

# 12<sup>a</sup> ESTIMATIVA DA SAFRA DE GRÃOS 2020/2021 NO BRASIL



ABRIL/2021



# ÍNDICE

*A 12ª projeção da nossa Consultoria para a safra brasileira de grãos 2020/2021 aponta produção recorde de 275,7 milhões de toneladas, 7,3% acima do ciclo anterior, com aumento de 4,2% na área plantada.*

*A safra recorde em 2020/2021 é puxada pelos fortes incrementos esperados para as colheitas de soja e de milho, com ênfase para as expansões de 4,2% na área cultivada com a oleaginosa e de 6,9% na superfície semeada na 2ª safra de milho.*

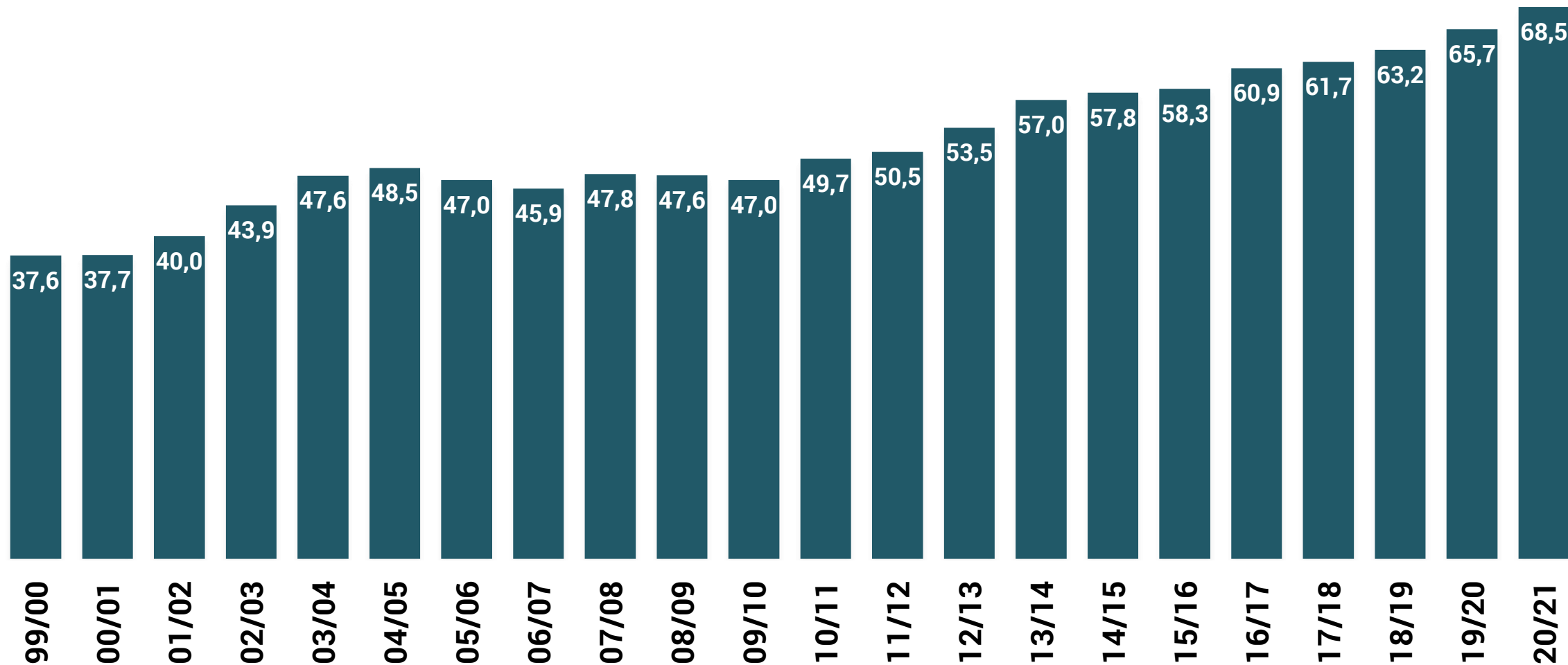
*Entretanto, os atrasos no plantio e colheita da soja levaram a uma semeadura de parcela expressiva da 2ª safra de milho fora da “janela” considerada ideal, o que elevará os riscos de perdas, ainda não projetadas neste levantamento. Portanto, a confirmação da colheita recorde ainda dependerá dos resultados finais das colheitas de milho 2ª safra e de trigo.*

Item	Página
Grãos: 12ª projeção de área e produção em 2020/2021	03
Soja: 12ª projeção de área e produção em 2020/2021	08
Milho: 12ª projeção de área e produção em 2020/2021	10
Arroz: 12ª projeção de área e produção em 2020/2021	16
Feijão: 12ª projeção de área e produção em 2020/2021	18
Trigo: 12ª projeção de área e produção em 2020/2021	19
Algodão: 12ª projeção de área e produção em 2020/2021	21

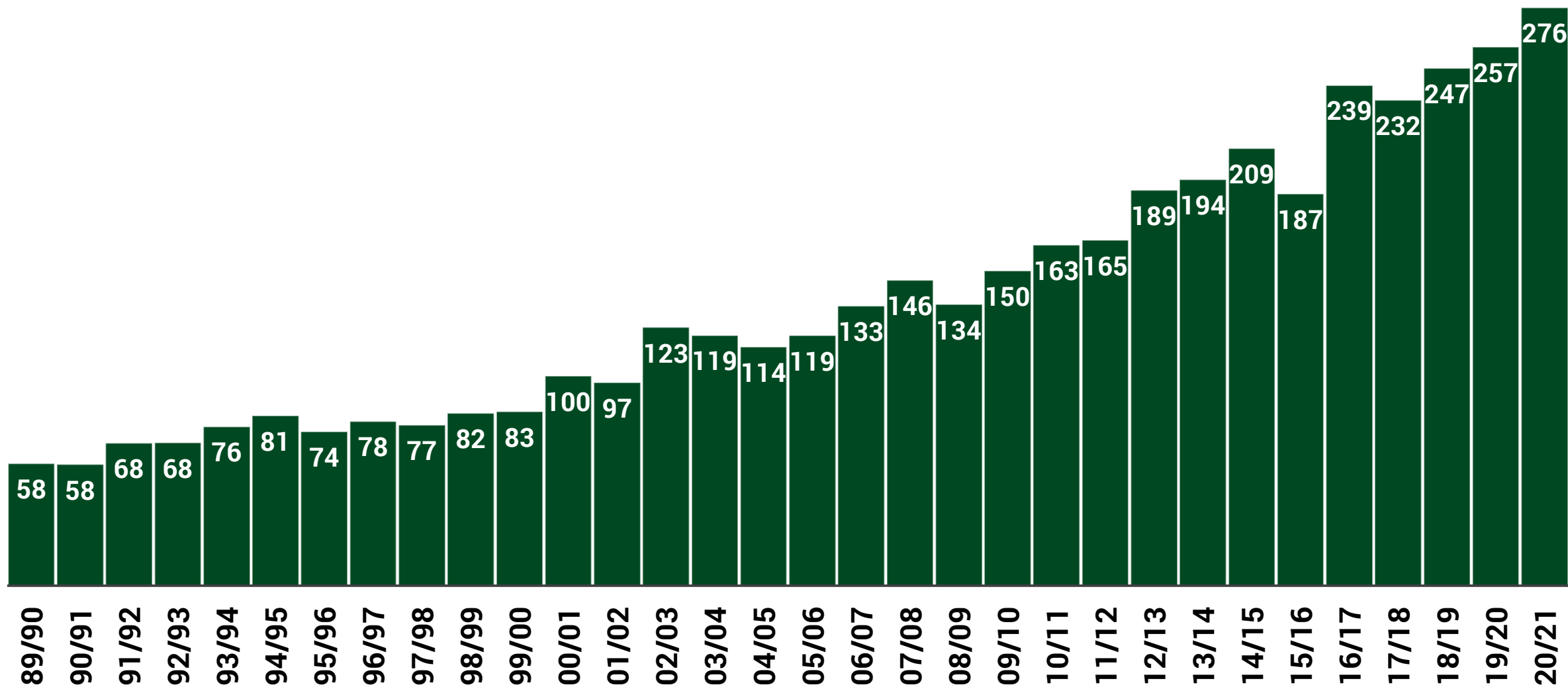
## BRASIL: ÁREA, PRODUÇÃO E PRODUTIVIDADE POR CULTURA AGRÍCOLA

ANO-SAFRA			2019/2020	2020/2021	VAR 2020-2021/ 2019-2020
ANO DA COLHEITA			2020	2021	(%)
ÁREA TOTAL - MIL HA			65.705	68.471	4,2%
PRODUÇÃO TOTAL - MIL T			256.877	275.719	7,3%
PRODUTIVIDADE MÉDIA (T/HA)			3,910	4,027	3,0%
ALGODÃO EM CAROÇO	ÁREA	mil ha	1.666	1.422	-14,6%
	PRODUÇÃO	mil t	4.371	3.631	-16,9%
	RENDIMENTO	Kg/ha	2.624	2.553	-2,7%
ARROZ	ÁREA	mil ha	1.666	1.688	1,3%
	PRODUÇÃO	mil t	11.183	11.405	2,0%
	RENDIMENTO	Kg/ha	6.714	6.758	0,7%
FEIJÃO TOTAL 3 SAFRAS	ÁREA	mil ha	2.927	2.973	1,6%
	PRODUÇÃO	mil t	3.222	3.288	2,0%
	RENDIMENTO	Kg/ha	1.101	1.106	0,5%
MILHO 1ª SAFRA	ÁREA	mil ha	4.236	4.338	2,4%
	PRODUÇÃO	mil t	25.690	24.526	-4,5%
	RENDIMENTO	Kg/ha	6.065	5.654	-6,8%
MILHO 2ª SAFRA	ÁREA	mil ha	13.756	14.707	6,9%
	PRODUÇÃO	mil t	75.053	82.619	10,1%
	RENDIMENTO	Kg/ha	5.456	5.618	3,0%
MILHO 3ª SAFRA	ÁREA	mil ha	536	550	2,6%
	PRODUÇÃO	mil t	1.844	1.920	4,2%
	RENDIMENTO	Kg/ha	3.442	3.494	1,5%
MILHO TOTAL	ÁREA	mil ha	18.527	19.595	5,8%
	PRODUÇÃO	mil t	102.586	109.065	6,3%
	RENDIMENTO	Kg/ha	5.537	5.566	0,5%
SOJA	ÁREA	mil ha	36.950	38.503	4,2%
	PRODUÇÃO	mil t	124.845	135.663	8,7%
	RENDIMENTO	Kg/ha	3.379	3.523	4,3%
TRIGO	ÁREA	mil ha	2.342	2.634	12,5%
	PRODUÇÃO	mil t	6.235	7.877	26,3%
	RENDIMENTO	Kg/ha	2.663	2.991	12,3%
OUTROS GRÃOS	ÁREA	mil ha	1.628	1.656	1,8%
	PRODUÇÃO	mil t	4.435	4.789	8,0%
	RENDIMENTO	Kg/ha	2.724	2.891	6,1%

# GRÃOS: ÁREA TOTAL DE CULTIVO NO BRASIL - MILHÕES DE HECTARES



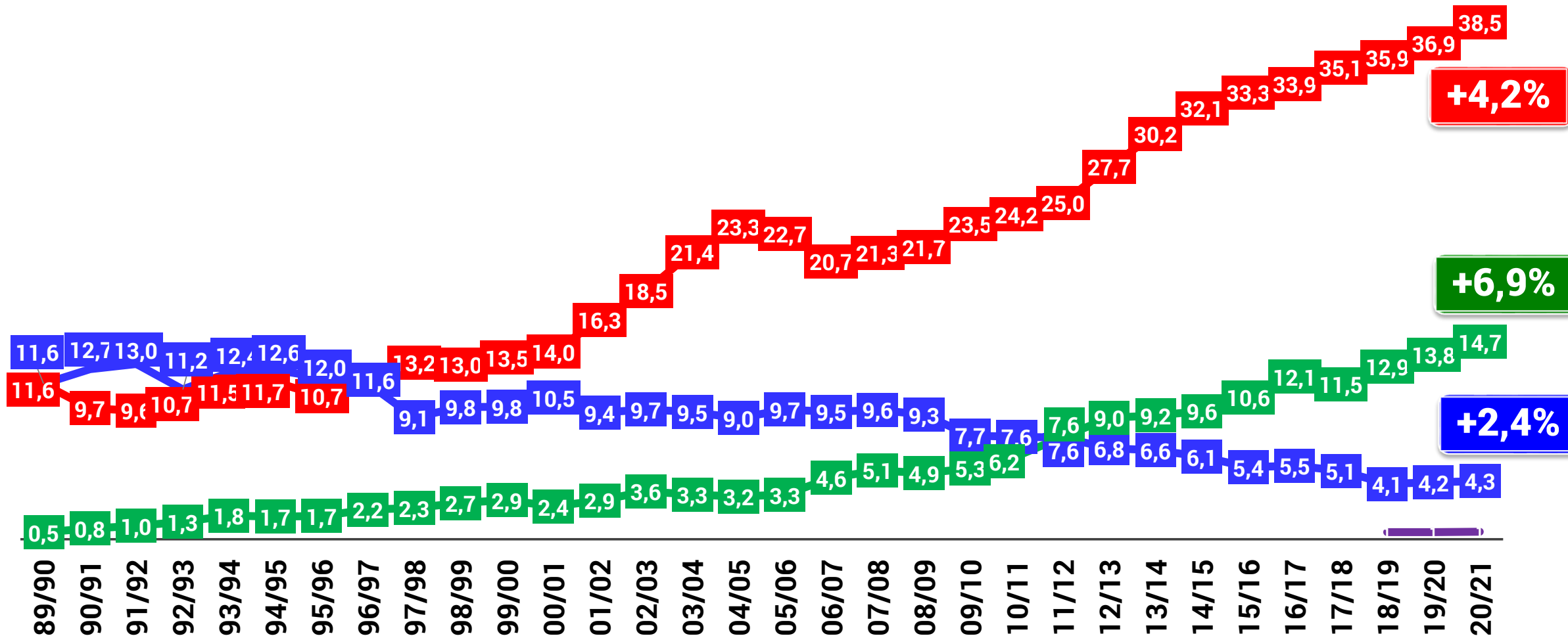
# BRASIL: PRODUÇÃO TOTAL DE GRÃOS - MILHÕES DE TONELADAS



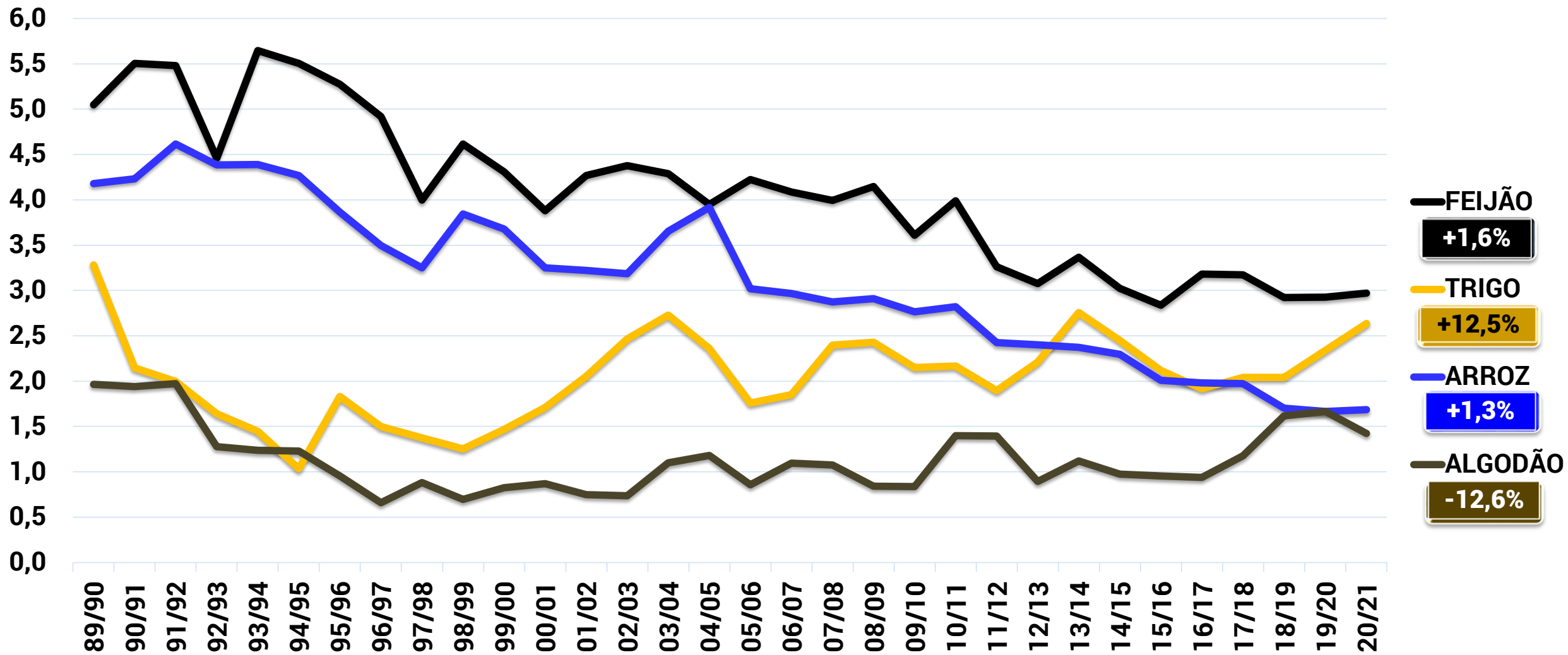
# SOJA x MILHO 1ª SAFRA x MILHO 2ª SAFRA x MILHO 3ª SAFRA - BRASIL

## MILHÕES DE HECTARES

— SOJA — MILHO 1ª SAFRA — MILHO 2ª SAFRA — MILHO 3ª SAFRA



# OUTROS GRÃOS: EVOLUÇÃO E PROJEÇÕES DE ÁREAS NO BRASIL MILHÕES DE HECTARES



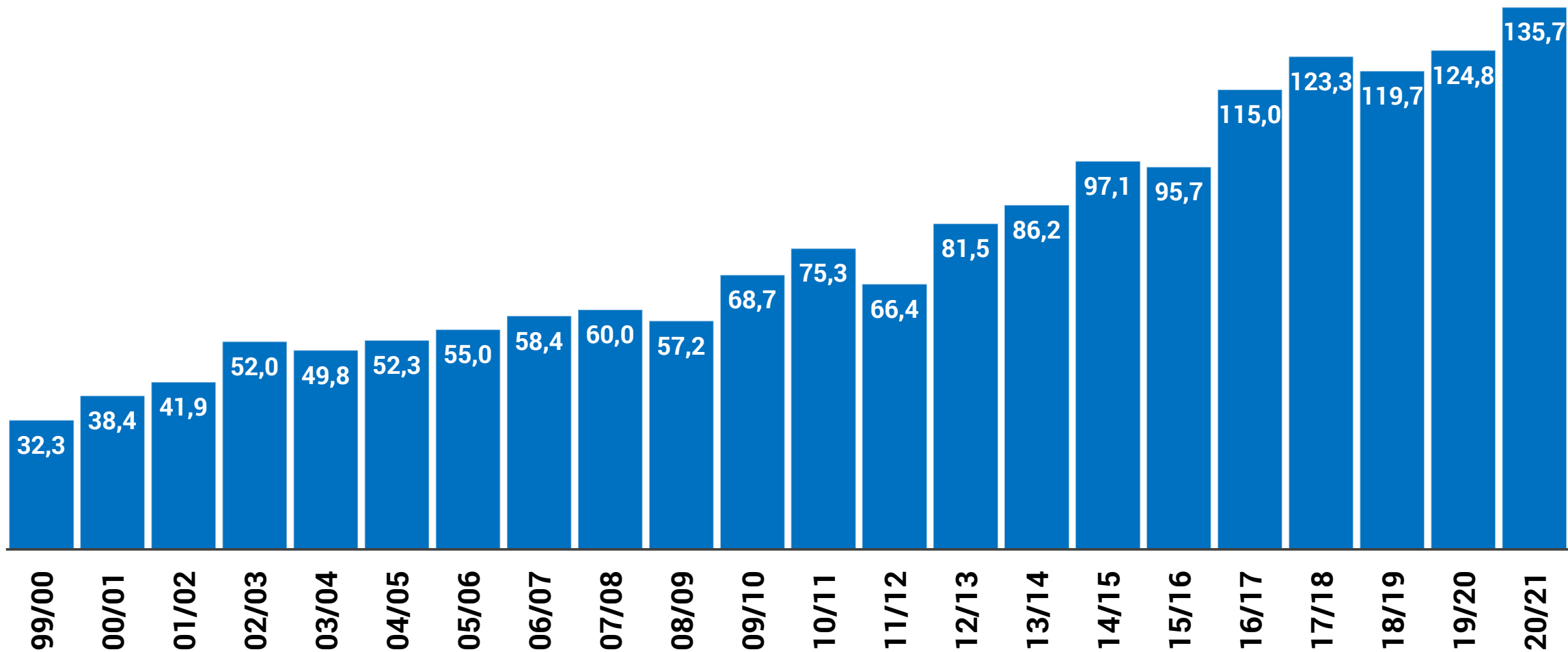
## SOJA: COMPARATIVO DE ÁREA, PRODUTIVIDADE E PRODUÇÃO

REGIÃO/UF	ÁREA (mil ha)			PRODUTIVIDADE (Kg/ha)			PRODUÇÃO (mil t)		
	Safra 2019/2020	Safra 2020/2021	Variação %	Safra 2019/2020	Safra 2020/2021	Variação %	Safra 2019/2020	Safra 2020/2021	Variação %
	(a)	(b)	(b/a)	(a)	(b)	(b/a)	(a)	(b)	(b/a)
<b>NORTE</b>	<b>2.110,8</b>	<b>2.287,7</b>	<b>8,4%</b>	<b>3.270</b>	<b>3.244</b>	<b>-0,8%</b>	<b>6.902,1</b>	<b>7.422,0</b>	<b>7,5%</b>
RR	49,8	65,0	30,5%	3.044	3.097	1,7%	151,6	201,3	32,8%
RO	348,4	381,1	9,4%	3.541	3.365	-5,0%	1.233,7	1.282,4	3,9%
AC	4,0	6,0	50,0%	2.950	3.150	6,8%	11,8	18,9	60,2%
AM	2,3	3,5	52,2%	2.304	3.000	30,2%	5,3	10,5	98,1%
AP	20,9	20,9	0,0%	2.837	2.837	0,0%	59,3	59,3	0,0%
PA	607,4	695,5	14,5%	3.061	3.072	0,4%	1.859,3	2.136,6	14,9%
TO	1.078,0	1.115,7	3,5%	3.322	3.328	0,2%	3.581,1	3.713,0	3,7%
<b>NORDESTE</b>	<b>3.356,6</b>	<b>3.539,8</b>	<b>5,5%</b>	<b>3.521</b>	<b>3.581</b>	<b>1,7%</b>	<b>11.819,6</b>	<b>12.674,5</b>	<b>7,2%</b>
MA	976,4	1.000,8	2,5%	3.206	3.200	-0,2%	3.130,3	3.202,6	2,3%
PI	758,9	835,5	10,1%	3.377	3.386	0,3%	2.562,8	2.829,4	10,4%
CE									
RN									
PB									
PE									
AL	1,3	2,5	92,3%	3.462	3.440	-0,6%	4,5	8,6	91,1%
SE									
BA	1.620,0	1.701,0	5,0%	3.779	3.900	3,2%	6.122,0	6.633,9	8,4%
<b>CENTRO-OESTE</b>	<b>16.640,1</b>	<b>17.224,2</b>	<b>3,5%</b>	<b>3.648</b>	<b>3.563</b>	<b>-2,3%</b>	<b>60.697,5</b>	<b>61.369,3</b>	<b>1,1%</b>
MT	10.004,1	10.302,6	3,0%	3.587	3.469	-3,3%	35.884,7	35.737,6	-0,4%
MS	3.016,4	3.149,1	4,4%	3.767	3.690	-2,0%	11.362,8	11.620,2	2,3%
GO	3.545,1	3.694,0	4,2%	3.712	3.714	0,1%	13.159,4	13.719,5	4,3%
DF	74,5	78,5	5,4%	3.901	3.720	-4,6%	290,6	292,0	0,5%
<b>SUDESTE</b>	<b>2.757,1</b>	<b>3.061,3</b>	<b>11,0%</b>	<b>3.675</b>	<b>3.698</b>	<b>0,6%</b>	<b>10.131,1</b>	<b>11.321,1</b>	<b>11,7%</b>
MG	1.647,3	1.899,3	15,3%	3.747	3.697	-1,3%	6.172,4	7.021,7	13,8%
ES									
RJ									
SP	1.109,8	1.162,0	4,7%	3.567	3.700	3,7%	3.958,7	4.299,4	8,6%
<b>SUL</b>	<b>12.085,1</b>	<b>12.389,9</b>	<b>2,5%</b>	<b>2.920</b>	<b>3.461</b>	<b>18,5%</b>	<b>35.294,5</b>	<b>42.875,8</b>	<b>21,5%</b>
PR	5.502,7	5.620,0	2,1%	3.925	3.594	-8,4%	21.598,1	20.196,4	-6,5%
SC	680,6	694,9	2,1%	3.310	3.561	7,6%	2.252,8	2.474,5	9,8%
RS	5.901,8	6.075,0	2,9%	1.939	3.326	71,5%	11.443,6	20.204,9	76,6%
<b>BRASIL</b>	<b>36.949,7</b>	<b>38.502,9</b>	<b>4,2%</b>	<b>3.379</b>	<b>3.523</b>	<b>4,3%</b>	<b>124.844,8</b>	<b>135.662,7</b>	<b>8,7%</b>





# SOJA: PRODUÇÃO BRASILEIRA - MILHÕES DE TONELADAS



## MILHO 1ª SAFRA: COMPARATIVO DE ÁREA, PRODUTIVIDADE E PRODUÇÃO

REGIÃO/UF	ÁREA (mil ha)			PRODUTIVIDADE (Kg/ha)			PRODUÇÃO (mil t)		
	Safra 2019/2020	Safra 2020/2021	Variação %	Safra 2019/2020	Safra 2020/2021	Variação %	Safra 2019/2020	Safra 2020/2021	Variação %
	(a)	(b)	(b/a)	(a)	(b)	(b/a)	(a)	(b)	(b/a)
<b>NORTE</b>	<b>258,6</b>	<b>261,9</b>	<b>1,3%</b>	<b>3.446</b>	<b>3.214</b>	<b>-6,7%</b>	<b>891,1</b>	<b>841,8</b>	<b>-5,5%</b>
RR									
RO	11,9	12,6	5,9%	2.958	2.960	0,1%	35,2	37,3	6,0%
AC	30,4	30,8	1,3%	2.503	2.753	10,0%	76,1	84,8	11,4%
AM	11,2	8,9	-20,5%	2.536	2.607	2,8%	28,4	23,2	-18,3%
AP									
PA	163,5	168,7	3,2%	3.030	3.027	-0,1%	495,4	510,7	3,1%
TO	41,6	40,9	-1,7%	6.154	4.543	-26,2%	256,0	185,8	-27,4%
<b>NORDESTE</b>	<b>1.067,0</b>	<b>1.135,8</b>	<b>6,4%</b>	<b>4.736</b>	<b>4.319</b>	<b>-8,8%</b>	<b>5.053,5</b>	<b>4.905,1</b>	<b>-2,9%</b>
MA	270,0	268,4	-0,6%	4.515	4.549	0,8%	1.219,1	1.221,0	0,2%
PI	435,5	428,5	-1,6%	4.704	4.100	-12,8%	2.048,6	1.756,9	-14,2%
CE									
RN									
PB									
PE									
AL									
SE									
BA	361,5	438,9	21,4%	4.940	4.391	-11,1%	1.785,8	1.927,2	7,9%
<b>CENTRO-OESTE</b>	<b>357,3</b>	<b>267,8</b>	<b>-25,0%</b>	<b>8.168</b>	<b>8.513</b>	<b>4,2%</b>	<b>2.918,5</b>	<b>2.279,9</b>	<b>-21,9%</b>
MT	41,2	52,2	26,7%	8.388	8.398	0,1%	345,6	438,4	26,9%
MS	15,0	11,7	-22,0%	9.000	10.197	13,3%	135,0	119,3	-11,6%
GO	278,0	182,1	-34,5%	7.980	8.340	4,5%	2.218,4	1.518,7	-31,5%
DF	23,1	21,8	-5,6%	9.502	9.335	-1,8%	219,5	203,5	-7,3%
<b>SUDESTE</b>	<b>1.072,9</b>	<b>1.167,1</b>	<b>8,8%</b>	<b>6.130</b>	<b>5.940</b>	<b>-3,1%</b>	<b>6.576,7</b>	<b>6.932,2</b>	<b>5,4%</b>
MG	720,4	819,1	13,7%	6.486	6.171	-4,9%	4.672,5	5.054,7	8,2%
ES	11,5	11,9	3,5%	2.887	2.798	-3,1%	33,2	33,3	0,3%
RJ	1,1	1,0	-9,1%	3.273	3.200	-2,2%	3,6	3,2	-11,1%
SP	339,9	335,1	-1,4%	5.494	5.494	0,0%	1.867,4	1.841,0	-1,4%
<b>SUL</b>	<b>1.480,0</b>	<b>1.505,4</b>	<b>1,7%</b>	<b>6.926</b>	<b>6.355</b>	<b>-8,2%</b>	<b>10.249,8</b>	<b>9.566,5</b>	<b>-6,7%</b>
PR	352,6	362,7	2,9%	10.024	8.472	-15,5%	3.534,5	3.072,8	-13,1%
SC	336,0	346,4	3,1%	8.273	6.265	-24,3%	2.779,7	2.170,2	-21,9%
RS	791,4	796,3	0,6%	4.973	5.430	9,2%	3.935,6	4.323,5	9,9%
<b>BRASIL</b>	<b>4.235,8</b>	<b>4.338,0</b>	<b>2,4%</b>	<b>6.065</b>	<b>5.654</b>	<b>-6,8%</b>	<b>25.689,6</b>	<b>24.525,5</b>	<b>-4,5%</b>



## MILHO 2ª SAFRA: COMPARATIVO DE ÁREA, PRODUTIVIDADE E PRODUÇÃO

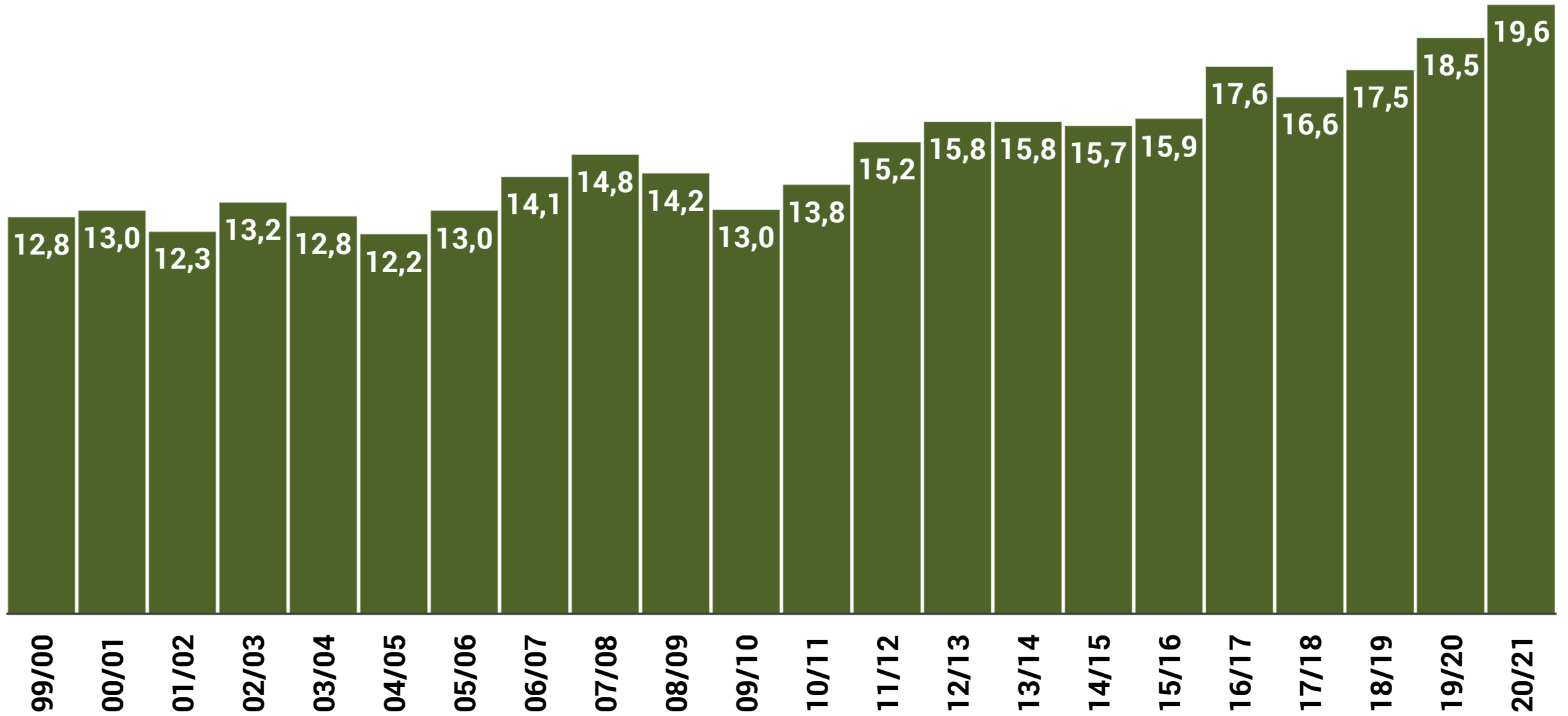
REGIÃO/UF	ÁREA (mil ha)			PRODUTIVIDADE (Kg/ha)			PRODUÇÃO (mil t)		
	Safra 2019/2020	Safra 2020/2021	Variação %	Safra 2019/2020	Safra 2020/2021	Variação %	Safra 2019/2020	Safra 2020/2021	Variação %
	(a)	(b)	(b/a)	(a)	(b)	(b/a)	(a)	(b)	(b/a)
<b>NORTE</b>	<b>529,8</b>	<b>568,5</b>	<b>7,3%</b>	<b>4.787</b>	<b>4.375</b>	<b>-8,6%</b>	<b>2.536,1</b>	<b>2.487,1</b>	<b>-1,9%</b>
RR									
RO	186,0	200,0	7,5%	5.209	4.907	-5,8%	968,9	981,4	1,3%
AC	2,0	2,0	0,0%	2.050	2.050	0,0%	4,1	4,1	0,0%
AM									
AP									
PA	101,1	152,0	50,3%	3.357	3.049	-9,2%	339,4	463,4	36,5%
TO	240,7	214,5	-10,9%	5.084	4.840	-4,8%	1.223,7	1.038,2	-15,2%
<b>NORDESTE</b>	<b>1.041,1</b>	<b>1.125,3</b>	<b>8,1%</b>	<b>1.920</b>	<b>1.795</b>	<b>-6,5%</b>	<b>1.999,0</b>	<b>2.019,5</b>	<b>1,0%</b>
MA	182,4	192,1	5,3%	5.358	5.100	-4,8%	977,3	979,7	0,2%
PI	32,1	82,1	155,8%	4.567	4.633	1,5%	146,6	380,4	159,5%
CE	519,5	543,9	4,7%	1.232	823	-33,2%	640,0	447,6	-30,1%
RN	59,7	58,8	-1,5%	575	634	10,4%	34,3	37,3	8,7%
PB	107,6	105,1	-2,3%	827	731	-11,7%	89,0	76,8	-13,7%
PE	139,8	143,3	2,5%	800	682	-14,7%	111,8	97,7	-12,6%
AL									
SE									
BA									
<b>CENTRO-OESTE</b>	<b>8.926,2</b>	<b>9.488,5</b>	<b>6,3%</b>	<b>6.040</b>	<b>6.138</b>	<b>1,6%</b>	<b>53.917,4</b>	<b>58.244,0</b>	<b>8,0%</b>
MT	5.414,4	5.687,0	5,0%	6.392	6.377	-0,2%	34.608,8	36.267,4	4,8%
MS	1.840,0	2.106,8	14,5%	4.700	5.260	11,9%	8.648,0	11.081,8	28,1%
GO	1.633,7	1.656,6	1,4%	6.365	6.411	0,7%	10.398,5	10.620,5	2,1%
DF	38,1	38,1	0,0%	6.879	7.199	4,7%	262,1	274,3	4,7%
<b>SUDESTE</b>	<b>981,6</b>	<b>1.137,6</b>	<b>15,9%</b>	<b>5.285</b>	<b>5.702</b>	<b>7,9%</b>	<b>5.187,3</b>	<b>6.486,2</b>	<b>25,0%</b>
MG	450,8	606,8	34,6%	6.326	6.207	-1,9%	2.851,8	3.766,4	32,1%
ES									
RJ									
SP	530,8	530,8	0,0%	4.400	5.124	16,5%	2.335,5	2.719,8	16,5%
<b>SUL</b>	<b>2.277,2</b>	<b>2.387,4</b>	<b>4,8%</b>	<b>5.012</b>	<b>5.606</b>	<b>11,8%</b>	<b>11.413,3</b>	<b>13.382,7</b>	<b>17,3%</b>
PR	2.277,2	2.387,4	4,8%	5.012	5.606	11,8%	11.413,3	13.382,7	17,3%
SC									
RS									
<b>BRASIL</b>	<b>13.755,9</b>	<b>14.707,3</b>	<b>6,9%</b>	<b>5.456</b>	<b>5.618</b>	<b>3,0%</b>	<b>75.053,1</b>	<b>82.619,5</b>	<b>10,1%</b>

## MILHO 3ª SAFRA: COMPARATIVO DE ÁREA, PRODUTIVIDADE E PRODUÇÃO

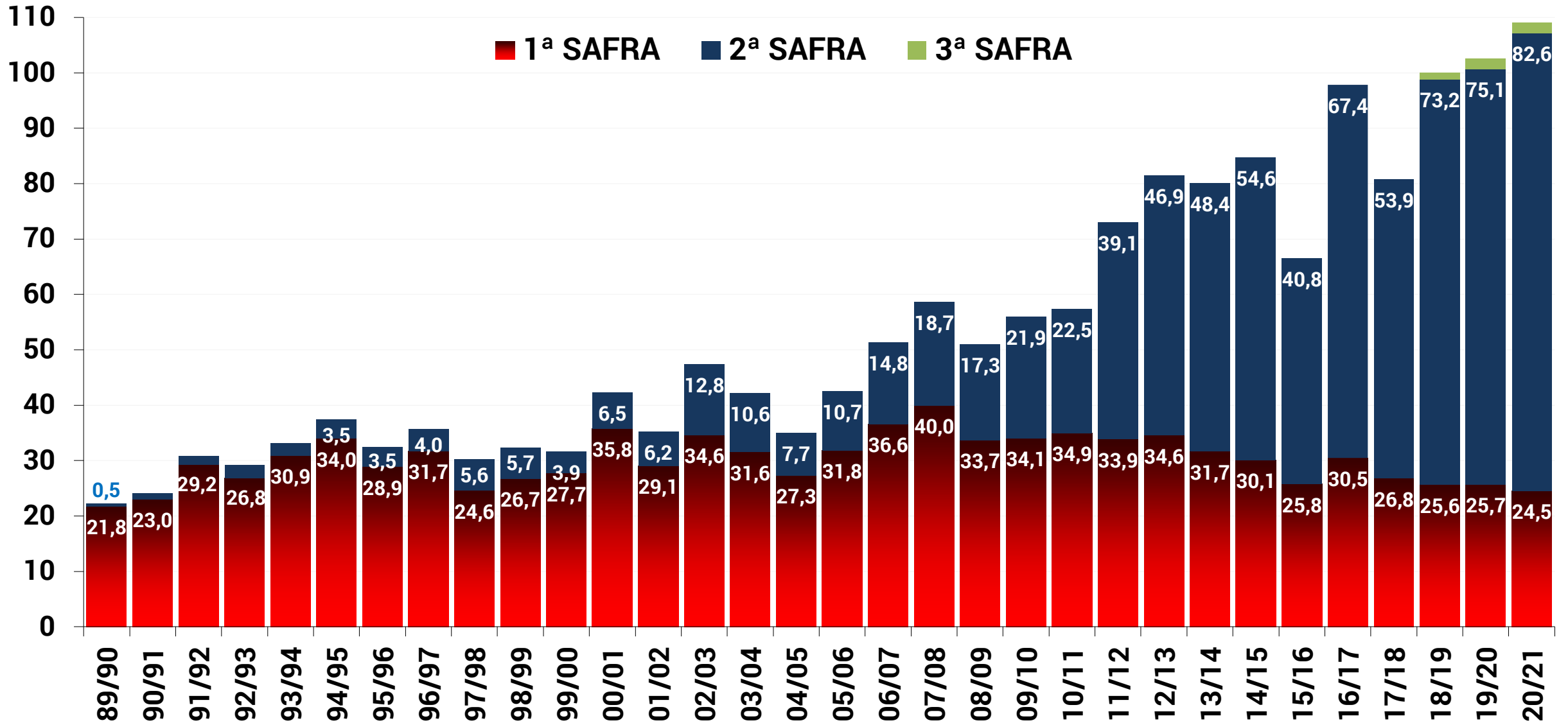
REGIÃO/UF	ÁREA (mil ha)			PRODUTIVIDADE (Kg/ha)			PRODUÇÃO (mil t)		
	Safra 2019/2020	Safra 2020/2021	Variação %	Safra 2019/2020	Safra 2020/2021	Variação %	Safra 2019/2020	Safra 2020/2021	Variação %
	(a)	(b)	(b/a)	(a)	(b)	(b/a)	(a)	(b)	(b/a)
<b>NORTE</b>	<b>16,4</b>	<b>16,7</b>	<b>2,0%</b>	<b>5.573</b>	<b>5.571</b>	<b>0,0%</b>	<b>91,4</b>	<b>93,2</b>	<b>2,0%</b>
RR	15,0	15,3	2,0%	6.000	6.000	0,0%	90,0	91,8	2,0%
RO									
AC									
AM									
AP	1,4	1,4	2,5%	1.000	1.000	0,0%	1,4	1,4	2,5%
PA									
TO									
<b>NORDESTE</b>	<b>519,2</b>	<b>532,9</b>	<b>2,6%</b>	<b>3.375</b>	<b>3.429</b>	<b>1,6%</b>	<b>1.752,1</b>	<b>1.827,2</b>	<b>4,3%</b>
MA									
PI									
CE									
RN									
PB									
PE	96,0	97,4	1,5%	795	850	6,9%	76,3	82,8	8,6%
AL	38,4	39,0	1,5%	1.599	1.600	0,1%	61,4	62,4	1,6%
SE	153,7	156,2	1,6%	5.969	6.000	0,5%	917,4	937,0	2,1%
BA	231,1	240,3	4,0%	3.016	3.100	2,8%	697,0	745,1	6,9%
<b>CENTRO-OESTE</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>					<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	
MT									
MS									
GO									
DF									
<b>SUDESTE</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>					<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	
MG									
ES									
RJ									
SP									
<b>SUL</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>					<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	
PR									
SC									
RS									
<b>BRASIL</b>	<b>535,6</b>	<b>549,7</b>	<b>2,6%</b>	<b>3.442</b>	<b>3.494</b>	<b>1,5%</b>	<b>1.843,5</b>	<b>1.920,4</b>	<b>4,2%</b>



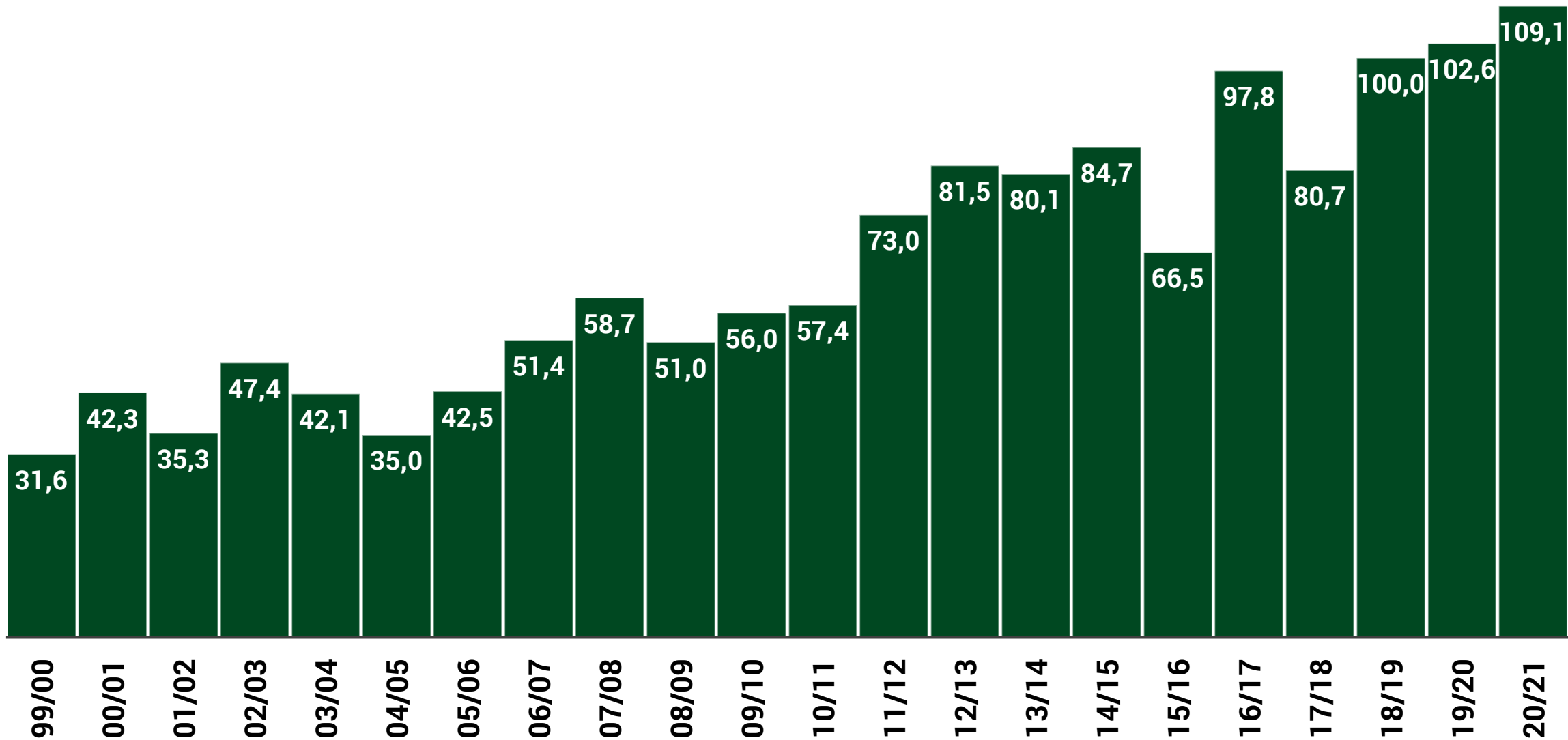
# MILHO: ÁREA PLANTADA TOTAL 3 SAFRAS BRASIL - MILHÕES DE HECTARES



# MILHO: EVOLUÇÃO DA PRODUÇÃO NO BRASIL - MILHÕES DE TONELADAS



# MILHO: PRODUÇÃO BRASILEIRA - MILHÕES DE TONELADAS



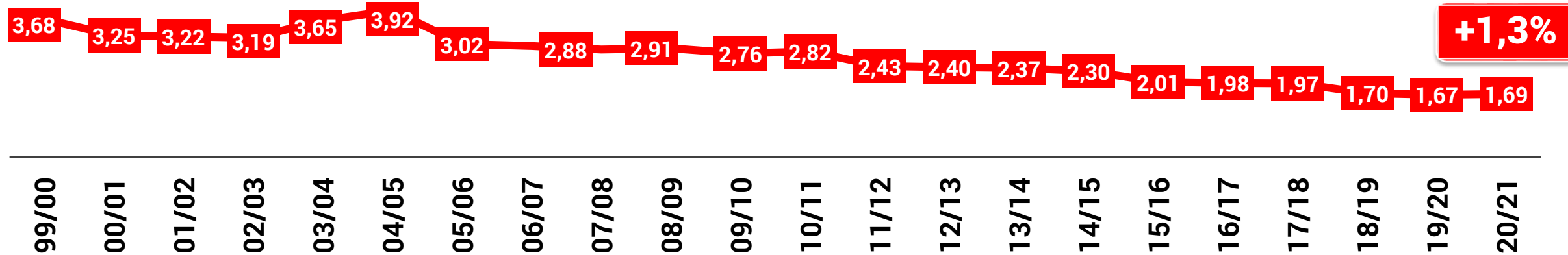
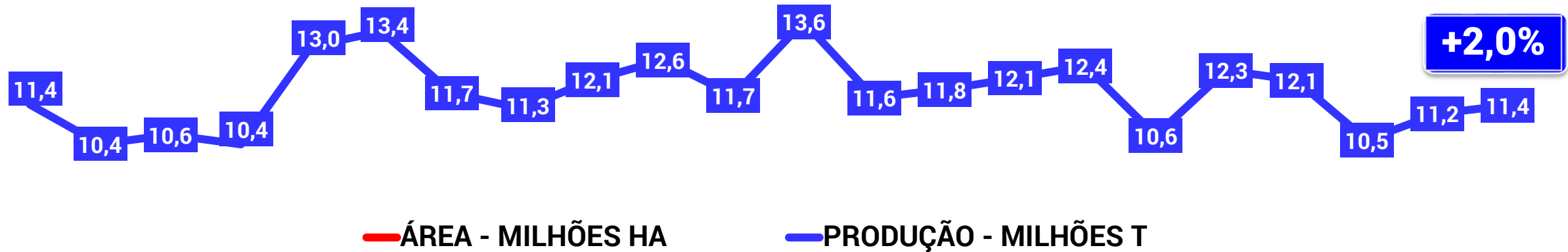
## ARROZ: COMPARATIVO DE ÁREA, PRODUTIVIDADE E PRODUÇÃO

REGIÃO/UF	ÁREA (mil ha)			PRODUTIVIDADE (Kg/ha)			PRODUÇÃO (mil t)		
	Safra 2019/2020	Safra 2020/2021	Variação %	Safra 2019/2020	Safra 2020/2021	Variação %	Safra 2019/2020	Safra 2020/2021	Variação %
	(a)	(b)	(b/a)	(a)	(b)	(b/a)	(a)	(b)	(b/a)
<b>NORTE</b>	<b>228,3</b>	<b>236,4</b>	<b>3,5%</b>	<b>4.345</b>	<b>4.342</b>	<b>-0,1%</b>	<b>991,9</b>	<b>1.026,5</b>	<b>3,5%</b>
RR	10,3	12,5	21,4%	6.854	6.680	-2,5%	70,6	83,5	18,3%
RO	42,5	42,5	0,0%	3.280	3.282	0,1%	139,4	139,5	0,1%
AC	4,9	3,7	-24,5%	1.306	1.270	-2,7%	6,4	4,7	-26,6%
AM	2,4	5,8	141,7%	2.250	2.793	24,1%	5,4	16,2	200,0%
AP	1,1	0,9	-18,2%	1.000	1.000	0,0%	1,1	0,9	-18,2%
PA	44,4	44,3	-0,2%	2.455	2.458	0,1%	109,0	108,9	-0,1%
TO	122,7	126,7	3,3%	5.379	5.310	-1,3%	660,0	672,8	1,9%
<b>NORDESTE</b>	<b>157,1</b>	<b>167,1</b>	<b>6,4%</b>	<b>2.062</b>	<b>2.047</b>	<b>-0,7%</b>	<b>323,9</b>	<b>342,1</b>	<b>5,6%</b>
MA	89,9	95,2	5,9%	1.711	1.810	5,8%	153,8	172,3	12,0%
PI	53,7	56,0	4,3%	1.916	1.654	-13,7%	102,9	92,6	-10,0%
CE	3,8	5,8	52,6%	2.105	2.776	31,9%	8,0	16,1	101,3%
RN	0,9	0,9	0,0%	3.444	3.444	0,0%	3,1	3,1	0,0%
PB	1,2	1,6	33,3%	1.583	1.438	-9,2%	1,9	2,3	21,1%
PE	0,5	0,5	0,0%	8.600	8.200	-4,7%	4,3	4,1	-4,7%
AL	3,1	3,1	0,0%	6.903	6.903	0,0%	21,4	21,4	0,0%
SE	4,0	4,0	0,0%	7.125	7.550	6,0%	28,5	30,2	6,0%
BA									
<b>CENTRO-OESTE</b>	<b>152,5</b>	<b>157,4</b>	<b>3,2%</b>	<b>3.896</b>	<b>3.936</b>	<b>1,0%</b>	<b>594,1</b>	<b>619,5</b>	<b>4,3%</b>
MT	118,7	122,5	3,2%	3.410	3.431	0,6%	404,8	420,3	3,8%
MS	11,2	10,7	-4,5%	6.152	6.542	6,3%	68,9	70,0	1,6%
GO	22,6	24,2	7,1%	5.327	5.339	0,2%	120,4	129,2	7,3%
DF									
<b>SUDESTE</b>	<b>10,5</b>	<b>10,1</b>	<b>-3,8%</b>	<b>4.019</b>	<b>4.723</b>	<b>17,5%</b>	<b>42,2</b>	<b>47,7</b>	<b>13,0%</b>
MG	2,0	1,6	-20,0%	4.100	4.438	8,2%	8,2	7,1	-13,4%
ES	0,1	0,1	0,0%	3.000	4.000	33,3%	0,3	0,4	33,3%
RJ	0,1	0,1	0,0%	3.000	4.000	33,3%	0,3	0,4	33,3%
SP	8,3	8,3	0,0%	4.024	4.795	19,2%	33,4	39,8	19,2%
<b>SUL</b>	<b>1.117,4</b>	<b>1.116,6</b>	<b>-0,1%</b>	<b>8.261</b>	<b>8.391</b>	<b>1,6%</b>	<b>9.231,3</b>	<b>9.369,4</b>	<b>1,5%</b>
PR	21,8	21,1	-3,2%	7.000	7.043	0,6%	152,6	148,6	-2,6%
SC	149,6	149,6	0,0%	8.100	7.890	-2,6%	1.211,8	1.180,3	-2,6%
RS	946,0	945,9	0,0%	8.316	8.500	2,2%	7.866,9	8.040,5	2,2%
<b>BRASIL</b>	<b>1.665,8</b>	<b>1.687,6</b>	<b>1,3%</b>	<b>6.714</b>	<b>6.758</b>	<b>0,7%</b>	<b>11.183,4</b>	<b>11.405,2</b>	<b>2,0%</b>





# ARROZ: EVOLUÇÃO DA ÁREA E DA PRODUÇÃO NO BRASIL



## FEIJÃO TOTAL 3 SAFRAS: COMPARATIVO DE ÁREA, PRODUTIVIDADE E PRODUÇÃO

REGIÃO/UF	ÁREA (mil ha)			PRODUTIVIDADE (Kg/ha)			PRODUÇÃO (mil t)		
	Safra 2019/2020	Safra 2020/2021	Variação %	Safra 2019/2020	Safra 2020/2021	Variação %	Safra 2019/2020	Safra 2020/2021	Variação %
	(a)	(b)	(b/a)	(a)	(b)	(b/a)	(a)	(b)	(b/a)
<b>NORTE</b>	<b>77,9</b>	<b>78,9</b>	<b>1,3%</b>	<b>972</b>	<b>934</b>	<b>-3,9%</b>	<b>75,7</b>	<b>73,7</b>	<b>-2,6%</b>
RR	1,5	1,5	0,0%	1.400	1.400	0,0%	2,1	2,1	0,0%
RO	3,9	3,9	0,0%	1.128	974	-13,6%	4,4	3,8	-13,6%
AC	6,2	6,2	0,0%	581	597	2,8%	3,6	3,7	2,8%
AM	2,8	2,7	-3,6%	929	926	-0,3%	2,6	2,5	-3,8%
AP	1,0	1,0	0,0%	1.000	800	-20,0%	1,0	0,8	-20,0%
PA	26,7	26,7	0,0%	742	753	1,5%	19,8	20,1	1,5%
TO	35,8	36,9	3,1%	1.179	1.103	-6,4%	42,2	40,7	-3,6%
<b>NORDESTE</b>	<b>1.511,4</b>	<b>1.503,7</b>	<b>-0,5%</b>	<b>568</b>	<b>482</b>	<b>-15,1%</b>	<b>859,2</b>	<b>725,4</b>	<b>-15,6%</b>
MA	48,0	46,9	-2,3%	565	559	-1,1%	27,1	26,2	-3,3%
PI	208,2	211,2	1,4%	412	515	25,0%	85,7	108,7	26,8%
CE	386,1	391,4	1,4%	384	305	-20,6%	148,4	119,4	-19,5%
RN	56,8	54,2	-4,6%	438	450	2,7%	24,9	24,4	-2,0%
PB	101,6	96,0	-5,5%	441	544	23,3%	44,8	52,2	16,5%
PE	228,9	226,0	-1,3%	533	451	-15,3%	121,9	102,0	-16,3%
AL	34,9	37,2	6,6%	458	505	10,2%	16,0	18,8	17,5%
SE	4,8	4,8	0,0%	688	729	6,1%	3,3	3,5	6,1%
BA	442,1	436,0	-1,4%	876	620	-29,2%	387,1	270,2	-30,2%
<b>CENTRO-OESTE</b>	<b>402,4</b>	<b>417,1</b>	<b>3,7%</b>	<b>1.924</b>	<b>1.859</b>	<b>-3,4%</b>	<b>774,1</b>	<b>775,3</b>	<b>0,2%</b>
MT	222,1	247,1	11,3%	1.633	1.541	-5,6%	362,6	380,7	5,0%
MS	26,0	19,0	-26,9%	1.535	1.537	0,1%	39,9	29,2	-26,8%
GO	138,8	136,5	-1,7%	2.398	2.389	-0,4%	332,8	326,1	-2,0%
DF	15,5	14,5	-6,5%	2.503	2.710	8,3%	38,8	39,3	1,3%
<b>SUDESTE</b>	<b>444,1</b>	<b>448,7</b>	<b>1,0%</b>	<b>1.695</b>	<b>1.737</b>	<b>2,4%</b>	<b>752,9</b>	<b>779,3</b>	<b>3,5%</b>
MG	345,6	355,1	2,7%	1.607	1.656	3,1%	555,3	588,1	5,9%
ES	14,4	9,9	-31,3%	965	990	2,6%	13,9	9,8	-29,5%
RJ	1,5	1,1	-26,7%	1.000	1.182	18,2%	1,5	1,3	-13,3%
SP	82,6	82,6	0,0%	2.206	2.180	-1,2%	182,2	180,1	-1,2%
<b>SUL</b>	<b>490,9</b>	<b>524,4</b>	<b>6,8%</b>	<b>1.549</b>	<b>1.782</b>	<b>15,1%</b>	<b>760,2</b>	<b>934,3</b>	<b>22,9%</b>
PR	376,3	404,2	7,4%	1.542	1.859	20,6%	580,1	751,6	29,6%
SC	59,0	62,1	5,3%	1.744	1.588	-9,0%	102,9	98,6	-4,2%
RS	55,6	58,1	4,5%	1.388	1.448	4,3%	77,2	84,1	8,9%
<b>BRASIL</b>	<b>2.926,7</b>	<b>2.972,8</b>	<b>1,6%</b>	<b>1.101</b>	<b>1.106</b>	<b>0,5%</b>	<b>3.222,1</b>	<b>3.288,0</b>	<b>2,0%</b>



## TRIGO: COMPARATIVO DE ÁREA, PRODUTIVIDADE E PRODUÇÃO

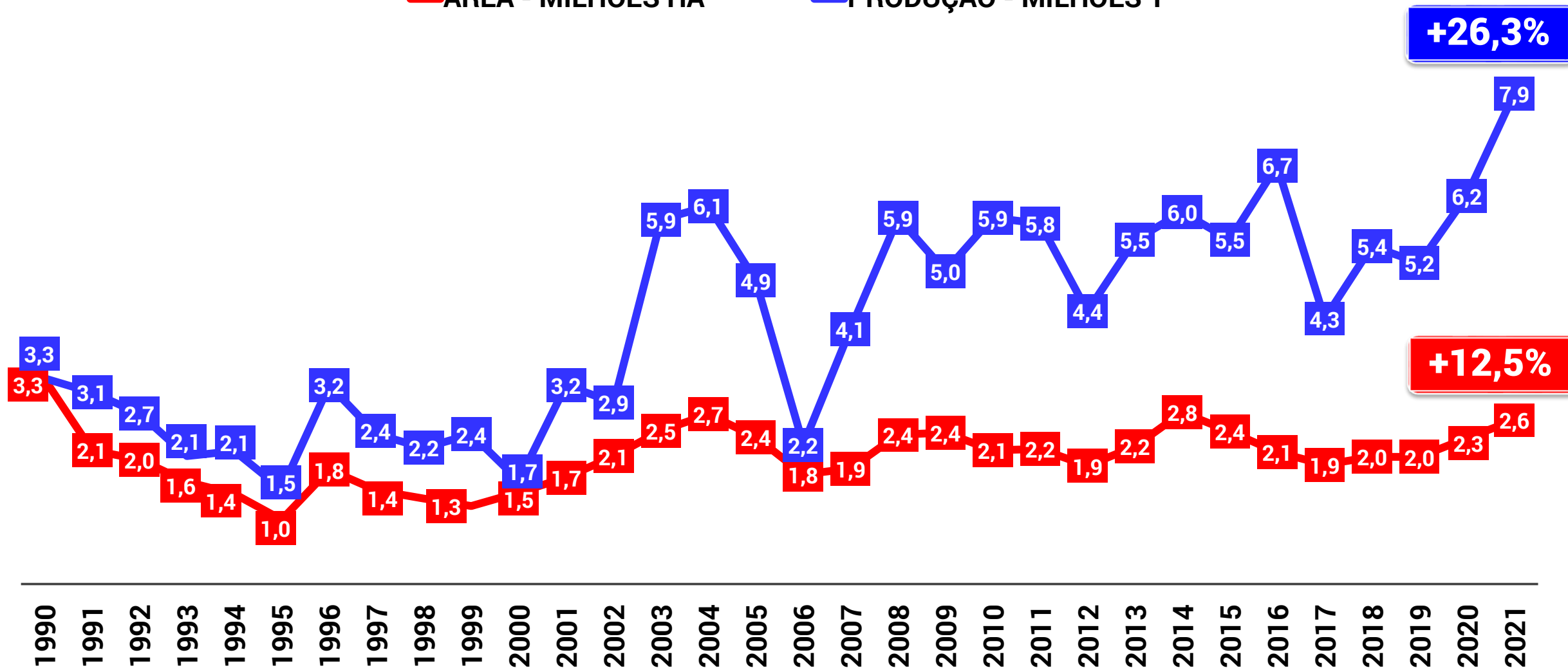
REGIÃO/UF	ÁREA (mil ha)			PRODUTIVIDADE (Kg/ha)			PRODUÇÃO (mil t)		
	Safra 2019/2020	Safra 2020/2021	Variação %	Safra 2019/2020	Safra 2020/2021	Variação %	Safra 2019/2020	Safra 2020/2021	Variação %
	(a)	(b)	(b/a)	(a)	(b)	(b/a)	(a)	(b)	(b/a)
<b>NORTE</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>					<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	
RR									
RO									
AC									
AM									
AP									
PA									
TO									
<b>NORDESTE</b>	<b>3,0</b>	<b>3,0</b>	<b>0,0%</b>	<b>5.700</b>	<b>5.700</b>	<b>0,0%</b>	<b>17,1</b>	<b>17,1</b>	<b>0,0%</b>
MA									
PI									
CE									
RN									
PB									
PE									
AL									
SE									
BA	3,0	3,0	0,0%	5.700	5.700	0,0%	17,1	17,1	0,0%
<b>CENTRO-OESTE</b>	<b>57,7</b>	<b>95,6</b>	<b>65,7%</b>	<b>3.224</b>	<b>2.821</b>	<b>-12,5%</b>	<b>186,0</b>	<b>269,7</b>	<b>45,0%</b>
MT									
MS	32,0	32,0	0,0%	2.581	2.600	0,7%	82,6	83,2	0,7%
GO	23,1	61,0	164,1%	4.000	2.872	-28,2%	92,4	175,2	89,6%
DF	2,6	2,6	0,0%	4.231	4.346	2,7%	11,0	11,3	2,7%
<b>SUDESTE</b>	<b>171,6</b>	<b>171,6</b>	<b>0,0%</b>	<b>2.917</b>	<b>2.853</b>	<b>-2,2%</b>	<b>500,6</b>	<b>489,5</b>	<b>-2,2%</b>
MG	86,1	86,1	0,0%	2.636	2.521	-4,4%	227,0	217,1	-4,4%
ES									
RJ									
SP	85,5	85,5	0,0%	3.200	3.186	-0,4%	273,6	272,4	-0,4%
<b>SUL</b>	<b>2.109,2</b>	<b>2.363,6</b>	<b>12,1%</b>	<b>2.622</b>	<b>3.004</b>	<b>14,6%</b>	<b>5.530,9</b>	<b>7.100,2</b>	<b>28,4%</b>
PR	1.117,9	1.229,7	10,0%	2.763	3.100	12,2%	3.088,8	3.812,1	23,4%
SC	61,1	64,2	5,0%	2.974	2.900	-2,5%	181,7	186,0	2,4%
RS	930,2	1.069,7	15,0%	2.430	2.900	19,3%	2.260,4	3.102,1	37,2%
<b>BRASIL</b>	<b>2.341,5</b>	<b>2.633,8</b>	<b>12,5%</b>	<b>2.663</b>	<b>2.991</b>	<b>12,3%</b>	<b>6.234,6</b>	<b>7.876,5</b>	<b>26,3%</b>



# TRIGO: EVOLUÇÃO DA ÁREA E DA PRODUÇÃO NO BRASIL

— ÁREA - MILHÕES HA

— PRODUÇÃO - MILHÕES T

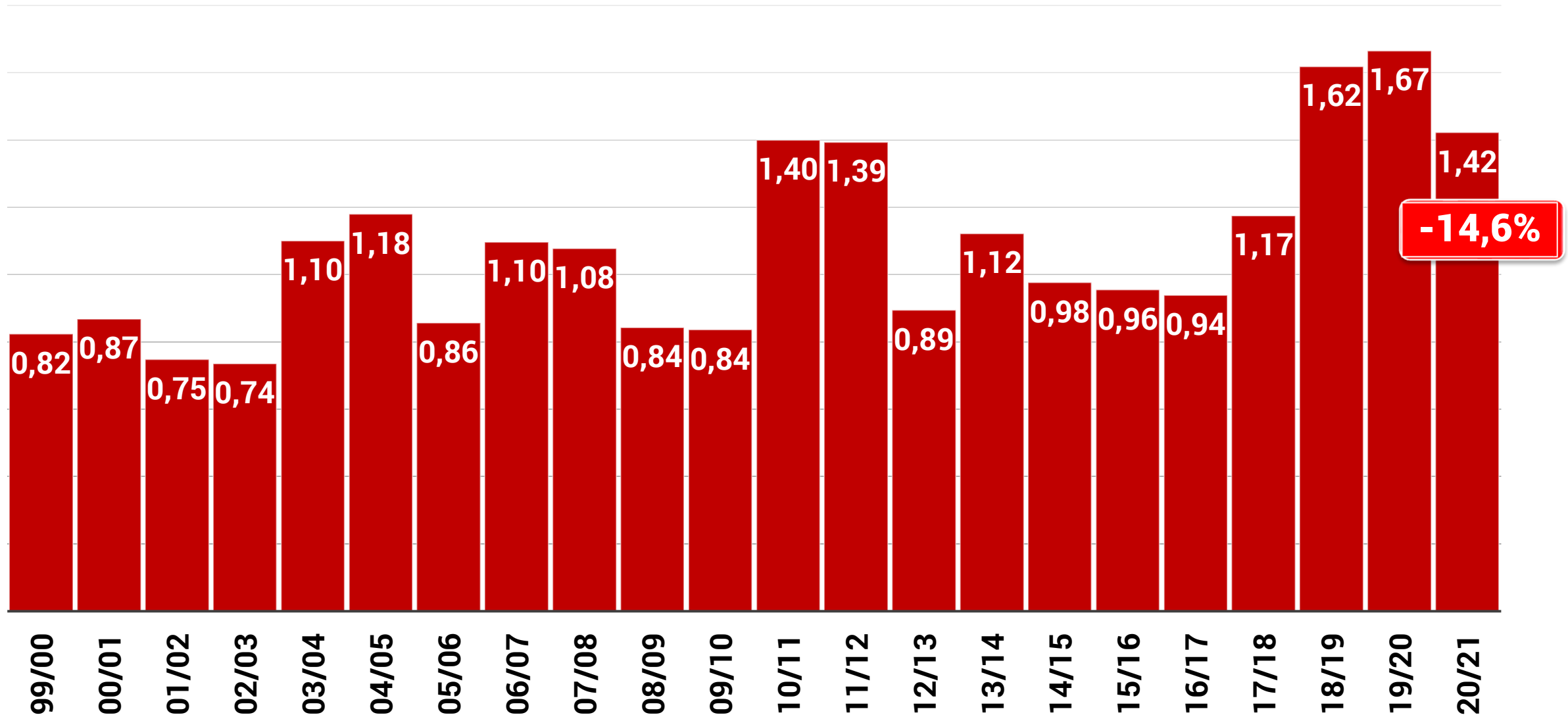


## ALGODÃO EM PLUMA: COMPARATIVO DE ÁREA, PRODUTIVIDADE E PRODUÇÃO

REGIÃO/UF	ÁREA (mil ha)			PRODUTIVIDADE (Kg/ha)			PRODUÇÃO (mil t)		
	Safra 2019/2020	Safra 2020/2021	Variação %	Safra 2019/2020	Safra 2020/2021	Variação %	Safra 2019/2020	Safra 2020/2021	Variação %
	(a)	(b)	(b/a)	(a)	(b)	(b/a)	(a)	(b)	(b/a)
<b>NORTE</b>	<b>16,5</b>	<b>15,0</b>	<b>-9,1%</b>	<b>1.552</b>	<b>1.500</b>	<b>-3,3%</b>	<b>25,6</b>	<b>22,5</b>	<b>-12,1%</b>
RR									
RO	9,8	7,9	-19,4%	1.480	1.481	0,1%	14,5	11,7	-19,3%
AC									
AM									
AP									
PA									
TO	6,7	7,1	6,0%	1.657	1.521	-8,2%	11,1	10,8	-2,7%
<b>NORDESTE</b>	<b>365,3</b>	<b>306,9</b>	<b>-16,0%</b>	<b>1.850</b>	<b>1.779</b>	<b>-3,8%</b>	<b>675,9</b>	<b>546,0</b>	<b>-19,2%</b>
MA	27,8	25,6	-7,9%	1.651	1.684	2,0%	45,9	43,1	-6,1%
PI	18,3	9,4	-48,6%	1.661	1.638	-1,4%	30,4	15,4	-49,3%
CE	2,8	2,9	3,6%	321	276	-14,2%	0,9	0,8	-11,1%
RN	0,3	0,3	0,0%	1.333	1.333	0,0%	0,4	0,4	0,0%
PB	1,9	1,9	0,0%	579	316	-45,5%	1,1	0,6	-45,5%
PE									
AL	0,5	0,8	60,0%	1.000	1.000	0,0%	0,5	0,8	60,0%
SE									
BA	313,7	266,0	-15,2%	1.902	1.823	-4,2%	596,7	484,9	-18,7%
<b>CENTRO-OESTE</b>	<b>1.233,5</b>	<b>1.063,8</b>	<b>-13,8%</b>	<b>1.797</b>	<b>1.748</b>	<b>-2,8%</b>	<b>2.217,1</b>	<b>1.859,1</b>	<b>-16,1%</b>
MT	1.166,0	1.012,1	-13,2%	1.800	1.746	-3,0%	2.098,7	1.767,5	-15,8%
MS	32,0	24,4	-23,8%	1.822	1.857	1,9%	58,3	45,3	-22,3%
GO	35,5	27,3	-23,1%	1.693	1.696	0,2%	60,1	46,3	-23,0%
DF									
<b>SUDESTE</b>	<b>49,1</b>	<b>35,9</b>	<b>-26,9%</b>	<b>1.664</b>	<b>1.674</b>	<b>0,6%</b>	<b>81,7</b>	<b>60,1</b>	<b>-26,4%</b>
MG	38,1	31,2	-18,1%	1.693	1.689	-0,2%	64,5	52,7	-18,3%
ES									
RJ									
SP	11,0	4,7	-57,3%	1.564	1.574	0,7%	17,2	7,4	-57,0%
<b>SUL</b>	<b>1,2</b>	<b>0,9</b>	<b>-24,8%</b>	<b>1.086</b>	<b>1.000</b>	<b>-7,9%</b>	<b>1,3</b>	<b>0,9</b>	<b>-30,8%</b>
PR	1,2	0,9	-24,8%	1.086	1.000	-7,9%	1,3	0,9	-30,8%
SC									
RS									
<b>BRASIL</b>	<b>1.665,6</b>	<b>1.422,5</b>	<b>-14,6%</b>	<b>1.802</b>	<b>1.749</b>	<b>-2,9%</b>	<b>3.001,6</b>	<b>2.488,6</b>	<b>-17,1%</b>



# ALGODÃO: ÁREA DE CULTIVO BRASIL - MILHÕES DE HECTARES





**+55 51 32481117**  
**+55 51 999867666**



**[www.carloscogo.com.br](http://www.carloscogo.com.br)**



**[consultoria@carloscogo.com.br](mailto:consultoria@carloscogo.com.br)**



**[@cogointeligencia](https://www.instagram.com/cogointeligencia)**

