



> Retouradres Postbus 20350 2500 EJ Den Haag

Verslag van de vergadering van het Permanent Comité voor planten, dieren, Voedsel en Diervoeders (PCVD) sectie residuen van gewasbeschermingsmiddelen

Datum	12 – 13 juni 2017		
Commissie	Bitterhof		
EFSA	Reich		
Ned. delegatie	Martijn Martena	VWS	
	Poelmans	NVWA	
	van der Schee	NVWA	
	Szturc-Koetsier	Ctgb	

Directie Voeding,
Gezondheidsbescherming
en Preventie

Regulier Overleg Warenwet

Bezoekadres
Parnassusplein 5
2511VX Den Haag

T 070 340 7911
F 070 340 5554
www.rijksoverheid.nl

Dossierhouder
Martijn Martena
mj.martena@minvws.nl
T 0 70-3405463

Ons kenmerk
Verslag PCVD pesticiden
residuen d.d. 12 en 13 juni
2017

Secretariaat ROW
[_dienstpostbusROW-
EU@minvws.nl](mailto:_dienstpostbusROW-EU@minvws.nl)
www.row-minvws.nl

Section A Information and/or discussion

A.01 Exchange of views of the Committee as regards maximum residue levels for penoxsulam, triflumizole and triflumuron. (Article 12) (A.01_SANTE_10633_2017 Rev. 0)

A.02 Exchange of views of the Committee as regards maximum residue levels for 2- phenylphenol, bensulfuron-methyl, dimethachlor and lufenuron in and on certain products. (Article 12) (A.02_SANTE_10094_2017 Rev. 0)

Er kan tot augustus gereageerd worden. Het doel is om in september over dit voorstel te stemmen.

A.03 Exchange of views of the Committee as regards maximum residue levels for chlorpyrifos, chlorpyrifos-methyl and triclopyr. (Article 12) (A.03_SANTE_10304_2017)

De toxicologische grenswaarden zijn verlaagd waardoor meerdere MRL's aangepast moesten worden. De commissie stelt voor om in de residudefinitie niet de gezamenlijke metaboliet 3,5,6 TCP op te nemen, maar alleen de moederstof. Er is discussie over de toepassing van de proportionaliteitsrekenregel. Er is tevens gesproken over de mogelijkheid van kruisbesmetting in opslag van oliehoudende zaden met chlorpyrifos-methyl terwijl deze zaden niet met deze stof worden behandeld. EFSA zou hiernaar kunnen kijken. Gezien de openstaande vragen komt het voorstel de volgende vergadering opnieuw op de agenda.

A.04 Update on chlorate.

De Europese Commissie heeft een action plan opgesteld dat op 23 mei is gepresenteerd aan de hoofden van voedselveiligheidsinspectiediensten van de Lidstaten.

A.05 Exchange of views of the Committee as regards maximum residue levels for mercury. (A.05_SANTE_10296_2017)

De Commissie heeft kwik-MRL's voorgesteld op basis van de 95^e percentiel van de monitoringsgegevens. Het was eerst de bedoeling dat kwik uitsluitend als contaminant zou worden behandeld maar dit bleek juridisch niet mogelijk. Omdat de stof ooit is gebruikt als gewasbeschermingsmiddel is de residuverordening van toepassing.

A.06 *Outcome of the Standing Committee on Plants, Animals, Food and Feed (PAFF) meetings on dimethoate in April/May 2017.*

Er vindt een renewal van dimethoaat plaats waarin ook de zorgen van Frankrijk zullen worden meegenomen. Dit kan aanleiding zijn tot een nieuwe artikel 12 procedure.

A.07 Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005 procedures:

1. *Priorities under Article 12 and work programme*

2. *Follow up on interpretation of the term "produced"*

Er blijft discussie over de interpretatie en er kan op dit moment geen geharmoniseerde uitleg van het begrip produced worden geformuleerd.

3. *Confirmatory data under Article 12*

Handling of confirmatory data gaps of relevance for Article 10 opinions.

4. *Procedures for substances for which the Article 12 review follows the renewal Procedure*

Reageren tot 15 juli.

5. *Update on footnotes for analytical standards, that expired in 2016*

De voetnoten betreffen stoffen waarvan geen analytische standaarden commercieel beschikbaar zijn. In 2016 zijn vier van deze voetnoten verlopen. Voor twee stoffen zijn nu wel standaarden beschikbaar. Voor de twee andere stoffen die conjugaten betreffen zijn de parent compounds wel beschikbaar en kunnen de stoffen met een hydrolysestap in de analyse wel gemeten worden.

A.08 *Specific substances – update of state of play:*

1. *New active substances currently under discussion in the Legislation Committee*

Geen nieuws.

2. *Anthraquinone*

De stof is ooit gebruikt als gewasbeschermingsmiddel waardoor de residuverordening van toepassing is. Er is discussie over de vraag of de stof als contaminant in levensmiddelen terecht kan komen. Dit is onvoldoende bewezen. ECHA heeft daarnaast in mei van dit jaar de stof als carcinogeen 1B aangemerkt. Producenten moeten maatregelen nemen om te kunnen voldoen aan de MRL onder de verordening voor deze stof.

3. *Acetamiprid*

De Commissie gaat, als de renewal van de actieve stof is afgerond, EFSA vragen om naar de impact te kijken van de verlaging van de ARfD op de MRL's. Op dat moment wordt aan de lidstaten gevraagd om informatie over fall back gaps in te sturen.

4. *Thiabendazole*

De verlaagde MRLs voor thiabendazole op mango en zoete aardappelen stellen exporterende landen uit Zuid- en Noord-Amerika voor problemen. De berichten hierover kwamen met name na de SPS-notificatie van de maatregel. De MRL's zijn na het positieve advies van het comité uit februari verder in procedure gebracht en liggen nu bij het Europese Parlement voor commentaar.

EFSA stelt dat de peeling factor voor avocado niet gebruikt kan worden voor mango en dat er te weinig gegevens voorhanden zijn om een verfijning van de innameschatting te kunnen doen. De variabiliteitsfactor voor de postharvestbehandeling van appels met thiabendazole is niet te gebruiken voor de behandeling van mango's omdat appels en mango's te veel verschillen. Het blijkt daarnaast dat thiabendazole ook voor de oogst gebruikt kan worden. Voor zoete aardappelen waren te weinig gegevens voorhanden zoals bijvoorbeeld een GAP om een verdere beoordeling mogelijk te maken.

Het comité stelt vast dat het besluit over de verlaging vaststaat en niet meer gewijzigd kan worden.

5. Residue definition folpet/phtalimid

Er zijn meerdere bronnen voor het voorkomen van phtalamid in een monster. Als residu ten gevolge van gebruik van PPP, tijdens droging van een product of tijdens de analyse. Mogelijke oplossingsrichtingen zijn opnemen van een achtergrondbesmetting, aanpassing drogingsproces, aanpassing analysemethode of aanpassing residudefinitie. Er kan tot 14 juli worden gereageerd.

6. Substances that could form aniline during processing

EFSA gaat zich verder verdiepen in de mogelijke vorming van de risicostof aniline bij de verwerking van producten met residuen van bepaalde gewasbeschermingsmiddelen.

7. 2,4-D

8. Cyproconazole

Er zijn recent data voor cyproconazole geëvalueerd. Op basis van deze data is een extrapolatie mogelijk naar bernagie. Omdat het een recente evaluatie betreft en een bestaande extrapolatie hoeft er voor deze MRL aanpassing geen nieuwe evaluatie uitgevoerd te worden. De commissie zal een duidelijk kader aangeven in welke situaties deze eenvoudige aanpak mogelijk is.

A.09 Feedback from Codex Committee on Pesticides Residues (CCPR) 49 (2017).

Er is overeenstemming bereikt over de richtsnoer voor analysemethoden en de indeling van de groentegewassen is herzien beiden zullen naar verwachting worden vastgesteld tijdens de CAC in juli.

Er is een discussiestuk van de elektronische werkgroep over de IESTI besproken. De CCPR49 vond het nuttig om verder te discussiëren over de IESTI en heeft een nieuwe elektronische werkgroep vastgesteld om meer informatie over de IESTI te verzamelen en bediscussiëren. De FAO/WHO is gevraagd om de IESTI wetenschappelijk te beoordelen en daarbij ook een probabilistische berekening van de monitoringsgegevens in relatie tot de MRL's uit te voeren.

A.10 Bacillus thuringiensis (Bt) - follow up of EFSA opinion

Er zal worden gewacht op de afronding van de renewal procedure voor specifieke BT-strains voordat een beslissing wordt genomen over plaatsing op bijlage IV.

A.11 News from the European Food Safety Authority (EFSA):

1. Progress under Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005

EFSA rondt binnenkort de dRO voor cyhalothrin af. Lidstaten kunnen tot 26 juni reageren.

Voor koperverbindingen zal de artikel 12 beoordeling pas afgerond worden als de peer review voor een hernieuwde goedkeuring van de actieve stof onder verordening nr. 1107/2009 ook is afgerond. . Reageren voor 26 juni.

2. Progress under Article 10 of Regulation (EC) No 396/2005

3. Update on Article 43 mandates of Regulation (EC) No 396/2005

4. Update on EFSA work on foods for infants and young children relevant for the pesticides area

5. EFSA Presentation of the EFSA Guidance on the Residue Definition for Risk Assessment

6. Presentation monitoring report

EFSA presenteert de resultaten van de monitoring op residuen in 2015 door de Europese lidstaten. De resultaten zijn in lijn met voorgaande jaren.

7. PRIMO model

Eind juni zal het concept voor PRIMo revisie nr. 3 worden verspreid voor commentaar, hiervoor zal 6 weken worden gegeven. Ook zal gevraagd worden naar inhoudelijke input voor revisie nr. 4. Het zal ook mogelijk zijn om nieuwe consumptiedata aan te leveren, maar dat moet dan wel in een bepaald template zijn en het geldt alleen voor landen waarvan al consumptiedata in PRIMo zijn opgenomen.

A.12 Honey guidance – State of play.

Er is een draft in voorbereiding en dit document zal in september besproken worden.

A.13 Screening exercise on t-MRLs (maximum residue levels) in Regulation (EC) No396/2005 that will be expiring in 2017.

A.14 Requests for new extrapolations.

Er is overeenstemming over de extrapolatie van appels en peren naar kaki's, maar niet van kaki's naar appels en peren, op basis van een rapport van INIA. Van deze extrapolatie kan direct gebruikt worden. Deze informatie zal op het internet geplaatst worden. Omdat een inhoudelijke aanpassing van het extrapolatiedocument niet voorzien is, worden op deze manier nieuwe extrapolaties mogelijk gemaakt.

A.15 Technical Guideline on the Evaluation of Extraction Efficiency of Residue Analytical Methods (SANTE/10632/2017 Rev. 0).

Reageren kan tot 21 augustus. In september zal het onderwerp op de agenda staan.

A.16 Notifications under Article 18(4) to Regulation (EC) No 396/2005.

Geen notificaties.

A.17 Designation of Member States for maximum residue levels (MRL) applications.

A.18 Information on ongoing work on endocrine disruptors.

Er zal nog voor de zomer een bijeenkomst over de criteria voor hormoonverstorende stoffen plaatsvinden.

A.19 Information on substances falling under the hazard based criteria in Regulation (EC) 1107/2009 and follow up on MRL side, example linuron.

Er is een verschil in aanpak tussen verordening nr. 1107/2009 en verordening nr. 396/2005: de eerste verordening bevat *cut-off* criteria op basis van *hazard* maar verordening nr. 396/2005 is gebaseerd op *risk*. Als uit een wetgevingsstuk blijkt dat een stof voldoet aan de *cut off* criteria moet een Lidstaat een aanvraag voor een dergelijke import tolerantie weigeren. De Commissie zal een notitie voorbereiden die bij de volgende vergadering zal worden besproken.

A.20 Planned evaluations of Regulation (EC) No 396/2005 and Regulation (EC) No 1107/2009 – State of play.

Er wordt nu met een *contracter* gesproken die in 12 maanden een rapport zal opleveren. Er zullen als onderdeel daarvan vragenlijsten worden verspreid onder verschillende stakeholders waaronder de overheden. De evaluatie zal worden uitgevoerd volgens de REFIT-procedure.

A.21 Update on the state of play of MRL setting for biocides.

Er is in de CA meeting overeenstemming bereikt over een interim aanpak voor het vaststellen van MRL's voor biociden.

A.22 Feedback from Post Approval Issues (PAI) group.

A.23 AOB

Section B Draft(s) presented for an opinion

B.01 *Exchange of views and possible opinion of the Committee on a draft Commission Regulation (EU) No .../... amending Annexes II, III, IV and V to Regulation (EC) No 396/2005 of the European Parliament and of the Council as regards maximum residue levels for Bacillus amyloliquefaciens strain FZB24, Bacillus amyloliquefaciens strain MBI 600, Beauveria bassiana strain NPP111B005, Beauveria bassiana strain 147, clayed charcoal, cyclaniliprole, dichlorprop-P, ethephon, etridiazole, flonicamid, fluazifop-P, hydrogen peroxide, metaldehyde, penconazole, spinetoram, tauflualinate and Urtica spp. in or on certain products.(Article . 10)*
(B.01_SANTE_10656_2017 Rev. 1)

Verschillende landen stellen de MRL-voorstellen voor etridiazole ter discussie. Het MRL-voorstel voor fluazifop-P op tomaten wordt nu niet opgenomen en in een volgende vergadering behandeld. Dit geldt ook voor *Beauveria bassiana strain NPP111B005* en *Beauveria bassiana strain 147*. Cyclaniliprole wordt uit het voorstel gehaald omdat deze stof niet geplaatst is, vaststelling van MRLs voor deze stof zou leiden tot een controleverplichting voor de labs.

Het aangepaste voorstel (rev. 3) is met een gekwalificeerde meerderheid aangenomen.

B.02 *Exchange of views and possible opinion of the Committee on a draft Commission Regulation (EU) No.../...amending Annex II to Regulation (EC) No 396/2005 of the European Parliament and of the Council as regards maximum residue levels for fenpropidin and pymetrozine.*
(B.02_SANTE_11706_2016 Rev. 2)

Legal Basis: Articles 14(1)(a) and 49(2) of Regulation (EC) No 396/2005

Procedure: Regulatory procedure with scrutiny

Omdat er geen analytische methoden beschikbaar waren voor deze stoffen en hun conjugaten zouden een aantal MRLs vervallen. Inmiddels lijken deze methoden er te zijn en zou het niet nodig om de desbetreffende MRLs te verlagen. Er wordt nog een laatste check gedaan op de beschikbaarheid.

B.03 *Exchange of views and possible opinion of the Committee on a draft Commission Regulation (EU) No.../...amending Annex I to Regulation (EC) No 396/2005 of the European Parliament and of the Council.*
(B.03_SANTE_10257_2017 Rev. 0)

Legal Basis: Article 4(1) of Regulation (EC) No 396/2005

Procedure: Regulatory procedure with scrutiny

Uitgesteld vanwege nieuwe regels die onderdeel zijn van het 'better regulation'-programma van de Europese Commissie. Een voorstel kan nu pas bij de WTO worden genotificeerd als de interservice consultation afgerond is en niet samenvallen zoals gebruikelijk was. Ook moet elke maatregel ingevoerd worden in een database waarmee de kabinetten van de betrokken directoraten geraadpleegd kunnen worden.

Tot 20 juni kan er nog gereageerd worden.

Commissievergadering Sectie Algemene Levensmiddelenverordening

A.01 *Exchange of views on the Italian notification of the draft Decree concerning the indication of origin on the label of durum wheat for durum wheat flour pastas as notified to the Commission on 12 May 2017 according to Article 45 of Regulation (EU) No 1169/2011 on the provision of food information to consumers.*

A.02 *Exchange of views on the Italian notification of the draft Decree concerning the indication of origin on the label of rice as notified to the Commission on 12 May 2017 according to Article 45 of Regulation (EU) No 1169/2011 on the provision of food information to consumers.*

Beide conceptmaatregelen zijn op 12 mei genotificeerd. Er is een standstill van 3 maanden en op 13 augustus moet de Commissie een besluit hebben genomen. Italië ziet de maatregelen als experiment en daarom lopen de maatregelen na 4 jaar.

De Commissie vraagt of Italië van plan is om de maatregelen bij de WTO te notificeren. Italië onderzoekt dat nu.

Meerdere Lidstaten maken zich zorgen over het toenemende aantal nationale maatregelen voor verplichte herkomstetikettering omdat deze maatregelen de interne markt verstoren.

Italië begrijpt dat veel Lidstaten bezorgd zijn over belemmeringen in het vrije verkeer maar vindt deze zorgen niet terecht omdat het een experiment is dat kan worden stopgezet als er toch belemmeringen voor de interne markt gevonden worden.

Den Haag 2017