

Table 25. Miscellaneous Livestock and Animal Specialties – Inventory and Sales: 1992 and 1987

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

Geographic area	Inventory		Sales		
	Farms	Number	Farms	Number	Sales (\$1,000)
MULES, BURROS, AND DONKEYS					
State Total					
Indiana	1992.. 487	1 265	70	264	123
.....	1987.. 418	955	49	144	38
GOATS, TOTAL					
State Total					
Indiana	1992.. 1 274	9 132	414	3 939	(NA)
.....	1987.. 1 216	8 216	401	3 517	(NA)
Counties, 1992					
Adams	27	303	14	269	(NA)
Allen	22	84	2	(D)	(NA)
Bartholomew	6	48	1	(D)	(NA)
Benton	5	14	2	(D)	(NA)
Blackford	6	12	2	(D)	(NA)
Boone	20	331	11	222	(NA)
Carroll	17	185	7	91	(NA)
Cass	21	137	6	40	(NA)
Clark	20	217	9	139	(NA)
Clay	4	10	2	(D)	(NA)
Clinton	8	67	3	27	(NA)
Crawford	6	11	1	(D)	(NA)
Daviess	15	74	4	42	(NA)
Dearborn	27	101	5	23	(NA)
Decatur	8	101	6	30	(NA)
De Kalb	14	298	2	(D)	(NA)
Delaware	7	100	2	(D)	(NA)
Dubois	7	25	1	(D)	(NA)
Elkhart	46	290	19	182	(NA)
Fayette	9	64	1	(D)	(NA)
Floyd	11	179	2	(D)	(NA)
Fountain	14	51	6	35	(NA)
Franklin	11	146	4	77	(NA)
Fulton	14	76	5	31	(NA)
Gibson	7	61	2	(D)	(NA)
Grant	11	38	2	(D)	(NA)
Greene	17	149	8	84	(NA)
Hamilton	12	65	4	28	(NA)
Hancock	14	65	3	(D)	(NA)
Harrison	34	232	7	70	(NA)
Hendricks	13	210	4	(D)	(NA)
Henry	17	49	2	(D)	(NA)
Howard	15	166	8	146	(NA)
Huntington	12	70	7	47	(NA)
Jackson	10	73	4	14	(NA)
Jasper	6	117	4	64	(NA)
Jay	5	31	2	(D)	(NA)
Jefferson	23	97	2	(D)	(NA)
Jennings	21	146	10	218	(NA)
Johnson	20	62	7	14	(NA)
Knox	7	70	3	6	(NA)
Kosciusko	28	170	7	45	(NA)
Lagrange	55	338	18	99	(NA)
Lake	13	52	1	(D)	(NA)
La Porte	23	158	12	74	(NA)
Lawrence	15	108	2	(D)	(NA)
Madison	15	79	5	51	(NA)
Marion	9	46	1	(D)	(NA)
Marshall	18	172	7	66	(NA)
Martin	12	22	2	(D)	(NA)
Miami	11	122	5	35	(NA)
Monroe	15	112	10	79	(NA)
Montgomery	11	76	4	(D)	(NA)
Morgan	10	38	4	8	(NA)
Noble	27	184	11	73	(NA)
Ohio	7	44	2	(D)	(NA)
Orange	14	58	2	(D)	(NA)
Owen	12	52	6	20	(NA)
Parke	13	76	4	19	(NA)
Perry	18	82	2	(D)	(NA)
Porter	9	63	5	42	(NA)
Pulaski	10	52	4	28	(NA)
Putnam	26	196	6	125	(NA)
Randolph	13	51	4	26	(NA)
Ripley	12	69	6	57	(NA)
Rush	7	45	2	(D)	(NA)
St. Joseph	15	95	2	(D)	(NA)
Scott	6	51	3	11	(NA)
Shelby	18	162	3	16	(NA)
Spencer	7	119	5	41	(NA)
Starke	5	64	3	(D)	(NA)
Steuben	15	57	2	(D)	(NA)
Sullivan	11	109	2	(D)	(NA)
Switzerland	17	82	6	50	(NA)
Tippecanoe	33	280	13	109	(NA)
Tipton	5	39	2	(D)	(NA)
Union	6	12	—	—	(NA)
Vanderburgh	9	43	2	(D)	(NA)
Vermillion	8	45	5	50	(NA)
Vigo	13	170	5	83	(NA)

Table 25. Miscellaneous Livestock and Animal Specialties —Inventory and Sales: 1992 and 1987 —Con.

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

Geographic area	Inventory		Sales		
	Farms	Number	Farms	Number	Sales (\$1,000)
GOATS, TOTAL —Con.					
Counties, 1992 —Con.					
Wabash	18	112	10	29	(NA)
Warren	5	27	1	(D)	(NA)
Warrick	6	35	—	—	(NA)
Washington	32	166	7	13	(NA)
Wayne	17	113	5	19	(NA)
Wells	11	110	4	112	(NA)
White	9	105	3	35	(NA)
Whitley	11	32	3	5	(NA)
All other counties	5	14	—	—	(NA)
GOATS, EXCEPT ANGORA AND MILK					
State Total					
Indiana	1992... 957	5 442	314	2 727	106
..... 1987... 816		4 721	276	2 426	86
RABBITS AND THEIR PELTS					
State Total					
Indiana	1992... 439	15 054	159	31 574	210
..... 1987... 431		14 527	171	36 985	340
OTHER LIVESTOCK AND LIVESTOCK PRODUCTS					
State Total					
Indiana	1992... 97	(X)	82	(X)	8 018
..... 1987... 103		(X)	76	(X)	6 170

Table 26. Grains—Corn, Sorghum, Wheat, and Other Small Grains: 1992 and 1987

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

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
CORN FOR GRAIN OR SEED (BUSHEL)										
State Total										
Indiana	37 005	5 828 308	805 637 216	740	156 274	45 383	4 884 114	619 045 978	716	114 254
Counties										
Adams	724	61 444	8 162 285	—	—	867	50 786	6 432 112	2	(D)
Allen	931	84 154	11 298 764	5	506	1 081	65 295	7 625 536	5	589
Bartholomew	411	72 981	10 987 764	13	2 407	516	65 687	8 162 186	10	1 403
Benton	450	121 844	17 265 833	1	(D)	562	95 410	12 893 127	1	(D)
Blackford	159	27 910	3 645 970	—	—	266	24 553	3 160 524	1	(D)
Boone	470	98 373	14 657 202	—	—	566	82 012	11 313 635	—	—
Brown	47	4 173	511 989	—	—	74	3 467	371 483	2	(D)
Carroll	462	112 547	17 428 737	3	(D)	543	97 709	13 835 552	3	323
Cass	558	102 021	14 251 044	15	3 070	669	80 551	10 595 706	10	1 170
Clark	214	17 117	2 123 069	—	—	323	20 854	2 235 834	1	(D)
Clay	395	68 159	9 924 403	—	—	462	53 648	7 088 388	—	—
Clinton	502	113 148	16 710 157	—	—	618	99 426	13 998 853	1	(D)
Crawford	64	2 330	2 59 750	—	—	126	4 081	359 772	—	—
Daviess	744	91 777	13 956 602	5	1 051	828	81 504	10 334 197	5	(D)
Dearborn	193	7 638	955 242	—	—	259	8 394	911 376	—	—
Decatur	538	97 826	14 427 210	—	—	613	85 099	11 553 294	—	—
De Kalb	395	38 473	4 751 923	1	(D)	561	37 738	3 465 374	5	509
Delaware	417	59 269	8 061 071	—	—	497	52 105	6 865 417	—	—
Dubois	557	70 219	9 858 911	3	22	645	56 580	6 816 619	2	(D)
Elkhart	799	66 867	8 542 850	75	13 274	951	65 860	7 717 411	92	13 379
Fayette	295	39 111	5 510 393	—	—	367	36 460	4 605 532	—	—
Floyd	79	3 424	419 305	—	—	118	2 779	262 040	—	—
Fountain	428	90 331	12 774 914	—	—	537	69 750	9 496 256	—	—
Franklin	444	41 556	5 677 815	1	(D)	575	40 696	4 990 813	—	—
Fulton	502	83 454	10 463 542	39	8 355	589	68 029	8 062 299	51	7 767
Gibson	498	106 788	15 504 461	1	(D)	594	90 718	11 700 212	—	—
Grant	405	74 332	11 098 171	—	—	474	54 975	7 488 423	—	—
Greene	369	51 722	7 203 511	1	(D)	439	45 629	5 575 107	1	(D)
Hamilton	382	65 970	9 237 282	1	(D)	454	53 997	7 337 161	—	—
Hancock	384	70 368	10 048 422	—	—	461	56 186	7 813 961	—	—

Table 26. Grains—Corn, Sorghum, Wheat, and Other Small Grains: 1992 and 1987 —Con.

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

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
CORN FOR GRAIN OR SEED (BUSHEL)—Con.										
Counties—Con.										
Harrison	358	21 710	2 614 499	—	—	521	24 036	2 271 514	—	—
Hendricks	441	73 160	10 519 577	—	—	541	55 997	7 612 300	1	(D)
Henry	535	76 615	10 791 942	1	(D)	616	57 456	7 437 016	3	(D)
Howard	411	63 299	9 760 009	—	—	474	50 874	7 411 497	—	—
Huntington	476	63 934	8 744 343	1	(D)	584	47 806	5 977 579	—	—
Jackson	515	71 339	9 615 817	2	(D)	641	66 311	7 435 572	4	206
Jasper	547	152 012	20 463 992	43	10 597	624	121 192	15 791 109	32	6 906
Jay	468	51 380	6 339 208	—	—	590	42 575	5 019 598	—	—
Jefferson	281	17 384	2 061 900	—	—	451	22 448	2 298 377	2	(D)
Jennings	305	32 864	4 225 523	—	—	399	33 661	3 745 730	—	—
Johnson	349	61 060	9 424 524	4	323	392	50 211	6 617 677	1	(D)
Knox	511	118 989	18 469 335	28	5 301	634	100 588	13 477 410	15	2 450
Kosciusko	691	104 136	13 348 153	42	9 497	893	86 743	10 107 947	40	7 043
Lagrange	922	69 152	8 086 400	72	18 585	978	53 842	5 930 007	73	12 883
Lake	298	64 854	7 908 832	19	4 608	350	50 363	6 155 521	19	3 897
La Porte	555	125 779	15 732 791	70	18 045	639	94 986	11 928 483	56	10 325
Lawrence	288	20 865	2 545 956	—	—	364	22 749	2 238 230	—	—
Madison	554	93 706	13 713 245	—	—	611	75 579	10 805 843	—	—
Marion	93	13 692	1 883 188	1	(D)	124	16 797	2 284 143	2	(D)
Marshall	632	92 307	11 086 681	22	3 928	811	73 328	8 533 997	25	2 609
Martin	158	16 071	2 284 775	—	—	189	12 667	1 445 504	—	—
Miami	540	73 457	9 745 953	14	2 304	611	63 708	8 239 704	11	1 636
Monroe	138	5 744	734 607	1	(D)	173	7 303	808 033	—	—
Montgomery	543	127 366	18 175 944	—	—	681	102 305	14 301 750	—	—
Morgan	319	51 808	7 608 943	1	(D)	401	43 858	5 873 655	1	(D)
Newton	318	107 819	15 070 399	13	5 537	414	90 247	11 686 903	13	8 236
Noble	649	64 626	8 058 544	12	4 024	777	55 472	5 937 656	8	1 876
Ohio	60	3 075	385 578	—	—	81	2 128	212 631	—	—
Orange	194	23 182	3 044 933	—	—	294	22 645	2 540 511	—	—
Owen	258	21 689	2 894 287	—	—	307	20 355	2 288 396	—	—
Parke	330	68 206	9 304 943	—	—	438	55 919	7 304 300	—	—
Perry	193	10 495	1 247 474	—	—	246	9 989	991 560	1	(D)
Pike	195	30 553	4 199 937	—	—	281	32 467	3 859 504	1	(D)
Porter	319	63 827	8 326 587	30	4 402	389	56 772	6 997 033	22	2 653
Posey	357	82 003	12 052 866	4	1 049	439	69 081	8 937 621	2	(D)
Pulaski	493	115 557	13 943 150	50	10 565	589	89 676	11 102 765	40	6 271
Putnam	419	69 327	9 453 016	—	—	494	55 408	7 211 963	—	—
Randolph	602	77 161	10 224 447	—	—	734	64 202	7 838 431	2	(D)
Ripley	547	53 669	6 886 915	2	(D)	697	46 984	5 787 942	2	(D)
Rush	602	104 058	15 305 284	—	—	681	91 720	12 596 110	—	—
St. Joseph	469	73 481	8 968 924	45	10 705	611	62 399	7 301 738	44	6 434
Scott	134	14 227	1 827 328	—	—	205	16 763	1 862 305	—	—
Shelby	537	101 621	15 372 185	7	1 211	636	83 670	11 088 922	9	780
Spencer	413	55 713	7 651 177	—	—	491	43 023	4 690 475	2	(D)
Starke	261	61 360	6 716 741	35	6 300	328	56 369	6 229 216	35	6 621
Steuben	315	38 106	4 329 071	6	941	408	35 708	3 467 183	9	1 070
Sullivan	349	70 096	11 018 017	12	1 631	426	56 349	7 458 847	12	1 032
Switzerland	107	6 059	709 240	—	—	178	5 247	543 183	—	—
Tippecanoe	497	115 040	16 109 437	6	1 180	606	83 506	11 096 581	7	796
Tipton	361	71 146	10 265 488	1	(D)	420	60 426	8 763 540	1	(D)
Union	196	36 417	5 475 076	—	—	237	33 719	4 392 892	—	—
Vanderburgh	202	37 762	5 352 892	2	(D)	249	32 789	4 053 088	1	(D)
Vermillion	216	50 716	7 427 532	2	(D)	299	41 820	5 946 464	2	(D)
Vigo	325	55 657	7 902 218	3	409	360	42 355	5 322 690	—	—
Wabash	476	71 609	9 877 381	7	905	559	60 946	8 032 916	7	940
Warren	299	83 068	11 925 683	1	(D)	379	59 733	8 184 300	—	—
Warrick	239	35 420	4 624 344	—	—	263	28 551	3 083 085	—	—
Washington	344	37 583	4 526 040	1	(D)	509	38 001	3 836 611	4	60
Wayne	506	66 921	9 322 663	1	(D)	592	58 067	7 081 933	—	—
Wells	501	67 710	9 493 932	—	—	603	55 222	6 996 165	—	—
White	531	126 167	18 482 021	13	2 111	649	99 409	13 238 163	15	1 901
Whitley	447	49 173	6 256 737	2	(D)	587	39 616	4 265 959	—	—
SORGHUM FOR GRAIN OR SEED (BUSHEL)										
State Total										
Indiana	220	17 154	1 651 455	—	—	142	7 284	590 332	1	(D)
Counties										
Daviess	5	245	22 474	—	—	6	178	8 770	—	—
Gibson	16	1 292	129 767	—	—	11	717	65 834	—	—
Hamilton	3	150	12 350	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Harrison	9	163	4 596	—	—	3	(D)	1 512	—	—
Johnson	3	17	1 819	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Knox	21	3 069	327 918	—	—	4	1 265	115 500	—	—
Perry	4	81	5 760	—	—	3	42	2 730	—	—
Pike	5	121	7 852	—	—	—	—	—	—	—
Posey	61	7 936	828 782	—	—	23	1 799	166 228	—	—
Rush	3	204	23 920	—	—	—	—	—	—	—
Spencer	15	355	37 890	—	—	8	167	11 661	—	—
Tippecanoe	5	391	22 443	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Vermillion	3	243	17 708	—	—	3	(D)	(D)	—	—
Vigo	14	1 116	96 676	—	—	34	1 457	93 826	1	(D)
Wabash	3	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Warrick	8	380	38 192	—	—	5	84	10 094	—	—
All other counties	42	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

Table 26. Grains—Corn, Sorghum, Wheat, and Other Small Grains: 1992 and 1987 —Con.

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

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
WHEAT FOR GRAIN, TOTAL (SEE TEXT) (BUSHELS)										
State Total										
Indiana	12 936	542 058	25 048 728	38	1 259	18 294	590 920	30 789 151	26	583
Counties										
Adams	333	12 649	561 181	—	—	516	16 147	903 103	1	(D)
Allen	539	24 554	1 095 395	2	(D)	775	28 200	1 600 280	1	(D)
Bartholomew	193	7 917	434 120	2	(D)	238	8 125	447 248	—	—
Benton	22	740	31 827	—	—	83	2 428	155 229	—	—
Blackford	67	2 944	110 190	—	—	127	5 067	293 716	—	—
Boone	92	3 037	148 961	—	—	136	3 561	219 132	—	—
Brown	7	129	4 438	—	—	6	113	5 080	—	—
Carroll	126	3 908	190 519	—	—	211	6 315	378 208	—	—
Cass	129	3 971	188 005	—	—	244	6 582	375 057	—	—
Clark	123	6 034	243 160	1	(D)	131	4 683	193 651	1	(D)
Clay	147	6 594	279 374	—	—	161	5 753	265 132	—	—
Clinton	136	4 317	208 320	—	—	194	5 323	338 234	—	—
Crawford	6	357	13 273	—	—	13	474	19 639	—	—
Daviess	195	10 410	492 193	—	—	265	10 016	476 958	—	—
Dearborn	72	1 225	48 793	—	—	113	1 244	53 576	—	—
Decatur	246	7 276	383 385	—	—	279	7 303	410 843	—	—
De Kalb	279	13 414	535 391	—	—	387	15 038	683 422	—	—
Delaware	155	6 968	334 051	1	(D)	207	6 795	374 446	—	—
Dubois	255	9 641	401 670	—	—	326	8 015	364 997	—	—
Elkhart	245	5 062	207 337	7	151	340	6 952	340 942	5	67
Fayette	138	4 540	196 367	—	—	170	4 858	269 807	—	—
Floyd	47	1 187	43 054	—	—	47	936	39 452	—	—
Fountain	117	4 301	185 031	—	—	149	4 711	273 971	1	(D)
Franklin	232	5 020	230 318	1	(D)	251	4 499	222 766	—	—
Fulton	109	2 586	93 098	1	(D)	228	6 551	316 917	—	—
Gibson	281	24 602	1 315 421	—	—	347	18 217	944 882	1	(D)
Grant	129	4 224	187 511	—	—	215	6 311	363 222	—	—
Greene	83	2 712	107 538	—	—	97	3 494	148 989	—	—
Hamilton	129	4 807	243 078	—	—	185	4 650	289 590	—	—
Hancock	139	5 542	273 898	—	—	130	3 128	186 525	—	—
Harrison	130	6 270	258 087	—	—	243	9 825	409 470	—	—
Hendricks	121	4 752	233 675	—	—	135	4 192	234 248	—	—
Henry	137	5 232	268 751	—	—	163	4 192	239 259	—	—
Howard	115	2 439	126 968	—	—	135	2 414	160 422	—	—
Huntington	233	8 741	343 536	—	—	348	11 265	607 044	1	(D)
Jackson	225	8 947	415 801	—	—	266	7 760	358 106	1	(D)
Jasper	29	1 580	53 524	—	—	83	2 391	115 470	—	—
Jay	246	8 749	354 342	—	—	350	11 810	585 023	—	—
Jefferson	76	3 583	159 209	—	—	129	2 558	115 214	—	—
Jennings	95	4 254	210 566	—	—	94	2 224	97 326	—	—
Johnson	157	6 030	329 933	—	—	198	5 905	318 605	—	—
Knox	387	39 989	1 998 975	5	365	470	32 603	1 630 329	2	(D)
Kosciusko	183	6 267	256 942	2	(D)	372	10 707	514 788	1	(D)
Lagrange	255	4 813	193 669	2	(D)	385	6 644	280 448	1	(D)
Lake	27	737	25 959	—	—	122	3 854	217 585	1	(D)
La Porte	122	4 856	195 791	—	—	213	5 318	279 122	—	—
Lawrence	60	2 049	82 792	—	—	86	3 104	117 796	—	—
Madison	162	5 810	318 301	—	—	218	6 188	377 237	—	—
Marion	34	1 328	61 721	—	—	42	1 134	67 395	—	—
Marshall	166	5 259	224 983	—	—	262	7 013	348 182	—	—
Martin	44	1 757	69 567	—	—	49	1 281	62 723	—	—
Miami	151	4 738	211 782	1	(D)	278	7 291	427 297	—	—
Monroe	18	453	17 879	—	—	31	730	33 106	—	—
Montgomery	140	5 304	252 994	—	—	200	5 178	317 361	—	—
Morgan	102	4 501	219 010	—	—	110	4 037	218 525	—	—
Newton	8	486	12 732	—	—	48	2 116	118 954	—	—
Noble	248	7 258	290 101	—	—	353	8 425	398 078	—	—
Ohio	11	305	13 628	—	—	23	269	11 547	—	—
Orange	40	2 032	87 720	—	—	75	2 070	96 190	—	—
Owen	84	3 101	142 185	—	—	102	2 801	131 508	—	—
Parke	117	5 855	273 011	—	—	143	5 219	267 140	—	—
Perry	72	1 223	45 084	—	—	110	1 787	63 824	—	—
Pike	70	3 796	174 148	—	—	112	3 813	186 831	—	—
Porter	88	2 322	85 667	1	(D)	178	5 684	305 338	—	—
Posey	287	30 546	1 662 428	1	(D)	353	25 640	1 329 522	1	(D)
Pulaski	40	979	38 073	1	(D)	125	3 241	166 374	1	(D)
Putnam	139	5 678	255 850	—	—	180	6 027	302 212	—	—
Randolph	330	12 906	580 190	—	—	438	13 882	732 057	—	—
Ripley	199	4 318	150 862	—	—	243	3 622	161 876	1	(D)
Rush	263	8 689	450 473	1	(D)	274	7 149	418 365	—	—
St. Joseph	165	6 421	243 329	6	245	213	5 999	292 657	1	(D)
Scott	43	1 820	73 412	—	—	58	1 151	50 020	—	—
Shelby	219	8 052	447 869	2	(D)	225	7 111	404 997	1	(D)
Spencer	181	10 132	525 365	—	—	244	7 115	309 351	1	(D)
Starke	11	278	8 008	—	—	36	843	31 706	1	(D)
Steuben	152	5 508	217 215	—	—	186	6 483	296 348	—	—
Sullivan	129	8 894	370 119	—	—	201	13 078	622 063	—	—
Switzerland	25	373	16 396	—	—	62	843	34 347	—	—
Tippecanoe	131	5 089	241 076	—	—	223	6 988	412 690	—	—
Tipton	64	1 711	98 297	—	—	101	2 360	165 769	—	—

Table 26. **Grains—Corn, Sorghum, Wheat, and Other Small Grains: 1992 and 1987** —Con.

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

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
WHEAT FOR GRAIN, TOTAL (SEE TEXT) (BUSHELS)— Con.										
Counties—Con.										
Union.....	104	3 640	174 850	—	—	107	3 087	177 866	—	—
Vanderburgh.....	119	7 176	400 371	—	—	144	5 491	289 471	—	—
Vermillion.....	65	2 168	96 475	—	—	106	3 199	153 908	—	—
Vigo.....	86	4 433	189 258	—	—	149	7 428	346 882	—	—
Wabash.....	226	8 065	337 169	1	(D)	340	11 038	606 486	—	—
Warren.....	69	3 419	148 644	—	—	125	5 338	328 252	—	—
Warrick.....	92	4 375	177 646	—	—	102	3 522	166 702	—	—
Washington.....	113	4 679	168 294	—	—	195	6 141	256 032	2	(D)
Wayne.....	215	7 765	364 830	—	—	225	6 490	343 780	—	—
Wells.....	206	6 844	289 131	—	—	398	13 017	790 934	—	—
White.....	78	2 312	91 151	—	—	167	4 582	267 484	—	—
Whitley.....	261	10 304	436 017	—	—	377	12 764	664 495	—	—
BARLEY FOR GRAIN (BUSHELS)										
State Total										
Indiana.....	132	2 580	142 212	1	(D)	141	2 203	137 225	4	(D)
Counties										
Decatur.....	6	316	20 705	—	—	6	315	27 639	—	—
Dubois.....	24	340	17 477	—	—	19	244	13 433	—	—
Elkhart.....	7	281	15 000	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Harrison.....	6	146	9 006	—	—	5	73	4 960	—	—
Jackson.....	3	60	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Kosciusko.....	3	23	1 265	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lagrange.....	7	61	1 640	—	—	14	118	8 370	—	—
La Porte.....	3	35	(D)	—	—	—	—	—	—	—
Noble.....	3	42	2 100	—	—	5	78	4 060	—	—
Posey.....	5	49	3 750	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Ripley.....	3	16	630	—	—	4	45	2 495	—	—
Spencer.....	9	133	6 682	—	—	3	27	(D)	—	—
Switzerland.....	3	16	980	—	—	4	22	1 360	—	—
Washington.....	14	452	21 725	—	—	8	196	7 735	—	—
All other counties.....	36	610	35 645	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
BUCKWHEAT (BUSHELS)										
State Total										
Indiana.....	4	83	1 460	—	—	11	411	8 615	—	—
CANOLA (POUNDS)										
State Total										
Indiana.....	5	122	139 320	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
EMMER AND SPELT (BUSHELS)										
State Total										
Indiana.....	13	98	5 800	—	—	17	175	13 704	1	(D)
OATS FOR GRAIN (BUSHELS)										
State Total										
Indiana.....	2 905	41 538	2 603 270	11	474	4 982	69 063	4 317 321	14	196
Counties										
Adams.....	187	1 990	128 877	2	(D)	246	2 841	184 916	2	(D)
Allen.....	205	2 667	199 166	—	—	366	5 060	356 295	—	—
Bartholomew.....	6	46	3 875	—	—	14	87	4 325	—	—
Benton.....	30	787	56 234	—	—	60	971	92 631	—	—
Blackford.....	11	207	11 856	—	—	32	329	23 549	—	—
Boone.....	23	319	22 290	—	—	50	642	46 682	—	—
Carroll.....	19	330	18 930	—	—	43	945	55 656	—	—
Cass.....	29	695	30 177	—	—	51	843	56 127	—	—
Clark.....	15	119	5 888	—	—	11	91	2 370	—	—
Clay.....	4	65	3 030	—	—	9	99	4 070	—	—
Clinton.....	13	139	8 405	—	—	34	433	32 594	—	—
Daviess.....	23	286	13 228	—	—	37	335	18 203	—	—
Dearborn.....	12	138	8 546	—	—	18	101	4 434	—	—
Decatur.....	24	232	14 808	—	—	28	291	18 214	—	—
De Kalb.....	74	1 118	77 646	—	—	166	2 728	183 319	1	(D)
Delaware.....	37	598	43 654	—	—	57	823	55 452	—	—
Dubois.....	22	330	11 390	—	—	20	256	8 415	—	—
Elkhart.....	119	1 426	91 591	1	(D)	239	3 624	205 017	1	(D)
Fayette.....	20	269	17 126	—	—	15	155	8 678	—	—
Floyd.....	9	78	5 100	—	—	7	40	1 365	—	—

Table 26. Grains—Corn, Sorghum, Wheat, and Other Small Grains: 1992 and 1987 —Con.

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

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
OATS FOR GRAIN (BUSHEL)—Con.										
Counties—Con.										
Fountain	36	728	38 725	3	(D)	47	684	42 860	—	—
Franklin	24	219	12 349	—	—	27	220	11 400	—	—
Fulton	26	265	14 101	—	—	51	619	39 469	—	—
Grant	23	363	19 809	—	—	48	719	43 965	—	—
Greene	5	95	4 300	—	—	6	74	3 098	—	—
Hamilton	20	273	17 297	—	—	39	427	27 042	—	—
Hancock	9	132	7 983	—	—	41	541	36 679	—	—
Harrison	34	452	19 325	—	—	45	814	27 388	—	—
Hendricks	21	375	15 997	—	—	52	800	47 079	—	—
Henry	23	310	22 125	—	—	54	612	37 219	—	—
Howard	28	333	21 740	—	—	31	338	20 916	—	—
Huntington	47	891	46 539	—	—	95	1 374	92 157	—	—
Jackson	12	180	11 407	—	—	12	154	7 405	1	(D)
Jasper	31	546	33 777	—	—	49	934	72 181	—	—
Jay	94	1 424	84 547	—	—	121	1 630	84 561	—	—
Jefferson	11	90	3 340	—	—	20	232	9 922	—	—
Jennings	5	25	1 310	—	—	10	132	3 534	—	—
Johnson	6	103	5 454	—	—	12	133	8 781	—	—
Kosciusko	68	1 500	92 205	—	—	148	2 231	127 298	1	(D)
Lagrange	377	3 983	265 387	1	(D)	475	5 458	293 672	1	(D)
Lake	38	517	29 332	—	—	68	1 113	66 983	1	(D)
La Porte	40	795	46 185	—	—	86	1 363	93 708	—	—
Lawrence	13	168	8 402	—	—	22	258	10 433	—	—
Madison	28	316	21 452	—	—	49	553	41 104	—	—
Marion	3	27	1 643	—	—	9	160	8 940	—	—
Marshall	63	841	55 806	—	—	90	1 116	58 876	—	—
Miami	22	378	22 417	1	(D)	72	978	62 529	—	—
Monroe	10	131	6 063	—	—	11	179	7 135	—	—
Montgomery	31	635	38 374	—	—	49	753	51 529	—	—
Morgan	7	198	8 220	—	—	18	224	14 560	—	—
Newton	24	299	24 531	—	—	31	453	36 898	—	—
Noble	90	1 274	82 045	—	—	197	2 664	148 473	—	—
Orange	7	57	5 592	—	—	22	255	14 685	—	—
Owen	11	148	5 650	—	—	22	280	14 169	—	—
Parke	9	163	5 615	—	—	25	357	19 356	—	—
Perry	12	100	4 530	—	—	11	108	3 320	—	—
Pike	3	36	2 090	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Porter	42	649	40 785	—	—	70	1 079	77 969	1	(D)
Posey	4	26	860	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Pulaski	14	370	27 280	—	—	32	480	36 393	1	(D)
Putnam	23	282	16 610	—	—	46	817	46 567	—	—
Randolph	71	1 082	65 143	—	—	146	2 069	136 691	—	—
Ripley	22	263	12 376	1	(D)	31	401	15 450	—	—
Rush	30	307	19 393	—	—	38	399	26 704	—	—
St. Joseph	32	702	36 271	1	(D)	79	942	66 495	1	(D)
Shelby	16	186	10 348	—	—	28	272	15 506	—	—
Spencer	13	213	13 168	—	—	15	358	22 860	—	—
Starke	12	159	9 611	—	—	23	466	21 267	1	(D)
Steuben	41	669	34 807	—	—	86	1 399	80 448	—	—
Switzerland	4	32	1 900	—	—	10	89	3 520	—	—
Tiptecanoe	37	866	62 136	—	—	61	1 031	61 044	—	—
Tipton	18	200	16 385	—	—	22	229	18 802	—	—
Union	20	216	14 148	—	—	20	276	14 806	—	—
Vanderburgh	3	22	782	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Vermillion	8	110	6 200	—	—	12	174	8 380	—	—
Vigo	3	46	2 860	—	—	4	46	2 172	—	—
Wabash	42	846	53 855	—	—	76	1 229	77 161	2	(D)
Warren	13	416	33 570	—	—	36	568	39 397	—	—
Warrick	4	35	2 226	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Washington	16	255	13 340	—	—	25	221	8 835	—	—
Wayne	60	752	48 332	—	—	95	1 410	87 138	—	—
Wells	47	680	44 905	—	—	96	1 254	94 232	—	—
White	41	746	55 326	—	—	82	1 140	91 998	—	—
Whitley	67	1 101	78 832	—	—	145	2 528	186 273	—	—
All other counties	9	98	4 340	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
POPCORN (POUNDS, SHELLED)										
State Total										
Indiana	530	75 853	255 273 533	56	8 821	667	72 527	234 296 348	43	4 271
Counties										
Adams	6	(D)	(D)	—	—	8	578	1 724 398	—	—
Allen	4	251	549 194	—	—	5	538	794 800	—	—
Bartholomew	9	1 026	4 274 700	1	(D)	13	1 110	3 862 570	—	—
Benton	8	1 410	5 504 436	—	—	6	731	2 042 507	—	—
Carroll	13	1 736	5 743 542	—	—	16	767	2 543 802	—	—
Cass	10	1 537	4 818 180	—	—	8	(D)	3 125 750	—	—
Clark	10	523	1 674 722	—	—	7	474	1 288 000	—	—
Daviess	18	3 398	12 433 202	1	(D)	8	(D)	1 595 374	—	—
De Kalb	3	97	289 285	—	—	—	—	—	—	—
Delaware	8	942	2 917 921	—	—	12	1 799	6 072 355	—	—

Table 26. Grains—Corn, Sorghum, Wheat, and Other Small Grains: 1992 and 1987 —Con.

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

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
POPCORN (POUNDS, SHELLED)—Con.										
Counties—Con.										
Dubois	6	676	2 723 500	—	—	8	451	1 540 515	—	—
Elkhart	10	89	222 280	1	(D)	9	438	1 242 560	4	159
Fayette	4	91	259 700	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Floyd	4	95	187 688	—	—	9	317	705 981	—	—
Fulton	22	3 789	13 895 388	6	930	24	(D)	10 883 002	9	966
Gibson	4	220	763 580	—	—	5	390	1 406 800	—	—
Grant	3	(D)	(D)	—	—	13	1 113	2 944 464	—	—
Greene	3	393	1 405 500	—	—	—	—	—	—	—
Hancock	9	690	2 599 500	—	—	9	(D)	1 867 840	—	—
Harrison	25	3 263	8 658 205	—	—	26	2 579	7 362 199	—	—
Henry	3	500	1 880 000	—	—	7	(D)	950 251	—	—
Howard	4	362	1 071 960	—	—	—	—	—	—	—
Huntington	12	2 542	10 066 796	—	—	20	2 547	7 132 533	—	—
Jackson	13	1 827	4 684 905	—	—	22	1 198	3 545 875	—	—
Jasper	11	2 352	6 902 614	4	705	10	(D)	11 155 681	—	—
Jay	6	702	1 840 050	—	—	6	585	1 636 014	—	—
Jefferson	7	1 240	4 943 144	—	—	4	(D)	(D)	—	—
Jennings	4	316	1 004 362	—	—	—	—	—	—	—
Knox	13	1 537	5 247 300	—	—	7	1 123	4 051 120	—	—
Kosciusko	7	775	2 952 430	5	599	9	357	674 181	2	(D)
Lagrange	13	771	2 253 600	4	462	24	1 779	5 583 177	9	784
Lake	5	765	2 535 000	1	(D)	3	(D)	1 057 600	—	—
La Porte	5	(D)	(D)	3	(D)	9	1 169	3 981 125	4	(D)
Marshall	13	2 105	5 697 893	5	1 047	8	(D)	2 975 000	—	—
Miami	5	542	2 303 821	1	(D)	6	698	2 656 200	—	—
Montgomery	4	(D)	694 610	1	(D)	13	(D)	5 023 048	—	—
Newton	4	310	(D)	1	(D)	6	(D)	2 415 400	—	—
Noble	6	618	2 057 560	—	—	13	775	2 200 342	2	(D)
Parke	12	920	3 112 024	—	—	9	(D)	2 295 289	1	(D)
Perry	3	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Porter	6	902	3 988 001	2	(D)	7	685	2 072 532	—	—
Pulaski	18	7 249	18 319 100	6	1 362	19	3 899	13 990 900	2	(D)
Randolph	5	501	1 534 530	—	—	4	316	1 128 543	—	—
St. Joseph	3	80	208 000	1	(D)	8	348	1 216 640	3	340
Scott	3	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Shelby	3	(D)	(D)	—	—	8	1 040	3 788 260	—	—
Spencer	3	230	1 167 000	—	—	3	273	1 185 000	—	—
Starke	3	(D)	(D)	1	(D)	7	955	3 172 620	2	(D)
Sullivan	8	738	2 904 306	4	273	4	510	1 097 040	—	—
Tippecanoe	12	3 045	5 806 703	3	684	21	(D)	8 750 055	2	(D)
Tipton	29	3 291	13 722 637	—	—	7	726	2 122 200	—	—
Vermillion	5	439	1 633 340	—	—	8	(D)	2 438 667	—	—
Vigo	7	403	1 047 156	—	—	11	756	2 683 460	—	—
Warrick	5	220	626 440	—	—	3	(D)	(D)	—	—
Washington	9	757	2 060 269	—	—	19	1 272	3 838 351	—	—
Wells	9	1 026	3 253 580	—	—	16	(D)	3 449 150	—	—
White	48	12 308	47 572 633	4	777	82	15 487	61 218 004	2	(D)
All other counties	25	2 946	11 559 358	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
RYE FOR GRAIN (BUSHEL)										
State Total										
Indiana	259	3 737	113 774	—	—	321	3 969	111 590	4	36
Counties										
Carroll	5	87	1 495	—	—	3	30	360	—	—
Clark	3	(D)	370	—	—	3	9	152	—	—
Dearborn	3	25	510	—	—	3	(D)	540	—	—
De Kalb	5	53	1 922	—	—	5	96	2 150	—	—
Elkhart	11	127	3 508	—	—	10	140	3 520	—	—
Floyd	4	8	208	—	—	5	15	416	—	—
Fulton	5	45	2 032	—	—	6	69	1 890	—	—
Gibson	7	107	3 891	—	—	4	27	970	—	—
Harrison	5	41	1 382	—	—	4	32	(D)	—	—
Jackson	4	97	4 380	—	—	7	43	1 880	—	—
Jasper	14	343	8 066	—	—	18	303	8 337	—	—
Jay	3	24	535	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Knox	22	282	8 883	—	—	15	189	4 550	—	—
Kosciusko	11	114	3 640	—	—	12	175	4 932	1	(D)
Lagrange	9	67	2 107	—	—	9	73	2 847	—	—
La Porte	10	79	2 635	—	—	15	156	5 210	1	(D)
Marshall	8	174	7 104	—	—	7	58	2 078	—	—
Newton	9	137	3 649	—	—	12	458	9 190	1	(D)
Noble	8	115	5 112	—	—	9	77	2 380	—	—
Pulaski	9	169	3 533	—	—	15	289	7 609	—	—
Ripley	6	52	1 920	—	—	5	39	910	—	—
St. Joseph	3	20	440	—	—	5	59	1 930	—	—
Scott	4	47	1 775	—	—	—	—	—	—	—
Spencer	3	52	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Starke	20	365	8 460	—	—	21	337	7 405	1	(D)
Sullivan	3	14	360	—	—	9	127	2 666	—	—
Wabash	5	(D)	3 764	—	—	6	79	4 025	—	—
Washington	4	63	1 994	—	—	3	(D)	(D)	—	—
Wells	3	172	(D)	—	—	—	—	—	—	—
White	7	124	3 758	—	—	9	100	3 180	—	—
All other counties	46	586	20 911	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

Table 26. **Grains—Corn, Sorghum, Wheat, and Other Small Grains: 1992 and 1987** —Con.

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

Geographic area	1992					1987					
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	
SUNFLOWER SEED (POUNDS)											
State Total											
Indiana	11	258	321 526	—	—	12	567	797 400	—	—	

Table 27. **Cotton, Tobacco, Soybeans, Dry Beans and Peas, Potatoes, Sugar Crops, and Peanuts: 1992 and 1987**

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

Geographic area	1992					1987					
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	
TOBACCO (POUNDS)											
State Total											
Indiana	2 946	9 170	17 288 225	43	135	3 115	6 177	11 222 882	59	142	
Counties											
Bartholomew	25	235	417 436	2	(D)	22	71	120 380	4	17	
Brown	17	41	84 398	—	—	14	27	58 224	1	(D)	
Clark	142	513	1 096 716	3	8	170	392	718 568	—	—	
Crawford	27	54	108 561	—	—	25	55	66 501	—	—	
Dearborn	147	377	608 690	3	5	181	322	523 379	2	(D)	
Decatur	3	6	4 400	—	—	3	4	7 176	—	—	
Fayette	17	49	59 738	—	—	17	23	33 740	—	—	
Floyd	45	145	319 953	—	—	55	96	146 948	2	(D)	
Franklin	187	534	816 228	—	—	186	347	557 786	1	(D)	
Greene	27	69	153 721	—	—	36	52	88 427	—	—	
Hancock	3	5	7 685	—	—	—	—	—	—	—	
Harrison	289	755	1 623 484	4	(D)	334	574	1 006 271	7	26	
Henry	3	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	
Jackson	16	26	43 400	—	—	16	27	52 017	—	—	
Jefferson	619	2 024	3 736 146	6	16	656	1 420	2 712 391	4	6	
Jennings	95	270	436 498	—	—	98	213	374 105	1	(D)	
Johnson	3	10	10 008	—	—	3	(D)	(D)	—	—	
Lawrence	8	28	29 604	—	—	13	17	23 053	—	—	
Ohio	176	572	1 133 611	7	9	190	338	664 863	6	9	
Orange	21	60	133 172	—	—	24	48	100 604	—	—	
Owen	16	27	44 288	—	—	5	3	4 054	—	—	
Perry	6	7	13 953	—	—	4	3	6 003	—	—	
Ripley	186	498	872 336	3	(D)	178	304	547 865	2	(D)	
Rush	7	21	28 636	—	—	7	31	36 176	—	—	
Scott	72	187	298 976	—	—	76	118	192 593	1	(D)	
Shelby	3	(D)	(D)	—	—	8	23	39 612	1	(D)	
Spencer	124	488	1 007 558	1	(D)	140	325	558 724	5	14	
Switzerland	520	1 706	3 441 478	13	40	499	1 095	2 174 704	21	53	
Warrick	3	6	(D)	—	—	3	3	6 000	—	—	
Washington	130	417	656 259	1	(D)	138	225	354 475	1	(D)	
All other counties	9	20	37 372	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	
SOYBEANS FOR BEANS (BUSHEL)											
State Total											
Indiana	33 568	4 729 880	195 049 717	402	38 357	40 068	4 397 253	169 749 051	359	29 102	
Counties											
Adams	733	78 682	3 018 268	—	—	851	77 877	3 089 601	2	(D)	
Allen	938	114 768	4 649 925	6	145	1 120	108 892	3 964 870	3	115	
Bartholomew	384	47 816	2 213 474	7	423	451	41 210	1 527 224	3	240	
Benton	446	118 182	5 047 549	—	—	547	111 734	4 704 146	—	—	
Blackford	207	39 552	1 590 553	—	—	296	33 874	1 294 196	—	—	
Boone	450	92 248	4 136 056	—	—	565	85 866	3 643 398	—	—	
Brown	19	730	22 085	—	—	33	1 016	28 940	2	(D)	
Carroll	421	68 430	3 303 565	—	—	534	64 110	2 910 644	—	—	
Cass	518	73 657	3 198 059	4	224	593	63 562	2 804 637	4	379	
Clark	217	23 423	815 363	—	—	252	21 321	655 285	1	(D)	
Clay	382	51 272	2 014 534	—	—	449	48 110	1 702 638	—	—	
Clinton	492	93 865	4 294 520	—	—	586	88 602	3 966 224	—	—	
Crawford	14	845	33 110	—	—	37	1 763	39 837	—	—	
Daviess	421	49 977	2 180 898	2	(D)	442	41 097	1 403 459	3	95	
Dearborn	135	7 077	245 909	—	—	164	6 229	209 601	—	—	
Decatur	454	49 837	2 234 041	—	—	503	38 699	1 634 145	—	—	
De Kalb	454	48 457	1 801 502	—	—	623	58 394	1 753 538	2	(D)	
Delaware	482	73 762	3 060 488	1	(D)	579	71 458	2 869 901	—	—	
Dubois	370	27 087	1 146 093	—	—	393	18 495	561 839	1	(D)	
Elkhart	551	44 749	1 797 051	51	4 005	623	39 600	1 622 523	51	3 792	

500 INDIANA

1992 CENSUS OF AGRICULTURE—COUNTY DATA

Table 27. Cotton, Tobacco, Soybeans, Dry Beans and Peas, Potatoes, Sugar Crops, and Peanuts: 1992 and 1987 – Con.

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

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
SOYBEANS FOR BEANS (BUSHEL)– Con.										
Counties— Con.										
Fayette	232	23 931	1 048 004	2	(D)	285	21 167	866 963	—	—
Floyd	55	2 233	75 202	—	—	50	1 257	32 031	—	—
Fountain	412	77 401	3 233 978	3	348	514	78 564	2 987 916	2	(D)
Franklin	305	21 483	854 599	1	(D)	343	19 356	722 175	—	—
Fulton	452	57 022	2 158 618	27	2 644	520	55 062	2 200 563	35	2 624
Gibson	472	79 556	3 260 323	—	—	554	69 196	2 334 078	1	(D)
Grant	446	91 217	4 001 331	—	—	579	92 478	3 901 458	1	(D)
Greene	343	43 769	1 651 436	—	—	376	36 552	1 247 056	—	—
Hamilton	405	65 898	2 716 212	—	—	518	68 545	2 873 019	—	—
Hancock	399	68 533	2 790 947	—	—	475	70 715	2 830 037	1	(D)
Harrison	202	17 388	627 432	—	—	246	15 734	369 534	—	—
Hendricks	453	72 145	3 048 710	—	—	567	66 351	2 607 234	2	(D)
Henry	517	68 990	2 993 490	2	(D)	623	67 351	2 699 438	2	(D)
Howard	406	60 873	2 788 981	—	—	493	63 298	2 916 713	1	(D)
Huntington	509	78 801	3 281 252	1	(D)	622	78 131	3 213 822	1	(D)
Jackson	447	45 835	1 876 374	—	—	538	42 366	1 368 597	3	(D)
Jasper	500	92 071	3 794 407	17	2 574	580	90 595	3 677 107	14	1 518
Jay	602	70 509	2 683 771	1	(D)	681	65 121	2 213 761	—	—
Jefferson	289	29 327	975 218	—	—	337	20 013	618 952	—	—
Jennings	279	31 062	1 127 845	—	—	309	26 468	871 077	—	—
Johnson	323	42 208	1 927 602	1	(D)	398	41 306	1 569 659	1	(D)
Knox	498	101 159	3 964 503	11	904	594	84 336	2 737 595	9	737
Kosciusko	635	65 797	2 696 937	25	2 155	764	60 340	2 406 158	17	1 725
Lagrange	238	24 078	955 027	45	4 781	277	19 976	753 800	47	3 737
Lake	310	50 112	1 715 375	9	873	362	45 728	1 822 479	3	(D)
La Porte	490	76 355	2 715 908	38	4 532	558	68 425	2 745 975	31	2 924
Lawrence	171	10 541	377 669	—	—	203	12 080	315 654	1	(D)
Madison	523	90 393	3 871 623	1	(D)	648	88 585	3 835 018	1	(D)
Marion	103	13 774	543 969	2	(D)	151	20 322	717 875	1	(D)
Marshall	581	60 840	2 281 249	9	1 678	661	53 707	2 142 680	9	724
Martin	73	8 695	339 091	—	—	92	4 560	165 589	—	—
Miami	523	67 398	2 924 656	4	314	584	62 509	2 668 892	6	366
Monroe	80	3 559	114 836	2	(D)	104	5 338	172 531	—	—
Montgomery	537	102 289	4 673 499	1	(D)	658	89 059	3 717 883	—	—
Morgan	293	38 707	1 571 748	—	—	351	36 176	1 355 996	1	(D)
Newton	302	68 762	2 972 418	4	560	386	67 613	2 730 651	7	1 639
Noble	524	43 728	1 736 972	8	975	598	41 713	1 487 363	2	(D)
Ohio	27	1 955	75 121	—	—	26	871	30 644	—	—
Orange	115	10 815	416 242	—	—	126	5 692	162 746	—	—
Owen	216	17 853	635 862	—	—	231	15 966	540 834	—	—
Parke	299	45 353	1 842 748	1	(D)	398	41 269	1 352 550	—	—
Perry	112	6 397	209 818	—	—	143	6 584	162 165	—	—
Pike	193	25 536	1 001 076	—	—	234	21 086	636 006	—	—
Porter	324	49 911	1 868 290	16	1 247	385	53 708	2 141 755	6	595
Posey	368	77 961	3 291 701	3	250	426	66 376	2 013 487	1	(D)
Pulaski	440	71 734	2 661 614	21	1 911	536	73 419	3 029 386	14	907
Putnam	398	52 339	2 135 704	—	—	453	43 996	1 583 484	—	—
Randolph	682	100 717	4 060 628	—	—	834	97 181	3 581 115	—	—
Ripley	475	37 167	1 229 423	1	(D)	584	35 313	1 220 401	1	(D)
Rush	574	78 076	3 520 168	—	—	647	66 758	2 810 992	—	—
St. Joseph	443	51 170	1 883 636	27	2 951	520	43 400	1 708 673	23	2 249
Scott	158	17 368	593 826	—	—	192	11 837	406 609	—	—
Shelby	508	75 556	3 365 722	6	220	635	70 594	2 785 892	3	340
Spencer	344	46 783	1 765 539	1	(D)	388	40 292	1 184 555	—	—
Starke	185	21 122	657 109	9	549	282	25 966	901 063	11	409
Stauben	254	21 128	777 854	5	401	287	18 980	641 851	6	518
Sullivan	338	61 209	2 470 922	6	565	427	59 393	2 084 868	7	345
Switzerland	81	5 757	216 147	—	—	85	3 103	107 146	—	—
Tippecanoe	482	89 510	3 840 162	2	(D)	579	75 294	3 084 828	2	(D)
Tipton	349	66 817	3 067 907	1	(D)	453	63 192	3 120 690	3	160
Union	174	18 689	872 148	—	—	195	16 489	692 414	—	—
Vanderburgh	189	27 948	1 090 406	—	—	222	28 299	865 280	1	(D)
Vermillion	200	36 673	1 552 923	—	—	268	38 535	1 339 598	—	—
Vigo	328	51 635	1 906 215	2	(D)	372	48 022	1 489 568	—	—
Wabash	516	68 431	2 884 962	2	(D)	601	65 068	2 691 176	6	419
Warren	285	74 813	3 188 758	—	—	362	71 341	2 880 102	—	—
Warrick	210	30 722	1 209 561	—	—	226	27 581	824 313	—	—
Washington	223	22 047	895 858	—	—	272	16 351	496 899	1	(D)
Wayne	487	51 014	2 196 326	1	(D)	542	46 257	1 685 137	—	—
Wells	592	93 147	3 884 342	2	(D)	725	89 156	3 631 893	—	—
White	515	100 210	4 601 650	5	270	566	90 025	3 837 326	2	(D)
Whitley	467	51 462	2 041 094	3	(D)	606	47 857	1 739 630	1	(D)
DRY EDIBLE BEANS, EXCLUDING DRY LIMAS (CWT)										
State Total										
Indiana	11	1 059	23 117	9	(D)	26	1 264	18 333	3	94

Table 27. Cotton, Tobacco, Soybeans, Dry Beans and Peas, Potatoes, Sugar Crops, and Peanuts: 1992 and 1987 – Con.

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

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
IRISH POTATOES (CWT)										
State Total										
Indiana	195	4 082	1 043 505	19	2 363	175	3 226	802 886	11	710
Counties										
Adams	6	13	3 220	–	–	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Clark	11	29	3 258	1	(D)	10	34	8 188	2	(D)
Crawford	7	18	1 410	–	–	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Daviess	9	10	767	–	–	4	1	170	–	–
Dearborn	12	22	(D)	–	–	3	(D)	(D)	–	–
Elkhart	13	(D)	(D)	2	(D)	7	(D)	(D)	2	(D)
Floyd	17	52	4 579	–	–	16	22	2 748	–	–
Franklin	6	7	393	1	(D)	11	2	337	–	–
Hancock	5	3	218	–	–	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Harrison	14	22	2 400	–	–	11	19	3 130	–	–
Henry	3	1	190	–	–	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Jackson	3	1	120	–	–	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Jefferson	7	(D)	(D)	–	–	9	(D)	(D)	–	–
Knox	3	(D)	(D)	3	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lagrange	17	14	2 690	–	–	8	17	(D)	–	–
Lawrence	3	2	319	–	–	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Monroe	3	1	160	1	(D)	–	–	–	–	–
Noble	4	15	4 490	–	–	4	2	519	–	–
Putnam	3	2	240	–	–	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
St. Joseph	4	914	292 200	4	606	8	1 216	343 320	1	(D)
Steuben	3	65	18 200	–	–	3	(D)	(D)	–	–
Washington	4	3	1 078	–	–	8	5	(D)	–	–
Whitley	5	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties	33	1 825	396 859	6	933	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

Table 28. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1992 and 1987

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

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
FIELD SEED AND GRASS SEED CROPS										
State Total										
Indiana	56	886	(X)	–	–	182	3 110	(X)	–	–
ALFALFA SEED (POUNDS)										
State Total										
Indiana	8	92	4 270	–	–	6	99	5 760	–	–
FESCUE SEED (POUNDS)										
State Total										
Indiana	5	140	28 690	–	–	13	406	59 640	–	–
RED CLOVER SEED (POUNDS)										
State Total										
Indiana	40	479	47 613	–	–	156	2 456	228 981	–	–
Counties										
Greene	3	52	4 220	–	–	3	(D)	3 640	–	–
Jackson	3	19	2 065	–	–	14	(D)	20 113	–	–
Knox	3	30	4 360	–	–	6	(D)	10 870	–	–
All other counties	31	378	36 968	–	–	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

Table 28. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1992 and 1987** —Con.

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

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
HAY—ALFALFA, OTHER TAME, SMALL GRAIN, WILD, GRASS SILAGE, GREEN CHOP, ETC. (SEE TEXT) (TONS, DRY)										
State Total										
Indiana	24 321	686 707	1 712 613	180	5 266	27 050	720 914	1 892 446	113	3 775
Counties										
Adams	431	12 062	36 182	3	60	413	11 058	38 908	1	(D)
Allen	439	9 990	25 565	2	(D)	482	11 346	29 830	2	(D)
Bartholomew	235	4 943	11 774	1	(D)	257	5 150	12 848	2	(D)
Benton	76	1 740	5 163	—	—	94	2 005	5 950	1	(D)
Blackford	59	1 177	3 856	—	—	87	1 564	4 872	—	—
Boone	187	4 973	13 779	—	—	192	4 669	14 235	—	—
Brown	106	3 534	6 088	—	—	121	3 570	6 145	—	—
Carroll	152	3 078	8 882	2	(D)	165	3 127	9 267	—	—
Cass	230	6 427	19 830	4	6	255	6 011	20 908	—	—
Clark	327	9 936	22 675	3	43	345	9 878	21 246	1	(D)
Clay	202	5 180	13 172	2	(D)	215	5 842	13 974	1	(D)
Clinton	119	2 354	5 879	—	—	167	2 957	8 879	—	—
Crawford	262	8 853	16 068	2	(D)	284	9 446	14 726	—	—
Daviess	520	12 233	26 863	4	24	547	12 106	24 261	2	(D)
Dearborn	501	12 459	23 786	2	(D)	551	12 783	24 138	1	(D)
Decatur	235	6 244	17 854	1	(D)	276	7 220	19 191	—	—
De Kalb	221	7 125	21 170	—	—	288	9 514	30 616	1	(D)
Delaware	178	3 483	9 078	—	—	240	3 924	13 029	—	—
Dubois	447	15 672	36 960	3	(D)	511	17 365	40 399	—	—
Elkhart	702	21 804	67 726	29	1 467	784	25 244	79 543	32	1 435
Fayette	232	6 264	15 848	1	(D)	227	5 550	14 972	—	—
Floyd	199	4 729	8 653	1	(D)	235	4 958	8 680	—	—
Fountain	243	7 019	18 980	1	(D)	255	6 748	18 610	—	—
Franklin	443	10 746	28 712	1	(D)	508	11 550	30 033	—	—
Fulton	268	7 560	22 713	3	(D)	285	8 874	29 850	4	69
Gibson	147	4 106	9 996	—	—	162	4 359	10 055	—	—
Grant	151	4 703	10 321	—	—	170	3 872	10 890	—	—
Greene	560	20 858	39 583	2	(D)	558	18 616	37 540	4	72
Hamilton	197	3 844	10 863	—	—	218	3 859	10 954	1	(D)
Hancock	152	2 678	7 176	1	(D)	177	3 072	8 901	—	—
Harrison	701	22 701	47 810	3	67	766	23 252	50 508	—	—
Hendricks	294	6 399	18 006	—	—	329	6 644	20 827	1	(D)
Henry	302	6 723	19 624	5	8	331	6 580	20 024	—	—
Howard	151	2 892	7 827	—	—	139	2 656	8 493	—	—
Huntington	189	5 031	13 236	—	—	218	5 601	15 857	—	—
Jackson	361	8 634	20 864	3	7	404	11 135	25 638	1	(D)
Jasper	135	2 622	6 034	—	—	121	2 073	6 365	—	—
Jay	285	8 635	22 225	3	77	316	8 299	26 891	1	(D)
Jefferson	415	9 714	22 795	1	(D)	458	10 882	23 276	1	(D)
Jennings	258	5 684	14 268	—	—	270	6 809	15 026	—	—
Johnson	206	6 226	16 047	1	(D)	240	4 850	14 343	—	—
Knox	171	5 844	12 858	—	—	216	6 397	14 821	—	—
Kosciusko	424	12 052	33 459	8	445	526	14 193	45 000	4	154
Lagrange	853	21 621	65 404	26	1 189	853	19 956	57 409	16	739
Lake	152	3 942	11 873	—	—	178	4 099	12 590	—	—
La Porte	264	11 109	31 035	8	156	293	11 335	37 210	1	(D)
Lawrence	533	21 857	52 297	1	(D)	563	20 250	47 787	—	—
Madison	228	4 253	10 985	1	(D)	247	4 740	12 841	1	(D)
Marion	71	1 430	2 940	—	—	87	2 268	5 375	2	(D)
Marshall	373	14 156	43 854	3	(D)	459	15 807	49 988	5	284
Martin	217	6 385	11 547	—	—	183	6 004	11 757	1	(D)
Miami	246	7 838	23 566	3	(D)	287	8 345	29 845	—	—
Monroe	342	10 710	20 451	1	(D)	385	11 411	25 939	—	—
Montgomery	241	6 693	19 365	—	—	299	7 058	21 513	2	(D)
Morgan	286	8 145	18 452	2	(D)	294	6 617	16 718	—	—
Newton	81	1 632	4 319	—	—	77	2 087	6 553	—	—
Noble	456	11 719	32 830	1	(D)	508	15 465	48 889	—	—
Ohio	156	4 361	7 839	—	—	210	6 179	10 857	—	—
Orange	322	12 267	26 469	—	—	373	11 658	25 761	1	(D)
Owen	351	13 047	26 858	1	(D)	372	9 933	21 880	—	—
Parke	196	4 771	11 884	—	—	227	5 179	11 853	—	—
Perry	342	10 860	21 233	1	(D)	376	11 844	21 545	1	(D)
Pike	90	3 207	5 850	—	—	104	3 161	5 562	—	—
Porter	176	4 278	11 740	2	(D)	194	4 046	12 832	1	(D)
Posey	116	3 337	8 934	—	—	118	2 680	7 901	—	—
Pulaski	160	4 286	10 727	6	229	176	4 734	15 423	3	142
Putnam	386	10 770	28 001	2	(D)	378	11 069	30 701	2	(D)
Randolph	266	5 509	14 617	2	(D)	304	6 545	16 728	—	—
Ripley	400	9 498	21 288	—	—	493	10 802	26 186	1	(D)
Rush	233	6 552	18 951	—	—	289	7 026	21 487	—	—
St. Joseph	255	7 285	20 731	8	252	299	8 456	27 324	2	(D)
Scott	166	3 642	8 755	—	—	157	3 321	7 252	—	—
Shelby	227	4 805	13 340	—	—	269	5 557	15 267	2	(D)
Spencer	358	12 715	25 634	1	(D)	406	13 199	27 240	3	45
Starke	80	2 229	4 008	3	36	104	2 429	6 478	1	(D)
Steuben	234	9 887	24 389	1	(D)	299	11 650	34 538	2	(D)
Sullivan	152	4 557	9 662	—	—	151	3 740	8 506	—	—
Switzerland	344	9 314	20 729	2	(D)	423	10 473	22 438	1	(D)
Tiptecanoe	244	5 585	16 661	6	121	273	6 317	16 563	—	—
Tipton	63	1 415	3 832	—	—	63	1 293	4 023	—	—

Table 28. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1992 and 1987** —Con.

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

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
HAY—ALFALFA, OTHER TAME, SMALL GRAIN, WILD, GRASS SILAGE, GREEN CHOP, ETC. (SEE TEXT) (TONS, DRY) —Con.										
Counties—Con.										
Union.....	112	2 439	6 626	2	(D)	135	3 006	9 217	—	—
Vanderburgh.....	76	1 391	4 361	—	—	91	1 524	3 822	—	—
Vermillion.....	117	2 537	5 808	—	—	133	2 889	6 218	—	—
Vigo.....	167	3 331	7 103	2	(D)	176	2 769	6 337	—	—
Wabash.....	248	6 500	17 132	1	(D)	280	7 951	24 195	3	56
Warren.....	145	4 076	10 192	—	—	159	4 143	10 897	—	—
Warrick.....	143	4 261	8 729	—	—	165	5 758	15 213	—	—
Washington.....	559	21 280	48 070	—	—	599	20 503	46 559	1	(D)
Wayne.....	366	9 327	24 842	1	(D)	426	11 019	29 356	—	—
Wells.....	148	4 089	12 397	1	(D)	189	4 990	17 277	—	—
White.....	183	4 635	13 583	—	—	189	4 816	10 868	—	—
Whitley.....	284	8 243	22 472	—	—	334	9 205	29 209	—	—
ALFALFA HAY (TONS, DRY)										
State Total										
Indiana.....	17 060	392 455	1 128 858	141	3 526	18 606	400 828	1 263 435	93	2 958
Counties										
Adams.....	395	8 734	29 637	3	60	378	8 732	33 716	1	(D)
Allen.....	384	6 927	19 941	2	(D)	392	7 462	22 255	2	(D)
Bartholomew.....	141	2 381	6 480	1	(D)	149	2 397	7 359	2	(D)
Benton.....	63	1 346	4 311	—	—	83	1 480	4 799	1	(D)
Blackford.....	50	989	3 277	—	—	83	1 392	4 556	—	—
Boone.....	164	4 026	12 215	—	—	157	3 408	11 392	—	—
Brown.....	47	1 112	2 569	—	—	44	1 064	2 000	—	—
Carroll.....	141	2 669	7 911	—	—	144	2 311	7 270	—	—
Cass.....	204	4 863	16 019	4	6	226	4 753	17 498	—	—
Clark.....	171	3 636	9 598	2	(D)	167	3 194	8 450	—	—
Clay.....	125	2 638	7 755	2	(D)	107	2 406	7 597	1	(D)
Clinton.....	108	1 931	5 298	—	—	142	2 286	7 539	—	—
Crawford.....	97	2 439	4 970	2	(D)	86	1 565	2 647	—	—
Daviess.....	231	4 427	11 579	1	(D)	213	3 444	8 833	2	(D)
Dearborn.....	222	3 824	8 524	—	—	290	4 852	10 709	—	—
Decatur.....	174	3 930	12 336	—	—	189	4 039	12 108	—	—
De Kalb.....	187	5 143	17 272	—	—	247	7 293	26 033	1	(D)
Delaware.....	159	2 916	8 243	—	—	223	3 358	11 688	—	—
Dubois.....	110	2 634	5 923	—	—	86	1 686	5 210	—	—
Elkhart.....	619	16 231	54 808	20	1 073	719	19 200	64 583	28	1 163
Fayette.....	208	5 131	13 718	1	(D)	180	4 035	11 884	—	—
Floyd.....	100	1 510	3 150	—	—	126	1 614	3 419	—	—
Fountain.....	192	4 923	15 187	1	(D)	192	4 520	13 844	—	—
Franklin.....	335	6 906	20 233	1	(D)	361	6 627	19 459	—	—
Fulton.....	239	6 235	19 985	3	(D)	263	7 133	26 155	4	69
Gibson.....	79	1 784	4 562	—	—	64	1 352	3 295	—	—
Grant.....	131	3 013	8 344	—	—	139	2 488	7 670	—	—
Greene.....	195	5 672	13 170	1	(D)	179	3 762	9 799	3	(D)
Hamilton.....	174	3 001	9 245	—	—	181	2 766	8 715	1	(D)
Hancock.....	132	2 042	5 766	1	(D)	161	2 545	7 578	—	—
Harrison.....	375	8 276	20 277	3	(D)	409	8 753	22 637	—	—
Hendricks.....	250	4 940	14 274	—	—	280	5 088	17 651	1	(D)
Henry.....	257	5 428	17 292	3	(D)	301	5 435	17 494	—	—
Howard.....	137	2 509	7 183	—	—	111	1 957	7 040	—	—
Huntington.....	173	3 911	11 239	—	—	187	4 031	12 833	—	—
Jackson.....	183	3 311	9 944	1	(D)	180	3 134	9 547	1	(D)
Jasper.....	107	1 992	4 815	—	—	98	1 442	4 694	—	—
Jay.....	235	6 353	17 946	3	77	262	5 968	21 632	1	(D)
Jefferson.....	229	4 036	10 731	1	(D)	241	4 584	12 109	1	(D)
Jennings.....	132	2 342	7 381	—	—	99	1 967	5 652	—	—
Johnson.....	162	3 795	12 541	1	(D)	182	3 121	10 600	—	—
Knox.....	66	1 723	4 362	—	—	101	2 146	6 951	—	—
Kosciusko.....	377	8 874	26 865	6	270	459	11 004	37 820	3	(D)
Lagrange.....	822	18 549	59 512	21	(D)	815	17 180	52 114	15	(D)
Lake.....	128	2 915	9 592	—	—	147	3 014	10 655	—	—
La Porte.....	235	7 986	23 531	7	(D)	262	8 348	30 486	—	—
Lawrence.....	286	9 185	22 982	1	(D)	343	9 935	27 568	—	—
Madison.....	195	3 372	9 111	1	(D)	202	3 332	10 489	1	(D)
Marion.....	54	978	2 025	—	—	60	1 413	4 155	2	(D)
Marshall.....	343	10 682	36 592	3	(D)	425	12 284	43 144	5	(D)
Martin.....	68	1 565	2 966	—	—	54	1 049	2 537	—	—
Miami.....	220	5 239	17 927	3	(D)	260	6 589	25 390	—	—
Monroe.....	191	4 784	10 790	1	(D)	249	5 720	15 523	—	—
Montgomery.....	203	4 962	15 369	—	—	255	4 964	17 226	2	(D)
Morgan.....	213	5 374	13 922	2	(D)	212	3 834	11 460	—	—
Newton.....	68	1 162	3 631	—	—	66	1 732	5 960	—	—
Noble.....	416	8 839	26 650	1	(D)	477	12 427	42 084	—	—
Ohio.....	76	1 466	3 310	—	—	108	1 443	3 166	—	—
Orange.....	142	4 044	9 243	—	—	157	3 879	11 369	—	—
Owen.....	182	5 834	13 140	1	(D)	188	3 534	10 416	—	—

Table 28. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1992 and 1987** —Con.

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

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
ALFALFA HAY (TONS, DRY) —Con.										
Counties—Con.										
Parke.....	161	3 422	9 724	—	—	170	3 511	8 838	—	—
Perry.....	89	1 692	3 930	—	—	98	1 753	3 815	—	—
Pike.....	31	847	1 763	—	—	28	577	1 224	—	—
Porter.....	149	3 219	9 861	2	(D)	167	3 177	11 329	1	(D)
Posey.....	73	1 578	5 068	—	—	68	1 108	4 263	—	—
Pulaski.....	145	3 672	9 590	4	(D)	160	3 724	13 697	3	142
Putnam.....	303	7 889	22 386	2	(D)	290	7 528	23 204	1	(D)
Randolph.....	236	4 540	12 729	1	(D)	247	5 183	13 668	—	—
Ripley.....	247	4 489	11 627	—	—	263	4 586	12 777	—	—
Rush.....	202	4 950	14 822	—	—	253	5 750	18 577	—	—
St. Joseph.....	222	5 807	18 185	8	(D)	266	6 856	24 010	1	(D)
Scott.....	59	927	2 579	—	—	52	728	2 094	—	—
Shelby.....	207	4 005	11 535	—	—	234	4 142	12 581	2	(D)
Spencer.....	99	2 489	5 746	1	(D)	98	1 638	4 916	—	—
Starke.....	74	1 995	3 683	3	(D)	91	2 009	5 614	1	(D)
Steuben.....	220	8 461	21 884	1	(D)	280	9 162	29 850	2	(D)
Sullivan.....	70	1 387	3 508	—	—	54	867	3 288	—	—
Switzerland.....	195	3 797	10 049	1	(D)	253	4 671	12 644	—	—
Tippecanoe.....	223	4 635	14 443	6	(D)	234	4 960	13 478	—	—
Tipton.....	57	945	2 838	—	—	55	1 038	3 653	—	—
Union.....	97	1 726	4 952	2	(D)	110	2 198	7 502	—	—
Vanderburgh.....	37	628	2 282	—	—	42	566	1 578	—	—
Vermillion.....	93	1 867	4 537	—	—	101	1 607	3 886	—	—
Vigo.....	106	1 998	4 824	2	(D)	100	1 232	3 451	—	—
Wabash.....	206	5 016	15 031	1	(D)	239	5 782	19 444	3	56
Warren.....	120	3 119	8 780	—	—	128	2 963	8 357	—	—
Warrick.....	59	1 566	3 917	—	—	73	2 693	8 511	—	—
Washington.....	288	7 618	19 675	—	—	286	6 246	17 636	—	—
Wayne.....	333	7 831	21 643	1	(D)	375	8 712	25 358	—	—
Wells.....	130	2 983	9 827	1	(D)	170	3 542	13 185	—	—
White.....	169	3 842	11 823	—	—	156	2 504	7 862	—	—
Whitley.....	258	6 076	18 448	—	—	304	7 354	24 683	—	—
SMALL GRAIN HAY (TONS, DRY)										
State Total										
Indiana.....	1 720	26 500	54 190	5	(D)	1 871	28 717	52 949	5	60
Counties										
Adams.....	57	1 032	2 365	—	—	37	367	557	—	—
Allen.....	41	(D)	(D)	—	—	36	467	760	—	—
Bartholomew.....	22	307	699	—	—	22	306	535	—	—
Benton.....	6	(D)	(D)	—	—	10	192	311	—	—
Boone.....	17	(D)	(D)	—	—	13	167	300	—	—
Brown.....	3	35	(D)	—	—	8	333	295	—	—
Carroll.....	12	139	223	—	—	9	167	251	—	—
Cass.....	17	(D)	(D)	—	—	10	176	511	—	—
Clark.....	20	291	881	—	—	38	872	1 493	—	—
Clay.....	21	356	774	—	—	22	504	798	—	—
Clinton.....	7	(D)	(D)	—	—	9	86	145	—	—
Crawford.....	16	217	483	—	—	22	255	463	—	—
Daviess.....	56	760	1 215	—	—	56	838	1 435	—	—
Dearborn.....	29	299	516	—	—	57	684	1 045	—	—
Decatur.....	14	224	272	—	—	15	239	489	—	—
De Kalb.....	17	363	(D)	—	—	15	163	206	—	—
Delaware.....	10	134	169	—	—	11	223	603	—	—
Dubois.....	43	849	2 119	—	—	54	979	2 283	—	—
Elkhart.....	43	566	1 033	—	—	52	722	1 430	—	—
Fayette.....	14	249	542	—	—	25	412	980	—	—
Floyd.....	21	248	393	—	—	14	106	132	—	—
Fountain.....	32	567	1 237	—	—	31	559	1 160	—	—
Franklin.....	32	360	702	—	—	43	441	762	—	—
Fulton.....	15	185	405	—	—	16	(D)	(D)	—	—
Gibson.....	17	360	979	—	—	19	409	860	—	—
Grant.....	11	133	423	—	—	9	164	263	—	—
Greene.....	26	525	1 275	—	—	31	448	734	2	(D)
Hamilton.....	11	144	276	—	—	13	284	467	—	—
Hancock.....	8	135	102	—	—	8	90	94	—	—
Harrison.....	68	1 299	2 906	1	(D)	73	1 018	1 917	—	—
Hendricks.....	15	166	312	—	—	20	298	600	—	—
Henry.....	17	241	348	—	—	14	213	250	—	—
Howard.....	8	70	104	—	—	13	263	469	—	—
Huntington.....	10	282	452	—	—	15	257	333	—	—
Jackson.....	26	294	846	—	—	36	818	1 895	—	—
Jasper.....	15	217	380	—	—	8	84	153	—	—
Jay.....	20	285	(D)	—	—	20	(D)	(D)	—	—
Jefferson.....	32	272	547	—	—	42	351	554	—	—
Jennings.....	16	210	434	—	—	19	317	719	—	—
Johnson.....	10	232	317	—	—	12	167	285	—	—
Knox.....	13	244	362	—	—	16	303	785	—	—
Kosciusko.....	22	277	413	—	—	37	456	821	—	—
Lagrange.....	45	505	1 034	—	—	25	214	239	—	—
Lake.....	11	139	218	—	—	10	134	216	—	—
La Porte.....	8	115	307	1	(D)	19	395	590	—	—
Lawrence.....	42	693	1 466	—	—	59	783	1 225	—	—
Madison.....	16	197	416	—	—	13	158	365	—	—
Marion.....	5	43	95	—	—	7	75	(D)	—	—
Marshall.....	31	395	752	—	—	24	271	364	—	—
Martin.....	8	146	269	—	—	14	260	708	—	—

Table 28. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1992 and 1987** —Con.

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

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
SMALL GRAIN HAY (TONS, DRY)—Con.										
Counties—Con.										
Miami.....	25	467	742	—	—	10	(D)	(D)	—	—
Monroe.....	19	226	588	—	—	24	563	1 037	—	—
Montgomery.....	15	140	263	—	—	10	127	(D)	—	—
Morgan.....	15	557	747	—	—	15	245	449	—	—
Newton.....	11	212	363	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Noble.....	23	312	702	—	—	15	(D)	(D)	—	—
Ohio.....	5	90	91	—	—	9	52	68	—	—
Orange.....	30	882	1 794	—	—	22	390	823	—	—
Owen.....	18	249	482	—	—	33	428	841	—	—
Parke.....	18	169	220	—	—	17	298	451	—	—
Perry.....	26	314	840	—	—	28	447	636	1	(D)
Pike.....	7	176	223	—	—	8	72	110	—	—
Porter.....	10	216	383	—	—	5	(D)	(D)	—	—
Posey.....	13	(D)	(D)	—	—	14	(D)	522	—	—
Pulaski.....	9	(D)	(D)	—	—	9	(D)	(D)	—	—
Putnam.....	20	274	392	—	—	21	302	421	—	—
Randolph.....	17	276	503	1	(D)	15	167	(D)	—	—
Ripley.....	27	315	669	—	—	33	431	780	1	(D)
Rush.....	16	272	847	—	—	11	(D)	(D)	—	—
St. Joseph.....	14	(D)	(D)	—	—	8	73	37	—	—
Scott.....	3	29	18	—	—	12	118	285	—	—
Shelby.....	21	253	525	—	—	18	353	(D)	—	—
Spencer.....	28	506	1 001	—	—	36	654	1 158	—	—
Starke.....	6	(D)	54	1	(D)	9	(D)	297	—	—
Sullivan.....	8	115	287	—	—	13	262	456	—	—
Switzerland.....	25	216	463	—	—	34	333	424	—	—
Tippecanoe.....	21	322	514	1	(D)	7	65	130	—	—
Union.....	6	(D)	(D)	—	—	3	38	101	—	—
Vanderburgh.....	5	(D)	(D)	—	—	10	138	358	—	—
Vigo.....	5	121	(D)	—	—	12	114	126	—	—
Wabash.....	13	275	608	—	—	21	528	936	—	—
Warren.....	15	155	223	—	—	17	260	433	—	—
Warrick.....	7	101	357	—	—	20	297	744	—	—
Washington.....	66	1 171	2 606	—	—	75	1 436	2 915	1	(D)
Wayne.....	20	236	438	—	—	17	301	(D)	—	—
Wells.....	11	202	446	—	—	5	(D)	(D)	—	—
White.....	20	256	545	—	—	19	227	362	—	—
Whitley.....	19	412	916	—	—	10	(D)	(D)	—	—
All other counties.....	7	138	439	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
TAME HAY OTHER THAN ALFALFA, SMALL GRAIN, AND WILD HAY (SEE TEXT) (TONS, DRY)										
State Total										
Indiana.....	7 697	196 208	400 930	16	316	9 370	219 931	431 518	7	(D)
Counties										
Adams.....	57	950	1 796	—	—	42	506	1 105	—	—
Allen.....	73	1 154	2 212	—	—	107	1 661	3 765	—	—
Bartholomew.....	101	1 879	3 886	—	—	127	2 052	4 156	—	—
Benton.....	11	228	432	—	—	10	157	236	—	—
Blackford.....	11	(D)	(D)	—	—	6	(D)	46	—	—
Boone.....	27	432	678	—	—	44	984	2 261	—	—
Brown.....	65	1 916	3 041	—	—	71	1 829	3 440	—	—
Carroll.....	11	115	228	2	(D)	20	361	810	—	—
Cass.....	25	549	1 640	—	—	31	540	1 286	—	—
Clark.....	188	4 842	10 660	1	(D)	202	4 769	9 113	—	—
Clay.....	89	1 753	3 923	—	—	110	2 598	5 050	—	—
Clinton.....	11	176	255	—	—	24	404	787	—	—
Crawford.....	165	5 231	9 131	—	—	202	6 399	9 828	—	—
Daviess.....	277	6 138	12 221	2	(D)	365	7 204	12 900	—	—
Dearborn.....	276	6 449	12 001	1	(D)	295	5 761	10 445	1	(D)
Decatur.....	66	1 395	3 613	—	—	106	2 013	4 381	—	—
De Kalb.....	30	472	1 121	—	—	46	613	1 057	—	—
Delaware.....	24	388	604	—	—	23	214	(D)	—	—
Dubois.....	326	10 605	25 262	3	(D)	416	12 359	28 241	—	—
Elkhart.....	64	822	1 724	1	(D)	81	1 013	2 238	—	—
Fayette.....	36	819	1 523	—	—	47	849	1 794	—	—
Floyd.....	107	2 357	4 505	—	—	129	2 354	3 796	—	—
Fountain.....	54	1 228	1 716	—	—	70	1 592	3 479	—	—
Franklin.....	129	2 275	5 094	—	—	179	3 351	7 461	—	—
Fulton.....	27	491	959	—	—	22	575	1 225	—	—
Gibson.....	63	1 470	3 615	—	—	98	2 167	4 700	—	—
Grant.....	30	1 161	849	—	—	31	700	1 908	—	—
Greene.....	322	11 436	20 016	1	(D)	372	11 729	22 798	—	—
Hamilton.....	25	456	612	—	—	34	570	1 206	—	—
Hancock.....	24	461	1 266	—	—	22	395	1 193	—	—
Harrison.....	357	10 524	21 864	—	—	434	11 640	23 039	—	—
Hendricks.....	57	1 114	3 040	—	—	67	1 015	2 232	—	—
Henry.....	50	603	1 225	—	—	35	404	1 104	—	—
Howard.....	17	220	400	—	—	23	293	(D)	—	—
Huntington.....	25	375	805	—	—	33	634	1 178	—	—
Jackson.....	210	4 322	8 827	1	(D)	269	6 369	13 052	—	—
Jasper.....	29	315	616	—	—	26	445	1 058	—	—
Jay.....	75	1 659	3 218	—	—	59	1 097	2 245	—	—
Jefferson.....	205	4 479	9 804	—	—	283	5 294	9 506	—	—
Jennings.....	144	2 785	6 096	—	—	182	3 852	7 654	—	—

Table 28. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1992 and 1987** —Con.

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

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
TAME HAY OTHER THAN ALFALFA, SMALL GRAIN, AND WILD HAY (SEE TEXT) (TONS, DRY) —Con.										
Counties—Con.										
Johnson	47	925	2 368	—	—	67	1 300	2 920	—	—
Knox	109	3 464	7 313	—	—	121	3 341	5 929	—	—
Kosciusko	52	926	1 931	—	—	79	1 396	3 093	—	—
Lagrange	54	484	769	1	(D)	67	652	1 503	—	—
Lake	28	488	1 385	—	—	31	346	759	—	—
La Porte	35	707	1 405	—	—	42	862	1 995	—	—
Lawrence	267	10 132	24 675	—	—	254	8 307	17 076	—	—
Madison	27	436	779	—	—	43	782	1 382	—	—
Marion	21	336	703	—	—	22	506	522	—	—
Marshall	39	653	1 076	—	—	54	617	1 225	—	—
Martin	127	3 520	6 866	—	—	121	4 124	7 818	1	(D)
Miami	26	457	1 393	—	—	30	465	1 310	—	—
Monroe	164	4 214	7 431	—	—	167	4 222	7 714	—	—
Montgomery	44	1 196	3 026	—	—	57	1 573	3 351	—	—
Morgan	93	1 636	2 791	—	—	102	2 235	4 379	—	—
Newton	11	169	194	—	—	13	284	503	—	—
Noble	47	956	1 536	—	—	38	701	1 771	—	—
Ohio	79	2 408	4 032	—	—	138	4 245	7 107	—	—
Orange	177	6 045	13 824	—	—	233	6 909	13 001	1	(D)
Owen	159	5 606	11 550	—	—	202	5 416	9 815	—	—
Parke	40	994	1 643	—	—	62	1 319	2 444	—	—
Perry	246	7 860	14 945	1	(D)	297	8 334	15 427	—	—
Pike	59	1 952	3 543	—	—	79	2 347	3 874	—	—
Porter	23	530	1 056	—	—	26	440	624	—	—
Posey	54	1 194	2 552	—	—	51	954	1 932	—	—
Pulaski	20	252	494	—	—	15	368	478	—	—
Putnam	106	2 040	4 002	—	—	96	2 385	5 180	—	—
Randolph	27	327	856	—	—	63	878	1 822	—	—
Ripley	169	3 791	7 812	—	—	258	4 686	9 958	—	—
Rush	26	544	1 870	—	—	43	860	1 617	—	—
St. Joseph	37	483	722	—	—	45	481	812	1	(D)
Scott	99	2 355	5 650	—	—	97	1 883	4 077	—	—
Shelby	23	250	584	—	—	42	634	1 112	—	—
Spencer	252	8 757	17 637	—	—	297	9 506	18 143	2	(D)
Starke	8	159	230	—	—	13	198	374	—	—
Steuben	18	273	509	—	—	14	427	710	—	—
Sullivan	86	2 380	4 465	—	—	109	2 495	4 545	—	—
Switzerland	166	4 167	8 306	—	—	205	4 354	7 829	1	(D)
Tippecanoe	29	378	769	1	(D)	44	735	1 558	—	—
Tipton	8	302	466	—	—	9	(D)	(D)	—	—
Union	18	392	972	—	—	27	432	851	—	—
Vanderburgh	35	477	1 315	—	—	43	677	1 645	—	—
Vermillion	30	455	922	—	—	41	802	1 418	—	—
Vigo	70	1 077	1 797	—	—	76	1 360	2 653	—	—
Wabash	41	580	704	—	—	40	604	1 442	—	—
Warren	25	660	1 075	—	—	40	750	1 797	—	—
Warrick	85	2 334	3 987	—	—	100	2 266	4 751	—	—
Washington	305	10 377	22 152	—	—	359	11 004	22 364	—	—
Wayne	41	851	1 824	—	—	55	957	1 841	—	—
Wells	15	(D)	(D)	—	—	17	247	676	—	—
White	13	120	273	—	—	36	1 720	1 724	—	—
Whitley	34	774	1 491	—	—	47	643	1 706	—	—
WILD HAY (TONS, DRY)										
State Total										
Indiana	1 279	26 448	35 055	3	(D)	1 182	21 899	30 451	3	40
Counties										
Adams	3	10	7	—	—	6	115	123	—	—
Bartholomew	9	175	163	—	—	10	154	230	—	—
Brown	12	299	162	—	—	18	(D)	(D)	—	—
Carroll	3	11	14	—	—	5	114	197	—	—
Cass	3	(D)	(D)	—	—	4	58	132	—	—
Clark	36	890	749	—	—	41	616	622	1	(D)
Clay	10	186	157	—	—	7	73	79	—	—
Crawford	26	682	1 190	—	—	31	1 065	1 510	—	—
Daviess	21	444	899	—	—	17	281	362	—	—
Dearborn	86	1 529	2 099	1	(D)	68	1 279	1 533	—	—
Decatur	5	49	99	—	—	3	23	27	—	—
De Kalb	3	38	(D)	—	—	4	76	118	—	—
Dubois	33	733	1 623	—	—	43	1 030	1 776	—	—
Elkhart	7	47	63	—	—	6	38	73	—	—
Floyd	36	533	487	—	—	34	507	609	—	—
Fountain	5	55	81	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Franklin	20	337	477	—	—	17	254	353	—	—
Fulton	5	77	10	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Gibson	7	96	97	—	—	8	131	121	—	—
Grant	5	21	41	—	—	5	91	191	—	—

Table 28. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1992 and 1987** —Con.

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

Geographic area	1992					1987					
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	
WILD HAY (TONS, DRY) — Con.											
Counties—Con.											
Greene	91	2 111	3 135	—	—	73	1 827	2 580	—	—	
Hamilton	5	32	61	—	—	5	32	30	—	—	
Harrison	71	1 593	1 639	—	—	72	1 166	1 851	—	—	
Hendricks	8	62	137	—	—	8	100	113	—	—	
Henry	4	165	64	—	—	5	73	209	—	—	
Huntington	3	35	30	—	—	3	12	11	—	—	
Jackson	27	465	764	1	(D)	20	397	508	—	—	
Jasper	5	18	30	—	—	—	—	—	—	—	
Jay	3	51	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	
Jefferson	44	660	1 022	—	—	33	312	420	—	—	
Jennings	8	199	153	—	—	20	530	685	—	—	
Johnson	11	1 059	467	—	—	4	46	51	—	—	
Knox	7	169	384	—	—	7	114	145	—	—	
Kosciusko	10	174	272	—	—	7	116	233	—	—	
Lagrange	8	77	97	—	—	5	25	16	—	—	
Lake	12	127	179	—	—	9	340	415	—	—	
La Porte	11	106	182	—	—	4	57	39	—	—	
Lawrence	61	1 217	1 889	—	—	45	868	1 022	—	—	
Madison	3	14	9	—	—	6	111	88	—	—	
Marion	3	57	(D)	—	—	11	(D)	246	—	—	
Marshall	6	89	166	—	—	5	39	61	—	—	
Martin	22	877	784	—	—	18	356	344	—	—	
Monroe	46	1 233	1 225	—	—	20	494	595	—	—	
Montgomery	7	89	68	—	—	3	28	(D)	—	—	
Morgan	17	438	669	—	—	12	159	192	—	—	
Newton	3	34	61	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	
Noble	8	159	249	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	
Ohio	23	379	354	—	—	25	439	516	—	—	
Orange	36	1 031	1 332	—	—	26	405	(D)	—	—	
Owen	47	1 138	1 296	—	—	35	494	677	—	—	
Parke	4	97	122	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	
Perry	37	664	1 012	—	—	38	920	885	—	—	
Pike	8	158	(D)	—	—	8	60	65	—	—	
Porter	6	150	128	—	—	7	(D)	(D)	—	—	
Putnam	14	441	999	—	—	18	514	1 172	1	(D)	
Randolph	7	76	68	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	
Ripley	21	594	652	—	—	25	358	662	—	—	
Rush	5	98	181	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	
Scott	21	260	383	—	—	19	353	387	—	—	
Shelby	3	12	8	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	
Spencer	34	670	628	—	—	50	823	1 123	1	(D)	
Starke	3	33	(D)	—	—	—	—	—	—	—	
Steuben	3	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	
Sullivan	8	131	139	—	—	6	(D)	(D)	—	—	
Switzerland	34	772	1 194	1	(D)	43	866	1 131	—	—	
Vanderburgh	9	150	417	—	—	10	81	103	—	—	
Vermillion	7	125	(D)	—	—	3	38	11	—	—	
Vigo	10	77	161	—	—	10	(D)	(D)	—	—	
Wabash	5	54	87	—	—	4	23	22	—	—	
Warren	3	45	44	—	—	6	170	310	—	—	
Warrick	9	112	119	—	—	13	227	285	—	—	
Washington	44	1 240	2 285	—	—	50	1 180	1 974	—	—	
Wayne	8	79	107	—	—	4	37	(D)	—	—	
Whitley	9	89	54	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	
All other counties	22	181	349	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	
GRASS SILAGE, HAYLAGE, AND GREEN CHOP HAY (TONS, GREEN)											
State Total											
Indiana	1 207	45 096	280 702	28	1 326	1 295	49 539	342 296	14	(D)	
Counties											
Adams	33	1 336	7 133	—	—	35	1 338	10 222	—	—	
Allen	24	1 322	6 383	—	—	40	1 702	9 035	—	—	
Bartholomew	9	201	1 639	—	—	11	241	1 706	—	—	
Benton	1	(D)	(D)	—	—	5	176	1 811	—	—	
Boone	8	291	1 373	—	—	4	(D)	(D)	—	—	
Brown	4	172	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	
Carroll	3	144	1 520	—	—	5	174	2 220	—	—	
Cass	16	582	3 968	—	—	10	484	4 441	—	—	
Clark	13	277	2 355	—	—	12	427	4 705	—	—	
Clay	5	247	1 689	—	—	10	261	1 353	—	—	
Clinton	3	158	376	—	—	5	181	1 225	—	—	
Crawford	8	284	882	—	—	7	162	835	—	—	
Daviess	23	464	2 844	1	(D)	24	339	2 192	—	—	
Dearborn	13	358	1 937	—	—	10	207	1 214	—	—	
Decatur	15	646	4 607	—	—	25	906	6 559	—	—	
De Kalb	24	1 109	5 972	—	—	28	1 369	9 605	—	—	
Delaware	5	(D)	(D)	—	—	6	(D)	982	—	—	
Dubois	23	851	6 095	—	—	38	1 311	8 669	—	—	
Elkhart	115	4 138	30 289	10	(D)	112	4 271	33 660	7	272	
Fayette	3	(D)	(D)	—	—	6	(D)	(D)	—	—	

Table 28. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1992 and 1987** —Con.

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

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
GRASS SILAGE, HAYLAGE, AND GREEN CHOP HAY (TONS, GREEN)—Con.										
Counties—Con.										
Floyd	7	81	352	—	—	7	377	2 171	—	—
Fountain	10	246	2 278	—	—	3	(D)	(D)	—	—
Franklin	25	868	6 625	—	—	19	877	5 999	—	—
Fulton	16	572	4 066	—	—	19	830	4 915	—	—
Gibson	13	396	2 229	—	—	11	300	3 238	—	—
Grant	10	375	1 993	—	—	10	429	2 574	—	—
Greene	25	1 114	5 964	—	—	21	850	4 894	—	—
Hamilton	8	211	2 007	—	—	6	207	1 610	—	—
Hancock	3	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Harrison	34	1 009	3 364	—	—	21	675	3 194	—	—
Hendricks	5	117	731	—	—	5	143	694	—	—
Henry	13	286	2 088	2	(D)	14	455	2 900	—	—
Howard	4	93	420	—	—	7	(D)	953	—	—
Huntington	11	428	2 129	—	—	15	667	4 500	—	—
Jackson	10	242	1 447	—	—	12	417	1 907	—	—
Jasper	5	80	580	—	—	3	102	1 380	—	—
Jay	16	287	1 069	—	—	26	932	7 675	—	—
Jefferson	8	267	2 072	—	—	12	341	2 064	—	—
Jennings	11	148	612	—	—	8	143	951	—	—
Johnson	6	215	1 063	—	—	8	216	1 459	—	—
Knox	12	244	1 306	—	—	11	493	3 031	—	—
Kosciusko	36	1 801	11 933	3	175	33	1 221	9 095	1	(D)
Lagrange	36	2 006	11 966	8	652	50	1 885	10 612	2	(D)
Lake	14	273	1 501	—	—	9	265	1 635	—	—
La Porte	26	2 195	16 837	—	—	34	1 673	12 300	1	(D)
Lawrence	21	630	3 852	—	—	10	357	2 688	—	—
Madison	6	234	2 008	—	—	6	357	1 552	—	—
Marion	3	16	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Marshall	44	2 337	15 806	1	(D)	45	2 596	15 589	1	(D)
Martin	7	277	1 986	—	—	5	215	1 050	—	—
Miami	19	1 675	10 515	—	—	24	1 126	8 571	—	—
Monroe	5	253	1 253	—	—	12	412	3 210	—	—
Montgomery	7	306	1 914	—	—	10	366	1 967	—	—
Morgan	7	140	967	—	—	5	144	714	—	—
Newton	3	55	210	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Noble	28	1 453	11 075	—	—	47	2 113	13 845	—	—
Ohio	4	18	154	—	—	—	—	—	—	—
Orange	7	265	831	—	—	3	75	(D)	—	—
Owen	6	220	1 169	—	—	5	61	392	—	—
Parke	8	89	524	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Perry	11	330	1 513	—	—	9	390	2 344	—	—
Pike	3	74	(D)	—	—	4	105	870	—	—
Porter	8	163	935	—	—	7	275	1 893	—	—
Posey	12	371	2 174	—	—	8	(D)	2 152	—	—
Pulaski	11	240	1 440	2	(D)	15	505	3 073	—	—
Putnam	6	126	667	—	—	6	340	2 170	—	—
Randolph	9	290	1 383	—	—	14	(D)	2 611	—	—
Ripley	8	309	1 584	—	—	16	741	6 029	—	—
Rush	14	688	3 691	—	—	13	(D)	2 456	—	—
St. Joseph	27	765	3 940	1	(D)	24	952	6 837	1	(D)
Scott	5	71	374	—	—	5	239	1 230	—	—
Shelby	12	285	2 067	—	—	13	(D)	3 268	—	—
Spencer	11	293	1 863	—	—	23	578	5 699	—	—
Starke	1	(D)	(D)	—	—	3	(D)	580	—	—
Steuben	26	1 076	5 510	—	—	34	1 831	10 916	1	(D)
Sullivan	6	544	3 789	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Switzerland	8	362	2 149	—	—	9	249	1 228	—	—
Tippecanoe	7	(D)	(D)	—	—	3	(D)	(D)	—	—
Tipton	3	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Union	8	243	1 603	—	—	8	338	2 292	—	—
Vanderburgh	3	(D)	(D)	—	—	4	72	414	—	—
Vermillion	4	(D)	255	—	—	7	175	1 060	—	—
Vigo	3	58	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Wabash	20	575	2 105	—	—	32	1 014	7 054	—	—
Warren	3	97	211	—	—	—	—	—	—	—
Warrick	9	148	1 047	—	—	9	275	2 765	—	—
Washington	28	874	4 056	—	—	17	637	5 007	—	—
Wayne	10	330	2 482	—	—	22	1 012	3 958	—	—
Wells	15	722	5 530	—	—	22	1 075	9 717	—	—
White	9	417	2 825	—	—	8	300	2 460	—	—
Whitley	20	892	4 688	—	—	18	729	5 260	—	—
CORN FOR SILAGE OR GREEN CHOP (TONS, GREEN)										
State Total										
Indiana	4 039	110 919	1 944 771	47	2 168	4 710	112 812	1 961 381	39	1 250

Table 28. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1992 and 1987** —Con.

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

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
CORN FOR SILAGE OR GREEN CHOP (TONS, GREEN)—Con.										
Counties										
Adams	123	2 319	41 370	—	—	136	2 026	36 191	—	—
Allen	100	1 987	34 316	—	—	136	2 595	42 276	—	—
Bartholomew	29	631	13 757	—	—	29	695	12 918	3	120
Benton	5	119	2 400	—	—	9	921	19 308	—	—
Blackford	8	205	3 760	—	—	10	274	4 158	—	—
Boone	16	677	13 675	—	—	26	552	9 840	—	—
Brown	1	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Carroll	18	855	13 955	—	—	28	976	18 434	—	—
Cass	30	1 762	31 567	—	—	41	1 452	24 838	—	—
Clark	21	789	13 989	—	—	37	862	14 550	—	—
Clay	21	559	10 432	—	—	17	492	8 281	—	—
Clinton	10	140	2 211	—	—	17	363	6 822	—	—
Crawford	4	132	1 840	—	—	10	203	2 786	—	—
Daviess	160	1 865	34 980	1	(D)	220	2 244	42 910	—	—
Dearborn	30	594	10 722	—	—	33	376	6 306	—	—
Decatur	70	2 316	45 440	—	—	78	2 127	44 025	—	—
De Kalb	56	2 285	39 583	—	—	73	3 102	44 061	—	—
Delaware	19	585	10 411	—	—	35	706	12 741	—	—
Dubois	67	2 240	41 016	1	(D)	72	1 796	33 516	—	—
Elkhart	351	9 527	171 677	17	1 044	362	8 087	151 938	14	391
Fayette	30	614	11 548	—	—	27	560	10 660	—	—
Floyd	5	(D)	(D)	—	—	10	213	2 370	—	—
Fountain	11	237	3 831	—	—	11	347	6 210	—	—
Franklin	73	1 605	30 025	—	—	73	1 224	24 025	—	—
Fulton	63	1 719	29 626	—	—	60	1 562	25 558	—	—
Gibson	24	604	12 061	—	—	34	1 193	22 975	—	—
Grant	22	718	15 092	—	—	38	1 256	24 833	—	—
Greene	45	1 037	16 800	—	—	52	1 363	24 046	—	—
Hamilton	16	369	6 621	—	—	20	375	7 157	—	—
Hancock	15	280	4 825	—	—	16	210	3 665	—	—
Harrison	39	1 407	23 382	—	—	52	1 544	20 538	—	—
Hendricks	16	464	8 588	—	—	20	626	13 565	—	—
Henry	34	1 200	21 520	—	—	53	1 117	23 025	—	—
Howard	26	544	10 730	—	—	25	425	8 086	—	—
Huntington	30	924	16 098	—	—	34	703	11 470	—	—
Jackson	54	1 386	29 359	1	(D)	75	1 905	31 629	1	(D)
Jasper	30	1 149	20 895	—	—	26	1 035	22 097	—	—
Jay	59	2 104	38 657	—	—	59	1 913	31 963	—	—
Jefferson	22	638	11 729	—	—	32	693	12 196	—	—
Jennings	17	375	4 867	—	—	19	486	6 911	—	—
Johnson	26	693	16 140	—	—	37	710	13 138	—	—
Knox	28	1 071	21 300	—	—	40	1 065	18 010	1	(D)
Kosciusko	117	5 394	78 889	6	106	165	5 124	85 312	2	(D)
Lagrange	521	5 336	93 637	9	300	540	5 529	83 993	7	264
Lake	29	615	11 130	—	—	31	747	13 240	—	—
La Porte	66	2 854	51 643	1	(D)	70	2 826	43 096	—	—
Lawrence	37	702	11 297	—	—	42	736	9 237	—	—
Madison	28	854	17 355	—	—	29	758	16 133	—	—
Marion	10	411	8 530	—	—	10	554	12 164	—	—
Marshall	115	3 840	61 897	1	(D)	116	3 185	49 370	2	(D)
Martin	22	502	8 305	—	—	26	667	13 857	—	—
Miami	66	2 698	46 379	—	—	86	3 743	65 483	1	(D)
Monroe	18	341	5 798	1	(D)	30	343	5 040	—	—
Montgomery	23	539	7 686	—	—	31	731	11 911	—	—
Morgan	12	337	7 435	—	—	17	490	8 612	—	—
Newton	15	379	6 270	—	—	21	680	12 095	—	—
Noble	101	2 388	38 709	—	—	115	2 694	42 058	—	—
Ohio	5	197	2 760	—	—	11	(D)	(D)	—	—
Orange	12	427	6 453	—	—	22	762	10 479	—	—
Owen	16	293	4 641	—	—	11	170	2 619	—	—
Parke	20	537	8 418	—	—	21	623	14 790	—	—
Perry	20	458	9 512	—	—	18	387	7 165	—	—
Pike	6	128	2 180	—	—	19	447	6 550	—	—
Porter	35	781	12 308	2	(D)	27	593	11 231	—	—
Posey	31	1 005	15 450	—	—	31	911	16 520	—	—
Pulaski	33	1 603	23 105	1	(D)	32	1 072	22 015	2	(D)
Putnam	22	827	17 262	—	—	28	1 192	24 798	—	—
Randolph	34	800	15 496	—	—	37	741	11 397	—	—
Ripley	48	1 416	28 827	1	(D)	59	986	19 695	1	(D)
Rush	56	2 044	39 848	—	—	64	1 341	29 609	—	—
St. Joseph	58	1 920	29 327	2	(D)	57	1 526	25 277	—	—
Scott	7	161	3 075	—	—	8	210	2 640	1	(D)
Shelby	40	1 413	28 044	—	—	56	1 857	36 483	2	(D)
Spencer	32	974	19 433	—	—	44	1 804	26 843	—	—
Starke	18	750	12 308	1	(D)	17	695	10 555	1	(D)
Steuben	57	2 239	29 314	1	(D)	72	1 854	29 455	—	—
Sullivan	16	442	7 208	—	—	12	207	4 571	—	—
Switzerland	26	774	14 248	—	—	41	1 102	20 045	—	—
Tippecanoe	12	669	8 466	—	—	14	974	13 999	—	—
Tipton	7	361	7 758	—	—	8	253	3 415	—	—
Union	16	374	8 960	—	—	23	438	9 167	—	—
Vanderburgh	13	262	4 915	—	—	12	263	4 840	—	—
Vermillion	15	350	5 781	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Vigo	13	430	8 010	—	—	16	380	6 468	—	—
Wabash	67	2 785	50 518	—	—	90	3 261	57 570	—	—
Warren	13	323	6 038	—	—	11	324	5 735	—	—
Warrick	17	408	6 455	—	—	19	644	11 071	—	—
Washington	67	2 882	46 802	—	—	89	2 371	38 518	—	—
Wayne	69	2 101	33 113	1	(D)	71	2 293	42 610	—	—
Wells	49	1 454	26 338	—	—	49	1 063	18 962	—	—
White	28	1 132	20 155	—	—	29	665	9 884	—	—
Whitley	57	2 086	33 297	—	—	70	1 845	28 210	1	(D)

Table 28. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1992 and 1987** —Con.

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

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
SORGHUM FOR SILAGE OR GREEN CHOP (TONS, GREEN)										
State Total										
Indiana	108	1 442	15 158	2	(D)	130	2 523	32 818	2	(D)
Counties										
Adams	13	168	1 234	—	—	14	152	1 453	—	—
Allen	4	63	484	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Elkhart	12	113	632	1	(D)	13	220	1 833	—	—
Harrison	3	42	930	—	—	3	(D)	(D)	—	—
Jay	5	87	672	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Kosciusko	5	64	483	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Posey	7	75	950	—	—	—	—	—	—	—
Stauben	4	38	355	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Wabash	4	57	799	—	—	4	57	1 010	—	—
Wayne	3	53	504	—	—	3	36	295	—	—
Wells	5	86	651	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties	43	596	7 464	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

Table 29. **Vegetables, Sweet Corn, and Melons Harvested for Sale: 1992 and 1987**

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

Geographic area	1992				1987			
	Harvested		Irrigated		Harvested		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
LAND USED FOR VEGETABLES (SEE TEXT)								
State Total								
Indiana	1 302	33 415	284	12 661	1 203	32 387	202	7 317
Counties								
Adams	19	71	3	(D)	12	52	—	—
Allen	25	626	4	(D)	25	483	9	261
Bartholomew	29	748	7	439	15	302	4	167
Benton	8	190	—	—	13	425	—	—
Blackford	4	(D)	—	—	5	183	2	(D)
Boone	5	20	2	(D)	6	38	1	(D)
Brown	4	54	—	—	11	102	1	(D)
Carroll	8	60	1	(D)	9	64	1	(D)
Cass	18	1 051	2	(D)	15	898	3	54
Clark	34	745	7	247	41	1 068	4	404
Clay	5	13	—	—	4	6	—	—
Clinton	5	180	—	—	8	305	1	(D)
Crawford	11	17	1	(D)	4	8	—	—
Daviess	34	708	5	79	24	631	2	(D)
Dearborn	10	69	—	—	10	73	1	(D)
Decatur	9	108	—	—	4	19	—	—
De Kalb	13	94	4	72	3	(D)	1	(D)
Delaware	15	642	—	—	29	1 011	5	64
Elkhart	56	1 027	14	789	39	457	11	(D)
Fayette	4	39	—	—	6	18	—	—
Floyd	29	290	3	(D)	34	428	3	14
Fountain	3	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Franklin	11	78	1	(D)	7	61	—	—
Fulton	4	53	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Gibson	38	1 142	17	454	40	1 170	2	(D)
Grant	8	610	—	—	10	(D)	—	—
Greene	9	20	—	—	11	36	—	—
Hamilton	17	126	7	12	10	178	—	—
Hancock	16	75	4	49	13	99	2	(D)
Harrison	18	66	2	(D)	15	34	1	(D)
Hendricks	12	66	—	—	7	41	—	—
Henry	16	486	—	—	9	345	1	(D)
Howard	17	907	1	(D)	16	693	—	—
Huntington	6	(D)	—	—	9	(D)	1	(D)
Jackson	53	1 480	4	(D)	46	883	1	(D)
Jasper	17	709	5	(D)	20	608	2	(D)
Jay	8	(D)	—	—	3	(D)	—	—
Jefferson	16	136	—	—	19	573	—	—
Jennings	6	11	—	—	7	26	2	(D)
Johnson	21	170	1	(D)	10	49	—	—

Table 29. **Vegetables, Sweet Corn, and Melons Harvested for Sale: 1992 and 1987** —Con.

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

Geographic area	1992				1987			
	Harvested		Irrigated		Harvested		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
LAND USED FOR VEGETABLES (SEE TEXT) —Con.								
Counties—Con.								
Knox	83	4 879	37	2 566	88	4 866	26	2 006
Kosciusko	21	942	8	667	14	114	4	(D)
Lagrange	22	191	7	129	18	73	1	(D)
Lake	34	1 339	10	603	18	2 301	8	579
La Porte	29	1 624	15	1 529	27	976	9	763
Lawrence	10	277	3	(D)	9	21	1	(D)
Madison	22	1 618	3	175	14	1 449	2	(D)
Marion	26	466	10	107	32	472	20	226
Marshall	21	167	7	67	19	228	10	131
Miami	4	8	1	(D)	8	25	2	(D)
Monroe	9	17	2	(D)	6	48	2	(D)
Montgomery	5	21	—	—	4	(D)	1	(D)
Morgan	11	108	2	(D)	14	114	2	(D)
Newton	11	687	3	(D)	8	604	2	(D)
Noble	20	147	7	66	13	147	1	(D)
Orange	11	28	—	—	11	11	—	—
Owen	6	18	—	—	10	16	1	(D)
Parke	7	29	4	20	6	24	1	(D)
Pike	4	40	—	—	4	16	—	—
Porter	14	755	7	702	18	330	3	(D)
Posey	8	120	—	—	4	(D)	—	—
Pulaski	3	6	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Putnam	11	96	—	—	13	38	2	(D)
Randolph	10	262	1	(D)	9	117	1	(D)
Ripley	14	55	1	(D)	16	182	—	—
Rush	5	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
St. Joseph	31	919	16	843	30	931	9	446
Scott	9	31	—	—	11	54	—	—
Shelby	5	(D)	—	—	9	(D)	1	(D)
Spencer	6	14	—	—	6	27	3	20
Starke	12	233	5	73	8	529	4	379
Steuben	9	135	4	(D)	9	115	2	(D)
Sullivan	39	1 640	16	1 157	37	1 643	9	599
Tippecanoe	12	71	3	(D)	13	72	3	(D)
Tipton	7	794	1	(D)	10	1 267	—	—
Vanderburgh	12	137	1	(D)	6	137	—	—
Vigo	13	82	5	21	12	94	3	(D)
Wabash	12	111	2	(D)	5	31	—	—
Warren	11	288	1	(D)	29	1 231	1	(D)
Warrick	4	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Washington	16	118	3	(D)	13	150	1	(D)
Wayne	12	50	2	(D)	8	25	1	(D)
Wells	6	249	—	—	10	293	1	(D)
White	7	46	—	—	7	50	—	—
Whitley	6	16	—	—	8	39	—	—
All other counties	11	87	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
VEGETABLES HARVESTED (SEE TEXT)								
State Total								
Indiana	1 302	33 860	284	12 854	1 203	32 934	202	7 646
Counties								
Adams	19	73	3	(D)	12	53	—	—
Allen	25	624	4	(D)	25	484	9	261
Bartholomew	29	749	7	439	15	305	4	167
Benton	8	189	—	—	13	429	—	—
Blackford	4	(D)	—	—	5	183	2	(D)
Boone	5	20	2	(D)	6	(D)	1	(D)
Brown	4	54	—	—	11	102	1	(D)
Carroll	8	62	1	(D)	9	64	1	(D)
Cass	18	1 187	2	(D)	15	898	3	54
Clark	34	814	7	289	41	1 127	4	404
Clay	5	13	—	—	4	6	—	—
Clinton	5	180	—	—	8	305	1	(D)
Crawford	11	19	1	(D)	4	8	—	—
Daviess	34	714	5	79	24	631	2	(D)
Dearborn	10	69	—	—	10	75	1	(D)
Decatur	9	107	—	—	4	19	—	—
De Kalb	13	93	4	72	3	(D)	1	(D)
Delaware	15	642	—	—	29	1 011	5	64
Elkhart	56	1 034	14	795	39	477	11	(D)
Fayette	4	39	—	—	6	21	—	—
Floyd	29	304	3	(D)	34	436	3	14
Fountain	3	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Franklin	11	80	1	(D)	7	66	—	—
Fulton	4	53	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Gibson	38	1 140	17	452	40	1 171	2	(D)
Grant	8	610	—	—	10	(D)	—	—
Greene	9	18	—	—	11	47	—	—
Hamilton	17	128	7	15	10	178	—	—
Hancock	16	74	4	49	13	102	2	(D)
Harrison	18	66	2	(D)	15	34	1	(D)

Table 29. **Vegetables, Sweet Corn, and Melons Harvested for Sale: 1992 and 1987** —Con.

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

Geographic area	1992				1987			
	Harvested		Irrigated		Harvested		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
VEGETABLES HARVESTED (SEE TEXT)—Con.								
Counties—Con.								
Hendricks	12	66	—	—	7	42	—	—
Henry	16	486	—	—	9	345	1	(D)
Howard	17	908	1	(D)	16	693	—	—
Huntington	6	(D)	—	—	9	(D)	1	(D)
Jackson	53	1 480	4	(D)	46	882	1	(D)
Jasper	17	709	5	(D)	20	609	2	(D)
Jay	8	(D)	—	—	3	(D)	—	—
Jefferson	16	137	—	—	19	573	—	—
Jennings	6	11	—	—	7	26	2	(D)
Johnson	21	187	1	(D)	10	59	—	—
Knox	83	4 899	37	2 580	88	4 915	26	2 033
Kosciusko	21	944	8	667	14	114	4	(D)
Lagrange	22	262	7	196	18	76	1	(D)
Lake	34	1 347	10	606	18	2 301	8	579
La Porte	29	1 684	15	1 583	27	976	9	763
Lawrence	10	(D)	3	(D)	9	23	1	(D)
Madison	22	1 617	3	175	14	1 488	2	(D)
Marion	26	466	10	107	32	474	20	225
Marshall	21	168	7	68	19	228	10	131
Miami	4	8	1	(D)	8	25	2	(D)
Monroe	9	18	2	(D)	6	48	2	(D)
Montgomery	5	23	—	—	4	7	1	(D)
Morgan	11	108	2	(D)	14	116	2	(D)
Newton	11	687	3	(D)	8	604	2	(D)
Noble	20	147	7	66	13	150	1	(D)
Orange	11	27	—	—	10	11	—	—
Owen	6	18	—	—	7	16	1	(D)
Parke	7	29	4	20	6	24	1	(D)
Pike	4	40	—	—	4	16	—	—
Porter	14	758	7	702	18	329	3	(D)
Posey	8	120	—	—	4	(D)	—	—
Pulaski	3	6	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Putnam	11	95	—	—	13	37	2	(D)
Randolph	10	262	1	(D)	9	124	1	(D)
Ripley	14	54	1	(D)	16	179	—	—
Rush	5	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
St. Joseph	31	931	16	843	30	932	9	446
Scott	9	31	—	—	11	54	—	—
Shelby	5	(D)	—	—	9	(D)	1	(D)
Spencer	6	14	—	—	6	27	3	20
Starke	12	240	5	80	8	529	4	379
Steuben	9	135	4	(D)	9	115	2	(D)
Sullivan	39	1 646	16	1 157	37	1 943	9	899
Tippecanoe	12	74	3	(D)	13	74	3	(D)
Tipton	7	794	1	(D)	10	1 267	—	—
Vanderburgh	12	138	1	(D)	6	137	—	—
Vigo	13	82	5	21	12	94	3	(D)
Wabash	12	112	2	(D)	5	32	1	(D)
Warren	11	288	1	(D)	29	1 231	—	—
Warrick	4	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Washington	16	116	3	(D)	13	158	1	(D)
Wayne	12	53	2	(D)	8	27	1	(D)
Wells	6	249	—	—	10	293	1	(D)
White	7	46	—	—	7	50	—	—
Whitley	6	16	—	—	8	42	—	—
All other counties	11	87	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
ASPARAGUS								
State Total								
Indiana	54	150	10	39	64	224	15	33
GREEN LIMA BEANS								
State Total								
Indiana	21	92	7	55	23	46	7	28
SNAP BEANS								
State Total								
Indiana	212	2 252	66	1 368	205	2 490	41	936

Table 29. **Vegetables, Sweet Corn, and Melons Harvested for Sale: 1992 and 1987** —Con.

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

Geographic area	1992				1987			
	Harvested		Irrigated		Harvested		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
SNAP BEANS—Con.								
Counties								
Bartholomew	7	318	4	312	4	(D)	1	(D)
Clark	10	111	4	90	16	389	3	90
Crawford	6	1	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Daviess	5	2	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Elkhart	9	10	3	(D)	5	2	1	(D)
Floyd	10	16	—	—	8	11	1	(D)
Hamilton	5	2	3	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Hancock	5	5	2	(D)	5	1	1	(D)
Harrison	4	(D)	—	—	3	(D)	—	(D)
Jackson	7	132	2	(D)	5	7	—	—
Jasper	3	(D)	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Jefferson	5	1	—	—	8	(D)	—	—
Johnson	8	15	1	(D)	3	3	—	—
Knox	5	28	4	27	3	4	3	4
Lagrange	4	(D)	2	(D)	3	1	—	—
Lake	7	44	2	(D)	9	118	2	(D)
La Porte	6	16	3	(D)	3	(D)	1	(D)
Lawrence	4	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Madison	6	108	2	(D)	4	9	2	(D)
Marion	4	15	2	(D)	8	19	3	(D)
Marshall	6	3	3	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Morgan	4	4	1	(D)	3	3	1	(D)
Orange	4	1	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Putnam	3	1	—	—	3	1	—	—
St. Joseph	6	(D)	5	(D)	7	36	2	(D)
Sullivan	4	398	4	398	8	766	4	721
Tippecanoe	5	6	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Wabash	3	(Z)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Washington	3	1	—	—	3	(D)	1	(D)
All other counties	54	622	13	38	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
BEETS								
State Total								
Indiana	43	48	18	30	22	22	6	7
BROCCOLI								
State Total								
Indiana	53	80	19	36	58	131	24	76
HEAD CABBAGE								
State Total								
Indiana	126	845	38	525	119	979	34	346
Counties								
Adams	3	(D)	—	—	4	1	—	—
Clark	8	34	1	(D)	11	34	3	18
Daviess	3	(D)	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Floyd	6	5	—	—	6	14	—	—
Hamilton	3	(Z)	3	(Z)	—	—	—	—
Hancock	6	1	3	1	3	(Z)	—	—
Jasper	3	(D)	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Jefferson	5	(D)	—	—	5	(D)	—	—
Johnson	4	1	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lake	11	177	4	110	11	320	4	(D)
La Porte	4	(D)	2	(D)	3	(D)	2	(D)
Marion	5	19	2	(D)	7	32	6	27
Marshall	6	2	2	(D)	3	4	1	(D)
Newton	4	(D)	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Porter	3	4	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
St. Joseph	4	(D)	2	(D)	6	21	2	(D)
Starke	4	3	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Washington	3	(D)	2	(D)	—	—	—	—
All other counties	41	117	8	67	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
CANTALOUPS								
State Total								
Indiana	302	3 023	100	1 621	313	2 882	71	850

Table 29. **Vegetables, Sweet Corn, and Melons Harvested for Sale: 1992 and 1987** —Con.

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

Geographic area	1992				1987			
	Harvested		Irrigated		Harvested		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
CANTALOUPS—Con.								
Counties								
Adams	9	4	2	(D)	5	2	—	—
Allen	9	37	3	(D)	5	33	2	(D)
Bartholomew	3	13	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Brown	4	34	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Carroll	3	5	—	—	4	15	—	—
Cass	3	(D)	1	(D)	3	7	3	7
Clark	8	25	—	—	13	61	1	(D)
Daviess	15	61	3	31	9	97	1	(D)
Elkhart	20	49	1	(D)	19	38	5	6
Floyd	4	12	1	(D)	9	24	1	(D)
Gibson	22	387	16	251	21	315	2	(D)
Hancock	3	(D)	2	(D)	3	(D)	1	(D)
Jackson	23	279	—	—	18	154	—	—
Knox	46	1 560	23	980	56	1 511	17	611
Lagrange	4	15	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lake	12	33	4	14	7	48	1	(D)
La Porte	8	38	6	38	11	24	2	(D)
Madison	4	9	—	—	3	8	1	(D)
Marshall	6	8	3	(D)	5	23	5	23
Morgan	4	5	2	(D)	4	5	1	(D)
Noble	3	(D)	—	—	6	14	1	(D)
Parke	5	10	4	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Posey	4	6	—	—	3	(D)	—	—
Ripley	3	9	—	—	3	(D)	—	—
St. Joseph	6	13	4	13	8	27	3	(D)
Steuben	3	7	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Sullivan	8	232	5	209	11	155	3	(D)
Tippecanoe	3	(D)	1	(D)	3	12	1	(D)
Vigo	5	4	4	3	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Wabash	4	23	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties	48	123	11	20	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
CAULIFLOWER								
State Total								
Indiana	19	30	8	(D)	38	115	16	90
COLLARDS								
State Total								
Indiana	13	54	1	(D)	8	74	4	(D)
CUCUMBERS AND PICKLES								
State Total								
Indiana	137	1 720	36	885	146	1 495	38	377
Counties								
Allen	3	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Bartholomew	5	10	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cass	4	290	—	—	4	235	—	—
Clark	12	51	2	(D)	14	53	4	26
Elkhart	5	(D)	2	(D)	6	1	2	(D)
Floyd	4	(D)	—	—	7	46	1	(D)
Howard	4	203	—	—	6	178	—	—
Jackson	9	47	1	(D)	5	11	—	—
Jasper	3	(D)	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Kosciusko	3	1	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lake	11	172	3	(D)	10	267	4	110
La Porte	6	(D)	3	(D)	6	29	2	(D)
Madison	3	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Marion	3	1	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Marshall	4	2	3	2	3	(D)	2	(D)
Orange	6	3	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Porter	5	133	3	130	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Tipton	3	122	—	—	4	193	—	—
Washington	6	10	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties	38	158	12	135	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
EGGPLANT								
State Total								
Indiana	31	15	4	4	18	44	4	3
HERBS, FRESH CUT (SEE TEXT)								
State Total								
Indiana	20	15	12	7	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

Table 29. **Vegetables, Sweet Corn, and Melons Harvested for Sale: 1992 and 1987** —Con.

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

Geographic area	1992				1987			
	Harvested		Irrigated		Harvested		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
KALE								
State Total								
Indiana	23	162	8	113	20	26	15	23
LETTUCE AND ROMAINE								
State Total								
Indiana	19	10	11	9	25	32	15	26
MUSTARD GREENS								
State Total								
Indiana	20	127	2	(D)	18	78	9	25
DRY ONIONS								
State Total								
Indiana	40	418	10	374	39	387	7	178
Counties								
Bartholomew	3	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Elkhart	4	1	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lagrange	3	1	—	—	—	—	—	—
Lake	5	68	1	(D)	4	65	—	—
Porter	3	(D)	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
St. Joseph	4	150	3	150	5	252	3	(D)
All other counties	18	34	3	5	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
OKRA								
State Total								
Indiana	14	11	2	(D)	20	17	4	3
GREEN PEAS, EXCLUDING GREEN COWPEAS								
State Total								
Indiana	40	37	13	14	44	84	12	22
HOT PEPPERS								
State Total								
Indiana	55	95	16	54	43	107	16	59
Counties								
Hamilton	3	(Z)	3	(Z)	—	—	—	—
Lake	7	45	2	(D)	10	89	4	47
Marion	3	4	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties	42	45	10	19	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
SWEET PEPPERS								
State Total								
Indiana	177	418	54	103	130	631	41	294
Counties								
Adams	7	2	2	(D)	—	—	—	—
Allen	5	7	1	(D)	5	6	5	5
Bartholomew	3	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Clark	9	17	1	(D)	8	25	3	7
Crawford	4	2	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Daviess	4	2	—	—	—	—	—	—
De Kalb	3	(D)	3	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Elkhart	6	2	3	(D)	5	1	2	(D)
Floyd	6	14	—	—	8	20	—	—
Franklin	3	1	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Gibson	3	3	3	3	—	—	—	—
Hamilton	3	(Z)	3	(Z)	—	—	—	—
Hancock	3	(Z)	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Jackson	7	5	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Jasper	3	(D)	1	(D)	4	(D)	1	(D)
Johnson	6	6	1	(D)	—	—	—	—
Knox	9	13	3	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lake	13	86	2	(D)	13	220	5	81
La Porte	6	7	2	(D)	5	7	1	(D)
Lawrence	3	1	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

516 INDIANA

1992 CENSUS OF AGRICULTURE —COUNTY DATA

Table 29. **Vegetables, Sweet Corn, and Melons Harvested for Sale: 1992 and 1987** —Con.

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

Geographic area	1992				1987			
	Harvested		Irrigated		Harvested		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
SWEET PEPPERS—Con.								
Counties—Con.								
Madison	4	11	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Marion	4	5	2	(D)	6	7	5	6
Marshall	4	1	3	(D)	3	(D)	2	(D)
Ripley	4	(D)	1	(D)	—	—	—	—
St. Joseph	5	(D)	3	(D)	4	18	1	(D)
Tippecanoe	4	1	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Vigo	3	3	1	(D)	4	(D)	1	(D)
Washington	3	17	3	17	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties	40	177	9	8	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
PUMPKINS								
State Total								
Indiana	334	2 197	43	369	240	2 116	25	239
Counties								
Adams	5	4	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Allen	11	135	1	(D)	14	144	3	(D)
Bartholomew	8	101	1	(D)	6	59	2	(D)
Cass	4	(D)	—	—	5	(D)	3	9
Clark	18	307	5	98	7	93	2	(D)
Clinton	4	29	—	—	5	99	—	—
Crawford	4	6	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Daviess	11	37	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Dearborn	5	21	—	—	4	15	—	—
Decatur	3	17	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Elkhart	16	81	6	31	10	22	—	—
Floyd	7	62	—	—	11	94	—	—
Franklin	3	38	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Gibson	4	52	1	(D)	4	51	—	—
Hamilton	4	25	—	—	3	30	—	—
Hancock	5	17	3	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Hendricks	8	18	—	—	3	(D)	—	—
Henry	4	8	—	—	—	—	—	—
Howard	6	13	—	—	5	12	—	—
Jackson	18	232	—	—	15	121	—	—
Jasper	3	2	1	(D)	5	22	—	—
Jefferson	5	13	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Johnson	7	12	—	—	5	13	—	—
Kosciusko	3	5	—	—	4	10	—	—
Lake	18	133	2	(D)	5	59	—	—
La Porte	10	42	2	(D)	5	8	—	—
Lawrence	3	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Madison	7	51	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Marion	7	22	3	(D)	9	53	3	2
Marshall	9	14	1	(D)	—	—	—	—
Montgomery	3	(D)	—	—	—	—	—	—
Morgan	5	16	1	(D)	3	(D)	—	—
Newton	5	137	3	(D)	6	218	1	(D)
Posey	4	2	—	—	—	—	—	—
Ripley	4	5	—	—	6	22	—	—
St. Joseph	8	20	2	(D)	5	21	2	(D)
Scott	5	20	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Starke	3	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Steuben	3	10	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Sullivan	5	43	1	(D)	3	(D)	1	(D)
Vanderburgh	8	38	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Wabash	6	6	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Washington	4	12	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties	51	302	5	8	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
SPINACH								
State Total								
Indiana	17	16	8	8	18	46	8	22
SQUASH								
State Total								
Indiana	122	330	35	83	97	466	12	33
Counties								
Allen	4	4	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Clark	6	44	1	(D)	5	14	2	(D)
Crawford	3	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Daviess	4	(D)	2	(D)	4	(D)	—	—
Elkhart	7	11	3	(D)	3	10	—	—
Floyd	5	22	—	—	8	87	—	—
Hamilton	3	1	3	1	—	—	—	—
Jackson	3	14	—	—	5	14	—	—
Knox	3	5	3	5	—	—	—	—
Kosciusko	4	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

Table 29. **Vegetables, Sweet Corn, and Melons Harvested for Sale: 1992 and 1987** —Con.

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

Geographic area	1992				1987			
	Harvested		Irrigated		Harvested		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
SQUASH—Con.								
Counties—Con.								
Lake	4	18	1	(D)	5	93	—	—
La Porte	3	(D)	1	(D)	6	10	2	(D)
Marion	6	9	3	8	3	(D)	2	(D)
Marshall	4	(D)	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Morgan	3	4	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
St. Joseph	5	7	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Starke	3	9	—	—	—	—	—	—
Tippecanoe	4	1	—	—	4	6	1	(D)
Washington	3	(D)	3	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties	45	141	9	36	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
SWEET CORN								
State Total								
Indiana	774	6 809	121	2 810	699	7 033	90	1 907
Counties								
Adams	14	42	1	(D)	10	33	—	—
Allen	21	241	2	(D)	19	217	4	(D)
Bartholomew	22	232	3	69	11	136	4	86
Benton	8	185	—	—	13	424	—	—
Blackford	3	9	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Boone	3	5	—	—	4	(D)	—	—
Carroll	6	20	1	(D)	5	25	—	—
Cass	6	12	—	—	6	28	3	23
Clark	15	114	2	(D)	22	256	3	(D)
Clay	4	(D)	—	—	4	6	—	—
Daviess	22	66	4	(D)	8	33	2	(D)
Dearborn	8	13	—	—	4	7	1	(D)
Decatur	7	79	—	—	4	10	—	—
De Kalb	11	27	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Delaware	7	77	—	—	15	114	2	(D)
Elkhart	34	750	10	658	24	370	4	(D)
Fayette	4	24	—	—	4	10	—	—
Floyd	18	106	—	—	17	39	1	(D)
Franklin	7	28	1	(D)	4	4	—	—
Fulton	3	42	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Gibson	11	32	1	(D)	6	5	—	—
Greene	3	(D)	—	—	6	20	—	—
Hamilton	10	62	—	—	8	131	—	—
Hancock	8	34	3	24	12	83	2	(D)
Harrison	14	47	—	—	11	23	—	—
Hendricks	10	35	—	—	4	(D)	—	—
Henry	6	15	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Howard	12	62	1	(D)	6	35	—	—
Huntington	6	14	—	—	7	59	—	—
Jackson	33	246	1	(D)	29	264	1	(D)
Jasper	14	108	5	75	15	99	1	(D)
Jay	5	10	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Jefferson	8	28	—	—	11	54	—	—
Jennings	5	(D)	—	—	4	16	—	—
Johnson	16	124	—	—	7	22	—	—
Knox	24	320	15	255	23	553	14	510
Kosciusko	12	713	7	(D)	11	41	4	(D)
Lagrange	12	35	3	(D)	13	38	—	—
Lake	20	289	5	82	12	369	3	64
La Porte	16	105	7	70	16	287	2	(D)
Lawrence	4	15	—	—	3	(D)	—	—
Madison	17	218	2	(D)	10	76	2	(D)
Marion	13	129	—	—	13	87	5	10
Marshall	17	122	7	48	14	127	8	75
Monroe	3	(D)	—	—	5	11	1	(D)
Morgan	9	66	2	(D)	11	75	1	(D)
Newton	9	170	1	(D)	4	(D)	1	(D)
Noble	16	120	6	65	10	58	—	—
Orange	9	11	—	—	5	6	—	—
Owen	4	8	—	—	4	3	—	—
Porter	7	26	1	(D)	16	94	1	(D)
Posey	3	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Pulaski	3	5	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Putnam	10	17	—	—	13	26	—	—
Randolph	7	16	1	(D)	6	10	1	(D)
Ripley	12	17	1	(D)	12	112	—	—
Rush	3	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
St. Joseph	25	620	10	(D)	24	504	5	(D)
Scott	6	(D)	—	—	7	32	—	—
Shelby	3	9	—	—	4	6	—	—
Spencer	3	(D)	—	—	5	15	3	12
Starke	8	22	2	(D)	3	7	—	—
Steuben	6	82	2	(D)	7	67	1	(D)
Sullivan	8	45	2	(D)	6	53	1	(D)
Tippecanoe	9	31	3	(D)	9	22	1	(D)
Vanderburgh	6	71	—	—	5	118	—	—
Vigo	10	32	3	5	12	51	2	(D)
Wabash	10	68	2	(D)	3	7	1	(D)
Warren	9	285	—	—	27	(D)	—	—
Warrick	3	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

Table 29. **Vegetables, Sweet Corn, and Melons Harvested for Sale: 1992 and 1987** —Con.

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

Geographic area	1992				1987			
	Harvested		Irrigated		Harvested		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
SWEET CORN—Con.								
Counties—Con.								
Washington	10	13	—	—	9	96	1	(D)
Wayne	12	42	1	(D)	7	20	—	—
Wells	3	2	—	—	4	3	—	—
White	4	29	—	—	3	15	—	—
Whitley	4	5	—	—	4	7	—	—
All other counties	21	82	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
TOMATOES								
State Total								
Indiana	483	8 697	120	2 206	445	7 337	92	841
Counties								
Adams	10	5	3	1	5	5	—	—
Allen	7	10	1	(D)	12	29	6	23
Bartholomew	9	20	3	(D)	7	17	3	(D)
Boone	5	(D)	2	(D)	4	(D)	1	(D)
Carroll	4	(D)	1	(D)	5	7	—	—
Cass	10	817	1	(D)	9	564	3	6
Clark	20	74	3	16	19	68	3	18
Crawford	4	1	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Daviess	15	12	5	8	5	(D)	1	(D)
Dearborn	7	4	—	—	5	8	1	(D)
Decatur	5	3	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
De Kalb	5	4	4	4	—	—	—	—
Delaware	6	447	—	—	17	601	4	(D)
Elkhart	17	4	4	2	14	6	5	3
Floyd	14	12	3	(D)	16	33	1	(D)
Franklin	4	2	1	(D)	3	4	—	—
Gibson	7	7	3	5	6	7	2	(D)
Grant	5	604	—	—	3	(D)	—	—
Greene	4	3	—	—	4	(D)	—	—
Hamilton	8	7	4	4	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Hancock	9	7	3	2	5	2	1	(D)
Harrison	7	2	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Hendricks	5	3	—	—	3	1	—	—
Henry	6	461	—	—	5	343	1	(D)
Howard	10	614	—	—	10	464	—	—
Huntington	3	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Jackson	15	67	—	(D)	17	23	—	—
Jasper	5	(D)	2	(D)	10	12	—	—
Jay	3	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Jefferson	4	2	—	—	3	1	—	—
Johnson	10	12	—	—	6	10	—	—
Knox	22	107	8	(D)	30	63	10	25
Kosciusko	3	(D)	1	(D)	6	(D)	3	(D)
Lagrange	5	(D)	2	(D)	6	5	—	—
Lake	18	135	5	106	14	313	3	(D)
La Porte	18	1 230	10	1 216	15	380	5	372
Lawrence	4	2	—	—	3	1	1	(D)
Madison	12	(D)	2	(D)	9	1 329	1	(D)
Marion	13	24	5	16	14	13	7	5
Marshall	9	3	4	2	8	(D)	5	(D)
Monroe	4	2	2	(D)	4	(D)	2	(D)
Morgan	5	3	1	(D)	6	5	1	(D)
Newton	3	1	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Noble	3	1	1	(D)	3	(D)	1	(D)
Orange	4	6	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Porter	11	410	6	406	11	109	1	(D)
Putnam	6	8	—	—	5	1	2	(D)
Randolph	7	241	1	(D)	4	(D)	1	(D)
Ripley	8	11	1	(D)	4	11	—	—
St. Joseph	12	28	7	7	13	33	4	3
Spencer	3	3	—	—	4	5	3	(D)
Starke	3	1	—	—	—	—	—	—
Steuben	5	6	2	(D)	5	6	1	(D)
Sullivan	3	13	3	13	3	2	—	—
Tippecanoe	8	13	2	(D)	3	(D)	—	—
Tipton	6	654	1	(D)	8	1 055	—	—
Vigo	7	7	4	3	7	8	2	(D)
Wabash	4	1	1	(D)	3	(D)	1	(D)
Washington	4	(D)	2	(D)	5	19	—	—
Wells	3	247	—	—	5	267	—	—
All other counties	27	625	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
TURNIPS								
State Total								
Indiana	30	255	4	(D)	27	299	6	(D)
TURNIP GREENS								
State Total								
Indiana	15	64	4	(D)	16	69	6	12

Table 29. **Vegetables, Sweet Corn, and Melons Harvested for Sale: 1992 and 1987** —Con.

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

Geographic area	1992				1987			
	Harvested		Irrigated		Harvested		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
MIXED VEGETABLES								
State Total								
Indiana	13	17	1	(D)	18	33	4	(D)
WATERMELONS								
State Total								
Indiana	278	5 628	74	1 846	300	5 343	31	949
Counties								
Adams	7	1	—	—	4	1	—	—
Allen	4	6	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Carroll	3	1	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Daviess	21	526	1	(D)	21	452	—	—
Elkhart	12	9	1	(D)	8	5	2	(D)
Floyd	4	9	—	—	5	14	—	—
Gibson	28	655	10	172	35	787	1	(D)
Hamilton	3	(D)	2	(D)	—	—	—	—
Hancock	4	1	3	1	—	—	—	—
Jackson	25	442	—	—	25	254	—	—
Jasper	4	5	2	(D)	8	31	—	—
Knox	62	2 798	26	1 163	72	2 583	15	803
Lagrange	4	14	1	(D)	5	(D)	—	—
La Porte	3	(D)	1	(D)	5	3	—	—
Marshall	4	2	1	(D)	3	5	2	(D)
Parke	5	16	4	11	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
St. Joseph	4	6	—	—	3	7	1	(D)
Starke	3	(D)	—	—	3	(D)	—	—
Sullivan	26	864	8	455	24	938	3	104
Vigo	5	4	4	3	5	7	2	(D)
All other counties	47	246	8	25	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
OTHER VEGETABLES								
State Total								
Indiana	29	189	8	86	33	38	4	(D)

Table 30. **Land in Orchards: 1992 and 1987**

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

Geographic area	1992				1987			
	Total		Irrigated		Total		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
LAND IN ORCHARDS								
State Total								
Indiana	755	6 393	66	377	770	7 528	53	589
Counties								
Adams	5	18	—	—	7	10	—	—
Allen	26	74	7	27	22	70	6	19
Bartholomew	8	18	—	—	5	12	2	(D)
Boone	8	35	2	(D)	6	24	1	(D)
Brown	3	4	—	—	8	29	—	—
Carroll	6	29	—	—	13	65	—	—
Clark	8	218	2	(D)	14	240	3	198
Clinton	7	20	—	—	3	22	—	—
Crawford	6	56	1	(D)	6	(D)	—	—
Daviess	8	42	—	—	10	67	1	(D)
Dearborn	12	272	—	—	19	176	2	(D)
Decatur	4	29	—	—	6	62	—	—
De Kalb	15	36	1	(D)	7	33	1	(D)
Delaware	19	112	2	(D)	16	83	2	(D)
Dubois	6	12	2	(D)	4	10	2	(D)
Elkhart	29	479	3	(D)	24	391	—	—
Fayette	6	34	—	—	4	(D)	1	(D)
Floyd	18	44	1	(D)	21	87	—	—
Fountain	4	(D)	—	—	6	369	1	(D)
Franklin	12	71	3	5	16	101	—	—
Gibson	7	17	—	—	7	(D)	—	—
Grant	10	38	—	—	9	59	—	—
Greene	13	61	—	—	18	85	1	(D)
Hamilton	9	52	3	12	6	33	1	(D)
Hancock	8	91	2	(D)	7	51	1	(D)
Harrison	16	82	2	(D)	11	54	—	—
Hendricks	18	322	—	—	16	405	1	(D)
Henry	4	32	—	—	7	106	—	—
Howard	10	119	—	—	15	151	—	—
Huntington	6	55	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

Table 30. Land in Orchards: 1992 and 1987 – Con.

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

Geographic area	1992				1987			
	Total		Irrigated		Total		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
LAND IN ORCHARDS – Con.								
Counties – Con.								
Jackson	7	7	–	–	5	21	1	(D)
Jasper	3	(D)	–	–	6	58	2	(D)
Jay	6	16	–	–	6	18	–	–
Jefferson	18	139	–	–	26	129	–	–
Jennings	9	9	–	–	8	12	–	–
Johnson	9	48	1	(D)	13	52	–	–
Knox	6	198	1	(D)	11	410	1	(D)
Kosciusko	11	22	3	4	17	46	2	(D)
Lagrange	19	68	3	(D)	11	69	–	–
Lake	15	77	2	(D)	10	51	–	–
La Porte	20	661	2	(D)	29	890	1	(D)
Lawrence	11	199	–	–	7	(D)	2	(D)
Madison	19	120	2	(D)	12	86	–	–
Marion	7	18	–	–	8	12	2	(D)
Marshall	8	43	1	(D)	11	80	–	–
Miami	3	(D)	–	–	3	(D)	–	–
Monroe	10	120	1	(D)	11	142	–	–
Morgan	12	275	–	–	14	349	1	(D)
Noble	13	98	1	(D)	8	121	–	–
Orange	8	10	–	–	8	12	–	–
Owen	13	56	2	(D)	11	34	–	–
Parke	9	49	3	10	6	61	–	–
Perry	3	(D)	–	–	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Porter	4	53	–	–	7	(D)	2	(D)
Posey	8	58	–	–	6	(D)	–	–
Pulaski	10	53	2	(D)	12	39	–	–
Putnam	11	34	2	(D)	14	99	–	–
Randolph	9	16	–	–	11	15	–	–
Ripley	10	23	–	–	13	34	2	(D)
Rush	5	13	–	–	3	(D)	–	–
St. Joseph	16	78	1	(D)	18	78	1	(D)
Scott	4	14	–	–	3	(D)	–	–
Shelby	7	47	–	–	7	62	1	(D)
Spencer	3	(D)	–	–	3	(D)	1	(D)
Steuben	13	138	–	–	11	63	1	(D)
Switzerland	5	16	–	–	6	7	–	–
Tippecanoe	11	73	1	(D)	15	96	2	(D)
Tipton	6	13	–	–	4	11	–	–
Vanderburgh	4	90	1	(D)	8	(D)	–	–
Vigo	6	16	–	–	3	(D)	–	–
Wabash	10	35	2	(D)	12	45	–	–
Washington	18	105	1	(D)	7	120	2	(D)
Wayne	7	92	1	(D)	3	(D)	–	–
Wells	7	22	–	–	5	40	–	–
White	3	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Whitley	13	46	–	–	9	54	–	–
All other counties	15	126	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

Table 31. Fruits and Nuts: 1992 and 1987

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

Geographic area	Total			Trees or vines not of bearing age		Trees or vines of bearing age		Harvested	
	Farms	Acres	Trees or vines	Farms	Number	Farms	Number	Farms	Pounds
APPLES									
State Total									
Indiana	685	5 072	444 328	409	103 478	616	340 850	433	42 635 836
1987	705	5 951	505 607	458	118 829	633	386 778	484	60 147 245
Counties, 1992									
Adams	5	18	444	3	(D)	5	(D)	5	66 870
Allen	24	64	4 928	13	645	24	4 283	17	475 328
Bartholomew	8	10	758	5	(D)	8	(D)	7	12 992
Boone	7	28	1 769	3	550	6	1 219	–	–
Brown	3	2	68	3	(D)	3	(D)	2	(D)
Carroll	6	27	(D)	2	(D)	5	(D)	2	(D)
Clark	7	167	18 113	4	(D)	5	(D)	3	(D)
Clinton	7	19	1 504	3	(D)	7	(D)	6	(D)
Crawford	6	29	1 262	4	157	4	1 105	3	(D)
Daviess	7	38	1 366	4	580	7	786	3	(D)
Dearborn	11	192	18 441	5	1 323	11	17 118	10	1 350 856
Decatur	4	26	3 052	2	(D)	4	(D)	4	132 880
De Kalb	11	25	1 185	9	613	11	572	10	49 375
Delaware	19	108	9 505	14	1 495	18	8 010	11	869 340
Dubois	5	9	(D)	2	(D)	5	(D)	3	(D)
Elkhart	26	424	17 610	14	6 505	24	11 105	21	(D)
Fayette	6	30	3 618	4	(D)	6	(D)	4	(D)
Floyd	17	30	2 283	10	896	14	1 387	9	40 518
Fountain	4	(D)	(D)	2	(D)	3	(D)	1	(D)
Franklin	11	50	2 110	8	951	9	1 159	8	123 500

Table 31. **Fruits and Nuts: 1992 and 1987** — Con.

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

Geographic area	Total			Trees or vines not of bearing age		Trees or vines of bearing age		Harvested	
	Farms	Acres	Trees or vines	Farms	Number	Farms	Number	Farms	Pounds
APPLES— Con.									
Counties, 1992 — Con.									
Gibson	6	7	205	4	112	5	93	2	(D)
Grant	10	33	3 398	5	282	10	3 116	7	85 846
Greene	13	54	4 187	6	634	11	3 553	8	27 900
Hamilton	8	47	8 174	6	463	7	7 711	4	(D)
Hancock	8	79	6 267	5	1 068	7	5 199	7	(D)
Harrison	12	62	7 477	9	720	9	6 757	5	197 640
Hendricks	18	316	21 814	11	2 344	17	19 470	13	1 020 964
Henry	4	(D)	2 435	1	(D)	4	(D)	4	(D)
Howard	10	116	7 095	5	1 085	10	6 010	10	866 068
Huntington	6	49	(D)	3	132	5	(D)	5	(D)
Jackson	7	(D)	629	3	50	7	579	3	3 320
Jasper	3	(D)	(D)	2	(D)	2	(D)	2	(D)
Jay	6	(D)	1 246	3	(D)	5	(D)	4	179 800
Jefferson	16	71	7 988	12	2 544	16	5 444	13	508 680
Jennings	8	8	277	4	87	6	190	3	5 900
Johnson	9	45	4 632	7	(D)	8	(D)	4	(D)
Knox	5	121	14 210	1	(D)	5	(D)	5	2 130 440
Kosciusko	10	18	2 198	2	(D)	10	(D)	8	179 066
Lagrange	17	59	3 763	11	1 839	13	1 924	13	420 355
Lake	13	68	9 974	6	3 088	13	6 886	9	297 309
La Porte	16	453	37 281	8	(D)	14	(D)	12	5 073 750
Lawrence	6	(D)	(D)	4	(D)	5	(D)	2	(D)
Madison	17	114	7 035	11	1 322	17	5 713	15	1 043 944
Marion	5	8	141	2	(D)	5	(D)	2	(D)
Marshall	7	(D)	(D)	5	(D)	6	(D)	3	(D)
Miami	3	(D)	(D)	1	(D)	3	(D)	3	(D)
Monroe	9	110	10 881	5	882	9	9 999	6	848 220
Morgan	11	251	14 385	7	1 824	10	12 561	6	1 392 510
Noble	12	85	8 344	10	1 556	11	6 788	9	(D)
Orange	7	5	241	6	84	6	157	3	480
Owen	12	53	4 978	8	1 204	8	3 774	6	(D)
Parke	8	37	3 550	4	530	8	3 020	4	(D)
Perry	3	(D)	(D)	3	(D)	3	(D)	2	(D)
Porter	3	(D)	(D)	2	(D)	3	(D)	2	(D)
Pulaski	10	(D)	8 330	5	(D)	10	(D)	8	612 666
Putnam	10	30	(D)	5	41	8	(D)	4	(D)
Randolph	9	13	884	6	329	7	555	5	34 630
Ripley	8	11	349	4	76	8	273	5	3 310
Rush	5	11	670	—	—	5	670	3	(D)
St. Joseph	16	70	3 645	11	570	16	3 075	14	249 632
Scott	3	11	(D)	3	(D)	3	(D)	3	(D)
Shelby	7	(D)	3 418	5	492	6	2 926	4	(D)
Steuben	13	(D)	9 162	11	5 929	8	3 233	8	888 611
Switzerland	5	(D)	(D)	3	370	4	(D)	2	(D)
Tippecanoe	11	59	9 152	6	197	10	8 955	8	389 080
Tipton	5	11	1 427	2	(D)	5	(D)	2	(D)
Vanderburgh	3	(D)	(D)	1	(D)	3	(D)	2	(D)
Vigo	6	15	555	1	(D)	5	(D)	—	—
Wabash	10	32	4 009	9	2 491	9	1 518	5	57 672
Washington	17	92	13 268	14	2 589	13	10 679	4	(D)
Wayne	7	(D)	(D)	4	(D)	7	(D)	3	(D)
Wells	7	20	(D)	7	286	5	(D)	4	(D)
White	3	(D)	(D)	2	(D)	2	(D)	2	(D)
Whitley	12	33	2 562	5	(D)	9	(D)	4	(D)
All other counties	16	138	11 721	9	1 564	16	10 157	10	1 160 440
APRICOTS									
State Total									
Indiana	19	5	213	14	127	8	86	—	—
1987	17	2	104	14	55	7	49	1	(D)
CHERRIES, TOTAL (SEE TEXT)									
State Total									
Indiana	88	39	2 074	36	255	69	1 819	36	12 665
1987	100	48	3 038	59	894	83	2 144	44	19 389
GRAPES (SEE TEXT) (FRESH WEIGHT)									
State Total									
Indiana	199	331	158 623	85	24 145	178	134 478	100	1 459 109
1987	227	289	128 855	131	15 094	210	113 761	116	1 183 303

Table 31. **Fruits and Nuts: 1992 and 1987** — Con.

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

Geographic area	Total			Trees or vines not of bearing age		Trees or vines of bearing age		Harvested	
	Farms	Acres	Trees or vines	Farms	Number	Farms	Number	Farms	Pounds
GRAPES (SEE TEXT) (FRESH WEIGHT)—Con.									
Counties, 1992									
Allen	3	5	2 158	—	—	3	2 158	1	(D)
Bartholomew	6	3	1 530	3	44	6	1 486	4	1 362
Boone	4	(D)	(D)	1	(D)	4	(D)	—	—
Clinton	3	1	(D)	1	(D)	3	(D)	1	(D)
Dearborn	5	(D)	(D)	2	(D)	5	(D)	3	(D)
De Kalb	3	2	1 026	1	(D)	2	(D)	2	(D)
Delaware	3	(D)	(D)	1	(D)	3	(D)	1	(D)
Elkhart	7	1	195	4	37	6	158	6	445
Floyd	6	3	1 064	2	(D)	5	(D)	4	810
Franklin	3	(D)	(D)	2	(D)	3	(D)	2	(D)
Gibson	4	3	392	3	(D)	4	(D)	1	(D)
Harrison	5	(D)	(D)	2	(D)	4	(D)	3	(D)
Huntington	4	1	(D)	4	—	—	—	—	—
Jefferson	8	18	9 886	3	(D)	5	(D)	3	(D)
Kosciusko	5	1	467	1	(D)	5	(D)	3	342
Lagrange	8	2	383	5	159	8	224	5	603
Lake	5	7	3 214	1	(D)	5	(D)	4	(D)
La Porte	6	(D)	(D)	3	15	6	(D)	6	(D)
Lawrence	3	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	1	(D)
Madison	3	(D)	(D)	3	(D)	1	(D)	—	—
Marshall	5	1	378	2	(D)	5	(D)	1	(D)
Monroe	3	(D)	(D)	1	(D)	3	(D)	1	(D)
Morgan	3	1	393	—	—	3	393	1	(D)
Noble	6	2	671	2	(D)	6	(D)	3	1 220
Parke	3	(D)	435	—	—	3	435	—	—
Posey	5	21	10 794	2	(D)	5	(D)	5	199 860
Putnam	4	1	198	1	(D)	4	(D)	—	—
Ripley	5	(D)	(D)	1	(D)	5	(D)	2	(D)
St. Joseph	4	(D)	96	4	45	4	51	2	(D)
Tippecanoe	4	(D)	(D)	1	(D)	3	136	3	270
Tipton	3	1	34	1	(D)	3	(D)	1	(D)
Washington	6	5	1 554	1	(D)	6	(D)	2	(D)
Whitley	4	1	222	—	—	4	222	2	(D)
All other counties	50	44	17 601	26	1 696	44	15 905	27	151 700
NECTARINES									
State Total									
Indiana	15	17	1 686	10	257	11	1 429	1	(D)
1987	22	33	3 440	14	1 515	18	1 925	13	67 787
PEACHES									
State Total									
Indiana	253	701	53 694	155	11 537	208	42 157	96	2 435 993
1987	266	968	96 548	151	28 309	223	68 239	148	2 877 736
PEARS									
State Total									
Indiana	123	103	6 882	62	1 244	98	5 638	54	175 990
1987	116	115	7 938	54	1 414	96	6 524	60	514 037
PERSIMMONS									
State Total									
Indiana	11	18	1 103	7	123	8	980	3	(D)
1987	13	24	1 652	9	(D)	11	(D)	6	(D)
PLUMS AND PRUNES (SEE TEXT) (FRESH WEIGHT)									
State Total									
Indiana	62	26	1 650	33	715	44	935	14	27 325
1987	74	52	2 666	41	676	62	1 990	38	88 576