

# CTIA – MAPA



## CÂMARA TEMÁTICA DE INSUMOS AGROPECUÁRIOS

### 85ª 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)

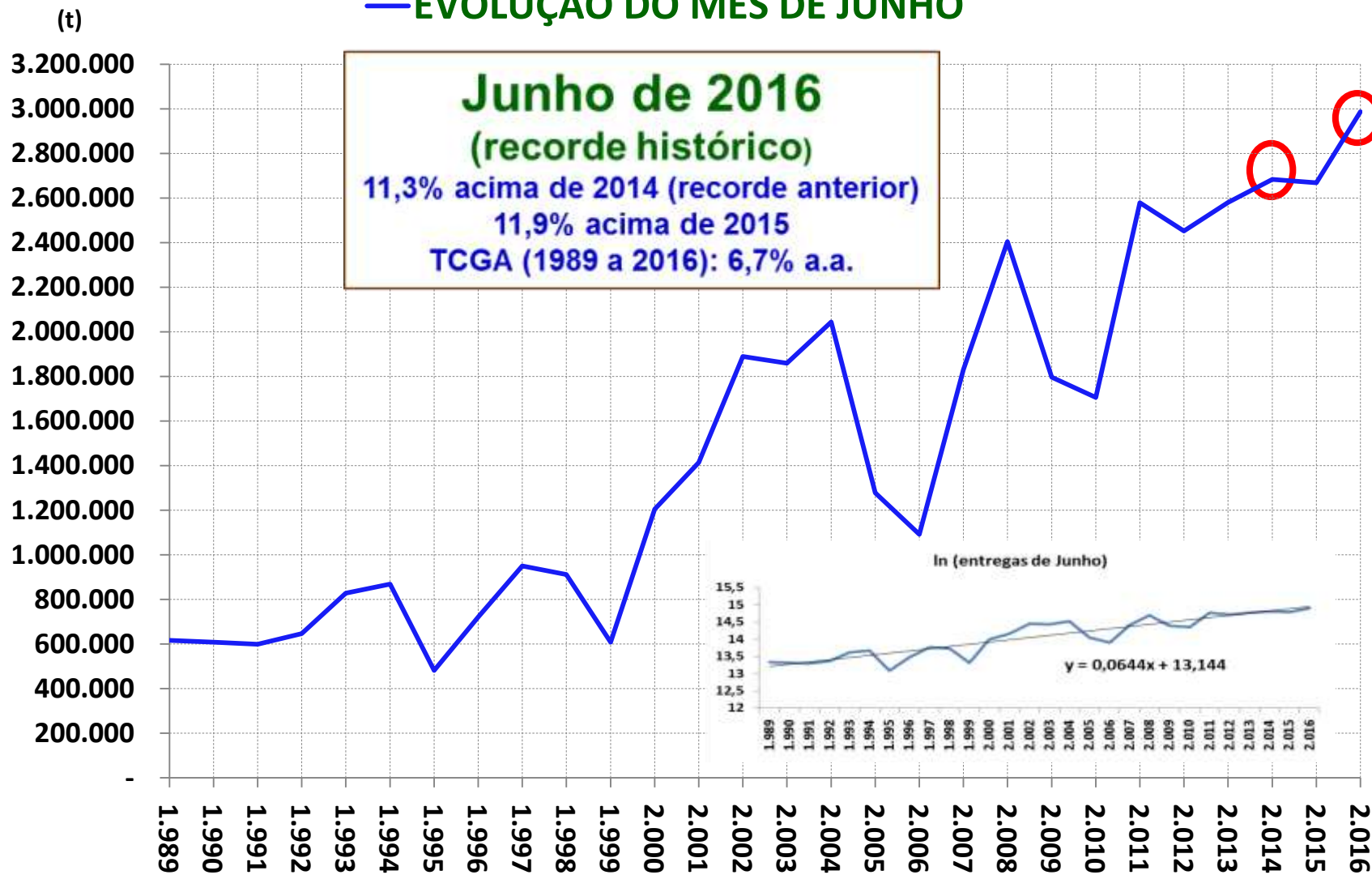
Diretor Executivo

Brasília , 18 de Julho de 2016

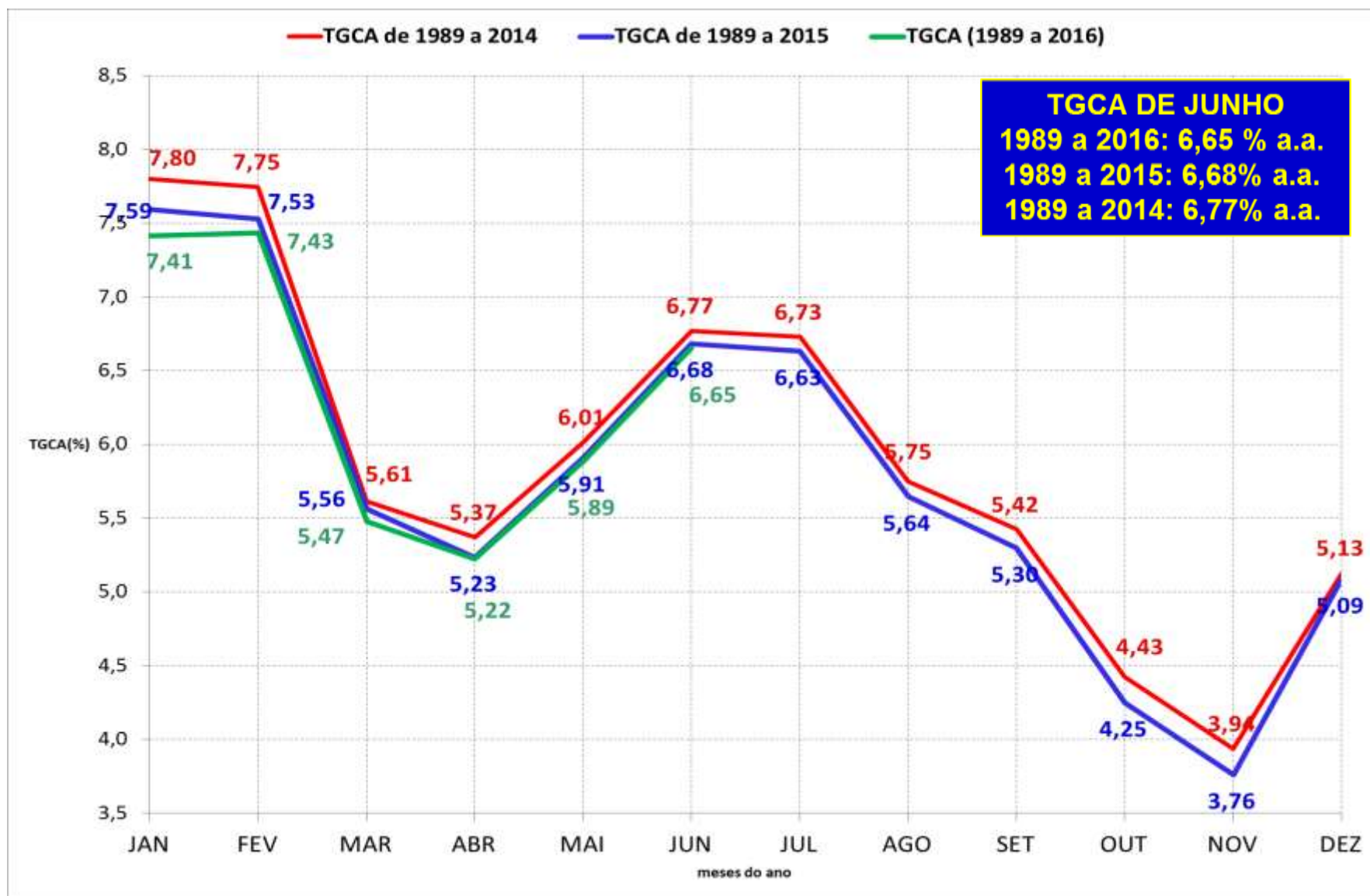
# ENTREGAS DE FERTILIZANTES NO BRASIL (t)



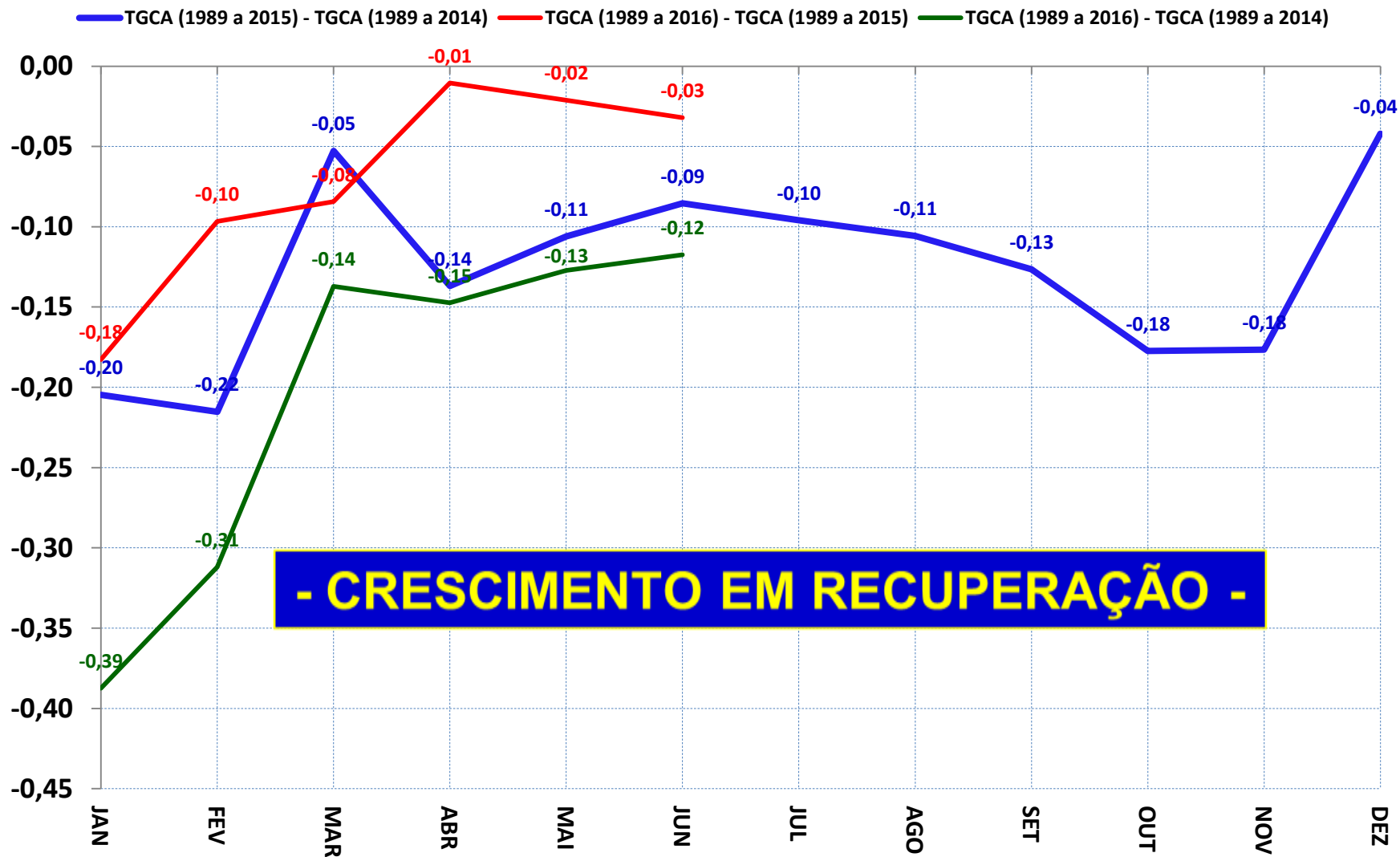
## — EVOLUÇÃO DO MÊS DE JUNHO



# Evolução da Taxa de Crescimento Mensal



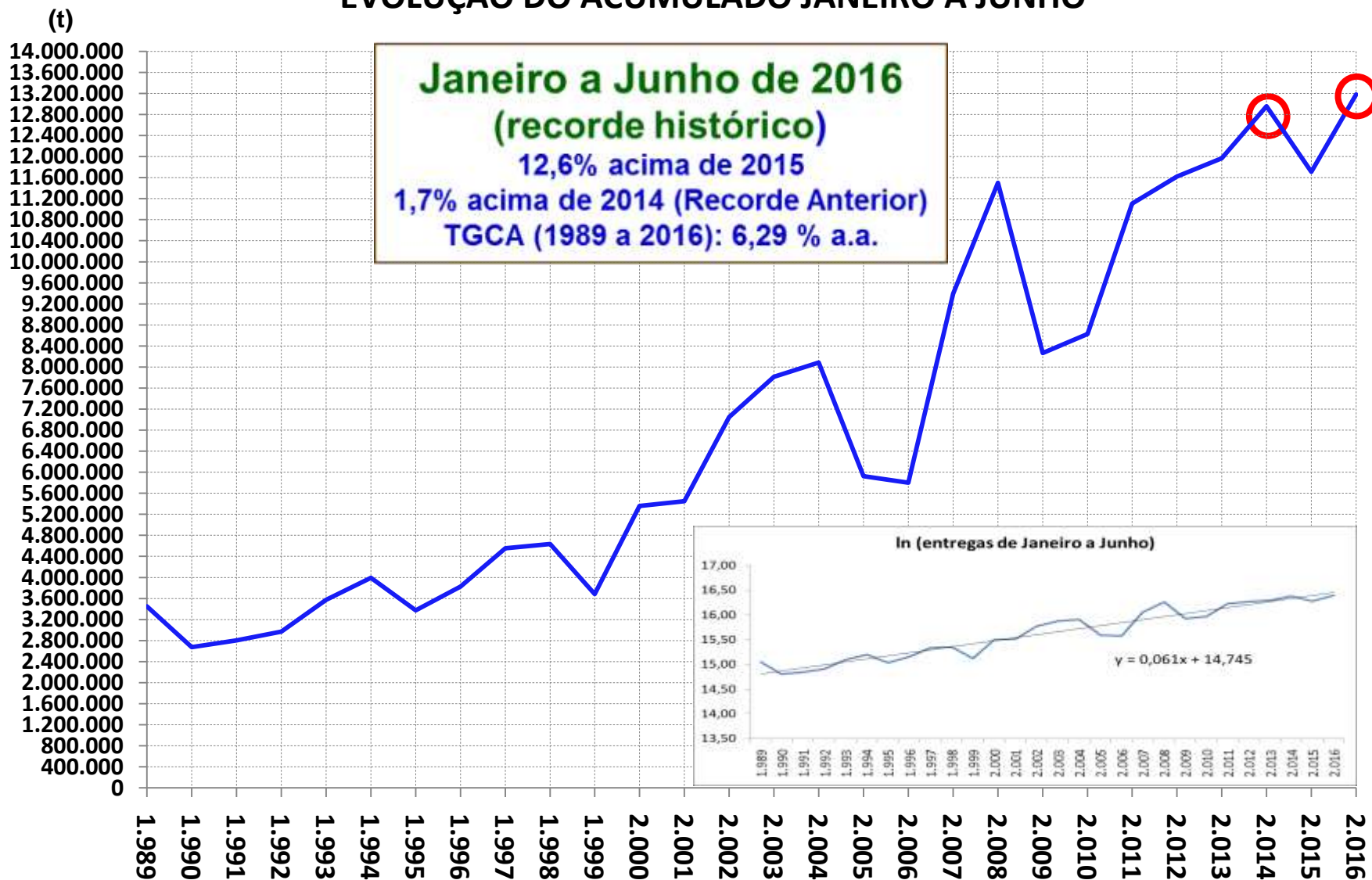
# Impactos no Período Mensal



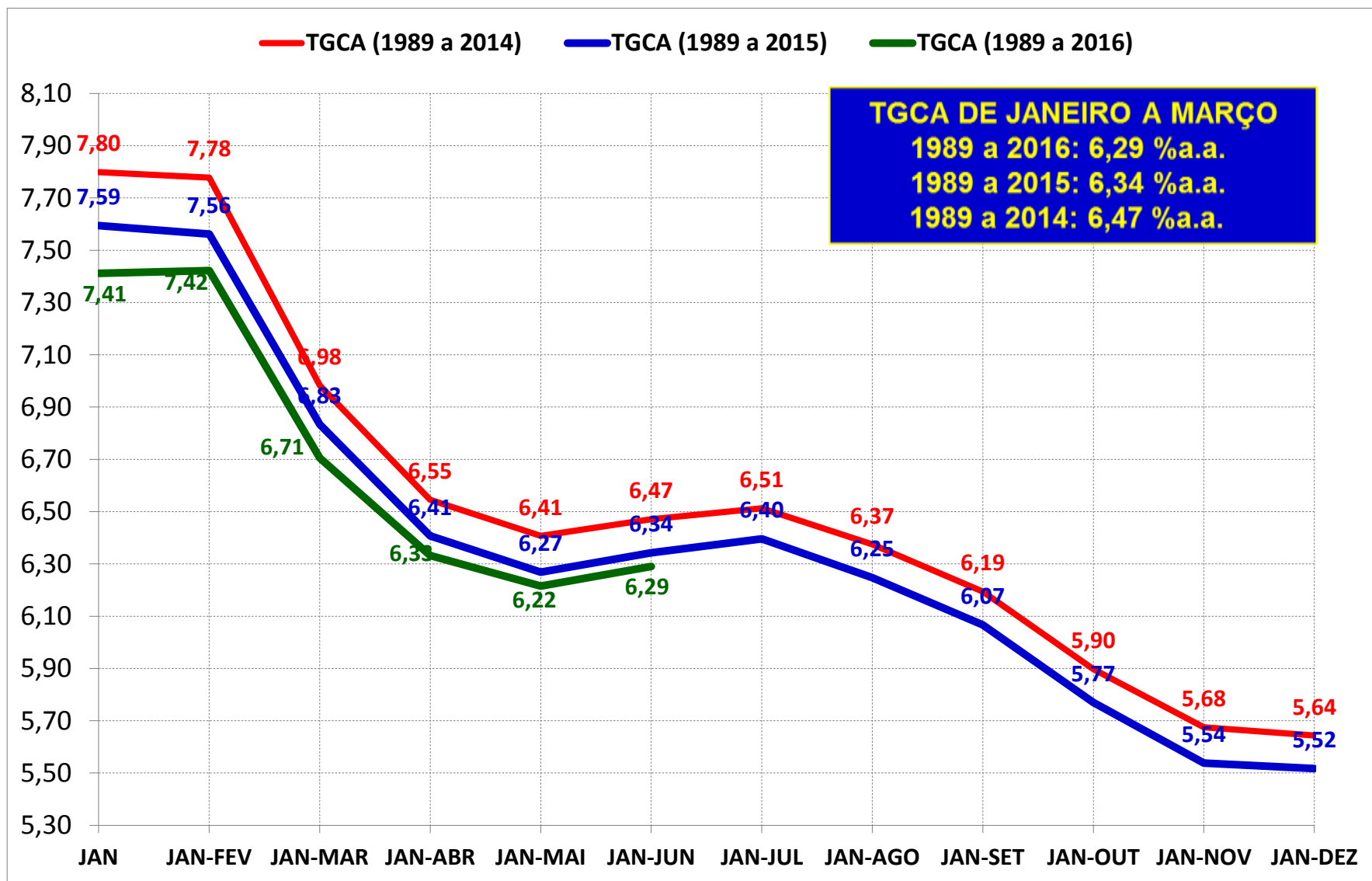
# ENTREGAS DE FERTILIZANTES NO BRASIL (t)



## — EVOLUÇÃO DO ACUMULADO JANEIRO A JUNHO



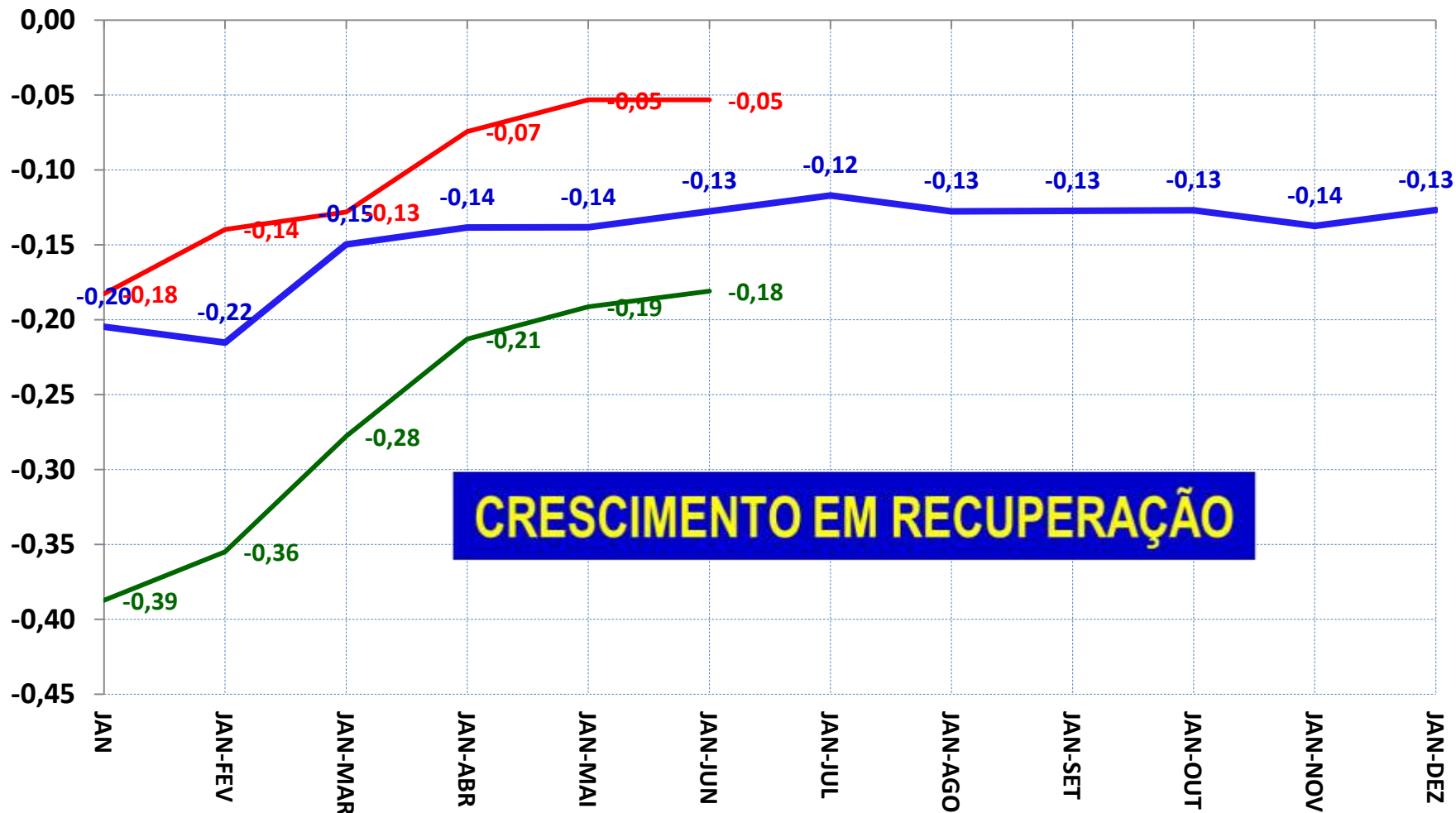
# Evolução da Taxa de Crescimento no Acumulado do Período



# Impactos no Período Acumulado



— TGCA (1989 a 2015) - TGCA (1989 a 2014) — TGCA (1989 a 2016) - TGCA (1989 a 2015)  
— TGCA (1989 a 2016) - TGCA (1989 a 2014)



**CRESCIMENTO EM RECUPERAÇÃO**

# ENTREGAS DE FERTILIZANTES NO BRASIL POR ESTADO (Mil t)



ESTADOS	2015			2016			%	%
	JUN(a)	JAN-JUN(b)	%	JUN(c)	JAN-JUN(d)	%	(c/a)	(d/b)
MATO GROSSO	670	2.421	20,7	736	2.995	22,7	9,9	23,7
PARANÁ	370	1.732	14,8	416	1.846	14,0	12,4	6,6
SÃO PAULO	249	1.396	11,9	277	1.507	11,4	11,2	8,0
GOIÁS	209	1.175	10,0	254	1.387	10,5	21,5	18,0
MINAS GERAIS	148	1.094	9,3	201	1.309	9,9	35,8	19,7
RIO GRANDE DO SUL	339	1.081	9,2	411	1.170	8,9	21,2	8,2
MATO GROSSO DO SUL	183	775	6,6	196	802	6,1	7,1	3,5
BAHIA	204	611	5,2	172	650	4,9	-15,7	6,4
SANTA CATARINA	79	255	2,2	99	318	2,4	25,3	24,7
MARANHÃO	35	205	1,8	46	210	1,6	31,4	2,4
PARÁ	19	141	1,2	37	174	1,3	94,7	23,4
TOCANTINS	34	174	1,5	37	167	1,3	8,8	-4,0
ESPIRITO SANTO	23	139	1,2	20	136	1,0	-13,0	-2,2
PIAUI	49	121	1,0	24	88	0,7	-51,0	-27,3
PERNAMBUCO	11	83	0,7	9	82	0,6	-18,2	-1,2
ALAGOAS	10	74	0,6	9	76	0,6	-10,0	2,7
<b>SOMA</b>	<b>2.632</b>	<b>11.477</b>	<b>98,0</b>	<b>2.944</b>	<b>12.917</b>	<b>98,0</b>	<b>11,9</b>	<b>12,5</b>
OUTROS	36	235	2,0	42	265	2,0	16,7	12,8
<b>TOTAL BRASIL</b>	<b>2.668</b>	<b>11.712</b>	<b>100,0</b>	<b>2.986</b>	<b>13.182</b>	<b>100,0</b>	<b>11,9</b>	<b>12,6</b>



# PRODUÇÃO NACIONAL - BRASIL

(Em Mil t de Produtos )



PRODUTOS	2015		2016		%	%
	JUN (a)	JAN-JUN (b)	JUN (c)	JAN-JUN(d)	(c/a)	(d/b)
Sulfato de Amônio	16	136	6	94	-62,5	-30,9
Uréia	66	519	81	538	22,7	3,7
Nitrato de Amônio	20	141	19	145	-5,0	2,8
MAP	99	646	65	561	-34,3	-13,2
Super Simples gr.	410	2.154	459	2.134	12,0	-0,9
Super Triplo gr.	80	468	82	463	2,5	-1,1
Termofosfato	4	23	11	56	175,0	143,5
Cloreto de Potássio	41	219	36	210	-12,2	-4,1
Fert.Complexos	12	64	17	74	41,7	15,6
<b>TOTAL</b>	<b>748</b>	<b>4.370</b>	<b>776</b>	<b>4.275</b>	<b>3,7</b>	<b>-2,2</b>

# IMPORTAÇÃO DE FERTILIZANTES INTERMEDIÁRIOS

(Em Mil t de PRODUTOS - BRASIL)



PRODUTOS	2015		2016		%	%
	JUN (a)	JAN-JUN (b)	JUN (c)	JAN-JUN (d)	(c/a)	(d/b)
Sulfato de Amônio	125	893	63	739	-49,6	-17,2
Uréia	234	1.411	210	1.621	-10,3	14,9
Nitrato de Amônio(1)	142	609	109	461	-23,2	-24,3
DAP	48	300	44	264	-8,3	-12,0
MAP	315	1.149	331	1.228	5,1	6,9
Super Simples gr.	127	282	81	323	-36,2	14,5
Super Triplo gr.	112	370	73	311	-34,8	-15,9
11-44/NP (2)	245	551	158	455	-35,5	-17,4
Cloreto de Potássio	885	3.712	862	3.817	-2,6	2,8
Rocha Aplic. Direta	11	112	23	45	109,1	-59,8
Outros	148	333	32	477	-78,4	43,2
<b>TOTAL</b>	<b>2.392</b>	<b>9.722</b>	<b>1.986</b>	<b>9.741</b>	<b>-17,0</b>	<b>0,2</b>

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

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

# MERCADO DE FERTILIZANTES - COMENTÁRIOS

(Junho de 2016)



As entregas de fertilizantes ao consumidor final encerraram o mês de junho/2016 com recorde de **2.986 mil t**, registrando expressiva alta de **11,9%** em relação ao mesmo período de 2015, quando foram entregues 2.668 mil t. Considerando o primeiro semestre do ano analisado, a elevação foi de **12,6%** alcançando **13.182 mil t**, motivada pela forte antecipação de compras como ocorrida em passado recente, contra 11.712 mil t de janeiro-junho de 2015. O total de nutrientes (NPK) entregues também apresentou aumento, da ordem de 10,8% atingindo **5.586 mil t**.

**Em nutrientes**, as entregas de **fertilizantes nitrogenados (N)** apresentaram alta de **9,7%** no primeiro semestre de 2016, atingindo **1.747 mil t**, contra 1.593 mil t do mesmo período de 2015, em função do aumento da demanda para milho safrinha, café e cana de açúcar.

Os **fertilizantes fosfatados (P2O5)** apresentaram alta de **8,7%** nas entregas de janeiro/junho 2016 em relação ao mesmo período do ano anterior, alcançando **1.746 mil t**, contra 1.607 mil t de 2015, acelerada pelas antecipações de entregas para cultura da soja e milho verão relativa à safra 2016/2017. Nos **fertilizantes potássicos (K2O)**, foi registrado alta de **13,7%**, passando de 1.842 mil t em 2015 para **2.093 mil t** em 2016, resultado do aumento da demanda para milho safrinha, café, cana de açúcar e antecipação nas entregas para soja e milho verão safra 2016/2017.

O Estado do Mato Grosso mantém a liderança nas entregas, concentrando o maior volume do período analisado, atingindo **2.995 mil t**, seguido do estado de Paraná com **1.846 mil t**, São Paulo com **1.507 mil t**, Goiás com **1.387 mil t** e Minas Gerais com **1.309 mil t**.

A **produção nacional** de fertilizantes intermediários no acumulado do primeiro semestre/2016 alcançou de **4.275 mil t**, contra **4.370 mil t** do mesmo período de 2015, representando diminuição de **2,2%**. Foram registradas reduções nas produções dos **fertilizantes nitrogenados** de **1,3%**, dos **fosfatados** de **4,5%** e nos **potássicos** de **4,4%**

As **importações** de fertilizantes intermediários (dados preliminares) alcançaram **9.741 mil t** no primeiro semestre/2016, indicando aumento de **0,2%** em relação ao mesmo período de 2015, quando foram descarregados pelos portos brasileiros 9.722 mil t. Enquanto os fertilizantes **nitrogenados e potássicos**, registraram respectivamente altas de **3,1%** e **3,0%**, os fosfatados registraram queda de **3,7%**. Pelo porto de Paranaguá, a principal porta de entrada dos fertilizantes, foram importadas **3.754 mil t**, ou seja, redução de **12,9%** em relação a igual período de 2015, e que representou **38,5%** do total importado por todos os portos.