



Briselē, 2026. gada 19. jūnijā
(OR. en)

10754/26

AGRILEG 166
PESTICIDE 48

PAVADVĒSTULE

Sūtītājs:	Eiropas Komisija
Saņemšanas datums:	2026. gada 17. jūnijs
Saņēmējs:	Padomes Ģenerālsēkretariāts
K-jas dok. Nr.:	D108181/06
Temats:	KOMISIJAS REGULA (ES) .../.. (XXX), ar ko attiecībā uz alfa-cipermetrīna un cipermetrīna maksimālajiem atlieku līmeņiem noteiktos produktos vai uz tiem groza Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (EK) Nr. 396/2005 II un III pielikumu

Pielikumā ir pievienots dokuments D108181/06.

Pielikumā: D108181/06



Briselē, **XXX**.
PLAN/2023/1863
(POOL/E4/2023/1863/1863-EN.docx)
D108181/06
[...](2026) **XXX** draft

KOMISIJAS REGULA (ES) .../..

(XXX),

ar ko attiecībā uz alfa-cipermetrīna un cipermetrīna maksimālajiem atlieku līmeņiem noteiktos produktos vai uz tiem groza Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (EK) Nr. 396/2005 II un III pielikumu

(Dokuments attiecas uz EEZ)

KOMISIJAS REGULA (ES) .../..

(XXX),

ar ko attiecībā uz alfa-cipermetrīna un cipermetrīna maksimālajiem atlieku līmeņiem noteiktos produktos vai uz tiem groza Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (EK) Nr. 396/2005 II un III pielikumu

(Dokuments attiecas uz EEZ)

EIROPAS KOMISIJA,

ņemot vērā Līgumu par Eiropas Savienības darbību,

ņemot vērā Eiropas Parlamenta un Padomes Regulu (EK) Nr. 396/2005 (2005. gada 23. februāris), ar ko paredz maksimāli pieļaujamās pesticīdu atlieku līmeņus augu un dzīvnieku izcelsmes pārtikā un barībā un ar ko groza Padomes Direktīvu 91/414/EEK¹, un jo īpaši tās 14. panta 1. punkta a) apakšpunktu un 49. panta 2. punktu,

tā kā:

- (1) Cipermetrīna maksimālie atlieku līmeņi (“MAL”) tika noteikti Regulas (EK) Nr. 396/2005 II pielikumā un III pielikuma B daļā.
- (2) Cipermetrīnu grupā ietilpst dažādi izomēru maisījumi: cipermetrīns, alfa-cipermetrīns, beta-cipermetrīns un zeta-cipermetrīns, uz kuriem attiecas atlieku definīcija “cipermetrīns (cipermetrīns, ieskaitot pārējo komponentu izomēru maisījumus (izomēru summa))”. Eiropas Pārtikas nekaitīguma iestāde (“Iestāde”) apstiprināja, ka šī atlieku definīcija ir piemērota². Saskaņā ar Eiropas Parlamenta un Padomes Regulu (EK) Nr. 1107/2009³ cipermetrīns⁴ Savienībā ir apstiprināts, savukārt alfa-cipermetrīns⁵, beta-cipermetrīns⁶ un zeta-cipermetrīns⁷ nav apstiprināti.

¹ OV L 70, 16.3.2005., 1. lpp., ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2005/396/oj>.

² Eiropas Pārtikas nekaitīguma iestāde, “Reasoned opinion on the Review of the residue definitions for risk assessment of pyrethroids forming common metabolites”; *EFSA Journal* 2023;21(5):8022, <https://doi.org/10.2903/j.efsa.2023.8022>.

³ Eiropas Parlamenta un Padomes Regula (EK) Nr. 1107/2009 par augu aizsardzības līdzekļu laišanu tirgū, ar ko atceļ Padomes Direktīvas 79/117/EEK un 91/414/EEK (OV L 309, 24.11.2009., 1. lpp., ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2009/1107/oj>).

⁴ Komisijas Īstenošanas regula (ES) 2021/2049 (2021. gada 24. novembris), ar ko saskaņā ar Eiropas Parlamenta un Padomes Regulu (EK) Nr. 1107/2009 par augu aizsardzības līdzekļu laišanu tirgū atjauno darbīgās vielas cipermetrīna kā aizstājamās vielas apstiprinājumu un groza Komisijas Īstenošanas regulas (ES) Nr. 540/2011 pielikumu (OV L 420, 25.11.2021., 6. lpp., ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2021/2049/oj>).

⁵ Komisijas Īstenošanas regula (ES) 2021/795 (2021. gada 17. maijs), ar ko atsauc darbīgās vielas alfa-cipermetrīna apstiprinājumu saskaņā ar Eiropas Parlamenta un Padomes Regulu (EK) Nr. 1107/2009 par augu aizsardzības līdzekļu laišanu tirgū un groza Komisijas Īstenošanas regulu (ES) Nr. 540/2011 (OV L 174, 18.5.2021., 2. lpp., ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2021/795/oj>).

⁶ Komisijas Īstenošanas regula (ES) 2017/1526 (2017. gada 6. septembris) par darbīgās vielas beta-cipermetrīna neapstiprināšanu saskaņā ar Eiropas Parlamenta un Padomes Regulu (EK) Nr. 1107/2009 par augu aizsardzības līdzekļu laišanu tirgū (OV L 231, 7.9.2017., 1. lpp., ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2017/1526/oj>).

⁷ Komisijas Īstenošanas regula (ES) 2020/1643 (2020. gada 5. novembris), ar ko attiecībā uz darbīgo vielu kalcija fosfīda, denatonija benzoāta, haloksifopa-P, imidakloprīda, pencikurona un zeta-

- (3) Attiecībā uz cipermetrīniem Iestāde saskaņā ar Regulas (EK) Nr. 396/2005 12. panta 1. punktu publicēja pamatotu atzinumu par spēkā esošo MAL pārskatīšanu⁸. Iestāde konstatēja potenciālus riskus saistībā ar pašreizējiem MAL attiecībā uz cipermetrīniem apelsīnos, cidonijās, galda vīnogās, vīna vīnogās, karambolās, kartupeļos, galda bietēs, burkānos, sakņu selerijās, pastinacos, redīsos, puravlapu plostbāržos, kāļos, rāceņos, sīpolos, tomātos, melonēs, brokoļos, galviņkāpostos, salātu baldriņos, sējas pazvērītēs/rukolas salātos, brūnajās sinepēs, ūdenskresēs, kārvelē, maurlokos, pētersīļos, salvijā, bazilikā un ēdamajos ziedos, pupās (svaigās, ar pākstīm), lēcās (svaigās), sparģeļos, selerijās, rabarberos un rīsos (vai uz visiem šiem produktiem), ja atliekas sastāvētu tikai no alfa-cipermetrīna, kas ir toksiskāks savienojums. Iespējama pieeja patērētāju aizsardzības nodrošināšanai būtu attiecībā uz minētajiem pārtikas produktiem noteikto cipermetrīna MAL pazemināšana līdz noteikšanas robežai (“NR”); tomēr Komisija uzskata, ka patērētāju aizsardzību var nodrošināt ar samērīgu risinājumu, proti, nosakot divus MAL kopumus: vienu attiecībā uz cipermetrīnu (cipermetrīnu, ieskaitot pārējo komponentu izomēru maisījumus (izomēru summu)) un otru attiecībā uz alfa-cipermetrīnu. Tāpēc, pamatojoties uz Komisijas pieprasījumu, Iestāde iesniedza paziņojumu par alfa-cipermetrīna MAL un ES spēkā esošo cipermetrīna MAL skrīningu⁹.
- (4) Attiecībā uz cipermetrīnu (cipermetrīnu, ieskaitot pārējo komponentu izomēru maisījumus (izomēru summu)) Iestāde secināja, ka pašreizējie MAL attiecībā uz cipermetrīniem cukurkukurūzā, gurķenes sēklās, sējas idras sēklās un kaņepju sēklās (vai uz visiem šiem produktiem), pamatojoties uz pašreizējām Savienībā atļautām labajām lauksaimniecības praksēm (“LLP”), ir apstiprināti kā patērētājiem nekaitīgi. Tāpēc minētie MAL Regulas (EK) Nr. 396/2005 II pielikumā būtu jā saglabā spēkā esošajos līmeņos.
- (5) Iestāde arī secināja, ka pašreizējie MAL attiecībā uz cipermetrīniem koku riekstos, zemenēs, karambolās, duriānos, okrās/“dāmu pirkstiņos”, pupās (kaltētās), lēcās (kaltētās), zirņos (kaltētos), lupīnās (kaltētās), zemesriekstos, sinepju sēklās, saflora sēklās, griķos, kukurūzā, prosā, kardamonā, saknēs vai sakneņos, cukurniedrēs, aitu taukaudos, kazu taukaudos, zirgu taukaudos, mājputnu taukaudos/aknās/nierēs/pārtikai izmantojamajos subproduktos un aitu/kazu/zirgu pienā (vai uz visiem šiem produktiem), pamatojoties uz pašreizējiem Pārtikas kodeksā noteiktajiem maksimālajiem atlieku līmeņiem (“CXL”), ir apstiprināti kā patērētājiem nekaitīgi. Tāpēc minētie MAL Regulas (EK) Nr. 396/2005 II pielikumā būtu jā saglabā spēkā esošajos līmeņos saskaņā ar Regulas (EK) Nr. 396/2005 14. panta 2. punkta e) apakšpunktu.
- (6) Turklāt, pamatojoties uz pašreizējām Savienībā atļautām LLP attiecībā uz cipermetrīniem galda olīvās, galda bietēs, burkānos, sakņu selerijās, mārrutkos, topinambūros, pastinacos, pētersīļu saknēs, redīsos, puravlapu plostbāržos, kāļos, rāceņos, sīpolos, kressalātos, barbarejās, augu jaunajās lapiņās, ūdenskresēs, kārvelē, maurlokos, lapu selerijās, pētersīļos, salvijā, rozmarīnā, timiānā, bazilikā un ēdamajos ziedos, lauru lapās, estragonā un olīvās eļļas ražošanai (vai uz visiem šiem produktiem), Iestāde noteica MAL tādos līmeņos, kas ir augstāki par pašreizējiem

cipermetrīna apstiprinājuma periodu groza Īstenošanas regulu (ES) Nr. 540/2011 (OV L 370, 6.11.2020., 18. lpp., ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2020/1643/oj>).

⁸ Eiropas Pārtikas nekaitīguma iestāde, “Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels for cypermethrins according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005”; *EFSA Journal* 2023;21(3):7800, <https://doi.org/10.2903/j.efsa.2023.7800>.

⁹ Eiropas Pārtikas nekaitīguma iestāde, “Statement on MRLs for alpha-cypermethrin and screening of the existing EU MRLs for cypermethrin”; *EFSA Journal* 2025;23:e9386, <https://doi.org/10.2903/j.efsa.2025.9386>.

līmeņiem un ir apstiprināti kā patērētājiem nekaitīgi. Tāpēc MAL attiecībā uz šiem produktiem būtu jānosaka Regulas (EK) Nr. 396/2005 II pielikumā Iestādes noteiktajos līmeņos.

- (7) Turklāt, pamatojoties uz pašreizējiem *CXL* attiecībā uz cipermetrīniem kumkvatos, vīnogu lapās, sparģeļos, sojas pupās, zāļu tējās no žeņšeņa, Jamaikas piparos, Sičuānas piparos, pļavas ķīmenēs, kadiķogās, piparos, vaniļā un tamarinda augļos (vai uz visiem šiem produktiem), Iestāde noteica MAL tādos līmeņos, kas ir augstāki par pašreizējiem līmeņiem un ir apstiprināti kā patērētājiem nekaitīgi. Tāpēc MAL attiecībā uz šiem produktiem būtu jānosaka Regulas (EK) Nr. 396/2005 II pielikumā Iestādes noteiktajos līmeņos saskaņā ar Regulas (EK) Nr. 396/2005 14. panta 2. punkta e) apakšpunktu.
- (8) Pamatojoties uz pašreizējo Amerikas Savienotajās Valstīs atļauto LLP attiecībā uz cipermetrīniem sorgo vai uz tā, Iestāde arī noteica MAL tādā līmenī, kas ir augstāks par pašreizējiem līmeņiem un ir apstiprināts kā patērētājiem nekaitīgs. Tāpēc MAL attiecībā uz sorgo būtu jānosaka Regulas (EK) Nr. 396/2005 II pielikumā Iestādes noteiktajā līmenī.
- (9) Iestāde, pamatojoties uz pašreizējām Savienībā atļautām LLP, kas apstiprinātas kā patērētājiem nekaitīgas, un ar mērķi noteikt MAL tik zemos līmeņos, cik vien saprātīgi sasniedzams, ieteica pazemināt spēkā esošos MAL attiecībā uz cipermetrīniem batātēs, baklažānos, ķiplokos, šalotēs, salātu baldriņos, sējas pazvērītēs/rukolas salātos, brūnajās sinepēs un cigoriņu saknēs (vai uz visiem šiem produktiem). Tāpēc MAL attiecībā uz šiem produktiem būtu jānosaka Regulas (EK) Nr. 396/2005 II pielikumā Iestādes noteiktajos līmeņos.
- (10) Iestāde, pamatojoties uz pašreizējiem *CXL* un ar mērķi noteikt MAL tik zemā līmenī, cik vien saprātīgi sasniedzams, arī ieteica pazemināt spēkā esošos MAL attiecībā uz cipermetrīniem apelsīnos, greipfrūtos, citronos, laimos, mandarīnos, pipargurķīšos, ķirbjos, arbūzos, maniokos, jamos, marantās, artišokos, linsēklās, magoņu sēklās, sezama sēklās, saulespuķu sēklās, rapšu sēklās, kafijas pupiņās, cukurbiešu saknēs, cūku aknās/pārtikai izmantojamos subproduktos, liellopu aknās/nierēs/pārtikai izmantojamos subproduktos, aitu muskuļos/aknās/nierēs/pārtikai izmantojamos subproduktos, kazu muskuļos/aknās/nierēs/pārtikai izmantojamos subproduktos, zirgu muskuļos/aknās/nierēs/pārtikai izmantojamos subproduktos, mājputnu muskuļos un putnu olās (vai uz visiem šiem produktiem) līdz tādiem līmeņiem, kas apstiprināti kā patērētājiem nekaitīgi. Tāpēc MAL attiecībā uz šiem produktiem būtu jānosaka Regulas (EK) Nr. 396/2005 II pielikumā Iestādes noteiktajos līmeņos.
- (11) Pamatojoties uz pašreizējo Amerikas Savienotajās Valstīs atļauto LLP un ar mērķi noteikt MAL tik zemā līmenī, cik vien saprātīgi sasniedzams, Iestāde turklāt ieteica pazemināt pašreizējo, par patērētājiem nekaitīgu apstiprināto MAL attiecībā uz cipermetrīniem uz kokvilnas sēklām. Tāpēc MAL attiecībā uz kokvilnas sēklām būtu jānosaka Regulas (EK) Nr. 396/2005 II pielikumā Iestādes noteiktajā līmenī.
- (12) Lai gan *CXL* ir noteikti attiecībā uz dažu cipermetrīna izomēru atliekām cidonijās, mespilos, lokvās/Japānas mespilos, galda vīnogās, vīna vīnogās, kartupeļos, tomātos, gurķos, tumšzaļajos kabačos, melonēs, brokoļos, galviņkāpostos, ziedkāpostos, Briseles kāpostos, Ķīnas kāpostos, lapu kāpostos, lapu cigoriņos, pupās (svaigās, ar pākstīm), pupās (svaigās, bez pākstīm), zirņos (svaigos, ar pākstīm), zirņos (svaigos, bez pākstīm), miežos, auzās, rīsos, rudzos, kviešos, cūku muskuļos/taukaudos, liellopu muskuļos, liellopu taukaudos un liellopu pienā (vai uz visiem šiem produktiem), Iestāde nevarēja apstiprināt, ka šie *CXL* ir patērētājiem nekaitīgi. Iestāde, pamatojoties

uz pašreizējām Savienībā atļautām LLP un ar mērķi noteikt MAL tik zemā līmenī, cik vien saprātīgi sasniedzams, ieteica spēkā esošos MAL attiecībā uz cipermetrīniem šajos produktos vai uz tiem pazemināt līdz līmeņiem, kas apstiprināti kā patērētājiem nekaitīgi. Tāpēc MAL attiecībā uz šiem produktiem būtu jānosaka Regulas (EK) Nr. 396/2005 II pielikumā Iestādes noteiktajos līmeņos.

- (13) Iestāde konstatēja nepieņemamus riskus saistībā ar pašreizējiem cipermetrīnu MAL un *CXL* attiecībā uz āboliem, bumbieriem, aprikozēm, ķiršiem, persikiem, plūmēm, kazenēm, avenēm, liči, mango, papaijām, dārzeņpipariem/papriku, kolrābjiem, salātiem, platlapu cigoriņiem/endīvijām, spinātiem, anakampserām, mangoldiem/lapu bietēm, puraviem, tējām un apiņiem. Iestāde apspriedās ar dalībvalstīm un lūdza tās ziņot par tādām iespējamām alternatīvām LLP attiecībā uz šiem produktiem, kuras ir atļautas dalībvalstīs vai trešās valstīs, jau ir novērtētas dalībvalstu līmenī un neradītu nepieņemamu risku patērētājiem. Tomēr alternatīvas LLP netika noteiktas. Tāpēc cipermetrīnu MAL attiecībā uz šiem produktiem būtu jāpazemina līdz produktspecifiskajām NR Regulas (EK) Nr. 396/2005 II pielikumā.
- (14) Iestāde konstatēja, ka nav pieejamu atlieku noteikšanas izmēģinājumu, lai noteiktu MAL vērtības attiecībā uz cipermetrīnu lielajos loksīpolos, lēcās (svaigās), lapu artišokos, selerijās, fenheļos, rabarberos, bambusa dzinumos, palmu serdēs un zāļu tējās no lapām un garšaugiem (vai uz visiem šiem produktiem), tāpēc riska pārvaldītājiem būtu jāturpina šā jautājuma izskatīšana. Turklāt attiecībā uz lēcām (svaigām) Iestāde secināja, ka *CXL* nekaitīgumu nevar apstiprināt. Ņemot vērā, ka atlieku noteikšanas izmēģinājumi, kas vajadzīgi, lai noteiktu MAL vērtību, nav pieejami, Komisija uzskata par lietderīgu attiecībā uz minētajiem produktiem noteikt tādas MAL, kas vienādi ar Regulas (EK) Nr. 396/2005 II pielikumā norādīto produktspecifisko NR.
- (15) Attiecībā uz ziemeļu kaulenēm, savvaļas sēnēm un audiem no citiem lauksaimniecības dzīvniekiem cipermetrīna MAL tika noteikti, pamatojoties uz tādiem lietojumiem Savienībā, kurī vairs nav atļauti, un attiecībā uz šiem produktiem nav ne *CXL*, ne importa pielaīžu. Tāpēc ir lietderīgi pazemināt cipermetrīna MAL līdz Regulas (EK) Nr. 396/2005 II pielikumā noteiktajām produktspecifiskajām NR, nelūdzot Iestādes atzinumu saskaņā ar Regulas (EK) Nr. 396/2005 17. pantu.
- (16) Iestāde secināja, ka par MAL attiecībā uz Briseles kāpostiem, kressalātiem, barbarejām un kokvilnas sēklām, daļa informācijas nav pieejama un ka riska pārvaldītājam būtu jāturpina šā jautājuma izskatīšana. Daļa informācijas par analītiskajām metodēm attiecībā uz augu izcelsmes produktiem, atlieku noteikšanas izmēģinājumiem attiecībā uz Briseles kāpostiem, kressalātiem un barbarejām un stabilitāti uzglabāšanā attiecībā uz kokvilnas sēklām nebija pieejama; šī informācija ir vajadzīga, lai novērtētu iespējamos riskus, ko rada cipermetrīna atliekas šajos produktos vai uz tiem, tāpēc jaunie MAL attiecībā uz šiem produktiem būtu jāpārskata. Pārskatīšanā būtu jāņem vērā informācija, kas pieejama divu gadu laikā no šīs regulas publicēšanas.
- (17) Turklāt jaunākie monitoringa dati liecina, ka cipermetrīnu atliekas joprojām ir tējā, zāļu tējās no ziediem un zāļu tējās no lapām un garšaugiem. Lai novērtētu izmaiņas cipermetrīnu sastopamībā un to, vai pārtikas aprītē iesaistītie tirgus dalībnieki ir veikuši efektīvus pasākumus, kas vajadzīgi, lai novērstu šķērskontamināciju, piemēram, izsmidzināšanas radīto šķērskontamināciju, ir nepieciešami papildu monitoringa dati. Tāpēc MAL attiecībā uz minētajiem produktiem būtu jāpārskata.

Pārskatīšanā būtu jāņem vērā informācija, kas pieejama trīs gadu laikā no šīs regulas publicēšanas.

- (18) Attiecībā uz alfa-cipermetrīnu Iestāde ierosināja MAL, kuru pamatā ir alfa-cipermetrīna līmeņi, kas aprēķināti, cipermetrīnu lietojumiem piemērojot pārrēķina koeficientus, kuri ņemti vērā spēkā esošo cipermetrīnu MAL pārskatīšanā saskaņā ar Regulas (EK) Nr. 396/2005 12. panta 1. punktu. Tāpēc šie MAL būtu jānosaka Regulas (EK) Nr. 396/2005 II pielikumā Iestādes noteiktajā līmenī.
- (19) Attiecībā uz alfa-cipermetrīna un cipermetrīna atliekām tādos produktos vai uz tiem, attiecībā uz kuriem Savienībā nav atļautu LLP, kā arī nav ne *CXL*, ne importa pielaižu, MAL būtu jānosaka produktspecifisko NR līmenī vai būtu jāpiemēro sākotnējie MAL, kā paredzēts Regulas (EK) Nr. 396/2005 18. panta 1. punkta b) apakšpunktā.
- (20) Komisija par vajadzību koriģēt atsevišķas NR apspriedās ar Eiropas Savienības Pesticīdu atlieku noteikšanas references laboratorijām. Minētās laboratorijas ierosināja analītiski sasniedzamas produktspecifiskas NR.
- (21) Par jaunajiem MAL notika apspriedes ar Savienības tirdzniecības partneriem Pasaules tirdzniecības organizācijā, un to komentāri ir ņemti vērā.
- (22) Tāpēc Regula (EK) Nr. 396/2005 būtu attiecīgi jāgroza.
- (23) Lai nodrošinātu produktu normālu tirdzniecību, pārstrādi un patēriņu, šī regula nebūtu jāpiemēro produktiem, kuri Savienības tirgū laisti pirms jauno alfa-cipermetrīna un cipermetrīnu MAL piemērošanas sākuma un attiecībā uz kuriem tiek nodrošināts augsts patērētāju aizsardzības līmenis. Tas attiecas uz visiem produktiem, izņemot greipfrūtus, apelsīnus, citronus, laimus, mandarīnus, ābolus, bumbierus, cidonijas, mespilus, lokvas/Japānas mespilus, aprikozes, ķiršus (saldos), persikus, plūmes, galda vīnogas, vīna vīnogas, kazenes, avenes (sarkanās un dzeltenās), hurmas, kivi augļus (dzeltenos, sarkanos un zaļos), liči, Amerikas hurmas, avokado, banānus, mango, papaijas, granātābolus, ananasus, jamsus, sīpolus, tomātus, dārzeņpiparus/papriku, baklažānus, gurķus, tumšzaļos kabačus, melones, ķirbjus, arbūzus, brokoļus, ziedkāpostus, Briseles kāpostus, galviņkāpostus, Ķīnas kāpostus, lapu kāpostus, kolrābjus, salātu baldriņus, salātus, platlapu cigoriņus/endīvijas, sējas pazvērītes/rukolas salātus, brūnās sinepes, spinātus, anakampseras, mangoldus/lapu bietes, lapu cigoriņus, pupas (svaigas, ar pākstīm un bez pākstīm), zirņus (svaigus, ar pākstīm un bez pākstīm), lēcas (svaigas), selerijas, artišokus, puravus, rabarberus, savvaļas sēnes, miežus, auzas, rudzus, kviešus, tējas, apiņus, cūku muskuļus, cūku taukaudus, liellopu muskuļus, liellopu taukaudus, liellopu aknas, pārtikai izmantojamos liellopu subproduktus un pienu.
- (24) Pirms jauno MAL piemērošanas būtu jāparedz pietiekami ilgs laiks, lai dalībvalstis, trešās valstis un pārtikas aprītē iesaistītie uzņēmēji paspētu pielāgoties no cipermetrīnu MAL izmaiņām izrietošo prasību izpildei.
- (25) Šajā regulā paredzētie pasākumi ir saskaņā ar Augu, dzīvnieku, pārtikas aprites un dzīvnieku barības pastāvīgās komitejas atzinumu,

IR PIENĒMUSI ŠO REGULU.

1. pants

Regulas (EK) Nr. 396/2005 II un III pielikumu groza saskaņā ar šīs regulas pielikumu.

2. pants

Regula (EK) Nr. 396/2005 tās redakcijā pirms grozījumiem, kas izdarīti ar šo regulu, joprojām tiek piemērota produktiem, kuri Savienības tirgū laisti pirms [*Publikāciju birojam: lūgums ievietot datumu, kurā aprit 6 mēneši pēc šīs regulas spēkā stāšanās dienas*], izņemot greipfrūtus, apelsīnus, citronus, laimus, mandarīnus, ābolus, bumbierus, cidonijas, mespilus, lokvas/Japānas mespilus, aprikozes, ķiršus (saldos), persikus, plūmes, galda vīnogas, vīna vīnogas, kazenes, avenes (sarkanās un dzeltenās), hurmas, kivi augļus (dzeltenos, sarkanos un zaļos), liči, Amerikas hurmas, avokado, banānus, mango, papaijas, granātābolus, ananasus, jamsus, sīpolus, tomātus, dārzenpiparus/papriku, baklažānus, gurķus, tumšzaļos kabačus, melones, ķirbjus, arbūzus, brokoļus, ziedkāpostus, Briseles kāpostus, galviņkāpostus, Ķīnas kāpostus, lapu kāpostus, kolrābjus, salātu baldriņus, salātus, platlapu cigoriņus/endīvijas, sējas pazvērītes/rukolas salātus, brūnās sinepes, spinātus, anakampseras, mangoldus/lapu bietes, lapu cigoriņus, pupas (svaigas, ar pākstīm un bez pākstīm), zirņus (svaigus, ar pākstīm un bez pākstīm), lēcas (svaigas), selerijas, artišokus, puravus, rabarberus, savvaļas sēnes, miežus, auzas, rudzus, kviešus, tējas, apiņus, cūku muskuļus, cūku taukaudus, liellopu muskuļus, liellopu taukaudus, liellopu aknas, pārtikai izmantojamos liellopu subproduktus un pienu.

3. pants

Šī regula stājas spēkā divdesmitajā dienā pēc tās publicēšanas *Eiropas Savienības Oficiālajā Vēstnesī*.

To piemēro no [*Publikāciju birojam: lūgums ievietot datumu, kurā aprit 6 mēneši pēc šīs regulas spēkā stāšanās dienas*].

Šī regula uzliek saistības kopumā un ir tieši piemērojama visās dalībvalstīs.

Briselē,

*Komisijas vārdā –
priekšsēdētāja*
Ursula VON DER LEYEN