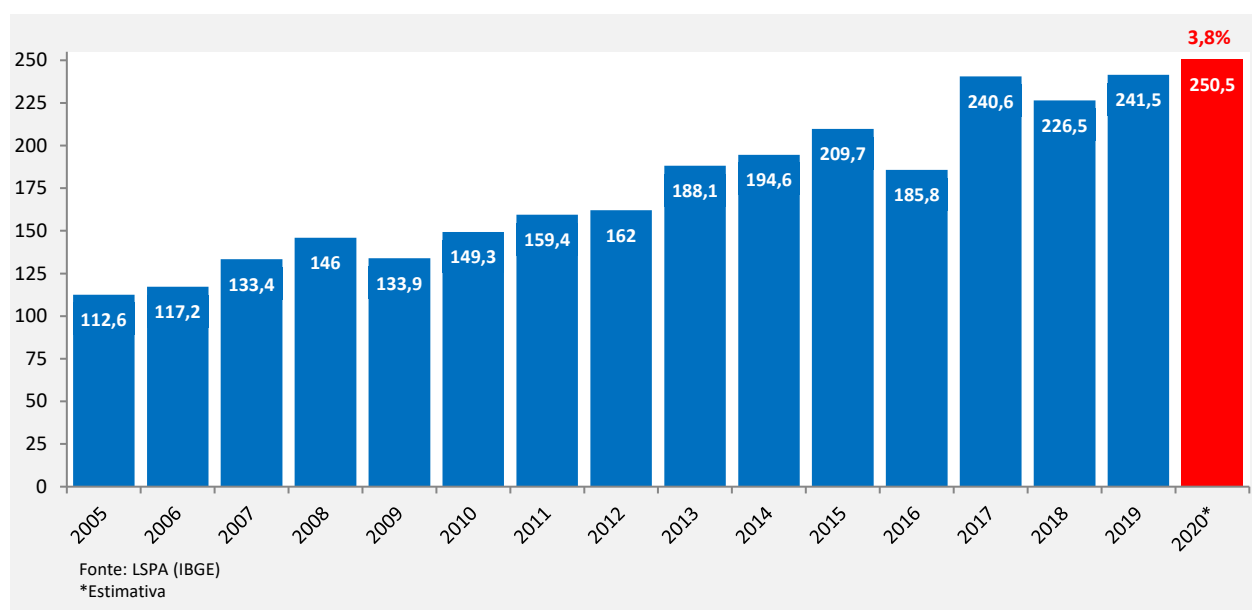


## IBGE divulga a sétima previsão para a safra de grãos 2020

O IBGE divulgou o **7º Levantamento Sistemático da Produção Agrícola (LSPA)** de 2020, realizado no mês de julho. Na nova pesquisa houve um aumento de 1,26% em relação à estimativa divulgada em julho/2020. Pelos prognósticos atuais a safra de grãos alcançará **250,5 milhões de toneladas**, aumento de 3,8% em relação ao que foi produzido na safra de 2019, que foi de 241,5 milhões de toneladas. Essa aumento se dará, principalmente, em função da maior produção de soja (5,9%).

Em relação à área a ser colhida, também estima-se que haverá um leve crescimento (2,6%), passando de **63,2 milhões** de hectares utilizados na safra 2019 para **64,9 milhões de hectares**.

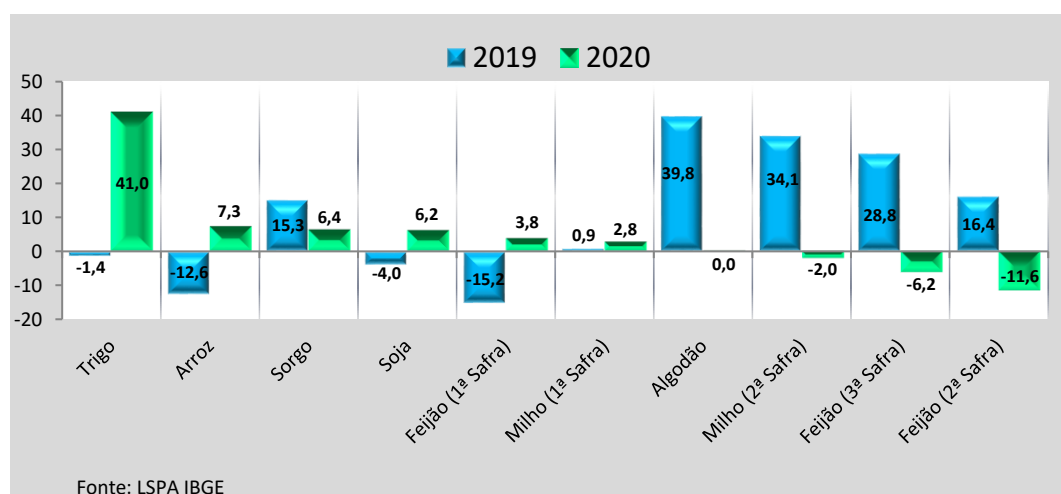
Produção de Grãos (em milhões de toneladas)



## Desempenho por cultura em 2019 e comparação com 2020

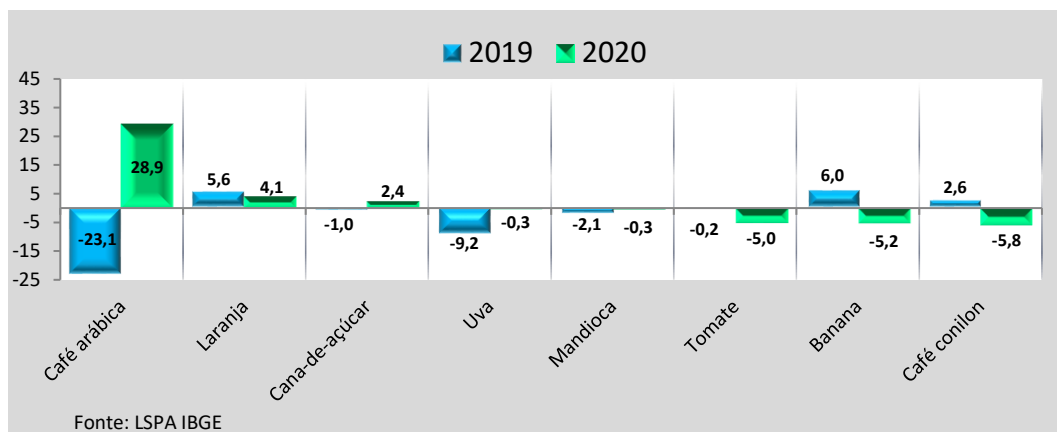
Neste cenário de aumento de produção, algumas das principais culturas também tiveram safras maiores em 2019 quando comparadas com 2018. Como destaques positivos tivemos o algodão (39,8%), a 2ª safra de milho (34,1%), e a 3ª safra de feijão (28,8%). Já na comparação da safra 2020 com a safra 2019, as quedas mais expressivas se darão nas 2ª e 3ª safra de feijão (-11,6% e -6,2%) e na 2ª safra de milho (-2%). Porém, essas quedas serão de 4% e 0,8%, 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 5,8% no café *conilon*, 5,2% na banana e 5% no tomate.

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 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 5,9%). De outro modo, a queda mais expressiva se dará na 2ª safra do milho (-2%).

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

Produto	Safra				Variação (2020/2019)	
	2018	2019	2020*		%	mil t
			Jun	Jul		
<b>Soja</b>	<b>117,833</b>	<b>113,488</b>	<b>119,899</b>	<b>120,131</b>	<b>5,9</b>	<b>6,642</b>
Milho (1ª safra)	25,743	25,986	26,712	26,701	2,8	0,715
Milho (2ª safra)	55,621	74,580	70,800	73,065	-2,0	-1,515
<b>Milho total</b>	<b>81,365</b>	<b>100,566</b>	<b>97,513</b>	<b>99,766</b>	<b>-0,8</b>	<b>-0,800</b>
<b>Arroz</b>	<b>11,736</b>	<b>10,260</b>	<b>10,809</b>	<b>11,005</b>	<b>7,3</b>	<b>0,745</b>
<b>Trigo</b>	<b>5,305</b>	<b>5,231</b>	<b>6,958</b>	<b>7,375</b>	<b>41,0</b>	<b>2,143</b>
<b>Algodão</b>	<b>3,008</b>	<b>4,205</b>	<b>4,224</b>	<b>4,207</b>	<b>0,0</b>	<b>0,002</b>
Feijão (1ª safra)	1,514	1,284	1,373	1,332	3,8	0,048
Feijão (2ª safra)	1,003	1,167	1,075	1,032	-11,6	-0,135
Feijão (3ª safra)	0,457	0,588	0,503	0,552	-6,2	-0,036
<b>Feijão total</b>	<b>2,974</b>	<b>3,040</b>	<b>2,951</b>	<b>2,917</b>	<b>-4,0</b>	<b>-0,123</b>
<b>Sorgo</b>	<b>2,252</b>	<b>2,597</b>	<b>2,765</b>	<b>2,762</b>	<b>6,4</b>	<b>0,165</b>
<b>Aveia</b>	<b>0,890</b>	<b>0,912</b>	<b>1,025</b>	<b>1,095</b>	<b>20,1</b>	<b>0,184</b>
Amendoim (1ª safra)	0,547	0,551	0,679	0,681	23,6	0,130
Amendoim (2ª safra)	0,011	0,012	0,013	0,012	0,0	0,000
<b>Amendoim total</b>	<b>0,558</b>	<b>0,562</b>	<b>0,692</b>	<b>0,693</b>	<b>23,2</b>	<b>0,131</b>
<b>Cevada</b>	<b>0,325</b>	<b>0,400</b>	<b>0,423</b>	<b>0,418</b>	<b>4,5</b>	<b>0,018</b>
<b>Outros</b>	<b>0,207</b>	<b>0,199</b>	<b>0,157</b>	<b>0,154</b>	<b>-22,6</b>	<b>-0,045</b>
<b>Total</b>	<b>226,453</b>	<b>241,462</b>	<b>247,416</b>	<b>250,523</b>	<b>3,8</b>	<b>9,062</b>

Fonte: LSPA/IBGE

\*Previsão