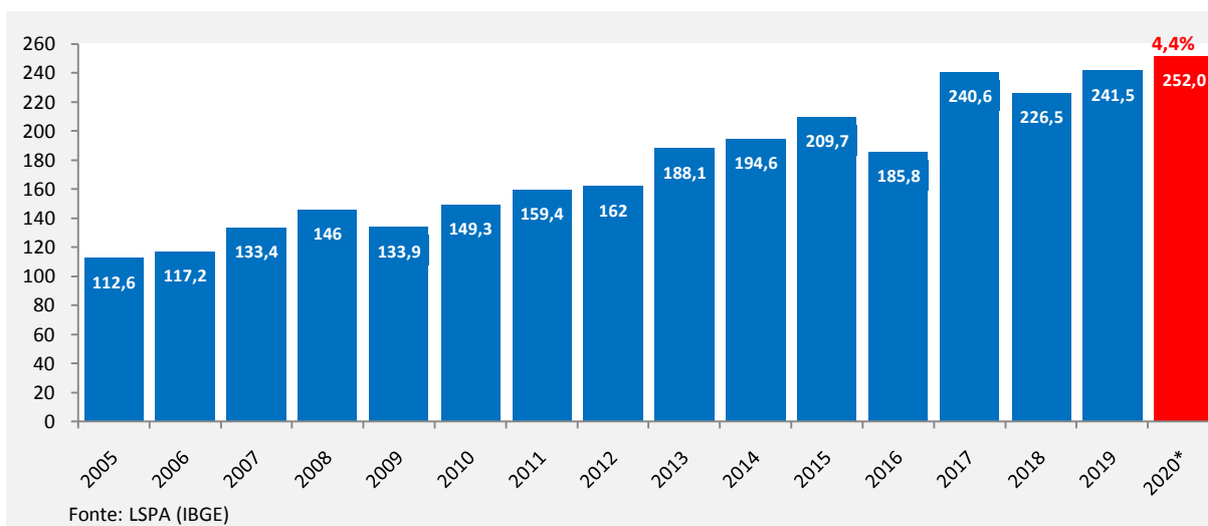


IBGE consolida recorde de produção para a safra de grãos em 2020

Em seu **10º Levantamento Sistemático da Produção Agrícola (LSPA)** de 2020, realizado em outubro último, o IBGE manteve a previsão de alta na produção em comparação com o ano anterior. A safra de grãos deverá alcançar **252 milhões de toneladas**, aumento de 4,4% em relação ao que foi produzido na safra passada, que foi de 241,5 milhões de toneladas. A cultura da soja é a principal responsável por essa variação, com produção 7,1% maior que a anterior.

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

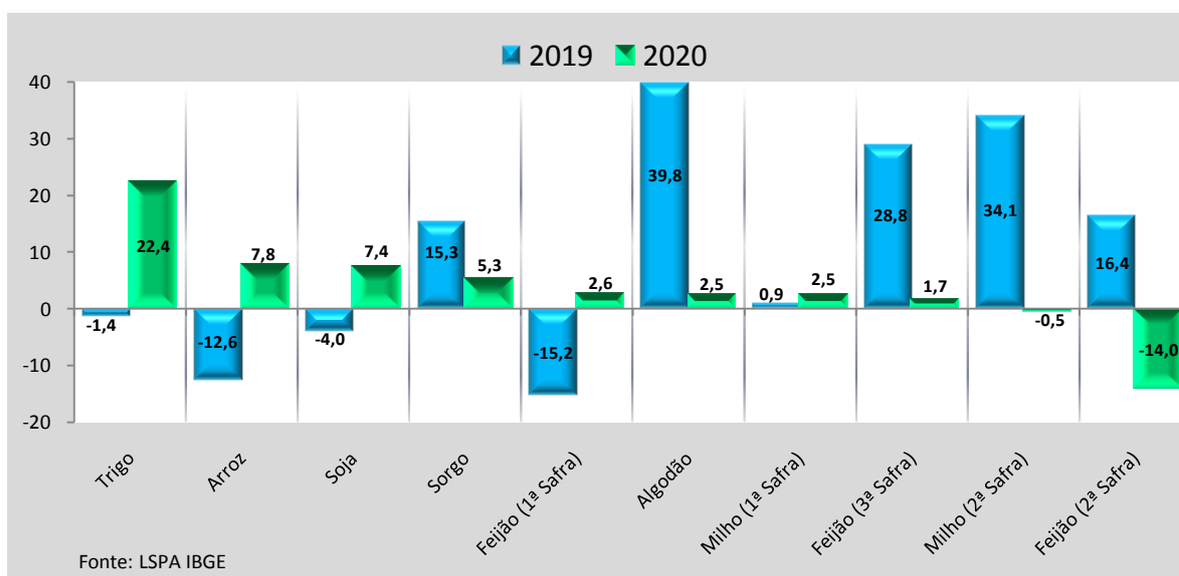
Produção de Grãos (em milhões de toneladas)



Desempenho por cultura em 2019 e comparação com 2020

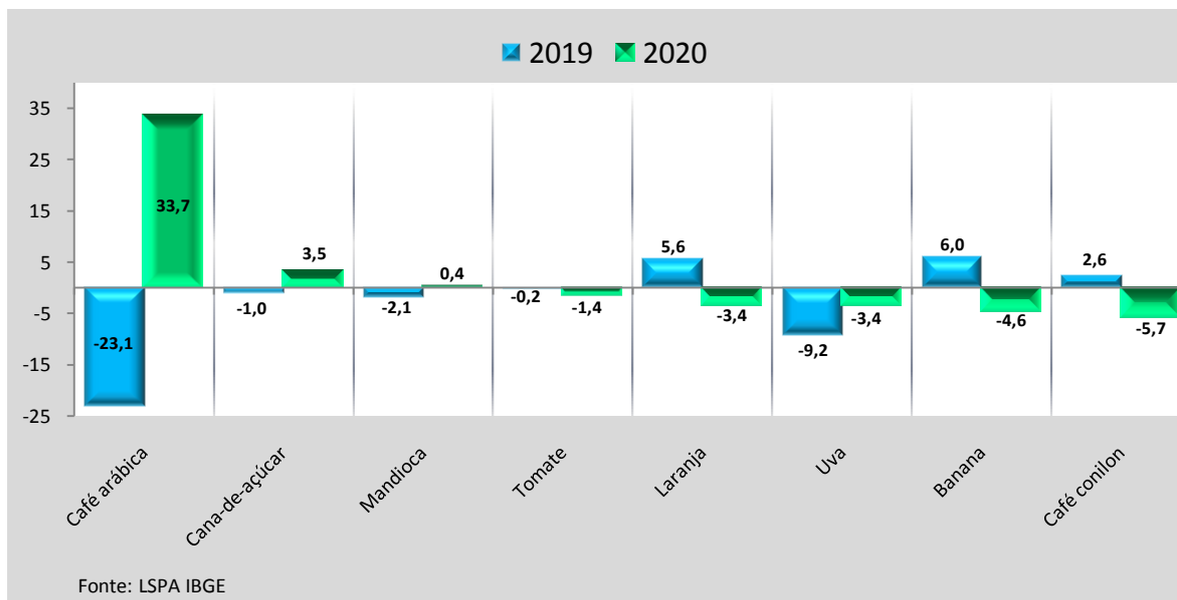
Neste cenário de aumento de produção, algumas das principais culturas também tiveram safras maiores em 2019 quando comparadas com 2018. Como destaques positivos tivemos o algodão (39,8%), a 2ª safra de milho (34,1%), e a 3ª safra de feijão (28,8%). Já na comparação da safra 2020 com a safra 2019, as quedas mais expressivas se darão na 2ª safra de feijão (-14%) e na 2ª safra de milho (-0,5%). Porém, quando consideramos o somatório das 3 safras de feijão e das 2 safras de milho essa queda só será observada na cultura do feijão (-3,4%).

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*, 4,6% na banana e 3,4% na laranja e na uva.

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 7,1%). De outro modo, a queda mais expressiva se dará na 2ª safra de milho (-0,5%).

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

Produto	Safra				Variação (2020/2019)	
	2018	2019	2020*		%	mil t
			Set	Out		
Soja	117,833	113,488	121,387	121,501	7,1	8,012
Milho (1ª safra)	25,743	25,986	26,512	26,632	2,5	0,646
Milho (2ª safra)	55,621	74,580	73,944	74,221	-0,5	-0,359
Milho total	81,365	100,566	100,456	100,853	0,3	0,287
Arroz	11,736	10,260	11,007	11,065	7,8	0,804
Trigo	5,305	5,231	6,834	6,404	22,4	1,173
Algodão	3,008	4,205	4,318	4,311	2,5	0,106
Feijão (1ª safra)	1,514	1,284	1,315	1,317	2,6	0,033
Feijão (2ª safra)	1,003	1,167	1,020	1,003	-14,0	-0,164
Feijão (3ª safra)	0,457	0,588	0,602	0,599	1,7	0,010
Feijão total	2,974	3,040	2,937	2,919	-4,0	-0,120
Sorgo	2,252	2,597	2,739	2,735	5,3	0,138
Aveia	0,890	0,912	1,043	0,944	3,6	0,032
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
Amendoim total	0,558	0,562	0,693	0,693	23,3	0,131
Cevada	0,325	0,400	0,412	0,388	-3,0	-0,012
Outros	0,207	0,199	0,167	0,164	-17,6	-0,035
Total	226,453	241,462	251,992	251,978	4,4	10,516

Fonte: LSPA/IBGE

*Previsão