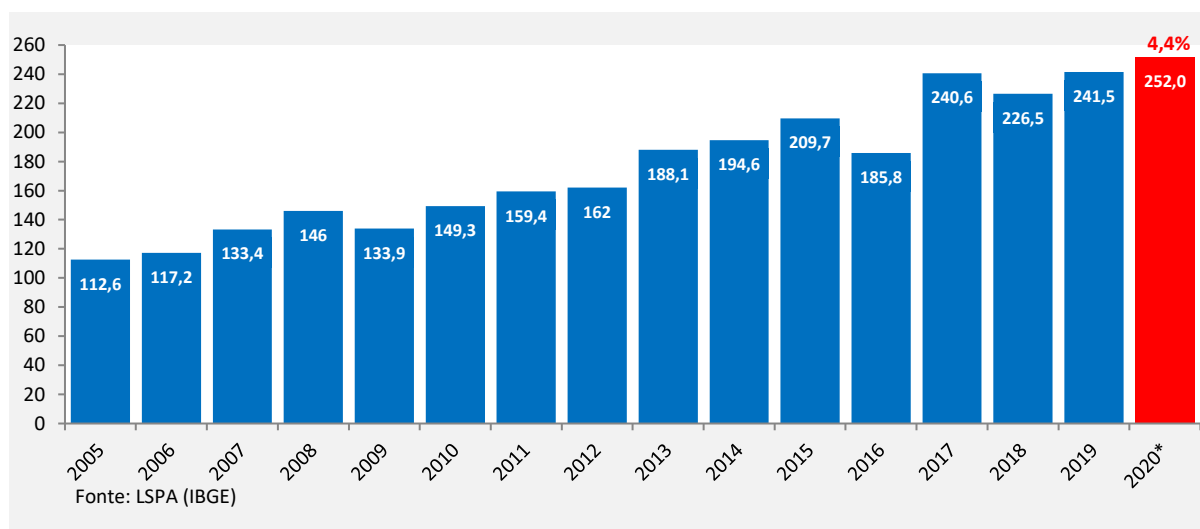


## IBGE confirma mais uma vez aumento da previsão para a safra de grãos 2020

O 9º Levantamento Sistemático da Produção Agrícola (LSPA) de 2020, realizado no mês de setembro praticamente manteve estável a previsão divulgada para o mês imediatamente anterior. A safra de grãos deverá alcançar **252 milhões de toneladas**, aumento de 4,4% em relação ao que foi produzido na safra de 2019, que foi de 241,5 milhões de toneladas. Esse aumento se dará, principalmente, em função da maior produção de soja (7%).

Em relação à área a ser colhida, também estima-se que haverá crescimento (3,1%), passando de **63,2 milhões** de hectares utilizados na safra 2019 para **65,2 milhões de hectares**.

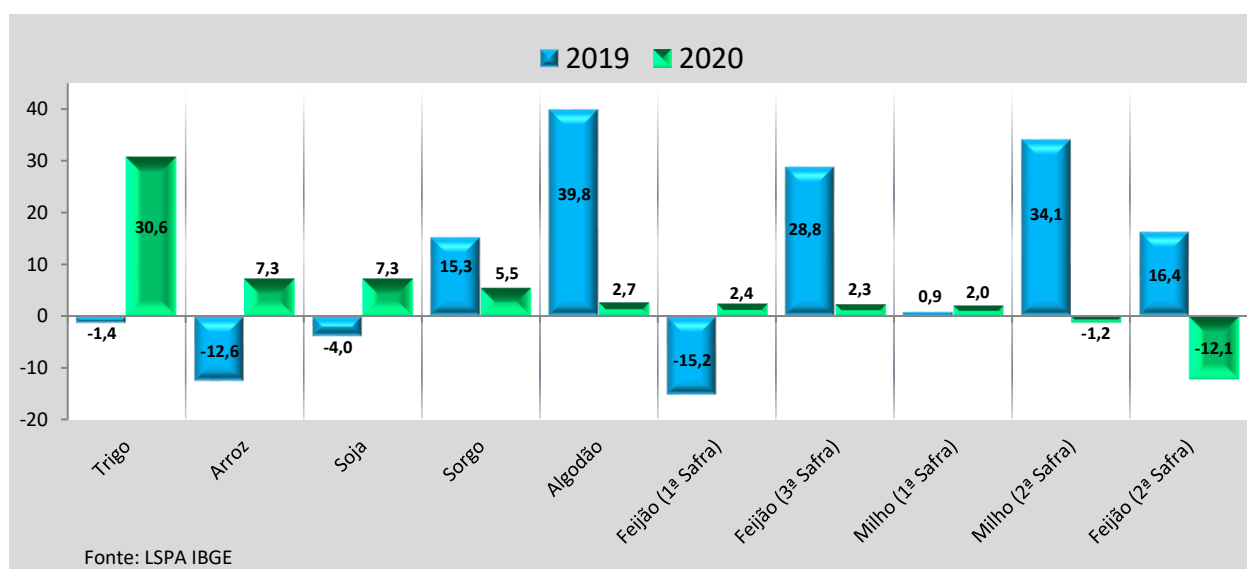
Produção de Grãos (em milhões de toneladas)



## Desempenho por cultura em 2019 e comparação com 2020

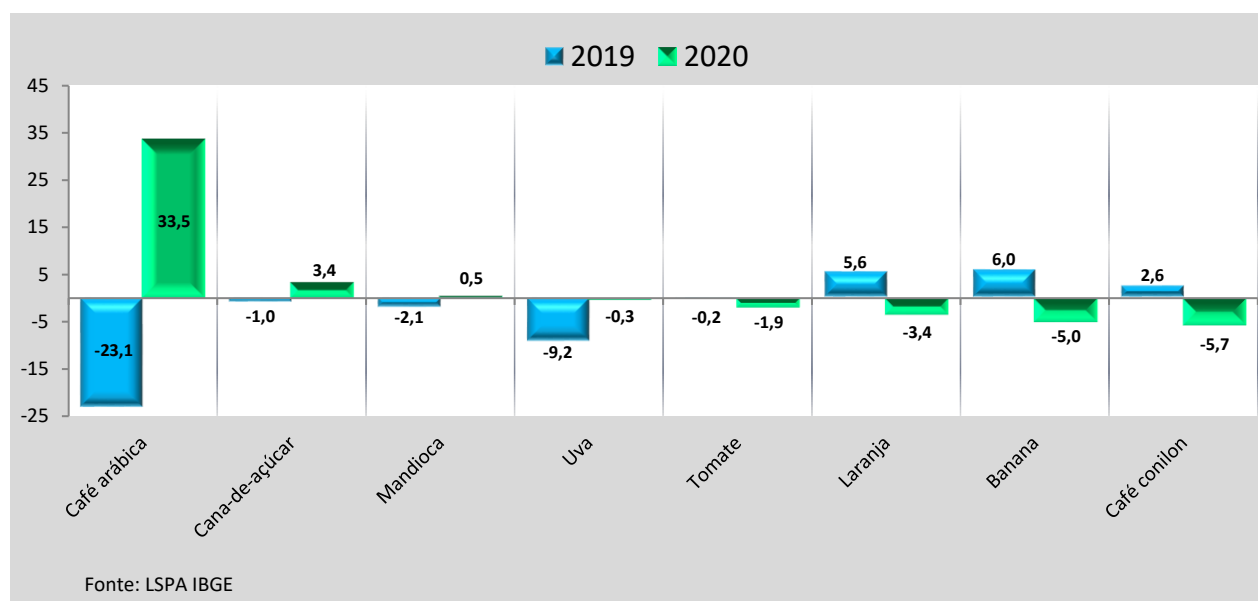
Neste cenário de aumento de produção, algumas das principais culturas também tiveram safras maiores em 2019 quando comparadas com 2018. Como destaques positivos tivemos o algodão (39,8%), a 2ª safra de milho (34,1%), e a 3ª safra de feijão (28,8%). Já na comparação da safra 2020 com a safra 2019, as quedas mais expressivas se darão na 2ª safra de feijão (-12,1%) e na 2ª safra de milho (-1,2%). Porém, essas quedas serão de 3,4% e 0,1%, respectivamente, quando consideramos o somatório das 3 safras de feijão e das 2 safras de milho.

Desempenho anual das Principais Culturas da Safra de Grãos (em %)



Para as culturas permanentes e outras culturas temporárias (não grãos), de acordo com o IBGE, em 2019 houve produção superior à registrada em 2018 para as culturas da banana (6%), laranja (5,6%) e café *conilon* (2,6%). Por sua vez, quando confrontada a safra 2020 com a anterior, são observadas quedas de 5,7% no café *conilon*, 5% na banana e 3,4% na laranja.

Desempenho anual das Principais Culturas Permanentes e Temporárias, não grãos (em %)



### Os números da safra de grãos por cultura

A tabela a seguir detalha a previsão da produção da safra de cereais, leguminosas e oleaginosas (grãos) em milhões de toneladas para o ano de 2020, em comparação à realizada em 2019. A cultura da soja aparece como principal destaque positivo (aumento de 7%). De outro modo, a queda mais expressiva se dará na 2ª safra de milho (-0,9%).

Safra de Cereais, Leguminosas e Oleaginosas (milhões de toneladas)

Produto	Safra				Variação (2020/2019)	
	2018	2019	2020*		%	mil t
			Ago	Set		
<b>Soja</b>	<b>117,833</b>	<b>113,488</b>	<b>120,969</b>	<b>121,387</b>	<b>7,0</b>	<b>7,898</b>
Milho (1ª safra)	25,743	25,986	26,535	26,512	2,0	0,526
Milho (2ª safra)	55,621	74,580	73,671	73,944	-0,9	-0,636
<b>Milho total</b>	<b>81,365</b>	<b>100,566</b>	<b>100,206</b>	<b>100,456</b>	<b>-0,1</b>	<b>-0,110</b>
<b>Arroz</b>	<b>11,736</b>	<b>10,260</b>	<b>11,004</b>	<b>11,007</b>	<b>7,3</b>	<b>0,746</b>
<b>Trigo</b>	<b>5,305</b>	<b>5,231</b>	<b>7,222</b>	<b>6,834</b>	<b>30,6</b>	<b>1,602</b>
<b>Algodão</b>	<b>3,008</b>	<b>4,205</b>	<b>4,218</b>	<b>4,318</b>	<b>2,7</b>	<b>0,113</b>
Feijão (1ª safra)	1,514	1,284	1,314	1,315	2,4	0,031
Feijão (2ª safra)	1,003	1,167	1,026	1,020	-12,6	-0,147
Feijão (3ª safra)	0,457	0,588	0,612	0,602	2,3	0,014
<b>Feijão total</b>	<b>2,974</b>	<b>3,040</b>	<b>2,951</b>	<b>2,937</b>	<b>-3,4</b>	<b>-0,103</b>
<b>Sorgo</b>	<b>2,252</b>	<b>2,597</b>	<b>2,755</b>	<b>2,739</b>	<b>5,5</b>	<b>0,142</b>
<b>Aveia</b>	<b>0,890</b>	<b>0,912</b>	<b>1,090</b>	<b>1,043</b>	<b>14,4</b>	<b>0,131</b>
Amendoim (1ª safra)	0,547	0,551	0,680	0,680	23,6	0,130
Amendoim (2ª safra)	0,011	0,012	0,013	0,013	0,0	0,000
<b>Amendoim total</b>	<b>0,558</b>	<b>0,562</b>	<b>0,693</b>	<b>0,693</b>	<b>23,3</b>	<b>0,131</b>
<b>Cevada</b>	<b>0,325</b>	<b>0,400</b>	<b>0,418</b>	<b>0,412</b>	<b>3,0</b>	<b>0,012</b>
<b>Outros</b>	<b>0,207</b>	<b>0,199</b>	<b>0,169</b>	<b>0,167</b>	<b>-16,1</b>	<b>-0,032</b>
<b>Total</b>	<b>226,453</b>	<b>241,462</b>	<b>251,696</b>	<b>251,992</b>	<b>4,4</b>	<b>10,530</b>

Fonte: LSPA/IBGE

\*Previsão