

Safra Brasileira de Grãos 2016/17 - 12º Levantamento da Conab

A Conab divulgou seu último levantamento para a safra brasileira de grãos 2016/17, onde prevê uma produtividade média recorde (3,92 t/ha), em razão do clima favorável ao longo de todo o ciclo. Somado a isso, o país também registrou a maior área plantada com grãos da série histórica (60,9 milhões de hectares) o que se refletiu na produção nacional de 238,7 milhões de toneladas, recorde que supera em 28% a safra 2015/16. Entre os maiores produtores de grãos do Brasil, o Mato Grosso (42,7%), Mato Grosso do Sul (36,5%), Goiás (24,6%), Paraná (15,3%) e o Rio Grande do Sul (9,7%) foram os que apresentaram as maiores taxas de crescimento na oferta em relação ao período anterior. Juntos, esses Estados somam 75% da oferta e 71% da área plantada com grãos no país.



Destaques

» **Destaque Conab: Algodão:** as boas condições climáticas proporcionam uma boa safra para este ano. A colheita está próxima do término, com produção de 2,3 milhões de toneladas de caroço. **Arroz:** condições climáticas favoráveis ao longo de todo o ciclo resultaram em um aumento de 17,9% na produtividade desta safra e uma colheita de 12,3 milhões de toneladas. **Feijão:** em relação a safra 2015/16, as três safras apresentaram forte crescimento na produtividade, área plantada e, consequentemente, na oferta do grão. Com isso, o país deve colher 3,4 milhões de toneladas. Vale destacar que a terceira safra está com a colheita ainda em andamento. **Milho:** a produção total de milho (1ª e 2ª safra) alcançou um recorde de 97,7 milhões de toneladas, sobre uma área de 17,6 milhões de hectares. A primeira safra foi estimada em 30,5 milhões de toneladas (+18,3% em relação à safra anterior) e a segunda safra, com a colheita em fase final, está projetada em 67,3 milhões de toneladas, incremento de 64,9% sobre 2015/16. **Soja:** produto de maior produção entre os grãos do país, atingiu o recorde de 114,1 milhões de toneladas, superando em 19,5% a safra 2015/16. Esse desempenho se deve, principalmente, pelo crescimento de 17,2% na produtividade da oleaginosa. **Trigo:** a redução de 9,5% na área semeada e com produtividade próxima do normal (2,7 ton/ha) deve resultar numa produção de 5,2 milhões de toneladas. No Paraná a colheita teve início e atingiu 2% da área, e no Rio Grande do Sul as lavouras estão em transição da fase vegetativa (60%) para a fase reprodutiva (40%).

Acompanhamento da Safra 2016/17: SETEMBRO DE 2017

-- PRODUTOS --

| Produto | Produção (mil t) | | | | Área Plantada (mil ha) | | | | Produtividade (t/ha) | | | |
|------------------------------|------------------|---------------|---------------|--------------|------------------------|--------------|--------------|--------------|----------------------|---------------|---------------|---|
| | Safra 2016-17 | Variação | | | Safra 2016-17 | Variação | | | Safra 2016-17 | Variação | | |
| | | (A) | (B) | mil t | | (A) | (B) | mil ha | | (A) | (B) | % |
| Algodão - caroço | 2.298 | 361 | 18,6 | ▲ 0,4 | 939 | -16 | ▼ -1,7 | ▲ 0,0 | 2,45 | ▲ 20,7 | ▲ 0,4 | |
| Arroz | 12.328 | 1.725 | ▲ 16,3 | ▲ 0,0 | 1.981 | -27 | ▼ -1,3 | ▼ -0,1 | 6,22 | ▲ 17,9 | ▲ 0,1 | |
| Feijão | 3.398 | 885 | ▲ 35,2 | ▲ 1,3 | 3.180 | 342 | ▲ 12,1 | ▲ 0,9 | 1,07 | ▲ 20,7 | ▲ 0,4 | |
| Feijão 1ª safra | 1.361 | 326 | ▲ 31,6 | ▼ -2,0 | 1.111 | 132 | ▲ 13,5 | ▲ 0,0 | 1,22 | ▲ 15,9 | ▼ -2,0 | |
| Feijão 2ª safra | 1.201 | 288 | ▲ 31,6 | ▼ -1,2 | 1.427 | 116 | ▲ 8,8 | ▲ 0,6 | 0,84 | ▲ 20,9 | ▼ -1,7 | |
| Feijão 3ª safra | 836 | 270 | ▲ 47,6 | ▲ 11,5 | 642 | 94 | ▲ 17,2 | ▲ 3,3 | 1,30 | ▲ 25,9 | ▲ 7,9 | |
| Milho | 97.712 | 31.182 | ▲ 46,9 | ▲ 0,5 | 17.592 | 1.670 | ▲ 10,5 | ▲ 0,7 | 5,55 | ▲ 32,9 | ▼ -0,2 | |
| Milho 1ª safra | 30.462 | 4.717 | ▲ 18,3 | ▼ -0,2 | 5.483 | 193 | ▲ 3,7 | ▼ -0,1 | 5,56 | ▲ 14,2 | ▼ -0,1 | |
| Milho 2ª safra | 67.250 | 26.465 | ▲ 64,9 | ▲ 0,9 | 12.110 | 1.477 | ▲ 13,9 | ▲ 1,0 | 5,55 | ▲ 44,8 | ▼ -0,2 | |
| Soja | 114.075 | 18.641 | ▲ 19,5 | ▲ 0,0 | 33.909 | 658 | ▲ 2,0 | ▼ 0,0 | 3,36 | ▲ 17,2 | ▲ 0,1 | |
| Trigo | 5.186 | -1.541 | ▼ -22,9 | ▼ -0,2 | 1.917 | -201 | ▼ -9,5 | ▲ 4,7 | 2,70 | ▼ -14,8 | ▼ -4,7 | |
| Demais | 3.751 | 886 | ▲ 30,9 | ▼ -1,9 | 1.373 | 131 | ▲ 10,5 | ▲ 0,6 | - | - | - | |
| Brasil ⁽¹⁾ | 238.749 | 52.138 | ▲ 27,9 | ▲ 0,2 | 60.891 | 2.555 | ▲ 4,4 | ▲ 0,4 | 3,92 | ▲ 22,6 | ▼ -0,2 | |

Notas: Safra 2016/17 - 12º levantamento (SETEMBRO/2017)

Grãos: algodão, amendoim, arroz, feijão, girassol, mamona, milho, soja, sorgo, aveia, canola, centeio, cevada, trigo e triticale.

(1) Exclui-se a produção de algodão em pluma, considerando-se somente a produção de caroço de algodão.

(A) Variação absoluta e porcentual do levantamento atual em relação à safra 2015/16.

(B) Variação porcentual do levantamento atual em relação ao levantamento anterior, ambos da safra 2016/17.

-- 5 PRINCIPAIS UFs PRODUTORAS --

| UFs | Produção (mil t) | | | | Área Plantada (mil ha) | | | | Produtividade (t/ha) | | | |
|-----|------------------|----------|--------|--------|------------------------|----------|-------|--------|----------------------|----------|--------|---|
| | Safra 2016-17 | Variação | | | Safra 2016-17 | Variação | | | Safra 2016-17 | Variação | | |
| | | (A) | (B) | mil t | | (A) | (B) | mil ha | | (A) | (B) | % |
| MT | 61.987 | 18.561 | ▲ 42,7 | ▲ 1,9 | 15.119 | 1.118 | ▲ 8,0 | ▲ 1,0 | 4,10 | ▲ 32,2 | ▲ 0,9 | |
| PR | 41.308 | 5.466 | ▲ 15,3 | ▼ -0,6 | 9.735 | 49 | ▲ 0,5 | ▲ 1,0 | 4,24 | ▲ 14,7 | ▼ -1,6 | |
| RS | 36.242 | 3.219 | ▲ 9,7 | ▼ -0,5 | 8.607 | 74 | ▲ 0,9 | ▲ 0,0 | 4,21 | ▲ 8,8 | ▼ -0,5 | |
| GO | 21.873 | 4.323 | ▲ 24,6 | ▼ -0,5 | 5.242 | 28 | ▲ 0,5 | ▲ 0,3 | 4,17 | ▲ 24,0 | ▼ -0,8 | |
| MS | 18.796 | 5.031 | ▲ 36,5 | ▲ 1,2 | 4.441 | 228 | ▲ 5,4 | ▲ 0,5 | 4,23 | ▲ 29,5 | ▲ 0,7 | |

Nota: Ranking definido pela produção física indicada no 12º levantamento da safra 2016/17