

Table 30. Land in Orchards: 2002 and 1997

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

Geographic area	2002				1997			
	Total		Irrigated		Total		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
LAND IN ORCHARDS								
State Total								
North Carolina	1,211	13,406	224	2,154	1,476	16,864	193	1,309
Counties								
Alamance	30	169	10	45	21	58	3	(D)
Alexander	18	303	4	16	20	671	1	(D)
Alleghany	6	25	-	-	6	8	2	(D)
Anson	6	(D)	2	(D)	10	(D)	1	(D)
Ashe	24	40	2	(D)	22	58	2	(D)
Avery	4	56	-	-	10	110	-	-
Beaufort	7	72	-	-	13	97	-	-
Bertie	2	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Bladen	19	132	5	52	29	138	1	(D)
Brunswick	10	26	6	20	6	92	4	74
Buncombe	21	117	2	(D)	35	148	7	59
Burke	15	53	1	(D)	18	88	3	(D)
Cabarrus	8	68	-	-	15	67	-	-
Caldwell	8	9	-	-	6	10	-	-
Carteret	10	49	5	36	7	32	-	-
Caswell	11	26	1	(D)	12	33	1	(D)
Catawba	8	8	1	(D)	17	59	3	4
Chatham	32	62	9	25	25	98	3	13
Cherokee	7	23	-	-	11	34	-	-
Chowan	7	21	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Clay	1	(D)	-	-	6	7	-	-
Cleveland	14	246	4	43	30	641	3	41
Columbus	22	373	3	(D)	23	150	3	15
Craven	2	(D)	-	-	7	34	2	(D)
Cumberland	12	74	-	-	14	68	2	(D)
Currituck	10	111	1	(D)	13	140	6	118
Davidson	23	75	3	3	17	40	1	(D)
Davie	6	(D)	1	(D)	11	40	-	-
Duplin	9	43	-	-	12	91	3	7
Durham	7	18	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Edgecombe	3	26	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Forsyth	20	108	3	(D)	18	120	8	94
Franklin	21	73	6	22	15	48	3	(D)
Gaston	5	23	1	(D)	6	18	3	(D)
Graham	1	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Granville	14	41	-	-	14	29	3	6
Greene	5	21	1	(D)	4	34	-	-
Guilford	36	68	7	9	30	66	11	16
Halifax	6	39	1	(D)	4	19	1	(D)
Harnett	15	48	3	1	14	58	1	(D)
Haywood	14	83	1	(D)	33	246	1	(D)
Henderson	142	6,647	9	592	215	7,746	13	261
Hertford	2	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Hoke	5	30	4	11	9	18	5	10
Hyde	1	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Iredell	11	231	1	(D)	22	59	5	5
Jackson	2	(D)	-	-	14	30	4	(D)
Johnston	20	182	5	60	38	164	6	8
Jones	5	16	3	3	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lee	10	66	4	8	11	18	1	(D)
Lenoir	5	50	-	-	17	58	5	17
Lincoln	17	196	5	8	20	474	2	(D)
McDowell	9	56	-	-	15	215	-	-
Macon	9	19	1	(D)	12	49	1	(D)
Madison	17	24	2	(D)	17	19	3	(D)
Martin	1	(D)	-	-	6	5	-	-
Mecklenburg	8	9	2	(D)	7	37	2	(D)
Mitchell	2	(D)	1	(D)	5	45	1	(D)
Montgomery	17	203	6	112	29	596	9	170
Moore	18	212	7	95	17	179	-	-
Nash	9	30	-	-	15	17	2	(D)
New Hanover	4	16	-	-	9	29	5	7
Onslow	7	26	1	(D)	5	11	-	-
Orange	19	28	2	(D)	11	20	1	(D)
Pamlico	3	44	-	-	5	77	-	-
Pasquotank	3	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Pender	4	22	-	-	5	38	1	(D)
Perquimans	1	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Person	6	8	2	(D)	8	17	4	(D)
Pitt	4	(D)	-	-	8	128	1	(D)
Polk	27	396	7	23	24	756	1	(D)
Randolph	16	39	1	(D)	14	82	1	(D)
Richmond	5	41	1	(D)	4	(D)	1	(D)
Robeson	6	8	-	-	21	201	1	(D)
Rockingham	21	99	7	26	15	71	1	(D)
Rowan	14	26	4	8	7	17	1	(D)
Rutherford	5	15	1	(D)	11	42	-	-
Sampson	13	92	4	8	21	223	2	(D)
Scotland	8	30	3	15	7	35	-	-
Stanly	11	43	6	15	9	23	1	(D)
Stokes	21	97	-	-	31	93	2	(D)
Surry	47	364	10	199	26	86	4	8
Swain	2	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Transylvania	3	6	-	-	3	(D)	-	-
Tyrrell	4	19	3	18	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Union	10	33	4	4	17	57	5	(D)
Vance	2	(D)	2	(D)	5	5	2	(D)
Wake	27	80	3	13	31	121	3	(D)

--continued

Table 30. Land in Orchards: 2002 and 1997 - Con.

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

Geographic area	2002				1997			
	Total		Irrigated		Total		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
LAND IN ORCHARDS - Con.								
Counties - Con.								
Warren	3	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Washington	1	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Watauga	12	39	4	6	22	94	-	-
Wayne	16	68	1	(D)	20	62	2	(D)
Wilkes	36	509	9	90	44	525	4	4
Wilson	7	25	-	-	14	41	2	(D)
Yadkin	28	85	12	37	13	25	-	-
Yancey	6	14	-	-	12	35	1	(D)