

KOMMISJONSDIREKTIV 2008/100/EF

2014/EØS/61/04

av 28. oktober 2008

om endring av rådsdirektiv 90/496/EØF om deklarasjon av næringsinnhold i næringsmidler med hensyn til anbefalt daglig tilførsel, omregningsfaktorer for energiinnhold og definisjoner(*)

KOMMISJONEN FOR DE EUROPEISKE FELLESKAP HAR —

under henvisning til traktaten om opprettelse av Det europeiske fellesskap,

under henvisning til rådsdirektiv 90/496/EØF av 24. september 1990 om deklarasjon av næringsinnhold i næringsmidler⁽¹⁾, særlig artikkel 1 nr. 4 bokstav a) og j) og artikkel 5 nr. 2,

etter samråd med Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet og

ut fra følgende betraktninger:

- 1) I henhold til direktiv 90/496/EØF bør det fastsettes en definisjon av kostfibrer.
- 2) Det er fastsatt vilkår for ernæringspåstander som «kostfiberkilde» og «høyt kostfiberinnhold» i vedlegget til europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 1924/2006 av 20. desember 2006 om ernærings- og helsepåstander om næringsmidler⁽²⁾.
- 3) Av klarhetshensyn og for å oppnå samsvar med annet fellesskapsregelverk der det vises til dette begrepet, er det nødvendig å definere «kostfibrer».
- 4) I definisjonen av kostfibrer bør det tas hensyn til relevant arbeid gjennomført av Codex Alimentarius og til uttalelsen av 6. juli 2007 om kostfibrer fra Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghets vitenskapsgruppe for produkter til bruk ved spesielle ernæringsmessige behov, ernæring og allergier.
- 5) Kostfibrer har tradisjonelt blitt inntatt som plantemateriale og har én eller flere gunstige fysiologiske virkninger, f.eks. forkortet passasjetid i tarmen, økt avføringsvolum, gjæring forårsaket av tykktarmens mikroflora, redusert samlet kolesterolinnhold i blodet, redusert innhold av LDL-kolesterol i blodet, redusert blodsukker etter måltider eller redusert insulininnhold i blodet. Nye vitenskapelige beviser har vist at lignende gunstige fysiologiske virkninger kan oppnås ved hjelp av andre karbohydratpolymerer som ikke er fordøyelige og ikke forekommer naturlig i næringsmidlene slik de

inntas. Definisjonen av kostfibrer bør derfor omfatte karbohydratpolymerer med én eller flere gunstige fysiologiske virkninger.

- 6) Karbohydratpolymerer av vegetabilsk opprinnelse som er i samsvar med definisjonen av kostfibrer, kan i planten være nært knyttet til lignin eller andre bestanddeler som ikke er karbohydrater, herunder fenolforbindelser, voks, saponiner, fytater, kutin og fytosteroler. Når disse stoffene er nært knyttet til karbohydratpolymerer av vegetabilsk opprinnelse og ekstraheres sammen med karbohydratpolymerene for analyse av kostfibrene, kan de anses som kostfibrer. Når stoffene er atskilt fra karbohydratpolymerene og tilsatt i et næringsmiddel, kan de imidlertid ikke anses som kostfibrer.
- 7) For å ta hensyn til den vitenskapelige og teknologiske utviklingen bør listen over omregningsfaktorer for energiinnhold endres.
- 8) Ifølge FAOs rapport fra en teknisk arbeidsgruppe om energiinnhold i næringsmidler, analysemetoder og omregningsfaktorer antas 70 prosent av kostfibrene i tradisjonelle næringsmidler å være gjæringsdyktige. Det gjennomsnittlige energiinnholdet for kostfibrer bør derfor være 8 kJ/g (2 kcal/g).
- 9) Erytritol kan brukes i en rekke forskjellige næringsmidler, bl.a. som erstatning for næringsstoffer som sukker, når det ønskes et lavere energiinnhold.
- 10) Erytritol er et polyol, og i samsvar med gjeldende regler fastsatt i artikkel 5 nr. 1 i direktiv 90/496/EØF skal stoffets energiinnhold beregnes ved hjelp av omregningsfaktoren for polyoler, dvs. 10 kJ/g (2,4 kcal/g). Dersom denne omregningsfaktoren for energiinnhold brukes, får ikke forbrukeren fullstendig informasjon om hvor stor reduksjon av et produkts energiinnhold som oppnås ved å bruke erytritol i framstillingen av produktet. I sin uttalelse om erytritol av 5. mars 2003 påpekte Vitenskapskomiteen for næringsmidler at energiinnholdet i erytritol var under 0,9 kJ/g (under 0,2 kcal/g). Det bør derfor fastsettes en egnet omregningsfaktor for erytritol.

(*) Denne fellesskapsrettsakten, kunngjort i EUT L 285 av 29.10.2008, s. 9, er omhandlet i EØS-komiteens beslutning nr. 78/2009 av 3. juli 2009 om endring av EØS-avtalens vedlegg II (Tekniske forskrifter, standarder, prøving og sertifisering), se EØS-tillegget til *Den europeiske unions tidende* nr. 56 av 22.10.2009, s. 3.

⁽¹⁾ EFT L 276 av 6.10.1990, s. 40.

⁽²⁾ EUT L 12 av 18.1.2007, s. 3.

- 11) Vedlegget til direktiv 90/496/EØF inneholder en liste over de vitaminer og mineraler som kan inngå i deklarasjonen av næringsinnhold, en angivelse av anbefalt daglig tilførsel (ADT) av disse og en regel for å avgjøre hva som utgjør en betydelig mengde. Formålet med ADT-listen er å gi verdier for deklarasjon av næringsinnhold og beregning av hva som utgjør en betydelig mengde.
- 12) Annet fellesskapsregelverk inneholder henvisninger til regelen om betydelig mengde fastsatt i vedlegget til direktiv 90/496/EØF, særlig artikkel 8 nr. 3 i europaparlaments- og rådsdirektiv 2002/46/EF av 10. juni 2002 om tilnærming av medlemsstatenes lovgivning om kosttilskudd⁽¹⁾, vedlegget til forordning (EF) nr. 1924/2006 og artikkel 6 nr. 6 i europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 1925/2006 av 20. desember 2006 om tilsetning av vitaminer, mineraler og visse andre stoffer i næringsmidler⁽²⁾.
- 13) ADT-verdiene oppført i vedlegget til direktiv 90/496/EØF bygger på anbefalingen fra samrådsmøtet med FAO-WHO-eksperter i Helsingfors i 1988.
- 14) For å sikre samsvar med annet fellesskapsregelverk bør den gjeldende listen over vitaminer og mineraler og deres ADT-verdier ajourføres på grunnlag av den vitenskapelige utviklingen siden 1988.
- 15) I sin uttalelse av 5. mars 2003 om revisjon av referanseverdiene for deklarasjon av næringsinnhold angav Vitenskapskomiteen for næringsmidler også referanseverdier for voksne. Uttalelsen omfatter vitaminene og mineralene oppført i vedlegg I til direktiv 2002/46/EF og vedlegg I til forordning (EF) nr. 1925/2006.
- 16) Vedlegget til direktiv 90/496/EØF bør derfor endres.
- 17) Tiltakene fastsatt i dette direktiv er i samsvar med uttalelse fra Den faste komité for næringsmiddelkjeden og dyrehelsen —

VEDTATT DETTE DIREKTIV:

Artikkel 1

I direktiv 90/496/EØF gjøres følgende endringer:

⁽¹⁾ EFT L 183 av 12.7.2002, s. 51.
⁽²⁾ EUT L 404 av 30.12.2006, s. 26.

1. I artikkel 1 nr. 4 bokstav j) tilføyes følgende setning:

«Definisjonen av stoffet og, om nødvendig, analysemetodene skal oppføres i vedlegg II.»

2. I artikkel 5 nr. 1 tilføyes følgende strekpunkter:

«— kostfibrer 2 kcal/g — 8 kJ/g

— erytritol 0 kcal/g — 0 kJ/g.»

3. Vedlegget erstattes med teksten i vedlegg I til denne forordning.
4. Teksten i vedlegg II til dette direktiv tilføyes som nytt vedlegg II.

Artikkel 2

1. Medlemsstatene skal innen 31. oktober 2009 sette i kraft de lover og forskrifter som er nødvendige for å etterkomme dette direktiv. De skal umiddelbart oversende Kommisjonen teksten til disse bestemmelsene og en sammenligningstabell som viser sammenhengen mellom disse bestemmelsene og bestemmelsene i dette direktiv.

De skal anvende disse bestemmelsene slik at handel med produkter som ikke er i samsvar med direktiv 90/496/EØF, som endret ved dette direktiv, forbyes fra 31. oktober 2012.

Når disse bestemmelsene vedtas av medlemsstatene, skal de inneholde en henvisning til dette direktiv, eller det skal vises til direktivet når de kunngjøres. Nærmere regler for henvisningen fastsettes av medlemsstatene.

2. Medlemsstatene skal oversende Kommisjonen teksten til de viktigste internrettslige bestemmelser som de vedtar på det området dette direktiv omhandler.

Artikkel 3

Dette direktiv trer i kraft den 20. dag etter at det er kunngjort i *Den europeiske unions tidende*.

Artikkel 4

Dette direktiv er rettet til medlemsstatene.

Utferdiget i Brussel, 28. oktober 2008.

For Kommisjonen

Androulla VASSILIOU

Medlem av Kommisjonen

VEDLEGG I

Vedlegget til direktiv 90/496/EØF skal lyde:

*«VEDLEGG I***Vitaminer og mineraler som kan deklarerer, og anbefalt daglig tilførsel (ADT)**

Vitamin A (µg)	800	Klorid (mg)	800
Vitamin D (µg)	5	Kalsium (mg)	800
Vitamin E (mg)	12	Fosfor (mg)	700
Vitamin K (µg)	75	Magnesium (mg)	375
Vitamin C (mg)	80	Jern (mg)	14
Tiamin (mg)	1,1	Sink (mg)	10
Riboflavin (mg)	1,4	Kobber (mg)	1
Niacin (mg)	16	Mangan (mg)	2
Vitamin B6 (mg)	1,4	Fluorid (mg)	3,5
Folinsyre (µg)	200	Selen (µg)	55
Vitamin B12 (µg)	2,5	Krom (µg)	40
Biotin (µg)	50	Molybden (µg)	50
Pantotensyre (mg)	6	Jod (µg)	150
Kalium (mg)	2 000		

Som regel bør et innhold på 15 % av den anbefalte daglige tilførsel som er spesifisert i vedlegget, per 100 g eller 100 ml eller per innpakning dersom innpakningen inneholder bare en porsjon, legges til grunn for å avgjøre hva som utgjør en betydelig mengde.»

VEDLEGG II

I direktiv 90/496/EØF skal nytt vedlegg II lyde:

*«VEDLEGG II***Definisjon av det stoffet som utgjør kostfibrer, og analysemetoder som nevnt i artikkel 1 nr. 4 bokstav j)***Definisjon av det stoffet som utgjør kostfibrer*

I dette direktiv menes med «kostfibrer» karbohydratpolymerer med tre eller flere monomerenheter som verken absorberes eller fordøyes i tynntarmen hos mennesker, og som tilhører følgende kategorier:

- spiselige karbohydratpolymerer som forekommer naturlig i næringsmidlene slik de inntas,
 - spiselige karbohydratpolymerer som er utvunnet av næringsmiddelråvarer ved hjelp av fysiske, enzymatiske eller kjemiske metoder, og som har en gunstig fysiologisk virkning som er dokumentert ved allment anerkjente vitenskapelige beviser,
 - spiselige syntetiske karbohydratpolymerer som har en gunstig fysiologisk virkning som er dokumentert ved allment anerkjente vitenskapelige beviser.»
-