

MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

MES : DICIEMBRE 2006

Unidad: Toneladas

PRODUCTO	PRODUCCION	IMPORTACION	VENTAS AGRICOLAS	EXPORTACION
SULFATO AMONICO 21%	42.592	14.933	35.835	11.447
NITROSULFATO AMONICO 26%	665	0	601	0
NITRATOS AMONICOS CALCICOS	72.275	62.771	111.958	18.300
NITRATOS AMONICOS	6.695	2.525	6.457	1.253
UREA 46%	32.437	49.379	62.495	202
NITRATO DE CHILE 15.5%	0	0	0	0
NITRATO DE CAL 15.5%	0	11.294	11.294	0
SOLUCIONES NITROGENADAS	4.609	12.659	22.218	1.000
AMONIACO AGRICOLA 82%	0	0	188	0
OTROS NITROGENADOS SIMPLES	2.913	15.310	20.142	0
TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	162.186	168.871	271.188	32.202
SUPERFOSFATOS SIMPLES	1.603	3.040	4.646	0
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	0	1.119	1.119	0
ESCORIAS THOMAS	1.000	48	48	1.000
OTROS FOSFATADOS SIMPLES	3.306	12.500	15.806	0
TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	5.909	16.707	21.619	1.000
CLORUROS POTASICOS	67.557	22.775	11.405	25.180
SULFATO POTASICO	0	3.395	2.395	1.000
TOTAL POTASICOS SIMPLES	67.557	26.170	13.800	26.180
MAP	0	1.018	1.102	0
DAP	24.418	13.392	16.357	0
COMPLEJOS N-P	0	187	187	981
COMPLEJOS N-K	0	13.354	8.354	3.000
COMPLEJOS P-K	1.006	702	986	722
COMPLEJOS N-P-K <10% N	54.690	6.814	49.788	11.054
COMPLEJOS N-P-K >10% N	34.508	67.414	93.293	6.025
TOTAL COMPLEJOS	114.622	102.881	170.067	21.782
TOTAL FERTILIZANTES	350.274	314.629	476.674	81.164
ELEMENTOS FERTILIZANTES				
EN NITROGENADOS SIMPLES	47.382	53.260	82.349	8.178
EN COMPLEJOS	13.843	14.186	21.421	2.164
TOTAL N	61.225	67.446	103.770	10.342
EN FOSFATADOS SIMPLES	2.158	7.558	9.566	150
EN COMPLEJOS	25.189	18.801	30.552	3.290
TOTAL P2O5	27.347	26.359	40.118	3.440
EN POTASICOS SIMPLES	40.534	15.388	8.041	15.608
EN COMPLEJOS	12.380	16.705	23.694	3.785
TOTAL K2O	52.914	32.093	31.735	19.393

MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

PERIODO : ENERO – DICIEMBRE 2006

Unidad: Toneladas

PRODUCTO	PRODUCCION	IMPORTACION	VENTAS AGRICOLAS	EXPORTACION
SULFATO AMONICO 21%	524.939	166.338	428.948	165.524
NITROSULFATO AMONICO 26%	51.916	18.902	55.215	33.793
NITRATOS AMONICOS CALCICOS	718.359	308.226	860.587	173.169
NITRATOS AMONICOS	141.281	103.274	153.194	26.829
UREA 46%	343.911	531.072	530.679	43.943
NITRATO DE CHILE 15.5%	0	6.884	6.884	0
NITRATO DE CAL 15.5%	0	97.739	96.656	1.083
SOLUCIONES NITROGENADAS	84.723	156.993	254.241	3.456
AMONIACO AGRICOLA 82%	0	2.200	4.879	0
OTROS NITROGENADOS SIMPLES	80.702	51.911	123.783	13.620
TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	1.945.831	1.443.539	2.515.066	461.417
SUPERFOSFATOS SIMPLES	26.440	45.118	69.376	2.336
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	0	46.297	44.797	0
ESCORIAS THOMAS	5.000	526	526	5.000
OTROS FOSFATADOS SIMPLES	35.817	28.000	63.817	0
TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	67.257	119.941	178.516	7.336
CLORUROS POTASICOS	740.996	251.993	210.993	563.712
SULFATO POTASICO	0	38.996	36.954	2.042
TOTAL POTASICOS SIMPLES	740.996	290.989	247.947	565.754
MAP	10.016	70.659	49.227	1.598
DAP	286.249	107.070	263.640	109.944
COMPLEJOS N-P	8.162	16.956	15.050	9.394
COMPLEJOS N-K	2.395	161.088	100.320	10.996
COMPLEJOS P-K	16.627	18.402	32.266	2.763
COMPLEJOS N-P-K <10% N	754.990	182.749	870.981	83.332
COMPLEJOS N-P-K >10% N	272.547	364.331	570.131	84.875
TOTAL COMPLEJOS	1.350.986	921.255	1.901.615	302.902
TOTAL FERTILIZANTES	4.105.070	2.775.724	4.843.144	1.337.409
ELEMENTOS FERTILIZANTES				
EN NITROGENADOS SIMPLES	557.539	482.674	749.429	123.774
EN COMPLEJOS	153.975	117.996	221.011	41.411
TOTAL N	711.514	600.670	970.440	165.185
EN FOSFATADOS SIMPLES	24.134	43.594	65.911	1.170
EN COMPLEJOS	308.362	178.316	386.550	82.107
TOTAL P2O5	332.496	221.910	452.461	83.277
EN POTASICOS SIMPLES	444.598	172.031	145.526	339.248
EN COMPLEJOS	139.507	153.927	244.984	28.877
TOTAL K2O	584.105	325.958	390.510	368.125

MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

PERIODO : ENERO – DICIEMBRE 2006

Unidad: Toneladas

CLAVES	PRODUCTOS COMERCIALES	EXIST. FCA 1-01-2006	RECURSOS				VENTA AGRICOLA	DEPOSITO TRANSF(1)	EMPLEOS		EXPORT	EXIST. FCA. 31-12-2006
			PRODUCC	IMPORT	OTRAS PROCED(1)	TRANSF. PROPIA			USO NO AGRICOLA			
TOTAL N. SIMPLES	TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	189.991	1.945.831	1.443.539	829.484	2.515.066	789.755	168.998	337.946	461.417	135.663	
TOTAL F. SIMPLES	TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	948	67.257	119.941	1.500	178.516	1.500	1.500	0	7.336	794	
TOTAL POT SIMPLES	TOTAL POTASICOS SIMPLES	105.932	740.996	290.989	96.580	247.947	107.593	169.927	57.469	565.754	85.807	
TOTAL COMPLEJOS	TOTAL COMPLEJOS	111.490	1.350.986	921.255	324.464	1.901.615	253.647	88.958	57.123	302.902	103.951	
TOTAL	TOTAL FERTILIZANTES	408.361	4.105.070	2.775.724	1.252.028	4.843.144	1.152.495	429.383	452.538	1.337.409	326.215	
ELEMENTOS FERTILIZANTES												
N	EN NITROGENADOS SIMPLES	52.471	557.539	482.674	239.915	749.429	224.735	49.121	145.035	123.774	40.504	
	EN COMPLEJOS	12.332	153.975	117.996	47.172	221.011	34.212	13.868	7.678	41.411	13.278	
	TOTAL N	64.803	711.514	600.670	287.087	970.440	258.947	62.989	152.713	165.185	53.782	
P205	EN FOSFATADOS SIMPLES	171	24.134	43.594	675	65.911	675	675	0	1.170	143	
	EN COMPLEJOS	24.243	308.362	178.316	107.224	386.550	80.998	42.636	2.327	82.107	23.514	
	TOTAL P205	24.414	332.496	221.910	107.899	452.461	81.673	43.311	2.327	83.277	23.657	
K20	EN POTASICOS SIMPLES	63.530	444.598	172.031	57.704	145.526	64.556	101.797	35.364	339.248	51.369	
	EN COMPLEJOS	15.297	139.507	153.927	21.834	244.984	19.620	0	23.950	28.877	13.197	
	TOTAL K20	78.827	584.105	325.958	79.538	390.510	84.176	101.797	59.314	368.125	64.566	

(1) Movimiento entre fábricas y almacenes de las fábricas.

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

AUTONOMIA	NITROGENADOS	FOSFATADOS	POTASICOS
GALICIA	1,5	1,4	1,2
ASTURIAS	0,0	0,0	0,3
CANTABRIA	0,1	0,1	0,1
PAIS VASCO	1,5	0,2	0,5
NAVARRA	3,6	0,9	1,0
LA RIOJA	1,9	0,7	0,9
ARAGON	10,3	4,8	2,9
CATALUÑA	6,5	2,1	2,6
BALEARES	0,0	0,0	0,0
CASTILLA-LEON	19,6	9,1	6,7
MADRID	0,7	0,5	0,7
CASTILLA-LA MANCHA	14,0	4,4	2,8
EXTREMADURA	5,2	1,9	2,0
VALENCIA	7,6	5,3	3,1
MURCIA	6,2	3,5	1,5
ANDALUCIA	25,0	5,0	5,2
CANARIAS	0,1	0,2	0,2
TOTAL ESPAÑA	103,8	40,1	31,7

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

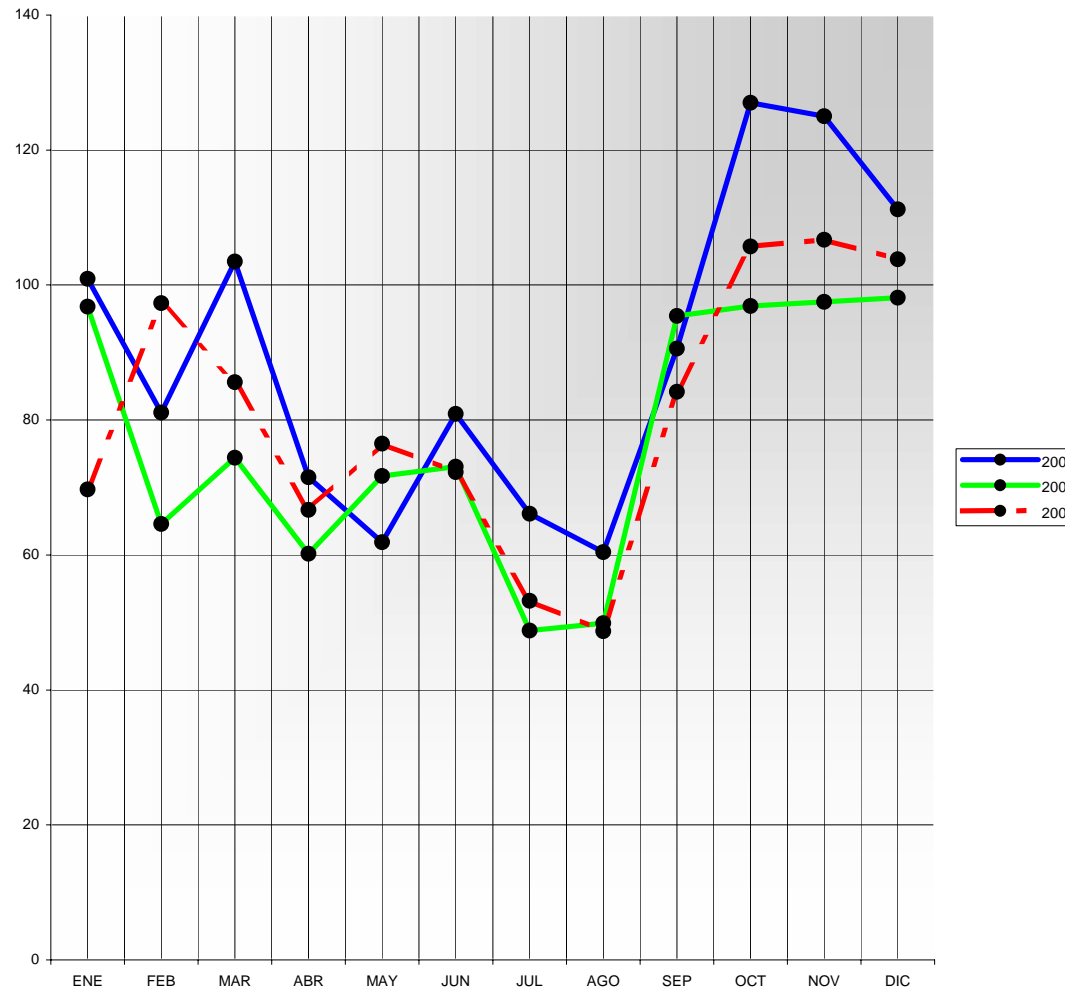
AUTONOMIA	NITROGENADOS	FOSFATADOS	POTASICOS
GALICIA	22,3	18,2	15,5
ASTURIAS	2,2	1,7	1,4
CANTABRIA	1,2	1,1	0,8
PAIS VASCO	10,8	9,2	3,1
NAVARRA	19,9	17,3	9,9
LA RIOJA	12,9	8,0	7,0
ARAGON	73,2	43,4	27,4
CATALUÑA	46,6	21,9	37,0
BALEARES	2,3	1,0	0,6
CASTILLA-LEON	222,4	115,9	83,9
MADRID	4,8	3,3	3,0
CASTILLA-LA MANCHA	105,4	48,4	28,4
EXTREMADURA	46,6	20,4	23,2
VALENCIA	94,9	36,8	50,4
MURCIA	65,0	36,9	17,6
ANDALUCIA	236,0	66,4	76,9
CANARIAS	3,9	2,6	4,44
TOTAL ESPAÑA	970,4	452,5	390,5

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

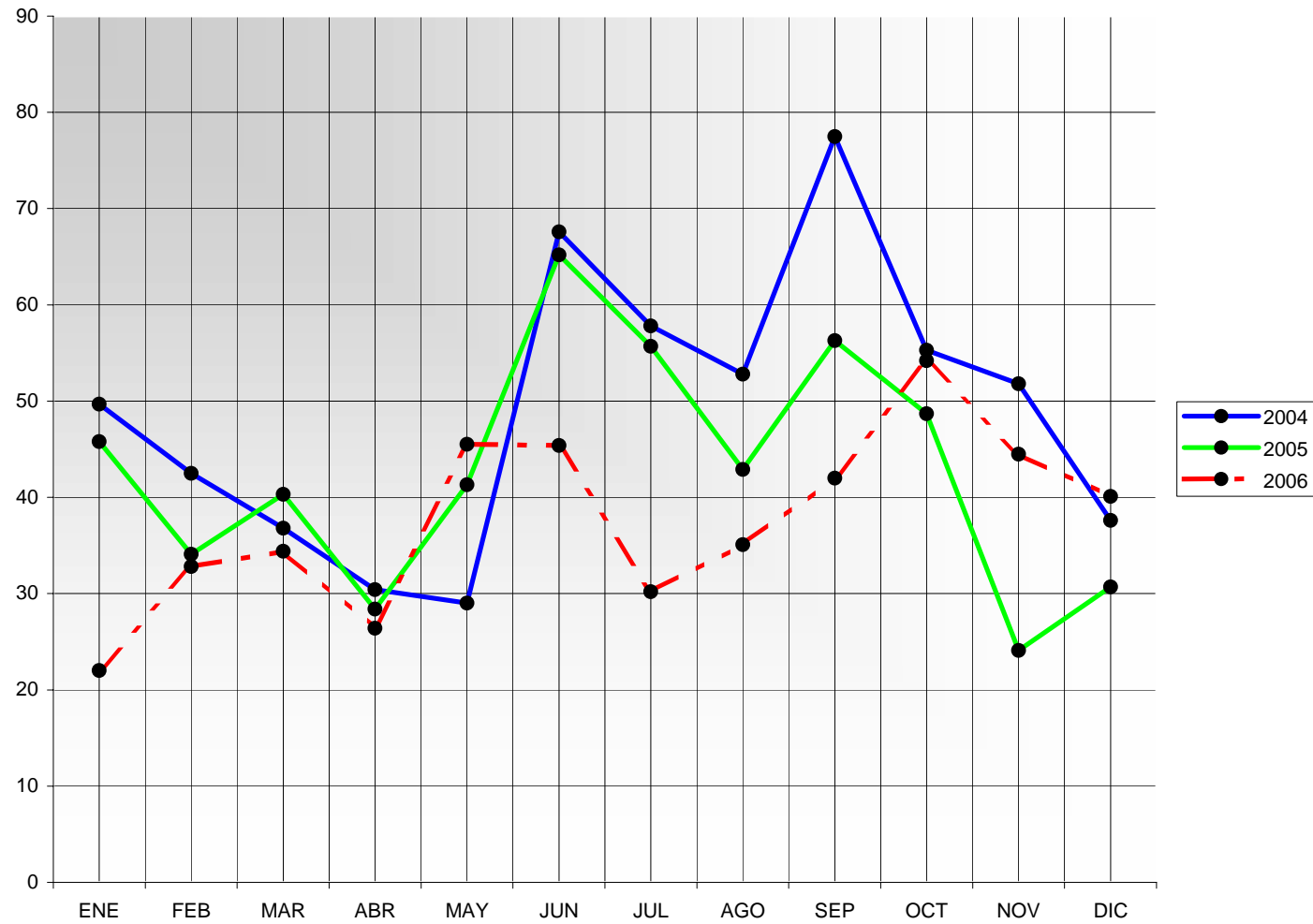
	AÑO	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septbre.	Octubre	Novbre.	Dicbre.	TOTAL
NITROGENADOS	2002	109,9	105,4	92,9	51,5	77,7	61,7	63,2	50,1	66,9	128,1	128,1	91,0	1.026,5
	2003	114,4	93,9	106,0	67,4	93,4	72,6	71,7	66,1	96,5	123,7	157,8	142,7	1.206,2
	2004	100,9	81,1	103,5	71,5	61,9	80,9	66,1	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	103,8	970,4
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	26,3	45,5	45,4	30,2	35,1	42,0	54,2	44,5	40,1	452,5
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	36,1	39,4	26,0	13,2	23,4	36,1	38,5	42,4	31,7	390,5

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)

