

Table 39. Specified Fruits and Nuts by Acres: 2012 and 2007

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

Crop		Total		Bearing age acres		Nonbearing age acres	
		Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
Noncitrus fruit, all (see text)	2012	1,853	14,489	1,306	8,399	1,106	6,089
	2007	2,298	12,232	1,791	8,935	1,048	3,296
Apples	2012	390	476	190	217	237	259
	2007	437	441	256	278	237	163
Apricots	2012	38	20	20	9	22	11
	2007	86	37	39	14	51	23
Avocados	2012	12	62	11	37	7	26
	2007	16	(D)	12	36	6	(D)
Bananas	2012	6	(D)	3	(D)	3	(D)
	2007	4	6	2	(D)	3	(D)
Cherries, sweet	2012	21	16	7	6	17	10
	2007	17	4	9	1	8	3
Cherries, tart	2012	1	(D)	1	(D)	1	(D)
	2007	12	4	6	2	7	3
Dates	2012	7	5	7	5	-	-
	2007	-	-	-	-	-	-
Figs	2012	103	63	61	(D)	57	(D)
	2007	122	(D)	76	(D)	63	41
Grapes	2012	678	7,092	488	4,052	406	3,040
	2007	570	3,835	395	2,961	316	874
2012 acres:							
0.1 to 0.9 acres		208	66	104	31	136	35
1.0 to 4.9 acres		278	553	210	350	157	203
5.0 to 14.9 acres		124	931	106	578	75	353
15.0 to 24.9 acres		24	442	24	355	14	87
25.0 to 49.9 acres		22	707	22	591	10	116
50.0 to 99.9 acres		9	549	9	377	5	172
100.0 acres or more		13	3,844	13	1,770	9	2,074
2007 acres:							
0.1 to 0.9 acres		233	71	132	39	129	32
1.0 to 4.9 acres		216	415	156	254	124	160
5.0 to 14.9 acres		66	483	52	307	35	177
15.0 to 24.9 acres		24	425	24	344	9	81
25.0 to 49.9 acres		21	742	21	610	11	132
50.0 to 99.9 acres		5	384	5	286	5	98
100.0 acres or more		5	1,315	5	1,121	3	194
Guavas	2012	14	7	2	(D)	12	(D)
	2007	4	3	4	(D)	1	(D)
Mangoes	2012	1	(D)	1	(D)	-	-
	2007	2	(D)	1	(D)	2	(D)
Nectarines	2012	43	45	23	38	26	7
	2007	27	16	15	11	16	5
Olives	2012	87	760	38	(D)	67	(D)
	2007	23	(D)	9	(D)	16	134
Papayas	2012	2	(D)	2	(D)	-	-
	2007	2	(D)	2	(D)	1	(D)
Passion fruit	2012	-	-	-	-	-	-
	2007	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Peaches, all (see text)	2012	1,050	4,402	699	2,823	580	1,579
	2007	1,382	5,851	1,032	4,257	588	1,595
2012 acres:							
0.1 to 0.9 acres		415	134	204	71	243	63
1.0 to 4.9 acres		462	845	345	547	232	299
5.0 to 14.9 acres		110	862	95	578	63	284
15.0 to 24.9 acres		38	729	35	516	22	214
25.0 to 49.9 acres		9	322	6	150	6	172
50.0 to 99.9 acres		11	741	9	484	9	257
100.0 acres or more		5	769	5	477	5	293
2007 acres:							
0.1 to 0.9 acres		571	191	376	121	245	70
1.0 to 4.9 acres		579	1,092	451	741	229	351
5.0 to 14.9 acres		149	1,136	128	807	66	329
15.0 to 24.9 acres		37	672	33	513	20	160
25.0 to 49.9 acres		25	821	23	446	18	376
50.0 to 99.9 acres		12	835	12	730	5	105
100.0 acres or more		9	1,104	9	900	5	204
Pears, all	2012	429	682	233	497	252	185
	2007	548	545	378	398	215	147
Persimmons	2012	47	227	39	(D)	20	(D)
	2007	84	204	50	88	46	116
Plums and prunes	2012	178	146	111	99	93	47
	2007	491	422	312	283	221	139
Pomegranates	2012	73	231	37	56	43	175
	2007	18	12	14	8	8	4
Other noncitrus fruit (see text)	2012	48	247	36	(D)	23	(D)
	2007	190	427	180	391	22	36
Citrus fruit, all	2012	553	24,778	471	23,682	207	1,096
	2007	750	27,701	722	26,711	142	990

--continued

Table 39. Specified Fruits and Nuts by Acres: 2012 and 2007 (continued)

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

Crop	Total		Bearing age acres		Nonbearing age acres	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
Citrus fruit, all - Con.						
2012 acres:						
0.1 to 0.9 acres	89	(D)	38	(D)	60	(D)
1.0 to 4.9 acres	162	372	138	289	61	83
5.0 to 14.9 acres	125	1,035	122	940	32	95
15.0 to 24.9 acres	41	788	39	698	14	90
25.0 to 49.9 acres	55	1,803	55	(D)	14	(D)
50.0 to 99.9 acres	38	2,475	36	2,311	11	164
100.0 to 249.9 acres	30	4,395	30	3,860	14	535
250.0 to 499.9 acres	9	2,969	9	2,969	-	-
500.0 to 749.9 acres	-	-	-	-	-	-
750.0 to 999.9 acres	1	(D)	1	(D)	-	-
1,000.0 acres or more	3	(D)	3	(D)	1	(D)
2007 acres:						
0.1 to 0.9 acres	99	39	79	30	30	9
1.0 to 4.9 acres	181	390	176	343	47	48
5.0 to 14.9 acres	217	1,941	215	(D)	16	(D)
15.0 to 24.9 acres	95	1,783	95	(D)	13	(D)
25.0 to 49.9 acres	74	2,512	74	2,442	12	69
50.0 to 99.9 acres	50	3,269	49	3,028	13	240
100.0 to 249.9 acres	18	2,710	18	2,241	10	469
250.0 to 499.9 acres	7	2,157	7	2,157	-	-
500.0 to 749.9 acres	6	3,478	6	3,478	-	-
750.0 to 999.9 acres	-	-	-	-	-	-
1,000.0 acres or more	3	9,423	3	(D)	1	(D)
Grapefruit	2012					
	2007					
	399	16,561	359	15,853	116	709
	573	18,649	551	17,924	87	725
2012 acres:						
0.1 to 0.9 acres	59	14	28	9	33	5
1.0 to 4.9 acres	116	279	107	241	31	38
5.0 to 14.9 acres	94	808	94	782	18	26
15.0 to 24.9 acres	40	804	40	757	8	47
25.0 to 49.9 acres	45	1,472	45	1,380	14	92
50.0 to 99.9 acres	20	1,463	20	1,328	4	135
100.0 acres or more	25	11,721	25	11,356	8	364
100.0 to 249.9 acres	17	2,408	17	(D)	7	(D)
250.0 to 499.9 acres	4	(D)	4	(D)	-	-
500.0 to 749.9 acres	1	(D)	1	(D)	-	-
750.0 to 999.9 acres	1	(D)	1	(D)	-	-
1,000.0 acres or more	2	(D)	2	(D)	1	(D)
2007 acres:						
0.1 to 0.9 acres	73	24	57	18	19	6
1.0 to 4.9 acres	109	261	104	237	23	24
5.0 to 14.9 acres	217	1,886	217	(D)	13	(D)
15.0 to 24.9 acres	60	1,135	60	(D)	4	(D)
25.0 to 49.9 acres	55	1,762	54	(D)	13	(D)
50.0 to 99.9 acres	36	2,454	36	2,167	11	288
100.0 acres or more	23	11,127	23	10,875	4	252
100.0 to 249.9 acres	14	2,332	14	(D)	3	(D)
250.0 to 499.9 acres	6	(D)	6	(D)	-	-
500.0 to 749.9 acres	-	-	-	-	-	-
750.0 to 999.9 acres	1	(D)	1	(D)	-	-
1,000.0 acres or more	2	(D)	2	(D)	1	(D)
Kumquats	2012					
	2007					
	4	(D)	2	(D)	2	(D)
	6	1	6	(D)	1	(D)
Lemons	2012					
	2007					
	48	107	32	103	21	4
	54	93	51	76	13	17
Limes	2012					
	2007					
	10	8	2	(D)	9	(D)
	6	(D)	4	2	2	(D)
Oranges, all	2012					
	2007					
	371	7,831	311	7,527	124	304
	458	8,732	444	8,511	58	220
2012 acres:						
0.1 to 0.9 acres	85	26	43	15	51	11
1.0 to 4.9 acres	117	258	102	209	42	49
5.0 to 14.9 acres	82	694	81	(D)	20	(D)
15.0 to 24.9 acres	22	428	22	(D)	2	(D)
25.0 to 49.9 acres	29	923	29	(D)	2	(D)
50.0 to 99.9 acres	25	1,577	23	(D)	5	(D)
100.0 acres or more	11	3,924	11	(D)	2	(D)
100.0 to 249.9 acres	5	(D)	5	(D)	1	(D)
250.0 to 499.9 acres	4	1,072	4	1,072	-	-
500.0 acres or more	2	(D)	2	(D)	1	(D)
2007 acres:						
0.1 to 0.9 acres	95	33	85	(D)	19	(D)
1.0 to 4.9 acres	141	334	140	323	13	11
5.0 to 14.9 acres	128	1,019	125	976	13	43
15.0 to 24.9 acres	39	737	39	729	4	8
25.0 to 49.9 acres	28	878	28	812	5	66
50.0 to 99.9 acres	11	767	11	(D)	3	(D)
100.0 acres or more	16	4,964	16	(D)	1	(D)
100.0 to 249.9 acres	11	(D)	11	(D)	-	-
250.0 to 499.9 acres	3	(D)	3	(D)	-	-
500.0 acres or more	2	(D)	2	(D)	1	(D)
Valencia oranges	2012					
	2007					
	131	2,398	116	2,229	28	169
	142	2,591	134	2,555	19	36
2012 acres:						
0.1 to 0.9 acres	31	10	20	7	11	3
1.0 to 4.9 acres	38	84	36	(D)	8	(D)
5.0 to 14.9 acres	36	294	36	282	3	12
15.0 to 24.9 acres	2	(D)	2	(D)	-	-
25.0 to 49.9 acres	11	404	11	(D)	1	(D)
50.0 to 99.9 acres	10	(D)	8	(D)	4	(D)

--continued

Table 39. Specified Fruits and Nuts by Acres: 2012 and 2007 (continued)

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

Crop	Total		Bearing age acres		Nonbearing age acres	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
Citrus fruit, all - Con.						
Oranges, all - Con.						
Valencia oranges - Con.						
2012 acres: - Con.						
100.0 acres or more	3	(D)	3	(D)	1	(D)
100.0 to 249.9 acres	-	-	-	-	-	-
250.0 to 499.9 acres	3	(D)	3	(D)	1	(D)
500.0 acres or more	-	-	-	-	-	-
2007 acres:						
0.1 to 0.9 acres	36	(D)	29	9	8	(D)
1.0 to 4.9 acres	41	87	40	81	6	6
5.0 to 14.9 acres	33	258	33	(D)	3	(D)
15.0 to 24.9 acres	14	281	14	281	-	-
25.0 to 49.9 acres	9	(D)	9	(D)	-	-
50.0 to 99.9 acres	3	190	3	(D)	1	(D)
100.0 acres or more	6	1,499	6	(D)	1	(D)
100.0 to 249.9 acres	3	633	3	633	-	-
250.0 to 499.9 acres	3	866	3	(D)	1	(D)
500.0 acres or more	-	-	-	-	-	-
Other oranges (see text)	304	5,434	251	5,298	106	136
2007	384	6,141	374	5,957	45	184
2012 acres:						
0.1 to 0.9 acres	74	21	33	9	48	12
1.0 to 4.9 acres	90	194	79	156	34	38
5.0 to 14.9 acres	75	669	74	615	20	54
15.0 to 24.9 acres	26	511	26	(D)	1	(D)
25.0 to 49.9 acres	15	482	15	(D)	1	(D)
50.0 to 99.9 acres	17	1,065	17	1,065	-	-
100.0 acres or more	7	2,491	7	(D)	2	(D)
100.0 to 249.9 acres	3	(D)	3	(D)	1	(D)
250.0 to 499.9 acres	2	(D)	2	(D)	-	-
500.0 acres or more	2	(D)	2	(D)	1	(D)
2007 acres:						
0.1 to 0.9 acres	71	25	65	21	14	4
1.0 to 4.9 acres	129	310	128	302	9	8
5.0 to 14.9 acres	120	985	117	938	14	47
15.0 to 24.9 acres	25	464	25	455	3	9
25.0 to 49.9 acres	20	632	20	(D)	3	(D)
50.0 to 99.9 acres	12	925	12	(D)	1	(D)
100.0 acres or more	7	2,800	7	(D)	1	(D)
100.0 to 249.9 acres	5	(D)	5	(D)	-	-
250.0 to 499.9 acres	-	-	-	-	-	-
500.0 acres or more	2	(D)	2	(D)	1	(D)
Tangelos	2012	(D)	-	-	1	(D)
2007	2	(D)	2	(D)	-	-
Tangerines	2012	126	17	110	14	16
2007	59	174	55	165	9	9
Other citrus fruit (see text)	2012	144	24	88	14	56
2007	29	(D)	28	(D)	13	(D)
Nuts, all (see text)	2012	5,315	4,554	145,268	1,963	19,771
2007	6,682	175,862	5,796	151,171	2,070	24,691
Almonds	2012	13	6	1	7	23
2007	12	2	7	1	5	1
Chestnuts (see text)	2012	1	1	(D)	-	-
2007	3	2	-	-	3	2
Hazelnuts (Filberts)	2012	2	1	(D)	2	(D)
2007	4	4	2	(D)	3	(D)
Pecans, all (see text)	2012	5,300	4,548	145,236	1,943	19,647
2007	6,625	174,929	5,750	150,426	2,044	24,503
2012 acres:						
0.1 to 0.9 acres	291	104	164	57	160	46
1.0 to 4.9 acres	1,576	3,894	1,239	2,755	685	1,139
5.0 to 14.9 acres	1,774	13,855	1,559	10,626	645	3,230
15.0 to 24.9 acres	597	10,945	561	9,188	177	1,756
25.0 to 49.9 acres	456	15,246	433	13,122	116	2,124
50.0 to 99.9 acres	295	19,421	289	16,850	80	2,571
100.0 acres or more	311	101,418	303	92,636	80	8,782
100.0 to 249.9 acres	196	28,452	189	24,885	49	3,567
250.0 to 499.9 acres	62	21,784	61	18,768	15	3,016
500.0 to 749.9 acres	24	14,024	24	13,165	4	859
750.0 to 999.9 acres	12	10,073	12	8,920	8	1,153
1,000.0 acres or more	17	27,085	17	26,899	4	187
2007 acres:						
0.1 to 0.9 acres	500	190	363	133	177	57
1.0 to 4.9 acres	2,267	5,310	1,917	4,077	727	1,233
5.0 to 14.9 acres	1,925	15,220	1,645	11,701	677	3,519
15.0 to 24.9 acres	682	12,523	636	10,648	164	1,874
25.0 to 49.9 acres	540	17,875	514	15,788	108	2,087
50.0 to 99.9 acres	366	23,681	345	20,896	81	2,784
100.0 acres or more	345	100,131	330	87,182	110	12,949
100.0 to 249.9 acres	234	33,462	224	28,309	69	5,153
250.0 to 499.9 acres	69	23,070	66	19,356	29	3,714
500.0 to 749.9 acres	18	10,866	16	8,796	6	2,070
750.0 to 999.9 acres	6	5,156	6	(D)	1	(D)
1,000.0 acres or more	18	27,577	18	(D)	5	(D)
Pecans, improved (see text)	2012	3,119	2,545	75,553	1,174	12,008
2007	3,912	83,030	3,268	70,274	1,319	12,755

--continued

Table 39. Specified Fruits and Nuts by Acres: 2012 and 2007 (continued)

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

Crop	Total		Bearing age acres		Nonbearing age acres		
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	
Nuts, all (see text) - Con.							
Pecans, all (see text) - Con.							
Pecans, native and seedlings	2012	2,885	77,321	2,566	69,683	911	7,639
2007	3,600	91,900	3,189	80,152	896	11,747	
Pistachios	2012	15	114	5	(D)	10	(D)
2007	16	127	8	35	10	92	
Walnuts, English	2012	7	13	2	(D)	7	(D)
2007	8	18	7	(D)	2	(D)	
Other nuts (see text)	2012	10	3	3	2	7	2
2007	61	780	44	688	23	92	

Table 40. Berries: 2012 and 2007

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

Crop	Total		Acres harvested		Acres not harvested		
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	
Blackberries and dewberries (including marionberries)	2012	383	730	198	354	221	377
2007	485	800	404	545	142	255	
Blueberries, tame	2012	185	1,132	121	855	96	277
2007	211	759	172	579	58	180	
2012 acres:							
0.1 to 0.9 acres		51	(D)	24	(D)	33	8
1.0 to 4.9 acres		90	176	57	104	50	73
5.0 to 14.9 acres		28	223	26	185	7	38
15.0 to 24.9 acres		4	(D)	4	(D)	-	-
25.0 to 49.9 acres		5	173	5	173	-	-
50.0 to 99.9 acres		6	350	4	192	6	158
100.0 acres or more		1	(D)	1	(D)	-	-
2007 acres:							
0.1 to 0.9 acres		71	23	50	(D)	24	(D)
1.0 to 4.9 acres		106	214	89	169	23	46
5.0 to 14.9 acres		24	183	24	152	6	31
15.0 to 24.9 acres		4	66	4	66	-	-
25.0 to 49.9 acres		3	93	3	73	3	20
50.0 to 99.9 acres		3	180	2	(D)	2	(D)
100.0 acres or more		-	-	-	-	-	-
Blueberries, wild	2012	12	20	7	11	5	9
2007	-	-	-	-	-	-	-
Raspberries, all	2012	20	20	7	16	14	4
2007	8	8	8	5	(D)	3	(D)
Strawberries	2012	76	137	45	120	34	17
2007	52	126	47	112	7	13	
Other berries (see text)	2012	7	10	4	(D)	4	(D)
2007	8	9	8	9	-	-	