

**Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2017 and 2012**

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

Geographic area	2017					2012				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>FIELD AND GRASS SEED CROPS, ALL (SEE TEXT)</b>										
<b>State Total</b>										
Illinois.....	33	765	(X)	-	-	16	332	(X)	1	(D)
<b>Counties</b>										
Adams.....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Bond.....	1	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Cass.....	1	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Christian.....	1	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Clay.....	1	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Clinton.....	1	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Cumberland.....	2	(D)	(X)	-	-	4	(D)	(X)	-	-
Fayette.....	3	43	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Fulton.....	1	(D)	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Hancock.....	1	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Henry.....	1	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Iroquois.....	1	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Jo Daviess.....	1	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Kankakee.....	1	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
McDonough.....	1	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
McHenry.....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Macoupin.....	1	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Mason.....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	1	(D)
Peoria.....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Perry.....	8	160	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Pike.....	2	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Randolph.....	2	(D)	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
St. Clair.....	1	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Warren.....	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Washington.....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Wayne.....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Williamson.....	2	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
<b>ALFALFA SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Illinois.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
<b>Counties</b>										
Warren.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
<b>BENTGRASS SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Illinois.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
<b>Counties</b>										
Clay.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
<b>FESCUE SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Illinois.....	6	42	44,100	-	-	-	-	-	-	-
<b>Counties</b>										
Perry.....	6	42	44,100	-	-	-	-	-	-	-
<b>RED CLOVER SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Illinois.....	25	374	71,367	-	-	7	84	6,943	-	-
<b>Counties</b>										
Adams.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Bond.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Christian.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Clinton.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Cumberland.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Fayette.....	3	43	3,440	-	-	-	-	-	-	-
Fulton.....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Iroquois.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Kankakee.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Peoria.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Perry.....	8	118	20,456	-	-	-	-	-	-	-
Pike.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Randolph.....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
St. Clair.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Washington.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Williamson.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-

--continued

**Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2017 and 2012 (continued)**

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

Geographic area	2017					2012				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>RYEGRASS SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Illinois .....	5	199	375,100	-	-	-	-	-	-	-
<b>Counties</b>										
Cumberland .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Henry .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Jo Daviess .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
McDonough .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Macoupin .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
<b>VETCH SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Illinois .....	2	(D)	(D)	-	-	4	(D)	12,000	-	-
<b>Counties</b>										
Cass .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Cumberland .....	-	-	-	-	-	4	(D)	12,000	-	-
Hancock .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
<b>OTHER FIELD AND GRASS SEED CROPS (POUNDS) (SEE TEXT)</b>										
<b>State Total</b>										
Illinois .....	-	-	-	-	-	3	208	(D)	1	(D)
<b>Counties</b>										
McHenry .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Mason .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Wayne .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
<b>FORAGE - LAND USED FOR ALL HAY AND HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, DRY EQUIVALENT) (SEE TEXT)</b>										
<b>State Total</b>										
Illinois .....	18,430	551,112	1,568,894	68	1,306	17,947	514,024	1,358,993	100	1,729
<b>Counties</b>										
Adams .....	475	19,414	53,955	-	-	460	14,782	36,523	1	(D)
Alexander .....	33	1,599	3,117	-	-	51	2,308	3,957	-	-
Bond .....	193	4,332	11,673	-	-	183	4,334	14,138	-	-
Boone .....	179	3,502	12,702	1	(D)	163	3,908	10,657	1	(D)
Brown .....	118	3,777	11,338	-	-	111	3,556	9,310	-	-
Bureau .....	162	3,385	12,923	2	(D)	161	3,597	11,400	2	(D)
Calhoun .....	126	3,355	6,620	-	-	122	3,320	7,634	-	-
Carroll .....	176	7,195	29,470	-	-	196	7,629	27,793	2	(D)
Cass .....	59	2,953	7,290	-	-	60	2,136	5,518	1	(D)
Champaign .....	135	2,357	6,028	-	-	125	2,171	8,525	-	-
Christian .....	146	2,206	5,355	-	-	120	1,533	3,408	-	-
Clark .....	160	3,961	6,565	-	-	137	2,369	4,230	1	(D)
Clay .....	173	5,762	12,449	-	-	161	5,047	12,571	2	(D)
Clinton .....	201	7,330	26,732	3	130	236	9,048	32,072	4	210
Coles .....	146	2,904	8,709	2	(D)	129	2,447	4,985	1	(D)
Cook .....	26	1,256	1,495	-	-	32	1,453	1,729	3	21
Crawford .....	102	2,245	6,259	2	(D)	101	2,277	3,933	1	(D)
Cumberland .....	143	2,836	8,044	-	-	143	3,068	9,807	-	-
De Kalb .....	191	3,275	12,588	-	-	166	3,228	9,171	-	-
De Witt .....	100	1,450	3,557	-	-	85	1,794	4,651	-	-
Douglas .....	141	2,522	8,994	-	-	190	4,534	15,759	5	(D)
Du Page .....	10	40	82	-	-	12	170	332	-	-
Edgar .....	100	1,950	5,613	1	(D)	120	2,611	5,455	-	-
Edwards .....	87	2,019	5,136	-	-	93	2,726	5,629	-	-
Effingham .....	387	8,183	24,029	2	(D)	357	7,636	20,940	5	264
Fayette .....	309	9,003	22,738	2	(D)	304	7,252	18,060	3	(D)
Ford .....	76	1,238	3,834	-	-	75	1,105	3,489	-	-
Franklin .....	165	6,280	12,858	-	-	176	5,351	10,211	-	-
Fulton .....	341	11,610	32,877	-	-	303	6,795	17,537	-	-
Gallatin .....	29	1,455	4,429	-	-	35	1,731	3,871	1	(D)
Greene .....	198	6,799	17,408	-	-	170	4,481	13,608	-	-
Grundy .....	77	1,505	4,809	-	-	76	1,939	4,454	-	-
Hamilton .....	61	2,930	6,669	-	-	103	3,046	5,434	1	(D)
Hancock .....	321	11,028	28,613	-	-	303	8,780	20,373	2	(D)
Hardin .....	87	5,345	8,870	-	-	69	4,507	6,214	-	-
Henderson .....	144	4,120	13,694	4	90	122	3,541	10,314	1	(D)
Henry .....	316	6,771	24,639	2	(D)	267	7,223	28,288	2	(D)
Iroquois .....	217	3,903	13,467	1	(D)	190	4,274	14,726	-	-
Jackson .....	280	8,608	17,866	1	(D)	271	8,207	14,679	3	34
Jasper .....	186	5,256	11,810	-	-	182	4,270	11,212	-	-
Jefferson .....	361	13,794	34,386	2	(D)	401	13,600	27,998	8	29
Jersey .....	162	4,010	11,595	-	-	156	3,475	8,363	-	-
Jo Daviess .....	459	27,706	103,417	-	-	460	27,286	81,521	1	(D)
Johnson .....	248	10,109	17,993	-	-	235	10,129	18,342	2	(D)
Kane .....	160	5,570	19,112	4	4	172	6,443	17,854	-	-
Kankakee .....	116	4,183	10,799	-	-	132	2,813	11,577	-	-
Kendall .....	73	1,998	6,532	-	-	75	1,695	3,744	2	(D)

--continued

**Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2017 and 2012 (continued)**

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

Geographic area	2017						2012					
	Harvested			Irrigated			Harvested			Irrigated		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres		
<b>FORAGE - LAND USED FOR ALL HAY AND HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, DRY EQUIVALENT) (SEE TEXT) - Con.</b>												
<b>Counties - Con.</b>												
Knox .....	309	11,602	39,109	-	-	252	7,885	24,184	-	-		
Lake .....	72	3,391	6,427	-	-	91	3,072	6,631	-	-		
La Salle .....	283	5,466	15,282	2	(D)	258	5,393	16,744	1	(D)		
Lawrence .....	61	1,664	4,590	-	-	56	1,367	1,793	-	-		
Lee .....	195	3,702	11,420	2	(D)	163	3,265	9,738	3	41		
Livingston .....	176	3,667	9,560	-	-	145	3,022	10,180	-	-		
Logan .....	117	2,355	8,695	-	-	100	1,481	3,988	-	-		
McDonough .....	286	7,411	21,477	-	-	239	5,992	17,281	-	-		
McHenry .....	339	11,667	36,898	3	23	369	13,469	31,932	4	(D)		
McLean .....	218	3,801	12,105	-	-	250	4,525	14,242	-	-		
Macon .....	106	2,252	5,765	-	-	83	1,880	5,717	-	-		
Macoupin .....	324	8,090	22,206	-	-	305	7,092	16,501	2	(D)		
Madison .....	320	7,145	19,396	-	-	310	6,767	20,601	-	-		
Marion .....	251	8,042	17,420	1	(D)	270	6,869	13,767	-	-		
Marshall .....	105	3,109	11,463	-	-	92	3,134	10,967	1	(D)		
Mason .....	74	2,033	4,855	6	88	60	1,969	5,208	3	211		
Massac .....	139	4,885	7,545	1	(D)	132	5,201	11,070	-	-		
Menard .....	104	2,665	8,929	2	(D)	91	2,082	5,507	-	-		
Mercer .....	219	6,649	23,516	-	-	211	5,790	18,620	-	-		
Monroe .....	157	5,037	16,814	1	(D)	151	4,552	11,376	3	3		
Montgomery .....	238	6,671	14,721	-	-	187	3,992	9,266	-	-		
Morgan .....	171	5,109	13,089	-	-	165	3,301	8,739	-	-		
Moultrie .....	142	2,039	6,849	-	-	167	2,428	8,872	2	(D)		
Ogle .....	343	9,231	33,479	-	-	323	7,700	24,216	-	-		
Peoria .....	231	4,381	13,038	1	(D)	253	5,293	17,623	1	(D)		
Perry .....	184	6,476	13,236	2	(D)	146	4,778	12,068	1	(D)		
Piatt .....	48	604	1,597	-	-	62	834	2,077	-	-		
Pike .....	274	10,340	29,146	-	-	223	8,577	20,710	-	-		
Pope .....	90	5,901	9,289	-	-	125	6,053	10,109	-	-		
Pulaski .....	44	2,290	3,786	-	-	59	4,071	8,831	-	-		
Putnam .....	15	209	684	-	-	25	375	1,508	-	-		
Randolph .....	251	7,133	19,842	-	-	279	8,984	24,235	-	-		
Richland .....	119	2,640	7,108	3	137	101	2,622	7,041	-	-		
Rock Island .....	209	5,726	19,454	-	-	195	5,051	16,994	-	-		
St. Clair .....	170	3,054	7,401	-	-	144	3,187	7,585	3	4		
Saline .....	154	6,187	12,677	-	-	154	4,519	8,108	-	-		
Sangamon .....	245	6,160	17,184	-	-	210	4,431	14,706	-	-		
Schuyler .....	157	6,426	17,650	-	-	120	5,152	14,225	-	-		
Scott .....	104	2,259	6,023	-	-	95	1,911	4,365	-	-		
Shelby .....	273	6,372	17,149	-	-	296	5,833	15,394	-	-		
Stark .....	78	1,733	8,747	-	-	51	802	3,840	-	-		
Stephenson .....	347	16,504	68,842	1	(D)	388	19,441	66,995	-	-		
Tazewell .....	182	2,974	9,270	4	40	161	2,929	9,483	-	-		
Union .....	183	10,956	20,986	-	-	213	10,223	17,677	1	(D)		
Vermilion .....	188	4,296	9,438	1	(D)	214	4,604	8,898	2	(D)		
Wabash .....	47	887	1,853	-	-	29	586	1,303	-	-		
Warren .....	219	5,322	17,288	-	-	151	3,741	10,139	-	-		
Washington .....	189	8,799	33,184	-	-	185	8,703	29,156	2	(D)		
Wayne .....	258	8,735	18,165	-	-	230	8,733	17,764	1	(D)		
White .....	73	2,995	6,998	2	(D)	96	2,870	5,785	-	-		
Whiteside .....	236	5,484	20,256	7	78	241	4,598	14,086	9	105		
Will .....	280	5,617	15,245	-	-	311	5,674	14,712	4	4		
Williamson .....	250	9,171	15,773	-	-	289	10,727	14,510	1	(D)		
Winnebago .....	263	7,094	24,392	-	-	267	7,083	18,465	-	-		
Woodford .....	165	3,675	12,445	-	-	173	3,786	11,465	1	(D)		
<b>HAY - ALL HAY INCLUDING ALFALFA AND OTHER DRY HAY (TONS, DRY) (SEE TEXT)</b>												
<b>State Total</b>												
Illinois .....	17,227	499,566	1,374,044	66	1,117	17,318	478,685	1,204,759	91	1,525		
<b>Counties</b>												
Adams .....	445	17,156	45,429	-	-	451	14,206	33,898	1	(D)		
Alexander .....	27	1,506	3,097	-	-	51	2,308	3,957	-	-		
Bond .....	182	3,994	10,597	-	-	175	4,133	12,707	-	-		
Boone .....	171	2,593	9,300	1	(D)	154	2,878	7,742	-	-		
Brown .....	117	3,608	9,396	-	-	108	3,354	7,968	-	-		
Bureau .....	157	2,855	10,601	2	(D)	156	3,437	10,580	2	(D)		
Calhoun .....	118	3,063	5,957	-	-	116	2,846	5,628	-	-		
Carroll .....	171	6,055	23,246	-	-	194	6,948	22,973	2	(D)		
Cass .....	59	2,742	6,595	-	-	59	2,071	5,018	1	(D)		
Champaign .....	134	2,349	5,724	-	-	121	2,072	7,575	-	-		
Christian .....	136	1,964	4,719	-	-	117	1,440	3,288	-	-		
Clark .....	148	3,725	6,284	-	-	135	2,355	4,213	1	(D)		
Clay .....	153	5,189	10,795	-	-	158	4,727	12,054	2	(D)		
Clinton .....	190	6,512	21,522	3	130	211	7,416	23,668	4	210		
Coles .....	137	2,570	7,821	2	(D)	125	2,340	4,679	1	(D)		
Cook .....	20	1,223	1,189	-	-	32	1,453	1,729	3	21		
Crawford .....	97	2,228	6,220	2	(D)	93	1,959	3,778	1	(D)		
Cumberland .....	140	2,373	5,097	-	-	136	2,571	7,667	-	-		
De Kalb .....	181	3,032	10,924	-	-	159	2,685	7,341	-	-		
De Witt .....	98	1,427	3,529	-	-	83	1,789	4,643	-	-		
Douglas .....	135	2,230	7,780	-	-	187	4,369	14,374	5	(D)		

--continued

**Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2017 and 2012 (continued)**

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

Geographic area	2017					2012				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>HAY - ALL HAY INCLUDING ALFALFA AND OTHER DRY HAY (TONS, DRY) (SEE TEXT) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Du Page .....	10	40	82	-	-	12	170	332	-	-
Edgar .....	82	1,631	4,445	1	(D)	117	2,392	4,671	-	-
Edwards .....	84	1,857	4,512	-	-	92	2,688	5,555	-	-
Effingham .....	366	7,514	20,463	2	(D)	342	7,123	17,814	5	264
Fayette .....	285	7,624	18,838	2	(D)	293	6,795	16,807	3	(D)
Ford .....	71	1,213	3,774	-	-	72	1,086	3,436	-	-
Franklin .....	155	5,108	9,833	-	-	171	5,116	9,804	-	-
Fulton .....	328	11,154	31,574	-	-	294	6,551	16,982	-	-
Gallatin .....	26	1,035	2,382	-	-	34	1,674	3,781	1	(D)
Greene .....	190	6,550	16,741	-	-	163	4,203	12,432	-	-
Grundy .....	74	1,394	4,470	-	-	75	1,911	4,436	-	-
Hamilton .....	58	2,843	6,483	-	-	100	2,916	5,126	1	(D)
Hancock .....	311	10,204	26,215	-	-	289	8,375	19,560	2	(D)
Hardin .....	80	5,011	8,629	-	-	68	4,488	6,193	-	-
Henderson .....	138	3,958	12,704	4	90	113	3,275	9,770	1	(D)
Henry .....	292	6,166	22,981	2	(D)	258	6,868	26,938	2	(D)
Iroquois .....	209	3,439	11,948	1	(D)	186	4,114	14,139	-	-
Jackson .....	240	7,307	14,858	1	(D)	259	7,697	13,335	3	34
Jasper .....	174	5,022	10,546	-	-	173	4,030	10,199	-	-
Jefferson .....	326	12,936	32,942	2	(D)	384	13,094	27,059	8	29
Jersey .....	151	3,647	10,567	-	-	150	3,312	7,984	-	-
Jo Daviess .....	428	25,634	92,706	-	-	447	23,145	61,433	1	(D)
Johnson .....	229	9,675	16,891	-	-	227	9,794	17,702	-	-
Kane .....	152	4,810	15,927	4	4	172	6,278	16,302	-	-
Kankakee .....	114	4,097	10,410	-	-	128	2,814	10,822	-	-
Kendall .....	72	1,960	6,246	-	-	74	1,688	3,715	2	(D)
Knox .....	291	10,799	36,266	-	-	242	7,405	23,171	-	-
Lake .....	70	3,387	6,425	-	-	90	2,613	4,405	-	-
La Salle .....	273	5,007	14,049	2	(D)	254	5,257	16,424	1	(D)
Lawrence .....	57	1,634	3,999	-	-	50	1,258	1,576	-	-
Lee .....	192	3,517	10,939	2	(D)	161	3,174	9,476	3	(D)
Livingston .....	169	3,337	9,118	-	-	144	3,039	9,998	-	-
Logan .....	105	2,116	8,270	-	-	100	1,485	3,920	-	-
McDonough .....	276	6,601	18,348	-	-	236	5,608	14,862	-	-
McHenry .....	317	10,806	32,024	3	23	355	12,218	28,554	2	(D)
McLean .....	210	3,474	10,871	-	-	246	4,356	13,443	-	-
Macon .....	94	2,088	5,357	-	-	82	1,884	5,611	-	-
Macoupin .....	296	6,969	19,740	-	-	282	5,787	13,129	2	(D)
Madison .....	274	6,188	17,281	-	-	306	6,717	18,727	-	-
Marion .....	220	7,439	15,697	1	(D)	257	6,559	13,053	-	-
Marshall .....	102	2,944	11,031	-	-	92	3,116	10,313	1	(D)
Mason .....	74	1,918	4,786	6	88	55	1,906	4,982	3	211
Massac .....	136	4,779	7,464	1	(D)	130	4,552	7,989	-	-
Menard .....	98	2,461	8,540	2	(D)	89	2,068	5,477	-	-
Mercer .....	210	6,278	22,262	-	-	207	5,801	18,316	-	-
Monroe .....	151	4,608	13,225	1	(D)	144	4,350	10,636	3	3
Montgomery .....	216	5,897	12,669	-	-	182	3,750	8,585	-	-
Morgan .....	164	4,723	12,258	-	-	150	2,895	8,215	-	-
Moultrie .....	138	1,983	6,281	-	-	164	2,288	7,898	2	(D)
Ogle .....	324	7,979	29,221	-	-	307	7,125	20,103	-	-
Peoria .....	216	3,789	12,600	1	(D)	247	5,152	16,529	1	(D)
Perry .....	165	5,898	11,967	2	(D)	144	4,681	11,629	1	(D)
Piatt .....	41	549	1,499	-	-	58	780	2,045	-	-
Pike .....	257	9,991	26,926	-	-	220	8,361	20,146	-	-
Pope .....	87	5,806	8,902	-	-	120	5,877	9,650	-	-
Pulaski .....	44	2,290	3,786	-	-	56	3,869	8,611	-	-
Putnam .....	14	199	677	-	-	20	343	1,427	-	-
Randolph .....	230	6,077	15,089	-	-	262	8,442	19,057	-	-
Richland .....	112	2,554	6,872	3	137	93	2,503	6,853	-	-
Rock Island .....	208	5,537	18,032	-	-	192	5,066	16,690	-	-
St. Clair .....	158	2,245	6,453	-	-	136	3,024	6,833	3	4
Saline .....	144	5,818	11,882	-	-	143	4,307	7,708	-	-
Sangamon .....	212	5,969	16,742	-	-	204	4,106	13,930	-	-
Schuyler .....	141	6,146	17,299	-	-	112	4,860	13,521	-	-
Scott .....	98	2,209	5,875	-	-	90	1,599	3,783	-	-
Shelby .....	258	5,535	13,594	-	-	289	5,427	13,388	-	-
Stark .....	69	1,380	4,829	-	-	50	887	3,825	-	-
Stephenson .....	294	11,200	43,487	-	-	370	15,626	44,264	-	-
Tazewell .....	179	2,926	9,033	4	40	158	2,913	9,375	-	-
Union .....	170	10,245	20,463	-	-	207	9,931	17,388	1	(D)
Vermilion .....	159	3,872	8,611	1	(D)	211	4,553	8,721	2	(D)
Wabash .....	41	701	1,689	-	-	28	572	1,286	-	-
Warren .....	202	4,702	14,730	-	-	144	3,213	9,114	-	-
Washington .....	181	7,410	24,269	-	-	176	7,465	23,066	2	(D)
Wayne .....	236	8,085	16,439	-	-	226	8,588	17,029	1	(D)
White .....	70	2,857	6,833	2	(D)	94	2,624	5,358	-	-
Whiteside .....	229	4,896	16,738	6	55	230	3,940	10,580	7	37
Will .....	264	5,318	14,629	-	-	296	5,386	14,094	2	(D)
Williamson .....	225	8,456	14,832	-	-	274	10,391	13,512	1	(D)
Winnebago .....	248	6,297	18,740	-	-	261	6,466	13,895	-	-
Woodford .....	157	3,454	11,417	-	-	168	3,568	10,782	1	(D)
<b>ALFALFA HAY (TONS, DRY)</b>										
<b>State Total</b>										
Illinois .....	10,416	248,167	845,430	41	499	10,447	247,746	753,158	68	1,073

--continued

**Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2017 and 2012 (continued)**

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

Geographic area	2017					2012				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>ALFALFA HAY (TONS, DRY) - Con.</b>										
<b>Counties</b>										
Adams .....	248	6,627	22,221	-	-	221	6,130	17,199	1	(D)
Alexander .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Bond .....	69	1,859	6,590	-	-	76	1,383	4,305	-	-
Boone .....	134	2,201	8,458	1	(D)	130	2,492	7,310	-	-
Brown .....	88	2,091	6,159	-	-	84	1,986	5,494	-	-
Bureau .....	140	2,425	9,394	2	(D)	135	2,903	9,403	2	(D)
Calhoun .....	70	1,651	3,489	-	-	71	2,004	4,001	-	-
Carroll .....	152	5,440	21,660	-	-	164	5,620	20,871	2	(D)
Cass .....	32	939	3,389	-	-	46	1,499	4,208	1	(D)
Champaign .....	87	1,485	4,340	-	-	96	1,492	5,962	-	-
Christian .....	84	840	2,395	-	-	69	726	2,009	-	-
Clark .....	40	535	1,041	-	-	46	548	1,095	-	-
Clay .....	20	493	1,118	-	-	28	847	3,716	2	(D)
Clinton .....	118	3,682	15,016	2	(D)	147	4,831	17,733	4	(D)
Coles .....	76	1,100	3,450	2	(D)	77	1,378	3,035	-	-
Cook .....	14	237	344	-	-	26	1,319	1,655	3	(D)
Crawford .....	38	559	1,860	-	-	32	490	1,008	-	-
Cumberland .....	51	1,140	3,196	-	-	51	1,130	3,823	-	-
De Kalb .....	141	2,396	9,596	-	-	136	2,221	6,581	-	-
De Witt .....	72	846	2,512	-	-	65	1,167	3,496	-	-
Douglas .....	114	1,642	6,063	-	-	154	3,881	13,139	5	(D)
Du Page .....	4	16	(D)	-	-	11	(D)	(D)	-	-
Edgar .....	47	638	1,684	-	-	68	1,368	2,710	-	-
Edwards .....	8	79	226	-	-	11	255	468	-	-
Effingham .....	145	3,092	9,368	2	(D)	146	2,971	7,053	5	264
Fayette .....	117	2,701	8,445	2	(D)	116	2,175	6,616	2	(D)
Ford .....	55	751	2,521	-	-	66	1,051	3,358	-	-
Franklin .....	32	409	963	-	-	40	563	1,346	-	-
Fulton .....	265	6,083	18,987	-	-	235	4,550	13,021	-	-
Gallatin .....	7	145	(D)	-	-	6	(D)	205	1	(D)
Greene .....	110	2,353	7,712	-	-	106	2,118	6,884	-	-
Grundy .....	54	953	3,349	-	-	65	1,715	4,006	-	-
Hamilton .....	7	119	213	-	-	23	249	487	-	-
Hancock .....	203	5,194	15,299	-	-	156	3,011	9,303	2	(D)
Hardin .....	11	205	187	-	-	5	(D)	(D)	-	-
Henderson .....	125	3,429	11,495	4	90	98	2,795	8,732	1	(D)
Henry .....	266	5,456	21,130	2	(D)	234	5,921	23,936	1	(D)
Iroquois .....	183	2,946	11,023	1	(D)	156	3,370	13,076	-	-
Jackson .....	89	2,289	6,144	-	-	80	1,653	3,933	3	34
Jasper .....	44	1,005	2,876	-	-	53	1,003	2,940	-	-
Jefferson .....	54	1,374	4,680	-	-	69	1,242	3,106	5	12
Jersey .....	105	1,954	6,558	-	-	104	1,589	4,287	-	-
Jo Daviess .....	379	21,449	82,472	-	-	370	19,666	53,254	1	(D)
Johnson .....	21	534	969	-	-	15	225	444	-	-
Kane .....	135	4,521	15,342	-	-	136	5,605	15,204	-	-
Kankakee .....	100	3,259	8,949	-	-	106	2,455	10,170	-	-
Kendall .....	58	1,598	5,039	-	-	62	1,389	3,124	2	(D)
Knox .....	236	8,108	29,450	-	-	179	5,395	19,765	-	-
Lake .....	44	1,873	3,819	-	-	65	1,451	2,475	-	-
La Salle .....	233	4,006	12,399	-	-	234	4,279	14,364	-	-
Lawrence .....	11	173	612	-	-	9	67	117	-	-
Lee .....	152	2,509	8,494	2	(D)	126	2,163	6,052	1	(D)
Livingston .....	130	2,408	7,459	-	-	121	2,401	8,003	-	-
Logan .....	80	1,362	5,204	-	-	78	1,222	3,434	-	-
McDonough .....	194	4,040	12,219	-	-	164	3,241	9,627	-	-
McHenry .....	258	7,834	24,579	3	23	283	10,215	24,994	2	(D)
McLean .....	155	2,803	9,557	-	-	210	3,225	10,713	-	-
Macon .....	63	943	2,733	-	-	56	916	3,928	-	-
Macoupin .....	144	2,278	8,462	-	-	167	2,615	7,234	-	-
Madison .....	149	3,084	10,439	-	-	168	3,405	12,296	-	-
Marion .....	68	1,269	3,868	-	-	55	1,009	2,326	-	-
Marshall .....	98	2,623	10,365	-	-	87	2,847	9,918	1	(D)
Mason .....	59	1,310	3,410	5	(D)	52	(D)	3,939	2	(D)
Massac .....	12	203	198	-	-	9	251	858	-	-
Menard .....	72	1,674	7,121	2	(D)	71	1,152	3,647	-	-
Mercer .....	193	5,609	20,840	-	-	183	4,805	16,281	-	-
Monroe .....	79	2,248	7,704	1	(D)	74	1,911	5,909	3	3
Montgomery .....	107	1,573	4,780	-	-	94	1,510	4,020	-	-
Morgan .....	113	2,365	7,787	-	-	103	1,692	5,948	-	-
Moultrie .....	109	1,571	5,516	-	-	127	1,775	7,231	2	(D)
Ogle .....	266	6,033	24,769	-	-	253	5,501	18,016	-	-
Peoria .....	184	3,004	10,770	1	(D)	218	4,553	15,259	1	(D)
Perry .....	42	859	2,098	-	-	55	1,423	4,539	-	-
Piatt .....	26	398	1,330	-	-	34	(D)	1,521	-	-
Pike .....	161	4,542	14,116	-	-	137	4,253	10,770	-	-
Pope .....	5	133	63	-	-	12	124	213	-	-
Pulaski .....	8	282	738	-	-	9	(D)	939	-	-
Putnam .....	13	164	565	-	-	20	343	1,427	-	-
Randolph .....	81	1,448	3,823	-	-	124	2,664	6,962	-	-
Richland .....	26	381	1,259	2	(D)	14	599	2,259	-	-
Rock Island .....	180	5,099	17,270	-	-	178	4,388	15,329	-	-
St. Clair .....	99	995	3,574	-	-	83	1,565	5,025	-	-
Saline .....	32	737	2,138	-	-	22	379	541	-	-
Sangamon .....	141	3,724	11,320	-	-	143	2,566	10,022	-	-
Schuyler .....	98	3,698	12,732	-	-	75	2,827	8,014	-	-
Scott .....	58	1,039	3,974	-	-	66	957	2,678	-	-
Shelby .....	142	2,618	7,849	-	-	152	2,577	7,639	-	-
Stark .....	68	1,164	4,567	-	-	46	705	3,546	-	-
Stephenson .....	267	10,044	40,810	-	-	327	13,333	38,516	-	-

--continued

**Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2017 and 2012 (continued)**

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

Geographic area	2017					2012				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>ALFALFA HAY (TONS, DRY) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Tazewell .....	131	2,055	6,964	2	(D)	135	2,271	8,206	-	-
Union .....	23	592	1,001	-	-	28	(D)	(D)	-	-
Vermilion .....	93	1,479	4,602	-	-	120	1,829	4,808	-	-
Wabash .....	13	119	393	-	-	3	49	142	-	-
Warren .....	156	3,274	10,301	-	-	106	2,040	7,474	-	-
Washington .....	117	4,951	17,831	-	-	129	4,508	15,351	2	(D)
Wayne .....	46	1,194	2,997	-	-	27	383	1,183	-	-
White .....	14	482	2,234	-	-	26	481	927	-	-
Whiteside .....	198	3,822	14,232	5	(D)	194	3,194	9,133	7	37
Will .....	186	2,684	7,771	-	-	211	3,991	12,083	2	(D)
Williamson .....	37	763	1,847	-	-	32	458	642	1	(D)
Winnebago .....	213	5,060	16,236	-	-	221	5,527	12,787	-	-
Woodford .....	121	2,724	9,616	-	-	139	2,592	9,060	1	(D)
<b>OTHER DRY HAY (TONS, DRY) (SEE TEXT)</b>										
<b>State Total</b>										
Illinois .....	8,601	251,399	528,614	27	618	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>Counties</b>										
Adams .....	274	10,529	23,208	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Alexander .....	27	1,506	3,097	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Bond .....	126	2,135	4,007	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Boone .....	40	392	842	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Brown .....	45	1,517	3,237	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Bureau .....	29	430	1,207	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Calhoun .....	61	1,412	2,468	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Carroll .....	25	615	1,586	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cass .....	35	1,803	3,206	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Champaign .....	59	864	1,384	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Christian .....	64	1,124	2,324	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Clark .....	125	3,190	5,243	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Clay .....	141	4,686	9,677	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Clinton .....	94	2,830	6,506	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Coles .....	71	1,470	4,371	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cook .....	7	986	845	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Crawford .....	65	1,669	4,360	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cumberland .....	100	1,233	1,901	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
De Kalb .....	53	636	1,328	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
De Witt .....	33	581	1,017	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Douglas .....	41	588	1,717	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Du Page .....	6	24	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Edgar .....	43	993	2,761	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Edwards .....	78	1,778	4,286	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Effingham .....	256	4,422	11,095	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Fayette .....	193	4,923	10,393	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Ford .....	18	462	1,253	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Franklin .....	132	4,699	8,870	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Fulton .....	98	5,071	12,587	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Gallatin .....	21	890	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Greene .....	116	4,197	9,029	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Grundy .....	30	441	1,121	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Hamilton .....	55	2,724	6,270	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Hancock .....	161	5,010	10,916	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Hardin .....	74	4,806	8,442	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Henderson .....	28	529	1,209	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Henry .....	54	710	1,851	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Iroquois .....	47	493	925	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Jackson .....	184	5,018	8,714	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Jasper .....	139	4,017	7,670	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Jefferson .....	288	11,562	28,262	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Jersey .....	68	1,693	4,009	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Jo Daviess .....	116	4,185	10,234	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Johnson .....	216	9,141	15,922	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Kane .....	27	289	585	4	4	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Kankakee .....	24	838	1,461	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Kendall .....	19	362	1,207	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Knox .....	98	2,691	6,816	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lake .....	30	1,514	2,606	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
La Salle .....	61	1,001	1,650	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lawrence .....	50	1,461	3,387	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lee .....	52	1,008	2,445	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Livingston .....	46	929	1,659	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Logan .....	35	754	3,066	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
McDonough .....	122	2,561	6,129	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
McHenry .....	99	2,972	7,445	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
McLean .....	68	671	1,314	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Macon .....	44	1,145	2,624	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Macoupin .....	194	4,691	11,278	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Madison .....	171	3,104	6,842	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Marion .....	173	6,170	11,829	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Marshall .....	16	321	666	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Mason .....	20	608	1,376	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Massac .....	134	4,576	7,266	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Menard .....	38	787	1,419	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Mercer .....	38	669	1,422	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Monroe .....	102	2,360	5,521	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

--continued

**Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2017 and 2012 (continued)**

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

Geographic area	2017					2012				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>OTHER DRY HAY (TONS, DRY)</b>										
<b>(SEE TEXT) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Montgomery.....	143	4,324	7,889	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Morgan.....	78	2,358	4,471	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Moultrie.....	42	412	765	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Ogle.....	80	1,946	4,452	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Peoria.....	52	785	1,830	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Perry.....	138	5,039	9,869	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Piatt.....	20	151	169	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Pike.....	132	5,449	12,810	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Pope.....	83	5,673	8,839	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Pulaski.....	39	2,008	3,048	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Putnam.....	4	35	112	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Randolph.....	185	4,629	11,266	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Richland.....	98	2,173	5,613	3	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Rock Island.....	40	438	762	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
St. Clair.....	78	1,250	2,879	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Saline.....	126	5,081	9,744	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Sangamon.....	96	2,245	5,422	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Schuyler.....	57	2,448	4,567	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Scott.....	54	1,170	1,901	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Shelby.....	148	2,917	5,745	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Stark.....	10	216	262	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Stephenson.....	54	1,156	2,677	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Tazewell.....	56	871	2,069	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Union.....	162	9,653	19,462	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Vermilion.....	93	2,393	4,009	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Wabash.....	35	582	1,296	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Warren.....	73	1,428	4,429	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Washington.....	96	2,459	6,438	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Wayne.....	203	6,891	13,442	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
White.....	64	2,375	4,599	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Whiteside.....	46	1,074	2,506	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Will.....	115	2,634	6,858	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Williamson.....	199	7,693	12,985	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Winnebago.....	55	1,237	2,504	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Woodford.....	50	730	1,801	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>ALL HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN)</b>										
<b>(SEE TEXT)</b>										
<b>State Total</b>										
Illinois.....	2,228	66,782	394,340	5	249	1,466	54,943	312,128	17	351
<b>Counties</b>										
Adams.....	81	2,636	17,254	-	-	29	1,318	5,315	-	-
Alexander.....	6	93	46	-	-	-	-	-	-	-
Bond.....	27	547	2,176	-	-	17	415	2,890	-	-
Boone.....	15	1,026	6,883	-	-	23	1,177	5,896	1	(D)
Brown.....	11	443	3,926	-	-	11	385	2,716	-	-
Bureau.....	6	570	4,698	-	-	8	237	1,660	-	-
Calhoun.....	14	363	1,345	-	-	15	519	4,061	-	-
Carroll.....	28	1,547	12,584	-	-	20	1,287	9,747	-	-
Cass.....	11	327	1,407	-	-	7	361	1,010	-	-
Champaign.....	2	(D)	(D)	-	-	8	313	1,924	-	-
Christian.....	17	259	1,283	-	-	5	95	242	-	-
Clark.....	16	260	570	-	-	3	14	(D)	-	-
Clay.....	26	799	3,359	-	-	12	507	1,045	-	-
Clinton.....	35	1,593	10,551	2	(D)	64	3,208	17,004	3	90
Coles.....	16	338	1,798	-	-	8	295	618	-	-
Cook.....	10	81	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Crawford.....	7	21	78	-	-	11	320	313	-	-
Cumberland.....	20	898	5,964	-	-	13	606	4,331	-	-
De Kalb.....	16	254	3,367	-	-	13	677	3,706	-	-
De Witt.....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Douglas.....	21	441	2,460	-	-	27	672	2,806	1	(D)
Edgar.....	20	339	2,372	-	-	6	228	1,587	-	-
Edwards.....	10	167	1,262	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Effingham.....	38	944	7,211	1	(D)	31	729	6,326	-	-
Fayette.....	47	1,513	7,885	-	-	28	581	2,540	1	(D)
Ford.....	5	25	121	-	-	4	28	106	-	-
Franklin.....	16	1,210	6,121	-	-	10	240	825	-	-
Fulton.....	21	655	2,638	-	-	18	341	1,128	-	-
Gallatin.....	3	420	4,140	-	-	3	70	184	-	-
Greene.....	15	303	1,352	-	-	13	382	2,381	-	-
Grundy.....	7	111	685	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Hamilton.....	6	187	376	-	-	3	130	625	-	-
Hancock.....	38	1,088	4,848	-	-	21	516	1,649	-	-
Hardin.....	8	334	486	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Henderson.....	8	202	2,002	-	-	20	374	1,093	-	-
Henry.....	37	646	3,355	-	-	18	558	2,735	-	-
Iroquois.....	22	566	3,074	-	-	9	256	1,188	-	-
Jackson.....	64	1,495	6,084	-	-	29	742	2,715	-	-
Jasper.....	19	442	2,558	-	-	15	334	2,048	-	-
Jefferson.....	55	902	2,914	-	-	32	704	1,910	-	-
Jersey.....	20	433	2,081	-	-	11	197	768	-	-
Jo Daviess.....	53	2,860	21,680	-	-	78	6,150	40,641	-	-
Johnson.....	21	440	2,227	-	-	13	355	1,289	2	(D)

--continued

**Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2017 and 2012 (continued)**

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

Geographic area	2017						2012					
	Harvested			Irrigated			Harvested			Irrigated		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres		
<b>ALL HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN) (SEE TEXT) - Con.</b>												
<b>Counties - Con.</b>												
Kane.....	17	904	6,453	-	-	9	333	3,140	-	-		
Kankakee.....	11	183	791	-	-	8	145	1,530	-	-		
Kendall.....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-		
Knox.....	55	1,171	5,746	-	-	16	610	2,051	-	-		
Lake.....	2	(D)	(D)	-	-	4	(D)	(D)	-	-		
La Salle.....	20	484	2,504	-	-	16	171	652	-	-		
Lawrence.....	8	96	1,196	-	-	7	168	436	-	-		
Lee.....	14	200	978	-	-	13	137	536	-	-		
Livingston.....	23	445	910	-	-	6	96	366	-	-		
Logan.....	21	265	858	-	-	1	(D)	(D)	-	-		
McDonough.....	27	1,088	6,332	-	-	26	861	4,888	-	-		
McHenry.....	46	1,337	9,858	-	-	30	1,497	6,845	2	(D)		
McLean.....	18	352	2,501	-	-	9	208	1,616	-	-		
Macon.....	20	286	825	-	-	3	(D)	(D)	-	-		
Macoupin.....	50	1,233	4,991	-	-	41	1,371	6,828	-	-		
Madison.....	58	1,140	4,293	-	-	20	480	3,792	-	-		
Marion.....	38	669	3,495	-	-	18	350	1,450	-	-		
Marshall.....	9	308	877	-	-	5	250	1,325	-	-		
Mason.....	3	(D)	140	-	-	5	63	457	-	-		
Massac.....	9	166	162	-	-	7	(D)	(D)	-	-		
Menard.....	11	204	782	-	-	3	(D)	60	-	-		
Mercer.....	18	430	2,540	-	-	11	188	618	-	-		
Monroe.....	16	760	7,259	-	-	9	352	1,498	-	-		
Montgomery.....	28	774	4,149	-	-	17	354	1,378	-	-		
Morgan.....	13	404	1,683	-	-	25	427	1,071	-	-		
Moultrie.....	14	242	1,150	-	-	19	382	1,970	-	-		
Ogle.....	37	1,523	8,619	-	-	29	1,055	8,320	-	-		
Peoria.....	31	592	886	-	-	16	384	2,212	-	-		
Perry.....	25	694	2,568	-	-	8	240	888	-	-		
Piatt.....	8	58	197	-	-	4	54	64	-	-		
Pike.....	27	546	4,492	-	-	7	245	1,142	-	-		
Pope.....	3	95	783	-	-	8	209	928	-	-		
Pulaski.....	-	-	-	-	-	6	252	447	-	-		
Putnam.....	2	(D)	(D)	-	-	6	32	(D)	-	-		
Randolph.....	50	1,579	9,632	-	-	27	1,060	10,475	-	-		
Richland.....	9	102	482	-	-	10	139	378	-	-		
Rock Island.....	12	315	2,878	-	-	8	113	612	-	-		
St. Clair.....	16	814	1,928	-	-	17	291	1,523	-	-		
Saline.....	14	377	1,607	-	-	14	212	811	-	-		
Sangamon.....	37	357	911	-	-	13	325	1,574	-	-		
Schuyler.....	18	282	708	-	-	11	379	1,426	-	-		
Scott.....	7	50	305	-	-	10	322	1,179	-	-		
Shelby.....	26	980	7,192	-	-	12	498	4,059	-	-		
Stark.....	14	433	7,919	-	-	1	(D)	(D)	-	-		
Stephenson.....	104	6,879	51,286	1	(D)	79	6,235	45,994	-	-		
Tazewell.....	13	110	478	-	-	5	51	216	-	-		
Union.....	17	723	1,057	-	-	9	292	587	-	-		
Vermilion.....	32	493	1,671	-	-	5	58	(D)	-	-		
Wabash.....	6	186	334	-	-	1	(D)	(D)	-	-		
Warren.....	34	758	5,174	-	-	12	587	2,076	-	-		
Washington.....	38	2,442	18,034	-	-	39	2,747	12,320	-	-		
Wayne.....	38	830	3,490	-	-	10	296	1,488	1	(D)		
White.....	9	138	339	-	-	7	272	862	-	-		
Whiteside.....	20	770	7,121	1	(D)	27	1,035	7,099	4	80		
Will.....	23	319	1,248	-	-	18	372	1,253	2	(D)		
Williamson.....	27	728	1,910	-	-	16	396	2,021	-	-		
Winnebago.....	43	1,877	11,431	-	-	25	1,320	9,250	-	-		
Woodford.....	17	404	2,085	-	-	14	373	1,382	-	-		
<b>HAYLAGE OR GREENCHOP FROM ALFALFA OR ALFALFA MIXTURES (TONS, GREEN)</b>												
<b>State Total</b>												
Illinois.....	751	32,995	233,658	4	(D)	777	35,585	238,242	13	(D)		
<b>Counties</b>												
Adams.....	30	1,430	7,698	-	-	15	698	2,829	-	-		
Bond.....	7	320	1,301	-	-	7	282	2,380	-	-		
Boone.....	12	840	5,871	-	-	18	884	5,357	-	-		
Brown.....	4	174	1,974	-	-	8	298	2,217	-	-		
Bureau.....	3	(D)	(D)	-	-	3	160	1,305	-	-		
Calhoun.....	4	187	1,096	-	-	9	334	3,406	-	-		
Carroll.....	23	1,479	12,440	-	-	19	1,253	9,572	-	-		
Cass.....	6	264	1,248	-	-	1	(D)	(D)	-	-		
Champaign.....	1	(D)	(D)	-	-	4	294	1,877	-	-		
Christian.....	3	15	147	-	-	2	(D)	(D)	-	-		
Clark.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-		
Clay.....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-		
Clinton.....	20	960	6,589	2	(D)	32	1,846	10,275	3	90		
Coles.....	3	72	548	-	-	4	198	378	-	-		
Cook.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-		
Crawford.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-		
Cumberland.....	11	800	5,762	-	-	10	513	4,169	-	-		
De Kalb.....	5	75	(D)	-	-	12	(D)	(D)	-	-		
De Witt.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-		
Douglas.....	15	311	1,257	-	-	17	557	2,250	1	(D)		

--continued



**Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2017 and 2012 (continued)**

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

Geographic area	2017					2012				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>HAYLAGE OR GREENCHOP FROM ALFALFA OR ALFALFA MIXTURES (TONS, GREEN) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Edgar .....	4	56	493	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Effingham .....	9	528	3,661	1	(D)	16	413	3,558	-	-
Fayette .....	17	770	4,186	-	-	9	287	1,538	1	(D)
Ford .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Franklin .....	9	820	3,919	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Fulton .....	6	205	827	-	-	4	70	516	-	-
Gallatin .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Greene .....	2	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Grundy .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Hamilton .....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Hancock .....	6	160	656	-	-	7	114	323	-	-
Hardin .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Henderson .....	2	(D)	(D)	-	-	8	198	600	-	-
Henry .....	26	484	3,145	-	-	10	308	1,663	-	-
Iroquois .....	13	447	2,379	-	-	6	191	1,063	-	-
Jackson .....	5	81	533	-	-	11	236	1,432	-	-
Jasper .....	1	(D)	(D)	-	-	7	172	1,226	-	-
Jefferson .....	7	145	382	-	-	7	168	927	-	-
Jersey .....	3	230	984	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Jo Daviess .....	26	2,173	18,502	-	-	66	5,509	36,720	-	-
Johnson .....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)
Kane .....	9	262	4,024	-	-	7	(D)	(D)	-	-
Kankakee .....	7	122	(D)	-	-	7	135	1,425	-	-
Kendall .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Knox .....	16	417	1,622	-	-	11	344	1,827	-	-
Lake .....	-	-	-	-	-	3	(D)	(D)	-	-
La Salle .....	11	285	2,137	-	-	7	106	389	-	-
Lawrence .....	-	-	-	-	-	5	22	220	-	-
Lee .....	10	115	420	-	-	4	37	288	-	-
Livingston .....	15	164	458	-	-	3	69	298	-	-
Logan .....	10	150	302	-	-	1	(D)	(D)	-	-
McDonough .....	14	436	3,830	-	-	17	578	3,792	-	-
McHenry .....	28	1,144	8,420	-	-	24	1,285	6,662	2	(D)
McLean .....	8	163	1,215	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Macon .....	4	30	92	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Macoupin .....	8	148	350	-	-	18	606	2,813	-	-
Madison .....	13	391	2,069	-	-	15	420	3,636	-	-
Marion .....	7	162	1,810	-	-	5	88	928	-	-
Marshall .....	4	206	762	-	-	5	250	1,325	-	-
Mason .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Massac .....	-	-	-	-	-	4	(D)	500	-	-
Menard .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Mercer .....	6	79	769	-	-	7	168	602	-	-
Monroe .....	6	178	1,685	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Montgomery .....	6	261	1,976	-	-	7	166	998	-	-
Morgan .....	-	-	-	-	-	7	126	(D)	-	-
Moultrie .....	9	197	1,077	-	-	15	349	1,750	-	-
Ogle .....	21	1,079	6,602	-	-	26	1,044	8,310	-	-
Peoria .....	4	37	96	-	-	10	307	1,745	-	-
Perry .....	6	171	370	-	-	4	80	276	-	-
Piatt .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Pike .....	4	156	1,044	-	-	3	144	(D)	-	-
Pulaski .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Putnam .....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Randolph .....	13	332	1,745	-	-	6	510	8,390	-	-
Richland .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Rock Island .....	7	207	1,554	-	-	3	(D)	(D)	-	-
St. Clair .....	2	(D)	(D)	-	-	9	211	1,400	-	-
Saline .....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Sangamon .....	3	(D)	(D)	-	-	3	109	746	-	-
Schuyler .....	2	(D)	(D)	-	-	4	164	922	-	-
Scott .....	-	-	-	-	-	4	(D)	(D)	-	-
Shelby .....	10	321	4,451	-	-	5	242	1,962	-	-
Stark .....	4	392	7,880	-	-	-	-	-	-	-
Stephenson .....	68	5,963	46,169	1	(D)	74	6,016	45,056	-	-
Tazewell .....	7	62	369	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Vermilion .....	9	102	358	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Wabash .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Warren .....	13	225	2,232	-	-	5	138	900	-	-
Washington .....	24	1,937	14,896	-	-	26	1,648	7,356	-	-
Wayne .....	6	76	347	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Whiteside .....	16	575	5,281	-	-	24	973	6,785	2	(D)
Will .....	5	125	525	-	-	15	342	1,207	2	(D)
Williamson .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Winnebago .....	31	1,636	9,146	-	-	20	1,159	8,670	-	-
Woodford .....	7	183	1,591	-	-	11	232	1,241	-	-
<b>ALL OTHER HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN)</b>										
<b>State Total</b>										
Illinois .....	1,578	33,787	160,682	1	(D)	764	19,358	73,886	5	(D)
<b>Counties</b>										
Adams .....	59	1,206	9,556	-	-	21	620	2,486	-	-
Alexander .....	6	93	46	-	-	-	-	-	-	-

--continued

**Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2017 and 2012 (continued)**

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

Geographic area	2017					2012				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>ALL OTHER HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Bond.....	20	227	875	-	-	10	133	510	-	-
Boone.....	5	186	1,012	-	-	5	293	539	1	(D)
Brown.....	8	269	1,952	-	-	5	87	499	-	-
Bureau.....	4	(D)	(D)	-	-	5	77	355	-	-
Calhoun.....	10	176	249	-	-	6	185	655	-	-
Carroll.....	8	68	144	-	-	4	34	175	-	-
Cass.....	5	63	159	-	-	6	(D)	(D)	-	-
Champaign.....	1	(D)	(D)	-	-	4	19	47	-	-
Christian.....	14	244	1,136	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Clark.....	15	(D)	(D)	-	-	3	14	(D)	-	-
Clay.....	24	(D)	(D)	-	-	10	(D)	(D)	-	-
Clinton.....	16	633	3,962	-	-	40	1,362	6,729	-	-
Coles.....	13	266	1,250	-	-	4	97	240	-	-
Cook.....	10	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Crawford.....	6	(D)	(D)	-	-	11	320	313	-	-
Cumberland.....	11	98	202	-	-	3	93	162	-	-
De Kalb.....	11	179	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
De Witt.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Douglas.....	7	130	1,203	-	-	13	115	556	-	-
Edgar.....	17	283	1,879	-	-	5	(D)	(D)	-	-
Edwards.....	10	167	1,262	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Effingham.....	31	416	3,550	-	-	18	316	2,768	-	-
Fayette.....	30	743	3,699	-	-	22	294	1,002	1	(D)
Ford.....	5	25	121	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Franklin.....	7	390	2,202	-	-	8	(D)	(D)	-	-
Fulton.....	18	450	1,811	-	-	14	271	612	-	-
Gallatin.....	3	420	4,140	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Greene.....	13	(D)	(D)	-	-	11	(D)	(D)	-	-
Grundy.....	7	111	685	-	-	-	-	-	-	-
Hamilton.....	5	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Hancock.....	32	928	4,192	-	-	15	402	1,326	-	-
Hardin.....	7	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Henderson.....	6	(D)	(D)	-	-	12	176	493	-	-
Henry.....	17	162	210	-	-	8	250	1,072	-	-
Iroquois.....	12	119	695	-	-	4	65	125	-	-
Jackson.....	62	1,414	5,551	-	-	19	506	1,283	-	-
Jasper.....	18	(D)	(D)	-	-	10	162	822	-	-
Jefferson.....	48	757	2,532	-	-	25	536	983	-	-
Jersey.....	17	203	1,097	-	-	8	(D)	(D)	-	-
Jo Daviess.....	29	687	3,178	-	-	16	641	3,921	-	-
Johnson.....	20	(D)	(D)	-	-	11	(D)	(D)	-	-
Kane.....	8	642	2,429	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Kankakee.....	4	61	(D)	-	-	3	10	105	-	-
Kendall.....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Knox.....	39	754	4,124	-	-	5	266	224	-	-
Lake.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
La Salle.....	11	199	367	-	-	9	65	263	-	-
Lawrence.....	8	96	1,196	-	-	3	146	216	-	-
Lee.....	11	85	558	-	-	9	100	248	-	-
Livingston.....	11	281	452	-	-	3	27	68	-	-
Logan.....	11	115	556	-	-	-	-	-	-	-
McDonough.....	19	652	2,502	-	-	11	283	1,096	-	-
McHenry.....	21	193	1,438	-	-	7	212	183	-	-
McLean.....	10	189	1,286	-	-	7	(D)	(D)	-	-
Macon.....	16	256	733	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Macoupin.....	42	1,085	4,641	-	-	23	765	4,015	-	-
Madison.....	45	749	2,224	-	-	6	60	156	-	-
Marion.....	31	507	1,685	-	-	14	262	522	-	-
Marshall.....	7	102	115	-	-	-	-	-	-	-
Mason.....	3	(D)	140	-	-	4	(D)	(D)	-	-
Massac.....	9	166	162	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Menard.....	9	(D)	(D)	-	-	3	(D)	60	-	-
Mercer.....	12	351	1,771	-	-	4	20	16	-	-
Monroe.....	11	582	5,574	-	-	8	(D)	(D)	-	-
Montgomery.....	24	513	2,173	-	-	10	188	380	-	-
Morgan.....	13	404	1,683	-	-	19	301	(D)	-	-
Moultrie.....	6	45	73	-	-	4	33	220	-	-
Ogle.....	19	444	2,017	-	-	3	11	10	-	-
Peoria.....	27	555	790	-	-	7	77	467	-	-
Perry.....	19	523	2,198	-	-	8	160	612	-	-
Piatt.....	7	(D)	(D)	-	-	4	54	64	-	-
Pike.....	23	390	3,448	-	-	5	101	(D)	-	-
Pope.....	3	95	783	-	-	8	209	928	-	-
Pulaski.....	-	-	-	-	-	5	(D)	(D)	-	-
Putnam.....	1	(D)	(D)	-	-	4	(D)	4	-	-
Randolph.....	39	1,247	7,887	-	-	21	550	2,085	-	-
Richland.....	9	102	482	-	-	9	(D)	(D)	-	-
Rock Island.....	5	108	1,324	-	-	5	(D)	(D)	-	-
St. Clair.....	15	(D)	(D)	-	-	8	80	123	-	-
Saline.....	13	(D)	(D)	-	-	12	(D)	(D)	-	-
Sangamon.....	34	(D)	(D)	-	-	10	216	828	-	-
Schuyler.....	17	(D)	(D)	-	-	7	215	504	-	-
Scott.....	7	50	305	-	-	6	(D)	(D)	-	-
Shelby.....	17	659	2,741	-	-	8	256	2,097	-	-
Stark.....	10	41	39	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Stephenson.....	40	916	5,117	-	-	15	219	938	-	-
Tazewell.....	6	48	109	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Union.....	17	723	1,057	-	-	9	292	587	-	-

--continued

**Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2017 and 2012 (continued)**

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

Geographic area	2017						2012				
	Harvested			Irrigated			Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	
<b>ALL OTHER HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN) - Con.</b>											
<b>Counties - Con.</b>											
Vermilion.....	24	391	1,313	-	-	4	(D)	44	-	-	
Wabash.....	6	186	334	-	-	-	-	-	-	-	
Warren.....	29	533	2,942	-	-	7	449	1,176	-	-	
Washington.....	20	505	3,138	-	-	19	1,099	4,964	-	-	
Wayne.....	32	754	3,143	-	-	9	(D)	(D)	1	(D)	
White.....	9	138	339	-	-	7	272	862	-	-	
Whiteside.....	4	195	1,840	1	(D)	4	62	314	2	(D)	
Will.....	18	194	723	-	-	3	30	46	-	-	
Williamson.....	27	728	1,910	-	-	14	(D)	(D)	-	-	
Winneshago.....	15	241	2,285	-	-	5	161	580	-	-	
Woodford.....	12	221	494	-	-	3	141	141	-	-	
<b>CORN FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS)</b>											
<b>State Total</b>											
Illinois.....	1,704	97,076	1,915,681	11	803	2,867	171,562	1,795,527	27	1,037	
<b>Counties</b>											
Adams.....	33	2,899	60,954	-	-	89	3,248	30,434	1	(D)	
Bond.....	16	1,058	19,656	-	-	47	2,124	17,630	-	-	
Boone.....	20	1,273	31,932	-	-	29	2,155	19,468	-	-	
Brown.....	14	278	4,080	-	-	20	659	6,127	-	-	
Bureau.....	13	675	18,566	-	-	22	733	13,624	-	-	
Calhoun.....	3	132	2,480	-	-	5	246	7,220	-	-	
Carroll.....	33	2,199	45,067	-	-	58	3,289	46,068	-	-	
Cass.....	6	114	2,044	-	-	10	468	3,737	-	-	
Champaign.....	11	563	11,298	-	-	11	2,148	37,796	-	-	
Christian.....	11	167	3,807	-	-	15	548	5,806	-	-	
Clark.....	4	(D)	(D)	-	-	8	386	(D)	-	-	
Clay.....	11	151	2,490	-	-	34	1,526	15,826	-	-	
Clinton.....	69	7,028	131,311	-	-	139	14,540	123,154	4	193	
Coles.....	16	349	4,131	-	-	12	363	2,231	-	-	
Cook.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-	
Crawford.....	-	-	-	-	-	13	976	9,393	-	-	
Cumberland.....	27	1,039	24,824	-	-	49	3,351	52,089	-	-	
De Kalb.....	11	2,237	61,051	-	-	30	1,898	27,727	1	(D)	
De Witt.....	5	96	1,748	-	-	12	625	5,531	-	-	
Douglas.....	16	397	8,002	-	-	54	1,229	14,025	-	-	
Du Page.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-	
Edgar.....	1	(D)	(D)	-	-	14	871	9,656	-	-	
Edwards.....	5	26	296	-	-	12	956	7,932	-	-	
Effingham.....	60	2,247	49,837	1	(D)	81	3,880	42,559	-	-	
Fayette.....	22	661	13,428	-	-	41	1,854	14,643	-	-	
Ford.....	6	988	19,644	-	-	9	543	5,145	-	-	
Franklin.....	10	1,234	23,289	-	-	11	779	5,728	-	-	
Fulton.....	32	2,911	51,836	-	-	40	3,257	32,501	-	-	
Gallatin.....	-	-	-	-	-	5	164	1,040	-	-	
Greene.....	24	937	16,514	-	-	43	1,431	14,939	-	-	
Grundy.....	5	72	1,100	-	-	8	359	5,411	-	-	
Hamilton.....	-	-	-	-	-	6	338	2,890	-	-	
Hancock.....	43	1,050	19,755	-	-	50	1,869	18,274	-	-	
Hardin.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-	
Henderson.....	29	2,652	51,991	-	-	31	1,730	24,352	1	(D)	
Henry.....	16	1,214	18,721	1	(D)	46	1,905	24,647	1	(D)	
Iroquois.....	15	960	19,488	-	-	45	3,285	46,831	-	-	
Jackson.....	12	751	12,628	-	-	17	1,171	10,073	-	-	
Jasper.....	32	1,705	30,410	-	-	41	2,948	33,320	-	-	
Jefferson.....	35	690	10,779	-	-	47	3,114	21,637	1	(D)	
Jersey.....	12	183	3,570	-	-	28	808	5,815	-	-	
Jo Daviess.....	100	5,190	113,230	-	-	165	9,697	100,318	-	-	
Kane.....	6	214	4,152	-	-	18	943	11,693	-	-	
Kankakee.....	1	(D)	(D)	-	-	9	821	7,499	-	-	
Kendall.....	4	297	5,843	-	-	6	357	2,723	-	-	
Knox.....	34	859	19,096	-	-	46	1,024	18,284	-	-	
Lake.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-	
La Salle.....	16	1,183	21,744	-	-	34	937	13,211	-	-	
Lawrence.....	2	(D)	(D)	-	-	18	607	5,871	-	-	
Lee.....	13	411	8,722	-	-	23	927	6,402	-	-	
Livingston.....	21	561	11,096	-	-	32	2,626	29,103	-	-	
Logan.....	12	182	4,740	-	-	18	966	10,197	-	-	
McDonough.....	19	395	6,976	-	-	39	1,196	12,704	-	-	
McHenry.....	36	2,040	41,748	2	(D)	51	3,063	36,975	2	(D)	
McLean.....	27	2,061	51,071	-	-	33	1,756	16,763	-	-	
Macon.....	4	152	(D)	-	-	7	1,033	11,013	-	-	
Macoupin.....	36	2,866	55,198	-	-	71	3,853	32,656	-	-	
Madison.....	31	975	21,252	-	-	37	2,147	20,470	2	(D)	
Marion.....	17	382	7,377	-	-	20	1,474	12,168	-	-	
Marshall.....	10	561	13,024	-	-	19	341	5,208	-	-	
Mason.....	7	69	1,573	2	(D)	7	91	2,549	-	-	
Massac.....	6	150	1,338	-	-	4	136	541	-	-	
Menard.....	4	424	12,700	-	-	10	305	3,615	1	(D)	
Mercer.....	7	100	2,116	-	-	19	573	8,268	-	-	
Monroe.....	18	1,524	24,070	-	-	11	1,091	15,507	-	-	
Montgomery.....	12	337	6,060	-	-	35	1,391	12,584	-	-	
Morgan.....	15	260	4,710	-	-	29	1,062	13,588	-	-	
Moultrie.....	19	231	4,701	-	-	27	542	6,572	-	-	
Ogle.....	35	2,298	42,556	-	-	50	3,050	25,323	-	-	

--continued

**Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2017 and 2012 (continued)**

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

Geographic area	2017					2012				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>CORN FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Peoria.....	9	977	10,113	-	-	16	1,173	(D)	-	-
Perry.....	17	1,146	13,986	-	-	28	2,568	14,253	-	-
Piatt.....	2	(D)	(D)	1	(D)	5	1,211	9,525	-	-
Pike.....	21	485	8,533	-	-	32	694	5,304	-	-
Pope.....	4	101	899	-	-	4	264	2,376	-	-
Pulaski.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Putnam.....	1	(D)	(D)	-	-	4	247	2,391	-	-
Randolph.....	28	2,096	23,405	-	-	38	1,996	16,017	-	-
Richland.....	6	(D)	(D)	-	-	24	1,784	13,416	1	(D)
Rock Island.....	17	600	16,347	-	-	24	392	7,049	-	-
St. Clair.....	16	758	19,942	-	-	28	1,440	13,585	-	-
Saline.....	7	(D)	(D)	-	-	6	165	1,960	-	-
Sangamon.....	11	323	6,079	-	-	13	453	7,663	-	-
Schuyler.....	12	682	16,059	-	-	15	561	4,723	-	-
Scott.....	13	246	4,792	-	-	12	191	2,167	-	-
Shelby.....	41	1,573	23,234	-	-	59	3,799	39,362	-	-
Stark.....	8	148	2,638	-	-	6	146	1,375	-	-
Stephenson.....	85	7,460	153,452	-	-	141	14,204	150,894	-	-
Tazewell.....	20	542	11,792	-	-	18	832	8,912	1	(D)
Union.....	6	880	15,600	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Vermilion.....	11	252	4,980	-	-	17	773	7,701	-	-
Wabash.....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Warren.....	24	510	9,856	-	-	31	1,053	12,775	-	-
Washington.....	49	5,630	83,021	2	(D)	85	12,735	99,370	1	(D)
Wayne.....	12	312	4,333	-	-	28	1,489	12,071	-	-
White.....	3	125	2,382	-	-	4	140	1,140	1	(D)
Whiteside.....	30	2,224	52,554	2	(D)	57	3,607	37,100	6	163
Will.....	5	158	3,212	-	-	13	443	9,067	3	3
Williamson.....	-	-	-	-	-	4	207	(D)	-	-
Winnebago.....	43	1,738	33,253	-	-	61	2,832	26,515	-	-
Woodford.....	8	158	5,122	-	-	16	716	8,280	-	-
<b>SORGHUM FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS)</b>										
<b>State Total</b>										
Illinois.....	31	939	13,655	-	-	84	3,271	55,375	-	-
<b>Counties</b>										
Adams.....	5	150	3,500	-	-	5	115	1,222	-	-
Bond.....	-	-	-	-	-	3	84	(D)	-	-
Brown.....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Calhoun.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Carroll.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Clark.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Clinton.....	1	(D)	(D)	-	-	3	34	300	-	-
Cumberland.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Effingham.....	1	(D)	(D)	-	-	5	172	1,392	-	-
Fayette.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Ford.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Grundy.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Hamilton.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Henderson.....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Jackson.....	2	(D)	(D)	-	-	4	77	589	-	-
Jefferson.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Jersey.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Jo Daviess.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Kankakee.....	1	(D)	(D)	-	-	4	(D)	424	-	-
Lawrence.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Lee.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Livingston.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Logan.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
McDonough.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
McLean.....	3	69	1,380	-	-	-	-	-	-	-
Macon.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Macoupin.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Madison.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Mercer.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Monroe.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Montgomery.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Morgan.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Moultrie.....	-	-	-	-	-	5	69	473	-	-
Peoria.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Perry.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Piatt.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Randolph.....	1	(D)	(D)	-	-	4	180	2,600	-	-
Richland.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
St. Clair.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Scott.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Shelby.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Stephenson.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Union.....	1	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Vermilion.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Warren.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Washington.....	2	(D)	(D)	-	-	6	198	2,450	-	-
Wayne.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Woodford.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-