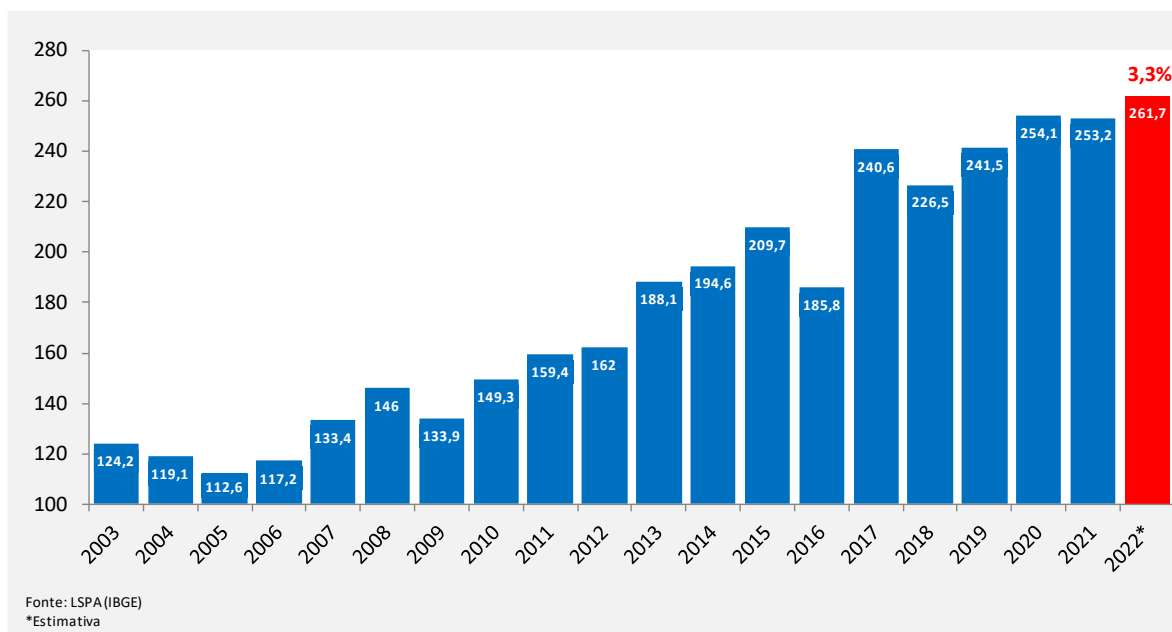


IBGE aumenta mais ainda a previsão de alta para a safra de grãos 2022

O IBGE divulgou o **8º Levantamento Sistemático da Produção Agrícola (LSPA)** de 2022, realizado no mês de agosto. Na nova pesquisa houve uma redução de 0,7 p.p. em relação ao prognóstico observado para o mês anterior. Assim, a atual safra de grãos alcançará **261,7 milhões de toneladas**, o que representa um crescimento de 3,3% em relação ao que foi produzido na safra de 2021, que foi de 253,2 milhões de toneladas (no levantamento passado a previsão apontou para um crescimento de 4%). Esse aumento se dará, principalmente, em função da maior produção de milho (25,2%).

Também foi observado aumento da área a ser colhida (6,5%), passando de **68,6 milhões** de hectares utilizados na safra 2021 para **73 milhões de hectares**.

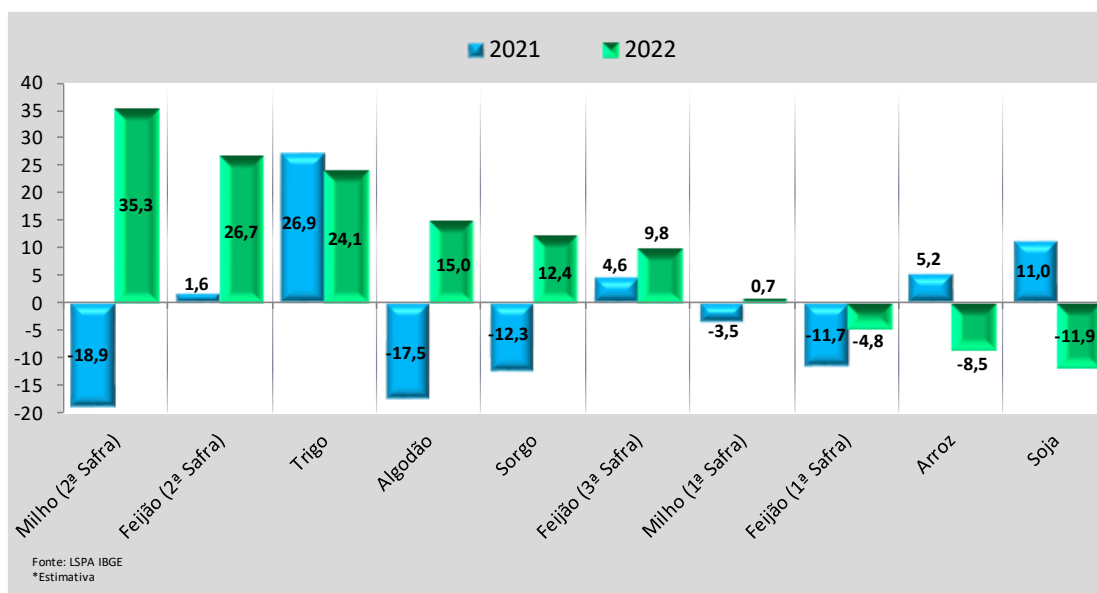
Produção de Grãos (em milhões de toneladas)



Desempenho por cultura em 2020 e comparação com 2021

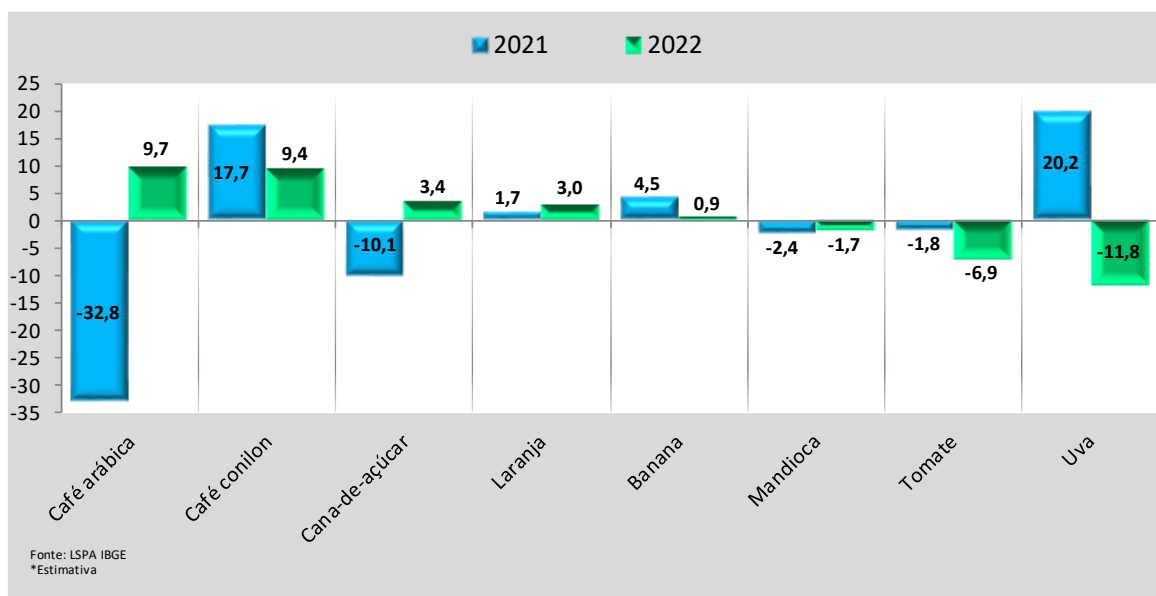
Em relação à safra anterior, algumas das principais culturas apresentaram produção maior em 2021 em comparação com 2020. O trigo apareceu como principal destaque positivo (26,9%), além da soja (11%) e do arroz (5,2%). Já na comparação da safra 2022 com a safra 2021, as quedas mais expressivas se darão na soja (11,9%), no arroz (8,5%), e na primeira safra de feijão (4,8%). Porém, no cômputo geral das 3 safras, a produção de feijão terá um aumento significativo de 9,9%

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



Para as culturas permanentes e outras culturas temporárias (não grãos), em 2021 houve produção superior à registrada em 2020 para as culturas da uva (20,2%), para o café *conilon* (17,7%) e para a banana (4,5%). Já em 2022, há previsão de queda para a uva (11,8%), para o tomate (6,9%) e para a mandioca (1,7%).

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



Os números da safra de grãos, por cultura

A cultura do milho continua sendo o destaque na previsão de produção de cereais, leguminosas e oleaginosas (grãos) da safra 2022, conforme detalhado na tabela a seguir. Em relação ao que foi produzido em 2021, estima-se um aumento de 25,2%. De outro modo, a queda mais significativa se dará no complexo soja (11,9%).

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

Produto	Safra				Variação (2022/2021)	
	2020	2021	2022*		%	mil t
			Jun	Jul		
Soja	121,522	134,934	118,773	118,835	-11,9	-16,099
Milho (1ª safra)	26,593	25,662	25,751	25,842	0,7	0,180
Milho (2ª safra)	76,642	62,125	85,739	84,086	35,3	21,961
Milho total	103,235	87,787	111,491	109,928	25,2	22,141
Arroz	11,046	11,620	10,627	10,634	-8,5	-0,986
Trigo	6,212	7,817	9,683	9,699	24,1	1,882
Algodão	4,325	3,568	4,112	4,102	15,0	0,534
Feijão (1ª safra)	1,310	1,157	1,117	1,101	-4,8	-0,056
Feijão (2ª safra)	1,007	1,023	1,305	1,296	26,7	0,273
Feijão (3ª safra)	0,571	0,597	0,650	0,655	9,8	0,059
Feijão total	2,888	2,776	3,072	3,052	9,9	0,276
Sorgo	2,749	2,410	2,964	2,708	12,4	0,298
Aveia	0,925	1,056	1,200	1,202	13,8	0,145
Amendoim (1ª safra)	0,679	0,640	0,814	0,815	27,3	0,174
Amendoim (2ª safra)	0,012	0,011	0,012	0,012	0,0	0,000
Amendoim total	0,691	0,651	0,827	0,826	27,0	0,176
Cevada	0,379	0,437	0,500	0,516	18,2	0,080
Outros	0,165	0,150	0,170	0,165	10,4	0,016
Total	254,137	253,206	263,420	261,667	3,3	8,462

Fonte: LSPA/IBGE

*Estimativa