

**Table 32. Fruits and Nuts: 2007 and 2002**

[Totals may not add due to rounding. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Total		Bearing age acres		Nonbearing age acres	
	Farms	Acres	Farms	Number	Farms	Number
<b>NONCITRUS, ALL (SEE TEXT)</b>						
<b>State Total</b>						
New York .....	2,639	99,658	2,447	91,627	1,070	8,031
.....2007						
.....2002	2,703	98,460	2,362	87,669	1,266	10,791
<b>Counties, 2007</b>						
Albany .....	12	(D)	9	(D)	4	15
Allegany .....	12	53	10	27	6	26
Broome .....	17	(D)	11	27	10	(D)
Cattaraugus .....	41	(D)	34	578	11	(D)
Cayuga .....	30	307	28	280	13	27
Chautauqua .....	561	22,536	552	22,045	92	491
Chemung .....	10	(D)	8	58	4	(D)
Chenango .....	23	(D)	17	62	11	(D)
Clinton .....	23	(D)	21	2,905	12	(D)
Columbia .....	64	2,674	61	2,296	34	379
Cortland .....	4	(D)	4	(D)	-	-
Delaware .....	21	(D)	15	(D)	9	26
Dutchess .....	42	(D)	37	638	19	(D)
Erie .....	79	1,935	74	1,787	26	148
Essex .....	11	(D)	9	(D)	6	10
Franklin .....	16	41	14	15	13	26
Fulton .....	13	(D)	5	36	10	(D)
Genesee .....	9	44	9	(D)	2	(D)
Greene .....	9	(D)	9	54	5	(D)
Hamilton .....	3	24	2	(D)	3	(D)
Herkimer .....	6	30	5	(D)	1	(D)
Jefferson .....	30	(D)	23	(D)	23	40
Lewis .....	5	12	1	(D)	4	(D)
Livingston .....	21	57	16	43	12	14
Madison .....	14	67	11	38	8	29
Monroe .....	62	(D)	60	1,612	27	(D)
Montgomery .....	8	12	3	9	5	3
Nassau .....	4	39	4	39	-	-
Niagara .....	132	(D)	127	5,886	53	(D)
Oneida .....	21	(D)	19	417	9	(D)
Onondaga .....	34	883	25	768	22	115
Ontario .....	69	1,346	69	1,224	20	122
Orange .....	31	(D)	26	1,023	18	(D)
Orleans .....	90	5,609	89	5,111	44	498
Oswego .....	21	(D)	17	455	12	(D)
Otsego .....	23	83	16	58	11	25
Putnam .....	6	(D)	6	(D)	-	-
Queens .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Rensselaer .....	16	242	15	197	4	46
Rockland .....	3	(D)	3	(D)	3	2
St. Lawrence .....	49	119	34	85	29	34
Saratoga .....	30	535	30	503	12	32
Schenectady .....	6	22	6	(D)	1	(D)
Schoharie .....	23	174	20	164	8	10
Schuyler .....	78	(D)	71	1,737	37	(D)
Seneca .....	73	(D)	73	2,201	29	(D)
Steuken .....	85	2,029	80	1,950	25	79
Suffolk .....	98	3,155	92	2,819	44	336
Sullivan .....	9	(D)	6	(D)	4	13
Tioga .....	7	6	3	(Z)	4	5
Tompkins .....	21	(D)	18	189	8	(D)
Ulster .....	93	(D)	90	6,505	50	(D)
Washington .....	30	(D)	25	271	17	(D)
Wayne .....	236	23,155	233	20,339	167	2,815
Westchester .....	7	(D)	5	(D)	3	(D)
Wyoming .....	17	(D)	17	(D)	3	(D)
Yates .....	180	(D)	179	6,238	63	(D)
<b>APPLES</b>						
<b>State Total</b>						
New York .....	1,350	49,966	1,188	44,916	643	5,050
.....2007						
.....2002	1,447	53,233	1,174	46,994	794	6,238
<b>Counties, 2007</b>						
Albany .....	6	127	4	(D)	2	(D)
Allegany .....	12	45	10	19	6	26
Broome .....	13	33	8	21	7	12
Cattaraugus .....	18	33	12	(D)	8	(D)
Cayuga .....	18	191	17	179	6	13
Chautauqua .....	35	84	23	70	16	14
Chemung .....	10	81	8	55	4	25
Chenango .....	19	59	15	50	7	10
Clinton .....	20	3,138	18	2,904	12	234
Columbia .....	55	2,208	49	1,885	34	323
Cortland .....	3	3	3	3	-	-
Delaware .....	20	42	15	(D)	8	(D)
Dutchess .....	33	524	28	467	15	57
Erie .....	29	44	21	30	12	14
Essex .....	9	(D)	7	(D)	3	(D)
Franklin .....	16	40	14	(D)	13	(D)
Fulton .....	13	47	5	36	8	11
Genesee .....	9	(D)	9	(D)	-	-
Greene .....	8	38	4	33	5	4
Hamilton .....	3	(D)	2	(D)	3	(D)

--continued

**Table 32. Fruits and Nuts: 2007 and 2002 - Con.**

[Totals may not add due to rounding. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Total		Bearing age acres		Nonbearing age acres	
	Farms	Acres	Farms	Number	Farms	Number
<b>APPLES - Con.</b>						
<b>Counties, 2007 - Con.</b>						
Herkimer .....	5	23	4	(D)	1	(D)
Jefferson .....	18	37	16	28	7	9
Lewis .....	4	(D)	1	(D)	3	6
Livingston .....	16	18	12	10	8	9
Madison .....	13	64	10	36	7	28
Monroe .....	42	1,261	42	1,203	13	58
Montgomery .....	8	12	3	9	5	3
Nassau .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Niagara .....	81	3,317	80	3,157	28	161
Oneida .....	20	428	18	401	8	27
Onondaga .....	30	785	21	683	19	102
Ontario .....	22	640	21	584	9	56
Orange .....	17	831	17	728	7	103
Orleans .....	82	5,128	81	4,756	38	372
Oswego .....	17	471	13	407	9	65
Otsego .....	21	72	14	(D)	9	(D)
Putnam .....	5	154	5	154	-	-
Queens .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Rensselaer .....	15	227	15	(D)	3	(D)
Rockland .....	3	(D)	3	(D)	1	(D)
St. Lawrence .....	41	105	28	79	21	26
Saratoga .....	29	518	29	489	12	29
Schenectady .....	6	22	6	(D)	1	(D)
Schoharie .....	22	153	20	147	6	6
Schuyler .....	17	25	10	11	11	14
Seneca .....	21	104	21	102	6	2
Steuben .....	26	122	22	(D)	8	(D)
Suffolk .....	23	259	21	177	12	82
Sullivan .....	9	21	6	8	4	13
Tioga .....	7	6	3	(Z)	4	5
Tompkins .....	16	149	16	148	3	2
Ulster .....	77	6,388	76	5,841	40	548
Washington .....	21	296	16	261	14	36
Wayne .....	222	20,862	222	18,546	145	2,316
Westchester .....	3	(D)	3	(D)	1	(D)
Wyoming .....	17	77	17	(D)	3	(D)
Yates .....	23	195	22	163	8	32
<b>APRICOTS</b>						
<b>State Total</b>						
New York .....	2007	71	98	58	(D)	27
	2002	51	63	41	42	21
<b>Counties, 2007</b>						
Cattaraugus .....	2	(D)	-	-	2	(D)
Cayuga .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Chemung .....	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Clinton .....	1	(D)	-	-	1	(D)
Columbia .....	8	15	8	(D)	5	(D)
Dutchess .....	4	(D)	2	(D)	2	(D)
Fulton .....	2	(D)	-	-	2	(D)
Greene .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Livingston .....	4	1	4	1	-	-
Monroe .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Niagara .....	8	23	8	(D)	4	(D)
Onondaga .....	2	(D)	-	-	2	(D)
Ontario .....	2	(D)	2	(D)	1	(D)
Orange .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Orleans .....	5	3	5	(D)	1	(D)
Oswego .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Saratoga .....	2	(D)	-	-	2	(D)
Schoharie .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Schuyler .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Seneca .....	2	(D)	1	(D)	1	(D)
Suffolk .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Ulster .....	5	2	5	2	-	-
Wayne .....	7	(D)	7	(D)	2	(D)
Yates .....	4	1	3	(D)	1	(D)
<b>CHERRIES, SWEET</b>						
<b>State Total</b>						
New York .....	2007	301	819	263	713	99
	2002	349	1,158	285	940	137
<b>Counties, 2007</b>						
Allegany .....	5	3	5	3	-	-
Broome .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Cattaraugus .....	4	2	1	(D)	4	(D)
Cayuga .....	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Chautauqua .....	12	81	12	73	4	8
Chemung .....	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Chenango .....	3	1	-	-	3	1
Columbia .....	18	60	15	51	9	9
Dutchess .....	7	23	7	(D)	2	(D)
Erie .....	4	(D)	2	(D)	3	(D)
Essex .....	2	(D)	-	-	2	(D)

--continued

**Table 32. Fruits and Nuts: 2007 and 2002 - Con.**

[Totals may not add due to rounding. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Total		Bearing age acres		Nonbearing age acres	
	Farms	Acres	Farms	Number	Farms	Number
<b>CHEERRIES, SWEET - Con.</b>						
<b>Counties, 2007 - Con.</b>						
Fulton .....	2	(D)	-	-	2	(D)
Greene .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Herkimer .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Livingston .....	6	(D)	5	1	2	(D)
Madison .....	3	(D)	1	(D)	3	(Z)
Monroe .....	10	28	10	(D)	2	(D)
Niagara .....	41	178	41	167	8	11
Onondaga .....	3	(D)	1	(D)	2	(D)
Ontario .....	8	21	8	21	-	-
Orange .....	5	22	5	(D)	1	(D)
Orleans .....	18	60	14	46	7	15
Oswego .....	4	11	4	(D)	2	(D)
Rensselaer .....	4	(D)	4	(D)	-	-
Rockland .....	1	(D)	-	-	1	(D)
Saratoga .....	3	3	3	3	-	-
Schoharie .....	3	(D)	2	(D)	1	(D)
Schuyler .....	20	36	13	33	9	3
Seneca .....	13	22	10	12	7	10
Suffolk .....	6	10	5	(D)	2	(D)
Tompkins .....	3	5	3	(D)	1	(D)
Ulster .....	14	54	14	51	3	3
Washington .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Wayne .....	62	154	62	137	16	17
Yates .....	9	10	8	(D)	1	(D)
<b>CHEERRIES, TART</b>						
<b>State Total</b>						
New York .....	2007	2,041	169	1,612	89	429
	2002	2,485	201	2,003	94	482
<b>Counties, 2007</b>						
Broome .....	4	(D)	2	(D)	2	(D)
Cattaraugus .....	2	(D)	-	-	2	(D)
Cayuga .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Chautauqua .....	5	27	5	27	-	-
Clinton .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Columbia .....	8	20	8	(D)	2	(D)
Delaware .....	3	1	3	1	-	-
Dutchess .....	6	5	6	5	-	-
Erie .....	5	1	5	1	-	-
Essex .....	2	(D)	-	-	2	(D)
Franklin .....	1	(D)	-	-	1	(D)
Jefferson .....	2	(D)	1	(D)	1	(D)
Livingston .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Monroe .....	4	3	4	(D)	2	(D)
Niagara .....	13	533	11	507	7	26
Onondaga .....	3	(D)	1	(D)	2	(D)
Ontario .....	7	34	7	30	4	4
Orange .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Orleans .....	9	107	7	86	4	21
Oswego .....	3	5	3	(D)	2	(D)
Otsego .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Rensselaer .....	2	(D)	2	(D)	-	-
St. Lawrence .....	3	(D)	-	-	3	(D)
Saratoga .....	5	1	3	(D)	2	(D)
Schoharie .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Schuyler .....	14	25	10	21	6	4
Seneca .....	10	6	5	4	5	2
Suffolk .....	2	(D)	2	(D)	1	(D)
Tompkins .....	2	(D)	1	(D)	-	-
Ulster .....	8	4	8	4	-	-
Washington .....	2	(D)	1	(D)	2	(D)
Wayne .....	61	1,249	59	885	39	364
Wyoming .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Yates .....	3	(D)	3	(D)	-	-
<b>GRAPES</b>						
<b>State Total</b>						
New York .....	2007	42,544	1,365	40,675	389	1,869
	2002	36,716	1,269	33,752	433	2,963
<b>Counties, 2007</b>						
Albany .....	5	5	5	5	-	-
Allegany .....	5	5	5	5	-	-
Broome .....	6	6	(D)	(D)	3	(D)
Cattaraugus .....	24	620	23	563	4	57
Cayuga .....	13	80	12	72	6	8
Chautauqua .....	547	22,276	544	21,813	80	463
Chemung .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Chenango .....	7	14	4	(D)	3	(D)
Clinton .....	1	(D)	-	-	1	(D)
Columbia .....	14	66	14	66	-	-
Cortland .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Delaware .....	2	(D)	1	(D)	1	(D)
Dutchess .....	10	82	10	74	3	8

--continued

**Table 32. Fruits and Nuts: 2007 and 2002 - Con.**

[Totals may not add due to rounding. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Total		Bearing age acres		Nonbearing age acres	
	Farms	Acres	Farms	Number	Farms	Number
<b>GRAPES - Con.</b>						
<b>Counties, 2007 - Con.</b>						
Erie .....	56	1,881	55	1,755	11	126
Essex .....	7	9	3	2	6	8
Franklin .....	2	(D)	-	-	2	(D)
Fulton .....	2	(D)	-	-	2	(D)
Genesee .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Greene .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Hamilton .....	2	(D)	-	-	2	(D)
Herkimer .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Jefferson .....	17	22	9	7	16	15
Lewis .....	1	(D)	-	-	1	(D)
Livingston .....	12	30	9	25	4	5
Madison .....	7	1	6	(D)	2	(D)
Monroe .....	19	289	17	228	11	61
Nassau .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Niagara .....	70	1,298	62	1,190	16	108
Oneida .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Onondaga .....	8	92	8	83	3	9
Ontario .....	46	537	46	487	12	50
Orange .....	16	69	11	50	10	20
Orleans .....	8	66	8	46	4	20
Oswego .....	2	(D)	-	-	2	(D)
Otsego .....	5	7	5	(D)	2	(D)
Putnam .....	3	(D)	3	(D)	-	-
Queens .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Rensselaer .....	3	(D)	2	(D)	2	(D)
St. Lawrence .....	8	6	5	(D)	8	(D)
Saratoga .....	6	(D)	6	(D)	-	-
Schoharie .....	1	(D)	-	-	1	(D)
Schuyler .....	64	1,781	64	1,610	22	171
Seneca .....	48	2,174	48	2,065	18	108
Steuben .....	64	1,905	63	1,843	17	62
Suffolk .....	68	2,593	66	2,380	25	212
Sullivan .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Tompkins .....	5	46	4	13	5	33
Ulster .....	29	171	27	137	8	34
Washington .....	10	8	9	5	4	2
Wayne .....	24	54	19	38	13	16
Westchester .....	5	10	3	(D)	2	(D)
Wyoming .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Yates .....	168	6,270	166	6,030	57	239
<b>NECTARINES</b>						
<b>State Total</b>						
New York .....	2007	117	90	103	31	14
	2002	82	39	55	23	27
<b>Counties, 2007</b>						
Chautauqua .....	4	2	4	2	-	-
Chenango .....	2	(D)	2	(D)	2	(D)
Columbia .....	14	14	11	9	8	5
Dutchess .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Greene .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Livingston .....	4	1	4	1	-	-
Monroe .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Niagara .....	6	(D)	6	8	3	(D)
Ontario .....	3	(D)	3	(D)	-	-
Orange .....	7	16	7	16	-	-
Orleans .....	5	(D)	5	2	1	(D)
Rensselaer .....	3	1	3	1	-	-
Rockland .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Saratoga .....	2	(D)	-	-	2	(D)
Schoharie .....	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Suffolk .....	4	18	4	(D)	1	(D)
Tompkins .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Ulster .....	14	24	12	20	7	4
Wayne .....	18	17	18	(D)	5	(D)
Yates .....	5	1	4	(D)	1	(D)
<b>PEACHES, ALL (SEE TEXT)</b>						
<b>State Total</b>						
New York .....	2007	439	380	1,871	171	286
	2002	496	416	1,947	200	416
<b>Counties, 2007</b>						
Albany .....	1	(D)	-	-	1	(D)
Allegany .....	3	1	3	1	-	-
Cayuga .....	5	7	3	(D)	2	(D)
Chautauqua .....	26	59	22	(D)	8	(D)
Chemung .....	2	(D)	2	(D)	1	(D)
Chenango .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Clinton .....	1	(D)	-	-	1	(D)
Columbia .....	27	95	22	77	15	18
Delaware .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Dutchess .....	16	55	12	36	10	19
Erie .....	3	(D)	1	(D)	2	(D)
Fulton .....	2	(D)	-	-	2	(D)

--continued

**Table 32. Fruits and Nuts: 2007 and 2002 - Con.**

[Totals may not add due to rounding. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Total		Bearing age acres		Nonbearing age acres		
	Farms	Acres	Farms	Number	Farms	Number	
<b>PEACHES, ALL (SEE TEXT) - Con.</b>							
<b>Counties, 2007 - Con.</b>							
Greene .....	7	7	7	(D)	2	(D)	
Livingston .....	10	2	10	(D)	1	(D)	
Madison .....	4	1	2	(D)	3	(D)	
Monroe .....	15	151	15	148	3	3	
Nassau .....	1	(D)	1	(D)	-	-	
Niagara .....	35	548	33	488	11	60	
Oneida .....	1	(D)	1	(D)	1	(D)	
Onondaga .....	2	(D)	2	(D)	2	(D)	
Ontario .....	8	29	8	(D)	1	(D)	
Orange .....	10	70	9	66	3	4	
Orleans .....	32	153	27	115	16	38	
Oswego .....	1	(D)	-	-	1	(D)	
Otsego .....	3	(D)	3	(D)	-	-	
Putnam .....	3	6	3	6	-	-	
Rensselaer .....	4	(D)	4	(D)	1	(D)	
Rockland .....	2	(D)	2	(D)	1	(D)	
St. Lawrence .....	4	(D)	-	-	4	(D)	
Saratoga .....	6	5	4	(D)	2	(D)	
Schoharie .....	1	(D)	1	(D)	1	(D)	
Schuyler .....	11	26	9	(D)	2	(D)	
Seneca .....	9	14	6	11	6	3	
Suffolk .....	21	213	20	190	8	23	
Sullivan .....	3	1	3	1	-	-	
Tompkins .....	10	20	8	(D)	3	(D)	
Ulster .....	37	143	34	130	11	14	
Washington .....	3	1	3	1	-	-	
Wayne .....	88	486	80	416	41	70	
Westchester .....	1	(D)	1	(D)	-	-	
Wyoming .....	2	(D)	2	(D)	-	-	
Yates .....	17	26	15	24	5	2	
<b>PEARS, ALL</b>							
<b>State Total</b>							
New York .....	2007	375	1,510	316	1,322	120	188
	2002	459	1,986	340	1,655	202	331
<b>Counties, 2007</b>							
Albany .....	2	(D)	2	(D)	1	(D)	
Allegany .....	3	(Z)	3	(Z)	-	-	
Broome .....	2	(D)	2	(D)	-	-	
Cattaraugus .....	5	3	2	(D)	3	(D)	
Cayuga .....	3	(D)	2	(D)	1	(D)	
Chautauqua .....	8	(D)	6	2	2	(D)	
Chemung .....	2	(D)	2	(D)	1	(D)	
Chenango .....	2	(D)	1	(D)	1	(D)	
Clinton .....	5	1	2	(D)	3	(D)	
Columbia .....	21	160	20	148	10	13	
Delaware .....	3	1	3	1	-	-	
Dutchess .....	11	41	10	(D)	4	(D)	
Erie .....	5	3	4	(D)	2	(D)	
Franklin .....	2	(D)	1	(D)	1	(D)	
Fulton .....	2	(D)	-	-	2	(D)	
Genesee .....	2	(D)	-	-	2	(D)	
Greene .....	5	6	2	(D)	3	(D)	
Jefferson .....	4	(D)	3	(D)	1	(D)	
Livingston .....	8	2	8	(D)	1	(D)	
Madison .....	5	1	4	(D)	2	(D)	
Monroe .....	4	4	4	4	-	-	
Niagara .....	39	297	39	263	9	34	
Oneida .....	1	(D)	1	(D)	-	-	
Onondaga .....	2	(D)	-	-	2	(D)	
Ontario .....	5	5	5	5	-	-	
Orange .....	12	110	12	(D)	1	(D)	
Orleans .....	12	86	9	55	5	32	
Oswego .....	5	37	4	(D)	2	(D)	
Otsego .....	1	(D)	1	(D)	-	-	
Rensselaer .....	6	3	6	3	-	-	
Rockland .....	1	(D)	1	(D)	-	-	
St. Lawrence .....	11	3	3	2	8	2	
Saratoga .....	12	6	6	5	6	1	
Schoharie .....	8	9	8	9	-	-	
Schuyler .....	11	37	8	33	4	4	
Seneca .....	11	7	6	1	9	5	
Steuben .....	6	(D)	5	(D)	1	(D)	
Suffolk .....	12	36	10	28	7	8	
Sullivan .....	1	(D)	1	(D)	-	-	
Tompkins .....	4	6	3	(D)	2	(D)	
Ulster .....	42	304	42	274	7	30	
Washington .....	4	(D)	2	(D)	2	(D)	
Wayne .....	53	295	53	276	12	19	
Westchester .....	1	(D)	1	(D)	-	-	
Wyoming .....	1	(D)	1	(D)	-	-	
Yates .....	10	9	8	8	3	1	

--continued

**Table 32. Fruits and Nuts: 2007 and 2002 - Con.**

[Totals may not add due to rounding. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Total		Bearing age acres		Nonbearing age acres	
	Farms	Acres	Farms	Number	Farms	Number
<b>PERSIMMONS</b>						
<b>State Total</b>						
New York .....	2007	(D)	2	(D)	1	(D)
2002	3	(Z)	3	(Z)	-	-
<b>Counties, 2007</b>						
Chautauqua .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Chemung .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Livingston .....	1	(D)	-	-	1	(D)
<b>PLUMS AND PRUNES</b>						
<b>State Total</b>						
New York .....	2007	367	178	310	62	57
2002	183	373	127	279	97	94
<b>Counties, 2007</b>						
Albany .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Allegany .....	3	(Z)	3	(Z)	-	-
Broome .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Cayuga .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Chautauqua .....	8	2	8	2	-	-
Chemung .....	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Chenango .....	1	(D)	-	-	1	(D)
Clinton .....	3	(D)	2	(D)	1	(D)
Columbia .....	16	34	16	29	7	5
Delaware .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Dutchess .....	5	9	5	9	-	-
Erie .....	3	(Z)	-	-	3	(Z)
Franklin .....	1	(D)	-	-	1	(D)
Fulton .....	2	(D)	-	-	2	(D)
Greene .....	5	5	3	4	3	1
Herkimer .....	3	(D)	3	(D)	-	-
Jefferson .....	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Livingston .....	4	1	4	1	-	-
Madison .....	2	(D)	-	-	2	(D)
Monroe .....	3	4	3	4	-	-
Niagara .....	28	93	28	88	8	5
Onondaga .....	2	(D)	-	-	2	(D)
Ontario .....	5	(D)	5	(D)	2	(D)
Orange .....	6	30	6	(D)	1	(D)
Orleans .....	4	(D)	3	2	1	(D)
Oswego .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Otsego .....	4	(D)	2	(D)	2	(D)
Putnam .....	3	6	3	6	-	-
Rockland .....	1	(D)	1	(D)	-	-
St. Lawrence .....	5	2	4	(D)	1	(D)
Saratoga .....	5	1	3	(D)	2	(D)
Schoharie .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Schuyler .....	4	3	4	3	-	-
Seneca .....	8	2	3	1	6	1
Steuben .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Suffolk .....	6	16	6	(D)	3	(D)
Tompkins .....	2	(D)	2	(D)	1	(D)
Ulster .....	19	48	19	(D)	2	(D)
Washington .....	4	(D)	2	(D)	2	(D)
Wayne .....	26	30	24	20	7	10
Yates .....	6	2	6	2	-	-
<b>OTHER NONCITRUS FRUIT (SEE TEXT)</b>						
<b>State Total</b>						
New York .....	2007	(D)	37	(D)	5	(D)
2002	-	-	-	-	-	-
<b>Counties, 2007</b>						
Chautauqua .....	4	(D)	4	(D)	-	-
Clinton .....	3	1	3	1	-	-
Columbia .....	3	3	3	3	-	-
Erie .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Essex .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Jefferson .....	1	(D)	-	-	1	(D)
Madison .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Niagara .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Onondaga .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Ontario .....	7	3	7	3	-	-
Orleans .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Oswego .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Seneca .....	3	(D)	3	(D)	-	-
Suffolk .....	6	(D)	4	2	2	(D)
Ulster .....	3	(D)	3	(D)	-	-
Wayne .....	2	(D)	-	-	2	(D)

--continued

**Table 32. Fruits and Nuts: 2007 and 2002 - Con.**

[Totals may not add due to rounding. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Total		Bearing age acres		Nonbearing age acres	
	Farms	Acres	Farms	Number	Farms	Number
<b>NUTS, ALL (SEE TEXT)</b>						
<b>State Total</b>						
New York .....	135	377	91	197	63	181
.....2007	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
.....2002						
<b>Counties, 2007</b>						
Albany .....	2	(D)	-	-	2	(D)
Broome .....	1	(D)	-	-	1	(D)
Cattaraugus .....	6	(D)	5	1	1	(D)
Chautauqua .....	8	15	6	(D)	3	(D)
Chemung .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Chenango .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Clinton .....	2	(D)	1	(D)	2	(D)
Columbia .....	6	5	6	(D)	1	(D)
Cortland .....	2	(D)	2	(D)	2	(D)
Delaware .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Dutchess .....	2	(D)	2	(D)	2	(D)
Erie .....	10	93	8	29	4	63
Fulton .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Greene .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Jefferson .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Livingston .....	4	5	4	(D)	2	(D)
Madison .....	3	1	3	1	-	-
Monroe .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Niagara .....	3	(D)	3	(D)	2	(D)
Oneida .....	1	(D)	-	-	1	(D)
Onondaga .....	5	7	3	(D)	2	(D)
Ontario .....	7	42	5	21	4	22
Orange .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Orleans .....	4	24	4	24	-	-
Oswego .....	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Putnam .....	2	(D)	2	(D)	-	-
St. Lawrence .....	3	2	-	-	3	2
Schuyler .....	2	(D)	-	-	2	(D)
Seneca .....	3	(D)	2	(D)	1	(D)
Steuben .....	11	26	4	8	7	18
Suffolk .....	5	6	-	-	5	6
Sullivan .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Tompkins .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Ulster .....	4	(D)	4	(D)	-	-
Warren .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Washington .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Wayne .....	8	6	6	4	5	2
Westchester .....	2	(D)	-	-	2	(D)
Wyoming .....	4	(D)	-	-	4	(D)
Yates .....	6	(D)	2	(D)	4	(D)
<b>CHESTNUTS (SEE TEXT)</b>						
<b>State Total</b>						
New York .....	37	120	29	55	13	65
.....2007	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
.....2002						
<b>Counties, 2007</b>						
Cattaraugus .....	3	(D)	3	(D)	-	-
Chautauqua .....	6	(D)	3	(D)	3	1
Clinton .....	1	(D)	-	-	1	(D)
Columbia .....	6	(D)	6	(D)	-	-
Delaware .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Erie .....	4	91	4	(D)	2	(D)
Livingston .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Orange .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Oswego .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Seneca .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Suffolk .....	1	(D)	-	-	1	(D)
Sullivan .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Ulster .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Wayne .....	5	(D)	3	(D)	5	(D)
Yates .....	1	(D)	-	-	1	(D)
<b>HAZELNUTS (FILBERTS)</b>						
<b>State Total</b>						
New York .....	28	25	13	5	18	20
.....2007	8	31	7	19	8	12
.....2002						
<b>Counties, 2007</b>						
Chautauqua .....	2	(D)	2	(D)	1	(D)
Clinton .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Columbia .....	1	(D)	-	-	1	(D)
Cortland .....	2	(D)	2	(D)	2	(D)
Delaware .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Erie .....	1	(D)	-	-	1	(D)
Livingston .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Oneida .....	1	(D)	-	-	1	(D)
Onondaga .....	2	(D)	-	-	2	(D)
Oswego .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Seneca .....	1	(D)	-	-	1	(D)
Steuben .....	4	(D)	3	(D)	1	(D)

--continued

**Table 32. Fruits and Nuts: 2007 and 2002 - Con.**

[Totals may not add due to rounding. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Total		Bearing age acres		Nonbearing age acres	
	Farms	Acres	Farms	Number	Farms	Number
<b>HAZELNUTS (FILBERTS) - Con.</b>						
<b>Counties, 2007 - Con.</b>						
Suffolk .....	4	4	-	-	4	4
Wayne .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Wyoming .....	2	(D)	-	-	2	(D)
Yates .....	2	(D)	-	-	2	(D)
<b>PECANS, ALL (SEE TEXT)</b>						
<b>State Total</b>						
New York .....	9	3	4	1	8	2
2002	2	(D)	2	(D)	2	(D)
<b>Counties, 2007</b>						
Erie .....	1	(D)	-	-	1	(D)
Niagara .....	2	(D)	2	(D)	2	(D)
Oswego .....	1	(D)	-	-	1	(D)
Schuyler .....	2	(D)	-	-	2	(D)
Steuben .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Wayne .....	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Yates .....	1	(D)	-	-	1	(D)
<b>PECANS, IMPROVED (SEE TEXT)</b>						
<b>State Total</b>						
New York .....	6	2	4	1	5	1
2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>Counties, 2007</b>						
Niagara .....	2	(D)	2	(D)	2	(D)
Schuyler .....	2	(D)	-	-	2	(D)
Steuben .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Wayne .....	1	(D)	1	(D)	1	(D)
<b>PECANS, NATIVE AND SEEDLING (SEE TEXT)</b>						
<b>State Total</b>						
New York .....	3	1	-	-	3	1
2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>Counties, 2007</b>						
Erie .....	1	(D)	-	-	1	(D)
Oswego .....	1	(D)	-	-	1	(D)
Yates .....	1	(D)	-	-	1	(D)
<b>WALNUTS, ENGLISH</b>						
<b>State Total</b>						
New York .....	52	72	34	50	24	22
2002	6	(D)	3	(D)	4	(D)
<b>Counties, 2007</b>						
Chautauqua .....	3	4	3	(D)	1	(D)
Chenango .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Clinton .....	2	(D)	-	-	2	(D)
Delaware .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Dutchess .....	2	(D)	2	(D)	2	(D)
Erie .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Fulton .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Livingston .....	4	(D)	2	(D)	2	(D)
Monroe .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Niagara .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Onondaga .....	2	(D)	-	-	2	(D)
Ontario .....	2	(D)	-	-	2	(D)
Oswego .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Putnam .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Seneca .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Steuben .....	8	10	4	(D)	4	(D)
Suffolk .....	3	(D)	-	-	3	(D)
Tompkins .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Ulster .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Wayne .....	6	3	6	(D)	3	1
Yates .....	5	1	2	(D)	3	(D)
<b>OTHER NUTS (SEE TEXT)</b>						
<b>State Total</b>						
New York .....	43	158	29	86	17	72
2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>Counties, 2007</b>						
Albany .....	2	(D)	-	-	2	(D)
Broome .....	1	(D)	-	-	1	(D)
Cattaraugus .....	3	(D)	2	(D)	1	(D)

--continued



**Table 32. Fruits and Nuts: 2007 and 2002 - Con.**

[Totals may not add due to rounding. For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	Total		Bearing age acres		Nonbearing age acres	
	Farms	Acres	Farms	Number	Farms	Number
<b>OTHER NUTS (SEE TEXT) - Con.</b>						
<b>Counties, 2007 - Con.</b>						
Chautauqua .....	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Chemung .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Erie .....	3	(Z)	3	(Z)	-	-
Greene .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Jefferson .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Madison .....	3	1	3	1	-	-
Onondaga .....	3	(D)	3	(D)	-	-
Ontario .....	5	(D)	5	21	2	(D)
Orleans .....	4	24	4	24	-	-
St. Lawrence .....	3	2	-	-	3	2
Steuben .....	2	(D)	-	-	2	(D)
Ulster .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Warren .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Washington .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Westchester .....	2	(D)	-	-	2	(D)
Wyoming .....	2	(D)	-	-	2	(D)
Yates .....	1	(D)	-	-	1	(D)

**Table 33. Land in Berries: 2007**

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

Geographic area	Total		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres
<b>STATE TOTAL</b>				
New York .....	1,234	4,314	423	1,597
<b>COUNTIES</b>				
Albany .....	10	20	3	(D)
Allegany .....	7	28	-	-
Broome .....	24	101	12	61
Cattaraugus .....	39	125	9	11
Cayuga .....	17	100	2	(D)
Chautauqua .....	48	112	12	53
Chemung .....	9	9	4	3
Chenango .....	29	179	4	21
Clinton .....	13	40	2	(D)
Columbia .....	39	92	10	23
Cortland .....	15	123	2	(D)
Delaware .....	21	86	3	14
Dutchess .....	25	112	6	29
Erie .....	41	201	21	123
Essex .....	9	15	3	(D)
Franklin .....	25	50	7	5
Fulton .....	12	65	2	(D)
Genesee .....	9	29	5	21
Greene .....	10	43	6	23
Hamilton .....	2	(D)	-	-
Herkimer .....	27	66	4	17
Jefferson .....	12	41	6	(D)
Lewis .....	8	22	1	(D)
Livingston .....	12	44	4	6
Madison .....	17	29	5	16
Monroe .....	35	191	17	97
Montgomery .....	8	21	4	13
Nassau .....	1	(D)	1	(D)
Niagara .....	46	104	20	48
Oneida .....	24	115	6	80
Onondaga .....	31	252	12	151
Ontario .....	20	65	10	35
Orange .....	18	29	7	15
Orleans .....	22	68	8	21
Oswego .....	26	87	9	35
Otsego .....	21	119	9	10
Queens .....	1	(D)	-	-
Rensselaer .....	31	91	15	12
Rockland .....	1	(D)	-	-
St. Lawrence .....	49	61	4	3
Saratoga .....	32	69	8	18
Schenectady .....	10	30	5	5
Schoharie .....	15	95	7	44
Schuyler .....	16	59	8	46
Seneca .....	20	18	9	14
Steuben .....	32	133	17	98
Suffolk .....	59	163	32	97
Sullivan .....	7	11	1	(D)
Tioga .....	16	29	7	18
Tompkins .....	28	48	11	26
Ulster .....	51	299	21	34
Warren .....	3	(D)	2	(D)
Washington .....	19	98	3	(D)
Wayne .....	54	110	21	36
Westchester .....	3	1	1	(D)
Wyoming .....	17	27	4	13
Yates .....	38	180	11	52