Houston	2	(D)	(D)	-	-	5	36	158	2	(D)
Jasper	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Jim Wells	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Johnson	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lamb	3	478	3,767	3	478	-	-	-	-	-
Leon	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Limestone	2	(D)	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-
Nacogdoches	2	(D)	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-
Newton	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)
Parmer	5	207	4,333	2	(D)	3	536	7,233	3	485
Sabine	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
San Augustine	-	-	-	-	-	4	16	88	-	-
Smith	17	58	540	3	3	2	(D)	(D)	-	-
Titus	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Trinity	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Tyler	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Upshur	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Wood	3	3	45	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)

--continued

Table 25. Field Crops: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
DRY SOUTHERN PEAS (COWPEAS) (BUSHEL)										
State Total										
Texas	85	10,530	204,282	36	3,102	92	5,322	55,810	25	2,414
Counties										
Anderson.....	2	(D)	(D)	-	-	5	47	272	-	-
Angelina.....	-	-	-	-	-	5	62	380	-	-
Atascosa.....	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Bailey.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)
Bexar.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Burleson.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Caldwell.....	2	(D)	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-
Cass.....	6	6	255	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Cherokee.....	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Clay.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Cochran.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Dawson.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Deaf Smith.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Falls.....	2	(D)	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-
Frio.....	3	186	4,156	3	186	2	(D)	(D)	1	(D)
Gaines.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Harrison.....	-	-	-	-	-	3	22	80	-	-
Henderson.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Hidalgo.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Hill.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Hockley.....	-	-	-	-	-	3	(D)	(D)	1	(D)
Hunt.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Jasper.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Jefferson.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Jim Wells.....	3	4,030	67,950	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Johnson.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Jones.....	-	-	-	-	-	3	56	296	-	-
Kaufman.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Kleberg.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Knox.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lamb.....	8	1,151	27,336	8	1,151	2	(D)	(D)	2	(D)
Lampasas.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Leon.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Limestone.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lubbock.....	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Martin.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Medina.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Montgomery.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Moore.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Nacogdoches.....	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Nolan.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Panola.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Parmer.....	2	(D)	(D)	2	(D)	9	1,036	8,368	5	450
Rusk.....	12	69	1,267	3	4	2	(D)	(D)	-	-
San Jacinto.....	2	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Shelby.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Smith.....	6	29	360	-	-	9	37	348	-	-
Terry.....	5	1,187	31,535	4	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Trinity.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Tyler.....	-	-	-	-	-	3	(D)	255	-	-
Upshur.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Van Zandt.....	1	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Wheeler.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Willacy.....	2	(D)	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-
Yoakum.....	5	137	2,810	5	113	7	986	11,884	6	591
Young.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
EMMER AND SPELT (BUSHEL)										
State Total										
Texas	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Counties										
Bexar.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
MUSTARD SEED (POUNDS)										
State Total										
Texas	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Counties										
Lubbock.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
OATS FOR GRAIN (BUSHEL)										
State Total										
Texas	809	74,446	3,805,187	52	3,636	1,109	92,653	3,663,002	80	5,461

--continued

Table 25. Field Crops: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
OATS FOR GRAIN (BUSHEL) - Con.										
Counties										
Anderson	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Atascosa.....	12	402	14,134	3	165	5	430	15,774	1	(D)
Bailey.....	-	-	-	-	-	3	220	16,174	1	(D)
Bastrop.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Baylor.....	1	(D)	(D)	-	-	8	612	20,503	-	-
Bee.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Bell.....	19	926	41,870	1	(D)	32	2,502	91,906	-	-
Bexar.....	8	254	9,110	2	(D)	32	1,848	86,011	5	432
Blanco.....	-	-	-	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Bosque.....	27	1,881	71,345	-	-	29	1,906	95,663	-	-
Bowie.....	-	-	-	-	-	3	516	33,778	-	-
Briscoe.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)
Brown.....	25	1,088	43,254	-	-	22	1,626	43,397	1	(D)
Burleson.....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Burnet.....	-	-	-	-	-	5	250	9,733	-	-
Caldwell.....	-	-	-	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Callahan.....	19	1,042	60,684	-	-	13	866	29,236	-	-
Carson.....	4	180	7,762	4	180	2	(D)	(D)	-	-
Childress.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Clay.....	5	316	26,764	-	-	3	1,197	72,780	-	-
Coke.....	3	1,200	34,284	-	-	10	720	13,456	-	-
Coleman.....	26	2,508	109,350	-	-	33	3,222	106,600	-	-
Collin.....	16	646	32,073	1	(D)	10	414	16,512	1	(D)
Collingsworth.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Colorado.....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Comal.....	3	40	1,333	-	-	6	74	2,760	1	(D)
Comanche.....	11	619	32,071	3	39	10	554	21,630	-	-
Concho.....	7	369	13,859	-	-	6	654	13,330	2	(D)
Cooke.....	33	3,536	220,262	-	-	52	2,910	154,157	-	-
Coryell.....	29	3,047	205,359	-	-	45	5,274	199,058	-	-
Cottle.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Crosby.....	-	-	-	-	-	4	244	17,484	-	-
Culberson.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Dallas.....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Dawson.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Deaf Smith.....	-	-	-	-	-	5	429	24,748	3	279
Denton.....	11	979	54,515	-	-	15	835	38,723	-	-
DeWitt.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Dickens.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Dimmit.....	-	-	-	-	-	5	834	17,496	1	(D)
Eastland.....	3	72	5,200	-	-	9	1,316	58,049	-	-
Edwards.....	3	(D)	6,834	1	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Ellis.....	6	477	14,680	-	-	9	855	29,715	-	-
El Paso.....	3	60	1,812	3	60	6	125	4,166	2	(D)
Erath.....	12	649	38,740	2	(D)	15	661	18,008	-	-
Falls.....	43	7,695	299,821	-	-	43	4,176	171,944	-	-
Fannin.....	15	809	35,533	-	-	7	1,877	74,084	-	-
Fayette.....	3	40	1,286	-	-	3	20	760	1	(D)
Fisher.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Floyd.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Foard.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Fort Bend.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Franklin.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Freestone.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Frio.....	7	1,226	46,245	3	229	12	1,826	70,496	5	541
Gaines.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Garza.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Gillespie.....	31	806	44,373	-	-	52	2,072	65,711	1	(D)
Gonzales.....	5	45	1,818	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Gray.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Grayson.....	5	749	44,750	-	-	13	2,247	112,622	-	-
Grimes.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Guadalupe.....	9	236	10,827	-	-	12	302	11,760	-	-
Hale.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)
Hamilton.....	37	4,507	289,469	-	-	53	6,275	274,597	-	-
Hansford.....	-	-	-	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Hardeman.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Harris.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Hartley.....	3	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Haskell.....	6	525	25,170	-	-	8	362	12,750	-	-
Hays.....	2	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Henderson.....	-	-	-	-	-	4	120	3,060	-	-
Hidalgo.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Hill.....	9	1,359	57,005	-	-	15	1,016	44,840	-	-
Hockley.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Hood.....	-	-	-	-	-	6	410	28,858	-	-
Houston.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Howard.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Hudspeth.....	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Hunt.....	7	328	16,790	-	-	7	239	15,061	1	(D)
Irion.....	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Jack.....	3	164	7,063	-	-	-	-	-	-	-
Jasper.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Jeff Davis.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Jim Wells.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Johnson.....	14	1,055	37,795	-	-	7	446	20,747	-	-
Jones.....	3	119	2,827	-	-	11	775	35,866	-	-

--continued

Table 25. Field Crops: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
OATS FOR GRAIN (BUSHELS) - Con.										
Counties - Con.										
Karnes.....	-	-	-	-	-	5	760	12,035	-	-
Kaufman.....	7	1,241	36,316	-	-	5	352	(D)	1	(D)
Kendall.....	7	277	14,132	-	-	4	133	6,410	-	-
Kerr.....	4	263	11,516	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Knox.....	2	(D)	(D)	-	-	5	1,185	46,800	-	-
Lamar.....	8	265	8,750	-	-	9	624	30,219	1	(D)
Lamb.....	-	-	-	-	-	3	(D)	31,210	2	(D)
Lampasas.....	4	158	10,479	-	-	13	752	32,070	1	(D)
Lavaca.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lee.....	9	343	21,012	3	15	3	270	18,450	-	-
Leon.....	3	526	29,284	-	-	-	-	-	-	-
Limestone.....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Llano.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lubbock.....	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
McCulloch.....	6	340	12,855	-	-	22	1,572	57,659	1	(D)
McLennan.....	33	4,853	296,837	-	-	33	3,796	208,693	-	-
Mason.....	4	143	8,631	2	(D)	7	318	10,754	-	-
Maverick.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Medina.....	35	3,997	264,343	7	1,245	47	5,249	145,676	6	594
Menard.....	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Milam.....	15	806	40,714	1	(D)	8	276	14,080	-	-
Mills.....	22	1,471	82,842	-	-	35	1,248	45,177	1	(D)
Montague.....	5	370	29,800	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Moore.....	2	(D)	(D)	2	(D)	2	(D)	(D)	1	(D)
Navarro.....	3	70	2,000	-	-	6	723	(D)	-	-
Nolan.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Ochiltree.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Oldham.....	-	-	-	-	-	5	1,153	32,595	1	(D)
Palo Pinto.....	3	50	1,980	-	-	5	70	1,330	-	-
Parker.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Parmer.....	-	-	-	-	-	4	317	13,947	3	312
Pecos.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Real.....	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Red River.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Reeves.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)
Robertson.....	9	928	37,280	-	-	-	-	-	-	-
Runnels.....	7	526	24,618	-	-	26	2,459	83,627	2	(D)
San Patricio.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
San Saba.....	1	(D)	(D)	-	-	6	1,005	21,228	-	-
Schleicher.....	-	-	-	-	-	8	881	28,664	-	-
Scurry.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Shackelford.....	1	(D)	(D)	-	-	8	1,953	28,701	-	-
Sherman.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Somervell.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Starr.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Stephens.....	10	390	13,120	-	-	7	422	13,515	-	-
Sutton.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Tarrant.....	-	-	-	-	-	4	(D)	(D)	1	(D)
Taylor.....	5	182	6,714	-	-	14	306	10,411	-	-
Terrell.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)
Throckmorton.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Tom Green.....	2	(D)	(D)	-	-	7	642	21,345	2	(D)
Travis.....	13	1,750	109,028	-	-	6	407	15,942	1	(D)
Uvalde.....	20	2,873	190,998	5	546	19	2,449	77,219	6	981
Val Verde.....	2	(D)	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-
Van Zandt.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Washington.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Webb.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Wichita.....	2	(D)	(D)	-	-	5	222	8,540	1	(D)
Wilbarger.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Williamson.....	23	2,845	70,061	-	-	29	939	29,617	1	(D)
Wilson.....	4	157	4,710	-	-	7	201	3,587	1	(D)
Wise.....	1	(D)	(D)	-	-	3	133	8,920	-	-
Yoakum.....	-	-	-	-	-	3	288	12,120	3	288
Young.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Zavala.....	7	908	38,824	1	(D)	6	528	26,641	2	(D)
PEANUTS FOR NUTS (POUNDS)										
State Total										
Texas.....	552	148,795	547,106,308	436	125,850	784	192,291	699,723,146	666	156,066
Counties										
Andrews.....	6	1,227	5,936,200	5	(D)	6	2,238	9,160,000	6	2,166
Armstrong.....	3	470	1,968,170	3	470	1	(D)	(D)	1	(D)
Atascosa.....	25	4,480	18,603,436	20	3,894	27	5,241	17,265,179	25	4,839
Bailey.....	12	2,388	7,261,030	11	(D)	13	4,247	10,337,444	12	4,062
Bastrop.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Baylor.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Bell.....	1	(D)	(D)	-	-	3	29	18,000	1	(D)
Bexar.....	-	-	-	-	-	3	13	4,000	2	(D)
Bowie.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Brazoria.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Brewster.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Briscoe.....	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Brown.....	2	(D)	(D)	2	(D)	4	86	172,213	2	(D)

--continued

Table 25. Field Crops: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
PEANUTS FOR NUTS (POUNDS) - Con.										
Counties - Con.										
Childress.....	1	(D)	(D)	1	(D)	4	534	2,267,041	4	499
Cochran.....	24	12,440	43,266,846	21	9,745	31	9,175	33,274,443	28	6,371
Collin.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Collingsworth.....	29	7,183	18,978,831	21	4,687	54	17,120	52,708,561	37	9,802
Comanche.....	16	1,106	3,252,801	11	661	13	1,177	2,510,655	7	261
Coryell.....	-	-	-	-	-	3	191	342,267	1	(D)
Crosby.....	1	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	2	(D)
Dawson.....	8	2,545	10,023,341	6	(D)	24	4,792	18,766,611	19	3,847
DeWitt.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Dickens.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Donley.....	14	2,023	6,830,305	12	(D)	20	5,085	18,670,321	18	4,185
Duval.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Eastland.....	7	324	517,345	3	240	3	(D)	(D)	1	(D)
Ector.....	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
El Paso.....	9	14	6,290	9	14	3	9	5,400	3	9
Erath.....	2	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Falls.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Foard.....	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Franklin.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Frio.....	32	19,718	79,292,615	22	16,074	23	11,626	41,682,965	19	8,663
Gaines.....	100	42,951	163,255,105	89	38,725	199	58,095	228,879,533	178	50,212
Garza.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Gray.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Grayson.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Guadalupe.....	2	(D)	(D)	-	-	4	58	17,500	2	(D)
Hall.....	3	668	2,034,000	2	(D)	6	1,390	4,704,000	4	1,060
Hardeman.....	3	92	457,788	3	92	-	-	-	-	-
Harris.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Hartley.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Haskell.....	16	2,946	8,720,154	12	1,616	30	6,900	24,203,914	24	4,731
Hidalgo.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Hill.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Hockley.....	12	1,106	3,358,966	2	(D)	24	3,328	10,776,950	23	3,263
Hood.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Houston.....	3	3	3,600	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Hunt.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Johnson.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Jones.....	3	22	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-
Kimble.....	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
King.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Knox.....	2	(D)	(D)	2	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Lamb.....	12	1,611	3,731,823	10	(D)	21	3,828	13,532,678	21	3,519
Lampasas.....	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
La Salle.....	2	(D)	(D)	2	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Lavaca.....	2	(D)	(D)	2	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Liberty.....	3	7	1,400	2	(D)	-	-	-	-	-
Lubbock.....	7	977	3,138,796	7	977	3	(D)	(D)	3	(D)
Lynn.....	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
McLennan.....	4	30	14,000	2	(D)	-	-	-	-	-
Madison.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Mason.....	4	294	1,422,500	4	294	-	-	-	-	-
Maverick.....	2	(D)	(D)	2	(D)	2	(D)	(D)	2	(D)
Medina.....	7	1,336	7,448,000	7	1,336	6	581	1,903,566	6	531
Midland.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)
Montague.....	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Motley.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)
Ochiltree.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Palo Pinto.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Parker.....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Parmer.....	3	249	819,357	2	(D)	6	474	1,522,486	4	330
Pecos.....	2	(D)	(D)	2	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Reeves.....	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Rusk.....	3	218	525,735	-	-	-	-	-	-	-
Smith.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Stonewall.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Terry.....	59	13,678	51,268,074	51	11,469	93	17,419	66,279,675	85	15,965
Throckmorton.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Uvalde.....	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Van Zandt.....	1	(D)	(D)	-	-	3	18	21,067	2	(D)
Wheeler.....	1	(D)	(D)	-	-	10	1,894	5,219,843	7	1,277
Wichita.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Wilbarger.....	15	4,429	10,419,664	14	(D)	16	2,783	8,675,000	15	2,723
Williamson.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Wilson.....	5	569	1,795,600	4	(D)	4	571	1,798,700	1	(D)
Winkler.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Yoakum.....	58	17,028	70,790,250	55	16,052	79	26,192	103,084,147	75	23,350
Young.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
PROSO MILLET (BUSHELS)										
State Total										
Texas.....	8	3,788	253,233	4	1,336	14	1,756	63,044	9	971
Counties										
Bailey.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Bexar.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-

--continued

Table 25. Field Crops: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
PROSO MILLET (BUSHEL) - Con.										
Counties - Con.										
Cottle.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Deaf Smith.....	2	(D)	(D)	2	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Floyd.....	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Frio.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)
Grayson.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Hale.....	1	(D)	(D)	1	(D)	3	574	35,418	3	574
Lubbock.....	-	-	-	-	-	4	(D)	9,363	4	(D)
McLennan.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Parmer.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
RICE (CWT)										
State Total										
Texas.....	364	134,189	8,792,098	364	134,189	385	145,006	9,472,871	385	145,006
Counties										
Austin.....	4	1,170	27,900	4	1,170	-	-	-	-	-
Bowie.....	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Brazoria.....	41	15,437	1,222,931	41	15,437	24	8,984	572,285	24	8,984
Calhoun.....	8	3,225	244,331	8	3,225	10	2,997	179,313	10	2,997
Chambers.....	40	13,123	676,453	40	13,123	29	9,738	639,692	29	9,738
Colorado.....	55	16,604	1,080,473	55	16,604	74	26,354	1,678,826	74	26,354
Fort Bend.....	9	5,390	356,338	9	5,390	16	4,232	278,716	16	4,232
Galveston.....	1	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	2	(D)
Hardin.....	2	(D)	(D)	2	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Harris.....	2	(D)	(D)	2	(D)	3	960	62,265	3	960
Jackson.....	26	9,630	624,443	26	9,630	23	7,443	520,659	23	7,443
Jefferson.....	41	17,269	953,829	41	17,269	35	13,016	733,496	35	13,016
Lamar.....	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Lavaca.....	9	3,089	181,919	9	3,089	5	1,336	72,958	5	1,336
Liberty.....	6	3,127	154,837	6	3,127	7	3,445	193,188	7	3,445
Marion.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Matagorda.....	24	7,759	454,400	24	7,759	43	20,446	1,403,103	43	20,446
Orange.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Robertson.....	2	(D)	(D)	2	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Victoria.....	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Waller.....	11	6,231	537,648	11	6,231	14	7,208	581,785	14	7,208
Wharton.....	80	28,420	2,142,780	80	28,420	94	35,990	2,406,480	94	35,990
RYE FOR GRAIN (BUSHEL)										
State Total										
Texas.....	73	17,033	244,286	32	6,598	96	19,119	464,330	14	2,793
Counties										
Anderson.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Andrews.....	2	(D)	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-
Archer.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Armstrong.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Austin.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Bastrop.....	2	(D)	(D)	2	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Bosque.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Bowie.....	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Briscoe.....	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Callahan.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Chambers.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Childress.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Clay.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Collin.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Collingsworth.....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Colorado.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Dallam.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Dawson.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Denton.....	-	-	-	-	-	4	34	180	-	-
Donley.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Falls.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Fayette.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Floyd.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Franklin.....	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Frio.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Gaines.....	18	7,473	140,122	13	4,623	12	3,744	90,481	4	1,054
Glasscock.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Gray.....	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Grayson.....	3	171	1,847	-	-	-	-	-	-	-
Hale.....	3	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Hall.....	-	-	-	-	-	5	1,072	29,206	3	598
Hamilton.....	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Hansford.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Henderson.....	3	113	867	1	(D)	-	-	-	-	-
Hill.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Hockley.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Hood.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Hopkins.....	2	(D)	(D)	-	-	5	314	2,510	-	-
Houston.....	2	(D)	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-
Howard.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Hunt.....	3	68	1,572	-	-	-	-	-	-	-

--continued

Table 25. Field Crops: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
RYE FOR GRAIN (BUSHEL)S) - Con.										
Counties - Con.										
Johnson.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Jones.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Karnes.....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Lamb.....	3	248	4,172	2	(D)	7	782	23,660	1	(D)
La Salle.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lee.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Leon.....	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Montague.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Motley.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Palo Pinto.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Parker.....	3	105	1,575	-	-	3	84	488	-	-
Pecos.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Potter.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Rockwall.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Rusk.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Sabine.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Scurry.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Swisher.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Terry.....	3	263	3,255	1	(D)	4	219	2,894	1	(D)
Tyler.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Washington.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Wharton.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Wheeler.....	1	(D)	(D)	1	(D)	4	2,683	(D)	-	-
Wichita.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Wilson.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Yoakum.....	1	(D)	(D)	1	(D)	6	1,627	29,211	2	(D)
Young.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Zavala.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
SAFFLOWER (POUNDS)										
State Total										
Texas.....	4	778	503,200	1	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Counties										
Jones.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
McCulloch.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Orange.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Parmer.....	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Randall.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
SORGHUM FOR GRAIN (BUSHEL)S)										
State Total										
Texas.....	4,521	1,898,726	114,949,113	1,348	330,580	5,975	2,427,580	153,531,033	1,938	480,510
Counties										
Anderson.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Andrews.....	3	3,856	167,798	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Archer.....	6	524	16,488	2	(D)	6	1,733	71,593	1	(D)
Armstrong.....	28	13,021	337,980	9	1,987	42	13,292	748,053	7	474
Atascosa.....	12	2,457	130,084	5	1,136	7	1,443	100,757	3	241
Austin.....	14	2,373	193,490	2	(D)	8	1,728	105,019	-	-
Bailey.....	51	23,479	1,288,404	19	5,369	96	44,790	2,111,934	51	11,757
Bastrop.....	4	1,179	88,118	-	-	6	887	46,657	-	-
Baylor.....	5	126	4,507	-	-	8	810	20,677	-	-
Bee.....	20	10,470	596,037	6	2,985	29	24,595	1,782,394	6	1,469
Bell.....	91	21,938	1,813,821	8	580	64	13,096	660,146	-	-
Bexar.....	30	3,888	196,090	1	(D)	27	5,164	322,503	2	(D)
Borden.....	2	(D)	(D)	1	(D)	4	996	34,995	-	-
Bosque.....	11	1,757	118,315	-	-	18	1,397	61,477	-	-
Bowie.....	3	466	25,318	1	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Brazoria.....	46	17,644	1,508,197	2	(D)	35	14,322	1,009,716	2	(D)
Brazos.....	5	1,461	137,146	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Brewster.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Briscoe.....	17	3,372	86,816	7	624	27	9,555	556,981	18	4,516
Brooks.....	-	-	-	-	-	5	384	10,242	-	-
Brown.....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Burleson.....	13	2,842	208,383	2	(D)	12	4,697	386,448	1	(D)
Caldwell.....	13	4,993	373,036	-	-	10	6,434	300,172	-	-
Calhoun.....	35	19,307	1,705,194	2	(D)	29	10,288	801,557	-	-
Callahan.....	5	307	8,130	2	(D)	8	597	18,070	-	-
Cameron.....	196	91,549	6,335,563	135	42,036	217	114,541	8,422,637	159	51,292
Carson.....	52	15,995	700,138	23	4,828	121	39,424	2,115,226	35	6,235
Castro.....	62	19,788	1,067,789	48	7,328	116	24,212	1,761,655	80	13,668
Chambers.....	6	1,810	55,926	-	-	-	-	-	-	-
Childress.....	2	(D)	(D)	1	(D)	16	2,496	88,086	3	159
Clay.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Cochran.....	19	5,599	218,235	14	2,538	51	23,697	1,137,380	27	7,161
Coke.....	2	(D)	(D)	-	-	3	794	24,099	1	(D)
Coleman.....	24	5,136	243,899	-	-	31	9,616	305,628	-	-
Collin.....	24	15,535	879,707	2	(D)	27	13,915	899,167	-	-
Collingsworth.....	5	1,613	(D)	1	(D)	16	4,534	254,784	5	1,260
Colorado.....	7	486	(D)	-	-	6	884	58,950	-	-
Comal.....	1	(D)	(D)	-	-	9	1,492	103,602	-	-

--continued

Table 25. Field Crops: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
SORGHUM FOR GRAIN (BUSHEL)S) - Con.										
Counties - Con.										
Comanche.....	3	681	(D)	-	-	4	227	9,061	-	-
Concho.....	30	9,254	320,463	4	259	36	9,222	494,573	8	577
Cooke.....	51	6,642	341,377	2	(D)	33	4,112	223,723	-	-
Coryell.....	19	4,378	351,597	-	-	18	3,649	199,585	1	(D)
Cottle.....	1	(D)	(D)	-	-	3	800	14,250	1	(D)
Crosby.....	26	8,272	301,987	18	2,391	64	20,891	1,121,755	39	6,908
Dallam.....	38	13,544	770,732	23	7,261	56	21,374	977,928	32	7,336
Dallas.....	-	-	-	-	-	4	2,070	122,892	-	-
Dawson.....	20	5,779	209,083	12	1,320	47	16,102	683,383	22	4,837
Deaf Smith.....	93	30,491	1,379,623	55	9,878	121	50,491	2,778,897	59	12,823
Delta.....	8	2,928	223,483	-	-	4	5,650	400,717	-	-
Denton.....	26	7,329	330,244	2	(D)	36	10,045	523,382	-	-
DeWitt.....	9	1,055	36,952	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Dickens.....	5	1,224	57,402	2	(D)	8	3,504	231,060	-	-
Dimmit.....	5	567	47,231	5	567	3	(D)	32,822	2	(D)
Donley.....	4	890	20,441	1	(D)	14	1,209	72,446	6	322
Duval.....	-	-	-	-	-	6	(D)	(D)	-	-
Eastland.....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Ellis.....	57	20,262	1,645,576	-	-	60	24,205	1,435,645	-	-
El Paso.....	1	(D)	(D)	-	-	4	242	3,907	-	-
Erath.....	8	1,207	81,321	-	-	7	1,025	40,675	1	(D)
Falls.....	46	8,139	691,090	1	(D)	22	3,599	212,055	-	-
Fannin.....	17	5,974	412,505	-	-	12	3,213	149,677	1	(D)
Fayette.....	5	537	43,578	1	(D)	10	791	37,713	-	-
Fisher.....	3	462	50,134	2	(D)	15	3,609	223,290	1	(D)
Floyd.....	47	10,364	565,405	33	6,178	116	52,566	4,060,825	85	26,604
Foard.....	-	-	-	-	-	6	3,904	202,117	-	-
Fort Bend.....	98	28,637	2,854,693	2	(D)	110	33,055	2,219,189	1	(D)
Franklin.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Frio.....	16	5,267	262,777	12	3,056	28	9,760	544,033	15	4,683
Gaines.....	21	18,579	670,898	6	2,236	44	13,113	598,858	27	7,917
Galveston.....	1	(D)	(D)	-	-	4	1,328	45,514	-	-
Garza.....	-	-	-	-	-	6	818	26,643	1	(D)
Gillespie.....	13	981	40,299	-	-	13	1,280	70,702	1	(D)
Glasscock.....	2	(D)	(D)	1	(D)	24	6,360	499,084	6	418
Goliad.....	5	1,810	99,876	-	-	5	1,771	120,832	-	-
Gonzales.....	6	1,475	141,554	-	-	3	517	29,770	-	-
Gray.....	19	4,518	178,067	9	864	32	14,681	829,356	12	3,646
Grayson.....	27	6,548	502,915	-	-	25	10,052	700,125	-	-
Grimes.....	3	579	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Guadalupe.....	70	16,329	1,146,854	1	(D)	71	14,575	736,145	1	(D)
Hale.....	133	27,395	1,820,675	99	21,687	188	43,394	3,630,299	143	27,898
Hall.....	2	(D)	(D)	-	-	5	665	21,882	-	-
Hamilton.....	19	3,067	224,707	1	(D)	13	1,708	106,649	-	-
Hansford.....	43	7,091	521,102	32	4,961	45	19,618	830,485	20	5,434
Hardeman.....	1	(D)	(D)	-	-	13	1,718	59,654	2	(D)
Harris.....	5	545	54,869	-	-	-	-	-	-	-
Hartley.....	42	21,270	1,620,831	25	13,546	43	24,897	1,357,403	18	9,733
Haskell.....	11	11,289	859,666	6	9,527	49	10,427	378,417	8	1,126
Hays.....	5	855	63,483	-	-	4	936	(D)	-	-
Hemphill.....	-	-	-	-	-	3	456	10,731	-	-
Hidalgo.....	196	170,770	10,573,463	85	37,687	217	169,633	10,553,066	137	57,820
Hill.....	95	25,920	2,297,903	-	-	114	41,746	2,298,394	-	-
Hockley.....	48	19,654	600,426	20	4,274	61	21,811	882,397	28	5,186
Hood.....	3	89	3,957	-	-	-	-	-	-	-
Hopkins.....	4	1,300	69,919	-	-	4	633	26,287	1	(D)
Houston.....	3	282	16,650	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Howard.....	-	-	-	-	-	20	8,495	295,726	-	-
Hudspeth.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Hunt.....	10	9,834	716,069	-	-	14	8,572	604,798	-	-
Hutchinson.....	14	3,419	343,731	11	3,114	22	5,775	307,356	9	1,321
Irion.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Jackson.....	24	8,226	624,737	-	-	34	12,963	837,525	2	(D)
Jefferson.....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Jim Wells.....	38	62,649	2,115,481	-	-	40	50,707	3,166,351	1	(D)
Johnson.....	22	8,844	701,300	-	-	13	4,576	256,228	-	-
Jones.....	9	4,643	308,538	1	(D)	34	6,927	228,340	4	210
Karnes.....	14	5,868	280,867	-	-	16	3,709	244,614	-	-
Kaufman.....	3	1,350	78,286	-	-	4	5,570	404,643	-	-
Kent.....	-	-	-	-	-	4	404	12,226	-	-
Kerr.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Kimble.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Kinney.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)
Kleberg.....	22	35,870	1,334,317	-	-	25	39,934	2,966,219	-	-
Knox.....	3	189	5,654	2	(D)	6	1,796	97,655	-	-
Lamar.....	18	6,794	514,133	2	(D)	14	8,044	433,284	-	-
Lamb.....	105	26,616	1,222,856	63	9,823	221	64,711	4,513,180	180	41,436
La Salle.....	5	6,200	189,478	2	(D)	4	4,431	(D)	3	(D)
Lavaca.....	9	324	16,592	-	-	7	427	21,926	1	(D)
Lee.....	5	102	6,263	-	-	6	293	17,034	-	-
Liberty.....	8	3,698	335,471	3	175	11	4,959	284,808	-	-
Limestone.....	8	1,708	162,739	-	-	7	4,451	266,747	-	-
Lipscomb.....	10	4,460	258,986	6	1,265	26	11,417	554,753	8	1,578
Live Oak.....	7	1,613	65,467	-	-	5	2,088	181,793	1	(D)
Llano.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lubbock.....	86	28,614	1,077,242	51	12,782	90	25,606	1,516,786	60	14,025

--continued

Table 25. Field Crops: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
SORGHUM FOR GRAIN (BUSHELBS) - Con.										
Counties - Con.										
Lynn.....	38	11,616	387,342	10	1,585	31	9,390	410,014	15	2,615
McCulloch.....	2	(D)	(D)	1	(D)	11	3,204	129,555	1	(D)
McLennan.....	63	13,096	1,007,355	-	-	76	17,016	1,022,194	-	-
Madison.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Martin.....	-	-	-	-	-	11	1,965	75,406	4	(D)
Mason.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Matagorda.....	58	31,264	2,791,416	4	518	69	42,598	3,049,165	4	2,883
Maverick.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Medina.....	55	8,372	423,194	17	1,036	85	17,788	1,160,786	34	4,601
Menard.....	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Midland.....	2	(D)	(D)	2	(D)	3	1,200	43,620	-	-
Milam.....	55	13,411	933,633	1	(D)	39	8,035	398,452	1	(D)
Mills.....	4	592	15,236	-	-	4	158	9,048	1	(D)
Mitchell.....	1	(D)	(D)	-	-	15	2,356	102,727	3	(D)
Montague.....	4	50	3,118	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Moore.....	73	44,617	3,475,653	63	30,197	67	28,747	2,285,921	43	13,576
Motley.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Navarro.....	41	12,244	949,224	-	-	44	18,805	1,192,804	-	-
Newton.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Nolan.....	4	717	32,063	-	-	24	7,463	321,912	3	300
Nueces.....	152	147,425	6,651,268	-	-	186	191,749	13,836,352	6	1,259
Ochiltree.....	67	20,527	1,151,788	31	6,163	94	43,033	2,519,218	28	9,593
Oldham.....	13	4,995	131,926	4	1,119	36	14,797	502,070	2	(D)
Orange.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Palo Pinto.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Panola.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Parker.....	2	(D)	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-
Parmer.....	74	17,652	926,123	55	10,694	145	39,859	3,354,437	102	22,437
Pecos.....	2	(D)	(D)	-	-	4	576	28,098	3	326
Potter.....	8	879	25,005	4	201	20	4,892	217,066	5	(D)
Presidio.....	-	-	-	-	-	5	89	2,647	-	-
Randall.....	34	13,573	464,386	14	2,832	48	16,411	919,144	17	1,997
Reagan.....	4	204	7,430	2	(D)	11	2,386	60,372	1	(D)
Red River.....	4	2,557	(D)	-	-	3	1,639	82,834	-	-
Reeves.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)
Refugio.....	30	41,025	2,702,320	2	(D)	35	34,528	2,062,653	-	-
Roberts.....	4	1,337	49,072	1	(D)	9	5,346	375,391	3	540
Robertson.....	22	5,153	438,287	7	930	8	2,420	169,675	1	(D)
Rockwall.....	2	(D)	(D)	-	-	3	900	61,800	-	-
Runnels.....	24	5,014	210,312	2	(D)	85	21,637	1,082,907	2	(D)
San Jacinto.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
San Patricio.....	127	96,311	5,352,054	7	1,307	146	102,905	8,751,418	14	2,613
San Saba.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Schleicher.....	3	202	9,571	2	(D)	13	1,981	103,365	-	-
Scurry.....	5	568	23,032	2	(D)	13	3,324	135,134	-	-
Shackelford.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Shelby.....	3	890	40,564	2	(D)	-	-	-	-	-
Sherman.....	47	17,410	1,186,601	38	12,738	41	16,939	1,227,328	32	10,686
Starr.....	29	32,675	2,233,383	14	2,919	41	39,236	2,107,744	9	1,666
Stonewall.....	-	-	-	-	-	5	270	14,351	3	183
Sutton.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Swisher.....	56	8,810	509,887	33	4,270	93	26,655	1,639,866	59	13,269
Tarrant.....	4	2,320	121,860	-	-	3	544	34,289	-	-
Taylor.....	7	744	36,085	1	(D)	18	3,155	140,570	1	(D)
Terrell.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Terry.....	42	25,410	872,439	18	2,450	79	18,604	738,491	49	6,958
Throckmorton.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Tom Green.....	64	17,739	739,805	25	1,669	96	30,762	1,678,405	18	1,444
Travis.....	50	14,211	1,003,560	-	-	49	11,319	570,914	-	-
Upton.....	2	(D)	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-
Uvalde.....	50	13,678	679,626	17	3,246	47	17,656	1,352,904	31	8,066
Van Zandt.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Victoria.....	49	15,403	1,325,277	-	-	39	9,630	544,032	1	(D)
Walker.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Waller.....	7	1,085	52,842	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Washington.....	3	170	12,214	-	-	3	410	(D)	-	-
Webb.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Wharton.....	148	45,515	4,042,018	16	1,967	165	53,424	3,374,814	6	268
Wheeler.....	2	(D)	(D)	1	(D)	11	3,503	154,045	4	931
Wichita.....	3	470	23,502	1	(D)	11	3,472	162,477	1	(D)
Wilbarger.....	7	1,379	34,951	2	(D)	32	3,982	143,493	3	220
Willacy.....	97	125,297	8,777,437	24	6,724	114	105,077	8,129,162	28	8,911
Williamson.....	134	23,464	1,725,341	-	-	114	21,848	1,256,278	-	-
Wilson.....	24	6,822	447,069	1	(D)	40	6,502	440,412	-	-
Wise.....	6	1,745	54,066	-	-	7	676	29,602	1	(D)
Yoakum.....	16	4,099	217,154	8	2,015	43	19,745	912,476	26	7,707
Young.....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Zavala.....	20	5,806	315,100	14	3,011	26	11,989	654,839	15	5,149
SOYBEANS FOR BEANS (BUSHELBS)										
State Total										
Texas.....	451	107,909	2,790,641	117	18,284	371	93,453	3,439,765	86	16,269

--continued

Table 25. Field Crops: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
SOYBEANS FOR BEANS (BUSHEL) - Con.										
Counties										
Anderson.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Atascosa.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Austin.....	4	400	14,103	-	-	-	-	-	-	-
Bailey.....	2	(D)	(D)	2	(D)	5	725	35,011	4	590
Bandera.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Bastrop.....	2	(D)	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-
Baylor.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Bell.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Bexar.....	4	112	5,048	-	-	3	420	21,220	-	-
Bosque.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Bowie.....	12	5,655	117,511	7	1,894	11	5,786	155,482	3	1,107
Brazoria.....	14	2,011	92,952	1	(D)	4	1,262	30,264	-	-
Brazos.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Brewster.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Briscoe.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Brown.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Burleson.....	4	710	(D)	2	(D)	4	(D)	(D)	2	(D)
Calhoun.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Cameron.....	19	1,240	40,355	19	997	7	716	29,058	6	596
Carson.....	5	711	33,677	5	711	3	619	23,920	3	619
Cass.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Castro.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Chambers.....	3	310	10,217	-	-	-	-	-	-	-
Clay.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Coleman.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Collin.....	5	673	25,863	-	-	4	590	22,443	-	-
Colorado.....	11	1,374	33,890	2	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Cornal.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Comanche.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Cooke.....	4	416	7,240	-	-	3	196	2,294	-	-
Crosby.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)
Dallam.....	3	(D)	(D)	3	1,159	2	(D)	(D)	2	(D)
Dallas.....	4	(D)	3,542	-	-	10	6,728	198,281	2	(D)
Delta.....	5	3,627	68,933	-	-	12	4,142	129,104	-	-
Denton.....	5	808	14,538	-	-	2	(D)	(D)	-	-
DeWitt.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Dimmit.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Ellis.....	5	1,412	34,942	-	-	20	4,703	165,716	-	-
Erath.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Falls.....	9	1,793	50,599	1	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Fannin.....	36	6,511	102,845	3	150	24	7,065	170,359	1	(D)
Floyd.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Fort Bend.....	14	2,287	80,623	-	-	4	430	14,011	-	-
Franklin.....	3	420	4,182	-	-	-	-	-	-	-
Galveston.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Goliad.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Gray.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Grayson.....	4	450	6,008	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Hale.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Hamilton.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Hansford.....	5	2,250	81,773	3	(D)	3	292	(D)	1	(D)
Hardin.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Harris.....	11	330	13,857	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Harrison.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Hartley.....	2	(D)	(D)	2	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Henderson.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Hidalgo.....	11	542	22,581	7	322	4	263	10,228	4	263
Hill.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Hopkins.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Houston.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Hudspeth.....	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Hunt.....	27	8,601	193,847	-	-	10	6,521	272,151	-	-
Hutchinson.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)
Jackson.....	13	1,848	50,679	-	-	5	586	21,932	-	-
Jefferson.....	2	(D)	(D)	-	-	3	139	8,231	-	-
Johnson.....	-	-	-	-	-	3	295	18,294	-	-
Jones.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Kaufman.....	9	7,595	138,825	-	-	5	4,604	132,586	-	-
Lamar.....	29	11,405	314,706	10	1,617	31	7,777	332,906	3	549
Lamb.....	2	(D)	(D)	2	(D)	6	601	26,069	6	601
Lavaca.....	2	(D)	(D)	2	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Lee.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Leon.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Liberty.....	10	3,525	94,292	-	-	8	1,231	30,817	-	-
Limestone.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Lipscomb.....	-	-	-	-	-	4	428	20,602	4	314
Lubbock.....	-	-	-	-	-	6	379	12,560	6	379
McLennan.....	4	534	7,936	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Madison.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Matagorda.....	16	4,692	142,579	-	-	16	3,105	119,471	1	(D)
Medina.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Milam.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Montague.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Moore.....	4	1,095	41,000	4	1,095	3	(D)	(D)	3	(D)
Nacogdoches.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Navarro.....	-	-	-	-	-	10	1,199	41,713	-	-

--continued

Table 25. Field Crops: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
SOYBEANS FOR BEANS (BUSHELBS) - Con.										
Counties - Con.										
Ochiltree	13	2,423	114,354	12	(D)	10	2,247	107,693	10	2,247
Oldham	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Parmer	1	(D)	(D)	1	(D)	6	475	24,771	5	415
Potter	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Red River	19	7,475	107,862	1	(D)	4	3,236	(D)	-	-
Refugio	4	350	2,580	-	-	-	-	-	-	-
Roberts	1	(D)	(D)	1	(D)	3	1,050	68,250	3	1,050
Robertson	6	(D)	85,650	3	115	3	(D)	(D)	1	(D)
Runnels	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
San Saba	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Shelby	2	(D)	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-
Sherman	5	1,054	43,570	4	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Smith	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Somervell	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Swisher	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Tarrant	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Terry	3	183	2,340	3	183	-	-	-	-	-
Uvalde	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Victoria	2	(D)	(D)	-	-	18	5,047	148,791	-	-
Walker	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Waller	3	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Washington	3	148	2,906	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Wharton	30	7,149	268,345	10	3,239	36	8,010	264,257	1	(D)
Wheeler	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Williamson	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Yoakum	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
SUGARBEETS FOR SEED (POUNDS)										
State Total										
Texas	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Counties										
El Paso	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
SUGARCANE FOR SEED (TONS)										
State Total										
Texas	31	(D)	(D)	25	(D)	33	(D)	(D)	23	(D)
Counties										
Cameron	13	364	13,325	12	(D)	9	232	8,541	5	195
Deaf Smith	2	(D)	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-
Denton	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Gaines	2	(D)	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-
Hidalgo	8	402	12,231	7	(D)	12	396	15,904	11	356
Jefferson	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Jones	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Kaufman	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Liberty	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Orange	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Rusk	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Tyler	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Willacy	2	(D)	(D)	2	(D)	6	137	5,242	6	137
SUGARCANE FOR SUGAR (TONS)										
State Total										
Texas	117	44,577	(D)	104	(D)	114	(D)	(D)	104	(D)
Counties										
Cameron	46	11,451	401,773	45	(D)	42	9,021	276,426	39	8,072
Hardin	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Harris	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Hidalgo	53	28,349	1,000,153	46	23,173	51	28,805	983,756	45	24,394
Hunt	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Star	2	(D)	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-
Willacy	11	4,544	(D)	11	4,488	21	(D)	(D)	20	(D)
SUNFLOWER SEED, ALL (POUNDS)										
State Total										
Texas	198	88,623	103,518,889	88	13,087	118	35,309	45,693,688	63	12,806
Counties										
Armstrong	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Atascosa	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Bailey	5	1,076	1,679,807	4	(D)	8	3,266	3,963,260	3	600
Bell	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-

--continued

Table 25. Field Crops: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012				2007					
	Harvested		Irrigated		Harvested		Irrigated			
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
SUNFLOWER SEED, ALL (POUNDS) - Con.										
Counties - Con.										
Bexar.....	3	430	758,000	3	230	-	-	-	-	-
Bosque.....	3	530	573,480	-	-	-	-	-	-	-
Cameron.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Carson.....	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Cass.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Cochran.....	-	-	-	-	-	5	1,032	1,929,400	5	936
Coleman.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Crosby.....	5	1,749	1,768,773	5	1,749	4	990	2,673,000	4	990
Dallam.....	7	1,224	1,439,918	7	1,224	9	1,449	1,518,391	6	1,101
Dawson.....	6	1,202	1,185,156	6	1,202	-	-	-	-	-
Deaf Smith.....	6	682	662,279	6	593	2	(D)	(D)	-	-
Ellis.....	13	12,348	11,337,634	-	-	-	-	-	-	-
Falls.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Fannin.....	7	2,206	3,667,723	-	-	-	-	-	-	-
Floyd.....	6	509	758,400	5	(D)	4	385	428,000	1	(D)
Glasscock.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Goliad.....	2	(D)	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-
Hale.....	21	4,856	5,540,435	14	2,917	6	3,741	3,495,200	5	3,340
Hansford.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Hartley.....	2	(D)	(D)	2	(D)	3	475	879,796	3	475
Hidalgo.....	22	31,137	40,177,475	-	-	4	1,612	761,827	-	-
Hill.....	14	4,129	7,340,147	-	-	-	-	-	-	-
Jim Wells.....	9	6,408	5,262,921	-	-	4	(D)	(D)	-	-
Jones.....	2	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Karnes.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Kleberg.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lamb.....	9	1,303	1,328,177	9	1,303	14	6,550	11,380,316	9	1,255
Leon.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Lipscomb.....	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Lubbock.....	2	(D)	(D)	2	(D)	6	713	975,980	6	713
Lynn.....	1	(D)	(D)	1	(D)	4	1,259	1,590,500	1	(D)
Mason.....	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Matagorda.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Medina.....	16	2,181	3,283,276	9	482	-	-	-	-	-
Midland.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Milam.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Mitchell.....	3	117	234,000	-	-	-	-	-	-	-
Moore.....	-	-	-	-	-	3	490	538,255	3	490
Navarro.....	3	677	1,184,250	-	-	-	-	-	-	-
Nueces.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Ochiltree.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Panola.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Parker.....	2	(D)	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-
Parmer.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Potter.....	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Runnels.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Shelby.....	2	(D)	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-
Sherman.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Starr.....	7	6,534	7,487,422	3	190	-	-	-	-	-
Swisher.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Taylor.....	-	-	-	-	-	3	313	260,835	-	-
Terry.....	-	-	-	-	-	6	1,691	2,295,501	6	620
Uvalde.....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Wharton.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Yoakum.....	4	1,860	1,120,000	-	-	7	3,745	4,873,200	4	1,380
SUNFLOWER SEED, OIL VARIETIES (POUNDS)										
State Total										
Texas.....	92	34,369	40,826,764	35	5,082	66	14,356	18,892,241	37	5,422
Counties										
Armstrong.....	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Bailey.....	1	(D)	(D)	-	-	4	1,665	(D)	3	600
Bosque.....	3	530	573,480	-	-	-	-	-	-	-
Cameron.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Cochran.....	-	-	-	-	-	5	1,032	1,929,400	5	936
Dallam.....	7	1,224	1,439,918	7	1,224	5	979	1,133,071	5	(D)
Deaf Smith.....	6	682	662,279	6	593	-	-	-	-	-
Ellis.....	11	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Fannin.....	7	2,206	3,667,723	-	-	-	-	-	-	-
Floyd.....	5	(D)	(D)	4	(D)	3	(D)	(D)	-	-
Glasscock.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Hale.....	5	797	694,683	3	(D)	3	151	251,600	-	-
Hartley.....	2	(D)	(D)	2	(D)	3	475	879,796	3	475
Hidalgo.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Hill.....	8	2,276	4,414,577	-	-	-	-	-	-	-
Jim Wells.....	4	875	1,047,165	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Jones.....	2	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Karnes.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Lamb.....	5	640	580,000	5	640	5	2,753	3,864,100	1	(D)
Leon.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Lipscomb.....	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Lubbock.....	2	(D)	(D)	2	(D)	6	(D)	(D)	6	(D)

--continued

Table 25. Field Crops: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
SUNFLOWER SEED, OIL VARIETIES (POUNDS) - Con.										
Counties - Con.										
Lynn.....	-	-	-	-	-	3	(D)	(D)	1	(D)
Matagorda.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Medina.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Midland.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Mitchell.....	3	117	234,000	-	-	-	-	-	-	-
Moore.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)
Navarro.....	3	677	1,184,250	-	-	-	-	-	-	-
Nueces.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Ochiltree.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Panola.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Parker.....	2	(D)	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-
Potter.....	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Runnels.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Sherman.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Taylor.....	-	-	-	-	-	3	313	260,835	-	-
Terry.....	1	-	-	-	-	5	(D)	(D)	5	(D)
Uvalde.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Wharton.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Yoakum.....	3	(D)	(D)	-	-	4	1,378	(D)	3	(D)
SUNFLOWER SEED, NON-OIL VARIETIES (POUNDS)										
State Total										
Texas.....	111	54,254	62,692,125	54	8,005	57	20,953	26,801,447	27	7,384
Counties										
Atascosa.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Bailey.....	4	(D)	(D)	4	(D)	4	1,601	(D)	-	-
Bell.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Bexar.....	3	430	758,000	3	230	-	-	-	-	-
Carson.....	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Cass.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Coleman.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Crosby.....	5	1,749	1,768,773	5	1,749	4	990	2,673,000	4	990
Dallam.....	-	-	-	-	-	4	470	385,320	1	(D)
Dawson.....	6	1,202	1,185,156	6	1,202	-	-	-	-	-
Deaf Smith.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Ellis.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Falls.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Floyd.....	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Glasscock.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Goliad.....	2	-	-	2	(D)	-	-	-	-	-
Hale.....	19	4,059	4,845,752	12	(D)	6	3,590	3,243,600	5	3,340
Hansford.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Hidalgo.....	22	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Hill.....	6	1,853	2,925,570	-	-	-	-	-	-	-
Jim Wells.....	5	5,533	4,215,756	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Kleberg.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lamb.....	4	663	748,177	4	663	9	3,797	7,516,216	8	(D)
Lubbock.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Lynn.....	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Mason.....	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Medina.....	14	(D)	(D)	9	482	-	-	-	-	-
Midland.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Milam.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Moore.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Nueces.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Parmer.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Shelby.....	2	(D)	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-
Starr.....	7	6,534	7,487,422	3	190	-	-	-	-	-
Swisher.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Terry.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Uvalde.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Yoakum.....	1	(D)	(D)	-	-	3	2,367	(D)	1	(D)
TRITICALE (BUSHEL)										
State Total										
Texas.....	19	2,965	100,626	13	2,148	31	7,264	400,810	17	3,878
Counties										
Bailey.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Briscoe.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Dallam.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Deaf Smith.....	2	(D)	(D)	2	(D)	4	840	40,200	2	(D)
Dickens.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Eastland.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Floyd.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)
Hale.....	8	281	16,965	7	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Hardeman.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Karnes.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Knox.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lamb.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)
Lubbock.....	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-

--continued

Table 25. Field Crops: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
TRITICALE (BUSHEL) - Con.										
Counties - Con.										
Martin	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Moore	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Randall	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Scurry	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Sherman	2	(D)	(D)	1	(D)	5	2,085	127,110	4	2,000
Stonewall	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Wheeler	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)
Wilbarger	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
WHEAT FOR GRAIN, ALL (BUSHEL)										
State Total										
Texas	7,409	2,993,969	97,403,853	1,514	412,221	8,565	3,844,241	134,643,897	2,021	595,275
Counties										
Anderson	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Andrews	2	(D)	(D)	2	(D)	2	(D)	(D)	2	(D)
Archer	94	44,494	1,382,202	-	-	68	27,896	746,435	1	(D)
Armstrong	53	35,907	739,880	6	260	93	54,677	2,120,928	11	851
Atascosa	12	2,469	97,986	6	1,984	3	814	11,250	-	-
Austin	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Bailey	46	8,620	166,112	28	1,723	101	30,543	1,058,577	55	10,092
Bandera	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Bastrop	4	283	12,251	-	-	-	-	-	-	-
Baylor	126	76,434	1,961,635	9	655	111	55,590	1,365,382	6	1,010
Bee	4	237	(D)	-	-	8	907	22,636	2	(D)
Bell	128	27,133	1,193,796	-	-	89	15,683	582,172	-	-
Bexar	50	6,702	272,033	2	(D)	37	5,629	163,134	5	970
Blanco	6	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Borden	6	450	10,208	-	-	4	633	12,660	-	-
Bosque	35	5,466	188,397	-	-	30	3,382	119,104	-	-
Bowie	17	5,841	244,878	4	377	18	8,048	226,115	1	(D)
Brazoria	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Brazos	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Briscoe	26	18,523	445,362	9	1,974	61	24,935	696,150	11	1,284
Brooks	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Brown	38	5,034	146,804	1	(D)	18	2,377	78,281	2	(D)
Burleson	2	(D)	(D)	-	-	4	1,402	74,659	1	(D)
Burnet	4	32	1,146	2	(D)	-	-	-	-	-
Caldwell	13	2,081	77,210	-	-	4	432	(D)	-	-
Callahan	67	17,354	485,611	3	50	61	12,075	278,435	2	(D)
Cameron	2	(D)	(D)	2	(D)	8	1,447	71,110	6	1,125
Carson	125	66,453	1,579,499	43	9,177	170	97,671	3,941,307	34	7,176
Cass	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Castro	98	29,904	920,342	71	11,114	207	84,940	3,901,406	140	40,830
Chambers	3	419	8,446	-	-	-	-	-	-	-
Cherokee	3	1,501	25,538	-	-	-	-	-	-	-
Childress	73	28,167	736,845	7	1,740	62	30,044	828,725	4	820
Clay	80	28,658	942,894	-	-	75	21,945	557,508	1	(D)
Cochran	22	16,407	382,478	12	4,042	45	17,885	524,278	11	3,766
Coke	18	6,442	177,791	5	651	23	3,646	83,477	-	-
Coleman	123	31,774	839,777	-	-	105	24,221	456,404	1	(D)
Collin	55	36,529	1,704,080	3	2,596	56	28,681	1,027,433	-	-
Collingsworth	43	11,930	309,853	20	2,493	52	20,836	658,766	15	1,723
Colorado	7	3,682	112,376	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Comal	4	(D)	(D)	-	-	10	1,314	34,097	-	-
Comanche	20	2,069	78,291	3	97	17	1,754	33,225	3	270
Concho	89	24,437	723,883	7	393	94	24,259	462,345	9	782
Cooke	107	19,706	946,969	2	(D)	92	14,877	530,873	-	-
Coryell	51	18,180	815,592	-	-	38	8,907	304,899	1	(D)
Cottle	18	10,094	276,934	1	(D)	36	17,828	446,833	1	(D)
Crockett	2	(D)	(D)	2	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Crosby	19	5,337	142,684	5	700	52	11,171	335,890	12	1,607
Culberson	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Dallam	97	60,836	2,563,970	66	37,145	157	125,054	5,490,089	114	60,036
Dallas	15	7,272	365,135	-	-	9	2,380	90,036	-	-
Dawson	24	4,860	193,657	21	4,195	24	9,247	277,734	13	2,656
Deaf Smith	121	56,081	1,677,208	82	24,306	221	169,092	6,919,758	122	42,925
Delta	20	10,235	539,258	-	-	20	10,167	398,465	-	-
Denton	69	29,580	1,089,905	2	(D)	62	23,636	674,010	-	-
DeWitt	4	254	9,707	1	(D)	3	387	6,479	-	-
Dickens	14	2,845	72,055	2	(D)	48	15,725	388,136	5	156
Dimmit	4	1,894	61,230	4	1,810	2	(D)	(D)	-	-
Donley	22	4,774	111,332	9	824	32	7,148	251,989	15	1,622
Duval	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Eastland	20	1,773	52,793	1	(D)	19	1,666	43,195	-	-
Ector	2	(D)	(D)	-	-	7	49	851	2	(D)
Edwards	-	-	-	-	-	3	600	4,800	-	-
Ellis	98	41,767	2,166,919	-	-	64	20,751	700,552	-	-
El Paso	6	698	17,579	2	(D)	12	1,868	106,232	7	1,601
Erath	24	2,168	67,389	2	(D)	19	1,433	26,754	2	(D)
Falls	86	23,021	940,356	1	(D)	58	11,052	350,989	-	-
Fannin	104	36,434	1,827,564	-	-	70	22,194	682,908	1	(D)
Fayette	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Fisher	69	20,462	412,946	2	(D)	85	28,087	657,952	2	(D)
Floyd	72	24,808	663,636	28	6,735	149	70,000	2,616,377	51	11,559

--continued

Table 25. Field Crops: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
WHEAT FOR GRAIN, ALL (BUSHELLS) - Con.										
Counties - Con.										
Foard.....	52	41,642	862,734	5	418	75	63,574	1,820,615	3	(D)
Fort Bend.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Franklin.....	2	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Freestone.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Frio.....	36	19,233	691,404	22	8,901	17	7,404	206,960	13	3,745
Gaines.....	46	18,451	736,802	32	12,582	85	28,596	899,634	68	20,175
Garza.....	3	1,215	42,366	1	(D)	7	1,429	36,409	1	(D)
Gillespie.....	37	6,003	238,652	-	-	34	3,831	112,932	1	(D)
Glasscock.....	6	1,263	48,389	1	(D)	38	13,359	384,586	5	382
Goliad.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Gonzales.....	6	590	20,572	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Gray.....	63	38,454	1,078,531	17	4,529	57	41,033	1,397,692	14	3,880
Grayson.....	69	48,010	2,454,852	-	-	53	26,189	1,056,697	-	-
Grimes.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Guadalupe.....	80	13,444	554,946	2	(D)	69	10,618	266,105	1	(D)
Hale.....	106	20,177	685,140	73	12,275	199	43,768	1,889,634	97	17,305
Hall.....	22	9,533	164,691	3	150	43	10,327	345,105	11	1,839
Hamilton.....	32	4,566	178,268	-	-	24	2,583	79,148	-	-
Hansford.....	146	141,459	4,566,374	72	36,262	144	175,355	8,150,849	71	42,877
Hardeman.....	97	46,051	1,111,871	10	1,652	96	49,332	1,384,349	10	1,019
Harris.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Harrison.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Hartley.....	68	36,977	1,522,346	42	20,250	101	84,300	4,414,535	63	38,677
Haskell.....	178	95,996	2,180,565	35	6,420	200	109,652	2,633,034	33	9,747
Hays.....	8	2,331	103,052	-	-	7	1,719	54,115	-	-
Hemphill.....	18	6,461	173,644	-	-	27	12,832	374,211	3	790
Henderson.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Hidalgo.....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Hill.....	163	51,499	2,608,899	-	-	113	36,745	1,497,690	-	-
Hockley.....	14	2,896	125,393	13	(D)	45	6,504	210,467	13	1,484
Hood.....	9	803	20,541	-	-	5	264	6,811	-	-
Hopkins.....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Houston.....	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Howard.....	-	-	-	-	-	12	3,232	56,342	-	-
Hudspeth.....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)
Hunt.....	51	25,508	1,355,149	1	(D)	38	25,425	1,149,752	3	61
Hutchinson.....	44	29,129	778,901	27	8,370	52	70,012	2,671,960	26	12,681
Irion.....	9	1,680	39,825	2	(D)	6	1,823	70,054	3	161
Jack.....	8	1,546	51,832	2	(D)	14	1,649	51,893	-	-
Jackson.....	18	5,500	160,118	-	-	5	954	24,680	-	-
Jim Wells.....	5	5,532	50,017	-	-	5	654	12,027	-	-
Johnson.....	46	15,729	668,143	-	-	24	7,024	283,780	-	-
Jones.....	185	80,316	1,974,798	7	257	224	112,221	2,915,754	9	835
Karnes.....	10	2,075	58,341	-	-	11	2,349	44,276	-	-
Kaufman.....	24	18,217	658,845	-	-	17	8,561	207,767	1	(D)
Kendall.....	3	(D)	5,724	-	-	3	94	2,750	-	-
Kent.....	5	850	19,531	-	-	19	2,671	58,838	-	-
Kerr.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Kimble.....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
King.....	3	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	1	(D)
Kleberg.....	3	1,400	50,600	-	-	6	1,417	46,341	-	-
Knox.....	117	95,732	2,304,164	34	13,337	120	103,737	2,881,498	28	9,815
Lamar.....	54	20,033	1,028,283	-	-	45	18,464	588,499	5	521
Lamb.....	89	19,484	677,140	58	10,394	171	40,047	1,738,298	108	20,754
Lampasas.....	7	461	15,855	-	-	6	399	12,038	-	-
La Salle.....	4	1,950	61,754	-	-	4	1,569	38,489	4	(D)
Lavaca.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Lee.....	3	112	5,730	-	-	5	120	3,342	-	-
Leon.....	6	1,447	23,922	1	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Liberty.....	3	604	13,280	-	-	3	1,041	32,551	-	-
Limestone.....	7	3,949	189,306	-	-	9	4,075	154,879	-	-
Lipscomb.....	48	29,804	864,128	9	12,283	65	28,452	761,057	15	5,094
Live Oak.....	6	600	12,216	-	-	-	-	-	-	-
Llano.....	4	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lubbock.....	25	4,273	166,834	16	2,072	78	16,289	543,667	25	3,441
Lynn.....	15	3,741	98,027	12	1,687	25	4,967	201,495	5	430
McCulloch.....	69	37,244	928,101	1	(D)	66	30,092	598,479	3	56
McLennan.....	137	50,981	2,384,630	3	2,607	93	27,602	1,053,029	-	-
McMullen.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Martin.....	5	1,077	38,116	4	(D)	15	3,138	83,495	2	(D)
Mason.....	2	(D)	(D)	-	-	4	518	16,584	2	(D)
Matagorda.....	5	1,714	49,445	-	-	4	267	11,664	2	(D)
Maverick.....	2	(D)	(D)	2	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Medina.....	83	15,859	638,557	15	3,173	68	9,080	255,277	12	728
Menard.....	11	2,771	76,540	4	190	11	3,255	67,478	2	(D)
Midland.....	10	3,380	118,365	3	152	15	3,878	78,347	1	(D)
Milam.....	89	14,156	587,753	1	(D)	38	6,238	260,372	2	(D)
Mills.....	12	3,731	127,855	-	-	11	841	25,371	1	(D)
Mitchell.....	16	3,396	88,291	1	(D)	24	8,873	208,145	1	(D)
Montague.....	34	5,633	226,741	2	(D)	27	3,261	86,146	-	-
Montgomery.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Moore.....	65	39,697	1,647,261	42	17,834	144	118,441	4,687,440	63	25,063
Motley.....	9	1,221	36,495	4	92	13	4,203	117,455	1	(D)
Nacogdoches.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Navarro.....	31	7,433	306,217	2	(D)	28	4,543	114,332	-	-
Nolan.....	22	6,046	156,327	3	162	48	10,910	313,074	7	449

--continued

Table 25. Field Crops: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
WHEAT FOR GRAIN, ALL (BUSHELLS) - Con.										
Counties - Con.										
Nueces.....	6	4,077	179,529	-	-	12	5,478	190,812	-	-
Ochiltree.....	143	121,155	3,504,794	43	17,960	202	190,570	8,129,570	51	27,625
Oldham.....	19	9,660	215,076	8	1,088	52	35,437	1,041,210	1	(D)
Palo Pinto.....	22	1,051	34,002	-	-	10	115	2,924	-	-
Panola.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Parker.....	16	897	17,407	2	(D)	5	88	3,465	-	-
Parmer.....	116	33,702	977,747	67	12,607	246	113,470	4,944,341	133	32,581
Pecos.....	5	835	21,500	5	770	2	(D)	(D)	1	(D)
Potter.....	26	5,604	106,592	5	42	32	13,473	573,381	4	(D)
Randall.....	73	35,078	818,731	23	5,023	138	64,194	2,398,806	25	6,006
Reagan.....	1	(D)	(D)	-	-	26	13,265	301,873	4	1,856
Red River.....	17	8,480	329,434	-	-	13	7,377	183,282	-	-
Reeves.....	2	(D)	(D)	2	(D)	9	1,424	27,919	7	774
Refugio.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Roberts.....	17	8,718	238,917	3	719	20	10,666	403,437	6	1,139
Robertson.....	11	2,822	89,456	-	-	6	685	31,880	1	(D)
Rockwall.....	2	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Runnels.....	216	88,769	2,649,666	13	1,393	188	69,453	1,858,886	3	263
San Patricio.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
San Saba.....	33	10,362	405,051	4	683	35	9,972	317,537	3	398
Schleicher.....	7	523	13,099	-	-	20	1,867	25,931	1	(D)
Scurry.....	20	4,773	98,799	1	(D)	44	7,649	160,893	-	-
Shackelford.....	49	10,639	217,769	1	(D)	28	10,760	270,501	-	-
Shelby.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Sherman.....	83	46,509	2,010,260	59	26,063	135	123,056	5,571,424	90	49,145
Smith.....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Somervell.....	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Stephens.....	7	966	23,733	1	(D)	7	780	11,159	-	-
Sterling.....	2	(D)	(D)	1	(D)	3	1,656	(D)	1	(D)
Stonewall.....	31	7,756	165,418	2	(D)	49	16,508	451,194	7	550
Sutton.....	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Swisher.....	82	28,748	929,065	41	8,496	165	94,340	3,868,704	58	11,529
Tarrant.....	7	2,453	90,532	-	-	8	2,162	89,443	-	-
Taylor.....	143	40,065	1,065,936	3	125	189	66,488	1,559,753	9	2,042
Terrell.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Terry.....	41	8,977	288,883	27	5,463	81	19,643	610,312	63	11,662
Throckmorton.....	90	56,401	1,276,469	1	(D)	67	36,503	967,128	2	(D)
Tom Green.....	97	28,237	854,673	42	6,367	106	35,474	942,909	44	6,137
Travis.....	28	2,803	123,065	-	-	19	2,160	97,994	1	(D)
Tyler.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Upton.....	1	(D)	(D)	-	-	6	4,793	63,450	1	(D)
Uvalde.....	55	19,405	751,572	19	5,762	29	8,141	208,482	12	1,465
Val Verde.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Van Zandt.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Victoria.....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Walker.....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Waller.....	6	461	15,188	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Ward.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Washington.....	5	1,300	37,880	-	-	4	168	5,760	-	-
Wharton.....	29	4,207	111,426	4	116	8	2,033	95,741	-	-
Wheeler.....	30	10,208	268,137	5	768	34	9,793	178,062	3	292
Wichita.....	121	72,742	2,652,808	3	349	120	78,116	2,245,538	7	1,246
Wilbarger.....	167	114,194	3,470,311	27	7,095	201	107,796	3,100,042	28	5,272
Williamson.....	129	17,939	732,505	-	-	88	7,728	298,874	-	-
Wilson.....	23	6,314	222,437	5	1,134	16	1,673	43,099	2	(D)
Wise.....	36	7,745	322,237	-	-	27	3,737	79,708	-	-
Wood.....	4	784	25,502	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Yoakum.....	22	9,907	353,732	19	7,655	36	11,716	475,775	27	7,576
Young.....	78	31,766	898,369	-	-	71	27,867	815,903	-	-
Zavala.....	24	7,354	274,370	11	1,850	16	8,251	185,939	7	1,534
WINTER WHEAT FOR GRAIN (BUSHELLS)										
State Total										
Texas.....	7,366	2,989,113	97,263,167	1,506	410,151	8,493	3,825,581	134,070,553	2,012	592,648
Counties										
Anderson.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Andrews.....	2	(D)	(D)	2	(D)	2	(D)	(D)	2	(D)
Archer.....	94	44,494	1,382,202	-	-	68	27,896	746,435	1	(D)
Armstrong.....	53	35,907	739,880	6	260	92	(D)	(D)	11	851
Atascosa.....	10	(D)	(D)	4	(D)	3	814	11,250	-	-
Austin.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Bailey.....	46	8,620	166,112	28	1,723	101	30,543	1,058,577	55	10,092
Bandera.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Bastrop.....	4	283	12,251	-	-	-	-	-	-	-
Baylor.....	126	76,434	1,961,635	9	655	111	55,590	1,365,382	6	1,010
Bee.....	4	237	(D)	-	-	7	(D)	(D)	2	(D)
Bell.....	126	(D)	(D)	-	-	87	(D)	(D)	-	-
Bexar.....	47	6,462	264,833	2	(D)	37	5,629	163,134	5	970
Blanco.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Borden.....	6	450	10,208	-	-	4	633	12,660	-	-
Bosque.....	35	5,466	188,397	-	-	30	3,382	119,104	-	-
Bowie.....	15	(D)	(D)	4	377	18	8,048	226,115	1	(D)
Brazoria.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)

--continued

Table 25. Field Crops: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
WINTER WHEAT FOR GRAIN (BUSHELLS) - Con.										
Counties - Con.										
Brazos	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Briscoe.....	26	18,523	445,362	9	1,974	60	(D)	(D)	10	(D)
Brooks.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Brown.....	36	(D)	(D)	1	(D)	18	2,377	78,281	2	(D)
Burleson.....	2	(D)	-	-	-	4	1,402	74,659	1	(D)
Burnet.....	4	32	1,146	2	(D)	-	-	-	-	-
Caldwell.....	13	2,081	77,210	-	-	4	432	(D)	-	-
Callahan.....	67	17,354	485,611	3	50	59	(D)	(D)	2	(D)
Cameron.....	2	(D)	(D)	2	(D)	8	1,447	71,110	6	1,125
Carson.....	125	66,453	1,579,499	43	9,177	170	97,671	3,941,307	34	7,176
Cass.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Castro.....	98	29,904	920,342	71	11,114	206	(D)	(D)	139	(D)
Chambers.....	3	419	8,446	-	-	-	-	-	-	-
Cherokee.....	3	1,501	25,538	-	-	-	-	-	-	-
Childress.....	73	28,167	736,845	7	1,740	60	(D)	(D)	4	820
Clay.....	80	28,658	942,894	-	-	72	21,861	557,248	1	(D)
Cochran.....	22	16,407	382,478	12	4,042	44	(D)	(D)	11	3,766
Coke.....	18	6,442	177,791	5	651	23	3,646	83,477	-	-
Coleman.....	123	31,774	839,777	-	-	105	24,221	456,404	1	(D)
Collin.....	55	36,529	1,704,080	3	2,596	56	28,681	1,027,433	-	-
Collingsworth.....	43	11,927	309,367	20	2,493	52	20,836	658,766	15	1,723
Colorado.....	7	3,682	112,376	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Comal.....	4	(D)	(D)	-	-	10	1,314	34,097	-	-
Comanche.....	20	2,069	78,291	3	97	17	1,754	33,225	3	270
Concho.....	89	24,437	723,883	7	393	94	24,259	462,345	9	782
Cooke.....	106	(D)	(D)	2	(D)	91	(D)	(D)	-	-
Coryell.....	51	18,180	815,592	-	-	38	8,907	304,899	1	(D)
Cottle.....	18	10,094	276,934	1	(D)	36	17,828	446,833	1	(D)
Crockett.....	2	(D)	(D)	2	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Crosby.....	19	(D)	(D)	5	700	50	(D)	(D)	12	1,607
Culberson.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Dallam.....	97	60,836	2,563,970	66	37,145	157	125,054	5,490,089	114	60,036
Dallas.....	15	7,272	365,135	-	-	8	(D)	(D)	-	-
Dawson.....	24	4,860	193,657	21	4,195	24	9,247	277,734	13	2,656
Deaf Smith.....	121	56,081	1,677,208	82	24,306	220	(D)	(D)	121	(D)
Delta.....	20	10,235	539,258	-	-	20	10,167	398,465	-	-
Denton.....	69	29,580	1,089,905	2	(D)	58	23,457	668,610	-	-
DeWitt.....	4	254	9,707	1	(D)	3	387	6,479	-	-
Dickens.....	14	2,845	72,055	2	(D)	46	(D)	(D)	5	156
Dimmit.....	4	1,894	61,230	4	1,810	2	(D)	(D)	-	-
Donley.....	22	4,774	111,332	9	824	32	7,148	251,989	15	1,622
Duval.....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Eastland.....	20	1,773	52,793	1	(D)	19	1,666	43,195	-	-
Ector.....	2	(D)	(D)	-	-	7	49	851	2	(D)
Edwards.....	-	-	-	-	-	3	600	4,800	-	-
Ellis.....	98	41,767	2,166,919	-	-	64	20,751	700,552	-	-
El Paso.....	4	(D)	(D)	2	(D)	11	(D)	(D)	6	(D)
Erath.....	24	2,168	67,389	2	(D)	19	1,433	26,754	2	(D)
Falls.....	86	23,021	940,356	1	(D)	58	11,052	350,989	-	-
Fannin.....	102	(D)	(D)	-	-	70	22,194	682,908	1	(D)
Fayette.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Fisher.....	69	20,462	412,946	2	(D)	82	27,767	656,037	2	(D)
Floyd.....	72	(D)	(D)	28	6,735	149	70,000	2,616,377	51	11,559
Foard.....	51	(D)	(D)	5	418	75	63,574	1,820,615	3	(D)
Fort Bend.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Franklin.....	2	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Freestone.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Frio.....	32	18,031	645,824	18	7,699	15	(D)	(D)	11	(D)
Gaines.....	46	18,451	736,802	32	12,582	85	28,596	899,634	68	20,175
Garza.....	3	1,215	42,366	1	(D)	7	1,429	36,409	1	(D)
Gillespie.....	37	6,003	238,652	-	-	34	3,831	112,932	1	(D)
Glasscock.....	6	1,263	48,389	1	(D)	38	13,359	384,586	5	382
Goliad.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Gonzales.....	6	590	20,572	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Gray.....	61	(D)	(D)	17	4,529	56	(D)	(D)	14	3,880
Grayson.....	69	48,010	2,454,852	-	-	49	25,985	1,047,677	-	-
Grimes.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Guadalupe.....	79	(D)	(D)	2	(D)	68	(D)	(D)	1	(D)
Hale.....	104	(D)	(D)	73	12,275	199	43,768	1,889,645	97	17,305
Hall.....	22	9,533	164,691	3	150	43	10,327	345,105	11	1,839
Hamilton.....	30	(D)	(D)	-	-	24	2,583	79,148	-	-
Hansford.....	146	141,459	4,566,374	72	36,262	141	174,043	8,098,862	71	42,877
Hardeman.....	97	46,051	1,111,871	10	1,652	96	49,332	1,384,349	10	1,019
Harris.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Harrison.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Hartley.....	68	(D)	(D)	42	20,250	101	84,300	4,414,535	63	38,677
Haskell.....	178	95,996	2,180,565	35	6,420	200	109,652	2,633,034	33	9,747
Hays.....	8	2,331	103,052	-	-	7	1,719	54,115	-	-
Hemphill.....	18	6,461	173,644	-	-	25	(D)	(D)	3	790
Henderson.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Hidalgo.....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Hill.....	163	51,499	2,608,899	-	-	113	36,745	1,497,690	-	-
Hockley.....	14	2,896	125,393	13	(D)	42	6,384	204,467	13	1,484
Hood.....	7	(D)	(D)	-	-	5	264	6,811	-	-
Hopkins.....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Houston.....	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-

--continued

Table 25. Field Crops: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
WINTER WHEAT FOR GRAIN (BUSHELLS) - Con.										
Counties - Con.										
Howard.....	-	-	-	-	-	12	3,232	56,342	-	-
Hudspeth.....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)
Hunt.....	49	(D)	(D)	1	(D)	38	25,425	1,149,752	3	61
Hutchinson.....	44	29,129	778,901	27	8,370	52	70,012	2,671,960	26	12,681
Irion.....	9	1,680	39,825	-	-	6	1,823	70,054	3	161
Jack.....	8	1,546	51,832	2	(D)	14	(D)	(D)	-	-
Jackson.....	18	5,500	160,118	-	-	5	954	24,680	-	-
Jim Wells.....	4	(D)	(D)	-	-	4	(D)	(D)	-	-
Johnson.....	46	15,729	668,143	-	-	24	7,024	283,780	-	-
Jones.....	185	80,316	1,974,798	7	257	221	(D)	(D)	9	835
Karnes.....	9	(D)	(D)	-	-	11	2,349	44,276	-	-
Kaufman.....	24	18,217	658,845	-	-	17	8,561	207,767	1	(D)
Kendall.....	3	(D)	5,724	-	-	3	94	2,750	-	-
Kent.....	5	850	19,531	-	-	18	(D)	(D)	-	-
Kerr.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Kimble.....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
King.....	3	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	1	(D)
Kleberg.....	3	1,400	50,600	-	-	5	(D)	(D)	-	-
Knox.....	117	95,732	2,304,164	34	13,337	120	103,737	2,881,498	28	9,815
Lamar.....	54	20,033	1,028,283	-	-	45	18,464	588,499	5	521
Lamb.....	88	(D)	(D)	57	(D)	170	(D)	(D)	108	20,754
Lampasas.....	7	461	15,855	-	-	6	399	12,038	-	-
La Salle.....	4	1,950	61,754	-	-	3	(D)	(D)	3	(D)
Lavaca.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Lee.....	3	112	5,730	-	-	5	120	3,342	-	-
Leon.....	6	1,447	23,922	1	(D)	-	-	-	-	-
Liberty.....	3	604	13,280	-	-	3	1,041	32,551	-	-
Limestone.....	7	3,949	189,306	-	-	9	4,075	154,879	-	-
Lipscomb.....	48	29,804	864,128	9	12,283	65	28,452	761,057	15	5,094
Live Oak.....	6	600	12,216	-	-	-	-	-	-	-
Llano.....	4	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lubbock.....	25	4,273	166,834	16	2,072	75	16,261	543,467	25	3,441
Lynn.....	15	3,741	98,027	12	1,687	25	4,967	201,495	5	430
McCulloch.....	68	(D)	(D)	1	(D)	66	30,092	598,479	3	56
McLennan.....	137	50,981	2,384,630	3	2,607	93	27,602	1,053,029	-	-
McMullen.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Martin.....	5	1,077	38,116	4	(D)	15	3,138	83,495	2	(D)
Mason.....	2	(D)	(D)	-	-	4	518	16,584	2	(D)
Matagorda.....	5	1,714	49,445	-	-	4	267	11,664	2	(D)
Maverick.....	2	(D)	(D)	2	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Medina.....	83	15,859	638,557	15	3,173	68	9,080	255,277	12	728
Menard.....	11	2,771	76,540	4	190	11	3,255	67,478	2	(D)
Midland.....	10	3,380	118,365	3	152	13	(D)	(D)	1	(D)
Milam.....	87	(D)	(D)	1	(D)	38	6,238	260,372	2	(D)
Mills.....	12	3,731	127,855	-	-	11	841	25,371	1	(D)
Mitchell.....	16	3,396	88,291	1	(D)	24	8,873	208,145	1	(D)
Montague.....	34	5,633	226,741	2	(D)	27	3,261	86,146	-	-
Montgomery.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Moore.....	65	39,697	1,647,261	42	17,834	144	118,441	4,687,440	63	25,063
Motley.....	9	1,221	36,495	4	92	13	(D)	(D)	1	(D)
Nacogdoches.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Navarro.....	31	7,433	306,217	2	(D)	26	(D)	(D)	-	-
Nolan.....	21	(D)	(D)	3	162	48	10,910	313,074	7	449
Nueces.....	6	4,077	179,529	-	-	12	5,478	190,812	-	-
Ochiltree.....	143	121,155	3,504,794	43	17,960	202	190,570	8,129,570	51	27,625
Oldham.....	19	9,660	215,076	8	1,088	52	35,437	1,041,210	1	(D)
Palo Pinto.....	22	1,051	34,002	-	-	9	(D)	(D)	-	-
Panola.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Parker.....	16	897	17,407	2	(D)	5	88	3,465	-	-
Parmer.....	116	33,702	977,747	67	12,607	246	113,470	4,944,341	133	32,581
Pecos.....	5	835	21,500	5	770	2	(D)	(D)	1	(D)
Potter.....	26	5,604	106,592	5	42	32	13,473	573,381	4	(D)
Randall.....	73	35,078	818,731	23	5,023	138	64,194	2,398,806	25	6,006
Reagan.....	1	(D)	(D)	-	-	26	13,265	301,873	4	1,856
Red River.....	17	8,480	329,434	-	-	13	7,377	183,282	-	-
Reeves.....	2	(D)	(D)	2	(D)	9	1,424	27,919	7	774
Refugio.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Roberts.....	17	8,718	238,917	3	719	20	10,666	403,437	6	1,139
Robertson.....	11	2,822	89,456	-	-	6	685	31,880	1	(D)
Rockwall.....	2	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Runnels.....	216	88,769	2,649,666	13	1,393	188	69,453	1,858,886	3	263
San Patricio.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
San Saba.....	33	10,362	405,051	4	683	33	(D)	(D)	3	398
Schleicher.....	7	523	13,099	-	-	20	1,867	25,931	1	(D)
Scurry.....	20	4,773	98,799	1	(D)	42	(D)	(D)	-	-
Shackelford.....	49	10,639	217,769	1	(D)	28	10,760	270,501	-	-
Shelby.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Sherman.....	81	(D)	(D)	59	26,063	135	123,056	5,571,424	90	49,145
Smith.....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Somervell.....	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Stephens.....	7	966	23,733	1	(D)	7	780	11,159	-	-
Sterling.....	2	(D)	(D)	1	(D)	3	1,656	(D)	1	(D)
Stonewall.....	31	7,756	165,418	2	(D)	49	16,508	451,194	7	550
Sutton.....	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Swisher.....	82	28,748	929,065	41	8,496	164	(D)	(D)	58	11,529
Tarrant.....	7	2,453	90,532	-	-	8	2,162	89,443	-	-

--continued

Table 25. Field Crops: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
WINTER WHEAT FOR GRAIN (BUSHELLS) - Con.										
Counties - Con.										
Taylor.....	143	40,065	1,065,936	3	125	189	66,488	1,559,753	9	2,042
Terrell.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Terry.....	41	8,977	288,883	27	5,463	81	19,643	610,312	63	11,662
Throckmorton.....	90	56,401	1,276,469	1	(D)	67	36,503	967,128	2	(D)
Tom Green.....	97	28,237	854,673	42	6,367	106	35,474	942,909	44	6,137
Travis.....	28	2,803	123,065	-	-	19	2,160	97,994	1	(D)
Tyler.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Upton.....	1	(D)	(D)	-	-	6	4,793	63,450	1	(D)
Uvalde.....	55	19,405	751,572	19	5,762	29	8,141	208,482	12	1,465
Val Verde.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Van Zandt.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Victoria.....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Walker.....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Waller.....	6	461	15,188	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Ward.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Washington.....	5	1,300	37,880	-	-	4	168	5,760	-	-
Wharton.....	29	4,207	111,426	4	116	8	2,033	95,741	-	-
Wheeler.....	30	10,208	268,137	5	768	34	9,793	178,062	3	292
Wichita.....	121	72,742	2,652,808	3	349	118	(D)	(D)	7	1,246
Wilbarger.....	167	114,194	3,470,311	27	7,095	200	(D)	(D)	27	(D)
Williamson.....	128	(D)	(D)	-	-	88	7,728	298,874	-	-
Wilson.....	23	6,314	222,437	5	1,134	16	1,673	43,099	2	(D)
Wise.....	36	7,745	322,237	-	-	27	3,737	79,708	-	-
Wood.....	4	784	25,502	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Yoakum.....	22	9,907	353,732	19	7,655	35	(D)	(D)	26	(D)
Young.....	78	31,766	898,369	-	-	70	(D)	(D)	-	-
Zavala.....	23	(D)	(D)	10	(D)	16	(D)	(D)	7	1,534
OTHER SPRING WHEAT FOR GRAIN (BUSHELLS)										
State Total										
Texas.....	49	4,856	140,686	8	2,070	78	18,660	573,344	9	2,627
Counties										
Armstrong.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Atascosa.....	2	(D)	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-
Bee.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Bell.....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Bexar.....	3	240	7,200	-	-	-	-	-	-	-
Bowie.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Briscoe.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Brown.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Callahan.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Castro.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Childress.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Clay.....	-	-	-	-	-	3	84	260	-	-
Cochran.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Collingsworth.....	3	3	486	-	-	-	-	-	-	-
Cooke.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Crosby.....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Dallas.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Deaf Smith.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Denton.....	-	-	-	-	-	4	179	5,400	-	-
Dickens.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
El Paso.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Fannin.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Fisher.....	-	-	-	-	-	3	320	1,915	-	-
Floyd.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Foard.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Frio.....	4	1,202	45,580	4	1,202	2	(D)	(D)	2	(D)
Gray.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Grayson.....	-	-	-	-	-	4	204	9,020	-	-
Guadalupe.....	1	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Hale.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Hamilton.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Hansford.....	-	-	-	-	-	3	1,312	51,987	-	-
Hartley.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Hemphill.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Hockley.....	-	-	-	-	-	3	120	6,000	-	-
Hood.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Hunt.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Jack.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Jim Wells.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Jones.....	-	-	-	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Karnes.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Kent.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Kleberg.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lamb.....	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	-	-
La Salle.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Leon.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lubbock.....	-	-	-	-	-	3	28	200	-	-
McCulloch.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Midland.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Milam.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Motley.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-

--continued

Table 25. Field Crops: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
OTHER SPRING WHEAT FOR GRAIN (BUSHELLS) - Con.										
Counties - Con.										
Navarro	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Nolan	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Palo Pinto	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
San Saba	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Scurry	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Sherman	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Swisher	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Wichita	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Wilbarger	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Williamson	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Yoakum	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Young	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Zavala	1	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-