

MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

MES : ENERO 2007

Unidad: Toneladas

PRODUCTO	PRODUCCION	IMPORTACION	VENTAS AGRICOLAS	EXPORTACION
SULFATO AMONICO 21%	51.220	11.898	44.148	13.541
NITROSULFATO AMONICO 26%	1.580	0	4.223	155
NITRATOS AMONICOS CALCICOS	57.524	18.357	49.747	14.726
NITRATOS AMONICOS	13.262	6.174	5.219	0
UREA 46%	26.812	66.967	62.783	2.326
NITRATO DE CHILE 15.5%	0	0	0	0
NITRATO DE CAL 15.5%	0	14.567	14.567	0
SOLUCIONES NITROGENADAS	6.836	20.276	33.607	0
AMONIACO AGRICOLA 82%	0	0	66	0
OTROS NITROGENADOS SIMPLES	8.147	6.819	11.528	0
TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	165.381	145.058	225.888	30.748
SUPERFOSFATOS SIMPLES	8.131	5.442	10.565	2.714
SUPERFOSFATOS CONCENTRADOS	0	3.305	3.305	0
ESCORIAS THOMAS	0	0	0	0
OTROS FOSFATADOS SIMPLES	3.352	0	3.352	0
TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	11.483	8.747	17.222	2.714
CLORUROS POTASICOS	64.497	17.583	17.823	30.824
SULFATO POTASICO	0	6.391	6.391	0
TOTAL POTASICOS SIMPLES	64.497	23.974	24.214	30.824
MAP	0	9.489	5.366	0
DAP	25.783	13.776	28.550	13.172
COMPLEJOS N-P	4.339	86	86	1.743
COMPLEJOS N-K	0	13.312	9.600	0
COMPLEJOS P-K	1.612	1.138	2.728	22
COMPLEJOS N-P-K <10% N	54.991	7.375	67.560	8.514
COMPLEJOS N-P-K >10% N	26.124	52.444	77.279	4.752
TOTAL COMPLEJOS	112.849	97.620	191.169	28.203
TOTAL FERTILIZANTES	354.210	275.399	458.493	92.489
ELEMENTOS FERTILIZANTES				
EN NITROGENADOS SIMPLES	46.757	50.779	69.398	7.951
EN COMPLEJOS	13.601	13.358	23.509	4.084
TOTAL N	60.358	64.137	92.907	12.035
EN FOSFATADOS SIMPLES	3.207	2.467	5.131	489
EN COMPLEJOS	24.157	20.796	38.425	8.706
TOTAL P2O5	27.364	23.263	43.556	9.195
EN POTASICOS SIMPLES	38.698	13.929	13.890	18.494
EN COMPLEJOS	10.884	14.520	24.984	1.955
TOTAL K2O	49.582	28.449	38.874	20.449

MOVIMIENTO DE FERTILIZANTES

MES : ENERO 2007

Unidad: Toneladas

CLAVES	PRODUCTOS COMERCIALES	EXIST. FCA 1-01-2007	RECURSOS			EMPLEOS				EXIST. FCA. 31-01-2007	
			PRODUCC	IMPORT	OTRAS PROCED(1)	VENTA AGRICOLA	DEPOSITO TRANSF(1)	USO NO PROPIA AGRICOLA	EXPORT		
TOTAL N. SIMPLES	TOTAL NITROGENADOS SIMPLES	135.663	165.381	145.058	43.296	225.888	64.837	15.283	34.277	30.748	118.365
TOTAL F. SIMPLES	TOTAL FOSFATADOS SIMPLES	794	11.483	8.747	0	17.222	0	0	0	2.714	1.088
TOTAL POT SIMPLES	TOTAL POTASICOS SIMPLES	85.807	64.497	23.974	4.035	24.214	13.160	7.061	9.448	30.824	93.606
TOTAL COMPLEJOS	TOTAL COMPLEJOS	103.951	112.849	97.620	31.784	191.169	26.556	9.153	3.712	28.203	87.411
TOTAL	TOTAL FERTILIZANTES	326.215	354.210	275.399	79.115	458.493	104.553	31.497	47.437	92.489	300.470
ELEMENTOS FERTILIZANTES											
N	EN NITROGENADOS SIMPLES	40.504	46.757	50.779	12.721	69.398	19.726	5.154	14.920	7.951	33.611
	EN COMPLEJOS	13.280	13.601	13.358	4.218	23.509	4.342	1.571	483	4.084	10.467
	TOTAL N	53.784	60.358	64.137	16.939	92.907	24.068	6.725	15.403	12.035	44.078
P2O5	EN FOSFATADOS SIMPLES	143	3.207	2.467	0	5.131	0	0	0	489	196
	EN COMPLEJOS	23.509	24.157	20.796	11.063	38.425	7.582	4.272	0	8.706	20.538
	TOTAL P2O5	23.652	27.364	23.263	11.063	43.556	7.582	4.272	0	9.195	20.734
K2O	EN POTASICOS SIMPLES	51.369	38.698	13.929	2.421	13.890	7.896	4.214	5.852	18.494	56.071
	EN COMPLEJOS	13.204	10.884	14.520	2.467	24.984	1.898	0	1.708	1.955	10.525
	TOTAL K2O	64.573	49.582	28.449	4.888	38.874	9.794	4.214	7.560	20.449	66.596

(1) Movimiento entre fábricas y almacenes de las fábricas.

CONSUMO AGRICOLA DE FERTILIZANTES POR AUTONOMIAS.**ENERO DE 2007 (Miles de toneladas de elemento fertilizante)**

AUTONOMIA	NITROGENADOS	FOSFATADOS	POTASICOS
GALICIA	1,3	2,2	0,9
ASTURIAS	0,0	0,1	0,1
CANTABRIA	0,0	0,3	0,5
PAIS VASCO	2,1	3,4	1,0
NAVARRA	1,8	0,5	0,9
LA RIOJA	1,4	1,0	0,8
ARAGON	10,9	5,2	2,1
CATALUÑA	5,5	4,3	3,0
BALEARES	1,2	0,0	0,0
CASTILLA-LEON	17,4	10,4	11,9
MADRID	1,0	0,4	0,6
CASTILLA-LA MANCHA	8,4	4,0	4,4
EXTREMADURA	4,8	3,0	1,8
VALENCIA	6,7	2,8	4,0
MURCIA	5,6	2,8	2,1
ANDALUCIA	24,3	2,5	4,1
CANARIAS	0,5	0,7	0,7
TOTAL ESPAÑA	92,9	43,6	38,9

CONSUMO DE FERTILIZANTES EN 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	2003	114,4	93,9	106,0	67,4	93,4	72,6	71,7	66,1	96,5	123,7	157,8	142,7	1.206,2
	2004	100,9	81,1	103,5	71,5	61,9	80,9	66,1	60,4	90,6	127,0	125,0	111,2	1.080,1
	2005	96,8	64,6	74,4	60,2	71,7	73,1	48,8	49,9	95,4	96,9	97,5	98,1	927,4
	2006	69,7	97,3	85,6	66,7	76,5	72,3	53,2	48,7	84,2	105,7	106,7	103,8	970,4
	2007	92,9												
FOSFATADOS	2003	30,4	40,0	51,2	28,5	32,7	69,7	66,4	54,0	65,7	70,4	58,4	47,0	614,4
	2004	49,7	42,5	36,8	30,4	29,0	67,6	57,8	52,8	77,5	55,3	51,8	37,6	588,8
	2005	45,8	34,1	40,3	28,4	41,3	65,2	55,7	42,9	56,3	48,7	24,1	30,7	513,5
	2006	22,0	32,8	34,4	26,3	45,5	45,4	30,2	35,1	42,0	54,2	44,5	40,1	452,5
	2007	43,6												
POTASICOS	2003	28,7	38,6	60,5	50,8	35,6	32,8	30,8	29,6	48,5	63,5	41,7	34,2	495,3
	2004	39,7	43,1	53,8	43,3	27,6	34,0	35,3	33,8	48,8	59,9	52,9	45,7	517,9
	2005	32,9	29,9	38,8	34,8	41,0	37,4	25,9	28,4	47,7	31,4	33,1	32,4	413,7
	2006	26,9	39,3	37,5	36,1	39,4	26,0	13,2	23,4	36,1	38,5	42,4	31,7	390,5
	2007	38,9												

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