

MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

MES : NOVIEMBRE 2006

Unidad: Toneladas

PRODUCTO	PRODUCCION	IMPORTACION	VENTAS AGRICOLAS	EXPORTACION
SULFATO AMONICO 21%	50.026	7.900	42.705	6.340
NITROSULFATO AMONICO 26%	0	0	11.201	0
NITRATOS AMONICOS CALCICOS	60.273	32.804	143.218	4.500
NITRATOS AMONICOS	10.075	3.489	4.528	134
UREA 46%	28.665	36.464	55.494	3.952
NITRATO DE CHILE 15.5%	0	893	893	0
NITRATO DE CAL 15.5%	0	2.762	2.762	0
SOLUCIONES NITROGENADAS	1.382	8.779	13.582	0
AMONIACO AGRICOLA 82%	0	0	87	0
OTROS NITROGENADOS SIMPLES	4.892	0	4.834	0
TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	155.313	93.091	279.304	14.926
SUPERFOSFATOS SIMPLES	2.504	2.679	5.248	70
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	0	1.345	1.345	0
ESCORIAS THOMAS	0	33	33	0
OTROS FOSFATADOS SIMPLES	94	0	94	0
TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	2.598	4.057	6.720	70
CLORUROS POTASICOS	46.728	19.633	27.147	86.534
SULFATO POTASICO	0	5.520	5.520	0
TOTAL POTASICOS SIMPLES	46.728	25.153	32.667	86.534
MAP	384	12.243	7.214	1.000
DAP	22.852	19.291	34.159	0
COMPLEJOS N-P	1.767	1.906	0	2.120
COMPLEJOS N-K	0	12.546	6.386	2.000
COMPLEJOS P-K	234	4.454	4.666	22
COMPLEJOS N-P-K <10% N	72.737	20.382	98.307	7.225
COMPLEJOS N-P-K >10% N	26.679	28.327	51.336	4.432
TOTAL COMPLEJOS	124.653	99.149	202.068	16.799
TOTAL FERTILIZANTES	329.292	221.450	520.759	118.329
ELEMENTOS FERTILIZANTES				
EN NITROGENADOS SIMPLES	44.395	31.833	83.006	4.409
EN COMPLEJOS	14.172	12.713	23.737	1.869
TOTAL N	58.567	44.546	106.743	6.278
EN FOSFATADOS SIMPLES	500	1.092	1.604	13
EN COMPLEJOS	27.041	23.439	42.887	2.864
TOTAL P2O5	27.541	24.531	44.491	2.877
EN POTASICOS SIMPLES	28.037	14.612	19.120	51.920
EN COMPLEJOS	12.830	13.086	23.301	2.460
TOTAL K2O	40.867	27.698	42.421	54.380

MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

PERIODO : ENERO – NOVIEMBRE 2006

Unidad: Toneladas

PRODUCTO	PRODUCCION	IMPORTACION	VENTAS AGRICOLAS	EXPORTACION
SULFATO AMONICO 21%	482.347	151.405	393.113	154.077
NITROSULFATO AMONICO 26%	51.251	18.902	54.614	33.793
NITRATOS AMONICOS CALCICOS	646.084	245.455	748.629	154.869
NITRATOS AMONICOS	134.586	100.749	146.737	25.576
UREA 46%	311.474	481.693	468.184	43.741
NITRATO DE CHILE 15.5%	0	6.884	6.884	0
NITRATO DE CAL 15.5%	0	86.445	85.362	1.083
SOLUCIONES NITROGENADAS	80.114	144.334	232.023	2.456
AMONIACO AGRICOLA 82%	0	2.200	4.691	0
OTROS NITROGENADOS SIMPLES	77.789	36.601	103.641	13.620
TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	1.783.645	1.274.668	2.243.878	429.215
SUPERFOSFATOS SIMPLES	24.837	42.078	64.730	2.336
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	0	45.178	43.678	0
ESCORIAS THOMAS	4.000	478	478	4.000
OTROS FOSFATADOS SIMPLES	32.511	15.500	48.011	0
TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	61.348	103.234	156.897	6.336
CLORUROS POTASICOS	673.439	229.218	199.588	538.532
SULFATO POTASICO	0	35.601	34.559	1.042
TOTAL POTASICOS SIMPLES	673.439	264.819	234.147	539.574
MAP	10.016	69.641	48.125	1.598
DAP	261.831	93.678	247.283	109.944
COMPLEJOS N-P	8.162	16.769	14.863	8.413
COMPLEJOS N-K	2.395	147.734	91.966	7.996
COMPLEJOS P-K	15.621	17.700	31.280	2.041
COMPLEJOS N-P-K <10% N	700.300	175.935	821.193	72.278
COMPLEJOS N-P-K >10% N	238.039	296.917	476.838	78.850
TOTAL COMPLEJOS	1.236.364	818.374	1.731.548	281.120
TOTAL FERTILIZANTES	3.754.796	2.461.095	4.366.470	1.256.245
ELEMENTOS FERTILIZANTES				
EN NITROGENADOS SIMPLES	510.156	429.413	667.080	115.596
EN COMPLEJOS	140.131	103.811	199.590	39.249
TOTAL N	650.287	533.224	866.670	154.845
EN FOSFATADOS SIMPLES	21.977	36.036	56.344	1.020
EN COMPLEJOS	283.168	159.513	355.996	78.817
TOTAL P2O5	305.145	195.549	412.340	79.837
EN POTASICOS SIMPLES	404.064	156.641	137.486	323.640
EN COMPLEJOS	127.128	137.222	221.293	25.092
TOTAL K2O	531.192	293.863	358.779	348.732

MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

PERIODO : ENERO – NOVIEMBRE 2006

Unidad: Toneladas

CLAVES	PRODUCTOS COMERCIALES	EXIST. FCA 1-01-2006	RECURSOS				EMPLEOS				EXIST. FCA. 30-11-2006
			PRODUCC	IMPORT	OTRAS PROCED(1)	VENTA AGRICOLA	DEPOSITO TRANSF(1)	TRANSF. PROPIA	USO NO AGRICOLA	EXPORT	
TOTAL N. SIMPLES	TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	189.991	1.783.645	1.274.668	759.101	2.243.878	721.694	158.731	322.170	429.215	131.717
TOTAL F. SIMPLES	TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	948	61.348	103.234	1.500	156.897	1.500	1.500	0	6.336	797
TOTAL POT SIMPLES	TOTAL POTASICOS SIMPLES	105.932	673.439	264.819	72.109	234.147	94.174	138.057	55.957	539.574	54.390
TOTAL COMPLEJOS	TOTAL COMPLEJOS	111.490	1.236.364	818.374	297.803	1.731.548	236.220	81.271	55.123	281.120	78.750
TOTAL	TOTAL FERTILIZANTES	408.361	3.754.796	2.461.095	1.130.513	4.366.470	1.053.588	379.559	433.250	1.256.245	265.654
ELEMENTOS FERTILIZANTES											
N	EN NITROGENADOS SIMPLES	52.471	510.156	429.413	220.354	667.080	205.631	46.279	138.358	115.596	39.448
	EN COMPLEJOS	12.332	140.131	103.811	42.744	199.590	31.207	12.550	7.418	39.249	8.988
	TOTAL N	64.803	650.287	533.224	263.098	866.670	236.838	58.829	145.776	154.845	48.436
P205	EN FOSFATADOS SIMPLES	171	21.977	36.036	675	56.344	675	675	0	1.020	143
	EN COMPLEJOS	24.243	283.168	159.513	99.110	355.996	73.806	39.048	2.327	78.817	16.028
	TOTAL P205	24.414	305.145	195.549	99.785	412.340	74.481	39.723	2.327	79.837	16.171
K20	EN POTASICOS SIMPLES	63.530	404.064	156.641	43.021	137.486	56.504	82.688	34.431	323.640	32.506
	EN COMPLEJOS	15.297	127.128	137.222	20.084	221.293	19.189	0	23.030	25.092	11.197
	TOTAL K20	78.827	531.192	293.863	63.105	358.779	75.693	82.688	57.461	348.732	43.703

(1) Movimiento entre fábricas y almacenes de fabricantes.

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

AUTONOMIA	NITROGENADOS	FOSFATADOS	POTASICOS
GALICIA	1,0	0,6	0,5
ASTURIAS	0,1	0,1	0,1
CANTABRIA	0,1	0,2	0,0
PAIS VASCO	0,9	0,6	0,2
NAVARRA	1,9	1,2	0,5
LA RIOJA	1,5	1,2	0,9
ARAGON	8,7	3,7	2,2
CATALUÑA	4,7	0,8	5,5
BALEARES	0,3	0,3	0,3
CASTILLA-LEON	33,8	13,2	8,7
MADRID	0,3	0,3	0,7
CASTILLA-LA MANCHA	6,3	4,7	2,7
EXTREMADURA	3,9	1,6	1,5
VALENCIA	10,8	3,3	3,4
MURCIA	6,2	1,7	2,5
ANDALUCIA	25,9	10,9	12,4
CANARIAS	0,3	0,1	0,3
TOTAL ESPAÑA	106,7	44,5	42,4

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

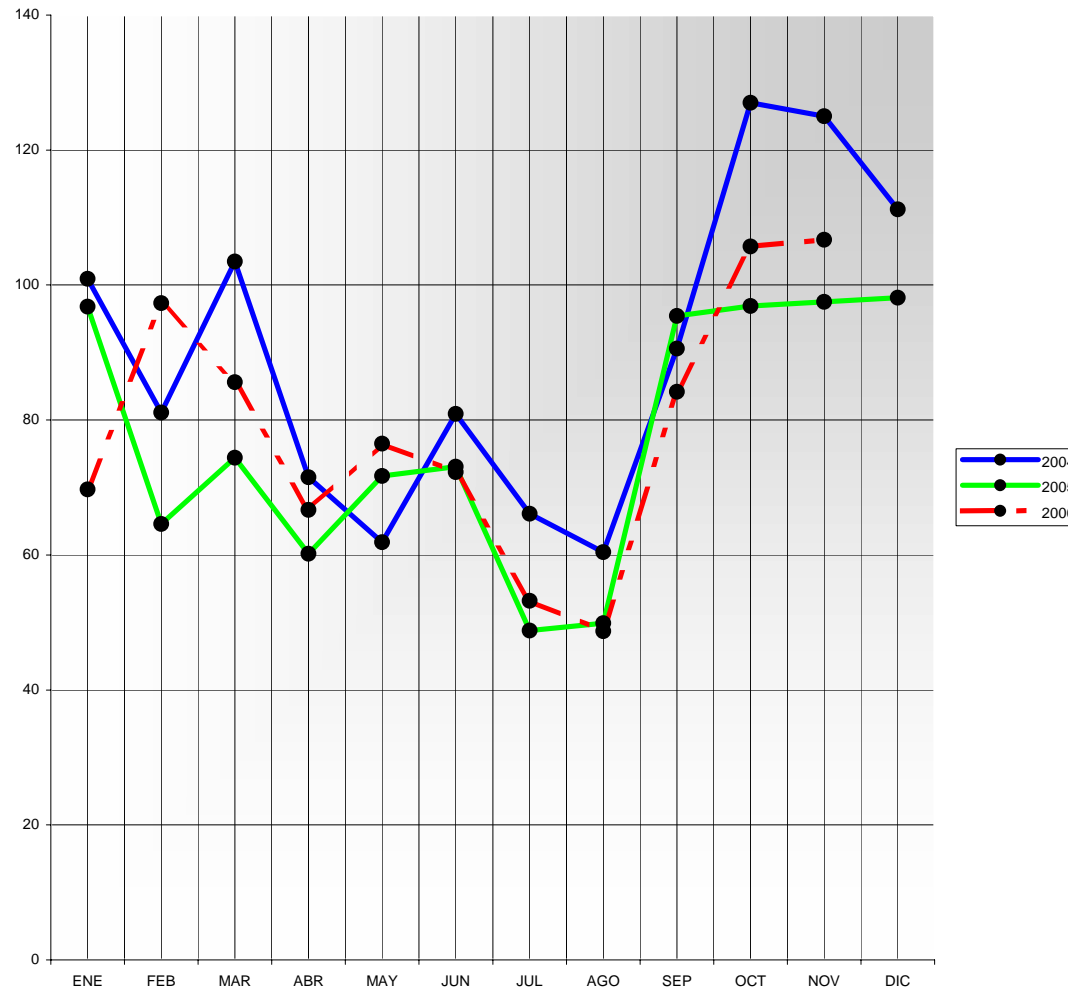
AUTONOMIA	NITROGENADOS	FOSFATADOS	POTASICOS
GALICIA	20,7	16,8	14,3
ASTURIAS	2,2	1,7	1,1
CANTABRIA	1,1	0,9	0,7
PAIS VASCO	9,4	9,0	2,6
NAVARRA	16,3	16,5	8,9
LA RIOJA	11,0	7,3	6,2
ARAGON	62,9	38,6	24,5
CATALUÑA	40,2	19,8	34,4
BALEARES	2,3	1,0	0,6
CASTILLA-LEON	202,7	106,7	77,2
MADRID	4,2	2,7	2,3
CASTILLA-LA MANCHA	91,4	44,0	25,6
EXTREMADURA	41,4	18,6	21,2
VALENCIA	87,3	31,5	47,3
MURCIA	58,8	33,4	16,1
ANDALUCIA	211,0	61,4	71,7
CANARIAS	3,8	2,4	4,1
TOTAL ESPAÑA	866,7	412,3	358,8

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

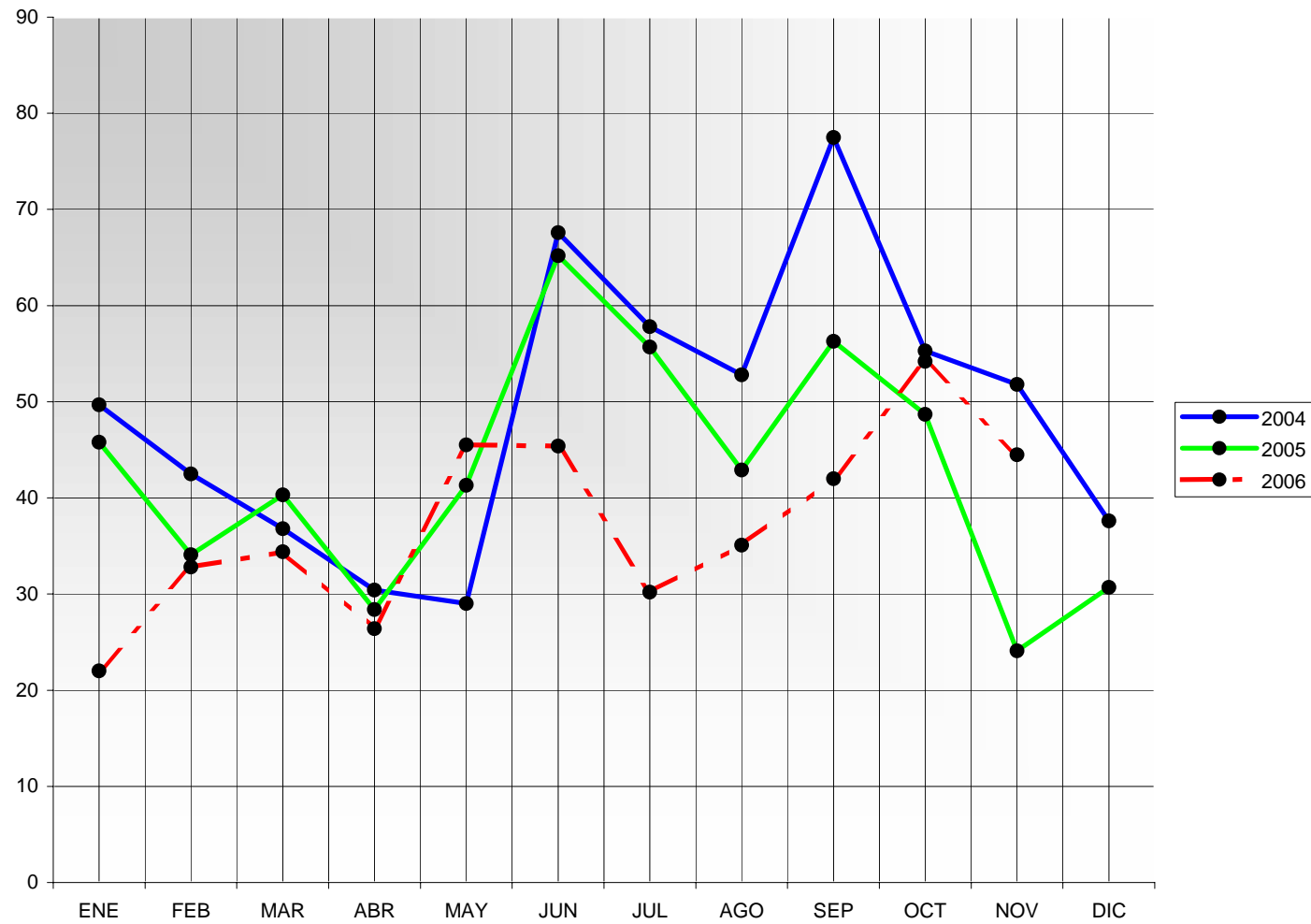
	AÑO	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septbre.	Octubre	Novbre.	Dicbre.	TOTAL
NITROGENADOS	2002	109,9	105,4	92,9	51,5	77,7	61,7	63,2	50,1	66,9	128,1	128,1	91,0	1.026,5
	2003	114,4	93,9	106,0	67,4	93,4	72,6	71,7	66,1	96,5	123,7	157,8	142,7	1.206,2
	2004	100,9	81,1	103,5	71,5	61,9	80,9	66,1	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	72,3	53,2	48,7	84,2	105,7	106,7		
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	45,4	30,2	35,1	42,0	54,2	44,5		
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	26,0	13,2	23,4	36,1	38,5	42,4		

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)

