

# ORGANIZACIÓN MUNDIAL DEL COMERCIO

G/SPS/GEN/368  
17 de enero de 2003

(03-0258)

---

Comité de Medidas Sanitarias y Fitosanitarias

## NOTIFICACIONES PUBLICADAS DURANTE EL MES DE DICIEMBRE DE 2002

Nota de la Secretaría<sup>1</sup>

---

<sup>1</sup> El presente documento ha sido elaborado bajo la responsabilidad de la Secretaría y sin perjuicio de las posiciones de los Miembros ni de sus derechos y obligaciones en el marco de la OMC.

Notificación/ fecha de distribución	Regiones/países afectados (identificados)	"Producto" o asunto	Objetivo	Plazo para la presentación de observaciones
Japón G/SPS/N/JPN/88 2 de diciembre de 2002	Japón y todos los países que comercien en alimentos con el Japón.	Productos alimenticios en general, entre ellos cualquier sustancia destinada a ser ingeridos por los seres humanos, incluidos las sustancias y productos relacionados con la inocuidad de los alimentos (nueva legislación en materia de inocuidad alimentaria)	Inocuidad de los alimentos Sanidad animal Protección vegetal Protección de la salud humana contra las enfermedades o plagas animales o vegetales	15 de enero de 2003
Taipei Chino G/SPS/N/TPKM/13 2 de diciembre de 2002	Alimentos importados (o de producción nacional) vendidos en el Taipei Chino	Los siguientes aditivos nutricionales: vitaminas A, B <sub>1</sub> , B <sub>2</sub> , B <sub>6</sub> , B <sub>12</sub> , C, D y E, niacina, ácido fólico y compuestos que contengan calcio, hierro y yodo.	Inocuidad de los alimentos	20 de diciembre de 2002
Canadá G/SPS/N/CAN/136/Add.1 2 de diciembre de 2002	n.d.	Setoxidim – LMR en lenteja, fresa, girasol, frambuesa, arándano, arándano agrio, mostaza, calabaza, espárrago, pimiento, lino, nabo y zanahoria	Inocuidad de los alimentos Protección vegetal	n.d.
Canadá G/SPS/N/CAN/137/Add.1 2 de diciembre de 2002	n.d.	Tebufenocida – LMR en los arándanos agrios, la lechuga, las peras y los tomates	Inocuidad de los alimentos Protección vegetal	n.d.
Canadá G/SPS/N/CAN/138/Add.1 2 de diciembre de 2002	n.d.	Propiconazol – LMR en los arándanos y los espárragos	Inocuidad de los alimentos Protección vegetal	n.d.
Canadá G/SPS/N/CAN/139/Add.1 3 de diciembre de 2002	n.d.	Sulfosulfuron – LMR en los cultivos de trigo	Inocuidad de los alimentos Protección vegetal	n.d.
Canadá G/SPS/N/CAN/140/Add.1 3 de diciembre de 2002	n.d.	Florasulam – LMR en la cebada, la avena y el trigo	Inocuidad de los alimentos Protección vegetal	n.d.

Notificación/ fecha de distribución	Regiones/países afectados (identificados)	"Producto" o asunto	Objetivo	Plazo para la presentación de observaciones
Jordania G/SPS/N/JOR/2 - URG 3 de diciembre de 2002	Polonia además de los incluidos previamente en la lista (véase la notificación)	Importación de animales vivos de la especie bovina y productos de carne de bovino – EEB	Inocuidad de los alimentos Sanidad animal Protección de la salud humana contra las enfermedades o plagas animales o vegetales	
Colombia G/SPS/N/COL/67 – URG 9 de diciembre de 2002	Paraguay	Bovinos, ovinos, porcinos y demás especies susceptibles y sus productos de riesgo. Condiciones epidemiológicas y procedimientos sanitarios	Sanidad animal	
Colombia G/SPS/N/COL/68 – URG 9 de diciembre de 2002	Estado de California (Estados Unidos de América)	Suspensión de la importación de manzanas, peras, duraznos para prevenir la introducción de <i>Cydia pomonella</i> y <i>Cydia molesta</i>	Protección vegetal	
Nueva Zelanda G/SPS/N/NZL/188 3 de diciembre de 2002	Todos los países	<i>Solanum tuberosum</i> en cultivo de tejidos – Prescripciones de importación.	Protección vegetal	10 de diciembre de 2002
Japón G/SPS/N/JPN/89 6 de diciembre de 2002	Todos los países	Alimentos y aditivos alimentarios, aparatos y recipientes/envases destinados a alimentos y aditivos alimentarios	Inocuidad de los alimentos	15 de enero de 2003
Nueva Zelanda G/SPS/N/NZL/189 3 de diciembre de 2002	Israel	Productos lácteos destinados al consumo humano – fiebre aftosa.	Sanidad animal	17 de diciembre de 2002
Canadá G/SPS/N/CAN/143/Rev.1 4 de diciembre de 2002	No se indica	Imidacloprid – LMR en cereza y arándano	Inocuidad de los alimentos	23 de enero de 2003
Canadá G/SPS/N/CAN/153 4 de diciembre de 2002	No se indica	Fosetil aluminio – LMR en brécol chino y repollo chino	Inocuidad de los alimentos	El plazo de presentación de observaciones se anunciará en una revisión de la notificación.

Notificación/ fecha de distribución	Regiones/países afectados (identificados)	"Producto" o asunto	Objetivo	Plazo para la presentación de observaciones
Canadá G/SPS/N/CAN/154 4 de diciembre de 2002	No se indica	Quisalofop-etilo – LMR en las judías	Inocuidad de los alimentos	El plazo de presentación de observaciones se anunciará en una revisión de la notificación.
Canadá G/SPS/N/CAN/155 10 de diciembre de 2002	No se indica	Irradiación de alimentos – Inocuidad y eficacia	Inocuidad de los alimentos	21 de febrero de 2003
Canadá G/SPS/N/CAN/156 10 de diciembre de 2002	No se indica	Enzima xilanasa en el pan y las harinas blanca e integral	Inocuidad de los alimentos	6 de febrero de 2003
Canadá G/SPS/N/CAN/157 – URG 10 de diciembre de 2002	España	Material de vivero de especies huésped, productos forestales con corteza (truncos) de especies huésped, tierra – muerte súbita del roble	Protección vegetal	
Japón G/SPS/N/JPN/90 6 de diciembre de 2002	Todos los países que exporten marmotas de las praderas al Japón	Marmota de las praderas – Enfermedades infecciosas	Protección de la salud humana contra las enfermedades o plagas animales o vegetales	20 de enero de 2003
Brasil G/SPS/N/BRA/65/Add.1 11 de diciembre de 2002	Países que exporten los productos en cuestión al Brasil	Productos vegetales – Prescripciones fitosanitarias basadas en el análisis del riesgo de plagas	Protección vegetal	n.d.
Chile G/SPS/N/CHL/119 20 de diciembre de 2002	Todos los países y regiones de origen	Roedores de laboratorio – Exigencias sanitarias	Sanidad animal	6 de enero de 2003
Chile G/SPS/N/CHL/120 20 de diciembre de 2002	Todos los países y regiones de origen	Jugo o extractos de carne – EEB y Scrapie (prurigo lumbar)	Sanidad animal	6 de enero de 2003
Corea G/SPS/N/KOR/121 11 de diciembre de 2002	Países enumerados en la notificación	Frutos y nueces de nogal; frutos, tallos y hojas de solanáceas; frutos de <i>Pomoideae</i> y de <i>Rubus</i> spp. (congelados) – Prescripciones fitosanitarias	Protección vegetal	31 de enero de 2003
Canadá G/SPS/N/CAN/102/Add.1 11 de diciembre de 2002	Uruguay	Modificación de las prescripciones zoonitarias para la importación de carne de bovino deshuesada (reposada) procedente del Uruguay – Fiebre aftosa	Sanidad animal	n.d.

Notificación/ fecha de distribución	Regiones/países afectados (identificados)	"Producto" o asunto	Objetivo	Plazo para la presentación de observaciones
Corea G/SPS/N/KOR/112/Add.1 11 de diciembre de 2002	Todos los países que exporten los productos en cuestión a Corea, todos los países en los que está presente el <i>Mayetiola destructor</i> S	Semillas de árboles frutales ( <i>Rosa spp.</i> ), tallos, hojas, etc., de <i>Hordeum spp.</i> , <i>Triticum spp.</i> y <i>Triticosecale spp.</i> – Plantas huésped del <i>Mayetiola destructor</i> S - Inspección de cuarentena de post-entrada	Protección vegetal	n.d.
Uruguay G/SPS/N/URY/5/Rev.1/Add.1 17 de diciembre de 2002	Países clasificados en los Niveles III y IV (véase la notificación)	Todas las especies animales, sus productos y subproductos – EET – Prórroga del plazo para la presentación de observaciones	Inocuidad de los alimentos Sanidad animal Protección de la salud humana contra las enfermedades o plagas animales o vegetales	1º de enero de 2003
Nueva Zelanda G/SPS/N/NZL/190 16 de diciembre de 2002	Alemania, Australia, Canadá, Estados Unidos, Finlandia, Francia, Irlanda, Noruega, Reino Unido y Suecia.	Semillas de <i>Avena</i> para siembra – Prescripciones para importación	Protección vegetal	3 de febrero de 2003
Nueva Zelanda G/SPS/N/NZL/191 16 de diciembre de 2002	Alemania, Australia, Austria, Bélgica, Canadá, Dinamarca, España, Estados Unidos, Finlandia, Francia, Irlanda, Japón, Noruega, Países Bajos y Reino Unido.	Semillas de <i>Hordeum</i> para siembra – Prescripciones para importación	Protección vegetal	3 de febrero de 2003

Notificación/ fecha de distribución	Regiones/países afectados (identificados)	"Producto" o asunto	Objetivo	Plazo para la presentación de observaciones
Nueva Zelanda G/SPS/N/NZL/192 16 de diciembre de 2002	Alemania, Australia, Canadá, Estados Unidos, Italia, Países Bajos y Reino Unido.	Semillas de <i>Phaseolus</i> para siembra – Prescripciones para importación	Protección vegetal	3 de febrero de 2003
Nueva Zelanda G/SPS/N/NZL/193 16 de diciembre de 2002	Alemania, Australia, Bélgica, Canadá, Dinamarca, Estados Unidos, Francia, Italia, Países Bajos, Reino Unido y Suecia	Semillas de <i>Pisum</i> para siembra – Prescripciones para importación	Protección vegetal	3 de febrero de 2003
Nueva Zelanda G/SPS/N/NZL/194 16 de diciembre de 2002	Alemania, Australia, Canadá, Dinamarca, Estados Unidos, Finlandia, Francia, Países Bajos, Noruega, Reino Unido y Suecia	Semillas de <i>Triticum</i> para siembra – Prescripciones para importación	Protección vegetal	3 de febrero de 2003
Nueva Zelanda G/SPS/N/NZL/195 16 de diciembre de 2002	Alemania, Australia, Canadá, Estados Unidos, Italia y Países Bajos	Semillas de <i>Vicia</i> para siembra – Prescripciones para importación	Protección vegetal	3 de febrero de 2003
Nueva Zelanda G/SPS/N/NZL/196 16 de diciembre de 2002	Todos los países que exporten esos productos a Nueva Zelanda.	Productos alimenticios especificados que contengan residuos de los compuestos agrícolas especificados – Límite máximo de residuos	Inocuidad de los alimentos	1º de marzo de 2003
Nueva Zelanda G/SPS/N/NZL/178/Add.1 16 de diciembre de 2002	California (Estados Unidos de América)	Regiones libres del cáncer resinífero del pino ( <i>Fusarium circinatum</i> )	Protección vegetal	n.d.

Notificación/ fecha de distribución	Regiones/países afectados (identificados)	"Producto" o asunto	Objetivo	Plazo para la presentación de observaciones
Nueva Zelanda G/SPS/N/NZL/179/Add.1 16 de diciembre de 2002	California (Estados Unidos de América)	Regiones libres del cáncer resinífero del pino ( <i>Fusarium circinatum</i> )	Protección vegetal	n.d.
Nueva Zelanda G/SPS/N/NZL/197 – URG. 16 de diciembre de 2002	Todos los países o zonas de los que Nueva Zelanda no tenga constancia de que estén libres de la muerte súbita del roble	Material huésped viable de <i>Phytophthora ramorum</i> (muerte súbita del roble): yemas de <i>Pseudotsuga menziesii</i> (abeto de Douglas)	Protección vegetal	
Malasia G/SPS/N/MYS/12 19 de diciembre de 2002	Todos los países	Alimentos e ingredientes alimenticios modificados genéticamente (productos alimenticios en general)	Inocuidad de los alimentos	15 de febrero de 2003
Australia G/SPS/N/AUS/144 17 de diciembre de 2002	Todos los países	Quesos de requesón cocido muy duros fabricados con leche cruda – Prescripciones sanitarias	Inocuidad de los alimentos	19 de diciembre de 2002
Corea G/SPS/N/KOR/122 17 de diciembre de 2002	Interlocutores comerciales	Vegetales o productos vegetales – Incorporación de 42 especies de plagas cuarentenarias y sus posibles plantas huésped	Protección vegetal	27 de diciembre de 2002
Comisión Europea G/SPS/N/EEC/180 - URG 20 de diciembre de 2002	Estados miembros de las CE y países que exporten los productos en cuestión a las CE	Agua mineral incluida el agua mineral natural	Inocuidad de los alimentos	Pueden formularse observaciones en cualquier momento
México G/SPS/N/MEX/187/Add.1 – URG 18 de diciembre de 2002	Respecto de los productos en cuestión, todos los países que comercian con México	Aves comerciales y de corral, productos y subproductos avícolas, aves salvajes y avestruces – Influenza aviar	Sanidad animal	
Perú G/SPS/N/PER/43 - URG 18 de diciembre de 2002	Bolivia, Ecuador y Paraguay	Rumiantes y ganado porcino en pie y productos y subproductos de estos animales – Fiebre aftosa	Sanidad animal	

Notificación/ fecha de distribución	Regiones/países afectados (identificados)	"Producto" o asunto	Objetivo	Plazo para la presentación de observaciones
Taipei Chino G/SPS/N/TPKM/14 18 de diciembre de 2002	Alimentos importados (o de producción nacional)	Dehidroacetato de sodio en los productos alimenticios	Inocuidad de los alimentos	10 de febrero de 2003
Japón G/SPS/N/JPN/91 20 de diciembre de 2002	Todos los países	Hidroxipropilmetilcelulosa y biotina – Establecimiento de nuevas normas	Inocuidad de los alimentos	25 de febrero de 2003
Comunidades Europeas G/SPS/N/EEC/181 - URG 19 de diciembre de 2002	Egipto	Patatas para el consumo – <i>Pseudomonas solanacearum</i> (Smith) Smith (podredumbre parda de la patata)	Protección vegetal	
República Eslovaca G/SPS/N/SVK/21 20 de diciembre de 2002	Todos los países	Vegetales y productos vegetales – Disposiciones aplicables a la importación, exportación y tránsito	Preservación de los vegetales y protección del territorio contra otros daños causados por plagas	n.d.

n.d. = no disponible, no identificado.