

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
<b>HAY—ALFALFA, OTHER TAME, SMALL GRAIN, WILD, GRASS SILAGE, GREEN CHOP, ETC. (SEE TEXT) (TONS, DRY)</b>										
<b>State Total</b>										
Vermont .....	3 782	385 562	703 077	11	526	4 200	408 552	776 231	23	753
<b>Counties</b>										
Addison .....	473	87 083	152 913	2	(D)	538	95 434	182 218	2	(D)
Bennington .....	82	6 340	12 911	—	—	103	7 684	14 098	1	(D)
Caledonia .....	315	28 095	48 477	1	(D)	358	27 962	47 549	2	(D)
Chittenden .....	259	26 973	46 939	2	(D)	271	27 125	51 079	2	(D)
Essex .....	59	6 096	9 051	—	—	55	5 198	8 966	—	—
Franklin .....	552	55 279	128 536	1	(D)	623	59 578	129 553	8	395
Grand Isle .....	79	9 714	17 414	—	—	85	11 219	20 118	—	—
Lamoille .....	157	11 216	19 217	—	—	164	12 160	22 468	1	(D)
Orange .....	358	28 321	46 637	1	(D)	385	24 893	41 612	1	(D)
Orleans .....	410	49 358	94 433	2	(D)	461	54 225	104 909	2	(D)
Rutland .....	358	33 477	58 393	—	—	364	33 808	64 356	—	—
Washington .....	194	14 352	24 286	—	—	230	16 438	31 413	—	—
Windham .....	155	10 131	17 318	—	—	175	10 351	21 441	2	(D)
Windsor .....	331	19 127	26 552	2	(D)	388	22 477	36 451	2	(D)
<b>ALFALFA HAY (TONS, DRY)</b>										
<b>State Total</b>										
Vermont .....	863	42 385	97 752	1	(D)	1 542	87 673	201 719	8	307
<b>Counties</b>										
Addison .....	216	16 152	34 250	—	—	297	24 543	58 570	1	(D)
Bennington .....	46	1 893	(D)	—	—	61	3 022	6 494	1	(D)
Caledonia .....	46	1 413	2 882	—	—	101	5 060	11 040	—	—
Chittenden .....	64	3 784	8 584	1	(D)	104	6 897	15 501	2	(D)
Essex .....	8	189	263	—	—	16	814	1 578	—	—
Franklin .....	106	4 433	11 933	—	—	210	11 545	28 338	3	175
Grand Isle .....	39	2 179	4 613	—	—	58	4 704	10 450	—	—
Lamoille .....	20	(D)	(D)	—	—	41	1 587	3 636	—	—
Orange .....	44	1 272	2 907	—	—	106	3 769	7 343	—	—
Orleans .....	46	1 688	4 555	—	—	105	5 916	12 721	—	—
Rutland .....	128	5 840	14 961	—	—	186	10 061	26 128	—	—
Washington .....	27	1 012	2 150	—	—	77	3 309	6 737	—	—
Windham .....	24	(D)	(D)	—	—	67	2 785	6 813	—	—
Windsor .....	49	1 283	2 811	—	—	113	3 661	6 370	1	(D)
<b>SMALL GRAIN HAY (TONS, DRY)</b>										
<b>State Total</b>										
Vermont .....	89	2 898	5 951	—	—	132	3 734	7 073	1	(D)
<b>Counties</b>										
Addison .....	11	358	843	—	—	20	806	1 117	—	—
Bennington .....	5	112	(D)	—	—	4	54	149	—	—
Caledonia .....	4	31	74	—	—	5	56	89	—	—
Chittenden .....	7	329	585	—	—	5	150	270	—	—
Franklin .....	9	272	416	—	—	33	558	1 080	1	(D)
Grand Isle .....	4	41	136	—	—	6	94	252	—	—
Lamoille .....	3	(D)	(D)	—	—	6	61	154	—	—
Orange .....	8	232	679	—	—	6	75	101	—	—
Orleans .....	8	334	689	—	—	8	418	1 172	—	—
Rutland .....	13	776	1 668	—	—	14	822	1 673	—	—
Washington .....	5	20	32	—	—	12	296	606	—	—
Windham .....	1	(D)	(D)	—	—	6	251	265	—	—
Windsor .....	11	322	564	—	—	7	93	145	—	—
<b>TAME HAY OTHER THAN ALFALFA, SMALL GRAIN, AND WILD HAY (SEE TEXT) (TONS, DRY)</b>										
<b>State Total</b>										
Vermont .....	2 468	147 172	258 534	8	240	2 581	166 144	307 379	13	226

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
<b>TAME HAY OTHER THAN ALFALFA, SMALL GRAIN, AND WILD HAY (SEE TEXT) (TONS, DRY)—Con.</b>										
<b>Counties</b>										
Addison .....	260	20 933	31 538	—	—	265	23 173	39 930	1	(D)
Bennington .....	46	2 629	4 175	—	—	50	2 936	4 714	—	—
Caledonia .....	234	13 839	24 845	1	(D)	240	12 533	19 459	2	(D)
Chittenden .....	186	12 878	21 493	2	(D)	184	14 152	25 208	—	—
Essex .....	45	2 487	3 382	—	—	36	2 003	3 520	—	—
Franklin .....	342	20 147	45 725	1	(D)	402	27 513	59 181	3	(D)
Grand Isle .....	42	3 284	6 189	—	—	33	2 691	4 229	—	—
Lamoille .....	110	4 921	8 622	—	—	118	6 836	12 674	1	(D)
Orange .....	248	12 982	21 807	1	(D)	253	12 157	20 630	1	(D)
Orleans .....	251	15 311	31 029	1	(D)	270	22 840	48 412	2	(D)
Rutland .....	233	13 850	23 371	—	—	212	12 883	21 253	—	—
Washington .....	126	6 412	10 569	—	—	142	7 841	15 947	—	—
Windham .....	107	5 223	8 238	—	—	114	5 282	10 562	2	(D)
Windsor .....	238	12 276	17 551	2	(D)	262	13 304	21 660	1	(D)
<b>WILD HAY (TONS, DRY)</b>										
<b>State Total</b>										
Vermont .....	568	22 186	33 081	2	(D)	450	15 001	19 822	—	—
<b>Counties</b>										
Addison .....	41	1 780	5 045	1	(D)	46	1 764	2 277	—	—
Bennington .....	16	391	314	—	—	10	243	188	—	—
Caledonia .....	45	1 641	1 952	—	—	38	1 474	1 753	—	—
Chittenden .....	37	1 250	1 617	1	(D)	25	642	556	—	—
Essex .....	5	155	140	—	—	4	170	493	—	—
Franklin .....	61	1 940	4 121	—	—	49	1 769	3 113	—	—
Grand Isle .....	9	474	524	—	—	8	169	103	—	—
Lamoille .....	26	1 194	1 652	—	—	25	666	746	—	—
Orange .....	64	2 206	2 770	—	—	58	2 115	2 991	—	—
Orleans .....	52	2 604	3 643	—	—	35	1 193	1 628	—	—
Rutland .....	73	3 330	3 483	—	—	42	1 126	1 249	—	—
Washington .....	41	2 212	3 979	—	—	31	1 129	1 275	—	—
Windham .....	32	1 141	1 926	—	—	27	509	669	—	—
Windsor .....	66	1 868	1 915	—	—	52	2 032	2 781	—	—
<b>GRASS SILAGE, HAYLAGE, AND GREEN CHOP HAY (TONS, GREEN)</b>										
<b>State Total</b>										
Vermont .....	1 485	170 921	923 242	2	(D)	1 311	136 000	720 691	3	(D)
<b>Counties</b>										
Addison .....	253	47 860	243 698	1	(D)	259	45 148	240 975	1	(D)
Bennington .....	14	1 315	8 673	—	—	17	1 429	7 655	—	—
Caledonia .....	107	11 171	56 168	—	—	105	8 839	45 623	—	—
Chittenden .....	73	8 732	43 996	—	—	57	5 284	28 630	—	—
Essex .....	26	3 265	15 795	—	—	22	2 211	10 123	—	—
Franklin .....	284	28 487	199 026	—	—	236	18 193	113 525	1	(D)
Grand Isle .....	27	3 736	17 847	—	—	33	3 561	15 248	—	—
Lamoille .....	56	4 337	23 195	—	—	44	3 010	15 779	—	—
Orange .....	136	11 629	55 412	—	—	104	6 777	31 640	—	—
Orleans .....	215	29 421	163 544	1	(D)	193	23 858	122 921	—	—
Rutland .....	118	9 681	44 743	—	—	100	8 916	42 158	—	—
Washington .....	62	4 696	22 659	—	—	52	3 863	20 534	—	—
Windham .....	46	3 213	17 354	—	—	29	1 524	9 393	—	—
Windsor .....	68	3 378	11 132	—	—	60	3 387	16 487	1	(D)
<b>CORN FOR SILAGE OR GREEN CHOP (TONS, GREEN)</b>										
<b>State Total</b>										
Vermont .....	1 168	95 713	1 702 672	3	101	1 419	86 024	1 362 157	5	110
<b>Counties</b>										
Addison .....	260	27 326	429 387	—	—	294	21 777	302 684	—	—
Bennington .....	22	1 938	31 571	—	—	32	1 804	29 408	—	—
Caledonia .....	62	3 501	68 248	—	—	70	3 113	44 390	—	—
Chittenden .....	53	4 949	93 077	1	(D)	67	4 851	77 493	—	—
Essex .....	15	1 249	23 023	—	—	20	1 197	19 467	—	—
Franklin .....	258	23 843	456 461	1	(D)	311	21 532	366 384	4	(D)
Grand Isle .....	32	2 525	39 884	—	—	45	3 210	48 487	—	—
Lamoille .....	37	2 677	43 074	—	—	52	2 502	42 318	—	—
Orange .....	102	4 496	85 621	—	—	109	4 043	68 817	—	—
Orleans .....	72	8 710	164 472	—	—	80	6 992	113 621	—	—
Rutland .....	151	7 353	125 287	—	—	170	7 680	123 128	1	(D)
Washington .....	30	2 123	37 170	—	—	49	2 507	37 315	—	—
Windham .....	28	2 701	60 515	—	—	40	2 213	42 750	—	—
Windsor .....	46	2 322	44 882	1	(D)	80	2 603	45 895	—	—

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
<b>SORGHUM CUT FOR DRY FORAGE OR HAY (TONS, DRY)</b>										
<b>State Total</b>										
Vermont .....	1	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>Counties</b>										
Orleans .....	1	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>SORGHUM FOR SILAGE OR GREEN CHOP (TONS, GREEN)</b>										
<b>State Total</b>										
Vermont .....	11	363	3 210	—	—	18	441	3 490	—	—
<b>Counties</b>										
Addison .....	3	43	370	—	—	4	62	530	—	—
Chittenden .....	4	89	780	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Franklin .....	3	(D)	(D)	—	—	4	143	726	—	—
Orleans .....	1	(D)	(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
<b>LAND USED FOR VEGETABLES (SEE TEXT)</b>								
<b>State Total</b>								
Vermont .....	333	2 866	84	885	330	2 516	62	392
<b>Counties</b>								
Addison .....	30	170	6	15	31	129	7	43
Bennington .....	17	117	2	(D)	19	119	2	(D)
Caledonia .....	24	86	5	30	23	90	2	(D)
Chittenden .....	34	519	8	269	30	546	6	(D)
Essex .....	3	(D)	—	—	1	(D)	—	—
Franklin .....	11	139	2	(D)	17	100	3	(D)
Grand Isle .....	12	63	6	37	11	71	2	(D)
Lamoille .....	12	(D)	1	(D)	10	(D)	—	—
Orange .....	27	332	6	46	22	193	6	42
Orleans .....	17	43	5	26	21	50	3	3
Rutland .....	45	314	9	48	38	301	8	40
Washington .....	29	256	6	52	30	295	5	79
Windham .....	36	482	16	201	34	340	7	56
Windsor .....	36	286	12	117	43	242	11	23
<b>VEGETABLES HARVESTED (SEE TEXT)</b>								
<b>State Total</b>								
Vermont .....	333	2 893	84	896	330	2 534	62	397
<b>Counties</b>								
Addison .....	30	175	6	14	31	132	7	43
Bennington .....	17	120	2	(D)	19	120	2	(D)
Caledonia .....	24	88	5	31	23	90	2	(D)
Chittenden .....	34	520	8	270	30	546	6	(D)
Essex .....	3	(D)	—	—	1	(D)	—	—
Franklin .....	11	139	2	(D)	17	101	3	(D)
Grand Isle .....	12	63	6	37	11	71	2	(D)
Lamoille .....	12	47	1	(D)	10	(D)	—	—
Orange .....	27	331	6	46	22	197	6	42
Orleans .....	17	(D)	5	25	21	50	3	3
Rutland .....	45	314	9	47	38	304	8	41
Washington .....	29	258	6	52	30	296	5	80
Windham .....	36	482	16	201	34	344	7	56
Windsor .....	36	298	12	129	43	240	11	23

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
<b>ASPARAGUS</b>								
<b>State Total</b>								
Vermont .....	26	23	7	7	15	20	1	(D)
<b>Counties</b>								
Addison .....	5	1	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Orange .....	3	1	1	(D)	—	—	—	—
Rutland .....	3	(D)	—	—	4	7	—	—
Washington .....	3	(Z)	—	—	—	—	—	—
Windham .....	4	5	1	(D)	4	1	—	—
Windsor .....	4	3	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties.....	4	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>GREEN LIMA BEANS</b>								
<b>State Total</b>								
Vermont .....	2	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>Counties</b>								
Chittenden .....	1	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Grand Isle .....	1	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>SNAP BEANS</b>								
<b>State Total</b>								
Vermont .....	64	49	20	12	72	72	13	4
<b>Counties</b>								
Addison .....	6	3	—	—	3	1	1	(D)
Bennington .....	3	1	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Caledonia .....	5	1	3	(Z)	3	(D)	1	(D)
Chittenden .....	8	8	3	(D)	9	(D)	1	(D)
Orange .....	3	1	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Orleans .....	5	1	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Rutland .....	13	10	3	(D)	14	7	5	2
Washington .....	4	2	1	(D)	13	5	2	(D)
Windham .....	5	5	3	(D)	5	7	1	(D)
Windsor .....	6	10	3	(D)	12	13	1	(D)
All other counties.....	6	8	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>BEETS</b>								
<b>State Total</b>								
Vermont .....	35	18	7	9	37	18	9	5
<b>Counties</b>								
Addison .....	5	2	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Caledonia .....	5	2	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Chittenden .....	4	1	1	(D)	5	(D)	—	—
Orleans .....	3	(Z)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Rutland .....	3	1	—	—	5	1	4	1
Washington .....	5	2	—	—	8	5	1	(D)
Windham .....	3	7	3	7	3	(D)	2	(D)
All other counties.....	7	3	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>BROCCOLI</b>								
<b>State Total</b>								
Vermont .....	33	27	9	8	48	34	14	15
<b>Counties</b>								
Addison .....	4	6	—	—	7	9	3	9
Caledonia .....	3	(D)	2	(D)	3	(Z)	1	(D)
Orange .....	4	(D)	1	(D)	4	(D)	3	(D)
Orleans .....	4	(Z)	—	—	3	(Z)	—	—
Rutland .....	3	1	—	—	6	5	2	(D)
Washington .....	3	(D)	—	—	9	3	3	(D)
Windham .....	4	3	2	(D)	5	3	1	(D)
All other counties.....	8	6	4	4	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>BRUSSELS SPROUTS</b>								
<b>State Total</b>								
Vermont .....	14	7	6	4	9	2	1	(D)
<b>Counties</b>								
Windham .....	5	(D)	5	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties.....	9	(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
<b>CHINESE CABBAGE</b>								
<b>State Total</b>								
Vermont .....	6	1	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>HEAD CABBAGE</b>								
<b>State Total</b>								
Vermont .....	38	50	12	27	46	50	13	13
<b>Counties</b>								
Caledonia .....	4	(D)	2	(D)	3	(D)	1	(D)
Chittenden .....	6	(D)	2	(D)	6	17	1	(D)
Orleans .....	3	(Z)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Washington .....	4	(D)	1	(D)	8	4	2	(D)
Windham .....	9	18	4	(D)	8	18	2	(D)
All other counties.....	12	13	3	6	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>CANTALOUPS</b>								
<b>State Total</b>								
Vermont .....	36	24	12	12	39	31	13	10
<b>Counties</b>								
Bennington .....	4	2	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Chittenden .....	5	3	1	(D)	5	(D)	2	(D)
Orange .....	3	1	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Rutland .....	3	1	—	—	5	1	1	(D)
Washington .....	5	5	1	(D)	6	2	2	(D)
Windham .....	5	6	2	(D)	6	8	1	(D)
Windsor.....	5	4	4	4	4	3	2	(D)
All other counties.....	6	3	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>CARROTS</b>								
<b>State Total</b>								
Vermont .....	50	27	19	12	46	26	10	13
<b>Counties</b>								
Addison.....	5	6	—	—	3	(D)	1	(D)
Caledonia .....	8	4	4	(D)	4	(D)	1	(D)
Chittenden .....	6	2	3	1	5	3	1	(D)
Orleans .....	3	(Z)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Rutland .....	3	1	—	—	4	1	3	1
Washington .....	5	2	2	(D)	10	4	2	(D)
Windham .....	8	7	4	6	3	(D)	1	(D)
Windsor.....	5	1	3	1	9	2	—	(D)
All other counties.....	7	3	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>CAULIFLOWER</b>								
<b>State Total</b>								
Vermont .....	21	9	7	3	21	14	8	2
<b>Counties</b>								
Chittenden .....	3	(Z)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Orleans .....	3	(Z)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Windham .....	6	4	5	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties.....	9	5	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>CELERY</b>								
<b>State Total</b>								
Vermont .....	3	(Z)	3	(Z)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>Counties</b>								
Windham .....	3	(Z)	3	(Z)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>COLLARDS</b>								
<b>State Total</b>								
Vermont .....	7	11	5	(D)	3	1	3	1
<b>Counties</b>								
Windham .....	3	(D)	3	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties.....	4	(D)	2	(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
<b>CUCUMBERS AND PICKLES</b>								
<b>State Total</b>								
Vermont .....	66	36	21	15	60	34	16	11
<b>Counties</b>								
Addison .....	7	1	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Caledonia .....	5	1	2	(D)	3	1	1	(D)
Chittenden .....	10	13	4	(D)	12	14	3	(D)
Franklin .....	2	(D)	—	—	3	(D)	1	(D)
Grand Isle .....	4	1	3	1	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Orange .....	3	1	1	(D)	—	—	—	—
Orleans .....	6	1	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Rutland .....	12	4	2	(D)	8	2	6	2
Washington .....	7	1	—	—	13	6	2	(D)
Windham .....	7	8	3	(D)	4	4	—	—
Windsor .....	3	(D)	3	(D)	7	2	1	(D)
<b>EGGPLANT</b>								
<b>State Total</b>								
Vermont .....	12	5	5	(D)	14	12	4	1
<b>Counties</b>								
Chittenden .....	3	(D)	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties .....	9	(D)	3	(Z)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>ENDIVE</b>								
<b>State Total</b>								
Vermont .....	1	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>Counties</b>								
Chittenden .....	1	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>ESCAROLE</b>								
<b>State Total</b>								
Vermont .....	1	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>Counties</b>								
Chittenden .....	1	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>GARLIC</b>								
<b>State Total</b>								
Vermont .....	24	10	7	1	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>Counties</b>								
Addison .....	4	4	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Chittenden .....	7	2	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties .....	13	5	6	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>HERBS, FRESH CUT (SEE TEXT)</b>								
<b>State Total</b>								
Vermont .....	26	17	10	6	29	10	10	(D)
<b>Counties</b>								
Addison .....	3	(Z)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Caledonia .....	3	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Orange .....	4	2	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Washington .....	3	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Windham .....	5	(D)	3	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties .....	8	4	4	1	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>HONEYDEW MELONS</b>								
<b>State Total</b>								
Vermont .....	2	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>Counties</b>								
Caledonia .....	1	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Franklin .....	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
<b>KALE</b>								
<b>State Total</b>								
Vermont .....	18	18	9	7	12	7	3	1
<b>Counties</b>								
Chittenden .....	4	1	3	(Z)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Windham .....	3	(D)	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Windsor .....	3	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties.....	8	9	3	7	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>LETTUCE AND ROMAINE</b>								
<b>State Total</b>								
Vermont .....	68	128	32	94	54	58	22	37
<b>Counties</b>								
Addison .....	7	8	1	(D)	4	7	3	5
Bennington .....	4	2	1	(D)	3	(D)	—	—
Caledonia .....	6	13	3	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Chittenden .....	6	9	4	(D)	3	(Z)	(NA)	(D)
Franklin .....	3	14	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lamoille .....	1	(D)	—	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Orange .....	4	(D)	1	(D)	5	5	3	(D)
Orleans .....	4	(D)	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Rutland .....	6	2	3	1	7	1	4	1
Washington .....	7	6	1	(D)	5	7	2	(D)
Windham .....	11	46	10	43	5	16	3	(D)
Windsor .....	9	3	4	1	14	6	2	(D)
<b>MUSTARD GREENS</b>								
<b>State Total</b>								
Vermont .....	4	2	4	1	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>DRY ONIONS</b>								
<b>State Total</b>								
Vermont .....	29	10	13	4	26	9	8	5
<b>Counties</b>								
Caledonia .....	3	1	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Chittenden .....	5	3	3	2	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Orange .....	4	1	1	(D)	—	—	—	—
Washington .....	3	1	1	(D)	3	1	—	—
Windham .....	4	2	3	1	3	(D)	1	(D)
All other counties.....	10	3	4	1	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>GREEN ONIONS</b>								
<b>State Total</b>								
Vermont .....	18	5	5	2	21	4	5	1
<b>Counties</b>								
Caledonia .....	3	1	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Chittenden .....	4	(D)	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties.....	11	(D)	3	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>PARSLEY</b>								
<b>State Total</b>								
Vermont .....	3	(Z)	2	(D)	7	1	3	(Z)
<b>GREEN PEAS, EXCLUDING GREEN COWPEAS</b>								
<b>State Total</b>								
Vermont .....	46	27	12	12	63	41	16	10
<b>Counties</b>								
Caledonia .....	3	1	1	(D)	5	2	2	(D)
Chittenden .....	5	(D)	3	(D)	4	(D)	—	—
Lamoille .....	3	1	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Orleans .....	6	1	1	(D)	3	1	—	—
Rutland .....	7	3	1	(D)	9	5	3	(D)
Washington .....	3	4	—	—	15	12	3	(D)
Windham .....	3	(D)	2	(D)	4	2	1	(D)
Windsor .....	7	5	3	(D)	15	11	3	1
All other counties.....	9	4	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
<b>HOT PEPPERS</b>								
<b>State Total</b>								
Vermont .....	13	5	5	4	18	5	5	1
<b>Counties</b>								
Washington .....	3	(Z)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties.....	10	5	5	4	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>SWEET PEPPERS</b>								
<b>State Total</b>								
Vermont .....	47	45	13	30	50	40	14	16
<b>Counties</b>								
Addison .....	5	2	1	(D)	3	1	1	(D)
Chittenden .....	7	(D)	2	(D)	7	18	4	(D)
Franklin .....	3	(D)	1	(D)	3	1	1	(D)
Orange .....	3	1	1	(D)	—	—	—	—
Rutland .....	9	4	1	(D)	11	3	3	1
Washington .....	4	(D)	1	(D)	7	2	2	(D)
Windham .....	6	9	2	(D)	7	11	2	(D)
Windsor.....	4	2	4	2	5	3	—	—
All other counties.....	6	1	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>PUMPKINS</b>								
<b>State Total</b>								
Vermont .....	131	502	23	50	122	283	18	31
<b>Counties</b>								
Addison .....	12	44	1	(D)	13	31	2	(D)
Bennington .....	9	38	1	(D)	8	33	—	—
Caledonia .....	5	(D)	2	(D)	7	5	1	(D)
Chittenden .....	14	62	2	(D)	18	30	3	(D)
Essex .....	1	(D)	—	—	—	—	—	—
Franklin .....	4	5	1	(D)	5	6	1	(D)
Grand Isle.....	10	10	5	3	2	(D)	1	(D)
Lamoille .....	5	6	—	—	6	12	—	—
Orange .....	9	(D)	—	—	4	(D)	1	(D)
Orleans .....	4	3	1	(D)	6	7	—	—
Rutland .....	16	74	2	(D)	17	38	5	9
Washington .....	12	21	—	—	15	52	2	(D)
Windham .....	13	46	3	(D)	7	21	—	—
Windsor.....	17	50	5	3	14	22	2	(D)
<b>RADISHES</b>								
<b>State Total</b>								
Vermont .....	11	5	3	(Z)	13	3	4	1
<b>Counties</b>								
Chittenden .....	3	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties.....	8	(D)	3	(Z)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>RHUBARB</b>								
<b>State Total</b>								
Vermont .....	6	2	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>SPINACH</b>								
<b>State Total</b>								
Vermont .....	31	17	9	5	33	15	12	8
<b>Counties</b>								
Addison .....	6	7	1	(D)	3	1	1	(D)
Caledonia .....	3	1	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Orange .....	3	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Rutland .....	3	2	2	(D)	3	(Z)	3	(Z)
Washington .....	3	(D)	—	—	7	2	2	(D)
Windham .....	3	(D)	2	(D)	3	(D)	1	(D)
Windsor.....	5	2	2	(D)	7	5	2	(D)
All other counties.....	5	2	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
<b>SQUASH</b>								
<b>State Total</b>								
Vermont .....	116	206	27	64	116	186	27	33
<b>Counties</b>								
Addison .....	7	7	—	—	7	9	3	5
Bennington .....	9	9	1	(D)	2	(D)	—	—
Caledonia .....	9	6	4	2	6	7	1	(D)
Chittenden .....	9	28	1	(D)	18	66	6	(D)
Essex .....	1	(D)	—	—	—	—	—	—
Franklin .....	5	11	1	(D)	7	6	2	(D)
Grand Isle .....	6	3	3	(D)	3	5	2	(D)
Lamoille .....	7	4	1	(D)	5	3	—	—
Orange .....	8	8	1	(D)	5	(D)	3	(D)
Orleans .....	7	(D)	—	—	3	(Z)	—	—
Rutland .....	20	22	5	5	16	15	5	3
Washington .....	10	13	2	(D)	18	18	3	(D)
Windham .....	11	65	4	22	12	38	1	(D)
Windsor .....	7	27	4	5	14	8	1	(D)
<b>SWEET CORN</b>								
<b>State Total</b>								
Vermont .....	181	1 308	35	317	218	1 322	27	92
<b>Counties</b>								
Addison .....	16	58	3	(D)	19	46	2	(D)
Bennington .....	10	58	1	(D)	9	58	—	—
Caledonia .....	12	26	3	1	17	43	1	(D)
Chittenden .....	17	269	3	(D)	20	261	2	(D)
Essex .....	2	(D)	—	—	—	—	—	—
Franklin .....	8	70	—	—	12	70	2	(D)
Grand Isle .....	8	32	4	21	8	43	2	(D)
Lamoille .....	6	33	1	(D)	7	23	—	—
Orange .....	15	115	2	(D)	13	100	4	(D)
Orleans .....	12	(D)	1	(D)	12	35	1	(D)
Rutland .....	24	160	4	23	34	205	4	(D)
Washington .....	18	167	4	(D)	25	154	4	(D)
Windham .....	17	176	5	31	14	165	—	—
Windsor .....	16	126	4	78	28	120	5	4
<b>TOMATOES</b>								
<b>State Total</b>								
Vermont .....	99	89	35	48	99	86	23	29
<b>Counties</b>								
Addison .....	10	6	3	1	10	5	4	3
Bennington .....	3	1	1	(D)	7	2	—	—
Caledonia .....	3	(D)	1	(D)	4	1	1	(D)
Chittenden .....	12	43	4	34	13	36	3	(D)
Franklin .....	3	(D)	—	—	4	2	1	(D)
Grand Isle .....	4	1	3	1	3	5	2	(D)
Lamoille .....	5	1	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Orange .....	7	2	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Orleans .....	5	1	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Rutland .....	16	6	4	1	19	6	5	(NA)
Washington .....	11	6	2	(D)	7	9	3	(D)
Windham .....	12	8	9	5	9	8	1	(D)
Windsor .....	8	7	5	4	19	10	2	(D)
<b>TURNIPS</b>								
<b>State Total</b>								
Vermont .....	10	5	2	(D)	9	10	—	—
<b>Counties</b>								
Windham .....	3	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties .....	7	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>TURNIP GREENS</b>								
<b>State Total</b>								
Vermont .....	1	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>Counties</b>								
Washington .....	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
<b>MIXED VEGETABLES</b>								
<b>State Total</b>								
Vermont .....	33	168	12	117	37	91	14	44
<b>Counties</b>								
Addison .....	4	5	1	(D)	3	3	1	(D)
Chittenden .....	5	21	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Orleans .....	3	3	1	(D)	3	2	2	(D)
Rutland .....	10	10	3	8	3	1	1	(D)
Washington .....	5	10	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Windham .....	3	(D)	1	(D)	6	11	2	(D)
Windsor .....	4	(D)	2	(D)	7	16	1	(D)
All other counties.....	4	45	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>WATERMELONS</b>								
<b>State Total</b>								
Vermont .....	9	5	3	(Z)	7	19	3	2
<b>OTHER VEGETABLES</b>								
<b>State Total</b>								
Vermont .....	29	29	9	13	13	11	4	2
<b>Counties</b>								
Caledonia .....	5	8	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Chittenden .....	3	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Windham .....	5	5	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Windsor .....	4	6	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties.....	12	(D)	3	1	(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
<b>LAND IN ORCHARDS</b>								
<b>State Total</b>								
Vermont .....	228	4 311	22	183	258	4 894	20	267
<b>Counties</b>								
Addison .....	39	1 732	5	108	48	2 123	4	(D)
Bennington .....	15	(D)	1	(D)	11	358	1	(D)
Caledonia .....	11	58	—	—	11	44	2	(D)
Chittenden .....	28	221	4	19	26	197	3	(D)
Essex .....	1	(D)	—	—	1	(D)	—	(D)
Franklin .....	16	63	1	(D)	14	64	1	(D)
Grand Isle.....	6	150	—	—	5	202	3	(D)
Lamoille .....	7	16	1	(D)	11	(D)	2	(D)
Orange .....	19	91	5	10	20	205	2	(D)
Orleans .....	9	65	—	—	15	54	—	(D)
Rutland .....	15	149	1	(D)	21	249	1	(D)
Washington .....	11	70	—	—	14	62	—	(D)
Windham .....	26	1 067	3	(D)	29	856	3	(D)
Windsor .....	25	292	1	(D)	32	460	—	(D)