

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2022 and 2017

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

Geographic area	2022					2017				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
FIELD AND GRASS SEED CROPS, ALL										
State Total										
Texas	36	6,017	(X)	15	5,248	21	5,180	(X)	5	(D)
Counties										
Atascosa	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	1	(D)
Bailey	1	(D)	(X)	1	(D)	1	(D)	(X)	1	(D)
Bell	1	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Bexar	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	2	(D)
Dallam	1	(D)	(X)	1	(D)	-	-	(X)	-	-
Deaf Smith	1	(D)	(X)	1	(D)	-	-	(X)	-	-
Falls	4	80	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Fisher	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Hale	12	4,554	(X)	12	4,554	1	(D)	(X)	1	(D)
Hidalgo	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Hunt	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Johnson	2	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Kaufman	3	9	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
McCulloch	-	-	(X)	-	-	6	1,380	(X)	-	-
Mason	1	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Motley	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Parker	1	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Starr	2	(D)	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Tarrant	2	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Tyler	2	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Webb	2	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Wharton	1	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Wilbarger	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
ALFALFA SEED (POUNDS)										
State Total										
Texas	1	(D)	(D)	1	(D)	3	166	8,586	1	(D)
Counties										
Bailey	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Wilbarger	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
BERMUDA GRASS SEED (POUNDS)										
State Total										
Texas	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Counties										
Wharton	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
RYEGRASS SEED (POUNDS)										
State Total										
Texas	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Counties										
Johnson	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
SUDANGRASS SEED (POUNDS)										
State Total										
Texas	3	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Counties										
Dallam	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Fisher	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Tarrant	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
WHEATGRASS SEED (POUNDS)										
State Total										
Texas	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Counties										
Bell	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Hunt	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Parker	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
WHITE CLOVER SEED (POUNDS)										
State Total										
Texas	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2022 and 2017 (continued)

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

Geographic area	2022					2017				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
WHITE CLOVER SEED (POUNDS) - Con.										
Counties										
Bexar	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)
OTHER FIELD AND GRASS SEED CROPS (POUNDS)										
State Total										
Texas	27	5,304	1,134,772	13	(D)	13	4,818	2,119,613	2	(D)
Counties										
Atascosa	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Deaf Smith	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Falls	4	80	34,320	-	-	-	-	-	-	-
Hale	12	4,554	668,208	12	4,554	1	(D)	(D)	1	(D)
Hidalgo	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Kaufman	3	9	1,287	-	-	-	-	-	-	-
McCulloch	-	-	-	-	-	6	1,380	720,000	-	-
Mason	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Motley	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Starr	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Tyler	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Webb	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
FORAGE - LAND USED FOR ALL HAY AND HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, DRY EQUIVALENT)										
State Total										
Texas	63,823	4,445,285	8,400,295	6,261	828,520	80,028	4,441,854	9,126,789	5,336	412,409
Counties										
Anderson	761	47,858	106,528	39	1,186	890	43,881	95,063	29	378
Andrews	18	1,710	2,909	16	(D)	23	592	806	22	(D)
Angelina	254	8,235	19,026	9	148	411	14,664	29,854	6	176
Aransas	15	379	334	-	-	13	759	1,797	-	-
Archer	131	28,525	38,559	7	305	155	24,798	49,802	4	66
Armstrong	44	15,645	17,469	13	1,147	41	6,177	10,593	3	266
Atascosa	328	20,022	32,405	114	7,526	390	25,953	58,244	58	6,141
Austin	788	34,483	43,548	36	1,003	979	45,074	95,894	49	2,706
Bailey	59	25,911	72,872	34	13,667	80	14,445	50,064	20	7,117
Bandera	44	1,424	997	-	-	78	2,217	1,923	-	-
Bastrop	421	15,714	21,693	20	615	614	25,368	54,550	20	354
Baylor	56	7,026	12,280	12	1,011	64	5,980	12,546	11	855
Bee	189	12,829	20,847	9	369	161	9,561	17,771	6	109
Bell	754	29,681	35,044	27	879	833	28,533	44,244	12	538
Bexar	462	16,995	23,694	69	1,810	764	28,274	45,762	91	2,442
Blanco	88	3,000	4,727	14	274	203	7,457	9,756	17	157
Borden	11	3,234	3,952	1	(D)	13	1,676	2,547	-	-
Bosque	323	23,999	26,339	16	901	469	33,526	60,517	18	625
Bowie	608	43,464	100,404	17	1,239	724	42,349	107,979	13	1,595
Brazoria	580	28,385	73,350	34	1,691	711	25,200	59,074	29	1,254
Brazos	327	16,229	38,196	9	425	409	20,642	46,338	26	2,502
Brewster	16	4,054	5,875	4	(D)	10	2,678	3,619	8	(D)
Briscoe	21	5,121	5,781	10	1,441	35	7,796	15,374	8	520
Brooks	74	3,442	4,292	7	571	81	2,450	3,485	9	372
Brown	195	11,355	18,685	27	960	381	21,166	40,739	34	1,506
Burleson	537	30,674	71,562	25	3,104	634	29,192	70,952	22	1,139
Burnet	161	6,877	7,284	12	1,071	264	10,686	16,447	28	686
Caldwell	263	16,308	20,805	19	914	413	18,284	29,859	10	323
Calhoun	51	1,695	2,807	2	(D)	77	3,331	6,851	5	95
Callahan	185	13,094	11,827	1	(D)	304	15,638	26,120	9	155
Cameron	400	7,097	24,018	286	5,021	466	10,782	25,416	342	6,796
Camp	180	9,922	24,260	4	(D)	246	12,305	25,505	2	(D)
Carson	50	14,627	13,473	30	10,390	53	4,820	8,944	29	3,525
Cass	378	21,676	38,378	3	324	498	26,473	46,024	2	(D)
Castro	117	61,669	122,133	98	55,535	109	23,191	66,951	58	11,969
Chambers	152	12,897	41,286	7	397	201	13,129	27,494	10	1,452
Cherokee	638	42,477	71,742	28	688	794	42,802	92,637	32	338
Childress	24	3,770	3,682	8	1,794	46	5,031	7,838	6	885
Clay	300	23,823	34,152	10	496	280	21,160	36,294	4	52
Cochran	6	1,189	2,962	5	(D)	14	1,940	1,974	5	908
Coke	25	3,995	4,947	3	69	49	7,993	9,535	2	(D)
Coleman	110	10,731	12,732	1	(D)	216	15,521	16,651	1	(D)
Collin	656	29,908	38,620	28	287	951	43,444	74,013	23	541
Collingsworth	37	10,380	15,592	17	2,909	49	8,330	12,582	16	2,161
Colorado	538	21,183	32,613	21	1,194	614	22,126	50,253	20	1,169
Comal	80	2,399	2,210	10	131	143	5,038	7,444	-	-
Comanche	481	44,626	79,180	147	12,385	552	48,609	114,378	88	6,788
Concho	43	6,837	17,159	18	2,422	73	8,531	13,272	18	1,697
Cooke	931	64,346	81,668	21	1,142	1,005	64,266	102,259	19	301
Coryell	280	25,972	35,749	14	1,489	392	23,891	36,549	8	1,116
Cottle	28	4,401	5,732	9	1,360	25	5,465	18,131	5	844
Crockett	11	2,412	9,088	10	(D)	4	120	141	1	(D)
Crosby	12	1,897	2,630	7	1,427	19	1,298	1,532	10	458
Culberson	8	3,105	7,410	7	(D)	15	3,970	16,715	13	(D)

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2022 and 2017 (continued)

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

Geographic area	2022						2017					
	Harvested			Irrigated			Harvested			Irrigated		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres		
FORAGE - LAND USED FOR ALL HAY AND HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, DRY EQUIVALENT) - Con.												
Counties - Con.												
Terrell	4	4,650	2,430	-	-	6	905	3,757	2	(D)		
Terry	76	21,076	49,396	58	8,974	55	3,454	5,928	33	2,352		
Throckmorton	34	7,566	10,180	2	(D)	55	6,956	9,276	-	-		
Titus	369	26,172	40,037	6	341	401	23,812	51,775	15	886		
Tom Green	92	7,941	17,704	50	5,753	113	5,295	10,356	23	1,938		
Travis	149	16,397	24,615	8	152	264	16,525	37,194	4	186		
Trinity	196	7,090	9,886	4	8	271	12,819	34,135	1	(D)		
Tyler	241	7,800	16,395	5	93	303	13,202	24,262	3	240		
Upshur	470	26,254	28,173	8	152	630	26,761	64,705	10	311		
Upton	6	2,030	1,911	5	(D)	5	345	(D)	1	(D)		
Uvalde	52	5,434	9,381	29	2,817	75	3,986	9,711	25	1,226		
Val Verde	13	1,543	2,430	11	(D)	34	1,380	2,629	17	325		
Van Zandt	1,338	71,600	131,749	38	1,689	1,491	73,062	157,181	28	975		
Victoria	340	14,410	47,136	29	919	294	9,678	23,484	14	377		
Walker	428	19,542	45,805	22	237	561	18,079	34,538	16	190		
Waller	532	27,370	42,288	28	1,075	775	28,919	65,694	31	449		
Ward	9	467	1,298	6	448	5	185	620	2	(D)		
Washington	1,030	44,821	72,579	26	1,272	1,324	51,656	98,128	41	1,092		
Webb	29	2,782	3,267	16	1,780	30	1,914	4,660	14	1,346		
Wharton	501	32,322	83,073	90	8,698	571	25,779	69,660	46	1,876		
Wheeler	136	53,748	61,655	24	31,001	142	22,254	27,992	19	2,872		
Wichita	174	11,430	17,465	72	2,872	217	12,539	24,219	93	2,726		
Wilbarger	94	16,566	20,936	22	1,697	145	14,889	43,804	26	4,092		
Willacy	103	3,827	11,433	49	2,005	60	1,760	3,444	17	841		
Williamson	691	30,242	34,707	17	186	868	33,790	62,892	9	576		
Wilson	680	35,571	66,372	86	8,883	805	30,666	56,039	59	4,052		
Winkler	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)		
Wise	1,276	51,608	82,242	43	1,140	1,473	60,607	136,745	59	2,108		
Wood	689	37,392	65,883	38	722	791	45,048	94,167	17	771		
Yoakum	22	4,394	3,868	21	(D)	22	2,373	4,162	19	1,520		
Young	188	16,379	18,544	2	(D)	179	11,192	23,334	6	1,140		
Zapata	10	401	903	9	(D)	15	903	1,066	9	370		
Zavala	36	7,096	20,557	29	6,591	41	7,545	21,273	29	6,626		
HAY - ALL HAY INCLUDING ALFALFA AND OTHER DRY HAY (TONS, DRY)												
State Total												
Texas	53,655	3,953,582	7,380,844	5,354	729,480	74,335	4,165,152	8,429,638	4,860	349,503		
Counties												
Anderson	631	44,501	103,167	29	1,071	795	41,553	92,932	20	338		
Andrews	16	1,590	2,833	14	(D)	22	583	795	21	(D)		
Angelina	194	7,037	17,545	7	86	363	12,828	27,718	4	86		
Aransas	14	376	333	-	-	10	749	1,792	-	-		
Archer	122	25,777	33,336	7	305	151	22,800	43,751	4	66		
Armstrong	38	15,112	16,483	11	947	40	5,938	10,400	3	241		
Atascosa	282	17,679	26,860	96	6,868	359	24,811	51,552	52	6,060		
Austin	619	30,027	40,519	23	684	924	43,277	93,572	48	2,681		
Bailey	47	21,452	30,256	28	9,750	75	10,301	27,848	16	3,755		
Bandera	30	1,043	822	-	-	71	2,006	1,809	-	-		
Bastrop	370	14,487	20,372	17	573	565	24,025	53,068	16	339		
Baylor	55	6,918	12,192	12	1,011	61	5,380	12,336	11	855		
Bee	142	8,861	15,208	7	349	145	8,562	13,542	6	109		
Bell	622	25,785	32,523	27	879	738	26,811	43,001	12	538		
Bexar	396	14,948	21,399	58	1,601	727	27,418	44,541	82	2,266		
Blanco	74	1,974	3,487	13	94	190	7,213	9,522	15	129		
Borden	11	3,234	3,952	1	(D)	13	1,676	2,547	-	-		
Bosque	288	20,982	24,123	16	901	454	32,818	59,922	18	625		
Bowie	474	37,467	88,354	12	1,194	683	40,637	102,696	13	1,595		
Brazoria	407	23,764	68,215	26	1,493	601	22,538	54,804	24	1,198		
Brazos	274	13,589	34,670	9	425	372	19,499	44,629	20	2,472		
Brewster	16	4,054	5,875	4	(D)	9	2,648	3,589	8	(D)		
Briscoe	18	4,684	5,483	8	1,202	33	7,608	15,213	8	520		
Brooks	62	2,434	2,459	5	101	72	2,342	3,202	9	372		
Brown	183	10,885	18,402	27	960	356	19,918	38,535	34	1,406		
Burleson	454	28,016	66,333	25	3,004	551	26,195	65,149	20	1,069		
Burnet	126	5,879	6,240	10	995	239	9,665	15,629	26	526		
Caldwell	213	14,910	19,976	18	889	363	17,080	28,552	10	323		
Calhoun	42	1,450	2,558	2	(D)	67	2,968	6,302	1	(D)		
Callahan	175	12,835	11,562	1	(D)	270	13,473	24,034	9	155		
Cameron	319	6,063	22,091	242	4,533	378	8,560	20,061	285	5,133		
Camp	165	9,495	23,819	4	(D)	229	11,923	25,142	2	(D)		
Carson	45	13,074	12,500	28	9,893	43	3,837	7,454	27	2,670		
Cass	289	17,727	33,339	1	(D)	466	24,396	43,316	1	(D)		
Castro	99	59,462	108,516	82	53,388	87	17,498	45,644	49	9,320		
Chambers	116	11,610	40,070	4	81	174	11,731	25,375	10	1,452		
Cherokee	557	40,222	69,897	17	562	714	40,674	86,700	23	296		
Childress	23	3,759	3,680	8	1,794	41	4,698	7,476	5	850		
Clay	279	22,488	32,996	10	496	270	19,373	34,614	4	52		
Cochran	5	679	844	4	(D)	12	1,208	1,412	3	176		
Coke	23	3,920	4,789	2	(D)	43	7,758	9,374	2	(D)		

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2022 and 2017 (continued)

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

Geographic area	2022					2017				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
HAY - ALL HAY INCLUDING ALFALFA AND OTHER DRY HAY (TONS, DRY) - Con.										
Counties - Con.										
Somervell	88	8,581	33,333	9	1,277	121	10,254	14,844	4	62
Starr	109	8,644	16,577	29	2,255	176	10,367	17,592	32	888
Stephens	49	2,950	5,288	-	(D)	126	5,886	11,535	2	(D)
Sterling	6	1,236	1,534	5	(D)	2	(D)	(D)	2	(D)
Stonewall	22	2,252	1,364	4	370	44	4,275	4,323	12	247
Sutton	11	1,388	515	4	432	13	813	1,210	2	(D)
Swisher	63	15,269	56,137	36	4,331	63	8,952	24,220	15	2,684
Tarrant	175	5,540	7,663	15	136	310	13,280	18,482	20	129
Taylor	114	12,029	10,919	11	539	348	20,245	23,936	14	284
Terrell	4	4,650	2,430	-	-	6	905	3,757	2	(D)
Terry	69	17,492	35,253	51	7,874	50	2,766	4,704	30	1,854
Throckmorton	30	7,418	10,119	2	(D)	54	6,457	8,817	-	-
Titus	285	19,068	33,783	6	341	375	23,125	50,517	15	886
Tom Green	79	7,424	16,036	47	5,503	96	5,040	9,583	22	1,908
Travis	136	15,597	23,599	8	152	252	16,257	36,978	4	186
Trinity	162	6,087	8,529	-	-	242	11,787	32,703	1	(D)
Tyler	167	5,430	12,938	5	93	272	12,102	22,859	1	(D)
Upshur	405	24,266	26,258	8	152	601	25,636	62,760	10	311
Upton	6	2,030	1,911	5	(D)	5	345	(D)	1	(D)
Uvalde	43	5,034	8,006	24	2,595	63	3,465	7,591	24	1,071
Val Verde	12	1,534	2,427	10	(D)	32	1,372	2,605	17	325
Van Zandt	1,135	60,250	105,977	33	1,585	1,434	68,259	145,464	23	859
Victoria	263	12,304	45,463	25	864	266	8,843	22,645	14	377
Walker	360	17,797	42,070	20	195	517	16,718	33,253	14	110
Waller	394	20,655	37,129	26	1,073	705	26,970	62,888	28	406
Ward	9	467	1,298	6	448	5	185	620	2	(D)
Washington	828	37,737	67,202	18	514	1,220	47,494	94,526	34	940
Webb	27	2,687	3,195	15	1,705	27	1,799	4,579	12	1,261
Wharton	427	28,479	80,292	78	7,867	521	23,832	66,604	40	1,743
Wheeler	109	48,855	57,616	20	30,641	128	20,913	24,578	15	2,480
Wichita	166	11,299	17,197	67	2,810	204	11,234	22,854	83	2,548
Wilbarger	87	15,994	20,749	21	1,673	141	14,310	43,090	25	4,017
Willacy	80	3,629	11,190	37	1,893	48	1,605	3,259	17	841
Williamson	589	26,966	31,671	14	154	806	31,102	60,010	9	576
Wilson	620	34,066	63,881	76	8,767	711	28,121	53,385	58	3,798
Winkler	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Wise	1,102	46,174	75,176	38	1,116	1,407	57,807	134,653	59	2,108
Wood	578	34,293	62,421	35	677	747	43,374	91,826	17	771
Yoakum	22	4,394	3,868	21	(D)	22	2,373	4,162	19	1,520
Young	156	15,322	17,571	1	(D)	159	10,810	23,096	6	1,140
Zapata	9	351	882	9	347	15	903	1,066	9	370
Zavala	31	6,848	19,441	27	6,447	38	7,331	20,933	28	6,502
ALFALFA HAY (TONS, DRY)										
State Total										
Texas	2,092	113,416	302,831	502	53,171	2,831	142,879	483,243	674	56,321
Counties										
Anderson	32	873	1,151	-	-	39	1,433	2,120	-	-
Andrews	4	52	124	4	52	3	41	71	3	41
Angelina	7	110	70	-	-	15	526	1,160	-	-
Archer	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Armstrong	1	(D)	(D)	1	(D)	3	58	86	1	(D)
Atascosa	7	161	193	3	55	2	(D)	(D)	-	-
Austin	16	414	327	2	(D)	23	721	1,640	-	-
Bailey	3	270	250	3	185	7	1,060	3,825	5	(D)
Bandera	2	(D)	(D)	2	(D)	-	(D)	(D)	-	-
Bastrop	13	451	944	5	250	16	316	405	-	-
Baylor	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Bee	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Bell	28	765	1,323	3	28	22	445	716	1	(D)
Bexar	17	280	626	4	41	9	156	238	2	(D)
Blanco	3	55	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Borden	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Bosque	4	181	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Bowie	7	304	261	-	-	22	991	1,943	-	-
Brazoria	20	399	790	3	28	31	636	1,533	3	100
Brazos	10	242	271	-	-	15	1,852	5,116	3	285
Brewster	2	(D)	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-
Briscoe	2	(D)	(D)	2	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Brooks	2	(D)	(D)	-	-	5	82	108	2	(D)
Brown	7	182	192	5	(D)	11	343	813	3	(D)
Burleson	10	370	761	2	(D)	12	412	1,148	5	107
Burnet	8	170	201	-	-	12	134	135	3	15
Caldwell	13	882	2,083	-	-	6	146	389	-	-
Calhoun	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Callahan	4	61	27	-	-	5	192	665	-	-
Cameron	13	195	886	9	129	13	268	694	11	(D)
Camp	6	128	304	-	-	12	722	2,028	1	(D)
Carson	1	(D)	(D)	1	(D)	7	226	1,144	7	226
Cass	12	728	942	-	-	29	1,199	2,408	-	-
Castro	4	(D)	1,131	4	(D)	11	1,901	11,174	9	(D)
Chambers	3	40	33	-	-	12	598	1,177	-	(D)

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2022 and 2017 (continued)

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

Geographic area	2022					2017				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
ALFALFA HAY (TONS, DRY) - Con.										
Counties - Con.										
Cherokee	14	421	847	2	(D)	36	1,097	2,091	-	-
Childress	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Clay	2	(D)	(D)	-	-	3	115	97	-	-
Cochran	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Coleman	1	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Collin	12	1,014	320	3	15	24	256	283	-	-
Collingsworth	4	490	2,858	3	(D)	5	261	824	3	(D)
Colorado	10	661	527	-	-	8	183	297	-	-
Comal	-	-	-	-	-	3	64	82	-	-
Comanche	6	342	989	5	(D)	12	422	2,441	8	166
Concho	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Cooke	23	553	602	-	-	18	458	515	-	-
Coryell	5	144	119	-	-	12	488	1,620	-	-
Cottle	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Crockett	6	1,500	4,800	6	1,500	1	(D)	(D)	-	-
Crosby	2	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Culberson	6	865	(D)	6	855	12	2,540	14,318	11	(D)
Dallam	3	360	(D)	3	360	13	2,321	8,674	13	2,158
Dallas	-	-	-	-	-	7	38	62	-	-
Dawson	2	(D)	(D)	2	(D)	18	2,731	11,275	13	1,783
Deaf Smith	2	(D)	(D)	1	(D)	8	1,544	4,615	7	(D)
Delta	9	433	674	-	-	4	122	338	-	-
Denton	35	1,434	1,719	8	260	48	1,362	2,208	2	(D)
DeWitt	8	282	410	-	-	12	376	447	-	-
Dickens	1	(D)	(D)	1	(D)	3	480	2,528	3	480
Donley	9	2,187	3,332	9	1,987	4	(D)	(D)	4	(D)
Duval	4	54	40	-	-	16	442	484	-	-
Eastland	12	500	338	-	-	12	510	1,814	-	-
Ector	1	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	2	(D)
Edwards	2	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Ellis	24	666	843	4	20	25	1,071	1,412	2	(D)
El Paso	76	995	3,538	74	(D)	185	2,615	10,588	181	2,240
Erath	10	198	204	6	18	21	1,218	1,766	7	347
Falls	14	1,710	8,531	6	1,320	7	216	394	4	100
Fannin	15	619	460	-	-	35	1,393	2,314	-	-
Fayette	25	552	661	2	(D)	35	833	1,624	-	-
Fisher	-	-	-	-	-	4	673	897	-	-
Floyd	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)
Foard	-	-	-	-	-	6	915	3,231	3	(D)
Fort Bend	17	475	675	-	-	9	323	385	-	-
Franklin	6	480	1,006	-	-	7	480	923	-	-
Freestone	18	583	637	-	-	18	706	1,133	-	-
Frio	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Gaines	15	3,262	16,360	15	3,262	13	8,272	58,888	10	6,872
Galveston	4	42	121	-	-	4	4	4	-	-
Garza	1	(D)	(D)	1	(D)	3	76	86	2	(D)
Gillespie	5	48	73	2	(D)	3	130	(D)	-	-
Glasscock	2	(D)	(D)	2	(D)	2	(D)	(D)	2	(D)
Goliad	6	170	160	-	-	8	150	256	2	(D)
Gonzales	9	284	621	-	-	12	326	462	-	-
Gray	2	(D)	(D)	2	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Grayson	29	751	540	-	-	26	591	806	-	-
Gregg	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Grimes	30	411	332	-	-	29	857	1,533	2	(D)
Guadalupe	10	420	232	-	-	22	454	1,171	-	-
Hale	15	504	924	15	504	11	277	1,306	11	277
Hall	1	(D)	(D)	-	-	7	887	3,610	1	(D)
Hamilton	1	(D)	(D)	-	-	6	361	448	-	-
Hansford	3	435	2,355	3	(D)	2	(D)	(D)	2	(D)
Hardeman	3	66	31	-	-	5	240	1,038	1	(D)
Hardin	3	169	282	-	-	8	166	280	-	-
Harris	15	191	446	1	(D)	18	510	1,144	1	(D)
Harrison	13	209	216	2	(D)	23	1,090	1,952	-	-
Hartley	2	(D)	(D)	2	(D)	8	1,661	9,061	6	(D)
Haskell	4	337	161	1	(D)	9	182	206	1	(D)
Hays	8	60	32	-	-	8	160	250	-	-
Hemphill	3	254	(D)	3	220	3	(D)	(D)	2	(D)
Henderson	36	1,011	1,116	-	-	31	734	1,612	2	(D)
Hidalgo	28	935	3,602	28	867	55	733	2,103	48	614
Hill	21	837	1,069	2	(D)	14	1,002	1,691	1	(D)
Hockley	3	358	256	2	(D)	6	440	(D)	4	(D)
Hood	10	119	204	4	8	9	128	200	-	-
Hopkins	17	669	1,529	2	(D)	46	1,449	2,455	-	-
Houston	13	266	481	-	-	18	537	1,138	-	-
Howard	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Hudspeth	19	9,733	53,058	19	9,733	17	5,405	31,622	16	(D)
Hunt	40	734	995	-	-	49	1,172	1,404	1	(D)
Hutchinson	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Jack	4	120	134	-	-	14	852	1,075	-	-
Jackson	6	132	284	-	-	5	153	375	-	-
Jasper	16	382	460	-	-	24	479	508	-	-
Jeff Davis	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Jefferson	8	458	(D)	1	(D)	8	161	151	-	-
Jim Wells	14	273	373	-	-	14	1,122	1,193	2	(D)
Johnson	29	785	670	-	-	28	894	1,324	-	-
Jones	-	-	-	-	-	9	370	472	4	56

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2022 and 2017 (continued)

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

Geographic area	2022					2017				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
ALFALFA HAY (TONS, DRY) - Con.										
Counties - Con.										
Karnes	17	973	1,659	2	(D)	9	343	544	-	-
Kaufman	14	727	1,137	2	(D)	32	1,187	2,824	-	-
Kendall	5	51	77	-	-	3	25	46	-	-
Kerr	3	200	(D)	-	-	6	80	83	-	-
King	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Kleberg	9	170	185	-	-	-	-	-	-	-
Lamar	19	1,071	1,390	-	-	27	1,521	3,825	1	(D)
Lamb	9	747	1,722	8	(D)	13	1,438	5,154	10	1,032
Lampasas	5	58	58	-	-	-	-	-	-	-
Lavaca	35	654	814	4	30	24	497	959	-	-
Lee	7	94	87	-	-	17	369	829	2	(D)
Leon	36	1,354	1,931	-	-	41	2,065	3,893	8	120
Liberty	14	475	676	-	-	9	222	383	2	(D)
Limestone	9	605	1,021	-	-	22	990	1,458	-	-
Lipscomb	6	1,370	2,755	6	1,370	6	1,124	(D)	5	(D)
Live Oak	5	144	95	-	-	3	90	128	-	-
Llano	6	204	317	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Lubbock	7	96	(D)	7	96	14	86	270	12	(D)
Lynn	3	(D)	(D)	3	(D)	7	712	2,928	7	712
McCulloch	1	(D)	(D)	-	-	3	124	131	-	-
McLennan	27	525	868	6	24	24	835	1,826	1	(D)
McMullen	6	1,320	600	-	-	-	-	-	-	-
Madison	13	482	1,727	2	(D)	5	102	230	-	-
Marion	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Martin	15	1,269	4,042	15	1,246	18	745	4,152	18	729
Mason	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Matagorda	7	372	1,206	-	-	7	149	334	-	-
Maverick	-	-	-	-	-	4	148	494	4	148
Medina	8	652	2,021	3	266	14	520	506	9	296
Menard	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Midland	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Milam	18	445	1,292	5	91	13	336	777	1	(D)
Mills	3	70	120	-	-	-	-	-	-	-
Mitchell	8	1,458	10,098	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Montague	17	756	1,305	-	-	7	297	156	-	-
Montgomery	21	484	454	-	-	15	209	273	1	(D)
Moore	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Morris	3	62	109	-	-	7	135	175	-	-
Motley	2	(D)	(D)	2	(D)	7	200	719	7	200
Nacogdoches	14	343	322	-	-	17	1,212	2,015	-	-
Navarro	28	1,540	1,244	1	(D)	40	1,559	3,484	-	-
Newton	10	146	240	2	(D)	8	166	111	-	-
Nolan	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Nueces	1	(D)	(D)	-	-	4	56	108	-	-
Ochiltree	3	240	(D)	1	(D)	3	310	2,137	3	310
Oldham	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)
Orange	1	(D)	(D)	-	-	6	77	139	-	-
Palo Pinto	14	327	517	-	-	7	783	1,270	-	-
Panola	6	290	331	2	(D)	17	368	863	2	(D)
Parker	36	1,408	2,943	1	(D)	37	1,459	2,784	2	(D)
Parmer	5	593	1,565	4	(D)	18	5,469	26,709	16	(D)
Pecos	5	(D)	(D)	5	(D)	8	(D)	(D)	5	(D)
Polk	1	(D)	(D)	-	-	10	311	377	1	(D)
Presidio	5	50	124	5	50	4	(D)	1,624	4	(D)
Rains	19	464	587	-	-	17	394	710	-	-
Randall	3	231	405	2	(D)	9	1,221	6,105	8	(D)
Reagan	1	(D)	(D)	1	(D)	3	(D)	98	3	(D)
Red River	12	361	160	-	-	19	1,839	3,937	1	(D)
Reeves	26	7,047	34,249	25	(D)	13	3,025	18,361	13	3,025
Refugio	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Robertson	10	197	774	-	-	17	1,045	2,198	1	(D)
Rockwall	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Runnels	4	122	45	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Rusk	18	550	772	6	30	25	611	1,082	2	(D)
Sabine	2	(D)	(D)	-	-	10	740	4,630	-	-
San Augustine	5	490	1,508	-	-	2	(D)	(D)	-	-
San Jacinto	6	208	160	-	-	15	180	219	-	-
San Patricio	12	193	183	-	-	4	56	54	-	-
San Saba	4	120	134	2	(D)	8	189	343	-	-
Scurry	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Shackelford	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Shelby	16	516	962	-	-	11	335	837	-	-
Sherman	14	1,630	4,304	14	1,630	7	1,105	4,447	6	(D)
Smith	35	966	1,501	1	(D)	68	1,024	2,341	-	-
Somervell	2	(D)	(D)	-	-	4	45	78	-	-
Starr	3	(D)	172	2	(D)	4	92	102	-	-
Stephens	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Swisher	1	(D)	(D)	1	(D)	5	272	(D)	1	(D)
Tarrant	6	57	147	4	(D)	11	321	1,129	1	(D)
Taylor	2	(D)	(D)	-	-	12	188	270	4	114
Terry	6	2,262	13,572	6	2,262	5	351	1,873	5	351
Titus	6	92	312	-	-	12	350	928	-	-
Tom Green	8	3,346	5,731	8	3,346	7	236	404	4	179
Travis	8	660	998	-	-	4	163	135	-	-
Trinity	13	374	492	-	-	15	230	440	-	-
Tyler	8	541	791	-	-	22	626	1,034	-	-

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2022 and 2017 (continued)

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

Geographic area	2022					2017				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
ALFALFA HAY (TONS, DRY) - Con.										
Counties - Con.										
Upshur	8	384	199	1	(D)	17	210	388	4	16
Uvalde	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Val Verde	-	-	-	-	-	3	19	19	3	19
Van Zandt	25	966	1,773	3	50	52	1,623	2,741	1	(D)
Victoria	16	234	356	-	-	3	34	43	-	-
Walker	21	543	465	3	23	18	278	400	-	-
Waller	8	368	223	-	-	25	969	2,972	1	(D)
Ward	3	388	578	3	388	5	185	620	2	(D)
Washington	17	437	674	-	-	51	2,051	3,449	-	-
Webb	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Wharton	10	577	590	1	(D)	23	634	1,070	-	-
Wheeler	4	365	421	1	(D)	3	155	230	-	-
Wichita	-	-	-	-	-	5	186	414	2	(D)
Wilbarger	15	3,131	5,705	3	(D)	33	4,875	24,256	9	1,648
Willacy	9	691	4,538	3	258	4	290	629	4	290
Williamson	25	1,568	795	2	(D)	27	850	1,156	-	-
Wilson	17	310	477	6	42	36	817	1,490	8	173
Winkler	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Wise	29	441	544	-	-	34	1,748	3,389	8	544
Wood	23	809	1,077	4	152	24	1,879	3,619	-	-
Yoakum	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Young	2	(D)	(D)	-	-	3	270	(D)	-	-
Zapata	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Zavala	3	390	759	3	300	1	(D)	(D)	1	(D)
OTHER DRY HAY (TONS, DRY)										
State Total										
Texas	51,973	3,840,166	7,078,013	5,008	676,309	71,855	4,022,273	7,946,395	4,335	293,182
Counties										
Anderson	612	43,628	102,016	29	1,071	756	40,120	90,812	20	338
Andrews	16	1,538	2,709	14	(D)	20	542	724	19	(D)
Angelina	187	6,927	17,475	7	86	348	12,302	26,558	4	86
Aransas	14	376	333	-	-	10	749	1,792	-	-
Archer	120	(D)	(D)	7	305	151	22,800	43,751	4	66
Armstrong	37	(D)	(D)	10	(D)	38	5,880	10,314	3	(D)
Atascosa	277	17,518	26,667	93	6,813	357	(D)	(D)	52	6,060
Austin	603	29,613	40,192	21	(D)	902	42,556	91,932	48	2,681
Bailey	45	21,182	30,006	26	9,565	71	9,241	24,023	13	(D)
Bandera	28	(D)	(D)	-	-	69	(D)	(D)	-	-
Bastrop	357	14,036	19,428	12	323	549	23,709	52,663	16	339
Baylor	53	(D)	(D)	12	1,011	60	(D)	(D)	11	855
Bee	141	(D)	(D)	7	349	143	(D)	(D)	5	(D)
Bell	605	25,020	31,200	24	851	719	26,366	42,285	12	(D)
Bexar	382	14,668	20,773	55	1,560	721	27,262	44,303	82	(D)
Blanco	71	1,919	(D)	13	94	190	7,213	9,522	15	129
Borden	10	(D)	(D)	1	(D)	13	1,676	2,547	-	-
Bosque	285	20,801	(D)	15	(D)	454	32,818	59,922	18	625
Bowie	467	37,163	88,093	12	1,194	661	39,646	100,753	13	1,595
Brazoria	390	23,365	67,425	23	1,465	570	21,902	53,271	21	1,098
Brazos	266	13,347	34,399	9	425	358	17,647	39,513	18	2,187
Brewster	14	(D)	(D)	2	(D)	9	2,648	3,589	8	(D)
Briscoe	17	(D)	(D)	7	(D)	32	(D)	(D)	7	(D)
Brooks	60	(D)	(D)	5	101	67	2,260	3,094	7	(D)
Brown	177	10,703	18,210	22	(D)	346	19,575	37,722	31	(D)
Burleson	448	27,646	65,572	23	(D)	543	25,783	64,001	17	962
Burnet	118	5,709	6,039	10	995	227	9,531	15,494	23	511
Caldwell	203	14,028	17,893	18	889	358	16,934	28,163	10	323
Calhoun	42	1,450	2,558	2	(D)	67	(D)	(D)	1	(D)
Callahan	171	12,774	11,535	1	(D)	265	13,281	23,369	9	155
Cameron	307	5,868	21,205	234	4,404	367	8,292	19,367	276	(D)
Camp	159	9,367	23,515	4	(D)	226	11,201	23,114	1	(D)
Carson	44	(D)	(D)	27	(D)	36	3,611	6,310	20	2,444
Cass	279	16,999	32,397	1	(D)	439	23,197	40,908	1	(D)
Castro	99	(D)	107,385	82	(D)	77	15,597	34,470	41	(D)
Chambers	113	11,570	40,037	4	81	162	11,133	24,198	10	1,452
Cherokee	545	39,801	69,050	15	(D)	684	39,577	84,609	23	296
Childress	23	3,759	3,680	8	1,794	39	(D)	(D)	5	850
Clay	278	(D)	(D)	10	496	267	19,258	34,517	4	52
Cochran	5	(D)	(D)	4	(D)	12	1,208	1,412	3	176
Coke	23	3,920	4,789	2	(D)	43	7,758	9,374	2	(D)
Coleman	90	(D)	(D)	1	(D)	189	(D)	(D)	-	-
Collin	540	26,333	36,458	25	268	751	37,807	66,343	19	533
Collingsworth	31	9,749	12,170	13	(D)	40	7,175	10,576	10	(D)
Colorado	439	17,791	29,307	17	1,124	516	19,666	43,085	18	955
Comal	65	2,117	2,058	10	131	133	4,707	7,128	-	-
Comanche	445	39,322	64,595	128	(D)	533	44,542	88,493	75	5,507
Concho	30	(D)	(D)	17	2,392	64	(D)	(D)	17	(D)
Cooke	814	58,610	74,833	17	1,089	974	62,755	99,532	19	293
Coryell	242	24,098	28,219	12	1,441	369	21,979	32,067	2	(D)
Cottle	27	(D)	(D)	9	1,360	25	5,065	15,659	5	844
Crockett	11	912	4,288	10	(D)	3	(D)	(D)	1	(D)
Crosby	10	(D)	(D)	7	(D)	11	(D)	1,130	4	350
Culberson	7	2,240	(D)	6	(D)	4	1,430	2,397	3	(D)

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2022 and 2017 (continued)

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

Geographic area	2022					2017				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
OTHER DRY HAY (TONS, DRY) - Con.										
Counties - Con.										
Trinity	149	5,713	8,037	-	-	227	11,557	32,263	1	(D)
Tyler	159	4,889	12,147	5	93	250	11,476	21,825	1	(D)
Upshur	400	23,882	26,059	8	(D)	584	25,426	62,372	6	295
Upton	6	2,030	1,911	5	(D)	5	345	(D)	1	(D)
Uvalde	43	5,034	8,006	24	2,595	62	(D)	(D)	23	(D)
Val Verde	12	1,534	2,427	10	(D)	31	1,353	2,586	16	306
Van Zandt	1,110	59,284	104,204	30	1,535	1,384	66,636	142,723	22	(D)
Victoria	250	12,070	45,107	25	864	263	8,809	22,602	14	377
Walker	340	17,254	41,605	17	172	499	16,440	32,853	14	110
Waller	386	20,287	36,906	26	1,073	681	26,001	59,916	28	(D)
Ward	6	79	720	3	60	-	-	-	-	-
Washington	813	37,300	66,528	18	514	1,169	45,443	91,077	34	940
Webb	27	2,687	3,195	15	1,705	25	(D)	(D)	12	1,261
Wharton	418	27,902	79,702	77	(D)	498	23,198	65,534	40	1,743
Wheeler	105	48,490	57,195	19	(D)	125	20,758	24,348	15	2,480
Wichita	166	11,299	17,197	67	2,810	199	11,048	22,440	81	(D)
Wilbarger	78	12,863	15,044	18	(D)	123	9,435	18,834	21	2,369
Willacy	72	2,938	6,652	35	1,635	45	1,315	2,630	14	551
Williamson	564	25,398	30,876	12	(D)	780	30,252	58,854	9	576
Wilson	604	33,756	63,404	70	8,725	678	27,304	51,895	51	3,625
Winkler	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Wise	1,085	45,733	74,632	38	1,116	1,380	56,059	131,264	51	1,564
Wood	555	33,484	61,344	31	525	727	41,495	88,207	17	771
Yoakum	22	(D)	(D)	21	(D)	21	(D)	(D)	18	(D)
Young	154	(D)	(D)	1	(D)	156	10,540	(D)	6	1,140
Zapata	8	(D)	(D)	8	(D)	15	903	1,066	9	370
Zavala	28	6,458	18,682	24	6,147	37	(D)	(D)	27	(D)
ALL HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN)										
State Total										
Texas	11,081	525,633	2,063,615	1,054	107,806	6,512	298,458	1,410,614	623	67,731
Counties										
Anderson	133	3,618	6,783	10	115	99	2,397	4,314	9	40
Andrews	2	(D)	(D)	2	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Angelina	65	1,252	3,013	2	(D)	55	1,856	4,332	2	(D)
Aransas	1	(D)	(D)	-	-	3	10	13	-	-
Archer	15	2,853	10,562	-	-	11	2,295	12,242	-	-
Armstrong	6	533	1,996	2	(D)	5	239	390	1	(D)
Atascosa	50	2,393	11,219	21	658	31	1,142	(D)	6	81
Austin	182	4,555	6,151	13	319	66	1,885	4,691	2	(D)
Bailey	19	5,979	86,211	13	(D)	13	4,655	44,943	10	(D)
Bandera	14	381	356	-	-	13	239	231	-	-
Bastrop	52	1,238	2,687	3	(D)	50	1,343	3,004	4	15
Baylor	3	278	178	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Bee	47	3,968	11,415	2	(D)	16	999	8,556	-	-
Bell	141	3,946	5,125	-	-	101	1,804	2,550	-	-
Bexar	70	2,047	4,662	11	209	43	870	2,470	11	176
Blanco	14	1,026	2,504	1	(D)	13	244	470	2	(D)
Bosque	56	3,130	4,497	-	-	20	718	1,207	-	-
Bowie	141	6,111	24,408	5	45	46	1,752	10,689	-	-
Brazoria	187	4,980	10,431	9	224	121	2,756	8,636	7	56
Brazos	54	2,640	7,139	-	-	37	1,143	3,461	6	30
Brewster	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Briscoe	4	437	603	3	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Brooks	12	1,008	3,706	2	(D)	11	148	576	-	-
Brown	13	520	574	-	-	37	1,401	4,453	1	(D)
Burleson	86	2,658	10,577	2	(D)	86	3,041	11,744	2	(D)
Burnet	35	998	2,124	2	(D)	31	1,098	1,646	2	(D)
Caldwell	53	1,437	1,687	1	(D)	55	1,218	2,644	-	-
Calhoun	9	245	504	-	-	13	369	1,114	4	80
Callahan	16	511	537	-	-	38	2,175	4,226	-	-
Cameron	83	1,078	3,914	46	532	96	2,566	10,857	63	1,999
Camp	17	489	894	-	-	17	382	734	-	-
Carson	5	1,553	1,970	2	(D)	15	1,008	3,023	6	855
Cass	100	4,319	10,204	2	(D)	39	2,153	5,471	1	(D)
Castro	20	2,242	27,538	18	(D)	25	6,043	43,100	10	3,149
Chambers	37	1,287	2,453	3	(D)	27	1,398	4,285	-	-
Cherokee	88	2,507	3,740	11	126	99	3,354	12,013	17	170
Childress	1	(D)	(D)	-	-	5	333	733	1	(D)
Clay	28	1,340	2,344	-	-	16	1,838	3,406	1	(D)
Cochran	1	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	2	(D)
Coke	2	(D)	(D)	1	(D)	6	235	329	-	-
Coleman	19	616	763	-	-	29	1,421	2,345	1	(D)
Collin	127	2,695	3,758	2	(D)	195	5,649	14,980	4	8
Collingsworth	5	201	1,142	4	(D)	7	974	2,391	3	750
Colorado	96	2,841	5,620	4	70	97	2,352	13,897	2	(D)
Comal	22	372	310	4	50	8	267	473	-	-
Comanche	41	6,240	27,507	16	1,655	14	4,026	47,424	9	1,405
Concho	13	539	1,872	1	(D)	8	552	1,084	-	-
Cooke	117	5,796	12,607	5	61	26	1,061	4,477	1	(D)
Coryell	35	1,778	14,990	2	(D)	15	1,460	5,786	6	1,080
Cottle	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Crosby	1	(D)	(D)	-	-	8	368	628	6	(D)

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2022 and 2017 (continued)

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

Geographic area	2022					2017				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
ALL HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN) - Con.										
Counties - Con.										
Dallam	28	10,554	150,254	27	(D)	11	4,363	74,506	11	4,363
Dallas	17	435	465	2	(D)	8	262	1,572	-	-
Dawson	3	29	87	3	29	1	(D)	(D)	1	(D)
Deaf Smith	30	7,254	69,945	26	6,654	23	12,632	129,834	14	9,694
Delta	34	2,104	5,494	4	145	32	1,234	6,069	-	-
Denton	170	3,995	7,198	9	89	55	1,594	3,122	4	16
DeWitt	93	3,402	6,477	8	168	75	2,111	5,503	2	(D)
Dickens	5	340	5,100	5	340	1	(D)	(D)	1	(D)
Dimmit	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Donley	8	493	4,573	6	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Duval	54	3,714	17,760	4	410	13	624	2,634	2	(D)
Eastland	18	527	1,190	1	(D)	26	1,030	1,938	-	-
Edwards	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Ellis	170	6,096	12,999	10	876	91	3,821	9,183	-	-
El Paso	2	(D)	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-
Erath	52	4,128	14,101	13	1,497	90	8,660	74,909	15	3,645
Falls	40	1,849	7,368	-	-	28	1,163	6,173	-	-
Fannin	165	8,002	16,893	7	525	51	2,518	22,106	-	-
Fayette	217	6,638	20,634	4	92	102	3,043	7,387	2	(D)
Fisher	3	(D)	18	1	(D)	6	111	200	-	-
Floyd	6	486	1,261	-	-	3	172	419	2	(D)
Foard	2	(D)	(D)	-	-	3	174	198	-	-
Fort Bend	96	2,494	5,142	5	84	28	867	2,367	-	-
Franklin	39	4,976	13,081	3	110	4	1,260	5,978	2	(D)
Freestone	81	4,005	24,398	-	-	19	1,135	3,565	-	-
Frio	15	738	926	8	518	3	230	1,423	-	-
Gaines	9	1,668	12,900	9	1,668	8	1,777	4,582	3	(D)
Galveston	28	420	596	3	12	8	163	396	1	(D)
Garza	4	141	63	-	-	-	-	-	-	-
Gillespie	43	1,040	5,535	-	-	34	1,024	3,733	-	-
Glasscock	4	179	110	3	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Goliad	38	1,254	2,838	4	134	29	635	1,445	-	-
Gonzales	80	2,520	3,181	-	-	41	1,623	6,249	-	-
Gray	25	7,494	114,560	5	4,650	12	4,344	27,290	7	3,610
Grayson	167	5,316	9,993	2	(D)	44	2,409	9,139	1	(D)
Gregg	10	186	291	-	-	13	342	662	1	(D)
Grimes	138	4,617	16,606	8	135	38	1,537	5,875	-	-
Guadalupe	85	1,753	3,924	5	79	45	1,077	2,904	-	-
Hale	21	3,397	28,979	19	(D)	7	1,844	8,445	5	(D)
Hall	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Hamilton	31	2,941	8,757	1	(D)	43	3,208	9,658	-	-
Hansford	3	(D)	(D)	3	(D)	5	485	(D)	2	(D)
Hardeman	6	471	497	1	(D)	4	470	1,210	-	-
Hardin	46	767	1,800	5	74	21	420	1,967	3	45
Harris	111	1,968	5,243	20	162	79	1,645	5,389	7	144
Harrison	82	2,023	4,439	2	(D)	34	1,371	3,146	1	(D)
Hartley	12	7,400	60,711	12	7,400	12	9,308	115,700	12	9,308
Haskell	6	374	781	2	(D)	9	108	198	-	-
Hays	12	396	1,135	6	186	31	819	1,370	-	-
Hemphill	10	1,835	26,429	7	1,670	5	690	2,470	-	-
Henderson	118	5,133	12,135	11	183	30	572	1,771	-	-
Hidalgo	116	1,669	6,522	74	934	107	2,016	7,676	72	1,466
Hill	105	3,606	6,767	6	40	56	1,457	2,815	-	-
Hockley	3	35	33	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Hood	35	1,243	2,240	2	(D)	39	786	1,235	7	54
Hopkins	107	4,703	21,260	6	115	136	11,079	41,700	5	540
Houston	146	8,261	12,880	4	54	64	2,830	7,047	1	(D)
Howard	3	215	171	1	(D)	4	140	434	-	-
Hudspeth	6	4,800	45,000	6	4,800	4	120	960	4	120
Hunt	253	7,229	23,282	5	37	85	1,562	4,635	2	(D)
Hutchinson	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Irion	1	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	2	(D)
Jack	21	494	638	-	-	10	408	569	-	-
Jackson	87	2,105	5,135	12	410	12	385	1,170	1	(D)
Jasper	93	2,891	6,962	-	-	31	683	1,878	-	-
Jefferson	80	6,241	14,495	3	14	28	793	2,300	-	-
Jim Hogg	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Jim Wells	52	797	1,456	3	5	31	975	680	-	-
Johnson	128	3,120	7,124	3	38	104	3,489	12,776	4	35
Jones	27	1,331	2,117	4	40	20	986	1,961	-	-
Karnes	67	3,424	5,742	-	-	40	1,330	2,705	-	-
Kaufman	136	7,246	16,464	8	48	65	1,788	3,337	1	(D)
Kendall	13	270	502	-	-	13	608	1,208	2	(D)
Kenedy	3	134	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Kent	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Kerr	17	416	1,379	5	98	10	162	335	3	18
Kimble	12	1,030	1,911	2	(D)	7	188	231	-	-
King	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Kinney	-	-	-	-	-	3	60	120	-	-
Kleberg	27	1,264	3,252	2	(D)	-	-	-	-	-
Knox	4	164	209	2	(D)	4	64	102	2	(D)
Lamar	164	25,694	35,989	26	1,694	42	2,707	13,337	1	(D)
Lamb	19	4,351	9,996	6	1,237	13	2,383	11,777	6	2,163
Lampasas	21	545	1,290	-	-	17	445	683	-	-
La Salle	6	201	315	1	(D)	9	174	138	-	-

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2022 and 2017 (continued)

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

Geographic area	2022					2017				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
ALL HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN) - Con.										
Counties - Con.										
Lavaca	210	5,005	7,339	14	252	103	2,149	6,540	-	-
Lee	77	1,913	5,254	5	82	25	1,337	3,737	-	-
Leon	91	3,820	13,042	5	264	96	2,756	8,722	2	(D)
Liberty	116	4,127	7,526	3	15	57	1,840	5,302	5	192
Limestone	50	3,127	7,568	2	(D)	28	858	1,618	1	(D)
Lipscomb	9	7,920	84,262	7	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Live Oak	27	2,063	3,307	2	(D)	12	567	2,836	2	(D)
Llano	15	724	2,829	6	315	9	252	516	-	-
Lubbock	10	404	789	1	(D)	7	463	1,107	5	(D)
Lynn	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
McCulloch	12	618	1,424	-	-	6	320	1,966	2	(D)
McLennan	139	4,096	8,372	2	(D)	50	3,100	19,809	-	-
McMullen	5	168	174	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Madison	53	1,907	4,895	2	(D)	11	481	1,836	-	-
Marion	11	652	1,165	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Martin	4	77	405	4	57	5	120	1,144	5	91
Mason	5	193	(D)	1	(D)	7	292	2,666	3	(D)
Matagorda	79	3,657	8,040	8	1,070	20	647	3,267	2	(D)
Maverick	15	154	205	10	112	6	145	313	6	145
Medina	44	1,942	3,166	19	347	37	1,004	3,333	7	301
Menard	-	-	-	-	-	3	71	225	2	(D)
Midland	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Milam	103	4,774	28,536	11	117	65	1,726	4,023	14	302
Mills	8	227	379	1	(D)	15	699	1,019	-	-
Mitchell	3	192	331	-	-	8	98	168	1	(D)
Montague	32	1,201	2,250	-	-	19	1,055	3,747	-	-
Montgomery	83	1,947	6,307	3	3	46	1,256	5,091	-	-
Moore	4	1,166	5,589	3	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Morris	23	997	1,387	-	-	9	264	569	2	(D)
Motley	5	718	1,292	2	(D)	8	1,780	2,756	6	(D)
Nacogdoches	49	1,899	4,301	2	(D)	25	1,792	9,524	2	(D)
Navarro	122	6,019	13,803	7	89	44	3,058	23,232	-	-
Newton	32	727	1,411	2	(D)	32	470	2,323	3	12
Nolan	2	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Nueces	39	810	2,174	-	-	28	581	930	-	-
Ochiltree	6	785	1,362	3	(D)	-	-	-	-	-
Oldham	1	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	2	(D)
Orange	32	1,172	2,593	1	(D)	25	360	1,302	5	19
Palo Pinto	25	881	1,221	1	(D)	10	533	820	-	-
Panola	78	3,078	7,097	2	(D)	34	772	3,264	2	(D)
Parker	144	3,802	8,933	12	336	90	1,918	5,144	4	28
Parmer	45	15,547	151,523	38	14,799	17	4,012	30,605	11	2,820
Pecos	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Polk	62	2,661	3,705	3	121	25	1,008	8,431	5	74
Potter	3	110	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Presidio	2	(D)	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-
Rains	43	1,219	1,249	2	(D)	32	1,956	8,209	5	137
Randall	11	730	1,695	1	(D)	14	1,224	11,463	2	(D)
Reagan	1	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Real	6	136	172	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Red River	92	5,061	13,914	5	560	29	2,433	7,987	1	(D)
Reeves	-	-	-	-	-	5	200	1,000	1	(D)
Refugio	16	364	429	-	-	14	665	1,842	-	-
Roberts	3	405	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Robertson	74	4,041	37,861	8	1,010	54	2,298	5,847	11	480
Rockwall	14	803	2,832	1	(D)	9	160	292	2	(D)
Runnels	20	1,021	6,112	4	299	18	1,006	1,527	1	(D)
Rusk	83	3,354	9,478	2	(D)	69	2,303	5,175	-	-
Sabine	20	484	590	-	-	9	436	1,497	-	-
San Augustine	17	705	1,225	-	-	15	354	441	-	-
San Jacinto	62	1,457	2,305	-	-	29	647	1,833	-	-
San Patricio	28	694	1,272	2	(D)	23	313	635	-	-
San Saba	11	603	1,417	5	123	14	2,308	6,486	-	-
Schleicher	5	521	610	2	(D)	8	406	(D)	1	(D)
Scurry	7	608	3,721	4	338	6	293	1,742	-	-
Shackelford	7	247	1,134	-	-	5	133	(D)	-	-
Shelby	52	1,595	3,298	-	-	33	2,303	4,020	-	-
Sherman	3	1,560	4,989	2	(D)	2	(D)	(D)	1	(D)
Smith	194	5,875	17,901	4	69	123	3,286	6,711	4	80
Somervell	17	715	748	-	-	13	239	315	-	-
Starr	49	2,680	1,876	7	354	29	523	790	6	126
Stephens	8	257	(D)	-	-	8	260	546	-	-
Sterling	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)
Stonewall	-	-	-	-	-	3	262	319	-	-
Sutton	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Swisher	22	2,640	9,750	16	1,939	6	402	692	-	-
Tarrant	32	695	1,022	4	105	21	324	418	6	30
Taylor	23	962	907	1	(D)	4	236	944	-	-
Terry	7	3,584	28,612	7	1,100	5	688	2,476	3	(D)
Throckmorton	4	148	123	-	-	5	709	927	-	-
Titus	93	7,405	12,659	-	-	29	972	2,548	-	-
Tom Green	15	517	3,377	5	250	17	255	1,564	1	(D)
Travis	17	933	2,057	-	-	14	268	438	-	-
Trinity	34	1,003	2,751	4	8	33	1,112	2,900	-	-
Tyler	79	2,400	7,017	-	-	31	1,100	2,836	2	(D)

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2022 and 2017 (continued)

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

Geographic area	2022					2017				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
ALL HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN) - Con.										
Counties - Con.										
Upshur	73	2,108	3,866	-	-	35	1,265	3,939	-	-
Uvalde	9	400	2,788	5	222	12	521	(D)	1	(D)
Val Verde	1	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Van Zandt	225	11,602	52,176	7	104	62	4,904	23,703	5	116
Victoria	79	2,138	3,382	4	55	31	844	1,693	-	-
Walker	77	1,850	7,572	2	(D)	48	1,361	2,595	2	(D)
Waller	140	7,305	10,445	2	(D)	73	1,968	5,666	4	45
Washington	216	7,277	10,889	8	758	114	4,178	7,287	7	152
Webb	2	(D)	(D)	1	(D)	3	115	166	2	(D)
Wharton	74	3,843	5,641	12	831	56	1,977	6,184	6	133
Wheeler	36	5,277	8,175	4	360	15	1,341	6,909	4	392
Wichita	10	131	542	5	62	23	1,317	2,768	14	190
Wilbarger	9	614	380	1	(D)	9	579	1,446	1	(D)
Willacy	24	202	499	13	116	12	155	372	-	-
Williamson	113	3,328	6,138	3	32	72	2,692	5,838	-	-
Wilson	67	1,505	5,060	10	116	100	2,564	5,362	4	270
Wise	190	5,672	14,337	5	24	76	2,944	4,235	2	(D)
Wood	116	3,384	7,004	5	165	46	1,797	4,732	1	(D)
Young	33	1,057	1,973	1	(D)	20	382	480	-	-
Zapata	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Zavala	5	248	2,258	2	(D)	3	214	690	1	(D)
HAYLAGE OR GREENCHOP FROM ALFALFA OR ALFALFA MIXTURES (TONS, GREEN)										
State Total										
Texas	386	20,287	117,503	89	12,995	240	17,455	90,500	52	8,402
Counties										
Anderson	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Angelina	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Atascosa	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Austin	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Bailey	4	72	300	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Bandera	-	-	-	-	-	3	30	36	-	-
Bastrop	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Bee	6	170	536	2	(D)	-	-	-	-	-
Bell	4	33	112	-	-	-	-	-	-	-
Bexar	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Blanco	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Bowie	7	61	66	-	-	-	-	-	-	-
Brazoria	6	58	146	-	-	4	198	786	-	-
Brazos	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Briscoe	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Brown	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Burleson	2	(D)	(D)	2	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Burnet	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Caldwell	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Callahan	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Cameron	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)
Camp	2	(D)	(D)	-	-	6	90	60	-	-
Cass	3	114	196	-	-	3	75	57	-	-
Castro	2	(D)	(D)	2	(D)	10	1,036	7,644	4	730
Chambers	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Cherokee	5	46	142	3	(D)	7	(D)	358	6	(D)
Clay	4	120	480	-	-	-	-	-	-	-
Coleman	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Collin	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Collingsworth	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Colorado	3	100	(D)	-	-	4	46	50	-	-
Comanche	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Concho	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Cooke	5	58	176	-	-	3	45	31	-	-
Deaf Smith	6	732	11,712	6	732	-	-	-	-	-
Denton	6	66	132	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Donley	3	270	4,320	3	270	-	-	-	-	-
Duval	8	300	1,470	-	-	-	-	-	-	-
Ellis	2	(D)	(D)	-	-	3	80	190	-	-
El Paso	2	(D)	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-
Erath	-	-	-	-	-	6	347	1,232	-	-
Falls	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Fannin	10	104	208	2	(D)	-	-	-	-	-
Fayette	4	37	37	-	-	12	180	300	-	-
Fisher	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Franklin	3	30	30	1	(D)	-	-	-	-	-
Freestone	4	180	574	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Frio	-	-	-	-	-	3	230	1,423	-	-
Gaines	6	1,128	5,640	6	1,128	1	(D)	(D)	1	(D)
Gillespie	5	75	85	-	-	-	-	-	-	-
Goliad	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Gray	-	-	-	-	-	3	2,560	(D)	3	(D)
Grayson	5	190	586	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Grimes	4	43	45	-	-	-	-	-	-	-
Guadalupe	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2022 and 2017 (continued)

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

Geographic area	2022						2017					
	Harvested			Irrigated			Harvested			Irrigated		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres		
HAYLAGE OR GREENCHOP FROM ALFALFA OR ALFALFA MIXTURES (TONS, GREEN) - Con.												
Counties - Con.												
Hale	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)		
Hamilton	-	-	-	-	-	3	135	477	-	-		
Hardeman	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-		
Hardin	-	-	-	-	-	3	45	90	3	45		
Harris	3	38	59	-	-	11	86	140	-	-		
Harrison	4	24	90	2	(D)	-	-	-	-	-		
Hartley	1	(D)	(D)	1	(D)	3	2,364	20,251	3	2,364		
Henderson	7	164	376	-	-	-	-	-	-	-		
Hidalgo	8	44	179	8	42	9	250	1,206	9	250		
Hill	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-		
Hood	5	15	30	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)		
Hopkins	3	115	150	-	-	9	656	(D)	-	-		
Houston	2	(D)	(D)	-	-	5	20	15	-	-		
Hudspeth	6	4,800	45,000	6	4,800	-	-	-	-	-		
Hunt	6	66	235	-	-	-	-	-	-	-		
Hutchinson	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-		
Jasper	5	56	95	-	-	5	95	120	-	-		
Johnson	4	118	140	-	-	1	(D)	(D)	-	-		
Karnes	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-		
Kaufman	3	21	34	-	-	4	136	134	-	-		
Kimble	4	55	61	-	-	-	-	-	-	-		
King	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-		
Kleberg	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-		
Lamar	8	1,676	6,083	3	1,530	1	(D)	(D)	1	(D)		
Lamb	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)		
Lavaca	7	164	184	4	72	7	63	250	-	-		
Lee	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-		
Leon	4	48	118	-	-	5	68	123	-	-		
Liberty	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-		
Limestone	7	436	935	2	(D)	-	-	-	-	-		
Live Oak	3	92	248	-	-	-	-	-	-	-		
Llano	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-		
McCulloch	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-		
McLennan	6	300	246	-	-	2	(D)	(D)	-	-		
Madison	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-		
Martin	4	77	405	4	57	1	(D)	(D)	1	(D)		
Medina	1	(D)	(D)	-	-	3	185	556	-	-		
Milam	3	52	186	2	(D)	-	-	-	-	-		
Montague	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-		
Montgomery	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-		
Nacogdoches	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-		
Navarro	6	196	440	-	-	1	(D)	(D)	-	-		
Orange	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-		
Palo Pinto	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-		
Panola	6	258	693	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)		
Parker	11	396	4,107	1	(D)	5	43	42	-	-		
Parmer	6	2,880	11,640	6	2,880	2	(D)	(D)	2	(D)		
Polk	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-		
Rains	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-		
Reagan	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-		
Red River	3	75	84	-	-	-	-	-	-	-		
Reeves	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)		
Robertson	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)		
Rockwall	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-		
Runnels	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-		
Rusk	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-		
San Saba	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-		
Schleicher	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)		
Shelby	4	40	40	-	-	-	-	-	-	-		
Smith	14	241	649	-	-	10	290	1,860	-	-		
Starr	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-		
Swisher	-	-	-	-	-	3	(D)	254	-	-		
Tarrant	1	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-		
Throckmorton	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-		
Titus	8	121	393	-	-	-	-	-	-	-		
Tom Green	3	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-		
Tyler	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-		
Upshur	5	168	288	-	-	-	-	-	-	-		
Van Zandt	2	(D)	(D)	-	-	6	300	300	-	-		
Walker	6	52	96	-	-	-	-	-	-	-		
Waller	3	110	262	2	(D)	2	(D)	(D)	1	(D)		
Washington	3	120	450	-	-	-	-	-	-	-		
Wharton	4	105	312	1	(D)	4	122	468	2	(D)		
Wheeler	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-		
Willacy	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-		
Williamson	2	(D)	(D)	-	-	5	38	48	-	-		
Wilson	7	139	415	5	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)		
Wise	8	155	704	3	(D)	-	-	-	-	-		
Wood	2	(D)	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-		
Zavala	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-		

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2022 and 2017 (continued)

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

Geographic area	2022					2017				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
ALL OTHER HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN)										
State Total										
Texas	10,722	505,346	1,946,112	979	94,811	6,292	281,003	1,320,114	583	59,329
Counties										
Anderson	133	3,618	6,783	10	115	98	(D)	(D)	8	(D)
Andrews	2	(D)	(D)	2	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Angelina	63	(D)	(D)	2	(D)	53	(D)	(D)	2	(D)
Aransas	1	(D)	(D)	-	-	3	10	13	-	-
Archer	15	2,853	10,562	-	-	11	2,295	12,242	-	-
Armstrong	6	533	1,996	2	(D)	5	239	390	1	(D)
Atascosa	48	(D)	(D)	21	658	29	(D)	(D)	6	81
Austin	180	(D)	(D)	13	319	66	1,885	4,691	2	(D)
Bailey	15	5,907	85,911	13	(D)	12	(D)	(D)	10	(D)
Bandera	14	381	356	-	-	10	209	195	-	-
Bastrop	50	(D)	(D)	3	(D)	49	(D)	(D)	4	15
Baylor	3	278	178	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Bee	41	3,798	10,879	-	-	16	999	8,556	-	-
Bell	137	3,913	5,013	-	-	101	1,804	2,550	-	-
Bexar	68	(D)	(D)	11	209	43	870	2,470	11	176
Blanco	14	1,026	2,504	1	(D)	12	(D)	(D)	2	(D)
Bosque	56	3,130	4,497	-	-	20	718	1,207	-	-
Bowie	134	6,050	24,342	5	45	46	1,752	10,689	-	-
Brazoria	181	4,922	10,285	9	224	117	2,558	7,850	7	56
Brazos	54	2,640	7,139	-	-	35	(D)	(D)	6	30
Brewster	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Briscoe	4	437	603	3	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Brooks	12	1,008	3,706	2	(D)	11	148	576	-	-
Brown	13	(D)	(D)	-	-	37	1,401	4,453	1	(D)
Burleson	84	(D)	(D)	-	-	84	(D)	(D)	2	(D)
Burnet	33	(D)	(D)	2	(D)	31	1,098	1,646	2	(D)
Caldwell	52	(D)	(D)	1	(D)	54	(D)	(D)	-	-
Calhoun	9	245	504	-	-	13	369	1,114	4	80
Callahan	16	511	537	-	-	36	(D)	(D)	-	-
Cameron	81	(D)	(D)	46	532	94	(D)	(D)	61	(D)
Camp	15	(D)	(D)	-	-	11	292	674	-	-
Carson	5	1,553	1,970	2	(D)	15	1,008	3,023	6	855
Cass	97	4,205	10,008	2	(D)	36	2,078	5,414	1	(D)
Castro	18	(D)	(D)	16	(D)	22	5,007	35,456	7	2,419
Chambers	37	1,287	2,453	3	(D)	26	(D)	(D)	-	-
Cherokee	88	2,461	3,598	11	(D)	98	(D)	11,655	17	(D)
Childress	1	(D)	(D)	-	-	5	333	733	1	(D)
Clay	24	1,220	1,864	-	-	16	1,838	3,406	1	(D)
Cochran	1	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	2	(D)
Coke	2	(D)	(D)	1	(D)	6	235	329	-	-
Coleman	19	616	763	-	-	28	(D)	(D)	1	(D)
Collin	125	(D)	(D)	2	(D)	195	5,649	14,980	4	8
Collingsworth	4	(D)	(D)	3	(D)	7	974	2,391	3	750
Colorado	93	2,741	(D)	4	70	93	2,306	13,847	2	(D)
Comal	22	372	310	4	50	8	267	473	-	-
Comanche	40	(D)	(D)	16	1,655	14	(D)	(D)	8	(D)
Concho	13	539	1,872	1	(D)	7	(D)	(D)	-	-
Cooke	114	5,738	12,431	5	61	23	1,016	4,446	1	(D)
Coryell	35	1,778	14,990	2	(D)	15	1,460	5,786	6	1,080
Cottle	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Crosby	1	(D)	(D)	-	-	8	368	628	6	(D)
Dallam	28	10,554	150,254	27	(D)	11	4,363	74,506	11	4,363
Dallas	17	435	465	2	(D)	8	262	1,572	-	-
Dawson	3	29	87	3	29	1	(D)	(D)	1	(D)
Deaf Smith	4	6,522	58,233	20	5,922	23	12,632	129,834	14	9,694
Delta	34	2,104	5,494	4	145	32	1,234	6,069	-	-
Denton	164	3,929	7,066	9	89	54	(D)	(D)	4	16
DeWitt	93	3,402	6,477	8	168	75	2,111	5,503	2	(D)
Dickens	5	340	5,100	5	340	1	(D)	(D)	1	(D)
Dimmit	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Donley	5	223	253	3	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Duval	46	3,414	16,290	4	410	13	624	2,634	2	(D)
Eastland	18	527	1,190	1	(D)	26	1,030	1,938	-	-
Edwards	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Ellis	168	(D)	(D)	10	876	88	3,741	8,993	-	-
El Paso	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Erath	52	4,128	14,101	13	1,497	84	8,313	73,677	15	3,645
Falls	38	(D)	(D)	-	-	28	1,163	6,173	-	-
Fannin	155	7,898	16,685	5	(D)	51	2,518	22,106	-	-
Fayette	213	6,601	20,597	4	92	90	2,863	7,087	2	(D)
Fisher	3	(D)	18	1	(D)	4	(D)	(D)	-	-
Floyd	6	486	1,261	-	-	3	172	419	2	(D)
Foard	2	(D)	(D)	-	-	3	174	198	-	-
Fort Bend	96	2,494	5,142	5	84	28	867	2,367	-	-
Franklin	36	4,946	13,051	2	(D)	4	1,260	5,978	2	(D)
Freestone	77	3,825	23,824	-	-	17	(D)	(D)	-	-
Frio	15	738	926	8	518	-	-	-	-	-
Gaines	3	540	7,260	3	540	7	(D)	(D)	2	(D)
Galveston	28	420	596	3	12	8	163	396	1	(D)
Garza	4	141	63	-	-	-	-	-	-	-
Gillespie	38	965	5,450	-	-	34	1,024	3,733	-	-

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2022 and 2017 (continued)

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

Geographic area	2022					2017				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
ALL OTHER HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN) - Con.										
Counties - Con.										
Glasscock	4	179	110	3	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Goliad	38	1,254	2,838	4	134	28	(D)	(D)	-	-
Gonzales	80	2,520	3,181	-	-	41	1,623	6,249	-	-
Gray	25	7,494	114,560	5	4,650	9	1,784	(D)	4	(D)
Grayson	164	5,126	9,407	2	(D)	42	(D)	(D)	1	(D)
Gregg	10	186	291	-	-	13	342	662	1	(D)
Grimes	134	4,574	16,561	8	135	38	1,537	5,875	-	-
Guadalupe	84	(D)	(D)	5	79	43	(D)	(D)	-	-
Hale	20	(D)	(D)	18	(D)	6	(D)	(D)	4	(D)
Hall	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Hamilton	31	2,941	8,757	1	(D)	40	3,073	9,181	-	-
Hansford	3	(D)	(D)	3	(D)	5	485	(D)	2	(D)
Hardeman	6	471	497	1	(D)	3	(D)	(D)	-	-
Hardin	46	767	1,800	5	74	18	375	1,877	-	-
Harris	108	1,930	5,184	20	162	68	1,559	5,249	7	144
Harrison	80	1,999	4,349	2	(D)	34	1,371	3,146	1	(D)
Hartley	12	(D)	(D)	12	(D)	10	6,944	95,449	10	6,944
Haskell	6	374	781	2	(D)	9	108	198	-	-
Hays	12	396	1,135	6	186	31	819	1,370	-	-
Hemphill	10	1,835	26,429	7	1,670	5	690	2,470	-	-
Henderson	111	4,969	11,759	11	183	30	572	1,771	-	-
Hidalgo	108	1,625	6,343	66	892	98	1,766	6,470	63	1,216
Hill	104	(D)	(D)	6	40	55	(D)	(D)	-	-
Hockley	3	35	33	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Hood	30	1,228	2,210	2	(D)	37	(D)	(D)	5	(D)
Hopkins	104	4,588	21,110	6	115	127	10,423	(D)	5	540
Houston	144	(D)	(D)	4	54	59	2,810	7,032	1	(D)
Howard	3	215	171	1	(D)	4	140	434	-	-
Hudspeth	-	-	-	-	-	4	120	960	4	120
Hunt	247	7,163	23,047	5	37	85	1,562	4,635	2	(D)
Irion	1	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	2	(D)
Jack	21	494	638	-	-	10	408	569	-	-
Jackson	87	2,105	5,135	12	410	12	385	1,170	1	(D)
Jasper	88	2,835	6,867	-	-	26	588	1,758	-	-
Jefferson	80	6,241	14,495	3	14	28	793	2,300	-	-
Jim Hogg	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Jim Wells	52	797	1,456	3	5	31	975	680	-	-
Johnson	124	3,002	6,984	3	38	103	(D)	(D)	4	35
Jones	27	1,331	2,117	4	40	20	986	1,961	-	-
Karnes	65	(D)	(D)	-	-	39	(D)	(D)	-	-
Kaufman	134	7,225	16,430	8	48	61	1,652	3,203	1	(D)
Kendall	13	270	502	-	-	13	608	1,208	2	(D)
Kenedy	3	134	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Kent	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Kerr	17	416	1,379	5	98	10	162	335	3	18
Kimble	8	975	1,850	2	(D)	7	188	231	-	-
King	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Kinney	-	-	-	-	-	3	60	120	-	-
Kleberg	25	(D)	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-
Knox	4	164	209	2	(D)	4	64	102	2	(D)
Lamar	160	24,018	29,906	23	164	42	(D)	(D)	1	(D)
Lamb	19	4,351	9,996	6	1,237	13	(D)	(D)	6	(D)
Lampasas	21	545	1,290	-	-	17	445	683	-	-
La Salle	6	201	315	1	(D)	9	174	138	-	-
Lavaca	203	4,841	7,155	10	180	96	2,086	6,290	-	-
Lee	75	(D)	(D)	5	82	24	(D)	(D)	-	-
Leon	87	3,772	12,924	5	264	91	2,688	8,599	2	(D)
Liberty	115	(D)	(D)	3	15	57	1,840	5,302	5	192
Limestone	43	2,691	6,633	-	-	28	858	1,618	1	(D)
Lipscomb	9	7,920	84,262	7	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Live Oak	24	1,971	3,059	2	(D)	12	567	2,836	2	(D)
Llano	15	724	2,829	6	315	8	(D)	(D)	-	-
Lubbock	10	404	789	1	(D)	7	463	1,107	5	(D)
Lynn	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
McCulloch	10	(D)	(D)	-	-	6	320	1,966	2	(D)
McLennan	133	3,796	8,126	2	(D)	48	(D)	(D)	1	(D)
McMullen	5	168	174	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Madison	51	(D)	(D)	2	(D)	11	481	1,836	-	-
Marion	11	652	1,165	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Martin	-	-	-	-	-	4	(D)	(D)	4	(D)
Mason	5	193	(D)	1	(D)	7	292	2,666	3	(D)
Matagorda	79	3,657	8,040	8	1,070	20	647	3,267	2	(D)
Maverick	15	154	205	10	112	6	145	313	6	145
Medina	43	(D)	(D)	19	347	34	819	2,777	7	301
Menard	-	-	-	-	-	3	71	225	2	(D)
Midland	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Milam	100	4,722	28,350	9	(D)	65	1,726	4,023	14	302
Mills	8	227	379	1	(D)	15	699	1,019	-	-
Mitchell	3	192	331	-	-	8	98	168	1	(D)
Montague	32	1,201	2,250	-	-	18	(D)	(D)	-	-
Montgomery	81	(D)	(D)	3	3	46	1,256	5,091	-	-
Moore	4	1,166	5,589	3	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Morris	23	997	1,387	-	-	9	264	569	2	(D)
Motley	5	718	1,292	2	(D)	8	1,780	2,756	6	(D)
Nacogdoches	47	(D)	(D)	2	(D)	25	1,792	9,524	2	(D)

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2022 and 2017 (continued)

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

Geographic area	2022					2017				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
ALL OTHER HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN) - Con.										
Counties - Con.										
Navarro	116	5,823	13,363	7	89	43	(D)	(D)	-	-
Newton	32	727	1,411	2	(D)	32	470	2,323	3	12
Nolan	2	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Nueces	39	810	2,174	-	-	28	581	930	-	-
Ochiltree	6	785	1,362	3	(D)	-	-	-	-	-
Oldham	1	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	2	(D)
Orange	31	(D)	(D)	1	(D)	24	(D)	(D)	5	19
Palo Pinto	23	(D)	(D)	1	(D)	10	533	820	-	-
Panola	72	2,820	6,404	2	(D)	32	(D)	(D)	-	-
Parker	133	3,406	4,826	11	(D)	85	1,875	5,102	4	28
Parmer	45	12,667	139,883	38	11,919	16	(D)	(D)	10	(D)
Pecos	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Polk	61	(D)	(D)	3	121	25	1,008	8,431	5	74
Potter	3	110	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Presidio	2	(D)	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-
Rains	41	(D)	(D)	2	(D)	32	1,956	8,209	5	137
Randall	11	730	1,695	1	(D)	14	1,224	11,463	2	(D)
Reagan	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Real	6	136	172	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Red River	89	4,986	13,830	5	560	29	2,433	7,987	1	(D)
Reeves	-	-	-	-	-	4	(D)	(D)	-	-
Refugio	16	364	429	-	-	14	665	1,842	-	-
Roberts	3	405	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Robertson	72	(D)	(D)	8	1,010	52	(D)	(D)	9	(D)
Rockwall	13	(D)	(D)	-	-	9	160	292	2	(D)
Runnels	20	1,021	6,112	4	299	17	(D)	(D)	1	(D)
Rusk	81	(D)	(D)	2	(D)	69	2,303	5,175	-	-
Sabine	20	484	590	-	-	9	436	1,497	-	-
San Augustine	17	705	1,225	-	-	15	354	441	-	-
San Jacinto	62	1,457	2,305	-	-	29	647	1,833	-	-
San Patricio	28	694	1,272	2	(D)	23	313	635	-	-
San Saba	10	(D)	(D)	5	123	14	2,308	6,486	-	-
Schleicher	5	521	610	2	(D)	7	(D)	568	-	-
Scurry	7	608	3,721	4	338	6	293	1,742	-	-
Shackelford	7	247	1,134	-	-	5	133	(D)	-	-
Shelby	48	1,555	3,258	-	-	33	2,303	4,020	-	-
Sherman	3	1,560	4,989	2	(D)	2	(D)	(D)	1	(D)
Smith	180	5,634	17,252	4	69	113	2,996	4,851	4	80
Somervell	17	715	748	-	-	13	239	315	-	-
Starr	49	2,680	1,876	7	354	27	(D)	(D)	6	126
Stephens	8	257	(D)	-	-	8	260	546	-	-
Sterling	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)
Stonewall	-	-	-	-	-	3	262	319	-	-
Sutton	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Swisher	22	2,640	9,750	16	1,939	3	(D)	438	-	-
Tarrant	31	(D)	(D)	3	(D)	19	(D)	(D)	6	30
Taylor	23	962	907	1	(D)	4	236	944	-	-
Terry	7	3,584	28,612	7	1,100	5	688	2,476	3	(D)
Throckmorton	4	148	123	-	-	4	(D)	(D)	-	-
Titus	85	7,284	12,266	-	-	29	972	2,548	-	-
Tom Green	12	(D)	(D)	4	(D)	17	255	1,564	1	(D)
Travis	17	933	2,057	-	-	14	288	438	-	-
Trinity	34	1,003	2,751	4	8	33	1,112	2,900	-	-
Tyler	78	(D)	(D)	-	-	31	1,100	2,836	2	(D)
Upshur	68	1,940	3,578	-	-	35	1,265	3,939	-	-
Uvalde	9	400	2,788	5	222	12	521	(D)	1	(D)
Val Verde	1	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Van Zandt	223	(D)	(D)	7	104	56	4,604	23,403	5	116
Victoria	79	2,138	3,382	4	55	31	844	1,693	-	-
Walker	72	1,798	7,476	2	(D)	48	1,361	2,595	2	(D)
Waller	137	7,195	10,183	-	-	71	(D)	(D)	3	(D)
Washington	213	7,157	10,439	8	758	114	4,178	7,287	7	152
Webb	2	(D)	(D)	1	(D)	3	115	166	2	(D)
Wharton	70	3,738	5,329	11	(D)	52	1,855	5,716	4	(D)
Wheeler	35	(D)	(D)	3	(D)	15	1,341	6,909	4	392
Wichita	10	131	542	5	62	23	1,317	2,768	14	190
Wilbarger	9	614	380	1	(D)	9	579	1,446	1	(D)
Willacy	24	(D)	(D)	13	(D)	12	155	372	-	-
Williamson	111	(D)	(D)	3	32	67	2,654	5,790	-	-
Wilson	60	1,366	4,645	5	(D)	99	(D)	(D)	3	(D)
Wise	182	5,517	13,633	2	(D)	76	2,944	4,235	2	(D)
Wood	114	(D)	(D)	3	(D)	46	1,797	4,732	1	(D)
Young	33	1,057	1,973	1	(D)	20	382	480	-	-
Zapata	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Zavala	4	(D)	(D)	1	(D)	3	214	690	1	(D)
CORN FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS)										
State Total										
Texas	913	392,063	6,133,743	493	178,872	602	211,261	4,275,156	339	116,494

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2022 and 2017 (continued)

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

Geographic area	2022					2017				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
CORN FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS) - Con.										
Counties										
Archer	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Armstrong	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Bailey	27	8,645	167,433	4	524	28	7,517	169,204	20	3,789
Bell	3	298	2,376	-	-	3	208	1,536	-	-
Bexar	-	-	-	-	-	4	(D)	2,021	-	-
Bosque	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Bowie	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Brazoria	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Brown	2	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	1	(D)
Burnet	4	20	500	-	-	-	-	-	-	-
Calhoun	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Cameron	1	(D)	(D)	1	(D)	7	87	1,740	7	87
Carson	10	2,687	70,748	3	(D)	-	-	-	-	-
Cass	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Castro	76	39,924	769,531	48	24,321	31	20,135	468,858	26	14,522
Cherokee	-	-	-	-	-	3	3	27	3	3
Cochran	2	(D)	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-
Collin	1	(D)	(D)	-	-	3	999	12,407	-	-
Comal	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Comanche	18	4,845	41,612	10	1,268	13	4,682	78,898	8	2,705
Concho	-	-	-	-	-	4	459	7,299	1	(D)
Cooke	-	-	-	-	-	4	618	6,778	-	-
Coryell	12	3,395	32,874	1	(D)	4	439	4,508	-	-
Dallam	34	9,441	223,717	23	7,368	15	5,051	115,316	11	3,267
Dawson	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Deaf Smith	94	31,306	579,001	81	20,366	40	17,723	403,207	33	13,540
Denton	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
DeWitt	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Donley	5	746	11,280	5	746	-	-	-	-	-
Eastland	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Ellis	4	2,939	53,705	-	-	3	782	10,730	-	-
Erath	28	5,552	75,665	1	(D)	10	3,078	56,006	3	1,540
Falls	-	-	-	-	-	5	1,855	22,046	-	-
Fannin	3	750	5,625	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Fayette	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Floyd	8	4,107	73,732	7	(D)	4	2,883	(D)	2	(D)
Fort Bend	2	(D)	(D)	-	-	3	45	90	-	-
Franklin	5	1,556	17,479	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Gaines	9	6,452	88,060	4	1,163	9	3,113	72,772	7	(D)
Gillespie	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Glasscock	6	1,440	26,400	6	1,440	-	-	-	-	-
Gray	2	(D)	(D)	2	(D)	5	1,568	48,048	5	1,503
Grayson	3	21	525	-	-	-	-	-	-	-
Guadalupe	1	(D)	(D)	-	-	4	48	96	-	-
Hale	31	9,420	210,898	23	5,857	17	3,746	95,962	15	(D)
Hall	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Hamilton	5	1,330	15,946	1	(D)	4	723	14,068	2	(D)
Hansford	8	2,727	69,768	6	(D)	6	2,935	86,402	4	(D)
Hardeman	7	2,777	53,302	3	2,250	1	(D)	(D)	-	-
Hardin	2	(D)	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-
Hartley	55	55,552	828,113	40	30,359	34	21,474	490,774	28	18,918
Hidalgo	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Hill	70	34,617	307,210	-	-	63	16,189	186,840	-	-
Hopkins	3	577	6,426	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Hunt	1	(D)	(D)	-	-	5	1,807	20,665	-	-
Hutchinson	8	3,902	94,180	6	(D)	2	(D)	(D)	1	(D)
Johnson	2	(D)	(D)	-	-	7	1,250	15,050	-	-
Jones	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Karnes	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Lamar	15	8,670	67,873	3	906	11	6,167	57,643	1	(D)
Lamb	52	16,833	295,114	47	12,373	27	11,862	275,142	24	8,057
Lavaca	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Lipscomb	3	(D)	49,434	2	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Lubbock	2	(D)	(D)	1	(D)	9	277	4,842	9	277
Lynn	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
McLennan	44	27,205	260,081	1	(D)	27	14,172	189,980	1	(D)
Madison	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Maverick	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Medina	-	-	-	-	-	3	325	4,066	1	(D)
Moore	6	6,789	153,628	4	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Navarro	3	852	(D)	-	-	3	1,065	12,800	-	-
Nolan	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Nueces	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Ochiltree	8	2,307	61,400	8	2,297	-	-	-	-	-
Oldham	2	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Parmer	109	44,246	722,899	90	33,117	101	25,453	633,319	96	20,161
Pecos	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)
Potter	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Randall	14	4,667	103,054	13	(D)	7	2,695	66,300	7	2,695
Roberts	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Robertson	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Runnels	3	(D)	(D)	2	(D)	2	(D)	(D)	1	(D)
Rusk	3	3	75	-	-	-	-	-	-	-
San Jacinto	-	-	-	-	-	5	5	45	-	-
Schleicher	8	2,316	40,680	8	2,316	-	-	-	-	-

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2022 and 2017 (continued)

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

Geographic area	2022					2017				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
CORN FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS) - Con.										
Counties - Con.										
Scurry	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Sherman	10	7,253	93,388	4	5,617	7	10,612	276,978	5	(D)
Smith	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Swisher	14	1,661	35,922	8	1,001	3	590	12,952	1	(D)
Terry	7	1,294	19,233	7	1,294	-	-	-	-	-
Tom Green	4	1,420	25,255	1	(D)	3	(D)	(D)	2	(D)
Travis	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Upshur	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Uvalde	8	1,407	23,660	7	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Van Zandt	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Victoria	8	8,671	73,946	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Waller	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Wharton	3	1,890	16,231	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Wheeler	2	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Wilbarger	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Williamson	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Wilson	2	(D)	(D)	1	(D)	4	924	13,310	1	(D)
Wood	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Yoakum	2	(D)	(D)	1	(D)	4	655	12,210	4	655
Zavala	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
SORGHUM FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS)										
State Total										
Texas	409	125,852	1,658,250	189	57,537	287	66,729	920,271	123	33,309
Counties										
Archer	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Armstrong	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Austin	-	-	-	-	-	3	147	441	-	-
Bailey	9	2,429	27,196	1	(D)	18	3,933	51,197	13	3,161
Baylor	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Bell	7	1,332	5,771	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Bexar	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Bowie	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Brazos	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Briscoe	-	-	-	-	-	3	750	11,250	-	-
Brown	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Calhoun	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Callahan	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Cameron	2	(D)	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-
Camp	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Carson	3	440	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Cass	1	(D)	(D)	-	-	6	300	3,018	-	-
Castro	36	13,774	176,408	25	6,832	37	11,410	214,262	34	10,793
Cochran	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Coke	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Coleman	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Collingsworth	3	765	3,579	1	(D)	3	765	3,579	-	-
Colorado	2	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Comanche	9	2,203	13,732	-	-	8	2,202	12,561	2	(D)
Concho	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Cooke	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Coryell	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Cottle	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Crosby	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Dallam	28	3,292	47,022	20	1,813	3	(D)	2,180	1	(D)
Deaf Smith	33	10,153	118,805	12	2,979	16	4,291	57,059	7	2,725
Denton	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
DeWitt	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Dickens	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Donley	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Erath	11	1,903	15,811	1	(D)	10	1,502	16,091	2	(D)
Falls	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Fannin	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Fayette	6	840	5,040	6	840	-	-	-	-	-
Fisher	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Floyd	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Franklin	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Frio	2	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Gaines	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Gillespie	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Glasscock	1	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Gonzales	3	420	8,400	3	300	-	-	-	-	-
Gray	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Grayson	-	-	-	-	-	3	297	2,531	-	-
Guadalupe	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Hale	8	8,195	72,551	3	2,073	4	3,284	24,480	2	(D)
Hall	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Hamilton	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Hansford	3	535	10,034	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Hartley	5	3,314	56,307	2	(D)	8	1,933	30,096	8	1,933
Haskell	-	-	-	-	-	3	3	24	-	-
Hemphill	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2022 and 2017 (continued)

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

Geographic area	2022					2017				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
SORGHUM FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS) - Con.										
Counties - Con.										
Hidalgo	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Hill	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Hockley	3	367	1,690	3	225	4	890	924	-	-
Hopkins	3	843	2,069	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Hudspeth	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Hutchinson	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Irion	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Jack	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Jefferson	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Johnson	6	1,104	14,762	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Jones	4	2,523	35,718	-	-	2	(D)	(D)	-	-
King	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Knox	5	980	4,751	3	(D)	2	(D)	(D)	1	(D)
Lamar	5	599	2,778	-	-	-	-	-	-	-
Lamb	33	7,399	92,843	23	5,838	6	2,066	38,938	2	(D)
Lavaca	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Liberty	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Lipscomb	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Loving	5	750	8,570	-	-	-	-	-	-	-
Lubbock	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Lynn	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
McLennan	10	3,171	23,156	-	-	4	856	7,376	-	-
Madison	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Martin	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Matagorda	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Medina	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Midland	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Milam	8	1,673	10,125	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Moore	2	(D)	(D)	2	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Navarro	-	-	-	-	-	9	(D)	(D)	-	-
Nueces	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Oldham	10	2,084	22,767	6	1,074	11	2,364	31,222	1	(D)
Parker	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Parmer	61	28,116	493,324	46	24,847	35	8,400	152,542	33	(D)
Potter	5	33	918	5	33	2	(D)	(D)	1	(D)
Randall	3	(D)	(D)	2	(D)	8	2,868	38,482	2	(D)
Roberts	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Robertson	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Runnels	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Scurry	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Shackelford	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Sherman	6	2,170	45,465	4	(D)	-	-	-	-	-
Swisher	11	965	10,007	6	240	2	(D)	(D)	-	-
Taylor	1	(D)	(D)	-	-	3	110	138	-	-
Terry	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Tom Green	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Travis	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Uvalde	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Van Zandt	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Victoria	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Wheeler	-	-	-	-	-	4	590	1,980	-	-
Wichita	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Wilbarger	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Willacy	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Wilson	1	(D)	(D)	-	-	3	900	5,601	-	-
Zavala	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-