



USDA, NASS
SOUTHERN REGION
 355 East Hancock Ave, Suite 100
 Athens, Georgia 30601
 Phone: (706) 713-5400
www.nass.usda.gov



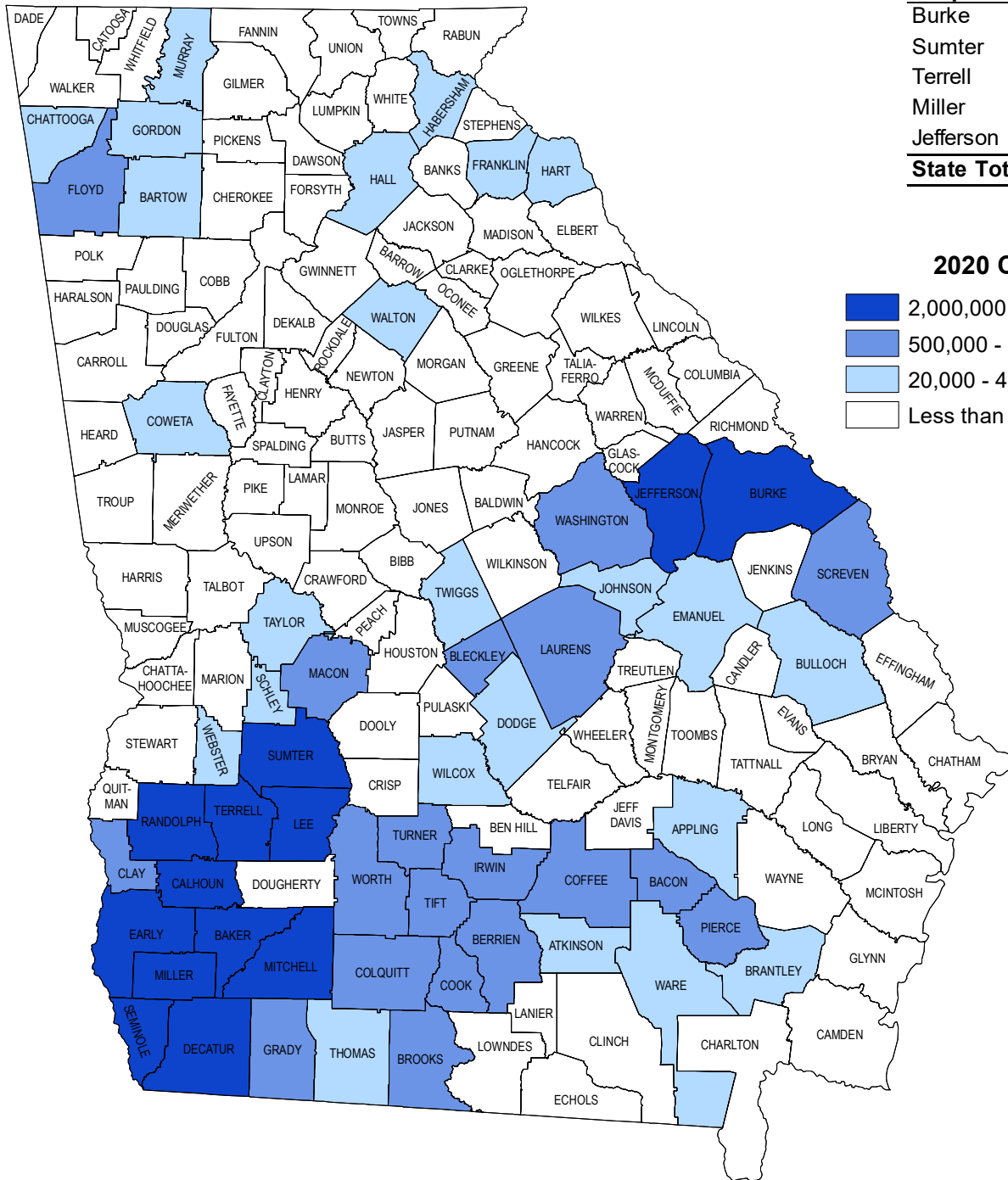
Cooperating with the Georgia
 Department of Agriculture

Georgia County Estimates

Corn 2019-2020

Released: March 2021

Media Contact: Anthony Prillaman



2020 Corn
Top Producing Counties

Burke	3,603,000 bu
Sumter	3,363,000 bu
Terrell	3,294,000 bu
Miller	3,293,000 bu
Jefferson	2,642,000 bu
State Total	70,200,000 bu

2020 Corn Production

	2,000,000 bu or more
	500,000 - 1,999,999 bu
	20,000 - 499,999 bu
	Less than 20,000 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: 2019 and 2020

County	2019				2020			
	Planted	Harvested	Yield per acre	Production	Planted	Harvested	Yield per acre	Production
	(acres)	(acres)	(bushels)	(bushels)	(acres)	(acres)	(bushels)	(bushels)
D10 Northwest								
Bartow	2,500	1,800	185.0	333,000	2,200	1,200	176.7	212,000
Chattooga	2,200	2,100	122.9	258,000	1,800	1,610	174.5	281,000
Floyd	3,200	3,100	153.5	476,000	3,700	3,640	182.4	664,000
Gordon	3,100	3,100	108.1	335,000	3,200	2,870	141.5	406,000
Murray	(D)	(D)	(D)	(D)	2,500	2,400	148.8	357,000
Whitfield	700	660	103.0	68,000	(D)	(D)	(D)	(D)
D20 North Central								
Hall	900	780	114.1	89,000	900	780	95.9	74,800
Walton	(D)	(D)	(D)	(D)	300	280	76.1	21,300
D30 Northeast								
Banks	500	490	102.0	50,000	(D)	(D)	(D)	(D)
Franklin	500	490	157.1	77,000	300	280	100.0	28,000
Habersham	600	370	116.2	43,000	600	400	140.5	56,200
Hart	(D)	(D)	(D)	(D)	2,400	2,280	150.0	342,000
D40 West Central								
Coweta	(D)	(D)	(D)	(D)	400	280	80.4	22,500
Macon	8,500	7,200	195.8	1,410,000	7,700	6,310	178.8	1,128,000
Schley	900	830	80.7	67,000	800	760	99.7	75,800
Taylor	1,400	1,300	90.0	117,000	1,800	1,740	104.2	181,300
D50 Central								
Bleckley	4,600	4,400	177.0	779,000	4,800	4,650	190.3	885,000
Dodge	1,700	1,600	152.5	244,000	2,100	2,010	168.7	339,000
Johnson	2,600	2,500	92.4	231,000	2,000	1,920	145.8	280,000
Laurens	(D)	(D)	(D)	(D)	6,400	6,140	159.1	977,000
Twiggs	(D)	(D)	(D)	(D)	1,000	970	171.1	166,000
Washington	(D)	(D)	(D)	(D)	6,000	5,660	194.3	1,100,000
D60 East Central								
Bulloch	4,800	4,300	122.1	525,000	4,800	4,480	95.8	429,000
Burke	16,000	14,400	199.0	2,866,000	19,100	18,300	196.9	3,603,000
Candler	700	680	82.4	56,000	(D)	(D)	(D)	(D)
Emanuel	4,000	3,300	146.7	484,000	2,500	2,440	124.2	303,000
Jefferson	12,100	12,000	183.0	2,196,000	13,500	12,900	204.8	2,642,000
Jenkins	2,200	1,700	240.0	408,000	(D)	(D)	(D)	(D)
Screven	7,200	7,100	157.3	1,117,000	8,300	8,100	174.2	1,411,000
D70 Southwest								
Baker	9,200	8,800	191.0	1,681,000	10,700	10,500	201.8	2,119,000
Calhoun	9,400	9,300	228.1	2,121,000	10,100	9,800	229.0	2,244,000
Clay	(D)	(D)	(D)	(D)	3,100	3,010	201.7	607,000
Decatur	(D)	(D)	(D)	(D)	12,100	11,700	216.2	2,530,000
Early	8,700	8,300	202.0	1,677,000	12,300	12,100	207.1	2,506,000
Grady	(D)	(D)	(D)	(D)	9,100	8,610	184.1	1,585,000
Lee	(D)	(D)	(D)	(D)	13,700	13,400	185.8	2,490,000
Miller	14,500	14,200	205.3	2,915,000	16,100	15,800	208.4	3,293,000
Mitchell	(D)	(D)	(D)	(D)	13,200	12,100	201.9	2,443,000
Randolph	9,000	8,900	213.0	1,896,000	9,800	9,660	212.7	2,055,000
Seminole	11,100	11,000	213.0	2,343,000	11,800	11,600	222.8	2,584,000
Sumter	(D)	(D)	(D)	(D)	17,100	16,700	201.4	3,363,000
Terrell	13,600	13,300	151.1	2,009,000	17,900	17,400	189.3	3,294,000
Thomas	3,000	2,500	101.2	253,000	3,100	2,800	123.9	347,000
Webster	1,500	1,400	67.9	95,000	3,300	3,230	142.1	459,000

See footnote(s) at end of table.

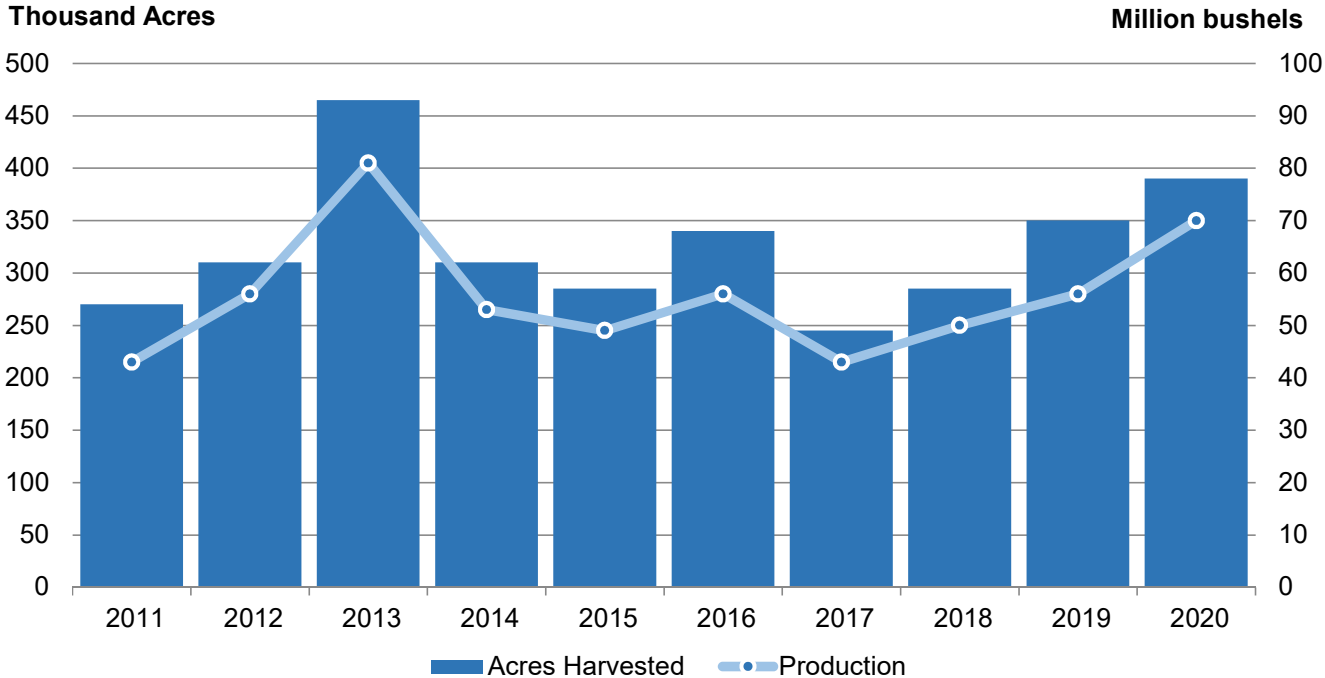
--continued

**Corn Area Planted and Harvested, Yield, and Production by County – Georgia:
2019 and 2020 (continued)**

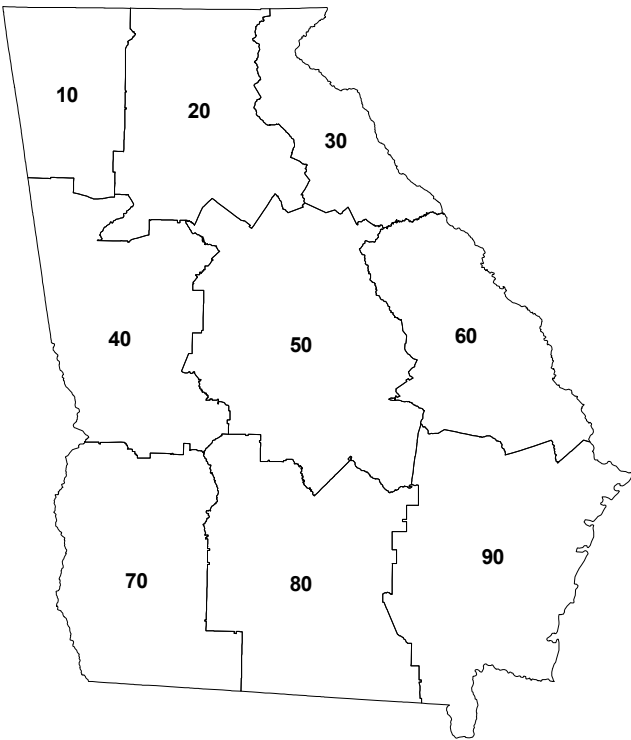
County	2019				2020			
	Planted	Harvested	Yield per acre	Production	Planted	Harvested	Yield per acre	Production
	(acres)	(acres)	(bushels)	(bushels)	(acres)	(acres)	(bushels)	(bushels)
D80 South Central								
Atkinson	2,400	2,300	160.9	370,000	1,600	1,600	171.9	275,000
Berrien.....	(D)	(D)	(D)	(D)	6,700	6,540	158.7	1,038,000
Brooks	7,700	1,600	146.3	234,000	7,000	5,150	118.6	611,000
Coffee.....	5,200	4,900	149.2	731,000	6,200	5,990	164.8	987,000
Colquitt.....	4,900	4,700	164.7	774,000	4,400	4,250	198.8	845,000
Cook.....	4,300	3,900	135.6	529,000	3,700	3,630	161.2	585,000
Irwin.....	6,100	5,800	173.1	1,004,000	7,000	6,750	185.3	1,251,000
Tift.....	(D)	(D)	(D)	(D)	3,400	3,290	172.9	569,000
Turner.....	2,100	1,900	199.5	379,000	2,800	2,730	212.5	580,000
Wilcox.....	(D)	(D)	(D)	(D)	2,900	2,650	164.2	435,000
Worth.....	5,700	5,400	196.1	1,059,000	6,500	6,340	213.7	1,355,000
D90 Southeast								
Appling	4,700	4,300	119.1	512,000	3,400	3,310	90.0	298,000
Bacon.....	4,200	2,900	96.6	280,000	4,000	3,900	159.2	621,000
Brantley.....	(D)	(D)	(D)	(D)	800	740	90.9	67,300
Pierce.....	5,600	5,200	119.6	622,000	7,000	6,620	175.8	1,164,000
Ware.....	2,400	2,200	110.9	244,000	2,300	1,750	119.4	209,000
Other counties total.....	178,000	153,000	144.1	22,043,000	87,800	73,950	154.2	11,405,800
State total.....	395,000	350,000	160.0	56,000,000	420,000	390,000	180.0	70,200,000

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

Corn Acreage and Production – Georgia: 2011-2020



Georgia Agricultural Statistics District Outline Map



USDA is an equal opportunity provider and employer.