

MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

MES : NOVIEMBRE 2007

Unidad: Toneladas

PRODUCTO	PRODUCCION	IMPORTACION	VENTAS AGRICOLAS	EXPORTACION
SULFATO AMONICO 21%	47.891	8.770	37.064	14.365
NITROSULFATO AMONICO 26%	0	0	16	0
NITRATOS AMONICOS CALCICOS	36.591	15.955	95.289	4.050
NITRATOS AMONICOS	15.039	7.845	19.495	224
UREA 46%	31.499	51.730	44.207	7.432
NITRATO DE CHILE 15.5%	0	10.705	10.705	0
NITRATO DE CAL 15.5%	0	3.477	3.477	0
SOLUCIONES NITROGENADAS	8.552	2.189	13.397	74
AMONIACO AGRICOLA 82%	0	0	146	0
OTROS NITROGENADOS SIMPLES	5.473	1.295	6.810	0
TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	145.045	101.966	230.606	26.145
SUPERFOSFATOS SIMPLES	6.035	4.509	10.259	285
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	0	14.350	18.353	0
ESCORIAS THOMAS	0	52	52	0
OTROS FOSFATADOS SIMPLES	6.156	4.500	10.656	0
TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	12.191	23.411	39.320	285
CLORUROS POTASICOS	74.455	24.476	26.598	51.025
SULFATO POTASICO	0	8.974	7.974	1.000
TOTAL POTASICOS SIMPLES	74.455	33.450	34.572	52.025
MAP	609	5.568	9.955	0
DAP	21.086	12.289	21.558	2.820
COMPLEJOS N-P	0	181	181	0
COMPLEJOS N-K	0	14.148	9.893	0
COMPLEJOS P-K	22	862	884	0
COMPLEJOS N-P-K <10% N	83.931	23.500	101.093	12.537
COMPLEJOS N-P-K >10% N	15.183	83.084	96.765	4.230
TOTAL COMPLEJOS	120.831	139.632	240.329	19.587
TOTAL FERTILIZANTES	352.522	298.459	544.827	98.042
ELEMENTOS FERTILIZANTES				
EN NITROGENADOS SIMPLES	42.750	35.666	67.593	7.629
EN COMPLEJOS	12.832	18.924	28.667	2.019
TOTAL N	55.582	54.590	96.260	9.648
EN FOSFATADOS SIMPLES	4.288	9.618	15.655	51
EN COMPLEJOS	24.844	25.549	45.159	4.156
TOTAL P2O5	29.132	35.167	60.814	4.207
EN POTASICOS SIMPLES	44.673	19.420	19.946	31.115
EN COMPLEJOS	12.096	21.196	31.962	2.277
TOTAL K2O	56.769	40.616	51.908	33.392

MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

PERIODO : ENERO – NOVIEMBRE 2007

Unidad: Toneladas

PRODUCTO	PRODUCCION	IMPORTACION	VENTAS AGRICOLAS	EXPORTACION
SULFATO AMONICO 21%	500.111	127.213	338.554	183.191
NITROSULFATO AMONICO 26%	11.863	0	15.257	2.508
NITRATOS AMONICOS CALCICOS	540.186	211.155	735.528	136.940
NITRATOS AMONICOS	111.473	97.038	129.024	3.985
UREA 46%	337.334	453.553	496.035	39.309
NITRATO DE CHILE 15.5%	0	17.092	17.092	0
NITRATO DE CAL 15.5%	0	68.070	68.070	0
SOLUCIONES NITROGENADAS	125.376	132.455	261.637	3.591
AMONIACO AGRICOLA 82%	0	500	1.045	0
OTROS NITROGENADOS SIMPLES	79.317	61.630	130.251	11.008
TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	1.705.660	1.168.706	2.192.493	380.532
SUPERFOSFATOS SIMPLES	86.495	35.348	95.233	26.617
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	0	40.827	46.837	0
ESCORIAS THOMAS	0	3.713	309	3.404
OTROS FOSFATADOS SIMPLES	66.948	21.255	88.203	0
TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	153.443	101.143	230.582	30.021
CLORUROS POTASICOS	730.763	213.626	204.872	512.174
SULFATO POTASICO	0	44.482	41.945	2.537
TOTAL POTASICOS SIMPLES	730.763	258.108	246.817	514.711
MAP	48.362	57.781	62.905	0
DAP	265.680	113.637	266.206	76.888
COMPLEJOS N-P	5.354	19.583	19.583	5.251
COMPLEJOS N-K	0	156.969	95.689	9.000
COMPLEJOS P-K	13.295	13.588	23.282	3.601
COMPLEJOS N-P-K <10% N	814.010	167.316	966.764	106.405
COMPLEJOS N-P-K >10% N	200.853	481.255	639.937	58.328
TOTAL COMPLEJOS	1.347.554	1.010.129	2.074.366	259.473
TOTAL FERTILIZANTES	3.937.420	2.538.086	4.744.258	1.184.737
ELEMENTOS FERTILIZANTES				
EN NITROGENADOS SIMPLES	492.717	395.363	659.437	99.105
EN COMPLEJOS	147.459	133.292	240.778	31.882
TOTAL N	640.176	528.655	900.215	130.987
EN FOSFATADOS SIMPLES	50.382	36.345	84.131	5.303
EN COMPLEJOS	309.193	193.044	416.311	65.238
TOTAL P2O5	359.575	229.389	500.442	70.541
EN POTASICOS SIMPLES	438.458	151.786	143.895	308.572
EN COMPLEJOS	134.446	163.354	264.726	27.850
TOTAL K2O	572.904	315.140	408.621	336.422

MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

MES : NOVIEMBRE 2007

Unidad: Toneladas

CLAVES	PRODUCTOS COMERCIALES	EXIST. FCA 1-11-2007	RECURSOS				EMPLEOS				EXIST. FCA. 30-11-2007
			PRODUCC	IMPORT	OTRAS PROCED(1)	VENTA AGRICOLA	DEPOSITO TRANSF(1)	USO NO PROPIA AGRICOLA	EXPORT		
TOTAL N. SIMPLES	TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	70.551	145.045	101.966	68.119	230.606	26.134	14.832	33.105	26.145	54.859
TOTAL F. SIMPLES	TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	787	12.191	23.411	4.003	39.320	0	0	0	285	787
TOTAL POT SIMPLES	TOTAL POTASICOS SIMPLES	66.227	74.455	33.450	1.039	34.572	25.184	5.748	14.336	52.025	43.306
TOTAL COMPLEJOS	TOTAL COMPLEJOS	55.289	120.831	139.632	20.054	240.329	30.212	2.118	4.255	19.587	39.305
TOTAL	TOTAL FERTILIZANTES	192.854	352.522	298.459	93.215	544.827	81.530	22.698	51.696	98.042	138.257
ELEMENTOS FERTILIZANTES											
N	EN NITROGENADOS SIMPLES	21.256	42.750	35.666	19.680	67.593	7.758	4.257	14.773	7.629	17.342
	EN COMPLEJOS	6.092	12.832	18.924	2.376	28.667	4.009	302	553	2.019	4.674
	TOTAL N	27.348	55.582	54.590	22.056	96.260	11.767	4.559	15.326	9.648	22.016
P2O5	EN FOSFATADOS SIMPLES	142	4.288	9.618	1.801	15.655	0	0	0	51	142
	EN COMPLEJOS	13.425	24.844	25.549	5.177	45.159	9.435	1.038	0	4.156	9.208
	TOTAL P2O5	13.567	29.132	35.167	6.978	60.814	9.435	1.038	0	4.207	9.350
K2O	EN POTASICOS SIMPLES	39.708	44.673	19.420	623	19.946	15.110	3.424	8.849	31.115	25.979
	EN COMPLEJOS	7.036	12.096	21.196	3.162	31.962	2.164	0	1.957	2.277	5.130
	TOTAL K2O	46.744	56.769	40.616	3.785	51.908	17.274	3.424	10.806	33.392	31.109

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

MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

PERIODO : ENERO – NOVIEMBRE 2007

Unidad: Toneladas

CLAVES	PRODUCTOS COMERCIALES	EXIST. FCA 1-01-2007	RECURSOS				EMPLEOS				EXIST. FCA. 30-11-2007
			PRODUCC	IMPORT	OTRAS PROCED(1)	VENTA AGRICOLA	DEPOSITO TRANSF(1)	USO NO PROPIA AGRICOLA	EXPORT		
TOTAL N. SIMPLES	TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	135.663	1.705.660	1.168.706	507.470	2.192.493	402.049	169.387	316.684	380.532	54.859
TOTAL F. SIMPLES	TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	794	153.443	101.143	6.361	230.582	0	351	0	30.021	787
TOTAL POT SIMPLES	TOTAL POTASICOS SIMPLES	85.807	730.763	258.108	17.744	246.817	125.346	83.778	87.790	514.711	43.306
TOTAL COMPLEJOS	TOTAL COMPLEJOS	103.951	1.347.554	1.010.129	313.779	2.074.366	282.731	66.367	52.280	259.473	39.305
TOTAL	TOTAL FERTILIZANTES	326.215	3.937.420	2.538.086	845.354	4.744.258	810.126	319.883	456.754	1.184.737	138.257
ELEMENTOS FERTILIZANTES											
N	EN NITROGENADOS SIMPLES	40.504	492.717	395.363	148.997	659.437	116.493	49.842	134.986	99.105	17.342
	EN COMPLEJOS	13.280	147.459	133.292	37.300	240.778	37.243	9.869	6.796	31.882	4.674
	TOTAL N	53.784	640.176	528.655	186.297	900.215	153.736	59.711	141.782	130.987	22.016
P2O5	EN FOSFATADOS SIMPLES	143	50.382	36.345	2.767	84.131	0	63	0	5.303	142
	EN COMPLEJOS	23.509	309.193	193.044	90.915	416.311	93.731	32.140	0	65.238	9.208
	TOTAL P2O5	23.652	359.575	229.389	93.682	500.442	93.731	32.203	0	70.541	9.350
K2O	EN POTASICOS SIMPLES	51.369	438.458	151.786	10.585	143.895	75.208	50.094	54.043	308.572	25.979
	EN COMPLEJOS	13.204	134.446	163.354	29.623	264.726	18.679	19	24.049	27.850	5.130
	TOTAL K2O	64.573	572.904	315.140	40.208	408.621	93.887	50.113	78.092	336.422	31.109

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

CONSUMO AGRICOLA DE FERTILIZANTES POR AUTONOMIAS.

NOVIEMBRE DE 2007 (Miles de toneladas de elemento fertilizante)

AUTONOMIA	NITROGENADOS	FOSFATADOS	POTASICOS
GALICIA	1,6	1,7	1,5
ASTURIAS	0,1	0,1	0,1
CANTABRIA	1,8	0,1	0,1
PAIS VASCO	2,9	0,4	0,3
NAVARRA	0,8	1,0	0,7
LA RIOJA	0,8	1,2	1,4
ARAGON	5,9	4,6	2,7
CATALUÑA	4,3	1,3	5,9
BALEARES	0,5	0,3	0,3
CASTILLA-LEON	22,3	15,5	10,6
MADRID	0,4	0,2	0,2
CASTILLA-LA MANCHA	11,1	6,3	5,5
EXTREMADURA	3,4	2,3	2,5
VALENCIA	6,1	3,4	4,1
MURCIA	5,1	5,6	4,4
ANDALUCIA	27,6	16,5	11,0
CANARIAS	1,6	0,4	0,6
TOTAL ESPAÑA	96,3	60,9	51,9

CONSUMO AGRICOLA DE FERTILIZANTES POR AUTONOMIAS.

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

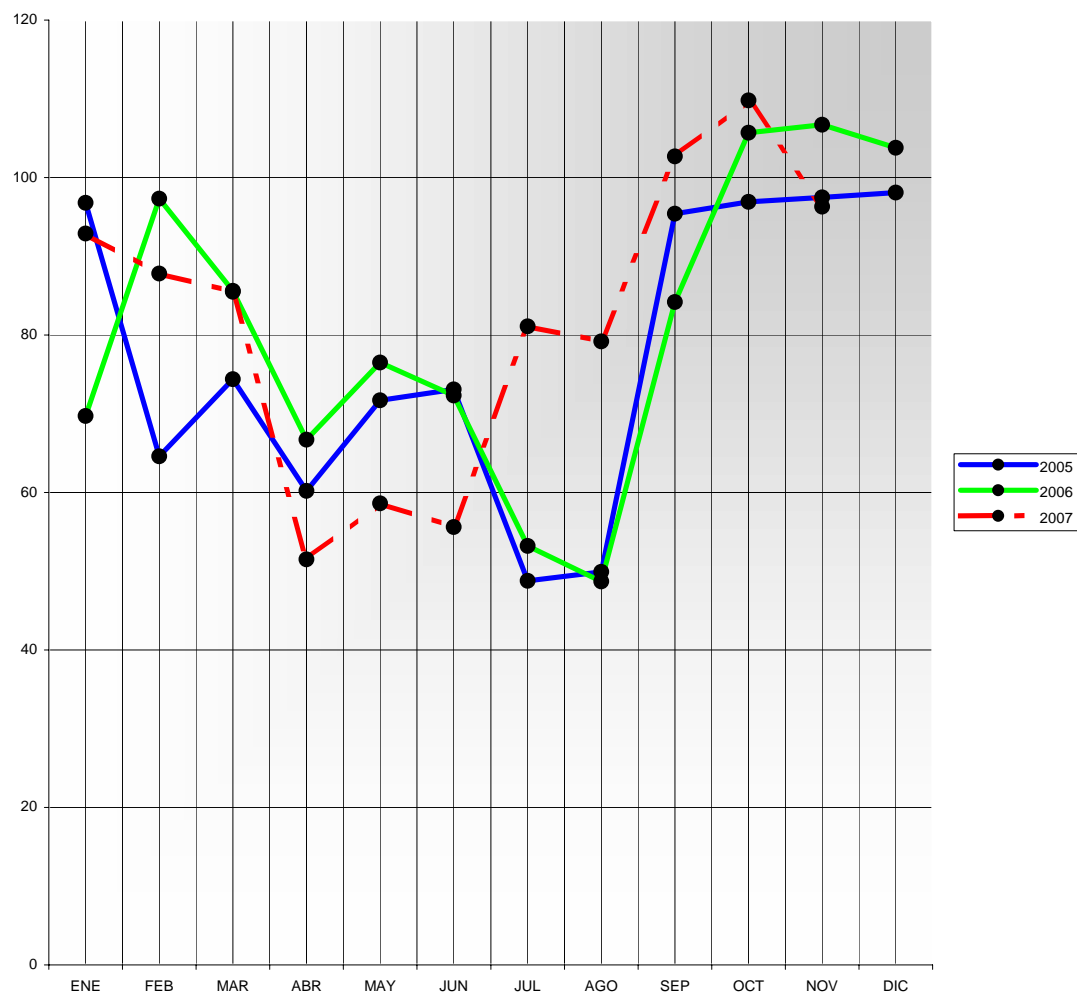
AUTONOMIA	NITROGENADOS	FOSFATADOS	POTASICOS
GALICIA	22,6	21,2	14,5
ASTURIAS	5,8	1,2	2,1
CANTABRIA	24,7	1,1	1,3
PAIS VASCO	20,3	12,4	5,1
NAVARRA	17,2	10,9	7,7
LA RIOJA	13,3	8,1	6,5
ARAGON	71,3	40,5	26,0
CATALUÑA	48,3	22,5	37,2
BALEARES	3,4	0,5	0,5
CASTILLA-LEON	185,3	120,8	87,0
MADRID	6,2	4,8	3,8
CASTILLA-LA MANCHA	93,9	55,4	40,8
EXTREMADURA	40,6	23,8	26,5
VALENCIA	75,8	41,4	38,2
MURCIA	57,2	41,9	23,9
ANDALUCIA	208,7	90,4	83,9
CANARIAS	5,6	3,5	3,6
TOTAL ESPAÑA	900,2	500,4	408,6

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

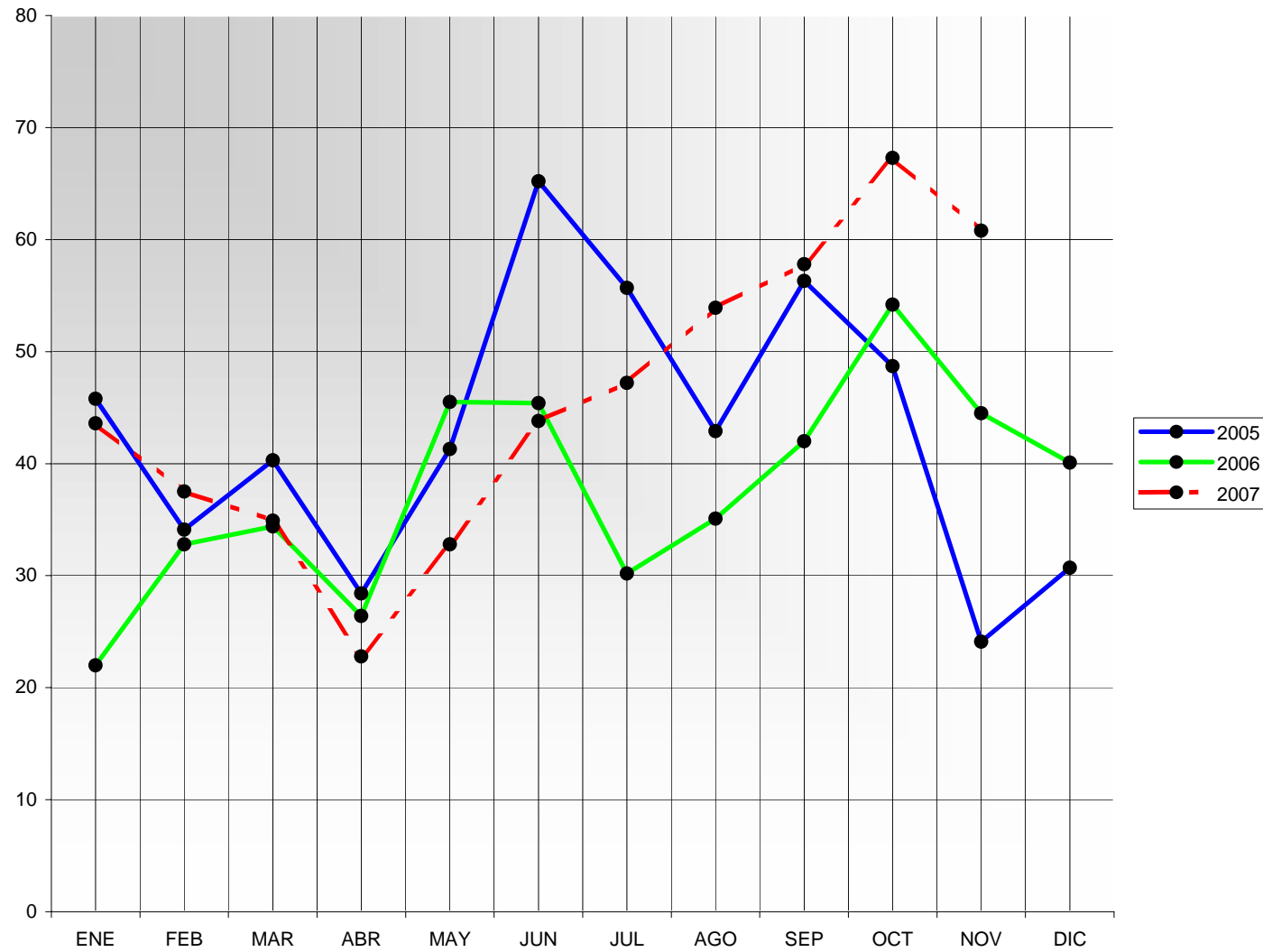
	AÑO	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septbre.	Octubre	Novbre.	Dicbre.	TOTAL
NITROGENADOS	2003	114,4	93,9	106,0	67,4	93,4	72,6	71,7	66,1	96,5	123,7	157,8	142,7	1.206,2
	2004	100,9	81,1	103,5	71,5	61,9	80,9	66,1	60,4	90,6	127,0	125,0	111,2	1.080,1
	2005	96,8	64,6	74,4	60,2	71,7	73,1	48,8	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	79,2	102,7	109,8	96,3		
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	53,9	57,8	67,3	60,9		
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	35,3	26,9	29,3	27,4	26,9	46,3	42,2	51,9		

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)

