

Table 28. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1997 and 1992**

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

Geographic area	1997					1992				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
FIELD SEED AND GRASS SEED CROPS										
State Total										
Illinois	201	4 437	(X)	1	(D)	376	8 654	(X)	1	(D)
Counties										
Adams	5	70	(X)	—	—	12	(D)	(X)	—	—
Bond	5	106	(X)	—	—	11	267	(X)	—	—
Brown	4	61	(X)	—	—	—	—	(X)	—	—
Clay	5	(D)	(X)	—	—	6	219	(X)	—	—
Clinton	12	257	(X)	—	—	14	236	(X)	—	—
Edwards	3	65	(X)	—	—	6	262	(X)	—	—
Fayette	5	110	(X)	—	—	4	72	(X)	—	—
Greene	5	88	(X)	—	—	8	113	(X)	—	—
Hancock	4	82	(X)	—	—	4	132	(X)	—	—
Jackson	3	30	(X)	—	—	9	157	(X)	—	—
Jefferson	3	85	(X)	—	—	14	401	(X)	—	—
Macoupin	5	(D)	(X)	—	—	7	125	(X)	—	—
Madison	10	187	(X)	—	—	21	282	(X)	1	(D)
Marion	4	178	(X)	—	—	15	308	(X)	—	—
Monroe	4	(D)	(X)	—	—	9	164	(X)	—	—
Montgomery	9	159	(X)	—	—	7	136	(X)	—	—
Perry	13	(D)	(X)	1	(D)	33	(D)	(X)	—	—
Pike	4	184	(X)	—	—	3	82	(X)	—	—
Pulaski	3	35	(X)	—	—	7	175	(X)	—	—
Randolph	24	(D)	(X)	—	—	41	(D)	(X)	—	—
St. Clair	10	149	(X)	—	—	21	721	(X)	—	—
Schuyler	5	101	(X)	—	—	7	(D)	(X)	—	—
Washington	26	(D)	(X)	—	—	37	785	(X)	—	—
Wayne	6	(D)	(X)	—	—	13	340	(X)	—	—
All other counties.....	24	466	(X)	—	—	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
FESCUE SEED (POUNDS)										
State Total										
Illinois	7	188	30 512	—	—	6	344	27 870	—	—
RED CLOVER SEED (POUNDS)										
State Total										
Illinois	184	3 889	404 131	1	(D)	321	6 823	830 794	1	(D)
Counties										
Adams	5	70	7 110	—	—	10	158	15 570	—	—
Bond	5	106	9 040	—	—	11	267	33 919	—	—
Brown	4	61	6 800	—	—	—	—	—	—	—
Clay	4	106	4 260	—	—	3	45	3 500	—	—
Clinton	12	257	25 526	—	—	14	236	43 299	—	—
Edwards	3	65	3 315	—	—	4	89	5 520	—	—
Fayette	5	110	19 240	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Greene	5	88	10 320	—	—	8	113	16 750	—	—
Hancock	4	82	8 710	—	—	4	132	20 900	—	—
Jackson	3	30	2 600	—	—	9	157	24 670	—	—
Jefferson	3	85	5 300	—	—	11	236	28 350	—	—
Macoupin	4	59	5 820	—	—	7	125	18 760	—	—
Madison	10	187	20 886	—	—	21	282	48 878	1	(D)
Monroe	3	29	3 939	—	—	9	164	13 800	—	—
Montgomery	9	159	19 320	—	—	7	136	13 423	—	—
Perry	12	397	38 376	1	(D)	33	938	128 493	—	—
Pike	4	184	20 100	—	—	3	82	8 280	—	—
Pulaski	3	35	4 400	—	—	7	175	21 700	—	—
Randolph	22	521	49 812	—	—	40	978	107 679	—	—
St. Clair	10	149	10 780	—	—	21	721	68 065	—	—
Schuyler	5	101	10 031	—	—	6	68	9 340	—	—
Washington	24	450	58 069	—	—	33	731	91 172	—	—
Wayne	4	(D)	8 762	—	—	5	77	9 010	—	—
All other counties.....	21	(D)	51 615	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
REDTOP SEED (POUNDS)										
State Total										
Illinois	6	250	51 000	—	—	8	378	43 089	—	—
Counties										
Wayne	3	83	16 045	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties.....	3	167	34 955	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
SWEETCLOVER SEED (POUNDS)										
State Total										
Illinois	2	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

Table 28. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1997 and 1992—Con.**

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

Geographic area	1997					1992				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
VETCH SEED (POUNDS)										
State Total										
Illinois	5	33	5 610	—	—	35	841	276 216	—	—
HAY—ALFALFA, OTHER TAME, SMALL GRAIN, WILD, GRASS SILAGE, GREEN CHOP, ETC. (SEE TEXT) (TONS, DRY)										
State Total										
Illinois	24 156	822 508	2 248 811	109	2 155	27 481	902 899	2 463 316	160	2 812
Counties										
Adams	628	22 524	59 717	2	(D)	676	22 811	59 066	3	11
Alexander	80	2 990	5 644	—	—	62	2 722	3 202	—	—
Bond	217	7 653	19 823	2	(D)	253	8 588	22 961	—	—
Boone	178	6 323	17 544	2	(D)	232	8 594	26 786	—	—
Brown	161	5 593	14 485	—	—	182	5 661	14 148	1	(D)
Bureau	250	5 924	18 376	—	—	353	8 526	24 804	2	(D)
Calhoun	185	4 466	12 659	2	(D)	222	4 766	10 696	—	—
Carroll	291	12 973	44 973	2	(D)	371	16 991	58 682	5	140
Cass	104	2 730	7 420	1	(D)	149	3 747	10 755	—	—
Champaign	177	3 031	10 448	—	—	219	4 200	13 888	3	(D)
Christian	181	4 320	11 445	—	—	182	3 012	7 859	1	(D)
Clark	200	4 797	10 687	3	17	180	3 567	8 215	2	(D)
Clay	204	6 934	13 619	—	—	198	6 519	12 074	—	(D)
Clinton	399	18 119	61 185	4	(D)	474	22 644	81 497	5	138
Coles	172	4 161	10 136	—	—	168	4 404	12 627	2	(D)
Cook	41	4 085	5 232	1	(D)	65	5 036	14 337	1	(D)
Crawford	125	3 625	8 821	—	—	135	3 861	7 790	—	—
Cumberland	189	4 819	12 410	1	(D)	185	4 959	13 988	3	64
De Kalb	168	4 340	11 359	—	—	250	6 376	21 332	—	—
De Witt	103	2 176	6 946	—	—	113	1 670	4 731	1	(D)
Douglas	187	4 429	12 586	2	(D)	185	3 924	13 301	3	6
Du Page	15	395	978	—	—	20	705	1 451	—	—
Edgar	229	5 485	14 304	—	—	227	5 315	13 438	1	(D)
Edwards	124	3 928	8 018	—	—	153	4 971	11 001	1	(D)
Effingham	432	11 722	28 856	—	—	464	11 480	26 537	2	(D)
Fayette	410	13 656	31 156	2	(D)	411	13 203	27 616	1	(D)
Ford	81	1 816	5 645	2	(D)	107	2 543	7 356	—	—
Franklin	198	7 070	16 977	—	—	203	5 950	11 699	—	—
Fulton	486	15 106	44 857	—	—	530	14 794	45 852	4	6
Gallatin	55	2 244	4 032	—	—	51	2 105	4 382	—	—
Greene	274	7 785	20 797	2	(D)	299	8 021	22 987	2	(D)
Grundy	86	1 725	4 753	1	(D)	109	2 292	6 004	1	(D)
Hamilton	122	4 183	8 571	—	—	118	3 898	8 596	—	—
Hancock	437	13 168	35 381	2	(D)	515	14 456	37 948	—	—
Hardin	108	6 964	11 259	—	—	105	5 641	9 066	1	(D)
Henderson	175	6 673	20 692	6	39	194	7 154	21 152	3	66
Henry	445	12 216	37 144	3	41	564	15 513	51 116	6	76
Iroquois	265	6 454	20 553	—	—	356	8 265	25 004	—	—
Jackson	313	11 774	27 141	1	(D)	332	13 731	28 965	4	136
Jasper	195	5 607	13 212	—	—	217	7 280	16 186	2	(D)
Jefferson	390	13 462	32 303	—	—	388	14 113	28 109	1	(D)
Jersey	189	4 722	12 447	1	(D)	204	5 524	15 606	1	(D)
Jo Daviess	560	46 890	156 637	—	—	721	53 837	166 611	3	5
Johnson	278	13 922	27 084	1	(D)	252	13 005	23 230	1	(D)
Kane	208	6 414	18 447	2	(D)	230	8 064	25 475	3	6
Kankakee	155	3 441	8 403	—	—	196	4 291	10 604	1	(D)
Kendall	93	2 027	5 305	1	(D)	132	3 129	7 393	1	(D)
Knox	415	13 987	42 798	1	(D)	491	15 369	49 144	2	(D)
Lake	107	3 913	9 364	—	—	158	5 832	12 715	1	(D)
La Salle	306	6 637	17 863	1	(D)	374	8 214	21 666	4	182
Lawrence	84	2 175	4 870	—	—	92	2 431	5 684	1	(D)
Lee	212	5 610	17 197	4	57	260	6 499	18 530	—	—
Livingston	210	4 471	15 241	2	(D)	311	6 755	20 955	1	(D)
Logan	157	3 485	9 699	—	—	183	3 477	10 449	1	(D)
McDonough	303	9 151	27 592	—	—	379	9 705	29 523	3	74
McHenry	399	16 549	47 204	—	—	458	19 276	53 351	7	58
McLean	265	5 919	17 769	1	(D)	321	7 793	22 966	2	(D)
Macon	123	2 661	6 736	—	—	116	1 809	5 522	—	—
Macoupin	448	10 884	30 501	—	—	446	10 743	29 751	3	9
Madison	436	12 680	34 617	3	16	549	15 376	48 906	3	(D)
Marion	299	9 546	20 494	1	(D)	313	10 538	21 221	1	(D)
Marshall	156	5 287	16 930	1	(D)	178	6 038	19 605	1	(D)
Mason	109	2 942	7 709	7	132	108	3 321	8 816	8	270
Massac	189	8 483	20 286	1	(D)	204	7 903	17 902	1	(D)
Menard	130	3 371	11 083	—	—	154	4 222	13 472	2	(D)
Mercer	312	9 753	29 979	1	(D)	356	11 357	36 448	1	(D)
Monroe	185	6 776	20 904	2	(D)	206	6 495	16 697	1	(D)
Montgomery	272	6 602	18 217	—	—	325	7 973	21 315	—	—
Morgan	267	5 805	15 458	2	(D)	306	5 949	18 447	1	(D)
Moultrie	149	3 211	9 435	—	—	146	2 900	8 574	—	—

Table 28. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1997 and 1992—Con.**

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

Geographic area	1997					1992				
	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.										
Ogle	444	16 215	48 660	—	—	491	16 894	54 041	5	156
Peoria	398	9 023	27 592	3	64	429	9 605	28 133	—	—
Perry	205	9 002	20 533	1	(D)	228	9 277	17 431	1	(D)
Piatt	67	1 387	4 250	1	(D)	76	1 293	4 257	—	—
Pike	399	17 307	50 040	1	(D)	481	18 672	53 027	2	(D)
Pope	150	7 340	12 715	—	—	146	7 242	11 041	—	—
Pulaski	86	4 854	10 787	—	—	89	5 044	10 099	2	(D)
Putnam	65	1 451	4 867	—	—	70	1 406	4 145	—	—
Randolph	426	19 351	48 422	3	30	464	17 137	38 798	—	—
Richland	113	4 003	9 465	—	—	148	3 745	8 039	—	—
Rock Island	271	7 290	22 808	2	(D)	318	8 816	27 088	2	(D)
St. Clair	230	5 446	15 479	—	—	269	6 082	17 022	3	18
Saline	160	6 932	13 950	—	—	143	5 831	11 017	—	—
Sangamon	264	5 800	16 386	—	—	278	6 029	16 339	3	4
Schuyler	251	8 302	20 544	1	(D)	260	8 124	21 684	—	—
Scott	131	2 895	8 751	—	—	135	3 066	8 810	—	—
Shelby	395	9 659	23 591	1	(D)	453	9 730	25 895	3	29
Stark	85	2 945	9 990	—	—	91	2 183	6 496	—	—
Stephenson	631	42 734	138 537	2	(D)	802	56 101	174 015	4	10
Tazewell	240	6 178	19 919	6	136	285	6 306	19 776	2	(D)
Union	329	18 016	39 850	1	(D)	302	14 747	25 185	—	—
Vermilion	217	5 192	12 455	—	—	242	4 892	13 723	—	—
Wabash	60	2 005	4 595	—	—	66	2 414	5 624	—	—
Warren	261	7 266	22 069	—	—	342	9 836	30 121	—	—
Washington	307	16 367	53 127	1	(D)	348	17 398	49 928	3	69
Wayne	308	12 453	23 289	—	—	330	13 317	26 888	—	—
White	131	4 563	9 106	1	(D)	115	4 179	8 039	—	—
Whiteside	354	10 222	32 773	9	145	428	12 223	38 568	9	308
Will	255	6 927	17 889	1	(D)	330	8 861	21 491	1	(D)
Williamson	302	10 888	22 042	—	—	279	8 922	14 768	1	(D)
Winnnebago	280	10 070	27 039	—	—	368	14 962	43 084	1	(D)
Woodford	245	5 666	14 878	2	(D)	289	6 732	20 962	1	(D)
ALFALFA HAY (TONS, DRY)										
State Total										
Illinois	16 864	448 404	1 495 988	77	1 243	21 455	564 384	1 792 941	123	2 076
Counties										
Adams	414	11 180	36 616	1	(D)	548	14 740	43 175	2	(D)
Alexander	13	300	767	—	—	20	877	1 079	—	—
Bond	123	3 325	10 840	—	—	158	4 069	12 732	—	—
Boone	162	4 177	13 812	—	—	214	6 181	22 104	—	—
Brown	126	3 430	9 885	—	—	148	4 070	11 478	1	(D)
Bureau	211	4 452	15 074	—	—	321	6 370	20 182	2	(D)
Calhoun	158	3 158	10 441	—	—	190	3 703	9 054	—	—
Carroll	265	9 679	36 545	2	(D)	339	12 746	49 350	5	140
Cass	82	1 937	5 893	1	(D)	132	2 871	8 997	—	—
Champaign	154	2 395	9 094	—	—	188	3 226	11 982	3	(D)
Christian	115	2 377	8 252	—	—	144	1 892	5 886	—	—
Clark	93	1 569	4 659	3	17	94	1 625	4 150	2	(D)
Clay	51	866	2 232	—	—	63	1 220	3 050	—	—
Clinton	307	11 366	46 068	3	(D)	395	14 909	62 405	5	138
Coles	108	2 652	7 058	—	—	141	3 311	10 390	1	(D)
Cook	31	1 666	3 770	—	—	56	2 291	4 756	1	(D)
Crawford	43	1 252	3 860	—	—	58	1 156	3 113	—	—
Cumberland	106	2 334	7 401	1	(D)	135	3 050	9 570	3	64
De Kalb	138	2 781	8 292	—	—	222	4 292	16 484	—	—
De Witt	91	1 683	5 818	—	—	108	1 354	4 200	1	(D)
Douglas	152	2 906	9 814	2	(D)	174	2 922	11 010	2	(D)
Du Page	15	211	671	—	—	20	574	1 301	—	—
Edgar	163	3 383	9 858	—	—	179	3 376	9 916	1	(D)
Edwards	25	341	608	—	—	46	1 183	2 800	1	(D)
Effingham	253	5 336	16 258	—	—	317	6 217	16 305	1	(D)
Fayette	186	4 090	12 588	—	—	220	4 866	12 391	—	—
Ford	71	1 325	4 643	2	(D)	96	1 914	6 340	—	—
Franklin	73	1 757	5 579	—	—	94	2 134	5 763	—	—
Fulton	420	11 107	36 962	—	—	478	11 819	38 773	4	6
Gallatin	18	332	833	—	—	24	475	943	—	—
Greene	201	3 985	12 658	2	(D)	257	5 534	18 167	2	(D)
Grundy	77	1 206	3 721	—	—	92	1 696	4 933	—	—
Hamilton	37	675	1 499	—	—	45	1 050	2 739	—	—
Hancock	305	7 103	23 212	2	(D)	428	10 095	29 967	—	—
Hardin	31	1 078	2 072	—	—	38	1 704	3 421	—	—
Henderson	159	5 111	17 337	6	39	185	5 486	17 641	3	66
Henry	387	9 429	32 080	3	41	521	12 240	43 575	5	(D)
Iroquois	235	4 654	16 831	—	—	311	6 111	20 102	—	—
Jackson	185	4 717	13 498	1	(D)	203	5 948	15 540	4	(D)
Jasper	78	1 444	3 950	—	—	110	2 601	6 927	1	(D)

Table 28. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1997 and 1992—Con.**

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

Geographic area	1997					1992					
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	
ALFALFA HAY (TONS, DRY) —Con.											
Counties—Con.											
Jefferson	108	2 046	5 154	—	—	134	4 179	8 006	—	—	
Jersey	153	2 886	9 335	1	(D)	174	3 743	12 346	—	—	
Jo Daviess	525	34 842	131 139	—	—	688	41 106	138 975	3	5	
Johnson	51	1 203	3 675	—	—	74	1 923	3 384	1	(D)	
Kane	178	5 140	15 962	2	(D)	214	6 566	21 765	3	6	
Kankakee	132	2 322	6 361	—	—	178	3 695	9 389	—	—	
Kendall	79	1 481	4 094	1	(D)	114	2 445	6 216	—	—	
Knox	376	10 658	35 959	1	(D)	454	12 386	43 342	—	(D)	
Lake	79	2 242	6 045	—	—	133	4 892	10 711	—	—	
La Salle	274	5 180	15 136	—	—	347	6 599	18 819	3	(D)	
Lawrence	34	604	1 347	—	—	39	923	2 820	—	—	
Lee	178	4 119	14 075	3	(D)	223	4 621	14 642	—	—	
Livingston	189	3 861	13 986	2	(D)	280	5 461	18 259	1	(D)	
Logan	134	2 766	8 329	—	—	168	2 684	9 279	1	(D)	
McDonough	253	7 058	23 566	—	—	329	7 115	24 430	2	(D)	
McHenry	352	12 553	39 797	—	—	416	15 622	45 678	4	52	
McLean	235	4 522	15 137	1	(D)	297	6 210	20 016	2	(D)	
Macon	90	1 581	5 036	—	—	97	1 462	4 815	—	—	
Maccoupin	328	6 577	21 088	—	—	370	6 832	22 487	2	(D)	
Madison	271	5 713	20 238	3	16	418	8 905	33 146	2	(D)	
Marion	91	1 850	5 432	—	—	139	3 982	8 082	—	—	
Marshall	140	4 424	15 205	1	(D)	162	5 002	17 215	1	(D)	
Mason	91	1 846	5 247	4	80	98	2 796	7 845	8	(D)	
Massac	44	1 036	3 055	—	—	79	2 062	5 900	—	—	
Menard	109	2 557	8 988	—	—	143	3 378	11 669	2	(D)	
Mercer	289	8 436	27 426	1	(D)	342	9 904	33 589	1	(D)	
Monroe	128	3 253	13 565	2	(D)	150	3 682	12 080	1	(D)	
Montgomery	168	2 579	9 545	—	—	227	3 755	13 151	—	—	
Morgan	216	3 745	11 783	2	(D)	271	4 654	15 641	1	(D)	
Moultrie	127	2 167	7 304	—	—	133	2 470	7 686	—	—	
Ogle	403	11 334	39 232	—	—	452	13 086	45 920	3	(D)	
Peoria	348	7 395	24 126	3	64	393	7 394	23 235	—	—	
Perry	90	2 948	8 227	—	—	115	3 070	6 976	1	(D)	
Piatt	47	785	2 626	—	—	61	867	3 307	—	—	
Pike	326	12 354	40 143	1	(D)	439	14 287	44 557	2	(D)	
Pope	18	329	828	—	—	40	923	1 558	—	—	
Pulaski	20	512	1 649	—	—	42	2 182	4 630	2	(D)	
Putnam	55	1 106	3 802	—	—	67	1 259	3 800	—	—	
Randolph	273	8 287	27 289	1	(D)	351	9 283	25 438	—	—	
Richland	32	505	1 636	—	—	55	852	1 715	—	—	
Rock Island	248	6 371	20 927	2	(D)	308	7 970	25 501	2	(D)	
St. Clair	177	3 125	11 298	—	—	194	3 402	11 806	3	18	
Saline	48	1 266	2 981	—	—	56	1 765	4 122	—	—	
Sangamon	217	3 833	13 089	—	—	240	4 430	13 651	3	4	
Schuyler	180	4 966	14 738	1	(D)	206	5 732	17 127	—	—	
Scott	101	1 851	6 560	—	—	115	2 324	6 768	—	—	
Shelby	272	5 483	16 070	—	—	370	6 312	18 958	1	(D)	
Stark	79	2 593	9 228	—	—	84	1 996	6 234	—	—	
Stephenson	576	29 657	109 402	2	(D)	752	37 774	133 087	4	10	
Tazewell	215	4 632	16 210	6	136	268	5 412	17 771	2	(D)	
Union	107	2 587	7 522	1	(D)	128	3 804	6 472	—	—	
Vermilion	148	2 962	8 292	—	—	186	3 286	10 148	—	—	
Wabash	31	564	1 323	—	—	30	630	1 505	—	—	
Warren	230	5 553	19 249	—	—	321	7 638	25 365	—	—	
Washington	184	7 528	31 126	1	(D)	235	8 354	30 584	2	(D)	
Wayne	44	1 089	2 749	—	—	109	2 752	6 851	—	—	
White	45	944	2 371	—	—	51	1 098	2 480	—	—	
Whiteside	301	7 315	26 650	6	80	372	9 072	32 059	6	140	
Will	214	5 356	14 917	—	—	290	7 052	18 127	—	—	
Williamson	96	1 722	3 896	—	—	122	2 730	4 586	—	—	
Winnebago	246	7 384	21 421	—	—	343	11 151	36 216	1	(D)	
Woodford	209	4 052	12 353	—	—	257	5 545	18 313	1	(D)	
SMALL GRAIN HAY (TONS, DRY)											
State Total											
Illinois	1 760	30 725	61 721	3	(D)	2 321	39 857	78 842	8	89	
Counties											
Adams	41	716	1 092	—	—	57	913	1 693	—	—	
Alexander	5	148	214	—	—	—	—	—	—	—	
Bond	9	146	332	—	—	17	209	407	—	—	
Boone	7	116	352	—	—	25	500	751	—	—	
Brown	14	178	(D)	—	—	17	263	440	—	—	
Bureau	26	342	708	—	—	38	1 116	2 234	—	—	
Calhoun	13	104	205	2	(D)	10	62	108	—	—	
Carroll	31	496	920	—	—	40	(D)	(D)	—	—	
Cass	6	87	108	—	—	9	159	283	—	—	
Champaign	4	74	110	—	—	28	268	510	—	—	
Christian	14	255	389	—	—	14	145	254	—	—	
Clark	3	(D)	(D)	—	—	6	71	(D)	—	—	
Clay	7	261	610	—	—	11	482	943	—	—	
Clinton	37	933	1 980	—	—	47	1 253	3 622	—	—	
Coles	20	151	(D)	—	—	14	217	314	—	—	
Cook	5	44	29	—	—	5	155	278	—	—	
Crawford	6	151	290	—	—	6	89	(D)	—	—	
Cumberland	15	235	380	—	—	8	86	216	—	—	
De Kalb	10	160	256	—	—	24	539	990	—	—	
De Witt	6	79	287	—	—	13	170	175	—	—	

Table 28. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1997 and 1992—Con.**

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

Geographic area	1997					1992				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
SMALL GRAIN HAY (TONS, DRY)—Con.										
Counties—Con.										
Douglas.....	26	259	624	—	—	14	161	(D)	—	—
Edgar.....	15	145	271	—	—	21	418	638	—	—
Edwards.....	5	33	(D)	—	—	3	149	633	—	—
Effingham.....	37	621	1 198	—	—	33	577	1 146	—	—
Fayette.....	42	821	1 075	—	—	28	575	962	—	—
Franklin.....	4	30	69	—	—	16	167	349	—	—
Fulton.....	41	558	1 103	—	—	55	877	2 118	—	—
Greene.....	12	440	770	—	—	15	(D)	(D)	—	—
Grundy.....	9	(D)	(D)	—	—	15	158	(D)	—	—
Hamilton.....	5	70	69	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Hancock.....	22	335	792	—	—	51	543	920	—	—
Henderson.....	29	568	1 141	—	—	25	731	1 250	—	—
Henry.....	47	(D)	(D)	—	—	58	998	1 818	—	—
Iroquois.....	23	393	628	—	—	49	592	(D)	—	—
Jackson.....	11	236	358	—	—	18	220	403	2	(D)
Jasper.....	12	308	572	—	—	15	198	407	—	—
Jefferson.....	12	264	725	—	—	15	397	776	—	—
Jersey.....	17	329	673	—	—	5	81	152	—	—
Jo Daviess.....	94	1 920	3 878	—	—	118	2 588	5 968	—	—
Johnson.....	15	450	1 364	1	(D)	9	270	543	—	—
Kane.....	15	299	628	—	—	11	132	186	—	—
Kankakee.....	16	(D)	476	—	—	25	236	432	1	(D)
Knox.....	38	651	1 357	—	—	63	1 121	1 674	—	—
Lake.....	5	88	248	—	—	9	94	266	—	—
La Salle.....	12	(D)	(D)	—	—	43	581	1 020	—	—
Lawrence.....	8	87	193	—	—	5	162	206	—	—
Lee.....	20	332	671	—	—	38	579	1 344	—	—
Livingston.....	11	147	(D)	—	—	34	389	753	—	—
Logan.....	13	207	(D)	—	—	26	404	(D)	—	—
McDonough.....	20	238	468	—	—	36	673	1 080	—	—
McHenry.....	17	167	386	—	—	40	693	1 173	—	—
McLean.....	16	238	417	—	—	33	549	900	—	—
Macon.....	7	88	137	—	—	8	80	135	—	—
Macoupin.....	31	484	1 155	—	—	29	364	651	—	—
Madison.....	18	208	504	—	—	10	184	430	—	—
Marion.....	18	334	1 052	—	—	22	561	1 012	—	—
Marshall.....	13	138	(D)	—	—	20	354	769	—	—
Mason.....	12	327	522	—	—	8	(D)	(D)	1	(D)
Massac.....	16	745	2 580	—	—	25	397	1 081	—	—
Menard.....	12	165	212	—	—	11	(D)	(D)	—	—
Mercer.....	35	519	943	—	—	31	578	(D)	—	—
Monroe.....	11	224	351	—	—	13	101	190	—	—
Montgomery.....	12	194	244	—	—	20	223	414	—	—
Morgan.....	8	136	167	—	—	17	122	(D)	—	—
Moultrie.....	24	(D)	(D)	—	—	15	133	310	—	—
Ogle.....	60	929	1 806	—	—	43	770	1 490	—	—
Peoria.....	32	352	746	—	—	42	501	966	—	—
Perry.....	10	141	190	—	—	12	298	663	—	—
Piatt.....	4	103	157	—	—	6	(D)	396	—	—
Pike.....	30	646	1 306	—	—	32	442	843	—	—
Putnam.....	4	(D)	(D)	—	—	3	46	81	—	—
Randolph.....	38	1 436	2 849	—	—	22	252	491	—	—
Richland.....	8	195	342	—	—	15	346	461	—	—
Rock Island.....	34	325	(D)	—	—	34	418	647	—	—
St. Clair.....	9	112	126	—	—	13	164	298	—	—
Saline.....	5	97	246	—	—	7	(D)	(D)	—	—
Sangamon.....	8	97	276	—	—	21	191	459	—	—
Schuyler.....	16	239	340	—	—	20	279	424	—	—
Shelby.....	27	434	717	—	—	39	424	718	1	(D)
Stark.....	6	(D)	(D)	—	—	11	(D)	(D)	—	—
Stephenson.....	61	1 112	2 702	—	—	112	2 600	7 002	—	—
Tazewell.....	19	265	548	—	—	23	306	646	—	—
Union.....	8	192	308	—	—	11	212	266	—	—
Vermilion.....	17	270	578	—	—	21	322	819	—	—
Warren.....	19	254	493	—	—	37	583	(D)	—	—
Washington.....	36	770	1 931	—	—	40	980	2 501	—	—
Wayne.....	17	324	627	—	—	18	319	546	—	—
White.....	3	72	102	—	—	6	(D)	(D)	—	—
Whiteside.....	42	624	1 174	—	—	42	713	1 018	1	(D)
Will.....	5	76	152	—	—	42	591	1 075	1	(D)
Williamson.....	13	445	776	—	—	12	396	881	—	—
Winnebago.....	26	548	1 040	—	—	24	903	1 108	—	—
Woodford.....	24	(D)	348	—	—	23	232	323	—	—
All other counties.....	14	522	1 018	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
TAME HAY OTHER THAN ALFALFA, SMALL GRAIN, AND WILD HAY (SEE TEXT) (TONS, DRY)										
State Total										
Illinois.....	8 622	249 409	516 234	18	590	7 356	205 353	403 958	21	266

Table 28. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1997 and 1992—Con.**

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

Geographic area	1997					1992				
	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										
Adams	296	8 276	17 558	1	(D)	213	5 769	11 730	1	(D)
Alexander	63	2 243	4 132	—	—	43	1 371	1 676	—	—
Bond	125	3 176	6 913	2	(D)	143	3 459	7 891	—	—
Boone	16	550	1 065	1	(D)	18	319	721	—	—
Brown	56	1 374	3 038	—	—	38	1 064	1 674	—	—
Bureau	42	671	1 462	—	—	27	(D)	(D)	—	—
Calhoun	48	1 177	1 969	—	—	47	834	1 360	—	—
Carroll	25	329	698	—	—	33	692	1 580	—	—
Cass	30	527	1 134	—	—	26	487	999	—	—
Champaign	34	452	1 038	—	—	35	472	993	—	—
Christian	73	1 604	2 698	—	—	52	840	1 486	1	(D)
Clark	109	2 210	4 948	—	—	89	1 647	3 465	—	—
Clay	161	5 012	9 455	—	—	139	4 252	7 674	2	(D)
Clinton	145	3 345	8 428	1	(D)	178	3 905	9 751	—	—
Coles	75	1 237	2 565	—	—	45	806	1 745	—	—
Cook	12	779	1 078	1	(D)	16	2 552	(D)	—	—
Crawford	79	1 927	4 122	—	—	89	2 401	3 883	—	—
Cumberland	84	1 486	3 449	—	—	64	1 149	2 495	—	—
De Kalb	24	514	1 067	—	—	20	409	1 066	—	—
De Witt	11	178	438	—	—	4	(D)	(D)	—	—
Douglas	39	677	1 263	—	—	22	551	1 242	—	—
Du Page	5	(D)	(D)	—	—	3	(D)	(D)	—	—
Edgar	74	1 573	3 546	—	—	68	1 118	2 293	—	—
Edwards	107	3 281	6 939	—	—	99	3 429	7 273	—	—
Effingham	207	4 377	9 109	—	—	197	3 462	7 226	—	—
Fayette	253	7 467	15 482	—	—	214	6 860	12 853	1	(D)
Ford	15	(D)	358	—	—	14	197	(D)	—	—
Franklin	133	4 224	9 463	—	—	110	2 803	4 825	—	—
Fulton	115	3 248	6 444	—	—	81	1 693	4 287	—	—
Gallatin	46	1 725	2 862	—	—	34	1 398	3 229	—	—
Greene	113	2 906	6 642	—	—	77	1 798	3 553	—	—
Grundy	15	436	892	1	(D)	17	367	765	1	(D)
Hamilton	80	2 851	6 262	—	—	80	2 761	5 782	—	—
Hancock	191	5 311	10 456	—	—	123	3 224	5 475	—	—
Hardin	81	4 189	7 266	—	—	64	2 724	4 078	—	—
Henderson	20	615	1 413	—	—	13	220	417	—	—
Henry	55	907	1 528	—	—	31	582	(D)	—	—
Iroquois	27	384	869	—	—	41	(D)	1 468	—	—
Jackson	166	5 702	11 638	—	—	161	5 253	7 458	—	—
Jasper	125	3 257	7 663	—	—	119	3 947	7 833	1	(D)
Jefferson	289	9 949	24 542	—	—	250	7 892	15 491	—	—
Jersey	55	1 051	1 525	—	—	54	1 167	2 146	—	—
Jo Daviess	53	1 642	3 294	—	—	49	2 843	6 001	—	—
Johnson	210	10 558	19 403	—	—	174	9 446	16 957	—	—
Kane	23	350	744	—	—	17	496	1 404	—	—
Kankakee	29	571	1 277	—	—	15	196	(D)	—	—
Kendall	19	353	797	—	—	20	340	681	—	—
Knox	71	2 319	4 898	—	—	49	1 031	2 023	—	—
Lake	27	1 092	1 906	—	—	20	290	424	—	—
La Salle	45	1 006	1 866	—	—	27	240	384	—	—
Lawrence	54	1 301	3 182	—	—	49	1 085	2 314	1	(D)
Lee	22	385	1 066	1	(D)	21	353	729	—	—
Livingston	18	166	(D)	—	—	28	(D)	(D)	—	—
Logan	27	296	690	—	—	13	253	486	—	—
McDonough	60	1 300	2 553	—	—	53	1 442	3 038	1	(D)
McHenry	43	1 054	1 653	—	—	42	530	863	1	(D)
McLean	34	761	1 753	—	—	26	486	1 132	—	—
Macon	39	799	1 263	—	—	16	225	492	—	—
Macoupin	157	2 824	6 270	—	—	143	2 859	5 372	—	—
Madison	197	5 451	11 295	—	—	209	3 918	8 748	1	(D)
Marion	197	5 765	11 783	—	—	180	5 510	11 259	1	(D)
Marshall	16	537	986	—	—	14	179	408	—	—
Mason	27	655	1 591	1	(D)	16	323	668	—	—
Massac	135	5 991	13 531	—	—	129	4 653	9 462	1	(D)
Menard	32	544	1 629	—	—	25	407	932	1	(D)
Mercer	33	661	1 382	—	—	23	541	1 143	—	—
Monroe	88	2 361	5 313	—	—	88	2 034	3 376	—	—
Montgomery	144	3 045	6 316	—	—	138	3 420	6 689	—	—
Morgan	68	1 392	2 670	—	—	51	796	1 747	—	—
Moultrie	32	456	830	—	—	21	247	484	—	—
Ogle	49	1 391	3 035	—	—	41	896	1 712	2	(D)
Peoria	67	1 041	2 244	—	—	57	873	1 906	—	—
Perry	150	5 427	11 497	1	(D)	152	5 339	8 896	1	(D)
Piatt	24	409	1 248	—	—	12	125	(D)	—	—
Pike	121	3 669	7 467	—	—	82	2 631	5 398	—	—
Pope	123	6 460	10 957	—	—	103	5 361	8 143	—	—
Pulaski	62	3 457	7 822	—	—	50	2 297	4 508	—	—
Putnam	12	188	597	—	—	4	22	52	—	—
Randolph	246	7 700	14 466	2	(D)	195	5 660	9 824	—	—
Richland	86	2 889	6 574	—	—	96	2 389	5 621	—	—
Rock Island	29	411	885	—	—	15	(D)	(D)	—	—
St. Clair	93	1 963	3 332	—	—	101	1 913	3 606	—	—
Saline	113	4 486	9 618	—	—	85	3 203	6 084	—	—
Sangamon	70	1 383	2 410	—	—	55	1 145	1 912	—	—
Schuyler	109	2 945	5 205	—	—	91	1 857	3 914	—	—
Scott	49	939	1 926	—	—	30	482	1 585	—	—
Shelby	167	3 156	5 686	1	(D)	118	2 280	4 897	1	(D)
Stark	12	218	612	—	—	8	92	155	—	—
Stephenson	58	1 208	2 572	—	—	53	1 674	4 241	—	—
Tazewell	40	821	1 879	—	—	29	450	995	—	—

Table 28. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1997 and 1992—Con.**

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

Geographic area	1997					1992				
	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.										
Union	221	11 819	26 036	1	(D)	188	8 429	15 287	—	—
Vermilion	91	1 696	3 272	—	—	66	1 015	2 101	—	—
Wabash	38	1 179	2 769	—	—	39	1 336	3 170	—	—
Warren	49	1 023	1 371	—	—	41	1 097	2 219	—	—
Washington	191	5 824	14 915	—	—	194	5 645	11 656	1	(D)
Wayne	245	9 937	18 392	—	—	226	9 765	18 435	—	—
White	87	2 831	5 505	1	(D)	67	2 677	4 960	—	—
Whiteside	57	849	1 480	1	(D)	38	582	1 220	1	(D)
Will	50	1 106	2 158	1	(D)	53	830	1 606	—	—
Williamson	199	6 517	13 551	—	—	154	4 517	7 867	1	(D)
Winnebago	38	507	1 246	—	—	19	414	1 071	—	—
Woodford	57	846	1 639	—	—	47	723	1 947	—	—
WILD HAY (TONS, DRY)										
State Total										
Illinois	1 310	29 261	46 352	6	(D)	864	19 692	30 338	6	167
Counties										
Adams	27	1 000	1 249	—	—	11	93	107	—	—
Alexander	13	299	531	—	—	11	(D)	(D)	—	—
Bond	13	227	492	—	—	9	106	200	—	—
Boone	6	64	97	—	—	8	116	196	—	—
Brown	4	136	(D)	—	—	3	(D)	117	—	—
Calhoun	5	27	44	—	—	7	67	76	—	—
Carroll	6	65	126	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cass	4	36	94	—	—	—	—	—	—	—
Champaign	4	53	67	—	—	4	(D)	(D)	—	—
Christian	8	57	76	—	—	4	104	73	—	—
Clark	16	(D)	(D)	—	—	13	156	254	—	—
Clay	20	588	1 042	—	—	13	285	277	—	—
Clinton	10	122	239	—	—	7	104	249	—	—
Coles	3	11	(D)	—	—	4	28	20	—	—
Cook	3	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Crawford	10	125	209	—	—	4	62	(D)	—	—
Cumberland	16	217	320	—	—	11	174	387	—	—
De Kalb	5	30	42	—	—	4	64	96	—	—
De Witt	10	166	325	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Douglas	7	84	175	—	—	4	50	(D)	—	—
Edgar	20	298	477	—	—	10	177	256	—	—
Edwards	11	260	390	—	—	11	164	214	—	—
Effingham	23	368	539	—	—	12	142	131	—	—
Fayette	38	620	731	2	(D)	19	288	380	—	—
Franklin	22	618	881	—	—	19	261	206	—	—
Fulton	4	22	27	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Gallatin	3	75	159	—	—	4	(D)	(D)	—	—
Greene	17	346	567	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Hamilton	18	415	631	—	—	7	(D)	(D)	—	—
Hancock	6	72	244	—	—	7	130	167	—	—
Hardin	25	1 577	1 830	—	—	16	932	(D)	1	(D)
Iroquois	12	98	169	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Jackson	38	814	1 302	—	—	27	1 821	4 906	—	—
Jasper	17	292	587	—	—	14	199	319	—	—
Jefferson	37	1 018	1 589	—	—	37	948	1 958	1	(D)
Jersey	8	58	91	—	—	11	198	272	—	—
Jo Daviess	20	840	604	—	—	7	266	334	—	—
Johnson	50	1 607	2 612	—	—	33	1 129	1 924	—	—
Kane	11	80	140	—	—	6	48	73	—	—
Kankakee	10	253	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Kendall	3	(D)	(D)	—	—	3	20	(D)	—	—
Knox	3	18	22	—	—	3	113	163	—	—
Lake	9	125	328	—	—	9	94	148	1	(D)
La Salle	14	278	552	1	(D)	9	93	125	—	—
Lee	11	99	126	—	—	7	73	69	—	—
Livingston	3	13	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
McDonough	15	300	570	—	—	12	182	233	—	—
McHenry	22	308	780	—	—	15	160	210	2	(D)
McLean	13	151	189	—	—	3	50	72	—	—
Macon	6	63	(D)	—	—	5	(D)	(D)	—	—
Macoupin	35	408	689	—	—	15	135	156	—	—
Madison	22	272	599	—	—	18	290	533	—	—
Marion	40	1 393	2 022	—	—	12	164	248	—	—
Marshall	3	26	(D)	—	—	3	33	37	—	—
Massac	23	668	1 075	1	(D)	22	698	1 356	—	—
Monroe	22	496	852	—	—	7	360	366	—	—
Montgomery	19	449	693	—	—	6	71	80	—	—
Morgan	9	123	142	—	—	3	38	(D)	—	—
Ogle	14	157	379	—	—	9	117	153	—	—
Peoria	13	145	291	—	—	7	103	231	—	—

Table 28. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1997 and 1992—Con.**

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

Geographic area	1997					1992				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
WILD HAY (TONS, DRY)— Con.										
Counties—Con.										
Perry	16	220	256	—	—	9	222	288	—	—
Piatt	5	(D)	(D)	—	—	3	(D)	(D)	—	—
Pike	7	144	416	—	—	9	220	148	—	—
Pope	21	398	615	—	—	17	630	837	—	—
Pulaski	15	665	(D)	—	—	10	398	573	—	—
Randolph	24	621	1 094	—	—	14	331	377	—	—
Richland	8	243	448	—	—	7	(D)	(D)	—	—
St. Clair	4	64	32	—	—	5	29	30	—	—
Saline	17	521	573	—	—	16	734	498	—	—
Sangamon	9	144	205	—	—	8	129	147	—	—
Schuyler	5	71	135	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Scott	3	(D)	46	—	—	5	105	126	—	—
Shelby	21	113	215	—	—	12	185	247	—	—
Stephenson	12	98	164	—	—	10	176	219	—	—
Tazewell	13	153	258	—	—	—	—	—	—	—
Union	75	2 655	5 313	—	—	53	1 862	2 850	—	—
Vermilion	11	(D)	(D)	—	—	6	69	185	—	—
Wabash	5	104	247	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Washington	9	172	265	—	—	5	80	201	—	—
Wayne	30	579	885	—	—	21	360	739	—	—
White	14	571	1 032	—	—	11	341	486	—	—
Whiteside	5	100	179	—	—	8	181	273	1	(D)
Will	17	169	217	—	—	10	69	95	—	—
Williamson	54	1 819	3 049	—	—	42	1 152	1 297	—	—
Winnebago	6	89	92	—	—	9	135	179	—	—
Woodford	8	(D)	147	2	(D)	5	34	51	—	—
All other counties	17	244	389	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
GRASS SILAGE, HAYLAGE, AND GREEN CHOP HAY (TONS, GREEN)										
State Total										
Illinois	1 600	64 709	385 569	6	78	1 856	73 613	471 704	10	214
Counties										
Adams	35	1 352	9 603	—	—	32	1 296	7 081	—	—
Bond	20	779	3 733	—	—	22	745	5 194	—	—
Boone	31	1 416	6 654	1	(D)	46	1 478	9 033	—	—
Brown	13	475	2 427	—	—	7	(D)	1 313	—	—
Bureau	14	459	3 397	—	—	19	606	4 468	—	—
Carroll	48	2 404	20 053	—	—	65	2 864	18 639	—	—
Cass	4	143	573	—	—	4	230	1 426	—	—
Champaign	5	57	418	—	—	3	(D)	(D)	—	—
Christian	6	27	94	—	—	5	31	477	—	—
Clark	14	827	2 408	—	—	3	68	(D)	—	—
Clay	9	207	839	—	—	5	280	390	—	—
Clinton	49	2 353	13 405	—	—	61	2 473	16 419	—	—
Coles	6	110	735	—	—	4	42	474	1	(D)
Crawford	3	170	1 020	—	—	5	153	1 723	—	—
Cumberland	15	547	2 580	—	—	15	500	3 957	—	—
De Kalb	20	855	5 106	—	—	33	1 072	8 089	—	—
De Witt	3	70	235	—	—	7	64	334	—	—
Douglas	17	503	2 133	—	—	17	240	1 830	1	(D)
Edgar	11	86	457	—	—	9	226	1 007	—	—
Edwards	3	13	(D)	—	—	4	46	244	—	—
Effingham	43	1 020	5 252	—	—	32	1 082	5 188	1	(D)
Fayette	19	658	3 847	—	—	21	614	3 093	—	—
Ford	3	170	1 120	—	—	7	206	1 334	—	—
Franklin	13	441	2 959	—	—	10	585	1 669	—	—
Fulton	8	171	965	—	—	12	(D)	(D)	—	—
Greene	7	108	483	—	—	13	414	1 952	—	—
Hamilton	6	172	331	—	—	—	—	—	—	—
Hancock	17	347	2 032	—	—	18	464	4 259	—	—
Hardin	3	(D)	(D)	—	—	5	(D)	1 389	—	—
Henderson	11	379	2 403	—	—	13	717	5 531	—	—
Henry	35	1 206	6 658	—	—	45	1 659	12 064	1	(D)
Iroquois	20	925	6 161	—	—	21	954	6 561	—	—
Jackson	9	305	1 035	—	—	13	489	1 973	—	—
Jasper	11	306	1 321	—	—	14	335	2 097	—	—
Jefferson	7	185	884	—	—	14	697	5 632	—	—
Jersey	9	398	2 467	—	—	12	335	2 073	1	(D)
Jo Daviess	129	7 646	53 161	—	—	129	7 034	45 997	—	—
Johnson	4	104	88	—	—	9	237	1 262	—	—
Kane	16	545	2 920	—	—	26	822	6 139	—	—
Kendall	5	143	1 057	—	—	9	266	1 206	—	—
Knox	12	341	1 686	—	—	17	718	5 826	—	—
Lake	10	366	2 506	—	—	16	462	3 501	—	—
Lee	19	675	3 776	—	—	28	873	5 241	—	—
Livingston	13	284	2 130	—	—	19	549	3 819	—	—
Logan	6	(D)	656	—	—	9	(D)	814	—	—
McDonough	14	255	1 312	—	—	14	293	2 225	—	—
McHenry	49	2 467	13 754	—	—	66	2 271	16 267	—	—
McLean	8	247	817	—	—	16	498	2 545	—	—
Macon	5	130	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Macoupin	21	591	3 897	—	—	19	553	3 262	1	(D)

Table 28. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1997 and 1992—Con.**

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

Geographic area	1997					1992				
	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.										
Madison	33	1 036	5 944	—	—	47	2 079	18 140	—	—
Marion	16	204	613	1	(D)	14	321	1 856	—	—
Marshall	7	162	1 224	—	—	13	470	3 523	—	—
Mason	5	(D)	(D)	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Massac	5	43	136	—	—	6	93	303	—	—
Menard	3	105	760	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Mercer	7	(D)	(D)	—	—	8	(D)	2 149	—	—
Monroe	12	442	2 468	—	—	10	318	2 053	—	—
Montgomery	11	335	4 259	—	—	23	504	2 945	—	—
Morgan	13	409	2 087	—	—	16	339	2 233	—	—
Moultrie	17	345	2 769	—	—	4	26	199	—	—
Ogle	44	2 404	12 622	—	—	42	2 025	14 295	—	—
Peoria	7	90	552	—	—	15	734	5 388	—	—
Perry	5	266	1 090	—	—	10	348	1 822	—	—
Pike	16	494	2 126	—	—	20	1 092	6 246	—	—
Pope	5	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Pulaski	6	(D)	1 090	—	—	4	(D)	(D)	—	—
Putnam	4	100	1 042	—	—	3	79	635	—	—
Randolph	34	1 307	8 175	—	—	25	1 611	8 006	—	—
Richland	9	171	1 395	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Rock Island	9	(D)	965	—	—	9	246	1 576	—	—
St. Clair	10	182	2 074	—	—	17	574	3 851	—	—
Saline	13	562	1 597	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Sangamon	16	343	1 222	—	—	8	134	512	—	—
Schuyler	6	81	376	—	—	6	(D)	(D)	—	—
Scott	4	68	(D)	—	—	3	108	800	—	—
Shelby	21	473	2 711	—	—	22	529	3 219	—	—
Stephenson	174	10 659	71 090	—	—	222	13 877	88 382	—	—
Tazewell	8	307	3 071	—	—	6	138	1 094	—	—
Union	18	763	2 015	—	—	10	440	932	—	—
Vermilion	5	(D)	(D)	—	—	14	200	1 416	—	—
Warren	14	436	2 869	—	—	16	(D)	3 403	—	—
Washington	51	2 073	14 679	—	—	61	2 339	14 965	—	—
Wayne	8	524	1 904	—	—	5	121	948	—	—
White	3	145	290	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Whiteside	42	1 334	9 871	2	(D)	42	1 675	11 993	3	(D)
Will	13	220	1 333	—	—	12	319	1 768	—	—
Williamson	13	385	2 313	—	—	7	127	409	—	—
Winnebago	31	1 573	9 721	—	—	58	2 359	13 530	—	—
Woodford	11	245	1 172	—	—	12	198	985	—	—
All other counties	13	1 918	2 778	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
CORN FOR SILAGE OR GREEN CHOP (TONS, GREEN)										
State Total										
Illinois	3 774	119 116	1 892 873	23	745	5 005	164 698	2 659 536	21	712
Counties										
Adams	93	2 648	37 541	—	—	100	2 732	34 545	1	(D)
Alexander	3	62	850	—	—	4	50	1 190	—	—
Bond	50	1 352	21 251	—	—	78	1 857	28 275	—	—
Boone	56	2 341	34 822	—	—	90	2 978	43 688	—	—
Brown	27	584	8 757	—	—	14	334	7 137	—	—
Bureau	47	1 152	18 685	—	—	61	1 952	33 644	—	—
Calhoun	7	90	1 637	—	—	11	310	6 296	—	—
Carroll	110	4 274	76 879	—	—	182	7 493	123 221	1	(D)
Cass	9	242	4 394	—	—	6	284	3 990	—	—
Champaign	12	398	5 749	—	—	22	1 923	32 798	—	—
Christian	12	208	5 415	—	—	9	(D)	(D)	—	—
Clark	21	438	5 279	—	—	21	637	10 045	—	—
Clay	16	289	3 363	—	—	16	894	16 833	—	—
Clinton	171	6 466	97 068	—	—	203	5 561	92 937	1	(D)
Coles	22	344	5 520	—	—	23	361	6 546	—	—
Crawford	16	622	7 611	1	(D)	12	220	3 645	—	—
Cumberland	35	1 128	18 107	1	(D)	50	1 542	27 791	—	—
De Kalb	59	3 208	48 970	—	—	93	4 968	84 997	—	—
De Witt	8	55	1 126	—	—	11	410	6 272	—	—
Douglas	49	979	18 318	—	—	56	870	14 865	—	—
Edgar	15	669	17 921	—	—	22	1 514	33 376	—	—
Edwards	16	187	1 952	—	—	22	433	6 489	—	—
Effingham	118	3 067	47 484	—	—	142	4 073	60 316	—	—
Fayette	50	1 556	27 105	—	—	68	2 478	44 281	1	(D)
Ford	10	341	6 523	—	—	9	468	9 753	—	—
Franklin	17	738	10 581	—	—	25	817	18 232	—	—
Fulton	39	1 129	22 720	—	—	45	1 282	20 470	—	—
Greene	43	781	12 419	—	—	42	1 190	13 981	—	—
Grundy	9	246	4 610	—	—	8	262	4 862	—	—
Hamilton	4	104	1 120	—	—	5	198	2 056	—	—

Table 28. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1997 and 1992—Con.**

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

Geographic area	1997					1992				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
CORN FOR SILAGE OR GREEN CHOP (TONS, GREEN)—Con.										
Counties—Con.										
Hancock	52	1 175	16 373	—	—	76	2 770	54 100	—	—
Henderson	25	810	13 320	1	(D)	29	1 534	21 753	1	(D)
Henry	91	3 206	41 852	—	—	131	4 093	61 232	—	—
Iroquois	40	2 732	37 172	—	—	62	2 603	46 056	—	—
Jackson	14	607	6 667	—	—	22	876	13 696	—	—
Jasper	36	1 345	22 957	—	—	45	1 832	29 297	—	—
Jefferson	25	557	6 810	—	—	29	1 005	13 020	—	—
Jersey	35	1 130	20 811	—	—	45	1 033	15 419	—	—
Jo Daviess	200	6 332	106 845	—	—	280	7 375	103 890	2	(D)
Johnson	7	237	2 618	—	—	9	260	2 695	—	—
Kane	47	2 513	52 758	—	—	74	2 686	45 390	—	—
Kankakee	21	673	10 875	—	—	39	777	11 046	—	—
Kendall	22	698	11 425	—	—	30	1 150	18 102	—	—
Knox	38	742	12 466	—	—	44	1 003	16 222	—	—
Lake	12	381	5 665	—	—	18	951	10 560	—	—
La Salle	41	1 112	16 958	—	—	71	4 090	81 512	—	—
Lawrence	10	831	13 600	—	—	13	677	10 056	—	—
Lee	42	1 690	27 254	—	—	66	2 382	39 179	—	—
Livingston	38	1 016	22 235	—	—	55	2 807	66 524	—	—
Logan	21	507	6 676	—	—	11	386	4 998	—	—
McDonough	39	1 131	16 399	—	—	36	2 059	41 332	—	—
McHenry	116	3 314	45 728	—	—	165	5 380	79 281	4	20
McLean	27	791	14 463	—	—	48	1 824	33 282	1	(D)
Macon	5	146	2 676	—	—	3	50	900	—	—
Macoupin	73	2 025	35 944	—	—	95	2 817	46 916	—	—
Madison	59	1 187	20 195	—	—	98	2 462	38 802	1	(D)
Marion	34	763	9 198	—	—	33	905	12 297	—	—
Marshall	11	359	5 225	1	(D)	14	323	4 430	—	—
Mason	9	153	2 336	3	73	4	410	8 020	1	(D)
Massac	14	528	4 938	1	(D)	9	457	5 560	1	(D)
Menard	14	312	5 060	—	—	12	236	3 094	—	—
Mercer	31	957	18 030	—	—	37	799	11 955	—	—
Monroe	14	1 044	16 806	—	—	25	1 051	17 684	—	—
Montgomery	53	1 124	18 464	—	—	48	1 709	35 367	—	—
Morgan	26	777	10 737	—	—	29	1 346	18 563	—	—
Moultrie	32	427	7 411	—	—	38	452	7 832	—	—
Ogle	118	4 022	62 670	—	—	163	5 158	82 501	1	(D)
Peoria	36	972	15 272	—	—	24	856	13 462	—	—
Perry	28	813	9 396	1	(D)	39	827	11 015	—	—
Piatt	12	247	2 980	—	—	19	452	11 985	—	—
Pike	29	1 015	10 926	—	—	53	1 803	24 137	—	—
Pope	6	95	835	—	—	3	90	950	—	—
Pulaski	5	154	2 745	—	—	5	280	5 557	—	—
Putnam	5	131	1 989	—	—	11	324	5 300	—	—
Randolph	53	1 615	24 247	—	—	71	1 728	25 029	—	—
Richland	33	1 051	18 425	—	—	32	888	15 422	—	—
Rock Island	14	507	11 116	—	—	30	546	9 215	—	—
St. Clair	31	792	11 950	—	—	42	946	16 778	—	—
Saline	10	208	2 302	—	—	7	540	7 964	—	—
Sangamon	9	175	2 300	—	—	23	1 862	26 468	—	—
Schuyler	12	255	3 817	—	—	12	285	4 711	—	—
Scott	10	156	2 449	—	—	7	294	3 754	—	—
Shelby	63	2 116	36 103	—	—	94	2 929	54 733	—	—
Stark	16	275	5 239	—	—	16	185	2 832	—	—
Stephenson	275	7 687	126 443	2	(D)	396	10 260	150 667	—	—
Tazewell	25	894	15 001	2	(D)	24	641	10 035	1	(D)
Union	9	367	5 257	—	—	6	285	2 470	—	—
Vermilion	14	460	5 804	—	—	30	1 349	25 626	—	—
Wabash	9	195	3 055	1	(D)	11	251	3 496	—	—
Warren	43	846	15 063	—	—	45	1 502	24 794	—	—
Washington	114	4 162	56 328	1	(D)	150	4 982	65 112	—	—
Wayne	35	1 278	20 557	—	—	50	1 434	18 677	—	—
Whiteside	106	3 825	62 553	7	171	132	5 091	84 407	4	171
Will	40	3 094	53 304	—	—	44	1 041	20 231	—	—
Williamson	5	111	1 140	—	—	11	234	3 497	—	—
Winnebago	70	2 192	34 691	1	(D)	124	4 633	67 957	—	—
Woodford	18	275	4 326	—	—	20	823	13 615	—	—
All other counties	3	101	1 866	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
SORGHUM CUT FOR DRY FORAGE OR HAY (TONS, DRY)										
State Total										
Illinois	7	117	306	—	—	21	494	1 909	—	—
Counties										
Jersey	3	35	89	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties	4	82	217	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

Table 28. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1997 and 1992—Con.**

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

Geographic area	1997					1992				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
SORGHUM FOR SILAGE OR GREEN CHOP (TONS, GREEN)										
State Total										
Illinois	116	2 702	28 995	4	(D)	191	3 441	35 828	3	22
Counties										
Adams	3	57	335	—	—	3	135	725	—	—
Bond	3	44	453	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Boone	3	100	1 020	—	—	3	91	525	—	—
Clinton	12	349	3 995	—	—	15	262	2 608	—	—
Ford	4	261	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Jackson	3	78	448	—	—	3	75	456	—	—
Jasper	3	59	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Jersey	3	48	530	—	—	3	43	232	—	—
Macoupin	4	141	1 536	—	—	5	82	1 070	—	—
Madison	4	77	940	—	—	8	138	952	—	—
Pope	3	11	85	—	—	4	47	495	—	—
Randolph	5	124	1 344	—	—	7	114	1 141	—	—
Washington	17	280	3 504	—	—	15	263	2 366	—	—
Whiteside	4	236	1 536	—	—	3	42	(D)	1	(D)
Winnebago	3	22	136	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties.....	42	815	7 603	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

Table 29. **Vegetables, Sweet Corn, and Melons Harvested for Sale: 1997 and 1992**

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

Geographic area	1997				1992			
	Harvested		Irrigated		Harvested		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
LAND USED FOR VEGETABLES (SEE TEXT)								
State Total								
Illinois	1 262	64 655	358	27 316	1 714	97 197	415	33 356
Counties								
Adams	12	94	2	(D)	9	194	3	(D)
Alexander	6	39	1	(D)	4	(D)	2	(D)
Bond	4	9	1	(D)	4	13	2	(D)
Boone	16	294	4	(D)	45	2 691	4	95
Brown	3	11	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Bureau	16	558	3	27	23	932	3	9
Calhoun	12	125	2	(D)	9	90	1	(D)
Carroll	8	(D)	3	(D)	8	449	5	442
Cass	12	199	4	112	10	169	2	(D)
Champaign	16	279	4	18	15	214	6	123
Christian	4	14	2	(D)	8	27	1	(D)
Clark	3	(D)	—	—	3	343	3	245
Clinton	4	8	—	—	3	9	—	—
Coles	6	13	—	—	9	35	2	(D)
Cook	28	1 094	2	(D)	26	1 157	7	261
Crawford	3	(D)	1	(D)	11	620	9	611
Cumberland	4	13	—	—	6	36	2	(D)
De Kalb	60	3 631	2	(D)	128	8 121	3	4
Douglas	6	(D)	1	(D)	5	(D)	2	(D)
Du Page	9	86	3	(D)	3	(D)	1	(D)
Edgar	3	(D)	2	(D)	6	55	—	—
Fayette	7	32	4	2	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Ford	3	2	2	(D)	11	368	1	(D)
Franklin	5	13	1	(D)	3	6	—	—
Fulton	7	8	2	—	8	31	1	(D)
Gallatin	9	1 093	5	1 038	14	1 400	9	1 232
Greene	5	12	1	(D)	7	62	—	—
Grundy	7	30	3	(D)	6	56	1	(D)
Hancock	6	18	1	(D)	7	32	1	(D)
Henderson	12	704	8	643	6	69	1	(D)
Henry	14	28	3	1	19	236	4	(D)
Iroquois	22	1 605	1	(D)	51	3 385	2	(D)
Jackson	9	37	1	(D)	15	255	3	65
Jasper	6	279	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Jersey	4	8	—	—	8	40	1	(D)
Jo Daviess	11	103	4	(D)	6	65	1	(D)
Johnson	4	(D)	1	(D)	7	53	3	50
Kane	21	669	4	(D)	28	1 575	4	(D)
Kankakee	34	3 594	16	2 265	44	4 172	29	2 291
Kendall	7	397	1	(D)	7	(D)	2	(D)

Table 29. **Vegetables, Sweet Corn, and Melons Harvested for Sale: 1997 and 1992—Con.**

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

Geographic area	1997				1992			
	Harvested		Irrigated		Harvested		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
LAND USED FOR VEGETABLES (SEE TEXT)								
—Con.								
Counties—Con.								
Knox	5	9	—	—	6	14	—	—
Lake	24	667	4	15	18	894	4	28
La Salle	68	5 001	3	3	93	8 009	1	(D)
Lawrence	8	2 187	4	(D)	10	834	7	719
Lee	56	3 423	5	457	94	8 754	11	2 435
Logan	4	(D)	2	(D)	4	54	—	—
McHenry	62	4 361	16	2 175	81	8 608	16	2 864
McLean	8	84	—	—	9	88	—	—
Macon	6	54	—	—	12	131	2	(D)
Macoupin	11	59	1	(D)	9	19	3	(D)
Madison	38	1 742	16	501	36	1 690	16	692
Marion	16	112	5	86	12	80	3	(D)
Marshall	19	3 288	13	2 187	17	1 684	9	799
Mason	62	6 846	53	6 142	60	6 359	56	6 248
Massac	3	(D)	2	(D)	5	68	2	(D)
Mercer	13	211	6	78	8	122	3	8
Monroe	7	386	5	(D)	11	312	5	(D)
Montgomery	4	12	1	(D)	—	—	—	—
Morgan	4	(D)	—	—	11	40	—	—
Moultrie	8	451	1	(D)	4	20	—	—
Ogle	30	1 488	3	45	86	6 846	7	238
Peoria	20	342	7	137	25	961	4	38
Perry	6	17	4	6	5	97	—	—
Piatt	7	23	1	(D)	8	40	1	(D)
Pike	11	110	3	2	5	70	—	—
Pulaski	4	(D)	—	—	9	192	—	—
Randolph	4	8	1	(D)	5	9	3	6
Rock Island	16	370	6	308	11	49	1	(D)
St. Clair	27	664	7	301	33	629	11	344
Saline	9	23	4	14	7	26	2	(D)
Sangamon	10	95	5	17	13	55	2	(D)
Schuyler	4	15	—	—	3	11	—	—
Shelby	5	47	—	—	5	31	—	—
Stephenson	11	29	—	—	18	1 476	—	—
Tazewell	69	6 440	42	4 417	70	6 612	42	4 717
Union	24	903	4	(D)	38	607	8	194
Vermilion	16	534	—	—	47	1 735	1	(D)
Warren	3	(D)	—	—	3	21	—	—
Washington	4	9	2	(D)	6	7	—	—
White	6	299	2	(D)	10	902	5	839
Whiteside	32	2 845	13	958	40	4 629	28	4 180
Will	26	2 759	9	1 457	39	3 651	17	1 490
Williamson	6	29	1	(D)	11	91	—	—
Winnebago	22	247	4	24	37	1 379	10	648
Woodford	15	172	4	41	18	414	3	(D)
All other counties	21	389	4	254	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
VEGETABLES HARVESTED (SEE TEXT)								
State Total								
Illinois	1 262	66 780	358	29 011	1 714	99 422	415	34 447
Counties								
Adams	12	94	2	(D)	9	194	3	(D)
Alexander	6	41	1	(D)	4	(D)	2	(D)
Bond	4	9	1	(D)	4	18	2	(D)
Boone	16	292	4	(D)	45	2 776	4	95
Brown	3	11	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Bureau	16	557	3	27	23	933	3	9
Calhoun	12	125	2	(D)	9	90	1	(D)
Carroll	8	(D)	3	(D)	8	480	5	473
Cass	12	199	4	112	10	169	2	(D)
Champaign	16	303	4	25	15	216	6	123
Christian	4	14	2	(D)	8	27	1	(D)
Clark	3	(D)	—	—	3	343	3	245
Clinton	4	8	—	—	3	9	—	—
Coles	6	13	—	—	9	35	2	(D)
Cook	28	1 095	2	(D)	26	1 233	7	285
Crawford	3	(D)	1	(D)	11	623	9	611
Cumberland	4	13	—	—	6	37	2	(D)
De Kalb	60	3 640	2	(D)	128	8 316	3	4
Douglas	6	(D)	1	(D)	5	(D)	2	(D)
Du Page	9	97	3	(D)	3	(D)	1	(D)
Edgar	3	(D)	2	(D)	6	57	—	—
Fayette	7	33	4	3	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Ford	3	2	2	(D)	11	368	1	(D)
Franklin	5	13	1	(D)	3	6	—	—
Fulton	7	8	2	(D)	8	29	1	(D)
Gallatin	9	1 093	5	1 038	14	1 400	9	1 232
Greene	5	12	1	(D)	7	66	—	—
Grundy	7	30	3	(D)	6	55	1	(D)
Hancock	6	18	1	(D)	7	32	1	(D)
Henderson	12	704	8	643	6	68	1	(D)

Table 29. **Vegetables, Sweet Corn, and Melons Harvested for Sale: 1997 and 1992—Con.**

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

Geographic area	1997				1992			
	Harvested		Irrigated		Harvested		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
VEGETABLES HARVESTED (SEE TEXT)—Con.								
Counties—Con.								
Henry	14	28	3	1	19	237	4	(D)
Iroquois	22	1 605	1	(D)	51	3 385	2	(D)
Jackson	9	37	1	(D)	15	275	3	65
Jasper	6	279	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Jersey	4	8	—	—	8	39	1	(D)
Jo Daviess	11	103	4	(D)	6	66	1	(D)
Johnson	4	(D)	1	(D)	7	53	3	50
Kane	21	670	4	(D)	28	1 625	4	(D)
Kankakee	34	3 596	16	2 265	44	4 188	29	2 291
Kendall	7	398	1	(D)	7	(D)	2	(D)
Knox	5	10	—	—	6	13	—	—
Lake	24	666	4	15	18	897	4	28
La Salle	68	4 998	3	3	93	8 049	1	(D)
Lawrence	8	2 187	4	(D)	10	834	7	719
Lee	56	3 769	5	598	94	8 949	11	2 605
Logan	4	(D)	2	(D)	4	54	—	—
McHenry	62	4 464	16	2 179	81	9 012	16	2 864
McLean	8	84	—	—	9	87	—	—
Macon	6	54	—	—	12	130	2	(D)
Macoupin	11	59	1	(D)	9	19	3	(D)
Madison	38	1 741	16	501	36	1 690	16	692
Marion	16	113	5	(D)	12	81	3	(D)
Marshall	19	3 288	13	2 187	17	1 684	9	799
Mason	62	7 141	53	6 436	60	6 634	56	6 520
Massac	3	(D)	2	(D)	5	68	2	(D)
Mercer	13	213	6	77	8	122	3	8
Monroe	7	425	5	(D)	11	317	5	(D)
Montgomery	4	12	1	(D)	—	—	—	—
Morgan	4	(D)	—	—	11	39	—	—
Moultrie	8	451	1	(D)	4	20	—	—
Ogle	30	1 487	3	45	86	6 945	7	238
Peoria	20	343	7	137	25	963	4	38
Perry	6	15	4	6	5	97	—	—
Piatt	7	23	1	(D)	8	45	1	(D)
Pike	11	110	3	2	5	70	—	—
Pulaski	4	(D)	—	—	9	192	—	—
Randolph	4	8	1	(D)	5	6	3	5
Rock Island	16	370	6	308	11	48	1	(D)
St. Clair	27	678	7	301	33	646	11	344
Saline	9	28	4	18	7	33	2	(D)
Sangamon	10	95	5	17	13	67	2	(D)
Schuyler	4	15	—	—	3	11	—	—
Shelby	5	47	—	—	5	31	—	—
Stephenson	11	29	—	—	18	1 478	—	—
Tazewell	69	6 859	42	4 819	70	6 655	42	4 760
Union	24	902	4	(D)	38	644	8	195
Vermilion	16	534	—	—	47	1 735	1	(D)
Warren	3	(D)	—	—	3	21	—	—
Washington	4	10	2	(D)	6	10	—	—
White	6	299	2	(D)	10	902	5	839
Whiteside	32	3 371	13	1 483	40	5 072	28	4 623
Will	26	2 771	9	1 457	39	3 669	17	1 492
Williamson	6	29	1	(D)	11	91	—	—
Winnebago	22	246	4	24	37	1 498	10	748
Woodford	15	172	4	41	18	413	3	(D)
All other counties	21	393	4	254	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
ASPARAGUS								
State Total								
Illinois	110	413	18	29	115	1 077	11	16
Counties								
Carroll	3	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
De Kalb	3	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Douglas	4	4	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Iroquois	5	7	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Jo Daviess	3	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Kane	3	9	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
McHenry	6	24	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Madison	4	17	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Mercer	3	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Ogle	3	3	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Rock Island	3	6	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
St. Clair	8	19	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Sangamon	4	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Stephenson	4	5	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Whiteside	4	6	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Winnebago	5	5	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties	45	233	12	22	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

Table 29. **Vegetables, Sweet Corn, and Melons Harvested for Sale: 1997 and 1992—Con.**

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

Geographic area	1997				1992			
	Harvested		Irrigated		Harvested		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
GREEN LIMA BEANS								
State Total								
Illinois	68	2 890	12	686	64	2 716	7	310
Counties								
De Kalb	15	665	—	—	3	167	—	—
La Salle	19	912	—	—	17	811	—	—
Lee	7	282	3	(D)	8	405	1	(D)
McHenry	5	269	1	(D)	10	403	—	—
Ogle	3	129	—	—	—	—	—	—
Tazewell	4	267	3	267	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties.....	15	366	5	280	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
SNAP BEANS								
State Total								
Illinois	209	10 034	104	8 311	230	10 305	115	9 207
Counties								
Bond	3	1	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cook	3	(D)	1	(D)	4	21	—	—
Henderson	5	262	4	240	—	—	—	—
Iroquois	4	5	—	—	—	—	—	—
Kane	6	19	1	(D)	3	12	1	(D)
Kankakee	4	(D)	1	(D)	5	41	3	39
Lake	7	16	2	(D)	5	13	1	(D)
Lawrence	6	1 042	3	(D)	5	585	5	585
McHenry	8	35	2	(D)	12	43	2	(D)
Marshall	5	641	5	641	7	607	6	597
Mason	27	3 619	24	3 421	16	1 751	16	1 751
Mercer	5	1	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Ogle	3	4	2	(D)	4	5	1	(D)
Peoria	3	(D)	2	(D)	6	(D)	3	(D)
St. Clair	7	13	2	(D)	5	9	1	(D)
Sangamon	3	(D)	3	(D)	—	—	—	—
Stephenson	4	1	—	—	—	—	—	—
Tazewell	25	2 469	21	2 272	17	1 515	13	1 432
Union	3	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Whiteside	7	(D)	2	(D)	22	2 308	19	2 302
Will	3	(D)	2	(D)	5	(D)	2	(D)
All other counties.....	68	711	25	540	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
BEETS								
State Total								
Illinois	51	70	11	15	47	128	13	89
Counties								
Kankakee	4	5	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lake	5	7	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
McHenry	8	19	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Will	9	18	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties.....	25	22	7	3	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
BROCCOLI								
State Total								
Illinois	51	119	18	73	69	618	22	174
Counties								
Kane	5	7	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Kankakee	3	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lake	3	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
McHenry	6	10	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Peoria	5	4	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Sangamon	3	2	3	2	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties.....	26	81	9	64	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
HEAD CABBAGE								
State Total								
Illinois	81	1 315	25	685	106	1 238	41	591
Counties								
Kane	3	4	—	—	4	(D)	1	(D)
Kankakee	10	405	4	(D)	13	430	10	291
Lake	8	23	1	(D)	3	(D)	—	—
McHenry	8	134	1	(D)	8	176	1	(D)
Monroe	4	161	3	(D)	5	(D)	4	(D)
Peoria	3	1	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Tazewell	3	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Will	7	66	2	(D)	11	192	5	61
All other counties.....	35	(D)	11	328	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

Table 29. **Vegetables, Sweet Corn, and Melons Harvested for Sale: 1997 and 1992—Con.**

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

Geographic area	1997				1992			
	Harvested		Irrigated		Harvested		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
CANTALOUPS								
State Total								
Illinois	134	722	51	506	157	1 072	63	633
Counties								
Bureau	3	(D)	3	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Carroll	3	(D)	2	(D)	7	72	5	72
Cass	8	44	3	(D)	7	46	—	—
Cook	4	3	—	—	4	16	—	—
Fayette	4	3	2	(D)	—	—	—	—
Kankakee	14	234	7	213	16	277	11	174
Lake	3	(D)	1	(D)	7	12	1	(D)
McHenry	7	15	1	(D)	10	69	4	(D)
Macoupin	3	12	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Mason	11	143	9	141	7	204	7	204
Mercer	3	2	2	(D)	4	6	2	(D)
Morgan	3	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Ogle	4	8	2	(D)	3	(D)	—	—
Peoria	5	3	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
St. Clair	6	11	—	—	5	3	1	(D)
Shelby	3	2	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Tazewell	6	62	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Will	6	8	3	8	6	34	3	15
Woodford	3	5	1	(D)	6	25	3	10
All other counties.....	35	116	12	40	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
CARROTS								
State Total								
Illinois	15	4	4	1	14	10	2	(D)
CAULIFLOWER								
State Total								
Illinois	21	33	10	9	33	33	12	11
CELERY								
State Total								
Illinois	2	(D)	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
COLLARDS								
State Total								
Illinois	7	(D)	3	(D)	11	345	4	78
CUCUMBERS AND PICKLES								
State Total								
Illinois	118	1 733	46	727	123	2 329	52	1 785
Counties								
Bond	3	1	1	(D)	—	—	—	—
Boone	3	1	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cook	3	4	1	(D)	5	4	1	(D)
Henry	3	(Z)	2	(D)	—	—	—	—
Kane	5	(D)	—	—	3	13	1	(D)
Kankakee	8	62	4	50	8	61	6	53
Lake	7	31	1	(D)	6	14	2	(D)
McHenry	14	29	4	7	12	295	1	(D)
Madison	6	2	3	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Monroe	4	(D)	4	(D)	—	—	—	—
St. Clair	3	(D)	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Tazewell	4	3	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Union	6	24	1	(D)	7	73	1	(D)
Will	5	(D)	2	(D)	7	25	3	(D)
Woodford	4	1	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties.....	40	1 521	16	640	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
EGGPLANT								
State Total								
Illinois	45	46	13	19	36	41	11	13

Table 29. **Vegetables, Sweet Corn, and Melons Harvested for Sale: 1997 and 1992—Con.**

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

Geographic area	1997				1992			
	Harvested		Irrigated		Harvested		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
HERBS, FRESH CUT (SEE TEXT)								
State Total								
Illinois	35	868	11	(D)	26	352	12	(D)
Counties								
Jo Daviess	3	(Z)	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Kankakee	3	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
McHenry	4	8	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Madison	6	155	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Will	3	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties.....	16	25	6	2	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
KALE								
State Total								
Illinois	7	(D)	2	(D)	10	300	4	71
LETTUCE AND ROMAINE								
State Total								
Illinois	16	27	4	12	19	195	5	(D)
MUSTARD GREENS								
State Total								
Illinois	13	437	8	192	25	262	7	106
DRY ONIONS								
State Total								
Illinois	52	51	12	13	42	227	14	154
Counties								
Kane	4	2	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Kankakee	5	9	2	(D)	8	148	6	146
McHenry	7	13	2	(D)	3	(D)	—	—
Peoria	4	6	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties.....	32	21	7	7	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
GREEN ONIONS								
State Total								
Illinois	18	188	4	6	23	191	8	(D)
Counties								
Cook	4	132	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Will	3	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties.....	11	(D)	3	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
OKRA								
State Total								
Illinois	31	15	8	3	28	29	6	9
Counties								
Kankakee	3	3	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
St. Clair	4	2	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties.....	24	10	7	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
PARSLEY								
State Total								
Illinois	4	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

Table 29. **Vegetables, Sweet Corn, and Melons Harvested for Sale: 1997 and 1992—Con.**

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

Geographic area	1997				1992			
	Harvested		Irrigated		Harvested		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
GREEN PEAS, EXCLUDING GREEN COWPEAS								
State Total								
Illinois	200	8 705	50	2 834	362	16 816	55	2 955
Counties								
Boone	4	110	—	—	15	583	—	—
Bureau	4	150	—	—	11	274	—	—
De Kalb	26	1 219	2	(D)	68	2 767	—	—
Kankakee	3	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
La Salle	32	1 491	—	—	59	2 902	1	(D)
Lee	36	1 667	5	262	42	2 357	6	342
McHenry	15	491	3	194	24	1 181	—	—
Mason	17	959	14	831	18	1 092	17	1 062
Ogle	11	554	—	—	53	2 513	2	(D)
Tazewell	11	558	10	557	8	439	8	439
Whiteside	16	911	9	589	11	751	8	669
All other counties.....	25	(D)	6	337	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
HOT PEPPERS								
State Total								
Illinois	47	121	18	84	54	99	17	30
Counties								
Douglas.....	3	1	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Kankakee	5	70	4	56	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
McHenry	5	8	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
St. Clair	3	3	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Will	4	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Winnebago.....	3	2	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties.....	24	(D)	8	22	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
SWEET PEPPERS								
State Total								
Illinois	137	538	49	314	180	1 069	64	421
Counties								
Bond	3	1	1	(D)	—	—	—	—
Cook	6	27	1	(D)	6	30	1	(D)
Kane	5	16	—	—	6	15	1	(D)
Kankakee	10	116	7	109	14	145	8	126
Lake	9	14	1	(D)	10	34	3	(D)
McHenry	13	20	4	5	15	67	4	(D)
Monroe	3	(D)	3	(D)	3	3	2	(D)
Peoria	4	4	1	(D)	3	(D)	2	(D)
St. Clair	5	23	2	(D)	5	(D)	3	(D)
Sangamon	4	1	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Tazewell	4	5	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Union	11	49	2	(D)	18	240	2	(D)
Will	9	74	2	(D)	18	248	7	(D)
All other counties.....	51	(D)	23	109	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
PUMPKINS								
State Total								
Illinois	474	7 631	88	2 052	448	8 297	77	2 184
Counties								
Adams	8	72	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Boone	6	17	3	6	4	14	—	—
Bureau	6	22	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Calhoun	9	34	—	—	4	8	—	—
Carroll	3	(D)	2	(D)	6	95	4	93
Champaign.....	10	108	2	(D)	4	(D)	1	(D)
Clark	3	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Coles	5	9	—	—	4	9	1	(D)
Cook	15	99	—	—	17	114	—	—
Cumberland	3	(D)	—	—	3	4	1	(D)
De Kalb	10	37	—	—	10	45	2	(D)
Du Page	9	75	3	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Fayette	3	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Franklin	4	5	1	(D)	—	—	—	—
Fulton	3	2	—	—	3	2	—	—
Gallatin	3	47	1	(D)	—	—	—	—
Greene	4	2	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Hancock	3	3	—	—	5	12	1	(D)
Henderson	3	3	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Henry.....	4	5	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

Table 29. **Vegetables, Sweet Corn, and Melons Harvested for Sale: 1997 and 1992—Con.**

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

Geographic area	1997				1992			
	Harvested		Irrigated		Harvested		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
PUMPKINS—Con.								
Counties—Con.								
Iroquois	15	703	1	(D)	18	491	1	(D)
Jasper	3	274	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Jo Daviess	3	(D)	—	—	—	—	—	—
Kane	11	118	—	—	12	113	3	(D)
Kankakee	20	558	5	146	21	474	5	125
Lake	19	157	1	(D)	13	121	3	(D)
La Salle	3	(D)	—	—	3	10	1	(D)
Lee	3	(D)	—	—	5	13	—	—
McHenry	23	134	5	39	27	192	5	13
McLean	4	39	—	—	4	51	—	—
Macoupin	6	32	—	—	4	11	2	(D)
Madison	19	200	8	67	12	198	2	(D)
Marion	10	19	3	5	3	3	—	—
Marshall	8	(D)	4	(D)	11	483	4	192
Mason	9	286	6	251	4	257	4	257
Monroe	4	40	2	(D)	6	51	1	(D)
Moultrie	5	446	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Ogle	7	27	—	—	4	20	—	—
Peoria	12	118	3	(D)	18	683	—	—
Piatt	3	4	—	—	6	(D)	1	(D)
Pike	6	26	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Rock Island	10	26	2	(D)	5	7	—	—
St. Clair	10	101	1	(D)	7	36	1	(D)
Saline	5	9	2	(D)	3	3	—	—
Sangamon	3	9	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Schuyler	3	6	—	—	3	8	—	—
Stephenson	3	10	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Tazewell	33	2 181	16	1 039	42	2 730	17	1 186
Union	5	15	—	—	5	8	—	—
Vermilion	9	159	—	—	31	943	—	—
Washington	4	5	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Whiteside	6	24	1	(D)	6	79	2	(D)
Will	13	255	4	67	9	104	2	(D)
Williamson	4	12	1	(D)	6	30	—	—
Winnebago	9	14	2	(D)	13	29	4	11
Woodford	7	78	—	—	12	328	1	(D)
All other counties.....	43	226	4	10	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
RADISHES								
State Total								
Illinois	5	(D)	3	(D)	15	247	6	(D)
RHUBARB								
State Total								
Illinois	7	3	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
SPINACH								
State Total								
Illinois	18	289	7	168	15	146	7	92
SQUASH								
State Total								
Illinois	142	558	32	72	145	544	30	146
Counties								
Bond	3	1	1	(D)	—	—	—	—
Calhoun	3	5	—	—	—	—	—	—
Champaign	3	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cook	4	26	—	—	3	9	—	—
De Kalb	5	12	—	—	4	(D)	—	—
Fayette	4	2	1	(D)	—	—	—	—
Jo Daviess	3	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Kane	5	13	—	—	5	32	—	—
Kankakee	9	115	2	(D)	6	28	3	11
Lake	6	(D)	—	—	4	18	—	—
McHenry	13	41	3	(D)	16	88	6	52
Madison	5	5	3	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Peoria	5	2	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
St. Clair	4	43	1	(D)	3	(D)	—	—
Sangamon	4	1	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Union	8	52	—	—	13	103	2	(D)
Whiteside	3	8	2	(D)	6	1	1	(D)
Will	6	45	3	(D)	7	26	5	5
Winnebago	4	3	1	(D)	5	(D)	1	(D)
All other counties.....	45	133	12	31	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

Table 29. **Vegetables, Sweet Corn, and Melons Harvested for Sale: 1997 and 1992—Con.**

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

Geographic area	1997				1992			
	Harvested		Irrigated		Harvested		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
SWEET CORN								
State Total								
Illinois	636	24 653	170	9 598	1 034	46 073	188	12 512
Counties								
Adams	7	18	2	(D)	7	42	2	(D)
Bond	4	6	1	(D)	4	15	2	(D)
Boone	9	128	3	(D)	34	2 113	2	(D)
Brown	3	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Bureau	9	362	2	(D)	22	601	1	(D)
Calhoun	4	(D)	2	(D)	4	56	1	(D)
Carroll	4	(D)	2	(D)	5	(D)	3	(D)
Cass	3	(D)	1	(D)	3	(D)	—	—
Champaign	5	126	—	—	9	133	2	(D)
Christian	3	(D)	2	(D)	6	14	1	(D)
Clinton	4	8	—	—	3	(D)	—	—
Coles	3	3	—	—	6	21	2	(D)
Cook	7	(D)	—	—	12	161	1	(D)
De Kalb	34	1 628	—	—	103	5 300	—	—
Douglas	3	(D)	—	—	3	(D)	1	(D)
Fayette	7	19	3	(Z)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Ford	3	1	2	(D)	11	(D)	1	(D)
Franklin	5	7	4	—	3	6	—	—
Gallatin	5	491	4	475	7	463	4	(D)
Grundy	4	12	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Hancock	5	10	1	(D)	6	16	1	(D)
Henderson	8	397	6	383	4	14	1	(D)
Henry	10	18	1	(D)	13	183	4	(D)
Iroquois	12	(D)	—	—	40	2 665	1	(D)
Jackson	5	26	—	—	11	123	3	25
Jasper	3	5	—	—	—	—	—	—
Jo Daviess	5	(D)	2	(D)	5	(D)	1	(D)
Johnson	3	3	—	—	3	2	—	—
Kane	13	357	1	(D)	17	715	3	(D)
Kankakee	21	586	10	396	23	1 411	12	544
Kendall	5	178	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Knox	3	4	—	—	3	5	—	—
Lake	12	221	3	4	13	593	2	(D)
La Salle	41	2 447	1	(D)	65	3 616	1	(D)
Lawrence	3	(D)	2	(D)	4	210	3	(D)
Lee	29	1 808	2	(D)	64	5 570	8	1 702
McHenry	45	3 077	13	1 859	64	5 947	11	2 501
McLean	4	23	—	—	6	15	—	—
Madison	13	362	6	84	13	486	8	216
Marion	7	6	4	5	9	54	1	(D)
Marshall	13	1 983	9	1 323	5	14	1	(D)
Mason	26	1 515	25	1 329	26	1 831	26	1 780
Massac	3	(D)	2	(D)	3	(D)	2	(D)
Mercer	9	80	3	(D)	7	104	1	(D)
Moultrie	3	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Ogle	18	741	1	(D)	51	4 376	7	177
Peoria	12	179	4	(D)	6	72	—	—
Perry	4	8	2	(D)	5	97	—	—
Pike	4	47	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Randolph	3	3	1	(D)	4	3	2	(D)
Rock Island	11	333	3	302	8	19	—	—
St. Clair	10	34	—	—	19	110	5	6
Saline	5	(D)	1	(D)	5	9	—	—
Sangamon	6	20	3	(D)	9	30	—	—
Shelby	3	(D)	—	—	3	7	—	—
Stephenson	5	6	—	—	14	716	—	—
Tazewell	24	1 237	13	643	21	1 837	15	1 599
Union	8	84	1	(D)	6	13	1	(D)
Vermilion	4	(D)	—	—	22	736	1	(D)
White	3	(D)	2	(D)	7	304	4	(D)
Whiteside	23	2 093	10	633	20	1 813	15	1 547
Will	12	275	1	(D)	25	831	7	427
Williamson	3	12	—	—	8	41	—	—
Winnebago	9	159	2	(D)	25	1 037	5	491
Woodford	7	58	3	(D)	5	30	1	(D)
All other counties.....	35	421	5	199	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
TOMATOES								
State Total								
Illinois	333	1 635	109	425	337	1 233	106	571
Counties								
Adams	4	1	1	(D)	3	1	2	(D)
Bond	3	1	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Boone	4	(D)	3	(D)	3	5	2	(D)
Bureau	3	1	1	(D)	4	1	1	(D)
Calhoun	4	6	2	(D)	3	(D)	—	—
Champaign	4	1	1	(D)	4	9	3	(D)
Coles	3	(Z)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cook	10	25	1	(D)	14	51	4	16
De Kalb	6	(D)	—	—	6	6	1	(D)
Du Page	5	7	2	(D)	3	(D)	1	(D)

Table 29. **Vegetables, Sweet Corn, and Melons Harvested for Sale: 1997 and 1992—Con.**

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

Geographic area	1997				1992			
	Harvested		Irrigated		Harvested		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
TOMATOES—Con.								
Counties—Con.								
Fayette	6	1	4	1	—	—	—	—
Fulton	5	3	2	(D)	4	(D)	1	(D)
Greene	3	1	—	—	4	5	—	—
Grundy	4	2	2	1	3	2	—	—
Henry	5	1	2	(D)	3	1	—	—
Iroquois	6	3	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Jackson	3	(D)	1	(D)	3	3	1	(D)
Jo Daviess	5	2	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Johnson	3	(D)	1	(D)	4	46	3	(D)
Kane	10	25	—	—	9	31	1	(D)
Kankakee	9	98	5	92	14	95	8	85
Kendall	3	(D)	1	(D)	4	(D)	2	(D)
Knox	3	1	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lake	15	125	3	(D)	12	44	3	(D)
La Salle	4	(D)	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lawrence	3	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
McHenry	21	34	5	8	22	120	4	(D)
McLean	4	5	—	—	4	4	—	—
Madison	12	9	5	4	10	22	6	9
Mercer	8	2	2	(D)	4	2	2	(D)
Monroe	4	59	3	(D)	7	(D)	5	(D)
Moultrie	3	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Ogle	6	6	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Peoria	8	8	3	(D)	4	8	2	(D)
Perry	4	1	3	(Z)	—	—	—	—
Pike	3	1	2	(D)	—	—	—	—
Rock Island	3	(D)	1	(D)	6	5	1	(D)
St. Clair	12	22	4	12	17	30	5	(D)
Saline	5	13	3	12	3	(D)	2	(D)
Sangamon	6	7	3	(D)	3	6	1	(D)
Schuyler	3	1	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Stephenson	5	2	—	—	—	—	—	—
Tazewell	9	20	4	6	3	9	1	(D)
Union	13	(D)	2	(D)	15	51	2	(D)
Warren	3	8	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Whiteside	5	1	3	(D)	8	12	1	(D)
Will	11	26	2	(D)	17	114	5	20
Williamson	3	(D)	1	(D)	4	3	—	—
Winnebago	3	(D)	1	(D)	7	10	1	(D)
Woodford	5	11	2	(D)	4	8	1	(D)
All other counties.....	41	44	19	21	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
TURNIPS								
State Total								
Illinois	30	95	10	44	34	171	5	52
Counties								
Fayette	3	1	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
St. Clair	3	(D)	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Union	4	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties.....	20	39	5	10	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
TURNIP GREENS								
State Total								
Illinois	8	(D)	5	72	14	364	6	97
MIXED VEGETABLES								
State Total								
Illinois	21	82	5	15	20	44	7	21
Counties								
McHenry	5	30	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties.....	16	53	4	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
WATERMELONS								
State Total								
Illinois	124	1 133	46	487	138	1 280	45	593

Table 29. Vegetables, Sweet Corn, and Melons Harvested for Sale: 1997 and 1992—Con.

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

Geographic area	1997				1992			
	Harvested		Irrigated		Harvested		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
WATERMELONS—Con.								
Counties								
Bureau	4	12	3	4	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Carroll	3	(D)	2	(D)	6	143	4	143
Cass	6	108	2	(D)	8	81	—	—
Fayette	4	1	2	(D)	—	—	—	—
Gallatin	3	3	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Kankakee	18	384	11	148	18	502	6	219
Macoupin	4	10	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Madison	7	10	5	6	6	11	3	9
Mason	9	138	7	110	9	184	6	(D)
Mercer	5	(D)	3	2	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Peoria	3	3	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
St. Clair	4	3	—	—	—	—	—	—
Tazewell	5	43	2	(D)	—	—	—	—
Union	3	(D)	1	(D)	3	5	1	(D)
Will	4	7	3	6	8	45	2	(D)
Woodford	4	13	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties.....	38	216	4	57	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
OTHER VEGETABLES								
State Total								
Illinois	72	1 659	27	596	53	1 465	20	722
Counties								
Kankakee	6	15	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
McHenry	5	30	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Madison	12	972	6	262	16	889	8	371
Marion	3	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
St. Clair	4	(D)	3	(D)	9	247	4	176
Will	3	(D)	2	(D)	5	(D)	3	(D)
Winnebago	3	3	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties.....	36	228	11	76	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

Table 30. Land in Orchards: 1997 and 1992

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

Geographic area	1997				1992			
	Total		Irrigated		Total		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
LAND IN ORCHARDS								
State Total								
Illinois	734	8 645	48	423	882	11 067	71	517
Counties								
Adams	13	116	—	—	15	327	—	—
Alexander	3	(D)	—	—	4	17	—	—
Bond	5	17	—	—	8	82	—	—
Boone	5	(D)	—	—	12	60	1	(D)
Bureau	11	36	—	—	17	56	2	(D)
Calhoun	47	1 042	—	—	53	1 108	—	—
Carroll	7	14	—	—	6	6	—	—
Cass	3	16	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Champaign.....	11	94	2	(D)	12	68	3	2
Christian	8	20	2	(D)	6	20	1	(D)
Clay	3	(D)	1	(D)	8	76	—	—
Clinton	10	68	—	—	9	34	—	—
Coles	3	5	—	—	7	40	—	—
Cook	7	34	—	—	3	(D)	—	—
Cumberland	4	57	—	—	5	128	1	(D)
De Kalb	13	96	—	—	15	83	—	—
Douglas	6	40	1	(D)	3	8	1	(D)
Edgar	3	(D)	1	(D)	3	5	—	—
Effingham	4	9	—	—	4	11	—	—
Fayette	5	95	—	—	7	51	—	—
Franklin	5	25	—	—	9	138	2	(D)
Fulton	6	43	—	—	7	64	—	—
Gallatin	3	17	—	—	5	27	—	—
Greene	8	(D)	1	(D)	7	(D)	—	—
Grundy	3	12	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Hamilton	3	11	—	—	3	8	1	(D)
Hancock	6	34	1	(D)	12	125	1	(D)
Henderson	3	5	2	(D)	4	(D)	—	—
Henry	8	32	—	—	12	51	—	—
Iroquois.....	7	28	1	(D)	4	4	1	(D)

Table 30. Land in Orchards: 1997 and 1992—Con.

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

Geographic area	1997				1992			
	Total		Irrigated		Total		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
LAND IN ORCHARDS—Con.								
Counties—Con.								
Jackson.....	13	1 030	1	(D)	19	1 366	—	—
Jasper.....	4	91	—	—	7	82	1	(D)
Jersey.....	12	224	—	—	12	394	—	—
Jo Daviess.....	11	90	—	—	8	27	—	—
Johnson.....	10	54	—	—	13	121	—	—
Kane.....	16	76	—	—	15	64	4	9
Kankakee.....	3	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Kendall.....	6	7	—	—	9	7	—	—
Knox.....	6	20	2	(D)	6	11	—	—
Lake.....	25	244	2	(D)	21	174	2	(D)
La Salle.....	11	29	1	(D)	8	21	1	(D)
Logan.....	4	21	—	—	4	15	—	—
McDonough.....	3	8	—	—	8	30	1	(D)
McHenry.....	29	286	3	(D)	29	224	6	35
McLean.....	11	70	—	—	8	75	—	—
Macon.....	5	19	—	—	12	72	—	—
Macoupin.....	8	194	—	—	9	242	1	(D)
Madison.....	30	139	5	11	24	157	1	(D)
Marion.....	15	443	—	—	22	202	4	30
Marshall.....	7	73	1	(D)	8	140	—	—
Mason.....	3	14	—	—	—	—	—	—
Massac.....	3	(D)	—	—	6	120	1	(D)
Mercer.....	10	77	—	—	5	6	—	—
Monroe.....	7	18	—	—	8	30	1	(D)
Montgomery.....	4	11	1	(D)	3	5	1	(D)
Morgan.....	5	21	—	—	7	29	—	—
Moultrie.....	4	5	—	—	3	(D)	—	—
Ogle.....	14	69	—	—	9	16	—	—
Peoria.....	13	62	2	(D)	12	45	1	(D)
Perry.....	3	2	—	—	3	4	—	—
Pike.....	9	153	—	—	6	335	1	(D)
Pope.....	4	7	2	(D)	4	12	—	—
Pulaski.....	3	6	2	(D)	3	7	—	—
Putnam.....	4	7	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Randolph.....	5	56	—	—	13	157	—	—
Richland.....	3	13	—	—	11	96	—	—
Rock Island.....	20	214	1	(D)	12	145	1	(D)
St. Clair.....	18	608	1	(D)	20	597	1	(D)
Sangamon.....	10	44	3	4	16	44	3	4
Shelby.....	6	36	—	—	9	45	—	—
Stephenson.....	7	54	—	—	9	19	1	(D)
Tazewell.....	10	27	1	(D)	13	81	1	(D)
Union.....	20	1 348	1	(D)	23	1 805	1	(D)
Vermilion.....	6	47	—	—	11	64	—	—
Warren.....	3	(D)	—	—	7	31	—	—
Washington.....	7	34	—	—	4	19	1	(D)
Wayne.....	10	60	—	—	14	149	2	(D)
White.....	6	15	—	—	5	13	—	—
Whiteside.....	6	5	—	—	16	33	1	(D)
Will.....	10	35	—	—	28	210	4	11
Williamson.....	4	21	—	—	7	21	—	—
Winnebago.....	14	63	4	33	25	136	8	66
Woodford.....	8	62	1	(D)	8	23	1	(D)
All other counties.....	23	65	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)