



GRUPO DE CONJUNTURA ECONÔMICA CONVIDA:

# A PRODUÇÃO E EXPORTAÇÃO AGROPECUÁRIA: RESULTADOS, PROBLEMAS E DESAFIOS EM 2024

**Apresentações:**

JOSÉ LUIZ PAGNUSSAT  
JOSÉ EUSTÁQUIO RIBEIRO VIEIRA FILHO  
ELOY CORAZZA



Sábado, 3 de agosto



9h30



**Espaço Memórias e Futuro da  
Economia Brasileira**

SCS, Quadra 2, Edifício Palácio do Comércio,  
5º andar (Cofecon)



# BRASIL. Safra de grãos, 2022/23 e 23/24

PRODUTO	Safra 2022/23		Safra 2023/24		Variação Mil há	Safra 23/24	2023/24=Mil ton	
	Mil há	Mil Ton	Mil há	Mil Ton		Potencial	Real-Potencia	Em %
ALGODÃO - CAROÇO	1.663,7	4.526,7	1.944,7	5.187,4	281,0	5.291,3	- 103,9	- 2,0
AMENDOIM TOTAL	220,9	892,8	255,4	733,6	34,5	1.032,2	- 298,6	- 40,7
AMENDOIM 1ª SAFRA	213,8	880,9	248,2	721,7	34,4	1.022,6	- 300,9	- 41,7
AMENDOIM 2ª SAFRA	7,1	11,9	7,2	11,9	0,1	12,1	- 0,2	- 1,4
ARROZ	1.479,6	10.031,8	1.606,8	10.586,3	127,2	10.894,2	- 307,9	- 2,9
. Sequeiro	303,3	775,9	325,6	845,9	22,3	832,9	13,0	1,5
. Irrigado	1.176,3	9.255,9	1.281,2	9.740,4	104,9	10.081,3	- 340,9	- 3,5
AVEIA	520,1	984,1	497,6	1.105,1	- 22,5	941,5	163,6	14,8
CANOLA	92,1	146,5	131,1	192,6	39,0	208,5	- 15,9	- 8,3
CENTEIO	4,5	7,4	3,7	8,0	- 0,8	6,1	1,9	23,9
CEVADA	134,5	391,0	124,5	473,4	- 10,0	361,9	111,5	23,5
FEIJÃO TOTAL	2.699,9	3.036,8	2.857,8	3.267,8	157,9	3.214,4	53,4	1,6
FEIJÃO 1ª SAFRA	857,3	956,6	861,1	942,2	3,8	960,8	- 18,6	- 2,0
FEIJÃO 2ª SAFRA	1.326,2	1.275,8	1.511,8	1.537,0	185,6	1.454,3	82,7	5,4
FEIJÃO 3ª SAFRA	516,4	804,4	484,9	788,6	- 31,5	755,3	33,3	4,2
GERGELIM	361,2	174,2	656,0	332,1	294,8	316,4	15,7	4,7
GIRASSOL	56,1	85,2	59,7	86,8	3,6	90,7	- 3,9	- 4,5
MAMONA	51,2	91,5	58,7	87,3	7,5	104,9	- 17,6	- 20,2
MILHO TOTAL	22.269,2	131.892,7	20.862,8	115.859,1	- 1.406,4	123.563,1	- 7.704,0	- 6,6
MILHO 1ª SAFRA	4.444,0	27.373,2	4.006,0	23.442,5	- 438,0	24.675,3	- 1.232,8	- 5,3
MILHO 2ª SAFRA	17.192,7	102.365,1	16.199,0	90.007,4	- 993,7	96.448,6	- 6.441,2	- 7,2
MILHO 3ª SAFRA	632,5	2.154,4	657,8	2.409,2	25,3	2.240,6	168,6	7,0
SOJA	44.080,1	154.609,5	46.020,2	147.336,6	1.940,1	161.414,3	- 14.077,7	- 9,6
SORGO	1.417,6	4.788,7	1.587,4	5.001,3	169,8	5.362,3	- 361,0	- 7,2
TRIGO	3.473,4	8.096,8	3.069,9	8.955,8	- 403,5	7.156,2	1.799,6	20,1
TRITICALE	22,9	56,2	18,1	54,1	- 4,8	44,4	9,7	17,9
<b>BRASIL</b>	<b>78.547,0</b>	<b>319.811,9</b>	<b>79.754,4</b>	<b>299.267,3</b>	<b>1.207,4</b>	<b>324.727,9</b>	<b>- 25.460,6</b>	<b>- 8,5</b>

Fonte: CONAB - JULHO/24

# BRASIL. Safra de grãos, 2022/23 e 23/24

BRASIL. Safra de grãos, 2022/23 e 23/24

UF/REGIÃO	Safra 2022/23		Safra 2023/24		Variação área-mil há	Potencial 2023/24	Comparativo	
	Mil há	Mil Ton	Mil há	Mil Ton			Real-Potencial	Em %
<b>NORTE</b>	<b>4.791,3</b>	<b>16.767,9</b>	<b>5.388,9</b>	<b>18.914,7</b>	<b>597,6</b>	<b>18.859,3</b>	<b>55,4</b>	<b>0,29</b>
RR	146,7	497,1	165,9	574,8	19,2	562,2	12,6	2,20
RO	947,8	3.757,6	1.028,9	4.154,2	81,1	4.079,1	75,1	1,81
AC	63,9	191,9	65,3	194,4	1,4	196,1	-	<b>1,7 - 0,88</b>
AM	19,8	55,1	34,2	103,0	14,4	95,2	7,8	7,60
AP	12,4	24,4	11,6	23,2	-	22,8	0,4	1,61
PA	1.587,4	4.628,9	1.896,6	6.180,3	309,2	5.530,5	649,8	10,51
TO	2.013,3	7.612,9	2.186,4	7.684,8	173,1	8.267,4	-	<b>582,6 - 7,58</b>
<b>NORDESTE</b>	<b>9.528,5</b>	<b>29.673,0</b>	<b>9.735,9</b>	<b>28.479,7</b>	<b>207,4</b>	<b>30.318,9</b>	-	<b>1.839,2 - 6,46</b>
MA	1.900,0	7.361,8	2.062,1	7.457,1	162,1	7.989,9	-	<b>532,8 - 7,14</b>
PI	1.925,6	6.799,7	1.890,2	6.267,8	-	6.674,7	-	<b>406,9 - 6,49</b>
CE	954,4	465,4	971,5	848,3	17,1	473,7	374,6	44,15
RN	99,0	56,0	113,0	53,5	14,0	63,9	-	<b>10,4 - 19,48</b>
PB	219,3	152,6	224,0	131,7	4,7	155,9	-	<b>24,2 - 18,35</b>
PE	387,0	299,2	376,0	326,1	-	290,7	35,4	10,86
AL	96,7	197,4	99,0	220,9	2,3	202,1	18,8	8,51
SE	189,2	939,0	190,2	977,6	1,0	944,0	33,6	3,44
BA	3.757,3	13.401,9	3.809,9	12.196,7	52,6	13.589,5	-	<b>1.392,8 - 11,42</b>

## BRASIL. Safra de grãos, 2022/23 e 23/24

<b>CENTRO-OESTE</b>	<b>34.812,1</b>	<b>162.468,4</b>	<b>35.388,4</b>	<b>143.273,6</b>	<b>576,3</b>	<b>165.158,0</b>	-	<b>21.884,4</b>	-	<b>15,27</b>
MT	21.210,6	100.980,2	21.685,7	91.551,7	475,1	103.242,1	-	11.690,4	-	12,77
MS	6.320,4	28.050,4	6.335,5	21.004,6	15,1	28.117,4	-	7.112,8	-	33,86
GO	7.102,6	32.619,1	7.187,9	29.915,2	85,3	33.010,8	-	3.095,6	-	10,35
DF	178,5	818,7	179,3	802,1	0,8	822,4	-	20,3	-	2,53
<b>SUDESTE</b>	<b>6.987,2</b>	<b>30.238,4</b>	<b>6.975,7</b>	<b>25.793,9</b>	-	<b>30.188,6</b>	-	<b>4.394,7</b>	-	<b>17,04</b>
MG	4.342,9	18.702,4	4.322,8	16.745,0	-	18.615,8	-	1.870,8	-	11,17
ES	24,3	60,2	22,8	54,9	-	56,5	-	1,6	-	2,89
RJ	3,2	10,6	2,7	8,9	-	8,9	-	0,0	-	0,49
SP	2.616,8	11.465,2	2.627,4	8.985,1	10,6	11.511,6	-	2.526,5	-	28,12
<b>SUL</b>	<b>22.430,9</b>	<b>80.663,9</b>	<b>22.265,5</b>	<b>82.805,0</b>	-	<b>80.069,1</b>	-	<b>2.735,9</b>	-	<b>3,30</b>
PR	10.748,2	46.037,2	10.434,1	38.688,1	-	44.691,8	-	6.003,7	-	15,52
SC	1.384,0	7.045,7	1.424,5	7.011,6	40,5	7.251,9	-	240,3	-	3,43
RS	10.298,7	27.581,0	10.406,9	37.105,3	108,2	27.870,8	-	9.234,5	-	24,89
<b>NORTE/NORDESTE</b>	<b>14.319,8</b>	<b>46.440,9</b>	<b>15.124,8</b>	<b>47.394,4</b>	<b>805,0</b>	<b>49.051,6</b>	-	<b>1.657,2</b>	-	<b>3,50</b>
<b>CENTRO-SUL</b>	<b>64.230,2</b>	<b>273.370,7</b>	<b>64.629,6</b>	<b>251.872,5</b>	<b>399,4</b>	<b>275.070,6</b>	-	<b>23.198,1</b>	-	<b>9,21</b>
<b>BRASIL</b>	<b>78.550,0</b>	<b>319.811,6</b>	<b>79.754,4</b>	<b>299.266,9</b>	<b>1.204,4</b>	<b>324.715,2</b>	-	<b>25.448,3</b>	-	<b>8,50</b>

Legenda: (¹) Estimativa em jun/2023.

Fonte: Conab.

## Evolução por produtos - 1976/77 a 2023/24

Produção - mil ton	1976/77	1979/80	1989/90	1999/00	2009/10	2019/20	2022/23set <sup>(1)</sup>	2023/24jul
ARROZ	8.993,3	9.638,3	7.967,9	11.423,1	11.660,9	11.183,4	10.031,8	10.586,3
FEIJÃO TOTAL	2.215,2	1.895,3	2.345,7	3.097,9	3.322,5	3.222,6	3.036,8	3.267,8
MILHO TOTAL	19.255,7	19.435,3	22.257,8	31.640,5	56.018,0	102.586,4	131.892,7	115.859,1
SOJA	12.145,0	14.887,4	20.101,3	32.344,6	68.688,2	124.844,8	154.609,5	147.336,6
TRIGO	2.066,0	2.729,0	3.304,0	1.658,4	5.881,6	6.234,6	8.096,8	8.955,8
Mil ton	44.675,2	48.585,3	55.976,7	80.164,5	145.571,2	248.071,8	307.667,6	286.005,6
TOTAL SAFRA	46.943,1	50.871,2	58.280,3	83.029,9	149.254,9	257.016,7	319.811,9	299.267,3
% produção total	95,2	95,5	96,0	96,5	97,5	96,5	96,2	95,6

### Produtividade - evolução 1976/77 a 2023/24jul

Kg/há	1976/77	1979/80	1989/90	1999/00	2009/10	2019/20	2022/23set <sup>(1)</sup>	2023/24jul
ARROZ	1.500,8	1.489,3	1.906,2	3.106,1	4.217,6	6.713,5	6.780,1	6.588,4
FEIJÃO TOTAL	488,1	374,0	464,8	719,0	920,7	1.101,1	1.124,8	1.143,5
MILHO TOTAL	1.632,2	1.665,4	1.840,6	2.480,1	4.311,1	5.537,0	5.922,7	5.553,4
SOJA	1.747,7	1.700,3	1.740,2	2.394,5	2.926,9	3.378,8	3.507,5	3.201,6
TRIGO	655,2	878,8	1.006,3	1.129,6	2.735,9	2.662,7	2.331,1	2.917,3
Kg/há	1.377,6	1.385,3	1.548,3	2.244,2	3.236,0	3.974,8	4.157,5	3.843,3
TOTAL SAFRA	1.258,1	1.266,8	1.496,5	2.195,1	3.147,8	3.898,6	4.071,6	3.752,4

# Evolução por Região - 1976/77 a 2023/24

## Brasil - Safras de grãos

<i>Produção - Mil ton.- Por Região</i>							Variação %		Variação %	
UF/REGIÃO	1976/77	1979/80	1989/90	1999/00	2009/10	2019/20	2022/23 set	23/77	2023/24jul	24/77
NORTE	428,4	669,1	1.320,8	2.475,8	4.137,3	11.649,6	16.767,9	3.913,8	18.914,7	4.414,9
NORDESTE	4.419,9	3.421,3	2.940,0	7.850,9	11.973,5	23.109,9	29.673,0	671,4	28.479,7	644,4
CENTROESTE	5.572,7	7.246,0	11.253,5	25.474,2	52.408,2	123.866,9	162.468,4	2.915,4	143.273,6	2.571,0
SUDESTE	9.012,6	9.889,8	10.161,6	11.415,3	17.323,2	24.671,6	30.238,4	335,5	25.793,9	286,2
SUL	27.509,5	29.645,0	32.604,4	35.813,7	63.412,7	73.718,2	80.663,9	293,2	82.805,0	301,0
<b>BRASIL-produção</b>	<b>46.943,1</b>	<b>50.871,2</b>	<b>58.280,3</b>	<b>83.029,9</b>	<b>149.254,9</b>	<b>257.016,2</b>	<b>319.811,6</b>	<b>681,3</b>	<b>299.266,9</b>	<b>637,5</b>

Fonte: Conab, estimativa abril/23

# Evolução por Região - 1976/77 a 2023/24

## Brasil - Produção

### Participação % na Produção, por Regiões

UF/REGIÃO	1976/77	1979/80	1989/90	1999/00	2009/10	2019/20	2022/23 mar (!)	2023/24jul
NORTE	0,91	1,32	2,27	2,98	2,77	4,53	5,18	6,32
NORDESTE	9,42	6,73	5,04	9,46	8,02	8,99	9,35	9,52
CENTROESTE	11,87	14,24	19,31	30,68	35,11	48,19	48,93	47,87
SUDESTE	19,20	19,44	17,44	13,75	11,61	9,60	9,09	8,62
SUL	58,60	58,27	55,94	43,13	42,49	28,68	27,45	27,67
<b>BRASIL-produção</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>

### Brasil - Produtividade, Kg/há

UF/REGIÃO	1976/77	1979/80	1989/90	1999/00	2009/10	2019/20	2022/23 mar (!)	2023/24jul
NORTE	1.248,2	1.266,1	1.184,5	1.601,5	2.511,4	3.537,5	3.566,3	3.509,9
NORDESTE	494,4	345,9	394,4	1.122,8	1.579,8	2.822,5	3.088,9	2.925,2
CENTROESTE	1.270,2	1.345,7	1.640,5	2.727,4	3.288,5	4.349,2	4.483,2	4.048,6
SUDESTE	1.336,0	1.534,7	1.561,3	2.325,1	3.646,5	4.213,8	4.253,3	3.697,7
SUL	1.627,6	1.655,3	1.917,0	2.381,8	3.623,3	3.666,1	3.862,0	3.719,0
<b>BRASIL-Kg/há</b>	<b>1.257,9</b>	<b>1.266,8</b>	<b>1.496,5</b>	<b>2.195,1</b>	<b>3.147,8</b>	<b>3.898,6</b>	<b>4.058,7</b>	<b>3.752,4</b>

# Soja Série

## SOJA - área em mil há

Área planta	1976/77	1979/80	1989/90	1999/00	2009/10	2019/20	2022/23nov <sup>(1)</sup>	2023/24jul
NORTE	-	-	42,0	59,7	574,9	2.110,8	3.010,5	3.412,6
NORDESTE	-	1,9	385,4	851,0	1.861,7	3.356,6	4.019,2	4.405,5
CENTRO OESTE	378,0	1.117,0	3.706,0	5.394,7	10.539,2	16.640,1	20.494,5	21.272,2
SUDESTE	530,0	710,0	1.165,0	1.152,9	1.591,2	2.757,1	3.468,2	3.556,3
SUL	6.041,0	6.927,0	6.253,0	6.049,5	8.900,9	12.085,1	13.087,7	13.373,6
Total	6.949,0	8.755,9	11.551,4	13.507,8	23.467,9	36.949,7	44.080,1	46.020,2
Var>>	100,0	126,0	166,2	194,4	337,7	531,7	634,3	662,3



# Soja Série

## SOJA - Produção em mil ton.

Região	1976/77	1979/80	1989/90	1999/00	2009/10	2019/20	2022/23nov <sup>(1)</sup>	2023/24jul
NORTE	-	-	53,2	150,7	1.691,7	6.902,1	10.235,3	11.476,3
NORDESTE	-	2,2	267,8	2.064,0	5.309,5	11.819,6	15.213,2	15.764,2
CENTRO OESTE	540,0	1.850,4	6.325,6	14.945,3	31.586,7	60.697,5	77.708,2	67.678,6
SUDESTE	875,0	1.305,0	1.843,5	2.569,7	4.457,6	10.131,1	13.257,9	11.443,7
SUL	10.730,0	11.729,8	11.611,2	12.614,9	25.642,7	35.294,5	38.276,8	40.973,8
<b>Total</b>	<b>12.145,0</b>	<b>14.887,4</b>	<b>20.101,3</b>	<b>32.344,6</b>	<b>68.688,2</b>	<b>124.844,8</b>	<b>154.691,4</b>	<b>147.336,6</b>
Var>>	100,0	122,6	165,5	266,3	565,6	1.028,0	1.273,7	1.213,1

# Soja Série

## SOJA - Produtividade em Kg/há

Área planta	1976/77	1979/80	1989/90	1999/00	2009/10	2019/20	2022/23nov <sup>(1)</sup>	2023/24jul
NORTE	-	-	1.266,7	2.524,3	2.942,6	3.269,9	3.399,9	3.362,9
NORDESTE	-	1.157,9	694,9	2.425,4	2.852,0	3.521,3	3.785,1	3.578,3
CENTRO OESTE	1.428,6	1.656,6	1.706,9	2.770,4	2.997,1	3.647,7	3.791,7	3.181,6
SUDESTE	1.650,9	1.838,0	1.582,4	2.228,9	2.801,4	3.674,5	3.822,7	3.217,9
SUL	1.776,2	1.693,3	1.856,9	2.085,3	2.880,9	2.920,5	2.924,6	3.063,8
<b>Total</b>	<b>1.747,7</b>	<b>1.700,3</b>	<b>1.740,2</b>	<b>2.394,5</b>	<b>2.926,9</b>	<b>3.378,8</b>	<b>3.509,3</b>	<b>3.201,6</b>
Var>>	100,0	97,3	99,6	137,0	167,5	193,3	200,8	183,2

# Milho Série

MILHO	Área - em mil hectares								
	Região	1976/77	1979/80	1989/90	1999/00	2009/10	2019/20	2022/23nov <sup>(1)</sup>	2023/24jul
NORTE		117,1	178,7	394,8	667,5	514,0	804,8	1.229,9	1.279,5
NORDESTE		2.486,1	2.778,0	2.615,4	2.587,4	2.648,7	2.627,3	3.300,7	2.995,9
CENTRO OESTE		1.112,6	1.004,7	1.549,8	1.975,6	3.723,3	9.283,5	11.650,5	10.841,3
SUDESTE		3.191,0	2.731,0	2.814,7	2.494,5	2.113,3	2.054,5	2.088,8	1.913,7
SUL		4.890,5	4.977,5	4.718,0	5.032,9	3.994,6	3.757,2	3.999,3	3.832,4
<b>Total</b>		<b>11.797,3</b>	<b>11.669,9</b>	<b>12.092,7</b>	<b>12.757,9</b>	<b>12.993,9</b>	<b>18.527,3</b>	<b>22.269,2</b>	<b>20.862,8</b>
<b>Var&gt;&gt;</b>		<b>100,0</b>	<b>98,9</b>	<b>102,5</b>	<b>108,1</b>	<b>110,1</b>	<b>157,0</b>	<b>188,8</b>	<b>176,8</b>

# Milho Série

MILHO - Produção em mil ton.

Região	1976/77	1979/80	1989/90	1999/00	2009/10	2019/20	2022/23nov <sup>(1)</sup>	2023/24jul
NORTE	118,3	224,1	521,5	1.050,8	1.286,5	3.518,7	5.327,3	5.754,3
NORDESTE	1.645,4	949,0	954,3	2.953,8	4.273,6	8.804,6	11.691,5	9.723,5
CENTRO OESTE	1.941,5	2.080,1	3.340,2	6.383,0	16.906,8	56.836,0	77.369,5	67.280,1
SUDESTE	5.565,5	5.505,6	5.657,1	7.191,2	10.715,6	11.764,0	12.716,1	10.180,4
SUL	9.985,0	10.676,5	11.784,7	14.061,7	22.835,6	21.663,1	24.788,2	22.920,6
<b>Total</b>	<b>19.255,7</b>	<b>19.435,3</b>	<b>22.257,8</b>	<b>31.640,5</b>	<b>56.018,1</b>	<b>102.586,4</b>	<b>131.892,6</b>	<b>115.858,9</b>
Var>>	100,0	100,9	115,6	164,3	290,9	532,8	685,0	601,7

# Milho Série

MILHO	Produtividade - Kg/há							
Região	1976/77	1979/80	1989/90	1999/00	2009/10	2019/20	2022/23nov <sup>(1)</sup>	2023/24jul
NORTE	1.010,2	1.254,3	1.321,0	1.574,2	2.502,9	4.372,1	4.331,5	4.497,3
NORDESTE	661,8	341,6	364,9	1.141,6	1.613,5	3.351,2	3.542,1	3.245,6
CENTRO OEST	1.745,0	2.070,4	2.155,2	3.230,9	4.540,8	6.122,3	6.640,9	6.205,9
SUDESTE	1.744,1	2.016,0	2.009,8	2.882,8	5.070,6	5.726,0	6.087,8	5.319,7
SUL	2.041,7	2.145,0	2.497,8	2.794,0	5.716,6	5.765,8	6.198,1	5.980,7
Total	1.632,2	1.665,4	1.840,6	2.480,1	4.311,1	5.537,0	5.922,6	5.553,4
Var>>	100,0	102,0	112,8	151,9	264,1	339,2	362,9	340,2

# Oferta e Demanda - em mil toneladas

	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24jul
<b>1. Soja em grão</b>				
Estoque inicial	4.221	9.347	5.962	3.298
Produção	139.285	125.550	154.610	147.337
Importação	864	419	181	800
Sementes/outros	3.050	2.862	3.337	3.429
Exportação	86.110	78.730	101.863	92.434
Processamento	45.963	47.761	52.178	52.530
Estoque final	9.347	5.962	3.298	3.041
Export/Prod= %	61,8	62,7	65,9	62,7
<b>2. Farelo</b>				
Estoque inicial	1.473	1.795	1.385	1.871
Produção	35.372	37.540	40.699	40.193
Importação	4	3	-	1
Exportação	17.149	20.353	22.597	20.000
Mercado interno	17.905	17.600	17.800	18.000
Estoque final	1.795	1.385	1.871	4.064
Export/Prod= %	48,5	54,2	55,5	49,8
<b>3. Óleo</b>				
Estoque inicial	415	490	508	311
Produção	9.271	9.325	10.514	10.602
Importação	107	24	21	50
Exportação	1.651	2.597	2.337	1.400
Mercado interno	7.652	6.735	8.395	9.262
Estoque final	490	508	311	301
Export/Prod= %	17,8	27,8	22,2	13,2

## Oferta e Demanda - em mil toneladas - Milho

SAFRA	Est. Inicial	Produção	Importação	Suprimento	Consumo	Exportação	Demanda Total	Est. Final	Exp/Prod= %
2016/17	5.305,1	97.842,8	952,5	104.100,4	57.547,9	30.813,1	88.361,0	15.739,4	31,5
2017/18	15.739,4	80.709,5	900,7	97.349,6	59.048,4	23.742,2	82.790,6	14.559,0	29,4
2018/19	14.558,9	100.042,7	1.596,4	116.198,0	61.937,4	41.074,0	103.011,4	13.186,6	41,1
2019/20	13.186,6	102.586,4	1.453,4	117.226,4	67.021,4	34.892,9	101.914,3	15.312,1	34,0
2020/21	15.312,1	87.096,8	3.090,7	105.499,6	71.168,6	20.815,7	91.984,3	13.515,3	23,9
2021/22	13.515,3	113.130,4	2.615,1	129.260,8	74.534,6	46.630,3	121.164,9	8.095,9	41,2
2022/23	8.095,9	131.892,6	1.500,0	141.488,5	79.598,9	55.500,0	135.098,9	6.389,6	42,1
2023/24	7.068,4	115.858,9	2.500,0	125.427,3	84.256,6	33.500,0	117.756,6	7.670,7	28,9



**“Gratidão aos Produtores Brasileiros, nossas vidas dependem do seu trabalho”.**