

# CTIA – MAPA



## CÂMARA TEMÁTICA DE INSUMOS AGROPECUÁRIOS

### 86ª REUNIÃO

# FERTILIZANTES

(ASSOCIAÇÃO NACIONAL PARA A DIFUSÃO DE ADUBOS)

[www.anda.org.br](http://www.anda.org.br)

[david.roquetti@anda.org.br](mailto:david.roquetti@anda.org.br)

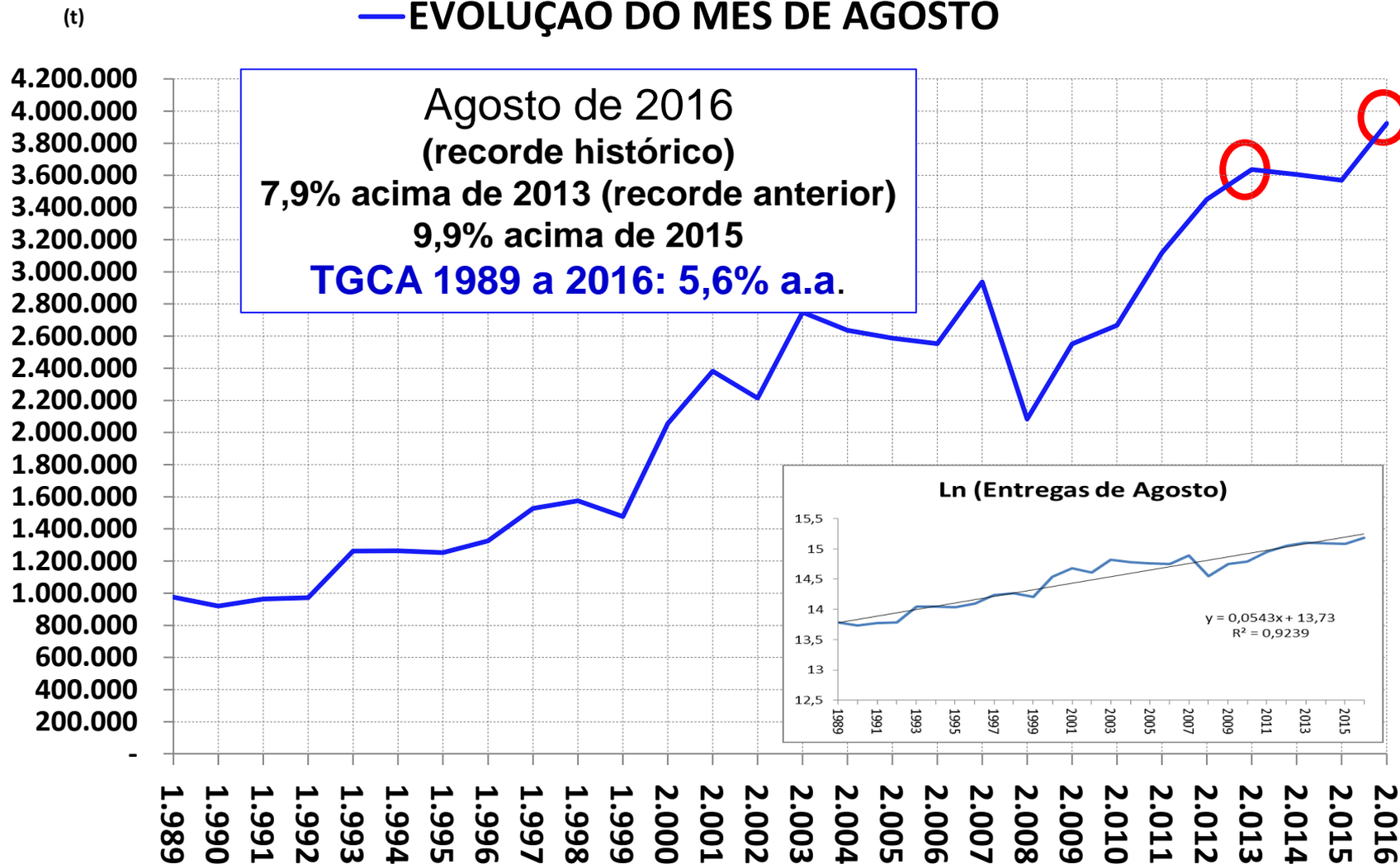
Diretor Executivo

Brasília , 03 de Outubro de 2016

# ENTREGAS DE FERTILIZANTES NO BRASIL (t)



## —EVOLUÇÃO DO MÊS DE AGOSTO

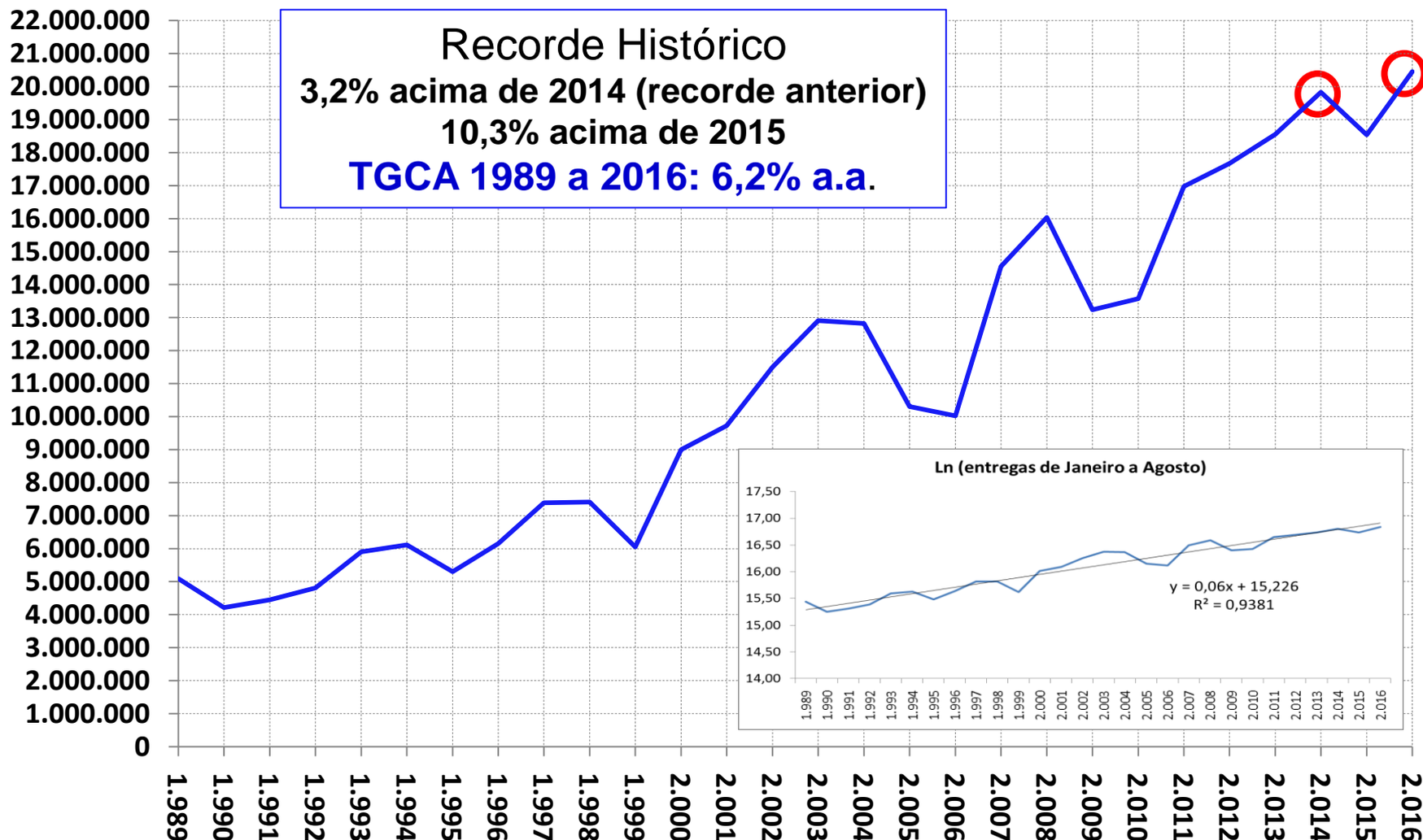


# ENTREGAS DE FERTILIZANTES NO BRASIL (t)

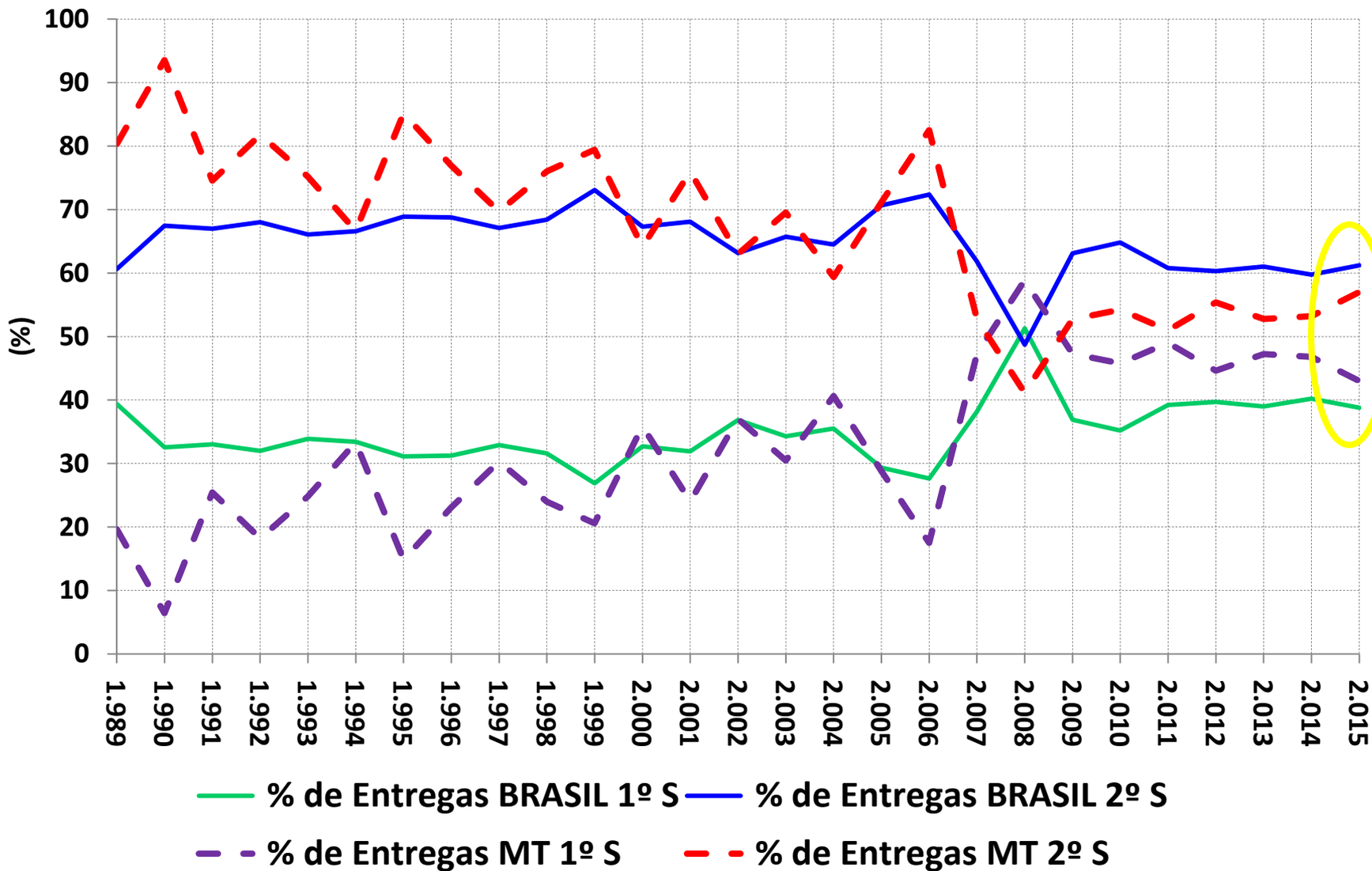


(t)

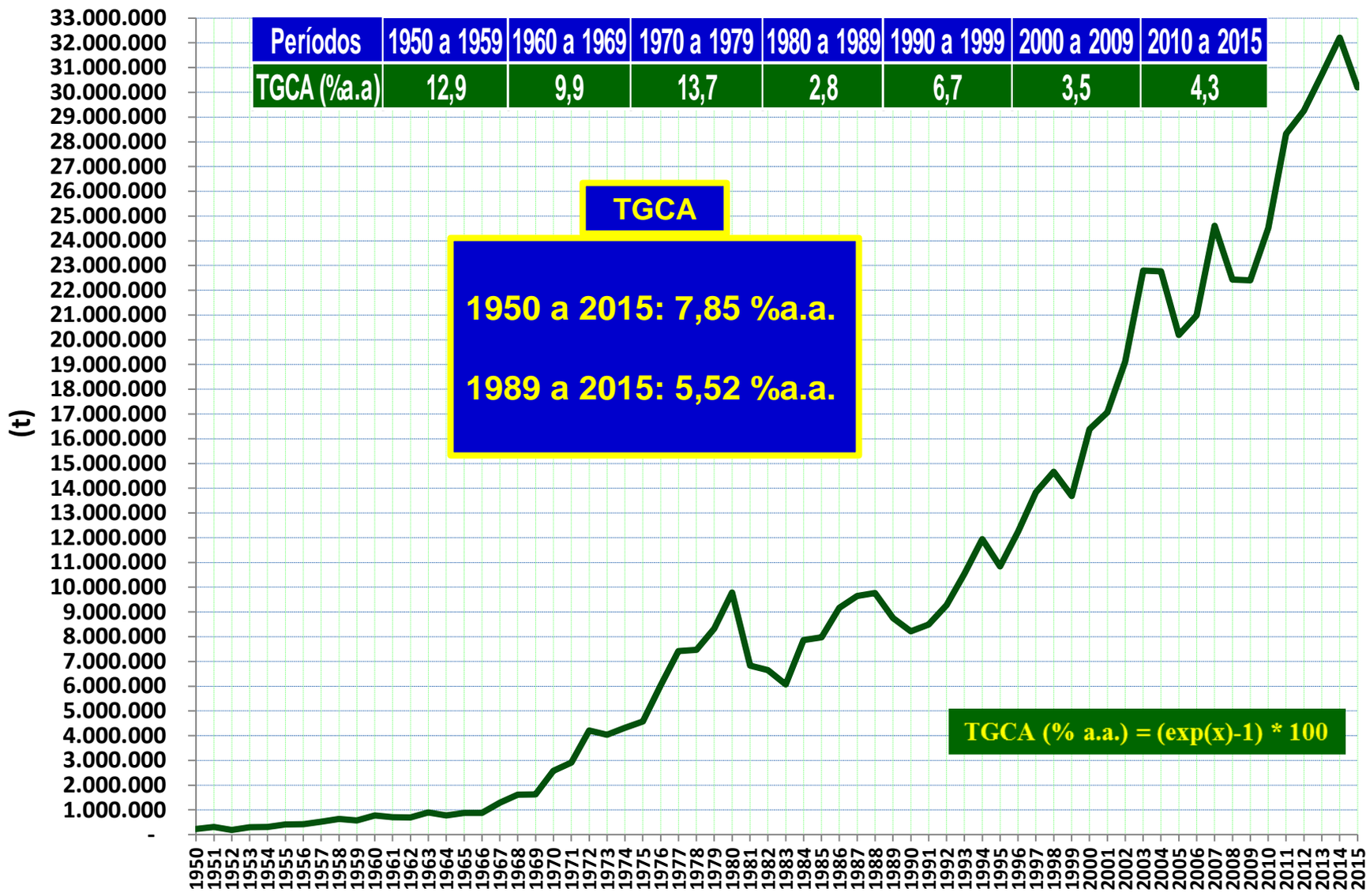
## — EVOLUÇÃO DO ACUMULADO JANEIRO A AGOSTO



# ANTECIPAÇÃO



# ENTREGAS DE FERTILIZANTES NO BRASIL (t)



# ENTREGAS DE FERTILIZANTES NO BRASIL (t)



ESTADOS	2015			2016			% (c/a)	% (d/b)
	AGO(a)	JAN-AGO(b)	%	AGO(c)	JAN-AGO(d)	%		
MATO GROSSO	673	3.798	20,5	747	4.432	21,7	11,0	16,7
PARANÁ	485	2.674	14,4	489	2.772	13,6	0,8	3,7
RIO GRANDE DO SUL	553	2.079	11,2	620	2.307	11,3	12,1	11,0
SÃO PAULO	353	2.039	11,0	432	2.264	11,1	22,4	11,0
MINAS GERAIS	327	1.702	9,2	416	2.017	9,9	27,2	18,5
GOIÁS	309	1.757	9,5	330	1.970	9,6	6,8	12,1
MATO GROSSO DO SUL	170	1.117	6,0	197	1.220	6,0	15,9	9,2
BAHIA	277	1.139	6,1	230	1.075	5,3	-17,0	-5,6
SANTA CATARINA	92	441	2,4	133	566	2,8	44,6	28,3
MARANHÃO	75	347	1,9	55	322	1,6	-26,7	-7,2
TOCANTINS	80	294	1,6	76	301	1,5	-5,0	2,4
PARÁ	35	211	1,1	43	266	1,3	22,9	26,1
ESPÍRITO SANTO	40	214	1,2	44	218	1,1	10,0	1,9
PIAUI	46	223	1,2	51	182	0,9	10,9	-18,4
PERNAMBUCO	9	102	0,6	8	97	0,5	-11,1	-4,9
ALAGOAS	5	89	0,5	5	89	0,4	0,0	0,0
<b>SOMA</b>	<b>3.529</b>	<b>18.226</b>	<b>98,3</b>	<b>3.876</b>	<b>20.098</b>	<b>98,3</b>	<b>9,8</b>	<b>10,3</b>
<b>OUTROS</b>	<b>40</b>	<b>313</b>	<b>1,7</b>	<b>48</b>	<b>354</b>	<b>1,7</b>	<b>20,0</b>	<b>13,1</b>
<b>TOTAL BRASIL</b>	<b>3.569</b>	<b>18.539</b>	<b>100,0</b>	<b>3.924</b>	<b>20.452</b>	<b>100,0</b>	<b>9,9</b>	<b>10,3</b>

# PRODUÇÃO NACIONAL - BRASIL

(Em Mil t de Produtos )



PRODUTOS	2015		2016		%	%
	AGO (a)	JAN-AGO (b)	AGO(c)	JAN-AGO(d)		
Sulfato de Amônio	20	170	20	123	0,0	-27,6
Uréia	74	681	65	701	-12,2	2,9
Nitrato de Amônio	29	194	27	196	-6,9	1,0
MAP	71	800	87	716	22,5	-10,5
Super Simples gr.	468	3.056	448	3.045	-4,3	-0,4
Super Triplo gr.	81	629	86	602	6,2	-4,3
Termofosfato	4	31	12	79	200,0	154,8
Cloreto de Potássio	44	305	46	300	4,5	-1,6
Fert.Complexos	12	86	14	102	16,7	18,6
<b>TOTAL</b>	<b>803</b>	<b>5.952</b>	<b>805</b>	<b>5.864</b>	<b>0,2</b>	<b>-1,5</b>

# IMPORTAÇÃO DE FERTILIZANTES INTERMEDIÁRIOS

(Em Mil t de PRODUTOS - BRASIL)



PRODUTOS	2015		2016		%	%
	AGO (a)	JAN-AGO (b)	AGO(c)	JAN-AGO (d)	(c/a)	(d/b)
Sulfato de Amônio	166	1.156	172	1.017	3,6	-12,0
Uréia	136	1.853	328	2.301	141,2	24,2
Nitrato de Amônio(1)	182	889	205	815	12,6	-8,3
DAP	5	328	57	326	1040,0	-0,6
MAP	213	1.790	283	1.932	32,9	7,9
Super Simples gr.	120	468	111	537	-7,5	14,7
Super Triplo gr.	83	658	76	472	-8,4	-28,3
11-44/NP (2)	295	1.028	202	923	-31,5	-10,2
Cloreto de Potássio	857	5.514	951	5.897	11,0	6,9
Rocha Aplic. Direta	54	165	8	58	-85,2	-64,8
Outros	27	454	113	732	318,5	61,2
<b>TOTAL</b>	<b>2.138</b>	<b>14.303</b>	<b>2.506</b>	<b>15.010</b>	<b>17,2</b>	<b>4,9</b>

(1) Inclui binários( 32-03, 33-03 ,etc..)

(2) Inclui binários( 13-33, 11-44 ,16-20,etc..)

# MERCADO DE FERTILIZANTES - COMENTÁRIOS

(Agosto de 2016)



As entregas de fertilizantes ao consumidor final encerraram o mês de 08/2016 com recorde histórico em um único mês de 3.924 mil t, registrando alta de 9,9% em relação ao mesmo período de 2015, quando foram entregues 3.569 mil t. Considerando o período de oito meses analisados, a elevação foi de 10,3% alcançando 20.452 mil t novo recorde para o período, impulsionadas pela relação de trocas favorável para maioria das culturas, contra 18.539 mil t de janeiro-agosto de 2015. O total de nutrientes (NPK) entregues também apresentou aumento, da ordem de 9,0% atingindo 8.731 mil t.

Em nutrientes, as entregas de fertilizantes nitrogenados (N) apresentaram alta de 11,9% nos oito meses de 2016, atingindo 2.425 mil t, contra 2.166 mil t do mesmo período de 2015, em função do aumento da demanda para milho, café e cana de açúcar.

Os fertilizantes fosfatados (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) apresentaram alta de 6,7% nas entregas de janeiro/agosto 2016 em relação ao mesmo período do ano anterior, alcançando 2.931 mil t, contra 2.747 mil t de 2015, pela maior intensidade nas entregas, especialmente no último trimestre, para culturas da soja e milho verão relativa à safra 2016/2017.

Nos fertilizantes potássicos (K<sub>2</sub>O), foi registrado alta de 9,1%, passando de 3.095 mil t em 2015 para 3.376 mil t em 2016, resultado do aumento da demanda para milho safrinha, café, cana de açúcar e entregas para safra grãos 2016/2017.

O Estado do Mato Grosso líder absoluto nas entregas ao consumidor final, concentra o maior volume no período analisado, atingindo 4.432 mil t, seguido do estado do Paraná com 2.772 mil t, Rio Grande do Sul com 2.307 mil t, São Paulo com 2.264 mil t e Minas Gerais com 2.017 mil t.

A produção nacional de fertilizantes intermediários no acumulado de janeiro/agosto de 2016 alcançou 5.864 mil t, contra 5.952 mil t do mesmo período de 2015, representando redução de 1,5%. Foram registradas quedas nas produções dos fertilizantes nitrogenados de 1,0%, dos fosfatados de 3,7% e nos potássicos de 1,6%

As importações de fertilizantes intermediários (dados preliminares) alcançaram 15.010 mil t nos oito meses de 2016, indicando aumento de 4,9% em relação ao mesmo período de 2015, quando foram descarregados pelos portos brasileiros 14.303 mil t. Os fertilizantes nitrogenados e potássicos, registraram respectivamente altas de 12,0% e 7,3%, os fosfatados registraram queda de 3,3%. Pelo porto de Paranaguá, a principal porta de entrada dos fertilizantes, foram importadas 5.392 mil de t, ou seja, redução de 7,0% em relação a igual período de 2015, representando 35,9% do total importado por todos os portos.