



## Verslag van de elektronische vergadering van de EG-Commissiewerkgroep Additieven.

**Datum** : **16 juni 2021**  
**Commissie** : **DG Sante**  
**Ned.Delegatie** : **Kees Planken, VWS**  
**Corinne Sprong, RIVM**

**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](http://www.rijksoverheid.nl)

**Dossierhouder**

Kees Planken  
[k.planken@minvws.nl](mailto:k.planken@minvws.nl)

**Ons kenmerk**

Verslag CWG Additieven d.d.  
16 juni 2021

### Samenvatting

De EG-Commissiewerkgroep Additieven heeft op 16 april juni 2021 elektronisch vergaderd o.a. over nieuwe aanvragen, uitbreidingen van gebruik en een nieuwe versie van de guidance descriptoren.

### Agenda

#### Overzicht aanvragen additieven in verse groente en fruit

Uit het verslag van de vergadering van 15 en 16 maart 2021.

Er zijn diverse aanvragen ontvangen voor het gebruik van additieven op verse groenten en fruit. Het gaat hierbij om glansmiddelen die een langere houdbaarheid van de verse groente en fruit beogen. Dit kan verspilling tegen gaan. Ook zou het gebruik van dergelijke glansmiddelen het verpakkingsmateriaal (plastic) kunnen verminderen. Verminderen verspilling en gebruik van plastic zijn belangrijke aandachtspunten voor de EU. Een aantal aanvragen betrof een functie als drager en conserveermiddelen voor dergelijke glansmiddelen.

Veel lidstaten zijn tegen het gebruik van additieven op verse groente en fruit. Ten eerste associeert de consument het gebruik van additieven niet met verse groente en fruit. Ten tweede is er de etiketteringskwestie: hoe worden consumenten geïnformeerd op onverpakt fruit? De Commissie en de lidstaten gaan met consumentenorganisaties praten. Hoe staan zij tegenover het gebruik van dergelijke additieven en onder welke condities? De lidstaten kunnen tot eind mei feedback aanleveren op de algemene aanpak en de specifieke aanvragen.

#### Update 16 juni 2021

De lidstaten hebben feedback gegeven en zijn erg terughoudend in het gebruik van additieven op vers fruit vanwege de hierboven genoemde zaken. Bovendien zijn vele lidstaten niet overtuigd van de technologische noodzaak, Het additieventeam van de Commissie zal de feedback bespreken met de hiërarchie en zal ook contact opnemen met consumentenorganisaties. Diverse lidstaten hadden ook nog vragen over de specifieke aanvragen. Hiervoor neemt de Commissie contact op met de aanvragers.

#### Haver lecithine

Dit betreft een aanvraag uit 2018 voor het gebruik van een nieuw soort lecithine uit haver. De aanvrager wil dit in chocola toepassen. EFSA heeft in 2020 de toepassing als veilig beoordeeld. EFSA concludeerde wel dat de samenstelling significant verschilt van lecithine toegelaten als E 322. Er is besloten dat haver lecithine het E nummer E 322a krijgt en toegelaten wordt met een numerieke maximum hoeveelheid. De Commissie heeft informatie ontvangen over meetwaarden van gluten en mycotoxinen in de haverlecithine. Het additieventeam

**Secretariaat ROW**

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

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

van de Commissie overlegt nog met de collega's die over contaminanten gaan over de noodzaak van limieten op mycotoxinen. De analyseresultaten gaven ook lagere meetwaarden aan voor een aantal zware metalen dan de voorgestelde specificaties. Een lidstaat vroeg of dat betekent dat de voorgestelde specificaties voor de betreffende zware metalen aangepast kunnen worden. De Commissie vraagt dit nog na bij de aanvrager.

### **Glycolipiden in dranken**

Dit betreft een aanvraag voor het gebruik van een nieuw additief (glycolipiden) als conserveermiddel in dranken. Het zou gebruikt kunnen worden als vervanger voor sulfiet, benzoaten en sorbaten. EFSA heeft het voorgestelde gebruik als veilig beoordeeld, maar had nog wel wat commentaar op de voorgestelde specificaties. De lidstaten kunnen nog tot eind juli feedback aanleveren op de aanvraag.

### **Bijenwas in oliën.**

Bijenwas is toegelaten als glansmiddel. Door het gebruik van bijenwas in plantaardige oliën, zouden deze oliën gebruikt kunnen worden in bijvoorbeeld bakkerijproducten waarvoor nu alleen verzadigde vetten of gehard vet kan worden gebruikt. De lidstaten hebben nog vragen over de toepassing en de veiligheid en vinden dat EFSA de veiligheid van de toepassing moet beoordelen. Lidstaten kunnen nog tot eind juli feedback aanleveren.

### **Aanpassing specificaties E 261ii**

Dit is een aanvraag voor de verandering in de specificaties van natriumdiacetaat. In de huidige specificaties is vastgelegd dat het gehalte vrij azijnzuur in natriumdiacetaat 39-41% bedraagt. Door een verandering in het productieproces (energiezuiniger) zou het gehalte vrij azijnzuur 39-43% bedragen. De meeste lidstaten zien geen bezwaar en de Commissie gaat door met de aanvraag. De lidstaten kunnen nog tot eind juli feedback aanleveren.

### **Update guidance descriptoren**

Er zijn verschillende aanpassingen in de guidance descriptoren. Binnenkort zal daarom versie 6 op de website van de Commissie gepubliceerd worden. Er is nog steeds discussie over de beschrijving van supplementen in de vorm van kauwbare tabletten en siropen. Met betrekking tot de siropen hebben de lidstaten een voorkeur voor een optie waarin gerefereerd wordt aan het suikergehalte, omdat deze de meeste duidelijkheid schept voor producenten en handhavers. Voor producten die er niet onder vallen zullen nieuwe aanvragen moeten worden ingediend.

### **Ascorbaten in visfillet**

In de SCOPAFF van september 2018 is een standpunt aangenomen dat een gebruik van ascorbaten in vis hoger dan 300 mg/kg als excessief wordt gezien. Een lidstaat vraagt nu of het quantum satis gebruik volgens de wetgeving omgezet kan worden in een numerieke limiet van 300 mg/kg. De Commissie vraagt de lidstaten feedback aan te leveren.

### **Definitie visfillet**

De Commissie heeft een definitie opgesteld voor visfillet op basis van bestaande Codex definities en waarin uitzonderingen die onder 'butterfly fillets' (hier zit de ruggengraat nog wel vast aan de vis, waardoor er 'vlinders' ontstaan) vallen zijn opgenomen (*Merlangius merlangus*, *Micromesistius poutassou*, *Scomber scombrus*, *Trachurus spp.*, *Clupea spp.*, *Melanogrammus aeglefinus*, *Melanogrammus aeglefinus*, *Sardina pilchardus*). Het additieventeam van de Commissie heeft nog geen feedback ontvangen van de collega's die over vis gaan. De meeste lidstaten kunnen het voorstel steunen. Lidstaten kunnen nog tot eind juli feedback aanleveren.

### **Follow-up herevaluatie EFSA**

De Commissie informeert de lidstaten over de voortgang van het follow-up programma. Bij de herevaluatie van gemodificeerd zetmeel zal EFSA, indien relevant, ook naar de deeltjesgrootte kijken.

## **AOB**

De termijn van Guillermo Cardon zit erop. De voorzitter bedankt Guillermo voor al zijn werk voor de follow-up van het herevaluatieprogramma.

De Commissie informeert de lidstaten over een survey mbt geaccrediteerde laboratoria.

Een lidstaat informeert naar de stand van zaken ten aanzien van E 171. Het additieventeam van de Commissie heeft de feedback van de lidstaten teruggekoppeld naar de hiërarchie en beraadt zich over de duur van de overgangperiode. Het is de bedoeling dat in de SCOPAFF van 28 september gestemd gaat worden over de intrekking van de toelating van E171 als voedseladditief en de bijbehorende overgangstermijn. E171 is ook toegelaten als kleurstof in geneesmiddelen en deze toelating is gekoppeld aan die van de voedseladditieven. Het additieventeam van de Commissie heeft contact met collega's die over geneesmiddelen gaan. EMA onderzoekt de technologische noodzaak van E 171 in geneesmiddelen en de tijd die nodig is voor vervanging van dit additief. Dit zal bepalend zijn voor de overgangstermijn voor medicijnen, maar niet voor de overgangstermijn voor het gebruik in voedsel. In de SCOPAFF van 21 juni volgt meer informatie. In juni wordt ook het gebruik van titaandioxide in diervoeding besproken, naar aanleiding van een recent verschenen EFS opinie over het gebruik in diervoeding.

Een lidstaat informeert naar de stand van zaken omtrent het gebruik van microbiële cultures ter conservering. Het additieventeam van de Commissie heeft contact gehad met de collega's die over hygiëne gaan. De Commissie bespreekt dit eerst intern en zal er later op terug komen.

Een lidstaat informeert naar de stand van zaken omtrent de additieven in supplementen voor zuigelingen en jonge kinderen. De Commissie heeft contact gehad met EFSA over de beschikbare data voor een risicobeoordeling. EFSA kijkt hier naar. Verder wacht het additieventeam van de Commissie nog op instructies vanuit de hiërarchie.

Herziening limieten nitraat en nitriet. Dit komt in september weer op de agenda.

**Den Haag, juni 2021**