

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2012 and 2007

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
FIELD AND GRASS SEED CROPS, ALL (SEE TEXT)										
State Total										
Illinois	16	332	(X)	1	(D)	48	1,029	(X)	-	-
Counties										
Adams	1	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Carroll	-	-	(X)	-	-	1	(D)	-	-	-
Cumberland	4	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
De Kalb	-	-	(X)	-	-	1	(D)	-	-	-
De Witt	-	-	(X)	-	-	1	(D)	-	-	-
Edwards	-	-	(X)	-	-	1	(D)	-	-	-
Effingham	-	-	(X)	-	-	1	(D)	-	-	-
Fulton	2	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Jackson	-	-	(X)	-	-	2	(D)	-	-	-
Jefferson	-	-	(X)	-	-	2	(D)	-	-	-
Jersey	-	-	(X)	-	-	1	(D)	-	-	-
Kankakee	-	-	(X)	-	-	1	(D)	-	-	-
La Salle	-	-	(X)	-	-	5	28	(X)	-	-
McHenry	1	(D)	(X)	-	-	1	(D)	-	-	-
Macoupin	-	-	(X)	-	-	2	(D)	-	-	-
Mason	1	(D)	(X)	1	(D)	-	-	(X)	-	-
Ogle	-	-	(X)	-	-	5	73	(X)	-	-
Peoria	1	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Perry	-	-	(X)	-	-	2	(D)	-	-	-
Pike	-	-	(X)	-	-	1	(D)	-	-	-
Randolph	2	(D)	(X)	-	-	2	(D)	-	-	-
Richland	-	-	(X)	-	-	4	35	(X)	-	-
St. Clair	-	-	(X)	-	-	2	(D)	-	-	-
Schuyler	-	-	(X)	-	-	1	(D)	-	-	-
Shelby	-	-	(X)	-	-	2	(D)	-	-	-
Stark	-	-	(X)	-	-	1	(D)	-	-	-
Stephenson	-	-	(X)	-	-	1	(D)	-	-	-
Union	-	-	(X)	-	-	1	(D)	-	-	-
Warren	2	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Washington	1	(D)	(X)	-	-	1	(D)	-	-	-
Wayne	1	(D)	(X)	-	-	1	(D)	-	-	-
White	-	-	(X)	-	-	1	(D)	-	-	-
Williamson	-	-	(X)	-	-	3	28	(X)	-	-
Winnebago	-	-	(X)	-	-	1	(D)	-	-	-
ALFALFA SEED (POUNDS)										
State Total										
Illinois	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Counties										
Warren	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
BENTGRASS SEED (POUNDS)										
State Total										
Illinois	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Counties										
De Witt	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
LADINO CLOVER SEED (POUNDS)										
State Total										
Illinois	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Counties										
Pike	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
ORCHARDGRASS SEED (POUNDS)										
State Total										
Illinois	-	-	-	-	-	10	(D)	(D)	-	-
Counties										
De Kalb	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Jefferson	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Kankakee	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
McHenry	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Macoupin	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Ogle	-	-	-	-	-	4	(D)	1,435	-	-
Williamson	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
RED CLOVER SEED (POUNDS)										
State Total										
Illinois.....	7	84	6,943	-	-	23	530	64,161	-	-
Counties										
Adams	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Carroll	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Edwards.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Fulton.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Jackson.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Jersey.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Macoupin.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Peoria.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Perry.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Randolph.....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Richland.....	-	-	-	-	-	4	35	384	-	-
St. Clair.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Schuyler.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Shelby.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Union.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Washington.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
White.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Williamson.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
RYEGRASS SEED (POUNDS)										
State Total										
Illinois.....	-	-	-	-	-	5	20	20,000	-	-
Counties										
La Salle.....	-	-	-	-	-	5	20	20,000	-	-
TIMOTHY SEED (POUNDS)										
State Total										
Illinois.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Counties										
Stephenson.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
VETCH SEED (POUNDS)										
State Total										
Illinois.....	4	(D)	12,000	-	-	-	-	-	-	-
Counties										
Cumberland.....	4	(D)	12,000	-	-	-	-	-	-	-
OTHER FIELD AND GRASS SEED CROPS (POUNDS) (SEE TEXT)										
State Total										
Illinois.....	3	208	(D)	1	(D)	7	(D)	45,454	-	-
Counties										
Effingham.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Jackson.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Jefferson.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
McHenry.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Mason.....	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Ogle.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Stark.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Wayne.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Winnebago.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
FORAGE - LAND USED FOR ALL HAY AND ALL HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, DRY EQUIVALENT) (SEE TEXT)										
State Total										
Illinois.....	17,947	514,024	1,358,993	100	1,729	19,865	593,186	1,770,834	68	1,373
Counties										
Adams.....	460	14,782	36,523	1	(D)	476	18,685	46,511	1	(D)
Alexander.....	51	2,308	3,957	-	-	41	1,758	3,194	-	-
Bond.....	183	4,334	14,138	-	-	195	6,651	16,112	-	-
Boone.....	163	3,908	10,657	1	(D)	198	4,734	18,147	2	(D)
Brown.....	111	3,556	9,310	-	-	142	5,785	16,828	-	-
Bureau.....	161	3,597	11,400	2	(D)	188	4,375	17,269	-	-
Calhoun.....	122	3,320	7,634	-	-	135	3,645	7,890	-	-
Carroll.....	196	7,629	27,793	2	(D)	216	9,673	48,963	-	-
Cass.....	60	2,136	5,518	1	(D)	80	2,521	7,168	1	(D)
Champaign.....	125	2,171	8,525	-	-	130	1,955	4,697	-	-
Christian.....	120	1,533	3,408	-	-	178	3,193	11,304	1	(D)

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
FORAGE - LAND USED FOR ALL HAY AND ALL HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, DRY EQUIVALENT) (SEE TEXT) - Con.										
Counties - Con.										
Clark.....	137	2,369	4,230	1	(D)	136	2,698	4,979	-	-
Clay.....	161	5,047	12,571	2	(D)	174	4,914	9,447	-	-
Clinton.....	236	9,048	32,072	4	210	254	9,792	38,212	3	170
Coles.....	129	2,447	4,985	1	(D)	158	3,398	10,195	-	-
Cook.....	32	1,453	1,729	3	21	30	970	2,348	1	(D)
Crawford.....	101	2,277	3,933	1	(D)	110	2,379	5,003	1	(D)
Cumberland.....	143	3,068	9,807	-	-	166	3,843	13,459	-	-
De Kalb.....	166	3,228	9,171	-	-	209	4,624	16,688	-	-
De Witt.....	85	1,794	4,651	-	-	80	1,268	3,372	-	-
Douglas.....	190	4,534	15,759	5	(D)	146	3,595	14,315	-	-
Du Page.....	12	170	332	-	-	6	136	230	-	-
Edgar.....	120	2,611	5,455	-	-	151	2,842	7,502	-	-
Edwards.....	93	2,726	5,629	-	-	104	2,885	5,255	-	-
Effingham.....	357	7,636	20,940	5	264	363	7,313	19,068	2	(D)
Fayette.....	304	7,252	18,060	3	(D)	338	9,510	20,867	-	-
Ford.....	75	1,105	3,489	-	-	53	1,333	3,617	-	-
Franklin.....	176	5,351	10,211	-	-	206	6,223	12,151	-	-
Fulton.....	303	6,795	17,537	-	-	337	9,343	29,429	-	-
Gallatin.....	35	1,731	3,871	1	(D)	46	1,679	3,456	-	-
Greene.....	170	4,481	13,608	-	-	184	4,340	9,366	-	-
Grundy.....	76	1,939	4,454	-	-	75	1,787	5,570	-	-
Hamilton.....	103	3,046	5,434	1	(D)	118	4,135	7,659	-	-
Hancock.....	303	8,780	20,373	2	(D)	343	12,848	37,774	-	-
Hardin.....	69	4,507	6,214	-	-	73	4,633	7,921	-	-
Henderson.....	122	3,541	10,314	1	(D)	159	4,457	14,840	1	(D)
Henry.....	267	7,223	28,288	2	(D)	364	10,394	49,323	2	(D)
Iroquois.....	190	4,274	14,726	-	-	219	5,669	22,363	-	-
Jackson.....	271	8,207	14,679	3	34	294	10,304	21,364	5	14
Jasper.....	182	4,270	11,212	-	-	173	4,561	9,892	-	-
Jefferson.....	401	13,600	27,998	8	29	382	12,012	23,525	-	-
Jersey.....	156	3,475	8,363	-	-	184	3,789	10,557	-	-
Jo Daviess.....	460	27,286	81,521	1	(D)	436	28,509	116,590	-	-
Johnson.....	235	10,129	18,342	2	(D)	225	11,091	20,431	-	-
Kane.....	172	6,443	17,854	-	-	279	7,180	27,205	4	(D)
Kankakee.....	132	2,813	11,577	-	-	137	2,174	6,702	6	65
Kendall.....	75	1,695	3,744	2	(D)	82	1,462	6,287	-	-
Knox.....	252	7,885	24,184	-	-	307	10,159	36,335	-	-
Lake.....	91	3,072	6,631	-	-	124	4,422	11,084	-	-
La Salle.....	258	5,393	16,744	1	(D)	297	6,186	21,951	1	(D)
Lawrence.....	56	1,367	1,793	-	-	65	1,614	2,606	-	-
Lee.....	163	3,265	9,738	3	41	169	4,656	17,656	5	(D)
Livingston.....	145	3,022	10,180	-	-	182	4,195	14,673	1	(D)
Logan.....	100	1,481	3,988	-	-	89	1,620	5,967	-	-
McDonough.....	239	5,992	17,281	-	-	271	8,121	22,761	-	-
McHenry.....	369	13,469	31,932	4	(D)	405	13,721	50,498	3	(D)
McLean.....	250	4,525	14,242	-	-	245	5,241	15,952	-	-
Macon.....	83	1,880	5,717	-	-	117	1,808	5,603	-	-
Macoupin.....	305	7,092	16,501	2	(D)	316	7,534	20,202	-	-
Madison.....	310	6,767	20,601	-	-	394	10,594	25,857	-	-
Marion.....	270	6,869	13,767	-	-	231	6,910	12,370	-	-
Marshall.....	92	3,134	10,967	1	(D)	112	3,236	11,729	-	-
Mason.....	60	1,969	5,208	3	211	69	2,399	6,473	2	(D)
Massac.....	132	5,201	11,070	-	-	132	6,175	10,561	2	(D)
Menard.....	91	2,082	5,507	-	-	135	2,879	9,482	1	(D)
Mercer.....	211	5,790	18,620	-	-	277	8,012	29,859	1	(D)
Monroe.....	151	4,552	11,376	3	3	199	5,400	11,686	1	(D)
Montgomery.....	187	3,992	9,266	-	-	204	4,659	9,763	-	-
Morgan.....	165	3,301	8,739	-	-	193	4,911	13,304	-	-
Moultrie.....	167	2,428	8,872	2	(D)	140	2,056	6,164	-	-
Ogle.....	323	7,700	24,216	-	-	430	10,519	44,655	-	-
Peoria.....	253	5,293	17,623	1	(D)	306	6,365	21,343	-	-
Perry.....	146	4,778	12,068	1	(D)	151	5,241	10,487	1	(D)
Piatt.....	62	834	2,077	-	-	53	747	2,057	-	-
Pike.....	223	8,577	20,710	-	-	261	10,034	25,873	-	-
Pope.....	125	6,053	10,109	-	-	110	4,939	8,372	-	-
Pulaski.....	59	4,071	8,831	-	-	71	3,114	9,162	1	(D)
Putnam.....	25	375	1,508	-	-	23	573	1,996	-	-
Randolph.....	279	8,984	24,235	-	-	318	9,992	30,156	-	-
Richland.....	101	2,622	7,041	-	-	115	2,818	4,997	1	(D)
Rock Island.....	195	5,051	16,994	-	-	222	5,676	23,339	1	(D)
St. Clair.....	144	3,187	7,585	3	4	196	4,309	10,550	-	-
Saline.....	154	4,519	8,108	-	-	133	6,873	13,094	-	-
Sangamon.....	210	4,431	14,706	-	-	254	4,973	14,602	1	(D)
Schuyler.....	120	5,152	14,225	-	-	171	7,404	20,672	-	-
Scott.....	95	1,911	4,365	-	-	120	2,640	5,891	1	(D)
Shelby.....	296	5,833	15,394	-	-	305	6,808	19,025	1	(D)
Stark.....	51	802	3,840	-	-	70	1,444	5,239	-	-
Stephenson.....	388	19,441	66,995	-	-	421	20,512	90,991	-	-
Tazewell.....	161	2,929	9,483	-	-	206	4,591	15,960	-	-
Union.....	213	10,223	17,677	1	(D)	195	12,186	24,575	-	-
Vermilion.....	214	4,604	8,898	2	(D)	212	3,908	9,909	-	-
Wabash.....	29	586	1,303	-	-	33	1,078	1,819	1	(D)
Warren.....	151	3,741	10,139	-	-	202	6,239	26,013	-	-
Washington.....	185	8,703	29,156	2	(D)	221	11,035	29,483	3	(D)
Wayne.....	230	8,733	17,764	1	(D)	232	8,190	14,118	1	(D)

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
FORAGE - LAND USED FOR ALL HAY AND ALL HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, DRY EQUIVALENT) (SEE TEXT) - Con.										
Counties - Con.										
White	96	2,870	5,785	-	-	78	3,215	6,545	1	(D)
Whiteside.....	241	4,598	14,086	9	105	323	5,976	22,477	6	87
Will.....	311	5,674	14,712	4	4	296	5,486	13,337	1	(D)
Williamson	289	10,727	14,510	1	(D)	234	7,152	12,722	-	-
Winnebago	267	7,083	18,465	-	-	277	7,715	29,399	-	-
Woodford.....	173	3,786	11,465	1	(D)	180	3,861	14,395	1	(D)
HAY - ALL HAY INCLUDING ALFALFA, OTHER TAME, SMALL GRAIN, AND WILD (TONS, DRY) (SEE TEXT)										
State Total										
Illinois.....	17,318	478,685	1,204,759	91	1,525	19,331	561,847	1,613,251	62	1,200
Counties										
Adams	451	14,206	33,898	1	(D)	471	18,412	44,403	1	(D)
Alexander	51	2,308	3,957	-	-	39	1,638	(D)	-	-
Bond	175	4,133	12,707	-	-	193	5,954	13,874	-	-
Boone	154	2,878	7,742	-	-	197	4,308	16,269	2	(D)
Brown	108	3,354	7,968	-	-	136	5,634	16,208	-	-
Bureau.....	156	3,437	10,580	2	(D)	185	4,168	(D)	-	-
Calhoun.....	116	2,846	5,628	-	-	132	3,596	7,735	-	-
Carroll.....	194	6,948	22,973	2	(D)	206	8,371	41,261	-	-
Cass	59	2,071	5,018	1	(D)	74	2,415	6,917	1	(D)
Champaign	121	2,072	7,575	-	-	130	1,995	(D)	-	-
Christian	117	1,440	3,288	-	-	172	3,072	(D)	1	(D)
Clark	135	2,355	4,213	1	(D)	130	2,589	4,844	-	-
Clay	158	4,727	12,054	2	(D)	173	4,770	8,973	-	-
Clinton	211	7,416	23,668	4	210	242	8,739	32,365	3	170
Coles.....	125	2,340	4,679	1	(D)	155	3,276	9,571	-	-
Cook	32	1,453	1,729	3	21	30	970	(D)	1	(D)
Crawford.....	93	1,959	3,778	1	(D)	109	2,369	(D)	1	(D)
Cumberland.....	136	2,571	7,667	-	-	161	3,478	11,793	-	-
De Kalb.....	159	2,685	7,341	-	-	206	4,259	14,911	-	-
De Witt.....	83	1,789	4,643	-	-	80	1,278	3,372	-	-
Douglas.....	187	4,369	14,374	5	(D)	138	3,346	13,276	-	-
Du Page.....	12	170	332	-	-	6	136	230	-	-
Edgar	117	2,392	4,671	-	-	145	2,651	6,873	-	-
Edwards.....	92	2,688	5,555	-	-	104	2,906	(D)	-	-
Effingham.....	342	7,123	17,814	5	264	357	6,939	16,742	-	-
Fayette.....	293	6,795	16,807	3	(D)	329	9,127	19,837	-	-
Ford	72	1,086	3,436	-	-	51	1,151	(D)	-	-
Franklin.....	171	5,116	9,804	-	-	204	6,017	11,476	-	-
Fulton.....	294	6,551	16,982	-	-	334	9,096	29,028	-	-
Gallatin.....	34	1,674	3,781	1	(D)	46	1,679	3,456	-	-
Greene.....	163	4,203	12,432	-	-	183	4,147	8,915	-	-
Grundy.....	75	1,911	4,436	-	-	75	1,697	(D)	-	-
Hamilton	100	2,916	5,126	1	(D)	114	4,066	7,486	-	-
Hancock.....	289	8,375	19,560	2	(D)	334	12,188	35,998	-	-
Hardin.....	68	4,488	6,193	-	-	70	4,053	(D)	-	-
Henderson.....	113	3,275	9,770	1	(D)	157	4,298	14,265	1	(D)
Henry.....	258	6,868	26,938	2	(D)	351	10,119	47,495	2	(D)
Iroquois.....	186	4,114	14,139	-	-	209	5,234	19,776	-	-
Jackson.....	259	7,697	13,335	3	34	281	9,794	19,782	5	14
Jasper.....	173	4,030	10,199	-	-	168	4,288	9,421	-	-
Jefferson.....	384	13,094	27,059	8	29	372	11,599	22,871	-	-
Jersey.....	150	3,312	7,984	-	-	182	3,715	10,325	-	-
Jo Daviess.....	447	23,145	61,433	1	(D)	420	25,373	100,396	-	-
Johnson.....	227	9,794	17,702	-	-	221	11,045	20,368	-	-
Kane	172	6,278	16,302	-	-	278	6,984	25,911	4	(D)
Kankakee.....	128	2,814	10,822	-	-	134	2,112	6,452	6	65
Kendall.....	74	1,688	3,715	2	(D)	80	1,460	6,259	-	-
Knox.....	242	7,405	23,171	-	-	299	10,095	35,532	-	-
Lake.....	90	2,613	4,405	-	-	121	4,020	(D)	-	-
La Salle.....	254	5,257	16,424	1	(D)	281	5,719	17,701	-	-
Lawrence.....	50	1,258	1,576	-	-	65	1,679	(D)	-	-
Lee.....	161	3,174	9,476	3	(D)	166	4,306	15,016	5	(D)
Livingston.....	144	3,039	9,998	-	-	181	4,038	13,724	1	(D)
Logan.....	100	1,485	3,920	-	-	88	1,650	5,869	-	-
McDonough.....	236	5,608	14,862	-	-	264	7,714	21,492	-	-
McHenry.....	355	12,218	28,554	2	(D)	389	13,228	45,628	1	(D)
McLean.....	246	4,356	13,443	-	-	243	5,225	15,484	-	-
Macon.....	82	1,884	5,611	-	-	115	1,793	5,586	-	-
Macoupin.....	282	5,787	13,129	2	(D)	307	7,308	18,858	-	-
Madison.....	306	6,717	18,727	-	-	387	10,253	24,477	-	-
Marion.....	257	6,559	13,053	-	-	221	6,634	11,882	-	-
Marshall.....	92	3,116	10,313	1	(D)	111	3,160	(D)	-	-
Mason.....	55	1,906	4,982	3	211	69	2,344	(D)	2	(D)
Massac.....	130	4,552	7,989	-	-	131	6,079	10,331	2	(D)
Menard.....	89	2,068	5,477	-	-	134	2,823	(D)	1	(D)
Mercer.....	207	5,801	18,316	-	-	268	7,663	29,276	1	(D)
Monroe.....	144	4,350	10,636	3	3	196	5,203	(D)	1	(D)
Montgomery.....	182	3,750	8,585	-	-	198	4,629	9,554	-	-
Morgan.....	150	2,895	8,215	-	-	178	4,486	11,312	-	-
Moultrie.....	164	2,288	7,898	2	(D)	140	2,033	6,021	-	-

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
HAY - ALL HAY INCLUDING ALFALFA, OTHER TAME, SMALL GRAIN, AND WILD (TONS, DRY) (SEE TEXT) - Con.										
Counties - Con.										
Ogle	307	7,125	20,103	-	-	412	9,646	37,963	-	-
Peoria.....	247	5,152	16,529	1	(D)	300	6,062	19,842	-	-
Perry.....	144	4,681	11,629	1	(D)	143	5,209	10,164	1	(D)
Piatt.....	58	780	2,045	-	-	47	666	1,995	-	-
Pike.....	220	8,361	20,146	-	-	258	9,812	25,439	-	-
Pope.....	120	5,877	9,650	-	-	106	4,767	8,119	-	-
Pulaski.....	56	3,869	8,611	-	-	69	3,145	8,857	1	(D)
Putnam.....	20	343	1,427	-	-	22	497	(D)	-	-
Randolph.....	262	8,442	19,057	-	-	311	9,164	(D)	-	-
Richland.....	93	2,503	6,853	-	-	107	2,615	4,799	1	(D)
Rock Island.....	192	5,066	16,690	-	-	214	5,569	22,064	1	(D)
St. Clair.....	136	3,024	6,833	3	4	192	4,166	9,809	-	-
Saline.....	143	4,307	7,708	-	-	128	6,742	12,581	-	-
Sangamon.....	204	4,106	13,930	-	-	246	4,840	13,879	1	(D)
Schuyler.....	112	4,860	13,521	-	-	169	7,338	(D)	-	-
Scott.....	90	1,599	3,783	-	-	116	2,515	5,720	1	(D)
Shelby.....	289	5,427	13,388	-	-	301	6,787	18,212	1	(D)
Stark.....	50	887	3,825	-	-	70	1,466	5,239	-	-
Stephenson.....	370	15,626	44,264	-	-	410	16,141	66,063	-	-
Tazewell.....	158	2,913	9,375	-	-	205	4,441	15,599	-	-
Union.....	207	9,931	17,388	1	(D)	183	11,263	23,106	-	-
Vermilion.....	211	4,553	8,721	2	(D)	198	3,766	9,166	-	-
Wabash.....	28	572	1,286	-	-	26	1,043	1,766	1	(D)
Warren.....	144	3,213	9,114	-	-	196	5,418	20,820	1	(D)
Washington.....	176	7,465	23,066	2	(D)	203	10,171	25,561	3	(D)
Wayne.....	226	8,588	17,029	1	(D)	225	8,178	13,692	1	(D)
White.....	94	2,624	5,358	-	-	75	3,201	6,544	1	(D)
Whiteside.....	230	3,940	10,580	7	37	318	5,540	19,317	5	51
Will.....	296	5,386	14,094	2	(D)	293	5,429	13,084	1	(D)
Williamson.....	274	10,391	13,512	1	(D)	221	6,649	11,373	-	-
Winnebago.....	261	6,466	13,895	-	-	272	7,203	25,499	-	-
Woodford.....	168	3,568	10,782	1	(D)	179	3,805	13,785	1	(D)
ALFALFA HAY (TONS, DRY)										
State Total										
Illinois.....	10,447	247,746	753,158	68	1,073	12,913	322,339	1,138,512	47	906
Counties										
Adams.....	221	6,130	17,199	1	(D)	312	10,806	30,778	1	(D)
Alexander.....	2	(D)	(D)	-	-	5	(D)	(D)	-	-
Bond.....	76	1,383	4,305	-	-	80	1,985	6,586	-	-
Boone.....	130	2,492	7,310	-	-	175	3,920	15,252	2	(D)
Brown.....	84	1,986	5,494	-	-	115	3,777	13,015	-	-
Bureau.....	135	2,903	9,403	2	(D)	158	3,693	14,255	-	-
Calhoun.....	71	2,004	4,001	-	-	87	1,975	5,172	-	-
Carroll.....	164	5,620	20,871	2	(D)	182	6,977	37,113	-	-
Cass.....	46	1,499	4,208	1	(D)	55	1,597	5,393	-	-
Champaign.....	96	1,492	5,962	-	-	93	1,475	3,779	-	-
Christian.....	69	726	2,009	-	-	104	1,616	7,046	1	(D)
Clark.....	46	548	1,095	-	-	49	584	1,599	-	-
Clay.....	28	847	3,716	2	(D)	35	493	976	-	-
Clinton.....	147	4,831	17,733	4	(D)	190	6,503	25,769	2	(D)
Coles.....	77	1,378	3,035	-	-	107	1,795	5,821	-	-
Cook.....	26	1,319	1,655	3	(D)	23	458	1,406	1	(D)
Crawford.....	32	490	1,008	-	-	32	643	1,656	-	-
Cumberland.....	51	1,130	3,823	-	-	74	1,747	8,302	-	-
De Kalb.....	136	2,221	6,581	-	-	194	3,880	14,053	-	-
De Witt.....	65	1,167	3,496	-	-	63	955	2,754	-	-
Douglas.....	154	3,881	13,139	5	(D)	119	2,928	12,526	-	-
Du Page.....	11	(D)	(D)	-	-	5	(D)	(D)	-	-
Edgar.....	68	1,368	2,710	-	-	96	1,507	4,548	-	-
Edwards.....	11	255	468	-	-	17	(D)	432	-	-
Effingham.....	146	2,971	7,053	5	264	166	2,713	8,283	-	-
Fayette.....	116	2,175	6,616	2	(D)	156	3,455	9,244	-	-
Ford.....	66	1,051	3,358	-	-	45	1,001	2,936	-	-
Franklin.....	40	563	1,346	-	-	58	852	1,826	-	-
Fulton.....	235	4,550	13,021	-	-	300	7,275	24,763	-	-
Gallatin.....	6	(D)	205	1	(D)	7	248	1,078	-	-
Greene.....	106	2,118	6,884	-	-	142	2,463	6,179	-	-
Grundy.....	65	1,715	4,006	-	-	56	1,476	5,019	-	-
Hamilton.....	23	249	487	-	-	35	714	1,472	-	-
Hancock.....	156	3,011	9,303	2	(D)	223	6,230	20,864	-	-
Hardin.....	5	(D)	(D)	-	-	7	227	(D)	-	-
Henderson.....	98	2,795	8,732	1	(D)	152	4,100	13,840	1	(D)
Henry.....	234	5,921	23,936	1	(D)	307	7,797	38,045	2	(D)
Iroquois.....	156	3,370	13,076	-	-	184	4,573	17,851	-	-
Jackson.....	80	1,653	3,933	3	34	112	3,166	8,133	4	(D)
Jasper.....	53	1,003	2,940	-	-	50	832	2,388	-	-
Jefferson.....	69	1,242	3,106	5	12	84	1,661	4,097	-	-
Jersey.....	104	1,589	4,287	-	-	141	2,450	7,310	-	-
Jo Daviess.....	370	19,666	53,254	1	(D)	396	23,172	93,935	-	-
Johnson.....	15	225	444	-	-	13	(D)	1,025	-	-
Kane.....	136	5,605	15,204	-	-	220	6,124	23,430	4	(D)
Kankakee.....	106	2,455	10,170	-	-	102	1,701	5,818	6	65

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
ALFALFA HAY (TONS, DRY) - Con.										
Counties - Con.										
Kendall.....	62	1,389	3,124	2	(D)	66	1,315	5,671	-	-
Knox.....	179	5,395	19,765	-	-	267	8,345	32,268	-	-
Lake.....	65	1,451	2,475	-	-	76	2,757	6,460	-	-
La Salle.....	234	4,279	14,364	-	-	248	4,617	15,673	-	-
Lawrence.....	9	67	117	-	-	16	212	458	-	-
Lee.....	126	2,163	6,052	1	(D)	150	3,750	14,000	5	(D)
Livingston.....	121	2,401	8,003	-	-	158	3,580	13,207	1	(D)
Logan.....	78	1,222	3,434	-	-	75	1,338	5,384	-	-
McDonough.....	164	3,241	9,627	-	-	215	5,776	17,840	-	-
McHenry.....	283	10,215	24,994	2	(D)	285	9,117	35,014	1	(D)
McLean.....	210	3,225	10,713	-	-	210	4,195	13,852	-	-
Macon.....	56	916	3,928	-	-	91	1,386	4,752	-	-
Macoupin.....	167	2,615	7,234	-	-	221	4,110	11,423	-	-
Madison.....	168	3,405	12,296	-	-	238	4,876	13,552	-	-
Marion.....	55	1,009	2,326	-	-	60	936	2,388	-	-
Marshall.....	87	2,847	9,918	1	(D)	106	2,853	11,015	-	-
Mason.....	52	(D)	3,939	2	(D)	59	1,586	4,660	1	(D)
Massac.....	9	251	858	-	-	16	670	1,241	2	(D)
Menard.....	71	1,152	3,647	-	-	111	1,974	7,467	-	-
Mercer.....	183	4,805	16,281	-	-	231	6,749	27,089	1	(D)
Monroe.....	74	1,911	5,909	3	-	114	2,598	6,209	-	-
Montgomery.....	94	1,510	4,020	-	-	124	2,002	4,167	-	-
Morgan.....	103	1,692	5,948	-	-	140	3,308	8,814	-	-
Moultrie.....	127	1,775	7,231	2	(D)	122	1,631	5,082	-	-
Ogle.....	253	5,501	18,016	-	-	357	8,227	34,862	-	-
Peoria.....	218	4,553	15,259	1	(D)	265	4,785	17,603	-	-
Perry.....	55	1,423	4,539	-	-	46	1,436	3,336	-	-
Piatt.....	34	(D)	1,521	-	-	31	449	1,526	-	-
Pike.....	137	4,253	10,770	-	-	199	6,064	17,520	-	-
Pope.....	12	124	213	-	-	11	180	570	-	-
Pulaski.....	9	(D)	939	-	-	14	330	1,418	-	-
Putnam.....	20	343	1,427	-	-	18	390	1,392	-	-
Randolph.....	124	2,664	6,962	-	-	161	3,044	9,905	-	-
Richland.....	14	599	2,259	-	-	15	206	(D)	-	-
Rock Island.....	178	4,388	15,329	-	-	194	5,118	21,178	1	(D)
St. Clair.....	83	1,565	5,025	-	-	106	2,076	5,443	-	-
Saline.....	22	379	541	-	-	31	917	2,558	-	-
Sangamon.....	143	2,566	10,022	-	-	195	3,228	10,823	-	-
Schuyler.....	75	2,827	8,014	-	-	129	4,886	14,901	-	-
Scott.....	66	957	2,678	-	-	85	1,661	3,661	1	(D)
Shelby.....	152	2,577	7,639	-	-	200	4,033	12,660	1	(D)
Stark.....	46	705	3,546	-	-	69	1,375	5,024	-	-
Stephenson.....	327	13,333	38,516	-	-	376	15,042	63,222	-	-
Tazewell.....	135	2,271	8,206	-	-	179	3,383	13,521	-	-
Union.....	28	(D)	(D)	-	-	26	742	1,755	-	-
Vermilion.....	120	1,829	4,808	-	-	132	1,807	6,416	-	-
Wabash.....	3	49	142	-	-	7	176	318	-	-
Warren.....	106	2,040	7,474	-	-	169	4,402	18,012	-	-
Washington.....	129	4,508	15,351	2	(D)	143	5,585	16,359	2	(D)
Wayne.....	27	383	1,183	-	-	46	1,001	1,951	1	(D)
White.....	26	481	927	-	-	24	562	1,222	-	-
Whiteside.....	194	3,194	9,133	7	37	293	4,990	17,833	4	(D)
Will.....	211	3,991	12,083	2	(D)	239	4,086	10,668	1	(D)
Williamson.....	32	458	642	1	(D)	28	(D)	957	-	-
Winnebago.....	221	5,527	12,787	-	-	234	6,225	23,983	-	-
Woodford.....	139	2,592	9,060	1	(D)	166	3,442	13,101	1	(D)
SMALL GRAIN HAY (TONS, DRY)										
State Total										
Illinois.....	861	18,599	50,107	6	(D)	893	20,450	51,006	3	(D)
Counties										
Adams.....	35	1,148	3,677	-	-	21	352	772	-	-
Alexander.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Bond.....	12	398	2,186	-	-	14	228	407	-	-
Boone.....	1	(D)	(D)	-	-	6	87	260	-	-
Brown.....	6	128	468	-	-	7	153	502	-	-
Bureau.....	2	(D)	(D)	-	-	5	87	171	-	-
Calhoun.....	1	(D)	(D)	-	-	7	77	231	-	-
Carroll.....	9	142	354	-	-	8	160	730	-	-
Cass.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Champaign.....	-	-	-	-	-	5	46	(D)	-	-
Christian.....	7	57	124	-	-	4	51	(D)	-	-
Clark.....	6	86	90	1	(D)	10	166	141	-	-
Clay.....	4	51	132	-	-	6	111	135	-	-
Clinton.....	25	689	1,780	-	-	27	590	2,018	-	-
Coles.....	6	65	113	-	-	8	(D)	(D)	-	-
Cook.....	2	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Crawford.....	2	(D)	(D)	-	-	4	107	(D)	-	-
Cumberland.....	10	145	791	-	-	5	76	202	-	-
De Kalb.....	4	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
De Witt.....	1	(D)	(D)	-	-	3	49	(D)	-	-
Douglas.....	17	201	710	1	(D)	7	102	177	-	-
Edgar.....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Edwards.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Effingham.....	24	474	1,931	-	-	37	605	1,422	-	-

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
SMALL GRAIN HAY (TONS, DRY) - Con.										
Counties - Con.										
Fayette	21	381	994	1	(D)	18	326	855	-	-
Ford	-	-	-	-	-	3	76	(D)	-	-
Franklin	2	(D)	(D)	-	-	17	246	975	-	-
Fulton	12	233	565	-	-	4	53	89	-	-
Gallatin	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Greene	2	(D)	(D)	-	-	10	175	175	-	-
Grundy	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Hamilton	-	-	-	-	-	6	223	409	-	-
Hancock	24	348	827	-	-	24	418	2,565	-	-
Hardin	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Henderson	9	94	162	-	-	4	(D)	(D)	-	-
Henry	20	485	1,923	-	-	23	1,700	7,778	-	-
Iroquois	12	234	286	-	-	9	(D)	(D)	-	-
Jackson	11	425	850	-	-	12	242	598	-	-
Jasper	10	186	750	-	-	18	(D)	(D)	-	-
Jefferson	34	1,382	3,320	-	-	19	701	1,380	-	-
Jersey	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Jo Daviess	57	1,151	4,400	-	-	36	686	1,843	-	-
Johnson	7	181	339	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Kane	2	(D)	(D)	-	-	5	87	208	-	-
Kankakee	5	44	70	-	-	4	(D)	(D)	-	-
Kendall	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Knox	9	158	271	-	-	18	486	546	-	-
Lake	1	(D)	(D)	-	-	8	232	(D)	-	-
La Salle	7	118	(D)	-	-	11	156	299	-	-
Lawrence	2	(D)	(D)	-	-	3	90	172	-	-
Lee	19	652	2,940	2	(D)	6	87	361	-	-
Livingston	8	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Logan	5	24	35	-	-	4	(D)	(D)	-	-
McDonough	20	239	525	-	-	19	307	887	-	-
McHenry	3	75	(D)	-	-	7	695	2,217	-	-
McLean	9	149	196	-	-	18	266	450	-	-
Macon	3	86	110	-	-	-	-	-	-	-
Macoupin	13	318	245	-	-	18	351	630	-	-
Madison	6	79	153	-	-	14	339	1,040	-	-
Marion	11	320	620	-	-	15	288	464	-	-
Marshall	3	(D)	57	-	-	4	(D)	76	-	-
Mason	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Massac	9	132	409	-	-	4	144	385	-	-
Menard	6	71	104	-	-	7	102	(D)	-	-
Mercer	8	65	151	-	-	9	146	249	-	-
Monroe	8	185	575	-	-	9	(D)	(D)	-	-
Montgomery	11	279	939	-	-	17	318	486	-	-
Morgan	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Moultrie	16	90	118	-	-	3	20	33	-	-
Ogle	22	297	376	-	-	10	220	506	-	-
Peoria	9	71	89	-	-	6	127	205	-	-
Perry	11	171	324	-	-	9	274	463	-	-
Piatt	1	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Pike	15	345	499	-	-	11	333	742	-	-
Pope	9	564	970	-	-	-	-	-	-	-
Pulaski	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Putnam	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Randolph	16	310	765	-	-	19	313	753	-	-
Richland	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Rock Island	11	142	352	-	-	4	(D)	(D)	-	-
St. Clair	12	224	588	-	-	28	355	1,273	-	-
Saline	11	202	762	-	-	7	152	217	-	-
Sangamon	6	50	102	-	-	3	36	51	-	-
Schuyler	4	73	81	-	-	13	(D)	(D)	-	-
Scott	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Shelby	10	185	197	-	-	10	195	338	-	-
Stark	4	132	(D)	-	-	3	68	(D)	-	-
Stephenson	34	940	3,264	-	-	28	390	1,237	-	-
Tazewell	4	35	95	-	-	10	406	506	-	-
Union	2	(D)	(D)	-	-	4	60	150	-	-
Vermilion	7	74	176	-	-	10	232	291	-	-
Wabash	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Warren	9	98	170	-	-	14	246	955	-	-
Washington	12	548	1,334	-	-	39	(D)	2,873	1	(D)
Wayne	7	174	639	-	-	10	306	654	-	-
White	-	-	-	-	-	4	191	637	-	-
Whiteside	12	178	292	-	-	8	166	477	1	(D)
Will	10	126	180	-	-	7	328	586	-	-
Williamson	7	187	527	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Winnebago	15	234	336	-	-	12	208	257	-	-
Woodford	7	400	890	-	-	4	(D)	(D)	-	-
OTHER TAME HAY (TONS, DRY)										
State Total										
Illinois	6,824	183,880	358,838	22	388	7,082	199,649	393,439	13	231
Counties										
Adams	245	6,472	12,579	-	-	221	6,777	12,249	-	-
Alexander	43	1,975	3,573	-	-	32	1,435	2,481	-	-
Bond	99	2,005	5,820	-	-	128	3,445	6,205	-	-

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012						2007					
	Harvested			Irrigated			Harvested			Irrigated		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres		Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	
OTHER TAME HAY (TONS, DRY) - Con.												
Counties - Con.												
Boone	28	334	337	-	-		25	239	626	-	-	
Brown	30	1,176	1,972	-	-		37	1,564	2,568	-	-	
Bureau	25	355	619	-	-		25	302	812	-	-	
Calhoun	41	719	1,475	-	-		52	1,363	2,078	-	-	
Carroll	35	1,116	1,699	-	-		36	1,037	3,056	-	-	
Cass	19	518	768	-	-		17	701	1,398	1		(D)
Champaign	38	567	1,595	-	-		40	412	695	-	-	
Christian	40	548	926	-	-		77	1,254	3,284	-	-	
Clark	91	1,494	2,772	-	-		74	1,707	2,882	-	-	
Clay	124	3,502	7,706	-	-		142	4,122	7,778	-	-	
Clinton	79	1,626	3,860	1	(D)		73	1,622	4,554	2		(D)
Coles	57	847	1,505	1	(D)		60	1,379	3,598	-	-	
Cook	4	(D)	32	-	-		6	(D)	(D)	-	-	
Crawford	69	1,416	2,691	1	(D)		69	1,436	2,737	1		(D)
Cumberland	87	1,199	2,916	-	-		87	1,587	3,156	-	-	
De Kalb	32	376	695	-	-		14	270	703	-	-	
De Witt	20	451	829	-	-		21	223	374	-	-	
Douglas	28	273	481	-	-		30	316	573	-	-	
Du Page	-	-	-	-	-		1	(D)	(D)	-	-	
Edgar	56	902	1,555	-	-		58	838	1,799	-	-	
Edwards	81	2,225	4,883	-	-		82	2,274	4,392	-	-	
Effingham	182	2,999	7,919	-	-		203	3,483	6,788	-	-	
Fayette	151	3,640	8,034	1	(D)		198	5,182	9,412	-	-	
Ford	4	14	26	-	-		7	74	151	-	-	
Franklin	138	4,198	7,926	-	-		140	4,477	8,160	-	-	
Fulton	63	1,517	3,106	-	-		51	1,688	4,076	-	-	
Gallatin	27	1,241	(D)	-	-		39	1,295	2,202	-	-	
Greene	69	1,898	5,336	-	-		57	1,337	2,285	-	-	
Grundy	18	(D)	(D)	-	-		23	(D)	298	-	-	
Hamilton	78	2,526	4,519	1	(D)		74	2,700	5,066	-	-	
Hancock	131	4,458	8,456	1	(D)		141	4,325	10,336	-	-	
Hardin	46	2,784	4,035	-	-		55	2,873	4,662	-	-	
Henderson	18	356	852	-	-		13	132	298	-	-	
Henry	22	387	824	-	-		38	463	1,576	-	-	
Iroquois	23	442	706	-	-		26	543	1,520	-	-	
Jackson	187	4,613	6,888	-	-		184	5,857	10,240	1		(D)
Jasper	109	2,281	5,828	-	-		118	3,167	6,174	-	-	
Jefferson	273	9,196	18,973	4	17		292	8,738	16,357	-	-	
Jersey	52	1,200	2,893	-	-		57	1,202	2,918	-	-	
Jo Daviess	54	1,238	1,918	-	-		44	1,246	4,174	-	-	
Johnson	180	8,399	15,321	-	-		192	9,878	18,053	-	-	
Kane	29	452	846	-	-		54	619	2,023	-	-	
Kankakee	25	255	451	-	-		35	285	376	-	-	
Kendall	18	(D)	(D)	-	-		15	(D)	(D)	-	-	
Knox	70	1,458	2,436	-	-		40	876	2,084	-	-	
Lake	21	726	(D)	-	-		34	940	1,801	-	-	
La Salle	34	783	1,607	1	(D)		34	841	1,494	-	-	
Lawrence	45	1,143	1,390	-	-		47	1,354	1,908	-	-	
Lee	18	141	332	-	-		16	262	417	-	-	
Livingston	26	502	1,687	-	-		25	389	427	-	-	
Logan	19	214	413	-	-		20	246	393	-	-	
McDonough	77	1,576	2,861	-	-		59	1,424	2,512	-	-	
McHenry	83	1,547	2,475	-	-		91	2,485	6,111	-	-	
McLean	37	927	2,431	-	-		33	570	1,149	-	-	
Macon	29	729	1,440	-	-		26	334	727	-	-	
Macoupin	123	2,586	5,102	2	(D)		120	2,748	6,712	-	-	
Madison	142	2,798	5,744	-	-		175	4,722	9,507	-	-	
Marion	183	4,835	9,590	-	-		172	5,239	8,782	-	-	
Marshall	9	199	(D)	-	-		5	(D)	143	-	-	
Mason	9	356	(D)	1	(D)		15	(D)	1,544	1		(D)
Massac	103	3,893	6,271	-	-		113	4,972	8,281	-	-	
Menard	18	653	1,525	-	-		31	747	1,558	1		(D)
Mercer	30	732	1,554	-	-		47	731	1,890	-	-	
Monroe	79	2,174	4,035	-	-		96	2,215	3,045	1		(D)
Montgomery	88	1,725	3,244	-	-		89	2,240	4,764	-	-	
Morgan	48	952	1,982	-	-		43	1,005	1,964	-	-	
Moultrie	33	333	403	-	-		28	352	859	-	-	
Ogle	38	892	1,122	-	-		57	911	2,110	-	-	
Peoria	29	453	1,029	-	-		62	1,053	1,865	-	-	
Perry	112	2,942	6,610	1	(D)		113	3,332	6,109	1		(D)
Piatt	27	414	(D)	-	-		15	176	433	-	-	
Pike	89	3,494	8,436	-	-		85	3,199	6,979	-	-	
Pope	79	4,154	6,830	-	-		85	4,107	6,854	-	-	
Pulaski	38	3,016	6,888	-	-		52	2,488	6,752	1		(D)
Putnam	-	-	-	-	-		5	(D)	94	-	-	
Randolph	159	4,986	10,685	-	-		185	5,583	13,459	-	-	
Richland	78	1,837	4,472	-	-		87	2,233	4,361	-	-	
Rock Island	18	496	942	-	-		24	395	742	-	-	
St. Clair	51	1,087	1,029	3	4		88	1,347	2,589	-	-	
Saline	120	3,378	5,825	-	-		104	5,489	9,559	-	-	
Sangamon	61	1,277	3,297	-	-		53	1,222	2,255	1		(D)
Schuyler	46	1,910	5,368	-	-		57	1,712	4,565	-	-	
Scott	30	508	756	-	-		38	765	1,927	-	-	
Shelby	129	2,439	5,248	-	-		132	2,428	4,957	-	-	
Stark	1	(D)	(D)	-	-		4	23	(D)	-	-	
Stephenson	52	1,178	2,258	-	-		42	591	1,430	-	-	
Tazewell	34	465	712	-	-		25	534	1,120	-	-	
Union	168	7,971	14,757	1	(D)		154	9,551	20,182	-	-	

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
OTHER TAME HAY (TONS, DRY) - Con.										
Counties - Con.										
Vermilion	95	2,251	3,199	2	(D)	75	1,437	2,075	-	-
Wabash	23	437	988	-	-	20	757	1,179	1	(D)
Warren	46	967	1,358	-	-	33	679	1,693	-	-
Washington	72	2,227	5,874	-	-	97	3,036	6,185	-	-
Wayne	187	7,241	14,433	1	(D)	182	6,440	10,709	-	-
White	69	2,010	4,339	-	-	55	2,263	4,460	1	(D)
Whiteside	35	439	796	-	-	24	355	923	-	-
Will	74	1,070	1,527	-	-	61	816	1,669	-	-
Williamson	207	7,794	9,813	-	-	192	5,647	9,909	-	-
Winnebago	38	436	614	-	-	35	631	1,101	-	-
Woodford	27	429	582	-	-	19	270	558	-	-
WILD HAY (TONS, DRY)										
State Total										
Illinois	1,350	28,460	42,656	3	(D)	845	19,409	30,294	3	(D)
Counties										
Adams	34	456	443	-	-	22	477	604	-	-
Alexander	8	258	293	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Bond	15	347	396	-	-	18	296	676	-	-
Boone	6	(D)	(D)	-	-	7	62	131	-	-
Brown	5	64	34	-	-	5	140	123	-	-
Bureau	7	(D)	(D)	-	-	6	86	(D)	-	-
Calhoun	9	(D)	(D)	-	-	12	181	254	-	-
Carroll	9	70	49	-	-	6	197	362	-	-
Cass	3	(D)	(D)	-	-	9	(D)	(D)	-	-
Champaign	3	13	18	-	-	4	62	111	-	-
Christian	10	109	229	-	-	6	151	199	-	-
Clark	23	227	256	-	-	11	132	222	-	-
Clay	14	327	500	-	-	7	44	84	-	-
Clinton	12	270	295	-	-	3	24	24	-	-
Coles	3	50	26	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Cook	4	(D)	(D)	2	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Crawford	2	(D)	(D)	-	-	14	183	444	-	-
Cumberland	8	97	137	-	-	8	68	133	-	-
De Kalb	2	(D)	(D)	-	-	4	(D)	(D)	-	-
De Witt	7	(D)	(D)	-	-	3	51	(D)	-	-
Douglas	4	14	44	-	-	-	-	-	-	-
Du Page	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Edgar	6	(D)	(D)	-	-	12	(D)	(D)	-	-
Edwards	10	208	204	-	-	8	308	257	-	-
Effingham	33	679	911	-	-	9	138	249	-	-
Fayette	35	599	1,163	-	-	16	164	326	-	-
Ford	4	21	52	-	-	-	-	-	-	-
Franklin	15	(D)	(D)	-	-	16	442	515	-	-
Fulton	22	251	290	-	-	6	80	100	-	-
Gallatin	3	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Greene	9	(D)	(D)	-	-	11	172	276	-	-
Grundy	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Hamilton	6	141	120	-	-	8	429	539	-	-
Hancock	35	558	974	-	-	18	1,215	2,233	-	-
Hardin	23	1,594	2,046	-	-	13	953	2,061	-	-
Henderson	3	30	24	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Henry	6	75	255	1	(D)	7	159	96	-	-
Iroquois	7	68	71	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Jackson	31	1,006	1,664	-	-	17	529	811	-	-
Jasper	17	560	681	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Jefferson	34	1,274	1,660	-	-	16	499	1,037	-	-
Jersey	18	(D)	(D)	-	-	8	(D)	(D)	-	-
Jo Daviess	43	1,090	1,861	-	-	10	269	444	-	-
Johnson	36	989	1,598	-	-	22	715	(D)	-	-
Kane	17	(D)	(D)	-	-	11	154	250	-	-
Kankakee	5	60	131	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Kendall	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Knox	15	394	699	-	-	11	388	634	-	-
Lake	6	(D)	(D)	-	-	13	91	64	-	-
La Salle	4	77	(D)	-	-	7	105	235	-	-
Lawrence	3	(D)	(D)	-	-	3	23	(D)	-	-
Lee	10	218	152	-	-	13	207	238	-	-
Livingston	3	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Logan	4	25	38	-	-	1	(D)	(D)	-	-
McDonough	10	552	1,849	-	-	13	207	253	-	-
McHenry	22	381	(D)	-	-	31	931	2,286	-	-
McLean	10	55	103	-	-	8	194	33	-	-
Macon	6	153	133	-	-	7	73	107	-	-
Macoupin	21	268	548	-	-	11	99	93	-	-
Madison	36	435	534	-	-	31	316	378	-	-
Marion	31	395	517	-	-	8	171	248	-	-
Marshall	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Massac	19	276	451	-	-	7	293	424	-	-
Menard	12	192	201	-	-	-	-	-	-	-
Mercer	8	199	330	-	-	5	37	48	-	-
Monroe	5	80	117	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Montgomery	17	236	382	-	-	8	69	137	-	-
Morgan	17	(D)	(D)	-	-	7	(D)	(D)	-	-
Moultrie	4	90	146	-	-	4	30	47	-	-
Ogle	23	435	589	-	-	14	288	485	-	-

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
WILD HAY (TONS, DRY) - Con.										
Counties - Con.										
Peoria.....	15	75	152	-	-	9	97	169	-	-
Perry.....	8	145	156	-	-	13	167	256	-	-
Platt.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Pike.....	14	269	441	-	-	5	216	198	-	-
Pope.....	37	1,035	1,637	-	-	13	480	695	-	-
Pulaski.....	21	550	(D)	-	-	7	327	687	-	-
Randolph.....	24	482	645	-	-	15	224	(D)	-	-
Richland.....	4	(D)	(D)	-	-	11	(D)	219	1	(D)
Rock Island.....	5	40	67	-	-	2	(D)	(D)	-	-
St. Clair.....	12	148	191	-	-	5	388	504	-	-
Saline.....	8	348	580	-	-	8	184	247	-	-
Sangamon.....	17	213	509	-	-	22	354	750	-	-
Schuyler.....	4	50	58	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Scott.....	6	(D)	(D)	-	-	6	(D)	(D)	-	-
Shelby.....	28	226	304	-	-	14	131	257	1	(D)
Stark.....	3	(D)	65	-	-	-	-	-	-	-
Stephenson.....	16	175	226	-	-	12	118	174	-	-
Tazewell.....	4	142	362	-	-	9	118	452	-	-
Union.....	30	1,171	1,630	-	-	22	910	1,019	-	-
Vermilion.....	21	399	538	-	-	21	290	384	-	-
Wabash.....	5	86	156	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Warren.....	12	108	112	-	-	10	91	160	-	-
Washington.....	9	182	507	-	-	3	(D)	144	-	-
Wayne.....	21	790	774	-	-	7	431	378	-	-
White.....	11	133	92	-	-	4	185	225	-	-
Whiteside.....	8	129	359	-	-	4	29	84	-	-
Will.....	25	199	304	-	-	9	199	161	-	-
Williamson.....	55	1,952	2,530	-	-	18	507	(D)	-	-
Winnebago.....	18	269	158	-	-	13	139	158	-	-
Woodford.....	10	147	250	-	-	2	(D)	(D)	-	-
ALL HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN) (SEE TEXT)										
State Total										
Illinois.....	1,466	54,943	312,128	17	351	1,421	52,593	318,801	8	178
Counties										
Adams.....	29	1,318	5,315	-	-	25	1,198	4,265	-	-
Alexander.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Bond.....	17	415	2,890	-	-	22	909	4,528	-	-
Boone.....	23	1,177	5,896	1	(D)	15	754	3,799	-	-
Brown.....	11	385	2,716	-	-	13	433	1,254	-	-
Bureau.....	8	237	1,660	-	-	7	495	(D)	-	-
Calhoun.....	15	519	4,061	-	-	6	77	313	-	-
Carroll.....	20	1,287	9,747	-	-	34	1,670	15,582	-	-
Cass.....	7	361	1,010	-	-	7	122	508	-	-
Champaign.....	8	313	1,924	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Christian.....	5	95	242	-	-	10	162	(D)	-	-
Clark.....	3	14	(D)	-	-	9	109	274	-	-
Clay.....	12	507	1,045	-	-	5	167	958	-	-
Clinton.....	64	3,208	17,004	3	90	55	2,243	11,829	-	-
Coles.....	8	295	618	-	-	17	299	1,262	-	-
Cook.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Crawford.....	11	320	313	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Cumberland.....	13	606	4,331	-	-	20	486	3,371	-	-
De Kalb.....	13	677	3,706	-	-	8	514	3,595	-	-
De Witt.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Douglas.....	27	672	2,806	1	(D)	20	370	2,101	-	-
Edgar.....	6	228	1,587	-	-	17	403	1,272	-	-
Edwards.....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Effingham.....	31	729	6,326	-	-	26	770	4,705	2	(D)
Fayette.....	28	581	2,540	1	(D)	29	726	2,083	-	-
Ford.....	4	28	106	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Franklin.....	10	240	825	-	-	10	366	1,366	-	-
Fulton.....	18	341	1,125	-	-	11	302	811	-	-
Gallatin.....	3	70	184	-	-	-	-	-	-	-
Greene.....	13	382	2,381	-	-	7	278	913	-	-
Grundy.....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Hamilton.....	3	130	625	-	-	5	187	351	-	-
Hancock.....	21	516	1,649	-	-	31	869	3,593	-	-
Hardin.....	1	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Henderson.....	20	374	1,093	-	-	5	182	1,164	-	-
Henry.....	18	558	2,735	-	-	25	768	3,699	-	-
Iroquois.....	9	256	1,188	-	-	24	625	5,233	-	-
Jackson.....	29	742	2,715	-	-	26	1,216	3,201	-	-
Jasper.....	15	334	2,048	-	-	11	323	953	-	-
Jefferson.....	32	704	1,910	-	-	16	650	1,323	-	-
Jersey.....	11	197	768	-	-	5	130	470	-	-
Jo Daviess.....	78	6,150	40,641	-	-	75	4,654	32,762	-	-
Johnson.....	13	355	1,289	2	(D)	4	67	127	-	-
Kane.....	9	333	3,140	-	-	13	378	2,618	-	-
Kankakee.....	8	145	1,530	-	-	10	113	505	-	-
Kendall.....	2	(D)	(D)	-	-	3	14	56	-	-
Knox.....	16	610	2,051	-	-	11	439	1,625	-	-
Lake.....	4	(D)	(D)	-	-	5	(D)	(D)	-	-
La Salle.....	16	171	652	-	-	21	563	8,599	1	(D)

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
ALL HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN) (SEE TEXT) - Con.										
Counties - Con.										
Lawrence.....	7	168	436	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Lee.....	13	137	536	-	-	13	492	5,340	-	-
Livingston.....	6	96	366	-	-	6	258	1,920	-	-
Logan.....	1	(D)	(D)	-	-	4	65	199	-	-
McDonough.....	26	861	4,888	-	-	18	829	2,568	-	-
McHenry.....	30	1,497	6,845	2	(D)	47	1,757	9,853	2	(D)
McLean.....	9	208	1,616	-	-	5	209	947	-	-
Macon.....	3	(D)	(D)	-	-	3	(D)	34	-	-
Macoupin.....	41	1,371	6,828	-	-	25	615	2,719	-	-
Madison.....	20	480	3,792	-	-	24	646	2,792	-	-
Marion.....	18	350	1,450	-	-	11	312	988	-	-
Marshall.....	5	250	1,325	-	-	3	88	(D)	-	-
Mason.....	5	63	457	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Massac.....	7	(D)	(D)	-	-	4	116	465	-	-
Menard.....	3	(D)	60	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Mercer.....	11	188	618	-	-	18	425	1,180	-	-
Monroe.....	9	352	1,498	-	-	5	350	(D)	-	-
Montgomery.....	17	354	1,378	-	-	10	265	422	-	-
Morgan.....	25	427	1,071	-	-	18	474	4,030	-	-
Moultrie.....	19	382	1,970	-	-	9	100	289	-	-
Ogle.....	29	1,055	8,320	-	-	46	1,293	13,538	-	-
Peoria.....	16	384	2,212	-	-	15	444	3,036	-	-
Perry.....	8	240	888	-	-	9	204	653	-	-
Piatt.....	4	54	64	-	-	6	78	125	-	-
Pike.....	7	245	1,142	-	-	12	275	877	-	-
Pope.....	8	209	928	-	-	4	180	512	-	-
Pulaski.....	6	252	447	-	-	3	69	618	-	-
Putnam.....	6	32	(D)	-	-	4	81	(D)	-	-
Randolph.....	27	1,060	10,475	-	-	16	1,130	(D)	-	-
Richland.....	10	139	378	-	-	10	225	400	-	-
Rock Island.....	8	113	612	-	-	19	232	2,579	-	-
St. Clair.....	17	291	1,523	-	-	11	351	1,499	-	-
Saline.....	14	212	811	-	-	5	277	1,037	-	-
Sangamon.....	13	325	1,574	-	-	12	289	1,463	-	-
Schuyler.....	11	379	1,426	-	-	5	187	(D)	-	-
Scott.....	10	322	1,179	-	-	7	172	345	-	-
Shelby.....	12	498	4,059	-	-	15	295	1,644	-	-
Stark.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Stephenson.....	79	6,235	45,994	-	-	106	6,124	50,430	-	-
Tazewell.....	5	51	216	-	-	11	196	731	-	-
Union.....	9	292	587	-	-	12	1,009	2,971	-	-
Vermillion.....	5	58	(D)	-	-	25	399	1,503	-	-
Wabash.....	1	(D)	(D)	-	-	7	35	108	-	-
Warren.....	12	587	2,076	-	-	12	902	10,505	-	-
Washington.....	39	2,747	12,320	-	-	49	2,064	7,935	-	-
Wayne.....	10	296	1,488	1	(D)	11	234	861	-	-
White.....	7	272	862	-	-	3	18	3	-	-
Whiteside.....	27	1,035	7,099	4	80	28	934	6,393	3	(D)
Will.....	18	372	1,253	2	(D)	5	98	512	-	-
Williamson.....	16	396	2,021	-	-	15	531	2,730	-	-
Winnebago.....	25	1,320	9,250	-	-	23	1,242	7,889	-	-
Woodford.....	14	373	1,382	-	-	9	227	1,235	-	-
HAYLAGE OR GREENCHOP FROM ALFALFA OR ALFALFA MIXTURES (TONS, GREEN)										
State Total										
Illinois.....	777	35,585	238,242	13	(D)	846	34,341	241,910	5	(D)
Counties										
Adams.....	15	698	2,829	-	-	14	788	3,366	-	-
Bond.....	7	282	2,380	-	-	9	353	2,288	-	-
Boone.....	18	884	5,357	-	-	14	(D)	(D)	-	-
Brown.....	8	298	2,217	-	-	6	297	980	-	-
Bureau.....	3	160	1,305	-	-	5	(D)	(D)	-	-
Calhoun.....	9	334	3,406	-	-	4	(D)	(D)	-	-
Carroll.....	19	1,253	9,572	-	-	30	1,528	14,746	-	-
Cass.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Champaign.....	4	294	1,877	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Christian.....	2	(D)	(D)	-	-	3	12	27	-	-
Clark.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Clay.....	2	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Clinton.....	32	1,846	10,275	3	90	35	1,630	8,144	-	-
Coles.....	4	198	378	-	-	10	207	849	-	-
Cumberland.....	10	513	4,169	-	-	12	420	(D)	-	-
De Kalb.....	12	(D)	(D)	-	-	7	(D)	(D)	-	-
De Witt.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Douglas.....	17	557	2,250	1	(D)	10	191	1,445	-	-
Edgar.....	2	(D)	(D)	-	-	10	256	959	-	-
Effingham.....	16	413	3,558	-	-	8	284	1,170	-	-
Fayette.....	9	287	1,538	1	(D)	6	149	284	-	-
Ford.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Franklin.....	2	(D)	(D)	-	-	3	98	(D)	-	-
Fulton.....	4	70	516	-	-	4	187	563	-	-

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012						2007					
	Harvested			Irrigated			Harvested			Irrigated		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres		Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	
HAYLAGE OR GREENCHOP FROM ALFALFA OR ALFALFA MIXTURES (TONS, GREEN) - Con.												
Counties - Con.												
Gallatin	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	
Greene.....	3	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-	-	
Grundy.....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-	-	
Hamilton	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	
Hancock.....	7	114	323	-	-	11	433	2,503	-	-	-	
Henderson.....	8	198	600	-	-	5	182	1,164	-	-	-	
Henry.....	10	308	1,663	-	-	18	658	3,338	-	-	-	
Iroquois.....	6	191	1,063	-	-	9	364	1,865	-	-	-	
Jackson.....	11	236	1,432	-	-	14	327	1,050	-	-	-	
Jasper.....	7	172	1,226	-	-	2	(D)	(D)	-	-	-	
Jefferson.....	7	168	927	-	-	2	(D)	(D)	-	-	-	
Jersey.....	3	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-	-	
Jo Daviess.....	66	5,509	36,720	-	-	69	4,071	31,027	-	-	-	
Johnson.....	2	(D)	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-	-	
Kane.....	7	(D)	(D)	-	-	11	(D)	(D)	-	-	-	
Kankakee.....	7	135	1,425	-	-	7	29	215	-	-	-	
Knox.....	11	344	1,827	-	-	8	117	519	-	-	-	
Lake.....	3	(D)	(D)	-	-	5	(D)	(D)	-	-	-	
La Salle.....	7	106	389	-	-	9	399	8,172	-	-	-	
Lawrence.....	5	22	220	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lee.....	4	37	288	-	-	10	400	5,222	-	-	-	
Livingston.....	3	69	298	-	-	3	219	1,590	-	-	-	
Logan.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-	-	
McDonough.....	17	578	3,792	-	-	6	340	1,821	-	-	-	
McHenry.....	24	1,285	6,662	2	(D)	46	(D)	(D)	2	(D)	(D)	
McLean.....	2	(D)	(D)	-	-	4	(D)	(D)	-	-	-	
Macon.....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-	-	
Macoupin.....	18	606	2,813	-	-	10	425	2,144	-	-	-	
Madison.....	15	420	3,636	-	-	10	377	2,086	-	-	-	
Marion.....	5	88	928	-	-	-	-	-	-	-	-	
Marshall.....	5	250	1,325	-	-	3	88	(D)	-	-	-	
Mason.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	
Massac.....	4	(D)	500	-	-	1	(D)	(D)	-	-	-	
Menard.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-	-	
Mercer.....	7	168	602	-	-	9	99	659	-	-	-	
Monroe.....	1	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-	-	
Montgomery.....	7	166	998	-	-	6	216	370	-	-	-	
Morgan.....	7	126	(D)	-	-	9	350	3,075	-	-	-	
Moultrie.....	15	349	1,750	-	-	9	100	289	-	-	-	
Ogle.....	26	1,044	8,310	-	-	29	829	10,895	-	-	-	
Peoria.....	10	307	1,745	-	-	7	272	2,224	-	-	-	
Perry.....	4	80	276	-	-	2	(D)	(D)	-	-	-	
Pike.....	3	144	(D)	-	-	5	163	760	-	-	-	
Pope.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-	-	
Pulaski.....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-	-	
Putnam.....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-	-	
Randolph.....	6	510	8,390	-	-	8	227	583	-	-	-	
Richland.....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-	-	
Rock Island.....	3	(D)	(D)	-	-	15	207	2,478	-	-	-	
St. Clair.....	9	211	1,400	-	-	10	(D)	(D)	-	-	-	
Saline.....	2	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-	-	
Sangamon.....	3	109	746	-	-	5	206	1,404	-	-	-	
Schuyler.....	4	164	922	-	-	3	(D)	(D)	-	-	-	
Scott.....	4	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-	-	
Shelby.....	5	242	1,962	-	-	8	212	1,238	-	-	-	
Stephenson.....	74	6,016	45,056	-	-	101	5,733	49,241	-	-	-	
Tazewell.....	2	(D)	(D)	-	-	9	(D)	(D)	-	-	-	
Union.....	-	-	-	-	-	7	117	552	-	-	-	
Vermilion.....	1	(D)	(D)	-	-	18	235	914	-	-	-	
Wabash.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-	
Warren.....	5	138	900	-	-	6	168	(D)	-	-	-	
Washington.....	26	1,648	7,356	-	-	34	1,551	5,711	-	-	-	
Wayne.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-	-	
Whiteside.....	24	973	6,785	2	(D)	24	856	6,314	3	(D)	(D)	
Will.....	15	342	1,207	2	(D)	4	(D)	(D)	-	-	-	
Williamson.....	2	(D)	(D)	-	-	5	166	(D)	-	-	-	
Winnebago.....	20	1,159	8,670	-	-	21	1,200	(D)	-	-	-	
Woodford.....	11	232	1,241	-	-	5	167	850	-	-	-	
OTHER HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN)												
State Total												
Illinois.....	764	19,358	73,886	5	(D)	633	18,252	76,891	3	(D)	(D)	
Counties												
Adams.....	21	620	2,486	-	-	17	410	899	-	-	-	
Alexander.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-	-	
Bond.....	10	133	510	-	-	13	556	2,240	-	-	-	
Boone.....	5	293	539	1	(D)	1	(D)	(D)	-	-	-	
Brown.....	5	87	499	-	-	9	136	274	-	-	-	
Bureau.....	5	77	355	-	-	2	(D)	(D)	-	-	-	
Calhoun.....	6	185	655	-	-	2	(D)	(D)	-	-	-	
Carroll.....	4	34	175	-	-	4	142	836	-	-	-	
Cass.....	6	(D)	(D)	-	-	6	(D)	(D)	-	-	-	

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
OTHER HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN) - Con.										
Counties - Con.										
Champaign.....	4	19	47	-	-	-	-	-	-	-
Christian.....	3	(D)	(D)	-	-	7	150	(D)	-	-
Clark.....	3	14	(D)	-	-	8	(D)	(D)	-	-
Clay.....	10	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Clinton.....	40	1,362	6,729	-	-	22	613	3,685	-	-
Coles.....	4	97	240	-	-	7	92	413	-	-
Cook.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Crawford.....	11	320	313	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Cumberland.....	3	93	162	-	-	8	66	(D)	-	-
De Kalb.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Douglas.....	13	115	556	-	-	10	179	656	-	-
Edgar.....	5	(D)	(D)	-	-	9	147	313	-	-
Edwards.....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Effingham.....	18	316	2,768	-	-	20	486	3,535	2	(D)
Fayette.....	22	294	1,002	1	(D)	23	577	1,799	-	-
Ford.....	3	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Franklin.....	8	(D)	(D)	-	-	10	268	(D)	-	-
Fulton.....	14	271	612	-	-	7	115	248	-	-
Gallatin.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Greene.....	11	(D)	(D)	-	-	4	(D)	(D)	-	-
Hamilton.....	1	(D)	(D)	-	-	5	187	351	-	-
Hancock.....	15	402	1,326	-	-	21	436	1,090	-	-
Hardin.....	1	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Henderson.....	12	176	493	-	-	-	-	-	-	-
Henry.....	8	250	1,072	-	-	7	110	361	-	-
Iroquois.....	4	65	125	-	-	17	261	3,368	-	-
Jackson.....	19	506	1,283	-	-	20	889	2,151	-	-
Jasper.....	10	162	822	-	-	9	(D)	(D)	-	-
Jefferson.....	25	536	983	-	-	14	(D)	(D)	-	-
Jersey.....	8	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Jo Daviess.....	16	641	3,921	-	-	9	583	1,735	-	-
Johnson.....	11	(D)	(D)	-	-	4	67	127	-	-
Kane.....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Kankakee.....	3	10	105	-	-	3	84	290	-	-
Kendall.....	2	(D)	(D)	-	-	3	14	56	-	-
Knox.....	5	266	224	-	-	9	322	1,106	-	-
Lake.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
La Salle.....	9	65	263	-	-	12	164	427	1	(D)
Lawrence.....	3	146	216	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Lee.....	9	100	248	-	-	3	92	118	-	-
Livingston.....	3	27	68	-	-	4	39	330	-	-
Logan.....	-	-	-	-	-	3	(D)	(D)	-	-
McDonough.....	11	283	1,096	-	-	12	489	747	-	-
McHenry.....	7	212	183	-	-	3	(D)	(D)	-	-
McLean.....	7	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Macon.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Macoupin.....	23	765	4,015	-	-	15	190	575	-	-
Madison.....	6	60	156	-	-	14	269	706	-	-
Marion.....	14	262	522	-	-	11	312	988	-	-
Mason.....	4	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Massac.....	3	(D)	(D)	-	-	4	(D)	(D)	-	-
Menard.....	3	(D)	60	-	-	-	-	-	-	-
Mercer.....	4	20	16	-	-	9	326	521	-	-
Monroe.....	8	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Montgomery.....	10	188	380	-	-	4	49	52	-	-
Morgan.....	19	301	(D)	-	-	9	124	955	-	-
Moultrie.....	4	33	220	-	-	-	-	-	-	-
Ogle.....	3	11	10	-	-	17	464	2,643	-	-
Peoria.....	7	77	467	-	-	8	172	812	-	-
Perry.....	8	160	612	-	-	8	(D)	(D)	-	-
Piatt.....	4	54	64	-	-	6	78	125	-	-
Pike.....	5	101	(D)	-	-	7	112	117	-	-
Pope.....	8	209	928	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Pulaski.....	5	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Putnam.....	4	(D)	4	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Randolph.....	21	550	2,085	-	-	10	903	(D)	-	-
Richland.....	9	(D)	(D)	-	-	8	(D)	(D)	-	-
Rock Island.....	5	(D)	(D)	-	-	4	25	101	-	-
St. Clair.....	8	80	123	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Saline.....	12	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Sangamon.....	10	216	828	-	-	7	83	59	-	-
Schuyler.....	7	215	504	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Scott.....	6	(D)	(D)	-	-	5	(D)	(D)	-	-
Shelby.....	8	256	2,097	-	-	7	83	406	-	-
Stark.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Stephenson.....	15	219	938	-	-	10	391	1,189	-	-
Tazewell.....	3	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Union.....	9	292	587	-	-	5	892	2,419	-	-
Vermilion.....	4	(D)	44	-	-	7	164	589	-	-
Wabash.....	-	-	-	-	-	7	35	108	-	-
Warren.....	7	449	1,176	-	-	8	734	(D)	-	-
Washington.....	19	1,099	4,964	-	-	21	513	2,224	-	-
Wayne.....	9	(D)	(D)	1	(D)	10	(D)	(D)	-	-
White.....	7	272	862	-	-	3	18	3	-	-
Whiteside.....	4	62	314	2	(D)	4	78	79	-	-
Will.....	3	30	46	-	-	1	(D)	(D)	-	-

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
OTHER HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN) - Con.										
Counties - Con.										
Williamson	14	(D)	(D)	-	-	10	365	(D)	-	-
Winnebago	5	161	580	-	-	3	42	(D)	-	-
Woodford	3	141	141	-	-	4	60	385	-	-
CORN FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS)										
State Total										
Illinois	2,867	171,562	1,795,527	27	1,037	2,296	75,247	1,351,823	16	265
Counties										
Adams	89	3,248	30,434	1	(D)	60	1,480	23,442	2	(D)
Bond	47	2,124	17,830	-	-	46	1,431	22,856	-	-
Boone	29	2,155	19,468	-	-	31	937	19,495	-	-
Brown	20	659	6,127	-	-	22	402	6,556	-	-
Bureau	22	733	13,624	-	-	24	522	9,660	-	-
Calhoun	5	246	7,220	-	-	3	73	1,108	-	-
Carroll	58	3,289	46,068	-	-	65	2,652	52,668	-	-
Cass	10	468	3,737	-	-	4	129	(D)	-	-
Champaign	11	2,148	37,796	-	-	6	1,186	20,173	-	-
Christian	15	548	5,806	-	-	5	251	3,484	-	-
Clark	8	386	(D)	-	-	6	123	1,772	-	-
Clay	34	1,526	15,826	-	-	9	173	2,873	-	-
Clinton	139	14,540	123,154	4	193	110	6,826	113,257	3	83
Coles	12	363	2,231	-	-	12	216	3,942	-	-
Cook	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Crawford	13	976	9,393	-	-	7	101	1,877	-	-
Cumberland	49	3,351	52,089	-	-	36	1,362	21,033	-	-
De Kalb	30	1,898	27,727	1	(D)	32	1,135	29,324	-	-
De Witt	12	625	5,531	-	-	4	38	891	-	-
Douglas	54	1,229	14,025	-	-	30	422	7,406	-	-
Du Page	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Edgar	14	871	9,656	-	-	16	388	8,204	-	-
Edwards	12	956	7,932	-	-	9	174	1,955	-	-
Effingham	81	3,880	42,559	-	-	74	2,991	59,324	-	-
Fayette	41	1,854	14,643	-	-	42	1,207	17,405	-	-
Ford	9	543	5,145	-	-	15	450	8,154	1	(D)
Franklin	11	779	5,728	-	-	14	467	5,485	-	-
Fulton	40	3,257	32,501	-	-	27	534	12,315	-	-
Gallatin	5	164	1,040	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Greene	43	1,431	14,939	-	-	23	621	10,223	-	-
Grundy	8	359	5,411	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Hamilton	6	338	2,890	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Hancock	50	1,869	18,274	-	-	27	917	14,621	-	-
Hardin	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Henderson	31	1,730	24,352	1	(D)	28	1,332	21,288	-	-
Henry	46	1,905	24,647	1	(D)	50	1,255	24,191	1	(D)
Iroquois	45	3,285	46,831	-	-	29	527	12,153	-	-
Jackson	17	1,171	10,073	-	-	15	479	8,866	-	-
Jasper	41	2,948	33,320	-	-	26	729	14,335	-	-
Jefferson	47	3,114	21,637	1	(D)	18	430	6,008	-	-
Jersey	28	808	5,815	-	-	33	630	11,169	-	-
Jo Daviess	165	9,697	100,318	-	-	113	3,792	76,433	-	-
Johnson	-	-	-	-	-	3	44	363	-	-
Kane	18	943	11,693	-	-	15	383	7,778	-	-
Kankakee	9	821	7,499	-	-	7	137	2,569	-	-
Kendall	6	357	2,723	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Knox	46	1,024	18,284	-	-	37	880	14,909	-	-
Lake	1	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-
La Salle	34	937	13,211	-	-	27	558	10,767	-	-
Lawrence	18	607	5,871	-	-	10	101	1,620	-	-
Lee	23	927	6,402	-	-	28	641	13,977	-	-
Livingston	32	2,626	29,103	-	-	20	618	11,895	-	-
Logan	18	966	10,197	-	-	7	201	4,645	-	-
McDonough	39	1,196	12,704	-	-	28	684	16,603	-	-
McHenry	51	3,063	36,975	2	(D)	55	2,514	53,487	-	-
McLean	33	1,756	16,763	-	-	33	1,611	31,750	-	-
Macon	7	1,033	11,013	-	-	-	-	-	-	-
Maconpin	71	3,853	32,656	-	-	44	1,418	22,104	-	-
Madison	37	2,147	20,470	2	(D)	50	1,056	17,056	-	-
Marion	20	1,474	12,168	-	-	11	252	3,840	-	-
Marshall	19	341	5,208	-	-	11	278	6,185	-	-
Mason	7	91	2,549	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Massac	4	136	541	-	-	4	146	1,848	1	(D)
Menard	10	305	3,615	1	(D)	6	94	1,593	-	-
Mercer	19	573	8,268	-	-	25	453	8,758	-	-
Monroe	11	1,091	15,507	-	-	14	850	13,851	-	-
Montgomery	35	1,391	12,584	-	-	28	604	10,873	-	-
Morgan	29	1,062	13,588	-	-	31	692	8,171	-	-
Moultrie	27	542	6,572	-	-	17	202	4,228	-	-
Ogle	50	3,050	25,323	-	-	46	1,516	29,879	-	-
Peoria	16	1,173	(D)	-	-	13	859	15,364	-	-
Perry	28	2,568	14,253	-	-	16	696	5,802	-	-
Piatt	5	1,211	9,525	-	-	7	386	6,689	-	-
Pike	32	694	5,304	-	-	20	406	4,908	-	-

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
CORN FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS) - Con.										
Counties - Con.										
Pope.....	4	264	2,376	-	-	-	-	-	-	-
Pulaski.....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Putnam.....	4	247	2,391	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Randolph.....	38	1,996	16,017	-	-	26	1,160	19,927	-	-
Richland.....	24	1,784	13,416	1	(D)	9	337	5,200	-	-
Rock Island.....	24	392	7,049	-	-	19	330	7,302	-	-
St. Clair.....	28	1,440	13,585	-	-	22	698	12,180	-	-
Saline.....	6	165	1,960	-	-	4	74	1,299	-	-
Sangamon.....	13	453	7,663	-	-	10	379	6,631	-	-
Schuyler.....	15	561	4,723	-	-	18	272	4,968	-	-
Scott.....	12	191	2,167	-	-	3	70	1,062	-	-
Shelby.....	59	3,799	39,362	-	-	34	1,238	24,533	1	(D)
Stark.....	6	146	1,375	-	-	8	41	474	-	-
Stephenson.....	141	14,204	150,894	-	-	125	4,766	90,243	1	(D)
Tazewell.....	18	832	8,912	1	(D)	15	298	7,580	-	-
Union.....	2	(D)	(D)	-	-	5	78	1,304	-	-
Vermilion.....	17	773	7,701	-	-	22	496	6,780	1	(D)
Wabash.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Warren.....	31	1,053	12,775	-	-	46	1,251	24,680	-	-
Washington.....	85	12,735	99,370	1	(D)	92	4,233	58,897	-	-
Wayne.....	28	1,489	12,071	-	-	19	581	8,741	-	-
White.....	4	140	1,140	1	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Whiteside.....	57	3,607	37,100	6	163	49	1,254	22,979	4	49
Will.....	13	443	9,067	3	3	12	344	7,066	-	-
Williamson.....	4	207	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Winnebago.....	61	2,832	26,515	-	-	45	1,560	29,894	-	-
Woodford.....	16	716	8,280	-	-	7	84	1,325	-	-
SORGHUM FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS)										
State Total										
Illinois.....	84	3,271	55,375	-	-	58	1,169	13,502	-	-
Counties										
Adams.....	5	115	1,222	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Bond.....	3	84	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Brown.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Calhoun.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Carroll.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Christian.....	-	-	-	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Clark.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Clay.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Clinton.....	3	34	300	-	-	8	211	1,892	-	-
Coles.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Effingham.....	5	172	1,392	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Fayette.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Ford.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Gallatin.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Greene.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Grundy.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Hamilton.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Hancock.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Henderson.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Iroquois.....	-	-	-	-	-	6	132	2,640	-	-
Jackson.....	4	77	589	-	-	-	-	-	-	-
Jefferson.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Jersey.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Jo Daviess.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Kankakee.....	4	(D)	424	-	-	-	-	-	-	-
Lee.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Livingston.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Logan.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
McDonough.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
McHenry.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Macon.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Macoupin.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Madison.....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Marion.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Mason.....	-	-	-	-	-	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)	-	-	-	-	-	-	-
Piatt.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Pope.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Randolph.....	4	180	2,600	-	-	3	52	96	-	-
Richland.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
St. Clair.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Scott.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Shelby.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Stephenson.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Union.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Warren.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
SORGHUM FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS) - Con.										
Counties - Con.										
Washington.....	6	199	2,450	-	-	11	114	1,139	-	-
Wayne	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
White	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Woodford.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-