

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) N° 1452/2003

Año 2005



MINISTERIO
DE AGRICULTURA, PESCA
Y ALIMENTACIÓN

SECRETARÍA GENERAL
DE AGRICULTURA Y ALIMENTACIÓN

DIRECCIÓN GENERAL DE INDUSTRIA
AGROALIMENTARIA Y ALIMENTACIÓN

SUBDIRECCIÓN GENERAL
DE CALIDAD Y PROMOCIÓN
AGROALIMENTARIA



Informe del Año 2005 sobre las autorizaciones concedidas para la utilización de semillas y patatas de siembra no obtenidas mediante la producción ecológica en virtud del *Reglamento (CE) N° 1452/2003.*

ÍNDICE

	Pág
1) Introducción	2
2) Base de Datos de Semillas y Patatas de Siembra de Producción Ecológica	3
3) Autorizaciones para el Uso de Semilla no Ecológica	6
4) Anejo. Listado de Autorizaciones.....	9
i. Aromáticas	
ii. Cereales	
iii. Gramíneas Forrajeras	
iv. Hortícolas	
v. Leguminosas	
vi. Patata	
vii. Oleaginosas y textiles.	
viii. Otras.	



1. INTRODUCCIÓN

El 1 de enero de 2004 entró en vigor el *Reglamento (CE) N° 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) N° 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 mantiene y regula 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.

En este documento se agregan los informes de autorizaciones concedidas por las Autoridades públicas y Organismos privados de control que operan en España correspondientes al año natural 2005, en virtud del artículo 13 del *Reglamento (CE) N° 1452/2003.*

Por otra parte, el *Reglamento (CE) N° 1452/2003* 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 en su ámbito geográfico. A este respecto, se incluye un apartado en el presente informe que recoge la evolución durante el año 2005 de la Base mencionada gestionada por el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación español.



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

2.1. Ubicación

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, Pesca y Alimentación y se puso en marcha en enero de 2004. Es accesible por Internet en la web del Ministerio (www.mapya.es) concretamente en las siguientes direcciones:

- Introducción: <http://www.mapa.es/es/alimentacion/pags/ecosemillas/intro.htm>

Contiene información general. Desde este apartado se pueden descargar los proveedores de semillas ecológicas, el formulario de inscripción de variedades y también están a disposición del público los Informes de Autorización de semilla no ecológica.

- Consulta: <http://www.mapa.es/app/EcoSem/consultasemillas.aspx?lng=es>

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

- Listado de Proveedores:

<http://www.mapa.es/app/EcoSem/listadoProveedores.aspx?lng=es>

Como su nombre indica es la lista de proveedores que comercializan semilla de producción ecológica en España.

2.2. Evolución de la Base de Datos.

Durante el año 2005 la base ha ido incorporando nuevas variedades de producción ecológica en España (en total 64) hasta alcanzar la cifra de 335 entradas, repartidas en 52 especies, correspondientes en un 87% a variedades de hortícolas, siendo el segundo grupo más numeroso el de los cereales (8%).



Grafico 1. Importancia relativa de los distintos grupos de variedades de la Base de Datos de Semillas y Patatas de Siembra de Producción Ecológica de España. Porcentajes medios en 2005.

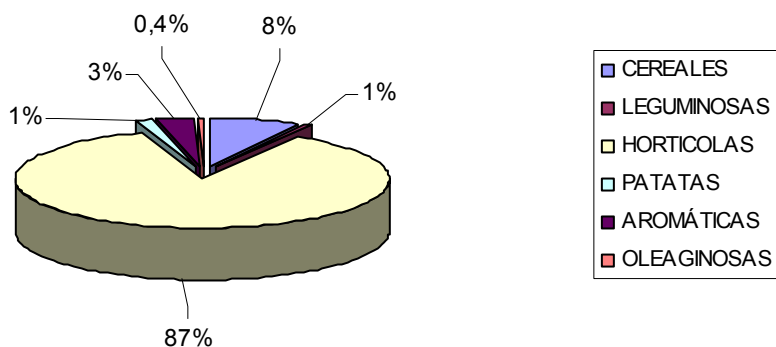
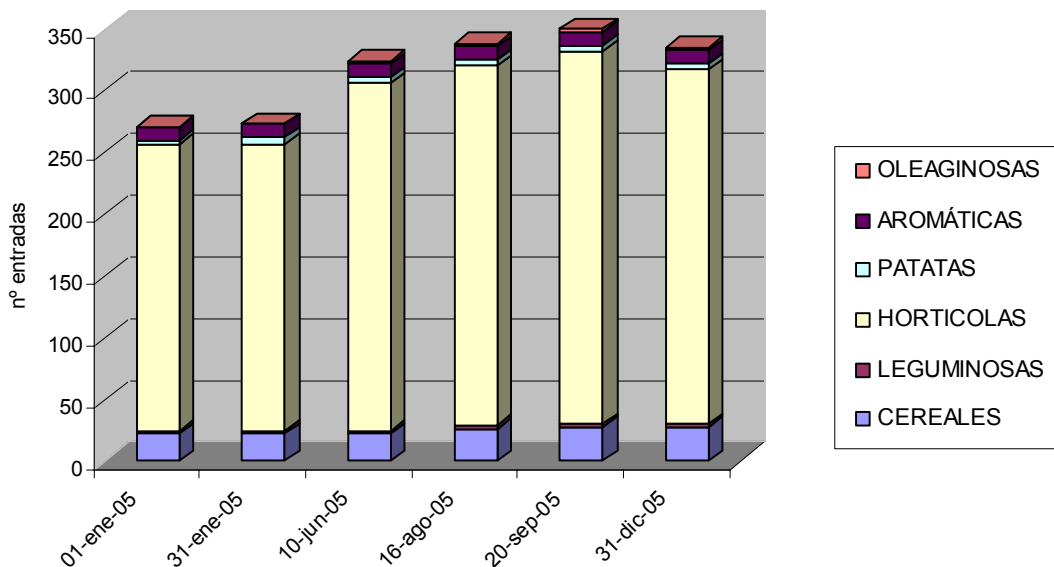


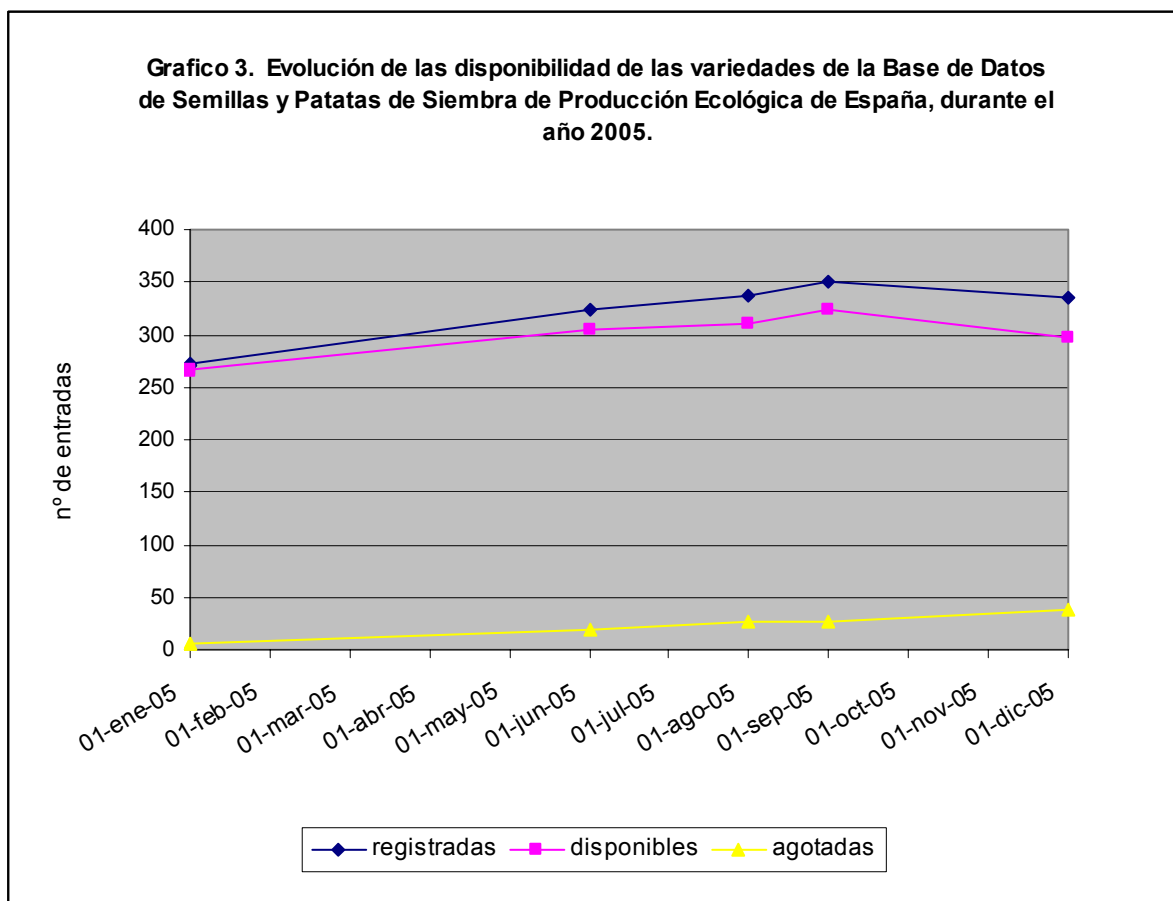
Grafico 2. Evolución de las entradas de la Base de Datos de Semillas y Patatas de Siembra de Producción Ecológica disponibles en España, durante el año 2005.





Hay que destacar que en el transcurso del año se han ido agotando algunas de las variedades inscritas en la Base de Datos, lo que ha originado autorizaciones posteriores. El hecho de que ciertas variedades de producción ecológica se hayan agotado, no siempre se ha comunicado al Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación con la suficiente rapidez.

El Gráfico 3 refleja la evolución de disponibilidad de variedades ecológicas.





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 5.1 del Reglamento 1452/2003. 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 5.1.**

Supuestos del artículo 5.1 del Reglamento (CE) 1452/2003 para la concesión de autorizaciones:

- a) si no está inscrita en la base de datos contemplada en el artículo 6 ninguna variedad de la especie que el usuario desea obtener;*
- b) si ningún proveedor puede entregar las semillas o patatas de siembra antes de la siembra o la plantación en los casos en los que el usuario haya pedido las semillas o patatas de siembra con la suficiente antelación;*
- c) si la variedad que el usuario desea obtener no está inscrita en la base de datos 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 conservación de variedades, siempre con la aprobación de la autoridad competente del Estado miembro.*

Este informe recopila en el **Anejo el listado de todas las autorizaciones concedidas en España durante el año 2005.**



Al analizar la casuística española, observamos que los motivos en virtud de los cuales se han concedido la gran mayoría de las autorizaciones son el A y el C.

En el caso del motivo A, es necesario destacar que en España sólo figuran como autorizadas 52 especies y por lo tanto, existe un gran número de cultivos de los que no existe en España oferta de semillas de producción ecológica como: avena, centeno, maíz, mijo, sorgo, ajo, alcachofa, borraja, espárrago, dactilo, ray-grass, alfalfa, garbanzo, lenteja, yeros....

Con respecto a los motivos B y C, indicar que en nuestro país existe una gran variabilidad climática y edafológica. En consecuencia, las variedades ofertadas dentro de las 52 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.

Finalmente, se enumeran a continuación las especies de las que más material de siembra no ecológico ha sido autorizado.



Especie	Nº de autorizaciones individuales concedidas	Volumen de material de siembra autorizado
Trigo duro	313	1.320.671 kg
Cebada	176	687.098 kg
Tomate	145	10.604 kg y 1.108.869 ud (aprox)
Avena	121	265.056 kg
Lechuga	95	559 g y 12.021.533 ud
Veza común	95	105.100 kg
Guisante	67	115.755 kg
Patata	65	65.284 kg
Pimiento	54	13.872 g y 770.373 ud
Trigo blando	49	90.364 kg
Melón	47	34 kg y 307.353 ud
Judía de verdeo	41	133 kg y 60.050 ud.
Cebolla	35	3.154 kg y 1.395.628 ud
Centeno	33	45.754 kg



MINISTERIO
DE AGRICULTURA, PESCA
Y ALIMENTACION

DIRECCIÓN GENERAL DE INDUSTRIA
AGROALIMENTARIA Y ALIMENTACIÓN

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE CALIDAD Y
PROMOCIÓN AGROALIMENTARIA

ANEJO. Listado de Autorizaciones para el uso de semilla y patata de siembra no proveniente de la agricultura ecológica de acuerdo al Reglamento (CE) 1452/2003, artículo 5.1. Año 2005.

CORREO ELECTRÓNICO:

sgcaproagro@mapya.es
ecologica@mapya.es



Clave de interpretación del Anejo.

NºA.I. Número de autorizaciones individuales concedidas

Motivo Supuestos del artículo 5.1 del Reglamento (CE) 1452/2003 para la concesión de autorizaciones;

a) si no está inscrita en la base de datos contemplada en el artículo 6 ninguna variedad de la especie que el usuario desea obtener;

b) si ningún proveedor puede entregar las semillas o patatas de siembra antes de la siembra o la plantación en los casos en los que el usuario haya pedido las semillas o patatas de siembra con la suficiente antelación;

c) si la variedad que el usuario desea obtener no está inscrita en la base de datos 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 conservación de variedades, siempre con la aprobación de la autoridad competente del Estado miembro.

- Significa información no disponible.

Anejo. Autorizaciones 2005 al amparo del artículo 5.1. del Reglamento (CE)1452/2003.

AROMÁTICAS							
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud	Motivo	Tratamiento químico	Observaciones
AJEDREA (<i>Satureja montana</i> L.)	-	1	2.000	ud	A	NO	---
ANIS VERDE (<i>Pimpinella anisum</i> L.)	-	1	33	kg	A	NO	---
HISOPO (<i>Hyssopus officinalis</i> L.)	-	1	2.000	ud	A	NO	OFFICINALIS
LAVANDA (<i>Lavandula angustifolia</i> P. Mill.)	LAU-LAT	1	2.000	ud	C	NO	---
LAVANDIN (<i>Lavandula hybrida</i>)	-	1	2.000	ud	C	NO	---
	SUPER	1	95.000	ud	A	NO	---
TOTAL LAVANDIN		2	97.000	ud			
MELISA (<i>Melissa officinalis</i> L.)	-	1	2.000	ud	A	NO	OFFICINALIS
MENTA POLEO (<i>Mentha pulegium</i> L.)	-	1	10	g	A	NO	---
	MICRO FRUT	1	2.000	ud		NO	---
TOTAL MENTA POLEO		2	10	g			
MOSTAZA (<i>Sinapis alba</i> L.)	-	1	5	kg	A	NO	---
SALVIA (<i>Salvia officinalis</i> L.)	-	1	2.000	ud	B	NO	OFFICINALIS
SANTOLINA (<i>Santolina chamaecyparissus</i>)	SANT CITAM	1	2.000	ud	A	NO	---
TOMILLO (<i>Thymus vulgaris</i> L.)	-	1	2.000	ud	B	NO	VULGARIS
	ZIGYS	1	2.000	ud	C	NO	---
TOTAL TOMILLO		2	4.000	ud			

Anejo. Autorizaciones 2005 al amparo del artículo 5.1. del Reglamento (CE)1452/2003.

CEREALES DE PAJA							
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud	Motivo	Tratamiento químico	Observaciones
ARROZ (Oryza sativa L.)	BALILLA x SOLLANA	15	8.220	kg	C	NO	---
	FONSA BASE	1	450	kg	C	NO	---
	GLEVA R1	1	450	kg	C	NO	---
	TEBRE BASE	1	900	kg	C	NO	---
	TEBRE PB-3	1	250	kg	C	NO	---
TOTAL ARROZ		19	10.270	kg			
AVENA (Avena sativa L.)	-	1	40	kg	A	NO	---
	-	9	8.115	kg		NO	---
	-	1	2.500	kg		NO	*SEMILLA PROPIA
	-	1	480	kg		NO	---
	-	1	500	kg		NO	---
	-	1	1.500	kg		NO	---
	-	1	4.000	kg		NO	---
	-	2	600	kg		NO	---
	-	1	850	kg		NO	AUTÓCTONA
	-	1	50	kg		NO	AUTÓCTONA
	-	3	10.560	kg		NO	AUTÓCTONA
	-	1	120	kg		NO	NO DEFINIDA
	AINTREE	1	1.800	kg		NO	---
	AINTREE	3	6.380	kg		NO	---
	AINTREE	1	1.050	kg		NO	---
	AUORE	1	28	kg		NO	---
	AVENATE PREVISIÓN	1	640	kg		NO	---
	BLANCA	1	3.000	kg		NO	---
	BLANCA	1	4.250	kg		NO	---
	BLANCA	4	16.400	kg		NO	---
	BLANCA DEL PAIS	1	120	kg		NO	---
	CALECHE	3	5.750	kg		NO	---
	COMUN	5	19.595	kg		NO	---
	COMUN	1	1.080	kg		NO	---
	CONDOR	2	985	kg		NO	---
	CORY	2	2.920	kg		NO	---
	DEL PAIS	1	500	kg		NO	---
	DEL TERRENO	3	580	kg		NO	---
	FRINGANTE	1	1.360	kg		NO	---
	LOCAL	2	1.200	kg		NO	---
	MALLORQUINA	15	20.235	kg		NO	---
	MENORCA	2	5.000	kg		NO	---
	MENORQUINA	1	3.000	kg		NO	---
MORENA	1	3.500	kg	NO	---		
NEGRA DEL PAIS	3	-	-	NO	---		
NIGRA	8	15.300	kg	NO	---		
NORLYS	1	2.700	kg	NO	---		
PAIS	1	1.000	kg	NO	---		
PANCHO	1	1.440	kg	NO	---		
PREVISION	2	250	kg	NO	---		

Anejo. Autorizaciones 2005 al amparo del artículo 5.1. del Reglamento (CE)1452/2003.

Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud	Motivo	Tratamiento químico	Observaciones
AVENA (Avena sativa L.) (cont)	-	1	14.000	kg	A	NO	MEZCLA+AVENA+VEZA+CEBADA
	PREVISION	6	17.500	kg		NO	---
	PREVISIÓN	1	1.237	kg		NO	---
	PREVISIÓN	3	5.700	kg		NO	---
	PREVISIÓN	1	1.350	kg		NO	R2
	PREVISIÓN	10	54.748	kg		NO	---
	RUBIA	3	10.580	kg		NO	---
	RUBIA	3	10.535	kg		NO	---
	SEGRELLES	1	28	kg		NO	---
TOTAL AVENA		121	265.056	kg			
CEBADA (Hordeum vulgare L.)	-	3	3.092	kg	B	NO	
	2 CARRERAS	1	100	kg	A	NO	2 CARRERAS
	ACAPULCO	1	140	kg	A	NO	---
	ALBACETE	1	6.000	kg	B Y C	NO	---
	ALBACETE	2	4.740	kg	B	NO	cebada agotada en fecha
	ALBACETE	6	13.150	kg	C	NO	---
	ALEXIS	1	7.000	kg	C	-	---
	ALPHA	1	23.200	kg	C	NO	---
	ARLOISE	1	27.000	kg	A	NO	R2
	AUTÓCTONA	1	200	kg	C	NO	---
	BEKA	2	-	-	A	NO	---
	BEKA	1	28.350	kg	A	NO	Autorizada hasta junio de 2005
	BEKA	2	9.000	kg	B	NO	---
	BEKA	3	16.152	kg	B	NO	cebada agotada en fecha
	BEKA	1	2.200	ud	C	NO	---
	BEKA	1	5.000	kg	C	NO	---
	BEKA R2	1	3.500	kg	C	NO	---
	BERANGERE	2	2.580	kg	C	NO	---
	BLANCHE	1	2.500	kg	A	NO	---
	BOLEY	1	2.240	kg	B	NO	---
	BOLLEI	1	153	kg	A	NO	---
	CABALLAR	2	7.000	kg	B	NO	---
	CABALLAR	1	675	kg	C	NO	---
	CABALLAR	1	1.920	kg	C	NO	---
	CABALLAR	1	3.200	kg	C	NO	---
	CALGARY	1	400	kg	A	NO	---
	CASTELLANA	1	2.550	kg	C	NO	---
	CICLO CORTO	1	1.600	kg	C	NO	---
	COMUNA	1	2.000	kg	C	NO	---
	COUNTY	2	800	kg	A	NO	---
	COUNTY	1	3.000	kg	A	NO	Maltera
	CULMA	1	4.000	kg	C	NO	---
	DEL PAÍS	1	50	kg	C	NO	variedad local
	EPONA	1	2.000	kg	A	NO	R2
ESTEREL	1	1.150	kg	A	NO	---	
EVA	2	4.700	kg	A, C	NO	R1	
FLIKA	2	6.800	kg	A	NO	---	
GAELIC	1	1.100	kg	C	NO	---	
GARBO	2	962	kg	C	NO	---	
GRAPHIC	1	16.000	kg	A	NO	R2	

Anejo. Autorizaciones 2005 al amparo del artículo 5.1. del Reglamento (CE)1452/2003.

Espece	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud	Motivo	Tratamiento químico	Observaciones
CEBADA (<i>Hordeum vulgare</i> L.)(cont)	GRAPHIC	5	10.350	kg	B, C	NO	---
	GRAPHIC	1	1.057	kg	C	NO	---
	HATIF DE GRIGNON	2	4.740	kg	B	NO	cebada agotada en fecha
	HISPANIC	18	79.520	kg	A	NO	---
	HISPANIC	3	8.000	kg	A	NO	Contrato de multiplicación de semillas R-2
	HISPANIC	1	900	kg	B	NO	---
	HISPANIC	1	500	kg	B	NO	---
	HISPANIC	5	22.000	kg	B	NO	---
	HISPANIC	6	25.780	kg	B	NO	cebada agotada en fecha
	HISPANIC	1	3.000	kg	B Y C	NO	---
	HISPANIC	3	6.800	kg	C	NO	---
	HISPANIC	1	8.000	kg	D	NO	---
	HISPANIC	1	8.000	kg	C	NO	---
	HISPANIC	1	8.000	kg	A	NO	R1 hasta junio 2005
	HISPANIC R-1	2	2.520	kg	D	NO	---
	KIKA	1	6.000	kg	A	NO	---
	KIKA	1	1.200	kg	B	NO	---
	KIKA	1	1.900	kg	C	NO	R1
	KING	1	450	kg	C	NO	cervecera
	LADILLA	1	20	kg	B	NO	---
	LARGA	1	480	kg	-	NO	---
	LOCAL	1	5.000	kg	B	NO	LOCAL
	LOCAL	2	9.000	kg	C	NO	LOCAL
	MALLORQUINA	8	17.470	kg	A	NO	---
	MENORQUINA	1	3.200	kg	A	NO	---
	NATUREL	3	13.300	kg	A	NO	---
	NEVADA	1	275	kg	C	NO	---
	PALLA	1	5.000	kg	C	NO	---
	PALLA	1	4.000	kg	C	NO	---
	PALLA	1	5.000	kg	C	NO	---
	PALLA	1	5.000	kg	C	NO	---
	PALLA	1	5.000	kg	C	AZUFRE	---
	PATTI	2	2.000	kg	C	NO	---
	PATTY R1	1	1.000	kg	A	NO	---
	PATTY R2	1	1.730	kg	A	NO	---
	PRESTIGE	2	2.300	kg	A	NO	---
	PRESTIGE	2	19.950	kg	C	NO	Maltera
	PRUDENTIA	10	51.000	kg	C	NO	Maltera
	REBELLE	1	31	kg	C	NO	---
	SCARBE	2	4.700	kg	A	NO	---
	SCARLET	9	50.000	kg	A	NO	Maltera
	SCARLETT	1	1.200	kg	C	NO	---
SONORA	1	31	kg	C	NO	---	
SONRISE	1	1.000	kg	A	NO	---	
SULTANE	1	52.190	kg	C	NO	Maltera	
TIPPER	1	2.400	kg	A	NO	---	
VERTICALE	1	3.950	kg	C	NO	---	
VOLLEY	1	4.800	kg	A	NO	R2	
VOLLEY	1	650	kg	C	NO	---	
VOLLEY	1	300	kg	C	NO	---	
ZAIDA	1	200	kg	C	NO	---	
TOTAL CEBADA		176	687.098	kg			

Anejo. Autorizaciones 2005 al amparo del artículo 5.1. del Reglamento (CE)1452/2003.

Espece	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud	Motivo	Tratamiento químico	Observaciones
CENTENO (<i>Secale cereale</i> L.)	-	2	600	kg	A	NO	---
	-	2	7.320	kg		NO	---
	-	1	2.000	kg		NO	---
	-	1	400	kg		NO	---
	APPART	1	420	kg		NO	---
	AUTÓCTONA	1	650	kg		NO	AUTÓCTONA
	GIGANTÓN	3	3.450	kg		NO	---
	PETKUS	1	1.000	kg		NO	---
	PETKUS	3	15.960	kg		NO	---
	PETKUS	6	7.384	kg		NO	---
	PETKUS	11	5.170	kg		NO	---
PETKUS	1	1.400	kg	NO	---		
TOTAL CENTENO		33	45.754	kg			
Espece	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud	Motivo	Tratamiento químico	Observaciones
ESPELTA (<i>Triticum spelta</i> L., <i>Triticum diocum</i> Schrank, <i>Triticum monococcum</i>)	-	1	7.000	kg	A	NO	---
	-	1	1.600	kg		NO	---
	OBERTUMER ROTICORN	1	120	kg		NO	
TOTAL ESPELTA		3	8.720	kg			

Anejo. Autorizaciones 2005 al amparo del artículo 5.1. del Reglamento (CE)1452/2003.

Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud	Motivo	Tratamiento químico	Observaciones
TRIGO BLANDO (Triticum aestivum L.)	TRIGO+CENTENO	2	9.000	kg	A	NO	TRANQUILLON
	ANSA	1	150	kg	A	NO	---
	APACHE	1	500	kg	A	NO	---
	BANCAL	1	200	kg	A	NO	---
	BERDUN	2	3.600	kg	A	NO	---
	BOLERO	1	1.000	kg	A	NO	---
	BONPAIN	1	1.200	kg	C	NO	---
	BONPAIN	1	600	kg	A	NO	v. Local
	CHAMORRO	1	350	kg	C	NO	---
	CHAMORRO	1	7.500	kg	B	NO	---
	FARAK	1	150	kg	C	NO	---
	FLORENCE AURORE	1	450	kg	C	NO	---
	HORZAL	1	5.000	kg	C	NO	---
	LEGION	9	11.000	kg	C	NO	R1
	MARIUS	1	550	kg	A	NO	---
	MARIUS	2	7.100	kg	C	NO	---
	MARIUS	8	28.800	kg	A	NO	---
	MARIUS	3	3.320	kg	B	NO	---
	MENORQUÍN	1	200	kg	A	NO	---
	PANE 247	1	800	kg	A	NO	---
	PERICO	1	200	kg	C	NO	---
	SOISSONS	1	3.174	kg	C	NO	---
	TERRÓN	1	1.170	kg	C	NO	---
YECORA	1	250	kg	C	NO	---	
YECORA	5	4.100	kg	C	NO	---	
TOTALTRIGO BLANDO		49	90.364	kg			
TRIGO DURO (Triticum durum Desf.)	ALFARO	1	2.720	kg	C	NO	---
	ALFARO	1	1.250	kg	C	NO	---
	ALFARO	1	2.750	kg	C	NO	---
	ALFARO	1	750	kg	C	NO	---
	AMILCAR	2	15.000	kg	C	NO	R1
	ANTÓN	21	78.650	kg	A	NO	---
	ARDENTE	1	2.375	kg	C	NO	---
	ARTIMÓN	1	1.500	kg	C	NO	---
	BÓLIDO	40	109.870	kg	A	NO	---
	BÓLIDO	1	9.600	kg	B	NO	---
	BÓLIDO	13	62.240	kg	C	NO	---
	BOLO	117	394.660	kg	A	NO	---
	BOLO	1	5.520	kg	C	NO	---
	CANNIZO	1	26.400	kg	C	NO	---
	CANNIZO	1	5.000	kg	C	NO	---

Anejo. Autorizaciones 2005 al amparo del artículo 5.1. del Reglamento (CE)1452/2003.

Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud	Motivo	Tratamiento químico	Observaciones
TRIGO DURO (<i>Triticum durum</i> Desf.) (CONT)	CANNYON	1	200	kg	C	NO	---
	CARIOCA	1	800	kg	C	NO	R1
	CHAMORRO	1	1.300	kg	C	NO	---
	DEL PAÍS	1	50	kg	C	NO	variedad local
	DON PEDRO	1	1.520	kg	C	NO	---
	DON PEDRO	2	750	kg	A	NO	---
	DON PEDRO	1	450	kg	C	NO	---
	DON PEDRO	1	4.460	kg	C	NO	---
	DON PEDRO	4	21.840	kg	C	NO	R1
	DON PEDRO	2	-	kg	C	NO	R1 CONTRATO MULTIPLICACIÓN DE SEMILLAS
	DON PEDRO	2	13.000	kg	A	NO	
	DON PEDRO	2	16.200	kg	C	NO	
	DUILIO	12	37.240	kg	-	NO	R2
	DURBEL	6	27.520	kg	A	NO	---
	DURBEL	2	4.400	kg	C	NO	---
	FABIO	1	5.700	kg	C	NO	R1
	GALLARETA	8	83.020	kg	C	NO	R1
	ITALO	5	9.175	kg	C	TIRAM-80	---
	JABATO	1	3.500	kg	A	NO	---
	JABATO	4	12.080	kg	C	NO	---
	MELLARIA	1	150	kg	A	NO	150 kg/ha
	MELLARIA	1	2.000	kg	A	NO	---
	PANÉ	1	2.100	kg	C	NO	---
	PELAYO	1	3.660	kg	C	NO	R1 CONTRATO MULTIPLICACIÓN DE SEMILLAS
	PELAYO	1	6.000	kg	C	cobre	
	PEÑAFIEL	1	800	kg	C	NO	---
	PEÑAFIEL	1	3.115	kg	C	TIRAM-80	---
	PEÑAFIEL	1	4.050	kg	C	TIRAM-80	---
	PEÑAFIEL	1	2.000	kg	C	NO	---
	PEÑAFIEL	1	3.160	kg	C	NO	---
	REGALLO	27	265.010	kg	C	NO	R1
	ROQUEÑO	4	23.800	kg	A	NO	---
	ROQUEÑO	1	1.000	kg	C	NO	---
	SIMETO	1	336	kg	C	NO	---
SIMETO	1	1.500	kg	C	NO	---	
SULA	3	10.240	kg	C	NO	---	
VITRON	1	1.500	kg	C	NO	---	
YAVAROS	1	5.000	kg	C	NO	---	
YAVAROS	1	5.060	kg	C	NO	---	
YAVAROS	1	12.300	kg	C	NO	---	
YAVAROS	1	6.400	kg	C	NO	---	
TOTALTRIGO DURO		313	1.320.671	kg			

Anejo. Autorizaciones 2005 al amparo del artículo 5.1. del Reglamento (CE)1452/2003.

Espece	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud	Motivo	Tratamiento químico	Observaciones
TRITICALE (× <i>Triticosecale</i> Wittm.)	-	1	1.200	kg	A	NO	---
	-	1	4.560	kg		NO	---
	BIENVENU	1	2.000	kg		NO	---
	BIENVENUE	6	5.900	kg		NO	---
	FRONTEIRA	1	1.875	kg		NO	---
	SENATRIT	1	200	kg		NO	---
	SENATRIT R1	1	10.000	kg		NO	---
	TRIJAN R1	1	1.000	kg		NO	---
	TRITIANO R1	1	1.000	kg		NO	---
	TRUJILLO	2	6.800	kg		NO	---
	TRUJILLO	1	1.920	kg		NO	---
	TRUJILLO	2	1.600	kg		NO	---
	TRUJILLO	1	3.000	kg		NO	---
	TOTALTRITICALE		20	41.055		kg	

Anejo. Autorizaciones 2005 al amparo del artículo 5.1. del Reglamento (CE)1452/2003.

MAÍZ, SORGO Y OTROS CEREALES							
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud	Motivo	Tratamiento químico	Observaciones
MAIZ (<i>Zea mays</i> L.)	-	1	0	kg	A	NO	---
	-	1	100	kg		NO	---
	178-A	1	3.000	ud		NO	---
	ARISTIS	1	150.000	ud		NO	---
	AUTÓCTONA	1	280	kg		NO	AUTÓCTONA
	CECILIA	3	2 kg y 610.000 ud	-		NO	---
	CLOC	1	0	kg		NO	---
	CONQUEROR	1	3.000	ud		NO	---
	DICKSON	1	400.000	ud		NO	---
	EARLY BIRD	1	100.000	ud		NO	---
	HIBRIDO CONVENCIONAL	1	-	-		NO	---
	HONEY BATAN	1	10.000	-		NO	---
	HORREO	2	120	kg		NO	Maíz forrajero.
	JUBILEE	1	0.025	kg		NO	---
	PIONEER	1	400.000	ud		NO	---
	PR36B08	1	320.000	ud		NO	---
SENEGAL	1	75	kg	NO	---		
SEVILLE	1	3.000	ud	NO	---		
TOTAL MAÍZ		21	1.989.000	ud			
				577	kg		
MIJO	-	1	7.000	kg	A	NO	---
TOTAL MIJO		1	7.000	kg			
SORGO (<i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench)	-	2	440	kg	A	NO	---
	NUTRY HONEY	1	250	kg		NO	---
	RUBINO	1	150	kg		NO	---
TOTAL SORGO		4	840	kg			
PASTO DEL SUDAN (<i>Sorghum sudanense</i> (Piper) Stapf)	PIPER	1	25	kg	A	NO	---
TOTAL PASTO DEL SUDAN		1	25	kg			

Anejo. Autorizaciones 2005 al amparo del artículo 5.1. del Reglamento (CE)1452/2003.

GRAMÍNEAS FORRAJERAS							
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud	Motivo	Tratamiento químico	Observaciones
DACTILO (<i>Dactylis Glomerata</i> L.)	-	1	15	kg	A	NO	---
	AMBA	7	226	kg		NO	---
	AMBA	1	30	kg		NO	---
	LUDAC	2	140	kg		NO	---
	MICOL	1	63	kg		NO	---
TOTAL DACTILO		12	474	kg			
FESTUCA ALTA (<i>Festuca arundinacea</i> Schreber)	-	1	13	kg	A	NO	---
	-	1	25	kg		NO	DEMETER
	FAWN	2	45	kg		NO	---
	FUEGO	1	32	kg		NO	---
	LOCAL	1	450	kg		NO	LOCAL
	TIMA	1	10.000	ud		NO	---
TOTAL FESTUCA ALTA		7	565	kg			
FESTUCA PRATENSE (<i>Festuca pratensis</i> Hudson)	-	3	35	kg	A	NO	---
	ROSSA	1	15	kg		NO	---
TOTAL FESTUCA PRATENSE		4	50	kg			
FLEO DE LOS PRADOS (<i>Phleum pratense</i> L.)	-	1	4	kg	A	NO	---
	PRADOS CLIMAX	1	6	kg		NO	---
TOTAL FLEO DE LOS PRADOS		2	10	kg			
PANIZO (<i>Setaria viridis</i> (L.) Beauv.)	-	1	120	kg	A	NO	---
TOTAL PANIZO		1	120	kg			
POA ANUAL (<i>Poa annua</i> L.)	-	1	0,75	kg	A	NO	---
TOTAL POA		1	0,75	kg			
RAY-GRASS HÍBRIDO (<i>Lolium x boucheanum</i> Kunth)	BALTO	2	410	kg	A	NO	---
	BARLADIN	1	300	kg		NO	---
	HOLLY	1	8	kg		NO	---
	LOCAL	1	200	kg		NO	LOCAL
	MANAWA	1	15	kg		NO	---
	SOLID	2	490	kg		NO	---
TOTAL RAY-GRASS HÍBRIDO		8	1.423	kg			

Anejo. Autorizaciones 2005 al amparo del artículo 5.1. del Reglamento (CE)1452/2003.

Espece	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud	Motivo	Tratamiento químico	Observaciones
RAY-GRASS INGLÉS (Lolium x perenne L.)	-	2	65	kg	A	NO	---
	ANSYL	1	16	Kg		NO	---
	BARPASTRA	1	50	kg		NO	---
	BARPLUS	1	300	kg		NO	---
	BRIGANTIA	1	40	kg		NO	---
	CADANS	1	8	kg		NO	---
	CAMPIVERT	1	100	kg		NO	---
	EMINENT	1	8	kg		NO	---
	HERBUS	3	560	kg		NO	---
	INGLÉS	2	105	kg		NO	INGLÉS
	NUI	1	15	kg		NO	---
	SPEEDYL	1	20	kg		NO	---
	TOVE	3	117	kg		NO	---
	TOVE	1	20	kg		NO	---
TOTAL RAY-GRASS INGLÉS		20	1.424	kg			
RAY-GRASS ITALIANO (Lolium multiflorum Lam)	-	3	2150	kg	A	NO	---
	ANSYL	4	180	kg		NO	---
	CABALLO	3	1095	kg		NO	---
	CAMPIVERT	1	300	kg		NO	---
	ELUNARIA	1	60	kg		NO	---
	ITALIANO	1	40	kg		NO	ITALIANO
	ITALIANO	1	15	kg		NO	ITALIANO
	MALMI	1	200	kg		NO	---
	MASTER	1	12,5	kg		NO	---
	SERENADE	1	10	kg		NO	---
	SOLITA	2	915	kg		NO	---
	TRINOVA	1	60	kg		NO	---
ZENITH	1	10	kg	NO	---		
TOTAL RAY-GRASS ITALIANO		21	5.048	kg			

Anejo. Autorizaciones 2005 al amparo del artículo 5.1. del Reglamento (CE)1452/2003.

HORTÍCOLAS							
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud	Motivo	Tratamiento químico	Observaciones
ACELGA (<i>Beta vulgaris</i> L. var. <i>Vulgaris</i>)	AMARILLA DE LYON	1	300	g	A	NO	---
	AMARILLA DE LYON	5	315	g	A	NO	---
	LION	1	1	kg	A	NO	---
	LION	1	100	ud	A	NO	---
	LOCAL	1	50	ud	A	NO	LOCAL
	PENCA ANCHA	1	30.000	ud	C	NO	---
TOTAL ACELGA		10	1.615	g			
			30.150	ud			
AJO (<i>Allium sativum</i> L.)	-	1	22	kg	A	NO	R1
	-	2	100	kg		NO	---
	-	1	4.500	kg		BLANCO	---
	-	3	12	kg		BLANCO	---
	-	1	1.000	kg		MORADO	---
	-	1	28	kg		MORADO	---
	-	1	4.500	kg		MORADO	---
	GARCUA	1	11.000	kg		-	---
	GARDOS	1	14.000	kg		-	---
	GARTEC	1	5.000	kg		-	---
	MALLORQUÍN	1	3	kg		NO	---
	MORADO DE BAÑOLAS	1	4	kg		NO	---
	MORADO DE BAÑOLAS	1	4	kg		NO	---
	MORADO DE CUENCA	1	120	kg		NO	---
TOTAL AJO		17	40.293	kg			
ALCACHOFA (<i>Cynara scolymus</i> L.)	LORCA	1	2.500	ud	A	NO	---
TOTAL ALCACHOFA		1	2.500	ud			
APIO (<i>Apium graveolens</i> L.)	D'ELNE	1	30.912	ud	C	NO	---
	DENDEAVOUR	1	63.250	ud	C	NO	---
	IMPERIAL	1	100	g	C	NO	---
	IMPERIAL	1	1.470	ud	C	NO	---
	IMPERIAL	1	29.425	ud	C	NO	---
	ISTAR	1	300.000	ud	C	NO	---
	ISTAR	1	8.000.000	ud	C	NO	---
	LORETA	1	1.470	ud	C	NO	---
	MONTEREY	1	63.000	ud	C	NO	---
	MONTEREY	2	362.500	ud	C	NO	---
	TALL-UTAH	1	38.500	ud	C	NO	---
	TRINOVA	1	1.470	ud	C	NO	---
	TRINOVA	1	2.200.000	ud	C	NO	---
VERDE	1	5	g	A	NO	---	
VERDE PASCAL	1	0,003	kg	A	NO	---	
TOTAL APIO		16	11.091.997	ud			

Anejo. Autorizaciones 2005 al amparo del artículo 5.1. del Reglamento (CE)1452/2003.

Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud	Motivo	Tratamiento químico	Observaciones
BERENJENA (<i>Solanum melongena</i> L.)	BLACK BEAUTY	1	20	g	C	NO	---
	BONICA	2	1000 ud + 5 g	-	C	NO	---
	CAVA	3	2.000	ud	C	NO	---
	CRISTAL	4	8.200	ud	C	NO	---
	CRISTAL	2	5.900	ud	C	NO	---
	ECAVI	1	5.000	ud	C	NO	---
	ECAVI	1	150	ud	C	NO	---
	EKOVI	1	400	ud	C	NO	---
	LOCAL	1	50	ud	A	NO	LOCAL
	MORADA	2	24	ud	A	NO	---
	NEGRA MALLORQUINA	1	100	ud	A	NO	---
RUSSION BEU	1	100	g	C	NO	---	
TOTAL BERENJENA		20	22.824	ud			
			125	g			
BONIATO (<i>Ipomoea batatas</i> L.)	CALIFORNIA ROJA	1	70.000	ud	A	NO	---
	CLON-4	1	2.700	ud	D	NO	---
	-	1	50.000	plantones	A	NO	El operador no conocía la variedad
TOTAL BONIATO		3	50.000	plantones			
			72.700	ud			
BORRAJA (<i>Borago officinalis</i> L.)	-	1	50	g	A	NO	La semilla comprada no indica la variedad
	MOVERA	1	8.000	ud		NO	---
	MOVERA	2	500	g		NO	---
TOTAL BORRAJA		4	550	g			
			8.000	ud			
BRÉCOL o BROCOLI (<i>Brassica oleracea</i> L var. <i>cymossa</i> Dusch)	NUBIA	1	60.000	ud	C	NO	---
	ROMANESCU	1	10	g	C	NO	---
	CALABRÉS	1	50	g	C	NO	---
	MARATHON	2	3.010.400	ud	C	NO	---
	MARATHON	2	5000 udd + 0.005 kg	-	A	NO	---
	MARATHON	1	1.000	ud	C y B	NO	---
	MARATHON	7	14.831.800	ud	C	NO	---
	MONACO	1	1.000.000	ud	C	NO	---
	TAMAR	1	50	g	C	NO	---
VERDE ITALIANO	1	50	g	C	NO	---	
TOTAL BRÉCOL (BRÓCULI)		18	18.908.200	ud			
			165	g			
CALABACÍN (<i>Cucurbita pepo</i> L.)	AFRODITEE	1	7.290	ud	C	NO	---
	ALEXANDER	1	24.000	ud	C	NO	---
	BLANCO	1	150	ud	C	NO	---
	CONSUL	3	3.000	ud	C	NO	---
	CONSUL	1	18.000	ud	-	NO	---
	CONSULT	1	14.500	ud	C	NO	---
	GEDIDA	1	100	ud	C	NO	---
	GORDA	1	0,05	kg	C	NO	---
	MILENIUM	1	1.200	ud	C	NO	---
	NEGRO	1	150	ud	C	NO	---
	SOFÍA	1	10	g	C	NO	---
	BELLEZA NEGRA	1	25	g	C	NO	---
	CORA	1	4.000	ud	C	NO	---
	GLERITA	4	0.270	kg	A	NO	---
	LOCAL	1	50	ud	A	NO	---
TOP KAPI	3	10.100	g	A	NO	---	
CONSUL	1	140.000	ud	C	NO	---	
TOTAL CALABACÍN		24	212.440	ud			
			10.455	g			

Anejo. Autorizaciones 2005 al amparo del artículo 5.1. del Reglamento (CE)1452/2003.

Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud	Motivo	Tratamiento químico	Observaciones
CALABAZA (Cucurbita maxima Duchesne)	-	1	50	ud	A	NO	---
	AMPOLLA	2	0.125	kg	A	NO	---
	CABELLO DE ANGEL	1	50	ud	A	NO	---
	CACAHUETE	1	200	ud	C	NO	---
	CÁSCARA DURA	1	2	kg	A	NO	---
	DE TORRAR	1	300	ud	C	NO	---
	MARINA	1	0.05	kg	A	NO	---
	POTIMARRON	1	100	g	B	NO	---
	POTIMARRON	1	100	ud	A	NO	---
	POTIMARRON	1	200	g	A	NO	---
	ROTEÑA	1	48	ud	C	NO	---
	CACAHUET	1	1	kg	C	NO	---
SINTOZA	1	100.000	ud	C	NO	---	
WINTER SQUASH ONION	1	70.000	ud	C	NO	---	
TOTAL CALABAZA		15	3.475	g			
			170.748	ud			
CEBOLLA (Allium cepa L.)	BABOSA	4	2.235	g	A	NO	---
	BARBAS	-	100	g	C	NO	tipo roja
	BARLETA	1	0.075	kg	A	NO	---
	BIGGER	1	253.092	ud	C	NO	---
	BLANCA	1	2.500	ud	A	NO	---
	BLANCA	1	6.000	ud	B	NO	---
	BLANCA	1	10	g	A	NO	---
	BOBA	1	2.500	ud	A	NO	---
	CARANDIA	-	2	g	C	NO	tipo roja
	DE GUAYONGE	3	100	g	C	NO	---
	GALAXIA	1	97.888	ud	C	NO	---
	LEONE	1	50.000	ud	A	NO	---
	LIAÑO	-	2	g	C	NO	tipo roja
	MALLORQUINA	2	20.600	ud	A	NO	---
	MINEYUTAKA	1	179.998	ud	C	NO	---
	MONDEGO	1	2.058	ud	C	NO	---
	MORADA AMPOSTA	1	0.05	kg	A	NO	---
	PAJA VIRTUDE	1	25	g	C	NO	---
	RAWASORDACHI	1	50.000	ud	A	NO	---
	RITA	3	5	kg	A	NO	---
	SPING STAR	1	729.792	ud	C	NO	---
	VAR. LOCAL	1	20	g	C	NO	VAR. LOCAL (ROJA)
	ROZAES	1	200	g	C	NO	VAR. LOCAL
	BABOSA	1	1.200	ud	C	NO	---
	BLANCA DE TARRAGONA	1	625	kg	C	NO	---
	BLANCA GRANDE TARDIA DE	1	2.370	kg	A	NO	---
	FIGUERAS	2	1	kg	C	NO	---
	LARGA SEMAR	1	100	kg	C	NO	---
	NOVALES	-	100	g	C	NO	tipo roja
	PLANA BLANCA VERLETA	1	50	kg	C	NO	---
SUANSES	-	100	g	C	NO	tipo roja	
TEJO	-	100	g	C	NO	tipo roja	
TOTAL CEBOLLA		35	1.395.628	ud			
			3.154.119	g			

Anejo. Autorizaciones 2005 al amparo del artículo 5.1. del Reglamento (CE)1452/2003.

Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud	Motivo	Tratamiento químico	Observaciones
CHIRIVÍA (Pastinaca sativa L.)	-	1	1	kg	A	NO	---
	MEDIO LARGA DE GUERNESEY	2	0.075	kg		NO	---
TOTAL CHIRIVÍA		3	1.075	g			
CHUFA (Cyperus esculentus L.)	AMETLLA	1	20	kg	A	NO	---
TOTAL CHUFA		1	20	kg			
COL DE MILÁN (Brassica oleracea L. convar capitata (L) Alef var sabauda L.)	METROPOLITANA	1	200	g	A	NO	---
	FAMOSA	1	95.000	ud	C	NO	---
	SAVOY	1	150.000	ud	C	NO	COL PICUDA
	RAPIT	1	20	g	C	NO	---
TOTAL COL DE MILÁN		4	245.000	ud			
			220	g			
COL CHINA (Brassica Pekinensis (Lour.) Rupr.)	KASUMI	1	60.000	ud	C	NO	---
	KASUMI	1	70.000	ud	C	NO	---
	MANOKO	1	5.940	ud	C	NO	---
	MANOKO	1	70.000	ud	C	NO	---
TOTAL COL CHINA		4	205.940	ud			
COL DE BRUSELAS (Brasica oleracea L. convar. oleracea var. gemmifera D.C.)	CARLTON	1	750.000	ud	C	NO	---
	UPTON	1	1.500.000	ud	C	NO	---
TOTAL COL DE BRUSELAS		2	2.250.000	ud			
COLIFLOR (Brassica oleracea L. convar. botrytis (L.) Alef. var. botrytis L.)	-	1	500	ud	-	NO	La semilla no indica la variedad
	ALFA 5	1	50	g	C	NO	---
	ARBON	1	3.000	ud	A	NO	---
	AVISO	1	35.000	ud	C	NO	---
	BOLA DE NIEVE	1	50	g	C	NO	---
	CASPER	1	3.000	ud	A	NO	---
	CASTELGRAN	1	3.000	ud	A	NO	---
	DAYDREAM	1	10.920	ud	C	NO	---
	DULIS	1	6.000	ud	A	NO	---
	FABOLA	1	3.000	ud	A	NO	---
	FARGO	1	2.000	ud	C y B	NO	---
	FLAMENCO	1	2.500	ud	C	NO	---
	GASPER	1	14.162	ud	C	NO	---
	MALLORQUINA	2	300	ud	A	NO	---
	MARISMA	1	6	g	C	NO	---
	MERIDIAN	1	3.000	ud	A	NO	---
	MERIDIEN	1	525.000	ud	C	NO	---
NAVONA	1	20.020	ud	C	NO	ROMANESCO	
PREMIA	1	6	g	C	NO	---	
SIRENTE	1	88.000	ud	C	NO	---	
VERONICA	2	48.200	ud	C	NO	ROMANESCO	
TOTAL COLIFLOR		23	767.602	ud			
			112	g			
COLINABO (Brassica napus L. var. napobrasica)	-	1	2	g	A	NO	---
	VIENA	1	50	g	C	NO	---
TOTAL COLINABO		2	52	g			

Anejo. Autorizaciones 2005 al amparo del artículo 5.1. del Reglamento (CE)1452/2003.

Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud		Tratamiento químico	Observ.
ROMANESCO O COL PICUDA . Brassica oleracea var. Btrytis L.	CARAMBA	1	75.000	ud	A	NO	---
	DUCHY	1	40.000	ud	A	NO	---
	DUCKY	1	305.000	ud	C	NO	---
TOTAL ROMANESCO O COL PICUDA		3	420.000	ud			
COLIRRÁBANO (Brassica oleracea L. var. gongylodes L.)	KOMPLIMENT	1	1.500.000	ud	C	NO	---
	OSTE	1	240.075	ud	C	NO	---
	KOHCRAVI	1	47.000	ud	C	NO	---
	LAHN	1	140.000	ud	C	NO	---
	SEGURA	1	8.320	ud	C	NO	---
TOTAL COLIRRÁBANO		5	1.935.395	ud			
Otras Brasicáceas							
COL	-	1	2.500	ud	-	NO	No se indica variedad
	BORRATXONA	2	1.100	ud	A	NO	---
	COR DE BOU	1	1000 udd + 0.750 kg	-	A	NO	---
	GLORRIA DE ENKUINZEN	1	50	g	C	NO	---
	MELISA	1	10.400	ud	C	NO	---
	SALARIFE	1	50	g	C	NO	---
ENDIVIA (Cichorium intybus L. (Partim)	ZOOM	1	15	g	C	NO	---
TOTAL ENDIVIA		1	15	g			
ESCAROLA (Chicorium endivia L.)	CABELLO DE ANGEL	1	6	g	C	NO	---
	FRISÉ	1	0.005	kg	A	NO	---
	PANCALIERA	1	15	g	C	NO	---
	RIZADA CABELLO DE ANGEL	1	0.025	kg	A	NO	---
	SANTA COLOMA	1	0.025	kg	A	NO	---
	SANTA COLOMA	1	10	g	A	NO	---
	LISA	1	60.000	ud	C	NO	---
RIZADA	1	45.000	ud	C	NO	---	
TOTAL ESCAROLA		8	105.000	ud			
			86	g			
ESPÁRRAGO (Asparagus officinalis L.)	-	1	1.000	ud	A	NO	No se indica variedad
	GRANDE	1	30.000	ud		NO	---
	GRANDE	1	60.000	ud		NO	---
	GRANDE	1	12.000	ud		NO	---
	GRANDE F1	1	5.000	ud		NO	---
	MARY WASHINGTON	1	40	g		NO	---
	APOLLO	1	500	ud		NO	---
	GROENLING HOLANDES	1	2.000	ud		NO	---
	PLASENET	1	10.000	ud		NO	---
	THIELING	1	8.500	ud		NO	---
GRANDE HÍBRIDO	1	15.000	ud	NO	---		
TOTAL ESPÁRRAGO		11	40	g			
			144.000	ud			

Anejo. Autorizaciones 2005 al amparo del artículo 5.1. del Reglamento (CE)1452/2003.

Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud	Motivo	Tratamiento químico	Observaciones
ESPINACA (Spinacia oleracea L.)	BUTTERFLY	1	3	kg	C	NO	---
	BUTTERFLY	2	2.830	kg	A	NO	---
	DE INVIERNO	1	500	ud	A	NO	---
	GIGANTE DE INVIERNO	1	20	g	C	NO	---
	GIGANTE DE INVIERNO	1	1	kg	A	NO	---
	MATADOR	1	30	g	C	NO	---
	SEMINIS	1	60	kg	A	NO	---
	CHEETAH	1	31.000.000	ud	C	NO	---
	FALCON	1	26.000.000	ud	C	NO	---
	LAZIO	1	90.446.429	ud	C	NO	---
TARPY	1	23.000.000	ud	C	NO	---	
TOTAL ESPINACA		12	2.894.050	g			
			170.446.929	ud			
FRESA (Fragaria vesca L.)	-	1	300	ud	A	NO	---
	REINA DE LOS VALLES	1	500	ud	A	NO	---
TOTAL FRESA		2	800	ud			
FRESON (Fragaria spp)	MARESME	1	300	ud	A	NO	---
GUISANTE (Pisum sativum L. (Partim))	-	1	550	kg	A	COMUN	ARVEJAS
	AZUR	1	200	kg	A	NO	---
	DORIAN	1	100	kg	C	NO	VERDEO
	FERRITJES	1	100	kg	A	NO	---
	LINCOL	1	750	g	A	NO	VERDEO
	MARAVILLA	5	44	kg	A	NO	---
	ONWARD	1	10	g	C	NO	VERDEO
	PETIT PROVENÇAL	1	750	g	A	NO	VERDEO
	PRINCIPE ALBERTO	2	16	kg	A	NO	---
	RONDO	1	750	g	C	NO	VERDEO
UTRILLO	1	50	g	B	NO	VERDEO	
TOTAL GUISANTE		15	1.012	kg			
HABAS (Vicia faba L.)	-	1	450	kg	C	NO	---
	-	1	100	kg	C	NO	---
	CARMEN	1	50	kg	A	NO	---
	COMUN	1	300	ud	-	NO	---
	DEL PAÍS	1	50	kg	C	NO	variedad local
	HISTAL	3	9.500	g	A	NO	---
	MALLORQUÍ	11	3.918	kg	A	NO	---
	REINA MORA	2	6.500	g	A	NO	---
	REINA MORA	1	12.000	ud	-	NO	---
	REINA MORA	1	300	kg	C	NO	---
	REINA MORA	1	4.000	ud	C	NO	---
	SEMIANCHA	3	6.400	kg	A	NO	---
STEREO	1	10.000	g	A	NO	---	
TOTAL HABAS		28	11.294	kg			
HINOJO (Foeniculum vulgare Miller.)	BRANDO	3	725.020	ud	C	NO	---
	BRANDO	1	135.000	ud	C	NO	---
	CARMO	1	50	g	C	NO	---
	CARMO	1	90.000	ud	C	NO	---
	CARMO	1	1.200.000	ud	C	NO	---
	LATINA	1	444.080	ud	B	NO	---
	MAMMOUTH	1	50.440	ud	C	NO	---
	ORION	1	118.560	ud	C	NO	---
	RONOO	1	134.750	ud	C	NO	---
TOTAL HINOJO		11	2.897.850 ud y 50 gr				

Anejo. Autorizaciones 2005 al amparo del artículo 5.1. del Reglamento (CE)1452/2003.

Espece	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud	Motivo	Tratamiento químico	Observaciones
JUDÍA DE VERDEO (Phaseolus vulgaris L.)	-	1	400	ud	C	NO	---
	ANDECHA	1	10	kg	C	NO	DE VERDEO
	CLEO	1	30	kg	B	NO	DE VERDEO
	CLUSTER	1	0,03	kg	A	NO	---
	COCCINEUS	1	0,03	kg	A	NO	DE VERDEO
	CONDOR	1	0,50	kg	C	NO	DE VERDEO
	CONTADOR	1	1,00	kg	C	NO	---
	DONA	1	18.500	ud	C	NO	DE VERDEO
	EMERITE	1	900	ud	C	NO	DE VERDEO
	EMERITE	1	350	ud	C	NO	DE VERDEO
	FAGIOLO RAMPICONTE	1	0,01	kg	C	NO	DE VERDEO
	FESTIVAL	1	900	ud	C	NO	DE VERDEO
	FESTIVAL	1	1.500,00	ud	B	NO	DE VERDEO
	GARRAFAL	-	0,03	kg	C	NO	DE VERDEO
	HELDA	1	20	kg	D	NO	DE VERDEO
	HOLANDESA	1	0,1	kg	A	NO	---
	INDAL	1	2,00	kg	A	NO	DE VERDEO
	MARIA	3	1.000	ud	C	NO	---
	MUSICA	1	500	ud	C	NO	DE VERDEO
	NURIA	2	8 kg y 3000 ud	-	C	NO	DE VERDEO
	ORIENTE	1	14.000	ud	C	NO	DE VERDEO
	ORIENTE	4	9.000	ud	C	NO	DE VERDEO
	POLO	1	0,10	kg	A	NO	---
	PREMIER	1	1,00	kg	C	NO	---
	ROMANO	7	7,20	kg	A	NO	DE VERDEO
	SABINAL	1	10.000	ud	A	NO	DE VERDEO
	SOFIA	-	0,03	kg	C	NO	DE VERDEO
STRAICK	1	0,20	kg	A	NO	---	
TABELLA	1	1	kg	C	NO	DE VERDEO	
TELSTAR	1	50	kg	C	NO	DE VERDEO	
XERA	1	2	kg	A	NO	DE VERDEO	
TOTAL JUDÍA DE VERDEO		41	133	kg			
			60.050	ud			

Anejo. Autorizaciones 2005 al amparo del artículo 5.1. del Reglamento (CE)1452/2003.

Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud	Motivo	Tratamiento químico	Observaciones
LECHUGA (Lactuca sativa L.)	-	-	70.000	ud	C	NO	ICEBERG
	ATACAMA	1	44.000	ud	C	NO	ICEBERG
	ATTICO	1	130.000	ud	C	NO	LITTLE GEM
	BABY STAR	1	300.000	ud	C	NO	---
	BABY STAR	1	850.000	ud	C	NO	LITTLE GEM
	BARRACUDA	1	410.961	ud	C	NO	ROMANA
	BATAVIA	-	100	g	C	NO	BATAVIA
	BATAVIA	4	375	g	A	NO	BATAVIA
	BOLÍVAR	2	400	ud	A	NO	---
	BRUNE D'IVERN	1	5.000	g	A	NO	---
	CAMPIONAS	2	359.690	ud	C	NO	ICEBERG
	CAROLU	1	2.500	ud	C	NO	---
	CAROLUS	3	815.136	ud	C	NO	ROMANA
	CARTHAGO	1	93.674	ud	C	NO	---
	CARTHAGO	1	175.000	ud	C	NO	ICEBERG
	CARU	1	32.000	ud	C	NO	ICEBERG
	CHICAGO	1	1.000	ud	C	NO	ROMANA
	COGOLLO	2	700	ud	A	NO	COGOLLO
	COGOLLO DE TUDELA	1	10	g	A	NO	---
	COGOLLO TUDELA	1	10.000	g	A	NO	---
	COLGUARD	1	103.853	ud	C	NO	---
	COVENTRY	1	1.311.069	ud	C	NO	LITTLE GEM
	DENVER	2	149.585	ud	C	NO	ICEBERG
	DORIS	1	5.000	ud	C y B	NO	---
	EDURNE	1	20.000	ud	C	NO	---
	EDURNE	1	2	g	A	NO	---
	ENARA	1	20.000	ud	A	NO	---
	FILIPUS	10	160.000	ud	C	NO	---
	FOCEA	1	3.000	ud	C	NO	LITTLE GEM
	FRISCO	1	10.000	ud	C	NO	ROMANA
	GOBI	1	88.655	ud	C	NO	ICEBERG
	GRANDES LAGOS	1	4.000	g	A	NO	---
	GREEN FOREST	1	105.417	ud	C	NO	ROMANA
	HOJA DE ROBLE	1	30.000	ud	C	NO	---
	HOJA ROBLE ROJA	3	2200 udd + 0.005 kg	-	A	NO	HOJA ROBLE ROJA
	LADY FROST	1	2.000	ud	C	NO	---
	LAGUNAS	1	51.486	ud	C	NO	ICEBERG
	LAGUNAS 04597	1	110.000	ud	C	NO	ICEBERG
	LEGION	1	120.000	ud	C	NO	---
	LEGION	1	400.000	ud	C	NO	ICEBERG
	LIT GEM	1	225.000	ud	C	NO	LITTLE GEM
	LOLO ROSSO	1	38.000	ud	C	NO	---
	LORCIVA	1	250.000	ud	C	NO	ICEBERG
	LUCENA	1	400.000	ud	C	NO	LITTLE GEM
	MARAVILLA	2	35	g	A	NO	---
	MARAVILLA DE VERANO	1	6.440	ud	B	NO	---
	MARIOLA	1	8.000	ud	A	NO	---
	MASAIDA	2	20.000	ud	C	NO	---
	MASAIDA	1	10.000	ud	C	NO	---
	MATINALE	1	25.000	ud	A	NO	---
	MENPHIS	1	2	g	A	NO	---
	MIKONOR	1	86.123	ud	C	NO	---
	OREJA DE MULO	1	2.400	ud	C	NO	---
PATAGONIA	1	52.000	ud	C	NO	---	
PINOKKIO	1	250.000	ud	C	NO	ROMANA	
ROBLE	1	3,00	g	A	NO	ROBLE	
ROMANA	4	21.200	ud	A	NO	---	
ROMANA NOGATINE	1	4	g	C	NO	---	
ROMULO	2	270.140	ud	C	NO	ROMANA	
ROSA DE MAYO	1	10.000	ud	A	NO	---	
SALEM	1	82.269	ud	C	NO	ICEBERG	

Anejo. Autorizaciones 2005 al amparo del artículo 5.1. del Reglamento (CE)1452/2003.

Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud	Motivo	Tratamiento químico	Observaciones
LECHUGA (Lactuca sativa L.)	SINAI	2	219.980	ud	C	NO	ICEBERG
	TIBERIUS	1	2.800.000	ud	C	NO	ROMANA
	TOMOS	1	145.674	ud	C	NO	LITTLE GEM
	TROCADERO	1	500 udd + 0.004 kg	-	A	NO	---
	TUDELA	1	600.000	ud	C	NO	LITTLE GEM
	TURQUESA DE SEMINIS	1	10.000	ud	C	NO	---
	VICEROY	1	60.000	ud	C	NO	ROMANA
	ZOLIVA	2	451.481	ud	C	NO	ICEBERG
TOTAL LECHUGA		95	559	g			
			12.021.533	ud			
LOMBARDA (Brassica oleracea L. convar capitata (L) Alef var. rubra. DC.	LORENA	2	7.000	ud	C	NO	---
	MITRA	1	20	g	C	NO	---
	ROXY	1	2.600	ud	C	NO	---
TOTAL COL LOMBARDA		4	20	g			
			9.600	ud			
MELÓN (Cucumis melo L.)	CAMPIÑO	1	1	kg	A	NO	---
	CASTRIL	1	1	kg	A	NO	---
	MASADA	1	0,03	kg	A	NO	---
	MOCHUELO	1	0,25	kg	C	NO	---
	PIEL DE SAPO	3	1 kg y 2.050 ud	-	A	NO	---
	PIEL DE SAPO	1	0,25	kg	C	NO	---
	PIÑONET	1	50	ud	A	NO	---
	SANCHO	1	3.120	ud	C	NO	---
	SANCHO	3	28	kg	A	NO	---
	SOLARKING	1	5.928	ud	C	NO	---
	TENDRAL	1	1	kg	A	NO	---
	TITO	1	1	kg	A	NO	---
	ERIZO	1	0.025	ud	A	NO	---
	GALIA	1	0.125	kg	A	NO	---
	GUARDAR	2	0.155	kg	A	NO	---
	MARINA	1	500	ud	A	NO	---
	MARINA	3	3.160	ud	A	NO	---
	AITANA	1	5.700	ud	C	NO	---
	ALPES	1	5.000	ud	C	NO	---
	ALPES	1	50.000	ud	C	NO	---
	ALPES	1	50.000	ud	C	NO	GALIA
	CYRO	1	5.000	ud	C	NO	---
	CYRO	1	11.340	ud	C	NO	---
	DELADA	1	6.000	ud	C	NO	---
	ESMERALDA	1	800	ud	C	NO	---
	ESMERALDA	1	2.000	ud	C	NO	---
	GALAPAGO	1	32.500	ud	C	NO	---
	GALIA	1	500	ud	C	NO	---
	GALIA	1	7.000	ud	C	NO	---
	GREDOS	1	77.000	ud	C	NO	GALIA
	MAGENTA	1	8.000	ud	C	NO	---
	MAGRITE	1	2.000	ud	C	NO	---
	NICOLAS	1	3.000	ud	C	NO	---
	PIEL DE SAPO	1	150	ud	C	NO	---
SIGLO	1	5.000	ud	C	NO	---	
SIGLO	1	350	ud	C	NO	---	
SIRIO	1	4.000	ud	C	NO	---	
TORNADO	1	4.000	ud	C	NO	---	
VULCANO	1	3.105	ud	C	NO	---	
YUCATAN	1	10.100	ud	C	NO	---	
TOTAL MELÓN		47	34	kg			
			307.353	ud			

Anejo. Autorizaciones 2005 al amparo del artículo 5.1. del Reglamento (CE)1452/2003.

Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud		Tratamiento químico	Observ.
NABO (<i>Brassica rapa</i> L. ssp.rapa)	-	2	6	kg	A	NO	---
	-	1	25	ud		NO	DE MESA
	-	1	30	kg		NO	GRELOS DE SANTIAGO
	-	1	100	g		NO	DE MESA
	NORFOLK	1	4	kg		NO	---
	TARONDA	1	5	kg		NO	---
	VIRTUDES	3	0,83	kg		NO	---
	VIRTUDES	1	2	kg		NO	---
	SANTIAGO	1	50	kg		NO	GRELOS
TOTAL NABO		12	98	kg			
			25	ud			
OKRA (<i>Abelmoschus esculentus</i> (L.) Moench)	-	1	0.025	kg	A	NO	---
TOTAL OKRA		1	25	g			
PEPINO (<i>Cucumis sativus</i> L.)	ALANIS	1	400	ud	C	NO	---
	ALFIL	1	400	ud	C	NO	---
	BORJA	11	30.000	ud	C	NO	---
	ESPAÑOL	1	500	ud	B	NO	---
	GALEON	1	35.000	ud	C	NO	---
	LOCAL	1	25	ud	A	NO	LOCAL
	MURKETMORE	1	4 udd + 0.025 kg	-	A	NO	---
	NEORA	1	100	ud	A	NO	---
	REMBRANT	1	5.000	ud	C	NO	---
	SERENA	1	4.000	ud	C	NO	---
	SERENA	1	1.040	ud	C	NO	---
	SOLVERDE	1	250	ud	B	NO	---
	SORVERDE	1	200	ud	C	NO	---
	BURGOS	1	50.000	ud	C	NO	HOLANDES
CARRASCUS	1	30.000	ud	C	NO	HOLANDES	
PARAMOS	1	20.000	ud	C	NO	HOLANDES	
REMBRANT	1	12.000	ud	C	NO	---	
TOTAL PEPINO		27	25	g			
			188.919	ud			
PEREJIL (<i>Petroselinum crispum</i> (Mill.))	COMÚN	1	5	g	A	NO	COMÚN
	LISO	1	30.000	ud	C	NO	LISO
	PETRA	1	30.000	ud	C	NO	RIZADO
TOTAL PEREJIL		3	5	g			
			60.000	ud			
PIMIENTO (<i>Capsicum annum</i> L.)	4 CANTOS	-	50	g	C	NO	---
	ARAN	1	150	ud	C	NO	---
	ARGUEDAS	1	90.000	ud	C	NO	---
	BARBATE	1	400	ud	C	NO	---
	BARBATE	1	100	ud	C	NO	---
	CYCLON	1	30.096	ud	C	NO	---
	DE PADRÓN	1	50	g	B	NO	---
	DULCE ITALIANO	1	1.000	ud	B	NO	---
	ESTILO	1	15.048	ud	C	NO	---
	GERNIKA	1	1.000	ud	A	NO	---
	GERNIKA	4	10.350	g	A	NO	---
	GRANDE	1	300	g	C	NO	---
	GRUESO DE PLATA	1	1.000	g	A	NO	---
	HERMINIO	2	154.000	ud	C	NO	---
	ITALIANO	-	100	g	C	NO	---
	ITALICO	1	150	ud	C	NO	---
	JOLLY	1	50	g	C	NO	AMARILLO
	LAMUYO	1	1.250	ud	B	NO	---
	LOCAL	1	200	ud	A	NO	GUINDILLA LOCAL
	MARINER	1	2.704	ud	C	NO	---
MELCHOR	2	19.000	ud	C	NO	---	
NAJERANO	2	2.500	g	A	NO	---	
OLMO	3	2.000	ud	C	NO	---	

Anejo. Autorizaciones 2005 al amparo del artículo 5.1. del Reglamento (CE)1452/2003.

Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud		Tratamiento químico	Observ.
PIMIENTO (<i>Capsicum annum L.</i>) (Cont.)	ONGAYO	-	40	g	C	NO	---
	PADRÓN	1	1	g	A	NO	---
	PADRÓN	1	500	ud	A	NO	---
	PALERMO	1	150	ud	C	NO	---
	PALERMO	1	100	ud	C	NO	---
	PIKO LUZE	1	25	g	A	NO	---
	PRESILLAS	-	40	g	C	NO	---
	QUIJANO	-	40	g	C	NO	---
	QUITO	3	34.750	ud	C	NO	
	REQUENA	1	6.000	ud	C	NO	
	REUS PAIRAL	3	310	g	A	NO	---
	RIBERA	3	377.025	ud	C	NO	
	ROJO MALLORQUÍN	2	250	ud	A	NO	---
	RUBIO	2	200	ud	A	NO	---
	SAMSON	2	5 g y 1.000 ud	-	C	NO	---
STAR	2	4.300	ud	A	NO	---	
GAO	1	10	g	C	NO	VAR. LOCAL	
WARNER	1	30.000	ud	C	NO	---	
TOTAL PIMIENTO		54	13.872	g			
			770.373	ud			
PUERRO (<i>Allium porrum L.</i>)	ATAL	1	99.408	ud	C	NO	---
	ATAL	1	100	g	A	NO	---
	ATAL	1	10.000	ud	A	NO	---
	BULGINA	1	2	kg	A	NO	---
	CARENTAN	1	200	g	A	NO	---
	CARENTAN	2	1.400	ud	A	NO	---
	CARLTON	1	300.000	ud	C	NO	
	FETE	1	40	ud	A	NO	---
	MAXIM	1	25	g	C	NO	---
	MONSTRUOSO PLATA	2	0.058	kg	A	NO	---
	MONSTRUOSO PLATA	5	264	g	A	NO	---
	MONSTRUOSO PLATA	1	20.000	ud	A	NO	---
	PRETINA	1	50	g	A	NO	---
REVIL	1	100	g	C	NO	---	
SHELTHON F1	1	10.000	ud	C	NO	---	
UPTON	1	600.000	ud	C	NO	---	
TOTAL PUERRO		22	2.797	g			
			1.040.848	ud			
RÁBANO o RABANITO (<i>Raphanus sativus L.</i>)	-	1	100	g	-	NO	La semilla comprada no indica la variedad
	APRIL CROSS	1	10	g	C	NO	DAIKON
	BLANCO TRANSPARENTE	1	10	g	A	NO	---
	DAIKON	1	30	g	A	NO	---
	DETROIT	1	200	ud	A	NO	---
	REDONDO	2	30	g	A	NO	---
	REDONDO Y ROJO	4	1.610	g	A	NO	---
	SORA	1	1.500	g	C	NO	---
WHITE ICYCLE	1	10	g	C	NO	DAIKON	
TOTAL RÁBANO		13	3.300	g			
			200	ud			
REMOLACHA DE MESA (<i>Beta vulgaris L. var. conditiva Alef.</i>)	-	1	100	g	-	NO	La semilla comprada no indica la variedad
	APLASTADA DE EGIPTO	2	350	g	A	NO	---
	BORO	1	1.000.000	ud	C	NO	---
	DETROIT	1	16.100	ud	B	NO	---
	DETROIT	3	650	g	A	NO	---
	DETROIT NERO	1	100	g	C	NO	---
EKENDOR	1	1.000	g	A	NO	---	
TOTAL REMOLACHA DE MESA		10	2.200	g			
			1.016.100	ud			

Anejo. Autorizaciones 2005 al amparo del artículo 5.1. del Reglamento (CE)1452/2003.

Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud	Motivo	Tratamiento químico	Observaciones
REPOLLO (Brassica oleracea L. convar. Capitata (L.) Alef. var. alba DC.)	COLUMBUS	1	1.000	ud	C y B	NO	---
	CORAZÓN DE BUEY	1	10	g	C	NO	---
	DAMA	2	2.000	g	A	NO	---
	DUCHY	4	3.700.250	ud	C	NO	COL PICUDA
	LLOREDA	-	130	g	C	NO	---
	SAVOY ACE	1	1.000	ud	C	NO	---
	SAVOY ACOFI	1	5.000	ud	A	NO	---
	SAVOY KING	1	10	g	C	NO	---
	SIR	2	200	ud	A	NO	---
	ASTURIANA	2	30	g	C	NO	VAR. LOCAL
VIKING	1	2.000	ud	A	NO	---	
TOTAL REPOLLO		16	2.180	g			
			3.709.450	ud			
SANDÍA (Citrullus lanatus (Thumb))	BLANCA/NEGRA	1	6.000	ud	C	NO	---
	CRISOL-SWEET	2	11.000	g	A	NO	---
	DULCE MARAVILLA	1	2.000	ud	C	NO	---
	MINI	1	1.500	ud	C	NO	---
	MINI F1	2	10.948	ud	C	NO	---
	MINIAZABACHE F1	1	2.500	ud	C	NO	---
	PATA NEGRA	1	3.100	ud	C	NO	---
	PATA NEGRA	1	600	ud	C	NO	---
	SUGAR MARUEL	1	2.000	ud	C	NO	---
	VALDORIA	1	1.500	ud	C	NO	---
	VANESA	1	1.040	ud	C	NO	---
	IMPERIAL	1	2.000	ud	A	NO	---
	METXADA	1	1	g	A	NO	---
	PINYOL BLANC	2	160	ud	A	NO	---
	AZABACHE	2	138.000	ud	C	NO	---
	DULCE MARAVILLA	1	20.000	ud	C	NO	---
	MINI	2	22.450	ud	C	NO	---
NEGRA	1	5.000	ud	C	NO	---	
PATA NEGRA	1	5.000	ud	C	NO	---	
TOTAL SANDÍA		24	11.001	g			
			223.798	ud			

Anejo. Autorizaciones 2005 al amparo del artículo 5.1. del Reglamento (CE)1452/2003.

Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud	Motivo	Tratamiento químico	Observaciones
TOMATE (<i>Lycopersicon Lycopersicon</i> (L.) Karsten ex Farw.)	-	-	50	g	C	NO	---
	-	1	300	g	C	NO	Pera
	ANTILLAS	1	4.000	ud	B	NO	---
	BARREDA	-	20	g	C	NO	---
	BEAUFORT F1	1	12.000	ud	C	NO	---
	BIG RIO	1	1.000	ud	C	NO	tipo "long life" resistente a TYLCV, tomate aperado
	BOLUDO	5	23.800	ud	C	NO	tipo "long life" resistente a TYLCV
	BON	1	750	ud	C	NO	---
	BONITY	1	15.000	ud	C	NO	---
	BONITY	1	300	ud	C	NO	---
	BRILLANTE	1	20.000	ud	C	NO	---
	CAROLINA	1	6.345	ud	C	NO	---
	CONCHITA	12	28.000	ud	C	NO	---
	CORONITA	1	5.000	ud	C	NO	tipo "long life" resistente a TYLCV, cherry
	DANIELA	11	50.000	ud	C	NO	---
	DANIELA	1	13.770	ud	C	NO	---
	DOMINIQUE	7	42.750	ud	C	NO	tipo "long life"
	DOROTHY	19	164.376	ud	C	NO	tipo "long life" resistente a TYLCV
	DUNKAN 12	3	68.000	ud	C	NO	tipo "long life" resistente a TYLCV
	FLORTIL	1	5.000	ud	C	NO	tipo "long life" resistente a TYLCV, tomate aperado
	GALEÓN	2	2.000	g	A	NO	---
	GENARO	1	750	ud	C	NO	---
	GENAZO	2	1.200	ud	A	NO	---
	IKRAN	1	9.000	ud	C	NO	---
	JOSEFINA	1	10.000	ud	C	NO	---
	JOSEFINA	1	10.000	ud	C	NO	---
	LIAÑO	-	20	g	C	NO	---
	LUPITA	1	13.000	ud	C	NO	---
	MALPICA	1	15.048	ud	C	NO	---
	MARIANA 37	1	140.000	ud	C	NO	tipo "long life" resistente a TYLCV
	MORUNO	1	300	g	C	NO	---
	NATACHA	1	20.000	ud	C	NO	---
	PATRONA	1	10.000	ud	C	NO	---
	PERA	2	550	g	A	NO	PERA
	PERA CUERNO DE TORO	1	5	g	A	NO	---
	PESUES	-	40	g	C	NO	---
	PITENZA	1	40.000	ud	B	NO	---
	PITENZA	1	36.000	ud	B	NO	---
	PITENZA	1	9.000	ud	B	NO	---
	PYTENZA	13	63.400	ud	C	NO	tipo "long life" resistente a TYLCV
R 205	1	10.000	ud	C	NO	tipo "long life" resistente a TYLCV	
RAF	1	1	g	A	NO	---	
RAMA	1	3.600.000	g	C	NO	RAMA	
RAMILLETE	2	280	ud	A	NO	RAMILLETE	
REALEZA	1	9.000	ud	C	NO	---	
RENEDO	-	20	g	C	NO	---	
RICOSA	1	35.000	ud	C	NO	---	
ROMARIO	1	1.000	ud	C	NO	---	
ROYESTA	1	1.000	ud	C	NO	---	
ROYESTA	1	1.000	ud	A	NO	---	

Anejo. Autorizaciones 2005 al amparo del artículo 5.1. del Reglamento (CE)1452/2003.

Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud	Motivo	Tratamiento químico	Observaciones
TOMATE (Lycopersicon Lycopersicon (L.) Karsten ex Farw.)	SALOMEE	1	17.000	ud	B	NO	---
	SALOMEE	1	9.000	ud	B	NO	---
	SALOMEE	1	3.000	ud	B	NO	---
	SALOMEE	1	7.000.000	g	B	NO	---
	SALOMEE	1	21.000	ud	B	NO	---
	SALOMEE	1	35.000	ud	B	NO	---
	SANTA	1	4.000	ud	C	NO	---
	SHIREN	1	7.000	ud	C	NO	---
	SOANO	-	40	g	C	NO	---
	SOTO	1	17.000	ud	A	NO	---
	TEJO	-	20	g	C	NO	---
	THOMAS	5	33.850	ud	C	NO	tipo "long life"
	TINA	1	50	ud	C	NO	---
	TRINITI	1	600	ud	C	NO	---
	TYRLANE	1	20.000	ud	C	NO	tipo "long life" resistente a TYLCV
	SOMIO	1	20	g	A	NO	VAR. LOCAL
	-	1	100	ud	A	NO	VARIAS
	VILMA	1	16.236	ud	C	NO	---
	VIONO	-	40	g	C	NO	---
	YACK	5	280	g	A	NO	---
YACK	4	6.100	ud	A	NO	---	
YAMILE 12	3	22.500	ud	C	NO	tipo "long life" resistente a TYLCV	
ZOCA	1	1.664	ud	C	NO	---	
TOTAL TOMATE		145	1.108.869	ud			
			10.603.706	g			
ZANAHORIA (Daucus carota L.)	CHANTENAY	3	100	g	C	NO	---
	DP 44 NANTESA	1	100	g	C	NO	---
	MAESTRO	1	500.000	ud	C	NO	---
	MAJOR	1	10.000	ud	C	NO	---
	MONTESA	1	50	g	A	NO	---
	NANDOR	1	50.000	ud	A	NO	---
	NANDRIN	1	250.000	ud	A	NO	---
	NANDURI	1	27.000.000	ud	C	NO	---
	NANDURI F1	1	16.000.000	ud	C	NO	---
	NANTESA 5	7	3.000	g	A	NO	---
	NANTESA 5 CILINDRO	1	3.000	g	C	NO	---
	NANTESA 5 CORAL	1	100	g	A	NO	---
	URGELL	2	1.800	g	A	NO	---
VIGALLE	1	30	g	A	NO	---	
TOTAL ZANAHORIA		23	8.180	g			
			43.810.000	ud			

Anejo. Autorizaciones 2005 al amparo del artículo 5.1. del Reglamento (CE)1452/2003.

LEGUMINOSAS FORRAJERAS							
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud	Motivo	Tratamiento químico	Observaciones
ALFALFA (<i>Medicago sativa</i> L.)	-	2	1.205	kg	A	NO	---
	-	1	50	kg		NO	---
	ALTIVA	1	70	kg		NO	---
	ARAGON	5	165	kg		NO	---
	ARAGON	1	250	kg		NO	---
	EMPORDÀ	1	425	kg		NO	---
	GIULIA	2	140	kg		NO	---
	MEDITERRÁNEA	2	140	kg		NO	---
	MEDITERRÁNEA	1	40	kg		NO	---
	TIERRA DE CAMPOS	2	300	kg		NO	---
	TRIADE	1	40	kg		NO	---
	VERÓN	1	875	kg		NO	---
	VICTORIA	1	180	kg		NO	---
TOTAL ALFALFA		21	3.880	kg			
ESPARCETA (<i>Onopbrychis vicifolia</i> Scop.)	-	1	60	kg	A	NO	---
	REINA	1	500	kg		NO	---
TOTAL ESPARCETA		2	560	kg			
LOTO (<i>Lotus corniculatus</i> L.)	PRADOS GABRIELE	1	25	kg	A	NO	---
	SAN GABRIEL	1	3	kg		NO	---
TOTAL LOTO		2	28	kg			
LUPULINA (<i>Medicago Lupulina</i> L.)	-	1	1	kg	A	NO	---
	VIRGO	1	25	kg		NO	---
TOTAL LUPULINA		2	26	kg			
TRÉBOL BLANCO (<i>Trifolium repens</i> L.)	-	1	2	kg	A	NO	---
	-	1	0,45	kg		NO	---
	CALIFORNIA	3	67	kg		NO	---
	HUIA	2	7	kg		NO	---
	HUIA	6	85	kg		NO	---
TOTAL TRÉBOL BLANCO		13	161	kg			
TRÉBOL HÍBRIDO (<i>Trifolium hybridum</i> L.)	DAWN	1	6	kg	A	NO	---
TOTAL TRÉBOL HÍBRIDO		1	6	kg			
TRÉBOL SUBTERRÁNEO (<i>Trifolium</i>)	CLARE	1	40	kg	A	NO	---
TOTAL TRÉBOL SUBTERRÁNEO		1	40	kg			
TRÉBOL VIOLETA (<i>Trifolium pratense</i> L.)	-	1	70	kg	A	NO	v. desconocida
	VERDI	2	191	kg		NO	---
	VIOLETA	1	15	kg		NO	VIOLETA
	VIOLETTA	1	5	kg		NO	---
TOTAL TRÉBOL VIOLETA		5	111	kg			

Anejo. Autorizaciones 2005 al amparo del artículo 5.1. del Reglamento (CE)1452/2003.

Espece	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud	Motivo	Tratamiento químico	Observaciones
VEZA COMUN. Vicia sativa L.	-	1	850	kg	A	NO	veza+avena
	-	2	560	kg	A	NO	---
	-	11	1.990	kg	A	NO	---
	-	1	2.500	kg	*	NO	*SEMILLA PROPIA
	-	1	550	kg	C	NO	---
	AITANA	2	2.000	kg	B	NO	---
	AMETHYSTE	1	2.400	kg	A	NO	Autorizada hasta junio de 2005
	ANETO	1	1.000	kg	A	NO	---
	ANETO	1	450	kg	A	NO	---
	ANETO	1	600	kg	A	NO	---
	AUTOCTONA	1	150	kg	B	NO	---
	AUTÓCTONA*	1	1.100	kg	A	NO	---
	BUZA	1	2.200	kg	A	NO	---
	COMUN	1	2.300	kg	B	NO	COMUN
	CUMBRE	1	3.000	kg	A	NO	---
	CUMBRE	3	5.560	kg	A	NO	---
	CUMBRE	1	1.300	kg	C	NO	---
	DYLVANA	1	525	kg	A	NO	---
	EBENA RECHURVINA	1	14	kg	A	NO	---
	FILÓN	1	640	kg	A	NO	---
	FILÓN	1	2.200	kg	B	NO	---
	FILÓN	1	3.800	kg	C	NO	---
	FILÓN	1	800	kg	A	NO	---
	FILÓN	1	400	kg	A	NO	---
	FILÓN	3	6.770	kg	A	NO	---
	FORRAJERA	1	2.000	kg	A	NO	FORRAJERA
	GRAVESA	1	400	kg	C	NO	---
	GRAVESA	1	400	kg	C	NO	---
	GRAVESA	1	700	kg	A	NO	---
	HIFA	8	4.420	kg	A	NO	---
	HIFA	1	50	kg	A	NO	---
	MÁLAGA	2	250	kg	A	NO	---
MALLORQUINA	11	2.494	kg	A	NO	---	
MARIANA	1	5.400	kg	C	NO	---	
NITRA	1	400	kg	A	NO	---	
NITRA	2	248	kg	A	NO	---	
SATIVA	1	450	kg	C	NO	SATIVA	
SATIVA	3	1.500	kg	A	NO	SATIVA	
SATIVA	1	2.000	kg	A	NO	SATIVA	
SENDA	1	1.000	kg	A	NO	---	
SENDA	6	24.594	kg	A	NO	---	
SENDA	1	1.558	kg	C	NO	---	
SENDA	1	1.200	kg	A	NO	---	
SERVA	1	174	kg	A	NO	---	
SERVÁ	1	400	kg	B	NO	---	
TOPAZE	1	3.258	kg	A	NO	---	
URGEL	1	1.000	kg	A	NO	---	
VEREDA	6	7.545	kg	A	NO	---	
TOTAL VEZA COMÚN		95	105.100	kg			
VEZA NARBONA o ALVERJÓN (Vicia narobnensis L.)	-	1	1.000	-	A	NO	---
TOTAL VEZA NARBONA		1	1.000	kg			

Anejo. Autorizaciones 2005 al amparo del artículo 5.1. del Reglamento (CE)1452/2003.

Espece	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud	Motivo	Tratamiento químico	Observaciones
VEZA VELLOSA (Vicia villosa Roth.)	-	1	450	kg	A	NO	---
	-	1	180	kg		NO	---
	CASTILLA	1	1.760	kg		NO	---
	LÁTIGO	3	650	kg		NO	---
	VILLOSA	1	300	kg		NO	---
TOTAL VEZA VELLOSA		7	3.340	kg			
ZULLA (Hedysarum coronarium L.)	CARMEN	2	230	kg	A	NO	---
	CARMEN	1	100	kg		NO	---
	COMÚN	1	150	kg		NO	---
TOTAL ZULLA		4	480	kg			

Anejo. Autorizaciones 2005 al amparo del artículo 5.1. del Reglamento (CE)1452/2003.

LEGUMINOSAS GRANO							
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud	Motivo	Tratamiento químico	Observaciones
ALHOLVA (<i>Trigonella foenum-graecum</i> L.)	LOCAL	1	1.000	kg	A	NO	---
TOTAL ALHOLVA		1	1.000	kg			
ALGARROBA O ALVERJA (<i>Vicia monanthos</i> Desf.)	AUTÓCTONA	3	6.941	kg	A	NO	AUTÓCTONA
TOTAL ALGARROBA		3	6.941	kg			
ALTRAMUZ BLANCO (<i>Lupinus albus</i> L.)	BOLTENSIA	2	250	kg	A	NO	---
ALTRAMUZ AMARILLO (<i>Lupinus luteus</i> L.)	SANTA MARTA	1	600	kg		NO	---
ALTRAMUZ (<i>Lupinus mutabilis</i> Sweet.)	DEL PAÍS	6	50	kg		NO	variedad local
ALTRAMUZ	TREMOSILLO	1	400	kg		NO	---
TOTAL ALTRAMUZ		10	1.300	kg			
ALUBIA (<i>Phaseolus vulgaris</i> L.)	-	1	25	kg	A	NO	---
	AM. DE MAOÑO	1	50	kg		NO	---
	AM. DE PERIEDO	1	15	kg		NO	---
	BLANCA REDONDA*	1	100	kg		NO	v. Local
	CANELA*	1	100	kg		NO	v. Local
	CAR. DE MAOÑO	1	50	kg		NO	---
	FREJOLES	1	30	kg		NO	---
	GAR.DE MAOÑO	1	30	kg		NO	---
	PERIEDO	1	20	kg		NO	---
	PIN. DE MAOÑO	1	50	kg		NO	---
	PINTA*	1	100	kg		NO	v. Local
	PLANCHADA*	1	90	kg		NO	v. Local
TOTAL ALUBIA		12	660	kg			
CHIVATA (<i>Dolichos trilobus</i> L.)	URGER	1	0.025	kg	A	NO	---
TOTAL CHIVATA		1	0.025	kg			
GARBANZO (<i>Cicer arietinum</i> L.)	-	1	120	kg	A	NO	---
	-	1	100	kg		NO	---
	-	1	1	kg		NO	---
	-	1	2.000	kg		NO	---
	-	1	800	kg		NO	---
	AMELIA	1	7.000	kg		NO	---
	AMELIA	1	150	kg		NO	---
	CASTELLANO	1	900	kg		NO	---
	CASTELLANO*	3	860	kg		NO	*tipo
	EULALIA	2	2.000	kg		NO	---
	LECHOSO	1	292	kg		NO	---
	PEDROSILLANO	2	6.097	kg		NO	---
	PEDROSILLANO*	3	2.510	kg		NO	*tipo
	VULCANO	1	1.200	kg		NO	R1
	TOTAL GARBANZO		20	24.030		kg	

Anejo. Autorizaciones 2005 al amparo del artículo 5.1. del Reglamento (CE)1452/2003.

Espece	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud	Motivo	Tratamiento químico	Observaciones
GUISANTE (<i>Pisum sativum</i> L. (Partim))	-	1	550	kg	A	NO	---
	-	1	200	kg	C	NO	FORRAJERO
	-	1	1.700	kg	C	NO	FORRAJERO
	-	1	500	kg	C	NO	FORRAJERO
	ATHOS	1	1	kg	A	NO	---
	BACCARA	2	6.600	kg	C	NO	---
	BAKARA	3	3.320	kg	A	NO	---
	BAKARA	1	1.600	kg	A	NO	---
	BAKARA	1	600	kg	B	NO	---
	BALLET	1	1.000	kg	C	NO	---
	BLIZZARD	1	1.000	kg	C	NO	---
	COMUN	1	550	kg	A	NO	---
	DOVE	1	1.400	kg	C	NO	---
	FORRAJERO	1	500	kg	A	NO	---
	GLOTON	1	800	kg	C	NO	---
	GRACIA	1	1.000	kg	C	NO	R1
	GRACIA	6	8.518	kg	C	NO	---
	GRACIA	1	1.300	kg	C	NO	---
	GRACIA	19	28.390	kg	A	NO	---
	GUIFILO	4	1.701	kg	A	NO	---
	HARDY	1	1.400	kg	C	NO	---
	HARTI	1	10	kg	C	-	---
	ICEBERG	1	2.500	kg	C	NO	---
	IDEAL	2	17.200	kg	A	NO	Contrato de multiplicaión para obtención R-2
	IDEAL	1	4.500	kg	C	NO	---
	LINCOLN	1	3.000	ud	-	NO	---
	LUCY	1	1.380	kg	A	NO	---
PETRUS	1	200	kg	C	NO	---	
PURSAN	5	16.530	kg	C	NO	R2	
RAFALE	2	9.780	kg	C	NO	---	
RIF	1	700	kg	C	-	---	
SOLARA	1	325	kg	C	NO	---	
TOTAL GUISANTE		67	115.755	kg			

Anejo. Autorizaciones 2005 al amparo del artículo 5.1. del Reglamento (CE)1452/2003.

Espece	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud	Motivo	Tratamiento químico	Observaciones
LENTEJA (Lens culinaris Medik.)	CASTELLANA	1	600	kg	A	NO	---
	CASTELLANA	1	50	kg		NO	---
	CASTELLANA	1	600	kg		NO	---
	ESTON	1	1.000	kg		NO	---
	GIGANTE	1	1.100	kg		NO	---
	PARDINA*	3	1.570	kg		NO	v. Local
TOTAL LENTEJA		8	4.920	kg			
YEROS (Vicia ervilia (L.) Willd.)	-	3	15.460	kg	A	NO	---
	-	1	-	-		NO	---
	-	3	4.831	kg		NO	---
	--	1	2.500	kg		NO	---
	CAMPUZANO	1	15	kg		NO	---
	MORO	3	13.300	kg		NO	---
	MORO	1	3.540	kg		NO	---
	MORO	4	7.567	kg		NO	---
	MORO	1	7.000	kg		NO	---
	ROJO	1	485	kg		NO	---
	TIERRA DE CAMPOS	1	15	kg		NO	---
	TOROZOS*	1	15	kg		NO	v. Local
TOTAL YEROS		21	54.728	kg			

Anejo. Autorizaciones 2005 al amparo del artículo 5.1. del Reglamento (CE)1452/2003.

PATATA							
Especie	Variiedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud	Motivo	Tratamiento químico	Observaciones
PATATA (<i>Solanum tuberosum</i> L.)	AGRIA	1	3.500	kg	A	NO	Autorizada hasta junio de 2005
	AGRIA	7	4.805	kg	A	NO	---
	AGRIA	3	2.100	kg	C	NO	---
	ARMADA	4	260	kg	A	NO	---
	ARRAN BANNER (CONDOR)	1	25	kg	A	NO	---
	AZUCENA	1	100	kg	C	NO	---
	BARAKA	2	350	kg	C	NO	---
	BARAKA	-	100	kg	C	NO	---
	BARAKA	2	1.400	kg	C	NO	---
	BEA	1	2.000	kg	C	NO	---
	BUFET NEGRO	1	20	kg	C	NO	---
	CARLITA	1	500	ud	C	NO	---
	CARLITA	1	600	g	C	NO	---
	CARLITA	1	50	kg	C	NO	---
	COMUN	1	5	kg	-	NO	COMUN
	CÓNDOR	4	1.050	kg	A	NO	---
	DESIREE	1	100	kg	B	NO	---
	DESIREE	1	60	kg	C	NO	---
	DRUID	1	25	kg	C	NO	---
	FLORETTE	1	700	kg	C	NO	---
	GORBEA	1	300	kg	A	NO	---
	JAERLA	1	100	kg	B	NO	---
	JAERLA	1	2.000	kg	A	NO	---
	JAERLA	1	6.000	ud	B	NO	---
	KENNEBECK	3	32	kg	A	NO	---
	KING EDWARD	1	500	kg	C	NO	---
	MARFONA	-	200	kg	A	NO	---
	MARIS BARD	1	200	kg	A	NO	---
	MONALISA	1	50	kg	B	NO	---
	NEGRA	4	200	kg	C	NO	---
	NICOLA	1	40.000	kg	C	NO	---
	OJO DE PERDIZ	1	100	kg	C	NO	---
	ONLA	1	400	kg	A	NO	---
	PALOMA	1	25	kg	C	NO	---
	PICASSO	2	77	kg	A	NO	---
	RED PONTIAC	1	2.250	kg	B	NO	---
	SPUNTA	1	75	kg	C	NO	---
	SPUNTA	1	25	kg	A	NO	---
	SPUNTA	3	150	kg	C	NO	---
	UP TO DATE	1	500	kg	C	NO	---
VIVALDI	1	700	kg	C	NO	---	
YEMA DE HUEVO	1	100	kg	C	NO	---	
ZORBA	1	50	kg	A	NO	---	
TOTAL PATATA		65	65.284	kg			

Anejo. Autorizaciones 2005 al amparo del artículo 5.1. del Reglamento (CE)1452/2003.

OLEAGINOSAS Y TEXTILES							
Especie	Variedad	Nº A.I.	Cantidad	Ud	Motivo	Tratamiento químico	Observaciones
CAÑAMO (Cannabis sativa L.)	DELTA-LLOSA	1	125	kg	A	NO	---
TOTAL CAÑAMO		1	125	kg			
CARTAMO (Carthamus tinctorius L.)	DEL PAIS	1	10	g	A	NO	DEL PAIS
COLZA (Brassica napus L. Partim)	-	1	280	kg	A	NO	R2
TOTAL COLZA		1	280	kg			
GIRASOL (Helianthus annuus L.)	-	1	396	kg	A	NO	---
	AIDA	1	165.600	ud	C	NO	---
	GIRALDA	1	24	kg	A	NO	---
	JAAZZY	1	10	kg	A	NO	---
	LUNASOL	2	240	kg	A	NO	---
	PEREDOVICK	3	649	kg	A	NO	---
	PEREDOVICK	4	194	kg	A	NO	---
	PEREDOVICK	1	15	kg	B	NO	---
	SAXO	1	22	kg	A	NO	---
	SH 25	1	3	kg	A	NO	---
	SOLVIDA	3	946	kg	A	NO	---
	SOLVIDA	1	1.350.000	ud	A	NO	---
	SOLVIDA	4	127	kg	A	NO	---
	SOLVIDA	1	40	kg	C	NO	---
	TEIDE	1	11	kg	C	NO	---
VIKY	1	32	kg	A	NO	---	
TOTAL GIRASOL		27	2.709	kg			
LINO OLEAGINOSO (Linum usitatissimum L.)	-	1	32	kg	A	NO	Oleaginoso
TOTAL LINO		1	32	kg			

Anejo. Autorizaciones 2005 al amparo del artículo 5.1. del Reglamento (CE)1452/2003.

OTRAS							
NABO FORRAJERO (Brassica napus L.)	COLL VERD	1	500	ud	A	NO	---
	-	1	4	kg	A	NO	FORRAJERO
TOTAL NABO FORRAJERO		2	4 kg y 500 ud				
REMOLACHA AZUCARERA (BETA VULGARIS L.)	LIBERO	1	100	g	C	NO	---