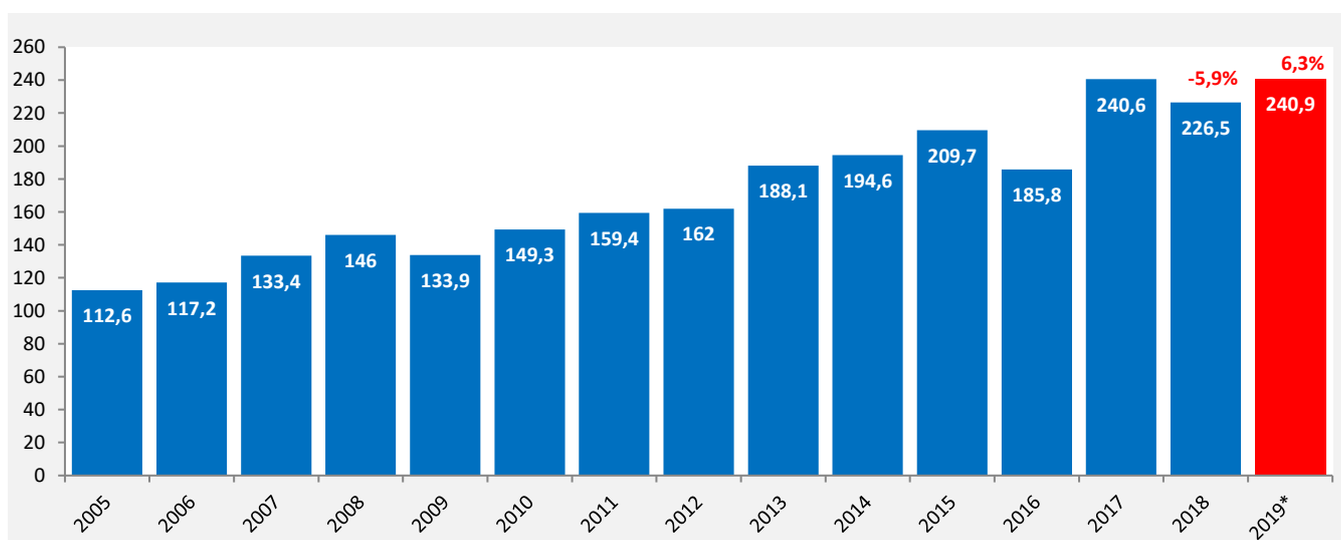


## IBGE divulga mais um salto positivo na previsão para a safra de grãos 2019

O IBGE divulgou o **11º Levantamento Sistemático da Produção Agrícola (LSPA)** de 2019, realizado no mês de novembro. Aquele Instituto revisou levemente para cima a estimativa da produção de grãos para a safra 2019. Assim, pelos prognósticos atuais, a safra atual de grãos alcançará **240,9 milhões de toneladas**, aumento de 6,4% em relação ao que foi produzido na safra de 2018, que foi de 226,5 milhões de toneladas. Esse aumento se dá, principalmente, em função da expressiva produção de milho, estimada em mais de 100 milhões de toneladas (alta de 23,2%).

Em relação à área a ser colhida, houve um incremento considerável em relação ao divulgado no levantamento anterior. Desse modo, estima-se um aumento de 3,6% em relação à área utilizada na safra 2018, ou seja, passando de **61,3 milhões de hectares** para **63,5 milhões de hectares**.

Produção de Grãos (em milhões de toneladas)



Fonte: LSPA/IBGE

\*estimativa em novembro/2019

## Desempenho por cultura em 2018 e estimativa para 2019

Neste cenário de aumento de produção, algumas das principais culturas têm expectativas de safras maiores em 2019 quando comparadas com 2018. Como destaques positivos têm-se o algodão (39,8%), a 2ª safra de milho (33,6%), e a 3ª safra de feijão (27,5%). De outro modo, as quedas mais expressivas se darão no arroz (-12%), na soja (-4%) e no trigo (-0,9%).

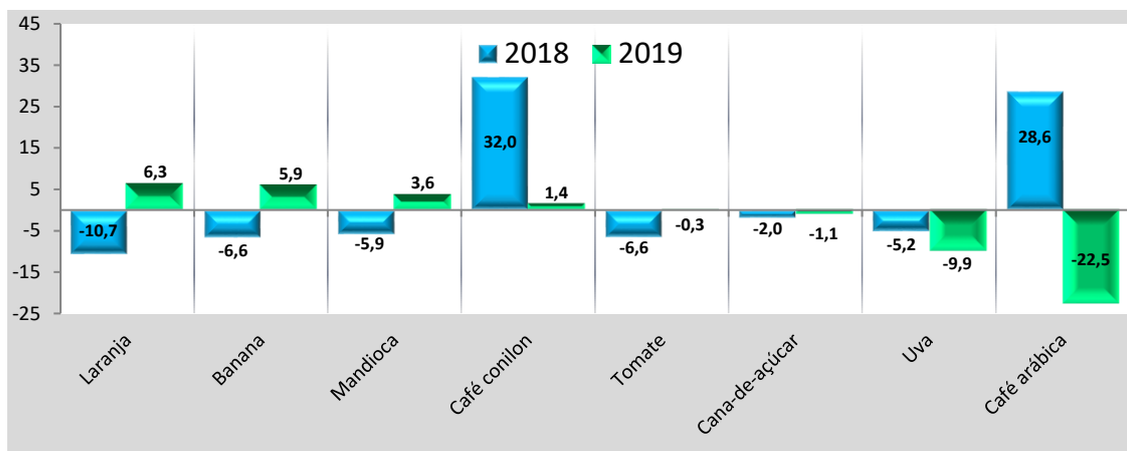
Desempenho anual das Principais Culturas da Safra de Grãos (em %)



Fonte: LSPA/IBGE

Para as culturas permanentes e outras culturas temporárias (não grãos), conforme gráfico a seguir, de acordo com o IBGE, em 2018 houve queda de produção para a maioria dos produtos. Nesse grupo, apenas as culturas dos cafés *conilon* e *arábica* apresentaram produção superior à registrada em 2017. Já para 2019 a previsão é de alta para a laranja (6,3%), banana (5,9%) e a mandioca (3,6%). As maiores quedas se darão na produção do café *arábica* (-22,5%), da uva (-9,9%) e da cana-de-açúcar (-1,1%).

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



Fonte: LSPA/IBGE

### 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 2019, em relação à realizada em 2018. Como principal destaque positivo está a cultura do algodão (aumento de 39,8%). De outro modo, a queda mais significativa se dará na 1ª safra do feijão (-14,4%).

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

Produto	Safra				Variação (2019/2018)	
	2017	2018	2019*		%	mil t
			Out	Nov		
<b>Soja</b>	114,982	117,833	113,018	113,168	-4,0	-4,665
Milho (1ª safra)	31,064	25,743	25,922	25,906	0,6	0,163
Milho (2ª safra)	68,481	55,621	74,314	74,302	33,6	18,680
<b>Milho total</b>	<b>99,545</b>	<b>81,365</b>	<b>100,236</b>	<b>100,208</b>	<b>23,2</b>	<b>18,843</b>
<b>Arroz</b>	<b>12,452</b>	<b>11,736</b>	<b>10,326</b>	<b>10,326</b>	<b>-12,0</b>	<b>-1,410</b>
<b>Trigo</b>	<b>4,241</b>	<b>5,305</b>	<b>5,304</b>	<b>5,258</b>	<b>-0,9</b>	<b>-0,047</b>
<b>Algodão</b>	<b>2,341</b>	<b>3,008</b>	<b>4,202</b>	<b>4,204</b>	<b>39,8</b>	<b>1,196</b>
Feijão (1ª safra)	1,561	1,514	1,303	1,296	-14,4	-0,218
Feijão (2ª safra)	1,185	1,003	1,171	1,160	15,7	0,157
Feijão (3ª safra)	0,543	0,457	0,585	0,582	27,5	0,126
<b>Feijão total</b>	<b>3,289</b>	<b>2,974</b>	<b>3,060</b>	<b>3,038</b>	<b>2,2</b>	<b>0,064</b>
<b>Sorgo</b>	<b>2,147</b>	<b>2,252</b>	<b>2,566</b>	<b>2,582</b>	<b>14,7</b>	<b>0,330</b>
<b>Aveia</b>	<b>0,609</b>	<b>0,890</b>	<b>0,939</b>	<b>0,929</b>	<b>4,3</b>	<b>0,038</b>
Amendoim (1ª safra)	0,531	0,547	0,548	0,548	0,3	0,002
Amendoim (2ª safra)	0,009	0,011	0,012	0,012	6,9	0,001
<b>Amendoim total</b>	<b>0,540</b>	<b>0,558</b>	<b>0,560</b>	<b>0,561</b>	<b>0,5</b>	<b>0,003</b>
<b>Cevada</b>	<b>0,286</b>	<b>0,325</b>	<b>0,408</b>	<b>0,406</b>	<b>24,8</b>	<b>0,080</b>
<b>Outros</b>	<b>0,172</b>	<b>0,207</b>	<b>0,201</b>	<b>0,201</b>	<b>-3,0</b>	<b>-0,006</b>
<b>Total</b>	<b>240,604</b>	<b>226,453</b>	<b>240,820</b>	<b>240,880</b>	<b>6,4</b>	<b>14,427</b>

Fonte: LSPA/IBGE

\*estimativa