

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	
APPLES							
State Total							
Oklahoma	2002 1997	239 427	344 853	138 (NA)	165 (NA)	130 (NA)	179 (NA)
Counties, 2002							
Adair		2	(D)	2	(D)	-	-
Atoka		6	7	-	(D)	6	(D)
Bryan		2	(D)	2	(D)	-	-
Caddo		2	(D)	2	(D)	-	-
Canadian		3	(D)	2	(D)	3	1
Carter		3	(D)	-	(D)	2	(D)
Cherokee		6	4	6	(D)	1	(D)
Choctaw		1	(D)	-	(D)	1	(D)
Cleveland		17	20	7	2	11	18
Comanche		1	(D)	1	(D)	1	(D)
Craig		4	(D)	4	(D)	-	-
Creek		9	26	6	8	6	18
Custer		2	(D)	1	(D)	2	(D)
Delaware		4	(D)	-	(D)	4	(D)
Garfield		2	(D)	2	(D)	-	-
Garvin		2	(D)	2	(D)	-	-
Grady		4	(D)	1	(D)	3	1
Harmon		1	(D)	1	(D)	1	(D)
Haskell		1	(D)	1	(D)	-	-
Hughes		4	(D)	2	(D)	2	(D)
Jackson		2	(D)	-	-	2	(D)
Johnston		5	12	2	(D)	3	(D)
Kay		8	11	4	1	4	10
Latimer		6	5	-	-	6	5
Le Flore		9	10	5	5	7	5
Lincoln		5	5	3	(D)	2	(D)
Logan		7	2	3	1	4	1
McClain		6	(D)	2	(D)	4	(D)
McCurtain		2	(D)	-	-	2	(D)
Major		1	(D)	-	-	1	(D)
Marshall		1	(D)	-	-	1	(D)
Mayes		5	7	5	(D)	2	(D)
Murray		5	1	2	(D)	3	(D)
Muskogee		7	4	4	2	4	3
Oklahoma		11	13	4	7	7	6
Okmulgee		2	(D)	-	-	2	(D)
Osage		3	3	-	-	3	3
Ottawa		2	(D)	2	(D)	1	(D)
Pawnee		5	3	5	3	-	-
Payne		9	9	7	3	4	6
Pittsburg		5	4	1	(D)	4	(D)
Pontotoc		3	(D)	2	(D)	1	(D)
Pottawatomie		3	(D)	2	(D)	2	(D)
Pushmataha		1	(D)	-	-	1	(D)
Rogers		9	6	7	3	4	3
Seminole		5	1	4	(D)	2	(D)
Sequoyah		3	(D)	3	(D)	-	-
Stephens		6	10	6	(D)	2	(D)
Texas		2	(D)	2	(D)	-	-
Tillman		1	(D)	1	(D)	-	-
Tulsa		10	7	6	2	5	5
Wagoner		11	51	9	(D)	2	(D)
Washington		3	(D)	2	(D)	1	(D)
Woodward		1	(D)	1	(D)	-	-
APRICOTS							
State Total							
Oklahoma	2002 1997	20 71	4 39	9 (NA)	2 (NA)	13 (NA)	2 (NA)
Counties, 2002							
Comanche		1	(D)	1	(D)	-	-
Creek		1	(D)	-	-	1	(D)
Custer		2	(D)	-	-	2	(D)
Grady		1	(D)	1	(D)	-	-
Lincoln		1	(D)	-	-	1	(D)
Logan		1	(D)	-	-	1	(D)
McClain		3	(D)	2	(D)	1	(D)
Major		1	(D)	-	-	1	(D)
Mayes		1	(D)	1	(D)	-	-
Murray		3	(D)	-	-	3	(D)
Pottawatomie		1	(D)	-	-	1	(D)
Stephens		2	(D)	2	(D)	-	-
Texas		2	(D)	2	(D)	2	(D)
CHERRIES, SWEET (SEE TEXT)							
State Total							
Oklahoma	2002 1997	11 (NA)	(D) (NA)	5 (NA)	(D) (NA)	6 (NA)	(D) (NA)

--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
CHERRIES, SWEET (SEE TEXT) - Con.						
Counties, 2002						
Creek	1	(D)	-	-	1	(D)
Custer	2	(D)	-	-	2	(D)
Logan	1	(D)	2	(D)	-	(D)
McClain	1	(D)	-	-	1	(D)
Payne	1	(D)	1	(D)	-	(D)
Pontotoc	1	(D)	1	(D)	-	(D)
Pottawatomie	1	(D)	-	-	1	(D)
Rogers	1	(D)	1	(D)	-	(D)
Seminole	1	(D)	-	-	1	(D)
CHERRIES, TART (SEE TEXT)						
State Total						
Oklahoma	16	5	10	(D)	6	(D)
1997	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Counties, 2002						
Cherokee	2	(D)	2	(D)	-	-
Creek	1	(D)	-	-	1	(D)
Latimer	2	(D)	-	-	2	(D)
Logan	4	(D)	2	(D)	2	(D)
McClain	3	(D)	3	(D)	-	-
Major	1	(D)	-	-	1	(D)
Oklahoma	2	(D)	2	(D)	-	-
Pontotoc	1	(D)	1	(D)	-	-
FIGS						
State Total						
Oklahoma	8	1	3	(Z)	5	1
1997	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Counties, 2002						
Carter	1	(D)	1	(D)	-	-
Cleveland	2	(D)	2	(D)	-	-
Hughes	1	(D)	-	-	1	(D)
Johnston	1	(D)	-	-	1	(D)
Murray	3	(D)	-	-	3	(D)
GRAPES						
State Total						
Oklahoma	234	373	119	132	158	242
1997	190	168	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Counties, 2002						
Adair	1	(D)	1	(D)	-	-
Atoka	4	(D)	2	(D)	2	(D)
Beckham	1	(D)	-	-	1	(D)
Blaine	5	(D)	1	(D)	5	6
Bryan	1	(D)	1	(D)	-	-
Caddo	7	20	4	9	4	11
Canadian	4	7	3	(D)	1	(D)
Carter	3	(D)	2	(D)	2	(D)
Cherokee	2	(D)	1	(D)	2	(D)
Cimarron	3	(D)	1	(D)	2	(D)
Cleveland	15	27	7	6	12	21
Comanche	1	(D)	-	-	1	(D)
Craig	10	12	10	8	3	4
Creek	6	7	2	(D)	4	(D)
Custer	2	(D)	-	-	2	(D)
Delaware	1	(D)	-	-	1	(D)
Garfield	5	5	4	(D)	1	(D)
Garvin	3	(D)	-	-	3	(D)
Grady	5	7	-	-	5	7
Harmon	3	(D)	2	(D)	1	(D)
Harper	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Haskell	1	(D)	1	(D)	-	-
Hughes	1	(D)	-	-	1	(D)
Johnston	4	(D)	4	(D)	-	-
Kay	2	(D)	2	(D)	-	-
Kingfisher	1	(D)	-	-	1	(D)
Kiowa	2	(D)	2	(D)	2	(D)
Latimer	4	(D)	2	(D)	2	(D)
Le Flore	2	(D)	1	(D)	1	(D)
Lincoln	27	64	9	13	21	51
Logan	12	10	3	4	9	6
Love	1	(D)	1	(D)	7	-
McClain	7	15	4	2	7	12
McCurtain	2	(D)	-	-	2	(D)
Major	6	6	4	2	6	5
Murray	5	4	2	(D)	3	(D)
Noble	1	(D)	-	-	1	(D)
Okfuskee	3	(D)	3	1	2	(D)
Oklahoma	3	7	2	(D)	3	(D)
Okmulgee	3	(D)	3	(D)	-	-
Osage	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
GRAPES - Con.						
Counties, 2002 - Con.						
Payne	12	15	6	1	9	14
Pittsburg	1	(D)	1	(D)	-	-
Pontotoc	1	(D)	1	(D)	-	-
Pottawatomie	15	11	2	(D)	14	(D)
Pushmataha	3	3	-	-	3	3
Roger Mills	2	(D)	1	(D)	2	(D)
Rogers	4	4	4	(D)	2	(D)
Seminole	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Sequoyah	4	11	4	(D)	2	(D)
Stephens	3	(D)	3	(D)	-	-
Tulsa	3	(D)	3	(D)	-	-
Wagoner	9	16	6	11	5	6
Washita	2	(D)	-	-	2	(D)
Woodward	2	(D)	2	(D)	2	(D)
KIWIFRUIT						
State Total						
Oklahoma	2	(D)	2	(D)	2	(D)
1997	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Counties, 2002						
McIntosh	2	(D)	2	(D)	2	(D)
NECTARINES						
State Total						
Oklahoma	12	7	5	5	8	2
1997	21	16	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Counties, 2002						
Creek	1	(D)	-	-	1	(D)
Custer	2	(D)	-	-	2	(D)
Johnston	1	(D)	-	-	1	(D)
Le Flore	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Mayes	1	(Z)	1	(D)	-	-
Murray	3	(Z)	-	-	3	(Z)
Pontotoc	2	(D)	2	(D)	-	-
Wagoner	1	(D)	1	(D)	-	-
PEACHES, ALL						
State Total						
Oklahoma	277	1,237	180	713	146	523
1997	454	1,516	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Counties, 2002						
Adair	1	(D)	1	(D)	-	-
Atoka	4	3	3	1	3	2
Bryan	4	7	4	7	-	-
Caddo	3	2	3	(D)	2	(D)
Canadian	5	12	4	9	4	3
Carter	7	8	4	2	3	5
Cherokee	4	2	4	2	-	-
Choctaw	2	(D)	-	-	2	(D)
Cleveland	10	5	3	(D)	8	(D)
Comanche	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Craig	5	1	4	(D)	1	(D)
Creek	11	9	3	(Z)	9	9
Custer	2	(D)	-	-	2	(D)
Delaware	6	5	1	(D)	6	(D)
Garfield	2	(D)	2	(D)	-	-
Garvin	16	364	15	257	6	107
Grady	8	11	4	6	6	5
Greer	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Haskell	4	(D)	3	2	3	(D)
Hughes	3	(D)	2	(D)	1	(D)
Jackson	2	(D)	-	-	2	(D)
Johnston	7	14	4	1	5	13
Kay	10	35	3	1	7	35
Latimer	5	2	2	(D)	5	(D)
Le Flore	6	21	3	12	4	10
Lincoln	3	1	3	1	-	-
Logan	8	16	5	(D)	4	(D)
Love	1	(D)	1	(D)	1	(D)
McClain	8	54	5	33	5	21
McCurtain	6	(D)	2	(D)	4	10
Major	4	4	3	(D)	2	(D)
Marshall	3	(D)	2	(D)	1	(D)
Mayes	2	(D)	2	(D)	-	-
Murray	5	4	2	(D)	3	(D)
Muskogee	3	(D)	3	(D)	1	(D)
Nowata	5	146	-	-	2	(D)
Okluskee	2	(D)	-	-	2	(D)
Oklahoma	12	86	8	63	4	23
Okmulgee	1	(D)	1	(D)	-	-
Osage	2	(D)	-	-	2	(D)
Pawnee	5	2	3	(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
PEACHES, ALL - Con.						
Counties, 2002 - Con.						
Payne	12	28	10	24	5	5
Pittsburg	3	(D)	1	(D)	2	(D)
Pontotoc	4	58	6	(D)	2	(D)
Pottawatomie	4	(D)	2	(D)	2	(D)
Pushmataha	3	2	-	-	2	2
Rogers	3	2	1	1	3	2
Seminole	7	2	4	1	3	3
Sequoyah	3	2	3	3	2	2
Stephens	6	8	6	(D)	2	(D)
Texas	2	(D)	2	(D)	-	-
Tillman	2	(D)	2	(D)	1	(D)
Tulsa	7	14	7	7	3	8
Wagoner	11	173	11	(D)	3	(D)
Washington	2	(D)	2	(D)	-	-
PEARS, ALL						
State Total						
Oklahoma	2002	235	94	136	73	99
	1997	125	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Counties, 2002						
Atoka	3	(D)	2	(D)	3	1
Bryan	1	(D)	1	(D)	-	-
Caddo	3	(D)	3	(D)	-	-
Canadian	2	(D)	1	(D)	1	(D)
Carter	3	(D)	2	(D)	1	(D)
Cherokee	3	(D)	2	(D)	1	(D)
Choctaw	1	(D)	-	-	1	(D)
Cleveland	11	22	7	(D)	5	(D)
Comanche	1	(D)	1	(D)	-	-
Craig	2	(D)	2	(D)	-	-
Creek	8	2	4	(Z)	6	1
Custer	2	(D)	-	-	2	(D)
Garfield	2	(D)	2	(D)	-	-
Garvin	4	72	2	(D)	4	(D)
Grady	4	(D)	1	(D)	3	1
Hughes	1	(D)	-	-	1	(D)
Jefferson	2	(D)	2	(D)	-	-
Johnston	3	(D)	2	(D)	1	(D)
Kay	3	1	3	1	1	(D)
Latimer	4	(D)	-	-	4	(D)
Le Flore	5	5	2	(D)	3	(D)
Lincoln	3	(D)	1	(D)	2	(D)
Logan	7	2	4	2	3	1
Love	1	(D)	1	(D)	-	-
McClain	4	(D)	2	(D)	2	(D)
Major	1	(D)	-	-	1	(D)
Marshall	5	21	4	(D)	1	(D)
Mayes	6	2	5	(D)	1	(D)
Murray	4	(D)	-	-	4	(D)
Oklahoma	7	5	4	3	3	2
Ottawa	2	(D)	2	(D)	1	(D)
Pawnee	4	(D)	4	1	1	(D)
Payne	2	(D)	2	(D)	-	-
Pittsburg	3	(D)	1	(D)	2	(D)
Pontotoc	2	(D)	2	(D)	-	-
Pottawatomie	3	(D)	1	(D)	2	(D)
Pushmataha	2	(D)	-	-	2	(D)
Rogers	3	(D)	2	(D)	3	(D)
Seminole	5	2	4	(D)	2	(D)
Stephens	3	(Z)	3	(Z)	-	-
Texas	2	(D)	2	(D)	-	-
Tillman	1	(D)	1	(D)	-	-
Tulsa	5	3	5	2	3	2
Wagoner	6	5	2	(D)	4	(D)
Washington	3	(D)	3	(D)	-	-
PERSIMMONS						
State Total						
Oklahoma	2002	32	19	17	7	15
	1997	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Counties, 2002						
Atoka	2	(D)	2	(D)	2	(D)
Creek	3	1	3	1	-	-
Le Flore	2	(D)	2	(D)	-	-
Lincoln	2	(D)	2	(D)	-	-
Logan	1	(D)	-	-	1	(D)
Mayes	1	(D)	1	(D)	-	-
Murray	3	(D)	-	-	3	(D)
Oklahoma	2	(D)	2	(D)	-	-
Pawnee	2	(D)	2	(D)	-	-
Payne	1	(D)	1	(D)	-	-
Seminole	1	(D)	1	(D)	-	-
Stephens	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Wagoner	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	
PLUMS AND PRUNES							
State Total							
Oklahoma	2002 1997	85 75	32 84	48 (NA)	21 (NA)	41 (NA)	11 (NA)
Counties, 2002							
Bryan		1	(D)	1	(D)	-	-
Caddo		2	(D)	2	(D)	2	(D)
Carter		1	(D)	1	(D)	-	-
Cherokee		3	(D)	1	(D)	2	(D)
Choctaw		1	(D)	1	(D)	1	(D)
Cleveland		6	(D)	2	(D)	4	1
Comanche		1	(D)	1	(D)	-	-
Craig		4	1	4	1	-	-
Creek		3	(D)	2	(D)	1	(D)
Custer		2	(D)	-	-	2	(D)
Grady		5	5	2	(D)	3	(D)
Hughes		1	(D)	-	-	1	(D)
Jackson		2	(D)	-	-	2	(D)
Johnston		2	(D)	2	(D)	-	-
Kay		1	(D)	-	-	1	(D)
Latimer		2	(D)	-	-	2	(D)
Le Flore		1	(D)	1	(D)	-	-
Lincoln		2	(D)	1	(D)	1	(D)
Logan		3	(D)	2	(D)	1	(D)
McClain		4	(D)	2	(D)	2	(D)
Major		1	(D)	-	-	1	(D)
Marshall		2	(D)	-	-	2	(D)
Mayes		1	(D)	1	(D)	-	-
Murray		3	(D)	-	-	3	(D)
Muskogee		1	(D)	1	(D)	1	(D)
Okfuskee		1	(D)	1	(D)	-	-
Oklahoma		2	(D)	2	(D)	-	-
Osage		2	(D)	-	-	2	(D)
Pawnee		2	(D)	2	(D)	-	-
Payne		2	(D)	2	(D)	-	-
Pittsburg		2	(D)	-	-	2	(D)
Pontotoc		3	4	3	4	-	-
Pottawatomie		3	(D)	1	(D)	2	(D)
Pushmataha		1	(D)	-	-	1	(D)
Rogers		5	(D)	5	(D)	-	-
Stephens		3	(D)	3	(D)	-	-
Tulsa		2	(D)	2	(D)	-	-
Wagoner		2	(D)	-	-	2	(D)
ALMONDS							
State Total							
Oklahoma	2002 1997	4 (NA)	(D) (NA)	2 (NA)	(D) (NA)	2 (NA)	(D) (NA)
Counties, 2002							
Custer		2	(D)	-	-	2	(D)
Sequoyah		2	(D)	2	(D)	-	-
PECANS							
State Total							
Oklahoma	2002 1997	2,879 2,747	85,740 85,757	2,078 (NA)	45,873 (NA)	1,701 (NA)	39,868 (NA)
Counties, 2002							
Adair		3	30	1	(D)	2	(D)
Atoka		65	2,004	53	1,359	28	645
Beckham		2	(D)	-	-	2	(D)
Blaine		1	(D)	-	-	1	(D)
Bryan		134	3,072	100	1,929	71	1,143
Caddo		5	18	2	(D)	5	(D)
Canadian		10	80	7	22	5	58
Carter		159	4,708	105	1,908	88	2,800
Cherokee		21	446	19	296	11	150
Choctaw		36	1,635	31	1,482	10	152
Cleveland		26	283	9	22	24	262
Coal		67	2,620	55	1,302	38	1,318
Comanche		12	57	9	23	9	34
Cotton		8	95	5	8	8	87
Craig		49	1,499	37	674	29	825
Creek		70	2,692	52	1,507	46	1,185
Custer		5	9	-	-	5	9
Delaware		6	137	4	(D)	3	(D)
Garfield		3	(D)	1	(D)	2	(D)
Garvin		191	5,152	116	1,672	136	3,481
Grady		11	93	6	9	8	84
Grant		2	(D)	-	-	2	(D)
Greer		5	(D)	5	(D)	3	17
Harmon		1	(D)	-	-	1	(D)
Haskell		5	25	-	-	4	(D)
Hughes		36	691	15	241	30	450
Jackson		15	148	8	56	14	92
Jefferson		62	(D)	54	2,215	21	(D)
Johnston		103	2,450	77	1,264	49	1,186

--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
PECANS - Con.						
Counties, 2002 - Con.						
Kay	21	435	19	278	8	157
Kingfisher	1	(D)	1	(D)	-	-
Le Flore	8	42	3	(D)	6	(D)
Lincoln	118	2,819	104	1,692	65	1,127
Logan	16	91	10	59	11	32
Love	71	2,943	54	1,198	36	1,745
McClain	28	331	21	128	31	204
McCurtain	46	1,668	33	899	31	769
McIntosh	60	(D)	21	(D)	45	1,684
Major	1	(D)	-	-	1	(D)
Marshall	42	878	22	365	27	514
Mayes	41	718	35	329	27	389
Murray	56	1,687	33	423	36	1,264
Muskogee	51	920	39	388	27	533
Noble	12	(D)	8	242	6	(D)
Nowata	26	495	23	181	16	314
Okfuskee	69	2,657	46	1,661	41	995
Oklahoma	28	445	15	152	21	293
Okmulgee	104	5,232	72	3,486	71	1,746
Osage	64	1,078	54	881	41	197
Ottawa	48	3,321	40	2,736	25	585
Pawnee	27	232	18	89	20	143
Payne	42	537	30	104	30	433
Pittsburg	11	310	2	(D)	11	(D)
Pontotoc	178	3,873	118	1,394	106	2,479
Pottawatomie	94	1,963	70	1,032	47	931
Pushmataha	2	(D)	-	-	2	(D)
Rogers	108	4,573	93	2,900	56	1,673
Seminole	78	1,594	52	901	46	694
Stephens	43	725	33	459	20	266
Texas	2	(D)	2	(D)	2	(D)
Tillman	9	1,460	5	213	7	1,248
Tulsa	108	5,470	100	3,437	51	2,033
Wagoner	60	1,625	51	1,186	30	439
Washington	91	4,158	75	2,571	57	1,587
Washita	2	(D)	-	-	2	(D)
OTHER NUTS						
State Total						
Oklahoma	2002	23	80	15	(D)	(D)
	1997	9	78	(NA)	(NA)	(NA)
Counties, 2002						
Canadian	2	(D)	2	(D)	-	-
Cherokee	1	(D)	1	(D)	-	-
Creek	1	(D)	-	-	1	(D)
Delaware	3	(D)	2	(D)	1	(D)
Kay	2	(D)	2	(D)	-	-
Le Flore	3	(D)	1	(D)	2	(D)
Lincoln	1	(D)	1	(D)	-	-
Logan	1	(D)	1	(D)	-	-
Major	1	(D)	-	-	1	(D)
Muskogee	1	(D)	1	(D)	-	-
Ottawa	2	(D)	1	(D)	1	(D)
Payne	1	(D)	1	(D)	-	-
Rogers	1	(D)	1	(D)	-	-
Texas	2	(D)	-	-	2	(D)
Tulsa	1	(D)	1	(D)	-	-