

MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

MES : JUNIO 2007

Unidad: Toneladas

PRODUCTO	PRODUCCION	IMPORTACION	VENTAS AGRICOLAS	EXPORTACION
SULFATO AMONICO 21%	41.146	7.161	21.754	6.238
NITROSULFATO AMONICO 26%	189	0	250	337
NITRATOS AMONICOS CALCICOS	49.442	14.551	32.492	11.500
NITRATOS AMONICOS	7.945	10.190	9.636	270
UREA 46%	34.878	21.778	19.544	3.187
NITRATO DE CHILE 15.5%	0	0	0	0
NITRATO DE CAL 15.5%	0	5.235	5.235	0
SOLUCIONES NITROGENADAS	17.250	7.104	18.661	145
AMONIACO AGRICOLA 82%	0	0	0	0
OTROS NITROGENADOS SIMPLES	6.338	9.680	16.292	0
TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	157.188	75.699	123.864	21.677
SUPERFOSFATOS SIMPLES	23.793	814	6.338	18.270
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	0	0	0	0
ESCORIAS THOMAS	0	9	9	0
OTROS FOSFATADOS SIMPLES	6.182	1.000	7.182	0
TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	29.975	1.823	13.529	18.270
CLORUROS POTASICOS	69.469	14.252	8.353	30.179
SULFATO POTASICO	0	4.529	4.529	0
TOTAL POTASICOS SIMPLES	69.469	18.781	12.882	30.179
MAP	7.338	7.555	2.378	0
DAP	23.186	7.568	35.235	15.590
COMPLEJOS N-P	0	2.870	2.870	0
COMPLEJOS N-K	0	13.952	10.423	0
COMPLEJOS P-K	79	1.740	1.819	0
COMPLEJOS N-P-K <10% N	78.042	3.916	95.629	12.008
COMPLEJOS N-P-K >10% N	13.674	15.030	31.359	5.000
TOTAL COMPLEJOS	122.319	52.631	179.713	32.598
TOTAL FERTILIZANTES	378.951	148.934	329.988	102.724
ELEMENTOS FERTILIZANTES				
EN NITROGENADOS SIMPLES	46.617	24.239	34.939	6.105
EN COMPLEJOS	12.977	6.966	20.627	4.347
TOTAL N	59.594	31.205	55.566	10.452
EN FOSFATADOS SIMPLES	7.498	668	4.877	3.289
EN COMPLEJOS	30.346	11.344	38.879	10.132
TOTAL P2O5	37.844	12.012	43.756	13.421
EN POTASICOS SIMPLES	41.681	10.923	7.276	18.107
EN COMPLEJOS	10.838	9.506	22.048	2.262
TOTAL K2O	52.519	20.429	29.324	20.369

MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

PERIODO : ENERO – JUNIO 2007

Unidad: Toneladas

PRODUCTO	PRODUCCION	IMPORTACION	VENTAS AGRICOLAS	EXPORTACION
SULFATO AMONICO 21%	275.520	63.901	185.649	83.632
NITROSULFATO AMONICO 26%	11.863	0	11.996	2.508
NITRATOS AMONICOS CALCICOS	276.699	119.083	257.543	122.505
NITRATOS AMONICOS	65.068	41.725	55.031	1.687
UREA 46%	186.560	227.988	243.969	20.618
NITRATO DE CHILE 15.5%	0	0	0	0
NITRATO DE CAL 15.5%	0	39.424	39.424	0
SOLUCIONES NITROGENADAS	80.728	102.237	185.095	218
AMONIACO AGRICOLA 82%	0	500	706	0
OTROS NITROGENADOS SIMPLES	49.968	54.484	91.769	11.008
TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	946.406	649.342	1.071.182	242.176
SUPERFOSFATOS SIMPLES	53.282	11.896	41.688	23.489
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	0	3.305	3.305	0
ESCORIAS THOMAS	0	92	92	0
OTROS FOSFATADOS SIMPLES	29.296	13.755	43.051	0
TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	82.578	29.048	88.136	23.489
CLORUROS POTASICOS	387.340	109.429	120.126	266.465
SULFATO POTASICO	0	20.603	20.603	0
TOTAL POTASICOS SIMPLES	387.340	130.032	140.729	266.465
MAP	21.240	34.487	29.370	0
DAP	146.632	28.095	109.670	62.160
COMPLEJOS N-P	5.354	3.759	3.759	5.251
COMPLEJOS N-K	0	85.074	52.727	3.000
COMPLEJOS P-K	13.164	6.855	18.974	1.045
COMPLEJOS N-P-K <10% N	405.005	43.253	449.522	59.212
COMPLEJOS N-P-K >10% N	125.013	205.809	300.841	38.045
TOTAL COMPLEJOS	716.408	407.332	964.863	168.713
TOTAL FERTILIZANTES	2.132.732	1.215.754	2.264.910	700.843
ELEMENTOS FERTILIZANTES				
EN NITROGENADOS SIMPLES	274.160	216.761	321.924	63.853
EN COMPLEJOS	79.732	53.761	110.012	22.247
TOTAL N	353.892	270.522	431.936	86.100
EN FOSFATADOS SIMPLES	24.824	10.795	31.392	4.229
EN COMPLEJOS	162.511	71.940	183.883	46.278
TOTAL P2O5	187.335	82.735	215.275	50.507
EN POTASICOS SIMPLES	232.404	76.439	82.378	159.879
EN COMPLEJOS	73.995	74.337	131.569	15.534
TOTAL K2O	306.399	150.776	213.947	175.413

MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

MES : JUNIO 2007

Unidad: Toneladas

CLAVES	PRODUCTOS COMERCIALES	EXIST. FCA 1-06-2007	RECURSOS				EMPLEOS				EXIST. FCA. 30-06-2007
			PRODUCC	IMPORT	OTRAS PROCED(1)	VENTA AGRICOLA	DEPOSITO TRANSF(1)	USO NO PROPIA AGRICOLA	EXPORT		
TOTAL N. SIMPLES	TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	62.751	157.188	75.699	24.207	123.864	37.717	14.753	28.131	21.677	93.703
TOTAL F. SIMPLES	TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	796	29.975	1.823	351	13.529	0	351	0	18.270	795
TOTAL POT SIMPLES	TOTAL POTASICOS SIMPLES	37.620	69.469	18.781	0	12.882	7.416	7.300	7.405	30.179	60.688
TOTAL COMPLEJOS	TOTAL COMPLEJOS	75.908	122.319	52.631	71.513	179.713	28.789	13.670	3.529	32.598	62.832
TOTAL	TOTAL FERTILIZANTES	177.075	378.951	148.934	96.071	329.988	73.922	36.074	39.065	102.724	218.018
ELEMENTOS FERTILIZANTES											
N	EN NITROGENADOS SIMPLES	15.859	46.617	24.239	5.884	34.939	10.430	4.398	11.779	6.105	24.944
	EN COMPLEJOS	9.060	12.977	6.966	8.419	20.627	3.452	1.925	459	4.347	6.510
	TOTAL N	24.919	59.594	31.205	14.303	55.566	13.882	6.323	12.238	10.452	31.454
P2O5	EN FOSFATADOS SIMPLES	143	7.498	668	63	4.877	0	63	0	3.289	143
	EN COMPLEJOS	20.089	30.346	11.344	19.207	38.879	11.533	6.717	0	10.132	13.015
	TOTAL P2O5	20.232	37.844	12.012	19.270	43.756	11.533	6.780	0	13.421	13.158
K2O	EN POTASICOS SIMPLES	22.544	41.681	10.923	0	7.276	4.450	4.380	4.551	18.107	36.384
	EN COMPLEJOS	8.516	10.838	9.506	6.841	22.048	1.293	0	1.623	2.262	8.389
	TOTAL K2O	31.060	52.519	20.429	6.841	29.324	5.743	4.380	6.174	20.369	44.773

(1) Movimiento entre fábricas y almacenes de los fabricantes.

MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

PERIODO : ENERO – JUNIO 2007

Unidad: Toneladas

CLAVES	PRODUCTOS COMERCIALES	EXIST. FCA 1-01-2007	RECURSOS			EMPLEOS					EXIST. FCA. 30-06-2007
			PRODUCC	IMPORT	OTRAS PROCED(1)	VENTA AGRICOLA	DEPOSITO TRANSF(1)	USO NO PROPIA AGRICOLA	EXPORT		
TOTAL N. SIMPLES	TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	135.663	946.406	649.342	209.291	1.071.182	262.396	91.459	179.292	242.176	93.703
TOTAL F. SIMPLES	TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	794	82.578	29.048	351	88.136	0	351	0	23.489	795
TOTAL POT SIMPLES	TOTAL POTASICOS SIMPLES	85.807	387.340	130.032	9.968	140.729	64.801	49.959	30.505	266.465	60.688
TOTAL COMPLEJOS	TOTAL COMPLEJOS	103.951	716.408	407.332	180.514	964.863	140.998	35.556	29.347	168.713	62.832
TOTAL	TOTAL FERTILIZANTES	326.215	2.132.732	1.215.754	400.124	2.264.910	468.195	177.325	239.144	700.843	218.018
ELEMENTOS FERTILIZANTES											
N	EN NITROGENADOS SIMPLES	40.504	274.160	216.761	58.939	321.924	75.886	27.572	76.069	63.853	24.944
	EN COMPLEJOS	13.280	79.732	53.761	20.739	110.012	19.021	5.414	3.815	22.247	6.510
	TOTAL N	53.784	353.892	270.522	79.678	431.936	94.907	32.986	79.884	86.100	31.454
P2O5	EN FOSFATADOS SIMPLES	143	24.824	10.795	63	31.392	0	63	0	4.229	143
	EN COMPLEJOS	23.509	162.511	71.940	48.807	183.883	45.144	17.094	0	46.278	13.015
	TOTAL P2O5	23.652	187.335	82.735	48.870	215.275	45.144	17.157	0	50.507	13.158
K2O	EN POTASICOS SIMPLES	51.369	232.404	76.439	5.920	82.378	38.881	29.827	18.782	159.879	36.384
	EN COMPLEJOS	13.204	73.995	74.337	18.505	131.569	10.198	19	13.500	15.534	8.389
	TOTAL K2O	64.573	306.399	150.776	24.425	213.947	49.079	29.846	32.282	175.413	44.773

(1) Movimiento entre fábricas y almacenes de los fabricantes.

CONSUMO AGRICOLA DE FERTILIZANTES POR AUTONOMIAS.**JUNIO DE 2007 (Miles de toneladas de elemento fertilizante)**

AUTONOMIA	NITROGENADOS	FOSFATADOS	POTASICOS
GALICIA	0,0	0,5	0,1
ASTURIAS	1,2	0,1	0,2
CANTABRIA	0,0	0,0	0,0
PAIS VASCO	0,9	1,7	0,2
NAVARRA	1,0	2,1	0,5
LA RIOJA	0,5	0,6	0,1
ARAGON	2,7	1,6	0,5
CATALUÑA	4,1	3,5	1,1
BALEARES	0,0	0,0	0,0
CASTILLA-LEON	12,4	11,0	6,8
MADRID	0,4	0,5	0,8
CASTILLA-LA MANCHA	7,2	3,0	3,0
EXTREMADURA	2,2	0,2	0,3
VALENCIA	4,5	4,5	4,5
MURCIA	4,7	3,8	1,3
ANDALUCIA	13,7	10,5	9,9
CANARIAS	0,1	0,2	0,0
TOTAL ESPAÑA	55,6	43,8	29,3

CONSUMO AGRICOLA DE FERTILIZANTES POR AUTONOMIAS.**ENERO A JUNIO DE 2007 (Miles de toneladas de elemento fertilizante)**

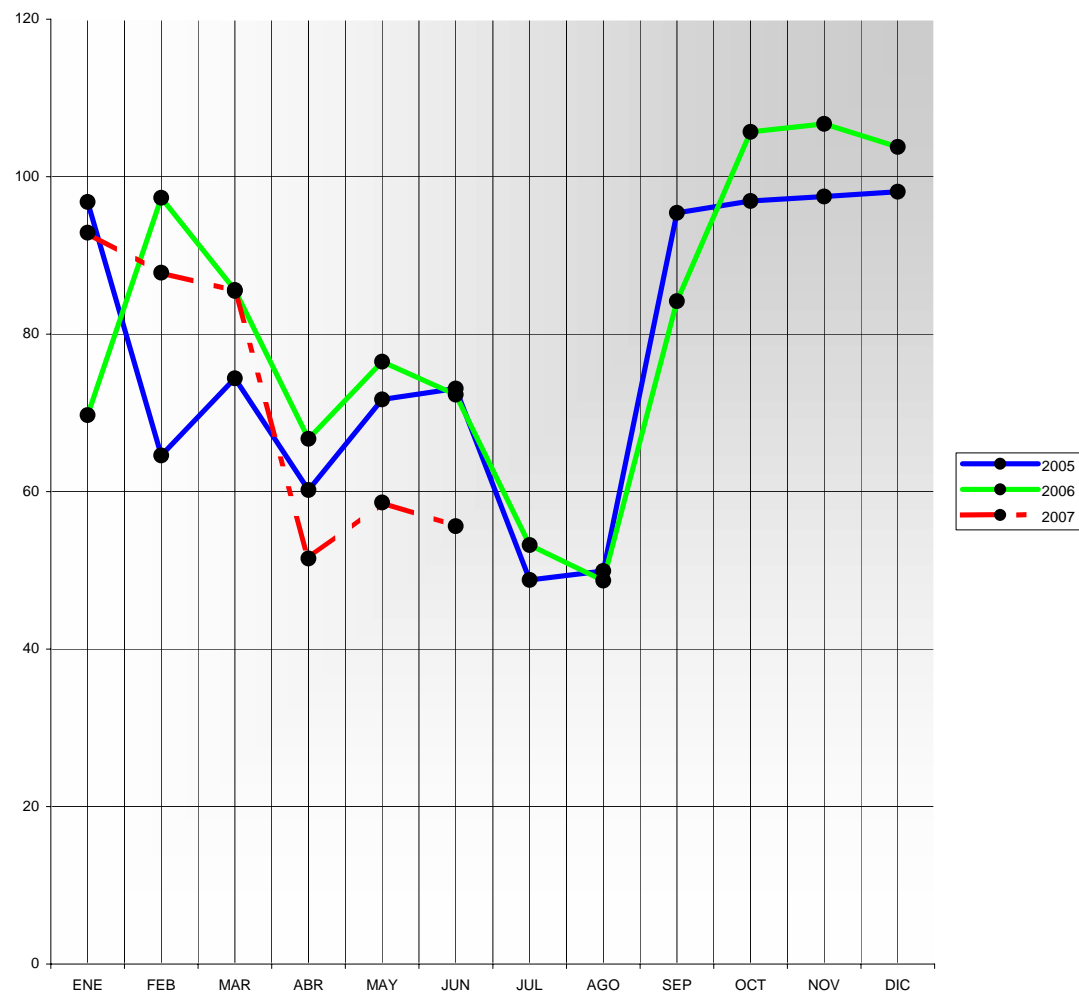
AUTONOMIA	NITROGENADOS	FOSFATADOS	POTASICOS
GALICIA	13,6	11,5	8,5
ASTURIAS	5,2	0,9	1,3
CANTABRIA	0,3	0,8	1,0
PAIS VASCO	5,6	6,1	3,2
NAVARRA	8,4	5,8	5,3
LA RIOJA	5,7	3,2	3,2
ARAGON	40,8	18,0	13,4
CATALUÑA	22,2	14,1	17,9
BALEARES	1,5	0,0	0,0
CASTILLA-LEON	87,3	49,6	44,6
MADRID	3,3	1,6	1,9
CASTILLA-LA MANCHA	45,9	18,3	20,7
EXTREMADURA	23,4	11,4	17,2
VALENCIA	36,5	20,4	23,8
MURCIA	29,8	19,7	10,9
ANDALUCIA	99,4	31,8	39,1
CANARIAS	3,1	2,1	2,0
TOTAL ESPAÑA	432,0	215,3	214,0

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

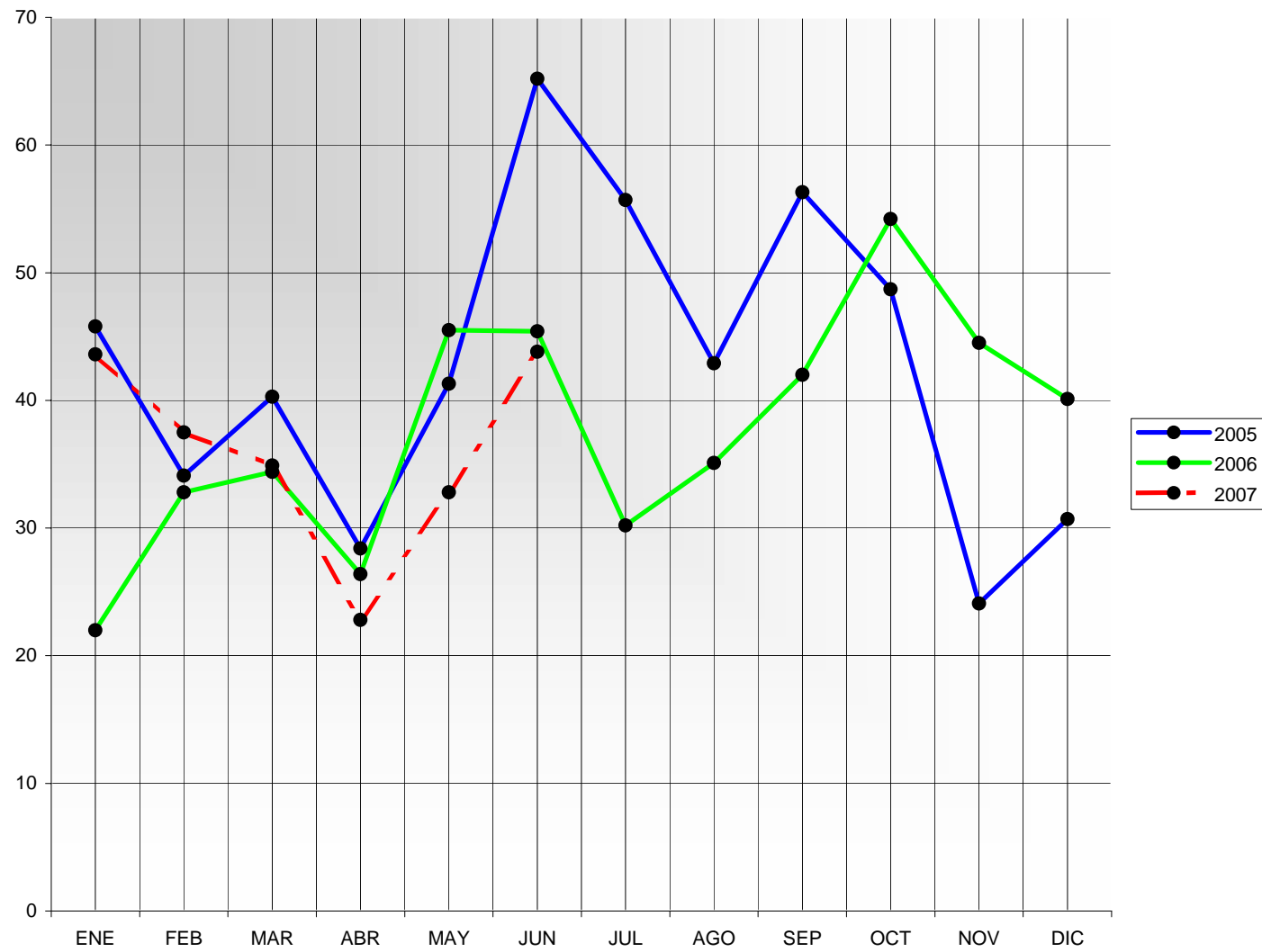
	AÑO	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septbre.	Octubre	Novbre.	Dicbre.	TOTAL
NITROGENADOS	2003	114,4	93,9	106,0	67,4	93,4	72,6	71,7	66,1	96,5	123,7	157,8	142,7	1.206,2
	2004	100,9	81,1	103,5	71,5	61,9	80,9	66,1	60,4	90,6	127,0	125,0	111,2	1.080,1
	2005	96,8	64,6	74,4	60,2	71,7	73,1	48,8	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	53,2	48,7	84,2	105,7	106,7	103,8	970,4
	2007	92,9	87,8	85,5	51,5	58,6	55,6							
FOSFATADOS	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	26,3	45,5	45,4	30,2	35,1	42,0	54,2	44,5	40,1	452,5
	2007	43,6	37,5	34,9	22,8	32,8	43,8							
POTASICOS	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	36,1	39,4	26,0	13,2	23,4	36,1	38,5	42,4	31,7	390,5
	2007	38,9	37,6	45,9	35,3	26,9	29,3							

FUENTE: Resultados obtenidos con el convenio 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 P₂O₅)



EVOLUCIÓN MENSUAL DEL CONSUMO AGRICOLA DE FERTILIZANTES POTASICOS (000 t de K₂O)

