

Table 26. Grains—Corn, Sorghum, Wheat, and Other Small Grains: 1997 and 1992

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

Geographic area	1997					1992				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
CORN FOR GRAIN OR SEED (BUSHEL)										
State Total										
North Carolina	8 862	821 039	74 423 999	255	12 462	13 052	1 019 871	96 617 840	240	12 738
Counties										
Alamance	89	3 357	242 273	1	(D)	128	4 134	344 746	—	—
Alexander	39	894	71 525	—	—	52	1 540	104 536	—	—
Alleghany	3	207	17 220	—	—	4	(D)	(D)	—	—
Anson	47	5 824	543 777	1	(D)	42	5 718	360 696	—	—
Beaufort	232	48 353	4 890 866	6	518	273	46 401	5 006 916	2	(D)
Bertie	222	21 279	1 635 759	7	1 611	323	29 991	3 247 523	11	1 071
Bladen	246	20 770	1 784 257	14	591	333	29 347	2 013 873	1	(D)
Brunswick	80	5 462	464 907	—	—	89	5 460	426 627	—	—
Buncombe	33	538	40 140	2	(D)	35	235	22 239	—	—
Burke	37	1 223	93 444	—	—	52	1 463	115 467	—	—
Cabarrus	55	3 155	249 094	1	(D)	62	2 366	116 891	3	(D)
Caldwell	42	1 251	105 954	—	—	49	590	38 681	2	(D)
Camden	47	17 204	1 926 730	1	(D)	60	14 542	1 816 596	—	—
Carteret	28	19 822	(D)	—	—	26	14 822	1 686 581	—	—
Caswell	73	1 231	69 451	2	(D)	114	1 848	130 169	3	11
Catawba	48	1 697	139 607	—	—	61	1 901	127 070	1	(D)
Chatham	37	1 190	80 699	2	(D)	77	2 416	190 321	—	—
Cherokee	29	618	56 434	—	—	35	958	93 388	—	—
Chowan	70	5 976	522 722	4	132	98	8 519	1 037 749	5	291
Clay	9	211	(D)	—	—	13	341	30 550	—	—
Cleveland	39	1 526	106 596	—	—	46	1 424	74 582	2	(D)
Columbus	378	28 249	2 703 465	10	137	539	30 936	2 571 540	3	(D)
Craven	107	12 973	1 139 406	3	155	179	18 159	1 581 188	4	192
Cumberland	126	10 477	705 828	9	649	155	15 023	1 038 632	12	437
Currituck	29	11 309	1 374 685	1	(D)	40	12 314	1 556 459	1	(D)
Davidson	192	4 668	388 470	3	(D)	252	5 085	366 148	4	6
Davie	46	3 991	389 885	1	(D)	73	3 141	260 884	2	(D)
Duplin	492	43 112	3 584 753	29	1 531	703	54 675	3 938 469	16	353
Durham	12	73	5 116	—	—	10	119	7 333	1	(D)
Edgecombe	144	19 206	1 538 690	9	1 287	219	26 155	2 632 073	13	1 633
Forsyth	78	2 196	162 867	—	—	108	1 301	90 626	1	(D)
Franklin	29	1 955	180 660	2	(D)	60	2 245	225 955	—	—
Gaston	18	763	61 510	1	(D)	23	338	21 518	—	—
Gates	90	10 791	594 968	4	(D)	139	16 230	1 822 291	5	636
Graham	5	5	307	—	—	16	36	2 630	—	—
Granville	54	1 365	100 729	5	49	102	1 476	116 646	2	(D)
Greene	147	14 105	1 241 438	3	110	276	30 177	3 304 728	5	532
Guilford	129	4 352	273 400	3	5	201	6 049	443 485	5	32
Halifax	98	8 105	526 356	1	(D)	148	15 668	1 464 545	6	1 471
Harnett	116	4 690	367 364	8	101	209	8 757	753 353	3	13
Haywood	30	285	20 466	—	—	42	185	15 012	—	—
Henderson	17	2 130	274 700	—	—	36	4 380	414 543	2	(D)
Hertford	101	10 730	715 536	12	1 377	133	12 932	1 437 921	17	1 127
Hoke	17	1 908	151 494	—	—	48	5 278	483 376	—	—
Hyde	73	31 990	4 106 060	—	—	95	35 198	4 445 412	1	(D)
Iredell	99	5 727	488 767	—	—	120	5 493	475 657	4	215
Jackson	10	19	1 265	—	—	22	37	2 796	—	—
Johnston	286	12 548	915 867	14	194	470	17 462	1 581 783	7	141
Jones	76	10 508	930 974	—	—	126	15 633	1 071 617	2	(D)
Lee	46	1 154	88 455	9	112	51	1 028	52 584	3	13
Lenoir	210	23 788	2 019 526	—	—	345	38 021	3 399 242	3	250
Lincoln	30	1 700	114 151	2	(D)	42	1 925	131 430	—	—
McDowell	33	480	43 776	—	—	33	857	80 328	—	—
Macon	16	81	6 581	1	(D)	41	202	15 877	2	(D)
Madison	32	90	6 935	3	3	44	105	5 955	—	—
Martin	146	8 817	719 336	2	(D)	359	25 700	2 493 326	—	—
Mecklenburg	10	322	26 041	—	—	10	447	20 774	—	—
Mitchell	13	55	5 465	—	—	19	102	8 940	—	—
Montgomery	29	825	60 467	1	(D)	27	819	54 699	—	—
Moore	84	1 654	125 917	12	187	93	1 717	114 119	6	(D)
Nash	56	3 339	222 640	3	155	86	5 228	473 038	3	158
New Hanover	10	1 035	123 670	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Northampton	89	5 615	380 705	5	353	147	11 167	1 169 377	4	450
Onslow	155	12 634	988 986	1	(D)	277	16 767	1 488 831	4	312
Orange	40	1 892	113 779	1	(D)	52	2 164	203 151	—	—
Pamlico	34	13 014	1 330 592	2	(D)	43	13 697	1 533 982	3	(D)
Pasquotank	124	24 079	2 388 174	—	—	128	23 673	2 944 451	—	—
Pender	109	12 133	1 086 700	1	(D)	144	11 498	854 919	—	—
Perquimans	135	19 725	1 800 857	2	(D)	138	19 553	2 458 079	6	344
Person	50	3 307	244 230	—	—	91	3 376	278 034	2	(D)
Pitt	195	22 966	1 976 547	3	200	301	35 582	3 554 778	2	(D)
Polk	5	40	3 820	—	—	14	149	11 105	—	—
Randolph	159	5 414	431 120	1	(D)	236	7 048	556 341	—	—
Richmond	20	2 207	143 166	—	—	31	3 014	208 797	2	(D)
Robeson	408	41 982	3 777 047	1	(D)	706	54 617	4 654 462	3	(D)
Rockingham	85	1 930	128 128	5	(D)	137	2 478	199 761	5	11
Rowan	111	5 121	464 236	4	140	137	3 646	239 921	2	(D)
Rutherford	36	633	49 952	1	(D)	38	697	50 716	—	—
Sampson	385	30 218	2 235 703	13	301	635	42 501	3 224 187	11	233
Scotland	19	2 967	244 724	3	(D)	25	4 082	347 287	1	(D)

Table 26. Grains—Corn, Sorghum, Wheat, and Other Small Grains: 1997 and 1992—Con.

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

Geographic area	1997					1992				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
CORN FOR GRAIN OR SEED (BUSHEL)—Con.										
Counties—Con.										
Stanly	89	12 699	1 183 719	2	(D)	103	13 798	1 105 380	4	320
Stokes	108	862	56 663	1	(D)	169	1 886	110 419	1	(D)
Surry	161	6 469	601 667	3	300	275	5 828	567 935	—	—
Swain	8	33	1 920	—	—	8	30	2 230	—	—
Transylvania	20	216	23 489	—	—	37	892	81 396	—	—
Tyrrell	44	18 999	2 242 422	—	—	63	22 877	2 793 520	—	—
Union	132	24 706	2 567 745	1	(D)	155	22 931	1 762 709	3	(D)
Vance	14	100	6 360	1	(D)	30	192	10 021	1	(D)
Wake	41	1 310	100 550	3	34	77	1 898	147 324	6	65
Warren	26	828	50 643	—	—	47	629	40 811	2	(D)
Washington	101	30 734	3 522 799	4	234	124	31 129	3 429 710	3	370
Wayne	315	31 685	2 119 570	1	(D)	399	32 198	3 080 704	6	219
Wilkes	89	2 685	233 814	2	(D)	129	2 360	216 081	2	(D)
Wilson	143	12 695	1 135 853	—	—	247	22 797	2 387 528	1	(D)
Yadkin	179	7 492	652 985	2	(D)	252	9 477	892 385	2	(D)
Yancey	8	25	2 354	—	—	13	30	2 790	—	—
All other counties	6	266	23 565	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
SORGHUM FOR GRAIN OR SEED (BUSHEL)										
State Total										
North Carolina	210	8 344	404 508	9	660	390	13 996	613 710	4	(D)
Counties										
Alamance	3	74	4 100	—	—	2	(D)	(D)	—	—
Bertie	4	239	11 271	—	—	6	575	14 573	1	(D)
Cabarrus	8	573	27 013	—	—	10	856	(D)	—	—
Caswell	5	98	4 326	—	—	6	53	1 375	—	—
Chowan	3	127	9 572	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cleveland	4	(D)	2 404	—	—	19	520	25 680	—	—
Columbus	7	137	7 709	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cumberland	3	384	18 690	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Currituck	3	324	19 074	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Davidson	6	31	1 280	—	—	15	105	3 605	—	—
Duplin	3	150	8 265	—	—	8	273	10 875	—	—
Edgecombe	4	(D)	(D)	1	(D)	9	291	10 450	—	—
Forsyth	3	13	287	—	—	4	15	470	—	—
Gaston	4	185	7 530	—	—	5	101	2 271	—	—
Granville	7	57	2 380	—	—	7	99	3 843	—	—
Guilford	6	50	2 740	—	—	12	155	8 091	1	(D)
Hyde	3	44	2 340	—	—	7	591	21 070	—	—
Iredell	3	(D)	(D)	—	—	8	295	14 737	—	—
Johnston	5	129	6 815	—	—	9	455	27 148	1	(D)
Lincoln	3	(D)	(D)	—	—	3	44	858	—	—
Madison	6	7	390	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Moore	3	(D)	(D)	—	—	7	133	2 744	—	—
Northampton	8	365	17 947	—	—	12	670	39 147	—	—
Orange	3	(D)	1 208	—	—	—	—	—	—	—
Pasquotank	7	1 236	66 569	—	—	8	994	51 080	—	—
Perquimans	3	(D)	(D)	—	—	—	—	—	—	—
Person	10	337	14 290	—	—	3	(D)	(D)	—	—
Robeson	3	125	2 400	—	—	6	245	(D)	—	—
Rockingham	4	30	1 480	—	—	6	78	2 140	—	—
Rowan	6	47	1 707	—	—	14	308	10 472	—	—
Rutherford	5	54	1 280	—	—	5	112	7 760	—	—
Stanly	3	57	(D)	—	—	17	483	27 636	—	—
Stokes	3	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Union	3	88	3 966	—	—	16	886	22 279	—	—
Vance	3	28	1 240	—	—	3	50	700	—	—
Wake	10	135	2 855	—	—	7	146	3 808	—	—
Warren	5	225	9 470	—	—	8	301	13 980	—	—
All other counties	38	1 874	95 782	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
WHEAT FOR GRAIN, TOTAL (SEE TEXT) (BUSHEL)										
State Total										
North Carolina	5 949	616 397	30 357 728	80	3 073	6 883	490 214	23 164 935	30	1 268
Counties										
Alamance	68	2 645	123 784	2	(D)	138	3 728	144 310	—	—
Alexander	12	681	36 470	—	—	14	569	20 386	—	—
Alleghany	3	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Anson	39	3 975	191 229	1	(D)	45	3 202	132 119	—	—
Beaufort	182	45 878	2 273 821	1	(D)	188	33 719	1 801 380	—	—
Bertie	26	2 581	138 119	1	(D)	16	1 364	76 613	2	(D)
Bladen	52	4 084	163 965	5	178	39	1 636	73 734	—	—
Brunswick	31	2 423	105 879	2	(D)	28	1 104	52 693	—	—
Burke	6	65	3 200	—	—	5	156	8 400	—	—
Cabarrus	41	3 010	147 550	—	—	56	2 849	108 412	—	—

Table 26. Grains—Corn, Sorghum, Wheat, and Other Small Grains: 1997 and 1992—Con.

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

Geographic area	1997					1992				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
WHEAT FOR GRAIN, TOTAL (SEE TEXT) (BUSHEL)— Con.										
Counties—Con.										
Caldwell	8	350	17 040	—	—	9	297	10 955	—	—
Camden	46	14 344	814 853	—	—	42	8 688	459 504	2	(D)
Carteret	11	6 577	225 318	—	—	10	2 513	156 859	—	—
Caswell	101	2 586	99 955	3	(D)	151	3 144	129 837	5	29
Catawba	58	5 418	277 237	—	—	52	2 925	119 452	—	—
Chatham	14	792	33 320	—	—	33	935	37 868	—	—
Chowan	27	2 136	113 703	—	—	16	879	43 751	—	—
Cleveland	64	3 737	206 260	—	—	70	4 091	168 655	—	—
Columbus	192	14 658	686 952	3	40	88	3 801	171 046	—	—
Craven	39	5 945	280 143	—	—	30	2 729	139 667	—	—
Cumberland	56	6 309	297 730	1	(D)	68	6 266	277 524	—	—
Currituck	25	9 880	579 939	1	(D)	35	7 773	429 987	1	(D)
Davidson	101	2 335	106 341	1	(D)	111	2 283	90 754	—	—
Davie	30	3 335	148 742	—	—	49	2 405	91 335	—	—
Duplin	215	21 893	961 089	14	659	162	13 678	594 663	3	(D)
Durham	11	524	25 714	—	—	19	581	22 878	—	—
Edgecombe	75	8 879	391 034	3	275	101	7 853	371 193	1	(D)
Forsyth	60	1 848	95 746	—	—	52	1 189	47 653	—	—
Franklin	128	10 154	435 477	2	(D)	160	7 408	322 394	1	(D)
Gaston	7	582	30 357	—	—	11	377	14 435	—	—
Gates	35	2 493	145 884	—	—	22	975	48 150	—	—
Granville	93	4 277	166 668	—	—	146	3 847	144 252	1	(D)
Greene	109	11 666	540 856	—	—	86	4 842	248 443	—	—
Guilford	143	5 953	273 066	6	48	215	7 386	307 267	1	(D)
Halifax	51	3 445	158 068	—	—	72	4 476	197 339	1	(D)
Harnett	60	4 269	167 810	1	(D)	110	5 578	278 258	—	—
Hertford	10	1 383	72 925	3	313	8	183	7 250	—	—
Hoke	32	4 044	194 781	—	—	35	5 306	261 668	—	—
Hyde	57	18 989	992 296	—	—	69	18 082	992 495	—	—
Iredell	86	5 345	307 606	2	(D)	86	4 440	202 792	—	—
Johnston	214	13 483	647 338	—	—	342	16 234	720 807	1	(D)
Jones	32	4 738	234 032	—	—	18	973	44 789	—	—
Lee	26	1 011	51 916	—	—	29	548	27 922	—	—
Lenoir	124	14 434	713 221	—	—	89	6 283	288 145	—	—
Lincoln	52	3 103	152 620	—	—	55	2 322	82 739	—	—
Martin	58	3 531	148 835	—	—	88	4 473	211 361	—	—
Mecklenburg	20	1 688	80 889	—	—	23	1 039	46 932	—	—
Montgomery	8	405	9 020	—	—	16	393	12 559	—	—
Moore	39	2 513	112 245	1	(D)	36	1 139	44 968	—	—
Nash	106	9 008	420 039	5	231	130	8 606	349 813	1	(D)
Northampton	26	2 690	134 984	—	—	49	3 489	155 334	1	(D)
Onslow	48	3 280	142 516	—	—	36	1 622	74 510	—	—
Orange	50	2 136	96 504	2	(D)	78	3 366	127 044	—	—
Pamlico	26	12 250	634 680	—	—	34	8 325	426 024	—	—
Pasquotank	96	21 730	1 206 856	—	—	78	13 305	756 596	—	—
Pender	43	4 851	232 505	1	(D)	25	1 784	89 303	—	—
Perquimans	85	11 322	608 665	—	—	64	7 424	421 478	—	—
Person	105	7 739	323 421	1	(D)	170	7 601	304 550	1	(D)
Pitt	168	24 212	1 048 524	—	—	164	15 468	698 017	2	(D)
Polk	9	243	12 581	—	—	12	373	15 439	—	—
Randolph	70	3 458	161 114	1	(D)	130	4 574	183 197	—	—
Richmond	30	2 398	99 956	—	—	23	1 814	70 760	—	—
Robeson	344	40 652	1 946 479	3	21	394	37 081	1 804 927	—	—
Rockingham	153	5 465	236 174	3	(D)	260	6 811	251 906	2	(D)
Rowan	110	6 011	331 120	—	—	147	6 698	285 014	—	—
Rutherford	11	241	11 232	—	—	12	416	20 076	—	—
Sampson	212	16 839	808 662	2	(D)	210	13 791	636 977	—	—
Scotland	25	4 257	201 921	—	—	18	4 097	195 384	—	—
Stanly	79	9 722	482 188	—	—	79	9 647	449 197	—	—
Stokes	62	821	36 147	—	—	99	896	33 600	—	—
Surry	90	2 792	151 013	—	—	131	2 844	114 330	—	—
Tyrrell	28	13 065	765 354	—	—	36	10 680	557 899	—	—
Union	148	34 204	1 917 013	—	—	184	30 576	1 404 438	—	—
Vance	75	3 706	168 839	4	(D)	100	3 112	137 435	3	12
Wake	111	5 331	231 343	3	45	166	6 985	276 937	—	—
Warren	43	2 704	108 676	—	—	45	1 905	78 636	—	—
Washington	80	25 381	1 469 002	—	—	84	20 873	1 132 507	1	(D)
Wayne	243	27 507	1 276 534	—	—	171	17 402	793 920	—	—
Wilkes	11	269	12 078	—	—	16	300	9 560	—	—
Wilson	145	12 143	614 047	1	(D)	229	14 656	768 251	—	—
Yadkin	134	5 131	271 464	1	(D)	158	5 276	204 913	—	—
All other counties	6	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
BARLEY FOR GRAIN (BUSHEL)										
State Total										
North Carolina	412	16 838	1 110 796	1	(D)	794	30 798	1 830 777	5	116

Table 26. **Grains—Corn, Sorghum, Wheat, and Other Small Grains: 1997 and 1992—Con.**

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

Geographic area	1997					1992				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
BARLEY FOR GRAIN (BUSHEL)— Con.										
Counties										
Alamance	6	193	11 250	—	—	8	81	4 950	—	—
Alexander	8	450	29 300	—	—	8	640	41 010	—	—
Anson	3	28	1 544	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cabarrus	17	680	52 026	—	—	29	1 085	50 974	—	—
Caldwell	7	165	9 648	—	—	10	134	7 260	—	—
Catawba	24	791	56 040	—	—	39	1 425	84 701	—	—
Chatham	7	119	4 991	—	—	14	220	12 800	—	—
Cleveland	16	851	50 045	—	—	28	1 205	64 110	—	—
Cumberland	3	(D)	(D)	—	—	5	164	11 170	—	—
Davidson	52	1 263	81 920	—	—	82	1 973	115 277	—	—
Davie	6	155	10 110	—	—	17	792	36 805	—	—
Forsyth	10	143	7 710	—	—	20	209	10 795	—	—
Franklin	6	330	18 580	—	—	24	1 220	89 550	—	—
Gaston	5	173	7 680	—	—	17	794	45 285	—	—
Guilford	7	138	10 060	—	—	24	803	53 558	—	—
Harnett	3	(D)	(D)	—	—	5	(D)	(D)	—	—
Iredell	25	1 861	145 157	—	—	49	2 405	151 495	—	—
Johnston	6	66	3 800	—	—	16	308	19 712	1	(D)
Lincoln	21	683	49 505	—	—	30	1 348	82 099	—	—
Mecklenburg	4	114	6 640	—	—	10	465	27 029	—	—
Moore	3	29	1 778	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Orange	5	356	19 755	—	—	10	609	46 360	—	—
Randolph	9	306	18 430	—	—	39	902	49 984	—	—
Rockingham	6	(D)	(D)	—	—	13	437	30 870	—	—
Rowan	51	1 899	121 052	—	—	88	3 298	195 960	—	—
Rutherford	5	121	5 385	—	—	4	145	5 750	—	—
Sampson	4	98	6 550	—	—	18	558	30 675	—	—
Stanly	21	1 180	72 118	—	—	45	2 832	161 623	—	—
Stokes	3	21	820	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Surry	9	451	30 155	—	—	5	72	5 410	—	—
Union	3	163	6 200	—	—	3	102	6 120	—	—
Warren	7	292	17 845	—	—	13	298	20 267	—	—
Wilkes	6	450	29 610	—	—	5	154	7 419	—	—
Yadkin	20	1 369	86 460	—	—	20	1 134	64 635	—	—
All other counties	24	1 265	90 567	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
CANOLA (POUNDS)										
State Total										
North Carolina	1	(D)	(D)	—	—	21	1 303	1 260 800	1	(D)
Counties										
Forsyth	1	(D)	(D)	—	—	—	—	—	—	—
OATS FOR GRAIN (BUSHEL)										
State Total										
North Carolina	1 059	21 870	1 401 369	19	325	1 993	36 407	2 190 860	7	53
Counties										
Alamance	35	561	29 010	—	—	69	721	46 516	—	—
Alexander	4	21	1 040	—	—	15	199	9 159	—	—
Anson	7	259	13 660	—	—	15	381	22 086	—	—
Beaufort	9	903	81 656	—	—	22	1 067	91 052	—	—
Bertie	8	52	3 815	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Bladen	15	308	16 336	3	(D)	22	382	17 140	1	(D)
Brunswick	8	140	8 255	—	—	10	83	2 255	—	—
Burke	5	49	1 935	—	—	4	21	960	—	—
Cabarrus	28	415	25 650	—	—	48	794	37 284	—	—
Caswell	29	305	16 754	1	(D)	41	395	20 553	—	—
Catawba	19	373	21 429	1	(D)	32	295	19 782	1	(D)
Chatham	12	116	5 695	—	—	26	446	23 825	—	—
Cleveland	15	219	11 347	—	—	28	411	24 080	—	—
Columbus	32	433	22 129	—	—	54	889	41 411	—	—
Cumberland	15	1 061	74 555	—	—	19	1 520	91 489	—	—
Currituck	5	(D)	25 020	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Davidson	76	618	27 365	—	—	126	1 161	58 394	1	(D)
Davie	5	57	3 688	—	—	20	181	9 411	—	—
Duplin	10	294	20 070	—	—	14	444	27 299	—	—
Edgecombe	4	312	(D)	—	—	13	325	31 620	—	—
Forsyth	27	275	18 855	—	—	59	556	23 344	—	—
Franklin	18	412	21 919	—	—	39	612	28 472	—	—
Gaston	8	150	7 890	—	—	22	484	24 811	—	—
Gates	4	42	3 790	—	—	9	165	13 721	—	—
Granville	14	151	10 865	—	—	43	428	21 075	—	—
Greene	5	99	8 154	—	—	7	461	40 605	—	—
Guilford	42	504	25 231	2	(D)	83	1 103	64 122	—	—
Halifax	3	(D)	(D)	2	(D)	6	380	(D)	—	—
Harnett	36	612	35 874	—	—	68	1 745	100 583	—	—
Hoke	6	195	14 850	—	—	7	148	10 740	—	—

Table 26. **Grains—Corn, Sorghum, Wheat, and Other Small Grains: 1997 and 1992—Con.**

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

Geographic area	1997					1992				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
OATS FOR GRAIN (BUSHEL)—Con.										
Counties—Con.										
Iredell	22	447	33 505	—	—	41	632	32 788	—	—
Johnston	40	775	50 974	1	(D)	78	1 580	94 941	—	—
Lee	24	383	21 369	3	49	44	912	53 370	—	—
Lenoir	7	138	8 870	—	—	5	36	1 240	—	—
Lincoln	21	391	27 160	—	—	26	338	19 900	—	—
Mecklenburg	3	25	1 050	—	—	15	253	13 964	—	—
Montgomery	3	17	1 072	—	—	5	39	1 590	—	—
Moore	22	176	12 425	2	(D)	38	435	24 315	3	21
Nash	13	567	39 220	—	—	28	592	39 655	—	—
Onslow	3	19	1 037	—	—	3	(D)	(D)	—	—
Orange	12	573	15 966	—	—	22	200	11 440	—	—
Pasquotank	3	(D)	(D)	—	—	4	89	9 050	—	—
Perquimans	7	97	9 176	—	—	9	241	18 370	—	—
Person	15	343	20 342	—	—	27	555	37 908	—	—
Pitt	9	595	54 943	—	—	16	612	49 815	—	—
Polk	4	(D)	2 365	—	—	3	26	800	—	—
Randolph	47	504	27 136	—	—	98	1 185	73 021	—	—
Richmond	8	104	4 638	—	—	6	137	6 927	—	—
Robeson	27	711	39 715	—	—	48	1 133	56 564	—	—
Rockingham	20	242	14 796	1	(D)	36	576	45 307	—	—
Rowan	44	463	23 434	—	—	81	930	48 677	—	—
Rutherford	5	33	2 355	—	—	16	168	8 711	—	—
Sampson	9	215	13 800	—	—	18	343	20 629	—	—
Scotland	6	161	9 225	—	—	4	116	7 484	—	—
Stanly	19	799	55 701	—	—	27	874	55 319	—	—
Stokes	22	157	7 006	—	—	37	224	11 879	—	—
Surry	5	47	2 535	—	—	12	82	4 636	—	—
Tyrrell	4	(D)	(D)	—	—	7	1 070	95 922	—	—
Union	14	519	41 462	—	—	24	1 173	78 948	—	—
Vance	7	86	4 746	—	—	23	316	12 130	—	—
Wake	27	877	44 955	1	(D)	65	1 714	89 277	—	—
Warren	19	352	22 945	1	(D)	22	467	28 680	—	—
Wayne	22	627	55 251	—	—	21	356	21 167	—	—
Wilson	10	116	8 536	—	—	22	655	46 144	—	—
Yadkin	17	225	14 789	—	—	72	726	38 229	—	—
All other counties	15	438	39 606	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
POPCORN (POUNDS, SHELLED)										
State Total										
North Carolina	6	(D)	2 272 040	—	—	7	1 233	4 169 910	—	—
PROSO MILLET (BUSHEL)										
State Total										
North Carolina	2	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Counties										
Davie	1	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Guilford	1	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
RYE FOR GRAIN (BUSHEL)										
State Total										
North Carolina	287	9 533	233 042	6	194	432	16 224	431 985	9	229
Counties										
Anson	3	28	385	—	—	4	47	820	—	—
Bladen	4	210	3 860	—	—	3	(D)	(D)	1	(D)
Catawba	4	67	1 815	—	—	4	30	532	—	—
Chowan	3	(D)	810	—	—	6	590	12 335	—	—
Cumberland	17	696	16 538	—	—	15	622	13 852	—	—
Davidson	4	70	1 362	—	—	3	13	300	—	—
Duplin	11	383	9 411	—	—	30	1 502	36 669	—	—
Edgecombe	3	44	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Forsyth	5	147	3 090	—	—	3	12	210	—	—
Guilford	3	31	672	—	—	3	9	150	—	—
Halifax	6	171	4 930	—	—	8	370	11 885	—	—
Harnett	9	236	5 200	—	—	22	408	10 905	2	(D)
Hoke	6	614	15 285	—	—	12	1 713	52 220	—	—
Johnston	35	693	20 955	—	—	71	2 000	59 021	1	(D)
Lee	10	213	6 010	—	—	9	146	2 845	—	—
Lenoir	9	309	8 910	—	—	8	401	9 520	—	—
Lincoln	3	91	1 940	—	—	5	47	1 168	—	—
Moore	20	750	16 718	1	(D)	26	1 320	37 476	—	—
Randolph	3	(D)	1 870	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Richmond	19	880	19 798	1	(D)	24	1 080	28 495	2	(D)

Table 26. **Grains—Corn, Sorghum, Wheat, and Other Small Grains: 1997 and 1992—Con.**

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

Geographic area	1997					1992					
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	
RYE FOR GRAIN (BUSHEL) —Con.											
Counties—Con.											
Robeson	4	80	2 220	—	—	7	164	4 845	—	—	
Sampson	29	731	20 173	2	(D)	38	1 286	35 772	—	—	
Stokes	4	35	658	—	—	7	53	1 155	—	—	
Surry	4	(D)	11 646	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	
Wake	8	171	4 731	—	—	12	308	7 670	—	—	
Wayne	15	385	10 737	—	—	30	1 131	29 747	—	—	
Wilkes	3	220	4 700	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	
All other counties	43	1 738	(D)	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	
SUNFLOWER SEED (POUNDS)											
State Total											
North Carolina	18	95	69 925	3	11	8	137	105 563	—	—	

Table 27. **Cotton, Tobacco, Soybeans, Dry Beans and Peas, Potatoes, Sugar Crops, and Peanuts: 1997 and 1992**

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

Geographic area	1997					1992				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
COTTON (BALES)										
State Total										
North Carolina	2 320	677 541	916 278	73	12 220	2 035	357 766	445 466	51	5 449
Counties										
Anson	4	442	607	—	—	7	523	409	—	—
Beaufort	15	4 602	6 459	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Bertie	116	34 319	46 176	10	3 328	81	15 824	22 121	4	400
Bladen	26	8 151	10 843	—	—	9	2 258	3 052	—	—
Camden	4	925	1 388	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Chowan	77	16 304	21 771	8	951	87	11 099	15 741	6	501
Cleveland	17	2 875	2 829	—	—	22	2 458	1 476	—	—
Columbus	8	2 039	2 543	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Craven	33	17 556	25 007	—	—	28	8 883	13 715	—	—
Cumberland	18	3 925	5 474	—	—	19	2 372	2 466	1	(D)
Currituck	5	1 780	2 409	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Davie	3	(D)	(D)	—	—	—	—	—	—	—
Duplin	42	14 488	20 637	—	—	42	9 314	10 933	—	—
Edgecombe	114	38 939	50 127	11	1 382	95	21 786	26 625	11	729
Franklin	4	182	164	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Gates	64	18 840	19 176	5	136	67	12 067	14 484	2	(D)
Granville	3	96	125	—	—	—	—	—	—	—
Greene	72	16 964	25 131	—	—	78	8 330	10 843	—	—
Halifax	141	56 876	66 263	4	1 000	166	40 032	45 333	2	(D)
Harnett	54	10 978	14 126	1	(D)	49	4 492	5 076	1	(D)
Hertford	82	19 035	24 035	6	546	52	5 701	7 010	4	307
Hoke	38	18 645	25 038	—	—	36	9 826	14 529	—	—
Hyde	9	4 212	8 551	—	—	3	519	804	—	—
Johnston	71	12 500	16 755	—	—	83	11 451	11 931	2	(D)
Jones	36	18 696	26 246	—	—	40	9 765	13 605	—	—
Lee	11	1 568	1 554	—	—	3	205	150	—	—
Lenoir	77	29 330	45 390	—	—	54	12 549	16 297	1	(D)
Martin	220	37 139	51 176	3	(D)	113	13 187	18 435	1	(D)
Moore	3	(D)	(D)	—	—	1	(D)	(D)	—	—
Nash	58	23 009	26 218	1	(D)	58	13 130	16 245	2	(D)
Northampton	221	54 929	66 788	5	484	194	27 883	34 157	3	425
Onslow	7	3 600	5 557	—	—	6	1 083	1 549	—	—
Pamlico	10	5 708	10 356	—	—	4	1 110	2 016	1	(D)
Pasquotank	16	2 836	4 327	—	—	4	776	913	—	—
Perquimans	68	12 117	17 388	4	183	59	5 039	6 445	1	(D)
Pitt	96	30 457	42 304	1	(D)	70	14 473	18 307	1	(D)
Randolph	4	72	44	—	—	—	—	—	—	—
Richmond	4	(D)	(D)	—	—	6	1 325	1 392	—	—
Robeson	90	30 193	40 374	1	(D)	84	17 362	21 199	3	545
Rutherford	3	341	365	—	—	5	310	216	—	—

Table 27. **Cotton, Tobacco, Soybeans, Dry Beans and Peas, Potatoes, Sugar Crops, and Peanuts: 1997 and 1992—Con.**

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

Geographic area	1997					1992				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
COTTON (BALES)—Con.										
Counties—Con.										
Sampson	139	42 202	65 918	5	487	147	27 961	33 536	—	—
Scotland	29	14 033	21 575	3	635	42	13 423	15 604	1	(D)
Stanly	14	6 380	9 497	—	—	1	(D)	(D)	—	—
Tyrrell	3	1 311	1 917	—	—	1	(D)	(D)	—	—
Union	15	7 798	10 211	—	—	6	1 032	1 047	—	—
Wake	4	(D)	(D)	1	(D)	5	909	1 044	—	—
Washington	20	7 692	10 023	1	(D)	13	3 312	3 750	2	(D)
Wayne	86	19 370	28 543	—	—	136	16 632	21 202	2	(D)
Wilson	49	15 414	21 920	1	(D)	45	7 133	9 494	—	—
All other counties.....	17	4 345	6 596	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
TOBACCO (POUNDS)										
State Total										
North Carolina	12 095	320 599	703 559 462	1 865	57 500	17 625	283 900	604 014 807	1 885	40 558
Counties										
Alamance	124	3 137	6 580 486	70	1 873	182	2 844	5 529 697	66	1 082
Alexander	38	759	1 630 503	1	(D)	43	705	1 214 391	3	60
Alleghany	130	512	749 460	3	6	178	479	892 579	4	10
Anson	5	145	309 934	—	—	4	169	226 420	—	—
Ashe	331	871	1 199 585	2	(D)	580	1 226	1 958 113	3	7
Avery	52	138	252 182	2	(D)	67	184	359 798	1	(D)
Beaufort	110	4 681	10 875 405	6	160	175	3 949	8 949 883	3	136
Bertie	170	4 162	9 125 492	9	468	223	3 298	7 180 473	7	199
Bladen	145	3 965	9 042 051	1	(D)	246	3 606	7 493 887	4	11
Brunswick	41	1 920	4 401 922	—	—	73	1 459	2 609 641	—	—
Buncombe	356	1 182	1 780 140	15	45	508	1 444	2 320 648	26	62
Burke	4	11	14 047	—	—	8	55	64 682	—	—
Caldwell	15	412	847 863	5	101	25	283	640 440	16	175
Carteret	26	910	2 040 127	3	39	19	608	1 333 738	—	—
Caswell	303	6 095	12 621 318	135	2 914	362	5 024	9 723 239	135	1 903
Chatham	24	1 146	1 428 891	8	267	42	788	1 390 547	9	220
Cherokee	16	81	107 516	1	(D)	24	70	130 791	3	7
Chowan	12	280	673 469	4	122	18	270	634 000	3	53
Clay	25	78	130 619	1	(D)	39	94	177 741	1	(D)
Columbus	420	11 194	26 361 471	7	200	650	9 975	21 059 646	7	78
Craven	107	5 350	11 999 433	2	(D)	163	4 767	10 081 002	1	(D)
Cumberland	86	2 589	5 821 090	18	710	117	2 311	4 836 119	34	712
Davidson	148	2 021	4 092 219	46	734	160	1 711	3 451 125	43	484
Davie	34	671	1 325 142	10	155	39	372	708 889	9	84
Duplin	336	10 183	23 385 738	9	229	509	9 055	18 862 995	13	223
Durham	38	1 709	3 010 716	10	315	55	1 639	3 153 967	1	(D)
Edgecombe	149	7 634	18 254 047	13	635	225	6 624	15 015 626	11	640
Forsyth	123	2 764	5 347 288	18	450	186	2 615	5 070 315	26	425
Franklin	205	7 932	17 374 396	93	3 553	282	6 146	13 864 585	57	1 841
Graham	38	66	105 310	—	—	88	235	363 640	1	(D)
Granville	328	9 681	18 858 688	132	4 418	441	7 813	15 029 211	103	2 585
Greene	179	8 910	20 074 673	17	515	304	8 840	19 312 569	6	300
Guilford	235	5 450	11 799 119	81	2 612	283	5 143	10 732 080	101	2 543
Halifax	78	3 849	8 473 239	4	425	113	3 440	7 465 995	7	358
Harnett	242	9 959	20 671 906	49	2 215	373	9 759	20 723 259	69	2 354
Haywood	267	812	1 326 976	12	33	378	878	1 564 820	37	94
Henderson	11	63	121 920	2	(D)	16	46	75 993	2	(D)
Hertford	60	2 291	4 185 310	14	356	88	1 546	3 390 876	6	138
Hoke	43	1 790	3 831 200	3	(D)	64	1 691	3 571 223	3	(D)
Iredell	43	576	1 231 660	2	(D)	67	698	1 198 904	9	140
Jackson	7	23	42 664	2	(D)	17	66	157 432	1	(D)
Johnston	508	16 932	37 719 122	59	1 660	718	14 818	32 979 238	70	1 600
Jones	69	3 653	8 465 029	4	109	123	3 018	6 226 446	9	247
Lee	104	3 494	7 671 790	32	1 006	130	2 359	4 854 967	68	1 295
Lenoir	224	10 958	25 585 401	11	304	312	8 904	19 393 708	3	61
McDowell	5	11	11 250	—	—	5	14	25 200	—	—
Macon	21	33	53 447	1	(D)	36	87	131 262	1	(D)
Madison	577	2 179	3 172 497	22	103	940	2 731	4 561 074	31	116
Martin	221	5 402	13 126 983	3	93	301	5 655	13 548 755	5	205
Mitchell	107	379	550 729	—	—	205	537	992 036	5	6
Montgomery	11	392	860 423	7	251	14	393	839 610	8	257
Moore	102	3 744	8 305 323	71	2 847	127	2 823	5 716 803	91	2 486
Nash	209	13 374	31 334 055	59	3 737	271	10 561	24 675 696	23	1 696
Northampton	9	318	653 320	1	(D)	9	231	476 420	1	(D)
Onslow	99	3 450	7 837 542	—	—	167	3 148	6 601 358	1	(D)
Orange	83	1 891	4 062 472	42	1 040	95	1 649	3 567 857	36	765
Pamlico	7	536	1 037 278	—	—	13	490	1 025 567	—	—
Pender	57	1 792	4 244 246	—	—	88	1 695	3 581 365	—	—
Person	217	6 346	13 539 016	78	2 442	313	5 781	12 151 418	101	2 105
Pitt	245	16 976	38 649 333	12	1 011	328	14 157	31 847 136	9	313
Randolph	56	1 441	3 246 053	11	516	79	1 210	2 524 722	20	489
Richmond	34	1 112	2 741 490	23	671	49	1 219	2 682 042	34	1 091
Robeson	460	16 891	36 790 904	11	339	682	14 075	29 821 830	17	464
Rockingham	368	7 432	16 154 235	156	3 433	507	7 645	16 084 635	191	3 828
Rutherford	9	24	36 616	1	(D)	6	6	7 069	1	(D)
Sampson	349	10 326	23 680 682	35	919	543	9 315	19 035 042	42	772
Scotland	13	664	1 412 165	—	—	19	634	1 200 759	2	(D)
Stokes	501	6 848	13 995 518	67	920	716	6 592	12 743 630	42	435
Surry	387	7 588	15 827 599	38	823	540	7 179	14 545 205	16	364
Swain	7	(D)	(D)	—	—	15	41	50 102	3	5

Table 27. **Cotton, Tobacco, Soybeans, Dry Beans and Peas, Potatoes, Sugar Crops, and Peanuts: 1997 and 1992—Con.**

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

Geographic area	1997					1992				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
TOBACCO (POUNDS)—Con.										
Counties—Con.										
Transylvania.....	8	22	38 925	1	(D)	7	46	75 804	1	(D)
Vance.....	125	4 762	10 359 877	64	2 748	176	4 040	8 811 348	47	1 169
Wake.....	290	12 360	26 772 812	114	4 485	356	10 150	22 379 685	72	1 478
Warren.....	92	3 190	6 632 314	29	1 121	142	2 873	6 386 296	19	689
Washington.....	14	449	1 075 359	1	(D)	14	290	735 982	2	(D)
Watauga.....	237	657	1 221 390	—	—	416	779	1 459 009	3	8
Wayne.....	335	10 720	24 297 799	42	1 381	451	8 771	19 454 490	14	255
Wilkes.....	32	1 111	2 374 320	2	(D)	47	758	1 551 545	1	(D)
Wilson.....	210	10 808	26 235 735	22	581	341	11 159	26 312 016	11	273
Yadkin.....	219	4 764	9 712 454	29	754	352	4 632	9 757 279	39	690
Yancey.....	363	1 169	1 750 331	8	16	528	1 303	2 140 678	15	31
All other counties.....	7	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
SOYBEANS FOR BEANS (BUSHEL)										
State Total										
North Carolina.....	9 933	1 280 412	35 785 336	118	5 496	13 080	1 287 573	34 176 793	70	2 373
Counties										
Alamance.....	63	2 910	68 109	—	—	61	2 195	50 436	—	—
Alexander.....	15	1 024	24 188	—	—	15	487	14 518	—	—
Anson.....	53	7 656	189 538	1	(D)	53	8 314	192 019	1	(D)
Beaufort.....	257	68 166	2 126 051	3	(D)	325	61 515	1 681 553	2	(D)
Bertie.....	173	10 677	315 730	2	(D)	246	11 618	340 806	2	(D)
Bladen.....	193	14 765	366 493	2	(D)	268	15 776	356 589	—	—
Brunswick.....	80	8 347	200 545	—	—	85	8 141	175 114	1	(D)
Burke.....	7	120	1 990	—	—	14	456	15 186	—	—
Cabarrus.....	54	6 483	155 343	1	(D)	47	4 188	85 694	—	—
Caldwell.....	20	812	19 853	—	—	16	459	10 748	1	(D)
Camden.....	56	25 899	914 097	—	—	67	22 822	680 220	1	(D)
Carteret.....	33	19 948	666 848	1	(D)	52	18 046	552 819	—	—
Caswell.....	45	975	23 714	—	—	50	895	20 357	—	—
Catawba.....	77	6 781	138 797	1	(D)	75	4 596	100 478	2	(D)
Chatham.....	18	1 658	32 131	—	—	29	1 036	18 861	—	—
Chowan.....	85	6 319	210 433	2	(D)	105	7 044	252 395	—	—
Cleveland.....	80	7 904	167 028	—	—	82	6 723	164 825	—	—
Columbus.....	493	44 176	1 118 551	7	79	615	35 645	801 484	—	—
Craven.....	107	15 630	420 741	—	—	180	20 421	486 643	—	—
Cumberland.....	140	20 125	465 461	2	(D)	172	19 952	422 805	1	(D)
Currituck.....	46	18 489	630 750	2	(D)	57	20 717	666 301	2	(D)
Dare.....	4	3 516	101 692	—	—	5	2 736	43 338	—	—
Davidson.....	101	6 135	166 854	—	—	124	4 650	108 833	1	(D)
Davie.....	45	5 776	159 844	—	—	37	2 254	50 002	—	—
Duplin.....	497	45 347	1 282 501	18	1 019	634	45 790	1 158 862	6	185
Durham.....	10	433	9 916	—	—	6	237	5 021	—	—
Edgecombe.....	159	21 796	570 104	8	589	243	25 471	633 045	3	40
Forsyth.....	62	2 823	83 794	—	—	46	1 226	24 641	—	—
Franklin.....	139	16 209	353 437	2	(D)	206	16 236	349 048	1	(D)
Gaston.....	15	1 585	34 410	—	—	13	637	13 317	—	—
Gates.....	90	9 217	278 010	1	(D)	117	7 952	259 670	—	—
Granville.....	40	2 215	51 714	1	(D)	85	1 854	39 459	—	—
Greene.....	197	22 805	665 467	1	(D)	293	25 674	774 784	—	—
Guilford.....	96	4 078	106 191	2	(D)	131	4 694	100 820	2	(D)
Halifax.....	105	8 613	211 234	—	—	167	12 359	314 220	1	(D)
Harnett.....	232	17 883	389 070	6	107	306	20 440	394 799	1	(D)
Hertford.....	87	6 368	177 666	2	(D)	101	5 541	145 568	1	(D)
Hoke.....	49	8 750	194 510	—	—	67	14 326	333 266	—	—
Hyde.....	73	36 381	1 390 283	—	—	108	38 456	1 306 162	—	—
Iredell.....	113	9 185	285 144	—	—	82	5 672	131 672	—	—
Johnston.....	527	44 717	1 101 209	—	—	717	47 345	1 172 414	2	(D)
Jones.....	63	10 828	313 205	—	—	118	11 136	272 847	3	(D)
Lee.....	58	3 165	66 824	3	(D)	70	2 612	42 164	2	(D)
Lenoir.....	212	27 000	696 355	—	—	322	28 728	759 653	—	—
Lincoln.....	57	5 679	126 857	—	—	70	5 228	105 302	—	—
McDowell.....	5	80	(D)	1	(D)	7	331	13 148	—	—
Martin.....	169	9 162	251 014	3	(D)	331	16 011	432 876	1	(D)
Mecklenburg.....	21	1 187	26 488	—	—	7	545	10 000	—	—
Montgomery.....	10	483	12 825	3	115	23	970	18 408	2	(D)
Moore.....	37	2 594	62 866	3	(D)	42	2 963	56 650	1	(D)
Nash.....	185	26 885	628 438	2	(D)	263	32 582	812 517	1	(D)
New Hanover.....	10	2 162	59 694	—	—	10	1 055	33 011	—	—
Northampton.....	119	8 165	209 104	1	(D)	181	10 763	330 035	1	(D)
Onslow.....	138	11 727	343 275	—	—	177	12 986	317 529	3	42
Orange.....	40	2 790	60 031	—	—	26	2 103	45 163	—	—
Pamlico.....	42	21 501	768 500	1	(D)	56	18 749	597 866	1	(D)
Pasquotank.....	134	42 603	1 351 376	—	—	162	42 547	1 462 477	—	—
Pender.....	91	15 047	452 122	1	(D)	127	13 800	372 488	1	(D)
Perquimans.....	159	30 857	1 003 951	3	63	173	26 696	977 823	2	(D)
Person.....	48	6 474	168 146	—	—	59	3 058	75 632	—	—

Table 27. **Cotton, Tobacco, Soybeans, Dry Beans and Peas, Potatoes, Sugar Crops, and Peanuts: 1997 and 1992—Con.**

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

Geographic area	1997					1992				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
SOYBEANS FOR BEANS (BUSHEL)—Con.										
Counties—Con.										
Pitt	271	45 463	1 220 878	—	—	389	47 838	1 231 820	1	(D)
Polk	4	260	8 836	—	—	7	78	2 045	—	—
Randolph	93	5 953	163 242	—	—	121	4 924	129 055	—	—
Richmond	21	4 077	76 863	—	—	20	4 536	89 301	—	—
Robeson	617	91 288	2 004 075	8	139	811	92 192	2 103 974	4	212
Rockingham	54	2 185	55 966	2	(D)	119	2 568	64 692	3	33
Rowan	121	10 364	259 667	1	(D)	142	10 469	257 363	2	(D)
Rutherford	22	705	15 226	—	—	19	511	8 807	—	—
Sampson	538	49 472	1 406 910	5	300	677	47 244	1 224 652	6	75
Scotland	49	10 647	244 402	1	(D)	55	12 994	291 594	—	—
Stanly	98	17 516	466 183	—	—	133	21 098	514 437	1	(D)
Stokes	56	851	20 163	2	(D)	92	1 021	18 938	—	—
Surry	122	5 232	124 993	1	(D)	144	3 561	90 761	—	—
Tyrrell	51	27 490	1 080 316	1	(D)	72	29 444	866 372	—	—
Union	198	53 688	1 429 907	—	—	254	58 333	1 637 963	—	—
Vance	58	5 297	130 857	1	(D)	113	6 394	149 701	—	—
Wake	197	12 765	248 179	2	(D)	270	16 403	329 831	2	(D)
Warren	50	5 930	146 531	1	(D)	79	5 768	125 150	—	—
Washington	128	40 792	1 425 366	1	(D)	155	38 945	1 220 482	1	(D)
Wayne	438	55 748	1 532 319	3	42	509	48 015	1 287 989	—	—
Wilkes	15	549	14 582	—	—	15	380	9 953	—	—
Wilson	238	33 762	999 601	1	(D)	343	37 718	1 087 303	—	—
Yadkin	154	8 751	219 912	1	(D)	209	9 164	228 244	—	—
All other counties	6	542	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
DRY EDIBLE PEAS (POUNDS)										
State Total										
North Carolina	5	47	59 400	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
POTATOES, EXCLUDING SWEETPOTATOES (CWT)										
State Total										
North Carolina	459	18 806	3 586 031	48	457	857	18 775	3 839 359	59	1 548
Counties										
Alamance	3	(D)	(D)	—	—	6	9	813	1	(D)
Alleghany	8	5	805	—	—	7	10	730	1	(D)
Ashe	13	20	4 155	—	—	27	42	6 247	—	—
Avery	8	10	1 880	1	(D)	10	12	1 087	—	—
Beaufort	4	(D)	(D)	—	—	11	411	69 405	—	—
Buncombe	18	8	726	2	(D)	29	15	2 614	3	2
Camden	5	2 670	431 220	—	—	6	(D)	(D)	—	—
Carteret	5	528	103 280	—	—	10	644	125 624	2	(D)
Caswell	4	(D)	(D)	—	—	10	8	578	1	(D)
Chatham	4	(D)	(D)	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Clay	5	6	764	—	—	3	(D)	(D)	—	—
Columbus	8	491	84 665	—	—	13	253	39 423	—	—
Davidson	12	3	414	2	(D)	38	20	2 143	3	1
Duplin	3	(D)	(D)	—	—	4	3	240	—	—
Forsyth	13	59	4 528	2	(D)	27	16	1 540	3	(Z)
Greene	4	(D)	(D)	—	—	4	3	273	—	—
Guilford	13	(D)	(D)	6	6	30	18	2 518	4	1
Haywood	15	9	1 358	1	(D)	24	18	2 086	2	(D)
Henderson	11	16	1 680	2	(D)	18	30	4 312	1	(D)
Iredell	3	8	686	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Jackson	7	4	389	—	—	13	4	347	1	(D)
Johnston	18	273	44 901	4	8	24	128	14 936	3	(D)
Lee	3	6	600	3	6	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
McDowell	3	(Z)	92	—	—	3	1	140	—	—
Macon	9	6	816	—	—	25	32	3 035	2	(D)
Madison	26	14	2 780	3	(Z)	34	23	2 532	1	(D)
Mitchell	11	4	457	—	—	16	26	2 222	—	—
Onslow	3	3	610	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Pamlico	6	2 491	516 524	1	(D)	7	2 552	516 515	5	1 138
Pasquotank	21	4 179	864 861	—	—	29	4 115	850 037	—	—
Person	4	1	78	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Pitt	4	7	1 204	—	—	6	5	924	—	—
Richmond	5	6	715	3	(D)	—	—	—	—	—
Robeson	6	20	940	—	—	4	(D)	(D)	—	—
Rockingham	8	29	3 355	2	(D)	30	62	11 372	4	2
Rutherford	3	6	160	—	—	4	1	185	—	—
Sampson	8	(D)	(D)	2	(D)	11	(D)	(D)	1	(D)
Stokes	10	20	1 577	—	—	40	53	3 888	2	(D)
Surry	8	7	1 417	1	(D)	31	23	1 909	2	(D)
Swain	4	6	1 134	—	—	7	3	345	—	—

Table 27. **Cotton, Tobacco, Soybeans, Dry Beans and Peas, Potatoes, Sugar Crops, and Peanuts: 1997 and 1992—Con.**

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

Geographic area	1997					1992				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
POTATOES, EXCLUDING SWEETPOTATOES (CWT)—Con.										
Counties—Con.										
Transylvania.....	4	(D)	290	—	—	3	(D)	(D)	1	(D)
Tyrrell.....	6	2 147	470 313	—	—	13	2 587	538 520	—	—
Wake.....	4	(D)	1 422	2	(D)	4	20	(D)	2	(D)
Washington.....	13	3 110	581 100	—	—	11	2 376	486 698	—	—
Watauga.....	28	27	3 290	—	—	45	98	18 241	—	—
Wayne.....	5	11	1 126	—	—	9	19	2 212	2	(D)
Wilkes.....	6	5	809	—	—	12	13	968	—	—
Wilson.....	4	(D)	(D)	1	(D)	5	6	576	—	—
Yadkin.....	3	(D)	(D)	1	(D)	10	7	650	—	—
Yancey.....	15	26	1 966	—	—	26	14	1 596	—	—
All other counties.....	45	2 041	367 173	6	104	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
SWEETPOTATOES (BUSHEL)										
State Total										
North Carolina.....	512	29 058	8 221 798	69	2 569	954	38 682	8 536 954	53	2 454
Counties										
Anson.....	3	3	190	—	—	3	6	350	1	(D)
Beaufort.....	5	3	458	—	—	9	16	1 670	—	—
Bertie.....	4	7	1 840	—	—	7	10	2 769	—	—
Brunswick.....	6	57	12 900	—	—	11	343	30 746	—	—
Burke.....	4	(D)	950	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Catawba.....	5	9	905	—	—	5	12	1 980	—	—
Chowan.....	7	294	70 250	2	(D)	8	400	95 800	2	(D)
Columbus.....	44	1 341	373 208	1	(D)	108	2 185	346 453	—	—
Craven.....	3	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cumberland.....	5	439	119 332	1	(D)	11	730	(D)	1	(D)
Davidson.....	13	27	6 787	3	4	17	19	3 027	4	2
Duplin.....	17	862	214 005	2	(D)	40	3 363	767 837	3	145
Durham.....	3	4	800	—	—	3	(D)	1 100	—	—
Edgecombe.....	5	750	199 280	1	(D)	3	(D)	(D)	—	—
Forsyth.....	6	7	1 270	—	—	6	5	835	—	—
Franklin.....	5	92	16 150	—	—	5	(D)	(D)	—	—
Greene.....	8	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Guilford.....	5	7	1 353	2	(D)	8	9	1 254	1	(D)
Halifax.....	9	423	63 500	1	(D)	8	449	93 630	1	(D)
Harnett.....	19	631	182 180	4	175	48	1 631	330 008	5	105
Hertford.....	3	27	4 725	—	—	6	89	14 780	—	—
Johnston.....	88	6 166	1 933 011	3	(D)	189	8 896	2 102 694	4	139
Jones.....	3	30	6 720	2	(D)	5	34	8 950	3	33
Lee.....	11	29	6 060	8	21	16	124	15 370	3	7
Lenoir.....	5	(D)	(D)	2	(D)	9	(D)	(D)	1	(D)
Madison.....	3	(D)	936	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Martin.....	5	9	1 900	—	—	14	42	6 640	—	—
Montgomery.....	9	27	4 840	5	18	5	56	3 835	1	(D)
Moore.....	9	112	26 445	7	72	15	42	7 973	9	31
Nash.....	28	7 157	2 106 735	5	1 385	50	7 761	1 973 967	2	(D)
Onslow.....	11	(D)	10 783	—	—	5	131	21 300	—	—
Pasquotank.....	5	17	1 960	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Pitt.....	7	(D)	10 100	—	—	13	148	17 240	—	—
Randolph.....	4	26	(D)	—	—	3	3	200	—	—
Richmond.....	6	112	22 300	5	82	6	44	7 790	2	(D)
Robeson.....	4	6	722	—	—	8	30	4 990	—	—
Rockingham.....	6	14	1 315	—	—	12	8	972	—	—
Rowan.....	3	(D)	265	—	—	4	9	330	—	—
Rutherford.....	7	16	1 392	1	(D)	12	26	3 980	—	—
Sampson.....	25	3 460	1 007 435	4	(D)	73	4 430	742 549	5	170
Stokes.....	6	9	1 995	1	(D)	9	5	766	1	(D)
Wake.....	11	230	67 017	2	(D)	21	847	189 638	—	—
Wayne.....	15	1 407	274 979	—	—	27	1 729	264 537	1	(D)
Wilson.....	26	3 473	1 011 092	2	(D)	31	3 410	926 518	1	(D)
All other counties.....	36	168	46 123	5	17	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
PEANUTS FOR NUTS (POUNDS)										
State Total										
North Carolina.....	1 765	122 784	325 662 397	81	5 877	2 371	149 210	398 611 000	59	4 801

Table 27. Cotton, Tobacco, Soybeans, Dry Beans and Peas, Potatoes, Sugar Crops, and Peanuts: 1997 and 1992—Con.

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

Geographic area	1997					1992				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
PEANUTS FOR NUTS (POUNDS)—Con.										
Counties										
Beaufort	11	436	1 189 593	1	(D)	20	548	1 109 941	—	—
Bertie	242	16 738	46 104 412	13	1 830	323	20 575	53 201 810	11	1 506
Bladen	88	2 468	6 809 959	1	(D)	136	3 442	9 682 984	—	—
Chowan	89	5 274	18 143 529	11	841	114	6 143	18 044 943	7	399
Columbus	20	660	2 365 366	—	—	21	703	2 066 151	1	(D)
Craven	4	44	149 604	—	—	3	89	226 539	—	—
Cumberland	6	225	447 000	4	75	9	230	573 000	3	78
Edgecombe	113	10 932	27 550 351	13	795	178	13 023	33 459 631	12	729
Gaston	3	7	19 927	2	(D)	—	—	—	—	—
Gates	102	6 824	20 710 372	6	69	133	7 650	23 842 834	3	450
Halifax	153	19 587	44 768 026	—	—	193	25 565	65 313 073	3	388
Hertford	117	11 245	27 474 324	14	755	149	12 366	32 157 462	6	413
Johnston	7	99	180 260	—	—	13	227	605 784	—	—
Lenoir	3	55	126 808	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Martin	278	12 757	41 361 172	1	(D)	377	16 954	45 498 975	3	(D)
Nash	25	2 612	6 753 867	3	842	38	3 274	8 914 386	2	(D)
Northampton	222	22 514	52 968 237	4	292	267	25 615	74 340 724	4	405
Pasquotank	4	91	258 672	—	—	4	126	280 290	—	—
Pender	3	112	194 440	—	—	13	810	1 597 200	—	—
Perquimans	73	2 347	7 408 303	4	68	89	3 012	8 747 998	3	35
Pitt	89	4 122	10 599 766	2	(D)	136	5 005	10 854 068	—	—
Richmond	5	28	50 272	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Robeson	10	132	283 991	—	—	12	139	391 940	—	—
Rowan	4	31	54 200	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Sampson	13	202	381 766	—	—	20	246	641 714	—	—
Washington	53	2 785	8 355 450	1	(D)	64	2 725	5 472 612	—	—
Wilson	3	(D)	(D)	—	—	4	(D)	(D)	—	—
All other counties.....	25	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

Table 28. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1997 and 1992

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

Geographic area	1997					1992				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
FIELD SEED AND GRASS SEED CROPS										
State Total										
North Carolina	97	1 922	(X)	1	(D)	66	1 830	(X)	—	—
Counties										
Alamance	6	138	(X)	—	—	5	(D)	(X)	—	—
Catawba	5	51	(X)	—	—	6	52	(X)	—	—
Chatham	4	(D)	(X)	—	—	4	97	(X)	—	—
Cleveland	5	62	(X)	—	—	2	(D)	(X)	—	—
Davidson	6	39	(X)	—	—	3	20	(X)	—	—
Davie	3	100	(X)	—	—	4	136	(X)	—	—
Iredell	3	(D)	(X)	—	—	5	(D)	(X)	—	—
Mecklenburg	4	(D)	(X)	—	—	—	—	(X)	—	—
Randolph	8	184	(X)	—	—	2	(D)	(X)	—	—
Rowan	8	237	(X)	—	—	6	(D)	(X)	—	—
Stanly	3	54	(X)	—	—	1	(D)	(X)	—	—
Surry	3	40	(X)	—	—	—	—	(X)	—	—
Union	3	190	(X)	—	—	—	—	(X)	—	—
Vance	3	(D)	(X)	—	—	—	—	(X)	—	—
Yadkin	7	94	(X)	—	—	4	(D)	(X)	—	—
All other counties.....	26	389	(X)	1	(D)	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)

Table 28. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1997 and 1992—Con.**

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

Geographic area	1997					1992				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
FESCUE SEED (POUNDS)										
State Total										
North Carolina	81	1 594	336 170	1	(D)	54	1 053	177 343	—	—
Counties										
Catawba	5	51	12 800	—	—	6	52	12 800	—	—
Chatham	3	33	9 200	—	—	4	97	20 880	—	—
Cleveland	5	62	10 300	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Davidson	6	39	5 950	—	—	3	20	(D)	—	—
Davie	3	100	10 000	—	—	4	136	(D)	—	—
Iredell	3	(D)	(D)	—	—	4	58	10 400	—	—
Mecklenburg	4	48	(D)	—	—	—	—	—	—	—
Randolph	8	184	36 650	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Rowan	6	171	37 600	—	—	4	110	23 880	—	—
Stanly	3	54	17 550	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Surry	3	40	7 250	—	—	—	—	—	—	—
Union	3	190	38 000	—	—	—	—	—	—	—
Yadkin	7	94	21 500	—	—	3	138	10 500	—	—
All other counties.....	22	(D)	111 500	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
ORCHARDGRASS SEED (POUNDS)										
State Total										
North Carolina	8	52	9 980	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
HAY—ALFALFA, OTHER TAME, SMALL GRAIN, WILD, GRASS SILAGE, GREEN CHOP, ETC. (SEE TEXT) (TONS, DRY)										
State Total										
North Carolina	19 761	602 755	1 218 338	297	8 510	18 268	466 944	922 347	217	4 852
Counties										
Alamance	422	14 682	24 801	4	35	393	11 543	21 627	2	(D)
Alexander	353	11 791	26 063	1	(D)	294	8 588	21 502	1	(D)
Alleghany	332	10 954	19 945	—	—	314	10 057	19 208	—	—
Anson	142	4 564	10 845	1	(D)	118	4 424	10 520	4	109
Ashe	510	9 314	18 505	3	9	580	10 007	19 106	3	5
Avery	68	1 213	1 566	1	(D)	69	1 415	1 811	1	(D)
Beaufort	17	467	772	2	(D)	15	208	631	—	—
Bertie	12	170	267	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Bladen	125	6 847	15 525	5	197	97	2 311	4 767	6	67
Brunswick	38	1 287	3 164	3	154	32	602	1 088	—	—
Buncombe	541	11 423	20 732	2	(D)	552	11 148	22 286	4	26
Burke	201	4 428	7 915	2	(D)	202	3 977	6 641	1	(D)
Cabarrus	302	11 626	20 952	5	36	250	9 297	17 834	—	—
Caldwell	186	5 358	11 723	2	(D)	177	3 660	7 989	2	(D)
Carteret	12	193	391	—	—	4	64	(D)	1	(D)
Caswell	275	11 487	19 879	3	31	270	8 182	15 227	4	25
Catawba	374	12 430	22 198	2	(D)	307	8 793	16 030	3	21
Chatham	471	15 443	35 045	5	(D)	446	11 440	23 439	1	(D)
Cherokee	119	3 050	5 601	1	(D)	111	2 892	5 913	—	—
Chowan	4	158	383	—	—	11	161	247	—	—
Clay	112	2 979	7 560	—	—	104	3 117	5 405	—	—
Cleveland	422	13 646	24 306	1	(D)	392	10 808	18 730	—	—
Columbus	177	5 265	11 061	5	177	121	1 879	3 989	2	(D)
Craven	38	932	2 339	—	—	26	686	2 033	1	(D)
Cumberland	121	4 695	10 269	—	—	100	3 121	7 710	3	(D)
Currituck	4	197	402	1	(D)	4	50	127	1	(D)
Davidson	616	16 307	29 577	8	336	555	13 980	26 617	5	21
Davie	348	12 234	22 755	1	(D)	347	10 967	18 507	2	(D)
Duplin	303	14 140	37 063	52	1 577	123	3 033	8 876	21	919
Durham	69	2 171	3 381	3	(D)	59	1 906	3 753	—	—
Edgecombe	26	1 054	1 822	—	—	17	758	1 831	—	—
Forsyth	327	7 206	12 176	1	(D)	333	6 668	12 065	4	18
Franklin	167	7 540	17 878	9	193	140	5 825	10 963	2	(D)
Gaston	210	6 798	12 443	1	(D)	193	6 353	12 333	—	—
Gates	3	53	91	—	—	8	142	234	—	—
Graham	40	570	1 132	—	—	42	607	1 323	—	—
Granville	256	11 216	18 540	5	43	298	10 082	19 398	3	13
Greene	42	2 079	4 834	—	—	25	776	2 260	3	44
Guilford	487	13 915	23 702	7	51	504	10 780	19 251	3	20
Halifax	46	3 470	4 054	4	207	31	3 633	4 721	1	(D)
Harnett	161	4 189	8 578	4	90	173	3 529	7 040	4	77
Haywood	396	6 781	14 483	1	(D)	411	6 268	14 724	4	(D)
Henderson	151	5 718	11 790	1	(D)	143	4 491	9 028	2	(D)
Hertford	4	17	25	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Hoke	51	2 256	7 096	—	—	38	1 279	3 540	2	(D)
Hyde	7	288	520	1	(D)	6	138	211	1	(D)
Iredell	786	30 090	68 213	6	197	724	26 867	56 899	1	(D)
Jackson	71	946	1 516	1	(D)	89	1 338	2 185	2	(D)
Johnston	336	8 585	19 812	—	—	307	4 690	10 015	8	123
Jones	33	1 305	2 674	1	(D)	18	268	576	1	(D)

Table 28. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1997 and 1992—Con.**

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

Geographic area	1997					1992				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
HAY—ALFALFA, OTHER TAME, SMALL GRAIN, WILD, GRASS SILAGE, GREEN CHOP, ETC. (SEE TEXT) (TONS, DRY)—Con.										
Counties—Con.										
Lee.....	110	2 011	3 849	6	52	94	1 523	2 568	1	(D)
Lenoir.....	65	1 819	3 519	2	(D)	34	682	1 904	1	(D)
Lincoln.....	308	11 014	21 170	2	(D)	273	8 788	16 740	3	(D)
McDowell.....	127	3 028	6 446	2	(D)	107	2 048	3 758	—	—
Macon.....	170	3 710	7 606	1	(D)	171	3 239	7 395	3	24
Madison.....	333	4 800	10 441	—	—	372	4 737	8 350	—	—
Martin.....	7	144	274	—	—	14	405	378	—	—
Mecklenburg.....	161	5 060	9 178	1	(D)	172	5 515	10 070	1	(D)
Mitchell.....	128	2 451	5 480	—	—	99	1 665	2 905	—	—
Montgomery.....	94	3 297	6 258	—	—	91	2 806	4 655	1	(D)
Moore.....	257	5 243	11 346	9	223	229	5 290	12 453	9	653
Nash.....	101	4 500	10 395	11	582	88	2 946	5 988	2	(D)
New Hanover.....	3	26	(D)	—	—	4	60	120	—	—
Northampton.....	10	908	2 330	4	(D)	13	722	1 473	1	(D)
Onslow.....	89	2 372	5 069	2	(D)	52	1 146	2 716	4	42
Orange.....	300	12 280	21 560	3	100	258	9 100	16 154	3	133
Pamlico.....	8	277	694	—	—	3	(D)	149	—	—
Pender.....	49	1 727	3 711	3	33	33	930	2 665	6	77
Perquimans.....	10	255	304	1	(D)	8	258	508	—	—
Person.....	183	8 089	15 069	3	44	192	5 836	9 806	3	(D)
Pitt.....	59	3 341	7 930	5	135	36	1 255	3 065	4	61
Polk.....	104	3 563	7 373	—	—	80	2 207	4 920	—	—
Randolph.....	723	21 075	42 004	7	163	660	16 709	30 305	1	(D)
Richmond.....	89	3 216	6 709	1	(D)	65	2 260	4 324	—	—
Robeson.....	166	6 992	17 286	3	190	116	4 089	11 905	—	—
Rockingham.....	385	11 350	18 054	4	32	379	8 212	13 815	7	73
Rowan.....	539	19 367	36 824	6	111	506	15 994	37 172	1	(D)
Rutherford.....	315	10 419	17 130	1	(D)	285	7 969	11 565	1	(D)
Sampson.....	299	12 093	34 822	19	690	207	5 649	10 912	21	281
Scotland.....	28	2 100	5 469	—	—	20	1 299	1 012	—	—
Stanly.....	315	11 173	23 162	1	(D)	300	9 892	18 603	2	(D)
Stokes.....	431	10 234	15 609	3	23	414	8 124	14 760	2	(D)
Surry.....	670	16 170	31 347	10	91	643	12 667	22 416	2	(D)
Swain.....	34	583	1 291	—	—	31	723	1 547	1	(D)
Transylvania.....	76	2 121	3 880	—	—	78	2 210	4 383	—	—
Tyrrell.....	4	55	108	—	—	3	21	22	—	—
Union.....	408	11 220	26 526	2	(D)	317	8 135	18 130	—	—
Vance.....	72	1 954	2 466	2	(D)	72	2 180	3 380	2	(D)
Wake.....	169	4 491	7 538	7	229	189	5 180	9 174	3	(D)
Warren.....	113	6 292	12 136	9	535	122	4 894	8 557	2	(D)
Washington.....	9	116	254	—	—	10	69	129	—	—
Watauga.....	300	5 363	10 505	3	(D)	310	4 714	8 144	—	—
Wayne.....	154	4 972	12 904	3	51	131	2 984	9 941	10	198
Wilkes.....	707	19 589	48 877	4	67	675	14 702	35 096	3	20
Wilson.....	47	1 671	3 059	—	—	36	863	1 159	1	(D)
Yadkin.....	545	14 371	30 429	1	(D)	501	10 598	21 048	5	47
Yancey.....	170	2 298	3 480	1	(D)	195	2 362	3 568	—	—
All other counties.....	3	28	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
ALFALFA HAY (TONS, DRY)										
State Total										
North Carolina.....	1 284	19 639	51 336	28	464	2 094	34 332	99 332	26	283
Counties										
Alamance.....	19	426	1 030	—	—	39	669	1 650	—	—
Alexander.....	15	218	622	—	—	17	415	1 177	—	—
Alleghany.....	20	400	1 181	—	—	58	1 148	3 347	—	—
Anson.....	4	62	194	—	—	6	(D)	372	—	—
Ashe.....	64	1 033	2 838	3	9	71	1 268	4 569	—	—
Avery.....	5	41	68	—	—	9	105	204	—	—
Bladen.....	4	(D)	17	1	(D)	17	197	578	1	(D)
Buncombe.....	71	883	2 044	2	(D)	81	1 305	4 238	—	—
Burke.....	3	16	28	—	—	17	150	523	—	—
Cabarrus.....	12	279	375	1	(D)	32	688	1 686	—	—
Caldwell.....	8	51	126	—	—	21	344	1 068	—	—
Caswell.....	20	648	2 656	1	(D)	45	555	1 085	1	(D)
Catawba.....	27	365	695	—	—	28	790	2 086	—	—
Chatham.....	10	270	691	—	—	18	361	1 596	—	—
Cherokee.....	5	(D)	(D)	—	—	12	218	495	—	—
Clay.....	9	132	574	—	—	15	231	553	—	—
Cleveland.....	31	462	1 160	—	—	74	993	2 569	—	—
Cumberland.....	3	82	(D)	—	—	14	217	623	—	—
Davidson.....	63	776	1 814	3	(D)	60	895	2 197	1	(D)
Davie.....	14	243	421	—	—	25	468	1 901	—	—
Forsyth.....	41	430	1 105	—	—	70	868	2 084	2	(D)
Franklin.....	10	306	1 378	—	—	15	325	1 052	—	—
Gaston.....	14	216	778	—	—	22	456	1 336	—	—
Granville.....	13	690	1 672	—	—	33	594	1 750	1	(D)
Guilford.....	37	459	1 119	1	(D)	51	833	2 058	1	(D)
Halifax.....	3	29	84	—	—	5	(D)	113	—	—
Harnett.....	3	17	76	—	—	7	77	258	—	—
Haywood.....	42	421	1 032	—	—	57	433	1 479	—	—
Henderson.....	12	201	281	—	—	23	316	835	—	—
Iredell.....	43	1 358	4 361	3	105	74	2 220	6 951	—	—

Table 28. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1997 and 1992—Con.**

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

Geographic area	1997					1992					
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	
ALFALFA HAY (TONS, DRY) —Con.											
Counties—Con.											
Johnston	8	55	98	—	—	31	253	967	—	—	
Lee	4	47	51	—	—	12	119	248	—	—	
Lincoln	25	595	1 488	—	—	35	1 049	2 294	—	—	
McDowell	13	111	445	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	
Macon	6	(D)	(D)	1	(D)	7	149	998	—	—	
Madison	52	293	831	—	—	77	570	1 704	—	—	
Mecklenburg	11	289	515	1	(D)	19	479	1 527	—	—	
Mitchell	20	85	168	—	—	14	179	244	—	—	
Nash	3	19	61	—	—	10	(D)	340	—	—	
Orange	11	154	312	—	—	39	838	1 825	1	(D)	
Person	12	177	350	—	—	29	548	1 256	—	—	
Polk	12	159	584	—	—	24	476	1 554	—	—	
Randolph	32	434	852	—	—	48	550	1 701	—	—	
Robeson	3	(D)	(D)	—	—	4	(D)	366	—	—	
Rockingham	39	421	855	—	—	87	904	2 630	3	39	
Rowan	44	758	2 097	1	(D)	82	1 705	5 540	—	—	
Rutherford	17	284	576	—	—	24	256	320	—	—	
Sampson	6	283	929	1	(D)	6	204	1 067	1	(D)	
Stanly	22	454	1 724	1	(D)	37	963	3 126	2	(D)	
Stokes	32	336	534	—	—	34	427	820	—	—	
Surry	65	753	1 626	4	(D)	60	860	2 067	—	—	
Swain	6	(D)	(D)	—	—	4	(D)	(D)	—	—	
Union	12	196	524	—	—	19	358	1 351	—	—	
Vance	6	57	60	—	—	10	85	101	2	(D)	
Wake	14	309	659	—	—	17	474	1 143	—	—	
Warren	11	143	462	—	—	14	362	741	—	—	
Watauga	43	331	539	—	—	44	474	1 406	—	—	
Wilkes	28	695	1 986	1	(D)	39	578	2 788	1	(D)	
Wilson	7	(D)	(D)	—	—	5	59	65	—	—	
Yadkin	45	785	2 404	1	(D)	80	1 195	3 925	1	(D)	
Yancey	28	193	627	—	—	17	99	251	—	—	
All other counties.....	22	359	882	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	
SMALL GRAIN HAY (TONS, DRY)											
State Total											
North Carolina	2 669	57 303	107 405	44	737	2 665	44 627	82 818	14	171	
Counties											
Alamance	76	1 080	1 399	2	(D)	102	1 470	2 363	—	—	
Alexander	12	329	721	—	—	21	150	226	—	—	
Alleghany	7	115	240	—	—	3	3	6	—	—	
Anson	19	530	1 029	—	—	32	616	957	—	—	
Ashe	15	241	468	—	—	11	148	182	—	—	
Beaufort	6	215	424	2	(D)	4	70	252	—	—	
Bladen	17	1 446	2 114	2	(D)	9	145	350	2	(D)	
Brunswick	9	(D)	(D)	—	—	6	94	81	—	—	
Buncombe	26	493	994	2	(D)	16	255	525	—	—	
Burke	11	354	424	—	—	6	36	48	—	—	
Cabarrus	58	1 192	1 994	—	—	69	1 382	2 790	—	—	
Caldwell	11	130	154	—	—	4	61	79	—	—	
Caswell	100	1 750	2 446	2	(D)	104	1 915	3 140	1	(D)	
Catawba	52	1 280	2 750	—	—	42	634	1 207	—	—	
Chatham	32	788	1 787	—	—	45	585	1 114	—	—	
Cleveland	77	1 448	2 907	—	—	61	909	1 965	—	—	
Columbus	52	1 042	2 268	2	(D)	44	713	1 233	1	(D)	
Craven	5	(D)	(D)	—	—	7	283	891	—	—	
Cumberland	16	434	813	—	—	8	289	606	—	—	
Davidson	98	1 084	1 921	—	—	90	818	1 504	—	—	
Davie	32	569	1 478	—	—	35	613	1 204	—	—	
Duplin	36	2 144	3 428	3	(D)	6	146	241	2	(D)	
Durham	14	216	518	—	—	7	78	121	—	—	
Edgecombe	4	68	58	—	—	4	176	(D)	—	—	
Forsyth	24	468	614	—	—	41	346	670	—	—	
Franklin	57	961	1 764	3	(D)	54	1 673	2 674	1	(D)	
Gaston	23	482	906	—	—	33	644	1 349	—	—	
Granville	104	2 546	4 619	3	(D)	114	2 243	3 824	—	—	
Greene	10	479	991	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	
Guilford	91	1 632	2 433	—	—	123	1 327	2 385	—	—	
Halifax	12	488	442	—	—	6	177	331	—	—	
Harnett	53	972	1 932	1	(D)	34	519	1 072	—	—	
Haywood	21	346	471	—	—	7	68	175	—	—	
Henderson	7	643	1 339	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	
Hoke	6	(D)	(D)	—	—	3	67	(D)	—	—	
Iredell	85	1 542	3 617	—	—	104	1 876	4 302	—	—	
Johnston	75	1 602	3 568	—	—	53	775	1 182	—	—	
Jones	7	218	354	—	—	4	(D)	(D)	—	—	
Lee	29	272	271	3	(D)	35	368	570	1	(D)	
Lenoir	7	196	306	—	—	6	90	384	—	—	
Lincoln	45	985	2 150	—	—	32	644	1 143	—	—	
McDowell	6	67	122	—	—	8	(D)	(D)	—	—	
Macon	7	179	347	—	—	4	13	20	2	(D)	
Madison	12	105	261	—	—	11	40	53	—	—	
Mecklenburg	29	692	2 140	—	—	37	635	1 166	—	—	
Mitchell	4	11	13	—	—	7	23	(D)	—	—	
Montgomery	18	225	365	—	—	29	619	884	—	—	
Moore	54	762	1 507	—	—	49	576	1 146	—	—	
Nash	15	304	517	—	—	20	711	1 011	—	—	
Onslow	11	202	410	—	—	6	287	796	1	(D)	

Table 28. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1997 and 1992—Con.**

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

Geographic area	1997					1992				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
SMALL GRAIN HAY (TONS, DRY)—Con.										
Counties—Con.										
Orange	79	1 965	4 309	2	(D)	64	1 367	2 449	—	—
Pender	4	156	291	—	—	3	(D)	(D)	—	—
Perquimans	4	105	93	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Person	56	1 358	2 561	1	(D)	76	1 358	2 847	—	—
Pitt	10	517	931	—	—	5	229	521	—	—
Polk	5	(D)	(D)	—	—	3	40	(D)	—	—
Randolph	134	2 850	5 578	—	—	146	2 653	4 979	—	—
Richmond	22	685	881	—	—	12	192	203	—	—
Robeson	17	587	1 018	2	(D)	10	112	(D)	—	—
Rockingham	69	1 020	1 671	1	(D)	96	1 223	1 910	—	—
Rowan	75	1 305	2 374	1	(D)	96	1 496	3 411	—	—
Rutherford	21	239	404	—	—	37	523	1 020	—	—
Sampson	42	1 180	2 287	—	—	15	360	516	—	—
Scotland	4	(D)	(D)	—	—	—	—	—	—	—
Stanly	61	2 262	4 607	—	—	61	1 936	4 296	—	—
Stokes	80	841	1 142	2	(D)	82	625	918	1	(D)
Surry	52	758	1 701	—	—	56	649	941	—	—
Transylvania	5	67	(D)	—	—	3	80	88	—	—
Union	58	1 297	3 545	—	—	56	1 564	3 784	—	—
Vance	25	406	522	1	(D)	29	441	707	—	—
Wake	70	921	1 306	2	(D)	80	1 598	2 547	1	(D)
Warren	39	1 941	3 902	4	(D)	41	907	1 638	—	—
Watauga	15	(D)	(D)	—	—	10	27	85	—	—
Wayne	22	606	1 103	3	51	12	180	305	1	(D)
Wilkes	26	473	825	—	—	12	140	274	—	—
Wilson	16	258	560	—	—	7	248	164	—	—
Yadkin	40	739	1 475	—	—	59	494	773	—	—
Yancey	6	42	53	—	—	9	95	257	—	—
All other counties	15	323	569	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
TAME HAY OTHER THAN ALFALFA, SMALL GRAIN, AND WILD HAY (SEE TEXT) (TONS, DRY)										
State Total										
North Carolina	16 651	475 587	981 188	219	6 451	15 274	351 608	681 645	175	4 003
Counties										
Alamance	353	12 142	20 654	3	(D)	321	8 118	15 433	2	(D)
Alexander	309	10 055	22 843	—	—	270	7 544	19 518	—	—
Alleghany	274	9 559	17 263	—	—	244	7 938	14 819	—	—
Anson	121	3 619	9 333	1	(D)	99	3 596	9 033	4	109
Ashe	389	6 960	13 990	—	—	477	7 577	13 280	3	5
Avery	49	936	1 198	—	—	51	1 051	1 392	—	—
Beaufort	7	142	149	—	—	7	70	163	—	—
Bertie	10	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Bladen	113	4 897	12 838	4	(D)	72	1 876	3 667	5	(D)
Brunswick	32	937	2 462	3	154	22	438	795	—	—
Buncombe	450	8 655	15 566	—	—	489	8 649	16 092	4	26
Burke	174	3 635	6 647	2	(D)	189	3 657	5 975	1	(D)
Cabarrus	239	8 730	16 550	4	(D)	194	6 281	12 100	—	—
Caldwell	166	4 839	10 924	—	—	154	3 123	6 287	2	(D)
Camden	1	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Carteret	11	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Caswell	203	8 480	13 528	1	(D)	191	5 204	10 217	2	(D)
Catawba	325	9 707	17 064	2	(D)	277	6 501	10 741	3	21
Chatham	421	13 250	29 719	5	(D)	400	9 743	18 929	1	(D)
Cherokee	100	2 549	4 821	1	(D)	93	2 546	5 174	—	—
Chowan	3	(D)	(D)	—	—	5	24	(D)	—	—
Clay	97	2 493	6 174	—	—	95	2 591	4 486	—	—
Cleveland	336	10 118	18 225	1	(D)	320	7 920	12 736	—	—
Columbus	143	3 932	8 464	3	(D)	82	987	2 503	1	(D)
Craven	35	707	1 956	—	—	16	337	1 045	1	(D)
Cumberland	114	3 855	8 889	—	—	84	2 421	6 332	3	(D)
Currituck	3	(D)	(D)	—	—	3	(D)	(D)	—	—
Davidson	530	12 755	22 918	5	160	474	10 707	19 913	4	(D)
Davie	310	10 169	19 172	1	(D)	304	8 117	13 694	2	(D)
Duplin	276	10 851	31 643	49	1 537	111	2 496	7 813	18	803
Durham	58	1 822	2 753	3	(D)	50	1 406	2 288	—	—
Edgecombe	21	586	1 331	—	—	9	414	1 367	—	—
Forsyth	273	5 481	9 692	1	(D)	291	4 825	8 224	2	(D)
Franklin	132	6 014	14 231	5	95	104	3 565	6 773	2	(D)
Gaston	175	5 175	9 355	1	(D)	163	4 289	7 325	—	—
Gates	3	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Graham	37	517	1 088	—	—	28	341	661	—	—
Granville	178	7 493	11 781	2	(D)	209	6 852	13 157	2	(D)
Greene	40	1 519	3 764	—	—	19	702	1 987	3	44
Guilford	408	10 469	18 207	6	(D)	424	7 980	14 150	2	(D)
Halifax	33	2 783	3 206	4	207	19	2 893	3 754	1	(D)
Harnett	132	2 883	6 103	4	(D)	148	2 693	5 435	4	77
Haywood	325	5 373	12 202	1	(D)	371	5 396	12 476	3	(D)
Henderson	119	3 920	8 546	1	(D)	118	3 645	7 274	1	(D)
Hertford	3	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Hoke	46	2 113	6 970	—	—	33	1 078	3 126	1	(D)
Hyde	7	(D)	(D)	—	—	5	(D)	(D)	1	(D)
Iredell	710	25 125	56 242	2	(D)	647	20 632	41 621	1	(D)
Jackson	63	828	1 362	1	(D)	62	946	1 604	—	—
Johnston	281	6 557	15 602	—	—	245	3 450	7 570	8	123

Table 28. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1997 and 1992—Con.**

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

Geographic area	1997					1992				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
TAME HAY OTHER THAN ALFALFA, SMALL GRAIN, AND WILD HAY (SEE TEXT) (TONS, DRY)—Con.										
Counties—Con.										
Jones.....	25	1 014	2 215	—	—	15	210	490	1	(D)
Lee.....	89	1 524	3 315	3	27	65	964	1 671	—	—
Lenoir.....	56	1 410	2 918	2	(D)	24	525	1 296	1	(D)
Lincoln.....	260	7 545	14 305	2	(D)	236	5 986	10 549	1	(D)
McDowell.....	109	2 744	5 774	1	(D)	97	1 765	3 303	—	—
Macon.....	153	3 204	6 628	—	—	166	3 012	6 330	3	18
Madison.....	286	4 138	8 975	—	—	303	3 842	6 012	—	—
Martin.....	6	(D)	(D)	—	—	9	291	268	—	—
Mecklenburg.....	136	3 756	5 975	—	—	148	3 943	6 390	1	(D)
Mitchell.....	108	2 148	4 828	—	—	80	1 268	2 308	—	—
Montgomery.....	79	2 976	5 741	—	—	74	1 798	3 024	1	(D)
Moore.....	221	4 272	9 440	9	223	188	4 302	10 090	7	531
Nash.....	92	3 941	9 394	11	582	77	1 895	4 311	2	(D)
New Hanover.....	3	26	(D)	—	—	4	60	120	—	—
Northampton.....	9	(D)	(D)	4	(D)	11	557	1 032	1	(D)
Onslow.....	83	2 037	4 410	2	(D)	48	761	1 661	4	(D)
Orange.....	250	9 328	16 034	2	(D)	207	6 236	10 296	3	(D)
Pamlico.....	8	(D)	(D)	—	—	3	(D)	149	—	—
Pasquotank.....	1	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Pender.....	43	1 508	3 327	1	(D)	30	702	2 156	6	77
Perquimans.....	7	150	211	1	(D)	6	134	252	—	—
Person.....	143	6 103	11 780	2	(D)	138	3 703	5 407	3	(D)
Pitt.....	51	2 337	5 936	5	135	29	880	2 420	3	(D)
Polk.....	95	3 063	6 072	—	—	59	1 496	3 051	—	—
Randolph.....	600	15 640	31 428	6	(D)	558	12 286	21 192	1	(D)
Richmond.....	75	2 383	5 622	1	(D)	59	1 920	3 895	—	—
Robeson.....	149	6 323	16 139	1	(D)	109	3 586	11 261	—	—
Rockingham.....	311	8 644	14 082	4	(D)	273	5 448	8 344	2	(D)
Rowan.....	471	15 843	30 162	1	(D)	413	11 338	25 619	1	(D)
Rutherford.....	277	9 083	15 104	1	(D)	254	6 517	9 368	1	(D)
Sampson.....	272	9 961	30 310	18	(D)	191	4 932	9 053	19	(D)
Scotland.....	26	1 832	5 179	—	—	18	(D)	(D)	—	—
Stanly.....	256	7 449	15 430	—	—	238	5 964	9 741	—	—
Stokes.....	370	8 305	13 219	1	(D)	361	6 377	11 881	—	—
Surry.....	584	13 580	26 629	8	61	582	10 776	18 569	2	(D)
Swain.....	31	522	1 216	—	—	28	604	1 268	1	(D)
Transylvania.....	69	1 863	3 400	—	—	60	1 796	3 716	—	—
Tyrrell.....	3	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Union.....	337	8 703	21 016	2	(D)	242	5 763	12 494	—	—
Vance.....	43	1 287	1 603	—	—	48	1 372	2 307	—	—
Wake.....	106	2 608	4 414	3	9	116	2 666	4 956	2	(D)
Warren.....	84	3 706	7 135	4	331	95	3 112	5 950	2	(D)
Washington.....	7	(D)	(D)	—	—	9	(D)	(D)	—	—
Watauga.....	235	4 162	8 083	3	(D)	263	4 058	6 498	—	—
Wayne.....	137	4 146	11 488	—	—	119	2 590	9 143	10	(D)
Wilkes.....	605	16 659	42 466	3	(D)	603	13 264	31 136	2	(D)
Wilson.....	38	1 256	2 223	—	—	25	486	883	1	(D)
Yadkin.....	483	11 640	24 599	—	—	427	7 923	14 483	4	(D)
Yancey.....	131	1 835	2 511	1	(D)	166	2 062	2 921	—	—
WILD HAY (TONS, DRY)										
State Total										
North Carolina.....	1 535	28 910	42 266	14	258	1 001	18 417	21 290	9	239
Counties										
Alamance.....	31	740	1 098	—	—	17	334	223	—	—
Alexander.....	25	252	667	—	—	12	255	236	1	(D)
Alleghany.....	43	776	1 033	—	—	36	739	833	—	—
Amson.....	6	121	129	—	—	4	97	(D)	—	—
Ashe.....	72	1 010	1 117	—	—	52	737	770	—	—
Avery.....	15	223	274	—	—	11	188	120	—	—
Beaufort.....	3	(D)	(D)	1	(D)	3	11	10	—	—
Bladen.....	6	169	352	—	—	8	93	172	—	—
Buncombe.....	45	899	1 117	—	—	18	444	330	—	—
Burke.....	14	136	330	—	—	4	63	66	—	—
Cabarrus.....	42	1 157	1 678	—	—	21	757	1 023	—	—
Caldwell.....	11	216	395	2	(D)	5	(D)	(D)	—	—
Caswell.....	28	477	1 035	—	—	22	298	371	—	—
Catawba.....	27	556	593	—	—	10	331	304	—	—
Chatham.....	23	641	1 703	—	—	17	226	454	—	—
Cherokee.....	9	229	383	—	—	4	99	220	—	—
Clay.....	12	257	643	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cleveland.....	37	937	1 051	—	—	18	651	1 052	—	—
Columbus.....	5	(D)	(D)	—	—	3	35	48	—	—
Cumberland.....	3	52	59	—	—	3	119	(D)	—	—
Davidson.....	85	1 046	1 469	—	—	75	879	1 010	—	—
Davie.....	23	744	791	—	—	24	1 442	1 100	—	—
Duplin.....	4	(D)	(D)	—	—	4	194	230	—	—
Durham.....	7	65	65	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Forsyth.....	44	683	587	—	—	24	348	669	—	—
Franklin.....	7	160	431	—	—	8	175	271	—	—
Gaston.....	21	561	612	—	—	15	373	239	—	—
Graham.....	3	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Granville.....	13	336	357	—	—	11	206	266	—	—
Guilford.....	56	962	1 542	—	—	25	187	242	—	—

Table 28. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1997 and 1992—Con.**

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

Geographic area	1997					1992				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
WILD HAY (TONS, DRY)—										
Con.										
Counties—Con.										
Halifax	4	59	58	—	—	4	346	(D)	—	—
Harnett	4	37	38	—	—	9	162	(D)	—	—
Haywood	35	519	599	—	—	13	199	272	—	—
Henderson	25	491	664	—	—	9	(D)	(D)	—	—
Iredell	39	844	1 621	—	—	31	944	1 098	—	—
Jackson	7	(D)	(D)	—	—	8	111	53	—	—
Johnston	17	277	481	—	—	13	150	254	—	—
Lee	6	42	66	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lincoln	41	1 037	1 402	—	—	24	399	804	2	(D)
McDowell	6	60	36	—	—	10	126	158	—	—
Macon	12	159	233	—	—	8	65	47	2	(D)
Madison	17	213	299	—	—	14	183	485	—	—
Mecklenburg	12	199	(D)	—	—	9	84	118	—	—
Mitchell	12	198	467	—	—	12	174	308	—	—
Montgomery	5	34	61	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Moore	10	139	288	—	—	6	(D)	(D)	(NA)	(D)
Nash	6	88	63	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Orange	24	437	432	—	—	11	237	227	—	—
Pender	5	(D)	(D)	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Person	13	268	249	—	—	12	208	265	—	—
Polk	8	158	223	—	—	4	80	(D)	—	—
Randolph	46	782	924	1	(D)	30	418	368	—	—
Richmond	3	53	111	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Robeson	4	40	85	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Rockingham	43	977	1 082	—	—	29	384	544	—	—
Rowan	35	698	850	3	70	31	345	295	—	—
Rutherford	24	579	836	—	—	7	298	214	—	—
Sampson	9	222	477	—	—	6	83	202	1	(D)
Stanly	21	530	768	—	—	28	630	616	—	—
Stokes	43	602	603	—	—	42	401	473	1	(D)
Surry	50	823	1 230	2	(D)	18	145	215	—	—
Transylvania	7	121	149	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Union	28	830	1 262	—	—	21	355	379	(NA)	(NA)
Vance	6	180	262	1	(D)	8	238	171	—	—
Wake	13	119	108	1	(D)	8	88	78	—	—
Warren	5	222	273	1	(D)	5	430	121	—	—
Watauga	41	750	1 632	—	—	16	137	132	—	—
Wayne	6	(D)	(D)	—	—	4	86	(D)	—	—
Wilkes	56	1 095	2 036	—	—	32	526	705	—	—
Yadkin	32	705	1 353	—	—	14	146	290	—	—
Yancey	20	216	263	—	—	16	76	115	—	—
All other counties	15	356	574	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
GRASS SILAGE, HAYLAGE,										
AND GREEN CHOP HAY										
(TONS, GREEN)										
State Total										
North Carolina	697	21 316	108 448	13	600	629	17 960	111 768	7	156
Counties										
Alamance	13	294	1 860	—	—	25	952	5 873	—	—
Alexander	18	937	3 632	1	(D)	7	224	1 038	—	—
Alleghany	9	104	685	—	—	8	229	611	—	—
Anson	10	232	478	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Ashe	7	70	276	—	—	18	277	913	—	—
Buncombe	11	493	3 034	—	—	17	495	3 304	—	—
Burke	11	287	1 462	—	—	4	71	87	—	—
Cabarrus	11	268	1 068	—	—	8	189	705	—	—
Caldwell	6	122	372	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Caswell	12	132	640	—	—	10	210	1 242	—	—
Catawba	13	522	3 288	—	—	18	537	5 080	—	—
Chatham	18	494	3 435	—	—	19	525	4 037	—	—
Cherokee	6	90	236	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Clay	6	(D)	(D)	—	—	3	(D)	(D)	—	—
Cleveland	31	681	2 891	—	—	19	335	1 220	—	—
Columbus	6	249	646	—	—	3	87	137	—	—
Cumberland	5	272	(D)	—	—	5	75	(D)	—	—
Davidson	15	646	4 369	2	(D)	19	681	5 982	—	—
Davie	19	509	2 677	—	—	14	327	1 818	—	—
Duplin	19	1 078	5 792	1	(D)	5	138	946	1	(D)
Forsyth	7	144	536	—	—	9	281	1 249	—	—
Franklin	6	99	220	1	(D)	4	87	576	—	—
Gaston	11	364	2 377	—	—	11	591	6 250	—	—
Granville	11	151	335	—	—	9	187	1 205	—	—
Greene	4	81	236	—	—	—	—	—	—	—
Guilford	14	393	1 201	—	—	17	453	1 242	—	—
Halifax	4	111	792	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Harnett	7	280	1 290	—	—	4	78	(D)	—	—
Haywood	9	122	539	—	—	13	172	970	1	(D)
Henderson	7	463	2 878	—	—	8	415	2 356	1	(D)

Table 28. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1997 and 1992—Con.**

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

Geographic area	1997					1992				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
GRASS SILAGE, HAYLAGE, AND GREEN CHOP HAY (TONS, GREEN)—Con.										
Counties—Con.										
Iredell	38	1 221	7 122	2	(D)	30	1 195	8 774	—	—
Johnston	6	94	187	—	—	8	62	124	—	—
Jones	6	(D)	(D)	1	(D)	—	—	—	—	—
Lee	5	126	438	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lenoir	6	198	749	—	—	—	—	—	—	—
Lincoln	19	852	5 472	—	—	16	710	5 850	—	—
McDowell	4	46	203	—	—	3	84	588	—	—
Madison	7	51	225	—	—	10	102	287	—	—
Mecklenburg	3	124	(D)	—	—	10	374	2 606	—	—
Mitchell	3	9	9	—	—	3	21	(D)	—	—
Moore	3	(D)	(D)	—	—	4	(D)	(D)	—	—
Nash	3	148	1 080	—	—	5	200	(D)	—	—
Orange	15	396	1 421	—	—	14	422	4 071	—	—
Person	9	183	392	—	—	3	19	92	—	—
Pitt	3	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Polk	3	(D)	(D)	—	—	3	115	430	—	—
Randolph	29	1 369	9 658	—	—	18	802	6 199	—	—
Rockingham	16	288	1 096	—	—	18	253	1 161	2	(D)
Rowan	19	763	4 019	—	—	27	1 110	6 918	—	—
Rutherford	7	234	628	—	—	17	375	1 929	—	—
Sampson	11	447	2 461	—	—	5	70	220	—	—
Stanly	16	478	1 897	—	—	10	399	2 477	—	—
Stokes	10	150	336	—	—	11	294	2 006	—	—
Surry	12	256	478	—	—	16	237	1 874	—	—
Transylvania	4	(D)	315	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Union	12	194	542	—	—	6	95	366	—	—
Vance	3	24	54	—	—	4	44	282	—	—
Wake	9	534	3 153	2	(D)	8	354	1 352	—	—
Warren	6	280	1 090	1	(D)	8	83	319	—	—
Wayne	8	109	585	—	—	—	—	—	—	—
Wilkes	20	667	4 688	—	—	11	194	579	—	—
Wilson	6	102	419	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Yadkin	20	502	1 797	—	—	23	840	4 732	—	—
Yancey	3	12	80	—	—	5	30	72	—	—
All other counties	27	1 008	3 640	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
CORN FOR SILAGE OR GREEN CHOP (TONS, GREEN)										
State Total										
North Carolina	1 212	80 164	1 128 059	43	2 282	1 727	97 117	1 421 282	29	948
Counties										
Alamance	21	1 716	24 200	—	—	40	2 816	34 722	2	(D)
Alexander	24	2 921	46 792	2	(D)	25	2 688	38 551	1	(D)
Alleghany	34	2 464	30 702	—	—	65	3 434	53 635	—	—
Anson	4	(D)	(D)	—	—	4	153	(D)	—	—
Ashe	23	373	6 677	—	—	55	941	16 150	—	—
Bladen	5	65	852	1	(D)	9	172	2 725	1	(D)
Buncombe	54	1 926	33 943	3	73	90	3 471	54 846	2	(D)
Burke	6	540	10 097	1	(D)	7	421	6 298	1	(D)
Cabarrus	10	403	5 124	—	—	18	938	9 083	—	—
Caldwell	10	576	7 219	—	—	11	540	8 282	—	—
Caswell	6	204	2 448	—	—	12	873	11 345	—	—
Catawba	17	1 445	16 971	—	—	18	1 683	27 618	1	(D)
Chatham	21	1 529	18 591	—	—	27	1 594	22 726	—	—
Clay	7	301	4 830	—	—	8	359	5 191	—	—
Cleveland	18	952	9 714	—	—	25	1 247	11 431	1	(D)
Columbus	7	57	729	—	—	15	538	7 933	—	—
Craven	4	39	894	—	—	9	214	2 716	—	—
Currituck	3	35	506	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Davidson	40	1 994	24 961	2	(D)	44	2 216	32 337	—	—
Davie	32	1 688	19 869	—	—	63	3 315	42 784	—	—
Duplin	6	325	3 975	—	—	12	260	3 354	1	(D)
Durham	6	229	3 864	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Forsyth	9	1 030	12 544	—	—	16	503	6 283	—	—
Franklin	11	1 207	15 370	1	(D)	8	790	13 416	1	(D)
Gaston	8	778	8 514	—	—	22	2 030	23 985	—	—
Graham	8	94	1 718	—	—	3	50	300	—	—
Granville	12	870	10 546	—	—	18	1 201	18 482	—	—
Guilford	21	2 808	33 919	1	(D)	37	2 920	40 532	—	—
Halifax	16	1 200	11 185	1	(D)	16	1 008	12 483	—	—
Harnett	8	780	10 181	1	(D)	13	951	10 903	—	—
Haywood	118	2 349	40 029	1	(D)	124	2 087	39 603	2	(D)
Henderson	24	3 183	58 675	1	(D)	34	2 982	49 364	1	(D)
Iredell	79	10 871	150 590	7	290	110	11 354	161 537	1	(D)
Jackson	6	75	1 355	—	—	9	101	1 334	—	—
Johnston	8	234	4 220	—	—	9	292	6 007	—	—
Lenoir	7	288	4 540	1	(D)	6	392	7 497	—	—
Lincoln	20	1 813	18 618	—	—	22	2 282	28 965	—	—
McDowell	12	563	11 012	1	(D)	14	571	7 900	—	—
Macon	15	442	9 047	—	—	9	482	9 380	2	(D)
Madison	21	209	3 104	2	(D)	32	201	3 300	—	—

Table 28. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1997 and 1992—Con.**

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

Geographic area	1997					1992				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
CORN FOR SILAGE OR GREEN CHOP (TONS, GREEN)—Con.										
Counties—Con.										
Mecklenburg	8	929	8 994	—	—	18	2 496	26 096	—	—
Northampton	5	110	1 061	—	—	5	80	1 490	—	—
Onslow	6	165	2 145	—	—	6	293	4 299	—	—
Orange	26	2 118	26 908	—	—	30	2 492	39 951	—	—
Person	13	678	8 904	—	—	10	363	5 785	—	—
Polk	5	106	2 240	—	—	4	264	4 290	—	—
Randolph	29	3 193	40 333	—	—	44	5 187	72 875	—	—
Robeson	11	351	3 197	—	—	28	367	5 974	—	—
Rockingham	14	928	11 000	2	(D)	32	1 332	18 026	—	(D)
Rowan	31	3 033	37 884	2	(D)	48	3 971	57 859	3	88
Rutherford	10	456	6 135	—	—	13	317	5 345	—	—
Sampson	8	803	11 050	1	(D)	20	1 230	19 011	1	(D)
Stanly	7	602	12 424	—	—	9	912	9 845	—	—
Stokes	12	631	9 643	—	—	26	523	7 777	1	(D)
Surry	32	1 778	28 465	1	(D)	65	4 013	77 390	—	—
Transylvania	12	418	8 427	—	—	11	357	7 330	—	—
Union	4	335	3 975	—	—	9	1 185	8 304	—	—
Wake	11	627	6 321	3	(D)	16	736	10 525	3	(D)
Warren	6	732	10 860	3	228	13	683	12 259	2	(D)
Watauga	15	130	2 897	—	—	14	146	2 950	—	—
Wayne	11	291	3 265	—	—	6	473	7 194	—	—
Wilkes	70	6 604	107 096	3	92	74	3 972	64 094	1	(D)
Yadkin	42	4 429	67 353	—	—	54	4 426	67 028	—	—
Yancey	20	184	1 936	—	—	18	386	5 307	—	—
All other counties	43	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
SORGHUM CUT FOR DRY FORAGE OR HAY (TONS, DRY)										
State Total										
North Carolina	4	55	114	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
SORGHUM FOR SILAGE OR GREEN CHOP (TONS, GREEN)										
State Total										
North Carolina	19	763	9 580	—	—	55	2 832	33 156	2	(D)

Table 29. **Vegetables, Sweet Corn, and Melons Harvested for Sale: 1997 and 1992**

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

Geographic area	1997				1992			
	Harvested		Irrigated		Harvested		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
LAND USED FOR VEGETABLES (SEE TEXT)								
State Total								
North Carolina	2 160	48 606	735	23 223	2 775	55 690	769	18 113
Counties								
Alamance	26	78	13	28	37	165	15	68
Alexander	7	21	1	(D)	6	91	—	—
Alleghany	10	274	5	(D)	4	42	1	(D)
Anson	9	67	4	16	7	107	—	—
Ashe	13	52	—	—	17	97	2	(D)
Avery	9	31	—	—	15	61	2	(D)
Beaufort	14	120	4	19	24	436	3	58
Bertie	10	155	1	(D)	8	224	3	104
Bladen	21	128	4	6	24	138	2	(D)
Brunswick	14	257	2	(D)	18	192	3	(D)
Buncombe	33	205	20	158	43	233	12	107
Burke	11	50	1	(D)	21	95	3	6
Cabarrus	20	96	5	11	18	121	4	5
Caldwell	10	22	1	(D)	11	37	1	(D)
Carteret	19	437	8	100	24	678	5	69
Caswell	13	52	10	27	14	44	6	17
Catawba	13	36	3	(D)	13	49	2	(D)
Chatham	27	118	14	66	18	58	11	17
Cherokee	6	147	2	(D)	6	124	1	(D)
Chowan	48	1 448	11	451	62	1 585	7	60

Table 29. **Vegetables, Sweet Corn, and Melons Harvested for Sale: 1997 and 1992—Con.**

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

Geographic area	1997				1992			
	Harvested		Irrigated		Harvested		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
LAND USED FOR VEGETABLES (SEE TEXT) —Con.								
Counties—Con.								
Clay	7	137	2	(D)	6	53	1	(D)
Cleveland	26	328	14	98	40	415	17	147
Columbus	46	777	5	(D)	51	815	4	31
Craven	8	23	4	10	14	48	5	11
Cumberland	43	565	6	204	50	1 099	15	450
Currituck	14	118	4	22	18	313	3	(D)
Davidson	60	211	17	36	65	286	17	59
Davie	5	17	1	(D)	12	43	3	(D)
Duplin	81	1 970	11	402	125	3 690	20	805
Durham	8	19	—	—	11	85	5	12
Edgecombe	22	480	9	249	22	251	2	(D)
Forsyth	44	171	13	67	43	163	5	14
Franklin	25	606	17	388	27	369	13	234
Gaston	16	156	8	104	15	144	7	17
Gates	8	67	3	(D)	13	215	—	—
Granville	17	553	12	242	20	73	12	52
Greene	27	1 227	11	826	24	408	7	171
Guilford	49	132	22	58	60	194	22	64
Halifax	33	639	6	416	27	430	2	(D)
Harnett	42	329	11	72	40	338	12	58
Haywood	32	294	20	171	35	209	16	116
Henderson	68	2 556	32	1 207	76	2 648	27	782
Hertford	11	451	4	147	13	408	1	(D)
Hyde	17	3 428	1	(D)	14	1 846	1	(D)
Iredell	17	72	6	11	25	318	8	51
Jackson	8	30	3	16	11	86	4	19
Johnston	90	1 298	32	479	145	2 326	50	559
Jones	6	115	5	107	5	63	4	57
Lee	16	107	8	69	19	131	7	55
Lenoir	18	903	9	478	23	552	5	116
Lincoln	22	202	9	40	22	211	10	28
McDowell	6	70	—	—	6	40	—	—
Macon	14	137	5	56	20	180	6	37
Madison	16	44	8	33	25	83	6	46
Martin	5	17	1	(D)	13	165	—	—
Mecklenburg	12	19	2	(D)	14	57	5	7
Mitchell	3	(D)	—	—	4	17	—	—
Montgomery	18	138	8	70	25	181	9	81
Moore	40	341	24	216	41	305	25	213
Nash	42	5 030	24	4 569	56	4 072	14	2 848
New Hanover	9	35	—	—	11	79	4	16
Northampton	10	537	1	(D)	4	73	—	—
Onslow	25	245	3	43	29	197	4	75
Orange	11	26	5	9	19	57	8	19
Pamlico	3	(D)	1	(D)	6	814	2	(D)
Pasquotank	29	2 711	1	(D)	30	4 054	—	—
Pender	26	319	11	227	29	317	3	(D)
Perquimans	14	365	1	(D)	19	562	4	24
Person	14	27	9	16	10	29	4	10
Pitt	28	474	4	31	38	551	4	76
Polk	9	(D)	3	(D)	6	59	3	23
Randolph	22	55	6	4	26	94	8	15
Richmond	18	934	11	355	35	1 581	24	1 403
Robeson	42	988	5	247	70	732	10	48
Rockingham	34	112	15	44	46	120	19	49
Rowan	31	479	15	407	40	466	25	359
Rutherford	22	163	3	5	36	243	5	15
Sampson	153	6 311	64	3 928	245	10 088	106	4 940
Scotland	11	71	1	(D)	15	197	4	12
Stanly	5	12	3	11	10	20	2	(D)
Stokes	17	52	6	27	32	66	8	21
Surry	15	248	6	(D)	38	336	6	26
Swain	4	(D)	1	(D)	5	3	3	(D)
Transylvania	11	32	—	—	13	89	1	(D)
Tyrrell	3	(D)	1	(D)	3	(D)	2	(D)
Union	13	99	3	13	12	352	4	3
Vance	4	11	—	—	5	34	4	32
Wake	52	761	18	(D)	60	496	16	67
Warren	6	30	4	21	12	58	5	33
Washington	9	1 899	2	(D)	18	1 771	1	(D)
Watauga	11	27	—	—	15	31	2	(D)
Wayne	47	1 474	15	636	71	1 435	7	52
Wilkes	9	42	5	28	11	71	3	23
Wilson	42	1 063	17	667	52	1 542	10	256
Yadkin	13	177	4	(D)	17	265	1	(D)
Yancey	9	23	3	(D)	7	18	1	(D)
All other counties	4	460	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
VEGETABLES HARVESTED (SEE TEXT)								
State Total								
North Carolina	2 160	50 079	735	23 933	2 775	57 315	769	18 480

Table 29. **Vegetables, Sweet Corn, and Melons Harvested for Sale: 1997 and 1992—Con.**

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

Geographic area	1997				1992			
	Harvested		Irrigated		Harvested		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
VEGETABLES HARVESTED (SEE TEXT)—Con.								
Counties								
Alamance	26	80	13	29	37	164	15	69
Alexander	7	20	1	(D)	6	96	—	—
Alleghany	10	274	5	(D)	4	42	1	(D)
Anson	9	67	4	16	7	107	—	—
Ashe	13	51	—	—	17	95	2	(D)
Avery	9	32	—	—	15	61	2	(D)
Beaufort	14	120	4	19	24	444	3	58
Bertie	10	155	1	(D)	8	223	3	104
Bladen	21	130	4	6	24	137	2	(D)
Brunswick	14	264	2	(D)	18	189	3	(D)
Buncombe	33	206	20	160	43	232	12	107
Burke	11	52	1	(D)	21	92	3	6
Cabarrus	20	97	5	11	18	121	4	5
Caldwell	10	21	1	(D)	11	36	1	(D)
Carteret	19	435	8	98	24	679	5	69
Caswell	13	54	10	28	14	44	6	17
Catawba	13	35	3	(D)	13	48	2	(D)
Chatham	27	120	14	67	18	58	11	17
Cherokee	6	147	2	(D)	6	124	1	(D)
Chowan	48	1 454	11	451	62	1 706	7	60
Clay	7	137	2	(D)	6	55	1	(D)
Cleveland	26	331	14	100	40	416	17	147
Columbus	46	777	5	(D)	51	815	4	31
Craven	8	23	4	10	14	47	5	11
Cumberland	43	731	6	204	50	1 101	15	450
Currituck	14	121	4	22	18	418	3	(D)
Davidson	60	209	17	37	65	291	17	60
Davie	5	17	1	(D)	12	44	3	(D)
Duplin	81	2 004	11	402	125	3 764	20	805
Durham	8	19	—	—	11	85	5	12
Edgecombe	22	481	9	249	22	251	2	(D)
Forsyth	44	169	13	68	43	163	5	14
Franklin	25	613	17	388	27	369	13	234
Gaston	16	156	8	104	15	145	7	16
Gates	8	67	3	(D)	13	215	—	—
Granville	17	673	12	362	20	73	12	53
Greene	27	1 228	11	826	24	408	7	171
Guilford	49	132	22	60	60	200	22	66
Halifax	33	637	6	416	27	430	2	(D)
Harnett	42	358	11	87	40	336	12	58
Haywood	32	296	20	171	35	214	16	116
Henderson	68	2 677	32	1 284	76	2 657	27	782
Hertford	11	451	4	147	13	408	1	(D)
Hyde	17	3 503	1	(D)	14	1 847	1	(D)
Iredell	17	70	6	11	25	316	8	51
Jackson	8	30	3	15	11	86	4	19
Johnston	90	1 329	32	491	145	2 339	50	571
Jones	6	115	5	107	5	63	4	57
Lee	16	119	8	81	19	130	7	55
Lenoir	18	902	9	477	23	552	5	116
Lincoln	22	202	9	40	22	215	10	28
McDowell	6	70	—	—	6	40	—	—
Macon	14	142	5	62	20	179	6	37
Madison	16	42	8	31	25	85	6	47
Martin	5	17	1	(D)	13	165	—	—
Mecklenburg	12	19	2	(D)	14	59	5	7
Mitchell	3	(D)	—	—	4	17	—	—
Montgomery	18	138	8	70	25	181	9	81
Moore	40	340	24	216	41	305	25	214
Nash	42	5 332	24	4 570	56	4 219	14	2 848
New Hanover	9	36	—	—	11	85	4	14
Northampton	10	537	1	(D)	4	73	—	—
Onslow	25	247	3	44	29	197	4	75
Orange	11	26	5	10	19	57	8	19
Pamlico	3	(D)	1	(D)	6	814	2	(D)
Pasquotank	29	2 718	1	(D)	30	4 054	—	—
Pender	26	318	11	227	29	318	3	(D)
Perquimans	14	385	1	(D)	19	562	4	24
Person	14	26	9	15	10	31	4	12
Pitt	28	475	4	31	38	550	4	76
Polk	9	(D)	3	7	6	60	3	23
Randolph	22	55	6	4	26	95	8	16
Richmond	18	939	11	360	35	1 614	24	1 433
Robeson	42	987	5	247	70	741	10	48
Rockingham	34	110	15	44	46	125	19	49
Rowan	31	478	15	408	40	467	25	360
Rutherford	22	163	3	5	36	241	5	15
Sampson	153	6 782	64	4 382	245	11 048	106	5 254
Scotland	11	70	1	(D)	15	196	4	11
Stanly	5	12	3	10	10	22	2	(D)
Stokes	17	52	6	27	32	66	8	21
Surry	15	252	6	(D)	38	336	6	26
Swain	4	(D)	1	(D)	5	(D)	3	(D)
Transylvania	11	35	—	—	13	89	1	(D)
Tyrrell	3	(D)	1	(D)	3	(D)	2	(D)
Union	13	136	3	12	12	355	4	3
Vance	4	11	—	—	5	34	4	32
Wake	52	762	18	(D)	60	496	16	67
Warren	6	30	4	21	12	60	5	33
Washington	9	1 899	2	(D)	18	1 858	1	(D)

Table 29. **Vegetables, Sweet Corn, and Melons Harvested for Sale: 1997 and 1992—Con.**

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

Geographic area	1997				1992			
	Harvested		Irrigated		Harvested		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
VEGETABLES HARVESTED (SEE TEXT)—Con.								
Counties—Con.								
Watauga	11	27	—	—	15	31	2	(D)
Wayne	47	1 482	15	636	71	1 433	7	52
Wilkes	9	42	5	28	11	70	3	23
Wilson	42	1 060	17	667	52	1 566	10	256
Yadkin	13	177	4	(D)	17	266	1	(D)
Yancey	9	26	3	(D)	7	18	1	(D)
All other counties.....	4	460	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
ASPARAGUS								
State Total								
North Carolina	25	336	7	7	37	563	8	29
Counties								
Sampson	5	64	—	—	4	48	—	—
All other counties.....	20	272	7	7	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
GREEN LIMA BEANS								
State Total								
North Carolina	146	774	30	87	193	694	30	55
Counties								
Brunswick	4	(D)	1	(D)	4	(D)	1	(D)
Chowan	10	17	—	—	5	(D)	—	—
Cumberland	4	3	—	—	7	25	1	(D)
Davidson	4	(D)	—	—	9	2	1	(D)
Duplin	4	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Franklin	3	(D)	1	(D)	8	13	1	(D)
Guilford	3	(D)	1	(D)	8	3	2	(D)
Halifax	7	50	—	—	10	21	—	—
Harnett	7	30	—	—	4	7	—	—
Hertford	3	9	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Johnston	14	36	6	21	19	15	5	(D)
Nash	6	5	5	3	7	10	1	(D)
Onslow	3	1	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Person	4	1	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Randolph	3	(Z)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Richmond	3	14	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Rockingham	4	1	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Wake	6	14	—	—	10	12	4	5
Wayne	6	94	—	—	5	42	1	(D)
Wilson	5	8	—	—	5	112	—	—
All other counties.....	43	421	12	11	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
SNAP BEANS								
State Total								
North Carolina	377	5 537	113	1 404	479	3 411	105	1 214
Counties								
Alamance	9	6	4	2	6	5	3	1
Alleghany	4	(D)	2	(D)	—	—	—	—
Ashe	3	1	—	—	5	13	—	—
Brunswick	7	19	1	(D)	5	(D)	1	(D)
Buncombe	6	3	2	(D)	11	3	1	(D)
Cabarrus	3	(D)	—	(D)	5	2	1	(D)
Carteret	4	(D)	1	(D)	6	9	—	—
Caswell	3	2	2	(D)	5	3	—	—
Chowan	9	15	—	—	6	86	—	—
Cleveland	8	17	4	4	12	27	4	11
Currutuck	3	(D)	—	—	5	5	—	—
Davidson	17	6	6	2	21	8	5	2
Duplin	6	95	2	(D)	10	250	4	100
Forsyth	9	3	1	(D)	9	4	1	(D)
Gaston	8	9	5	6	6	(D)	3	(Z)
Greene	3	10	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Guilford	18	13	7	5	15	9	4	3
Halifax	3	(D)	—	—	11	73	1	(D)
Harnett	5	4	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Haywood	11	43	7	30	7	27	4	13
Henderson	22	1 415	10	329	27	371	9	144
Hyde	11	2 227	—	—	6	1 048	1	(D)
Iredell	5	1	2	(D)	11	14	4	(D)
Johnston	15	62	1	(D)	20	38	5	4
Lee	3	2	—	—	3	4	—	—
Lenoir	3	(D)	—	—	3	(D)	1	(D)
Lincoln	3	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Macon	6	5	2	(D)	4	11	—	—
Madison	5	2	4	1	7	4	1	(D)
Moore	5	7	4	6	11	10	5	8

Table 29. **Vegetables, Sweet Corn, and Melons Harvested for Sale: 1997 and 1992—Con.**

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

Geographic area	1997				1992			
	Harvested		Irrigated		Harvested		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
SNAP BEANS—Con.								
Counties—Con.								
Nash	4	3	4	3	5	1	1	(D)
Onslow	3	2	1	(D)	5	1	1	(D)
Pasquotank	3	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Pitt	4	1	1	(D)	5	2	—	—
Randolph	3	(D)	—	—	5	(D)	1	(D)
Richmond	5	45	3	17	8	100	6	80
Robeson	8	(D)	2	(D)	7	7	—	—
Rockingham	9	3	4	2	10	2	1	(D)
Rowan	4	1	—	—	7	6	3	(D)
Sampson	13	152	5	27	9	195	4	(D)
Stokes	7	3	2	(D)	12	8	3	3
Surry	5	3	1	(D)	11	15	4	9
Union	5	1	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Vance	4	1	—	—	—	—	—	—
Wake	7	4	3	1	4	2	2	(D)
Watauga	3	1	—	—	4	1	2	(D)
Wayne	7	141	1	(D)	9	60	1	(D)
Wilkes	3	(D)	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Wilson	7	8	2	(D)	6	27	—	—
Yadkin	6	4	1	(D)	6	4	—	—
All other counties.....	50	749	11	706	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
BEETS								
State Total								
North Carolina	39	19	17	10	39	28	12	6
Counties								
Davidson	7	2	3	1	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Johnston	4	2	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Sampson	3	(D)	3	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties.....	25	(D)	9	4	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
BROCCOLI								
State Total								
North Carolina	31	279	20	(D)	73	1 035	25	281
HEAD CABBAGE								
State Total								
North Carolina	234	4 781	61	1 837	328	6 453	66	611
Counties								
Alleghany	5	231	3	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Ashe	6	6	—	—	5	9	2	(D)
Avery	6	15	—	—	8	30	—	—
Bladen	3	(Z)	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Caldwell	3	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Carteret	4	(D)	1	(D)	5	(D)	1	(D)
Chowan	3	29	—	—	5	78	—	—
Columbus	15	207	—	—	27	374	1	(D)
Craven	3	1	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Davidson	3	1	—	—	7	13	3	(D)
Duplin	8	38	1	(D)	9	50	2	(D)
Guilford	5	6	2	(D)	5	5	2	(D)
Halifax	5	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Harnett	3	8	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Henderson	7	25	3	15	6	26	1	(D)
Jackson	5	11	2	(D)	6	69	2	(D)
Johnston	9	14	3	2	11	54	5	2
Macon	8	69	1	(D)	13	120	2	(D)
Onslow	10	99	1	(D)	4	(D)	2	(D)
Pasquotank	20	2 506	1	(D)	23	3 867	—	—
Pitt	4	1	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Richmond	3	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Robeson	7	127	2	(D)	9	177	—	—
Sampson	8	81	5	75	11	155	9	109
Vance	4	(Z)	—	—	—	—	—	—
Watauga	4	13	—	—	6	10	—	—
Wayne	6	(D)	—	—	10	53	2	(D)
Wilson	5	9	2	(D)	6	24	1	(D)
All other counties.....	62	999	26	444	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

Table 29. **Vegetables, Sweet Corn, and Melons Harvested for Sale: 1997 and 1992—Con.**

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

Geographic area	1997				1992			
	Harvested		Irrigated		Harvested		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
CANTALOUPS								
State Total								
North Carolina	337	982	124	539	407	845	165	427
Counties								
Alamance	4	4	2	(D)	9	5	5	3
Alexander	3	(D)	1	(D)	1	—	—	—
Bladen	5	4	1	(D)	5	4	1	(D)
Cabarrus	3	5	—	—	3	8	—	—
Carteret	7	10	4	9	11	52	2	(D)
Catawba	5	4	—	—	4	2	—	—
Chatham	5	2	—	—	4	—	3	1
Chowan	27	169	8	54	20	86	5	26
Cleveland	5	8	3	4	13	20	8	15
Cumberland	7	40	1	(D)	9	16	5	8
Davidson	17	12	6	6	18	11	5	1
Duplin	7	18	2	(D)	5	3	3	3
Forsyth	8	6	2	(D)	7	4	2	(D)
Gaston	6	7	4	2	5	3	2	(D)
Guilford	10	4	4	2	7	3	2	(D)
Halifax	6	6	2	(D)	4	3	—	—
Harnett	6	16	4	4	5	4	2	(D)
Henderson	5	10	3	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Iredell	4	1	2	(D)	6	19	2	(D)
Johnston	22	87	7	43	22	73	11	57
Lee	7	7	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lenoir	4	19	2	(D)	3	9	3	9
Montgomery	4	11	2	(D)	5	5	—	—
Moore	11	23	7	17	15	29	11	25
Nash	7	52	4	(D)	12	74	5	47
Onslow	4	7	1	(D)	4	5	1	(D)
Pasquotank	3	1	—	—	—	—	—	—
Pender	3	4	3	2	5	7	2	(D)
Perquimans	4	16	1	(D)	9	48	1	(D)
Person	3	(Z)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Randolph	7	3	2	(D)	5	12	4	2
Richmond	9	27	6	24	9	40	8	35
Rockingham	5	2	3	2	12	4	6	3
Rowan	13	31	7	26	24	35	18	33
Rutherford	6	11	—	—	3	(D)	1	(D)
Sampson	19	180	8	123	22	92	11	58
Scotland	3	23	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Stokes	5	2	2	(D)	9	3	2	(D)
Wake	5	3	1	(D)	7	5	—	—
Warren	3	14	2	(D)	6	19	3	13
Wayne	4	14	1	(D)	5	5	1	(D)
Wilson	4	(D)	1	(D)	3	2	—	—
Yadkin	4	(D)	1	(D)	3	(D)	—	—
All other counties	38	62	13	43	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
CARROTS								
State Total								
North Carolina	15	6	7	2	12	14	3	(Z)
CELERY								
State Total								
North Carolina	3	9	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
COLLARDS								
State Total								
North Carolina	206	1 284	53	671	210	1 244	41	391
Counties								
Beaufort	5	30	—	—	6	25	—	—
Brunswick	4	1	—	—	—	—	—	—
Carteret	3	1	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Chatham	3	1	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Chowan	3	1	—	—	—	—	—	—
Columbus	5	24	—	—	4	5	—	—
Cumberland	8	199	1	(D)	10	209	4	(D)
Currituck	4	8	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Davidson	3	2	1	(D)	5	5	3	(D)
Duplin	6	(D)	—	—	16	245	—	—
Edgecombe	3	(D)	—	—	6	15	—	—
Franklin	3	4	1	(D)	4	1	—	—
Greene	7	31	—	—	8	29	—	—
Halifax	12	55	1	(D)	6	11	—	—
Harnett	5	11	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Johnston	15	51	8	20	17	36	7	22
Lee	3	1	3	1	3	(D)	2	(D)
Martin	3	5	—	—	3	4	—	—
Onslow	4	11	1	(D)	4	(D)	1	(D)
Pasquotank	6	13	—	—	5	23	—	—

Table 29. **Vegetables, Sweet Corn, and Melons Harvested for Sale: 1997 and 1992—Con.**

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

Geographic area	1997				1992			
	Harvested		Irrigated		Harvested		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
COLLARDS—Con.								
Counties—Con.								
Pender	5	19	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Pitt	9	34	—	—	5	(D)	—	—
Richmond	5	60	4	(D)	—	—	—	—
Robeson	6	6	2	(D)	—	—	—	—
Sampson	15	443	9	375	6	22	8	197
Union	4	7	2	(D)	4	(D)	—	—
Wake	10	20	3	2	6	24	1	(D)
Washington	3	(D)	—	—	—	—	—	—
Wayne	4	5	—	—	6	18	1	(D)
Wilson	6	52	—	(D)	5	36	1	(D)
All other counties.....	34	154	11	66	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
GREEN COWPEAS AND GREEN SOUTHERN PEAS								
State Total								
North Carolina	174	464	36	154	251	639	39	111
Counties								
Bladen	4	6	2	(D)	4	(D)	—	—
Brunswick	6	27	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Carteret	3	1	—	—	5	14	—	—
Chowan	6	3	—	—	4	9	—	—
Cleveland	3	5	2	(D)	6	10	1	(D)
Columbus	3	17	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cumberland	5	16	—	—	9	36	1	(D)
Davidson	5	2	1	(D)	11	7	1	(D)
Duplin	3	7	—	—	6	13	1	(D)
Guilford	3	1	—	—	13	23	3	(D)
Halifax	5	11	—	—	6	9	—	—
Harnett	9	22	—	—	9	19	3	1
Johnston	19	114	6	80	26	87	1	(D)
Moore	10	36	6	14	10	52	3	35
Nash	5	8	4	4	7	31	—	—
Richmond	8	35	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Robeson	3	(D)	1	(D)	8	35	—	—
Rockingham	3	1	—	—	5	4	—	—
Sampson	5	38	—	—	7	18	5	10
Union	3	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Wake	11	18	2	(D)	8	16	—	—
Wayne	3	4	—	—	7	17	1	(D)
Wilson	3	6	1	(D)	3	(D)	—	—
All other counties.....	45	79	7	7	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
CUCUMBERS AND PICKLES								
State Total								
North Carolina	554	14 420	211	9 244	776	15 987	238	6 765
Counties								
Alamance	4	1	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Avery	3	(D)	—	—	—	—	—	—
Beaufort	4	47	2	(D)	5	60	1	(D)
Bladen	5	(D)	3	(Z)	5	4	—	—
Brunswick	7	6	2	(D)	4	5	2	(D)
Buncombe	3	1	3	1	3	1	—	—
Carteret	4	7	2	(D)	7	(D)	1	(D)
Chatham	6	(D)	3	(D)	—	—	—	—
Chowan	7	29	3	(D)	4	(D)	—	—
Cleveland	5	13	3	2	10	28	8	14
Columbus	13	270	2	(D)	15	221	2	(D)
Craven	3	1	3	1	3	(Z)	2	(D)
Cumberland	5	70	2	(D)	12	82	4	14
Currituck	4	3	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Davidson	21	7	6	1	19	8	5	2
Duplin	49	1 063	6	117	82	1 575	9	215
Edgecombe	11	247	7	244	6	157	2	(D)
Forsyth	4	4	3	2	—	—	—	—
Franklin	16	406	11	211	14	293	8	205
Gaston	6	3	4	2	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Greene	21	594	9	411	16	284	5	138
Guilford	5	2	2	(D)	6	3	4	(D)
Halifax	5	186	5	186	11	112	1	(D)
Harnett	10	50	3	(D)	11	129	3	39
Haywood	3	1	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Henderson	9	228	6	(D)	17	1 303	8	517
Hyde	7	431	—	—	4	140	—	—
Iredell	3	(Z)	1	(D)	4	1	—	—
Johnston	33	256	7	85	63	1 300	19	201
Lenoir	5	299	3	142	11	235	2	(D)

Table 29. **Vegetables, Sweet Corn, and Melons Harvested for Sale: 1997 and 1992—Con.**

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

Geographic area	1997				1992			
	Harvested		Irrigated		Harvested		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
CUCUMBERS AND PICKLES								
—Con.								
Counties—Con.								
Lincoln	3	1	2	(D)	5	4	2	(D)
Moore	6	3	5	3	4	4	2	(D)
Nash	24	5 023	16	4 430	30	4 001	7	2 780
New Hanover	3	(D)	—	—	3	(Z)	—	—
Onslow	5	(D)	1	(D)	9	56	—	—
Pasquotank	6	57	—	—	5	3	—	—
Pender	8	(D)	6	(D)	7	(D)	—	—
Pitt	17	394	1	(D)	27	423	4	(D)
Polk	5	(D)	1	(D)	3	4	2	(D)
Randolph	3	1	—	—	3	(D)	—	—
Richmond	6	155	4	(D)	12	462	11	432
Robeson	15	120	1	(D)	37	207	5	32
Rockingham	5	1	2	(D)	8	3	2	(D)
Rowan	9	3	5	2	10	6	8	5
Rutherford	3	3	—	—	8	14	3	6
Sampson	55	1 861	27	1 130	88	2 487	53	1 316
Stokes	5	3	1	(D)	8	2	—	—
Surry	3	1	2	(D)	3	(Z)	1	(D)
Union	3	(Z)	1	(D)	4	2	2	(D)
Vance	4	(Z)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Wake	6	(D)	2	(D)	9	60	4	14
Wayne	17	657	8	440	21	391	3	(D)
Wilson	23	790	10	499	29	1 049	9	200
Yadkin	5	25	3	(D)	7	(D)	1	(D)
All other counties.....	34	348	6	224	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
EGGPLANT								
State Total								
North Carolina	46	119	29	92	52	267	30	211
Counties								
Harnett	3	2	1	(D)	3	2	1	(D)
Johnston	5	8	2	(D)	—	—	—	—
Polk	3	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Sampson	6	39	5	35	19	178	11	153
Surry	3	(D)	2	(D)	—	—	—	—
All other counties.....	26	64	18	54	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
GARLIC								
State Total								
North Carolina	18	6	12	2	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
HERBS, FRESH CUT (SEE TEXT)								
State Total								
North Carolina	36	(D)	26	(D)	27	13	12	5
Counties								
Alamance	3	(D)	2	(D)	—	—	—	—
Buncombe	3	1	3	1	3	(Z)	3	(Z)
Chatham	6	7	6	7	3	(Z)	3	(Z)
Cumberland	4	6	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Rockingham	3	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties.....	17	312	12	307	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
KALE								
State Total								
North Carolina	30	99	5	2	49	330	8	(D)
Counties								
Davidson	4	1	—	—	4	1	1	(D)
Pasquotank	3	5	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties.....	23	93	5	2	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
LETTUCE AND ROMAINE								
State Total								
North Carolina	36	24	27	16	30	27	17	10
Counties								
Buncombe	6	2	6	2	3	(D)	3	(D)
Guilford	3	5	3	5	—	—	—	—
Orange	3	(D)	3	(D)	3	(D)	3	(D)
All other counties.....	24	(D)	15	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

Table 29. **Vegetables, Sweet Corn, and Melons Harvested for Sale: 1997 and 1992—Con.**

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

Geographic area	1997				1992			
	Harvested		Irrigated		Harvested		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
MUSTARD GREENS								
State Total								
North Carolina	82	348	24	241	87	561	20	309
Counties								
Cumberland	4	(D)	—	—	5	(D)	1	(D)
Davidson	5	3	1	(D)	5	4	1	(D)
Duplin	4	1	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Edgecombe	3	3	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Forsyth	3	2	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Gaston	3	(D)	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Greene	3	15	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Guilford	5	4	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Johnston	5	10	3	4	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Onslow	4	2	1	(D)	—	—	—	—
Rockingham	3	1	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Sampson	11	230	6	(D)	8	182	2	(D)
All other counties.....	29	36	10	25	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
DRY ONIONS								
State Total								
North Carolina	21	118	10	109	28	113	7	17
GREEN ONIONS								
State Total								
North Carolina	31	24	15	9	41	19	5	3
Counties								
Johnston	4	3	3	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Wake	3	2	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties.....	24	19	10	6	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
OKRA								
State Total								
North Carolina	156	108	40	30	167	143	36	26
Counties								
Bladen	3	2	—	—	4	2	—	—
Cabarrus	4	2	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cleveland	5	3	3	2	6	10	3	2
Columbus	3	3	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cumberland	6	7	—	—	9	8	—	—
Davidson	13	7	2	(D)	3	3	—	—
Duplin	6	5	1	(D)	3	1	—	—
Edgecombe	4	2	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Gaston	6	3	4	2	5	2	2	(D)
Guilford	5	2	2	(D)	5	2	1	(D)
Harnett	5	4	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Iredell	4	(D)	1	(D)	6	(NA)	2	(D)
Johnston	3	3	—	—	10	3	3	(D)
Lenoir	3	—	—	—	3	—	—	(Z)
Montgomery	1	(D)	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(D)
Moore	4	2	2	(D)	3	2	1	(D)
New Hanover	1	—	—	—	6	2	3	—
Randolph	6	2	1	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Richmond	6	16	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Robeson	4	3	3	3	4	(D)	3	(D)
Rowan	3	(Z)	—	—	7	2	—	—
Rutherford	3	2	—	—	4	2	1	(D)
Sampson	5	5	2	(D)	4	3	—	—
Union	4	1	1	—	3	3	2	(D)
Wake	4	1	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties.....	43	24	8	6	4	8	—	—
GREEN PEAS, EXCLUDING GREEN COWPEAS								
State Total								
North Carolina	87	150	22	32	106	218	10	15

Table 29. **Vegetables, Sweet Corn, and Melons Harvested for Sale: 1997 and 1992—Con.**

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

Geographic area	1997				1992			
	Harvested		Irrigated		Harvested		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
GREEN PEAS, EXCLUDING GREEN COWPEAS—Con.								
Counties								
Bladen	3	11	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Brunswick	3	5	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Chowan	4	2	—	—	4	6	—	—
Halifax	5	2	—	—	3	10	—	—
Harnett	6	12	3	(D)	4	20	—	—
Johnston	5	25	2	(D)	8	18	—	—
Richmond	4	11	2	(D)	—	—	—	—
Robeson	4	6	2	(D)	5	9	—	—
Sampson	3	5	3	5	8	15	4	10
Wake	6	8	4	6	4	7	—	—
Wayne	3	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties.....	41	(D)	5	9	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
HOT PEPPERS								
State Total								
North Carolina	85	709	39	479	68	272	31	114
Counties								
Alamance	3	(Z)	2	(D)	—	—	—	—
Bertie	5	105	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Chatham	4	2	3	1	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Davidson	4	1	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Duplin	4	22	1	(D)	6	17	3	5
Granville	5	131	5	131	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Henderson	4	12	2	(D)	9	30	4	7
Johnston	4	7	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lincoln	3	1	2	(D)	—	—	—	—
Nash	3	(D)	2	(D)	—	—	—	—
Pender	3	1	3	1	—	—	—	—
Polk	3	(D)	—	—	5	8	3	4
Sampson	3	(D)	2	(D)	15	60	7	45
All other counties.....	37	328	16	302	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
SWEET PEPPERS								
State Total								
North Carolina	174	2 304	85	1 682	261	3 943	124	2 379
Counties								
Alamance	4	1	3	(Z)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Buncombe	3	1	2	(D)	5	2	1	(D)
Chatham	4	1	3	1	3	1	3	1
Cumberland	3	2	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Currituck	3	1	1	(D)	—	—	—	—
Davidson	5	2	—	—	—	—	—	—
Duplin	7	55	2	(D)	7	4	4	4
Forsyth	3	(D)	1	(D)	14	187	5	70
Halifax	3	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Haywood	6	18	5	18	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Henderson	3	(D)	2	(D)	9	74	4	26
Hyde	5	125	—	—	—	—	—	—
Iredell	3	(D)	1	(D)	—	—	—	—
Johnston	9	27	2	(D)	9	12	2	(D)
Lenoir	3	269	3	241	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Madison	5	2	3	(Z)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Orange	4	1	2	(D)	3	(Z)	3	(Z)
Pender	5	(D)	4	(D)	—	—	—	—
Polk	4	(D)	1	(D)	4	13	3	6
Randolph	3	(Z)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Sampson	36	1 008	23	837	118	3 206	62	1 880
Surry	4	(D)	3	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Wayne	4	(D)	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Yancey	3	5	1	3	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties.....	42	494	20	337	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
PUMPKINS								
State Total								
North Carolina	256	1 022	71	301	261	1 230	41	138

Table 29. **Vegetables, Sweet Corn, and Melons Harvested for Sale: 1997 and 1992—Con.**

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

Geographic area	1997				1992			
	Harvested		Irrigated		Harvested		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
PUMPKINS—Con.								
Counties								
Alamance	3	6	2	(D)	3	(D)	2	(D)
Alexander	4	3	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Ashe	4	28	—	—	3	(D)	—	—
Avery	4	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Bladen	3	3	—	—	5	9	—	—
Buncombe	5	11	1	(D)	8	9	—	—
Cabarrus	4	9	—	—	4	9	—	—
Carteret	3	8	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Caswell	4	13	1	(D)	—	—	—	—
Chatham	5	36	2	(D)	3	(D)	2	(D)
Cleveland	7	32	4	25	9	28	2	(D)
Columbus	5	11	—	—	7	13	—	—
Craven	3	8	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Davidson	13	10	1	(D)	4	3	—	—
Edgecombe	6	10	2	(D)	—	—	—	—
Forsyth	10	36	4	(D)	14	52	—	—
Gaston	4	(D)	3	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Granville	4	7	—	—	—	—	—	—
Guilford	8	11	3	4	7	5	2	(D)
Halifax	4	6	—	—	3	(Z)	—	—
Harnett	3	21	1	(D)	6	19	—	—
Henderson	4	13	—	—	7	56	2	(D)
Iredell	8	44	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Johnston	13	126	4	46	12	84	2	(D)
Lee	5	31	1	(D)	3	(D)	—	—
Lincoln	4	7	—	—	3	(D)	—	—
Montgomery	3	6	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Moore	14	56	9	27	7	36	3	(NA)
Nash	6	30	1	(D)	7	17	—	—
Perquimans	3	(D)	—	—	6	67	—	—
Rockingham	4	(D)	3	(D)	10	16	4	(D)
Rutherford	9	77	1	(D)	3	(D)	—	—
Sampson	4	23	3	8	3	32	1	(D)
Wake	21	55	4	3	19	153	1	(D)
Yadkin	4	5	—	—	4	(D)	—	—
All other counties.....	48	223	15	79	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
SPINACH								
State Total								
North Carolina	20	18	10	6	24	273	8	(D)
Counties								
Buncombe	3	(D)	3	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Sampson	3	(D)	2	(D)	3	(D)	2	(D)
All other counties.....	14	13	5	2	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
SQUASH								
State Total								
North Carolina	273	1 854	99	787	296	2 578	92	1 074
Counties								
Alamance	3	1	3	1	7	2	3	1
Bladen	3	(Z)	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Buncombe	6	18	4	11	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Carteret	4	(D)	2	(D)	6	10	2	(D)
Chatham	3	1	1	(D)	—	—	—	—
Chowan	7	13	3	5	8	13	2	(D)
Cleveland	7	131	4	13	7	101	1	(D)
Cumberland	4	40	1	(D)	6	38	3	(D)
Currituck	4	5	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Davidson	12	3	3	1	8	6	3	(D)
Duplin	4	(D)	1	(D)	8	136	2	(D)
Granville	5	160	3	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Guilford	6	3	2	(D)	5	1	2	(D)
Harnett	5	10	1	(D)	3	4	—	—
Haywood	4	(D)	2	(D)	—	—	—	—
Henderson	18	109	4	55	19	204	5	16
Johnston	15	32	6	11	12	6	3	1
Lee	3	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lincoln	7	118	4	(D)	3	150	—	—
Madison	3	1	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Pasquotank	6	76	—	—	3	3	—	—
Pender	5	(D)	2	(D)	3	3	—	—
Pitt	3	(D)	1	(D)	—	—	—	—
Polk	3	6	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Richmond	4	129	3	(D)	6	311	5	288
Robeson	5	7	1	(D)	5	(D)	1	(D)
Rockingham	5	4	2	(D)	3	(D)	—	—
Rowan	10	17	5	10	6	12	5	12
Sampson	41	474	14	285	68	945	23	485
Surry	3	(D)	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

Table 29. **Vegetables, Sweet Corn, and Melons Harvested for Sale: 1997 and 1992—Con.**

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

Geographic area	1997				1992			
	Harvested		Irrigated		Harvested		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
SQUASH—Con.								
Counties—Con.								
Union	6	(D)	2	(D)	4	(D)	—	—
Wake	9	5	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Wayne	4	16	—	—	4	(D)	—	—
Yadkin	3	(D)	3	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties.....	43	113	12	42	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
SWEET CORN								
State Total								
North Carolina	814	4 690	233	2 022	985	5 669	230	1 680
Counties								
Alamance	12	24	3	4	28	98	9	36
Alleghany	3	(D)	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Ashe	4	11	—	—	3	17	—	—
Avery	3	7	—	—	5	4	—	—
Beaufort	3	4	1	(D)	4	50	—	—
Bladen	8	25	3	(D)	12	12	1	(D)
Brunswick	10	85	2	(D)	11	76	2	(D)
Buncombe	13	131	6	(D)	22	77	2	(D)
Burke	7	21	1	(D)	16	59	3	2
Cabarrus	13	34	3	6	13	52	3	(D)
Caldwell	6	7	1	(D)	5	11	—	—
Carteret	10	75	4	36	15	104	1	(D)
Caswell	10	25	7	17	6	20	1	(D)
Catawba	6	3	—	—	4	(D)	1	(D)
Chatham	9	19	4	8	9	15	2	(D)
Cherokee	4	6	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Chowan	14	220	1	(D)	15	341	—	—
Cleveland	12	44	4	7	16	86	4	10
Columbus	7	36	2	(D)	8	50	1	(D)
Cumberland	12	36	1	(D)	14	41	2	(D)
Currituck	6	59	1	(D)	7	48	—	—
Davidson	39	86	6	8	42	125	10	14
Davie	3	8	—	—	7	6	2	(D)
Duplin	21	199	1	(D)	20	325	2	(D)
Durham	8	10	—	—	10	42	4	7
Edgecombe	6	9	—	—	7	11	—	—
Forsyth	27	59	4	6	24	62	1	(D)
Franklin	9	17	5	9	7	8	2	(D)
Gaston	12	47	8	34	7	13	5	8
Granville	7	22	4	7	8	9	3	6
Greene	4	26	2	(D)	4	8	—	—
Guilford	25	54	9	24	35	82	14	29
Halifax	12	153	1	(D)	13	85	1	(D)
Harnett	13	51	7	35	16	35	5	8
Haywood	13	29	2	(D)	19	61	1	(D)
Henderson	33	253	12	134	24	407	2	(D)
Hertford	4	6	1	(D)	5	15	1	(D)
Hyde	6	520	—	—	4	506	1	(D)
Iredell	7	4	2	(D)	11	14	5	4
Johnston	34	163	12	98	46	144	13	51
Lee	7	26	3	19	12	36	6	19
Lenoir	4	7	—	—	5	22	1	(D)
Lincoln	6	22	1	(D)	6	10	1	(D)
McDowell	5	68	—	—	4	22	—	—
Macon	6	28	3	10	4	15	1	(D)
Madison	7	7	3	1	6	5	1	(D)
Mecklenburg	4	4	1	(D)	12	18	1	(D)
Montgomery	13	20	6	9	9	22	4	10
Moore	19	110	15	82	25	86	16	66
Nash	5	23	3	(D)	7	22	3	(D)
New Hanover	4	12	—	—	5	17	—	—
Onslow	12	35	2	(D)	16	41	2	(D)
Pasquotank	3	(D)	—	—	6	70	—	—
Pender	13	47	2	(D)	12	53	1	(D)
Person	8	15	4	7	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Pitt	8	17	2	(D)	5	10	2	(D)
Randolph	16	30	3	(D)	13	39	4	5
Richmond	14	163	8	93	16	145	13	139
Robeson	14	58	2	(D)	16	59	—	—
Rockingham	18	41	7	25	30	51	15	27
Rowan	15	37	5	6	23	82	7	9
Rutherford	9	27	3	(D)	17	52	1	(D)
Sampson	20	76	8	46	18	56	7	10
Scotland	4	10	1	(D)	7	12	2	(D)
Stanly	3	(D)	1	(D)	5	16	1	(D)
Stokes	11	33	4	22	22	30	6	10
Surry	8	10	3	(D)	19	118	5	15
Transylvania	9	31	—	—	9	33	1	(D)
Union	8	14	—	—	7	90	2	(D)
Wake	20	50	6	10	25	84	8	25
Washington	3	(D)	1	(D)	5	(D)	1	(D)
Wayne	11	45	1	(D)	15	133	2	(D)
Wilkes	3	2	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Wilson	9	35	4	29	9	58	—	—
Yadkin	7	38	2	(D)	6	5	—	—
Yancey	5	8	1	(D)	4	6	—	—
All other counties.....	28	570	4	340	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

Table 29. **Vegetables, Sweet Corn, and Melons Harvested for Sale: 1997 and 1992—Con.**

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

Geographic area	1997				1992			
	Harvested		Irrigated		Harvested		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
TOMATOES								
State Total								
North Carolina	477	1 865	231	1 392	482	1 357	209	893
Counties								
Alamance	16	18	9	6	15	11	10	8
Alexander	3	1	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Bladen	6	4	3	(D)	3	4	—	—
Brunswick	5	22	2	(D)	7	7	1	(D)
Buncombe	14	21	10	12	16	105	5	(D)
Burke	3	1	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cabarrus	8	9	2	(D)	6	5	—	(D)
Carteret	3	(D)	2	(D)	7	21	1	(D)
Catawba	6	2	1	(D)	5	(D)	1	(D)
Chatham	8	2	4	1	6	2	3	(D)
Cleveland	9	35	8	30	16	50	11	42
Cumberland	4	(D)	1	(D)	5	(D)	3	(D)
Currituck	5	7	2	(D)	5	7	2	(D)
Davidson	27	20	13	12	17	18	7	14
Duplin	6	6	2	(D)	5	2	1	(D)
Durham	5	2	—	—	3	(D)	2	(D)
Edgecombe	3	1	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Forsyth	7	4	3	1	10	6	2	(D)
Gaston	9	24	5	(D)	4	3	3	3
Granville	7	106	5	46	12	11	9	11
Guilford	23	11	9	5	17	10	8	6
Halifax	3	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Harnett	8	5	1	(D)	7	10	1	(D)
Haywood	21	158	13	105	16	102	14	98
Henderson	21	525	15	457	17	119	7	54
Iredell	10	5	4	2	8	3	1	(D)
Johnston	20	51	10	30	19	15	9	6
Lee	4	(D)	1	(D)	3	(D)	3	(D)
Lenoir	3	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lincoln	8	21	7	20	11	23	9	22
Macon	4	(D)	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Madison	8	(D)	6	(D)	10	34	2	(D)
Montgomery	7	5	5	2	4	4	1	(D)
Moore	8	10	7	10	8	12	6	12
Nash	3	(D)	3	(D)	5	3	—	—
Onslow	3	1	1	(D)	3	1	2	(D)
Orange	7	3	4	2	5	2	4	2
Pender	6	29	3	(D)	8	52	1	(D)
Person	5	1	2	(D)	3	2	1	(D)
Polk	4	(D)	2	(D)	3	(D)	2	(D)
Randolph	5	2	2	(D)	7	8	5	7
Richmond	6	6	3	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Rockingham	11	5	3	1	21	10	9	5
Rowan	18	337	11	327	21	236	16	235
Rutherford	4	7	—	—	9	21	7	(D)
Sampson	13	43	7	30	12	18	7	14
Stokes	7	2	3	(D)	8	5	3	(D)
Surry	5	5	3	3	7	5	—	—
Swain	3	18	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Wake	8	6	2	(D)	7	3	—	—
Warren	3	3	3	3	—	—	—	—
Watauga	4	(D)	—	—	3	1	1	(D)
Wayne	4	6	2	(D)	7	8	2	(D)
Yadkin	5	7	2	(D)	5	5	—	—
All other counties.....	51	60	17	44	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
TURNIPS								
State Total								
North Carolina	83	361	17	(D)	122	777	25	201
Counties								
Cumberland	3	(D)	—	—	4	(D)	1	(D)
Davidson	5	3	2	(D)	4	3	1	(D)
Greene	4	2	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Henderson	3	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Johnston	4	1	4	1	7	4	2	(D)
Sampson	10	245	4	(D)	11	220	3	(D)
Union	3	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Wake	5	5	—	—	6	10	2	(D)
Wayne	3	1	—	—	—	—	—	—
All other counties.....	43	44	7	8	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

Table 29. **Vegetables, Sweet Corn, and Melons Harvested for Sale: 1997 and 1992—Con.**

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

Geographic area	1997				1992			
	Harvested		Irrigated		Harvested		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
TURNIP GREENS								
State Total								
North Carolina	99	503	25	384	90	410	21	221
Counties								
Alamance	4	4	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cabarrus	3	3	1	(D)	—	—	—	—
Cumberland	5	51	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Davidson	11	5	2	(D)	6	13	2	(D)
Forsyth	5	3	2	(D)	6	2	1	(D)
Guilford	6	3	1	(D)	3	1	1	(D)
Johnston	6	11	3	4	7	10	4	8
Rockingham	3	1	—	—	6	2	3	1
Sampson	6	(D)	4	(D)	3	(D)	3	(D)
Stokes	4	1	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Wake	6	10	—	—	5	9	—	—
All other counties.....	40	(D)	8	41	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
MIXED VEGETABLES								
State Total								
North Carolina	23	71	9	16	35	90	7	27
Counties								
Carteret	3	9	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Chatham	5	7	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties.....	15	55	5	10	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
WATERMELONS								
State Total								
North Carolina	677	5 362	170	1 288	850	7 726	175	889
Counties								
Alamance	5	4	1	(D)	5	2	2	(D)
Alexander	3	2	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Anson	4	36	2	(D)	3	(D)	—	—
Beaufort	4	11	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Bladen	11	33	1	(D)	16	76	—	—
Brunswick	12	40	2	(D)	11	34	3	(D)
Cabarrus	8	30	—	—	5	31	—	—
Caldwell	3	7	—	—	7	10	1	(D)
Carteret	9	59	3	24	14	90	1	(D)
Caswell	3	4	2	(D)	8	6	2	(D)
Catawba	8	20	1	(D)	5	4	—	—
Chatham	6	5	2	(D)	3	1	2	(D)
Chowan	36	625	6	58	53	911	1	(D)
Cleveland	6	22	5	6	16	23	7	9
Columbus	11	137	2	(D)	7	25	—	—
Craven	4	(D)	3	1	5	13	—	—
Cumberland	23	89	3	10	28	266	8	36
Currituck	3	(D)	—	—	7	(D)	—	—
Davidson	29	19	5	1	30	25	4	1
Duplin	21	283	2	(D)	22	424	2	(D)
Edgecombe	6	10	—	—	4	4	—	—
Forsyth	21	16	4	2	10	18	1	(D)
Franklin	4	3	2	(D)	5	15	2	(D)
Gaston	11	30	6	(D)	4	2	2	(D)
Gates	6	58	1	(D)	11	160	—	—
Granville	3	12	1	(D)	4	1	1	(D)
Greene	6	35	1	(D)	7	12	—	—
Guilford	10	6	2	(D)	17	21	3	2
Halifax	10	24	1	(D)	9	15	—	—
Harnett	23	102	5	5	14	67	1	(D)
Henderson	4	(D)	3	(D)	—	—	—	—
Hertford	5	(D)	3	(D)	10	382	—	—
Iredell	4	3	2	(D)	6	8	—	—
Johnston	43	174	10	29	55	248	24	160
Lee	5	11	2	(D)	9	10	4	4
Lenoir	4	25	2	(D)	6	12	3	10
Mecklenburg	3	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Montgomery	12	39	5	17	13	49	5	19
Moore	22	83	13	48	20	52	14	39
Nash	7	71	2	(D)	20	24	2	(D)
New Hanover	5	7	—	—	4	9	—	—
Northampton	5	283	1	(D)	3	(D)	—	—
Onslow	14	40	1	(D)	9	32	1	(D)
Pasquotank	3	(D)	—	—	3	(D)	—	—
Pender	5	7	2	(D)	11	39	1	(D)
Perquimans	9	105	—	—	16	193	3	10
Person	3	(D)	2	(D)	3	(D)	1	(D)
Pitt	5	5	—	—	10	24	2	(D)
Randolph	9	7	2	(D)	9	12	3	1
Richmond	15	80	8	32	20	150	12	100

Table 29. Vegetables, Sweet Corn, and Melons Harvested for Sale: 1997 and 1992—Con.

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

Geographic area	1997				1992			
	Harvested		Irrigated		Harvested		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
WATERMELONS—Con.								
Counties—Con.								
Robeson	13	45	4	32	21	103	1	(D)
Rockingham	6	19	3	(D)	14	10	5	5
Rowan	9	16	4	(D)	13	7	8	6
Rutherford	6	15	—	—	9	10	1	(D)
Sampson	51	1 283	16	505	89	2 241	17	260
Scotland	6	17	—	—	12	81	4	3
Stokes	7	6	3	2	9	5	—	—
Surry	3	(Z)	2	(D)	—	—	—	—
Vance	4	1	—	—	—	—	—	—
Wake	17	52	5	11	24	82	3	(D)
Warren	4	6	2	(D)	5	3	3	(D)
Washington	6	400	1	(D)	11	539	—	—
Wayne	18	272	2	(D)	31	494	2	(D)
Wilson	10	25	3	12	13	143	1	(D)
Yadkin	4	3	1	(D)	5	1	—	—
All other counties.....	22	44	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
OTHER VEGETABLES								
State Total								
North Carolina	86	886	27	194	74	337	26	145
Counties								
Buncombe	4	13	3	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Edgecombe	3	166	—	—	—	—	—	—
Guilford	3	3	3	3	3	3	—	—
Halifax	3	50	—	—	—	—	—	—
Johnston	3	6	1	(D)	3	13	—	—
Northampton	3	250	—	—	—	—	—	—
Pitt	3	8	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Rockingham	3	2	2	(D)	7	9	2	(D)
Sampson	5	137	4	(D)	7	125	1	(D)
All other counties.....	56	251	13	47	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

Table 30. Land in Orchards: 1997 and 1992

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

Geographic area	1997				1992			
	Total		Irrigated		Total		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
LAND IN ORCHARDS								
State Total								
North Carolina	1 213	15 388	168	1 235	1 522	20 535	124	1 106
Counties								
Alamance	16	50	2	(D)	18	62	1	(D)
Alexander	18	657	1	(D)	21	572	—	—
Alleghany	5	7	2	(D)	7	32	—	—
Anson	9	(D)	1	(D)	7	(D)	1	(D)
Ashe	17	48	2	(D)	20	82	—	—
Avery	9	105	—	—	7	70	—	—
Beaufort	10	88	—	—	9	50	1	(D)
Bladen	26	120	1	(D)	26	168	2	(D)
Brunswick	5	89	4	74	6	(D)	1	(D)
Buncombe	30	140	7	59	38	195	4	(D)
Burke	14	70	2	(D)	34	262	1	(D)
Cabarrus	12	56	—	—	13	100	1	(D)
Caldwell	5	9	—	—	4	12	—	—
Carteret	5	19	—	—	11	92	—	—
Caswell	7	19	1	(D)	10	20	3	2
Catawba	17	58	3	4	19	103	2	(D)
Chatham	20	83	3	13	21	56	4	4
Cherokee	7	24	—	—	12	34	3	4
Clay	6	7	—	—	4	19	—	—
Cleveland	22	565	3	41	32	694	8	206
Columbus	19	135	3	15	21	270	1	(D)
Craven	5	19	1	(D)	4	9	—	—
Cumberland	10	54	1	(D)	18	93	3	(D)
Currituck	9	123	4	105	10	106	1	(D)
Davidson	16	37	1	(D)	10	22	—	—
Davie	10	36	—	—	11	116	1	(D)
Duplin	10	63	3	7	13	56	—	—
Forsyth	16	116	7	92	14	67	—	—
Franklin	14	45	3	(D)	20	56	6	7
Gaston	5	17	3	(D)	7	24	—	—

Table 30. Land in Orchards: 1997 and 1992—Con.

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

Geographic area	1997				1992			
	Total		Irrigated		Total		Irrigated	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
LAND IN ORCHARDS—Con.								
Counties—Con.								
Granville	11	25	3	6	11	46	1	(D)
Greene	5	35	—	—	4	(D)	—	—
Guilford	23	54	9	14	34	65	2	(D)
Halifax	4	19	1	(D)	12	57	1	(D)
Harnett	9	38	1	(D)	10	28	—	—
Haywood	25	231	1	(D)	46	351	2	(D)
Henderson	184	7 302	11	240	224	9 198	6	190
Hoke	7	12	3	4	3	19	—	—
Iredell	17	49	4	4	18	90	1	(D)
Jackson	10	26	4	(D)	13	27	2	(D)
Johnston	32	142	6	8	55	201	7	17
Lee	11	17	1	(D)	13	22	4	6
Lenoir	13	36	4	12	15	69	3	18
Lincoln	17	421	2	(D)	31	765	5	47
McDowell	12	206	—	—	9	231	1	(D)
Macon	9	34	1	(D)	6	83	—	—
Madison	13	14	2	(D)	15	38	—	—
Martin	5	4	—	—	5	11	—	—
Mecklenburg	6	35	1	(D)	5	14	1	(D)
Mitchell	5	45	1	(D)	17	168	—	—
Montgomery	27	574	9	170	32	826	8	129
Moore	14	146	—	—	22	222	3	30
Nash	10	14	1	(D)	14	62	—	—
New Hanover	6	21	3	5	4	21	—	—
Northampton	3	8	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Onslow	5	12	—	—	19	41	2	(D)
Orange	8	17	1	(D)	8	19	1	(D)
Pamlico	3	61	—	—	3	8	—	—
Pender	5	38	1	(D)	6	32	—	—
Person	6	15	3	(D)	7	13	1	(D)
Pitt	6	93	1	(D)	12	43	1	(D)
Polk	19	628	1	(D)	34	787	1	(D)
Randolph	11	47	1	(D)	9	31	1	(D)
Richmond	4	(D)	1	(D)	7	519	1	(D)
Robeson	15	170	1	(D)	22	45	—	—
Rockingham	13	67	1	(D)	29	112	3	11
Rowan	7	27	1	(D)	12	28	—	—
Rutherford	10	42	—	—	25	309	1	(D)
Sampson	18	174	2	(D)	17	162	—	—
Scotland	8	37	—	—	4	23	—	—
Stanly	9	23	1	(D)	8	19	1	(D)
Stokes	24	81	2	(D)	29	90	1	(D)
Surry	23	85	4	8	19	91	1	(D)
Transylvania	3	(D)	—	—	6	11	—	—
Union	13	46	3	(D)	13	60	—	—
Vance	5	5	2	(D)	6	10	2	(D)
Wake	23	102	2	(D)	24	80	8	13
Watauga	17	79	—	—	7	29	—	—
Wayne	16	57	2	(D)	22	185	4	15
Wilkes	36	481	4	4	36	912	—	—
Wilson	12	36	2	(D)	8	24	—	—
Yadkin	10	19	—	—	20	63	2	(D)
Yancey	10	31	1	(D)	4	42	—	—
All other counties	22	85	5	9	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)