

MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

MES : JULIO 2011

Unidad: Toneladas

PRODUCTO	PRODUCCION	IMPORTACION	VENTAS AGRICOLAS	EXPORTACION
SULFATO AMONICO 21%	35.102	4.000	6.178	18.662
NITROSULFATO AMONICO 26%	16.945	0	11.602	11.894
NITRATOS AMONICOS CALCICOS	55.139	5.906	71.844	28.551
NITRATOS AMONICOS	9.823	6.938	7.601	411
UREA 46%	36.689	18.830	9.726	10.422
NITRATO DE CHILE 15.5%	0	19.824	881	0
NITRATO DE CALCIO 15.5%	0	8.354	6.800	1.554
SOLUCIONES NITROGENADAS	17.856	4.634	12.455	270
AMONIACO AGRICOLA 82%	0	0	21	0
OTROS NITROGENADOS SIMPLES	5.659	366	5.917	0
TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	177.213	68.852	133.025	71.764
SUPERFOSFATOS SIMPLES	7.556	201	1.533	1.818
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	480	3.300	3.780	0
ESCORIAS THOMAS	0	3.897	3.897	0
OTROS FOSFATADOS SIMPLES	49	2.000	2.049	0
TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	8.085	9.398	11.259	1.818
CLORUROS POTASICOS	63.101	3.527	6.124	26.134
SULFATO POTASICO	0	8.369	7.369	1.000
TOTAL POTASICOS SIMPLES	63.101	11.896	13.493	27.134
MAP	2.418	5.009	626	1.009
DAP	19.706	3.688	19.215	7.300
COMPLEJOS N-P	0	820	0	820
COMPLEJOS N-K	0	15.311	9.456	1.000
COMPLEJOS P-K	143	285	143	285
COMPLEJOS N-P-K <10% N	60.915	13.310	59.214	9.000
COMPLEJOS N-P-K >10% N	20.802	22.380	27.158	9.000
TOTAL COMPLEJOS	103.984	60.803	115.812	28.414
TOTAL FERTILIZANTES	352.383	150.949	273.589	129.130
ELEMENTOS FERTILIZANTES				
EN NITROGENADOS SIMPLES	52.530	19.364	36.170	19.979
EN COMPLEJOS	11.555	8.042	13.593	3.756
TOTAL N	64.085	27.406	49.763	23.735
EN FOSFATADOS SIMPLES	1.601	3.146	3.627	327
EN COMPLEJOS	21.801	9.061	20.794	6.524
TOTAL P2O5	23.402	12.207	24.421	6.851
EN POTASICOS SIMPLES	37.861	6.304	7.362	16.180
EN COMPLEJOS	9.938	11.414	14.582	2.488
TOTAL K2O	47.799	17.718	21.944	18.668

MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

PERIODO : ENERO – JULIO 2011

Unidad: Toneladas

PRODUCTO	PRODUCCION	IMPORTACION	VENTAS AGRICOLAS	EXPORTACION
SULFATO AMONICO 21%	229.750	122.778	187.397	113.882
NITROSULFATO AMONICO 26%	96.920	4.818	42.464	66.927
NITRATOS AMONICOS CALCICOS	377.538	129.387	381.355	140.298
NITRATOS AMONICOS	53.869	57.644	88.590	3.104
UREA 46%	220.321	305.967	319.535	62.871
NITRATO DE CHILE 15.5%	0	51.664	25.838	0
NITRATO DE CALCIO 15.5%	0	61.256	60.491	2.429
SOLUCIONES NITROGENADAS	122.094	75.259	142.769	9.197
AMONIACO AGRICOLA 82%	0	130	2.758	0
OTROS NITROGENADOS SIMPLES	37.303	22.701	64.962	12
TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	1.137.795	831.604	1.316.159	398.720
SUPERFOSFATOS SIMPLES	99.419	17.263	43.980	32.465
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	4.287	3.324	7.611	0
ESCORIAS THOMAS	0	8.053	8.053	0
OTROS FOSFATADOS SIMPLES	72	12.000	11.515	0
TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	103.778	40.640	71.159	32.465
CLORUROS POTASICOS	478.430	160.701	101.520	405.451
SULFATO POTASICO	0	21.260	18.385	2.875
TOTAL POTASICOS SIMPLES	478.430	181.961	119.905	408.326
MAP	5.518	34.518	25.044	1.867
DAP	79.531	29.457	100.424	21.194
COMPLEJOS N-P	0	4.658	750	3.908
COMPLEJOS N-K	0	120.476	65.544	15.856
COMPLEJOS P-K	9.772	4.054	13.107	764
COMPLEJOS N-P-K <10% N	519.081	69.792	558.201	70.841
COMPLEJOS N-P-K >10% N	136.442	165.737	209.792	68.857
TOTAL COMPLEJOS	750.344	428.692	972.862	183.287
TOTAL FERTILIZANTES	2.470.347	1.482.897	2.480.085	1.022.798
ELEMENTOS FERTILIZANTES				
EN NITROGENADOS SIMPLES	333.992	269.353	398.389	112.478
EN COMPLEJOS	77.263	58.173	107.915	22.658
TOTAL N	411.255	327.526	506.304	135.136
EN FOSFATADOS SIMPLES	19.862	12.051	18.538	5.844
EN COMPLEJOS	128.238	62.960	164.467	29.935
TOTAL P2O5	148.100	75.011	183.005	35.779
EN POTASICOS SIMPLES	287.058	107.916	70.153	244.709
EN COMPLEJOS	83.250	84.009	126.136	22.771
TOTAL K2O	370.308	191.925	196.289	267.480

MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

MES : JULIO 2011

Unidad: Toneladas

CLAVES	PRODUCTOS COMERCIALES	EXIST. FCA 1-07-2011	RECURSOS			VENTA AGRICOLA	DEPOSITO TRANSF(1)	EMPLEOS		EXPORT	EXIST. FCA. 31-07-2011
			PRODUCC	IMPORT	OTRAS PROCED(1)			TRANSF. PROPIA	USO NO AGRICOLA		
TOTAL N. SIMPLES	TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	91.941	177.213	68.852	60.573	133.025	31.740	23.324	41.391	71.764	97.335
TOTAL F. SIMPLES	TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	14.907	8.085	9.398	2.775	11.259	2.775	5.286	0	1.818	14.027
TOTAL POT SIMPLES	TOTAL POTASICOS SIMPLES	47.249	63.101	11.896	0	13.493	131	5.173	51	27.134	76.264
TOTAL COMPLEJOS	TOTAL COMPLEJOS	104.748	103.984	60.803	24.341	115.812	30.504	14.304	4.855	28.414	99.987
TOTAL	TOTAL FERTILIZANTES	258.845	352.383	150.949	87.689	273.589	65.150	48.087	46.297	129.130	287.613
ELEMENTOS FERTILIZANTES											
N	EN NITROGENADOS SIMPLES	23.993	52.530	19.364	17.668	36.170	9.566	7.205	12.522	19.979	28.112
	EN COMPLEJOS	13.272	11.555	8.042	4.187	13.593	3.577	2.164	631	3.756	13.333
	TOTAL N	37.265	64.085	27.406	21.855	49.763	13.143	9.369	13.153	23.735	41.445
P2O5	EN FOSFATADOS SIMPLES	2.683	1.601	3.146	500	3.627	500	951	0	327	2.525
	EN COMPLEJOS	20.013	21.801	9.061	9.472	20.794	7.587	6.909	0	6.524	18.534
	TOTAL P2O5	22.696	23.402	12.207	9.972	24.421	8.087	7.860	0	6.851	21.059
K2O	EN POTASICOS SIMPLES	28.287	37.861	6.304	0	7.362	79	3.104	31	16.180	45.695
	EN COMPLEJOS	12.770	9.938	11.414	586	14.582	3.641	0	2.233	2.488	11.764
	TOTAL K2O	41.057	47.799	17.718	586	21.944	3.720	3.104	2.264	18.668	57.459

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

MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

PERIODO : ENERO – JULIO 2011

Unidad: Toneladas

CLAVES	PRODUCTOS COMERCIALES	EXIST. FCA 1-01-2011	RECURSOS				EMPLEOS			EXPORT	EXIST. FCA. 31-07-2011
			PRODUCC	IMPORT	OTRAS PROCED(1)	VENTA AGRICOLA	DEPOSITO TRANSF(1)	TRANSF. PROPIA	USO NO AGRICOLA		
TOTAL N. SIMPLES	TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	101.386	1.137.795	831.604	250.809	1.316.159	234.404	101.779	173.197	398.720	97.335
TOTAL F. SIMPLES	TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	8.688	103.778	40.640	13.161	71.159	24.059	24.557	0	32.465	14.027
TOTAL POT SIMPLES	TOTAL POTASICOS SIMPLES	264.743	478.430	181.961	19.022	119.905	231.523	66.777	45.321	408.326	76.264
TOTAL COMPLEJOS	TOTAL COMPLEJOS	85.511	750.344	428.692	184.579	972.862	117.237	37.153	39.076	183.287	99.987
TOTAL	TOTAL FERTILIZANTES	460.328	2.470.347	1.482.897	467.571	2.480.085	607.223	230.266	257.594	1.022.798	287.613
ELEMENTOS FERTILIZANTES											
N	EN NITROGENADOS SIMPLES	26.248	333.992	269.353	79.532	398.389	70.052	31.865	68.226	112.478	28.112
	EN COMPLEJOS	11.895	77.263	58.173	23.618	107.915	16.154	5.926	5.080	22.658	13.333
	TOTAL N	38.143	411.255	327.526	103.150	506.304	86.206	37.791	73.306	135.136	41.445
P2O5	EN FOSFATADOS SIMPLES	1.564	19.862	12.051	2.180	18.538	4.331	4.420	0	5.844	2.525
	EN COMPLEJOS	16.261	128.238	62.960	50.253	164.467	27.741	17.256	0	29.935	18.534
	TOTAL P2O5	17.825	148.100	75.011	52.433	183.005	32.072	21.676	0	35.779	21.059
K2O	EN POTASICOS SIMPLES	158.806	287.058	107.916	11.306	70.153	138.914	39.981	28.009	244.709	45.695
	EN COMPLEJOS	9.599	83.250	84.009	15.380	126.136	13.546	129	17.975	22.771	11.764
	TOTAL K2O	168.405	370.308	191.925	26.686	196.289	152.460	40.110	45.984	267.480	57.459

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

CONSUMO AGRICOLA DE FERTILIZANTES POR AUTONOMIAS.

JULIO DE 2011 (Miles de toneladas de elemento fertilizante)

AUTONOMIA	NITROGENADOS	FOSFATADOS	POTASICOS
GALICIA	0,7	0,1	0,1
ASTURIAS	0,1	0,1	0,1
CANTABRIA	0,1	0,1	0,1
PAIS VASCO	0,5	0,3	0,3
NAVARRA	1,6	0,3	0,1
LA RIOJA	0,8	0,3	0,1
ARAGON	3,5	1,6	1,6
CATALUÑA	2,4	1,2	1,0
BALEARES	0,0	0,0	0,0
CASTILLA-LEON	15,9	9,0	4,4
MADRID	0,3	0,1	0,1
CASTILLA-LA MANCHA	4,8	3,2	1,7
EXTREMADURA	1,6	1,4	0,9
VALENCIA	3,6	1,1	3,5
MURCIA	3,4	0,3	2,6
ANDALUCIA	10,1	5,3	5,1
CANARIAS	0,4	0,0	0,2
TOTAL ESPAÑA	49,8	24,4	21,9

CONSUMO AGRICOLA DE FERTILIZANTES POR AUTONOMIAS.

ENERO A JULIO DE 2011 (Miles de toneladas de elemento fertilizante)

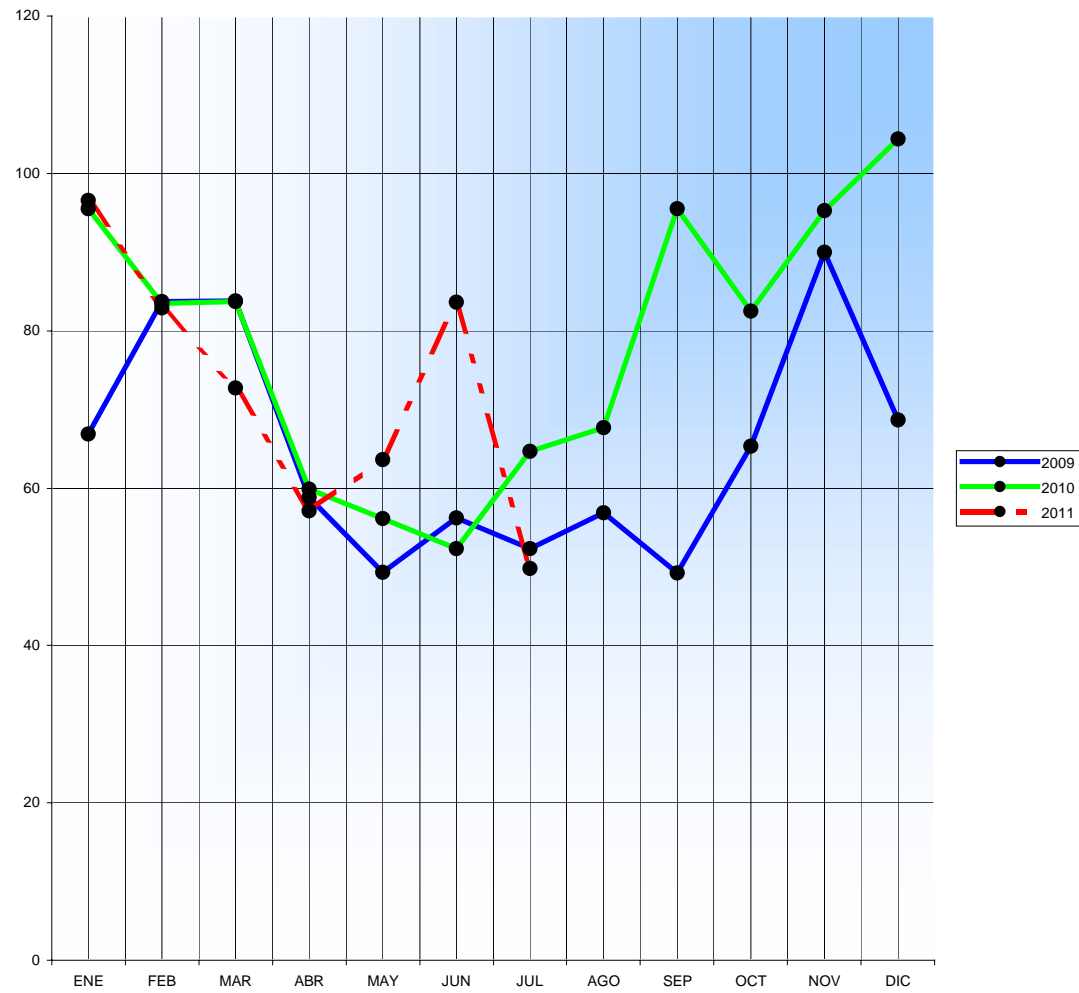
AUTONOMIA	NITROGENADOS	FOSFATADOS	POTASICOS
GALICIA	13,4	3,6	6,0
ASTURIAS	3,1	2,1	3,6
CANTABRIA	4,8	3,8	0,9
PAIS VASCO	4,6	2,7	1,5
NAVARRA	10,0	3,4	4,0
LA RIOJA	5,6	3,1	3,4
ARAGON	52,2	17,9	22,0
CATALUÑA	27,4	10,4	15,7
BALEARES	2,3	0,1	0,1
CASTILLA-LEON	108,3	60,2	39,3
MADRID	1,3	1,1	0,9
CASTILLA-LA MANCHA	51,1	22,8	19,5
EXTREMADURA	24,8	10,4	12,4
VALENCIA	44,0	7,7	19,0
MURCIA	32,3	8,7	9,9
ANDALUCIA	119,4	24,6	37,3
CANARIAS	1,7	0,4	0,8
TOTAL ESPAÑA	506,3	183,0	196,3

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

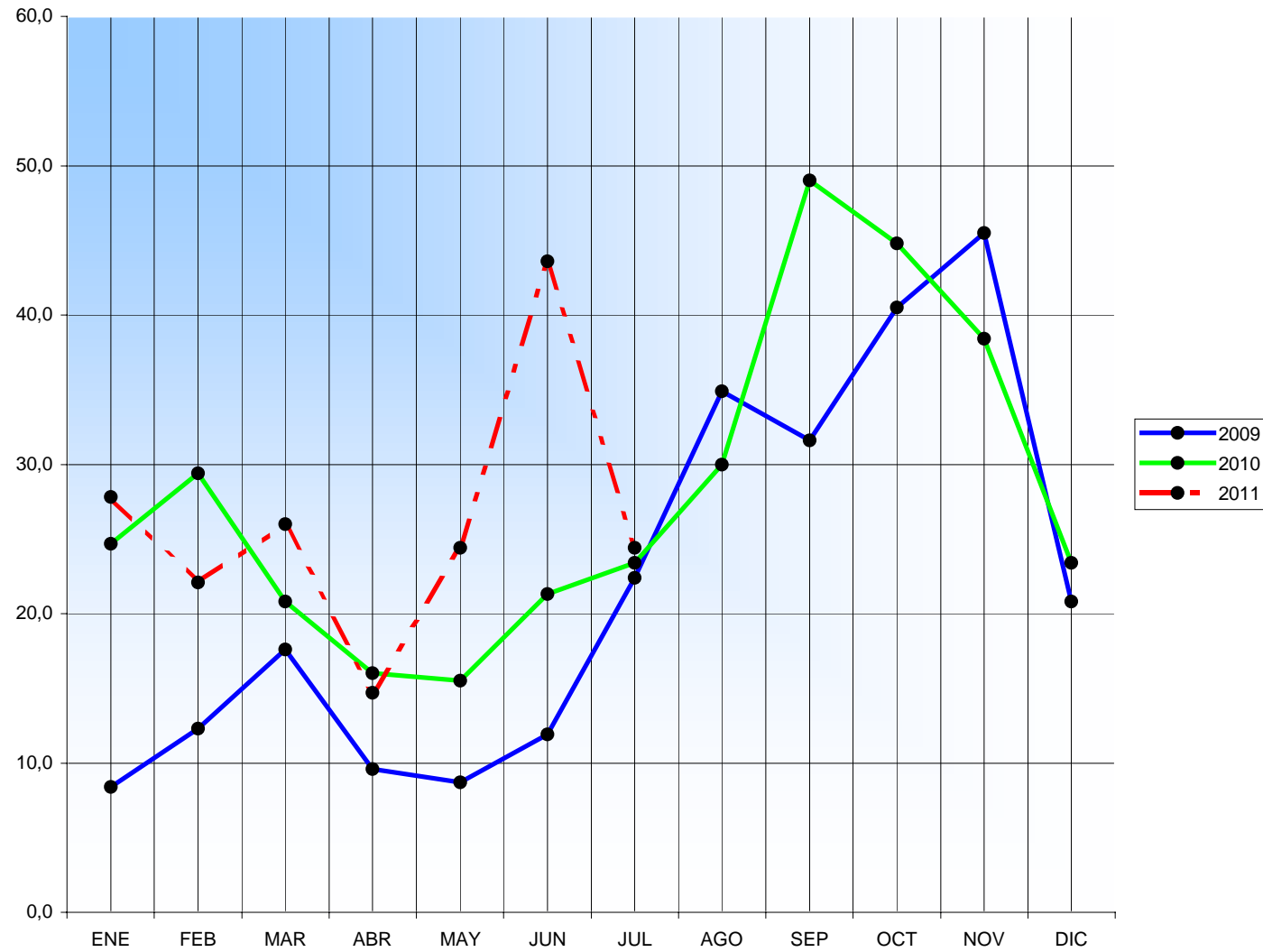
	AÑO	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septbre.	Octubre	Novbre.	Dicbre.	TOTAL
NITROGENADOS	2007	92,9	87,8	85,5	51,5	58,6	55,6	80,4	79,2	102,7	109,8	96,3	85,6	985,9
	2008	94,5	80,7	63,7	70,1	56,2	53,8	70,6	65,8	63,9	39,9	43,6	36,9	739,7
	2009	66,9	83,7	83,8	58,8	49,3	56,2	52,3	56,9	49,2	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	57,1	63,6	83,6	49,8						
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	14,7	24,4	43,6	24,4						
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	17,3	19,4	37,2	21,9						

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)

