

Safra Brasileira de Grãos 2015/16 - 2º Levantamento da Conab

Segundo estimativas da Conab, apresentadas em seu 2º levantamento para a safra brasileira de grãos 2015/16, o País deve colher entre 208,6 e 212,9 milhões de toneladas de grãos, o que representa uma média de 210,8 milhões de t. O crescimento poderá ser de até 2,1% em relação à safra anterior. A área plantada prevista ficará entre 57,8 e 58,9 milhões de hectares (média de 58,4 milhões de ha). A ampliação poderá ser de até 1,6% se comparada com a safra 2014/15. A produtividade média prevista é de 3,61 t/ha. Por se tratar da segunda previsão para a safra 2015/16, os dados refletem uma estimativa ainda muito preliminar, por isso sugerimos cautela na avaliação dos dados.

Destaques

» **Principais resultados:** neste segundo relatório da safra de grãos 2015/16, em comparação à safra 2014/15, os destaques são: algodão e arroz que devem registrar redução na produção, resultado da menor área plantada. Para o feijão, estima-se certa estabilidade na área plantada, com ganhos de produtividade no plantio da primeira e segunda safra do grão, o que pode elevar a produção. Já o milho deve registrar redução na área plantada e na produção de sua primeira safra. No caso do trigo, o órgão espera produção e área próximas a de 2015. Deve-se colher 6,2 milhões de t do grão, sobre uma área de 2,5 milhões de ha. E, por fim, o grande destaque segue sendo a soja, com projeção de crescimento de até 6,8% na produção, podendo atingir 102,8 milhões de t. Na média, o Brasil deve colher uma safra recorde de 102 milhões de t do grão, ocupando uma área de 33 milhões de ha. A produtividade da oleaginosa deve ser de 3,1 t/ha. A soja representa quase metade de todo o grão produzido pelo País.

Acompanhamento da Safra 2015/16: NOVEMBRO 2015
-- PRODUTOS --

Produto	Produção (mil t)				Área Plantada (mil ha)				Produtividade (t/ha)		
	Safra 2015-16	Variação			Safra 2015-16	Variação			Safra 2015-16	Variação	
		mil t	%	(B)		mil ha	%	(B)		(A)	(B)
Algodão - caroço	2.249	-112	-4,7	-5,6	952	-42	-4,2	-5,2	2,36	-0,5	-0,4
Arroz	11.733	-703	-5,7	-2,9	2.192	-103	-4,5	-2,4	5,35	-1,2	-0,6
Feijão	3.270	86	2,7	0,8	3.030	-4	-0,1	-0,1	1,08	2,8	0,9
Feijão 1ª safra	1.189	58	5,1	2,3	1.049	-4	-0,4	-0,2	1,13	5,5	2,6
Feijão 2ª safra	1.271	43	3,5	0,0	1.318	0	0,0	0,0	0,96	3,5	0,0
Feijão 3ª safra	810	-16	-1,9	0,0	663	0	0,0	0,0	1,22	-1,9	0,0
Milho	81.910	-2.763	-3,3	-1,4	15.259	-434	-2,8	-1,4	5,37	-0,5	0,0
Milho 1ª safra	27.347	-2.735	-9,1	-4,0	5.708	-434	-7,1	-3,1	4,79	-2,2	-0,9
Milho 2ª safra	54.563	-28	-0,1	-0,1	9.551	0	0,0	-0,4	5,71	-0,1	0,3
Soja	101.997	5.754	6,0	1,0	33.041	948	3,0	0,3	3,09	2,9	0,7
Trigo	6.230	0	0,0	-6,4	2.500	0	0,0	0,5	2,49	0,0	-6,8
Demais	3.372	-38	-1,1	-1,4	1.431	44	3,1	2,2	-	-	-
Brasil ⁽¹⁾	210.761	2.225	1,1	-0,5	58.404	408	0,7	-0,3	3,61	0,4	-0,2

Notas: Safra 2015/16 - 2º levantamento (NOVEMBRO/2015)

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 percentual do levantamento atual em relação à safra 2014/15.

(B) Variação percentual do levantamento atual em relação ao levantamento anterior, ambos da safra 2015/16.

-- 5 PRINCIPAIS UFs PRODUTORAS --

UFs	Produção (mil t)				Área Plantada (mil ha)				Produtividade (t/ha)		
	Safra 2015-16	Variação			Safra 2015-16	Variação			Safra 2015-16	Variação	
		mil t	%	(B)		mil ha	%	(B)		(A)	(B)
MT	51.947	272	0,5	-0,4	13.690	121	0,9	-0,4	3,79	-0,4	-0,1
PR	38.347	476	1,3	0,1	9.655	67	0,7	0,1	3,97	0,6	-0,0
RS	30.496	-1.630	-5,1	-1,8	8.438	-68	-0,8	-1,6	3,61	-4,3	-0,1
GO	20.736	1.769	9,3	-0,2	5.106	5	0,1	-0,2	4,06	9,2	-0,0
MS	16.635	-147	-0,9	0,8	4.136	92	2,3	1,3	4,02	-3,1	-0,5

Nota: Ranking definido pela produção física indicada no 2º levantamento da safra 2015/16