



## Verslag van de vergadering van Commissiewerkgroep Landbouwcontaminanten

**Datum** : 17 november 2014  
**Commissie** : Dhr. Verstraete (DGSANCO)  
**Ned.Delegatie** : Mw. Bulder (RIVM)

### Samenvatting

De belangrijkste punten uit de vergadering:

- Follow-up op EFSA opinie tropaan alkaloiden
- Begeleidingsdocument voor de bevoegde autoriteit voor de controle op naleving van EU-wetgeving inzake aflatoxinen
- Pre-export controle door de VS
- Discussie over noodzaak MLs aflatoxine in tijgernoten
- Stand van zaken Codex onderwerpen

### Agenda

#### 1. Tropaan alkaloiden in levensmiddelen

Vorige keer is door SNE toegezegd dat ze aan de slag zouden gaan met monitoring. Er is echter bij de huidige vergadering nog geen officiële toezegging van SNE binnengekomen dus de lidstaten vinden dat er meer druk op gezet moet worden. De discussie gaat nu om het wel of niet stellen van MLs, er is nog weinig data, mogelijk zijn guidance levels (GL) dan beter. Een aantal lidstaten is echter bezorgd om mogelijke acute effecten op kinderen. Er kan vanaf de door EFSA afgeleide ARfD met consumptiegegevens teruggerekend worden wat een veilige limiet is in kindervoeding.

Uiteindelijk wordt besloten om via deze methodiek een ML op eindproducten 'cereal based foods for infants en young children, with buckwheat, sorghum or millet or derived products' op te stellen. Voor ingrediënten (sorghum, millet, buckwheat en derived products hereof) wordt dan een GL en geen ML voorgesteld omdat er te weinig data voor ML zijn. De hoogte van de GLs zal mede bepaald worden door het aandeel in het eindproduct. EFSA zal ook om input gevraagd worden voor het bepalen van de waarden. Komende SCoPAFF ( 28 nov 2014) zal dit voorstel op de agenda komen, met doel om tot overeenstemming te komen over de aanpak en niet zozeer over de hoogte van de ML/GLs.

#### 2. Begeleidingsdocument voor de bevoegde autoriteit voor de controle op naleving van EU-wetgeving inzake aflatoxinen

Het document wordt aangepast vanwege het inwerking treden van de Verordening (EU) no 884/2014 per 13 augustus 2014. Er is nog geen nieuwe versie beschikbaar, de CIE geeft aan dat er wel al wat aanpassingen gedaan worden. Dit zijn het leveren van extra informatie bij de aankondiging van het DPE voor identiteits/fysieke check door DPI, er is een update van de DPE/DPI lijst (NL zit erin) en er is een lijst gegeven van

**Directie Voeding,  
Gezondheidsbescherming  
en Preventie**

Regulier Overleg Warenwet

Bezoekadres:  
**Rijnstraat 50**  
2515XP Den Haag  
(Hoftoren)

T 070 340 79 11  
F 070 340 55 54  
[www.rijksoverheid.nl](http://www.rijksoverheid.nl)

#### Inlichtingen bij

Ana Viloria  
[ai.viloria@minvws.nl](mailto:ai.viloria@minvws.nl)  
T 070 340 6482

#### Ons kenmerk

Verslag CWG  
landbouwcontaminanten d.d.  
17 november 2014

#### Secretariaat ROW

[dienstpostbusROW-  
EU@minvws.nl](mailto:dienstpostbusROW-EU@minvws.nl)

[www.row-minvws.nl](http://www.row-minvws.nl)

instellingen die fysieke behandelingen kunnen geven voor reductie van aflatoxinen zoals sorteren. Er is een lijst toegevoegd van competente autoriteiten van indirecte import landen.

Turkse autoriteiten hebben aangegeven dat er vijgen met waterstofperoxide gebleekt worden zodat ze er verser uitzien. Dit is bij hen verboden en lidstaten worden gevraagd of zij een dergelijke partij in hun land hebben aangetroffen en zo ja of zij dit aan de CIE melden met bijbehorend codenummer. Er is echter geen analysemethode voor. Detectie moet gebeuren door het vergelijken van de oogstdatum en kleur van de vijg. In de volgende commissiewerkgroep landbouwcontaminanten wordt alles uitgebreid besproken.

### **3. Pre-export controle door Verenigde Staten op aflatoxinen in amandelen.**

De VS vragen om erkenning van hun Voluntary Aflatoxin Sampling Plan (VASP) systeem voor amandelen als pre-export check onder artikel 23 van 882/2004. Er zijn eerder dergelijke erkenningen verleend, voor de AFT in pinda's uit USA en OTA in tarwe uit Canada. Technische vragen over de VASP zijn door de lidstaten nog aan te leveren voor discussie met USA. Dit is de derde aanvraag voor artikel 23. Daarom wil de voorzitter alle (toegekende) aanvragen bundelen in een nieuwe Implementing Regulation. Het concept is voor de lidstaten beschikbaar. De discussie over de pre-export checks zal voortgezet worden tijdens de volgende commissiewerkgroep landbouwcontaminanten.

### **4. Tijgernoten.**

Een lidstaat heeft in een nieuw product, tijgernotenpasta, aflatoxinen gevonden. De vraag is of andere lidstaten hier ervaringen mee hebben en of hier iets Europees voor geregeld moet worden. Tijgernoten zijn in het verleden in de werkgroep besproken en er is destijds besloten hier niet verder aan te werken. Eén lidstaat heeft al nationale MLs omdat de noten daar tot drankje worden gemaakt. Andere lidstaten zien geen noodzaak voor het verder reguleren en de algemene conclusie is dat er in de expert werkgroep aan de tijgernoot niet verder gewerkt zal worden.

### **5. Codex activiteiten**

De CIE geeft opheldering van de beschrijving MLs voor fumonisinen in EU versus Codex. In EU is de ML 4000 µg/kg voor unprocessed maize, with the exception of unprocessed maize intended to be processed by wet milling, in Codex is dezelfde ML voor raw maize grain. Verschil voor ML voor ruwe granen is dat EU ML geldt na sorting/cleaning, en de Codex ML al zonder sorting/cleaning. EU is dus minder strikt.

In EU zijn er voor het gemalen deel verschillende MLs op basis van partikelgrootte, in Codex is dit één ML van 2000 µg/kg voor maize flour and maize meal. Hiervoor heeft EU in Codex aangegeven dat ze dit onder deeltjesgrootte <500 micron vindt vallen, en daarmee is het geen probleem. Conclusie is dat er op dit moment dus geen noodzaak is om de EU beschrijvingen aan te passen naar aanleiding van de Codex MLs voor fumonisinen.

### **6. WVTTK**

- Signalering mycotoxinen. Euromaisiers ziet nu al hoge gehalten in de maisoogst 2014 en trekt aan de bel. Lidstaten worden gevraagd hun data van oogst 2014 na te gaan of zij dezelfde observatie hebben. Dan wordt dat de volgende vergadering besproken. Eén lidstaat meldt nu al dat op basis van hun feed data 30% van de oogst niet geschikt is als gebruik voor food.

- OTA in paprika. Er is nog steeds discussie naar welk niveau de ML verlaagd gaat worden. Vorige vergadering was besloten voor 20, echter industrie vraagt nog om 25 µg/kg. Een aantal lidstaten kan akkoord gaan met 25, de producerende landen vinden echter 20 al een compromis. Sommige lidstaten willen zelfs nog steeds geen verhoging boven de 15. CIE vindt dus de 20 veiliger om op de koersen. Er wordt nog de 22,5 geopperd, precies tussen de 15 en 30 in, echter dit lijkt niet echt een optie.
- Ergot sclerotia. CIE heeft opheldering aangebracht over voetnoot 18, het moment van bepaling of een product aan de ML voldoet. Ook de datum van implementatie van toekomstige MLs is aangepast, zodat dit tussen twee oogsten in valt. Er is nog kleine discussie over de bepalingsmethode (microscopie), het EURL voor mycotoxinen in voedsel ziet dit niet als hun competentie. De CIE zal zorgdragen voor afstemming met diervoederwetgeving waar dit soort bepalingen meer gebruikelijk zijn.
- Rapportage van meetgegevens. Dit punt is aan de orde naar aanleiding van het overzicht van Aanbevelingen van de vorige vergadering. Aanpassing van artikel 9 van de 1881/2006 over rapportageverplichting lijkt nodig omdat de tekst de hoeveelheid Aanbevelingen niet meer dekt. Er ligt nu een voorstel voor aanpassingen met een algemene verwijzing naar het overzicht van geldende Aanbevelingen op de SANCO website. Rapportageverplichting betekent echter geen monitoringsverplichting, het blijven Aanbevelingen. De aanpassing zal plaatsvinden in een complete consolidering van de 1881/2006 die volgend jaar zal plaatsvinden.
- Mycotoxin forum. De CIE had nog geen plannen voor een nieuw Forum maar nu zijn er mogelijk nu wel twee aanleidingen, de gemelde hoge gehalten mycotoxinen van de oogst 2014, en de komende opinie van EFSA over de gemaskeerde mycotoxinen. Eerst zal dit worden besproken in de werkgroep, en dan zal bepaald worden of er een dag forum aan gewijd gaat worden.
- Verder zal CIE een paviljoen op de wereldexpo in Milaan hebben, en daar zal ook een bijeenkomst over klimaatveranderingen en mycotoxinen georganiseerd worden. Programma volgt maar ideeën kunnen aangedragen worden.
- Nitraatadvies Nederland. Het BuRO advies over nitraat consumptie heeft de CIE ter info rondgestuurd. EFSA heeft een evaluatie gedaan over de toxicologie van nitraat, aanbeveling uit het NL rapport is om EFSA te vragen de ADI te heroverwegen. De huidige ADI nitraat/nitriet is gebaseerd op een evaluatie voor additieve toelating. Momenteel is het ANS panel bezig met een herevaluatie vanwege nitraat in supplementen, er wordt daarbij ook gekeken naar andere bronnen. De huidige info van NL zal daarin worden meegenomen. NL wordt gevraagd om de volgende keer een presentatie te geven over het aanpassen van het consumptieadvies over nitraat, en het proces eromheen, ter info voor andere lidstaten, niet als discussie. De lidstaten willen namelijk eerst de EFSA opinies afwachten alvorens te bepalen of verdere discussie nodig is.

**Den Haag, december 2014**