

INFORME

**AUTORIZACIONES
CONCEDIDAS PARA LA
UTILIZACIÓN DE SEMILLAS Y
PATATAS DE SIEMBRA NO
OBTENIDAS MEDIANTE EL
MÉTODO DE LA PRODUCCIÓN
ECOLÓGICA, EN VIRTUD DEL
REGLAMENTO (CE) Nº 889/2008**

Año 2012



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN
Y MEDIO AMBIENTE

Madrid, 2013



Aviso Legal: los contenidos de esta publicación podrán ser reutilizados, citando la fuente y la fecha, en su caso, de la última actualización.

Coordinación: Subdirección General de Calidad Diferenciada y Agricultura Ecológica, Dirección General de la Industria Alimentaria (Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente).



MINISTERIO DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

Edita:

© Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente
Secretaría General Técnica
Centro de Publicaciones

Catálogo de Publicaciones de la Administración General del Estado:

<http://publicacionesoficiales.boe.es/>

NIPO: 280-13-153-8

Autorizaciones concedidas para la utilización de semillas y patatas de siembra no obtenidas mediante el método de la producción ecológica, en virtud del *Reglamento (CE) Nº 889/2008*. Año 2012.

ÍNDICE

	Pág.
1.- INTRODUCCIÓN	1
2.- BASE DE DATOS DE SEMILLAS Y PATATAS DE SIEMBRA DE PRODUCCIÓN ECOLÓGICA.....	2
3.- AUTORIZACIONES PARA EL USO DE SEMILLA NO PROVENIENTE DE LA AGRICULTURA ECOLÓGICA.	4
4.- ANEJOS. LISTADO DE AUTORIZACIONES	6
I. Aromáticas y condimentarias	
II. Cereales de paja	
III. Maíz, sorgo y otros cereales	
IV. Gramíneas forrajeras y pratenses	
V. Hortícolas	
VI. Leguminosas forrajeras	
VII. Leguminosas grano para pienso	
VIII. Leguminosas consumo humano	
IX. Patata	
X. Oleaginosas e industriales	
XI. Otros cultivos herbáceos	
XII. Árboles y arbustos	
XIII. Otras	

1.- INTRODUCCIÓN

El 1 de enero de 2004 entró en aplicación el Reglamento (CE) nº 1452/2003 de la Comisión, de 14 de agosto de 2003, por el que se mantiene la excepción contemplada en la letra a) del apartado 3 del artículo 6 del Reglamento (CEE) Nº 2092/91 del Consejo con respecto a determinadas especies de semillas y material de reproducción vegetativa y se establecen normas de procedimiento y criterios aplicables a dicha excepción.

Dicha norma mantenía y regulaba la excepción que supone la utilización de semillas y patatas de siembra que no se hayan obtenido con arreglo al método de producción ecológica, de conformidad con una serie de supuestos y previa concesión de la adecuada autorización.

Actualmente y desde del 1 de enero de 2009 se aplica el Reglamento (CE) nº 889/2008 de la Comisión, de 5 de septiembre de 2008, por el que se establecen disposiciones de aplicación del Reglamento (CE) nº 834/2007 del Consejo sobre producción y etiquetado de los productos ecológicos, con respecto a la producción ecológica, su etiquetado y su control.

En este Reglamento se recogen los preceptos relacionados con la utilización de semillas y material de reproducción vegetativa contemplados en los Reglamentos 1452/2003 y 2092/91, que quedan derogados. Así en su Capítulo 7 (Artículos 48 a 56), se regula el funcionamiento de la base de datos de semillas ecológicas y se establece el registro de las autorizaciones concedidas por las autoridades u organismos de control de conformidad con el Artículo 45 y la transmisión de esta información en un informe anual a las autoridades competentes, a la Comisión y al resto de los Estados miembros.

En el presente documento se resumen los informes de autorizaciones concedidas por las Autoridades públicas y Organismos privados de control que operan en España correspondientes al año natural 2012, en virtud del Artículo 55 del Reglamento (CE) nº 889/2008.

Por otra parte, el Reglamento (CE) nº 889/2008 regula el funcionamiento de la Base de datos de semillas y patatas de siembra de producción ecológica que deben establecer los Estados miembros para hacer pública la oferta de este material de propagación. A este respecto, se incluye un apartado en el presente informe que recoge la evolución durante el año 2012 de la Base mencionada gestionada por el Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente.

2.- BASE DE DATOS DE SEMILLAS Y PATATAS DE SIEMBRA DE PRODUCCIÓN ECOLÓGICA.

La Base de datos de semillas y patatas de siembra obtenidas por el método de producción ecológica está gestionada en España por el Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente (MAGRAMA) y se puso en marcha en enero de 2004. Es accesible por Internet en la Web del Ministerio (www.magrama.es) concretamente a través de las siguientes direcciones:

- Introducción: <http://www.magrama.gob.es/es/alimentacion/temas/la-agricultura-ecologica/semillas-de-produccion-ecologica/#para10>

Contiene información general. Están a disposición del público los Informes de Autorización de semilla no ecológica.

- Consulta: <http://www.magrama.gob.es/app/EcoSem/ConsultaSemillas.aspx?id=es>

Contiene un motor de búsqueda de las variedades de semillas de producción ecológica ofertadas en España.

- Listado de Proveedores: <http://www.magrama.gob.es/app/EcoSem/listadoProveedores.aspx>

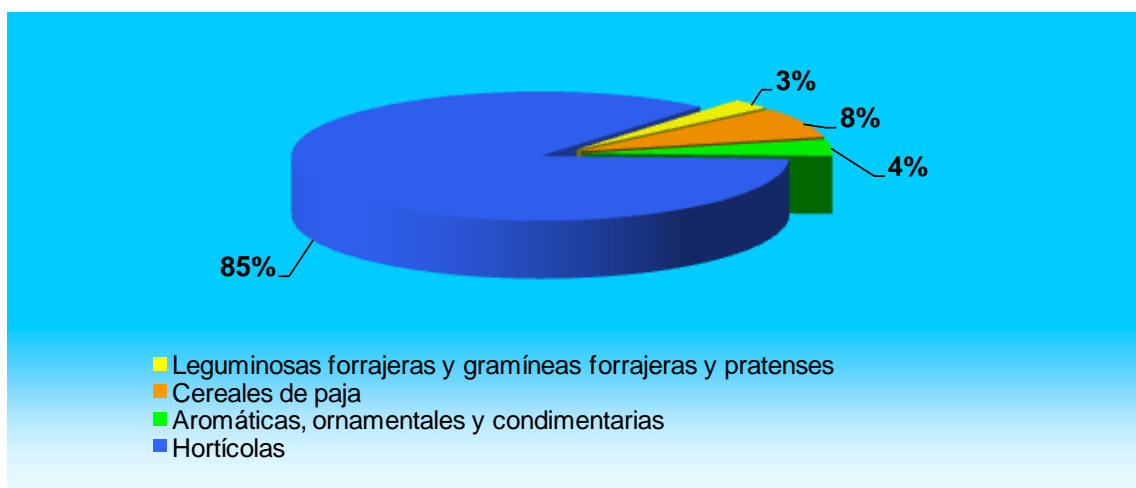
Proporciona la lista de proveedores que comercializan semilla de producción ecológica en España.

2.2. Evolución de la Base de Datos.

Durante el año 2012 la base alcanzó la cifra de 571 registros, repartidos en 79 especies, correspondientes en un 85% al grupo de variedades de hortícolas, siendo el segundo grupo más numeroso el de cereales de paja con un 8%.

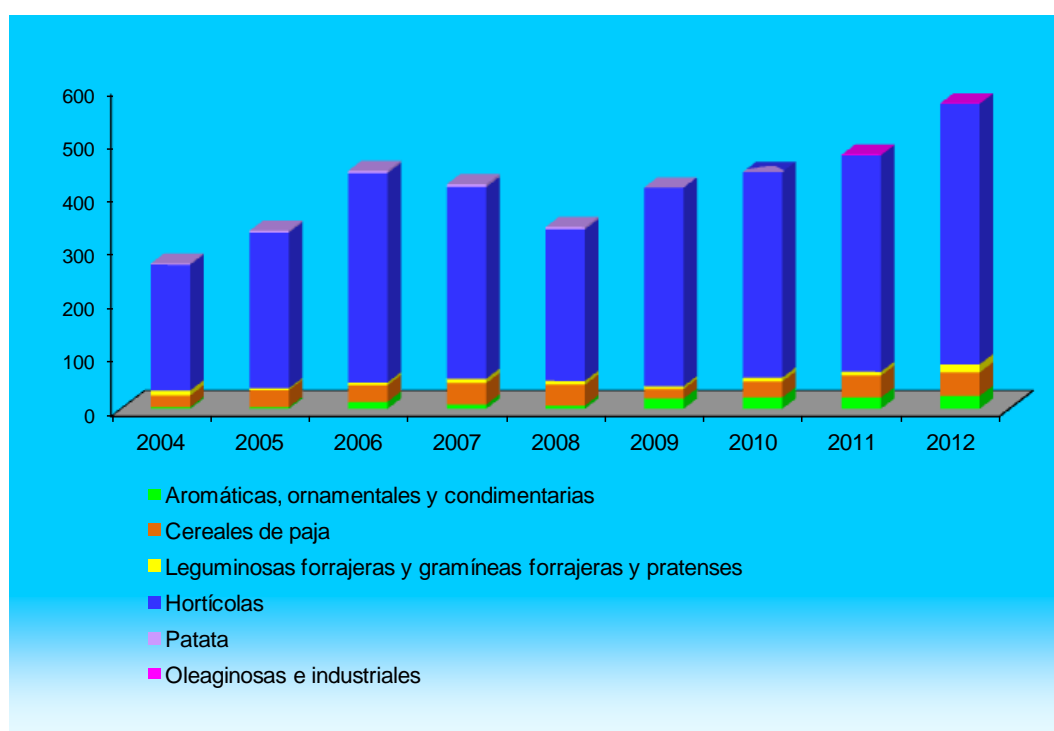
En el Gráfico 1, se puede observar una distribución porcentual de los grupos de especies de producción ecológica que se recogen en la Base de Datos de Semillas y Patatas de Siembra.

Gráfico 1. Distribución porcentual de los grupos de especies obtenidas mediante el método de producción ecológica recogidos en la Base de Datos de Semillas y Patatas de Siembra gestionada por el MAGRAMA. Porcentajes medios en 2012.



En el Gráfico 2, se muestra la evolución que han experimentado los registros de la Base de Datos de Semillas y Patatas de Siembra de producción ecológica, en el período 2004 – 2012.

Gráfico 2. Evolución de la Base de Datos de Semillas y Patatas de Siembra obtenidas mediante el método de producción ecológica, gestionada por el MAGRAMA. Período 2004 – 2012.



3.- **AUTORIZACIONES PARA EL USO DE SEMILLA NO PROVENIENTE DE LA AGRICULTURA ECOLÓGICA.**

En todas las Comunidades Autónomas españolas el sistema de concesión de autorizaciones para la utilización de semillas y patatas de siembra no obtenidas mediante la producción ecológica se ha realizado mediante lo previsto en el artículo 45.5 del Reglamento 889/2008. Es decir, las distintas **Autoridades Públicas de Control y los Organismos privados de control han concedido autorizaciones individuales a los operadores que han justificado sus peticiones, según los supuestos contemplados en el artículo 45.5:**

- A) Si no está inscrita en la base de datos contemplada en el artículo 48 ninguna variedad de la especie que el usuario desea obtener;
- B) Si ningún proveedor (a saber, un operador que comercializa semillas o patatas de siembra a otros operadores) puede suministrar las semillas o patatas de siembra antes de sembrar o plantar en situaciones en las que el usuario haya encargado las semillas o patatas de siembra con una antelación razonable;
- C) Si la variedad que el usuario desea obtener no está inscrita en la base de datos mencionada en el artículo 48 y si dicho usuario puede demostrar que ninguna de las alternativas inscritas de la misma especie son adecuadas, por lo que la autorización es importante para su producción;
- D) Si está justificado por motivos de investigación, ensayos en pruebas de campo a pequeña escala o para la conservación de variedades, siempre con la aprobación de la autoridad competente del Estado miembro.

El presente informe recopila en sus **Anejos el listado de todas las autorizaciones concedidas en España durante el año 2012.**

Al analizar la casuística española, se observa que el motivo en virtud del cual se ha concedido la gran mayoría de las autorizaciones es el C, seguido por el A.

Con respecto a los motivos C y B, conviene indicar que en nuestro país existe una gran variabilidad climática y edafológica. En consecuencia, las variedades ofertadas dentro de las 79 especies citadas anteriormente no son siempre suficientes, ya sea en diversidad varietal o en cantidad, para satisfacer la amplia demanda nacional de semilla de producción ecológica. Además, en la elección de las variedades a utilizar influyen otros parámetros de relevancia, como son el rendimiento productivo, la resistencia a plagas y enfermedades asociadas a la zona en cuestión, etc.

En el caso del motivo A, es necesario destacar que sólo figuran en la base de datos 79 especies y por lo tanto, existe un gran número de cultivos para los que no existe en España oferta de semillas de producción ecológica. Tal es el caso del garbanzo, lenteja, yeros, colza, ajo, espárrago, entre otros. También se ha dado el caso de que en determinados momentos y para determinadas especies la demanda ha superado a la oferta y se han agotado las existencias de las variedades de producción ecológica.

Finalmente, a continuación se enumeran las especies para las que se ha concedido mayor número de autorizaciones (Nº AI) de material de siembra no ecológico:

ESPECIE	Nº AI	VOLUMEN AUTORIZADO	
		kg	ud
TOMATE	8.820	4,712	15.207.251
SANDÍA	2.952	0,075	847.179
PIMIENTO	1.371	5,024	9.972.099
TRIGO BLANDO	1.101	1.291.780,000	0
PEPINO	1.096	1,480	3.880.469
CALABAZA	1.017	5,550	1.378.621
CEBADA	1.011	1.641.883,940	0
LECHUGA	927	4,259	16.025.140
VEZA COMÚN	684	574.029,000	9.000
CALABACÍN	623	3,627	1.905.050
CEBOLLA	541	2.531,612	7.694.404
AVENA Y AVENA ROJA	532	888.316,500	0
GIRASOL	522	59.667,360	4.130.040
TRITICALE	516	405.568,000	0
ESPINACA	511	32,250	294.298.447
JUDÍA	481	900,800	1.465.991
COLIFLOR	458	1,944	2.887.714
GUISANTE PIENSO	445	629.333,500	600
ESCAROLA	395	0,340	914.497
MELÓN	360	1,100	815.452
VID	345	0	719.919

Nº AI: Número de autorizaciones concedidas

4.- ANEJOS. LISTADO DE AUTORIZACIONES

Resumen de autorizaciones concedidas para la utilización de semillas y patatas de siembra no obtenidas mediante el método de la producción ecológica, en virtud del *Reglamento (CE) N° 889/2008*. Año 2012.

- I. Aromáticas y condimentarias
- II. Cereales de paja
- III. Maíz, sorgo y otros cereales
- IV. Gramíneas forrajeras y pratenses
- V. Hortícolas
- VI. Leguminosas forrajeras
- VII. Leguminosas grano para pienso
- VIII. Leguminosas consumo humano
- IX. Patata
- X. Oleaginosas e industriales
- XI. Otros cultivos herbáceos
- XII. Árboles y arbustos
- XIII. Otras

Claves de interpretación del Anejo

Nº A.I.	Número de autorizaciones individuales concedidas
Motivo	<p>Supuestos del artículo 45.5 del Reglamento (CE) 889/2008 para la concesión de autorizaciones:</p> <p>A) Si no está inscrita en la base de datos contemplada en el artículo 48 ninguna variedad de la especie que el usuario desea obtener;</p> <p>B) Si ningún proveedor (a saber, un operador que comercializa semillas o patatas de siembra a otros operadores) puede suministrar las semillas o patatas de siembra antes de sembrar o plantar en situaciones en las que el usuario haya encargado las semillas o patatas de siembra con una antelación razonable;</p> <p>C) Si la variedad que el usuario desea obtener no está inscrita en la base de datos mencionada en el artículo 48 y si dicho usuario puede demostrar que ninguna de las alternativas inscritas de la misma especie son adecuadas, por lo que la autorización es importante para su producción;</p> <p>D) Si está justificado por motivos de investigación, ensayos en pruebas de campo a pequeña escala o para la conservación de variedades, siempre con la aprobación de la autoridad competente del Estado miembro.</p>
-	Significa información no disponible
Ud.	Tipo de unidades: kilogramos (kg), gramos (g) o unidades (ud) (nº de semillas)

AROMÁTICAS Y CONDIMENTARIAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
AJEDREA (<i>Satureja montana</i> , L.)	BOLERO	2	300.000,00	ud	C	
TOTAL AJEDREA		2	300.000 ud			
AJENJO (<i>Artemisia absinthium</i> L.)	-	1	0,01	kg	A	
TOTAL AJENJO		1	0,010 kg			
ALBAHACA (<i>Ocimum basilicum</i> L.)	-	1	150,00	ud	C	
	BAS 30	27	0,01	kg	C	
	GENOVESA	1	50,00	g	C	
	GENOVESA	1	4.500,00	ud	C	
	HOJA ANCHA	1	0,10	kg	C	
	PICCOLINO	4	6.500.000,00	ud	C	
	ROJA BRASIL	1	4.500,00	ud	C	
TOTAL ALBAHACA		36	0,160 kg y 6.509.150 ud			
AMARANTO (<i>Amaranthus hypocondriacus</i>)	GARNET RED	1	10.000,00	ud	A	
TOTAL AMARANTO		1	10.000 ud			
ANIS (<i>Pimpinella anisum</i> L.)	-	1	50,00	g	A	
TOTAL ANIS		1	0,050 kg			
AZAFRAN (<i>Crocus sativus</i> L.)	-	1	200,00	ud	A	
	-	2	8.500,00	kg	A	
TOTAL AZAFRAN		3	8.500,000 kg y 200 ud			
CILANTRO (<i>Coriandrum sativum</i>)	-	1	50,00	g	C	
	CARIBE	1	0,65	kg	C	
	CARIBE	3	800.000,00	ud	C	
	CDR 21	27	0,01	kg	C	
	SLOWBOLT	1	0,20	kg	A	
	SUNNY	1	5.500,00	ud	C	
TOTAL CILANTRO		34	0,909 kg y 805.500 ud			
COMINO (<i>Cuminum cyminum</i> L.)	-	1	50,00	g	A	
TOTAL COMINO		1	0,050 kg			

AROMÁTICAS Y CONDIMENTARIAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
ENELDO (<i>Anethum graveolens</i>)	-	1	4.500,00	ud	C	
	HER 105	27	0,02	kg	C	
TOTAL ENELDO		28	0,020 kg y 4.500 ud			
EQUINÁCEA PURPÚREA (<i>Equinacea purpurea</i>)	-	1	0,20	kg	A	
TOTAL EQUINÁCEA PURPÚREA		1	0,200 kg			
ESTEVIA (<i>Stevia rebaudiane</i>)	-	5	40.650,00	ud	A	
	CRIOLLA	2	80.000,00	ud	A	
TOTAL ESTEVIA		7	120.650 ud			
ESTRAGÓN (<i>Artemisia dracunculus L.</i>)	-	1	10,00	g	A	
TOTAL ESTRAGÓN		1	0,010 kg			
HIERBA DE SAN GUILLERMO (<i>Agrimonia eupatoria</i>)	-	1	0,10	kg	A	
TOTAL HIERBA DE SAN GUILLERMO		1	0,100 kg			
MALVAVISCO (<i>Althaea officinalis</i>)	-	1	0,04	kg	A	
TOTAL MALVAVISCO		1	0,040 kg			
MANZANILLA (<i>Matricaria chamomilla</i>)	-	1	4.500,00	ud	C	
TOTAL MANZANILLA		1	4.500 ud			
MENTA (<i>Mentha x piperita L.</i>)	-	1	10,00	g	A	
	-	1	4.500,00	ud	C	
	HER 75	27	0,01	kg	C	
TOTAL MENTA		29	0,020 kg y 4.500 ud			
OREGANO (<i>Origanum vulgare L.</i>)	-	1	10,00	g	C	
	ITALIANO	1	1.500,00	ud	C	
TOTAL OREGANO		2	0,010 kg y 1.500 ud			

AROMÁTICAS Y CONDIMENTARIAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
PEREJIL (<i>Petroselinum crispum</i> (Mill.))	-	2	50,00	g	C	
	-	4	6.230,00	ud	C	
	-	1	40,00	ud	D	
	HOJA LISA	23	500,00	ud	C	
	HOJA RIZADA	23	500,00	ud	C	
	KRAUSA	3	115.000,00	ud	C	
	NOVAS	1	0,20	kg	C	
	PLAIN LEAVED (SHEEPS) 2	1	5.500,00	ud	C	
	PLY 15	27	0,01	kg	C	
	RIZADO	1	484,00	ud	C	
	RIZADO VERDE OSCURO	1	5.500,00	ud	C	
TOTAL PEREJIL		87	0,260 kg y 133.754 ud			
ROMERO (<i>Rosmarinus officinalis</i>)	-	1	1.500,00	ud	C	
	HEARD-ROSMARY	1	2.500,00	ud	C	
TOTAL ROMERO		2	4.000 ud			
RUDA (<i>Ruta graveolens</i> L.)	AMARGA	1	0,50	kg	C	
TOTAL RUDA		1	0,500 kg			
SALVIA (<i>Salvia officinalis</i>)	-	1	50,00	g	A	
	-	1	1.500,00	ud	C	
TOTAL SALVIA		2	0,050 kg y 1.500 ud			
TOMILLO (<i>Thymus vulgaris</i>)	-	1	10,00	g	A	
	-	2	60,00	g	C	
	HER 105	27	0,01	kg	C	
TOTAL TOMILLO		30	0,075 kg			
VALERIANA (<i>Valeriana officinalis</i> L.)	VERTE DE LOUVIERS	1	0,02	kg	A	
TOTAL VALERIANA		1	0,015 kg			
VERBENA COMÚN (<i>Verbena officinalis</i>)	-	1	0,01	kg	A	
TOTAL VERBENA COMÚN		1	0,010 kg			

CEREALES DE PAJA						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
ARROZ (<i>Oryza sativa</i> L.)	BAHIA	1	450,00	kg	C	
	BALILLAXSOLLANA	6	1.709,00	kg	A	
	BOMBA	1	100,00	kg	B	
	GLEVA	1	1.266,00	kg	A	
	GLEVA	1	3.100,00	kg	C	
	GUADIAMAR	1	3.382,00	kg	C	
	JSENDRA	3	19.245,00	kg	C	
	LOTO	1	700,00	kg	A	
	MARISMA	2	2.585,00	kg	C	
	NUOVO MARATELLI	1	2.100,00	kg	B	
	TEBRE	2	7.400,00	kg	C	
TOTAL ARROZ		20	42.037,000 kg			
AVENA NEGRA / AVENA ESTRIGOSA (<i>Avena strigosa</i> Schreb.)	-	1	1.500,00	kg	A	
	-	6	6.780,00	kg	B	
	SAIA	1	240,00	kg	A	
	SAIA 6	76	400,00	kg	A	
TOTAL AVENA NEGRA / AVENA ESTRIGOSA		84	8.920,000 kg			

CEREALES DE PAJA						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
AVENA Y AVENA ROJA (<i>Avena sativa</i> L. (including <i>A. byzantina</i> K. Koch))	-	9	24.642,00	kg	A	
	-	13	8.776,00	kg	B	
	-	32	70.910,00	kg	C	
	AINTREE	6	5.960,00	kg	A	
	AINTREE	14	34.060,00	kg	B	
	AINTREE	1	2.000,00	kg	C	
	ALCUDIA	2	8.380,00	kg	B	
	ARACELI	2	4.000,00	kg	C	
	AVEX III	2	9.000,00	kg	C	
	BIGARRE	5	8.320,00	kg	B	
	BIGARRE	3	940,00	kg	C	
	BLANCA	2	1.411,50	kg	B	
	BLANCA	1	200,00	kg	C	
	CALATRAVA	3	5.985,00	kg	A	
	CALATRAVA	11	7.947,00	kg	B	
	CALATRAVA	90	24.769,00	kg	C	
	CALÈCHE	4	9.280,00	kg	A	
	CALÈCHE	4	7.850,00	kg	B	
	CHAMBORD	2	5.200,00	kg	B	
	CHAPLINE	1	2.000,00	kg	B	
	CHIMENE	2	300,00	kg	B	
	CONDOR	1	80,00	kg	B	
	CORY	4	10.920,00	kg	B	
	EVORA	2	1.080,00	kg	B	
	FERVENTE	1	2.000,00	kg	B	
	FERVENTE	5	25.100,00	kg	C	
	FORRIDENA	1	4.120,00	kg	B	

CEREALES DE PAJA						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
AVENA Y AVENA ROJA <i>(Avena sativa L. (including A. byzantina K. Koch))</i>	FRINGANTE	2	775,00	kg	C	
	GRACIELA	1	7.320,00	kg	B	
	HAMEL	19	25.774,00	kg	A	
	HAMEL	8	60.904,00	kg	C	
	KANTORA	1	930,00	kg	B	
	KANTORA	71	14.800,00	kg	C	
	MALENA	1	320,00	kg	B	
	MALLORQUINA	6	5.643,00	kg	D	
	MENORCA	1	700,00	kg	D	
	MOJACAR	1	5.700,00	kg	A	
	MOJACAR	87	2.463,00	kg	C	
	MOYENCOURT	1	80,00	kg	A	
	NORLYS	2	988,00	kg	A	
	NORLYS	2	13.000,00	kg	B	
	PREVISION	26	122.584,00	kg	A	
	PREVISION	50	207.255,00	kg	B	
	PREVISION	10	14.130,00	kg	C	
	PRIMULA	1	3.000,00	kg	B	
	RUBIA	1	600,00	kg	B	
	RUBIA	9	100.640,00	kg	C	
	SAIA 6	1	400,00	kg	A	
	SAIA 6	5	9.310,00	kg	B	
	SAIA 6	2	370,00	kg	C	
TYPHON	1	5.400,00	kg	A		
TOTAL AVENA Y AVENA ROJA		532	888.316,500 kg			

CEREALES DE PAJA						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
CEBADA (<i>Hordeum vulgare</i> L.)	-	1	800,00	kg	B	
	-	6	4.304,00	kg	C	COBRE
	-	66	21.573,00	kg	C	
	-	1	20,00	kg	D	
	ALBACETE	2	15.580,00	kg	A	
	ALBACETE	67	100.082,00	kg	C	
	ALICIA	1	250,00	kg	C	
	ALPHA	1	14.200,00	kg	C	
	ANACONDA	1	3.600,00	kg	B	
	ANACONDA	1	445,00	kg	C	
	ARTURIO	1	15.000,00	kg	C	
	BEKA	1	4.880,00	kg	A	
	BEKA	32	185.697,60	kg	C	
	CARAT	2	2.940,00	kg	C	
	CLAIRION	1	4.000,00	kg	B	
	CLARINE	1	1.000,00	kg	C	
	COMETA	1	2.300,00	kg	C	
	COUNTY	1	537,50	kg	C	
	CULMA	1	500,00	kg	B	
	CULMA	1	1.400,00	kg	C	
	DOBLA	1	5.000,00	kg	C	OXICLORURO DE COBRE
	ESTRELLA	1	3.000,00	kg	B	
	ESTRELLA	5	19.900,00	kg	C	
	FLIKA	1	1.200,00	kg	B	
	GABRIELA	1	525,00	kg	C	
	GAELIC	1	80,00	kg	B	
	GAELIC	1	18.000,00	kg	C	

CEREALES DE PAJA						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
CEBADA (<i>Hordeum vulgare</i> L.)	GARBO	1	2.600,00	kg	C	
	GRAPHIC	3	425,00	kg	A	
	GRAPHIC	9	50.680,00	kg	B	
	GRAPHIC	10	21.160,00	kg	C	
	HENLEY	2	10.720,84	kg	A	
	HENLEY	4	20.420,00	kg	C	
	HISPANIC	1	800,00	kg	A	
	HISPANIC	9	40.846,00	kg	B	
	HISPANIC	69	223.993,00	kg	C	
	HISPANIC	3	10.960,00	kg	D	
	ICARIA	7	28.900,00	kg	B	
	ICARIA	4	12.480,00	kg	C	
	ILLICO	2	6.200,00	kg	A	
	ILLICO	1	2.600,00	kg	D	
	IRANIS	1	200,00	kg	C	
	JIMENA	30	95.950,00	kg	C	
	KIKA	82	46.700,00	kg	C	
	MAGENTA	2	5.600,00	kg	C	
	MALLORQUINA	3	1.360,00	kg	D	
	MANETT	6	17.120,00	kg	C	
	MESETA	7	18.370,00	kg	A	
	MESETA	71	211.910,00	kg	C	
	MONTAGE	1	2.800,00	kg	B	
	MONTAGE	1	10.000,00	kg	C	
	NATUREL	2	13.009,00	kg	A	
	NATUREL	19	21.198,00	kg	C	
	NURE	1	1.000,00	kg	B	

CEREALES DE PAJA						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
CEBADA (<i>Hordeum vulgare</i> L.)	NURE	78	26.346,00	kg	C	
	NURE	1	1.880,00	kg	C	OXICLORURO DE COBRE
	OPAL	1	2.500,00	kg	A	
	OPAL	1	2.700,00	kg	C	
	ORFILA	4	2.800,00	kg	C	
	PAPRIKA	1	3.000,00	kg	C	
	PEWTER	1	3.400,00	kg	A	
	PEWTER	3	3.900,00	kg	B	
	PEWTER	22	80.787,00	kg	C	
	PRESTIGE	2	2.445,00	kg	C	
	QUENCH	15	2.320,00	kg	C	
	SALAMANDRE	63	24.500,00	kg	C	
	SCARLETT	4	8.045,00	kg	C	
	SHAKIRA	88	23.901,00	kg	C	
	SHAKIRA	1	6.400,00	kg	C	FOSFURO DE ALUMINIO
	SIGNORA	78	13.000,00	kg	C	
	SULTANE	1	8.760,00	kg	B	
	SULTANE	1	5.680,00	kg	C	
	TIPPER	1	4.000,00	kg	A	
	TIPPER	1	4.000,00	kg	C	
VOLLEY	7	17.866,00	kg	A		
VOLLEY	8	18.100,00	kg	B		
VOLLEY	78	70.738,00	kg	C		
TOTAL CEBADA		1.011	1.641.883,940 kg			

CEREALES DE PAJA						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
CENTENO (<i>Secale cereale L.</i>)	-	19	25.310,00	kg	A	
	-	7	19.520,00	kg	B	
	AGRONOM	22	18.489,00	kg	A	
	AGRONOM	2	1.270,00	kg	B	
	AMATO	2	6.000,00	kg	A	
	BORATOSCA	1	100,00	kg	C	
	CERDEÑA	1	200,00	kg	C	
	DARAN	91	1.400,00	kg	A	
	FUGATO	8	38.488,00	kg	A	
	GIGANTON	8	4.980,00	kg	A	
	HELLTOP	1	500,00	kg	A	
	PALAZZO	1	2.500,00	kg	A	
	PETKUS	83	95.400,00	kg	A	
	PETKUS	1	3.000,00	kg	B	
	PICASSO	1	1.758,00	kg	A	
SCARLETT	2	800,00	kg	A		
TOTAL CENTENO		250	219.715,000 kg			
ESCANDA (ESPELTA) (<i>Triticum spelta L.</i>)	RUBIOTA	3	4.860,00	kg	A	
TOTAL ESCANDA		3	4.860,000 kg			
ESCANDA COMÚN (<i>Triticum spelta L.</i>)	-	1	200,00	kg	A	
TOTAL ESCANDA COMÚN		1	200,000 kg			

CEREALES DE PAJA						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
TRIGO BLANDO (<i>Triticum aestivum</i> L.)	-	6	10.264,00	kg	C	
	-	5	3.110,00	kg	C	COBRE
	-	2	220,00	kg	D	
	ABENTAL	65	650,00	kg	C	
	ADAGIO	84	560,00	kg	C	
	ANAPO	6	18.720,00	kg	C	
	ARAGON 03	7	20.480,00	kg	A	
	ARAGON 03	5	20.030,00	kg	C	
	AREZZO	1	4.000,00	kg	B	
	AREZZO	1	2.800,00	kg	C	
	ARTUR NICK	1	400,00	kg	A	
	ARTUR NICK	74	25.000,00	kg	C	
	ASTRAL	81	1.800,00	kg	A	
	ASTRAL	2	7.700,00	kg	C	
	BADIEL	2	22.800,00	kg	C	
	BARBILLA	1	150,00	kg	B	
	BERDUN	8	33.340,00	kg	A	
	BERDUN	1	7.000,00	kg	B	
	BERDUN	12	19.020,00	kg	C	
	BOKARO	1	300,00	kg	B	
	BOKARO	74	4.570,00	kg	C	
	BOTTICELLI	44	239.030,00	kg	A	
	BOTTICELLI	5	12.000,00	kg	B	
	BOTTICELLI	13	71.520,00	kg	C	
	CALIFA SUR	1	1.000,00	kg	B	
	CALLOBRE	1	100,00	kg	C	
	CCB LEGION	1	3.200,00	kg	C	

CEREALES DE PAJA						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
TRIGO BLANDO (<i>Triticum aestivum</i> L.)	CCB LEGION	5	3.610,00	kg	C	COBRE
	CCB-INGENIO	1	5.600,00	kg	C	
	CHAMORRO	2	8.380,00	kg	A	
	CHAMORRO	3	12.500,00	kg	B	
	CHAMORRO	77	99.158,00	kg	C	
	CRAKLIN	2	4.000,00	kg	B	
	CRAKLIN	77	39.930,00	kg	C	
	ESTERO	1	800,00	kg	C	
	ETECHO	4	23.176,00	kg	A	
	ETECHO	89	40.002,00	kg	C	
	EXOTIC	4	7.600,00	kg	C	
	FIUZA	96	11.920,00	kg	C	
	GALERA	3	3.200,00	kg	B	
	GALERA	3	22.400,00	kg	C	
	GARCIA	5	16.560,00	kg	C	
	GAZUL	1	2.900,00	kg	B	
	HUIA	1	25,00	kg	A	
	ISENGRAIN	4	7.584,00	kg	B	
	ISENGRAIN	1	7.000,00	kg	D	
	JEREZANO	1	4.600,00	kg	B	
	JEREZANO	1	4.000,00	kg	C	OXICLORURO DE COBRE
	MANDA	1	8.000,00	kg	C	
	MANE NICK	1	10.000,00	kg	C	
	MARIUS	6	14.078,00	kg	A	
	MARIUS	5	21.050,00	kg	B	
	MARIUS	36	188.263,00	kg	C	
	NOGAL	2	5.000,00	kg	B	

CEREALES DE PAJA						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
TRIGO BLANDO (<i>Triticum aestivum</i> L.)	NOGAL	4	5.940,00	kg	C	
	OSADO	1	4.000,00	kg	C	
	PALEDOR	2	4.080,00	kg	C	
	PANE 247	56	52.720,00	kg	C	
	PERICO	85	42.236,00	kg	C	
	PR22R58	3	9.300,00	kg	B	
	RODRIGO	1	6.520,00	kg	B	
	RODRIGO	1	20.000,00	kg	C	
	SARINA	4	24.950,00	kg	B	
	SARINA	1	5.000,00	kg	C	
	SOISSONS	2	1.480,00	kg	C	
	SUASOL	2	3.000,00	kg	C	
	TERRON	1	4.500,00	kg	B	
	TIEPOLO	1	4.000,00	kg	C	
	YECORA	1	2.954,00	kg	C	
TOTAL TRIGO BLANDO		1.101	1.291.780,000 kg			

CEREALES DE PAJA						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
TRIGO DURO (<i>Triticum durum</i> Desf.)	AMILCAR	5	7.440,00	kg	B	
	AMILCAR	4	18.600,00	kg	C	
	ANTON	1	1.200,00	kg	C	
	CLAUDIO	1	14.000,00	kg	B	
	CLAUDIO	7	43.540,00	kg	C	
	DORONDON	1	700,00	kg	C	
	DUROI	1	5.000,00	kg	B	
	DUROI	3	8.900,00	kg	C	
	GALLARETA	1	560,00	kg	A	
	GALLARETA	4	45.000,00	kg	B	
	IMHOTEP	1	1.000,00	kg	C	
	JABATO	1	1.000,00	kg	C	
	MORT	1	120,00	kg	D	
	NEFER	49	184.790,00	kg	B	
	NEFER	2	10.800,00	kg	C	
	PEDROSO	8	20.880,00	kg	C	
	PELAYO	1	24.000,00	kg	C	
	PRÓSPERO	1	6.500,00	kg	C	
	REGALLO	4	37.800,00	kg	B	
	SCULPTUR	1	16.200,00	kg	B	
SIMETO	27	112.440,00	kg	C		
TOTAL TRIGO DURO		124	560.470,000 kg			
TRIGO SARRACENO (<i>Fagopyrum esculentum</i> Moench)	-	1	125,00	kg	A	
TOTAL TRIGO SARRACENO		1	125,000 kg			

CEREALES DE PAJA						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
TRITICALE (<i>Triticosecale</i> Wittm. L.)	-	4	22.954,00	kg	A	
	-	4	6.400,00	kg	B	
	-	8	22.600,00	kg	C	
	AMARILLO 105	54	19.963,00	kg	A	
	AMARILLO 105	1	500,00	kg	B	
	AMARILLO 105	1	1.300,00	kg	C	
	BELLAC	79	10.500,00	kg	A	
	BELLAC	6	27.890,00	kg	C	
	BIENVENU	5	11.300,00	kg	B	
	BIENVENU	2	28.000,00	kg	C	
	BONDADOSO	4	10.990,00	kg	C	
	JUANILLO	2	6.850,00	kg	C	
	JUANITA	3	4.000,00	kg	C	
	MISIONERO	3	720,00	kg	B	
	MONTIJANO	1	750,00	kg	A	
	NILEX	83	2.000,00	kg	A	
	SENATRIT	1	2.800,00	kg	A	
	SENATRIT	2	450,00	kg	B	
	SENATRIT	92	37.520,00	kg	C	
	TENTUDIA	1	6.623,00	kg	A	
	TENTUDIA	77	20.700,00	kg	B	
	TREMLIN	1	1.000,00	kg	B	
	TRIMOUR	1	8.700,00	kg	A	
	TRITANO	58	17.630,00	kg	A	
	TRITANO	1	1.300,00	kg	B	
	TRITANO	1	180,00	kg	C	
	TRUJILLO	5	46.038,00	kg	A	

CEREALES DE PAJA						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
TRITICALE (<i>Triticosecale</i> Wittm. L.)	TRUJILLO	7	10.450,00	kg	B	
	TRUJILLO	9	75.460,00	kg	C	
TOTAL TRITICALE		516	405.568,000 kg			

MAÍZ, SORGO Y OTROS CEREALES						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
MAÍZ (Zea mays L.)	-	3	40,50	kg	C	
	-	33	6.635,00	ud	C	
	ALADIN	1	0,01	kg	C	
	AMURRIO	1	0,80	kg	D	
	CADIZ	1	3,00	kg	C	
	DA SAOLA	2	2.100.000,00	ud	A	
	DKC4372	1	32,00	kg	C	
	DKC5276	1	150.000,00	ud	A	
	DKC6677	1	100,00	kg	A	
	ELTIO	2	1.300.000,00	ud	A	
	HELEN	2	1.050.000,00	ud	C	
	LG3490	2	3.200.000,00	ud	A	
	LG3710	1	300.000,00	ud	A	
	LG3710	2	150.000,00	ud	C	
	MOTRIL	1	110,00	kg	A	
	NKFACTOR	2	5,50	kg	C	
	OXXYGEN	3	450.000,00	ud	A	
	OXXYGEN	2	9.500.000,00	ud	C	
	PR32T16	11	4.104.000,00	ud	A	
	PR32T83	1	60,00	kg	C	
	PR36K67	47	25,00	kg	A	
	PR39A98	1	650.000,00	ud	C	
	ROTA	1	65,00	kg	C	
	ROXXY	1	100.000,00	ud	C	
	SANCIA	8	7.200.710,00	ud	A	
	SANCIA	3	2.987.000,00	ud	C	
	SUM 330	1	1,50	kg	C	

MAÍZ, SORGO Y OTROS CEREALES						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
TOTAL MAÍZ		135	443,308 kg y 33.248.345 ud			
MIJO (<i>Panicum miliaceum L.</i>)	-	5	745,00	kg	A	
TOTAL MIJO		5	745,000 kg			
SORGO (<i>Sorghum bicolor (L.) Moench</i>)	-	14	2.280,00	kg	A	
	-	1	338,00	kg	C	
	ASCOLI	3	282,68	kg	A	
	ASCOLI	1	11,00	kg	C	
	BURGGO	1	90,00	kg	A	
	FARRIGRANO	1	50,00	kg	A	
	GRASS II	1	200,00	kg	A	
	HAY DAY	1	485,00	kg	A	
	KING 61 DR	1	50,00	kg	A	
	NECTAR	3	700,00	kg	A	
TOTAL SORGO		27	4.486,680 kg			

GRAMÍNEAS FORRAJERAS Y PRATENSES						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
AVENA RUBIA (<i>Trisetum flavescens</i> (L.) P. Beauv.)	-	2	3.900,00	kg	A	
TOTAL AVENA RUBIA		2	3.900,000 kg			
CEBADILLA (<i>Bromus catharticus</i> Vahl)	-	1	200,00	kg	A	
TOTAL CEBADILLA		1	200,000 kg			
CEBOLLA CALÇOT (<i>Allium cepa</i> L. Var. <i>Cepa</i>)	-	1	0,10	kg	C	
TOTAL CEBOLLA CALÇOT		1	0,100 kg			
DACTILO (<i>Dactylis glomerata</i> L.)	-	1	50,00	kg	A	
	AMBA	5	759,00	kg	A	
	BELGA	1	50,00	kg	A	
	CAMBRIA	1	20,00	kg	A	
	LUDAC	1	40,00	kg	A	
	LUDOVIC	2	50,00	kg	A	
	NIVA	1	66,95	kg	A	
	TRERANO	2	20,00	kg	A	
TOTAL DACTILO		14	1.055,950 kg			
ERAGROSTIS (<i>Eragrostis tef</i> (Zuc.) Trotter)	TIFFANY	4	90,00	kg	A	
TOTAL ERAGROSTIS		4	90,000 kg			
FESTUCA ALTA (<i>Festuca arundinacea</i> Schreb.)	-	3	395,00	kg	A	
	AUREA	1	25,00	kg	A	
	FAWN	1	90,00	kg	A	
	SEGRIA	3	60,00	kg	A	
	SEINE	1	20,00	kg	A	
	TIMA	5	267,00	kg	A	
TOTAL FESTUCA ALTA		14	857,000 kg			
FESTUCA PRATENSE (<i>Festuca pratensis</i> Huds.)	-	1	35,00	kg	A	
TOTAL FESTUCA PRATENSE		1	35,000 kg			
FLEO DE LOS PRADOS (<i>Phleum pratense</i> L.)	CLIMAX	1	5,00	kg	A	
TOTAL FLEO DE LOS PRADOS		1	5,000 kg			

GRAMÍNEAS FORRAJERAS Y PRATENSES						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
PANIZO (<i>Panicum italicum L.</i>)	-	3	420,00	kg	A	
TOTAL PANIZO		3	420,000 kg			
PASTO DEL SUDÁN (<i>Sorghum sudanense (Piper)</i>)	-	1	100,00	kg	A	
	HAYKING	3	715,00	kg	A	
	PIPER	2	1.500,00	kg	A	
	PIPER	1	1.375,00	kg	C	
TOTAL PASTO DEL SUDÁN		7	3.690,000 kg			
RAY-GRASS HÍBRIDO (<i>Lolium x boucheanum Kunth</i>)	ABEREXCEL	1	90,00	kg	B	
	BARSILO	1	25,00	kg	A	
	BLASON	1	46,88	kg	A	
	BOXER	1	350,00	kg	A	
	FORTIMO	1	3,75	kg	A	
	GRASSLANDS MANAWA	3	750,00	kg	A	
	MASTER	1	75,00	kg	A	
	MOLISTO	1	78,00	kg	C	
	PLETOR	1	75,00	kg	A	
	RUSA	4	146,00	kg	A	
	STORM	1	50,00	kg	A	
TOTAL RAY-GRASS HÍBRIDO		16	1.689,625 kg			

GRAMÍNEAS FORRAJERAS Y PRATENSES						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
RAY-GRASS INGLÉS (<i>Lolium perenne</i> L.)	-	2	400,00	kg	B	
	-	1	45,00	kg	C	
	ASTURION	1	30,00	kg	C	
	BAREMON	2	38,75	kg	C	
	BARGALA	2	38,75	kg	C	
	CALIBRA	2	150,00	kg	A	
	DOMBO	2	50,00	kg	A	
	GARIBALDI	2	37,50	kg	A	
	GRASSLANDS NUI	8	1.390,00	kg	A	
	HERBUS	1	25,00	kg	A	
	MASTER	1	200,00	kg	C	
	MATHILDE	4	230,75	kg	A	
	MONTAGNE	2	20,00	kg	A	
	PASTOUR	1	5,00	kg	A	
	PREMIUM	1	30,00	kg	A	
	SOLOMON	1	62,50	kg	A	
	SPEEDMIXAR	1	90,00	ud	C	
	TOVE	2	30,00	kg	A	
	TYRCONNELL	1	62,50	kg	A	
TOTAL RAY-GRASS INGLÉS		37	2.845,750 kg y 90 ud			

GRAMÍNEAS FORRAJERAS Y PRATENSES						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
RAY-GRASS ITALIANO Y WESTERWOLDICUM (<i>Lolium multiflorum</i> Lam.)	-	1	120,00	kg	C	
	ADRINA	1	300,00	kg	A	
	AGRACO 812	1	25,00	kg	C	
	AVANCE	2	50,00	kg	C	
	CAMPIVERT	1	240,00	kg	C	
	CONCORD	1	46,88	kg	A	
	DOMINO	1	46,88	kg	A	
	GAZA	1	50,00	kg	C	
	JOLLY	1	20,00	kg	C	
	LIBERTA	1	275,00	kg	C	
	MAJOR	6	1.495,00	kg	C	
	MASTER	2	300,00	kg	A	
	MINARET	1	40,00	kg	C	
	NIVAL	1	120,00	kg	C	
	PADANO	1	50,00	kg	C	
	PROMENADE	4	1.065,50	kg	C	
	SERENADE	5	560,00	kg	C	
	SIKEM	1	3,75	kg	C	
	SPEEDYL	2	750,00	kg	C	
	TRILOBA	1	150,00	kg	A	
TRINOVA	59	3.820,00	kg	A		
TRINOVA	3	219,00	kg	C		
VALLIVERT	3	285,00	kg	C		
TOTAL RAY-GRASS ITALIANO Y WESTERWOLDICUM		100	10.032,010 kg			
SORGO FORRAJERO (<i>Sorghum Vulgare</i> L.)	-	6	1.613,00	kg	A	
	-	2	710,00	kg	C	
TOTAL SORGO FORRAJERO		8	2.323,000 kg			

GRAMÍNEAS FORRAJERAS Y PRATENSES						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
SORGO X PASTO DEL SUDÁN (<i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench x <i>Sorghum sudanense</i> (Piper) Stapf.)	-	1	450,00	kg	A	
	-	1	3,00	kg	C	
	GRASS II	1	450,00	kg	A	
	KING	1	450,00	kg	A	
	SWEET-CREEK	1	175,00	kg	A	
TOTAL SORGO X PASTO DEL SUDÁN		5	1.528,000 kg			
VALLICO (<i>Lolium rigidum</i>)	-	1	280,00	kg	A	
TOTAL VALLICO		1	280,000 kg			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
ACELGA (Beta vulgaris L.)	-	4	2,60	kg	C	
	-	4	1.554,00	ud	C	
	ADRIA	9	14.688,00	ud	C	
	AMARILLA	1	1,00	kg	C	
	AMARILLA DE LYON	1	0,10	kg	C	
	AMARILLA DE LYON	2	7.000,00	ud	C	
	AMARILLA DE LYON 2	1	100,00	ud	C	
	AMPUIS	1	0,25	kg	C	
	BLANVER	1	2.646,00	ud	C	
	BRIGHT LIGHTS	2	2,01	kg	C	
	DELTA	2	8,00	kg	C	
	DELTA	1	100.000,00	ud	C	
	DIYELLOW CHARD	1	4.800,00	ud	C	
	LUSIANA	1	50.000,00	ud	C	
	NICE	1	1.500,00	ud	C	
	ORANGE DREAM	1	4.800,00	ud	C	
	OREA	1	1,00	kg	C	
	OREA	1	10.000,00	ud	C	
	PENCA ANCHA	54	300,00	ud	C	
	RED DREAM	2	25.000,00	ud	C	
	RED RUBI	1	4.800,00	ud	C	
	ROJA	1	8,00	g	C	
	ROJA	1	1,00	kg	C	
	SP122	24	894,00	ud	C	
	VERDE DE PENCA BLANCA 2	1	588,00	kg	C	
	VERDE DE PENCA BLANCA 2	2	5.994,00	ud	C	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
ACELGA (<i>Beta vulgaris L.</i>)	VERDE DE PENCA BLANCA 3	1	50.000,00	ud	C	
	VERDE PENCA BLANCA	1	2.352,00	ud	C	
	VERDE PENCA BLANCA	1	75,00	g	C	
	VERDE PENCA BLANCA (ALICE)	1	100.000,00	ud	C	
	VICAR	1	60,00	ud	C	
TOTAL ACELGA		126	604,046 kg y 386.488 ud			
ACHICORIA (<i>Cichorium intybus L.</i>)	DIENTE DE LEON	1	0,02	kg	A	
	DIENTE DE LEON	1	700,00	ud	A	
	DIENTE DE LEÓN	1	15,00	kg	A	
	LAVA	1	25.000,00	ud	A	
	LAVA	1	25.000,00	ud	C	
	LEONARDO	1	0,20	kg	A	
	LEONARDO	1	300,00	ud	A	
	LEONARDO	2	27.500,00	ud	C	
	MERCURIUS	13	65.000,00	ud	A	
	RADICCHINO	1	0,30	kg	A	
	ROSSA DI CHIOGGIA 2	1	0,01	kg	A	
	ROSSA DI CHIOGGIA 2	1	3.000,00	ud	C	
	ROSSINI	2	50.000,00	ud	A	
	ROSSINI	1	50.000,00	ud	C	
	SILVESTRE	2	520,00	ud	C	
	VERDE SILVESTRE DIENTE DE LEÓN	1	0,10	kg	C	
TOTAL ACHICORIA		31	15,626 kg y 247.020 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
AJO (<i>Allium sativum</i> L.)	-	5	195,00	kg	A	
	-	1	50,00	kg	D	
	BANYOLES	1	3,00	kg	A	
	BIANCO DELICATO	3	11.080,00	kg	A	
	BLANCO	1	2.750,00	ud	A	
	BLANCO	5	201.610,00	kg	A	
	BLANCO	1	50,00	kg	C	
	DANOISE	1	0,50	kg	C	
	DYNASTY	23	200,00	ud	C	
	GARCUA	1	40,00	kg	A	
	GARDOS	2	260,00	kg	A	
	GARPEK	2	60,00	kg	A	
	MORADO	6	110.885,00	kg	A	
	MORADO DE BAÑOLAS	8	325,00	kg	A	
	MORADO DE CUENCA	17	107.344,50	kg	A	
	MORADO DE CUENCA	2	9.840,00	ud	A	
	MORADO DE CUENCA	55	50,00	kg	C	
	MORADO DE CUENCA	23	200,00	ud	C	
	ROJO	2	50,05	kg	A	
	SPRING BLANCO	1	6.000,00	kg	A	
	SPRINT	1	20,00	kg	A	
SPRINT	1	4.560,00	kg	A	ABONO ORGÁNICO Y AZUFRE	
VIOLETA	1	80,00	kg	A		
TOTAL AJO		163	442.663,050 kg y 12.990 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
ALCACHOFA (<i>Cynara scolymus</i> L.)	-	1	0,02	kg	A	
	-	1	100,00	ud	A	
	-	23	27,00	ud	C	
	ALHAMBRA	1	300,00	ud	A	
	BLANCA DE TUDELA	1	50,00	kg	A	
	BLANCA DE TUDELA	1	50,00	ud	A	
	BLANCA DE TUDELA	2	1.050,00	ud	B	
	CONCERTO	2	7.800,00	ud	A	
	GREEN GLOBE	2	0,10	kg	A	
	LORCA	3	3.600,00	ud	A	
	LORCA	1	0,30	kg	A	
	LORCA	2	1.750,00	ud	C	
	SAMBO	2	8.400,00	ud	A	
	SYMPHONY	2	7.200,00	ud	A	
	VICTORIA	1	0,30	kg	A	
	VICTORIA	1	3.000,00	ud	C	
TOTAL ALCACHOFA		46	50,720 kg y 33.277 ud			

HORTÍCOLAS						
Espece	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
APIO (<i>Apium graveolens L.</i>)	-	1	3.000,00	ud	B	
	-	5	1.894,00	ud	C	
	-	1	40,00	ud	D	
	BÚFALO	2	5.047,00	ud	C	
	CHEMIN	1	494,00	ud	C	
	D'ELNE	1	0,01	kg	B	
	D'ELNE	3	1.368,00	ud	C	
	D'ELNE	1	0,20	kg	C	
	DORATO D'ASTI	1	4.800,00	ud	C	
	ENDEAVOUR	1	920.000,00	ud	C	
	FLORIDA 683	1	3,00	g	C	
	GOLDEN SELF BLANCHING 2	1	0,01	kg	C	
	IMPERIAL	39	2.087.758,00	ud	C	
	MAMBO	1	107.000,00	ud	C	
	MEDICIS	1	0,01	kg	C	
	MONTEREY	1	320.000,00	ud	B	
	MONTEREY	16	8.521.895,00	ud	C	
	MULHACEN	1	78.000,00	ud	C	
	TANGO	1	5.000,00	ud	A	
	TANGO	2	2.940,00	ud	C	
	TRINOVA	1	4.000,00	ud	C	
VERDE	1	2,00	g	C		
VICAR	1	400,00	ud	C		
TOTAL APIO		84	0,220 kg y 12.063.636 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
APIONABO (<i>Apium graveolens L.</i>)	BRILLIANT	2	10.294,00	ud	A	
	BRILLIANT	1	294,00	ud	C	
	MONARCH	1	4.500,00	ud	C	
	MONTREAL	1	5.000,00	ud	A	
TOTAL APIONABO		5	20.088 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
BERENJENA (<i>Solanum melongena</i> L.)	-	24	124,00	ud	C	
	-	1	0,10	kg	C	
	-	2	80,00	ud	D	
	ABRIVADO	1	0,30	kg	C	
	ALMAGRO	1	0,10	kg	C	
	ANGELA	8	11.332,00	ud	C	
	AUSTRALIA	1	1.000,00	ud	C	
	BLACK BEAUTY	1	0,10	kg	C	
	BLANCA	2	620,00	ud	C	
	BLANCA	1	0,10	kg	C	
	BLANCA MARTIN	1	4,00	g	C	
	BLANCA REDONDA DE VALENCIA	1	0,02	kg	C	
	BLANCHE RONDE À OEUF	1	1.500,00	ud	C	
	BONICA	16	58.096,00	ud	C	
	CHINA	1	100,00	ud	C	
	CLARA	1	3.000,00	ud	C	
	CLAUDIA	2	7.500,00	ud	C	
	CRISTAL	75	113.876,00	ud	C	
	DEALMAGRO	1	0,10	kg	B	
	ERICA	5	31.500,00	ud	C	
	ESPINA	1	3.744,00	ud	C	
	GABON	1	5.000,00	ud	A	
	GABON	1	0,10	kg	C	
	GABON	8	24.700,00	ud	C	
	JOANA	1	4.000,00	ud	C	
	LARGA DE TARRAGONA	2	0,60	kg	C	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
BERENJENA (<i>Solanum melongena</i> L.)	LARGA NEGRA	3	1.300,00	ud	B	
	LARGA PEQUEÑA	1	0,01	kg	C	
	LEIRE	2	248,00	ud	C	
	LETICIA	10	2.450,00	ud	C	
	LISTADA DE GANDIA	1	4,00	g	C	
	LISTADA DE GANDIA	3	223,00	ud	C	
	LOUAY	1	4.000,00	ud	C	
	MADONNA	1	1.000,00	ud	C	
	MANZANA VERDE	1	0,30	g	C	
	MARFA	1	10.000,00	ud	C	
	MILAR	58	22.600,00	ud	C	
	NEGRA	4	542,00	ud	C	
	NEGRA REDONDA	1	0,01	kg	C	
	PARIS	2	3.300,00	ud	C	
	PEQUEÑA	1	0,20	g	C	
	PING TUNG	1	3,00	g	C	
	POT BLACK	1	12.000,00	ud	C	
	PRIMATO	2	3.500,00	ud	C	
	RANIA	1	3.000,00	ud	C	
	SHAKIRA	6	5.530,00	ud	C	
	SLIM JIM	1	3,00	g	C	
	SOLARA	1	4.600,00	ud	C	
	SULTANE	1	15.000,00	ud	C	
	THELMA	13	19.670,00	ud	C	
TORPEDO	1	5.000,00	ud	C		
VERDE ALARGADA	1	4,00	g	C		
VIRADA	1	0,10	kg	C		

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
TOTAL BERENJENA		280	1,649 kg y 380.135 ud			
BERRO DE AGUA (<i>Nasturtium officinale</i>)	CRESSONS	1	3.000,00	ud	C	
TOTAL BERRO DE AGUA		1	3.000 ud			
BONIATO (<i>Ipomoea batatas L. LAM</i>)	-	4	86.000,00	ud	A	
	AMARILLO	1	5,00	kg	A	
	BEAUREGARD	2	160.000,00	ud	A	
	BLANCO	2	15,00	kg	A	
	BLANCO	2	3.000,00	ud	A	
	BLANCO	1	2,00	kg	C	
	BLANCO	1	416,00	ud	D	
	CALIFORNIA	3	48.000,00	ud	A	
	ROAS	1	5,00	kg	A	
	ROJO	1	5,00	kg	A	
TOTAL BONIATO		18	32,000 kg y 297.416 ud			
BORRAJA (<i>Borago officinalis L.</i>)	FLOR BLANCA	1	0,10	kg	C	
	MOVERA	1	10,00	g	B	
	MOVERA	1	55.000,00	ud	B	
TOTAL BORRAJA		3	0,110 kg y 55.000 ud			
BRECOL CHINO (<i>Brassica oleracea</i>)	KAI-LAN	1	0,05	kg	A	
TOTAL BRECOL CHINO		1	0,050 kg			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
BRÓCULI <i>(Brassica oleracea L.conv. botrytis (L.) Alef. var. cymosa Duch)</i>	-	2	0,30	kg	C	
	BELSTAR	1	75,00	g	C	
	BELSTAR	3	10.940,00	ud	C	
	CALABRESE NATALINO	1	0,10	kg	C	
	FORESTER	1	2.000,00	ud	C	
	MARATHON	38	102.321,00	ud	C	
	MARATHON	1	0,10	kg	C	
	MERIT	2	588,00	ud	A	
	MERIT	97	11.996,00	ud	C	
	NAXOS	5	554.800,00	ud	C	
	PARTHENON	1	7.800.000,00	ud	A	
	PARTHENON	63	13.341.831,00	ud	C	
	RAMOSO CALABRESE	2	0,02	kg	C	
	ROJO ROSALIND	1	10.000,00	ud	C	
	ROMANO TARDÍO	1	0,10	kg	C	
	TREVI	1	0,20	kg	C	
	TREVI	1	5.000,00	ud	C	
	TSX8006	1	46.580,00	ud	C	
	VERDE	1	0,30	kg	C	
	VERDE CALABRESE	2	0,11	kg	C	
VITAVERDE	1	0,20	kg	C		
TOTAL BRÓCULI		226	1,502 kg y 21.886.056 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
CALABACÍN (<i>Cucurbita pepo L.</i>)	-	2	1,02	kg	C	
	-	29	9.435,00	ud	C	
	-	1	40,00	ud	D	
	AFRODITE	2	612,00	ud	C	
	ALEXANDER	11	44.312,00	ud	C	
	AMALIA	1	300,00	ud	C	
	AMALTHEE	3	13.960,00	ud	C	
	APUS	6	40.368,00	ud	C	
	ARIANE	1	104,00	ud	C	
	ASSO	1	1,00	kg	C	
	ATLANTIS	2	7.270,00	ud	C	
	BERULA	3	18.000,00	ud	C	
	BLANCO MEDIO LARGO	1	0,10	kg	B	
	BLAS	21	43.400,00	ud	C	
	BRILLANTE	9	152.150,00	ud	C	
	BUCKINGHAM	1	8.000,00	ud	C	
	CAPEA	5	27.500,00	ud	C	
	CASABLANCA	4	11.500,00	ud	C	
	CASSIOPEE	2	17.225,00	ud	C	
	CÉLESTE	16	96.799,00	ud	C	
	CLARITA	1	0,30	kg	C	
	CONSUL	34	53.274,00	ud	C	
	CORA	1	0,30	kg	C	
	CORA	12	47.332,00	ud	C	
	CRONOS	86	204.500,00	ud	C	
	DIAMANT	1	5.000,00	ud	A	
	DIAMANT	3	39.000,00	ud	C	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
CALABACÍN (<i>Cucurbita pepo L.</i>)	EIGHT BALL HÍBRIDO	1	1.000,00	ud	C	
	ESPADA	52	54.700,00	ud	C	
	GELB PAPAYA	1	3,50	g	C	
	GHAZEERA	1	3.000,00	ud	C	
	GREIZINI	1	208,00	ud	C	
	GRUN SCALOPINI	1	3,50	g	C	
	GULLIVER	15	2.215,00	ud	C	
	LARIA	1	11.150,00	ud	C	
	MASTIL	1	0,30	kg	C	
	MASTIL	2	624,00	ud	C	
	MINI	1	5.000,00	ud	C	
	NAXOS	58	241.976,00	ud	C	
	NIEVES	4	3.129,00	ud	C	
	OPTIMA	2	19.000,00	ud	C	
	PARADOR	1	0,30	kg	C	
	PARADOR	4	12.500,00	ud	C	
	PROMETHEUS	28	47.000,00	ud	c	
	SATELITE	4	14.500,00	ud	C	
	SINATRA	141	352.471,00	ud	C	
	TOSCA	20	161.000,00	ud	C	
	TOSCA	1	0,30	kg	C	
	VERDE	3	22,00	ud	C	
	VICAR	1	360,00	ud	C	
VICTORIA	14	63.500,00	ud	C		
VITULIA	5	61.614,00	ud	C		
ZAINO HIBRIDO	1	10.000,00	ud	C		
TOTAL CALABACÍN		623	3,627 kg y 1.905.050 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
CALABAZA (<i>Cucurbita Maxima Duchesne</i>)	-	28	10.760,00	ud	C	
	-	1	100,00	g	C	
	-	1	0,02	kg	C	
	841 ROSTSTOCK	4	33.900,00	ud	C	
	ALEXANDER	1	2.000,00	ud	C	
	ARIEL	2	10.100,00	ud	C	
	AVALON	1	0,30	kg	C	
	AVALON	30	62.871,00	ud	C	
	AZMAN	116	263.504,00	ud	C	
	BIG MOON	1	0,01	kg	C	
	BLAS	1	1.000,00	ud	C	
	BUTTERCUP	6	3.196,00	ud	C	
	BUTTERNUT	1	4,00	g	C	
	BUTTERNUT SPRINTER	2	41.548,00	ud	C	
	CACAHUETE	3	13.900,00	ud	C	
	DE NÁPOLES	1	4.800,00	ud	C	
	DUNDOO	1	1.000,00	ud	C	
	EARLY BUTTERNUT	1	3.000,00	ud	C	
	GOLDEN HUBBARD	1	3,00	g	C	
	GOURD MINI BOTTLE	1	2,00	g	C	
	GREEN HUBBARD	1	3,00	g	C	
	HERCULES	1	4.000,00	ud	C	
	MARINA	1	0,10	kg	C	
	MARRANERA	1	5,00	kg	C	
	MUSQUEE PROVENCE	7	9.450,00	ud	C	
	ONION	14	139.876,00	ud	C	
PLUTO	8	30.004,00	ud	C		

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
CALABAZA (<i>Cucurbita Maxima Duchesne</i>)	RED KURI	1	2.000,00	ud	C	
	REDONDA	10	11.648,00	ud	C	
	ROUTPOWER	3	42.000,00	ud	C	
	RUGOSA	1	100,00	ud	C	
	SHINTOZA	739	421.388,00	ud	C	
	SOLOR	1	2.000,00	ud	C	
	SPRINTER	2	8.500,00	ud	C	
	SPRINTER BUTTERNUT	3	18.500,00	ud	C	
	SUMMER CROOKNECK	1	3,00	g	C	
	SUNSHINE	2	31.000,00	ud	c	
	UCHIKI KURI	2	3.500,00	ud	C	
	WALTHAM	4	58.000,00	ud	c	
	WALTHAM BUTTERNUT	6	144.676,00	ud	C	
	WE BE LITTLE	1	1,50	g	C	
	WHITE BUSH SCALLOP	1	3,00	g	C	
	WSQ125	1	100,00	ud	C	
	WSQ18	1	100,00	ud	C	
	WSQ45	1	100,00	ud	C	
WSQ54	1	100,00	ud	C		
TOTAL CALABAZA		1.017	5,550 kg y 1.378.621 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
CARDO (<i>Cynara cardunculus L.</i>)	BLANCO	1	100,00	ud	C	
	BLANCO	1	0,01	kg	C	
	BLANCO LLENO MEJORADO	1	5.000,00	ud	A	
	BLANCO LLENO MEJORADO	1	15,00	g	C	
	BLANCO LLENO MEJORADO	2	0,12	kg	C	
	BLANCO LLENO MEJORADO	1	100,00	ud	C	
	LLENO BLANCO	1	22.000,00	ud	C	
TOTAL CARDO		8	0,140 kg y 27.200 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
CEBOLLA (<i>Allium cepa</i> L. Var. <i>Cepa</i>)	-	1	12.000,00	ud	A	
	-	29	235.330,00	ud	C	
	-	2	10.250,00	ud	D	
	10090	29	398.086,00	ud	C	
	ALYSTOR	1	15.000,00	ud	C	
	AMARILLA PAJA VIRTUDES	2	41,50	kg	C	
	AMARILLA PAJA VIRTUDES	1	10.000,00	ud	C	
	APACHE	1	12.500,00	ud	C	
	ATALAYA	1	5.000,00	ud	A	
	BABOSA	1	500,00	g	C	
	BABOSA	8	7,70	kg	C	
	BABOSA	102	357.822,00	ud	C	
	BARLETTA	1	0,01	kg	C	
	BETANZOS	1	0,05	kg	D	
	BLANCA GRANDE TARDIA DE LERIDA	1	97,50	kg	B	
	BLANCA GRANDE TARDIA DE LERIDA	6	2.280,00	kg	C	
	BLANCA GRUESA DE FUENTES	1	50.000,00	ud	C	
	CÉNOL	1	150.000,00	ud	C	
	CICLOPE	1	150.000,00	ud	C	
	COLORADA	1	50,00	g	C	
	COLORADA DE FIGUERAS	3	3,00	kg	C	
	COUNTACH	2	96.800,00	ud	C	
	DENISE	3	196.000,00	ud	C	
	DIADEMA	1	96.000,00	ud	C	
	DULCE DE FUENTES	1	5.000,00	ud	A	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
CEBOLLA (<i>Allium cepa</i> L. Var. <i>Cepa</i>)	DULCE DE FUENTES	4	1,12	kg	C	
	DULCE DE FUENTES	55	59.251,00	ud	C	
	ELECTRIC	2	35.000,00	ud	C	
	ELECTRICA	1	500,00	ud	C	
	EXPRESSION	1	100.000,00	ud	C	
	FABULA	1	96.000,00	ud	C	
	FIGUERAS DIAMOND	1	1,00	kg	C	
	FRANZISCO	1	0,10	kg	C	
	GOLD DENS	1	2,00	kg	C	
	GOLD DENS	1	500.000,00	ud	C	
	GOURMET	1	3,00	kg	C	
	GRANO DE ORO	4	6.118,00	ud	C	
	HAMAEMI	1	100.000,00	ud	C	
	HAMASODACHI	1	250.000,00	ud	C	
	ISLERO	1	88.000,00	ud	C	
	KIRA	1	96.000,00	ud	C	
	LESLIE	1	5.000,00	ud	A	
	LIRIA	27	472.234,00	ud	C	
	MATA HARI	2	176.000,00	ud	C	
	MAXIA	2	200.000,00	ud	C	
	MONTAGNA	2	440.000,00	ud	C	
	MORADA	22	140.586,00	ud	C	
	MORADA DE AMPOSTA	1	5.000,00	ud	A	
	MORADA DE AMPOSTA	1	2,00	g	B	
	MORADA DE ZALLA	1	1,50	kg	B	
	NIETO	1	250.000,00	ud	C	
	NIORT	23	1.000,00	ud	C	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
CEBOLLA (<i>Allium cepa</i> L. Var. <i>Cepa</i>)	NIZA	1	113.620,00	ud	C	
	NOELIA	1	2,00	kg	C	
	NUBE	3	131.000,00	ud	C	
	ORLANDO	1	1.000,00	ud	C	
	OSAKA	1	40.000,00	ud	C	
	PEGASE	1	25.000,00	ud	C	
	R4593	1	3.105,00	ud	C	
	RECA	1	1,00	kg	C	
	RECA	54	600,00	ud	C	
	RECAS GOLDENS	1	7,00	kg	C	
	RED NICE	1	320.000,00	ud	C	
	RITA	1	5.000,00	ud	A	
	RITA	2	576.000,00	ud	C	
	RITA	1	5,00	kg	C	
	RITA	1	100,00	g	C	
	ROJA	1	0,02	kg	A	
	ROJA DE NIORT	26	9.808,00	ud	C	
	ROJA DE ZALLA TIPO NIOR	1	0,10	kg	C	
	ROJA TARDÍA	2	0,70	kg	C	
	SANTANMARIA	1	500,00	ud	C	
	SIBIR	1	25.000,00	ud	C	
	SPRING STAR	37	775.424,00	ud	C	
	STERLING	1	2.520,00	ud	C	
	STURON	1	2.000,00	ud	C	
	SUPERGALAXIA	1	2.178,00	ud	C	
	SUPERON	1	96.000,00	ud	C	
TAKANISHIKI	1	250.000,00	ud	C		

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
CEBOLLA (<i>Allium cepa</i> L. Var. <i>Cepa</i>)	TG-320	1	10.000,00	ud	C	
	TINASA	1	250.000,00	ud	C	
	TOP STAR	15	120.750,00	ud	C	
	VALENCIA	1	0,25	kg	B	
	VALENCIANA	1	1,00	kg	C	
	VALENCIANA	9	87.312,00	ud	C	
	VALENCIANA (RECA)	1	0,20	kg	C	
	VALENCIANA TARDIA	1	0,10	kg	C	
	VICAR	1	500,00	ud	C	
	VIGATANA	1	1.610,00	ud	C	
	VILAGARCÍA	1	0,11	kg	D	
	VIRTUDES	1	75,00	kg	C	
	WHITE LISBON	1	25.000,00	ud	C	
TOTAL CEBOLLA		541	2.531,612 kg y 7.694.404 ud			
CEBOLLINO (<i>Allium schoenoprasum</i> L.)	-	1	2.500,00	ud	C	
	CHV 01	27	0,01	kg	C	
	DANOISE	1	0,50	kg	C	
TOTAL CEBOLLINO		29	0,510 kg y 2.500 ud			
CHALOTA (<i>Allium cepa</i> L. Var. <i>Aggregatum</i>)	PRIMALYS	1	0,01	kg	A	
	RED SUN	1	5,00	kg	A	
TOTAL CHALOTA		2	5,010 kg			
CHIRIVÍA (<i>Pastinaca Sativa</i> , L.)	MEDIO LARGA DE GUERNESEY	1	1.188,00	ud	C	
	MEDIO LARGA DE GUERNESEY	1	0,01	kg	C	
TOTAL CHIRIVÍA		2	0,010 kg y 1.188 ud			
CHUFA (<i>Cyperus esculentus</i>)	-	1	156,00	kg	A	
TOTAL CHUFA		1	156,000 kg			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
COL (<i>Brassica oleracea L.</i>)	-	54	150,00	ud	C	
	BLANCA	54	100,00	ud	C	
	NEGRA BLACK MAGIC	1	2.500,00	ud	C	
	NIZ 15-8011	2	26.000,00	ud	C	
	RED FLAME	6	125.876,00	ud	C	
	REDONDA	54	150,00	ud	C	
	TEAMA	8	205.837,00	ud	C	
	TZ 7262	1	2.500,00	ud	C	
	VICAR	1	360,00	ud	C	
TOTAL COL		181	363.473 ud			
COL DE BRUSELAS (<i>Brassica oleracea L. var. Gemmifera DC.</i>)	-	1	1.500,00	ud	C	
	CONTENT	1	0,50	kg	C	
	DIABLO	1	7.500,00	ud	A	
	DIABLO	23	500,00	ud	C	
	MEDIO ENANA DE LA HALLE	1	0,01	kg	A	
	MELISSA	8	19.108,00	ud	B	
	SANDA	2	0,02	kg	A	
	SANDA	1	0,01	kg	C	
TOTAL COL DE BRUSELAS		38	0,538 kg y 28.608 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
COL DE CHINA (<i>Brassica rapa</i> L. var. <i>chinensis</i> (<i>Brassica pekinensis</i> L.))	-	3	0,40	kg	C	
	-	1	500.000,00	ud	C	
	ASTEN	2	40.000,00	ud	C	
	BROTOS	1	0,20	kg	C	
	CHOI SUM	2	0,53	kg	A	
	DE VERANO	1	0,10	kg	C	
	GRAVADA	1	0,10	kg	C	
	GREEN REVOLUTION	1	10.000,00	ud	A	
	KASUMI	4	75.582,00	ud	A	
	KASUMI	44	192.091,00	ud	C	
	KASUMI	1	10,00	g	C	
	LISA	1	0,10	kg	C	
	LUNAR QUEEN	1	10.000,00	ud	A	
	MANOKO	48	427.206,00	ud	C	
	MIZUNA	1	0,50	kg	A	
	ONE KILO SB	40	797.872,00	ud	C	
	PAK CHOI	9	59.166,00	ud	A	
	PAK CHOI	1	7.000,00	ud	C	
	PATA BUEY	1	0,10	kg	C	
	PE-TSAI	3	0,03	kg	A	
	RISING SUN	1	500,00	ud	A	
	SUMIKO	6	208.940,00	ud	A	
	SUMIKO	15	529.150,00	ud	C	
TATSOI	1	0,50	kg	A		
TOTAL COL DE CHINA		189	2,570 kg y 2.857.507 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
COL DE MILÁN (<i>Brassica oleracea L. var. Sabauda L.</i>)	45-270	1	2.000,00	ud	C	
	AUBERVILLIERS	1	3.000,00	ud	C	
	CAPUTXINA	1	0,05	kg	D	
	CLARISSA	10	136.000,00	ud	C	
	EMBASSY	1	5.000,00	ud	A	
	ESTREMA	4	12.760,00	ud	C	
	FAMOSA	23	270,00	ud	C	
	GÉANTE MARA	1	5.000,00	ud	C	
	INTE F1 ROJA	1	4.500,00	ud	C	
	PICUDA	1	1.500,00	ud	C	
	SAVONARCH	1	20.000,00	ud	C	
	SIETE SEMANAS TEMPRANA	1	0,02	kg	C	
	VERTUS 2	1	0,01	kg	C	
TOTAL COL DE MILÁN		47	0,073 kg y 190.030 ud			
COL FORRAJERA O BERZA (<i>Brassica oleracea L.</i>)	ASA DE CANTARO	1	5.000,00	ud	A	
	ASA DE CANTARO	1	1.500,00	ud	C	
	CABALLAR	1	1.176,00	ud	C	
	DWARF GREEN	1	2.500,00	ud	C	
	GIGANTE CABALLAR	1	0,02	kg	A	
	REFLEX	1	75.000,00	ud	A	
	REFLEX CRESPA	3	882,00	ud	C	
TOTAL COL FORRAJERA O BERZA		9	0,015 kg y 86.058 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
COLIFLOR <i>(Brassica oleracea L.conv. botrytis (L.) Alef. var. botrytis)</i>	-	2	774,00	ud	C	
	ALBA	1	1.200,00	ud	C	
	ATALAYA	1	0,25	kg	C	
	ATALAYA	2	12.500,00	ud	C	
	BARCELONA	2	42.000,00	ud	A	
	BRIO	3	0,03	kg	C	
	BRUCE	1	1.200,00	ud	C	
	CASPER	2	130.000,00	ud	A	
	CASPER	38	220.578,00	ud	C	
	CENDIS	1	35.000,00	ud	A	
	CERCY	3	5.990,00	ud	C	
	COLOSSEO	1	0,25	kg	C	
	COLOSSEO	1	12.672,00	ud	C	
	CONCEPT	5	531.000,00	ud	C	
	CORTES	1	560,00	ud	C	
	DAYDREAM	6	18.045,00	ud	C	
	DIWAN	1	75.000,00	ud	A	
	DOMINANT	2	0,01	kg	C	
	FARGO	76	40.296,00	ud	C	
	FAVOLA	1	520,00	ud	C	
	FLAMENCO	10	5.728,00	ud	C	
	FREEDOM	1	9.000,00	ud	C	
	GALIOTE	1	45.000,00	ud	A	
	GRAFFITI	23	800,00	ud	C	
	GRANDE DE NAVIDAD	3	0,04	kg	C	
	GRANDE DE NAVIDAD	1	5.000,00	ud	C	
	JEREZ	1	5.000,00	ud	C	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
COLIFLOR <i>(Brassica oleracea L.conv. botrytis (L.) Alef. var. botrytis)</i>	LAZIO	1	0,25	kg	C	
	LAZIO	9	54.056,00	ud	C	
	LEONARDO	1	5.000,00	ud	C	
	LIBERTY	1	1.300,00	ud	C	
	MALAGA	2	5.000,00	ud	C	
	MARESMA	2	0,01	kg	C	
	MAYFAIR	1	50.000,00	ud	A	
	MERIDIEN	2	65.000,00	ud	A	
	MERIDIEN	1	0,25	kg	C	
	MERIDIEN	6	228.672,00	ud	C	
	MERIDOT	26	2.790,00	ud	C	
	METROPOLITANA	4	0,04	kg	C	
	METROPOLITANA	1	10,00	g	C	
	MONTALBA	1	0,01	kg	C	
	NARUTO	4	15.098,00	ud	C	
	NAUTILUS	1	0,25	kg	C	
	NAUTILUS	3	88.000,00	ud	C	
	NAVALO	1	50.000,00	ud	A	
	NAVONA	2	17.052,00	ud	A	
	NAVONA	1	0,25	kg	C	
	NAVONA	36	168.306,00	ud	C	
	OPTIMIST	1	25.000,00	ud	C	
	PAMYROS	1	100.000,00	ud	A	
	PANTHER	3	30.000,00	ud	C	
	PAVILIUM	23	260,00	ud	C	
	PIRAMIDE	40	218.955,00	ud	C	
PLESSI	1	0,01	kg	C		

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
COLIFLOR <i>(Brassica oleracea L.conv. botrytis (L.) Alef. var. botrytis)</i>	RAFALE	1	75.000,00	ud	A	
	RAFALE	1	5.000,00	ud	C	
	ROMANESCO	1	10,00	g	C	
	ROMANESCO	2	3.120,00	ud	C	
	ROMANESCO NATALINO	1	0,02	kg	C	
	ROMANESCO NATALINO	1	5.000,00	ud	C	
	ROMANESCO SAN GIUSEPPE	1	3,00	g	C	
	SANTAMARIA	3	6.542,00	ud	C	
	SIRENTE	3	11.560,00	ud	C	
	SKYWALKER	4	114.240,00	ud	B	
	SKYWALKER	1	0,01	kg	C	
	SKYWALKER	54	25.200,00	ud	C	
	TIPTON	4	233.242,00	ud	C	
	TRIOMPHANT	1	25.000,00	ud	A	
	TRIOMPHANT	4	23.390,00	ud	C	
	TROFEO	1	0,25	kg	C	
	TROFEO	3	7.748,00	ud	C	
	VERDE	1	2,80	g	C	
	VERDE DI MACERATA	2	4.200,00	ud	C	
	VERONICA	1	16.000,00	ud	C	
VICAR	1	120,00	ud	C		
VITAVERDE	2	10.000,00	ud	C		
TOTAL COLIFLOR		458	1,944 kg y 2.887.714 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
COLINABO <i>(Brassica oleracea L. var. gongylodes L.)</i>	AVENTINO	1	129.360,00	ud	A	
	KOLIBRI	22	31.496,00	ud	C	
	KORIST	16	78.000,00	ud	C	
	NORIKO	3	0,02	kg	C	
	QUICKSTAR	1	1.500,00	ud	C	
	RUTABAGA CUELLO VERDE	1	4,00	g	A	
	SCHMALZ	2	0,01	kg	C	
	SEGURA	2	792,00	ud	C	
	SIRET	28	9.606,00	ud	C	
TOTAL COLINABO		76	0,026 kg y 250.754 ud			
COLLEJA <i>(Silene Vulgaris)</i>	-	54	0,16	kg	C	
TOTAL COLLEJA		54	0,160 kg			
ENDIVIA <i>(Cichorium intybus L.)</i>	DI BRUXELLES	1	0,02	kg	C	
TOTAL ENDIVIA		1	0,015 kg			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
ESCAROLA (<i>Cichorium endivia L.</i>)	ATLETA	8	100.000,00	ud	B	
	BEKELE	3	30.000,00	ud	C	
	BOVARY	1	0,01	kg	C	
	CABELLO DE ANGEL	1	2.621,00	ud	C	
	CABELLO DE ANGEL	1	0,30	kg	C	
	CIGAL	26	4.004,00	ud	C	
	CUARTANA	6	60.000,00	ud	B	
	DAVOS	2	6.762,00	ud	C	
	DE MEAUX	2	0,01	kg	C	
	DIVA	2	0,02	kg	C	
	FRIOS	1	10.000,00	ud	C	
	GOLDA	4	0,01	kg	C	
	JOSEFINA	19	95.000,00	ud	C	
	KATRAL	1	5.000,00	ud	C	
	LISA	108	450,00	ud	C	
	MILADY	1	50.000,00	ud	C	
	MONACO	8	3.132,00	ud	C	
	NUANCE	23	500,00	ud	C	
	PARMANCE	11	110.000,00	ud	C	
	PRIMALETA	4	35.000,00	ud	C	
	RIZADA	108	610,00	ud	C	
	RIZALETA	1	50.000,00	ud	C	
	SABINAL	1	10.000,00	ud	C	
	SALANCA	1	588,00	ud	C	
	SANTEL	8	80.000,00	ud	C	
	SERAFINE	10	50.000,00	ud	C	
	TEBAS	11	200.000,00	ud	C	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
ESCAROLA (<i>Cichorium endivia L.</i>)	VICAR	1	120,00	ud	C	
	WALLONNE	22	10.710,00	ud	C	
TOTAL ESCAROLA		395	0,340 kg y 914.497 ud			
ESPÁRRAGO (<i>Asparagus officinalis L.</i>)	-	1	60.000,00	ud	A	
	-	23	150,00	ud	C	
	ANDREAS	1	3.000,00	ud	B	
	CIPRES	1	300,00	ud	A	
	FILÉAS	1	75,00	ud	A	
	GRANDE	2	26.500,00	ud	A	
	SELMA	1	0,50	kg	A	
	UC 157	1	100,00	ud	A	
	VEGALIM	1	13.000,00	ud	A	
	VERDE	2	500,00	ud	A	
TOTAL ESPÁRRAGO		34	0,500 kg y 103.625 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
ESPINACA (<i>Spinacia oleracea</i> L.)	-	3	900,00	ud	C	
	-	2	80,00	ud	D	
	91-91 TOZER	1	6.000.000,00	ud	C	
	92-08 TOZER	1	6.000.000,00	ud	C	
	ANDROMEDA	1	21.654.860,00	ud	C	
	ATHOS	1	1,00	kg	C	
	ATHOS	3	1.175.000,00	ud	C	
	BUTTERFLAY	1	0,25	kg	C	
	CELESTA	1	5.520.000,00	ud	C	
	CELLO	1	4.129.334,00	ud	C	
	CLIPPER	3	6,50	kg	C	
	CLIPPER	1	100.000,00	ud	C	
	DROMEDARY (51-330)	1	20.738.611,00	ud	C	
	EL CAJON	1	3.902.250,00	ud	C	
	EL REAL	1	41.008.612,00	ud	C	
	ESMER	1	2,00	kg	C	
	GAZELLE (51-236)	1	20.212.827,00	ud	C	
	GIGANTE DE INVIERNO	1	0,50	kg	A	
	GIGANTE DE INVIERNO	108	0,20	kg	C	
	GIGANTE DE INVIERNO	2	5.800,00	ud	C	
	GIGANTE DE VERANO	1	0,02	kg	C	
	GOLDEN WHALE	1	6.767.935,00	ud	C	
	KOTO	3	4,00	kg	C	
	KOTO	1	100.000,00	ud	C	
	NUN-1084	1	13.023.159,00	ud	C	
	ORIENTAL	1	5,00	kg	C	
PALCO	1	250.000,00	ud	C		

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
ESPINACA (<i>Spinacia oleracea</i> L.)	PIGEON	2	27.768.489,00	ud	C	
	PV 1350	1	29.000.000,00	ud	C	
	PV 9191	1	15.940.000,00	ud	C	
	RACoon	2	24.564.512,00	ud	C	
	RENDO	1	1,00	kg	C	
	RENDO	29	20.322,00	ud	C	
	RESISTOFLAY	109	0,85	kg	C	
	RESISTOFLAY	1	588,00	ud	C	
	RX1714	1	18.306.077,00	ud	C	
	SAMOS	1	0,50	kg	C	
	SANDOR	54	0,13	kg	C	
	SAVOY	1	10,00	kg	C	
	SMARALD	108	0,30	kg	C	
	SMARALD	54	0,10	ud	C	
	SQUIRREL	1	7.660.000,00	ud	C	
VIOLIN	1	20.449.091,00	ud	C		
TOTAL ESPINACA		511	32,250 kg y 294.298.447 ud			
HIERBA DE LOS CANÓNIGOS (<i>Valerianella Locusta</i> (L.) Laterr.)	MATCH	1	0,01	kg	A	
	VERTE DE CAMBRAI	1	2.800,00	ud	C	
TOTAL HIERBA DE LOS CANÓNIGOS		2	0,008 kg y 2.800 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
HINOJO (<i>Foeniculum vulgare Mill.</i>)	ARCHIMEDE	1	262.000,00	ud	C	
	AURELIO	25	266.692,00	ud	C	
	BRANDO	2	130.625,00	ud	A	
	DE FLORENCIA	1	15.000,00	ud	C	
	DE FLORENCIA	2	0,01	kg	C	
	GIOTTO	7	47.978,00	ud	C	
	ORBIT	4	160.000,00	ud	C	
	ORION	3	21.776,00	ud	A	
	ORION	98	227.740,00	ud	C	
	PITAGORA	3	8.820,00	ud	A	
	SERPICO	1	300.000,00	ud	B	
	SERPICO	19	96.548,00	ud	C	
	SWISS	1	3.000,00	ud	C	
	TIZIANO	2	46.140,00	ud	A	
	TIZIANO	7	40.760,00	ud	C	
VICAR	1	40,00	ud	C		
TOTAL HINOJO		177	0,008 kg y 1.627.119 ud			
KOMATSUNA (<i>Brassica rapa komatsuna</i>)	SHARAKU	1	10.000,00	ud	A	
TOTAL KOMATSUNA		1	10.000 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
LECHUGA (<i>Lactuca sativa L.</i>)	-	3	0,52	kg	C	
	-	32	194.954,00	ud	C	
	-	1	20,00	ud	D	
	41-168	9	659.200,00	ud	C	
	41-185	7	495.560,00	ud	C	
	41-198 RZ	1	1.000,00	ud	C	
	ACULA	1	22.000,00	ud	C	
	AFRODITA	1	35.000,00	ud	C	
	ALBANAS	4	191.628,00	ud	C	
	ALCALA	1	5.000,00	ud	C	
	ALMAGRO	2	780,00	ud	C	
	AMARILLA PASTORET	2	0,60	kg	C	
	AMIBLE	18	404.824,00	ud	C	
	AMISH PASTE	1	1,20	g	C	
	ANALENA	3	3.888,00	ud	C	
	ARENA	2	35.000,00	ud	C	
	ARGANDA	1	700.000,00	ud	C	
	ATTICO	14	80.000,00	ud	C	
	BAEZA	2	6.800,00	ud	C	
	BARRACUDA	1	200.000,00	ud	C	
	BATAVIA AMARILLA DE PARIS	1	5.000,00	ud	B	
	BEGOÑA	1	20.000,00	ud	C	
	BOMBILLO	108	330,00	ud	C	
	BOMBITA	1	588,00	ud	C	
	BOTIOLA	1	133.250,00	ud	C	
	BRODWAY	1	10.000,00	ud	C	
	BURETA	1	1,00	g	A	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
LECHUGA (<i>Lactuca sativa</i> L.)	CALPE	1	37.000,00	ud	C	
	CAMPIONAS	6	270.322,00	ud	C	
	CANTARIX	6	9.288,00	ud	C	
	CAPORA ROJA	23	270,00	ud	C	
	CAPUCHINA DE GRUMO	1	1,00	g	A	
	CAROLUS	14	33.794,00	ud	C	
	CARRASCOY	7	2.650,00	ud	C	
	CARTAGENAS	1	60.000,00	ud	C	
	CARTAGONOVA	7	735.000,00	ud	C	
	CAVERNET	1	322,00	ud	C	
	CERVANTES	60	103.286,00	ud	C	
	CHERRY	1	520,00	ud	C	
	CHIQUEINA	2	882,00	ud	C	
	COLA DE GOLONDRINA	1	0,20	kg	C	
	COPRON	1	5.000,00	ud	C	
	COVENTRY	1	1.110.000,00	ud	C	
	CYRO	2	53.000,00	ud	C	
	DERBI	1	122.000,00	ud	C	
	ELASTA	7	500.000,00	ud	C	
	EMOCION	1	322,00	ud	C	
	ESTIVALIZ	1	20.000,00	ud	C	
	ESTORIL	1	160.000,00	ud	C	
	FARO	1	24.000,00	ud	C	
	FAUSTINA	1	104,00	ud	C	
	FERRADO	10	4.582,00	ud	C	
	FORLINA	12	3.452,00	ud	C	
FRANCESA DE INVIERNO	1	0,30	kg	C		

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
LECHUGA (<i>Lactuca sativa</i> L.)	FRANCESA DE VERANO	1	0,30	kg	C	
	FRANCESCA	32	40.272,00	ud	C	
	FRISADY	1	6.000,00	ud	C	
	FRISCO	2	550.000,00	ud	C	
	FUNFIX	1	155.000,00	ud	C	
	GOBI	2	135.000,00	ud	C	
	GORDA DE MAGALLÓN	1	1,00	g	A	
	GRENADINE	1	5.000,00	ud	A	
	GRENADINE	1	20.000,00	ud	C	
	HUNGARINA	6	1.350,00	ud	C	
	ICEVIC	3	390.000,00	ud	C	
	JAMAÏ	1	966,00	ud	C	
	JIMINY	12	24.000,00	ud	C	
	JUANOLA	3	156.000,00	ud	C	
	KAVIR	1	130.000,00	ud	C	
	KIBRILLE	1	294,00	ud	C	
	KIREVE	4	25.966,00	ud	C	
	KIRIBATI	2	520,00	ud	C	
	KIRINIA	10	5.634,00	ud	C	
	KITARE	12	3.566,00	ud	C	
	LARGA OREJA DE MULO S/N	1	70.000,00	ud	C	
	LEGEDOS	1	24.000,00	ud	C	
	LERINAS	2	520,00	ud	C	
	LINOR	1	4.000,00	ud	C	
	LITION	2	2.576,00	ud	C	
	LITTLE GEM	23	9.312,00	ud	B	
	LITTLE GEM	2	0,06	kg	C	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
LECHUGA (<i>Lactuca sativa L.</i>)	LITTLE GEM	2	134.283,00	ud	C	
	LIVIGNA	1	322,00	ud	C	
	LOLLO	1	15.000,00	ud	C	
	LOLLO ROSSA	3	1,50	g	C	
	LOLLO ROSSA	2	25.300,00	ud	C	
	LOUXAL	1	6.000,00	ud	C	
	LUCIUS	29	1.598.000,00	ud	C	
	LUNIX	3	3.456,00	ud	C	
	MAGIC	1	15.000,00	ud	C	
	MAGRITTE	1	21.000,00	ud	C	
	MAIKÖNIG	2	2,00	g	C	
	MAIWUNDER	2	2,00	g	C	
	MAKAN	1	3.000,00	ud	C	
	MALAGUEÑA	14	9.288,00	ud	C	
	MALAGUEÑA BLANCA	1	588,00	ud	C	
	MALAGUEÑA NEGRA	3	1.176,00	ud	C	
	MALENA	1	12.000,00	ud	C	
	MARAVILLA	2	2.592,00	ud	B	
	MARAVILLA	60	137.300,00	ud	C	
	MARAVILLA DE INVIERNO	1	0,50	kg	C	
	MARAVILLA DE VERANO	1	0,50	kg	C	
	MARAVILLA DE VERANO	3	43.000,00	ud	C	
	MARIOLA	1	15.000,00	ud	C	
	MASAIDA	1	0,10	kg	C	
	MASAIDA	2	25.000,00	ud	C	
	MATINALE	1	5.000,00	ud	A	
	MATINALE	1	30.000,00	ud	C	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
LECHUGA (<i>Lactuca sativa</i> L.)	MESTIZA	2	130.000,00	ud	C	
	MONTERREAL	1	550.000,00	ud	C	
	MURAI	44	71.238,00	ud	C	
	NAGORE	1	10.000,00	ud	C	
	NOISETTE	1	5.500,00	ud	C	
	NOVELDA	1	10.000,00	ud	C	
	NOVELSKI	1	1.200,00	ud	C	
	OLITE	1	801.000,00	ud	C	
	ORVILLE	1	5.000,00	ud	C	
	OVIRED	2	22.000,00	ud	C	
	PARADAI	30	85.122,00	ud	C	
	PASPARTU	14	166.536,00	ud	C	
	PATAGONIA	7	735.000,00	ud	C	
	PAULA	1	10.000,00	ud	C	
	PEDROLA	2	130.000,00	ud	C	
	PEPITA	2	6.500,00	ud	C	
	PIKUA	1	75.000,00	ud	C	
	PINOKKIO	10	20.000,00	ud	C	
	PIRAT	2	1,00	g	C	
	PRUNAI	14	5.005,00	ud	C	
	QUINTUS	1	225.000,00	ud	C	
	RED SALAD BOWL	1	0,10	kg	C	
	REINA DE MAYO	54	120,00	ud	C	
	REVULL	1	0,01	kg	D	
	REYMIEL	1	4.000,00	ud	C	
	RIBAI	1	10.000,00	ud	C	
	ROJOBLE	1	5.000,00	ud	C	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
LECHUGA (<i>Lactuca sativa</i> L.)	ROMAINE DE MORGES	1	0,50	g	C	
	ROMANA DE LA COSTA	2	0,40	kg	C	
	ROMANA INVIERNO	1	0,30	kg	C	
	ROMANA VERANO	1	0,30	kg	C	
	ROTER EICHBLATT	2	2,00	g	C	
	SAULA	1	5.000,00	ud	C	
	SAUSALITO	1	5.000,00	ud	C	
	SIRMAÏ	1	0,05	kg	C	
	SORRIPAS	1	1,00	g	A	
	SPIRIT	1	5.000,00	ud	C	
	SUCCON	1	20.000,00	ud	C	
	TARIFA	2	1.107.000,00	ud	C	
	TESELA	1	588,00	ud	C	
	TOSCANA	18	65.102,00	ud	C	
	TRIUMPHATOR	8	32.000,00	ud	C	
	TROCADÉRO	2	600,00	ud	C	
	TUDELA	1	0,60	g	B	
	VANGUARDIA	4	235.000,00	ud	C	
	VENEGIA	1	5.000,00	ud	A	
	VICAR	1	180,00	ud	C	
	VICTOS	1	17.000,00	ud	C	
	VILLENA	1	275.000,00	ud	C	
	WINTER KOPFSALAT	2	2,00	g	C	
	WINTER LATUGHINO	3	2,40	g	C	
	XANADU	1	291.500,00	ud	C	
	XAROMA	2	34.730,00	ud	C	
YERGA	1	322,00	ud	C		

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
LECHUGA (<i>Lactuca sativa L.</i>)	ZOLIVA	6	520.000,00	ud	C	
TOTAL LECHUGA		927	4,259 kg y 16.025.140 ud			
LOMBARDA (<i>Brassica oleracea L.</i>)	-	16	52.970,00	ud	C	
	AUTORO	14	14.746,00	ud	C	
	BUSCARO	7	3,64	kg	C	
	CABEZA NEGRA 2	1	0,01	kg	C	
	FLAME	1	23.465,00	ud	C	
	INTRO	1	3.000,00	ud	A	
	MAESTRO	1	1,30	kg	C	
	PRIMERO	2	8.000,00	ud	C	
	RANCHERO	25	3.600,00	ud	C	
	RED JEWEL	1	2.500,00	ud	A	
	RED JEWEL	1	10.000,00	ud	C	
	ROXY	10	47.923,00	ud	C	
	SOMBRERO	18	14.885,00	ud	C	
	SUPER RED	1	2.000,00	ud	C	
TOTAL LOMBARDA		99	4,950 kg y 183.089 ud			
LUFFA/ESPONJA (CUCURBITACEA) (<i>Luffa aegyptiaca</i>)	CYLINDRICA	1	70,00	ud	A	
TOTAL LUFFA/ESPONJA		1	70 ud			
MÁIZ DULCE (<i>Zea mays L.</i>)	CONQUEROR	1	10.000,00	ud	A	
	SF201	2	14,00	kg	A	
	SF201	2	100.000,00	ud	A	
	SF201	5	4.125.500,00	ud	C	
	SF681	1	1.350.000,00	ud	A	
	SUPER DULCE	2	72.000,00	ud	A	
	SUPER DULCE	1	20.000,00	ud	C	
TOTAL MÁIZ DULCE		14	14,000 kg y 5.677.500 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
MELÓN (<i>Cucumis melo L.</i>)	-	29	11.353,00	ud	C	
	-	1	20,00	ud	D	
	ALMISUR	1	4.800,00	ud	C	
	AMARILLO	1	100,00	g	C	
	AMARILLO	7	10.744,00	ud	C	
	BRISA	34	74.633,00	ud	C	
	CAMPIÑO	3	5.208,00	ud	C	
	CASTRIL	7	37.014,00	ud	C	
	CYRO	6	25.500,00	ud	C	
	DORAL	1	6.528,00	ud	C	
	EDECOS	7	52.000,00	ud	C	
	ESMERALDA	13	88.500,00	ud	C	
	GALIA	1	200,00	ud	B	
	GALIA	5	1.228,00	ud	C	
	GROG	1	0,20	kg	C	
	GUADIANA	11	18.000,00	ud	C	
	HALONA	1	8.000,00	ud	C	
	HIDALGO	1	11.363,00	ud	A	
	HIDALGO	35	8.000,00	ud	C	
	HORACIO	3	7.380,00	ud	C	
	HUGO	1	12.000,00	ud	C	
	IBERICO	44	17.000,00	ud	C	
	JABATO	1	8.000,00	ud	C	
	LONDON	1	13.000,00	ud	C	
MABEL	1	1.000,00	ud	C		
MAGENTA	8	74.500,00	ud	C		
MARINA	1	200,00	ud	B		

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
MELÓN (<i>Cucumis melo L.</i>)	MARQUES	2	2.000,00	ud	C	
	MEDALLON	6	146.500,00	ud	C	
	MEDELLIN	1	216,00	ud	C	
	MENDOZA	1	9.700,00	ud	A	
	NEREO	1	16.600,00	ud	C	
	NORTE	8	10.000,00	ud	C	
	PIÑONET PIEL DE SAPO	1	5.000,00	ud	A	
	PIÑONET PIEL DE SAPO	1	0,30	kg	C	
	PIÑONET PIEL DE SAPO	2	16.050,00	ud	C	
	PULSAPO	3	90,00	ud	C	
	RABAL	1	550,00	ud	C	
	RICURA	42	45.428,00	ud	C	
	RINCONETE	6	535,00	ud	C	
	ROCHET	1	0,10	kg	B	
	SALADINO	2	5.350,00	ud	C	
	SANCHO	3	772,00	ud	C	
	SUCRAN	1	2.000,00	ud	C	
	TENDRAL	2	0,40	kg	C	
	TENDRAL	1	300,00	ud	D	
	TEZAC	34	36.100,00	ud	C	
TITO	1	7.000,00	ud	C		
VALENCIANO	4	7.090,00	ud	C		
VALVERDE	11	8.000,00	ud	C		
TOTAL MELÓN		360	1,100 kg y 815.452 ud			
MIZUNA (<i>Brassica rapa var. Nipposinica</i>)	-	1	0,05	kg	A	
	GREEN KYOTO	2	20.000,00	ud	A	
TOTAL MIZUNA		3	0,050 kg y 20.000 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
NABO (<i>Brassica rapa L.</i>)	-	1	0,03	kg	C	
	BLANCO	1	0,20	kg	A	
	BOLA DE NIEVE	1	10,00	g	C	
	BOLA DE NIEVE	108	0,20	kg	C	
	VICAR	1	250,00	ud	C	
	VIRTUDES MARTILLO	1	294,00	ud	C	
TOTAL NABO		113	0,435 kg y 544 ud			
NABO / GRELO (<i>Brassica rapa L.</i>)	BLANCO	2	1.052,00	ud	C	
	BOLA DE NIEVE	2	1.300,00	ud	C	
	GRELOS DE SANTIAGO	2	1,50	kg	A	
	MILAN WHITE	1	2.000,00	ud	C	
TOTAL NABO / GRELO		7	1,500 kg y 4.352 ud			
OKRA (<i>Hibiscus esculentus L.</i>)	-	1	36,00	g	A	
	-	1	1,00	kg	A	
	GOMBO CLEMSON	1	1.500,00	ud	C	
TOTAL OKRA		3	1,036 kg y 1.500 ud			
PEPINILLO (<i>Cucumis sativus L.</i>)	DERYA	41	1.220,00	ud	C	
TOTAL PEPINILLO		41	1.220 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
PEPINO (<i>Cucumis sativus L.</i>)	-	17	47.458,00	ud	C	
	-	3	120,00	ud	D	
	11918	23	12.000,00	ud	D	
	24-179 RZ	1	15.000,00	ud	C	
	41-03	1	300,00	ud	C	
	AFFINE	3	42.300,00	ud	C	
	AKILES	22	65.675,00	ud	C	
	ANICO	1	1.040,00	ud	C	
	ASHLEY	2	30,00	ud	C	
	ASMAN	6	22.000,00	ud	C	
	AZMAN	12	36.888,00	ud	C	
	BATLLE	1	80,00	g	C	
	BELLPUIG	1	0,30	kg	C	
	BOREAL	4	46.872,00	ud	B	
	BOREAL	20	139.820,00	ud	C	
	BORJA	8	100.500,00	ud	C	
	CAMAN	2	10.950,00	ud	C	
	CARRANZA	21	8.000,00	ud	C	
	CATALINA	1	24.000,00	ud	C	
	CIERZO	3	2.000,00	ud	C	
	CONIL	1	5.000,00	ud	A	
	CORINTO	2	4.300,00	ud	C	
	CRUCERO	1	100,00	ud	C	
	CU109392	1	2.000,00	ud	C	
	CUARZO	9	37.700,00	ud	C	
	DASHER	8	4.350,00	ud	C	
	DULCE	3	200,00	ud	C	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
PEPINO (<i>Cucumis sativus L.</i>)	ERCOLE	1	1.500,00	ud	C	
	ESPARTACO	12	16.000,00	ud	C	
	ESTRADA	15	147.624,00	ud	C	
	FAYCAN	1	5.500,00	ud	B	
	GALLITO	2	38.000,00	ud	C	
	HIDALGO	1	520,00	ud	C	
	JUNGLA	14	75.300,00	ud	C	
	KENIA	1	0,30	kg	C	
	LEMOSIN	2	10.700,00	ud	C	
	LIBERNE	17	193.500,00	ud	C	
	LLANOVERDE	5	1.526,00	ud	C	
	LUCENA	3	6.288,00	ud	C	
	MANGLAR	83	414.744,00	ud	C	
	MANOLETE	2	7.500,00	ud	C	
	MARCOS	7	25.000,00	ud	C	
	MARKETEER	1	5.500,00	ud	C	
	MASTIL	1	500,00	ud	C	
	MENPHIS	28	10.000,00	ud	C	
	MIDI	2	624,00	ud	C	
	MIRLO	14	76.000,00	ud	C	
	MITRE	8	29.752,00	ud	C	
	MONTEBELLO	13	4.850,00	ud	C	
	MOTRIL	1	104,00	ud	C	
	MULHACEN	6	23.412,00	ud	C	
	MULTIPICK	5	1.194,00	ud	C	
	PAISAJE	16	115.560,00	ud	C	
PARAISO	1	1.000,00	ud	C		

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
PEPINO (<i>Cucumis sativus L.</i>)	PONTIA	5	3.560,00	ud	C	
	POTOMAC	4	991,00	ud	C	
	PRADERA	78	353.008,00	ud	C	
	PRIOR	32	136.546,00	ud	C	
	PS1201	1	2.000,00	ud	C	
	RECORD	1	5.000,00	ud	A	
	REMBRANDT	10	216.000,00	ud	C	
	RENOIR	28	6.500,00	ud	C	
	RENUA	8	10.000,00	ud	C	
	RIJANA	2	10.000,00	ud	C	
	RONDA	47	762,00	ud	C	
	SENDERO	21	138.626,00	ud	C	
	SERENADE	1	208,00	ud	C	
	SLIDA	2	936,00	ud	C	
	SOLVERDE	1	0,50	kg	C	
	STRATEGOS	335	854.000,00	ud	C	
	TAKI TI-127	2	550,00	ud	C	
	TARAY	33	174.711,00	ud	C	
	TOUAREG	1	0,30	kg	C	
	TOUAREG	4	14.144,00	ud	C	
	TOVARES	1	3.000,00	ud	C	
	TRAVITO	1	40.000,00	ud	C	
	TROPICO	5	1.040,00	ud	C	
	URANUS	1	1.040,00	ud	C	
	VALLE	29	63.674,00	ud	C	
	VERSALLES	1	312,00	ud	C	
VICAR	1	60,00	ud	C		

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
PEPINO (<i>Cucumis sativus L.</i>)	ZADOK	2	3.000,00	ud	C	
TOTAL PEPINO		1.096	1,480 kg y 3.880.469 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
PIMIENTO (<i>Capsicum annuum</i> L.)	-	4	17.100,00	ud	A	
	-	2	0,60	kg	C	
	-	4	8.050,00	ud	C	
	35225	1	1.500,00	ud	C	
	48297	48	10.000,00	ud	C	
	50117	3	4.000,00	ud	C	
	7371	6	3.000,00	ud	D	
	7436	6	3.000,00	ud	D	
	7897	6	3.500,00	ud	D	
	7906	6	3.500,00	ud	D	
	ABADIA	7	77.000,00	ud	C	
	ACORDE	11	64.000,00	ud	C	
	AGUILA	12	414.167,00	ud	C	
	AIREN	2	55.000,00	ud	C	
	AIRONE	1	936,00	ud	C	
	ALCANTARA	1	732.000,00	ud	C	
	ALICUM	25	2.200,00	ud	C	
	ALUCAS	1	4.000,00	ud	C	
	AMPARO	1	2.000,00	ud	C	
	ANTINEMA	2	21.000,00	ud	C	
	APACHE	1	8.000,00	ud	C	
	AR-37776	1	4.500,00	ud	C	
	AR-96094	2	63.000,00	ud	C	
	ARAN	4	1.500,00	ud	C	
	ARISTOCRATA	2	6.000,00	ud	C	
	AROUSA	2	27.000,00	ud	C	
	ARTICO	4	22.000,00	ud	C	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
PIMIENTO (<i>Capsicum annuum</i> L.)	ASUN	16	96.000,00	ud	C	
	ATLANTE	1	71.000,00	ud	C	
	AURELIO	4	2.912,00	ud	C	
	BALBOA	7	41.300,00	ud	C	
	BASKET ON FIRE	1	8.000,00	ud	C	
	BELLISA	1	13.000,00	ud	C	
	BICHO	1	0,10	kg	C	
	BILY	37	295.204,00	ud	C	
	BLANCO	1	200,00	ud	C	
	BOLA AMERICANO	1	167.400,00	ud	C	
	BOLA IMBORO	1	140.400,00	ud	C	
	BS47394	1	16.500,00	ud	C	
	C-40	1	5.000,00	ud	C	
	CABEZO	1	500,00	ud	C	
	CALIFORNIA	3	10.700,00	ud	C	
	CALIFORNIA AMARILLO	1	3.500,00	ud	C	
	CALIFORNIA NARANJA	1	3.500,00	ud	C	
	CAMPEADOR	11	49.000,00	ud	C	
	CANAL	15	3.073,00	ud	C	
	CARBONI	1	17.496,00	ud	C	
	CARISMA	1	75.000,00	ud	C	
	CARSON	4	69.000,00	ud	C	
	CASILLAS	4	5.000,00	ud	C	
	CATEDRAL	19	80.000,00	ud	C	
	CELTA	1	1.500,00	ud	C	
	CIERZO	1	5.000,00	ud	A	
	CIERZO	2	110.600,00	ud	C	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
PIMIENTO (<i>Capsicum annuum</i> L.)	COCALO	19	65.000,00	ud	C	
	COIMBRA	1	3,00	g	D	
	CORERA	1	87.600,00	ud	C	
	COSTA	4	4.000,00	ud	C	
	COYOTE	1	6.200,00	ud	C	
	CREONTE	3	130.000,00	ud	C	
	CRISTAL	1	5.000,00	ud	A	
	CUERNO	1	3.564,00	ud	C	
	CUERNO DE CABRA	2	204,00	ud	C	
	DEMETRA	1	3.500,00	ud	C	
	DENIRO	25	105.350,00	ud	C	
	DESTELLO	2	34.000,00	ud	C	
	DICAPRIO	6	57.800,00	ud	C	
	DOMENICO	1	15.000,00	ud	C	
	DORADO	6	8.500,00	ud	C	
	DOUX TRÈS LONG DES LANDES	2	0,23	kg	C	
	DRAGO	1	10.000,00	ud	C	
	DSP 7053	6	10.000,00	ud	C	
	DULCE ITALIANO	1	5.000,00	ud	A	
	DULCE ITALIANO	1	200,00	ud	C	
	DULCE ITALIANO TMR	1	0,01	kg	C	
	DULCINEA	1	17.500,00	ud	C	
	ELVIS	9	64.900,00	ud	C	
	ENCISO	15	537.000,00	ud	C	
	ENRIQUE	27	35.000,00	ud	C	
	EPIMETEO	1	10.000,00	ud	C	
	ESTRADA	1	3.000,00	ud	C	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
PIMIENTO (<i>Capsicum annuum</i> L.)	FARAON	5	37.000,00	ud	C	
	FERRARI	9	283.000,00	ud	C	
	FESTOS	1	1.000,00	ud	C	
	FIREFLAME	2	49.000,00	ud	C	
	FLOPPY	6	4.000,00	ud	C	
	FURILA	1	2.000,00	ud	C	
	GACELA	4	69.000,00	ud	C	
	GEPARD	12	345.441,00	ud	C	
	GERARDO	34	25.000,00	ud	C	
	GHIBLY	1	87.000,00	ud	C	
	GIACOMO	5	17.400,00	ud	C	
	GOLD QUEEN	1	3.500,00	ud	C	
	GOLDEN CALWONDER	1	0,01	kg	C	
	GUEPARD	4	129.000,00	ud	C	
	GUINDILLA LARGA ROJA	2	0,60	kg	C	
	HERACLES	1	3.888,00	ud	C	
	HERMINIO	2	3.515,00	ud	C	
	HYFFAI	48	31.000,00	ud	C	
	IMPERIO	11	96.900,00	ud	C	
	INFANTE	3	39.200,00	ud	C	
	ITALIANO	3	42.500,00	ud	C	
	ITALICO	4	18.800,00	ud	C	
	ITALRESS	7	6.976,00	ud	C	
	JARANDA	1	1,10	kg	C	
	JIMINY	1	10.000,00	ud	C	
	JUMILLA	3	79.000,00	ud	C	
KAPPONE	1	19.200,00	ud	C		

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
PIMIENTO (<i>Capsicum annuum</i> L.)	KINTAL	69	91.150,00	ud	C	
	KOUROS	1	500,00	ud	C	
	LAMUYO	1	0,01	kg	C	
	LAMUYO	10	41.144,00	ud	C	
	LARGO DE REUS	2	2.750,00	ud	C	
	LARGO DE REUS	1	0,10	kg	C	
	LINARES	2	10.000,00	ud	C	
	LIPARI	39	100,00	ud	A	
	LIPARI	4	46.000,00	ud	C	
	LO ROMERO	3	150.000,00	ud	C	
	LODOSA	1	0,10	kg	C	
	LUMOS	4	150.000,00	ud	C	
	MAESTRAL	1	1.000,00	ud	C	
	MALAMBO	22	26.000,00	ud	C	
	MANOLO	5	936,00	ud	C	
	MANZANO	1	500,00	ud	C	
	MELCHOR	32	267.550,00	ud	C	
	MILAN	1	7.500,00	ud	C	
	MOISES	2	14.000,00	ud	C	
	MORRO DE BUEY	1	0,02	kg	C	
	MORRÓN DE CONSERVA 2	1	0,20	kg	C	
	MULTI	1	10.000,00	ud	C	
	MURANO	15	695.000,00	ud	C	
	MUSTANG	2	65.350,00	ud	C	
	NAJERANO	1	5.000,00	ud	A	
	NAJERANO	1	30.000,00	ud	C	
NAZAR	1	5.800,00	ud	C		

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
PIMIENTO (<i>Capsicum annuum</i> L.)	NIRVIN	9	42.000,00	ud	C	
	ÑORA	1	0,10	kg	C	
	ÑORA	2	208,00	ud	C	
	OLVERA	5	119.000,00	ud	C	
	ORQUESTA	22	22.000,00	ud	C	
	OSCOS	1	19.000,00	ud	C	
	PADRON	2	0,70	kg	B	
	PADRON	1	50,00	ud	B	
	PAIRAL	1	30.000,00	ud	C	
	PALERMO	88	625.500,00	ud	C	
	PAPRI QUEEN	2	246.000,00	ud	C	
	PAROTTI	21	6.000,00	ud	C	
	PIKANTA	1	0,10	kg	C	
	PIQUILLO	1	50.000,00	ud	A	
	PIQUILLO	1	3.000,00	ud	C	
	PISA	3	17.500,00	ud	C	
	POMPEO	5	936,00	ud	C	
	PP-10062	1	500,00	ud	C	
	PROMETEO	29	80.000,00	ud	C	
	RED BULL	1	15.000,00	ud	C	
	RED MOUNTAIN	1	4.000,00	ud	C	
	REDONDO	1	3,50	ud	B	
	REDONDO	1	0,10	kg	C	
	REDSKIN	1	12.000,00	ud	C	
	REQUENA	1	21.099,00	ud	C	
	ROJO	23	65,00	ud	C	
	ROMESCO	1	0,10	kg	C	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
PIMIENTO (<i>Capsicum annuum</i> L.)	ROONEY	27	25.000,00	ud	C	
	SALMERON	6	35.000,00	ud	C	
	SAMSON	2	12.080,00	ud	C	
	SARAMBA	1	4.000,00	ud	C	
	SINFONY	13	196.900,00	ud	C	
	SNACKING	43	9.500,00	ud	C	
	SOBEK	5	9.000,00	ud	C	
	SONIQUE	1	34.000,00	ud	C	
	SOULERIA	7	53.000,00	ud	C	
	SPYKER	3	9.200,00	ud	C	
	STARFLAME	1	9.000,00	ud	C	
	SWEET BITE	1	5.000,00	ud	C	
	SYMPATHY	1	10.000,00	ud	C	
	TALLANTE	3	23.000,00	ud	C	
	TAMARIN	4	97.600,00	ud	C	
	TANGER	1	104,00	ud	C	
	TAP DE CORTÍ	1	37.000,00	ud	A	
	TEJAS	1	1.000,00	ud	C	
	TENOR	1	0,35	kg	C	
	TICINO	4	832,00	ud	C	
	TOMELLOSO	1	5.000,00	ud	C	
	TORPEDO	1	4.000,00	ud	C	
	TOSCANA	1	1.000,00	ud	C	
	TRAVIATTA	5	313.000,00	ud	C	
	TRES CANTOS	1	0,30	kg	C	
	UTIEL	6	71.000,00	ud	C	
VALROYO	5	31.200,00	ud	C		

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
PIMIENTO (<i>Capsicum annuum</i> L.)	VELERO	13	287.000,00	ud	C	
	VELETA	2	600,00	ud	C	
	VÉLEZ	6	227.000,00	ud	C	
	VERDE	23	65,00	ud	C	
	VERDÓN LONGO	1	0,20	kg	C	
	VERGAL	1	5.000,00	ud	C	
	VERSET	3	20.000,00	ud	C	
	VIRIATO	1	700,00	ud	C	
	WT 2103	43	10.000,00	ud	C	
	WT 8400	43	12.500,00	ud	C	
	WT 9600	21	2.500,00	ud	C	
	XANTHI	2	5.800,00	ud	B	
	TOTAL PIMIENTO		1.371	5,024 kg y 9.972.099 ud		

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
PUERRO (<i>Allium porrum</i> L.)	-	1	0,45	kg	B	
	-	1	0,02	kg	C	
	-	2	1.800,00	ud	C	
	ALABASTRO	1	100,00	g	C	
	ALORA	1	200,00	g	C	
	ATAL	36	89.638,00	ud	C	
	BELTON	3	455.000,00	ud	C	
	BLAUWGROENE HERFST	1	0,10	kg	C	
	BULGARSE REUZEN- XINCOLN	1	50.000,00	ud	C	
	CIANT ZERMATT	1	22.360,00	ud	C	
	CONWAY	54	110.000,00	ud	C	
	DURATON	15	3.582.892,00	ud	C	
	GRECO	2	4.434,00	ud	C	
	GRUESO LARGO DE VERANO 3	1	175.000,00	ud	C	
	KINGSTON	1	19.200,00	ud	C	
	KRYPTON	1	600.000,00	ud	C	
	LANCELOT	41	80.572,00	ud	C	
	LINCOLN	1	30.000,00	ud	C	
	LONETO	1	150.000,00	ud	C	
	LONGTON	17	1.418.008,00	ud	C	
	MATEJKO	11	824.269,00	ud	C	
	MAXIM	2	2,20	kg	C	
	MAXIM	2	10.878,00	ud	C	
MAXITON	23	3.000,00	ud	C		
MEGATON	5	611.864,00	ud	C		
MONSTRUOSO	23	1.000,00	ud	C		

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
PUERRO (<i>Allium porrum L.</i>)	PLUSTON	2	300.000,00	ud	C	
	PREVITA	54	125,00	ud	C	
	RALYS	2	70.000,00	ud	C	
	RANNER	1	225.000,00	ud	C	
	RUNNER	6	157.500,00	ud	C	
	SABINA	1	5.000,00	ud	A	
	STRIKER	2	52.500,00	ud	C	
	T20233	1	2.000,00	ud	C	
	TÉMPANO	1	5.000,00	ud	A	
	TORNADO	1	2.000,00	ud	C	
	VICAR	1	500,00	ud	C	
	VOLTA	2	106.304,00	ud	C	
	VP-0121	1	33.488,00	ud	C	
	ZERMATT	1	2.000,00	ud	C	
TOTAL PUERRO		324	3,070 kg y 9.201.332 ud			
RABANITO (<i>Raphanus sativus L.</i>)	CHARITO	1	100.000,00	ud	C	
	DATOX	1	0,02	kg	A	
	DIABLUS	1	20.000,00	ud	C	
	RAXE	1	1,00	kg	C	
	ROJO DE VERMEL	1	1.500,00	ud	C	
TOTAL RABANITO		5	1,024 kg y 121.500 ud			
RÁBANO (<i>Raphanus sativus L.</i>)	MALLORQUÍN	2	0,51	kg	D	
	MARABELLE	1	1.000.000,00	ud	C	
	MELVILLE	1	30,00	kg	A	
	MINO SUMMER CROSS	1	0,03	kg	C	
	SAI SAI	1	0,01	kg	C	
TOTAL RÁBANO		6	30,548 kg y 1.000.000 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
REMOLACHA DE MESA (<i>Beta vulgaris L.</i>)	-	2	1.000,00	g	C	
	-	2	550,00	ud	C	
	APLASTADA DE EGIPTO	109	1.131,00	ud	C	
	BORO	2	150,30	kg	C	
	BORO	5	151.060,00	ud	C	
	DETROIT	1	280,00	ud	C	
	DETROIT 2	1	38.000,00	ud	C	
	DO EGIPTO	1	3.000,00	ud	C	
	PABLO	1	10.000.000,00	ud	A	
	PABLO	13	39.425.000,00	ud	C	
	RED ACE	1	150.000,00	ud	C	
	TOTAL REMOLACHA DE MESA		138	151,300 kg y 49.769.021 ud		

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
REPOLLO (<i>Brassica oleracea L.</i>)	BRONCO	1	588,00	ud	A	
	BRONCO	38	42.616,00	ud	C	
	BRUNSWICK	2	0,03	kg	C	
	CAPE HORN	1	0,25	kg	C	
	CAPRICORN	1	4.000,00	ud	C	
	CARAFLEX	1	2.500,00	ud	C	
	CARAMBA	3	2.642,00	ud	C	
	DERBY	1	0,01	kg	A	
	DERBY	1	10.000,00	ud	C	
	DUCATI	1	60,00	ud	C	
	DUCHY	14	1.132.498,00	ud	C	
	DUTCHMAN	23	250,00	ud	C	
	GEISYUN	1	5.000,00	ud	A	
	GREEN LUNAR	1	0,20	kg	C	
	HOTSPUR	1	9.000,00	ud	C	
	MARSHAL	3	62.000,00	ud	C	
	ORION	6	819.278,00	ud	C	
	REGENCY	2	39.700,00	ud	C	
	RONCOL	24	970,00	ud	C	
	SENTINEL	32	16.866,00	ud	C	
SONSMA	1	5.000,00	ud	B		
TACOMA	1	10.000,00	ud	C		
TOURIMA	10	187.618,00	ud	C		
TOTAL REPOLLO		169	0,483 kg y 2.350.586 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
RÚCULA (<i>Eruca sativa</i> L.)	-	1	3.500,00	ud	C	
	SELVATICA	108	0,02	kg	C	
	SHAMROCK	1	6,96	kg	C	
	WOLVERINE	1	1,16	kg	C	
TOTAL RÚCULA		111	8,139 kg y 3.500 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
SANDÍA (<i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.))	-	24	46,00	ud	C	
	AUGUSTA	1	1.000,00	ud	C	
	AZABACHE	11	7.776,00	ud	C	
	BABBA	1	1.000,00	ud	C	
	BARONESA	3	17.000,00	ud	C	
	BERTA	2	1.432,00	ud	C	
	BIBO	121	40.738,00	ud	C	
	BINGO	1	5.500,00	ud	C	
	BINGOPLUS	2	6.000,00	ud	C	
	BOSTON	9	35.449,00	ud	C	
	CHICAGO	103	1.350,00	ud	C	
	CRISBY	202	5.250,00	ud	C	
	DULCE MARAVILLA	1	247,00	ud	C	
	FASHION	264	50.074,00	ud	C	
	FASHION/PREMIUM	2	8.000,00	ud	C	
	FENWAY	1	2.000,00	ud	C	
	FIERA	11	7.278,00	ud	C	
	JENNY	1	1.000,00	ud	C	
	MARIOLA	1	2.000,00	ud	C	
	MELONA KLONDIKE	1	3.800,00	ud	C	
	MERIDIAN	1	740,00	ud	C	
	MERISIN	8	1.083,00	ud	C	
	MINI	1	2.500,00	ud	A	
	MINI	477	244.471,00	ud	C	
	MINIAZABACHE	6	89.174,00	ud	C	
	MORENA	11	1.500,00	ud	C	
MOTRIL	33	12.030,00	ud	C		

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
SANDÍA (<i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.))	NISIDA	1	1.000,00	ud	C	
	PAMPA	8	1.500,00	ud	C	
	PATA NEGRA	3	5.114,00	ud	C	
	PETITE	63	11.261,00	ud	C	
	PRECIOUS PETITE	25	28.320,00	ud	C	
	PREMIUM	409	76.823,00	ud	C	
	ROBUSTA	103	5.250,00	ud	C	
	ROMALINDA	1	1.000,00	ud	C	
	S-10206	1	30.000,00	ud	C	
	S-10207	6	22.674,00	ud	C	
	S-10207	505	66.900,00	ud	D	
	SINTHOZA	1	5.000,00	ud	C	
	SP 4	304	20.236,00	ud	C	
	SUGAR BABY	1	5.000,00	ud	A	
	SUGAR BABY	1	0,08	kg	C	
	SWEET MARVEL	211	17.636,00	ud	C	
TORO	10	1.027,00	ud	C		
TOTAL SANDÍA		2.952	0,075 kg y 847.179 ud			
TATSOI (<i>Brassica rapa</i> L. Subsp. <i>Narinosa</i>)	-	1	0,05	kg	A	
TOTAL TATSOI		1	0,050 kg			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
TOMATE (<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.)	-	1	1.900,00	ud	A	
	-	11	2,45	kg	C	
	-	18	40.500,00	ud	C	
	-	4	160,00	ud	D	
	03484 TOF	2	3.500,00	ud	C	
	03485 TOF	2	3.500,00	ud	C	
	03562 TOF	1	10.000,00	ud	C	
	11-XF-CCT-0594-FI	1	5.000,00	ud	C	
	11-XL-CCT-1205-FI	1	3.000,00	ud	C	
	3155	1	3.000,00	ud	C	
	34138	23	3.000,00	ud	C	
	502017	102	13.000,00	ud	C	
	5X-387	1	1.620,00	ud	C	
	600528	9	16.000,00	ud	C	
	62271	23	1.500,00	ud	D	
	72-157 RZ	1	1.000,00	ud	C	
	74-115 RZ	1	200,00	ud	C	
	74-116 RZ	1	1.000,00	ud	C	
	74-154 RZ	1	2.000,00	ud	C	
	74-155 RZ	2	12.000,00	ud	C	
	74-208 RZ	103	60.500,00	ud	C	
	ADDALYN	2	12.808,00	ud	C	
	ALBATROS	1	700.000,00	ud	C	
	ALEANDRO	23	600,00	ud	C	
	ALMADIR	1	2.100,00	ud	C	
	ALTERIO	24	10.000,00	ud	C	
	AMARILLO	1	0,02	kg	C	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
TOMATE (<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>)	AMILDA	2	18.000,00	ud	C	
	ANAIRIS	15	49.867,00	ud	C	
	ANITA	1	1.000,00	ud	C	
	AR 35596	1	11.250,00	ud	C	
	ARAWAK	3	936,00	ud	C	
	ARMSTRONG	1041	337.287,00	ud	C	
	ARNOLD	207	102.850,00	ud	C	
	ARTERIO	2	48.000,00	ud	C	
	ASERA	16	98.500,00	ud	C	
	BACCHUS	2	16.000,00	ud	C	
	BEAUFORT	160	399.494,00	ud	C	
	BIRLOQUE	3	6.250,00	ud	C	
	BLACK CHERRY	2	3.500,00	ud	C	
	BOBCAT	1	5.000,00	ud	C	
	BODAR	8	52.000,00	ud	C	
	BOLUDO	106	63.300,00	ud	C	
	BOND	7	17.620,00	ud	C	
	BORSALINA	3	5.500,00	ud	C	
	BUÍT D'OLESA	1	0,20	kg	C	
	BYELSA	1	1.200,00	ud	C	
	CAMELIA	2	3.156,40	ud	C	
	CANILES	163	257.327,00	ud	C	
	CAPRICHIO	1	2.250,00	ud	C	
	CARAMBA	14	19.155,00	ud	C	
	CARDYNA	15	25.000,00	ud	C	
	CARSON	1	2.000,00	ud	C	
	CASILLA	1	5.000,00	ud	C	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
TOMATE (<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>)	CASPER	1	294,00	ud	C	
	CECILLIO	9	55.720,00	ud	C	
	CELESTE	1	10.000,00	ud	C	
	CHERRY	4	72,00	ud	C	
	CHERRY BELLE	1	0,10	kg	C	
	COBRA	1	0,01	kg	C	
	COLBY	5	34.000,00	ud	C	
	COLGAR DIAMOND	2	11.000,00	ud	C	
	COMANCHE	2	254,00	ud	C	
	CONTACT	1	0,50	kg	C	
	CORAZON	1	2.000,00	ud	C	
	CORAZON DE BUEY	1	200,00	ud	A	
	CORAZON DE BUEY	3	0,36	kg	C	
	CORAZON DE BUEY	1	2.500,00	ud	C	
	CORAZON DE TORO	1	150,00	ud	C	
	CORIANNE	2	15.000,00	ud	C	
	CREATIVO	163	904.920,00	ud	C	
	DANIELA	2	20.000,00	ud	C	
	DANUBIO	1	450,00	ud	C	
	DAYLOS	1	1.500,00	ud	C	
	DCM80	1	104,00	ud	C	
	DE CAU CAU	1	0,01	kg	C	
	DE COLGAR	3	0,42	kg	C	
	DE COLGAR	1	750,00	ud	C	
	DELIZIA	1	5.000,00	ud	C	
	DELYCA	456	1.011.475,00	ud	C	
	DONA	1	0,01	kg	C	

HORTÍCOLAS							
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico	
TOMATE (<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>)	DOROTY	1	1.500,00	ud	C		
	DRC 1201	1	4.000,00	ud	C		
	DUMA	1	5.000,00	ud	C		
	DURINTA	2	12.000,00	ud	C		
	EDIMAR	1	60.000,00	ud	C		
	ELISEO	4	2.200,00	ud	C		
	EMERITA	1	6.700,00	ud	C		
	EMPERADOR	776	817.546,00	ud	C		
	EMPERADOR CREATIVO	1	11.000,00	ud	C		
	ENECO	10	14.000,00	ud	C		
	ENECO (SD9135)	1	14.000,00	ud	C		
	ESSENTIAL	160	334.200,00	ud	C		
	FANDANGO	2	10.000,00	ud	C		
	FANTASIO	1	2.000,00	ud	C		
	FELICIA	1	3.000,00	ud	C		
	FIOLINE	4	2.728,00	ud	C		
	FLEISCHUMATE RIESIG RUSA CATALANA	1	0,80		g	C	
	FLOR DE LAURITA	2	4.000,00	ud	C		
	FLORTYL	2	13.800,00	ud	C		
	FUNDATOR	4	58.950,00	ud	C		
	FYPER	1	1.200,00	ud	C		
	G-488	8	2.000,00	ud	C		
	GENARO	1	800,00	ud	C		
	GENAROS	1	5.000,00	ud	C		
	GENIO	229	975.892,00	ud	C		
	GENIUS	1	130.000,00	ud	C		
	GOLDMAR	3	3.000,00	ud	C		

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
TOMATE (<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>)	GORETY	2	4.264,00	ud	C	
	GRAN BRIX	5	14.550,00	ud	C	
	GRANSOL	7	4.336,00	ud	C	
	GREEN ZEBRA	1	750,00	ud	C	
	GREGORY	46	800,00	ud	C	
	GUARAPO	1	10.000,00	ud	C	
	GUINDO	1	12.597,00	ud	C	
	HONEYDROP	1	1.000,00	ud	C	
	IKRAM	1	1.000,00	ud	C	
	IMOLA	3	140.000,00	ud	C	
	ISMINI	1	20.000,00	ud	C	
	JACK	4	17.000,00	ud	C	
	JAYRAN	17	18.000,00	ud	C	
	KAILL	2	11.000,00	ud	C	
	KATALINA	3	19.585,00	ud	C	
	KATON	1	10.000,00	ud	C	
	KING	4	4.000,00	ud	C	
	KIRIL	103	13.300,00	ud	C	
	KONIGIN VAN SAINT MATHE	1	0,40	g	C	
	LANDOLINO	21	83.000,00	ud	C	
	LAZARINO	1	600,00	ud	C	
	LEBRON	1	10.000,00	ud	C	
	LESLIE	1	7.000,00	ud	C	
	LIDO	1	3.000,00	ud	C	
	LIGURIA	2	3.500,00	ud	C	
	LIMONCITO	3	4.250,00	ud	C	
LIPSO	1	1.976,00	ud	C		

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
TOMATE (<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>)	LLADO	5	3.496,00	ud	C	
	LOBELLO	6	43.000,00	ud	C	
	LUCRECIA	1	300,00	ud	C	
	LUPITAS	15	124.200,00	ud	C	
	MAESTRIA	1	5.000,00	ud	C	
	MALPICA	1	5.000,00	ud	A	
	MALPICA	13	90.714,00	ud	C	
	MANOLO	1	1.000,00	ud	C	
	MAREMAGNO	1	5.000,00	ud	C	
	MARIELA	1	4.000,00	ud	C	
	MARILEE	1	250,00	ud	C	
	MARINDA	1	1.000,00	ud	C	
	MARINIKA	14	71.170,00	ud	C	
	MARMALINDO	1	0,20	kg	C	
	MARMALINDO	7	16.000,00	ud	C	
	MARMANDE	1	1.000,00	ud	B	
	MARMANDE	2	2.600,00	ud	C	
	MARMANDE GOLDMAR	1	1.000,00	ud	C	
	MATIAS	1	1.200,00	ud	C	
	MAXIFORT	1548	1.433.360,00	ud	C	
	MAXIMUS	23	500,00	ud	C	
	MAYORAL	319	242.405,00	ud	C	
	MELILLEROS	23	40,00	ud	C	
	MEYITY	2	2.100,00	ud	C	
	MICHPERLE	1	0,80	g	C	
	MINI KUMATO	1	1.350,00	ud	C	
	MINI STAR	43	180.939,00	ud	C	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
TOMATE (<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>)	MOLIER	1	300,00	ud	C	
	MONTALVO	2	15.000,00	ud	C	
	MONTE CAMPIONE	1	25.000,00	ud	C	
	MONTEMAYOR	1	4.000,00	ud	C	
	MONTENEGRO	9	13.500,00	ud	C	
	MONTFAVET	2	63.000,00	ud	C	
	MONTSERRAT	1	0,01	kg	B	
	MONTSERRAT	2	3.500,00	ud	B	
	MONZA	1	1.350,00	ud	C	
	MORADO DE VEJER	1	0,02	kg	C	
	MUCHAMIEL	1	1,70	g	D	
	MULTIFORT	516	200.202,00	ud	C	
	MYLA	4	10.341,00	ud	C	
	MYRIADE	1	1.000,00	ud	C	
	NARAM	1	3.000,00	ud	C	
	NATACHA	5	72.000,00	ud	C	
	NATY	1	2.000,00	ud	C	
	NEGRA	1	0,01	kg	D	
	NEGRO DE CRIMEA	1	100,00	ud	A	
	NEGRO DE CRIMEA	1	1.000,00	ud	B	
	NINETTE	3	29.000,00	ud	C	
	NOIRE DE CRIMÉE	2	0,07	kg	C	
	OLIMPO	4	520,00	ud	C	
	OPTIMA	1	5.000,00	ud	A	
	OPTIMA	17	15.720,00	ud	C	
	OR CORNO	3	5.000,00	ud	C	
	ORGATIVO	1	15.000,00	ud	C	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
TOMATE (<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>)	ORNELA	1	5.200,00	ud	C	
	OVALINO	1	1.000,00	ud	C	
	PAIME	19	116.000,00	ud	C	
	PECADORA	3	53.300,00	ud	C	
	PEDRA	1	0,01	kg	D	
	PERA	23	40,00	ud	C	
	PERA MALLORQUINA	2	0,02	kg	D	
	PERALTA	1	5.000,00	ud	A	
	PERLINIO	1	1.000,00	ud	C	
	PERLYTA	1	3.000,00	ud	C	
	PHISALYS	3	500,00	ud	C	
	PICCOLO	1	18.000,00	ud	C	
	PICCOTA	1	2.000,00	ud	C	
	PINTYNO	1	600,00	ud	C	
	PITEMZA	1	14.000,00	ud	C	
	PITENZA	111	79.475,00	ud	C	
	PLATERO	5	9.000,00	ud	C	
	PLUMCHER	3	2.600,00	ud	C	
	PRÉMIO	1	5.000,00	ud	C	
	PROFITTO	1	1.000,00	ud	C	
	PROTECTOR	112	23.000,00	ud	C	
	PULSAR	1	50.000,00	ud	C	
	PUNXA	1	0,10	kg	C	
	PURPLE CALABASH	1	0,20	g	C	
	PYROS	1	20.000,00	ud	C	
	RABIT	1	5.000,00	ud	C	
	RAF	27	5.976,00	ud	C	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
TOMATE (<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.)	RAMBO	3	4.460,00	ud	C	
	RAMELLET GIANTE	1	0,20	g	C	
	RAMYLE	240	1.273.560,00	ud	C	
	RAVID	1	7.000,00	ud	C	
	RAYOSOL	1	29.000,00	ud	C	
	RAZYMO	424	974.770,00	ud	C	
	REALEZA	8	44.460,00	ud	C	
	REBELION	247	242.300,00	ud	C	
	RED CHERRY	6	8.000,00	ud	C	
	RED ROBIN	1	20.000,00	ud	C	
	REGENT	1	80.000,00	ud	C	
	RÉVA	1	3.000,00	ud	C	
	RIGELA	23	300,00	ud	C	
	RIO GRANDE	3	17.500,00	ud	B	
	RIO GRANDE	1	0,10	kg	C	
	ROBIN	1	5.000,00	ud	A	
	ROBIN	5	34.500,00	ud	C	
	ROMATOS	1	1.000,00	ud	C	
	RONALDO	9	936,00	ud	C	
	ROSA	1	1.740,00	ud	C	
	ROSA BUKGARIA	1	0,40	g	C	
	ROSA DE BARGASTRO	1	0,20	g	C	
	ROSA DE HUESCA	1	200,00	ud	A	
	ROSADA DE CASTELLO	1	1,00	g	D	
	ROTERNO	1	6.720,00	ud	C	
	ROYESTA	41	200,00	ud	A	
	ROYESTA	1	2.000,00	ud	C	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
TOMATE (<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>)	RUTH	1	9.000,00	ud	C	
	S09135	1	16.000,00	ud	C	
	S11.6084 RZ	1	200,00	ud	C	
	SACHE	23	2.500,00	ud	C	
	SALPER	8	5.288,00	ud	C	
	SANTA	1	3.300,00	ud	C	
	SANTAWEST	403	650.142,00	ud	C	
	SANTONIO	1	1.000,00	ud	C	
	SARHA	8	38.000,00	ud	C	
	SB9135	8	13.000,00	ud	C	
	SD9135	7	4.000,00	ud	D	
	SHIR	1	8.000,00	ud	C	
	SILEX	1	600,00	ud	C	
	SOTO	1	5.000,00	ud	A	
	SPIRIT	1	2.400,00	ud	C	
	SUMMERBRIX	1	8.000,00	ud	C	
	SUNSTREAM	1	3.900,00	ud	C	
	SUPERPEEL	1	90.000,00	ud	C	
	SUPERPRO	4	1.300,00	ud	C	
	SUPERSWEET	1	0,08	kg	C	
	TC34062	1	4.000,00	ud	C	
	TC34258	1	400,00	ud	C	
	TC34332	1	1.000,00	ud	C	
	TC34641	1	400,00	ud	C	
	TERRANOVA	1	260.000,00	ud	C	
	THOMAS	1	1.500,00	ud	C	
TM 10206	1	300,00	ud	C		

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
TOMATE (<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>)	TM 10262	1	300,00	ud	C	
	TM 10466	1	300,00	ud	C	
	TM 10599	1	300,00	ud	C	
	TM 10705	1	300,00	ud	C	
	TM 10706	1	300,00	ud	C	
	TOLEDO	1	1.000,00	ud	C	
	TOMIMARU	1	500,00	ud	C	
	TOP 111	1	500,00	ud	C	
	TOP 128	1	500,00	ud	C	
	TOP 2010	4	50.970,00	ud	C	
	TOP ALON	1	1.250,00	ud	C	
	TOP ATILA	1	11.000,00	ud	C	
	TORRY	7	32.526,00	ud	C	
	TOTEM	1	20.000,00	ud	C	
	TOVI CALA	1	1.620,00	ud	C	
	TOVI STAR	3	36.000,00	ud	C	
	TOVI TOTAL	6	64.800,00	ud	C	
	TRES CANTOS	1	0,01	kg	C	
	TRES CANTOS	1	0,50	g	D	
	TRINITY	3	29.782,00	ud	C	
	TYFRANE	1	2.700,00	ud	C	
	TYNTON	5	22.000,00	ud	C	
	TYTY	1	5.600,00	ud	C	
	UG-822	1	210.000,00	ud	C	
	VACOS	1	18.000,00	ud	C	
	VALENCIANO	8	1.352,00	ud	C	
	VALLE	1	3.000,00	ud	C	

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
TOMATE (<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.)	VELASCO	2	11.700,00	ud	C	
	VENTERO	28	143.382,00	ud	C	
	VERNAL	7	40.500,00	ud	B	
	VERNAL	4	6.194,00	ud	C	
	VERNEL	1	500,00	ud	C	
	VICAR	1	100,00	ud	C	
	VITTORINO	1	1.000,00	ud	C	
	WAPO	1	2.808,00	ud	C	
	WENDOLIN	7	13.000,00	ud	C	
	ZARAGOZANO	1	4,00	g	A	
TOTAL TOMATE		8.820	4,712 kg y 15.207.251 ud			
VERDOLAGA (<i>Portulaca oleracea</i> L.)	ANAIRIS	1	3.000,00	ud	C	
TOTAL VERDOLAGA		1	3.000 ud			

HORTÍCOLAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
ZANAHORIA (<i>Daucus carota L.</i>)	-	1	1,00	kg	C	
	-	1	600,00	ud	C	
	BOLERO	2	1.500.000,00	ud	C	
	BOLERO	1	3,00	kg	C	
	CHANTENAY	1	0,10	kg	C	
	CHANTENAY	1	75.000,00	ud	C	
	CORAL	2	2,50	g	C	
	COSMIC PURPLE	1	0,01	kg	C	
	EXELSO	1	200.000,00	ud	C	
	NAMUR	7	10.800.000,00	ud	C	
	NANTAISE 2	1	0,50	kg	B	
	NANTES 2 FORTE	1	200,00	g	C	
	NANTESA 2	1	0,03	kg	B	
	NANTESA 5	1	75.000,00	ud	C	
	NANTESA CORAL	1	741,00	ud	C	
	NAVAL	1	500.000,00	ud	C	
	NEGRE	1	0,20	kg	D	
	PARANO	1	100.000,00	ud	C	
	PARISIENE	1	0,01	kg	C	
	RESISTAFLY	25	1.988,00	ud	C	
	RESITABLY	1	588,00	ud	C	
	ROMANCE	1	100.000,00	ud	C	
	SNOW WHITE	1	0,01	kg	C	
SOPRANO	9	101.800.000,00	ud	C		
TOUCHON	1	0,02	kg	C		
VICAR	1	500,00	ud	C		
TOTAL ZANAHORIA		66	5,064 kg y 115.154.417 ud			

LEGUMINOSAS FORRAJERAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
ALFALFA (<i>Medicago sativa L.</i>)	-	8	10.000,00	ud	C	
	-	1	3,00	kg	C	
	ALCOR	2	661,00	kg	C	
	ALTIVA	56	1.875,00	kg	A	
	ALTIVA	1	100,00	kg	C	
	AMPURDAN	6	1.025,00	kg	C	
	ARAGON	1	100,00	kg	B	
	ARAGON	24	3.736,00	kg	C	
	AUSTRALI	1	200,00	ud	C	
	AUSTRALIS	1	75,00	kg	C	
	CAPITANA	3	549,00	kg	C	
	DERBY	1	10,00	kg	C	
	GIULIA	1	51,50	kg	C	
	SAN ISIDRO	1	50,00	kg	A	
	SAN ISIDRO	1	200,00	kg	B	
	SAN ISIDRO	2	50,00	kg	C	
	TIERRA DE CAMPOS	2	1.225,00	kg	C	
	VICTORIA	1	325,00	kg	A	
	VICTORIA	2	300,00	kg	C	
TOTAL ALFALFA		115	10.335,500 kg y 10.200 ud			
ALTRAMUZ AZUL (<i>Lupinus angustifolius L.</i>)	ZAPATON	1	150,00	kg	A	
TOTAL ALTRAMUZ AZUL		1	150,000 kg			
ALTRAMUZ BLANCO (<i>Lupinus albus L.</i>)	DALBUS	1	5.925,00	kg	C	
TOTAL ALTRAMUZ BLANCO		1	5.925,000 kg			

LEGUMINOSAS FORRAJERAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
ESPARCETA (<i>Onobrychis viciifolia Scop.</i>)	-	14	5.000,00	kg	A	
	-	1	900,00	kg	B	
	ARINOA	1	1.000,00	kg	A	
	PERDIGUERA	1	1.000,00	kg	A	
	REINA	4	4.600,00	kg	A	
	REINA	1	3.000,00	kg	B	
TOTAL ESPARCETA		22	15.500,000 kg			
FENOGRECO (<i>Trigonella foenum-graecum L.</i>)	-	2	260,00	kg	A	
TOTAL FENOGRECO		2	260,000 kg			
LOTO DE LOS PRADOS (<i>Lotus corniculatus L.</i>)	-	1	10,00	kg	A	
TOTAL LOTO DE LOS PRADOS		1	10,000 kg			
TRÉBOL BLANCO (<i>Trifolium repens L.</i>)	-	2	19,60	kg	A	
	CALIFORNIA LADINO	3	6,88	kg	A	
	CALIFORNIA LADINO	1	20,00	kg	C	
	GRASSLANDS HUIA	6	83,62	kg	A	
	GRASSLANDS HUIA	1	20,00	kg	C	
	LADINO	6	139,22	kg	A	
	RIESLING	1	18,74	kg	A	
	RONNY	1	0,75	kg	A	
TOTAL TRÉBOL BLANCO		21	308,810 kg			
TRÉBOL SUBTERRÁNEO (<i>Trifolium subterraneum</i>)	CLARE	4	130,00	kg	B	
TOTAL TRÉBOL SUBTERRÁNEO		4	130,000 kg			

LEGUMINOSAS FORRAJERAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
TRÉBOL VIOLETA O PRATENSE (<i>Trifolium pratense L.</i>)	-	1	16,00	kg	A	
	-	1	90,00	ud	C	
	ALTASWEDE	1	25,00	kg	A	
	DIPER	2	58,00	kg	A	
	JUSTIN	1	18,75	kg	A	
	NEMARO	1	150,00	kg	A	
	START	1	50,00	kg	A	
	VIOLETTA RVP	2	5,50	kg	A	
TOTAL TRÉBOL VIOLETA O PRATENSE		10	323,250 kg y 90 ud			
VEZA (<i>Vicia sativa L.</i>)	-	4	1.337,50	kg	A	
	-	2	1.500,00	kg	C	
	ANETO	2	3.750,00	kg	A	
	ANETO	1	50,00	kg	C	
	CANDY	2	1.050,00	kg	A	
	CANDY	4	1.152,00	kg	C	
	FILON	1	520,00	kg	A	
	FILON	5	5.000,00	kg	C	
	FILON	2	600,00	ud	C	
	JADE	2	1.000,00	kg	C	
	MARIANNA	1	1.200,00	kg	A	
	MAXIVESA	1	125,00	kg	C	
	NIKIAN	1	100,00	kg	A	
TOTAL VEZA		28	16.784,500 kg y 600 ud			

LEGUMINOSAS FORRAJERAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
VEZA COMÚN (<i>Vicia sativa L.</i>)	-	35	24.151,00	kg	A	
	-	68	85.229,00	kg	B	
	-	88	28.635,00	kg	C	
	AITANA	70	10.543,00	kg	C	
	ALBAFLOR	8	2.742,00	kg	A	
	ALCARAZ	1	1.800,00	kg	C	
	ANETO	1	3.000,00	kg	B	
	ANETO	1	60,00	kg	C	
	AVEX III	2	9.000,00	ud	C	
	BARVICOS	1	300,00	kg	B	
	BARVICOS	1	125,00	kg	C	
	BUZA	8	11.670,00	kg	A	
	BUZA	7	18.530,00	kg	B	
	BUZA	1	2.600,00	kg	C	
	CANDY	1	800,00	kg	B	
	CANDY	1	40,00	kg	C	
	COBRA	1	400,00	kg	A	
	CUMBRE	1	5.240,00	kg	A	
	CUMBRE	5	6.140,00	kg	B	
	CUMBRE	3	9.880,00	kg	B	FOSFURO DE ALUMINIO
	DAVIDOSA	1	1.080,00	kg	B	
	EBENA	2	6.000,00	kg	B	
	FILON	4	4.640,00	kg	A	
	FILON	10	18.664,00	kg	B	
	FILON	74	50.419,00	kg	C	
	GRAVESA 81	3	3.710,00	kg	A	
	GRAVESA 81	1	2.800,00	kg	B	

LEGUMINOSAS FORRAJERAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
VEZA COMÚN (<i>Vicia sativa</i> L.)	GRAVESA 81	1	500,00	kg	C	
	JOSE	1	4.000,00	kg	A	
	JOSE	10	8.703,00	kg	B	
	JOSE	19	11.160,00	kg	C	
	KIRA	1	4.797,00	kg	A	
	KIRA	1	900,00	kg	C	
	LIBIA	1	1.900,00	kg	B	
	LOLITA	1	1.200,00	kg	B	
	MARIANNA	5	18.440,00	kg	A	
	MARIANNA	2	9.400,00	kg	B	
	MARIANNA	74	15.586,00	kg	C	
	MAXIVESA	1	1.120,00	kg	A	
	MAXIVESA	4	5.100,00	kg	B	
	MAXIVESA	1	1.000,00	kg	C	
	NESKA	1	2.100,00	kg	C	
	NIKIAN	1	4.500,00	kg	B	
	NIKIAN	4	13.320,00	kg	C	
	NITRA	15	12.150,00	kg	A	
	NITRA	7	15.745,00	kg	B	
	NITRA	71	17.050,00	kg	C	
	ONICE	1	350,00	kg	C	
	PRONTIVESA	2	2.320,00	kg	B	
	RADA	2	3.600,00	kg	A	
	SENDA DA-247	19	33.695,00	kg	A	
	SENDA DA-247	24	55.900,00	kg	B	
	SENDA DA-247	8	16.590,00	kg	C	
	SERVA-174	1	1.000,00	kg	B	

LEGUMINOSAS FORRAJERAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
VEZA COMÚN (<i>Vicia sativa L.</i>)	VAGUADA	5	12.005,00	kg	B	
	VERONICA	2	700,00	kg	B	
TOTAL VEZA COMÚN		684	574.029,000 kg y 9.000 ud			
VEZA VELLOSA (<i>Vicia villosa Roth.</i>)	-	1	800,00	kg	A	
	-	1	720,00	kg	B	
	AMOREIRAS	1	40,00	kg	A	
	GOLIAT	6	12.970,00	kg	A	
	LATIGO	2	1.400,00	kg	A	
	VILLANA	3	2.470,00	kg	A	
	VILLANA	3	2.600,00	kg	C	
TOTAL VEZA VELLOSA		17	21.000,000 kg			
ZULLA (<i>Hedysarum coronarium</i>)	CARMEN	2	130,00	kg	B	
TOTAL ZULLA		2	130,000 kg			

LEGUMINOSAS GRANO PARA PIENSO						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
ALGARROBA (<i>Vicia monanthos Desf.</i>)	-	9	24.500,00	kg	A	
TOTAL ALGARROBA		9	24.500,000 kg			
ALVERJÓN (<i>Vicia narbonensis L.</i>)	MARIA	93	1.000,00	kg	A	
TOTAL ALVERJÓN		93	1.000,000 kg			

LEGUMINOSAS GRANO PARA PIENSO						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
GUISANTE PIENSO (<i>Pisum sativum</i> L.)	-	42	42.871,00	kg	A	
	-	12	22.550,00	kg	B	
	-	7	3.272,00	kg	C	
	ALEZAN	1	520,00	kg	C	
	ARTHUR	1	2.040,00	kg	A	
	ARTHUR	1	1.500,00	kg	B	
	ARTHUR	2	3.500,00	kg	C	
	ATEA	1	5.000,00	kg	A	
	ATTIKA	1	1.400,00	kg	A	
	BACCARA	2	3.800,00	kg	A	
	BACCARA	1	30.551,00	kg	C	
	BLANCO	1	2,00	kg	C	
	BLIZZARD	1	5.000,00	kg	C	
	CARTOUCHE	27	84.605,00	kg	A	
	CARTOUCHE	5	5.600,00	kg	B	
	CARTOUCHE	38	204.183,00	kg	C	
	CHICARRON	1	5.000,00	kg	A	
	CHICARRON	1	3.000,00	kg	B	
	ENDURO	1	2.500,00	kg	A	
	FRANCES	1	500,00	g	C	
	FRILENE	1	1.030,00	kg	A	
	GIGANTE DE INVIERNO	1	3,00	kg	B	
	GRACIA	29	36.370,00	kg	A	
	GRACIA	4	7.200,00	kg	B	
	GRACIA	92	5.132,00	kg	C	
	HARDY	7	15.330,00	kg	A	
	HARDY	3	360,00	kg	B	

LEGUMINOSAS GRANO PARA PIENSO						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
GUISANTE PIENSO (<i>Pisum sativum L.</i>)	HARDY	29	45.936,00	kg	C	
	ICEBERG	1	7.400,00	kg	A	
	IDEAL	2	9.100,00	kg	A	
	ISARD	1	4.600,00	kg	A	
	ISARD	2	7.200,00	kg	C	
	LEVIA	1	2.500,00	kg	C	
	LINCOLN	1	6,00	kg	A	
	LIVIA	1	750,00	kg	A	
	LUCIE	1	3.000,00	kg	C	
	LUMINA	1	500,00	kg	A	
	LUMINA	1	6.350,00	kg	C	
	LUNA	3	14.640,00	kg	A	
	MESSIRE	1	7.200,00	kg	A	
	MEZCLA DULCE	54	2,00	kg	C	
	MINERVA	1	2.990,00	kg	C	
	RESPECT	60	24.840,00	kg	C	
	VICAR	1	600,00	ud	C	
TOTAL GUISANTE PIENSO		445	629.333,500 kg y 600 ud			
HABA/HABONCILLO (<i>Vicia faba L. (Partim)</i>)	-	6	4.595,00	kg	A	
	-	5	2.200,00	kg	C	
	CASTEL	1	250,00	kg	A	
	CUITORA	1	75,00	kg	A	
	MALLORQUÍN	10	3.445,00	kg	A	
	MISTRAL	1	2,00	kg	B	
	RUTABON	1	800,00	ud	C	
	RUTABON	2	2.900,00	kg	C	
	TURCA	1	120,00	kg	A	
TOTAL HABA/HABONCILLO		28	13.587,000 kg y 800 ud			

LEGUMINOSAS GRANO PARA PIENSO						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
TITARROS <i>(Lathyrus cicera L.)</i>	-	27	133.629,00	kg	A	
	GRANADA	1	9.000,00	kg	C	
	ORCE	3	3.510,00	kg	A	
TOTAL TITARROS		31	146.139,000 kg			
YEROS <i>(Vicia ervilia (L.) Willd)</i>	-	102	151.607,00	kg	A	
	HULY	1	750,00	kg	A	
	MORO	5	4.980,00	kg	A	
	MORO	11	23.193,00	kg	C	
	MORO DA 131	2	850,00	kg	A	OXICLORURO DE COBRE
	MORO DA 131	93	262.397,00	kg	A	
	MORO DA 131	1	750,00	kg	C	
	MORO DA 291	1	8.000,00	kg	A	
	MORO DA 5	4	10.500,00	kg	A	
	ORCE	1	2.000,00	kg	A	
	TARANTO	93	136.060,00	kg	A	
TOTAL YEROS		314	601.087,000 kg			

LEGUMINOSAS CONSUMO HUMANO						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
ALTRAMUZ (TARWI) (<i>Lupinus mutabilis</i>)	-	1	600,00	kg	A	
	-	1	50,00	kg	D	
	JABATO	1	600,00	kg	A	
TOTAL ALTRAMUZ		3	1.250,000 kg			
GARBANZO (<i>Cicer arietinum L.</i>)	AMELIA	44	8.370,00	kg	A	
	BADIL	1	120,00	kg	A	
	CASTELLANO	4	1.650,00	kg	A	
	CASTUO	39	720,00	kg	A	
	CUCHARERO	3	2.500,00	kg	A	
	EULALIA	2	2.955,00	kg	A	
	EULALIA	1	2.000,00	kg	B	
	EULALIA	1	4.500,00	kg	C	
	FARDON	2	1.200,00	kg	A	
	FUENTESAUCO	5	4.070,00	kg	A	
	FUENTESAUCO	1	50,00	kg	B	
	KREMA	2	29.400,00	kg	A	
	LECHOSO	1	10,00	kg	A	
	MALLORQUÍN	1	300,00	kg	D	
	PEDROSILLANO	69	74.278,00	kg	A	
	SIGARRA	2	1.000,00	kg	A	
	VULCANO	5	7.590,00	kg	A	
TOTAL GARBANZO		183	140.713,000 kg			

LEGUMINOSAS CONSUMO HUMANO						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
GUISANTE CONSUMO HUMANO (<i>Pisum sativum L.</i>)	-	1	1.000,00	ud	A	
	-	2	2,10	kg	C	
	ADELA	1	0,15	kg	C	
	ALTESSE	2	6.002,00	kg	C	
	CAPUCHINO	1	1.000,00	kg	C	
	CAROUBEL	2	39.000,00	ud	C	
	CAROUBEL	1	0,40	kg	C	
	CESTALLENA	1	350,00	kg	B	
	DORIAN	2	25,15	kg	C	
	DORIAN	2	37.500,00	ud	C	
	DULCE DE PROVENZA	1	3.940,00	kg	A	
	DULCE DE PROVENZA	1	0,50	kg	C	
	FLORETA	1	5.000,00	ud	C	
	GANCHO	1	0,20	kg	C	
	KARINA	1	1,00	kg	C	
	LINCOLN	2	3,22	kg	C	
	NEGRET	1	0,23	kg	C	
	PROGRESS 9	1	125,00	kg	B	
	PROGRESS 9	2	0,75	kg	C	
	SENADOR	1	1,00	kg	C	
	TIRABEQUE	56	3,25	kg	C	
	UTRILLO	1	0,25	kg	C	
	UTRILLO	1	51.000,00	ud	C	
VOLUNTARIO	1	680,00	kg	C		
TOTAL GUISANTE CONSUMO HUMANO		86	12.135,195 kg y 133.500 ud			

LEGUMINOSAS CONSUMO HUMANO						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
HABA CONSUMO HUMANO (<i>Vicia faba L.</i>)	-	9	2.367,00	kg	C	
	-	23	150,00	ud	C	
	AGUADULCE	3	4,60	kg	C	
	ALAMEDA	2	3.600,00	kg	C	
	CULLAR	1	300,00	kg	C	
	LUZ DE OTOÑO	2	8,00	kg	C	
	MUCHAMIEL	1	1,00	kg	A	
	MUCHAMIEL	1	240,00	kg	B	
	MUCHAMIEL	108	25,50	kg	C	
	REINA MORA	55	19,00	kg	C	
TOTAL HABA CONSUMO HUMANO		205	6.565,100 kg y 150 ud			

LEGUMINOSAS CONSUMO HUMANO						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
JUDÍA (<i>Phaseolus vulgaris</i> L.)	-	5	15,10	kg	C	
	-	26	3.620,00	ud	C	
	BILMA	64	30.900,00	ud	C	
	BLANCHE	1	92,00	kg	A	
	BUENOS AIRES ROJA	1	25,00	kg	B	
	BUSH BLUE LAKE 274	9	44.000,00	ud	C	
	CALYPSO	1	3,00	kg	C	
	CALYPSO	1	10.000,00	ud	C	
	CANELA	1	60,00	kg	A	
	CARANA	6	55.000,00	ud	C	
	CARICA	1	20,00	kg	C	
	CHARLOTTE DE METRO	1	0,50	kg	C	
	CUPIDON	1	5,00	kg	C	
	DEL GANXET	2	45,00	kg	C	
	DEMETER	1	75,00	kg	B	
	DONNA	15	16.504,00	ud	C	
	EMERITE	17	68.095,00	ud	C	
	EMILIA	4	23.664,00	ud	C	
	ESTEFANIA	1	1,00	kg	C	
	ESTEFANIA	77	156.600,00	ud	C	
	EVA	1	2,00	kg	C	
	EXLATEM	1	60,00	kg	C	
	FASILI	6	8.224,00	ud	C	
	FASILI	1	208,00	kg	C	
	FEZ	7	15.000,00	ud	C	
	GARRAFAL ORO	1	4,00	kg	C	
	GARROFO	2	516,00	ud	C	

LEGUMINOSAS CONSUMO HUMANO						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
JUDÍA (<i>Phaseolus vulgaris</i> L.)	GERNIKA	1	6,00	kg	C	
	HELDA	1	5.000,00	ud	A	
	HELDA	1	1.040,00	ud	B	
	HELDA	26	34,00	kg	C	
	HELDA	12	50.503,00	ud	C	
	HELDA/ESTEFANIA	1	29.000,00	ud	C	
	INDAL	1	0,05	kg	B	
	JOLANDA	17	26.000,00	ud	C	
	KYLIE	2	10.312,00	ud	C	
	KYLIE	3	9,00	kg	C	
	MATILDA	12	72.680,00	ud	C	
	NURIA	2	4,00	kg	C	
	NURIA	2	3.000,00	ud	C	
	ORIENTE	1	2.500,00	ud	C	
	ORIENTE/HELDA	1	416,00	ud	C	
	PARKER	1	35.000,00	ud	c	
	PATXI	1	60,00	kg	C	
	PERONA SEMI	1	10.000,00	ud	C	
	PONGO	2	40,00	kg	C	
	PONGO	17	237.000,00	ud	c	
	PREGIATO	1	0,15	kg	C	
	PRIMEL	13	82,00	kg	C	
	PRIMEL	44	201.500,00	ud	C	
	PRIMOR	1	3,00	ud	C	
	RINCADA	21	15.000,00	ud	C	
	RIQUE	1	5,00	kg	C	
	RIQUE	2	11.000,00	ud	C	

LEGUMINOSAS CONSUMO HUMANO						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
JUDÍA (<i>Phaseolus vulgaris</i> L.)	RUBICO	1	2,00	kg	C	
	SABINAR	1	5.000,00	ud	C	
	SACHA	20	268.554,00	ud	C	
	SANTA PAU	1	3,00	kg	C	
	SEMI LARGA	3	19,00	kg	C	
	SERA	8	40.000,00	ud	C	
	SOFIA	1	1,00	kg	A	
	SUPERBA	1	20,00	kg	C	
	VESPERAL	1	7.000,00	ud	C	
	VICAR	1	360,00	ud	C	
	XERA	1	3.000,00	ud	C	
TOTAL JUDÍA		481	900,800 kg y 1.465.991 ud			
LENTEJA (<i>Lens culinaris</i> Med.)	-	107	28.080,00	kg	A	
	AGUEDA	7	20.294,00	kg	A	
	ANICIA	1	2.000,00	kg	B	
	CASTELLANA	2	7.600,00	kg	A	
	CASTELLANA	1	40,00	kg	D	
	GUAREÑA	1	2.300,00	kg	A	
	MORUNA	2	60,00	kg	C	
	PARDINA	27	30.578,00	kg	A	
	REINA	1	100,00	kg	A	
	VERDINA	2	676,00	kg	A	
TOTAL LENTEJA		151	91.728,000 kg			

PATATA						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
PATATA (<i>Solanum tuberosum</i> L.)	-	7	121,00	kg	A	
	-	1	15,00	kg	C	
	-	1	20,00	kg	D	
	AGRIA	3	600,00	kg	A	
	AGRIA/FABULA	1	600,00	kg	C	
	ARRAN BANNER	1	80,00	kg	A	
	BARAKA	5	500,00	kg	A	
	BARAKA	3	475,00	kg	B	
	BLANCA	23	200,00	kg	C	
	BONITA DE OJOS AZULES	1	100,00	kg	C	
	BUFET	2	604,00	kg	A	
	BUFFET BLANCA	1	100,00	kg	A	
	BUFFET MORADA	1	1.000,00	kg	A	
	CAESAR	1	100,00	kg	A	
	CARA	1	25,00	kg	A	
	DESIREE	7	856,00	kg	A	
	DESIREE	1	25,00	kg	B	
	FABULA	1	50,00	kg	A	
	FABULA	3	25,00	kg	C	
	FINA DE CARBALLO	1	50,00	kg	D	
	FRISIA	1	25,00	kg	A	
	INOVA	1	25.000,00	kg	A	
	JAERLA	7	1.975,00	kg	A	
	JAERLA	2	400,00	kg	C	
	KENNEBEC	19	7.080,00	kg	A	
	KENNEBEC	1	250,00	kg	B	
	KENNEBEC	3	125,00	kg	C	

PATATA						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
PATATA (<i>Solanum tuberosum</i> L.)	KONDOR	9	850,00	kg	A	
	KONDOR	1	200,00	kg	B	
	LISETA	1	800,00	kg	A	
	MIRANDA	1	625,00	kg	A	
	MONALISA	7	1.475,00	kg	A	
	MONALISA	2	1.225,00	kg	B	
	MUSICA	1	2.500,00	kg	A	
	NICOLA	4	28.000,00	kg	A	
	ORLA	3	36.000,00	kg	C	
	PICASSO	1	250,00	kg	A	
	PICASSO	2	225,00	kg	B	
	RATTE	1	25,00	kg	C	
	RED CARA	1	20,00	kg	A	
	RED PONTIAC	7	1.775,00	kg	A	
	RED PONTIAC	1	150,00	ud	B	
	RED PONTIAC	4	350,00	kg	C	
	ROJA	23	200,00	kg	C	
	ROSARA	1	1.000,00	kg	A	
	RUDOLPH	2	575,00	kg	A	
	SHANNON	1	1.000,00	kg	A	
	SONDA	1	25,00	kg	B	
	SPUNTA	19	4.721,00	kg	A	
	SPUNTA	2	125,00	kg	B	
	SPUNTA	2	37,00	kg	C	
	VERONA	1	6.250,00	kg	A	
	VITELOTTE NOIRE	1	25,00	kg	A	
	VITELOTTE NOIRE	1	5,00	kg	C	

Anejo IX. PATATA. Autorizaciones 2012 al amparo del artículo 45.5 del Reglamento (CE) 889/2008.

PATATA						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
TOTAL PATATA		199	128.684,000 kg y 150 ud			

OLEAGINOSAS E INDUSTRIALES						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
ALGODÓN (<i>Gossypium spp.</i>)	FOKION	3	1.122,52	kg	A	
	REINA	2	217,00	kg	A	
TOTAL ALGODÓN		5	1.339,520 kg			
CACAHUETE (<i>Arachis hypogea L.</i>)	-	1	25,00	kg	A	
	COLLARET	1	300,00	ud	A	
	SOMALIA	1	40,00	ud	C	
TOTAL CACAHUETE		3	25,000 kg y 340 ud			
CAMELINA (<i>Camelina sativa (L.) Crantz</i>)	-	4	25.710,88	kg	A	
TOTAL CAMELINA		4	25.710,880 kg			
CÁRTAMO (<i>Carthamus tinctorius L.</i>)	ALAROSA	1	300,00	kg	A	
	CW88OL	3	7.850,00	kg	A	
	KARMONA	28	5.060,00	kg	A	
TOTAL CÁRTAMO		32	13.210,000 kg			
COLZA (<i>Brassica napus L. (partim)</i>)	-	1	6,00	kg	A	
	ALPAGA	1	40,00	kg	A	
	FANTASIO	1	50,00	kg	A	
	PRESTOL	1	13,00	kg	A	
	SAMMY	1	45,00	kg	A	
TOTAL COLZA		5	154,000 kg			

OLEAGINOSAS E INDUSTRIALES						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
GIRASOL (<i>Helianthus annuus L.</i>)	-	2	210,00	kg	C	
	-	23	40,00	ud	C	
	ALMANZOR	1	30,00	kg	A	
	ALMANZOR	3	180,00	kg	B	
	ALONSO	1	20,00	kg	C	
	BOSFORA	1	12,00	kg	A	
	BOSFORA	2	2.550.000,00	ud	C	
	CODITOUR	1	80.000,00	ud	A	
	ELVAS	1	900.000,00	ud	A	
	ELVAS	5	1.122,00	kg	A	
	ELVAS	4	421,30	kg	B	
	ES DIAGORA	3	175,00	kg	A	
	ES DIAGORA	1	150,00	kg	B	
	FLORIGEN	3	600,00	kg	B	
	FOCUS	1	320,34	kg	A	
	FOCUS	2	140,00	kg	C	
	IMERIA CS	1	9,00	kg	C	
	KAPLLAN	1	130,00	kg	A	
	KAPLLAN	2	150,00	kg	B	
	KASOL	6	267,00	kg	A	
	KASOL	6	276,30	kg	B	
	KASOL	43	2.705,00	kg	C	
	KRISOL	9	666,00	kg	A	
	KRISOL	12	904,50	kg	B	
	KRISOL	6	419,00	kg	C	
	LEILA	1	240,00	kg	B	
	LEILA	1	95,00	kg	C	

OLEAGINOSAS E INDUSTRIALES						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
GIRASOL (<i>Helianthus annuus L.</i>)	LG5507	1	10,00	kg	A	
	LG5520	7	808,65	kg	A	
	MEGASUN	55	1.020,60	kg	A	
	MEGASUN	3	81,50	kg	B	
	MERKURY	1	300,00	kg	B	
	NK KONDI	3	257,20	kg	A	
	NK KONDI	31	15,00	kg	C	
	NK OLEAS	2	71,40	kg	A	
	NK STRADI	2	223,00	kg	A	
	OLEKO	7	365,53	kg	A	
	OLEKO	1	97,60	kg	B	
	OLEKO	47	369,60	kg	C	
	PEREDOVICK	47	40.218,00	kg	A	
	PEREDOVICK	8	1.272,00	kg	B	
	PR63A40	1	3,00	kg	C	
	PR63A98	1	90,00	kg	C	
	PR64A15	46	25,00	kg	A	
	PR64A15	1	40,00	kg	B	
	QUISOL	7	576,00	kg	A	
	QUISOL	10	310,50	kg	B	
	QUISOL	1	200,00	kg	C	
	RITMO	1	50,00	kg	A	
	RITMO	2	240,00	kg	B	
	RITMO	49	80,00	kg	C	
	SANBRO	1	15,00	kg	A	
	SANBRO MR	3	1.080,00	kg	B	
	SELLOR	3	190,00	kg	C	

OLEAGINOSAS E INDUSTRIALES						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
GIRASOL (<i>Helianthus annuus L.</i>)	SÉNECA	1	20,00	kg	B	
	TELLIA	2	139,35	kg	A	
	TELLIA	1	600.000,00	ud	A	
	TELLIA	2	120,00	kg	B	
	TELLIA	2	284,80	kg	C	
	VELLOX	1	234,00	kg	C	
	VIKI	4	617,19	kg	A	
	VIKI	26	1.000,00	kg	C	
TOTAL GIRASOL		522	59.667,360 kg y 4.130.040 ud			
MOSTAZA BLANCA (<i>Sinapis alba L.</i>)	-	1	50,00	kg	A	
	CALIENTE 199	2	3,00	kg	A	
	FORUM	1	25,00	kg	A	
	RED GIANT	1	10.000,00	ud	A	
TOTAL MOSTAZA BLANCA		5	78,000 kg y 10.000 ud			
MOSTAZA DE SAREPTA (<i>Brassica juncea (L.) Czern</i>)	GOLDEN STEAKS	1	10.000,00	ud	A	
	RUBY STEAKS	1	10.000,00	ud	A	
TOTAL MOSTAZA DE SAREPTA		2	20.000 ud			
NABO/NABINA (<i>Brassica rapa L. var. silvestris (Lam.) Briggs</i>)	DAIKON	1	0,10	kg	A	
TOTAL NABO/NABINA		1	0,100 kg			
REMOLACHA AZUCARERA (<i>Beta vulgaris L.</i>)	LIBERO	1	200.000,00	ud	C	
TOTAL REMOLACHA AZUCARERA		1	200.000 ud			
SOJA (<i>Glycine max (L.) Merrill</i>)	SHAMA	2	2.250.000,00	ud	A	
	SHAMA	1	60,00	kg	A	
TOTAL SOJA		3	60,000 kg y 2.250.000 ud			

OTROS CULTIVOS HERBÁCEOS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
ALFORFON O TRIGO SARRACENO <i>(Fagopyrum esculentum Moench)</i>	-	1	50,00	kg	A	
TOTAL ALFORFON O TRIGO SARRACENO		1	50,000 kg			
MEZCLA DE CEREALES <i>sin especificar</i>	-	1	1.050,00	kg	C	
	RESAL CAMPERA	1	350,00	kg	C	
	TRANQUILLÓN	2	7.020,00	kg	A	
TOTAL MEZCLA DE CEREALES		4	8.420,000 kg			
MEZCLA DE CEREALES Y LEGUMINOSAS <i>sin especificar</i>	-	1	125,00	kg	A	
	-	1	1.000,00	kg	B	
TOTAL MEZCLA DE CEREALES Y LEGUMINOSAS		2	1.125,000 kg			
MEZCLA DE ESPECIES FORRAJERAS <i>sin especificar</i>	-	1	62,00	kg	A	
	-	24	3.421,00	kg	C	
TOTAL MEZCLA DE ESPECIES FORRAJERAS		25	3.483,000 kg			
MEZCLA DE PRADERAS <i>sin especificar</i>	-	4	2.230,00	kg	C	
	EXTENSIVO CADIZ II	1	175,00	kg	C	
	FERTIHENO NEUTRO	1	175,00	kg	C	
	MIX AC 500	1	80,00	kg	C	
	SPEED MIX	2	525,00	kg	C	
	SPEED MIX CON ZULLA	1	315,00	kg	C	
	SPEED MIX NEUTROS	1	800,00	kg	B	
	SPEED MIX NEUTROS	2	1.355,00	kg	C	
	TRITIMIX	1	600,00	kg	C	
TOTAL MEZCLA DE PRADERAS		14	6.255,000 kg			
NABO FORRAJERO <i>(Brassica napus L. var. napobrassica (L.) Rchb.)</i>	NORFOLK	1	6,00	kg	A	
	NORFOLK DE CUELLO ROSA	1	75,00	kg	A	
TOTAL NABO FORRAJERO		2	81,000 kg			
PIÑA TROPICAL <i>(Ananas comosus)</i>	GOLDEN	1	100,00	ud	A	
TOTAL PIÑA TROPICAL		1	100 ud			

OTROS CULTIVOS HERBÁCEOS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
RÁBANO OLEÍFERO <i>(Raphanus sativus L. var. oleiformis Pers.)</i>	PEGLETTA	1	100,00	kg	A	
TOTAL RÁBANO OLEÍFERO		1	100,000 kg			
REMOLACHA FORRAJERA <i>(Beta vulgaris L.)</i>	BLANCA DE CUELLO VERDE	1	4,00	kg	A	
	ECKDOROT	1	0,50	kg	A	
	ECKDOROT	1	2,00	kg	B	
	ROJA	54	0,03	kg	C	
	ROUGE D'ECKENDORF	1	3,50	kg	A	
TOTAL REMOLACHA FORRAJERA		58	10,030 kg			

ÁRBOLES Y ARBUSTOS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
ALBARICOQUERO (<i>Prunus armeniaca L.</i>)	BULIDA	1	1.800,00	ud	A	
TOTAL ALBARICOQUERO		1	1.800 ud			
ALMENDRO (<i>Prunus amygdalus Batsch</i>)	ANTOÑETA	2	2.005,00	ud	A	
	BAIRON	4	80,00	ud	A	
	CONSTANTI	2	255,00	ud	A	
	FERRADUEL	2	205,00	ud	A	
	FERRAGNES	1	100,00	ud	A	
	FRANCOLI	2	280,00	ud	A	
	GUARA	10	9.023,00	ud	A	
	LARGUETA	29	35,00	ud	A	
	MARINADA	3	1.135,00	ud	A	
	MARTA	1	60,00	ud	A	
	SOLETA	3	1.720,00	ud	A	
	TARRACO	1	20,00	ud	A	
	VAIRO	4	3.057,00	ud	A	
TOTAL ALMENDRO		64	17.975 ud			
CORNICABRA (<i>Pistacia terebinthus L.</i>)	-	6	8.000,00	ud	A	
TOTAL CORNICABRA		6	8.000 ud			

ÁRBOLES Y ARBUSTOS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
FRESA (<i>Fragaria vesca L.</i>)	4 ESTACIONES	1	0,01	kg	A	
	ANDREAS	1	1.000,00	ud	A	
	AROMAS	1	500,00	ud	A	
	BOSQUE	2	1,70	g	C	
	CANDONGA	2	5.000,00	ud	A	
	CRISTAL	1	1.500,00	ud	C	
	FLORIDA FORTUNA	2	3.000,00	ud	A	
	SABRINA	2	3.000,00	ud	C	
	SELVA	1	500,00	ud	A	
	SELVOCHO	89	150,00	ud	A	
	VIVA PATRICIA	1	1.500,00	ud	A	
TOTAL FRESA		103	0,007 kg y 16.150 ud			
FRESÓN (<i>Fragaria ananassa L.</i>)	ELAN	1	10.000,00	ud	A	
	ELANFI	1	15.000,00	ud	C	
	TRISTAN	1	12.000,00	ud	A	
TOTAL FRESÓN		3	37.000 ud			
OLIVO (<i>Olea europaea L.</i>)	ALFAFARA	1	50,00	ud	A	
	ARBEQUINA	4	1.560,00	ud	A	
	ARRONIZ	1	1.500,00	ud	A	
	CORNICABRA	37	784,00	ud	A	
	PICUAL	48	6.175,00	ud	A	
	PICUAL	2	119,00	ud	A	OXICLORURO DE COBRE
TOTAL OLIVO		93	10.188 ud			
PISTACHO (<i>Pistacia vera L.</i>)	-	32	10.360,00	ud	A	
	KERMAN	3	5.340,00	ud	A	
TOTAL PISTACHO		35	15.700 ud			

ÁRBOLES Y ARBUSTOS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
VID (<i>Vitis vinifera</i>)	-	27	860,00	ud	A	
	AIREN	48	135.574,00	ud	A	
	AIREN	1	17.600,00	ud	A	OXICLORURO DE COBRE
	AIREN	2	16.000,00	ud	A	OXICLORURO DE COBRE Y AZUFRE
	AIREN	1	3.300,00	ud	B	OXICLORURO DE COBRE
	BOBAL	68	156.227,00	ud	A	
	BOBAL	2	10.100,00	ud	B	
	GARNACHA TINTA	4	29.860,00	ud	A	
	GARNACHA TINTORERA	42	103.525,00	ud	A	
	JAEN TINTO	1	3.000,00	ud	A	
	MACABEO	63	102.123,00	ud	A	
	MONASTRELL	4	15.800,00	ud	A	
	PARELLADA	1	1.300,00	ud	A	
	RITCHER 110	3	42.050,00	ud	A	
	SYRAH	1	100,00	ud	A	
	TEMPRANILLO	74	19.500,00	ud	A	
	TINTO DE LA PAMPANA BLANCA	1	2.000,00	ud	A	
	VERDEJO	1	25.000,00	ud	A	
	VIOGNIER	1	36.000,00	ud	A	
TOTAL VID		345	719.919 ud			

OTRAS						
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud.	Motivo	Tratamiento químico
ALKEKENGI <i>(Physalis Alkekengi)</i>	PERUVIANA	1	25,00	g	A	
TOTAL ALKEKENGI		1	0,025 kg			
CRISANTEMO <i>(Chrysanthemum coronarium)</i>	GARLAND	1	10.000,00	ud	A	
TOTAL CRISANTEMO		1	10.000 ud			
LIMONIUM <i>(Limonium sinuatum)</i>	STATICE	1	0,02	kg	A	
TOTAL LIMONIUM		1	0,020 kg			
MAITAKE (SETA) <i>(Grifola Frondosa D.)</i>	-	2	72,00	kg	A	
TOTAL MAITAKE		2	72,000 kg			
ÑAMES <i>(Dioscorea rotundata)</i>	-	1	15,00	ud	A	
TOTAL ÑAMES		1	15 ud			
PENSAMIENTO <i>(Viola Witrockiana)</i>	-	1	20.000,00	ud	A	
	POWER CORNUTA	1	20.000,00	ud	A	
TOTAL PENSAMIENTO		2	40.000 ud			
SHIITAKE (SETA) <i>(Lentinula edodes (Berk.) Pegler)</i>	-	1	180,00	kg	A	
	DONKO	1	120,00	kg	A	
TOTAL SHIITAKE		2	300,000 kg			
TRITORDEO <i>(x Tritordeum Mart. Tritordeo)</i>	JB	1	360,00	kg	A	
TOTAL TRITORDEO		1	360,000 kg			