



Verslag van de vergadering van de Commissiewerkgroep (CWG) Landbouwcontaminanten

Datum : 29 april 2022, via videoverbinding
Commissie en EURL : Aanwezig
Ned. Delegatie : Nikki Emmerik (VWS)
Martien Spanjer (NVA)
Polly Boon (RIVM; verslag)

**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

1. Presentatie van EUROPAM (The European Herb Growers Association) over hun zorgen over de inwerkingtreding van maximale limieten van pyrrolizidine alkaloiden vanaf 1 juli 2022

EUROPAM geeft een uitgebreide presentatie over de zorgen van de telers en producenten van kruiden (zoals tijm, pepermunt, oregano, bieslook, dragon en melisse) over de maximale limieten (ML's) voor pyrrolizidine alkaloiden die per 1 juli 2022 van kracht worden. De afgelopen jaren is er door de telers van kruiden veel werk verricht om de contaminatie van kruiden met PA's te verlagen, maar het vaak niet haalbaar was om te voldoen aan de voorgestelde ML's. Met name omdat planten meestal maar op een aantal plekken in het veld besmet zijn met PA's (zogenaamde spotcontaminatie). Verder geeft EUROPAM aan dat door deze 'spotcontaminatie' het bemonsteren van deze kruiden een uitdaging zal zijn en verder onderzocht moet worden hoe dit op een adequate en kost effectieve manier te doen, voordat de ML's van kracht worden. EUROPAM geeft ook aan dat er nog veel twijfels zijn over de toxiciteit van de PA's en dat de ML's dus mogelijk niet juist zijn.

Op basis van dit alles is het verzoek van EUROPAM aan de Commissie (Cie) en lidstaten om de inwerkingtreding van de ML's voor PA's uit te stellen met 5 jaar en tot die tijd ML's voor een aantal voedselgroepen te verhogen zodat ze in lijn zijn met die in andere, vergelijkbare, voedselgroepen:

- 8.4.1 *Herbal infusions*: ML = 400 µg/kg (ipv 200 µg/kg); wordt dan gelijkgetrokken met de ML voor 8.4.2 *Herbal infusions of rooibos, anise (Pimpinella anisum), lemon balm, chamomile, thyme, peppermint, lemon verbena (dried product) and mixtures exclusively composed of these dried herbs*;
- 8.4.9 *Dried herbs*: ML = 1000 µg/kg (ipv 400 µg/kg); wordt dan gelijkgetrokken met 8.4.10 *Borage, lovage, marjoram and oregano (dried) and mixtures exclusively composed of these dried herb*.

In reactie op de presentatie geeft de Cie aan dat de ML's voor PA's zijn onderbouwd met uitgebreide discussies binnen de Commissie Werkgroep (CWG) landbouwcontaminanten, alsmede binnen de Europese Autoriteit voor Voedselveiligheid (EFSA) voor wat betreft de toxiciteit van de PA's. Het doel van de ML's is om de consument te beschermen tegen een te hoge inname van PA's en dat al in december 2020 bekend was dat de ML's komende juli inwerking zouden treden. Verder zijn er tijdens het

Dossierhouder

Nikki Emmerik
ne.emmerik@minvws.nl

Ons kenmerk

Verslag CWG
Landbouwcontaminanten d.d.
29-4-2022

Secretariaat ROW

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

www.row-minvws.nl

hele proces, dat zo'n 10 jaar heeft geduurd, stakeholder consultaties geweest. De input daaruit is meegenomen in de besluitvorming.

De Cie merkt op dat EUROPAM tijdens de presentatie een studie noemde naar de aanwezigheid van PA's in kruiden en dat hier een grotere afkeuring dan 5% te zien was. Cie vraagt EUROPAM of het mogelijk is om deze gegevens te delen met de CWG. EUROPAM zal dit navragen.

De Cie geeft verder aan dat zij zich bewust is van de lopende discussie over de toxiciteit van de individuele PA's. Echter, dit geldt voor meerdere contaminanten en is op zich geen reden om de implementatie van ML's uit te stellen.

Een lidstaat vraagt aan EUROPAM of er geografische variatie is in de PA's concentraties in kruiden. EUROPAM geeft aan dat de concentraties kunnen toenemen bij hogere temperaturen, omdat onkruiden dan sneller groeien. Een andere lidstaat vraagt waarom EUROPAM zo laat zich bewust is geworden van de ML's, aangezien deze discussie al meer dan 10 jaar gaande was voordat de ML's werden vastgesteld. EUROPAM geeft aan dat ze zo'n 6 jaar geleden de telers bewust heeft gemaakt van de discussie over ML's voor PA's. Ondanks dit heeft de sector de urgentie ervan onderschat en is het, achteraf gezien, te laat ermee aan de slag gegaan.

Na vertrek van EUROPAM geven twee lidstaten aan het verhaal van EUROPAM over een hogere afkeuring dan 5% niet te herkennen in hun monitoringresultaten. Dat het aantal besmettingen met PA's zeer laag is en zij geen problemen zien met de voorgestelde ML's. Beide lidstaten geven dan ook aan geen voorstander te zijn van een aanpassing van de ML's en/of de implementatie van de ML's met 5 jaar uit te stellen.

De Cie geeft aan dat dit punt terug zal komen op de agenda van de komende CWG, die zeer waarschijnlijk zal plaatsvinden op 15 of 16 juni.

2. Informatie van de consumentenorganisatie in de US over het gebruik van maanzaad (*poppy seeds*) in kruidenthee

De consumentenorganisatie van de US geeft aan dat er mogelijk risico's zijn voor consumenten die maanzaad (*poppy seeds*) gebruiken om er thee van te maken. Dit komt door de aanwezigheid van opiumalkaloïden zoals morfine, codeïne en thebaïne in maanzaad. Door de wijze van theebereiding (hoge temperaturen, grote hoeveelheden maanzaad en gebruik van zure ingrediënten om extractie van opiumalkaloïden te verhogen) kunnen deze stoffen in hoge hoeveelheden aanwezig zijn in deze drank.

De vraag is of op basis van dit gebruik van maanzaad de ML's voor opiumalkaloïden moeten worden geactualiseerd. Een lidstaat merkt op dat de huidige ML's van toepassing zijn op maanzaad dat verkocht wordt aan de consument, onafhankelijk van het gebruik ervan. Dus het gebruik van maanzaad in thee wordt hiermee afgedekt. De Cie merkt echter wel op dat dit gebruik van maanzaad niet is gereguleerd in B2B. Echter zijn er geen signalen dat dit soort thee ook commercieel wordt verkocht. De Cie vraagt lidstaten hier alert op te zijn en mocht het wel commercieel op de markt komen dat het onderwerp terug moet komen op de agenda.

3. Any other business

- De Cie vraagt de lidstaten om naar de drie verschillende taalversies te kijken van de Verordeningsteksten (*Act + Annex*) over de ML's voor

OTA, HCN en THC. Evt. commentaar kan tot begin juni worden aangeleverd.

- De volgende werkgroep vindt plaats op 15 of 16 juni. Tijdens deze werkgroep zullen twee *implementing acts* worden besproken (planttoxinen en mycotoxinen). Doel is om de discussie hierover in van september af te ronden en er over te stemmen. Ander agendapunt voor de volgende werkgroep is de ML-voorstellen voor DON en T2-HT2 met ook als doel om hierover in de september te stemmen.

Den Haag, mei 2022