Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2017 and 2012 [For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

	lory text.]		2017					2012			
Geographic area	Farme	Harvested	Oventity		igated	Farms	Harvested		ī	pated	
FIELD AND GRASS SEED CROPS, ALL	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	
(SEE TEXT)											
State Total											
North Carolina	8	739	(X)	2	(D)	20	1,089	(X)	1	(D)	
Counties											
Alamance	1 -	(D)	(X) (X)	-	-	2 2	(D) (D)	(X) (X)	-	-	
BurkeChatham	-	-	(X) (X)	-	-	1	(D) (D)	(X) (X)	-	-	
Cleveland Dare	- 1	(D)	× × × × × × × × × × × × × × × × × × ×	-	-	1 1	(D) (D)	(X)	-	-	
Greene Johnston	1	(D)	(X) (X)	1	(D)	2	(D)	(X) (X) (X) (X) (X) (X)	- 1	(D)	
RandolphRichmond	-	-	(X) (X) (X)	-	-	1 2	(D) (D)	(X) (X)	-	-	
Rockingham	_	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)	_	-	
Rowan Sampson Sampson	4	276 (D)	(X) (X)	- 1	(D)	3	201	(X) (X)	-	-	
Stokes	-	`-	(X)	-	` -	2	(D)	(X)	-	-	
BERMUDA GRASS SEED (POUNDS)											
State Total											
North Carolina	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-	
Counties											
Greene	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-	
FESCUE SEED (POUNDS)											
State Total						40	000	74.000			
North Carolina	-	-	-	-	-	10	229	74,090	-	-	
Counties						0	(D)	(D)			
AsheBurke	-	-	-	-	-	2	(D) (D)	(D) (D)	-	-	
Chatham	-	-	-	-	-	1	(D) (D)	(D) (D)	-	-	
Randolph Rockingham	-	-	-	-	-	1 2	(D) (D)	(D) (D)	-	-	
Stokes LESPEDEZA SEED (POUNDS)	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-	
State Total											
North Carolina	5	555	177,100	-	-	6	603	161,588	_	-	
Counties			,					,			
Alamance	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D) (D)	-	-	
Dare Rowan	1 3	(D) (D) (D)	(D) (D) (D)	-	-	1 3	(D) (D) 150	(D) 25,688	-	-	
RYEGRASS SEED (POUNDS)		, ,	, ,								
State Total											
North Carolina	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-	
Counties											
Sampson	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-	
OTHER FIELD AND GRASS SEED CROPS (POUNDS) (SEE TEXT)											
State Total											
North Carolina	4	(D)	51,500	-	-	7	257	162,210	1	(D)	
Counties											
Johnston		-	-	-	-	2 2 3	(D) (D)	(D) (D)	1 -	(D)	
Rowan	4	(D)	51,500	-	-	3	` 51	(D)	-	-	
FORAGE - LAND USED FOR ALL HAY AND HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, DRY EQUIVALENT) (SEE TEXT)											
State Total											
North Carolina	18,911	672,976	1,495,368	35	4,671	19,562	643,186	1,509,153	701	25,326	
Counties											
Alamance	337 321	14,594 11,523	32,501 22,499	-	-	376 320	14,751 10,358	28,502 33,954	6 6	8 76	
Alleghany	270	10,469	20,495	-	-	317	12,173	27,775	1	continued	

Table 26. **Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2017 and 2012** (continued) [For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

0		11	2017		and a d		11- 11-	2012		
Geographic area	Forms	Harvested		1	gated	Forms	Harvested	Ougatitus		gated
FORAGE - LAND USED FOR ALL HAY AND HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, DRY EQUIVALENT) (SEE TEXT) - Con.	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
Counties - Con.										
Anson	134	5,951	13,172	-	-	146	6,938	18,883	8	908
Ashe	428 75	12,124 2,017	28,081 4,489	-	-	505 65	11,810 1,277	27,117 2,070	-	-
Beaufort	15	234	735	1	(D)	14	435	1,181	1	(D)
Bertie	17 100	1,448 4,130	2,861 12,073		-	14 83	688 3,897	1,646 11,257	16	505
Brunswick	55	1,701	3,134	2	(D)	43	1,405	3,989	6	228
Burcombe	513 253	11,497 7,335	22,626 14,445	-	(D)	552 203	12,855 6,255	28,158 11,391	15 2	63 (D)
Cabarrus	366	13,201	27,001	-	-	366	13,083	26,949	2	(D)
Caldwell	229	7,502	13,426	-	-	198	6,107	12,694	-	-
Carteret	9 5	134 119	283 372	-	-	6 19	83 242	152 333	-	-
Caswell	234 339	8,160 11,786	15,100 23,417	-	-	207 358	8,126 11,266	13,228 22,993	4	36 5
Chatham	500	19,035	37,228	-	-	452	15,332	36,742	11	908
Cherokee	106 3	4,482 (D)	13,068 (D)		-	106 13	4,295 317	8,803 580	-	
Clay	95	2,660	5,795	-	-	82	2,429	4,694	- 7	-
Cleveland	526	18,301	34,597	-	-	495	14,564	28,535	/	29
Columbus	103 33	3,032 1,556	6,992 3,303	2	(D)	154 36	5,223 1,504	16,446 3.412	16 16	822 441
Cumberland	77	3,622	11,737	-	(5)	97	3,956	9,021	10	341
Currituck	8	275 174	776 266		-	2	(D) -	(D)	-	-
Davidson	579 378	16,534 13,347	33,747 22,011	-	-	650 395	17,788 10,798	29,299 21,998	7 4	19 6
Duplin	248	17,307	50,169	5	818	287	18,284	59,209	111	5,013
DurhamEdgecombe	69 22	3,200 2,489	5,985 4,271	1	(D)	92 18	2,640 2,595	4,474 8,072	4	70 (D)
		,			, ,		,		2	, ,
ForsythFranklin	294 182	6,146 10,570	9,696 18,963	-	-	335 181	7,807 16,109	12,928 27,978	13	(D) 584
Gaston Gates	284 4	8,421 118	16,714 314	-	-	257 3	8,017 118	17,250 185	3	3
Graham	65	2,476	4,950	-	-	42	1,040	1,838	-	-
Granville	239 41	10,830 1,722	17,666 5,578	1	(D)	239 40	9,208 1,975	17,198 4,356	5 22	91 821
Guilford	434	12,740	24,489	-	(- <i>y</i>	471	12,977	26,188	11	50
HalifaxHarnett	50 177	4,307 4,620	8,538 12,164	-	-	53 206	5,115 5,539	15,229 18,235	1 7	(D) 140
Haywood	257	6,175	15,065	_	_	293	6,456	15,523	3	6
Henderson	131	4,470	10,367	-	-	152	4,574	9,991	4	6
HertfordHoke	6 40	548 1,569	1,050 4,067	-	-	6 51	723 1,980	1,397 6,311	4	206
Hyde	11 638	454 28,138	769 63,736	-	-	3 693	(D) 28,375	(D) 71,035	4	(D)
Jackson	83	1,662	2,651	-	-	86	1,862	2,873	4	12
Johnston	308 38	8,405 982	24,019 3,113	1 -	(D)	303 28	7,517 1,010	20,117 2,995	16 11	824 339
Lee	97	2,862	4,132	-	-	64	2,317	5,951	1	(D)
Lenoir	80	2,067	6,815	-	-	62	1,748	5,067	22	633
Lincoln	316 140	11,248 3,466	24,864 7,866		-	325 119	10,577 2,687	25,630 4,940	2	(D) 21
Macon		3,322	7,465	-	-	135	3,474	6,363	4 5	38
Martin	15	6,309 612	14,021 1,053	-	-	303 19	5,417 913	11,238 2,609	-	19
Mecklenburg	100 100	2,543 1,688	3,924 3,116	2	(D)	113 83	2,993 1,773	5,046 4,029	5 2	40 (D)
Montgomery	87	4,974	13,260	-	-	95	3,218	7,264	- 5	` -
Moore	230	6,706	18,643	1	(D)	285	7,379	22,514		347
Nash	89 15	6,128 522	12,270 955	-	-	86 12	5,480 674	15,331 1,843	8 2	430 (D)
Onslow	62	1,987	4,958	-	-	71	2,213	8,698	28	968
OrangePamlico	337 13	12,097 310	28,550 493	-	-	314 2	10,993 (D)	25,354 (D)	13	267
PasquotankPender	40	3,209	6,326	3	240	10 62	1`4Ó 1,889	351 4,452	- 9	193
Perquimans	19	3,290	9,455	-	-	14	347	673	-	-
Person	166 57	7,831 2,867	13,997 5,618	-	-	152 50	7,656 2,703	15,481 6,974	8 11	94 828
										020
PolkRandolph	140 715	5,013 22,682	8,935 50,319	-		137 781	5,241 25,614	12,337 62,386	10	126
Richmond	84 147	3,930 7,287	9,375 21,241	-	-	112 230	2,630 8,880	6,642 26,768	4 18	54 1,030
Rockingham	492	15,548	26,345	-	-	454	14,070	25,661	8	83
Rowan	524 293	18,481 10,520	46,421 20,964		-	601 300	18,753 9,606	38,708 19,150	3 3	40 7
Sampson	311	18,410	50,955	12	2,035	309	20,337	65,200	78	3,387
ScotlandStanly	34 374	1,998 12,422	4,325 27,084	-	-	35 317	1,798 8,669	4,413 18,025	6	253
Stokes	504	15,708	34,712	_	_	509	14,389	28,261	7	16
Surry	611	20,942	49,172	-	-	632	16,397	41,893	5	15
Swain Transylvania	27 79	630 2,051	1,078 4,476	-	-	41 98	792 2,141	1,390 5,037	1 3	(D) 3
Tyrreli	367	(D)	(D)	-	-	3 364	36	(D) 37,393	- 1	-
Union	367	13,515	34,594	-	-	304	12,966	37,393	T	(D)

Table 26. **Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2017 and 2012** (continued) [For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

•			2017					2012		
Geographic area	_	Harvested	0		igated	-	Harvested			gated
FORAGE - LAND USED FOR ALL HAY AND HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, DRY EQUIVALENT) (SEE TEXT) - Con.	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
Counties - Con. Vance	82 192 102 10	4,140 6,455 5,985 810	10,122 13,164 12,372 2,139	- - 2	(D)	77 196 104 8	3,044 4,886 6,468 330	6,190 9,956 13,299 1,187	1 8 2	(D) 264 (D)
Watauga Wayne Wilkes Wilson Yadkin Yancey	253 154 551 39 494 177	8,358 8,234 20,831 1,514 14,861 4,274	20,626 29,650 50,270 3,690 34,946 9,967	2	(D) - - -	292 141 562 26 545 199	6,620 6,155 18,373 951 13,577 3,707	11,477 21,457 51,198 2,272 35,196 7,725	39 2 2 2 2 1	2,091 (D) (D) (D) (D)
HAY - ALL HAY INCLUDING ALFALFA AND OTHER DRY HAY (TONS, DRY) (SEE TEXT)										
State Total	47.004	040.000	4 044 005	0.5	4.074	40.074	047.050	4 404 740	000	04.500
North Carolina Counties	17,331	613,269	1,344,635	35	4,671	19,074	617,950	1,431,712	680	24,528
Alamance	315 298 247	13,856 10,103 9,622	29,589 20,533 19,517	- - -	-	372 308 315	14,376 9,091 11,914	27,634 29,957 26,540	6 6 1	8 68 (D)
Anson Ashe Avery	125 396 72	5,214 10,980 1,987	10,330 22,144 4,447	-	-	145 502 64	7,051 11,776 1,247	18,814 26,994 1,999	8 -	908 - -
Beaufort Bertie Bladen	14 12 91	231 1,004 3,782	734 2,612 11,439	1 - -	(D) -	13 13 83	253 654 3,897	1,044 1,509 11,257	1 - 16	(D) - 505
Brunswick	52 463	1,612	2,753 19,516	2	- (D)	43 547	1,320	3,445 26,238	6	228 57
Burke	226 342 199	6,141 11,704 5,773	11,989 21,760 10,283	- - -	- - -	196 357 197	6,188 12,604 6,065	11,357 25,607 12,518	2 2	(D) (D)
Carden Carteret Caswell	9 3 221	134 95 7,868	283 (D) 14,912	- - -	-	5 19 202	53 242 7,742	100 333 11,742	- - 4	- - 36
Catawba	305 458 104	10,970 17,998 4,222	22,276 34,444 12,540	- -	-	342 440 106	11,051 14,842 4,295	22,652 35,734 8,803	3 11 -	5 908 -
ChowanClayCleveland	3 92 472	20 2,585 16,747	(D) 5,675 32,476	-	-	11 82 485	209 2,409 14,160	474 4,688 27,730	- - 7	- - 29
Columbus	98 31 71	2,934 1,341 3,025	6,946 3,038 10,253	2	(D)	151 35 91	4,643 1,401 3,782	13,146 3,157 8,393	16 16 10	822 441 341
Currituck	8 8 522	275 174 14,452	776 266 28,245	- - -	-	638	(D) 17,068	(D) 26,878	- - 7	- - 19
Davie	345 228	12,401 15,628	20,728 47,388	- 5	818	388 275	10,652 17,723	21,514 57,407	4 106	6 4,732
Durham	64 17 256	3,104 2,431 5,584	5,880 4,177 9,109	- 1 -	(D)	91 18 324	2,614 2,584 7,587	4,455 8,046 12,563	4 3 -	70 (D)
Franklin	177 259 3	9,956 8,012 101	18,054 16,080 289	- - -	-	179 247 3	16,014 7,545 64	27,899 16,222 86	13 3 -	574 3 -
Graham	60 223 41	2,450 10,422 1,722	4,939 16,423 5,578	- - 1	- (D)	42 230 38	1,040 8,845 1,625	1,838 16,724 4,124	5 22	91 821
Guilford	403 49	11,773 4,054	22,252 7,956	-	-	459 43	12,498 4,135	24,766 12,905	11 1	50 (D)
Harnett	167 229 114	4,302 5,336 4,236	11,686 12,581 10,083	-	-	202 287 147	5,105 6,313 4,113	17,244 15,245 9,294	7 3 4	140 6 6
Hertford	6 39 11	(D) 1,544 454	1,050 4,018 769	- - -	-	5 50 3	722 1,880 (D)	1,395 6,197 (D)	3	(D)
Jackson	579 83	24,629 1,644	53,048 2,567	-	-	671 86	24,098 1,862	54,607 2,873	4 4	(D) (D)
Johnston Jones Lee	282 34 94	7,608 898 2,787	22,972 2,575 4,034	1 - -	(D) - -	290 27 64	7,278 997 2,306	19,751 2,933 5,665	15 11 1	799 339 (D)
Lenoir	71 290 135	1,911 8,915 3,255	6,480 20,009 7,238	- - -	-	61 317 116	1,794 10,297 2,656	5,058 24,668 4,769	21 2 3	656 (D) (D)
Macon	143 250 11	3,248 5,671 312	7,377 12,983 (D)	- - -	-	127 295 18	3,380 5,295 888	6,151 11,045 2,590	4 5 -	38 19
Mecklenburg Mitchell	90 89	2,430 1,437	3,795 2,350	2	(D)	112 83	2,959 1,762	5,031 4,026	5 2	40 (D)
Montgomery	80 230 77	4,586 6,706 5,641	12,429 18,637 11,239	- 1 -	(D)	86 280 82	3,032 7,318 5,439	6,486 22,380 15,263	5 8	347 430
Northampton	10 59 296	297 1,879 10,675	719 4,817 24,611	- - -	-	12 68 313	674 2,153 10,945	1,843 8,197 25,270	2 27 13	(D) 943 267

Table 26. **Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2017 and 2012** (continued) [For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Coomerkie		Harriet !	2017				Herman 1	2012		
Geographic area	Farms	Harvested Acres	Quantity	Farms	gated Acres	Farms	Harvested Acres	Quantity	Farms	gated Acres
HAY - ALL HAY INCLUDING ALFALFA AND OTHER DRY HAY (TONS, DRY) (SEE TEXT) - Con.	rainis	Acres	Quantity	Fairis	Acres	Famis	Acres	Quantity	Fams	Acres
Counties - Con.										
Pamlico	13	310	493	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Pasquotank Pender	33	2,921	- 5,421	3	240	10 61	1`4Ó 1,799	351 4,304	8	173
Perquimans	19	3,290	9,455	-	-	14	347	673 15,229	7	79
Person	154 53	7,508 2,248	13,361 4,053	-	-	143 49	7,507 2,679	6,878	11	828
Polk	127	4,191	6,913	-	-	134	5,110	11,773	-	-
Randolph	669 73	21,150 3,620	44,131 8,791	-	-	766 102	24,252 2,373	55,541 6,333	10 4	127 54
Robeson	138	6,473	19,332	-	-	225	8,760	26,515	18	1,030
ockingham	458	14,827	25,357	-	-	448	13,961	25,518	8	83
owanutherford	492 265	16,912 9,828	36,999 18,080	-	-	588 288	17,959 9,226	36,804 18,726	2 3	(D) 7
ampson	282	16,200	44,699	12	2,035	305	19,734	61,854	76	3,083
cotlandtanly	32 324	1,981 11,043	4,229 24,338	-	-	34 311	1,788 8,288	4,397 17,304	6	253
tokes	459	14,510	30,679	-	-	486	13,819	27,227	6	15 9
wain	576 27	19,628 630	44,941 1,078	-	-	621 39	15,936 734	40,644 1,346	1	(D)
ransylvania	76	2,002	4,399	-	-	97	2,106	4,889	3	3
yrrell	2 245	(D)	(D)	-	-	3	30	(D)		(5)
nionance	345 74	11,776 3,770	29,140 9,942	-	-	356 74	12,745 2,936	36,889 6,121	1 1	(D) (D)
ake	178	6,316	12,974	-	(D)	186	4,712	9,728	8 2	260
/arren/ashington	98 10	5,885 810	12,202 2,139	2	(D)	103 8	6,405 330	12,817 1,187	-	(D)
/atauga/avno	240 144	8,142 7,903	19,887	2	(D)	289 137	6,316	10,749 21,089	38	2,074
/ayne/ilkes	482	17,937	28,919 44,587	-	(D) -	547	6,026 17,721	48,807	1	(D)
Vilson	37	1,454	3,596	-	-	26	941	2,252	2	(D)
adkin	443	12,715	28,853	-	-	530 189	12,753	32,164	2	(D) (D)
ancey	157	3,606	8,205	-	-	169	3,583	7,391	'	(D)
LFALFA HAY (TONS, DRY)										
tate Total orth Carolina	839	13,603	29,842			609	9,808	38,488	10	135
Counties	639	13,603	29,042	-	-	609	9,606	30,400	10	133
	40	000	540				(5)	(5)		
lamancelexander	10 15	202 277	546 745	-	-	2 13	(D) 240	(D) 864	-	-
lleghany	7	133	(D)	-	-	19	276	1,941	-	-
nsonshe	11 38	398 433	737 776	-	-	6 15	252 200	942 702	-	-
veryeaufort	6 6	38 90	48 120	-	-	-	-	-	-	-
ertie	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
ladenrunswick	2 5	(D) 15	(D) 30	-	-	1	(D)	(D)	-	-
uncombe	64	557	1,157	_	_	49	440	1,265	1	(D)
urke	4	221	386	-	-	3	21	30	-	(D)
abarrusaldwell	4 5	22 143	37 173	-	-	6 1	89 (D)	344 (D)	-	-
aswell	3	26	120	-	-	2	(D)	(D)	-	-
atawbahatham	14 23	198 292	459 558	-	-	14 7	120 86	501 448	-	-
herokee	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
layleveland	10 9	169 231	447 700	-	-	2 8	(D) 305	(D) 1,359	-	-
olumbus	-	-	_	-	-	1	(D)	(D)	-	-
raven	1	(D) 64	(D) 174	-	-	3	`38	`88	-	-
umberlandavidson	4 19	328	421	-	-	10	250	517	-	-
avie	13	125	567	-	-	3	75	155	- 5	- 70
Duplin	5 1	307 (D)	944 (D)	-	-	10 4	289 60	907 (D)	5	76
orsyth	17	128	304	-	-	20	400 (D)	1,612	-	-
ranklinaston	5 11	23 143	39 444	-	-	1 14	(D) 149	(D) 491	-	-
ranville	8	183	205	-	-	8	144	1,050	-	_
reene	3 26	78	93 431	-	-	- 10	- 251	1.226	-	-
uilfordalifax	3	308 22	431	-	-	16	251	1,236	-	-
arnettaywood	2 35	(D) 621	(D) 1,549	-	-	1 30	(D) 324	(D) 1,438	-	-
enderson	6	56	116	-	-	4	54	468	-	-
ertfordoke	1 3	(D) 145	(D) 92	-	-	-	-	-	-	-
edell	21	606	856	-	-	23	565	1,882	2	(D)
ickson	.6	18	.42	-	-	1	(D)	(<u>D</u>)	-	-
phnstonones	12	83	138	-	-	1	(D) (D)	(D) (D)	-	-
96	3	70	63	-	-	3	(D)	(D)	- 1	- (D)
enoirincoln	9	160	235	-	-	6	75	208	-	(D)
AcDowell	5	38	143	_	_	_	_		1	

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2017 and 2012 (continued)

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

	ory text.]		2017					2012	ı	
Geographic area		Harvested		Irr	igated		Harvested	<u> </u>	Irri	gated
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
ALFALFA HAY (TONS, DRY) - Con.										
Counties - Con.										
Macon	12	305	644	-	-	4	28	136	-	_
Madison	26 9	313	624	-	-	19	183	857	-	-
MecklenburgMitchell	1	161 (D)	155 (D)	-	-	1 6	(D) 52	(D) 150	-	
Montgomery	2	(D)	(D)	-	-	4	32	24	-	-
Moore Nash	7	96 182	201 218	-	-	4 2	46 (D)	43 (D)	-	-
Orange	2 7 7 7 2	74	128	-	-	8 5	127	948	-	-
Pender Perquimans	2	(D) (D)	(D) (D)	-	-	5	100	100	-	-
		, ,	, ,							
Person	6	102	123	-	-	9	148 (D)	493 (D)	-	-
Polk	2	(D)	(D)	-	-	4	65	264	-	-
Randolph Richmond	24	381 (D)	395 (D)	-	-	10 1	136 (D)	572 (D)	-	-
Robeson	15	302	626	-	-	7	54	90	-	-
Rockingham	31	350 298	814 1,785	-	-	8	158 501	530 1,802	-	-
RowanRutherford	15 10	156	390	-	-	12 5	114	321	-	-
Sampson	17	516	1,506	-	-	6	346	1,628	-	-
Scotland	3	40	150	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Stanly	21	456	666	-	-	18	101	165	-	-
StokesSurry	22 25	489 475	939 1,968	_	-	25 25	391 248	1,254 715	-	-
Swain	2	(D) (D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Transylvania Union	25 2 2 2 16	(D) 142	(D) 377	-	_	5 14	305 293	1,570 2,002	-	-
Wake	6 5	77	40	-	-	7	100	222	-	-
Warren Watauga	5 17	81 159	66 379	_	-	1 19	(D) 238	(D) 974	-	-
Wayne	3	194	590			6	129	451	1	(D)
Wilkes	18	337	561	-	-	18	428	2,202	-	(D) -
Wilson	12 19	287 193	667 577	-	-	2 24	(D) 212	(D) 492	-	-
Yadkin Yancey	15	80	209	-	-	19	104	287	-	-
OTHER DRY HAY (TONS, DRY) (SEE TEXT)										
State Total										
North Carolina	16,797	599,666	1,314,793	35	4,671	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Counties										
Alamance	306	13,654	29,043	_	_	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Alexander	283	9,826	19,788	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Alleghany	244 117	9,489 4,816	(D) 9,593	-	-	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)
Ashe	362	10,547	21,368	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Avery Beaufort	70 8	1,949 141	4,399 614	1	(D)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)
Bertie	11	(D)	(D)	-	(2)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Bladen Brunswick	91 52	(D) 1,597	(D) 2,723	-	-	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)
		,	,	0	(D)	` ′	` ′	, ,	` ′	, ,
Burke	425 225	9,663 5,920	18,359 11,603	2	(D)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)
Cabarrus	340	11,682	21,723	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Caldwell	194 9	5,630 134	10,110 283	-	-	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)
Carteret	3	95	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Caswell	221 296	7,842 10,772	14,792 21,817	-	-	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)
Chatham	445	17,706	33,886	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Cherokee	103	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Chowan	3	20	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Clay Cleveland	85 465	2,416 16,516	5,228 31,776	-	-	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)
Columbus	98	2,934	6,946		-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Craven Cumberland	31 68	(D) 2,961	(D) 10,079	2	(D)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)
Currituck	8	275	776	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Davidson	8 507	174 14,124	266 27,824		-	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)
Davie	341	12,276	20,161	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Duplin	224	15,321	46,444	5	818	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Durham	63	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
EdgecombeForsyth	17 244	2,431 5,456	4,177 8,805	1	(D)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)
Franklin	174	9,933	18,015	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Gaston	256 3	7,869 101	15,636 289	-	-	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)
Graham	60	2,450	4,939		-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Granville	218 39	10,239 1,644	16,218 5,485	- 1	(D)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)
				'	(D)	` ′	, ,	, ,	, ,	, ,
Guilford Halifax	390 49	11,465 4,032	21,821 7,912	-	-	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)
Harnett	166	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Haywood	203 109	4,715 4,180	11,032 9,967	-	-	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)
Henderson	109	4,100	9,907	_	-	(IVA)	(IVA)	(INA)	(INA)	(INA)

Table 26. **Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2017 and 2012** (continued) [For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Caarrankin are-		Llamrt- '	2017	1. *	antod		Llames - t - 1	2012	1*	rotod
Geographic area	Farms	Harvested Acres	Quantity	Farms	gated Acres	Farms	Harvested Acres	Quantity	Farms	gated Acres
OTHER DRY HAY (TONS, DRY)	ranns	Acres	Quantity	raiiis	Acres	rainis	Acres	Quantity	ramis	Acres
(SEE TEXT) - Con.										
Counties - Con.										
	6	(D)	(D)			(NA)	(NIA)	(NA)	(NIA)	/NIA
HertfordHoke		1,399	(D) 3,926	-	-	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA (NA
Hyde	11	454	769	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA
redell		24,023	52,192	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA
Jackson		1,626	2,525	1	(D)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA)	(NA) (NA)	(NA (NA
JohnstonJones		7,525 898	22,834 2,575		(D)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA)	(NA (NA
_ee	34 92	2,717	3,971	_	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA
_enoir	71	1,911	6,480	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA
_incoln	286	8,755	19,774	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA
McDowell	130	3,217	7,095	_	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA
Vacon		2,943	6,733	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA
Madison	239	5,358	12,359	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA
Martin		312	(D)	-	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA
NecklenburgIitchell		2,269 (D)	3,640 (D)	2	(D)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	NA) NA)
Montgomery		(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA
Moore		6,610	18,436	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA
lash	71	5,459	11,021	-	` -	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA
lorthampton	10	297	719	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA
Onslow	59	1,879	4,817	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA
)range	293	10,601	24,483	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA
'amlico		310	493	-	- 0.40	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA
ender		(D) (D)	(D) (D)	3	240	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA)	(NA (NA
erquimanserson		7,406	(D) 13.238	-	-	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA
itt	53	2,248	4,053	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA
olk	126	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA
andolph	657	20,769	43,736	-	-	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA
ichmond	72	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA
obeson	127	6,171	18,706	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA
lockingham	449	14,477	24,543	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA
lowan	479	16,614	35,214	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA
Rutherfordampson	257 269	9,672 15,684	17,690 43,193	12	2,035	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA (NA
cotland	30	1,941	4.079	12	2,033	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA
Stanly	307	10,587	23,672	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA
Stokes	440	14,021	29,740	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA
Surry	559 25	19,153 (D)	42,973 (D)	-	-	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA (NA
Swain	25	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(INA)	(INA)	(NA
Fransylvania		(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA
Гуrrell		(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA
Jnion		11,634	28,763	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA
/ance Vake		3,770 6,239	9,942 12,934	-		(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA (NA
Varren		5,804	12,136	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA
Vashington	10	810	2,139	-	(- <i>)</i>	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA
Vatauga	227	7,983	19,508	-		(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA
VayneVilkes		7,709 17,600	28,329 44,026	2	(D)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA (NA
VIIRES	472	17,600	44,020	-	-	(INA)	(IVA)	(INA)	(INA)	(IVA
Vilson	32	1,167	2,929	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA
'adkin'ancey	437 153	12,522 3,526	28,276 7,996	-	-	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA (NA
	100	0,020	7,000			(10.0)	(1474)	(1474)	(1474)	(147)
ALL HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND										
GREENCHOP (TONS, GREEN) (SEE TEXT)										
` '										
State Total										
lorth Carolina	2,146	66,473	305,126	2	(D)	792	29,216	156,757	33	1,01
Counties										
counties										
Alamance	34	976	5,893	-	-	7	375	1,757	-	_
Alexander	33	1,444	3,980	-	-	16	1,269	8,083	1	(D
Alleghany	26 16	881 786	1,981 5,751	-	-	6	289 (D)	2,499 (D)		
nsonshe		1,208	5,751 12,014	-	-	3	(D) 34	(D)		
very	3	30	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	
eaufort	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	
ertie	5	444	502	-	-	1	(D)	(D)	-	
Bladen	9 8	348 109	1,280 775		-	1	(D)	(D)	[]	
					_	,	, ,	` '	[
uncombe		1,483	6,301	-	-	17	987	3,889	1	(0
urke		1,195	4,970	-	-	7	67	70	-	
abarrusaldwell		1,550 2,104	10,609 6,371	-	-	10 5	496 51	2,719 (D)	-	
anden		2,104	0,371		-	1	(D)	(D)		
arteret	2	(D)	(D)	-	-	-	` -	` _	-	
	16	302	380	-	-	15	390	3,003	-	
aswell	37	827	2,319	-	-	17	225	696	-	
aswellatawba		1,084	5,641	-	-	19	580	2,038	- 1	
aswellatawbahatham	45									
aswellatawbahatham	45	494	(D)	-	-	- 1	-	-	-	
aswell atawba hatham herokee	45 3 -	494	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	
aswell atawba hatham herokee howan	45 3	494 - 75	(D) - 243		- - -	2	(D)	(D)	-	
aswell atawba hatham herokee howan	45 3	494	(D)	-	- - -				-	

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2017 and 2012 (continued)

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

For meaning of abbreviations and symbols, see introduct	2017				2012					
Geographic area		Harvested	·	Irri	igated		Harvested	·	Irriç	gated
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
ALL HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN) (SEE TEXT) - Con.										
Counties - Con.										
Cumberland	7	617	3,000	-	-	7	190	(D)	-	-
Davidson	82	2,307 1,010	11,120 2,599	-	-	18 15	809 228	4,904 986	-	-
Duplin	39 25 6 6 41	1,758	5,628	-	-	16	630	3,644	8	350
Durham	6	146	212	-	-	3	26	38	-	-
Edgecombe	6	58 562	(D) 1,188	-	-	1	(D) 235	(D) 746	2	(D)
Franklin	32	624	1,839	-	-	19 6	95	162	1	(D)
Gaston	30	437	1,282	-	-	12	517	2,083	-	(2)
Gates	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Graham	5	26	26	-	-		-	-	-	-
Granville	21	420	2,518	-	-	11 3	393 350	957 470	-	-
Guilford	58	1,017	4,534	-	-	25	677	2,877	-	-
Halifax	7	295 365	1,176	-	-	10 5	980 445	4,700 2.005	-	-
Harnett	41	999	966 5,031	-	-	10	152	2,005 562		-
Henderson	18	237	576	-	-	12	517	1,408	-	-
Hertford	1	(D)	(D)	-	-	1	(D) (D)	(D) (D)	1	(D)
		` '	, ,				` ,	` '		(5)
Iredell	87 6	3,708 36	21,623 168	-	-	49	5,266	33,227		-
Johnston	33	834	2,128	-	-	17	259	747	2	(D)
Jones	33 8 3	124 75	1,084 199	-	-	1 2	(D) (D)	(D) (D)	-	· <u>'</u>
Lenoir	10	168	677	-	-	1	(D) (D)	(D)	1	(D)
Lincoln	37	2,537	9,833	-	-	18	469	1,950	-	(2)
McDowell	15 12	255 78	1,272 184	-	-	4 8	(D) 94	(D) 430	-	-
Macon	64	670	2,118	-	-	10	122	389	-	
Martin	4	300	1,100	_	_	1	(D)	(D)	_	_
Mecklenburg	10	113	269	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Mitchell	15	351	1,549	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Moore	14	438 (D)	1,684 (D)	-	-	10 7	186 83	1,577 274		-
Nash	14	560	2,090	-	-	4	41	(D)	-	-
Northampton	5 3 52	225	480	-	-	-	-	(D)	-	(D)
Onslow Orange	52	108 1,508	285 7,984	-	-	3	60 52	(D) (D)	1	(D)
Pender	7	288	1,830	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Person	24	555	1,286	_	_	11	199	510	1	(D)
Pitt	4	619	3,166	-	-	2	(D)	(D)	1	(D) (D)
Polk	15	822	4,095	-	-	7	223	1,141	-	-
RandolphRichmond	69 13	2,146 340	12,522 1,175	-	-	37 11	1,645 257	13,846 623		-
Robeson	9	814	3,862	-	-	5	130	(D)	-	-
Rockingham	38 50	771 2,340	1,993 19,058	-	-	8 25	153 954	293 3,850	1	(D)
Rutherford	40	784	5,840	-	-	16	380	858	-	(D)
Sampson	43	2,458	12,659	2	(D)	11	743	6,772	4	320
Scotland	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Stanly	62	1,383	5,557	-	-	8	381	1,458	- 1	(D)
Stokes	56 45	1,378 1,344	8,171 8,578	-	-	33 21	624 572	2,102 2,532	2	(D) (D)
Swain	-		-	-	-	2	(D)	(D)	-	` -
TransylvaniaTyrrell	6	49	157	-	-	5 1	35 (D)	297 (D)	-	-
Union	41	1,858	11,044	-	-	9	(D) 221	1,021	-	-
Vance	9	370	369	-	-	8	124	142	-	- (D)
Wake	17	139	394	-	-	12	174	468	2	(D)
Warren	4	100	345	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Watauga Wayne	22 14	862 353	1,492 1,471	-	-	6 9	304 196	1,474 743	1	(D)
Wilkes	81	3,002	11,506	-	-	25	802	4,844	i 1	(D)
Wilson	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	` -
YadkinYancey	65 45	2,255 917	12,317 3,557	-	-	23 17	903 165	6,139 683	-	-
HAYLAGE OR GREENCHOP FROM ALFALFA OR ALFALFA MIXTURES (TONS, GREEN)			.,,.							
State Total										
North Carolina	250	4,452	11,644		_	90	2,532	16,170	2	(D)
Counties	230	4,402	11,044	-	-	90	۷,۵۵۷	10,170		(D)
Alamance	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Alexander	8	233	501	-	-	-	-	` -	-	-
AlleghanyAnson	6 7	232 207	232 (D)		-	2	(D)	(D)	-	-
Ashe	2	(D) (D)	(D)	-	_	-	-		-	-
Bladen	2 2 5	(<u>D</u>)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Brunswick	5 16	`15 236	130 1,173		-	3	101	(D)		-
Cabarrus	2	(D)	(D)	-	-	-	-	` -	-	-
		_	-	-	-	3	101	1,347	-	-
Caswell	4	136	350	_		1	(D)	(D)		

Table 26. **Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2017 and 2012** (continued) [For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

			2017				**	2012		
Geographic area	Farms	Harvested Acres	Quantity	Irri Farms	gated Acres	Farms	Harvested Acres	Quantity	Irriq Farms	gated Acres
HAYLAGE OR GREENCHOP FROM	FalliiS	Acres	Quarilly	raillis	Acres	Faiilis	ACIES	Qualitity	Faillis	Acres
ALFALFA OR ALFALFA MIXTURES (TONS, GREEN) - Con.										
counties - Con.										
lay	3	75	243	_	_	_	-	_	_	_
leveland	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
olumbus	3	(D) (D)	(<u>D</u>)	-	-	-	-	-	-	-
raven	1	(D) 61	(D) 67	-	-	2	(D)	(D)	-	-
avidsonavie		210	210	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Duplin	4	330	695	_	-	-	-	-	_	-
orsyth	4	44	60	-	-	1	(D)	(D)	-	-
ranklin	6	12	81	-	-	-	-		-	-
Saston	6	175	124	-	-	-	-	-	-	-
Guilford	16	121	190	_	_	1	(D)	(D)	_	
alifax		(D)	(D)	-	-	-	(2)	(2)	-	-
aywood	8	`99	494	-	-	3	12	_6	-	-
enderson		-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
ertfordedell		152	430	-	-	1 5	(D) 172	(D) 555	-	-
ackson		18	144	-	-	5	172	333	_	-
phnston		18	12	_	_	3	15	15	_	_
enoir	4	40	200	-	-	-	-	-	-	-
ncoln		42	151	-	-	2	(D)	(D)	-	-
aDowall	-	404	4 004			4	(D)	(P)		
lcDowelllacon		184	1,204		-	1 2	(D) (D)	(D) (D)	[.	-
ladison		28	161		-	3	(D)	(D)		-
fontgomery	3	120	120	-	-	-	` -	` _	-	-
loore	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
ender			-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
erson	7	110	212	-	-	4 3	42 50	74 250	1	(D)
olkandolph		35	79	-	-	2	(D)	(D)	-	_
ichmond	-	-	-	-		1	(D)	(D)	_	
						·	(2)	(2)		
ockingham	6	54	162	-	-	-	-	-	-	-
lowan		(D)	(D)	-	-	2	(D)	(<u>D</u>)	-	-
Sampson		9	9	-	-	1	(D) (D)	(D) (D)	-	-
cotlandtanly		212	520	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Stokes		60	67	-	-	5	75	210	_	
Surry		184	674	-	-	5	71	319	-	-
ransylvania	4	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Inion		39	84	-	-				-	-
ance	-	-	-	-	-	3	13	13	-	-
Vake	6	18	66				_			
Varren		-	-	-	-	1	(D)	(D)	_	
Vatauga		-	-	-	-	3	265	1,410	-	-
Vayne	1	(D)	(D) (D)	-	-	-	-	-	-	-
Vilkes		(D)		-	-	2	(D)	(D)	-	-
'adkin'ancey		344 145	398 362	-	-	13 4	693 82	5,564 402	-	-
LL OTHER HAYLAGE, GRASS SILAGE, AND GREENCHOP (TONS, GREEN)										
State Total										
lorth Carolina	1,965	62,021	293,482	2	(D)	713	26,684	140,587	31	(D)
	1,903	02,021	293,402	2	(D)	713	20,004	140,367	31	(D)
ounties										
lamance		976	5,893	-	-	.5	(D)	(D)		(5)
lexanderlleghany		1,211 649	3,479 1,749		-	16 5	1,269 (D)	8,083 (D)	1	(D)
nson		579	1,749 (D)	-	-	1	(D) (D)	(D)		-
ishe	42	(D)	(D)	-	-	3	34	(D) (D)	-	-
very	3	30	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
eaufort	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Sertie		444	502 (D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
sladen	7 8	(D) 94	(D) 645	-	-	1	(D)	(D)	-	-
runswick	0	94	040	-	-	'	(D)	(D)	[-
Buncombe	57	1,247	5,128	-	-	15	886	(D)	1	(D)
Burke	28	1,195	4,970	-	-	7	67	`7Ó	-	` -
Cabarrus	32	(D)	(D)	-	-	10	496	2,719	-	-
aldwell	46	2,104	6,371	-	-	5	51 (D)	(D)	-	-
andenarteret	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)		-
Caswell		302	380	_	-	12	289	1,656	_	_
atawba		691	1,969	-	-	16	(D)	(D)	-	-
hathamhatham	45	1,084	5,641	-	-	19	580	2,038	-	-
herokee	3	494	(D)	-	-	-	-	-	-	-
howan	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
lay	-	-	-	-	-	.2	(D)	(D)	-	-
leveland	64	(D)	(D)	-	-	16	420	1,628	-	-
olumbus	2 8	(D)	(D)	-	-	11	670	6,677	-	-
raven		(D) 617	(D) 3,000		-	7	(D) 190	(D) (D)	[-]	-
			3,000 11,053	-	-	16	190 (D)	(D)	[]	-
Cumberland	77	/ /4n								
Cumberland Davidson	32	2,246 800	2,389	-	-	15	228	986	-	-
Cumberland Davidson	32 21	800 1,428	2,389 4,933	-	-	15 16	228 630	986 3,644	- 8	350
Cumberland Davidson Davie	32 21 6	800	2,389	-	- - -	15	228	986	8	350 -

Table 26. Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2017 and 2012 (continued) [For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

For meaning or appreviations and symbols, see introduct			2017					2012	I	
Geographic area	_	Harvested	0 "		igated	_	Harvested			gated
ALL OTHER HAYLAGE, GRASS SILAGE,	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
AND GREENCHOP (TONS, GREEN) - Con.										
Counties - Con.										
Forsyth	37	518	1,128	-	-	18	(D)	(D)	2	(D)
FranklinGaston	29 25	612 262	1,758 1,158	-	-	6 12	95 517	162 2,083	1 -	(D)
Gates	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
GrahamGranville	5 21	26 420	26 2,518	-	-	11	393	957	-	-
Greene	- 51	896	4,344	-	-	3 24	350 (D)	470 (D)	-	-
Halifax	6	(D) 365	(D) 966	-	-	10	980 445	4,70Ó	-	-
Harnett	11			-	-	5		2,005	-	-
Haywood Henderson	34 18	900 237	4,537 576	-	-	7 11	140 (D)	556 (D)	-	-
HokeIredell	1 83	(D) 3,556	(D) 21,193	-	-	1 48	(D) 5,094	(D) 32,672	1	(D)
Jackson	6	18	24	-	-	-		-	-	-
Johnston	33 8	816 124	2,116 1,084	-	-	14 1	244 (D)	732 (D)	2	(D)
Lee	3 6	75 128	199 477	-	-	2	(D) (D)	(D) (D)	- 1	(D)
Lincoln	34	2,495	9,682	-	-	17	(D)	(D)	-	(D)
McDowell	8	71	68	-	-	3	3	3	-	-
Macon Madison	12 63	78 642	184 1,957	-	-	6 7	(D) (D)	(D) (D)		-
Martin Mecklenburg	4 10	300 113	1,100 269	-	-	1 1	(D) (D)	(D) (D)	-	-
Mitchell	15	351	1,549	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Montgomery	11	318	1,564	-	-	10 5	186 (D)	1,577 (D)	-	-
Nash Northampton	14 5	560 225	2,090 480	-	-	4	41	(D)	-	-
				-	-		-	(5)		(D)
Onslow Orange	3 52	108 1,508	285 7,984	-	-	3	60 52	(D) (D)	1 -	(D) -
Pender Person	7 17	288 445	1,830 1,074	-	-	7	- 157	436	-	-
Pitt	4	619	3,166	-	-	7 2	(D)	(D)	1	(D)
Polk Randolph	15 64	822 2,111	4,095 12,443	-	-	5 37	173 (D)	891 (D)	-	-
Richmond	13 9	340 814	1,175 3,862	-	-	10 5	(D) 130	(D) (D)	-	-
Rockingham	32	717	1,831	-	-	8	153	293	-	-
Rowan	48	(D)	(D)	-	-	24	(D)	(D)	1	(D)
Rutherford	40 43	784 2,449	5,840 12,650	2	(D)	16 10	380 (D)	858 (D)	4	320
ScotlandStanly	2 54	(D) 1,171	(D) 5,037	-	` -	7	(D)	(D)	-	-
Stokes	53	1,318	8,104	-	-	28	549	1,892	1	(D)
Surry Swain	33	1,160	7,904	-	-	16 2 5	501 (D)	2,213 (D)	2	(D)
Transylvania Tyrrell	2	(D)	(D)	-	-	5 1	`35 (D)	297 (D)	-	-
	20	4.040	40.000			9	, ,	` '		
Union Vance	38 9	1,819 370	10,960 369	-	-	5	221 111	1,021 129	-	-
Wake Warren	11 4	121 100	328 345	-	-	12	174	468	2	(D)
Watauga Wayne	22 13	862 (D)	1,492 (D)	-	-	3 9	39 196	64 743	- 1	(D)
Wilkes	79	(D)	(D)	-	-	23	(D)	(D)	i	(D)
Wilson Yadkin	2 60	(D) 1,911	(D) 11,919	-	-	1 10	(D) 210	(D) 575	-	-
Yancey	39	772	3,195	-	-	13	83	281	-	-
CORN FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS)										
State Total										
North Carolina	483	45,670	786,430	4	(D)	602	46,650	732,594	26	903
Counties										
AlamanceAlexander	12 13	1,077 1,355	13,705 24,464	2	(D)	12 13	951 1,200	12,500 19,410	4	173
Alleghany	21	1,641	26,679	-	-	39	3,025	60,723	1	(D)
AnsonAshe	1 4	(D) 47	(D) 940	-	-	6 17	360 322	6,300 5,477	-	-
Avery Buncombe	2 22	(D) 887	(D) 22,963	1	(D)	40	- 1,557	29,323	1	(D)
BurkeCabarrus	2 7	(D) 517	(D) 8,083	-		3 7	(D) 513	(D) 8,395	1	(D)
Caldwell	1	(D)	6,063 (D)	-	-	7	166	2,503	-	-
Caswell	5	798	12,100	-	-	8	650	5,142	-	-
Catawba Chatham	4 6	580 735	12,820 11,183	-	-	2 11	(D) 851	(D) 10,686	1	(D)
Cherokee	7	445	6,082	-	-	1 2	(D) (D)	(D) (D)	-	\-/ -
Clay	2	(D)	(D)	-	-	-	` -	` _	-	-
Cleveland Columbus	10	875	10,235		-	12 1	848 (D)	11,545 (D)	1 -	(D)
Davidson Davie Davie	8	1,211 710	18,317 13,893	-	-	17 8	1,014 449	14,901 5,291	- 1	(D)
Davie	9	110	13,093	-	_	0	449	5,291	'	(0)

Table 26. **Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2017 and 2012** (continued) [For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area	<u> </u>	Harvested	2017	Lee	igated		Harvested	2012	Irria	gated
Geographic area	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
CORN FOR SILAGE OR	1 aiiiis	Acies	Quantity	1 aiiiis	Acres	1 aiiiis	Acies	Quantity	1 aiiiis	Acies
GREENCHOP (TONS) - Con.										
Counties - Con.										
Ouplin	8	341	2,994	_	_	7	140	2,310	_	_
Ourham	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)
Forsyth	1	(D)	(D)	-	-	6	49	425	-	(D)
Franklin	3 2 1	220 (D)	2,827 (D)	-	-	3 4	500 531	7,600 2,944	2	(D)
Graham	1	(D)	(D)	-	-	-	-	· -	-	-
Granville	2	(D) 1,321	(D) 22,891	-	-	5 21	895 1,961	6,300 27,028	-	-
Guilford Halifax	2 7 2	(D)	(D)	-	-	7	380	4,470	-	-
Haywood	56	1,918	42,929	1	(D)	54	1,547	22,985	2	(D)
Henderson	6	202	3,670	_	_	11	1,493	29,134	_	_
Hertford	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
lyderedell	2 26	(D) 7,661	(D) 123,147	-	-	46	8,715	152,652	2	(D)
ackson	2	7,001 (D)	123,147 (D)	-	-	1	8,715 (D)	152,652 (D)	-	(D)
ohnston	3	105	3,150	-	-	4	107	801	2	(D)
lonesenoir	3	14	121	-	-	2	(D)	(D)	-	-
incoln	7	2,658	49,833	-	-	4	1,997	29,600	-	-
AcDowell	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
/lacon	1	(D)	(D)	-	-	3	(D)	605	_	-
Madison	13	132	2,305	-	-	16	85	1,009	-	-
Mecklenburg	4	4	80	-	-	-	- 40	707	-	-
Mitchell	6 2	110 (D)	980 (D)	-	-	5 2	49 (D)	797 (D)		-
Moore	-	-	• -	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Nash Drange	1 4	(D) 450	(D) 7,740	-	-	5	489	6,013	-	-
Pasquotank	6	252	1,356	-	-	-		- 0,013	-	_
Pender	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Perquimans	6	174	756	_	_	_	_	_	_	_
Person	1	(D)	(D)	-	-	3	220	(D)	1	(D)
Pitt	13	0.400	120,655	-	-	4 24	56	335 41,221	-	-
Randolph	-	6,422	120,000	-	-	1	3,392 (D)	41,221 (D)	-	-
Robeson	9	433	5,836	-	-	10	112	914	-	-
Rockingham	17 18	710 1,394	9,804 23,016	-	-	11 11	840 880	10,982 12,326	1 1	(D) (D)
Rowan	2	1,394 (D)	23,016 (D)	-	-	4	26	306	-	(D) -
Sampson	10	511	5,865	-	-	7	450	7,617	-	-
Stanly	2	(D)	(D)	_	_	2	(D)	(D)	_	_
Stokes	4 6	(D)	(D)	-	-	5	182	1,920	-	-
Surry		558	13,710	-	-	14	1,128	18,120	2	(D)
Swain Fransylvania	1 6	(D) 39	(D) 750	-	-	10	155	3,082	_	-
Jnion	2	(D)	(D)	-	-	3	110	1,330	-	-
/ance	-	-	-	-	-	1	(D) (D)	(D) (D)	-	-
VakeVarren	-	-	-	-	-	3	(D) 42	600	_	-
Washington	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Vatauga	7	22	420	_	_	7	112	1,770	_	_
Wayne	3	292	5,302	-	-	3	190	(D)	-	-
Wilkes	53	3,573	64,057	-	-	31	4,867	91,746	1	(D)
WilsonYadkin	6	489	6,331	-	-	3 17	12 1,386	57 21,857	-	-
Yancey	10	166	3,022	-	-	7	179	3,657	-	-
SORGHUM FOR SILAGE OR										
GREENCHOP (TONS)										
State Total										
North Carolina	49	3,435	43,892	-	-	78	4,313	53,630	14	182
Counties										
Alemanas	_	000	0.050				400	(P)		(6)
Alamance Alexander	7	200	2,250	-	-	3 2	192 (D)	(D) (D)	1 1	(D) (D)
Bladen	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)		(D) -
Cabarrus	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Catawba Chatham	3	(D) (D)	(D) (D)	-		6	249	2,604	2	(D)
Cleveland	-	(5)	(5)	-]	1	(D)	(D)	-	(D) -
Columbus		-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Davidson	1	(D) (D)	(D) (D)	-	-	1	(D)	(D)		-
		` '	` ,				` ′	` '		_
Ouplin	1	(D)	(D)	-	-	4	87 276	896 3 235	1	(D)
Franklin			-	-	_	9	276 (D)	3,235 (D)	6	24
Granville	1	(D)	(D)	-	-		-	(5)	-	-
Greene	1	(D)	(D)	-	-		(5)	- (E)	-	-
GuilfordHalifax	2	(D) (D)	(D) (D)	-	-	1 1	(D) (D)	(D) (D)		-
Harnett	1	(D)	(D)	-]	-	-	(D)	-	-
Haywood	3	`1 5	300	-	-	-	-	4.007	-	-
redell	3	178	1,000	-	-	5	388	4,097	-	-
Johnston	-	-	-	-	-	6	96	1,356	-	-
_eeincoln	2	(D) (D)	(D) (D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Lincoln	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-

Table 26. **Field Seeds, Grass Seeds, Forage, Hay, and Silage: 2017 and 2012** (continued) [For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

			2017					2012		
Geographic area		Harvested		Irri	igated		Harvested		Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
SORGHUM FOR SILAGE OR GREENCHOP (TONS) - Con.										
Counties - Con.										
Orange	5	470	5,880	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Randolph	1	(D)	(D)	-	-	3	(D) 30	(D)	-	-
Rockingham	-	-	-	-	-	6		360	-	-
Rowan	-	-	(5)	-	-	5	397	5,372	-	-
Sampson	3	300	(D)	-	-	9	507	8,773	3	60
Stanly	2	(D)	(D)	-	-		-		-	-
Stokes				-	-	4	320	3,520	-	-
Union	1	(D) (D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Wake	2	(D)	(D)	-	-		-		-	-
Warren	-	-	-	-	-	3	156	2,200	-	-
Washington	1	(D)	(D)	_	-	-	_	_	-	_
Wilkes	5	(D) 500	9,000	-	-	1	(D)	(D)	-	-