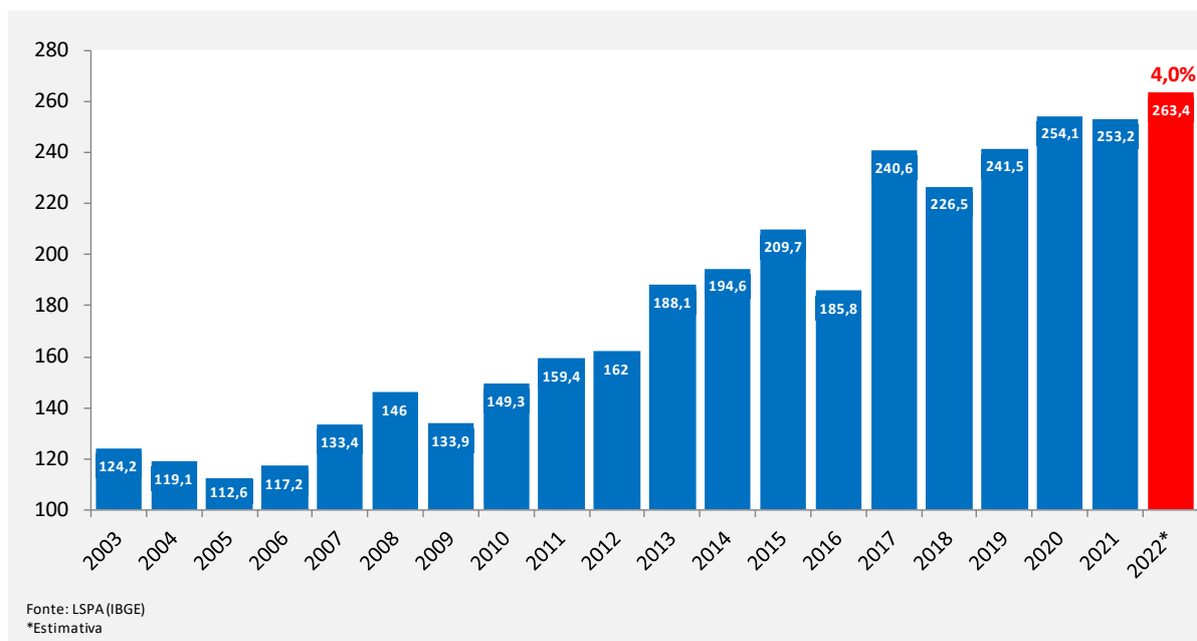


## IBGE aumenta mais ainda a previsão de alta para a safra de grãos 2022

O IBGE divulgou o **7º Levantamento Sistemático da Produção Agrícola (LSPA)** de 2022, realizado no mês de julho. Na nova pesquisa houve um aumento de 0,8 p.p. em relação ao prognóstico observado para o mês anterior. Assim, a atual safra de grãos alcançará **263,4 milhões de toneladas**, o que representa um crescimento de 4% 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 3,2%. Esse crescimento se dará, principalmente, em função da maior produção de milho (27%).

Também foi observado aumento da área a ser colhida (6,4%), passando de **68,6 milhões** de hectares utilizados na safra 2021 para **72,9 milhões de hectares**.

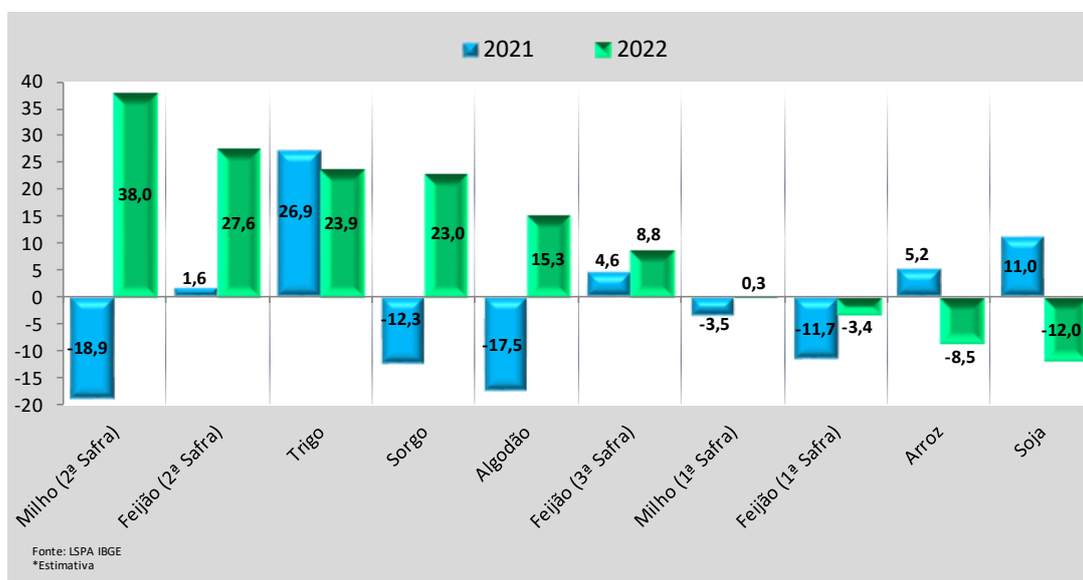
Produção de Grãos (em milhões de toneladas)



## Desempenho por cultura em 2020 e comparação com 2021

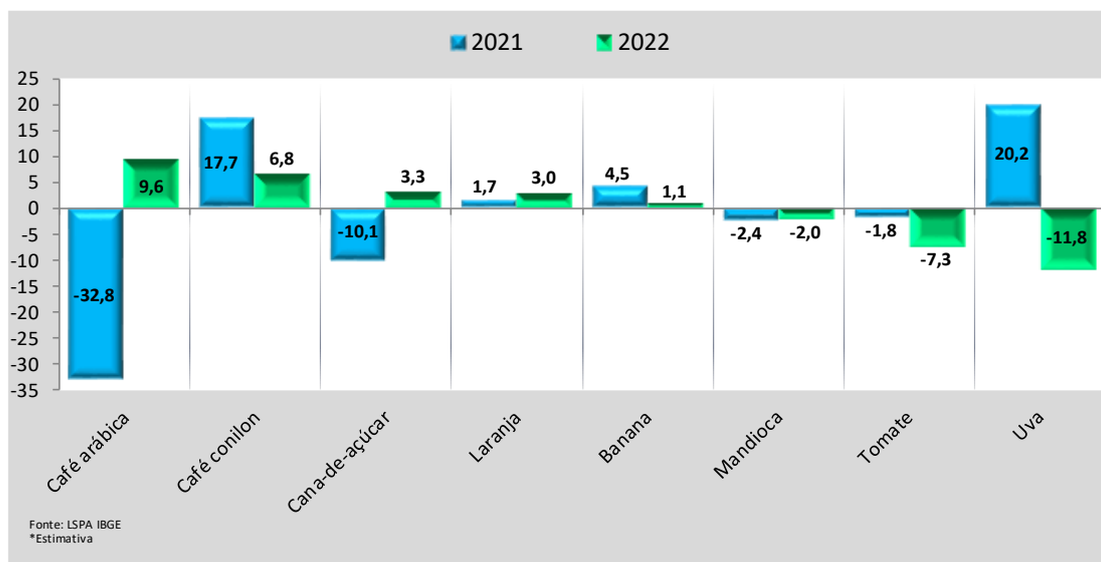
Em relação à safra anterior, algumas das principais culturas apresentaram produção maior em 2021 em comparação com 2020. O trigo apareceu como principal destaque positivo (26,9%), além da soja (11%) e do arroz (5,2%). Já na comparação da safra 2022 com a safra 2021, as quedas mais expressivas se darão na soja (12%), no arroz (8,5%), e na primeira safra de feijão (3,4%). Porém, no cômputo geral das 3 safras, a produção de feijão terá um aumento significativo de 10,7%

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 (7,3%) e para a mandioca (2%).

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 27%. De outro modo, a queda mais significativa se dará no complexo soja (12%).

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

| Produto               | Safra          |                |                |                | Variação (2022/2021) |                |
|-----------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------------|----------------|
|                       | 2020           | 2021           | 2022*          |                | %                    | mil t          |
|                       |                |                | Jun            | Jul            |                      |                |
| <b>Soja</b>           | <b>121,522</b> | <b>134,934</b> | <b>117,959</b> | <b>118,773</b> | <b>-12,0</b>         | <b>-16,160</b> |
| Milho (1ª safra)      | 26,593         | 25,662         | 25,803         | 25,751         | 0,3                  | 0,089          |
| Milho (2ª safra)      | 76,642         | 62,125         | 85,389         | 85,739         | 38,0                 | 23,614         |
| <b>Milho total</b>    | <b>103,235</b> | <b>87,787</b>  | <b>111,192</b> | <b>111,491</b> | <b>27,0</b>          | <b>23,704</b>  |
| <b>Arroz</b>          | <b>11,046</b>  | <b>11,620</b>  | <b>10,679</b>  | <b>10,627</b>  | <b>-8,5</b>          | <b>-0,993</b>  |
| <b>Trigo</b>          | <b>6,212</b>   | <b>7,817</b>   | <b>8,863</b>   | <b>9,683</b>   | <b>23,9</b>          | <b>1,867</b>   |
| <b>Algodão</b>        | <b>4,325</b>   | <b>3,568</b>   | <b>4,105</b>   | <b>4,112</b>   | <b>15,3</b>          | <b>0,544</b>   |
| Feijão (1ª safra)     | 1,310          | 1,157          | 1,140          | 1,117          | -3,4                 | -0,039         |
| Feijão (2ª safra)     | 1,007          | 1,023          | 1,300          | 1,305          | 27,6                 | 0,282          |
| Feijão (3ª safra)     | 0,571          | 0,597          | 0,647          | 0,650          | 8,8                  | 0,053          |
| <b>Feijão total</b>   | <b>2,888</b>   | <b>2,776</b>   | <b>3,087</b>   | <b>3,072</b>   | <b>10,7</b>          | <b>0,296</b>   |
| <b>Sorgo</b>          | <b>2,749</b>   | <b>2,410</b>   | <b>2,925</b>   | <b>2,964</b>   | <b>23,0</b>          | <b>0,554</b>   |
| <b>Aveia</b>          | <b>0,925</b>   | <b>1,056</b>   | <b>1,144</b>   | <b>1,200</b>   | <b>13,6</b>          | <b>0,144</b>   |
| Amendoim (1ª safra)   | 0,679          | 0,640          | 0,815          | 0,814          | 27,2                 | 0,174          |
| Amendoim (2ª safra)   | 0,012          | 0,011          | 0,012          | 0,012          | 0,0                  | 0,000          |
| <b>Amendoim total</b> | <b>0,691</b>   | <b>0,651</b>   | <b>0,826</b>   | <b>0,827</b>   | <b>27,0</b>          | <b>0,176</b>   |
| <b>Cevada</b>         | <b>0,379</b>   | <b>0,437</b>   | <b>0,483</b>   | <b>0,500</b>   | <b>14,4</b>          | <b>0,063</b>   |
| <b>Outros</b>         | <b>0,165</b>   | <b>0,150</b>   | <b>0,167</b>   | <b>0,170</b>   | <b>13,7</b>          | <b>0,020</b>   |
| <b>Total</b>          | <b>254,137</b> | <b>253,206</b> | <b>261,431</b> | <b>263,420</b> | <b>4,0</b>           | <b>10,214</b>  |

Fonte: LSPA/IBGE

\*Estimativa