Table 29. **Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2022 and 2017** [For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Total be	arvested	Harves	oted for		sted for	Total h	arvested	Harve	017 ested for		ested for
Geographic area				market		essing				market		essing
VEGETABLES HARVESTED	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
FOR SALE												
State Total												
Minnesota	2,620	205,632	1,632	23,564	1,026	182,068	2,840	212,474	1,634	28,581	1,257	183,892
Counties												
Aitkin	27	53	27	53	-	_	24	41	24	41	_	_
Anoka	38 16	1,757 (D)	32 13	1,755	7	2	24 23	657	24 21	657 44	2	(D)
Becker Beltrami	24	(D) 27	24	(D) (D)	1	(D) (D)	23 23 17	(D) 32	23	(D)	2 3	(D) (D)
Benton	20	4,158 15	15 4	(D) 15	5	(D)	17 3	4,007 (D)	14	(D)	3	(D)
Big StoneBlue Earth	39	1,355	27	185	12	1,170	18	1,246	9	124	9	1,123
rown	31 25	3,248 45	2 25	(D) 45	30	(D)	128 25	11,535 80	13 25	26 80	116	11,509
Carlton	26	83	26	(D)	2	(D)	22	134	22	(D)	1	(D)
Cass	14	(D)	13	24	1	(D)	19	157	19	156	3	1
Chippewa	17	2,082	8	(D)	9	(D)	21	2,538	7	7	14	2,531
Chisago	37 26	73 1,828	37 25	(D) (D) (D)	2	(D) (D)	47 18	1,311 2,454	47 15	1,311 1,229	4	1,225
learwater	26 21	1,421	25 20		2	(D)	11	(D)	11	750	1	(D)
cokcottonwood	9	8 462	9	8	3	456	9 11	11 743	9	11 19	3	724
row Wing	26	58	26	58	-	-	18	44	18	44	-	-
akotaodge	176 27	18,755 4,619	82 4	788 18	95 23	17,968 4,601	172 29	16,613 4,267	93 7	2,544 28	81 22	14,069 4,239
												.,200
Oouglas Faribault	22 45	116 4,571	22 5	(D) 121	1 40	(D) 4,450	18 62	108 5,726	18 2	108 (D)	60	(D)
illmore	45 52 35	965	46	267	7	698	62 55	1,406	39	486 (D)	19	919
Freeborn	60	5,675 3,560	9 21	133 49	26 39	5,543 3,511	44 62	7,410 4,520	15 23	(D) 93	31 41	(D) 4,427
Grant	3	(D)	3	(D)	-	-	11	(D)	10	17	1	(D)
lennepinlouston	79 6	391 (D)	79 5	391	2	(D)	83 16	353 (D)	83 15	353 30	1	(D)
lubbard	12	(D)	11	13	1	(D)	13	(D)	13	(D)	2	(D)
santi	29	82	24	67	9	15	18	164	18	164	-	-
ascaackson	33	318 (D)	33	318	-	-	18 5	177 48	18 5	177 48	-	-
Kanabec	32	69	32	(D) 69	-	-	24	47	24	47	-	- :
íandiyohi	49 4	9,583 1,308	12 2	51 (D)	37 2	9,532 (D)	39 4	5,782 1,873	11	(D)	29	(D) 1.873
(ittson	1	(D)	1	(D) (D)	-	(D) -	7	1,673	7	11	-	1,073
ac qui Parle	2 8	(D) 10	2 8	(D) 10	-	-	12 9	11 10	12 9	11 10	-	-
.akeake of the Woods	2	(D)	2	(D)	-	-	5	(D)	5	(D)	-	
e Sueur	15	1,296	3	8	12	1,288	36	2,173	17	162	22	2,010
incoln	6	2	6	2	-	-	3	7	3	7	-	-
_yon VcLeod	43	(D) 2,866	1 26	(D) 121	17	2,745	46	2,607	28	123	18	2,484
Mahnomen	4	(D)	4	(D)	-	-,	5	(D)	4	6	1	(D)
Marshall	9 41	367 3,384	9	367 (D)	39	(D)	7 46	321 3,090	6 5	(D) 15	1 41	(D) 3,075
Meeker	36	2,824	29	41	8	2,783	40	2,630	25	238	15	2,392
Aille Lacs	19 18	82 3,653	19 16	82 (D)	3	(D)	20 25	62 1,710	20 20	62 56	5	1,654
Nower	79	11,790	13	33	66	11,756	93	13,027	18	146	79	12,881
Nurray	7	34	7	34	-	-	6	12	6	12	-	-
Vicollet	28 3	980 12	19 3	46 12	10	934	24 6	794 71	11 6	35 71	14	759
Vorman	9	118	7	(D) 337	2	(D)	6	50	6	50		,
Dimsted Dtter Tail	128 44	10,570 (D)	41 42	337 259	91 2	10,233 (D)	115 46	10,514 (D)	27 44	208 127	89	10,306 (D)
Pennington	6	17	6	17	-	(D) -	7	15	7	15	-	(D)
Pine Pipestone P	20 4	52 (D)	20 4	52 (D)	-	-	16 3	37 (D)	16	37 (D)	-	-
Polk	27	5,237	21	3,318	7	1,919	29	4,620	27	(D)	2	(D)
Pope	18	4,399	4	1	14	4,398	28	4,860	8	22	20	4,838
Ramsey	29	49	29	49	3	(Z)	28 37	86	37	86	-	-
Red LakeRedwood	20	2,910	6	5	14	2,904	13 69	1,016 6,484	7	(D) (D)	6 68	(D) (D)
Renville	152	25,545	11	(D)	141	(D)	168	25,199	7	207	161	24,992
Rice	44 11	683 17	38 11	105 17	7	579	31 2	448 (D)	29 2	(D) (D)	2	(D)
Roseau	3	8	3	8	-		17	24	17	`24	-	
cott	76 29	114 182	76 27	(D) (D)	1	(D) (D)	66 21	127 81	64 20	114 (D)	7 1	12 (D)
				` ′		` '				` '		, ,
SherburneSibley	51 53	9,233 5,875	42 12	4,384 26	9 41	4,849 5,849	57 44	10,371 5,869	44	5,445 3	14 40	4,925 5,866
Stearns	75	3,503	57	211	19	3,292	66	3,288	52	210	14	3,078
iteeletevens	21 9	2,618 3	7 9	19	14	2,599	35 3	4,989 6	10	32 6	25	4,957 -
Swift	8	859	4	7	4	852	11	479	8	17	3	462
	1 12	1,294	41	(D)	1	(D)	44	1,437	44	1,437	-	-
Fraverse	42		1	(D)		- 1	4	(D)	4	(D)	- 1	-
Todd Traverse Wabasha Wadena		(D) 5,495 2,968	1 14 6	(D) (D) 42 (D)	58 3	5,453 (D) 3,377	4 96 14	(D) 6,790 (D)	4 23 12	(D) 428 (D)	81 3 42	6,361 3,002

Table 29. Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2022 and 2017 (continued)

For meaning of abbreviations and symbols, see introduct				022 ested for	Hamir	and of the second				2017 ested for	Home	atad fan
Geographic area		arvested	fresh	market	proc	ested for essing		arvested	fresh	market	proc	ested for essing
VEGETABLES HARVESTED	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
FOR SALE - Con. Counties - Con.												
Washington Watonwan Wilkin Winona Wright Yellow Medicine	74 25 1 45 58 11	926 3,197 (D) 2,529 878 16	74 9 1 25 56 11	926 24 (D) 162 (D) 16	3 16 - 20 2	1 3,173 - 2,367 (D)	101 19 3 32 56 9	1,103 2,723 (D) 972 747 22	100 2 2 25 56 9	1,095 (D) (D) 247 (D) 22	3 17 2 7 3	8 (D) (D) 725 (D)
ARTICHOKES, EXCLUDING JERUSALEM												
State Total												
Minnesota	3	(Z)	3	(Z)	-	-	12	1	12	1	-	-
Counties												
Isanti Kanabec Mower Otter Tail St. Louis Scott Washington	1 1 1 1 1	(D) (D) (D)	1 - 1 1 -	(D) (D) (D)	-	- - - - -	2 - 3 - - 6 1	(D) (Z) (D) (D)	2 - 3 - - 6 1	(D) - (Z) - (D) (D)	-	- - - - -
ASPARAGUS, BEARING AGE State Total												
Minnesota	194	141	193	(D)	1	(D)	215	128	215	128	_	_
Counties				()		()						
Aitkin Anoka Becker Beltrami Benton Brown Carlton Carver Cass Chippewa	1 2 3 1 - 6 2 1	(D) (D) (D) (D) (D) 1 (D) (D)	1 2 2 1 6 2 1 7	(D) (D) (D) (D) 1 (D) (D)	11	(D) - - - - - -	5 5 2 4 2 2 4 2 4 2	1 3 (D) 3 (D) (D) 1 (D) 3	5 5 2 4 2 2 4 2 2 4	1 3 - (D) 3 (D) (D) 1 (D) 3		- - - - - - - - -
Chisago Clay Clearwater Cook Cottonwood Crow Wing Dakota Dodge Douglas Faribault	5 1 1 - 2 15 1 2	3 (D) - (D) 16 (D) (D)	5 1 2 15 1 2	3 (D) (D) 16 (D) (D)		- - - - - - - -	2 3 2 - 2 2 8 4 3 1	(D) 4 (D) (D) (D) 22 (D) (D) (D)	2 3 2 2 2 8 4 3 1	(D) 4 (D) (D) (D) 22 (D) (D) (D)		- - - - - - - - -
Fillmore Freeborn Goodhue Hennepin Houston Hubbard Isanti Itasca Jackson Kanabec	6 1 4 7 2 2 3 3 2 5	1 (D) 1 2 (D) (D) 3 (Z) (D)	6 1 4 7 2 2 3 3 2 5	1 (D) 1 2 (D) (D) 3 (Z) (D) 1		- - - - - - - -	17 3 - 3 - - 3 1 4	10 (D) 1 (Z) (D) 10	17 3 - 3 - - 3 1 4	10 (D) - 1 - (Z) (D) 10		- - - - - - - - -
Kandiyohi Koochiching Lac qui Parle Lincoln McLeod Marshall Martin Meeker Mille Lacs Morrison	1 1 2 2 2 2 2 2 2	(D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	1 1 2 2 2 2 2 2 2 1			- - - - - - - -	2 1 1 11 11 1 1 5	(D) (D) (D) 6 (D) (D) 3 2	2 1 1 11 11 1 1 5	(D) (D) (D) 6 (D) (D) (D) 3 2		- - - - - - - -
Mower	2 2 3 1 7 3 1 4 3 3	(D) (D) (Z) (D) 4 (D) (D) 1 1	2 2 3 1 7 3 1 4 3 3	(D) (D) (Z) (D) 4 (D) (D) 1 1		- - - - - - - -	7 5 1 2 6 2 - 4 2	1 (D) (D) (D) 1 (D) - 2 (D)	7 5 1 2 6 2 - 4 2	1 (D) (D) (D) 1 (D) - 2 (D)	-	- - - - - - - -
Pope Renville Rock St. Louis Scott	3 6 9 3	1 4 1 (Z)	3 6 9 3	1 4 1 (Z)	- - - -	- - - -	3 - - 8 10	1 - - 1 1	3 - - 8 10	1 - - 1 1	- - - -	- - - -

Table 29. **Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2022 and 2017** (continued) [For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

[For meaning of abbreviations and symbols, see introduct				2022	ll	t d &				2017	11	
Geographic area	Total h	narvested		ested for market		ested for cessing	Total h	arvested	fresh	ested for market		ested for essing
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
ASPARAGUS, BEARING AGE - Con.												
Counties - Con.		<i>(</i> =)										
Sherburne	1 11	(D) 5	1 11	(D) 5	-	-	6	2	6	2	-	-
Steele	4	ĭ	4	ĭ	-	-	4	(D)	4	(D)	-	-
Swift	3 5	_1	3	_1	-	-	2	(<u>D</u>)	2	(<u>D</u>)	-	-
Todd Traverse	5	(D)	5	(D)	-	-	1	(B)	1	(B)	-	-
Wabasha	7	2	7	2	-	-	2 2 3	(D)	2	(D)	-	-
Wadena	-	- (D)	2	- (D)	-	-	3		2 2 3 3	(D) (D) (D) (D) (D) (Z) (Z)	-	-
Waseca Washington	2 8	(D) 4	8	(D) 4	-		10	(Z) 9	10	(2)	-	
			_									
Wilkin Winona	2	(D)	2	(D)	-	-	1 12	(D) 5	1 12	(D) 5	-	-
Wright	4	(D)	4	(D) (D)	-	-	3	(D)	3	(D)	-	-
BEANS, LIMA												
State Total												
Minnesota	20	505	14	1	6	504	5	(D)	3	1	2	(D)
Counties												
Cass	1	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-
Chippewa	2	(D) (D)	2	(D) (D)	-	-	-	-	-	-	-	-
Dakotalsanti	-	(D)		(D)	-	-	2	(D)	2	(D)		_
Martin	-		-	-	-		1	(D) (D)	1	(D)	-	
Olmsted Otter Tail	1 2	(D) (D) (Z) (D)	2	(D)	1	(D)	2	(D)	-	-	2	(D)
Pine	3	(Z)	2 3	(D) (Z) (D)	-	-	-	-	-	-	-	-
Redwood	2 3 2 4	(<u>P</u>)	1	(D)	1	(D) (D)	-	-	-	-	-	-
Renville	4	()	-	-	4	(D)	-	-	-	-	-	-
Scott	3	(Z) (D)	3	(Z) (D)	-	-	-	-	-	-	-	- :
		(D)		(D)	_	_	_	_	-	_	_	_
BEANS, SNAP (BUSH AND POLE)												
State Total												
Minnesota	390	2,553	370	276	22	2,278	529	4,465	497	461	32	4,005
Counties												
Aitkin	15	3	15	3	_	_	12	2	12	2	_	_
Anoka	5	1	5	1	-	-	11	7	11	7	-	-
Becker	2	(D)	2	(D)	1	- (D)	7	2	7	2	-	-
Beltrami Benton	5 2 4 6	(D)	3 6	(D) (D) (D)	1	(D)	3 5 2	(Z) (D) (D)	3 5 2	(Z)	-	
Blue Earth	-	\ _	-	\ _	-	-	2	(<u>D</u>)	2	2 7 2 (Z) (D) (D) (Z)	-	-
Brown	11	2	11	2	-	-	3 8	(Z)	3 8	(Z)	-	-
Carver	6	1	6	1	-	-	4	i	4	i	-	-
Cass	7	1	7	1	-	-	7	(D)	7	(D)	-	-
Chippewa	2 3	(D)	2	(D)	_	_	1	(D)	1	(D)	_	_
Chisago	3	` 1	3	` 1	-	-	12	3	12	` 3	-	-
Clay Clearwater	3	1 2	3	1	-	-	2 2 3	(D) (D) (Z)	2 2 3	(D) (D) (Z)	-	-
Cook	1	(D)	1	(D)	-	-	3	(Z)	3	(Z)	-	-
Cottonwood	3	(7)	3	(7)	-	-	2 6	(D)	2 6	(D)	-	-
Crow Wing Dakota	24	(Z) 1,074	11	(Z) (D)	13	(D)	58	2,096	41	59	17	2,037
Dodge	1	(D)	-	\-/ -	1	(D)	4	(D)	3	(Z)	1	(D)
Douglas	5	1	5	1	-	-		1		1	-	-
Fillmore	11 1	3	11	3	-	-	16 7	8	16 7	8	-	-
Freeborn	3	(D) (D)	1	(D) (D)	2	(D)	7	229	4	(Z)	3	229
Grant	-	` -	-	` _	-	(2)	1	229 (D)	1	(Z) (D)	-	
Hennepin	16 3	3 (D)	16 2	3 (D)	1	(D)	26 8	14 (D)	26 7	14 2	- 1	(D)
Houston Hubbard	4	` 1	4	` 1	-	` -	5	(D) 2	5	2	-	(D) -
Isanti	4	(D)	2	(D)	2	(D)	8	1	8	1	-	-
Itasca	9 6	2 2	9	2 2	-	-	10 6	1	10 6	1 1		-
		_		_			1	(D)	1	(D)		
KandiyohiKoochiching	1	(D)	1	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)	-	-
Lac qui Parle	-	-	-	-	-	-	6	` 1	6	` 1	-	-
LakeLe Sueur	3	1 (D)	3	1 (D)	-	-	4	1	4	1	-	-
Lincoln	-	` -	-	` _	-	-	1	(D)	1	(D)		-
McLeod	8	2	8	2	-	-	15	` 4	15	` 4	-	-
Marshall	-	-		-	-	-	1 1	(D) (D)	1 1	(D) (D)	-	-
Meeker	7	1	7	1	-	-	10	1	10	1	-	-
Mille Lacs	1	(D) (D)	1	(D)	-	-	5	2	5	2	-	-
Morrison	2 2	(D) (D)	2 2	(D) (D)	-	-	5 7	1 (D)	5 5	1	2	(D)
Murray	5	(D) 6	5	(D) 6	-	-	-	(D)	-	-	-	(D) -
												continued

Table 29. Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2022 and 2017 (continued)

For meaning of abbreviations and symbols, see introduct	ory text.j		2	022					2	2017		
Geographic area	Total h	arvested		sted for market		ested for cessing	Total h	arvested		ested for market		ested for essing
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
BEANS, SNAP (BUSH AND POLE) - Con.												
Counties - Con.												
Nicollet	5	1	5	(D)	1	(D)	5	2	5	2	-	-
Nobles	1 2	(D) (D)	1 2	(D) (D)	-	-	-	-	-	_	-	_
Olmsted	9	2	9	2	-	-	17	(D)	16	4	1	(D)
Otter Tail Pennington	8	2 (D)	8	2 (D)	-	-	9 2	(D)	9	4 (D)	-	
Pine	3	` 1 l	3	` 1	-	-	9	` 4	9	` 4	-	-
Pipestone	1 3	(D)	1 3	(D)	-	-	1 5	(D)	1 5	(D)	-	-
Pope	-	-	-	-	-	-	4	1	4	1	-	-
Ramsey	14	5	14	5	-	-	11	4	11	4	-	_
Red Lake	- 2	- (7)	3	- (7)	-	-	1	(D)	1	(D)	-	-
Redwood Renville	3 10	(Z) (D)	10	(Z) (D)	-	-	-	-	-	-	-	-
Rice	2	(Z) (D) (D) (Z) 5	2	(Z) (D) (D) (Z) (D)	-	-	9 10	2	9 10	2	-	-
Roseau	2 3 24	5	24	(D)	1	(D)	24	5	23	(D)	1	(D)
Scott	14 6	2	14 6	2	-	-	5 20	1 597	5 15	1 (D)	5	(D)
Sherburne	1	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-	(D) -	-	(D) -
Stearns	8	4	8	4	_	-	17	10	17	10	_	_
Steele	4	1	4	i	-	-	6	1	6	1	-	-
Stevens Todd	6	2	6	2	-	-	2	(D)	3	(D)	-	-
Traverse	4	- 1	4	- 1	-	-	3 2 2 1	(Z) (D) (D) (D) (D) (Z) (D)	2	(Z) (D) (D) (D)	-	-
Wadena	1	(D) 2	1	(D) 2	-	-	2	(D)	2	(D)	-	-
Waseca Washington	14 24	2 (D)	14 24	2 (D)	-	-	4 31	(Z)	4 31	(D) (Z) (D)	-	-
Watonwan	-	-	-	-	-	-	1	(D)	1	(D)	-	-
Winona	4	2	4	2	_	_	4	4	4	4	-	_
Wright	14 8	(D)	14	(D)	-	-	16	(D) (D)	15	4 (D)	1	(D)
Yellow Medicine	0	3	0	3	-	-	'	(D)	'	(D)	-	-
BEETS												
State Total												
Minnesota	305	595	303	(D)	3	(D)	322	351	319	(D)	3	(D)
Counties				` '		` '				` '		` '
	_		_						_	-		
AitkinAnoka	7	1 (D)	3	1 (D)	-	-	2 7	(D) 3	2	(D) 3	-	-
Becker	-	(- / -	-	` _	-	- (5)	1	(D)	1	(D) (Z)	-	-
Beltrami Brown	4	1 -	3	(D)	1	(D)	4 5	(Z)	4 5	(Z) 1	-	-
Carlton	7	1	7	1	-	-	9	2	9	2	-	-
Carver	5	1	5	1	-	-	3	-	- -	-	-	
Chippewa	3 5 7 7	(D)	6	1	1	(D)	2 15	(D) (D)	1 15	(D)	1	(D)
Chisago			-		-	-		` ′		(D)	-	-
Clay Clearwater	3 8	1 3	3 8	1 3	-	-	2 2 3 2 23	(D) (D) (D) (D) 23	2 2 3 2	(D) (D)	-	
Cook	3	(Z)	3	(Z)	-	-	3	(D)	3	(D) (D)	-	-
Cottonwood	13	5	13	5	-	-	23	(D) 23	23	(D) 23	-	-
Dodge	-	- 1	-	- 1	-	-	4	(Z)	4	(Z)	-	-
DouglasFillmore	5 12	5	12	5	-	-	11	11	11	11	-	
Freeborn	-	-	-	-	-	-	7 4	1	7 4	1	-	-
		(-2)		(-7)		-			·	']	_
Hennepin Houston	4 2 4 2 6	(Z) (D)	4 2	(Z) (D)	-	-	12	4	12	4	-	-
Hubbard	4	1	4 2	` 1	-	-	2 5	(D)	2 5	(D)	-	-
IsantiItasca	6	(D) 1	6	(D) 1	-	-	8	1	8	1		-
Jackson	6	- 4	6	-	-	-	4	(D) (D) (D) (D)	4	(D)	-	-
Kanabec Koochiching	1	(D)	1	(D)	-	-	2 2 2	(D)	2 2 2	(D) (D) (D)	[-	-
Lac qui Parle Lake	4	(Z)	4	(Z)	-	-	2	(D) (D)	2	(D) (D)	-	-
		` '		. ,	-	-		` '		` ,	-	-
Le Sueur McLeod	1 5	(D) 2	1 5	(D) 2	-	-	1 7	(D) 2	1 7	(D) 2		-
Marshall	-	-	-	-	-	-	1	(D)	1	(D)	-	-
MeekerMille Lacs	4	(Z) 1	4 3	(Z) 1	-	-	7 7	1 1	7 7	1 1	-	-
Morrison	1	(D) (D)	1	(D) (D)	-	-	-	-	-	-	-	-
Mower	4	(D) 1	4	` 1	-		-	-	-	-	-	-
Nicollet	8	1 (D)	8	(D) (D)	1	(D)	3	(Z)	3	(Z)		-
	1	(0)		(5)	-	-		_		-	[[-
Olmsted Otter Tail	10 9	4 1	10 9	4 1	-	-	15 5	3 1	15 5	3 1	-	-
Pennington	3	- 1	3	1	-	-	2 2	(D) (D)	2 2	(D) (D)	-	-
Pine	3	1	3	1	-	-	2	(D)	2	(D)	-	

Table 29. **Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2022 and 2017** (continued) [For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

For meaning of abbreviations and symbols, see introduct	lory toxt		2	022					2	2017		
Geographic area	Total h	narvested		ested for market		ested for cessing	Total h	arvested		ested for market		ested for cessing
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
BEETS - Con.												
Counties - Con.												
Pipestone	1	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-
Polk	3	(7)	3	(7)	-	-	2 2	(D) (D)	2	(D) (D)	-	-
Pope	14	(Z) 2	14	(Z) 2	_	_	5	(D)	5	(D) 1	-	-
Red Lake	-	-	-	-	-	-	1	(D)	1	(D)	-	-
Redwood	3	(Z) 5	3 10	(Z) 5	-	-	- 1	(D)	- 1	(D)	-	-
Rice	10 3	1	3	1		_	11	(D) 2	11	(5)	-	
Roseau	3 28	(Z) 3	3	(Z)	-	-	4	1	4	_1	-	-
St. Louis	28	3	28	3	-	-	18	2	16	(D)	2	(D)
Scott	4	1	4	1	-	-	7	1	7	1	-	-
Sherburne	4	3 (D)	4	3 (D)	-	-	4	1	4	1	-	-
Stearns		(D) 2	4	(D) 2		_	11	1	11	1	-	
Steele	4 4	1	4	1	-	-	5	_1	5	_1	-	-
Stevens Swift Swift Stevens		-		-	-	-	3	(Z)	3 6	(Z)		
Todd	1	(D)	1	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)	-	-
Wabasha	5 9	2	5	2	-	-	2	(D) (D) (Z)	2	(D) (D) (Z)	-	-
Waseca	9	1	9	1	-	_	3	(∠)	3	(Z)	-	-
Washington	18	6	18	6	-	-	23	6	23	6	-	-
Wilkin	12	2	12	2	-	-	1 6	(D) 5	1 6	(D) 5	-	-
Wright	12 5	2 3	5	3] [_	7	1	7	1	[
Yellow Medicine	4	(D)	4	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)	-	-
BROCCOLI												
State Total												
Minnesota	254	(D)	254	(D)	-	-	306	170	306	170	-	-
Counties												
Analia	6	1	6	1	-	-	2 12	(D) 7	2 12	(D <u>)</u>	-	-
Anoka	3	2	3	2	-	_		1	3	1		
Beltrami	3	(Z) (D)	3	(Z) (D)	-	-	3 3 2	(D) (D)	3 2	(D) (D)	-	-
Benton	1	(D)	1	(D)	-	-	2	(D) (D)	2 1	(D)	-	-
Blue Earth	-		-			_	1	(B)	i	(D) (D)	-	
Carlton	3	(D)	3	(D)	-	-	8	9	8	9	-	-
Carver	4	3	4	3	-	_	3	11	3	1	-	-
	0	(7)		(7)								
Chippewa	3	(Z) (D)	3	(Z) (D)	-	_	10	1	10	1		
Clay	10	`-3	10	`_3	-	-	2	(D)	2	(D)	-	-
Clearwater	4 4	1 (Z)	4 4	1 (Z)	-	-	- 3	(7)	- 3	(7)	-	_
Cottonwood	-	(2)	-	(2)		_	3 2	(<u>b</u>)	3 2	(D)	-	
Crow Wing	1	(D)	1	(D)	-	-	4	(Z) (D) (Z) 27 (Z) (Z)	4	(Z) (D) (Z) 27 (Z) (Z)	-	-
Dakota	22	11	22	11	_	_	26 4	(Z)	26 4	(Z)	_	
Douglas	4	1	4	1	-	-	3	(Z)	3	(Z)	-	-
Fillmore	13	22	13	22	_	_	13	47	13	47	_	_
Freeborn	1	(D)	1	(D)] [] -	4 5	(Z) 2	4	(Z)	[- [-
Goodhue	-	(7)	- 1	(7)	-	-	5	2	5	2	-	-
Houston	2	(Z) (D)	2	(Z) (D)] []	-	- -	9 -	-	[-
Hubbard	2 4 2 4 5 2	` 1	4	<u>`_1</u>	-	-	1	(D)	1	(D)	-	-
Isanti	4	(D) 1	2 4	(D) 1		_	8 12	1 2	8 12	1 2	[-	-
Kanabec	5	i	5	i	-	-	5	1	5	1	-	-
Kandiyohi	2	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-
Koochiching	-	-	-	-	-	-	2	(D)	2	(D)	-	-
Lac qui Parle	4	- /7\	- 4	- (7)	-	-	1	(D)	1	(D)	-	-
LakeLe Sueur	1	(Z) (D)	1	(Z) (D)		-	2	(D)	2	(D)		-
McLeod	7	2	7	2	-	-	7	` 4	7	` 4	-	-
Marshall	1	(D)	- 1	(D)	-	-	1 2	(D) (D)	1	(D) (D)	-	-
Mille Lacs		` 1	3	` 1] [_	2 6 2	` 1	2 6 2	1	[-
Morrison	3 2	(D)	2	(D)	-	-		(D)		(D)	-	-
Mower	3	1	3	1	-	-	3	1	3	1	-	-
Murray	2	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-
Nicollet	2	(D)	2	(D)	-	-	- 1	(D)	- 1	(D)	-	-
Olmsted	6	1	6	1		_	12	(D) 1	12	(U) 1		-
Otter Tail	5		5	_1	-	-	4	1	4	1	-	-
Pennington	1 3	(D) 1	1 3	(D) 1	-	-	2	(D)	2	- (D)	-	-
Pipestone	1	(D)	1	(D)	-	_	-	` -	-	(0)	[-	-
Polk	-	` -	-	` -	-	-	3	1	3	1	-	-
Pope	-	-	-	-	-	-	4	1	4	1	-	-
		0		0			7	2	7	2	i l	
Ramsey	14	2	14	2	-	-	1	(D)	1	(D)	-	-

Table 29. **Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2022 and 2017** (continued) [For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Congraphia	Tatal !	an roote d		022 ested for	Harv	ested for	Total !	on toots d		2017 ested for	Harve	ested for
Geographic area		arvested	fresh	market	pro	cessing	1	narvested	fresh	n market	proc	essing
BROCCOLI - Con.	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
Counties - Con.												
	2	(7)	2	(7)								
Renville	3 2 3	(Z) (D) (Z)	3 2	(Z) (D) (Z) 3	_	_	12	9	12	9	-	
Roseau	3	(Z)	2	(Z)	-	-	-	-	-	-	-	-
St. Louis	17	3	17	3	-	-	15	2	15	2	-	-
Scott	16 4	1	16 4	1	-	_	6 2	(D)	6 2	(D)	-	-
Sibley	1	(D) 2	1	(D)	-	-	-	(- <i>y</i>	-	` -	-	-
Stearns	5 2 1	2	5	2	-	-	9	2	9	2	-	-
Steele	1	(D) (D)	2	(D) (D)	-	_	5 1	(D)	5 1	(D)	-	-
		. ,		` ,			•	` /	-	, ,		
Wabasha Waseca	3 12	(Z)	3 12	(Z)	-	-	1	(D) (D)	1	(D) (D)	-	-
Washington	9	3	9	3		_	24	12	24	12	-	_
Winona	9	3 2 8	8	2	-	-	7	(D)	7	(D)	-	-
Wright	7	8	7	8	-	-	14	3	14	3	-	-
BRUSSELS SPROUTS												
State Total												
Minnesota	101	25	101	25	_	_	142	44	142	44	_	-
Counties		20		20								
	_	/ - ^	_	/=>								
AitkinAnoka	3	(Z) (D)	3	(Z) (D)	-	-	6	- 2	- 6	- 2	-	-
Beltrami	'-	(D)	-	(D)] []	3	(Z)	3	2 (Z) (D) (D) (Z) (D)	[]	-
Blue Earth	-	-	-	-	-	-	1	(Z) (D) (D) (Z) (D)	1	(D)	-	-
Brown Carlton	2	(D)	2	(D)		_	1 4	(D)	1 4	(D)		_
Carver	2 2 1	(D)	2	(D)	_	_	2	(D)	2	(D)	-	_
Chippewa	1	(D) (D) (Z)	1	(D) (D) (Z)	-	-	-	` _	-		-	-
Clay Clearwater	3	(Z)	3	(Z)	-	_	2	(D) (D)	2	(D) (D)		-
	_	-	-	-	-	-		(D)	'	(D)	-	-
CookCottonwood	2	(D)	2	(D)	-	_	- 2	(D)	2	(D)	-	-
Crow Wing	-	-	-	-	-	-	2	(D)	2	(D)	-	-
Dakota	7	3	7	3	-	-	2 2 15 3	21	2 2 15 3	21	-	-
DouglasFillmore	4	1	4	1	-	-	1	(D) 21 (Z) (D) (Z) (Z) 3	3	(D) 21 (Z) (D) (Z) (Z) 3	-	_
Freeborn	-	-	-	-	-	-	4	(Z)	4	(Z)	-	-
Goodhue		(7)	-	<u>-</u>	-	-	4	(Z)	4	(Z)	-	-
Hennepin Houston	4 2	(Z) (D)	4 2	(Z) (D)	-	_	8	3	8	3	-	-
	_	(-)	_	(-)								
Hubbardlsanti	-	-	-	-	-	-	2 5	(D)	2 5	(D)	-	-
Itasca	3	(Z)	3	(Z)	-	_	4	i	4	1	-	_
Kanabec	4	(Z) (Z)	4	(Z) (Z)	-	-			-	, <u>-</u> -	-	-
Koochiching McLeod	3	(D)	3	(D)	-	-	1 2	(D)	1 2	(D) (D)	-	_
Marshall	-	(D)	-	(D)		_	1	(D) (D) (D) (D)	1	(D)	-	_
Martin	-	-		(5)	-	-	1	(<u>D</u>)	1	(D) (D)	-	-
Meeker	1 2	(D) (D)	1 2	(D) (D)	-	-	1	(D)	1	(D)	-	_
		` ,	2	` ,	_		-	-	-	-	-	-
Morrison	1	(D)	1	(D)	-	-	2 2	(D) (D)	2	(D) (D)	-	-
Mower	2	(D)	2	(D)		-	2	(U)	2	(D)	-	-
Nicollet	3	1	3	1	-	-	-		-		-	-
Olmsted	3	2	3	2	-	-	4 4	(Z)	4	(Z)	-	-
Otter TailPine	4 3	(Z)	3	(Z)	_		4	1	4	1 -	-	-
Pipestone	1	(Z) (D)	Ĭ	(<u>D</u>)	-	-	-	-	-	-	-	-
RamseyRenville	1 3	(D) (Z)	1	(Z) (D) (D) (Z)	-	-	3	(Z)	3	(Z)	-	-
		(<u>L</u>)		(<i>L</i>)	_	_	-		-		-	-
RiceSt. Louis	2 2 2 3	(D) (D)	2 2	(D) (D)	-	-	1 2	(D) (D)	1 2	(D)	-	-
Scott	2	(D) (Z)	2	(D) (Z)	_	_	5	1	5	1		-
Sherburne	3	(Z)	3	(Z)	-	-		-	-	-	-	-
SibleyStearns	1 2	(D)	1 2	(D) (D)	_	_	7	1	7	1		
Steele	-	(0)	-	(0)]]	3	i	3	<u>i</u>	-	
Swift	-	(E)	-	(5)	-	-	3	(Z) (D)	3	(Z) (D)	-	-
Todd Wabasha	1	(D) (D)	1 1	(D) (D)	_		1 1	(D)	1 1	(D) (D)		_
		` ,		()	_	_		()		, ,	-	-
Washington	2	(D)	2	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)	-	-
WashingtonWinona	10 2	2 (D)	10 2	(D)	_	_	20 2	3 (D)	20 2	3 (D)	-	-
Wright	4	(D)	4	(D)	-	-	5	1	5	1	-	-
CABBAGE, CHINESE (NAPPA, BOK CHOY, ETC.)												
State Total												
	400	20	100	20			457	25	457	9.5		
Minnesota	108	28	108	28	-	-	157	35	157	35	-	

Table 29. **Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2022 and 2017** (continued) [For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Coographia	Takelli	anyoate d	20: Harves		Harv	ested for	Takal I	anyoate d		2017 ested for	Harve	ested for
Geographic area		arvested	fresh r	narket	pro	cessing		arvested	fresh	market	prod	essing
AADD 405 OUNITOD (1) ADD 4	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
CABBAGE, CHINESE (NAPPA, BOK CHOY, ETC.) - Con.												
Counties												
		(D)		(D)								
AitkinAnoka	1	(D) (D)	2	(D) (D)	-		4	1	4	1	-	
Becker		` -	-	` _	-	-	3	(Z)		(Z)	-	
Beltrami	3	(Z)	3	(Z)	-	-	3	(Z) (Z) (D)	3	(Z) (Z) (D)	-	
Benton Carlton		(D)	2	(D)	-	-	2 5	(D)	3 3 2 5 2	(D)	-	
Carver		(D)	2	(D)	-	-	2	(D)	2	(D)	-	
Cook		` -	-	` -	-	-	1	(D) (D)	1	(D)	-	
CottonwoodCrow Wing		-	-	-	-		2 2	(D)	2 2	(D) (D) (D)	-	
		0	-	0				-				
Dakota Douglas	5	2 1	5	2	-	-	24	7	24	7	-	
illmore		6	12	6	-	-	8	7	8	7	-	
reeborn		-	-	-	-	-	4	(Z) (D)	4	(Z) (D)	-	
Goodhue		(D)	1	(D)	-		1 17	(D)	1 17	(D) 6	-	
lubbard		` _	-	` _	-	-		(D)		(D)	-	
santi	1	(D)	1	(D)	-	-	2 5	` 1	2 5	1	-	-
tasca	4	(D) (Z) (Z)	4 3	(D) (Z) (Z)	-	-	1	(D)	1	(D) (Z)	-	
Kanabec	3	(∠)	3	(∠)	-	-	3	(Z)	3	(∠)	-	
Coochiching	<u>-</u>		-		-	-	2	(D)	2	(D)	-	
ake		(D) (D)	2	(D) (D)	-	-	1	(D)	1	(D)	-	
.e Sueur		(D)	3	(D)	-	[1	(D)	1	(D)		
Леекег	1	(D)	1	(D) (D)	-	-	i	(D)	i	(D) (D)	-	
fille Lacs	2	(D) (D)	2	(D) (D)	-	-	-	-	-	-	-	
Morrison	1	(D)	1 2	(D)			2 3	(D)	2	(D)		
furray	2 2 1	(D)	2	(D)	-	-	-		-	-	-	
licollet	1	(D)	1	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)	-	
Dimsted	4	1	4	1	_	_	1	(D)	1	(D)	_	
Otter Tail	4 1	(D)	i	(D)	-	-	3	1	3	1	-	
Pipestone	1	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-		-	
Ramsey		(7)	8	(7)	-	-	8	1	8	1	-	
RenvilleRoseau	3	(Z) (Z)	3	(Z) (Z)			-		-		-	
St. Louis	8	`1	8	1	-	-	2	(D)	2	(D)	-	
Scott	5	1	5	1	-	-	2 4	(D)	2	(D)	-	
SherburneSibley		(D)	1	(D)			4	- '-	4	-	-	
·		` '	-	` ′								
Stearns	2	(D) (D)	2	(D)	-	-	4	(Z)	4	(Z)	-	
Steele Stevens		(D)	2	(D)	-		5 3	(Z)	5 3 3	(7)	-	
Swift		-	-	-	-	-	3	(D)	3	(Z) (D)	-	
odd	1	(<u>D</u>)	1	(<u>D</u>)	-	-	-	` -	-	` -	-	
Vabasha Vaseca	1	(D) (D)	1 2	(D) (D) (D)	-	-	- 1	(D)	1	(D)	-	
Vashington	2 5	1	5	1	-	-	16	3	16	3	-	
Vinona	2	(D)	2	(D)	-	-	2	(<u>D</u>)	2	(D) (Z)	-	
Vright	4	1	4	1	-	-	3	(Z)	3	(Z)	-	
CABBAGE, HEAD												
State Total												
/linnesota	290	309	290	308	3	(Z)	304	421	302	(D)	3	(D)
Counties												
Aitkin	10	4	10	4			3	4	3	4		
AitkinAnoka		(D)	10	(D)	-] []	10	(D)	10	(D)		
Becker		\/ -	-	-	-	-	1	(D)	1	(D)	-	
Beltrami	4	_1	4	_1	-	-	4	[1]	4		-	
enton Blue Earth	5 2	(D) (D)	5 2	(D) (D)	-	[-	1	(D)	1	(D)		
rown		(D)	-	(D)	-	-	2	(D) (D) (Z)	2	(D) (Z) 10	[
arlton	5	1	5	1	-	-	12	`1Ó	12		-	
arverass		2	3 4	2	-	-	3	1	3	1	-	
400		'		'	-	-	3	'	3	,	-	
hippewa	5	1	5	_1	-	-	-	-	-	-	-	
hisago	3	(Z) (Z)	3	(Z) (Z)	-	-	13 3	2	13 3	(7)	-	
laylearwater		4	7	(<u>∠</u>)	-] []	3	(Z) (D) (D) (D)	3	(Z) (D) (D) (D)		
ook	1	(D) (D)	1	(D) (D)	-	-	1	(₫)	1	(₫)	-	
ottonwood	2	(D)	2	(D)	-	-	2	(D)	2	(D)	-	
row Wingakota		(Z) (D)	3 14	(Z) (D)		-	6 21	1 (D)	6 21	1 (D)		
odge		` _	-	(D)	-	-	4	(Z) (Z)	4	(Z) (Z)	[
ouglas		1	4	1	-	-	3	(Z)	3	(Z)	-	
illmore	5	(D)	5	(D)			10	39	10	39		
reeborn		(D)	-	(D)] []	2	(D)	2	(D)		
ioodhue		-	-	-	-	-	4	` 1	4	` 1	-	
lennepinlouston	4	(Z) (D)	4	(Z) (D)	-	-	12	6	12	6	-	
0.015.0.01	2	(U)	2	(U)	-	-	-	-	-	-	-	
ubbard		` 1	6	1			2	(D)	2	(D)		

Table 29. Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2022 and 2017 (continued)

		I	202 Harves		Har."	ested for		1		017 ested for	Hann	ested for
Geographic area	1	arvested	fresh n	narket	prod	ested for cessing	T	arvested	fresh	market	proc	ested for cessing
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
CABBAGE, HEAD - Con.												
Counties - Con.												
tasca	5	1	5	1	-	-	5	1	5	1	-	-
Kanabec	5 9 3	3 (D)	9	3 (D)	-	-	5	2	5 1	2	-	-
(andiyohi(oochiching	3	(D)	3	(D)	-	_	1	(D) (D)	1	(D) (D)	-	
ac qui Parle				-	-	-	5	(D)		1	-	
ake	3	(Z)	3	(Z)	-	-	2	(D)	5 2	(D)	-	-
ake of the Woods	-	(D)	-	(D)	-	-	1	(D)	1	(D) (D)	-	-
e Sueur	1 5	(D)	1 5	(D)	-	-	1 5	(D)	1 5	(D) 3	-	-
Marshall	-	-	-	-	-	_	1	(D)	1	(D)	-	
							-	` ′	-	` ′		
leeker	1	(D)	1	(D)	-	-	2	(D)	2	(D)	-	-
lille Lacslorrison	4	1	4	1	-	_	8		0	- !	-	
lower	1		1	(D)	-	_	-	-	-	-	-	_
lurray	2	(D)	2	(D) (D) (D) 22	-	-	-	-	-	-	-	-
licollet	1	(D)	1	(D)	-	-	2	(D)	2 9	(D)	-	-
lmstedtter Tail	10 7	(D) (D) (D) 22 3	10 7	22	-	-	9 5	1	5	3	-	-
ennington	1	(D)	1	(D)	-	_	-	-	-	-	-	
ine	3	(D) (Z)	3	(D) (Z)	-	-	5	1	5	1	-	-
		(5)		(5)				(5)		(5)		
ipestone	1	(D)	1	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)	-	-
opeamsey	14	2	14	2	3	(Z)	4	3	4	3	-	
ed Lake	-	-	-	-	-	(2)	1	(D)	1	(D)	-	_
edwood	3	(Z) (D)	3	(Z) (D)	-	-	-	` _	-	` -	-	-
enville	4	(D)	4	(D)	-	-	1 15	(D)	1 15	(D)	-	-
oseau	4	(Z) 3	3	(7)	-	_	15	4	15	4		
t. Louis	27	3	27	(Z) 3	-	-	18	3	16	(D)	2	(D)
cott	14	2	14	2	-	-	2	(D)	2	(D)	-	` -
the authorities of	2	(D)	2	(D)			4	(D)	4	(D)		
herburnetearns	3	(D)	3 9	(D)	-	_	13	(D)	13	(D) 5		
teele	4	1	4	1	-	-	1	(D)	1	(D)	-	_
wift	-	-	-	-	-	-	4	` 1	4	` 1	-	-
odd	1	(D)	1	(D)	-	-	3	(D)	3	(D)	-	-
VabashaVaseca	12	1	3 12	1	-	_	4	1	4	1		
Vashington	3 12 7 9	2	7	2	-	_	17	11	17	(D)	1	(D)
Vinona	9	3 (D)	9	3	-	-	12	19	12	19	-	` _
Vright	5	(D)	5	(D)	-	-	10	2	10	2	-	-
'ellow Medicine	4	(Z)	4	(Z)	-	-	1	(D)	1	(D)	-	-
ABBAGE, MUSTARD												
·												
state Total												
finnesota	17	3	17	3	(X)	(X)	15	4	15	4	(X)	(X)
Counties												
Anoka	1	(D)	4	(D)	(Y)	(X)					(Y)	(Y)
Dakota	3	(D) (Z)	3	(Z)	\x\	\\ \x	3	(Z)	3	(Z)	\x\	\x\
Kanabec	-	(_/	-	(_)	(X) (X) (X) (X)	(X) (X) (X) (X) (X)	2	(Z) (D)	3 2	(Z) (D)	(X) (X)	(X) (X)
McLeod	1	(D)	1	(D)	(X)	(X)	1	(D)	1	(D)	(X)	(X) (X)
Nobles	-	-	-	-		(X)	1	(D) (D)	1	(D) (D) (D)	(X) (X) (X) (X) (X)	(<u>x</u>)
Otter Tail	5	1	5	1	(X)	(X) (X)	<u>'</u>	(D)	-	(ロ)	\ \ \	(X) (X)
cott	1	(D)	ĭ	(D)	(X) (X)	(x)	1	(D)	1	(D)	ίχί	(x)
Sherburne	-	` _	-	` -	(X)	(X)	2	(<u>D</u>)	2	(<u>D</u>)	(X)	(X)
itevens	-	-	-	-	(X)	(X)	3	(Z)	3	(Z)	(X)	(X)
Vaseca	2	(D)	2	(D)	(X)	(X)	-	-	-	-	(X)	(X)
Vashington	4	(D) (Z)	4	(Z)	(X)	(X) (X)	1	(D)	1	(D)	(X) (X)	(X) (X)
CANTALOUPES AND MUSKMELONS												
state Total												
/linnesota	155	124	155	124	-	_	170	117	170	117	-	-
Counties				/								
itkin	2	(D)	2	(D)								
noka	2 5	(D)	5	(D)	-	_	8	9	8	9	-	
ecker	-	(5)	-	(5)	-	-	1	(D)	1	(D)	-	_
eltrami	2	(D)	2	(D)	-	-	3	(Z) (D) (D)	3	(D) (Z) (D) (D)	-	-
lenton	1	(D)	1	(D)	-	-	1	(<u>P</u>)	1	(<u>P</u>)	-	-
lus Fasth	2	(D)	2	(D)	-	-	2 6	(D)	2	(D)	-	-
lue Earth	2	(D)	2	(D)	-	_	1	(D)	1	(D)	-	
lue Earthrown		1	3	1	-	-	1	(D)	i	(D)	-	-
lue Earthrownarlton	3			1	-	-	-	\- / -	-	\- / -	-	-
ue Earth rown	3 5	i	5									
lue Earth rown ariton arver ass	3 5	1		_								
lue Earth rown ariton arver ass	3	1 2	8	2	-	-	1	(D)	1	(D)	-	-
lue Earth rrown ariton arver	3 5 8	1 2 -	8	2	-	-	1 3 3	` 1	1 3 3	` 1	-	-
ilue Earth frown Carlton Carlt	3 5	1 2 1 (D)		2 - 1 (D)	- - -	- - - -	1 3 3	(D)	3	(D)	- - -	- - -
Benton Blue Earth Brown Brown Carlton Carser Cass Chippewa Chisago Clearwater Cook Cootonwood	3 5 8 - 7	1	8 -	1	- - - -	- - - -		` 1		` 1	- - - -	- - - -

Table 29. **Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2022 and 2017** (continued) [For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

			202							017		
Geographic area	Total ha	arvested	Harvest fresh m		Harves proces	ted for ssing	Total h	arvested		ested for market		ested for cessing
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
CANTALOUPES AND MUSKMELONS - Con.												
Counties - Con.												
Dakota	5	1	5	1	-	-	6	2	6	2	-	
Oodge	6	-	-	-	-	-	1	(D) (D)	1	(D) (D)	-	
Oouglas	5	2 6	6 5	2 6	-	-	2 6	(D) 17	2 6	(D) 17	-	
reeborn	1	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-	-	-	
Goodhue	5	- 1	-	- 1	-	-	4 7	(Z) 7	4	(Z) 7	-	
Houston	2	(D)	5 2	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)	_	
santi	1	(D)	1	(D)	-	-	6	2	6	` Ź	-	
tasca	-	-	-	-	-	-	2	(D)	2	(D)	-	
ackson	_	-	-	-	-	-	4	(D)	4	(D)	-	
Kanabec	7 2	2 (D)	7 2	2 (D)	-	-	2	(D)	2	(D)	-	
(andiyohiac qui Parle	2	(D)	-	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)	_	
ake	2	(D)	2	(D)	-	-	-	` -	-	` _	-	
.e Sueur	1 4	(D)	1 4	(D)	-	-	2 6	(D)	2	(D)	-	
Marshall		-	-	-	-	-	1	(D)	1	(D)	_	
Meeker	2 2	(□)	2 2	(D) (D)	-	-	3	`_ź	3	2	-	
Aille Lacs	2	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-	-	-	
Morrison	1	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-	-	_	
Nower	1	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-	-	-	
furray	4 2	1 (D)	4 2	1 (D)	-	-	1	(D)	- 1	(D)	-	
licolletlobles	1	ÌDί	1	(D) (D)	-	-	3	(D) (D) (D)	3	(D) (D)]	
lorman	2	(D)	2	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)	-	
Olmsted	6	3	6	3	-	-	3 4	(Z) 3	3	(Z)	-	
Otter Tail	5	1	5	1	-	-	7	1	7	1		
ripestone	1	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-	-	-	
olk	1	(D)	1	(D)			4	2	4	2		
ork	-	(D)	-	(D)	-	-	2	(D)	2	(D)		
Ramsey	2	(D)	2	(D)	-	-	-	` -	-	` _	-	
Renville	3	(Z) (D)	3 1	(2)	-	-	7	2	7	2	-	
Roseau	3	(Z)	3	(Z) (D) (Z)	-	-	-	-	-	-		
St. Louis	-	` _	-	`	-	-	2	(D)	2	(D)	-	
ScottSherburne	4 2	3 (D)	4 2	(D)	-	-	1	1 (D)	3	1 (D)	-	
Sibley	1	\B\	1	(D) (D)	-	-	-	(D) -	-	(D)	_	
				`								
Stearns Steele S	4	1	4	1			4 3	1	4	1		
Swift	3	1	3	1	-	-	-		-	-	-	
odd	1	(D)	1	(D)	-	-	10	2	10	2	-	
Vabasha	1 1	(D)	1	(B)	-	-	-	-	-	-	-	
Vadena Vaseca	2	\B\	2	(D) (D) (D)	-	-	1	(D)	1	(D)		
Vashington	7	` 5	7	` ź	-	-	17	8	17	` 8	-	
Vinona	7	(D)	7	(D)	-	-	1 7	(D)	1	(D)	-	
Vright	/	(D)	′	(D)	-	-	'	,	1	,	_	
CARROTS												
State Total												
Minnesota	336	1,194	332	512	4	682	364	947	359	398	5	54
counties												
itkin	7	1	7	1	_	-	10	1	10	1	_	
ınoka	2	(D)	2 3	(D)	-	-	9	6	9	6	-	
eltrami		1	3	(D) (D) (D)	1	(D)		1	11	1	-	
rown	1 8	(D) 4	1 8	(D) 4	-	-	3	(Z) 4	3	(Z) 4	_	
arlton	8	2	8	2	-	-	6	1	6	1	_	
arver			11	1	-	(D)	7 2	1	7	1		/
arverass	11	1		(∠)	1	(D)	16	(D) (D) (Z)	16	(D)	1 -	(I
arverasshippewa	11 4	(D)	3	(D)	- 1			(2)	3	(D) (Z)	-	
arver	11	(D) (D) 1	2 12	(Z) (D) 1	-	-	3	(Z)	J			
arver ass hippewa hisago	11 4 2 12	(D) 1	12	(D) 1	-	-	3	(Z)	_			
arver ass hispewa hisago lay	11 4 2 12 8 4	(D) 1 2 1	2 12 8 4	2	-	- - -	3	-	3	(Z)	-	
arver ass hippewa hisago lay leanwater ooo ootonwood	11 4 2 12 12 8 4 2	(D) 1 2 1 (D)	2 12 8 4	2	-	- - -	3	-	-	(Z) (D)	-	
arver ass hippewa hisago lay learwater ook ottonwood row Wing	11 4 2 12 8 4 2	(D) 1 2 1	2 12 8 4 2	(D) 1 2 1 (D) (D)	-	-	3 2 4	-	3 2 4	(Z) (D) (Z)		
arver aass hippewa hisago lay leanwater book bottonwood row Wing akota bodge	11 4 2 12 8 4 2 1	(D) 1 2 1 (D) (D) 8	2 12 8 4 2 1	2 1 (D) (D) 8	-	-	3 2 4 15	-	-	(Z) (D) (Z) 29 (Z)		
arver ass hippewa hisago lay learwater book ttonwood rorow Wing akota bodge bouglas	11 4 2 12 12 8 4 2 1 11	(D) 1 2 1 (D) (D) 8 (D)	2 12 8 4 2 1 11	2 1 (D) (D) 8 -	-	-	3 2 4 15 3 4	-	3 2 4	(Z) (D) (Z) 29 (Z) (Z)		
arver ass siss hippewa hisago lay learwater book bottonwood row Wing akota bodge bouglas aribault	11 4 2 12 12 8 4 2 1 11 11	(D) 1 2 1 (D) (D) 8 - (D)	2 12 8 4 2 1 11	2 1 (D) (D) 8 -	-	-	3 2 4 15 3 4	-	3 2 4 15 3 4	(Z) (D) (Z) 29 (Z) (Z) (D)		
arver ass nippewa nisago ay earwater book ottonwood owo Wing akota bdge buglas aribault	11 4 2 12 12 8 4 2 1 11	(D) 1 2 1 (D) (D) 8 (D)	2 12 8 4 2 1	2 1 (D) (D) 8	-	- - - - - - - - (D)	3 2 4 15 3 4	(Z) (Z) (D) (Z) (Z) (Z) (D) 37 (D)	3 2 4	(Z) (D) (Z) 29 (Z) (D) 37 1	- - - - - - 2	ď
arver ass hippewa hipsago lay learwater ook ook oottonwood row Wing akota odge ouglas araibault lilmore reeborn	11 4 2 12 12 8 4 2 1 11 11 9 9 2 5	(D) 1 2 1 (D) (D) 8 - (D) (D) (D) (D)	2 12 8 4 2 1 11 - 9 2 5	2 1 (D) (D) 8 (D) (D) (D)	1	- - - - - - - - (D)	3 2 4 15 3 4 1 14 8	(Z) (D) (Z) 29 (Z) (Z) (D) 37 (D)	3 2 4 15 3 4 1 14 6	(Z) (D) (Z) 29 (Z) (Z) (D) 37		(1
arver ass hippewa hisago lay learwater ook ottonwood rrow Wing akota ooge ouglas aribault iillmore reeborn soodhue	11 4 2 12 12 8 4 4 2 1 11 11 9 2 5 1	(D) 1 2 1 (D) (D) 8 8 (D) (D) (D)	2 12 8 4 2 1 1 11 - 9 2 5	2 1 (D) (D) 8 -	-	- - - - - - - - (D)	3 2 4 15 3 4 1 14 8	(Z) (D) (Z) 29 (Z) (Z) (D) 37 (D)	3 2 4 15 3 4 1 14 6	(D) (Z) 29 (Z) (Z) (D) 37 1		J)
arver ass hippewa hisago lay learwater ook ottonwood rrow Wing akota odge ouglas aribault illmore reeborn soodhue ennepin	11 4 2 12 12 8 4 4 2 1 11 11 - 9 2 5 1	(D) 1 2 1 (D) (D) 8 8 (D) (D) (D) (D) (D)	2 12 8 4 2 1 11 - 9 2 5 -	2 1 (D) (D) 8 (D) (D) (D) (D)	1	(D)	3 2 4 15 3 4 1 14 8	(Z) (D) (Z) 29 (Z) (Z) (D) 37 (D)	3 2 4 15 3 4 1 14 6	(Z) (D) (Z) (Z) (Z) (D) 37 1	2	(I
arver ass hippewa hisago lay learwater ook ottonwood rrow Wing akota odge ouglas aribault iillmore reeborn soodhue eennepin ouston	11 4 2 12 12 8 4 4 2 1 11 11 9 2 5 1	(D) 1 2 1 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	2 12 8 4 2 1 11 - 9 2 5 - 2 10 2 4	2 1 (D) (D) (D) 8 (D) (D) (D) (D) (D)	1	(D)	3 2 4 15 3 4 1 14 8	(Z) (D) (Z) 29 (Z) (Z) (D) 37 (D)	3 2 4 15 3 4 1 14 6	(D) (Z) 29 (Z) (Z) (D) 37 1	2	(I
artton arter arver asss hippewa hipsey blasy clearwater cook cook cootonwood row Wing alakota clodge couglas arribault illmore reeborn clearwater cook cook cook cook cook cook cook coo	11 4 2 12 12 8 4 2 1 11 - 9 2 5 1 1 2 10 2 4	(D) 1 2 1 (D) (D) 8 8 (D) (D) (D) (D) (D)	2 12 8 4 2 1 11 - 9 2 5 - 2 10 2 4 1	2 1 (D) (D) 8 (D) (D) (D) (D)	1	(D)	3 2 4 15 3 4 1 14 8 5 12	(Z) (D) (Z) (Z) (Z) (D) 37 (D) 1	3 2 4 15 3 4 1 14 6 5 12	(D) (Z) 29 (Z) (D) 37 1 1 3	2	J)
arver ass hippewa hisago lay learwater ook ottonwood rrow Wing akota odge ouglas aribault iillmore reeborn soodhue eennepin ouston	11 4 2 12 12 8 4 2 1 11 11 9 2 5 1 1 2	(D) 1 2 1 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	2 12 8 4 2 1 11 - 9 2 5 - 2 10 2 4	2 1 (D) (D) (D) 8 (D) (D) (D) (D) (D)	1	(D)	3 2 4 15 3 4 1 14 8	(Z) (D) (Z) (Z) (Z) (D) 37 (D) 1	3 2 4 15 3 4 1 14 6	(D) (Z) 29 (Z) (D) 37 1 1 3	2	J)

Table 29. Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2022 and 2017 (continued)

			20)22					2	017		
Geographic area	Total h	arvested		sted for market		ested for cessing	Total h	arvested		ested for market		ested for essing
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
CARROTS - Con.												
Counties - Con.												
Koochiching	1	(D)	1	(D)	-	-	3	1	3	1	-	-
Lac qui ParleLake	4	1	4	1	-	-	11 2	5 (D)	11 2	5 (D) (D) (D)	-	
Le Sueur	1	(D)	1	(D)	-	-	1	(<u>D</u>)	1	(D)	-	-
Lincoln	4	2	4	2	-	-	2 2	(D)	2	(D)	-	
Marshall		-	-	-	-	-	1	(D) (D) (D) (D) (D)	1	(D) (D)	-	-
Meeker	3	(Z)	3	(Z)	-	-	7	1	7	1	-	-
Mille Lacs	3	1	3	1	-	-	7	1	7	1	-	-
Morrison	1	(D) (D)	1	(D)	-	-	2	(D)	2	(D)	-	-
Mower	1 2	(D) (D)	1 2	(D) (D) (D)	-	-	3	1	3	1	-	-
Nicollet	2 5	1	5	1	-	-	-	- (D)	-	(D)	-	-
Nobles	7	2	7	2	-	-	1 13	(D) 4	1 13	(D) 4	-	-
Otter Tail		2 2	12	2	-	-	5	1	13 5	1	-	-
Pennington	4	1	4	1		-	2	(D) (Z)	2	(D) (Z)	-	
Pipestone	1	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-
Polk	3	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
PopeRamsey	-	-	6	-	-	-	4 10	1 2	4 10	1 2	-	-
Renville	3	(Z)	3	(Z)		-	-	-	-	-	-	
Rice	6 3 9 3	1	9	` 1	-	-	10	2	10	2	-	-
Roseau	31	(Z) 4	3 31	(Z) 4		-	28	7	28	7	-	
Scott	7	1	7	1 (D)	-	-	3 2	1 (D)	3	1	-	-
Sherburne	7	(D) (D)	1 7	(D)	-	-	-	(D)	-	(D)	-	
	7	` ′	7	` ′			7	2	7	2		
Stearns Steele Steele	5	2 (D)	4	1	1	(D)	8	151	6	(D) (Z)	2	(D)
Stevens	-		-	-	-		3	(Z)	3	(Z)	-	
Swift Todd	3 5	(Z) 2	3	(Z) 2		-	4 2 2 2	(D)	4 2 2 2	(D)	-	
Wabasha	5	` 2	5	Ž	-	-	2	(D) (D) (D)	2	(D) (D) (D)	-	-
WadenaWaseca	12	1	12	1		-	1	(D)	1	(D)	-	
Washington	29	10	29	10	-	-	26	`1Ó (D)	26	`1Ó (D)	-	-
Wilkin	_	-	-	-	-	-	'	` /	1	` '	-	-
Winona	7 14	3 6	7 14	3 6	-	-	7 11	18 1	7 11	18	-	-
Yellow Medicine	-	-	-	-	-	-	1	(D)	1	(D)	-	-
CAULIFLOWER												
State Total												
Minnesota	145	47	145	47	-	-	179	59	179	59	-	-
Counties												
Aitkin	6	1	6	1	-	-	2	(D)	2	(D)	-	-
Anoka	2	(D)	2	(D)	-	-	6	3	6	3	-	-
Beltrami	_	-	-	-		-	4	1	4	1	-	
Brown	- 2	- (D)	-	- (D)	-	-	1	(D)	1	(D)	-	-
Carlton	6	(D) 5	6	(D) 5		-	3	(Z)	3	(Z)	-	
Chippewa	3	(Z) (D) (D)	3	(Z) (D) (D)	-	-	1	(D)	- 1	(D)	-	-
Clay	2	(D)	2	(D)		-	2	(D) (D)	2	(D)	-	- :
Clearwater	2	(D)	2	(D)	_	_	_	_	_	_	_	_
Cook	1	(D) (D)	1	(D) (D)		-	3	(Z)	3	(Z)	-	
Crow Wing	1 10	(D)	1 10	(D)	-	-	11	14	- 11	14	-	-
Dakota	-	-	-	-		-	4		4	(Z)	-	
Douglas	4	1	4	1	-	-	1	(Z) (D)	1	(Z) (D)	-	-
Fillmore Freeborn	12	3	12	3		-	9	(Z)	9	(Z)	-	
Goodhue	-		-	-	-	-	4	1	4	1	-	-
Hennepin	4	(Z)	4	(Z)	-	-	8	5	8	5	-	-
Hubbard	6	_1	6	_1	-	-	-	-	<u>-</u>	-	-	-
Isanti	1 2	(D) (D)	1 2	(D) (D)	-	-	6 7	1	6 7	1	-	-
Kanabec	5	` 1	5	` 1	-	-	2	(D)	2	(D)	-	-
Lake	1 3	(D)	1	(D)	-	-	4	-	- 4	` -	-	-
McLeod	-	-	3 -	-	-	-	1	(D) (D)	1	(D) (D)	-	-
Meeker	1	(D)	1	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)	-	-
Mille Lacs	3 1	1 (D)	3	1 (D)	-	-	4	1 1	3	1 1	-	-
		` '		(5)			٦		Ĭ			
Murray Nicollet	2	(D) (D)	2	(D) (D)	-	-	-	-	-	-		-
		(-)	•	(-)		i l	_		-	4	ı	
Olmsted Otter Tail	4	- 1	4	-	-	-	7 5	1	5	1	-	-

Table 29. **Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2022 and 2017** (continued) [For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

				022						1017		
Geographic area	Total I	narvested		ested for market		ested for cessing	Total h	narvested		ested for market		ested for essing
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
CAULIFLOWER - Con.												
Counties - Con.												
Pennington	1	(D)	1	(D)	_	_	_	_	_	_	_	_
Pine	2	(D) (D)	2	(D) (D)	-	-	2	(D)	2	(D)	-	-
Pipestone	1	(D)	1	(D)		_	4	2	4	2	-	
Red Lake	-	-	-	_	_	_	1	(D)	1	(D)	-	-
Renville	3	(Z)	3 7	(Z)	-	-	9		9	2	-	-
Rice	7 3	(Z)	3	(Z)	_	_	9	2	9	-	-	
St. Louis	10 5	1	10 5	` 1	-	-	8 2	1 (D)	8 2	1 (D)	-	-
Scott	5	2	5	2	-	-	2	(D)	2	(D)	-	-
Sherburne	1	(D) (D)	1	(D) (D)	-	-	-	-	-	-	-	-
Stearns		` 1	5	` 1	_	_	9	2	9	2	-	_
Steele	5 2 1	(D) (D)	2 1	(<u>P</u>)	-	-	3	1	3	1	-	-
Todd Wabasha	1	(D) (D)	1	(D) (D) (D)	_	_	1	(D) (D) (D) 9	1	(D) (D)	-	
Waseca	5	` 1	5	` 1	-	-	1	(D)	.1	(D) (D)	-	-
WashingtonWinona	9	2	9	2	-	-	19 5	3	19 5	9	-	-
Wright	2	(D)	2	(D)	-	-	5	ĭ	3	1	-	-
CELERY												
State Total												
	105	22	105	22			88	16	88	16		
Minnesota	105	22	105	22	-	-	00	10	00	10	-	-
Counties												
Aitkin	3	(Z) (D)	3	(Z)	-	-	3	1	3	1	-	-
AnokaBeltrami	1	(D)	1	(D)	-	_	1 3	(D) (Z)	3	(D) (Z)	-	_
Brown	-		-		-	-	1	(<u>D</u>)	1	(<u>D</u>)	-	-
Carlton	1 1	(D) (D) (Z) (D) (D)	1	(D) (D) (Z) (Z) (D)	-	_	3 2	(D) (Z) (D) (Z) (D)	3 2	(D) (Z) (D) (Z) (D)		
Cass		(Z)	3	(Z)	-	-	-	(5)	-	(5)	-	-
Chippewa	3	(Z)	3	(Z)	-	-	-	-	-	-	-	-
Clay	3 3 2 1	(D)	1	(D)	_	-	2	(D)	2	(D)	-	-
Cottonwood		, ,		, ,			2	(D)	2	(D)		
Crow Wing	2	(D)	2	(D)	_	_	-	(D)	-	(D)	-	
Dakota	4 2	(D)	4 2	(D)	-	-	6	1	6 2	1	-	-
Fillmore Freeborn	_	(D)	-	(D)	_	_	2 4	(D) (Z)	4	(D) (Z) (D)	-	-
Goodhue	-	-	-		-	-	1	(D)	1	(D)	-	-
Hennepin	8 2	(D)	8 2	(D)	-	_	5	2	5	2	-	
Isanti	-	(=)	-	-	-	-	4	(Z) (D)	4	(Z) (D)	-	-
Itasca	-	-	-	-	-	-	2	(D)	2	(D)	-	-
Kanabec	2	(D)	2	(D)	-	-	2	(D) (D)	2	(D) (D)	-	-
Lac qui ParleLake	3	(Z)	3	(Z)	_	_	-	(D)	-	(D)	-	-
McLeod	3 2 1	(Z) (D)	2	(Z) (D) (D)	-	-	1	(D)	1	(D)	-	-
Meeker	'	(D)	1	(D) -	_	_	2 3	(D) (D)	2 3 2	(D) (D)	-	
Morrison	1	(D)	1	(D)	-	-	2	(D)	2	(D)	-	-
Mower	2	(D)	2	(D)	-	-	3	1	3	1	-	-
Nicollet	3	(Z)	3	(Z)	-	-	-	-	-	-	-	-
Norman	2	(D)	2	(D)	_	_	_	_	_	_	_	_
Olmsted		(<u>Z</u>)	4	(<u>z</u>)	-	-	3	<u>(Z)</u>	3	<u>(Z)</u>	-	-
Otter Tail	4 3 2 1	(Z)	3 2	(Z)	-	-	1 3	(Z) (D) (Z)	1	(Z) (D) (Z)		-
Pipestone	1	(Z) (Z) (D) (D) (Z) (Z)	1	(Z) (Z) (D) (D) (Z) (Z)] -] -	-	-	-	-] [-
Ramsey	3 3 20	(Z)	3	ζŹ	-	-	3	(Z)	3	(Z)	-	-
Renville	20	(Z) 2	3 20	(Z) 2	_	_	4	1	4	1	-	-
Scott	3	1	3		-	-	2	(D)	2	(D)	-	-
Sherburne	1	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-
Stearns	1	(D)	1	(D)	-	-	3	(Z) (Z)	3	(Z) (Z)	-	-
Swift	1	(D)	1	(D)	_	_	3 -	(2)	-	(Z) -		-
Wadena	-	` _	-	` _	-	-	1	(D)	1	(D)	-	-
Waseca Washington	2 7	(D)	2 7	(D)	-	-	6	- 1	- 6	- 1		-
Winona	-	-	-	-	_	_	1	(D)	1	(D)	-	-
Wright	1 4	(D) (Z)	1 4	(D) (Z)	-	-	2	(D)	2	(D) (D)	-	-
	4	(2)	4	(2)	_		'	(D)	'	(D)	-	-
CHICORY												
State Total												
Minnesota	5	1	5	1	-	-	3	(Z)	3	(Z)	(X)	(X)

Table 29. **Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2022 and 2017** (continued) [For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

For meaning of abbreviations and symbols, see introduct	lory text.]		2	022					2	017		
Geographic area	Total h	narvested		ested for market		ested for cessing	Total h	narvested		sted for market		ested for essing
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
CHICORY - Con.												
Counties												
Carver	2	- (D)	- 2	- (D)	-	-	2	(D)	2	(D)	(X)	(X)
Houston Kanabec Kanabe	1	(D) (D)	2 1	(D) (D)	-	-	-		-		(x)	(X) (X)
Meeker	1	(D)	1	(D) (D)	-	-	1 -	(D)	1	(D)	(X) (X) (X) (X)	(X) (X)
Rice	1	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-	-	(X)	(X)
COLLARDS												
State Total												
Minnesota	53	14	53	14	-	-	33	9	33	9	-	-
Counties												
Aitkin	-	-	-	-	-	-	2	(D)	2	(D)	-	-
Anoka	5 2 2 1	2 (D)	5 2	(D)	-	-	1	(D)	- 1	(D)	-	-
Cass	2	(D) (D)	2	(D) (D) (D)	-	-	-	-	-	` _	-	-
Dakota	1	(D)	1	(0)	-	-	-	-	- 2	-	-]	-
Fillmore	2	(D)	2	(D)	-	-	3 1	3 (D)	3	3 (D)	-	-
Hennepin	10	1 -	10	1 -	-	-	2 4	(D) (Z)	2 4	(D) (D) (Z)	-	-
Itasca	2	(D)	2	(D)	_	_	1	, ,	1	(D)		_
Kanabec Koochiching	1	(D) (D)	1	(D)	-	-	2	(D)	2 1	ÌDί	-	-
Lake	3	(Z) (D)	3	(Z) (D)	-	_	1	(D) (D) (D)	1	(D) (D)	-	-
McLeod	1	(D) (D)	1	(D)	-	-	1 -	` -	-	` _	-	-
MowerOlmsted	2	(D)	2	(D)	-	-	3	1	3	1	-	-
Scott Stearns	2 3 2	(D)	3 2	(D)	-	-	4	1	4	1	-	-
	3	` '	3	` '	_	_		_	_	_		_
Wabasha Washington	12	(Z) 5	12	(Z) 5	-	-	7	2	7	2	-	-
CUCUMBERS AND PICKLES												
State Total												
Minnesota	425	200	417	198	13	3	549	326	539	323	17	3
Counties												
Aitkin	17	5	17	5	_	_	10	2	10	2	_	_
Anoka Becker	6 2	18 (D)	6	(D)	1	(D)	9 2	18 (D)		18 (D) (D) (D)	-	-
Beltrami	8 7	` 1	7	(D) (D)	1	(D)	6	` 1	9 2 5 3	(D)	1	(D)
Benton	1	(D) (D)	7 1	(D)	-	-	3	(D) 2	3	(D) 2	-	-
Brown	3	1	3	1	-	-	5 3	1 (Z)	5 3	1 (Z)	-	-
Carver	5	2	3 7	(D)	2	(D)	6	` 1 5	6	` 1 3	3	- 1
Chippewa		(D)	2	(D)				ŭ		ŭ	Ü	•
Chisago	2 7	1	7	1	-	-	27	6	27	6	-	-
Clearwater	8	3	8	3	-	-	3	2	3	2	-	
Cook	1 2 3	(D) (D) (Z) 13	1 2	(D) (D) (Z) 13	-	-	3 2 5	(Z) (D)	3 2 5	(Z) (D)	-	-
Crow Wing	3 25	(Z)	3 25	(Z) 13	-	-	5 65	` 1 84	5 65	1	-	-
Dodge	5	1	5	- 1	-	-	4	(Z)	4	84 (Z)	-	-
Douglas	ا		3	'	_	_		(D)	4	(D)	-	-
FaribaultFillmore	15	7	15	(D) (D)	1	(D)	1 14	(D) 16	1 11	(D) (D) (D)	3	(D)
Freeborn	1 -	(D)	1 -	` _	-	-	1 4	(D) 1	1 4	` <u>í</u>	-	-
Grant	2 24	(D) 5	2 24	(D) 5	-	-	1 43	(D) 10	1 43	(D) 10	-	-
Houston Hubbard	2 4	(D)	2 4	(D)	-	-	4	1	4	- 1	-	-
Isanti	4	1	1	(D)	4	(D)	9	3	9	3	-	-
Itasca	15	3	15	3	-	-	10	1	10	1	-	-
Jackson Kanabec	10	2	10	2	-	-	4 4	2 1	4	2 1	-	-
Kandiyohi Koochiching	1 -	(D)	1 -	(D)	-	-	4 3	(D) 1	4	(D) 1		-
Lac qui Parle Lake	- 3	- (7)	3	- (7)	-	-	6	1 (D)	6	1 (D)	-	-
Le Sueur	3 1	(Z) (D)	1	(Z) (D)	-] -	2 5	(D) 2	2 5	(U) 1	3	(Z)
McLeod	12	4	12	4 -	-	_	10 2	(D) (D)	10 2	(D) (D)	-	
Martin	3	1	3	1	-	-	1 7	(D) 1	1 7	(D) 1	-	-
						1		•				

Table 29. **Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2022 and 2017** (continued) [For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

For meaning of abbreviations and symbols, see introduct	,		2	022					2	017		
Geographic area	Total h	arvested		ested for market		ested for cessing	Total h	arvested		ested for market	Harve proc	ested for essing
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
CUCUMBERS AND PICKLES - Con.												
Counties - Con.												
Mille Lacs	4	2	4	2	-	-	9	3	9	3	-	-
Morrison	4 6 2 5 7	1 (D)	6 2	1 (D)	-	-	13 11	4 2	13 9	4 (D) (D)	2	(D)
Murray	5	3	5	3		-	'1	(D)	1	(D)	-	(D)
Nicollet	7	_1	7	_1	-	-	4	` 1	4	1	-	-
Nobles Norman	1	(D)	1	(D)	-	-	1	(D) (D)	1	(D) (D)	-	-
Olmsted	10	(D)	10	(D)		-	11	(D)	11	(D)	-	
Otter Tail	13	` 3	13	` 3	-	-	11	2	11	2 (D)	-	-
Pennington	1	(D)	1	(D)	-	-	2	(D)	2	(D)	-	-
Pine	6	1	6	1	-	-	8	2	8	2	-	-
Pipestone	1	(D)	1	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)	-	-
PolkPope		-	-	-		-	3 2	(D)	3 2	(D)	-	
Ramsey	3	(D)	3	(D)	-	-	11	3	11	3	-	-
Red Lake	-	(7)	3	(7)	-	-	1	(D)	1	(D)	-	-
Redwood	3 10	(Z) (D)	10	(Z) (D) (D)	- 1	-	1	(D)	1	(D)		
Rice	10 9	2	9	(D)	1	(D)	15	4	15	` 4	-	-
Roseau	-	-	-	` -	-	`	4	2	4	2	-	-
St. Louis	37	6	37	6	_	_	26	5	22	4	4	(Z)
Scott		6	6	(D)	1	(D)	7	1	7	1		\ <u>-</u> /
Sherburne	6 6 1	4 (D)	6	(D)	-	-	9	4	9	4	-	-
SibleyStearns	14	(D)	14	(D)	- :	-	16	3	16	3	_	
Steele	4	1	4	1	-	-	5	1	5	3 1	-	-
Stevens	-	-	-	-	-	-	3	(Z) (Z)	3	(Z) (Z)	-	-
Swift	11	1	11	1		-	4	(2)	4	(2)	_	
Traverse	-	-	-	-	-	-	2	(D)	2	(D)	-	-
Mahaaha	2	1	2	1			2	(D)	2	(D)		
WabashaWadena	3	(D)	3	(D)		-	2 4	(D) 3	4	(D) 3	_	
Waseca	7	` 1	7	` 1	-	-	1	(D)	1	(D)	-	-
Washington	26	11	26	11	-	-	26	10 (D)	26	10 (D)	- 1	(D)
WilkinWinona	7	3	7	3	- 1	-	11	(D) 11	11	(D) 11	1	(D)
Nright	6	4	4	(D) (Z)	2	(D)	16	4	16	4	-	-
Yellow Medicine	4	(Z)	4	(Z)	-		-	-	-	-	-	-
DAIKON												
State Total												
Minnesota	34	6	34	6	-	-	41	9	41	9	-	-
Counties			_									
Anaka	2	(D) (D) (D)	2	(D) (D) (D)	-	-	3	1	3	1	-	-
Anoka	2		2	\B\	- :	-	1	(D)	1	(D)	-	
Chisago	-	` _	-	` -	-	-	3	` 1	3	` 1	-	-
Cottonwood Dakota	2	(D)	2	(D)	-	-	3 2 6	(D)	3 2 6	(D)	-	-
Fillmore	3	(5)	3	(D)		-	4	1	4	1	-	
Goodhue	-	-	-	-	-	-	1	(D)	1	(D)	-	-
HennepinHouston	2	(D)	2	(D)	-	-	2	(D)	2	(D)	-	-
iousion		(D)	2	(D)	-	-	- 1	-	-	_	-	-
șanti	-	(D)	-	-	-	-	2	(D)	2	(D)	-	-
Kanabec	2	(D)	2	(D)	-	-	2	(D)	2	(D)	-	_
Vower	2	(D) (D) (D) (D)	2	(D) (D) (D) (D)		-	-	(D) -	-	(D)	-	
Olmsted	2 2	(<u>D</u>)	2	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)	-	-
Otter Tail Pine	1	(D)	1	(D)	-	-	1 2	(D) (D)	1 2	(D) (D)	-	_
St. Louis	5	1	5	1		-	-	(D)	-	` _	_	
Scott	1	(D)	1	(D)	-	-	1	(<u>D</u>)	1	(D) (Z)	-	-
Stearns	-	-	-	-	-	-	3	(Z)	3	(Z)	-	-
Swift	-	_	-	-	-	-	3	1	3	1	_	_
Wabasha	1	(D) (D)	1	(<u>D</u>)	-	-	-	-	-	-	-	-
Vaseca	2 4	(D)	2	(D)	-	-	3	1	3	1	-	-
VashingtonVinona	-	-	-	-		-	1	(D)	1	(D)	_	
Vright	1	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-
EGGPLANT												
State Total												
Minnesota	169	50	169	50	-	-	192	59	192	59	-	-
Counties												
Aitkin	3	(Z)	3	(Z)	-	_	2	(D)	2	(D)	-	-
Anoka	9	1	9	1	-	-	6	` á	6	. 3	-	-
	1 1	(D)	1	(D)			3	(7)	3	(7)		_
Beltrami)K(4	(5)	-	- 1	3	冷	1	\ _ \	- 1	_
Beltrami Benton Blue Earth	1	(D)	1	(P)	-	-	1	(Z) (D) (D) (D)	1	(Z) (D) (D) (D)	-	-

Table 29. Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2022 and 2017 (continued)

[For meaning of abbreviations and symbols, see introduct	,,		2	022					2	2017		
Geographic area	Total h	arvested		ested for market		ested for cessing	Total h	arvested		ested for n market	Harve prod	ested for essing
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
EGGPLANT - Con.												
Counties - Con.												
Carlton	1	(D)	1	(D)	-	-	1	(D)	1	(D) (Z)	-	-
Carver	4 3	1	4	1	-	_	4	(Z)	4	(Z) -	-	-
Chisago	1	(D)	1	(D) (D)	-	-	6	2	6	2	-	-
Clay	2	(D)	2	(D)	-	-	2 2	(D)	2	(D)		-
Crow Wing	. 7	-	. 7	-	-	-	3	(D) (D) (Z) 11	3 26	2 (D) (D) (Z) 11	-	-
Dakota Dodge	14	6	14	6		-	26 3	11 (Z)	26 3	11 (Z)		
Douglas	4	1	4	1	-	-	-	(2)	-	(2)	-	-
Fillmore	11	2	11	2	_	_	6	(D)	6	(D)	_	_
Goodhue	-	-	-	-	-	-	4	(D) (Z)	4	(D) (Z)	-	-
Hennepin	11 2	3 (D)	11 2	3 (D)	-	-	6 6	1	6 6	1	-	-
Houston	-	` _	-	` _	-	_	7	1	7	1	-	-
Itasca	2 6	(D)	2	(D)	-	-	1 3	(D)	1 3	(D)	-	-
Kanabec	-	-	6	-		_	3	1	3	1	-	-
Lac qui Parle	-	(D)	-	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)	-	-
Le Sueur	1	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-
McLeod	4	2	4	2	-	-	3	(D)	3	(D)	-	-
Marshall	-	-	-	-	-	-	1	(D) (D)	1	(D) (D)	-	-
Meeker	2	(D)	2	(D)	-	_	-	` -	-	` -	-	_
Mille Lacs	2 2 1	(D) (D)	2	(D) (D)	-	-	3 2 3	(D) (D)	3 2	(D) (D)	-	-
Morrison	3	` 1	3	1	_	_	3	1	3	(D)	-	
Murray	3 2 1	(D)	2	(<u>P</u>)	-	-	-	-	-	-	-	-
Nicollet Olmsted	4	(D) (D) (Z)	4	(D) (Z)		_	4	1	4	1	_	-
			-	4				4				
Otter Tail	5 1	(D)	5 1	(D)	-	_	4 2	1 (D)	4 2	1 (D)	-	-
Pine	-	` _	-	` -	-	-	2 2	(D) (D) (D) (D)	2 2 1	(D) (D) (D)	-	-
Pipestone Pope	1	(D)	1	(D)	-	_	1	(D)	1 2	(D)		
Ramsey	3	(Z) (D)	3	(Z) (D)	-	_	2 7	(D)	2 7	(D)	-	-
Redwood	1 6	(D)	1 6	(D)	-	-	5	2	5	2	-	-
Rice	3	(Z)	3	(Z)		_	-	-	-	-	-	-
St. Louis	3 6	`1	6	`1	-	-	4	1	4	1	-	-
Scott	5	1	5	1	_	_	2	(D)	2	(D)	_	_
Sherburne	5 1	(D)	1	(D)	-	-	2	`-1	3	_1	-	-
Sibley	1 4	(D)	1	(D)	-	_	1	(D)	1	(D)	-	-
Steele	4	1	4	1	-	_	_	` -	-	` _	-	-
Stevens	-	-	-	-	-	-	3 2	(Z) (D)	3 2	(Z) (D)	-	-
Swift	1	(D)	1	(D)		_	-	(D) -	-	(D)	-	-
Traverse	5	· -	5	1	-	-	2 2	(D) (D)	2 2	(D) (D)	-	-
Wabasha	э	ı	5	1	-	-	2	(D)	2	(D)	-	-
Waseca	4	1	4	1	-	-	2	(D)	2	(D)	-	-
Washington	19	12	19	12	-	_	27 1	15 (D)	27 1	15 (D)	-	-
Wright	4	3	4	3	-	-	5	1	5	1	-	-
ESCAROLE AND ENDIVE												
State Total												
Minnesota	8	1	8	1	(X)	(X)	6	1	6	1	(X)	(X)
Counties					,	, ,					, ,	. ,
	_	(D)	4	(D)	/V\	^^		(D)	_	(D)	~	/ /\
Carver	1 -	(D)	1 -	(D)	(X)	(X)	2 2	(D) (D)	2 2	(D) (D)	(2)	(X)
Fillmore	1	(D)	1	(D)	(x)	(X) (X) (X) (X) (X)		-	-	-	(X) (X) (X) (X)	(x) (x) (x) (x)
Houston	2	(D)	2	(D)	(X)	(X)	2	(D)	2	(D)	(X)	(X)
Washington	4	(Z)	4	(Z)	(X)	(X)	-	-	-	-	(X)	(X)
GARLIC				. ,								
State Total												
Minnesota	316	81	316	78	7	3	224	52	221	51	4	(Z)
Counties												
Aitkin	2	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-	_	_	-
Anoka	4	` 1	4	` 1	-	-	8	1	8	1	-	-
Becker Beltrami	1 6	(D) 3	1 6	(D) 3	1	(D)	4	- 1	4	(D)	1	(D)
Benton	_	-	-	-	-	-	1	(D)	1	(D) (D)	-	(D) -
Big Stone	3 6	(D)	3	(D)	-	-	1 5	(D)	1 5	(D)	-	-
Carlton	1	(D)	1	(D)]	4	1	4	1	[]	
Cass	6	` 1	6	` 1	-	-	-	-	-	-	-	-
Chippewa	7	1	7	1	-	-	-	-	-	_	-	

Table 29. **Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2022 and 2017** (continued) [For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	Total h	narvested	Harve	ested for		rested for	Total I	narvested	Harv	ested for	Harve	ested for
Geographic area	Farms	Acres	fresh Farms	Acres	Farms	cessing Acres	Farms	Acres	fresh Farms	n market Acres	Farms	Acres
GARLIC - Con.	Tumo	710100	Tumo	710100	T diffic	710100	Tallio	710100	Turrio	710100	Turrio	710100
Counties - Con.												
Chisago	5	2	5	(D)	2	(D)	8	3	8	3	_	-
Clay	5 2 1	(D) (D)	2	(D) (D)	-	` _	5	1	5	1	-	-
ClearwaterCook	1	(D) (D)	1 1	(D)	_	_	3	(7)	3	(7)		_
Cottonwood	-	(-)	-	(-)	-	-	2 8	(Z) (D)	3 2 8	(Z) (D)	-	-
Crow Wing Dakota	6 17	1 5	6 17	1 5	-	-	8 7	1 2	8 7	1 2	-	-
Dodge	1	(D)	1	(D)	-	-	2	(D)	2	(D)	-	-
DouglasFaribault	5 2	1 (D)	5 2	1 (D)	-	_	3	(D) (Z) (D)	3	(D) (Z) (D)		-
		(5)		. ,				` ′				
Fillmore	9 5 2 17	1 4	9 5	(D) 4	1 -	(D)	15 7	2 1	15 7	2	-	-
Grant	2	(D) 2	2	(D)	-	-	5	1	5	1	-	-
Hennepin Houston	17	2 (D)	17 2	2 (D)	-	_	4 6	(Z)	4 6	(Z)	-	-
Hubbard	2	(D) (D)	1	(D) (D)	_	_	-		-	-	-	-
Isanti	10	5	10	3	3	2	5	1	5	1	-	-
ItascaKanabec	10 3 2 5	(Z) (D)	3 2 5	(Z) (D)	_	_	3 2 3	(Z) (D) (Z)	3 2 3	(Z) (D) (Z)	-	-
Lake	5	` 1	5	` 1	-	-	3	(Z)	3	(Z)	-	-
Le Sueur	1	(D)	1	(D)	-	-	_	-	-	_	_	-
McLeod	5	2	5	`2	-	-	1	(<u>D</u>)	1	(D)	-	-
Marshall	13	- 4	13	- 4	-	-	1 2	(D) (D) (D) (Z)	1 2	(D) (D) (D) (Z)	-	-
Mille Lacs	3	1	3	1	-	-	4 2 3	(Z)	4 2	(Z)	-	-
Morrison	3	1 (D)	3 2	1 (D)	-	-	2	(D)	2	(D)	-	-
MowerMurray	4	(6)	4	(D) (D)	_	_	-	-	-	-	-	
Nicollet	3 3 2 4 2	(D) (D) (D) (D)	2	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-
Nobles		(D)	1	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-
Olmsted	10 5 2 1	2 2	10	2	-	-	6	1	6	1	-	-
Otter TailPine	5	(D)	5 2	(D)	_	-	4 3	1 1	4	1	-	-
Pipestone	1	(D) (D)	1	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-
Ramsey	- 1	(D)	- 1	(D)	-	-	8	2	8	2	-	-
Redwood	14 25	(D) 2	14	(D) 2	_	_	9	2	9	2 (D)	-	-
St. Louis	25	7	25	7	-	-	17	2 13	14	(D)	3	(D)
Scott	4 4	(Z)	4 4	(Z)	_	_	6 1	2 (D)	6 1	2 (D)	-	_
		. ,	40	. ,				` '		, ,		
Stearns	10	5 (D)	10 2	(D)	_	-	2 7	(D) 1	2 7	(D)	-	-
Stevens	2 7 3	(D)	7	(D)	-	-	-		-		-	-
Swift	3	1	3	1	-	-	3 2	(Z) (D) 2	3 2	(Z)	-	-
Wabasha	8	2	8	2	-	_	4	2	4	(Z) (D) 2 (D)	-	-
Waseca	2	2 (D) 3	2	(D) 3	-	-	1 20	(D)	1 20	(D)	-	-
WashingtonWinona	8 2 23 5	1	23 5	1	_	_	1	(D)	1	(D)	-	-
Wright	22	5	22	5	-	-	5	` 1	5	` 1	-	-
Yellow Medicine	2	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-
GINGER ROOT												
State Total												
Minnesota	8	1	8	1	-	-	6	1	6	1	-	-
Counties												
Crow Wing	1	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-
Dakota	-	(D)		(D)	-	-	2	(D)	2	(D)	-	-
GoodhueKanabec	1 1	(D) (D)	1 1	(D) (D)	_		2	(D) -	2	(D)		-
St. Louis	4	(Z)	4	(D) (Z)	-	-	-		-		-	-
ScottWashington	- 1	(D)	1	(D)	-	-	1 -	(D)	1	(D)		-
Winona	-	(5)	-	(5)	-	-	1	(D)	1	(D)	-	-
GINSENG, CULTIVATED ONLY (SEE TEXT)												
State Total												
Minnesota	1	(D)	-	-	1	(D)	2	(D)	-	-	2	(D)
Counties												
Fillmore	1	(D)	-	-	1	(D)	-	-	-	-	-	-
Freeborn Washington	-	-	-	-	-	-	1 1	(D) (D)	-	-	1	(D) (D)
GOURDS (SEE TEXT)												
State Total												
Minnesota	138	84	138	84	_	_	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
		<u> </u>			l	1	()	\· · · · · /	()	V 1)	()	()

Table 29. Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2022 and 2017 (continued)

			202 Harvest		Hanra	sted for		1		017 ested for	Hans	ested for
Geographic area		arvested	fresh m	arket	proc	essing		arvested	fresh	market	proc	essing
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
GOURDS (SEE TEXT) - Con.												
Counties												
Aitkin	2	(D)	2	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
AnokaBecker	4	18 (D)	4	18 (D)	-	-	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)
Beltrami	9	1	9	` 1	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Benton	1	(D)	1	(D) (D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Blue Earth Carver	1 4	(D)	1 4	(D) 4	-	-	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)
Cass	3	(Z)	3	(Z)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Chisago	6	2	6 2	2	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Clay	2	(D)	2	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Crow Wing	1	(D)	1	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Dakota	4	1 (D)	4	(D)	-	-	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)
FaribaultFillmore	2	(8)	2	(D) (D)		-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Goodhue	3	` 2	2 3	2	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Hennepin	27	11 (D)	27	11 (D)	-	-	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)
McLeod	1	(D) (D)	2	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Morrison	1	(D)	1	(D) (D) (D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Mower	1	(D)	1	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Murray	3	5	3	5	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Nobles	1	(D)	1	(D) 3	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Olmsted	6	(D)	6 2	(D)	-	-	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)
Pennington	1	(D)	1	(D) (D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA) (NA)	(NA)
Pine	2	ÌDί	2	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Ramsey	1	(D)	1	(D) (D)	-	-	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)
Renville Rice	7	(D)	7	2		-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Roseau	3	(Z)	3	(Z)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Scott	2	(D)	2	(D)			(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Sherburne	1	(6)	2	(D) (D)		-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Stearns	5	` Ź	5	2	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Todd	2	(D) (D)	2	(D) (D)	-	-	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)
Wabasha Waseca	9	(D)	9	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Washington	4	5	4 4	5	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Wright	4	(D)	4	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Yellow Medicine	′	'	′	'	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
HERBS, FRESH CUT												
State Total												
											0.0	0.0
Minnesota	219	49	219	49	(X)	(X)	247	80	247	80	(X)	(X)
Counties												
Aitkin	8	1	8	1	(X)	(X)	3	1	3	1	(Y)	(X)
				. i	(X) (X)	>~<		4	7	4		\\\
	5	2	5	2	(, ,)	(٨)	7	4		4	(X) (X)	(X)
Anoka	5	(D)	1	(D)	$(\widetilde{\mathbf{x}})$	(×)	-	-	-	-	(x) (x)	
Becker	5 1 1			(D) (D)	(X) (X) (X)	(x) (x) (x)	3	-	3 1	-	(X) (X) (X) (X)	
Becker Beltrami Benton Blue Earth	1 1	(D) (D)	1 1 -	(D) (D)	(X) (X) (X) (X)	(A) (X) (X) (X) (X)	3 1 1	(Z) (D) (D)	3 1 1	(Z) (D) (D)	(X) (X) (X) (X) (X)	
Becker Beltrami Benton Blue Earth Cariton	1 1 3	(D) (D)	1 1 -	(D) (D)	(X) (X) (X) (X) (X)	(X) (X) (X) (X) (X) (X)	3 1 1 8	(Z) (D)	3 1 1 8	(Z) (D)		(X) (X) (X) (X)
Becker Beltrami Benton Blue Earth Carlton Carver	1 1	(D)	1 1 -	(D) (D) (Z) (D)	(X) (X) (X) (X) (X)	(\$) (X) (X) (X) (X) (X) (X)	3 1 1	(Z) (D)	3 1 1	(Z) (D)		(X) (X) (X) (X)
Becker Beltrami Benton Blue Earth Carlton Carver Cass	1 1 3	(D) (D)	1	(D) (D)	(X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X)	(X) (X) (X) (X) (X) (X) (X)	3 1 1 8	(Z) (D)	3 1 1 8	(Z) (D)	<u> </u>	
Becker Beltrami Benton Blue Earth Carlton Carver Cass Chisago	1 1 1 - 3 2 7 7	(D) (D)	1 1 - 3 2 7 7	(D) (D)	(X) (X) (X) (X) (X) (X)	(X) (X)	3 1 1 8 4	(Z) (D) (D) 1	3 1 1 8 4	(Z) (D) (D) 1	\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$	(X) (X) (X) (X)
Becker Beltrami Benton Blue Earth Carlton Carver Cass Chisago Clearwater	1 1 1 - 3 2 7 7	(D) (D) (Z) (D) 1 1 (D)	1 1 - 3 2 7 7	(D) (D) (Z) (D) 1 1	(X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X)	(X) (X) (X)	3 1 1 8 4	(Z) (D) (D) 1 1 2	3 1 1 8 4 -	(Z) (D) (D) 1 1 2	8 88888888	(X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X)
Becker Beltrami Benton Blue Earth Carlton Carver Cass Chisago Clearwater Cook	1 1 1 - 3 2 7 7	(D) (D)	1 1 - - 3 2 7	(D) (D)	(X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X)	(X) (X) (X)	3 1 1 8 4 -	(Z) (D) (D) 1 1 2 (Z)	3 1 1 8 4 - 6	(Z) (D) (D) 1 1 2 (Z)	8 88888888	(X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X)
Becker Beltrami Benton Blue Earth Carlton Carver Cass Chisago Clearwater Cook Cottonwood Crow Wing	1 1 1 3 2 7 7 7	(D) (D) (Z) (D) 1 1 (D) (D)	1 1 1 3 2 7 7 7	(D) (D) (Z) (D) 1 1	(X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X)	(X) (X) (X)	3 1 1 8 4 - 6	(Z) (D) (D) 1 1 1 2 (Z)	3 1 1 8 4 - 6	(Z) (D) (D) 1 1 1 2 (Z) (D)	8 88888888	(X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X)
Becker Beltrami Benton Blue Earth Carlton Carver Cass Chisago Clearwater Cook Cottonwood Crow Wing Dakota	1 1 1 3 2 7 7 7 2 2 2 1	(D) (D) (Z) (D) 1 1 (D) (D) (D) (D)	1 1 1 3 2 7 7 7	(D) (D) (Z) (D) 1 1 (D) (D) (D)	(X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X)	(X) (X) (X)	3 1 1 8 4 - 6	(Z) (D) (D) 1 1 1 2 (Z)	3 1 1 8 4 - 6	(Z) (D) (D) 1 1 1 2 (Z) (D)	8 88888888	(X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X)
Becker Beltrami Benton Blue Earth Carlton Carver Cass Chisago Clearwater Cook Cottonwood Crow Wing Dakota Fillmore	1 1 1 3 2 7 7 7	(D) (D) (Z) (D) (1 1 1 (D) (D) (D) (D)	1 1 1 3 2 7 7 7 2 2 1 1 11 13	(D) (D) (Z) (D) 1 1 (D) (D) (D) (D) 2	\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$	(X) (X) (X)	3 1 1 8 4 - 6	(Z) (D) (D) 1 1 2 (Z) 1 (D) 20 12	3 1 1 8 4 - 6	(Z) (D) (D) 1 1 2 (Z)	XXXXXX XXXXXXX	(X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X)
Becker Beltrami Benton Blue Earth Carlton Carver Cass Chisago Clearwater Cook Cottonwood Crow Wing Dakota Fillmore Goodhue	1 1 1 3 2 7 7 7 2 2 2 1	(D) (D) (Z) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) 2	1 1 1 3 2 7 7 7 2 2 1 1 11 13 1 24	(D) (D) (Z) (D) 1 1 1 (D) (D) (D) 2	\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$	(X) (X) (X)	3 1 1 8 4 - 6	(Z) (D) (D) 1 1 1 2 (Z)	3 1 1 1 8 4 - 6 - 4 5 2 18 9	(Z) (D) (D) 1 1 1 2 (Z) (D)	XXXXXX XXXXXXX	(X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X)
Becker Beltrami Beltrami Benton Blue Earth Carlton Carten Carver Cass Chisago Clearwater Cook Cottonwood Crow Wing Dakota Fillmore Goodhue Hennepin Houston	1 1 1 2 7 7 7 2 2 2 1 1 1 13 1 13 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	(D) (D) (Z) (D) 1 1 (D) (D) (D) 2 14 (D) 2 (D)	1 1 1 3 2 7 7 7 2 2 1 1 11 13 1 24 2	(D) (D) (Z) (D) 1 1 1 (D) (D) (D) 2 14 (D) 2 (D)	\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$	(X) (X) (X)	3 1 1 1 8 4 - 6	(Z) (D) (D) 1 1 2 (Z) 20 20 12 1 4	3 1 1 1 8 8 4 4 - 6 - 6 - 1 8 9 4 3 0 0	(Z) (D) (D) 1 1 2 2 (Z) 20 12 20 14 4 -	XXXXXX XXXXXXX	
Becker Beltrami Benton Blue Earth Carlton Carver Cass Chisago Clearwater Cook Cottonwood Crow Wing Dakota Fillmore Goodhue Hennepin Houston	1 1 1 2 7 7 7 2 2 2 1 1 11 13	(D) (D) (Z) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) 2	1 1 1 3 2 7 7 7 2 2 1 1 11 13 1 24	(D) (D) (Z) (D) 1 1 1 (D) (D) (D) 2	(X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X)	(X) (X)	3 1 1 8 4 - 6	(Z) (D) (D) 1 1 2 (Z) (Z) 1 (D) 20 12	3 1 1 8 4 - 6 - 4 5 2 18 9	(Z) (D) (D) 1 1 2 (Z) 1 1 (D) 20 12	8 88888888	(X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X)
Becker Beltrami Benton Blue Earth Cariton Carver Cass Chisago Clearwater Cook Cottonwood Crow Wing Dakota Fillmore Goodhue Hennepin Houston Isanti	1 1 1 2 7 7 7 2 2 2 1 1 1 13 1 13 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	(D) (D) (Z) (D) 1 1 (D) (D) (D) 2 14 (D) 2 (D)	1 1 1 2 7 7 7 2 2 2 1 1 11 13 1 24 2 1	(D) (D) (Z) (D) 1 1 1 (D) (D) (D) 2 14 (D) 2 (D)	888888888888888888888888888888888888888	888888888888888888888888888888888888888	3 1 1 1 1 8 4 -6 6 6 7 4 5 2 2 18 9 9 4 3 0 0 1 1 1 1 8 1 8 1 8 1 8 1 1 8 1 8 1 8	(Z) (D) (D) 1 1 2 (Z) 20 20 12 1 4	3 1 1 1 8 8 4 4 - 6 - 6 - 1 8 9 4 3 0 0	(Z) (D) (D) 1 1 2 2 (Z) 20 12 20 14 4 -	888888888888888888888888888888888888888	(X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X)
Becker Beltrami Benton Bue Earth Carlton Carver Cass Chisago Clearwater Cook Cottonwood Crow Wing Dakota Fillmore Goodhue Hennepin Houston Isanti Itasca Kanabec	1 1 1 - 3 2 2 7 7 7 2 2 2 1 1 1 13 1 24 4 2 1	(D) (D) (D) (Z) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D	1 1 1 2 7 7 7 2 2 2 1 1 11 13 1 24 2 1	(D) (D) (Z) (D) 1 1 1 (D) (D) (D) 2 14 (D) 2 (D)	888888888888888888888888888888888888888	888888888888888888888888888888888888888	3 1 1 1 1 8 4 -6 6 6 7 4 5 2 2 18 9 9 4 3 0 0 1 1 1 1 8 1 8 1 8 1 8 1 1 8 1 8 1 8	(Z) (D) (D) 1 1 2 (Z) 20 20 12 1 4	3 3 1 1 1 8 4 - 6 - 4 5 5 2 1 8 8 9 4 4 3 0 - 4 1 4 3 0 - 4 4 3 0 - 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	(Z) (D) (D) 1 1 2 2 (Z) 20 12 20 14 4 -	888888888888888888888888888888888888888	(X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X)
Becker Beltrami Beltrami Beltrami Beltrami Beltrami Belte arth Carlton Carver Cass Chisago Clearwater Cook Cottonwood Crow Wing Dakota Fillmore Goodhue Hennepin Houston Isanti	1 1 1 2 7 7 7 7 2 2 2 2 1 1 11 13 3 3 1 2 7 7 7 7	(D) (D) (Z) (D) 1 1 (D) (D) (D) 2 14 (D) 2 (D) (D)	1 1 1 2 2 1 1 2 4 4 2 2 1	(D)	<u>888 888888888888888888888888888888888</u>	888888888888888888888888888888888888888	3 1 1 1 8 4 4 - 6 6 - 4 5 2 2 18 8 9 4 3 0 - 4 1 3 1 4 4 3 1 4 4 4 3 1 4 4 4 4 4 1 4 4 4 4	(Z) (D) (D) 11 1 2 2 (Z) 10 (D) 20 12 1 4	3 3 1 1 1 8 8 4 - 6 - 6 - 2 1 8 9 9 4 3 0 - 4 8 9 4 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	(Z) (D) (D) 1 1 2 2 (Z) 1 1 4 4 1 1 1	888 888888888 8888888888888888888888888	
Becker Beltrami Beltrami Blue Earth Carlton Carver Cass Chisago Clearwater Cook Cottonwood Cortow Wing Dakota Fillmore Goodhue Hennepin Houston Isanti Itasca Kanabec Lake Le Sueur	1 1 2 7 7 7 7 2 2 2 1 1 1 1 1 24 2 1 1 6 6 4 2	(D) (D) (Z) (D) 1 1 (D) (D) (D) 2 14 (D) (D) (D) 1 1 1 (D) (D)	1 1 1 2 7 7 7 2 2 1 1 13 1 24 2 1 6 4 2 1	(D)	XXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	888888888888888888888888888888888888888	3 1 1 1 1 8 4 - 6 6 - 4 5 2 2 18 9 9 4 30 - 4 30 - 4 30 - 4 30 - 4 30 - 4 4 30 - 4 30 - 4 30 - 4 30 - 4 30 - 4 30 - 4 30 - 4 30 - 4 30 - 4 30 - 4 30 - 4 30 - 4 30 - 4 30 - 4 30 - 4 30 - 4 30 - 4 30 - 4 30 - 4 30 - 4 30 - 4 30 - 4 30 - 4 30 - 4 30 - 4 30 - 4 30 - 4 30 - 4 30 - 4 30 - 4 30 - 4 30 - 4 30 - 4 30 - 4 30 30 - 4 30 - 4 30 - 4 30 - 4 30 - 4 30 - 4 30 - 4 30 - 4 30 - 4 30 - 4 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	(Z) (D) (D) 11 1 2 (Z) 11 (D) 12 14 4 1	3 3 1 1 1 8 4 - 6 - 4 5 5 2 1 8 8 9 4 4 3 0 - 4 1 4 3 0 - 4 4 3 0 - 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	(Z)(D)(D) 1 1 - 2 2 (Z) 1 (D)(D) 1 1 4 4 - 1 1 (D) 1 - 1	888 888888888 8888888888888888888888888	
Becker Beltrami Benton Blue Earth Carlton Carver Cass Chisago Clearwater Cook Cottonwood Crow Wing Dakota Fillmore Goodhue Hennepin Houston Isanti Itasca Kanabec Lake Le Sueur McLeod Marshall	1 1 2 7 7 7 7 2 2 2 1 11 13 1 24 2 2 1 1	(D) (D) (Z) (D) 1 1 (D) (D) (D) 2 14 (D) 2 (D) 1 1 1 (D) (D) 1 1 (D) (D) 1 1 (D) 1 1 (D) 1 1 (D) 1 1 (D) 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 2 7 7 2 2 2 1 1 13 1 24 2 1 1 6 4 2 1 2	(D)	XXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	888888888888888888888888888888888888888	3 1 1 1 8 8 4 - 6 6 6 - 4 4 5 5 2 18 8 9 9 4 4 30 0 - 4 8 8 2 2 5 - 1 1 1	(Z) (D) (D) (D) 1 1 2 (Z) 20 20 12 1 4 - 1 (D) 1	3 3 1 1 1 1 8 4 4 - 6 6 4 4 5 5 2 2 18 8 9 9 4 4 30 0 - 4 4 8 8 2 2 5 - 1 1 1 1 1	(VD)D) 1 1 2 (V) 1 (D)20 12 1 4 4 1 1 1 (D)2 1 1 (D)2 1 1 1 1 (D)2 1 1 1 1 1 (D)2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	888 888888888 8888888888888888888888888	
Becker Beltrami Benton Blue Earth Carlton Carver Cass Chisago Clearwater Cook Cottonwood Crow Wing Dakota Fillmore Goodhue Hennepin Houston Isanti Itasca Kanabec Lake Le Sueur McLeod Marshall Meeker	1 1 1 2 2 7 7 7 2 2 2 2 1 1 1 1 3 1 1 2 4 4 4 2 1 1 2 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 2 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 2 2 2 3 3 3 3	(D) (D) (Z) (D) 1 1 (D) (D) (D) 2 14 (D) 2 (D) 1 1 1 (D) (D) 1 1 (D) (D) 1 1 (D) 1 1 (D) 1 1 (D) 1 1 (D) 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 2 7 7 2 2 2 1 1 13 1 24 2 1 1 6 4 2 1 2	(D)	XXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	888888888888888888888888888888888888888	3 1 1 1 1 8 8 4 -6 6 6 -4 4 5 2 2 18 9 9 4 30 -1 1	(Z) (D) (D) (D) 1 1 2 (Z) 20 20 12 1 4 - 1 (D) 1	3 3 1 1 1 1 8 4 4 - 6 6 4 4 5 5 2 2 18 8 9 9 4 4 30 0 - 4 4 8 8 2 2 5 - 1 1 1 1 1	(V)(D)(D) 1 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 1 1 0 0 0 0 0 0 0	888 888888888 8888888888888888888888888	
Becker Beltrami Beltrami Blue Earth Cariton Carver Cass Chisago Clearwater Cook Cottonwood Crow Wing Dakota Fillmore Goodhue Hennepin Houston Isanti Itasca Kanabec Lake Le Sueur McLeod Marshall Meeker Mille Lacs	1 1 1 2 7 7 2 2 2 2 1 1 13 3 3 1 24 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 2 1 1 2 1 1 1 1	(D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	1 1 1 2 7 7 2 2 2 1 1 13 1 24 2 1 1 6 4 2 1 2	(D)	<u> </u>	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	3 1 1 1 1 8 8 4 -6 6 -4 5 5 2 18 9 9 4 3 0 -1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	(Z) (D) (D) 11 1 2 (Z) 11 (D) 12 14 4 1	3 1 1 1 1 8 4 4 - 6 6 - 4 4 5 5 2 18 8 9 9 4 4 30 0 - 4 8 2 2 5 5 1 1	(VD)D) 1 1 2 (V) 1 (D)20 12 1 4 4 1 1 1 (D)2 1 1 (D)2 1 1 1 1 (D)2 1 1 1 1 1 (D)2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	888 888888888 8888888888888888888888888	
Becker Beltrami Benton Blue Earth Carlton Carver Cass Chisago Clearwater Cook Cottonwood Crow Wing Dakota Fillmore Goodhue Hennepin Houston Issanti Itasca Kanabec Lake Le Sueur McLeod Marshall Meeker Mille Lacs Morrison	1 1 1 2 2 7 7 7 2 2 2 2 1 1 1 1 3 1 1 2 4 4 4 2 1 1 2 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 2 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 2 2 2 3 3 3 3	(D) (D) (Z) (D) 1 1 (D) (D) (D) 2 14 (D) 2 (D) 1 1 1 (D) (D) (D) 1 1 1 (D) (D) 1 1 (D) 1 1 (D) 1 1 1 (D) 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 2 7 7 7 2 2 1 1 13 1 24 2 1 6 4 2 1	(D)	XXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	888888888888888888888888888888888888888	3 1 1 1 1 8 8 4 -6 6 6 -4 4 5 2 2 18 9 9 4 30 -1 1	(Z) (D) (D) (D) 1 1 2 (Z) 20 20 12 1 4 - 1 (D) 1	3 3 1 1 1 1 8 4 4 - 6 6 4 4 5 5 2 2 18 8 9 9 4 4 30 0 - 4 4 8 8 2 2 5 - 1 1 1 1 1	(V)(D)(D) 1 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 1 1 0 0 0 0 0 0 0	888888888888888888888888888888888888888	
Becker Beltrami Beltrami Beltrami Beltrami Beltrami Blue Earth Carlton Carver Cass Chisago Clearwater Cook Cottonwood Crow Wing Dakota Fillmore Goodhue Hennepin Houston Isanti Itasca Kanabec Lake Le Sueur McLeod Marshall Meeker Mille Lacs Morrison Mower	1 1 1 2 7 7 7 2 2 2 1 11 13 3 1 24 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	(D) (D) (Z) (D) 1 1 (D) (D) (D) 2 14 (D) 2 (D) (D) 1 1 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	1 1 1 1 2 2 2 1 1 2 2 2 1 1 2 2 2 1 1 2 2 2 1 1 2 2 2 1 1 2 2 2 1 1 2 2 2 1 1 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	(D)	<u>8888888888888888888888888888888888888</u>	<u>\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$</u>	3 1 1 1 1 8 8 4 -6 6 -4 5 5 2 18 9 9 4 3 0 -1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	(Z) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D	3 1 1 1 8 4 4 6 6 4 5 2 2 18 8 9 9 4 4 30 6 7 1 1 1 2 2 2 1 1 1 2 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	\(\text{\O}\	888 888888888 8888888888888888888888888	
Becker Beltrami Benton Bue Earth Carlton Carver Cass Chisago Clearwater Cook Cottonwood Crow Wing Dakota Fillmore Goodhue Hennepin Houston Issanti Itlasca Kanabec Lake Le Sueur McLeod Marshall Meeker Mille Lacs Morrison Mower Murray	1 1 1 2 7 7 2 2 2 2 1 1 13 3 3 1 24 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 2 1 1 2 1 1 1 1	(D) (D) (Z) (D) 11 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	1 1 1 1 2 2 1 1 2 4 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1	(D)	<u>8888888888888888888888888888888888888</u>	<u>\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$</u>	3 1 1 1 1 8 8 4 -6 6 -4 5 5 2 18 9 9 4 3 0 -1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	(Z) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D	3 1 1 1 8 4 4 6 6 4 5 2 2 18 8 9 9 4 4 30 6 7 1 1 1 2 2 2 1 1 1 2 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	\(\text{\O}\	8 8888888888888888888888888888888888888	
Becker Beltrami Benton Beltrami Benton Blue Earth Carlton Carver Cass Chisago Clearwater Cook Cottonwood Crow Wing Dakota Fillmore Goodhue Hennepin Houston Isanti Itasca Kanabec Lake Le Sueur McLeod Marshall Meeker Mille Lacs Morirson Mower Murray Nicollet	1 1 1 2 7 7 2 2 2 1 1 1 13 3 1 1 24 2 1 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 1	(D) (D) (Z) (D) 11 (D) (D) (D) 2 14 (D) 2 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	1 1 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	(D)	<u> </u>	88 888888888 888888888 888	3 1 1 1 1 8 8 4 -6 6 -4 5 5 2 18 9 9 4 3 0 -1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	(Z) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D	3 1 1 1 8 4 4 6 6 4 5 2 2 18 8 9 9 4 4 30 6 7 1 1 1 2 2 2 1 1 1 2 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	\(\text{\O}\	88 888888888888888888888888888888888888	
Becker Beltrami Benton Blue Earth Carlton Carver Cass Chisago Clearwater Cook Cottonwood Crow Wing Dakota Fillmore Goodhue Hennepin Houston Isanti Itasca Kanabec Lake Le Sueur McLeod Marshall Meeker Mille Lacs Morrison Mower Murray Nicollet Norman	1 1 1 2 7 7 7 2 2 2 1 11 13 3 1 24 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	(D) (D) (Z) (D) 11 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	(D)	<u> </u>	88 888888888 888888888 888	3 1 1 1 1 8 8 4 -6 6 -4 5 5 2 18 9 9 4 3 0 -1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	(Z) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D	3 1 1 1 8 4 4 6 6 4 5 2 2 18 8 9 9 4 4 30 6 7 1 1 1 2 2 2 1 1 1 2 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	\(\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\text{\O}\	\$888 \$8888888 \$8888888888 \$888888888888	
Becker Beltrami Beltrami Benton Blue Earth Cartton Carver Cass Chisago Clearwater Cook Cottonwood Crow Wing Dakota Fillmore Goodhue Hennepin Houston Isanti Itasca Kanabec Lake Le Sueur McLeod Marshall Meeker Mille Lacs Morrison Mower Murray Nicollet Norman Olmsted Other Marshall More Murray Nicollet Norman Olmsted Other Tail Melend More More More More More More More More	1 1 1 2 7 7 7 7 2 2 2 1 1 1 1 1 3 1 2 4 2 2 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2	(D) (D) (Z) (D) 11 (D) (D) (D) 2 14 (D) 2 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	1 1 1 1 2 2 2 1 1 2 4 2 2 1 1 2 1 2 1 2	(D)	<u> </u>	88 888888888 888888888 888	3 1 1 1 8 4 4 - 6 6 6 - 4 4 5 5 2 188 9 9 4 30 - 4 4 8 2 2 5 5 - 1 1 1 2 2 2 - 3 3 9 9 4 1	(Z)(D)(D)(D)(D)(D)(D)(D)(D)(D)(D)(D)(D)(D)	3 1 1 1 1 8 4 4 6 6 4 4 5 5 2 18 8 9 9 4 4 30 0 6 4 8 2 2 5 5 1 1 1 2 2 2 2 3 3 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	(V(D)(D) 1 1 1 2 2 1 (D) 200 12 1 4 4 1 1 (D)(D)(D)(D) 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	\$888 \$8888888 \$8888888888 \$888888888888	
Becker Beltrami Benton Blue Earth Cariton Carver Cass Chisago Clearwater Cook Cottonwood Crow Wing Dakota Fillmore Goodhue Hennepin Houston Isanti Itasca Kanabec Lake Le Sueur McLeod Marshall Meeker Mille Lacs Morison Mower Murray Nicollet Norman Olmsted Otter Tail Pennington	1 1 1 2 7 7 7 2 2 2 1 1 1 13 3 1 1 24 4 4 2 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2	(D) (D) (Z) (D) 11 (D) (D) (D) (2) (D) (1) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D	1 1 1 1 1 2 2 2 1 1 2 4 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 1 3 2 2 1 1 2 1 3 2 2 1 1 2 1 3 2 2 1 1 2 1 3 2 2 1 1 2 1 3 2 2 1 1 2 1 3 2 2 1 1 2 1 3 2 2 1 1 2 1 3 2 2 1 1 2 1 3 2 2 1 1 2 1 3 2 2 1 1 2 1 3 2 2 1 1 2 1 3 2 2 1 1 2 1 3 2 2 1 1 2 1 3 2 2 1 1 2 1 3 2 2 1 1 2 1 3 2 2 1 1 1 2 1 3 2 2 1 1 1 1	(D)	<u> </u>	88 888888888 888888888 888	3 1 1 1 8 4 4 - 6 6 6 - 4 4 5 5 2 188 9 9 4 30 - 4 4 8 2 2 5 5 - 1 1 1 2 2 2 - 3 3 9 9 4 1	(Z)(D)(D)(D)(D)(D)(D)(D)(D)(D)(D)(D)(D)(D)	3 1 1 1 1 8 4 4 6 6 4 4 5 5 2 18 8 9 9 4 4 30 0 6 4 8 2 2 5 5 1 1 1 2 2 2 2 3 3 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	\(\text{\O}\	\$888 \$8888888 \$8888888888 \$888888888888	
Becker Beltrami Benton Blue Earth Cariton Carver Cass Chisago Clearwater Cook Cottonwood Crow Wing Dakota Fillmore Goodhue Hennepin Houston Isanti Itasca Kanabec Lake Le Sueur McLeod Marshall Meeker Mille Lacs Morrison Mower	1 1 1 2 7 7 2 2 2 2 1 1 1 1 3 3 1 1 2 4 4 4 4 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 2 1	(D) (D) (Z) (D) 11 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	(D)	<u> </u>	<u>\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$</u>	3 1 1 1 1 8 4 4 -6 6 -4 4 5 5 2 2 18 9 4 3 0 -1 1 1 2 2 2 3 3 -1 1 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	(Z)(D)(D)(D)(D)(D)(D)(D)(D)(D)(D)(D)(D)(D)	3 1 1 1 1 8 4 4 - 6 6 · 4 4 5 2 2 18 8 9 9 4 4 30 · 4 4 8 2 2 5 · 1 1 1 1 2 2 · 3 3 · · · · 9	(V(D)(D) 1 1 1 2 2 1 (D) 200 12 1 4 4 1 1 (D)(D)(D)(D) 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	88 888888888888888888888888888888888888	

Table 29. **Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2022 and 2017** (continued) [For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

[For meaning of abbreviations and symbols, see introduct	Cry (CAL.)		2	022					2	2017		
Geographic area	Total h	narvested		ested for market		ested for cessing	Total h	arvested		ested for market	Harve proc	ested for essing
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
HERBS, FRESH CUT - Con.												
Counties - Con.												
Ramsey	1	(D)	1	(D)	(X)	(X)	13	1	13	1	(X)	(X)
Red Lake	1	(D)	1	(D)	(X) (X)	(X) (X) (X)	1	(D)	1	(D)	(X)	(X) (X)
Rice	7	(D)	7	(D) 1	(X)	(x)	11	2	11	2	(X)	(Â)
Roseau	3 13	(Z)	3 13	(Z)	(X) (X)	(x) (x) (x)	15	2	15	2	(X) (X) (X) (X) (X)	(X) (X) (X)
St. Louis		(Z) (D)	4	(Z) (D)	(X)	(x) (x)	1	(D) (D)	1	(D) (D)	(X)	(X) (X)
Sherburne	4 1 6	(D)	1 6	(D)	(X)	(x)	2 6	(D)	2 6	(D)	(X) (X) (X) (X)	(X)
Stearns Steele	-	-	-	-	(X) (X)	(X)	5	1	5	1	(x)	(X) (X)
					(V)	(%)	2	(D)	2	(D)	(%)	(V)
Swift	11	1	11	1	(x)	(X) (X)	2 4	(D) (Z) (D) (D) (D)	4	(D) (X) (D) (D) (D) 2	(X) (X)	(x)
Traverse	11	4	11	4	(X)	(X) (X) (X) (X) (X)	2 2	(D)	2 2	(D)	(X) (X) (X)	(x) (x) (x)
Waseca	-	-	-	-	(X) (X)	(x)	1	(D)	1	(D)	(x)	(x)
Washington	20	2	20	2	(X) (X)	(X)	10 1	(D)	10	(D)	(X) (X)	(X)
Winona	4	1	4	1	(X)	(x)	9	(D) 2	9	(0)	(X)	(X) (X) (X)
HONEYDEW MELONS					. ,	. ,					()	()
State Total												
Minnesota	38	8	38	8	_	_	51	7	51	7	(X)	(X)
Counties		ŭ	00	o l			0.		0.		(7.)	(74)
Anoka	1	(D)	1	(D)							(Y)	(Y)
Anoka Beltrami	-	-	-	(D)	-		3	(Z) (D)	3	(Z) (D)	(x)	(x) (x)
Carver	1	(D)	1	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)	(X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X)	(X)
Cass	1	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-	-	(x)	(X) (X)
Catterwood	-		-	-	-	-	2	(D) (Z) (D)	2	(D) (Z) (D)	(X)	(X) (X)
Cottonwood Douglas	-	-	-	-	-	-	1	(D)	1	(D)	(x)	(X)
Freeborn	1 2	(D) (D)	1	(D) (D)	-	-	-	` -	-	` -	(X) (X)	(X) (X)
Hennepin	2	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-	-	(^)	(^)
Isanti	-	-	-	-	-	-	2	(D) (D)	2	(D) (D)	(X)	(X) (X)
Itasca	1	(D)	1	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)	(X) (X) (X) (X) (X) (X)	(X)
McLeod	3	1	3	1	-	-	-		-	-	(X)	(x) (x)
Marshall	1	(D)	1	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)	(X)	(X) (X) (X)
Mille Lacs	-	` _	-	` -	-	-	1	(D)	1	(D)	(X)	(X)
Morrison	1	(D)	1	(D) (D)	-	_	2	(D)	2	(D)	(X) (X)	(X) (X)
Nobles	-	-	-	-	-	-	1	(D)	1	(D)	(X)	(X)
Pine	_	_	_	-	_	_	1	(D)	1	(D)	(X)	(X)
Polk	2	(<u>D</u>)	2	(<u>D</u>)	-	-	-	` -	-	` -	(X) (X)	(x) (x)
Renville	3	(Z) (D)	3	(Z) (D)	-	-	6	1	6	1	(X) (X)	(X)
St. Louis	2 3 2 3 1	(Z)	2	(Z)	-	-	-	-	-	-	(X) (X)	(X) (X) (X)
Scott	1 2	(D) (Z) (D) (Z) (D)	1 2	(D) (Z) (D) (Z) (D) (D) (Z)	-	-	1	(D)	1	(D)	(X)	(X)
Stearns	2 4	(Z)	4	(Z)	-	-	3	(Z)	3	(Z)	(X) (X)	(x) (x)
Steele	-	-	-		-	-	5 2	1 (D)	5 2	1 (D)	(X) (X)	(X) (X)
								` '		` ,	` '	(74)
Traverse	-	-	-	-	-	-	2	(D) (D)	2	(D)	(X)	(X)
Washington	4	(Z) (D)	4	(Z) (D)	-	-	6	` 1	6	` 1	(X) (X)	(X) (X)
Wright	1	(D)	1	(D)	-	-	6	2	6	2	(X)	(X)
HORSERADISH												
State Total												
Minnesota	29	(D)	28	3	1	(D)	28	3	27	(D)	1	(D)
Counties												
Carlton	6	_1	6	_1	-	-	2	(D)	2	(D)	-	-
Chisago Clearwater	6 2 1	(D) (D)	2	(D)	- 1	(D)	-	-	-	-	-	-
Cook	-	` -	-	-	-	(D)	1	(D)	1	(D)	-	
Dakota	1	(D) (D)	1	(D) (D)	-	-	- 1	(D)	-	(D)	-	-
Goodhue	-	(D)	-	(D)	-	-	i	(D)	1	(D)	-	-
Houston	- 1	(D)	1	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)	-	-
Hubbard	2	(D) (D)	2	(D) (D)	-	-	-	-	-	-	-	-
		` '		` ′				(D)	_	(B)		
McLeod	1 -	(D)	1	(D)	-	-	6 1	(D) (D)	6 1	(D) (D)	-	-
Meeker	-	-	-	-	-	-	1	(D) (D)	1	(D)	-	-
Mille Lacs	2	(D)	2	(D)	-	-	2	(D)	2	(D)	-	-
Otter Tail	2 2	(D)	2	(D)	-	-	-		-		-	-
Pennington	1	(D)	1	(D)	-	-	2	(D)	2	(D)	-	-
1100	'	(ロ)	'	(ロ)		-	-	-	-	-	-	

Table 29. Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2022 and 2017 (continued)

				022						017		
Geographic area	Total h	arvested		sted for market		ested for cessing	Total h	arvested		ested for market	Harve prod	ested for essing
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
HORSERADISH - Con.												
Counties - Con.												
Roseau	3	(Z)	3	(Z)	-	-	-	- (D)	-	-	-	- (5)
St. Louis	1 3	(Z) (D) (Z)	1	(Z) (D) (Z)	- :		2	(D)	1	(D)	1	(D)
Wadena	-	-	-	-		-	2	(D)	2	(D)	-	
Washington	2	(D)	2	(D)	-	-	-	` -		` _	-	-
Winona Wright	-	-	-	-		-	4 2	(Z) (D)	4 2	(Z) (D)	-	-
•							_	(-)	_	(-)		
KALE												
State Total												
Minnesota	242	52	242	52	-	-	230	80	230	80	-	-
Counties												
Aitkin	4	1	4	1	-	-	2 9	(D)	2 9	(D)	-	-
Anoka	4 5 2 1	1	5 2	1	-	-	9	4	9	4	-	-
Beltrami	1	(D) (D) (D)	1	(D) (D) (D)	-	-	1	(Z) (D)	1	(Z) (D)		-
Brown	1	(D)	1	(D)	-	-	5	`-1	5	`1	-	-
Carlton	16 1	2 (D)	16	2 (D)	-	-	10 2	1 (D)	10 2	1 (D)	-	-
Carver	7	(D) 1	7	(D) 1		[3	(D) 2	3	(D) 2	-	-
hippewa	1	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-
Chisago	4	1	4	1	-	-	3	1	3	1	-	-
Clay	-	-	-	-	-	-	2	(D)	2	(D)	-	-
Clearwater	2	(D)	2	(D) (D)	-	-	- 3	(7)	3	- (7)	-	-
Cottonwood	-	(D)	-	(D)		-	3	(Z) (Z) (Z) 2	3	(Z) (Z) (Z) 2 (Z) (Z) 31	-	
Crow Wing				Ī	-	-	3	(Z)	3 10	(Z)	-	-
Dakota	19	3	19	3	-	-	10 3	(7)	10	(7)	-	-
Douglas	4	1	4	1	- :	-	3	(Z) (Z) 31	3	(z)	_	
illmore	5	(D)	5	(D)	-	-	10	31	10	31	-	-
reeborn	-	-	-	-	-	-	5	1	5	1	-	-
Goodhue	-	-	-	-	-	-	5 2 3	_1	5	_1	-	-
Grant	20	2	20	-	-	-	2	(D) (Z)	5 2 3	(D) (Z)	-	-
lennepinlouston	20	(D)	20	(D)	- :	-	6	(2)	6	(2)	_	
lubbard	2	` 1	4	` 1	-	-	1	(D)	1	(D)	-	-
santi	3 5 6	(Z)	3	(Z)	-	-	5	1	5 2 2	1	-	-
tasca	6	1	6	1	- :	-	2 2 2	(D) (D)	2	(D) (D)	-	
Coochiching	-	-	-	-	-	-		(D) (D)	2	(D)	-	-
_ac qui Parle	-	-	-	-	-	-	1	(D)	1	(D)	-	-
ake	3	(Z) (D)	3	(Z)	-	-	4	(Z)	4	(Z)	-	-
_e Sueur	1	(D) (D)	1	(Z) (D) (D)	-	-	-	(D)	-	(D)	-	-
AcLeod	2	(D)	2	(D)		-	1	(D) (D)	1	(D) (D)	_	
Meeker	1	(D)	1	(D)	-	-	2	(D)	2	(D)	-	-
Mille Lacs	2	(D)	2	(D) (D) (D)	-	-	3 4	(D) (Z) (Z)	3	(D) (Z) (Z)	-	-
Morrison		` 1	4	(D)	- :	-	-	(2)	-	(Z)	_	
licollet	4	(Z) (D)	4	(Z) (D)	-	-	4	(Z)	4	(Z)	-	-
Nobles	1	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-
Dimsted	6	1	6	1	-	-	11	1	11	1	-	-
Otter Tail	6 2	1 (D)	6	1 (D)	-	-	3 5	1	3 5	1		-
Pipestone	1	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-
Pope	-	` _	- 7	` _	-	-	2	(D) 2	2	(D)	-	-
Ramsey	7	1 (7)	7	1 (7)	-	-	15	2	15	2	[-
Rice	3	(Z) 2	8	(Z) 2	-	-	9	1	9	1	-	-
St. Louis	20 4	2	20 4	2	-	-	11	1	11 3	1	-	-
Scott				'	-	-		'		1	-	-
SherburneStearns	1 4	(D)	1	(D)	-	-	1 6	(D)	1 6	(D)		-
Steele	2	(D)	2	(D)	-	-	5	(D)	5	(D)	[]	-
Swift	-	`	-	` _	-	-	3	(D) (Z) (D)	3 2	<u>(z)</u>	-	-
raverse	6	1	6	1	-	-	2 2	(D) (D)	2	(D) (Z) (D) (D)	-	-
Vabasha	9	2	9	2		-	-	` _	-	-] [
Vaseca	-	-	-	-	-	-	1	(D) 11	.1	(D) 11	-	-
VashingtonVinona	22 4	8 (Z)	22 4	8 (Z)	-	-	15 1	11 (D)	15 1	11 (D)		-
Vright	5	1	5	1	-	-	7	2	7	2	-	-
ETTUCE, ALL												
State Total												
Minnesota	322	94	322	94	(X)	(X)	289	97	289	97	(X)	(X)
Counties					, ,	, /						. ,
											1	
Aitkin	8 5	2 2	8	2 2	(X)	(X) (X)	9	1 5	9	1 5	(X) (X)	(X)

Table 29. Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2022 and 2017 (continued)

		Г		022						2017		
Geographic area	Total h	arvested		sted for market	Harve prod	ested for cessing	Total h	arvested		ested for market		ested for cessing
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
LETTUCE, ALL - Con.												
Counties - Con.												
Beltrami	3	(Z)	3	(Z)	(X)	(X)	10	2	10	2	(X)	(X)
Carlton	4	1 (D)	4	1 (D)	(X) (X) (X) (X) (X)	(X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X)	9 6	2 2	9	2 2 2	(X) (X) (X) (X) (X) (X) (X)	(X) (X)
Cass	6	` ź	6	· 2	(X)	(X)	2	(D) (D)	2	(D) (D)	(X)	(X)
Chippewa	1 7	(D)	1 7	(D)	(X)	(X)	1 15	(D) 3	1 15	(D)	(X)	(X) (X) (X)
Clay	8	2	8	2	(X)	(x)	2	(D)	2	(D)	(X)	(X)
Clearwater		1	4	1	(X) (X)	(x)	-	` _	-	` _	(X)	(x) (x)
Cook	5	1	5	1	(X) (X)	(X)	1	(D)	1 3	(D)	(X) (X)	(X)
					` '	(74)					` ′	(71)
Crow Wing	3 22	(Z)	3 22	(Z) 6	(X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X)	(X) (X) (X) (X) (X) (X) (X)	2 14	(D) 8	2 14	(D)	(X) (X)	(X) (X)
Dodge	-	-	-	-	(X)	(X)	3		3	(Z)	(X)	
Douglas	4	1	4	1	(X)	(X)	1	(Z) (D)	1	(Z) (D)	(X)	(x)
FillmoreFreeborn	9	7	9	7	(X)	(X)	15 7	`13	15 7	`13	(X)	(X)
Goodhue	3	1	3	1	(x)	(X)	5	i	5	i	(x)	(x)
Grant	26	5	26	5	(X)	(X)	2 11	(D)	2 11	(D)	(X)	(X)
Hennepin Houston	20	(D)	20	(D)	(x)	\x\	-	-	-	-	(X) (X) (X) (X) (X) (X) (X)	XXXXXXXXX
		` '		, ,	` '	^^	_	_		_	. ,	,
Hubbardlsanti	2	(D) (D)	2	(D) (D)	(X) (X) (X) (X)	(X)	3 7	2	3 7	2	(X)	(X)
Itasca	7	2	7	` Ź	(x)	(X) (X) (X) (X) (X) (X) (X)	3	i	3	i	(X) (X) (X) (X) (X)	XXXXXXXX
Kanabec	5	2	5	2	(X)	(X)	3 5	1	3 5	1	ĺΧί	(X)
Lac qui ParleLake	4	1	4	1	(X) (X) (X) (X) (X) (X)	(2)	1	(D)	1	(D)	(x)	(2)
Le Sueur	1	(D)	1	(D)	(X)	(X)	-	` _	-	` -	(X)	(X)
Lincoln McLeod	3	(D)	3	(D)	(X)	(X)	1 2	(D) (D)	1 2	(D) (D)	(X)	(X)
Marshall	-	(D)	-	(5)	(X)	(X)	1	(D)	1	(D)	(X) (X) (X) (X)	(X)
		4	2		(V)	(V)	7	2	7	2		(V)
Meeker	3	1 3	3 2 3 2 4 2 6	3	(X) (X) (X) (X) (X) (X) (X)	(X) (X) (X)	7 5	3 1	5	3 1	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	(2)
Morrison	2	(D)	2	(D) (D) (D)	(x)	(x)	5	(D)	3	(D)	(X)	(X) (X)
Mower	3 2	(D)	3	(B)	(X)	(X) (X)	5	1	5	1	(X)	(X) (X) (X) (X) (X)
Nicollet	4	` 1	4	1	(X)	(X)	5	2	5	2	(X)	(X)
Norman	4 2 6	(D)	2	(D)	(X)	(X) (X) (X)	-	-	-	-	(X)	(X)
Olmsted Otter Tail	8	4	8	4	(X)	(X)	6	2	6 5	2	(X)	(X) (X)
Pennington	1	(D)	1	(D)	(X) (X)	(X) (X)	5 2	(D)	2	(D)	(x)	(X) (X)
Dina	4	(7)	4	(7)	(V)	(V)					(V)	(V)
Pine	1	(Z) (D)	1	(Z) (D)	(x)	\x\	-	-	-	-	(X) (X)	(x)
Polk	2	(D)	2 7	(D)	(X)	(X)	3 14	3	.3	3	(X) (X)	(X) (X)
RamseyRed Lake	7	2	/	2	(X)	(X)	14 1	3 (D)	14	3 (D)	(X)	(X)
Renville	3	(Z) 2	3	(Z) 2	(x)	(X)	-	` _		` _	(X) (X) (X)	(X)
Rice	9	2	9	2	(X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X)	(X) (X) (X) (X) (X) (X) (X)	10	2	10	2	(X)	(X)
RoseauSt. Louis	21	4	21	1 4	(X)	(2)	16	4	16	4	(X) (X)	(X) (X)
Scott	6	2	6	2	(X)	(X)	2	(D)	2	(D)	(X)	(X)
Sherburne	3	(D)	3	(D)	(X)	(X)	3	2	3	2	(X)	(X)
Sibley	6	(D)	6	(D) (D) (D)	(X)	(X) (X)	-	-	-	-	(X) (X)	(X) (X)
Stearns	3 2	(D) (D)	3 2	(D)	(X)	(X)	8 5	3	8	3 2	(X)	(X)
Steele	-	` _	-	` _	(X) (X) (X) (X)	(X) (X)	4	1	5 4	1	(X) (X) (X)	(<u>x</u>)
Todd	8	2	8	2	(X)	(X)	4 2	(D)	2	(D)	(x)	(x)
Wabasha	10 10	4 2	10 10	4 2	(X) (X)	(X)	2	(D) (D)	2	(D) (D)	(X)	(X)
Washington	20	8	20	8	(X)	(X)	16	` 6	16	` 6	(X)	(X)
Winona	10 14	2	10 14	2 8 2 3	(X) (X) (X)	(X) (X) (X) (X)	5 6	4	5 6	4 2	(X) (X) (X)	(X) (X) (X)
Wright	14	3	14	3	(٨)	(^)	O	2	О	2	(^)	(^)
LETTUCE, HEAD												
State Total												
Minnesota	163	30	163	30	(X)	(X)	96	22	96	22	(X)	(X)
Counties												
Aitkin	3	(Z)	3	(Z)	(X)	(X)	-	-	-	-	(X)	(X)
AnokaBeltrami	3	1	3	1	(X)	(X)	3	1 (Z)	3	1 (Z)	(X)	(X)
Carlton	1	(D)	1	(D)	(<u>x</u>)	(X)	-	-	-	(<u>~</u>)	(<u>x</u>)	(x)
Carver	2	(D) (Z)	2	<u>(D</u>)	(X)	(x)	3	1	3	1	(x)	(x)
Cass Chippewa	3	(Z) (D)	1	(D) (D) (Z) (D) (D)	(X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X)	(X) (X) (X) (X) (X) (X) (X)	_	-] [-	(X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X)	(X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X)
Chisago	2	(D) (D)	2	(P)	\x\	(x)	1	(D)	1	(D)	\x\	(x)
Clay	8	` 1	8	` 1	(X)	(X)	7	` -	-	` _	(X)	(X)
Cook	3	(Z)	3	(Z)	(X)	(X)	1	(D)	1	(D)	(X)	(X)
Cottonwood	-	-	-	-	(X)	(X)	3 2	(Z) (D)	3	(Z) (D)	(X)	(X)
Crow Wing	3	(Z)	3	(Z) 3	(X) (X) (X) (X)	(X) (X) (X) (X) (X)	2	(D)	2	(D)	(X)	(X) (X) (X) (X)
Dakota Douglas	15 4	3	15 4	1	(X)	(X)	6	(D)	6	(D)	(X)	(X)
Fillmore	5	3	5	3	(x)	(x)	7	1	7	1	(X) (X) (X) (X) (X) (X)	(x)
Freeborn	-	(D)	2	(D)	(X) (X)	(X)	4	(Z) (D)	4	(Z) (D)	(X)	(X) (X)
Goodhue	2	(D)	2	(D)	(X)	(X)	1	(D)	1	(U)	(X)	(X)

Table 29. Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2022 and 2017 (continued)

[For meaning of abbreviations and symbols, see introduct	OIY (CAL.]		2	022					2	2017		
Geographic area	Total h	arvested		ested for market		ested for cessing	Total h	arvested		ested for n market		ested for essing
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
LETTUCE, HEAD - Con.												
Counties - Con.												
Hennepin	12 2	2 (D)	12 2	2 (D)	(X) (X)	(X) (X) (X)	3	(D)	3	(D)	(X) (X) (X) (X) (X) (X)	(X) (X)
Isanti		` _	- 5	` _	(X) (X)	(X)	4 2	(Z) (D)	4 2	(Z) (D)	(X)	(X) (X)
KanabecLake	5 3	(D)	3	(D)	(X) (X) (X)	(x) (x) (x)	-	(D)	-	(D) -	(x)	(X) (X) (X)
Le Sueur	1 2	(D) (D)	1 2	(D)	(X) (X)	(X) (X)	1	(D)	- 1	(D)	(X)	(X)
Marshall		` _	3	` _	(X)	(X)	1	(D) (D) (D)	1	(D) (D) (D)	(X) (X)	(x) (x)
MeekerMille Lacs	3 2	(Z) (D)	2	(Z) (D)	(X) (X)	(X) (X)	1 5	(D) 1	5	(D) 1	(X) (X)	(X) (X)
Mower	1	(D)	1	(D)	(X)	(X)	_	_	-	-	(X)	(X)
Murray Nicollet	2	(D) (D)	2	(D) (Z)	(X) (X)	(X) (X)	1	(D)	- 1	(D)	(X) (X)	(X)
Olmsted	3 4 2	(Z) 2	4	2	(X) (X) (X)	(x) (x) (x)	2 2	(D) (D) (D)	2 2	(D)	(X) (X) (X)	(x) (x) (x)
Otter Tail	1	(D) (D)	2	(D) (D)	(X) (X) (X)	(X) (X) (X)	-	-	-		(X) (X) (X)	(X) (X)
PolkRamsey	6	2	- 6	` -	(X)	(X)	3 7	2	3 7	2	(X)	(X)
Rice	1	(D) (Z)	1	(D) (Z)	(X) (X) (X)	(X) (X) (X)	-	-	-	-	(X) (X) (X)	(X) (X) (X) (X)
Roseau	3	(∠)	3	(2)		` ,	-	-	-	-	(X)	(X)
St. Louis	13 3	1 (D)	13 3	(D)	(X)	(X)	8 2	2 (D)	8 2	2 (D)	(X)	(X)
Sherburne	1	(D) (D) (D)	1	(D) (D) (D)	(X) (X) (X)	(X) (X) (X)	-	-	-	(5)	(X) (X) (X) (X)	(X) (X) (X)
Sibley Stearns	6	(D)	6 1	(D) (D)	(X)	(X)	4	1	4	1	(X) (X) (X)	(X) (X)
Steele	2 1 2 5	(D)	2 1	(D)	(X) (X)	(X) (X)	5	1	5	1	(X)	(X) (X) (X) (X) (X)
Wabasha	2	(D) (D)	2 5	(D) (D)	(X)	(X)	-	(D)	-	(D)	(X)	(x)
Waseca	13	2	13	2	(X) (X)	(X) (X)	1 6	(D) 2	1 6	(D) 2	(X) (X) (X) (X)	(X) (X)
Winona	6	1	6	1	(X)	(X)	3	(D)	3	(D)		(X)
Wright	2	(D)	2	(D)	(X) (X)	(X) (X)	1	(D) (D)	1	(D)	(X) (X)	(X) (X)
LETTUCE, LEAF State Total												
Minnesota	221	41	221	41	(X)	(X)	232	54	232	54	(X)	(X)
Counties					()	,					()	()
Aitkin	7	1	7	1	(X) (X)	(X)	9	(D) 2	9	(D) 2	(X) (X)	(X)
Anoka	3	1 (D)	3	1 (D)	(X) (X)	(X) (X) (X)	9 10	2	9 10	2	(X)	(X)
Carlton	3 2 2 6	(D) (D)	2	(D) (D)	(X)	(X)	9	1	9	1	(X)	(x) (x)
Carver		` 1	2	` 1	(X) (X)	(X) (X) (X)	4 2	(D) (D)	2	(D)	(X) (X) (X) (X)	(X) (X) (X)
Chisago	1 3	(D) (D)	1 3	(D) (D)	(X) (X)	(X)	1 11	(D) (D)	1 11	(D) (D) (D) (D)	(X) (X)	(X) (X)
Clay	3 7 4	` 1	7 4	` 1	(X) (X) (X)	(X) (X) (X)	2	(D) (D)	2	(D)	(X) (X) (X)	(X) (X) (X)
Clearwater		(D)	-	(D)	` '	` '	-	-	-	-	` '	()
Cook	3	1	3	1	(X) (X)	(X)	1	(D)	1 3	(D) (Z)	(X)	(X)
Crow Wing	10	2	10	2	(X)	(x)	3 2 11	(Z) (D)	3 2 11	(Z) (D)	(X) (X) (X) (X)	(X) (X)
Dakota Dodge	-	-	-	-	(X) (X)	(X) (X)	3	(Z) (D)	3	(Z) (D)	(x)	(X) (X) (X)
Douglas	4 8	1 2	4 8	1 2	(X)	(X)	1 12	(D) 7	1 12	(D) 7	(X)	(X) (X)
Freeborn	3	(D)	- 2	- (D)	(X)	(X) (X) (X)	3	(Z) (D) (D)	3	(Z) (D) (D)	(X)	(X)
GoodhueGrant	-	(D)	3	(D) -	(X) (X)	(x)	5 2	(D)	5 2	(D)	(X) (X)	(X) (X)
Hennepin	18	2	18	2	(X)	(X)	10	(D)	10	(D)	(X)	(X)
Houston	18 2 2 1 7	(D) (D) (D) (D)	2	(D)	(X) (X)	(X) (X)	-	-	3	` _	(X) (X)	(X)
Hubbardlsanti	1	(D)	1	(D) (D) (D)	(x) (x)	(X) (X) (X) (X)	3 3 3	(Z)	3	2 (Z) (D) (D)	(X) (X) (X) (X) (X)	(X) (X) (X) (X) (X) (X)
Itasca	7	(D) 1	7	(D) 1	(X)	(X)	3	(Z) (D) (D)	3	(D)	(X)	(X)
Lac qui Parle	4	- (7)	4	(7)	(X) (X)	(X)	5	1	5	1	(X)	(X)
Le Sueur	1	(Z) (D) (D)	1	(Z) (D) (D)	(X) (X) (X)	(X) (X) (X)	1 -	(D) -	-	(D)	(X) (X) (X)	(X) (X) (X)
McLeod	3	(D)	3	(D)	(X)	(X)	2	(D)	2	(D)	(X)	(X)
Marshall Meeker	- 3	- (D)	3	(D)	(X)	(X)	1 7	(D)	1 7	(D)	(X)	(X)
Mille Lacs	3	(D)	3 2	(D) (D)	(X) (X) (X)	(x)	3	(D) (Z) (D)	3	(D) (Z) (D)	(x)	(x)
Morrison	3 3 2 2 2	(D) (D) (D) (D) (D) (Z) 2	2 2	(D) (D)	(X)	(X) (X)	1 5	(D) 1	1 5	(D) 1	(X) (X)	(X) (X)
Murray	2	(<u>Ď</u>	2	(D) (D)	(X) (X)	(<u>x</u>)	-	(D)	-		\widetilde{X}	<u>(X)</u>
NicolletOlmsted	4 4	(2)	4	(Z)	(X) (X) (X)	(X)	4 5	(D) (D) (D)	4 5	(D) (D)	××××××××××××××××××××××××××××××××××××××	(X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X)
Otter Tail Pennington	8	(D) (D)	8 1	(D) (D)	(X) (X)	XXXXXXXX	4 2	(D) (D)	4 2	(D) (D)	(X) (X)	(X) (X)
Pine	4	` ′	4	(7)	(X)	(X)	[(5)	-	(5)	(X)	()
Pipestone Polk	1 2	(Z) (D) (D)	1 2	(5)	\\$\(\)		3	2	- 3	- 2	(x) (x)	(X) (X) (X)
Ramsey	4	(Z)	4	(Z)	(x)	(x)	5	1	5	1	(X) (X)	(X) (X) (X)
Red Lake	-	-	-	-	(X)	(X)	1	(D)	1	(D)	(X)	(X)

Table 29. **Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2022 and 2017** (continued) [For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

[For meaning of abbreviations and symbols, see introduct	LOTY TOAL.		20	022					2	017		
Geographic area	Total h	arvested		sted for market		ested for cessing	Total h	arvested		ested for market	Harve	ested for essing
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
LETTUCE, LEAF - Con.												
Counties - Con.												
Renville	3	(Z)	3	(Z)	(X)	(X)	-	-	-	-	(X)	(X)
Rice	3 7 3	(Z)	7	(7)	(X) (X)	(X) (X) (X)	9	(D)	9	(D)	(X) (X) (X) (X) (X)	(X) (X)
Roseau	16	(2)	16	(Z)	(X)	(X)	11	1	11	1	(X)	(X)
Scott	5		5	_1	(X) (X) (X)	(x) (x) (x)	1	(D) 2	1	(D)	(X)	(x) (x) (x)
Sherburne	1	(D) (D)	1 3	(D)	(X) (X)	(X) (X)	3 7	2	3 7	2	(X)	(X)
Steele	3 2	(D)	2	(D) (D)	ίXί	(X)	5	i	5	i	(X) (X)	(X) (X)
Swift	2	(D)	2	(D)	(X) (X)	(X)	4	(Z) (D)	4	(Z) (D)	(X) (X)	(X) (X)
		` ′		` '	` '	` '		` '	·	` '	` '	(11)
Wabasha Waseca	9	(D)	9	(D)	(X) (X)	(X) (X)	2	(D) (D)	2	(D) (D)	(X) (X)	(X) (X)
Washington	16	3	16	3	(X)	(X)	12	3		3	(X)	(X)
Winona	4	1	4 3	1	(X)	(X) (X) (X)	12 2 3	(D) (D)	12 2 3	(D)	(X) (X) (X)	(x) (x) (x)
Wright	3	'	3	'	(^)	(^)	3	(D)	3	(D)	(^)	(^)
LETTUCE, ROMAINE												
State Total					0.0	0.0					0.0	0.0
Minnesota	152	23	152	23	(X)	(X)	111	22	111	22	(X)	(X)
Counties												
AitkinAnoka	5 5	1	5 5	1	(X)	(X)	2	(D)	2 5	(D) 1	(X)	(X) (X)
Beltrami	5 1	(D)	1	(D)	(x)	(x) (x)	5 3	(Z)	3	(Z)	(x)	ίχί
Carlton	3	(D) (D)	3	(D) (D)	(X) (X)	(X)	4 4	` 1	4	1	(X) (X) (X) (X) (X) (X)	(X) (X) (X)
Carver	5	(D) 1	5	(D) 1	(x)	\x\	-	-	-	-	(x)	(x)
Chisago	5 6 2	1	6	1	(X)	(<u>X</u>)	5	1	5	1	ĺΧĺ	(X) (X)
Clearwater Cook	2	(D)	2	(D)	(X)	(X)	1	(D)	1	(D)	(X) (X)	(X) (X)
Cottonwood	-	-	-	-	(X) (X)	(x) (x)	3	(D) (Z)	3	(D) (Z)	(X) (X)	(X) (X)
Dakota	7	1	7	1	(X)	(X)	2	(D) (D)	2	(D) (D)	(X)	(X)
Douglas		-		-	(x)	(X) (X)		(D)		(D)	(X)	(x)
Fillmore Freeborn	4	2	4	2	(X) (X)	(x) (x) (x)	8 4	(Z)	8	(Z)	(X)	(X)
Goodhue	2	(D)	2	(D)	(X)	(x)	-	-	-	-	(x)	(x) (x) (x)
GrantHennepin	12	- 1	12	1	(X) (X)	(X) (X)	2	(D)	2	(D)	(X) (X) (X) (X) (X) (X)	(X) (X)
Isanti	-	-	-	-	ίχί	(X)	3	(Z) (D)	3	(Z) (D)	(X)	(X)
ItascaKanabec	2 4	(D) (Z)	2	(D) (Z)	(X) (X)	(X) (X) (X)	1 2	(D) (D)	1 2	(D) (D)	(X) (X) (X)	(X) (X)
		` '		. ,	` ,	, ,		` '		` ,		, ,
Lake Le Sueur	2	(D) (D)	2	(D) (D)	(X)	(X)	1	(D)	1	(D)	(X) (X) (X) (X) (X)	(X)
Lincoln	_	` _	-	` _	(X) (X)	(X) (X) (X)	1	(D)	1	(D)	(x)	(x) (x) (x)
McLeod	2	(D)	2	(D)	(X)	(X)	1	(<u>D</u>)	1	(D)	(X)	(X)
MarshallMeeker	1	(D)	1	(D)	(X) (X)	(X) (X)	1	(D) (D)	1 1	(D) (D)	(x)	(X) (X)
Mille Lacs	2 1	(D) (D)	2	(D) (D)	(X)	(X)	-	(5)	-	` _	(X)	(X)
Morrison	1	(D)	1	(D)	(X) (X)	(X) (X) (X)	2	(D) 1	2	(D) 1	(X) (X)	(x) (x)
Murray	2	(D)	2	(D)	(X)	(X)	-	-	-	-	(X)	(X)
Nicollet	-	<u></u> -	-		(X)	(X) (X)	4	(Z)	4	(Z)	(X)	(X)
NormanOlmsted	2 6	(D)	2 6	(D)	(X) (X)	(X) (X)	1	(D)	- 1	(D)	(X) (X)	(X) (X) (X)
Otter Tail	1	(D)	1	(D)	(X)	(X)	3	(Z)	3	(Z)	(X)	(X)
Pennington Pipestone	1	(D) (D)	1	(D) (D)	(X) (X)	(X) (X)	2	(D)	2	(D)	(X)	(X)
Ramsey	-	` _	-	(D) -	(X)	(X)	9	1	9	1	(X) (X) (X)	(x) (x) (x)
Rice	7	(D) (Z)	7	(D)	(X) (X)	(X) (X)	1	(D)	1	(D)	(X)	(X)
RoseauSt. Louis	9	1	9	(Z) 1	(x)	(x)	3	1	3	1	(X) (X)	(X) (X)
Scott	1	(<u>D</u>)	1	(<u>D</u>)	(X)	(X) (X)	1	(D)	1	(D)	(X)	(X) (X)
Sherburne	3	(D)	3	(D)	(X)	(X)	3	(7)	3	(7)	(X)	(X)
Stearns Steele	2	(D)	2	(D)	(x)	(X) (X)	5	(Z) 1	5	(Z) 1	(X) (X)	(X) (X)
Swift	-	` _	-	` _	(X)	įχί	3	(<u>Z</u>)		(Z)	ĊΧ	ĊΧί
Todd	6 10	(D) 1	6 10	(D) 1	(X) (X)	(X) (X) (X)	2	(Z) (D) (D)	3 2 1	(Z) (D) (D)	(x) (x) (x)	(X)
Washington	14	2	14	2	(X)	(X)	6	`1	6	1	(X)	(X)
Winona Wright	6 10	1 (D)	6 10	1 (D)	(X) (X)	(X) (X) (X)	3 4	1	3	1	(X) (X) (X)	(X) (X) (X) (X) (X)
MUSTARD GREENS		(5)		(5)	(//)	(^)			7		(**)	(//)
State Total												
Minnesota	43	14	43	14	-	-	51	12	51	12	-	-
Counties												
Aitkin			-		-	-	2	(D)	2	(D)	-	-
AnokaBeltrami	2	(D) (D)	2	(D) (D)	-	-	5 3	(Z)	5 3	1 (Z)	-	-
Carver	-	` _	-	` _	-	-	2	(D)	2	(Z) (D)	-	-
Cass	4	(Z)	4	(Z)	-	-	-	-	-	-	-	-

Table 29. Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2022 and 2017 (continued)

Company Comp	For meaning of abbreviations and symbols, see introduct	,		2	022	1			,	2	2017	1	
NUMBRADE Consequents Con	Geographic area	Total I	narvested					Total I	narvested				
Section Sect		Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
Section Sect	MUSTARD GREENS - Con.												
Communication Communicatio	Counties - Con.												
1	Chisago	-	-	-	-	-	-		_1		_1	-	-
1		- 5	5	- 5	5	-	_	3 5	(Z)	3	(Z)		
are the control of th		1	(D)	1	(D)	_	_		1		1	_	
are the control of th	Goodhue	1	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-
Name		1	(D)	1	(D)	-	-	5	1		1 (D)	-	-
Name	Kanabec	2	(D)	2	(D)	_	_	2	(B)	2	(D)	-	
Name	Lake		(D)	1	(<u>D</u>)	-	-		(<u>D</u>)	1	(D)	-	-
Immerse	McLeod	1	(D)	1	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)	-	-
Title Tail	Meeker	1	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-
with the second	Olmsted	-	- (D)	-	(D)	-	-		(D)		(D)	-	-
with the second	Roseau	3	(D) (Z)	3	(D) (Z)	_	_	3 -	1 -	3	1 -	-	
with the second	Scott	1	(<u>D</u>)	1	(<u>D</u>)	-	-	1	(D)	1	(D)	-	-
Sebanda	Steele	2	(D)	2	(D)	-	-	-	(7)	-	(7)	-	-
Information		2	(D)	2	(D)	_	_	-	(2)	-	(Z)	_	
Information	Washington	7	2		2	-	-	5	1	5	1	-	-
Section Sect	Winona	4	(Z)		(Z)	-	-	-	- (D)	-	- (D)	-	-
Introduction	vviigiit	2	(U)	2	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)	-	-
Second	OKRA												
Second	State Total												
Side		11	11	13	(D)	1	(D)	18	16	18	16	_	_
The property is a content of the property i		44	11	43	(D)	'	(D)	40	10	40	10	-	-
ellaranii													
ellaranii	Araka	- 10	-	- 10	-	-	-	2	(<u>D</u>)	2	(D)	-	-
See Earth	Reltrami		(D)	10	2	1	(D)	3	(2)	3	(Z)		- :
Simple	Blue Earth	-	` -	-	-	-	-	1	(D)	1	(D)	-	-
Identified	Chippewa				(D)	-	-	-	<u>;_</u> -	-		-	-
Description		6		6	(D)	-	_	1	(D)	1	(D)		_
Description		4			3	_	_	9	9	9	9	_	_
Soodhue	Dodge	-	-	-		-	-	3	(Z)	3	(Z)	-	-
ennepin	Fillmore	1	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-
santi	Goodhue	-	-	-	-	-	-	3	(Z)	3	(Z)	-	-
Contact Cont	Hennepin	/	2	/	2	-	_	- 1	(7)	- 1	(7)	-	
Contact Cont	Lac qui Parle	-	-	-	-	_	_	1	(<u>b</u>)	1	(D)	_	-
Seeker 3	Marshall	-	-	-	-	-	-	1	(<u>D</u>)	1	(D)	-	-
Tower		- 3	(7)	- 3	(7)	-	-	1	(D)	1	(D)		-
Insted	Mower	-	(2)	-	(2)	_	_	3	(Z)	3	(Z)	_	_
ine	Olmsted	-	-	-	-	-	-		1	4	1	-	-
Campage	Otter Iail	-	-	-	-	-	-	1	` ′	1	(D)	-	-
Campage	Pine	-	-	-	-	-	-		(D)	1	(D)	-	-
ice		-	-	-	-	-	_		(2)	1	(E)	-	
Coseau	Rice	1	(D)	1	(D)	_	-	-	(5)	-	(5)	_	-
Vashington	Roseau	3	(Z)	3	(Z)	-	-	-		-	7	-	-
NIONS, DRY tate Total dinnesota 292 308 290 (D) 2 (D) 340 292 340 292 - counties titkin 6 1 6 1 10 2 10 2 - noka 5 10 5 10 6 5 6 5 - eltrami 4 1 4 1 3 (Z) 3 (Z) - enton 1 (D) 1 (D) 1 (D) 1 (D) - ig Stone 1 (D) 1 (D) 1 (D) 1 (D) - rown rown sarver - 7 8 7 8 7 8 3 (Z) 3 (Z) - tartlon sarver sarver sarver thippewa 2 (D) 2 (D) 1 (D) 1 (D) - thisago 4 2 4 2 4 2 4 2 4 2 - sarver thippewa 2 (D) 2 (D) 1 (D) 1 (D) - thisago 4 2 (D) 2 (D) 1 (D) 1 (D) - thisago 5 (D) 2 (D) 2 (D) sook 1 (D) 1 1 (D) 1 (D) sook 2 (D) 2 (D) sook 1 (D) 1 (D) 1 (D) sook 2 (D) 2 (D) 2 (D) sook 3 (Z) 3 (Z) sook 2 (D) 2 (D) sook 3 (Z) 3 (Z) sook 3 (Z) 3 (Z) sook 4 (D) 1 (D) 1 (D) sook 2 (D) 2 (D) 2 (D) sook 3 (Z) 3 (Z) 3 (Z) 3 (Z) 3 (Z) 3 (Z) 3 sook 4 (Z) 5 (Z) 5 (Z) 5 (Z) 5 (Z) 5 (Z) 5 sook 4 (Z) 5 (Z) 5 (Z) 5 (Z) 5 (Z) 5 sook 5 (Z) 6 (Z) 6 (Z) 5 (Z) 5 sook 6 (Z) 7 sook 7 (Z) 8 (Z)	St. Louis	- 1	(7)	- 1	(7)	-	_		(D)	1	(D)		_
Second State Seco	Wright		(D)	1	(D)	-	-	-	-	-	-	-	
Second S	ONIONS, DRY												
Sounties	State Total												
Counties	Minnesota	292	308	290	(D)	2	(D)	340	292	340	292	_	_
itkin		232	300	230	(5)		(5)	340	232	540	232		-
1 (D) 1 (D) - - - - - - - - -								40	2	40	_		
1 (D) 1 (D) - - - - - - - - -	Anoka	6	1 10		10	-	-				2	-	-
1 (D) 1 (D) - - - - - - - - -	Beltrami		1		1	_	_	3	(Z)		(Z)	[-
1 (D) 1 (D) - - - - - - - - -	Benton	1	(D)	1	(<u>D</u>)	-	-		(D)		(D)	-	-
rown	Blue Farth	1	(D)	1	(D)	-	-	- 1	(D)	- 1	-	-	-
Second Content of the content of t	Brown] [-] -] [3			(D) (Z)	[]	-
hippewa	Carlton	5	1		1	-	-	4	`1	4	1	-	-
hippewa	Carver	7				-	-	3	1			-	-
Section Sect			. ,		,	_	_			0		-	-
Section Sect	Chippewa	2	(D)		(D)	-	-		(D)	1	(D)	-	-
iottonwood 2 (D) 2 (D) - - 3 (Z) 3 (Z) - row Wing 1 (D) 1 (D) - - 5 1 5 1 - row Wing 20 8 20 8 - - 25 39 25 39 - row Ges 1 (D) 1 (D) - - 4 4 4 4 4 row Ges 4 1 4 1 - - 6 2 6 2 -	Chisago		2		2	-	-		2	4	2	-	-
iottonwood 2 (D) 2 (D) - - 3 (Z) 3 (Z) - row Wing 1 (D) 1 (D) - - 5 1 5 1 - row Wing 20 8 20 8 - - 25 39 25 39 - row Ges 1 (D) 1 (D) - - 4 4 4 4 4 row Ges 4 1 4 1 - - 6 2 6 2 -		2	(A)		(公)]] [(U) 1	3	(U) 1	[
iottonwood 2 (D) 2 (D) - - 3 (Z) 3 (Z) - row Wing 1 (D) 1 (D) - - 5 1 5 1 - row Wing 20 8 20 8 - - 25 39 25 39 - row Ges 1 (D) 1 (D) - - 4 4 4 4 4 row Ges 4 1 4 1 - - 6 2 6 2 -	Cook		(<u>D</u>)	1	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-
lakota	Cottonwood		(D)	2	(D)	-	-	3	(Z)	3	(Z)	-	-
lodge				20	(D)	-	-		1 30		30	-	-
louglas	Dodge		(D)		(D)] [[]				4	[-
anbauit	Douglas		1	4	`-1	-	-	6	2		2	-	-
	-aridauit	-	-	-	-	-	-	1	(D)	1	(D)	-	-

Table 29. **Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2022 and 2017** (continued) [For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

For meaning of abbreviations and symbols, see introduc	Ţ, <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>		2	2022					2	2017		
Geographic area	Total h	narvested	Harve fresh	ested for market		ested for cessing	Total h	arvested		ested for n market		ested for cessing
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
ONIONS, DRY - Con.												
Counties - Con.												
Fillmore	9	5	9	5	_	-	17	5	17	5	_	_
Freeborn	2 6	(D)	1	(D)	1	(D)	1	(D)	1	(D)	-	-
Goodhue	1	(D)	6	(D)	-	_	5 9	5	5 9	5	-	-
Hennepin	6	` 3	6	3	-	-	13	3	13	3	-	-
HoustonHubbard	2	(D)	2	(D)	_	_	1	(D)	1	(D)	-	-
Isanti	3	(Z)	3	(Z)	-	-	7	2	7	(D) 2	-	-
ItascaKanabec	7 5	2	7 5	2	_	-	9	1 (D)	9	1 (D)	_	-
							ŭ	(2)	ŭ	(5)		
KandiyohiLake	2 2 1	(D) (D)	2 2	(D) (D) (D)	-	_	-	-		-	_	-
Le Sueur	1	(D)	1	(D)	-	-	2	(<u>D</u>)	2	(<u>D</u>)	-	-
Lincoln	- 5	2	5	- 2	-	_	1 3	(D) (D) (D)	1	(D)	-	-
Marshall	2	(D)	2	(D)	-	-	2	(D)	3 2 8	(D)	-	-
Meeker	6	1	6	1	-	_	8 8	1 3	8 8	1 3	-	-
Morrison	5 2 6 3 3 3	į	3	į	-	-	-	-	-	_	-	-
Mower	3	1	3	1	-	-	11	2	11	2	-	-
Murray	2	(D)	2	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)	-	-
Nicollet	6	1	6	1	-	-	6	1	6	(D)	-	-
Nobles Norman	2	(D)	2	(D)] [-	1	(D) (D)	1	(D)	-	-
Olmsted	11	(D) 2	11	(D) 2	-	-	12	` <u>5</u>	12	5	-	-
Otter Tail Pennington	9	(D)	9	(D)	_		4	1	4	1 -		-
Pine	4	` 1	4	` 1	-	-	4	1	4	1	-	-
Pipestone	1 2	(D) (D)	2	(D) (D)	_	_	4	4	4	4	-	-
		(-)	_	(-)				(5)		(5)		
PopeRamsey	_		-		_	-	2	(D)	2	(D) 2	_	-
Redwood	-		-		-	-	1	(D)	1	(D)	-	-
Renville	1 4	(D)	1 4	(D)	-	-	6	3	6	3	-	-
Rock	3	2	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-
RoseauSt. Louis	24	3	24	3	-	-	4 14	1 2	4 14	1 2	-	-
Scott	6	3	6	3	-	-	4	1	4	1	-	-
Sherburne	9	5	9	5	-	-	12	11	12	11	-	-
Sibley	1	(D) 2	1	(D) 2	-	-	-	-	-	-	-	-
Stearns	6	2 (D)	6 2	2 (D)	- 1	(D)	11	2 2 (Z)	11 5	2 2 (Z)	-	-
Stevens	-	(D)	-	(D)	-	(D)	5 3	(Z)	3	(Z)	_	-
Swift	- 8	-	- 8	-	-	-	5 11	1	5 11	1	-	-
Todd Traverse	-	-	-	-	_	_	2	2 (D)	2	(D)	_	
Wabasha	8	2 (D)	8	2	-	-	-	` -	-	` -	-	-
Wadena Waseca	7	(D) 1	1 7	(D) 1	_	_	3	(Z)	3	(Z)	_	
	25	7	25	7			13	7	10	7		
Washington	25	-	25	-	_	_	13	(D) 5	13 1	(D)	_	
Winona	1	(D)	1	(D)	-	-	4	` 5	4	5	-	-
WrightYellow Medicine	3 4	(D) (Z)	3 4	(D) (Z)	-	_	12 1	(D)	12 1	4 (D)	-	-
		()		()				()		. ,		
ONIONS, GREEN												
State Total												
Minnesota	209	60	209	60	-	-	230	67	230	67	-	-
Counties												
AitkinAnoka	7 2	1 (D)	7 2	1 (D)	-	-	2 5	(D)	2 5	(D) 2	-	-
Beltrami	1	(D)	1	(D)] [_	3	(Z)	3 3		[-	-
Brown	-	` _	-	` _	-	-	3	(Z) (Z)	3	(Z) (Z)	-	-
Carlton	7 3 11	(Z)	7	1 (Z)	_		2	1 (D)	2	(D) (D)		-
Cass	11	1	11	1	-	-	2 2	(D)	2 2	(D)	-	-
Chippewa Chisago	3 5	(Z) 1	3 5	(Z) 1			6	(D)	6	(D)	-	-
Clay		(D)	1	(D)	-	-	2	(D)	2	(D)	-	-
Clearwater	4	1	4	1	_	_		_	_	_		_
Cook	1	(D)	1	(D)	-	-	1	(<u>D</u>)	1	(D)	-	-
Cottonwood Dakota	15	6	15	-	-	-	3 25	(Z)	3 25	(Z)	-	-
Fillmore	15 3 2	(Z) (D)	3	(Z) (D)] [5	1	5	1	[- [
Goodhue	2	(D)	2 8	(D)	-	-	4 35	(Z) 5	4 35	(Z) 5	-	-
Hennepin Houston	2	(D)	2	(D)] [_	-	5 -	-	-	-	-
Hubbard	1	(D)	1	(D)	-	-	5	- 1	5	-	-	-
Isanti	-	-	-	-	-	-	5	1	5	1	-	-
Itasca Kanabec	3	(Z) (Z)	3	(Z) (Z)	-	-	1	(D)	1	(D)	-	-
	- 3	(/)	. 3.	(/)	_		3	1 1	3	ı 1		

Table 29. **Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2022 and 2017** (continued) [For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area			2	022					2	017		
MILONO OBEEN C	Total ha	arvested		sted for market		ested for cessing	Total I	narvested		ested for market		ested for essing
NUONO ODEEN C	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
ONIONS, GREEN - Con.												
Counties - Con.												
Coochiching	1	(D)	1	(D)	-	-	-		-		-	
ac qui Parle	3	(Z)	3	(7)	-	-	4	(Z) (D)	4	(Z) (D)	-	
ake Sueur		(Z) (D)	1	(Z) (D) (D)	-	-		(D)		(D)		
AcLeod	2	(D)	2	(D)	-	-	3	(D) (D)	3	(D)	-	
Marshall	-	`	-		-	-	1	(D)	1	(D)	-	
Neeker		(Z) (D)	3 2	(Z) (D) (D) (D)	-	-	1 2	(D) (D)	1 2	(D) (D)	-	
Morrison		(D)	1	(D)	-	-	-	(D)	-	(D)		
Nower		(D)	1	(D)	-	-	7	1	7	1	-	
		(5)		(5)								
Nurraylicollet		(D) (Z)	2	(D) (Z)	-	-	-	-	-		_	
Dimsted		(2)	6	1	-	_	4	(Z)	4	(Z)	_	
Otter Tail	2	(D)	2	(D)	-	-	3 2	1	3	1	-	
Pennington		-	-	- (5)	-	-	2	(D)	2	(D)	-	
PinePipestone		(D) (D)	2	(D) (D)	-	-	4	(Z)	4	(Z)	-	
Polk		(D)		(D)		-	2	(D)	2	(D)		
Pope		-	-	-	-	-	1	(D)	1	(D)	-	
Ramsey		-	-	-	-	-	8	` 1	8	` 1	-	
Rice	6	1	6	1			8	2	8	2		
St. Louis		ż	14	2	-		11	5	11	5	[]	
Scott	1	(D) (D)	1	(D) (D)	-	-	3 2	1	3	1	1	
Sherburne	2	(D)	2	(D)	-	-		(D)	2	(D)	-	
Stearns Steele S		2	3 4	2	-	-	4 5	(Z)	4 5	(Z)	-	
Swift			4	<u>'</u>			2	(D)	2	(D)		
odd		(Z)	3	(Z)	-	-	1	(D) (D) (D)	1	(D)	_	
raverse	-	` _	-		-	-	2	(D)	2	(D)	-	
Vabasha	1	(D)	1	(D)	-	-	2	(D)	2	(D)	-	
Vadena							1	(D)	1	(D)		
Vaseca	10	1	10	1	-	-	1	(D) (D)	1	(8)		
Vashington		8	31	8	-	-	23	` 7	23	` Ź	-	
Vilkin		.		-	-	-	1	(D)	1	(D)	-	
Vinona		1	12 10	1	-	-	4	4	4	4	-	
Vright			10	'	-	-	4	'	4	1	-	
PARSLEY												
State Total												
/linnesota	110	20	110	20	-	-	108	20	108	20	-	
Counties												
		<i>(</i> -)										
xitkin	1	(D) (Z) (D)	1	(D) (Z) (D) (D) (D) (Z)	-	-	-	-	5	-	-	
nokaBeltrami		(六)	4	(6)		- :	5 3	(Z)	3	(Z)		
Carlton		(D) (D)		(D)	-	-	6	1	6	1	-	
Carver			2	(D)	-	-	3	(Z)	3	(Z)	-	
Cass		(Z)	3	(Z)	-	-	-	-	-	-	-	
Chisago		(D)	3 1	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)		
Cottonwood	-	(2)	-	(2)	-	-	3	(Z)	3	(Z)	-	
Oakota		1	6	1	-	-	6	`1	6	`1	-	
Oouglas	4	1	1	1								
illmore	4	(D)	4	(D)	-		7	8	7	8		
Goodhue	-	` _	-	` _	-	-	4	(Z)	4	(Z)	-	
lennepin		(D)	2	(D)	-	-	2	(D)	2	(D)	-	
loustonsanti		(D)	2	(D)	-	-	4	(7)	4	(7)	-	
asca		-] [-	-	-	2	(Z) (D) (D)	2	(Z) (D)] []	
(anabec	3	(Z)	3 2	(Z)	-	-	2	(D)	2	(D)	-	
ake		(D)	2	(Z) (D) (D)	-	-	-		-		-	
	1	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-	-	-	
e Sueur	2	(D)	2	(D)	_	-	1	(D)	1	(D)	_	
	1	(D)	1	(D) (D)	-	-	1	(D)	1	(D)	-	
AcLeod		(D)	2	(D)	-	-	-	` -	-	` -	-	
/IcLeod/leeker /Iille Lacs	2		1	(<u>D</u>)	-	-	3	- 4	3	- 4	-	
AcLeod Aeeker IIIIe Lacs Morrison	2 1	(D)	4		-	-	3	1	3	1 -] []	
AcLeod Neeker Nille Lacs Norrison Nower	2 1	(D)	1 2)K(-	-					
AcLeod Aeeker Iille Lacs Aorrison Aower Alurray	2 1 1 2 2	(D) (D) (D)		(D) (D) (D)	-	-	-	-	-	-	-	
AcLeod Acker Alleker Alleker Aorrison Allower Alurray Dimsted	2 1 1 2 2	(D) (D) (D)	2 2 1	(D)	- - -	-	3	1	3	1	-	
AcLeod Aceker Itille Lacs Aorrison Aower Aurray Dimsted Uter Tail	2 1 2 2 2	(D) (D) (D) (D)	2 2 1 2	(D)	- - -	- - -	3	1 (D)	3 1	1 (D)	- - -	
AcLeod Acker Alleker Alleker Aorrison Allower Alurray Dimsted	2 1 2 2 2	(D) (D) (D)	2 2 1	(D) (D) (D) (D) (D)	- - - -	- - - -		1 (D)	3 1 -	1 (D)	- - -	
AcLeod Aceker Alille Lacs Aorrison Aower Auturay Dimsted Ditter Tail Dine	2 1 1 2 2 1 2 2 1	(D) (D) (D) (D)	2 2 1 2	(D)	- - - -	- - - - -	1 - 2	1 (D)	1 - 2	1 (D) -	- - - -	
AcLeod Aceker Ac	2 1 1 2 2 1 2 2	(D) (D) (D) (D) (D)	2 2 1 2 1	(D) (D) (D) (D)	- - - - -	- - - - -		` -	1 -	` -	- - - -	
IcLeod Iceker Ideker Id	2 1 2 2 1 2 1 2 1 3	(D) (D) (D) (D)	2 2 1 2 1	(D) (D) (D) (D)	- - - - - -	-	1 - 2 10	` -	1 - 2 10	` -	- - - - -	
AcLeod Meeker Meeker Mille Lacs Morrison Mower Murray Dinsted Utter Tail Pipestone Pope Ramsey Renville Rice Meeker Meek	2 1 2 2 2 1 2 1 2 3 7	(D) (D) (D) (D) (D) (D)	2 2 1 2 1	(D) (D) (D) (D) (Z)	-	- - - - - -	1 - 2	` -	1 - 2	` -	- - - - - -	
AcLeod Aceker Afeleker	2 1 2 2 1 2 1 2 1 3 3	(D) (D) (D) (D) (D) (D)	2 2 1 2 1 - - 3 7 3	(D) (D) (D) (D) (Z)		-	1 - 2 10 - 6	(D) 1 - 1	2 10 -6	(D) 1 - 1		
AcLeod Aceker Ac	2 1 1 2 2 2 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	(D) (D) (D) (D) (D) (D) - - (Z) 1 (Z) 2	2 2 1 2 1	(D) (D) (D) (D) - (Z) 1 (Z) 2 1		-	1 - 2 10 - 6	` -	1 - 2 10	` -	-	
AcLeod Aceker Ac	2 1 1 1 2 2 2 2 2 1 1 2 2 2 3 1 1 2 2 3 3 3 3	(D) (D) (D) (D) (D) (D)	2 2 1 2 1 - - 3 7 3 15	(D) (D) (D) (D) (Z)		-	1 - 2 10 - 6 - 2 2 5 5	(D) 1 - 1	1 - 2 10 - 6	(D) 1 - 1 - (D)		
IcLeod Ideeker Ideeker Idille Lacs Idorison Idower Idurray Illimsted Idee	2 1 1 1 2 2 2 1 1 2 2 1 1 3 7 7 3 15 3 1 1 5 3 1 1 1	(D) (D) (D) (D) (D) (D) - - (Z) 1 (Z) 2	2 2 1 2 1 3 7 3 15 3	(D) (D) (D) (D) - (Z) 1 (Z) 2 1		- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	1 - 2 10 - 6	(D) 1 - 1	2 10 - 6 - 2	(D) 1 - 1 - (D)		

Table 29. **Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2022 and 2017** (continued) [For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

[For meaning of abbreviations and symbols, see introduct	ory text.j		2	022					2	017		
Geographic area	Total h	arvested		ested for market		ested for cessing	Total I	narvested		ested for market		ested for essing
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
PARSLEY - Con.												
Counties - Con.												
Traverse	-	- (D)	-	(D)	-	-	2	(D)	2	(D)	-	-
Wabasha Waseca	1 5	(D) 1	5	(D)	_	-	2	(D) (D)	2	(D) (D)	-	
Washington Wright	10 2	1 (D)	10 2	1 (D)	-	-	8 3	1 (Z)	8	(Z)	-	-
PARSNIPS (SEE TEXT)												
State Total												
Minnesota	21	2	21	2	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Counties												
Anoka	1	(<u>D</u>)	1	(<u>D</u>)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Carlton	1 1	(D) (D) (D)	1	(D) (D) (D)	-	-	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)
Dakota Kanabec	1 2	(D)	1 2	(D)	-	-	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)
Meeker	2	(D) (D) (D)	1	(D) (D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Morrison Otter Tail	1 2 2	(D) (D)	2 2	(D) (D)	_	-	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)
St. Louis	2 5	(D) 1	2 5	(D) 1	-	-	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)
Washington	4	(Z)	4	(Z)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
PEAS, CHINESE (SUGAR AND SNOW)												
State Total												
Minnesota	121	671	111	28	10	644	159	1,030	142	235	17	795
Counties												
AitkinAnoka	- 4	3	- 4	3	-	-	2 5	(D)	2 5	(D)	-	-
Beltrami	-	-		-	-		3	(<u>Z</u>)	3	(Z) (D)	-	-
Benton Blue Earth	3 5	81 5	1 5	(D) 5	2	(D)	1	(Z) (D) (D)	1	(D)	1	(D)
Brown	5 7 3	(D) (Z) (D)	3	(7)	7	(D)	3 5	114	- 5	- 1	3	114
Carver	1	(D)	1	(Z) (D)	-	-	3	1	3	i	-	-
Cass	4	1 (D)	1	1 (D)	-	-	8	1	8	1	-	-
Clay	1	(D)	1	(D)	-	-	2	(D)	2	(D)	-	-
Clearwater	2 1	(D) (D)	2	(D) (D)	-	-	1	(D)	1	(D)	-	-
Cottonwood	- 1	(D)	- 1	(D)	-	-	2 4	(D) (Z) 2	2 4	(D) (Z) 2	-	
Dakota	2	(D) (D)	2	(D)	-	-	8	2	8	2	-	-
DodgeFillmore	4	(Z)	4	(Z)	-	-	3 4	(Z) 8	3 4	(Z) 8	-	-
Goodhue Hennepin	4	(Z)	4	(Z)	-	-	5 2	(D) (D)	4 2	(Z) (D)	1	(D)
Houston	2	(D)	2	(D)	_	_	_	. ,	_	. ,	_	_
Isanti	3	` _	3	`	-	-	3	(Z) (Z)	3	(Z) (Z)	-	-
ltasca Kanabec	4	(Z) (Z) (D)	4	(Z) (Z)	-	-	3 5 2	1	5	1	-	-
Lake Le Sueur	2	(D) (D)	2	(D) (D)	-	-	2	(D) (D)	2	(D)	2	(D)
McLeod Marshall	4	(D)	3	(D)	1	(D)	2	(D) (D)	1 1	(D) (D)	1	(D)
Meeker Mille Lacs	2	(D) (D)	2	(D) (D)	-	-	6 2	185 (D)	6	185 (D)	-	-
Morrison	2	(D)	2	(D)	_	_	1	(D)	1	(D)		-
Mower	2	` _	2	` -	-	-	5	133	3	(D)	2	(D)
Murray Nicollet	-	(D)	-	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)	-	-
Olmsted Otter Tail	- 1	(D)	- 1	(D)	-	-	8 5	1 1	8 5	1	-	-
Pennington	1 1	(D) (D) (D)	1	(D) (D) (D)	-	-	2 5	(D)	2	(D)	-	-
Pine	1	(D)	i	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)	-	-
Polk	-	(D)	-	- (D)	-	_	2	(D)	2	(D)	-	-
RamseyRed Lake	2 -	(D)	2 -	(D)	-	-	6 1	(D)	6 1	(D)	-	-
Renville	6	1	6	1	-	-	2 7	(D) 1	7	1	2 -	(D)
St. Louis	9	1	9	1	-	-	3 2	(Z) (D)	3	(Z) (D)	-	-
Stearns	8 2 2	(D)	2 2	(<u>D</u>)] -	-	-	-	-	` -	-	-
Steele	2 4 2	(D) (Z) (D)	4	(D) (D) (Z) (D)	_	-	3 8	1 12	3 8	1 12	-	-
Wabasha	2	(D)	2	(D)	-	-	5	(D)	-	-	5	(D)
Waseca	- 15	3	- 15	3	-		1 2	(D) (D) (D)	1 2	(D) (D)	-	-
Wright	1	(D)	1	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)	-	

Table 29. Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2022 and 2017 (continued)

For meaning of abbreviations and symbols, see introduct	ory toxt.		2	022					2	2017		
Geographic area	Total h	narvested		ested for market		ested for cessing	Total h	arvested		ested for n market		ested for cessing
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
PEAS, GREEN												
State Total												
Minnesota	599	47,364	108	20	491	47,345	697	44,463	163	53	536	44,410
Counties												
Aitkin	3 1	(D)	3	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)	-	-
Anoka Beltrami	1	(D) (D) (D)	1	(D) (D)		-	4	- (5)	-	- (5)	-	-
Benton Blue Earth	1 6 11	(D) (D) 877	-	-	1 6	(D) (D) 877	2 3 66	(D) 340	2	(D)	3	340
Brown Carlton	11 1	877 (D)	1	(D)	11	877	66 5	3,677 1	5	- 1	66	3,677
Carver	2	(D) (D) (D)	2	(D) (D)	-	-	5	2	5	2	-	-
Chippewa	3	(Z)	3	(Z)	-	-	3	(D)	1	(D)	2	(D)
ChisagoClay	-	-	-	-	-	-	1 2	(D) (D)	1 2	(D) (D)	-	-
Clearwater	2	(D)	2	(D)	-	-	-	(D) -	-	(D) -	-	
Cook	1 2 76	(D) (D) (D)	1 -	(D)	2 71	(D)	4	(D)	3	(Z)	_1	(D)
Dakota Dodge	7	(D) (D) 724	5 -	1 -	7	(D) (D) (D) 724	58 11	5,324 (D) 1,556	7	1 -	51 11	5,323 (D)
FaribaultFillmore	13 1	724 (D)	1	(D)	13	724	22 10	1,556 542	- 1	(D)	22 9	1,556 (D)
Freeborn	4	(D) (D)	-	-	4	(D)	10	742	7	\ 1	3	(D) 741
Goodhue Hennepin	30 11	1,657 2	2 11	(D)	28	(D)	16 4	1,100 1	4	- 1	16	1,100
Houston Isanti	1	(D)	-	-	1	(D)	1 4	(D)	- 4		1	(D)
Itasca	4 5 17	2	4	2	-	-	3	(Z) (Z)	3	(Z) (Z) 2	-	-
Kanabec Kandiyohi		2,373	5	1	17	2,373	4 17	1,766	4	-	17	1,766
Koochiching Lac qui Parle	1 -	(D)	1 -	(D)	-	-	4	(Z)	4	(Z)	-	-
Le Sueur	10	859	-	-	10	859	9	596	-	-	9	596
McLeod Marshall	6	(D)	-	-	6	(D)	3	(D) (D)	2 1	(D) (D)	1 -	(D)
MartinMeeker	15 11	(D) 667	3	(Z)	15 8	(D) 667	21 12	1,0`16 582	1	(D) (D) (D)	20 11	(D) (D)
Mille Lacs Morrison	4	(D)	2	(D)	2	(D)	5	1	5	1	-	-
Mower	30	2,531	-	` -	30	2,531	36	2,309	8	1	28	2,307
Nicollet Norman	30 8 2 47	403 (D)	3 -	(D) -	5 2	(D) (D)	7	195 (D)	3 1	(D) (D)	4	(D)
Olmsted		(D)	-	-	47	(D)	53	3,420	5	3	48	3,417
Otter Tail Pennington	6	1 -	6 -	1 -	-	-	5 2	1 (D)	5 2	1 (D)	-	-
PinePolk	4	(Z)	4	(Z)	-	-	10	2	10	2	-	-
Pope Ramsey	12	2,024	-	-	12	2,024	17 2	2,246 (D)	3 2	1	14	2,245
Red LakeRedwood	11	(D)	-	-	- 11	(D)	1 38	(D) (D)	1	(D) (D)	37	1,959
Renville Rice	89	8,373 (D)	3	(Z) (D)	86	8,373 (D)	68	7,071 (D)	-	-	68	7,071 (D)
		(D)	'	(D)		(5)	4	(5)	4	2		(D)
Roseau	5 2	1 (D)	5	1	-	-	8	3	7	(D)	1	(D)
Scott	2	(D)	2	(D)	-		2	(D)	2	(D)	-	
Sibley Stearns	27 17	1,596 1,573	6 2	1 (D)	21 15	1,595 (D) (D)	18 16	1,483 (D)	8	1	18 8	1,483 (D)
Steele	12 6	953 1	2 6	(D) 1	10	(D)	15 1	1,736 (D) (D)	4 1	1 (D)	11	1,735 -
TraverseWabasha	26	1,367	1	(D)	25	(D)	2 38	(D) 1,616	2	(D)	38	(D)
Wadena	1	(D)	1	(D)	_	-	_	_	_	-	_	-
WasecaWashington	3 11	(D)	- 11	2	3	(D)	8 10	410	3 10	8 3	5	402
Watonwan Wilkin	8	(D)	-	-	8	(D)	7	(D) (D)	1	(D)	7	(D)
Winona	14	1,243	1	(D)	13	(D)	9	279	4	` 1	5	278
Wright	3	1	3	1	-	-	6	2	6	2	-	-
PEAS, SOUTHERN (COWPEAS) - BLACKEYED, CROWDER, ETC.												
State Total												
Minnesota	4	(Z)	4	(Z)	-	-	8	2	8	2	-	-
Counties												
Clay	2	- (D)	2	- (D)	-	-	1	(D)	1	(D)	-	-
Dakota	-	(U) -	-	(D)	-] -	3	(Z) (D)	3	(Z) (D)	-	-
Houston	-	-	-	-	-	-	1 2	(D) (D)	1 2	(D) (D)	-	-
St. Louis	-	-	-	-	-	-	1	(D)	1	(D)	-	-

Table 29. **Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2022 and 2017** (continued) [For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

[For meaning of abbreviations and symbols, see introduct)22						2017	Hama	-1-16
Geographic area	Total h	arvested		sted for market		ested for cessing	Total h	arvested		ested for market		ested for essing
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
PEAS, SOUTHERN (COWPEAS) - BLACKEYED, CROWDER, ETC Con.												
Counties - Con.												
Wabasha	1	(D) (D)	1	(D) (D)	-	-	-	-	-	-	-	-
Washington	1	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-
PEPPERS, BELL (EXCLUDING PIMIENTOS)												
State Total												
Minnesota	439	348	434	347	5	1	489	391	487	390	5	1
Counties												
Aitkin	12	3	12	3	-	-	4	_1	.4	1	-	-
Anoka	4 2 5 1	(D) (D)	4 2	(D) (D)	-	-	14 3	38 1	14 3	38 1	-	-
Beltrami Benton Benton	5	(D)	5	` 1 (D)	-	-	10 1	1 (D)	10	1 (D)	-	-
Blue Earth	6	5	6	5	-	-	2 5	(D)	2 5	(D)	-	-
Brown	2	(D)	2	(D)	-	-	5 15	1 3	5 15	1	-	-
Carver	2 7	1	7	1	-	-	6	1	6	1	-	-
Cass	8	1	8	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Chippewa	3 14	(Z)	3 14	(Z)	-	-	20	- 4	20	4	-	-
Clay		(Z)	3	(Z)	-	-	3	2	3	2	-	
Clearwater Cook	3 4 2	1 (D)	4 2	1 (D)	-	-	1	(D)	- 1	(D)	-	-
Cottonwood	-	` _	-	` _	-	-	3	(Z)	3	(D) (Z)	-	-
Crow Wing Dakota	1 32	(D) 57	32	(D) 57	-	-	4 50	60	4 50	1 60	-	-
Dodge	5	- 1	5	- 1	-	-	4 3	1 (Z)	4	1 (Z)	-	-
Douglas		•			-	-		` '	-	` ,	-	-
Fillmore Freeborn	18	(D)	18 1	(D)	-	-	16 4	16	16 4	16 1	-	-
Goodhue	3	(D) (D) (D)	3	(D) (D)	-	-	7	1	7	1	-	-
Grant Hennepin	19	5	2 19	(D) 5		-	7 19	1 5	7 19	1 5	-	
Houston	3	(Z)	3	(Z)	-	-	6	1	6	1	-	-
Hubbardlsanti	1 3 2 19 3 2 4	(Z) (D) (D)	2	(Z) (D) (D)	3	(D)	1 6	(D) 1	1 6	(D) 1	-	-
Itasca Kanabec	14 14	3	14 14	3	-	` -	11	1	11	1	-	-
		Ü		ŭ			,		,			
Kandiyohi Koochiching	2	(D)	2	(D)	-	-	3 1	1 (D)	3 1	1 (D)	-	-
Lac qui Parle	3	(7)	3	(7)	-	-	5	(D)	5 1	(D)	-	-
LakeLe Sueur	1	(Z) (D)	1	(Z) (D)	-	-	6	` 4	6	(D)	3	(D)
Lincoln	- 8	2	8	2	- :	-	1 7	(D)	1 7	(D)	-	:
Marshall	3	(D)	3	(D)	-	-	3	1		1	-	-
MartinMeeker	9	1	9	1	-	-	2	(D) 2	3 2 7	(D) 2	-	-
	6	2	6	2			8		8	1		
Mille Lacs	3	1	3	1	-	-	10 5	4	10	4	-	-
Mower	3 2 2	(D) (D)	2 2	(D)	- :	-	5 1	1 (D)	5	1 (D)	-	:
Nicollet	6	1	6	1	-	-	2	(D)	2	(D)	-	-
NoblesOlmsted	14	5	14	5	-	-	1 14	(D) 3	1 14	(D) 3	-	-
Otter Tail	6	1 (D)	6	1 (D)	-	-	8 2	3 (D)	8	3 (D)	-	-
Pennington	10	1	10	1	-	-	8	2	8	(D)	-	-
Pipestone	1	(D)	1	(D)	_	_	1	(D)	1	(D)	_	_
Polk	-		-	(3)	-	-	7 3	1	7	1	-	-
PopeRamsey	3 5	(Z) (D)	3 5	(Z) (D)	-	-	11	1 2	3 11	1 2	-	-
Red Lake	3	` _	3	(7)	-	-	1	(D)	1	(D)	-	-
Renville	10	(Z) 7	10	(Z) 7	-	-	1	(D)	1	(D)	-	-
Rice	11	4	11 3	4	-	-	13 2	3 (D)	13 2	3 (D)	-	-
Roseau	3	(Z)	3	(Z)	-	-	-	-	-	-	-	-
St. Louis	18	2	18	2	_	_	8	1	7	(D)	1	(D)
Scott	18 17	4	17	4	-	-	4	1	4	`.1	-	-
Sherburne	7 7	10 1	7 7	10 1	-	-	13 2	11 (D)	13 2	11 (D)	-	-
Stearns	10 2	2 (D)	10 2	2 (D)	-	-	14 6	` 3	14 6	` 3	-	-
Steele	-	(U)	-	(D)	-	-	3	(Z)	3	(Z)	-	
Swift	15	2	15	- 2	-	-	5 6	1	5 6	1		-
Traverse	-	-	-	-	-	-	2	(D)	2	(D)	-	-
Wabasha	10	2	10	2	-	-	1	(D)	1	(D)	-	-
Wadena	1 5	(D)	1 5	(D)	-	-	2	(D) (D)	2	(D) (D)	-	-
Waseca	э	1	Э	ı	-	-	I	(D)	- 1	(D)	-	

Table 29. **Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2022 and 2017** (continued) [For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

PRIMEMINGS Color Color	[For meaning of abbreviations and symbols, see introduct	ory text.]		2	022					2	017		
Farma	Geographic area	Total h	arvested					Total h	arvested				
PRIMEMINGS Color Color		Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres		
Counting	PEPPERS, BELL (EXCLUDING PIMIENTOS) - Con												
Machingles	•												
Personal Personal		26	70	26	70			46	90	45	(D)	4	(D)
Personal Personal	Winona	1	(D)	1	(D)	-	-	3	(D)		(D)	-	(D) -
Microscola	Yellow Medicine		(D)		(D)	2	(D) -		(D)	6	(D)	-	-
More resolved 204 79 280 77 14 1 305 (D) 303 (D) 3 (D) 3	PEPPERS, OTHER THAN BELL (INCLUDING CHILE)												
Alich	State Total												
Agein Archae	Minnesota	294	79	280	77	14	1	305	(D)	303	(D)	3	(D)
Annaba	Counties												
Beaker	Aroka				1 (D)	- 6	- (D)	3	1	3	1	-	-
Sarver	Becker	-	-	-	` _	-	-	2				-	-
Sarver		4	1 (D)			1	(D)		(Z) (D)	4	(Z) (D)	-	-
Sarver	Blue Earth	-	-	-	-	-	-		ĬĎ	1	ĬĎ	-	-
Sarver	Carlton	-	-	-		_	-	4	(D) (Z)		(D) (Z)	-	-
Chippene	Carver	5			1	-	-	4	(Z)	4	(Z)	-	-
Chisago			•	['	_	_	-	-	-	-	-	-
Simple	Chippewa		(D)	1 2	(D)	-	-	15	3	15	3		-
Cook	Clay	3	(Z)	3	(Z)	-	-					-	-
Circw Wing	Cook	-	(D) -	-	(D)	_	-		(D)		(D)	-	
Dodge	Cottonwood	- 3	(7)	- 3	(7)	-	-	5	(7)	5	(7)	-	-
Douglas	Dakota		16		16	-	-	33	21	33	21	-	
Fillinore	Douglas Douglas	-	-	-	-	-	-	4	(Z)		(7)	-	-
Soodhue		13	2	13	2				` ,		. ,		
Heinepin	Goodhue	1	(D)	1	(D)	-	-	2		2		1	(D)
Houstoin	Grant		(D)		(D)	-	-	7 28	1 6		1 6	-	-
Santi	Houston		(D)			-	-	6	1	6	1	-	-
Itasca	Isanti	4	(Z)	1	(D)	3	(D)		(D) 2		(D) 2	-	
Candilyohi	Itasca	7	` 1		` 1	-	` -	3	(Z)	3	(Z)	-	-
Le Sueur	Kandiyohi	2			(D)	-	_	-	-	-	-	-	-
Le Sueur	Lac qui Parle	_	_	_	_	_	_	4	(Z)	4	(Z)	_	_
Macheol	Lake	3	(Z)	3	(Z)	-	-		(<u>z</u>)	4	(Z)	-	-
Marshall			(D) 1	4	(D) 1	-	-	1	(D)	1	(D)	-	
Morrison	Marshall	2	(D)	2	(D)	-	-		` 1		` 1	-	-
Morrison	Meeker		1	4	1	-	-	2	(D)		(D)	-	
Mower			(D)	4	(D)	-	-		(D)		(D)	-	-
Nobles	Mower	2	(D)	2	(D)	-	-		1		1	-	-
Nobles	Murray	2	(D)		(D)	-	-	-	-	-	-	-	-
Dimsted 10 2 10 2 -	Nicollet	6	` 1	6	` 1	-	-	4	(Z)	4	(Z)	-	-
Pennington	Olmsted		2		2	-	-	7	1	7	1	-	-
Polk			(D)	8 1	1 (D)	-	-		1 (D)	4 2	(D)	-	-
Polk	Pine	4	(Z)	4	(Z)	-	-	5	\- <u>1</u>	5	`1	-	-
Ramsey	Polk	-	(D) -	-	(D)	_	-	2	(D)		(D)	-	
Red Lake - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - <td< td=""><td>Pope</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>3</td><td>1</td><td>3</td><td>1</td><td>-</td><td>-</td></td<>	Pope	-	-	-	-	-	-	3	1	3	1	-	-
Redwood	Ramsey	15	2	15	2	-	-					-	-
Scott	Redwood	4	(Z)	4	(Z)	-	_	1 -	(D)	1 -	(D)	-	-
Scott	Renville	4	`2 (D)		2	-	-	- 6	(D)	- 6	(D)	-	-
Scott	Roseau	3	(Z)		(Z)] [-	-	` -	-	` _	[]	-
Sherburne	St. Louis	22 4	2	22 4	2	-	-		(Z)	3	(D)	1	(D)
Stearns	Sherburne	6	5	6	5	-	-	10		10		-	-
Steele			. ,		` ,	-	-			4	(2)	-	-
Swift	Stearns				2	-	-	7		7	1	-	-
Todd 9 1 9 1 - - 1 (D) 1 (D) - Wabasha 3 2 3 2 - - 3 1 3 1 - Waseca - - - - - 1 (D) 1 (D) - Washington 12 12 12 12 - - 16 8 15 (D) 1 (D) Watonwan 4 (D) - - 4 (D) - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - <	Swift	-	-	-	- I] -	_	6	1	6	1		
Waseca - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - <td< td=""><td>Todd</td><td>9</td><td>1</td><td></td><td>1</td><td>-</td><td>-</td><td></td><td>(D)</td><td></td><td>(D)</td><td></td><td>-</td></td<>	Todd	9	1		1	-	-		(D)		(D)		-
Watonwan 4 (D) - - 4 (D) - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	Waseca	-	-	-	-	-	-	1	(D)	1	(<u>D</u>)]	-
			12 (D)	12	-	4	(D)	16	8 -	15	(D)	1 -	(D)
	Winona	4 7	(Z)		(Z)	-	-	- 5	-	- 5	-	-	-
	Yellow Medicine					_	_			1			-

Table 29. Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2022 and 2017 (continued)

[For meaning of abbreviations and symbols, see introduct	2022								.017			
Geographic area	Total I	narvested		ested for n market	Harve prod	ested for cessing	Total h	arvested		ested for market		ested for essing
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
POTATOES												
State Total												
Minnesota	509	49,008	474	13,882	39	35,127	577	46,278	526	16,942	57	29,336
Counties												
AitkinAnoka	11 6	4 (D)	11 6	4 (D)	-	-	12 6	11 16	12 6	11 16	-	-
Becker	3 4	(D) 2	4	2	3	(D)	8 4	(D) (Z)	6 4	2 (Z)	2	(D)
Benton	4 7	2,664	1 7	(D)	3	(D)	6	2.935	3	(Z) (D) (D) (D)	3	(D)
Brown	- 8	-	-	- 4	-	-	3	(D) (D)	3	(p)	-	-
Carlton	4	1	8	1	-		8 5	1	8 5	6	-	-
Cass	5	(D)	4	1	1	(D)	6	(D)	6	(D)	-	-
Chippewa	3 5	(Z) 1	3 5 9	(Z) 1	-	-	2 12 11	(D) 34	2 12	(D) 34	-	-
Clearwater	10 12	1,778 1,054	9 12	(D) (D)	1	(D) (D)	11 6	2,374 (D)	8 6	1,149 (D)	4	1,225 (D)
Cook	12 4 2	1 (D)	4 2	1 (D)	-	-	4 2	3 (D)	4 2	3 (D)	-	-
Crow Wing	1	(D) (D)	1	(D) 12		-	6 31	` 1	6	` 1	-	-
Dakota	28 1	(D) (D)	27 1	12 (D)	1 -	(D) -	4	1,311 (D)	31 4	1,311 (D) 3	-	-
Douglas	6	` 1	6	`1	-	-	9	· 3	9	-	-	-
Faribault Fillmore	2 11	(D) 7	2 11	(D) 7	-	-	2 9	(D) 5	2	(D) 5	-	-
Freeborn	4 8	(D)	2 8	(D)	2	(D)	9 3 7	804 (D)	8	(D) (D)	1	(D)
Goodhue	2	(D)	2	(D)	-	-		8	3 7	` 8	-	-
Hennepin	14 1	(D)	14 1	3 (D)	-	-	7 3	8 5	7 3	8 5	-	-
Hubbard	7 4	(D) 3	6 4	2	1	(D)	4 8	(D) (D) (D)	4 8	(D) (D) (D)	2	(D)
Itasca	15	264	15	264	-	-	11	(D)	11	(D)	-	-
Jackson Kanabec Kanabe	16	- 5	16	- 5	-	-	4 13	5 4	4 13	5 4	-	-
Kandiyohi	16 2 4	(D) 1.308	2 2	(D) (D)	- 2	(D)	13 5 4 2	(D) 1.873	4	(D)	1 4	(D) 1.873
Kittson	-	-	-	` -	-	(D) -	2	(D)	2	(D)	-	1,073
Lac qui ParleLake	2 3	(D) (Z)	2 3 2 1	(D) (Z)	-	-	3	1	3	1	-	-
Lake of the Woods	2	(D) (D)	2	(Z) (D) (D)	-	-	3 4	(D) 4	3 4	(D) 4	-	-
Lincoln	-	`-	-	` -	-	-	3	(Z)	3	(Z)	-	-
McLeod	5 2	5 (D)	5 2	5 (D)	-	-	6	(D)	6	9	- 1	(D)
Marshall	4	352	4	(D) 352	-	-	4 1	(D) 299	3	(D)	1	(D)
Martin	8	1	8	1	-		4	(D) 2	4	(D) 2	-	-
Mille Lacs Morrison	6 11	2,664	6 10	3 (D) (Z)	2	(D)	9 11	3 1,655	9 6	3 1	5	1,654
Mower	3 4	(Z) 1	3 4	(Z) 1	-	-	11 1	(D)	11 1	2 (D)	-	-
Nicollét	5	1	5	1	-	-	3	(D) (Z)	3	(D) (Z)	-	-
Nobles	1 5	(D)	1 5	(D) (D)	-	-	1 2	(D) (D)	1 2	(D) (D)	-	-
Norman Olmsted Ottor Toil	19	`16	19	`16		- (0)	17	` Ź	17	` 7		- (D)
Otter Tail	13 3	(D) (D)	11 3 8	(D) (D)	-	(D) -	14 5	(D) 1	12 5	8	2	(D) -
Pine	8 1	(D)	1	2 (D)	-		2 1	(D) (D)	2 1	(D) (D)	-	-
Polk	13 1	4,904 (D)	9	(D) -	5 1	(D) (D)	14 6	4,574 1,283	12 2	(D) (D)	2 4	(D) (D)
Ramsey	3	(Z)	3	(Z)	-	(2)	11	8	11	8	-	(2)
Red Lake	-	-	-	-	-	-	10	1,013	4	(D) (D)	6	(D)
Redwood	9	3	9	3	-		1	(D)	-	`	-	-
Rice	8 3 3	4 (<u>Z</u>)	8 3 3	4 (Z)	-	-	7	1 -	7	1	-	-
Roseau	24	(Z) (Z) 13	24	(Z) (Z) 13	-	-	8 24	6 23	8 23	6 (D) (D)	- 1	(D)
Scott	5 33	9,063	5 24	1 4,214	9	4,849	2	(D) 9,568	32	(D) 5,274	- 9	4,294
Stearns	17	73	17	73	-		40 16	(D)	14	17	2	(D)
Steele	3	(D)	2	(D)	1	(D)	8	393	6	(D)	2	(D)
Stevens Swift Swif		-	-	-	-	-	3 6	1 2	3	1 2	-	-
Todd	13	(D)	12	(D)	1 -	(D)	16 2	1,340 (D)	16 2	1,340 (D)	-	-
Wabasha Wadena	3 5	1 2,948	3	1 (D)	3	(D)	3	` ź	3 4	(D)	3	3,002
Waseca	5	1	5	` 1	-	(5)	2 29 2	(D) (D) 26 (D)	2 29	(D) 26	-	
WashingtonWilkin	18	12	18	12	-	-	29 2	26 (D)	1	(D)	1	(D)
Winona	8	3	8	3	-	-	6	6	6	6	-	

Table 29. Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2022 and 2017 (continued)

)22						2017		
Geographic area	Total h	arvested		sted for market		ested for cessing	Total h	arvested		ested for market		ested for essing
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
POTATOES - Con.												
Counties - Con.												
Wright	7 8	7	7 8	7	-	-	11	13 (D)	11 1	13 (D)	-	-
PUMPKINS								()		()		
State Total												
Minnesota	627	2,018	621	2,018	6	1	569	1,827	569	(D)	1	(D)
Counties	021	2,010	021	2,010	U	'	309	1,027	309	(D)	'	(D)
		_		_				_				
AitkinAnoka	20	5 131	9 14	130	6	1	4 12	3 112	4 12	3 112	-	-
Becker Beltrami	7 12 4	1	7 12	1 3	-	-	8 17	10 5	8 17	10 5	-	-
BentonBlue Earth	4	(D) 116	4	(D) 116	-	-	7 8	322 16	7 8	322 16	-	-
Brown	2	(D)	12	(D)	-	-	10	14	10 12	16 14 2 62	-	-
Carlton	14	19	15 1 <u>4</u>	19	-		12 11	2 62	11	62	-	
Cass		1	5	1	-	-	5	/	5	7	-	-
ChippewaChisago	8 33	(D) 33	8 33	(D) 33	-	-	2 27	(D) 174	2 27	(D) 174	-	-
Clay Clearwater	12	11 (D)	12	11 (D)	-	-	6	(D)	6	2	-	-
Cook Cottonwood	2	(D) (D)	2 2	(D) (D)	-	-	4	(Z)	4	(D) (Z)	-	-
Crow Wing	10	30	10 26	30	-	-	5	(<u>D</u>)	5	(<u>D</u>)	-	-
Dakota Dodge	1	30 30 (D)	1	30 (D)	-	-	12 4	(D)	12 4	(D) (D)	-	-
Douglas	4	19	4	19	-	-	8	25	8	25	-	-
FaribaultFillmore	1	(D) 38 12	1 25	(D) 38	-	-	8	- 6	- 8	- 6	-	-
Freeborn	4	12 8	4	12	-	-	7	(D)	7	(D)	-	-
Goodhue Grant	11	(D)	11 2	(D)	-	-	14 2	10 (D)	14 2	10 (D)	-	-
HennepinHouston	2 43 2	173 (D)	43	173 (D)	-	-	18 3	84	18 3	`84 1	-	-
Hubbardlsanti		35	5	35	-	-	1 7	(D) (D)	1 7	(D) (D)	1	(D)
Itasca	5 13	14	13	14	-	-	12	6	12	6	-	-
Kanabec	7	2 11	7	2	-	-	2	(D) (D)	2	(D)	-	-
KandiyohiKoochiching	1	(D)	6 1	11 (D) (D)	-	-	4 2 4	(D) (D)	4 2	(D) (D)	-	-
Lac qui Parle Lake		(D) (D) (D)	2	(D) (D) (D)	-	-	4 2	(D) (Z) (D) (D)	4 2	(Z) (D) (D)	-	-
Le Sueur McLeod	1	(D)	1 9	(D)	-	-	2 2 16	(D)	2 2 16	(D) 8	-	-
Mahnomen	2	(D) (D)	2	(D) (D)	-	-	4 2	(D) (D)	4	(D) (D)	-	-
MarshallMartin		(D)	1	(D)	-	-	3	(D)	3	(D)	-	-
Meeker	7	5	7	5	-	-	12	12	12	12	-	-
Mille Lacs	4	2 (D)	3 4	2 (D)	-	-	5 6	10 5	5 6	10 5 6	-	-
Mower		1	4	1	-	-	9	6 (D)	9	6 (D)	-	-
Nicollet Nobles	14	9 (D)	14	9 (D)	-	-	8	1	8	1	-	-
Norman		(D)	2	(D)	-	-	6	(D)	6	(D)	-	-
Olmsted Otter Tail		90 62	11 25	90 62	-		11 19	15 18	11 19	15 18	-	-
Pennington	4 5	7	4	7	-	-	5	(D)	5	(D)	-	-
Pine Pipestone		(D) (D)	5 1	(D) (D)	-	-	8	(D)	8	` 1 (D)	-	-
Polk	4	8	4	8	-	-	6	(D)	6 5	(D)	-	-
Pope	1	(D)	1	(D)	-	-	4	2	4	2	-	
Red Lake Redwood		(D)	2	(D)	-	-	1	(D) (D) (D)	1 1	(D) (D) (D)	-	-
Renville		(D) (D) 42	4 26	(D) 42	-	-	2 19	(D) 22	2 19	(D) 22	-	-
Rock		5	5	5	_	_	2	(D)	2	(D)	_	_
Roseau	3	(Z)	3 24	(Z) 13 30	-	-	6 17	3 13	6 17	3 13	-	-
St. Louis	7	(Z) 13 30 15 (D) 47	7	30	-	-	4	(D)	4	(D)	-	
SherburneSibley	1	15 (D)	4	15 (D)	-	-	12	`36 -	12	`36 -	-	-
Stearns Steele Steele	27	`47 (D)	27 1	`47 (D)	-	-	32 3	(D) (Z)	32 3	(D) (Z)	-	-
Stevens Swift		(D)	3	(D)	-	-	3 5	(Z) (Z)	3 5	(Z) (Z)	-	-
		` ,		` '	-	-		(5)		(5)	-	-
Todd Traverse	1	24 (D) 2	9	24 (D)	-	-	5 2 2	(D) (D) (D)	5 2 2	(D)	-	-
Wabasha	9		9	2	-	-	2	(D) (D)	2	(D) (D)	-	-
Waseca		(D) (D)	6	(D) (D)	-	-	2	(D) (D)	2	(D)	-	-

Table 29. Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2022 and 2017 (continued)

				2022						2017		
Geographic area	Total h	arvested		ested for market		ested for cessing	Total h	narvested		ested for n market		ested for essing
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
PUMPKINS - Con.												
Counties - Con.												
Washington	36	159	36	159	-	-	26	119	26	119	-	-
Watonwan Wilkin	9	16	9	16	-	-	1 2	(D) (D)	1 2	(D) (D)	-	-
Winona	2	(D)	2	(D) 254	-	-	3	(D) 213	3	(D) 213	-	-
WrightYellow Medicine	16	254	16	254	-	-	29	213 (D)	29	213 (D)	-	-
RADISHES	7	5	7	3		_		(D)		(D)		_
State Total												
Minnesota	206	(D)	206	(D)	_	_	270	(D)	270	(D)	_	_
Counties		(-)		(-)				(-)		(-)		
Aitkin	12	2	12	2	_	_	5	1	5	1	_	_
Anoka	3 2	(D) (D)	3	(D) (D)	-	-	5	1	5	1	-	-
Beltrami	2	(D)	2	(D)	-	-	9	1	9	1	-	-
Brown	2	(D)	2	(D)	-	_	3 13	(Z)	13	(Z)		
Carver	3	(D) (Z)	3	(D) (Z)	-	-	4	(Z)	4	(Z)	-	-
Cass	2 3 8 3	1	8	1	-	-	-		-		-	-
hippewahisago	3 ⊿	(Z) 1	3 4	(Z) 1	_	_	20	(D)	20	(D)		
lay	4 2	(D)	2	(D)] -] -	20	(D) (D)	20	(D)		
learwater	2	(D)	2	(D)			1	(D)	1	(D)		
cook	2 3	(D) (Z)	3	(Z)		_	4	(Z)	4	(Z)	_	
cottonwood	-			` _	-	-	5	11	5	1	-	-
row Wing	1 12	(D) 2	1 12	(D)	-	-	4 11	(Z) 2	4 11	(Z)	-	-
akotaodge	- 12	-	-	-	_	_		(Z)		(Z) 2 (Z) (D)	_	
ouglas	4	1	4	1	-	-	3 2	(Z) (D)	3 2 9	(<u>D</u>)	-	-
illmore	7	1	7	1	-	-	9	2	9	(Z)	-	-
reeborn	3	(Z)	3	(Z)	-	_	4 5	(Z) 1	4 5	(2)	-	-
		(=)		(-)					-			
Grantlennepin	- 8	1	8	1	-	-	3 10	(Z)	3 10	(Z)	-	-
louston	8 2 2	(D)	2 2	(D)	-	-	-		-		-	-
lubbard	2	(D) (D) (Z)		(<u>D</u>)	-	-	1	(D)	1	(D)	-	-
asca	4 11	(2)	4 11	(D) (D) (Z) 5	-	_	5 1	1 (D)	5	1 (D)	-	_
anabec		1	5	1	-	-	2	(D)	2	(D)	_	-
ake	5 2 1	(D) (D)	2	(D) (D)	-	-	1	(D)	1	(D)	-	-
e SueurlcLeod	3	(D)	3	(D) (D)	-	-	2	(D)	2	(D)		
icteou	_	(D)	3	(D)	-	_	2	(0)	2	(D)	-	-
Mahnomen	2	(D)	2	(D)	-	-	-	(D)	-	(D)	-	-
Marshall	3	(Z)	3	(Z)	-	_	1 7	(D)	7	(D)		
fille Lacs	3	1	3	1	-	-	4	(Z)	4	(Z) (D)	_	-
Norrison	3 2	(D)	2	(D)	-	-	2	(Z) (D)	2	(D)	-	-
Nower	1	(D)	1 4	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-
licollet	4 3	(Z) (D)	3	(Z)	_	_	-	-	-	_	_	
lobles	1	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-	.	-	-
Dimsted	4	1	4	1	-	-	13	1	13	1	-	-
Otter Tail	7	(D)	7	(D)	-	-	4	_1	4	_1	-	-
Pennington	-	-		-	-	-	2	(D)	2	(D)		-
Pipestone	1	(D)	1	(D)]]	-	(D) -	-	(5)] []	
olk	-	` -	-	` -	-	-	5	1	5	1	-	-
Pope	4	(Z)	4	(Z)	-	-	3 13	1 2	3 13	1 2		-
Red Lake	-	(<u>∠</u>)	-	(<u>∠</u>)]] [13	(D)	13	(D)	[-
enville	3	(Z)	3	(Z)	-	-	-	` _		` _	-	-
ice	9	1	9	1	-	-	9	2	9	2	-	-
Roseau	3	(Z) 2	3	(Z)	-	-	-	-	-	-	-	-
St. Louis	16 3		16	`ź	-	-	7 2	2	7	2	-	-
scott	3	1 (D)	3	1	-	-	2 6	(D)	2 6	(D) 2 (Z) 2	-	-
herburneibley		(D)	1	(D)	_		4	(Z)	4	(7)	[
tearns	7	5	7	5	_] -	8	(Z) 2	8	2	-	
teele	2	(D)	2	(D)	-	-	5	1	5	1	-	
tevenswift	-	-	-	-	-	-	3 5	(Z)	3 5	(Z)	-	•
odd	1	(D)	1	(D)] -	1	(D)	1	(D)	[-
	_	. ,	_	(D)			_	(D)	_	(P)		
VabashaVaseca	2	(D)	2	(D)	-	_	2	(D) (D)	2 1	(D) (D)	[]	-
Vashington	12	3	12	3	_] -	16	4	16	` 4	-	
Vinona	-	-	-	-	-	-	2	(D)	2	(D)	-	
Vright	3	2	3	2	-	-	9	3	9	3	-	-
RHUBARB												
tate Total												
/linnesota	216	73	210	72	6	2	193	72	192	(D)	1	(D)
									.02	(3)		(5)

Table 29. Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2022 and 2017 (continued)

Total Farms Acres Far	Harvested for processing Farms Acres
RHUBARB - Con. Counties	Farms Acres
Aitkin 77 2 77 2 9 1 9 1 9 1 Anoka 99 (D) 99 (D) 100 (D) 10 (D)	
Aitkin 7 2 7 2 - 9 1 9 1 Anoka 9 (D) 9 (D) - - 10 (D) 10 (D) Beltrami 4 2 4 2 - - 4 1 4 1 Benton 2 (D) 2 (D) - - 2 (D) 2 (D) Carlor 1 (D) 1 (D) - - 10 1 10 1 Caryer 3 (Z) 4 1 - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	
Anoka	
Benton 2	
Benton 2	
Cass 4 1 4 1 - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	
Cass 4 1 4 1 - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	
Chisage 8 1 8 1 - - 5 1 5 1 Clay 4 (Z) 4 (Z) - - - 5 1 5 1 Clay 2 (D) 2 (D) - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	
Clay S 4 (Z) 4 (Z) - - 3 (Z) 1 (D) 1	
Clearwater	
Cook - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	
Cottonwood 1 (D) 1 (D) - - 5 1 5 1 Crow Wing 2 (D) 2 (D) - - 5 1 3 1 Dakota 17 4 17 4 - - 10 5 10 5 Douglas 5 2 4 (D) 1 (D) - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - </td <td>-</td>	-
Crow Wing 2 (D) 2 (D) - - 3 1 3 1 Dakota 17 4 17 4 - - 10 5 10 5 Douglas 5 2 4 (D) 1 (D) - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - <	
Douglas 5 2 4 (D) 1 (D) - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - <th< td=""><td>-</td></th<>	-
Freeborn - - - - - - - - - 4 (D) 1 (D) 2 (D) - - - 4 (Z) 4	-
Houston 2	
Houston 2	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =
Houston 2	- - -
Hubbard - - - - - 6 9 6 9 Isanti 7 1 4 (D) 3 (D) 5 1 5 1 Itasca 8 1 8 1 - - - - - Kanabec 6 1 6 1 - - - - - - Lac qui Parle - - - - - - 1 (D) 1 (D) 1 ale - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - </td <td>-</td>	-
Santi	-
Itasca	1
Lac qui Parle	-
Lake 2 (D) 2 (D) - - 4 (Z) 4 (Z) McLeod 2 (D) 2 (D) - - 3 (D) 3 (D) Marshall 2 (D) 2 (D) - - 2 (D) 2	-
McLeod	-
	-
Meeker (D) 1 (D) 1 (D) 1 (D)	-
Mille Lacs 2 (D) 2 (D) - - 2 (D) 2 Mower 2 (D) 2 (D) - - 5 1 5 1 Murray 2 (D) 2 (D) - - - - -	-
	-
Nicollet	-
Otter Tail 5 1 5 1 - 3 1 3 1	-
Pennington	-
Pine 3 (Z) 3 (Z) - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - <	-
Pipestone 1 (D) 1 (D) - - - - - Ramsey 1 (D) 1 (D) - - 8 1 8 1	-
Redwood	
Renville	-
Rice	-
Roseau	- 1 (F
Scott	-
	-
Stearns	-
Steele	-
Stevens 3 (Z) 3 (Z)	_
Swift	-
Todd	-
Wadena 2 (D) 2 (D)	-
	-
Washington 15 5 15 5 - - 12 5 12 5 Winona - - - - - - 7 1 7 1	-
Wright	-
SPINACH	
State Total	
Minnesota	-
Counties	
Aitkin 3 (Z) 3 (Z) - 3 1 3 1	-
Aitkin 3 (Z) 3 (Z) - - 3 1 3 1 Anoka 1 (D) 1 (D) - - 6 3 6 3 Beltrami 1 (D) 1 (D) - - 3 (Z) 3 (Z) Brown - - - - - - 1 (D) 1 (D)	
Brown 1 (D) 1 (D)	-
Carlton 2 (D) 2 (D) - - 11 1 11 1 Carver 2 (D) 2 (D) - - 3 1 3 1	-
Carlton 2 (D) 2 (D) - - 11 1 11 1 Carver (D) 2 (D) - - 3 1 3 1 Cass 6 1 6 1 - - - - - -	-
Chippewa	-
Chisago	
	-
Cottonwood	-
Crow Wing - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - 7 1 7 1	
Douglas	-
Fillmore	-
Fillmore 4 1 4 1 - 8 4 8 4 8 6 600dhue 2 (D) 2 (D) - 5 1 5 1 6 1 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	[]
Housion 2 (D) 2 (D) - - - -	-
Isanti	

Table 29. Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2022 and 2017 (continued)

			20:		Llamr-	atad for				017	Har-	ested for
Geographic area	Total ha	arvested	Harves fresh r			sted for essing	Total h	arvested		ested for market		ested for cessing
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
SPINACH - Con.												
Counties - Con.												
tasca	4	(Z)	4	(Z)	-	-	1	(D)	1	(D)	-	-
Kanabec	3	(Z) (Z) (D)	3 2 2 1	(Z) (Z) (D) (D) (D)	-	-	2	(D)	2	(D)	-	-
Kandiyohi _ake	2 2	(D) (D)	2	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-
Le Sueur	1	(D)	1	\D\	-	-	-	-	-	-	_	_
McLeod	2	(D)	2	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)	-	-
Marshall	3	(Z)	3	(7)		-	1	(D) (D)	1	(D) (D)	-	_
Mille Lacs	2	(D)	2	(Z) (D) (D)	-	-	3	(Z)	3	(Z)	-	-
Morrison	1	(D)	1	(D)	-	-	-	` -	-	` -	-	-
Mower	_	_	_	_	_	_	3	(Z)	3	(Z)	_	_
Murray	2	(D)	2	(D)	-	-	-	(_/	-	(-/	-	-
licollet	3	(Z)	3 8 2	(Z)	-	-	- 7	-	- 7	-	-	-
Dimsted	2	(D)	2	(D)	- 1	-	7 4	1	4	1	-	
Pennington	-	(5)	-	(5)	-	-	2 2	(D) (D)	2	(D)	-	
Pine	-	7	-	7	-	-	2	(D)	2	(D)	-	
Pipestone	1 4	(D)	1	(D) (Z)	-	-	10	-	- 10	-	-	
lamseyled Lake	4	(Z)	4	(∠)		-	10	(D)	10	(D)	-	
						-	'	(5)	'	(5)		
Renville	3	(Z)	3	(Z)	-	-	-	-	-	-	-	-
Rice	8	1 3	8 3 7	1 3	-	-	9	2	9	2	-	
Roseau	3	(Z)	3	(Z)		-	4	1	4	1	_	
St. Louis	7	`1		1	-	-	4	1	4	1	-	
Scott	4	(D)	4	(D)	-	-	2	(D)	2	(D)	-	
SibleyStearns	2	(D)	2	(D)	-	-	4 9	(Z)	4 9	(Z)	_	
iteele	-	(5)	-	(D)	-	-	3	1	3	1	_	
Swift	-	-	-	-	-	-	3	(Z)	3	(Z)	-	-
-odd							1	(D)	4	(D)		
raverse				-		-	2	(K)	2	(6)		
Vabasha	3	1	3	1	-	-	2 2	(D) (D)	2	(D)	-	-
Vaseca		7	-	-	-	-	.1	(D)	.1	(D)	-	-
Vashington	22	4	22	4	-	-	11 1	(D)	11	(D)	-	-
Vinona Vright	4	1	4	1		-	5	(D)	5	(D)		_
SQUASH (INCLUDING ZUCCHINI) (SEE TEXT)												
State Total Vinnesota	539	652	539	652	_	_	682	921	682	920	1	(D)
Minnesota	539	652	539	652	-	-	682	921	682	920	1	(D)
Minnesota		652		652	-	-			682	920	1	(D)
Minnesota	8	4	8	4	-	-	5	3	5	3	1	(D)
Vinnesota	8 14	652 4 67	8 14	4 67	-	-	5 13	3 82	5 13	3 82	1	(D)
Minnesota	8 14 6	4	8 14 6	4	-	-	5 13 12	3 82 3 10	5 13 12	3 82 3	1	(D)
Minnesota	8 14 6 8 4	4 67 1	8 14 6 8	4 67 1	-	-	5 13 12 9 7	3 82 3 10	5 13 12 9 7	3 82 3 10 (D)		(D)
Minnesota	8 14 6 8	4 67 1 4	8 14 6 8	4 67 1 4	-		5 13 12 9 7 4	3 82 3	5 13 12 9 7 4	3 82 3 10		(D)
Minnesota Counties Aitkin Anoka Becker Beltrami Benton Blue Earth	8 14 6 8 4 4	4 67 1 4 (D) 7	8 14 6 8 4	4 67 1 4 (D) 7	-		5 13 12 9 7 4	3 82 3 10 (D) (D)	5 13 12 9 7 4 5	3 82 3 10 (D) (D)		(D)
Minnesota Counties Aitkin Anoka Secker Seltrami Senton Blue Earth	8 14 6 8 4	4 67 1 4	8 14 6 8	4 67 1 4	-		5 13 12 9 7 4 5 14	3 82 3 10	5 13 12 9 7 4	3 82 3 10 (D)		(D)
Minnesota Counties Aitkin Anoka Becker Beltrami Benton Blue Earth Brown Carlton Carlon	8 14 6 8 4 4	4 67 1 4 (D) 7	8 14 6 8 4 4	4 67 1 4 (D) 7	-		5 13 12 9 7 4	3 82 3 10 (D) (D) 1 5	5 13 12 9 7 4 5	3 82 3 10 (D) (D) 1 5	1 	(D
Minnesota Counties Aitkin Anoka Becker Bettrami Benton Bulle Earth Brown Carter Carter Carter Cass	8 14 6 8 4 4 15	4 67 1 4 (D) 7	8 14 6 8 4 4 15	4 67 1 4 (D) 7	-		5 13 12 9 7 4 5 14	3 82 3 10 (D) (D) 1 5	5 13 12 9 7 4 5	3 82 3 10 (D) (D) 1 5	1	(D)
Minnesota Counties Nitkin Noka Becker Beltrami Benton Blue Earth Brown Carlton Carlton Carver Cass	8 14 6 8 4 4 4 15 11 8	4 67 1 4 (D) 7 - 3 10 1	8 14 6 8 4 4 15 11 8	4 67 1 4 (D) 7 - 3 10 1			5 13 12 9 7 4 5 14 9 7	3 82 3 10 (D) (D) 1 5 5 3 (D)	5 13 12 9 7 4 5 14 9 7	3 82 3 10 (D) (D) 1 5 5 3 (D)	1	(D
dinnesota Counties Aitkin Anoka Becker Beltrami Benton Blue Earth Brown Barton	8 14 6 8 4 4 - 15 11 8 6 14	4 67 1 4 (D) 7	8 14 6 8 4 4 - 15 11 8	4 67 1 4 (D) 7			5 13 12 9 7 4 5 14 9 7	3 82 3 10 (D)() 1 5 5 3 (D)() 4	5 13 12 9 7 4 5 14 9 7	3 82 3 10 (D) 1 5 5 3 (D) 4	1	(D
Minnesota Counties Aitkin Anoka Becker Beltrami Benton Blue Earth Brown Carlton Carlton Carver Cass Chippewa Chisago Clearwater	8 14 6 8 4 4 15 11 8 6 14 3 5	4 67 1 4 (D) 7 - 3 10 1	8 14 6 8 4 4 15 11 8 6 14 3 5	4 67 1 4 (D) 7 3 10 1			5 13 12 9 7 4 5 14 9 7	3 82 3 10 (D) (D) 1 5 5 3 (D)	5 13 12 9 7 4 5 14 9 7	3 82 3 10 (D) (D) 1 5 5 3 (D)	1	(D
Minnesota Counties Aitkin Anoka Becker Beltrami Benton Blue Earth Brown Cartlon Carver Cass Chippewa Chisago Clay Clay Clay Clay Clook	8 14 6 8 4 4 4 15 11 8 6 14 3 5	4 67 1 4 (D) 7 - 3 10 1 1 7 6 (D) 4	8 14 6 8 4 4 15 11 8 6 14 3 5 5	4 67 1 4 (D) 7 - 3 10 1 1 7 6 (D) 4 1			5 13 12 9 7 4 5 14 9 7 1 33 5 6	3 82 3 10 00 1 5 5 5 3 00 4 10 1	5 13 12 9 7 4 5 14 9 7 1 33 5 6 4	3 82 3 10 (D) 1 5 5 3 (D) 4 10 1	1	(D
Minnesota Counties Aitkin Anoka Becker Beltrami Berton Blue Earth Brown Carlton Carlton Carver Carlson Calver Clay Clay Clay Clearwater Cook Cottonwood	8 14 6 8 4 4 15 11 8 6 14 3 5 5	4 67 1 4 (D) 7 - 3 10 1	8 14 6 8 4 4 - 15 11 8 6 14 3 5 5 5 1	4 67 1 4 (D) 7 3 10 1			5 13 12 9 7 7 4 5 14 9 7 7	382 31000 155 53 004 101 2	5 13 12 9 7 4 5 14 9 7 1 1 33 5 6 4 4	3 82 3 10 (D) 1 5 5 3 (D) 4	1	(D
Minnesota Counties Aitkin Anoka Secker Seltrami Senton Blue Earth Brown Carriton Carver Cass Chippewa Chisago Clay Clearwater Cook Cottonwood Corvow Wing	8 14 6 8 4 4 4 15 11 8 6 14 3 5	4 67 1 4 (D) 7 -3 10 1 7 6 (D) 4 1 (D)	8 14 6 8 4 4 15 11 8 6 14 3 5 5	4 67 1 4 (D) 7 - 3 10 1 7 6 (D) 4 4 1 (D)			5 13 12 9 7 4 5 14 9 7 1 33 5 6	3 82 3 10 00 1 5 5 5 3 00 4 10 1	5 13 12 9 7 4 5 14 9 7 1 33 5 6 4	382 31000 155 53 004 401 12	1	(D
Minnesota Counties Aitkin Anoka Secker Seltrami Senton Slue Earth Brown Carlion Carver Cass Chippewa Chisago Clearwater Cook Cottonwood Crow Wing Dakota Dodge	8 14 6 8 4 4 4 15 15 11 8 6 14 3 3 5 5 1 1 11 29 1	4 67 1 4 (D) 7 - 3 10 1 1 7 6 (D) 4	8 14 6 8 4 4 4 15 11 8 6 14 3 5 5 5 1 1 11 2 9	4 67 1 4 (D) 7 - 3 10 1 1 7 6 (D) 4 1			5 13 12 9 7 4 5 14 9 7 1 33 35 6 4 4 7 6 37 5	3 82 3 10 0 0 0 1 5 5 3 0 0 0 4 10 1 2 4 11 12 4	5 13 12 9 7 4 4 9 7 1 1 33 3 5 6 4 4 7 7 6 3 7 5	3 82 3 10(D)(D) 1 5 5 5 3 (D)(0) 4 10 11 2 4 111 2	1	(D
Minnesota	8 14 6 8 4 4 4 15 11 18 6 14 3 5 5 11 11 29	4 67 1 4 (D) 7 -3 10 1 7 6 (D) 4 1 (D)	8 14 6 8 4 4 - 15 11 8 6 14 3 5 5 1 1 11 29	4 67 1 4 (D) 7 - 3 10 1 7 6 (D) 4 4 1 (D)			5 13 12 9 7 4 5 14 9 7 1 33 35 6 6 4 7 7	3 82 3 10 0 0 1 5 5 5 3 0 0 4 10 1 2 4 4 111	5 13 12 9 7 4 5 14 9 7 1 33 35 6 6 4 7 6	3 82 3 10 (D) 1 5 5 5 3 (D) 4 10 1 2 4	1	(D)
Minnesota Counties Aitkin Anoka Becker Beltrami Benton Blue Earth Brown Carlton Carrer Cars Chippewa Chisago Clay Clearwater Cook Cottonwood Crow Wing Dokota Dodge Douglas	8 14 6 8 4 4 4 15 15 11 8 6 14 3 3 5 5 1 1 11 29 1	4 67 1 4 (D) 7 -3 10 1 7 6 (D) 4 1 (D)	8 14 6 8 4 4 4 15 11 8 6 14 3 5 5 5 1 1 11 2 9	4 67 1 4 (D) 7 - 3 10 1 7 6 (D) 4 4 1 (D)			5 13 12 9 7 4 5 14 9 7 1 33 35 6 4 4 7 6 37 5	3 82 3 10 0 0 0 1 5 5 3 0 0 0 4 10 1 2 4 11 12 4	5 13 12 9 7 4 4 9 7 1 1 33 3 5 6 4 4 7 7 6 3 7 5	3 82 3 10(D)(D) 1 5 5 5 3 (D)(0) 4 10 11 2 4 111 2	1	(D
Minnesota Counties Aitkin Anoka Becker Beltrami Benton Blue Earth Brown Carlton Carver Cass Chippewa Chisago Clay Clearwater Cook Cottonwood Crtow Wing Dakota Douglas Fillmore Freeborn	8 14 6 8 4 4 4 15 11 18 6 14 3 5 5 1 1 11 29 1 8	4 67 1 4 (D) 7 3 10 1 7 6 (D) 4 1 (D) 8 26 (D) 7	8 14 6 8 4 4 - 15 11 8 6 14 3 5 5 1 1 11 2 9 1 8	4 67 1 4 (D) 7 3 10 1 7 6 (D) 4 1 (D) 8 26 (D) 7			5 13 12 9 7 4 5 14 9 7 1 33 5 6 4 4 7 6 37 5 8	32 33 10 <u>0</u> 0 1 5 5 5 5 3 <u>0</u> 0 4 10 1 2 4 4 111 2 9 50 1	5 13 12 9 7 4 5 14 9 7 1 33 5 6 6 4 7 6 7 5 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	32 33 100 1 5 5 5 3 00 4 10 111 2 9 50 1	1	(D
Minnesota Counties Aitkin Anoka Becker Beltrami Benton Blue Earth Brown Carlton Caryer Cass Chippewa Chisago Clay Clearwater Cook Cottonwood Crow Wing Dakota Douglas Fillmore Freeborn Goodhue	8 14 6 8 4 4 4 15 15 11 8 6 14 3 5 5 5 1 11 29 1 8 8 17 1 8	4 67 1 4 (D) 7 3 10 1 7 6 (D) 4 1 (D) 8 26 (D) 7	8 14 6 8 4 4 4 15 15 11 8 6 14 3 5 5 5 1 11 29 1 8 17 1 8	4 67 1 4 (D) 7 - 3 10 1 7 6 (D) 4 1 (D) 8 26 (D) 7			5 13 12 9 7 4 5 14 9 7 1 33 35 6 4 4 7 7 6 37 5 8 8 13 4 9	382 3100015553 000401224 11129 5014	5 13 12 9 7 4 4 9 7 1 1 33 5 6 4 4 7 7 6 37 5 8 8	382 31000 1 5 5 5 3 00 4 0 1 2 4 4 111 2 9	1	(D
Minnesota Counties Aitkin Anoka Becker Beltrami Beltrami Blue Earth Brown Aarton Brown B	8 14 6 8 4 4 4 7 15 11 11 8 6 14 3 5 5 1 1 11 29 1 8	4 67 1 4 (D) 7 - 3 10 1 1 7 6 (D) 8 (D) 8 26 (D) 7 8	8 14 6 8 4 4 4 - 15 11 8 6 14 3 5 5 1 1 129 1 8 8 17 1 8 8 2	4 67 1 4 (D) 7 3 10 1 7 6 (D) 4 4 1 (D) 8 8 26 (D) 6 (D)			5 13 12 9 7 4 5 14 9 7 1 33 5 6 6 4 7 6 37 5 8 13 4 9 9 4	3 82 3 10 (D) 1 5 5 5 3 (D) 4 10 1 2 4 4 111 2 9 50 1 4 1	5 13 12 9 7 4 5 14 9 7 1 33 5 6 6 4 7 6 37 5 8 13 4 9 9 4	3 82 3 10 (D) 1 5 5 5 3 (D) 4 10 1 2 4 4 111 2 9 50 1 4 1	1	(D)
Minnesota Counties Aitkin Anoka Becker Beltrami Berton Blue Earth Brown Carlton Carver Cass Chippewa Chisago Clay Clearwater Cook County Cou	8 14 6 8 4 4 4 7 15 11 11 8 6 14 3 5 5 1 1 11 29 1 8	4 67 1 4 (D) 7 3 10 1 7 6 (D) 4 1 (D) 8 26 (D) 7 8 (D) 15 (D)	8 14 6 8 4 4 4 - 15 11 8 6 14 3 5 5 1 1 129 1 8 8 17 1 8 8 2	4 67 1 4 (D) 7 3 10 1 7 6 (D) 4 1 1 (D) 8 26 (D) 7 8 (D)			5 13 12 9 7 4 4 5 14 9 7 7 1 33 5 6 6 4 4 7 6 8 3 7 5 8 8 8 8 9 9 9 9 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	32 31000 15553 000410124 11129 5014109	5 13 12 9 7 4 4 9 7 1 1 33 5 6 4 4 7 7 6 37 5 8 8	382 30(D)(D) 15553 (D)(D) 410124 111129 50141103	1	(D
Minnesota Counties Aitkin Anoka Becker Beltrami Beltrami Blue Earth Brown Darver Carse Carse Chippewa Chisago Clay Clearwater Cook Cottonwood Crow Wing Dakota Douglas Billmore Freeborn Booklue Grant Grant Brown Br	8 14 6 8 4 4 4 4 1 15 11 1 8 6 14 3 5 5 5 1 1 11 29 1 8 17 1 8 8 2 2 2 2 2	4 67 1 4 (D) 7 - 3 10 1 1 7 6 (D) 8 (D) 8 26 (D) 7 8	8 14 6 8 4 4 4 - 15 11 8 6 14 3 5 5 1 1 11 29 1 8 2 26 2 2	4 67 1 4 (D) 7 3 10 1 7 6 (D) 4 4 1 (D) 8 8 26 (D) 6 (D)			5 13 12 9 7 4 5 14 9 7 1 33 5 6 6 4 7 6 6 37 5 5 8 8 13 4 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	32 31000 15553 000410124 11129 5014109	5 13 12 9 7 4 5 14 9 7 1 33 5 6 6 4 7 6 3 7 5 8 8 13 4 9 9 9 9 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9	382 30(D)(D) 15553 (D)(D) 410124 111129 50141103	1	
Minnesota Counties Aitkin Anoka Secker Seltrami Senton Slue Earth Brown Carlion Carver Cass Chippewa Chisago Clay Clearwater Cook Cottonwood Crow Wing Dakota Douglas Fillmore Freeborn Goodhue Grant Helbard Grant Helbard	8 14 6 8 4 4 4 15 15 111 8 6 14 3 5 5 5 1 111 29 1 8 8 2 2 2 2 4	4 67 1 4 (D) 7 3 10 1 7 6 (D) 4 1 1 (D) 8 26 (D) 7 8 (D) 7 8 (D) 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	8 14 6 8 4 4 4 - 15 11 8 6 14 3 5 5 1 1 11 29 1 8 2 26 2 2	4 67 1 4 (D) 7 3 10 1 7 6 (D) 4 1 1 (D) 8 8 26 (D) 7 8 8 (D) 9 7			5 13 12 9 7 4 5 14 9 7 1 33 5 6 4 4 7 6 37 5 8 13 4 9 9 4 2 9 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	32 31000 15553 000410124 11129 5014109	5 13 12 9 7 4 5 14 9 7 1 33 5 6 4 4 7 6 37 5 8 13 4 9 9 9 14 15 16 16 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	382 30(D)(D) 15553 (D)(D) 410124 111129 50141103		
Minnesota Counties Aitkin Anoka Becker Beltrami Benton Blue Earth Brown Carlton Carver Cass Chippewa Chisago Clay Clearwater Cook Cottonwood Cortonwood Cortow Wing Dakota Douglas Cillmore Feeborn Goodhue Grant Hennepin Houston Hubbard Santi Lasca	8 14 6 8 4 4 4 4 1 15 11 1 8 6 14 3 5 5 5 1 1 11 29 1 8 17 1 8 8 2 2 2 2 2	4 67 1 4 (D) 7 3 10 1 7 6 (D) 4 1 (D) 8 26 (D) 7 8 (D) 15 (D)	8 14 6 8 4 4 4 - 15 11 8 6 14 3 5 5 1 1 129 1 8 8 17 1 8 8 2	4 67 1 4 (D) 7 3 10 1 7 6 (D) 4 1 1 (D) 8 26 (D) 7 8 (D)			5 13 12 9 7 4 5 14 9 7 1 33 5 6 6 4 4 7 6 7 5 8 8 13 4 9 9 4 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	382 31000 1 5 5 5 3 00 4 10 1 2 2 4 11 12 9 50 1 4 4 1 10 3 0 22 2	5 13 12 9 7 4 5 14 9 7 1 33 5 6 6 4 7 6 3 7 5 8 8 13 4 9 9 9 9 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9	382 31000 15553 00410124 11129 50141103022		
Minnesota Counties Aitkin Anoka Becker Beltrami Benton Blue Earth Brown Carlton Carver Cass Chippewa Chisago Clay Clearwater Cook Cottonwood Cortonwood Cortow Wing Dakota Douglas Cillmore Feeborn Goodhue Grant Hennepin Houston Hubbard Santi Lasca	8 14 6 8 4 4 4 15 15 111 8 6 14 3 5 5 5 1 111 29 1 8 8 2 2 2 2 4	4 67 1 4 (D) 7 3 10 1 7 6 (D) 4 1 1 (D) 8 26 (D) 7 8 (D) 7 8 (D) 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	8 14 6 8 4 4 4 - 15 11 8 6 14 3 5 5 1 1 11 29 1 8 2 26 2 2	4 67 1 4 (D) 7 3 10 1 7 6 (D) 4 1 1 (D) 8 8 26 (D) 7 8 8 (D) 9 7			5 13 12 9 7 4 5 14 9 7 1 33 5 6 4 4 7 6 37 5 8 13 4 9 9 4 2 9 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	32 31000 15553 000410124 11129 5014109	5 13 12 9 7 4 5 14 9 7 1 33 5 6 4 4 7 6 37 5 8 13 4 9 9 9 14 15 16 16 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	382 30(D)(D) 15553 (D)(D) 410124 111129 50141103		
Minnesota Counties Aikin Anoka Becker Beltrami Becker Beltrami Bethon Blue Earth Brown Carlton Carver Cass Chippewa Chisago Clay Clearwater Cook County Beltrami Cook Cook County Beltrami Cook Cook County Beltrami Cook County Beltrami Cook County Beltrami Cook	8 14 6 8 4 4 4 15 15 111 8 6 14 3 5 5 5 1 111 29 1 8 8 2 2 2 2 4	4 67 1 4 (D) 7 3 10 1 7 6 (D) 4 1 1 (D) 8 26 (D) 7 8 (D) 7 8 (D) 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	8 14 6 8 4 4 4 - 15 11 8 6 14 3 5 5 1 1 11 29 1 8 2 26 2 2	4 67 1 4 (D) 7 3 10 1 7 6 (D) 4 1 1 (D) 8 8 26 (D) 7 8 8 (D) 9 7			5 13 12 9 7 4 5 14 9 7 1 33 5 6 6 4 7 6 6 37 7 5 8 8 13 4 22 9 9 11 11 12 12 14 14 14 15 16 16 16 17 16 17 16 17 16 17 16 17 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	382 31000 1 5 5 5 3 00 4 10 1 2 2 4 4 110 3 0 12 2 5 10	5 13 12 9 7 4 5 14 9 7 1 33 5 6 4 4 7 6 37 5 8 13 4 9 9 9 14 15 16 16 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	382 31000 1 5 5 5 3 00 4 10 1 2 4 4 111 2 9 50 1 4 4 1 10 3 0 12 2 5 10		
Minnesota Counties Aitkin Anoka Secker Seltrami Senton Situe Earth Sirown Carlton Carver Cass Chippewa Chisago Clay Clearwater Cook Coottonwood Crow Wing Dakota Douglas Sillmore Freeborn Goodhue Crant Sillmore Freeborn Goodhue G	8 14 6 8 4 4 4 15 15 11 8 6 14 3 5 5 5 1 11 29 1 8 2 26 2 2 2 4 8 8 - 14 - 14 - 14 - 15 1 14 15 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	4 67 1 4 (D) 7 3 10 1 7 6 (D) 4 1 1 (D) 8 26 (D) 7 8 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 1	8 14 6 8 4 4 4 - 15 11 8 6 14 3 3 5 5 1 11 29 1 8 2 2 2 2 4 8 8 - 14 - 14 - 14 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4 67 1 4 (D) 7 3 10 1 7 6 (D) 4 1 1 (D) 8 26 (D) 7 8 (D) 15 (D) (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (5 13 12 9 7 4 5 14 9 7 1 33 5 6 4 4 7 7 6 37 5 8 8 13 4 9 9 11 12 9 11 12 9 11 12 9 13 14 14 15 16 16 16 16 17 16 17 16 17 16 17 16 17 16 17 16 17 16 17 16 17 16 17 16 17 16 17 16 17 16 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	382 31000 1 5 5 5 3 00 4 10 1 2 2 4 4 110 3 0 12 2 5 10	5 13 12 9 7 4 5 14 9 7 1 33 5 6 6 4 4 7 6 37 5 8 8 13 4 9 9 5 1 1 1 1 2 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1	382 3100015553 000401224 11129 5014110302225 100		
Minnesota Counties Aitkin Anoka Becker Beltrami Benton Blue Earth Brown Carlton Caryer Cass Chippewa Chisago Clay Clearwater Cook Cottonwood Cortonwood	8 14 6 8 4 4 4 15 11 18 6 14 3 5 5 5 11 11 29 1 8 2 26 2 2 4 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4 4 67 1 4 4 (D) 7 - 3 10 1 1 7 6 (D) 8 26 (D) 7 8 (D) 6 (D) 15 (D) 0 1 2 - 7 (D)	8 14 6 8 4 4 4 - 15 11 8 6 14 3 5 5 5 1 1 12 9 1 8 2 2 6 2 2 4 4 8 - 14 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4 67 1 4 (D) 7 3 10 1 1 7 6 (D) 8 26 (D) 7 8 8 (D) 6 (D) 7 7 8 (D) 7 7 6 (D) 7 7 6 8 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10			5 13 12 9 7 4 5 14 9 7 1 33 5 6 6 4 7 6 6 37 7 5 8 8 13 4 22 9 9 11 11 12 12 14 14 14 15 16 16 16 17 16 17 16 17 16 17 16 17 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	382 31000 15553 00 401124 11129 5014103 001225	5 13 12 9 7 4 5 14 9 7 1 33 5 6 6 4 4 7 6 37 5 8 8 13 4 9 9 5 1 1 1 1 2 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1	382 31000 1 5 5 5 3 00 4 10 1 2 4 4 111 2 9 50 1 4 4 1 10 3 0 12 2 5 10		
Minnesota Counties Aitkin Anoka Becker Beltrami Benton Blue Earth Brown Carlton Cook Cook Cook Cook Cook Cook Cook Co	8 14 6 8 4 4 4 15 15 11 8 6 14 3 5 5 5 1 11 29 1 8 2 26 2 2 2 4 8 8 - 14 - 14 - 14 - 15 1 14 15 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	4 67 1 4 (D) 7 3 10 1 7 6 (D) 4 1 1 (D) 8 26 (D) 7 8 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 1	8 14 6 8 4 4 4 - 15 11 8 6 14 3 3 5 5 1 11 29 1 8 2 2 2 2 4 8 8 - 14 - 14 - 14 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4 67 1 4 (D) 7 3 10 1 7 6 (D) 4 1 1 (D) 8 26 (D) 7 8 (D) 15 (D) (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (D) 15 (5 13 12 9 7 4 5 14 9 7 1 33 5 6 4 4 7 7 6 37 5 8 8 13 4 9 9 11 12 9 11 12 9 11 12 9 13 14 14 15 16 16 16 16 17 16 17 16 17 16 17 16 17 16 17 16 17 16 17 16 17 16 17 16 17 16 17 16 17 16 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	3231000 15553 00 40124 1129 50141 1030 2225 1000 1	5 13 12 9 7 4 5 14 9 7 1 33 5 6 6 4 4 7 6 37 5 8 8 13 4 9 9 5 1 1 1 1 2 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1	382 3100015553 000401224 11129 5014110302225 100		
Minnesota Counties Aitkin Anoka	8 14 6 8 4 4 4 1 15 11 11 8 6 14 3 5 5 1 1 11 29 1 8 2 26 2 2 4 4 8 - 14 4 1 2 4 4 - 1 1 2 4 4 - 1	4 67 1 4 (D) 7 3 10 1 1 7 6 (D) 8 26 (D) 7 8 8 (D) 7 8 (D) 7 7 (D) 7 8 (D) 7 7 8 (D) 7 8 (D) 7 8 (D) 7 8 (D) 8 8 (D) 9 8 (D) 9 8 8 8 8 8 8 9 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	8 14 6 8 4 4 4 - 15 11 8 6 14 3 5 5 1 1 11 29 1 8 2 2 2 4 4 8 - 14 4 - 1 2 4 4 -	4 67 1 4 (D) 7 3 10 1 1 7 6 (D) 8 26 (D) 7 8 (D) 7 8 (D) 7 8 (D) 7 8 (D) 7 7 8 (D) 7 8 (D) 7 8 (D) 7 8 (D) 7 8 (D) 7 8 (D) 8 8 8 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9			5 13 12 9 7 4 5 14 9 7 1 33 5 6 4 4 7 6 6 37 7 5 5 8 13 4 2 9 9 1 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3231000 15553 00 40124 1129 50141 1030 2225 1000 1	5 13 12 97 4 5 14 97 1 33 5 6 4 4 7 6 37 5 8 13 4 9 9 5 11 12 4 12 12 12 12 14 14 14 14 14 15 16 16 16 16 17 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	382 31000 1 5 5 5 3 00 4 10 1 2 4 11 1 2 9 50 1 4 1 10 3 0 12 2 5 10 00 1 10		
Minnesota	8 14 6 8 4 4 4 15 15 11 8 6 14 3 3 5 5 1 11 29 8 2 2 2 2 4 8 8 1 14 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4 4 67 1 4 4 (D) 7 - 3 10 1 1 7 6 (D) 8 26 (D) 7 8 (D) 6 (D) 15 (D) 0 1 2 - 7 (D)	8 14 6 8 4 4 4 - 15 11 8 6 14 3 5 5 5 1 11 29 1 8 26 2 2 4 4 8 - 14 - 1 2	4 67 1 4 (D) 7 3 10 1 1 7 6 (D) 8 26 (D) 7 8 8 (D) 6 (D) 7 7 8 (D) 7 7 6 (D) 7 7 6 8 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10			5 13 12 9 7 4 4 5 14 9 7 1 33 5 6 4 4 7 6 37 5 8 8 11 12 9 5 11 11 12 12 14 14 15 16 16 16 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	3823100015533 00401241129 5014110302225 1000'1000	5 13 12 97 4 5 14 97 1 33 5 6 4 4 7 6 37 5 8 13 4 9 9 5 11 12 4 12 12 12 12 14 14 14 14 14 15 16 16 16 16 17 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	382310 <u>00</u> 1553 <u>00</u> 401241129 50141103 <u>0</u> 1225 10 <u>0</u> 0'100		(D)
Minnesota	8 14 6 8 4 4 4 1 15 11 11 8 6 14 3 5 5 1 1 11 29 1 8 2 26 2 2 4 4 8 - 14 4 1 2 4 4 - 1 1 2 4 4 - 1	4 67 1 4 (D) 7 3 10 1 1 7 6 (D) 8 26 (D) 7 8 8 (D) 7 8 (D) 7 7 (D) 7 8 (D) 7 7 8 (D) 7 8 (D) 7 8 (D) 7 8 (D) 8 8 (D) 9 8 (D) 9 8 8 8 8 8 8 9 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	8 14 6 8 4 4 4 - 15 11 8 6 14 3 5 5 1 1 11 29 1 8 2 2 2 4 4 8 - 14 4 - 1 2 4 4 -	4 67 1 4 (D) 7 3 10 1 1 7 6 (D) 8 26 (D) 7 8 (D) 7 8 (D) 7 8 (D) 7 8 (D) 7 7 8 (D) 7 8 (D) 7 8 (D) 7 8 (D) 7 8 (D) 7 8 (D) 8 8 8 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9			5 13 12 9 7 4 5 14 9 7 1 33 5 6 4 4 7 6 6 37 7 5 5 8 13 4 2 9 9 1 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3231000 15553 00 40124 1129 50141 1030 2225 1000 1	5 13 12 97 4 5 14 97 1 33 5 6 4 4 7 6 37 5 8 13 4 9 9 5 11 12 4 12 12 12 12 14 14 14 14 14 15 16 16 16 16 17 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	382 31000 1 5 5 5 3 00 4 10 1 2 4 11 1 2 9 50 1 4 1 10 3 0 12 2 5 10 00 1 10		

Table 29. Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2022 and 2017 (continued)

)22						017		
Geographic area	Total h	arvested		sted for market	Harves proce	sted for essing	Total h	arvested		ested for market		ested for essing
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
SQUASH (INCLUDING ZUCCHINI) (SEE TEXT) - Con.												
Counties - Con.												
Marshall	. 1	(D)	1	(D)			2	(D)	2	(D)		
Martin		(D)	-	(D)	-	-	2 3	(D) (D)	3	(D) (D)	_	
Meeker	. 7	<u>1</u>	.7	1	-	-	2 12	(D)	.2	(D)	-	-
Mille Lacs		7 (D)	12	(D)	-	-	12 11	4 7	12 11	4 7	-	-
Mower	. 3	(Z)	2 3 7	(Z) 7	-	-	11	3	11	3	-	-
Murray		7	7	7	-	-	1 8	(D)	1 8	(D)	-	-
Nicollet		(D) (D)	6 2	(D) (D)	-	-	4	9	4	9	_	-
Norman	. 4	1	4	1	-	-	2	(D)	2	(D)	-	-
Olmsted	13	16	13	16	-	-	17	20	17	20	-	-
Otter Tail Pennington	20	25 (D)	20	25 (D)	-	-	18 2	19 (D)	18 2	19 (D)	-	-
Pine		4	9	4	-	-	11	4	11	4	_	
Pipestone	1	(D)	1	(D) (D) (Z) 4	-	-	1	(D)	1	(D)	-	-
Polk		(D) (Z)	2	(D)	-	-	7 5	3 4	7 5	3	_	- :
Ramsey	11	4	11	4	-	-	15	12	15	12	-	-
Red Lake	1	(D)	1	(D)	-	-	4	(D) (D)	4	1	-	-
Redwood		` '		(D)	-	-	-	` ′	'	(D)	_	-
Renville	. 4	(D)	4	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)	-	-
Rice		-	12	6	-	-	19 2	`10 (D)	19 2	10 (D)		-
Roseau	3	(Z)	3	(Z) 6	-	-	7	` 3	.7	` 3	-	-
St. Louis		6	36 7	6	-	-	17 8	8	17 8	8	-	-
Sherburne		21 (D)	11	21 (D)	-	-	9	10	9	10	_	-
Sibley	. 1	(D)	1	(D)	-	-	4	1	4	1	-	-
Stearns Steele S	13	(D)	13	(D)	-	-	21 6	5 2	21 6	5 2	_	-
		(-)	_	(-)				-	-			
Stevens	. 4	(D)	4	(D)	-	-	3 5	1 2	3 5	1 2	-	-
Todd	. 7	` 3	7	3	-	-	16	13	16	13	-	-
Wabasha		2	3	2	-	-	5	4	5	4	-	-
WadenaWaseca	3	(D) 4	4	(D) 4	-	-	4	(D)	4	(D)	_	-
Washington	. 43	25	43	25	-	-	45	32	45	32	-	-
WilkinWinona	. 2	(D)	2	(D)	-	-	2 12	(D) 39	2 12	(D) 39	-	-
Wright	12	88	12	88	-	-	21	(D)	21	(D)	-	-
Yellow Medicine		-	-	-	-	-	1	(D)	1	(D)	-	-
SWEET CORN (SEE TEXT)												
State Total												
Minnesota	. 1,243	96,990	496	2,453	750	94,536	1,531	107,955	557	3,447	985	104,508
Counties												
Aitkin	. 10	4	10	4	-	-	10	. 3	10	. 3	-	-
Anoka		(D)	15	(D)	-	-	11 5	215 12	11 5	215 12	-	-
Beltrami		(D)	2	(D)	-	-	4	1	4	1	_	
Benton		(D)	13	(D) (D)	-	- (D)	7	(D)	7	(D)	- 6	- (D)
Blue Earth	. 10 17	650 1,906	3	(D)	7 17	(D) 1,906	9 100	767 7,720	8	(D) 1	92	(D) 7.718
0 14		,	8	0		,	6	19	6	19	-	,_ - -
Carlton	. 8	8	Ÿ	.0	-	-	,0	1-		(D)		(D)
Carver	. 8 . 4	10 2	4	10	-	-	11	47	10 5	(5)	1	(-/
Carver	. 8 . 4 4	2	4	2	-	-	5	9	5	` <u> </u>	1 -	` -
Carver	. 8 . 4 4 9		4		- 8	(D)	5 16	9 1,991	5 2	` 9 (D)	14	(D)
Carver	. 8 . 4 4 9 19	2	4	2	8	(D)	5 16 6 5	9	5	` <u> </u>	1 - 14 - -	` -
Carver Cass Chippewa	. 8 . 4 4 9 19 11	1,221 4	4 1 19	(D) 4	8	(D)	5 16 6 5 3	9 1,991 13 16 2	5 2 6 5 3	` 9 (D) 13 16 2	1 - 14 - -	` -
Carver Cass Chippewa Chisago Clay Clearwater Cook	. 8 . 4 . 4 . 9 . 19 . 11 . 13	1,221 4 20 11	1 19 11 13	2 (D) 4 20 11	- - -	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	5 16 6 5 3	9 1,991 13 16 2	5 2 6 5	` 9 (D) 13 16 2	-	(D) - - - -
Carver Cass Chippewa Chisago Clay Clearwater Cook Cottonwood Crow Wing	. 8 . 4 . 4 . 9 . 19 . 11 . 13 4 . 10	2 1,221 4 20 11 - 256 14	4 1 19 11 13 - 1	2 (D) 4 20 11 (D) 14	3	(D)	5 16 6 5 3 10 6	9 1,991 13 16 2 (Z) 553 9	5 2 6 5 3 7 6	(D) 13 16 2 (Z) (D) 9	3	(D) - - - (D)
Carver Cass Chippewa Chisago Clay Clearwater Cook Cottonwood Crow Wing Dakota	. 8 4 . 4 . 9 . 19 . 11 . 13 1 . 10	2 1,221 4 20 11 - 256 14 8,886	4 1 19 11 13 - 1 10 29	(D) 4 20 11 - (D) 14 333	- - 3 74	(D) 8,554	5 16 6 5 3 10 6 103	9 1,991 13 16 2 (Z) 553 9 7,068	5 2 6 5 3 7 6 40	(D) 13 16 2 (Z) (D) 9 360	- - 3 - 63	(D) - - (D) - 6,708
Carver Cass Chippewa Chisago Clay Clearwater Cook Cottonwood Crow Wing	8 4 4 4 9 111 113 4 1 103 21	2 1,221 4 20 11 - 256 14	4 1 19 11 13 - 1	2 (D) 4 20 11 (D) 14	3	(D)	5 16 6 5 3 10 6	9 1,991 13 16 2 (Z) 553 9	5 2 6 5 3 7 6	(D) 13 16 2 (Z) (D) 9	3	(D) - - - (D)
Carver Cass Chippewa Chisago Clay Clearwater Cook Cottonwood Crow Wing Dakota Dodge Douglas	8 4 4 4 9 19 11 13 4 4 103 21 9	2 1,221 4 20 11 - 256 14 8,886 2,676 69	4 1 19 11 13 - 1 10 29 2	(D) 4 20 11 (D) 14 333 (D)	- - 3 74 19	(D) 8,554 (D)	5 16 6 5 3 3 10 6 103 25 9	9 1,991 13 16 2 (Z) 553 9 7,068 2,222 47	5 2 6 5 3 7 6 40 4	(D) 13 16 2 (Z) (D) 9 360 (D) 47	- - 3 63 21	(D) - - (D) - 6,708
Carver Cass Chippewa Chisago Clay Clearwater Cook Cottonwood Cottonwood Crow Wing Dakota Dodge Douglas Faribault	8 4 4 4 9 19 13 13 4 10 103 21 9	2 1,221 4 20 11 - 256 14 8,886 2,676	4 1 19 11 13 - 1 10 29 2	(D) 4 20 11 (D) 14 333 (D) 69	- - - 3 74 19 - 35 5	(D) 8,554 (D) 3,726	5 16 6 5 3 10 6 103 25 9	9 1,991 13 16 2 (Z) 553 9 7,068 2,222	5 2 6 5 3 7 6 40 4	(D) 13 16 2 (Z) (D) 9 360 (D)	- - - 3 - 63 21 - - 52 8	(D)
Carver Cass Chippewa Chisago Clay Clearwater Cook Cottonwood Crow Wing Dakota Dodge Douglas Faribault Fillmore Freeborn	8 4 4 4 9 19 13 13 4 10 103 21 9	2 1,221 4 20 11 - 256 14 8,886 2,676 69 3,726 740 4,023	4 1 19 11 13 1 10 29 2 9	2 (D) 4 20 11 (D) 14 333 (D) 69	- - - 3 74 19 - 35 5	(D) 8,554 (D) 3,726	5 16 6 5 3 10 6 103 25 9	9 1,991 13 16 2 (Z) 553 9 7,068 2,222 47 4,123 431 5,487	5 2 6 5 3 3 7 6 40 4 9	(D) 13 16 2 (Z) (D) 9 360 (D) 47 (D) 53	- - - 3 - 63 21 - - 52 8	(D)
Carver Cass Chippewa Chisago Clay Clearwater Cook Cottonwood Cotronwoing Dakota Dodge Douglas Faribault Fillmore Freeborn Goodhue	8 4 4 4 9 19 13 13 4 10 103 21 9	2 1,221 4 20 11 1- 256 14 8,886 2,676 69 3,726 740	4 1 19 11 13 1 10 29 2 9	(D) 4 20 111 (D) 14 333 (D) 69 (D) 40 13	- - 3 - 74 19 -	(D) 8,554 (D)	5 16 6 5 3 10 6 103 25 9	9 1,991 13 16 2 (Z) 553 9 7,068 2,222 47 4,123 431 5,487 3,112	5 2 6 5 3 3 7 6 40 4 9	(D) 133 166 2 (Z) (D) 9 360 (D) 47 (D) 53 (D)	- - - 3 63 21 - 52	(D)
Carver Cass Chippewa Chisago Clay Clearwater Cook Cottonwood Cottonwood Corw Wing Dakota Dodge Douglas Faribault Fillmore Freeborn Goodhue Grant Hennepin	8 4 4 4 9 19 13 103 21 103 21 22 29 29 29 10	2 1,221 4 20 11 - 256 14 8,886 2,676 69 3,726 740 4,023 1,746 (D)	4 1 19 11 13 1 1 10 29 2 9 1 7 7 6 6 6 2	(D) 4 20 11 (D) 14 333 (D) 69 (D) 40 13 (D)	- - - 3 74 19 - 35 5	(D) 8,554 (D) 3,726	5 16 6 5 3 3 10 6 6 103 25 9 53 17 74 43 3 3	9 1,991 13 16 2 (Z) 553 9 7,068 2,222 47 4,123 431 5,487	5 2 6 5 3 3 7 6 40 4 9 1 9 4 5 2 3 4	(D) 13 16 2 (Z) (D) 9 360 (D) 47 (D) 53	- - - 3 - 63 21 - - 52 8	(D)
Carver Cass Chippewa Chisago Clay Clearwater Cook Cottonwood Cotron Wing Dakota Dodge Douglas Faribault Fillmore Freeborn Goodhue Grant Hennepin Houston	8 4 4 4	2 1,221 4 20 11 1- 256 14 8,886 2,676 69 3,726 740 4,023 1,746 (D)	4 1 19 111 13 - 1 10 29 2 2 9	(D) 4 4 20 11 (D) 14 333 (D) 69 (D) 40 100 (D) (D)	- - - 3 74 19 - 35 5	(D) 8,554 (D) 3,726	5 16 6 5 3 3 10 6 103 25 9 53 17 34 43 43 3	9 1,991 13 16 2 (Z) 553 9 7,068 2,222 47 4,123 431 5,487 3,112 (D) 125 8	5 2 6 5 3 3 7 6 40 4 9 1 9 4 5 5 2	(D) 133 16 2 (Z) (D) 9 360 (D) 47 (D) 533 (D) (D) 1255 8	- - - 3 - 63 21 - - 52 8	(D) 6,708 (D) 6,708 (D) 378 (D) (D) (D)
Carver Cass Chippewa Chisago Clay Clearwater Cook Cottonwood Cottonwood Corw Wing Dakota Dodge Douglas Faribault Fillmore Freeborn Goodhue Grant Hennepin	8 4 4 4 9 19 19 11 13 13 14 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	2 1,221 4 20 11 - 256 14 8,886 2,676 69 3,726 740 4,023 1,746 (D)	4 1 19 11 13 1 1 10 29 2 9 17 6 6 6 6 2 10 11 12 13 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	(D) 4 20 11 (D) 14 333 (D) 69 (D) 40 13 (D)	- - - 3 74 19 - 35 5	(D) 8,554 (D) 3,726	5 16 6 5 3 3 10 6 103 25 9 53 17 34 43 3 3 17	9 1,991 13 16 2 (Z) 553 9 7,068 2,222 47 4,123 431 5,487 3,112 (D) 125 8 (D)	5 2 6 5 3 3 7 6 40 4 9 1 9 4 5 2 3 4	(D) 133 166 2 (Z) (D) 9 360 (D) 47 (D) 125 8 (D) (D) 125 8 (D)	- - - 3 - 63 21 - - 52 8	(D)
Carver Cass Chippewa Chipsago Clay Clearwater Cook Cottonwood Crow Wing Dakota Dodge Douglas Faribault Fillmore Freeborn Goodhue Grant Hennepin Houston Hubbard	8 4 4 4 4 4 9 19 19 11 13 13 13 13 13 13 13 13 14 15 16 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	2 1,221 4 20 11 - 256 14 8,886 2,676 69 3,726 740 4,023 1,746 (D) 100 (D)	4 1 19 11 13 - 1 10 29 9	2 (D) 4 20 11 (D) 14 333 (D) 69 (D) (D) (D) (D)	- - - 3 74 19 - 35 5	(D) 8,554 (D) 3,726	5 16 6 5 3 3 10 6 103 25 9 53 17 7 34 43 3 34 43 3 3 1	9 1,991 13 16 2 (Z) 553 9 7,068 2,222 47 4,123 431 5,487 3,112 (D) 125 8	5 2 6 5 3 3 3 7 6 40 4 9 1 9 4 5 2 2 3 4 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 3 4 3 2 3 4 3 3 3 3	(D) 133 166 2 (Z) (D) 9 3600 (D) 47 (D) 533 (D) (D) (D) 125 8 (D) (D) 125 8 (D)	- - - 3 - 63 21 - - 52 8	(D) 6,708 (D) 6,708 (D) 378 (D) (D) (D)
Carver Cass Chippewa Chisago Clay Clearwater Cook Cottonwood Cottonwood Cottonwood Dodge Douglas Faribault Fillmore Freeborn Goodhue Grant Hennepin Houston Hubbard Isanti Itasca	8 4 4 4 9 19 13 103 21 103 21 22 29 29 29 29 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 5	2 1,221 4 20 11 - 256 14 8,886 2,676 69 3,726 740 4,023 1,746 (D) 100 (D) (D) 16 3	4 1 19 11 13 - 1 10 29 9 - 17 6 6 6 2 2 10 1 1 1 2 6 5 5	2 (D) 4 20 11 (D) 144 333 (D) 69 (D) 100 (D) 100 (D) 16 3	- - - 3 74 19 - 35 5	(D) 8,554 (D) 3,726	5 16 6 5 3 3 10 6 103 25 9 53 17 34 43 3 3 1 1 7 9	9 1,991 13 16 2 (Z) 553 9 7,068 2,222 47 4,123 431 5,487 3,112 (D) 125 8 (D)	5 2 6 5 3 3 3 7 6 40 4 9 1 9 4 5 2 3 4 3 3 1 7 7 9 9 9 9 9 9 9 1 7 9 9 9 9 9 9 9 9	(D) 133 166 2 (Z) (D) 9 3600 (D) 47 (D) 533 (D) (D) 125 8 (D) 13	- - - 3 - 63 21 - - 52 8	(D) 6,708 (D) 6,708 (D) 378 (D) (D) (D)
Carver Cass Chippewa Chipsago Clay Clearwater Cook Cottonwood Cottonwood Cotw Wing Dakota Dodge Douglas Faribault Fillmore Freeborn Goodhue Grant Hennepin Houston Hubbard Isanti Iltasca Jackson Kanabec	8 4 4 4 9 19 19 11 13 13 1 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	2 1,221 4 20 21 11 - 256 14 8.886 2,676 69 3,726 (D) 100 (D)	4 1 19 11 13 -1 100 29 9 -7 17 6 6 6 2 10 11 12 6 5	2 (D) 4 20 11 (D) 144 333 (D) 69 (D) (D) 100 (D) 16 3 (D)	35 5 5 5 5 23 23 23	3,726 (D) 3,726 (D) 3,983 1,733	5 16 6 5 3 3 10 6 103 225 9 5 3 17 34 43 3 3 4 7 7	9 1,991 13 16 2 (Z) 553 9 7,068 2,222 47 4,123 431 5,487 3,112 (D) (D) (D) 13	5 2 6 5 3 3 3 7 6 40 4 9 1 1 9 4 5 2 3 4 3 3 1 7 9 9 5 2 3 4 5 2 3 1 7 9 9 5 2 3 1 7 9 9 5 2 3 1 5 2 3 1 5 2 3 1 5 2 3 5 2 3 5 5 2 3 1 5 2 3 5 2 3 5 2 3 5 2 3 5 2 5 2 5 2 5 2	(D) 133 166 2 (Z) (D) 9 3600 (D) 477 (D) 533 (D) (D) (D) 125 8 (D) (D) 131 19 9	52 8 30 39 1 1	(D) (D) (B) (D) (D) (D) (D) (D) (D)
Carver Cass Chippewa Chippewa Clay Clearwater Cook Cottonwood Cott	8 4 4 4 4 4 9 19 11 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	2 1,221 4 20 11 256 14 8,886 2,676 69 3,726 740 4,023 1,746 (D) 100 (D) (D) (D) (D)	4 1 1 19 11 13 1 1 10 29 2 2 9 1 17 6 6 6 6 2 10 11 12 13 14 14 15 16 16 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	2 (D) 4 20 11 (D) 144 333 (D) 69 (D) 100 (D) 100 (D) 16 3	- - - 3 74 19 - 35 5	(D) 8,554 (D) 3,726	5 16 6 5 3 3 3 10 6 6 103 25 9 53 17 34 4 43 3 1 1 7 7 9 5 122 22	9 1,991 13 16 2 (Z) 553 9 7,068 2,222 47 4,123 431 5,487 3,112 (D) 125 8 (D) 13 13	5 2 6 5 3 3 7 6 4 4 9 1 9 4 5 2 3 3 3 1 7 7 7 7 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	(D) 133 116 2 (Z) (Z) (D) 9 360 (D) 47 (D) 125 8 (D) (D) 125 8 (D) (D) 13 13 19 9 5	- - - 3 - 63 21 - - 52 8	(D) 6,708 (D) 6,708 (D) 378 (D) (D) (D)
Carver Cass Chippewa Chipsago Clay Clearwater Cook Cottonwood Cottonwood Cotw Wing Dakota Dodge Douglas Faribault Fillmore Freeborn Goodhue Grant Hennepin Houston Hubbard Isanti Iltasca Jackson Kanabec	8 4 4 4 4 4 9 19 19 11 13 13 13 13 13 14 10 103 103 103 103 103 103 103 103 103	2 1,221 4 20 21 11 - 256 14 8.886 2,676 69 3,726 (D) 100 (D)	4 1 19 11 13 -1 100 29 9 -7 17 6 6 6 2 10 11 12 6 5	2 (D) 4 20 11 (D) 144 333 (D) 69 (D) (D) 100 (D) 16 3 (D)	35 5 5 5 5 23 23 23	3,726 (D) 3,726 (D) 3,983 1,733	5 16 6 5 3 3 10 6 103 225 9 5 3 17 34 43 3 3 4 7 7	9 1,991 13 16 2 (Z) 553 9 7,068 2,222 47 4,123 431 5,487 3,112 (D) (D) (D) 13	5 2 6 5 3 3 3 7 6 40 4 9 1 1 9 4 5 2 3 4 3 3 1 7 9 9 5 2 3 4 5 2 3 1 7 9 9 5 2 3 1 7 9 9 5 2 3 1 5 2 3 1 5 2 3 1 5 2 3 5 2 3 5 5 2 3 1 5 2 3 5 2 3 5 2 3 5 2 3 5 2 5 2 5 2 5 2	(D) 133 166 2 (Z) (D) 9 3600 (D) 477 (D) 533 (D) (D) (D) 125 8 (D) (D) 131 19 9	52 8 30 39 1 1	(D) (D) (B) (D) (D) (D) (D) (D) (D)

Table 29. **Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2022 and 2017** (continued) [For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

For meaning of abbreviations and symbols, see introduct	,		2	2022					2	017		
Geographic area	Total ha	arvested		ested for market		ested for essing	Total I	narvested		ested for market		ested for essing
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
SWEET CORN (SEE TEXT) - Con.												
Counties - Con.												
Lincoln	-	-	-	-	-	-	2	(D)	2	(D)	-	-
Lyon	1	(D)	1	(D) 36	4.4	0.404	-	` -	- 40	` _	-	(D)
McLeod	22 1	2,137 (D)	8 1	36	14	2,101	30 3	2,411 (D)	12 3	(D) (D)	18	(D)
Martin	33	2,684	1	(D) (D)	32	(D)	37	2,063	4	(D)	33	(D)
Meeker	17	2,132	10 14	`16 24	7	2,116	17	1,827	6	(D)	11	(D)
Mille Lacs	14 4	24 (D)	4	(D)	-		8 4	16 (D)	8 4	16 (D)	_	-
Mower	66	9,249	9	(D) 24	57	9,226	77	10,491	9	(D)	69	(D)
Murray	2	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-
Nicollet	11	544	5	13	6	531	18	580	7	(D)	12	(D)
Nobles	-	-	-	-	-	-	3	10	3	10	-	-
NormanOlmsted	89	6,075	22	57	68	6,019	86	(D) 6,726	15	(D) 102	72	6,624
Otter Tail	13	26	13	26	-	-	13	37	13	37	-	-
Pennington	1 11	(D)	1 11	(D) 5	-	-	5 7	10	5 7	10 6	-	-
Pipestone	1	(D)	1	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)	_	_
Polk	7	(<u>D</u>)	5	5	2	(D) (D)	12	13	12	13	-	-
Pope	9	(D)	1	(D)	8	(D)	14	1,313	2	(D)	12	(D)
Ramsey	3	(D)	3	(D)	-	-	9	13	9	13	-	-
Red Lake	14	1,803	-	-	14	1,803	1 52	(D) 4,523	1	(D) (D)	- 51	(D)
Renville	116	16,588	4	(D)	112	(D)	146	17,852	3	(8)	143	(D)
Rice	9	445	4	(D)	5	(D)	8	(D)	6	` 12	2	(D)
Rock	-	-		-	-	-	2	(D)	2	(D)	-	_
St. Louis	7	5	7	5	-	-	13	9	13	9	-	-
Scott	14	95	12	(D) 50	2	(D)	13	43	12	(D)	1	(D)
Sherburne	17	50	17	50	-	-	7	85	6	(D)	1	(D)
Sibley	42	4,263	6	10	36	4,254	36	4,383			36	4,383
Stearns Steele Steele	24 13	1,739 1,443	13 1	(D) (D)	11 12	(D)	28 21	1,259 2,683	20 4	63	8 17	1,196 2,682
Swift	4	852	-	` -	4	852	7	462	4	(Z) 23	3	462
Todd	28	49	28	49		-	18	23	18	23	-	-
Wabasha	52 4	4,087 11	3 4	(D) 11	49	(D)	78 2	4,994 (D)	12 2	395 (D)	72	4,599
Waseca	34	3,103	2	(D)	34	(D)	44	3,718	3	6	41	3,712
Washington	27	388	27	388	-	-	45	463	45	463	-	-
Watonwan	14	2,153	5	(D)	9	(D)	13	1,889	-	-	13	1,889
Wilkin	.1	(D)	1	(D) (D)	. 7		. 1	(D) 470	1	(D)	-	<u>-</u>
Winona	17 15	1,208 251	3 15	(D) 251	14	(D)	14 11		8 11	`23 (D)	6	447
Yellow Medicine	-	201	-	231	-	-	1	(D) (D)	1	(8)		
SWEET POTATOES								, ,		` '		
SWEET POTATOES												
State Total												
Minnesota	58	23	58	23	-	-	82	33	82	33	-	_
Counties												
		<i>(</i> -)		(-)			_	-		-		
Aitkin	2	(D) (D)	2	(D)	-	-	3 2	(Z) (D)	3 2	(Z) (D)	-	-
Chippewa	2	(6)	2 2	(D) (D)	-	-	-	(D)	-	(D)	-	
Clay	2	(D)	2	(D)	-	-	2	(D)	2	(D)	-	-
Crow Wing	-		_		-	-	1	(D)	1	(D)	_	
Dakota	11	2	11	2	-	-	15	11	15	`11	-	-
Douglas	4	1	4	1	-	-	3	(Z)	3	(Z)	-	-
Fillmore	2	(D)	2	(D)	-	-	3	1	3	1	_	_
		(5)		` ′				(5)		(5)		
Goodhue	1 10	(D)	10	(D)		-	1 4	(D)	1 4	(D)		
Isanti	-	-	-	-	-	-	4 2	(D)	2	(D)	-	-
Kanabec	- 1	(D)	-	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)	-	-
Le Sueur	2	(D) (D)	1 2	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)		-
Meeker	2	(D)	2 2	(D) (D)	-	-	-	(2)		(2)	-	-
Mille Lacs	-	-	-	-	-	-	5	1	5	1	-	-
Mower	2	(D)	2	(D)	-	-	3 -	1 -	3 -	1 -	[]	
·		` '		` ′						·-·		
Otter Tail	2	(D)	2	(D)	-	-	1	(D) (D)	1	(D) (D)		-
Pipestone	1	(D)	1	(D)	-		-	(0)	-	(D)		
Ramsey		` _	<u>-</u>	-	-	-	3	1	3	1	-	-
Rice	1	(D) (D)	1 1	(D)	_	-	6	1	6	1	-	-
Scott	2	(D)	2	(D) (D)	-	-	1	(D)	1	(D)	-	-
Sherburne	1	(D)	1	(D) (D)	-	-	1	(D)	1	(D)	-	-
Stearns	1	(D) (D)	1 1	(D)	-	-	_	-		-		-
		(3)	'	(3)			_					
Washington	5	2	5	2	-	-	2 15	(D) 8	2 15	(D) 8	-	-
Washington	J		Ü	2	-	-	13	0	10	0	-	-

Table 29. Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2022 and 2017 (continued)

			2022 tel horwested Harvested for Harvested for							017		
Geographic area	Total h	arvested		ested for market		ested for cessing	Total h	arvested		ested for market		ested for essing
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
SWEET POTATOES - Con.												
Counties - Con.												
Winona	. 1	(D)	1	(D)	-	-	3	(D) (D)	3	(D) (D)	-	-
Wright	-	-	-	-	-	-	2	(D)	2	(D)	-	-
TOMATOES IN THE OPEN												
State Total												
Minnesota	. 592	300	581	298	18	2	670	350	663	348	11	2
Counties												
Aitkin	. 8	1	8	1	_	_	10	3	10	3	-	_
AnokaBecker	. 16	13 (D)	10 2	12 (D)	6	1	8 11	6 6	8 11	6 6	-	-
Beltrami	. 4	(D) 2 (D)	4	(D) 2 (D)	-	-	10	1	10	1	-	-
Benton	. -	` -	3 -	` _	-	-	2 2 3	(D) (D)	2 2 3	(D) (D) 3	-	-
Blue Earth	. -	6	7	6	-	-	3 10	3 3	3 10	3	-	-
Carlton	. 7	3 5	7 9	3 5	-	-	16 5	3 2 1	16 5	3 2 1	-	-
		3		3	-			'	ا	'	[_
Cass	. 2	(D) 3	6 2	(D) 3	-	-	3	1	3	<u>1</u>	-	-
ChisagoClay	. 12 . 10	3 2	12 10	3 2	-	-	23 5	7 5	23 5	7 5	-	-
Clearwater Cook	. 5	2 3 (Z)	5	3 (Z)	-	-	3	(D) (Z)	3	(D) (Z)	-	-
Cottonwood	. 3	1	3	1	-		-		-	-	-	-
Crow Wing Dakota		(Z) 34	3 40	(Z) 34	-	-	6 57	2 66	6 57	2 66	-	-
Dodge	. 1	(D)	1	(D)	-	-	4	1	4	1	-	-
Douglas Fillmore		1 12	4 18	1 12	-	-	8 21	4 31	8 21	4 31	-	-
Freeborn	. 1	(D)	1	(D)	-	-	6	1	6	1	-	-
GoodhueGrant		1 (D)	5 2	(D)	-	-	6	2	6	2	-	-
Hennepin Houston	. 28	13 (D)	28	`13 (D)	- 1	(D)	47 10	16 3 3	47 10	16 3	-	-
Hubbard	. 6	1	6	1	3	` _	5	3 7	5	3 3 7	-	-
Isanti	. 6 . 13	1	3 13	(Z) 1	-	(Z)	8 9	1	8 9	1	-	-
Jackson	. -	-	-	-	_	_	1	(D) 3	1	(D)	-	_
KanabecKandiyohi	. 14	2 (D)	14 2	(D)	-	-	12 4	3	12 4	(D)	- 1	(D)
Koochiching	. 1	(D) (D)	1	(D) (D)	-	-	-	-		` _	-	(5)
Lac qui ParleLake	. 1	(D) (D) (D)	2	(D) (D) (D)	-	-	1 9	(D) 2	9	(D) 2	-	-
Le Sueur Lincoln		(D) (D)	1 4	(D) (D)	-	-	8 2	7 (D)	8	6 (D)	3	(Z)
McLeod	. 12	5	12	5	-	-	1 4 2	(D)	2 14 2	(D)	-	-
Mahnomen		-	-	-	-	-		` ′		` '	-	-
Marshall Martin	. -	-	4 -	4 -	-	-	2 2 7	(D) (D)	2 2 7	(D) (D)	-	-
MeekerMille Lacs		3 4	12 6	3 4	-	-	7 5	2 4	7 5	2	-	-
Morrison Mower	. 3	1	3	1	-	-	5 15 11	6	15 11	4 6	-	-
Murray	. 2	(D)	2	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)	-	-
Nicollet Nobles	. -	2	11	-	-	-	1	(D)	1	(D)	-	-
Olmsted	. 18	35	18	(D)	2	(D)	16	15	16	`15	-	-
Otter Tail	. 20	25	20	25	-	-	23 2	4 (D)	23	4 (D)	-	-
Pennington	. 10	2	10	2	-		10	(D) 2	10	` ģ	-	-
Pipestone	. 1	(D) (D) (D)	1	(D) (D) (D)	-		1 2	(D) (D)	1 2	(D) (D)	-	-
PopeRamsey	. 3	(D)	3 12	(D)	-		5 19	` 2 2	5 19	` ź	-	-
Red Lake		- (=)	-	- (-7)	-	-	1	(D) (D)	1	(D) (D)	-	-
Redwood Renville		(Z) 1	4 9	(Z) 1	-	-	1 -	(D) -	1	(D)	-	-
Rice	. 11	3	11	3	-	-	13	6	13	6	-	-
Rock Roseau	. 3	3 3 (Z) 4	3	(7)	-	-	2	(D) (Z) 2 2 2 9	2	(D) (Z) 2	-	-
St. Louis	. 29	4	29	(Z) 4	1	(5)	17	2	13	2	4	(Z)
Scott	. 14	8 17	20 14	(D) 17	1 -	(D)	9 11	9	9 11	2 9	-	-
SibleyStearns	. 7 . 19	1 7	7 19	1 7	-		15	3	15	3	-	-
Steele	. 2	(D)	2	(D)	-	-	8	2	8	3 2 1	-	-
Stevens		-	-	-	-	-	3	1	3	1	-	-
Swift	. 1	(D) 1	1 9	(D) 1	-		6 6	1 1	6 6	1 1		-
Wabasha	. 9	2	9	2	-	-	4 2	3	4 2	3	-	-
WadenaWaseca	. 10	- 1	10	- 1	-	-	1	(D) (D)	2	(D) (D)	-	-

Table 29. Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2022 and 2017 (continued)

For meaning of abbreviations and symbols, see introduct				022				1		2017	Г	
Geographic area	Total harvested		Harvested for fresh market		Harvested for processing		Total harvested		Harvested for fresh market		Harvested for processing	
TOMATOES IN THE OPEN COM	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
TOMATOES IN THE OPEN - Con.												
Counties - Con.	25	07	0.5	07	0		20	00	0.5	(D)		(D)
WashingtonWilkin	35	27	35	27	3 -	1 -	36 2 15	22 (D) 16	35	(D) (D) 16	1 -	(D)
Winona	15 17	6 15	15 15	6 (D)	2	(D)	15 27	`16 16	35 2 15 25	`16 (D)	2	(D)
Yellow Medicine	6	1	6	1	-	(D)	7	3	7	3	-	(D)
TURNIP GREENS												
State Total												
Minnesota	19	4	19	4	-	-	30	6	30	6	-	-
Counties												
Anoka	-	_	_	-	-	-	3	(Z)	3	(Z) (Z)	-	_
Beltrami Carlton	- 1	(D)	- 1	(D)	-	-	3	(Z) (Z)	3	(Z)	-	
Carver	-	` _	-	` -	-	-	2	(D)	2	(D)	-	-
Chisago Dakota	2	(D) (D) (D)	2	(D) (D) (D)	-	-	-	-	-	-	-	-
Hennepin	2	(D)	2	(D)	-	-	2 4	(D) (Z) (D)	2 4	(D) (Z) (D)	-	-
Isanti	3	(Z)	3	(Z) (D)	-	-	2	(D)	2	(D)	-	
Le Sueur	1	(D)	1	, ,	-	-	-	-	-	-	-	-
McLeod	1	(D)	1	(D)	-	-	1 1	(D)	1	(D)	-	-
Otter Tail	-				-	-	2 2	(D)	2 2	(D) (D)	-	-
RamseyStearns	3 2 1	(Z) (D)	3 2	(Z) (D) (D)	-	-	2	(D)	2	(D) -	-	-
Wabasha Washington	1 2	(Z) (D) (D) (D)	1 2	(D) (D)	-	-	- 7	2	- 7	2	-	-
Wright	-	(D) -	-	-	-	-	1	(D)	1	(D)	-	-
TURNIPS												
State Total												
Minnesota	90	18	90	18	-	-	102	16	102	16	-	-
Counties										(=)		
AitkinAnoka	1	(D) (D)	1	(D) (D)	-	-	2 3 3 3	(D) 1	2	(D) 1	-	-
BeltramiBrown	1	(D)	1	(D)	-	-	3	(Z)	3 3 3	(Z)	-	-
Carlton	2	(D)	2	(<u>D</u>)	-	-	4	(Z) (Z) (Z) (D)	4 2	(Z) (Z) (Z) (D)	-	-
Carver	1	(D) (D) (Z) (D)	1 3	(D) (D) (Z) (D)	-	-	2	(D)	2	(D)	-	-
Clay	3 2	(D)	2	(D)	-	-	3	(Z)	3	(Z)	-	-
Cottonwood	-	-	-	-	-	-	7	1	7	1	-	-
Dakota	11	2	11	_2	-	-	3	(Z) 2	3	(Z) 2	-	-
Fillmore	2	(D) (Z)	2 3	(D) (Z)	-	-	4 2	2 (D)	4 2	2 (D)	-	-
Hennepin Isanti	2	(D)	2	(D) (Z) (D) (Z)	-	-	6 5	` <u>í</u>	6 5	` 1	-	-
Itasca	7	3	7	3	-	-	1	(D)	1	(D) (D)	-	-
KanabecLake	2 3 2 3 7 3 2	2 (D) (Z) (D) (Z) 3 (Z) (D)	3 2	(Z) (D)	-	-	2	(D)	2	(D)	-	-
Le Sueur	1	(D) (D)	1	(D)	-	-	- 1	(D)	- 1	(D)	-	-
		` '		()				` ,				
MeekerOlmsted	1 -	(D)	1 -	(D)	-	-	2 5	(D) 1	2 5	(D) 1	-	
Otter Tail	5	3	5	3	-	-	3 2	1 (D)	3 2	1 (D)	-	-
Polk	3	1	3	1	-	-	- 8	` _	- 8	` -	-	-
Ramsey	-	(Z)	3 -	(Z)	-	-	6	1 1	6	1	-	-
St. Louis	9	1 (D)	9	1 (D)	-	-	6	1 (D)	6	1 (D)	-	-
Sherburne	2	(D)	2	(D)	-	-	-	(5)	-	-	-	-
Stearns	7	2	7	2	-	-	5	1	5	1	-	-
Swift	- 1	(D)	1	(D)	_	_	3	(Z)	3	(Z)		-
Wadena	-	(2)	- 10	(D) - 1	-	-	2	(D)	2	(D)	-	-
Washington Wright	10 3	1	10 3	1	-	-	5 3	1	5 3	1	-	
WATERCRESS												
State Total											0.0	
Minnesota	2	(D)	2	(D)	(X)	(X)	6	1	6	1	(X)	(X)
Counties Goodhue					(X)	(%)	3	(D)	3	(D)	(X)	(X)
Kandiyohi	- 2	(D)	-	(D)	(x) (x)	(X) (X) (X)	1	(D) (D)	1	(D) (D)	(X) (X) (X)	(x) (x)
Wright	2	(D)	2	(D)	(X)	(X)	2	(D)	2	(D)	(X)	continued

Table 29. Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2022 and 2017 (continued)

For meaning of abbreviations and symbols, see introduc	.,	2022							2017			
Geographic area	Total harvested		Harvested for fresh market		Harvested for processing		Total harvested		Harvested for fresh market		Harvested for processing	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
WATERMELONS												
State Total												
Minnesota	209	237	209	237	-	-	253	136	253	136	-	-
Counties												
Anoka Becker	6	(D)	6	(D)	-	-	7 4	11	7	11	-	-
Beltrami	3	(Z) (D)	3	(Z) (D)	-	-	9	(D) (D)	9	(D)	-	
Blue Earth	1 2	(D) (D)	1 2	(D) (D)	-	-	1 4	(D) (D)	1	(D) (D)	-	-
Brown Carver	5	5	5	5	-	-	6	(D)	6 1	(D)	-	-
Cass	5 3 1	1 (D)	3	1 (D)	-	-	-	` -	-	` -	-	-
Chisago		3	12	3	-	-	10	2	10	2	-	-
Clay	5	2	5	2	-	-	2	(D)	2	(D)	-	-
Clearwater Cook	-	1	4	1 	-	-	3	(Z)	3	(Z)	-	-
CottonwoodCrow Wing	1	(D) (D)	1	(D) (D)	-	-	7	(D) (D)	7 1	(Z) (D) (D)	-	-
Dakota	15	3	15	3	-	-	9	(D)	9	(D)	-	-
Douglas Fillmore	9	2 8	9	2 8	-	-	2 7	(D) (D) 19	2 7	(D) (D) 19	-	-
Freeborn	1	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-
Goodhue	2	(D)	2	(D)	-	-	1	(D) (D)	1	(D) (D)	-	-
Grant Hennepin	10	13	10	13	-	-	2 11	` 4	2 11	` 4	-	-
Houston Hubbard	10 2 2 4	13 (D) (D) (D)	10 2 2	(D) (D) (D)	-	-	1 -	(D)	1	(D)	-	-
Isanti	4	(D)	4	(D)	-	-	5	1 (D)	5 1	1 (D)	-	-
Kanabec	10	8	10	8	-	-	1	(D) (Z)	1	(D) (Z)	-	-
Kandiyohi Lake	2	(D)	2	(D)	-	-	-	(2)	-	(Z) -	-	-
Le Sueur	1	(D)	1	(D)	-	-	-	-	Ī		-	-
McLeodMartin	4 2 3	(D) (Z)	4 2 3	(D) (Z)	-	-	3 3 3	(D) 1	3	(D) 1	-	-
Meeker	3 4	(Z) 4	3 4	(Z) 4	-	-	3	2 (D)	3 1	2 (D)	-	-
Morrison	1	(D)	1	(D)	-	-	5	\ <u>'</u> -	- 5	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	-	-
Murray	2 2	(D) (D) (D)	2 2	(D) (D) (D)	-	-	1 6	(D) 2	1 6	(D)	-	-
Nicollet Nobles	-	(D) -	-	(D) -	-	-	1	(D)	1	(D)	-	-
Norman	2	(D)	2	(D)	-	-	-	<u>-</u> -	-		-	-
Olmsted Otter Tail	2 3 8	5	3	2 5	-	-	6 9	(D) 3	6 9	(D) 3	-	-
PenningtonPine	5	- 1	5	- 1	-	-	2 8	(D) 1	2 8	(D) 1	-	-
Pipestone Polk	1 3	(D) (Z)	1	(D) (Z)	-	-	8	- 2	- 8	2	-	-
Pope	4	-	- 4	-	-	-	3 13	1	3 13	1 2	-	-
Ramsey Redwood	-	-	-	-	-	-	13	(D)	13	(D)	-	-
Renville	3	(Z)	3	(Z)	-	-	-	-	-	-	-	-
Rice	8	1 (Z)	8	1 (Z)	-	-	8	2	3	2 1	-	-
St. Louis	3	2	3	2	-	-	2 3 2	(D) 1	2	(D) 1	-	-
Sherburne Sibley	3 2 1	(D) (D)	2	(D) (D)	-	-	2 4	(D) (Z)	2	(D) (Z) 2	-	-
Stearns Steele	6 2	(D) (D)	6 2	(D) (D)	-	-	13	2	13	2	-	-
Swift	1	(D)	1	(D)	-	-	2	(D)	2	(D)	-	-
Todd	3	(D)	3	(<u>D</u>)	-	-	4	2	4	2	-	-
Traverse	1 2	(D) (D)	1 2	(D) (D)	-	-	4	(D)	4	(D)	-	-
WasecaWashington	14	5	14	5	-	-	1 19	(D) 4	1 19	(D) 4	-	-
Watonwan Wilkin	2	(D)	2	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)	-	-
Winona	-	- (5)	-	- (5)	-	-	4	(D) (D)	4	(D) (D) (D) (D)	-	-
Wright	2	(D)	2	(D)	-	-	6	(D)	6	(D)	-	-
OTHER VEGETABLES												
State Total Minneagte	400	404	400	404			407	220	467	222		
Minnesota	123	184	123	184	-	-	167	336	167	336	-	-
Counties				4			4	(D)	,	(D)		
Aitkin	6 10	10	6 10	10	-	-	1 2	(D) (D)	2	(D) (D)	-	-
Beltrami	1	(D) (D)	1	10 (D) (D) (D)	-	-	3 -	2 -	3	2 -	-	-
Benton	1	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-	-	-	-

Table 29. **Vegetables, Potatoes, and Melons Harvested for Sale: 2022 and 2017** (continued) [For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

			2	.022			2017						
Geographic area	Total harvested		Harvested for fresh market		Harvested for processing		Total harvested		Harvested for fresh market		Harvested for processing		
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acre	
THER VEGETABLES - Con.													
counties - Con.													
Blue Earth	6	6	6	6	-		_	-	-	_	-		
Carlton	1	(D)	1	(D)	-	-	8 2	2	8	2	-		
Carver	-	` _	-	` -	-	-	2	(D) (D) (D) (Z)	2	(D)	-		
hisago	2	(D)	2	(D)	-	-	4	(D)	4	(D) (D)	-		
Clearwater	-	` _	-	` _	-	-	2 3	(D)	2	(D)	-		
ook	-	-	-	-	-	-	3	(Z)	3	(Z) (D) 13	-		
row Wing	2	(D)	2	(D) 78	_	_	2	(D) 13	2	ĺΩί	_		
lakota	15	78	15	78	_	_	24	13	24	13	_		
illmore	-	70	-	70	_	_	6	16	6	16	_		
reeborn	1	(D)	1	(D)	_	-	1	(D)	1	(D)	_		
reepoiii	'	(D)	'	(D)	-	-	'	(D)	'	(D)	-		
oodhue	1	(D <u>)</u>	1	(D <u>)</u>	-	-					-		
ennepin	8	7	8	7	-	-	13	10	13	10	-		
louston	-	-	-	-	-	-	1	(D)	1	(D)	-		
ubbard	-	-	-	-	-	-	2	(D) (D) (D)	2	(D)	-		
anti	-	-	-	-	-	-	1	(D)	1	(D)	-		
asca	6	3	6	3	-	-	6	` 1	6	` 1	-		
ackson	-	_	_	-	-	_	4	2	4	2	-		
anabec	4	1	4	1	_	_	2	(D)	2	(D)	_		
ake					_		1	(B)	1	\ <u>\</u>	_		
ake of the Woods	-		-		-		1	(B)	i	(B)			
								(5)		(5)			
e Sueur	3	- 2	- 3	2	_	-	1 5	(D) 11	1 5	(D) 11	-		
lahnomen	2	(D)	3 2	(D)	_	-	J	- 11	3	" "	_		
		(D)	2	(D)	_	-	1	(D)	1	(D)	-		
larshall	-	-	-	-	-	-			2	(D)	-		
Meeker		(D)	-	(D)	-	-	2	(D)	4		-		
fille Lacs	1	(D)	1	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)	-		
Morrison	-	-	-	-	-	-	2	(D)	2	(D)	-		
Nower	2	(D)	2	(D)	-	-	-	-	-	-	-		
lobles	-		-	-	-	-	1	(D)	1	(D)	-		
Dimsted	5	(D)	5	(D)	-	-	1	(D)	1	(D)	-		
Otter Tail	1	(D)	1	(D)	_	_	6	5	6	5	_		
rine	'	(D)	'	(D)	_	-	1	(D)	1	(D)	_		
rolk	3	2	3	2	_	-		(D) (D)	- 1	(6)	_		
	3	2	3	2	_	-	- 1	(D)	,	(D)	-		
ope	9	-	-	-	-	-	2 5	(ח)	<u> </u>		-		
Ramsey	9	6	9	6	-	-	5	. 5	5	5	-		
lenville	-	-	-	-	-	-	1	(D)	1	(D)	-		
Rice	-	-	-	-	-	-	5	4	5	4	-		
t. Louis	7	9	7	9	-	-	10	8	10	8	-		
cott	2	(D)	2	(D)	-	-	1	(D) 12	1	(D)	-		
herburne	-	` -	-	` -	-	-	7	`12	7	`12	-		
tevens	2	(D)	2	(D)	_	_	_	_	_	_	_		
odd	1	\B\	1	(D) (D)		-	3	2	3	2	_		
	'	(D)	'	(D)	_	-	3	1	3	1	-		
/abasha		(5)		(5)	_	-	3	1	3	1	-		
Vadena	1	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-	-	-		
/aseca	5	8	5	8	-	-			. = 1		-		
/ashington	6	2	6	2	-	-	15	10	15	10	-		
Vatonwan	-	-	-	-	-	-	1	(D)	1	(D)	-		
Vinona	1	(D)	1	(D)	-	-	-	` _	-	` _	-		
Vright	l ,	, ,	7	`9	_	_	2	(D)	2	(D)	_		