

Fødevarestyrelsen
Stationsparken 31-33
2600 Glostrup

J.nr. 2017-27-33-00139

28. februar 2017

Høringsvar vedr. udkast til vejledning om krav til analyser og næringsdeklaration ved kosttilskud samt virksomhedens analyse

Dansk Erhverv har modtaget høring om udkast til vejledning om krav til analyser og næringsdeklaration ved kosttilskud samt virksomhedens analyse, og har følgende bemærkninger.

Generelle bemærkninger

Dansk Erhverv er positiv overfor, at Fødevarestyrelsen ønsker at styrke vejledningen til fødevarer virksomheder i forhold til virksomhedernes egenkontrol og analyser med henblik på at sikre, at kosttilskud indeholder de mængder af næringsstoffer, som er deklareret på produktet.

Specifikke bemærkninger

Dansk Erhverv er tilfreds med, at det nu bliver præciseret i en vejledning, at analysen af næringsstofferne skal være foretaget inden den første markedsføring af det pågældende produkt. I den forbindelse er det vigtigt, at der under 2. næringsdeklaration i vejledningen angives, at der i den deklarerede værdi skal være taget højde for eventuelt henfald.

I Kosttilskudsbekendtgørelsen § 10 stk. 3 skal de nævnte værdier være gennemsnitsværdier fastsat på baggrund af producentens analyse af produktet. Denne tilgang er til tider uhensigtsmæssig at anvende.

Hvis der i deklARATIONEN ikke tages hensyn til henfald, men kun tages hensyn til gennemsnitsværdier fastsat på grundlag af producentens analyse af produktet, er der en risiko for, at et produkt ikke overholder reglerne om deklareret værdi samt samtidig overholder de i lovgivningen fastsatte grænser for minimum og maksimum indhold.

Eksempel

En teoretisk beregning af indholdet i 10 µg D-vitamin er beregnet til 10 µg. Ved en usikkerhed på 10 % vil det betyde, at en gennemsnitlig analyseværdi på 11 mikrogram er sandsynlig.

Hvis man deklarerer de 11 mikrogram, som er den analyserede gennemsnitsværdi, så vil det igen betyde, at indholdet i hele holdbarhedsperioden ikke må komme under 8,8 mikrogram (80 % af 11 mikrogram).

Da der reelt er tilsat 10 mikrogram, er det ikke usandsynligt, at indholdet i holdbarhedsperioden vil falde til under 8,8 mikrogram, og man risikerer således, at en kontrolanalyse vil vise, at produktet ikke lever op til kravet om de 80 % af den deklarerede værdi.

Deklarerer man derimod 10 µg kan indholdet falde til 8 µg og samtidig overholde kravet om 80 % af deklareret mængde.

Dansk Erhverv uddyber naturligvis gerne ovenstående.

Med venlig hilsen

Jepp Rønnebæk Kongsbak
Politisk konsulent