

MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

MES : SEPTIEMBRE 2012

Unidad: Toneladas

PRODUCTO	IMPORTACIÓN TOTAL	VENTAS AGRICOLAS	EXPORTACIÓN TOTAL
SULFATO AMONICO 21%	9.784	12.673	25.040
NITRATOS AMONICOS CALCICOS	5.345	52.111	28.150
NITRATOS AMONICOS	1.878	5.333	3.308
UREA 46%	36.238	48.446	3.225
NITRATO DE CHILE 15.5%	12.075	1.174	0
NITRATO DE CALCIO 15.5%	7.149	8.149	0
SOLUCIONES NITROGENADAS	638	3.897	1.122
AMONIACO AGRICOLA 82%	0	210	0
OTROS NITROGENADOS SIMPLES	1.187	13.756	14.019
TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	74.294	145.749	74.864
SUPERFOSFATOS SIMPLES	1.986	10.765	4.100
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	53	2.142	0
ESCORIAS THOMAS	0	0	0
ÁCIDO FOSFÓRICO	15.707	10.815	5.019
TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	17.746	23.722	9.119
CLORUROS POTASICOS	16.780	11.332	61.968
SULFATO POTASICO	3.733	3.733	0
TOTAL POTASICOS SIMPLES	20.513	15.065	61.968
MAP	2.913	3.661	100
DAP	26.932	42.891	824
SUBTOTAL MAP + DAP	29.845	46.552	924
COMPLEJOS N-P	2.231	1.258	1.000
COMPLEJOS N-K	27.619	20.645	7.000
COMPLEJOS P-K	398	3.658	398
SUBTOTAL NP + NK + PK	30.248	25.561	8.398
COMPLEJOS N-P-K <10% N	31.549	82.656	20.000
COMPLEJOS N-P-K 10-17% N	21.366	20.993	0
COMPLEJOS N-P-K >17% N	21.807	35.564	4.000
SUBTOTAL NPK	74.722	139.213	24.000
TOTAL COMPLEJOS	134.815	211.326	33.322
TOTAL FERTILIZANTES	247.368	395.862	179.273
EN NITROGENADOS SIMPLES	24.287	46.254	19.472
EN COMPLEJOS	18.569	27.063	3.428
TOTAL N	42.856	73.317	22.900
EN FOSFATADOS SIMPLES	8.549	8.526	3.348
EN COMPLEJOS	25.285	41.478	4.631
TOTAL P2O5	33.834	50.004	7.979
EN POTASICOS SIMPLES	12.174	8.715	37.260
EN COMPLEJOS	21.483	25.706	6.168
TOTAL K2O	33.657	34.421	43.428

MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

PERIODO : ENERO – SEPTIEMBRE 2012

Unidad: Toneladas

PRODUCTO	IMPORTACIÓN TOTAL	VENTAS AGRICOLAS	EXPORTACIÓN TOTAL
SULFATO AMONICO 21%	77.582	147.218	243.824
NITROSULFATO AMONICO 26%	7.750	59.075	131.986
NITRATOS AMONICOS CALCICOS	133.762	463.149	252.365
NITRATOS AMONICOS	37.052	65.720	31.342
UREA 46%	310.870	337.207	64.902
NITRATO DE CHILE 15.5%	61.379	2.758	1.035
NITRATO DE CALCIO 15.5%	75.572	72.084	1.378
SOLUCIONES NITROGENADAS	146.981	207.588	10.888
AMONIACO AGRICOLA 82%	0	4.418	0
OTROS NITROGENADOS SIMPLES	55.805	177.761	144.155
TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	899.003	1.477.903	749.889
SUPERFOSFATOS SIMPLES	17.736	54.592	78.260
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	4.100	7.782	1.600
ESCORIAS THOMAS	25.827	15	3.036
ÁCIDO FOSFÓRICO	68.780	57.209	13.019
TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	116.443	119.598	95.915
CLORUROS POTASICOS	182.848	127.175	600.270
SULFATO POTASICO	33.603	31.605	1.998
TOTAL POTASICOS SIMPLES	216.451	158.780	602.268
MAP	48.179	42.612	2.632
DAP	58.418	143.936	36.113
SUBTOTAL MAP + DAP	106.597	186.548	38.745
COMPLEJOS N-P	23.479	19.852	4.250
COMPLEJOS N-K	172.414	70.220	23.379
COMPLEJOS P-K	4.517	19.123	1.430
SUBTOTAL NP + NK + PK	200.410	109.195	29.059
COMPLEJOS N-P-K <10% N	198.147	649.292	136.832
COMPLEJOS N-P-K 10-17% N	55.220	141.779	12.121
COMPLEJOS N-P-K >17% N	160.492	219.147	20.744
SUBTOTAL NPK	413.859	1.010.218	169.697
TOTAL COMPLEJOS	720.866	1.305.961	237.501
TOTAL FERTILIZANTES	1.952.763	3.062.242	1.685.573
EN NITROGENADOS SIMPLES	289.760	448.731	201.033
EN COMPLEJOS	94.267	153.910	25.071
TOTAL N	384.027	602.641	226.104
EN FOSFATADOS SIMPLES	44.677	43.080	22.032
EN COMPLEJOS	113.631	234.173	45.055
TOTAL P2O5	158.308	277.253	67.087
EN POTASICOS SIMPLES	127.985	92.632	361.426
EN COMPLEJOS	122.859	150.108	29.771
TOTAL K2O	250.844	242.740	391.197

**CONSUMO AGRICOLA DE FERTILIZANTES POR AUTONOMIAS.
SEPTIEMBRE DE 2012 (Miles de toneladas de elemento fertilizante)**

AUTONOMIA	NITROGENADOS	FOSFATADOS	POTASICOS
GALICIA	0,8	1,1	0,4
ASTURIAS	0,8	0,3	0,4
CANTABRIA	0,6	0,5	0,1
PAIS VASCO	1,3	0,1	0,3
NAVARRA	1,6	2,1	0,4
LA RIOJA	1,2	1,3	0,5
ARAGON	5,8	5,2	2,4
CATALUÑA	4,1	2,7	1,7
BALEARES	0,3	0,3	0,2
CASTILLA-LEON	20,3	19,3	8,5
MADRID	0,2	0,3	0,2
CASTILLA-LA MANCHA	8,4	2,8	1,6
EXTREMADURA	1,8	1,4	1,7
VALENCIA	5,2	3,6	6,2
MURCIA	4,9	2,0	2,4
ANDALUCIA	15,4	6,9	7,2
CANARIAS	0,6	0,1	0,2
TOTAL ESPAÑA	73,3	50,0	34,4

**CONSUMO AGRICOLA DE FERTILIZANTES POR AUTONOMIAS.
ENERO A SEPTIEMBRE DE 2012 (Miles de toneladas de elemento fertilizante)**

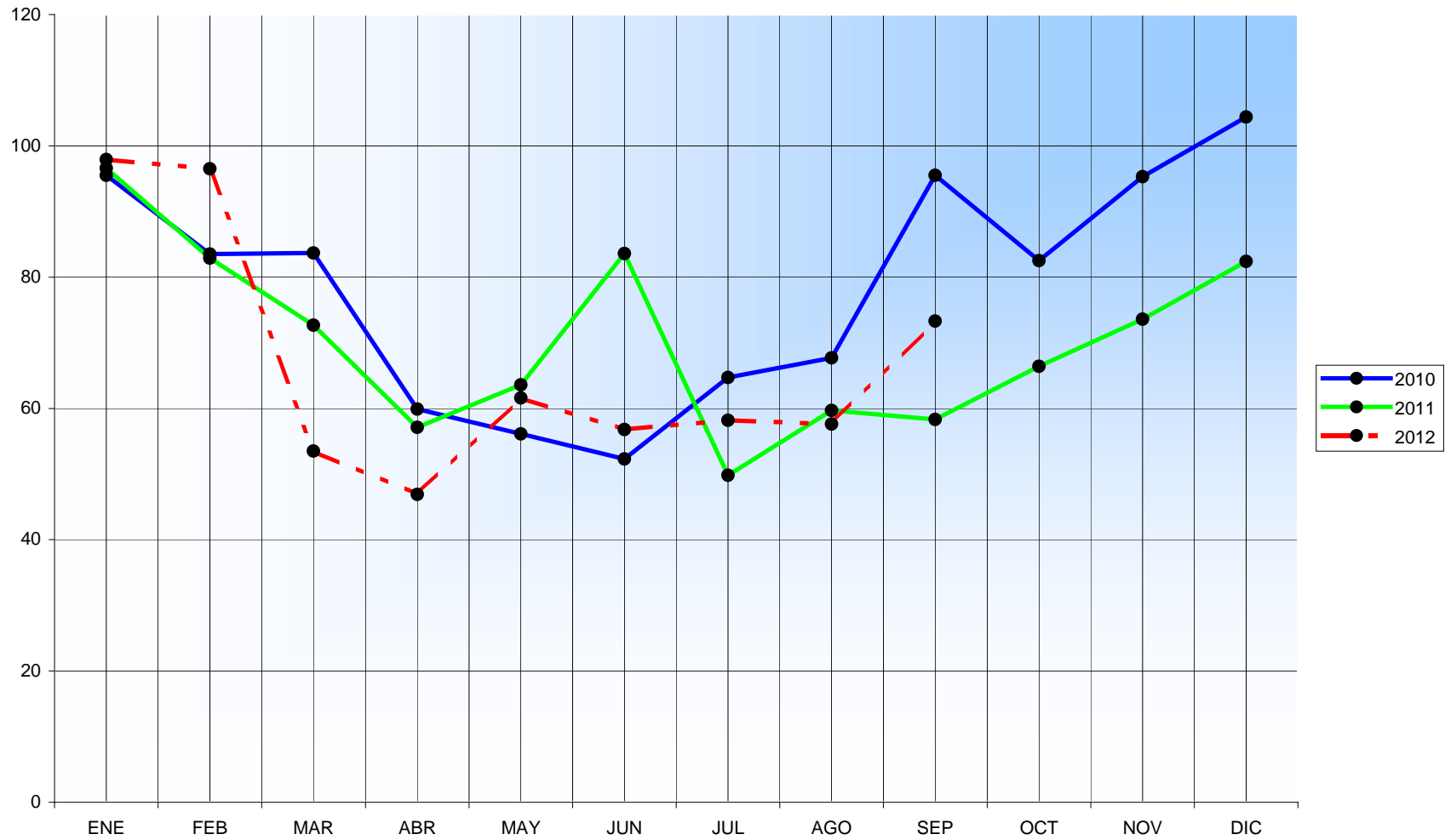
AUTONOMIA	NITROGENADOS	FOSFATADOS	POTASICOS
GALICIA	10,1	6,9	4,3
ASTURIAS	3,0	2,4	3,9
CANTABRIA	1,7	1,9	1,2
PAIS VASCO	8,3	1,4	1,8
NAVARRA	11,9	7,6	3,0
LA RIOJA	7,4	3,1	2,9
ARAGON	58,5	27,9	24,7
CATALUÑA	29,6	16,4	15,8
BALEARES	1,4	0,4	0,4
CASTILLA-LEON	157,3	80,6	52,2
MADRID	2,2	2,2	1,5
CASTILLA-LA MANCHA	51,7	34,3	20,2
EXTREMADURA	25,5	13,4	16,7
VALENCIA	52,4	18,1	30,3
MURCIA	37,1	17,1	13,6
ANDALUCIA	141,2	42,6	47,0
CANARIAS	3,3	1,0	3,4
TOTAL ESPAÑA	602,6	277,3	242,9

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

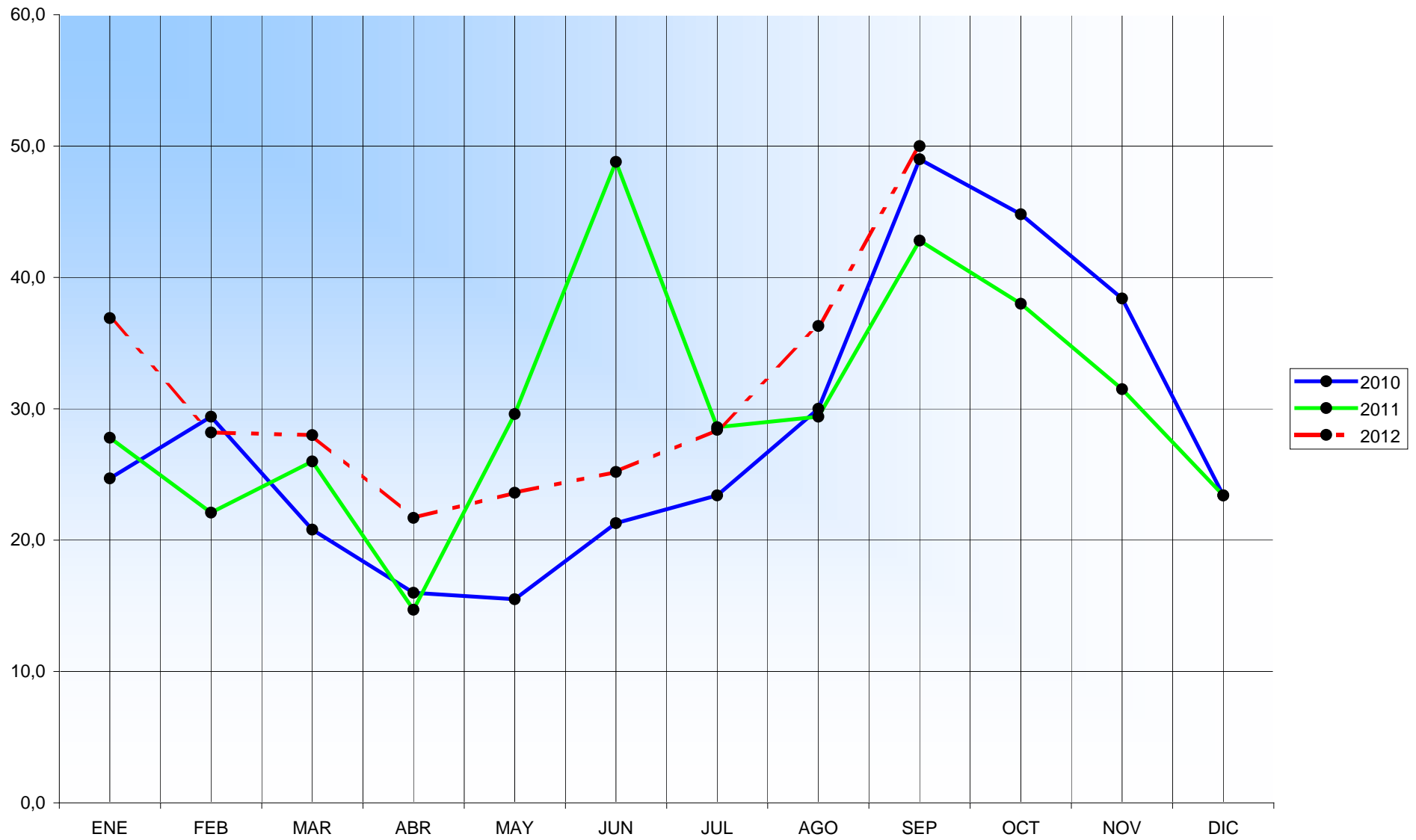
	AÑO	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septbre.	Octubre	Novbre.	Dicbre.	TOTAL
NITROGENADOS	2008	94,5	80,7	63,7	70,1	56,2	53,8	70,6	65,8	63,9	39,9	43,6	36,9	739,7
	2009	66,9	83,7	83,8	58,8	49,3	56,2	52,3	56,9	49,2	65,3	90,0	68,6	781,0
	2010	95,5	83,5	83,7	59,9	56,1	52,3	64,7	67,7	95,5	82,5	95,3	104,4	941,1
	2011	96,6	82,9	72,7	57,1	63,6	83,6	49,8	59,7	58,3	66,4	73,6	82,4	846,7
	2012	97,9	96,5	53,5	46,9	61,6	56,8	58,2	57,6	73,3				
FOSFATADOS	2008	38,8	29,3	29,3	27,3	29,4	33,4	25,8	19,1	16,9	10,7	5,4	6,2	271,6
	2009	8,4	12,3	17,6	9,6	8,7	11,9	22,4	34,9	31,6	40,5	45,5	20,8	264,2
	2010	24,7	29,4	20,8	16,0	15,5	21,3	23,4	30,0	49,0	44,8	38,4	23,4	336,7
	2011	27,8	22,1	26,0	14,7	29,6	48,8	28,6	29,4	42,8	38,0	31,5	23,4	362,7
	2012	36,9	28,2	28,0	21,7	23,6	25,2	28,4	36,3	50,0				
POTASICOS	2008	38,5	35,3	29,4	36,9	34,4	26,3	25,7	23,2	29,2	12,9	15,1	12,3	319,2
	2009	6,1	11,5	15,8	12,0	9,8	7,5	12,4	15,3	10,8	29,3	18,4	17,2	166,1
	2010	30,8	33,7	35,5	35,6	20,2	14,9	28,1	26,4	38,8	32,7	29,9	32,7	359,3
	2011	35,0	31,3	34,2	17,3	19,4	37,2	21,9	19,5	28,8	29,1	22,6	18,3	314,6
	2012	33,9	26,6	29,9	19,7	22,3	22,1	21,8	33,5	34,4				

FUENTE: Resultados obtenidos con el convenio de asistencia técnica para la determinación de las estadísticas de fertilizantes, entre ANFFE y el MAGRAMA.

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 K₂O)

