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

Setembro de 2019



SUMÁRIO

NOTA PRÉVIA	3
1 – Introdução	5
2 – Produção de cereais, leguminosas e oleaginosas safra 2019	5
3 – Tabelas com estimativas de setembro 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, aconteceu 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 Agropecuários 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
- Departamento de Economia e Estatística da SEPLAG DEE
- Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento MAPA
- Secretaria Estadual de Agricultura, Pecuária e Desenvolvimento Rural SEAPDR/RS

1 - Introdução

Em setembro, novas estimativas da safra/19 para as culturas temporárias de inverno são divulgadas. Os produtos investigados são: alho, aveia branca (em grão), centeio, cevada, colza (canola), ervilha, fava, linho, trigo e triticale. Também divulga novas estimativas dos produtos abacate, banana, batata-doce, canade-açúcar, erva mate, laranja, limão, mamão, mandioca, marmelo, morango, noz e tungue. As estimativas finais da safra/19 dos cultivos temporários de verão do grupo cereais, leguminosas e oleaginosas já foram apresentadas no Relatório de Ocorrências de julho/19, bem como as estimativas finais da safra/19 para os seguintes produtos: abacaxi, azeitona, batata-inglesa (1ª e 2ª safras), caqui, cebola, figo, fumo, goiaba, maçã, manga, melancia, melão, pêra, pêssego, tomate e uva.

A Supervisão de Pesquisas Agropecuárias da Unidade Estadual do IBGE no Rio Grande do Sul apresenta as estimativas de área, produção e rendimento médio em um conjunto de tabelas. As quatro primeiras apresentam as estimativas do mês para a safra atual (setembro/2019), comparando-as com as estimativas finais da safra anterior (Tabela 1, para os produtos oriundos das lavouras temporárias e Tabela 2 para os produtos das lavouras permanentes) e com as estimativas do mês anterior para a safra atual (tabela 3, para os produtos das lavouras temporárias e tabela 4, para os produtos das lavouras permanentes). As tabelas 5 e 6 apresentam estimativas para a produção de cereais, leguminosas e oleaginosas, comparando-as com a safra anterior e com a estimativa do mês anterior para a safra atual.

Todos 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 inverno –** A produção de cereais, leguminosas e oleaginosas das lavouras hibernais (aveia branca, centeio, cevada, colza, ervilha, linho, trigo e triticale) está estimada, nesse terceiro levantamento, em 3.179.236 toneladas, estando 25,5% acima daquela efetivamente obtida na safra 2018. A estimativa de área cultivada chegou a 1.135.667 ha, 5,0% maior que a da safra anterior, alavancada pela expectativa do produtor em bons preços e boa produtividade. O principal cultivo, o trigo, representa 66,5% da área das lavouras de inverno e 72,1% da produção estimada. Os quatro produtos abaixo representam 99,2% da área plantada com cereais de inverno.
- **2.2.1 Trigo** A estimativa para a safra 2019 da área cultivada é de 755.202 ha, um acréscimo de 6,3% em relação à safra de 2018, em virtude da expectativa de situação climática e preços favoráveis. O rendimento médio é previsto em 3.035 kg/ha, o que deverá acarretar uma produção de 2.291.927 toneladas.
- **2.2.2 Aveia –** O levantamento aponta uma área plantada de 292.876ha nessa safra de 2019, um aumento de 2,8% em relação à safra 2018. O rendimento médio teve um acréscimo de 6,1%, ficando em 2.343

kg/ha e deixando a estimativa da produção em 684.686 toneladas, o que representa um aumento de 9,0% frente a 2018.

- **2.2.3 Cevada –** A área plantada com cevada está sendo estimada em 46.755 ha para a safra 2019, um acréscimo de 11,8% se comparado à safra anterior. A produção esperada está prevista para 142.926 toneladas, 53,1% a mais que a safra de 2018. Esse aumento na produção está sendo alavancado pelo aumento na área plantada e pelo rendimento médio, que está estimado em 3.057 kg/ha, 36,9% maior que a safra passada.
- **2.2.4 Colza** A colza apresenta um pequeno decréscimo em área plantada, se comparado a 2018. A redução de 5,6% deixa uma estimativa de 31.726ha de área plantada com a cultura. A previsão aponta um aumento de 7,5% no rendimento, que apresenta o valor de 1.455kg/ha e estima a produção em 46.146 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, setembro/2019.

	PRODUTOS DIVILIGAÇÃO ÁREA PLANTADA RENDIMENTO MÉDIO PRODUÇÃO											
PRODUTOS AGRÍCOLAS	DIVULGAÇÃO LSPA	Safra	Safra	Variação(%)	Safra	Safra	Variação(%)	Safra	Safra	Variação(%)		
		2018	2019		2018	2019		2018	2019	<u>.</u>		
ABACAXI	1	512	496	-3,1	15.411	15.973	3,6	4.839	4.776	-1,3		
ALHO	1	1.920	1.839	-4,2	7.719	7.960	3,1	14.821	14.639	-1,2		
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	292.876	2,8	2.209	2.343	6,1	628.060	684.686	9,0		
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	24.983	7,6	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	42.550	-1,5	683.385	629.236	-7,9		
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	1.463	13,7	3.482	3.358	-3,6		
CEVADA	1	41.811	46.755	11,8	2.233	3.057	36,9	93.362	142.926	53,1		
COLZA	2	33.604	31.726	-5,6	1.353	1.455	7,5	45.239	46.146	2,0		
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	62.135	4,7	1.606	1.493	-7,0	94.886	91.856	-3,2		
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	25.469	30,3	1.564	1.359	-13,1	30.565	33.989	11,2		
FUMO	1	181.199	174.277	-3,8	1.984	2.150	8,4	358.731	373.713	4,2		
GIRASSOL	1	2.667	2.396	-10,2	1.618	1.591	-1,7	4.314	3.813	-11,6		
LINHO	2	6.050	4.342	-28,2	987	1.046	6,0	5.972	4.512	-24,4		
MANDIOCA	1	64.791	59.368	-8,4	17.384	17.842	2,6	964.307	889.312	-7,8		
MELANCIA	2	14.299	12.792	-10,5	20.040	25.346	26,5	286.366	318.529	11,2		
MELÃO	2	1.717	1.533	-10,7	10.891	10.933	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	516	-0,4	42.014	37.033	-11,9	21.763	19.109	-12,2		
SOJA	1	5.709.034	5.843.513	2,4	3.104	3.178	2,4	17.538.575	18.493.720	5,4		
SORGO (grão)	1	4.825	4.103	-15,0	2.758	2.873	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	755.202	6,3	2.469	3.035	22,9	1.753.099	2.291.927	30,7		
TRITICALE	1	2.198	2.446	11,3	2.072	2.304	11,2	4.554	5.636	23,8		

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 emfrutos/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 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 RioGrande do Sul, setembro/2019.

PRODUTOS	DIVULGAÇÃO	,	ÁREA TOTAI		RENI	DIMENTO M	1ÉDIO	PRODUÇÃO			
AGRÍCOLAS	LSPA	Safra 2018	Safra 2019	Variação(%)	Safra 2018	Safra 2019	Variação(%)	Safra 2018	Safra 2019	Variação(%)	
ABACATE	2	383	393	2,6	12.522	12.103	-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	11.428	0,3	135.311	135.733	0,3	
CAQUI	2	2.644	2.627	-0,6	13.025	15.141	16,2	33.916	39.246	15,7	
ERVA-MATE	2	32.086	31.288	-2,5	10.039	9.961	-0,8	233.007	235.664	1,1	
FIGO	2	1.624	1.401	-13,7	7.513	7.523	0,1	11.811	10.269	-13,1	
GOIABA	2	526	485	-7,8	12.242	13.502	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	23.929	1,4	16.453	15.757	-4,2	367.785	351.216	-4,5	
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	603.308	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	18.508	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	6.348	23,4	1.359	1.517	11,6	3.480	4.361	25,3	
PERA	2	700	675	-3,6	15.279	14.090	-7,8	10.512	9.342	-11,1	
PÊSSEGO	2	13.242	12.006	-9,3	11.134	9.124	-18,1	146.339	107.687	-26,4	
TANGERINA	2	11.810	11.932	1,0	12.568	12.844	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 julho/19 e setembro/19 para área plantada, rendimento médio e produção, safra/2019, para os produtos das lavouras temporárias, no Rio Grande do Sul, setembro/2019.

PRODUTOS	DIVULGAÇÃO	ÁR	REA PLANTAD	e do Sul, sete		IMENTO MÉ	DIO		PRODUÇÃO		
AGRÍCOLAS	LSPA	julho setembro Variação(%)					Variação(%)	julho		Variação(%)	
ABACAXI	1	496	496	0,0	15.937	15.973	0,2	4.781	4.776	-0,1	
ALHO	1	1.838	1.839	0,1	7.960	7.960	0,0	14.629	14.639	0,1	
AMENDOIM	1	2.087	2.087	0,0	1.807	1.807	0,0	3.771	3.771	0,0	
ARROZ	1	981.287	981.287	0,0	7.419	7.419	0,0	7.173.313	7.173.313	0,0	
AVEIA BRANCA (grão)	1	293.511	292.876	-0,2	2.384	2.343	-1,7	699.582	684.686	-2,1	
BATATA DOCE	2	12.000	12.000	0,0	14.655	14.655	0,0	175.786	175.786	0,0	
BATATA INGLESA- TOTAL	1	18.704	18.704	0,0	24.208	24.208	0,0	452.788	452.788	0,0	
BATATA-INGL 1ª safra	1	15.211	15.211	0,0	24.893	24.983	0,4	378.643	378.643	0,0	
BATATA-INGL 2ª safra	1	3.493	3.493	0,0	21.227	21.227	0,0	74.145	74.145	0,0	
CANA-DE-AÇÚCAR	1	16.125	16.125	0,0	42.412	42.550	0,3	627.186	629.236	0,3	
CEBOLA	1	6.715	6.715	0,0	17.666	17.666	0,0	118.625	118.625	0,0	
CENTEIO	1	2.295	2.295	0,0	1.464	1.463	-0,1	3.358	3.358	0,0	
CEVADA	1	46.225	46.755	1,1	3.051	3.057	0,2	141.017	142.926	1,4	
COLZA	2	32.813	31.726	-3,3	1.494	1.455	-2,6	49.011	46.146	-5,8	
ERVILHA (grão seco)	2	25	25	0,0	1.800	1.800	0,0	45	45	0,0	
FAVA	2	10	10	0,0	2.300	2.300	0,0	23	23	0,0	
FEIJÃO - TOTAL	1	62.165	62.135	0,0	1.493	1.493	0,0	91.903	91.856	-0,1	
FEIJÃO - 1ª safra	1	36.666	36.666	0,0	1.585	1.585	0,0	57.867	57.867	0,0	
FEIJÃO - 2ª safra	1	25.499	25.469	-0,1	1.359	1.359	0,0	34.036	33.989	-0,1	
FUMO	1	174.277	174.277	0,0	2.151	2.150	0,0	373.713	373.713	0,0	
GIRASSOL	1	2.396	2.396	0,0	1.592	1.591	-0,1	3.813	3.813	0,0	
LINHO	2	3.742	4.342	16,0	1.022	1.046	2,3	3.792	4.512	19,0	
MANDIOCA	1	59.360	59.368	0,0	17.841	17.842	0,0	888.812	889.312	0,1	
MELANCIA	2	12.792	12.792	0,0	25.347	25.346	0,0	318.529	318.529	0,0	
MELÃO	2	1.533	1.533	0,0	10.934	10.933	0,0	16.761	16.761	0,0	
MILHO (grão)	1	763.956	763.956	0,0	7.516	7.516	0,0	5.739.403	5.739.403	0,0	
MILHO FORRAG./SILAGEM	2	340.010	340.010	0,0	39.011	39.011	0,0	13.264.073	13.264.073	0,0	
MORANGO	2	514	516	0,4	38.539	37.033	-3,9	19.809	19.109	-3,5	
SOJA	1	5.843.714	5.843.513	0,0	3.178	3.178	0,0	18.487.353	18.493.720	0,0	
SORGO (grão)	1	4.103	4.103	0,0	2.874	2.873	0,0	11.789	11.789	0,0	
TOMATE	1	2.123	2.123	0,0	49.129	49.129	0,0	104.301	104.301	0,0	
TRIGO	1	754.162	755.202	0,1	3.025	3.035	0,3	2.281.164	2.291.927	0,5	
TRITICALE	1	2.446	2.446	0,0	2.305	2.304	0,0	5.636	5.636	0,0	

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 Brasile 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 produ

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

Tabela 4. Estimativas de julho/19 e setembro/19 para área total, rendimento médio e produção, safra/2019, para os produtos das lavouras permanentes, no Rio Grande do Sul, setembro/2019.

PRODUTOS	DIVULGAÇÃO	j	REA TOTAL		REN	NDIMENTO M	1ÉDIO	PRODUÇÃO			
AGRÍCOLAS	LSPA	julho	setembro	Variação(%)	julho	setembro	Variação(%)	julho	setembro	Variação(%)	
ABACATE	2	393	393	0,0	12.104	12.103	0,0	4.563	4.563	0,0	
AZEITONA	2	3.145	3.145	0,0	1.744	1.744	0,0	1.571	1.571	0,0	
BANANA	1	12.030	12.030	0,0	11.429	11.428	0,0	135.733	135.733	0,0	
CAQUI	2	2.629	2.627	-0,1	15.137	15.141	0,0	39.264	39.246	0,0	
ERVA-MATE	2	31.288	31.288	0,0	9.950	9.961	0,1	235.345	235.664	0,1	
FIGO	2	1.401	1.401	0,0	7.524	7.523	0,0	10.269	10.269	0,0	
GOIABA	2	485	485	0,0	13.503	13.502	0,0	6.373	6.373	0,0	
KIWI	2	223	223	0,0	17.410	17.410	0,0	3.865	3.865	0,0	
LARANJA	1	23.931	23.929	0,0	15.744	15.757	0,1	350.928	351.216	0,1	
LIMÃO	2	1.445	1.445	0,0	13.469	13.469	0,0	18.937	18.937	0,0	
MAÇÃ	1	16.001	16.001	0,0	37.968	37.968	0,0	603.309	603.308	0,0	
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	18.508	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	6.346	6.348	0,0	1.518	1.517	-0,1	4.360	4.361	0,0	
PERA	2	675	675	0,0	14.091	14.090	0,0	9.342	9.342	0,0	
PÊSSEGO	2	12.018	12.006	-0,1	9.122	9.124	0,0	107.759	107.687	-0,1	
TANGERINA	2	11.932	11.932	0,0	12.845	12.844	0,0	150.701	150.701	0,0	
TUNGUE	2	67	67	0,0	4.060	4.060	0,0	272	272	0,0	
UVA	1	47.570	47.570	0,0	14.234	14.234	0,0	652.223	652.223	0,0	

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. 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, setembro/2019.

PRODUTOS	ÁREA	A PLANTAD	A	ÁREA A (COLHER /CO	OLHIDA	RENDI	MENTO MÉ	DIO	PRODUÇÃO			
AGRÍCOLAS	Safra 2018	Safra 2019	Var.(%)										
LAVOURAS TEM. VERÃO	7.552.778	7.659.477	1,4	7.484.387	7.619.575	1,8	4.091	4.136	1,1	30.622.347	31.517.665	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	62.135	4,7	59.062	61.515	4,2	1.607	1.493	-7,1	94.886	91.856	-3,2	
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	25.469	30,3	19.543	25.016	28,0	1.564	1.359	-13,1	30.565	33.989	11,2	
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	5.843.513	2,4	5.651.050	5.818.895	3,0	3.104	3.178	2,4	17.538.575	18.493.720	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	1.135.667	5,0	1.080.815	1.134.938	5,0	2.345	2.801	19,5	2.534.018	3.179.236	25,5	
AVEIA BRANCA (grão)	284.826	292.876	2,8	284.320	292.176	2,8	2.209	2.343	6,1	628.060	684.686	9,0	
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	46.755	11,8	41.811	46.755	11,8	2.233	3.057	36,9	93.362	142.926	53,1	
COLZA	33.604	31.726	-5,6	33.428	31.726	-5,1	1.353	1.455	7,5	45.239	46.146	2,0	
ERVILHA (grão seco)	145	25	-82,8	145	25	-82,8	1.724	1.800	4,4	250	45	-82,0	
LINHO	6.050	4.342	-28,2	6.050	4.313	-28,7	987	1.046	6,0	5.972	4.512	-24,4	
TRIGO	710.158	755.202	6,3	710.158	755.202	6,3	2.469	3.035	22,9	1.753.099	2.291.927	30,7	
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	8.795.144	1,9	8.565.202	8.754.513	2,2	3.871	3.963	2,4	33.156.365	34.696.901	4,6	

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

Notas: 1 Á rea (hectare), Produção (tonelada) e Rendimento M édio (kg.ha $^{\text{-}1}$)

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

PRODUTOS	ÁRE	A PLANTAD	A	ÁREA A (COLHER /CO	OLHIDA	RENDI	MENTO MÉI	OIO	PRODUÇÃO			
AGRÍCOLAS	julho	setembro	Var.(%)	julho	setembro	Var.(%)	julho	setembro	Var.(%)	julho	setembro	Var.(%)	
LAVOURAS TEM. VERÃO	7.659.708	7.659.477	0,00	7.619.806	7.619.575	0,0	4.135	4.136	0,0	31.511.345	31.517.665	0,0	
AMENDOIM	2.087	2.087	0,0	2.087	2.087	0,0	1.807	1.807	0,0	3.771	3.771	0,0	
ARROZ	981.287	981.287	0,0	966.938	966.938	0,0	7.419	7.419	0,0	7.173.313	7.173.313	0,0	
FEIJÃO	62.165	62.135	0,0	61.545	61.515	0,0	1.493	1.493	0,0	91.903	91.856	-0,1	
FEIJÃO 1ª SAFRA	36.666	36.666	0,0	36.499	36.499	0,0	1.585	1.585	0,0	57.867	57.867	0,0	
FEIJÃO 2ª SAFRA	25.499	25.469	-0,1	25.046	25.016	-0,1	1.359	1.359	0,0	34.036	33.989	-0,1	
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)	763.956	763.956	0,0	763.641	763.641	0,0	7.516	7.516	0,0	5.739.403	5.739.403	0,0	
SOJA	5.843.714	5.843.513	0,0	5.819.096	5.818.895	0,0	3.177	3.178	0,0	18.487.353	18.493.720	0,0	
SORGO (grão)	4.103	4.103	0,0	4.103	4.103	0,0	2.873	2.873	0,0	11.789	11.789	0,0	
LAVOURAS TEM. INVERNO	1.135.219	1.135.667	0,0	1.135.190	1.134.938	0,0	2.804	2.801	-0,1	3.183.605	3.179.236	-0,1	
AVEIA BRANCA (grão)	293.511	292.876	-0,2	293.511	292.176	-0,5	2.383	2.343	-1,7	699.582	684.686	-2,1	
CENTEIO	2.295	2.295	0,0	2.295	2.295	0,0	1.463	1.463	0,0	3.358	3.358	0,0	
CEVADA	46.225	46.755	1,1	46.225	46.755	1,1	3.051	3.057	0,2	141.017	142.926	1,4	
COLZA	32.813	31.726	-3,3	32.813	31.726	-3,3	1.494	1.455	-2,6	49.011	46.146	-5,8	
ERVILHA (grão seco)	25	25	0,0	25	25	0,0	1.800	1.800	0,0	45	45	0,0	
LINHO	3.742	4.342	16,0	3.713	4.313	16,2	1.021	1.046	2,4	3.792	4.512	19,0	
TRIGO	754.162	755.202	0,1	754.162	755.202	0,1	3.025	3.035	0,3	2.281.164	2.291.927	0,5	
TRITICALE	2.446	2.446	0,0	2.446	2.446	0,0	2.304	2.304	0,0	5.636	5.636	0,0	
TOTAL(VERÃO/INVERNO)	8.794.927	8.795.144	0,0	8.754.996	8.754.513	0,0	3.963	3.963	0,0	34.694.950	34.696.901	0,0	

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

Notas: 1. Área (hectare), Produção (tonelada) e Rendimento M édio (kg.ha $^{-1}$)