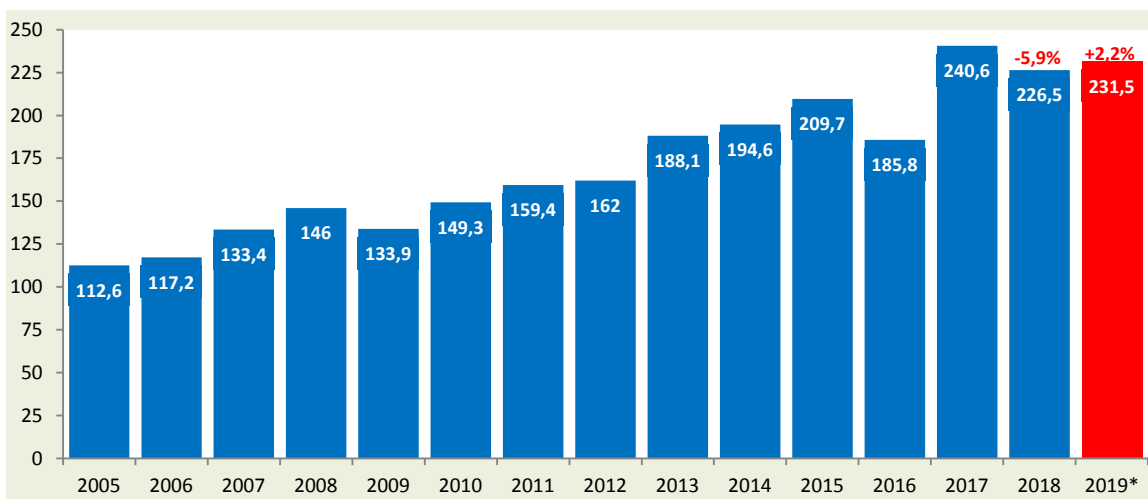


IBGE divulga revisa positivamente a previsão para a safra de grãos 2019

O IBGE divulgou o **4º Levantamento Sistemático da Produção Agrícola (LSPA)** de 2019, realizado no mês de abril. A safra de grãos alcançará **231,5 milhões de toneladas**, de acordo com aquele Instituto, o que significa aumento de 2,2% em relação ao que foi produzido na safra 2018, que foi de 226,5 milhões de toneladas. Esse aumento se dá, principalmente, em função da maior produção de milho (12,6%).

Com relação à área a ser colhida, não houve alteração significativa no número divulgado no levantamento anterior. Assim, a estimativa continua apontando para um incremento de 2,2%, passando de **60,9 milhões de hectares** utilizados na safra passada para **62,3 milhões de hectares** na safra atual.

Produção de Grãos (em milhões de toneladas)



Fonte: LSPA/IBGE

*estimativa em abril/2019

Desempenho por cultura em 2018 e estimativa para 2019

A estimativa realizada em abril/19 aumentou ainda mais a expectativa de melhora nos números da safra de grãos deste ano em relação à produção da safra anterior. Algumas das principais culturas têm expectativas de safras maiores em 2019 quando comparadas com 2018. Como destaques positivos têm-se o algodão (29%), a 2ª safra do feijão (25,4%), a 2ª safra de milho (18,3%). De outro modo, as principais quedas se darão para o arroz (-10,6%), a 1ª safra de feijão (-9,6%) e a soja (-4,4%).

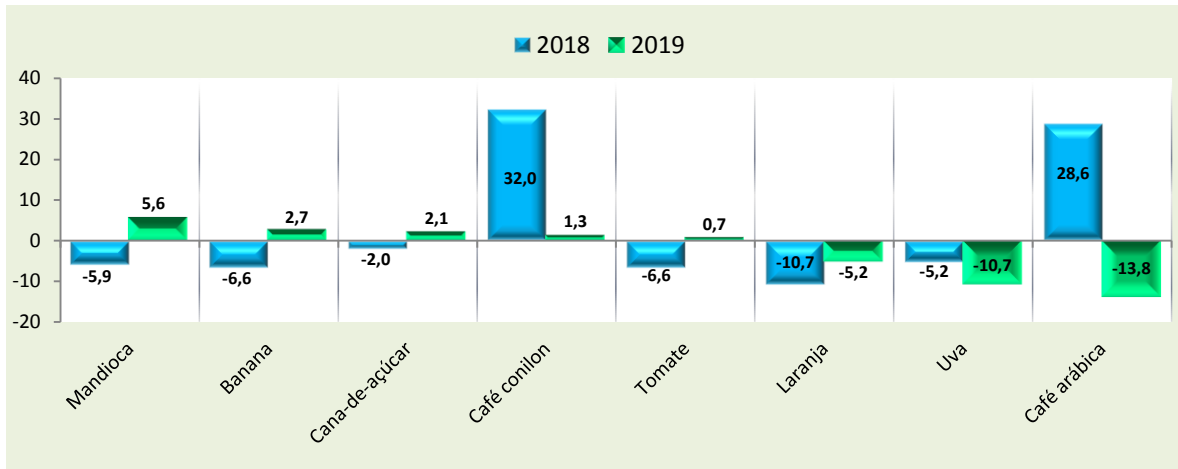
Desempenho anual das Principais Culturas da Safra de Grãos (em %)



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 mandioca (5,6%), a banana (2,7%), a cana-de-açúcar (2,1%), o café *conilon* (1,3%) e o tomate (0,7%). As maiores quedas se darão na produção do café arábica (-13,8%), da uva (-10,7%) e da laranja (-5,2%).

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 às realizadas em 2017 e 2018. Como principal destaque negativo está a cultura da soja que, apesar do recorde observado em 2018, deverá ter sua produção reduzida para níveis abaixo dos registrados em 2017.

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

Produto	Safra			Variação	
	2017	2018	2019*	%	Milhões t
	Dez	Dez	Abr		
Soja	114,982	117,833	112,605	-4,4	-5,23
Milho (1ª safra)	31,064	25,743	25,768	0,1	0,03
Milho (2ª safra)	68,481	55,621	65,824	18,3	10,20
Milho total	99,545	81,365	91,592	12,6	10,23
Arroz	12,452	11,736	10,496	-10,6	-1,24
Trigo	4,241	5,305	5,510	3,9	0,21
Algodão	2,341	3,008	3,881	29,0	0,87
Feijão (1ª safra)	1,561	1,514	1,369	-9,6	-0,15
Feijão (2ª safra)	1,185	1,003	1,258	25,4	0,25
Feijão (3ª safra)	0,543	0,457	0,444	-2,8	-0,01
Feijão total	3,289	2,974	3,070	3,2	0,10
Sorgo	2,147	2,252	2,365	5,0	0,11
Aveia	0,609	0,890	0,795	-10,6	-0,09
Amendoim (1ª safra)	0,531	0,547	0,579	6,0	0,03
Amendoim (2ª safra)	0,009	0,011	0,010	-12,0	-0,00
Amendoim total	0,540	0,558	0,589	5,7	0,03
Cevada	0,286	0,325	0,357	9,9	0,03
Outros	0,172	0,207	0,197	-4,8	-0,01
Total	240,604	226,453	231,459	2,2	5,006

Fonte: LSPA/IBGE

*estimativa