



Verslag van de vergadering van

Datum: 24 februari 2026
Commissie: DG Santé
Nederlandse Delegatie: Sophie van der Steen (VWS), Michelle Langendam (NVWA)

**Directie Voeding,
Gezondheidsbescherming
en Preventie**

Regulier Overleg
Warenwet

Secretariaat ROW
dienstpostbusROW-
EU@minvws.nl

www.row-minvws.nl

Tijdslijn viertiende evaluatie

De Commissie heeft informatie verstrekt over de planning voor de adoptie en publicatie van de viertiende evaluatie, die de data analyseert van de officiële controles die zijn uitgevoerd tijdens het tweede semester van 2025. De verwachte adoptie en publicatie zijn in juni, met de inwerkingtreding in het begin van juli 2026.

Bijlage I

De werkgroep stemt in met de toevoeging aan bijlage I van:

Nieuwe listing:

- Grondnoten en afgeleide producten uit Argentinië, aflatoxine – toegevoegd aan bijlage I met een controle frequentie van 20%

Verplaatst van bijlage II naar bijlage I:

- Kaneel (specerijen) uit India – ethyleenoxide (controle frequentie blijft 20%) – verwijderd uit bijlage II

Bezoekadres

Parnassusplein 5
2511VX Den Haag

T: 070 340 7911
www.rijksoverheid.nl

De werkgroep stemt in met de wijziging van de frequentie van de overeenstemmings- en materiële controles voor de volgende in bijlage I opgenomen producten:

Verhoging:

- Aubergines (*Solanum aethiopicum*) uit Burkina Faso – residuen van bestrijdingsmiddelen: van 20% naar 30%.
- Zoetzak (*Annona squamosa*) uit Egypte – residuen van bestrijdingsmiddelen: van 20% naar 30%.
- Komijnzaad uit India – residuen van bestrijdingsmiddelen: van 30% naar 50%.
- Kousenband (*Vigna unguiculata ssp. sesquipedalis*, *Vigna unguiculata ssp. unguiculata*) uit Sri Lanka – residuen van bestrijdingsmiddelen: van 30% naar 50%.
- Tahini en hava van sesamzaad uit Syrië – salmonella: van 30% naar 50%.

Dossierhouder

Sophie van der Steen
Sg.vd.steen@minvws.nl
|

Ons kenmerk

Verslag CWG Import
non-veterinair d.d. 24
februari 2026

De werkgroep stemt in met de verwijdering van bijlage I van:

- Peppers van de genus *Capsicum* (zoet en niet zoet) uit India – aflatoxine.
- Rijst uit Pakistan – aflatoxine en Ochratoxine A (rijst uit Pakistan blijft op de lijst voor residuen van bestrijdingsmiddelen).

De werkgroep heeft verder onder bijlage I besproken:

Sinaasappels uit Egypte – residuen van bestrijdingsmiddelen

Een lidstaat heeft de deelnemers geattendeerd op de aanwezigheid van chloorprofam op sinaasappels uit Egypte. Dit bestrijdingsmiddel is sinds 2019 verboden in de EU. Er zijn meerdere RASFF meldingen geweest uit verschillende lidstaten. Het gebruik van chloorpropham in Egypte zou moeten meegewogen tijdens de volgende evaluatie.

Okra uit India – ethyleenoxide

De commissie heeft vermeld dat er bij de vorige evaluatie een voetnoot m.b.t. ethyleenoxide verwijderd is voor okra uit India vanwege voldoende test resultaten. Desalniettemin, waren zes van de negen geïdentificeerde non-conformiteiten voor residuen van bestrijdingsmiddelen tijdens deze evaluatie vanwege de aanwezigheid van ethyleenoxide. Op basis

van deze resultaten zal bij de volgende evaluatie beoordeeld worden of de voetnoot voor ethyleenoxide opnieuw toegevoegd moet worden.

Jackfruit uit Maleisië – residuen van bestrijdingsmiddelen

NL heeft voorgesteld om de controle frequentie voor jackfruit uit Maleisië te verlagen. De commissie heeft ingebracht dat er een hoge non-conformiteit graad was tijdens de 12^e evaluatie. Een verlaging van de controle percentage zal worden overwogen tijdens de volgende evaluatie, zodra er een stabiele trend zichtbaar is.

Bijlage II

De werkgroep steunde de wijziging van de frequentie van de overeenstemmings- en materiële controles voor de volgende in bijlage II vermelde producten:

Afname:

- Xanthaangom uit China – ethyleenoxide: van 20% naar 10%.
- Nootmuskaat (*Myristica fragrans*) uit Indonesië – aflatoxine: van 50% naar 30%.

Splitsen van zendingen op basis van CN code

- Nootmuskaat, foelie en kardemom (specerijen) uit India – ethyleenoxide.
- Zaden van anijs, steranijs, venkel, koriander, komijn or karwij, jeneverbessen (specerijen) uit India – ethyleenoxide.
- Gember, saffraan, kurkuma, tijm, laurierblad, curry en andere specerijen (specerijen) – ethyleenoxide.

De werkgroep heeft verder onder bijlage II besproken:

Sesamzaad uit India - ethyleenoxide

NL heeft voorgesteld om de controle frequentie te verlagen voor sesamzaad uit India. De commissie heeft ingebracht dat er ondanks de lage non-conformiteit graad een toenemende trend is. Een verlaging van controle frequentie zal worden overwogen tijdens de volgende evaluatie, zodra er een stabiele trend zichtbaar is.

Bijlage IIa

Gedroogde bonen uit Nigeria – residuen van bestrijdingsmiddelen (opgenomen in bijlage IIa sinds mei 2020)

De Commissie heeft de werkgroep geïnformeerd dat er in bilaterale overleggen is aangegeven dat Nigeria van plan is om een actie plan voor te stellen. Tot nu toe is er geen informatie ontvangen. Er is geen wijziging aan bijlage IIa voorgesteld met betrekking tot residuen van bestrijdingsmiddelen in gedroogde bonen uit Nigeria.

Nationaal monitoringsplan van lidstaten

De werkgroep heeft geconcludeerd dat meer test resultaten van lidstaten met betrekking tot bepaalde producten nodig zullen zijn om mogelijke toevoeging aan de lijst te overwegen. Lidstaten zijn uitgenodigd om monitoring toe te laten nemen van de volgende producten:

- Pepers van de genus *Capsicum* (zoet en niet zoet) uit India – aflatoxine.
- Rijst uit Pakistan – aflatoxine en Ochratoxine,
- Okra uit India – ethyleenoxide.
- Verse graantappels uit Egypte – residuen van bestrijdingsmiddelen.
- Thee (*Camellia sinensis*) uit Japan – residuen van bestrijdingsmiddelen.
- Gepofte rijst uit Bangladesh – residuen van bestrijdingsmiddelen.
- Lychee (*Litchi chinensis*) uit Vietnam – residue van bestrijdingsmiddelen (oogst seizoen voor lychees in Vietnam vindt plaats van mei-juli).

Horizontale onderwerpen

Taskforce Import Controls

De Taskforce is een pragmatisch middel om implementatie te versterken en om ervoor te zorgen dat het import controle systeem effectief en geloofwaardig blijft. De verwachting is dat de Taskforce het vertrouwen versterkt van consumenten, operateurs en boeren dat geïmporteerde goederen voldoen aan EU-eisen. Ook om de geloofwaardigheid van import controles te verbeteren en het gelijke speelveld voor EU producenten te versterken. In kort, om ervoor te zorgen dat het EU import controle systeem robuust, proportioneel en geschikt blijft voor het doel in een situatie van veranderende risico's.

De commissie heeft de doelen van de Taskforce gepresenteerd. Het doel is niet alleen om het aantal controles te verhogen, maar omdat middelen niet onbeperkt zijn, is het ook het doel om

betere harmonisatie van implementatie te bereiken, coöperatie en coördinatie te versterken, hogere efficiëntie te bereiken, en opkomende risico's te identificeren die gezamenlijke EU acties vereisen en consistente operationeel vervolg. Terwijl er wordt vastgehouden aan risico gebaseerd handelen en proportionaliteit, zullen deze acties worden uitgevoerd door middel van het delen van informatie, het identificeren van prioritaire risicoproducten of oorsprong, het stimuleren van consistente risico gebaseerde aanpakken, het delen van best-practices en gecoördineerde EU monitoringsacties.

De activiteiten in alle sectoren zullen voornamelijk, maar niet uitsluitend, gericht zijn op voedselveiligheid en de veiligheid van diervoeder, residuen van bestrijdingsmiddelen en dierwelzijn. De bevindingen zullen worden vertaald naar praktische uitkomsten, bijvoorbeeld gecoördineerde EU monitoringsacties op specifieke producten of oorsprongen of revisie van de controlefrequentie. De Taskforce zal helpen prioriteren waar het toewijzen van middelen voor controles, audits en monitoring het meeste invloed heeft. De toegevoegde waarde ligt in het identificeren van hiaten en inconsistenties, het concentreren op risico, het op één lijn brengen van prioriteiten en het verbeteren van coördinatie. De Taskforce zal ervoor zorgen dat nationale en EU inspanningen complementair zijn in plaats van gefragmenteerd.

De strekking en tempo van de acties zullen worden aangepast aan de beschikbare middelen op nationaal en EU niveau.

AOB Arachidonzuur olie uit China

Tijdens de PAFF comité overleg op 20 februari 2026 is een concept Verordening met betrekking tot arachidonzuur olie uit China gepresenteerd en ondersteund door alle lidstaten. De Commission Implementing Regulation (EU) 2026/459 is aangenomen op 24 februari, gepubliceerd op 25 februari en zal van kracht worden op 26 februari 2026.

De commissie heeft verduidelijkt dat het gaat om arachidonzuurrijke olie bestemd voor gebruik in levensmiddelen, onafhankelijk of het gebruikt zal worden als nieuw levensmiddel of voedingssupplement, of elk ander gebruikt van arachidonzuurrijke olie in het algemeen. Ook is er verduidelijkt dat producten onder bijlage II punt 1 staan vermeld op basis van hun land van oorsprong, of het direct uit het land van oorsprong is gezonden of via ander derde land.

Den Haag, 2026