



17 de abril de 2023

Preço da carne suína e de frango seguem com estabilidade

Mercado externo e exportações

Segundo dados divulgados pela Secretaria de Comércio Exterior (Secex), contando 9 dias úteis no mês de abril de 2023, foram exportadas 229,50 mil toneladas de aves, com média diária exportada de 25,500 mil toneladas, acréscimo de 25,4% nas exportações, no comparativo com o mesmo período do ano de 2022. Em relação ao preço pago houve queda de 3,1% no comparativo. Para a carne suína, as exportações no período foram de 49,02 mil toneladas, com média diária de 5,44 mil toneladas, com crescimento de 26,9% no comparativo com o mesmo período do ano anterior. O preço pago por tonelada também apresentou crescimento de 12,3%.

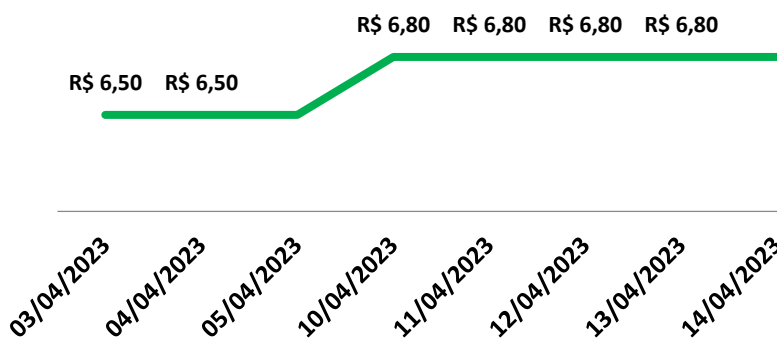
Demanda e oferta doméstica

Conforme dados divulgados pelo IFAG, em Goiás, para o frango vivo, a média das cotações foi de R\$ 4,80/kg sem variação no comparativo semanal. A carne suína apresentou média de R\$ 6,80/kg sem variação no comparativo semanal. O mercado de carne suína, segue apresentando baixo desempenho mesmo após o fim da quaresma, onde o consumo de ambas as proteínas é menor. A expectativa é de que o consumo retorne aos patamares já conhecidos nas próximas semanas.

Insumos

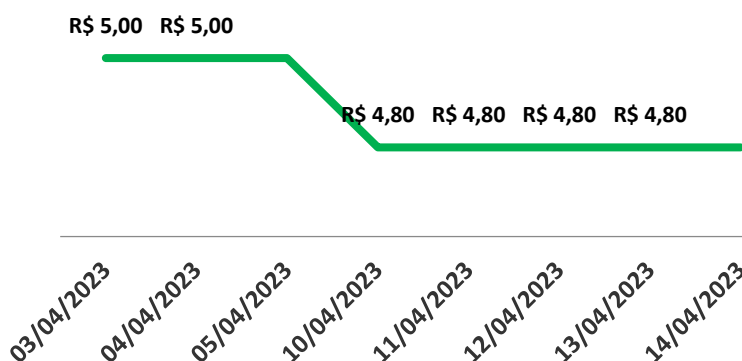
O milho em Goiás, segundo dados do IFAG, apresentou média de R\$64,74/sc com variação de -0,28% no comparativo semanal. A pressão vem da expectativa de produção nacional mais elevada, que vem mantendo consumidores afastados das negociações, à espera de recuos mais intensos nos preços. Esses demandantes também estão atentos ao fato de muitos produtores indicarem já não ter espaço nos armazéns. Os produtores brasileiros que, no começo do ano, estavam apreensivos com os atrasos no campo, agora estão otimistas com a produção da segunda safra, sobretudo devido às condições climáticas favoráveis até o momento.

PREÇO MÉDIO SUÍNO EM GOIÁS R\$/KG



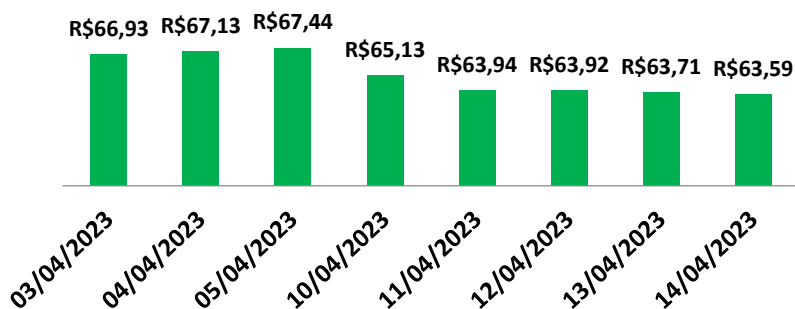
Fonte: IFAG

PREÇO MÉDIO FRANGO VIVO EM GOIÁS R\$/KG



Fonte: IFAG

PREÇO MÉDIO MILHO EM GOIÁS - R\$/SC



Fonte: IFAG