

**Table 31. Fruits and Nuts: 2002 and 1997**

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

Geographic area	Total		Bearing acres		Nonbearing acres		
	Farms	Acres	Farms	Number	Farms	Number	
<b>APPLES</b>							
<b>State Total</b>							
Maryland .....	2002 1997	288 338	2,773 3,186	208 (NA)	2,363 (NA)	149 (NA)	410 (NA)
<b>Counties, 2002</b>							
Allegany .....		9	93	6	84	6	8
Anne Arundel .....		11	16	10	(D)	1	(D)
Baltimore .....		17	21	12	17	7	4
Calvert .....		4	(D)	4	(D)	-	-
Caroline .....		7	8	3	(D)	5	(D)
Carroll .....		23	208	17	196	8	12
Cecil .....		15	319	12	270	12	49
Charles .....		6	13	6	13	-	-
Dorchester .....		3	(D)	1	(D)	2	(D)
Frederick .....		26	123	20	97	15	27
Garrett .....		10	53	4	47	6	6
Harford .....		29	114	25	102	9	12
Howard .....		23	45	15	31	14	14
Kent .....		4	1	-	-	4	1
Montgomery .....		24	96	19	70	17	26
Prince George's .....		9	9	6	3	6	6
Queen Anne's .....		8	18	4	3	5	15
St. Mary's .....		14	37	7	31	9	6
Somerset .....		3	(D)	2	(D)	2	(D)
Talbot .....		3	2	2	(D)	3	(D)
Washington .....		34	1,570	27	1,354	17	216
Wicomico .....		5	4	5	(D)	1	(D)
Worcester .....		1	(D)	1	(D)	-	-
<b>APRICOTS</b>							
<b>State Total</b>							
Maryland .....	2002 1997	20 11	9 3	13 (NA)	6 (NA)	8 (NA)	3 (NA)
<b>Counties, 2002</b>							
Anne Arundel .....		1	(D)	1	(D)	-	-
Carroll .....		2	(D)	2	(D)	1	(D)
Cecil .....		1	(D)	1	(D)	-	-
Frederick .....		2	(D)	1	(D)	1	(D)
Harford .....		4	(D)	3	1	1	(D)
Howard .....		3	(D)	1	(D)	2	(D)
Montgomery .....		2	(D)	2	(D)	-	-
Queen Anne's .....		2	(D)	-	-	2	(D)
Washington .....		3	(D)	2	(D)	1	(D)
<b>CHERRIES, SWEET (SEE TEXT)</b>							
<b>State Total</b>							
Maryland .....	2002 1997	76 69	108 92	42 (NA)	95 (NA)	39 (NA)	13 (NA)
<b>Counties, 2002</b>							
Allegany .....		5	(D)	4	(D)	1	(D)
Anne Arundel .....		2	(D)	1	(D)	1	(D)
Baltimore .....		6	2	1	(D)	5	(D)
Caroline .....		1	(D)	1	(D)	-	-
Carroll .....		7	14	4	12	4	2
Cecil .....		6	(D)	4	(D)	3	(Z)
Charles .....		2	(D)	2	(D)	-	-
Dorchester .....		2	(D)	-	-	2	(D)
Frederick .....		8	10	7	(D)	3	(D)
Garrett .....		2	(D)	-	-	2	(D)
Harford .....		5	5	3	(D)	2	(D)
Howard .....		6	3	2	(D)	4	(D)
Kent .....		1	(D)	-	-	1	(D)
Montgomery .....		7	4	3	4	4	1
Prince George's .....		3	(D)	2	(D)	1	(D)
St. Mary's .....		4	1	-	-	4	1
Washington .....		8	9	7	(D)	2	(D)
Worcester .....		1	(D)	1	(D)	-	-
<b>CHERRIES, TART (SEE TEXT)</b>							
<b>State Total</b>							
Maryland .....	2002 1997	65 68	56 57	48 (NA)	48 (NA)	25 (NA)	8 (NA)
<b>Counties, 2002</b>							
Allegany .....		5	(D)	4	(D)	1	(D)
Anne Arundel .....		1	(D)	1	(D)	-	-
Baltimore .....		4	(D)	2	(D)	2	(D)
Caroline .....		2	(D)	2	(D)	-	-
Carroll .....		6	(D)	6	(D)	1	(D)
Cecil .....		5	2	3	1	3	(Z)
Charles .....		1	(D)	1	(D)	-	-
Dorchester .....		2	(D)	-	-	2	(D)

--continued

Table 31. **Fruits and Nuts: 2002 and 1997 - Con.**

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

Geographic area	Total		Bearing acres		Nonbearing acres	
	Farms	Acres	Farms	Number	Farms	Number
<b>CHERRIES, TART</b>						
<b>(SEE TEXT) - Con.</b>						
<b>Counties, 2002 - Con.</b>						
Frederick .....	9	7	8	(D)	3	(D)
Garrett .....	2	(D) 1	-	(D) 1	2	(D) 1
Harford .....	1	1	4	(D) 1	1	(D) 1
Howard .....	5	3	5	(D) 1	1	(D) 1
Kent .....	2	(D) 3	-	(D) 1	2	(D) 3
Montgomery .....	5	6	3	3	5	3
St. Mary's .....	4	(D) 6	2	(D) 3	2	(D) 3
Washington .....	6	3	6	3	2	-
Worcester .....	1	(D) 1	1	(D) 1	-	-
<b>FIGS</b>						
<b>State Total</b>						
Maryland .....	2002 2	(D) (NA)	- (NA)	- (NA)	2 (NA)	(D) (NA)
1997	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>Counties, 2002</b>						
Baltimore .....	2	(D)	-	-	2	(D)
<b>GRAPES</b>						
<b>State Total</b>						
Maryland .....	2002 169	440	118	299	85	142
1997	158	313	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>Counties, 2002</b>						
Allegany .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Anne Arundel .....	10	29	8	14	6	16
Baltimore .....	13	35	9	27	5	9
Calvert .....	5	4	5	4	-	-
Caroline .....	7	42	5	15	4	27
Carroll .....	17	39	7	18	11	21
Cecil .....	7	2	4	2	4	(Z) 4
Charles .....	2	(D) 2	2	(D) 2	-	-
Dorchester .....	3	(D) 1	1	(D) 2	2	(D) 2
Frederick .....	21	155	14	124	14	31
Garrett .....	7	3	4	3	3	(Z) 3
Harford .....	10	16	9	(D) 1	1	(D) 1
Howard .....	14	16	12	11	5	5
Kent .....	3	(D) 1	1	(D) 2	2	(D) 2
Montgomery .....	9	4	6	3	6	1
Prince George's .....	11	24	8	17	7	6
Queen Anne's .....	8	24	4	15	6	10
St. Mary's .....	2	(D) 2	2	(D) 2	-	-
Talbot .....	4	17	4	(D) 2	2	(D) 2
Washington .....	11	9	8	3	7	6
Wicomico .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Worcester .....	1	(D)	1	(D)	-	-
<b>NECTARINES</b>						
<b>State Total</b>						
Maryland .....	2002 21	47	20	44	4	4
1997	25	61	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>Counties, 2002</b>						
Anne Arundel .....	3	1	3	1	-	-
Baltimore .....	1	(D) 1	1	(D) 1	-	-
Carroll .....	1	(D) 1	1	(D) 1	-	-
Cecil .....	1	(D) 1	1	(D) 1	-	-
Frederick .....	3	(D) 3	3	3	1	(D) 1
Harford .....	2	(D) 1	1	(D) 1	1	(D) 1
Howard .....	3	3	3	3	-	-
Montgomery .....	1	(D) 1	1	(D) 1	1	(D) 1
Prince George's .....	1	(D) 1	1	(D) 1	-	-
Washington .....	3	13	3	(D) 3	1	(D) 1
Wicomico .....	2	(D)	2	(D)	-	-
<b>PEACHES, ALL</b>						
<b>State Total</b>						
Maryland .....	2002 229	1,229	154	1,021	118	208
1997	223	1,352	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>Counties, 2002</b>						
Allegany .....	4	12	3	6	3	6
Anne Arundel .....	13	40	11	(D) 9	4	(D) 1
Baltimore .....	8	11	5	9	4	1
Calvert .....	5	(D) 5	5	(D) 2	2	(D) 2
Caroline .....	8	31	6	(D) 4	4	(D) 29
Carroll .....	15	151	11	122	8	27
Cecil .....	15	182	12	155	10	27
Charles .....	2	12	4	12	-	-
Dorchester .....	2	(D) 2	-	-	2	(D) 2
Frederick .....	18	92	12	76	10	17

--continued

**Table 31. Fruits and Nuts: 2002 and 1997 - Con.**

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

Geographic area	Total		Bearing acres		Nonbearing acres	
	Farms	Acres	Farms	Number	Farms	Number
<b>PEACHES, ALL - Con.</b>						
<b>Counties, 2002 - Con.</b>						
Garrett .....	2	(D)	-	-	2	(D)
Harford .....	23	123	20	117	6	6
Howard .....	18	39	9	32	9	7
Kent .....	5	1	1	(D)	4	(D)
Montgomery .....	17	142	8	99	15	43
Prince George's .....	11	8	7	3	7	5
Queen Anne's .....	5	24	2	(D)	4	(D)
St. Mary's .....	15	34	9	27	8	6
Somerset .....	3	(D)	2	(D)	1	(D)
Talbot .....	3	(D)	-	-	3	(D)
Washington .....	27	219	19	195	13	24
Wicomico .....	7	40	7	40	-	-
Worcester .....	1	(D)	1	(D)	-	-
<b>PEARS, ALL</b>						
<b>State Total</b>						
Maryland .....	2002	122	137	71	112	63
1997	71	105	(NA)	(NA)	(NA)	25
<b>Counties, 2002</b>						
Allegany .....	3	(D)	2	(D)	2	(D)
Anne Arundel .....	6	2	4	(D)	2	(D)
Baltimore .....	4	(D)	2	(D)	2	(D)
Calvert .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Caroline .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Carroll .....	14	33	8	31	7	2
Cecil .....	7	3	4	1	6	2
Charles .....	3	(D)	3	(D)	-	-
Dorchester .....	2	(D)	-	-	2	(D)
Frederick .....	7	22	6	20	5	2
Garrett .....	2	(D)	1	(D)	1	(D)
Harford .....	8	8	7	(D)	1	(D)
Howard .....	9	3	5	2	4	1
Kent .....	4	(Z)	-	-	4	(Z)
Montgomery .....	9	16	4	7	7	9
Prince George's .....	6	4	3	(D)	3	(D)
Queen Anne's .....	3	(D)	1	(D)	2	(D)
St. Mary's .....	6	1	-	-	6	1
Talbot .....	2	(D)	1	(D)	1	(D)
Washington .....	19	20	12	18	8	2
Wicomico .....	4	(D)	4	(D)	-	-
Worcester .....	1	(D)	1	(D)	-	-
<b>PERSIMMONS</b>						
<b>State Total</b>						
Maryland .....	2002	1	(D)	1	(D)	-
1997	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>Counties, 2002</b>						
Baltimore .....	1	(D)	1	(D)	-	-
<b>PLUMS AND PRUNES</b>						
<b>State Total</b>						
Maryland .....	2002	49	48	32	41	20
1997	42	27	(NA)	(NA)	(NA)	7
<b>Counties, 2002</b>						
Anne Arundel .....	5	2	5	2	-	-
Caroline .....	3	(D)	1	(D)	2	(D)
Carroll .....	3	18	3	(D)	1	(D)
Cecil .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Charles .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Frederick .....	4	6	3	(D)	2	(D)
Harford .....	6	5	5	(D)	1	(D)
Howard .....	2	(D)	2	(D)	1	(D)
Montgomery .....	7	6	2	(D)	5	(D)
Prince George's .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Queen Anne's .....	1	(D)	1	(D)	-	-
St. Mary's .....	2	(D)	-	-	2	(D)
Washington .....	10	5	4	3	6	2
<b>OTHER NONCITRUS FRUIT (SEE TEXT)</b>						
<b>State Total</b>						
Maryland .....	2002	1	(D)	1	(D)	-
1997	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>Counties, 2002</b>						
Anne Arundel .....	1	(D)	1	(D)	-	-

--continued

**Table 31. Fruits and Nuts: 2002 and 1997 - Con.**

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

Geographic area	Total		Bearing acres		Nonbearing acres		
	Farms	Acres	Farms	Number	Farms	Number	
<b>PECANS</b>							
<b>State Total</b>							
Maryland .....	2002 1997	1 3	(D) (D)	- (NA)	- (NA)	1 (NA)	(D) (NA)
<b>Counties, 2002</b>							
Calvert .....		1	(D)	-	-	1	(D)
<b>WALNUTS, ENGLISH</b>							
<b>State Total</b>							
Maryland .....	2002 1997	6 6	7 3	2 (NA)	(D) (NA)	5 (NA)	(D) (NA)
<b>Counties, 2002</b>							
Allegany .....		1	(D)	-	-	1	(D)
Frederick .....		1	(D)	1	(D)	-	-
Harford .....		1	(D)	-	-	1	(D)
Howard .....		1	(D)	1	(D)	1	(D)
Montgomery .....		2	(D)	-	-	2	(D)
<b>OTHER FRUITS AND NUTS</b>							
<b>State Total</b>							
Maryland .....	2002 1997	45 29	72 47	23 (NA)	29 (NA)	29 (NA)	43 (NA)
<b>Counties, 2002</b>							
Allegany .....		2	(D)	-	-	2	(D)
Baltimore .....		6	11	-	-	6	11
Calvert .....		3	(D)	3	(D)	-	-
Carroll .....		4	(D)	1	(D)	4	4
Cecil .....		2	(D)	2	(D)	1	(D)
Charles .....		6	11	4	(D)	2	(D)
Dorchester .....		1	(D)	1	(D)	-	-
Frederick .....		5	17	3	(D)	4	(D)
Harford .....		3	3	2	(D)	3	(D)
Howard .....		5	2	3	(D)	2	(D)
Montgomery .....		3	(Z)	-	-	3	(Z)
Queen Anne's .....		1	(D)	1	(D)	1	(D)
Talbot .....		1	(D)	-	-	1	(D)
Washington .....		3	(D)	3	(D)	-	-

**Table 32. Berries - Harvested for Sale and Irrigated: 2002 and 1997**

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

Geographic area	2002				1997			
	Harvested		Irrigated		Harvested		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
<b>BERRIES, ALL</b>								
<b>State Total</b>								
Maryland .....	228	461	114	347	279	(D)	118	384
<b>Counties</b>								
Allegany .....	5	5	2	(D)	5	6	2	(D)
Anne Arundel .....	18	13	8	10	22	15	11	9
Baltimore .....	23	26	10	17	28	35	9	16
Calvert .....	6	2	3	1	4	4	2	(D)
Caroline .....	12	17	7	12	22	26	11	20
Carroll .....	12	31	6	16	15	41	9	34
Cecil .....	5	19	4	17	4	18	4	17
Charles .....	7	14	5	12	12	(D)	3	2
Dorchester .....	1	(D)	1	(D)	1	(D)	-	-
Frederick .....	16	45	9	38	19	(D)	9	(D)
Garrett .....	6	(D)	3	(D)	7	(D)	1	(D)
Harford .....	15	17	5	8	23	38	8	12
Howard .....	6	(D)	2	(D)	9	(D)	2	(D)
Kent .....	2	(D)	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Montgomery .....	17	94	7	81	17	(D)	6	61
Prince George's .....	14	25	4	18	15	(D)	7	47
Queen Anne's .....	10	18	4	15	4	13	3	7
St. Mary's .....	13	19	11	19	25	(D)	9	7
Somerset .....	2	(D)	-	-	5	6	3	3
Talbot .....	1	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Washington .....	27	30	14	9	25	37	10	22
Wicomico .....	8	19	6	12	10	(D)	5	16
Worcester .....	2	(D)	2	(D)	3	4	3	4