

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

Julho de 2019

SUMÁRIO

NOTA PRÉVIA.....	3
1 – Introdução.....	5
2 – Produção de cereais, leguminosas e oleaginosas safra 2019	5
3 – Tabelas com estimativas de julho para a safra/2019.....	7

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 IBGE., através de suas Unidades Estaduais.

Nas unidades da federação, as atividades de controle e avaliação das estatísticas agropecuárias 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 das SEAGRO's, participam representantes de entidades ligadas direta ou indiretamente ao planejamento, experimentação, estatísticas, assistência, extensão e créditos agrícolas.

A CEPAGRO e o Sistema GCEA funcionaram a contento por algumas décadas, atingindo seus objetivos e provendo informações estatísticas agropecuárias fidedignas aos mais variados usuários.

O encerramento das atividades da CEPAGRO, bem como do Sistema GCEA, acontece em função do Decreto nº 9759, de 11/04/2019, sendo alterado/complementado pelo Decreto nº 9812, de 30/05/2019, o que resultou na extinção de comissões, grupos de trabalho e similares, em vários âmbitos de governança, em 28/06/2019.

Desta forma, de modo a manter o fluxo adequado de dados para a produção de informações estatísticas agropecuárias e a continuidade dos trabalhos, o IBGE passa a atuar no formato de reuniões técnicas (Nacional, Estadual e Municipal). A nova denominação passa a ser REAGRO–Reunião de Estatísticas Agropecuárias. Em 16/07/2019, ocorreu a 1ª Reunião Nacional de Estatísticas Agropecuárias, no auditório da sede da Diretoria de Pesquisa (DPE) do IBGE, no Rio de Janeiro. No âmbito da Unidade Estadual do IBGE no Rio Grande do Sul, a 1ª Reunião Estadual de Estatísticas Agropecuárias do Rio Grande do Sul (REAGRO-RS), foi realizada em agosto/2019. Em nível municipal, os dados passam a ser de responsabilidade da Reunião Municipal de Estatísticas Agropecuárias – Município de " x " .

No Rio Grande do Sul, a REAGRO-RS é integrada 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 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 Desenvolvimento Rural - SEAPDR/RS

1 – Introdução

Nesse mês de julho a Supervisão de Pesquisas Agropecuárias da Unidade Estadual do IBGE no Rio Grande do Sul apresenta as estimativas finais de área, produção e rendimento médio da safra de 2019 das lavouras temporárias de verão e também para algumas lavouras permanentes: São elas: abacaxi, amendoim, arroz, azeitona, batata-inglesa (1ª e 2ª safra), caqui, cebola, feijão (1ª e 2ª safra), figo, fumo, girassol, goiaba, kiwi, maçã, manga, melancia, melão, milho (grão), milho silagem, pera, pêssego, soja, sorgo (grão), tomate, e uva. Também são apresentadas novas estimativas de área, produção e rendimento médio para os cultivos de: abacate, banana, batata-doce, cana-de-açúcar, erva mate, laranja, limão, mamão, mandioca, marmelo, morango, noz e tungue. Para as culturas temporárias de inverno, divulga-se as segundas estimativas da safra 2019, a saber: alho, aveia branca (em grão), centeio, cevada, colza, ervilha, fava, linho, trigo e triticale. Os dados estão apresentados no conjunto de tabelas que consta no final deste relatório.

2 – Produção de cereais, leguminosas e oleaginosas – Safra/2019

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 safra, girassol, milho grão, soja e sorgo grão) ficou em 31.511.345 toneladas, representando um aumento de 2,9% em relação à safra de 2018. Desse total, a produção de soja responde por 58,6%, a de arroz por 22,7%, de milho grão 18,2% e a dos demais produtos por 0,5%. A área plantada na safra 2019 foi de 7.659.708 ha, 1,4% superior àquela da safra anterior. As lavouras que tiveram maiores incrementos relativos na sua área cultivada foram o feijão 2ª safra (30,5%), milho (8,2%) e soja (2,4%). Os demais cultivos apresentaram redução em suas áreas cultivadas, com destaque, por sua importância econômica, para o arroz, com 8,1% aquém em relação à safra passada.

2.1.1 Arroz - A estimativa de área plantada na safra foi de 981.287 ha, com uma perda de 14.349 ha. Com isso, a área efetivamente colhida chegou a 966.938 ha, numa redução de 9,4% comparada à da safra passada. A produção alcançada foi de 7.173.313 toneladas, representando uma queda muito expressiva de 14,6% comparada com a safra 2018, quando foram produzidas 8,4 milhões de toneladas. O rendimento médio das lavouras foi de 7.419 kg/ha ou 148,38 sacos 50 kg / ha. Tanto a redução nas áreas plantada/colhida quanto o menor rendimento médio provocaram essa diminuição da produção de arroz na safra 2019.

2.1.2 Feijão – A área total colhida com feijão tem sua estimativa final em 61.545 ha, sendo 4,2% acima da safra do ano anterior. O rendimento médio chegou a 1.493 kg/ha, resultando numa produção de 91.903 toneladas. O feijão da 1ª safra teve colheita em 36.499 ha, 7,6% aquém da safra 2018, e um rendimento médio de 1.585 kg/ha, 2,6% inferior à safra anterior. Com essas reduções de área colhida e rendimento médio, a safra 2019 teve produção de 57.867 toneladas, inferior em 10,0% comparado com aquela do ano de 2018. Por sua vez, o feijão da 2ª safra teve um desempenho bem diferente, basicamente em função do grande aumento na área. A área colhida teve um acréscimo de 28,2% em relação à safra anterior, ficando em 25.046 ha. Entretanto, o rendimento médio reduziu 13,1% em comparação com a safra 2018, obtendo 1.359 kg/ha. Diante do aumento na área e redução no rendimento médio, a produção na safra/19 ficou em 34.036 toneladas, 11,4% superior à da safra/18.

2.1.3 Milho (grão) - O levantamento final de julho apontou uma área colhida de 763.641 ha nessa safra, 9,6% acima da referente à safra/18. O rendimento médio teve significativo aumento em comparação à safra passada, com acréscimo de 14,7%, finalizando a safra/19 com 7.516 kg/ha. Com essa situação favorável, a produção de 2019 foi de 5.739.403 toneladas, sendo 25,7% superior àquela obtida em 2018.

2.1.4 Soja - O levantamento final indicou uma área colhida de 5.819.096 ha nessa safra, com um incremento de 3,0% em relação à safra/18, quando foram 5.651.050 ha colhidos. O rendimento médio ficou estimado em 3.177 kg/ha, sendo maior em 2,4% comparado ao do ano de 2018. A produção foi superior em 5,4% em relação à safra de 2018, ficando estimada em 18.487.353 toneladas.

2.2 - Lavouras temporárias de inverno - A produção de cereais, leguminosas e oleaginosas das lavouras hibernais (aveia branca, centeio, cevada, colza, ervilha, linho, trigo e triticales) está estimada, nesse segundo levantamento, em 3.183.605 toneladas, estando 25,6% acima daquela efetivamente obtida na safra 2018. A estimativa de área cultivada chegou a 1.135.190ha, 5,0% maior que a da safra anterior. O principal cultivo, o trigo, representa 66,4% da área das lavouras de inverno e 71,6% da produção estimada. Os dados agora estimados para o trigo são: 754.162 ha plantados, 3.025 kg/ha de rendimento médio e uma produção de 2.281.164 toneladas.

Tabela 1. Estimativas de área plantada, rendimento médio e produção, safras 2018 e 2019, para os produtos oriundos das lavouras temporárias, no Rio Grande do Sul, julho/2019.

PRODUTOS AGRÍCOLAS	DIVULGAÇÃO LSPA	ÁREA PLANTADA			RENDIMENTO MÉDIO			PRODUÇÃO		
		Safra 2018	Safra 2019	Variação(%)	Safra 2018	Safra 2019	Variação(%)	Safra 2018	Safra 2019	Variação(%)
ABACAXI.....	1	512	496	-3,1	15.411	15.937	3,4	4.839	4.781	-1,2
ALHO.....	1	1.920	1.838	-4,3	7.719	7.960	3,1	14.821	14.629	-1,3
AMENDOIM.....	1	2.520	2.087	-17,2	1.735	1.807	4,1	4.371	3.771	-13,7
ARROZ.....	1	1.068.311	981.287	-8,1	7.870	7.419	-5,7	8.401.785	7.173.313	-14,6
AVEIA BRANCA (grão).....	1	284.826	293.511	3,0	2.209	2.384	7,9	628.060	699.582	11,4
BATATA DOCE.....	2	12.820	12.000	-6,4	13.611	14.655	7,7	174.480	175.786	0,7
BATATA INGLESA- TOTAL...	1	17.485	18.704	7,0	23.273	24.208	4,0	406.736	452.788	11,3
BATATA-INGL. - 1ª safra	1	13.445	15.211	13,1	23.210	24.893	7,3	311.938	378.643	21,4
BATATA-INGL. - 2ª safra	1	4.040	3.493	-13,5	23.482	21.227	-9,6	94.798	74.145	-21,8
CANA-DE-AÇÚCAR.....	1	17.255	16.125	-6,5	43.187	42.412	-1,8	683.385	627.186	-8,2
CEBOLA.....	1	6.810	6.715	-1,4	20.320	17.666	-13,1	138.378	118.625	-14,3
CENTEIO.....	1	2.755	2.295	-16,7	1.287	1.464	13,8	3.482	3.358	-3,6
CEVADA.....	1	41.811	46.225	10,6	2.233	3.051	36,6	93.362	141.017	51,0
COLZA.....	2	33.604	32.813	-2,4	1.353	1.494	10,4	45.239	49.011	8,3
ERVILHA (grão seco).....	2	145	25	-82,8	1.724	1.800	4,4	250	45	-82,0
FAVA.....	2	10	10	0,0	2.300	2.300	0,0	23	23	0,0
FEIJÃO - TOTAL.....	1	59.341	62.165	4,8	1.606	1.493	-7,0	94.886	91.903	-3,1
FEIJÃO - 1ª safra.....	1	39.798	36.666	-7,9	1.628	1.585	-2,6	64.321	57.867	-10,0
FEIJÃO - 2ª safra.....	1	19.543	25.499	30,5	1.564	1.359	-13,1	30.565	34.036	11,4
FUMO.....	1	181.199	174.277	-3,8	1.984	2.151	8,4	358.731	373.713	4,2
GIRASSOL.....	1	2.667	2.396	-10,2	1.618	1.592	-1,6	4.314	3.813	-11,6
LINHO.....	2	6.050	3.742	-38,1	987	1.022	3,5	5.972	3.792	-36,5
MANDIOCA.....	1	64.791	59.360	-8,4	17.384	17.841	2,6	964.307	888.812	-7,8
MELANCIA.....	2	14.299	12.792	-10,5	20.040	25.347	26,5	286.366	318.529	11,2
MELÃO.....	2	1.717	1.533	-10,7	10.891	10.934	0,4	18.635	16.761	-10,1
MILHO (grão).....	1	706.080	763.956	8,2	6.552	7.516	14,7	4.565.633	5.739.403	25,7
MILHO FORRAG./SILAGEM..	2	367.669	340.010	-7,5	36.498	39.011	6,9	13.415.122	13.264.073	-1,1
MORANGO.....	2	518	514	-0,8	42.014	38.539	-8,3	21.763	19.809	-9,0
SOJA.....	1	5.709.034	5.843.714	2,4	3.104	3.178	2,4	17.538.575	18.487.353	5,4
SORGO (grão).....	1	4.825	4.103	-15,0	2.758	2.874	4,2	12.783	11.789	-7,8
TOMATE.....	1	1.961	2.123	8,3	48.951	49.129	0,4	98.605	104.301	5,8
TRIGO.....	1	710.158	754.162	6,2	2.469	3.025	22,5	1.753.099	2.281.164	30,1
TRITICALE.....	1	2.198	2.446	11,3	2.072	2.305	11,2	4.554	5.636	23,8

FONTES: Reunião Estadual das Estatísticas Agropecuárias – REAGRO/Rio Grande do Sul

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 (soma da área plantada no ano e 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 2018 e 2019, para os produtos oriundos das lavouras permanentes, no Rio Grande do Sul, julho/2019.

PRODUTOS AGRÍCOLAS	DIVULGAÇÃO LSPA	ÁREA TOTAL			RENDIMENTO MÉDIO			PRODUÇÃO		
		Safra 2018	Safra 2019	Variação(%)	Safra 2018	Safra 2019	Variação(%)	Safra 2018	Safra 2019	Variação(%)
ABACATE.....	2	383	393	2,6	12.522	12.104	-3,3	4.558	4.563	0,1
AZEITONA.....	2	2.034	3.145	54,6	1.361	1.744	28,1	976	1.571	61,0
BANANA.....	1	12.027	12.030	0,0	11.394	11.429	0,3	135.311	135.733	0,3
CAQUI.....	2	2.644	2.629	-0,6	13.025	15.137	16,2	33.916	39.264	15,8
ERVA-MATE.....	2	32.086	31.288	-2,5	10.039	9.950	-0,9	233.007	235.345	1,0
FIGO.....	2	1.624	1.401	-13,7	7.513	7.524	0,1	11.811	10.269	-13,1
GOIABA.....	2	526	485	-7,8	12.242	13.503	10,3	6.329	6.373	0,7
KIWI.....	2	265	223	-15,8	13.760	17.410	26,5	3.550	3.865	8,9
LARANJA.....	1	23.600	23.931	1,4	16.453	15.744	-4,3	367.785	350.928	-4,6
LIMÃO.....	2	1.393	1.445	3,7	13.379	13.469	0,7	18.530	18.937	2,2
MAÇÃ.....	1	14.030	16.001	14,0	37.130	37.968	2,3	519.083	603.309	16,2
MAMÃO.....	2	170	169	-0,6	8.588	8.314	-3,2	1.460	1.405	-3,8
MANGA.....	2	142	129	-9,2	6.896	6.597	-4,3	862	851	-1,3
MARACUJÁ.....	2	301	306	1,7	18.284	18.509	1,2	5.339	5.497	3,0
MARMELO.....	2	16	16	0,0	5.188	6.438	24,1	83	103	24,1
NOZ.....	2	5.146	6.346	23,3	1.359	1.518	11,7	3.480	4.360	25,3
PERA.....	2	700	675	-3,6	15.279	14.091	-7,8	10.512	9.342	-11,1
PÊSSEGO.....	2	13.242	12.018	-9,2	11.134	9.122	-18,1	146.339	107.759	-26,4
TANGERINA.....	2	11.810	11.932	1,0	12.568	12.845	2,2	144.561	150.701	4,2
TUNGUE.....	2	67	67	0,0	4.657	4.060	-12,8	312	272	-12,8
UVA.....	1	47.383	47.570	0,4	17.601	14.234	-19,1	822.689	652.223	-20,7

FONTE: Reunião Estadual das Estatísticas Agropecuárias – REAGRO/Rio Grande do Sul

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

Tabela 3. Estimativas de maio/19 e julho/19 para área plantada, rendimento médio e produção, safra/2019, para os produtos das lavouras temporárias, no Rio Grande do Sul, julho/2019.

PRODUTOS AGRÍCOLAS	DIVULGAÇÃO LSPA	ÁREA PLANTADA			RENDIMENTO MÉDIO			PRODUÇÃO		
		maio	julho	Variação(%)	maio	julho	Variação(%)	maio	julho	Variação(%)
ABACAXI.....	1	495	496	0,2	15.974	15.937	-0,2	4.776	4.781	0,1
ALHO.....	1	1.857	1.838	-1,0	7.974	7.960	-0,2	14.806	14.629	-1,2
AMENDOIM.....	1	2.099	2.087	-0,6	1.806	1.807	0,1	3.789	3.771	-0,5
ARROZ.....	1	981.410	981.287	0,0	7.565	7.419	-1,9	7.317.218	7.173.313	-2,0
AVEIA BRANCA (grão).....	1	282.855	293.511	3,8	2.314	2.384	3,0	654.364	699.582	6,9
BATATA DOCE.....	2	12.001	12.000	0,0	14.665	14.655	-0,1	175.912	175.786	-0,1
BATATA INGLESA- TOTAL...	1	18.676	18.704	0,1	24.499	24.208	-1,2	457.530	452.788	-1,0
BATATA-INGL. - 1ª safra	1	15.183	15.211	0,2	24.893	24.893	0,0	377.943	378.643	0,2
BATATA-INGL. - 2ª safra	1	3.493	3.493	0,0	22.785	21.227	-6,8	79.587	74.145	-6,8
CANA-DE-AÇÚCAR.....	1	16.113	16.125	0,1	42.172	42.412	0,6	622.960	627.186	0,7
CEBOLA.....	1	6.695	6.715	0,3	17.582	17.666	0,5	117.706	118.625	0,8
CENTEIO.....	1	2.315	2.295	-0,9	1.489	1.464	-1,7	3.447	3.358	-2,6
CEVADA.....	1	43.510	46.225	6,2	2.895	3.051	5,4	125.921	141.017	12,0
COLZA.....	2	33.823	32.813	-3,0	1.466	1.494	1,9	49.570	49.011	-1,1
ERVILHA (grão seco).....	2	25	25	0,0	1.840	1.800	-2,2	46	45	-2,2
FAVA.....	2	10	10	0,0	2.300	2.300	0,0	23	23	0,0
FEIJÃO - TOTAL.....	1	62.307	62.165	-0,2	1.588	1.493	-6,0	98.624	91.903	-6,8
FEIJÃO - 1ª safra.....	1	36.831	36.666	-0,4	1.584	1.585	0,1	58.051	57.867	-0,3
FEIJÃO - 2ª safra.....	1	25.476	25.499	0,1	1.594	1.359	-14,7	40.573	34.036	-16,1
FUMO.....	1	174.278	174.277	0,0	2.140	2.151	0,5	371.888	373.713	0,5
GIRASSOL.....	1	2.396	2.396	0,0	1.592	1.592	0,0	3.813	3.813	0,0
LINHO.....	2	3.959	3.742	-5,5	1.025	1.022	-0,3	4.057	3.792	-6,5
MANDIOCA.....	1	59.823	59.360	-0,8	17.921	17.841	-0,4	895.708	888.812	-0,8
MELANCIA.....	2	12.792	12.792	0,0	25.347	25.347	0,0	318.529	318.529	0,0
MELÃO.....	2	1.533	1.533	0,0	10.934	10.934	0,0	16.761	16.761	0,0
MILHO (grão).....	1	764.195	763.956	0,0	7.520	7.516	-0,1	5.744.024	5.739.403	-0,1
MILHO FORRAG./SILAGEM..	2	340.110	340.010	0,0	38.960	39.011	0,1	13.250.653	13.264.073	0,1
MORANGO.....	2	546	514	-5,9	36.955	38.539	4,3	20.177	19.809	-1,8
SOJA.....	1	5.848.766	5.843.714	-0,1	3.194	3.178	-0,5	18.497.272	18.487.353	-0,1
SORGO (grão).....	1	4.095	4.103	0,2	2.930	2.874	-1,9	11.997	11.789	-1,7
TOMATE.....	1	2.141	2.123	-0,8	51.886	49.129	-5,3	104.804	104.301	-0,5
TRIGO.....	1	705.704	754.162	6,9	2.915	3.025	3,8	2.056.723	2.281.164	10,9
TRITICALE.....	1	2.496	2.446	-2,0	2.305	2.305	0,0	5.752	5.636	-2,0

FONTE: Reunião Estadual das Estatísticas Agropecuárias – REAGRO/Rio Grande do Sul

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 (soma da área plantada no ano e 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/19 e julho/19 para área total, rendimento médio e produção, safra/2019, para os produtos das lavouras permanentes, no Rio Grande do Sul, julho/2019.

PRODUTOS AGRÍCOLAS	DIVULGAÇÃO LSPA	ÁREA TOTAL			RENDIMENTO MÉDIO			PRODUÇÃO		
		maio	julho	Variação(%)	maio	julho	Variação(%)	maio	julho	Variação(%)
ABACATE.....	2	391	393	0,5	12.112	12.104	-0,1	4.566	4.563	-0,1
AZEITONA.....	2	3.136	3.145	0,3	1.744	1.744	0,0	1.571	1.571	0,0
BANANA.....	1	12.026	12.030	0,0	11.426	11.429	0,0	135.666	135.733	0,0
CAQUI.....	2	2.579	2.629	1,9	15.260	15.137	-0,8	38.821	39.264	1,1
ERVA-MATE.....	2	31.258	31.288	0,1	9.922	9.950	0,3	233.219	235.345	0,9
FIGO.....	2	1.401	1.401	0,0	7.524	7.524	0,0	10.269	10.269	0,0
GOIABA.....	2	481	485	0,8	13.099	13.503	3,1	6.143	6.373	3,7
KIWI.....	2	239	223	-6,7	18.059	17.410	-3,6	4.298	3.865	-10,1
LARANJA.....	1	23.679	23.931	1,1	15.684	15.744	0,4	347.762	350.928	0,9
LIMÃO.....	2	1.447	1.445	-0,1	13.455	13.469	0,1	18.930	18.937	0,0
MAÇÃ.....	1	15.981	16.001	0,1	37.922	37.968	0,1	602.574	603.309	0,1
MAMÃO.....	2	169	169	0,0	8.314	8.314	0,0	1.405	1.405	0,0
MANGA.....	2	129	129	0,0	6.597	6.597	0,0	851	851	0,0
MARACUJÁ.....	2	306	306	0,0	18.509	18.509	0,0	5.497	5.497	0,0
MARMELO.....	2	16	16	0,0	6.438	6.438	0,0	103	103	0,0
NOZ.....	2	6.277	6.346	1,1	1.482	1.518	2,4	4.312	4.360	1,1
PERA.....	2	675	675	0,0	14.207	14.091	-0,8	9.419	9.342	-0,8
PÊSSEGO.....	2	11.985	12.018	0,3	9.133	9.122	-0,1	107.592	107.759	0,2
TANGERINA.....	2	11.778	11.932	1,3	12.766	12.845	0,6	147.527	150.701	2,2
TUNGUE.....	2	67	67	0,0	4.060	4.060	0,0	272	272	0,0
UVA.....	1	47.179	47.570	0,8	13.996	14.234	1,7	641.405	652.223	1,7

FONTE: Reunião Estadual das Estatísticas Agropecuárias – REAGRO/Rio Grande do Sul

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. 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 2018 e 2019, para cereais, leguminosas e oleaginosas, no Rio Grande do Sul, julho/2019.

PRODUTOS AGRÍCOLAS	ÁREA PLANTADA			ÁREA A COLHER /COLHIDA			RENDIMENTO MÉDIO			PRODUÇÃO		
	Safra 2018	Safra 2019	Var.(%)	Safra 2018	Safra 2019	Var.(%)	Safra 2018	Safra 2019	Var.(%)	Safra 2018	Safra 2019	Var.(%)
LAVOURAS TEM. VERÃO...	7.552.778	7.659.708	1,4	7.484.387	7.619.806	1,8	4.091	4.135	1,1	30.622.347	31.511.345	2,9
AMENDOIM.....	2.520	2.087	-17,2	2.520	2.087	-17,2	1.735	1.807	4,2	4.371	3.771	-13,7
ARROZ.....	1.068.311	981.287	-8,1	1.067.581	966.938	-9,4	7.870	7.419	-5,7	8.401.785	7.173.313	-14,6
FEIJÃO.....	59.341	62.165	4,8	59.062	61.545	4,2	1.607	1.493	-7,1	94.886	91.903	-3,1
FEIJÃO 1ª SAFRA.....	39.798	36.666	-7,9	39.519	36.499	-7,6	1.628	1.585	-2,6	64.321	57.867	-10,0
FEIJÃO 2ª SAFRA.....	19.543	25.499	30,5	19.543	25.046	28,2	1.564	1.359	-13,1	30.565	34.036	11,4
GIRASSOL.....	2.667	2.396	-10,2	2.667	2.396	-10,2	1.618	1.591	-1,6	4.314	3.813	-11,6
MILHO (grão).....	706.080	763.956	8,2	696.872	763.641	9,6	6.552	7.516	14,7	4.565.633	5.739.403	25,7
SOJA.....	5.709.034	5.843.714	2,4	5.651.050	5.819.096	3,0	3.104	3.177	2,4	17.538.575	18.487.353	5,4
SORGO (grão).....	4.825	4.103	-15,0	4.635	4.103	-11,5	2.758	2.873	4,2	12.783	11.789	-7,8
LAVOURAS TEM. INVERNO	1.081.547	1.135.219	5,0	1.080.815	1.135.190	5,0	2.345	2.804	19,6	2.534.018	3.183.605	25,6
AVEIA BRANCA (grão).....	284.826	293.511	3,0	284.320	293.511	3,2	2.209	2.383	7,9	628.060	699.582	11,4
CENTEIO.....	2.755	2.295	-16,7	2.705	2.295	-15,2	1.287	1.463	13,7	3.482	3.358	-3,6
CEVADA.....	41.811	46.225	10,6	41.811	46.225	10,6	2.233	3.051	36,6	93.362	141.017	51,0
COLZA.....	33.604	32.813	-2,4	33.428	32.813	-1,8	1.353	1.494	10,4	45.239	49.011	8,3
ERVILHA (grão seco).....	145	25	-82,8	145	25	-82,8	1.724	1.800	4,4	250	45	-82,0
LINHO.....	6.050	3.742	-38,1	6.050	3.713	-38,6	987	1.021	3,5	5.972	3.792	-36,5
TRIGO.....	710.158	754.162	6,2	710.158	754.162	6,2	2.469	3.025	22,5	1.753.099	2.281.164	30,1
TRITICALE.....	2.198	2.446	11,3	2.198	2.446	11,3	2.072	2.304	11,2	4.554	5.636	23,8
TOTAL(VERÃO/INVERNO)	8.634.325	8.794.927	1,9	8.565.202	8.754.996	2,2	3.871	3.963	2,4	33.156.365	34.694.950	4,6

FONTE: Reunião Estadual das Estatísticas Agropecuárias – REAGRO/Rio Grande do Sul

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

Tabela 6. Estimativas de maio/19 e julho/19 para área plantada, a colher/colhida, rendimento médio e produção, safra 2019 , para cereais, leguminosas e oleaginosas, no Rio Grande do Sul, julho/2019.

PRODUTOS AGRÍCOLAS	ÁREA PLANTADA			ÁREA A COLHER /COLHIDA			RENDIMENTO MÉDIO			PRODUÇÃO		
	maio	julho	Var.(%)	maio	julho	Var.(%)	maio	julho	Var.(%)	maio	julho	Var.(%)
LAVOURAS TEM. VERÃO...	7.665.268	7.659.708	-0,07	7.593.770	7.619.806	0,3	4.171	4.135	-0,9	31.676.737	31.511.345	-0,5
AMENDOIM.....	2.099	2.087	-0,6	2.099	2.087	-0,6	1.805	1.807	0,1	3.789	3.771	-0,5
ARROZ.....	981.410	981.287	0,0	967.323	966.938	0,0	7.564	7.419	-1,9	7.317.218	7.173.313	-2,0
FEIJÃO.....	62.307	62.165	-0,2	62.125	61.545	-0,9	1.588	1.493	-5,9	98.624	91.903	-6,8
FEIJÃO 1ª SAFRA.....	36.831	36.666	-0,4	36.664	36.499	-0,5	1.583	1.585	0,1	58.051	57.867	-0,3
FEIJÃO 2ª SAFRA.....	25.476	25.499	0,1	25.461	25.046	-1,6	1.594	1.359	-14,7	40.573	34.036	-16,1
GIRASSOL.....	2.396	2.396	0,0	2.396	2.396	0,0	1.591	1.591	0,0	3.813	3.813	0,0
MILHO (grão).....	764.195	763.956	0,0	763.880	763.641	0,0	7.520	7.516	0,0	5.744.024	5.739.403	-0,1
SOJA.....	5.848.766	5.843.714	-0,1	5.791.852	5.819.096	0,5	3.194	3.177	-0,5	18.497.272	18.487.353	-0,1
SORGO (grão).....	4.095	4.103	0,2	4.095	4.103	0,2	2.930	2.873	-1,9	11.997	11.789	-1,7
LAVOURAS TEM. INVERNO	1.074.687	1.135.219	5,6	1.074.687	1.135.190	5,6	2.698	2.804	3,9	2.899.880	3.183.605	9,8
AVEIA BRANCA (grão).....	282.855	293.511	3,8	282.855	293.511	3,8	2.313	2.383	3,0	654.364	699.582	6,9
CENTEIO.....	2.315	2.295	-0,9	2.315	2.295	-0,9	1.489	1.463	-1,7	3.447	3.358	-2,6
CEVADA.....	43.510	46.225	6,2	43.510	46.225	6,2	2.894	3.051	5,4	125.921	141.017	12,0
COLZA.....	33.823	32.813	-3,0	33.823	32.813	-3,0	1.466	1.494	1,9	49.570	49.011	-1,1
ERVILHA (grão seco).....	25	25	0,0	25	25	0,0	1.840	1.800	-2,2	46	45	-2,2
LINHO.....	3.959	3.742	-5,5	3.959	3.713	-6,2	1.025	1.021	-0,3	4.057	3.792	-6,5
TRIGO.....	705.704	754.162	6,9	705.704	754.162	6,9	2.914	3.025	3,8	2.056.723	2.281.164	10,9
TRITICALE.....	2.496	2.446	-2,0	2.496	2.446	-2,0	2.304	2.304	0,0	5.752	5.636	-2,0
TOTAL(VERÃO/INVERNO)	8.739.955	8.794.927	0,6	8.668.457	8.754.996	1,0	3.989	3.963	-0,6	34.576.617	34.694.950	0,3

FONTE: Reunião Estadual das Estatísticas Agropecuárias – REAGRO/Rio Grande do Sul

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