

## **42<sup>ste</sup> Vergadering van het Codex Committee on Nutrition and Foods for Special Dietary Uses (CCNFSDU), 19-25 november en 1 december 2021**

De 42<sup>ste</sup> vergadering van CCNFSDU is online gehouden van vrijdag 19 november tot en met donderdag 25 november en op woensdag 1 december is het verslag besproken. De Europese Unie was met 20 lidstaten aangesloten.

### Follow-up Formula for Older Infants and Young Children

#### *Review van Standard for Follow-up Formula (CXS 156-1987)*

De tekst van de standaard voor opvolgzuigelingenvoeding was in vorige overleggen nagenoeg afgerond, er zijn nog enkele tekstpassages die worden besproken. Het gaat om teksten voor producten bedoeld voor oudere zuigelingen en voor jonge kinderen. Over het gebruik van aroma's wordt vrij lang gediscussieerd. Besloten wordt dat voor oudere zuigelingen geen aroma's mogen worden gebruikt en voor jong kinderen wordt een voetnoot opgenomen waarin staat dat regionaal of nationaal het gebruik van aroma's kan worden beperkt of verboden. De tekst over scope, beschrijving, essentiële samenstelling en etikettering komt in *Step 7*. De overige tekst, waaronder gebruik van additieven, blijft in *Step 4* in verband met afstemming met CCFA<sup>1</sup>.

#### *Product voor jonge kinderen: productdefinitie en etikettering*

Over de naam van opvolgzuigelingenvoeding voor jonge kinderen (12-36mnd) was in de vorige vergadering van CCNFSDU bijna overeenstemming bereikt. In de tekst wordt echter een '/' gebruikt ('drink/product'). Dit wordt aangepast en vervangen door twee aparte benamingen.

Voor de naam van het product voor jonge kinderen is besloten dat dit 'Drink for young children with added nutrients', 'Product for young children with added nutrients', 'Drink for young children' of 'Product for young children' zal worden genoemd. Er zijn dus vier namen mogelijk.

Ook wordt overeenstemming bereikt over de productdefinitie.

#### *Opvolgzuigelingenvoeding samenstellingseisen*

Onder dit agendapunt staat voetnoot 5 ter discussie. Het betreft koolhydraten en de toevoeging van suikers in producten die niet op melkeiwit zijn gebaseerd. Men wil voorkomen dat de producten een zoete smaak krijgen en daarvoor is aangegeven dat koolhydraten die worden toegevoegd niet zoeter zijn dan lactose. CCMAS<sup>2</sup> heeft n.a.v. de vraag van CCNFSDU aangegeven dat er geen internationaal gevalideerde methoden bestaan om zoetheid te meten in opvolgzuigelingenvoeding. Tijdens de vergadering wordt aangegeven dat het niet gaat om absolute zoetheid, maar om relatieve zoetheid van suikers als ingrediënt of van het eindproduct, dus vergeleken met mate van zoetheid van lactose of melk. Er wordt geen overeenstemming bereikt over dit onderdeel. De tekst blijft zoals het was, de haken blijven staan.

Daarnaast wordt wederom gesproken over de eiwit-conversiefactor. De vergadering komt overeen dat het rapport van JEMNU<sup>3</sup> geen aanleiding geeft de factor aan te passen.

De voorzitter van de elektronische werkgroep, Nieuw Zeeland, zal voor de volgende vergadering van CCNFSDU een 'circular letter' opstellen met een overzicht van de eerdere discussies en dilemma's bij de openstaande punten. Vervolgens zal dit in de vergadering van CCNFSDU volgend jaar worden besproken om tot een overeenstemming te komen.

### Ready-to-Use Therapeutic Foods (RUTF)

RUTF is een van de opties voor de dieetbehandeling van kinderen van 6-59 maanden met ongecompliceerde ernstige acute ondervoeding (SAM), zonder medische complicaties. Het zijn therapeutische producten die voor een korte periode moeten worden gebruikt, voordat de kinderen weer overgaan op lokaal voedsel. De werkzaamheid van RUTF moet worden aangetoond met wetenschappelijk bewijs. De guidelines voor RUTF waren in de vorige vergadering van CCNFSDU al vrij ver gevorderd. In de vergadering is nog enige discussie over de tekst van de preamble. Verder wordt over de gehaltes voor essentiële vetzuren en magnesium gesproken. Daarnaast heeft CCFL<sup>4</sup> aangegeven dat er geen voedings- en gezondheidsclaims gebruikt mogen worden op of bij RUTF. Er

---

<sup>1</sup> CCFA: Codex Committee on Food Additives

<sup>2</sup> CCMAS: Codex Committee on Methods of Analysis and Sampling

<sup>3</sup> JEMNU: Joint FAO/WHO Expert Meetings on Nutrition

<sup>4</sup> CCFL: Codex Committee on Food Labelling

is uiteindelijk overeenstemming over de gehele tekst van de guidelines voor RUTF. Dit zal voor vaststelling aan de CAC<sup>5</sup> worden voorgelegd

#### NRV-R<sup>6</sup> for Older Infants and Young Children

De elektronische werkgroep onder leiding van Ierland (co-chairs USA en Costa Rica) heeft een voorstel opgesteld om NRV's-R voor de leeftijdsgroep van 6 tot 36 maanden nader uit te werken.

Er is aangegeven dat in eerste instantie zoveel mogelijk de lijn moet worden vastgehouden zoals in de bestaande algemene beginselen voor het opstellen van NRV's voor de algemene populatie is opgenomen. Voor de algemene beginselen voor het opstellen van NRV's voor personen tussen 6 en 36 maanden wordt gediscussieerd over de structuur, preamble, definities en ranking van afleidingsmethoden om NRV's-R vast te stellen. De elektronische werkgroep zal de algemene beginselen voor het vaststellen van NRV's-R voor personen van 6 tot 36 maanden op basis van de gevoerde discussie verder uitwerken. Vervolgens zal de elektronische werkgroep het ontwerp van de algemene beginselen invullen voor de voedingsstoffen vitamine B12, jodium, vitamine B6, riboflavine en, indien de tijd het toelaat, thiamine, niacine en vitamine C.

#### Nieuw werk

Gezien het vele werk dat jaarlijks op de agenda staat van CCNFSDU heeft CCEXEC<sup>7</sup> aangegeven dat CCNFSDU prioriteit moet aanbrengen in haar werk. Een elektronische werkgroep onder leiding van het secretariaat van CCNFSDU (Duitsland) zal met Canada een kader opstellen voor een prioriteringssysteem en de toepassing ervan voor voorstellen voor nieuw werk.

#### Volgende vergadering

Het nog niet duidelijk wanneer de 43<sup>e</sup> sessie van CCNFSDU zal plaatsvinden.

---

<sup>5</sup> CAC: Codex Alimentarius Commission

<sup>6</sup> NRV-R: Nutrient Reference Value, R=requirement.

<sup>7</sup> CCEXEC: Executive Committee of the Codex Alimentarius Commission