

CTIA – MAPA



CÂMARA TEMÁTICA DE INSUMOS AGROPECUÁRIOS

82ª REUNIÃO

FERTILIZANTES

(ASSOCIAÇÃO NACIONAL PARA A DIFUSÃO DE ADUBOS)

www.anda.org.br

david.roquetti@anda.org.br

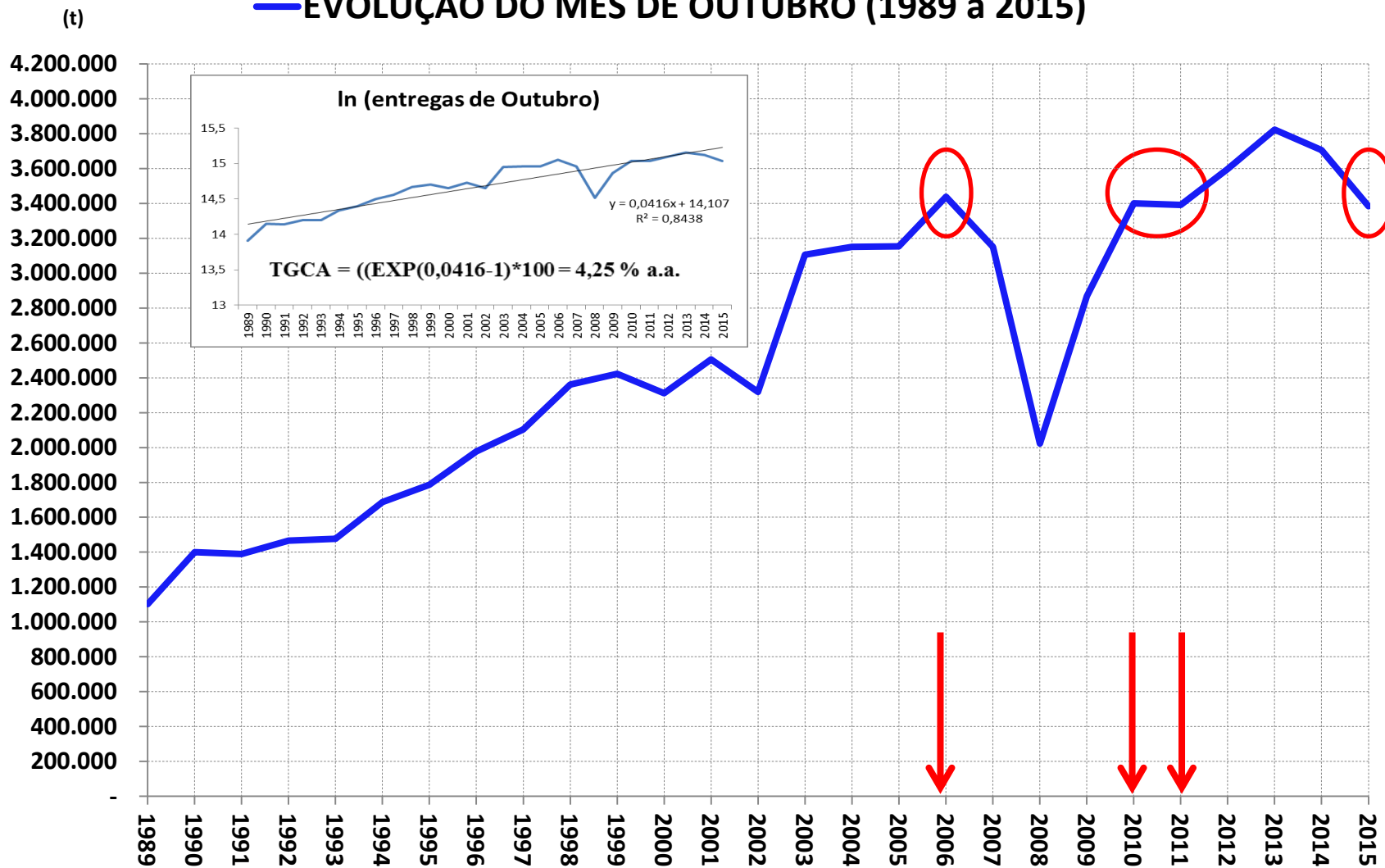
Diretor Executivo

Brasília , 07 de Dezembro de 2015

ENTREGAS DE FERTILIZANTES NO BRASIL



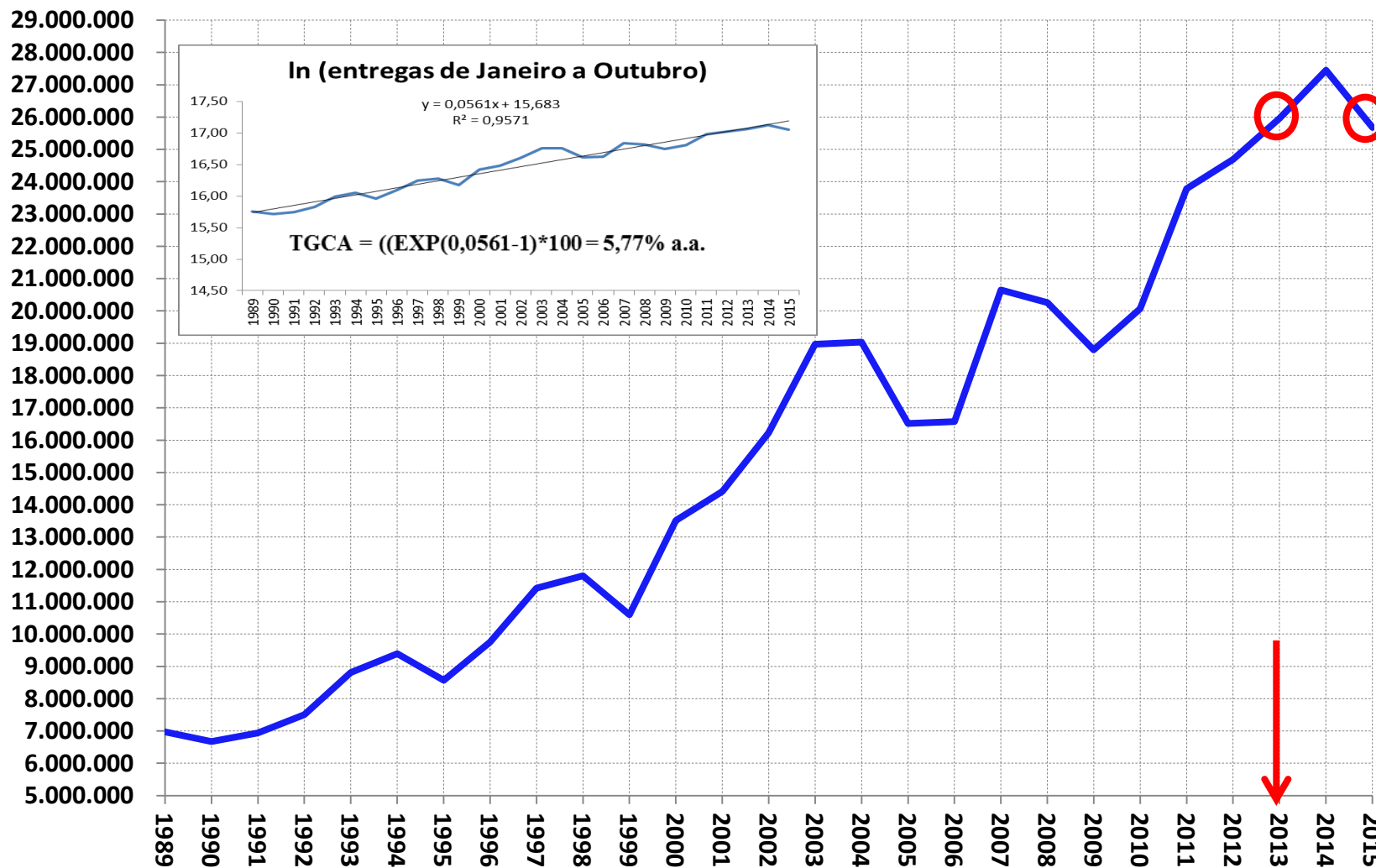
— EVOLUÇÃO DO MÊS DE OUTUBRO (1989 a 2015)



ENTREGAS DE FERTILIZANTES NO BRASIL



(t) — EVOLUÇÃO DO ACUMULADO JANEIRO-OUTUBRO (1989 a 2015)

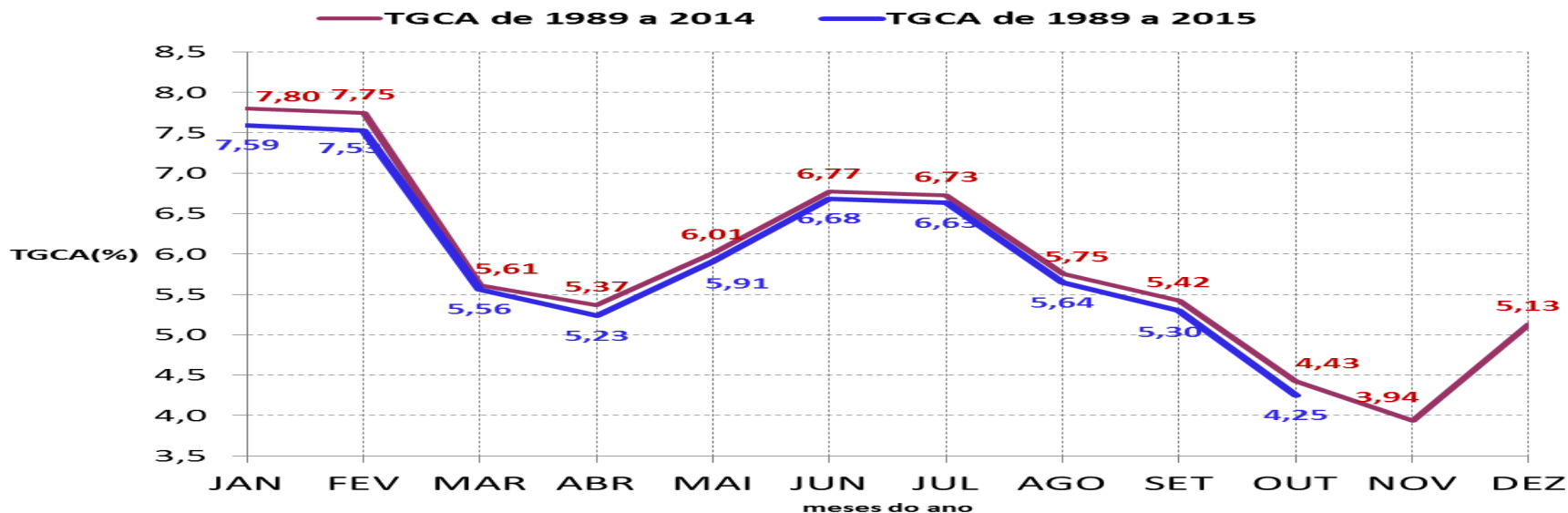


ENTREGAS DE FERTILIZANTES NO BRASIL (Mil t)

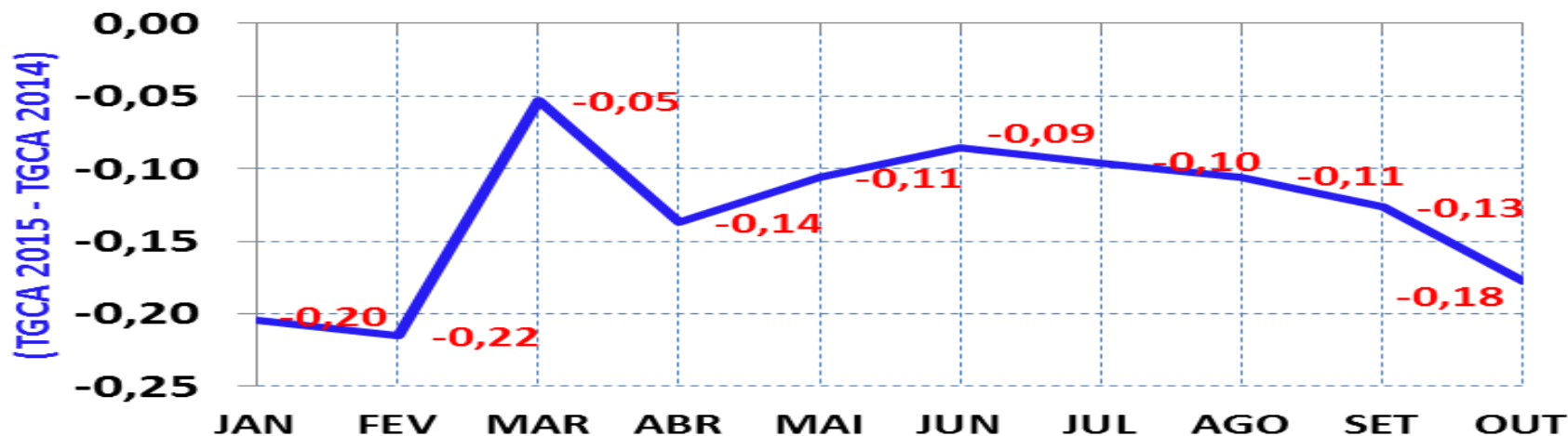


PERÍODO	BRASIL						
	2012(a)	2013(b)	2014 (c)	2015 (d)	%(b/a)	%(c/b)	%(d/c)
JAN.	1.852	1.997	2.176	1.994	7,8	9,0	-8,4
FEV.	1.722	1.719	2.046	1.839	-0,2	19,0	-10,1
MAR	1.692	1.614	1.670	1.761	-4,6	3,5	5,4
JAN-MAR	5.266	5.330	5.892	5.594	1,2	10,5	-5,1
ABR	1.532	1.742	1.755	1.383	13,7	0,7	-21,2
MAI	2.370	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
JAN-OUT	24.690	25.958	27.448	25.678	5,1	5,7	-6,4

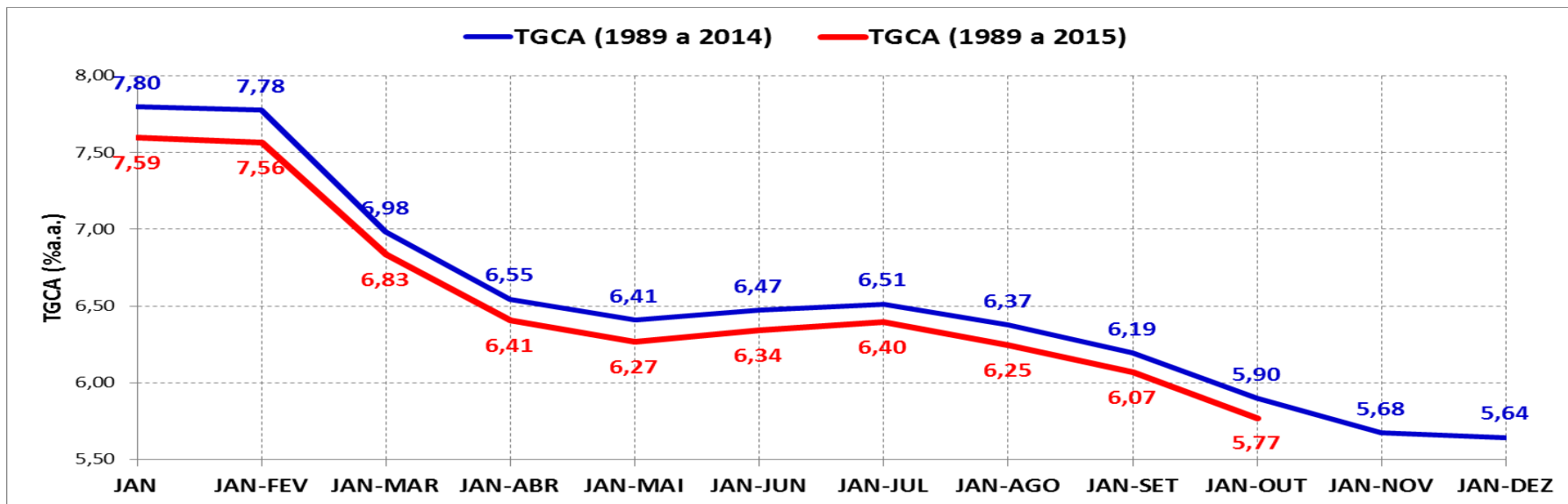
Exercício de Curto Prazo (mês a mês)



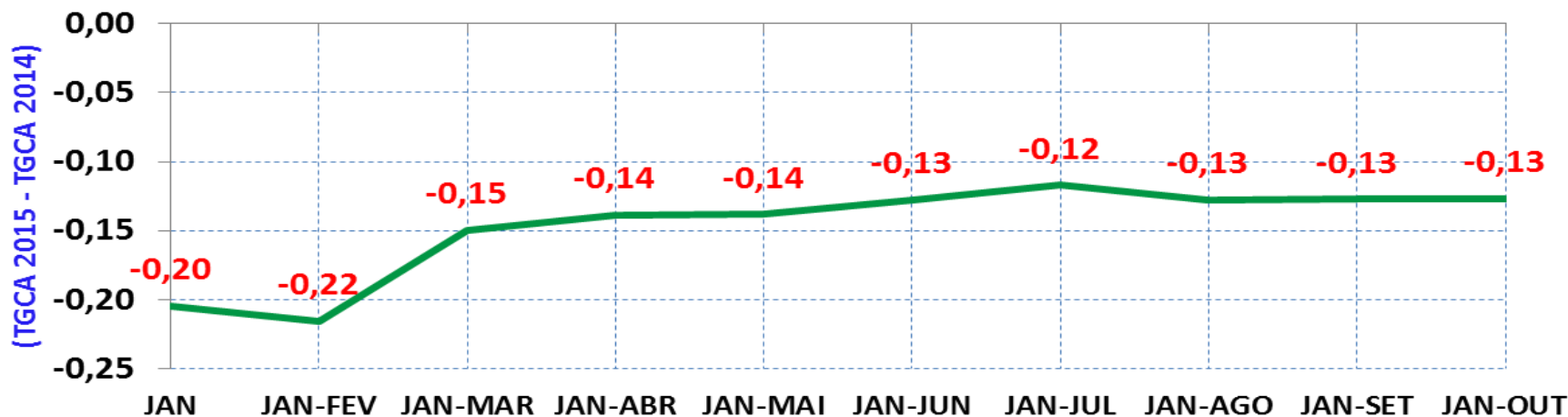
Impacto de 2015 sobre a Série Histórica



Exercício de Curto Prazo (ACUMULADO DOS PERÍODOS)



Impacto de 2015 sobre a Série Histórica



ENTREGAS DE FERTILIZANTES NO BRASIL POR ESTADO



ESTADOS	2014			2015			% (c/a)	% (d/b)
	OUT(a)	JAN-OUT(b)	%	OUT(c)	JAN-OUT(d)	%		
MATO GROSSO	477	5.226	19,0	498	4.983	19,4	4,4	-4,6
PARANÁ	322	3.470	12,6	313	3.417	13,3	-2,8	-1,5
RIO GRANDE DO SUL	584	3.489	12,7	499	3.131	12,2	-14,6	-10,3
SÃO PAULO	459	3.183	11,6	434	2.885	11,2	-5,4	-9,4
MINAS GERAIS	604	2.914	10,6	534	2.715	10,6	-11,6	-6,8
GOIÁS	338	2.552	9,3	335	2.509	9,8	-0,9	-1,7
BAHIA	272	1.812	6,6	199	1.538	6,0	-26,8	-15,1
MATO GROSSO DO SUL	134	1.419	5,2	123	1.389	5,4	-8,2	-2,1
SANTA CATARINA	78	678	2,5	69	594	2,3	-11,5	-12,4
TOCANTINS	105	433	1,6	115	501	2,0	9,5	15,7
MARANHÃO	57	492	1,8	49	455	1,8	-14,0	-7,5
PIAUI	60	306	1,1	56	331	1,3	-6,7	8,2
ESPÍRITO SANTO	62	364	1,3	42	310	1,2	-32,3	-14,8
PARÁ	50	314	1,1	41	287	1,1	-18,0	-8,6
PERNAMBUCO	24	158	0,6	11	123	0,5	-54,2	-22,2
ALAGOAS	10	150	0,5	6	100	0,4	-40,0	-33,3
SOMA	3.636	26.960	66,5	3.324	25.268	65,7	-8,6	-6,3
OUTROS	70	488	1,8	61	410	1,6	-12,9	-16,0
TOTAL BRASIL	3.706	27.448	100,0	3.385	25.678	100,0	-8,7	-6,4

PRODUÇÃO NACIONAL - BRASIL

(Em Mil t de Produtos)



PRODUTOS	2014		2015		%	%
	OUT (a)	JAN-OUT(b)	OUT (c)	JAN-OUT(d)	(c/a)	(d/b)
Sulfato de Amônio	42	245	30	219	-28,6	-10,6
Uréia	87	673	102	880	17,2	30,8
Nitrato de Amônio	26	232	23	241	-11,5	3,9
MAP	102	961	102	1.015	0,0	5,6
Super Simples gr.	419	3.931	479	3.965	14,3	0,9
Super Triplo gr.	92	749	53	714	-42,4	-4,7
Termofosfato	4	41	10	49	150,0	19,5
Cloreto de Potássio	50	396	41	387	-18,0	-2,3
Fert.Complexos	13	122	14	111	7,7	-9,0
TOTAL	835	7.350	854	7.581	2,3	3,1

IMPORTAÇÃO DE FERTILIZANTES INTERMEDIÁRIOS

(Em Mil t de PRODUTOS - BRASIL)



PRODUTOS	2014		2015		%	%
	OUT (a)	JAN-OUT (b)	OUT (c)	JAN-OUT (d)	(c/a)	(d/b)
Sulfato de Amônio	166	1.417	110	1.342	-33,7	-5,3
Uréia	603	3.213	250	2.286	-58,5	-28,9
Nitrato de Amônio(1)	167	1.157	79	1.024	-52,7	-11,5
DAP	49	671	16	355	-67,3	-47,1
MAP	294	2.791	170	2.199	-42,2	-21,2
Super Simples gr.	84	535	28	507	-66,7	-5,2
Super Triplo gr.	77	886	84	828	9,1	-6,5
11-44/NP (2)	192	1.254	199	1.314	3,6	4,8
Cloreto de Potássio	768	7.785	757	7.217	-1,4	-7,3
Rocha Aplic. Direta	-	201	1	170	-	-15,4
Outros	148	722	107	634	-27,7	-12,2
TOTAL	2.548	20.632	1.801	17.876	-29,3	-13,4

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

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

MERCADO DE FERTILIZANTES - COMENTÁRIOS

(JANEIRO a OUTUBRO de 2015)



As entregas de fertilizantes ao consumidor final encerraram o período janeiro-outubro/2015 com 25.678 mil t, registrando redução de 6,5% relativo ao mesmo período de 2014, quando foram entregues 27.448 mil t.

O total de nutrientes (NPK) entregues alcançou 10.905 mil t no período analisado indicando redução de 8,9% em relação ao mesmo período de 2014, com redução na demanda de fertilizantes para a maioria das culturas.

Em nutrientes, as entregas de fertilizantes nitrogenados (N) apresentaram queda de 11,4% passando de 3.148 mil t em 2014 para 2.788 mil t em 2015. Os fertilizantes fosfatados (P₂O₅) registraram redução de 10,1%, passando de 4.196 mil t em 2014 para 3.771 mil t em 2015. Nos fertilizantes potássicos (K₂O), foi registrado queda de 6,0%, passando de 4.622 mil t em 2014 para 4.347 mil t em 2015.

O Estado do Mato Grosso continua concentrando o maior volume de entregas no período janeiro-outubro/2015, atingindo 4.983 mil t, seguido do estado do Paraná com 3.417 mil t, Rio Grande do Sul com 3.131 mil t, São Paulo com 2.885 mil t e Minas Gerais com 2.715 mil t.

A produção nacional do período janeiro-outubro/2015 foi de 7.581 mil t, contra 7.350 mil t do mesmo período do ano anterior, representando aumento de 3,1%. Em nutrientes, a produção registrou crescimentos de 17,5% nos nitrogenados, 1,4% nos fosfatados e redução de 2,4% nos potássicos.

As importações de fertilizantes intermediários (dados preliminares) alcançaram 17.876 mil t no período janeiro-outubro/2015, indicando redução de 13,4% em relação ao mesmo período de 2014, quando foram descarregados pelos portos brasileiros 20.632 mil t.

Foram registradas reduções nos nitrogenados de 21,5%, nos fosfatados de 16,2% e nos potássicos de 7,7%. Pelo porto de Paranaguá, a principal porta de entrada dos fertilizantes, foram importadas 6.841 mil de t, ou seja, 11,1% menor que igual período de 2014 e que representou 38,3% do total importado por todos os portos.