

# *LSPA*

## LEVANTAMENTO SISTEMÁTICO DA PRODUÇÃO AGRÍCOLA

**Prognóstico da Produção Agrícola Estadual para 2017**

**RELATÓRIO DE OCORRÊNCIAS**

**RIO GRANDE DO SUL**

**Situação em Dezembro de 2016**

## SUMÁRIO

NOTA PRÉVIA.....	3
1 – Introdução.....	4
2 – Perspectivas para a safra/2017.....	4
3 – Tabelas do Prognóstico para a safra/2017 – Dezembro/2016.....	5

## NOTA PRÉVIA

O decreto número 68.678, de 25 de maio de 1971, criou na Fundação Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE) a Comissão Especial de Planejamento Controle e Avaliação das Estatísticas Agropecuárias - CEPAGRO.

Em março de 1972 a CEPAGRO aprovou o plano único de estatísticas agropecuárias consideradas essenciais ao planejamento socioeconômico do país e a segurança nacional, de acordo com o artigo segundo do citado decreto.

Estabelece o decreto que o PLANO ÚNICO, bem como as deliberações da CEPAGRO sobre estatísticas agropecuárias, tornar-se-ão compulsórias para os órgãos da administração federal, direta e indireta e para as entidades a ela vinculadas.

Em 1973 foi implantado o projeto denominado de Levantamento Sistemático da Produção Agrícola - LSPA, participante do plano único e que se traduziu em uma pesquisa mensal de previsão e acompanhamento das safras agrícolas em cada ano civil, em todo o País. A Coordenação Técnica e a execução dos trabalhos relativos ao Levantamento Sistemático da Produção Agrícola são da responsabilidade do I.B.G.E., através de suas Unidades Estaduais.

Nas unidades da federação, as atividades de controle e avaliação das estatísticas agropecuárias são exercidas pelos Grupos de Coordenação de Estatísticas Agropecuárias - GCEA(s), criados pela resolução número 352 do Conselho Diretor do IBGE, sob a Coordenação Técnica de Engenheiros Agrônomos chefes dos SEAGRO's, participam representantes de entidades ligadas direta ou indiretamente ao planejamento, experimentação, estatísticas, assistência, extensão e créditos agrícolas.

No Rio Grande do Sul, o G.C.E.A/RS é integrado pelos seguintes órgãos e instituições efetivos:

- Unidade Estadual do IBGE no Rio Grande do Sul
- Associação Riograndense de Empreendimento de Assistência Técnica e Extensão Rural - EMATER/RS - (Coordenação de Planejamento - CPLAN)
- Banco do Brasil S/A - Superintendência Estadual do RS - SUPER/RS
- Companhia Estadual de Silos e Armazéns - CESA
- Companhia Nacional de Abastecimento - CONAB (GERÊNCIA DO RS)
- Departamento de Planejamento e Fomento Agrícola da Secretaria Estadual de Agricultura, Pecuária e Agronegócio - DPFA
- Federação da Agricultura do Estado do Rio Grande do Sul - FARSUL
- Federação das Associações dos Municípios do RS - FAMURS
- Federação das Cooperativas Agropecuárias do RS LTDA - FECOAGRO/RS
- Federação dos Trabalhadores da Agricultura no RS - FETAG
- Fundação de Economia e Estatística Siegfried Emanuel Heuser - FEE
- Fundação Estadual de Proteção Ambiental "Henrique Luís Roessler/RS" - FEPAM
- Instituto Riograndense do Arroz - IRGA
- Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento - MAPA
- Secretaria Estadual de Agricultura, Pecuária e Agronegócio - DPV

## **1 – Introdução**

Nesse mês de dezembro estão sendo divulgadas as estimativas finais de área plantada/em produção e a colher, rendimento médio e produção para a safra/2017, para os seguintes produtos:

Lavouras temporárias: amendoim, arroz, batata-doce, batata-inglesa – 1ª e 2ª safras, cebola, feijão – 1ª e 2ª safras, fumo, girassol, melancia, melão, milho (em grão), milho silagem, soja, sorgo e tomate.

Lavouras temporárias de longa duração: abacaxi, cana-de-açúcar e mandioca.

Lavouras permanentes: caqui, figo, maçã, pera, pêssego e uva.

Todos os dados estão apresentados no conjunto de tabelas que consta no final deste relatório.

## **2 – Perspectivas para a safra/2017**

No grupo dos 24 produtos investigados no Rio Grande do Sul no prognóstico de dezembro para a safra/2017, estima-se incremento de área plantada na comparação com a safra/2016 para os cultivos de abacaxi, arroz, caqui, batata-doce, batata-inglesa 2ª safra, feijão 1ª safra, fumo, milho grão e milho silagem. A lavoura do milho grão é a que tem um incremento mais expressivo, com 81.190 ha acima da safra/16. Nesse prognóstico, a soja praticamente não apresenta variação para a área cultivada. O feijão da 1ª safra tem um aumento de 2.305 ha em comparação à safra anterior. A área para o cultivo de cereais, leguminosas e oleaginosas na safra/17 está estimada em 7.428.381 hectares, o que significa incremento de 1,1 % em relação à safra/2016.

**Tabela 1.** Estimativas de área plantada, rendimento médio e produção, safras 2016 e 2017, para os produtos oriundos das lavouras temporárias, no Rio Grande do Sul, dezembro/2016.

PRODUTOS AGRÍCOLAS	DIVULGAÇÃO LSPA	ÁREA PLANTADA			RENDIMENTO MÉDIO			PRODUÇÃO		
		Safra 2016	Safra 2017	Variação(%)	Safra 2016	Safra 2017	Variação(%)	Safra 2016	Safra 2017	Variação(%)
TOTAL.....		8.050.778	8.141.163	1,1	..	..	..	..	..	..
ABACAXI.....	1	494	496	0,4	16.600	16.666	0,4	4.980	4.983	0,1
AMENDOIM.....	1	2.740	2.622	-4,3	1.735	1.764	1,7	4.753	4.624	-2,7
ARROZ.....	1	1.088.566	1.091.728	0,3	7.053	7.632	8,2	7.493.431	8.315.795	11,0
BATATA DOCE.....	2	12.523	12.842	2,5	13.404	13.937	4,0	167.854	178.980	6,6
BATATA-INGLESA - 1ª safra	1	14.879	14.495	-2,6	24.846	25.842	4,0	369.690	374.583	1,3
BATATA-INGLESA - 2ª safra	1	3.710	4.206	13,4	15.285	22.520	47,3	56.709	94.718	67,0
CANA-DE-AÇÚCAR.....	1	20.210	19.133	-5,3	42.711	42.961	0,6	761.076	730.421	-4,0
CEBOLA.....	1	8.008	7.913	-1,2	19.098	21.127	10,6	144.341	167.174	15,8
FEIJÃO - 1ª safra.....	1	40.441	42.746	5,7	1.489	1.631	9,5	59.557	69.715	17,1
FEIJÃO - 2ª safra.....	1	20.899	19.282	-7,7	1.349	1.537	13,9	28.174	29.629	5,2
FUMO.....	1	185.247	188.392	1,7	1.767	2.121	20,0	325.150	399.474	22,9
GIRASSOL.....	1	5.270	2.025	-61,6	1.476	1.687	14,3	7.779	3.416	-56,1
MANDIOCA.....	1	77.554	74.404	-4,1	17.689	17.860	1,0	1.108.135	1.085.999	-2,0
MELANCIA.....	2	15.835	15.780	-0,3	19.176	23.440	22,2	283.979	369.665	30,2
MELÃO.....	2	1.937	1.911	-1,3	8.414	9.981	18,6	15.945	19.074	19,6
MILHO (grão).....	1	740.510	821.700	11,0	6.406	6.777	5,8	4.729.948	5.566.945	17,7
MILHO SILAGEM.....	2	365.067	375.149	2,8	36.676	36.768	0,3	13.388.988	13.793.354	3,0
SOJA.....	1	5.464.084	5.463.281	0,0	2.981	2.998	0,6	16.206.334	16.378.540	1,1
SORGO (grão).....	1	5.089	4.279	-15,9	3.482	2.935	-15,7	17.718	12.561	-29,1
TOMATE.....	1	2.324	2.267	-2,5	48.581	51.051	5,1	112.563	115.733	2,8

FONTE: Grupo de Coordenação de Estatísticas Agropecuárias/RS

Notas: 1. Área (hectare), Produção (tonelada) e Rendimento Médio (kg.ha<sup>-1</sup>). 2. Abacaxi (produção em mil frutos e rendimento médio em frutos/hectare).

3. Divulgação LSPA (1, nível Brasil e RS; 2, nível RS)

4. Estimativas da safra/2017 (PROGNÓSTICO dezembro de 2016)

5. Para os produtos Abacaxi, Cana-de-Açúcar e Mandioca, a estimativa de área plantada refere-se à área total existente (somatório da área plantada no ano e da área em produção)

6. Milho Silagem: rendimento médio da massa verde.

7. A estimativa da área a colher/colhida é obtida pela seguinte operação: (produção / rendimento médio ) x 1.000

**Tabela 2.** Estimativas de área total, rendimento médio e produção, safras 2016 e 2017, para os produtos oriundos das lavouras permanentes, no Rio Grande do Sul, dezembro/2016

PRODUTOS AGRÍCOLAS	DIVULGAÇÃO LSPA	ÁREA TOTAL			RENDIMENTO MÉDIO			PRODUÇÃO		
		Safra 2016	Safra 2017	Variação(%)	Safra 2016	Safra 2017	Variação(%)	Safra 2016	Safra 2017	Variação(%)
TOTAL.....		83.085	82.556	-0,6	...	...	...	1.054.118	1.494.445	41,8
CAQUI.....	2	2.132	2.185	2,5	9.787	17.000	73,7	20.142	36.261	80,0
FIGO.....	2	1.647	1.647	0,0	6.299	7.459	18,4	9.820	11.591	18,0
MAÇÃ.....	1	15.716	15.680	-0,2	31.136	30.979	-0,5	485.466	481.318	-0,9
PERA.....	2	814	779	-4,3	11.595	15.269	31,7	7.838	11.574	47,7
PÊSSEGO.....	2	12.732	12.606	-1,0	9.421	13.248	40,6	117.212	164.131	40,0
UVA.....	1	50.044	49.659	-0,8	8.412	16.067	91,0	413.640	789.570	90,9

FONTE: Grupo de Coordenação de Estatísticas Agropecuárias/RS

Notas: 1. Área (hectare), Produção (tonelada) e Rendimento Médio (kg.ha<sup>-1</sup>). 2. Divulgação LSPA (1, nível Brasil e RS; 2, nível RS) 3. Estimativas da safra/2017 (dezembro de 2016)

4. (Área total = área em formação + área em produção). A estimativa da área a colher/colhida é obtida pela seguinte operação: (produção / rendimento médio) x 1.000.

**Tabela 3.** Estimativas de área plantada, a colher, rendimento médio e produção, safras 2016 e 2017, para cereais, leguminosas e oleaginosas, no Rio Grande do Sul, dezembro/2016.

PRODUTOS AGRÍCOLAS	ÁREA PLANTADA			ÁREA A COLHER /COLHIDA			RENDIMENTO MÉDIO			PRODUÇÃO		
	Safra 2016	Safra 2017	Var.(%)	Safra 2016	Safra 2017	Var.(%)	Safra 2016	Safra 2017	Var.(%)	Safra 2016	Safra 2017	Var.(%)
LAVOURAS TEM. VERÃO...	7.346.700	7.428.381	1,1	7.290.609	7.425.961	1,9	3.912	4.087	4,5	28.519.520	30.351.596	6,4
AMENDOIM.....	2.740	2.622	-4,3	2.740	2.622	-4,3	1.735	1.764	1,7	4.753	4.624	-2,7
ARROZ.....	1.088.566	1.091.728	0,3	1.062.487	1.089.608	2,6	7.053	7.632	8,2	7.493.431	8.315.795	11,0
FEIJÃO 1ª SAFRA.....	40.441	42.746	5,7	40.000	42.746	6,9	1.489	1.631	9,5	59.557	69.715	17,1
FEIJÃO 2ª SAFRA.....	20.899	19.282	-7,7	20.889	19.282	-7,7	1.349	1.537	13,9	28.174	29.629	5,2
GIRASSOL.....	5.270	2.025	-61,6	5.270	2.025	-61,6	1.476	1.687	14,3	7.779	3.416	-56,1
MILHO (grão).....	740.510	821.700	11,0	738.370	821.400	11,2	6.406	6.777	5,8	4.729.948	5.566.945	17,7
SOJA.....	5.464.084	5.463.281	0,0	5.436.653	5.463.281	0,5	2.981	2.998	0,6	16.206.334	16.378.540	1,1
SORGO (grão).....	5.089	4.279	-15,9	5.089	4.279	-15,9	3.482	2.935	-15,7	17.718	12.561	-29,1

FONTE: Grupo de Coordenação de Estatísticas Agropecuárias/RS

Notas: 1. Área (hectare), Produção (tonelada) e Rendimento Médio (kg.ha<sup>-1</sup>).

2. Estimativas da safra/2017 (dezembro de 2016)