

Safrinha Brasileira de Grãos 2013/14 - 1º Levantamento da Conab (Intenção de Plantio)

A Conab divulgou seu 1º levantamento da safra 2013/14, realizado entre os dias 16 e 20 de setembro, onde prevê um novo recorde na produção brasileira de grãos, que deve variar entre 191,9 e 195,5 milhões de toneladas, um aumento de 2,6% a 4,5% em relação a 2012/13. A área plantada também deve ser recorde, com uma expansão entre 1,6% e 3,5%, podendo atingir 55,1 milhões de hectares.

Vale ressaltar que, por se tratar do 1º relatório, é importante ter cautela na avaliação dos dados, pois a Conab estima a produtividade pela média dos últimos três anos, excluindo-se os anos atípicos, e reflete de maneira preliminar a intenção dos produtores em relação ao plantio da safra. Dessa maneira, somente a partir do 3º levantamento (divulgado em dezembro de 2013) teremos um melhor prognóstico da próxima safra.



Destques

» **Milho 1ª Safra:** espera-se uma redução na área plantada com o cereal para a próxima safra, que deve atingir 6,5 milhões de ha, em média. A produção da 1ª safra deve totalizar 32,8 milhões de t, uma queda de 6,6% em relação ao ciclo anterior.

Essa redução é reflexo da expectativa de preços mais baixos devido ao excedente de oferta. O milho cederá espaço para a soja, que apresenta maior liquidez e preços mais remuneradores.

» **Soja:** a área deve alcançar o recorde de 29 milhões de ha em média, um incremento de 4,6% na comparação com o ciclo 2012/13. A produção também deve apresentar um recorde de 88,7 milhões de t, em média, volume 8,8% superior à safra passada.

Além do grão apresentar melhores preços, essa ampliação da área é resultado de uma estratégia de se plantar o máximo possível de soja na 1ª safra e concentrar a produção do milho na 2ª safra, quando as condições climáticas permitem.

Acompanhamento da Safra 2013/14: OUTUBRO 2013

-- PRODUTOS --

| Produto | Produção (mil t) | | | | Área Plantada (mil ha) | | | | Produtividade (t/ha) | | | |
|------------------------------|------------------|--------------|--------------|----------|------------------------|--------------|--------------|----------|----------------------|------------|----------|----------|
| | Safra 2013-14 | Variação | | | Safra 2013-14 | Variação | | | Safra 2013-14 | Variação | | |
| | | (A) | | (B) | | (A) | | (B) | | (A) | | (B) |
| | | mil t | % | % | | mil ha | % | % | | % | % | % |
| Algodão - pluma | 1.633 | 343 | ▲ 26,5 | - | 1.069 | 176 | ▲ 19,6 | - | 1,53 | 5,8 | - | - |
| Arroz | 11.973 | 227 | ▲ 1,9 | - | 2.401 | 10 | ▲ 0,4 | - | 4,99 | 1,5 | - | - |
| Feijão | 3.231 | 399 | ▲ 14,1 | - | 3.148 | 35 | ▲ 1,1 | - | 1,03 | 12,8 | - | - |
| Feijão 1ª safra | 1.228 | 264 | ▲ 27,3 | - | 1.162 | 35 | ▲ 3,1 | - | 1,06 | 23,5 | - | - |
| Feijão 2ª safra | 1.236 | 130 | ▲ 11,7 | - | 1.300 | 0 | 0,0 | - | 0,95 | 11,7 | - | - |
| Feijão 3ª safra | 767 | 6 | ▲ 0,8 | - | 686 | 0 | 0,0 | - | 1,12 | 0,8 | - | - |
| Milho | 79.031 | -2.314 | ▼ -2,8 | - | 15.464 | -441 | ▼ -2,8 | - | 5,11 | -0,1 | - | - |
| Milho 1ª safra | 32.851 | -2.314 | ▼ -6,6 | - | 6.466 | -441 | ▼ -6,4 | - | 5,08 | -0,2 | - | - |
| Milho 2ª safra | 46.180 | 0 | 0,0 | - | 8.998 | 0 | 0,0 | - | 5,13 | 0,0 | - | - |
| Soja | 88.662 | 7.205 | ▲ 8,8 | - | 29.010 | 1.288 | ▲ 4,6 | - | 3,06 | 4,0 | - | - |
| Trigo | 4.770 | 390 | ▲ 8,9 | - | 2.182 | 286 | ▲ 15,1 | - | 2,19 | -5,4 | - | - |
| Demais | 4.407 | 362 | ▲ 9,0 | - | 1.408 | -14 | ▼ -1,0 | - | - | - | - | - |
| Brasil ⁽¹⁾ | 193.706 | 6.612 | ▲ 3,5 | - | 54.681 | 1.340 | ▲ 2,5 | - | 3,54 | 1,0 | - | - |

Notas: Safra 2013/14 - 1º levantamento (out/2013)

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 2012/13.

(B) Variação porcentual do levantamento atual em relação ao levantamento anterior, ambos da safra 2013/14.

-- 5 PRINCIPAIS UFs PRODUTORAS --

| UFs | Produção (mil t) | | | | Área Plantada (mil ha) | | | | Produtividade (t/ha) | | | |
|-----|------------------|----------|--------|-----|------------------------|----------|-------|-----|----------------------|----------|---|-----|
| | Safra 2013-14 | Variação | | | Safra 2013-14 | Variação | | | Safra 2013-14 | Variação | | |
| | | (A) | | (B) | | (A) | | (B) | | (A) | | (B) |
| | | mil t | % | % | | mil ha | % | % | | % | % | % |
| MT | 48.097 | 2.198 | ▲ 4,8 | - | 12.802 | 498 | ▲ 4,0 | - | 3,76 | 0,7 | - | - |
| PR | 35.874 | -1.035 | ▼ -2,8 | - | 9.469 | 229 | ▲ 2,5 | - | 3,79 | -5,2 | - | - |
| RS | 29.142 | 873 | ▲ 3,1 | - | 8.157 | 176 | ▲ 2,2 | - | 3,57 | 0,9 | - | - |
| GO | 17.375 | 322 | ▲ 1,9 | - | 4.641 | 75 | ▲ 1,6 | - | 3,74 | 0,2 | - | - |
| MS | 14.278 | 351 | ▲ 2,5 | - | 3.699 | 58 | ▲ 1,6 | - | 3,86 | 0,9 | - | - |

Nota: Ranking definido pela produção física indicada no 1º levantamento da safra 2013/14.