

Table 28. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1992 and 1987**

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

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>FIELD SEED AND GRASS SEED CROPS</b>										
<b>State Total</b>										
North Carolina .....	66	1 830	(X)	—	—	157	3 650	(X)	1	(D)
<b>Counties</b>										
Alamance .....	5	(D)	(X)	—	—	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Alexander .....	3	(D)	(X)	—	—	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Cabarrus .....	3	69	(X)	—	—	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Caswell .....	3	20	(X)	—	—	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Catawba .....	6	52	(X)	—	—	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Chatham .....	4	97	(X)	—	—	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Davidson .....	3	20	(X)	—	—	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Davie .....	4	136	(X)	—	—	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Iredell .....	5	(D)	(X)	—	—	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Lincoln .....	4	160	(X)	—	—	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Rowan .....	6	(D)	(X)	—	—	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
Yadkin .....	4	(D)	(X)	—	—	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
All other counties .....	16	800	(X)	—	—	(NA)	(NA)	(X)	(NA)	(NA)
<b>FESCUE SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
North Carolina .....	54	1 053	177 343	—	—	137	2 317	461 547	1	(D)
<b>Counties</b>										
Cabarrus .....	3	69	12 450	—	—	6	109	15 800	—	—
Catawba .....	6	52	12 800	—	—	9	100	19 700	—	—
Chatham .....	4	97	20 880	—	—	8	217	56 800	—	—
Davidson .....	3	20	(D)	—	—	10	138	12 860	—	—
Davie .....	4	136	(D)	—	—	5	266	71 700	—	—
Iredell .....	4	58	10 400	—	—	10	218	44 900	—	—
Lincoln .....	4	160	9 860	—	—	8	98	25 650	—	—
Rowan .....	4	110	23 880	—	—	11	112	24 547	—	—
Yadkin .....	3	138	10 500	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
All other counties .....	19	213	32 088	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>LESPEDEZA SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
North Carolina .....	7	703	(D)	—	—	15	694	144 135	—	—
<b>Counties</b>										
Alamance .....	3	68	7 400	—	—	3	(D)	(D)	—	—
All other counties .....	4	635	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>OTHER SEEDS (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
North Carolina .....	1	(D)	(D)	—	—	6	(D)	83 630	—	—
<b>HAY—ALFALFA, OTHER TAME, SMALL GRAIN, WILD, GRASS SILAGE, GREEN CHOP, ETC. (SEE TEXT) (TONS, DRY)</b>										
<b>State Total</b>										
North Carolina .....	18 268	466 944	922 347	217	4 852	20 733	456 360	795 954	221	2 872
<b>Counties</b>										
Alamance .....	393	11 543	21 627	2	(D)	462	11 761	18 215	10	53
Alexander .....	294	8 588	21 502	1	(D)	357	8 540	14 591	2	(D)
Alleghany .....	314	10 057	19 208	—	—	359	10 240	17 368	3	(D)
Anson .....	118	4 424	10 520	4	109	132	3 828	8 805	1	(D)
Ashe .....	580	10 007	19 106	3	5	719	11 333	16 097	1	(D)
Avery .....	69	1 415	1 811	1	(D)	102	1 351	2 210	—	—
Beaufort .....	15	208	631	—	—	19	366	891	1	(D)
Bladen .....	97	2 311	4 767	6	67	104	2 351	5 682	2	(D)
Brunswick .....	32	602	1 088	—	—	30	786	(D)	—	—
Buncombe .....	552	11 148	22 286	4	26	671	10 905	18 150	2	(D)

Table 28. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1992 and 1987** —Con.

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

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>HAY—ALFALFA, OTHER TAME, SMALL GRAIN, WILD, GRASS SILAGE, GREEN CHOP, ETC. (SEE TEXT) (TONS, DRY) —Con.</b>										
<b>Counties—Con.</b>										
Burke	202	3 977	6 641	1	(D)	216	4 266	7 428	3	(D)
Cabarrus	250	9 297	17 834	—	—	307	10 682	18 485	—	—
Caldwell	177	3 660	7 989	2	(D)	220	3 985	8 201	1	(D)
Carteret	4	64	(D)	1	(D)	14	(D)	241	—	—
Caswell	270	8 182	15 227	4	25	309	6 403	8 830	2	(D)
Catawba	307	8 793	16 030	3	21	360	8 053	12 747	—	—
Chatham	446	11 440	23 439	1	(D)	458	11 355	20 173	3	(D)
Cherokee	111	2 892	5 913	—	—	159	3 248	4 763	4	40
Chowan	11	161	247	—	—	12	276	(D)	—	—
Clay	104	3 117	5 405	—	—	122	3 119	5 639	1	(D)
Cleveland	392	10 808	18 730	—	—	439	9 852	12 815	1	(D)
Columbus	121	1 879	3 989	2	(D)	113	1 581	3 622	—	—
Craven	26	686	2 033	1	(D)	23	417	981	2	(D)
Cumberland	100	3 121	7 710	3	(D)	112	3 275	9 410	1	(D)
Currituck	4	50	127	1	(D)	10	175	375	2	(D)
Davidson	555	13 980	26 617	5	21	649	13 649	21 194	11	311
Davie	347	10 967	18 507	2	(D)	400	11 691	21 839	3	88
Duplin	123	3 033	8 876	21	919	110	2 139	4 989	2	(D)
Durham	59	1 906	3 753	—	—	93	2 622	3 801	1	(D)
Edgecombe	17	758	1 831	—	—	21	590	(D)	1	(D)
Forsyth	333	6 668	12 065	4	18	407	7 477	9 800	9	51
Franklin	140	5 825	10 963	2	(D)	168	6 390	10 217	9	187
Gaston	193	6 353	12 333	—	—	211	6 364	10 090	1	(D)
Gates	8	142	234	—	—	9	235	(D)	—	—
Graham	42	607	1 323	—	—	46	493	(D)	—	—
Granville	298	10 082	19 398	3	13	314	9 029	13 043	6	64
Greene	25	776	2 260	3	44	24	857	2 214	—	—
Guilford	504	10 780	19 251	3	20	597	12 113	17 361	8	60
Halifax	31	3 633	4 721	1	(D)	46	1 795	2 630	—	—
Harnett	173	3 529	7 040	4	77	187	3 317	7 008	4	(D)
Haywood	411	6 268	14 724	4	(D)	459	6 290	13 362	5	34
Henderson	143	4 491	9 028	2	(D)	167	4 226	7 880	1	(D)
Hoke	38	1 279	3 540	2	(D)	47	1 352	(D)	1	(D)
Hyde	6	138	211	1	(D)	7	285	429	—	—
Iredell	724	26 867	56 899	1	(D)	795	26 376	53 161	2	(D)
Jackson	89	1 338	2 185	2	—	128	1 847	2 622	—	—
Johnston	307	4 690	10 015	8	123	362	6 210	11 217	10	92
Jones	18	268	576	1	(D)	15	209	426	—	—
Lee	94	1 523	2 568	1	(D)	122	1 849	3 096	2	(D)
Lenoir	34	682	1 904	1	(D)	55	910	(D)	1	(D)
Lincoln	273	8 788	16 740	3	(D)	310	9 494	16 269	5	56
McDowell	107	2 048	3 758	—	—	129	2 001	3 111	1	(D)
Macon	171	3 239	7 395	3	24	201	3 172	4 818	4	32
Madison	372	4 737	8 350	—	—	487	5 093	7 004	2	(D)
Martin	14	405	378	—	—	17	483	1 029	—	—
Mecklenburg	172	5 515	10 070	1	(D)	194	5 874	10 676	2	(D)
Mitchell	99	1 665	2 905	—	—	147	1 830	2 257	1	(D)
Montgomery	91	2 806	4 655	1	(D)	82	1 875	2 699	1	(D)
Moore	229	5 290	12 453	9	653	233	4 081	7 909	6	180
Nash	88	2 946	5 988	2	(D)	104	3 080	5 749	2	(D)
New Hanover	4	60	120	—	—	3	20	30	—	—
Northampton	13	722	1 473	1	(D)	22	551	1 060	1	(D)
Onslow	52	1 146	2 716	4	42	44	616	1 693	—	—
Orange	258	9 100	16 154	3	133	314	9 920	16 836	3	47
Pamlico	3	(D)	149	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Pender	33	930	2 665	6	77	26	250	445	2	(D)
Perquimans	8	258	508	—	—	7	186	(D)	—	—
Person	192	5 836	9 806	3	(D)	191	5 286	7 817	2	(D)
Pitt	36	1 255	3 065	4	61	37	1 311	5 287	1	(D)
Polk	80	2 207	4 920	—	—	99	2 722	4 807	—	—
Randolph	660	16 709	30 305	1	(D)	694	15 704	26 287	2	(D)
Richmond	65	2 260	4 324	—	—	70	2 620	5 974	2	(D)
Robeson	116	4 089	11 905	—	—	111	2 789	7 344	—	—
Rockingham	379	8 212	13 815	7	73	428	7 990	9 842	17	69
Rowan	506	15 994	37 172	1	(D)	549	14 809	27 396	4	26
Rutherford	285	7 969	11 565	1	(D)	296	7 747	9 862	2	(D)
Sampson	207	5 649	10 912	21	281	149	5 578	23 990	4	66
Scotland	20	1 299	1 607	—	—	17	960	(D)	—	—
Stanly	300	9 892	18 603	2	(D)	321	8 172	13 721	1	(D)
Stokes	414	8 124	14 760	2	(D)	491	7 717	9 430	8	65
Surry	643	12 667	22 416	2	(D)	671	11 718	16 260	6	109
Swain	31	723	1 547	1	(D)	29	502	(D)	—	—
Transylvania	78	2 210	4 383	—	—	112	3 045	6 622	—	—
Tyrrell	3	21	22	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Union	317	8 135	18 130	—	—	375	8 222	15 492	4	16
Vance	72	2 180	3 380	2	(D)	86	2 288	3 465	6	38
Wake	189	5 180	9 174	3	(D)	227	4 807	8 454	4	118
Warren	122	4 894	8 557	2	(D)	125	4 533	6 179	2	(D)
Washington	10	69	129	—	—	15	243	400	—	—
Watauga	310	4 714	8 144	—	—	368	4 730	7 212	—	—
Wayne	131	2 984	9 941	10	198	102	1 906	5 131	4	64
Wilkes	675	14 702	35 096	3	20	706	12 915	28 126	1	(D)
Wilson	36	863	1 159	1	(D)	39	431	712	—	—
Yadkin	501	10 598	21 048	5	47	576	9 633	16 182	2	(D)
Yancey	195	2 362	3 568	—	—	237	2 483	3 020	—	—
All other counties	7	(D)	(D)	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

Table 28. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1992 and 1987** —Con.

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

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>ALFALFA HAY (TONS, DRY)</b>										
<b>State Total</b>										
North Carolina .....	2 094	34 332	99 332	26	283	2 915	40 478	92 204	58	634
<b>Counties</b>										
Alamance .....	39	669	1 650	—	—	53	852	1 652	1	(D)
Alexander .....	17	415	1 177	—	—	35	501	1 414	—	—
Alleghany .....	58	1 148	3 347	—	—	75	1 376	3 054	1	(D)
Anson .....	6	(D)	372	—	—	7	(D)	391	—	—
Ashe .....	71	1 268	4 569	—	—	112	1 497	3 055	—	—
Avery .....	9	105	204	1	(D)	16	120	214	—	—
Bladen .....	17	197	578	—	—	11	165	(D)	—	—
Brunswick .....	3	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Buncombe .....	81	1 305	4 238	—	—	141	1 611	4 729	—	—
Burke .....	17	150	523	—	—	22	190	365	1	(D)
Cabarrus .....	32	688	1 686	—	—	33	808	1 922	—	—
Caldwell .....	21	344	1 068	—	—	29	495	968	—	—
Caswell .....	45	555	1 085	1	(D)	57	717	1 003	—	—
Catawba .....	28	790	2 086	—	—	49	606	1 840	—	—
Chatham .....	18	361	1 596	—	—	28	472	1 351	—	—
Cherokee .....	12	218	495	—	—	19	278	519	—	—
Clay .....	15	231	553	—	—	22	296	565	—	—
Cleveland .....	74	993	2 569	—	—	76	1 227	2 048	1	(D)
Columbus .....	3	57	160	—	—	7	(D)	217	—	—
Craven .....	7	(D)	(D)	—	—	3	(D)	(D)	1	(D)
Cumberland .....	14	217	623	—	—	7	225	340	1	(D)
Davidson .....	60	895	2 197	1	(D)	78	1 082	2 516	5	70
Davie .....	25	468	1 901	—	—	34	548	1 215	2	(D)
Duplin .....	8	59	277	3	22	8	82	121	—	—
Durham .....	9	372	1 314	—	—	11	202	527	—	—
Edgecombe .....	3	31	62	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Forsyth .....	70	868	2 084	2	(D)	95	1 018	2 070	3	13
Franklin .....	15	1 052	3 255	—	—	23	568	1 211	1	(D)
Gaston .....	22	456	1 336	—	—	30	439	1 035	1	(D)
Gates .....	3	(D)	39	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Graham .....	13	152	318	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Granville .....	33	594	1 750	1	(D)	62	771	1 474	2	(D)
Greene .....	6	(D)	(D)	—	—	9	(D)	(D)	—	—
Guilford .....	51	833	2 058	1	(D)	86	973	2 166	4	30
Halifax .....	5	(D)	113	—	—	9	175	571	—	—
Harnett .....	12	77	258	—	—	23	163	386	1	(D)
Haywood .....	57	433	1 479	—	—	67	600	1 604	1	(D)
Henderson .....	23	316	835	—	—	29	373	525	—	—
Hoke .....	4	134	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Iredell .....	74	2 220	6 951	—	—	133	2 662	7 247	—	—
Jackson .....	17	239	388	—	—	19	235	648	—	—
Johnston .....	31	253	967	—	—	31	324	638	—	—
Lee .....	12	119	248	—	—	5	34	42	1	(D)
Lenoir .....	7	67	224	—	—	5	52	(D)	—	—
Lincoln .....	35	1 049	2 294	—	—	59	953	2 865	2	(D)
Macon .....	7	149	998	—	—	22	242	274	—	—
Madison .....	77	570	1 704	—	—	91	666	1 253	—	—
Mecklenburg .....	19	479	1 527	—	—	24	555	1 507	—	—
Mitchell .....	14	179	244	—	—	27	227	300	—	—
Montgomery .....	6	(D)	(D)	—	—	6	162	282	—	—
Moore .....	8	234	778	2	(D)	19	232	503	2	(D)
Nash .....	10	(D)	340	—	—	12	(D)	(D)	—	—
Onslow .....	5	68	226	—	—	5	(D)	(D)	—	—
Orange .....	39	838	1 825	1	(D)	60	1 159	2 685	2	(D)
Perquimans .....	3	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Person .....	29	548	1 256	—	—	42	692	1 233	—	—
Pitt .....	4	(D)	87	—	—	6	91	274	—	—
Polk .....	24	476	1 554	—	—	20	522	1 647	—	—
Randolph .....	48	550	1 701	—	—	69	647	1 024	—	—
Richmond .....	5	(D)	(D)	—	—	6	103	215	—	—
Robeson .....	4	(D)	366	—	—	8	152	569	—	—
Rockingham .....	87	904	2 630	3	39	92	1 098	2 111	7	25
Rowan .....	82	1 705	5 540	—	—	83	1 991	5 928	1	(D)
Rutherford .....	24	256	320	—	—	18	248	458	—	—
Sampson .....	6	204	1 067	1	(D)	17	(D)	(D)	2	(D)
Stanly .....	37	963	3 126	2	(D)	54	1 112	2 798	—	—
Stokes .....	34	427	820	—	—	61	550	1 046	1	(D)
Surry .....	60	860	2 067	—	—	86	1 062	1 653	1	(D)
Swain .....	4	(D)	(D)	—	—	3	(D)	(D)	—	—
Transylvania .....	14	294	540	—	—	10	213	292	—	—
Union .....	19	358	1 351	—	—	33	489	1 343	1	(D)
Vance .....	10	85	101	2	(D)	16	125	148	2	(D)
Wake .....	17	474	1 143	—	—	29	640	1 767	2	(D)
Warren .....	14	362	741	—	—	20	435	1 080	—	—
Watauga .....	44	474	1 406	—	—	77	566	897	—	—
Wayne .....	5	128	(D)	—	—	5	84	281	1	(D)
Wilkes .....	39	578	2 788	1	(D)	59	776	1 691	—	—
Wilson .....	5	59	65	—	—	5	(D)	(D)	—	—
Yadkin .....	80	1 195	3 925	1	(D)	130	1 450	3 361	2	(D)
Yancey .....	17	99	251	—	—	42	240	373	—	—
All other counties .....	12	225	373	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

Table 28. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1992 and 1987** —Con.

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

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>SMALL GRAIN HAY (TONS, DRY)</b>										
<b>State Total</b>										
North Carolina .....	2 665	44 627	82 818	14	171	4 153	60 625	100 677	27	317
<b>Counties</b>										
Alamance .....	102	1 470	2 363	—	—	132	2 418	4 306	2	(D)
Alexander .....	21	150	226	—	—	30	434	904	—	—
Alleghany .....	3	3	6	—	—	12	191	137	—	—
Anson .....	32	616	957	—	—	38	911	1 852	—	—
Ashe .....	11	148	182	—	—	35	325	395	—	—
Beaufort .....	4	70	252	—	—	10	164	356	—	—
Bladen .....	9	145	350	2	(D)	12	276	372	1	(D)
Brunswick .....	6	94	81	—	—	7	(D)	(D)	—	—
Buncombe .....	16	255	525	—	—	44	723	1 129	—	—
Burke .....	6	36	48	—	—	31	278	682	1	(D)
Cabarrus .....	69	1 382	2 790	—	—	96	1 779	3 548	—	—
Caldwell .....	4	61	79	—	—	12	97	177	—	—
Caswell .....	104	1 915	3 140	1	(D)	149	1 577	2 143	1	(D)
Catawba .....	42	634	1 207	—	—	51	614	1 116	—	—
Chatham .....	45	585	1 114	—	—	66	851	1 567	—	—
Cleveland .....	61	909	1 965	—	—	108	1 475	1 932	—	—
Columbus .....	44	713	1 233	1	(D)	32	479	542	—	—
Craven .....	7	283	891	—	—	4	35	31	—	—
Cumberland .....	8	289	606	—	—	9	150	163	—	—
Davidson .....	90	818	1 504	—	—	174	1 668	2 668	1	(D)
Davie .....	35	613	1 204	—	—	78	1 524	3 384	—	—
Duplin .....	6	146	241	2	(D)	17	511	550	—	—
Durham .....	7	78	121	—	—	18	197	211	1	(D)
Edgecombe .....	4	176	(D)	—	—	5	91	100	—	—
Forsyth .....	41	346	670	—	—	77	606	594	—	—
Franklin .....	54	1 673	2 674	1	(D)	66	1 181	1 480	—	—
Gaston .....	33	644	1 349	—	—	46	595	1 337	—	—
Gates .....	4	44	123	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Granville .....	114	2 243	3 824	—	—	149	2 902	4 499	3	40
Guilford .....	123	1 327	2 385	—	—	158	1 364	1 894	1	(D)
Halifax .....	6	177	331	—	—	13	460	789	—	—
Harnett .....	34	519	1 072	—	—	39	905	1 869	—	—
Haywood .....	7	68	175	—	—	12	107	156	1	(D)
Hoke .....	3	67	(D)	—	—	4	(D)	(D)	—	—
Iredell .....	104	1 876	4 302	—	—	165	3 155	7 105	—	—
Johnston .....	53	775	1 182	—	—	104	1 420	1 640	1	(D)
Jones .....	4	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Lee .....	35	368	570	1	(D)	44	429	656	—	—
Lenoir .....	6	90	384	—	—	9	169	246	—	—
Lincoln .....	32	644	1 143	—	—	89	1 239	1 871	—	—
McDowell .....	8	(D)	(D)	—	—	12	108	118	—	—
Macon .....	4	13	20	2	(D)	13	72	99	—	—
Madison .....	11	40	53	—	—	35	277	245	—	—
Martin .....	3	(D)	(D)	—	—	4	30	(D)	—	—
Mecklenburg .....	37	635	1 166	—	—	56	1 143	2 196	1	(D)
Mitchell .....	7	23	(D)	—	—	11	(D)	111	—	—
Montgomery .....	29	619	884	—	—	32	460	574	—	—
Moore .....	49	576	1 146	—	—	47	362	533	—	—
Nash .....	20	711	1 011	—	—	31	602	921	—	—
Onslow .....	6	287	796	1	(D)	8	205	767	—	—
Orange .....	64	1 367	2 449	—	—	104	1 805	3 544	—	—
Pender .....	3	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Person .....	76	1 358	2 847	—	—	92	1 776	2 657	2	(D)
Pitt .....	5	229	521	—	—	11	431	943	—	—
Polk .....	3	40	(D)	—	—	18	235	397	—	—
Randolph .....	146	2 653	4 979	—	—	182	2 571	4 777	—	—
Richmond .....	12	192	203	—	—	14	252	421	—	—
Robeson .....	10	112	(D)	—	—	12	270	468	—	—
Rockingham .....	96	1 223	1 910	—	—	134	1 683	1 931	3	(D)
Rowan .....	96	1 496	3 411	—	—	129	2 186	4 270	—	—
Rutherford .....	37	523	1 020	—	—	53	940	1 095	—	—
Sampson .....	15	360	516	—	—	13	670	1 307	—	—
Stanly .....	61	1 936	4 296	—	—	110	2 173	4 146	—	—
Stokes .....	82	625	918	1	(D)	147	1 128	1 617	1	(D)
Surry .....	56	649	941	—	—	115	1 115	1 457	1	(D)
Swain .....	3	38	74	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Transylvania .....	3	80	88	—	—	10	137	162	—	—
Tyrrell .....	3	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Union .....	56	1 564	3 784	—	—	108	1 983	3 856	—	—
Vance .....	29	441	707	—	—	40	642	922	2	(D)
Wake .....	80	1 598	2 547	1	(D)	93	1 212	1 691	—	—
Warren .....	41	907	1 638	—	—	53	1 343	1 920	1	(D)
Watauga .....	10	27	85	—	—	18	(D)	(D)	—	—
Wayne .....	12	180	305	1	(D)	6	44	66	1	(D)
Wilkes .....	12	140	274	—	—	44	410	797	—	—
Wilson .....	7	248	164	—	—	13	116	142	—	—
Yadkin .....	59	494	773	—	—	131	1 097	1 532	—	—
Yancey .....	9	95	257	—	—	23	133	119	—	—
All other counties .....	16	253	545	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

Table 28. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1992 and 1987** —Con.

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

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>TAME HAY OTHER THAN ALFALFA, SMALL GRAIN, AND WILD HAY (SEE TEXT) (TONS, DRY)</b>										
<b>State Total</b>										
North Carolina .....	15 274	351 608	681 645	175	4 003	15 927	314 274	536 381	136	1 693
<b>Counties</b>										
Alamance .....	321	8 118	15 433	2	(D)	365	7 014	9 298	7	42
Alexander .....	270	7 544	19 518	—	—	316	6 860	11 179	—	—
Alleghany .....	244	7 938	14 819	—	—	271	7 362	12 307	2	(D)
Anson .....	99	3 596	9 033	4	109	88	2 681	6 421	1	(D)
Ashe .....	477	7 577	13 280	3	5	519	8 280	11 435	1	(D)
Avery .....	51	1 051	1 392	—	—	72	1 045	1 723	—	—
Beaufort .....	7	70	163	—	—	6	73	139	—	—
Bladen .....	72	1 876	3 667	5	(D)	83	1 533	4 058	1	(D)
Brunswick .....	22	438	795	—	—	23	705	1 404	—	—
Buncombe .....	489	8 649	16 092	4	26	531	7 354	11 142	2	(D)
Burke .....	189	3 657	5 975	1	(D)	185	3 581	6 096	1	(D)
Cabarrus .....	194	6 281	12 100	—	—	218	6 597	11 213	—	—
Caldwell .....	154	3 123	6 287	2	(D)	178	3 130	6 835	1	(D)
Caswell .....	191	5 204	10 217	2	(D)	203	3 836	5 418	1	(D)
Catawba .....	277	6 501	10 741	3	21	309	5 806	7 672	—	—
Chatham .....	400	9 743	18 929	1	(D)	401	9 376	16 174	2	(D)
Cherokee .....	93	2 546	5 174	—	—	131	2 814	3 988	4	20
Chowan .....	5	24	(D)	—	—	8	227	213	—	—
Clay .....	95	2 591	4 486	—	—	94	2 467	4 345	1	(D)
Cleveland .....	320	7 920	12 736	—	—	325	6 151	7 465	—	—
Columbus .....	82	987	2 503	1	(D)	75	913	2 726	—	—
Craven .....	16	337	1 045	1	(D)	18	360	915	1	(D)
Cumberland .....	84	2 421	6 332	3	(D)	101	2 615	7 724	—	—
Currituck .....	3	(D)	(D)	—	—	7	96	(D)	—	—
Davidson .....	474	10 707	19 913	4	(D)	504	8 782	13 046	4	(D)
Davie .....	304	8 117	13 694	2	(D)	336	8 561	14 573	1	(D)
Duplin .....	111	2 496	7 813	18	803	86	1 463	4 103	2	(D)
Durham .....	50	1 406	2 288	—	—	70	2 099	2 899	—	—
Edgecombe .....	9	414	1 367	—	—	14	313	622	1	(D)
Forsyth .....	291	4 825	8 224	2	(D)	333	5 558	6 718	3	15
Franklin .....	104	3 565	6 773	2	(D)	115	4 148	6 957	9	(D)
Gaston .....	163	4 289	7 325	—	—	167	3 962	5 904	—	—
Graham .....	28	341	861	—	—	37	402	781	—	—
Granville .....	209	6 852	13 157	2	(D)	187	4 770	6 231	3	(D)
Greene .....	19	702	1 987	3	44	19	760	2 015	—	—
Guilford .....	424	7 980	14 150	2	(D)	464	8 106	10 313	4	(D)
Halifax .....	19	2 893	3 754	1	(D)	30	1 072	1 173	—	—
Harnett .....	148	2 693	5 435	4	77	141	2 111	4 387	3	(D)
Haywood .....	371	5 396	12 476	3	(D)	371	5 160	11 050	2	(D)
Henderson .....	118	3 645	7 274	1	(D)	129	3 270	6 338	1	(D)
Hoke .....	33	1 078	3 126	1	(D)	44	1 264	3 881	1	(D)
Hyde .....	5	(D)	(D)	1	(D)	3	181	251	—	—
Iredell .....	647	20 632	41 621	1	(D)	671	17 533	33 649	2	(D)
Jackson .....	62	946	1 604	—	—	100	1 479	1 843	—	—
Johnston .....	245	3 450	7 570	8	123	262	4 279	8 794	9	(D)
Jones .....	15	210	490	1	(D)	13	184	398	—	—
Lee .....	65	964	1 671	—	—	89	1 341	2 354	1	(D)
Lenoir .....	24	525	1 296	1	(D)	43	656	1 336	1	(D)
Lincoln .....	236	5 986	10 549	1	(D)	237	5 795	9 034	3	(D)
McDowell .....	97	1 765	3 303	—	—	102	1 614	2 655	1	(D)
Macon .....	166	3 012	6 330	3	18	159	2 612	4 064	3	(D)
Madison .....	303	3 842	6 012	—	—	381	3 922	5 272	1	(D)
Martin .....	9	291	268	—	—	10	369	(D)	—	—
Mecklenburg .....	148	3 943	6 390	1	(D)	155	3 586	6 124	1	(D)
Mitchell .....	80	1 268	2 308	—	—	107	1 438	1 726	—	—
Montgomery .....	74	1 798	3 024	1	(D)	62	1 202	1 798	1	(D)
Moore .....	188	4 302	10 090	7	531	187	3 359	6 708	4	(D)
Nash .....	77	1 895	4 311	2	(D)	70	2 003	3 320	2	(D)
New Hanover .....	4	60	120	—	—	3	20	30	—	—
Northampton .....	11	557	1 032	1	(D)	16	424	837	1	(D)
Onslow .....	48	761	1 661	4	(D)	37	359	824	—	—
Orange .....	207	6 236	10 296	3	(D)	236	5 859	7 909	1	(D)
Pamlico .....	3	(D)	149	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Pender .....	30	702	2 156	6	77	18	208	344	—	—
Perquimans .....	6	134	252	—	—	6	131	188	—	—
Person .....	138	3 703	5 407	3	(D)	124	2 518	3 606	—	—
Pitt .....	29	880	2 420	3	(D)	25	733	4 032	1	(D)
Polk .....	59	1 496	3 051	—	—	78	1 835	2 222	—	—
Randolph .....	558	12 286	21 192	1	(D)	524	10 319	15 974	2	(D)
Richmond .....	59	1 920	3 895	—	—	55	2 222	5 285	2	(D)
Robeson .....	109	3 586	11 261	—	—	94	2 352	6 293	—	—
Rockingham .....	273	5 448	8 344	2	(D)	301	4 431	5 145	9	34
Rowan .....	413	11 338	25 619	1	(D)	435	8 868	14 118	3	(D)
Rutherford .....	254	6 517	9 368	1	(D)	232	5 726	7 421	2	(D)
Sampson .....	191	4 932	9 053	19	(D)	124	4 657	22 237	2	(D)
Scotland .....	18	(D)	(D)	—	—	15	(D)	(D)	—	—
Stanly .....	238	5 964	9 741	—	—	218	4 200	5 903	1	(D)
Stokes .....	361	6 377	11 881	—	—	362	5 412	6 134	7	51
Surry .....	582	10 776	18 569	2	(D)	524	8 779	12 254	4	(D)
Swain .....	28	604	1 268	1	(D)	26	453	532	—	—

Table 28. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1992 and 1987** —Con.

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

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>TAME HAY OTHER THAN ALFALFA, SMALL GRAIN, AND WILD HAY (SEE TEXT) (TONS, DRY) —Con.</b>										
<b>Counties—Con.</b>										
Transylvania.....	60	1 796	3 716	—	—	95	2 642	6 078	—	—
Union.....	242	5 763	12 494	—	—	262	5 302	9 510	3	(D)
Vance.....	48	1 372	2 307	—	—	47	1 383	2 035	1	(D)
Wake.....	116	2 666	4 956	2	(D)	140	2 601	4 313	3	(D)
Warren.....	95	3 112	5 950	2	(D)	76	2 611	3 037	1	(D)
Washington.....	9	(D)	(D)	—	—	10	183	325	—	—
Watauga.....	263	4 058	6 498	—	—	281	3 853	5 904	—	—
Wayne.....	119	2 590	9 143	10	(D)	97	1 704	4 700	4	(D)
Wilkes.....	603	13 264	31 136	2	(D)	582	10 793	24 128	1	(D)
Wilson.....	25	486	883	1	(D)	21	191	305	—	—
Yadkin.....	427	7 923	14 483	4	(D)	431	6 206	8 904	—	—
Yancey.....	166	2 062	2 921	—	—	179	1 951	2 382	—	—
All other counties.....	11	397	1 578	3	133	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>WILD HAY (TONS, DRY)</b>										
<b>State Total</b>										
North Carolina.....	1 001	18 417	21 290	9	239	1 522	20 274	22 040	20	113
<b>Counties</b>										
Alamance.....	17	334	223	—	—	26	528	815	—	—
Alexander.....	12	255	236	1	(D)	17	304	302	1	(D)
Alleghany.....	36	739	833	—	—	51	1 032	1 253	—	—
Anson.....	4	97	(D)	—	—	9	123	(D)	—	—
Ashe.....	52	737	770	—	—	91	1 087	1 080	—	—
Avery.....	11	188	120	—	—	16	154	197	—	—
Beaufort.....	3	11	10	—	—	—	—	—	—	—
Bladen.....	8	93	172	—	—	5	68	(D)	1	(D)
Buncombe.....	18	444	330	—	—	34	796	532	—	—
Burke.....	4	63	66	—	—	14	(D)	(D)	—	—
Cabarrus.....	21	757	1 023	—	—	46	1 189	1 265	—	—
Caldwell.....	5	(D)	(D)	—	—	16	205	144	—	—
Caswell.....	22	298	371	—	—	22	199	158	—	—
Catawba.....	10	331	304	—	—	27	277	267	—	—
Chatham.....	17	226	454	—	—	16	183	153	1	(D)
Cherokee.....	4	99	220	—	—	9	66	(D)	2	(D)
Chowan.....	4	(D)	173	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cleveland.....	18	651	1 052	—	—	23	396	436	—	—
Columbus.....	3	35	48	—	—	7	91	(D)	—	—
Cumberland.....	3	119	(D)	—	—	3	(D)	(D)	—	—
Davidson.....	75	879	1 010	—	—	108	912	924	—	—
Davie.....	24	1 442	1 100	—	—	31	405	502	—	—
Duplin.....	4	194	230	—	—	5	(D)	(D)	—	—
Forsyth.....	24	348	669	—	—	33	228	297	2	(D)
Franklin.....	8	175	271	—	—	7	(D)	(D)	—	—
Gaston.....	15	373	239	—	—	19	255	297	—	—
Granville.....	11	206	266	—	—	20	345	217	—	—
Guilford.....	25	187	242	—	—	56	734	678	1	(D)
Halifax.....	4	346	(D)	—	—	3	(D)	(D)	—	—
Harnett.....	9	162	(D)	—	—	6	(D)	(D)	—	—
Haywood.....	13	199	272	—	—	37	281	399	2	(D)
Henderson.....	9	(D)	(D)	—	—	18	235	(D)	—	—
Iredell.....	31	944	1 098	—	—	38	639	488	—	—
Jackson.....	8	111	53	—	—	7	56	(D)	—	—
Johnston.....	13	150	254	—	—	13	94	75	—	—
Lincoln.....	24	399	804	2	(D)	38	767	857	—	—
McDowell.....	10	126	158	—	—	10	125	(D)	—	—
Macon.....	8	65	47	2	(D)	8	82	89	1	(D)
Madison.....	14	183	485	—	—	26	150	96	1	(D)
Mecklenburg.....	9	84	118	—	—	16	266	167	1	(D)
Mitchell.....	12	174	308	—	—	12	88	(D)	1	(D)
Moore.....	6	(D)	(D)	1	(D)	12	(D)	(D)	—	—
Orange.....	11	237	227	—	—	28	325	462	—	—
Person.....	12	208	265	—	—	11	154	122	—	—
Pitt.....	4	76	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Polk.....	4	80	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Randolph.....	30	418	368	—	—	37	509	455	—	—
Rockingham.....	29	384	544	—	—	43	555	478	1	(D)
Rowan.....	31	345	295	—	—	50	887	1 606	—	—
Rutherford.....	7	298	214	—	—	29	579	683	—	—
Sampson.....	6	83	202	1	(D)	—	—	—	—	—
Stanly.....	28	630	616	—	—	20	412	316	1	(D)
Stokes.....	42	401	473	1	(D)	61	564	(D)	1	(D)
Surry.....	18	145	215	—	—	59	625	635	—	—
Union.....	21	355	379	—	—	17	271	(D)	—	—
Vance.....	8	238	171	—	—	5	53	33	1	(D)
Wake.....	8	88	78	—	—	10	92	80	—	—
Warren.....	5	430	121	—	—	11	144	142	—	—
Watauga.....	16	137	132	—	—	29	204	249	—	—
Wayne.....	4	86	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Wilkes.....	32	526	705	—	—	49	617	766	—	—
Yadkin.....	14	146	290	—	—	20	281	672	—	—
Yancey.....	16	76	115	—	—	19	133	122	—	—
All other counties.....	27	429	740	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)

Table 28. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1992 and 1987** —Con.

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

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>GRASS SILAGE, HAYLAGE, AND GREEN CHOP HAY (TONS, GREEN)</b>										
<b>State Total</b>										
North Carolina .....	629	17 960	111 768	7	156	606	20 709	133 965	6	115
<b>Counties</b>										
Alamance .....	25	952	5 873	—	—	21	949	6 428	—	—
Alexander .....	7	224	1 038	—	—	9	441	2 381	1	(D)
Alleghany .....	8	229	611	—	—	12	279	1 850	—	—
Ashe .....	18	277	913	—	—	7	144	395	—	—
Buncombe .....	17	495	3 304	—	—	19	421	1 854	—	—
Burke .....	4	71	87	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cabarrus .....	8	189	705	—	—	12	309	1 612	—	—
Caswell .....	10	210	1 242	—	—	5	74	321	—	—
Catawba .....	18	537	5 080	—	—	25	750	5 558	—	—
Chatham .....	19	525	4 037	—	—	17	473	2 784	—	—
Clay .....	3	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cleveland .....	19	335	1 220	—	—	17	603	2 802	—	—
Columbus .....	3	87	137	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cumberland .....	5	75	(D)	—	—	3	(D)	(D)	—	—
Davidson .....	19	681	5 982	—	—	33	1 205	6 121	1	(D)
Davie .....	14	327	1 818	—	—	21	653	6 495	—	—
Duplin .....	5	138	946	1	(D)	3	(D)	(D)	—	—
Forsyth .....	9	281	1 249	—	—	6	67	365	1	(D)
Franklin .....	4	87	576	—	—	3	(D)	(D)	—	—
Gaston .....	11	591	6 250	—	—	12	1 113	4 549	—	—
Graham .....	4	(D)	(D)	—	—	—	—	—	—	—
Granville .....	9	187	1 205	—	—	5	241	1 867	—	—
Guilford .....	17	453	1 242	—	—	17	936	6 929	—	—
Harnett .....	4	78	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Haywood .....	13	172	970	1	(D)	10	142	457	—	—
Henderson .....	8	415	2 356	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Iredell .....	30	1 195	8 774	—	—	57	2 387	14 015	—	—
Jackson .....	7	42	418	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Johnston .....	8	62	124	—	—	10	93	210	1	(D)
Lincoln .....	16	710	5 850	—	—	12	740	4 925	—	—
McDowell .....	3	84	588	—	—	3	44	(D)	—	—
Madison .....	10	102	287	—	—	9	78	411	—	—
Mecklenburg .....	10	374	2 606	—	—	8	324	2 047	—	—
Mitchell .....	3	21	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Montgomery .....	5	217	1 261	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Moore .....	4	(D)	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Nash .....	5	200	(D)	—	—	6	336	3 970	—	—
Northampton .....	3	(D)	1 000	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Orange .....	14	422	4 071	—	—	20	772	6 716	—	—
Person .....	3	19	92	—	—	7	146	596	—	—
Polk .....	3	115	430	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Randolph .....	18	802	6 199	—	—	33	1 658	12 170	—	—
Robeson .....	7	275	458	—	—	3	(D)	(D)	—	—
Rockingham .....	18	253	1 161	2	(D)	8	223	535	1	(D)
Rowan .....	27	1 110	6 918	—	—	18	877	4 423	—	—
Rutherford .....	17	375	1 929	—	—	10	254	619	—	—
Sampson .....	5	70	220	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Stanly .....	10	399	2 477	—	—	11	275	1 675	—	—
Stokes .....	11	294	2 006	—	—	4	63	(D)	—	—
Surry .....	16	237	1 874	—	—	11	137	789	—	—
Union .....	6	95	366	—	—	5	177	(D)	—	—
Vance .....	4	44	282	—	—	3	85	980	—	—
Wake .....	8	354	1 352	—	—	5	262	1 811	—	—
Warren .....	6	83	319	—	—	—	—	—	—	—
Watauga .....	5	18	66	—	—	3	(D)	(D)	—	—
Wilkes .....	11	194	579	—	—	13	319	2 235	—	—
Yadkin .....	23	840	4 732	—	—	25	599	5 134	—	—
Yancey .....	5	30	72	—	—	5	26	71	—	—
All other counties .....	27	824	5 201	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>CORN FOR SILAGE OR GREEN CHOP (TONS, GREEN)</b>										
<b>State Total</b>										
North Carolina .....	1 727	97 117	1 421 282	29	948	2 459	126 457	1 337 362	35	1 674
<b>Counties</b>										
Alamance .....	40	2 816	34 722	2	(D)	55	5 064	36 979	—	—
Alexander .....	25	2 688	38 551	1	(D)	58	3 303	35 795	1	(D)
Alleghany .....	65	3 434	53 635	—	—	108	4 402	60 111	1	(D)
Anson .....	4	153	(D)	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Ashe .....	55	941	16 150	—	—	72	1 056	15 452	—	—
Avery .....	3	17	(D)	—	—	3	10	170	—	—
Beaufort .....	3	(D)	(D)	—	—	8	275	5 116	—	—
Bertie .....	4	20	250	—	—	6	86	865	—	—
Bladen .....	9	172	2 725	1	(D)	10	1 092	19 108	—	—
Brunswick .....	3	41	455	—	—	5	47	868	—	—

Table 28. **Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 1992 and 1987** —Con.

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

Geographic area	1992					1987				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>CORN FOR SILAGE OR GREEN CHOP (TONS, GREEN)—Con.</b>										
<b>Counties—Con.</b>										
Buncombe .....	90	3 471	54 846	2	(D)	137	5 279	82 535	1	(D)
Burke .....	7	421	6 298	1	(D)	13	720	11 611	1	(D)
Cabarrus .....	18	938	9 083	—	—	26	1 283	12 227	—	—
Caldwell .....	11	540	8 282	—	—	20	756	10 368	—	—
Caswell .....	12	873	11 345	—	—	37	1 463	9 646	—	—
Catawba .....	18	1 683	27 618	1	(D)	26	2 153	23 943	—	—
Chatham .....	27	1 594	22 726	—	—	40	3 245	24 754	—	—
Cherokee .....	5	296	6 768	—	—	7	399	5 220	—	—
Clay .....	8	359	5 191	—	—	15	947	13 667	—	—
Cleveland .....	25	1 247	11 431	1	(D)	32	2 319	12 402	—	—
Columbus .....	15	538	7 933	—	—	18	795	11 751	—	—
Craven .....	9	214	2 716	—	—	5	160	1 990	—	—
Cumberland .....	8	118	1 468	—	—	3	58	(D)	—	—
Davidson .....	44	2 216	32 337	—	—	58	2 817	22 750	1	(D)
Davie .....	63	3 315	42 784	—	—	78	4 101	41 161	1	(D)
Duplin .....	12	260	3 354	1	(D)	13	628	10 563	—	—
Edgecombe .....	6	118	1 212	—	—	12	393	3 330	—	—
Forsyth .....	16	503	6 283	—	—	27	783	6 079	—	—
Franklin .....	8	790	13 416	1	(D)	11	1 760	20 760	—	—
Gaston .....	22	2 030	23 985	—	—	23	1 778	9 755	—	—
Graham .....	3	50	300	—	—	3	47	(D)	—	—
Granville .....	18	1 201	18 482	—	—	39	2 485	18 351	1	(D)
Guilford .....	37	2 920	40 532	—	—	49	3 930	31 724	1	(D)
Halifax .....	16	1 008	12 483	—	—	21	1 583	19 396	—	—
Harnett .....	13	951	10 903	—	—	19	1 260	8 520	—	—
Haywood .....	124	2 087	39 603	2	(D)	153	2 178	39 460	2	(D)
Henderson .....	34	2 982	49 364	1	(D)	45	2 868	45 184	—	—
Hertford .....	3	(D)	(D)	—	—	4	69	370	—	—
Iredell .....	110	11 354	161 537	1	(D)	142	10 616	103 179	4	116
Jackson .....	9	101	1 334	—	—	15	115	1 299	—	—
Johnston .....	9	292	6 007	—	—	12	410	5 583	—	—
Lenoir .....	6	392	7 497	—	—	8	320	4 525	—	—
Lincoln .....	22	2 282	28 965	—	—	25	1 950	17 985	—	—
McDowell .....	14	571	7 900	—	—	18	822	11 714	—	—
Macon .....	9	482	9 380	2	(D)	17	663	12 527	1	(D)
Madison .....	32	201	3 300	—	—	61	477	6 546	1	(D)
Martin .....	8	171	2 858	—	—	4	192	2 784	—	—
Mecklenburg .....	18	2 496	26 096	—	—	23	2 854	23 344	—	—
Mitchell .....	3	(D)	1 106	—	—	8	34	534	—	—
Montgomery .....	7	505	7 420	—	—	6	388	3 680	—	—
Nash .....	4	245	4 880	—	—	9	322	1 335	—	—
Northampton .....	5	80	1 490	—	—	8	152	875	—	—
Onslow .....	6	293	4 299	—	—	3	(D)	(D)	—	—
Orange .....	30	2 492	39 951	—	—	56	4 674	33 201	3	155
Pender .....	5	56	592	—	—	4	(D)	(D)	—	—
Person .....	10	363	5 785	—	—	27	834	5 214	—	—
Pitt .....	5	119	2 039	—	—	9	258	2 380	—	—
Polk .....	4	264	4 290	—	—	3	319	5 099	—	—
Randolph .....	44	5 187	72 875	—	—	60	6 060	54 944	1	(D)
Robeson .....	28	367	5 974	—	—	23	212	3 508	—	—
Rockingham .....	32	1 332	18 026	1	(D)	28	1 921	16 327	3	(D)
Rowan .....	48	3 971	57 859	3	88	75	5 817	44 989	3	79
Rutherford .....	13	317	5 345	—	—	14	590	4 602	—	—
Sampson .....	20	1 230	19 011	1	(D)	29	1 200	13 432	—	—
Stanly .....	9	912	9 845	—	—	18	2 109	31 604	—	—
Stokes .....	26	523	7 777	1	(D)	22	772	9 244	—	—
Surry .....	65	4 013	77 390	—	—	70	4 218	57 482	2	(D)
Swain .....	5	167	2 806	—	—	11	206	3 172	—	—
Transylvania .....	11	357	7 330	—	—	19	367	6 405	—	—
Union .....	9	1 185	8 304	—	—	17	1 384	17 695	1	(D)
Wake .....	16	736	10 525	3	(D)	23	2 170	14 608	4	385
Warren .....	13	683	12 259	2	(D)	10	700	7 067	—	—
Washington .....	3	(D)	(D)	—	—	7	165	2 155	—	—
Watauga .....	14	146	2 950	—	—	41	297	4 782	—	—
Wayne .....	6	473	7 194	—	—	20	980	9 778	1	(D)
Wilkes .....	74	3 972	64 094	1	(D)	90	3 086	34 164	—	—
Wilson .....	4	60	836	—	—	6	73	624	—	—
Yadkin .....	54	4 426	67 028	—	—	83	5 256	60 562	—	—
Yancey .....	18	386	5 307	—	—	33	339	5 183	—	—
All other counties .....	16	548	7 657	—	—	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
<b>SORGHUM FOR SILAGE OR GREEN CHOP (TONS, GREEN)</b>										
<b>State Total</b>										
North Carolina .....	55	2 832	33 156	2	(D)	159	9 769	82 168	5	160
<b>Counties</b>										
Alamance .....	3	225	1 880	—	—	7	414	2 228	—	—
Catawba .....	3	62	694	—	—	4	(D)	(D)	—	—
Davidson .....	5	429	5 760	—	—	9	460	5 692	1	(D)
Gaston .....	4	317	2 120	—	—	5	505	2 256	—	—
Iredell .....	3	236	3 600	—	—	18	1 331	10 482	1	(D)
Randolph .....	3	77	670	—	—	8	801	5 770	—	—
Rowan .....	3	(D)	(D)	—	—	15	1 552	15 325	—	—
All other counties .....	31	(D)	(D)	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)