

5 de noviembre de 2020

(20-7873)

Página: 1/3

Comité de Medidas Sanitarias y Fitosanitarias

Original: inglés

NOTIFICACIÓN

1.	Miembro que notifica: <u>UNIÓN EUROPEA</u> Si procede, nombre del gobierno local de que se trate:
2.	Organismo responsable: Comisión Europea, Dirección General de Salud y Consumidores
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): Cereales (SA: 1001, 1002, 1003, 1004, 1005, 1006, 1007, 1008), productos alimenticios de origen animal (SA: 0201, 0202, 0203, 0204, 0205, 0206, 0207, 0208, 0209, 0210) y determinados productos de origen vegetal, incluidas las frutas y las hortalizas.
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>Draft Commission Regulation amending Annexes II and III to Regulation (EC) No 396/2005 of the European Parliament and of the Council as regards maximum residue levels for clethodim, dazomet, hexythiazox, metam and sethoxydim in or on certain products (Text with EEA relevance)</i> (Proyecto de Reglamento de la Comisión por el que se modifican los anexos II y III del Reglamento (CE) Nº 396/2005 del Parlamento Europeo y del Consejo en lo que respecta a los límites máximos de residuos de cletodim, dazomet, hexitiazox, metam y setoxidim en la superficie o en el interior de determinados productos [Texto pertinente a efectos del EEE]). Idioma(s): inglés. Número de páginas: 4. https://members.wto.org/crnattachments/2020/SPS/EEC/20_6740_00_e.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2020/SPS/EEC/20_6740_01_e.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2020/SPS/EEC/20_6740_02_e.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2020/SPS/EEC/20_6740_03_e.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2020/SPS/EEC/20_6740_04_e.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2020/SPS/EEC/20_6740_05_e.pdf
6.	Descripción del contenido: El Proyecto de Reglamento notificado se refiere al examen de LMR vigentes de cletodim, dazomet, hexitiazox, metam y setoxidim en determinados productos alimenticios. Se modifican los LMR para estas sustancias en determinados productos (se aumentan o se disminuyen). Se establecen LMR inferiores porque se han actualizado los límites de determinación y/o se han abandonado ciertos usos que ya no están autorizados en la Unión Europea o que podrían representar un peligro para la salud humana. También se actualiza la definición de "residuo" para algunas sustancias.
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.

<p>8. ¿Existe una norma internacional pertinente? De ser así, indíquese la norma:</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> de la Comisión del Codex Alimentarius (<i>por ejemplo, título o número de serie de la norma del Codex o texto conexo</i>): Límites máximos de residuos establecidos por el Codex para cletodim y Límites máximos de residuos establecidos por el Codex para hexitiazox. La lista de LMR del Codex se puede consultar en: http://www.fao.org/fao-who-codexalimentarius/codex-texts/dbs/pestres/pesticides/es/.</p> <p><input type="checkbox"/> de la Organización Mundial de Sanidad Animal (OIE) (<i>por ejemplo, número de capítulo del Código Sanitario para los Animales Terrestres o del Código Sanitario para los Animales Acuáticos</i>):</p> <p><input type="checkbox"/> de la Convención Internacional de Protección Fitosanitaria (<i>por ejemplo, número de NIMF</i>):</p> <p><input type="checkbox"/> Ninguna</p> <p>¿Se ajusta la reglamentación que se propone a la norma internacional pertinente?</p> <p><input type="checkbox"/> Sí <input checked="" 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: La Autoridad Europea de Seguridad Alimentaria publicó dictámenes motivados tras el examen de los niveles máximos de residuos vigentes para cletodim y hexitiazox. Según estos dictámenes, es necesario modificar el Reglamento (CE) Nº 396/2005.</p>
<p>9. Otros documentos pertinentes e idioma(s) en que están disponibles:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Reglamento (CE) Nº 396/2005 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 23 de febrero de 2005, relativo a los límites máximos de residuos de plaguicidas en alimentos y piensos de origen vegetal y animal y que modifica la Directiva 91/414/CEE del Consejo. https://eur-lex.europa.eu/legal-content/ES/ALL/?uri=CELEX%3A32005R0396 – Autoridad Europea de Seguridad Alimentaria; <i>Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels for clethodim according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005</i>. EFSA Journal 2019;17(5):5706. https://www.efsa.europa.eu/en/efsajournal/pub/5706 – Autoridad Europea de Seguridad Alimentaria; <i>Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels for dazomet according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005</i>. EFSA Journal 2019;17(1):5562. https://www.efsa.europa.eu/en/efsajournal/pub/5895 – Autoridad Europea de Seguridad Alimentaria; <i>Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels for hexythiazox according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005</i>. EFSA Journal 2019;17(1):5559. https://efsa.onlinelibrary.wiley.com/doi/full/10.2903/j.efsa.2020.5959 – Autoridad Europea de Seguridad Alimentaria; <i>Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels for metam according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005</i>. EFSA Journal 2019;17(1):5561. https://efsa.onlinelibrary.wiley.com/doi/pdf/10.2903/j.efsa.2019.5561 <p>(disponibles en inglés)</p>
<p>10. Fecha propuesta de adopción (<i>día/mes/año</i>): julio de 2021</p> <p>Fecha propuesta de publicación (<i>día/mes/año</i>): octubre de 2021</p>

11.	Fecha propuesta de entrada en vigor: <input checked="" type="checkbox"/> Seis meses a partir de la fecha de publicación, y/o (día/mes/año): 20 días después de la publicación en el Diario Oficial de la Unión Europea. [] Medida de facilitación del comercio
12.	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): 4 de enero de 2021 Organismo o autoridad encargado de tramitar las observaciones: <input checked="" type="checkbox"/> Organismo nacional encargado de la notificación, [X] Servicio nacional de información. Dirección, número de fax y dirección de correo electrónico (en su caso) de otra institución: <i>European Commission (Comisión Europea)</i> <i>DG Health and Food Safety (Dirección General de Salud y Seguridad Alimentaria),</i> <i>Unit D2-Multilateral International Relations (Unidad D2 - Relaciones Internacionales</i> <i>Multilaterales)</i> Rue Froissart 101 B 1049 Bruselas Teléfono: + (322) 295 4263 Fax: + (322) 299 8090 Correo electrónico: sps@ec.europa.eu
13.	Texto(s) disponible(s) en: <input checked="" type="checkbox"/> Organismo nacional encargado de la notificación, [X] Servicio nacional de información. Dirección, número de fax y dirección de correo electrónico (en su caso) de otra institución: <i>European Commission (Comisión Europea)</i> <i>DG Health and Food Safety (Dirección General de Salud y Seguridad Alimentaria),</i> <i>Unit D2-Multilateral International Relations (Unidad D2 - Relaciones Internacionales</i> <i>Multilaterales)</i> Rue Froissart 101 B 1049 Bruselas Teléfono: + (322) 295 4263 Fax: + (322) 299 8090 Correo electrónico: sps@ec.europa.eu