

CTIA – MAPA



CÂMARA TEMÁTICA DE INSUMOS AGROPECUÁRIOS

76ª REUNIÃO

FERTILIZANTES

(ASSOCIAÇÃO NACIONAL PARA A DIFUSÃO DE ADUBOS)

www.anda.org.br

david.roquetti@anda.org.br

Diretor Executivo

Brasília , 02 de Dezembro de 2014

ENTREGAS DE FERTILIZANTES NO BRASIL (Mil t)



PERÍODO	BRASIL						
	2011(a)	2012(b)	2013 (c)	2014 (d)	%(b/a)	%(c/b)	%(d/c)
JAN	1.721	1.852	1.997	2.176	7,6	7,8	9,0
FEV	1.739	1.723	1.719	2.046	-0,9	-0,2	19,0
MAR	1.500	1.692	1.614	1.670	12,8	-4,6	3,5
1º TRI	4.960	5.267	5.330	5.892	6,2	1,2	10,5
ABR	1.377	1.531	1.742	1.755	11,2	13,8	0,7
MAI	2.193	2.370	2.315	2.629	8,1	-2,3	13,6
JUN	2.579	2.451	2.580	2.683	-5,0	5,3	4,0
2º TRI	6.149	6.352	6.637	7.067	3,3	4,5	6,5
JUL	2.745	2.601	2.954	3.263	-5,2	13,6	10,5
AGO	3.117	3.450	3.636	3.606	10,7	5,4	-0,8
SET	3.422	3.423	3.579	3.914	0,0	4,6	9,4
3º TRI	9.284	9.474	10.169	10.783	2,0	7,3	6,0
OUT	3.391	3.597	3.823	3.706	6,1	6,3	-3,1
JAN-OUT	23.784	24.690	25.959	27.448	3,8	5,1	5,7

ENTREGAS DE FERTILIZANTES NO BRASIL POR ESTADO

(JANEIRO a OUTUBRO em Mil t)



ESTADOS	2013			2014			% (c/a)	% (d/b)
	OUT(a)	JAN-OUT(b)	%	OUT(c)	JAN-OUT(d)	%		
MATO GROSSO	525	4.873	18,8	477	5.226	19,0	-9,1	7,2
RIO GRANDE DO SUL	611	3.378	13,0	584	3.489	12,7	-4,4	3,3
PARANÁ	328	3.272	12,6	322	3.470	12,6	-1,8	6,1
SÃO PAULO	479	3.220	12,4	459	3.183	11,6	-4,2	-1,1
MINAS GERAIS	608	2.691	10,4	604	2.914	10,6	-0,7	8,3
GOIÁS	386	2.373	9,1	338	2.552	9,3	-12,4	7,5
BAHIA	253	1.658	6,4	272	1.812	6,6	7,5	9,3
MATO GROSSO DO SUL	131	1.295	5,0	134	1.419	5,2	2,3	9,6
SANTA CATARINA	95	733	2,8	78	678	2,5	-17,9	-7,5
MARANHÃO	56	466	1,8	57	492	1,8	1,8	5,6
TOCANTINS	92	364	1,4	105	433	1,6	14,1	19,0
ESPÍRITO SANTO	52	339	1,3	62	364	1,3	19,2	7,4
PARÁ	47	259	1,0	50	314	1,1	6,4	21,2
PIAUI	73	331	1,3	60	306	1,1	-17,8	-7,6
PERNAMBUCO	15	156	0,6	24	158	0,6	60,0	1,3
ALAGOAS	15	129	0,5	10	150	0,5	-33,3	16,3
SOMA	3.766	25.537	98,4	3.636	26.960	98,2	-3,5	5,6
OUTROS	57	422	1,6	70	488	1,8	22,8	15,6
TOTAL BRASIL	3.823	25.959	100,0	3.706	27.448	100,0	-3,1	5,7

PRODUÇÃO NACIONAL - BRASIL

(Em Mil t de Produtos)



PRODUTOS	2013		2014		%	%
	OUT (a)	JAN-OUT(b)	OUT (c)	JAN-OUT(d)		
Sulfato de Amônio	14	181	42	245	200,0	35,4
Uréia	90	820	87	673	-3,3	-17,9
Nitrato de Amônio	24	164	26	232	8,3	41,5
MAP	116	1.073	102	961	-12,1	-10,4
Super Simples gr.	431	4.275	419	3.931	-2,8	-8,0
Super Triplo gr.	82	766	92	749	12,2	-2,2
Termofosfato	4	41	4	41	0,0	0,0
Cloreto de Potássio	43	409	50	396	16,3	-3,2
Fert.Complexos	15	128	13	122	0,0	-4,7
Rocha Aplic. Direta	-	1	-	-	0,0	0,0
TOTAL	819	7.858	835	7.350	2,0	-6,5

IMPORTAÇÃO DE FERTILIZANTES INTERMEDIÁRIOS

(Em Mil t de PRODUTOS - BRASIL)



PRODUTOS	2013		2014		%	%
	OUT (a)	JAN-OUT (b)	OUT (c)	JAN-OUT (d)	(c/a)	(d/b)
Sulfato de Amônio	151	1.312	175	1.426	15,9	8,7
Uréia	620	2.783	574	3.184	-7,4	14,4
Nitrato de Amônio(1)	221	1.303	178	1.168	-19,5	-10,4
DAP	28	593	49	664	75,0	12,0
MAP	135	2.086	308	2.796	128,1	34,0
Super Simples gr.	19	835	95	545	400,0	-34,7
Super Triplo gr.	63	1.059	83	884	31,7	-16,5
14-34/NP (2)	167	941	182	1.229	9,0	30,6
Cloreto de Potássio	742	6.677	658	7.665	-11,3	14,8
Rocha Aplic. Direta	-	170	5	206	-	21,2
Outros	48	642	78	654	62,5	1,9
TOTAL	2.194	18.401	2.385	20.421	8,7	11,0

(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 2014)



As entregas de fertilizantes ao consumidor final encerraram o período janeiro-outubro/2014 com 27.448 mil toneladas, indicando aumento de 5,7% em relação ao mesmo período de 2013.

O total de nutrientes (NPK) entregues alcançou no período analisado 11.846 mil toneladas, ou seja, evolução de 4,6% em relação à janeiro-outubro/2013.

Em nutrientes, as entregas de fertilizantes nitrogenados (N) apresentaram evolução de 4,0%, em função do aumento de demanda para as culturas do milho safrinha, algodão, café e trigo.

Os fertilizantes fosfatados (P₂O₅) registraram aumento de 2,0%, com ênfase para cultura da soja.

Nos fertilizantes potássicos (K₂O), foi registrado crescimento de 7,6%, observando-se desde o início do ano, aumentos tanto nas entregas dos produtos formulados como nas coberturas na forma de elementos simples, sobretudo para o milho safrinha, algodão, trigo e soja.

O Estado do Mato Grosso vem mantendo a liderança nas entregas ao longo de todo período, encerrando janeiro-outubro/2014 com 5.226 mil toneladas, seguido de Rio Grande do Sul com 3.489 mil toneladas, Paraná com 3.470 mil toneladas e São Paulo com 3.183 mil toneladas.

A produção nacional do período janeiro-outubro/2014 foi de 7.350 mil toneladas de produtos, indicando redução de 6,5% em relação ao mesmo período de 2013. Em nutrientes, registraram-se reduções nas produções dos fertilizantes nitrogenados de 7,6%, nos fosfatados de 6,0% e nos potássicos de 3,0%.

As importações de fertilizantes intermediários, em produtos, atingiram 20.421 mil toneladas no encerramento do período janeiro-outubro/ 2014, indicando aumento de 11,0% em relação ao mesmo período de 2013. Em nutrientes, foram registrados aumentos de 11,0% nos fertilizantes nitrogenados, 16,7% nos fosfatados e 14,6% nos potássicos.

Pelo porto de Paranaguá, a principal porta de entrada dos fertilizantes, foram importadas 7.635 mil toneladas, 4,7 % superior a 2013 e representando 37,4 % do total importado por todos os portos.