



Preços Recebidos pela Agropecuária Paulista na Primeira Quadrissemana de Novembro

O Índice de Preços Recebidos pela Agropecuária Paulista (IqPR)^{1, 2} registrou alta de 0,88% na primeira quadrissemana de novembro de 2019. Separado por grupos de produtos, o IqPR-V com cana-de-açúcar (produtos de origem vegetal) subiu 0,64% e o IqPR-A (origem animal) subiu 1,52% (Tabela 1). Nessa mesma tabela, são apresentadas as variações das quatro quadrissemanas de outubro/2019 e da primeira de novembro/2019 para os índices calculados com e sem cana-de-açúcar.

**Tabela 1 - Índices Quadrissemanais de Preços Recebidos pela Agropecuária Paulista (IqPR),
Primeira Quadrissemana de Novembro de 2019**
(%)

Período	Com cana			Sem cana		
	IqPR	IqPR-V	IqPR-A	IqPR	IqPR-V	IqPR-A
1ª quadri out./2019	0,01	-0,65	1,75	0,70	-0,28	1,75
2ª quadri out./2019	0,40	-0,07	1,67	1,39	1,13	1,67
3ª quadri out./2019	0,47	-0,08	1,95	1,51	1,10	1,95
4ª quadri out./2019 (final do mês)	0,94	0,83	1,23	2,32	3,32	1,23
1ª quadri nov./2019	0,88	0,64	1,52	1,92	2,30	1,52

Fonte: Instituto de Economia Agrícola.

Quando a cana-de-açúcar (que teve queda de 0,51% no período) é excluída do cálculo do índice na ponderação dos produtos, o IqPR (sem cana) tem alta de 1,92%, ou seja, 1,04 ponto percentual maior que o IqPR (com cana); o IqPR-V (sem cana) variou positivamente em 2,30%, ou seja, 1,66 ponto percentual maior que o IqPR-V (com cana). Destaca-se nessa comparação o peso que a cana-de-açúcar exerce no cálculo ponderado do índice vegetal (Tabela 1).

Dos 18 produtos analisados no período, 15 produtos apresentaram alta de preços (12 de origem vegetal e 3 de origem animal) e somente 3 apresentaram redução (2 vegetais e 1 animal).

Os produtos do IqPR que apresentaram as maiores altas nas cotações foram: milho (12,46%), feijão (11,22%), amendoim (9,98%) e carne suína (9,70%). Já os produtos que apresentaram quedas de preços foram: banana nanica (-21,23%), ovos (-0,83%) e cana-de-açúcar (-0,51%) (Tabela 2).

Tabela 2 - Cotação de preços dos produtos e suas variações, Estado de São Paulo, Primeira Quadrissemana de Novembro de 2019

Origem	Produto	Unidade	Cotações (R\$)		Var. % mensal	↑ ↓	Var. % Nov./2019-nov./2018
			1 ^a out./2019	1 ^a nov./2019			
Vegetal	Algodão	15 kg	79,13	79,62	0,62	12 ^a	-19,90
	Amendoim	sc. 25 kg	59,18	65,09	9,98	3 ^a	48,84
	Arroz	sc. 60 kg	58,41	59,77	2,33	9 ^a	8,73
	Banana nanica	kg	1,46	1,15	-21,23	1 ^a	-18,41
	Batata	sc. 50 kg	66,27	66,45	0,28	15 ^a	48,82
	Café	sc. 60 kg	401,98	407,03	1,26	11 ^a	-2,69
	Cana-de-açúcar	t	69,04	68,69	-0,51	3 ^a	7,14
	Feijão	sc. 60 kg	161,74	179,88	11,22	2 ^a	78,89
	Laranja p/ indústria	cx. 40,8 kg	18,10	18,41	1,73	10 ^a	-15,49
	Laranja p/ mesa	cx. 40,8 kg	20,46	21,51	5,13	5 ^a	-30,26
	Milho	sc. 60 kg	32,25	36,27	12,46	1 ^a	11,97
	Soja	sc. 60 kg	76,17	78,23	2,71	8 ^a	1,90
	Tomate p/ mesa	cx. 22 kg	31,75	32,92	3,68	6 ^a	-55,37
Trigo	sc. 60 kg	49,02	49,16	0,28	14 ^a	-1,03	
Animal	Carne bovina	15 kg	156,40	160,68	2,74	7 ^a	9,51
	Carne suína	15 kg	91,14	99,98	9,70	4 ^a	36,53
	Leite cru refrigerado	l	1,49	1,49	0,34	13 ^a	3,04
	Ovos	30 dz,	77,66	77,02	-0,83	2 ^a	31,99

Fonte: Instituto de Economia Agrícola.

¹A fórmula de cálculo do índice (IqPR) é a de Laspeyres modificada, ponderada pelo valor da produção agropecuária paulista. As cotações diárias de preços são levantadas pelo IEA e divulgadas no Boletim Diário de Preço. As variações são obtidas comparando-se os preços médios das quatro últimas semanas (referência) com os preços médios das quatro primeiras semanas (base), sendo a referência = 09/10/2019 a 08/11/2019 e base = 09/09/2019 a 08/10/2018.

²Artigo completo com a metodologia: PINATTI, E. et al. Índice quadrissemanal de preços recebidos pela agropecuária paulista (IqPR) e seu comportamento em 2007. *Informações Econômicas*, São Paulo, v. 38, n. 9, p. 22-34, set. 2008. Disponível em: <http://www.iea.sp.gov.br/out/verTexto.php?codTexto=9573>. Acesso em: nov. 2019

Palavras-chave: IqPR, índice, preços recebidos, índices agrícolas, variações, indicadores.

Eder Pinatti
Pesquisador do IEA
pinatti@iea.sp.gov.br

Danton Leonel de Camargo Bini
Pesquisador do IEA
danton@iea.sp.gov.br

Liberado para publicação em: 21/11/2019