

# CAFÉ: TENDÊNCIAS DOS MERCADOS DE ARÁBICA E CONILON PARA 2024/2025

## RELATÓRIO SEMESTRAL



MARÇO/2024



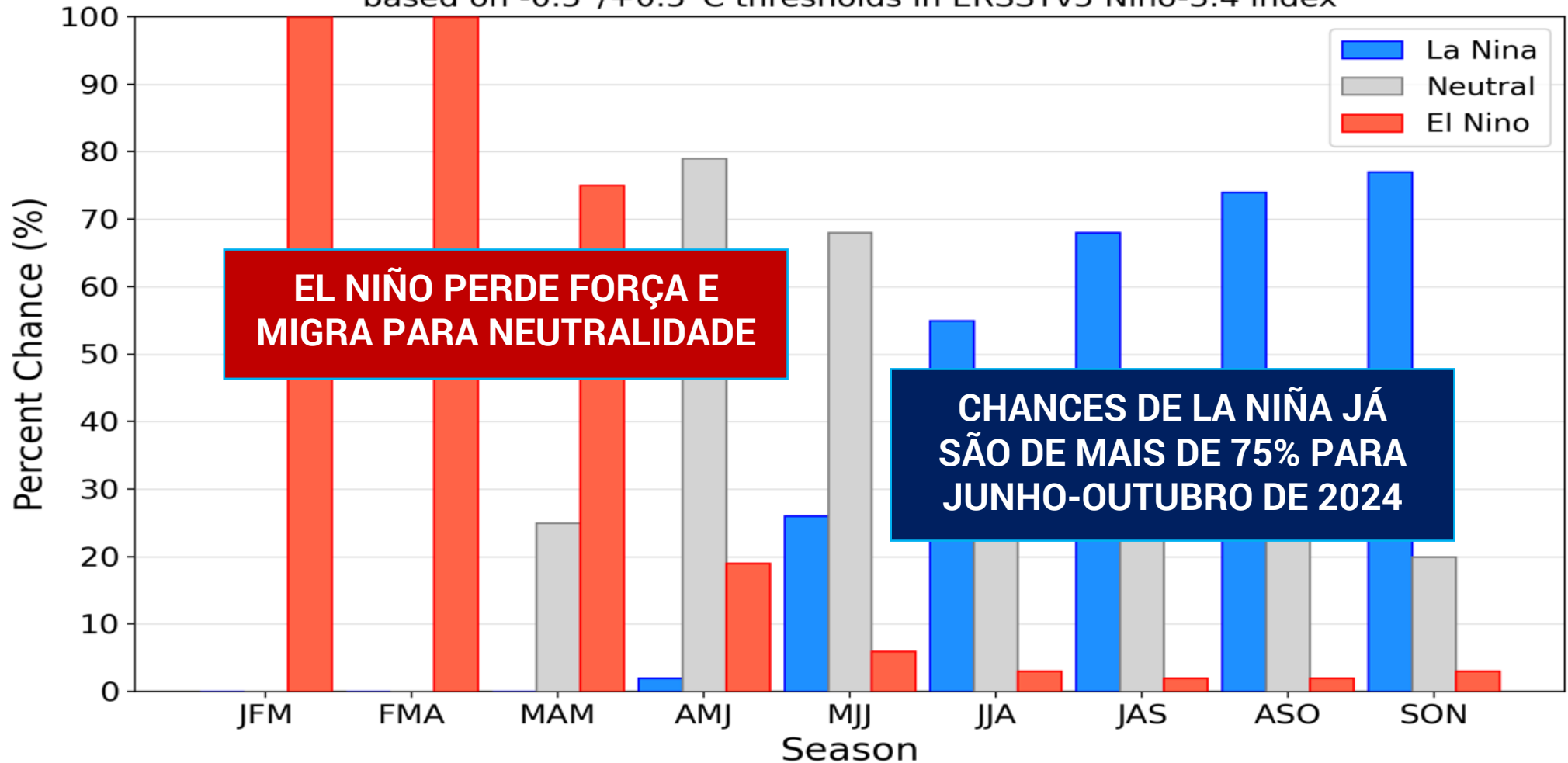
# CAFÉ: TENDÊNCIAS DO MERCADO GLOBAL EM 2024/2025

- A produção mundial de café da safra 2023/2024 deverá crescer 1,8% em relação à temporada anterior, atingindo 171,4 milhões de sacas de 60 Kg, com as maiores produções no Brasil e na Colômbia mais do que compensando a redução da produção no Vietnã.
- O consumo global deverá crescer 0,3%, para 169,5 milhões de sacas de 60 Kg, com os maiores ganhos nos Estados Unidos, Japão, Brasil e Canadá.
- As exportações globais deverão atingir o recorde de 142,2 milhões de sacas de 60 Kg, com forte expansão de 5,8% sobre a temporada anterior, principalmente devido aos fortes embarques previstos para o Brasil – o maior exportador global da commodity.
- Os estoques finais mundiais deverão recuar novamente na temporada 2023/2024, para 26,5 milhões de sacas de 60 Kg, os mais baixos desde a safra 2001/2002.
- A relação entre estoques finais e consumo global deverá recuar novamente na safra 2023/2024, para 15,7%, a menor das últimas quatro décadas.



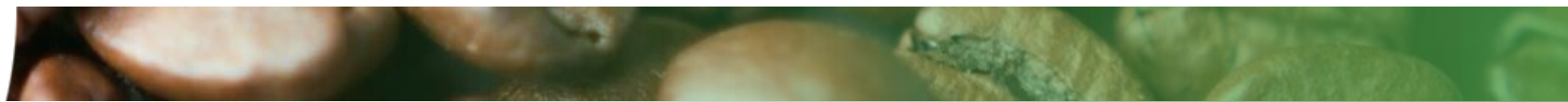
# Official NOAA CPC ENSO Probabilities (issued Feb. 2024)

based on  $-0.5^{\circ}/+0.5^{\circ}\text{C}$  thresholds in ERSSTv5 Niño-3.4 index

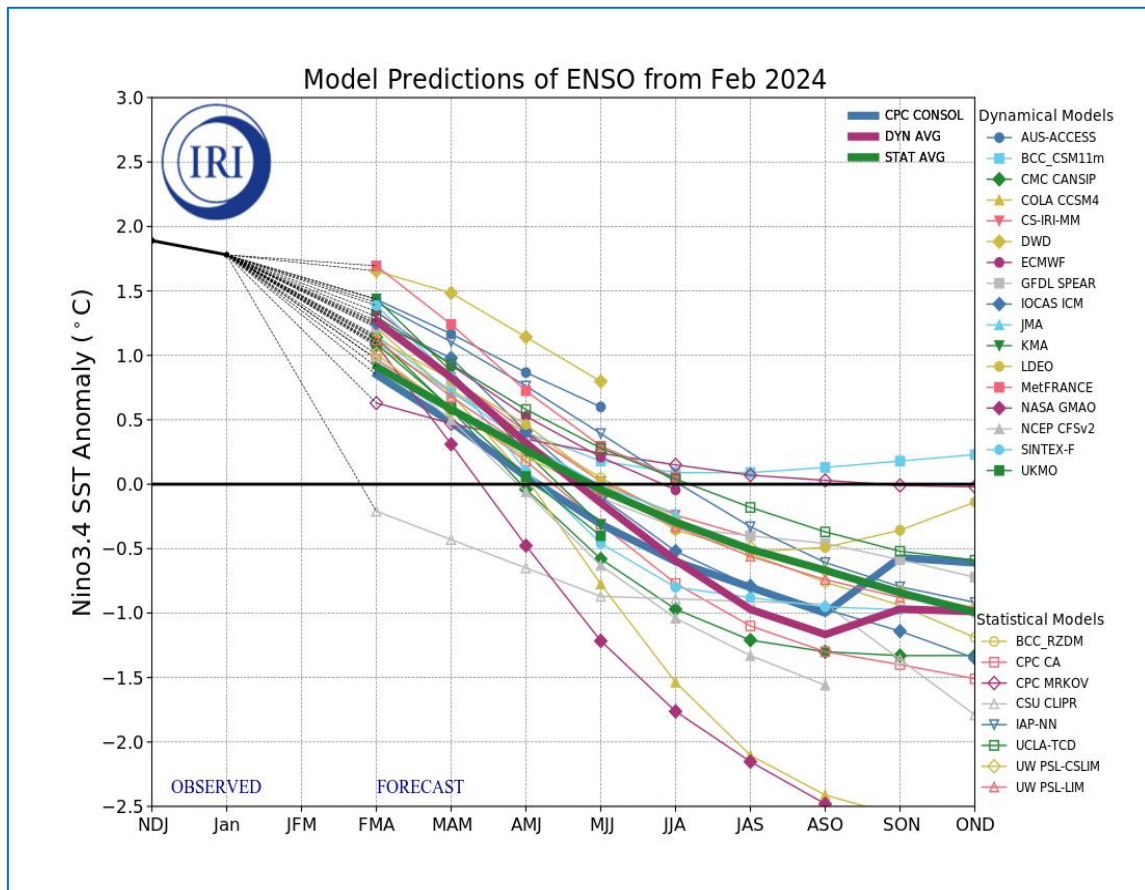


**EL NIÑO PERDE FORÇA E MIGRA PARA NEUTRALIDADE**

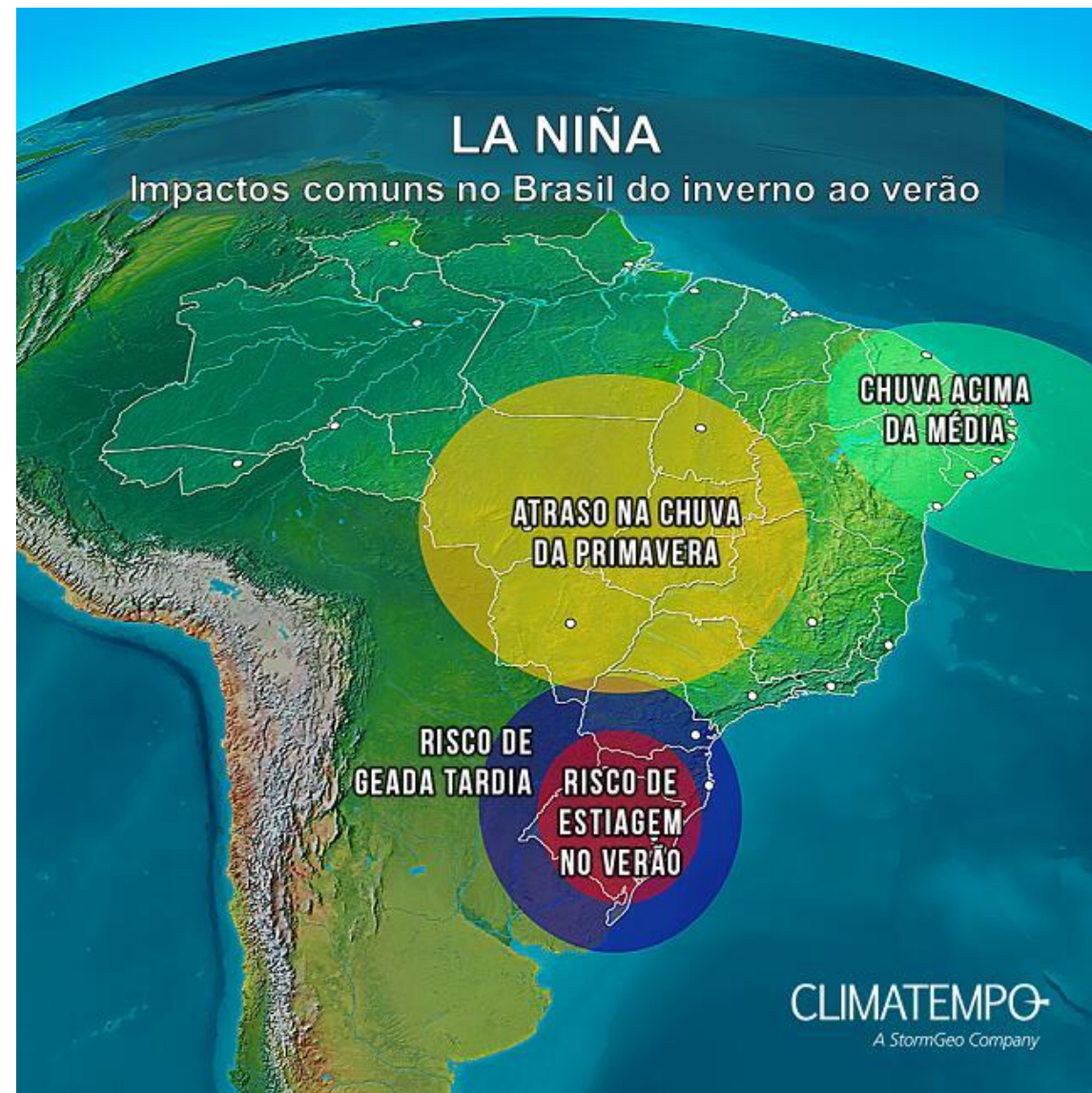
**CHANCES DE LA NIÑA JÁ SÃO DE MAIS DE 75% PARA JUNHO-OUTUBRO DE 2024**







**The majority of models indicate El Niño will persist through March-May 2024 and then transition to ENSO-neutral during April-June 2024. Most models indicate a transition to La Niña around June-August 2024.**



## CAFÉ: SUPRIMENTO GLOBAL

### MILHÕES DE SACAS DE 60 KG

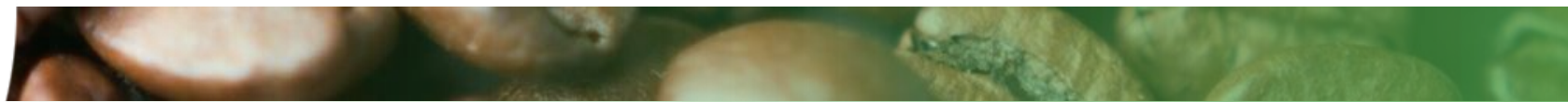
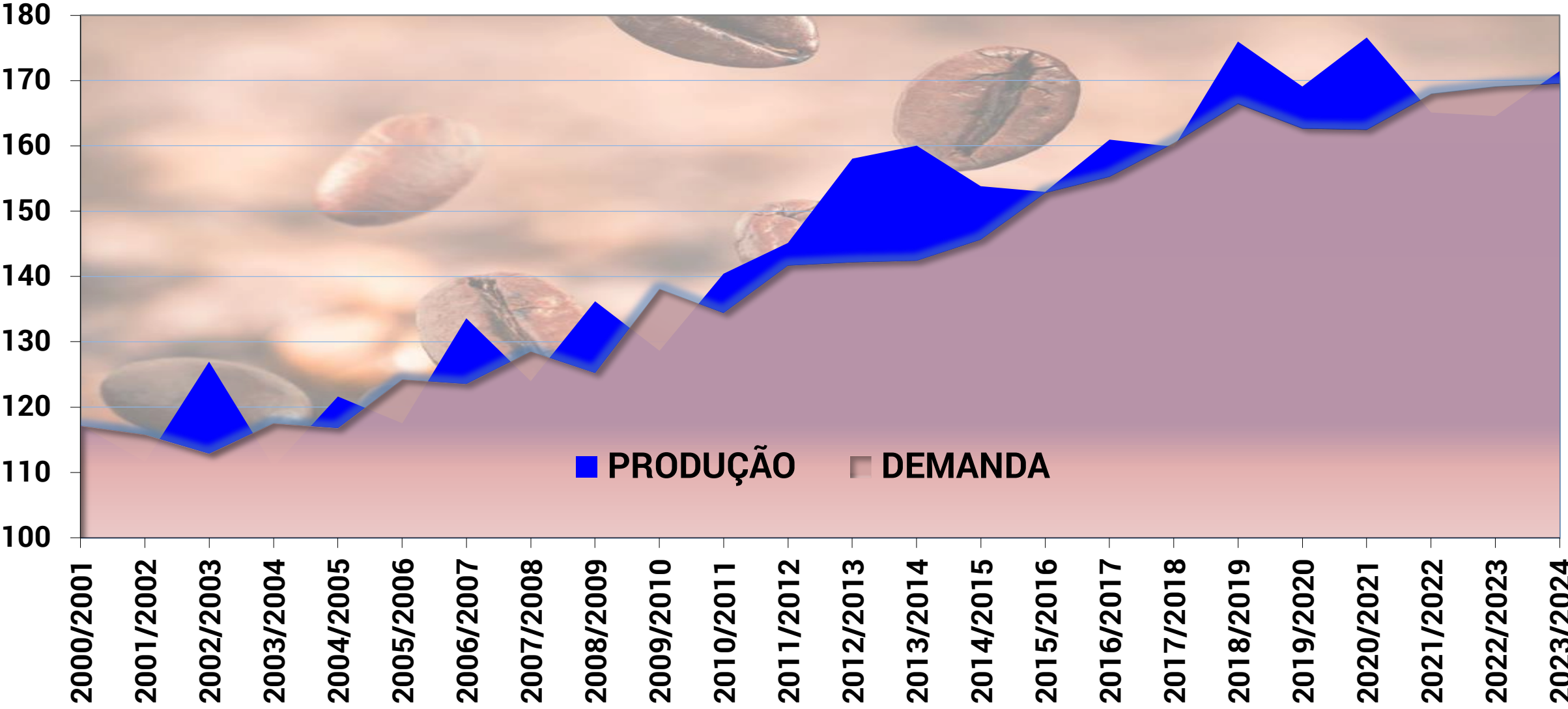
ANO-SAFRA	ESTOQUES INICIAIS	ARÁBICA PRODUÇÃO	ROBUSTA PRODUÇÃO	PRODUÇÃO TOTAL	EXPORTAÇÕES MUNDIAIS	CONSUMO DOMÉSTICO	ESTOQUES FINAIS	ESTOQUES/ CONSUMO
2000/2001	20,815	70,362	46,820	117,182	90,847	117,150	22,370	19,1%
2001/2002	22,370	68,298	43,297	111,595	88,292	115,797	25,222	22,6%
2002/2003	39,437	85,085	41,855	126,940	93,946	112,856	47,598	42,2%
2003/2004	47,283	66,674	44,197	110,896	91,096	117,519	39,420	33,5%
2004/2005	39,420	77,892	43,668	121,585	94,863	116,798	41,048	35,1%
2005/2006	41,048	70,484	47,009	117,518	95,041	124,243	32,601	26,2%
2006/2007	32,601	83,694	49,903	133,622	106,388	123,525	35,706	28,9%
2007/2008	35,706	74,375	49,580	123,955	100,100	128,531	31,408	24,4%
2008/2009	31,408	85,109	51,087	136,196	102,931	125,184	39,596	31,6%
2009/2010	39,596	76,611	51,990	128,601	104,813	138,049	28,845	20,9%
2010/2011	28,845	87,101	53,316	140,417	115,319	134,387	28,640	21,3%
2011/2012	28,640	84,497	60,625	145,122	116,402	141,665	25,673	18,1%
2012/2013	25,693	92,872	65,146	158,018	122,847	142,139	35,365	24,9%
2013/2014	35,230	92,465	67,589	160,054	128,877	142,389	41,164	28,9%
2014/2015	41,164	86,608	67,208	153,816	123,643	145,637	43,104	29,6%
2015/2016	43,104	86,340	66,599	152,939	133,388	152,769	34,393	22,5%
2016/2017	34,393	101,036	59,943	160,979	133,108	155,282	36,630	23,6%
2017/2018	36,630	95,249	64,590	159,839	133,579	160,380	31,991	19,9%
2018/2019	31,991	104,976	70,980	175,956	142,890	166,435	37,123	22,3%
2019/2020	37,123	94,946	74,134	169,080	138,506	162,661	36,226	22,3%
2020/2021	36,226	102,020	74,564	176,584	144,386	162,430	38,122	23,5%
2021/2022	38,122	87,162	77,927	165,089	143,171	167,921	32,811	19,5%
2022/2023	32,811	87,886	76,646	164,532	134,487	169,011	27,628	16,3%
2023/2024	27,628	97,315	74,110	171,425	142,226	169,500	26,529	15,7%
<b>VAR. 2024/2023</b>	↓ <b>-15,8%</b>	↑ <b>10,7%</b>	→ <b>-3,3%</b>	↑ <b>4,2%</b>	↑ <b>5,8%</b>	→ <b>0,3%</b>	→ <b>-4,0%</b>	→ <b>-4,3%</b>
<b>CAGR 2 DÉCADAS</b>	<b>-1,9%</b>	<b>1,2%</b>	<b>2,8%</b>	<b>1,8%</b>	<b>2,2%</b>	<b>2,0%</b>	<b>-2,3%</b>	<b>-4,2%</b>

Fontes: USDA, OIC e FAO

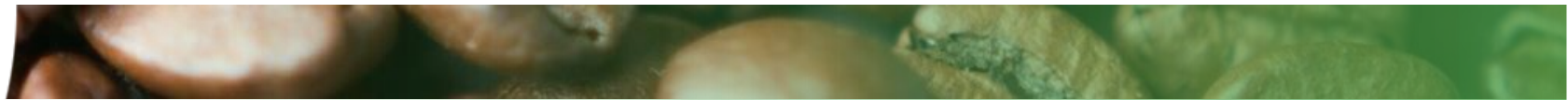
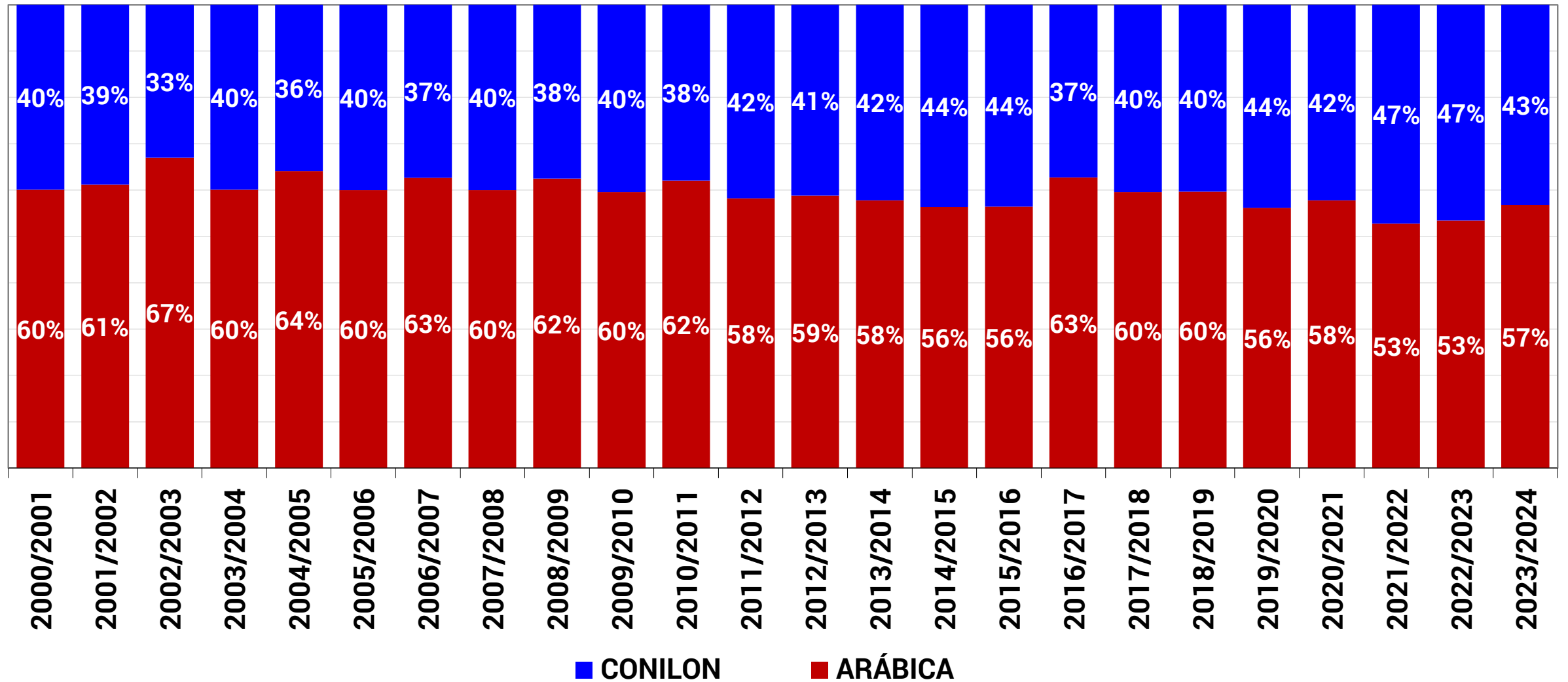
Elaboração: COGO INTELIGÊNCIA EM AGRONEGÓCIO



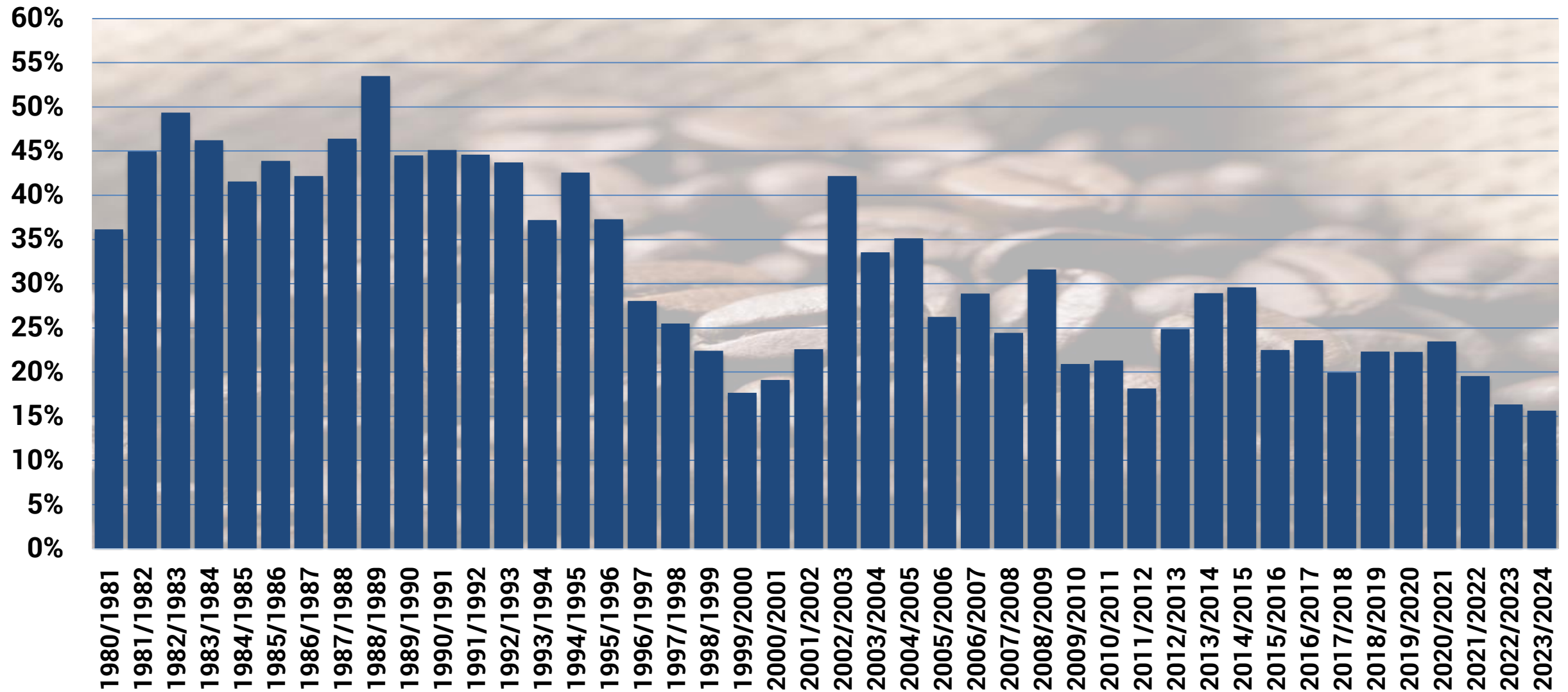
# CAFÉ: PRODUÇÃO x DEMANDA GLOBAL - MILHÕES DE SACAS DE 60 KG



# CAFÉ: COMPOSIÇÃO DA PRODUÇÃO GLOBAL - ARÁBICA x CONILON



# CAFÉ: RELAÇÃO ESTOQUES FINAIS/DEMANDA MUNDIAL (%)





# CAFÉ: RANKING DA PRODUÇÃO GLOBAL

SAFRAS 2012/2013 A 2023/2024

1.000 SACAS DE 60 KG

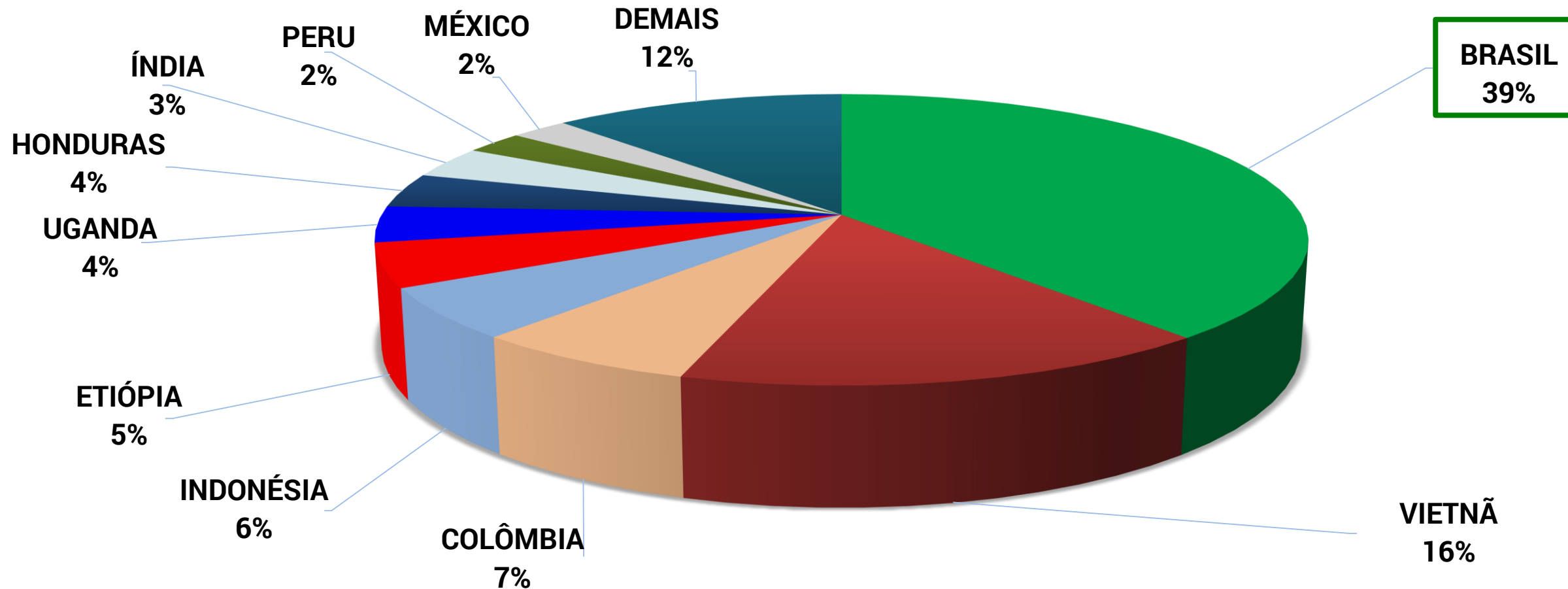
	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019	2019/2020	2020/2021	2021/2022	2022/2023	2023/2024	VAR. 2023-2024/ 2022-2023 (%)
<b>BRASIL</b>	50.826	49.152	45.342	43.235	56.100	52.100	66.500	60.500	69.900	58.100	62.600	66.300	<b>5,9%</b>
<b>VIETNÃ</b>	26.500	29.833	27.400	28.930	26.700	29.300	30.400	31.300	29.000	31.580	27.200	27.500	<b>1,1%</b>
<b>COLÔMBIA</b>	9.927	12.075	13.300	14.000	14.600	13.825	13.870	14.100	13.400	11.800	10.700	11.500	<b>7,5%</b>
<b>INDONÉSIA</b>	11.900	11.900	10.470	12.100	10.600	10.400	10.600	10.700	10.700	10.580	11.850	9.700	<b>-18,1%</b>
<b>ETIÓPIA</b>	6.500	6.345	6.475	6.510	6.943	7.055	7.350	7.475	7.600	8.150	7.300	8.350	<b>14,4%</b>
<b>UGANDA</b>	3.600	3.850	3.550	3.650	4.875	4.600	4.650	5.475	6.630	6.050	6.565	6.850	<b>4,3%</b>
<b>HONDURAS</b>	4.725	4.400	5.100	5.300	7.510	7.600	7.100	5.200	6.500	4.800	5.700	6.500	<b>14,0%</b>
<b>ÍNDIA</b>	5.303	5.075	5.440	5.800	5.200	5.266	5.325	4.967	5.567	5.700	5.867	5.950	<b>1,4%</b>
<b>PERU</b>	4.300	4.250	2.900	3.500	4.225	4.375	4.390	3.925	3.369	4.200	3.400	4.200	<b>23,5%</b>
<b>MÉXICO</b>	4.650	3.950	3.180	2.300	3.300	4.000	3.550	3.700	3.530	3.740	3.545	4.090	<b>15,4%</b>
<b>DEMAIS</b>	29.787	29.224	30.659	27.614	20.926	21.318	22.221	21.738	20.388	20.389	19.805	20.485	<b>3,4%</b>
<b>TOTAL</b>	<b>158.018</b>	<b>160.054</b>	<b>153.816</b>	<b>152.939</b>	<b>160.979</b>	<b>159.839</b>	<b>175.956</b>	<b>169.080</b>	<b>176.584</b>	<b>165.089</b>	<b>164.532</b>	<b>171.425</b>	<b>4,2%</b>

Fonte dos dados: DEPARTAMENTO DE AGRICULTURA DOS EUA (USDA)

Elaboração: COGO INTELIGÊNCIA EM AGRONEGÓCIO

# CAFÉ: DISTRIBUIÇÃO DA PRODUÇÃO GLOBAL EM 2023/2024

## MIL SACAS DE 60 KG E %



# CAFÉ: RANKING DO CONSUMO GLOBAL

SAFRAS 2012/2013 A 2023/2024

1.000 SACAS DE 60 KG

	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019	2019/2020	2020/2021	2021/2022	2022/2023	2023/2024	VAR. 2023-2024/ 2022-2023 (%)
<b>UE-27</b>	43.275	41.475	43.870	44.495	39.045	42.065	42.092	40.264	41.271	41.867	44.462	43.125	-3,0%
<b>EUA</b>	23.027	23.811	23.568	25.083	25.512	25.557	27.162	26.049	25.922	26.723	24.623	25.475	3,5%
<b>BRASIL</b>	20.110	20.210	20.420	20.855	21.625	22.420	23.200	22.994	22.280	22.340	22.450	22.560	0,5%
<b>JAPÃO</b>	7.565	7.750	7.860	8.060	8.210	8.231	7.897	7.610	7.354	7.210	6.886	7.317	6,3%
<b>FILIPINAS</b>	4.405	3.590	4.230	6.210	6.995	6.550	6.125	6.120	6.585	7.190	7.075	6.950	-1,8%
<b>CANADÁ</b>	4.230	4.605	4.495	4.545	4.550	4.750	4.885	4.830	4.995	5.330	5.110	5.400	5,7%
<b>CHINA</b>	3.200	3.205	3.210	3.215	3.218	4.465	3.000	3.600	4.400	4.800	5.000	5.000	0,0%
<b>INDONÉSIA</b>	2.815	2.540	2.900	3.175	3.203	3.560	4.300	4.900	4.450	4.750	4.770	4.790	0,4%
<b>RÚSSIA</b>	4.130	4.230	4.050	4.395	4.740	2.900	4.945	4.625	4.165	4.055	4.250	4.250	0,0%
<b>REINO UNIDO</b>	3.650	3.700	3.800	4.000	4.300	3.785	3.875	3.805	2.955	3.985	3.980	4.200	5,5%
<b>DEMAIS</b>	25.732	27.273	27.234	28.736	33.884	36.097	38.954	37.864	37.963	39.671	31.405	40.433	28,7%
<b>TOTAL</b>	<b>142.139</b>	<b>142.389</b>	<b>145.637</b>	<b>152.769</b>	<b>155.282</b>	<b>160.380</b>	<b>166.435</b>	<b>162.661</b>	<b>162.340</b>	<b>167.921</b>	<b>160.011</b>	<b>169.500</b>	<b>5,9%</b>

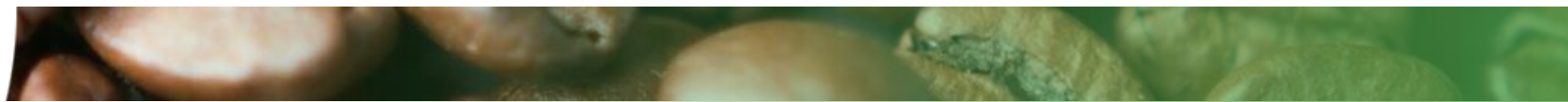
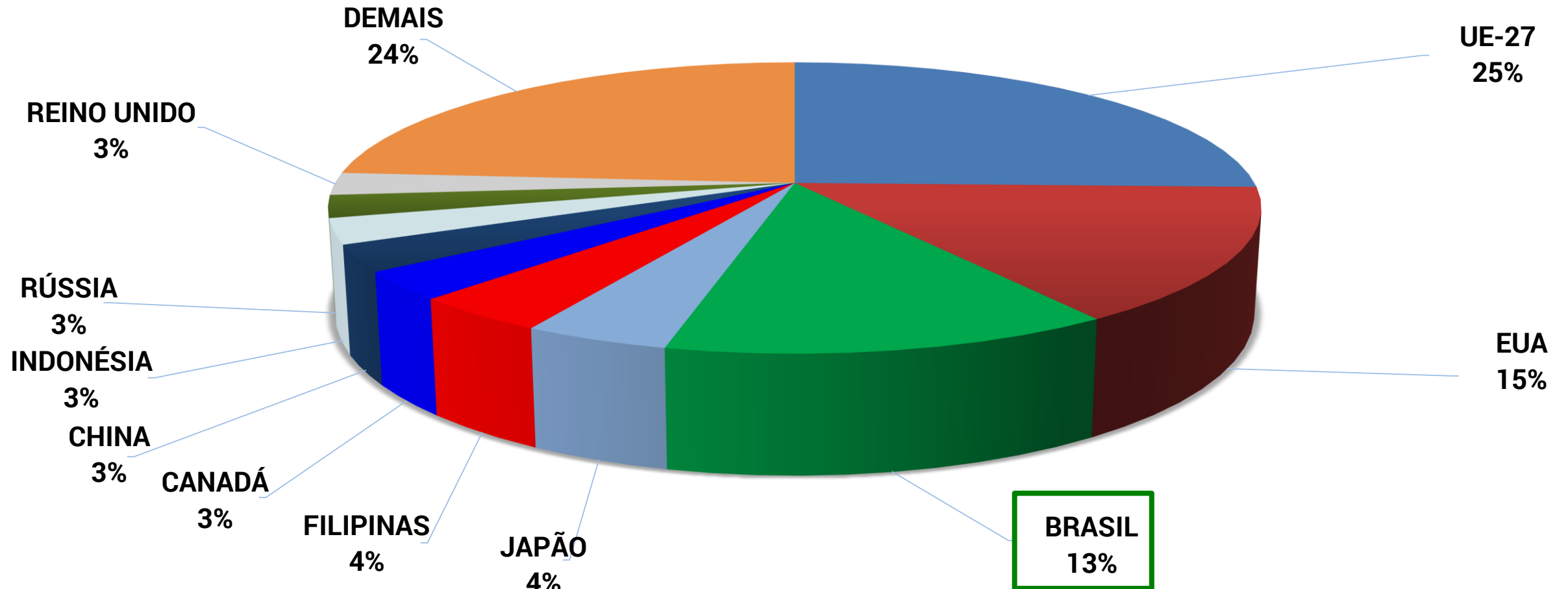
Fonte dos dados: DEPARTAMENTO DE AGRICULTURA DOS EUA (USDA)

Elaboração: COGO INTELIGÊNCIA EM AGRONEGÓCIO



# CAFÉ: DISTRIBUIÇÃO DO CONSUMO GLOBAL EM 2023/2024

## MIL SACAS DE 60 KG E %





# CAFÉ: RANKING DAS EXPORTAÇÕES GLOBAIS

SAFRAS 2012/2013 A 2023/2024

1.000 SACAS DE 60 KG

	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019	2019/2020	2020/2021	2021/2022	2022/2023	2023/2024	VAR. 2023-2024/ 2022-2023 (%)
<b>BRASIL</b>	30.660	34.146	36.573	35.543	33.081	30.454	41.426	40.256	45.675	39.685	36.145	43.850	<b>21,3%</b>
<b>VIETNÃ</b>	24.643	28.289	21.530	29.500	26.450	29.907	28.318	27.326	25.300	29.010	27.740	25.000	<b>-9,9%</b>
<b>COLÔMBIA</b>	8.855	11.040	12.420	12.390	13.755	12.725	13.615	13.005	12.755	12.365	10.700	12.000	<b>12,1%</b>
<b>UGANDA</b>	3.575	3.600	3.400	3.500	4.600	4.300	4.450	5.350	6.514	5.850	6.250	6.515	<b>4,2%</b>
<b>ÍNDIA</b>	4.858	5.013	4.894	5.693	6.158	6.148	5.778	5.185	5.794	7.258	6.306	6.336	<b>0,5%</b>
<b>HONDURAS</b>	4.480	3.940	4.760	5.000	7.175	7.225	6.910	4.900	6.010	4.650	5.350	6.200	<b>15,9%</b>
<b>INDONÉSIA</b>	10.325	10.380	8.720	9.896	8.174	8.010	6.150	7.152	7.872	7.428	8.792	6.050	<b>-31,2%</b>
<b>ETIÓPIA</b>	3.500	3.285	3.500	3.405	3.853	3.893	4.174	4.135	4.675	4.831	3.910	4.820	<b>23,3%</b>
<b>UE-27</b>	2.550	2.560	2.570	2.575	2.580	2.845	2.966	3.490	3.875	4.500	4.695	4.100	<b>-12,7%</b>
<b>PERU</b>	4.100	4.100	2.750	3.300	4.025	4.185	4.293	3.720	3.326	4.065	3.300	4.060	<b>23,0%</b>
<b>DEMAIS</b>	25.301	22.524	22.526	22.586	23.257	23.887	24.810	23.987	22.590	23.529	21.299	23.295	<b>9,4%</b>
<b>TOTAL</b>	<b>122.847</b>	<b>128.877</b>	<b>123.643</b>	<b>133.388</b>	<b>133.108</b>	<b>133.579</b>	<b>142.890</b>	<b>138.506</b>	<b>144.386</b>	<b>143.171</b>	<b>134.487</b>	<b>142.226</b>	<b>5,8%</b>

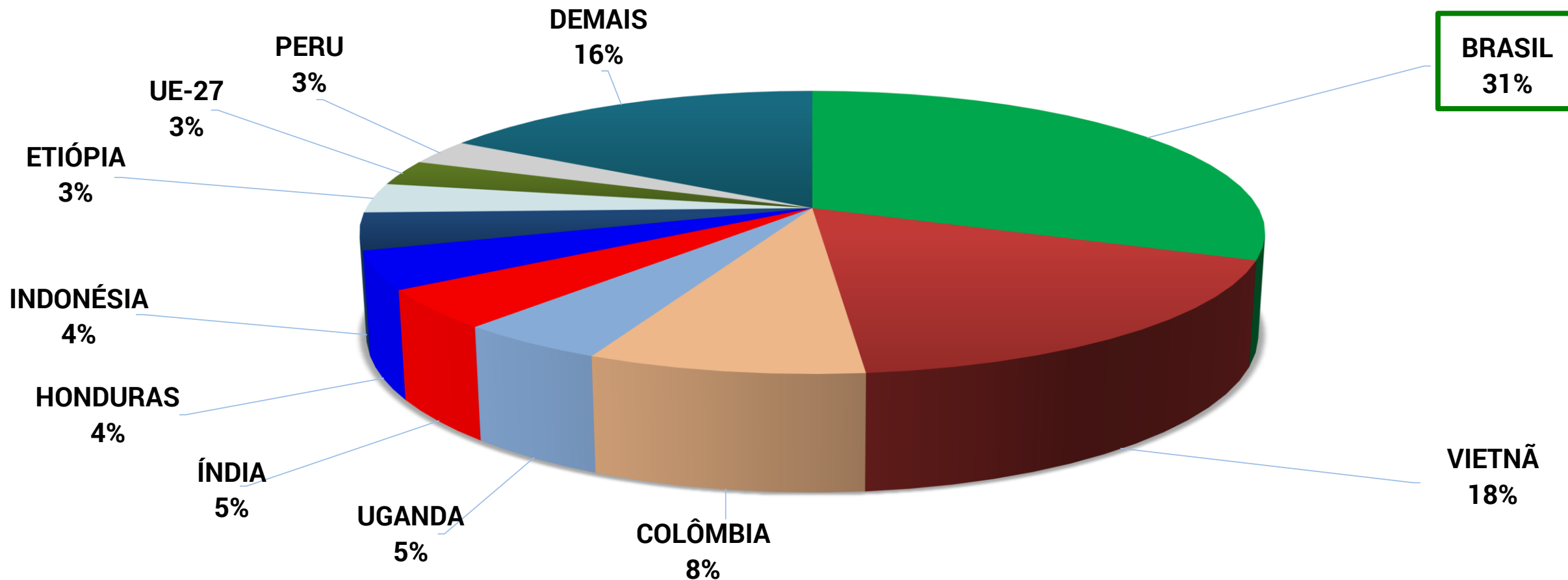
Fonte dos dados: DEPARTAMENTO DE AGRICULTURA DOS EUA (USDA)

Elaboração: COGO INTELIGÊNCIA EM AGRONEGÓCIO



# CAFÉ: DISTRIBUIÇÃO DAS EXPORTAÇÕES GLOBAIS EM 2023/2024

## MIL SACAS DE 60 KG E %



# CAFÉ: PROJEÇÕES PARA A SAFRA BRASILEIRA 2024/2025

- O clima mais favorável a partir de dezembro/2023 contribuiu para a melhora da safra.
- Após um período pós floração complicado nos cinturões cafeeiros do Brasil, com pouca chuva e muito calor, principalmente no Cerrado Mineiro (MG), a condição das lavouras melhorou razoavelmente, com a volta das chuvas a partir da segunda quinzena de dezembro e bons volumes em janeiro.
- No Sul de Minas Gerais, a região produtora mais relevante, o desenvolvimento tem sido satisfatório e a safra de arábica deverá ser um pouco maior do que a anterior.
- O Cerrado Mineiro deverá ser a única região relevante de arábica a ter menor produção em relação à temporada anterior.
- Com isso, a safra total de arábica será um pouco superior à do ano passado, embora abaixo do recorde de 2020.
- Além disso, para o conilon, a previsão também é de expansão da produção em 2024/2025.



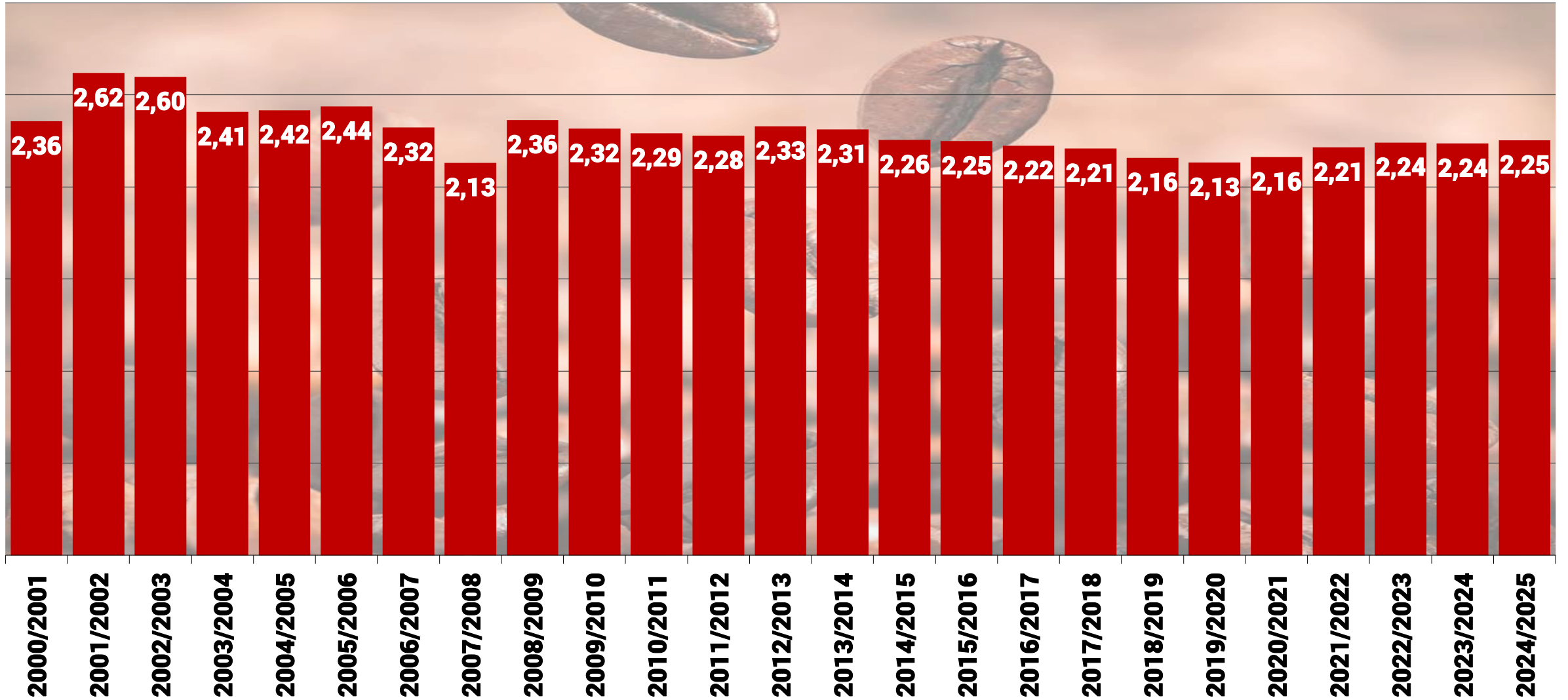
# CAFÉ: PROJEÇÕES PARA A SAFRA BRASILEIRA 2024/2025

- Apesar do aumento na produção, a safra brasileira ficará abaixo do potencial por influência dos efeitos climáticos do El Niño.
- No Brasil, o El Niño provocou uma sequência de ondas de calor que ultrapassaram os 40°C em grande parte do cinturão cafeeiro.
- Além disso, devido ao fenômeno, grande parte do cinturão cafeeiro teve volumes de chuva abaixo da média nos meses de setembro, outubro, novembro e dezembro de 2023, período de desenvolvimento crítico para a produção em 2024.
- Ainda assim, o maior produtor e exportador global de café deverá ver aumento na produção das duas variedades.
- No arábica, a safra foi estimada em 40,7 milhões de sacas de 60 Kg, aumento de 4,7% ante a temporada anterior e, para o café robusta (conilon), a produção brasileira deverá ser de 17,3 milhões de sacas de 60 Kg, alta de 7,2% ante 2023/2024.



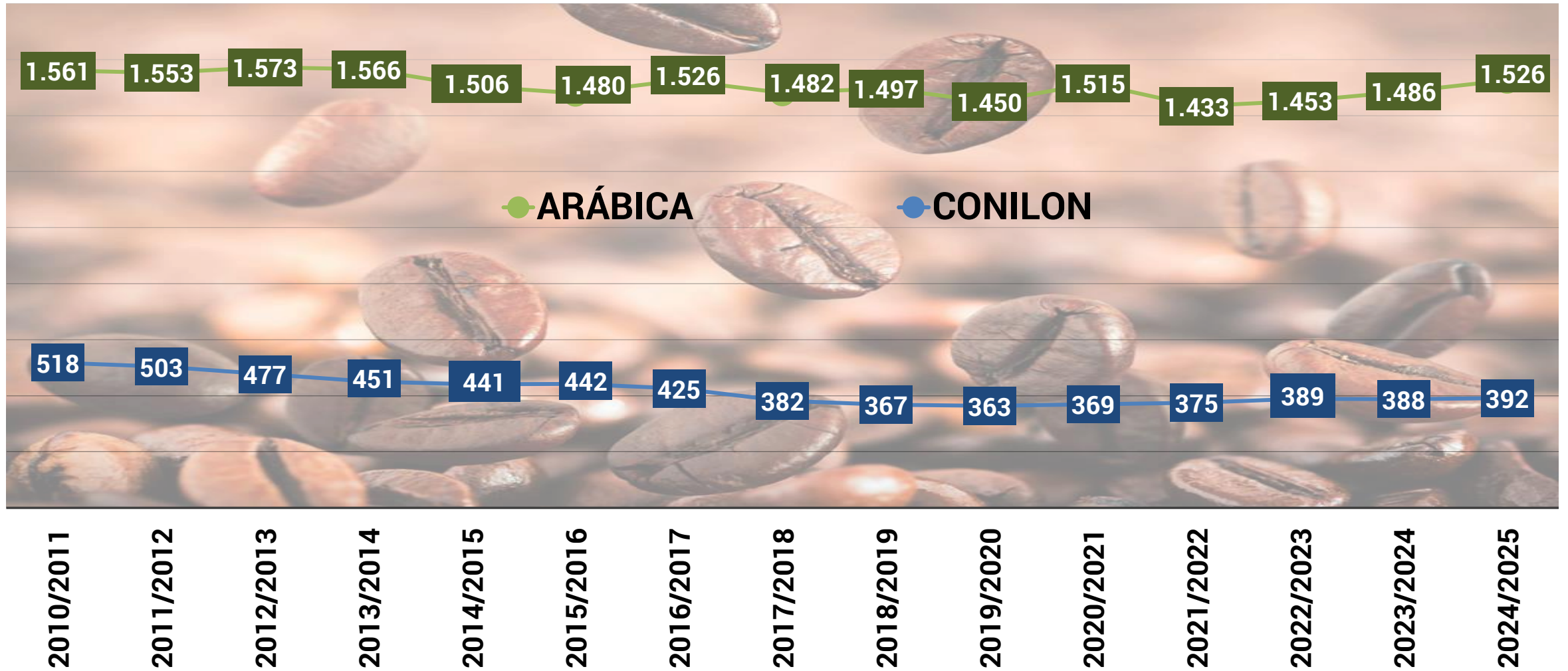


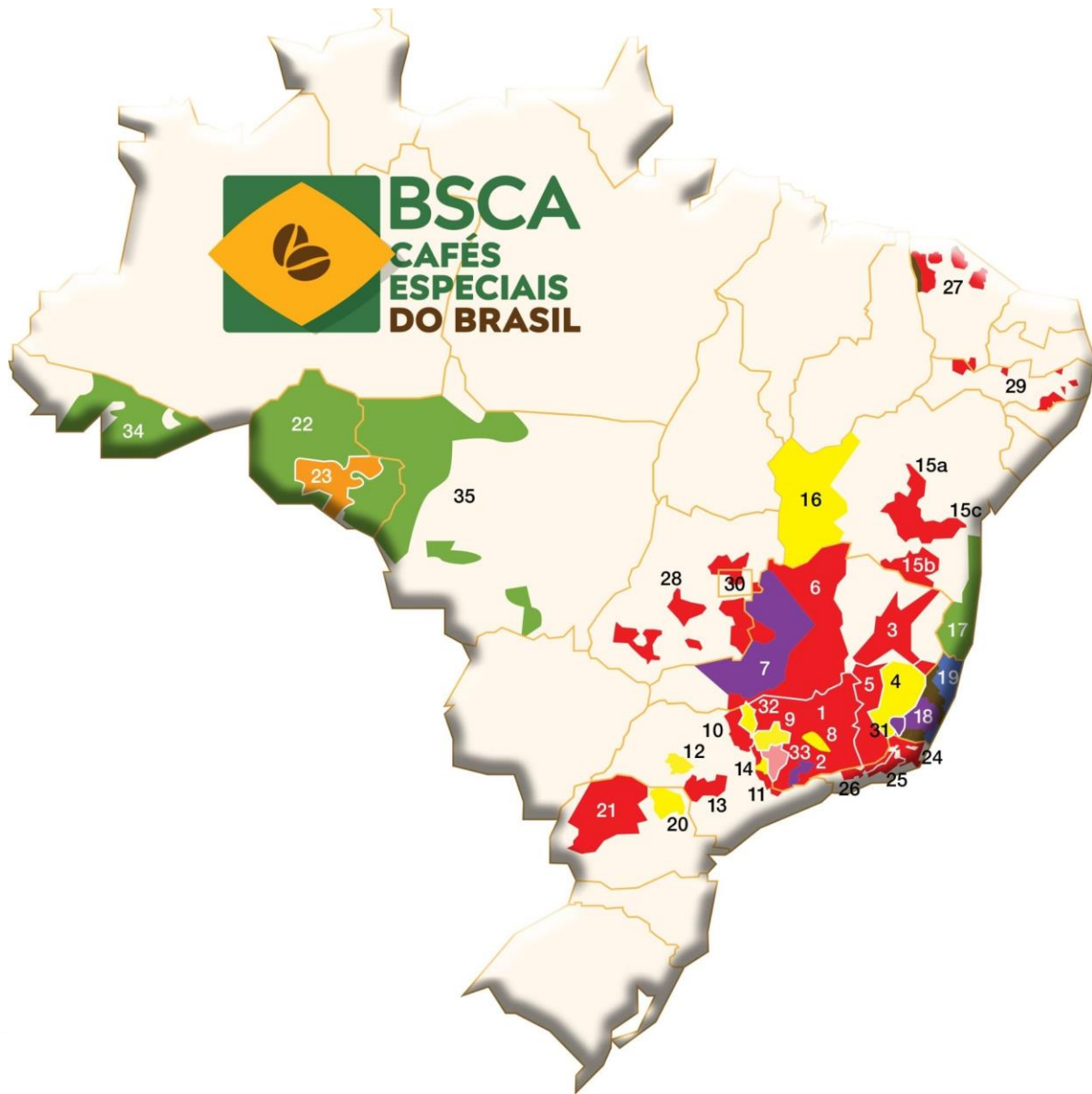
# CAFÉ: ÁREA TOTAL (COLHEITA + EM FORMAÇÃO) NO BRASIL - MILHÕES HA



# CAFÉ: ÁREAS EM PRODUÇÃO - ARÁBICA x CONILON NO BRASIL

## MIL HECTARES





## ORIGENS DE CAFÉ NO BRASIL

32 REGIÕES PRODUTORAS

ESPECIAIS: 16% DA PRODUÇÃO

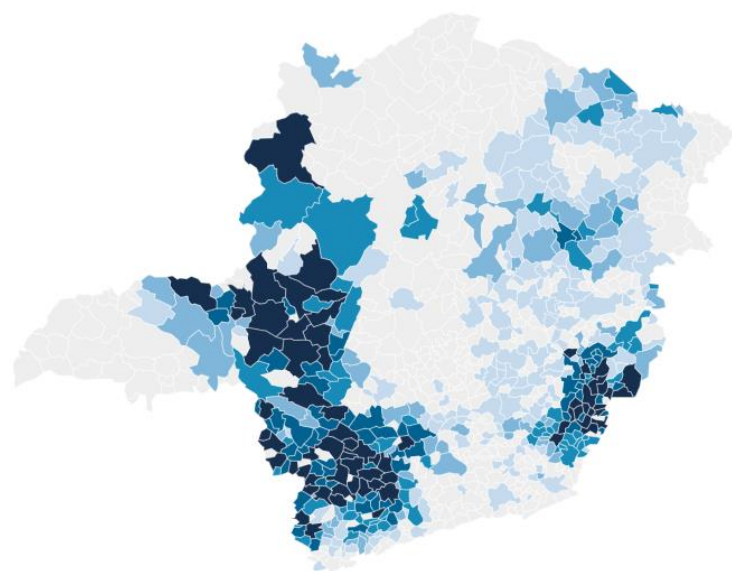
## Espécies de Café

- Canephora
- Canephora e Arabica
- Arabica
- Denominação de Origem
- Indicação de Procedência

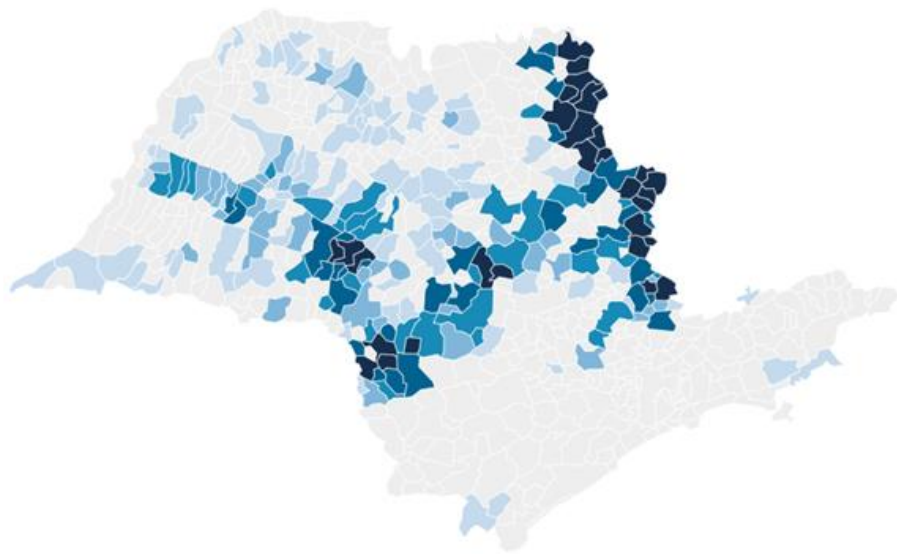




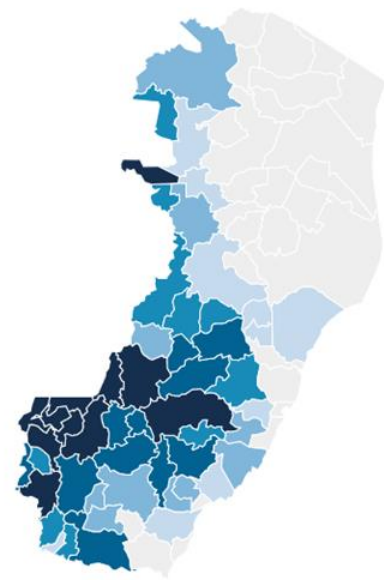
# CAFÉ ARÁBICA: PRINCIPAIS POLOS DE CULTIVO NO BRASIL (HA)



1 - 143 147 - 629 631 - 1.710 1.746 - 4.445 4.449 - 39.287



1 - 34 36 - 108 114 - 325 358 - 983 1.116 - 8.285



1 - 81 83 - 467 508 - 1.629 2.484 - 3.799 4.422 - 10.871



**MINAS GERAIS**

**1,108 MILHÃO HA**

**119.742 PRODUTORES**



**SÃO PAULO**

**186 MIL HA**

**19.418 PRODUTORES**



**ESPÍRITO SANTO**

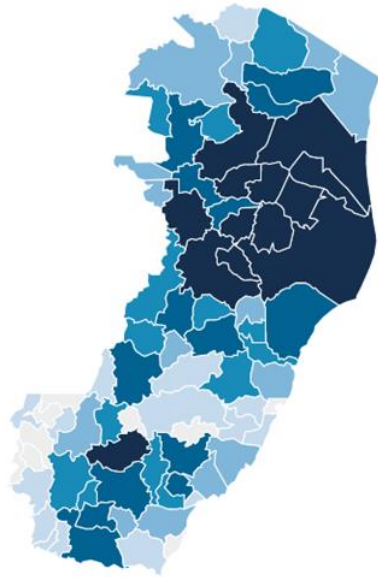
**128 MIL HA**

**326.320 PRODUTORES**

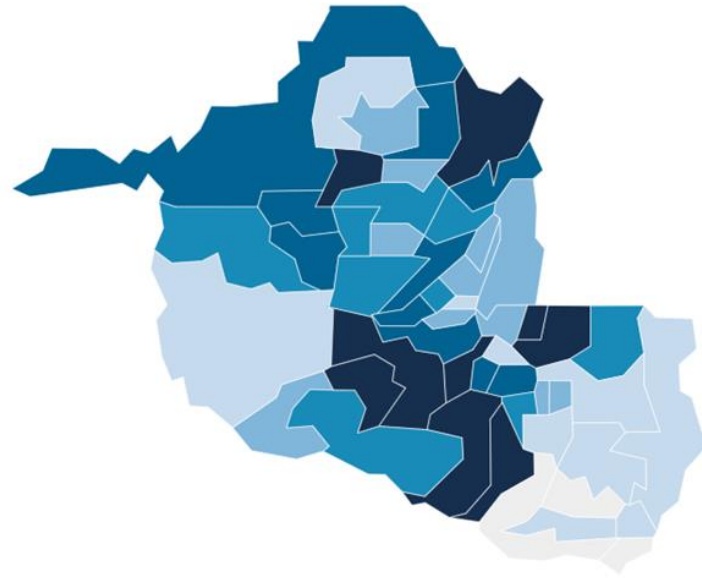




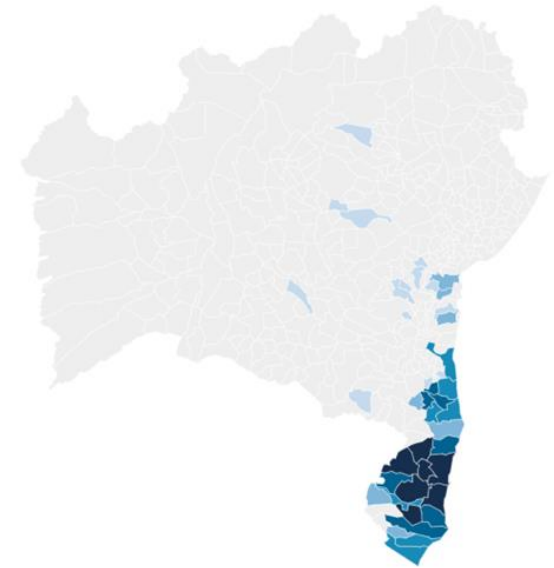
# CAFÉ CONILON: PRINCIPAIS POLOS DE CULTIVO NO BRASIL (HA)



8 - 386 414 - 1.494 1.505 - 3.351 3.483 - 5.793 6.818 - 16.139



2 - 67 70 - 276 279 - 478 508 - 983 1.071 - 7.236



1 - 34 41 - 195 221 - 362 453 - 1.108 1.401 - 5.990



**ESPÍRITO SANTO**

**263 MIL HA**

**49.005 PRODUTORES**



**RONDÔNIA**

**62 MIL HA**

**16.812 PRODUTORES**



**BAHIA**

**44 MIL HA**

**3.016 PRODUTORES**



## CAFÉ ARÁBICA + CONILON: PARQUE CAFEIEIRO EM FORMAÇÃO E EM PRODUÇÃO NO BRASIL

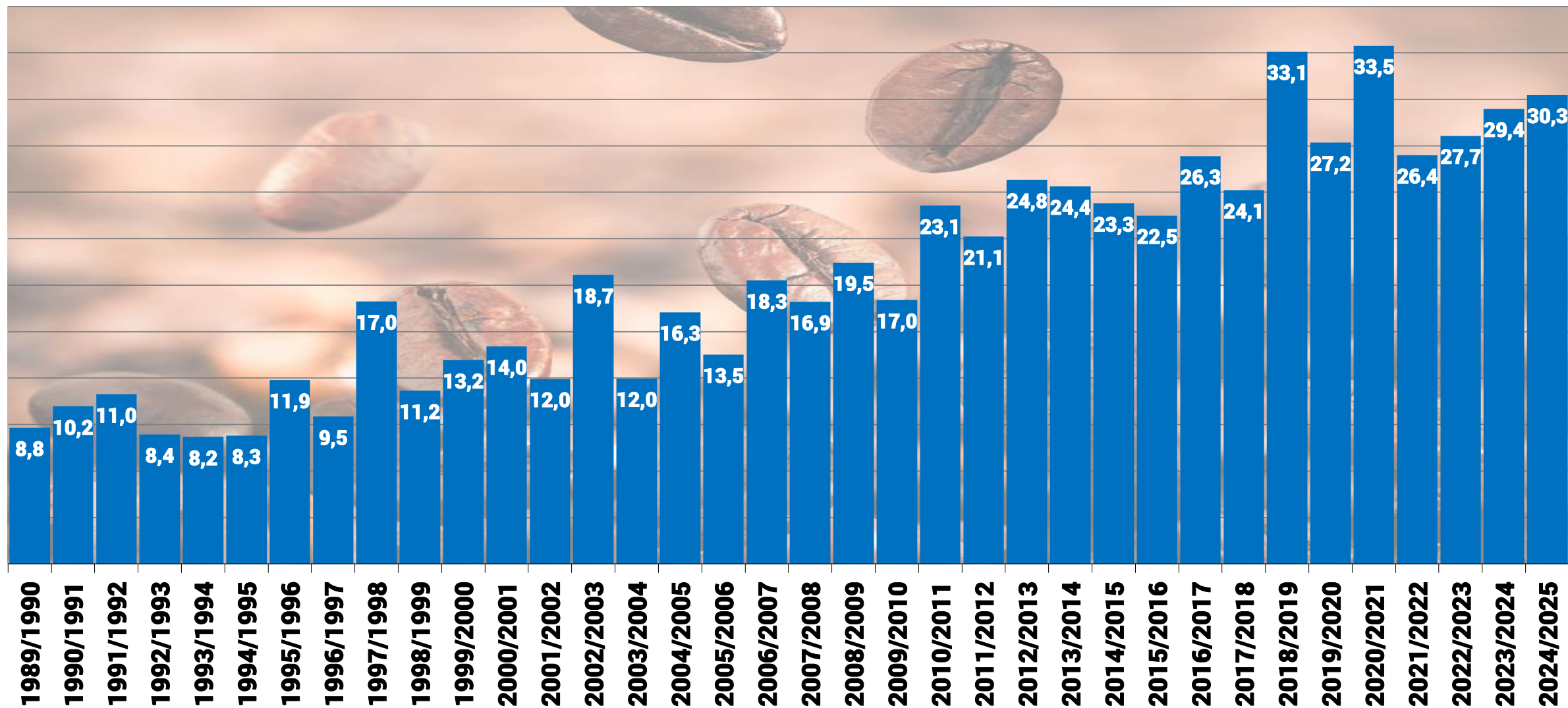
REGIÃO/UF	ANO-SAFRA 2024/2025					
	EM FORMAÇÃO		EM PRODUÇÃO		TOTAL	
	Área (ha)	Cafeeiros (mil covas)	Área (ha)	Cafeeiros (mil covas)	Área (ha)	Cafeeiros (mil covas)
<b>NORTE</b>	<b>5.946</b>	<b>17.419</b>	<b>62.481</b>	<b>202.948</b>	<b>68.427</b>	<b>220.366</b>
RO	5.800	16.849	61.937	200.823	67.737	217.672
AM	146	570	544	2.125	690	2.694
PA						
<b>NORDESTE</b>	<b>14.292</b>	<b>51.996</b>	<b>101.795</b>	<b>359.827</b>	<b>116.087</b>	<b>411.823</b>
BA	14.292	51.996	101.795	359.827	116.087	411.823
Cerrado	1.800	9.900	5.200	28.600	7.000	38.500
Planalto	10.200	33.910	52.345	173.191	62.545	207.101
Atlântico	2.292	8.186	44.250	158.036	46.542	166.222
<b>CENTRO-OESTE</b>	<b>1.696</b>	<b>6.525</b>	<b>17.454</b>	<b>51.647</b>	<b>19.150</b>	<b>58.172</b>
MT	578	1.922	11.596	21.599	12.174	23.521
GO	1.118	4.604	5.858	30.048	6.976	34.652
<b>SUDESTE</b>	<b>311.099</b>	<b>1.160.654</b>	<b>1.705.255</b>	<b>5.788.819</b>	<b>2.016.354</b>	<b>6.949.473</b>
MG	251.705	915.141	1.117.289	3.782.548	1.368.994	4.697.688
Sul e Centro-Oeste	144.826	498.200	560.148	1.805.358	704.974	2.303.559
Triângulo, Alto Paranaíba e Noroeste	48.691	194.765	196.398	761.436	245.089	956.201
Zona da Mata, Rio Doce e Central	55.775	213.731	331.151	1.116.974	386.926	1.330.704
Norte, Jequitinhonha e Mucuri	2.413	8.445	29.592	98.779	32.005	107.224
ES	46.351	185.405	391.351	1.382.566	437.702	1.567.971
RJ	916	2.999	10.474	44.156	11.390	47.155
SP	12.127	57.109	186.141	579.550	198.268	636.659
<b>SUL</b>	<b>3.300</b>	<b>7.728</b>	<b>25.826</b>	<b>132.272</b>	<b>29.126</b>	<b>140.000</b>
PR	3.300	7.728	25.826	132.272	29.126	140.000
<b>OUTROS</b>	<b>5</b>	<b>14</b>	<b>4.116</b>	<b>10.440</b>	<b>4.121</b>	<b>10.454</b>
<b>BRASIL</b>	<b>336.338</b>	<b>1.244.335</b>	<b>1.916.927</b>	<b>6.545.953</b>	<b>2.253.265</b>	<b>7.790.288</b>

Fonte: Ministério da Agricultura

Elaboração: COGO INTELIGÊNCIA EM AGRONEGÓCIO



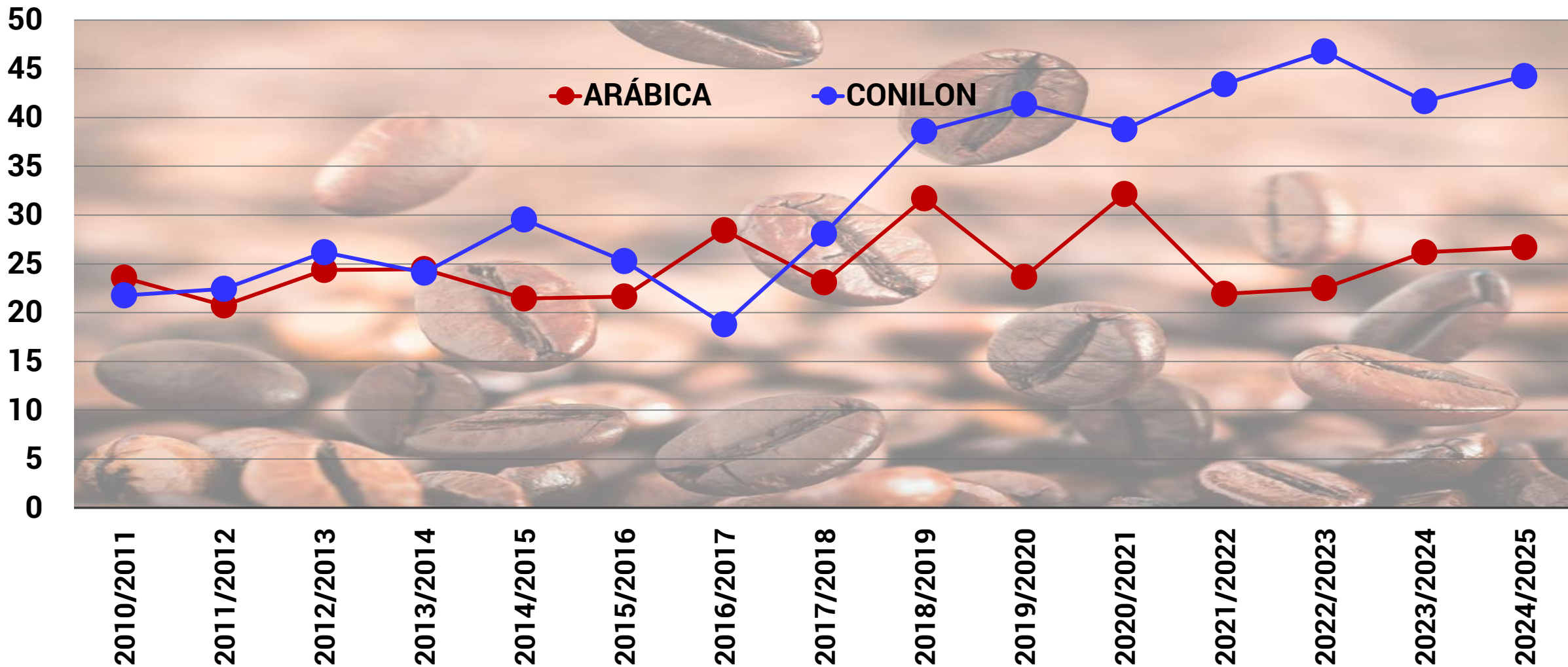
# CAFÉ: PRODUTIVIDADE MÉDIA NO BRASIL - SACAS 60 KG/HECTARE





# CAFÉ: PRODUTIVIDADE MÉDIA NO BRASIL - ARÁBICA x CONILON

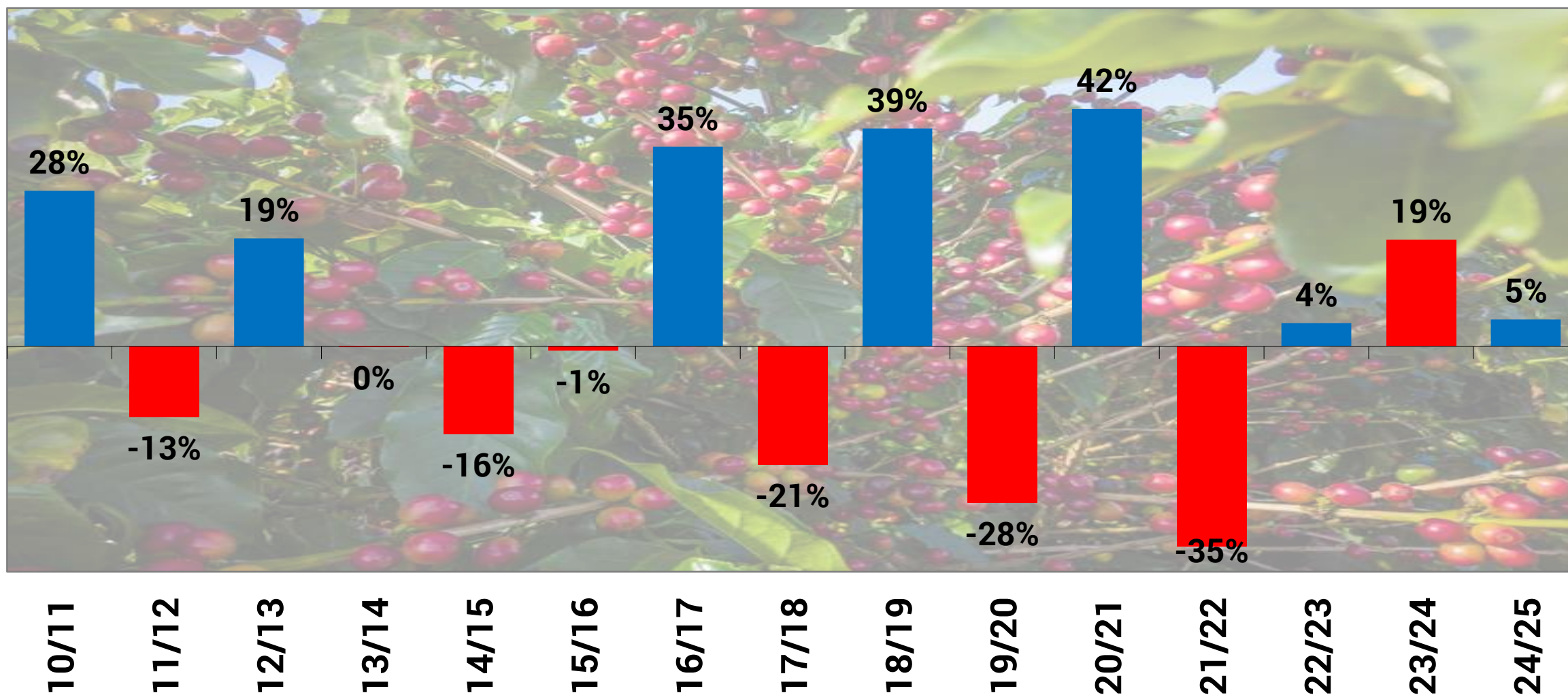
## SACAS DE 60 KG POR HECTARE



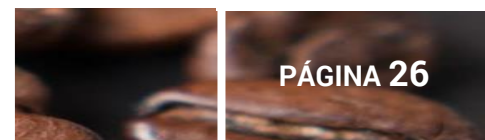
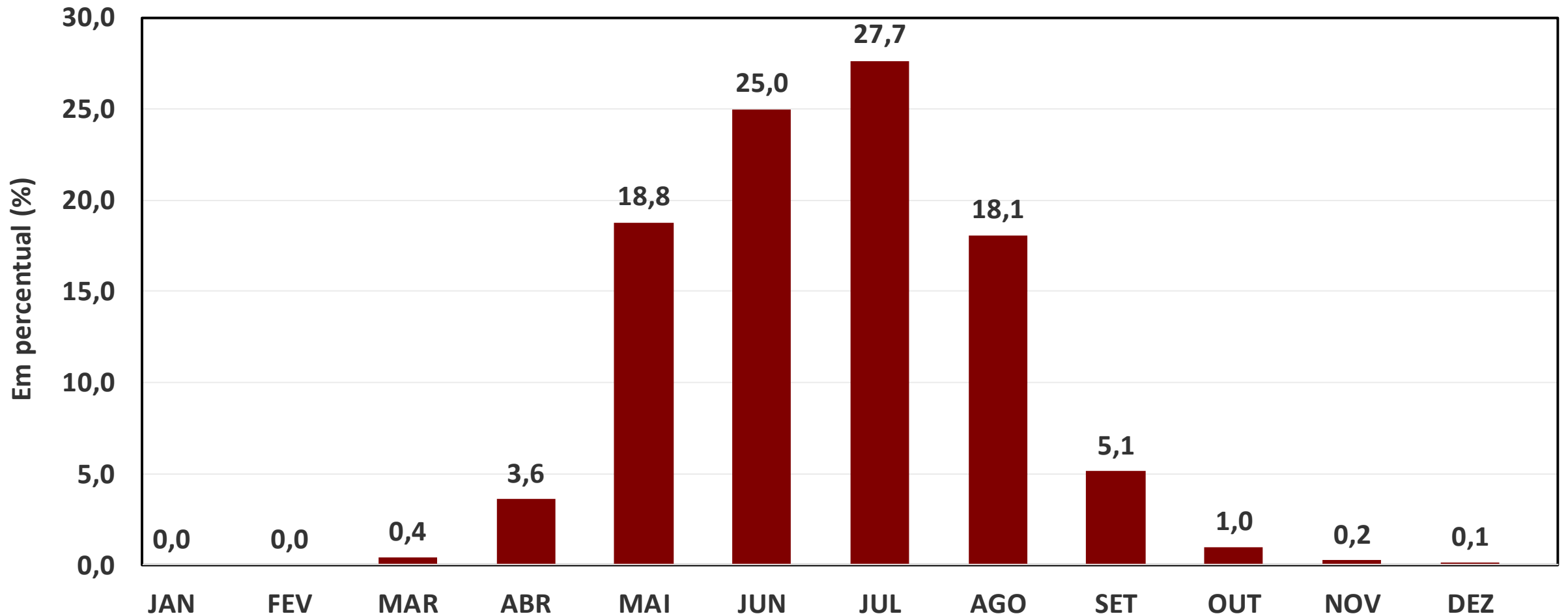


# CAFÉ ARÁBICA: BIENALIDADE ALTA E BAIXA

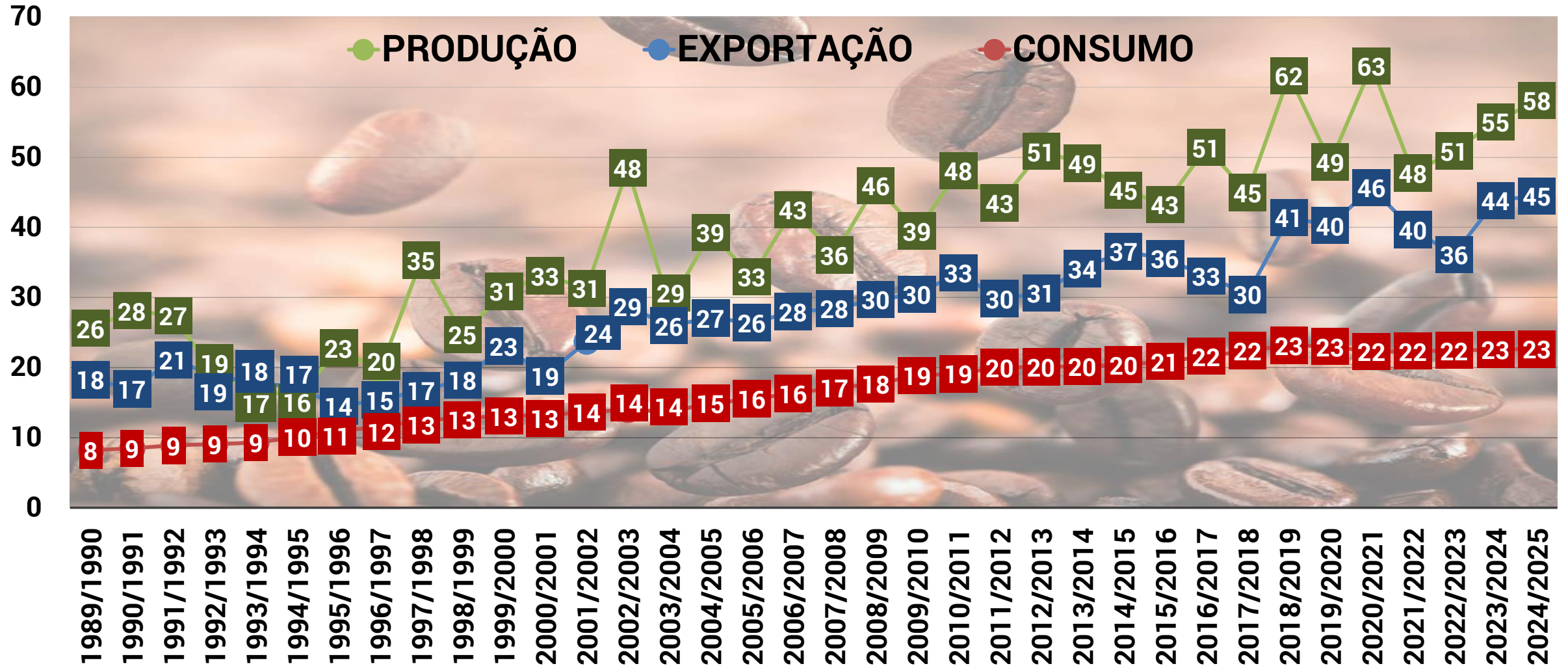
## VARIAÇÃO DA PRODUTIVIDADE ANTE A SAFRA ANTERIOR (%)



# CAFÉ: FLUXO DA COLHEITA NO BRASIL

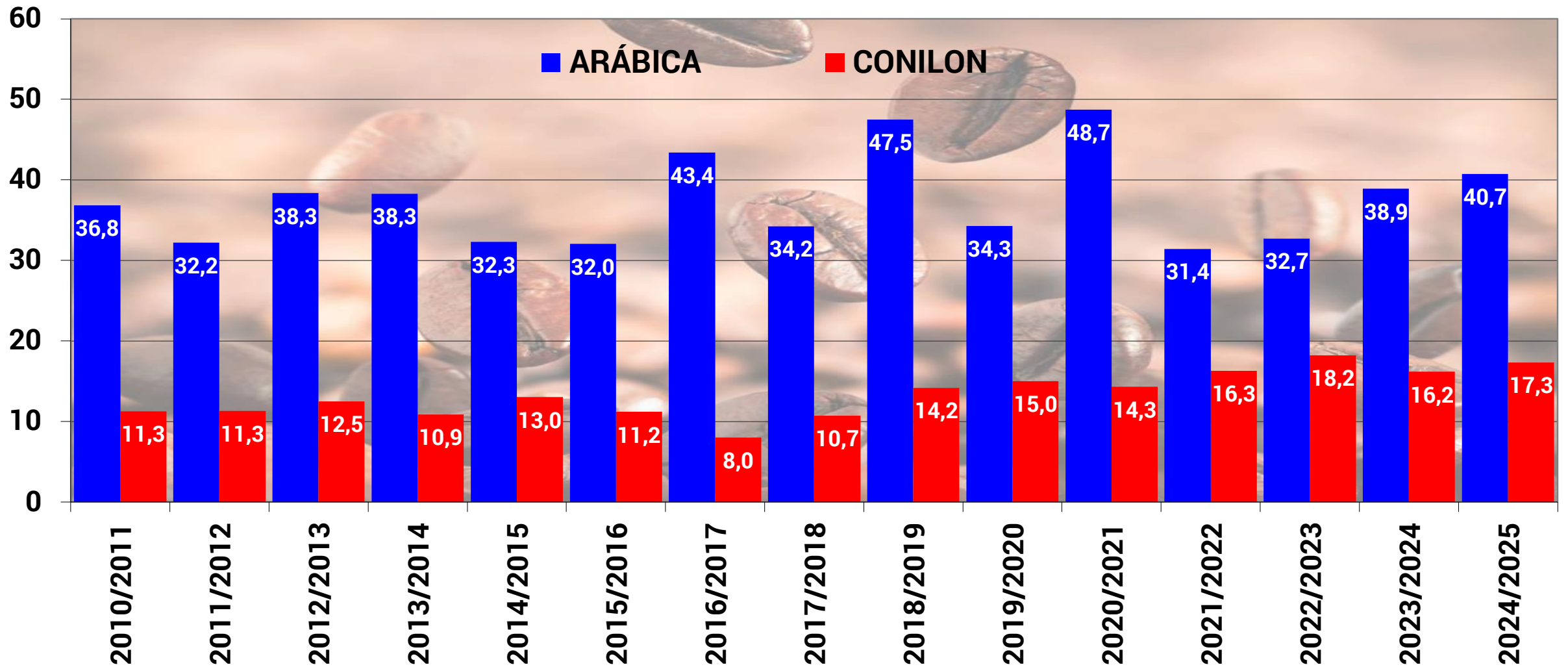


# CAFÉ: PRODUÇÃO, EXPORTAÇÕES E CONSUMO INTERNO NO BRASIL EM MILHÕES DE SACAS DE 60 KG

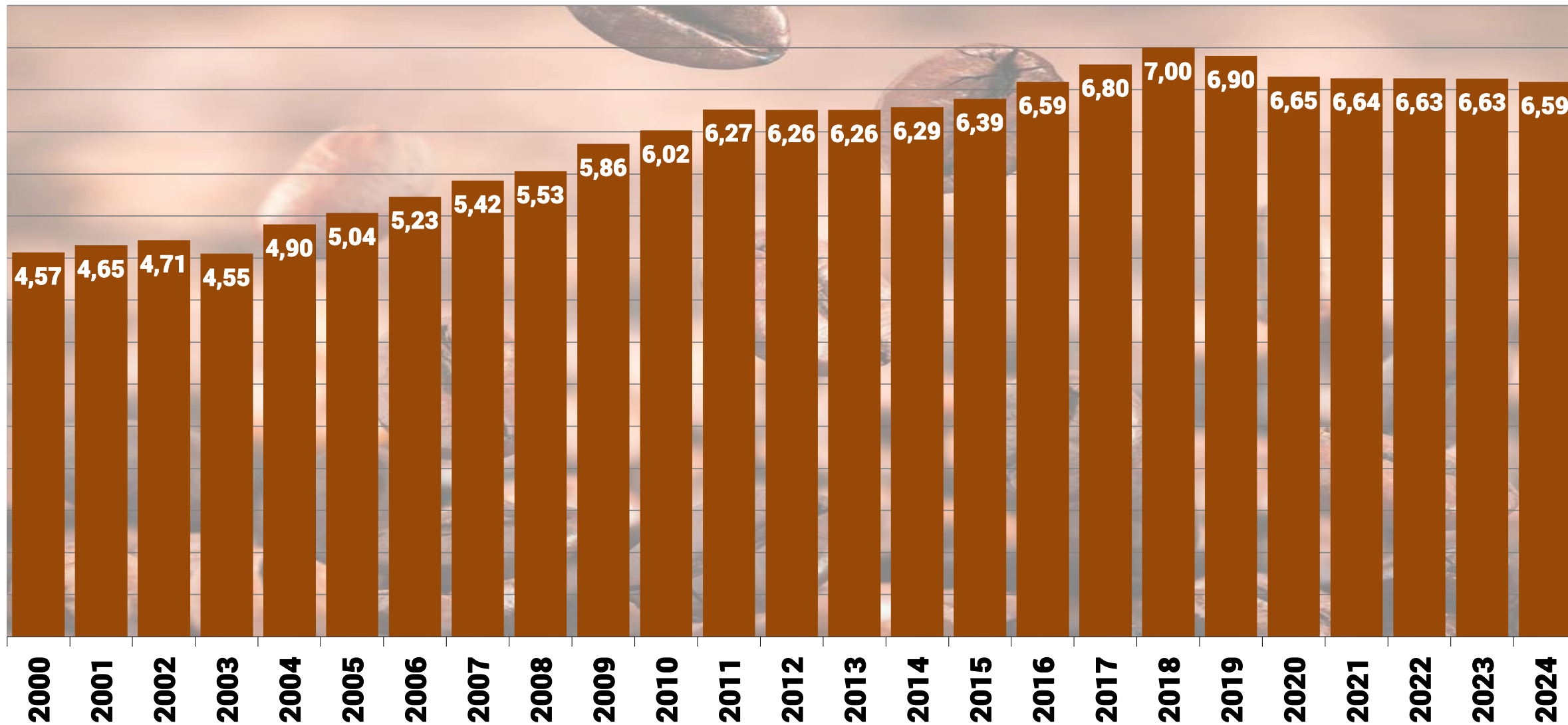




# CAFÉ: PRODUÇÃO BRASILEIRA DE ARÁBICA E CONILON MILHÕES DE SACAS DE 60 KG



# CAFÉ: EVOLUÇÃO DO CONSUMO NO BRASIL - KG/HABITANTE/ANO

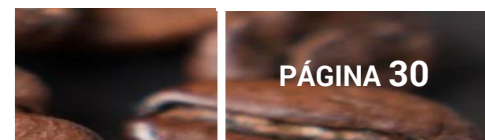




## Exportações de Café Verde (Grãos) por Países de Destino - Mil Toneladas

País	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024*
Estados Unidos	331,1	321,0	439,6	429,4	445,6	431,4	323,3	41,8
Alemanha	329,0	323,4	383,4	440,6	404,0	403,9	305,0	33,9
Bélgica	103,0	132,4	151,1	224,4	175,6	176,3	132,2	20,0
China	3,5	8,3	8,5	9,7	18,2	21,3	78,9	15,0
Itália	167,5	183,7	216,3	181,0	174,4	200,2	184,4	13,7
Japão	107,4	120,3	148,1	120,9	149,2	102,6	121,9	13,2
México	3,0	17,8	51,4	60,1	55,1	4,6	23,9	7,5
Turquia	52,1	57,3	68,5	81,3	59,5	56,9	77,3	7,0
Holanda	19,4	29,5	56,3	36,2	26,1	49,3	67,7	6,4
Espanha	39,1	39,3	48,0	51,6	56,6	64,1	56,3	5,3
Canadá	41,0	43,6	48,4	44,2	42,9	41,3	30,9	4,3
Suécia	37,3	38,4	37,9	42,3	36,6	37,7	39,9	4,2
Colômbia	0,4	25,4	21,5	42,8	66,8	95,2	66,5	3,8
Coreia do Sul	25,3	28,6	32,2	35,6	38,1	46,0	53,0	3,3
Rússia	30,2	27,8	42,6	54,4	54,1	32,1	38,0	3,2
Outros	358,5	429,4	475,5	516,6	479,6	368,5	517,2	41,3
<b>Total</b>	<b>1.647,8</b>	<b>1.826,2</b>	<b>2.229,3</b>	<b>2.371,2</b>	<b>2.282,4</b>	<b>2.131,5</b>	<b>2.116,4</b>	<b>224,0</b>

Fonte: Secex até 31/01/2024\*



## Exportações de Café Torrado e Moído por Países de Destino - Mil Toneladas

País	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024*
Chile	0,1	0,1	0,1	0,2	0,7	0,5	0,5	0,1
Estados Unidos	0,7	0,6	0,6	0,7	0,9	0,8	0,8	0,0
Colômbia	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0
México	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,2	0,5	0,0
Japão	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,0
Argentina	0,3	0,3	0,2	0,4	0,6	0,8	0,7	0,0
Uruguai	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,0
Emirados Árabes Unidos	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cuba	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Guiana Francesa	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
Bolívia	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Canadá	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Guiana	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Panamá	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Nicarágua	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Outros	0,4	0,5	0,5	4,7	2,5	0,6	1,4	0,0
<b>Total</b>	<b>1,8</b>	<b>1,8</b>	<b>1,9</b>	<b>6,4</b>	<b>5,5</b>	<b>3,3</b>	<b>4,4</b>	<b>0,2</b>

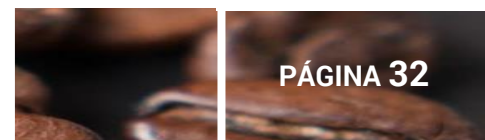
Fonte: Secex até 31/01/2024\*



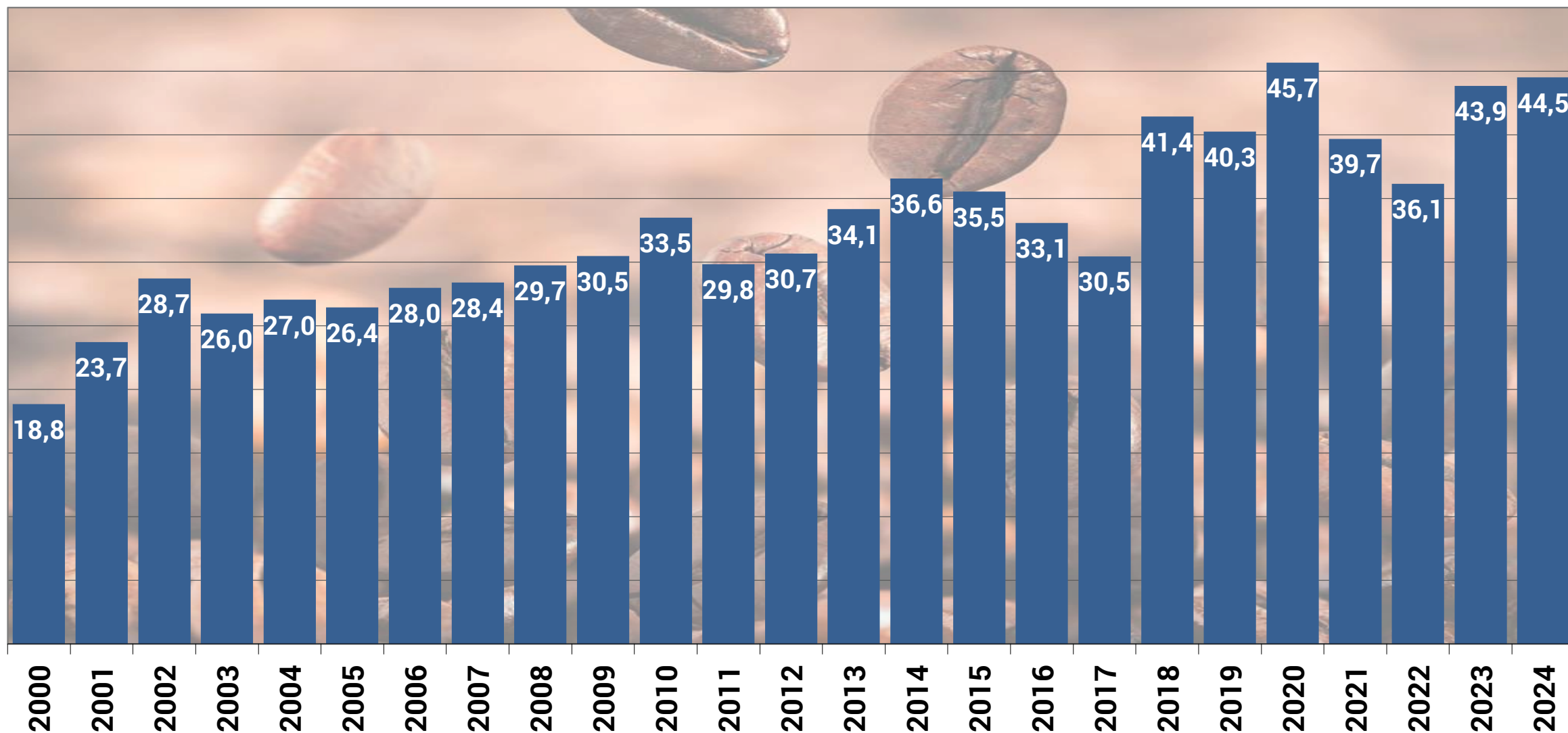
## Exportações de Café Solúvel por Países de Destino - Mil Toneladas

País	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024*
Estados Unidos	13,9	14,5	15,5	17,9	16,6	17,9	16,4	1,2
Peru	1,1	2,3	2,9	3,2	1,5	2,7	2,1	0,5
Indonésia	4,9	5,1	7,8	5,3	6,4	6,4	5,0	0,5
Polônia	1,9	2,0	3,0	3,4	3,7	4,0	4,6	0,4
Emirados Árabes Unidos	0,9	0,8	1,2	1,2	1,8	2,0	2,2	0,4
Japão	4,1	4,2	4,1	4,4	5,3	3,6	4,0	0,4
Reino Unido	3,5	3,9	4,4	2,9	2,8	2,9	2,6	0,3
Chile	0,6	1,2	1,7	1,5	2,0	1,2	1,0	0,3
Vietnã	0,6	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,7	0,3
México	0,3	0,3	1,1	1,3	0,4	0,0	1,2	0,3
Países Baixos (Holanda)	0,3	0,3	0,3	1,9	1,9	2,3	1,9	0,2
Canadá	2,4	2,6	2,4	3,4	2,2	2,7	2,4	0,2
Rússia	11,5	9,8	7,9	7,8	7,9	3,5	1,7	0,2
Finlândia	0,0	0,2	1,0	1,1	1,3	3,5	4,6	0,2
Equador	0,7	0,5	0,8	0,5	1,0	0,6	1,9	0,2
Outros	27,7	28,2	34,0	32,8	33,2	31,7	27,4	1,9
<b>Total</b>	<b>74,4</b>	<b>76,2</b>	<b>88,3</b>	<b>88,7</b>	<b>88,2</b>	<b>85,1</b>	<b>79,8</b>	<b>7,5</b>

Fonte: Secex até 31/01/2024\*

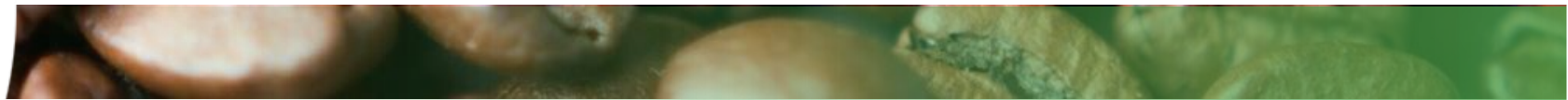


# CAFÉ: EXPORTAÇÕES BRASILEIRAS - MILHÕES DE SACAS DE 60 KG



# CAFÉ: TENDÊNCIAS DO MERCADO PARA 2024/2025

- Na Bolsa de Nova York, o contrato Maio/2024 do café arábica está cotado a 184,35 centavos de dólares por libra-peso, acumulando uma alta de 8,1% nos últimos 12 meses.
- Os preços internacionais do café arábica deverão continuar sustentados em patamares elevados, apoiados pela redução dos estoques globais e pelo clima desfavorável.
- Os estoques na Intercontinental Exchange (ICE Futures US) estão em cerca de 300 mil sacas de 60 Kg, o nível mais baixo desde março de 1999.
- Junto a isso, a possibilidade de um evento climático La Niña e um excedente estreito em 2023/2004 indicam sustentação dos preços futuros em patamares elevados.
- O mercado de café arábica entrou em uma fase em que os fatores altistas serão dominantes no médio prazo.
- Os contratos futuros na ICE US (Nova York) deverão permanecer sustentados acima do patamar de 180,00 centavos de dólar por libra-peso.





# CAFÉ: TENDÊNCIAS DO MERCADO PARA 2024/2025

- A perspectiva de safra volumosa no Brasil em 2024/2025 poderá conter um aumento mais expressivo dos preços do café arábica no mercado global.
- As cotações subiram com a preocupação relacionada ao clima no Brasil e problemas de transporte no Mar Vermelho, principalmente do café robusta.
- O avanço dos preços ocorreu por causa das preocupações com as condições de seca em regiões do Brasil, maior produtor e exportador mundial do grão, além do aumento no preço do robusta para o nível mais alto em 16 anos.
- Ao contrário do robusta, o arábica é pouco afetado pelas perturbações no transporte pelo Mar Vermelho, já que os principais produtores de café arábica não dependem dessa rota para o transporte do grão.
- No entanto, o robusta é afetado, pois é produzido principalmente no Sudeste Asiático: o aumento significativo do preço e a escassez podem aumentar a demanda pelo arábica.



# CAFÉ: TENDÊNCIAS DO MERCADO PARA 2024/2025

- O ano agrícola 2024/2025 no Brasil é de alta produção no ciclo bienal, mas esse padrão tem se tornado menos evidente nos últimos anos por causa das flutuações na produtividade relacionadas às adversidades climáticas.
- A produtividade média caiu em 2021/2022 e 2022/2023, se recuperando em 2023/2024.
- Nos ciclos de bienalidade negativa, os produtores costumam realizar tratos culturais mais intensos nas lavouras, promovendo algum tipo de manejo em campos que só entrarão em produção nos próximos anos.
- Nas últimas safras, a estabilidade na área brasileira de café tem sido compensada pelos ganhos de produtividade, resultantes da mudança tecnológica observada no setor.
- Os preços do café seguem registrando fortes oscilações nos mercados externo e interno.
- No Brasil, o Indicador CEPEA/ESALQ do arábica tipo 6, bebida dura para melhor, posto em São Paulo, segue acima dos R\$ 1.000,00 por saca de 60 Kg.



# CAFÉ: TENDÊNCIAS DO MERCADO PARA 2024/2025

- Esse movimento está afastando os agentes do spot nacional, sobretudo os produtores, e o volume de negócios concretizados tem sido limitado.
- Neste caso, mesmo em dias em que os valores sobem, o volume de negócios é limitado.
- Boa parte dos cafeicultores está capitalizada e não necessita negociar no curto prazo.
- Bons volumes de cafés da safra 2023/2024 também estão estocados, com vendedores pretendendo comercializar lotes apenas se tiver necessidade de fazer caixa para compromissos de curto prazo.
- Contudo, o mercado deverá ganhar ritmo nos próximos meses, com a chegada da colheita da safra 2024/2025, a partir de abril/maio.
- O Indicador CEPEA/ESALQ do café arábica tipo 6, posto em São Paulo, está cotado a R\$ 1007,27 por saca de 60 Kg, acumulando uma leve alta de 1,7% nos últimos 30 dias, mas com baixa de 8,8% nos últimos 12 meses.

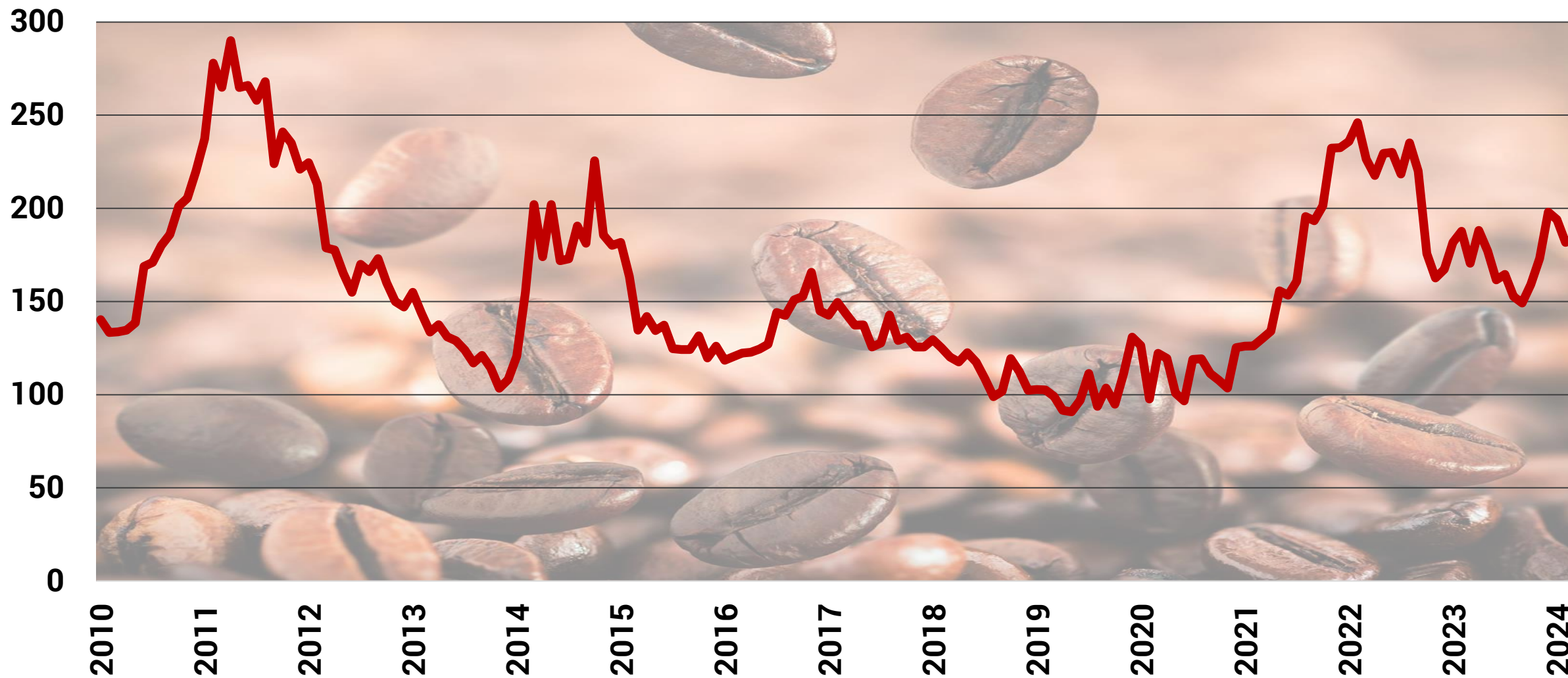


# CAFÉ: TENDÊNCIAS DO MERCADO PARA 2024/2025

- No mercado de café robusta, os valores vêm subindo expressivamente, tendo em vista o cenário de menor volume global mais consolidado.
- O Indicador do café robusta CEPEA/ESALQ está cotado a R\$ 840,75 por saca de 60 Kg, acumulando alta de 4,7% nos últimos 30 dias e de fortes 30,1% nos últimos 12 meses.
- A safra de robusta 2024/2025 no Brasil não deverá se recuperar como o esperado inicialmente, em função de adversidades climáticas na temporada anterior, somadas às preocupações com a temporada atual no Espírito Santo.
- No último ciclo, a safra foi fortemente reduzida por conta do estresse hídrico das plantas e das intensas ventanias, que causaram desfolha dos cafezais, principalmente no início da temporada 2023/2024.
- Como resultado, os lotes ofertados de robusta estão limitados a pequenas quantidades, com produtores retraídos para novos negócios, mesmo diante dos preços mais altos.

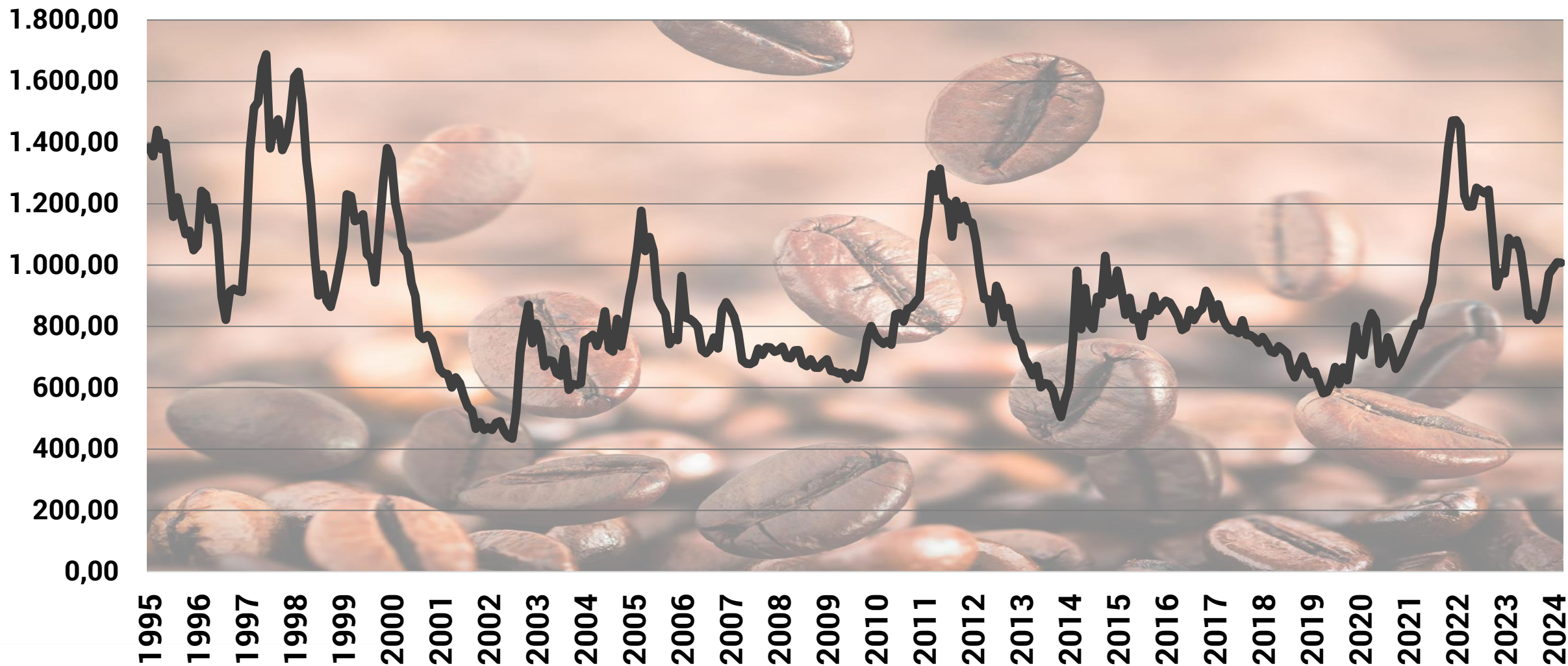


# CAFÉ: COTAÇÕES FUTURAS NA BOLSA DE NOVA YORK (ICE US) CENTAVOS DE DÓLAR POR LIBRA-PESO

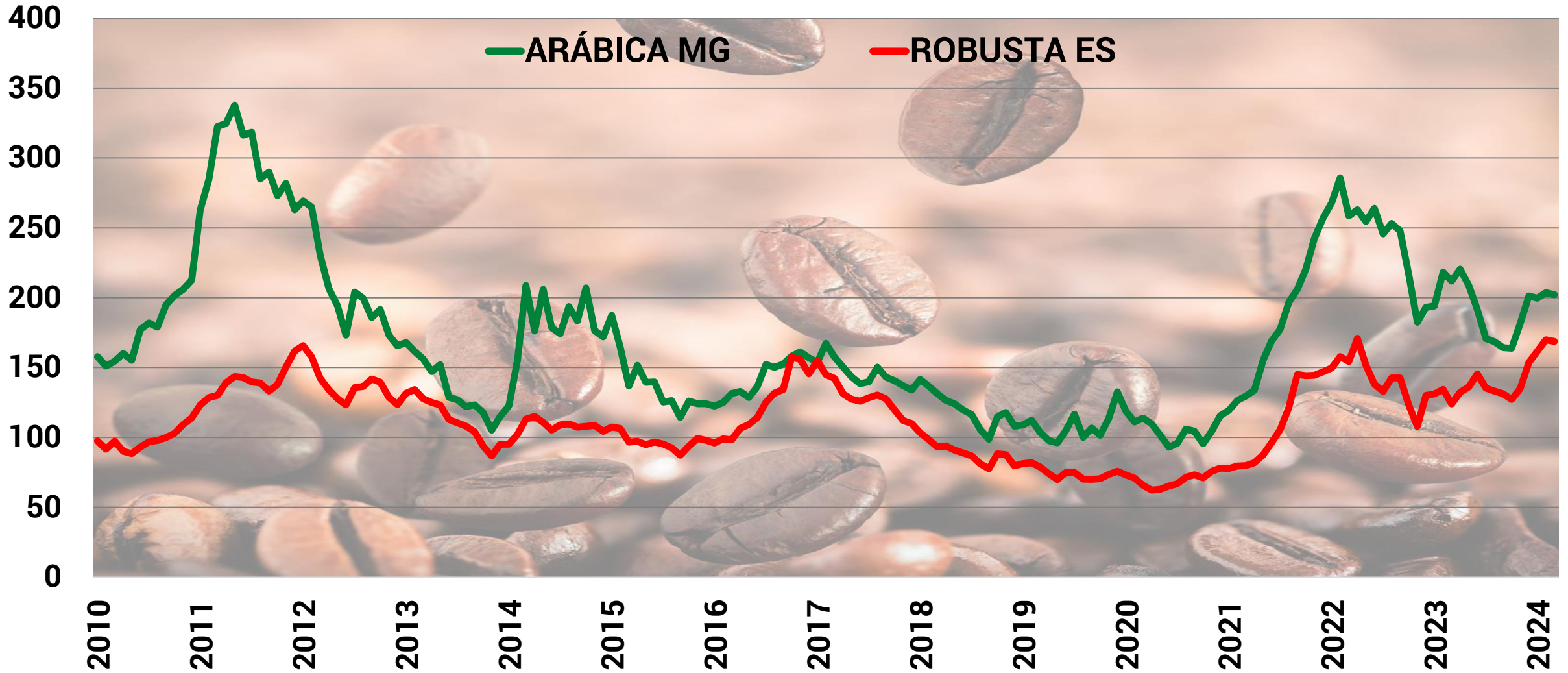




# CAFÉ ARÁBICA: PREÇOS FOB PRODUTOR MG - R\$/60 KG VALORES DEFLACIONADOS PELO IGP-DI

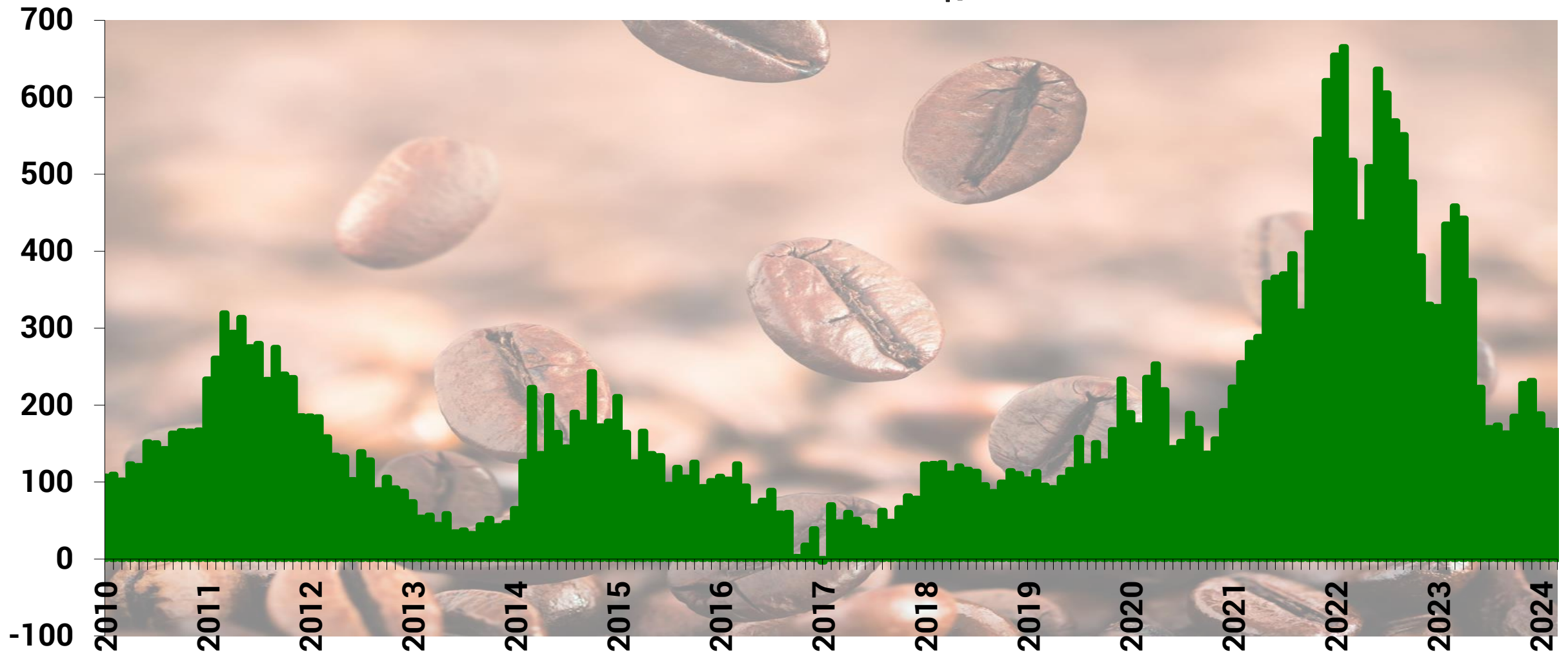


# CAFÉ: PREÇOS FOB PRODUTOR ARÁBICA x ROBUSTA US\$/SACA 60 KG

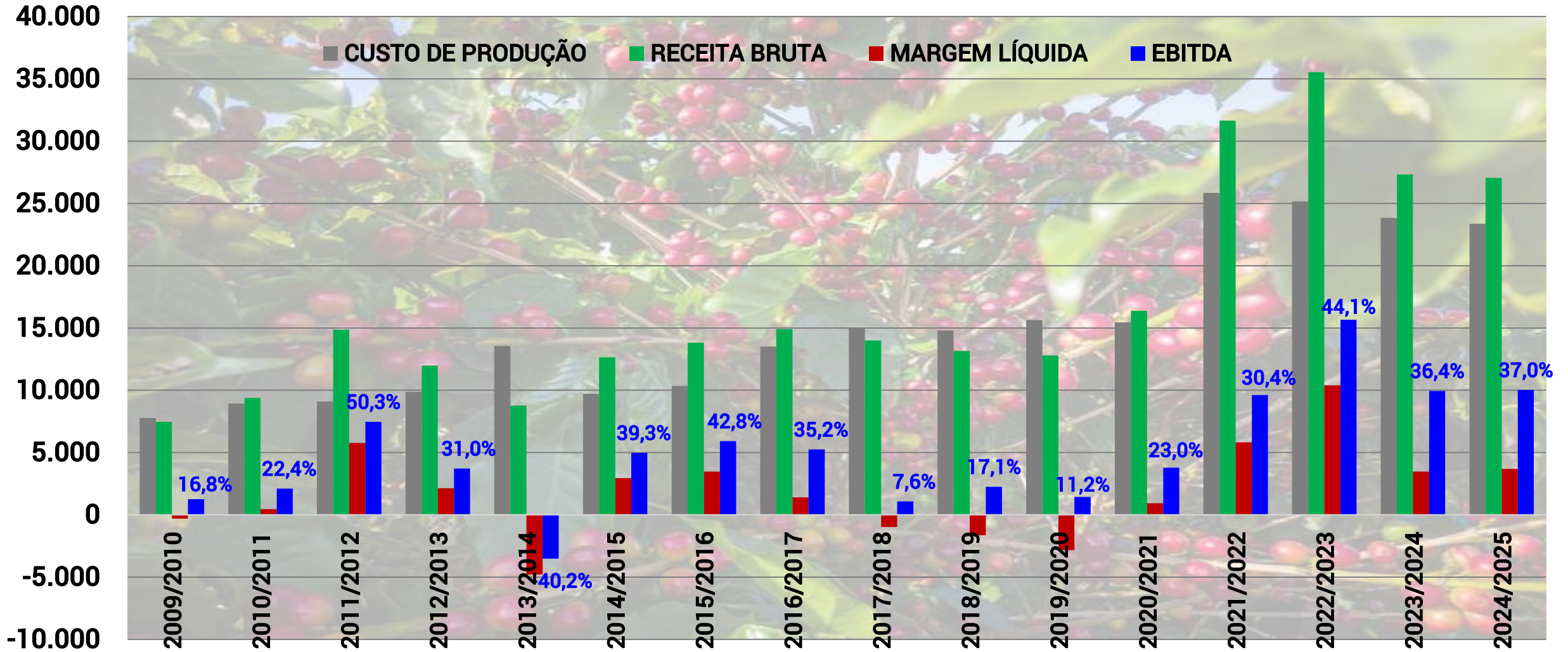




# CAFÉ: DIFERENCIAL DE PREÇOS FOB PRODUTOR BRASIL ARÁBICA - ROBUSTA R\$/60 KG

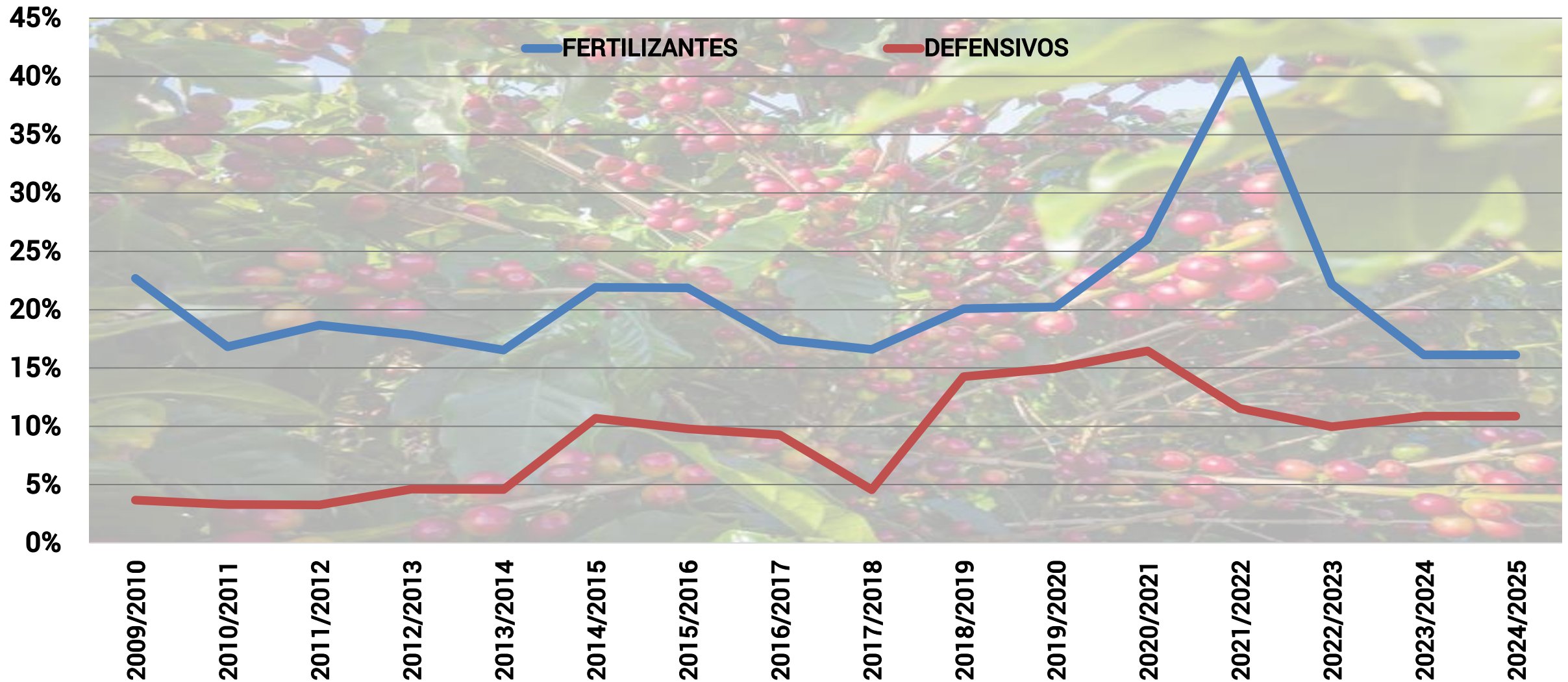


# CAFÉ: CUSTO TOTAL DE PRODUÇÃO, RECEITA BRUTA, MARGEM LÍQUIDA E EBITDA (R\$/HA NOMINAIS) - SUL MG

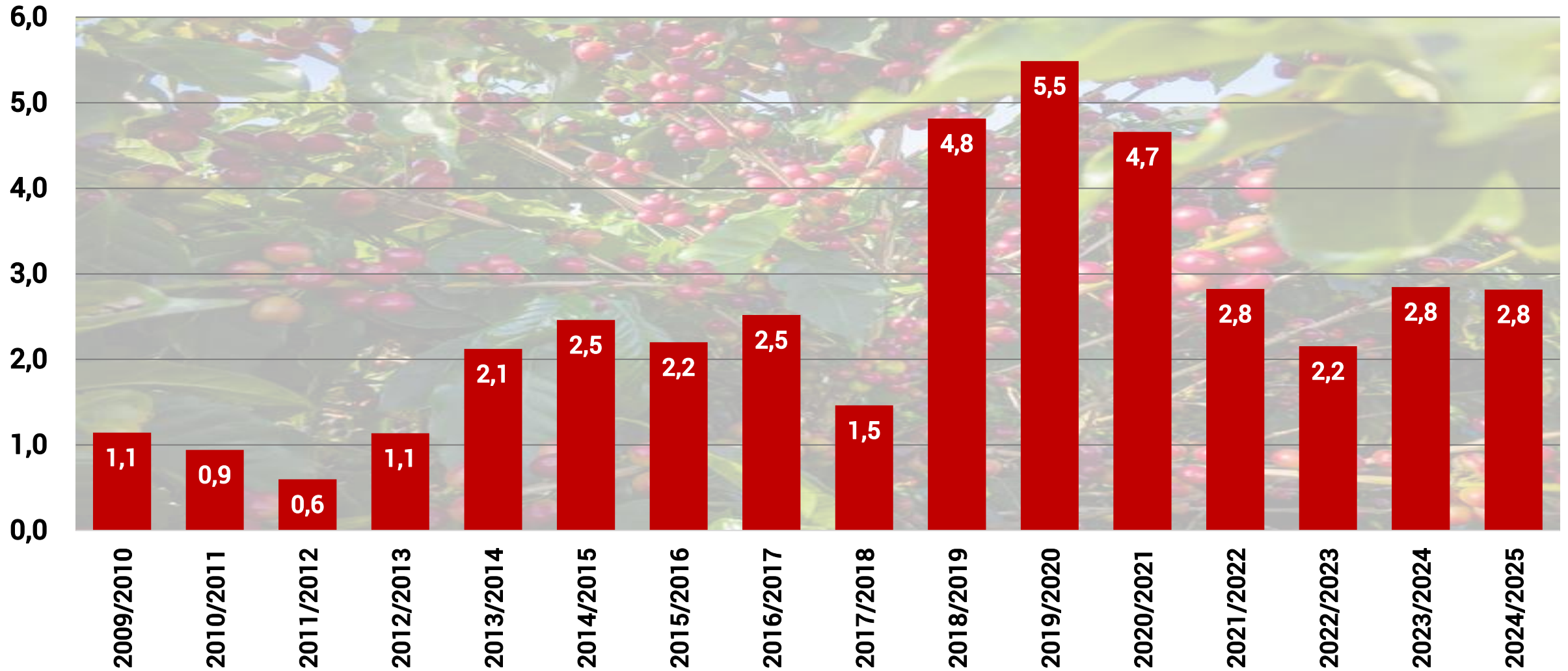




# CAFÉ: PARTICIPAÇÃO DO CUSTO DOS INSUMOS SOBRE O CUSTO DE PRODUÇÃO TOTAL POR HECTARE NA REGIÃO SUDESTE

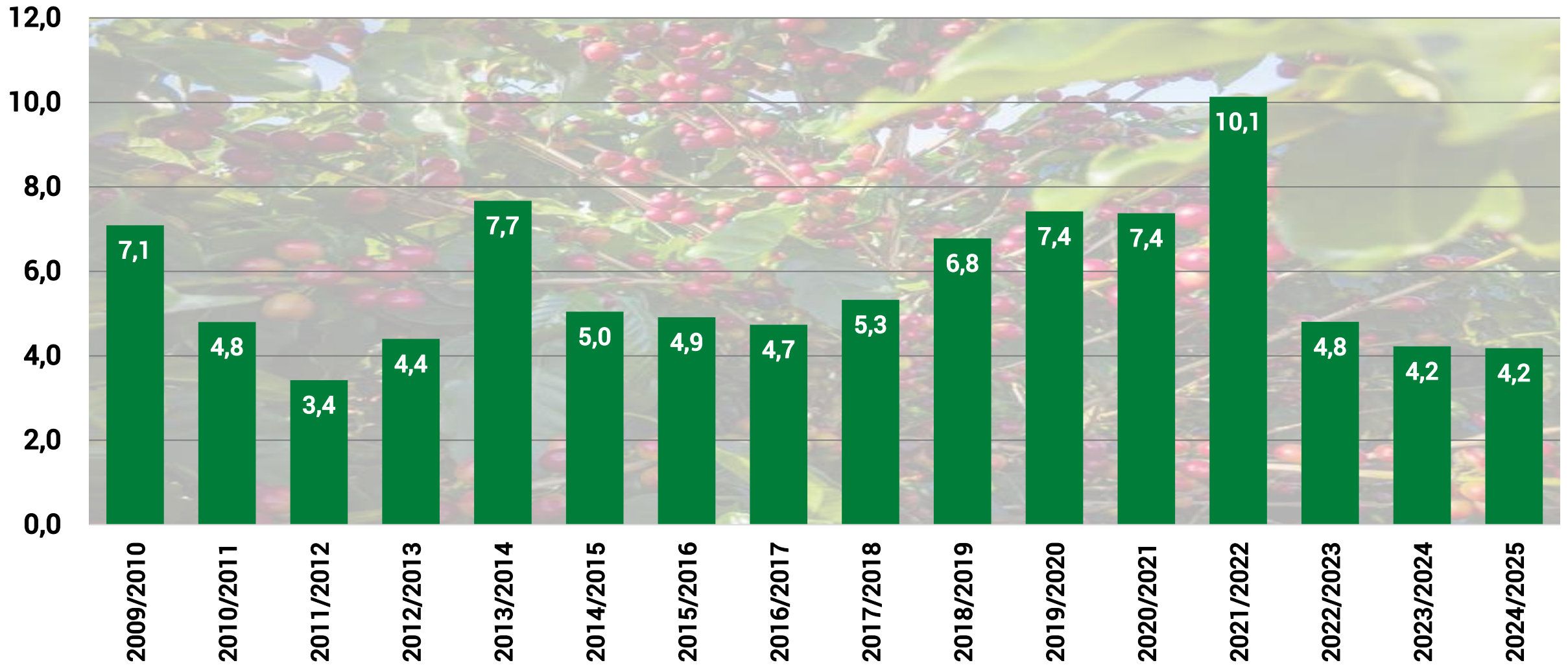


# CAFÉ: SACAS 60 KG NECESSÁRIAS PARA AQUISIÇÃO DO PACOTE DE DEFENSIVOS PARA 1 HECTARE NA REGIÃO SUDESTE

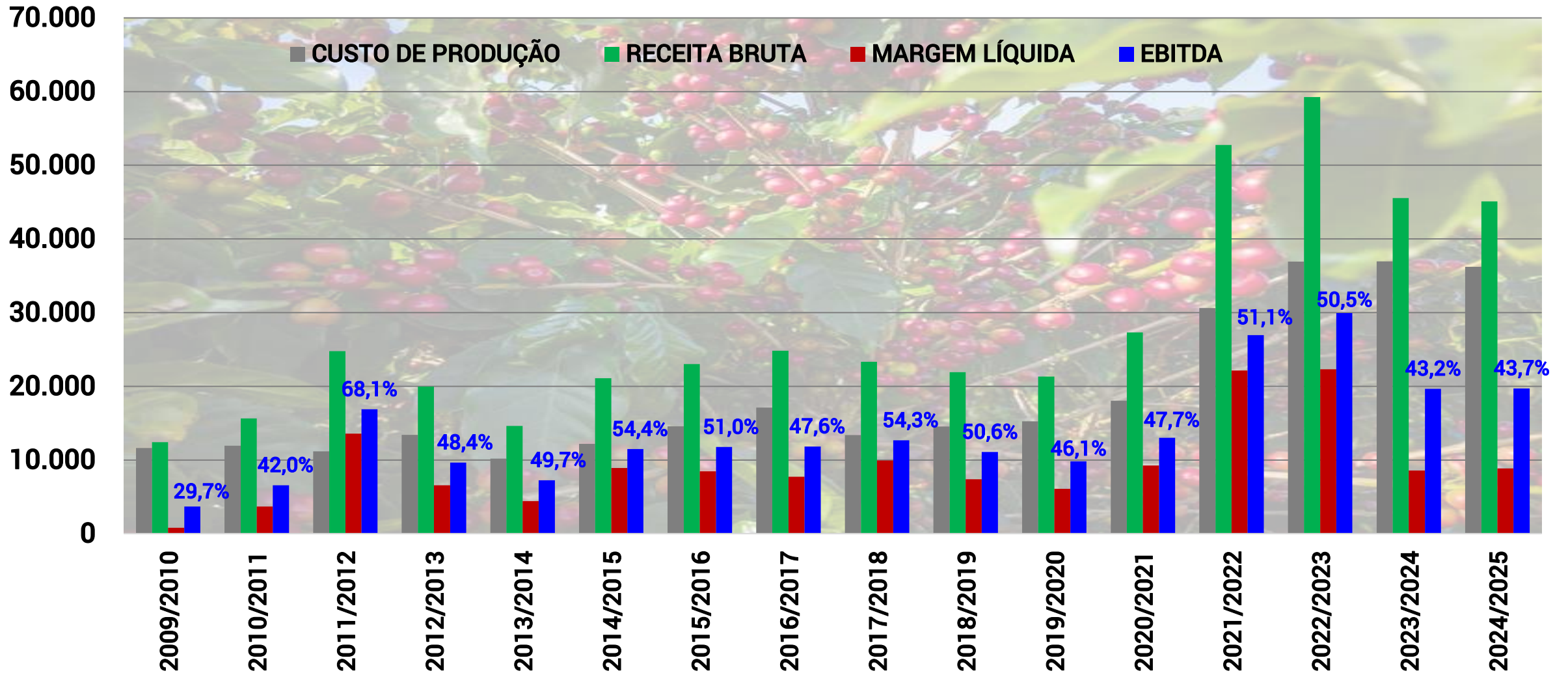




# CAFÉ: SACAS 60 KG NECESSÁRIAS PARA AQUISIÇÃO DO PACOTE DE FERTILIZANTES PARA 1 HECTARE NA REGIÃO SUDESTE

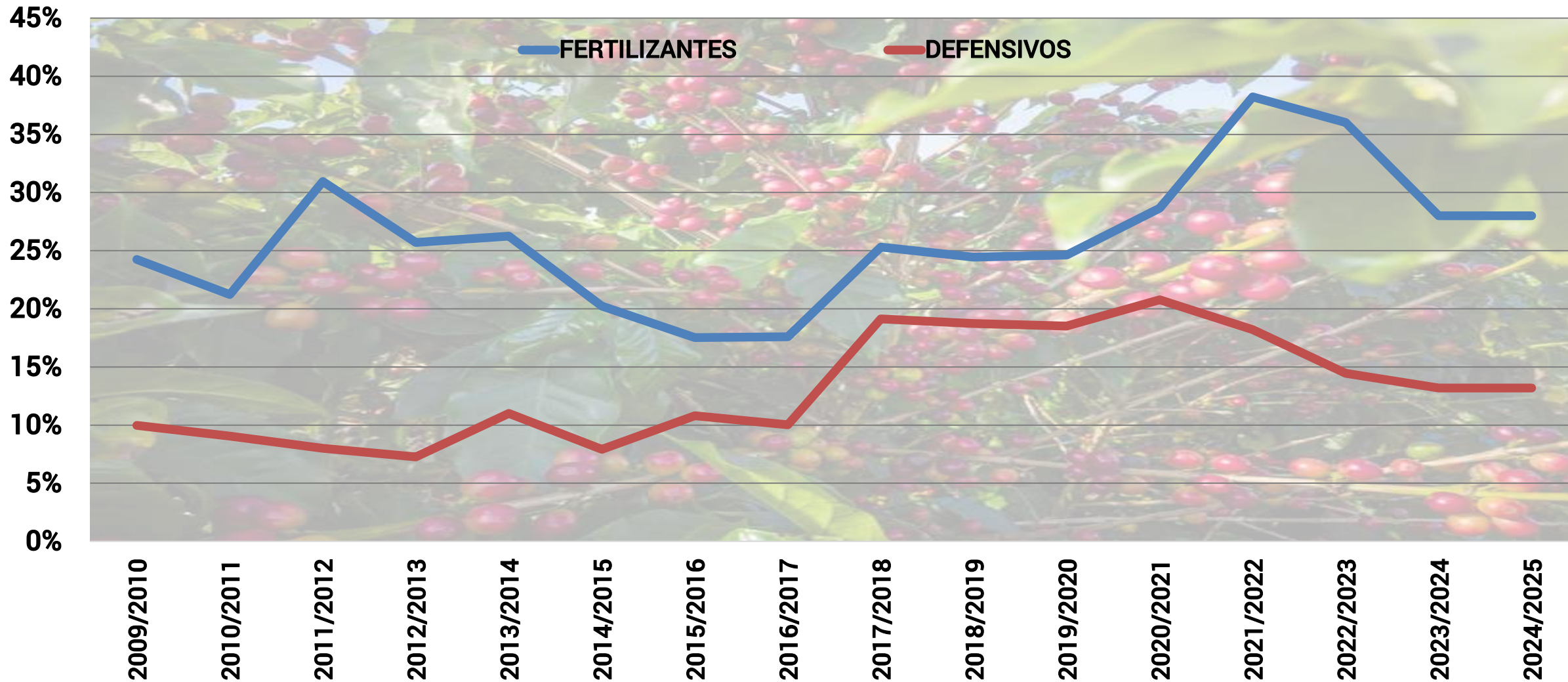


# CAFÉ: CUSTO TOTAL DE PRODUÇÃO, RECEITA BRUTA, MARGEM LÍQUIDA E EBITDA (R\$/HA NOMINAIS) - OESTE BA

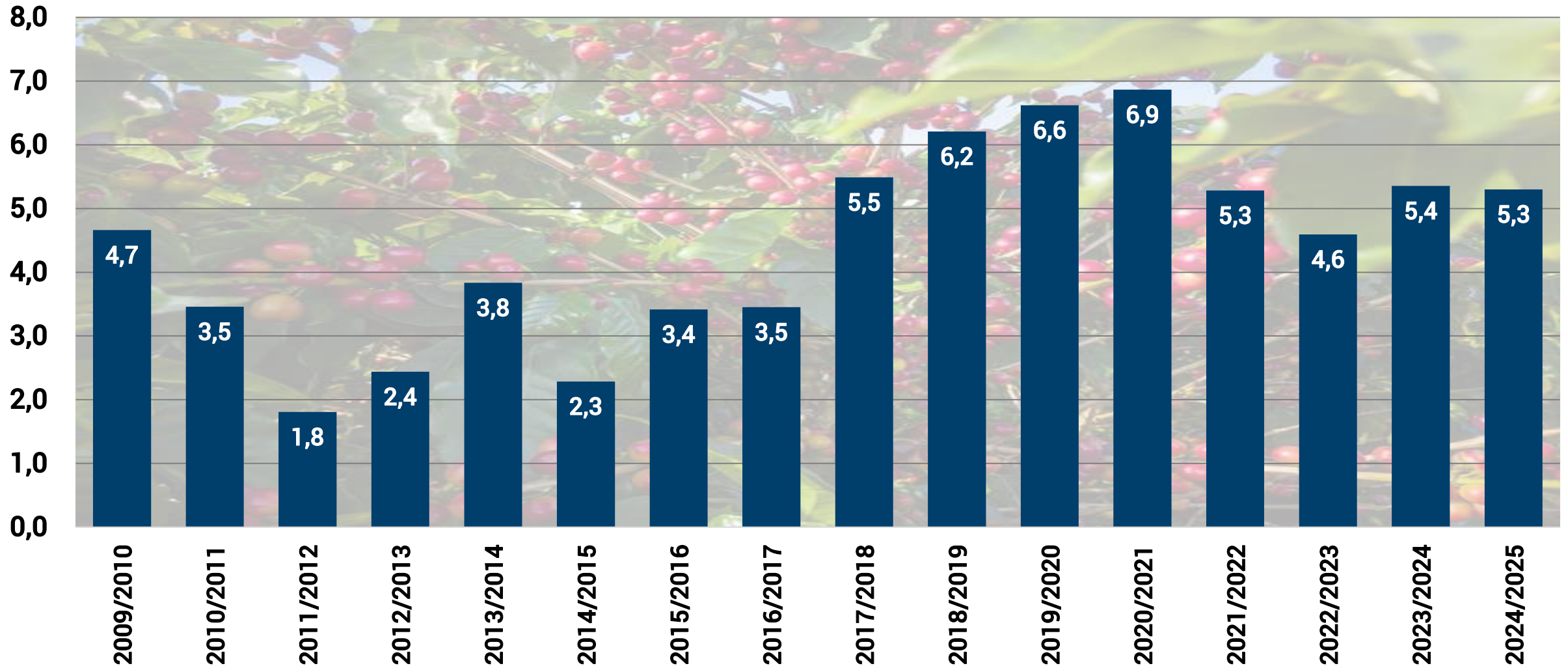




# CAFÉ: PARTICIPAÇÃO DO CUSTO DOS INSUMOS SOBRE O CUSTO DE PRODUÇÃO TOTAL POR HECTARE NA **REGIÃO OESTE BA**

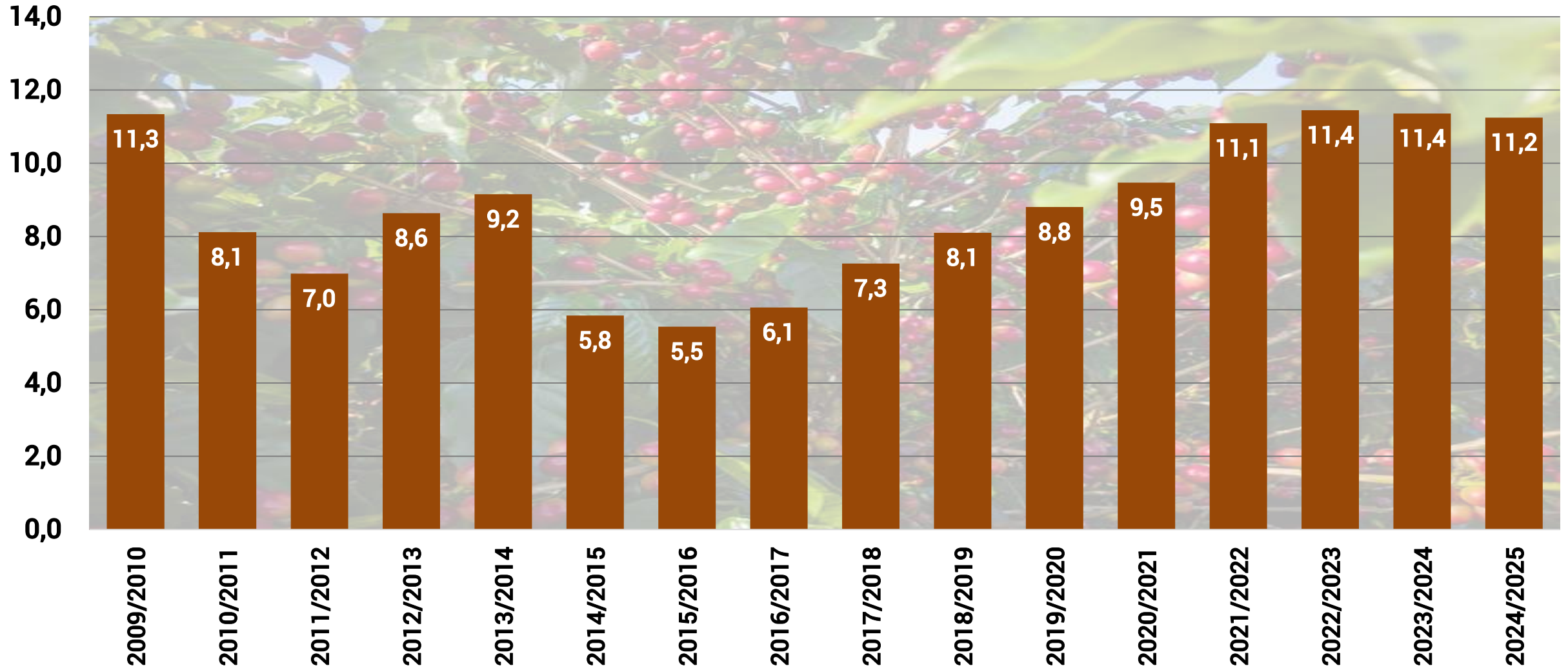


# CAFÉ: SACAS 60 KG NECESSÁRIAS PARA AQUISIÇÃO DO PACOTE DE DEFENSIVOS PARA 1 HECTARE NA REGIÃO OESTE BA





# CAFÉ: SACAS 60 KG NECESSÁRIAS PARA AQUISIÇÃO DO PACOTE DE FERTILIZANTES PARA 1 HECTARE NA REGIÃO OESTE BA





+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)

