Table 28. Land Used for Vegetables and Vegetables Harvested for Sale: 2022 and 2017 [For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

	Geographic area	2022 Land used for vegetables (see text)				Vegetables	2017 Land used for vegetables (see text)				Venetables
Farme Acres Farme Acres Court Farme Acres Farme Acres Counties				` '			,		, ,		Vegetables harvested
December 1,286											
Countries	State Total										
Addrew 2 00 00 00 00 00 00 00	Missouri	1,388	16,384	631	12,290	16,777	1,449	18,009	652	9,821	18,487
Acelean	Counties										
Administration 2	Adair		19				10	11		(D)	13
Addenia					(D)	(D) (D)	-	(D) 4	2	(D)	(D) 5
Barlon	Audrain	19	105			107					116 (D)
Benden	Barton	13	47	9	42	53	20	78	11		89 72
Boone	Benton	10	8	8	(D)	10	3		2		(D) 5
Bullet				33				104		14	114
Calleway											111
Carder S	Caldwell		25	1	(D)	32	3	1	-	-	45 2
Carrell	Callaway Camden	34 5	125 15	10	12 (D)		8		12 5	12 2	66 6
Case	Cape Girardeau	5		3 1	(D)		9 2	(D)	7	(D)	9 (D)
Code	Carter	2		1 6	(D) 4	(D) 22	2 26	(D)		(D) 7	(D) (D) 47
Clark			2	1	(D)				3	10	20
Clark	Chariton		(D)	- 2	(D)	(D)			- 1	(D)	(D) 13
Clinion	Clark	5	8	1		8	5	5	1	(D)	7 41
Cooper	Clinton	14	25	5		29	9	15	3	4	17 14
Dade	Cooper	9	14	5	`11	18	9	20	4	7	21
Daviess	Dade	2	(D)	2	(D)	(D)	6	16	1	(D)	146 19
Deckal											99
Dent	Daviess DeKalb	9		-	56 -				5	11	83 10
Dunklin	Dent	5 8		2	(D)			23	14 4	10 1	31 5
Casconade	Dunklin	23	8,573		7,018	8,665 73	35 47				9,094 208
Greene	Gasconade	14	55		7	57	6				33 4
Harrison 1 (D) - - (D) 3 21 - (D) (D)	Greene	20	54		44	58	30				58 52
Henry				4	(D)				14	19	
Holt	Henry	6	5	-	-	7	2	(D)			21 (D) 33
Howell	Holt	6	5	-	-	5	1	(D)	-		(D) 10
Jaskson 36 62 20 17 63 54 135 23 21 15 Jasper 1 (D) (D) 23 35 8 11 1 Jefferson 28 86 7 15 95 29 85 13 47 1 1 Jefferson 28 86 7 15 95 29 85 13 47 1 1 Jefferson 21 50 8 26 55 37 77 16 54 4 3 7 7 9 33 2 (D) 2 2 2 2 2 2 2 2 2		10		8		12	23	21			26
Johnson		36		3 20	9 17	63	54	135	23	21	3 142
Johnson	Jasper Jefferson			7	15	(D) 95	23 29				41 111
Knox		21	50	8	26	55	37	77	16	54	90
Lafayete 27 34 13 7 39 17 52 5 9 Lawrence 21 29 12 25 33 21 71 6 6 Lewis 8 14 4 3 16 7 15 - - Lincoln 24 32 12 15 35 11 19 8 14 Linn 8 9 2 (D) 11 2 (D) 1 (D) 1 (D) 1 (D) 1 (D) (D) 1 (D) (D) (D) 1 (D) (D)<	Knox	4	3	7	-	3	2		2	(D)	(D) 25
Linn 8 9 2 (D) 11 2 (D) 1 (D) (C) Livingston 16 30 3 3 30 11 8 2 (D)	Lafayette	27	34	13	7	39	17		5	`_9 6	59 74
Linn 8 9 2 (D) 11 2 (D) 1 (D) (C) Livingston 16 30 3 3 30 11 8 2 (D)	Lewis	8	14	4	3	16			-	-	15 19
McDonald 15 95 6 (D) 96 16 117 11 93 1 Macon 14 21 4 6 24 1 (D) - - - (Madison 1 (D) - - (D) 1 (D) (D) (D) 1 (D)	Linn	8	9	2	(D)	11	2		1	(D)	(D) 9
Madison 1 (D) - - (D) 2 (D) 1 (D) (D) (D) 1 (D)								117			119
Marion 6 8 5 (D) 9 5 12 - - - 9 8 10 3 3 3 Mercer 6 8 - - 9 8 10 3 3 3 10 0 0 0 9 8 10 3 3 3 3 10 10 11 10 11 10 11 10 11 10 11 20 10 11 41 124 18 70 1 Monteau 10 11 2 (D) 13 9 14 - - - (D) 13 9 14 - - - (D) 13 9 14 -				4	6	24			-	-	(D)
Mississippi 3 (D) 3 (D) (D) 1 (D) - - - (D) (D) 1 (D) - - - (D) (D)	Maries	8	21				8	`13		(D) 5	(D) 14
Mississippi 3 (D) 3 (D) (D) 1 (D) - - - (D) (D) 1 (D) - - - (D) (D)		6	8	-	` -	9	5 8		3		12 10
Monroe 10 11 2 (D) 13 9 14 - - Montgomery 14 21 6 (D) 23 7 26 3 3 Morgan 26 92 18 90 95 30 109 16 48 1 New Madrid - - - - - 4 (D) 1 (D) (D) (D) 1 (D) (3		3	(D) (D)	(D) (D)			7	(D)	8 (D)
Montgomery 14 21 6 (D) 23 7 26 3 3 Morgan 26 92 18 90 95 30 109 16 48 1 New Madrid - - - - - - 4 (D) 1 (D) (D) 1 (D) (D) 1 (D) (D) 1 1 (D) 1	Moniteau								18	70	(D) 138 15
New Madrid -				6	(<u>D</u>)	23	7		3	3	26
Newton 19 46 5 19 53 27 53 11 31 Nodaway 9 5 - - 5 10 27 6 12 Oregon 8 8 5 4 8 3 6 2 (D) Osage 8 7 1 (D) 8 8 18 4 16 Ozark 7 3 3 1 3 10 16 3 4 Pemiscot 8 35 7 (D) 35 2 (D) 2 (D) (D Perry 7 17 - - 19 3 8 1 (D) Pettis 9 (D) 2 (D) (D) 7 15 1 (D)	Morgan	26	92	18	90	95	30		16		115 (D)
Osage 8 7 1 (D) 8 8 18 4 16 Ozark 7 3 3 1 3 10 16 3 4 Pemiscot 8 35 7 (D) 35 2 (D) 2 (D) 2 Perry 7 17 - - 19 3 8 1 (D) Pettis 9 (D) 2 (D) (D) 7 15 1 (D)	Newton			5	19	53		` 53		`31	66 29 7
Ozařk 7 3 3 1 3 10 16 3 4 Pemiscot 8 35 7 (D) 35 2 (D) 2 (D) (D) <td>Oregon</td> <td>8</td> <td>8</td> <td>5</td> <td></td> <td>8</td> <td>3</td> <td>6</td> <td></td> <td>(D)</td> <td>7</td>	Oregon	8	8	5		8	3	6		(D)	7
Perry 7 17 - 19 3 8 1 (D) Pettis 9 (D) 2 (D) (D) 7 15 1 (D)	Ozark	7	3		1	3	10	16	3	16 _ 4	19 18
Pettis	Perry	7	17	-	-	19	2 3	` 8	1		(D) 11
	Pettis		, ,				7		•	(D)	15
											12 19

--continued

Table 28. Land Used for Vegetables and Vegetables Harvested for Sale: 2022 and 2017 (continued) [For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	2022					2017				
	Land used for vegetables (see text)				Vegetables	Land used for vegetables (see text)				Vegetables
	Harvested		Irrigated		harvested (see text)	Harvested		Irrigated		harvested (see text)
	Farms	Acres	Farms	Acres	(acres)	Farms	Acres	Farms	Acres	(acres)
Counties - Con.										
Platte	17	80	8	7	81	8	58	3	7	64
Polk	20	23	12	14	28	15	17	7	10	20
Pulaski	5	8	3	(D)	10	3	(D)	2	(D)	(D)
Putnam	10	11	6	` 7	11	2	(D)	2	(D)	(D
Ralls	10	6	5	4	7	7	` 5	1	(D)	. 5
Randolph	12	24	2	(D)	28	8	11	5	` 4	12
Ray	22	45	12	` 6	45	16	143	1	(D)	145
Reynolds	2	(D)	-	-	(D)	6	6	-	` _	7
Ripley	8	` ģ	6	(D)	` ģ	7	7	_	_	8
St. Charles	26	39	13	14	44	29	116	14	64	131
St. Clair	10	25	5	8	27	14	51	8	19	53
Ste. Genevieve	5	9	-	-	10	4	12	2	(D)	12
St. Francois	18	234	13	(D)	234	ă	(D)	1	(D)	(D
St. Louis	42	245	29	233	251	18	205	10	\ <u>K</u> {), N
Saline	14	84	23	24	86	14	114	10	(D)	116
Pohjudor	14	(D)	3	24	(D)	14	43	2	(7)	4
Schuyler	4	(0)	-	-	(D) 6	0	43	3	(2)	43
Scotland	0	444	7	040		40	(D)	10	(D)	(5)
Scott	8	411	4	310	411	10	(D) 16	10	(D)	(Ď
Shannon	4	5	-	(D)	6	11	16	ь	10	1
Shelby	5	4	2	(D)	4	6	23	-	-	23
Stoddard	15	33	6	5	33	3	(D)	2	(D)	(D
Stone	15	22	6	6	22	10	28	5	7	38
Sullivan	4	(D)	-	-	(D)	4	4	2	(D)	8
Taney	11	`1Ó	6	9	`1Ź	11	12	7	` <u>ģ</u>	14
Texas	25	29	11	14	35	13	19	4	6	23
/ernon	32	150	18	93	154	38	265	30	153	276
Varren	11	44	3	6	46	13	141	10	78	164
Vashington	9	10	g	(D)	10	13	11	10	10	19
Vayne	2	(D)	2	(B)	(D)	13	(D)	1	(D)	(D
Nahata	23	54	2	(0)		44		10	(D)	9
Webster	13		9	17	60 33	41	88	12	26	9.
Wright	13	31	11	(D)	33	12	36	8	21	4