

# CTIA – MAPA



## CÂMARA TEMÁTICA DE INSUMOS AGROPECUÁRIOS

### 73ª 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 , 27 de Maio 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	1.866	2.026	2.206	8,4	8,6	8,9
FEV	1.739	1.724	1.743	2.083	-0,9	1,1	19,5
MAR	1.500	1.718	1.644	1.698	14,5	-4,3	3,3
JAN-MAR	4.960	5.308	5.413	5.987	7,0	2,0	10,6
ABR	1.377	1.557	1.777	1.783	13,1	14,1	0,3
JAN-ABR	6.337	6.865	7.190	7.770	8,3	4,7	8,1

# ENTREGAS DE FERTILIZANTES NO BRASIL POR ESTADO

(JANEIRO a ABRIL em Mil t)



ESTADOS	2013			2014			% (c/a)	% (d/b)
	ABR(a)	JAN-ABR(b)	%	ABR(c)	JAN-ABR(d)	%		
MATO GROSSO	368	1.440	20,0	329	1.475	19,0	-10,6	2,4
SÃO PAULO	282	1.148	16,0	266	1.118	14,4	-5,7	-2,6
PARANÁ	257	992	13,8	239	1.036	13,3	-7,0	4,4
MINAS GERAIS	135	783	10,9	136	891	11,5	0,7	13,8
GOIÁS	124	733	10,2	133	853	11,0	7,3	16,4
RIO GRANDE DO SUL	217	555	7,7	220	583	7,5	1,4	5,0
MATO GROSSO DO SUL	93	412	5,7	104	479	6,2	11,8	16,3
BAHIA	77	258	3,6	93	327	4,2	20,8	26,7
MARANHÃO	30	94	1,3	49	157	2,0	63,3	67,0
SANTA CATARINA	65	166	2,3	45	122	1,6	-30,8	-26,5
ESPÍRITO SANTO	20	116	1,6	19	120	1,5	-5,0	3,4
ALAGOAS	12	72	1,0	23	87	1,1	91,7	20,8
TOCANTINS	16	75	1,0	19	81	1,0	18,8	8,0
PERNAMBUCO	10	71	1,0	17	69	0,9	70,0	-2,8
PIAUI	21	43	0,6	18	60	0,8	-14,3	39,5
<b>SOMA</b>	<b>1.727</b>	<b>6.958</b>	<b>96,8</b>	<b>1.710</b>	<b>7.458</b>	<b>96,0</b>	<b>-1,0</b>	<b>7,2</b>
<b>OUTROS</b>	<b>50</b>	<b>232</b>	<b>3,2</b>	<b>73</b>	<b>312</b>	<b>4,0</b>	<b>46,0</b>	<b>34,5</b>
<b>TOTAL BRASIL</b>	<b>1.777</b>	<b>7.190</b>	<b>100,0</b>	<b>1.783</b>	<b>7.770</b>	<b>100,0</b>	<b>0,3</b>	<b>8,1</b>

# PRODUÇÃO NACIONAL - BRASIL

(Em Mil t de Produtos )



PRODUTOS	2013		2014		%	%
	ABR (a)	JAN-ABR(b)	ABR (c)	JAN-ABR(d)		
Sulfato de Amônio	14	90	12	79	-14,3	-12,2
Uréia	74	273	99	326	33,8	19,4
Nitrato de Amônio	20	91	21	86	5,0	-5,5
MAP	119	453	103	410	-13,4	-9,5
Super Simples gr.	370	1.531	384	1.303	3,8	-14,9
Super Triplo gr.	90	341	74	284	-17,8	-16,7
Termofosfato	3	14	4	16	33,3	14,3
Cloreto de Potássio	30	144	31	140	3,3	-2,8
Fert.Complexos	10	47	12	43	20,0	-8,5
Rocha Aplic. Direta	-	1	-	-	0,0	0,0
<b>TOTAL</b>	<b>730</b>	<b>2.985</b>	<b>740</b>	<b>2.687</b>	<b>1,4</b>	<b>-10,0</b>

# IMPORTAÇÃO DE FERTILIZANTES INTERMEDIÁRIOS

(Em Mil t de PRODUTOS - BRASIL)



PRODUTOS	2013		2014		%	%
	ABR (a)	JAN-ABR (b)	ABR (c)	JAN-ABR (d)	(c/a)	(d/b)
Sulfato de Amônio	91	489	135	633	48,4	29,4
Uréia	216	841	152	950	-29,6	13,0
Nitrato de Amônio(1)	54	265	112	264	107,4	-0,4
DAP	61	223	64	290	4,9	30,0
MAP	194	501	213	851	9,8	69,9
Super Simples gr.	134	245	99	185	-26,1	-24,5
Super Triplo gr.	211	360	87	215	-58,8	-40,3
14-34/NP (2)	71	198	45	304	-36,6	53,5
Cloreto de Potássio	760	1.966	919	2.955	20,9	50,3
Rocha Aplic. Direta	8	133	-	110	-100,0	-17,3
Outros	90	251	70	194	-22,2	-22,7
<b>TOTAL</b>	<b>1.890</b>	<b>5.472</b>	<b>1.896</b>	<b>6.951</b>	<b>0,3</b>	<b>27,0</b>

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

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

# MERCADO DE FERTILIZANTES - COMENTÁRIOS

(ABRIL de 2014)



As entregas de fertilizantes ao consumidor final encerraram o período Janeiro- Abril/2014 com 7.770 mil toneladas, indicando aumento de 8,1% em relação ao mesmo período de 2013. O total de nutrientes (NPK) entregue alcançou no período analisado 3.308 mil toneladas, ou seja, evolução de 6,0% em relação à Janeiro-Abril/2013.

Em nutrientes, as entregas de fertilizantes nitrogenados (N) apresentaram evolução de 5,7%, em função do aumento de demanda para a cultura do milho safrinha, algodão, café e trigo.

Os fertilizantes fosfatados (P2O5) registraram aumento de 3,7%, com ênfase para a cultura de milho safrinha e trigo.

Nos fertilizantes potássicos (K2O), foi registrado crescimento de 8,2%, observando-se aumentos tanto nas entregas dos produtos formulados como nas coberturas como elementos simples, sobretudo para o milho safrinha, algodão e início do atendimento para soja.

O Estado do Mato Grosso concentrou o maior volume de entregas no período Janeiro-Abril/2014, atingindo 1.475 mil toneladas, seguido de São Paulo com 1.118 mil toneladas, Paraná com 1.036 mil toneladas e Minas Gerais com 891 mil toneladas.

A produção nacional do primeiro quadrimestre de 2014 foi de 2.687 mil toneladas em termos de produto, representando redução de 10,0% em relação ao mesmo período anterior. Em nutrientes registraram-se reduções nas produções dos fertilizantes fosfatados e potássicos de 12,4% e 3,6% respectivamente.

Já a produção dos fertilizantes nitrogenados apresentou aumento de 5,6%.

As importações de fertilizantes intermediários em produtos, atingiram 6.951 mil toneladas no primeiro quadrimestre, indicando aumento de 27,0% em relação ao mesmo período de 2013.

Em nutrientes, foram registrados aumentos de 17,6% nos fertilizantes nitrogenados, 24,8% nos fosfatados e 48,6% nos fertilizantes potássicos. Pelo porto de Paranaguá a principal porta de entrada dos fertilizantes, foram importados 2.963 mil toneladas, 15,9% superior a 2013 e representando 42,6 % do total importado por todos os portos.