

## Análise de Mercado 11/01/2022 à 18/01/2022

Com alta expressiva de preço temos 06 (seis) produtos.

MAMÃO formosa	KG	4,20	5,44	29,5%
PÊSSEGO Eragil	KG	3,63	4,70	29,5%
TOMATE longa vida	KG	3,33	4,30	29,1%
VAGEM verde	KG	6,50	8,33	28,2%
CHUCHU	KG	2,46	3,05	24,0%
ABOBRINHA italiana	KG	2,33	2,88	23,6%

Com alta de preço temos 20 (vinte) produtos.

RABANETE (maço)	Und¹	2,50	2,92	16,8%
PEPINO salada	KG	2,96	3,45	16,6%
MELÂNCIA	KG	1,00	1,14	14,0%
CENOURA	KG	2,71	3,08	13,7%
MAÇA gala	KG	5,56	6,11	9,9%
BETERRABA	KG	2,29	2,50	9,2%
BERINJELA	KG	3,67	4,00	9,0%
COUVE-FLOR	Und¹	3,75	4,08	8,8%
MILHO verde	Und¹	2,50	2,67	6,8%
CHEIRO verde (maço)	Und¹	1,06	1,13	6,6%
MORANGA Cabotiá	KG	1,73	1,83	5,8%
COUVE Chinesa	Und¹	2,78	2,92	5,0%
BATATA BRANCA (monal.)	KG	2,63	2,73	3,8%
LARANJA Valência	KG	1,85	1,92	3,8%
COUVE Folha	Und¹	1,11	1,15	3,6%
BATATAS diversas	KG	1,67	1,73	3,6%
MANGA Tommy	KG	3,57	3,69	3,4%
BANANA prata	KG	3,98	4,09	2,8%
ALHO nacional	KG	16,00	16,30	1,9%
CEBOLA nacional	KG	2,63	2,67	1,5%

Com preço estável temos 01 (um) produtos.

ALFACE lisa/crespa	Und¹	1,47	1,47	0,0%

Com baixa de preço temos 13 (treze) produtos.

eom baixa de preço temos 10 (treze) produtos:					
MELÃO amarelo (espanhol)	KG	3,01	2,99	-0,7%	
UVA itália/rubi	KG	10,47	10,31	-1,5%	
BROCOLIS híbrido	Und¹	3,54	3,47	-2,0%	
MORANGO	Bdj²	2,88	2,79	-3,1%	
PÊSSEGO Peach / SP	KG	4,00	3,83	-4,3%	
BANANA caturra	KG	3,06	2,89	-5,6%	
REPOLHO verde	KG	5,25	4,83	-8,0%	
ABACAXI pérola	Und¹	6,42	5,84	-9,0%	
LIMÃO taiti	KG	3,00	2,71	-9,7%	
ABACATE Fortuna	KG	8,04	6,96	-13,4%	
BATATA-DOCE	KG	2,32	2,00	-13,8%	
UVA Niagara	KG	3,83	3,25	-15,1%	
PIMENTÃO verde	KG	4,75	3,80	-20,0%	



Dos quarenta (40) principais produtos analisados, destacam-se os seguintes:

- 06 (nove) produtos apresentaram alta expressiva de preço;
- 20 (dezessete) produtos apresentaram alta de preço;
- 01 (um) produto apresentou preço estável;
- 13 (treze) produtos apresentaram baixas de preço;

Destacamos na análise os preços expressivamente em alta ou em baixa somente para aqueles produtos que tiveram uma variação superior a 20% para baixo ou para cima.

## 26 (VINTE E SEIS) PRODUTOS APRESENTARAM ALTA VALORIZAÇÃO DE PREÇOS

O comportamento do mercado para os quarenta (40) principais produtos hortifrutigranjeiros comercializados na Ceasa Serra de Caxias do Sul, iniciou a semana com os produtos apresentando **alta** valorização de preço, sendo representada por **65%** do total com uma **alta** variação de preço.

Dentre os produtos que apresentaram valorização, seis (06) produtos apresentaram alta expressiva de preço, destaca-se: O MAMÃO formosa e o PESSEGO eragil com uma alta de 29,5%, seguidos pelo TOMATE Longa Vida com uma alta de 29,1%, VAGEM verde 28,2%, CHUCHU 24% e a ABOBRINHA italiana 23,6%.

Para os produtos com desvalorização comercial, nenhum apresentou queda expressiva de preços em relação à última semana.

De modo geral, nesta semana os produtos hortifrutigranjeiros apresentaram equilíbrio de preço entre os produtos, com altas e baixas semelhantes. As frutas de caroço estão em pico de safra. Verduras e temperos em geral tiveram uma pequena valorização comparando com a última semana. A uva cada vez mais vem ganhando incremento no mercado, com novas variedades sendo comercializadas conforme a sua maturação.

A grande valorização para a maioria dos produtos ainda é consequência da crise hídrica e das altas temperaturas que estão prejudicando toda a produção de hortifrúti aqui no RS, e também outra consequência são as chuvas em excesso no centro do pais, pois alguns dos produtos em alta não temos produção aqui no estado e os mesmos neste período do ano são fornecidos pelo centro do pais.

As oscilações nos preços dos produtos hortifrutigranjeiros dependem rigorosamente da lei da oferta e da demanda que por sua vez, depende de inúmeros fatores de ordem climáticos, econômicos, da entressafra e ou de outros fatores passíveis de impacto positivos ou negativos nos preços.

Leonardo Basso
Coordenador Técnico Operacional
ADCOINTER S.A

Leriane Matté Camati Estagiária (Auxiliar Técnico de Mercado)