



17 de diciembre de 2019

(19-8765)

Página: 1/2

Comité de Medidas Sanitarias y Fitosanitarias

Original: inglés

NOTIFICACIÓN

1.	Miembro que notifica: <u>JAPÓN</u> Si procede, nombre del gobierno local de que se trate:
2.	Organismo responsable: <i>Ministry of Health, Labour and Welfare (MHLW)</i> (Ministerio de Salud, Trabajo y Bienestar Social)
3.	Productos abarcados (número de la(s) partida(s) arancelaria(s) según se especifica en las listas nacionales depositadas en la OMC; deberá indicarse además, cuando proceda, el número de partida de la ICS): <ul style="list-style-type: none">– carne y despojos comestibles (SA: 02.01, 02.02, 02.03, 02.04, 02.05, 02.06, 02.07, 02.08 y 02.09)– productos lácteos y huevos de ave (SA: 04.01, 04.07 y 04.08)– productos de origen animal (SA: 05.04)– hortalizas, plantas, raíces y tubérculos alimenticios (SA: 07.01, 07.02, 07.03, 07.04, 07.05, 07.06, 07.07, 07.08, 07.09, 07.10, 07.13 y 07.14)– frutas y frutos comestibles; cortezas de agrios (cítricos) (SA: 08.01, 08.02, 08.04, 08.05, 08.06, 08.07, 08.08, 08.09, 08.10, 08.11 y 08.14)– té, yerba mate y especias (SA: 09.02, 09.03, 09.04, 09.05, 09.06, 09.07, 09.08, 09.09 y 09.10)– cereales (SA: 10.01 y 10.05)– semillas y frutos oleaginosos, semillas y frutos diversos (SA: 12.01, 12.05, 12.07, 12.10 y 12.12)– grasas y aceites animales (SA: 15.01, 15.02 y 15.06)
4.	Regiones o países que podrían verse afectados, en la medida en que sea procedente o factible: <input checked="" type="checkbox"/> Todos los interlocutores comerciales <input type="checkbox"/> Regiones o países específicos:
5.	Título del documento notificado: <i>Revision of the Standards and Specifications for Foods and Food Additives under the Food Sanitation Act (Revision of agricultural chemical residue standards)</i> (Revisión de las normas y las especificaciones para los productos alimenticios y los aditivos alimentarios previstas en la Ley sobre Condiciones Sanitarias de los Alimentos. Revisión de las normas relativas a los residuos de productos agroquímicos). Idioma(s): inglés. Número de páginas: 5. https://members.wto.org/crnattachments/2019/SPS/JPN/19_7260_00_e.pdf
6.	Descripción del contenido: Propuesta de límites máximos de residuos (LMR) del siguiente producto agroquímico: Plaguicida: flonicamida
7.	Objetivo y razón de ser: <input checked="" type="checkbox"/> inocuidad de los alimentos , <input type="checkbox"/> sanidad animal , <input type="checkbox"/> preservación de los vegetales , <input type="checkbox"/> protección de la salud humana contra las enfermedades o plagas animales o vegetales , <input type="checkbox"/> protección del territorio contra otros daños causados por plagas.

8.	<p>¿Existe una norma internacional pertinente? De ser así, indíquese la norma:</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> de la Comisión del Codex Alimentarius (por ejemplo, título o número de serie de la norma del Codex o texto conexo): Residuos de plaguicidas en los alimentos y piensos. Índice de plaguicidas - 282 - Flonicamida</p> <p><input type="checkbox"/> de la Organización Mundial de Sanidad Animal (OIE) (por ejemplo, número de capítulo del Código Sanitario para los Animales Terrestres o del Código Sanitario para los Animales Acuáticos):</p> <p><input type="checkbox"/> de la Convención Internacional de Protección Fitosanitaria (por ejemplo, número de NIMF):</p> <p><input type="checkbox"/> Ninguna</p> <p>¿Se ajusta la reglamentación que se propone a la norma internacional pertinente?</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Sí <input type="checkbox"/> No</p> <p>En caso negativo, indíquese, cuando sea posible, en qué medida y por qué razón se aparta de la norma internacional:</p>
9.	<p>Otros documentos pertinentes e idioma(s) en que están disponibles: <i>Food Sanitation Act</i> (Ley sobre Condiciones Sanitarias de los Alimentos, en inglés). Una vez adoptados, los LMR se publicarán en Kanpo (Boletín Oficial del Gobierno) (en japonés).</p>
10.	<p>Fecha propuesta de adopción (día/mes/año): lo antes posible una vez finalizado el período de presentación de observaciones.</p> <p>Fecha propuesta de publicación (día/mes/año): lo antes posible una vez finalizado el período de presentación de observaciones.</p>
11.	<p>Fecha propuesta de entrada en vigor: <input type="checkbox"/> Seis meses a partir de la fecha de publicación, y/o (día/mes/año): Las normas propuestas entrarán en vigor después de un determinado período de gracia.</p> <p><input type="checkbox"/> Medida de facilitación del comercio</p>
12.	<p>Fecha límite para la presentación de observaciones: <input checked="" type="checkbox"/> Sesenta días a partir de la fecha de distribución de la notificación y/o (día/mes/año): 15 de febrero de 2020. Se tendrán en cuenta solo las observaciones formuladas sobre los LMR propuestos (marcados con puntos negros y blancos en los anexos del documento).</p> <p>Organismo o autoridad encargado de tramitar las observaciones: <input type="checkbox"/> Organismo nacional encargado de la notificación, <input checked="" type="checkbox"/> Servicio nacional de información. Dirección, número de fax y dirección de correo electrónico (en su caso) de otra institución:</p> <p><i>Japan Enquiry Point</i> (Servicio de información del Japón) <i>International Trade Division</i> (División de Comercio Internacional) <i>Economic Affairs Bureau</i> (Oficina de Asuntos Económicos) <i>Ministry of Foreign Affairs</i> (Ministerio de Relaciones Exteriores) Fax: +(81 3) 5501 8343 Correo electrónico: enquiry@mofa.go.jp</p>
13.	<p>Texto(s) disponible(s) en: <input type="checkbox"/> Organismo nacional encargado de la notificación, <input checked="" type="checkbox"/> Servicio nacional de información. Dirección, número de fax y dirección de correo electrónico (en su caso) de otra institución:</p> <p><i>Japan Enquiry Point</i> (Servicio de información del Japón) <i>International Trade Division</i> (División de Comercio Internacional) <i>Economic Affairs Bureau</i> (Oficina de Asuntos Económicos) <i>Ministry of Foreign Affairs</i> (Ministerio de Relaciones Exteriores) Fax: +(81 3) 5501 8343 Correo electrónico: enquiry@mofa.go.jp</p>