

CTIA – MAPA



CÂMARA TEMÁTICA DE INSUMOS AGROPECUÁRIOS

83ª REUNIÃO

FERTILIZANTES

(ASSOCIAÇÃO NACIONAL PARA A DIFUSÃO DE ADUBOS)

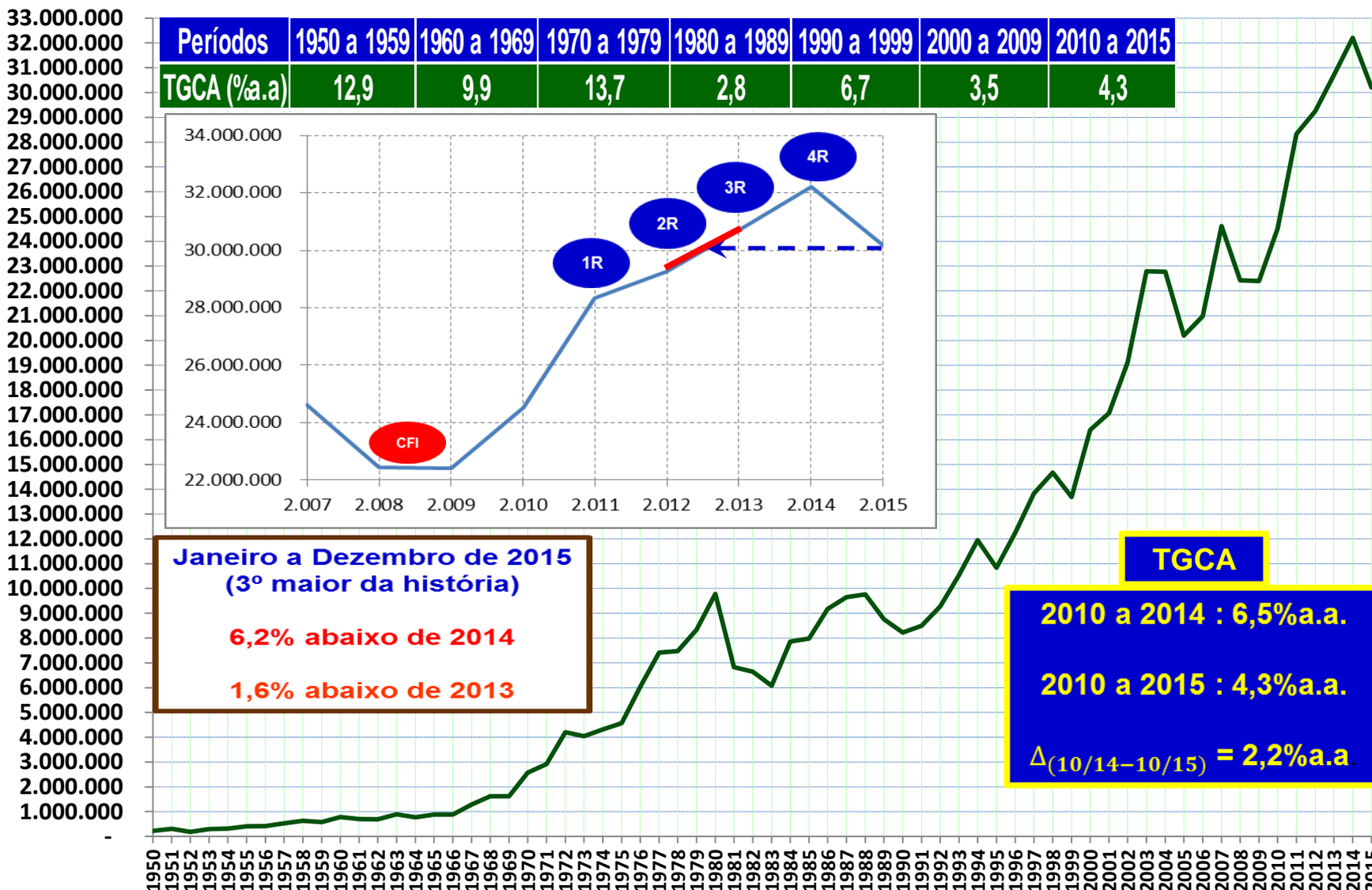
www.anda.org.br

david.roquetti@anda.org.br

Diretor Executivo

Brasília , 22 de Fevereiro de 2016

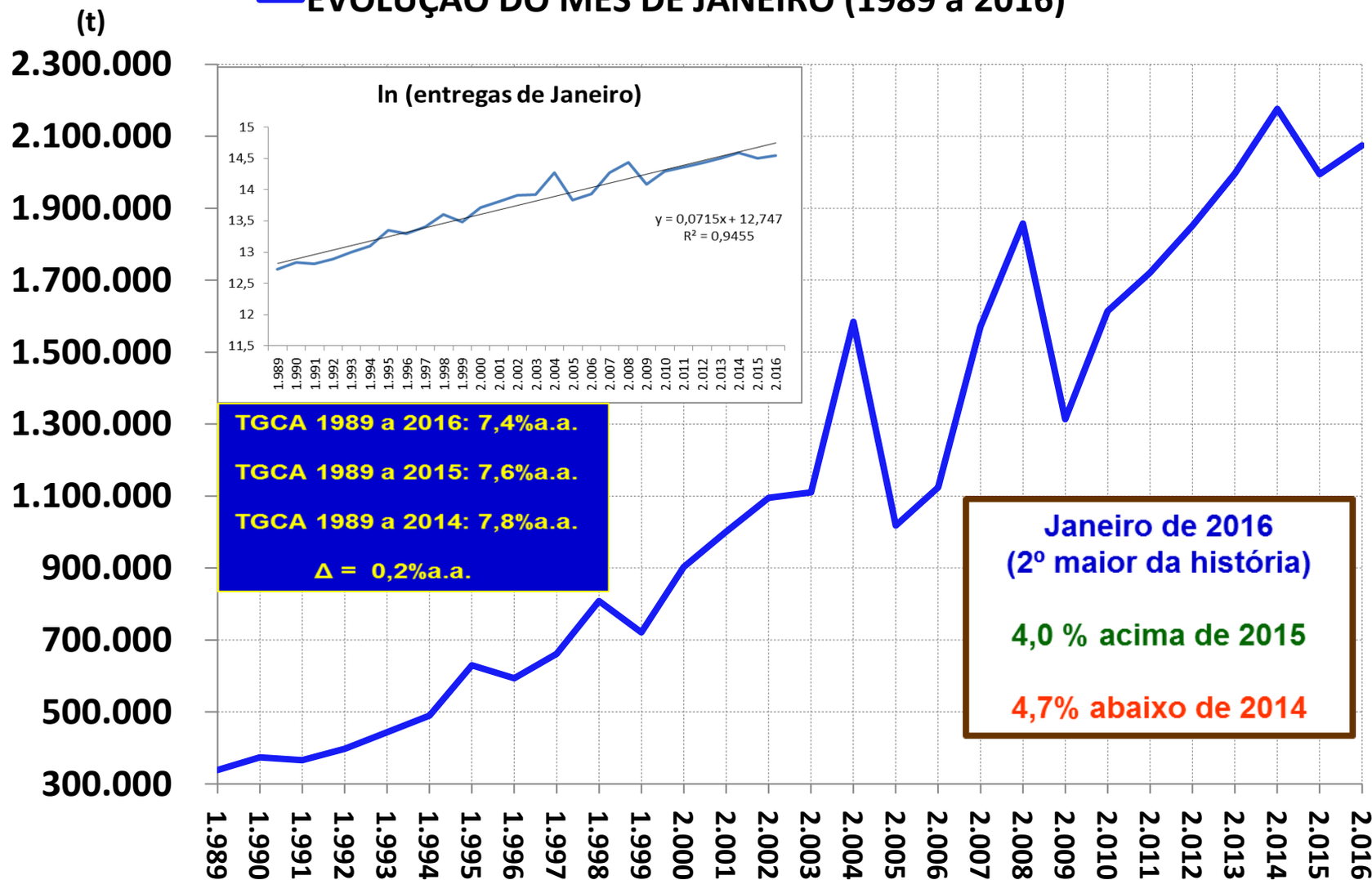
ENTREGAS DE FERTILIZANTES NO BRASIL (t)



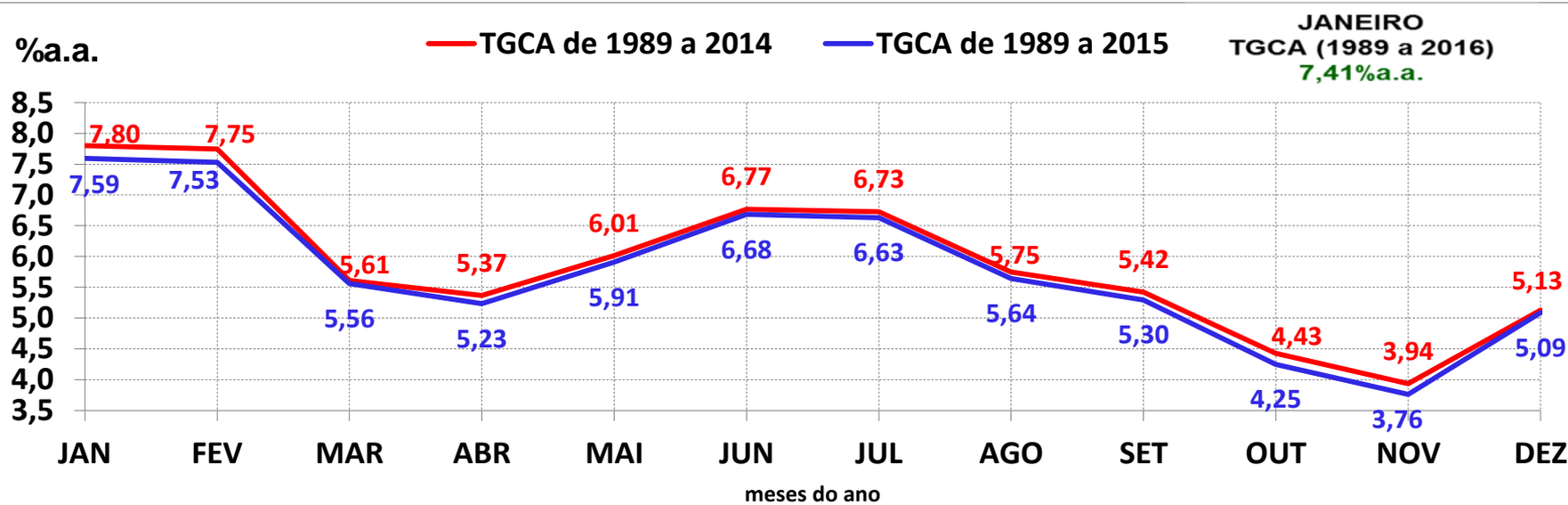
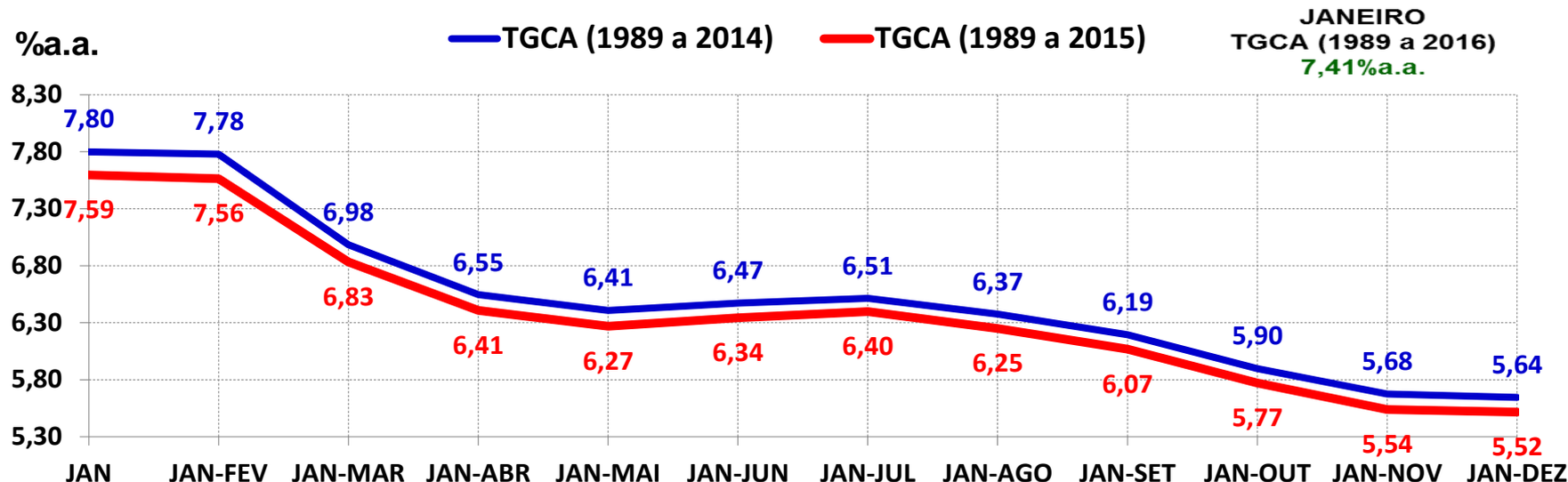
ENTREGAS DE FERTILIZANTES NO BRASIL (t)



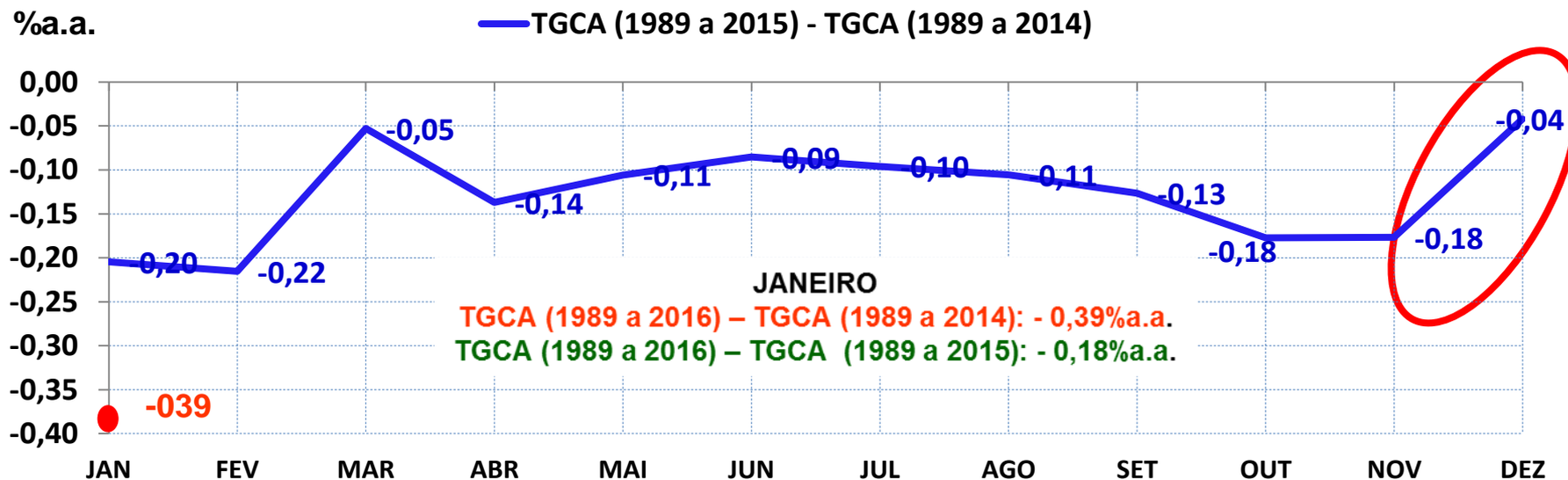
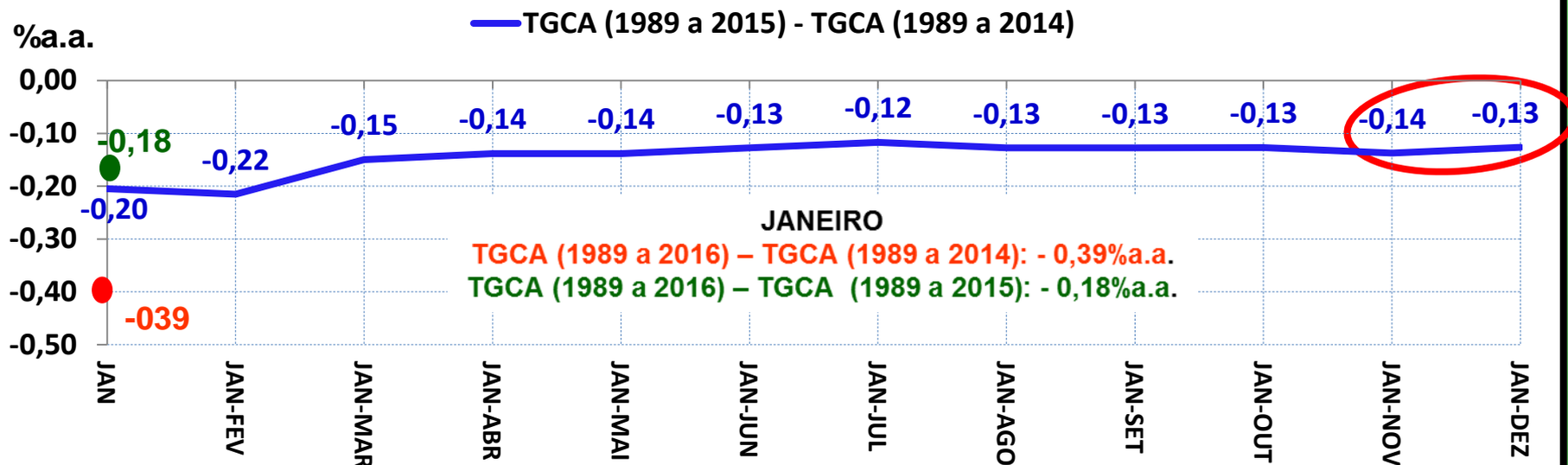
— EVOLUÇÃO DO MÊS DE JANEIRO (1989 a 2016)



Evolução do Crescimento Acumulado e Mensal



Impactos nos Períodos Acumulados e Mensal



ENTREGAS DE FERTILIZANTES NO BRASIL (Mil t)



PERÍODO	BRASIL						
	2012(a)	2013(b)	2014 (c)	2015 (d)	%(b/a)	%(c/b)	%(d/c)
JAN.	1.852	1.997	2.176	1.994	7,8	9,0	-8,4
FEV.	1.722	1.719	2.046	1.839	-0,2	19,0	-10,1
MAR	1.692	1.614	1.670	1.761	-4,6	3,5	5,4
JAN-MAR	5.266	5.330	5.892	5.594	1,2	10,5	-5,1
ABR	1.532	1.742	1.755	1.383	13,7	0,7	-21,2
MAI	2.370	2.315	2.629	2.067	-2,3	13,6	-21,4
JUN	2.451	2.580	2.683	2.668	5,3	4,0	-0,6
ABR-JUN	6.353	6.637	7.067	6.118	4,5	6,5	-13,4
JUL	2.601	2.954	3.263	3.258	13,6	10,5	-0,2
AGO	3.450	3.635	3.606	3.569	5,4	-0,8	-1,0
SET	3.423	3.579	3.914	3.755	4,6	9,4	-4,1
JUL-SET	9.474	10.168	10.783	10.582	7,3	6,0	-1,9
OUT	3.597	3.823	3.706	3.384	6,3	-3,1	-8,7
NOV	2.754	2.818	2.773	2.504	2,3	-1,6	-9,7
DEZ	1.812	1.924	1.988	2.020	6,2	3,3	1,6
OUT-DEZ	8.163	8.565	8.467	7.908	4,9	-1,1	-6,6
JAN-DEZ	29.256	30.700	32.209	30.202	4,9	4,9	-6,2

PERÍODO	BRASIL						
	2013(a)	2014 (b)	2015 (c)	2016 (d)	%(b/a)	%(c/b)	%(d/c)
JANEIRO	1.997	2.176	1.994	2.074	9,0	-8,4	4,0

ENTREGAS DE FERTILIZANTES NO BRASIL POR ESTADO (Mil t)



ESTADOS	2014			2015			%	%
	DEZ(a)	JAN-DEZ(b)	%	DEZ(c)	JAN-DEZ(d)	%		
MATO GROSSO	291	5.844	18,1	363	5.629	18,6	24,7	-3,7
PARANÁ	235	3.958	12,3	234	3.904	12,9	-0,4	-1,4
RIO GRANDE DO SUL	174	4.069	12,6	185	3.667	12,1	6,3	-9,9
MINAS GERAIS	312	3.706	11,5	332	3.509	11,6	6,4	-5,3
SÃO PAULO	279	3.843	11,9	240	3.472	11,5	-14,0	-9,7
GOIÁS	173	2.957	9,2	191	2.928	9,7	10,4	-1,0
BAHIA	93	2.087	6,5	81	1.762	5,8	-12,9	-15,6
MATO GROSSO DO SUL	122	1.654	5,1	136	1.631	5,4	11,5	-1,4
SANTA CATARINA	27	752	2,3	29	665	2,2	7,4	-11,6
TOCANTINS	50	559	1,7	35	603	2,0	-30,0	7,9
MARANHÃO	56	600	1,9	37	531	1,8	-33,9	-11,5
PARÁ	56	422	1,3	51	391	1,3	-8,9	-7,3
PIAUI	26	380	1,2	21	381	1,3	-19,2	0,3
ESPÍRITO SANTO	31	444	1,4	28	375	1,2	-9,7	-15,5
PERNAMBUCO	20	203	0,6	14	148	0,5	-30,0	-27,1
ALAGOAS	9	168	0,5	11	122	0,4	22,2	-27,4
SOMA	1.954	31.646	98,3	1.988	29.718	98,4	1,7	-6,1
OUTROS	34	563	1,7	32	484	1,6	-5,9	-14,0
TOTAL BRASIL	1.988	32.209	100,0	2.020	30.202	100,0	1,6	-6,2

ESTADOS	2015		2016		%
	JAN(a)	%	JAN(b)	%	
MATO GROSSO	406	20,4	450	21,7	10,8
PARANÁ	287	14,4	304	14,7	5,9
MINAS GERAIS	242	12,1	267	12,9	10,3
GOIÁS	245	12,3	234	11,3	-4,5
SÃO PAULO	230	11,5	219	10,6	-4,8
MATO GROSSO DO SUL	159	8,0	164	7,9	3,1
RIO GRANDE DO SUL	80	4,0	97	4,7	21,3
BAHIA	80	4,0	70	3,4	-12,5
PARÁ	49	2,5	42	2,0	-14,3
MARANHÃO	53	2,7	40	1,9	-24,5
ESPÍRITO SANTO	20	1,0	32	1,5	60,0
TOCANTINS	32	1,6	28	1,4	-12,5
SANTA CATARINA	21	1,1	27	1,3	28,6
PIAUI	20	1,0	19	0,9	-5,0
PERNAMBUCO	16	0,8	18	0,9	12,5
ALAGOAS	11	0,6	18	0,9	63,6
SOMA	1.951	97,8	2.029	97,8	4,0
OUTROS	43	2,2	45	2,2	4,7
TOTAL BRASIL	1.994	100,0	2.074	100,0	4,0

PRODUÇÃO NACIONAL - BRASIL

(Em Mil t de Produtos)



PRODUTOS	2014		2015		%	%
	DEZ (a)	JAN-DEZ(b)	DEZ (c)	JAN-DEZ(d)		
Sulfato de Amônio	27	303	17	255	-37,0	-15,8
Uréia	105	830	87	1.027	-17,1	23,7
Nitrato de Amônio	24	279	27	288	12,5	3,2
MAP	128	1.173	109	1.220	-14,8	4,0
Super Simples gr.	333	4.626	369	4.780	10,8	3,3
Super Triplo gr.	85	916	68	859	-20,0	-6,2
Termofosfato	3	47	7	64	133,3	36,2
Cloreto de Potássio	50	492	49	481	-2,0	-2,2
Fert.Complexos	15	152	16	141	6,7	-7,2
TOTAL	770	8.818	749	9.115	-2,7	3,4

PRODUTOS	JANEIRO		%
	2015 (a)	2016 (b)	
Sulfato de Amônio	40	21	-47,5
Uréia	107	104	-2,8
Nitrato de Amônio	20	25	25,0
MAP	121	110	-9,1
Super Simples gr.	386	311	-19,4
Super Triplo gr.	77	61	-20,8
Termofosfato	4	6	50,0
Cloreto de Potássio	42	37	-11,9
Fert.Complexos	13	8	-38,5
Rocha Aplic. Direta	-	-	0,0
TOTAL	810	683	-15,7

IMPORTAÇÃO DE FERTILIZANTES INTERMEDIÁRIOS

(Em Mil t de PRODUTOS - BRASIL)



PRODUTOS	2014		2015		%	%
	DEZ (a)	JAN-DEZ (b)	DEZ (c)	JAN-DEZ (d)		
Sulfato de Amônio	133	1.672	161	1.725	21,1	3,2
Uréia	296	4.049	409	3.111	38,2	-23,2
Nitrato de Amônio(1)	52	1.302	24	1.188	-53,8	-8,8
DAP	45	739	12	395	-73,3	-46,5
MAP	112	3.041	58	2.340	-48,2	-23,1
Super Simples gr.	15	608	6	564	-60,0	-7,2
Super Triplo gr.	4	938	12	868	200,0	-7,5
11-44/NP (2)	56	1.366	202	1.419	260,7	3,9
Cloreto de Potássio	657	9.079	292	8.325	-55,6	-8,3
Rocha Aplic. Direta	37	256	1	184	-97,3	-28,1
Outros	48	997	55	968	14,6	-2,9
TOTAL	1.455	24.047	1.232	21.087	-15,3	-12,3

PRODUTOS	JANEIRO		%
	2015 (a)	2016 (b)	
Sulfato de Amônio	273	219	-19,8
Uréia	282	445	57,8
Nitrato de Amônio(1)	96	127	32,3
DAP	74	41	-44,6
MAP	68	94	38,2
Super Simples gr.	40	9	-77,5
Super Triplo gr.	52	1	-98,1
11-44/NP (2)	11	61	454,5
Cloreto de Potássio	519	391	-24,7
Rocha Aplic. Direta	15	-	0,0
Outros	51	118	131,4
TOTAL	1.481	1.506	1,7

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

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

MERCADO DE FERTILIZANTES - COMENTÁRIOS

(Janeiro de 2016)



As entregas de fertilizantes ao consumidor final encerraram o mês de **janeiro/2016** com **2.074 mil t**, registrando alta de 4,0% em relação ao mesmo período de 2015, quando foram entregues 1.994 mil t. O total de nutrientes (NPK) entregues alcançou **905 mil t** no período analisado indicando elevação de **3,6%** em relação ao mesmo período de 2015.

Em nutrientes, as entregas de **fertilizantes nitrogenados (N)** apresentaram alta de **7,8%** no mês, passando de 348 mil t em 2015 para 375 mil t em 2016, em função do aumento da demanda para milho safrinha e café.

Os **fertilizantes fosfatados (P2O5)** registraram redução de **9,8%**, passando de 240 mil t em 2015 para 217 mil t em 2016, decorrente principalmente pela alteração nas formulações para milho safrinha, como também pela redução do volume de entregas dos fertilizantes destinados à renovação de canaviais.

Nos **fertilizantes potássicos (K2O)**, foi registrado alta de **9,8%**, passando de 285 mil t em 2015 para 313 mil t em 2016, resultado do aumento da demanda para milho safrinha e café.

O Estado do Mato Grosso concentrou o maior volume de entregas em janeiro, atingindo **450 mil t**, seguido do estado do Paraná com **304 mil t**, Minas Gerais com **267 mil t**, Goiás com **234 mil t** e São Paulo com **219 mil t**.

A **produção nacional** de fertilizantes intermediários do mês de janeiro/2016 alcançou de **683 mil t**, contra **810 mil t** de janeiro/2015, representando redução de **13,6%**, principalmente por parada programada de manutenção.

Foram registradas reduções nas produções dos **fertilizantes nitrogenados** de **7,6%**, dos **fosfatados** de **16,3%** e dos **potássicos** de **12,5%**.

As **importações** de fertilizantes intermediários (dados preliminares) alcançaram **1.506 mil t** no mês de janeiro/2016, indicando aumento de **1,7%** em relação a janeiro/2015, quando foram descarregados pelos portos brasileiros **1.481 mil t**.

Enquanto os fertilizantes **nitrogenados** registraram alta de **37,5%**, foram observadas reduções de **8,5%** nos fosfatados e **23,5%**, nos potássicos. Pelo porto de Paranaguá, a principal porta de entrada dos fertilizantes, foram importadas **664 mil t**, ou seja, **15,0 %** menor que igual período de 2015 e que representou **44,0%** do total importado por todos os portos.