

Oslo, 21. Mars 2022

Vitux AS
Patent holder of ConCordix
Brynsveien 11
0667 Oslo, Norway
+47 77 75 99 00
www.concordix.com

Deres ref. 2021/58807

Innspill til Mattilsynets høring om Nye bestemmelser om næringsmidler (inkludert kosttilskudd) tilsatt vitaminer, mineraler eller visse "andre stoffer", som er produsert i og omsatt fra Norge, til andre EØS-land

Vitux AS viser til høringsbrevet om Forslag til nye bestemmelser i forskrift om vitamintilsetning mv. til næringsmidler og forskrift om kosttilskudd – produksjon i, og omsetning fra, Norge til andre EØS-land av næringsmidler, inkludert kosttilskudd, tilsatt vitaminer, mineraler eller visse «andre stoffer», og har følgende bemerkninger til høringsbrevet.

Forslaget åpner for utvidelse fra norsk nasjonalt regelverk, der det nå vil være myndigheter i land der produktet frembys til forbrukere som vil være styrende i forhold til krav til produktsammensetning. Som følge av dette vil det være tillatt å produsere slike produkter i Norge under definerte forutsetninger. Mattrygghet skal være ivaretatt i henhold til EØS regelverket. Produktene skal være riktig merket med mottakerland for å sikre at øvrige hensyn er formelt ivaretatt. Implementering av disse bestemmelser vil vise respekt for andre lands handlingsrom og bidra til å beholde produksjon og arbeidsplasser i Norge.

Slik vi fortolker høringsnotat og forslag vil dette nå avklare at en virksomhet som Vitux vil kunne selge sine Omega 3-baserte kosttilskuddsprodukter til barn og unge under 18 år på et internasjonalt marked bl.a. i alle EØS-land utenom Norge. Vi ser positivt på en slik avklaring og støtter dette. Desto mer paradoksalt er det at norske myndigheter fortsatt ikke åpner for salg av disse produktene på det norske markedet til barn og unge

Norge har en lang tradisjon i å gi tran til barn, dette både på grunn av D vitamin, men også essensielle marine omega 3 fettsyrer, EPA og DHA. Inntak av disse essensielle fettsyrene kan gi positive helseeffekter, og kosttilskudd kan være en viktig kilde for barn som ikke inntar tilstrekkelige mengder gjennom kosten. Historisk har Norge hatt et høyt konsum av fisk og dermed fiskeolje også blant barn og ungdom og Helsedirektoratet anbefaler at man bør spise fisk til middag to til tre ganger i uken, og gjerne bruke fisk som pålegg. Rådet tilsvare totalt 300-450 gram ren fisk i uken, og minst 200 gram bør være fet fisk som laks, ørret, makrell eller sild da disse artene inneholder mest omega-3 fettsyrer. Fiskeinntaket blant barn går ned, og det er et klart behov for tilskudd av langkjedede omega-3 fettsyrer. VKM sier også at den viktigste kilden til EPA og DHA for de som spiser lite eller ingen fisk er kosttilskudd (Evaluation of negative and positive health effects of n-3 fatty acids as constituents of food supplements and fortified food. VKM Report 2011: 14).

Tilsetning av omega 3 fettsyrer DHA og EPA er tillatt i morsmelkerstatninger og tilskuddsblandinger, men tilsetning er altså ikke tillatt i kosten til barn eldre enn 3 år. Det er vanskelig å forstå fra faglig ståsted hva begrunnelsen for gjeldende forbud.

Vi vil på denne bakgrunn sterkt henstille mat- og helsemyndighetene å oppdatere det norske regelverket for tilsetning av fiskeolje (EPA og DHA) ved å åpne for produkter til barn og unge under 18 år i Forskrift om vitamintilsetning mv. til næringsmidler i vedlegg 3 for kategorien Kosttilskudd.

Med vennlig hilsen,

Vitux AS

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Irena Brustad".

Irena Brustad

Irena.brustad@concordix.com