

CTIA – MAPA



CÂMARA TEMÁTICA DE INSUMOS AGROPECUÁRIOS

98ª REUNIÃO

FERTILIZANTES

(ASSOCIAÇÃO NACIONAL PARA A DIFUSÃO DE ADUBOS)

www.anda.org.br

david.roquetti@anda.org.br

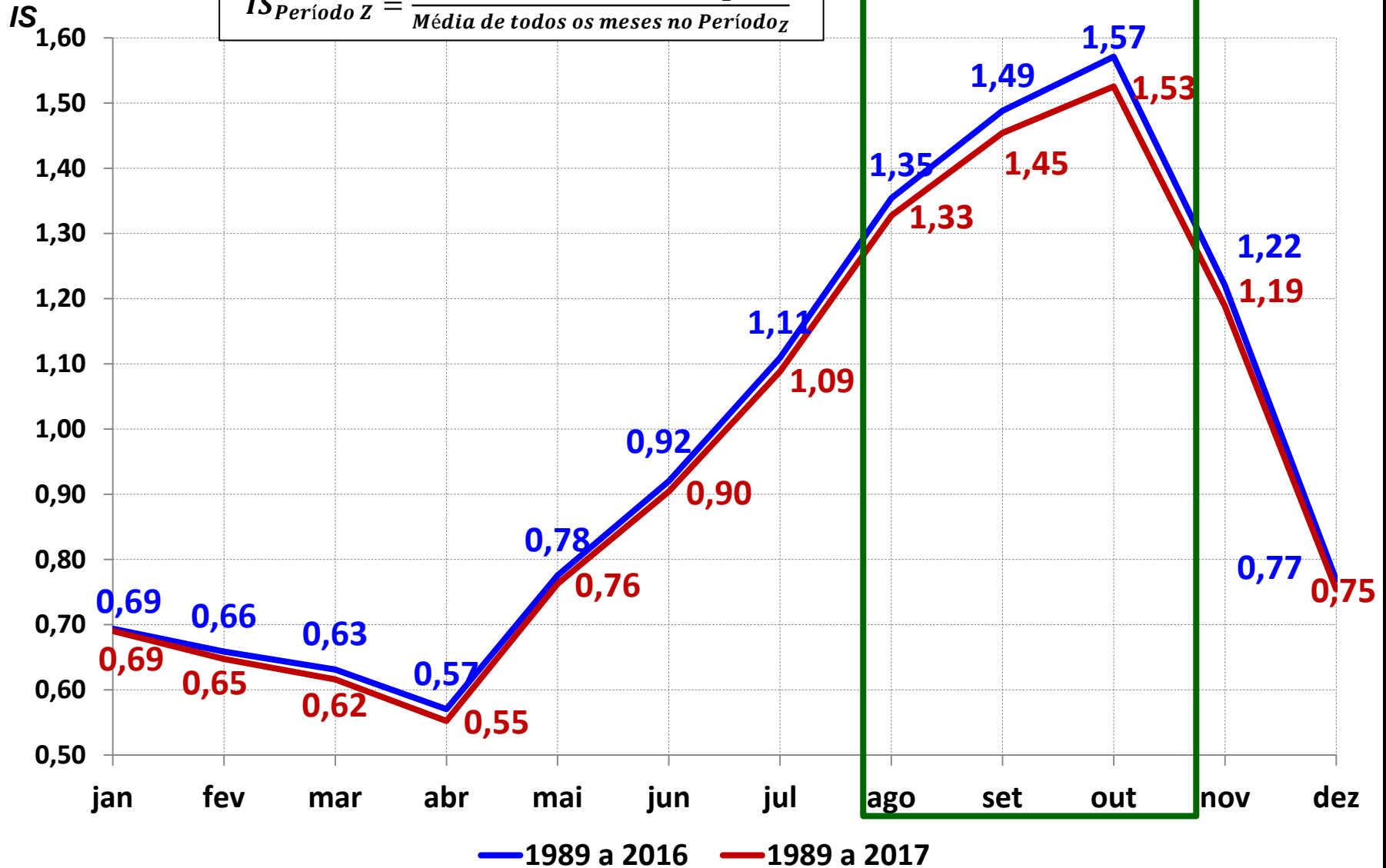
Diretor Executivo

Brasília, 03 de Dezembro de 2018

Índice de Sazonalidade Entregas de Fertilizantes no Brasil



$$IS_{\text{período } Z} = \frac{\text{Média do mês no Período } Z}{\text{Média de todos os meses no Período } Z}$$



Entregas de Fertilizantes no Brasil



PERÍODO	BRASIL						
	2015 (a)	2016 (b)	2017 (c)	2018 (d)	%(b/a)	%(c/b)	%(d/c)
JAN	1.994	2.129	2.609	2.443	6,8	22,5	-6,4
FEV	1.839	2.246	2.045	2.119	22,1	-8,9	3,6
MAR	1.760	1.824	1.764	1.773	3,6	-3,3	0,5
1º TRI	5.593	6.199	6.418	6.335	10,8	3,5	-1,3
ABR	1.383	1.643	1.380	1.722	18,8	-16,0	24,8
MAI	2.067	2.354	2.451	1.775	13,9	4,1	-27,6
JUN	2.668	2.986	2.883	2.986	11,9	-3,4	3,6
2º TRI	6.118	6.983	6.714	6.483	14,1	-3,9	-3,4
JUL	3.258	3.346	3.370	3.964	2,7	0,7	17,6
AGO	3.569	3.924	4.059	4.825	9,9	3,4	18,9
SET	3.755	4.022	4.234	4.248	7,1	5,3	0,3
3º TRI	10.582	11.292	11.663	13.037	6,7	3,3	11,8
OUT	3.385	3.698	3.998	4.061	9,2	8,1	1,6
JAN-OUT	25.678	28.172	28.793	29.916	9,7	2,2	3,9

Produção Nacional e Importação (Brasil)



Atividade (em t de Produtos)	2017		2018		Variação (%)	
	Outubro	Janeiro-Outubro	Outubro	Janeiro-Outubro	Mês	Acumulado
Produção Nacional	676.714	6.902.402	773.123	6.703.060	14,2	-2,9
Importação	2.654.249	21.828.164	3.012.311	21.940.216	13,5	0,5

Comentários

(Janeiro a Outubro de 2018)



As entregas de fertilizantes ao mercado encerraram o mês de outubro/2018 com 4.061 mil t, registrando crescimento de 1,6% em relação ao mesmo mês de 2017, quando foram entregues 3.998 mil t. As culturas mais representativas nas entregas do mês foram a soja e milho.

No acumulado do período de janeiro a outubro de 2018, foram entregues 29.916 mil t e crescimento de 3,9% em relação ao mesmo período do ano anterior, quando foram entregues 28.793 mil t.

O Estado do Mato Grosso, líder nas entregas ao mercado, representa o maior volume no período analisado (21,2%) com 6.334 mil t, seguido do estado do Paraná (13,5%) com 4.025 mil t, Rio Grande do Sul (12,2%) com 3.660 mil t, São Paulo (11,3%) com 3.372 mil t, Goiás (9,9%) com 2.958 mil t e Minas Gerais (9,6%) com 2.860 mil t.

A produção nacional de fertilizantes intermediários encerrou o mês de outubro de 2018 com 773 mil t, representando crescimento de 14,2% e no acumulado de janeiro/outubro de 2018, produção total de 6.703 mil t e queda de 2,9% em relação ao mesmo período de 2017. No período analisado, foram registradas quedas nas produções de fertilizantes fosfatados de 1,9% e nos potássicos de 28,4% e crescimento de 8,6% nos nitrogenados, em relação ao mesmo período de 2017.

As importações de fertilizantes intermediários (dados preliminares) alcançaram no mês de outubro de 2018 a quantidade de 3.012 mil t, indicando crescimento de 13,5% e no acumulado de janeiro a outubro de 2018, total de 21.940 mil t e crescimento de 0,5%, em relação ao mesmo período de 2017. Foram registradas quedas nas importações de 3,7% nos fertilizantes nitrogenados, de 4,2% nos fosfatados e crescimento de 3,3% nos fertilizantes potássicos, no período analisado, em relação ao ano de 2017. Pelo porto de Paranaguá, a principal porta de entrada dos fertilizantes, foram importadas no período de janeiro/outubro de 2018, 7.272 mil t, indicando crescimento de 1,9% em relação a 2017, quando foram descarregadas 7.140 mil t e que representou 33,1% do total importado por todos os portos (fonte: Siacesp).

Data da divulgação: 14/11/2018

As informações acima de fertilizantes entregues ao mercado e a produção nacional de fertilizantes intermediários representam mero compilado descritivo a partir de dados agregados obtidos através de sistema de auditoria independente.

Interpretações, conclusões ou comentários a partir das informações acima mencionadas não são de responsabilidade da ANDA.