



**USDA, NASS  
SOUTHERN REGION**  
355 East Hancock Ave, Suite 100  
Athens, Georgia 30601  
Phone: (800) 253-4419  
[www.nass.usda.gov](http://www.nass.usda.gov)



Cooperating with the Georgia  
Department of Agriculture

# Georgia County Estimates

## Corn 2021-2022

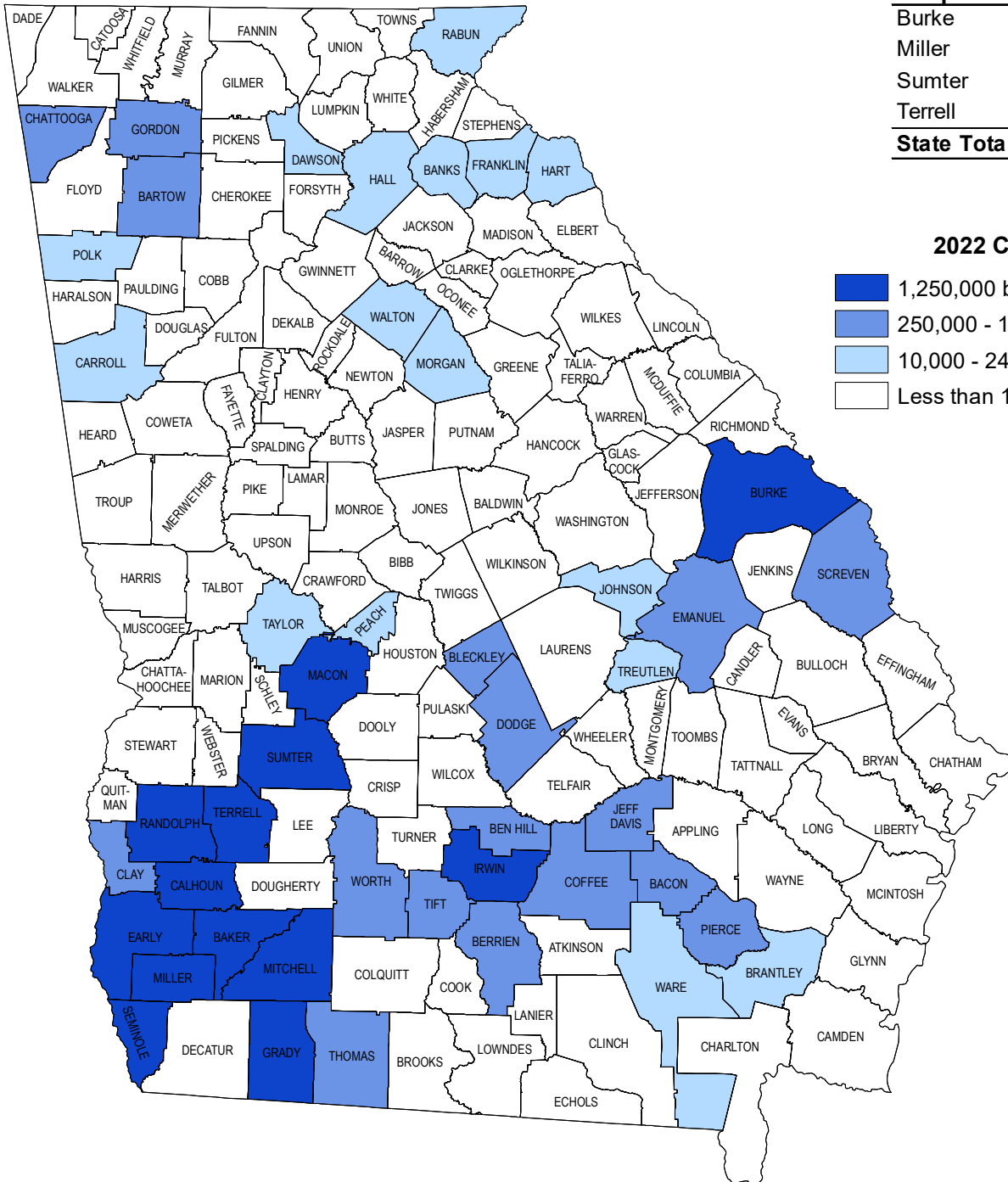
Released: March 2023

Regional Director: Anthony Prillaman

### 2022 Corn

#### Top Producing Counties

Burke	3,512,000 bu
Miller	3,383,000 bu
Sumter	3,306,000 bu
Terrell	3,219,000 bu
<b>State Total</b>	<b>67,375,000 bu</b>



### 2022 Corn Production

- 1,250,000 bu or more
- 250,000 - 1,249,999 bu
- 10,000 - 249,999 bu
- Less than 10,000 bu or Not Published\*

\* Counties not published due to insufficient data or to avoid disclosure of individual operations.

## Corn Area Planted and Harvested, Yield, and Production by County – Georgia: 2021 and 2022

County	2021				2022			
	Planted (acres)	Harvested (acres)	Yield per acre (bushels)	Production (bushels)	Planted (acres)	Harvested (acres)	Yield per acre (bushels)	Production (bushels)
<b>D10 Northwest</b>								
Bartow .....	2,200	2,070	181.2	375,000	2,000	1,610	199.4	321,000
Chattooga .....	1,600	1,420	168.3	239,000	1,900	1,870	157.2	294,000
Gordon .....	3,700	3,540	150.6	533,000	3,100	3,090	132.7	410,000
Polk .....	(D)	(D)	(D)	(D)	1,200	1,180	88.9	104,900
Whitfield .....	700	660	138.8	91,600	(D)	(D)	(D)	(D)
<b>D20 North Central</b>								
Dawson .....	(D)	(D)	(D)	(D)	200	190	95.3	18,100
Hall .....	(D)	(D)	(D)	(D)	1,000	860	100.7	86,600
Union .....	400	250	148.8	37,200	(D)	(D)	(D)	(D)
Walton .....	400	370	69.2	25,600	400	360	77.5	27,900
<b>D30 Northeast</b>								
Banks .....	300	290	151.0	43,800	600	420	108.1	45,400
Franklin .....	500	470	150.9	70,900	600	550	117.3	64,500
Hart .....	2,700	2,590	190.7	494,000	2,300	1,540	72.1	111,000
Rabun .....	(D)	(D)	(D)	(D)	200	180	77.8	14,000
<b>D40 West Central</b>								
Carroll .....	300	270	145.2	39,200	300	280	107.9	30,200
Macon .....	9,300	8,140	216.1	1,759,000	9,000	8,630	203.5	1,756,000
Taylor .....	(D)	(D)	(D)	(D)	1,000	890	104.6	93,100
<b>D50 Central</b>								
Bleckley .....	5,300	5,040	196.6	991,000	4,500	4,420	205.2	907,000
Dodge .....	2,700	2,560	202.7	519,000	2,300	2,250	196.0	441,000
Johnson .....	2,300	2,170	162.7	353,000	2,100	2,040	102.5	209,000
Laurens .....	5,800	5,520	168.5	930,000	(D)	(D)	(D)	(D)
Morgan .....	(D)	(D)	(D)	(D)	2,500	1,870	63.1	118,000
Peach .....	(D)	(D)	(D)	(D)	1,700	1,680	123.8	208,000
Treutlen .....	(D)	(D)	(D)	(D)	700	690	202.9	140,000
Twiggs .....	700	680	164.6	111,900	(D)	(D)	(D)	(D)
Washington .....	5,600	5,320	199.8	1,063,000	(D)	(D)	(D)	(D)
<b>D60 East Central</b>								
Bulloch .....	4,000	3,710	158.8	589,000	(D)	(D)	(D)	(D)
Burke .....	22,800	21,800	203.9	4,445,000	21,800	18,900	185.8	3,512,000
Candler .....	900	650	84.0	54,600	(D)	(D)	(D)	(D)
Emanuel .....	3,500	3,340	139.5	466,000	2,300	1,880	160.6	302,000
Jefferson .....	15,600	15,200	204.9	3,114,000	(D)	(D)	(D)	(D)
Screven .....	8,100	7,700	179.7	1,384,000	6,900	6,590	158.7	1,046,000
<b>D70 Southwest</b>								
Baker .....	11,600	11,400	202.2	2,305,000	10,100	9,840	186.8	1,838,000
Calhoun .....	11,000	10,500	225.5	2,368,000	10,400	10,300	224.4	2,311,000
Clay .....	(D)	(D)	(D)	(D)	2,200	2,170	168.2	365,000
Decatur .....	13,000	12,200	196.7	2,400,000	(D)	(D)	(D)	(D)
Early .....	12,900	12,500	201.4	2,518,000	9,800	9,680	202.9	1,964,000
Grady .....	(D)	(D)	(D)	(D)	8,600	8,290	156.2	1,295,000
Lee .....	14,600	14,100	197.1	2,779,000	(D)	(D)	(D)	(D)
Miller .....	20,600	20,000	189.4	3,788,000	17,200	17,000	199.0	3,383,000
Mitchell .....	14,200	13,200	195.7	2,583,000	12,800	11,100	213.1	2,365,000
Randolph .....	11,800	11,200	191.7	2,147,000	11,800	11,700	194.2	2,272,000
Seminole .....	13,100	12,500	207.0	2,587,000	12,300	12,200	191.5	2,336,000
Sumter .....	20,300	19,300	197.6	3,814,000	19,300	19,200	172.2	3,306,000
Terrell .....	19,100	18,800	200.1	3,761,000	17,000	16,900	190.5	3,219,000
Thomas .....	3,500	3,210	138.3	444,000	3,200	2,920	172.6	504,000

See footnote(s) at end of table.

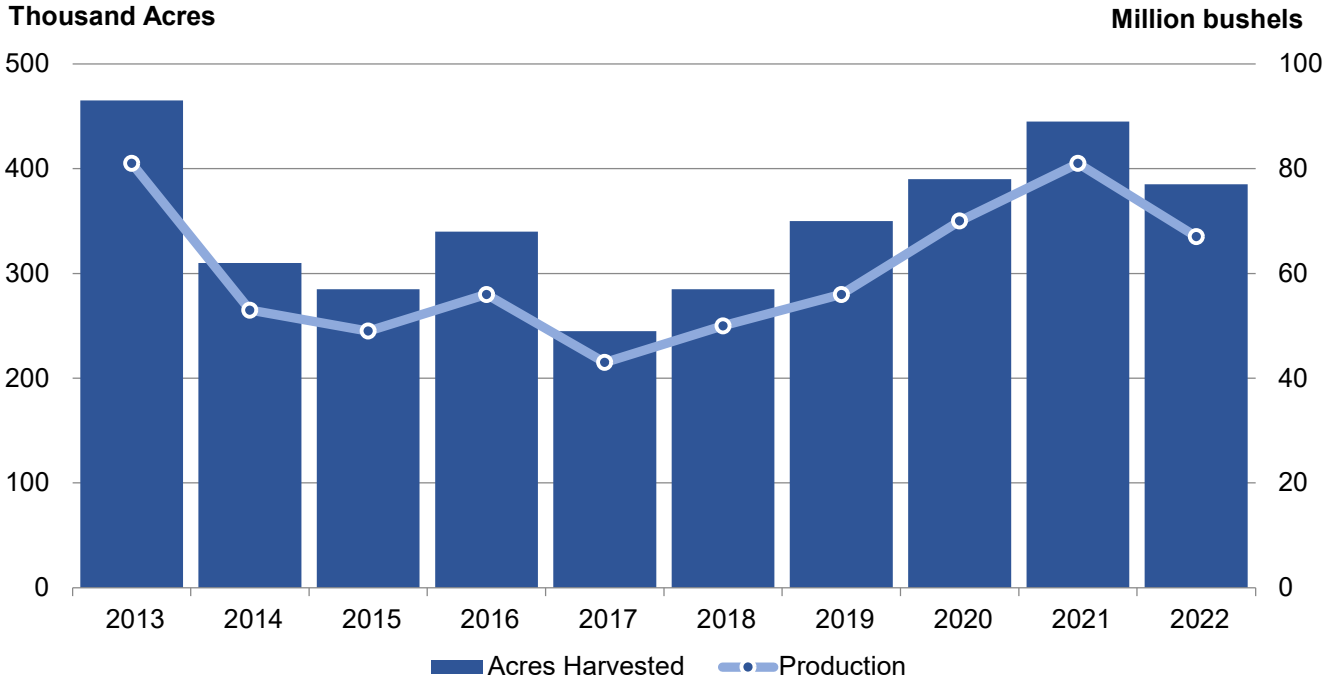
--continued

**Corn Area Planted and Harvested, Yield, and Production by County – Georgia:  
2021 and 2022 (continued)**

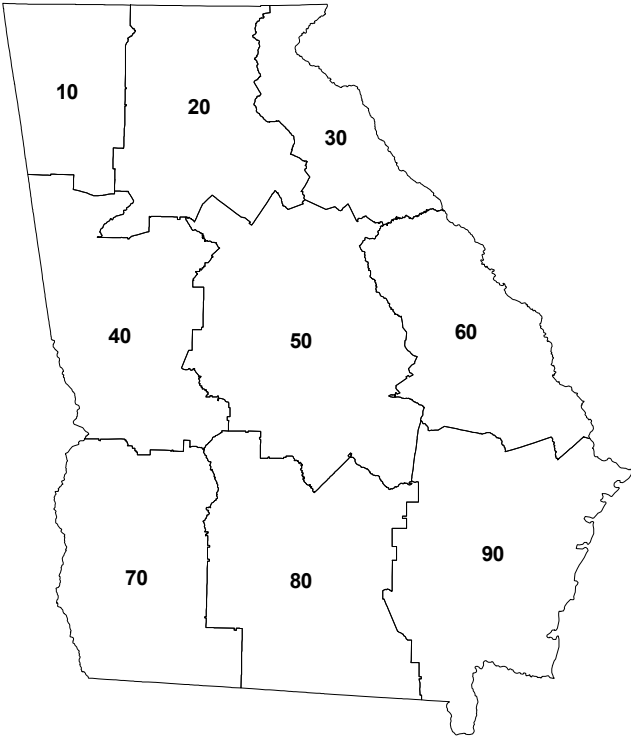
County	2021				2022			
	Planted (acres)	Harvested (acres)	Yield per acre (bushels)	Production (bushels)	Planted (acres)	Harvested (acres)	Yield per acre (bushels)	Production (bushels)
<b>D80 South Central</b>								
Atkinson .....	3,200	3,200	157.8	505,000	(D)	(D)	(D)	(D)
Ben Hill .....	4,000	3,780	228.8	865,000	4,100	3,950	187.3	740,000
Berrien .....	8,600	8,370	169.1	1,415,000	7,200	7,160	152.4	1,091,000
Coffee .....	7,600	7,210	171.4	1,236,000	6,800	6,690	159.3	1,066,000
Colquitt .....	6,100	5,700	204.6	1,166,000	(D)	(D)	(D)	(D)
Irwin .....	11,500	11,000	184.7	2,032,000	9,400	9,260	181.2	1,678,000
Jeff Davis .....	(D)	(D)	(D)	(D)	3,900	3,830	178.9	685,000
Lowndes .....	1,100	1,070	174.1	186,300	(D)	(D)	(D)	(D)
Tift .....	3,600	3,420	192.7	659,000	3,500	3,460	181.8	629,000
Wilcox .....	2,300	2,100	182.9	384,000	(D)	(D)	(D)	(D)
Worth .....	7,300	6,750	183.1	1,236,000	5,500	5,370	199.1	1,069,000
<b>D90 Southeast</b>								
Bacon .....	(D)	(D)	(D)	(D)	3,100	3,060	132.0	404,000
Brantley .....	1,000	990	111.6	110,500	700	600	88.3	53,000
Pierce .....	10,400	9,240	166.6	1,539,000	6,200	6,160	136.9	843,000
Tattnall .....	6,300	5,880	168.4	990,000	(D)	(D)	(D)	(D)
Toombs .....	5,300	4,530	177.0	802,000	(D)	(D)	(D)	(D)
Ware .....	2,300	1,990	137.7	274,000	1,800	1,780	95.8	170,500
Other counties total .....	134,300	117,100	156.9	18,367,400	169,500	140,410	167.6	23,528,800
<b>State total .....</b>	<b>480,000</b>	<b>445,000</b>	<b>182.0</b>	<b>80,990,000</b>	<b>425,000</b>	<b>385,000</b>	<b>175.0</b>	<b>67,375,000</b>

(D) Counties not listed are not published due to insufficient data or to avoid disclosure of individual operations.

# Corn Acreage and Production – Georgia: 2013-2022



## Georgia Agricultural Statistics District Outline Map



USDA is an equal opportunity provider and employer.