

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
NONCITRUS, ALL (SEE TEXT)						
State Total						
Oklahoma	585	2,032	453	1,465	264	567
2007						
2002	544	2,275	333	1,198	342	1,077
Counties, 2007						
Adair	4	11	4	11	-	-
Alfalfa	2	(D)	2	(D)	-	-
Atoka	2	(D)	2	(D)	2	(D)
Blaine	6	5	6	5	-	-
Bryan	12	42	12	(D)	2	(D)
Caddo	9	37	3	16	9	21
Canadian	12	27	11	(D)	2	(D)
Carter	8	18	8	(D)	2	(D)
Cherokee	6	5	6	(D)	1	(D)
Choctaw	5	6	5	6	-	-
Cimarron	1	(D)	-	-	1	(D)
Cleveland	37	91	31	51	19	40
Coal	3	(D)	3	(D)	-	-
Comanche	5	(D)	3	(D)	2	(D)
Craig	3	(D)	3	3	1	(D)
Creek	28	41	21	29	11	12
Custer	7	62	7	42	3	20
Delaware	3	2	-	-	3	2
Dewey	2	(D)	1	(D)	1	(D)
Ellis	1	(D)	-	-	1	(D)
Garfield	2	(D)	2	(D)	-	-
Garvin	11	236	10	211	6	25
Grady	13	20	8	10	6	11
Greer	2	(D)	1	(D)	1	(D)
Harmon	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Harper	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Haskell	7	18	4	12	7	5
Hughes	2	(D)	2	(D)	-	-
Jackson	4	12	2	(D)	2	(D)
Johnston	6	25	2	(D)	5	(D)
Kay	5	17	3	(D)	2	(D)
Kingfisher	3	(D)	1	(D)	2	(D)
Kiowa	3	(D)	3	(D)	-	-
Latimer	6	(D)	6	6	2	(D)
Le Flore	11	48	8	44	3	4
Lincoln	33	148	26	110	21	38
Logan	30	127	21	77	16	49
Love	13	36	13	(D)	1	(D)
McClain	16	32	10	17	7	15
McCurtain	3	4	-	-	3	4
McIntosh	5	(D)	4	(D)	2	(D)
Major	7	(D)	7	12	4	(D)
Marshall	8	8	6	(D)	2	(D)
Mayes	7	27	2	(D)	5	(D)
Murray	6	26	6	(D)	2	(D)
Muskogee	7	16	5	8	5	8
Nowata	2	(D)	2	(D)	-	-
Okfuskee	10	38	4	6	6	32
Oklahoma	26	116	20	99	9	17
Okmulgee	7	5	4	(D)	3	(D)
Osage	6	28	4	18	4	10
Ottawa	10	7	3	(Z)	8	6
Pawnee	5	5	5	(D)	1	(D)
Payne	30	104	25	72	22	32
Pittsburg	8	24	8	12	7	11
Pontotoc	8	29	7	(D)	3	(D)
Pottawatomie	24	43	15	23	15	20
Pushmataha	3	3	3	(D)	2	(D)
Rogers	15	27	14	(D)	2	(D)
Seminole	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Sequoyah	4	(D)	4	23	1	(D)
Stephens	8	14	6	(D)	2	(D)
Texas	1	(D)	1	(D)	-	-
Tillman	7	2	7	(D)	1	(D)
Tulsa	10	21	10	(D)	3	(D)
Wagoner	21	174	18	163	4	11
Washington	4	2	4	2	-	-
Washita	7	(D)	6	21	4	(D)
APPLES						
State Total						
Oklahoma	178	131	118	92	79	39
2007						
2002	239	344	138	165	130	179
Counties, 2007						
Adair	2	(D)	2	(D)	-	-
Bryan	3	(D)	2	(D)	1	(D)
Caddo	2	(D)	-	-	2	(D)
Canadian	6	(D)	6	(D)	-	-
Carter	2	(D)	-	-	2	(D)
Cherokee	5	2	5	2	-	-
Cleveland	5	8	2	(D)	3	(D)
Comanche	3	(D)	1	(D)	2	(D)
Craig	1	(D)	1	(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
APPLES - Con.						
Counties, 2007 - Con.						
Creek	9	4	9	4	-	-
Custer	5	(D)	5	(D)	3	(D)
Delaware	3	(D)	-	-	3	(D)
Garvin	2	(D)	-	-	2	(D)
Haskell	2	(D)	-	-	2	(D)
Hughes	1	(D)	1	(D)	-	-
Johnston	2	(D)	1	(D)	1	(D)
Kay	3	(D)	1	(D)	2	(D)
Kiowa	1	(D)	1	(D)	-	-
Latimer	5	5	5	(D)	2	(D)
Le Flore	5	4	5	4	-	-
Lincoln	3	(D)	-	-	3	(D)
Logan	14	13	6	6	10	7
Love	6	(D)	6	(D)	-	-
McClain	6	2	4	(D)	2	(D)
McCurtain	1	(D)	-	-	1	(D)
Murray	4	3	3	(D)	1	(D)
Muskogee	4	(D)	1	(D)	3	(D)
Okfuskee	3	(D)	1	(D)	2	(D)
Oklahoma	9	3	7	(D)	2	(D)
Okmulgee	4	(D)	4	(D)	-	-
Osage	2	(D)	1	(D)	1	(D)
Ottawa	3	1	3	(D)	1	(D)
Pawnee	4	3	3	(D)	1	(D)
Payne	16	7	5	2	14	6
Pittsburg	6	8	4	5	6	3
Pontotoc	2	(D)	2	(D)	-	-
Pottawatomie	2	(D)	1	(D)	2	(D)
Pushmataha	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Rogers	6	4	6	(D)	1	(D)
Stephens	3	(D)	2	(D)	1	(D)
Texas	1	(D)	1	(D)	-	-
Tillman	3	(D)	3	(D)	-	-
Tulsa	3	(D)	3	(D)	-	-
Wagoner	5	(D)	5	(D)	1	(D)
APRICOTS						
State Total						
Oklahoma	2007	24	26	9	(D)	16
	2002	20	4	9	2	13
Counties, 2007						
Caddo	5	3	-	-	5	3
Comanche	1	(D)	1	(D)	-	-
Le Flore	2	(D)	2	(D)	-	-
Logan	5	(D)	-	-	5	(D)
McClain	4	(D)	2	(D)	2	(D)
Okfuskee	2	(D)	-	-	2	(D)
Oklahoma	2	(D)	1	(D)	1	(D)
Payne	1	(D)	1	(D)	-	-
Pontotoc	1	(D)	1	(D)	-	-
Pushmataha	1	(D)	1	(D)	1	(D)
CHERRIES, SWEET						
State Total						
Oklahoma	2007	17	8	10	2	7
	2002	11	(D)	5	(D)	6
Counties, 2007						
Comanche	1	(D)	1	(D)	-	-
Grady	2	(D)	-	-	2	(D)
Logan	2	(D)	1	(D)	1	(D)
McClain	2	(D)	2	(D)	-	-
Muskogee	2	(D)	-	-	2	(D)
Okfuskee	2	(D)	-	-	2	(D)
Oklahoma	2	(D)	2	(D)	-	-
Pushmataha	1	(D)	1	(D)	-	-
Rogers	2	(D)	2	(D)	-	-
Stephens	1	(D)	1	(D)	-	-
CHERRIES, TART						
State Total						
Oklahoma	2007	17	4	7	(D)	11
	2002	16	5	10	(D)	6
Counties, 2007						
Bryan	1	(D)	-	-	1	(D)
Caddo	2	(D)	-	-	2	(D)
Kiowa	1	(D)	1	(D)	-	-
Lincoln	2	(D)	2	(D)	-	-
Logan	4	2	-	-	4	2
McClain	2	(D)	2	(D)	-	-
Okfuskee	2	(D)	-	-	2	(D)
Payne	1	(D)	1	(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
CHERRIES, TART - Con.						
Counties, 2007 - Con.						
Pushmataha	1	(D)	1	(D)	-	-
Stephens	1	(D)	-	-	1	(D)
FIGS						
State Total						
Oklahoma	6	2	5	(D)	2	(D)
2002	8	1	3	(Z)	5	1
Counties, 2007						
Bryan	1	(D)	1	(D)	-	-
Comanche	1	(D)	1	(D)	-	-
McCurtain	1	(D)	-	-	1	(D)
Pontotoc	2	(D)	2	(D)	-	-
Pushmataha	1	(D)	1	(D)	1	(D)
GRAPES						
State Total						
Oklahoma	261	597	170	327	145	270
2002	234	373	119	132	158	242
Counties, 2007						
Adair	2	(D)	2	(D)	-	-
Blaine	3	3	3	3	-	-
Bryan	2	(D)	1	(D)	1	(D)
Caddo	5	(D)	2	(D)	5	(D)
Canadian	5	15	4	(D)	2	(D)
Cherokee	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Choctaw	5	(D)	5	(D)	-	-
Cimarron	1	(D)	-	-	1	(D)
Cleveland	18	48	15	33	6	15
Coal	2	(D)	2	(D)	-	-
Comanche	1	(D)	1	(D)	-	-
Craig	2	(D)	2	(D)	-	-
Creek	16	26	10	(D)	9	(D)
Delaware	2	(D)	-	-	2	(D)
Dewey	2	(D)	1	(D)	1	(D)
Garfield	2	(D)	2	(D)	-	-
Garvin	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Grady	6	10	1	(D)	5	(D)
Greer	2	(D)	1	(D)	1	(D)
Harmon	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Harper	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Haskell	3	3	-	-	3	3
Hughes	1	(D)	1	(D)	-	-
Jackson	2	(D)	-	-	2	(D)
Johnston	3	(D)	1	(D)	2	(D)
Kingfisher	3	(D)	1	(D)	2	(D)
Kiowa	1	(D)	1	(D)	-	-
Le Flore	1	(D)	-	-	1	(D)
Lincoln	25	70	20	38	16	31
Logan	13	32	7	19	8	13
Love	1	(D)	1	(D)	1	(D)
McClain	12	24	6	11	7	13
McIntosh	1	(D)	-	-	1	(D)
Major	6	12	4	7	4	6
Marshall	1	(D)	1	(D)	-	-
Mayes	7	27	2	(D)	5	(D)
Murray	2	(D)	2	(D)	2	(D)
Muskogee	5	7	3	5	4	2
Nowata	2	(D)	2	(D)	-	-
Okfuskee	4	(D)	2	(D)	2	(D)
Oklahoma	14	21	11	14	4	7
Okmulgee	3	(D)	-	-	3	(D)
Osage	4	(D)	2	(D)	3	(D)
Ottawa	5	5	-	-	5	5
Payne	15	17	12	11	10	7
Pittsburg	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Pottawatomie	9	25	5	10	6	14
Pushmataha	2	(D)	1	(D)	1	(D)
Rogers	6	6	5	(D)	1	(D)
Seminole	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Sequoyah	4	(D)	4	23	1	(D)
Stephens	3	(D)	1	(D)	2	(D)
Tillman	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Tulsa	5	3	5	(D)	2	(D)
Wagoner	8	24	5	21	3	3
Washington	1	(D)	1	(D)	-	-
Washita	6	23	5	(D)	4	(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
KIWIFRUIT						
State Total						
Oklahoma	2007	15	3	15	-	-
	2002	(D)	2	(D)	2	(D)
Counties, 2007						
McIntosh	3	15	3	15	-	-
NECTARINES						
State Total						
Oklahoma	2007	18	15	18	6	1
	2002	12	5	5	8	2
Counties, 2007						
Caddo	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Le Flore	4	6	4	6	-	-
Logan	2	(D)	2	(D)	-	-
McClain	2	(D)	2	(D)	-	-
Murray	1	(D)	1	(D)	-	-
Muskogee	2	(D)	-	-	2	(D)
Oklahoma	2	(D)	2	(D)	-	-
Payne	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Pontotoc	1	(D)	1	(D)	-	-
Stephens	1	(D)	-	-	1	(D)
Wagoner	1	(D)	1	(D)	1	(D)
PEACHES, ALL (SEE TEXT)						
State Total						
Oklahoma	2007	268	203	739	107	191
	2002	277	180	713	146	523
Counties, 2007						
Adair	2	(D)	2	(D)	-	-
Blaine	3	2	3	2	-	-
Bryan	11	39	11	(D)	2	(D)
Caddo	3	6	1	(D)	3	(D)
Canadian	7	6	7	6	-	-
Carter	8	(D)	8	(D)	-	-
Cherokee	4	(D)	4	(D)	-	-
Choctaw	1	(D)	1	(D)	-	-
Cleveland	13	26	12	11	10	15
Coal	2	(D)	2	(D)	-	-
Comanche	1	(D)	1	(D)	-	-
Craig	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Creek	10	6	9	(D)	1	(D)
Custer	3	50	3	(D)	3	(D)
Delaware	3	(D)	-	-	3	(D)
Garvin	8	226	7	203	5	22
Grady	8	10	6	(D)	3	(D)
Greer	1	(D)	1	(D)	-	-
Haskell	4	14	2	(D)	4	(D)
Hughes	1	(D)	1	(D)	-	-
Jackson	2	(D)	2	(D)	-	-
Johnston	4	(D)	2	(D)	2	(D)
Kay	5	12	3	(D)	2	(D)
Kiowa	2	(D)	2	(D)	-	-
Latimer	4	1	4	1	-	-
Le Flore	10	35	7	32	3	3
Lincoln	4	(D)	2	(D)	2	(D)
Logan	18	47	10	30	10	17
Love	12	15	12	15	-	-
McClain	6	2	4	(D)	2	(D)
McCurtain	3	1	-	-	3	1
Major	5	5	-	(D)	2	(D)
Marshall	8	(D)	6	3	2	(D)
Murray	5	12	5	12	-	-
Muskogee	4	2	2	(D)	3	(D)
Okfuskee	7	33	1	(D)	6	(D)
Oklahoma	7	67	6	61	3	5
Osage	2	(D)	-	-	2	(D)
Ottawa	3	1	1	(D)	3	(D)
Pawnee	3	(D)	2	(D)	1	(D)
Payne	14	67	8	51	11	16
Pittsburg	7	(D)	4	(D)	-	-
Pontotoc	7	23	6	(D)	2	(D)
Pottawatomie	12	8	5	(D)	8	(D)
Pushmataha	2	(D)	2	(D)	2	(D)
Rogers	5	6	5	(D)	1	(D)
Stephens	6	1	5	(D)	1	(D)
Tulsa	4	14	4	14	-	-
Wagoner	4	(D)	4	(D)	1	(D)
Washington	3	(D)	3	(D)	-	-
Washita	1	(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
PEARS, ALL						
State Total						
Oklahoma	2007	212	88	184	48	28
2002	152	235	94	136	73	99
Counties, 2007						
Atoka	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Bryan	1	(D)	-	-	1	(D)
Caddo	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Canadian	2	(D)	2	(D)	-	-
Cherokee	1	(D)	1	(D)	-	-
Cleveland	7	(D)	5	(D)	4	2
Coal	1	(D)	1	(D)	-	-
Comanche	3	(D)	1	(D)	2	(D)
Creek	2	(D)	2	(D)	1	(D)
Ellis	1	(D)	-	-	1	(D)
Garvin	4	5	3	(D)	1	(D)
Grady	2	(D)	-	-	2	(D)
Haskell	2	(D)	2	(D)	-	-
Johnston	2	(D)	2	(D)	-	-
Kay	1	(D)	1	(D)	-	-
Kiowa	1	(D)	1	(D)	-	-
Latimer	2	(D)	2	(D)	2	(D)
Le Flore	4	1	3	(D)	1	(D)
Lincoln	3	75	2	(D)	3	(D)
Logan	7	13	5	13	3	(Z)
Love	8	13	8	13	-	-
McClain	6	1	4	(D)	2	(D)
McCurtain	2	(D)	-	-	2	(D)
Major	1	(D)	1	(D)	-	-
Marshall	1	(D)	1	(D)	-	-
Murray	2	(D)	2	(D)	-	-
Muskogee	2	-	-	-	2	(D)
Okfuskee	2	(D)	-	-	2	(D)
Oklahoma	5	1	4	(D)	1	(D)
Okmulgee	3	(Z)	3	(Z)	-	-
Osage	2	(D)	-	-	2	(D)
Pawnee	2	(D)	2	(D)	-	-
Payne	14	9	9	7	8	2
Pittsburg	2	(D)	2	(D)	2	(D)
Pontotoc	1	(D)	1	(D)	-	-
Pottawatomie	5	2	4	(D)	1	(D)
Pushmataha	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Rogers	2	(D)	2	(D)	-	-
Stephens	6	1	5	(D)	1	(D)
Tulsa	2	(D)	2	(D)	1	(D)
Washington	2	(D)	2	(D)	-	-
PERSIMMONS						
State Total						
Oklahoma	2007	8	5	5	5	4
2002	23	32	19	17	7	15
Counties, 2007						
Atoka	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Bryan	1	(D)	-	-	1	(D)
Logan	3	(D)	3	(D)	-	-
Murray	1	(D)	1	(D)	-	-
Muskogee	2	(D)	-	-	2	(D)
Pushmataha	1	(D)	-	-	1	(D)
PLUMS AND PRUNES						
State Total						
Oklahoma	2007	64	63	49	43	15
2002	85	32	48	21	41	11
Counties, 2007						
Bryan	1	(D)	1	(D)	-	-
Caddo	2	(D)	-	-	2	(D)
Canadian	1	(D)	1	(D)	-	-
Choctaw	1	(D)	1	(D)	-	-
Cleveland	3	(D)	1	(D)	2	(D)
Comanche	3	(D)	1	(D)	2	(D)
Craig	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Custer	2	(D)	2	(D)	-	-
Garvin	2	(D)	1	(D)	2	(D)
Grady	2	(D)	-	-	2	(D)
Haskell	2	(D)	2	(D)	-	-
Johnston	2	(D)	1	(D)	1	(D)
Kiowa	1	(D)	1	(D)	-	-
Latimer	2	(D)	2	(D)	2	(D)
Le Flore	4	(D)	3	(Z)	1	(D)
Lincoln	2	(D)	2	(D)	-	-
Logan	10	10	6	7	5	3
Love	10	4	10	4	-	-
McClain	5	1	3	(D)	2	(D)
McCurtain	2	(D)	-	-	2	(D)
McIntosh	1	(D)	1	(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
PLUMS AND PRUNES - Con.						
Counties, 2007 - Con.						
Murray	1	(D)	1	(D)	-	-
Muskogee	3	1	1	(D)	3	(D)
Okfuskee	6	1	2	(D)	4	(D)
Oklahoma	2	(D)	2	(D)	-	-
Osage	3	(D)	2	(D)	1	(D)
Payne	5	2	2	(D)	4	(D)
Pittsburg	5	3	5	(D)	4	(D)
Pontotoc	2	(D)	1	(D)	1	(D)
Pottawatomie	1	(D)	1	(D)	-	-
Pushmataha	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Rogers	3	(D)	3	(D)	-	-
Stephens	1	(D)	1	(D)	-	-
Wagoner	1	(D)	1	(D)	-	-
OTHER NONCITRUS FRUIT (SEE TEXT)						
State Total						
Oklahoma	2007	18	31	18	-	-
	2002	-	-	-	-	-
Counties, 2007						
Alfalfa	2	(D)	2	(D)	-	-
Comanche	1	(D)	1	(D)	-	-
Creek	5	(D)	5	(D)	-	-
Custer	2	(D)	2	(D)	-	-
Grady	1	(D)	1	(D)	-	-
Logan	4	(D)	4	(D)	-	-
McClain	1	(D)	1	(D)	-	-
Major	1	(D)	1	(D)	-	-
Pontotoc	1	(D)	1	(D)	-	-
Pottawatomie	2	(D)	2	(D)	-	-
Pushmataha	1	(D)	1	(D)	-	-
Tillman	3	(Z)	3	(Z)	-	-
Wagoner	7	3	7	3	-	-
NUTS, ALL (SEE TEXT)						
State Total						
Oklahoma	2007	3,613	141,860	3,390	124,676	1,020
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Counties, 2007						
Adair	4	64	4	(D)	2	(D)
Alfalfa	2	(D)	2	(D)	-	-
Atoka	72	(D)	69	3,728	22	(D)
Beckham	8	30	7	(D)	1	(D)
Bryan	191	6,394	179	5,739	46	655
Caddo	4	20	2	(D)	2	(D)
Canadian	14	94	12	58	5	36
Carter	181	8,037	176	7,391	43	646
Cherokee	29	1,228	28	816	12	412
Choctaw	58	2,342	56	(D)	16	(D)
Cleveland	41	636	36	(D)	19	(D)
Coal	92	(D)	91	5,047	25	(D)
Comanche	25	(D)	18	116	9	(D)
Cotton	13	353	13	215	6	138
Craig	57	(D)	49	2,188	20	(D)
Creek	66	1,982	58	1,745	12	237
Custer	5	37	5	22	3	15
Delaware	12	182	7	141	7	42
Ellis	1	(D)	-	-	1	(D)
Garfield	6	(D)	6	(D)	1	(D)
Garvin	228	10,746	222	9,519	56	1,227
Grady	11	229	4	75	9	154
Grant	1	(D)	1	(D)	-	-
Greer	4	(D)	2	(D)	2	(D)
Haskell	4	57	3	(D)	2	(D)
Hughes	44	(D)	44	875	13	(D)
Jackson	12	82	12	56	6	26
Jefferson	87	5,679	86	5,381	7	298
Johnston	121	4,901	117	4,397	31	504
Kay	18	389	16	270	9	119
Kingfisher	4	(D)	4	(D)	2	(D)
Kiowa	2	(D)	2	(D)	-	-
Latimer	2	(D)	-	-	2	(D)
Le Flore	13	172	7	(D)	8	(D)
Lincoln	140	4,806	131	(D)	33	(D)
Logan	18	124	9	51	9	73
Love	95	7,239	90	5,170	16	2,068
McClain	57	1,508	47	1,231	28	277
McCurtain	47	1,978	43	1,882	12	96
McIntosh	45	(D)	41	1,136	14	(D)
Major	1	(D)	1	(D)	-	-
Marshall	61	2,461	53	1,498	18	963
Mayes	46	985	44	932	10	53
Murray	71	2,430	66	2,381	15	48

--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
NUTS, ALL (SEE TEXT) - Con.						
Counties, 2007 - Con.						
Muskogee	56	1,708	50	1,529	20	180
Noble	12	192	11	172	5	20
Nowata	29	(D)	29	1,266	5	(D)
Okfuskee	104	4,015	102	3,547	32	469
Oklahoma	39	613	30	(D)	20	(D)
Okmulgee	122	5,333	116	4,736	16	598
Osage	82	2,441	79	2,200	19	241
Ottawa	64	6,635	60	5,969	28	666
Pawnee	18	172	18	128	5	44
Payne	51	646	45	502	25	144
Pittsburg	16	600	15	557	8	43
Pontotoc	266	8,857	261	8,262	56	595
Pottawatomie	151	3,205	146	2,813	45	393
Pushmataha	4	21	3	(D)	1	(D)
Roger Mills	3	3	3	3	-	-
Rogers	154	7,256	149	6,836	52	421
Seminole	108	(D)	105	2,312	25	(D)
Sequoyah	1	(D)	-	-	1	(D)
Stephens	61	1,552	58	1,421	23	131
Tillman	10	574	10	517	4	56
Tulsa	95	5,224	92	4,730	26	494
Wagoner	52	2,049	48	1,941	14	108
Washington	101	5,547	96	4,925	36	622
Washita	1	(D)	1	(D)	-	-
ALMONDS						
State Total						
Oklahoma	2007	(D)	4	(D)	3	(D)
	2002	(D)	2	(D)	2	(D)
Counties, 2007						
Custer	2	(D)	2	(D)	-	-
Lincoln	2	(D)	2	(D)	-	-
McCurtain	1	(D)	-	-	1	(D)
Muskogee	2	(D)	-	-	2	(D)
CHESTNUTS (SEE TEXT)						
State Total						
Oklahoma	2007	(D)	1	(D)	-	-
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Counties, 2007						
Cleveland	1	(D)	1	(D)	-	-
PECANS, ALL (SEE TEXT)						
State Total						
Oklahoma	2007	3,589	141,675	3,372	124,553	1,010
	2002	2,879	85,740	2,078	45,873	1,701
Counties, 2007						
Adair	4	64	4	(D)	2	(D)
Alfalfa	2	(D)	2	(D)	-	-
Atoka	72	(D)	69	3,728	22	(D)
Beckham	8	30	7	(D)	1	(D)
Bryan	191	6,394	179	5,739	46	655
Caddo	4	20	2	(D)	2	(D)
Canadian	14	94	12	58	5	36
Carter	181	8,037	176	7,391	43	646
Cherokee	27	1,148	26	(D)	12	(D)
Choctaw	58	(D)	56	(D)	16	(D)
Cleveland	40	(D)	35	(D)	19	(D)
Coal	88	5,453	87	5,016	24	437
Comanche	25	(D)	18	116	9	(D)
Cotton	13	353	13	215	6	138
Craig	57	(D)	49	2,188	20	(D)
Creek	66	(D)	58	1,745	12	(D)
Custer	5	(D)	5	(D)	3	15
Delaware	10	179	7	141	5	38
Ellis	1	(D)	-	-	1	(D)
Garfield	4	116	4	(D)	1	(D)
Garvin	228	10,746	222	9,519	56	1,227
Grady	11	229	4	75	9	154
Grant	1	(D)	1	(D)	-	-
Greer	4	(D)	2	(D)	2	(D)
Haskell	4	57	3	(D)	2	(D)
Hughes	44	(D)	44	875	13	(D)
Jackson	11	(D)	11	(D)	5	(D)
Jefferson	87	5,679	86	5,381	7	298
Johnston	121	4,901	117	4,397	31	504
Kay	18	389	16	270	9	119
Kingfisher	4	(D)	4	(D)	2	(D)
Kiowa	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
PECANS, ALL (SEE TEXT) - Con.						
Counties, 2007 - Con.						
Latimer	2	(D)	-	-	2	(D)
Le Flore	11	(D)	6	(D)	7	(D)
Lincoln	138	(D)	129	(D)	33	(D)
Logan	18	124	9	51	9	73
Love	95	7,239	90	5,170	16	2,068
McClain	57	(D)	47	1,231	28	(D)
McCurtain	47	(D)	43	1,882	12	(D)
McIntosh	45	(D)	41	1,136	14	(D)
Major	1	(D)	1	(D)	-	-
Marshall	61	2,461	53	1,498	18	963
Mayes	46	985	44	932	10	53
Murray	71	2,430	66	2,381	15	48
Muskogee	54	(D)	50	1,529	18	(D)
Noble	12	192	11	172	5	20
Nowata	28	1,271	28	(D)	4	(D)
Okfuskee	104	4,015	102	3,547	32	469
Oklahoma	39	(D)	30	(D)	20	(D)
Okmulgee	122	5,333	116	4,736	16	598
Osage	82	2,441	79	2,200	19	241
Ottawa	63	(D)	59	(D)	27	(D)
Pawnee	18	172	18	128	5	44
Payne	50	(D)	45	502	24	(D)
Pittsburg	16	600	15	557	8	43
Pontotoc	266	8,857	261	8,262	56	595
Pottawatomie	151	3,205	146	2,813	45	393
Pushmataha	4	21	3	(D)	1	(D)
Roger Mills	3	3	3	3	-	-
Rogers	154	7,256	149	6,836	52	421
Seminole	108	(D)	105	2,312	25	(D)
Sequoyah	1	(D)	-	-	1	(D)
Stephens	58	1,522	55	1,391	23	131
Tillman	10	574	10	517	4	56
Tulsa	95	5,224	92	4,730	26	494
Wagoner	52	2,049	48	1,941	14	108
Washington	101	5,547	96	4,925	36	622
Washita	1	(D)	1	(D)	-	-
PECANS, IMPROVED (SEE TEXT)						
State Total						
Oklahoma	2007	2002	2007	2002	2007	2002
	1,051	(NA)	21,609	(NA)	917	(NA)
					16,549	(NA)
					350	(NA)
						5,061
						(NA)
Counties, 2007						
Adair	2	(D)	2	(D)	-	-
Alfalfa	2	(D)	2	(D)	-	-
Atoka	19	(D)	16	242	3	(D)
Beckham	3	7	3	7	-	-
Bryan	48	676	41	556	11	120
Caddo	4	20	2	(D)	2	(D)
Canadian	9	22	7	(D)	2	(D)
Carter	43	1,029	40	980	9	49
Cherokee	17	418	16	(D)	6	(D)
Choctaw	11	(D)	9	(D)	4	(D)
Cleveland	14	(D)	9	(D)	8	(D)
Coal	15	485	15	399	5	85
Comanche	15	118	9	(D)	6	(D)
Cotton	6	168	6	(D)	4	(D)
Craig	13	(D)	8	138	10	(D)
Creek	18	(D)	15	(D)	6	(D)
Custer	5	(D)	5	(D)	3	15
Delaware	4	(D)	1	(D)	4	(D)
Ellis	1	(D)	-	-	1	(D)
Garfield	4	116	4	(D)	1	(D)
Garvin	49	794	45	706	8	88
Grady	10	(D)	3	(D)	8	(D)
Grant	1	(D)	1	(D)	-	-
Haskell	3	(D)	2	(D)	2	(D)
Hughes	15	(D)	14	100	5	(D)
Jackson	8	50	8	(D)	5	(D)
Jefferson	20	1,076	20	1,009	5	67
Johnston	30	371	25	307	3	64
Kay	10	271	8	169	5	102
Kingfisher	3	(D)	3	59	2	(D)
Kiowa	1	(D)	1	(D)	-	-
Le Flore	8	150	4	20	4	130
Lincoln	35	(D)	30	(D)	11	(D)
Logan	6	69	3	(D)	3	(D)
Love	21	526	21	410	4	115
McClain	19	(D)	11	53	14	(D)
McCurtain	18	(D)	17	181	3	(D)
McIntosh	15	(D)	15	129	3	(D)
Marshall	18	1,096	16	284	9	812
Mayes	23	441	21	421	4	20
Murray	11	89	8	81	6	8
Muskogee	33	(D)	31	360	4	(D)
Noble	5	52	4	(D)	3	(D)
Nowata	10	700	10	(D)	2	(D)
Okfuskee	23	337	23	(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
PECANS, IMPROVED (SEE TEXT) - Con.						
Counties, 2007 - Con.						
Oklahoma	22	426	19	280	9	146
Okmulgee	24	854	19	(D)	7	(D)
Osage	16	323	14	148	9	176
Ottawa	10	(D)	7	(D)	7	(D)
Pawnee	11	104	11	(D)	3	(D)
Payne	38	417	35	295	18	122
Pittsburg	9	195	7	(D)	5	(D)
Pontotoc	49	976	43	834	16	142
Pottawatomie	40	515	40	505	10	10
Pushmataha	2	(D)	1	(D)	1	(D)
Roger Mills	3	3	3	3	-	-
Rogers	48	1,157	42	905	24	252
Seminole	21	(D)	21	292	6	(D)
Sequoyah	1	(D)	-	-	1	(D)
Stephens	26	278	20	231	13	47
Tillman	2	(D)	2	(D)	-	-
Tulsa	29	941	28	818	8	123
Wagoner	15	454	15	(D)	3	(D)
Washington	37	819	36	760	11	58
PECANS, NATIVE AND SEEDLING (SEE TEXT)						
State Total						
Oklahoma	2007	120,066	2,914	108,005	748	12,061
	2002	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Counties, 2007						
Adair	4	(D)	4	42	2	(D)
Atoka	66	3,713	66	3,487	19	226
Beckham	5	23	4	(D)	1	(D)
Bryan	164	5,719	157	5,183	36	535
Canadian	5	72	5	(D)	3	(D)
Carter	161	7,009	156	6,412	34	597
Cherokee	24	730	24	443	9	287
Choctaw	53	2,063	53	1,922	12	142
Cleveland	31	513	30	425	13	88
Coal	82	4,968	81	4,616	23	352
Comanche	13	(D)	12	(D)	3	(D)
Cotton	8	185	8	(D)	2	(D)
Craig	54	2,350	46	2,049	15	301
Creek	60	1,585	55	(D)	6	(D)
Delaware	8	(D)	6	(D)	3	(D)
Garvin	200	9,952	198	8,813	51	1,140
Grady	2	(D)	2	(D)	2	(D)
Greer	4	(D)	2	(D)	2	(D)
Haskell	1	(D)	1	(D)	-	-
Hughes	37	972	37	775	10	196
Jackson	5	(D)	5	(D)	-	-
Jefferson	74	4,603	73	4,372	4	231
Johnston	108	4,530	107	4,090	26	440
Kay	9	118	9	101	4	17
Kingfisher	1	(D)	1	(D)	-	-
Kiowa	1	(D)	1	(D)	-	-
Latimer	2	(D)	-	-	2	(D)
Le Flore	3	(D)	2	(D)	3	(D)
Lincoln	120	3,933	113	3,658	24	275
Logan	13	54	7	(D)	6	(D)
Love	84	6,713	79	4,760	12	1,953
McClain	45	1,309	41	1,178	16	131
McCurtain	34	1,773	31	1,701	9	72
McIntosh	43	1,064	39	1,008	13	57
Major	1	(D)	1	(D)	-	-
Marshall	50	1,365	44	1,215	11	151
Mayes	39	544	39	511	8	33
Murray	63	2,341	61	2,300	10	41
Muskogee	41	1,319	37	1,169	16	150
Noble	7	140	7	(D)	2	(D)
Nowata	23	571	23	(D)	2	(D)
Okfuskee	97	3,678	95	(D)	32	(D)
Oklahoma	22	(D)	15	(D)	15	(D)
Okmulgee	108	4,480	107	(D)	10	(D)
Osage	74	2,117	73	2,052	10	65
Ottawa	55	6,025	54	5,428	20	597
Pawnee	10	68	10	(D)	2	(D)
Payne	24	(D)	22	207	9	(D)
Pittsburg	12	405	11	(D)	4	(D)
Pontotoc	245	7,882	243	7,428	48	454
Pottawatomie	133	2,690	128	2,308	42	382
Pushmataha	3	(D)	2	(D)	1	(D)
Rogers	130	6,099	124	5,931	30	168
Seminole	99	2,691	96	2,020	24	671
Stephens	50	1,244	47	1,160	15	84
Tillman	9	(D)	9	(D)	4	56
Tulsa	78	4,283	75	3,912	23	371
Wagoner	49	1,596	45	(D)	13	(D)
Washington	95	4,728	90	4,165	32	563
Washita	1	(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
WALNUTS, ENGLISH						
State Total						
Oklahoma	12	65	5	15	10	50
..... 2007	-	-	-	-	-	-
..... 2002	-	-	-	-	-	-
Counties, 2007						
Cherokee	3	(D)	3	(D)	3	(D)
Delaware	4	4	-	-	4	4
Le Flore	1	(D)	-	-	1	(D)
McClain	2	(D)	-	-	2	(D)
Oklahoma	2	(D)	2	(D)	-	-
OTHER NUTS (SEE TEXT)						
State Total						
Oklahoma	21	111	17	(D)	8	(D)
..... 2007	(NA)	(NA)	(NA)	(D)	(NA)	(D)
..... 2002	-	-	-	-	-	-
Counties, 2007						
Cherokee	2	(D)	2	(D)	-	-
Choctaw	2	(D)	2	(D)	-	-
Coal	4	(D)	4	31	1	(D)
Creek	1	(D)	-	-	1	(D)
Garfield	2	(D)	2	(D)	-	-
Jackson	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Le Flore	1	(D)	1	(D)	-	-
McClain	2	(D)	-	-	2	(D)
Nowata	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Ottawa	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Payne	1	(D)	-	-	1	(D)
Stephens	3	30	3	30	-	-