

ORGANIZACIÓN MUNDIAL DEL COMERCIO

G/SPS/GEN/827
14 de marzo de 2008

(08-1158)

Comité de Medidas Sanitarias y Fitosanitarias

NOTIFICACIONES PUBLICADAS DURANTE EL MES DE FEBRERO DE 2008

Nota de la Secretaría¹

¹ 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.

Miembro que notifica/Notificación y fecha de distribución	Regiones/países afectados (identificados)	Productos abarcados	Palabras clave	Plazo para la presentación de observaciones
Costa Rica G/SPS/N/CRI/59 1° de febrero de 2008	Interlocutores comerciales	Todos los animales, productos y subproductos de origen animal que requieran de pruebas y ensayos oficializados	Epizootias Sanidad animal Inocuidad de los alimentos Salud humana	60 días después de la fecha de distribución de la notificación
Filipinas G/SPS/N/PHL/124/Add.2 1° de febrero de 2008	Virginia, Estados Unidos	Aves de corral y aves salvajes y sus productos, incluidos carne de aves de corral, aves de un día y semen	Epizootias Influenza aviar Inocuidad de los alimentos Regionalización Zoonosis Retirada de la medida	No se aplica
Estados Unidos G/SPS/N/USA/1343/Add.1 1° de febrero de 2008	Interlocutores comerciales de los Estados Unidos	Fluopicolide en frutas y hortalizas	Inocuidad de los alimentos Límites máximos de residuos (LMR) Plaguicidas	Las objeciones y solicitudes de audiencia deben presentarse a más tardar el 31 de marzo de 2008
Estados Unidos G/SPS/N/USA/1764 1° de febrero de 2008	Interlocutores comerciales de los Estados Unidos	Proteína modificada Cry1Ab del <i>Bacillus thuringiensis</i> en todos los cultivos	Inocuidad de los alimentos Plaguicidas Exención del cumplimiento de niveles de tolerancia Organismos modificados genéticamente	Las observaciones deben recibirse a más tardar el 29 de febrero de 2008
Nueva Zelanda G/SPS/N/NZL/392 4 de febrero de 2008	Australia	Cocodrilos y huevos de cocodrilo para incubar	Sanidad animal Salud humana Protección del territorio	12 de marzo de 2008

Miembro que notifica/Notificación y fecha de distribución	Regiones/países afectados (identificados)	Productos abarcados	Palabras clave	Plazo para la presentación de observaciones
Albania G/SPS/N/ALB/50 - URG 5 de febrero de 2008	Provincia de Bangladesh Occidental, provincia de Birbhum y Dakshin Dinajpur, India	Aves vivas (domésticas y salvajes), huevos para incubar y huevos para el consumo humano, semen de aves vivas, carne de aves vivas, productos de origen avícola destinados a la alimentación de aves de corral y otros animales, a usos industriales y agrícolas y material patológico y productos biológicos	Epizootias Sanidad animal Influenza aviar Inocuidad de los alimentos Salud humana Regionalización Zoonosis	No se aplica
Albania G/SPS/N/ALB/51 - URG 5 de febrero de 2008	Provincia de Mazandaran (Irán)	Aves vivas (domésticas y salvajes), polluelos (aves de un día), aves ornamentales (independientemente de su origen hasta nuevo aviso), huevos para incubar y huevos para el consumo humano, semen de aves vivas, carne de aves vivas, productos de origen avícola destinados a la alimentación de aves de corral y otros animales, a usos industriales y agrícolas y material patológico y productos biológicos	Epizootias Sanidad animal Influenza aviar Inocuidad de los alimentos Salud humana Regionalización Zoonosis	No se aplica
Albania G/SPS/N/ALB/52 - URG 5 de febrero de 2008	Provincia de Crimea, región de Krasnogvardeisk, Ucrania	Aves vivas (domésticas y salvajes), polluelos (aves de un día), aves ornamentales (independientemente de su origen), huevos para incubar y huevos para el consumo humano, semen de aves vivas, carne de aves vivas, productos de origen avícola destinados a la alimentación de aves de corral y otros animales, a usos industriales y agrícolas y material patológico y productos biológicos	Epizootias Sanidad animal Influenza aviar Inocuidad de los alimentos Salud humana Regionalización Zoonosis	No se aplica
Albania G/SPS/N/ALB/53 - URG 5 de febrero de 2008	Provincia de Zonguldak, región de Caycuma, Turquía	Aves vivas (domésticas y salvajes), polluelos (aves de un día), aves ornamentales (independientemente de su origen), huevos para incubar y huevos para el consumo humano, semen de aves vivas, carne de aves vivas, productos de origen avícola destinados a la alimentación de aves de corral y otros animales, a usos industriales y agrícolas y material patológico y productos biológicos	Epizootias Sanidad animal Influenza aviar Inocuidad de los alimentos Salud humana Regionalización Zoonosis	No se aplica

Miembro que notifica/Notificación y fecha de distribución	Regiones/países afectados (identificados)	Productos abarcados	Palabras clave	Plazo para la presentación de observaciones
Canadá G/SPS/N/CAN/157/ Rev.19 - URG 5 de febrero de 2008	Estados Unidos, Noruega, Suiza y Unión Europea	Plantones y partes no propagativas de vegetales huésped del agente patógeno <i>Phytophthora ramorum</i> . Material propagativo, incluido el material de vivero, de especies reglamentadas; productos de madera con corteza de especies reglamentadas; material no propagativo, incluidos flores cortadas, tallos, ramos, follaje, varas y podas de especies reglamentadas; tierra y medios de cultivo (ICS: 65.020)	Enfermedades vegetales Sanidad vegetal	No se aplica
Comunidades Europeas G/SPS/N/EEC/190/Add.1 5 de febrero de 2008	Estados miembros de las CE y terceros países que exporten los productos en cuestión a las CE	Animales vivos de las especies bovina, ovina, caprina y porcina y rumiantes vivos no domésticos (NC 0102 a 0104 y 0106); carne y despojos comestibles de animales de las especies bovina, ovina, caprina, porcina y equinos (NC 0201 a 0206); carne picada de animales de las especies bovina, ovina y caprina (NC 020230, 020329, 020423, 0204539 y 0204579) y en productos cárnicos de la línea NC 1606. Carne de caza (subpartida NC 0208-90). (Véanse los certificados para más detalle acerca de la Nomenclatura Combinada)	Sanidad animal	No se aplica
Comunidades Europeas G/SPS/N/EEC/323 5 de febrero de 2008	Estados miembros de las CE y terceros países que exporten los productos en cuestión a las CE	Animales vivos de las especies bovina, ovina, caprina y porcina y rumiantes vivos no domésticos (SA: 0102 a 0104 y 0106); carne y despojos comestibles de animales de las especies bovina, ovina, caprina, porcina y equinos (SA: 0201 a 0206); carne picada de animales de las especies bovina, ovina y caprina (SA: 020230, 020329, 020423, 0204539 y 0204579); carne de caza de animales de cría de la familia Suidae y los demás animales de pezuña hendida, y de animales salvajes de la familia Suidae, de los demás animales de pezuña hendida y de solípedos (SA: subpartidas 0208 a 020890 de carne de caza) y determinados animales de las familias Artiodactylae y Proboscidae. En los certificados figuran más detalles de los códigos del SA	Sanidad animal Inocuidad de los alimentos Salud humana Protección del territorio	Las observaciones sobre errores en las designaciones de países o territorios, en las designaciones de los productos, etc., se aceptarán en cualquier fecha

Miembro que notifica/Notificación y fecha de distribución	Regiones/países afectados (identificados)	Productos abarcados	Palabras clave	Plazo para la presentación de observaciones
Estados Unidos G/SPS/N/USA/1765 5 de febrero de 2008	Todos los interlocutores comerciales	Carne y productos cárnicos de aves de corral	Bacterias Inocuidad de los alimentos Salmonela	27 de febrero de 2008
Albania G/SPS/N/ALB/54 - URG 6 de febrero de 2008	Provincia de Chum Saeng, región de Nakhon Sawan, Tailandia	Aves vivas (domésticas y salvajes), polluelos (aves de un día), aves ornamentales (independientemente de su origen), huevos para incubar y huevos para el consumo humano, semen de aves vivas, carne de aves vivas, productos de origen avícola destinados a la alimentación de aves de corral y otros animales, a usos industriales y agrícolas y material patológico y productos biológicos	Epizootias Sanidad animal Influenza aviar Inocuidad de los alimentos Salud humana Regionalización Zoonosis	No se aplica
República de Corea G/SPS/N/KOR/272 6 de febrero de 2008	Todos los países	Carbamato de etilo en el vino	Bebidas Contaminantes Inocuidad de los alimentos	60 días después de la fecha de distribución de la notificación
Colombia G/SPS/N/COL/123/Add.2 11 de febrero de 2008	Interlocutores comerciales	Suplementos dietarios	Inocuidad de los alimentos Adopción/Entrada en vigor de un nuevo Reglamento	No se aplica
Estados Unidos G/SPS/N/USA/1614/Add.2 11 de febrero de 2008	Interlocutores comerciales de los Estados Unidos	2,4-D (ácido 2,4-diclorofenoxiacético) en frutos	Adopción/Entrada en vigor de un nuevo Reglamento Inocuidad de los alimentos Salud humana Protección fitosanitaria Límites máximos de residuos (LMR) Plaguicidas	7 de abril de 2008

Miembro que notifica/Notificación y fecha de distribución	Regiones/países afectados (identificados)	Productos abarcados	Palabras clave	Plazo para la presentación de observaciones
Estados Unidos G/SPS/N/USA/1766 11 de febrero de 2008	Interlocutores comerciales de los Estados Unidos	Bensulida en cucurbitáceas, hortalizas de hoja, cebolla, brécol, repollo, repollo de Bruselas	Inocuidad de los alimentos Salud humana Sanidad vegetal Límites máximos de residuos (LMR) Plaguicidas	7 de abril de 2008
India G/SPS/N/IND/53 13 de febrero de 2008	Países interlocutores comerciales, incluidos en el Reglamento, que exporten vegetales y materiales vegetales a la India	Vegetales y materiales vegetales y otros artículos reglamentados en la Orden de cuarentena fitosanitaria - Reglamento de importación en la India, 2003, y sus modificaciones	Plagas Enfermedades vegetales Sanidad vegetal Protección del territorio	3 de marzo de 2008
India G/SPS/N/IND/54 13 de febrero de 2008	Todos los interlocutores comerciales que exporten aditivos alimentarios a la India y los que los producen para su almacenamiento o venta en la India	Productos alimenticios con aditivos alimentarios	Aditivos alimentarios Inocuidad de los alimentos	28 de febrero de 2008
Viet Nam G/SPS/N/VNM/4 13 de febrero de 2008	No se indica	Proyecto N° 10: Reglamento relativo a la gestión de higiene e inocuidad de los productos alimenticios elaborados con organismos modificados genéticamente	Inocuidad de los alimentos Organismos modificados genéticamente	28 de marzo de 2008

Miembro que notifica/Notificación y fecha de distribución	Regiones/países afectados (identificados)	Productos abarcados	Palabras clave	Plazo para la presentación de observaciones
Brasil G/SPS/N/BRA/268/Add.1 15 de febrero de 2008	Todos los países	<i>Ceratitis capitata</i> y <i>Anastrepha fraterculus</i> en papaya (<i>Carica papaya</i>)	Adopción/Entrada en vigor de un nuevo Reglamento Inocuidad de los alimentos Mosca de la fruta Plagas	No se aplica
Brasil G/SPS/N/BRA/386 15 de febrero de 2008	Argentina	<i>Pinus taeda</i>	Adopción/Entrada en vigor de un nuevo Reglamento Sanidad vegetal Protección del territorio	No se aplica
India G/SPS/N/IND/46/Add.5 - URG 15 de febrero de 2008	Interlocutores comerciales que exporten a la India los productos en cuestión	Aves domésticas y salvajes, aves de corral vivas, porcinos vivos y sus productos y subproductos	Epizootias Sanidad animal Influenza aviar Inocuidad de los alimentos Zoonosis Retirada de la medida	No se aplica
Tailandia G/SPS/N/THA/166 15 de febrero de 2008	Todos los países (se incluyen los productos alimenticios de producción nacional)	Productos alimenticios en general (ICS 67.040)	Bacterias Inocuidad de los alimentos	60 días después de la fecha de distribución de la notificación
Estados Unidos G/SPS/N/USA/1290/Add.2 15 de febrero de 2008	Interlocutores comerciales de los Estados Unidos	Desmedifam en el azúcar	Inocuidad de los alimentos Salud humana Sanidad vegetal Límites máximos de residuos (LMR) Plaguicidas	7 de abril de 2008

Miembro que notifica/Notificación y fecha de distribución	Regiones/países afectados (identificados)	Productos abarcados	Palabras clave	Plazo para la presentación de observaciones
Estados Unidos G/SPS/N/USA/1609/Add.2 15 de febrero de 2008	Interlocutores comerciales de los Estados Unidos	DCPA en hortalizas del género <i>Brassica</i>	Inocuidad de los alimentos Salud humana Sanidad animal Sanidad vegetal Límites máximos de residuos (LMR) Plaguicidas	7 de abril de 2008
Estados Unidos G/SPS/N/USA/1767 15 de febrero de 2008	Interlocutores comerciales de los Estados Unidos	Fenamifos en cacahuete, berenjena, repollo de Bruselas, algodón, cítricos, caprinos, bovinos, porcinos, ovinos, equinos, cereza	Inocuidad de los alimentos Sanidad vegetal Salud humana Límites máximos de residuos (LMR) Plaguicidas	7 de abril de 2008
Estados Unidos G/SPS/N/USA/1768 15 de febrero de 2008	Interlocutores comerciales de los Estados Unidos	Tetraclorvinfos en bovino, porcino, ovino, equino, caprino, aves de corral	Inocuidad de los alimentos Salud humana Sanidad vegetal Límites máximos de residuos (LMR) Plaguicidas	7 de abril de 2008
Estados Unidos G/SPS/N/USA/1769 15 de febrero de 2008	Interlocutores comerciales de los Estados Unidos	Terbufos en maíz, sorgo	Inocuidad de los alimentos Salud humana Sanidad animal Sanidad vegetal Límites máximos de residuos (LMR) Plaguicidas	7 de abril de 2008

Miembro que notifica/Notificación y fecha de distribución	Regiones/países afectados (identificados)	Productos abarcados	Palabras clave	Plazo para la presentación de observaciones
Estados Unidos G/SPS/N/USA/1770 15 de febrero de 2008	Interlocutores comerciales de los Estados Unidos	Forato en maíz, alubia (judía), caña de azúcar, soja, sorgo, patata (papa), lúpulo, trigo, café	Inocuidad de los alimentos Salud humana Sanidad vegetal Límites máximos de residuos (LMR) Plaguicidas	7 de abril de 2008
Estados Unidos G/SPS/N/USA/1771 15 de febrero de 2008	Interlocutores comerciales de los Estados Unidos	Clotianidina en remolacha azucarera	Adopción/Entrada en vigor de un nuevo Reglamento Inocuidad de los alimentos Salud humana Sanidad vegetal Límites máximos de residuos (LMR) Plaguicidas	Las objeciones y solicitudes de audiencia deben presentarse a más tardar el 7 de abril de 2008
Estados Unidos G/SPS/N/USA/1772 15 de febrero de 2008	Interlocutores comerciales de los Estados Unidos	Dimetoato en manzana, repollo, berza, uva, lenteja, espinaca, lechuga, nabo, sorgo, alfalfa, maíz, soja, cereza, trigo	Inocuidad de los alimentos Salud humana Sanidad vegetal Límites máximos de residuos (LMR) Plaguicidas	7 de abril de 2008
Japón G/SPS/N/JPN/208 20 de febrero de 2008	Todos los países	Cadmio y plomo y artículos de vidrio (SA: 70.13), de cerámica (SA: 69.11, 69.12) o esmaltados (SA: 73.23), vajilla de mesa y recipientes para entrar en contacto con los alimentos	Inocuidad de los alimentos Envases	60 días después de la fecha de distribución de la notificación

Miembro que notifica/Notificación y fecha de distribución	Regiones/países afectados (identificados)	Productos abarcados	Palabras clave	Plazo para la presentación de observaciones
Estados Unidos G/SPS/N/USA/1233/Add.2 20 de febrero de 2008	Interlocutores comerciales de los Estados Unidos	Boscalid en bayas, hortalizas y azúcar	Inocuidad de los alimentos Salud humana Sanidad vegetal Límites máximos de residuos (LMR) Plaguicidas	14 de marzo de 2008
Estados Unidos G/SPS/N/USA/1773 20 de febrero de 2008	Interlocutores comerciales de los Estados Unidos	Metconazol en remolacha, cebada, avena, centeno, soja, triticale, trigo, fruta de hueso, nuez de árbol, pistacho, cacahuete (maní)	Inocuidad de los alimentos Salud humana Sanidad vegetal Límites máximos de residuos (LMR) Plaguicidas	14 de marzo de 2008
Estados Unidos G/SPS/N/USA/1774 20 de febrero de 2008	Interlocutores comerciales de los Estados Unidos	Forclorfenurón (KT-30) en almendra, cereza, higo, pera, pistacho, ciruela/pruna	Inocuidad de los alimentos Salud humana Sanidad vegetal Límites máximos de residuos (LMR) Plaguicidas	14 de marzo de 2008
Estados Unidos G/SPS/N/USA/1775 20 de febrero de 2008	Interlocutores comerciales de los Estados Unidos	Ácido peroxiacético en todos los productos agrícolas	Inocuidad de los alimentos Salud humana Sanidad vegetal Plaguicidas Exención del cumplimiento de niveles de tolerancia	14 de marzo de 2008

Miembro que notifica/Notificación y fecha de distribución	Regiones/países afectados (identificados)	Productos abarcados	Palabras clave	Plazo para la presentación de observaciones
Estados Unidos G/SPS/N/USA/1776 20 de febrero de 2008	Interlocutores comerciales de los Estados Unidos	Homobrasinólida en los productos alimenticios	Inocuidad de los alimentos Salud humana Sanidad animal Sanidad vegetal Plaguicidas Exención del cumplimiento de niveles de tolerancia	14 de marzo de 2008
Albania G/SPS/N/ALB/55 - URG 21 de febrero de 2008	Región de Hazafon, Israel	Carne, productos cárnicos y productos lácteos	Epizootias Sanidad animal Inocuidad de los alimentos Salud humana Fiebre aftosa Regionalización Zoonosis	No se aplica
Albania G/SPS/N/ALB/56 - URG 21 de febrero de 2008	Líbano	Carne, productos cárnicos y productos lácteos	Epizootias Sanidad animal Inocuidad de los alimentos Salud humana Fiebre aftosa Regionalización	No se aplica
Albania G/SPS/N/ALB/57 - URG 22 de febrero de 2008	Azerbaiyán, provincia de Gabala, región de Nidzh	Todos los porcinos vivos domésticos y salvajes, su semen y su carne fresca, productos de origen porcino destinados a la alimentación animal y material patológico y productos biológicos obtenidos de porcinos	Epizootias Sanidad animal Peste porcina clásica Inocuidad de los alimentos Regionalización	No se aplica

Miembro que notifica/Notificación y fecha de distribución	Regiones/países afectados (identificados)	Productos abarcados	Palabras clave	Plazo para la presentación de observaciones
Brasil G/SPS/N/BRA/115/Add.15 22 de febrero de 2008	Todos los países	<i>Mycosphaerella fijensis</i>	Adopción/Entrada en vigor de un nuevo Reglamento Hongos Plagas Sanidad vegetal Regionalización	No se aplica
Brasil G/SPS/N/BRA/387 22 de febrero de 2008	Alemania	<i>Impatiens</i> spp.	Sanidad vegetal Protección del territorio	No se aplica. Las prescripciones se han adoptado previa consulta con Alemania
Omán G/SPS/N/OMN/26 22 de febrero de 2008	Todos los interlocutores comerciales	Productos fortificados: harina de trigo, sal de mesa, aceites y grasas vegetales para uso culinario	Aditivos alimentarios Inocuidad de los alimentos Salud humana	1° de abril de 2008
Taipei Chino G/SPS/N/TPKM/123/Add.1 22 de febrero de 2008	Australia (excepto Riverland y Tasmania), Tailandia y Países Bajos	Vegetales y sus productos	Adopción/Entrada en vigor de un nuevo Reglamento Mosca de la fruta Nematodos Plagas Sanidad vegetal Medidas de cuarentena	No se aplica

Miembro que notifica/Notificación y fecha de distribución	Regiones/países afectados (identificados)	Productos abarcados	Palabras clave	Plazo para la presentación de observaciones
Taipei Chino G/SPS/N/TPKM/130 22 de febrero de 2008	Todos los interlocutores comerciales	Vegetales o sus productos	Plagas Sanidad vegetal Medidas de cuarentena Evaluación del riesgo	No se aplica
Taipei Chino G/SPS/N/TPKM/131 22 de febrero de 2008	Países que exporten los productos mencionados al Taipei Chino	Frutas, hortalizas, té y cereales	Inocuidad de los alimentos Límites máximos de residuos (LMR) Plaguicidas	7 de abril de 2008
Estados Unidos G/SPS/N/USA/1300/Add.2 25 de febrero de 2008	Todos los interlocutores comerciales	Mesotriona en diversos productos	Adopción/Entrada en vigor de un nuevo Reglamento Inocuidad de los alimentos Salud humana Sanidad vegetal Límites máximos de residuos (LMR) Plaguicidas	Las objeciones y solicitudes de audiencia deben presentarse a más tardar el 21 de abril de 2008
Estados Unidos G/SPS/N/USA/1632/Add.1 25 de febrero de 2008	Interlocutores comerciales de los Estados Unidos	Carfentrazona-etilo en sorgo, cereal, arroz, soja, mijo, cebada, avena, centeno, trigo, fracciones aspiradas de cereal, porcinos, caña de azúcar, aves de corral	Adopción/Entrada en vigor de un nuevo Reglamento Inocuidad de los alimentos Salud humana Sanidad vegetal Límites máximos de residuos (LMR) Plaguicidas	Las objeciones y solicitudes de audiencia deben presentarse a más tardar el 21 de abril de 2008

Miembro que notifica/Notificación y fecha de distribución	Regiones/países afectados (identificados)	Productos abarcados	Palabras clave	Plazo para la presentación de observaciones
Ecuador G/SPS/N/ECU/35 26 de febrero de 2008	Francia	Aves reproductoras, huevos fértiles, productos, subproductos y derivados de origen avícola	Adopción/Entrada en vigor de un nuevo Reglamento Epizootias Sanidad animal Influenza aviar Inocuidad de los alimentos Salud humana Retirada de la medida Zoonosis	No se aplica
Ecuador G/SPS/N/ECU/36 26 de febrero de 2008	No se indica	Mangos (<i>Mangifera indica</i>)	Adopción/Entrada en vigor de un nuevo Reglamento Salud humana Plagas Sanidad vegetal Protección del territorio	No se aplica
Ecuador G/SPS/N/ECU/37 26 de febrero de 2008	No se indica	Plantas, productos vegetales, productos básicos	Adopción/Entrada en vigor de un nuevo Reglamento Salud humana Plagas Sanidad vegetal Protección del territorio	No se aplica

Miembro que notifica/Notificación y fecha de distribución	Regiones/países afectados (identificados)	Productos abarcados	Palabras clave	Plazo para la presentación de observaciones
Estados Unidos G/SPS/N/USA/1539/Add.1 26 de febrero de 2008	Interlocutores comerciales de los Estados Unidos	Vitamina E, d-alfa tocoferol, dl-alfa tocoferol, acetato de d-alfa tocoferil y acetato de dl-alfa tocoferil en productos agrícolas	Adopción/Entrada en vigor de un nuevo Reglamento Inocuidad de los alimentos Salud humana Sanidad vegetal Plaguicidas Exención del cumplimiento de niveles de tolerancia	Las objeciones y solicitudes de audiencia deben presentarse a más tardar el 21 de abril de 2008
Estados Unidos G/SPS/N/USA/1777 26 de febrero de 2008	Interlocutores comerciales de los Estados Unidos	Ácido 1-propanosulfónico, 2-metil-2-[(1-oxo-2-propenil)amino]-, sal monosódica, polímero con etenol y acetato de etenil	Adopción/Entrada en vigor de un nuevo Reglamento Inocuidad de los alimentos Salud humana Sanidad vegetal Plaguicidas Exención del cumplimiento de niveles de tolerancia	Las objeciones y solicitudes de audiencia deben presentarse a más tardar el 21 de abril de 2008
Albania G/SPS/N/ALB/58 - URG 27 de febrero de 2008	Provincia de Luang Namtha, región de Nam, República Democrática Popular Lao	Aves vivas (domésticas y salvajes), polluelos (aves de un día), aves ornamentales (independientemente de su origen), huevos para incubar y huevos para el consumo humano, semen de aves vivas, carne de aves vivas, productos de origen avícola destinados a la alimentación de aves de corral y otros animales, a usos industriales y agrícolas y material patológico y productos biológicos	Epizootias Sanidad animal Influenza aviar Inocuidad de los alimentos Salud humana Regionalización Zoonosis	No se aplica

Miembro que notifica/Notificación y fecha de distribución	Regiones/países afectados (identificados)	Productos abarcados	Palabras clave	Plazo para la presentación de observaciones
Comunidades Europeas G/SPS/N/EEC/324 - URG 27 de febrero de 2008	Estados miembros de las CE y terceros países que exporten los productos en cuestión a las CE	Isopreno [FL-01.049 (2-metil-1,3-butadieno)] y productos alimenticios que contengan esta sustancia aromatizante (ICS 67.220.20)	Aditivos alimentarios Inocuidad de los alimentos	No se aplica
República de Corea G/SPS/N/KOR/273 27 de febrero de 2008	Todos los interlocutores comerciales	Propil <i>p</i> -hidroxibenzoato	Aditivos alimentarios Inocuidad de los alimentos	2 de abril de 2008
Qatar G/SPS/N/QAT/1 27 de febrero de 2008	Arabia Saudita, Bahrein, Emiratos Árabes Unidos, Kuwait, Omán, Qatar	Determinadas legumbres (ICS: 67.060)	Inocuidad de los alimentos	60 días después de la fecha de distribución de la notificación
Estados Unidos G/SPS/N/USA/1778 27 de febrero de 2008	Interlocutores comerciales	Productos alimenticios que contengan fibra beta de cebada incluidos en el etiquetado de las alegaciones terapéuticas. La fibra beta de cebada es la fracción soluble de un precipitado de etanol de cebada integral en grano hidrolizada con celulasa y alfa amilasa. La fibra beta de cebada se obtiene sometiendo la harina integral de cebada a hidrólisis con una preparación de enzimas celulasa y alfa amilasa, para producir un extracto acuoso incoloro cuyo contenido principal es beta glucano parcialmente hidrolizado y almidón completamente hidrolizado. El beta glucano soluble parcialmente hidrolizado se separa del material no soluble mediante centrifugación y, después de la eliminación del residuo no soluble, la fibra soluble de beta glucano parcialmente hidrolizado se separa de los demás compuestos solubles por un proceso de precipitación con etanol. De inmediato el producto se deshidrata, muele y tamiza. La fibra beta de cebada deberá presentar un contenido de fibra beta glucano soluble superior o igual al 70 por ciento en peso seco. Se adopta para la harina integral de cebada la definición del glosario de la cebada (<i>AACC Method 55-99</i>) que figura en <i>Approved Methods of the American Association of Cereal Chemists</i> , páginas 1 y 2, 10ª edición, 2000	Inocuidad de los alimentos Etiquetado	12 de mayo de 2008

Miembro que notifica/Notificación y fecha de distribución	Regiones/países afectados (identificados)	Productos abarcados	Palabras clave	Plazo para la presentación de observaciones
Qatar G/SPS/N/QAT/2 28 de febrero de 2008	Arabia Saudita, Bahrein, Emiratos Árabes Unidos, Kuwait, Omán, Qatar	Avena (ICS: 67.060)	Inocuidad de los alimentos	60 días después de la fecha de distribución de la notificación
Argentina G/SPS/N/ARG/102/Add.1 29 de febrero de 2008	Interlocutores comerciales	Caracoles de tierra vivos	Adopción/Entrada en vigor de un nuevo Reglamento Inocuidad de los alimentos Salud humana Sanidad animal	No se aplica
Colombia G/SPS/N/COL/98/Add.4 29 de febrero de 2008	Interlocutores comerciales	Suplementos dietarios	Inocuidad de los alimentos Salud humana Etiquetado Productos farmacéuticos	No se aplica
Comunidades Europeas G/SPS/N/EEC/322/Add.1 29 de febrero de 2008	Estados miembros de las CE y terceros países que exporten los productos en cuestión a las CE	Cereales, productos alimenticios de origen animal y determinados productos de origen vegetal incluidas las frutas y hortalizas	Adopción/Entrada en vigor de un nuevo Reglamento Inocuidad de los alimentos Sanidad vegetal Límites máximos de residuos (LMR) Plaguicidas	No se aplica

n.d. = no disponible, no identificado.