

# MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

MES : JUNIO 2006

Unidad: Toneladas

PRODUCTO	PRODUCCION	IMPORTACION	VENTAS AGRICOLAS	EXPORTACION
SULFATO AMONICO 21%	40.316	5.820	19.358	11.427
NITROSULFATO AMONICO 26%	5.684	12	539	8.150
NITRATOS AMONICOS CALCICOS	51.627	20.863	53.728	16.150
NITRATOS AMONICOS	9.036	16.135	17.387	461
UREA 46%	34.329	38.514	24.801	10.314
NITRATO DE CHILE 15.5%	0	0	0	0
NITRATO DE CAL 15.5%	0	7.429	7.429	0
SOLUCIONES NITROGENADAS	12.439	35.268	42.209	2.105
AMONIACO AGRICOLA 82%	0	1.200	1.342	0
OTROS NITROGENADOS SIMPLES	9.898	1.422	10.996	3.630
<b>TOTAL NITROGENADOS SIMPLES</b>	<b>163.329</b>	<b>126.663</b>	<b>177.789</b>	<b>52.237</b>
SUPERFOSFATOS SIMPLES	1.621	3.676	5.299	0
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	0	10.175	10.175	0
ESCORIAS THOMAS	2.000	0	0	2.000
OTROS FOSFATADOS SIMPLES	4.194	6.000	10.194	0
<b>TOTAL FOSFATADOS SIMPLES</b>	<b>7.815</b>	<b>19.851</b>	<b>25.668</b>	<b>2.000</b>
CLORUROS POTASICOS	60.011	11.978	7.472	50.388
SULFATO POTASICO	0	5.010	5.010	0
<b>TOTAL POTASICOS SIMPLES</b>	<b>60.011</b>	<b>16.988</b>	<b>12.482</b>	<b>50.388</b>
MAP	716	8.557	1.252	598
DAP	26.056	12.989	23.421	22.500
COMPLEJOS N-P	115	6.177	6.177	153
COMPLEJOS N-K	115	9.646	8.646	1.153
COMPLEJOS P-K	36	1.068	1.104	0
COMPLEJOS N-P-K <10% N	79.161	8.818	76.830	8.263
COMPLEJOS N-P-K >10% N	26.002	28.677	47.338	5.000
<b>TOTAL COMPLEJOS</b>	<b>132.201</b>	<b>75.932</b>	<b>164.768</b>	<b>37.667</b>
<b>TOTAL FERTILIZANTES</b>	<b>363.356</b>	<b>239.434</b>	<b>380.707</b>	<b>142.292</b>
<b>ELEMENTOS FERTILIZANTES</b>				
EN NITROGENADOS SIMPLES	47.507	43.600	52.765	15.250
EN COMPLEJOS	14.659	10.618	19.549	5.586
<b>TOTAL N</b>	<b>62.166</b>	<b>54.218</b>	<b>72.314</b>	<b>20.836</b>
EN FOSFATADOS SIMPLES	2.773	8.361	10.834	300
EN COMPLEJOS	30.363	17.690	34.530	13.005
<b>TOTAL P2O5</b>	<b>33.136</b>	<b>26.051</b>	<b>45.364</b>	<b>13.305</b>
EN POTASICOS SIMPLES	36.007	9.756	6.988	30.233
EN COMPLEJOS	13.146	9.710	19.005	2.264
<b>TOTAL K2O</b>	<b>49.153</b>	<b>19.466</b>	<b>25.993</b>	<b>32.497</b>

# MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

PERIODO : ENERO – JUNIO 2006

Unidad: Toneladas

PRODUCTO	PRODUCCION	IMPORTACION	VENTAS AGRICOLAS	EXPORTACION
SULFATO AMONICO 21%	265.934	85.840	227.324	74.175
NITROSULFATO AMONICO 26%	51.251	3.677	17.455	31.312
NITRATOS AMONICOS CALCICOS	346.694	123.078	267.340	138.465
NITRATOS AMONICOS	96.951	56.721	93.121	24.593
UREA 46%	185.843	319.106	274.091	21.626
NITRATO DE CHILE 15.5%	0	3.891	3.891	0
NITRATO DE CAL 15.5%	0	45.518	45.518	0
SOLUCIONES NITROGENADAS	63.426	121.696	192.176	2.105
AMONIACO AGRICOLA 82%	0	1.700	4.001	0
OTROS NITROGENADOS SIMPLES	47.804	34.633	74.682	13.620
<b>TOTAL NITROGENADOS SIMPLES</b>	<b>1.057.903</b>	<b>795.860</b>	<b>1.199.599</b>	<b>305.896</b>
SUPERFOSFATOS SIMPLES	13.497	21.128	33.830	136
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	0	22.712	21.212	0
ESCORIAS THOMAS	2.000	99	99	2.000
OTROS FOSFATADOS SIMPLES	15.292	13.500	28.792	0
<b>TOTAL FOSFATADOS SIMPLES</b>	<b>30.789</b>	<b>57.439</b>	<b>83.933</b>	<b>2.136</b>
CLORUROS POTASICOS	397.532	119.961	104.083	243.492
SULFATO POTASICO	0	18.762	17.720	1.042
<b>TOTAL POTASICOS SIMPLES</b>	<b>397.532</b>	<b>138.723</b>	<b>121.803</b>	<b>244.534</b>
MAP	7.698	45.684	32.340	598
DAP	146.922	38.306	103.026	83.621
COMPLEJOS N-P	6.395	14.103	14.103	6.293
COMPLEJOS N-K	2.395	86.393	85.393	3.293
COMPLEJOS P-K	14.228	6.641	19.852	1.017
COMPLEJOS N-P-K <10% N	355.973	75.514	404.900	42.692
COMPLEJOS N-P-K >10% N	151.336	159.719	258.864	68.190
<b>TOTAL COMPLEJOS</b>	<b>684.947</b>	<b>426.360</b>	<b>918.478</b>	<b>205.704</b>
<b>TOTAL FERTILIZANTES</b>	<b>2.171.171</b>	<b>1.418.382</b>	<b>2.323.813</b>	<b>758.270</b>
<b>ELEMENTOS FERTILIZANTES</b>				
EN NITROGENADOS SIMPLES	304.756	274.345	362.670	82.961
EN COMPLEJOS	78.975	54.785	105.437	29.849
<b>TOTAL N</b>	<b>383.731</b>	<b>329.130</b>	<b>468.107</b>	<b>112.810</b>
EN FOSFATADOS SIMPLES	10.681	21.058	30.621	324
EN COMPLEJOS	155.143	81.972	175.701	58.645
<b>TOTAL P2O5</b>	<b>165.824</b>	<b>103.030</b>	<b>206.322</b>	<b>58.969</b>
EN POTASICOS SIMPLES	238.519	81.974	71.526	146.616
EN COMPLEJOS	72.788	74.171	133.707	17.425
<b>TOTAL K2O</b>	<b>311.307</b>	<b>156.145</b>	<b>205.233</b>	<b>164.041</b>

# MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

PERIODO : ENERO – JUNIO 2006

Unidad: Toneladas

CLAVES	PRODUCTOS COMERCIALES	EXIST. FCA 1-01-2006	RECURSOS			EMPLEOS					EXIST. FCA. 30-06-2006
			PRODUCC	IMPORT	OTRAS PROCED(1)	VENTA AGRICOLA	DEPOSITO TRANSF(1)	EMPLEOS PROPIA AGRICOLA	USO NO AGRICOLA	EXPORT	
TOTAL N. SIMPLES	<b>TOTAL NITROGENADOS SIMPLES</b>	189.991	1.057.903	795.860	273.217	1.199.599	418.898	88.978	192.487	305.896	111.113
TOTAL F. SIMPLES	<b>TOTAL FOSFATADOS SIMPLES</b>	948	30.789	57.439	1.500	83.933	1.500	1.500	0	2.136	1.607
TOTAL POT SIMPLES	<b>TOTAL POTASICOS SIMPLES</b>	105.932	397.532	138.723	13.683	121.803	56.906	57.188	27.418	244.534	148.021
TOTAL COMPLEJOS	<b>TOTAL COMPLEJOS</b>	111.490	684.947	426.360	161.255	918.478	120.342	43.281	2.479	205.704	93.768
TOTAL	<b>TOTAL FERTILIZANTES</b>	408.361	2.171.171	1.418.382	449.655	2.323.813	597.646	190.947	222.384	758.270	354.509
<b>ELEMENTOS FERTILIZANTES</b>											
<b>N</b>	EN NITROGENADOS SIMPLES	52.471	304.756	274.345	77.688	362.670	122.213	28.030	82.767	82.961	30.619
	EN COMPLEJOS	12.332	78.975	54.785	22.781	105.437	16.464	6.653	446	29.849	10.011
	<b>TOTAL N</b>	<b>64.803</b>	<b>383.731</b>	<b>329.130</b>	<b>100.469</b>	<b>468.107</b>	<b>138.677</b>	<b>34.683</b>	<b>83.213</b>	<b>112.810</b>	<b>40.630</b>
<b>P2O5</b>	EN FOSFATADOS SIMPLES	171	10.681	21.058	675	30.621	675	675	0	324	289
	EN COMPLEJOS	24.243	155.143	81.972	56.112	175.701	39.194	20.820	1.140	58.645	21.954
	<b>TOTAL P2O5</b>	<b>24.414</b>	<b>165.824</b>	<b>103.030</b>	<b>56.787</b>	<b>206.322</b>	<b>39.869</b>	<b>21.495</b>	<b>1.140</b>	<b>58.969</b>	<b>22.243</b>
<b>K2O</b>	EN POTASICOS SIMPLES	63.530	238.519	81.974	8.044	71.526	34.144	34.167	16.852	146.616	88.762
	EN COMPLEJOS	15.297	72.788	74.171	9.840	133.707	9.366	0	0	17.425	11.668
	<b>TOTAL K2O</b>	<b>78.827</b>	<b>311.307</b>	<b>156.145</b>	<b>17.884</b>	<b>205.233</b>	<b>43.510</b>	<b>34.167</b>	<b>16.852</b>	<b>164.041</b>	<b>100.430</b>

**CONSUMO AGRICOLA DE FERTILIZANTES POR AUTONOMIAS.  
JUNIO DE 2006 (Miles de toneladas de elemento fertilizante)**

AUTONOMIA	NITROGENADOS	FOSFATADOS	POTASICOS
GALICIA	3,3	1,4	1,1
ASTURIAS	0,7	0,1	0,1
CANTABRIA	0,0	0,0	0,0
PAIS VASCO	0,6	0,7	0,1
NAVARRA	1,4	2,6	0,2
LA RIOJA	0,8	1,0	0,2
ARAGON	5,5	2,2	0,9
CATALUÑA	3,0	0,8	0,6
BALEARES	0,0	0,0	0,0
CASTILLA-LEON	20,3	13,3	7,0
MADRID	0,4	0,2	0,1
CASTILLA-LA MANCHA	8,9	6,6	2,9
EXTREMADURA	3,5	1,5	1,8
VALENCIA	8,3	2,8	5,0
MURCIA	2,6	3,9	1,3
ANDALUCIA	12,6	8,2	4,7
CANARIAS	0,4	0,1	0,0
<b>TOTAL ESPAÑA</b>	<b>72,3</b>	<b>45,4</b>	<b>26,0</b>

**CONSUMO AGRICOLA DE FERTILIZANTES POR AUTONOMIAS.  
ENERO A JUNIO DE 2006 (Miles de toneladas de elemento fertilizante)**

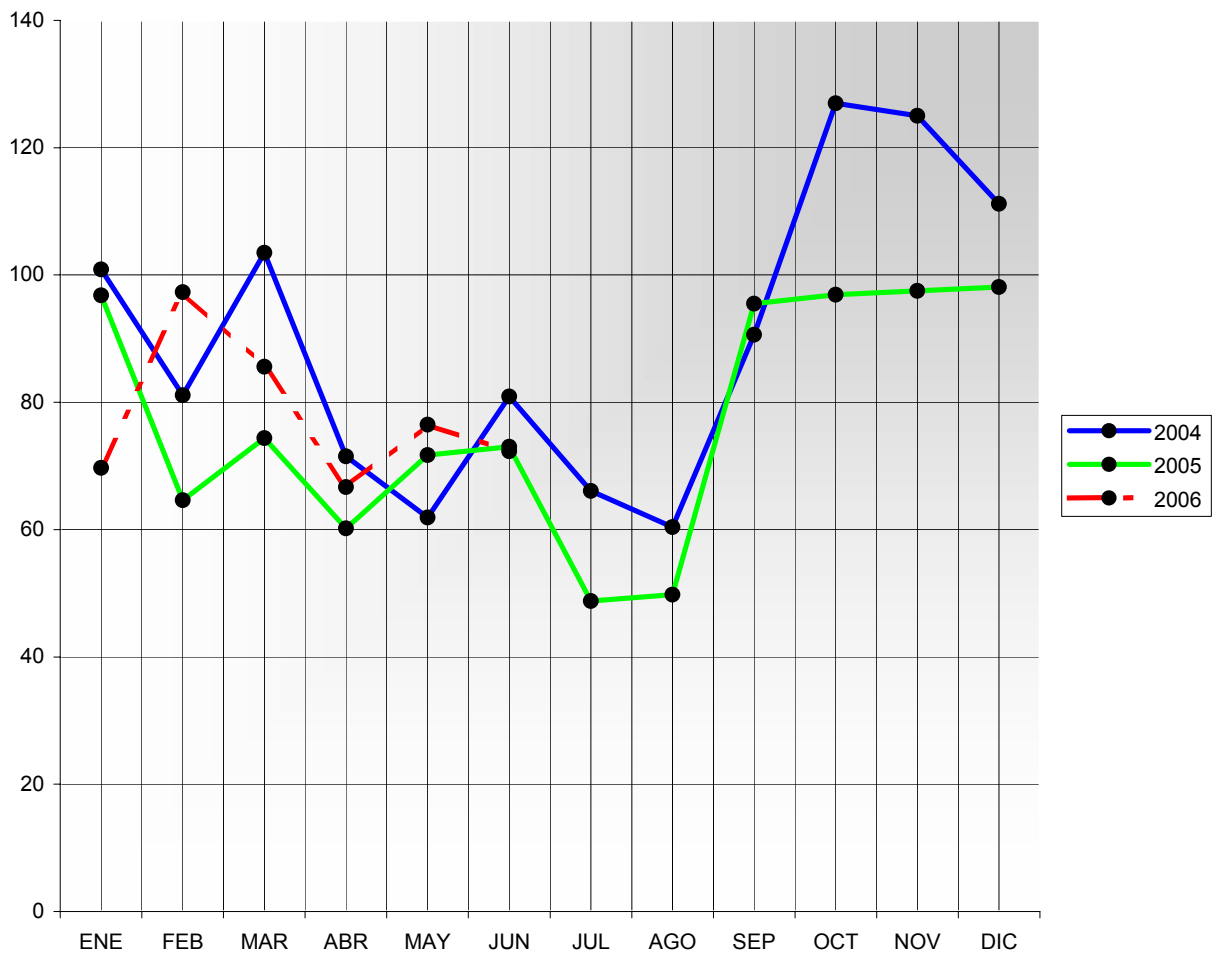
<b>AUTONOMIA</b>	<b>NITROGENADOS</b>	<b>FOSFATADOS</b>	<b>POTASICOS</b>
GALICIA	12,6	10,4	9,0
ASTURIAS	1,4	0,5	0,4
CANTABRIA	0,8	0,5	0,4
PAIS VASCO	4,7	3,9	1,7
NAVARRA	8,3	9,0	5,8
LA RIOJA	4,9	3,1	3,2
ARAGON	31,8	18,8	14,0
CATALUÑA	19,6	8,1	18,1
BALEARES	0,8	0,0	0,0
CASTILLA-LEON	84,5	50,4	37,8
MADRID	2,7	0,9	1,0
CASTILLA-LA MANCHA	46,3	26,8	12,9
EXTREMADURA	28,7	11,2	14,4
VALENCIA	50,0	18,6	34,8
MURCIA	31,3	18,3	10,3
ANDALUCIA	137,7	24,3	39,1
CANARIAS	2,0	1,5	2,3
<b>TOTAL ESPAÑA</b>	<b>468,1</b>	<b>206,3</b>	<b>205,2</b>

**CONSUMO DE FERTILIZANTES EN USOS AGRICOLAS, POR MESES**  
(Miles de toneladas de elemento fertilizante)

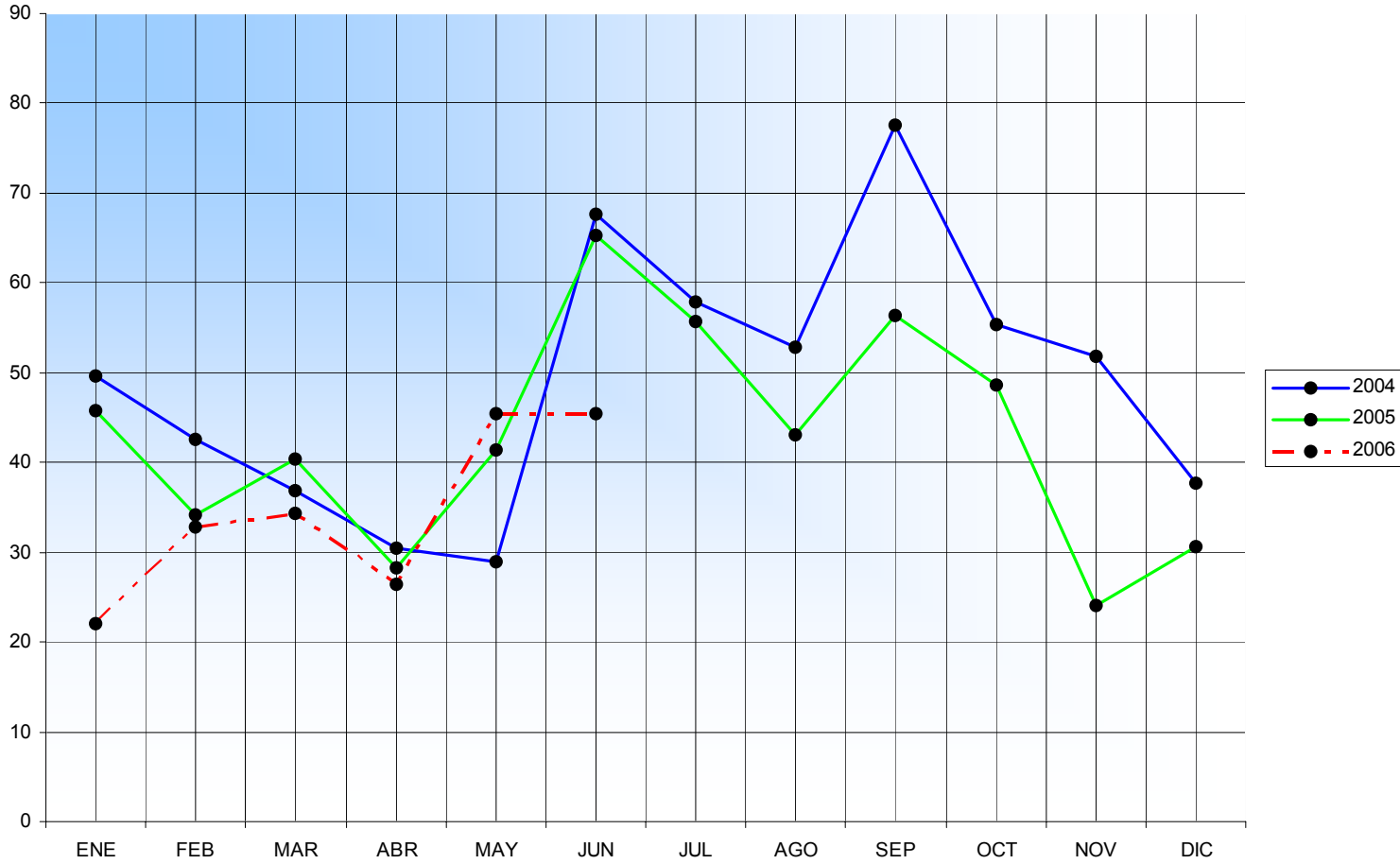
	AÑO	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septbre.	Octubre	Novbre.	Dicbre.	TOTAL
<b>NITROGENADOS</b>	2002	109,9	105,4	92,9	51,5	77,7	61,7	63,2	50,1	66,9	128,1	128,1	91,0	1.026,5
	2003	114,4	93,9	106,0	67,4	93,4	72,6	71,7	66,1	96,5	123,7	157,8	142,7	1.206,2
	2004	100,9	81,1	103,5	71,5	61,9	80,9	66,1	60,4	90,6	127,0	125,0	111,2	1.080,1
	2005	96,8	64,6	74,4	60,2	71,7	73,1	48,8	49,9	95,4	96,9	97,5	98,1	927,4
	2006	69,7	97,3	85,6	66,7	76,5	72,3							
<b>FOSFATADOS</b>	2002	41,8	45,2	30,6	36,0	52,3	50,4	52,7	52,8	67,2	81,7	52,4	42,1	605,2
	2003	30,4	40,0	51,2	28,5	32,7	69,7	66,4	54,0	65,7	70,4	58,4	47,0	614,4
	2004	49,7	42,5	36,8	30,4	29,0	67,6	57,8	52,8	77,5	55,3	51,8	37,6	588,8
	2005	45,8	34,1	40,3	28,4	41,3	65,2	55,7	42,9	56,3	48,7	24,1	30,7	513,5
	2006	22,0	32,8	34,4	26,4	45,5	45,4							
<b>POTASICOS</b>	2002	38,3	45,2	42,3	37,0	39,5	37,5	29,0	26,9	51,8	68,5	48,4	26,7	491,1
	2003	28,7	38,6	60,5	50,8	35,6	32,8	30,8	29,6	48,5	63,5	41,7	34,2	495,3
	2004	39,7	43,1	53,8	43,3	27,6	34,0	35,3	33,8	48,8	59,9	52,9	45,7	517,9
	2005	32,9	29,9	38,8	34,8	41,0	37,4	25,9	28,4	47,7	31,4	33,1	32,4	413,7
	2006	26,9	39,3	37,5	36,0	39,4	26,0							

FUENTE: Resultados obtenidos con el contrato de asistencia técnica para la determinación de las estadísticas de fertilizantes, entre ANFFE y el M.A.P.A.

## EVOLUCIÓN MENSUAL DEL CONSUMO AGRICOLA DE FERTILIZANTES NITROGENADOS (000 t de N)



## EVOLUCIÓN MENSUAL DEL CONSUMO AGRÍCOLA DE FERTILIZANTES FOSFATADOS (000 t de P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)





# EVOLUCIÓN MENSUAL DEL CONSUMO AGRICOLA DE FERTILIZANTES POTASICOS (000 t de K<sub>2</sub>O)

