

LSPA

LEVANTAMENTO SISTEMÁTICO DA PRODUÇÃO AGRÍCOLA

**PESQUISA MENSAL DE PREVISÃO E ACOMPANHAMENTO
DAS SAFRAS AGRÍCOLAS NO ANO CIVIL**

RELATÓRIO DE OCORRÊNCIAS

RIO GRANDE DO SUL

Outubro de 2017

SUMÁRIO

NOTA PRÉVIA.....	3
1 – Introdução.....	4
2 – Produção de cereais, leguminosas e oleaginosas – safra/2017	4
3 –Tabelas com estimativas de outubro para a safra/2017.....	6

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 Agrônimos 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

Devido aos trabalhos do Censo Agropecuário 2017 que teve seu início já no mês de setembro, envolvendo nossa rede de coleta na Cadeia de Treinamento, a Unidade Estadual do IBGE no Rio Grande do Sul decidiu pela não realização a realização das reuniões das COMEAs para o mês de referência, outubro/2017, portanto neste mês a Supervisão Estadual de Pesquisas Agropecuárias da Unidade Estadual está repetindo as estimativas finais de área, produção e rendimento médio da safra de 2017 para as lavouras de verão, conforme as informadas em Julho/2017.

Foram levantados dados das seguintes culturas: abacate, abacaxi, amendoim, arroz, azeitona, banana, batata-doce, batata-inglesa (1ª e 2ª safra), cana-de-açúcar, caqui, cebola, erva-mate, feijão (1ª e 2ª safra), figo, fumo, girassol, goiaba, kiwi, laranja, limão, maçã, mamão, mandioca, manga, maracujá, melancia, melão, milho (grão), milho silagem, morango, noz, pera, pêssego, soja, sorgo (grão), tangerina, tomate, e uva.

Também foram apresentadas as estimativas de área, produção e rendimento médio da safra de 2017 para as culturas de inverno, a saber: alho, aveia branca (em grão), centeio, cevada, colza, ervilha, fava, linho, trigo, triticale, tungue e marmelo. Os dados estão apresentados no conjunto de tabelas que consta no final deste relatório.

2 – Produção de cereais, leguminosas e oleaginosas – Safra/2017

2.1 Lavouras temporárias de verão – A produção total de cereais, leguminosas e oleaginosas oriunda das lavouras temporárias de verão (amendoim, arroz, feijão 1ª e 2ª safras, girassol, milho grão, soja e sorgo grão) ficou em 33.658.498 toneladas, 17,9 % maior do que a obtida na safra 2016, que foi de 28.547.694 toneladas. Desse total estimado para a safra 2017, a soja respondeu por 55,7%, o arroz por 25,9%, o milho 18,0% e os demais produtos, juntos, por 0,4%. A área plantada das lavouras de verão para a safra 2017 ficou em 7.555.265 ha, superior em 2,5 % à plantada na safra 2016. As lavouras que promoveram esse aumento são o milho, com 12,2 %, o feijão com 11,4%, o arroz com 1,5 % e a soja com 1,4%.

2.1.1 Arroz – A estimativa da área plantada da lavoura de arroz ficou em 1.104.732 ha, 1,5 % acima daquela colhida em 2016. Com a colheita finalizada, o rendimento médio estimado ficou em 7.925 kg/ha, 12,4% superior ao obtido na safra passada, totalizando uma safra de 8.733.110 toneladas, o que representa um aumento de 16,5% em relação ao ano de 2016.

2.1.2 Feijão – A área total colhida com feijão na safra 2017 foi de 65.753 ha, sendo 8,0% maior que a da safra do ano anterior. O rendimento médio obtido foi de 1.503 kg/ha, o que levou a uma produção de 98.821 toneladas para o total do feijão, 12,6% superior ao obtido no ano de 2016. O feijão da 1ª safra, alcançou bom rendimento médio em função das condições favoráveis durante o ciclo. A produção foi de 74.770 toneladas para um rendimento médio de 1.763 kg/ha. O feijão da 2ª safra, contou com uma área colhida de 23.337 ha, um aumento de 11,7% em comparação à safra 2016, e rendimento médio da ordem de 1.031 kg/ha, para uma produção de 24.051 toneladas representou uma queda expressiva em relação a estimativa de maio, em função das chuvas ocorridas naquele período.

2.1.3 Milho (grão) - No levantamento de julho a área colhida com milho grão na safra 2017 indicava uma 830.216 ha, ficando 12,4% maior que a da safra 2016, o rendimento médio ficou em 7.302 kg/ha, superior em 14,0 % ao da safra 2016. Com condições climáticas, em geral, favoráveis durante o ciclo, a produção ficou em 6.062.550 toneladas.

2.1.4 Soja - A área cultivada com soja no RS na safra 2017 foi de 5.541.860 ha, 1,4 % superior à da safra 2016, representando 77.776 hectares a mais. As condições de clima foram benéficas ao desenvolvimento da cultura, com chuvas constantes que favoreceram a fase crítica de enchimento de grão, promoveu um pleno potencial produtivo e uma colheita recorde. O rendimento médio refletiu essa situação favorável da cultura, sendo de 3.385 kg/ha, 13,6% acima

do obtido na safra de 2016. Diante disso, a produção ficou em 18.744.181 toneladas, 15,7% de acréscimo em relação à safra passada.

2.2 - Lavouras temporárias de inverno – A produção estimada de cereais, leguminosas e oleaginosas das lavouras hibernais (aveia branca, centeio, cevada, colza, ervilha, linho, trigo e triticales) era de 3.045.046 toneladas, sendo 11,8 % inferior à da safra passada, que obteve bons resultados de produtividade em razão de condições climáticas bastante favoráveis. A estimativa de área plantada ficou em 1.058.985 hectares, o que representou uma queda de 5,3% em relação a safra de 2016.

As pesadas chuvas no outono atrasaram o plantio ou mesmo dificultaram o desenvolvimento das lavouras já implantadas (Informativo Conjuntural EMATER, 01/06/17). Em julho, as culturas encontravam-se bastante prejudicadas pela falta de umidade do ar e do solo, com grande comprometimento do potencial produtivo (Informativo Conjuntural EMATER, 03/08/17).

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, outubro/2017.

PRODUTOS AGRÍCOLAS	DIVULGAÇÃO LSPA	ÁREA PLANTADA			RENDIMENTO MÉDIO			PRODUÇÃO		
		Safra 2016	Safra 2017	Variação(%)	Safra 2016	Safra 2017	Variação(%)	Safra 2016	Safra 2017	Variação(%)
ABACAXI.....	1	494	496	0,4	16.600	16.508	-0,6	4.980	4.936	-0,9
ALHO.....	1	2.082	2.059	-1,1	7.958	7.712	-3,1	16.568	15.878	-4,2
AMENDOIM.....	1	2.740	2.711	-1,1	1.735	1.755	1,2	4.753	4.759	0,1
ARROZ.....	1	1.088.566	1.104.732	1,5	7.053	7.925	12,4	7.493.431	8.733.110	16,5
AVEIA BRANCA (grão)....	1	227.642	253.409	11,3	2.856	2.649	-7,2	650.066	671.210	3,3
BATATA DOCE.....	2	12.523	12.975	3,6	13.404	14.370	7,2	167.854	186.449	11,1
BATATA INGLESA- TOTAL...	1	18.589	19.325	4,0	22.939	25.073	9,3	426.399	484.538	13,6
BATATA-INGL. - 1ª safra	1	14.879	14.883	0,0	24.846	25.454	2,4	369.690	378.838	2,5
BATATA-INGL. - 2ª safra	1	3.710	4.442	19,7	15.285	23.796	55,7	56.709	105.700	86,4
CANA-DE-AÇÚCAR.....	1	20.210	18.712	-7,4	42.711	43.607	2,1	761.076	735.871	-3,3
CEBOLA.....	1	8.008	7.903	-1,3	19.098	22.237	16,4	144.341	175.736	21,8
CENTEIO.....	1	1.973	1.920	-2,7	1.882	1.639	-12,9	3.714	3.146	-15,3
CEVADA.....	1	44.312	62.806	41,7	3.606	3.243	-10,1	159.797	203.698	27,5
COLZA.....	2	49.378	41.602	-15,7	1.472	1.473	0,1	72.706	61.038	-16,0
ERVILHA (grão seco).....	2	627	479	-23,6	1.990	2.315	16,3	1.248	1.109	-11,1
FAVA.....	2	13	10	-23,1	2.154	2.300	6,8	28	23	-17,9
FEIJÃO - TOTAL.....	1	61.340	68.352	11,4	1.441	1.503	4,3	87.731	98.821	12,6
FEIJÃO - 1ª safra.....	1	40.441	42.426	4,9	1.489	1.763	18,4	59.557	74.770	25,5
FEIJÃO - 2ª safra.....	1	20.899	25.926	24,1	1.349	1.030	-23,6	28.174	24.051	-14,6
FUMO.....	1	185.247	189.373	2,2	1.767	2.189	23,9	325.150	414.496	27,5
GIRASSOL.....	1	5.270	2.373	-55,0	1.476	1.365	-7,5	7.779	3.205	-58,8
LINHO.....	2	11.610	9.549	-17,8	1.111	1.109	-0,2	12.898	10.589	-17,9
MANDIOCA.....	1	77.554	71.130	-8,3	17.689	17.863	1,0	1.108.135	1.062.662	-4,1
MELANCIA.....	2	15.835	15.464	-2,3	19.176	22.406	16,8	283.979	346.310	21,9
MELÃO.....	2	1.937	1.884	-2,7	8.414	10.061	19,6	15.945	18.914	18,6
MILHO (grão).....	1	740.510	831.221	12,2	6.406	7.302	14,0	4.729.948	6.062.550	28,2
MILHO FORRAG./SILAGEM..	2	365.057	385.864	5,7	36.676	38.160	4,0	13.388.988	14.685.572	9,7
MORANGO.....	2	415	511	23,1	35.829	37.750	5,4	14.869	19.290	29,7
SOJA.....	1	5.464.084	5.541.860	1,4	2.981	3.385	13,6	16.206.334	18.744.181	15,7
SORGO (grão).....	1	5.089	4.016	-21,1	3.482	2.956	-15,1	17.718	11.872	-33,0
TOMATE.....	1	2.324	2.283	-1,8	48.581	52.276	7,6	112.563	119.034	5,7
TRIGO.....	1	779.045	686.405	-11,9	3.265	3.041	-6,9	2.541.889	2.087.225	-17,9
TRITICALE.....	1	3.091	2.815	-8,9	2.643	2.498	-5,5	8.171	7.031	-14,0

FONTE: Grupo de Coordenação de Estatísticas Agropecuárias/RS

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

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

4. Para 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)

5.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, outubro/2017.

PRODUTOS AGRÍCOLAS	DIVULGAÇÃO LSPA	ÁREA TOTAL			RENDIMENTO MÉDIO			PRODUÇÃO		
		Safra 2016	Safra 2017	Variação(%)	Safra 2016	Safra 2017	Variação(%)	Safra 2016	Safra 2017	Variação(%)
ABACATE.....	2	407	380	-6,6	12.332	12.335	0,0	4.785	4.490	-6,2
AMEIXA	2		1.027			17.758			17.829	
AZEITONA.....	2	1.237	2.031	64,2	772	1.227	58,9	284	794	179,6
BANANA.....	1	11.993	11.991	0,0	10.935	11.399	4,2	129.599	135.105	4,2
CAQUI.....	2	2.132	2.112	-0,9	9.787	17.200	75,7	20.142	35.226	74,9
ERVA-MATE.....	2	37.357	37.331	-0,1	9.704	9.733	0,3	296.617	298.200	0,5
FIGO.....	2	1.647	1.683	2,2	6.299	7.481	18,8	9.820	11.924	21,4
GOJABA.....	2	467	455	-2,6	10.387	11.679	12,4	4.612	5.232	13,4
KIWI.....	2	294	272	-7,5	11.223	13.058	16,4	3.176	3.356	5,7
LARANJA.....	1	25.820	25.078	-2,9	16.414	15.466	-5,8	399.296	368.969	-7,6
LIMÃO.....	2	1.419	1.473	3,8	12.565	13.268	5,6	17.000	18.522	9,0
MAÇÃ.....	1	15.716	15.692	-0,2	31.136	37.189	19,4	485.466	577.774	19,0
MAMÃO.....	2	181	177	-2,2	8.439	8.415	-0,3	1.519	1.481	-2,5
MANGA.....	2	150	153	2,0	7.927	7.647	-3,5	1.189	1.170	-1,6
MARACUJÁ.....	2	317	302	-4,7	18.525	18.590	0,4	5.502	5.447	-1,0
MARMELO.....	2	19	20	5,3	3.737	7.100	90,0	71	142	100,0
NOZ.....	2	4.167	4.936	18,5	1.055	1.471	39,4	2.242	3.625	61,7
PERA.....	2	814	756	-7,1	11.595	17.468	50,7	7.838	12.839	63,8
PÊSSEGO.....	2	12.732	12.735	0,0	9.421	13.687	45,3	117.212	171.443	46,3
TANGERINA.....	2	13.296	11.983	-9,9	12.386	12.413	0,2	140.510	144.132	2,6
TUNGUE.....	2	74	73	-1,4	3.563	3.571	0,2	228	225	-1,3
UVA.....	1	50.044	48.840	-2,4	8.412	19.779	135,1	413.640	956.998	131,4

FONTE: Grupo de Coordenação de Estatísticas Agropecuárias/RS

Notas: 1. Área (hectare), Produção (tonelada) e Rendimento Médio (kg.ha⁻¹). 2. Divulgação LSPA (1, nível Brasil e RS; 2, nível RS)

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

Tabela 3. Estimativas de maio/17 e julho/17 para área plantada, rendimento médio e produção, safra/2017, para os produtos das lavouras temporárias, no Rio Grande do Sul, outubro/2017.

PRODUTOS AGRICOLAS	DIVULGAÇÃO LSPA	ÁREA PLANTADA			RENDIMENTO MÉDIO			PRODUÇÃO		
		setembro	outubro	Variação(%)	setembro	outubro	Variação(%)	setembro	outubro	Variação(%)
ABACAXI.....	1	496	496	0,0	16.508	16.508	0,0	4.936	4.936	0,0
ALHO.....	1	2.059	2.059	0,0	7.712	7.712	0,0	15.878	15.878	0,0
AMENDOIM.....	1	2.711	2.711	0,0	1.755	1.755	0,0	4.759	4.759	0,0
ARROZ.....	1	1.104.732	1.104.732	0,0	7.925	7.925	0,0	8.733.110	8.733.110	0,0
AVEIA BRANCA (grão)....	1	253.409	253.409	0,0	2.649	2.649	0,0	671.210	671.210	0,0
BATATA DOCE.....	2	12.975	12.975	0,0	14.370	14.370	0,0	186.449	186.449	0,0
BATATA INGLESA- TOTAL...	1	19.325	19.325	0,0	25.073	25.073	0,0	484.538	484.538	0,0
BATATA-INGL. - 1ª safra	1	14.883	14.883	0,0	25.454	25.454	0,0	378.838	378.838	0,0
BATATA-INGL. - 2ª safra	1	4.442	4.442	0,0	23.796	23.796	0,0	105.700	105.700	0,0
CANA-DE-AÇÚCAR.....	1	18.712	18.712	0,0	43.607	43.607	0,0	735.871	735.871	0,0
CEBOLA.....	1	7.903	7.903	0,0	22.237	22.237	0,0	175.736	175.736	0,0
CENTEIO.....	1	1.920	1.920	0,0	1.639	1.639	0,0	3.146	3.146	0,0
CEVADA.....	1	62.806	62.806	0,0	3.243	3.243	0,0	203.698	203.698	0,0
COLZA.....	2	41.602	41.602	0,0	1.473	1.473	0,0	61.038	61.038	0,0
ERVILHA (grão seco).....	2	479	479	0,0	2.315	2.315	0,0	1.109	1.109	0,0
FAVA.....	2	10	10	0,0	2.300	2.300	0,0	23	23	0,0
FEIJÃO - TOTAL.....	1	68.352	68.352	0,0	1.503	1.503	0,0	98.821	98.821	0,0
FEIJÃO - 1ª safra.....	1	42.426	42.426	0,0	1.763	1.763	0,0	74.770	74.770	0,0
FEIJÃO - 2ª safra.....	1	25.926	25.926	0,0	1.030	1.030	0,0	24.051	24.051	0,0
FUMO.....	1	189.373	189.373	0,0	2.189	2.189	0,0	414.496	414.496	0,0
GIRASSOL.....	1	2.373	2.373	0,0	1.365	1.365	0,0	3.205	3.205	0,0
LINHO.....	2	9.549	9.549	0,0	1.109	1.109	0,0	10.589	10.589	0,0
MANDIOCA.....	1	71.130	71.130	0,0	17.863	17.863	0,0	1.062.662	1.062.662	0,0
MELANCIA.....	2	15.464	15.464	0,0	22.406	22.406	0,0	346.310	346.310	0,0
MELÃO.....	2	1.884	1.884	0,0	10.061	10.061	0,0	18.914	18.914	0,0
MILHO (grão).....	1	831.221	831.221	0,0	7.302	7.302	0,0	6.062.550	6.062.550	0,0
MILHO FORRAG./SILAGEM..	2	385.864	385.864	0,0	38.160	38.160	0,0	14.685.572	14.685.572	0,0
MORANGO.....	2	511	511	0,0	37.750	37.750	0,0	19.290	19.290	0,0
SOJA.....	1	5.541.860	5.541.860	0,0	3.385	3.385	0,0	18.744.181	18.744.181	0,0
SORGO (grão).....	1	4.016	4.016	0,0	2.956	2.956	0,0	11.872	11.872	0,0
TOMATE.....	1	2.283	2.283	0,0	52.276	52.276	0,0	119.034	119.034	0,0
TRIGO.....	1	686.405	686.405	0,0	3.041	3.041	0,0	2.087.225	2.087.225	0,0
TRITICALE.....	1	2.815	2.815	0,0	2.498	2.498	0,0	7.031	7.031	0,0

FONTE: Grupo de Coordenação de Estatísticas Agropecuárias/RS

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

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

4. 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)

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

Tabela 4. Estimativas de maio/17 e julho/17 para área total, rendimento médio e produção, safra/2017, para os produtos das lavouras permanentes, no Rio Grande do Sul, outubro/2017.

PRODUTOS AGRICOLAS	DIVULGAÇÃO LSPA	AREA TOTAL			RENDIMENTO MEDIO			PRODUÇÃO		
		setembro	outubro	Variação(%)	setembro	outubro	Variação(%)	setembro	outubro	Variação(%)
ABACATE.....	2	380	380	0,0	12.335	12.335	0,0	4.490	4.490	0,0
AZEITONA.....	2	2.031	2.031	0,0	1.227	1.227	0,0	794	794	0,0
BANANA.....	1	11.991	11.991	0,0	11.399	11.399	0,0	135.105	135.105	0,0
CAQUI.....	2	2.112	2.112	0,0	17.200	17.200	0,0	35.226	35.226	0,0
ERVA-MATE.....	2	37.331	37.331	0,0	9.733	9.733	0,0	298.200	298.200	0,0
FIGO.....	2	1.683	1.683	0,0	7.481	7.481	0,0	11.924	11.924	0,0
GOIABA.....	2	455	455	0,0	11.679	11.679	0,0	5.232	5.232	0,0
KIWI.....	2	272	272	0,0	13.058	13.058	0,0	3.356	3.356	0,0
LARANJA.....	1	25.078	25.078	0,0	15.466	15.466	0,0	368.969	368.969	0,0
LIMÃO.....	2	1.473	1.473	0,0	13.268	13.268	0,0	18.522	18.522	0,0
MAÇÃ.....	1	15.692	15.692	0,0	37.189	37.189	0,0	577.774	577.774	0,0
MAMÃO.....	2	177	177	0,0	8.415	8.415	0,0	1.481	1.481	0,0
MANGA.....	2	153	153	0,0	7.647	7.647	0,0	1.170	1.170	0,0
MARACUJÁ.....	2	302	302	0,0	18.590	18.590	0,0	5.447	5.447	0,0
MARMELO.....	2	20	20	0,0	7.100	7.100	0,0	142	142	0,0
NOZ.....	2	4.936	4.936	0,0	1.471	1.471	0,0	3.625	3.625	0,0
PERA.....	2	756	756	0,0	17.468	17.468	0,0	12.839	12.839	0,0
PÊSSEGO.....	2	12.735	12.735	0,0	13.687	13.687	0,0	171.443	171.443	0,0
TANGERINA.....	2	11.983	11.983	0,0	12.413	12.413	0,0	144.132	144.132	0,0
TUNGUE.....	2	73	73	0,0	3.571	3.571	0,0	225	225	0,0
UVA.....	1	48.840	48.840	0,0	19.779	19.779	0,0	956.998	956.998	0,0

FONTE: Grupo de Coordenação de Estatísticas Agropecuárias/RS

Notas: 1. Área (hectare), Produção (tonelada) e Rendimento Médio (kg.ha⁻¹). 2. Divulgação LSPA (1, nível Brasil e RS; 2, nível RS)

3. (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)

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

Tabela 5. Estimativas de área plantada, a colher/colhida, rendimento médio e produção, safras 2016 e 2017, para cereais, leguminosas e oleaginosas, no Rio Grande do Sul, outubro/2017.

PRODUTOS AGRICOLAS	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...	7.367.599	7.555.265	2,5	7.311.498	7.544.089	3,2	3.904	4.462	14,3	28.547.694	33.658.498	17,9
AMENDOIM.....	2.740	2.711	-1,1	2.740	2.711	-1,1	1.735	1.755	1,2	4.753	4.759	0,1
ARROZ.....	1.088.566	1.104.732	1,5	1.062.487	1.102.017	3,7	7.053	7.925	12,4	7.493.431	8.733.110	16,5
FEIJÃO.....	61.340	68.352	11,4	60.889	65.753	8,0	1.441	1.503	4,3	87.731	98.821	12,6
FEIJÃO 1ª SAFRA.....	40.441	42.426	4,9	40.000	42.416	6,0	1.489	1.763	18,4	59.557	74.770	25,5
FEIJÃO 2ª SAFRA.....	20.899	25.926	24,1	20.889	23.337	11,7	1.349	1.031	-23,6	28.174	24.051	-14,6
GIRASSOL.....	5.270	2.373	-55,0	5.270	2.348	-55,4	1.476	1.365	-7,5	7.779	3.205	-58,8
MILHO (grão).....	740.510	831.221	12,2	738.370	830.216	12,4	6.406	7.302	14,0	4.729.948	6.062.550	28,2
SOJA.....	5.464.084	5.541.860	1,4	5.436.653	5.537.028	1,8	2.981	3.385	13,6	16.206.334	18.744.181	15,7
SORGO (grão).....	5.089	4.016	-21,1	5.089	4.016	-21,1	3.482	2.956	-15,1	17.718	11.872	-33,0
LAVOURAS TEM. INVERNO	1.117.678	1.058.985	-5,3	1.117.119	1.058.819	-5,2	3.089	2.876	-6,9	3.450.489	3.045.046	-11,8
AVEIA BRANCA (grão)...	227.642	253.409	11,3	227.642	253.409	11,3	2.856	2.649	-7,2	650.066	671.210	3,3
CENTEIO	1.973	1.920	-2,7	1.973	1.920	-2,7	1.882	1.639	-13,0	3.714	3.146	-15,3
CEVADA	44.312	62.806	41,7	44.312	62.806	41,7	3.606	3.243	-10,1	159.797	203.698	27,5
COLZA	49.378	41.602	-15,7	49.378	41.436	-16,1	1.472	1.473	0,0	72.706	61.038	-16,0
ERVILHA (grão seco).....	627	479	-23,6	627	479	-23,6	1.990	2.315	16,3	1.248	1.109	-11,1
LINHO	11.610	9.549	-17,8	11.610	9.549	-17,8	1.111	1.109	-0,2	12.898	10.589	-17,9
TRIGO	779.045	686.405	-11,9	778.486	686.405	-11,8	3.265	3.041	-6,9	2.541.889	2.087.225	-17,9
TRITICALE	3.091	2.815	-8,9	3.091	2.815	-8,9	2.643	2.498	-5,5	8.171	7.031	-14,0
TOTAL(VERÃO/INVERNO)	8.485.277	8.614.250	1,5	8.428.617	8.602.908	2,1	3.796	4.266	12,4	31.998.183	36.703.544	14,7

FONTE: Grupo de Coordenação de Estatísticas Agropecuárias/RS

Notas: 1. Área (hectare), Produção (tonelada) e Rendimento Médio (kg.ha⁻¹).

Tabela 6. Estimativas de área plantada, a colher/colhida, rendimento médio e produção, safra 2017 , para cereais, leguminosas e oleaginosas, no Rio Grande do Sul, outubro/2017.

PRODUTOS AGRICOLAS	ÁREA PLANTADA			ÁREA A COLHER /COLHIDA			RENDIMENTO MÉDIO			PRODUÇÃO		
	setembro	outubro	Var.(%)	setembro	outubro	Var.(%)	setembro	outubro	Var.(%)	setembro	outubro	Var.(%)
LAVOURAS TEM. VERÃO...	7.555.265	7.555.265	0,0	7.544.089	7.544.089	0,0	4.462	4.462	0,0	33.658.498	33.658.498	0,0
AMENDOIM.....	2.711	2.711	0,0	2.711	2.711	0,0	1.755	1.755	0,0	4.759	4.759	0,0
ARROZ.....	1.104.732	1.104.732	0,0	1.102.017	1.102.017	0,0	7.925	7.925	0,0	8.733.110	8.733.110	0,0
FEIJÃO.....	68.352	68.352	0,0	65.753	65.753	0,0	1.503	1.503	0,0	98.821	98.821	0,0
FEIJÃO 1ª SAFRA.....	42.426	42.426	0,0	42.416	42.416	0,0	1.763	1.763	0,0	74.770	74.770	0,0
FEIJÃO 2ª SAFRA.....	25.926	25.926	0,0	23.337	23.337	0,0	1.031	1.031	0,0	24.051	24.051	0,0
GIRASSOL.....	2.373	2.373	0,0	2.348	2.348	0,0	1.365	1.365	0,0	3.205	3.205	0,0
MILHO (grão).....	831.221	831.221	0,0	830.216	830.216	0,0	7.302	7.302	0,0	6.062.550	6.062.550	0,0
SOJA.....	5.541.860	5.541.860	0,0	5.537.028	5.537.028	0,0	3.385	3.385	0,0	18.744.181	18.744.181	0,0
SORGO (grão).....	4.016	4.016	0,0	4.016	4.016	0,0	2.956	2.956	0,0	11.872	11.872	0,0
LAVOURAS TEM. INVERNO	1.058.985	1.058.985	0,0	1.058.819	1.058.819	0,0	2.876	2.876	0,0	3.045.046	3.045.046	0,0
AVEIA BRANCA (grão)...	253.409	253.409	0,0	253.409	253.409	0,0	2.649	2.649	0,0	671.210	671.210	0,0
CENTEIO	1.920	1.920	0,0	1.920	1.920	0,0	1.639	1.639	0,0	3.146	3.146	0,0
CEVADA	62.806	62.806	0,0	62.806	62.806	0,0	3.243	3.243	0,0	203.698	203.698	0,0
COLZA	41.602	41.602	0,0	41.436	41.436	0,0	1.473	1.473	0,0	61.038	61.038	0,0
ERVILHA (grão seco).....	479	479	0,0	479	479	0,0	2.315	2.315	0,0	1.109	1.109	0,0
LINHO	9.549	9.549	0,0	9.549	9.549	0,0	1.109	1.109	0,0	10.589	10.589	0,0
TRIGO	686.405	686.405	0,0	686.405	686.405	0,0	3.041	3.041	0,0	2.087.225	2.087.225	0,0
TRITICALE	2.815	2.815	0,0	2.815	2.815	0,0	2.498	2.498	0,0	7.031	7.031	0,0
TOTAL(VERÃO/INVERNO)	8.614.250	8.614.250	0,0	8.602.908	8.602.908	0,0	4.266	4.266	0,0	36.703.544	36.703.544	0,0

FONTE: Grupo de Coordenação de Estatísticas Agropecuárias/RS

Notas: 1. Área (hectare), Produção (tonelada) e Rendimento Médio (kg.ha⁻¹).