Table 25. Field Crops: 2022 and 2017

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

			2022					2017		
Geographic area		Harvested		Irr	rigated		Harvested	I	Irr	igated
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
BARLEY FOR GRAIN (BUSHELS)										
State Total										
Georgia	-	-	-	-	-	9	426	16,890	-	-
Counties										
Coweta	_	_	-	_	-	2	(D)	(D)	_	_
Laurens Upson	-	-	-	-	-	5	300 (D)	12,000 (D)	-	-
·			_	_			(D)	(b)		_
BUCKWHEAT (BUSHELS)										
State Total										
Georgia	3	60	1,500	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Counties										
Catoosa	3	60	1,500	-	-	-			-	-
Gilmer	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
CANOLA (POUNDS)										
State Total										
Georgia	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Counties										
Gordon	1	(D)	(D)	_	-	1	(D)	(D)	_	_
CORN FOR GRAIN (BUSHELS)			(-)				(-)	(-)		
State Total										
Georgia	2,102	394,097	66,844,367	974	202,953	2,103	259,315	44,834,066	891	146,480
Counties										
Appling Atkinson	25 23	2,660 2,997	251,455 508,141	4 9	896 572	61 19	4,000 2,802	626,509 536,437	11 7	2,085 1,000
Bacon	10	1,310	182,213	3	90	22 23	1,411	239,702	7	358 3,988
Baker Baldwin	31	9,596	1,844,037 -	25	6,717 -	1	6,182 (D)	1,150,810 (D)	17 -	3,988
Banks	4	194	22,920	-	-	6 5	199 13	18,700 940	- 1	(D)
Bartow Ben Hill	5 7	1,367 2,095	253,119 409,581	4	(D) (D)	14 10	770 1,591	152,029 243,904	- 1	(D)
Berrien	53	4,779	690,263	29	2,224	40	2,882	397,059	20	1,059
Bibb	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Bleckley Brantley	10 20	1,276 260	187,660 22,756	4	628	13 25 28	2,644 599	459,072 45,780	8 4	1,834 (D) 665
Brooks Bryan	32 13	4,869 352	855,651 29,980	15	1,943	28 9	1,663 429	298,754 44,060	13	665
Bulloch Burke	45 77	3,649 19,292	606,873 3,066,170	19 43	889 10,675	48 62	4,351 11,243	547,977 2,168,205	18 36	2,230 6,842
Butts	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Calhoun Camden	52 6	18,255 24	3,710,606 600	46	15,484 -	50	9,331	1,924,39ó -	36	6,977
Candler	27	1,001	105,128	5	112	8	89	8,577	2	(D)
Carroll	16 3	2,213	448,968 1,440	1	(D)	25 17	287 105	50,610 4,570	8	`14
Chatham	- 11	2,295	398,108	-	-	5	20	500	-	-
Cherokee	4	232	28,512	2	(D)	13	497 1 <u>5</u> 8	76,182 14,060	-	-
ClarkeClay	9	2,025	366,775	6	1,628	1 6	(D) 1,623	(D) 297,440	4	(D)
Clayton	6	773	61,771	-	-	1 4	(D) 343	(D) 57,533	1 1	(D) (D)
Coffee	42	7,038	1,153,945	20	3,500		3,601	582,512	13	2,355
Colquitt	34	5,505	901,796	17	2,548	22 23 26	4,543	819,712	8	2,306
Cook	30 1	5,191 (D)	905,331 (D)	15 -	2,803	13	1,855 578	304,977 73,641	17	1,632
Crawford Crisp	2 8	(D) 2,528	(D) 538,531	4	- 1,771	1 11	(D) 920	(D) 182,509	- 8	679
Dade Dawson	3	305 257	28,975 29,578	-	, <u>-</u>	7 8	58 262	6,572 18,818	-	-
Decatur	13 36	15,141	3,164,975	28	11,862	42	11,396	2,137,792	30	7,825
Dodge	12	1,217	241,831	7	338	22	1,594	297,579	14	1,066
Dooly Dougherty	22 1	4,247 (D)	714,837 (D)	10 1	1,218 (D)	14 5	2,710 890	494,092 182,852	4 4	1,011 (D)
Douglas Early	1 42	(D) 7,705	(D) 1,332,108	30	5,214	3 37	26 6,131	1,888 1,160,059	17	3,211
Echols	6	268	50,652	4	(D)	6	56	7,506	6	55
Effingham Elbert	8	883 (D)	52,324 (D)	1	(D) (D) 176	10 10	240 (D)	21,660 (D)	4	(D)
Emanuel	15 13	1,385 2,184	205,364 (D)	4 3	176 (D)	30 15	1,329 878	167,929 153,422	4 6	1`5Ó 664
Fannin	5	21	(D) 795	-	-	14	611	65,102	-	-
Fayette	4	4	400	4	4	7	121	6,100	1	(D)
Flóyd	15	6,774	584,198	3	744	8	2,304	382,200	4	476

Table 25. **Field Crops: 2022 and 2017** (continued) [For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area		Harvested	2022	Irr	igated		Harvested	2017	Irri	gated
Soograpino area	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
CORN FOR GRAIN (BUSHELS) - Con.										
Counties - Con.										
Forsyth Franklin	3 14	8 753	800 39,340	2	(D)	1 10	(D) 221	(D) 26,221	-	- (D)
Fulton	7	14	2,380	-	-	4	9	1,332	i	(D)
Glynn	16 4	541 20	101,460 1,500	-	-	12	322	54,672	-	-
Gordon	19 22	2,549 3,860	334,310 614,849	9 6	116 1,141	31 34	2,823 6,258	405,642 900,066	3 11	138 1,185
Greene Gwinnett	2 1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	· -
Habersham	8	274	27,544	-	-	13	184	15,436	6	6
Hall	8	738	88,432	-	-	16 4	894	126,091	-	-
Haralson Harris	2	(D)	(D)	2	(D)	4	1,696 59	99,764 670	-	-
Hart	25 2 3	5,952 (D)	646,070 (D)	5 -	2,212	4 5	(D) 600	(D) (D)	3 -	(D) -
Houston	3 35	(D) 8,175	(D) 1,268,025	21	5,494	7 38	1,206 5,304	228,112 890,321	5 23	(D) 2,276
Jackson Jasper J	- 8	760	34.360	-		7	34 66	2,227 3,215	-	· -
Jeff Davis	19	2,454	377,625	5	176	40	2,437	354,977	20	1,128
Jefferson	50 15	11,816	2,000,891 232,468	37 3	7,867	46 14	12,071 1,319	2,349,110 276,294	36 11	10,691 986
Jenkins	12	1,273 2,957	515,783	4	(D) 1,916	18	3,287	654,702	13	2,870
Jones Lamar	2	(D)	(D)	-	-	1	(D) (D)	(D) (D)	-	-
Laurens	12 54	3,662 7,693	626,580 1,281,404	7 27	(D) 3,367	13 37	1,671 1,862	285,617 237,836	9 7	830 685
Lee Liberty	27	10,725 (D)	2,106,354 (D)	16	4,276	17	5,349 127	994,052 21,030	9	2,781
Long	10	1,034	145,788	-	-	10	304	20,830	i	(D) (D)
Lowndes	26	693 259	57,950 13,593	3	33	19 18	925 501	134,975 61,410	4	(D)
LumpkinMcDuffie	13	78	9,861	2	(D) 42	-	501	61,410	-	-
McIntosh	8 20	86 7,485	21,150 1,389,760	6 12	(D) 5,382	15	3,794	677,139	11	2,774
Madison	7 5	19 792	2,690 102,338	2	(D) (D)	3 8	(D) 803	(D) 94.325	2 4	(D) 274
Meriwether	10 55	378 18.235	58,585 3,439,445	6 42	`76 13,163	11 33	110 6,261	5,705 1,300,627	26	4.237
Mitchell	46	10,921	2,140,059	29	8,511	45	6,638	1,314,910	27	5,351
Monroe	3 5	7 1,085	400 220,543	3 2	7 (D)	10	86 (D)	7,380 (D)	2	(D)
Montgomery	7	1,358	110,753	2	(D)	3 5	322	47,530	-	(D)
Murray Newton	4	1,630 110	157,403 9,750	1 -	(D)	3 8	748 243	(D) 33,250	1	(D) (D)
OconeeOglethorpe	4 2 6	(D) (D)	(D) (D)	4 1	20 (D)	9	149 (D)	(D)	8 -	(D)
Paulding Peach	6 7	`3Ó 1,130	4,890 141,070	-	`	4 3	`14 160	996 (D)	- 1	(D)
Pickens	8	24	1,200	8	24	4	15	1,500	2	(D)
Pierce Pike	37 1	7,985 (D)	1,228,725 (D)	13	3,958 (D)	28 1	4,582 (D)	678,884 (D)	10	2,761
Polk	10	3,100	553,658	1	(D)	6	781	80,078	;	(D)
Pulaski	5 9	845 1,029	136,428 122,863	4 2	(D) (D)	12 2	682 (D)	136,433 (D)	4 -	347
QuitmanRabun	1	(D) (D)	(D) (D)	1 1	(D) (D)	- 8	- 57	5,510	-	-
Randolph	36 8	11,311 716	2,323,912 64,434	34 5	(D) 62	23	9,264 (D)	1,783,959 (D)	21 1	(D) (D)
Rockdale	-	-		-		8	14	532	-	(- <i>)</i>
Schley	5 64	625 9,629	(D) 1,438,755	1 42	(D) 6,843	5 48	190 10,332	20,721 1,765,214	- 31	7,748
Seminole	14	8,903	1,842,750	11	5,548	23	11,498	2,186,163	18	6,656
SpaldingStephens	2 2 12	(D) (D)	(D)	1	(D)	8	155	19,780	1	(D)
StewartSumter	12 42	1,576 11,208	302,341 2,126,872	7 30	1,026 6,302	1 34	(D) 8,245	(D) 1,386,194	26	3,683
Talbot	23	3,055	484,689	10	1,482	1 26	(D) 1,830	(D) 316,862	1 8	(D) 1,300
Taylor	6	549	99,315	1	(D)	6	385	58,301	2	(D)
Telfair Terrell	13 60	694 22,664	90,327 4,311,496	8 36	198 10,787	22 33	639 12,269	95,142 2,052,158	11 20	522 5,789
Thomas	39 26 22	5,471	969,915	4	488	41	3,349	445,231	6	653
Tift	20	2,797 3,106	486,942 518,047	10 15	1,167 1,610	26 33	2,086 4,186	402,973 789,663	17 19	1,526 2,617
Towns	22	784	165,104	15	160	1 9	(D) 706	(D) 123,310	6	135
TroupTurner	1 21	(D) 4,615	(D) 828,447	- 16	4,067	15	2,862	490,790	6	2,291
Twiggs	5	2,133	384,900	5	1,583	4	612	105,650	3	(D)
UnionUpson	19 4	387 (D)	37,125 (D)	-	-	13 10	173 (D)	16,576 (D)	- 7	- 87
Walker	7	4,779	535,093	- 10	450	8 4	(D) 154	(D)	-	-
Walton	16 11	387 1,446	27,900 232,832	12	150 (D)	30	1,925	14,250 297,494	9	636
Washington	24	4,153	720,666	10	1,682	21	3,408	624,509	13	continued

Table 25. **Field Crops: 2022 and 2017** (continued) [For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Coographic area	-	Hammet 1	2022		imated		Ha	2017		inatad
Geographic area	Farms	Harvested Acres	Quantity	Farms	igated Acres	Farms	Harvested Acres	Quantity	Farms	igated Acres
CORN FOR GRAIN (BUSHELS) - Con.	Faiiis	Acres	Quantity	ганнь	Acres	Faiiis	Acres	Quantity	raiiiis	Acres
Counties - Con.										
	27	5.241	479,244	4	710	31	1,623	191.567	7	722
Wayne Webster	14	8,003	1,113,725	9	4,080	17	2,260	343,630	14	733 1,865
WheelerWhite	7	(D) 43	(D) 2,925	1	(D)	9 11	356 55	(D) 4,990	3 -	3
Whitfield	4	613	(D) 134,565	7	182	3 10	325	20,865 101,389	- 6	- 142
WilcoxWilkinson	1	775 (D)	(D)	1	(D)	5	588 143	30,717	6 2	(D)
Worth	33	5,915	993,104	10	1,227	42	6,564	1,225,116	34	4,805
COTTON, ALL (BALES)										
State Total										
Georgia	2,289	1,256,908	2,585,054	1,058	405,795	2,550	1,270,652	2,220,541	1,371	434,548
Counties										
Appling	55	23,067	45,982	9	2,299	84	35,684	52,694	18	5,877
Atkinson	24	16,568	32,596	15	4,095	33	15,407	25,542	21	2,997
Bacon Baker	14 27	10,015 10,757	18,051 24,289	3 15	393 6,036	20 25	14,059 13,298	19,756 25,121	3 23	(D) (D) (D)
Barrow	6	3,961	9.931	4	(D)	1 3	(D) 1,548	(D) 3,396	1 1	(D) (D)
Ben Hill	11	4,515	8,286	5	1,961	17	8,838	16,789	8	1,242
Berrien Bleckley	75 22	19,674 6,601	38,049 12,886	36 4	5,839 332	79 16	21,720 5,144	32,660 9,503	38 7	6,664 1,548
Brantleý	-	-	-	-	-	3	35	58	-	-
Brooks	68	50,389	94,554	18	5,579	73	37,756	66,240	28	9,760
Bryan Bulloch	88	55,513	107,979	34	8,734	102	(D) 62,540	(D) 111,315	39	7,793
Burke	63	35,883 (D)	69,428 (D)	33	17,165	99	35,030	66,847	52	14,358
Calhoun	49	17,167	36,133	47	(D)	50	20,370	37,818	36	12,793
Candler	48 1	10,554 (D)	25,169 (D)	4	252	17	9,532	14,686	10	939
Clay	10	6,760	14,468	7	3,411	8	8,047 (D)	15,290 (D)	6	(D)
	66	36,848	72,354	41	14,015	86	42,607	63,028	58	18.216
Coffee Colquitt	91	50,510	107,278	42	16,177	100	50,150	89,679	53	18,383
Cook	41	17,457	32,585	17	1,851 -	43	21,197 (D)	29,669 (D)	22	4,593
Crisp	44 47	47,238 34,088	94,388 76,844	19 28	14,948 18,845	45 65	35,3 <u>12</u> 46,223	58,1 <u>1</u> 3 85,561	22 58	7,708 33,535
Decatur Dodge	21	8,241	18,192	10	3,310	25	12,960	24,364	19	5,583
Dooly Dougherty	80 8	97,590 1,472	213,555 3,542	43 7	31,262 (D)	81 8	71,495 2,565	134,369 5,640	34 8	17,118 2,565
Early	59	22,839	48,722	23	7,429	76	29,753	57,049	45	14,113
Echols	.4	1,497	2,620	1	(D)	.5	1,300	890	-	
Effingham	17 6	7,256 301	14,791 449	3	1,1`65 -	18 4	9,059 249	12,752 (D)	4	1,720
Emanuel	34 18	17,027 4,959	28,056 10,662	11 4	2,366 1,226	39 8	19,933 5,467	35,202 10,264	8 6	1,633
Evans Fayette	-	4,959	10,002	-	1,220	1	(D) (D)	(D)	-	(D) -
Floyd Franklin	5	1,156	1,638	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Glascock	2	(D) (D)	(D) (D)	1	(D)	5	1,156 (D)	2,353 (D)	1	(D)
	-	` '	, ,	-	4.000			` '	- 44	0.750
Grady Hart	24 6	13,186 1,002	25,924 2,568	7	1,603	51 -	21,978	36,123	14	3,750
HoustonIrwin	16 55	8,746 21,622	14,599 43,368	9 38	1,710 9,006	9 77	4,252 32,760	7,111 53,137	2 57	(D) 14,769
Jeff Davis	13	13,041	25,810	6	9,000 (D) 7,256	29	18,699	29,612	20	4,758
Jefferson	37 28	23,626 12,077	49,637 24,265	28 13	3,436	25 23	13,297 14,140	26,061 27,765	18 15	5,986 3,806
Johnson	14	3,907 (D)	7,761	5	1,743	7	2,565	5,498	6	(D)
Lamar	2 2	(D)	(D) (D)	-	-	-	-	-	-	-
Lanier	16	5,822	10,428	11	1,245	16	9,846	12,650	8	2,300
Laurens	19 17	8,029 14,219	16,780 29,060	11 15	3,498 (D)	32	10,493 15,802	17,959 28,087	13	4,226 2,469
Lee Long	6	1,212	1,962	-	` -	-	-	-	-	· -
Lowndes McDuffie	16 5	6,643 199	11,377 338	1	(D) (D)	7 2	2,110 (D)	3,753 (D)	1	(D)
Macon	21	19,641	42,045	10	14,275	28	18,178	31,768	12	3,652
Marion Meriwether	8 2	2,050 (D)	2,940 (D)	2	(D) -	4 -	1,189	2,332	3 -	(D) -
Miller	62	27,204	62,300	49	19,105	41	19,487	41,405	33	10,032
Mitchell Monroe	66 5	44,891 35	97,141 65	34	23,596	69	38,694	71,196	42	23,080
Montgomery	7	3,415	6,429	3	170	13	7,975	12,282	11	(D)
Morgan Newton	2	(D)	(D)	[ -]	-	5 1	2,075 (D)	3,875 (D)	2	(D) -
Oconee	2 5	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	2	(D)
Peach	24	1,816 12,446	4,705 20,003	3	625	5 38	1,545 17,614	4,085 25,834	11	1,225
Polk Pulaski	8 13	3,220 13,099	7,084 27,153	1 7	(D) 6,491	3 16	669 10,033	1,234 16,386	1 10	(D) 5,372
Putnam	13	(D)	(D)	-	-	10	(D)	(D)	10	(D)
							l.			continued

Table 25. **Field Crops: 2022 and 2017** (continued) [For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Coomertie		Herman	2022				Hammer 1	2017		
Geographic area	Farms	Harvested Acres	Quantity	Irr Farms	igated Acres	Farms	Harvested Acres	Quantity	Farms	gated Acres
COTTON, ALL (BALES) - Con.	1 anns	Aures	Quantity	rainis	Auros	i aiiiis	Acics	Quantity	Tamis	Acics
Counties - Con.										
	4	(D)	(D)				(D)	(D)		
QuitmanRandolph	1 29	(D) 9,741	(D) 21,937	25	4,952	30	(D) 13,073	(D) 24,199	28	(D)
Schley	1	(D) 38,085	(D) 80,207	38	17,132	7 51	665 31,791	606 60,533	36	13,030
Screven Seminole	82 24	18,439	44,573	16	9,099	30	24,563	52,400	27	12,863
Stewart	14 34	9,707	19,374	-	-	6	853	1,005	-	-
Sumter	34 42	21,420 14,650	52,563 28,622	22 7	8,415 1,047	44 45	28,269 7,575	48,920 13,847	29 9	10,268 1,033
Taylor	42 4	2,840	3,776	-	-	1	(D)	(D)	-	
Telfair	18	10,795	20,944	7	3,670	9	5,599	9,522	7	(D)
Terrell	55	39,978	87,865	41	18,290	63	29,253	55,895	44	14,979
Thomas	61 53	36,106 17,449	73,575 34,566	18 32	4,202 5,668	82 87	41,021 32,240	66,471 53,056	15 65	3,080 14,745
Toombs	31	5,901	10,805	9 2 22	1,440	23	8,523	16,944	11	2,950
Treutlen	8 32	4,766 17,916	10,269 38,085	22	(D) 11,677	4 43	2,586 23,412	4,015 41,566	30	(D) 11,585
Twiggs	6	6,745	14,388	3	1,787	15	6,256	10,299	4	1,422
Upson	1	(D) (D)	(D) (D)	-	-	-	-	-	-	-
Walton	i	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Ware	2	(D)	(D)	1	(D)	27	6,240	9,755	10	460
Warren	2 5	1,824	3,370	i 1	(D)	5	1,590	3,132	-	-
Washington	12 19	4,447 5,340	8,622 9,661	10 5	(D) 1,756	14 17	3,662 5,530	6,283 9,378	12 6	(D) 1,271
Webster	24	14,939	26,272	14	4,343	20	9,480	16,571	8	1,925
Wheeler	7 40	(D) 20,716	(D) 41,738	1 18	(D) 5,043	7 41	2,178 25,013	3,697 41,249	2 37	(D) 8,212
Wilkes	40	20,710	41,730	-	5,045	2		41,249 (D)	-	0,212
Wilkinson	1 73	(D)	(D) 122,320	1 24	(D) 13,570	4 115	(D) (D) 55,128	821	2 73	(D) 22,124
Worth	73	56,823	122,320	24	13,570	115	55,126	97,886	13	22,124
UPLAND COTTON (BALES)										
State Total										
Georgia	2,289	1,256,908	2,585,054	1,058	405,795	2,550	1,270,652	2,220,541	1,371	434,548
Counties										
		22 227	45.000		0.000	0.4	05.004	50.004	40	
Appling	55 24	23,067 16,568	45,982 32,596	9 15	2,299 4,095	84 33	35,684 15,407	52,694 25,542	18 21	5,877 2,997
Bacon	14	10,015	18,051	3	393	20	14,059	19,756	3	(D)
Baker	27	10,757	24,289	15	6,036	25 1	13,298 (D)	25,121 (D)	23	(D) (D)
Bartow	6	3,961	9,931	4	(D)	3	1,548	3,396	1	(D)
Ben Hill	11 75	4,515 19,674	8,286 38,049	5 36	1,961 5,839	17 79	8,838 21,720	16,789 32,660	8 38	1,242 6,664
Bleckley	22	6,601	12,886	4	332	16	5,144	9,503	7	1,548
Brantley	-	-	-	-	-	3	35	58	-	-
Brooks	68	50,389	94,554	18	5,579	73	37,756	66,240	28	9,760
Bryan	- 88	55,513	107,979	34	8,734	1 102	(D) 62,540	(D) 111,315	39	7.793
Burke	63	35,883	69,428	33	17,165	99	35,030	66,847	52	14,358
Butts	1 49	(D) 17,167	(D) 36,133	47	(D)	- 50	20,370	37,818	36	12,793
Candler	48	10,554	25,169	4	252	17	9,532	14,686	10	939
Chattooga	1 10	(D) 6,760	(D) 14,468	7	3,411	- 8	8.047	15,290	- 6	(D)
Clinch	-	0,700	14,400	-	3,411	1	6,047 (D)	15,290 (D)	-	(D) -
Coffee	66	36,848	72,354	41	14,015	86	42,607	63,028	58	18,216
Colquitt	91	50,510	107,278	42	16,177	100	50,150	89,679	53	18,383
Cook	41	17,457	32,585	17	1,851	43	21,197 (D)	29,669 (D)	22	4,593
Crisp	44	47,238	94,388	19	14,948	45	35,312	58,113	22	7,708
Decatur	47	34,088	76,844	28	18,845	65	46,223	85,561	58	33,535
Dodge	21 80	8,241 97,590	18,192 213,555	10 43	3,310 31,262	25 81	12,960 71,495	24,364 134,369	19 34	5,583 17,118
Dougherty	8	1,472	3,542	7	(D)	8	2,565	5,640	8	2,565
Early	59	22,839	48,722	23	7,429	76	29,753	57,049	45	14,113
Echols	4 17	1,497	2,620	1 3	(D) 1,165	5 18	1,300 9,059	890	4	4 700
Effingham	6	7,256 301	14,791 449	3 -	1,165	4	9,059	12,752 (D)	4	1,720
Emanuel	34	17,027	28,056	11	2,366	39	19,933	35,202	8	1,633
Evans	18	4,959	10,662	4	1,226	8	5,467	10,264 (D)	6	(D)
Floyd	5	-	-	-	-	i	(D) (D)	(D)	-	-
Franklin	5 2	1,156 (D)	1,638 (D)	- 1	(D)	5	1,156	2,353	1	- (D)
Gordon	1	(D)	(p)	-	(5)	1	(D)	(D)		(5)
Grady	24	13,186	25,924	7	1,603	51	21,978	36,123	14	3,750
Hart	6	1,002	2,568	- 9	-	9	-	-	2	-
Houston	16 55	8,746 21,622	14,599 43,368	38	1,710 9,006	77	4,252 32,760	7,111 53,137	2 57	(D) 14,769
Jeff Davis	13 37	13,041	25,810	6	(D)	29 25 23	18,699	29,612	20	4,758
	37	23,626	49,637	28	7,256	25	13,297	26,061	18	5,986
Jefferson		12,077	24.265	13	3.436	23	14.140	27.785	15	3,806
Jefterson Jenkins Johnson Jones	28 14 2	12,077 3,907 (D)	24,265 7,761 (D)	13 5	3,436 1,743	7	14,140 2,565	27,765 5,498	15	3,806 (D)

Table 25. **Field Crops: 2022 and 2017** (continued) [For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Coomertic		11	2022	, .	inata d		He	2017		mate d
Geographic area	Farms	Harvested Acres	Quantity	Irr Farms	igated Acres	Farms	Harvested Acres	Quantity	Irri Farms	gated Acres
UPLAND COTTON (BALES) - Con.	ranns	Acres	Quantity	rainis	Acres	rainis	Acres	Quantity	ranns	Acres
• •										
Counties - Con.										
_amar _anier	2 16	(D) 5,822	(D) 10.428	- 11	1,245	- 16	9.846	12,650	- 8	2.300
_aurens	19	8,029	16,780	11	3,498	32	10,493	17,959	13	4,226
_ee	17 6	14,219 1,212	29,060 1,962	15	(D)	7	15,802	28,087	4	2,469
ongowndes	16	6,643	11,377	1	(D)	7	2,110	3,753	1	(D)
AcDuffie	5 21	199 19,641	338 42,045	3 10	(D) 14,275	2 28	(D) 18,178	(D) 31,768	12	3,652
Marion	8	2,050	2,940	2	(D)	4	1,189	2,332	3	3,032 (D)
Meriwether	2	(D)	(D)	-	` _	-	-	-	-	` -
Miller	62	27,204	62,300	49	19,105	41	19,487	41,405	33	10,032
Aitchell	66 5 7	44,891 35	97,141 65	34	23,596	69	38,694	71,196	42	23,080
Montgomery	7	3,415	6,429	3	170	13	7,975	12,282	11	(D) (D)
Norgan Newton		(D)	(D)	-		5	2,075 (D)	3,875 (D)	2	(D)
Oconee	2 5	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	2	(D)
Peach	5 24	1,816 12,446	4,705 20,003	3	625	5 38	1,545 17,614	4,085 25,834	11	1,225
Pierce Polk	8	3,220	7,084	1	(D)	3	669	1,234	1	1,223 (D)
	13	13,099	27,153	7	6,491	16	10,033	16,386	10	5,372
Pulaski Putnam	13	(D)	(D)	-	0,491	16	(D)	(D)	10	5,372 (D)
Quitman	1	(D)	(D) 21,937	- 2F	4.050	1	(D)	(D)	-	` _
RandolphSchley	1	9,741 (D)	21,937 (D)	25	4,952	30 7	13,073 665	24,199 606	28	(D)
Screven		38,085	80,207	38	17,132	51	31,791	60,533	36	13,030
SeminoleStewart	14	18,439 9,707	44,573 19,374	16	9,099	30 6	24,563 853	52,400 1.005	27	12,863
Sumter	14 34 42	21,420	52,563	22	8,415	44	28,269	48,920	29	10,268
Fattnall	42	14,650	28,622	7	1,047	45	7,575	13,847	9	1,033
Taylor	4	2,840	3,776	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Telfair Terrell	18 55	10,795 39,978	20,944 87,865	7 41	3,670 18,290	9 63	5,599 29,253	9,522 55,895	7 44	(D) 14,979
Thomas	55 61	36,106	73,575	18	4,202	82	41,021	66,471	15	3,080
Frombo	53 31	17,449 5,901	34,566 10,805	32 9	5,668 1,440	87 23	32,240 8,523	53,056 16,944	65 11	14,745 2,950
FoombsFreutlen	8	4,766	10,269	2 22	1,440 (D)	4	2,586	4,015	1	2,930 (D)
Furner	8 32 6	17,916 6,745	38,085 14,388	22 3	11,677 1,787	43 15	23,412 6,256	41,566 10,299	30	11,585 1,422
Twiggs Upson	1	(D)	14,366 (D)	-	1,707	-	0,230	10,299	-	1,422
Walker	1	(D)	(D)							
Walton	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	_
Vare Varren	2	(D) 1,824	(D) 3,370	1	(D) (D)	27 5	6,240 1,590	9,755 3,132	10	460
Washington	2 5 12 19 24 7	4,447	8,622	10	(D)	14	3,662	6,283	12	(D)
VayneVebster	19	5,340 14,939	9,661 26,272	5 14	1,756 4,343	17 20	5,530 9,480	9,378 16.571	6 8	1,271 1,925
Websier		(D)	(D)	1	(D)	7	2,178	3,697	2	(D)
VilcoxVilkes	40	20,716	41,738	18	5,043	41 2	25,013 (D)	41,249 (D)	37	8,212
	-	-	-	-	-	_	(D)	. ,	-	-
Wilkinson Worth	1 73	(D) 56,823	(D) 122,320	1 24	(D) 13,570	4 115	(D) 55,128	821 97,886	73	(D) 22,124
		,	,					,,,,,,		•
DRY EDIBLE PEAS (CWT)										
State Total										
Georgia	10	81	1,012	3	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Counties							, ,			
Bulloch Butts	1	(D)	(D)	1	(D)	- 4	(D)	(D)	-	-
Carroll	1	(D)	(D)	1	(D)	1 -	(D)	(D)		-
Crisp	3	60	540 (D) (D)	- 1	-	-	-	-	-	-
Dooly Fulton	1 1	(8)	(5)	1 -	(D)	-	-	-		-
_incoln	1	(D) (D) (D) (D)	(D) (D)	-	-	-	-	-	-	-
Jpson	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
DRY SOUTHERN PEAS (COWPEAS)										
(BUSHELS)										
State Total										
Georgia	38	681	12,458	6	83	14	636	18,894	1	(D)
Counties										
		(D)	(D)	_	(D)					
Atkinson Berrien	2	(D)	(D)	2	(D)	3	6	300		-
Brooks	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Burke Carroll	2	(D) (D)	(D) (D)	-	-	1	(D)	(D)		-
Charlton	1	(D) (D)	(D)	-	-	-	-	(5)	-	-
Crawford Decatur	2	(D)	(D)	-	-	3	15	36		-
Effingham		-	-	-		1	(D)	(D)	-[	-
	9	12	240			1	, ,	, ,		

Table 25. Field Crops: 2022 and 2017 (continued)

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

-	_		2022					2017		
Geographic area		Harvested	- "		igated	_	Harvested		-	gated
DRY SOUTHERN PEAS (COWPEAS)	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
(BUSHELS) - Con.										
Counties - Con.										
FloydHaralson	1 6	(D)	(D) 210	3	(D)	-	-	-	-	-
Jefferson	4	440	7,348	-	(D) -	-	-	-	-	-
MorganPike	3	3	105	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Polk	4	28	980	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)
Rockdale	1	(D)	(D)	-	-	3	180	(D)	-	` -
Thomas	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
HEMP FOR FIBER (POUNDS) (SEE TEXT)										
State Total										
Georgia	3	3	390	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Counties										
Coffee	3	3	390	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
HEMP FOR FLORAL (CBD AND OTHER CANNABINOID USAGE) (POUNDS) (SEE TEXT)										
State Total										
Georgia	38	88	27,040	13	23	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Counties										
Candler	2	(D)	(D)	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Fulton	5 2 1	(D)	5,500 (D)	-	-	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)
Lumpkin	1	(D) (D) 6	(D) 2,400	- 6	- 6	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)
Pike	6 3	3	1,200	-	-	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Randolph	5 4	(D) 4	2,000 760	5	(D)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)
Stewart	2	(D) 12	(D) 4,800	-	-	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)	(NA) (NA)
Talbot Tattnall	2	(D)	4,600 (D)	2	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
OTHER HEMP USAGE (POUNDS) (SEE TEXT)										
State Total										
Georgia	1	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
Counties										
Fulton	1	(D)	(D)	1	(D)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)	(NA)
LENTILS (CWT)										
State Total										
Georgia	-	_	-	-	-	1	(D)	(D)	_	-
Counties										
Stewart	_	_	_	_	_	1	(D)	(D)	_	_
OATS FOR GRAIN (BUSHELS)							( )	( )		
State Total										
Georgia	205	14,164	886,968	24	1,456	184	14,538	707,310	9	602
Counties										
Atkinson	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Bacon	-	-	-	-	-	1 2	(D) (D) (D) (D) 85	(D) (D)	-	-
Banks Bartow	-	-	-	-	-	1 5	(D)	(D) 2,480	-	-
Berrien	5	527	21,445	2	(D)	1	(D) 70	(D)	-	-
Bleckley	2 3	(D) (D)	(D) (D)	-	-	3 -	-	2,400	[ [	-
Bryan	2	(D)	(D)	-	-	1 10	(D) 211	(D) 11,591	-	-
Burke	19	1,417	94,990	_	_	13	778	40,981	3	180
Butts Calhoun	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Coffee	-	-	40.400	-	-	6	1,200	42,000		-
Colquitt Columbia	3	173	12,102	-	-	3	159 (D) (D)	11,499 (D)	[ [	-
Cook	2	(D)	(D)	-	-	1 4	(D) 350	(D) 25,350		-
Crisp	3	159	11,400	1	(D)	2	(D)	25,550 (D)	1	(D)

Table 25. **Field Crops: 2022 and 2017** (continued) [For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

For meaning of abbreviations and symbols, see introduce			2022					2017		
Geographic area	_	Harvested			igated	_	Harvested			igated
OATS FOR GRAIN (BUSHELS) - Con.	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
Counties - Con.										
Decatur	4	610	57,500	1	(D)	9	1,070	47,255	1	(D)
Dodge	3 4	(D) 125	(D) 6,800	- 1	(D) (D)	2 5	(D) 340	(D) 13,572	-	(D)
Early Elbert	3	30	1,350	-	(D) -	-	340	13,572	-	-
Emanuel Franklin	1 2 3	(D) (D)	(D) (D)	-	-	-	-	-	-	-
Glascock	1	160 (D)	6,800 (D)	-	-	1	(D) (D)	(D) (D)	-	-
Grady Hart	2	(D)	(D)	1	(D)	3 1	394 (D)	23,383 (D)	-	-
Jackson	1	(D)	(D)	_	_	1	(D)	(D)	_	_
Jasper Jefferson	4 7	`68 559	1,750 27,940	-	-	2 6	(D) 417	(D) 22,956	-	-
Jenkins Johnson	3 2	202 (D)	(D) (D)	1	(D)	4 2	275 (D)	18,250 (D)	-	-
Lamar	1	(D)	(D)	-	-	-	` -	(D)	- - 1	- (D)
Lanier Laurens	16	1,100	63,202			2	(D) 163	5,025	1 -	(D) -
Lee Lowndes	1 -	(D) -	(D) -	1 -	(D)	2 6	(D) 30	(D) 900	-	-
McDuffie	3	18	1,158	-	-	-	-	-	-	-
Macon Madison	2 4	(D) 164	(D) (D)	-	-	5	420	25,535	-	-
Marion Meriwether	1 2	(D) (D)	(D)	-	-	1 -	(D)	(D)	-	-
MillerMitchell	7	869	42,708	2	(D)	2 8	(D) 1,113	(D) 48,895	-	-
Monroe Montgomery	3	180	14,400	-	-	2	-	(D)	-	-
Newton	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Oconee	-	-	-	-	-	1 2	(D) (D)	(D) (D)	-	-
OglethorpePeach	1	(D)	( <u>P</u> )	-	-	-	(D) -	(D) -	-	-
Pierce Putnam	1 2	(D) (D)	(D) (D)	1	(D)	-	-		-	-
Randolph	7	269	13,708	3	54	1 4	(D) (D)	(D) (D)	-	-
Screven	2 2	(D) (D)	(D)	1 -	(D)	5 2	328 (D)	23,322 (D)	1 -	(D)
Spalding	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Sumter Tattnall	5 8	221 168	16,920 3,600	-	-	1 2	(D) (D)	(D)	-	-
Taylor Telfair	2 5	(D) 175	(D) 9,425	- 2	(D)	4	780 120	19,500 6,090	-	-
Terrell	2	(D) (D)	(D) (D)	2 1	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Thomas	2	(D) (D)	(D)	1	(D)	2	(D) (D)	(D) (D)	-	-
Toombs	5	<b>`</b> 15	300	-	(D) -	-	(D) -	(D) -	-	-
Treutlen	1	(D)	(D)	-	- (5)	-	-	-	-	- (5)
Turner Upson	4 -	220	(D)	1 -	(D)	3 2	210 (D)	10,331 (D)	1 -	(D) -
Walton Ware	1 4	(D) 340	(D) 20,940	-	-	3 1	104 (D)	2,800 (D)	-	-
Warren Washington	1 2	(D) (D)	(D) (D)	-	-	3 4	30 182	450 6,420	-	-
WayneWebster	6	378 -	13,746	-	-	1 1	(D) (D)	(D)	-	-
WheelerWilcox	7	436	23,160	-	-	3	1`27´ (D)	4,075 (D)	-	-
Worth	9	522	39,650	3	(D)	3	181	13,195	1	(D)
PEANUTS FOR NUTS (POUNDS)										
State Total										
Georgia	2,217	692,619	2,978,574,246	1,068	262,345	2,838	827,627	3,582,574,205	1,558	364,427
Counties										
Appling	54 24	12,189 9,453	53,379,629 43,766,568	12 14	1,438 2,579	76 36	20,871 12,925	85,758,840 50,705,698	13 17	1,665 3,898
Atkinson	11	4,118	18,699,430	31	153	21	5,933	27,348,910	3	160
Baker Ben Hill	45 14	13,605 3,941	65,372,726 19,328,301	8	7,479 2,336	66 30	18,743 6,323	82,600,982 26,532,868	48 11	9,508 1,942
Berrien	76 -	19,053	78,956,310 -	34	5,259	100 1	22,686 (D)	91,597,697 (D)	65 1	6,578 (D)
Bleckley Brantley	10 3	1,557 100	6,091,270 361,712	3	150	16 4	3,624 145	15,963,346 519,638	11	2,137
Brooks	73	17,250	74,059,392	28	3,534	59	15,195	63,495,156	26	4,722
Bryan Bulloch	1 97	(D) 29,562	(D) 132,925,581	34	4,958	1 108	(D) 33,557	(D) 132,151,614	- 47	6,533
Burke Butts	63	20,421 (D)	75,992,344 (D)	28	5,802	99	27,667	132,228,611	61	10,906
Calhoun	57 27	18,185 3,523	90,114,975 14,371,036	43	11,619 (D)	63 15	21,596 1,627	103,046,281 6,440,952	41	14,591
Candler Clay Clinch	12	6,042	24,776,387	8	2,707	12	6,496	30,613,969	5	1,585
Clinch	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	continued

Table 25. **Field Crops: 2022 and 2017** (continued) [For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Color	_			2022					2017		
Commission   Com	Geographic area	_				_	_				-
Counters COT:  Coles		Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
Colored   16	PEANUTS FOR NUTS (POUNDS) - Con.										
COQUIT    94   37,782   44,833,246   48   11,503   98   31,816   44,833,246   98   11,610   98   98   11,610   98	Counties - Con.										
Cools	Coffee										12,243
Chap											11,664
Debest		29		51,701,568		2,217					5,257
Dodge	Dawson			(D)	-	-	-	-	-	- 04	27.005
Double	Dodge	27									3,231
Early 60 10-869 80.798.522 33 9.967 80 20.133 177.222.200 42 13.56 Ectols 4 1,468 6.06.295 1 0.00 6 2.00 10.2013 177.222.200 42 13.6 Effingliam 6 10 2.00 10.2013 10.2012 10.00 10.2013 10.2012 10.00 10.2013 10.2013 10.00 10.2013 10.2013 10.00 10.2013 10.00 10.2013 10.2013 10.00 10.2013 10.2	Dooly	58		78,599,348							8,899
Employ				(D) 80.798.532							(D) 13,952
Effinglem	·		•	6.064.205	4	,	6		F 042 F00	4	•
Emmined   28   4,809   16,077,182   4   318   30   72,235   30,049,777   10   10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10,										1	(D)
Glascock	Emanuel	28	4,809			318	39	7,235	30,949,717		1,008
Grady		16			3	(D)				6	1,708
Houston	Grady		7,498	31,299,256	10	1,379				20	2,431
Inform					3	(D)	9	725	2 827 222	2	(D)
Marcon	Irwin	75	22,204	90,994,814	47	13,333	84	22,171	101,201,423	61	12,224
Jenkins	Jeff Davis	15	8,656	45,702,963	9	2,109	35	14,952	64,856,551	23	3,721
Johnson   12   2,881   11,226,499   5   1,596   14   4,195   19,41976   12   12   13,114111   13   14,115   14   14,115   15   15   15   15   15   15   15		31		39,268,532							7,006
Lamers											1,896 (D)
Laurens	Lamar	1	(D)	(D)	-	-	-	· -	-	-	` -
Lee		12 23							27,470,414 22 190 212		1,394 1,970
Lowindes	Lee	16	8,427	32,748,962			26				5,964
McDuffie				1,212,978	- 1	(D)	10	5 3/12	20 245 655	- 1	1 7/1
Marion					-	(5)	-	-	-	-	- 1,7-1
Marion	Macon	15	9 601	44 268 144	6	(D)	21	3 729	17 031 728	10	1,493
Michell	Marion	10	1,342	4,521,770	3	492	6	1,174	5,070,241	4	(D)
Montgomery				135,013,693 168 272 632			55 84		101,326,586 170,551,095		11,704 21,555
Pierce	Montgomery	10	1,652	6,796,961							2,110
Pike					- 7	2 222	- 27	7 024	20 741 075	- 0	985
Coultina		3	3	1.500	-	-	-	· -		-	-
Rantolph   35				29,041,846	6	3,046				16	4,875
Schley	Quiunan		` ,	, ,	-	-			` '	-	-
Screvien		35								27	11,318
Stewart	Screven	67	13,321	58,753,140	35	5,817	55			30	7,418
Sumter		24								33	11,781
Telfair		25								40	14,436
Telfair		40			21	1,395				11	1,295
Terrell		10			7	1,003				11	1,411
Tift		43	14,090	57,518,717	27	5,136		19,875	80,385,377	46	9,450
Tift	Thomas	68	16,263	71,262,405	18	1,683	76	16,358	69,300,905	12	2,051
Treutlen	Tift	43									11,340
Twiggs 111		9								1	2,310 (D)
Upson							45				9,474
Ware	Upson				-	2,365	-	2,546	6,420,035	-	(D)
Wayne         21         3,119         14,738,881         4         691         13         2,543         9,852,454         7         1,14           Webster         26         10,057         39,312,944         14         2,083         27         11,061         40,007,542         12         4,55           Wilcox         30         10,690         42,111,312         10         2,031         50         12,073         44,863,314         34         58           Wilkinson         1         (D)         (D)         1         (D)         3         179         577,443         2         (U)         44,863,314         34         58         57         (U)         30         179         577,443         2         (U)         44,863,314         34         58         58         (U)         10         3         179         577,443         2         (U)         40,061         161,142,933         86         19,20         10 <t< th=""><th>Ware</th><td>4.0</td><td>0.503</td><td></td><td></td><td></td><td>4.0</td><td>- 740</td><td></td><td>40</td><td>450</td></t<>	Ware	4.0	0.503				4.0	- 740		40	450
Webster         26         10,057         39,312,944         14         2,083         27         11,061         40,007,542         12         4,55           Wheeler         6         (D)         (D)         3         (D)         6         331         1,427,828         5         (E           Wilcox         30         10,690         42,111,312         10         2,031         50         12,073         44,863,314         34         5,85           Wilkinson         1         (D)         0         1         (D)         3         179         577,443         2         (I           Worth         68         30,171         127,777,234         24         7,529         109         40,061         161,142,933         86         19,20           State Total           Georgia         -         -         -         -         -         1         (D)         (D)         -         -           Counties           Brooks         1         (D)         (D)         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         - <th></th> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>7</td> <td>3,122 1,142</td>										7	3,122 1,142
Wheeler   6   (D)   (D)   3   (D)   6   331   1,427,828   5   (I   1,427,828   5   1,427,828   5   (I   1,427,828   5   1,427,828   5   (I   1,427,828   5	·				1.1	2.002				12	
Wilkinson     1     (D)     1     (D)     1     (D)     3     179     577,443     2     (I       Worth     68     30,171     127,777,234     24     7,529     109     40,061     161,142,933     86     19,20       POPCORN (POUNDS, SHELLED)       State Total       Georgia     -     -     -     -     -     1     (D)     (D)     -       Towns     -     -     -     -     -     1     (D)     (D)     -       PROSO MILLET (BUSHELS)       State Total       Georgia     25     1,379     32,151     4     (D)     9     1,750     40,903     -       Counties       Brooks     1     (D)     (D)     - </th <th></th> <td>6</td> <td>(D)</td> <td>(D)</td> <td>3</td> <td>(D)</td> <td>6</td> <td></td> <td>1,427,828</td> <td>5</td> <td>(D)</td>		6	(D)	(D)	3	(D)	6		1,427,828	5	(D)
POPCORN (POUNDS, SHELLED) State Total  Georgia		30			10						5,816
POPCORN (POUNDS, SHELLED) State Total  Georgia		68		127,777,234	24	7,529					19,207
State Total       Georgia     -     -     -     -     1     (D)     (D)     -       Counties       Towns     -     -     -     -     1     (D)     (D)     -       PROSO MILLET (BUSHELS)       State Total       Georgia     25     1,379     32,151     4     (D)     9     1,750     40,903     -       Counties       Brooks     1     (D)     (D)     -     -     -     -     -     -       Brooks     1     (D)     (D)     -											
Georgia	, ,										
Counties         -<	State Total										
Counties         -<	Georgia	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Towns	Counties							` ′	` ′		
PROSO MILLET (BUSHELS)       State Total       Georgia     25     1,379     32,151     4     (D)     9     1,750     40,903     -       Counties       Brooks     1     (D)     (D)     -     -     -     -     -     -       Butts     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -       Colquitt     -     -     -     -     -     -     3     606     13,938     -											
State Total     25     1,379     32,151     4     (D)     9     1,750     40,903     -       Counties       Brooks     1     (D)     (D)     -     -     -     -     -     -       Butts     -     -     -     -     -     1     (D)     -       Colquitt     -     -     -     -     -     3     606     13,938     -	Towns	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
State Total     25     1,379     32,151     4     (D)     9     1,750     40,903     -       Counties       Brooks     1     (D)     (D)     -     -     -     -     -     -       Butts     -     -     -     -     -     1     (D)     -       Colquitt     -     -     -     -     -     3     606     13,938     -	PROSO MILLET (BUSHELS)										
Georgia	·										
Counties         1         (D)         (D)         - <t< th=""><th>State rotal</th><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>	State rotal										
Brooks 1 (D) (D) Butts 1 (D) (D) 1 (D) (D) - Colquitt 3 606 13,938 -	Georgia	25	1,379	32,151	4	(D)	9	1,750	40,903	-	-
Brooks 1 (D) (D) Butts 1 (D) (D) 1 (D) (D) - Colquitt 3 606 13,938 -	Counties										
Butts 1 (D) (D) - Colquitt 3 606 13,938 -											
Colquitt 3 606 13,938 -	Brooks	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
µодде	Colquitt	-			-	-		606		-	-
	Doage	5	121	1,815	-	-	-	-	-	-	continued

Table 25. **Field Crops: 2022 and 2017** (continued) [For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

For meaning of abbreviations and symbols, see introduc			2022	ı				2017		
Geographic area	Farms	Harvested Acres	Quantity	Irr Farms	igated Acres	Farms	Harvested Acres	Quantity	Irri Farms	gated Acres
PROSO MILLET (BUSHELS) - Con.	ranns	Acres	Quantity	rainis	Acres	ranns	Acres	Quantity	rainis	Acres
Counties - Con.										
Glascock	2	(D)	(D)	-	-	_	_	_	_	_
Jackson	2 2 4 5	(D) 60	(D) (D) 3,000	-	-	- 1	(D)	(D)	-	-
Madison Oglethorpe	5	(D)	(D)	2	(D)	1	(D) (D) (D)	(D) (D)	-	-
Richmond Talbot	2	(D)	(D)	2	(D)	- 1	(D)	(D)	-	-
Tift Upson	2	(D)	(D)	-	-	i	(D)	(D)	-	-
Ware	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
RAPESEED (POUNDS)										
State Total										
Georgia	1	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	1	(D)
Counties										
Early	- 1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D) (D)	(D) (D)	- 1	(D)
RYE FOR GRAIN (BUSHELS)	·	(5)	(5)		(5)	·	(5)	(5)		(5)
State Total										
Georgia	253	30,192	657,600	62	3,829	215	25,804	470,628	14	899
Counties										
Appling	4	510	11,319	-	-	4	360	6,255	-	-
Atkinson	1 6	(D) 620	(D) 10,394	3	153	5	759 -	12,420	-	-
Baker	1	(D) 305	(D) 6,612	-	-	3 2	593 (D)	5,930 (D)	-	-
Ben Hill	3 2 10	(D) 1,120	(D) 21,656	5	138	4 5	122 553	(D) 7,075	1	(D)
Berrien Bleckley	-	1,120	21,030	-	130	2	(D)	(D)	1	(D)
Brooks	- 8	705	16,029	-	-	4	298 159	8,320 3,706	-	-
	12	803	·	1	(D)	20	2,291	40,157	6	210
Burke	12	(D)	18,251 (D)	-	(D) -	1	(D)	(D)	-	210
Calhoun Candler	1	(D)	(D)	-	-	1 -	(D) -	(D)	-	-
ChattoogaClay	3	1`5Ó (D)	3,750 (D)	- 1	(D)	1 2	(D) (D)	(D) (D)	-	-
Clinch	4	510	`-	3	` -	1	(D) (D)	(D)	-	-
Coffee	11	1,811	11,400 37,820	6	(D) 885	2 6	1,146	(D) 20,620	-	
Columbia	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Cook	3	(D) (D)	(D) (D)	1 -	(D)	3	629	12,370	-	-
Crisp Dawson	3	(D)	(D)	1	(D)	5	370 (D)	7,250 (D)	-	-
Decatur	4	1,560	28,811	-		6	1,184	19,595	-	-
Dodge	4	690	11,766	4	248	2 4	(D) 773	(D) 14,975	-	-
Early Echols	1	(D)	(D)	- 1	(D)	3	(D)	(D)	-	-
Emanuel	4	140	3,275	i	(D) (D)	3	102	1,984	-	-
Evans	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
FranklinGlascock	2 4	(D) 150	(D) 3,150	-	-	-	-	-	-	-
Grady Hall	1	(D)	(D)	-	-	2	(D) (D)	(D) (D)	-	-
Hart	1	(D)	(D)	-	-	-	(D)	` -	-	-
Henry Houston	1	(D)	(D)	-	-	1 1	(D) (D)	(D) (D)	-	-
Irwin	8 2	940 (D)	20,214 (D)	3	76	4	342 -	6,1`55 -	1 -	(D)
Jeff Davis		(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	_	_
Jefferson	2 8 6	1,449 1,372	28,068 29,319	2	(D) (D)	5 3	703 218	10,045 4,106	-	-
Johnson	6	1,346 406	33,216	-	-	-		-	-	-
Lanier	3	(D)	6,511 (D)	1	(D)	3	(D)	2,220	1	(D)
Laurens	4	165 (D)	4,209 (D)	- 1	(D)	1 4	(D) 394	(D) 7,850	-	-
Long	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Lowndes	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Lumpkin McDuffie	3	18	- 477	-	-	6	24	216	-	-
Macon	1	(D)	(D)	-	-	3 2	104 (D)	2,040 (D)	-	-
Madison	2 3	(D)	(D)	-		2	(D)	(D)	-	-
MeriwetherMiller	1	`68 (D)	1,170 (D)	1 -	(D)	1 4	(D) 982	(D) 16,600	-	-
Mitchell	9	(D) 797 (D)	17,935 (D)	3	106	6	1,054 (D)	15,210 (D)	-	-
WORLGOTTE Y	' '	(D)	(D)	_	-	2	(ט)	(ט)	-	continued

Table 25. **Field Crops: 2022 and 2017** (continued) [For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area		Harvested	2022	ļe:	rigated		Harvested	2017	[pei	gated
Geographic area	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
RYE FOR GRAIN (BUSHELS) - Con.	1 dillio	710100	Quartity	Turrio	710100	1 dillio	710100	Quantity	Tanno	710100
Counties - Con.										
Morgan	1	(D)	(D)	_	_	_	_	_	_	_
Murray	2	(D)	(D) (D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Newton	2 2 2	(D) (D)	(D) (D)	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Oglethorpe	1	(D)	(D)		-	1	(D)	(D)	-	-
Pierce	2 1	(D) (D)	(D) (D)	1	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Randolph	3	437	10,4 <b>2</b> 9	2	(D)	6	976	21,230	1	(D)
Richmond Screven	3	60 1,495	1,608 32,684	3	339	1	(D) 638	(D) (D)	-	
				o o	000			` ′		
Seminole	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D) (D)	-	-
Sumter	2	(D)	(D)	1	(D)	1	(D) (D)	(D)	-	-
Taliaferro Tattnall	11	471	9,927	1	(D)	1 4	(D) 456	(D) 11,558		
Taylor	2	(D)	(D)	- :	(5)	-	-		-	-
Telfair Terrell	1 3	(D) 300	(D) 7,500	3	- 66	2 2	(D) (D)	(D) (D)		
Thomas	1	(D)	(D)	1	(D) (D)	-	` -	` -	-	-
Tift	7	896	17,326	1	(D)	8	910	22,375	-	-
Toombs	2 5	(D) 477	(D) 8,161	1	(D)	-	-			-
Treutlen Turner	5 2	477 (D)	8,161 (D)	-		2 4	(D) 260	(D) 4,050	1	(D)
Twiggs	4	60Ó	14,583	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Walker Ware	1 2	(D) (D)	(D) (D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Warren	1	(D)	(D)	-	-	-		` _	-	-
Washington Wayne	2	(D) (D)	(D) (D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Webster	5	(D) 290	6,895	5	100	4	182	(D)	-	-
Wheeler	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
White	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Whitfield	5	(D) 920	19,841	-	-	7	798	11,904	1	(D)
Wilkes	1	(D) (D)	(D) (D)	-	-	- 1	(D)	(D)	-	` -
Wilkinson Worth	1	(D)	(D)	1	(D)	4	720	9,690	1	(D)
SORGHUM FOR GRAIN		,	` '		,					, ,
(BUSHELS)										
State Total										
Georgia	128	13,532	830,253	21	2,493	116	11,442	568,440	16	2,305
Counties										
Appling	-	-	-	-	-	1	(D) (D)	(D)	-	-
Atkinson Baker	1	(D)	(D)	-	-	1 3	(D)	(D) (D)	-	
Banks	-	-	` _	-	-	1	(D) (D) (D) (D)	(D)	-	-
Berrien	1 2	(D) (D)	(D) (D)	-	-	1	(D)	( <u>D</u> )	-	(D)
Brooks	1	(D)	( <u>D</u> )					(D)	1	(D)
Bulloch	1		(D)	-	-	3	( <u>D</u> )	(D) (D)	1 -	(D)
Calhoun		(D)	` -	-	-	1	(D)	(D) (D)	1 - -	(D) - -
Vainvuit	2	(D) (D)	(D) (D) (D)	- - 1	- - (D)	-	(D) (D) 339 1,040	(D)	1 - - - -	(D) - - - -
			(D)	- - 1	- - (D)	1 7	(D) 339 1,040	(D) (D) 16,705 52,314	1 - - - -	(D) - - - -
Candler			(D)	- - - 1 -	(D)	1 7	(D) 339 1,040 (D)	(D) (D) 16,705 52,314 (D)	1	(b) - - - -
Candler	2	(D) - 54 - (D)	(D) (D) 1,620 (D)	- - 1 - -	(D)	1 7	(D) 339 1,040	(D) (D) 16,705 52,314	1	(U) - - - - - -
Candler Catoosa Clarke Clay Coffee	2 - 3 - 1 1	(D) - 54 - (D) (D)	(D) (D) 1,620 (D)	- - 1 - - -	(D)	1 7	(D) 339 1,040 (D)	(D) (D) 16,705 52,314 (D)	1	(U) - - - - - - -
Candler Catoosa Clarke	2 - 3 - 1	(D) - 54 - (D)	(D) (D) 1,620 (D)	1	(D)	1 7	(D) 339 1,040 (D) - (D)	(D) 16,705 52,314 (D) (D) - - (D)	1	(U) - - - - - - - - -
Candler Catoosa Clarke Clay Coffee Colquitt Columbia Coweta	2 - 3 - 1 1	(D) - 54 - (D) (D)	(D) (D) 1,620 (D)	1	(D)	1 7	(D) 339 1,040 (D) - (D) - - (D) (D)	(D) 16,705 52,314 (D) - (D) - (D) (D) (D)	1	(U) - - - - - - - - - -
Candler Catoosa Clarke Clay Coffee Colquitt Columbia Coweta Crawford	2 - 3 - 1 1	(D) - 54 - (D) (D)	(D) (D) 1,620 (D)	1	(D) - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	1 7	(D) 339 1,040 (D) - (D)	(D) 16,705 52,314 (D) (D) - - (D)	1 1	(U)
Candler Catoosa Clarke Clay Coffee Colquitt Columbia Coweta Crawford Crisp	2	(D) 	(D) 1,620 (D) (D) (D) (1,29) 110,166		- - - - - - - - 727	1 7 5 1 - 1 1 1 1 1 2	(D) 339 1,040 (D) - (D) (D) (D) (D) (D)	(D) 16,705 52,314 (D) (D) (D) (D) (D) (D)	1	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
Candler Catoosa Clarke Clay Coffee Colquitt Columbia Coweta Crawford Crisp Decatur	2 - 3 - 1 1 3 - - - 8	(D) 54 (D) (D) 51	(D) (D) 1,620 (D) 1,299 	-	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 7	(D) 339 1,040 (D) - (D) - - (D) (D)	(D) 16,705 52,314 (D) - (D) (D) (D) (D)	1	-
Candler Catoosa Clarke Clay Coffee Colquitt Columbia Coweta Crawford Crisp  Decatur Dodge Dooly	2 - 3 - 1 1 3 - - - 8	(D) 54 (D) (D) 51 	(D) (D) 1,620 (D) (D) 1,299 		- - - - - - - - 727	1 7 5 1 - 1 1 1 1 1 2	(D) 339 1,040 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	(D) 16,705 52,314 (D) (D) (D) (D) (D) (D)	1	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
Candler Catoosa Clarke Clay Coffee Colquitt Columbia Coweta Crawford Crisp  Decatur Dodge Dooly Dougherty	2 - 3 - 1 1 1 3 - - 8 7 2 2 2 1 7	(D) 54 (D) (D) 51 	(D) (D) 1,620 (D) 1,299 		- - - - - - - - 727	1 7 5 1 - 1 1 1 1 1 2	(D) 339 1,040 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	(D) 16,705 52,314 (D) (D) (D) (D) (D) (D)	1	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -
Candler Catoosa Clarke Clay Coffee Colquitt Columbia Coweta Crawford Crisp  Decatur Dodge Dooly Dougherty Early Emanuel	2 -3 -1 1 1 3 	(D) 54 (D) (D) 51 	(D) (D) 1,620 (D) 1,299 110,166 77,310 (D) (D)	4	727 (D)	1 7 5 1 1 1 1 1 1 2 3 3 - 1	(D) 339 1,040 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	(D) 16,705 52,314 (D) (D) (D) (D) (D) 5,050 (D) (D)	1	
Candler Catoosa Clarke Clay Coffee Colquitt Columbia Coweta Crawford Crisp  Decatur Dodge Dooly Dougherty Early Emanuel Fulton Gradosa Gratosa Grados	2 - 3 - 1 1 1 3 - - 8 7 2 2 2 1 7	(D) 54 (D) (D) (D) 51 	(D) (D) 1,620 (D) (D) (1,299 110,166 77,310 (D) (D) (D) (D)	4	727 (D)	1 7 5 1 1 1 1 1 1 2 3 3 - 1	(D) 339 1,040 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	(D) 16,705 52,314 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	1	
Candler Catoosa Clarke Clay Coffee Colquitt Columbia Coweta Crawford Crisp  Decatur Dodge Dooly Dougherty Early Emanuel Fulton Grady Hall	2 3 3 - 1 1 1 3 3 8 8 7 2 2 2 1 1 7 7 2 2 - 2 2 1	(D) 54 (D) (D) 51 	(D) (D) 1,620 (D) 1,299 110,166 77,310 (D) (D) 24,900 (D)	4	727 (D)	1 1 1 1 1 2 2 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	(D) 339 1,040 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	(D) 16,705 52,314 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	1	
Candler Catoosa Clarke Clay Coffee Colquitt Columbia Coweta Crawford Crisp  Decatur Dodge Dooly Dougherty Early Emanuel Fulton Gradd Gradd Hall Hart	2 3 3 1 1 1 1 3 3 3 5 5 5 5 6 7 2 2 2 1 1 7 7 2 2 2 1 1	(D) 54 (D) (D) (D) 51 	(D) (D) 1,620 (D) (D) 1,299 110,166 77,310 (D) (D) 24,900 (D)	4	727 (D)	1 7 5 1 1 1 1 1 1 2 3 3 - 1	(D) 339 1,040 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	(D) 16,705 52,314 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	1	
Candler Catoosa Clarke Clay Coffee Colquitt Columbia Coweta Crawford Crisp  Decatur Dodge Dooly Dougherty Early Emanuel Fulton Grady Hall Hart Heard	2 3 3 - 1 1 1 3 3 8 8 7 2 2 2 1 1 7 7 2 2 - 2 2 1	(D) 54 (D) (D) 51 	(D) (D) 1,620 (D) 1,299 110,166 77,310 (D) (D) 24,900 (D)	4	727 (D)	1 1 1 1 1 2 2 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	(D) 339 1,040 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	(D) 16,705 52,314 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	1 1 1 1 2 2	
Candler Catoosa Clarke Clay Coffee Colquitt Columbia Coweta Crawford Crisp  Decatur Dodge Dooly Dougherty Early Emanuel Fulton Gradd Gradd Hall Hart	2 3 3 5 7 1 1 1 3 3 5 7 2 2 2 1 1 1 7 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	(D) 54 (D) (D) 51 1,914 1,191 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	4	727 (D)	1 1 1 1 1 2 2 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	(D) 339 1,040 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	(D) 16,705 52,314 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	1 1 1 1 2 2	
Candler Catoosa Clarke Clay Coffee Colquitt Columbia Coweta Crawford Crisp  Decatur Dodge Dooly Dougherty Early Emanuel Fulton Grady Hall Heard Houston Irwin Jeff Davis	2 3 3 - 1 1 3 3 8 8 7 7 2 2 1 1 7 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	(D) 54 (D) (D) (D) 51 1,914 1,191 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	(D) (D) (1,620 (D) (D) (1,299 (D) (D) (24,900 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	4	727 (D)	1	(D) 339 1,040 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	(D) 16,705 52,314 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	1 1 1 1	
Candler Catoosa Clarke Clay Coffee Colquitt Columbia Coweta Crawford Crisp  Decatur Dodge Dooly Dougherty Early Emanuel Fulton Grady Hall Hart Heard Houston	2 3 3 5 7 1 1 1 3 3 5 7 2 2 2 1 1 1 7 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	(D) 54 (D) (D) 51 1,914 1,191 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (24,900 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	4	727 (D)	1 1 1 1 1 2 2 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	(D) 339 1,040 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	(D) 16,705 52,314 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
Candler Catoosa Clarke Clay Coffee Colquitt Columbia Coweta Crawford Crisp  Decatur Dodge Dooly Dougherty Early Emanuel Fulton Grady Hall Heard Houston Irwin Jeff Davis Jefferson Jefferson Jeff Davis Jefferson Jenate Clay Caller Clay Clay Caller Cal	2 3 3 - 1 1 1 3 3 8 8 7 7 2 2 1 1 1 1 1 2 2 2 2 1 1	(D) 54 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	(D) (D) (1,620 (D) (D) (1,299 (D) (10,166 77,310 (D) (24,900 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	4	727 (D)	1	(D) 339 1,040 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	(D) 16,705 52,314 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
Candler Catoosa Clarke Clay Coffee Colquitt Columbia Coweta Crawford Crisp  Decatur Dodge Dooly Dougherty Early Emanuel Fulton Grady Hall Hart Heard Houston Invin Jeff Davis Jefferson Jefferson Jefferson Jenes Lamar  Lirke  Clay  Cato Cato Cato Cato Cato Cato Cato Cat	2 3 3 1 1 1 3 3	(D) 54 - (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (24,900 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	4 1 1	727 (D) (D) (D)	1	(D) 339 1,040 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	(D) 16,705 52,314 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	1 1 2 2	
Candler Catoosa Clarke Clay Coffee Colquitt Columbia Coweta Crawford Crisp  Decatur Dodge Dooly Dugherty Early Emanuel Fulton Grady Hall Hart Heard Houston Irwin Jeff Davis Jefferson Jenative Catoosa Cravford Crisp  Decatur Dodge Dooly Dougherty Emanuel Fulton Grady Hall Hart	2 3 3 1 1 3 7 2 2 2 1 1 1 1 1 2 2 2 1	(D) 54 (D) (D) 51 1,914 1,191 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	(D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	4	727 (D)	1	(D) 339 1,040 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	(D) 16,705 52,314 (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	1 1 2 2	

Table 25. **Field Crops: 2022 and 2017** (continued) [For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

O		H	2022		:d		Hamasakad	2017	1	
Geographic area	Farms	Harvested Acres	Quantity	Farms	rigated Acres	Farms	Harvested Acres	Quantity	Farms	gated Acres
SORGHUM FOR GRAIN										
(BUSHELS) - Con.  Counties - Con.										
Macon	1	(D)	(D)	_		1	(D)	(D)	_	
Madison	3	(D)	(D)	-	-	1	(D) 15	(D) 750	-	-
MeriwetherMiller	2	(D)	(D)	-	-	5 3	187	7,773	-	-
Morgan Newton	1 -	(D)	(D)	-	-	2	(D) (D)	(D) (D)	-	-
Oconee		-	-	-	-	1	(D) (D)	(D) (D)	-	-
Putnam	1	(D) (D)	(D) (D)	-	- (D)	1	(D)	(D)	-	- (D)
Randolph	2	(D)	(D)	'	(D)	5	1,014	39,000	2	(D)
Screven	-	-	-	-	-	2 2	(D) (D)	(D) (D)	1 -	(D)
Stewart	7 4	516 245	25,500 13,350	1	(D)	1	(D) (D)	(D)	- 1	(D)
Talbot	1	(D)	(D)	-	-	1 2	(D) (D)	(D) (D) (D)	-	-
Tattnall Taylor	-			-		1	(D) (D)	(D)	-	-
Telfair Terrell	1	(D) (D)	(D) (D)	1 1	(D) (D)	1 4	(D) 266	(D) 13,349	1	(D)
Thomas	5	350	20,200	-	` -	4	165	8,250	-	` -
Tift	1	(D)	(D)	-	-	3	230 (D)	8,600 (D)	2	(D)
Treutlen	2	(D)	(D)	1	(D) (D)	-	` -	` _	-	-
Turner Twiggs	6	1,023	77,755 -	4	(D) -	4 2	(D) (D)	(D) (D)	2	(D) -
Upson Walker	3	300	14,790	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Walton Washington	1 3	(D) 400	(D) 17,750	-	-	1	(D) (D)	(D)	-	-
Webster	1	(D)	(D)	1	(D)	-	(D) -	(D) -	-	-
Wheeler	6	54	1,374	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Wilcox	3 2	450 (D)	31,500 (D)	-	-	1	(D) (D) (D)	(D) (D)	-	-
SOYBEANS FOR BEANS (BUSHELS)			( )					( )		
State Total										
Georgia	903	160,648	6,848,896	257	41,346	947	150,222	5,975,406	222	31,881
Counties										
Appling	8 4	1,551 (D)	30,963 19,123	2	(D)	13 11	1,897 1,146	68,076 49,016	2	(D) 450
Bacon	5	307	10,663	-	(D)	5	226	6,362	-	-
Baker Banks	4	224 (D)	13,880 (D)	2	(D)	4	974 465	49,117 15,930	-	(D) -
Bartow	5 5	2,483 (D)	146,044 (D)	1 2	(D) (D)	10 1	1,098 (D)	61,057 (D)	-	-
Berrien	5	276	7,812	-	` -	5 1	186 (D)	4,375 (D)	-	-
Bleckley	5	1,617	74,355	3	(D)	10	3,011	169,594	3	1,350
Brantley	1	(D)	(D)	-	- 0.070	1	(D)	(D)	-	4.000
BrooksBryan	47 3	13,257 9	720,357 180	18	2,879	36 4	6,642 418	302,986 12,735	6 -	1,382
Bulloch	11 36	3,062 3,139	187,250 73,249	6	375	24 39	4,735 4,537	139,399 172,934	10	(D) 1,503
Butts Calhoun	2	(D)	(D)	-	-	2 2	(D) (D)	(D) (D)	- 1	(D)
Candler Carroll	7 7	387 1,454	14,110 75,917	-	-	2 2	(D)	(D)		-
Catoosa	3	45	2,787	-	-	-	-	(5)	-	-
Chattooga	6	652	32,956	-	-	7	1,317	54,881	-	-
ClarkeClay	5	1,860	76,600	5	1,560	1 2	(D) (D)	(D) (D)	-	-
Clinch	2 7	(D) 1,435	(D) 54,044	- 1	(D)	3 7	(D) 1,667	(D) 68,316	- 1	(D)
Colquitt	6	1,464 (D)	70,338 (D)	6	1,464	14 1	1,797	67,222 (D)	4	(D)
Cook	2 16	1,993	81,668	7	320	2	(D)	(D)	-	
Coweta	3 10	487 81	21,384 1,833	1	(D)	1 2	(D) (D)	(D) (D)	-	-
Crisp	4	704 (D)	27,441 (D)	1	(D)	3	541 (D)	17,784 (D)	2	(D)
Dawson	4	1,320	31,452	2	(D)	10	1,593	55,285	5	848
Dodge Dooly	1 20	(D) 3,497	(D) 158,296	7	525	5 20	1,889 4,780	90,695 194,859	1 8	(D) 511
Dougherty Early	15	1,760	67,977	- 8	924	1 8	(D) 1,573	(D) 71,870	-	-
Echols	3	543 406	28,107	1	(D)	2	(D) 1,914	(D) 76,428	1	(D)
Effingham Elbert	9	2,686	17,092 108,743	1	(D)	11	3,108	76,428 115,512	2	(D)
Emanuel	10	2,131	79,066	2	(D)	15	2,878	141,182	4	895
EvansFloyd	7 10	123 1,835	5,142 98,688	4	356	5 7	265 2,041	11,384 110,659	1 -	(D)
	10	1,000	30,000	+	330	,	۷,041	110,039		

Table 25. **Field Crops: 2022 and 2017** (continued) [For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Coornelia		Hamirit 1	2022		igated			2017		igatad
Geographic area	Ганна	Harvested			igated	Готто	Harvested			igated
OOVERAND FOR REAND	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
SOYBEANS FOR BEANS (BUSHELS) - Con.										
Counties - Con.										
	40	4 400	04.404			40	004	00.570		
Franklin	13 11	1,190 579	31,434 24,402	-	-	12 4	864 168	28,578 8,040	_	
Glascock	4	178	4,851	-	-	5	565	24,164	-	-
Gordon	3	(D)	95,200	1	(D)	12	3,751	147,894	1	(D)
Grady	8	1,472	80,130	3	431	11	1,964	80,229	2	(D)
Greene	2	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	_	
Habersham	6	275	8,366		-	9	116	3,150	_	_
Hart	37	7,420	260,069	4	800	27	3,483	111,744	7	650
Heard	2	(D)	(D)	-	-	4	450	15,105	-	-
Henry	5	488	16,300			2	(D)	(D)		
HenryHouston	6	2,172	87,688	4	(D)	9	(D) 901	30,182	-	-
Irwin	2	(D)	(D)	1	(D)	5	(D)	(D)	1	(D)
Jackson	-		<u>,                                    </u>	-	<u> </u>	3	1)99	7,236	7	
Jeff Davis	2 30	(D) 8,644	(D) 403,460	1 23	(D) 4,917	2 45	(D) 8,603	(D) 324,422	1 29	(D) 3.048
Jefferson	1	6,644 (D)	403,460 (D)	23 1	4,917 (D)	45	634	26,173	29	3,046
Johnson		2,068	120,809		(5)	11	2,234	86,922	-	-
Lamar	9 5	3,392	160,985	-		2	(D) (D)	(D) (D)	-	-
Lanier	1	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-
Laurens	40	4,715	153,036	11	1,038	35	2,985	128,608	9	1,163
Lee	18	4,972	253,183	11	3,159	24	3,969	159,652	10	1,211
Liberty	-		-	-		4	44	(D)	-	,
Long	6	390	13,260	-	-	.1	(D)	(D)	-	-
Lowndes	8 4	1,308 83	38,620 (D)	-	-	14	1,612 (D)	51,134 (D)	-	-
Macon	15	4.161	151.103	5	606	17	3,402	141.345	5	971
Madison	11	1,305	36,916	-	-	11	2,183	63,358	1	(D) 202
Marion	11	1,718	26,016	1	(D)	12	1,323	42,232	4	
Meriwether	-	-	-	-	-	3	287	8,262	2	(D)
Miller	3	369	17,578	2	(D)	4	637	(D)	_	_
Mitchell	3	543	33,834	2	(D)	9	1,454	74,145	6	878
Monroe	5	30	690	-	` -	-	-	-	-	-
Montgomery	3	140	(D)	-	-	10	1,215	46,788	2	(D)
Morgan	3 2 8	(D) 2,273	(D) 110,330	1	(D)	5 6	1,172 1,332	46,040 51,740	1	(D)
Newton	-	2,213	110,330	<u>'</u>	(D)	3	350	14,365	-	
Oconee	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
Oglethorpe	14	1,174	37,174	2	(D)	7	793	27,847	-	-
Paulding	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Peach	8	2,129	82,352	_	_	15	1,412	64,171	1	(D)
Pierce	14	2,019	83,545	2	(D)	13	1,573	40,748	1	(D)
Pike	1	(D)	(D)	-	<u>`</u>	1	(D) 653	(D)	1	(D)
Polk	7	710	42,203	1 2	(D)	4		28,852 20,879	-	-
PulaskiPutnam	3 6	1,250 510	56,813 8,226	2	(D)	1	678 (D)	20,879 (D)		- :
Randolph	27	8,727	414,615	23	5,894	14	5.080	232,334	12	(D)
Richmond	3	825	41,250	-	-	1	(D)	(D)	-	` _
Schley	1	(D)	(D)	-	-	9	313	10,730	1	(D)
Screven	7	542	33,926	4	202	15	2,137	70,176	7	270
Seminole	5	2,392	76,652	4	(D)	16	4,778	215,053	13	2,863
Spalding	1	(D)	(D)	-	` -	3	515	24,480	-	-
Stephens	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Stewart	20	(D) 5,034	(D) 203,105	18	3,145	20	2.899	124.637	12	2.032
Tattnall	29 29	2,034	93,938	2	(D)	44	3,655	130,540	6	439
Taylor	18	3,743	101,885	4	963	15	3,028	105,049	4	586
Telfair	6	233	8,208	.1	(D)	2	(D)	(D)	7	
Terrell	27 21	3,268 4,977	169,443 226,839	15 13	1,590 803	13 12	1,918	64,282 101,423	4	318 200
Thomas	۷۱	4,911	220,039	13	603	12	2,466	101,423	3	200
Tift	3	49	1,759	1	(D) 567	6	205	6,499	1	(D)
Toombs	11	2,164	100,079	3	567	17	3,202	134,785	4	1,404
Towns	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D) 872	(D) 22,972	-	(D)
Treutlen Troup	-	(D)	(D)	<u>'</u>	(D)	1	872 (D)	22,972 (D)	1	(D) (D)
Turner	1	(D)	(D)	-	-	3	(D)	1,327	-	(5)
Twiggs	5	950	63,500	-	-	2	(D) (D)	(D)	-	-
Union	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Upson	3 14	139 2,461	(D) 112,194	-	-	2	(D) 2,746	(D) 125,354	-	-
		۷,401	112,134	-	-	9	2,140	120,004	-	-
Walton	2 6	(D)	(D)	-	-	3	245	5,873	-	-
Ware	6	1,808	66,969	2	(D)	6	1,039	39,381	1	(D)
Warren	4 9	510 1,231	21,300 52,413	2	(D)	11	2,032	79,050	- 3	(D)
WashingtonWayne	1	1,231 (D)	52,413 (D)	1	(D)	3		79,050 (D)	1	(D)
Wheeler	-	(5)	(5)		(5)	4	(D) 335	11,562	-	(2)
White	-		=	-	-	1	(D)	(D)	-	-
	1	(D)	(D) 11,216	2	(D)	2	(D) (D) 672	(D)	-	
Whitfield					(1))	9	6/2	27,142	4	176
Wilcox	8	436 (D)		2	(5)	٦	0.2	,	-	
	8 1	(D)	(D)	-	-	-	-	,	-	-
Wilcox				- - 1	(D)	1	(D) 612	(D) 19,857	-	-

Table 25. Field Crops: 2022 and 2017 (continued)

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

Figlida		2022						2017					
Subst-Dotal George 27 550 265361 5 28 64 1.196 762,177 9 Countes  Countes    1	Geographic area	L			T T			1					
GEOLOGIS	CUNEL OWER CEED, ALL	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres		
Coordine  Control  Co													
Abbeson	State Total												
Counties  According 1  According 2  According 3  According 3  According 4  According 4  According 6  According 6  According 7  Accordin	Georgia	27	550	363 901	5	29	64	1 196	762 117	9	9		
Abtrocon   1   00   00   1   00   1   1   1   1				000,001			٥.	1,100	. 02,		· ·		
Stocks													
Galbossa	Atkinson			(D) (D)	1 -	(D)	-	-	-	-	-		
Geffee	Bulloch	3		60,759	-	-	-	-	-	-	-		
Design	Coffee	-	-	· -	-		2	(D)		-	-		
Design	Crisp	2	(D)	(D)	-	-	1 4	(D) 20		-	-		
Farnin	Dodge	- 2	(D)	(D)	- 2	(D)	1	(D)	(D)	-	-		
Find		-	(D) -	(D) -	-	(D) -	1	(D)		1	(D)		
Find	Flovd	1	(D)	(D)	_	_	2	(D)	(D)	2	(D)		
Habersham	Fulton	1	(D)	(D)	-	-	- 1	` -	`-	-	`-		
Jasper	Habersham	1	(D)	(D)	1	(D)	-	` _	` -	-	-		
Jasper	Houston	2	(D)	(D)	-	-	1 5	(D)	(D) 7.500	-	-		
Lee     1	Jasper	-	-	-	-	-	1	( <u>P</u> )	(D)	-	-		
Lumphin		1	(D)	(D)	1	(D)		(D)	(D)	-	-		
McDuffis		-	` -	` -	-	` -	2	(D)	(D)	-	-		
Miler		3	3	1,737	-	-	-	(D)	- (D)	-	(D)		
Montgomery	Miller	1	(D)	(D)	-	-	-	-	` _	1 -	(D) -		
Pike	Montgomery	-	` -	` _	-	-				-	-		
Pulsaki	Pike	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-		
Pulmam	Polk	-	-	-		-		23 52		-	-		
Towns	Putnam	-	-	-	-	-	6	6	1,800	-	-		
Upson		-	-	-	-	-	'		,	-	-		
Walker		-	-	-	-	-				- 5	5		
Webster	Walker	-	-	-	-	-	1		(D)	-	-		
Wilcox   SUNFLOWER SEED, OIL VARIETIES   CPUINDS	Webster	1	(D)	(D)	-	-	-	-	`-	-	-		
SUNFLOWER SEED, OIL VARIETIES (POUNDS)   State Total	Wheeler	2	(D)	(D)	-	-				-	-		
Counties							-	(5)	(5)				
Counties													
Counties	State Total												
Counties	Georgia	20	511	356.101	3	(D)	38	983	647.092	1	(D)		
Atkinson						( )			,		( )		
Brooks			(5)	(5)		(5)							
Bulloch 3 105 60,759	Atkinson	1	(D)	(D)	1 -	(D)	-	_	-	-	-		
Crawford	Bulloch	3	105	60,759	-	-	- 2	(D)	(D)	-	-		
Fulton	Crawford	2	(D)	(D)	-		1			-	-		
Gordon   1   (D) (D)   -   1   (D) (D)   -	Fulton	3		(D)	2	(D)	-	_	-	-	-		
Jackson	Gordon	1	(D)	(D)	-	-	1			-	-		
Laurens		-	(D)	(D) -	-			25		-	-		
Laurens	Jasper	-	_	-	-		1	(D)	(D)	-	-		
McDuffe	Laurens	- 2	- 2	- 1 727	-	-	1			-	-		
Miller	McDuffie	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)		
Pike     -	Miller	1	(D)	(D)		-	1	-	(D)				
Pulaski     -     -     -     -     -     4     52     41,600     -       Putnam     -     -     -     -     -     6     6     1,800     -       Towns     -     -     -     -     -     1     (D)     (D)     -       Walker     -     -     -     -     1     (D)     (D)     -       Wheeler     2     (D)     (D)     -     -     4     38     5,400     -       Wilcox     -     -     -     -     -     1     (D)     (D)     -       SUNFLOWER SEED, NON-OIL VARIETIES (POUNDS)       State Total       Georgia     7     39     7,800     2     (D)     26     213     115,025     8       Counties	Pike	-	-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-		
Putnam	Pulaski		-	-	-	-	4	52	41,600	-	-		
Wheeler         2         (D)         -         -         -         4         38         5,400         -           Wilcox         -         -         -         1         (D)         -         -         -         1         (D)         -         -         -         -         -         1         (D)         - <td>Putnam</td> <td>-  </td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>6</td> <td></td> <td>1,800</td> <td>-</td> <td>-</td>	Putnam	-	-	-	-	-	6		1,800	-	-		
Wheeler         2         (D)         -         -         -         4         38         5,400         -           Wilcox         -         -         -         1         (D)         -         -         -         1         (D)         -         -         -         -         -         1         (D)         -         -         -         -         1         (D)         -<	Towns	-	-	-	-	-	1	( <u>D</u> )		-	-		
Wilcox	Wheeler	2	(D)	(D)	-	-	4	38	5,400	-	-		
VARIETIES (POUNDS)           State Total           Georgia	Wilcox	-	` -	` _	-	-	1	(D)	(D)	-	-		
Georgia													
Counties	State Total												
	Georgia	7	39	7,800	2	(D)	26	213	115,025	8	(D)		
Catoosa	Counties												
	Catoosa	3	15	3,000	-	-	-	-	1 500	-	-		
Crisp     -     -     -     -     -     4     20     1,500     -       Dodge     -     -     -     -     -     1     (D)     (D)     -	Dodge	[ -	-	-	-	-	1	(D)	1,500 (D)	-	-		

Table 25. **Field Crops: 2022 and 2017** (continued) [For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

For meaning of abbreviations and symbols, see introduc			2022			2017					
Geographic area	-	Harvested			igated	-	Harvested		-	igated	
SUNFLOWER SEED, NON-OIL	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	
VARIETIES (POUNDS) - Con.											
Counties - Con.											
DoolyFannin	-	-	-	-	-	1 1	(D) (D)	(D) (D)	- 1	- (D)	
Floyd	1	(D)	(D)	-		2	(B)	(B)	2	(D) (D)	
Habersham Lee	1 1	(D) (D)	(D) (D)	1 1	(D) (D)	1	(D)	(D)	-	-	
Lowndes	-	-	(-)	-	(- /	2	(D) 60	(D)	-	-	
MontgomeryStewart	-	-	-	-		1	(D)	4,500 (D)	-	-	
Upson Walton	-	-	-	-	-	5 1	5 (D)	375 (D)	5	5	
Webster	1	(D)	(D)	_			-	-	_	_	
Wilcox	-	(D) -	(D) -	-	-	1	(D)	(D)	-	-	
TOBACCO (POUNDS)											
State Total											
Georgia	44	6,070	12,334,199	22	1,753	106	12,905	26,994,944	51	4,592	
Counties											
Appling	2 4	(D) 671	(D) 1,299,500	1 2	(D) (D)	5 5	826 454	2,370,178 902,376	2	(D)	
Ben Hill	2	(D)	(D)	-	` -	4	196	462,700	-	` -	
Berrien	5 4	(D) 320	(D) 702,000	2 1	(D) (D)	15 7	1,502 1,104	3,519,052 2,293,840	11 2	788 (D)	
Bulloch	-	-	-	-	` _	1	(D)	(D)	-	` -	
Clinch	4	325	653,500	1	(D) (D)	14	1,778	2,904,214	4 7	385	
Colquitt	4	321 (D)	620,100 (D)	3	(D)	8 6	684 507	1,540,122 1,226,967	7 4	385 (D) (D)	
Dodge	_	(-/	(-)	_		1	(D)	(D)		(-/	
Echols	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	1	(D) (D)	
EmanuelGrady	-	-	-	-	-	4 1	123 (D)	246,600 (D)	3	(D)	
Irwin	-	- (D)	- (D)	-	-	5 1	294 (D)	605,910	2	(D)	
Jeff Davis Lanier	1	(D) (D) (D)	(D)	1	(D)	3	690	1,284,000	1	(D)	
Lowndes	2	(D) 711	(D) 1,368,457	2	(D)	1 10	(D) 1,567	(D) 2,771,493	9	(D)	
Screven	6	492	786,360	6	(D) 342	2	(D)	(D)	2	(D) (D)	
Tattnall	2	(D)	(D)	1	(D) (D)	2	(D)	(D)	-	-	
Thomas Tift	1	(D)	(D)	1	(D)	1 4	(D) 365	(D) 816,600	- 1	(D)	
Treutlen	- 1	(D)	(D)	-	-	1 3	(D) 725	(D) 1,422,899	1	(D) (D) (D)	
Wayne TRITICALE FOR GRAIN (BUSHELS)	'	(D)	(D)	-	-	3	725	1,422,099	'	(D)	
State Total											
Georgia	_	_	_	-	_	2	(D)	(D)	1	(D)	
Counties							( )	( )		( )	
Turner	_	-	_	-	-	1	(D) (D)	(D) (D)	-	_	
Wilcox	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	1	(D)	
WHEAT FOR GRAIN, ALL (BUSHELS)											
State Total											
Georgia	674	125,500	6,940,713	161	33,649	475	69,740	3,241,330	56	8,410	
Counties											
Appling	5	1,970	103,160	3	(D)	8	1,672	66,106	3	555	
Atkinson	1 2	(D) (D)	(D) (D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-	
BakerBanks	-	-	-	-	-	2	(D) (D)	(D)	-	-	
Ben Hill		-	-	-	-	2	(D)	(D)	-	-	
Berrien	11 2	566 (D)	31,169 (D)	4	102	7	773	41,140	2	(D)	
Brooks Bryan	13 3	1,652 282	100,476 9,000	4	580	11 1	1,533 (D)	64,288 (D)	-	-	
Bulloch	11	3,466	185,142	-	_	7	2,945	135,468	-	_	
Burke	18 1	2,887 (D)	153,010 (D)	7	1,432	13 1	1,738 (D)	76,609 (D)	4	463	
Calhoun	3	2,500	127,500	2	(D) (D)	3	(D)	(D)		-	
Candler Chattooga	3 2	(D) (D)	(D) (D)	1 -	(D) -	8 1	576 (D)	24,880 (D)		-	
Clarke	- 1	(D)	(D)	-	-	1 2	(D) (D)	(D) (D)	- 1	(D)	
Clay	-	` -	` _	[ ]	-	1	(D)	(D)	-	(D)	
Coffee	3 7	170 5,206	8,583 300,377	2	(D)	2 6	(D) 1,449	(D) 43,693	1	(D)	
		-,	= 1 = - 1			-	,	,	1	continued	

Table 25. **Field Crops: 2022 and 2017** (continued) [For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Constantin		Hamiria.	2022		igatad	d Harvested Irrigated						
Geographic area	Harvested Farms Acres Quantity			Irr Farms	igated Acres	Farms	Harvested Acres		Irri Farms	gated		
WHEAT FOR GRAIN, ALL	FauliS	Acres	Quantity	raillis	Acres	raiiiis	Acres	Quantity	raillis	Acies		
(BUSHELS) - Con.												
Counties - Con.												
Columbia	_	_	_	_	_	1	(D)	(D)	_	_		
Cook	10	975	58,075	3	316	1	(D) (D) 474	(D)	-	-		
Coweta	2	(D)	(D)	-	-	4		18,720	-	-		
Crawford	4	2,290	99,940	2	(D)	4	(D) 729	(D) 39,365	1	(D)		
Dawson	1	(D)	(D)	-	` _	-	- (D)	(D)	-	(D)		
Decatur	7 2	2,703 (D)	142,405 (D)	3	1,592	2 4	(D) 326	(D) 15,518	1	(D)		
Dooly	2 15	5,705	439,190	9	3,420	20	4,456	256,110	1	(D)		
Dougherty	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-		
Early	12	1,370	56,500	6	300	18	2,257	125,283	-	-		
Effingham	1	(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	-	-		
Elbert	9 8	2,865 4,000	138,460 199,972	4 2	1,297 (D)	9	1,675 1,227	102,100 40,969	1	(D)		
vans	-	-	-	-	(2)	2	(D)	(D)	-	(2)		
Franklin	8 7	740 372	49,600 17,610	-	-	10	496 (D)	16,936 (D)	-			
Glascock	4	220	9,800	-	-	5	1,045	28,715		-		
Gordon	1	(D)	(D)	-	-	1	(D) 240	(D) 8,850	-	-		
Grady	-	-	-	-	-	4	240	8,850	-	-		
Greene	2	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-		
labersham	5	130	10,200	-	-	1 2	(D) (D)	(D)	-	-		
Hart	30	4,050	229,450	4	633	16	1,820	110.886	-			
leard	-	-	· -	-	-	1	(D) (D)	(D)	-	-		
HenryHouston	5 4	320 520	17,000 19,478	-	-	1	(D) 716	(D) (D)	- 1	(D)		
rwin	12	4,310	243,026	8	3,563	6	827	35,161	i	(B)		
Jackson	2	(D)	(D)	-	-	4	469	13,308	-	` -		
Jasper	4	100	2,500	-	-	5	92	3,520	-	-		
Jeff Davis	2 22	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-		
Jefferson	22	6,965 (D)	408,594 (D)	9	2,173	14	2,862	112,514 (D)	4	1,155		
Jenkins	13	2,271	123,820	-	-	4	(D) 144	3,519		-		
Jones	-	-		-	-	2	(D)	(D)	-	-		
_amar	5	3,262	204,609	-	-	1	(D) (D)	(D) (D)	- 1	(D)		
aurens	38	3,289	157,284	9	740	19	1,395	51,986	i	(D)		
_ee	19	5,807	299,075	10	1,552	7	1,560	75,305	1	(D)		
incoln	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-		
_ong	6	504	27,108	-	-	-	-	-	-	-		
Lowndes	1	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D) (D)	-	-		
Lumpkin	1 7	(D) 108	(D) 4,527	-	-	1	(D) (D)	(D)	-			
Macon	12 15	1,170	50,127	1	(D)	14	4,125	211,128	2	(D)		
Madison	15 4	1,498 101	67,717 4,102	4	52	10	1,020 (D)	37,007 (D)	-	-		
Meriwether	1	(D)	4,102 (D)	-	-	2	(D)	(D)	2	(D)		
Miller	-	` _	` -	-		4	873	42,380	-	\ _		
Mitchell	4	420	22,642	1	(D)	2	(D)	(D)	-	-		
Monroe	14	6,441	344,102	-	-	-	-	-	-	-		
Montgomery	2 6	(D) 1,753	(D) 98,671	-	-	7 9	213 1,100	4,898 52,120	-	(D)		
Morgan	2	1,753 (D)	96,671 (D)	1	(D)	2		52, 120 (D)	-	(D)		
Newton	-	-	-	-	(2)	3	(D) (D) (D)	(D)	-	-		
Oconee	3	462	(D)	- 1	(D)	1	(D) 599	(D) 21,980	-	-		
Peach	5	467	22,979	- '-	(D)	3	(D)	21,960 (D)				
Pierce	2	(D)	(D) 824	-	-	3	530	23,560	1	(D)		
Pike	7	`23	824	-	-	2	(D)	(D)	-	-		
Polk	5 5	354	22,080	1	(D)	1	(D)	(D)	-	-		
Pulaski	5 8	1,500	90,000	1	(D)	5	539	27,168	-	-		
Putnam Randolph	20	1,453 5,415	92,950 371,760	16	4,014	10	(D) 2,260	(D) 131,455	5	1,382		
Richmond	6	480	19,278	-	-,5	1	(D)	(D)	-	-,002		
Schley	1 20	(D) 2,160	(D) 162,413	12	1,685	15	1,737	56,527	- 7	400		
Screven	1	2,160 (D)	(D)	12	(D)	1	(D)	50,527 (D)	-	400		
Spalding	1	(D)	(D)	-	` -		` -	` -	-	-		
Stephens	-	-	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-		
Stewart	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-		
Sumter	17	3,029	142,866	7	1,709	18	2,523	129,742	7	573		
Falbot	1 8	(D) 946	(D) 45,685		-	3	(D)	(D)		-		
Taylor	10	1,010	44,362	-		7	371	7,966	-	-		
Felfair Ferrell Ferrel	6 29	2,335 4,175	138,414 212,146	2 4	(D) 1,200	2 9	(D) 1,601	(D) 89,794	-	-		
Thomas	7	1,365	62,553	-	-	3	355	(D)	1	(D)		
Tift	6	505	25,648	2	(D)	11	920	40,626	2	(D) (D)		
Foombs	4	552	29,632	2	(D)	5	644	29,099	2	(D)		
Freutlen	4	850	43,767	1	(D) (D)	2	(D)	(D)	-	-		
	4	1,160	64,040	2	ÌΠί	4	1,667	93.074	1	(D)		
Turner					\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\					(-)		
	1 2	(D) (D)	(D) (D)	1	(D)	2	(D) (D) (D)	(D) (D)	-	-		

Table 25. **Field Crops: 2022 and 2017** (continued) [For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Geographic area		Harvested	2022	Irr	igated		Harvested	2017	Irrigated	
	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres	Farms	Acres	Quantity	Farms	Acres
WHEAT FOR GRAIN, ALL (BUSHELS) - Con.										
Counties - Con.										
Walton	5 2	338	4,970	-	-	4	578	9,510	-	-
Warren Washington	17	(D) 1,760	(D) 94,230	2	(D)	3 8	567 855	12,576 33,780	1	(D)
Wayne	1 4	(D) 1,552	(D) 71,270	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Wheeler White	7	(D)	34,800	-	-	4	76	3,273 (D)	-	-
Whitfield	1	(D)	(D)	-	-	1	(D) (D)	(D)	-	-
WilcoxWilkes	5 3	476 (D)	23,573 (D)	2	(D) -	2	(D) (D)	(D) (D)	-	-
Wilkinson	- 17	- 810	- 45,446	2	- (D)	2	(D) (D)	(D) (D)	-	-
WINTER WHEAT FOR GRAIN (BUSHELS)		0.0	10,110	_	(2)		(5)	(5)		
State Total										
Georgia	664	124,467	6,881,253	159	(D)	475	69,740	3,241,330	56	8,410
Counties										
Appling Atkinson	5 1	1,970 (D)	103,160 (D)	3	(D)	8 2	1,672 (D)	66,106 (D)	3	555
Bacon Baker	2	(D)	(D)	-	-	2	(D)	(D)	-	-
Banks	-	-	-	-	-	3	(D)	(D)	-	-
Ben Hill Berrien	11	566	31,169	4	102	2	(D)	(D)	-	-
Bleckley	2	(D) (D)	(D) (D)	3	(D)	7 11	773 1,533	41,140 64,288	2	(D)
Brooks Bryan	12 3	282	9,000	-	(D)	'i	(D)	(D)	-	-
Bulloch	11	3,466	185,142	<u>-</u>		.7	2,945	135,468	-	
Burke	18 1	2,887 (D)	153,010 (D)	7	1,432	13 1	1,738 (D)	76,609 (D)	4	463
Calhoun	3	2,500	127,500	2	(D) (D)	3	(D) (D) 576	(D) 24,880	-	-
Candler Chattooga	3 2	(D) (D)	(D) (D)	-	(D) -	1	(D) (D)	(D)	-	-
Clarke	1	(D)	(D)	-	-	1 2	(D) (D)	(D) (D)	1	(D)
Clinch	3	` -	` _	- 2	- (D)	1 2	(D)	(D)	-	(2)
Coffee		170	8,583	2	(D)		` ′	( )	-	-
Colquitt Columbia	7	5,206	300,377	-	-	6	1,449 (D)	43,693 (D)	1	(D)
Cook	10 2	975	58,075	3	316	1	(D) (D) 474	(D)	-	-
Crawford	-	(D) -	(D) -	-	-	1	(D)	18,720 (D)	-	-
Crisp  Dawson	4	2,290 (D)	99,940 (D)	2	(D)	4	729	39,365	1	(D)
Decatur	7	2,703	142,405	3	1,592	2	(D)	(D)	1	(D)
Dodge Dooly	2 15	(D) 5,705	(D) 439,190	9	3,420	20	326 4,456	15,518 256,110	1	(D)
Dougherty	.1	(D)	(D)	-		.1	(D)	(D)	-	-
Early Effingham	12 1	1,370 (D)	56,500 (D)	6 1	300 (D)	18 1	2,257 (D)	125,283 (D)	-	-
Elbert	9	2,865 4.000	138,460 199,972	4 2	1,297 (D)	9	1,675 1,227	102,100 40,969	- 1	(D)
Evans	<u>-</u>	-,000	133,372	-	(5)	2	(D)	(D)	-	(D) -
FranklinGilmer	7	(D) 372	(D) 17,610	-	-	10 2	496 (D)	16,936 (D)	-	-
Glascock	1	(D)	(D) (D)	-	-	5	1,045 (D)	28,715 (D)	-	-
	'	(0)	(5)	2	-	,	` ′	( )	-	-
Grady Greene	2 5	(D)	(D)	-	-	4 -	240	8,850	-	-
HabershamHall	5	130	10,200	-	-	1 2	(D)	(D)	-1	-
Hart	30	4,050	229,450	4	633	16	1,820	110,886	-	-
Heard Henry	5	320	17,000	-	-	1	(D) (D)	(D) (D)	-	-
Houston	4 12	520 4,310	19,478 243,026	- 8	3,563	4	716 827	(D) 35,161	1	(D) (D)
Jackson	1	(D)	(D)	-	-	4	469	13,308	-	-
Jasper	4	100	2,500	-	-	5	92	3,520	-	-
Jeff Davis Jefferson	4 2 22	(D) 6,965	(D) 408,594	1 9	(D) 2,173	14	2,862	112,514	4	1,155
Jenkins	1	(D)	(D)	-	2,175	2	(D)	(D)	-	- 1,100
Johnson	13	2,271	123,820 -	-	-	4 2	1`44 (D)	3,519 (D)	-	-
Lamar Lanier	5	3,262	204,609	-	-	1 2	(D)	(D)	- 1	(D)
Laurens	38	3,289	157,284	9	740	19	1,395	51.986	1	(D)
Lee	19	5,807	299,075	10	1,552	7	1,560	75,305	1	(D)
Lincoln	1 6	(D) 504	(D) 27,108	-	-	-	-	-	-	-
Lowndes	1	(D) (D)	(D) (D)	-	-	2	(D) (D)	(D)		-
Lumpkin	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	continued

## Table 25. **Field Crops: 2022 and 2017** (continued) [For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

Martin   Farms	Coorranhia area		Homack	2022	1	inatad		Hamias to d	Local		
WANTER WHEAT FOR GRANN (SUBSELES) - CO.  Countes - CO.  McDorfie	Geographic area	Forms	Harvested				Forms	Harvested	Quantity	-	<u> </u>
COUNTRIES   CONTRIES   CONTRIES	MAINTED MILEAT FOR ORAIN	ranns	Acres	Quantity	ranns	Acres	ranns	Acres	Quantity	ranns	Acres
Machanish											
Machanish	Counties - Con.										
Macron   12   1,170   50,127   1   00   14   4,125   21,128   2   0   0   1,000   1   1,		7	108	4 527			1	(D)	(D)		
Medicon					1	(D)	14	4.125		2	(D)
A		15		67,717	4	52		1,020	37,007	-	(-,
Miller	Marion			( <u>D</u> )	-	-		( <u>D</u> )		-	
Milchell	Meriwether	1	(D)	(D)	-	-		(D)		2	(D)
Monroe		4	420	22 642	1	(D)					
Mortgamery	Monroe				-	(5)	-	(5)	(5)	-	-
Marry   Company   Compan	Montgomery	2		(D)	-	-				-	-
Newford	Morgan	6	1,753	98,671	-	-	9	1,100	52,120	1	(D)
Newford	Murray	2	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)		-	
Piece 2	Newton	-	` _	\ _	-	\ _	3	(D)	(D)	-	
Piece 2	Oconee				-		1	(D)		-	-
Piece 2		3			1	(D)		599		-	-
Polk		5			_			(D)		1	(D)
Polk	Pike	7	23	824	-	-		(D)			(D)
Pulaski	Polk	5			1	(D)	1	(D)		-	_
Randolph	Pulaski	5			1	(D)	5	539		-	-
Richmond 6 6 480 19,778 - 1 1 (D) (D) - 5.55tely	Putnam	8	1,453	92,950	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Richmond 6 6 480 19,778 - 1 1 (D) (D) - 5.55tely	Randolph	20	5.415	371.760	16	4.014	10	2.260	131.455	5	1,382
Schley					-					-	-,002
Seminole	Schley	1	(D)	(D)	-	-	-	-	` -	-	-
1	Screven					(D)				7	400
Siephens	Seminole		(D)	(D)	1	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Steward		' '	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Sumter	Stewart	1	(D)	(D)	1	(D)		(D)	(D)	-	
Taibold	Sumter					1,709	18	2,523	129,742	7	573
Taylor	Talbot	1	(D)	(D)	-	-	-	-	-	-	-
Taylor	Tattnall	7	(D)	(D)	_	_	3	(D)	(D)	_	_
Telfair		10			-			371		-	
Terrell	Telfair	6			2	(D)				-	-
Tift	Terrell	29			4	1,200				-	-
Treutlen	Thomas	7			-	-				1	(D)
Treutlen	Iift	6			2	(D)					(D)
Turner	Treutlen	4			1	)K)				-	(D)
Twiggs		4				(D)				1	(D)
Walton	Twiggs					(D)	2			-	` _
Walton	Uneon	2	(D)	(D)	_	_	1	(D)	(D)	_	_
Walton	Walker	10	543		_	-	3	)B(1		_	_
Washington     17     1,760     94,230     2     (D)     8     855     33,780     1     (D)       Wayne     1     (D)     (D)     -		5			-	-		578		-	-
Wayne	Warren	2		(D)	-	-		567		-	-
Webster     4     1,552     71,270     -     -     1     (D)     (D)     -     -     -     1     (D)     (D)     -     -     -     -     4     76     3,273     -     -     White     -     -     -     1     (D)     (D)     -	Washington				2	(D)	8	855	33,780	1	(D)
Wheeler	Wayne				-		1	(D)	(D)	-	
White		7			_	-	4			_	
Wilcox	White	-	(- <i>y</i>	-	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Wilkes	Whitfield	1	(D)	(D)	-	-	1	(D)	(D)	-	-
Wilkes	Wileev	_	476	22 572	2	(D)	2	(D)	(D)		
Worth		2			2	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Worth	Wilkinson	-	(5)	(5)			2	(D)	(D)	-	
(BUSHELS)  State Total  Georgia	Worth	17	810	45,446	2	(D)	1	(D)	(D)	-	-
Georgia	OTHER SPRING WHEAT FOR GRAIN (BUSHELS)										
Counties         1         (D)         (D)         1         (D)         -	State Total										
Counties         1         (D)         (D)         1         (D)         -	Georgia	10	1,033	59,460	2	(D)	-	-	-	-	-
Franklin     1     (D)     (D)     -	Counties										
Franklin     1     (D)     (D)     -	Brooks	1	(D)	(D)	1	(D)	-	-	-	-	-
	Franklin	1	(D)	(D)	-	\- <u>'</u>	-	-	-	-	-
	Glascock	3	( <u>D</u> )	(D)	-	-	-	-	-	-	-
	Jackson	1	(D)		-	-	-	-	-	-	-
		1	(D)	( <u>P</u> )	- 4	(D)	-	-	-	-	-
	Tattnall		光	\K\		(D)		-	-	_	-
	Wilkes		(D)	(D)	[ ]			[]			_