

MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

MES : MARZO 2011

Unidad: Toneladas

PRODUCTO	PRODUCCION	IMPORTACION	VENTAS AGRICOLAS	EXPORTACION
SULFATO AMONICO 21%	43.444	26.495	41.943	9.747
NITROSULFATO AMONICO 26%	13.945	0	1.639	10.448
NITRATOS AMONICOS CALCICOS	58.375	22.085	41.087	18.100
NITRATOS AMONICOS	10.667	9.542	11.485	443
UREA 46%	31.333	49.445	45.918	9.159
NITRATO DE CHILE 15.5%	0	9.596	9.596	0
NITRATO DE CALCIO 15.5%	0	8.298	8.298	0
SOLUCIONES NITROGENADAS	17.537	17.265	21.829	1.382
AMONIAICO AGRICOLA 82%	0	0	339	0
OTROS NITROGENADOS SIMPLES	7.322	3.229	9.729	0
TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	182.623	145.955	191.863	49.279
SUPERFOSFATOS SIMPLES	17.582	210	5.344	4.000
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	398	0	398	0
ESCORIAS THOMAS	0	0	0	0
OTROS FOSFATADOS SIMPLES	0	4.500	4.500	0
TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	17.980	4.710	10.242	4.000
CLORUROS POTASICOS	75.471	39.343	22.480	69.148
SULFATO POTASICO	0	821	0	821
TOTAL POTASICOS SIMPLES	75.471	40.164	22.480	69.969
MAP	0	9.391	8.559	858
DAP	0	3.132	7.976	3.132
COMPLEJOS N-P	0	930	0	930
COMPLEJOS N-K	0	25.433	13.967	3.234
COMPLEJOS P-K	1.862	479	1.862	479
COMPLEJOS N-P-K <10% N	87.259	8.814	78.612	14.000
COMPLEJOS N-P-K >10% N	22.957	31.455	36.187	10.000
TOTAL COMPLEJOS	112.078	79.634	147.163	32.633
TOTAL FERTILIZANTES	388.152	270.463	371.748	155.881
ELEMENTOS FERTILIZANTES				
EN NITROGENADOS SIMPLES	52.368	46.574	56.302	14.453
EN COMPLEJOS	10.415	10.895	16.395	3.763
TOTAL N	62.783	57.469	72.697	18.216
EN FOSFATADOS SIMPLES	3.344	2.378	3.481	720
EN COMPLEJOS	14.447	11.609	22.477	5.369
TOTAL P2O5	17.791	13.987	25.958	6.089
EN POTASICOS SIMPLES	45.283	24.209	13.488	41.899
EN COMPLEJOS	14.312	16.436	20.724	4.169
TOTAL K2O	59.595	40.645	34.212	46.068

MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

PERIODO : ENERO – MARZO 2011

Unidad: Toneladas

PRODUCTO	PRODUCCION	IMPORTACION	VENTAS AGRICOLAS	EXPORTACION
SULFATO AMONICO 21%	105.837	67.998	112.828	41.296
NITROSULFATO AMONICO 26%	36.935	3.816	12.491	21.039
NITRATOS AMONICOS CALCICOS	171.785	77.664	165.661	41.875
NITRATOS AMONICOS	25.228	22.862	38.830	1.019
UREA 46%	88.909	161.961	167.607	26.822
NITRATO DE CHILE 15.5%	0	18.162	18.162	0
NITRATO DE CALCIO 15.5%	0	31.235	31.235	0
SOLUCIONES NITROGENADAS	45.235	55.806	78.016	2.719
AMONIACO AGRICOLA 82%	0	130	749	0
OTROS NITROGENADOS SIMPLES	16.876	16.582	35.717	0
TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	490.805	456.216	661.296	134.770
SUPERFOSFATOS SIMPLES	44.760	6.802	18.073	16.132
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	2.073	0	2.073	0
ESCORIAS THOMAS	0	0	0	0
OTROS FOSFATADOS SIMPLES	0	8.000	8.000	0
TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	46.833	14.802	28.146	16.132
CLORUROS POTASICOS	201.400	84.909	57.360	177.803
SULFATO POTASICO	0	6.812	5.991	821
TOTAL POTASICOS SIMPLES	201.400	91.721	63.351	178.624
MAP	0	12.445	11.613	858
DAP	0	11.874	27.070	3.157
COMPLEJOS N-P	0	1.194	264	930
COMPLEJOS N-K	0	54.863	28.850	7.056
COMPLEJOS P-K	6.442	1.204	7.212	479
COMPLEJOS N-P-K <10% N	266.699	16.942	265.102	30.841
COMPLEJOS N-P-K >10% N	59.848	104.430	122.624	33.857
TOTAL COMPLEJOS	332.989	202.952	462.735	77.178
TOTAL FERTILIZANTES	1.072.027	765.691	1.215.528	406.704
ELEMENTOS FERTILIZANTES				
EN NITROGENADOS SIMPLES	143.159	148.127	200.463	38.997
EN COMPLEJOS	31.201	29.566	51.754	9.330
TOTAL N	174.360	177.693	252.217	48.327
EN FOSFATADOS SIMPLES	8.989	5.384	8.346	2.904
EN COMPLEJOS	41.601	26.906	67.513	10.530
TOTAL P2O5	50.590	32.290	75.859	13.434
EN POTASICOS SIMPLES	120.840	54.712	37.457	107.091
EN COMPLEJOS	42.649	39.668	63.064	10.474
TOTAL K2O	163.489	94.380	100.521	117.565

MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

MES : MARZO 2011

Unidad: Toneladas

CLAVES	PRODUCTOS COMERCIALES	EXIST. FCA 1-03-2011	RECURSOS				EMPLEOS				EXIST. FCA. 31-03-2011
			PRODUCC	IMPORT	OTRAS PROCED(1)	VENTA AGRICOLA	DEPOSITO TRANSF(1)	TRANSF. PROPIA	USO NO AGRICOLA	EXPORT	
TOTAL N. SIMPLES	TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	80.417	182.623	145.955	17.300	191.863	37.269	15.434	26.783	49.279	105.667
TOTAL F. SIMPLES	TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	11.639	17.980	4.710	0	10.242	5.631	3.665	0	4.000	10.791
TOTAL POT SIMPLES	TOTAL POTASICOS SIMPLES	64.270	75.471	40.164	11.265	22.480	12.632	28.239	9.703	69.969	48.147
TOTAL COMPLEJOS	TOTAL COMPLEJOS	89.374	112.078	79.634	8.893	147.163	14.277	1.396	8.232	32.633	86.278
TOTAL	TOTAL FERTILIZANTES	245.700	388.152	270.463	37.458	371.748	69.809	48.734	44.718	155.881	250.883
ELEMENTOS FERTILIZANTES											
N	EN NITROGENADOS SIMPLES	20.537	52.368	46.574	6.469	56.302	10.429	4.337	11.585	14.453	28.841
	EN COMPLEJOS	12.306	10.415	10.895	1.286	16.395	1.842	250	1.070	3.763	11.579
	TOTAL N	32.843	62.783	57.469	7.755	72.697	12.271	4.587	12.655	18.216	40.420
P2O5	EN FOSFATADOS SIMPLES	2.095	3.344	2.378	0	3.481	1.014	660	0	720	1.942
	EN COMPLEJOS	15.272	14.447	11.609	2.803	22.477	2.111	636	0	5.369	13.535
	TOTAL P2O5	17.367	17.791	13.987	2.803	25.958	3.125	1.296	0	6.089	15.477
K2O	EN POTASICOS SIMPLES	38.483	45.283	24.209	6.753	13.488	7.579	16.938	6.015	41.899	28.810
	EN COMPLEJOS	11.238	14.312	16.436	599	20.724	2.599	2	3.787	4.169	11.303
	TOTAL K2O	49.721	59.595	40.645	7.352	34.212	10.178	16.940	9.802	46.068	40.113

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

MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

PERIODO : ENERO – MARZO 2011

Unidad: Toneladas

CLAVES	PRODUCTOS COMERCIALES	EXIST. FCA 1-01-2011	RECURSOS				EMPLEOS				EXPORT	EXIST. FCA. 31-03-2011
			PRODUCC	IMPORT	OTRAS PROCED(1)	VENTA AGRICOLA	DEPOSITO TRANSF(1)	TRANSF. PROPIA	USO NO AGRICOLA			
TOTAL N. SIMPLES	TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	101.386	490.805	456.216	53.612	661.296	98.280	33.936	68.070	134.770	105.667	
TOTAL F. SIMPLES	TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	8.688	46.833	14.802	5.189	28.146	11.117	9.326	0	16.132	10.791	
TOTAL POT SIMPLES	TOTAL POTASICOS SIMPLES	264.743	201.400	91.721	13.249	63.351	220.323	45.111	19.517	178.624	48.147	
TOTAL COMPLEJOS	TOTAL COMPLEJOS	85.511	332.989	202.952	46.790	462.735	20.175	2.919	18.957	77.178	86.278	
TOTAL	TOTAL FERTILIZANTES	460.328	1.072.027	765.691	118.840	1.215.528	349.895	91.292	106.544	406.704	250.883	
ELEMENTOS FERTILIZANTES												
N	EN NITROGENADOS SIMPLES	26.248	143.159	148.127	18.657	200.463	27.486	10.352	30.056	38.997	28.841	
	EN COMPLEJOS	11.895	31.201	29.566	5.487	51.754	2.565	457	2.464	9.330	11.579	
	TOTAL N	38.143	174.360	177.693	24.144	252.217	30.051	10.809	32.520	48.327	40.420	
P2O5	EN FOSFATADOS SIMPLES	1.564	8.989	5.384	934	8.346	2.001	1.679	0	2.904	1.942	
	EN COMPLEJOS	16.261	41.601	26.906	10.528	67.513	2.751	967	0	10.530	13.535	
	TOTAL P2O5	17.825	50.590	32.290	11.462	75.859	4.752	2.646	0	13.434	15.477	
K2O	EN POTASICOS SIMPLES	158.806	120.840	54.712	7.843	37.457	132.194	26.998	12.025	107.091	28.810	
	EN COMPLEJOS	9.599	42.649	39.668	5.428	63.064	3.653	126	8.720	10.474	11.303	
	TOTAL K2O	168.405	163.489	94.380	13.271	100.521	135.847	27.124	20.745	117.565	40.113	

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

CONSUMO AGRICOLA DE FERTILIZANTES POR AUTONOMIAS.

MARZO DE 2011 (Miles de toneladas de elemento fertilizante)

AUTONOMIA	NITROGENADOS	FOSFATADOS	POTASICOS
GALICIA	2,2	0,4	1,5
ASTURIAS	0,5	0,7	1,4
CANTABRIA	0,4	0,3	0,2
PAIS VASCO	0,5	0,2	0,2
NAVARRA	0,9	0,2	0,3
LA RIOJA	1,1	0,5	0,4
ARAGON	7,5	2,5	3,1
CATALUÑA	3,2	1,3	3,4
BALEARES	0,6	0,0	0,0
CASTILLA-LEON	13,1	8,0	5,7
MADRID	0,1	0,1	0,1
CASTILLA-LA MANCHA	9,8	3,0	3,1
EXTREMADURA	3,3	2,2	3,6
VALENCIA	8,9	1,2	2,2
MURCIA	3,8	1,4	1,3
ANDALUCIA	16,5	4,0	7,7
CANARIAS	0,3	0,0	0,0
TOTAL ESPAÑA	72,7	26,0	34,2

CONSUMO AGRICOLA DE FERTILIZANTES POR AUTONOMIAS.

ENERO - MARZO DE 2011 (Miles de toneladas de elemento fertilizante)

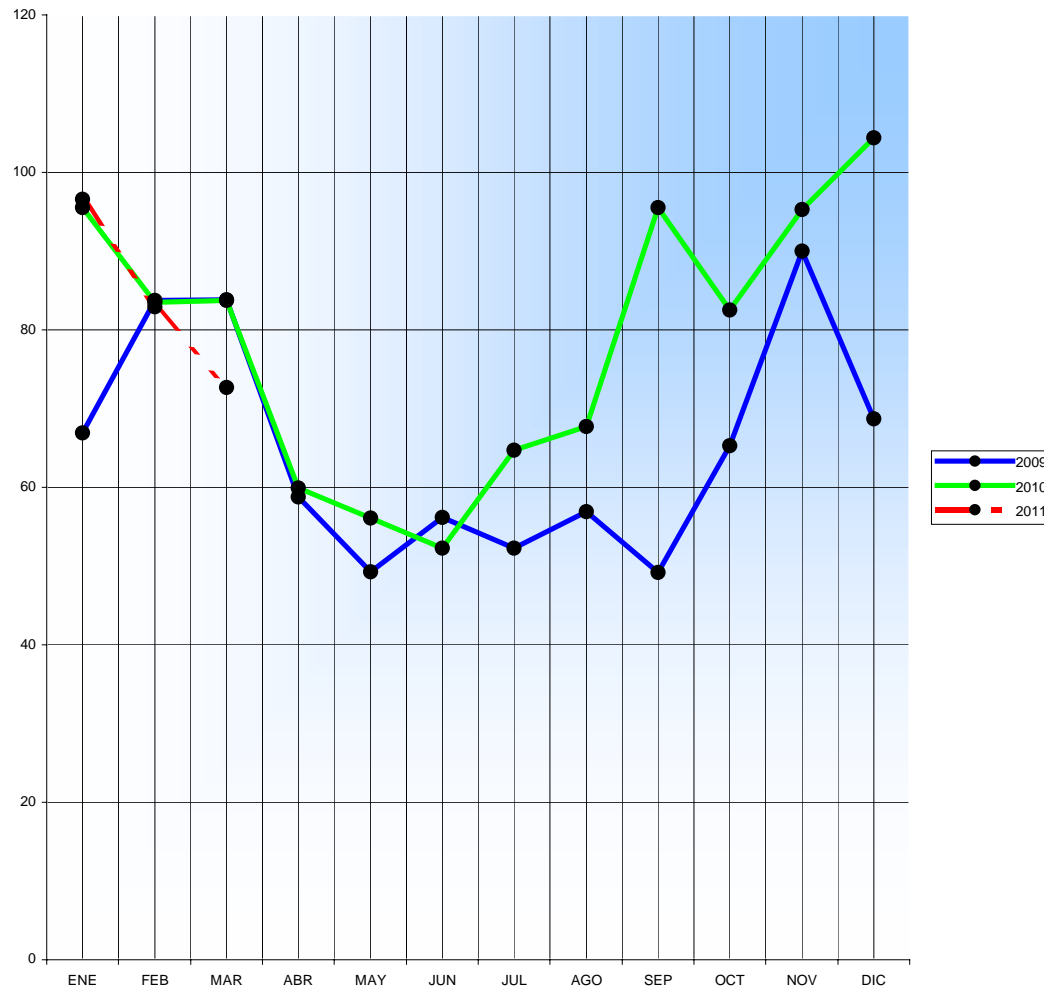
AUTONOMIA	NITROGENADOS	FOSFATADOS	POTASICOS
GALICIA	6,4	2,4	3,9
ASTURIAS	1,2	1,2	2,1
CANTABRIA	2,6	0,7	0,6
PAIS VASCO	1,8	0,6	0,7
NAVARRA	3,7	1,4	1,8
LA RIOJA	3,1	2,0	2,2
ARAGON	25,3	9,9	14,2
CATALUÑA	12,4	4,3	8,0
BALEARES	1,5	0,0	0,1
CASTILLA-LEON	48,7	22,1	19,2
MADRID	0,3	0,3	0,3
CASTILLA-LA MANCHA	31,0	6,2	9,0
EXTREMADURA	10,7	5,7	8,4
VALENCIA	23,7	2,8	7,5
MURCIA	14,6	6,2	4,0
ANDALUCIA	64,1	9,8	18,2
CANARIAS	1,2	0,2	0,3
TOTAL ESPAÑA	252,2	75,9	100,5

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

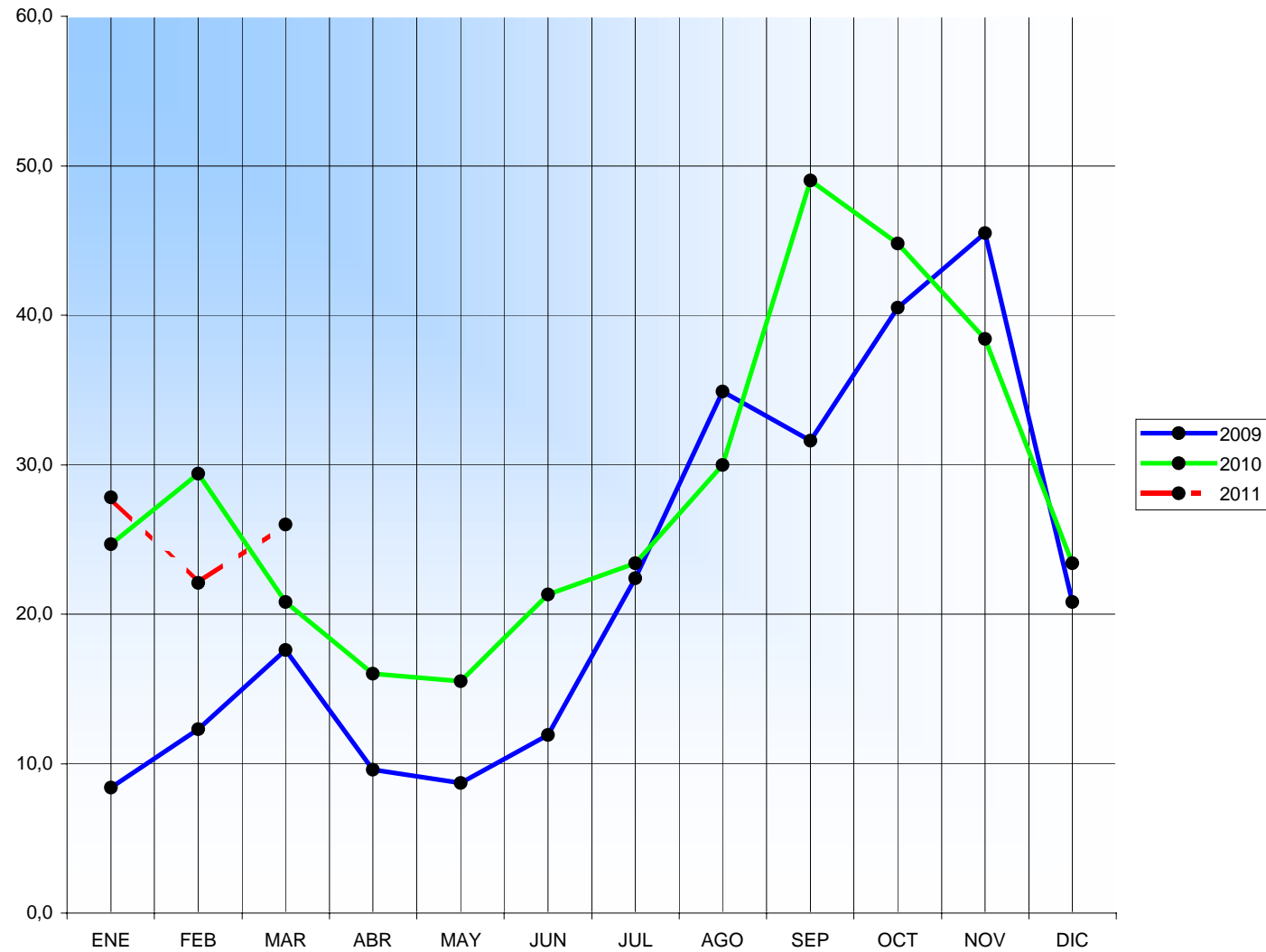
	AÑO	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septbre.	Octubre	Novbre.	Dicbre.	TOTAL
NITROGENADOS	2007	92,9	87,8	85,5	51,5	58,6	55,6	80,4	79,2	102,7	109,8	96,3	85,6	985,9
	2008	94,5	80,7	63,7	70,1	56,2	53,8	70,6	65,8	63,9	39,9	43,6	36,9	739,7
	2009	66,9	83,7	83,8	58,8	49,3	56,2	52,3	56,9	49,2	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										
FOSFATADOS	2007	43,6	37,5	34,9	22,9	32,8	43,8	45,3	53,9	57,8	67,3	60,8	53,9	554,5
	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										
POTASICOS	2007	38,9	37,6	45,9	35,4	26,9	29,3	27,4	26,9	46,3	42,2	51,9	36,2	444,9
	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										

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

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)

