

Safra Brasileira de Grãos 2016/17 - 3º Levantamento da Conab (Intenção de Plantio)

A Conab, em seu terceiro levantamento para a safra brasileira de grãos 2016/17, manteve a previsão de um novo recorde, de 213 milhões de t, com um crescimento médio de 14,2% sobre a safra 2015/16 (186,6 milhões de t). Para a área plantada, estima-se um total de 59,2 milhões de ha, o que representa um aumento de 827 mil ha ou 1,4% a área do ciclo anterior. A produtividade média estimada para a safra é de 3,60 t/ha, superando em 13% a registrada em 2015/16. Vale destacar que a Conab, nos primeiros levantamentos para safra 2016/17 indica uma intenção de plantio, que se baseia nas análises estatísticas das séries históricas de produtividade e dos pacotes tecnológicos para se chegar à produtividade estimada, por isso os números devem ser analisados com cautela.

Destaques

» **Milho - 1ª safra:** a Conab estima que o cultivo do milho primeira safra deverá crescer 7,3% em relação ao ciclo anterior, alcançando 27,7 milhões de t. Se a previsão se confirmar, será o primeiro crescimento após três anos de queda. Para área é previsto um crescimento de 3%, impulsionado por parte dos produtores da Região Centro-Sul. O resultado tem sido influenciado pelos preços observados no período anterior ao plantio do cereal.

» **Soja:** a terceira avaliação do cultivo de soja indica incremento de 2% na área plantada, que deve ficar em 34 milhões de ha. Segundo o levantamento, esse aumento deve ocorrer mesmo com a expectativa de uma supersafra americana, que levaram as cotações do grão a registrarem queda no período de plantio. A produtividade média deve ficar em 3,02 t/ha. Com isso, a produção deve apresentar aumento médio de 7,3%, totalizando 102,4 milhões de t.

Acompanhamento da Safra 2016/17: DEZEMBRO DE 2016

-- PRODUTOS --

| Produto | Produção (mil t) | | | Safra 2016-17 | Área Plantada (mil ha) | | | Safra 2016-17 | Produtividade (t/ha) | | | |
|-----------------------------|------------------|---------------|-------------|---------------|------------------------|------------|------------|---------------|----------------------|-------------|-------------|--|
| | Variação | | (B) | | Variação | | (B) | | Variação | | | |
| | Safra 2016-17 | (A) | | | mil ha | % | | | mil ha | % | | |
| Algodão - caroço | 2.124 | 188 | 9,7 | -1,6 | 902 | -52 | -5,5 | -1,6 | 2,35 | 16,1 | 0,0 | |
| Arroz | 11.507 | 904 | 8,5 | -2,4 | 1.947 | -61 | -3,0 | -4,6 | 5,91 | 11,9 | 2,3 | |
| Feijão | 3.107 | 592 | 23,5 | 1,1 | 2.964 | 127 | 4,5 | -0,2 | 1,05 | 18,3 | 1,3 | |
| Feijão 1ª safra | 1.283 | 249 | 24,1 | 2,7 | 1.105 | 127 | 13,0 | -0,6 | 1,16 | 9,8 | 3,3 | |
| Feijão 2ª safra | 1.151 | 237 | 25,9 | 0,0 | 1.314 | 0 | 0,0 | 0,0 | 0,88 | 25,9 | 0,0 | |
| Feijão 3ª safra | 673 | 106 | 18,7 | 0,0 | 545 | 0 | 0,0 | 0,0 | 1,23 | 18,7 | 0,0 | |
| Milho | 83.818 | 17.247 | 25,9 | -0,1 | 16.084 | 161 | 1,0 | -0,2 | 5,21 | 24,6 | 0,1 | |
| Milho 1ª safra | 27.741 | 1.887 | 7,3 | -0,2 | 5.549 | 161 | 3,0 | -0,6 | 5,00 | 4,2 | 0,4 | |
| Milho 2ª safra | 56.077 | 15.359 | 37,7 | 0,0 | 10.535 | 0 | 0,0 | 0,0 | 5,32 | 37,7 | 0,0 | |
| Soja | 102.447 | 7.012 | 7,3 | -0,1 | 33.903 | 652 | 2,0 | 0,7 | 3,02 | 5,3 | -0,8 | |
| Trigo | 6.697 | 0 | 0,0 | 6,3 | 2.117 | 0 | 0,0 | 0,0 | 3,16 | 0,0 | 6,3 | |
| Demais | 3.380 | 607 | 21,9 | 3,9 | 1.241 | 1 | 0,0 | 1,1 | - | - | - | |
| Brasil⁽¹⁾ | 213.082 | 26.460 | 14,2 | 0,0 | 59.159 | 827 | 1,4 | 0,2 | 3,60 | 12,6 | -0,1 | |

Notas: Safra 2016/17 - 3º levantamento (DEZEMBRO/2016)

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) | | | Safra 2016-17 | Área Plantada (mil ha) | | | Safra 2016-17 | Produtividade (t/ha) | | | |
|-----|------------------|--------|------|---------------|------------------------|------|------|---------------|----------------------|------|------|--|
| | Variação | | (B) | | Variação | | (B) | | Variação | | | |
| | Safra 2016-17 | (A) | | | mil t | % | | | mil ha | % | | |
| MT | 52.730 | 9.304 | 21,4 | -0,6 | 14.056 | 55 | 0,4 | -0,5 | 3,75 | 21,0 | -0,1 | |
| PR | 36.959 | 1.304 | 3,7 | 0,8 | 9.557 | -127 | -1,3 | 0,1 | 3,87 | 5,0 | 0,7 | |
| RS | 31.648 | -1.072 | -3,3 | -2,4 | 8.585 | 52 | 0,6 | -0,2 | 3,69 | -3,9 | -2,2 | |
| GO | 20.244 | 2.695 | 15,4 | -0,8 | 5.211 | -3 | -0,1 | -1,0 | 3,89 | 15,4 | 0,2 | |
| MS | 16.829 | 3.063 | 22,3 | 0,5 | 4.313 | 100 | 2,4 | 0,7 | 3,90 | 19,4 | -0,2 | |

Nota: Ranking definido pela produção física indicada no 3º levantamento da safra 2016/17