NOTIFICACIÓN

|  |  |
| --- | --- |
| **1.** | **Miembro que notifica:** AUSTRALIA**Si procede, nombre del gobierno local de que se trate:** |
| **2.** | **Organismo responsable:** *Food Standards Australia New Zealand* (FSANZ) (Organismo de Normas Alimentarias de Australia y Nueva Zelandia) |
| **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):** Productos alimenticios en general. |
| **4.** | **Regiones o países que podrían verse afectados, en la medida en que sea procedente o factible:****[X] Todos los interlocutores comerciales****[ ] Regiones o países específicos:** |
| **5.** | **Título del documento notificado:** *Proposal to amend Schedule 20 of the revised Australia New Zealand Food Standards Code (14 January 2020)* (Propuesta de modificación del anexo N° 20 del Código de Normas Alimentarias de Australia y Nueva Zelandia revisado, de 14 de enero de 2020). **Idioma(s):** inglés. **Número de páginas:**6.<https://apvma.gov.au/sites/default/files/gazette/food-standards/proposal_to_amend_schedule_20_14012020.pdf> |
| **6.** | **Descripción del contenido:** El documento notificado propone la modificación del Código de Normas Alimentarias de Australia y Nueva Zelandia para armonizar los límites máximos de residuos (LMR) de diversos productos químicos de uso agrícola o veterinario con los establecidos en otras normas nacionales relativas al uso inocuo y eficaz de ese tipo de productos: Bifentrin, bixlozone, carbetamida, diafentiurón, difenoconazol, etoxazol, fluopiram, glufosinato y glufosinato de amonio, halosulfurón-metilo, napropamida, oxamilo, prosulfocarb, tebuconazol, trifloxistrobina y trinexapac-etilo en determinados productos vegetales. Bixlozone, carbetamida, flubendazol, fluralaner, imazamox y lasalócido en determinados productos de origen animal. |
| **7.** | **Objetivo y razón de ser: [X] inocuidad de los alimentos, [ ] sanidad animal, [ ] preservación de los vegetales, [ ] protección de la salud humana contra las enfermedades o plagas animales o vegetales, [ ] protección del territorio contra otros daños causados por plagas.** |
| **8.** | **¿Existe una norma internacional pertinente? De ser así, indíquese la norma:****[X] de la Comisión del Codex Alimentarius *(por ejemplo, título o número de serie de la norma del Codex o texto conexo)*:*** CAC/LMR 1, Lista de límites máximos para residuos de plaguicidas, de 2009.
* CAC/LMR 2, Lista de límites máximos para residuos de medicamentos veterinarios en los alimentos, de 2009.
* CAC/LMR 3, Lista de límites máximos para residuos extraños, 2001; y las modificaciones y supresiones ulteriores decididas por la Comisión en las normas pertinentes.

**[ ] 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)*:****[ ] de la Convención Internacional de Protección Fitosanitaria *(por ejemplo, número de NIMF)*:****[ ] Ninguna****¿Se ajusta la reglamentación que se propone a la norma internacional pertinente?****[ ] Sí [X] No****En caso negativo, indíquese, cuando sea posible, en qué medida y por qué razón se aparta de la norma internacional:** Es posible que algunos límites propuestos no coincidan con los fijados por el Codex. La metodología científica utilizada por Australia para fijar LMR es conforme a las mejores prácticas internacionales. Los países establecen LMR de acuerdo con las buenas prácticas agrícolas (BPA) o las buenas prácticas veterinarias (BPV) adoptadas en la región a la que pertenecen. El uso de sustancias químicas agrícolas o veterinarias es diferente en cada región y país de producción, debido a las diferencias en plagas, enfermedades y factores ambientales. Por eso es posible que los límites de residuos de productos químicos de uso agrícola o veterinario establecidos en Australia no sean coincidentes con las normas del Codex. Para conocer los procesos empleados en Australia para la evaluación de residuos de productos químicos de uso agrícola puede consultar: <https://apvma.gov.au/node/1037>. Para conocer los procesos empleados en Australia para la evaluación de residuos de productos químicos de uso veterinario puede consultar: <https://apvma.gov.au/node/719>. |
| **9.** | **Otros documentos pertinentes e idioma(s) en que están disponibles:** *Australia New Zealand Food Standards Code*: <https://www.legislation.gov.au/Series/F2015L00468> (en inglés). |
| **10.** | **Fecha propuesta de adopción *(día/mes/año)*:** adopción prevista para marzo de 2020**Fecha propuesta de publicación *(día/mes/año)*:** publicación prevista para marzo de 2020 |
| **11.** | **Fecha propuesta de entrada en vigor: [ ] Seis meses a partir de la fecha de publicación, y/o *(día/mes/año)*:** entrada en vigor prevista para marzo de 2020**[ ] Medida de facilitación del comercio** |
| **12.** | **Fecha límite para la presentación de observaciones: [ ] Sesenta días a partir de la fecha de distribución de la notificación y/o *(día/mes/año)*:** 21 de marzo de 2020**Organismo o autoridad encargado de tramitar las observaciones: [X] Organismo nacional encargado de la notificación, [ ] Servicio nacional de información. Dirección, número de fax y dirección de correo electrónico (en su caso) de otra institución:***Food Standards Australia New Zealand* (Organismo de Normas Alimentarias de Australia y Nueva Zelandia)PO Box 5423KINGSTON ACT 2604AustraliaFax: +(612)6271 2278Correo electrónico: standards.management@foodstandards.gov.au |
| **13.** | **Texto(s) disponible(s) en: [X] Organismo nacional encargado de la notificación, [ ] Servicio nacional de información. Dirección, número de fax y dirección de correo electrónico (en su caso) de otra institución:**Los documentos se pueden consultar en el sitio web de la Autoridad sobre Plaguicidas y Medicamentos Veterinarios de Australia:<https://apvma.gov.au/sites/default/files/gazette/food-standards/proposal_to_amend_schedule_20_14012020.pdf>*The Australian SPS Notification Authority* (Organismo encargado de la notificación MSF de Australia)GPO Box 858Canberra ACT 2601AustraliaFax: +(612)6272 3678Correo electrónico: sps.contact@agriculture.gov.au |