

# Informativo Agropecuário de **RONDÔNIA**

SETEMBRO/2022



**Embrapa**

Exemplares desta publicação podem ser adquiridos no:

## Setor de Prospecção e Avaliação de Tecnologias – SPAT

Embrapa Rondônia

## Informativo Agropecuário de Rondônia

Porto Velho, setembro de 2022

### Equipe de elaboração

Calixto Rosa Neto – Analista

Francisco de Assis Correa Silva – Analista

Leonardo Ventura de Araújo – Analista

### Projeto gráfico e editoração eletrônica

André L. Garcia

### Normalização bibliográfica

Jeana Garcia Beltrão Macieira

### Fotos da capa



Danilo Estevão / Rafael Rocha / Dalízia

Montenário de Aguiar

### Publicação

2022 / Número 9 – SETEMBRO

### Embrapa Rondônia

Rodovia BR-364, Km 5,5, Zona Rural

CEP: 76815-800 - Porto Velho – RO

[www.embrapa.br/fale-conosco/sac](http://www.embrapa.br/fale-conosco/sac)

Este documento foi elaborado pela Embrapa Rondônia. Todas as informações nele contidas foram obtidas de fontes secundárias oficiais, devidamente citadas e referenciadas. A Embrapa Rondônia não garante a precisão dos dados informados, não se responsabilizando, portanto, por eventuais perdas decorrentes de operações com base em informações desse relatório.

### Todos os direitos reservados.

A reprodução não autorizada desta publicação, no todo ou em parte, constitui violação dos direitos autorais (Lei nº 9.610).

### Dados Internacionais de Catalogação na Publicação (CIP)

Embrapa Rondônia

---

Informativo agropecuário de Rondônia: n. 9, Setembro/2022. – Porto Velho, RO: Embrapa Rondônia, 2022.

PDF (36 p.) : il. color.

1. Produção. 2. Grãos. 3. Mandioca. 4. Banana. 5. Produção Pecuária. I. Embrapa Rondônia.

CDD. 338.10981

---

Jeana Garcia Beltrão Macieira (CRB 11/589)

\_\_\_\_\_ ©Embrapa 2022



# Produção de grãos

# Produção de grãos

A Companhia Nacional de Abastecimento (Conab) divulgou, em agosto último, o documento Perspectivas para a agropecuária safra 2022/2023 (Conab, 2022a), no qual a produção brasileira de grãos está estimada em 308,2 milhões de toneladas, 14% superior à da safra 2021/2022. Esse resultado expressivo deve-se, principalmente, à estimativa de crescimento significativo dos dois principais produtos agrícolas do país, soja e milho, que devem apresentar acréscimos de produção de 21,2% e 9,4%, respectivamente. A Tabela 1 apresenta as perspectivas para a produção de grãos na safra 2022/2023.

O Brasil deverá colher, na safra 2022/2023, a sua maior safra de grãos da história, com estimativa de produção de 308,2 milhões de toneladas.

**Tabela 1** – Perspectivas para a produção de grãos na safra 2022/2023 – resultados agregados

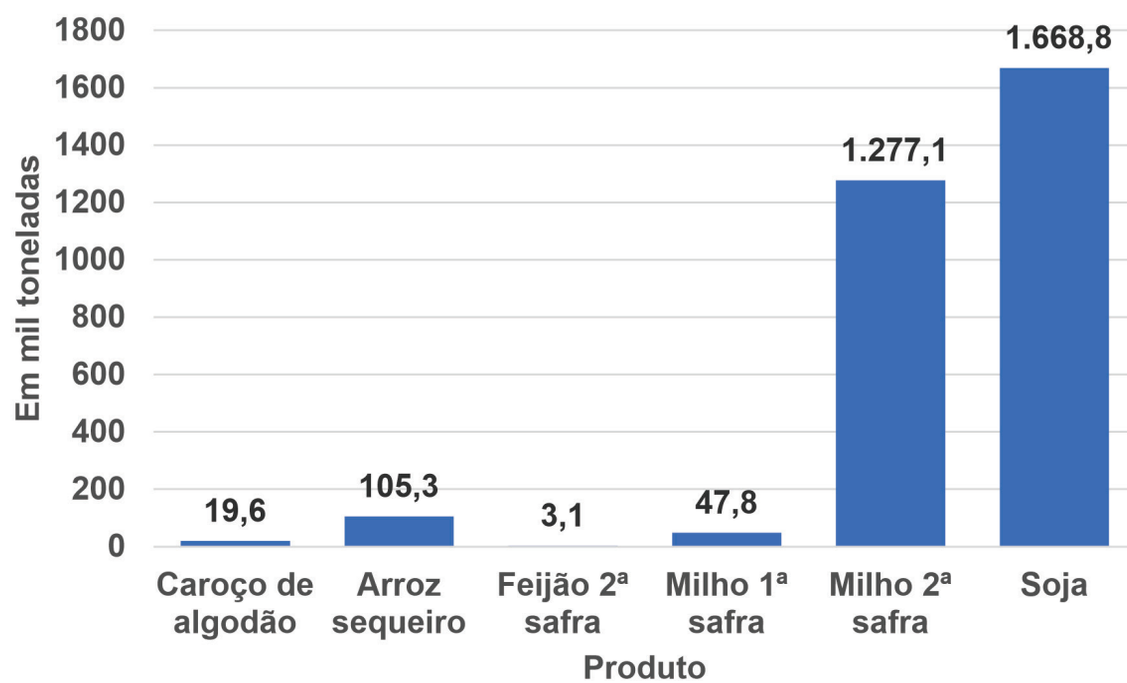
Produto	Área (mil ha)	Produção (mil t)	Produtividade (kg/ha)
Algodão em pluma	1.632,4	2.923,3	1.790,9
Algodão em caroço	1.632,4	4.256,2	2.560,4
Arroz	1.601,3	11.241,7	7.020,6
Feijão (total três safras)	2.823,7	3.006,1	1.064,6
Milho (total três safras)	22.126,2	125.498,9	5.672,0
Soja	42.401	150.363,8	3.546,2
Outros grãos	5.041,6	13.936,8	2.764,4
<b>Total (desagregado)</b>	<b>75.626,1</b>	<b>308.226,9</b>	<b>4.076,0</b>

Fonte: Conab, 2022a

No que diz respeito à safra brasileira 2021/2022, o 12º levantamento da safra de grãos 2021/2022, realizado pela Conab (2022b), o Brasil deverá colher 271,2 milhões de toneladas de grãos na referida safra, 5,5% superior à da safra 2020/2021. Com relação ao levantamento anterior, de agosto de 2022, houve leve redução, de 0,1%. A soja, com produção estimada de 125,5 milhões de sacas, deve responder por 46,3% dos grãos produzidos pelo país nesta safra.

Em Rondônia, a produção de grãos na safra 2021/2022 está estimada em 3,1 milhões de toneladas, 20,1% maior do que a da safra 2020/2021. A área plantada deverá crescer 20,2%, alcançando 790,1 mil hectares, com redução de 0,1% da produtividade, que está estimada em 3.951 kg por hectare, 8,2% superior à produtividade média do país. A Figura 1 apresenta a produção estimada de grãos em Rondônia na safra 2021/2022.

Em Rondônia, a produção de grãos na safra 2021/2022 está estimada em 3,1 milhões de toneladas, 20,1% maior do que a da safra 2020/2021



**Figura 1** – Produção estimada de grãos em Rondônia na safra 2021/2022  
 Fonte: Conab, 2022b

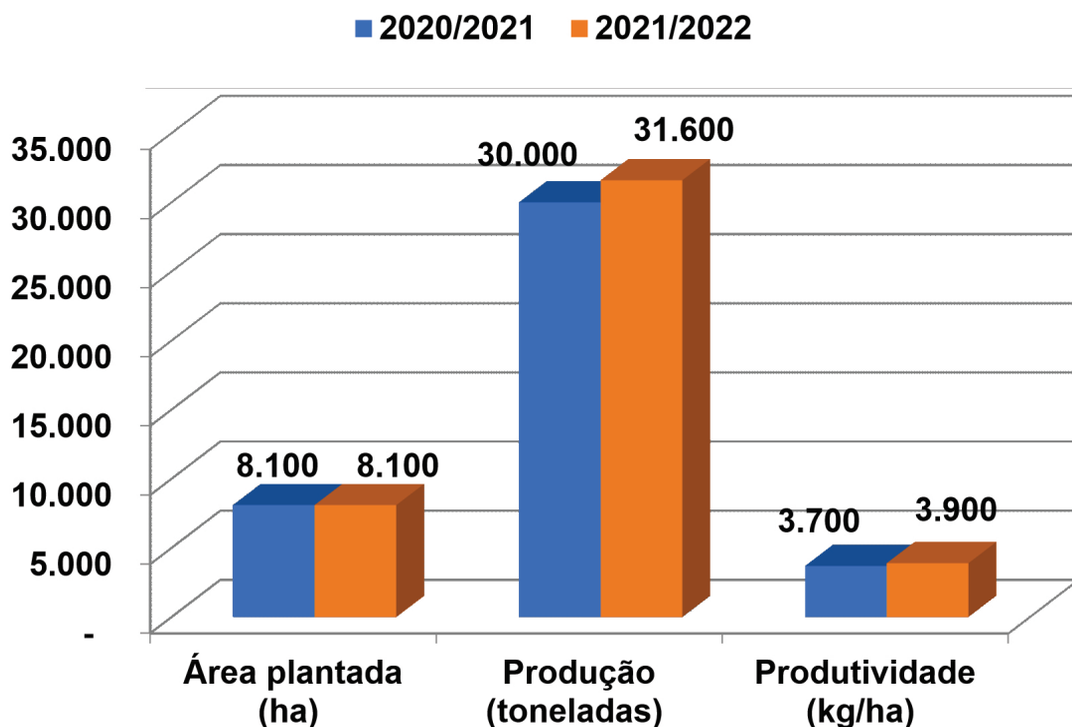


Foto: Foto: Fabiano José Pereira

# Algodão

# Algodão

Embora a área plantada com algodão no estado na safra 2021/2022 tenha sido a mesma da safra 2020/2021, ganhos de produtividade de 5,4% fizeram com que a produção total oscilasse positivamente de 30 mil toneladas para 31,6 mil toneladas. A produção de algodão em pluma está estimada em 12 mil toneladas, enquanto a de caroço de algodão deverá alcançar 19,6 mil toneladas, com produtividade média de 1.482 kg/ha e 2.418 kg/ha, respectivamente (Conab, 2022b). A Figura 2 apresenta dados comparativos de área plantada, produção e produtividade do algodão (em pluma e caroço) nas safras 2020/2021 e 2021/2022.



**Figura 2** – Área plantada, produção e produtividade do algodão (pluma e caroço) nas safras 2020/2021 e 2021/2022 - Rondônia

Fonte: Conab, 2022b

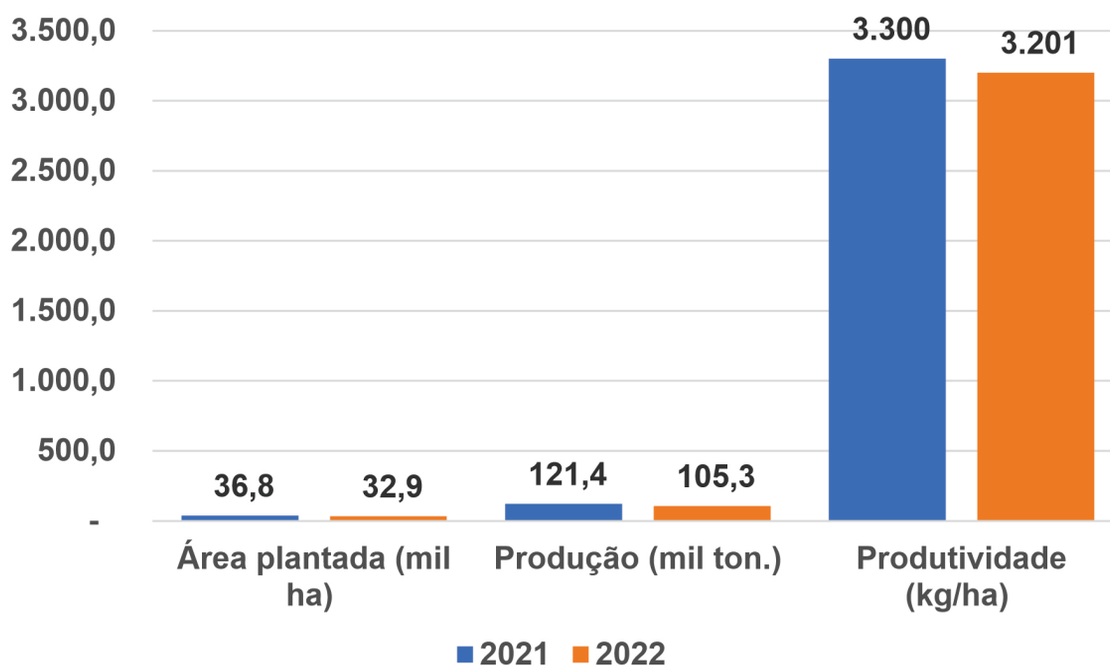


Foto: Sebastião José de Araújo

# Arroz

# Arroz

A área plantada com arroz no estado, na safra 2021/2022, teve redução de 3.900 ha (-10,6%) em comparação com a safra 2020/2021. Devido a isso e à queda da produtividade de 3%, a produção declinou 13,3%, ou seja, 16,1mil toneladas a menos em relação à safra anterior. Em Rondônia o cultivo é exclusivamente de sequeiro. A Figura 3 apresenta dados comparativos de área plantada, produção e produtividade do arroz nas safras 2020/2021 e 2021/2022.



**Figura 3** – Área plantada, produção e produtividade do arroz nas safras 2020/2021 e 2021/2022 - Rondônia

Fonte: Conab, 2022b

No plano nacional, a safra de arroz 2021/2022 está estimada em 10,8 milhões de toneladas, 8,4% menor do que a da safra 2020/2021. Essa redução da produção deve-se tanto à diminuição da área plantada (3,6%) quanto da produtividade (4,9%), afetada por questões climáticas, principalmente no Rio Grande do Sul, que responde por 71% da produção desse cereal no Brasil. Já a redução da área plantada pode ser explicada pela maior rentabilidade de culturas concorrentes e pela elevação dos preços dos insumos. O consumo *per capita* tem se mantido estável nos últimos cinco anos, em torno de 50 kg (Conab, 2022a)..

A produção brasileira de arroz na safra 2021/2022 está estimada em 10,8 milhões de toneladas, 8,4% menor do que a da safra anterior, com consumo per capita de 50 kg.



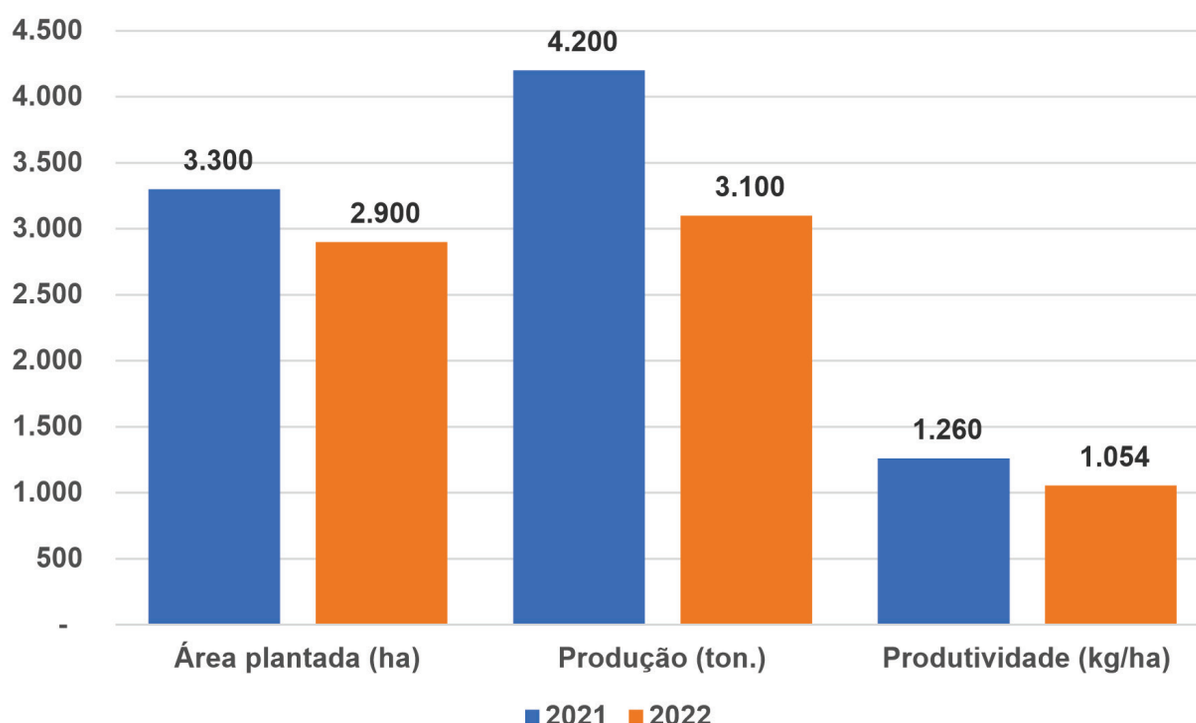
Foto: Sebastião José de Araujo

# Feijão

# Feijão

A quantidade de feijão produzida no estado nesta safra teve redução significativa, de 26,2%, em virtude da baixa qualidade das sementes utilizadas e de manejo inadequado das lavouras, contribuindo para a queda de 16,3% da produtividade. Além disso, a área plantada foi 12,1% menor do que a da safra 2020/2021 (Figura 4). O cultivo do feijão vem diminuindo ao longo dos anos, substituído por outras culturas mais rentáveis, e a tendência é que se torne basicamente uma cultura de subsistência para os produtores que ainda a cultivam, com comercialização do excedente nos mercados locais.

A área cultivada com feijão no estado vem diminuindo ao longo dos anos, sendo substituída por outras culturas mais rentáveis.



**Figura 4** – Área plantada, produção e produtividade do feijão nas safras 2020/2021 e 2021/2022 - Rondônia

Fonte: Conab, 2022b

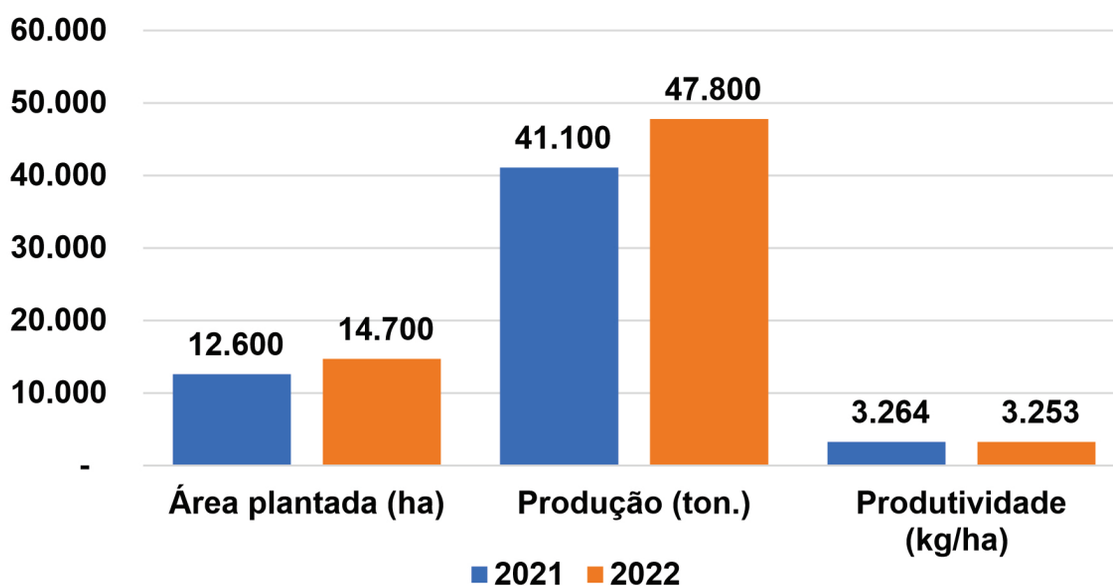


Foto: Renata Silva

# Milho

## Milho 1ª safra

A área plantada com milho na primeira safra 2021/2022 em Rondônia está estimada em 14,7 mil hectares, 16,7% maior do que a da safra 2020/2021, com aumento de 16,3% da produção e recuo de 0,3% da produtividade. Expectativa de preços melhores contribuiu para o incremento da área plantada com a cultura, ainda que a preferência de cultivo na safra de verão continue sendo a soja, dado os melhores preços dessa oleaginosa nos últimos anos, em comparação aos do milho. A Figura 5 apresenta os dados de área plantada, produção e produtividade do milho primeira safra em 2020/2021 e 2021/2022.



**Figura 5** – Área plantada, produção e produtividade do milho 1ª safra 2020/2021 e 2021/2022 - Rondônia

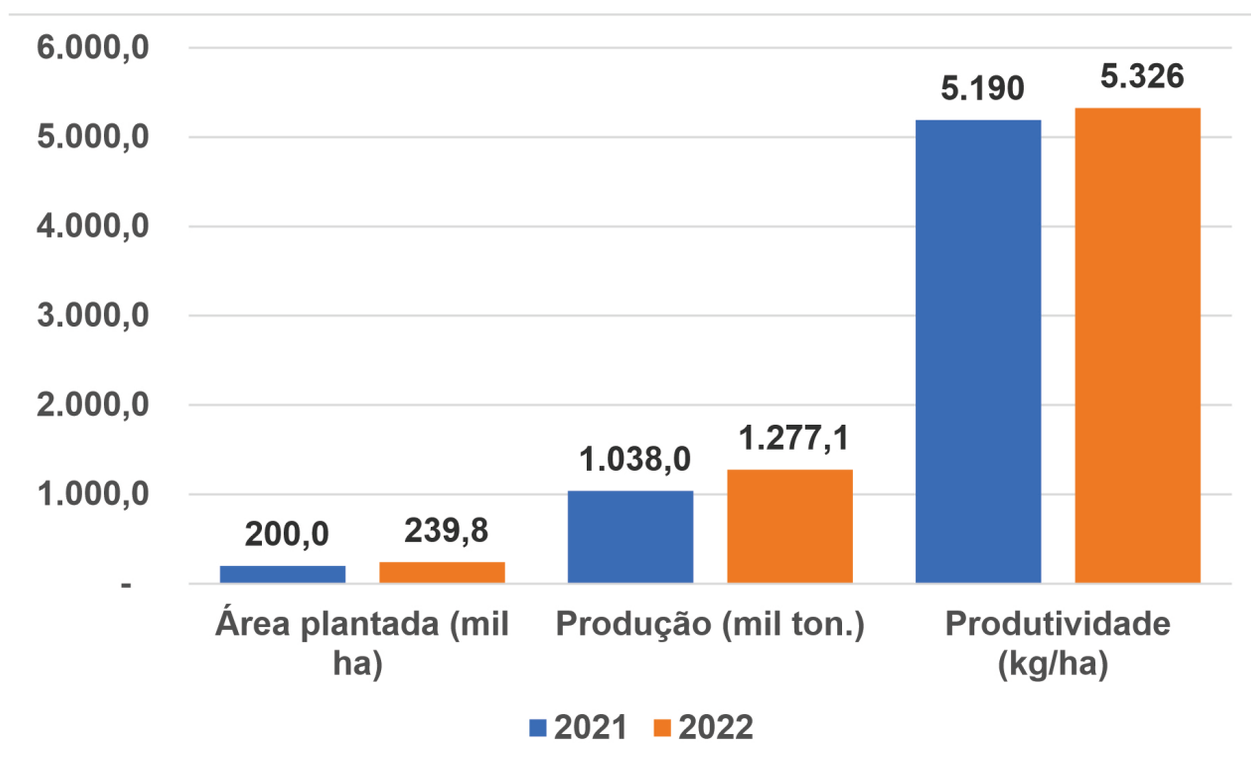
Fonte: Conab, 2022b

## Milho 2ª safra

Além do aumento da área plantada, a produção de milho segunda safra em Rondônia foi beneficiada pelo clima favorável e o plantio realizado dentro da janela climática ideal, possibilitando ganhos de produtividade da ordem de 2,6%. A Figura 6 apresenta a área plantada, produção e produtividade do milho 2ª safra nas safras 2020/2021 e 2021/2022.

A área plantada com milho segunda safra em Rondônia está estimada em 239,8 mil hectares, com produção de quase 1,3 milhão de toneladas.

Em termos nacionais a área plantada na safra 2021/2022 foi de estimados 16,4 milhões de hectares, 9,2% superior à da safra 2020/2021, com produção estimada de 86 milhões de toneladas, elevação de 41,8% em relação à safra anterior, constituindo-se na maior colheita de milho segunda safra já realizada no país (Conab, 2022b). Esse aumento da produção deve-se, principalmente, ao aumento da produtividade, de 29,8%, haja vista que na safra 2020/2021 houve prejuízo considerável em virtude das condições climáticas desfavoráveis, inclusive geadas na fase final das lavouras em algumas regiões produtoras.



**Figura 6** – Área plantada, produção e produtividade do milho 2ª safra 2020/2021 e 2021/2022 - Rondônia

Fonte: Conab, 2022b



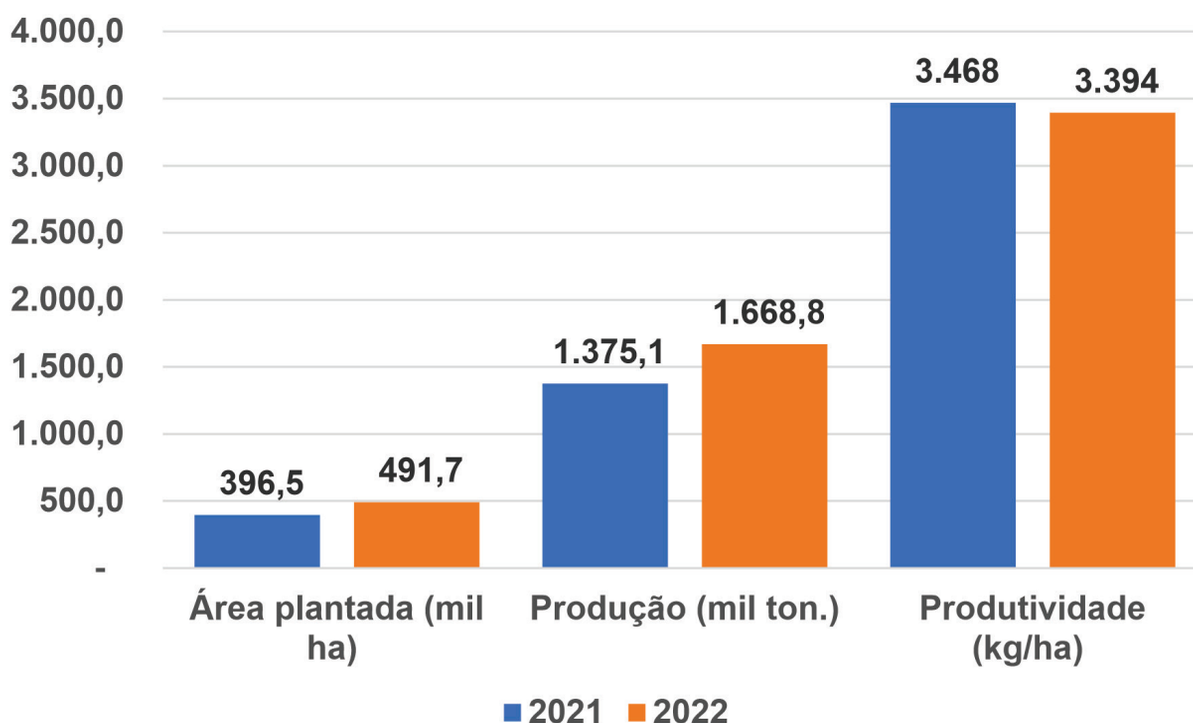
Foto: Danilo Estevão

# Soja

# Soja

A área cultivada com soja em Rondônia, na safra 2021/2022, foi estimada em 491,7 mil hectares, 24% superior à da safra 2020/2021. Já a produção, que alcançou quase 1,7 milhão de toneladas, teve aumento de 21,4%, inferior ao da área plantada, devido à queda da produtividade, de 2,1% A Figura 7 apresenta as estimativas de área plantada, produção e produtividade da soja nas safras 2020/2021 e 2021/2022.

A produção de soja em Rondônia, nesta safra, alcançou quase 1,7 milhão de toneladas, com aumento de 21,4% em relação à safra 2020/2021.



**Figura 7** – Área plantada, produção e produtividade da soja safras 2020/2021 e 2021/2022 - Rondônia

Fonte: Conab, 2022b



Foto: Rael Rocha

# Café

# Café

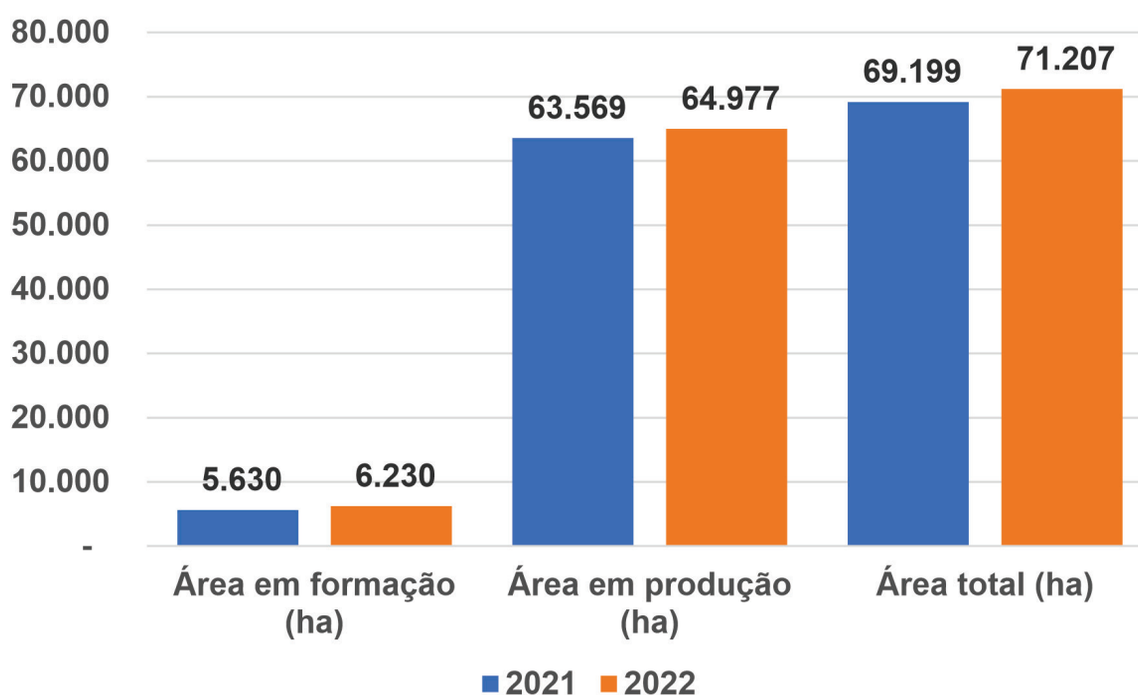
De acordo com dados do terceiro levantamento da safra de café 2022 (Conab, 2022c), o estado colheu 2,8 milhões de sacas de 60 kg, quantidade 23,7% maior do que a obtida na safra de 2021. A área em produção cresceu 2,2%, passando de 63,6 mil hectares para quase 65 mil hectares, enquanto a área em formação teve acréscimo de 10,7%. A produtividade média alcançou 43,1 sacas por hectare, 21,1% superior à da safra anterior. A Figura 8 apresenta o comparativo de área em formação, em produção e total das safras 2021 e 2022.

Em Rondônia, a produção de café nesta safra foi de 2,8 milhões de sacas de 60 kg, a maior da sua história, com produtividade média de 43,1 sacas por hectare.

Conforme informações da Conab (2022c), condições climáticas favoráveis na maior parte das regiões produtoras, bem como ganhos de produtividade advindos da melhoria do padrão da cafeicultura do estado, possibilitaram ganhos de produtividade e, conseqüentemente, maior produção.

Em relação à produção brasileira de café, a estimativa do terceiro levantamento da safra de café, realizado pela Conab (2022c), incluindo as espécies arábica e canéfora, é de que sejam produzidas 50,4 milhões de sacas de 60 kg nesta safra, 5,6% superior à da safra de 2021.

Embora em um ano marcado pela bienalidade positiva, problemas climáticos ocorridos na produção do café arábica, como geadas e estiagem, nas principais regiões produtoras, principalmente Minas Gerais, farão com que a produção não alcance o potencial que se esperava, ficando bem aquém da produção de 2020, que também foi um ano de bienalidade positiva. A área destinada a essa produção é de 1,84 milhão de hectares, considerando as duas espécies, representando aumento de 1,7% em comparação à safra passada.



**Figura 8** – Comparativo de área em formação, produção e total, safras 2021-2022 – Rondônia

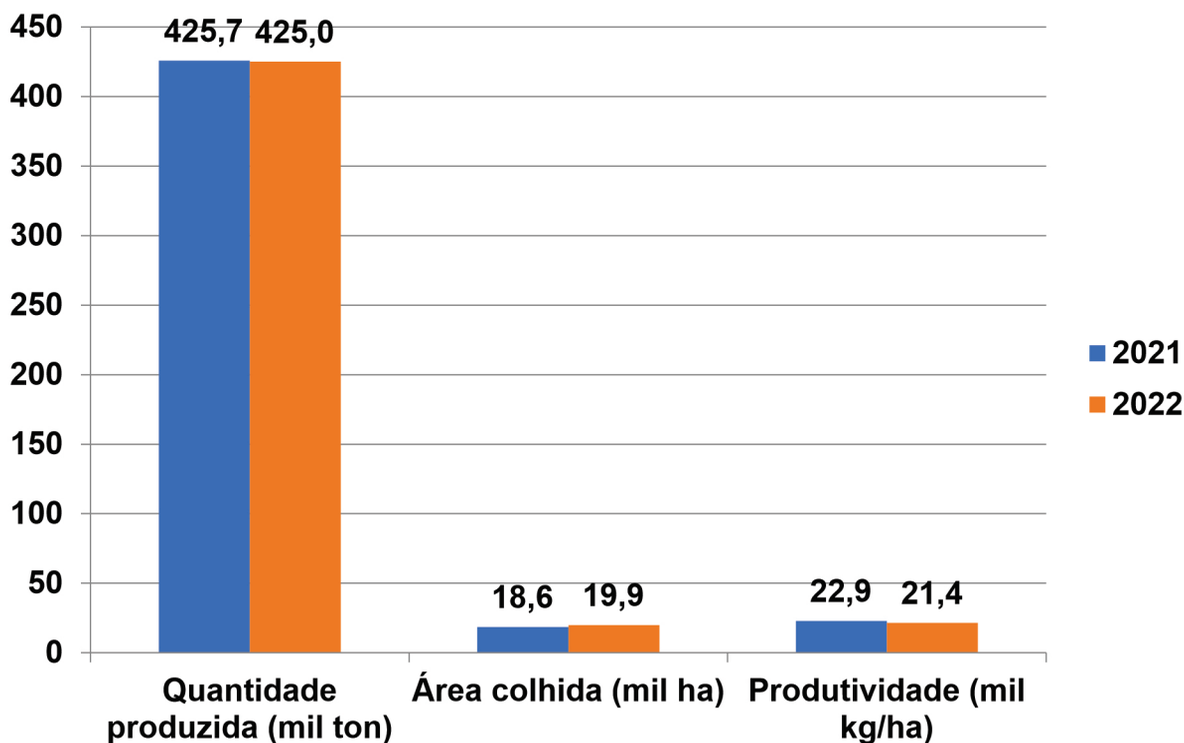
Fonte: Conab, 2022c



**Mandioca**

# Mandioca

Conforme dados do Levantamento Sistemático da Produção Agrícola (LSPA), do Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística – IBGE (2022a), a produção estimada de mandioca na safra 2022 é de 425 mil toneladas, 0,2% menor da que foi obtida na safra de 2021, sendo que a área colhida deve crescer 6,6%, com queda de 6,3% da produtividade (Figura 9).



**Figura 9** – Quantidade produzida, área colhida e produtividade média da mandioca nas safras 2021 e 2022 em Rondônia

Fonte: IBGE, 2022a

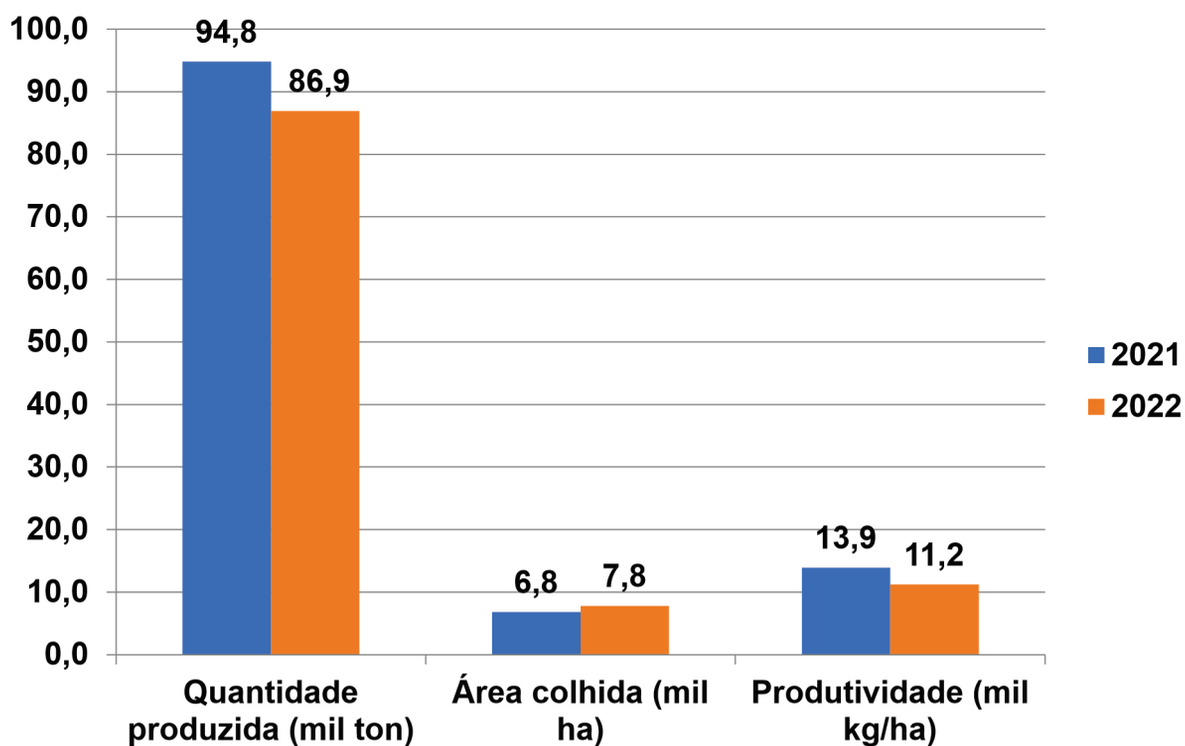


Foto: Léa Cunha

# Banana

# Banana

A produção de banana deve apresentar redução de 8,3% na safra 2022 em relação à de 2021, com estimativa de colher 86,9 mil toneladas. Embora a área colhida apresente estimativa de crescimento de 14%, a produtividade deverá decrescer 19,6%. (IBGE, 2022a). A Figura 10 apresenta dados comparativos de área colhida, produção e rendimento médio das safras de banana em 2021 e 2022 no estado.



**Figura 10** – Quantidade produzida, área colhida e produtividade média da banana nas safras 2021 e 2022 em Rondônia.

Fonte: IBGE, 2022a



Foto: Renata Suné

# Produção pecuária

# Produção pecuária

Conforme informações da Pesquisa Pecuária Municipal de 2021 (PPM 2021), divulgadas pelo IBGE (2022b), o rebanho bovino do estado em 2021 foi de 15,1 milhões de cabeças. Porto Velho, capital do estado, concentra o maior efetivo de rebanho de Rondônia, com quase 1,4 milhão de cabeças, seguido de Nova Mamoré, com 807,8 mil cabeças e Buritis, com 539,4 mil.

Dados da pesquisa trimestral de abate de animais, do IBGE (2022c), relativos aos dois primeiros trimestres de 2022, indicam o abate de 964,2 mil animais em Rondônia, com peso de carcaça de 256,4 mil toneladas de carne, 0,9% inferior ao obtido no mesmo período de 2021.

Com relação a suínos, foram abatidos, nos dois primeiros trimestres de 2022, 4.054 animais, com peso total das carcaças de 327,7 toneladas (IBGE, 2022d). A suinocultura no estado se caracteriza pela produção familiar, com poucas unidades processadoras e selos de inspeção estadual e municipal. Em 2021, o rebanho do estado contava com 192,7 mil cabeças, com Porto Velho aparecendo como o principal município produtor, seguido de Cacoal e Nova Mamoré (IBGE, 2022b).

A produção de ovos de galinha nos dois primeiros trimestres de 2022 foi de 6,6 milhões de dúzias, por um rebanho de 1,2 milhão de galinhas poedeiras. Essa produção adveio de oito estabelecimentos do estado que informaram sua produção para as pesquisas trimestrais realizadas pelo IBGE (2022e).

Conforme dados da pesquisa trimestral do leite, referente aos dois primeiros trimestres de 2022, englobando 44 unidades produtivas, sendo 19 com selo de inspeção federal, 17 estadual e oito municipais, a quantidade de leite adquirida por esses estabelecimentos foi de 257,7 milhões de litros, correspondendo a uma aquisição diária de 1,4 milhão de litros, quantidade 14,3% menor do que a obtida no mesmo período de 2021. Desse total, 93,8% foram captados pelos laticínios com inspeção federal (IBGE, 2022f).

Em 2021, a produção de leite foi de 741 milhões de litros, 20% inferior à obtida em 2020. Os principais municípios produtores do estado foram: Machadinho d'Oeste, Jaru e Ouro Preto do Oeste (IBGE, 2022g).

No que diz respeito à produção aquícola, Rondônia produziu, em 2021, 59,6 mil toneladas de peixes de diversas espécies, 9% a menos do que em 2020, quando a produção alcançou 65,5 mil toneladas (Peixe BR, 2022).

Conforme dados da pesquisa trimestral de abate de animais, do IBGE, relativos aos dois primeiros trimestres de 2022, foram abatidos 964,2 mil bovinos em Rondônia, com peso total das carcaças de 256,4 mil toneladas de carne.



Preços de produtos  
agrícolas pagos aos  
produtores

# Preços de produtos agrícolas pagos aos produtores

Os produtos agrícolas considerados para a análise de preços médios pagos aos produtores foram: arroz, feijão, milho, soja, café, mandioca de mesa e farinha de mandioca. Desta cesta de sete produtos, seis (feijão, milho, soja, café, mandioca de mesa e farinha de mandioca) apresentaram variação de preços positiva, enquanto somente o arroz oscilou negativamente, tendo sido utilizado como base de comparação o comportamento dos preços médios nominais desses produtos referentes aos oito primeiros meses (janeiro a agosto) dos anos de 2021 e 2022.

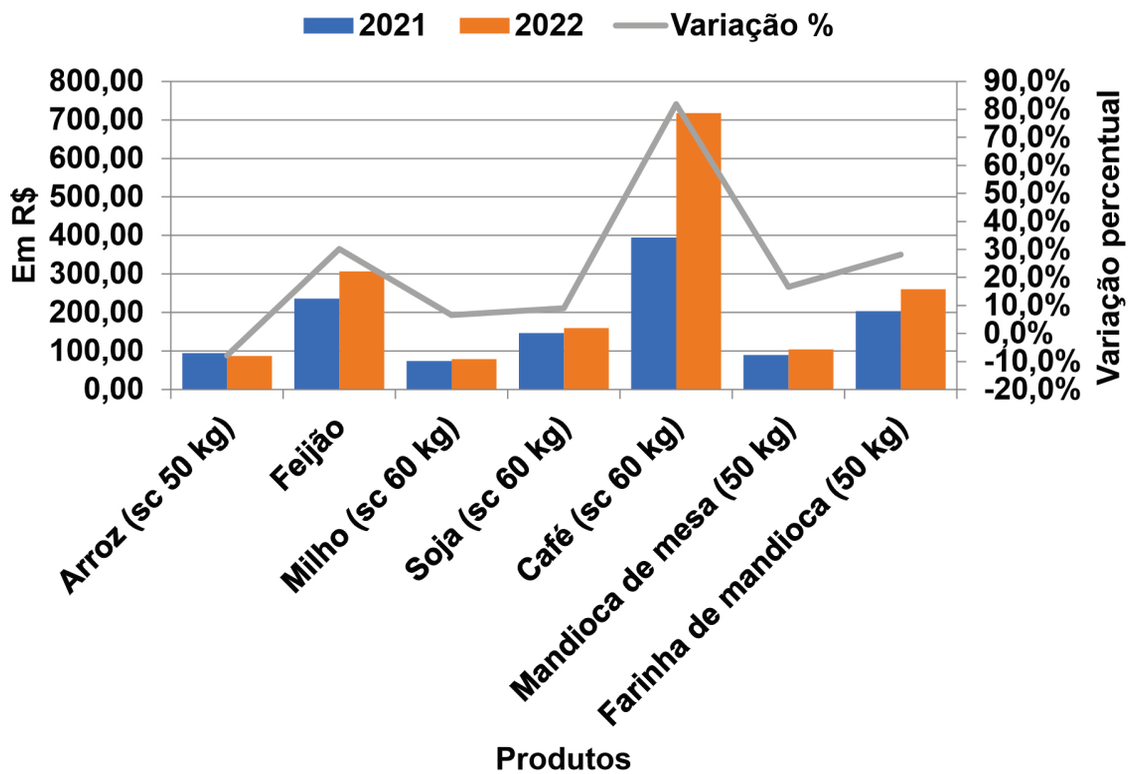
O café foi o produto que apresentou a maior variação de preços no período analisado, de 81,9%, seguido do feijão (30,2%) e da farinha de mandioca (28,1%). No caso do café, menor perspectiva de produção da safra brasileira de café arábica em 2022, em virtude de problemas climáticos, contribuiu para o aumento dos preços, haja vista o produto ser uma *commoditie*, com preços negociados em bolsas de valores. Quanto ao feijão, estiagem e geada reduziram a oferta nas segunda e terceira safras de 2022 no Brasil de forma geral, além da área plantada ter sido reduzida, pressionando os preços. Já o incremento nos preços da farinha de mandioca pode ser explicado pelo aumento dos preços da mandioca industrial, sua matéria-prima.

**Em Rondônia, o café foi o produto que apresentou a maior variação de preços nos oito primeiros meses do ano, em comparação com o mesmo período de 2021, de 81,9%.**

Com relação ao arroz, a estabilidade, em nível nacional, do suprimento do produto, advinda do equilíbrio entre oferta e demanda, faz com que não haja variações significativas nos preços, ainda que no período analisado os preços pagos aos produtores no estado tenham apresentado redução de 7,8%

Cabe ressaltar que o índice Nacional de Preços ao Consumidor Amplo – IPCA, calculado pelo IBGE (2022h), foi de 14,9% no período de janeiro de 2021 a agosto de 2022. Nesse contexto, verifica-se que café, feijão, farinha de mandioca e mandioca de mesa tiveram aumento de preços reais em relação à inflação do período, enquanto os preços dos demais produtos tiveram correção inferior ao índice inflacionário.

A Figura 11 apresenta o comportamento dos preços médios pagos ao produtor em Rondônia pelos produtos selecionados, nos oito primeiros meses dos anos de 2021 e 2022.



**Figura 11** – Preços médios pagos ao produtor em Rondônia pelos produtos agrícolas selecionados, janeiro a agosto de 2021-2022,

Fonte: Emater-RO, 2021/2022.

Nota: Valores nominais



Foto: Renata Silva - Arte: Idealle Editora

# Preços de produtos da pecuária pagos aos produtores

# Preços de produtos da pecuária pagos aos produtores

Para a análise dos preços dos produtos da pecuária utilizou-se uma cesta de seis produtos (boi gordo, suínos, leite, tambaqui, pirarucu e ovos de galinha) sendo que, no caso do preço da arroba do boi gordo foram considerados os preços pagos à vista e com prazo de 30 dias.

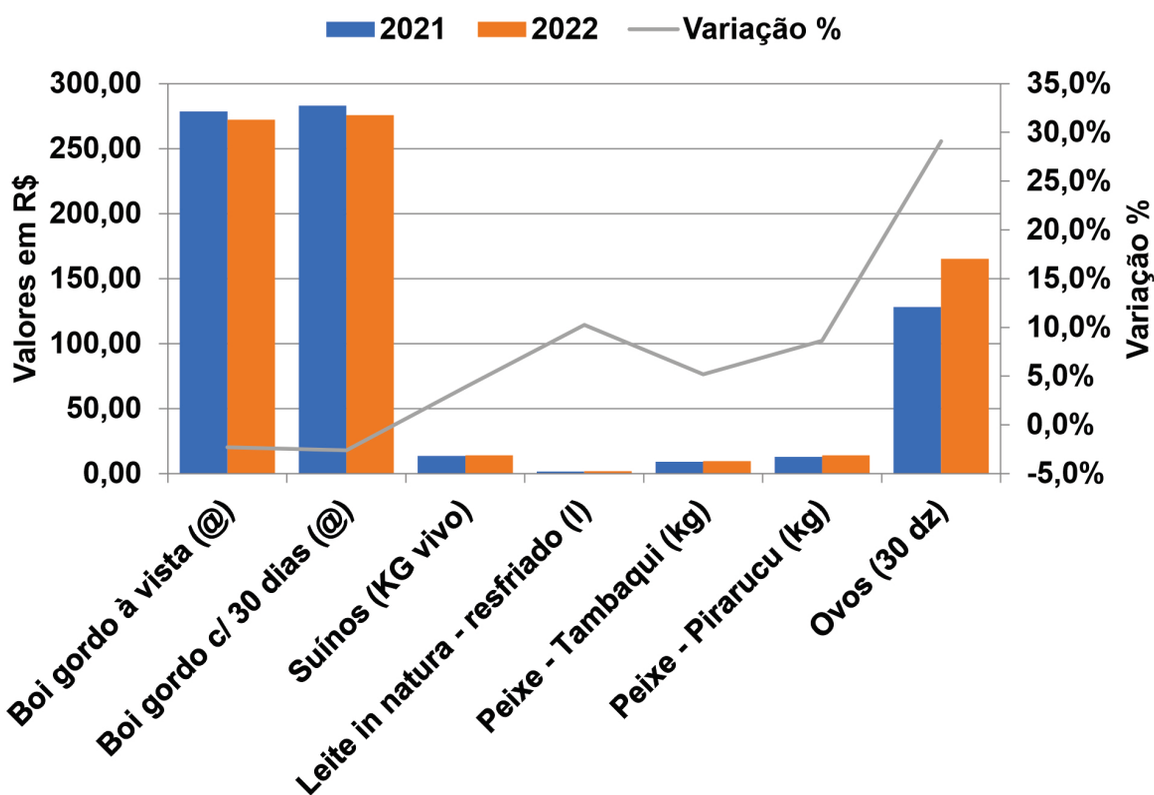
Comparando os preços médios de janeiro a agosto de 2022 em relação ao mesmo período de 2021, verifica-se que o preço do ovo apresentou a maior variação positiva de preços, com evolução de 29,1%, seguido do leite de vaca *in natura* resfriado e do peixe pirarucu (Figura 12). O aumento do preço do ovo teve como motivo principal a maior demanda interna, por ser consumido como substituto das carnes, cujos preços, embora estáveis em relação ao mesmo período de 2021, continuam altos.

Os preços médios do suíno nos primeiros meses de 2022 vêm apresentando estabilidade, após pequena retração em relação ao final de 2021, devido à maior oferta de animais. Além disso, a diminuição da demanda, tanto do mercado interno quanto externo, provoca a baixa dos preços do animal. Isso faz com que a rentabilidade dos suinocultores seja afetada negativamente, principalmente considerando a alta dos insumos consumidos na atividade (milho e farelo de soja).

Com relação à carne bovina, considerando o período de janeiro a agosto de 2022, houve redução de 10,7% no preço do boi gordo pago à vista, em valores nominais, haja vista que a diminuição da demanda interna vem pressionando os preços domésticos. Conforme estimativa da Conab (2021), a disponibilidade de carne bovina em 2021 foi de 25,8 kg *per capita*, a menor da série histórica.

Na pecuária, os preços do ovo apresentaram a maior variação positiva entre janeiro e agosto de 2022, com alta de 29,1%, em comparação com o mesmo período de 2021.

Com relação aos preços do boi gordo, houve retração de 10,7% em agosto de 2022, em comparação com janeiro do mesmo ano, devido à diminuição da demanda interna.



**Figura 12** – Preços médios pagos ao produtor pelos produtos da pecuária selecionados, janeiro a agosto de 2021-2022

Fonte: Emater-RO,2022; Conab,2022d

Nota: Valores nominais



Valor bruto da  
produção agropecuária

# Valor Bruto da Produção Agropecuária (VPB)

O Valor Bruto da Produção Agropecuária (VBP)<sup>1</sup> de Rondônia, calculado para 2022, está estimado em quase 22 bilhões de reais, resultado 7,1% maior do que o obtido em 2021. Os produtos agrícolas de melhor desempenho em 2022, quando comparados entre eles com 2021, são: o café, a soja e o algodão, enquanto o arroz apresenta resultado desfavorável, com redução de 26,1% do VBP. No tocante à pecuária, tanto o leite quanto bovinos têm sua estimativa reduzida em relação a 2021, com decréscimo de 8,3% para o leite e 7,9% para bovinos. (Tabela 2).

O Valor Bruto da Produção Agropecuária (VBP) de Rondônia, calculado para 2022, está estimado em 21,7 bilhões de reais, resultado 5,7% maior do que o obtido em 2021.

**Tabela 2** – Valor Bruto da Produção Agropecuária (VBP) de Rondônia em 2021 e 2022

Valores em R\$ 1,00

Produtos	Ano		
	2021 (a)	2022 (b)	Varição (b/a)
Bovinos	10.880.895.785	10.018.915.327	-7,9%
Soja	3.532.497.751	4.653.586.677	31,7%
Café	1.878.854.694	2.931.480.859	56,0%
Milho	2.014.159.511	2.417.173.878	20,0%
Leite	1.074.420.815	985.416.961	-8,3%
Banana	206.087.681	215.377.560	4,5%
Mandioca	160.751.271	193.960.112	20,7%
Algodão	142.545.288	177.022.422	24,2%
Arroz	200.501.016	148.099.280	-26,1%
Outros	433.519.744	243.566.192	8,2%
<b>VBP Total</b>	<b>20.524.233.556</b>	<b>21.984.599.268</b>	<b>7,1%</b>

Fonte: MAPA, agosto 2022

Os dados da Tabela 2 indicam que o VBP dos cinco principais produtos em 2022 (bovinos, soja, café, milho e leite) responde por 95,6% do valor total, com destaque para o valor dos bovinos, que deve representar 45,6% do VBP rondoniense neste ano.

<sup>1</sup> O Valor Bruto da Produção Agropecuária (VBP) mostra a evolução do desempenho das lavouras e da pecuária ao longo do ano e corresponde ao faturamento bruto dentro do estabelecimento, calculado com base na produção da safra agrícola e da pecuária, e nos preços recebidos pelos produtores nas principais praças do país, dos 26 maiores produtos agropecuários do Brasil. As informações, do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento (Mapa), não incluem a piscicultura, que em Rondônia possui importância significativa em termos de geração de valor. De acordo com dados da Pesquisa Pecuária Municipal 2021 (PPM) realizada pelo IBGE (2022i), o valor da produção da aquicultura em Rondônia em 2021 foi de R\$ 413,6 milhões, em valores correntes.

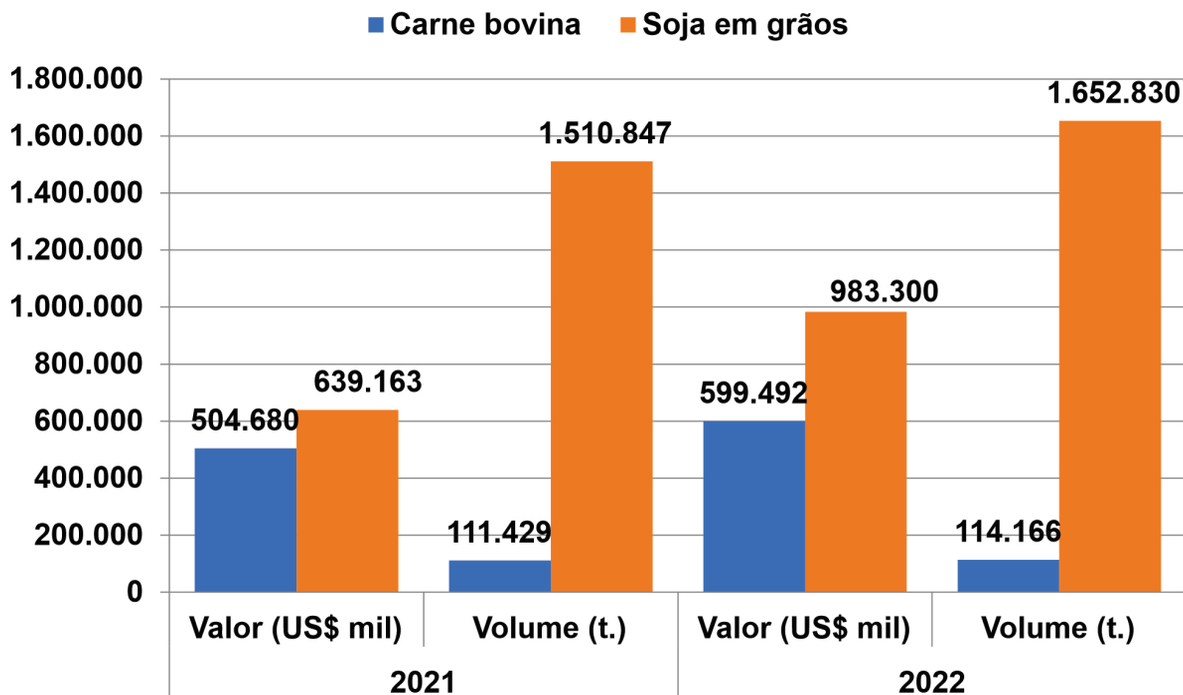


Exportações

# Exportações

As exportações de carne bovina e soja entre janeiro e agosto de 2022 geraram receitas de US\$ 599,5 milhões e US\$ 983,3 milhões, respectivamente. Conforme se verifica na Figura 13, tanto o valor monetário quanto o volume de carne e soja exportadas nos oito primeiros meses de 2022 foram superiores aos números obtidos no mesmo período de 2021. Entretanto, a variação em dólar superou a de volume, sendo que, no caso da carne, as vendas em 2022, em dólar, foram 18,8% superiores ao mesmo período de 2021, enquanto em volume o acréscimo foi de 2,5%. Já a soja foi comercializada em 2022 por valores 53,8% maiores do que no ano anterior, no período considerado, enquanto o volume aumentou 9,4%.

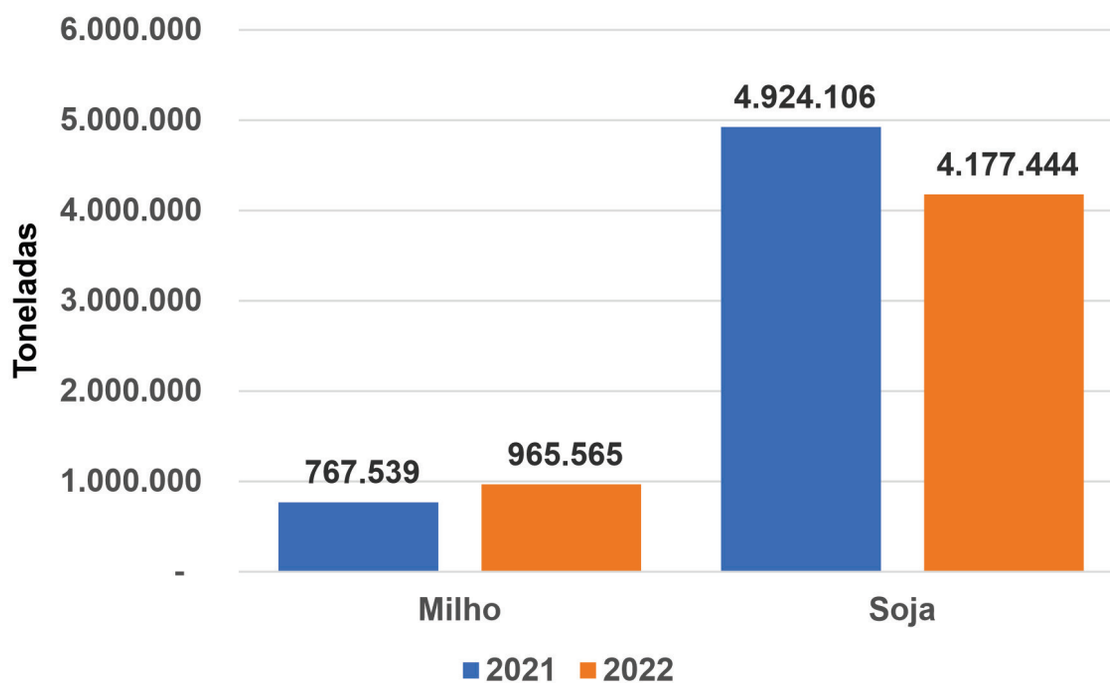
As exportações de carne bovina e soja de Rondônia, no período de janeiro a agosto de 2022, geraram receitas de US\$ 599,5 milhões e US\$ 983,3 milhões, respectivamente.



**Figura 13** – Comparativos das exportações de carne e soja de Rondônia, janeiro a agosto de 2021 e 2022 (em US\$).

Fonte: Comex Stat, 2022

O volume de milho e soja exportado via calha do rio Madeira, de janeiro a julho de 2022, foi de mais 25,8% e menos 15,2%, respectivamente, quando comparado com o mesmo período de 2021 (Figura 14). Cabe ressaltar que essa produção movimentada é originária de regiões produtoras do oeste de Mato Grosso e de Rondônia.



**Figura 14** – Comparativo da movimentação portuária de soja e milho pela calha do rio Madeira, janeiro a julho de 2021 – 2022

Fonte: Antaq, 2022.

# Referências

Agência Nacional de Transportes Aquaviários - ANTAQ. **Estatístico aquaviário 2.1.4**. ANTAQ, 2022. Disponível em: <<http://anuario.antaq.gov.br/QvAJAXZfc/opendoc.htm?document=painel%5Cantag%20-%20anu%C3%A1rio%202014%20-%20v0.9.3.qvw&lang=pt-BR&host=QVS%40graneleiro&anonymous=true>>. Acesso em: 22 set. 2022.

ComexStat – Estatísticas do Comércio Exterior. **Exportação e importação geral**. Disponível em: <<http://comexstat.mdic.gov.br/pt/geral>>. Acesso em: 22 set. 2022.

Companhia Nacional de Abastecimento – Conab. **Perspectivas para a agropecuária 2022/23**. Conab, 2022a. Disponível em: <<https://www.conab.gov.br/institucional/publicacoes/perspectivas-para-a-agropecuaria/item/18847-perspectivas-para-a-agropecuaria-volume-10-safra-2022-2023>> Acesso em: 19 set. 2022.

\_\_\_\_\_. **Acompanhamento da safra brasileira: grãos, safra 2021/22, 12º levantamento**. Conab, 2022b. Disponível em: <<https://www.conab.gov.br/info-agro/safras/graos>>. Acesso em: 19 set. 2022

\_\_\_\_\_. **Acompanhamento da safra brasileira: café, safra 2022, 3º levantamento**. Conab, 2022c. Disponível em: <<https://www.conab.gov.br/info-agro/safras/cafe>>. Acesso em: 20 set. 2022.

\_\_\_\_\_. **Preços agropecuários: preços de mercado**. Conab, 2022d. Disponível em: <<http://sisdep.conab.gov.br/precosiagroweb/>>. Acesso em: 21 set. 2022.

Entidade Autárquica de Assistência Técnica e Extensão Rural do Estado de Rondônia – EMATER-RO. **Pesquisa Semanal de Preços**. Porto Velho: Emater-RO, 2021/2022, não publicado.

Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística – IBGE. **Sistema IBGE de recuperação automática – SIDRA**. Levantamento Sistemático da Produção Agropecuária (LSPA). IBGE, 2022a. Disponível em: <<https://sidra.ibge.gov.br/home/lspa/rondonia>>. Acesso em: 19 set. 2022.

\_\_\_\_\_. **Sistema IBGE de recuperação automática – SIDRA**. Pesquisa da Pecuária Municipal 2021: efetivo dos rebanhos, por tipo de rebanho. IBGE, 2022b. Disponível em: <<https://sidra.ibge.gov.br/tabela/3939>>. Acesso em: 22 set. 2022.

\_\_\_\_\_. **Sistema IBGE de recuperação automática – SIDRA**. Pesquisa Trimestral de Abate de Animais: Bovinos. IBGE, 2022c. Disponível em: <<https://sidra.ibge.gov.br/tabela/1092>>. Acesso em: 21 set. 2022.

\_\_\_\_\_. **Sistema IBGE de recuperação automática – SIDRA**. Pesquisa Trimestral de Abate de Animais: Suínos. IBGE, 2022d. Disponível em: <<https://sidra.ibge.gov.br/tabela/1093>>. Acesso em: 21 set. 2022.

\_\_\_\_\_. **Sistema IBGE de recuperação automática – SIDRA**. Pesquisa trimestral de produção de ovos de galinha. IBGE, 2022e. Disponível em: <<https://sidra.ibge.gov.br/tabela/915>>. Acesso em: 21 set. 2022.

\_\_\_\_\_. **Sistema IBGE de recuperação automática – SIDRA**. Pesquisa trimestral do leite – 1º trimestre 2022. IBGE, 2022f. Disponível em: <<https://sidra.ibge.gov.br/tabela/1086>>. Acesso em: 22 set. 2022.

\_\_\_\_\_ **Sistema IBGE de recuperação automática – SIDRA.** Pesquisa da Pecuária Municipal 2021: produção de origem animal, por tipo de produto. IBGE, 2022g. Disponível em: <<https://sidra.ibge.gov.br/tabela/74#resultado>> . Acesso em: 22 set. 2022

\_\_\_\_\_ **Sistema IBGE de recuperação automática – SIDRA.** Índice Nacional de Preços ao Consumidor Amplo - IPCA. IBGE, 2022h. Disponível em: <<https://sidra.ibge.gov.br/tabela/7060>>. Acesso em: 21 set. 2022.

\_\_\_\_\_ **Sistema IBGE de recuperação automática – SIDRA.** Pesquisa da Pecuária Municipal 2021: produção da aquicultura, por tipo de produto. IBGE, 2022i. Disponível em: <<https://sidra.ibge.gov.br/tabela/74>>. Acesso em: 22 set. 2022

Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento - MAPA. **Valor Bruto da Produção Agropecuária.** Brasília: MAPA, 2022. Disponível em: <<http://www.agricultura.gov.br/assuntos/politica-agricola/valor-bruto-da-producao-agropecuaria-vbp>>. Acesso em 21 set. 2022.

Peixe BR – Associação Brasileira da Piscicultura. **Anuário 2022.** São Paulo: Peixe BR, 2022. Disponível em: <<https://www.peixebr.com.br/anuario2022/>>. Acesso em: 22 set. 2022.

Apoio



MINISTÉRIO DA  
AGRICULTURA, PECUÁRIA  
E ABASTECIMENTO



PÁTRIA AMADA  
**BRASIL**  
GOVERNO FEDERAL