

MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

MES : AGOSTO 2012

Unidad: Toneladas

PRODUCTO	IMPORTACIÓN TOTAL	VENTAS AGRÍCOLAS	EXPORTACIÓN TOTAL
SULFATO AMONICO 21%	10.160	15.694	33.558
NITRATOS AMONICOS CALCICOS	13.114	70.640	47.639
NITRATOS AMONICOS	5.627	7.367	1.654
UREA 46%	20.085	18.367	8.274
NITRATO DE CHILE 15.5%	5.027	0	0
NITRATO DE CALCIO 15.5%	8.451	7.951	0
SOLUCIONES NITROGENADAS	695	6.909	515
AMONIACO AGRICOLA 82%	0	149	0
OTROS NITROGENADOS SIMPLES	1.201	11.545	17.898
TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	64.360	138.622	109.538
SUPERFOSFATOS SIMPLES	1.341	848	17.230
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	4.047	3.793	1.600
ESCORIAS THOMAS	8.954	0	0
ÁCIDO FOSFÓRICO	12.867	8.972	4.000
TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	27.209	13.613	22.830
CLORUROS POTASICOS	26.435	17.073	84.593
SULFATO POTASICO	6.618	6.618	0
TOTAL POTASICOS SIMPLES	33.053	23.691	84.593
MAP	6.491	2.960	1.000
DAP	6.038	21.047	7.392
SUBTOTAL MAP + DAP	12.529	24.007	8.392
COMPLEJOS N-P	3.419	3.419	0
COMPLEJOS N-K	13.943	12.994	1.000
COMPLEJOS P-K	223	1.666	0
SUBTOTAL NP + NK + PK	17.585	18.079	1.000
COMPLEJOS N-P-K <10% N	21.194	82.553	17.000
COMPLEJOS N-P-K 10-17% N	5.486	15.405	0
COMPLEJOS N-P-K >17% N	22.574	20.319	3.000
SUBTOTAL NPK	49.254	118.277	20.000
TOTAL COMPLEJOS	79.368	160.363	29.392
TOTAL FERTILIZANTES	203.990	336.289	246.353
EN NITROGENADOS SIMPLES	19.411	38.805	29.107
EN COMPLEJOS	10.876	18.807	3.356
TOTAL N	30.287	57.612	32.463
EN FOSFATADOS SIMPLES	10.096	6.525	5.901
EN COMPLEJOS	13.506	29.748	7.220
TOTAL P2O5	23.602	36.273	13.121
EN POTASICOS SIMPLES	19.172	13.554	50.756
EN COMPLEJOS	11.825	19.970	2.880
TOTAL K2O	30.997	33.524	53.636

MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

PERIODO : ENERO – AGOSTO 2012

Unidad: Toneladas

PRODUCTO	IMPORTACIÓN TOTAL	VENTAS AGRICOLAS	EXPORTACIÓN TOTAL
SULFATO AMONICO 21%	67.798	134.545	218.784
NITRATOS AMONICOS CALCICOS	128.417	411.038	224.215
NITRATOS AMONICOS	35.174	60.387	28.034
UREA 46%	274.632	288.761	61.677
NITRATO DE CHILE 15.5%	49.304	1.584	1.035
NITRATO DE CALCIO 15.5%	68.423	63.935	1.378
SOLUCIONES NITROGENADAS	146.343	203.691	9.766
AMONIACO AGRICOLA 82%	0	4.208	0
OTROS NITROGENADOS SIMPLES	54.618	164.005	130.136
TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	824.709	1.332.154	675.025
SUPERFOSFATOS SIMPLES	15.750	43.827	74.160
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	4.047	5.640	1.600
ESCORIAS THOMAS	25.827	15	3.036
ÁCIDO FOSFÓRICO	53.073	46.394	8.000
TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	98.697	95.876	86.796
CLORUROS POTASICOS	166.068	115.843	538.302
SULFATO POTASICO	29.870	27.872	1.998
TOTAL POTASICOS SIMPLES	195.938	143.715	540.300
MAP	45.266	38.951	2.532
DAP	31.486	101.045	35.289
SUBTOTAL MAP + DAP	76.752	139.996	37.821
COMPLEJOS N-P	21.248	18.594	3.250
COMPLEJOS N-K	144.795	49.575	16.379
COMPLEJOS P-K	4.119	15.465	1.032
SUBTOTAL NP + NK + PK	170.162	83.634	20.661
COMPLEJOS N-P-K <10% N	166.598	566.636	116.832
COMPLEJOS N-P-K 10-17% N	33.854	120.786	12.121
COMPLEJOS N-P-K >17% N	138.685	183.583	16.744
SUBTOTAL NPK	339.137	871.005	145.697
TOTAL COMPLEJOS	586.051	1.094.635	204.179
TOTAL FERTILIZANTES	1.705.395	2.666.380	1.506.300
EN NITROGENADOS SIMPLES	265.474	402.479	181.560
EN COMPLEJOS	75.697	126.843	21.643
TOTAL N	341.171	529.322	203.203
EN FOSFATADOS SIMPLES	36.128	34.554	18.684
EN COMPLEJOS	88.348	192.695	40.424
TOTAL P2O5	124.476	227.249	59.108
EN POTASICOS SIMPLES	115.811	83.917	324.166
EN COMPLEJOS	101.377	124.404	23.603
TOTAL K2O	217.188	208.321	347.769

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

AUTONOMIA	NITROGENADOS	FOSFATADOS	POTASICOS
GALICIA	0,5	0,3	0,3
ASTURIAS	0,2	0,2	0,5
CANTABRIA	0,3	0,2	0,1
PAIS VASCO	2,0	0,1	0,1
NAVARRA	1,1	0,8	0,5
LA RIOJA	1,0	0,2	0,4
ARAGON	3,3	3,1	2,1
CATALUÑA	3,3	2,3	1,9
BALEARES	0,0	0,0	0,0
CASTILLA-LEON	20,0	10,0	7,7
MADRID	0,1	0,1	0,1
CASTILLA-LA MANCHA	6,3	6,3	2,3
EXTREMADURA	1,2	1,3	1,4
VALENCIA	5,6	0,8	4,1
MURCIA	4,9	3,8	2,7
ANDALUCIA	7,7	6,5	8,9
CANARIAS	0,1	0,3	0,4
TOTAL ESPAÑA	57,6	36,3	33,5

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

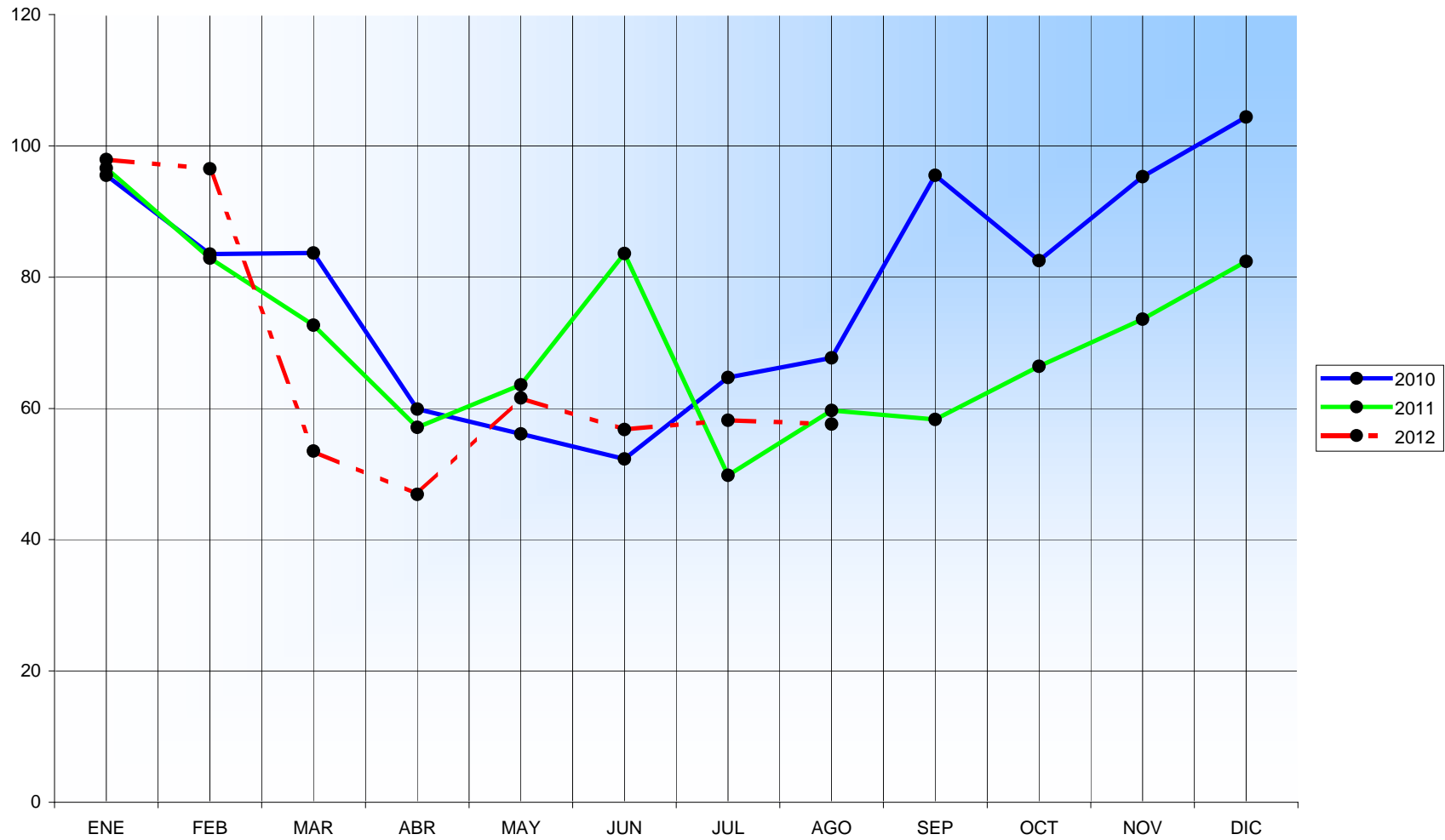
AUTONOMIA	NITROGENADOS	FOSFATADOS	POTASICOS
GALICIA	9,3	5,8	3,9
ASTURIAS	2,1	2,1	3,5
CANTABRIA	1,1	1,4	1,0
PAIS VASCO	7,0	1,3	1,5
NAVARRA	10,3	5,4	2,6
LA RIOJA	6,3	1,8	2,4
ARAGON	52,7	22,8	22,3
CATALUÑA	25,5	13,7	14,2
BALEARES	1,1	0,1	0,1
CASTILLA-LEON	137,1	61,3	43,6
MADRID	2,0	1,9	1,3
CASTILLA-LA MANCHA	43,3	31,5	18,6
EXTREMADURA	23,7	12,0	15,0
VALENCIA	47,2	14,5	24,1
MURCIA	32,2	15,0	11,2
ANDALUCIA	125,7	35,7	39,8
CANARIAS	2,7	0,9	3,3
TOTAL ESPAÑA	529,3	227,2	208,4

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

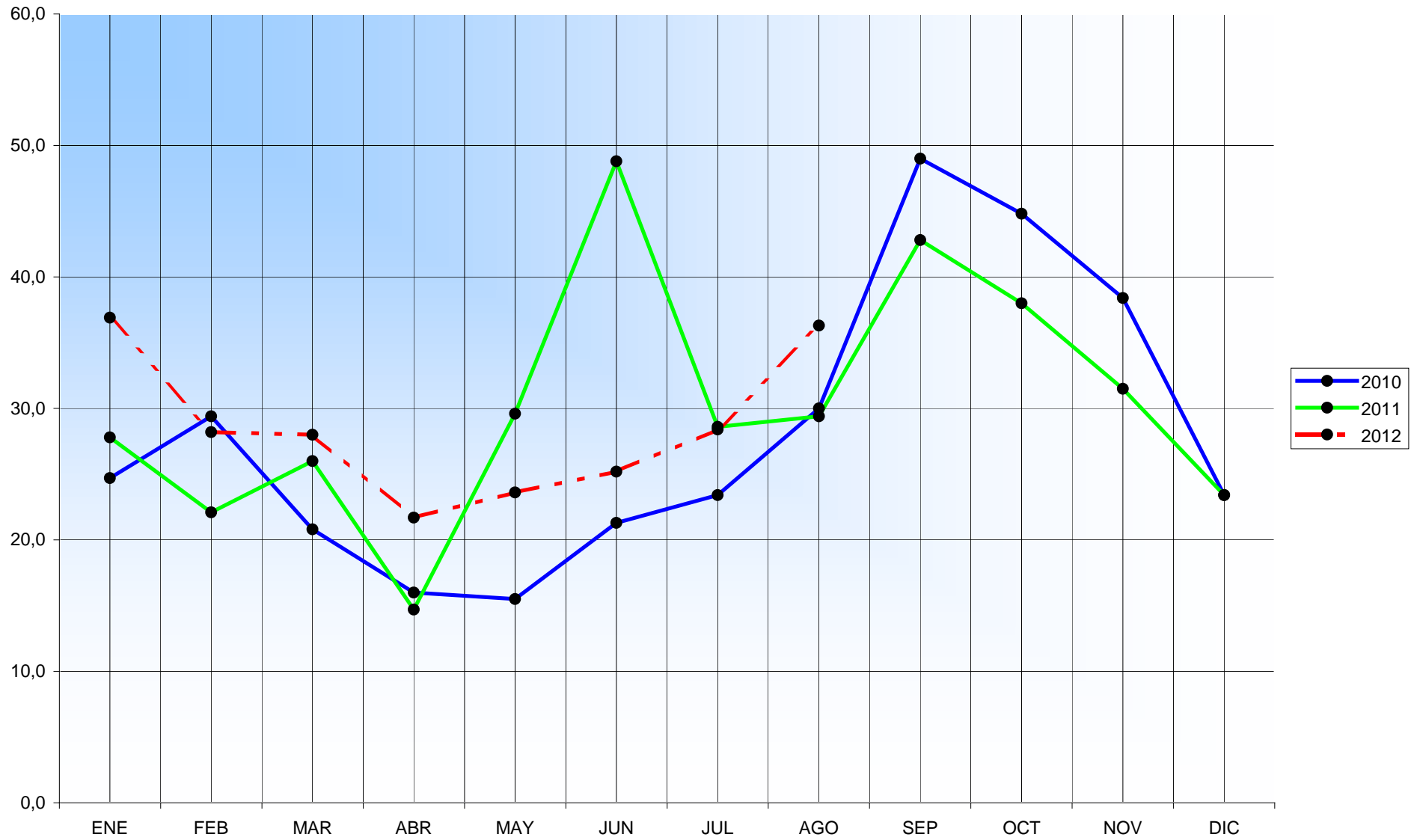
	AÑO	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septbre.	Octubre	Novbre.	Dicbre.	TOTAL
NITROGENADOS	2008	94,5	80,7	63,7	70,1	56,2	53,8	70,6	65,8	63,9	39,9	43,6	36,9	739,7
	2009	66,9	83,7	83,8	58,8	49,3	56,2	52,3	56,9	49,2	65,3	90,0	68,6	781,0
	2010	95,5	83,5	83,7	59,9	56,1	52,3	64,7	67,7	95,5	82,5	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					
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					
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					

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)

