

Table 37. Specified Fruits and Nuts by Acres: 2017 and 2012

[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)	730	8,678	597	7,621	329	1,057
.....2017						
.....2012	554	8,666	471	7,311	258	1,354
Apples	489	2,232	384	1,914	201	319
.....2017						
.....2012	345	1,721	296	1,481	131	240
2017 acres:						
0.1 to 0.9 acres	271	(D)	188	(D)	125	33
1.0 to 4.9 acres	120	222	107	194	33	29
5.0 to 14.9 acres	56	434	50	357	25	77
15.0 to 24.9 acres	21	398	21	353	9	45
25.0 to 49.9 acres	13	443	11	380	4	63
50.0 to 99.9 acres	6	373	5	300	5	73
100.0 acres or more	2	(D)	2	(D)	-	-
2012 acres:						
0.1 to 0.9 acres	136	52	104	(D)	50	(D)
1.0 to 4.9 acres	127	244	111	184	47	60
5.0 to 14.9 acres	51	414	50	368	18	46
15.0 to 24.9 acres	17	331	17	290	10	40
25.0 to 49.9 acres	7	236	7	(D)	3	(D)
50.0 to 99.9 acres	7	445	7	398	3	47
100.0 acres or more	-	-	-	-	-	-
Apricots	23	28	15	21	9	7
.....2017						
.....2012	9	26	8	(D)	6	(D)
Cherimoyas (see text)	1	(D)	1	(D)	-	-
.....2017						
.....2012	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cherries, sweet	69	503	46	482	28	21
.....2017						
.....2012	75	73	47	58	36	15
Cherries, tart	51	42	33	34	20	8
.....2017						
.....2012	30	22	21	11	12	11
Figs	15	(D)	11	3	4	(D)
.....2017						
.....2012	-	-	-	-	-	-
Grapes	212	1,124	175	894	88	231
.....2017						
.....2012	197	1,082	157	791	94	291
Guavas	1	(D)	1	(D)	-	-
.....2017						
.....2012	-	-	-	-	-	-
Nectarines	50	363	44	350	13	14
.....2017						
.....2012	15	251	12	204	9	47
Olives	1	(D)	1	(D)	-	-
.....2017						
.....2012	-	-	-	-	-	-
Peaches, all	281	3,362	229	3,193	102	170
.....2017						
.....2012	233	4,873	196	4,438	102	435
2017 acres:						
0.1 to 0.9 acres	167	48	119	32	72	16
1.0 to 4.9 acres	53	117	49	94	13	23
5.0 to 14.9 acres	32	222	32	195	10	27
15.0 to 24.9 acres	9	173	9	173	-	-
25.0 to 49.9 acres	8	272	8	254	4	18
50.0 to 99.9 acres	3	176	3	(D)	1	(D)
100.0 acres or more	9	2,354	9	(D)	2	(D)
2012 acres:						
0.1 to 0.9 acres	98	31	71	22	40	9
1.0 to 4.9 acres	66	137	58	109	29	28
5.0 to 14.9 acres	33	253	31	210	13	42
15.0 to 24.9 acres	9	171	9	150	4	21
25.0 to 49.9 acres	10	309	10	277	5	32
50.0 to 99.9 acres	7	513	7	408	5	105
100.0 acres or more	10	3,460	10	3,261	6	199
Peaches, clingstone	133	418	103	370	54	48
.....2017						
.....2012	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Peaches, freestone	178	2,944	154	2,822	53	122
.....2017						
.....2012	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Pears, all	203	484	145	(D)	78	(D)
.....2017						
.....2012	147	485	115	202	56	283
Pears, Bartlett	88	42	58	(D)	37	(D)
.....2017						
.....2012	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Pears, other than Bartlett	150	443	114	(D)	51	(D)
.....2017						
.....2012	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Persimmons	30	10	19	8	14	2
.....2017						
.....2012	5	7	4	(D)	5	(D)
Plums and prunes	102	508	65	(D)	47	(D)
.....2017						
.....2012	90	90	71	80	25	10
Plums	102	(D)	65	(D)	47	(D)
.....2017						
.....2012	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Prunes	1	(D)	1	(D)	-	-
.....2017						
.....2012	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Other noncitrus fruit (see text)	19	16	14	(D)	6	(D)
.....2017						
.....2012	23	35	15	22	10	13
Nuts, all	70	147	41	77	43	71
.....2017						
.....2012	38	125	20	29	25	97

--continued

Table 37. Specified Fruits and Nuts by Acres: 2017 and 2012 (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 - Con.						
Almonds2017	1	(D)	-	-	1	(D)
.....2012	4	1	1	(D)	4	(D)
Chestnuts2017	26	65	16	32	15	33
.....2012	15	62	10	15	8	47
Hazelnuts (Filberts)2017	26	32	12	19	18	14
.....2012	11	15	4	(D)	8	(D)
Pecans, all2017	4	(D)	3	(D)	2	(D)
.....2012	2	(D)	-	-	2	(D)
Pecans, improved2017	4	(D)	3	(D)	2	(D)
.....2012	2	(D)	-	-	2	(D)
Pecans, native and seedling2017	-	-	-	-	-	-
.....2012	1	(D)	-	-	1	(D)
Walnuts, English2017	27	21	16	8	11	12
.....2012	8	21	1	(D)	7	(D)
Other nuts (see text)2017	11	(D)	9	(D)	7	(D)
.....2012	7	(D)	5	5	3	(D)

Table 38. Berries by Acres: 2017

[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
Aronia berries (see text)	8	37	7	(D)	1	(D)
Blackberries and dewberries (including marionberries)	108	126	96	116	27	10
Blueberries, all (see text)	332	9,692	294	8,293	107	1,399
Blueberries, tame	293	9,592	269	8,229	91	1,364
0.1 to 0.9 acres	123	32	109	25	33	6
1.0 to 4.9 acres	46	80	39	66	13	14
5.0 to 14.9 acres	48	412	47	364	10	48
15.0 to 24.9 acres	19	360	18	155	13	205
25.0 to 49.9 acres	13	415	12	327	7	88
50.0 to 99.9 acres	14	890	14	770	3	120
100.0 acres or more	30	7,404	30	6,523	12	882
Blueberries, wild	44	100	26	64	19	36
Boysenberries	4	1	4	1	-	-
Cranberries	26	3,415	26	3,031	10	384
Currants (black or red)	15	6	7	4	8	2
Elderberries (see text)	16	5	12	3	4	2
Raspberries, all	160	108	147	95	36	13
Raspberries, black	34	17	33	12	13	5
Raspberries, red	138	72	126	65	28	8
Raspberries, other (see text)	15	19	15	19	-	-
Strawberries	167	252	156	232	34	20
Other berries (see text)	21	6	15	5	6	1