







A PRODUÇÃO AGRÍCOLA EM GOIÁS: Ipameri em pauta

Laiane Barbosa de Medeiros¹ (IC)*, Lorrany Oliveira Silva¹ (IC), Maria Erlan Inocêncio¹ (PQ)

¹ Universidade Estadual de Goiás (UEG) – Unidade Universitária de Ipameri – Ipameri – Go – Brasil. laiane.mederios@aluno.ueg.br

Resumo: A produção agropecuária é de grande importância na economia brasileira e no Estado de Goiás, onde tem alcançado cada vez mais destaque devido ao crescimento na produção de grãos e criação de animais. A atividade agropecuária é um dos principais geradores de emprego nos municípios goianos, principalmente naqueles em que predominam as atividades primárias. Ipameri, como município do Sudeste Goiano, com pouco mais de 20 mil habitantes, não é diferente. Nesse município a maior parte da produção agropecuária é proveniente do agronegócio, entretanto a pequena produção merece atenção, vez que abastece as feiras livres, a mesa do brasileiro, a exemplo do que ocorre no demais estados do território brasileiro, de acordo com dados disponibilizados pelo Censo Agropecuário do IBGE.

Palavras-chave: Pequeno Produtor Rural. Agricultura Familiar. Ipameri.

Introdução

A produção agropecuária tem sido destaque na economia brasileira devido a seu expressivo aumento em produtividade e sua crescente importância para a manutenção do equilíbrio da balança comercial do país (SAMBUICHI et al., 2012). A atividade agropecuária é composta pelas atividades agricultura, pecuária, produção florestal e pesca. Esse setor exerce papel fundamental no desenvolvimento econômico brasileiro (LOPES; MARQUES, 2017) e principalmente no estado de Goiás. De acordo com o Instituto Mauro Borges (IMB) em 2017 Goiás passou a ser a 9º economia do Brasil com o Produto Interno Bruto (PIB) de R\$ 191,899 bilhões. Esse crescimento econômico deve-se principalmente ao crescimento do agronegócio goiano.

Quando avaliada a importância da agropecuária para a geração de renda em Goiás, percebe-se que essa atividade se destaca em diversos municípios. Segundo as estatísticas do PIB Municipal, calculadas pelo IMB, a agropecuária é a principal











01, 02 e 03dez. 21 Desa Univ

Desafios e Perspectivas da Universidade Pública para o Pós-Pandemia



atividade econômica em 87 dos 246 municípios goianos (IMB, 2016). Porém, mesmo diante desses números expressivos e o crescimento econômico do estado, esses dados localizam-se em poucas localidades levando a disparidade entre as diversas regiões do Estado de Goiás (CAMPOS; BRITO DE SÁ; CARVALHO, 2019). Como no caso da cidade de Ipameri, no Sudeste do estado, onde a produção agropecuária é em sua maior parte, proveniente dos grandes produtores, entretanto merece destaque a agricultura familiar. Um dos fatores que explica essa desigualdade regional é a falta de investimento no setor agropecuário, especialmente destinado para pequenos produtores rurais e a agricultura familiar.

No Brasil a definição de pequeno produtor rural segue o Sistema Nacional de Crédito Rural – SNCR que classifica o produtor rural de acordo com a renda bruta agropecuária anual (RBA). Conforme as normativas do crédito rural resolução nº 4.174/2012 a renda bruta agropecuária anual deve corresponder a somatória dos rendimentos provenientes das atividades rurais. Assim, os produtores rurais, pessoas físicas ou jurídicas, são classificados como: pequeno produtor renda até R\$160.000,00 (cento e sessenta mil reais). Entretanto compreende-se por agricultura familiar um tipo de produção realizada por pequenos produtores, onde é apresentada uma maior diversidade produtiva. Nesse contexto os proprietários e gestores normalmente são a família, responsável pela logística de produção e comercialização.

O Sudeste goiano é composto por 82 municípios com uma área de aproximadamente 131 640 km². Dentre estes municípios, situa-se Ipameri, localidade agrária e pastoril cujo município se estende por 4.369 km² e conta com 24.735 habitantes de acordo com censo de 2010. A densidade demográfica é de 5,66 habitantes por km². O presente trabalho tem como objetivo caracterizar de forma geral a produção agropecuária da cidade de Ipameri e destacar os fatores importantes que resultaram no desenvolvimento do município, assim bem como sua estrutura fundiária, apontando alguns dados sobre a pequena produção.

Material e Métodos

Trata-se de uma pesquisa bibliográfica, em que a busca de dados foi realizada em três bases – Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE), Instituto Mauro









01, 02 e 03 U

Desafios e Perspectivas da Universidade Pública para o Pós-Pandemia



Borges (IMB) e Instituto Nacional de Colonização e Reforma Agrária (INCRA). Os dados foram tabulados e processados considerando o intervalo de tempo entre 2009 e 2019. Diversas informações não foram atualizadas para 2020 devido a Pandemia do Coronavírus, em que os institutos foram obrigados a pausarem as pesquisas. Além da coleta de materiais nos sites acima citados, foram utilizados artigos, em língua portuguesa, que versavam sobre produção agropecuária e pequena produção. O objetivo norteador da seleção de todo material foi sempre ampliar a busca de fatos, elementos, referências, maiores informações sobre o assunto abordado no presente trabalho.

Resultados e Discussão

As principais atividades econômicas desenvolvidas no Município de Ipameri são a agricultura e pecuária. Ante esse fato é possível destacar que o setor primário ocupa a principal função municipal, porém merece destaque também o comércio, que emprega grande parte da população. Por ser a agropecuária a maior atividade de Ipameri, outro segmento que merece atenção é a agroindústria, principalmente na cadeia do leite, com destaque para os laticínios: Carvalho; Jussara S/A; Ipamilk; Ferreira - O Ipamerino; Irmãos Barbosa, dentro outros de menor porte. O Produto Interno Bruto (PBI) de 2003 foi de pouco mais de 304 milhões de reais (em valores da época), apresentando a seguinte divisão por setores produtivos: 46% no setor primário, 19,7% no setor secundário e 34,3% no setor terciário (SEBRAE, 2019, p. 6).

Em relação ao Produto Interno Bruto de 2009, Ipameri obteve os seguintes resultados: 226.109 mil reais provenientes da agropecuária; 44.641 mil reais procedente da indústria; 159.518 mil reais advindo dos serviços (JUNIOR, FARIA, CARNEIRO, 2009, p. 7). Ainda hoje este município é considerado um dos maiores produtores de cereais no Sudeste goiano, com destaque para as culturas: algodão e a soja, porém também são cultivados milho, arroz, batata, tomate, café, mandioca e alho.

Os chamados assentamentos de reforma agrária têm grande influência na pequena produção bem como na agricultura familiar. Sua importância se dá pela instalação de novas propriedades agrícolas, como resultado da ação das políticas











01, 02 e 03dez. 21 Desa Univ

Desafios e Perspectivas da Universidade Pública para o Pós-Pandemia



públicas. O termo assentamento, introduzido pelos órgãos oficiais, dá ideia de alocação, de fixação dos trabalhadores na agricultura, daí a origem de uma nova categoria no espaço rural, o "assentado" que são aqueles que vivem em um assentamento (SILVA E FONSECA, 2018 p. 67).

Por serem unidades sociais, os assentamentos entram no contexto de relações produção-mercado pois passa a oferecer na comunidade local ou regional, determinados produtos característicos da agricultura familiar. Diante disso pode-se incluir dentro da pequena produção do município.

Em dezembro do ano de 2004 chega ao município de Ipameri um grupo de integrantes do Movimento dos trabalhadores sem-terra (MST), os quais ficaram instalados em barracas de lona à margem da rodovia GO 213 a qual é a via de acesso para o município de Campo Alegre de Goiás (PEREIRA, 2016), formando o Assentamento Olga Benário. Em relação a este assentamento a autora completa:

A produção do Assentamento Olga Benário concentra-se no cultivo da mandioca, hortaliças, legumes, criação de bovinos para produção de leite e derivados, suínos e aves. A produção é realizada em pequena escala e comercializada em feiras, supermercados, mercado institucional e venda direta ao consumidor.

A produção do assentamento ocorre em pequena escala e abastece prioritariamente o comercio local, como feiras livres, além de se parte essencial do autoconsumo dos assentados. As famílias enfrentam dificuldades para o desempenho e a viabilidade econômica de suas atividades agrícolas e pecuárias, principalmente pela ausência de créditos e assistência técnica, que são os entraves e fatores limitantes para que as famílias possam produzir excedentes suficientes para comercialização em maior escala e obtenção de renda.

No assentamento, devido aos fatores acima citados, as parcelas não são utilizadas em sua totalidade. Os quintais são utilizados para a criação de animais de pequeno porte, como porcos e galinhas, na maioria das vezes destinados ao autoconsumo ou a comercialização, por aquelas famílias que integram ao Programa Nacional de Alimentação Escolar e o Programa de Aquisição de Alimentos.

Realizada a apresentação síntese da pequena produção, tendo por base o assentamento Olga Benário, a discussão seguirá a partir de alguns dados referentes











O1, 02 e 03 dez. 21 Desafios e Pers Universidade para o Pós-Par





a produção em geral, considerando-se as lavouras temporárias e permanentes no município de Ipameri.

Dados de estabelecimentos agropecuários: culturas permanentes e temporárias.

Pesquisa realizada pelo Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE), no Censo agropecuário de 2017, mostra um parâmetro de dados referente à quantidade de estabelecimentos agropecuários de pequenas produções do Município de Ipameri no ano de 2017, onde nestes dados foram registrados 1.193 estabelecimentos agropecuários com uma área de 333.798 hectares.

A tabela abaixo permite inferir que culturas como cana-de-açúcar, cana-de-açúcar forrageira, feijão, Girassol, Mandioca (aipim, macaxeira), milho, milho forrageiro, soja, sorgo e sorgo forrageiro tem espaço de produção ampliado. As cultivares milho, soja e milho forrageiro são as que ocupam maior número de estabelecimentos, seguidos diretamente pela quantidade colhida e consequentemente maior valor da produção. (Tabela 1)

TABELA 1- Dados de produção e estabelecimentos agropecuários produtores de culturas Temporárias registrados (2017)

Cultivos	N° de estabelecimentos agropecuários	Quantidade Produzida Área colhid		Valor da produ- ção
Cana de açúcar	4	67 toneladas	5 hectares	46,000 (x1000) R\$
Cana de açúcar for- rageira	9	227 toneladas	9 hectares	22,34 (x1000) R\$
feijão	9	3.367 toneladas	1352 hectares	6.292,944 (x1000) R\$
Girassol	5	3.157 toneladas	1607 hectares	3.074,166 (x1000) R\$
Mandioca	21	160 toneladas	26 hectares	321,625 (x1000) R\$
milho	97	219.984 toneladas	30.075 hectares	723,529 (x1000) R\$
milho forrageiro	106	92.743 toneladas	7.560,012 hectares	7.560,012 (x1000) R\$
soja	185	248.643 toneladas	71,44 hectares	253.289,616 (x1000) R\$
sorgo	28	17.581 toneladas	4,661 hectares	5.276,232(x1000) R\$
sorgo forrageiro	6	6.310 toneladas	165 hectares	456,517(x1000) R\$

|Fonte: censo Agropecuário 2017, (IBGE)











01, 02 e 03 dez. 21 Desafios e Perspectivas da Universidade Pública para o Pós-Pandemia



A produção agrícola municipal, 2020, no Município de Ipameri segundo IBGE, está dividida em produção agrícola de lavouras Temporárias, que apresenta dados voltados para as seguintes culturas: cana-de-açúcar, cebola, feijão, girassol, mandioca, milho, soja, sorgo, tomate, algodão herbáceo e trigo (Tabela 2) e produção agrícola de lavouras permanentes, determinando dados de produção de abacate e Café. Em ambos os casos a pesquisa apresenta valores e dados voltados para a quantidade produzida, o valor da produção, a área plantada, a área colhida e o rendimento médio de cada cultura (permanente e temporária) (Tabela 3).

Tabela 2 - A produção agrícola municipal de 2020 no Município de Ipameri (Lavouras Temporárias)

Cultura	Quantidade produ- zida	Valor de Produ- ção	Área Plantada	Área Colhida	Rendimento Médio
		30.400,00 (x 1000)			
Cana de açúcar	253.332 toneladas	R\$	3.000 hectares	3.000 hectares	84.444 kg/Há
		3.816,00 (x 1000)			
Cebola	2.400 toneladas	R\$	60 hectares	60 hectares	40.000kg/Ha
		38.433,00 (x 1000)			
Feijão	13.600 toneladas	R\$	5.400 hectares	5.400 hectares	2.519 kg/Ha
		3.825,00 (x 1000)			
Girassol	3.060 toneladas	R\$	1.700 hectares	1.700 hectares	1.800kg/Ha
		2.000,00 (x 1000)			
Mandioca	2.500 toneladas	R\$	150 hectares	150 hectares	16.667 kg/Ha
		117.184,00 (x		19.900 hecta-	
Milho	157.400toneladas	1000) R\$	19.900 hectares	res	7.910 kg/Ha
		420.420,00 (x			
Soja (grão)	382.200 toneladas	1000) R\$	98.800 hectares	98.800hectares	3.900 kg/Ha
		13.794,00 (x 1000)		12.100 hecta-	
Sorgo	45.980 toneladas	R\$	12.100 hectares	res	3.800 kg/Ha
		1.241,00 (x 1000)			
Tomate	5.640 toneladas	R\$	72 hectares	72 hectares	78.333 kg/Ha
Trigo	225 toneladas	270,00 (x 1000) R\$	45 hectares	45 hectares	5.000 kg/Ha

Fonte: IBGE, Produção Agrícola Municipal 2020. Rio de Janeiro: IBGE, 2021











O1, 02 e 03 dez. 21 Desafios e Perspectivas da Universidade Pública para o Pós-Pandemia



Tabela- 3: A produção agrícola municipal de 2020 no Município de Ipameri (Lavouras Permanentes)

	Quantidade			Área co-	
Cultivar	produzida	Valor da Produção	Área Plantada	lhida	Rendimento médio
Abacate	69 toneladas	112,00 (x1000) R\$	18 hectares	18 hectares	3.833 kg/há
		4.704,00 (x1000)		509 hecta-	
Café	1.120 toneladas	R\$	509 hectares	res	2.200 kg/há

Fonte: IBGE, Produção Agrícola Municipal 2020. Rio de Janeiro: IBGE, 2021

Lavouras temporárias e permanentes estão presente em todo território do município de Ipameri, entretanto fica evidente na análise das tabelas acima que as produções de soja, milho, sorgo, lavouras temporárias são as que ocupam maior área e ofertam maior renda ao produtor. A agricultura familiar, geralmente presente em áreas de assentamento rural e de pequena produção, são formas de geração de renda para famílias que buscam por meio de suas próprias terras garantir produção de gêneros alimentícios as famílias de baixa renda, fato que pode ser comprovado no Assentamento Olga Benário, em Ipameri. Mas ocupam pequenas áreas e a renda obtida por estas lavouras são geralmente pequenas.

Os agricultores do Olga Benário enfrentam dificuldade impostas pelo modelo expropriador da agricultura moderna, baseada no agronegócio e que comanda a economia de economia de Ipameri, mesmo assim, lutam cotidianamente para permanecer na terra e produzir alimentos para a mesa do brasileiro. Esse é o grande desafio para os sujeitos que vivem da terra como "meio de trabalho e não de negócio."

Considerações Finais

Tendo em vista os dados apresentados sobre a importância do município de Ipameri, no sudeste do estado de Goiás, onde a maior parte da produção agropecuária é proveniente dos grandes produtores rurais, o grande desafio é encontrar estratégias para que os pequenos produtores rurais, agricultores familiares, possam permanecer na terra e obter renda a partir de sua produção. O trabalho é inicial, mas de uma série de outros que buscarão uma investigação mais aprofundada sobre os principais











01, 02 e 03 dez. 21 Desafios e Perspectivas da Universidade Pública para o Pós-Pandemia



desafios enfrentados por esses pequenos produtores no desenvolvimento de suas atividades agropecuárias.

Referências

BANCO CENTRAL DO BRASIL. **Resolução nº 4.174, de 27 de dezembro de 2012**. Dispõe sobre a classificação de produtores rurais e sobre critérios para a apuração de saldos e para a fiscalização de financiamentos rurais.

CAMPOS, Flávia Rezende; BRITO de Sá, Ênio Kamayurá Bernardo; CARVALHO, Claudia Regina Rosal. DESEQUILÍBRIOS REGIONAIS EM GOIÁS: o caso da região de planejamento nordeste goiano. **Revista Formação Online**, 2019.

IBGE. Pecuária Ipameri, 2020. Disponível em: https://cidades.ibge.gov.br/brasil/go/ipameri/pesquisa/18/16459/ Acesso em: 14 de novembro de 2021

LOPES, J. D.; MARQUES, D. M. F. Agronegócio Goiano, 2017. Disponível em: https://www.imb.go.gov.br/files/docs/publicacoes/estudos/2017/agronegocio-goiano.pdf/ Acesso em: 07 de novembro de 2021.

Sambuichi, R. H. R., de Oliveira, C., Ângelo, M., Moreira da Silva, A. P., & Luedemann, G. (2012). A sustentabilidade ambiental da agropecuária brasileira: impactos, políticas públicas e desafios (No. 1782). **Texto para Discussão**, Instituto de Pesquisa Econômica Aplicada (IPEA).

Weirich Neto, P. H., & Rocha, C. H. (2007). Caracterização da produção agropecuária e implicações ambientais nos Campos Gerais. Editora UEPG.

MATOS, Patrícia Francisca; PESSOA, Vera Lucia Salazar. **O agronegócio do sudeste Goiano: uma literatura sobre Campo Alegre de Goiás, Catalão e Ipameri**. Abril, 2012.

PEREIRA, Miriam Rosa. Custos de transação e canais de comercialização da produção do assentamento Olga Benário (Ipameri-Go). Goiânia.2016.

ALTAFIN, Iara. **Reflexões sobre o conceito de agricultura familiar**. SEBRAE Goiás. Estudo de caso, potencialidade turística, Ipameri Goiás, 2019.

SILVA, Ana Claudia Soares; FONSECA, Ana Ivania Alves. **Assentamento rural e agricultura Familiar: um desenvolvimento pautado nas politicas públicas**. V.43. n°.1, jan. Abril de 2018. **Cultura.**





