

MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

MES : MARZO 2007

Unidad: Toneladas

PRODUCTO	PRODUCCION	IMPORTACION	VENTAS AGRICOLAS	EXPORTACION
SULFATO AMONICO 21%	47.048	12.061	39.708	14.342
NITROSULFATO AMONICO 26%	2.770	0	1.580	763
NITRATOS AMONICOS CALCICOS	30.901	16.123	47.685	17.800
NITRATOS AMONICOS	15.637	8.267	9.722	338
UREA 46%	32.167	57.240	54.865	6.603
NITRATO DE CHILE 15.5%	0	0	0	0
NITRATO DE CAL 15.5%	0	9.423	9.423	0
SOLUCIONES NITROGENADAS	17.075	23.071	42.860	24
AMONIACO AGRICOLA 82%	0	500	580	0
OTROS NITROGENADOS SIMPLES	9.320	3.061	8.260	3.500
TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	154.918	129.746	214.683	43.370
SUPERFOSFATOS SIMPLES	4.097	4.408	8.746	2
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	0	0	0	0
ESCORIAS THOMAS	0	19	19	0
OTROS FOSFATADOS SIMPLES	1.590	6.000	7.590	0
TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	5.687	10.427	16.355	2
CLORUROS POTASICOS	63.112	4.306	21.930	62.716
SULFATO POTASICO	0	2.631	2.631	0
TOTAL POTASICOS SIMPLES	63.112	6.937	24.561	62.716
MAP	1.679	1.131	3.591	0
DAP	26.601	524	5.431	10.232
COMPLEJOS N-P	0	107	107	1.194
COMPLEJOS N-K	0	26.630	14.400	3.000
COMPLEJOS P-K	5.057	1.408	5.465	1.000
COMPLEJOS N-P-K <10% N	78.070	16.270	101.020	10.024
COMPLEJOS N-P-K >10% N	20.565	43.862	60.884	9.938
TOTAL COMPLEJOS	131.972	89.932	190.898	35.388
TOTAL FERTILIZANTES	355.689	237.042	446.497	141.476
ELEMENTOS FERTILIZANTES				
EN NITROGENADOS SIMPLES	45.338	45.744	65.570	11.944
EN COMPLEJOS	14.145	11.026	19.919	4.644
TOTAL N	59.483	56.770	85.489	16.588
EN FOSFATADOS SIMPLES	1.564	3.916	5.524	0
EN COMPLEJOS	28.556	11.022	29.385	8.347
TOTAL P2O5	30.120	14.938	34.909	8.347
EN POTASICOS SIMPLES	37.867	3.909	14.474	37.630
EN COMPLEJOS	15.957	20.844	31.458	4.682
TOTAL K2O	53.824	24.753	45.932	42.312

MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

PERIODO : ENERO – MARZO 2007

Unidad: Toneladas

PRODUCTO	PRODUCCION	IMPORTACION	VENTAS AGRICOLAS	EXPORTACION
SULFATO AMONICO 21%	143.810	39.027	121.895	42.325
NITROSULFATO AMONICO 26%	6.729	0	9.497	1.461
NITRATOS AMONICOS CALCICOS	136.829	70.819	161.927	46.886
NITRATOS AMONICOS	34.369	19.249	28.006	495
UREA 46%	89.421	154.669	164.498	9.230
NITRATO DE CHILE 15.5%	0	0	0	0
NITRATO DE CAL 15.5%	0	26.714	26.714	0
SOLUCIONES NITROGENADAS	38.349	59.633	107.462	48
AMONIACO AGRICOLA 82%	0	500	646	0
OTROS NITROGENADOS SIMPLES	25.492	30.180	46.596	7.123
TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	474.999	400.791	667.241	107.568
SUPERFOSFATOS SIMPLES	19.866	10.273	24.722	5.166
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	0	3.305	3.305	0
ESCORIAS THOMAS	0	19	19	0
OTROS FOSFATADOS SIMPLES	11.937	6.000	17.937	0
TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	31.803	19.597	45.983	5.166
CLORUROS POTASICOS	185.964	42.655	66.107	147.051
SULFATO POTASICO	0	9.254	9.254	0
TOTAL POTASICOS SIMPLES	185.964	51.909	75.361	147.051
MAP	8.067	19.216	17.605	0
DAP	73.086	15.716	50.824	34.594
COMPLEJOS N-P	4.339	369	369	3.942
COMPLEJOS N-K	0	44.984	27.042	3.000
COMPLEJOS P-K	12.225	3.258	14.442	1.041
COMPLEJOS N-P-K <10% N	188.468	29.922	234.969	25.376
COMPLEJOS N-P-K >10% N	74.634	148.945	206.874	21.991
TOTAL COMPLEJOS	360.819	262.410	552.125	89.944
TOTAL FERTILIZANTES	1.053.585	734.707	1.340.710	349.729
ELEMENTOS FERTILIZANTES				
EN NITROGENADOS SIMPLES	136.449	135.832	202.572	27.942
EN COMPLEJOS	40.711	34.819	63.677	12.416
TOTAL N	177.160	170.651	266.249	40.358
EN FOSFATADOS SIMPLES	9.783	6.459	15.267	930
EN COMPLEJOS	78.052	45.706	100.708	24.797
TOTAL P2O5	87.835	52.165	115.975	25.727
EN POTASICOS SIMPLES	111.578	30.418	44.291	88.231
EN COMPLEJOS	39.522	45.616	78.135	8.615
TOTAL K2O	151.100	76.034	122.426	96.846

MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

MES : MARZO 2007

Unidad: Toneladas

CLAVES	PRODUCTOS COMERCIALES	EXIST. FCA 1-03-2007	RECURSOS				EMPLEOS				EXIST. FCA. 31-03-2007
			PRODUCC	IMPORT	OTRAS PROCED(1)	VENTA AGRICOLA	DEPOSITO TRANSF(1)	USO NO PROPIA AGRICOLA	EXPORT		
TOTAL N. SIMPLES	TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	110.708	154.918	129.746	35.962	214.683	56.447	15.001	32.275	43.370	69.558
TOTAL F. SIMPLES	TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	1.288	5.687	10.427	0	16.355	0	0	0	2	1.045
TOTAL POT SIMPLES	TOTAL POTASICOS SIMPLES	77.092	63.112	6.937	210	24.561	18.269	11.892	804	62.716	29.109
TOTAL COMPLEJOS	TOTAL COMPLEJOS	80.506	131.972	89.932	15.343	190.898	28.661	3.988	9.230	35.388	49.588
TOTAL	TOTAL FERTILIZANTES	269.594	355.689	237.042	51.515	446.497	103.377	30.881	42.309	141.476	149.300
ELEMENTOS FERTILIZANTES											
N	EN NITROGENADOS SIMPLES	31.502	45.338	45.744	9.773	65.570	16.082	4.674	13.745	11.944	20.339
	EN COMPLEJOS	8.919	14.145	11.026	1.443	19.919	3.777	548	1.200	4.644	5.447
	TOTAL N	40.421	59.483	56.770	11.216	85.489	19.859	5.222	14.945	16.588	25.786
P2O5	EN FOSFATADOS SIMPLES	232	1.564	3.916	0	5.524	0	0	0	0	188
	EN COMPLEJOS	16.877	28.556	11.022	3.276	29.385	7.779	1.920	0	8.347	12.299
	TOTAL P2O5	17.109	30.120	14.938	3.276	34.909	7.779	1.920	0	8.347	12.487
K2O	EN POTASICOS SIMPLES	46.185	37.867	3.909	108	14.474	10.961	7.099	492	37.630	17.412
	EN COMPLEJOS	11.059	15.957	20.844	2.153	31.458	2.956	19	4.246	4.682	6.654
	TOTAL K2O	57.244	53.824	24.753	2.261	45.932	13.917	7.118	4.738	42.312	24.066

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

MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

PERIODO : ENERO – MARZO 2007

Unidad: Toneladas

CLAVES	PRODUCTOS COMERCIALES	RECURSOS				EMPLEOS				EXIST. FCA. 31-03-2007	
		EXIST. FCA. 1-01-2007	PRODUCCION	IMPORT	OTRAS PROCED(1)	VENTA AGRICOLA	DEPOSITO TRANSF(1)	USO PROPIA AGRICOLA	NO AGRICOLA		EXPORT
TOTAL N. SIMPLES	TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	135.663	474.999	400.791	125.991	667.241	154.250	47.723	90.896	107.568	69.558
TOTAL F. SIMPLES	TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	794	31.803	19.597	0	45.983	0	0	0	5.166	1.045
TOTAL POT SIMPLES	TOTAL POTASICOS SIMPLES	85.807	185.964	51.909	5.719	75.361	41.419	25.548	10.911	147.051	29.109
TOTAL COMPLEJOS	TOTAL COMPLEJOS	103.951	360.819	262.410	65.415	552.125	70.744	15.252	14.942	89.944	49.588
TOTAL	TOTAL FERTILIZANTES	326.215	1.053.585	734.707	197.125	1.340.710	266.413	88.523	116.749	349.729	149.300
ELEMENTOS FERTILIZANTES											
N	EN NITROGENADOS SIMPLES	40.504	136.449	135.832	37.000	202.572	45.248	14.796	38.835	27.942	20.339
	EN COMPLEJOS	13.280	40.711	34.819	7.292	63.677	10.172	2.444	1.942	12.416	5.447
	TOTAL N	53.784	177.160	170.651	44.292	266.249	55.420	17.240	40.777	40.358	25.786
P2O5	EN FOSFATADOS SIMPLES	143	9.783	6.459	0	15.267	0	0	0	930	188
	EN COMPLEJOS	23.509	78.052	45.706	17.622	100.708	19.872	7.207	0	24.797	12.299
	TOTAL P2O5	23.652	87.835	52.165	17.622	115.975	19.872	7.207	0	25.727	12.487
K2O	EN POTASICOS SIMPLES	51.369	111.578	30.418	3.376	44.291	24.851	15.211	6.745	88.231	17.412
	EN COMPLEJOS	13.204	39.522	45.616	7.927	78.135	5.971	19	6.873	8.615	6.654
	TOTAL K2O	64.573	151.100	76.034	11.303	122.426	30.822	15.230	13.618	96.846	24.066

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

CONSUMO AGRICOLA DE FERTILIZANTES POR AUTONOMIAS.

MARZO DE 2007 (Miles de toneladas de elemento fertilizante)

AUTONOMIA	NITROGENADOS	FOSFATADOS	POTASICOS
GALICIA	2,2	1,7	1,5
ASTURIAS	0,4	0,3	0,7
CANTABRIA	0,3	0,3	0,2
PAIS VASCO	0,7	0,3	0,7
NAVARRA	1,8	0,9	1,7
LA RIOJA	1,0	0,3	0,6
ARAGON	9,8	2,1	3,5
CATALUÑA	3,0	1,9	5,3
BALEARES	0,0	0,0	0,0
CASTILLA-LEON	17,8	8,4	9,1
MADRID	0,6	0,2	0,2
CASTILLA-LA MANCHA	12,3	3,7	4,0
EXTREMADURA	6,8	3,2	6,4
VALENCIA	8,3	4,6	4,4
MURCIA	4,1	2,4	1,2
ANDALUCIA	16,0	4,5	6,2
CANARIAS	0,4	0,1	0,2
TOTAL ESPAÑA	85,5	34,9	45,9

CONSUMO AGRICOLA DE FERTILIZANTES POR AUTONOMIAS.

ENERO - MARZO DE 2007 (Miles de toneladas de elemento fertilizante)

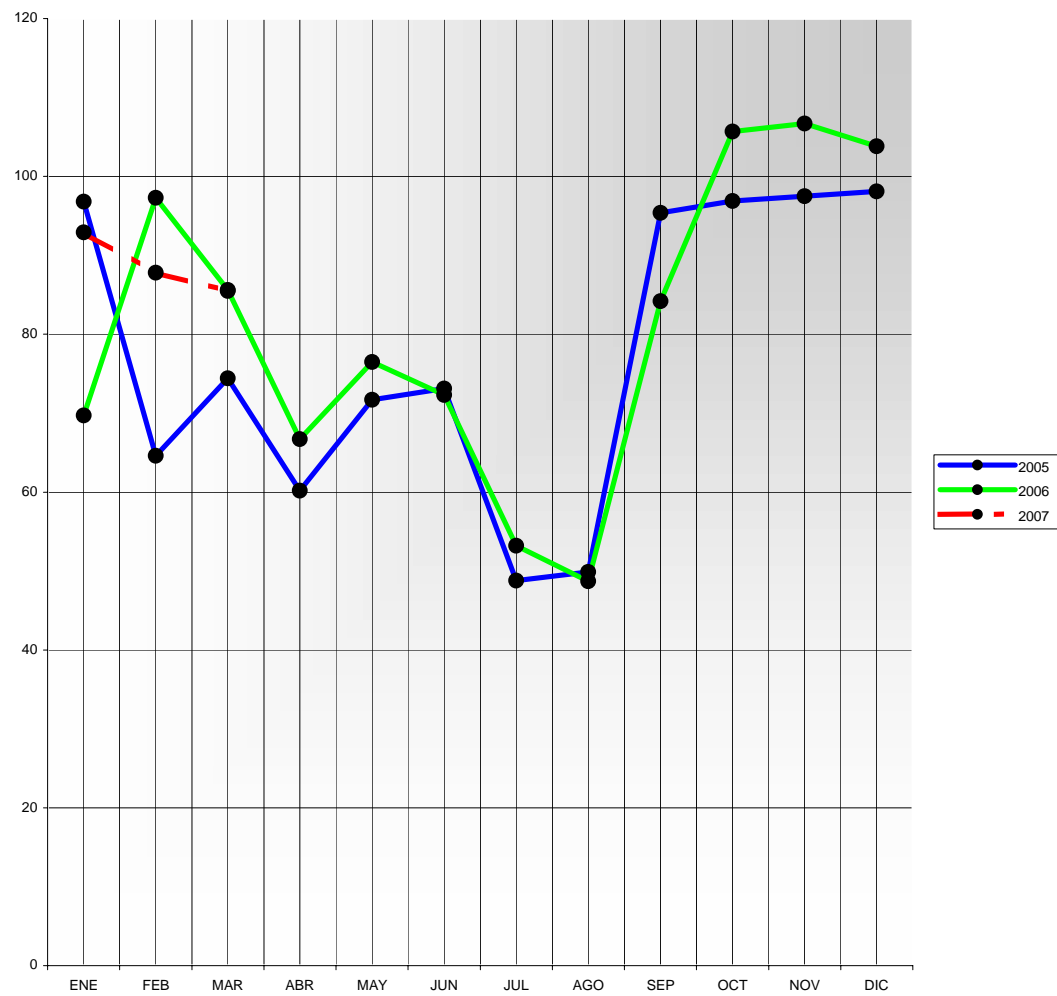
AUTONOMIA	NITROGENADOS	FOSFATADOS	POTASICOS
GALICIA	6,5	5,9	4,0
ASTURIAS	0,5	0,6	1,0
CANTABRIA	0,0	0,7	0,9
PAIS VASCO	3,7	4,2	2,0
NAVARRA	5,5	1,6	2,8
LA RIOJA	3,6	1,8	2,1
ARAGON	26,3	11,2	10,4
CATALUÑA	10,7	6,8	12,8
BALEARES	1,5	0,0	0,0
CASTILLA-LEON	53,3	27,2	26,1
MADRID	2,0	0,7	0,9
CASTILLA-LA MANCHA	28,8	9,9	11,2
EXTREMADURA	14,7	9,3	11,5
VALENCIA	21,6	11,7	14,0
MURCIA	18,7	9,4	5,2
ANDALUCIA	66,9	13,5	15,9
CANARIAS	1,9	1,5	1,6
TOTAL ESPAÑA	266,2	116,0	122,4

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

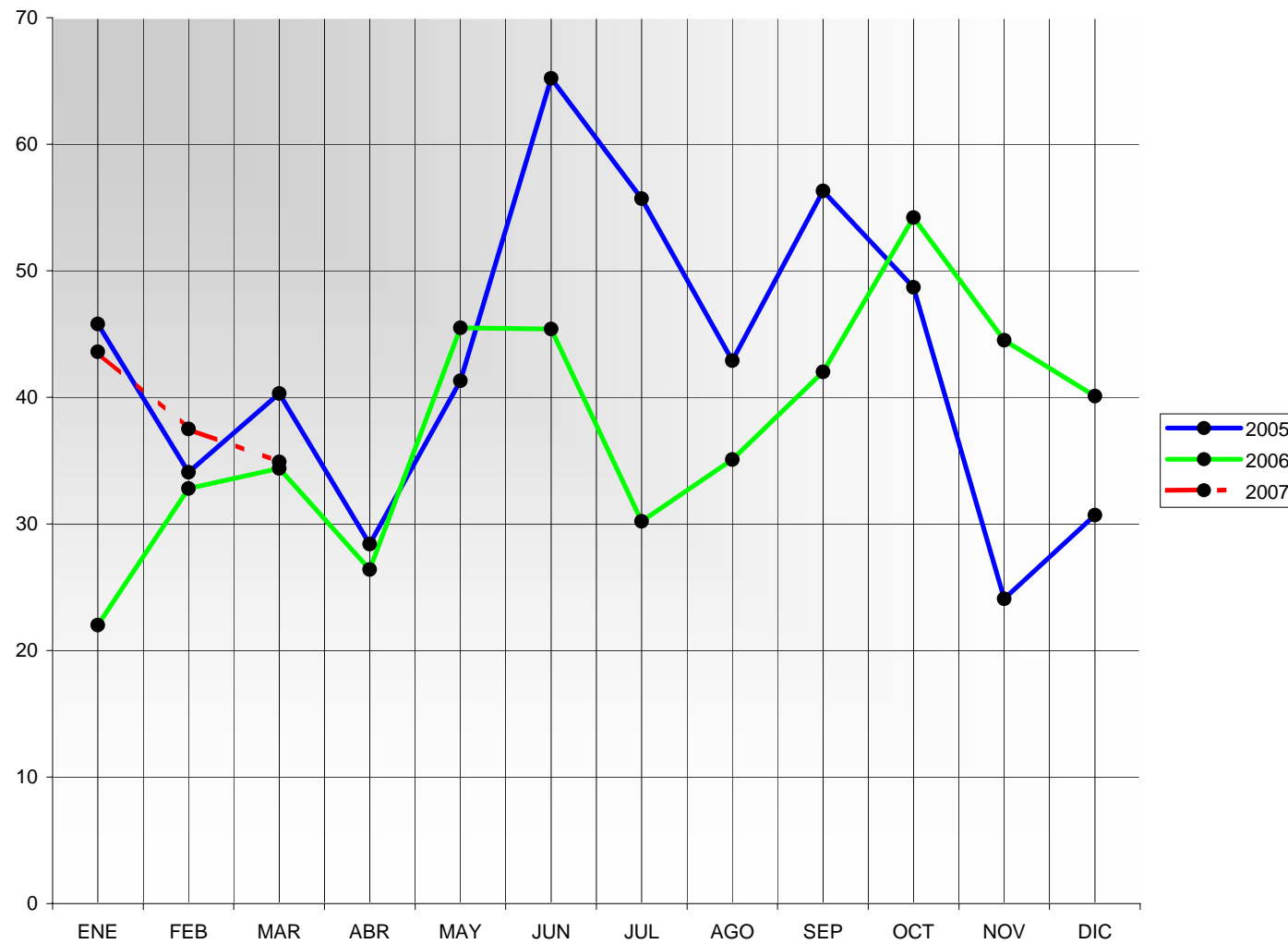
	AÑO	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septbre.	Octubre	Novbre.	Dicbre.	TOTAL
NITROGENADOS	2003	114,4	93,9	106,0	67,4	93,4	72,6	71,7	66,1	96,5	123,7	157,8	142,7	1.206,2
	2004	100,9	81,1	103,5	71,5	61,9	80,9	66,1	60,4	90,6	127,0	125,0	111,2	1.080,1
	2005	96,8	64,6	74,4	60,2	71,7	73,1	48,8	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										
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										
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										

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)

