

**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>										
Indiana.....	1	(D)	(X)	-	-	3	152	(X)	-	-
<b>Counties</b>										
Crawford.....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Lawrence.....	1	(D)	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Rush.....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
<b>RED CLOVER SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
Indiana.....	1	(D)	(D)	-	-	3	152	8,800	-	-
<b>Counties</b>										
Crawford.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lawrence.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Rush.....	-	-	-	-	-	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>										
Indiana.....	20,813	548,767	1,431,138	265	7,712	20,442	510,435	1,198,007	229	4,668
<b>Counties</b>										
Adams.....	697	9,328	28,230	5	(D)	682	8,399	24,156	10	11
Allen.....	498	9,018	27,252	1	(D)	580	10,452	25,306	-	-
Bartholomew.....	179	3,554	7,923	2	(D)	194	4,039	8,595	6	75
Benton.....	49	1,560	5,540	-	-	39	1,155	4,308	-	-
Blackford.....	57	818	2,076	-	-	68	1,389	2,794	-	-
Boone.....	208	4,788	11,328	1	(D)	147	3,714	8,959	-	-
Brown.....	95	2,657	3,898	1	(D)	80	2,553	4,528	2	(D)
Carroll.....	115	2,024	8,403	2	(D)	103	1,880	7,513	3	3
Cass.....	160	4,136	13,335	-	-	151	4,391	12,186	-	-
Clark.....	206	7,116	17,985	-	-	206	7,502	15,042	1	(D)
Clay.....	180	5,229	11,462	-	-	168	3,606	5,667	1	(D)
Clinton.....	140	1,823	5,364	1	(D)	122	1,917	3,451	2	(D)
Crawford.....	230	8,198	14,659	2	(D)	197	7,109	10,066	-	-
Daviess.....	616	9,573	22,944	3	(D)	634	10,584	20,963	8	8
Dearborn.....	351	11,157	18,800	-	-	339	9,274	16,473	2	(D)
Decatur.....	192	4,637	15,482	1	(D)	174	4,488	12,780	-	-
DeKalb.....	223	5,530	17,434	5	110	206	5,548	14,494	1	(D)
Delaware.....	145	2,448	5,426	3	31	127	2,266	6,001	-	-
Dubois.....	358	13,085	33,017	-	-	326	12,047	28,187	1	(D)
Elkhart.....	768	19,757	69,801	43	1,785	778	17,686	54,389	27	659
Fayette.....	153	3,830	12,066	7	19	151	3,201	6,877	-	-
Floyd.....	119	2,874	6,404	5	100	154	3,255	5,499	-	-
Fountain.....	134	4,262	15,730	-	-	137	4,138	9,988	-	-
Franklin.....	365	10,036	24,593	2	(D)	363	9,053	21,952	3	3
Fulton.....	193	4,929	15,210	10	80	206	4,905	14,124	8	105
Gibson.....	101	3,607	8,447	-	-	122	2,944	5,403	1	(D)
Grant.....	97	2,140	6,428	-	-	115	2,412	5,150	-	-
Greene.....	449	17,196	34,613	-	-	409	14,287	25,741	2	(D)
Hamilton.....	182	2,259	5,459	1	(D)	156	2,834	6,307	3	8
Hancock.....	181	2,691	5,720	4	6	198	3,370	7,079	2	(D)
Harrison.....	493	16,651	37,656	6	80	473	16,104	29,225	-	-
Hendricks.....	218	4,824	10,902	3	3	221	4,143	9,210	-	-
Henry.....	249	6,230	18,356	-	-	249	5,559	13,429	-	-
Howard.....	102	1,774	5,670	-	-	100	1,866	5,038	-	-
Huntington.....	153	3,851	11,316	-	-	160	3,563	10,142	-	-
Jackson.....	244	7,464	18,379	4	64	226	6,788	18,402	2	(D)
Jasper.....	133	4,393	14,634	3	(D)	108	3,335	12,161	-	-
Jay.....	247	4,224	13,069	-	-	270	4,702	11,629	1	(D)
Jefferson.....	353	9,094	20,877	2	(D)	312	7,903	16,874	1	(D)
Jennings.....	184	5,851	12,501	-	-	177	5,312	11,559	-	-
Johnson.....	238	5,379	13,665	3	304	202	4,330	8,779	1	(D)
Knox.....	100	3,180	7,216	-	-	85	2,706	5,088	3	4
Kosciusko.....	354	9,024	28,319	13	791	404	10,152	29,176	6	(D)
LaGrange.....	1,198	26,142	73,821	19	430	1,356	27,857	73,143	31	221
Lake.....	144	3,154	7,454	1	(D)	153	2,399	4,990	2	(D)
LaPorte.....	247	6,761	23,306	5	(D)	210	6,085	18,609	7	335
Lawrence.....	423	15,535	34,866	2	(D)	401	16,372	29,974	-	-
Madison.....	191	2,617	6,837	2	(D)	166	2,615	5,694	-	-
Marion.....	53	874	2,757	-	-	71	1,193	2,699	1	(D)
Marshall.....	288	9,731	31,392	10	307	313	8,324	24,974	6	191
Martin.....	142	4,500	10,023	-	-	149	4,507	8,983	-	-
Miami.....	171	5,658	19,509	3	147	203	5,711	19,020	1	(D)
Monroe.....	235	7,484	17,058	-	-	226	7,669	14,178	-	-
Montgomery.....	140	3,756	10,162	-	-	141	2,958	9,532	4	5
Morgan.....	211	6,497	16,604	4	50	220	6,155	10,439	1	(D)
Newton.....	76	2,649	10,002	1	(D)	66	3,308	9,882	1	(D)
Noble.....	428	10,920	33,120	14	436	441	10,988	30,908	7	200
Ohio.....	119	3,803	6,081	3	5	112	3,540	7,716	2	(D)
Orange.....	213	8,310	17,771	3	124	208	7,429	14,541	-	-
Owen.....	323	10,571	19,210	2	(D)	233	7,728	13,654	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>FORAGE - LAND USED FOR ALL HAY AND HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, DRY EQUIVALENT) (SEE TEXT) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Parke.....	238	5,741	14,886	3	7	231	5,337	14,297	15	55
Perry.....	260	8,929	23,688	3	62	243	7,726	15,744	1	(D)
Pike.....	76	2,199	5,721	-	-	82	2,185	4,056	-	-
Porter.....	140	4,285	15,293	3	122	137	2,720	8,299	1	(D)
Posey.....	100	2,536	5,539	-	-	75	2,342	4,386	1	(D)
Pulaski.....	109	3,702	10,591	-	-	72	1,450	2,716	2	(D)
Putnam.....	310	7,349	16,986	-	-	295	7,669	17,729	1	(D)
Randolph.....	228	4,991	12,396	5	20	213	3,992	10,582	4	30
Ripley.....	341	7,347	16,289	-	-	339	6,788	16,934	1	(D)
Rush.....	192	4,640	13,579	-	-	176	3,902	10,540	1	(D)
St. Joseph.....	190	3,872	10,439	10	272	215	4,461	14,624	10	320
Scott.....	133	4,741	10,090	7	901	125	3,156	6,752	-	-
Shelby.....	157	3,206	8,477	4	24	147	2,768	6,225	-	-
Spencer.....	277	8,825	21,323	-	-	245	8,614	17,273	1	(D)
Starke.....	87	2,298	5,430	-	-	75	1,838	2,443	3	36
Steuben.....	143	5,932	17,587	2	(D)	191	6,356	16,295	2	(D)
Sullivan.....	109	3,603	10,237	1	(D)	107	4,185	10,909	-	-
Switzerland.....	250	7,705	17,112	4	28	241	6,686	15,365	6	31
Tippecanoe.....	210	5,197	11,798	1	(D)	198	3,742	8,594	3	(D)
Tipton.....	74	831	2,348	-	-	48	602	1,640	-	-
Union.....	68	1,482	5,053	-	-	78	1,735	4,011	-	-
Vanderburgh.....	54	729	1,387	-	-	59	973	2,068	-	-
Vermillion.....	77	2,273	5,765	-	-	64	2,034	4,827	1	(D)
Vigo.....	138	2,038	3,094	-	-	138	2,386	5,609	2	(D)
Wabash.....	226	5,778	16,293	7	94	186	4,422	14,061	2	(D)
Warren.....	110	4,712	13,536	-	-	105	3,168	8,355	-	-
Warrick.....	150	4,239	9,260	9	41	129	3,810	6,069	-	-
Washington.....	453	17,460	43,792	2	(D)	386	15,111	29,563	-	-
Wayne.....	359	9,299	22,472	2	(D)	327	7,272	17,863	5	11
Wells.....	100	3,590	11,985	-	-	132	3,546	9,430	-	-
White.....	119	2,592	7,854	-	-	141	2,988	5,741	4	12
Whitley.....	224	5,485	13,276	-	-	254	4,772	11,381	2	(D)
<b>HAY - ALL HAY INCLUDING ALFALFA AND OTHER DRY HAY (TONS, DRY) (SEE TEXT)</b>										
<b>State Total</b>										
Indiana.....	19,280	482,356	1,221,994	218	5,587	19,821	474,399	1,060,133	219	2,682
<b>Counties</b>										
Adams.....	683	7,858	23,991	4	4	677	8,274	22,559	10	13
Allen.....	483	7,979	23,952	1	(D)	567	9,508	21,635	-	-
Bartholomew.....	151	3,040	7,140	1	(D)	188	3,726	8,120	6	75
Benton.....	45	1,215	4,066	-	-	38	943	3,080	-	-
Blackford.....	48	651	1,841	-	-	68	1,377	2,790	-	-
Boone.....	184	4,070	9,882	1	(D)	137	3,252	7,887	-	-
Brown.....	83	2,360	3,531	1	(D)	78	2,535	4,522	2	(D)
Carroll.....	114	1,825	5,778	2	(D)	97	1,272	3,586	3	3
Cass.....	141	3,767	12,349	-	-	149	4,345	11,616	-	-
Clark.....	196	6,852	17,376	-	-	198	7,147	14,294	1	(D)
Clay.....	163	5,058	10,339	-	-	160	3,504	5,495	1	(D)
Clinton.....	131	1,787	5,249	1	(D)	117	1,876	3,423	2	(D)
Crawford.....	216	7,576	13,863	-	-	191	7,015	9,960	-	-
Daviess.....	600	8,951	21,266	3	(D)	625	10,181	19,633	8	8
Dearborn.....	327	10,528	17,709	-	-	321	8,777	15,665	2	(D)
Decatur.....	186	4,174	14,189	1	(D)	172	4,493	12,539	-	-
DeKalb.....	207	5,170	15,280	5	110	203	5,151	12,537	1	(D)
Delaware.....	126	2,238	5,150	3	31	125	2,243	5,932	-	-
Dubois.....	345	12,313	30,265	-	-	319	11,219	25,228	1	(D)
Elkhart.....	695	14,392	45,358	33	1,154	744	14,324	37,488	23	409
Fayette.....	147	3,580	10,894	7	19	143	3,110	6,783	-	-
Floyd.....	103	2,591	6,016	5	100	152	3,210	5,455	-	-
Fountain.....	116	3,691	13,625	-	-	131	3,154	7,429	-	-
Franklin.....	339	8,597	19,956	2	(D)	353	8,520	19,997	3	3
Fulton.....	183	4,315	12,340	5	62	199	4,485	11,774	8	125
Gibson.....	94	3,242	7,135	-	-	118	2,885	4,712	1	(D)
Grant.....	92	2,068	6,254	-	-	114	2,368	5,046	-	-
Greene.....	393	14,904	30,083	-	-	397	13,395	24,339	2	(D)
Hamilton.....	164	1,982	5,051	1	(D)	155	2,796	6,185	3	(D)
Hancock.....	170	2,538	5,620	4	(D)	194	3,350	6,659	2	(D)
Harrison.....	428	14,772	34,028	4	50	453	15,581	28,182	-	-
Hendricks.....	199	4,449	10,456	3	3	214	4,030	8,957	-	-
Henry.....	235	5,733	16,700	-	-	238	5,176	11,866	-	-
Howard.....	90	1,661	5,294	-	-	95	1,722	4,301	-	-
Huntington.....	150	3,329	9,215	-	-	150	3,236	8,868	-	-
Jackson.....	222	6,405	16,091	4	64	217	6,559	17,314	2	(D)
Jasper.....	120	2,994	7,554	3	(D)	107	2,073	4,842	-	-
Jay.....	240	3,416	10,698	-	-	264	4,204	9,817	1	(D)
Jefferson.....	323	7,905	18,603	2	(D)	299	7,633	16,227	1	(D)
Jennings.....	158	5,198	10,898	-	-	172	5,161	10,955	-	-
Johnson.....	216	4,740	11,210	3	304	191	3,930	7,573	1	(D)
Knox.....	93	2,874	6,487	-	-	81	2,635	5,029	3	(D)
Kosciusko.....	325	6,295	17,357	8	173	385	7,750	20,312	5	41
LaGrange.....	1,152	20,890	55,642	15	243	1,329	24,872	64,064	31	215

--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>												
Lake.....	134	3,035	7,249	1	(D)	151	2,386	4,884	2	(D)		
LaPorte.....	229	6,186	20,222	4	(D)	200	5,407	15,211	6	140		
Lawrence.....	375	13,944	32,715	2	(D)	391	15,808	29,244	-	-		
Madison.....	173	2,409	6,483	2	(D)	160	2,511	5,495	-	-		
Marion.....	48	759	2,671	-	-	63	1,096	2,629	1	(D)		
Marshall.....	267	8,158	24,814	10	306	304	7,692	20,479	5	114		
Martin.....	119	3,794	8,219	-	-	141	4,385	8,568	-	-		
Miami.....	156	4,535	14,530	3	147	199	4,830	14,059	1	(D)		
Monroe.....	212	6,922	16,073	-	-	216	7,350	13,538	-	-		
Montgomery.....	124	3,325	9,330	-	-	137	2,814	9,338	4	5		
Morgan.....	200	5,992	14,890	4	50	214	5,952	9,469	1	(D)		
Newton.....	71	2,036	5,806	-	-	63	1,066	2,750	1	(D)		
Noble.....	403	9,182	28,435	13	410	438	10,490	27,607	6	58		
Ohio.....	113	3,735	5,948	-	-	111	3,390	7,555	2	(D)		
Orange.....	198	7,871	17,068	3	112	202	7,221	14,071	-	-		
Owen.....	289	9,917	16,859	2	(D)	230	7,483	13,482	1	(D)		
Parke.....	217	4,872	12,639	3	(D)	227	4,932	12,414	13	51		
Perry.....	245	8,412	22,199	3	62	239	7,472	15,040	1	(D)		
Pike.....	74	2,074	5,555	-	-	79	2,142	4,016	-	-		
Porter.....	126	3,433	11,598	2	(D)	129	2,560	7,516	1	(D)		
Posey.....	90	2,272	4,807	-	-	73	2,313	4,153	1	(D)		
Pulaski.....	105	3,077	8,562	-	-	70	1,340	2,413	2	(D)		
Putnam.....	285	6,790	16,180	-	-	290	7,562	17,109	1	(D)		
Randolph.....	220	4,680	11,916	5	20	212	3,967	10,432	4	30		
Ripley.....	305	6,462	14,445	-	-	327	6,316	14,677	1	(D)		
Rush.....	184	4,130	12,694	-	-	171	3,525	9,499	1	(D)		
St. Joseph.....	187	3,752	9,995	10	272	205	4,103	12,928	10	275		
Scott.....	122	4,521	9,786	7	901	121	3,062	6,535	-	-		
Shelby.....	145	2,921	8,159	4	24	145	2,667	6,061	-	-		
Spencer.....	264	8,203	20,077	-	-	239	8,395	16,659	1	(D)		
Starke.....	80	2,161	5,226	-	-	75	1,771	2,312	3	36		
Steuben.....	134	4,728	12,871	2	(D)	183	5,901	13,688	2	(D)		
Sullivan.....	97	2,917	7,428	1	(D)	104	4,129	10,869	-	-		
Switzerland.....	226	7,051	15,663	4	28	233	6,449	14,784	6	31		
Tippecanoe.....	190	4,699	10,828	1	(D)	189	3,587	7,721	3	(D)		
Tipton.....	73	766	2,231	-	-	46	448	1,154	-	-		
Union.....	68	1,482	5,053	-	-	77	1,714	3,900	-	-		
Vanderburgh.....	45	624	1,260	-	-	59	956	1,918	-	-		
Vermillion.....	74	2,228	5,678	-	-	64	1,950	4,590	1	(D)		
Vigo.....	123	1,806	2,765	-	-	134	2,366	5,597	2	(D)		
Wabash.....	210	5,235	12,894	3	(D)	183	4,014	11,716	2	(D)		
Warren.....	99	3,593	8,807	-	-	104	2,984	7,166	-	-		
Warrick.....	130	3,888	8,675	4	16	120	3,711	5,842	-	-		
Washington.....	417	15,404	38,663	2	(D)	366	14,643	28,243	-	-		
Wayne.....	332	8,070	19,445	1	(D)	310	6,787	16,045	5	10		
Wells.....	92	2,623	9,365	-	-	121	2,378	6,303	-	-		
White.....	116	2,465	6,996	-	-	135	2,794	5,161	4	12		
Whitley.....	218	5,244	12,441	-	-	246	4,583	10,618	2	(D)		
<b>ALFALFA HAY (TONS, DRY)</b>												
<b>State Total</b>												
Indiana.....	11,123	227,329	696,575	165	2,956	11,550	223,793	598,979	171	2,040		
<b>Counties</b>												
Adams.....	609	6,641	21,568	4	4	577	6,941	20,540	9	9		
Allen.....	408	7,067	21,962	1	(D)	482	8,026	19,230	-	-		
Bartholomew.....	52	771	1,935	-	-	86	1,238	3,057	4	(D)		
Benton.....	42	931	3,174	-	-	34	620	2,341	-	-		
Blackford.....	32	474	1,267	-	-	48	964	2,017	-	-		
Boone.....	130	2,375	6,508	1	(D)	108	2,475	6,221	-	-		
Brown.....	5	95	297	-	-	9	272	861	-	-		
Carrroll.....	97	1,570	5,070	2	(D)	71	1,007	2,868	3	3		
Cass.....	115	3,160	11,042	-	-	126	3,378	9,863	-	-		
Clark.....	62	1,692	4,950	-	-	58	1,263	3,040	1	(D)		
Clay.....	54	1,177	3,159	-	-	55	833	1,559	1	(D)		
Clinton.....	87	1,230	3,911	-	-	75	904	2,097	-	-		
Crawford.....	17	228	670	-	-	15	279	481	-	-		
Daviess.....	250	2,774	8,994	1	(D)	273	3,526	8,089	4	(D)		
Dearborn.....	78	1,139	2,931	-	-	54	1,123	2,723	-	-		
Decatur.....	113	2,236	9,699	1	(D)	115	2,354	7,959	-	-		
DeKalb.....	163	4,186	13,070	5	110	157	3,887	9,343	1	(D)		
Delaware.....	88	1,354	3,601	3	31	93	1,378	4,270	-	-		
Dubois.....	63	1,075	3,800	-	-	44	750	1,779	-	-		
Elkhart.....	619	12,150	39,260	25	416	659	11,903	32,923	23	382		
Fayette.....	108	2,184	7,304	7	19	94	1,995	5,019	-	-		
Floyd.....	30	444	1,949	-	-	33	510	984	-	-		
Fountain.....	89	2,421	10,584	-	-	94	2,060	5,653	-	-		
Franklin.....	192	3,787	10,603	-	-	195	4,010	11,763	3	3		
Fulton.....	163	3,741	11,268	5	62	175	3,906	10,968	5	99		
Gibson.....	42	1,237	3,330	-	-	47	1,254	2,080	1	(D)		
Grant.....	61	1,525	4,937	-	-	73	1,825	4,308	-	-		
Greene.....	81	1,772	5,112	-	-	56	1,146	3,184	-	-		
Hamilton.....	116	1,447	3,861	1	(D)	114	1,994	4,676	1	(D)		
Hancock.....	116	1,625	3,695	2	(D)	126	2,418	4,967	2	(D)		
Harrison.....	96	2,936	9,682	-	-	128	2,604	5,499	-	-		

--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>										
Hendricks	107	1,845	5,716	3	3	132	2,447	6,150	-	-
Henry	173	4,576	15,027	-	-	172	3,518	9,492	-	-
Howard	61	1,359	4,523	-	-	74	1,261	3,521	-	-
Huntington	117	2,376	7,111	-	-	112	2,312	6,838	-	-
Jackson	67	1,703	5,719	4	(D)	66	1,377	3,994	1	(D)
Jasper	83	1,985	5,891	3	(D)	75	1,351	3,023	-	-
Jay	158	2,393	8,483	-	-	184	2,834	7,264	1	(D)
Jefferson	96	1,751	5,970	2	(D)	99	1,827	4,231	-	-
Jennings	55	1,740	4,833	-	-	49	1,127	2,854	-	-
Johnson	112	2,572	6,591	2	(D)	97	1,553	3,769	1	(D)
Knox	35	1,036	2,477	-	-	35	630	1,129	-	-
Kosciusko	261	5,134	14,986	8	173	303	6,044	17,938	4	(D)
LaGrange	1,106	19,179	52,870	13	177	1,275	23,444	62,096	30	(D)
Lake	88	1,768	5,443	1	(D)	80	1,151	2,772	2	(D)
LaPorte	197	5,018	17,484	4	(D)	166	3,972	12,622	6	(D)
Lawrence	102	2,665	7,462	-	-	88	2,358	6,742	-	-
Madison	103	1,332	4,135	2	(D)	102	1,289	3,422	-	-
Marion	12	227	1,136	-	-	47	635	1,545	-	-
Marshall	235	6,953	22,243	10	(D)	260	6,474	17,824	5	(D)
Martin	35	448	1,343	-	-	14	246	514	-	-
Miami	130	3,771	13,464	3	147	159	4,330	13,211	1	(D)
Monroe	50	1,468	4,041	-	-	49	1,424	3,715	-	-
Montgomery	94	2,096	6,840	-	-	105	1,988	6,807	1	(D)
Morgan	87	2,401	7,653	1	(D)	82	1,752	3,544	-	-
Newton	47	1,706	5,119	-	-	49	727	2,143	-	-
Noble	326	7,712	24,765	12	(D)	389	9,303	26,254	5	(D)
Ohio	22	325	875	-	-	17	503	2,153	2	(D)
Orange	64	1,965	4,562	-	-	47	1,303	2,911	-	-
Owen	72	1,471	3,365	2	(D)	58	1,293	2,839	1	(D)
Parke	159	3,073	9,131	2	(D)	170	3,243	9,958	12	(D)
Perry	28	648	1,368	-	-	14	134	462	-	-
Pike	13	180	934	-	-	25	273	403	-	-
Porter	92	2,528	9,322	2	(D)	86	1,765	6,137	1	(D)
Posey	30	719	2,438	-	-	34	926	2,173	1	(D)
Pulaski	81	2,600	7,352	-	-	51	856	1,934	1	(D)
Putnam	163	3,529	10,381	-	-	174	4,086	10,667	1	(D)
Randolph	185	3,394	9,655	5	20	162	2,991	8,644	3	(D)
Ripley	114	1,886	5,728	-	-	121	1,882	6,063	-	-
Rush	130	2,475	8,172	-	-	122	2,326	6,615	1	(D)
St. Joseph	151	3,211	9,402	10	272	164	3,466	11,606	10	275
Scott	36	1,046	2,558	7	115	29	251	823	-	-
Shelby	80	1,421	5,104	2	(D)	91	1,621	4,364	-	-
Spencer	33	379	1,018	-	-	18	304	641	-	-
Starke	75	1,922	4,946	-	-	63	1,568	2,153	3	36
Steuben	116	4,314	12,142	2	(D)	157	4,900	11,931	2	(D)
Sullivan	26	781	1,751	1	(D)	27	958	2,489	-	-
Switzerland	90	1,641	4,369	1	(D)	89	1,714	4,284	3	(D)
Tippecanoe	134	2,623	7,196	1	(D)	136	2,437	5,603	3	(D)
Tipton	53	478	1,818	-	-	41	386	1,101	-	-
Union	52	973	3,525	-	-	60	1,141	2,895	-	-
Vanderburgh	17	112	302	-	-	23	238	652	-	-
Vermillion	54	1,417	3,885	-	-	37	1,277	3,666	1	(D)
Vigo	32	438	834	-	-	46	642	1,430	2	(D)
Wabash	123	3,371	10,365	3	(D)	129	2,837	9,957	2	(D)
Warren	49	1,526	5,168	-	-	59	1,532	4,621	-	-
Warrick	27	642	2,708	-	-	25	564	1,030	-	-
Washington	116	2,084	6,969	-	-	100	2,048	4,770	-	-
Wayne	261	5,709	15,034	1	(D)	238	4,965	12,749	5	7
Wells	56	2,170	8,529	-	-	101	1,926	5,331	-	-
White	93	1,656	4,988	-	-	105	1,778	3,402	-	-
Whitley	181	4,064	10,163	-	-	194	3,442	8,746	2	(D)
<b>OTHER DRY HAY (TONS, DRY) (SEE TEXT)</b>										
<b>State Total</b>										
Indiana	9,916	255,027	525,419	74	2,631	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>Counties</b>										
Adams	142	1,217	2,423	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Allen	102	912	1,990	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Bartholomew	112	2,269	5,205	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Benton	17	284	892	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Blackford	18	177	574	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Boone	71	1,695	3,374	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Brown	79	2,265	3,234	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Carroll	23	255	708	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cass	36	607	1,307	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Clark	151	5,160	12,426	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Clay	123	3,881	7,180	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Clinton	54	557	1,338	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Crawford	208	7,348	13,193	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Daviess	415	6,177	12,272	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Dearborn	281	9,389	14,778	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Decatur	101	1,938	4,490	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
DeKalb	62	984	2,210	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Delaware	55	884	1,549	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Dubois	311	11,238	26,465	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Elkhart	127	2,242	6,098	12	738	(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>										
Fayette.....	64	1,396	3,590	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Floyd.....	87	2,147	4,067	5	100	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Fountain.....	34	1,270	3,041	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Franklin.....	185	4,810	9,353	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Fulton.....	39	574	1,072	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Gibson.....	67	2,005	3,805	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Grant.....	44	543	1,317	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Greene.....	342	13,132	24,971	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Hamilton.....	61	535	1,190	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Hancock.....	75	913	1,925	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Harrison.....	371	11,836	24,346	4	50	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Hendricks.....	109	2,604	4,740	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Henry.....	70	1,157	1,673	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Howard.....	35	302	771	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Huntington.....	52	953	2,104	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Jackson.....	181	4,702	10,372	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Jasper.....	49	1,009	1,663	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Jay.....	94	1,023	2,215	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Jefferson.....	259	6,154	12,633	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Jennings.....	121	3,458	6,065	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Johnson.....	123	2,168	4,619	3	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Knox.....	71	1,838	4,010	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Kosciusko.....	94	1,161	2,371	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
LaGrange.....	137	1,711	2,772	3	66	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lake.....	60	1,267	1,806	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
LaPorte.....	53	1,168	2,738	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lawrence.....	297	11,279	25,253	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Madison.....	82	1,077	2,348	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Marion.....	39	532	1,535	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Marshall.....	46	1,205	2,571	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Martin.....	97	3,346	6,876	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Miami.....	44	764	1,066	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Monroe.....	179	5,454	12,032	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Montgomery.....	47	1,229	2,490	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Morgan.....	145	3,591	7,237	3	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Newton.....	33	430	687	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Noble.....	97	1,470	3,670	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Ohio.....	104	3,410	5,073	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Orange.....	156	5,906	12,506	3	112	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Owen.....	236	8,446	13,494	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Parke.....	90	1,799	3,508	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Perry.....	222	7,764	20,831	3	62	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Pike.....	67	1,894	4,621	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Porter.....	44	905	2,276	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Posey.....	68	1,553	2,369	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Pulaski.....	32	477	1,210	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Putnam.....	148	3,261	5,799	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Randolph.....	49	1,286	2,261	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Ripley.....	213	4,576	8,717	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Rush.....	74	1,655	4,522	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
St. Joseph.....	55	541	593	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Scott.....	105	3,475	7,228	6	786	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Shelby.....	91	1,500	3,055	4	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Spencer.....	245	7,824	19,059	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Starke.....	12	239	280	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Steuben.....	25	414	729	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Sullivan.....	76	2,136	5,677	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Switzerland.....	176	5,410	11,294	3	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Tippecanoe.....	78	2,076	3,632	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Tipton.....	23	288	413	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Union.....	21	509	1,528	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Vanderburgh.....	32	512	958	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Vermillion.....	30	811	1,793	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Vigo.....	94	1,368	1,931	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Wabash.....	101	1,864	2,529	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Warren.....	65	2,067	3,639	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Warrick.....	113	3,246	5,967	4	16	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Washington.....	348	13,320	31,694	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Wayne.....	108	2,361	4,411	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Wells.....	44	453	836	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
White.....	38	809	2,008	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Whitley.....	62	1,180	2,278	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>ALL HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN)</b>										
<b>(SEE TEXT)</b>										
<b>State Total</b>										
Indiana.....	2,758	82,247	423,354	66	2,665	1,507	51,869	279,007	41	2,451
<b>Counties</b>										
Adams.....	30	1,837	8,579	1	(D)	16	439	3,234	-	-
Allen.....	34	1,170	6,663	-	-	33	1,242	7,432	-	-
Bartholomew.....	34	716	1,576	1	(D)	9	313	961	-	-
Benton.....	4	345	2,982	-	-	1	(D)	-	-	-
Blackford.....	14	197	478	-	-	4	12	8	-	-
Boone.....	41	812	2,939	-	-	13	615	2,170	-	-

--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>												
Brown.....	14	319	741	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-	
Carroll.....	2	(D)	(D)	-	-	-	7	609	7,948	-	-	
Cass.....	23	381	1,998	-	-	-	8	174	1,156	-	-	
Clark.....	15	340	1,239	-	-	-	15	492	1,513	-	-	
Clay.....	23	377	2,271	-	-	-	10	127	346	-	-	
Clinton.....	15	113	243	-	-	-	5	41	56	-	-	
Crawford.....	17	628	1,614	2	(D)	-	8	123	218	-	-	
Daviess.....	53	724	3,400	-	-	-	33	675	2,697	-	-	
Dearborn.....	35	733	2,208	-	-	-	24	599	1,644	-	-	
Decatur.....	26	615	2,622	-	-	-	4	95	488	-	-	
DeKalb.....	26	865	4,358	1	(D)	-	8	685	3,960	-	-	
Delaware.....	21	212	565	-	-	-	7	56	138	-	-	
Dubois.....	31	1,150	5,564	-	-	-	17	1,000	5,991	-	-	
Elkhart.....	175	7,064	49,454	21	1,012	-	156	5,148	34,184	11	397	
Fayette.....	11	282	2,372	-	-	-	11	107	195	-	-	
Floyd.....	16	283	786	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-	
Fountain.....	29	635	4,269	-	-	-	10	994	5,179	-	-	
Franklin.....	51	1,758	9,378	-	-	-	21	692	3,964	-	-	
Fulton.....	31	967	5,812	6	23	-	29	888	4,752	1	(D)	
Gibson.....	12	419	2,650	-	-	-	12	436	1,400	-	-	
Grant.....	7	122	348	-	-	-	4	71	210	-	-	
Greene.....	75	2,871	9,179	-	-	-	20	896	2,836	-	-	
Hamilton.....	26	301	818	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-	
Hancock.....	14	154	208	-	-	-	8	313	848	-	-	
Harrison.....	75	1,980	7,344	2	(D)	-	32	688	2,110	-	-	
Hendricks.....	20	385	911	-	-	-	11	154	513	-	-	
Henry.....	37	810	3,360	-	-	-	19	538	3,162	-	-	
Howard.....	20	204	771	-	-	-	15	352	1,495	-	-	
Huntington.....	11	776	4,251	-	-	-	19	376	2,572	-	-	
Jackson.....	38	1,272	4,637	-	-	-	15	498	2,197	-	-	
Jasper.....	14	1,399	14,322	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-	
Jay.....	17	837	4,800	-	-	-	20	615	3,670	-	-	
Jefferson.....	47	1,207	4,599	-	-	-	17	349	1,303	-	-	
Jennings.....	39	883	3,240	-	-	-	10	295	1,220	-	-	
Johnson.....	27	798	4,972	-	-	-	12	420	(D)	-	-	
Knox.....	14	412	1,477	-	-	-	7	71	122	-	-	
Kosciusko.....	46	2,829	22,174	5	618	-	37	2,631	17,932	2	(D)	
LaGrange.....	319	7,725	36,828	4	187	-	227	5,422	18,376	5	(D)	
Lake.....	11	129	415	-	-	-	4	33	215	-	-	
LaPorte.....	23	670	6,231	1	(D)	-	16	928	6,875	2	(D)	
Lawrence.....	60	1,757	4,365	-	-	-	17	564	1,483	-	-	
Madison.....	18	208	716	-	-	-	6	104	406	-	-	
Marion.....	6	141	(D)	-	-	-	8	97	142	-	-	
Marshall.....	59	2,338	13,303	2	(D)	-	46	1,678	9,093	4	77	
Martin.....	24	731	3,649	-	-	-	9	125	842	-	-	
Miami.....	22	1,226	10,072	-	-	-	18	1,233	10,034	1	(D)	
Monroe.....	34	679	1,995	-	-	-	12	318	1,297	-	-	
Montgomery.....	22	456	1,685	-	-	-	8	201	395	-	-	
Morgan.....	24	622	3,473	-	-	-	10	417	1,964	-	-	
Newton.....	6	1,176	8,487	1	(D)	-	5	(D)	(D)	1	(D)	
Noble.....	56	1,978	9,487	2	(D)	-	26	1,226	6,682	2	(D)	
Ohio.....	8	88	270	3	5	-	2	(D)	(D)	1	(D)	
Orange.....	22	469	1,421	2	(D)	-	7	228	953	-	-	
Owen.....	40	997	4,759	-	-	-	9	242	352	-	-	
Parke.....	63	1,110	4,543	1	(D)	-	34	728	3,813	5	7	
Perry.....	20	659	3,010	-	-	-	12	341	1,424	-	-	
Pike.....	8	179	341	-	-	-	4	43	84	-	-	
Porter.....	19	940	7,478	1	(D)	-	11	265	1,588	-	-	
Posey.....	14	426	1,486	-	-	-	4	(D)	(D)	-	-	
Pulaski.....	15	631	4,103	-	-	-	6	141	(D)	-	-	
Putnam.....	33	635	1,631	-	-	-	15	288	1,250	-	-	
Randolph.....	15	311	975	-	-	-	3	(D)	(D)	-	-	
Ripley.....	44	1,003	3,737	-	-	-	22	715	4,566	1	(D)	
Rush.....	23	672	1,794	-	-	-	12	460	2,106	1	(D)	
St. Joseph.....	11	184	897	-	-	-	26	597	3,432	2	(D)	
Scott.....	13	220	617	-	-	-	4	94	(D)	-	-	
Shelby.....	20	308	645	-	-	-	6	115	333	-	-	
Spencer.....	20	691	2,520	-	-	-	6	295	(D)	-	-	
Starke.....	15	229	413	-	-	-	4	97	266	-	-	
Steuben.....	15	1,392	9,542	-	-	-	18	947	5,275	-	-	
Sullivan.....	26	984	5,689	-	-	-	3	(D)	(D)	-	-	
Switzerland.....	39	859	2,944	-	-	-	12	357	1,171	-	-	
Tippecanoe.....	24	530	1,966	-	-	-	14	272	(D)	-	-	
Tipton.....	4	(D)	238	-	-	-	3	154	983	-	-	
Union.....	-	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-	
Vanderburgh.....	15	123	261	-	-	-	3	19	305	-	-	
Vermillion.....	7	76	(D)	-	-	-	3	84	479	-	-	
Vigo.....	17	232	670	-	-	-	4	20	26	-	-	
Wabash.....	32	709	6,881	4	12	-	10	747	4,741	-	-	
Warren.....	14	1,233	9,567	-	-	-	3	320	2,404	-	-	
Warrick.....	20	351	1,186	5	25	-	9	99	(D)	-	-	
Washington.....	54	2,342	10,379	-	-	-	29	703	2,677	-	-	
Wayne.....	59	1,496	6,128	1	(D)	-	44	917	3,678	2	(D)	
Wells.....	17	1,230	5,301	-	-	-	15	1,276	6,323	-	-	
White.....	7	273	1,735	-	-	-	10	263	1,179	-	-	
Whitley.....	11	376	1,688	-	-	-	12	221	(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)</b>										
<b>State Total</b>										
Indiana.....	1,105	42,717	269,838	32	2,102	873	35,658	214,415	35	2,308
<b>Counties</b>										
Adams.....	13	966	5,060	1	(D)	11	348	2,566	-	-
Allen.....	22	1,030	6,059	-	-	27	1,156	7,182	-	-
Bartholomew.....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Benton.....	3	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Blackford.....	4	75	333	-	-	-	-	-	-	-
Boone.....	19	356	1,752	-	-	4	166	818	-	-
Brown.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Carroll.....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Cass.....	5	144	1,364	-	-	5	152	(D)	-	-
Clark.....	3	(D)	755	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Clay.....	5	199	(D)	-	-	4	71	285	-	-
Clinton.....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Crawford.....	3	80	320	-	-	-	-	-	-	-
Daviess.....	7	50	339	-	-	13	189	635	-	-
Dearborn.....	11	224	810	-	-	3	105	(D)	-	-
Decatur.....	12	341	1,249	-	-	1	(D)	(D)	-	-
DeKalb.....	15	780	3,859	1	(D)	7	(D)	(D)	-	-
Delaware.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Dubois.....	12	283	848	-	-	6	229	1,365	-	-
Elkhart.....	151	5,513	39,192	14	747	121	4,233	30,236	11	(D)
Fayette.....	3	125	(D)	-	-	3	26	35	-	-
Floyd.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Fountain.....	11	432	2,586	-	-	6	908	5,080	-	-
Franklin.....	21	950	5,381	-	-	12	199	740	-	-
Fulton.....	22	789	5,138	1	(D)	22	700	4,184	1	(D)
Gibson.....	6	226	1,218	-	-	6	317	1,068	-	-
Grant.....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Greene.....	18	250	1,181	-	-	5	76	202	-	-
Hamilton.....	6	18	42	-	-	-	-	-	-	-
Hancock.....	3	24	30	-	-	4	299	826	-	-
Harrison.....	5	110	308	-	-	7	220	754	-	-
Hendricks.....	6	(D)	600	-	-	3	40	(D)	-	-
Henry.....	14	523	2,390	-	-	12	400	2,782	-	-
Howard.....	8	149	679	-	-	8	279	(D)	-	-
Huntington.....	8	720	4,086	-	-	7	196	781	-	-
Jackson.....	4	45	115	-	-	6	184	856	-	-
Jasper.....	8	1,290	13,881	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Jay.....	5	250	(D)	-	-	8	371	2,800	-	-
Jefferson.....	14	198	729	-	-	12	160	512	-	-
Jennings.....	9	431	1,551	-	-	3	107	210	-	-
Johnson.....	3	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Knox.....	3	68	332	-	-	-	-	-	-	-
Kosciusko.....	29	2,240	17,207	5	(D)	27	2,271	14,267	2	(D)
LaGrange.....	267	6,568	29,983	4	(D)	204	4,668	15,444	4	(D)
Lake.....	1	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-
LaPorte.....	9	479	5,798	1	(D)	10	864	6,567	2	(D)
Lawrence.....	4	235	1,404	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Madison.....	1	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Marion.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Marshall.....	37	1,820	12,114	2	(D)	35	1,383	7,917	3	(D)
Martin.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Miami.....	9	1,040	8,870	-	-	14	1,041	9,277	1	(D)
Monroe.....	7	68	312	-	-	3	145	(D)	-	-
Montgomery.....	9	89	294	-	-	3	54	190	-	-
Morgan.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Newton.....	5	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	1	(D)
Noble.....	24	1,004	7,591	1	(D)	21	906	5,199	1	(D)
Ohio.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Orange.....	4	43	197	-	-	-	-	-	-	-
Owen.....	2	(D)	(D)	-	-	4	72	180	-	-
Parke.....	41	759	3,056	1	(D)	26	478	2,617	5	7
Perry.....	3	65	258	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Pike.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Porter.....	4	631	(D)	-	-	5	152	(D)	-	-
Posey.....	3	255	868	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Pulaski.....	2	(D)	(D)	-	-	4	(D)	(D)	-	-
Putnam.....	3	78	280	-	-	5	75	314	-	-
Randolph.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Ripley.....	8	555	2,584	-	-	8	249	(D)	-	-
Rush.....	12	235	1,084	-	-	6	96	879	-	-
St. Joseph.....	5	146	821	-	-	21	534	(D)	2	(D)
Shelby.....	7	108	384	-	-	3	75	256	-	-
Spencer.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Starke.....	3	70	138	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Steuben.....	11	1,057	6,414	-	-	13	815	4,992	-	-
Sullivan.....	5	414	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Switzerland.....	7	320	1,380	-	-	5	220	649	-	-
Tippecanoe.....	12	362	(D)	-	-	6	155	(D)	-	-
Tipton.....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Union.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Vanderburgh.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Vermillion.....	3	54	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Vigo.....	1	(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>HAYLAGE OR GREENCHOP FROM ALFALFA OR ALFALFA MIXTURES (TONS, GREEN) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Wabash.....	10	451	6,280	-	-	10	(D)	(D)	-	-
Warren.....	10	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Warrick.....	4	16	36	-	-	-	-	-	-	-
Washington.....	9	411	3,764	-	-	10	321	2,172	-	-
Wayne.....	40	1,173	5,481	-	-	30	720	3,050	2	(D)
Wells.....	10	1,144	4,577	-	-	12	(D)	(D)	-	-
White.....	2	(D)	(D)	-	-	4	(D)	949	-	-
Whitley.....	5	263	(D)	-	-	8	170	(D)	-	-
<b>ALL OTHER HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN)</b>										
<b>State Total</b>										
Indiana.....	1,796	39,530	153,516	40	563	741	16,211	64,592	8	143
<b>Counties</b>										
Adams.....	22	871	3,519	1	(D)	6	91	668	-	-
Allen.....	14	140	604	-	-	9	86	250	-	-
Bartholomew.....	33	(D)	(D)	1	(D)	7	(D)	(D)	-	-
Benton.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Blackford.....	10	122	145	-	-	4	12	8	-	-
Boone.....	24	456	1,187	-	-	11	449	1,352	-	-
Brown.....	13	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Carroll.....	-	-	-	-	-	6	(D)	(D)	-	-
Cass.....	18	237	634	-	-	3	22	(D)	-	-
Clark.....	12	(D)	484	-	-	13	(D)	(D)	-	-
Clay.....	19	178	(D)	-	-	7	56	61	-	-
Clinton.....	14	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Crawford.....	14	548	1,294	2	(D)	8	123	218	-	-
Daviess.....	46	674	3,061	-	-	20	486	2,062	-	-
Dearborn.....	29	509	1,398	-	-	21	494	(D)	-	-
Decatur.....	14	274	1,373	-	-	3	(D)	(D)	-	-
DeKalb.....	11	85	499	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Delaware.....	21	212	565	-	-	6	(D)	(D)	-	-
Dubois.....	22	867	4,716	-	-	11	771	4,626	-	-
Elkhart.....	47	1,551	10,262	8	265	50	915	3,948	1	(D)
Fayette.....	9	157	(D)	-	-	8	81	160	-	-
Floyd.....	16	283	786	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Fountain.....	21	203	1,683	-	-	4	86	99	-	-
Franklin.....	34	808	3,997	-	-	11	493	3,224	-	-
Fulton.....	12	178	674	6	(D)	12	188	568	-	-
Gibson.....	6	193	1,432	-	-	6	119	332	-	-
Grant.....	7	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Greene.....	58	2,621	7,998	-	-	16	820	2,634	-	-
Hamilton.....	26	283	776	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Hancock.....	11	130	178	-	-	4	14	22	-	-
Harrison.....	70	1,870	7,036	2	(D)	25	468	1,356	-	-
Hendricks.....	14	(D)	311	-	-	8	114	(D)	-	-
Henry.....	23	287	970	-	-	7	138	380	-	-
Howard.....	12	55	92	-	-	7	73	(D)	-	-
Huntington.....	3	56	165	-	-	12	180	1,791	-	-
Jackson.....	35	1,227	4,522	-	-	10	314	1,341	-	-
Jasper.....	6	109	441	-	-	-	-	-	-	-
Jay.....	13	587	(D)	-	-	12	244	870	-	-
Jefferson.....	40	1,009	3,870	-	-	7	189	791	-	-
Jennings.....	31	452	1,689	-	-	8	188	1,010	-	-
Johnson.....	24	(D)	(D)	-	-	9	(D)	135	-	-
Knox.....	11	344	1,145	-	-	7	71	122	-	-
Kosciusko.....	19	589	4,967	1	(D)	15	360	3,665	-	-
LaGrange.....	82	1,157	6,845	1	(D)	54	754	2,932	1	(D)
Lake.....	11	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
LaPorte.....	15	191	433	-	-	6	64	308	-	-
Lawrence.....	57	1,522	2,961	-	-	16	(D)	(D)	-	-
Madison.....	17	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Marion.....	5	(D)	80	-	-	7	(D)	(D)	-	-
Marshall.....	29	518	1,189	1	(D)	22	295	1,176	1	(D)
Martin.....	23	(D)	(D)	-	-	8	(D)	(D)	-	-
Miami.....	15	186	1,202	-	-	6	192	757	-	-
Monroe.....	27	611	1,683	-	-	9	173	(D)	-	-
Montgomery.....	13	367	1,391	-	-	5	147	205	-	-
Morgan.....	24	622	3,473	-	-	8	(D)	(D)	-	-
Newton.....	1	(D)	(D)	-	-	3	30	21	-	-
Noble.....	37	974	1,896	1	(D)	7	320	1,483	1	(D)
Ohio.....	7	(D)	(D)	3	5	2	(D)	(D)	1	(D)
Orange.....	18	426	1,224	2	(D)	7	228	953	-	-
Owen.....	38	(D)	(D)	-	-	5	170	172	-	-
Parke.....	26	351	1,487	-	-	16	250	1,196	-	-
Perry.....	17	594	2,752	-	-	10	(D)	(D)	-	-
Pike.....	7	(D)	(D)	-	-	4	43	84	-	-
Porter.....	15	309	(D)	1	(D)	6	113	(D)	-	-
Posey.....	11	171	618	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Pulaski.....	15	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Putnam.....	30	557	1,351	-	-	10	213	936	-	-
Randolph.....	13	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Ripley.....	38	448	1,153	-	-	17	466	(D)	1	(D)
Rush.....	11	437	710	-	-	6	364	1,227	1	(D)
St. Joseph.....	7	38	76	-	-	5	63	(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 OTHER HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Scott .....	13	220	617	-	-	4	94	(D)	-	-
Shelby .....	13	200	261	-	-	3	40	77	-	-
Spencer .....	20	691	2,520	-	-	4	(D)	(D)	-	-
Starke .....	12	159	275	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Steuben .....	6	335	3,128	-	-	5	132	283	-	-
Sullivan .....	23	570	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Switzerland .....	33	539	1,564	-	-	7	137	522	-	-
Tippecanoe .....	12	168	(D)	-	-	9	117	359	-	-
Tipton .....	3	45	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Vanderburgh .....	14	(D)	(D)	-	-	3	19	305	-	-
Vermillion .....	4	22	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Vigo .....	16	(D)	(D)	-	-	4	20	26	-	-
Wabash .....	24	258	601	4	12	1	(D)	(D)	-	-
Warren .....	4	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Warrick .....	16	335	1,150	5	25	9	99	(D)	-	-
Washington .....	47	1,931	6,615	-	-	20	382	505	-	-
Wayne .....	22	323	647	1	(D)	17	197	628	1	(D)
Wells .....	8	86	724	-	-	3	(D)	(D)	-	-
White .....	5	(D)	(D)	-	-	6	(D)	230	-	-
Whitley .....	7	113	(D)	-	-	5	51	91	-	-
<b>CORN FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS)</b>										
<b>State Total</b>										
Indiana .....	1,500	96,289	2,080,574	52	7,737	2,496	137,801	1,775,267	68	6,036
<b>Counties</b>										
Adams .....	48	2,739	58,382	1	(D)	110	4,292	78,727	-	-
Allen .....	19	790	15,129	-	-	41	1,517	17,546	-	-
Bartholomew .....	6	129	2,499	-	-	16	980	7,858	-	-
Benton .....	6	1,176	23,767	-	-	10	2,277	21,777	-	-
Blackford .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Boone .....	8	528	11,792	-	-	10	253	2,053	-	-
Brown .....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Carroll .....	7	465	10,413	-	-	8	456	7,210	-	-
Cass .....	5	(D)	(D)	-	-	8	4,870	57,954	1	(D)
Clark .....	2	(D)	(D)	-	-	6	220	1,956	-	-
Clay .....	7	278	5,147	-	-	9	272	2,765	-	-
Clinton .....	3	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Crawford .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Daviess .....	21	515	11,093	-	-	112	3,548	40,570	-	-
Dearborn .....	8	170	3,014	-	-	10	293	3,867	-	-
Decatur .....	25	1,891	42,963	-	-	31	1,698	17,342	-	-
DeKalb .....	15	1,269	23,808	1	(D)	26	2,336	27,370	-	-
Delaware .....	10	171	3,452	-	-	10	1,396	19,602	-	-
Dubois .....	14	1,552	34,063	-	-	30	1,860	30,455	1	(D)
Elkhart .....	234	13,625	302,978	19	1,113	295	14,999	209,161	14	1,069
Fayette .....	5	162	3,768	-	-	10	513	6,193	-	-
Floyd .....	3	93	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Fountain .....	3	25	563	-	-	11	1,105	11,932	-	-
Franklin .....	21	954	17,839	-	-	30	1,075	11,664	-	-
Fulton .....	7	2,049	48,955	1	(D)	43	3,657	47,433	3	363
Gibson .....	7	815	15,415	-	-	18	1,335	14,568	-	-
Grant .....	3	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Greene .....	8	207	5,222	-	-	9	455	5,836	-	-
Hamilton .....	1	(D)	(D)	-	-	5	338	4,340	-	-
Hancock .....	-	-	-	-	-	8	122	1,097	-	-
Harrison .....	10	431	9,592	-	-	16	472	4,790	-	-
Hendricks .....	1	(D)	(D)	-	-	9	156	1,484	-	-
Henry .....	23	2,747	51,468	-	-	23	3,165	30,107	-	-
Howard .....	5	30	308	-	-	9	161	2,669	-	-
Huntington .....	14	2,205	43,009	-	-	18	2,853	36,199	-	-
Jackson .....	25	973	20,797	-	-	23	1,685	20,019	-	-
Jasper .....	20	9,245	210,288	8	3,414	25	8,586	131,789	2	(D)
Jay .....	14	908	21,422	-	-	33	2,082	29,293	-	-
Jefferson .....	9	258	4,514	-	-	12	335	4,843	-	-
Jennings .....	6	160	2,243	-	-	16	658	8,145	-	-
Johnson .....	8	425	10,085	-	-	14	741	8,859	-	-
Knox .....	5	234	5,405	-	-	9	841	8,702	-	-
Kosciusko .....	35	4,221	94,294	2	(D)	54	4,835	50,636	2	(D)
LaGrange .....	335	5,196	101,042	2	(D)	565	9,041	105,046	8	(D)
Lake .....	11	2,057	25,981	-	-	6	403	4,965	-	-
LaPorte .....	23	2,086	52,146	3	451	36	3,839	79,321	4	853
Lawrence .....	7	187	4,137	-	-	17	1,297	9,752	-	-
Madison .....	5	(D)	(D)	-	-	10	751	(D)	-	-
Marshall .....	48	2,919	63,796	5	148	83	5,656	78,061	7	312
Martin .....	3	71	1,150	-	-	8	504	4,438	2	(D)
Miami .....	14	1,713	40,579	-	-	18	1,757	24,367	1	(D)
Monroe .....	5	90	1,865	-	-	5	205	1,049	-	-
Montgomery .....	9	225	5,865	-	-	11	172	2,383	-	-
Morgan .....	3	133	3,147	-	-	11	306	1,675	-	-
Newton .....	19	3,613	85,764	-	-	14	3,053	47,124	-	-
Noble .....	34	2,644	61,212	4	(D)	86	4,780	57,997	3	65
Ohio .....	2	(D)	(D)	-	-	6	127	1,825	-	-
Orange .....	7	73	1,015	-	-	8	210	2,163	-	-
Owen .....	9	369	7,085	-	-	13	310	3,058	-	-
Parke .....	38	715	15,428	1	(D)	50	1,959	19,836	4	19

--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>										
Perry .....	8	1,022	23,260	-	-	6	392	4,177	-	-
Pike .....	4	140	2,066	-	-	6	182	2,678	1	(D)
Porter .....	4	487	12,646	-	-	8	403	6,482	1	(D)
Posey .....	2	(D)	(D)	-	-	4	170	1,500	-	-
Pulaski .....	9	1,436	32,933	1	(D)	9	1,372	21,010	2	(D)
Putnam .....	5	(D)	5,795	-	-	10	551	4,702	1	(D)
Randolph .....	9	830	15,745	-	-	30	1,804	25,320	2	(D)
Ripley .....	13	539	10,917	-	-	28	1,299	14,590	1	(D)
Rush .....	11	528	11,180	-	-	37	1,411	14,061	-	-
St. Joseph .....	12	1,224	28,598	4	350	27	1,548	20,012	5	39
Scott .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Shelby .....	10	343	6,889	-	-	12	380	4,475	-	-
Spencer .....	8	348	5,482	-	-	24	850	8,364	-	-
Starke .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Steuben .....	14	1,977	41,591	-	-	23	3,067	33,542	-	-
Sullivan .....	-	-	-	-	-	4	86	1,285	-	-
Switzerland .....	13	306	5,450	-	-	7	558	4,922	-	-
Tippecanoe .....	4	220	4,760	-	-	7	371	5,274	-	-
Tipton .....	3	176	4,093	-	-	6	843	9,561	-	-
Union .....	1	(D)	(D)	-	-	10	262	3,322	-	-
Vanderburgh .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Vermillion .....	1	(D)	(D)	-	-	4	251	1,520	-	-
Vigo .....	3	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Wabash .....	13	1,317	26,310	-	-	15	1,257	20,114	-	-
Warren .....	8	2,019	43,687	-	-	4	365	(D)	-	-
Warrick .....	2	(D)	(D)	-	-	6	177	1,070	-	-
Washington .....	8	308	8,025	-	-	27	1,356	15,858	-	-
Wayne .....	45	1,118	18,932	-	-	53	1,781	22,650	3	8
Wells .....	9	1,485	31,191	-	-	17	1,876	25,252	-	-
White .....	6	323	6,059	-	-	8	737	7,979	-	-
Whitley .....	14	1,394	29,204	-	-	16	1,317	16,721	-	-
<b>SORGHUM FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS)</b>										
<b>State Total</b>										
Indiana .....	32	485	6,729	-	-	73	1,244	11,457	-	-
<b>Counties</b>										
Adams .....	3	42	500	-	-	8	126	922	-	-
Allen .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Clay .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Daviess .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Delaware .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Dubois .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Elkhart .....	10	104	1,569	-	-	5	55	620	-	-
Fulton .....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Gibson .....	3	130	1,488	-	-	-	-	-	-	-
Hamilton .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Hancock .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Henry .....	5	90	1,500	-	-	-	-	-	-	-
Howard .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Huntington .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Jackson .....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Kosciusko .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
LaGrange .....	3	19	95	-	-	22	168	1,067	-	-
LaPorte .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Marshall .....	-	-	-	-	-	4	55	476	-	-
Martin .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Miami .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Noble .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Parke .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Perry .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Randolph .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Ripley .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Rush .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Spencer .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Steuben .....	-	-	-	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Switzerland .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Wabash .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Wells .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Whitley .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-