Table 34. Floriculture and Bedding Crops, Nursery Crops, Propagative Materials Sold, Sod, Food Crops Grown Under Glass or Other Protection, and Mushroom Crops: 2022 and 2017

			2022				2017	1
Geographic area	Farms	Sq. ft. under glass or other protection	Acres in the open	Value Farms	of sales Dollars	Farms	Sq. ft. under glass or other protection	Acres in the open
BEDDING/GARDEN PLANTS, CUT FLOWERS AND CUT FLORIST GREENS, FOLIAGE PLANTS,		protection	·	rumo	Bollaro		protection	·
POTTED FLOWERING PLANTS, AND OTHER FLORICULTURE AND BEDDING CROPS, TOTAL								
State Total								
North Carolina	1,211	21,633,678	2,072	1,207	211,436,044	907	20,992,762	1,160
Counties								
Alamance Alexander	45 14	55,482 91,643	40 8	45 14	598,572 552.600	30 5	111,272 89,760	12
Alleghany Anson	1	-	(D) 68	1 6	(D) (D)	1	(D)	-
Ashe	16	19,848	7	16	146,863	17	22,640	16
Avery Beaufort		70,300 20,680	3 240	4 16	606,100 1,887,162	15 13	74,300 49,980	14 170
Bladen	3 2	600	(D)	3 2	2,250 (D)	3	· -	- 1
Brunswick	16	20,670	37	16	252,469	4	26,308	(D)
Buncombe	76	1,420,895	75	76	10,082,221	44	1,494,631	68
Burke	8 12	47,016 71,578	4 (D)	8 12	(D) 1,164,076	6 11	25,932 55,456	174
Caldwell Camden	3 6	(D) 7,878	(D)	3 6	28,900 44,514	5 2	(D)	(D) (D)
Carteret	1	(D)	-	1	(D)	2	(D)	(D)
Caswell	1 27	(D) 37,736	24	1 27	(D) 4,397,854	3 13	(D) 47,068	(D) 16
Chatham Cherokee	25 6	84,741 (D)	28 (D)	25 6	412,585 (D)	24 3	155,542 37,000	15 (D)
Chowan		(D)	(D)	2	(D)	2	(D)	(D)
Clay	3	2,100	` -	3	12,252	-	` _	` _
Cleveland Columbus	8	579,152 43,100	(D) 8	22 8	4,225,904 252,166	11 11	402,320 (D)	2 13
Craven	9	32,256 (D)	11 (D)	9	201,121 (D)	11 3	19,900 17,520	(D)
Currituck	3	(D)	2	3	19,000	1	(D)	(D)
Dare	4 18	(D) 235,850	(D)	4 18	(D) 1,275,608	3 22	(D) 99,257	4
Davie	18	18,568	15	18	225,624	8	8,220	6
Duplin	8 9	131,920 (D)	3 4	8	911,254 (D)	2 6	(D) (D)	(D) (D)
Edgecombe	1	(D)	-	1	(D)	1	(D)	(D)
ForsythFranklin	16 17	183,793 144,362	17 11	16 17	1,872,208 (D)	23 11	158,120 (D)	`12 2
Gaston	22	80,644	40	22	901,352	7	38,668	(D) (Z)
Graham	-	- (D)	-	-	40.000	3 2	(D)	-
Granville	7	(D)	3 -	7 1	18,000 (D)	6 5	11,072 (D)	(D) 8
Guilford	39	873,086	7	39	5,765,757	27	366,691	5
HalifaxHarnett		(D) 41,636	29	1 18	(D) 453,399	8 18	(D)	5 13
Haywood	13	62,245	6 46	13 40	371,500 12.033.106	12 16	168,680	(D) 39
Henderson Hoke	12	1,908,441 1,000	7	12	40,100	-	(D)	-
Hydelredell	23	136,300	17	23	1,060,812	1 20	(D) 25,616	9
Jackson Johnston	8 27	17,240 626,181	6 21	8 27	169,260 3,439,382	7 21	13,000 643,878	(D) 15
	1	020,101		1	(D)	1	040,070	(D)
Jones Lee	9	120,000	(D) 8	9	1,053,154	3	67,400	(D)
LenoirLincoln	8	36,000 (D)	(D) 1	8	226,000 101,506	2 3	(D) 700	(D)
McDowell	12	159,057 1,100	3 7	12 14	2,043,036 72,920	11 14	661,800 (D)	7 10
Madison	14 25 20	43,006	12	25 20	399,300	17	30,880	52
Mecklenburg	11	(D) 93,370	9 16	20 11	(D) 492,320	13 3	(D)	(D)
Montgomery	6	-	5	6	27,600	6	(D)	(D)
Moore Nash	25 7	50,960 20,762	23	25 7	594,202 81,072	11 3	57,396	12 (D)
New Hanover	7	(D)	10	7	227,203	3	(<u>b</u>)	(D) (D)
OnslowOrange	10 41	51,480 428,056	72 117	10 41	373,280 4,646,842	2 46	(D) 501,544	(D) 37
PamlicoPasquotank	1 4	(D)	(D)	1 4	(D)	-		-
Pender	8	79,000	2	8	2,205,750	5	(D)	2
PerquimansPerson	14	56,562	20	14	757,651	3 14	32,051	3 12
Pitt	14	(D)	10	14	708,708	5	183,050	(D)
Polk	8	(D) 62,614	11	8	88,212 438,896	8 25	95,596	(D) 3 22
RandolphRichmond	11	75,762	11	11	419,200	5	8,494	4
Robeson Rockingham	9 28	(D) 83,925	7 23	9 28	(D) 578,032	4 34	160,000 56,416	(D) 21 26
Rowan	28 10 11	(D)	26 3	10	(D)	16 7	(D) 2,400	26
RutherfordSampson	10	26,940 46,468	10	11 10	438,972 324,838	15	105,170	24
Scotland	8	70,000	-	8	355,000	2	(D)	(D)

Table 34. Floriculture and Bedding Crops, Nursery Crops, Propagative Materials Sold, Sod, Food Crops Grown Under Glass or Other Protection, and Mushroom Crops: 2022 and 2017 (continued)

	-		2022				2017	1
Geographic area	Farms	Sq. ft. under glass or other protection	Acres in the open	Value Farms	of sales Dollars	Farms	Sq. ft. under glass or other protection	Acres in the open
BEDDING/GARDEN PLANTS, CUT FLOWERS AND CUT FLORIST GREENS, FOLIAGE PLANTS,		<u>'</u>					<u>'</u>	
POTTED FLOWERING PLANTS, AND OTHER FLORICULTURE AND BEDDING CROPS, TOTAL - Con.								
Counties - Con.								
Stanly	10	59,224	6	10	721,082	10	32,688	.4
Stokes	15 19	36,526 28,710	15 7	15 19	823,178 220,814	15 20	(D) 84,120	14 (D)
Swain Fransylvania	1 2	(D)	(D) (D)	1 2	(D)	3	(D)	7
Jnion	22	1,027,008	31	22	8,478,345	12	617,920	14
/ance	1 56	(D) 510,811	(D) 176	1 53	(D) 4,119,856	7 32	180,800 292,360	(D) 86
VarrenVashington	7 5	161,500 51,000	(D) (D)	7 5	568,868 307,000	3 2	(D) (D)	(D)
	13	,	37		·	9	()	(D)
Vatauga Vayne	10	4,960 53,474	(D) 23	13 10	221,788 2,676,713	5	12,000 37,932	(D) (D)
VilkesVilson	23 6	60,100 310,000	23 13	23 6	798,966 (D)	10 1	63,152 (D)	(D)
/adkin	10 10	67,428 850	18	10	1,286,140 32,100	12 16	7,92Ó 52,088	7
/ancey	10	030		9	32,100	10	32,000	'
BEDDING/GARDEN PLANTS - ANNUALS, HERBACEOUS PERENNIALS, VEGETABLE PLANTS (INCLUDING HANGING BASKETS)								
State Total								
North Carolina	776	16,146,519	868	776	158,456,729	617	16,528,903	548
Counties	4.5	(D)	7	4.5	226.604	17	86,792	
Namance	15 12	43,819	(D)	15 12	226,681 250,696	3	60,000	-
Alleghany	1	-	(D)	1	(D)	- 1	(D)	-
Ashe	13 4	(D) (D)	(D) (D)	13	94,966 (D)	15 8	22,640 37,480	4
Nery	10	(D)	(D)	10	224,060	10	49,980	(D)
Brunswick	13 51	18,352 1,083,410	(D) 34	13 51	216,260 7,704,344	2 31	(D) 1,160,289	(D) 22
Burke	6	41,180	2	6	261,280	3	(D)	-
Cabarrus	9	45,000 (D)	(D) (D)	9	986,900 16,200	11 2	32,352 (D)	174 (D)
Camden	6	2,364 (D)	(- /	6	14,184 (D)	2	(D)	(D)
Caswell	. 1	(D)	<u> </u>	1	(D)	2 11	(D)	-
CatawbaChatham	13 12	24,352 66,800	7 9	13 12	4,131,142 159,700	6	37,300 73,316	(D) (D) (D)
Cherokee	4 2	(D)	(D) (D)	4 2 3	(D) (D)	3 2	37,000 (D)	(D
Clay	3	1,401	-	3	8,406	-	-	
Cleveland	17 6	554,544 (D)	(D) (D)	17 6	4,084,564 126,500	5 4	111,720 (D)	(D)
Craven	9	(D)	10	9	192,986	9	14,600	
Cumberland	1 3	(D) (D)	2	1 3	(D) 19,000	3 1	(D) (D)	(D)
Dare	4 17	(D) 176,264	4 (D)	4 17	(D) 936,784	3 14	(D) 87,306	(D
Davie	12	8,954 22,000	3	12	85,788 122,712	2 2	(D)	(D
Ourham	5	(D)	(Z)	5	(D)	2	(D)	(D)
orsyth	11	144,793	5	11	1,405,618	15	106,620	5
ranklin	7 18	137,142 57,844	2 (D)	7 18	(D) 496,232	6 5	(D) 20,168	(D)
Gates	-	-	` -	-	-	3	(D)	(D) (Z)
GrahamGranville	7	(<u>D</u>)	2	7	13,800	2 6	11,072	(D
Greene	1 28	(D) 376,432	4	1 28	(D) 3,231,724	5 23	(D) 107,511	(D
lalifaxlarnett	1 10	(D) 34,220	- 15	1 10	(D) 265,500	13	(D)	. ` . 8
laywood	4	38,725	10	4	179,000	10	145,780	(D
lenderson	23	1,200,640	40	23	7,969,200	8	(D)	(D)
łyde	6	500	(D)	6	11,750	- 1	(D)	
édellackson	16	128,000	(D)	16 7	955,100 118,500	11 7	18,452 13,000	(D)
ohnston	23	381,672	12	23	2,385,232	14	452,380	(D)
onesee	1 8	(D)	(D) (D)	1 8	(D) 802,508	3	(D)	(D)
enoir	6	24,000	-	6	144,000	1	(D)	(3)
incoln	2 8	89,603	(D) (D)	2	(D) 1.209.948	2 9	(D) 611.800	- 6
AcDowell	6	(D)	` ź	6	7,598	6	(D)	(D)
Madison	20 15	39,149 (D)	2 (D)	20 15	332,194 (D)	15 9	29,680 (D)	`23 (D)
Nitchell	11 2	33,370	5 (D)	11 2	232,600	3 4	(D) (D)	(D
Nontgomery	13	- 45,527	(D) 12	13	(D) 496,800	9	(D) 44,332	(D

Table 34. Floriculture and Bedding Crops, Nursery Crops, Propagative Materials Sold, Sod, Food Crops Grown Under Glass or Other Protection, and Mushroom Crops: 2022 and 2017 (continued)

			2022				2017	
Geographic area	Farms	Sq. ft. under glass or other	Acres in the	Value	e of sales	Farms	Sq. ft. under glass or other	Acres in the
	i aiiiis	protection	open	Farms	Dollars	i aiiiis	protection	open
BEDDING/GARDEN PLANTS - ANNUALS, HERBACEOUS PERENNIALS, VEGETABLE PLANTS								
(INCLUDING HANGING BASKETS) - Con.								
Counties - Con.								
Nash	5	(D)	-	5	48,972	3	(D)	(D)
New Hanover	1 10	(D) 51,480	(D) 72	1 10	(D) 373,280	1	(D)	(D)
Orange	22	375,362	81	22	3,946,222	30	467,564	19
Pamlico	1 3	(D) (D)	(D)	1 3	(D) (D)	-	-	-
Pender	7	52,00Ó	(D)	7	2,092,350	5	(<u>D</u>)	(D)
Person	11 9	23,302 (D)	8	11 9	431,400 (D)	9 5	(D) 75,272	(D)
Polk	2	(D)	(D)	2	(D)	2		(D)
Randolph	11	(D)	8	11	362,100	24	90,796	22
Richmond	2 7	(<u>D</u>)	-	2 7	(D)	5	(D)	(D) (D)
Robeson	23	(D) 82.252	3 5	23	(D) 440,852	4 24	(D) 32,216	(D) 15
Rowan	23 6	(D)	(D)	6	(D)	11	(D)	(D)
Rutherford	7 5 6	23,818 19,555	(D) (D)	7 5	416,000 125,700	5 9 2	2,400 69,650	(D) (D)
Scotland		(D)	` -	5 6	(D)		(D)	(D)
Stanly	7 9	44,704 14,937	(D)	7 9	391,407 (D)	9 12	32,688 12,282	(D) (D)
		•			` '			(5)
Surry	8 1	9,510 (D)	(D)	8 1	86,270 (D)	16	73,130	
Transylvania	2	(D)	(D)	2 9	(D)	3	(D)	7
Union	9	782,652 (D)	16 (D)	9	7,006,029 (D)	10 5	(D) 180,800	(D)
Wake	44	399,010	148	44	3,472,230	16	155,920	19
Warren	4 5	22,300 9,000	(D)	4 5	64,600 67,000	2 2	(D) (D)	(D)
Watauga	5	(D)	4	5	(D)	2 9	12,000	(D)
Wayne	6	(D)	(D)	6	(D)	2	(D)	-
Wilkes	5	49,230	(D)	5	680,256	6	43,052	-
Wilson	6 8	28,000 (D)	13 11	6 8	2,591,747 1,238,800	1 5	(D) (D)	(D)
Yancey	7	850	(D)	7	(D)	16	52,088	7
CUT FLOWERS AND CUT FLORIST GREENS								
State Total								
North Carolina	401	447,715	705	400	7,859,686	218	659,447	440
Counties								
Alamance	33	(D)	33	33	371,891	19	(D)	11
AlleghanyAnson	1 6	_	(D) 68	1 6	(D) (D)	_	-	_
Ashe	5	-	5	5	22,600	2	-	(D)
Avery	1 7	-	(D)	1	(D)	-	_	-
Bladen			(D)	7	1 622 002	3	_	167
Brunswick	1	-	(D) (D)	7 1	1,622,902 (D)	3	-	167 1
	10	(D)	(D) (D)	1 10	(D) (D)	3 2	- - - 4 700	167 1 (D)
Buncombe Burke		(D) 9,941 (D)	(D)	1	(D)	3	4,700	1
Burke	10	9,941	(D) (D) 12	1 10	(D) (D) 462,300 (D)	3 2	4,700	1
Buncombe Burke Cabarrus Caldwell	10 17 1 1	9,941 (D) - (D)	(D) (D) 12 - (D)	1 10 17 1 1	(D) (D) 462,300 (D) (D)	3 2 11 -	300	1 (D) 9 -
Buncombe Burke Cabarrus Caldwell Catawba	10 17 1 1 1 1 11	9,941 (D) - (D) (D)	(D) (D) 12	1 10 17 1 1 1	(D) (D) 462,300 (D) (D) (D) 178,100	3 2 11 - - 3 3	300 6,000	1
Buncombe Burke Cabarrus Caldwell Catawba Chatham Cleveland	10 17 1 1	9,941 (D) - (D)	(D) (D) 12 - (D)	1 10 17 1 1	(D) (D) 462,300 (D) (D)	3 2 11 - 3 3 19	300	1 (D) 9 -
Buncombe Burke Cabarrus Caldwell Catawba Chatham Cleveland Columbus	10 17 1 1 1 1 11 11	9,941 (D) - (D) (D) 2,341	(D) (D) 12 - (D)	1 10 17 1 1 1 11 16	(D) (D) 462,300 (D) (D) (D) 178,100 168,605	3 2 11 - - 3 3	300 6,000 13,210	1 (D) 9 -
Buncombe Burke Cabarrus Caldwell Catawba Chatham Cleveland Columbus Craven Cumberland	10 17 1 1 1 11 11 16 2	9,941 (D) - (D) (D) 2,341	(D) (D) 12 - (D) - 14 17 - - 3	1 10 17 1 1 11 16 2 -	(D) (D) 462,300 (D) (D) (D) 178,100 168,605 (D)	3 2 11 - 3 3 19 1 3 2	300 6,000 13,210 (D)	1 (D) 9 - - - 8 8 8 8
Buncombe Burke Cabarrus Caldwell Catawba Chatham Cleveland Columbus Craven Cumberland Davidson	10 17 1 1 1 11 16 2	9,941 (D) (D) (D) 2,341 (D)	(D) (D) 12 - (D)	1 10 17 1 1 1 11 16 2	(D) (D) 462,300 (D) (D) (D) 178,100 168,605	3 2 11 - - 3 3 19 1	300 6,000 13,210	1 (D) 9 - - - 8 8 8 8
Buncombe Burke Cabarrus Caldwell Catawba Chatham Cleveland Columbus Craven Cumberland Davidson Davie	10 17 1 1 1 1 11 16 2 - - 5 5 2 7	9,941 (D) (D) (D) 2,341 (D) (D) (D)	(D) (D) 12 (D) 14 17 - 3 (D) 12	1 10 17 1 1 1 11 16 2 - - 5 2 7	(D) (A62,300 (D) (D) (D) (178,100 168,605 (D) (D) (D) (D) (D)	3 2 11 - 3 3 3 19 1 3 2 - 7 5	300 6,000 13,210 (D)	1 (D) 9
Buncombe Burke Cabarrus Caldwell Catawba Chatham Cleveland Columbus Craven Cumberland Davidson	10 17 1 1 1 11 16 2 2 - 5 5 2 7	9,941 (D) (D) (2,341 (D) (D) (D) (D) (D)	(D) (D) 12 12 (D) 14 17 - 3 (D) 12	1 100 17 1 1 11 16 2 - - 5 2	(D) 462,300 (D) (D) (D) 178,100 168,605 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	3 2 11 - - 3 3 19 1 3 2 - 7 5 5	300 6,000 13,210 (D)	1 (D) 9
Burcombe Burke Cabarrus Caldwell Catawba Chatham Cleveland Columbus Craven Cumberland Davidson Davie Durham Edgecombe Forsyth	10 17 1 1 1 11 16 2 2 7	9,941 (D) (D) (D) 2,341 (D) (D) (D) (D) (D) (D)	(D)	1 10 17 1 1 1 16 2 - 5 2 7	(D) (A62,300 (D) (D) (D) (178,100 168,605 (D) (D) (D) 122,500 (D) (D) 128,082	3 2 11 - 3 3 3 19 1 3 2 2 - 7 5 5 1 3	300 6,000 13,210 (D) (D) (D)	1 (D) 9 9
Buncombe Burke Cabarrus Caldwell Catawba Chatham Cleveland Columbus Craven Cumberland Davidson Davide Durham	10 17 1 1 1 11 16 2 - 5 2 7 4 1 1 7	9,941 (D) (D) (2,341 (D) (D) (D) (D) (D)	(D)	1 10 17 1 1 11 16 2 - - 5 2 7 4 1 1 7 9	(D) 462,300 (D) (D) (D) 178,100 168,605 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	3 2 11 - - 3 3 19 1 3 2 - 7 5 5	300 6,000 13,210 (D) (D) (D)	1 (D) 9
Buncombe Burke Cabarrus Caldwell Catawba Chatham Cleveland Columbus Craven Cumberland Davidson Davidson Davie Durham Edgecombe Frorsyth Franklin Gaston Granville	10 17 1 1 1 11 16 2 - - 5 2 7	9,941 (D) (D) (D) 2,341 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) 12 - (D) - 14 17 - - 3 (D) 12 3 - 6 8	1 100 17 1 1 1 11 16 2 - - 5 5 2 7 7 4 1 1 7 9 4 5 5	(D) (A62,300 (D) (D) (D) (D) (D) (178,100 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (128,082 77,880 92,720 (D)	3 2 11 - 3 3 3 19 1 3 2 2 - 7 5 5 1 3	300 6,000 13,210 (D) (D) (D)	1 (D) 9
Buncombe Burke Cabarrus Caldwell Catawba Chatham Cleveland Columbus Craven Cumberland Davidson Davie Durham Edgecombe Forsyth Franklin Gaston Graven Graven Comberland Davidson Davie	10 17 1 1 1 11 16 2 - 5 2 7 4 1 1 7	9,941 (D) (D) (D) 2,341 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	(D)	1 10 17 1 1 11 16 2 - - 5 2 7 4 1 1 7 9	(D) (D) 462,300 (D) (D) 178,100 168,605 (D) (D) (122,500 (D) 128,082 77,880 92,720	3 2 11 - 3 3 3 19 1 3 2 2 - 7 5 5 1 3	300 6,000 13,210 (D) (D) (D)	(D)
Buncombe Burke Cabarrus Caldwell Catawba Chatham Cleveland Columbus Craven Craven Duniberland Davidson Davie Durham Edgecombe Forsyth Franklin Gaston Granville Greene Guilford Halifax	10 17 1 1 1 11 16 2 - - 5 2 7 4 1 1 7 9 4 5 1 1 5	9,941 (D)	(D) (D) (D) 12 12 - (D) - 14 17 - - 3 (D) 12 3 - 6 8 (D) (D)	1 100 17 1 1 1 16 2 7 5 2 7 4 4 1 7 9 4 5 1 5	(D) (D) (462,300 (D) (D) (D) (178,100 168,605 (D) (D) (122,500 (D) (D) 122,082 77,880 92,720 (D) (D) (D)	3 2 11 · · · 3 3 19 1 3 3 2 · · · · · · 2 6	300 6,000 13,210 (D) (D) (D)	1 (D) 9
Buncombe Burke Cabarrus Caldwell Catawba Chatham Cleveland Columbus Craven Davidson Davidson Davie Durham Edgecombe Forsyth Franklin Gaston Granville Greene Grillford	10 17 1 1 1 11 16 2 - - 5 2 7 4 1 1 7 9 4 5 1 9	9,941 (D) (D) (D) 2,341 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) 12 12 (D) 14 17 - - 3 (D) 12 3 6 8 (D) (D) (D)	1 100 17 1 1 1 11 16 2 - - 5 5 2 7 4 1 1 7 9 4 5 1 1 9	(D) (D) (462,300 (D) (D) (D) (178,100 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	3 2 11 - 3 3 3 19 1 3 2 2 - 7 5 5 1 3 5 5 - 2 2	300 6,000 13,210 (D) (D) (D)	(D)
Buncombe Burke Cabarrus Caldwell Catawba Chatham Cleveland Columbus Craven Cumberland Davidson Davie Durham Edgecombe Forsyth Franklin Gaston Granville Greene Guilford Halifax Harnett Haywood	10 17 1 1 1 11 16 2 7 5 2 7 4 1 1 7 9	9,941 (D)	(D) (D) (D) 12 12 - (D) - 14 17 - - 3 (D) 12 3 - 6 8 (D) (D)	1 100 17 1 1 11 16 2 - - - 5 2 7 4 1 7 9 4 5 1 9 1 9 4 9 4	(D) (D) 462,300 (D) (D) 178,100 168,605 (D) (D) 122,500 (D) (D) 128,082 77,880 92,720 (D) (D) (D) (D) (D)	3 2 11 · · · 3 3 19 1 1 3 2 · 7 7 5 5 1 3 3 5 · · · · 2 6 5 5 · · · · · · · · · · · · · · · · ·	300 6,000 13,210 (D) (D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D) 5
Buncombe Burke Cabarrus Caldwell Catawba Chatham Cleveland Columbus Craven Davidson Davidson Davie Durham Edgecombe Forsyth Franklin Gaston Granville Greene Guilford Halifax Harnett	10 17 1 1 1 11 16 2 - - 5 2 7 4 1 1 7 9 4 5 1 9	9,941 (D) (D) (D) 2,341 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) 12 12 (D) 14 17 - - 3 (D) 12 3 6 8 (D) (D) (D)	1 100 17 1 1 1 16 2 7 4 4 5 1 1 5 1 9 4 10 6	(D) (D) (462,300 (D) (D) (D) (178,100 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	3 2 11 · · · 3 3 19 1 3 3 2 · · · · · · 2 6	300 6,000 13,210 (D) (D) (D)	(D)
Burcombe Burke Cabarrus Caldwell Catawba Chatham Cleveland Columbus Craven Cumberland Davidson Davie Durham Edgecombe Forsyth Franklin Gaston Granville Greene Guilford Halifax Harnett Haywood Henderson Iredell Jackson	10 17 1 1 11 11 16 2 - 5 2 7 4 1 1 7 9 4 5 1 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9	9,941 (D) (D) (D) (2,341 (D)	(D) (D) 12 (D) 14 17 (D) 12 (D) 12 (D) (D) (D) (C) 6 8 4	1 100 17 1 1 11 16 2 7 4 4 5 1 1 1 5 1 1 1 5 1 1 7 9 4 4 1 7 9 4 1 7 1 9 4 1 9 1 9	(D) (D) (462,300 (D) (D) (D) (178,100 (168,605 (D) (D) (122,500 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	3 2 11 · · · 3 3 3 19 9 1 1 3 2 · 7 7 5 5 1 1 3 3 5 · · · · 2 2 6 5 5 · · · · 2 6 5 · · · · · 2 6 5 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	300 6,000 13,210 (D) (D) (D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D) 5
Buncombe Burke Cabarrus Caldwell Catawba Chatham Cleveland Columbus Craven Davidson Davidson Davidson Davie Durham Edgecombe Frorsyth Franklin Gaston Granville Greene Guilford Halifax Harnett Haywood Henderson Iredell Jackson Johnston	10 17 1 1 11 16 2 - - 5 2 7 4 1 1 7 9 4 1 9 4 10 6	9,941 (D) (D) (D) 2,341 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	(D)	1 100 17 1 1 1 16 2 7 4 4 5 1 1 5 1 9 4 10 6	(D) (D) (462,300 (D) (D) (D) (D) (178,100 168,605 (D) (D) (122,500 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	3 2 11 · · · 3 3 19 1 1 3 2 · 7 7 5 5 1 3 3 5 · · · · 2 6 5 5 · · · · · · · · · · · · · · · · ·	300 6,000 13,210 (D) (D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D) 5
Buncombe Burke Cabarrus Caldwell Catawba Chatham Cleveland Columbus Craven Davidson Davidson Davie Durham Edgecombe Forsyth Franklin Gaston Granville Greene Guilford Halfrax Haywood Henderson Iredell Jackson Jones Lee	10 17 1 1 11 116 2 2 7 4 117 9 4 10 6 3 9 1	9,941 (D) (D) (D) (2,341 (D)	(D)	1 100 17 1 1 1 11 16 2 - - 5 5 2 7 4 1 1 5 1 1 9 4 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	(D)	3 2 11 · · · 3 3 3 19 9 1 1 3 2 · 7 7 5 5 1 1 3 3 5 · · · · 2 2 6 5 5 · · · · 2 6 5 · · · · · 2 6 5 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	300 6,000 13,210 (D) (D) (D) (D) (D) (D)	(D)
Burcombe Burke Cabarrus Caldwell Catawba Chatham Cleveland Columbus Craven Cumberland Davidson Davie Durham Edgecombe Forsyth Franklin Gaston Granville Greene Guilford Hallifax Harnett Haywood Henderson Iredell Jackson Jones Lee Lincoln	10 17 1 1 11 116 2 2 7 4 117 9 4 10 6 3 9 1	9,941 (D) (D) (D) (2,341 (D)	(D)	1 100 17 1 1 11 16 2 7 4 4 10 6 3 3 9 1 1 3	(D) (D) (A62,300 (D) (D) (D) (D) (D) (178,100 (168,605 (D) (D) (122,500 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	3 2 11 · · · 3 3 3 19 9 1 1 3 2 · 7 7 5 5 1 1 3 3 5 · · · · 2 2 6 5 5 · · · · 2 6 5 · · · · · 2 6 5 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	300 6,000 13,210 (D) (D) (D) (D) (D) (D)	(D)
Buncombe Burke Cabarrus Caldwell Catawba Chatham Cleveland Columbus Craven Davidson Davidson Davidson Davie Durham Edgecombe Frorsyth Franklin Gaston Granville Greene Guilford Halifax Harnett Haywood Henderson Iredell Jackson Johnston	10 17 1 1 11 11 16 2 - 5 2 7 4 1 1 7 9 4 5 1 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9	9,941 (D) (D) (D) (2,341 (D)	(D)	1 100 17 1 1 1 11 16 2 - - 5 5 2 7 4 1 1 5 1 1 9 4 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	(D) (D) (462,300 (D) (D) (D) (D) (178,100 (188,605 (D) (122,500 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	3 2 11 · · · 3 3 19 1 3 3 2 · 7 5 5 5 1 3 3 5 · · · · 2 6 6 5 · · · 3 1 · · · · · · · · · · · · · · ·	300 6,000 13,210 (D) (D) (D) (D) (D) (D)	(D)
Burcombe Burke Cabarrus Caldwell Catawba Chatham Cleveland Columbus Craven Cumberland Davidson Davie Durham Edgecombe Forsyth Franklin Gaston Granville Greene Guilford Halifax Harnett Haywood Henderson Iredell Jackson Johnston Jones Lee Lincoln McDowell	10 17 1 1 11 116 2 7 5 2 7 4 1 1 7 9 4 5 1 1 9 4 10 6 3 3 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1 9 1	9,941 (D)	(D)	1 100 17 1 1 11 16 2 7 4 4 10 6 3 3 9 1 1 3	(D) (D) (A62,300 (D) (D) (D) (D) (178,100 (168,605 (D) (D) (122,500 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	3 2 11 · · · 3 3 3 19 9 1 1 3 2 · 7 7 5 5 1 3 3 5 · · · · 2 6 6 5 · · · 8 · · · · 3 3 1 1 · · · 4	300 6,000 13,210 (D) (D) (D) (D) (D) (D)	(D)

Table 34. Floriculture and Bedding Crops, Nursery Crops, Propagative Materials Sold, Sod, Food Crops Grown Under Glass or Other Protection, and Mushroom Crops: 2022 and 2017 (continued)

	Т		2022				2017	
Geographic area	Farms	Sq. ft. under glass or other protection	Acres in the open	Value Farms	of sales Dollars	Farms	Sq. ft. under glass or other protection	Acres in the open
CUT FLOWERS AND CUT FLORIST GREENS - Con.								
Counties - Con.								
lontgomery	4	_	(D)	4	(D)	_	-	
Moore	10	(<u>D</u>)	10	10	86,195	2 2	-	([
lash	3 6	(D)	2	3	32,100	2	(D)	(C
New Hanover	-		(D)	6	(D)	1	(D)])])
Orange	21	(D)	(D)	21	(D)	20	33,980	1
Pender	1	-	(D)	1	(D)	2	-	([
Perquimans Person	9	33,260	12	9	326,251	12	18,200	1
Pitt	6	(D)	1	6	16,900	-	-	
Polk	5		(D)	5	(D)	6		/1
Polk	5 7	(D)	3	7	29,936	-	-	1)
Robeson	2	` -	(D)	2 5	(<u>D</u>)	Ī	-	
dockingham	2 5 2 6 5 3	(D)	`19 (D)	5 2	(D) (D)	2 3	(D)	(
Rowan	6	(D)	(D)	6	(D)	2	(D) -	(1
ampson	5	(D)	` 4	5	(D)	-	-	ν.
stanly	3		(D <u>)</u>	3	9,675	1	-	(!
tokes	8	-	(D)	8	(D) (D)	3	-	(1
		_	` '	.	()	-	_	
nion	14	(D)	(D)	14	(D)	-	-	
ance/ake	- 11	(D)	5	11	67,920	2	9,000	(
/arren	3	105,000	(D)	3	381,000	1	9,000 (D)	(
/atauga	6	· -	33	6	160,968	-	`-	,
Vayne		6	9	3	55,710	-	-	,
VilkesVilson	16	-	(D)	16	40,080	2	(D)	(
adkin	2	(D)	-	2	(D)	3	(D)	(
ancey	4	` -	(D)	3	20,000	-	` -	,
OLIAGE PLANTS, INDOOR (INCLUDING HANGING BASKETS)								
tate Total								
orth Carolina	258	1,785,160	41	258	16,479,598	129	1,023,972	4
ounties								
lexander	8	25,121	2	8	155,368	2	(D)	
she	3	(D)	(D)	3	4,514	-	-	
very	1	(D)	-	-	(D)	3	33,620	
eaufortertie	3	399		3	1,500		-	
runswick	1	(D)	-	1	(D)	2	(D)	
uncombe	23	(D)	(D)	23	(D)	9	(D)	(
urkeabarrus	3	(D)	(D)	3	7,740	2	(D) 11,552	
aldwell	2	_	(D)	2	(D)		- 11,552	
			` '	_	` '			
amden	6	3,150	-	6	17,328	- 1	(D)	,
arteretatawba	2	(D)	-	2	(D)	1 2	(D)	{
hatham	2 2	(2)	(D)	2	(D)	-	-	`
herokee		(D)	(D)	2	(D)	-		
cleveland	10	15,984	-	10	102,000	2 3	(D)	
raven	4	(D)	(Z)	4	2,110	7	3,200	
umberland	-	-	` -	-	-	1	(D)	
are	-	_				2	-	1 (
		_	-	-	-	l		,
	8	7.920	-	8	(D)	3	7.000	,
avidson	2	7,920 (D)	- - -	8 2	(D)	3 3	7,000 620	,
avidson		(D) (D)	- - - -	8 2 1			620	
avidson avie uplin orsyth	2 1 1	(D) (D) (D)	- - - -	8 2 1 1	(D) (D) (D)			(
avidson	2 1 1 1	(D) (D) (D) (D)	- - - - -	2 1 1 1	(D) (D) (D) (D)		620	(
avidson avie uplin orsyth rearklin	2 1 1	(D) (D) (D)	- - - - - - 1	8 2 1 1 1 8 18	(D) (D) (D)	3 - 4 -	620	(
avidson avie uplin srsyth anklin aston uilford	2 1 1 1 8 18 3	(D) (D) (D) (D) 8,800 291,086 6,200	-	2 1 1 1 8 18 3	(D) (D) (D) (D) 56,400 1,303,846 25,000	3 - 4 - 1 7 4	(D) - (D) - (D) 11,556 (D)	(
avidson avie uplin rrsyth anklin asston uilford aywood enderson	2 1 1 1 8 18 3 14	(D) (D) (D) (D) 8,800 291,086 6,200 (D)	- - - - - 1 1 - - - - - - - - - - - - -	2 1 1 1 8 18 3 14	(D) (D) (D) (D) 56,400 1,303,846 25,000	3 - 4 - 1 7	(D) (D) 11,556	(
avidson avie uplin rrsyth anklin asston uilford aywood enderson	2 1 1 1 8 18 3	(D) (D) (D) (D) 8,800 291,086 6,200	- - - - - - 1 1 - (D)	2 1 1 1 8 18 3	(D) (D) (D) (D) 56,400 1,303,846 25,000	3 - 4 - 1 7 4	(D) - (D) - (D) 11,556 (D)	(
avidson avie uplin orsyth anklin aston uilford aywood enderson oke	2 1 1 1 8 18 3 14 6	(D) (D) (D) (B) 8,800 291,086 6,200 (D) 500	-	2 1 1 1 8 18 3 3 14 6	(D) (D) (D) (D) 56,400 1,303,846 25,000 (D) 4,350	3 - 4 - 1 7 4 2 -	(D) 11,556 (D) (D) (D)	(
avidson	2 1 1 1 8 18 3 14 6	(D) (D) (D) (B) (B) (B) 8.800 291,086 6,200 (D) 500	- - - - - - - (D)	2 1 1 1 8 18 3 14 6	(D) (D) (D) (D) (D) (D) 56,400 1,303,846 25,000 (D) 4,350	3 - 4 - 1 7 4 2 - 1 1 6	(D) (11,556 (D) (D) (D) (D) (D)	(
avidson avie uplin orsyth anklin aston uilford aywood enderson oke	2 1 1 1 8 18 3 14 6	(D) (D) (D) (D) (B) 8,800 291,086 6,200 (D) 500	(D)	2 1 1 1 8 18 3 14 6	(D) (D) (D) (D) (D) 56,400 1,303,846 25,000 (D) 4,350	3 - - 1 7 4 2 - 1 6 3	(D) (11,556 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	(
avidson avie uplin orsyth anklin asston uilford uilford daywood enderson oke yde edel ohinston be enoir	2 1 1 1 8 18 3 14 6	(D) (D) (D) (B) (B) (B) (B) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	-	2 1 1 1 1 8 18 3 14 6	(D) (D) (D) (D) (D) (D) 56,400 1,303,846 25,000 (D) 4,350 - 45,240 (D) (D)	3 - 4 - 1 7 4 2 - 1 1 6	(D) 11,556 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	(
avidson avie uplin rrsyth anklin asston uilford aywood enderson oke yde dell shinston ee enoir neoin	2 1 1 1 1 8 8 8 3 14 6	(D) (D) (D) (B) (B) (B) 8.800 291,086 6.200 (D) 500 	(D)	2 1 1 1 1 8 18 3 14 6	(D) (D) (D) (D) (D) (D) 56,400 1,303,846 25,000 (D) 4,350 45,240 (D) (D)	3 -4 -7 17 4 4 2 - 1 6 3 3 2 1	(D)	,
avidson avidson avie uplin srsyth anklin aston illiford aywood enderson oke del del del denson ee enoir necoln cDowell	2 1 1 1 8 18 3 14 6 - 7 6 3 3	(D) (D) (D) (B) 8.800 291,086 6,200 (D) 500 - 8.300 (D) (D) (D) (D) (D) (D) 622 623 (D) (D)	(D)	2 1 1 1 1 8 18 3 14 6	(D) (D) (D) (D) (D) (D) 56,400 1,303,846 25,000 (D) 4,350 - 45,240 (D) (D) (D) 807,548	3 - - 1 7 4 2 - 1 6 3	(D) 11,556 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	,
avidson avie uplin rrsyth anklin asston uilford aywood moderson oke vde dell hnston e moir ncoln	2 1 1 1 1 8 18 3 14 6 6 3 3 7 6 6 3 3	(D) (D) (D) (B) (B) (B) (B) (B) (B) (B) (B) (B) (B	(D)	2 1 1 1 1 8 18 3 14 6	(D) (D) (D) (D) (D) 56,400 1,303,846 25,000 (D) 4,350 - 45,240 (D) (D) 807,548 (D)	3 - 4 - 1 1 7 4 2 - 1 6 3 2 2 1 1 1 3 - 1	(D)	,
avidson avidson avide uplin rsyth anklin aston a	2 1 1 1 8 18 3 14 6 - 7 6 3 3	(D) (D) (D) (B) 8.800 291,086 6,200 (D) 500 - 8.300 (D) (D) (D) (D) (D) (D) 622 623 (D) (D)	(D)	2 1 1 1 1 8 18 3 14 6	(D) (D) (D) (D) (D) (D) 56,400 1,303,846 25,000 (D) 4,350 - 45,240 (D) (D) (D) 807,548	3 -4 -7 17 4 4 2 - 1 6 3 3 2 1	(D)	,
avidson avie uplin sorsyth anklin asston uilford aywood enderson oke yde adell shinston ee enoir ncoin cCowell acon adison adison eeklenburg	2 1 1 1 1 1 8 8 8 3 14 6 6 7 7 6 6 3 3 3 6 1 1 1 1 1 3 3 3 3 6 1 1 1 1	(D) (D) (D) (D) (B) (B) (B) 8.800 291,086 6.200 (D) 500 	(D) (D)	2 1 1 1 1 8 18 3 14 6 6	(D) (D) (D) (D) (D) (D) 56,400 1,303,846 25,000 (D) 4,350 45,240 (D) (D) (D) (D) (D) (D) 15,927 (D)	3 -4 -1 17 4 4 2 - 1 6 3 3 2 1 1 3	(D)	,
avidson avie uplin srsyth anklin asston uilliford aywood enderson oke yde edell hinston ee enoir cDowell acoon adison ecklenburg itchell	2 1 1 1 8 18 3 3 14 6 6 7 7 6 6 3 3 3 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	(D) (D) (D) (B) (B) (B) (B) (B) (B) (B) (B) (B) (B	(D) (D) 	2 1 1 1 1 1 8 8 18 3 14 6 6 - 7 6 3 3 3 3 3 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 3 3 6 1 1 1 1 1 1 1 1	(D) (D) (D) (D) (D) (D) 56,400 1,303,846 25,000 (D) 4,350 - 45,240 (D) (D) (D) (D) (D) (D) 15,927 (D)	3 -4 -1 17 4 4 2 - 1 6 3 3 2 1 1 3	(D)	,
avidson avie uplin orsyth anklin aston uilford aywood enderson oke yde edell shinston se anoir ncoln cDowell acon adison ecklenburg iitchell oore	2 1 1 1 1 8 18 3 14 6 6 3 3 6 1 1 13 3 8 6	(D) (D) (D) (B) (B) (B) (B) (B) (B) (B) (B) (B) (B	(D) (D)	2 1 1 1 1 8 18 3 14 6 6	(D) (D) (D) (D) (D) (D) 56,400 1,303,846 25,000 (D) 4,350 - 45,240 (D) (D) (D) (D) 807,548 (D) 15,927 (D)	3 -4 -1 17 4 4 2 - 1 6 3 3 2 1 1 3	(D)	(1)
avidson avie uplin orsyth ranklin asston uilliford aywood enderson oke yde edell obntson ee enoir incoln icDowell ladcon ladcison lecklenburg litchell loore ew Hanover	2 1 1 1 8 18 3 3 14 6 6 7 7 6 6 3 3 3 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	(D) (D) (D) (B) (B) (B) (B) (B) (B) (B) (B) (B) (B	(D) (D) 	2 1 1 1 1 1 8 8 18 3 14 6 6 - 7 6 3 3 3 3 3 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 3 3 6 1 1 1 1 1 1 1 1	(D) (D) (D) (D) (D) (D) 56,400 1,303,846 25,000 (D) 4,350 - 45,240 (D) (D) (D) (D) (D) (D) 15,927 (D)	3 -4 -1 17 4 4 2 - 1 6 3 3 2 1 1 3	(D)	(1
lavidson	2 1 1 1 1 8 18 3 14 6 6 7 7 6 3 3 3 6 1 1 1 3 3 8 6 1 1 1 1 1 1 3 3 8 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	(D) (D) (D) (B) (B) (B) (B) (B) (B) (B) (B) (B) (B	(D) (D) (D) (D) (D) (D)	2 1 1 1 1 1 8 18 3 14 6 6 7 7 6 3 3 3 6 1 1 1 1 3 8 8 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	(D) (D) (D) (D) (D) (D) 56,400 1,303,846 25,000 (D) 4,350 - 45,240 (D) (D) (D) (D) (D) 15,927 (D) 185,720 8,483 (D) -	3 -4 -1 17 4 4 2 - 1 6 3 3 2 1 1 3	(D)	(1)
avidson avie uplin orsyth ranklin aisaton uilford aywood enderson oke yde edell obniston ee enoir incoln lcDowell lalacon ladison lecklenburg litchell loore ew Hanover inslow litchell loore avie uplin orsyth litchell loore ewe Hanover inslow litchell loore evel litchell loore ewe Hanover inslow lorsyth litchell loore lorsyth lorsyt	2 1 1 1 8 18 3 14 6 6 3 3 6 6 1 1 3 8 8 8	(D) (D) (D) (B) (B) (B) (B) (B) (B) (B) (B) (B) (B	(D) 	2 1 1 1 1 1 8 8 18 3 14 6 6 - 7 6 3 3 3 3 3 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 3 3 6 1 1 1 1 1 1 1 1	(D) (D) (D) (D) (D) 56,400 1,303,846 25,000 (D) 4,350 - 45,240 (D) (D) (D) (O) 807,548 (D) 15,927 (D) 15,927 (D)	3 -4 -1 17 4 4 2 - 1 6 3 3 2 1 1 3	(D)	(1

Table 34. Floriculture and Bedding Crops, Nursery Crops, Propagative Materials Sold, Sod, Food Crops Grown Under Glass or Other Protection, and Mushroom Crops: 2022 and 2017 (continued)

Totals may not add due to rounding. For meaning of abbreviations and	. 351110013, SEE I	Oddolory (GAL.)	2022				2017	
Geographic area	Farms	Sq. ft. under glass or other	Acres in the	Value	e of sales	Farms	Sq. ft. under glass or other	Acres in the
	1 amis	protection	open	Farms	Dollars	1 dillis	protection	open
FOLIAGE PLANTS, INDOOR (INCLUDING HANGING BASKETS) - Con.								
Counties - Con.								
Polk	1 3	(D)	-	1 3	(D) (D)	<u>-</u> 1	(D)	(D)
Richmond	6	` -	(D)	6	11,100	-	(D) -	(D)
RockinghamRowan	1 4	(D)	(D)	1 4	(D) (D)	- 6	1,750	(D)
Rutherford	3	2,452	(5)	3	13,487	2		(D) 12
Sampson	5	(D) 791		5	42,153 (D)	7	(D) (D)	12 (D)
Surry	5 7	6,400	-	5 7	35,200	-	` _	(2)
Union	-	-	-	-	-	1	(D)	-
WakeWarren	6	87,099 8,100	3	6 3	505,786 (D)	4	(D) (D)	(D)
Washington	3	15,000	-	3	90,000	2	(D)	-
Wayne	1	(D)		1	(D)	3	(D)	-
Wilkes	1	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	-
Wilson	3 4	22,500	2	3 4	(D) (D)	-	-	_
Yancey	1	-	(D)	1	(D)	-	-	-
POTTED FLOWERING PLANTS								
State Total								
North Carolina	307	2,851,097	372	304	25,565,036	195	2,733,276	89
Counties								
Alamance	-	-	-	_	-	4	(D)	(Z)
Alexander	7 2	22,703 (D)	2 (D)	7 2	(D) (D)	2	(D)	` -
Ashe	1	(D)	(D)	1	(D)	4	3,200	-
Beaufort	3 3	(D) 201	(D)	3	(D) 750	-	-	-
Brunswick	1	(D)		1	(D)	2	(D)	
Burke	10 4	(D) 2,206	(D)	10 4	(D) 14,233	11 4	(D) 12,300	(D)
Cabarrus	3	(D)	(D)	3	145,680	4	11,552	-
Caldwell	2 6	-	(D)	2 6	(D)	Ī	-	
Carteret	6	2,364		6	13,002	2	(D)	(D)
Catawba	5	(D)	3	5	(D)	5	3,768	(D) (D)
Chatham	6 2	15,600 (D)	(D) (D)	6 2	(D) (D)	3	69,016	(D)
Chowan	-	699	` -	-	3.846	1	-	(D)
Clay Cleveland	3 7	5,184	(D)	3 7	14,300	6	(D) (D)	(D)
Columbus	4	(D)	(D)	4	(D)	5	(D)	5
Craven	5	(D)	1	5	6,025	3	2,100	-
Cumberland Dare	_			-	-	3 2	8,100	(D)
Davidson	3 10	51,666 5,772	-	3 10	284,164 (D)	4	(D) (D)	` -
Duplin	6	(D)	2	6	(D)	-	(D) -	_
DurhamForsyth	5	(D)	(D)	5	(D)	1 8	(D) 39.000	(D)
Franklin	6	` -	(D)	6	(D)	-	-	(-7
Gaston	8	(D)	24	8	256,000	2	(D)	-
Granville	1 16	(D)	(D)	1 16	(D) 1,202,347	2 7	247,624	(D)
Halifax	1	(<u>B</u>)	:	1	(D)	-	241,024	-
Harnett	1 6	(D)	(D) 6	1 6	(D) 119,500	2	(D)	-
Henderson	15	(D)	(D)	15	2,172,285	3	(D)	-
HokeHyde	6	-	(D)	6	24,000	1	(D)	-
Iredell	2 9	99,966	(D) (D)	2 9	(D) 700,950	7 6	(D) 132,300	2
		•	(5)	-	(D)	1		
Lee Lenoir	3 8	21,000 12,000	(D)	3 8	82,000	2	(D) (D)	(D)
Lincoln	1 4	684	(D)	1 4	(D) 1,600	2	(D)	(D)
Macon	3	462	-	3	(D)	4	(D)	(D)
Madison	15 4	1,927 (D)	4	15 4	22,799 (D)	2 4	(D)	
Mitchell	8	30,000	6	8	74,000	-	(5)	-
Moortgomery	4	- 15	(D)	4	(D)	2 7	12,532	(D) (D)
New Hanover	1	(D)	'/	1	(D)	1	(D)	` ′
Onslow	-	(D) -		-	` -	1	(D) (D)	-
Orange	1	-	(D) (D)	1 1	(D) (D)	-	-	-
Pender	5	13,000	-	5	82,000	-		-
Pitt	1	(D)		1	(D)	2	(D)	-
Randolph	5	9,020	- (3)	5	46,860	7	4,800	-
Richmond	9	71,202	(Z)	9	392,814	1	(D)	-

Table 34. Floriculture and Bedding Crops, Nursery Crops, Propagative Materials Sold, Sod, Food Crops Grown Under Glass or Other Protection, and Mushroom Crops: 2022 and 2017 (continued)

[Totals may not add due to rounding. For meaning of abbreviations and	d symbols, see i	ntroductory text.]	2022				2017	
Geographic area		Sq. ft. under		Value	e of sales		Sq. ft. under	
Geographic area	Farms	glass or other protection	Acres in the open	Farms	Dollars	Farms	glass or other protection	Acres in the open
POTTED FLOWERING PLANTS - Con.								
Counties - Con.								
Robeson	1	(D)	-	1	(D)	2	(D)	- (D)
Rockingham Rowan	2 7	(D) (D)	(D)	2 7	(D) (D)	8	(D)	(D)
Rutherford	1	(D)	` _	1	(D)	4	(5)	(D)
Sampson Scotland	5 2	(D)	(D)	5 2	(D) (D)	3	(D)	(D)
Stanly	-	(D) -	_	-	(D) -	2	-	(D)
Stokes	7	20,798	2	7	(D)	3	(D)	(D)
Surry Union	10 6	12,800 (D)	(D) 2	10 6	68,672 (D)	5 1	10,990 (D)	(D)
Vance	1	(D)	-	1	(D)	-	-	-
Waren	6 3	(D) 26,100	20	3	(D) 101,000	8 1	115,000 (D)	13
Washington	3	27,000	-	3	150,000	2	(D)	-
Wayne	1 1	(D) (D)	(D)	1	(D) (D)	4	1,440	(D)
WayneWilkes			(D)	1	(8)	4	1,440 (D)	(D) (D)
Wilson	3	259,500	-	3	840,000	1	(D)	(D)
Yadkin Yancey	1		5 (D)	1	20,800 (D)	-	-	(D) -
OTHER FLORICULTURE AND BEDDING CROPS								
State Total								
North Carolina	66	403,187	85	66	3,074,995	48	47,164	40
Counties								
Alexander	1	-	(D)	1	(D)	-	-	-
Ashe	1	(D)	-	1	(D)	1 2	-	(D)
Avery Beaufort	1	(D)		1	(D)	-	-	(D)
Bladen	1	(- <i>y</i>	(D)	1	(D)	-	-	-
Brunswick	7	(D)	(D)	7	(D)	2 2	(D)	(D)
Burke	2	(<u>D</u>)	(D)	2	(D)	-	-	-
Cabarrus	3	(D)	(D)	3	(D)	- 1		(D)
Cleveland	2	(D)	_	2	(D)		_	(5)
Columbus	1	-	(D)	1	(D)	-	-	-
Cumberland Duplin	1 2	(D)	(D)	1 2	(D) (D)	-	-	-
Forsyth	2	(D) -	(D)	2	(D)	8	(D)	(D)
Franklin	1	-	(D)	1	(D)	2	(D)	` -
Gaston	1	(D)	_	1	(D)	2	(D)	(D)
Halifax	1	(<u>D</u>)	-	1	(D)	2	-	(D)
Harnett	2	(D)	-	2	(D)	-	-	-
Henderson	2	(D)	(D)	2	(D) (D)	7	(D)	- 1
Johnston	2 2	(D)	(D)	2 2	(D)	1		-
Lee	1	(D)	-	1	(D)	2	· -	- (D)
Mecklenburg Moore	2		(D)	2	(D)	-		(D)
Orange	1	(D)	(D)	1	(<u>D</u>)	-	-	-
PasquotankPitt	6	(D)	3	6	(D) (D)		-	_
Polk	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-
Richmond	3	1,200	(Z)	3	9,786	-	-	-
Rockingham	1	(D)	(D)	1	(D)	4	(D)	(D)
Sampson	4	(D) 14,520	` 4	4	320,000	-	-	
Surry	2	-	(D)	2	(D)	-	-	
Union	3 2	(D) (D)	(D)	3 2	(D) (D)	2	(D)	(D)
Warren	1	(D) -	(D)	1	(D)	-	(D) -	(D)
Watauga	1 2	(D) (D)		1 2	(D) (D)	-	-	-
Wilkes Yadkin	-	(D) -	-	-	(D) -	4	-	(Z)
NURSERY STOCK CROPS								
State Total								
North Carolina	923	4,335,065	20,955	915	237,088,740	809	11,114,523	22,008
Counties								
Alamance	10		(<u>D</u>)	10	145,000	4		(<u>D</u>)
Alexander	14 6	21,116	(D) 66	14 6	1,094,364 1,211,042	3 4	(D)	(D) 152
AlleghanyAshe	29 36	82,000	395	29	2,727,700	22	75,100	47
Avery		(D)	710	36	5,964,816	31	326,946	712
Beaufort Bertie	4 3	-	(D)	4	(D) 55,000	-	-	_
Bladen	2	(D)	(D)	2	(D)			
Brunswick	9 67	35,120 78,767	(D) 103	9 67	830,380	4 29	(D) 39,630	75 138
Burcombe	32	78,767 (D)	3,014	32	1,618,936 16,110,500	29 40	72,800	2,628
		(-)	, , ,		,	-	,	

Table 34. Floriculture and Bedding Crops, Nursery Crops, Propagative Materials Sold, Sod, Food Crops Grown Under Glass or Other Protection, and Mushroom Crops: 2022 and 2017 (continued)

Totals may not add due to rounding. For meaning of abbreviations and			2022				2017	
Geographic area	Farms	Sq. ft. under glass or other	Acres in the	Value	of sales	Farms	Sq. ft. under glass or other	Acres in the
	Fallis	protection	open	Farms	Dollars	Faiilis	protection	open
NURSERY STOCK CROPS - Con.								
Counties - Con.								
Cabarrus	5	(D)	111	5	3,550,830	12	88,896	155
Caldwell	25	22,640	2,261	25	17,569,952	30	-	1,678
Camden	-	-	-	-	- (D)	2	-	(D)
Caswell Caswell	3 6		6 25	3 6	(D)	2 3	(D)	(D) (D)
Catawba	22	(D)	612	22	10,250,386	12	(D)	234
Chatham	20	76,300	55	20	1,596,483	19	(D)	241
Cherokee	6 1	3	(D) (D)	6	(D) (D)	8 1	(D)	11 (D)
Clay	3	2,100	(D)	3	(D)		-	(D)
Cleveland	8	_	20	8	(D)	3	_	6
Columbus	4	-	6	4	(D)	3 3	(D)	(D)
Craven	10	(D)	_6	10	(<u>D</u>)	.4		2
Currituck	2	(D)	(D)	2	(D)	14 1	10,920	50 (D)
Currituck	-	-	-	-	-	3	(D)	(D)
Davidson	13	-	50	13	(D)	11	(D)	145
Davie	4		(D)	4	(D)	7	(D)	35
Duplin	4 5 7	(D) (D)	(D) 32	5 7	(D) (D)	3 7	(D)	2
Durham		(D)		'	(D)	'	(D)	'
Edgecombe	4	-	21	4	(D)	1	(D)	(D)
Forsyth	16	8,838	77	16	3,269,900	18	36,320	89
FranklinGaston	8 16	(D) 3,320	(D) 57	8 16	(D) 494,400	2 16	(D)	(D) 161
Gates	-	5,520	-	-		2	-	(D)
Graham	-	-	-	-	-	5	(D)	(D) 12
Granville	8	(D)	26	8	(D) 19.400.452	4	- (D)	29 333
GuilfordHalifax	31	(D)	1,217	31	19,400,452	17 1	(D)	(D)
Harnett	17	33,967	1,171	17	5,744,200	3	(D)	(D)
	_		47	-	222 222	4.4	(D)	
HaywoodHenderson	5 25	181,000	17 843	5 25	333,600 6,331,900	14 19	(D) 71,088	62 215
Iredell	16	1,200	40	16	424,680	11	7 1,000	665
Jackson	8	· -	12	8	(D)	6	-	58
Johnston	44	6,676	301	44	12,498,074	29	214,196	562
Jones	1	(D)	(D)	1	(<u>D</u>)	3	(D)	(D)
LeeLeeLenoir	1 6	(D)	(D)	1 6	(D) 36.000	3	(D)	(D)
Lincoln	7	2,820	86	7	716,210	13	9,000	222
McDowell	18	(D)	(D)	18	3,254,915	11	(D)	(D)
Macon	8	3,200	2	8	22,100	3	-	2
Madison	21	(D)	25	21	(D)	.7	7	11
Mecklenburg	10 11	(D) 30,500	149	10 6	6,439,200	14 12	(D)	305 60
Mitchell	6	30,300	390	6	83,400 (D)	6	- :	260
Moore	30	25,455	703	30	8,118,720	8	-	204
Nash	2	(D)	(D)	2	(D)	11	80,666	35
New Hanover	1	-	(D)	1	(D)	14 3	-	116
Northampton Onslow	6	-	127	6	1,399,200	8	-	(D) 151
	13	(D)	37	13	905,600	17	E04 700	22
OrangePamlico	13	(D) (D)	(D)	13	905,600 (D)	4	584,700 (D)	8
Pasquotank	1	(5)	(D)	1	(D)	-	(5)	-
Pender	7	(D)	162	7	(D)	10	(D)	155
Person	1 6	(D)	(D)	1 6	(D) (D)	1	-	(D) (D)
PittPolk	3	(D)	(D)	3	(D)	1	(D)	(D)
Randolph	7	(D)	1,168	7	4,800,200	19	1,700	884
Richmond	10	1,202	19	10	(D)	6	-	32
Robeson	1	-	(D)	1	(D)	6	-	723
Rockingham	15	34,560	51	15	521,940	7	-	24
Rowan	9	40,800	33	9	576,012	4	(D)	(D)
Rutherford	23	2,958	10	23 7	137,328	14	(D)	66
Sampson Scotland	7	1,084 (D)	(D)	7 2	(D)	7	(D)	85
Stanly	23 7 2 8 5	(D) -	37	8	389,000	5	-	5
Stokes	5	-	(D)	5	(D)	9	(D)	13
Surry	22	10,189	664	22	2,666,358	25	18,000	3,114
Swain Transylvania	1 8	(D) 13,400	(D) 20	1 8	(D) 399,714	2 18	(D) 21,250	(D) 477
					•			
Jnion √ance	16 1	(D)	258 (D)	16 1	6,862,640 (D)	7 3	(D)	272 18
	27	(D)	(D) 417	24	13,669,633	17	418,728	259
/vake		` _	(D)	4	(D)	8	(D)	513
Narren			. 2	3	(D)	2		(D)
WarrenWashington	3	9,000		ž		,= I		\ _ /
Warren Washington Watauga	4 3 3	-	5	3	(D)	17	1,134 71,100	(D) 21 836
Marren Washington Watauga Wayne	9	9,000 - (D) (D)	81	3 9	(D) (D)	17 12	1,134 71,100	836 9
Warren Washington Watauga Wayne Wilkes	9 9 1	(D)	81 13 (D)	3 9 9 1	(D)	17		836
Wake Warren Washington Watauga Wayne Wilkes Wilkon Yadkin Yadkin	9 9	(D)	81 13	3 9 9	(D) (D) 138,100	17 12 5	71,100	836 9

Table 34. Floriculture and Bedding Crops, Nursery Crops, Propagative Materials Sold, Sod, Food Crops Grown Under Glass or Other Protection, and Mushroom Crops: 2022 and 2017 (continued)

			2022				2017	
Geographic area	Farms	Sq. ft. under glass or other	Acres in the open	Value Farms	of sales Dollars	Farms	Sq. ft. under glass or other	Acres in the open
QUATIC PLANTS		protection		1 dillis	Dollars		protection	
tate Total								
lorth Carolina	25	177,157	26	25	2,118,487	41	88,689	1
Counties								
ishe	. 2	-	(D)	2	(D)	4	-	
Burke	-	-		-	-	2	(D)	
CabarrusCaswell	:	-	(D) (D)	1	(D) (D)	1	-	([
Catawba	. 1	(D)	1 -	1	(D)	1	(D)	
Chowan	. 2	(D)	(D)	2	(D)	1	(D)	1)
Craven		-	-	-	-	2 5	(D)	
orsyth		(D)	-	2	(D)	-	-	
Saston	. 8	(D)	12	8	62,800	-	-	
Graham	. 1	(D)	(D)	1	(D) (D)	3	- (D)	
Guilfordackson		(D) -	-	-	(D) -	1	(D) (D)	(
AcDowell	. 2	-	(D)	2	(D)	2 5	(D) (D) (D)	(
Moore		-	` _	-	` -	3	15,600	,
lew Hanover		- (D)	(D)	1 2	(D)	1	(D)	
tokes		(D)	-	1	(D) (D)	4	-	(
Vake		-	_	_	_	4	1,800	
adkin		-	-	-	-	2	-	(
EMP CLONES OR TRANSPLANTS SOLD FOR TRANSPLANTS TO OTHERS (SEE TEXT)								
tate Total								
orth Carolina	49	59,265	(X)	49	361,521	(NA)	(NA)	
ounties								
uncombe	12	312	(X)	12	3,180	(NA)	(NA)	
ranville		(D)	(X) (X)	2	(D)	(NA)	(NA)	
cDowellecklenburg		(D) 1,665	(X)	2 2 7	(D) 12,315	(NA) (NA)	(NA) (NA)	
ew Hanover	. 3	750	(X) (X)	3	22,500	(NA)	(NA)	
erquimansowan		1,000 (D)	(X) (X)	5	11,000 (D)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	
utherfordampson		2,400 (D)	(X) (X)	3	15,000	(NA) (NA)	(NA) (NA)	
nion		12,400	(x)	7	(D) 76,400	(NA)	(NA)	
/ake	. 3	5,800	(X)	3	(D)	(NA)	(NA)	
ancey		2,400	(X) (X)	3	(D) 6,000	(NA)	(NA)	
EMP COMPLETE GROWS (SEE TEXT)								
tate Total								
orth Carolina	. 116	244,828	(X)	116	2,568,904	(NA)	(NA)	
ounties	10	40.004	(V)	40	642.224	(NIA)	(NIA)	
uncombeabarrus		49,824 1,920	(X) (X)	18 12	642,234 (D)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	
aldwellatawba		(D) (D)	(X) (X) (X)	1	(D) (D)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	
orsyth	. 1	(D)	(x)	i	(D)	(NA)	(NA)	
ranklin		8,400 900	(X) (X)	6	67,200 18,000	(NA) (NA)	(NA) (NA)	
uilfordoke		1,200	(X)	4	9,600	(NA)	(NA)	
edell	. 1	(D) (D)	(X) (X)	1 2	(D) (D)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	
phnston		(D)	, ,		(D)	(IVA)	(IVA)	
ladisonlecklenburg	. 2	(D) 23,712	(X) (X)	2 9	(D) 597,696	(NA) (NA)	(NA) (NA)	
lash	3	3,600	(x)	3	64,842	(NA)	(NA)	
ew Hanovernslow		20,800 2,131	(X) (X) (X)	3 5 4	(D)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	
ender	9	21,740	(X) (X)	9	(D)	(NA)	(NA)	
itt	. 2	(D) (D)	(X)	9 2 2 1	(D) (D)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	
ockinghamowan	. 1	(D)	(X) (X)		(D)	(NA)	(NA)	
tanly		(D)	(X)	2	(D)	(NA)	(NA)	
wain		1,200	(X)	6	6,000	(NA)	(NA)	
nion/atauga	. 7	8,400 26,136	(X)	7	(D) 209,088	(NA) (NA)	(NA) (NA)	
adkin	. 6	28,800	(X)	6	21,600	(NA)	(NA)	
ancey	. 3	900	(X)	3	3,600	(NA)	(NA)	1
EMP SEEDS (SEE TEXT)								
tate Total								
orth Carolina	. 9	10,483	(D)	9	192,664	(NA)	(NA)	1)
						. ,		· `

Table 34. Floriculture and Bedding Crops, Nursery Crops, Propagative Materials Sold, Sod, Food Crops Grown Under Glass or Other Protection, and Mushroom Crops: 2022 and 2017 (continued)

Totals may not add due to rounding. For meaning of abbreviations an	a symbols, see	initiouduoloi y lext.]	2022				2017	
Geographic area	Farms	Sq. ft. under glass or other	Acres in the	Value	e of sales	Farms	Sq. ft. under glass or other	Acres in the
	1 anns	protection	open	Farms	Dollars	1 dillis	protection	open
HEMP SEEDS (SEE TEXT) - Con.								
Counties								
Avery	1	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)
Macon Perquimans	2 5	(D) 2,000		2 5	(D) 44,000	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)
Rowan	1	(D)	-	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)
BULBS, CORMS, RHIZOMES, AND TUBERS - DRY								
State Total								
North Carolina	63	10,032	287	63	2,044,310	42	13,490	275
	03	10,032	201	00	2,044,510	72	15,450	213
Counties								
Ashe	3 3	-	2 (D)	3 3	10,500	- 1	-	(D)
Beaufort	1	-	(D)	1	(D) (D)	-	-	(D)
Buncombe	8	-	(D) (D)	8	(D)	1	-	(D)
Chatham	1	(D)	(D) -	1	(D)	5	250	_
Davidson	3 2	7,782	(D)	3 2	10,814 (D)	-	-	_
Durham	-	-	-	-	` -	1	-	(D)
Forsyth	5	-	5	5	36,000	3	-	1
Franklin	2	-	(D)	2	(<u>P</u>)		-	-
Gaston	1 4	(D)	(D)	1 4	(D) (D)	1 2	(D)	(D) (D)
Halifax	-	-	-		-	6	(5)	` 1
Harnett	6	-	3	6	15,000	2		(D)
Hoke	5	-	1	5	2,500	-	-	-
Jackson	5	-	2	5	15,000	2	(D)	(D)
McDowell	-	-	-	-	-	2	(D)	-
Madison	1	-	(D)	1	(D)	2	-	(D)
Mecklenburg	1	-	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)
Moore	2	(D)	(D)	2	(D)	_	-	(5)
Person	3	` -	1	3	6,666	2	(D)	-
Rockingham	-	-		-	-	2	-	(D) (D)
Rutherford Stokes	_	-	-	-	-	2	_	(D)
Wake	2	-	(D)	2	(D)	2 2	-	(D) (D)
Warren	3	-	1	3	4,000	-	-	_
Yancey	1	-	(D)	1	(D)	-	-	-
CUTTINGS, SEEDLINGS, LINERS, AND PLUGS								
State Total								
North Carolina	142	630,822	47	142	8,559,221	75	674,129	17
Counties								
Alamance	7	(D)	1	7	(D)	1	-	(D)
Alexander	4 7	20,000 26,200	2	4 7	503,480 630,120	10	29,800	(D)
Ashe	4	13,050	-	4	(D)	10	29,800 (D)	(D)
Buncombe	16	4,364	3	16	(D)	3	3,000	-
Cabarrus	1	-	(D)	1	(D)	-	10,800	_
Caldwell Caswell	2	(D) (D)		2 1	(D) (D)	-	-	_
Catawba	4	-	2	4	3,400	3	900	-
Chatham	7	(D)	3	7	(D)	2	(D)	_
Cleveland	1	(-7	(D)	1	(D) (D)	- 6	(- <i>y</i>	-
Cumberland	_	-	-	-	-	4	2,080	-
Forsyth	1	(D) (D)	- (D)	1	(D) (D)	3	-	(Z) (D) (D)
Gaston	2	` -	(D)	2	` -	1	(D)	
Guilford	7	100	3	7	6,760	2 2	(D)	
HalifaxHenderson	8	(D)	-	8	(D)	2	(D)	(D)
Hoke	5	500	_	5	5,000		_	_
Iredell	1	-	(D)	1	(D)		-	-
JohnstonLee	12 1	23,110 (D)	(D)	12 1	581,230 (D)	1	(D)	-
Lincoln	1	<u> </u>	(D)	1	(D)	-		-
McDowell	3 7	(D) 2,600	(D)	3 7	(D) (D)	3 2	336,360 (D)	-
Madison	3	(D)	(<u>D</u>)	3	18,450	3	1,200	(Z)
Mecklenburg	1 3	(D)	(D)	1 3	(D) (D)	-	-	1 -
	3	_	3	3	(0)	-	_	
Montgomery	3	(D)	(D)	3	4,145	2	-	(D)
Orange	6	2,400	` 4	6	(D)	4	2,400	-
Pender	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	

Table 34. Floriculture and Bedding Crops, Nursery Crops, Propagative Materials Sold, Sod, Food Crops Grown Under Glass or Other Protection, and Mushroom Crops: 2022 and 2017 (continued)

		·	2022				2017	
Geographic area	Farms	Sq. ft. under glass or other	Acres in the	Value	e of sales	Farms	Sq. ft. under glass or other	Acres in the
	i aiiiis	protection	open	Farms	Dollars	i aiiiis	protection	open
CUTTINGS, SEEDLINGS, LINERS, AND PLUGS - Con.								
Counties - Con.								
Person	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)
Pitt	1 3	(D)	1	1	(D) (D)	-	-	-
Rockingham	1	-	(D)	1	(D)	1	(D)	-
Rutherford	3	- (D)	3	3 2 2	2,100	-	(D)	(D)
Sampson Stanly	2 2	(D) (D)	(D)	2	(D) (D)	2	(D)	(D)
Stokes	1	(D)	(0)	1	(D)	-	-	
Surry	1	(D)	(D)	1	(D)	.	-	<u></u>
Fransylvania	-	-	-	-	-	1	-	(D)
Jnion	3	(D)	-	3	(D)	3	(D)	
Vake	Ī	` _	7	Ī	` _	5	(D)	-
VarrenVilkes	3	(D)	(D)	3	1,370 (D)	-	-	-
/ancey	2	(D) -		2	(D)	2	(D)	
LOWER SEEDS			, ,		()		()	
State Total								
Jorth Carolina	19	(D)	(D)	19	(D)	12	490	11
Counties								
Caldwell	1	(D)	_	1	(D)	_	_	
Chatham	-	(D)	_	-	(5)	3	(D)	
ranklin	1	-	(D)	1	(D)	-	` -	
Granville	- 1	-	(D)	1	(D)	2	-	(D
darnettohnston	2	(D)	(D) (D)	2	(6)		-	
ee	1	(- <i>/</i>	(D)	1	(D)	-	-	
incoln	1	-	(D)	1	(D)	-	-	
McDowell	1 2		(D) (D)	1 2	(D) (D)		-	
iddioon	-		(5)	-	(5)			
lecklenburg	1	(D)		1	(D)	-	-	-
Moore	3	-	2	3	4,320	1	(D)	-
lew Hanoverandolph	2		(D)	2	(D)		(D)	
lichmond	1	-	(D) (D)	1	(D) (D)	1	-	(D
ampson	1	(D)		1	(D)	-	-	
tokes/ake	1	(D)		1	(D)	2	-	(D
OBACCO TRANSPLANTS TO FARM FIELDS						Ŭ		
tate Total								
Iorth Carolina	32	531,267	-	32	1,468,845	70	1,210,535	213
counties								
Alleghany	-	(D)	-	-	- (D)	2	(D)	
she	2	(D)		2	(D)	1	(D)	
Caswell	1	(D)		1	(D)	2	(D)	
Cumberland	-	` _	-	-	` -	1	(D)	
Ouplin	- 1	(D)	-	4	(D)	1	(D)	
urhamranklin		(D)	[-	i	(D)	4	22,000	(D
ranville	-	,-, ,-;	-	-	(5)	1	-	(D
reene	2	(D)	-	2	(D)	6	59,120	
arnett	1	(D)	-	1	(D)	3	46,000	
phnston	1	(D)	-	1	(D)		- (5)	
enoir	2	(D)	-	2	(D)	1 2	(D)	(0
lartin	1	(D)	-	1	(D)	-	(D)	(L
oore	1	(D)	-	1	(D) (D)	2 2	(D) (D)	
ash	2	(D)	-	2	(D)			
rangeerson	-	-	-	-	-	2 3	(D) 18,200	(D
itt	3	59,500	-	3	188,940	3	34,650	
ockingham	1	(D)	_	1	(D)	8	66,000	
ampson	4	61,800	-	4	115,970	6	409,600	
urry	1	(D)	-	1	(D)	3	27,300	
/ake	1	(D)	-	1	(D)	2	(D)	
arren	- 1	(D)	-	-	(D)	2 2 2	(D) (D)	
ashingtonayne	1 5	(D) 188,500		1 5	(D) (D)	8	(D) 233,700	
ilson	-	-	[-	-	` _	2	233,700 (D)	
adkin	1	(D)	-	1	(D)	-	\-/ -	
EGETABLE SEEDS (SEE TEXT)								
tate Total								
	47	38,001	(%)	47	126,462	45	41,750	^
lorth Carolina	47	30,001	(X)	41	120,402	+0	41,730	(X

Table 34. Floriculture and Bedding Crops, Nursery Crops, Propagative Materials Sold, Sod, Food Crops Grown Under Glass or Other Protection, and Mushroom Crops: 2022 and 2017 (continued)

			2022			Т	2017		
Geographic area	Farms	Sq. ft. under glass or other protection	Acres in the open	Value Farms	of sales Dollars	Farms	Sq. ft. under glass or other protection	Acres in the open	
/EGETABLE SEEDS (SEE TEXT) - Con.		protection					protocion		
Counties									
sshe	_	_	(X)	_	_	2	(D)	(X	
leaufort	-	-	(X) (X)	-	-	3	2,880	(X	
uncombe	5	16,960	(X)	5	33,920	4	(D)	(X	
urkealdwell	1 1	(D) (D)	(X) (X) (X)	1	(D) (D)	3 1	11,070 (D)	(X (X (X (X (X (X (X	
amden	6	2,100	(x)	6	4,200	-	` -	(x	
hathamherokee	3	1,775	(X) (X)	3	3,550	2	(D)	(X	
howan	2	(D)	(X)	2		-		(x	
olumbus	1	(D)	(X)	1	(D) (D)	3	-	(X	
avidson	5	1,740	(X)	5	3,080	_	_	(X	
orsyth	5 2	(D)	(X)	5 2	(D)	-	-	(X	
anklinranville	- 4	1,344	(X) (X)	4	2,688	1 2	-	(X (X (X	
uilford	6	572	(X)	6	1,144	-	-	l (x	
enderson	-	(D)	(X)	-	(D)	3	-	(X	
hnston	2	(D) (D)	(X) (X)	2	(D) (D)	-	-	(X	
adison	-	` -	ìχί	-	` _	2	(D)	(X (X (X	
nslow	1	(D)	(X)	1	(D)	-	-	(X	
range	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X	
erson	-		(X)	. l		2	-	(×	
okingham	1	(D)	(X) (X)	1	(D)	2	(D)	()	
owan	1	(D)	(X)	1	(D)	-	(D) -	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	
anly	1	(D)	(X)	1	(D)	-		()×	
okes	1	(D)	(X) (X)	1	(D) (D)	4	(D)	(2	
ake	-	` -	(X)		` -	2	(D)	(>	
ashington	1	(D)	(X)	1	(D)	-	· -	(×	
'atauga	_	_	(X)	_	_	5	1,600	0	
ayne	-	-	(X) (X)	-	-	2	-		
ancey	1	(D)	(X)	1	(D)	-	-	(>	
EGETABLE TRANSPLANTS TO FARM FIELDS									
tate Total									
orth Carolina	124	984,645	(X)	124	21,675,244	107	618,992	(X	
			` ,					,	
ounties									
amance	-		(X)	-		3	-	(X	
exandershe	5	22,880	(X) (X)	5 1	58,000 (D)	2	-	(X (X	
very	i	(D)	(X)	i		_	-	(x	
eaufort	1	(D)	(X)	1	(D) (D)	3 2	2,880	(× (× (× (×	
unswickuncombe	6 8	2,742 (D)	(X) (X)	6 8	6,000 (D)	12	(D) 20,840	()	
urke	1	(D)	(X)	1	(D)	-	20,040	()	
abarrus	1	(D)	(X)	1	(D)	-	-	Ò	
aldwell	1	(D)	(X)	1	(D)	3	300	()	
arteret	1	(D)	(X)	1	(D)	-	-	(X	
aswell	-	- (D)	(X) (X)	- 1	- (D)	2	(D)	(X	
atawbanatham	12	7,600	(2)	12	22.384	2	(D)	1 8	
nerokee	3	1,775	(X)	3	4,260	-	(- <i>/</i>	()	
nowan	2	(D)	(X)	2	(<u>P</u>)	-	-	(2)	
everandblumbus	2	(D)	(X)	2	(D)	-	-	Ö	
avidson	2	(D)	(x)	2	(D)	6	8,986		
vie	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(2	
orsyth	1	(D)	(X)	1	(D)	6	(D)	()	
aston	1 4	6,200	(X) (X)	1 4	6,400	6 1	(D)	()	
aston aston	4	6,200 (D)	(X)	1 4 1 8	6,400	1	` -	000	
aston aham jiliford	-	6,200	(X) (X) (X)	1 4 1 8		1 - 8	(D) - - 3,886	000000000000000000000000000000000000000	
orsyth aston raham uilford alifax	4 1 8 1	6,200 (D) 2,973	(X) (X) (X) (X)	1 -	6,400 (D) 8,195 (D)	1 - 8 - 2	3,886 (D)	() () () ()	
aston aham iliford lifax arnett sywood	4 1 8 1 -	6,200 (D) 2,973 (D) - (D)	(X) (X) (X)	1 -	6,400 (D) 8,195 (D) - (D)	1 - 8 - 2 3	3,886 (D) 21,000	(C (C (C (C (C)	
iston sham iiliford liffax rrnett iyywood inderson	4 1 8 1	6,200 (D) 2,973	(X) (X) (X) (X) (X) (X)	1 -	6,400 (D) 8,195 (D)	1 - 8 - 2	3,886 (D)		
iston aham iliford ilifax irrett iywood inderson deli	4 1 8 1 -	6,200 (D) 2,973 (D) - (D)		1 -	6,400 (D) 8,195 (D) - (D)	1 - 8 - 2 3 2	3,886 (D) 21,000	00000	
asfon aham iliford ilifax irrett iywood enderson dell ckson	4 1 8 1 - 1 3 -	6,200 (D) 2,973 (D) - (D) 322,500	(X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X)	1 3 - 1	6,400 (D) 8,195 (D) - (D) 7,500,000 (D)	1 8 2 3 2 1 1	3,886 (D) 21,000 (D)	00000	
iston aham iliford ilifax irrnett iywood inderson dell ckson	4 1 8 1 -	6,200 (D) 2,973 (D) - (D) 322,500	(X) (X) (X) (X) (X) (X) (X)	1 3 -	6,400 (D) 8,195 (D) 7,500,000	1 - 8 - 2 3 2 1	3,886 (D) 21,000	000000000000000000000000000000000000000	
iston aham iliford ilifax irrett iywood inderson dell ckson hnston e - noir	4 1 8 1 1 3 3	6,200 (D) 2,973 (D) - (D) 322,500	(X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X)	1 3 - 1	6,400 (D) 8,195 (D) - (D) 7,500,000 (D)	1 - 8 - 2 3 2 1 1 4 1 1	3,886 (D) 21,000 (D) - 18,000 (D)	(C)	
ston	4 1 8 1 - 1 3 -	6,200 (D) 2,973 (D) (D) 322,500 (D) 15,200	(X) (X) (X) (X) (X) (X) (X) (X)	1 3 - 1	6,400 (D) 8,195 (D) 7,500,000 (D) 50,480	1 - 8 - 2 3 2 1 1 1 1 1 1 2	3,886 (D) 21,000 (D) 	() () () () ()	
iston aham iliford ilifax irrnett ilifax irrnett ilifox charter instance e instance e instance e instance e instance coln instan	4 1 8 1 1 3 - 1 3	6,200 (D) 2,973 (D) 322,500 (D) 15,200 (D) (D) (D)	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	1 3 - 1 3 - 2 1 1 1	6,400 (D) 8,195 (D) 7,500,000 (D) 50,480 (D) (D)	1 - 8 - 2 2 3 2 1 1 1 4 1 1 2 2 3 -	3,886 (D) 21,000 (D) 	(C)	
ston aham aham iliford lifax rrnett ywood nderson dell ckson nnston e	4 1 8 1 1 3 - 1 3 - 2 1 1 3	6,200 (D) 2,973 (D) (D) 322,500 (D) 15,200 	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	1 3 - 1 3 - 2 1 1 1 3 3	6,400 (D) 8,195 (D) 7,500,000 (D) 50,480 (D) (D) (D) 13,920	1 - 8 - 2 3 2 1 1 1 1 1 1 2	3,886 (D) 21,000 (D) 	(C)	
iston aham iliford ilifax irrnett ilifax irrnett ilifoxod inderson dell ckson hnston e e inoir icoln DDowell acon adison seklenburg	4 1 8 1 1 3 - 1 3 - 2 1 1 3 1	6,200 (D) 2,973 (D) 322,500 (D) 15,200 (D) (D) (D) (D) (D) (D)	8888888 8888888888888888888888888888888	1 3 3 - 1 1 3 - 2 1 1 1 3 3	6,400 (D) 8,195 (D) 7,500,000 (D) 50,480 (D) (D) (D) (D) (D) (D)	1 - 8 - 2 2 3 2 1 1 1 4 1 1 2 2 3 -	3,886 (D) 21,000 (D) 	(C)	
aston aham aham alifax arnett aywood enderson ddell ckson ahnston ee enoir cooln cDowell aacon adison eeklenburg ttchell	4 1 8 1 1 3 - 1 3 - 2 1 1 3	6,200 (D) 2,973 (D) (D) 322,500 (D) 15,200 	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	1 3 - 1 3 - 2 1 1 1 3 3	6,400 (D) 8,195 (D) 7,500,000 (D) 50,480 (D) (D) (D) 13,920	1 - 8 - 2 2 3 2 1 1 1 4 1 1 2 2 3 -	3,886 (D) 21,000 (D) 		
siston aham aliflord aliflax irrnett aliflax i	4 1 8 1 1 3 - 1 3 - 2 1 1 3 1	6,200 (D) 2,973 (D) 322,500 (D) 15,200 (D) (D) (D) (D) (D) (D)	8888888 8888888888888888888888888888888	1 3 3 - 1 1 3 - 2 1 1 1 3 3	6,400 (D) 8,195 (D) 7,500,000 (D) 50,480 (D) (D) (D) 13,920 (D) 6,000	1 - 8 - 2 2 3 2 1 1 1 4 1 1 2 2 3 -	3,886 (D) 21,000 (D) 		
siston aham aliflord lilifax irrnett sywood enderson dell ckson hnston e noir looln Dowell acon adison scklenburg tchell ww Hanover asslow	4 1 8 1 1 3 - 1 3 - 2 1 1 3 1	6,200 (D) 2,973 (D) 322,500 (D) 322,500 (D) 15,200 (D) (D) 14,800 (D) 3,000 (D)	8888888 8888888888888888888888888888888	1 3 3 - 1 1 3 - 2 1 1 1 3 3	6,400 (D) 8,195 (D) 7,500,000 (D) 50,480 (D) (D) 13,920 (D) 6,000 (D)	1	3,886 (D) 21,000 (D) 		
aston raham uilford alifax	4 1 8 1 1 3 - 1 3 - 2 1 1 3 1	6,200 (D) 2,973 (D) 322,500 (D) 15,200 (D) (D) (D) (D) (D) (D)	8 8888888888888888888888888888888888888	1 3 3 - 1 1 3 3 1 1 3 3 1 1 1 1	6,400 (D) 8,195 (D) 7,500,000 (D) 50,480 (D) (D) (D) 13,920 (D) 6,000	1 - 8 - 2 2 3 2 1 1 1 4 1 1 2 2 3 -	3,886 (D) 21,000 (D) 	(C)	

Table 34. Floriculture and Bedding Crops, Nursery Crops, Propagative Materials Sold, Sod, Food Crops Grown Under Glass or Other Protection, and Mushroom Crops: 2022 and 2017 (continued)

Totals may not add due to rounding. For meaning of abbreviations an	d symbols, see i	ntroductory text.]	2022				2017	
Geographic area		Sq. ft. under	Acres in the	Value	e of sales		Sq. ft. under	Acres in the
Coog. ap a. ca	Farms	glass or other protection	open open	Farms	Dollars	Farms	glass or other protection	open
VEGETABLE TRANSPLANTS TO FARM FIELDS - Con.								
Counties - Con.								
Randolph	3 6	150 13,998	(X) (X)	3 6	220 33,594	-	-	(X)
Richmond	-	13,996	(x)	-	33,394	2	(D)	(x)
Rowan	3	(D)	(X)	3	(D)	3	36,000	(X)
Rutherford	2	(D)	(X) (X)	2	(D)	1 2	(D) (D)	(X) (X)
Sampson	2	(D)	(X)	2	(D)	2	(D)	(X)
Stokes	1	(D)	(x) (x)	1	(D)	-	-	(x) (x)
Surry	1	(D)	(X) (X)	1	(D)	1	(D)	(X) (X)
Swain	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)
Transylvania	1	(D)	(X) (X)	1	(D)	-	-	(X) (X)
Wake	1	(D)	(X)	1	(D)	1	- (D)	
Washington	3	(D)	(X) (X) (X)	3	(D)	-	(D)	(X) (X) (X) (X) (X)
Wayne	3 3	130,013	(X)	3	1,000,031	2	(D)	(X)
Wilkes	1 1	(D) (D)	(X) (X)	1	(D) (D)	2 2	(D) (D)	(X)
Wilson	'	(D)	(X)	1	(D)	2	(D)	(X)
Yancey	1	(D)	(X) (X)	1	(D)	5	4,680	(x)
SOD HARVESTED OR INTENDED FOR SALE IN FUTURE YEARS (SEE TEXT)								
State Total								
North Carolina	105	(X)	21,372	105	113,962,592	(NA)	(X)	(NA)
Counties								
Anson	1	(X)	(D)	1	(D)	(NA)	(X)	(NA)
Bladen	4	(X)	587	4	(D) 11.929.400	(NA)	(X)	(NA)
Brunswick	8 6	(X) (X)	2,973 68	8	414,664	(NA) (NA)	(X)	(NA) (NA)
Carteret	7	(x)	1,430	6 7	(D)	(NA)	(X) (X) (X)	(NA)
Catawba	1	(X)	(D)	1	(D)	(NA)	(X)	(NA)
Columbus	2	(2)	(D) (D)	1 2	(D) (D)	(NA) (NA)	(X) (X)	(NA) (NA)
Cumberland	10	(X)	1,674	10	6,646,748	(NA)	(X) (X)	(NA)
Currituck	1	(X)	(D)	1	(D)	(NA)	(X)	(NA)
Davidson	1	(X)	(D)	1	(D)	(NA)	(X)	(NA)
Duplin	2	(X)	(D)	2	(D)	(NA)	(X)	(NA)
Guilford	- 1	(X)	(D)	-	- (D)	(NA)	(X)	(NA)
Halifax Harnett	1 2	(X)	(D) (D)	1 2	(D) (D)	(NA) (NA)	(X)	(NA) (NA)
Haywood	1	(X)	(D)	1	(D)	(NA)	(X)	(NA)
Henderson	2	(X)	(D)	2	(D)	(NA)	(X)	(NA)
Hokelredell	1 3	(X)	(D) 69	1 3	(D) 900,000	(NA) (NA)	(X)	(NA) (NA)
Johnston	1	(x)	(D)	1	(D)	(NA)	(X) (X) (X)	(NA)
Jones	3	(X)	240	3	(D)	(NA)	(X)	(NA)
Lincoln	2	(X) (X)	(D)	2	(D)	(NA)	(X) (X)	(NA)
Martin	7	(X)	` _	-	(5)	(NA)	(X)	(NA)
Moore	1 3	(X)	(D) 30	1 3	(D) 182,940	(NA) (NA)	(X) (X)	(NA) (NA)
Nash	1	(x)	(D)	1	(D)	(NA)	(X)	(NA)
Onslow	15	(X)	2,205	15	11,115,281	(NA)	(X) (X) (X)	(NA)
Orange	1 1	(X)	(D) (D)	1	(D) (D)	(NA) (NA)	(X)	(NA) (NA)
Pender	3	(X)	1,440	3	2,550,000	(NA)	(X) (X)	(NA)
	1	00	(D)		(E)	(NIA)	^^	ALAN
Person Person	-	(2)	(D)	1	(D)	(NA) (NA)	\ <u>\</u>	(NA) (NA)
Pitt	2	(x)	(D)	2	(D)	(NA)	(x)	(NA)
Robeson	1	(X)	(D)	1	(D)	(NA) (NA)	(<u>X</u>)	(NA) (NA)
RockinghamSampson	1	(X)	(D)	1	(D)	(NA) (NA)	(X) (X)	(NA) (NA)
Stokes		(X)	(D)	1	(D)	(NA)	(X) (X) (X)	(NA)
Transylvania	1	(X)	(D)	1	(D)	(NA)	(X)	(NA)
Union	1 8	(x)	(D) 465	1 8	2,775,000	(NA) (NA)	(x)	(NA) (NA)
Washington	3	(X)	1,236 (D)	3	2,280,000	(NA) (NA)	(X)	(NA) (NA)
TOTAL GREENHOUSE VEGETABLES AND FRESH		(X)	(υ)	1	(D)	(NA)	(X)	(NA)
CUT HERBS State Total								
North Carolina	397	2,170,409	(X)	397	13,436,346	431	2,169,304	(X)
Counties	331	2,170,709	(1)	331	10,700,040	731	2,100,004	
	4.0	202.25	0.0	10	0.770.505		00.000	0.0
Alamance	10 7	390,360 42,703	(X) (X)	10 7	2,778,536 198,000	4	38,320	(X) (X)
Alleghany		42,703 (D)	(2)	2	196,000 (D)		-	(2)
Anson	2 2 5	(D)	(X) (X) (X)	2	(D)	2	(D)	(X) (X) (X)
Ashe	5	5,278 (D)	(X)	2 2 5 2 8	8,100 (D)	10	21,500	(X)
Avery	2 8	55,530	(X) (X)	8	(D)	5	26,460	(X) (X) (X)
Bladen	1	(D)	(X)	1	(D)	4	522,720	(X)

Table 34. Floriculture and Bedding Crops, Nursery Crops, Propagative Materials Sold, Sod, Food Crops Grown Under Glass or Other Protection, and Mushroom Crops: 2022 and 2017 (continued)

Totals may not add due to rounding. For meaning of abbreviations and	2022						2017			
Geographic area	Farms	Sq. ft. under glass or other	Acres in the open	Value of sales		Farms	Sq. ft. under glass or other	Acres in the open		
TOTAL GREENHOUSE VEGETABLES AND FRESH		protection	open	Farms	Dollars		protection	open		
CUT HERBS - Con.										
Counties - Con.										
Brunswick	9 33	25,572 85,407	(X) (X)	9 33	18,000 252,235	2 25	(D) 63.110	(X)		
Burke	1	(D)	(X)	1	(D)	2 2 3	(D)	(x)		
Cabarrus	5 1	5,280 (D)	(X) (X) (X)	5 1	25,568 (D)	3 4	7,000 5,445	(X) (X)		
Caldwell	6	528	(x) (x)	6	3,486	-	5,445	(x) (x)		
Carteret	1	(D)	(X)	1	(D)	4	54,500	(X)		
Caswell	3	(D)	(X) (X) (X)	3	17.433	4	(D) (D)	(X) (X) (X)		
Chatham	16	35,352	(x)	16	304,854	28	60,1 7 0	(x)		
Cherokee	6	7,750	(X)	6	28,763	4	9,120	(X)		
Chowan	3 3	(D)	(X)	3	1,382	-	-	(X) (X)		
Clay Cleveland	6	2,1\00 11,868	(X) (X)	3 6	7,557 50,787	4 4	8,320 10,250	(X)		
Columbus		11,838	(X) (X)	3 2	78,131	2	(D)	(X)		
Craven Dare	3 2 2	(D) (D)	(X)	2	(D) (D)	-	-	(X)		
Davidson	11	42,550	(X) (X) (X)	2 11	227,370	5	4,466	(X) (X) (X)		
Davie	9	16,866	(X)	9	31,766	2	(D)	(X)		
Duplin	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)		
Durham	4	10,000	(X)	4	(D)	-	-	(X)		
Franklin	4 2	8,712 (D)	(x) (x)	ż	24,595 (D)	18 7	50,348 38,000	(X) (X)		
Gaston	2 2	(D)	(X)	2 2	(D)	-	-	(X) (X)		
Graham	2	(D)	(X) (X)	2	(D)	- 7	17,470	(X)		
Greene			(X)	-	-	2	(D)	(X) (X) (X)		
Guilford	21	94,328	(X)	21	426,064	15	79,120	(X)		
HalifaxHarnett	3	(D) 31,288	(X) (X)	1 3	75,420	6	49,328	(X) (X)		
	2	(D)	(V)	2	(D)	10	0.600	(%)		
HaywoodHenderson	2 10	(D) 7,510	(X) (X)	2 10	(D) 36,021	10 3	8,600 13,500	(X)		
Hertford	-	-	(X) (X)	-	-	2	(D)	(X)		
Hyde	- 3	2,190		3	8,055	6	1,200	(X)		
Iredell	3 2	(D)	(X) (X) (X)	2	(D)	6	600	(X) (X) (X)		
Jackson	1	(D)	(X)	1	(D)	4	51,000	(X)		
Johnston	8 2	29,301 (D)	(X) (X)	8 2	283,987 (D)	12 3	188,536 45,000	(X) (X)		
Lee	3	35,208	(X)	3	(D)	2	(D)	(X)		
Lincoln	1	(D)	(X)	1	(D)	1	(D)	(X)		
McDowell	6	7,448	(X) (X)	6	26,868	11	6,784	(X) (X)		
Madison	14	14,784	(X)	14	80,515	5	8,132	(X)		
Mecklenburg	1 2	(D) (D)	(X) (X) (X)	1 2	(D) (D)	4 2 3	8,066 (D)	(X) (X) (X)		
Montgomery	-	(- <i>/</i>	(x)	-	(- / -		2,760	(x)		
Moore	4	(D)	(X) (X)	4 1	(D)	15 3	30,572 26,000	(X) (X)		
New Hanover	4	9,145	(X)	4	43,802	2	(D)	(X) (X)		
Onslow	1	(D)	(X)	1	(D)	1	(D)	(X)		
Orange	23	233,813	(X)	23	703,476	18	94,630	(X)		
Person	4	140,990	(x)	4	(D)	13 4	29,309 1,200	(X) (X)		
Pitt	2	(D)	(X) (X)	2	(D)	1	1,200 (D)	(2)		
Randolph	6	(D)	(X)	6	156,332	10	7,552	(X) (X)		
Robeson	5	12,540	(X)	5	52,556	2 11	(D) 26,720	(X)		
Rowan	15	28,051	(X)	15	373,983	7	13,026	(X)		
RutherfordSampson	11 5	43,400 37,248	(X) (X) (X)	11 5	105,320 53,231	10 9	13,700 50,100	(X) (X) (X)		
Ouripoori										
Stanly	5	27,545	(X)	5	78,591	3	102,594	(X)		
Stokes	6 6	10,466 10,500	(X) (X) (X)	6 6	64,566 199,800	10 6	19,200 24,300	(X) (X) (X)		
Swain	-		(x)	-	-	1	(D)	(x)		
TransylvaniaTyrrell	2	(D) (D)	(X) (X) (X) (X)	2	(D) (D)	2 2	(D) (D)	(X) (X)		
Únion	2	(D)	(X)	2	(D)	2 2	(D)	(x)		
Vance	1 18	(D) 56,605	(X)	1 18	(D) 349,384	2 10	(D) 31,296	(X) (X) (X)		
Wake Warren	- 18	500,005	(X) (X)	- 18	349,384	5	10,740	(X) (X)		
		ver t	` ,	_				(**)		
Wayne	3	(D) (D)	(X) (X) (X)	3	(D)	13	31,800	(X)		
Wilkes	4	(D)	(x)	4	149,380	4	35,592	(X) (X)		
Yadkin	6 10	2,166 7,530	(X) (X)	6 10	12,123 (D)	8	36,780 15,108	(X) (X)		
Yancey	10	7,530	(X)	10	(D)	8	15,108	(X)		
GREENHOUSE TOMATOES										
State Total										
North Carolina	282	878,612	(X)	282	4,597,969	270	1,283,384	(X)		
Counties										
Alamance	2 7	(D) 22,703	(X) (X)	2 7	(D) 156,000	2	(D)	(X) (X)		
	,	,. 00	(**)	'	.00,000			(24)		

Table 34. Floriculture and Bedding Crops, Nursery Crops, Propagative Materials Sold, Sod, Food Crops Grown Under Glass or Other Protection, and Mushroom Crops: 2022 and 2017 (continued)

		0 ~ :	2022			2017			
Geographic area	Farms	Sq. ft. under glass or other protection	Acres in the open	Value Farms	of sales Dollars	Farms	Sq. ft. under glass or other protection	Acres in topen	
REENHOUSE TOMATOES - Con.		protoction					protocion		
ounties - Con.									
	2	(D)	(%)	2	(D)	2	(D)		
nsonshe	. 2 . 5 . 2	(D) 1,888	(<u>^</u>)	2 5 2 8	(D) 4.900	2 6	(D) 8,940		
very	2	(D)	(X) (X)	2	(D)	-	- 0,040		
eaufort		42.930	(X)	8	266,810	5	19,080		
aden	. 1	(D)	(X) (X) (X)	1	(D)	4	522,720		
unswick	6	1,044	(X)	6	3,000	2	(D)		
ncombe		16,487	(X)	19	91,634	12	12,380		
rke	1	(D)	(X)	1	(D)	2 2	(D)		
barrus	5	4,640	(X)	5 1	24,224	4	(D) 5.445		
dwell	'	(D)	(^)		(D)	4	5,445		
mden	6	528	(X)	6	3,486	_	-		
rteret		(D)	(X)	1	(D)	4	54,500		
swell	-	` -	(X)	-	` -	3	1,300		
tawba	. 3	1,702	(X)	3 11	(D)	1	(D)		
atham		21,350	(X)		(D)	14	13,950		
erokee	4	2,775	(X)	4	18,315	-	-		
owan		(D)	(X)	3	1,382	-	-		
ay	. 3	699	(X)	3	4,614	2	(D)		
eveland	3 5 3	(D)	(X) (X)	4 3 3 5 3	(D) 78,131	2 2 2	(D) (D)		
umbus	3	11,838	(X)	3	10,131	2	(D)		
ven	2	(D)	(X)	2	(D)	_	_		
e		(D)	(x)	2 2	(D)		_		
eidson		30,670	(x)	10	202.422	3	120		
rie		30,070 (D)	(x)	10	202,422 (D)	3 2	(D)		
lin		(5)	(X)	- 1	(5)	1	(D)		
ham		(D)	(X)	2	(D)	-	(5)		
syth	1	(D)	(X)	1		6	11,040		
nklin	2	(D)	(x)	2	(D) (D) (D)	6 7	38,000		
ham	. 1	(D)	(X)	1	(D)	-			
nville		` _	(X)	-	` -	4	11,072		
			0.0			_	<i>(</i> =)		
ene	-	50.405	(X)	-		2 15	(D)		
ford	20	52,485	(X) (X)	20	335,765	15	31,360		
fax	2	(D) (D)	(X)	1	(D) (D)	6	49,328		
nettwood			(x)	2 2	(D)	6	49,320		
nderson		(D)	(x)	1	(D)	1	(D)		
tford		(D)	\ \$ {		(D)		(6)		
(e			(x)		[]	2 6	1,200		
le		768	(X)	3	5,070	-	1,200		
nston		(D)	\\ \x\	8	(D)	9	49,581		
		(-/	(-7		(- /	_	,		
es	2 3	(D)	(X)	2 3	(D)	3	45,000		
	3	(D)	(X) (X)	3	(D)	2	(D)		
oln	1	(D)	(X) (X)	1	(D)	-	-		
Dowell	5	3,324		5	19,824	4	1,384		
lison	13	11,517	(X)	13	73,063	5	2,246		
klenburg	-	- (5)	(X)	-	(D)	1	(D)		
hell	. 2	(D)	(X)	2	(D)	2	(D)		
tgomery	1 7	(D)	(X)		(D)	2	(D)		
re	. 4	(D)	(X) (X)	4	(D) (D)	4 3	1,472		
h	1	(D)	(X)	1	(D)	3	(D)		
v Hanover	3	(D)	(X)	3	(D)	_	_		
slow		(D)	(x)	1	(D)		_		
nge	20	64,240	\\ \x	20	356.339	10	20.432		
son		(D)	\x\	1	(D)	9	21,226	1	
	.1	(D)	(x)	- 1	(5)	4	1,200		
·	1	(D)	(x)	1	(D)	-	- ,,230		
dolph	1	(D)	ίχί	1	(D)	10	7,552	1	
eson	-	` -	(X)	-	` _	2	(D)	1	
kingham		(D)	(X)	5	(D)	2 7	12,520		
an	. 4	1,320	(X)	4	8,248	5	(D)		
herford	. 3	3,200	(X)	3 2	21,120	1	(D)		
npson		(D)	(x)		(D)	7	42,600		
nly	4	3,745	(X)	4	24,717	1	(D)		
(és	4 3	(D) 3,000	(X)	4 3	(D) 19,800	9	14,200		
y		3,000	(X)	3	19,000		24,300	1	
iinsylvania	2	(D)	(X) (X)	2	(D)	1	(D)	1	
	1	(D)	(X)	1	(D)	- 2	(D)	1	
ellon			(x)	2		2 2	(8)	1	
DE			(2)	1	(D)	_	(0)		
	1	(D)	(1)	'	(D)	-	_		
ie	16	18,447	(X)	16	121,252	5	11,466		
ren		10,447	(X)	13	121,232	3	(D)		
auga	3	(D)	\ \ \	3	(D)	8	4,830		
/ne			(X) (X) (X)	1	(D)	-	-,550		
(es	4	16,350	(X)	4	(D)	4	(D)		
kin	6	(D)	(X) (X)	6	(D)	6	27,660		
cey		(D)	(X)	7	(D)	3	(D)		
FER GREENHOUSE VEGETABLES AND FRESH		,			,		,		
te Total									
h Carolina	263	1,291,797	(X)	263	8,838,377	281	885,920		
	1	l					·		

Table 34. Floriculture and Bedding Crops, Nursery Crops, Propagative Materials Sold, Sod, Food Crops Grown Under Glass or Other Protection, and Mushroom Crops: 2022 and 2017 (continued)

Totals may not add due to rounding. For meaning of abbreviations and	. 5,1115013, 300 1	Saudioi y toxt.]	2022			2017			
Geographic area	Farms	Sq. ft. under qlass or other Acres in the Value of sales				Farms	Sq. ft. under glass or other		
OTHER GREENHOUSE VEGETABLES AND FRESH		protection	open	Farms	Dollars		protection	open	
CUT HERBS - Con.									
Counties									
Alamance Alexander	8 4	(D) 20.000	(X) (X)	8 4	(D) 42.000	4	(D)	(X)	
Alleghany		(D)	(x)		(D)	-	-	(x)	
Anson	2 2 3	(D) 3,390	(X) (X) (X)	2 2 3	(D) 3,200	6	12,560	(X) (X)	
Avery	1	(D)	(X) (X)	1	(D)	-	· -	(X) (X)	
Beaufort	6 9	12,600 24,528	(X) (X)	6 9	(D) 15,000	5	7,380	(X) (X)	
Buncombe Cabarrus	29	68,920 640	(X)	29 4	160,601 1,344	23	50,730 (D)	(X) (X) (X)	
			()	•	·	'	(5)	(7)	
Carteret	1	(D) (D)	(X) (X)	1	(D) (D)	-	-	(X) (X)	
Caswell	1	(D)	(X) (X)	1	(D)	1	(D) (D)	(X) (X)	
Chatham	9	14,002	(X) (X)	9	(D)	25	46,2 <u>2</u> 0	(X)	
Clay	5 3	4,975 1.401	(X)	5	10,448 2.943	4 4	9,120 (D)	(X)	
Cleveland	3 2 2	(D)	(X) (X) (X)	3 2 2 2	(D) (D)	2	(D)	(X) (X) (X)	
Dare	2	(D) (D)	(x)	2	(D) (D)	-	-	(x)	
Davidson	3	11,880	(X)	3	24,948	5	4,346	(X)	
Davie	8	(D)	(X) (X)	8	(D)	-	-,540	(\$)	
Durham Forsyth	4 4	(D) (D)	(X) (X) (X)	4 4 2	(D) (D)	16	39,308	(X) (X)	
Gastón	2 2	(D) (D)		2 2	(D) (D)	-	-	(X) (X)	
GrahamGranville	-	` _	(X) (X)	-	\ _	3	6,398	(X) (X) (X)	
Guilford	17 1	41,843 (D)	(X)	17 1	90,299 (D)	10	47,760	(X)	
Harnett	2	(<u>D</u>)	(X) (X)	2	(D)	-	-	(X) (X)	
Haywood	1	(D)	(X)	1	(D)	10	8,540	(X)	
Henderson	9	(D)	(X) (X)	9	(D)	2 2	(D) (D)	(X) (X)	
Hyde	3	1,422	(X) (X)	3	2,985	-	` _	(X)	
Iredell	2	(D)	(X) (X) (X)	2	(D) (D)	6	600 51,000	(X) (X) (X)	
Johnston	1	(D)	(X)	1	(D)	6	138,955		
Lincoln	3	(D)	(X) (X)	3	15,390 -	1	(B)	(X) (X)	
McDowell	6	4,124	(X)	6	7,044	9	5,400	(X)	
Madison	8	3,267	(X)	8	7,452	4	5,886	(X)	
Mecklenburg	1	(D)	(X) (X)	1	(D)	3	(D) (D)	(X) (X)	
Moore	2	(D)	(X)	2	(D)	13	29,100	(X)	
Nash New Hanover	2	(D)	(X) (X)	2	(D)	2 2	(D) (D)	(X) (X) (X)	
Onslow	1 22	(D) 169,573	(X) (X)	1 22	(D) 347,137	1 18	(D) 74,198	(X) (X)	
Orange Person	4	(D)	(X)	4	(D)	6	8,083	(X)	
Polk	2	(D)	(X)	2	(D)	1	(D)	(X)	
Randolph	5	458	(X) (X)	5	(D)	- 8	14 200	(X) (X)	
RockinghamRowan	12	(D) 26,731	(X)	12 8	365,735	2	14,200 (D)	(x)	
RutherfordSampson	8 5	40,200 (D)	(X) (X)	8 5	84,200 (D)	10 5	(D) 7,500	(X) (X)	
Stanly	3	23,800	(X)	3	53,874	3	(D)	(X)	
Stokes Surry Surry	3	7,500	(X) (X)	3	(D) 180,000	-	5,000	(X) (X)	
Transylvania	2	(D) (D)	(X) (X)	2	(D) (D)	2 2	(D)	(X) (X)	
Tyrrell		(D)	(^)		` '		(D)	(^)	
Union	2	(D) (D)	(X) (X)	2	(D) (D)	2 2	(D) (D)	(X)	
Wake	4	38,158	(X)	4	228,132	10	19,830	(X) (X) (X)	
WarrenWatauga	2	(D)	(X) (X)	2	(D)	2 13	(D) 26,970	(X) (X)	
Wilkes		(D)	(X) (X)	1	(D)	1	(D)	(X) (X)	
Yadkin Yancey	2 3	(D) (D)	(X) (X)	2	(D) 1,800	3 5	9,120 (D)	(x)	
GREENHOUSE FRUITS AND BERRIES									
State Total									
	75	004.760	(V)	75	2 240 776	44	(D)	(V)	
North Carolina	75	994,760	(X)	75	3,349,776	44	(D)	(X)	
Counties		<i>,</i> = :	0		<u> </u>			0	
Alamance	1 2	(D)	(X) (X)	1 2	(D) (D)	-	-	(X)	
Avery	1	(D)	(X) (X)	1	(D)	2	(D)	(X) (X)	
Brunswick	1 6	(D) 4,320	(X)	1 6	(D) 14,688	2	(D)	(X) (X)	
Catawba	1	(D)	(X) (X)	1	(D) (D)	3	600	(X) (X) (X)	
Clay		(D) -	(X)	-	` -	2	(D)	(X)	
Columbus	1 3	(D) 970	(X) (X)	1 3	(D) 3,298	-	• 4	(X) (X)	
Davidson	ა	9/0	(^)	3	3,290	-		(^)	

Table 34. Floriculture and Bedding Crops, Nursery Crops, Propagative Materials Sold, Sod, Food Crops Grown Under Glass or Other Protection, and Mushroom Crops: 2022 and 2017 (continued)

Totals may not add due to rounding. For meaning of abbreviations and	2022						2017			
Geographic area	Farms	Sq. ft. under glass or other	Acres in the				Sq. ft. under Farms glass or other	Acres in the		
	rainis	protection	open	Farms	Dollars	Farms	protection	open		
GREENHOUSE FRUITS AND BERRIES - Con.										
Counties - Con.										
Duplin	-	-	(X)	-	-	1	(D)	(X)		
Durham Edgecombe	1	(D)	(X) (X)	1	(D)	3	3,900	(X)		
Franklin	1	(D)	(X)	1	(D)	-	-	(X)		
GrahamGuilford	1 11	(D) 21,000	(X) (X) (X)	1 11	(D) 71,400	- 8	3,400	(x) (x)		
Hertford	-	21,000	(X) (X) (X)	-	71,400	2	(D)	(x) (x)		
Hoke	-	- (D)	(X)	-	- (D)	6	3,600	(X)		
Iredell	2 6	(D) 12,000	(X) (X)	2 6	(D) 40,800	-	-	(X) (X)		
Macon	1	(D)	(X)	1	(D)	_	-	(X)		
Madison	2	(D)	(x)	2	(D)	-	- (5)	(x)		
Mecklenburg Moore	3	(D)	(X) (X) (X)	3	(D)	1 3	(D) 300	(X)		
Nash	2	(<u>D</u>)	(x)	3 2	(D)	-	-	(x) (x)		
Pender	1	(D)	(X) (X)	1	(D)	1	(D)	(X) (X)		
Rockingham	6	6,000	(X)	6	20,400	-	(D) -	(X)		
Rowan	5 12	287	(X) (X) (X)	5	976	2	(D)	(×) (×) (×)		
Rutherford	12	2,958	(X)	12	10,056	-	-	(X)		
Stokes	1	(D)	(X)	1	(D)	2	(D)	(X)		
Swain Watauga	1	(D)	(X) (X) (X)	1	(D)	1	(D)	(X) (X) (X)		
Wilkes	2	(D)	(x)	2	(D)	4	11,712	(X)		
MUSHROOMS										
State Total										
North Carolina	115	776,754	(X)	113	3,228,752	178	143,959	(X)		
Counties										
Alamance	9	1,730	(X)	9	75,050	5	1,340	(X)		
Alleghany	3	4,100	(X) (X)	3	180,300	-	1,540	(X)		
Ashe	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)		
Bladen	8	7,141	(X)	- 8	892,845	2 18	(D) 20.295	(X) (X) (X)		
Burke	-	-,	(X) (X) (X)	-	-	3	300			
Cabarrus	-	-	(X) (X)	-	-	2	(D) (D)	(X) (X)		
Catawba	7	3,876	(X) (X)	7	40,808	8	5,228	(x) (x)		
Chatham	5	7,410	(X)	5	(D)	10	928	(X)		
Chowan	1	(D)	(X)	1	(D)	-	-	(X)		
Columbus	1	(D)	(X)	- 1	(D)	5 1	500 (D)	(X)		
Currituck	1	(D)	(X) (X) (X)	1	(D)	-	` _	(X) (X) (X)		
Davidson	1	(D)	(X)	1	(D) 16,600	2	(D) 300	(X)		
DurhamForsyth	4 6	1,150 3,170	(X) (X)	4 6	37,200	3 5	460	(X) (X)		
Gaston	7	1,450	(X) (X)	7	108,000	-	-	(X)		
Guilford	3	1,050	(X)	3	43,250	6	600 (D)	(X) (X)		
		,	00	8		3	(D)	00		
Henderson	8	4,000	(x)	0	(D)	3 1	(D)	(x) (x)		
Jackson	1	(<u>D</u>)	(X)	1	(D)	1	(D)	(X)		
Johnston	2	(D) 1,800	(X) (X)	3	81,000	6	2,876	(X) (X)		
Lincoln	-	1,000	(x)	-	-	5	392	(x)		
McDowell	1	(D)	(X)	1	(D)	-	- (D)	(X)		
Macon	1 6	(D) 917	(X) (X)	1 6	(D) 35,527	2 4	(D) 1,120	(X) (X)		
Mitchell	3	1,689	(X)	3	76,005	3	1,044	(X)		
New Hanover	-	-	(X)	-	-	2	(D)	(X)		
Orange	10	1,121	(X) (X)	10	21,196	15	25,264 1,816	(X) (X)		
PenderPerson	1	(D)	(X)	1	(D)	1		(X)		
Pitt	3	19,674	(X) (X)	3	885,330	2	(D) (D)	(X) (X)		
PolkRandolph	-		(X) (X) (X)	-		6 3	1,800 16,593	(X) (X)		
Rockingham	3	300	(X)	3	2,800	5	1,484	(X)		
Rowan Stokes	4 2	1,444 (D)	(X) (X)	4 2	59,548 (D)	1 2	(D) (D)	(X) (X)		
		` '	` '	_	` /		` '	(^)		
Surry Transylvania	2	(D)	(X) (X)	2	(D)	7 2	4,624 (D)	(X) (X)		
Union	2	(D)	(X) (X)	2	(D)	2	(D)	(X)		
Wake	-	` _	(X)	- 4	`	11	1,384	(x)		
Warren	4	9,572	(X) (X) (X)	4	(D)	2 2	(D)	(X) (X)		
Wayne	1	(D)	(x)	1	(D)	-	(5)	(X)		
Yadkin Yancey	2	(D)	(X) (X)	2	(D)	2 7	(D) 4,600	(X) (X)		
	۷	(U)	(11)	2	(ט)	,	₹,000	(^)		

Table 34. Floriculture and Bedding Crops, Nursery Crops, Propagative Materials Sold, Sod, Food Crops Grown Under Glass or Other Protection, and Mushroom Crops: 2022 and 2017 (continued)

			2022	2017				
Geographic area		Sq. ft. under		Acres in the Value		_	Sq. ft. under	Acres in the
	Farms	glass or other protection	open	Farms	Dollars	Farms	glass or other protection	open
MUSHROOM SPAWN								
State Total								
North Carolina	6	(X)	(X)	6	(D)	3	(X)	(X)
Counties								
Lincoln Pender Surry	-	(X) (X) (X)	(X) (X) (X)	1	(D) (D)	3	(X) (X) (X)	(X) (X) (X)

Table 35. Cultivated Christmas Trees: 2022 and 2017

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

[FOI Meaning of appreviations			2022						
Geographic area	F	Acres in production			s cut	Acres in p	roduction	Trees	cut
	Farms	Acres	Acres irrigated	Farms	Number	Farms	Acres	Farms	Number
State Total									
North Carolina	940	33,126	154	586	3,208,419	854	38,893	653	4,031,864
Counties									
Alamance	1 71 213 201 1 1 17 15 9	(D) 3,356 13,096 7,407 (D) (D) 91 321 88	(D) (D) 61 - - - -	42 136 140 1 1 12 12	526,785 1,585,580 422,470 (D) - (D) 91,075	93 211 185 - 10 10 2	8,418 14,970 5,416 - 149 101 - (D)	76 144 155 - - 8 10	562,529 1,882,577 763,552 - 12,320 10,308 - (D)
Catawba Chatham Cherokee Chowan Cumberland Davidson Davie Durham Edgecombe Forsyth	2 3 6 3 2 2 2 6 2 2	(D) 38 88 30 (D) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C	(D)	2 - 2 - 6 - 2	(D) - (D) 12 - (D)	2 4 - 1 1 3	(D) 13 - (D) - - 20	2 4 3	(D) 70 - - - - - 500
Gaston Guilford Haywood Henderson Hertford Jackson Johnston Lee Lenoir Lincoln	2 24 7 7 3 58 4 4 2 2 2	(D) 169 7 30 1,871 20 (D) (D) 22	(D) (D) (D) (D) (D)	2 6 1 40 4 2 2 2	(D) 5,686 (D) 209,338 1,131 (D) (D) 2,190	8 1 18 8 2 47 1 3 3	28 (D) 127 20 (D) 2,009 (D) 9 (D) 17	2 1 12 7 7 2 46 1 1 3 1 3	(D) (D) 7,368 4,250 (D) 171,850 (D) 440 (D)
McDowell Macon Madison Mitchell Moore New Hanover Onslow Orange Pender Person	7 12 16 53 6 2 - 5 6 3	257 124 150 393 216 (D) 10 306 6	20 (D)	5 7 11 25 4 - - 5 6 3	12,886 122 6,411 28,620 11,600 - 100 20,400 150	6 11 12 38 2 - 3 2	249 91 120 359 (D) - 14 (D)	6 8 10 34 2 - 3 2	21,125 19,410 13,036 50,961 (D) 575 (D)
Randolph Robeson Rockingham Rowan Rutherford Stanly Stokes Surry Swain Transylvania	6 6 3 1 2 14 8 9 9	12 360 3 (D) (D) 80 78 118 (D) 47	- - - - - - - - (D)	6 - 1 14 - 1 4	24,000 (D) 478 (D) 400	3 - 2 7 - 4 - 3 3 8 16	15 (D) 26 19 (D) 14 14 102	2 2 1 1 - 3 6 7	(D) (D) (D) (D) 440 2,196
Vance	6 11 - 66 - 5 17	516 44 - 3,292 - 155 79	- - - - - (D)	6 11 - 49 - 5 7	55,038 2,900 187,277 5,325 1,620	2 8 1 78 1 7 25	(D) 30 (D) 3,400 (D) 27 179	8 1 56 - 2 17	842 (D) 240,327 (D) 4,238