

Aspectos do Vale



*Carolina Oliva Postal
Samuel Martim de Conto*

Valor da produção agrícola cresce em 2007

Os valores da pesquisa Produção Agrícola Municipal (PAM) de 2007, divulgados pelo Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE), que aborda dados da área colhida, área plantada, quantidade produzida e rendimento médio da produção, revelaram crescimento de 57,96% (R\$ 152,3 milhões) da produção agrícola do Vale do Taquari de 2007 em relação a 2006; crescimento impulsionado principalmente pelo aumento da produtividade das safras de milho e soja.

Das 64 culturas pesquisadas pela PAM em 2007, a região do Vale do Taquari apresentou valores para 41 culturas distintas, que ocupavam, juntas, área de 124.937 hectares plantados, gerando mais de R\$ 415 milhões.

No comparativo de um ano, a área plantada perdeu 3,3% de extensão cultivada, por outro lado, a área colhida aumentou em 3,3 %, gerando um aumento de 6,12% na produtividade das terras (95,32% dos hectares plantados foram colhidos). Além disso, ocorreu aumento significativo do rendimento médio da produção do Vale do Taquari, que passou de 3.579 kg/ha em 2006 para 5.142 kg/ha em 2007.

O bom cenário produtivo observa-se com o ganho de, cerca de, 180 mil de toneladas produzidas entre 2006 e 2007, provenientes, especialmente, das culturas de milho e soja que aumentaram, respectivamente, 57,65% e 50,12% a sua produção anual.

Ressaltam-se as culturas de fumo (29,36%) e de milho (25,58%) que juntas são responsáveis por mais de 50% do valor da produção de 2007. Somadas aos valores das culturas de mandioca (13,79%), uva (7,04%), erva-mate (6,35%) e soja (5,66%), a representatividade ultrapassa 85% do valor produzido pelo Vale do Taquari durante 2007. Em contrapartida, a variação negativa pode ser observada na cultura de batata inglesa que apresentou uma diminuição de -36,63% do valor produzido em relação ao ano de 2006.

Tabela – Valores das principais culturas agrícolas municipais de 2007

Culturas	Valor da produção R\$ (mil)	Crescimento 2007/2006 (%)	Quantidade produzida (toneladas)	Crescimento 2007/2006 (%)	Rendimento médio (Kg/ha)	Crescimento 2007/2006 (%)
Fumo (em folha)	121.934	10,44	31.679	8,53	2.176	10,43
Milho (em grão)	97.914	184,96	270.383	57,65	4.427	49,24
Mandioca	57.259	123,03	57.701	17,21	14.361	9,45
Uva	29.245	50,69	22.778	19,01	12.905	18,14
Erva-mate (folha verde)	26.363	22,59	80.233	32,5	7.665	19,88
Soja (em grão)	23.518	221,72	27.985	50,12	2.332	57,52
Vale do Taquari	422.035	57,96	642.408	38,94	5.142	43,68

Fonte: Banco de Dados Regional da UNIVATES, a partir de informações da Produção Agrícola Municipal (PAM) 2007 divulgada pelo Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE).

A cana-de-açúcar também foi destaque na produção do Vale em 2007. Apesar de representar 1,38% do valor da produção, verificou-se, na comparação entre os anos 2006/2007, acréscimo de 76,38% da quantidade produzida e de 12,08% da área plantada. Esse crescimento atrela-se, sobretudo, à demanda do mercado nacional por etanol, que busca novas fontes de energia limpa e renovável.

Dentre os 36 municípios do Vale do Taquari, Arvorezinha é o maior destaque, detendo 10,20% do valor da produção agrícola da região em 2007, seguido pelos municípios de Cruzeiro do Sul (9,49%), Progresso (7,58%), Anta Gorda (6,53%) e Roca Sales (6,42%), que contribuíram com R\$ 167 milhões (40,22%).

Em nível regional, a expansão da produtividade agrícola em 2007 no Vale do Taquari decorre, sobretudo, da reação dos preços aliada às condições climáticas que contribuíram para esse resultado favorável.

Para informações mais detalhadas, sugestões e críticas, entre em contato conosco. Banco de Dados Regional da UNIVATES. Tel: (51) 3714-7021, e-mail: bdr@univates.br ou pelo site www.univates.br/bdr