

Safra Brasileira de Grãos 2017/18 - 9º Levantamento da Conab

Nesse nono levantamento da safra brasileira de grãos 2017/18, a Companhia Nacional de Abastecimento (CONAB) estima que a produção alcance 229,7 milhões de toneladas, o que equivale a uma redução de 3,4% em relação à safra anterior. As reduções nas precipitações impactaram o potencial produtivo do milho segunda safra, segunda maior cultura do país em volume de produção, refletindo no resultado geral. A área plantada foi projetada em 61,6 milhões de hectares (maior área semeada no país), crescimento de 1,1% se comparada à safra 2016/17.



Destaques

» **Destaques Conab: Algodão:** a cultura se encontra em maturação e a redução nas precipitações tem favorecido a qualidade da fibra. O expressivo aumento de área (25,2%) aliado ao ganho de produtividade (2,1%), resultam em uma produção de 2,9 milhões de toneladas de caroço. **Arroz:** com a colheita próxima do fim, os números apontam para uma produção de 11,7 milhões de toneladas, recuo de 4,8% sobre o volume de 2016/17. **Milho (1ª e 2ª safra):** a colheita da primeira safra foi finalizada na Região Centro-Sul e se inicia no Nordeste, aproximando-se dos 26,8 milhões de toneladas, 12,1% inferior à safra passada, influenciada, principalmente, pela redução na área. A segunda safra do cereal deve ter sua produtividade impactada pelo estresse hídrico, resultando numa produção 13,6% menor em relação à safra anterior e 7,5% inferior ao 8º levantamento. **Soja:** a produção da oleaginosa foi projetada em um recorde de 118 milhões de toneladas, reflexo do aumento da área plantada. **Trigo:** a estimativa foi de incremento de 4,0% na área semeada e 9,6% na produtividade, resultando numa produção de 4,9 milhões de toneladas.

Acompanhamento da Safra 2017/18: JUNHO DE 2018

-- PRODUTOS --

Produto	Produção (mil t)			Área Plantada (mil ha)			Produtividade (t/ha)		
	Safra 2017-18	Variação		Safra 2017-18	Variação		Safra 2017-18	Variação	
		mil t	%		mil ha	%		%	(A)
Algodão - caroço	2.938	640 ▲ 27,8	▲ 0,9	1.176	237 ▲ 25,2	▲ 0,0	2,50	▲ 2,1	▲ 0,9
Arroz	11.736	-592 ▼ -4,8	▲ 1,8	1.957	-24 ▼ -1,2	▼ -0,1	6,00	▼ -3,6	▲ 1,9
Feijão	3.334	-65 ▼ -1,9	▼ -1,9	3.197	17 ▲ 0,5	▼ -1,5	1,04	▼ -2,4	▼ -0,4
Feijão 1ª safra	1.281	-80 ▼ -5,9	▲ 0,8	1.054	-57 ▼ -5,1	▼ -0,1	1,22	▼ -0,8	▲ 0,8
Feijão 2ª safra	1.332	131 ▲ 10,9	▲ 0,6	1.548	122 ▲ 8,5	▼ -0,7	0,86	▲ 2,2	▲ 1,4
Feijão 3ª safra	722	-116 ▼ -13,8	▼ -10,2	595	-47 ▼ -7,4	▼ -5,6	1,21	▼ -7,0	▼ -4,9
Milho	85.004	-12.839 ▼ -13,1	▼ -4,7	16.665	-927 ▼ -5,3	▲ 0,1	5,10	▼ -8,3	▼ -4,8
Milho 1ª safra	26.787	-3.675 ▼ -12,1	▲ 2,0	5.089	-394 ▼ -7,2	▲ 0,2	5,26	▼ -5,3	▲ 1,8
Milho 2ª safra	58.216	-9.165 ▼ -13,6	▼ -7,5	11.576	-533 ▼ -4,4	▲ 0,1	5,03	▼ -9,6	▼ -7,6
Soja	118.048	3.973 ▲ 3,5	▲ 0,9	35.140	1.230 ▲ 3,6	▲ 0,1	3,36	▼ -0,1	▲ 0,8
Trigo	4.857	594 ▲ 13,9	▼ -0,3	1.993	77 ▲ 4,0	▼ -0,2	2,44	▲ 9,6	▼ -0,1
Demais	3.785	321 ▲ 9,3	▲ 2,8	1.456	84 ▲ 6,1	▲ 2,0	-	-	-
Brasil ⁽¹⁾	229.703	-7.969 ▼ -3,4	▼ -1,2	61.583	693 ▲ 1,1	▲ 0,1	3,73	▼ -4,4	▼ -1,3

Notas: Safra 2017/18 - 9º levantamento (JUNHO/2018)

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 2016/17.

(B) Variação porcentual do levantamento atual em relação ao levantamento anterior, ambos da safra 2017/18.

-- 5 PRINCIPAIS UFs PRODUTORAS --

UFs	Produção (mil t)			Área Plantada (mil ha)			Produtividade (t/ha)		
	Safra 2017-18	Variação		Safra 2017-18	Variação		Safra 2017-18	Variação	
		mil t	%		mil ha	%		%	(A)
MT	60.964	-1.022 ▼ -1,6	▼ -1,0	15.335	216 ▲ 1,4	▼ -0,1	3,98	▼ -3,0	▼ -0,9
PR	36.658	-4.194 ▼ -10,3	▼ -2,1	9.550	-183 ▼ -1,9	▲ 0,2	3,84	▼ -8,5	▼ -2,3
RS	32.410	-3.106 ▼ -8,7	▲ 1,4	8.628	21 ▲ 0,2	▲ 0,0	3,76	▼ -9,0	▲ 1,4
GO	21.670	-203 ▼ -0,9	▼ -2,0	5.305	63 ▲ 1,2	▲ 0,1	4,09	▼ -2,1	▼ -2,1
MS	16.782	-2.002 ▼ -10,7	▼ -11,2	4.508	67 ▲ 1,5	▲ 0,2	3,72	▼ -12,0	▼ -11,4

Nota: Ranking definido pela produção física indicada no 9º levantamento da safra 2017/18