

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										
Indiana.....	3	152	(X)	-	-	6	201	(X)	1	(D)
Counties										
Crawford.....	1	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Dubois.....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Fulton.....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	1	(D)
Greene.....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Lawrence.....	1	(D)	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Miami.....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Pulaski.....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Rush.....	1	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
BERMUDA GRASS SEED (POUNDS)										
State Total										
Indiana.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Counties										
Fulton.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
ORCHARDGRASS SEED (POUNDS)										
State Total										
Indiana.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Counties										
Miami.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
RED CLOVER SEED (POUNDS)										
State Total										
Indiana.....	3	152	8,800	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Counties										
Crawford.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Dubois.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Greene.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lawrence.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Rush.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
VETCH SEED (POUNDS)										
State Total										
Indiana.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Counties										
Pulaski.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
FORAGE - LAND USED FOR ALL HAY AND ALL HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, DRY EQUIVALENT) (SEE TEXT)										
State Total										
Indiana.....	20,442	510,435	1,198,007	229	4,668	18,917	546,764	1,306,246	215	5,770
Counties										
Adams.....	682	8,399	24,156	10	11	470	8,549	22,320	10	38
Allen.....	580	10,452	25,306	-	-	372	9,080	24,432	2	(D)
Bartholomew.....	194	4,039	8,595	6	75	168	3,584	8,200	4	28
Benton.....	39	1,155	4,308	-	-	48	1,224	4,439	-	-
Blackford.....	68	1,389	2,794	-	-	63	1,380	3,082	1	(D)
Boone.....	147	3,714	8,959	-	-	146	3,360	7,233	1	(D)
Brown.....	80	2,553	4,528	2	(D)	85	3,101	5,099	2	(D)
Carroll.....	103	1,880	7,513	3	3	94	1,843	5,299	-	-
Cass.....	151	4,391	12,186	-	-	169	4,577	15,000	4	8
Clark.....	206	7,502	15,042	1	(D)	241	9,290	16,705	1	(D)
Clay.....	168	3,606	5,667	1	(D)	182	4,070	12,895	-	-
Clinton.....	122	1,917	3,451	2	(D)	132	2,099	5,875	3	6
Crawford.....	197	7,109	10,066	-	-	200	8,682	13,599	2	(D)
Daviess.....	634	10,584	20,963	8	8	368	7,689	17,196	2	(D)
Dearborn.....	339	9,274	16,473	2	(D)	352	10,648	18,457	1	(D)
Decatur.....	174	4,488	12,780	-	-	188	4,954	11,570	1	(D)
DeKalb.....	206	5,548	14,494	1	(D)	226	5,797	16,357	1	(D)
Delaware.....	127	2,266	6,001	-	-	153	3,158	6,742	-	-
Dubois.....	326	12,047	28,187	1	(D)	363	14,564	32,754	1	(D)
Elkhart.....	778	17,686	54,389	27	659	628	16,495	54,109	26	674
Fayette.....	151	3,201	6,877	-	-	185	4,659	12,185	1	(D)
Floyd.....	154	3,255	5,499	-	-	123	3,387	5,092	2	(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.										
Fountain	137	4,138	9,988	-	-	156	5,681	14,319	-	-
Franklin	363	9,053	21,952	3	3	367	9,559	18,162	2	(D)
Fulton	206	4,905	14,124	8	105	196	5,500	15,488	6	121
Gibson	122	2,944	5,403	1	(D)	109	3,205	5,842	-	-
Grant	115	2,412	5,150	-	-	106	2,582	6,495	-	-
Greene	409	14,287	25,741	2	(D)	408	17,263	36,079	2	(D)
Hamilton	156	2,834	6,307	3	8	168	2,996	5,677	1	(D)
Hancock	198	3,370	7,079	2	(D)	193	3,157	6,146	4	4
Harrison	473	16,104	29,225	-	-	509	20,345	35,531	2	(D)
Hendricks	221	4,143	9,210	-	-	204	5,154	11,671	-	-
Henry	249	5,559	13,429	-	-	232	4,377	11,636	5	5
Howard	100	1,866	5,038	-	-	122	2,591	5,200	5	27
Huntington	160	3,563	10,142	-	-	165	4,612	12,020	1	(D)
Jackson	226	6,788	18,402	2	(D)	268	8,746	18,243	3	4
Jasper	108	3,335	12,161	-	-	119	3,868	11,849	2	(D)
Jay	270	4,702	11,629	1	(D)	226	4,536	12,004	1	(D)
Jefferson	312	7,903	16,874	1	(D)	330	8,639	18,060	-	-
Jennings	177	5,312	11,559	-	-	171	5,152	13,705	6	228
Johnson	202	4,330	8,779	1	(D)	178	3,580	8,831	2	(D)
Knox	85	2,706	5,088	3	4	115	4,270	7,963	1	(D)
Kosciusko	404	10,152	29,176	6	(D)	339	9,318	30,007	4	(D)
LaGrange	1,356	27,857	73,143	31	221	719	16,800	45,588	14	479
Lake	153	2,399	4,990	2	(D)	145	2,654	6,330	5	45
LaPorte	210	6,085	18,609	7	335	199	7,384	22,813	8	214
Lawrence	401	16,372	29,974	-	-	412	18,884	34,852	2	(D)
Madison	166	2,615	5,694	-	-	210	4,045	9,605	1	(D)
Marion	71	1,193	2,699	1	(D)	51	1,477	2,937	-	-
Marshall	313	8,324	24,974	6	191	294	8,316	24,738	10	160
Martin	149	4,507	8,983	-	-	124	4,993	9,763	-	-
Miami	203	5,711	19,020	1	(D)	172	4,645	19,958	1	(D)
Monroe	226	7,669	14,178	-	-	213	9,850	25,084	-	-
Montgomery	141	2,958	9,532	4	5	190	4,118	11,377	2	(D)
Morgan	220	6,155	10,439	1	(D)	233	5,952	14,365	2	(D)
Newton	66	3,308	9,882	1	(D)	72	4,437	16,532	1	(D)
Noble	441	10,988	30,908	7	200	348	9,819	30,952	1	(D)
Ohio	112	3,540	7,716	2	(D)	113	3,737	5,698	1	(D)
Orange	208	7,429	14,541	-	-	238	8,954	17,698	-	-
Owen	233	7,728	13,654	1	(D)	254	9,503	18,797	9	28
Parke	231	5,337	14,297	15	55	180	5,165	15,347	6	39
Perry	243	7,726	15,744	1	(D)	255	8,437	16,786	1	(D)
Pike	82	2,185	4,056	-	-	78	2,097	3,591	-	-
Porter	137	2,720	8,299	1	(D)	149	3,563	11,594	-	-
Posey	75	2,342	4,386	1	(D)	82	2,306	4,819	4	27
Pulaski	72	1,450	2,716	2	(D)	96	2,404	6,981	5	96
Putnam	295	7,669	17,729	1	(D)	264	7,462	16,363	-	-
Randolph	213	3,992	10,582	4	30	220	3,800	8,083	1	(D)
Ripley	339	6,788	16,934	1	(D)	349	7,852	17,302	1	(D)
Rush	176	3,902	10,540	1	(D)	151	3,900	10,533	-	-
St. Joseph	215	4,461	14,624	10	320	168	4,033	15,296	7	190
Scott	125	3,156	6,752	-	-	133	3,312	6,114	-	-
Shelby	147	2,768	6,225	-	-	133	2,204	3,573	-	-
Spencer	245	8,614	17,273	1	(D)	264	11,033	20,809	2	(D)
Starke	75	1,838	2,443	3	36	83	2,184	4,332	1	(D)
Steuben	191	6,356	16,295	2	(D)	189	8,721	25,991	-	-
Sullivan	107	4,185	10,909	-	-	103	3,362	7,964	-	-
Switzerland	241	6,686	15,365	6	31	230	7,561	11,598	2	(D)
Tiptecanoe	198	3,742	8,594	3	(D)	199	3,896	10,116	1	(D)
Tipton	48	602	1,640	-	-	49	585	1,456	-	-
Union	78	1,735	4,011	-	-	92	2,138	3,564	1	(D)
Vanderburgh	59	973	2,068	-	-	51	1,081	3,011	1	(D)
Vermillion	64	2,034	4,827	1	(D)	69	3,460	8,788	1	(D)
Vigo	138	2,386	5,609	2	(D)	155	2,811	6,946	2	(D)
Wabash	186	4,422	14,061	2	(D)	181	5,441	15,196	3	(D)
Warren	105	3,168	8,355	-	-	106	4,092	10,043	-	-
Warrick	129	3,810	6,069	-	-	113	4,160	7,935	1	(D)
Washington	386	15,111	29,563	-	-	402	17,778	38,496	1	(D)
Wayne	327	7,272	17,863	5	11	298	8,092	16,573	5	21
Wells	132	3,546	9,430	-	-	123	3,212	7,688	-	-
White	141	2,988	5,741	4	12	134	2,881	10,489	-	-
Whitley	254	4,772	11,381	2	(D)	194	4,852	18,222	-	-
HAY - ALL HAY INCLUDING ALFALFA, OTHER TAME, SMALL GRAIN, AND WILD (TONS, DRY) (SEE TEXT)										
State Total										
Indiana	19,821	474,399	1,060,133	219	2,682	18,461	515,042	1,171,614	185	3,391
Counties										
Adams	677	8,274	22,559	10	13	469	8,379	21,051	9	22
Allen	567	9,508	21,635	-	-	362	7,817	19,282	2	(D)
Bartholomew	188	3,726	8,120	6	75	161	3,440	7,960	4	28
Benton	38	943	3,080	-	-	44	946	3,537	-	-
Blackford	68	1,377	2,790	-	-	61	1,320	3,051	1	(D)
Boone	137	3,252	7,887	-	-	141	3,019	6,160	-	-

--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.												
Brown	78	2,535	4,522	2	(D)	79	3,028	(D)	-	-	-	
Carroll	97	1,272	3,586	3	3	90	1,569	3,851	-	-	-	
Cass	149	4,345	11,616	-	-	168	4,567	(D)	4	8	-	
Clark	198	7,147	14,294	1	(D)	239	9,167	16,374	-	-	-	
Clay	160	3,504	5,495	1	(D)	178	4,114	12,775	-	-	-	
Clinton	117	1,876	3,423	2	(D)	129	2,049	5,804	3	6	-	
Crawford	191	7,015	9,960	-	-	195	8,347	13,127	2	(D)	-	
Daviess	625	10,181	19,633	8	8	358	7,042	15,102	2	(D)	-	
Dearborn	321	8,777	15,665	2	(D)	346	10,513	18,178	1	(D)	-	
Decatur	172	4,493	12,539	-	-	183	4,534	10,621	1	(D)	-	
DeKalb	203	5,151	12,537	1	(D)	222	5,660	14,000	1	(D)	-	
Delaware	125	2,243	5,932	-	-	147	3,124	6,601	-	-	-	
Dubois	319	11,219	25,228	1	(D)	356	14,129	31,806	1	(D)	-	
Elkhart	744	14,324	37,488	23	409	583	13,019	34,924	20	268	-	
Fayette	143	3,110	6,783	-	-	178	4,463	11,458	1	(D)	-	
Floyd	152	3,210	5,455	-	-	120	3,351	5,065	2	(D)	-	
Fountain	131	3,154	7,429	-	-	149	5,273	12,782	2	-	-	
Franklin	353	8,520	19,997	3	3	359	9,252	17,301	2	(D)	-	
Fulton	199	4,485	11,774	8	125	192	5,193	14,145	6	119	-	
Gibson	118	2,885	4,712	1	(D)	105	3,114	5,670	-	-	-	
Grant	114	2,368	5,046	-	-	103	2,403	(D)	-	-	-	
Greene	397	13,395	24,339	2	(D)	402	16,946	35,654	2	(D)	-	
Hamilton	155	2,796	6,185	3	(D)	161	2,873	5,467	1	(D)	-	
Hancock	194	3,350	6,659	2	(D)	190	3,087	6,106	4	4	-	
Harrison	453	15,581	28,182	-	-	502	19,965	34,767	1	(D)	-	
Hendricks	214	4,030	8,957	-	-	201	5,171	(D)	-	-	-	
Henry	238	5,176	11,866	-	-	231	4,349	(D)	5	5	-	
Howard	95	1,722	4,301	-	-	118	2,544	4,932	2	(D)	-	
Huntington	150	3,236	8,868	-	-	164	4,052	10,181	1	(D)	-	
Jackson	217	6,559	17,314	2	(D)	257	8,469	17,314	3	4	-	
Jasper	107	2,073	4,842	-	-	117	3,463	(D)	2	(D)	-	
Jay	264	4,204	9,817	1	(D)	224	4,478	11,667	1	(D)	-	
Jefferson	299	7,633	16,227	1	(D)	324	8,540	17,569	-	-	-	
Jennings	172	5,161	10,955	-	-	169	5,025	13,414	5	(D)	-	
Johnson	191	3,930	7,573	1	(D)	177	3,276	(D)	2	(D)	-	
Knox	81	2,635	5,029	3	(D)	112	4,047	7,634	1	(D)	-	
Kosciusko	385	7,750	20,312	5	41	324	7,814	23,226	2	(D)	-	
LaGrange	1,329	24,872	64,064	31	215	710	15,622	40,318	13	364	-	
Lake	151	2,386	4,884	2	(D)	145	2,626	(D)	5	45	-	
LaPorte	200	5,407	15,211	6	140	194	5,750	17,965	8	214	-	
Lawrence	391	15,808	29,244	-	-	407	18,551	34,397	2	(D)	-	
Madison	160	2,511	5,495	-	-	202	3,431	(D)	1	(D)	-	
Marion	63	1,096	2,629	1	(D)	50	1,413	(D)	-	-	-	
Marshall	304	7,692	20,479	5	114	286	7,469	21,148	7	113	-	
Martin	141	4,385	8,568	-	-	118	4,645	9,118	-	-	-	
Miami	199	4,830	14,059	1	(D)	169	3,633	14,196	-	-	-	
Monroe	216	7,350	13,538	-	-	208	9,588	24,455	-	-	-	
Montgomery	137	2,814	9,338	4	5	188	3,629	10,479	2	(D)	-	
Morgan	214	5,952	9,469	1	(D)	229	5,663	(D)	2	(D)	-	
Newton	63	1,066	2,750	1	(D)	70	2,385	(D)	1	(D)	-	
Noble	438	10,490	27,607	6	58	346	8,818	25,989	-	-	-	
Ohio	111	3,390	7,555	2	(D)	111	3,381	5,314	1	(D)	-	
Orange	202	7,221	14,071	-	-	237	9,105	17,606	-	-	-	
Owen	230	7,483	13,482	1	(D)	240	9,343	18,712	3	(D)	-	
Parke	227	4,932	12,414	13	51	178	4,904	14,531	6	38	-	
Perry	239	7,472	15,040	1	(D)	250	8,178	16,252	1	(D)	-	
Pike	79	2,142	4,016	-	-	77	2,047	(D)	-	-	-	
Porter	129	2,560	7,516	1	(D)	144	3,531	11,097	-	-	-	
Posey	73	2,313	4,153	1	(D)	82	2,142	4,498	4	27	-	
Pulaski	70	1,340	2,413	2	(D)	96	2,339	6,456	5	96	-	
Putnam	290	7,562	17,109	1	(D)	255	7,334	16,251	-	-	-	
Randolph	212	3,967	10,432	4	30	217	3,754	8,055	1	(D)	-	
Ripley	327	6,316	14,677	1	(D)	339	7,362	14,307	1	(D)	-	
Rush	171	3,525	9,499	1	(D)	149	3,852	10,444	-	-	-	
St. Joseph	205	4,103	12,928	10	275	165	3,774	13,315	7	190	-	
Scott	121	3,062	6,535	-	-	131	3,287	6,064	-	-	-	
Shelby	145	2,667	6,061	-	-	124	2,053	3,500	-	-	-	
Spencer	239	8,395	16,659	1	(D)	260	10,759	20,254	2	(D)	-	
Starke	75	1,771	2,312	3	36	81	2,071	(D)	1	(D)	-	
Steuben	183	5,901	13,688	2	(D)	185	7,957	23,281	-	-	-	
Sullivan	104	4,129	10,869	-	-	100	3,327	7,947	-	-	-	
Switzerland	233	6,449	14,784	6	31	226	7,265	11,310	2	(D)	-	
Tiptecanoe	189	3,587	7,721	3	(D)	194	3,702	(D)	1	(D)	-	
Tipton	46	448	1,154	-	-	49	546	1,395	-	-	-	
Union	77	1,714	3,900	-	-	91	2,162	(D)	1	(D)	-	
Vanderburgh	59	956	1,918	-	-	51	1,085	1,971	1	(D)	-	
Vermillion	64	1,950	4,590	1	(D)	67	3,443	(D)	1	(D)	-	
Vigo	134	2,366	5,597	2	(D)	145	2,736	6,848	2	(D)	-	
Wabash	183	4,014	11,716	2	(D)	171	4,360	10,856	3	(D)	-	
Warren	104	2,984	7,166	-	-	103	3,820	8,472	-	-	-	
Warrick	120	3,711	5,842	-	-	112	4,120	7,619	1	(D)	-	
Washington	366	14,643	28,243	-	-	384	17,364	34,108	1	(D)	-	
Wayne	310	6,787	16,045	5	10	295	7,894	14,134	5	21	-	
Wells	121	2,378	6,303	-	-	119	2,711	6,475	-	-	-	
White	135	2,794	5,161	4	12	132	2,612	(D)	-	-	-	
Whitley	246	4,583	10,618	2	(D)	189	4,568	(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
ALFALFA HAY (TONS, DRY)										
State Total										
Indiana	11,550	223,793	598,979	171	2,040	10,775	241,129	665,767	139	2,185
Counties										
Adams	577	6,941	20,540	9	9	425	7,394	19,231	9	(D)
Allen	482	8,026	19,230	-	-	299	5,939	16,070	1	(D)
Bartholomew	86	1,238	3,057	4	(D)	81	1,285	3,392	3	(D)
Benton	34	620	2,341	-	-	33	837	3,330	-	-
Blackford	48	964	2,017	-	-	35	706	1,625	-	-
Boone	108	2,475	6,221	-	-	90	1,994	4,317	-	-
Brown	9	272	861	-	-	12	200	387	-	-
Carroll	71	1,007	2,868	3	3	73	1,187	3,234	-	-
Cass	126	3,378	9,863	-	-	150	3,932	13,844	4	8
Clark	58	1,263	3,040	1	(D)	88	2,161	4,645	-	-
Clay	55	833	1,559	1	(D)	75	1,612	6,985	-	-
Clinton	75	904	2,097	-	-	106	1,519	4,732	3	6
Crawford	15	279	481	-	-	17	360	788	-	-
Daviess	273	3,526	8,089	4	(D)	136	1,912	4,644	2	(D)
Dearborn	54	1,123	2,723	-	-	72	1,574	3,874	1	(D)
Decatur	115	2,354	7,959	-	-	123	2,562	6,766	1	(D)
DeKalb	157	3,887	9,343	1	(D)	170	4,438	11,392	1	(D)
Delaware	93	1,378	4,270	-	-	110	1,863	4,432	-	-
Dubois	44	750	1,779	-	-	31	608	1,582	-	-
Elkhart	659	11,903	32,923	23	382	524	10,888	30,511	19	(D)
Fayette	94	1,995	5,019	-	-	128	3,209	8,901	1	(D)
Floyd	33	510	984	-	-	25	450	632	-	-
Fountain	94	2,060	5,653	-	-	115	3,580	9,894	-	-
Franklin	195	4,010	11,763	3	3	213	4,601	9,873	-	-
Fulton	175	3,906	10,968	5	99	166	4,155	11,621	6	(D)
Gibson	47	1,254	2,080	1	(D)	45	1,041	2,505	-	-
Grant	73	1,825	4,308	-	-	75	1,839	5,400	-	-
Greene	56	1,146	3,184	-	-	60	1,642	5,131	1	(D)
Hamilton	114	1,994	4,676	1	(D)	133	2,071	4,322	1	(D)
Hancock	126	2,418	4,967	2	(D)	144	2,619	5,615	-	-
Harrison	128	2,604	5,499	-	-	184	4,262	8,814	1	(D)
Hendricks	132	2,447	6,150	-	-	147	3,599	8,497	-	-
Henry	172	3,518	9,492	-	-	182	3,427	9,886	5	5
Howard	74	1,261	3,521	-	-	91	1,247	2,830	1	(D)
Huntington	112	2,312	6,838	-	-	127	3,065	8,757	1	(D)
Jackson	66	1,377	3,994	1	(D)	96	2,310	4,946	-	-
Jasper	75	1,351	3,023	-	-	69	1,644	5,276	1	(D)
Jay	184	2,834	7,264	1	(D)	140	3,004	8,899	1	(D)
Jefferson	99	1,827	4,231	-	-	122	2,017	5,099	-	-
Jennings	49	1,127	2,854	-	-	52	1,176	4,461	1	(D)
Johnson	97	1,553	3,769	1	(D)	119	1,895	5,013	1	(D)
Knox	35	630	1,129	-	-	34	1,041	3,033	-	-
Kosciusko	303	6,044	17,938	4	(D)	258	5,835	19,853	2	(D)
LaGrange	1,275	23,444	62,096	30	(D)	691	14,888	39,253	13	364
Lake	80	1,151	2,772	2	(D)	96	1,358	4,383	5	(D)
LaPorte	166	3,972	12,622	6	(D)	158	4,567	15,356	6	(D)
Lawrence	88	2,358	6,742	-	-	152	4,721	11,119	-	-
Madison	102	1,289	3,422	-	-	142	2,381	5,404	1	(D)
Marion	47	635	1,545	-	-	27	485	1,365	-	-
Marshall	260	6,474	17,824	5	(D)	253	6,152	18,642	7	113
Martin	14	246	514	-	-	28	542	1,497	-	-
Miami	159	4,330	13,211	1	(D)	131	2,988	12,827	-	-
Monroe	49	1,424	3,715	-	-	59	1,799	5,631	-	-
Montgomery	105	1,988	6,807	1	(D)	128	2,339	7,373	1	(D)
Morgan	82	1,752	3,544	-	-	102	2,040	5,794	1	(D)
Newton	49	727	2,143	-	-	56	1,459	4,211	-	-
Noble	389	9,303	26,254	5	(D)	293	7,676	23,970	-	-
Ohio	17	503	2,153	2	(D)	28	511	835	1	(D)
Orange	47	1,303	2,911	-	-	57	1,300	3,119	-	-
Owen	58	1,293	2,839	1	(D)	61	1,536	5,441	-	-
Parke	170	3,243	9,958	12	(D)	127	3,131	10,288	6	(D)
Perry	14	134	462	-	-	22	270	730	1	(D)
Pike	25	273	403	-	-	17	168	305	-	-
Porter	86	1,765	6,137	1	(D)	105	2,851	10,059	-	-
Posey	34	926	2,173	1	(D)	40	1,016	2,586	2	(D)
Pulaski	51	856	1,934	1	(D)	69	1,734	5,249	4	(D)
Putnam	174	4,086	10,667	1	(D)	183	5,112	12,932	-	-
Randolph	162	2,991	8,644	3	(D)	161	2,950	6,877	1	(D)
Ripley	121	1,882	6,063	-	-	128	2,427	5,685	-	-
Rush	122	2,326	6,615	1	(D)	117	3,182	9,410	-	-
St. Joseph	164	3,466	11,606	10	275	141	2,947	11,152	7	190
Scott	29	251	823	-	-	33	250	601	-	-
Shelby	91	1,621	4,364	-	-	67	1,188	2,171	-	-
Spencer	18	304	641	-	-	30	616	1,526	1	(D)
Starke	63	1,568	2,153	3	36	66	1,841	3,752	1	(D)
Steuben	157	4,900	11,931	2	(D)	160	6,990	20,890	-	-
Sullivan	27	958	2,489	-	-	33	1,094	4,308	-	-
Switzerland	89	1,714	4,284	3	(D)	77	1,437	3,280	1	(D)
Tippecanoe	136	2,437	5,603	3	(D)	158	2,850	7,654	1	(D)
Tipton	41	386	1,101	-	-	37	432	1,216	-	-
Union	60	1,141	2,895	-	-	74	1,463	2,856	1	(D)
Vanderburgh	23	238	652	-	-	25	248	463	1	(D)
Vermillion	37	1,277	3,666	1	(D)	51	2,866	6,741	1	(D)
Vigo	46	642	1,430	2	(D)	75	1,141	2,904	2	(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
ALFALFA HAY (TONS, DRY) - Con.										
Counties - Con.										
Wabash.....	129	2,837	9,957	2	(D)	124	3,631	9,945	3	(D)
Warren.....	59	1,532	4,621	-	-	67	2,220	5,557	-	-
Warrick.....	25	564	1,030	-	-	34	815	1,629	-	-
Washington.....	100	2,048	4,770	-	-	112	3,156	7,239	-	-
Wayne.....	238	4,965	12,749	5	7	239	5,937	11,274	4	(D)
Wells.....	101	1,926	5,331	-	-	103	2,153	5,313	-	-
White.....	105	1,778	3,402	-	-	104	1,906	7,163	-	-
Whitley.....	194	3,442	8,746	2	(D)	159	3,665	12,753	-	-
SMALL GRAIN HAY (TONS, DRY)										
State Total										
Indiana.....	952	17,852	40,019	16	259	757	16,081	34,323	12	(D)
Counties										
Adams.....	41	239	264	2	(D)	31	427	1,024	1	(D)
Allen.....	28	364	1,163	-	-	15	225	248	1	(D)
Bartholomew.....	8	118	359	-	-	9	206	850	1	(D)
Benton.....	2	(D)	(D)	-	-	7	44	38	-	-
Blackford.....	7	(D)	249	-	-	8	335	1,038	-	-
Boone.....	3	52	120	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Brown.....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Carroll.....	1	(D)	(D)	-	-	7	113	389	-	-
Cass.....	5	68	136	-	-	-	-	-	-	-
Clark.....	12	284	831	-	-	11	263	623	-	-
Clay.....	1	(D)	(D)	-	-	7	112	210	-	-
Clinton.....	4	168	138	-	-	4	33	31	-	-
Crawford.....	6	179	216	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Daviess.....	94	860	1,492	2	(D)	28	456	862	-	-
Dearborn.....	12	231	371	-	-	14	102	246	-	-
Decatur.....	12	320	793	-	-	11	243	(D)	-	-
DeKalb.....	5	80	88	-	-	7	311	622	-	-
Delaware.....	7	117	305	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Dubois.....	26	909	2,994	-	-	26	717	2,055	-	-
Elkhart.....	52	801	1,366	1	(D)	37	446	649	1	(D)
Fayette.....	3	60	49	-	-	6	39	121	-	-
Floyd.....	5	42	83	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Fountain.....	3	24	26	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Franklin.....	27	390	834	-	-	23	421	815	-	-
Fulton.....	9	177	209	4	26	8	(D)	(D)	1	(D)
Gibson.....	15	167	389	-	-	10	(D)	(D)	-	-
Grant.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Greene.....	12	406	1,005	-	-	9	394	(D)	-	-
Hamilton.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Hancock.....	5	113	230	-	-	3	55	90	-	-
Harrison.....	32	807	1,551	-	-	25	630	1,333	-	-
Hendricks.....	3	14	10	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Henry.....	4	95	(D)	-	-	5	65	(D)	-	-
Howard.....	1	(D)	(D)	-	-	3	71	94	-	-
Huntington.....	4	91	151	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Jackson.....	10	423	2,043	-	-	7	151	574	-	-
Jasper.....	4	131	(D)	-	-	16	816	(D)	1	(D)
Jay.....	13	254	715	-	-	8	238	893	-	-
Jefferson.....	14	238	682	1	(D)	24	456	935	-	-
Jennings.....	10	171	524	-	-	5	99	72	1	(D)
Johnson.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Knox.....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Kosciusko.....	9	175	298	-	-	10	154	123	-	-
LaGrange.....	78	741	991	-	-	35	404	(D)	-	-
Lake.....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
LaPorte.....	6	244	578	1	(D)	4	(D)	(D)	-	-
Lawrence.....	8	152	264	-	-	27	528	1,216	-	-
Madison.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Marion.....	3	54	52	-	-	-	-	-	-	-
Marshall.....	20	483	1,142	-	-	14	336	558	-	-
Martin.....	19	484	1,285	-	-	5	140	429	-	-
Miami.....	3	48	75	-	-	4	(D)	(D)	-	-
Monroe.....	2	(D)	(D)	-	-	4	73	178	-	-
Montgomery.....	5	123	522	-	-	4	60	240	-	-
Morgan.....	5	77	204	-	-	5	53	(D)	-	-
Newton.....	2	(D)	(D)	1	(D)	4	(D)	(D)	1	(D)
Noble.....	18	286	389	-	-	17	(D)	(D)	-	-
Ohio.....	2	(D)	(D)	-	-	4	36	67	-	-
Orange.....	15	220	590	-	-	12	336	1,189	-	-
Owen.....	3	63	(D)	-	-	7	178	240	-	-
Parke.....	10	217	653	2	(D)	6	112	104	-	-
Perry.....	16	468	834	-	-	9	276	611	-	-
Pike.....	8	153	552	-	-	7	137	251	-	-
Porter.....	9	109	172	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Posey.....	4	(D)	(D)	-	-	8	74	139	1	(D)
Pulaski.....	6	67	71	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Putnam.....	7	286	508	-	-	-	-	-	-	-
Randolph.....	9	84	166	-	-	11	63	86	-	-
Ripley.....	18	333	791	-	-	18	286	611	-	-
Rush.....	7	164	359	-	-	13	117	139	-	-
St. Joseph.....	-	-	-	-	-	9	110	403	-	-
Scott.....	5	132	(D)	-	-	4	18	28	-	-

--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.										
Shelby	9	106	199	-	-	3	20	(D)	-	-
Spencer.....	19	578	1,260	-	-	17	449	672	1	(D)
Starke.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Steuben.....	4	107	(D)	-	-	10	105	108	-	-
Sullivan.....	3	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Switzerland.....	10	248	765	-	-	9	134	164	-	-
Tippecanoe.....	8	152	213	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Union.....	4	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Vanderburgh.....	3	37	43	-	-	4	25	51	1	(D)
Vermillion.....	5	95	190	-	-	-	-	-	-	-
Vigo.....	4	68	150	-	-	-	-	-	-	-
Wabash.....	10	343	589	-	-	3	42	(D)	-	-
Warren.....	6	54	146	-	-	-	-	(D)	-	-
Warrick.....	2	(D)	(D)	-	-	7	145	(D)	-	-
Washington.....	29	962	1,902	-	-	41	1,675	3,385	-	-
Wayne.....	13	139	229	-	(D)	4	(D)	226	-	-
Wells.....	5	(D)	(D)	-	-	4	76	(D)	-	-
White.....	3	121	235	-	-	3	66	(D)	-	-
Whitley.....	4	68	182	-	-	5	64	(D)	-	-
OTHER TAME HAY (TONS, DRY)										
State Total										
Indiana	8,150	205,000	382,277	47	361	8,204	235,803	439,532	45	297
Counties										
Adams.....	104	982	1,613	2	(D)	50	513	758	-	-
Allen.....	81	955	1,143	-	-	88	1,593	2,890	-	-
Bartholomew.....	109	2,267	4,626	2	(D)	97	1,860	3,575	1	(D)
Benton.....	8	(D)	(D)	-	-	6	65	169	-	-
Blackford.....	19	288	(D)	-	-	20	237	293	1	(D)
Boone.....	37	614	1,426	-	-	54	948	1,756	-	-
Brown.....	49	1,583	2,356	-	-	58	2,502	4,247	-	-
Carroll.....	22	(D)	671	-	-	12	228	155	-	-
Cass.....	26	807	1,402	-	-	32	(D)	1,011	-	-
Clark.....	141	4,979	9,715	-	-	170	5,690	9,140	-	-
Clay.....	98	2,217	3,360	-	-	107	2,085	5,178	-	-
Clinton.....	45	696	1,055	2	(D)	31	457	986	-	-
Crawford.....	155	5,864	8,360	-	-	177	7,297	11,152	2	(D)
Daviess.....	352	5,638	9,967	2	(D)	219	4,574	9,482	-	-
Dearborn.....	245	6,733	11,905	1	(D)	274	7,755	13,080	-	-
Decatur.....	58	1,652	3,280	-	-	69	1,262	2,655	-	-
DeKalb.....	48	965	2,834	-	-	48	763	1,690	-	-
Delaware.....	31	559	1,109	-	-	50	1,123	1,942	-	-
Dubois.....	262	9,163	19,835	1	(D)	325	12,557	27,984	1	(D)
Elkhart.....	100	1,479	3,047	2	(D)	82	1,527	3,583	3	(D)
Fayette.....	49	917	1,521	-	-	60	1,136	2,380	-	-
Floyd.....	110	2,355	3,911	-	-	91	2,419	3,535	2	(D)
Fountain.....	42	930	1,571	-	-	44	1,293	2,294	-	-
Franklin.....	178	3,788	7,046	-	-	180	4,029	6,184	2	(D)
Fulton.....	23	296	434	-	-	35	900	2,165	-	-
Gibson.....	73	1,357	2,132	-	-	67	1,677	2,703	-	-
Grant.....	34	350	525	-	-	23	375	(D)	-	-
Greene.....	288	9,901	17,339	2	(D)	325	13,226	26,586	1	(D)
Hamilton.....	48	629	1,296	2	(D)	29	630	793	-	-
Hancock.....	71	658	1,322	-	-	49	390	391	4	4
Harrison.....	314	10,529	19,412	-	-	357	13,717	23,109	-	-
Hendricks.....	82	1,317	2,531	-	-	69	1,448	2,820	-	-
Henry.....	68	1,385	1,930	-	-	40	687	1,039	-	-
Howard.....	26	423	687	-	-	27	1,140	1,895	1	(D)
Huntington.....	46	779	1,736	-	-	47	887	1,276	1	(D)
Jackson.....	156	4,418	10,339	1	(D)	179	5,670	11,097	-	-
Jasper.....	30	551	1,070	-	-	47	945	1,899	-	-
Jay.....	83	1,005	1,725	-	-	83	1,130	1,664	-	-
Jefferson.....	196	4,933	10,257	1	(D)	226	5,646	11,092	-	-
Jennings.....	120	3,471	6,977	-	-	122	3,541	8,491	4	28
Johnson.....	83	1,935	2,994	-	-	67	1,304	(D)	2	(D)
Knox.....	48	1,830	3,489	1	(D)	82	2,843	4,397	1	(D)
Kosciusko.....	65	1,200	1,634	1	(D)	76	1,774	3,203	1	(D)
LaGrange.....	72	634	901	1	(D)	41	(D)	605	-	-
Lake.....	70	971	1,787	1	(D)	55	1,109	1,711	1	(D)
LaPorte.....	41	1,054	1,823	1	(D)	46	838	1,793	-	-
Lawrence.....	256	11,127	19,864	-	-	272	12,389	20,819	2	(D)
Madison.....	63	1,109	1,927	-	-	65	879	1,382	-	-
Marion.....	17	255	874	-	-	24	(D)	996	-	-
Marshall.....	40	597	1,339	1	(D)	42	890	1,853	-	-
Martin.....	113	3,535	6,569	-	-	94	3,896	7,111	-	-
Miami.....	39	372	671	-	-	39	567	1,196	-	-
Monroe.....	159	5,118	8,837	-	-	152	6,969	17,454	-	-
Montgomery.....	35	539	1,765	1	(D)	54	1,034	2,540	1	(D)
Morgan.....	127	3,234	4,989	1	(D)	135	3,237	7,546	-	-
Newton.....	16	(D)	(D)	-	-	16	(D)	680	-	-
Noble.....	59	757	840	1	(D)	65	896	1,702	-	-
Ohio.....	89	2,513	4,870	-	-	87	2,500	4,086	-	-
Orange.....	156	5,497	10,127	-	-	179	6,914	12,123	-	-
Owen.....	162	5,213	8,758	-	-	169	6,231	11,099	3	(D)
Parke.....	62	1,141	1,290	2	(D)	64	1,514	3,940	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	
OTHER TAME HAY (TONS, DRY) - Con.												
Counties - Con.												
Perry.....	201	6,239	13,077	1	(D)	231	7,448	14,614	-	-		
Pike.....	55	1,592	2,783	-	-	61	1,662	2,842	-	-		
Porter.....	38	545	1,037	-	-	46	594	917	-	-		
Posey.....	46	1,057	1,460	-	-	52	990	1,707	2	(D)		
Pulaski.....	25	417	408	1	(D)	30	525	1,092	-	-		
Putnam.....	119	2,540	4,490	-	-	85	1,824	2,814	-	-		
Randolph.....	54	809	1,526	1	(D)	49	668	1,009	-	-		
Ripley.....	209	3,540	7,150	1	(D)	238	4,475	7,834	1	(D)		
Rush.....	55	986	2,444	-	-	31	513	850	-	-		
St. Joseph.....	49	(D)	(D)	-	-	35	692	1,721	-	-		
Scott.....	96	2,453	4,769	-	-	98	2,657	4,879	-	-		
Shelby.....	49	602	976	-	-	54	739	1,183	-	-		
Spencer.....	221	7,421	14,672	1	(D)	237	9,590	17,983	1	(D)		
Stark.....	10	(D)	(D)	-	-	18	(D)	258	-	-		
Steuben.....	30	631	1,090	-	-	23	763	2,105	-	-		
Sullivan.....	67	2,730	7,653	-	-	71	2,042	3,540	-	-		
Switzerland.....	157	4,092	9,131	4	(D)	157	5,324	7,391	1	(D)		
Tippecanoe.....	54	944	1,841	-	-	39	786	1,538	-	-		
Tipton.....	7	(D)	(D)	-	-	13	(D)	(D)	-	-		
Union.....	21	530	942	-	-	26	576	607	1	(D)		
Vanderburgh.....	31	447	847	-	-	28	495	931	-	-		
Vermillion.....	28	396	569	1	(D)	19	453	1,159	-	-		
Vigo.....	77	1,296	2,410	-	-	76	1,525	3,805	-	-		
Wabash.....	39	668	987	-	-	39	611	790	-	-		
Warren.....	41	949	1,413	-	-	49	(D)	2,733	-	-		
Warrick.....	87	2,846	4,446	-	-	79	2,695	4,837	1	(D)		
Washington.....	268	10,399	20,308	-	-	264	11,695	22,097	1	(D)		
Wayne.....	91	1,585	2,903	2	(D)	69	1,496	2,265	2	(D)		
Wells.....	27	400	908	-	-	29	482	(D)	-	-		
White.....	35	601	1,037	4	(D)	29	510	787	-	-		
Whitley.....	64	895	1,444	2	(D)	36	814	(D)	-	-		
WILD HAY (TONS, DRY)												
State Total												
Indiana.....	1,457	27,754	38,858	14	22	1,038	22,029	31,992	8	(D)		
Counties												
Adams.....	18	112	142	-	-	7	45	38	-	-		
Allen.....	14	163	99	-	-	9	60	74	-	-		
Bartholomew.....	13	103	78	-	-	6	89	143	-	-		
Benton.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-		
Blackford.....	2	(D)	(D)	-	-	5	42	95	-	-		
Boone.....	9	111	120	-	-	5	(D)	(D)	-	-		
Brown.....	20	(D)	(D)	2	(D)	9	(D)	337	-	-		
Carroll.....	4	38	(D)	-	-	6	41	73	-	-		
Cass.....	7	92	215	-	-	2	(D)	(D)	-	-		
Clark.....	19	621	708	-	-	18	1,053	1,966	-	-		
Clay.....	23	(D)	(D)	-	-	12	305	402	-	-		
Clinton.....	7	108	133	-	-	6	40	55	-	-		
Crawford.....	25	693	903	-	-	16	(D)	(D)	-	-		
Daviess.....	15	157	85	-	-	17	100	114	-	-		
Dearborn.....	51	690	666	1	(D)	42	1,082	978	-	-		
Decatur.....	6	167	507	-	-	6	467	(D)	-	-		
DeKalb.....	15	219	272	-	-	11	148	296	-	-		
Delaware.....	13	189	248	-	-	7	(D)	(D)	-	-		
Dubois.....	23	397	620	-	-	13	247	185	-	-		
Elkhart.....	11	141	152	-	-	10	158	181	-	-		
Fayette.....	8	138	194	-	-	7	79	56	-	-		
Floyd.....	20	303	477	-	-	12	(D)	(D)	-	-		
Fountain.....	7	140	179	-	-	3	(D)	(D)	-	-		
Franklin.....	21	332	354	-	-	13	201	429	-	-		
Fulton.....	13	106	163	-	-	3	(D)	(D)	-	-		
Gibson.....	5	107	111	-	-	2	(D)	(D)	-	-		
Grant.....	10	(D)	(D)	-	-	10	(D)	263	-	-		
Greene.....	74	1,942	2,811	-	-	43	1,684	(D)	-	-		
Hamilton.....	8	(D)	(D)	-	-	9	(D)	(D)	-	-		
Hancock.....	12	161	140	-	-	3	23	10	-	-		
Harrison.....	70	1,641	1,720	-	-	58	1,356	1,511	-	-		
Hendricks.....	18	252	266	-	-	8	(D)	(D)	-	-		
Henry.....	19	178	(D)	-	-	15	170	436	-	-		
Howard.....	3	(D)	(D)	-	-	4	86	113	-	-		
Huntington.....	7	54	143	-	-	4	(D)	(D)	-	-		
Jackson.....	23	341	938	-	-	18	338	697	3	4		
Jasper.....	6	40	(D)	-	-	4	58	54	-	-		
Jay.....	12	111	113	-	-	14	106	211	-	-		
Jefferson.....	31	635	1,057	-	-	24	421	443	-	-		
Jennings.....	16	392	600	-	-	12	209	390	1	(D)		
Johnson.....	24	(D)	(D)	-	-	12	(D)	46	-	-		
Knox.....	8	(D)	(D)	2	(D)	10	(D)	(D)	-	-		
Kosciusko.....	30	331	442	-	-	10	51	47	-	-		
LaGrange.....	7	53	76	-	-	2	(D)	(D)	-	-		
Lake.....	14	(D)	(D)	-	-	5	(D)	116	-	-		
LaPorte.....	8	137	188	-	-	13	(D)	(D)	2	(D)		
Lawrence.....	80	2,171	2,374	-	-	43	913	1,243	-	-		
Madison.....	10	(D)	(D)	-	-	8	(D)	(D)	-	-		
Marion.....	8	152	158	1	(D)	3	(D)	(D)	-	-		
Marshall.....	12	138	174	-	-	11	91	95	-	-		

--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.										
Martin	3	120	200	-	-	3	67	81	-	-
Miami	9	80	102	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Monroe	36	(D)	(D)	-	-	20	747	1,192	-	-
Montgomery	11	164	244	2	(D)	21	196	326	-	-
Morgan	28	889	732	-	-	25	333	547	1	(D)
Noble	17	144	124	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Ohio	14	(D)	(D)	-	-	13	334	326	-	-
Orange	14	201	443	-	-	24	555	1,175	-	-
Owen	35	914	(D)	-	-	46	1,398	1,932	-	-
Parke	17	331	513	-	-	8	147	199	-	-
Perry	31	631	667	-	-	11	184	297	-	-
Pike	7	124	278	-	-	5	80	(D)	-	-
Porter	5	141	170	1	(D)	8	(D)	(D)	-	-
Posey	3	(D)	(D)	-	-	4	62	66	-	-
Pulaski	-	-	-	-	-	4	(D)	(D)	1	(D)
Putnam	29	650	1,444	-	-	13	398	505	-	-
Randolph	10	83	96	-	-	10	73	83	-	-
Ripley	29	561	673	-	-	20	174	177	-	-
Rush	10	49	81	-	-	3	40	45	-	-
St. Joseph	5	(D)	(D)	-	-	5	25	39	-	-
Scott	13	226	(D)	-	-	13	362	556	-	-
Shelby	11	338	522	-	-	15	106	(D)	-	-
Spencer	7	92	86	-	-	11	104	73	-	-
Starke	5	125	51	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Steuben	15	263	(D)	-	-	7	99	178	-	-
Sullivan	19	(D)	(D)	-	-	5	(D)	(D)	-	-
Switzerland	26	395	604	1	(D)	23	370	475	-	-
Tippecanoe	8	54	64	-	-	7	(D)	(D)	-	-
Tipton	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Union	1	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Vanderburgh	11	234	376	-	-	8	317	526	-	-
Vermillion	6	182	165	-	-	5	124	(D)	-	-
Vigo	18	360	1,607	-	-	8	70	139	-	-
Wabash	21	166	183	-	-	10	76	(D)	-	-
Warren	17	449	986	-	-	3	(D)	182	-	-
Warrick	15	(D)	(D)	-	-	10	465	(D)	-	-
Washington	32	1,234	1,263	-	-	45	838	1,387	-	-
Wayne	12	98	164	-	-	17	(D)	369	-	-
Wells	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
White	6	294	487	4	(D)	5	130	174	-	-
Whitley	17	178	246	-	-	3	25	19	-	-
ALL HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN) (SEE TEXT)										
State Total										
Indiana	1,507	51,869	279,007	41	2,451	1,188	48,066	272,368	55	2,633
Counties										
Adams	16	439	3,234	-	-	11	514	2,568	1	(D)
Allen	33	1,242	7,432	-	-	35	1,722	10,418	-	-
Bartholomew	9	313	961	-	-	11	194	485	-	-
Benton	1	(D)	(D)	-	-	8	347	1,824	-	-
Blackford	4	12	8	-	-	4	60	62	-	-
Boone	13	615	2,170	-	-	10	340	2,171	1	(D)
Brown	2	(D)	(D)	-	-	6	74	(D)	2	(D)
Carroll	7	609	7,948	-	-	5	303	2,929	-	-
Cass	8	174	1,156	-	-	4	70	(D)	-	-
Clark	15	492	1,513	-	-	7	347	670	1	(D)
Clay	10	127	346	-	-	8	78	242	-	-
Clinton	5	41	56	-	-	5	182	143	-	-
Crawford	8	123	218	-	-	8	483	955	1	(D)
Daviess	33	675	2,697	-	-	26	817	4,236	-	-
Dearborn	24	599	1,644	-	-	13	191	564	-	-
Decatur	4	95	488	-	-	18	504	1,919	-	-
DeKalb	8	685	3,960	-	-	10	576	4,768	-	-
Delaware	7	56	138	-	-	9	60	285	-	-
Dubois	17	1,000	5,991	-	-	16	510	1,918	-	-
Elkhart	156	5,148	34,184	11	397	148	5,141	38,812	11	463
Fayette	11	107	195	-	-	8	287	1,471	-	-
Floyd	2	(D)	(D)	-	-	3	30	54	-	-
Fountain	10	994	5,179	-	-	14	644	3,109	-	-
Franklin	21	692	3,964	-	-	15	347	1,742	-	-
Fulton	29	888	4,752	1	(D)	23	653	2,716	1	(D)
Gibson	12	436	1,400	-	-	9	181	347	-	-
Grant	4	71	210	-	-	4	178	(D)	-	-
Greene	20	896	2,836	-	-	15	424	860	-	-
Hamilton	2	(D)	(D)	-	-	10	171	425	-	-
Hancock	8	313	848	-	-	4	70	80	-	-
Harrison	32	688	2,110	-	-	24	640	1,546	1	(D)
Hendricks	11	154	513	-	-	5	90	(D)	-	-
Henry	19	538	3,162	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Howard	15	352	1,495	-	-	13	203	543	3	24
Huntington	19	376	2,572	-	-	4	569	3,720	-	-
Jackson	15	498	2,197	-	-	18	324	1,879	-	-
Jasper	2	(D)	(D)	-	-	6	583	(D)	-	-
Jay	20	615	3,670	-	-	8	260	681	-	-

--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.												
Jefferson.....	17	349	1,303	-	-		15	270	994	-	-	
Jennings.....	10	295	1,220	-	-		6	150	588	1	(D)	
Johnson.....	12	420	(D)	-	-		6	(D)	(D)	-	-	
Knox.....	7	71	122	-	-		5	268	665	-	-	
Kosciusko.....	37	2,631	17,932	2	(D)		30	2,004	13,718	4	(D)	
LaGrange.....	227	5,422	18,376	5	(D)		55	2,204	10,661	4	167	
Lake.....	4	33	215	-	-		3	(D)	(D)	-	-	
LaPorte.....	16	928	6,875	2	(D)		14	2,059	9,807	2	(D)	
Lawrence.....	17	564	1,483	-	-		15	388	920	-	-	
Madison.....	6	104	406	-	-		9	632	(D)	-	-	
Marion.....	8	97	142	-	-		2	(D)	(D)	-	-	
Marshall.....	46	1,678	9,093	4	77		44	1,525	7,262	5	60	
Martin.....	9	125	842	-	-		7	355	1,304	-	-	
Miami.....	18	1,233	10,034	1	(D)		14	1,208	11,656	1	(D)	
Monroe.....	12	318	1,297	-	-		11	382	1,272	-	-	
Montgomery.....	8	201	395	-	-		9	501	1,816	1	(D)	
Morgan.....	10	417	1,964	-	-		9	298	(D)	-	-	
Newton.....	5	(D)	(D)	1	(D)		4	(D)	(D)	1	(D)	
Noble.....	26	1,226	6,682	2	(D)		25	1,384	10,041	1	(D)	
Ohio.....	2	(D)	(D)	1	(D)		4	387	777	1	(D)	
Orange.....	7	228	953	-	-		5	170	186	-	-	
Owen.....	9	242	352	-	-		14	228	172	6	12	
Parke.....	34	728	3,813	5	7		23	454	1,650	2	(D)	
Perry.....	12	341	1,424	-	-		15	334	1,080	1	(D)	
Pike.....	4	43	84	-	-		1	(D)	(D)	-	-	
Porter.....	11	265	1,588	-	-		6	152	1,006	-	-	
Posey.....	4	(D)	(D)	-	-		6	210	649	-	-	
Pulaski.....	6	141	(D)	-	-		9	338	1,063	-	-	
Putnam.....	15	288	1,250	-	-		12	141	227	-	-	
Randolph.....	3	(D)	(D)	-	-		4	64	56	-	-	
Ripley.....	22	715	4,566	1	(D)		20	718	6,059	1	(D)	
Rush.....	12	460	2,106	1	(D)		5	107	180	-	-	
St. Joseph.....	26	597	3,432	2	(D)		17	600	4,008	2	(D)	
Scott.....	4	94	(D)	-	-		3	81	102	-	-	
Shelby.....	6	115	333	-	-		12	166	147	-	-	
Spencer.....	6	295	(D)	-	-		11	381	1,122	-	-	
Starke.....	4	97	266	-	-		3	113	(D)	-	-	
Steuben.....	18	947	5,275	-	-		18	1,398	5,483	-	-	
Sullivan.....	3	(D)	(D)	-	-		4	37	35	-	-	
Switzerland.....	12	357	1,171	-	-		12	329	582	-	-	
Tippecanoe.....	14	272	(D)	-	-		8	242	(D)	-	-	
Tipton.....	3	154	983	-	-		4	59	123	-	-	
Union.....	1	(D)	(D)	-	-		2	(D)	(D)	-	-	
Vanderburgh.....	3	19	305	-	-		7	121	2,103	-	-	
Vermillion.....	3	84	479	-	-		3	(D)	(D)	-	-	
Vigo.....	4	20	26	-	-		14	90	199	-	-	
Wabash.....	10	747	4,741	-	-		25	1,212	8,781	-	-	
Warren.....	3	320	2,404	-	-		8	868	3,179	-	-	
Warrick.....	9	99	(D)	-	-		8	349	639	-	-	
Washington.....	29	703	2,677	-	-		28	1,047	8,877	-	-	
Wayne.....	44	917	3,678	2	(D)		23	1,109	4,934	-	-	
Wells.....	15	1,276	6,323	-	-		11	618	2,454	-	-	
White.....	10	263	1,179	-	-		4	383	(D)	-	-	
Whitley.....	12	221	(D)	-	-		9	465	(D)	-	-	
HAYLAGE OR GREENCHOP FROM ALFALFA OR ALFALFA MIXTURES (TONS, GREEN)												
State Total												
Indiana.....	873	35,658	214,415	35	2,308		713	35,116	226,847	38	2,535	
Counties												
Adams.....	11	348	2,566	-	-		7	475	(D)	1	(D)	
Allen.....	27	1,156	7,182	-	-		29	1,544	9,713	-	-	
Bartholomew.....	2	(D)	(D)	-	-		1	(D)	(D)	-	-	
Benton.....	1	(D)	(D)	-	-		8	347	1,624	-	-	
Blackford.....	-	-	-	-	-		2	(D)	(D)	-	-	
Boone.....	4	166	818	-	-		6	256	1,970	1	(D)	
Brown.....	-	-	-	-	-		1	(D)	(D)	-	-	
Carrroll.....	2	(D)	(D)	-	-		3	(D)	(D)	-	-	
Cass.....	5	152	(D)	-	-		2	(D)	(D)	-	-	
Clark.....	2	(D)	(D)	-	-		3	148	347	-	-	
Clay.....	4	71	285	-	-		4	51	200	-	-	
Clinton.....	2	(D)	(D)	-	-		2	(D)	(D)	-	-	
Crawford.....	-	-	-	-	-		1	(D)	(D)	1	(D)	
Daviess.....	13	189	635	-	-		15	254	738	-	-	
Dearborn.....	3	105	(D)	-	-		4	35	85	-	-	
Decatur.....	1	(D)	(D)	-	-		14	313	1,459	-	-	
DeKalb.....	7	(D)	(D)	-	-		3	478	4,462	-	-	
Delaware.....	1	(D)	(D)	-	-		-	-	-	-	-	
Dubois.....	6	229	1,365	-	-		2	(D)	(D)	-	-	
Elkhart.....	121	4,233	30,236	11	(D)		124	4,532	36,390	10	(D)	
Fayette.....	3	26	35	-	-		3	189	(D)	-	-	
Floyd.....	1	(D)	(D)	-	-		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
HAYLAGE OR GREENCHOP FROM ALFALFA OR ALFALFA MIXTURES (TONS, GREEN) - Con.										
Counties - Con.										
Fountain	6	908	5,080	-	-	7	465	2,619	-	-
Franklin	12	199	740	-	-	10	267	(D)	-	-
Fulton	22	700	4,184	1	(D)	22	610	2,639	1	(D)
Gibson	6	317	1,068	-	-	3	43	(D)	-	-
Grant	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Greene	5	76	202	-	-	5	165	488	-	-
Hamilton	-	-	-	-	-	5	124	(D)	-	-
Hancock	4	299	826	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Harrison	7	220	754	-	-	10	244	1,013	-	-
Hendricks	3	40	(D)	-	-	4	(D)	(D)	-	-
Henry	12	400	2,782	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Howard	8	279	(D)	-	-	8	159	(D)	-	-
Huntington	7	196	781	-	-	4	(D)	(D)	-	-
Jackson	6	184	856	-	-	9	163	910	-	-
Jasper	2	(D)	(D)	-	-	4	(D)	(D)	-	-
Jay	8	371	2,800	-	-	4	223	(D)	-	-
Jefferson	12	160	512	-	-	9	164	(D)	-	-
Jennings	3	107	210	-	-	4	82	(D)	1	(D)
Johnson	3	(D)	(D)	-	-	5	(D)	(D)	-	-
Kosciusko	27	2,271	14,267	2	(D)	26	1,876	13,432	4	(D)
LaGrange	204	4,668	15,444	4	(D)	45	1,994	9,563	3	(D)
Lake	3	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
LaPorte	10	864	6,567	2	(D)	12	1,987	9,425	2	(D)
Lawrence	2	(D)	(D)	-	-	7	105	395	-	-
Madison	3	(D)	(D)	-	-	7	(D)	(D)	-	-
Marion	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Marshall	35	1,383	7,917	3	(D)	38	1,248	6,165	5	(D)
Martin	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Miami	14	1,041	9,277	1	(D)	9	1,157	11,239	1	(D)
Monroe	3	145	(D)	-	-	6	223	1,062	-	-
Montgomery	3	54	190	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Morgan	2	(D)	(D)	-	-	7	(D)	(D)	-	-
Newton	2	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	1	(D)
Noble	21	906	5,199	1	(D)	24	1,339	9,700	1	(D)
Ohio	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Owen	4	72	180	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Parke	26	478	2,617	5	7	17	324	1,439	2	(D)
Perry	2	(D)	(D)	-	-	3	30	(D)	1	(D)
Porter	5	152	(D)	-	-	5	(D)	(D)	-	-
Posey	2	(D)	(D)	-	-	5	80	136	-	-
Pulaski	4	(D)	(D)	-	-	3	278	(D)	-	-
Putnam	5	75	314	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Randolph	-	-	-	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Ripley	8	249	(D)	-	-	4	352	(D)	-	-
Rush	6	96	879	-	-	1	(D)	(D)	-	-
St. Joseph	21	534	(D)	2	(D)	11	562	3,894	2	(D)
Shelby	3	75	256	-	-	4	80	76	-	-
Spencer	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Starke	3	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Steuben	13	815	4,992	-	-	13	1,230	4,791	-	-
Sullivan	1	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Switzerland	5	220	649	-	-	5	157	(D)	-	-
Tiptecanoe	6	155	(D)	-	-	4	177	(D)	-	-
Tipton	2	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Union	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Vanderburgh	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Vermillion	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Vigo	-	-	-	-	-	4	17	95	-	-
Wabash	10	(D)	(D)	-	-	19	1,061	8,425	-	-
Warren	3	(D)	(D)	-	-	7	(D)	(D)	-	-
Warrick	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Washington	10	321	2,172	-	-	12	550	(D)	-	-
Wayne	30	720	3,050	2	(D)	19	744	4,350	-	-
Wells	12	(D)	(D)	-	-	8	381	1,312	-	-
White	4	(D)	949	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Whitley	8	170	(D)	-	-	7	(D)	(D)	-	-
OTHER HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN)										
State Total										
Indiana	741	16,211	64,592	8	143	529	12,950	45,521	22	98
Counties										
Adams	6	91	668	-	-	4	39	(D)	-	-
Allen	9	86	250	-	-	8	178	705	-	-
Bartholomew	7	(D)	(D)	-	-	10	(D)	(D)	-	-
Blackford	4	12	8	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Boone	11	449	1,352	-	-	5	84	201	-	-
Brown	2	(D)	(D)	-	-	5	(D)	20	2	(D)
Carroll	6	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Cass	3	22	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Clark	13	(D)	(D)	-	-	4	199	323	1	(D)
Clay	7	56	61	-	-	4	27	42	-	-
Clinton	3	(D)	(D)	-	-	3	(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.										
Crawford.....	8	123	218	-	-	7	(D)	(D)	-	-
Daviess.....	20	486	2,062	-	-	11	563	3,498	-	-
Dearborn.....	21	494	(D)	-	-	10	156	479	-	-
Decatur.....	3	(D)	(D)	-	-	4	191	460	-	-
DeKalb.....	1	(D)	(D)	-	-	7	98	306	-	-
Delaware.....	6	(D)	(D)	-	-	9	60	285	-	-
Dubois.....	11	771	4,626	-	-	14	(D)	(D)	-	-
Elkhart.....	50	915	3,948	1	(D)	34	609	2,422	2	(D)
Fayette.....	8	81	160	-	-	5	98	(D)	-	-
Floyd.....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Fountain.....	4	86	99	-	-	7	179	490	-	-
Franklin.....	11	493	3,224	-	-	5	80	(D)	-	-
Fulton.....	12	188	568	-	-	3	43	77	-	-
Gibson.....	6	119	332	-	-	6	138	(D)	-	-
Grant.....	2	(D)	(D)	-	-	3	(D)	46	-	-
Greene.....	16	820	2,634	-	-	10	259	372	-	-
Hamilton.....	2	(D)	(D)	-	-	5	47	(D)	-	-
Hancock.....	4	14	22	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Harrison.....	25	468	1,356	-	-	14	396	533	1	(D)
Hendricks.....	8	114	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Henry.....	7	138	380	-	-	-	-	-	-	-
Howard.....	7	73	(D)	-	-	5	44	(D)	3	24
Huntington.....	12	180	1,791	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Jackson.....	10	314	1,341	-	-	9	161	969	-	-
Jasper.....	-	-	-	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Jay.....	12	244	870	-	-	4	37	(D)	-	-
Jefferson.....	7	189	791	-	-	6	106	(D)	-	-
Jennings.....	8	188	1,010	-	-	3	68	(D)	-	-
Johnson.....	9	(D)	135	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Knox.....	7	71	122	-	-	5	268	665	-	-
Kosciusko.....	15	360	3,665	-	-	6	128	286	1	(D)
LaGrange.....	54	754	2,932	1	(D)	14	210	1,098	1	(D)
Lake.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
LaPorte.....	6	64	308	-	-	3	72	382	-	-
Lawrence.....	16	(D)	(D)	-	-	8	283	525	-	-
Madison.....	3	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Marion.....	7	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Marshall.....	22	295	1,176	1	(D)	9	277	1,097	2	(D)
Martin.....	8	(D)	(D)	-	-	7	355	1,304	-	-
Miami.....	6	192	757	-	-	5	51	417	-	-
Monroe.....	9	173	(D)	-	-	5	159	210	-	-
Montgomery.....	5	147	205	-	-	7	(D)	(D)	-	-
Morgan.....	8	(D)	(D)	-	-	5	(D)	36	-	-
Newton.....	3	30	21	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Noble.....	7	320	1,483	1	(D)	4	45	341	-	-
Ohio.....	2	(D)	(D)	1	(D)	3	(D)	(D)	1	(D)
Orange.....	7	228	953	-	-	5	170	186	-	-
Owen.....	5	170	172	-	-	13	(D)	(D)	6	12
Parke.....	16	250	1,196	-	-	11	130	211	1	(D)
Perry.....	10	(D)	(D)	-	-	12	304	(D)	-	-
Pike.....	4	43	84	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Porter.....	6	113	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Posey.....	2	(D)	(D)	-	-	5	130	513	-	-
Pulaski.....	2	(D)	(D)	-	-	6	60	(D)	-	-
Putnam.....	10	213	936	-	-	10	(D)	(D)	-	-
Randolph.....	3	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Ripley.....	17	466	(D)	1	(D)	17	366	(D)	1	(D)
Rush.....	6	364	1,227	1	(D)	4	(D)	(D)	-	-
St. Joseph.....	5	63	(D)	-	-	6	38	114	-	-
Scott.....	4	94	(D)	-	-	3	81	102	-	-
Shelby.....	3	40	77	-	-	8	86	71	-	-
Spencer.....	4	(D)	(D)	-	-	9	(D)	(D)	-	-
Starke.....	1	(D)	(D)	-	-	3	113	(D)	-	-
Steuben.....	5	132	283	-	-	5	168	692	-	-
Sullivan.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Switzerland.....	7	137	522	-	-	7	172	(D)	-	-
Tiptecanoe.....	9	117	359	-	-	5	65	161	-	-
Tipton.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Union.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Vanderburgh.....	3	19	305	-	-	6	(D)	(D)	-	-
Vermillion.....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Vigo.....	4	20	26	-	-	10	73	104	-	-
Wabash.....	1	(D)	(D)	-	-	6	151	356	-	-
Warren.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Warrick.....	9	99	(D)	-	-	7	(D)	(D)	-	-
Washington.....	20	382	505	-	-	19	497	(D)	-	-
Wayne.....	17	197	628	1	(D)	8	365	584	-	-
Wells.....	3	(D)	(D)	-	-	4	237	1,142	-	-
White.....	6	(D)	230	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Whitley.....	5	51	91	-	-	2	(D)	(D)	-	-
CORN FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS)										
State Total										
Indiana.....	2,496	137,801	1,775,267	68	6,036	2,120	105,937	1,956,429	77	6,569

--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										
Adams.....	110	4,292	78,727	-	-	100	3,467	62,472	3	18
Allen.....	41	1,517	17,546	-	-	39	1,206	21,510	-	-
Bartholomew.....	16	980	7,858	-	-	16	593	9,402	1	(D)
Benton.....	10	2,277	21,777	-	-	7	769	17,413	-	-
Blackford.....	1	(D)	(D)	-	-	3	67	1,050	-	-
Boone.....	10	253	2,053	-	-	6	212	3,974	-	-
Brown.....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Carroll.....	8	456	7,210	-	-	8	699	12,495	-	-
Cass.....	8	4,870	57,954	1	(D)	14	1,664	26,012	1	(D)
Clark.....	6	220	1,956	-	-	7	167	3,378	-	-
Clay.....	9	272	2,765	-	-	6	(D)	(D)	-	-
Clinton.....	3	(D)	(D)	-	-	6	28	520	-	-
Crawford.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Davies.....	112	3,548	40,570	-	-	56	1,967	40,522	-	-
Dearborn.....	10	293	3,867	-	-	15	347	5,898	-	-
Decatur.....	31	1,698	17,342	-	-	33	1,385	24,437	-	-
DeKalb.....	26	2,336	27,370	-	-	19	1,632	25,639	1	(D)
Delaware.....	10	1,396	19,602	-	-	9	299	2,275	-	-
Dubois.....	30	1,860	30,455	1	(D)	45	2,084	31,796	1	(D)
Elkhart.....	295	14,999	209,161	14	1,069	224	11,942	257,283	18	1,488
Fayette.....	10	513	6,193	-	-	11	808	11,234	-	-
Floyd.....	1	(D)	(D)	-	-	3	38	620	-	-
Fountain.....	11	1,105	11,932	-	-	13	245	4,068	-	-
Franklin.....	30	1,075	11,664	-	-	40	978	16,832	-	-
Fulton.....	43	3,657	47,433	3	363	47	2,361	46,470	3	96
Gibson.....	18	1,335	14,568	-	-	16	654	15,261	-	-
Grant.....	2	(D)	(D)	-	-	7	637	9,805	-	-
Greene.....	9	455	5,836	-	-	19	387	6,553	-	-
Hamilton.....	5	338	4,340	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Hancock.....	8	122	1,097	-	-	8	128	1,944	-	-
Harrison.....	16	472	4,790	-	-	18	669	9,413	-	-
Hendricks.....	9	156	1,484	-	-	3	(D)	1,200	-	-
Henry.....	23	3,165	30,107	-	-	21	1,651	29,336	-	-
Howard.....	9	161	2,669	-	-	9	234	4,354	-	-
Huntington.....	18	2,853	36,199	-	-	15	2,628	51,522	-	-
Jackson.....	23	1,685	20,019	-	-	44	1,658	24,132	-	-
Jasper.....	25	8,586	131,789	2	(D)	27	6,736	157,748	1	(D)
Jay.....	33	2,082	29,293	-	-	22	1,208	20,122	-	-
Jefferson.....	12	335	4,843	-	-	14	303	5,660	-	-
Jennings.....	16	658	8,145	-	-	24	939	18,300	1	(D)
Johnson.....	14	741	8,859	-	-	15	1,217	17,354	-	-
Knox.....	9	841	8,702	-	-	16	633	8,745	-	-
Kosciusko.....	54	4,835	50,636	2	(D)	46	3,689	76,310	3	(D)
LaGrange.....	565	9,041	105,046	8	(D)	296	4,308	72,524	5	211
Lake.....	6	403	4,965	-	-	6	196	3,625	-	-
LaPorte.....	36	3,839	79,321	4	853	38	4,524	87,821	11	1,022
Lawrence.....	17	1,297	9,752	-	-	28	831	14,671	-	-
Madison.....	10	751	(D)	-	-	12	1,883	(D)	1	(D)
Marion.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Marshall.....	83	5,656	78,061	7	312	70	4,709	90,191	7	(D)
Martin.....	8	504	4,438	2	(D)	9	254	5,554	-	-
Miami.....	18	1,757	24,367	1	(D)	21	1,263	25,675	1	(D)
Monroe.....	5	205	1,049	-	-	12	219	2,925	-	-
Montgomery.....	11	172	2,383	-	-	9	465	8,564	-	-
Morgan.....	11	306	1,675	-	-	11	200	3,244	-	-
Newton.....	14	3,053	47,124	-	-	13	3,189	65,380	2	(D)
Noble.....	86	4,780	57,997	3	65	56	3,073	52,484	1	(D)
Ohio.....	6	127	1,825	-	-	4	117	2,040	-	-
Orange.....	8	210	2,163	-	-	7	78	1,407	-	-
Owen.....	13	310	3,058	-	-	9	212	3,864	-	-
Parke.....	50	1,959	19,836	4	19	41	1,011	21,603	5	6
Perry.....	6	392	4,177	-	-	10	542	10,002	-	-
Pike.....	6	182	2,678	1	(D)	3	37	470	-	-
Porter.....	8	403	6,482	1	(D)	9	235	4,408	-	-
Posey.....	4	170	1,500	-	-	15	416	8,006	-	-
Pulaski.....	9	1,372	21,010	2	(D)	9	2,209	14,637	1	(D)
Putnam.....	10	551	4,702	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Randolph.....	30	1,804	25,320	2	(D)	17	777	13,642	1	(D)
Ripley.....	28	1,299	14,590	1	(D)	30	1,240	19,667	1	(D)
Rush.....	37	1,411	14,061	-	-	33	1,909	35,055	-	-
St. Joseph.....	27	1,548	20,012	5	39	32	1,632	29,138	1	(D)
Scott.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Shelby.....	12	380	4,475	-	-	9	300	4,900	-	-
Spencer.....	24	850	8,364	-	-	25	1,236	17,067	-	-
Starke.....	2	(D)	(D)	-	-	6	596	7,896	1	(D)
Steuben.....	23	3,067	33,542	-	-	29	1,615	23,434	1	(D)
Sullivan.....	4	86	1,285	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Switzerland.....	7	558	4,922	-	-	5	166	(D)	-	-
Tippecanoe.....	7	371	5,274	-	-	7	289	6,127	1	(D)
Tipton.....	6	843	9,561	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Union.....	10	262	3,322	-	-	8	160	3,034	1	(D)
Vanderburgh.....	-	-	-	-	-	5	203	4,763	-	-
Vermillion.....	4	251	1,520	-	-	7	119	1,936	-	-
Vigo.....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Wabash.....	15	1,257	20,114	-	-	25	1,576	38,672	-	-
Warren.....	4	365	(D)	-	-	6	602	13,224	-	-
Warrick.....	6	177	1,070	-	-	6	309	5,013	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
CORN FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS) - Con.										
Counties - Con.										
Washington.....	27	1,356	15,858	-	-	27	1,505	25,137	-	-
Wayne.....	53	1,781	22,650	3	8	46	1,261	19,046	2	(D)
Wells.....	17	1,876	25,252	-	-	18	1,655	25,424	-	-
White.....	8	737	7,979	-	-	5	190	3,737	-	-
Whitley.....	16	1,317	16,721	-	-	20	1,114	21,717	-	-
SORGHUM FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS)										
State Total										
Indiana.....	73	1,244	11,457	-	-	52	796	6,196	1	(D)
Counties										
Adams.....	8	126	922	-	-	7	101	629	-	-
Allen.....	2	(D)	(D)	-	-	5	109	650	-	-
Cass.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Clay.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Daviess.....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Dearborn.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
DeKalb.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Delaware.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Dubois.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Elkhart.....	5	55	620	-	-	3	21	90	-	-
Fulton.....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Hancock.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Harrison.....	-	-	-	-	-	3	64	174	-	-
Henry.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Howard.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Huntington.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Jackson.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Kosciusko.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
LaGrange.....	22	168	1,067	-	-	3	22	(D)	-	-
LaPorte.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Marshall.....	4	55	476	-	-	3	43	215	-	-
Martin.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Miami.....	-	-	-	-	-	5	27	110	-	-
Noble.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Owen.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Parke.....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Perry.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Pulaski.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Randolph.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Ripley.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Rush.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Spencer.....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Steuben.....	3	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Switzerland.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Wabash.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Wayne.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Wells.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Whitley.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-