



Verslag van de vergadering van CWG Additieven

Datum: 14 januari 2026
Commissie: DG Santé, Additieven
Nederlandse Delegatie: Lotte Bronswijk (VWS), Corinne Sprong (RIVM),
Judith de Heer (RIVM), Jan Eliëns (NVWA)

**Directie Voeding,
Gezondheidsbescherming en Preventie**

Regulier Overleg
Warenwet

Secretariaat ROW
dienstpostbusROW-
EU@minvws.nl

www.row-minvws.nl

Bezoekadres
Parnassusplein 5
2511VX Den Haag

T: 070 340 7911
www.rijksoverheid.nl

Dossierhouder
Lotte Bronswijk
lh.bronswijk@minvws.nl

Ons kenmerk
CWG Additieven d.d.
14 januari 2026

AOB:

Een lidstaat merkt op dat falafel niet expliciet als voorbeeld wordt genoemd in de nieuwe versie van de guidance descriptors. Het punt wordt genoteerd en meegenomen in de volgende versie.

1. Approval of the agenda

De agenda wordt aangenomen.

2. Items for discussion

WGA 26/01/02 Overview of pending applications

Het document is bijgewerkt tot het nieuwe jaar. Er zijn drie nieuwe aanvragen ontvangen. Deze aanvragen moeten nog naar EFSA. Recent is er ook een aanvraag naar EFSA gestuurd.

WGA 26/01/02 d- α -tocopheryl polyethylene glycol-1000succinate (2019/12)

Er is een aanvraag gedaan voor vitamin E TPGS, een emulgator en de EFSA opinie is in augustus gepubliceerd. Er kon geen ADI worden afgeleid doordat de rapportage in de beschikbare studies te beperkt was, maar een MOE benadering wees niet op een gezondheidsrisico. Daarnaast heeft EFSA specificaties voorgesteld. De lidstaten hebben verschillende vragen. Er wordt ook een nieuw E-nummer voorgesteld. De Commissie gaat contact opnemen met de aanvrager.

WGA 26/01/02 Jagua (genipin-glycine) blue (2020/08)

Er is een aanvraag voor het gebruik van een blauwe kleurstof in 16 voedselcategorieën. Dit additief wordt verkregen na een reactie van genipin in het extract van de vrucht jagua en glycine, wat extra wordt toegevoegd. Daarna wordt het product geconcentreerd. De EFSA opinie is in december gepubliceerd. Er is een ADI afgeleid en EFSA concludeert dat er geen gezondheidszorg is. EFSA doet een voorstel voor de specificaties. De Commissie stelt de gebruikelijke vragen over de wettelijke eisen en technologische noodzaak. De lidstaten kunnen na de vergadering feedback opsturen.

WGA 26/01/02 Mineral Oil Hydrocarbons in additives

De stakeholders hadden tot het einde van het jaar om informatie aan te leveren over specifieke voedseladditieven en deze deadline is nu verlopen. De Commissie heeft kort gedeeld voor welke additieven informatie is ontvangen. Op dit moment is er geen specifieke tijdsplanning.

3. Draft amendments to the EU-list

WGA 26/01/03 E 1204 extension of use – follow-up on the EFSA opinion EFSA Journal. 2025;23:e9267

Pullulan is in 2004 toegelaten in ademverfrissende snoepjes in de vorm van films en in supplementen in capsules en tablet vorm. In 2016 is een forse uitbreiding van gebruik aangevraagd. Daarmee kan de inname van de stof veel hoger worden. Daarom is pullulan en de uitbreiding van gebruik door EFSA geherevalueerd en EFSA heeft dit recent gepubliceerd in een opinie. De Commissie heeft een voorstel gedaan voor de verordening. Lidstaten hebben hierop gereageerd en de discussie wordt in de vergadering hervat.

WGA 26/01/03 Pea fibre concentrate (2022/12, FAD-2022-8071)

Dit betreft een aanvraag voor het gebruik van een erwtenvezelconcentraat als additief (stabilisator; antiklontermiddel en meelverbeteraar). Het is een mengsel van pectines en celluloses. EFSA heeft het aangevraagde gebruik als veilig beoordeeld en heeft aanbevelingen gedaan voor specificaties. De Commissie heeft een draft verordening opgesteld met daarin een voorstel voor de specificaties en E-nummer. De lidstaten bereiken consensus.

WGA 26/01/03 Rebaudioside M obtained from stevia leaves (E 960c) (2022/14, FAD-2023-17532)

Dit betreft een aanvraag voor het aanpassen van de specificaties voor E 960c zodat het gebruik van een ander microbiologisch organisme bij de productie van Rebaudioside M mogelijk wordt. De Commissie heeft in de vorige een draft verordening gepresenteerd. Een aantal lidstaten hebben feedback aangeleverd. De lidstaten discussiëren over de specificaties.

WGA 26/01/03 Curdlan (2016/13)

Dit betreft een aanvraag tot een toelating van een nieuw voedseladditief: Curdlan. Dit is een polymeer van D-glucose dat een gelerende werking heeft. EFSA heeft Curdlan beoordeeld en het gebruik veilig bevonden. EFSA heeft ook aanbevelingen gedaan voor de specificaties. De Commissie heeft een draft verordening opgesteld. Lidstaten hebben feedback aangeleverd over de voedsel categorieën en de specificaties. De feedback is besproken in de vergadering en naar aanleiding hiervan neemt de Commissie contact op met de aanvrager.

WGA 26/01/03 E 491 in enzyme preparations (2023/14, FAD-2023-20310)

E491 (sorbitan monostearate) wordt aan gisten met asparaginase (die als doel hebben acrylamide in brood te verminderen) toegevoegd om de cellen beter intact te houden tijdens het drogen en het weer oplossen van de gist. Hierdoor blijft de activiteit van het enzym intact. Er is een aanvraag ontvangen om E 491 als additief te gebruiken in de betreffende gisten. De EFSA opinie is recent gepubliceerd, waarin EFSA concludeert dat er geen gezondheidsrisico is. De Commissie heeft een draft verordening opgesteld waarin verschillende opties zijn aangegeven. Er wordt geen consensus bereikt. De volgende vergadering komt het onderwerp terug op de agenda.

4. Interpretation and other questions

WGA 26/01/04 Update of the Guidance on descriptors - categorisation of plant-based dairy analogues

Er is een lopende discussie over de categorisatie van zuivelvervangers. De lidstaten hebben feedback aangeleverd. De Commissie heeft deze feedback verwerkt en presenteert een voorstel. De lidstaten stellen nog enkele wijzigingen voor.

WGA 26/01/04 BE Monk fruit decoctions

Monk fruit aftreksel worden verkregen door vers of gedroogd monk fruit te dopen in heet water. Het is de vraag wat de status is van Monk fruit aftreksels wanneer het wordt toegevoegd aan voedsel. Monk fruit bevat mongrosides die 250 keer zoeter zijn dan suiker en die als zoetstof kan worden gebruikt. Er zijn geen updates.

5. Re-evaluation

WGA 26/01/05 Update of the re-evaluation follow-up

Het documenten is geupdate tot 9 januari. Er zijn 3 nieuwe punten:

- De EFSA opinie over E 153 (o.a. aanpassen van de specificaties) is aangenomen en wordt binnenkort gepubliceerd.
- De deadline voor de opinie over fosfaten is uitgesteld tot eind 2026. Een aanvrager moet nieuwe informatie aanleveren.
- Eind september heeft EFSA de mandaat voor een opinie over glycerol geaccepteerd.

WGA 26/01/05 Follow-up to the re-evaluation of silver (E 174)

EFSA heeft in 2015 zilver E 174 geherevalueerd. Er kwam toen uit dat er te weinig gegevens waren om de veiligheid van dit additief te kunnen vaststellen. Er is daarom een call for data uitgezet om de benodigde gegevens te ontvangen. Hoewel er data zijn aangeleverd over de toxiciteit van zilver, is dit niet voldoende om de veiligheid van het additief te bepalen. De Commissie stelt voor om de toelating van zilver in te trekken. De Commissie heeft een draft verordening opgesteld. De discussie van de vorige vergadering wordt voortgezet, lidstaten bereiken consensus.

WGA 26/01/05 Follow-up to the re-evaluation of ascorbyl palmitate (E 304(i))

In 2020 heeft EFSA een herevaluatie gepubliceerd voor vetzuuresters van ascorbinezuur (E 304). Hierin worden nieuwe specificaties voorgesteld voor metalen en residuen van oplosstoffen. Een aantal lidstaten hebben feedback aangeleverd. Deze feedback wordt besproken in de vergadering.

WGA 26/01/05 Follow-up to the re-evaluation of lecithins (E 322)

In 2020 heeft EFSA een herevaluatie gepubliceerd voor lecithinen (E 322). Hierin worden nieuwe specificaties voorgesteld. Een aantal lidstaten hebben feedback aangeleverd. Deze feedback wordt besproken in de vergadering.

WGA 26/01/05 Follow-up to the re-evaluation of calcium carbonate (E 170)

In 2023 heeft EFSA een herevaluatie gepubliceerd voor calcium carbonaat (E 170). Hierin worden nieuwe specificaties voorgesteld voor metalen. Een aantal lidstaten hebben input gegeven op het voorstel. De Commissie gaat contact opnemen met de aanvrager.

WGA 26/01/05 Follow-up to the re-evaluation of sulphur dioxide and sulphites (E220-228)

De EFSA opinie over de vernieuwde innameberekening voor sulfieten is gepubliceerd. Wijn, bier, vleesbereidingen, sappen, fruitbereidingen, gearomatiseerde dranken, gedroogd fruit (kinderen) en banketbakkerwaren (kinderen) hebben een belangrijke bijdrage aan de blootstelling. De Commissie heeft berekend dat de MOE te laag is voor een aantal bevolkingsgroepen. De vraag aan de lidstaten is wat de vervolgstappen zullen zijn. Een aantal lidstaten heeft input gegeven. Er worden een aantal acties opgepakt.

WGA 26/01/05 Follow-up to the re-evaluation of patent blue V (E 131)

EFSA heeft in 2013 de veiligheid van de kleurstof patent blauw beoordeeld. EFSA heeft toen aanbevelingen gedaan voor aanpassingen van de specificaties, dit was tot nu toe nog niet opgevolgd. Om de specificaties aan te passen is data nodig. Daarom is er een call for data geweest. De Commissie geeft aan dat er naar aanleiding van de call for data geen data zijn aangeleverd en stelt daarom vervolgstappen voor. De lidstaten stemmen hiermee in.

6. Any other business

WGA 26/01/06 Monitoring of food additives and food flavourings

De lidstaten hadden veel vragen gesteld naar aanleiding van de vorige vergadering. Deze vragen zijn beantwoord en de overige feedback is besproken. De lidstaten worden eraan herinnerd om de plannen te delen met de Commissie.

WGA 26/01/06 Information from EURL FIA

Er zijn geen updates.

WGA 26/01/06 Chlorates in xanthan gum (E 415)

Er zijn in een lidstaat hoge gehalten chlooraat in E 415 gemeten. De fabrikant geeft aan dat dit komt door het gebruik van zoutzuur voor de zuurtegraad en dat deze gehalten gebruikelijk zijn. In de EFSA opinie is geen rekening gehouden met chlooraat, omdat dit niet gebruikt werd in het originele productieproces. De aanvrager beaamt dit. Door het gebruik van drinkwater bij de productie zou er ook chlooraat in het additief terecht kunnen komen. De Commissie heeft een draft statement opgesteld. De lidstaten kunnen hier nog op reageren.

WGA 26/01/06 BE Carbon dioxide in beverages

DG AGRI benoemd hoe ze koolstofdioxide zien in relatie tot fruitsap.

WGA 26/01/06 Substances used in the production of reduced-sugar fruit juices

DG AGRI heeft contact opgenomen over het verminderen van suiker in fruitsap door middel van fermentatie met een gist. Het lijkt erop dat er, naast de gist, een aantal stoffen moeten worden toegevoegd. De vraag is of dit additieven zijn. De lidstaten kunnen na de vergadering feedback insturen.

WGA 26/01/06 Use of glycerol in propolis

Een lidstaat heeft een vraag over propolis (biologisch) en het gebruik van glycerol als oplosmiddel. Voor biologische producten mag glycerol gebruikt worden als oplosmiddel en drager in plantenextracten en smaakstoffen. Propolis wordt gemaakt door bijen. De vraag is of het gebruik van glycerol voldoet met de wetgeving voor biologische producten en in welke FC dit product valt. De lidstaten kunnen hier schriftelijk op reageren.

WGA 26/01/06 Cheap vegetable oil-based release agents

Er worden signalen gedeeld over onrechtmatig gebruik van E900 in losmiddel op basis van plantaardige olie.

WGA 26/01/06 Training on detection of titanium dioxide (E 171) by Raman – for information

De JRC en EURL FIA geven in Q2 2026 een training over het analyseren van titanium dioxide in voedsel. Het doel van de training is om de skill set van de labs van de lidstaten te vergroten, zodat de naleving van het verbod kan worden gehandhaafd.

WGA 26/01/06 PT question on sulphites in prawns

Dit punt is niet besproken.

Den Haag, 2026