

MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

MES : MAYO 2006

Unidad: Toneladas

PRODUCTO	PRODUCCION	IMPORTACION	VENTAS AGRICOLAS	EXPORTACION
SULFATO AMONICO 21%	41.175	12.788	23.359	6.834
NITROSULFATO AMONICO 26%	8.723	2.865	3.682	1.394
NITRATOS AMONICOS CALCICOS	71.558	20.019	50.004	23.366
NITRATOS AMONICOS	11.502	8.810	7.069	620
UREA 46%	25.975	43.358	27.295	962
NITRATO DE CHILE 15.5%	0	1.000	1.000	0
NITRATO DE CAL 15.5%	0	9.134	9.134	0
SOLUCIONES NITROGENADAS	13.314	33.606	52.092	0
AMONIACO AGRICOLA 82%	0	0	784	0
OTROS NITROGENADOS SIMPLES	8.525	1.543	9.967	0
TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	180.772	133.123	184.386	33.176
SUPERFOSFATOS SIMPLES	1.500	738	2.319	0
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	0	3.750	3.750	0
ESCORIAS THOMAS	0	0	0	0
OTROS FOSFATADOS SIMPLES	21	0	21	0
TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	1.521	4.488	6.090	0
CLORUROS POTASICOS	70.026	33.354	21.290	21.041
SULFATO POTASICO	0	1.252	210	1.042
TOTAL POTASICOS SIMPLES	70.026	34.606	21.500	22.083
MAP	651	17.787	11.062	0
DAP	17.415	12.954	30.614	4.345
COMPLEJOS N-P	5.000	6.410	6.410	5.988
COMPLEJOS N-K	1.000	19.677	19.677	1.988
COMPLEJOS P-K	1.621	1.337	1.958	1.000
COMPLEJOS N-P-K <10% N	78.651	14.505	78.717	10.637
COMPLEJOS N-P-K >10% N	20.241	30.945	49.532	5.151
TOTAL COMPLEJOS	124.579	103.615	197.970	29.109
TOTAL FERTILIZANTES	376.898	275.832	409.946	84.368
ELEMENTOS FERTILIZANTES				
EN NITROGENADOS SIMPLES	50.601	44.442	52.968	8.757
EN COMPLEJOS	13.006	13.410	23.551	3.582
TOTAL N	63.607	57.852	76.519	12.339
EN FOSFATADOS SIMPLES	281	1.821	2.116	0
EN COMPLEJOS	27.069	23.908	43.229	6.322
TOTAL P2O5	27.350	25.729	45.345	6.322
EN POTASICOS SIMPLES	42.016	21.023	13.095	13.145
EN COMPLEJOS	12.850	16.288	26.389	2.802
TOTAL K2O	54.866	37.311	39.484	15.947

MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

PERIODO : ENERO – MAYO 2006

Unidad: Toneladas

PRODUCTO	PRODUCCION	IMPORTACION	VENTAS AGRICOLAS	EXPORTACION
SULFATO AMONICO 21%	225.618	80.020	207.966	62.748
NITROSULFATO AMONICO 26%	45.567	3.665	16.916	23.162
NITRATOS AMONICOS CALCICOS	295.067	102.215	213.612	122.315
NITRATOS AMONICOS	87.915	40.586	75.734	24.132
UREA 46%	151.514	280.592	249.290	11.312
NITRATO DE CHILE 15.5%	0	3.891	3.891	0
NITRATO DE CAL 15.5%	0	38.089	38.089	0
SOLUCIONES NITROGENADAS	50.987	86.428	149.967	0
AMONIACO AGRICOLA 82%	0	500	2.659	0
OTROS NITROGENADOS SIMPLES	37.906	33.211	63.686	9.990
TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	894.574	669.197	1.021.810	253.659
SUPERFOSFATOS SIMPLES	11.876	17.452	28.531	136
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	0	12.537	11.037	0
ESCORIAS THOMAS	0	99	99	0
OTROS FOSFATADOS SIMPLES	11.098	7.500	18.598	0
TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	22.974	37.588	58.265	136
CLORUROS POTASICOS	337.521	107.983	96.611	193.104
SULFATO POTASICO	0	13.752	12.710	1.042
TOTAL POTASICOS SIMPLES	337.521	121.735	109.321	194.146
MAP	6.982	37.127	31.088	0
DAP	120.866	25.317	79.605	61.121
COMPLEJOS N-P	6.280	7.926	7.926	6.140
COMPLEJOS N-K	2.280	76.747	76.747	2.140
COMPLEJOS P-K	14.192	5.573	18.748	1.017
COMPLEJOS N-P-K <10% N	276.812	66.696	328.070	34.429
COMPLEJOS N-P-K >10% N	125.334	131.042	211.526	63.190
TOTAL COMPLEJOS	552.746	350.428	753.710	168.037
TOTAL FERTILIZANTES	1.807.815	1.178.948	1.943.106	615.978
ELEMENTOS FERTILIZANTES				
EN NITROGENADOS SIMPLES	257.248	230.744	309.908	67.710
EN COMPLEJOS	64.317	44.165	85.891	24.263
TOTAL N	321.565	274.909	395.799	91.973
EN FOSFATADOS SIMPLES	7.909	12.698	19.789	24
EN COMPLEJOS	124.784	64.284	141.177	45.640
TOTAL P2O5	132.693	76.982	160.966	45.664
EN POTASICOS SIMPLES	202.513	72.218	64.537	116.384
EN COMPLEJOS	59.640	64.461	114.702	15.161
TOTAL K2O	262.153	136.679	179.239	131.545

MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

PERIODO : ENERO – MAYO 2006

Unidad: Toneladas

CLAVES	PRODUCTOS COMERCIALES	EXIST. FCA 1-01-2006	RECURSOS			EMPLEOS					EXIST. FCA. 31-05-2006
			PRODUCC	IMPORT	OTRAS PROCED(1)	VENTA AGRICOLA	DEPOSITO TRANSF(1)	USO NO PROPIA AGRICOLA	EXPORT		
TOTAL N. SIMPLES	TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	189.991	894.574	669.197	217.691	1.021.810	338.005	72.829	166.624	253.659	118.526
TOTAL F. SIMPLES	TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	948	22.974	37.588	1.500	58.265	1.500	1.500	0	136	1.609
TOTAL POT SIMPLES	TOTAL POTASICOS SIMPLES	105.932	337.521	121.735	13.683	109.321	47.453	49.630	21.989	194.146	156.332
TOTAL COMPLEJOS	TOTAL COMPLEJOS	111.490	552.746	350.428	126.598	753.710	105.410	38.885	2.479	168.037	72.741
TOTAL	TOTAL FERTILIZANTES	408.361	1.807.815	1.178.948	359.472	1.943.106	492.368	162.844	191.092	615.978	349.208
ELEMENTOS FERTILIZANTES											
N	EN NITROGENADOS SIMPLES	52.471	257.248	230.744	63.380	309.908	100.059	24.008	72.081	67.710	30.079
	EN COMPLEJOS	12.332	64.317	44.165	17.944	85.891	14.314	6.006	446	24.263	7.826
	TOTAL N	64.803	321.565	274.909	81.324	395.799	114.373	30.014	72.527	91.973	37.905
P2O5	EN FOSFATADOS SIMPLES	171	7.909	12.698	675	19.789	675	675	0	24	290
	EN COMPLEJOS	24.243	124.784	64.284	44.648	141.177	34.853	18.682	1.140	45.640	16.453
	TOTAL P2O5	24.414	132.693	76.982	45.323	160.966	35.528	19.357	1.140	45.664	16.743
K2O	EN POTASICOS SIMPLES	63.530	202.513	72.218	8.044	64.537	28.472	29.632	13.531	116.384	93.748
	EN COMPLEJOS	15.297	59.640	64.461	7.847	114.702	8.055	0	0	15.161	9.399
	TOTAL K2O	78.827	262.153	136.679	15.891	179.239	36.527	29.632	13.531	131.545	103.147

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

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

AUTONOMIA	NITROGENADOS	FOSFATADOS	POTASICOS
GALICIA	2,1	1,4	1,2
ASTURIAS	0,0	0,1	0,0
CANTABRIA	0,0	0,0	0,0
PAIS VASCO	0,6	0,4	0,2
NAVARRA	0,8	1,2	1,3
LA RIOJA	0,7	0,6	0,8
ARAGON	4,5	3,8	2,7
CATALUÑA	2,8	2,8	3,7
BALEARES	0,0	0,0	0,0
CASTILLA-LEON	18,0	14,3	8,3
MADRID	0,1	0,2	0,1
CASTILLA-LA MANCHA	7,6	8,6	2,2
EXTREMADURA	5,9	0,3	0,9
VALENCIA	6,3	4,9	8,5
MURCIA	4,3	1,8	1,9
ANDALUCIA	22,8	5,0	7,5
CANARIAS	0,0	0,1	0,1
TOTAL ESPAÑA	76,5	45,5	39,4

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

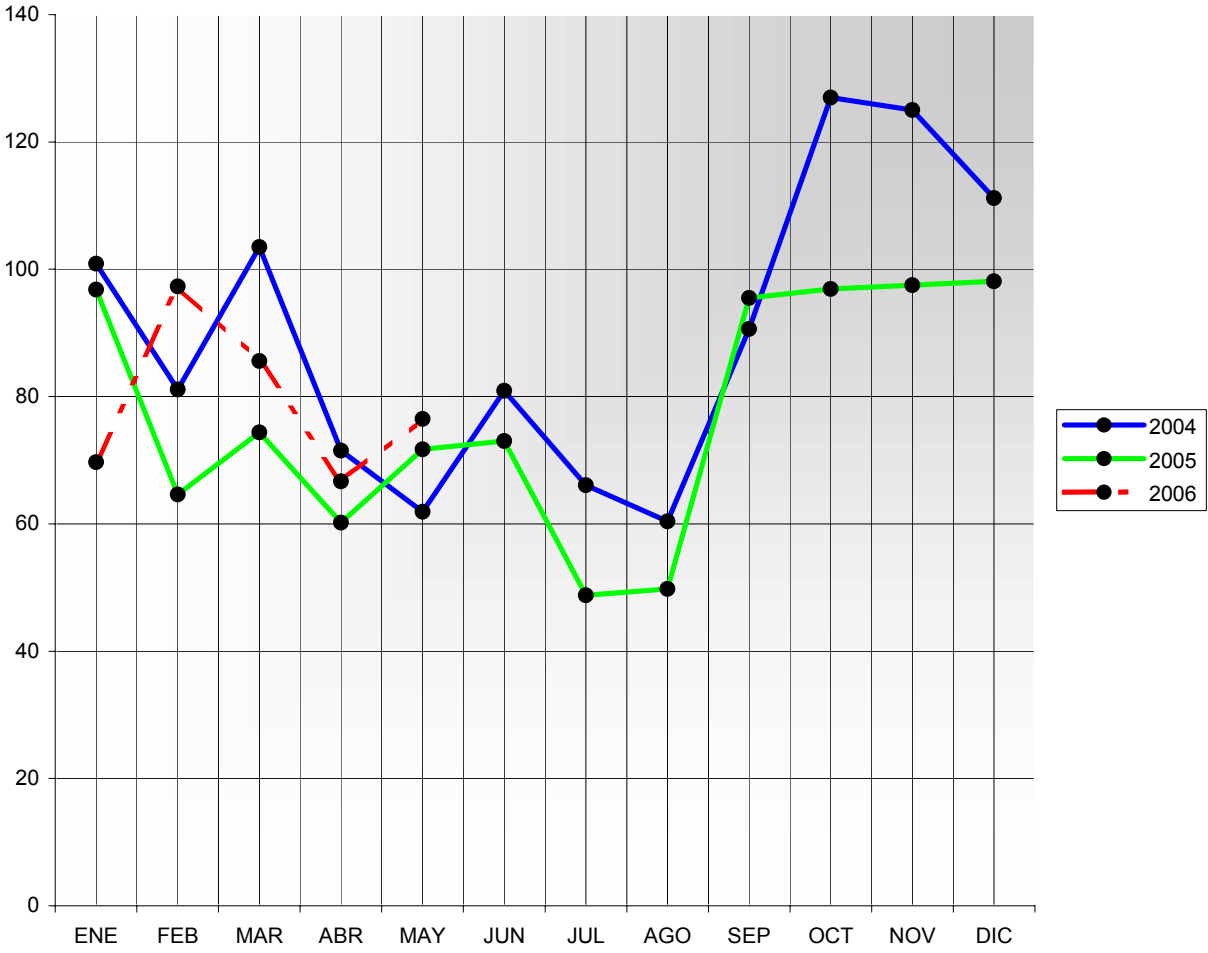
AUTONOMIA	NITROGENADOS	FOSFATADOS	POTASICOS
GALICIA	9,3	9,0	7,8
ASTURIAS	0,8	0,5	0,4
CANTABRIA	0,8	0,5	0,4
PAIS VASCO	4,1	3,2	1,6
NAVARRA	6,9	6,3	5,5
LA RIOJA	4,1	2,2	2,9
ARAGON	26,2	16,6	13,2
CATALUÑA	16,6	7,3	17,5
BALEARES	0,7	0,0	0,0
CASTILLA-LEON	64,2	37,1	30,8
MADRID	2,4	0,7	0,9
CASTILLA-LA MANCHA	37,4	20,1	10,0
EXTREMADURA	25,2	9,7	12,7
VALENCIA	41,7	15,8	29,8
MURCIA	28,7	14,4	9,1
ANDALUCIA	125,1	16,2	34,4
CANARIAS	1,6	1,6	2,2
TOTAL ESPAÑA	395,8	161,2	179,2

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

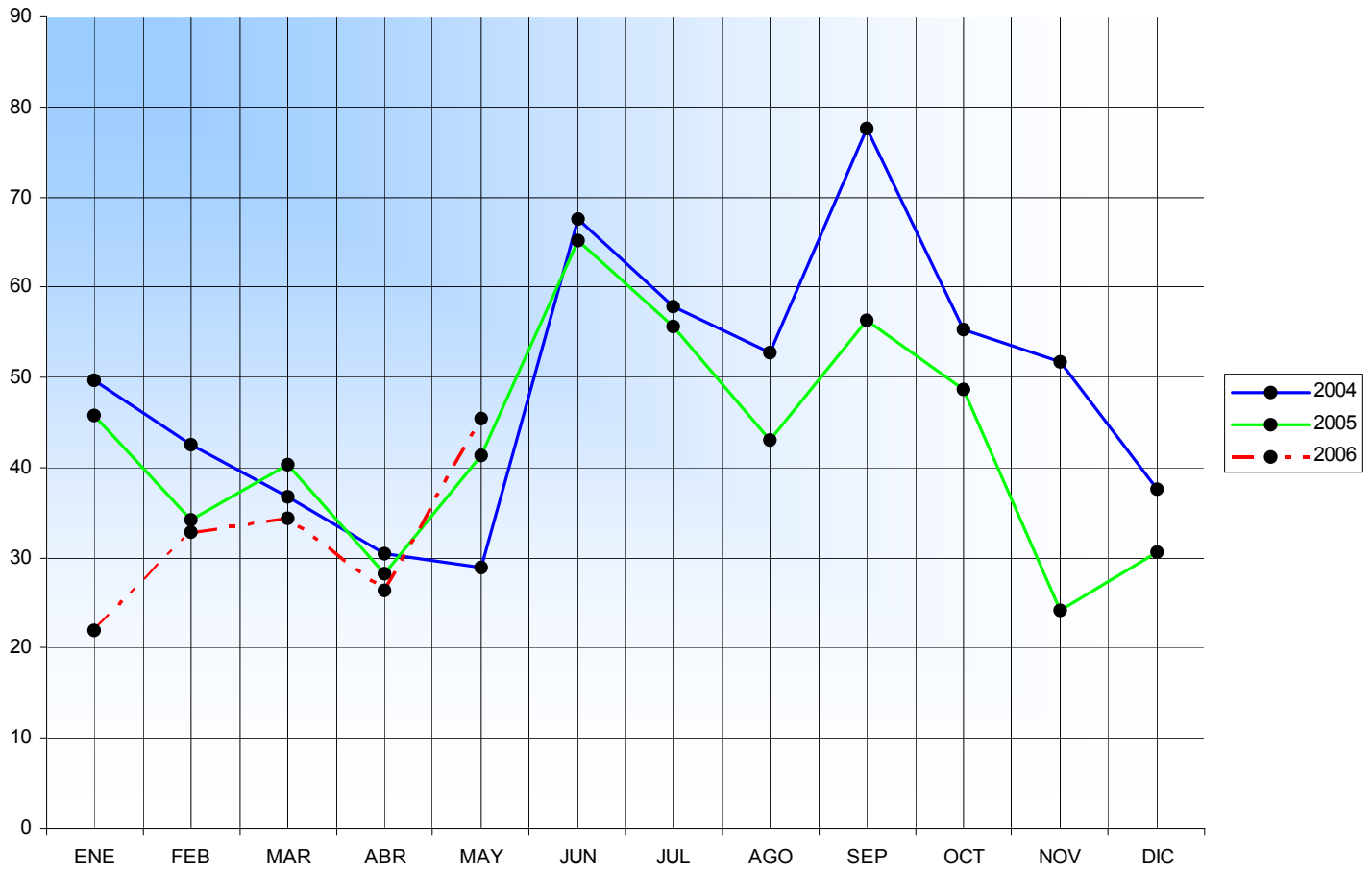
	AÑO	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septbre.	Octubre	Novbre.	Dicbre.	TOTAL
NITROGENADOS	2002	109,9	105,4	92,9	51,5	77,7	61,7	63,2	50,1	66,9	128,1	128,1	91,0	1.026,5
	2003	114,4	93,9	106,0	67,4	93,4	72,6	71,7	66,1	96,5	123,7	157,8	142,7	1.206,2
	2004	100,9	81,1	103,5	71,5	61,9	80,9	66,1	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								
FOSFATADOS	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								
POTASICOS	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								

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)

