

**Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2012 and 2007**

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>FIELD AND GRASS SEED CROPS, ALL (SEE TEXT)</b>										
<b>State Total</b>										
North Carolina .....	20	1,089	(X)	1	(D)	13	784	(X)	-	-
<b>Counties</b>										
Alamance.....	2	(D)	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Ashe.....	2	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Burke.....	1	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Catawba.....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Chatham.....	1	(D)	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Cleveland.....	1	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Dare.....	1	(D)	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Johnston.....	2	(D)	(X)	1	(D)	-	-	(X)	-	-
Lincoln.....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Moore.....	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)	-	-
Randolph.....	1	(D)	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
Richmond.....	2	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Rockingham.....	2	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Rowan.....	3	201	(X)	-	-	3	(D)	(X)	-	-
Stokes.....	2	(D)	(X)	-	-	-	-	(X)	-	-
Union.....	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	-	-
<b>CRIMSON CLOVER SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
North Carolina .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
<b>Counties</b>										
Rowan.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
<b>FESCUE SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
North Carolina .....	10	229	74,090	-	-	9	328	55,315	-	-
<b>Counties</b>										
Alamance.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Ashe.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Burke.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Catawba.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Chatham.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Cleveland.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Lincoln.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Moore.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Randolph.....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Rockingham.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Stokes.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Union.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
<b>LESPEDEZA SEED (POUNDS)</b>										
<b>State Total</b>										
North Carolina .....	6	603	161,588	-	-	2	(D)	(D)	-	-
<b>Counties</b>										
Alamance.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Dare.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Rowan.....	3	150	25,688	-	-	1	(D)	(D)	-	-
<b>OTHER FIELD AND GRASS SEED CROPS (POUNDS) (SEE TEXT)</b>										
<b>State Total</b>										
North Carolina .....	7	257	162,210	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-
<b>Counties</b>										
Johnston.....	2	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Richmond.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Rowan.....	3	51	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
<b>FORAGE - LAND USED FOR ALL HAY AND ALL HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, DRY EQUIVALENT) (SEE TEXT)</b>										
<b>State Total</b>										
North Carolina .....	19,562	643,186	1,509,153	701	25,326	19,432	687,650	1,170,258	1,324	56,147
<b>Counties</b>										
Alamance.....	376	14,751	28,502	6	8	347	15,841	24,373	14	283
Alexander.....	320	10,358	33,954	6	76	327	12,213	21,994	5	131

--continued

**Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2012 and 2007 (continued)**

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

Geographic area	2012						2007					
	Harvested			Irrigated			Harvested			Irrigated		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres		
<b>FORAGE - LAND USED FOR ALL HAY AND ALL HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, DRY EQUIVALENT) (SEE TEXT) - Con.</b>												
<b>Counties - Con.</b>												
Alleghany .....	317	12,173	27,775	1	(D)	307	10,936	15,371	9	205		
Anson .....	146	6,938	18,883	8	908	131	6,676	13,492	7	246		
Ashe .....	505	11,810	27,117	-	-	477	11,340	17,744	7	9		
Avery .....	65	1,277	2,070	-	-	61	994	1,228	2	(D)		
Beaufort .....	14	435	1,181	1	(D)	23	660	1,769	3	(D)		
Bertie .....	14	688	1,646	-	-	9	600	928	2	(D)		
Bladen .....	83	3,897	11,257	16	505	104	5,246	11,076	38	2,639		
Brunswick .....	43	1,405	3,989	6	228	54	2,152	5,584	14	552		
Buncombe .....	552	12,855	28,158	15	63	523	12,453	19,210	10	60		
Burke .....	203	6,255	11,391	2	(D)	198	5,459	7,308	5	9		
Cabarrus .....	366	13,083	26,949	2	(D)	295	12,039	18,571	2	(D)		
Caldwell .....	198	6,107	12,694	-	-	181	4,588	6,333	4	8		
Camden .....	6	83	152	-	-	8	90	128	-	-		
Carteret .....	19	242	333	-	-	13	149	545	-	(D)		
Caswell .....	207	8,126	13,228	4	36	252	9,463	13,992	4	18		
Catawba .....	358	11,266	22,993	3	-	367	13,477	13,717	18	259		
Chatham .....	452	15,332	36,742	11	908	461	17,169	29,260	2	(D)		
Cherokee .....	106	4,295	8,803	-	-	121	3,803	7,268	2	(D)		
Chowan .....	13	317	580	-	-	13	312	415	1	(D)		
Clay .....	82	2,429	4,694	-	-	69	2,127	5,105	1	(D)		
Cleveland .....	495	14,564	28,535	7	29	487	15,648	20,419	9	72		
Columbus .....	154	5,223	16,446	16	822	147	5,270	11,256	23	937		
Craven .....	36	1,504	3,412	16	441	34	1,029	1,744	18	542		
Cumberland .....	97	3,956	9,021	10	341	113	4,303	7,838	31	655		
Currituck .....	2	(D)	(D)	-	-	5	111	207	1	(D)		
Dare .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-		
Davidson .....	650	17,788	29,299	7	19	649	18,568	24,732	15	177		
Davie .....	395	10,798	21,998	4	6	376	13,969	25,683	6	32		
Duplin .....	287	18,284	59,209	111	5,013	375	22,044	52,091	208	11,757		
Durham .....	92	2,640	4,474	4	70	62	2,244	2,875	1	(D)		
Edgecombe .....	18	2,595	8,072	3	(D)	27	2,872	5,822	7	347		
Forsyth .....	335	7,807	12,928	2	(D)	296	7,255	10,380	7	48		
Franklin .....	181	16,109	27,978	13	584	161	10,588	18,889	12	503		
Gaston .....	257	8,017	17,250	3	3	236	7,778	11,009	2	(D)		
Gates .....	3	118	185	-	-	7	519	701	-	-		
Graham .....	42	1,040	1,838	-	-	40	785	1,284	1	(D)		
Granville .....	239	9,208	17,198	5	91	224	10,481	16,408	15	274		
Greene .....	40	1,975	4,356	22	821	65	1,882	4,958	29	1,129		
Guilford .....	471	12,977	26,188	11	50	447	14,775	21,783	18	165		
Halifax .....	53	5,115	15,229	1	(D)	42	2,524	4,792	3	215		
Harnett .....	206	5,539	18,235	7	140	213	6,534	11,754	12	655		
Haywood .....	293	6,456	15,523	3	6	314	7,323	13,589	12	53		
Henderson .....	152	4,574	9,991	4	6	163	5,273	8,443	2	(D)		
Hertford .....	6	723	1,397	-	-	6	1,780	4,242	1	(D)		
Hoke .....	51	1,980	6,311	4	206	57	4,177	5,732	7	300		
Hyde .....	3	(D)	(D)	-	-	4	281	547	-	-		
Iredell .....	693	28,375	71,035	4	(D)	674	27,693	45,884	5	50		
Jackson .....	86	1,862	2,873	4	12	76	1,485	1,665	-	-		
Johnston .....	303	7,517	20,117	16	824	323	10,742	20,569	35	1,435		
Jones .....	28	1,010	2,995	11	339	43	1,277	3,969	30	772		
Lee .....	64	2,317	5,951	1	(D)	72	2,922	4,202	7	84		
Lenoir .....	62	1,748	5,067	22	633	93	2,484	8,323	58	1,567		
Lincoln .....	325	10,577	25,630	2	(D)	303	10,013	10,946	5	47		
McDowell .....	119	2,687	4,940	3	21	145	2,709	4,261	6	35		
Macon .....	135	3,474	6,363	4	38	145	3,666	6,431	1	(D)		
Madison .....	303	5,417	11,238	5	19	311	7,193	9,757	5	23		
Martin .....	19	913	2,609	-	-	21	1,789	1,974	-	-		
Mecklenburg .....	113	2,993	5,046	5	40	108	3,601	5,858	1	(D)		
Mitchell .....	83	1,773	4,029	2	(D)	101	1,954	3,844	4	20		
Montgomery .....	95	3,218	7,264	-	-	104	3,814	6,343	-	-		
Moore .....	285	7,379	22,514	5	347	281	6,195	12,981	21	397		
Nash .....	86	5,480	15,331	8	430	93	5,589	11,657	20	546		
New Hanover .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-		
Northampton .....	12	674	1,843	2	(D)	26	1,644	3,673	5	271		
Onslow .....	71	2,213	8,698	28	968	93	3,389	7,660	47	2,302		
Orange .....	314	10,993	25,354	13	267	276	11,611	17,135	13	167		
Pamlico .....	2	(D)	(D)	-	-	8	506	7	7	136		
Pasquotank .....	10	140	351	-	-	7	77	116	-	-		
Pender .....	62	1,889	4,452	9	193	45	1,735	2,836	15	713		
Perquimans .....	14	347	673	-	-	20	409	596	1	(D)		
Person .....	152	7,656	15,481	8	94	168	8,335	12,433	8	105		
Pitt .....	50	2,703	6,974	11	828	56	2,745	5,612	27	1,187		
Polk .....	137	5,241	12,337	-	-	129	3,443	4,214	6	10		
Randolph .....	781	25,614	62,386	10	126	696	21,846	35,400	18	523		
Richmond .....	112	2,630	6,642	4	54	102	3,507	5,725	3	97		
Robeson .....	230	8,880	26,768	18	1,030	218	11,921	31,969	29	2,262		
Rockingham .....	454	14,070	25,661	8	83	426	13,147	18,287	20	197		
Rowan .....	601	18,753	38,708	3	40	551	20,476	34,217	12	48		
Rutherford .....	300	9,606	19,150	3	7	312	11,443	10,109	18	162		
Sampson .....	309	20,337	65,200	78	3,387	369	28,990	69,461	158	14,785		
Scotland .....	35	1,798	4,413	-	-	38	1,504	1,626	2	(D)		
Stanly .....	317	8,669	18,025	6	253	313	10,659	17,798	7	456		
Stokes .....	509	14,389	28,261	7	16	497	14,051	19,845	6	107		
Surry .....	632	16,397	41,893	5	15	655	18,489	35,455	11	114		
Swain .....	41	792	1,390	1	(D)	34	541	1,350	-	-		

--continued

**Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2012 and 2007 (continued)**

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

Geographic area	2012						2007					
	Harvested			Irrigated			Harvested			Irrigated		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres		Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	
<b>FORAGE - LAND USED FOR ALL HAY AND ALL HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, DRY EQUIVALENT) (SEE TEXT) - Con.</b>												
<b>Counties - Con.</b>												
Transylvania.....	98	2,141	5,037	3	3	102	2,613	4,199	-	-	-	
Tyrrell.....	3	36	(D)	-	-	4	43	46	-	-	-	
Union.....	364	12,966	37,393	1	(D)	355	14,394	25,932	4	105	4	
Vance.....	77	3,044	6,190	1	(D)	88	3,881	5,034	3	4	4	
Wake.....	196	4,886	9,956	8	264	181	6,172	9,456	17	488	488	
Warren.....	104	6,468	13,299	2	(D)	108	7,380	9,425	5	177	177	
Washington.....	8	330	1,187	-	-	13	422	757	2	(D)	(D)	
Watauga.....	292	6,620	11,477	-	-	271	5,301	8,946	2	(D)	(D)	
Wayne.....	141	6,155	21,457	39	2,091	178	7,032	15,745	72	3,509	3,509	
Wilkes.....	562	18,373	51,198	2	(D)	559	18,355	35,244	4	41	41	
Wilson.....	26	951	2,272	2	(D)	24	1,148	1,952	2	(D)	(D)	
Yadkin.....	545	13,577	35,196	2	(D)	579	17,754	30,354	10	52	52	
Yancey.....	199	3,707	7,725	1	(D)	144	4,080	5,838	1	(D)	(D)	
<b>HAY - ALL HAY INCLUDING ALFALFA, OTHER TAME, SMALL GRAIN, AND WILD (TONS, DRY) (SEE TEXT)</b>												
<b>State Total</b>												
North Carolina.....	19,074	617,950	1,431,712	680	24,528	19,214	684,770	1,140,216	1,316	59,453	59,453	
<b>Counties</b>												
Alamance.....	372	14,376	27,634	6	8	344	15,575	23,850	14	283	283	
Alexander.....	308	9,091	29,957	6	68	314	10,456	16,877	5	101	101	
Alleghany.....	315	11,914	26,540	1	(D)	307	10,956	15,371	9	205	205	
Anson.....	145	7,051	18,814	8	908	131	6,720	13,492	7	246	246	
Ashe.....	502	11,776	26,994	-	-	471	11,488	17,676	7	9	9	
Avery.....	64	1,247	1,999	-	-	61	1,034	1,228	2	(D)	(D)	
Beaufort.....	13	253	1,044	1	(D)	23	817	1,769	3	(D)	(D)	
Bertie.....	13	654	1,509	-	-	9	600	928	2	(D)	(D)	
Bladen.....	83	3,897	11,257	16	505	103	5,409	(D)	38	2,687	2,687	
Brunswick.....	43	1,320	3,445	6	228	54	2,152	5,584	14	552	552	
Buncombe.....	547	12,120	26,238	15	57	517	11,446	17,830	9	40	40	
Burke.....	196	6,188	11,357	2	(D)	196	5,530	(D)	5	9	9	
Cabarrus.....	357	12,604	25,607	2	(D)	288	12,167	18,385	2	(D)	(D)	
Caldwell.....	197	6,065	12,518	-	-	180	4,639	6,098	4	8	8	
Camden.....	5	53	100	-	-	8	90	128	-	-	-	
Carteret.....	19	242	333	-	-	13	149	545	1	(D)	(D)	
Caswell.....	202	7,742	11,742	4	36	251	9,459	13,974	4	18	18	
Catawba.....	342	11,051	22,652	3	5	358	13,047	12,879	18	256	256	
Chatham.....	440	14,842	35,734	11	908	459	17,101	29,047	2	(D)	(D)	
Cherokee.....	106	4,295	8,803	-	-	118	3,775	(D)	2	(D)	(D)	
Chowan.....	11	209	474	-	-	13	310	415	1	(D)	(D)	
Clay.....	82	2,409	4,688	-	-	68	2,114	(D)	1	(D)	(D)	
Cleveland.....	485	14,160	27,730	7	29	481	15,404	(D)	9	72	72	
Columbus.....	151	4,643	13,146	16	822	147	5,379	11,252	23	937	937	
Craven.....	35	1,401	3,157	16	441	34	1,057	1,744	18	542	542	
Cumberland.....	91	3,782	8,393	10	341	107	4,261	7,787	31	665	665	
Currituck.....	2	(D)	(D)	-	-	5	123	207	1	(D)	(D)	
Dare.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-	-	
Davidson.....	638	17,068	26,878	7	19	645	18,618	24,564	15	177	177	
Davie.....	388	10,652	21,514	4	6	373	13,986	25,546	6	32	32	
Duplin.....	275	17,723	57,407	106	4,732	375	22,984	(D)	208	12,636	12,636	
Durham.....	91	2,614	4,455	4	70	62	2,299	2,875	1	(D)	(D)	
Edgecombe.....	18	2,584	8,046	3	(D)	26	2,864	5,649	7	409	409	
Forsyth.....	324	7,587	12,563	-	-	292	7,133	10,255	7	48	48	
Franklin.....	179	16,014	27,899	13	574	160	10,618	18,626	12	503	503	
Gaston.....	247	7,545	16,222	3	3	233	7,664	10,651	2	(D)	(D)	
Gates.....	3	64	86	-	-	7	519	701	1	-	-	
Graham.....	42	1,040	1,838	-	-	40	800	1,284	1	(D)	(D)	
Granville.....	230	8,845	16,724	5	91	217	10,547	15,982	14	264	264	
Greene.....	38	1,625	4,124	22	821	65	2,257	4,463	29	1,474	1,474	
Guilford.....	459	12,498	24,766	11	50	444	14,155	20,848	16	137	137	
Halifax.....	43	4,135	12,905	1	(D)	42	2,615	4,792	3	215	215	
Harnett.....	202	5,105	17,244	7	140	209	6,827	11,688	12	837	837	
Haywood.....	287	6,313	15,245	3	6	313	7,201	(D)	12	53	53	
Henderson.....	147	4,113	9,294	4	6	162	5,084	(D)	2	(D)	(D)	
Hertford.....	5	722	1,395	-	-	6	1,780	4,242	1	(D)	(D)	
Hoke.....	50	1,880	6,197	3	(D)	57	4,241	5,732	7	324	324	
Hyde.....	3	(D)	(D)	-	-	4	281	547	-	-	-	
Iredell.....	671	24,098	54,607	4	(D)	661	26,079	40,699	5	50	50	
Jackson.....	86	1,862	2,873	4	(D)	75	1,470	(D)	-	-	-	
Johnston.....	290	7,278	19,751	15	799	323	10,958	20,569	35	1,454	1,454	
Jones.....	27	997	2,933	11	339	43	1,366	3,576	30	875	875	
Lee.....	64	2,306	5,665	1	(D)	72	3,032	4,202	7	102	102	
Lenoir.....	61	1,794	5,058	21	656	93	2,582	(D)	58	1,687	1,687	
Lincoln.....	317	10,297	24,668	2	(D)	299	9,580	10,129	5	47	47	
McDowell.....	116	2,656	4,769	3	(D)	144	2,658	(D)	6	35	35	
Macon.....	127	3,380	6,151	4	38	141	3,661	6,426	1	(D)	(D)	
Madison.....	295	5,295	11,045	5	19	310	7,192	9,614	5	23	23	
Martin.....	18	888	2,590	-	-	21	1,804	1,974	-	-	-	
Mecklenburg.....	112	2,959	5,031	5	40	106	3,630	(D)	1	(D)	(D)	
Mitchell.....	83	1,762	4,026	2	(D)	100	1,952	(D)	4	20	20	
Montgomery.....	86	3,032	6,486	-	-	103	3,791	(D)	-	-	-	

--continued

**Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2012 and 2007 (continued)**

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>HAY - ALL HAY INCLUDING ALFALFA, OTHER TAME, SMALL GRAIN, AND WILD (TONS, DRY) (SEE TEXT) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Moore.....	280	7,318	22,380	5	347	281	6,315	12,981	21	397
Nash.....	82	5,439	15,263	8	430	93	5,569	(D)	20	559
New Hanover.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Northampton.....	12	674	1,843	2	(D)	26	1,642	3,673	5	271
Onslow.....	68	2,153	8,197	27	943	93	3,514	7,660	47	2,409
Orange.....	313	10,945	25,270	13	267	273	11,607	17,024	13	167
Pamlico.....	2	(D)	(D)	-	-	8	151	506	7	136
Pasquotank.....	10	140	351	-	-	7	77	116	-	-
Pender.....	61	1,799	4,304	8	173	45	1,735	2,836	15	713
Perquimans.....	14	347	673	-	-	19	381	(D)	1	(D)
Person.....	143	7,507	15,229	7	79	163	8,190	11,361	8	105
Pitt.....	49	2,679	8,878	11	828	56	2,813	5,612	27	1,255
Polk.....	134	5,110	11,773	-	-	129	3,487	(D)	6	10
Randolph.....	766	24,252	55,541	10	127	692	22,002	34,456	18	553
Richmond.....	102	2,373	6,333	4	54	101	3,505	(D)	2	(D)
Robeson.....	225	8,760	26,515	18	1,030	218	11,983	31,969	29	2,262
Rockingham.....	448	13,961	25,518	8	83	415	13,135	17,631	20	197
Rowan.....	588	17,959	36,804	2	(D)	545	20,324	33,368	12	48
Rutherford.....	288	9,226	18,726	3	7	311	11,458	(D)	18	162
Sampson.....	305	19,734	61,854	76	3,083	361	30,220	69,198	157	16,014
Scotland.....	34	1,788	4,397	-	-	38	1,514	1,626	2	(D)
Stanly.....	311	8,288	17,304	6	253	311	10,729	17,460	7	469
Stokes.....	486	13,819	27,227	6	15	489	14,070	19,727	6	107
Surry.....	621	15,936	40,644	3	9	650	18,233	(D)	11	114
Swain.....	39	734	1,346	1	(D)	32	511	(D)	-	-
Transylvania.....	97	2,106	4,889	3	3	102	2,599	(D)	-	-
Tyrrell.....	3	30	(D)	-	-	4	42	46	-	-
Union.....	356	12,745	36,889	1	(D)	353	14,393	25,870	4	109
Vance.....	74	2,936	6,121	1	(D)	88	4,047	5,034	3	4
Wake.....	186	4,712	9,728	8	260	179	6,207	9,254	15	479
Warren.....	103	6,405	12,817	2	(D)	108	7,423	(D)	5	177
Washington.....	8	330	1,187	-	-	13	421	757	2	(D)
Watauga.....	289	6,316	10,749	-	-	264	5,193	8,872	2	(D)
Wayne.....	137	6,026	21,089	38	2,074	175	7,047	(D)	72	3,529
Wilkes.....	547	17,721	48,807	1	(D)	553	18,205	34,670	4	41
Wilson.....	26	941	2,252	2	(D)	24	1,145	(D)	2	(D)
Yadkin.....	530	12,753	32,164	2	(D)	573	17,332	29,888	10	52
Yancey.....	189	3,583	7,391	1	(D)	136	4,029	5,727	1	(D)
<b>ALFALFA HAY (TONS, DRY)</b>										
<b>State Total</b>										
North Carolina.....	609	9,808	38,488	10	135	758	10,322	16,755	67	360
<b>Counties</b>										
Alamance.....	2	(D)	(D)	-	-	19	231	489	-	-
Alexander.....	13	240	864	-	-	14	181	291	1	(D)
Alleghany.....	19	276	1,941	-	-	24	(D)	(D)	-	-
Anson.....	6	252	942	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Ashe.....	15	200	702	-	-	25	379	637	2	(D)
Avery.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Beaufort.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Bladen.....	1	(D)	(D)	-	-	8	92	145	7	50
Buncombe.....	49	440	1,265	1	(D)	57	593	1,010	2	(D)
Burke.....	3	21	30	-	-	11	148	(D)	-	-
Cabarrus.....	6	89	344	-	-	8	95	77	-	-
Caldwell.....	1	(D)	(D)	-	-	6	57	82	1	(D)
Caswell.....	2	(D)	(D)	-	-	5	25	20	1	(D)
Catawba.....	14	120	501	-	-	15	149	194	8	24
Chatham.....	7	86	448	-	-	8	189	211	-	-
Cherokee.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Clay.....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Cleveland.....	8	305	1,359	-	-	18	275	(D)	1	(D)
Columbus.....	1	(D)	(D)	-	-	5	39	34	-	-
Craven.....	3	38	88	-	-	-	-	-	-	-
Cumberland.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Currituck.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Davidson.....	10	250	517	-	-	34	501	877	4	25
Davie.....	3	75	155	-	-	13	127	325	-	-
Duplin.....	10	289	907	5	76	2	(D)	(D)	-	-
Durham.....	4	60	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Edgecombe.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Forsyth.....	20	400	1,612	-	-	23	358	659	-	-
Franklin.....	1	(D)	(D)	-	-	4	40	(D)	-	-
Gaston.....	14	149	491	-	-	6	34	56	-	-
Graham.....	-	-	-	-	-	7	102	120	-	-
Granville.....	8	144	1,050	-	-	6	195	153	1	(D)
Greene.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Guilford.....	16	251	1,236	-	-	17	157	265	2	(D)
Halifax.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Harnett.....	1	(D)	(D)	-	-	9	81	88	-	-
Haywood.....	30	324	1,438	-	-	14	326	(D)	-	-
Henderson.....	4	54	468	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Hoke.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Iredell.....	23	565	1,882	2	(D)	23	730	1,494	-	-
Jackson.....	1	(D)	(D)	-	-	4	15	(D)	-	-

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>ALFALFA HAY (TONS, DRY) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Johnston .....	1	(D)	(D)	-	-	8	75	159	-	-
Jones .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Lenoir .....	3	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	1	(D)
Lincoln .....	6	75	208	-	-	5	67	57	1	(D)
McDowell .....	-	-	-	-	-	9	89	196	-	-
Macon .....	4	28	136	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Madison .....	19	183	857	-	-	26	184	264	1	(D)
Mecklenburg .....	1	(D)	(D)	-	-	7	93	228	-	-
Mitchell .....	6	52	150	-	-	5	24	(D)	-	-
Montgomery .....	4	32	24	-	-	6	138	249	-	-
Moore .....	4	46	43	-	-	5	95	195	2	(D)
Nash .....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Northampton .....	-	-	-	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Onslow .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Orange .....	8	127	948	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Pender .....	5	100	100	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Person .....	9	148	493	-	-	6	84	102	2	(D)
Pitt .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Polk .....	4	65	264	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Randolph .....	10	136	572	-	-	13	251	686	1	(D)
Richmond .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Robeson .....	7	54	90	-	-	7	(D)	(D)	-	-
Rockingham .....	8	158	530	-	-	27	272	566	8	22
Rowan .....	12	501	1,802	-	-	15	346	434	2	(D)
Rutherford .....	5	114	321	-	-	12	268	(D)	-	-
Sampson .....	6	346	1,628	-	-	6	61	77	1	(D)
Scotland .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Stanly .....	18	101	165	-	-	11	153	197	2	(D)
Stokes .....	25	391	1,254	-	-	22	255	406	1	(D)
Surry .....	25	248	715	-	-	26	426	571	-	-
Swain .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Transylvania .....	5	305	1,570	-	-	-	-	-	-	-
Tyrrell .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Union .....	14	293	2,002	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Vance .....	-	-	-	-	-	4	40	26	-	-
Wake .....	7	100	222	-	-	6	184	134	1	(D)
Warren .....	1	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	1	(D)
Watauga .....	19	238	974	-	-	26	286	682	2	(D)
Wayne .....	6	129	451	1	(D)	14	67	98	7	(D)
Wilkes .....	18	428	2,202	-	-	19	241	430	1	(D)
Wilson .....	2	(D)	(D)	-	-	6	(D)	86	-	-
Yadkin .....	24	212	492	-	-	21	418	554	2	(D)
Yancey .....	19	104	287	-	-	22	177	466	-	-
<b>SMALL GRAIN HAY (TONS, DRY)</b>										
<b>State Total</b>										
North Carolina .....	1,714	40,138	99,522	141	2,731	2,314	66,122	118,240	245	6,993
<b>Counties</b>										
Alamance .....	39	(D)	1,115	-	-	47	1,570	3,005	-	-
Alexander .....	21	616	2,120	3	(D)	13	382	637	3	(D)
Alleghany .....	6	107	244	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Anson .....	26	554	1,179	-	-	16	709	1,711	2	(D)
Ashe .....	35	572	2,359	-	-	21	288	307	3	(D)
Avery .....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Beaufort .....	1	(D)	(D)	1	(D)	9	(D)	(D)	1	(D)
Bertie .....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Bladen .....	4	(D)	(D)	2	(D)	17	424	501	9	182
Brunswick .....	5	39	72	2	(D)	12	317	858	3	(D)
Buncombe .....	28	1,024	2,705	2	(D)	14	195	637	-	-
Burke .....	15	361	1,003	2	(D)	23	371	421	-	-
Cabarrus .....	21	273	822	-	-	50	1,712	4,198	-	-
Caldwell .....	13	(D)	(D)	-	-	4	190	377	-	-
Camden .....	3	35	(D)	-	-	7	(D)	(D)	-	-
Carteret .....	5	76	97	-	-	3	22	38	-	-
Caswell .....	25	355	692	-	-	39	971	2,059	2	(D)
Catawba .....	28	471	1,205	-	-	47	1,064	1,678	2	(D)
Chatham .....	39	744	1,589	2	(D)	41	826	1,013	1	(D)
Cherokee .....	2	(D)	(D)	-	-	3	(D)	156	-	-
Chowan .....	-	-	-	-	-	3	6	9	-	-
Clay .....	3	(D)	(D)	-	-	5	293	380	-	-
Cleveland .....	45	926	1,524	-	-	63	1,924	3,723	2	(D)
Columbus .....	12	345	891	2	(D)	24	770	1,644	1	(D)
Craven .....	3	160	286	3	156	5	75	162	1	(D)
Cumberland .....	16	(D)	(D)	3	73	17	(D)	(D)	11	52
Davidson .....	78	921	1,588	2	(D)	101	1,603	2,749	2	(D)
Davie .....	10	258	1,100	-	-	21	531	1,427	1	(D)
Duplin .....	45	1,911	4,811	28	730	55	1,788	2,900	43	(D)
Durham .....	9	145	283	1	(D)	13	(D)	(D)	1	(D)
Edgecombe .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Forsyth .....	22	254	298	-	-	28	387	471	-	-
Franklin .....	38	789	1,577	8	95	53	2,031	3,858	2	(D)
Gaston .....	18	587	799	-	-	22	544	1,176	2	(D)
Gates .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Graham .....	3	126	276	-	-	4	(D)	(D)	-	-
Granville .....	46	1,141	2,631	1	(D)	78	2,654	3,894	8	211

--continued

**Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2012 and 2007 (continued)**

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>SMALL GRAIN HAY (TONS, DRY) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Greene .....	6	(D)	(D)	4	(D)	18	(D)	(D)	3	(D)
Guilford.....	43	1,041	2,583	1	(D)	56	1,467	1,589	4	(D)
Halifax.....	4	(D)	(D)	1	(D)	11	315	(D)	-	-
Harnett.....	17	496	1,717	-	-	50	1,340	2,912	5	268
Haywood.....	14	373	1,062	1	(D)	27	603	982	4	18
Henderson.....	7	243	478	2	(D)	5	(D)	397	1	(D)
Hertford.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Hoke.....	-	-	-	-	-	7	(D)	(D)	1	(D)
Hyde.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Iredell.....	70	2,483	6,340	2	(D)	64	3,019	6,053	-	-
Jackson.....	3	(D)	(D)	-	-	8	188	170	-	-
Johnston.....	48	799	1,156	2	(D)	87	1,706	1,921	6	73
Jones.....	6	(D)	(D)	4	(D)	8	208	227	8	208
Lee.....	18	466	1,531	1	(D)	24	(D)	(D)	5	43
Lenoir.....	21	377	(D)	12	223	11	(D)	210	11	(D)
Lincoln.....	36	1,499	7,974	-	-	38	888	1,402	1	(D)
McDowell.....	4	21	102	-	-	5	122	111	-	-
Macon.....	5	141	213	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Madison.....	17	126	202	-	-	21	209	476	-	-
Martin.....	3	240	202	-	-	4	50	52	-	-
Mecklenburg.....	3	(D)	(D)	-	-	19	475	789	-	-
Mitchell.....	-	-	-	-	-	8	92	122	1	(D)
Montgomery.....	12	215	551	-	-	14	284	502	-	-
Moore.....	25	329	342	-	-	30	630	843	1	(D)
Nash.....	15	365	847	1	(D)	22	655	841	6	69
Northampton.....	3	28	75	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Onslow.....	14	195	414	6	(D)	13	(D)	(D)	11	909
Orange.....	32	1,004	2,288	4	(D)	48	1,552	2,460	1	(D)
Pasquotank.....	3	58	211	-	-	2	-	-	-	-
Pender.....	11	334	865	4	(D)	-	-	-	-	-
Perquimans.....	5	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Person.....	27	455	891	3	(D)	42	1,297	2,574	2	(D)
Pitt.....	8	100	(D)	2	(D)	6	(D)	(D)	2	(D)
Polk.....	12	479	1,541	-	-	9	182	(D)	-	-
Randolph.....	77	2,477	7,695	1	(D)	102	2,608	5,289	3	(D)
Richmond.....	7	61	97	-	-	10	356	924	-	-
Robeson.....	23	636	1,080	2	(D)	34	1,280	2,280	4	297
Rockingham.....	49	1,705	3,981	3	28	77	1,799	2,937	9	(D)
Rowan.....	34	601	1,480	-	-	72	1,996	6,391	-	-
Rutherford.....	17	354	832	-	-	17	332	592	-	-
Sampson.....	30	889	1,989	9	129	41	2,573	2,596	24	1,588
Scotland.....	7	144	477	-	-	4	(D)	(D)	-	-
Stanly.....	29	595	972	2	(D)	68	2,074	4,036	2	(D)
Stokes.....	31	417	883	-	-	43	592	578	2	(D)
Surry.....	32	685	1,855	-	-	38	669	1,326	7	21
Transylvania.....	10	(D)	(D)	-	-	5	45	(D)	-	-
Tyrrell.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Union.....	28	1,202	2,944	1	(D)	41	2,019	5,159	2	(D)
Vance.....	13	312	829	1	(D)	27	838	913	1	(D)
Wake.....	53	894	1,275	3	5	55	1,697	2,267	1	(D)
Warren.....	12	426	807	1	(D)	33	1,698	2,509	-	-
Washington.....	2	(D)	(D)	-	-	3	91	175	1	(D)
Watauga.....	20	293	583	-	-	7	79	164	-	-
Wayne.....	20	397	887	6	(D)	26	957	1,132	14	446
Wilkes.....	12	136	434	-	-	28	508	718	-	-
Wilson.....	3	(D)	(D)	-	-	7	154	261	1	(D)
Yadkin.....	29	417	924	-	-	39	1,309	3,058	-	-
Yancey.....	14	219	479	-	-	7	49	204	-	-
<b>OTHER TAME HAY (TONS, DRY)</b>										
<b>State Total</b>										
North Carolina.....	16,105	532,318	1,244,453	584	21,490	16,799	581,914	974,415	1,151	51,472
<b>Counties</b>										
Alamance.....	314	12,874	25,406	6	8	310	13,440	20,013	14	283
Alexander.....	263	7,800	26,103	4	(D)	279	9,746	15,788	3	(D)
Alleghany.....	249	10,087	22,583	1	(D)	247	9,693	13,390	9	205
Anson.....	122	5,878	16,319	8	908	117	5,841	11,507	5	(D)
Ashe.....	362	9,306	21,658	-	-	384	9,364	14,516	3	4
Avery.....	48	973	1,556	-	-	55	850	1,012	2	(D)
Beaufort.....	12	(D)	(D)	-	-	14	466	846	3	(D)
Bertie.....	10	632	(D)	-	-	8	(D)	(D)	2	(D)
Bladen.....	80	3,749	10,955	15	(D)	85	4,841	10,166	27	2,455
Brunswick.....	40	1,281	3,373	6	(D)	33	1,690	4,449	12	(D)
Buncombe.....	436	9,456	20,814	8	28	443	9,818	15,342	8	(D)
Burke.....	167	5,429	9,858	-	-	167	4,603	6,262	3	(D)
Cabarrus.....	303	11,373	23,220	2	(D)	252	9,990	13,820	2	(D)
Caldwell.....	176	5,525	11,170	-	-	163	4,091	5,080	2	(D)
Camden.....	4	18	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Carteret.....	14	166	236	-	-	12	127	507	1	(D)
Caswell.....	183	7,187	10,714	2	(D)	216	8,185	11,588	2	(D)
Catawba.....	304	9,901	19,982	3	5	315	11,391	10,533	8	214
Chatham.....	378	13,319	32,589	9	(D)	413	15,450	27,164	2	(D)
Cherokee.....	92	3,675	8,008	-	-	103	3,342	6,716	2	(D)
Chowan.....	11	209	474	-	-	13	304	406	1	(D)
Clay.....	64	2,079	4,030	-	-	57	1,674	4,472	1	(D)

--continued

**Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2012 and 2007 (continued)**

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>OTHER TAME HAY (TONS, DRY) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Cleveland.....	396	11,799	23,541	7	29	417	12,752	15,068	6	57
Columbus.....	136	4,223	12,163	16	(D)	127	4,545	9,552	23	(D)
Craven.....	31	1,203	2,783	13	285	30	982	1,582	17	(D)
Cumberland.....	79	3,297	7,669	9	268	101	4,127	7,566	30	613
Currituck.....	2	(D)	(D)	-	-	5	(D)	(D)	1	(D)
Dare.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Davidson.....	505	13,329	23,036	6	(D)	551	14,858	19,822	10	130
Davie.....	349	9,747	19,595	4	6	342	12,796	23,089	5	(D)
Duplin.....	239	15,377	51,413	87	3,926	356	21,109	48,698	199	11,230
Durham.....	79	2,185	3,474	1	(D)	60	2,022	2,411	1	(D)
Edgecombe.....	18	2,584	8,046	3	(D)	25	2,757	(D)	7	(D)
Forsyth.....	259	5,978	9,394	-	-	259	5,949	8,570	6	(D)
Franklin.....	154	15,032	26,087	12	479	137	8,451	14,518	12	(D)
Gaston.....	215	6,114	13,378	3	3	205	6,663	9,115	2	(D)
Gates.....	3	64	86	-	-	7	(D)	(D)	-	-
Graham.....	37	814	1,462	-	-	33	622	1,097	1	(D)
Granville.....	176	6,913	12,181	5	(D)	159	7,454	11,600	5	(D)
Greene.....	33	1,395	(D)	20	(D)	48	1,606	2,952	23	1,037
Guilford.....	384	10,317	19,644	10	(D)	385	12,075	18,282	10	68
Halifax.....	40	3,971	12,509	-	-	27	2,079	4,298	3	215
Harnett.....	185	4,476	15,143	7	140	174	5,352	8,619	9	569
Haywood.....	206	5,039	11,698	1	(D)	254	5,766	10,622	8	35
Henderson.....	125	3,458	7,755	4	(D)	137	4,679	7,528	2	(D)
Hertford.....	4	(D)	(D)	-	-	5	(D)	(D)	1	(D)
Hoke.....	50	1,880	6,197	3	(D)	48	2,456	3,908	7	(D)
Hyde.....	3	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Iredell.....	575	19,848	44,282	2	(D)	601	21,491	32,275	4	(D)
Jackson.....	72	1,500	2,455	2	(D)	58	1,171	1,368	-	-
Johnston.....	269	6,315	18,235	15	(D)	266	8,867	18,258	35	1,381
Jones.....	22	686	2,361	8	(D)	42	1,158	3,349	28	667
Lee.....	51	1,816	4,049	1	(D)	64	2,473	2,992	6	59
Lenoir.....	49	1,305	3,926	14	359	88	2,376	8,039	54	1,498
Lincoln.....	275	7,846	15,437	-	-	273	8,248	8,257	3	12
McDowell.....	104	2,458	4,456	2	(D)	130	2,365	3,624	6	35
Macon.....	113	2,936	5,301	4	38	128	3,246	6,043	1	(D)
Madison.....	238	4,444	9,308	5	19	266	6,475	8,480	4	(D)
Martin.....	11	587	2,303	-	-	19	1,754	1,922	-	-
Mecklenburg.....	101	2,755	4,538	5	40	88	2,842	4,730	1	(D)
Mitchell.....	72	1,622	3,819	2	(D)	84	1,708	3,429	3	(D)
Montgomery.....	73	2,508	5,450	-	-	91	3,271	5,382	-	-
Moore.....	254	6,908	21,925	5	347	257	5,535	11,879	20	(D)
Nash.....	73	4,892	14,176	8	(D)	83	4,727	9,932	18	490
New Hanover.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Northampton.....	9	646	1,768	2	(D)	24	1,547	3,584	5	271
Onslow.....	57	1,773	7,477	25	831	90	2,583	6,417	44	1,500
Orange.....	263	9,165	21,337	7	166	248	9,608	14,153	11	(D)
Pamlico.....	2	(D)	(D)	-	-	8	151	506	7	136
Pasquotank.....	6	73	128	-	-	5	(D)	(D)	-	-
Pender.....	45	1,319	3,229	6	(D)	39	1,646	2,748	14	(D)
Perquimans.....	9	248	526	-	-	15	337	473	1	(D)
Person.....	122	6,764	13,808	6	47	141	6,640	8,447	6	63
Pitt.....	43	2,561	6,647	11	(D)	52	2,134	4,674	27	(D)
Polk.....	117	4,165	9,405	-	-	119	3,141	3,523	5	(D)
Randolph.....	669	20,593	45,307	9	123	618	18,654	27,839	17	502
Richmond.....	92	2,253	6,028	4	54	90	3,007	4,556	2	(D)
Robeson.....	202	7,861	25,127	16	(D)	192	10,536	29,379	25	1,965
Rockingham.....	367	11,183	20,453	6	55	353	10,408	13,367	14	140
Rowan.....	508	15,718	31,783	2	(D)	484	17,536	26,103	10	(D)
Rutherford.....	238	7,992	16,544	3	7	269	10,275	8,605	9	153
Sampson.....	276	18,468	58,230	70	2,954	328	27,481	66,387	142	14,401
Scotland.....	26	1,518	3,542	-	-	34	1,209	(D)	2	(D)
Stanly.....	267	7,110	15,220	6	(D)	261	8,156	12,860	6	383
Stokes.....	418	11,941	23,569	6	15	425	12,169	17,805	6	(D)
Surry.....	541	14,376	37,063	3	9	594	16,598	31,741	11	87
Swain.....	37	(D)	(D)	1	-	30	479	1,284	-	-
Transylvania.....	80	1,639	3,090	3	3	90	2,405	3,846	-	-
Tyrrell.....	1	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Union.....	290	10,518	31,232	1	(D)	321	12,212	20,540	4	(D)
Vance.....	59	2,335	4,882	1	(D)	77	2,912	3,795	3	(D)
Wake.....	125	3,380	7,872	6	255	135	3,909	6,555	14	(D)
Warren.....	84	5,689	11,525	2	(D)	97	5,568	6,367	4	(D)
Washington.....	8	(D)	(D)	-	-	11	330	582	2	(D)
Watauga.....	213	5,274	8,330	-	-	224	4,371	7,472	2	(D)
Wayne.....	125	5,460	19,673	35	1,998	155	5,924	14,110	63	3,047
Wilkes.....	494	16,500	44,655	1	(D)	499	16,522	32,223	3	(D)
Wilson.....	25	911	2,104	2	(D)	19	887	1,556	1	(D)
Yadkin.....	455	11,277	29,662	2	(D)	521	15,341	26,095	8	35
Yancey.....	140	2,973	6,305	-	-	105	3,232	3,902	-	-
<b>WILD HAY (TONS, DRY)</b>										
<b>State Total</b>										
North Carolina.....	1,960	35,686	49,249	29	172	1,357	26,412	30,806	53	628
<b>Counties</b>										
Alamance.....	50	945	(D)	-	-	15	334	343	-	-
Alexander.....	28	435	870	1	(D)	13	147	161	-	-

--continued

**Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2012 and 2007 (continued)**

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>WILD HAY (TONS, DRY) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Alleghany .....	45	1,444	1,772	-	-	53	1,022	1,546	-	-
Anson .....	14	367	374	-	-	5	(D)	(D)	-	-
Ashe .....	104	1,698	2,275	-	-	60	1,457	2,216	-	-
Avery .....	14	(D)	(D)	-	-	9	(D)	(D)	-	-
Beaufort .....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Bertie .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Bladen .....	-	-	-	-	-	4	52	(D)	-	-
Brunswick .....	-	-	-	-	-	11	145	277	-	-
Buncombe .....	69	1,200	1,454	5	(D)	33	840	841	-	-
Burke .....	24	377	466	-	-	22	408	551	2	(D)
Cabarrus .....	46	869	1,221	-	-	18	370	290	-	-
Caldwell .....	18	315	647	-	-	20	301	559	1	(D)
Caswell .....	20	(D)	(D)	2	(D)	20	278	307	-	-
Catawba .....	28	559	964	-	-	26	443	474	8	(D)
Chatham .....	48	693	1,108	-	-	31	636	659	-	-
Cherokee .....	12	537	540	-	-	16	358	245	-	-
Clay .....	17	281	500	-	-	5	(D)	206	-	-
Cleveland .....	63	1,130	1,306	-	-	25	453	762	-	-
Columbus .....	5	(D)	(D)	-	-	3	25	22	-	-
Cumberland .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Davidson .....	104	2,568	1,737	1	(D)	81	1,656	1,116	3	(D)
Davie .....	39	572	664	-	-	27	532	705	-	-
Duplin .....	4	146	276	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Durham .....	6	224	(D)	3	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Forsyth .....	55	955	1,259	-	-	27	439	555	1	(D)
Franklin .....	6	(D)	(D)	-	-	5	96	(D)	-	-
Gaston .....	28	695	1,554	-	-	21	423	304	-	-
Graham .....	3	100	100	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Granville .....	26	647	862	-	-	14	244	335	-	-
Greene .....	1	(D)	(D)	-	-	8	314	751	7	290
Guilford .....	55	889	1,303	1	(D)	37	456	712	-	-
Halifax .....	2	(D)	(D)	-	-	7	(D)	294	-	-
Harnett .....	10	(D)	(D)	-	-	7	54	69	-	-
Haywood .....	48	577	1,047	2	(D)	33	506	674	-	-
Henderson .....	23	358	593	-	-	20	220	174	-	-
Hertford .....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Hoke .....	-	-	-	-	-	5	(D)	(D)	-	-
Iredell .....	70	1,202	2,103	-	-	32	839	877	1	(D)
Jackson .....	11	254	229	2	(D)	10	96	80	-	-
Johnston .....	10	(D)	(D)	-	-	21	310	231	-	-
Lee .....	5	24	85	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Lenoir .....	2	(D)	(D)	2	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Lincoln .....	35	877	1,049	2	(D)	15	377	413	1	(D)
McDowell .....	9	177	211	1	(D)	7	82	(D)	-	-
Macon .....	9	275	501	-	-	11	228	248	-	-
Madison .....	35	542	678	-	-	28	324	394	-	-
Martin .....	4	61	85	-	-	-	-	-	-	-
Mecklenburg .....	15	161	413	-	-	14	220	(D)	-	-
Mitchell .....	9	88	57	-	-	11	128	140	-	-
Montgomery .....	7	277	461	-	-	9	98	(D)	-	-
Moore .....	3	35	70	-	-	4	55	64	-	-
Nash .....	6	(D)	(D)	-	-	9	(D)	(D)	-	-
Onslow .....	3	185	306	2	(D)	-	-	-	-	-
Orange .....	32	649	697	2	(D)	17	(D)	(D)	1	(D)
Pasquotank .....	3	9	12	-	-	-	-	-	-	-
Pender .....	8	46	110	-	-	4	(D)	(D)	1	(D)
Perquimans .....	1	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Person .....	5	140	37	1	(D)	9	169	238	-	-
Pitt .....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Polk .....	15	401	563	-	-	8	(D)	315	1	(D)
Randolph .....	65	1,046	1,967	1	(D)	29	489	642	1	(D)
Richmond .....	5	(D)	(D)	-	-	6	(D)	79	-	-
Robeson .....	8	209	218	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Rockingham .....	60	915	554	-	-	38	656	761	2	(D)
Rowan .....	63	1,139	1,739	-	-	31	446	440	-	-
Rutherford .....	40	766	1,029	-	-	27	583	697	9	9
Sampson .....	4	31	7	-	-	9	105	138	2	(D)
Scotland .....	3	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Stanly .....	30	482	947	-	-	22	346	367	-	-
Stokes .....	53	1,070	1,521	-	-	70	1,054	938	1	(D)
Surry .....	52	627	1,011	-	-	41	540	(D)	6	6
Swain .....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Transylvania .....	2	(D)	(D)	-	-	15	149	216	-	-
Union .....	35	732	711	-	-	12	(D)	(D)	-	-
Vance .....	7	289	410	-	-	7	257	300	-	-
Wake .....	23	338	359	-	-	14	417	298	-	-
Warren .....	13	(D)	(D)	-	-	4	(D)	92	-	-
Watauga .....	49	511	862	-	-	30	457	554	-	-
Wayne .....	4	40	78	-	-	9	99	(D)	1	(D)
Wilkes .....	40	657	1,516	-	-	37	934	1,299	-	-
Wilson .....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Yadkin .....	53	847	1,086	-	-	30	264	181	1	(D)
Yancey .....	30	287	320	1	(D)	17	571	1,155	1	(D)

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>ALL HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN) (SEE TEXT)</b>										
<b>State Total</b>										
North Carolina .....	792	29,216	156,757	33	1,015	440	15,061	60,776	20	620
<b>Counties</b>										
Alamance.....	7	375	1,757	-	-	11	331	1,058	-	-
Alexander.....	16	1,269	8,083	1	(D)	15	1,871	10,353	1	(D)
Alleghany.....	6	289	2,499	-	-	-	-	-	-	-
Anson.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Ashe.....	3	34	(D)	-	-	8	89	137	-	-
Avery.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Beaufort.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Bertie.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Bladen.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Brunswick.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Buncombe.....	17	987	3,889	1	(D)	13	1,082	2,791	1	(D)
Burke.....	7	67	70	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Cabarrus.....	10	496	2,719	-	-	8	171	377	-	-
Caldwell.....	5	51	(D)	-	-	4	80	475	-	-
Camden.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Caswell.....	15	390	3,003	-	-	3	32	37	-	-
Catawba.....	17	225	696	-	-	19	458	1,695	-	-
Chatham.....	19	580	2,038	-	-	6	164	431	-	-
Cherokee.....	-	-	-	-	-	4	57	(D)	-	-
Chowan.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Clay.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Cleveland.....	16	420	1,628	-	-	7	417	(D)	-	-
Columbus.....	11	670	6,677	-	-	3	4	8	-	-
Craven.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Cumberland.....	7	190	(D)	-	-	6	50	104	-	-
Davidson.....	18	809	4,904	-	-	11	133	340	-	-
Davie.....	15	228	986	-	-	9	98	277	1	(D)
Duplin.....	16	630	3,644	8	350	4	210	(D)	2	(D)
Durham.....	3	26	38	-	-	-	-	-	-	-
Edgecombe.....	1	(D)	(D)	-	-	3	78	350	1	(D)
Forsyth.....	19	235	746	2	(D)	6	177	252	-	-
Franklin.....	6	95	162	1	(D)	8	205	533	-	-
Gaston.....	12	517	2,083	-	-	4	157	725	-	-
Gates.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Granville.....	11	393	957	-	-	8	124	862	1	(D)
Greene.....	3	350	470	-	-	8	277	1,002	2	(D)
Guilford.....	25	677	2,877	-	-	14	697	1,892	4	38
Halifax.....	10	980	4,700	-	-	-	-	-	-	-
Harnett.....	5	445	2,005	-	-	10	74	134	-	-
Haywood.....	10	152	562	-	-	9	195	(D)	-	-
Henderson.....	12	517	1,408	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Hertford.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Hoke.....	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Iredell.....	49	5,266	33,227	-	-	31	2,109	10,490	-	-
Jackson.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Johnston.....	17	259	747	2	(D)	-	-	-	-	-
Jones.....	1	(D)	(D)	3	-	3	119	795	1	(D)
Lee.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Lenoir.....	1	(D)	(D)	1	(D)	-	(D)	(D)	-	-
Lincoln.....	18	469	1,950	-	-	8	484	1,652	-	-
McDowell.....	4	(D)	(D)	-	-	5	78	(D)	-	-
Macon.....	8	94	430	-	-	4	5	10	-	-
Madison.....	10	122	389	-	-	5	68	290	-	-
Martin.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Mecklenburg.....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Mitchell.....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Montgomery.....	10	186	1,577	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Moore.....	7	83	274	-	-	-	-	-	-	-
Nash.....	4	41	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Onslow.....	3	60	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Orange.....	3	52	(D)	-	-	9	208	225	-	-
Pender.....	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Perquimans.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Person.....	11	199	510	1	(D)	10	447	2,168	-	-
Pitt.....	2	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Polk.....	7	223	1,141	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Randolph.....	37	1,645	13,846	-	-	13	343	1,910	-	-
Richmond.....	11	257	623	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Robeson.....	5	130	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Rockingham.....	8	153	293	-	-	18	247	1,327	-	-
Rowan.....	25	954	3,850	1	(D)	11	290	1,718	-	-
Rutherford.....	16	380	858	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Sampson.....	11	743	6,772	4	320	11	257	532	1	(D)
Scotland.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Stanly.....	8	381	1,458	-	-	5	233	684	-	-
Stokes.....	33	624	2,102	1	(D)	12	122	238	-	-
Surry.....	21	572	2,532	2	(D)	8	358	(D)	-	-
Swain.....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Sylvania.....	5	35	297	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Tyrrell.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Union.....	9	221	1,021	-	-	3	42	126	-	-
Vance.....	8	124	142	-	-	-	-	-	-	-

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>ALL HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN) (SEE TEXT) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Wake.....	12	174	468	2	(D)	5	294	408	2	(D)
Warren.....	1	(D)	(D)	-	-	3	112	(D)	-	-
Watauga.....	6	304	1,474	-	-	8	116	150	-	-
Wayne.....	9	196	743	1	(D)	5	(D)	(D)	1	(D)
Wilkes.....	25	802	4,844	1	(D)	10	229	1,162	-	-
Wilson.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Yadkin.....	23	903	6,139	-	-	14	465	942	-	-
Yancey.....	17	165	683	-	-	9	61	225	-	-
<b>HAYLAGE OR GREENCHOP FROM ALFALFA OR ALFALFA MIXTURES (TONS, GREEN)</b>										
<b>State Total</b>										
North Carolina.....	90	2,532	16,170	2	(D)	34	1,441	7,732	3	(D)
<b>Counties</b>										
Alamance.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Alexander.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Alleghany.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Ashe.....	-	-	-	-	-	3	36	71	-	-
Buncombe.....	3	101	(D)	-	-	3	138	1,289	-	-
Caldwell.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Caswell.....	3	101	1,347	-	-	-	-	-	-	-
Catawba.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Cherokee.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Davidson.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Edgecombe.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Forsyth.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Guilford.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Haywood.....	3	12	6	-	-	-	-	-	-	-
Henderson.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Hertford.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Iredell.....	5	172	555	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Johnston.....	3	15	15	-	-	-	-	-	-	-
Lincoln.....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
McDowell.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Macon.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Madison.....	3	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Mitchell.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Moore.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Pender.....	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Person.....	4	42	74	1	(D)	-	-	-	-	-
Polk.....	3	50	250	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Randolph.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Richmond.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Rowan.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Sampson.....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Scotland.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Stanly.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Stokes.....	5	75	210	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Surry.....	5	71	319	-	-	-	-	-	-	-
Vance.....	3	13	13	-	-	-	-	-	-	-
Wake.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Warren.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Watauga.....	3	265	1,410	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Wilkes.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Yadkin.....	13	693	5,564	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Yancey.....	4	82	402	-	-	2	(D)	(D)	-	-
<b>OTHER HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN)</b>										
<b>State Total</b>										
North Carolina.....	713	26,684	140,587	31	(D)	411	13,620	53,044	17	(D)
<b>Counties</b>										
Alamance.....	5	(D)	(D)	-	-	11	331	1,058	-	-
Alexander.....	16	1,269	8,083	1	(D)	14	(D)	(D)	1	(D)
Alleghany.....	5	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Anson.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Ashe.....	3	34	(D)	-	-	5	53	66	-	-
Avery.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Beaufort.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Bertie.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Bladen.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	1	(D)
Brunswick.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Buncombe.....	15	886	(D)	1	(D)	11	944	1,502	1	(D)
Burke.....	7	67	70	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Cabarrus.....	10	496	2,719	-	-	8	171	377	-	-
Caldwell.....	5	51	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Camden.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Caswell.....	12	289	1,656	-	-	3	32	37	-	-
Catawba.....	16	(D)	(D)	-	-	19	458	1,695	-	-

--continued

**Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2012 and 2007 (continued)**

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

Geographic area	2012						2007					
	Harvested			Irrigated			Harvested			Irrigated		
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres		
<b>OTHER HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN) - Con.</b>												
<b>Counties - Con.</b>												
Chatham.....	19	580	2,038	-	-	6	164	431	-	-		
Cherokee.....	-	-	-	-	-	3	(D)	(D)	-	-		
Chowan.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-		
Clay.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-		
Cleveland.....	16	420	1,628	-	-	7	417	(D)	-	-		
Columbus.....	11	670	6,677	-	-	3	4	8	-	-		
Craven.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-		
Cumberland.....	7	190	(D)	-	-	6	50	104	-	-		
Davidson.....	16	(D)	(D)	-	-	11	133	340	-	-		
Davie.....	15	228	986	-	-	9	98	277	1	(D)		
Duplin.....	16	630	3,644	8	350	4	210	(D)	2	(D)		
Durham.....	3	26	38	-	-	-	-	-	-	-		
Edgecombe.....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-		
Forsyth.....	18	(D)	(D)	2	(D)	6	177	252	-	-		
Franklin.....	6	95	162	1	(D)	8	205	533	-	-		
Gaston.....	12	517	2,083	-	-	4	157	725	-	-		
Gates.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-		
Granville.....	11	393	957	-	-	8	124	862	1	(D)		
Greene.....	3	350	470	-	-	8	277	1,002	2	(D)		
Guilford.....	24	(D)	(D)	-	-	14	697	1,892	4	38		
Halifax.....	10	980	4,700	-	-	-	-	-	-	-		
Harnett.....	5	445	2,005	-	-	10	74	134	-	-		
Haywood.....	7	140	556	-	-	9	195	(D)	-	-		
Henderson.....	11	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-		
Hoke.....	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-		
Iredell.....	48	5,094	32,672	-	-	28	(D)	(D)	-	-		
Jackson.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-		
Johnston.....	14	244	732	2	(D)	-	-	-	-	-		
Jones.....	1	(D)	(D)	-	-	3	119	795	1	(D)		
Lee.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-		
Lenoir.....	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	-	-		
Lincoln.....	17	(D)	(D)	-	-	6	(D)	(D)	-	-		
McDowell.....	3	3	3	-	-	5	(D)	122	-	-		
Macon.....	6	(D)	(D)	-	-	4	5	10	-	-		
Madison.....	7	(D)	(D)	-	-	4	(D)	(D)	-	-		
Martin.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-		
Mecklenburg.....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-		
Mitchell.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-		
Montgomery.....	10	186	1,577	-	-	3	(D)	(D)	-	-		
Moore.....	5	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-		
Nash.....	4	41	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-		
Onslow.....	3	60	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-		
Orange.....	3	52	(D)	-	-	9	208	225	-	-		
Perquimans.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-		
Person.....	7	157	436	-	-	10	447	2,168	-	-		
Pitt.....	2	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-		
Polk.....	5	173	891	-	-	2	(D)	(D)	-	-		
Randolph.....	37	(D)	(D)	-	-	13	343	1,910	-	-		
Richmond.....	10	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-		
Robeson.....	5	130	(D)	-	-	-	-	-	-	-		
Rockingham.....	8	153	293	-	-	18	247	1,327	-	-		
Rowan.....	24	(D)	(D)	1	(D)	11	290	1,718	-	-		
Rutherford.....	16	380	858	-	-	1	(D)	(D)	-	-		
Sampson.....	10	(D)	(D)	4	320	9	(D)	(D)	-	-		
Stanly.....	7	(D)	(D)	-	-	4	(D)	(D)	-	-		
Stokes.....	28	549	1,892	1	(D)	10	(D)	(D)	-	-		
Surry.....	16	501	2,213	2	(D)	8	358	(D)	-	-		
Swain.....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-		
Transylvania.....	5	35	297	-	-	2	(D)	(D)	-	-		
Tyrrell.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-		
Union.....	9	221	1,021	-	-	3	42	126	-	-		
Vance.....	5	111	129	-	-	-	-	-	-	-		
Wake.....	12	174	468	2	(D)	4	(D)	(D)	2	(D)		
Warren.....	-	-	-	-	-	3	112	(D)	-	-		
Watauga.....	3	39	64	-	-	7	(D)	(D)	-	-		
Wayne.....	9	196	743	1	(D)	5	(D)	(D)	1	(D)		
Wilkes.....	23	(D)	(D)	1	(D)	9	(D)	(D)	-	-		
Wilson.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-		
Yadkin.....	10	210	575	-	-	12	(D)	(D)	-	-		
Yancey.....	13	83	281	-	-	7	(D)	(D)	-	-		
<b>CORN FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS)</b>												
<b>State Total</b>												
North Carolina.....	602	46,650	732,594	26	903	733	56,886	631,752	32	1,138		
<b>Counties</b>												
Alamance.....	12	951	12,500	-	-	10	1,073	6,725	-	-		
Alexander.....	13	1,200	19,410	4	173	11	1,420	17,366	4	192		
Alleghany.....	39	3,025	60,723	1	(D)	28	2,061	38,040	-	-		
Anson.....	6	360	6,300	-	-	-	-	-	-	-		
Ashe.....	17	322	5,477	-	-	5	101	1,330	-	-		
Avery.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-		
Beaufort.....	-	-	-	-	-	3	9	18	-	-		
Bertie.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-		

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>CORN FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS) - Con.</b>										
<b>Counties - Con.</b>										
Bladen.....	-	-	-	-	-	8	144	1,699	2	(D)
Brunswick.....	-	-	-	-	-	4	66	566	-	-
Buncombe.....	40	1,557	29,323	1	(D)	43	1,161	17,227	1	(D)
Burke.....	3	(D)	(D)	1	(D)	10	446	4,034	-	-
Cabarrus.....	7	513	8,395	-	-	9	604	5,013	-	-
Caldwell.....	7	166	2,503	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Carteret.....	-	-	-	-	-	3	15	30	-	-
Caswell.....	8	650	5,142	-	-	5	475	3,669	-	-
Catawba.....	2	(D)	(D)	-	-	7	901	5,528	-	-
Chatham.....	11	851	10,686	1	(D)	8	1,262	11,794	-	-
Cherokee.....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Chowan.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Cleveland.....	12	848	11,545	1	(D)	16	1,186	4,269	4	(D)
Columbus.....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Davidson.....	17	1,014	14,901	-	-	25	1,394	17,187	2	(D)
Davie.....	8	449	5,291	1	(D)	16	749	8,869	1	(D)
Duplin.....	7	140	2,310	-	-	4	281	1,873	1	(D)
Durham.....	2	(D)	(D)	2	(D)	1	(D)	(D)	1	(D)
Edgecombe.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Forsyth.....	6	49	425	-	-	7	187	3,738	-	-
Franklin.....	3	500	7,600	2	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Gaston.....	4	531	2,944	-	-	3	792	7,249	-	-
Gates.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Graham.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Granville.....	5	895	6,300	-	-	5	401	4,868	-	-
Greene.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Guilford.....	21	1,961	27,028	-	-	22	1,994	15,436	1	(D)
Halifax.....	7	380	4,470	-	-	8	412	4,237	-	-
Harnett.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Haywood.....	54	1,547	22,985	2	(D)	68	1,764	31,764	2	(D)
Henderson.....	11	1,493	29,134	-	-	10	1,129	21,784	2	(D)
Hertford.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Hyde.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)
Iredell.....	46	8,715	152,652	2	(D)	49	9,894	113,513	-	-
Jackson.....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Johnston.....	4	107	801	2	(D)	8	120	636	-	-
Lee.....	-	-	-	-	-	6	120	1,320	-	-
Lenoir.....	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Lincoln.....	4	1,997	29,600	-	-	20	1,739	13,988	-	-
McDowell.....	2	(D)	(D)	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Macon.....	3	(D)	605	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Madison.....	16	85	1,009	-	-	24	710	11,646	-	-
Mecklenburg.....	-	-	-	-	-	6	228	2,760	-	-
Mitchell.....	5	49	797	-	-	3	32	330	-	-
Montgomery.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Moore.....	1	(D)	(D)	-	-	3	24	(D)	-	-
Nash.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Northampton.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Onslow.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Orange.....	5	489	6,013	-	-	8	1,090	7,030	1	(D)
Pender.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Person.....	3	220	(D)	1	(D)	5	635	(D)	-	-
Pitt.....	4	56	335	-	-	-	-	-	-	-
Polk.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Randolph.....	24	3,392	41,221	-	-	31	4,239	25,048	-	-
Richmond.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Robeson.....	10	112	914	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Rockingham.....	11	840	10,982	1	(D)	16	1,110	13,126	1	(D)
Rowan.....	11	880	12,326	1	(D)	21	2,194	23,773	2	(D)
Rutherford.....	4	26	306	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Sampson.....	7	450	7,617	-	-	10	479	4,573	-	-
Scotland.....	-	-	-	-	-	3	45	30	-	-
Stanly.....	2	(D)	(D)	-	-	4	925	13,550	-	-
Stokes.....	5	182	1,920	-	-	15	224	1,974	-	-
Surry.....	14	1,128	18,120	2	(D)	14	912	15,682	-	-
Swain.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Transylvania.....	10	155	3,082	-	-	23	353	7,311	-	-
Union.....	3	110	1,330	-	-	7	576	2,500	-	-
Vance.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Wake.....	1	(D)	(D)	-	-	4	(D)	(D)	1	(D)
Warren.....	3	42	600	-	-	3	(D)	1,071	1	(D)
Washington.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Watauga.....	7	112	1,770	-	-	4	46	(D)	-	-
Wayne.....	3	190	(D)	-	-	5	266	3,990	-	-
Wilkes.....	31	4,867	91,746	1	(D)	30	5,856	81,908	1	(D)
Wilson.....	3	12	57	-	-	-	-	-	-	-
Yadkin.....	17	1,386	21,857	-	-	30	3,237	25,329	1	(D)
Yancey.....	7	179	3,657	-	-	6	82	1,305	-	-
<b>SORGHUM FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS)</b>										
<b>State Total</b>										
North Carolina.....	78	4,313	53,630	14	182	86	2,748	28,856	2	(D)

--continued

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Hay, Forage, and Silage: 2012 and 2007 (continued)

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

Geographic area	2012					2007				
	Harvested			Irrigated		Harvested			Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
<b>SORGHUM FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS) - Con.</b>										
<b>Counties</b>										
Alamance.....	3	192	(D)	1	(D)	8	295	2,050	-	-
Alexander.....	2	(D)	(D)	1	(D)	6	20	105	-	-
Ashe.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Bladen.....	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Buncombe.....	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Cabarrus.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Caldwell.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Catawba.....	-	-	-	-	-	7	304	2,070	-	-
Chatham.....	6	249	2,604	2	(D)	7	430	8,670	-	-
Cleveland.....	1	(D)	(D)	-	-	4	45	358	-	-
Columbus.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Cumberland.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Davidson.....	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Duplin.....	4	87	896	1	(D)	4	64	(D)	1	(D)
Franklin.....	9	276	3,235	6	24	1	(D)	(D)	-	-
Gaston.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Granville.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Guilford.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Halifax.....	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Harnett.....	-	-	-	-	-	5	222	1,389	-	-
Haywood.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Iredell.....	5	388	4,097	-	-	8	346	2,449	-	-
Johnston.....	6	96	1,356	-	-	8	100	1,046	-	-
Lincoln.....	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Moore.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Nash.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Northampton.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Orange.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Person.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Polk.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Randolph.....	3	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Rockingham.....	6	30	360	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Rowan.....	5	397	5,372	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Sampson.....	9	507	8,773	3	60	-	-	-	-	-
Stokes.....	4	320	3,520	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Transylvania.....	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Warren.....	3	156	2,200	-	-	-	-	-	-	-
Wilkes.....	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Yadkin.....	-	-	-	-	-	3	57	150	-	-