

**Table 33. Berries Harvested for Sale: 2002 and 1997**

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

Geographic area	2002		1997	
	Farms	Acres	Farms	Acres
<b>BLACKBERRIES</b>				
<b>State Total</b>				
New York .....	117	99	43	95
<b>Counties</b>				
Albany .....	1	(D)	(NA)	(NA)
Allegany .....	1	(D)	(NA)	(NA)
Cattaraugus .....	3	(D)	(NA)	(NA)
Cayuga .....	3	(D)	(NA)	(NA)
Chautauqua .....	4	2	4	(D)
Chenango .....	2	9	(NA)	(NA)
Columbia .....	13	9	3	(D)
Cortland .....	2	(D)	(NA)	(NA)
Delaware .....	1	(D)	(NA)	(NA)
Dutchess .....	1	(D)	(NA)	(NA)
Erie .....	3	6	(NA)	(NA)
Franklin .....	2	(D)	(NA)	(NA)
Genesee .....	3	1	(NA)	(NA)
Greene .....	2	(D)	(NA)	(NA)
Herkimer .....	1	(D)	(NA)	(NA)
Livingston .....	4	(D)	(NA)	(NA)
Madison .....	2	(D)	(NA)	(NA)
Monroe .....	2	(D)	(NA)	(NA)
Nassau .....	1	(D)	(NA)	(NA)
Niagara .....	2	(D)	(NA)	(NA)
Onondaga .....	3	2	(NA)	(NA)
Ontario .....	1	(D)	(NA)	(NA)
Orleans .....	1	(D)	(NA)	(NA)
Oswego .....	4	(D)	(NA)	(NA)
Rensselaer .....	3	3	(NA)	(NA)
St. Lawrence .....	2	(D)	(NA)	(NA)
Saratoga .....	5	(D)	(NA)	(NA)
Schenectady .....	4	4	(NA)	(NA)
Seneca .....	5	(D)	(NA)	(NA)
Steuben .....	1	(D)	(NA)	(NA)
Suffolk .....	8	(D)	(NA)	(NA)
Tioga .....	2	(D)	(NA)	(NA)
Tompkins .....	1	(D)	(NA)	(NA)
Ulster .....	12	8	5	1
Wayne .....	6	(D)	(NA)	(NA)
Wyoming .....	3	1	(NA)	(NA)
Yates .....	3	(D)	(NA)	(NA)
<b>BLUEBERRIES, TAME</b>				
<b>State Total</b>				
New York .....	351	842	277	722
<b>Counties</b>				
Albany .....	5	3	3	(D)
Allegany .....	1	(D)	3	1
Broome .....	14	28	12	35
Cattaraugus .....	21	91	15	74
Cayuga .....	6	49	5	47
Chautauqua .....	23	34	17	18
Chemung .....	5	7	(NA)	(NA)
Chenango .....	17	38	12	31
Clinton .....	1	(D)	(NA)	(NA)
Columbia .....	9	19	4	8
Cortland .....	4	34	7	24
Delaware .....	7	37	3	(D)
Dutchess .....	4	26	6	24
Erie .....	10	31	8	14
Essex .....	1	(D)	(NA)	(NA)
Franklin .....	4	(D)	(NA)	(NA)
Fulton .....	9	15	5	14
Genesee .....	7	14	4	13
Greene .....	5	4	(NA)	(NA)
Herkimer .....	2	(D)	4	(D)
Lewis .....	1	(D)	(NA)	(NA)
Madison .....	8	(D)	3	12
Monroe .....	3	(D)	7	(D)
Niagara .....	6	(D)	5	16
Oneida .....	10	20	9	17
Onondaga .....	5	35	4	32
Ontario .....	6	8	3	(D)
Orange .....	6	14	6	7
Orleans .....	2	(D)	4	7
Oswego .....	8	60	12	52
Otsego .....	4	19	4	13
Rensselaer .....	11	9	4	(D)
St. Lawrence .....	13	(D)	11	7
Saratoga .....	12	12	6	3
Schenectady .....	9	7	4	3
Schoharie .....	2	(D)	(NA)	(NA)
Schuyler .....	1	(D)	(NA)	(NA)
Seneca .....	2	(D)	(NA)	(NA)
Steuben .....	10	(D)	11	41
Suffolk .....	10	14	6	1
Sullivan .....	1	(D)	3	1
Tioga .....	12	(D)	14	23
Tompkins .....	3	(D)	(NA)	(NA)

--continued

Table 33. Berries Harvested for Sale: 2002 and 1997 - Con.

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

Geographic area	2002		1997	
	Farms	Acres	Farms	Acres
<b>BLUEBERRIES, TAME - Con.</b>				
<b>Counties - Con.</b>				
Ulster .....	11	9	7	6
Washington .....	11	12	9	9
Wayne .....	15	19	10	9
Wyoming .....	5	7	(NA)	(NA)
Yates .....	9	45	8	41
<b>BLUEBERRIES, WILD</b>				
<b>State Total</b>				
New York .....	36	76	12	84
<b>Counties</b>				
Cattaraugus .....	1	(D)	(NA)	(NA)
Chautauqua .....	2	(D)	(NA)	(NA)
Chenango .....	2	(D)	(NA)	(NA)
Columbia .....	3	(D)	(NA)	(NA)
Cortland .....	4	(D)	(NA)	(NA)
Dutchess .....	1	(D)	(NA)	(NA)
Greene .....	2	(D)	(NA)	(NA)
Ontario .....	1	(D)	(NA)	(NA)
Oswego .....	4	4	(NA)	(NA)
Rensselaer .....	4	(D)	(NA)	(NA)
Saratoga .....	2	(D)	(NA)	(NA)
Schuyler .....	1	(D)	(NA)	(NA)
Sullivan .....	3	(D)	(NA)	(NA)
Ulster .....	4	13	(NA)	(NA)
Wyoming .....	2	(D)	(NA)	(NA)
<b>CRANBERRIES</b>				
<b>State Total</b>				
New York .....	2	(D)	(NA)	(NA)
<b>Counties</b>				
Chenango .....	1	(D)	(NA)	(NA)
Oswego .....	1	(D)	(NA)	(NA)
<b>CURRANTS</b>				
<b>State Total</b>				
New York .....	15	(D)	7	3
<b>Counties</b>				
Albany .....	1	(D)	(NA)	(NA)
Chautauqua .....	1	(D)	(NA)	(NA)
Columbia .....	4	8	(NA)	(NA)
Greene .....	1	(D)	(NA)	(NA)
Ontario .....	1	(D)	(NA)	(NA)
Rensselaer .....	2	(D)	(NA)	(NA)
Ulster .....	1	(D)	(NA)	(NA)
Washington .....	3	(Z)	(NA)	(NA)
Wayne .....	1	(D)	(NA)	(NA)
<b>RASPBERRIES, ALL</b>				
<b>State Total</b>				
New York .....	393	458	311	378
<b>Counties</b>				
Albany .....	7	8	4	4
Allegany .....	2	(D)	(NA)	(NA)
Broome .....	1	(D)	4	(D)
Cattaraugus .....	9	8	9	8
Cayuga .....	10	15	4	(D)
Chautauqua .....	16	16	5	11
Chenango .....	1	(D)	(NA)	(NA)
Clinton .....	2	(D)	(NA)	(NA)
Columbia .....	17	16	8	10
Cortland .....	3	3	(NA)	(NA)
Delaware .....	4	(D)	(NA)	(NA)
Dutchess .....	12	34	15	31
Erie .....	16	18	10	9
Essex .....	3	(D)	(NA)	(NA)
Franklin .....	7	5	(NA)	(NA)
Fulton .....	3	(Z)	(NA)	(NA)
Genesee .....	12	10	5	6
Greene .....	6	5	(NA)	(NA)
Herkimer .....	2	(D)	(NA)	(NA)
Jefferson .....	2	(D)	(NA)	(NA)
Lewis .....	1	(D)	4	1
Livingston .....	1	(D)	8	2
Madison .....	2	(D)	(NA)	(NA)
Monroe .....	13	24	14	27
Montgomery .....	4	3	(NA)	(NA)
Nassau .....	1	(D)	(NA)	(NA)
Niagara .....	12	16	13	11

--continued

**Table 33. Berries Harvested for Sale: 2002 and 1997 - Con.**

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

Geographic area	2002		1997	
	Farms	Acres	Farms	Acres
<b>RASPBERRIES, ALL - Con.</b>				
<b>Counties - Con.</b>				
Oneida .....	5	5	7	5
Onondaga .....	10	28	9	14
Ontario .....	12	15	10	16
Orange .....	9	5	11	8
Orleans .....	8	(D)	3	4
Oswego .....	5	8	8	8
Rensselaer .....	13	8	10	7
Rockland .....	2	(D)	(NA)	(NA)
St. Lawrence .....	14	12	18	13
Saratoga .....	12	9	7	6
Schenectady .....	8	22	(NA)	(NA)
Schoharie .....	5	11	4	(D)
Schuyler .....	9	5	4	2
Seneca .....	4	2	5	(D)
Steuben .....	11	7	4	3
Suffolk .....	22	26	19	33
Sullivan .....	1	(D)	(NA)	(NA)
Tioga .....	2	(D)	3	7
Tompkins .....	3	(D)	(NA)	(NA)
Ulster .....	24	20	24	22
Washington .....	10	15	7	13
Wayne .....	25	21	12	11
Westchester .....	1	(D)	(NA)	(NA)
Wyoming .....	3	2	(NA)	(NA)
Yates .....	6	14	4	(D)
<b>STRAWBERRIES</b>				
<b>State Total</b>				
New York .....	488	1,406	539	1,617
<b>Counties</b>				
Albany .....	6	11	3	8
Broome .....	2	(D)	4	22
Cattaraugus .....	7	20	15	11
Cayuga .....	14	42	10	70
Chautauqua .....	15	36	16	43
Chemung .....	4	6	3	(D)
Chenango .....	6	(D)	6	8
Clinton .....	3	24	5	28
Columbia .....	8	22	17	35
Cortland .....	2	(D)	(NA)	(NA)
Delaware .....	1	(D)	7	8
Dutchess .....	11	47	11	54
Erie .....	19	150	22	125
Essex .....	2	(D)	4	4
Franklin .....	12	30	7	23
Fulton .....	2	(D)	3	(D)
Genesee .....	11	13	9	20
Greene .....	5	16	5	16
Herkimer .....	4	4	3	7
Jefferson .....	6	(D)	8	39
Livingston .....	3	(D)	7	(D)
Madison .....	7	14	(NA)	(NA)
Monroe .....	22	124	34	160
Montgomery .....	10	12	7	33
Nassau .....	1	(D)	(NA)	(NA)
Niagara .....	26	54	25	54
Oneida .....	5	41	11	112
Onondaga .....	18	124	15	116
Ontario .....	11	49	15	44
Orange .....	9	26	13	36
Orleans .....	7	15	19	28
Oswego .....	13	54	19	38
Otsego .....	5	40	3	(D)
Queens .....	1	(D)	(NA)	(NA)
Rensselaer .....	11	23	12	27
Rockland .....	6	(D)	(NA)	(NA)
St. Lawrence .....	12	13	20	19
Saratoga .....	18	24	6	14
Schenectady .....	3	20	4	14
Schoharie .....	4	(D)	5	25
Schuyler .....	3	(D)	5	2
Seneca .....	9	10	10	16
Steuben .....	7	17	8	23
Suffolk .....	33	86	47	121
Sullivan .....	5	8	4	(D)
Tioga .....	5	14	9	30
Tompkins .....	8	6	6	22
Ulster .....	19	36	14	17
Washington .....	12	16	11	15
Wayne .....	31	49	25	39
Wyoming .....	8	15	5	(D)
Yates .....	16	40	9	28

--continued

**Table 33. Berries Harvested for Sale: 2002 and 1997 - Con.**

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

Geographic area	2002		1997	
	Farms	Acres	Farms	Acres
<b>OTHER BERRIES</b>				
<b>State Total</b>				
New York .....	34	17	9	3
<b>Counties</b>				
Albany .....	1	(D)	(NA)	(NA)
Cayuga .....	5	(D)	(NA)	(NA)
Chautauqua .....	2	(D)	(NA)	(NA)
Columbia .....	2	(D)	(NA)	(NA)
Dutchess .....	1	(D)	(NA)	(NA)
Franklin .....	1	(D)	(NA)	(NA)
Fulton .....	3	(D)	(NA)	(NA)
Greene .....	1	(D)	(NA)	(NA)
Jefferson .....	1	(D)	(NA)	(NA)
Monroe .....	3	(D)	(NA)	(NA)
Ontario .....	1	(D)	(NA)	(NA)
Seneca .....	2	(D)	(NA)	(NA)
Suffolk .....	1	(D)	(NA)	(NA)
Ulster .....	4	(D)	(NA)	(NA)
Wayne .....	2	(D)	(NA)	(NA)
Wyoming .....	3	(D)	(NA)	(NA)
Yates .....	1	(D)	(NA)	(NA)