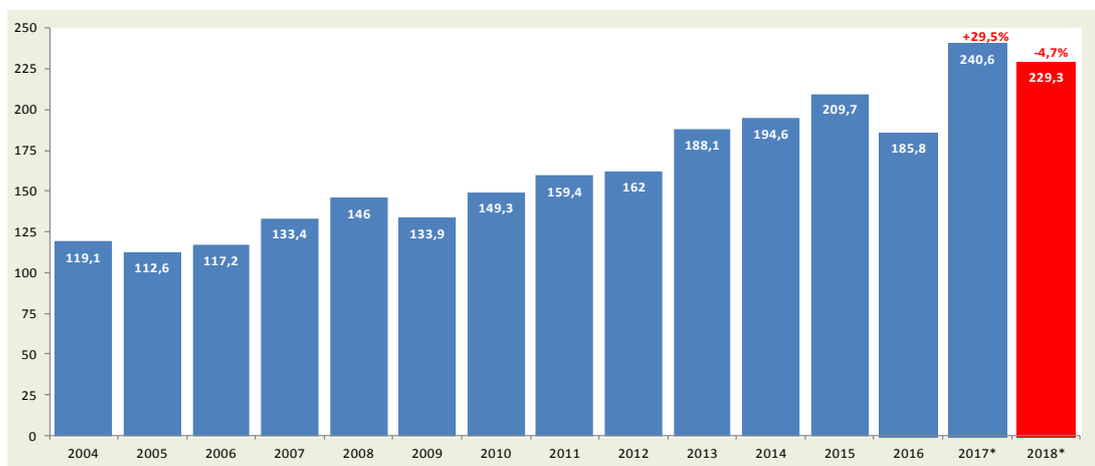


IBGE revisa positivamente a safra de grãos 2018

O IBGE divulgou, na data de hoje, 10.04.2018, o **3º Levantamento Sistemático da Produção Agrícola (LSPA)** de 2018, realizado no mês de março. Houve uma pequena melhora em relação à produção de grãos estimada para o mês de fevereiro/18. Pelos prognósticos, a safra atual de grãos alcançará **229,3 milhões de toneladas**, redução de 4,7% em relação ao observado para a safra de 2017, que foi de 240,6 milhões de toneladas. Essa redução se dá, principalmente, às menores produções previstas para o milho e a soja.

Em relação à área a ser colhida, não houve ajuste significativo, permanecendo praticamente os mesmos **61,2 milhões de hectares** verificados na safra 2017.

Produção de Grãos (em milhões de toneladas)



Fonte: LSPA/IBGE
*estimativa em mar/2018

Desempenho por cultura em 2017 e estimativa para 2018

As principais culturas de grãos têm expectativas de safras menores em 2018, quando comparadas com 2017. As exceções ficam por conta do trigo, algodão, 2ª safra de feijão e sorgo. Para 2018, as estimativas apontam como maiores destaques em termos de crescimento o trigo (31,2%), o algodão (15,3%) e o feijão 2ª safra (11,5%).

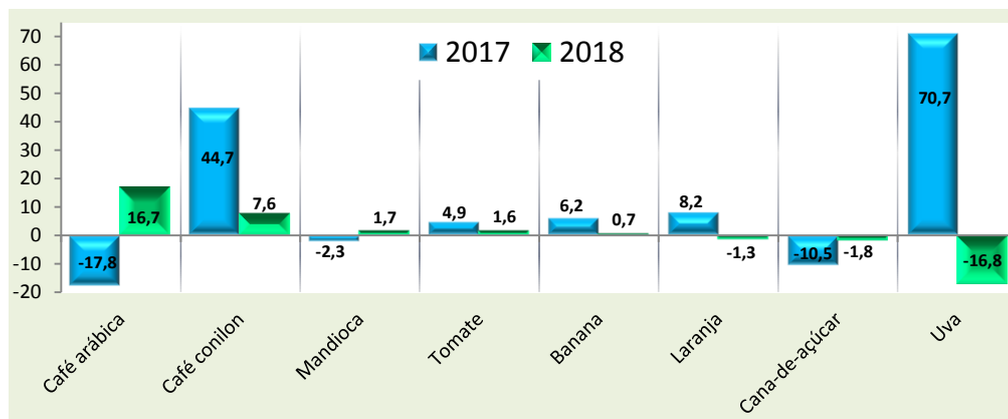
Desempenho anual das Principais Culturas da Safra de Grãos (em %)



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, mandioca e cana-de-açúcar apresentaram em 2017 produção inferior à registrada em 2016. Já para 2018 a previsão é de aumento para o café arábica (16,7%), café conilon (7,6%), mandioca (1,7%), tomate (1,6%) e banana (0,7%).

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. O IBGE revisou levemente para cima suas previsões para essa safra em comparação com o número divulgado no mês imediatamente anterior, prevendo, no último mês de março, safra de 229,3 milhões de toneladas, o que representa uma redução de 4,7% na produção em relação ao ano anterior.

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

Produto	Safra			Variação	
	2017	2018*		%	Milhões t
	Dez	Fev	Mar		
Soja	114,982	113,154	114,525	-0,4	-0,46
Milho (1ª safra)	31,064	26,449	26,491	-14,7	-4,57
Milho (2ª safra)	68,481	59,686	60,676	-11,4	-7,80
Milho total	99,545	86,135	87,167	-12,4	-12,38
Arroz	12,452	11,741	11,765	-5,5	-0,69
Trigo	4,241	6,120	5,565	31,2	1,32
Feijão (1ª safra)	1,561	1,551	1,553	-0,5	-0,01
Feijão (2ª safra)	1,185	1,288	1,321	11,5	0,14
Feijão (3ª safra)	0,543	0,507	0,499	-8,1	-0,04
Feijão total	3,289	3,346	3,373	2,6	0,08
Algodão	2,341	2,626	2,700	15,3	0,36
Sorgo	2,147	2,346	2,366	10,2	0,22
Aveia	0,609	0,702	0,702	15,3	0,09
Amendoim (1ª safra)	0,531	0,506	0,505	-4,9	-0,03
Amendoim (2ª safra)	0,009	0,011	0,010	11,1	0,00
Amendoim total	0,540	0,517	0,515	-4,6	-0,03
Cevada	0,286	0,372	0,372	30,1	0,09
Outros	0,062	0,078	0,214	245,2	0,15
Total	240,494	227,137	229,264	-4,7	-11,230

Fonte: LSPA/IBGE

*estimativa