

MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

MES : JULIO 2007

Unidad: Toneladas

PRODUCTO	PRODUCCION	IMPORTACION	CENTAS AGRICOLAS	EXPORTACION
SULFATO AMONICO 21%	50.500	7.762	19.312	38.910
NITROSULFATO AMONICO 26%	0	0	0	0
NITRATOS AMONICOS CALCICOS	53.577	15.278	86.450	2.200
NITRATOS AMONICOS	9.468	14.554	13.081	291
UREA 46%	32.657	50.933	42.477	227
NITRATO DE CHILE 15.5%	0	0	0	0
NITRATO DE CAL 15.5%	0	7.506	7.506	0
SOLUCIONES NITROGENADAS	19.400	14.591	24.535	3.200
AMONIACO AGRICOLA 82%	0	0	20	0
OTROS NITROGENADOS SIMPLES	5.970	378	6.300	0
TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	171.572	111.002	199.681	44.828
SUPERFOSFATOS SIMPLES	6.320	4.519	10.840	0
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	0	0	0	0
ESCORIAS THOMAS	0	83	83	0
OTROS FOSFATADOS SIMPLES	4.622	0	4.622	0
TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	10.942	4.602	15.545	0
CLORUROS POTASICOS	58.004	18.190	7.180	64.414
SULFATO POTASICO	0	5.612	4.075	1.537
TOTAL POTASICOS SIMPLES	58.004	23.802	11.255	65.951
MAP	4.844	5.710	4.562	0
DAP	23.961	10.074	31.950	7.230
COMPLEJOS N-P	0	674	674	0
COMPLEJOS N-K	0	16.340	8.728	3.000
COMPLEJOS P-K	75	1.118	75	1.118
COMPLEJOS N-P-K <10% N	62.881	18.788	102.654	8.000
COMPLEJOS N-P-K >10% N	8.893	11.332	32.456	5.000
TOTAL COMPLEJOS	100.654	64.036	181.099	24.348
TOTAL FERTILIZANTES	341.172	203.442	407.580	135.127
ELEMENTOS FERTILIZANTES				
EN NITROGENADOS SIMPLES	48.623	39.986	59.905	9.990
EN COMPLEJOS	10.981	7.614	20.447	2.951
TOTAL N	59.604	47.600	80.352	12.941
EN FOSFATADOS SIMPLES	3.541	825	4.367	0
EN COMPLEJOS	24.365	13.124	40.960	5.790
TOTAL P2O5	27.906	13.949	45.327	5.790
EN POTASICOS SIMPLES	34.802	13.925	6.346	39.417
EN COMPLEJOS	9.391	11.852	21.048	3.310
TOTAL K2O	44.193	25.777	27.394	42.727

MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

PERIODO : ENERO – JULIO 2007

Unidad: Toneladas

PRODUCTO	PRODUCCION	IMPORTACION	VENTAS AGRICOLAS	EXPORTACION
SULFATO AMONICO 21%	326.020	71.663	204.961	122.542
NITROSULFATO AMONICO 26%	11.863	0	11.996	2.508
NITRATOS AMONICOS CALCICOS	330.276	134.361	343.993	124.705
NITRATOS AMONICOS	74.536	56.279	68.112	1.978
UREA 46%	219.217	278.921	286.446	20.845
NITRATO DE CHILE 15.5%	0	0	0	0
NITRATO DE CAL 15.5%	0	46.930	46.930	0
SOLUCIONES NITROGENADAS	100.128	116.828	209.630	3.418
AMONIACO AGRICOLA 82%	0	500	726	0
OTROS NITROGENADOS SIMPLES	55.938	54.862	98.069	11.008
TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	1.117.978	760.344	1.270.863	287.004
SUPERFOSFATOS SIMPLES	59.602	16.415	52.528	23.489
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	0	3.305	3.305	0
ESCORIAS THOMAS	0	175	175	0
OTROS FOSFATADOS SIMPLES	33.918	13.755	47.673	0
TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	93.520	33.650	103.681	23.489
CLORUROS POTASICOS	445.344	127.619	127.306	330.879
SULFATO POTASICO	0	26.215	24.678	1.537
TOTAL POTASICOS SIMPLES	445.344	153.834	151.984	332.416
MAP	26.084	40.197	33.932	0
DAP	170.593	38.169	141.620	69.390
COMPLEJOS N-P	5.354	4.433	4.433	5.251
COMPLEJOS N-K	0	101.414	61.455	6.000
COMPLEJOS P-K	13.239	7.973	19.049	2.163
COMPLEJOS N-P-K <10% N	467.886	62.041	552.176	67.212
COMPLEJOS N-P-K >10% N	133.906	217.141	333.297	43.045
TOTAL COMPLEJOS	817.062	471.368	1.145.962	193.061
TOTAL FERTILIZANTES	2.473.904	1.419.196	2.672.490	835.970
ELEMENTOS FERTILIZANTES				
EN NITROGENADOS SIMPLES	322.787	256.748	381.829	73.845
EN COMPLEJOS	90.717	61.375	130.457	25.198
TOTAL N	413.504	318.123	512.286	99.043
EN FOSFATADOS SIMPLES	28.365	11.621	35.758	4.229
EN COMPLEJOS	186.876	85.064	224.843	52.067
TOTAL P2O5	215.241	96.685	260.601	56.296
EN POTASICOS SIMPLES	267.206	90.364	88.723	199.296
EN COMPLEJOS	83.386	86.189	152.615	18.844
TOTAL K2O	350.592	176.553	241.338	218.140

MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

MES : JULIO 2007

Unidad: Toneladas

CLAVES	PRODUCTOS COMERCIALES	EXIST. FCA 1-07-2007	RECURSOS			OTRAS PROCED(1)	VENTA AGRICOLA	EMPLEOS			EXIST. FCA. 31-07-2007
			PRODUCC	IMPORT				DEPOSITO	TRANSF.	USO NO	
TOTAL N. SIMPLES	TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	93.703	171.572	111.002	48.052	199.681	42.992	13.572	30.252	44.828	92.690
TOTAL F. SIMPLES	TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	795	10.942	4.602	0	15.545	0	0	0	0	794
TOTAL POT SIMPLES	TOTAL POTASICOS SIMPLES	60.688	58.004	23.802	1.173	11.255	2.554	4.623	10.635	65.951	48.649
TOTAL COMPLEJOS	TOTAL COMPLEJOS	67.837	100.654	64.036	66.990	181.099	23.169	5.220	4.612	24.348	61.069
TOTAL	TOTAL FERTILIZANTES	223.023	341.172	203.442	116.215	407.580	68.715	23.415	45.499	135.127	203.202
ELEMENTOS FERTILIZANTES											
N	EN NITROGENADOS SIMPLES	24.944	48.623	39.986	12.251	59.905	12.711	3.753	12.716	9.990	26.646
	EN COMPLEJOS	6.912	10.981	7.614	8.513	20.447	2.584	846	600	2.951	6.597
	TOTAL N	31.856	59.604	47.600	20.764	80.352	15.295	4.599	13.316	12.941	33.243
P2O5	EN FOSFATADOS SIMPLES	143	3.541	825	0	4.367	0	0	0	0	143
	EN COMPLEJOS	14.293	24.365	13.124	18.836	40.960	7.029	2.477	0	5.790	14.361
	TOTAL P2O5	14.436	27.906	13.949	18.836	45.327	7.029	2.477	0	5.790	14.504
K2O	EN POTASICOS SIMPLES	36.384	34.802	13.925	704	6.346	1.532	2.774	6.586	39.417	29.161
	EN COMPLEJOS	9.041	9.391	11.852	5.599	21.048	1.805	0	2.122	3.310	7.601
	TOTAL K2O	45.425	44.193	25.777	6.303	27.394	3.337	2.774	8.708	42.727	36.762

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

MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

PERIODO : ENERO – JULIO 2007

Unidad: Toneladas

CLAVES	PRODUCTOS COMERCIALES	EXIST. FCA 1-01-2007	RECURSOS			EMPLEOS					EXIST. FCA. 31-07-2007
			PRODUCC	IMPORT	OTRAS PROCED(1)	VENTA AGRICOLA	DEPOSITO TRANSF(1)	USO NO PROPIA AGRICOLA	EXPORT		
TOTAL N. SIMPLES	TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	135.663	1.117.978	760.344	257.343	1.270.863	305.388	105.031	209.544	287.004	92.690
TOTAL F. SIMPLES	TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	794	93.520	33.650	351	103.681	0	351	0	23.489	794
TOTAL POT SIMPLES	TOTAL POTASICOS SIMPLES	85.807	445.344	153.834	11.141	151.984	67.355	54.582	41.140	332.416	48.649
TOTAL COMPLEJOS	TOTAL COMPLEJOS	103.951	817.062	471.368	247.504	1.145.962	164.167	40.776	33.959	193.061	61.069
TOTAL	TOTAL FERTILIZANTES	326.215	2.473.904	1.419.196	516.339	2.672.490	536.910	200.740	284.643	835.970	203.202
ELEMENTOS FERTILIZANTES											
N	EN NITROGENADOS SIMPLES	40.504	322.787	256.748	71.189	381.829	88.595	31.326	88.785	73.845	26.646
	EN COMPLEJOS	13.280	90.717	61.375	29.254	130.457	21.605	6.260	4.415	25.198	6.597
	TOTAL N	53.784	413.504	318.123	100.443	512.286	110.200	37.586	93.200	99.043	33.243
P2O5	EN FOSFATADOS SIMPLES	143	28.365	11.621	63	35.758	0	63	0	4.229	143
	EN COMPLEJOS	23.509	186.876	85.064	67.641	224.843	52.172	19.570	0	52.067	14.361
	TOTAL P2O5	23.652	215.241	96.685	67.704	260.601	52.172	19.633	0	56.296	14.504
K2O	EN POTASICOS SIMPLES	51.369	267.206	90.364	6.624	88.723	40.413	32.601	25.368	199.296	29.161
	EN COMPLEJOS	13.204	83.386	86.189	24.105	152.615	12.005	19	15.621	18.844	7.601
	TOTAL K2O	64.573	350.592	176.553	30.729	241.338	52.418	32.620	40.989	218.140	36.762

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

CONSUMO AGRICOLA DE FERTILIZANTES POR AUTONOMIAS.

JULIO DE 2007 (Miles de toneladas de elemento fertilizante)

AUTONOMIA	NITROGENADOS	FOSFATADOS	POTASICOS
GALICIA	1,6	0,3	0,1
ASTURIAS	0,0	0,0	0,0
CANTABRIA	7,2	0,0	0,0
PAIS VASCO	3,5	1,8	0,0
NAVARRA	0,8	0,7	0,4
LA RIOJA	1,1	0,3	0,2
ARAGON	5,5	3,0	1,3
CATALUÑA	7,2	3,9	1,1
BALEARES	0,2	0,2	0,2
CASTILLA-LEON	10,5	7,8	5,4
MADRID	0,6	0,2	0,3
CASTILLA-LA MANCHA	6,0	8,9	4,0
EXTREMADURA	4,5	1,8	3,0
VALENCIA	5,4	1,6	2,2
MURCIA	4,2	5,1	2,3
ANDALUCIA	21,8	9,3	6,6
CANARIAS	0,3	0,4	0,3
TOTAL ESPAÑA	80,4	45,3	27,4

CONSUMO AGRICOLA DE FERTILIZANTES POR AUTONOMIAS.

ENERO A JULIO DE 2007 (Miles de toneladas de elemento fertilizante)

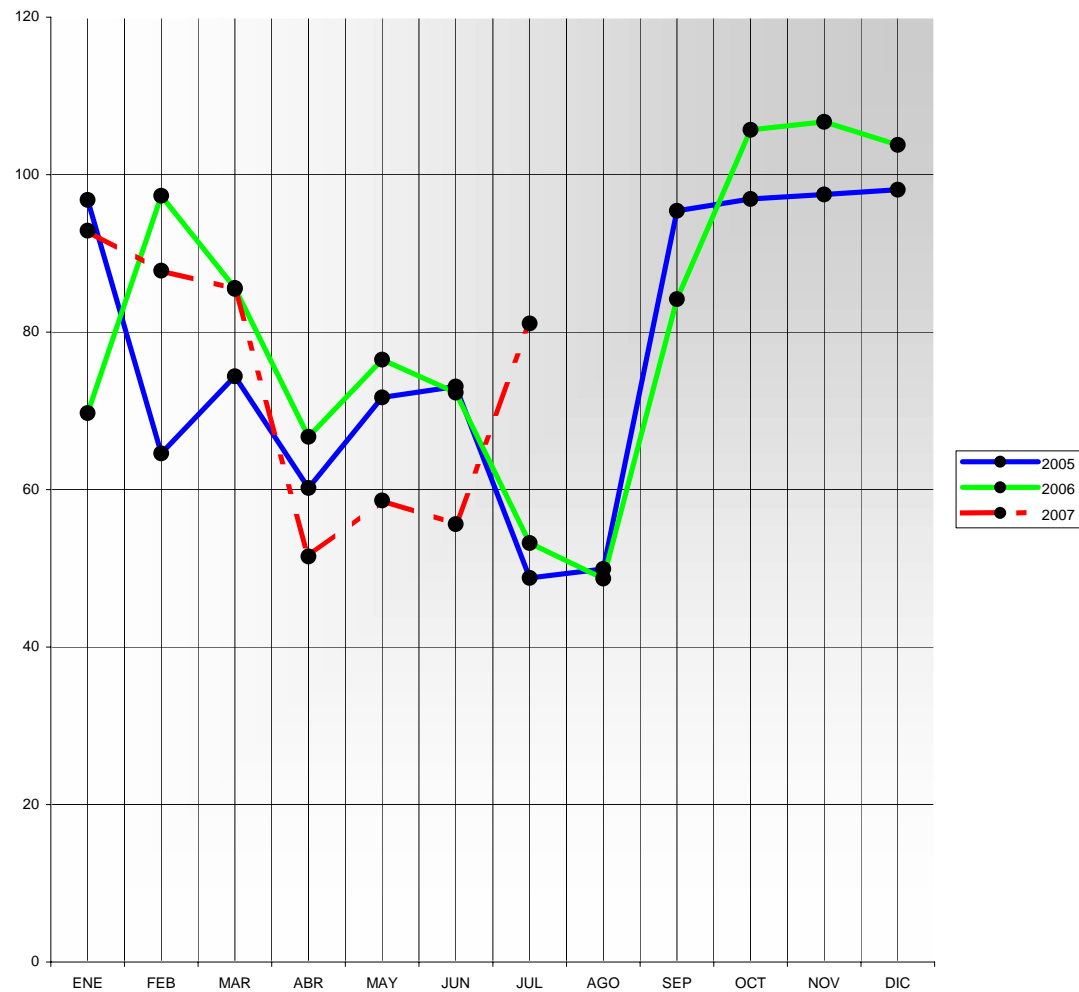
AUTONOMIA	NITROGENADOS	FOSFATADOS	POTASICOS
GALICIA	15,2	11,8	8,6
ASTURIAS	5,2	1,0	1,4
CANTABRIA	7,6	0,9	1,0
PAIS VASCO	9,1	7,8	3,2
NAVARRA	9,2	6,5	5,7
LA RIOJA	6,7	3,4	3,4
ARAGON	46,3	20,9	14,7
CATALUÑA	29,4	18,0	19,0
BALEARES	1,7	0,2	0,2
CASTILLA-LEON	97,7	57,4	50,0
MADRID	3,9	1,7	2,2
CASTILLA-LA MANCHA	51,9	27,2	24,7
EXTREMADURA	27,9	13,3	20,2
VALENCIA	41,9	22,0	26,0
MURCIA	34,0	24,8	13,2
ANDALUCIA	121,2	41,2	45,6
CANARIAS	3,4	2,5	2,3
TOTAL ESPAÑA	512,3	260,6	241,4

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

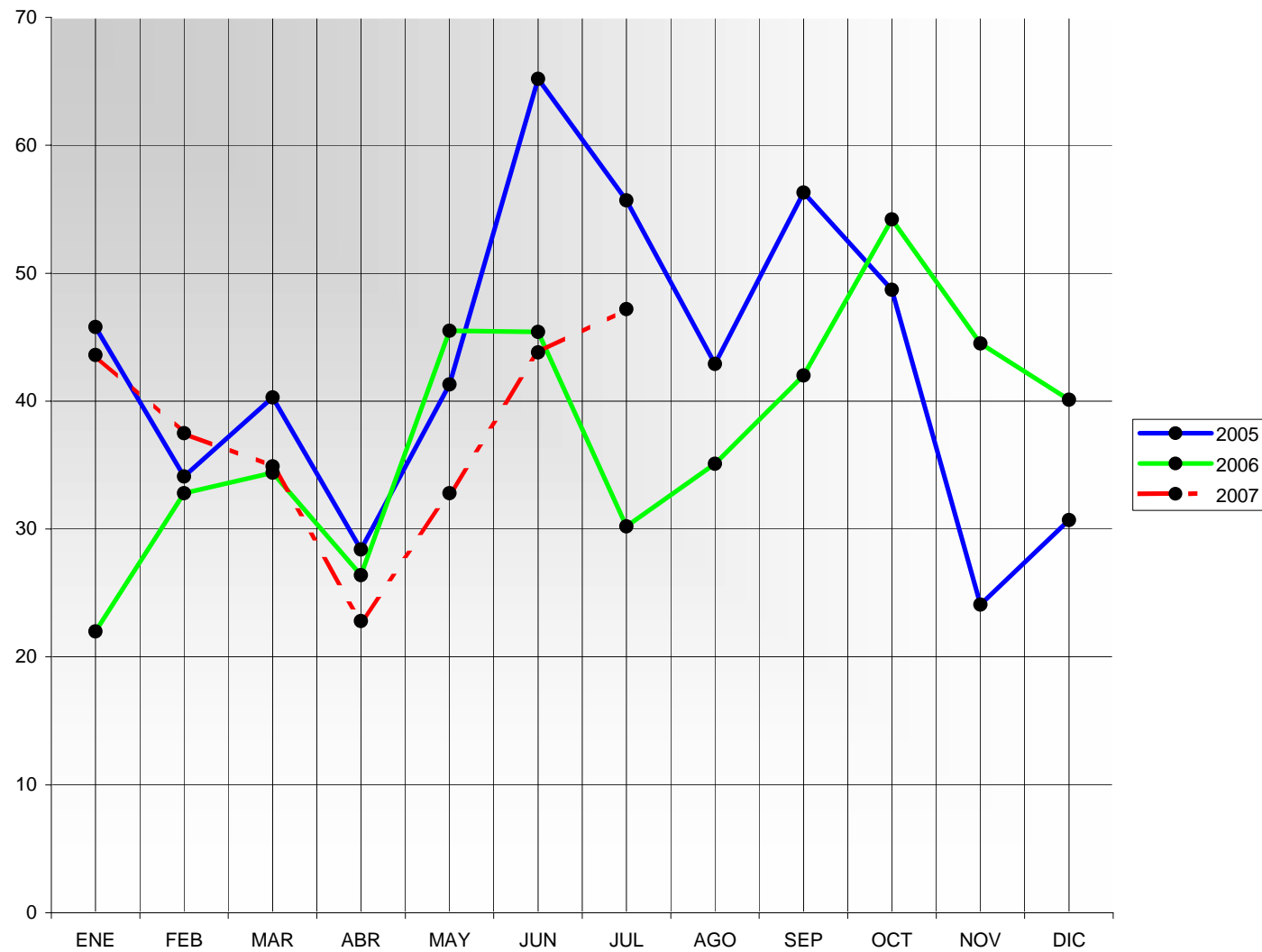
	AÑO	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septbre.	Octubre	Novbre.	Dicbre.	TOTAL
NITROGENADOS	2003	114,4	93,9	106,0	67,4	93,4	72,6	71,7	66,1	96,5	123,7	157,8	142,7	1.206,2
	2004	100,9	81,1	103,5	71,5	61,9	80,9	66,1	60,4	90,6	127,0	125,0	111,2	1.080,1
	2005	96,8	64,6	74,4	60,2	71,7	73,1	48,8	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	51,5	58,6	55,6	80,4						
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	45,3						
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	27,4						

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)

