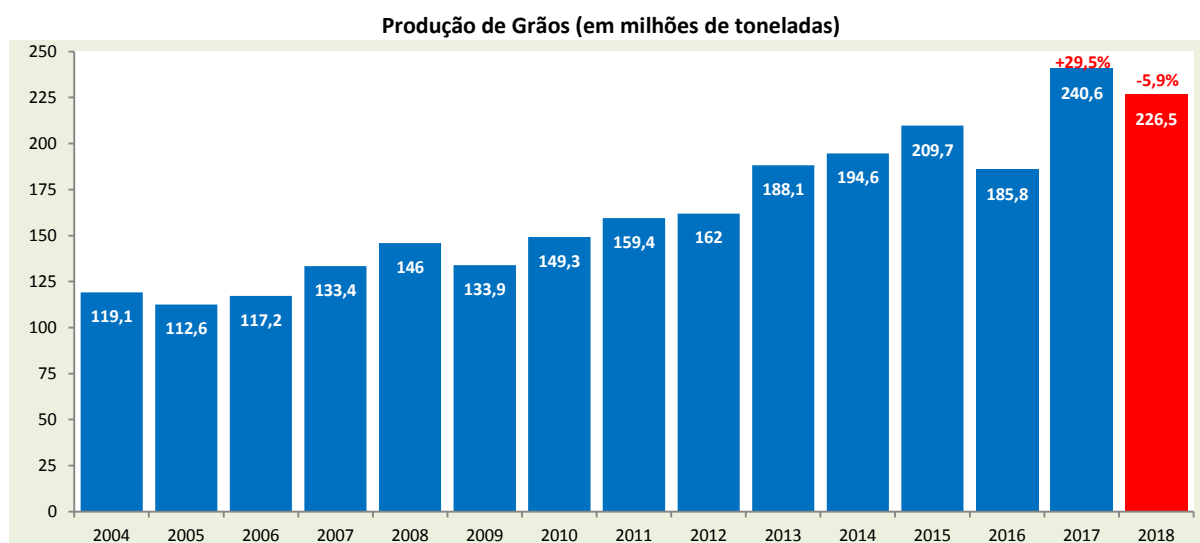


IBGE revisa para baixo a safra de grãos 2018

O IBGE divulgou, em 10/01/2019, o **12º Levantamento Sistemático da Produção Agrícola (LSPA)** de 2018, realizado no mês de dezembro. Contrariando os 3 levantamentos anteriores, aquele Instituto revisou para baixo a estimativa da produção de grãos para a safra 2018. Assim, pelos prognósticos atuais, a safra de grãos alcançará **226,5 milhões de toneladas**, uma redução de 5,9% em relação ao que foi produzido na safra de 2017, que foi de 240,6 milhões de toneladas. Essa diminuição se dá, principalmente, à menor produção de milho (-18,3%).

Em relação à área a ser colhida, também houve um leve ajuste para baixo (de 0,4%) em relação à utilizada na safra anterior, ou seja, passando de **61,5 milhões de hectares** para **61,3 milhões de hectares**.

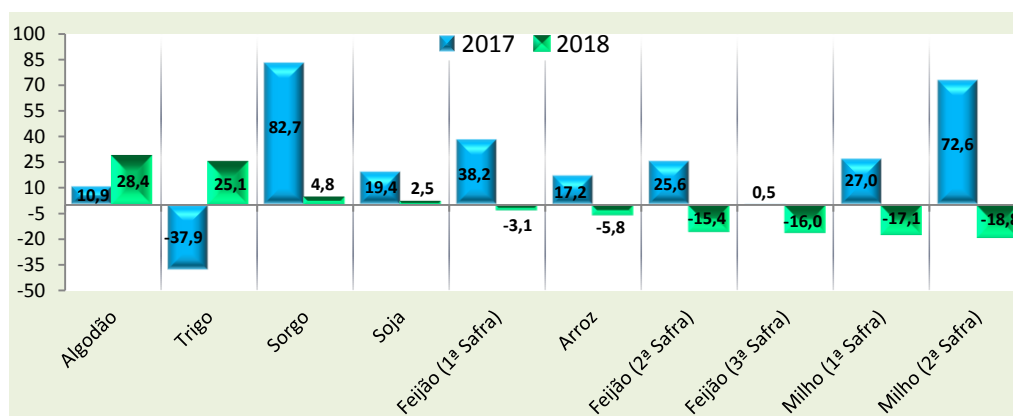


Fonte: LSPA/IBGE
*estimativa em dezembro/2018

Desempenho por cultura em 2017 e estimativa para 2018

A estimativa realizada para o mês de dezembro/18 trouxe uma leve piora nos números da safra de grãos em relação à estimativa divulgada em novembro/18 (-0,4%). Algumas das principais culturas têm expectativas de safras maiores em 2018, quando comparadas com 2017. Como destaques negativos tem-se as 3 safras de feijão, arroz e milho. De outro modo, as previsões apontam como maiores destaques em termos de crescimento o algodão (28,4%), o trigo (25,1%), o sorgo (4,8%) e a soja (2,5%).

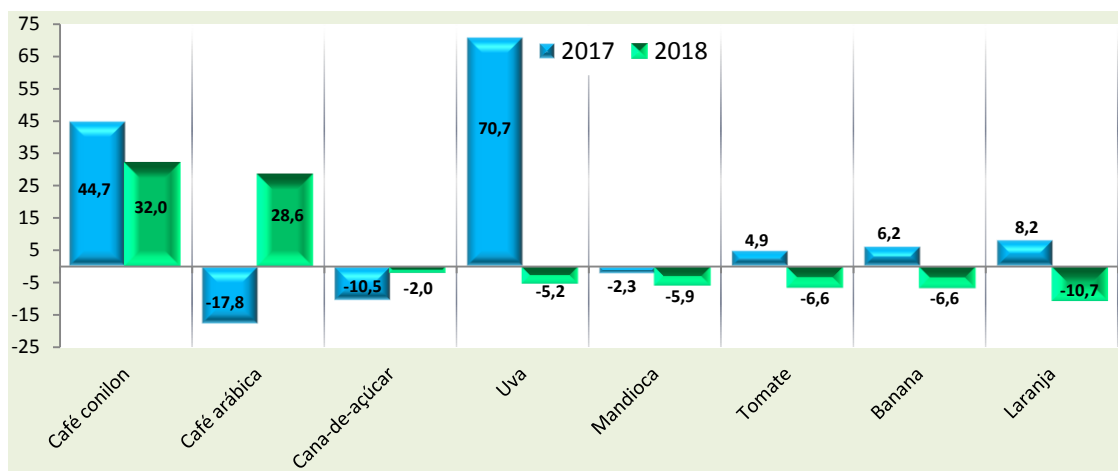
Desempenho anual das Principais Culturas da Safra de Grãos (em %)



Fonte: LSPA/IBGE

Para as culturas permanentes e outras culturas temporárias (não grãos), conforme gráfico a seguir, de acordo com o IBGE, em 2017 houve aumento de produção para a maioria dos produtos. Nesse grupo, apenas as culturas do café arábica, cana-de-açúcar e mandioca apresentaram produção inferior à registrada em 2016. Já para 2018 a previsão é de aumento apenas para os cafés *conilon* (32%) e arábica (28,6%).

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 produção da safra de cereais, leguminosas e oleaginosas (grãos) em milhões de toneladas no ano de 2018, em relação à realizada em 2017. Destaque positivo para a cultura da soja, que apresentou recorde de produção.

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

Produto	Safra			Variação	
	2017	2018*		%	Milhões t
	Dez	Nov	Dez		
Soja	114,982	117,928	117,833	2,5	2,85
Milho (1ª safra)	31,064	25,868	25,743	-17,1	-5,32
Milho (2ª safra)	68,481	55,985	55,621	-18,8	-12,86
Milho total	99,545	81,853	81,365	-18,3	-18,18
Arroz	12,452	11,752	11,736	-5,7	-0,72
Trigo	4,241	5,684	5,305	25,1	1,06
Feijão (1ª safra)	1,561	1,521	1,514	-3,0	-0,05
Feijão (2ª safra)	1,185	1,001	1,003	-15,3	-0,18
Feijão (3ª safra)	0,543	0,447	0,457	-15,9	-0,09
Feijão total	3,289	2,968	2,974	-9,6	-0,32
Algodão	2,341	3,013	3,008	28,5	0,67
Sorgo	2,147	2,031	2,252	4,9	0,10
Aveia	0,609	0,928	0,890	46,2	0,28
Amendoim (1ª safra)	0,531	0,546	0,547	2,9	0,02
Amendoim (2ª safra)	0,009	0,011	0,011	26,2	0,00
Amendoim total	0,540	0,557	0,558	3,3	0,02
Cevada	0,286	0,353	0,325	13,7	0,04
Outros	0,172	0,222	0,207	20,3	0,04
Total	240,604	227,288	226,453	-5,9	-14,151

Fonte: LSPA/IBGE

*estimativa