

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

Março de 2018

SUMÁRIO

NOTA PRÉVIA.....	3
1 – Introdução.....	4
2 – Produção de cereais, leguminosas e oleaginosas – safra/2018	4
3 –Tabelas com estimativas de março para a safra/2018.....	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 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

Nesse mês de março, a Supervisão Estadual de Pesquisas Agropecuárias da Unidade Estadual do IBGE no Rio Grande do Sul apresenta novas estimativas de área, produção e rendimento médio da safra de 2018 para as seguintes culturas: abacate, abacaxi, amendoim, ameixa, 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. Os dados estão apresentados no conjunto de tabelas que consta no final deste relatório.

2 – Produção de cereais, leguminosas e oleaginosas – Safra/2018

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) é estimada em 30.164.502 toneladas, 10,4% menor do que a obtida na safra 2017, que foi de 33.658.508 toneladas. Desse total estimado para a safra 2018, a soja responde por 57,6%, o arroz por 27,0%, o milho 15,0% e os demais produtos, juntos, por 0,4%. Quanto à área plantada, dessas lavouras de verão para a safra 2018, é estimada em 7.515.261 ha, inferior em 0,5 % à plantada na safra 2017. Com exceção do girassol, soja e do sorgo que tiveram um acréscimo de área respectivamente, 13,1%, 2,5% e 22,0 %, as demais cultura apresentam redução de área.

2.1.1 Arroz – A área plantada estimada da lavoura de arroz é de 1.065.617 ha, 3,5 % abaixo daquela plantada em 2017. A colheita teve início em meados de fevereiro, com estimados 33,9% da área plantada já colhida (IRGA-RS, 29/03/2018). Até o momento, as condições da lavoura são consideradas boas, com estimativas de bom rendimento médio previsto em 7.632 kg/ha, 3,7% inferior ao obtido na safra passada, projetando uma safra de 8.131.261 toneladas.

2.1.2 Feijão – A área total plantada com feijão na safra 2018 esta estimada em 58.698 ha, sendo 14,0% menor que a da safra do ano anterior. O rendimento médio aguardado de 1.641 kg/ha, o que projeta uma produção de 95.857 toneladas, 3,0% inferior ao obtido no ano de 2017. O feijão da 1ª safra já tem sua maior parte colhida, com rendimento médio de 1.649 kg/ha alcançado em função das condições favoráveis durante o ciclo, estima-se uma produção de 65.810 toneladas. O feijão da 2ª safra está com seu plantio encerrado, com previsão de 18.514 ha a colher, apresenta uma redução de 20,7% em comparação à área colhida na safra 2017, com expectativa de rendimento médio da ordem de 1.623 kg/ha, espera-se colher uma produção de 30.047 toneladas.

2.1.3 Milho (grão) - O novo levantamento aponta para uma área plantada com milho grão na safra 2018 de 701.357 ha, ficando 15,6% inferior a da safra 2017. As condições climáticas, em geral, favoráveis durante o ciclo da cultura nas regiões norte e nordeste se contrapôs a estiagem ocorrida principalmente nas regiões da metade sul do estado prejudicando o rendimento médio esperado. Aproximadamente 78% da área já se encontra colhida (EMATER-RS, 29/03/2018). Com rendimento médio esperado de 6.532 kg/ha, inferior em 10,5% ao da safra 2017, tem-se a expectativa de se colher uma safra de 4.528.427 toneladas, inferior em 25,3% a safra 2017.

2.1.4 Soja - A previsão de área cultivada com soja no RS na safra 2018 é de 5.679.427 ha, 2,5% superior à da safra 2017, representando 137.567 hectares a mais. A estimativa atual de rendimento médio de 3.093 kg/ha, menor em 8,6% em relação a safra 2017 que foi de 3.385 kg/ha reflete principalmente os prejuízos causados pela estiagem ocorridas em algumas regiões principalmente na metade sul do estado durante o ciclo da cultura. Diante disso tem-se uma perspectiva de produção de 17.387.080 toneladas, 7,2% menor em relação à safra passada.

Tabela 1. Estimativas de área plantada, rendimento médio e produção, safras 2017 e 2018, para os produtos oriundos das lavouras temporárias, no Rio Grande do Sul, março/2018.

PRODUTOS AGRÍCOLAS	DIVULGAÇÃO LSPA	ÁREA PLANTADA			RENDIMENTO MÉDIO			PRODUÇÃO		
		Safra 2017	Safra 2018	Variação(%)	Safra 2017	Safra 2018	Variação(%)	Safra 2017	Safra 2018	Variação(%)
ABACAXI.....	1	496	510	2,8	16.530	15.454	-6,5	4.926	4.837	-1,8
AMENDOIM.....	1	2.711	2.577	-4,9	1.759	1.735	-1,4	4.769	4.472	-6,2
ARROZ.....	1	1.104.732	1.065.617	-3,5	7.925	7.632	-3,7	8.733.110	8.131.261	-6,9
BATATA DOCE.....	2	12.975	12.815	-1,2	14.343	13.329	-7,1	186.103	170.815	-8,2
BATATA INGLESA- TOTAL...	1	19.322	17.675	-8,5	25.073	23.235	-7,3	484.538	410.496	-15,3
BATATA-INGL. - 1ª safra	1	14.880	13.611	-8,5	25.454	23.008	-9,6	378.838	313.052	-17,4
BATATA-INGL. - 2ª safra	1	4.442	4.064	-8,5	23.796	23.995	0,8	105.700	97.444	-7,8
CANA-DE-AÇÚCAR.....	1	18.587	18.093	-2,7	43.627	42.840	-1,8	730.192	700.352	-4,1
CEBOLA.....	1	7.903	7.309	-7,5	22.237	20.092	-9,6	175.736	146.251	-16,8
FEIJÃO - TOTAL.....	1	68.262	58.698	-14,0	1.503	1.641	9,2	98.821	95.857	-3,0
FEIJÃO - 1ª safra.....	1	42.426	40.184	-5,3	1.763	1.649	-6,5	74.770	65.810	-12,0
FEIJÃO - 2ª safra.....	1	25.836	18.514	-28,3	1.031	1.623	57,4	24.051	30.047	24,9
FUMO.....	1	189.372	185.517	-2,0	2.189	1.989	-9,1	414.496	368.322	-11,1
GIRASSOL.....	1	2.373	2.685	13,1	1.365	1.606	17,7	3.205	4.313	34,6
MANDIOCA.....	1	71.744	69.694	-2,9	17.781	17.268	-2,9	1.066.857	1.002.985	-6,0
MELANCIA.....	2	15.464	14.125	-8,7	22.406	20.542	-8,3	346.310	289.772	-16,3
MELÃO.....	2	1.884	1.720	-8,7	10.061	10.691	6,3	18.914	18.324	-3,1
MILHO (grão).....	1	831.221	701.357	-15,6	7.302	6.532	-10,5	6.062.550	4.528.427	-25,3
MILHO FORRAG./SILAGEM..	2	385.864	379.272	-1,7	38.460	36.423	-5,3	14.800.922	13.803.471	-6,7
MORANGO.....	2	515	625	21,4	38.157	30.130	-21,0	19.651	18.831	-4,2
SOJA.....	1	5.541.860	5.679.427	2,5	3.385	3.093	-8,6	18.744.181	17.387.080	-7,2
SORGO (grão).....	1	4.016	4.900	22,0	2.956	2.780	-6,0	11.872	13.092	10,3
TOMATE.....	1	2.283	2.282	0,0	52.277	52.124	-0,3	119.034	117.280	-1,5

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 (soma 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 2017 e 2018, para os produtos oriundos das lavouras permanentes, no Rio Grande do Sul, março/2018.

PRODUTOS AGRÍCOLAS	DIVULGAÇÃO LSPA	ÁREA TOTAL			RENDIMENTO MÉDIO			PRODUÇÃO		
		Safra 2017	Safra 2018	Variação(%)	Safra 2017	Safra 2018	Variação(%)	Safra 2017	Safra 2018	Variação(%)
ABACATE.....	2	382	388	1,6	12.350	12.297	-0,4	4.520	4.599	1,7
AMEIXA.....	2	1.031	1.028	-0,3	17.257	15.858	-8,1	17.361	15.906	-8,4
AZEITONA.....	2	2.028	1.983	-2,2	1.227	1.199	-2,3	794	845	6,4
BANANA.....	1	11.993	12.013	0,2	11.401	11.380	-0,2	135.153	135.093	0,0
CAQUI.....	2	2.112	2.058	-2,6	17.200	17.088	-0,7	35.226	34.433	-2,3
ERVA-MATE.....	2	37.307	36.871	-1,2	9.738	9.766	0,3	298.367	298.532	0,1
FIGO.....	2	1.681	1.640	-2,4	7.484	7.628	1,9	11.914	12.075	1,4
GOIABA.....	2	455	518	13,8	11.679	12.123	3,8	5.232	6.207	18,6
KIWI.....	2	272	299	9,9	13.058	12.373	-5,2	3.356	3.613	7,7
LARANJA.....	1	25.040	24.203	-3,3	15.083	15.224	0,9	357.911	349.280	-2,4
LIMÃO.....	2	1.476	1.399	-5,2	13.346	13.395	0,4	18.631	18.592	-0,2
MAÇÃ.....	1	15.692	14.488	-7,7	37.189	35.039	-5,8	577.774	505.860	-12,4
MAMÃO.....	2	177	174	-1,7	8.381	8.517	1,6	1.475	1.482	0,5
MANGA.....	2	153	148	-3,3	7.647	7.038	-8,0	1.170	922	-21,2
MARACUJÁ.....	2	302	301	-0,3	18.590	18.250	-1,8	5.447	5.329	-2,2
NOZ.....	2	4.956	5.031	1,5	1.498	1.505	0,5	3.761	3.939	4,7
PERA.....	2	756	636	-15,9	17.468	13.434	-23,1	12.839	8.289	-35,4
PÊSSEGO.....	2	12.725	12.521	-1,6	13.693	11.022	-19,5	171.383	136.286	-20,5
TANGERINA.....	2	11.914	11.925	0,1	12.342	12.497	1,3	142.402	145.054	1,9
UVA.....	1	48.830	48.294	-1,1	19.781	17.645	-10,8	956.869	838.674	-12,4

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 fevereiro/18 e março/18 para área plantada, rendimento médio e produção, safra/2018, para os produtos das lavouras temporárias, no Rio Grande do Sul, março/2018.

PRODUTOS AGRICOLAS	DIVULGAÇÃO LSPA	ÁREA PLANTADA			RENDIMENTO MÉDIO			PRODUÇÃO		
		fevereiro	março	Variação(%)	fevereiro	março	Variação(%)	fevereiro	março	Variação(%)
ABACAXI.....	1	500	510	2,0	16.132	15.454	-4,2	4.888	4.837	-1,0
AMENDOIM.....	1	2.067	2.577	24,7	1.769	1.735	-1,9	4.613	4.472	-3,1
ARROZ.....	1	1.077.304	1.065.617	-1,1	7.722	7.632	-1,2	8.319.362	8.131.261	-2,3
BATATA DOCE.....	2	12.816	12.815	0,0	13.914	13.329	-4,2	178.320	170.815	-4,2
BATATA INGLESA- TOTAL...	1	17.853	17.675	-1,0	25.939	23.235	-10,4	506.767	410.496	-19,0
BATATA-INGL. - 1ª safra	1	13.666	13.611	-0,4	20.011	23.008	15,0	273.435	313.052	14,5
BATATA-INGL. - 2ª safra	1	4.187	4.064	-2,9	22.849	23.995	5,0	95.670	97.444	1,9
CANA-DE-AÇÚCAR.....	1	18.362	18.093	-1,5	43.010	42.840	-0,4	712.890	700.352	-1,8
CEBOLA.....	1	7.530	7.309	-2,9	20.241	20.092	-0,7	151.805	146.251	-3,7
FEIJÃO - TOTAL.....	1	58.091	58.698	1,0	1.663	1.641	-1,3	107.469	95.857	-10,8
FEIJÃO - 1ª safra.....	1	40.246	40.184	-0,2	1.706	1.649	-3,3	68.642	65.810	-4,1
FEIJÃO - 2ª safra.....	1	17.845	18.514	3,7	1.572	1.623	3,2	28.050	30.047	7,1
FUMO.....	1	185.638	185.517	-0,1	2.092	1.989	-4,9	388.123	368.322	-5,1
GIRASSOL.....	1	2.660	2.685	0,9	1.575	1.606	2,0	4.189	4.313	3,0
MANDIOCA.....	1	71.051	69.694	-1,9	17.612	17.268	-2,0	1.044.859	1.002.985	-4,0
MELANCIA.....	2	15.047	14.125	-6,1	23.369	20.542	-12,1	351.324	289.772	-17,5
MELÃO.....	2	1.830	1.720	-6,0	10.610	10.691	0,8	19.384	18.324	-5,5
MILHO (grão).....	1	713.419	701.357	-1,7	6.844	6.532	-4,6	4.881.505	4.528.427	-7,2
MILHO FORRAG./SILAGEM..	2	383.387	379.272	-1,1	37.655	36.423	-3,3	14.429.582	13.803.471	-4,3
MORANGO.....	2	415	625	50,6	35.829	30.130	-15,9	14.869	18.831	26,6
SOJA.....	1	5.674.433	5.679.427	0,1	3.140	3.093	-1,5	17.815.951	17.387.080	-2,4
SORGO (grão).....	1	5.050	4.900	-3,0	2.823	2.780	-1,5	14.254	13.092	-8,2
TOMATE.....	1	2.324	2.282	-1,8	51.549	52.124	1,1	118.151	117.280	-0,7

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 fevereiro/18 e março/18 para área total, rendimento médio e produção, safra/2018, para os produtos das lavouras permanentes, no Rio Grande do Sul, março/2018.

PRODUTOS AGRICOLAS	DIVULGAÇÃO LSPA	AREA TOTAL			RENDIMENTO MEDIO			PRODUÇÃO		
		fevereiro	março	Variação(%)	fevereiro	março	Variação(%)	fevereiro	março	Variação(%)
ABACATE.....	2	382	388	1,6	12.350	12.297	-0,4	4.520	4.599	1,7
AMEIXA.....	2	1.031	1.028	-0,3	17.257	15.858	-8,1	17.361	15.906	-8,4
AZEITONA.....	2	2.028	1.983	-2,2	1.227	1.199	-2,3	794	845	6,4
BANANA.....	1	11.993	12.013	0,2	11.401	11.380	-0,2	135.153	135.093	0,0
CAQUI.....	2	2.063	2.058	-0,2	17.213	17.088	-0,7	34.770	34.433	-1,0
ERVA-MATE.....	2	37.307	36.871	-1,2	9.738	9.766	0,3	298.367	298.532	0,1
FIGO.....	2	1.651	1.640	-0,7	6.958	7.628	9,6	10.966	12.075	10,1
GOIABA.....	2	455	518	13,8	11.679	12.123	3,8	5.232	6.207	18,6
KIWI.....	2	272	299	9,9	13.058	12.373	-5,2	3.356	3.613	7,7
LARANJA.....	1	25.040	24.203	-3,3	15.083	15.224	0,9	357.911	349.280	-2,4
LIMÃO.....	2	1.476	1.399	-5,2	13.346	13.395	0,4	18.631	18.592	-0,2
MAÇÃ.....	1	16.201	14.488	-10,6	34.821	35.039	0,6	562.050	505.860	-10,0
MAMÃO.....	2	177	174	-1,7	8.381	8.517	1,6	1.475	1.482	0,5
MANGA.....	2	153	148	-3,3	7.647	7.038	-8,0	1.170	922	-21,2
MARACUJÁ.....	2	302	301	-0,3	18.590	18.250	-1,8	5.447	5.329	-2,2
NOZ.....	2	4.956	5.031	1,5	1.498	1.505	0,5	3.761	3.939	4,7
PERA.....	2	749	636	-15,1	11.518	13.434	16,6	8.408	8.289	-1,4
PÊSSEGO.....	2	12.637	12.521	-0,9	11.088	11.022	-0,6	138.333	136.286	-1,5
TANGERINA.....	2	11.914	11.925	0,1	12.342	12.497	1,3	142.402	145.054	1,9
UVA.....	1	49.431	48.294	-2,3	17.141	17.645	2,9	834.215	838.674	0,5

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 2017 e 2018, para cereais, leguminosas e oleaginosas, no Rio Grande do Sul, março/2018.

PRODUTOS AGRÍCOLAS	ÁREA PLANTADA			ÁREA A COLHER /COLHIDA			RENDIMENTO MÉDIO			PRODUÇÃO		
	Safra 2017	Safra 2018	Var.(%)	Safra 2017	Safra 2018	Var.(%)	Safra 2017	Safra 2018	Var.(%)	Safra 2017	Safra 2018	Var.(%)
LAVOURAS TEM. VERÃO...	7.555.175	7.515.261	-0,5	7.539.379	7.448.429	-1,2	4.464	4.050	-9,3	33.658.508	30.164.502	-10,4
AMENDOIM.....	2.711	2.577	-4,9	2.711	2.577	-4,9	1.759	1.735	-1,4	4.769	4.472	-6,2
ARROZ.....	1.104.732	1.065.617	-3,5	1.102.017	1.065.348	-3,3	7.925	7.632	-3,7	8.733.110	8.131.261	-6,9
FEIJÃO.....	68.262	58.698	-14,0	60.889	58.419	-4,1	1.623	1.641	1,1	98.821	95.857	-3,0
FEIJÃO 1ª SAFRA.....	42.426	40.184	-5,3	42.416	39.905	-5,9	1.763	1.649	-6,4	74.770	65.810	-12,0
FEIJÃO 2ª SAFRA.....	25.836	18.514	-28,3	23.337	18.514	-20,7	1.031	1.623	57,5	24.051	30.047	24,9
GIRASSOL.....	2.373	2.685	13,1	2.348	2.685	14,4	1.365	1.606	17,7	3.205	4.313	34,6
MILHO (grão).....	831.221	701.357	-15,6	830.370	693.247	-16,5	7.301	6.532	-10,5	6.062.550	4.528.427	-25,3
SOJA.....	5.541.860	5.679.427	2,5	5.537.028	5.621.443	1,5	3.385	3.093	-8,6	18.744.181	17.387.080	-7,2
SORGO (grão).....	4.016	4.900	22,0	4.016	4.710	17,3	2.956	2.780	-6,0	11.872	13.092	10,3

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

PRODUTOS AGRÍCOLAS	ÁREA PLANTADA			ÁREA A COLHER /COLHIDA			RENDIMENTO MÉDIO			PRODUÇÃO		
	fevereiro	março	Var.(%)	fevereiro	março	Var.(%)	fevereiro	março	Var.(%)	fevereiro	março	Var.(%)
LAVOURAS TEM. VERÃO...	7.533.564	7.515.261	-0,24	7.539.887	7.448.429	-1,2	4.130	4.050	-1,9	31.136.566	30.164.502	-3,1
AMENDOIM.....	2.607	2.577	-1,2	2.607	2.577	-1,2	1.769	1.735	-1,9	4.613	4.472	-3,1
ARROZ.....	1.077.304	1.065.617	-1,1	1.077.304	1.065.348	-1,1	7.722	7.632	-1,2	8.319.362	8.131.261	-2,3
FEIJÃO.....	58.091	58.698	1,0	64.614	58.419	-9,6	1.496	1.641	9,6	96.692	95.857	-0,9
FEIJÃO 1ª SAFRA.....	40.246	40.184	-0,2	40.246	39.905	-0,8	1.706	1.649	-3,3	68.642	65.810	-4,1
FEIJÃO 2ª SAFRA.....	17.845	18.514	3,7	17.845	18.514	3,7	1.572	1.623	3,2	28.050	30.047	7,1
GIRASSOL.....	2.660	2.685	0,9	2.660	2.685	0,9	1.575	1.606	2,0	4.189	4.313	3,0
MILHO (grão).....	713.419	701.357	-1,7	713.219	693.247	-2,8	6.844	6.532	-4,6	4.881.505	4.528.427	-7,2
SOJA.....	5.674.433	5.679.427	0,1	5.674.433	5.621.443	-0,9	3.140	3.093	-1,5	17.815.951	17.387.080	-2,4
SORGO (grão).....	5.050	4.900	-3,0	5.050	4.710	-6,7	2.823	2.780	-1,5	14.254	13.092	-8,2

FONTE: Grupo de Coordenação de Estatísticas Agropecuárias/RS

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