


**SOJA SAFRA 15/16: ACOMPANHAMENTO DE COLHEITA POR REGIÃO**

Regiões do IMEA	Centro-Sul	Médio-Norte	Nordeste	Noroeste	Norte	Oeste	Sudeste	Mato Grosso
<b>Área 15/16 (ha)</b>	<b>661.830</b>	<b>3.142.740</b>	<b>1.519.430</b>	<b>576.154</b>	<b>277.014</b>	<b>1.082.596</b>	<b>1.944.017</b>	<b>9.203.780</b>
7-jan-16	0,4%	0,4%	0,0%	0,0%	0,0%	0,5%	0,3%	<b>0,3%</b>
14-jan-16	3,5%	1,8%	0,6%	0,6%	0,0%	2,4%	3,3%	<b>2,0%</b>
21-jan-16	5,2%	4,0%	1,8%	0,9%	0,5%	4,0%	5,3%	<b>3,7%</b>
28-jan-16	7,4%	8,0%	2,9%	4,1%	3,2%	14,3%	11,5%	<b>8,2%</b>
4-fev-16	14,7%	14,8%	5,1%	9,4%	9,4%	22,5%	18,4%	<b>14,4%</b>
11-fev-16	29,5%	28,7%	8,7%	17,8%	20,4%	37,6%	29,1%	<b>25,6%</b>
18-fev-16	41,1%	45,6%	18,3%	43,0%	30,9%	50,6%	39,1%	<b>39,4%</b>
25-fev-16	54,4%	57,3%	29,1%	59,2%	51,3%	63,8%	54,1%	<b>52,5%</b>
3-mar-16	69,4%	70,3%	40,9%	66,2%	60,6%	76,8%	71,5%	<b>65,9%</b>
10-mar-16	78,2%	82,5%	50,3%	74,2%	74,4%	85,1%	83,3%	<b>76,6%</b>
18-mar-16	<b>88,8%</b>	<b>90,9%</b>	<b>62,1%</b>	<b>79,4%</b>	<b>81,2%</b>	<b>94,5%</b>	<b>89,2%</b>	<b>85,1%</b>
<b>Δ Semanal*</b>	<b>10,6 p.p.</b>	<b>8,4 p.p.</b>	<b>11,8 p.p.</b>	<b>5,2 p.p.</b>	<b>6,8 p.p.</b>	<b>9,4 p.p.</b>	<b>6,0 p.p.</b>	<b>8,5 p.p.</b>
19-mar-15	88,5%	95,2%	70,0%	80,4%	90,2%	94,4%	88,7%	88,1%
<b>Δ entre Safra 14/15 e Safra 15/16*</b>	<b>0,3 p.p.</b>	<b>-4,3 p.p.</b>	<b>-7,9 p.p.</b>	<b>-0,9 p.p.</b>	<b>-9,0 p.p.</b>	<b>0,1 p.p.</b>	<b>0,5 p.p.</b>	<b>-3,1 p.p.</b>

\*Variação em pontos percentuais.

Fonte: Imea


**SOJA SAFRA 15/16: ACOMPANHAMENTO DA PRODUTIVIDADE PONDERADA DA ÁREA COLHIDA EM CADA SEMANA**

Regiões do IMEA	Centro-Sul	Médio-Norte	Nordeste	Noroeste	Norte	Oeste	Sudeste	Mato Grosso
<b>Área 15/16 (ha)</b>	<b>661.830</b>	<b>3.142.740</b>	<b>1.519.430</b>	<b>576.154</b>	<b>277.014</b>	<b>1.082.596</b>	<b>1.944.017</b>	<b>9.203.780</b>
7-jan-16	47,8	49,0	-	-	-	59,4	47,0	<b>50,6</b>
14-jan-16	47,4	49,4	42,8	47,3	-	54,1	50,1	<b>49,8</b>
21-jan-16	48,3	50,9	48,2	48,4	50,0	52,5	52,2	<b>51,0</b>
28-jan-16	49,7	50,3	46,2	48,4	51,5	53,8	52,2	<b>51,2</b>
4-fev-16	50,3	50,7	47,2	49,4	52,8	54,7	52,5	<b>51,7</b>
11-fev-16	53,5	50,4	49,7	52,4	52,9	56,0	54,0	<b>52,6</b>
18-fev-16	53,0	50,2	50,4	53,2	52,0	56,4	54,1	<b>52,4</b>
25-fev-16	52,4	49,8	50,1	52,7	51,7	55,1	55,5	<b>52,3</b>
3-mar-16	51,9	50,1	49,5	53,1	51,9	54,4	55,0	<b>52,1</b>
10-mar-16	52,5	50,0	49,0	52,8	51,8	54,1	54,0	<b>51,7</b>
18-mar-16	<b>51,6</b>	<b>48,9</b>	<b>48,5</b>	<b>52,1</b>	<b>51,4</b>	<b>54,3</b>	<b>52,7</b>	<b>50,9</b>
<b>Δ Semanal*</b>	<b>-0,88</b>	<b>-1,11</b>	<b>-0,52</b>	<b>-0,70</b>	<b>-0,40</b>	<b>0,27</b>	<b>-1,29</b>	<b>-0,88</b>
19-mar-14	52,6	52,9	50,7	52,0	52,0	53,3	51,6	52,3
<b>Δ entre Safra 14/15 e Safra 15/16*</b>	<b>-1,06</b>	<b>-4,02</b>	<b>-2,24</b>	<b>0,08</b>	<b>-0,59</b>	<b>1,01</b>	<b>1,16</b>	<b>-1,43</b>

\*Variação em sacas por hectare.

Fonte: Imea