

REGULAMENTUL (UE) 2015/1137 AL COMISIEI**din 13 iulie 2015****de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1881/2006 în ceea ce privește nivelul maxim pentru ochratoxina A din mirodeniile *Capsicum* spp.****(Text cu relevanță pentru SEE)**

COMISIA EUROPEANĂ,

având în vedere Tratatul privind funcționarea Uniunii Europene,

având în vedere Regulamentul (CEE) nr. 315/93 al Consiliului din 8 februarie 1993 de stabilire a procedurilor comunitare privind contaminanții din alimente ⁽¹⁾, în special articolul 2 alineatul (3),

întrucât:

- (1) Regulamentul (CE) nr. 1881/2006 al Comisiei ⁽²⁾ stabilește un nivel maxim pentru ochratoxina A din mirodeniile *Capsicum* spp.
- (2) Regulamentul (UE) nr. 105/2010 al Comisiei ⁽³⁾ de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1881/2006 a stabilit un nivel maxim pentru ochratoxina A din mirodenii, care poate fi atins prin aplicarea bunelor practici. Pentru a permite țărilor producătoare de mirodenii să instituie măsuri de prevenire și pentru a evita perturbări ale comerțului la un nivel inacceptabil, Regulamentul (UE) nr. 105/2010 a prevăzut, de asemenea, un nivel maxim mai ridicat, de 30 μg/kg, pentru o perioadă limitată de timp, înainte de intrarea în vigoare a nivelului maxim de 15 μg/kg. Regulamentul (UE) nr. 594/2012 al Comisiei ⁽⁴⁾ a prelungit această perioadă până la 31 decembrie 2014 pentru mirodeniile *Capsicum* spp. Serviciile Comisiei au efectuat, în cooperare cu experți guvernamentali din statele membre, o evaluare a capacității de a atinge niveluri mai reduse de ochratoxină A prin aplicarea bunelor practici în diferite regiuni producătoare din lume. Deși s-a înregistrat o îmbunătățire semnificativă în ceea ce privește aplicarea bunelor practici în diferite regiuni producătoare, nivelul maxim mai redus de 15 μg/kg, prevăzut pentru ochratoxina A, nu poate fi atins în mod constant în cazul mirodeniilor *Capsicum* spp., din cauza condițiilor meteorologice uneori nefavorabile pe parcursul cultivării și recoltării. Prin urmare, este necesar să se stabilească un nou nivel maxim pentru ochratoxina A din mirodeniile *Capsicum* spp., care să poată fi atins prin aplicarea bunelor practici și care să asigure, în același timp, un nivel ridicat de protecție a sănătății umane.
- (3) Prin urmare, anexa la Regulamentul (CE) nr. 1881/2006 ar trebui modificată în consecință.
- (4) Întrucât nivelul maxim mai ridicat de 30 μg/kg a fost aplicabil până la 31 decembrie 2014, este necesar să se prevadă că nivelul maxim stabilit prin acest regulament se aplică de la 1 ianuarie 2015.
- (5) Măsurile prevăzute în prezentul regulament sunt conforme cu avizul Comitetului permanent pentru plante, animale, produse alimentare și hrană pentru animale,

ADOPTĂ PREZENTUL REGULAMENT:

Articolul 1

Anexa la Regulamentul (CE) nr. 1881/2006 se modifică în conformitate cu anexa la prezentul regulament.

*Articolul 2*Mirodeniile *Capsicum* spp. care nu respectă nivelul maxim pentru ochratoxina A fixat la punctul 2.2.11 din anexa la Regulamentul (CE) nr. 1881/2006, astfel cum a fost modificat prin prezentul regulament, și care au fost introduse pe piață în mod legal înainte de 1 ianuarie 2015, pot fi comercializate în continuare după această dată, până la data lor minimă de valabilitate sau până la data lor limită de consum.⁽¹⁾ JO L 37, 13.2.1993, p. 1.⁽²⁾ Regulamentul (CE) nr. 1881/2006 al Comisiei din 19 decembrie 2006 de stabilire a nivelurilor maxime pentru anumiți contaminanți din produsele alimentare (JO L 364, 20.12.2006, p. 5).⁽³⁾ Regulamentul (UE) nr. 105/2010 al Comisiei din 5 februarie 2010 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1881/2006 de stabilire a nivelurilor maxime pentru anumiți contaminanți din produsele alimentare, în ceea ce privește ochratoxina A (JO L 35, 6.2.2010, p. 7).⁽⁴⁾ Regulamentul (UE) nr. 594/2012 al Comisiei din 5 iulie 2012 de modificare a Regulamentului (CE) nr. 1881/2006 în ceea ce privește nivelurile maxime ale contaminanților ochratoxină A, PCB care nu sunt de tipul dioxinei și melamină din produsele alimentare (JO L 176, 6.7.2012, p. 43).

Articolul 3

Prezentul regulament intră în vigoare în a douăzecea zi de la data publicării în *Jurnalul Oficial al Uniunii Europene*.
Se aplică de la 1 ianuarie 2015.

Prezentul regulament este obligatoriu în toate elementele sale și se aplică direct în toate statele membre.

Adoptat la Bruxelles, 13 iulie 2015.

Pentru Comisie
Președintele
Jean-Claude JUNCKER

ANEXĂ

Punctul 2.2.11 din secțiunea 2.2. Ochratoxina A din anexa la Regulamentul (CE) nr. 1881/2006 se înlocuiește cu următorul text:

| | | |
|---------|--|-----------|
| „2.2.11 | Mirodenii, inclusiv mirodenii uscate <i>Piper</i> spp. (fructe derivate, inclusiv piper alb și negru) <i>Myristica fragrans</i> (nucșoară) <i>Zingiber officinale</i> (ghimbir) <i>Curcuma longa</i> (șofran de India) | 15 µg/kg |
| | <i>Capsicum</i> spp. (fructe uscate derivate, întregi sau măcinate, inclusiv ardei iute, pudră de ardei iute, ardei Cayenne și boia de ardei) | 20 µg/kg |
| | Amestecuri de mirodenii care conțin una din mirodeniile menționate mai sus | 15 µg/kg” |