

MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

MES : MAYO 2012

Unidad: Toneladas

PRODUCTO	IMPORTACION	VENTAS AGRICOLAS	EXPORTACION
SULFATO AMONICO 21%	207	12.594	32.399
NITROSULFATO AMONICO 26%	0	4.139	28.722
NITRATOS AMONICOS CALCICOS	8.508	33.667	27.952
NITRATOS AMONICOS	5.669	7.215	3.850
UREA 46%	35.583	32.992	10.654
NITRATO DE CHILE 15.5%	5.124	324	0
NITRATO DE CALCIO 15.5%	16.011	18.011	0
SOLUCIONES NITROGENADAS	32.581	34.987	1.238
AMONIACO AGRICOLA 82%	0	860	0
OTROS NITROGENADOS SIMPLES	13.052	21.639	9.898
TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	116.735	166.428	114.713
SUPERFOSFATOS SIMPLES	518	5.907	0
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	0	27	0
ESCORIAS THOMAS	3.001	0	0
OTROS FOSFATADOS SIMPLES	3.920	4.287	0
TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	7.439	10.221	0
CLORUROS POTASICOS	13.797	9.009	49.014
SULFATO POTASICO	3.997	3.377	620
TOTAL POTASICOS SIMPLES	17.794	12.386	49.634
MAP	8.481	4.270	352
DAP	1.689	12.124	5.507
SUBTOTAL MAP + DAP	10.170	16.394	5.859
COMPLEJOS N-P	967	987	0
COMPLEJOS N-K	21.803	11.868	1.000
COMPLEJOS P-K	328	489	0
SUBTOTAL NP + NK + PK	23.098	13.344	1.000
COMPLEJOS N-P-K <10% N	22.443	62.177	12.000
COMPLEJOS N-P-K 10-17% N	0	11.967	3.000
COMPLEJOS N-P-K >17% N	0	8.932	0
SUBTOTAL NPK	22.443	83.076	15.000
TOTAL COMPLEJOS	55.711	112.814	21.859
TOTAL FERTILIZANTES	197.679	301.849	186.206
EN NITROGENADOS SIMPLES	37.572	49.147	30.885
EN COMPLEJOS	5.637	12.468	2.298
TOTAL N	43.209	61.615	33.183
EN FOSFATADOS SIMPLES	2.581	3.305	0
EN COMPLEJOS	9.039	20.257	4.996
TOTAL P2O5	11.620	23.562	4.996
EN POTASICOS SIMPLES	10.516	7.193	29.718
EN COMPLEJOS	12.558	15.151	2.080
TOTAL K2O	23.074	22.344	31.798

MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

PERIODO : ENERO – MAYO 2012

Unidad: Toneladas

PRODUCTO	IMPORTACION	VENTAS AGRICOLAS	EXPORTACION
SULFATO AMONICO 21%	38.618	90.005	126.691
NITROSULFATO AMONICO 26%	6.444	34.070	65.695
NITRATOS AMONICOS CALCICOS	102.534	231.007	102.531
NITRATOS AMONICOS	16.635	36.526	20.024
UREA 46%	221.485	224.908	43.863
NITRATO DE CHILE 15.5%	10.999	847	1.035
NITRATO DE CALCIO 15.5%	43.795	42.945	0
SOLUCIONES NITROGENADAS	104.448	142.277	5.315
AMONIACO AGRICOLA 82%	0	2.416	0
OTROS NITROGENADOS SIMPLES	42.270	79.228	11.095
TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	587.228	884.229	376.249
SUPERFOSFATOS SIMPLES	9.137	26.944	34.900
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	0	1.255	0
ESCORIAS THOMAS	8.331	15	2.211
OTROS FOSFATADOS SIMPLES	28.062	28.928	0
TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	45.530	57.142	37.111
CLORUROS POTASICOS	97.897	80.247	265.871
SULFATO POTASICO	18.547	17.400	1.147
TOTAL POTASICOS SIMPLES	116.444	97.647	267.018
MAP	25.752	25.419	1.352
DAP	21.540	61.716	21.996
SUBTOTAL MAP + DAP	47.292	87.135	23.348
COMPLEJOS N-P	13.228	11.574	2.250
COMPLEJOS N-K	84.705	19.444	8.379
COMPLEJOS P-K	2.229	5.058	0
SUBTOTAL NP + NK + PK	100.162	36.076	10.629
COMPLEJOS N-P-K <10% N	103.847	329.355	73.832
COMPLEJOS N-P-K 10-17% N	26.086	79.538	9.121
COMPLEJOS N-P-K >17% N	95.224	145.452	12.744
SUBTOTAL NPK	225.157	554.345	95.697
TOTAL COMPLEJOS	372.611	677.556	129.674
TOTAL FERTILIZANTES	1.121.813	1.716.574	810.052
EN NITROGENADOS SIMPLES	197.058	273.432	102.913
EN COMPLEJOS	48.873	82.872	13.806
TOTAL N	245.931	356.304	116.719
EN FOSFATADOS SIMPLES	17.487	20.460	6.614
EN COMPLEJOS	56.658	117.971	25.079
TOTAL P2O5	74.145	138.431	31.693
EN POTASICOS SIMPLES	68.775	57.124	160.097
EN COMPLEJOS	63.337	75.281	13.788
TOTAL K2O	132.112	132.405	173.885

CONSUMO AGRICOLA DE FERTILIZANTES POR AUTONOMIAS.

MAYO DE 2012 (Miles de toneladas de elemento fertilizante)

AUTONOMIA	NITROGENADOS	FOSFATADOS	POTASICOS
GALICIA	1,8	0,6	0,6
ASTURIAS	0,2	0,1	0,3
CANTABRIA	0,1	0,1	0,1
PAIS VASCO	0,2	0,1	0,1
NAVARRA	1,2	0,9	0,2
LA RIOJA	0,4	0,1	0,1
ARAGON	5,6	2,3	2,0
CATALUÑA	3,3	0,5	0,9
BALEARES	0,2	0,0	0,0
CASTILLA-LEON	13,0	4,3	2,4
MADRID	0,3	0,4	0,2
CASTILLA-LA MANCHA	5,3	4,0	2,1
EXTREMADURA	3,1	1,8	1,2
VALENCIA	6,4	1,8	3,4
MURCIA	3,8	1,4	1,8
ANDALUCIA	16,6	5,1	6,8
CANARIAS	0,1	0,1	0,1
TOTAL ESPAÑA	61,6	23,6	22,3

CONSUMO AGRICOLA DE FERTILIZANTES POR AUTONOMIAS.

ENERO A MAYO DE 2012 (Miles de toneladas de elemento fertilizante)

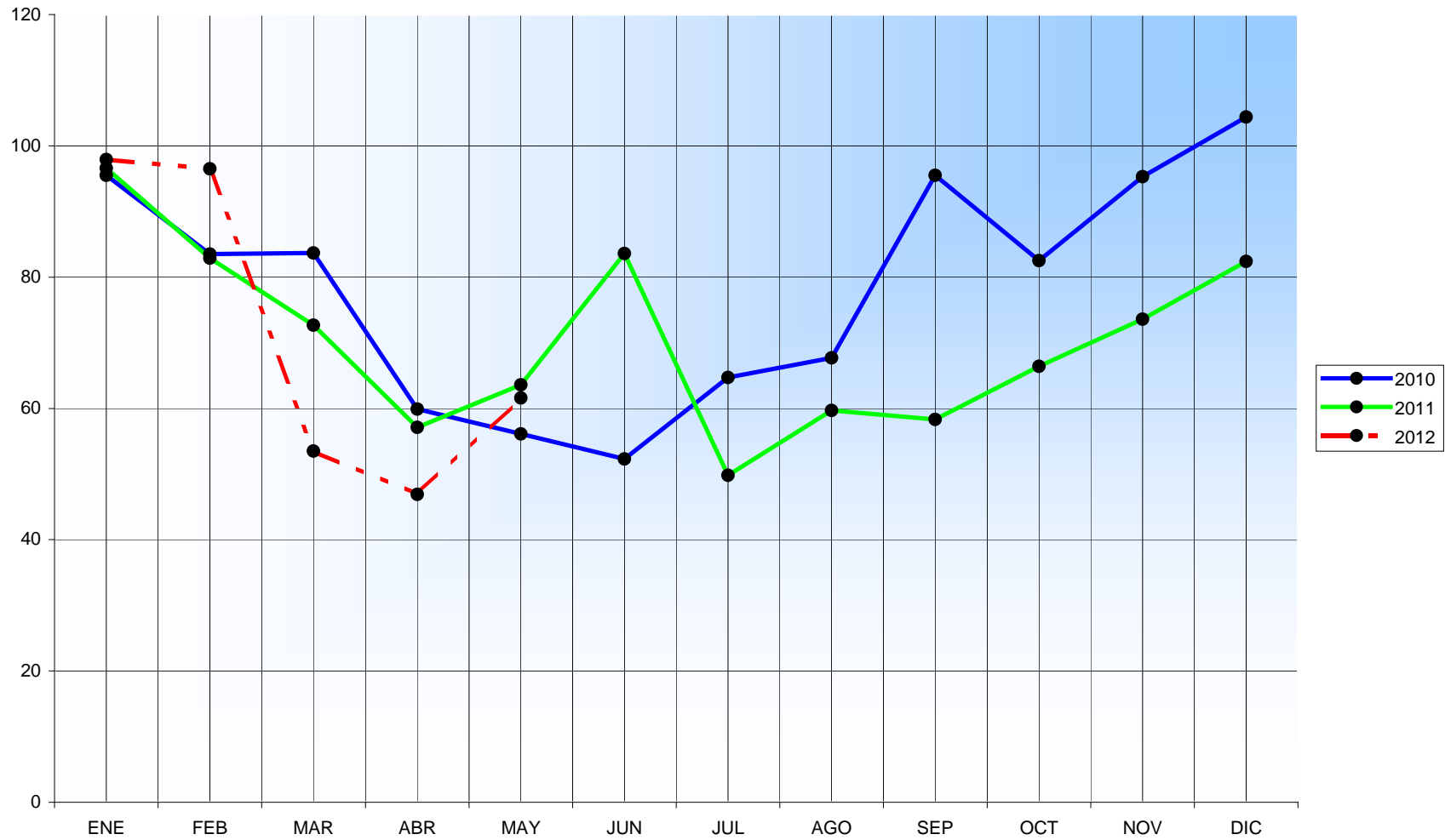
AUTONOMIA	NITROGENADOS	FOSFATADOS	POTASICOS
GALICIA	7,7	5,3	3,6
ASTURIAS	1,4	1,6	2,8
CANTABRIA	0,6	1,0	0,6
PAIS VASCO	4,2	0,9	1,2
NAVARRA	6,8	4,1	1,9
LA RIOJA	4,4	1,5	1,9
ARAGON	34,9	14,2	15,9
CATALUÑA	16,3	7,9	9,8
BALEARES	1,0	0,1	0,1
CASTILLA-LEON	84,1	33,0	26,8
MADRID	1,4	1,1	0,7
CASTILLA-LA MANCHA	26,3	16,2	10,1
EXTREMADURA	19,6	9,9	11,8
VALENCIA	30,0	8,9	14,0
MURCIA	19,5	9,0	5,2
ANDALUCIA	96,4	23,2	23,5
CANARIAS	1,7	0,6	2,6
TOTAL ESPAÑA	356,3	138,5	132,5

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

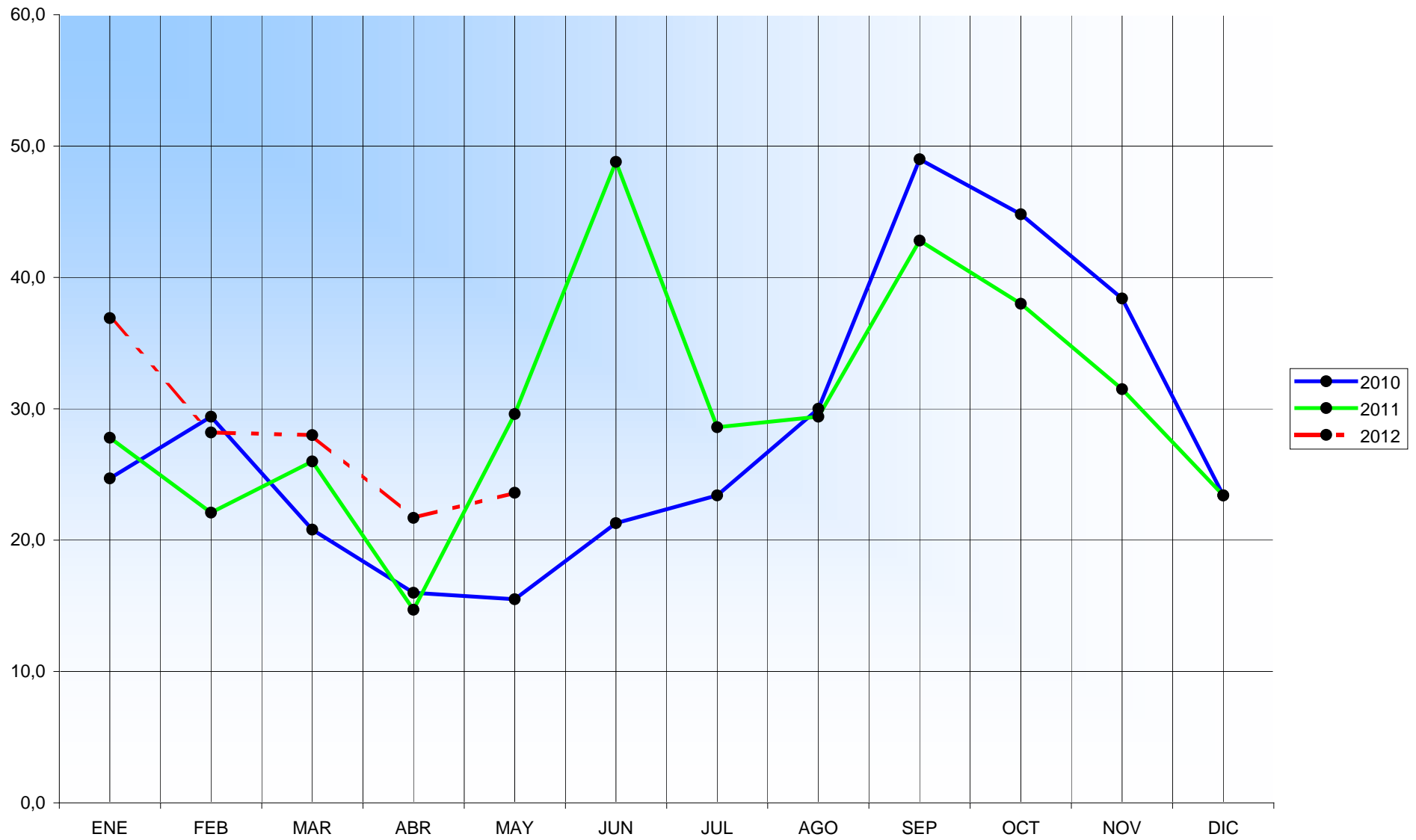
	AÑO	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septbre.	Octubre	Novbre.	Dicbre.	TOTAL
NITROGENADOS	2008	94,5	80,7	63,7	70,1	56,2	53,8	70,6	65,8	63,9	39,9	43,6	36,9	739,7
	2009	66,9	83,7	83,8	58,8	49,3	56,2	52,3	56,9	49,2	65,3	90,0	68,6	781,0
	2010	95,5	83,5	83,7	59,9	56,1	52,3	64,7	67,7	95,5	82,5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

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)

