

Medlemmerne af Folketingets Europaudvalg  
og deres stedfortrædere

Bilag	Journalnummer	Kontor	
	400.C.2-0	EU-sekr.	13. maj 2003

### **KOMITÉSAG**

Til orientering for Folketingets Europaudvalg vedlægges Fødevareministeriets notater om forslag til Kommissionens direktiv om ændring af Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2002/32/EF af 7. maj 2002 om uønskede stoffer og produkter i foderstoffer, dokument SANCO/1014/2002 EN rev 3.

Forslaget forventes sat til afstemning på mødet i Den Stående Komité for Fødevarekæden og Dyresundhed – Sektion for dyreernæring – den 14.-15. maj 2003.

## Notat til Folketingets Europaudvalg

**om forslag til Kommissionens direktiv om ændring af Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2002/32/EF af 7. maj 2002 om uønskede stoffer og produkter i foderstoffer.**

### SANCO/1014/2002 EN rev 3

Kommissionen fremsendte den 11. november 2002 et udkast til forslag. Den seneste udgave (rev. 3) er modtaget den 2. maj 2003. Forslaget forventes sat til afstemning på mødet i Den Stående Komité for Fødevarekæden og Dyresundhed – Sektion for dyreernæring, den 14. -15. maj 2003

Forslaget behandles i en III b-procedure i Den Stående Komité for Fødevarer og Dyresundhed – Sektion for Dyreernæring. Hvis der er kvalificeret flertal, kan Kommissionen udstede direktivet. Opnås der ikke kvalificeret flertal, forelægger Kommissionen sagen for Rådet, der kan forkaste forslaget med simpelt flertal eller kan vedtage forslaget uændret med kvalificeret flertal eller ændre det med enstemmighed. Handler Rådet ikke inden en frist på højst tre måneder, kan Kommissionen udstede direktivet.

Forslaget indebærer, at Rådets direktiv 1999/29/EF om uønskede stoffer og produkter i foderstoffer med virkning fra den 1. august 2003 erstattes af Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2002/32/EF af 7. maj 2002 om uønskede stoffer i foderstoffer. Med direktiv 2002/32/EF om uønskede stoffer og produkter i foderstoffer blev anvendelsesområdet udvidet til også at omfatte tilsætningsstoffer.

Ændringen består i fastsættelse af grænseværdierne for dioxin i Bilag I, punkt 27, i overensstemmelse med de i direktiv 2001/102/EF fastsatte, samt at indsætte grænseværdierne for bindemidlerne kaolinler m.v., fastsætte grænseværdier for tilsætningsstoffer hørende til gruppen spor stoffer (mikromineraler) og fastsætte

til tidligere udkast indeholder ændrede værdier i bindemidler, sporstoffer og fiskeproteinhydrolysater.

Fodermidlet fiskeproteinhydrolysat fremstilles ikke ud fra fiskemel og har en anvendelse, der svarer mere til brugen af fiskefoder og kæle dyrsfoder. Derfor mener Kommissionen, at grænseværdien skal svare til dette (2,25 ng/kg) og ikke til fiskemel (1,25 ng/kg).

Forslaget har ingen lovgivningsmæssige konsekvenser. En vedtagelse af forslaget kan gennemføres ved bekendtgørelse. Forslaget har ikke statsfinansielle konsekvenser.

Generelt skønnes en vedtagelse af forslaget at medføre en forbedring af beskyttelsesniveauet, idet grænseværdier for dioxin også vil gælde for visse tilsætningsstoffer.

Regeringen agter på den baggrund at stemme for forslaget, idet der arbejdes for, at fiskeproteinhydrolysat fortsat får grænseværdien 1,25 ng/kg, som det oprindeligt var foreslået af Kommissionen i den tidligere udgave af forslaget.

Plantedirektoratet/5. kontor

J.nr.: 2003-4114-0094

Den 9. maj 2003

TNC/BSC/IPH

F:\8. kontor\FVM\FVM051 aktnot 1014\_02 rev. 3-dioxin.DOC

FVM 051

## **Aktuelt notat til Folketingets Europaudvalg**

**om forslag til Kommissionens direktiv om ændring af Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2002/32/EF af 7. maj 2002 om uønskede stoffer og produkter i foderstoffer.**

**SANCO/1014/2002 EN rev 3**

### **Resumé**

*Rådsdirektiv 1999/29/EF om uønskede stoffer og produkter i foderstoffer erstattes med virkning fra den 1. august 2003 af Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2002/32/EF af 7. maj 2002 om uønskede stoffer i foderstoffer. Med direktiv 2002/32/EF om uønskede stoffer og produkter i foderstoffer blev anvendelsesområdet udvidet til også at omfatte tilsætningsstoffer.*

*Ændringen består i fastsættelse af grænseværdierne for dioxin i Bilag I, punkt 27, i overensstemmelse med de i direktiv 2001/102/EF fastsatte, samt at indsætte*

grænseværdierne for bindemidlerne kaolinler m.v., fastsætte grænseværdier for tilsætningsstoffer hørende til gruppen sporstoffer (mikromineraler) og fastsætte grænseværdier for fodermidlet fiskeproteinhydrolysat, der fremstilles ud fra hele fisk eller afskær fra fiskefiletproduktionen, hvor olien først fjernes og derefter tilsættes, så fedtindholdet bliver 24% (> 20%). Det bemærkes, at rev. 3 i forhold til tidligere udkast indeholder ændrede værdier i bindemidler, sporstoffer og fiskeproteinhydrolysater.

Generelt skønnes en vedtagelse af forslaget at medføre en forbedring af beskyttelsesniveauet, idet grænseværdier for dioxin også vil gælde for visse tilsætningsstoffer.

### **Baggrund**

Kommissionen fremsendte den 11. november 2002 et udkast til forslag om ændring af Europa-Parlamentets og Rådets Direktiv 2002/32/EF om uønskede stoffer og produkter i foderstoffer, arbejdsdokument SANCO/1014/2002 EN. Den seneste udgave (rev. 3) er modtaget den 2. maj 2003. Forslaget forventes sat til afstemning i Den Stående Komité for Fødevarekæden og Dyresundhed – Sektion for dyreernæring, den 14.-15. maj 2003.

Forslaget er fremsat med hjemmel i artikel 8 i Europa-Parlamentets og Rådets Direktiv 2002/32/EF om uønskede stoffer og produkter i foderstoffer.

Forslaget behandles i en III b-procedure i Den Stående Komité for Fødekedden og Dyresundhed – Sektion for Dyreernæring. Det kan ikke udelukkes, at der foretages

afstemning ultimo april. Hvis der er kvalificeret flertal, kan Kommissionen udstede direktivet. Opnås der ikke kvalificeret flertal, forelægger Kommissionen sagen for Rådet, der kan forkaste forslaget med simpelt flertal eller kan vedtage forslaget uændret med kvalificeret flertal eller ændre det med enstemmighed. Handler Rådet ikke inden en frist på højst tre måneder, kan Kommissionen udstede direktivet.

#### **Nærheds- og proportsionsprincippet**

Der er tale om gennemførelsesbestemmelser til en allerede vedtaget retsakt.

#### **Formål og indhold**

Grænseværdier for dioxin i foderstoffer har været gældende siden den 1. juli 2002 (Rådskonklusion 2001/102/EF af 27. november 2001).

Rådskonklusion 1999/29/EF om uønskede stoffer og produkter i foderstoffer erstattes med virkning fra den 1. august 2003 af Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2002/32/EF af 7. maj 2002 om uønskede stoffer i foderstoffer.

Det er af afgørende betydning for beskyttelsen af dyrs og menneskers sundhed, at grænseværdierne for dioxin i foderstoffer opretholdes. Efter forslaget fastsættes grænseværdierne for dioxin i Bilag I, punkt 27, i overensstemmelse med de i direktiv 2001/102/EF fastsatte.

Ved Kommissionsforordning 2439/1999/EF som ændret ved Kommissionsforordning 739/2000/EF blev der indført foreløbige grænseværdier for dioxin i kaolin og andre tilsætningsstoffer tilhørende gruppen: Bindemidler, antiklumpningsmidler og koaguleringsmidler.

Med direktiv 2002/32/EF om uønskede stoffer og produkter i foderstoffer blev anvendelsesområdet udvidet til også at omfatte tilsætningsstoffer. Det er derfor hensigtsmæssigt at inkorporere ovennævnte forordning 2439/1999/EF i bilaget til direktiv 2002/32/EF.

Tilsætningsstoffer hører til gruppen "sporstoffer" (eller mikromineraler) er blevet fundet kontamineret med dioxin i sundhedstruende koncentrationer. Der skal derfor fastsættes grænseværdier for dioxin i disse tilsætningsstoffer. For at

undgå forvirring m.h.t. sammenblanding af mineraler og mikromineraler, understreges det med forslaget, at betegnelsen "mineraler" dækker over fodermidler i den betydning, der er givet i den "ikke-udtømmende liste over de mest anvendte fodermidler", jf. del B i Bilaget til Rådets Direktiv 96/25/EF om omsætning af fodermidler.

Nedenfor i skemaet følger Kommissionens udkast til forslag til ændring af punkt 27 i Bilag I til direktiv 2002/32/EF. Ændringen består i at opdatere bilaget i henhold til gældende regler i direktiv 2001/102/EF samt indsætte grænseværdierne for bindemidlerne kaolin m.v., fastsætte grænseværdier for tilsætningsstoffer hørende til gruppen sporstoffer (mikromineraler) og fastsætte grænseværdier for fodermidlet fiskeproteinhydrolysat, der fremstilles ud fra hele fisk eller afskær fra fiskefiletproduktionen, hvor olien først fjernes og derefter tilsættes, så fedtindholdet bliver 24% (> 20%). Det bemærkes, at rev. 3 i forhold til tidligere udkast indeholder ændrede værdier i c), d) og l).

Fodermidlet fiskeproteinhydrolysat under l) fremstilles ikke ud fra fiskemel og

har en anvendelse, der svarer mere til brugen af fiskefoder og køledyrsfoder.  
Derfor mener Kommissionen, at grænseværdier skal være til dette (2,25 ng/kg)  
og ikke til fiskemel (1,25 ng/kg).

Bilag I, pkt. 27, til direktiv 2002/32/EC er ændret som følger:

Ønskede stoffer	Produkter til foderbrug	Maksimumindhold mg/kg (ppm) foderstof beregnet ved et vandind- hold på 12% i
(1) "27. Dioxin (summen af PCDD og PCDF) udtrykt i internationale toksiske ækvi- valenter.)	(2) a) Alle vegetabiliske fodermidler, herunder vegetabiliske olier og biprodukter.  b) Mineraler  c) Bindemidler (kaolinholdigt ler, calciumsulfatdihydrat, ver- miculit, natrolitphonolit, synte- tisk calciumaluminat og clinopti- loit af sedimentær oprindelse)  d) Sporstoffer  e) Animalsk fedt, herunder mæl- kefedt og ægfedt.	(3) 0,75 ng WHO-PCDD/F- TEQ/kg (5,6)  1,0 ng WHO-PCDD/F- TEQ/kg (5,6) 0,75 ng WHO-PCDD/F- TEQ/kg (5,6)  0,75 ng WHO-PCDD/F- TEQ/kg (5,6)  2,0 ng WHO-PCDD/F- TEQ/kg (5,6)
☒	f) Andre produkter fra landdyr, herunder mælk og mejeriproduk- ter samt æg og ægprodukter g) Fiskeolie  h) Fisk, andre havdyr samt pro- dukter og biprodukter heraf, undtagen fiskeolie og fiskepro- teinhydrolysater med mere end 20 % fedt (7) i) Foderblandinger, undtagen foderstoffer til pelsdyr, foder- stoffer til fisk og foderstoffer til selskabsdyr j) Forblandinger k) Foderstoffer til fisk og foder- stoffer til selskabsdyr l) fiskeproteinhydrolysater med mere end 20 % fedt	0,75 ng WHO-PCDD/F- TEQ/kg (5,6)  6 ng WHO-PCDD/F- TEQ/kg (5,6) 1,25 ng WHO-PCDD/F- TEQ/kg (5,6)  0,75 ng WHO-PCDD/F- TEQ/kg (5,6)  2,25 ng WHO-PCDD/F- TEQ/kg (5,6)

Fodnote nr. 5 til bilag I vil blive slettet og erstattet af følgende:

"(5) Øvre koncentrationer: De øvre koncentrationer beregnes ud fra den

antagelse, at alle værdier af de forskellige kongenerer, som ligger under bestemmelsesgrænsen, er lig med bestemmelsesgrænsen.

(6) Grænseværdierne fastsættes senest den 31. december 2004, i lyset af nye data om tilstedeværelsen af dioxiner og dioxinlignende PCB'er, specielt med det formål at inkludere dioxinlignende PCB'er i grænseværdierne, og vil blive taget op til revision inden den 31. december 2006. Målet vil være at reducere de tilladte grænseværdier.

(7) Fersk fisk, der leveres direkte og anvendes uden mellemliggende forarbejdning til fremstilling af foder til pelsdyr, er undtaget fra grænseværdien. Forarbejdede animalske proteiner fremstillet af disse pelsdyr må ikke indgå i fødevarerkæden, og det er forbudt af foder til husdyr, der holdes, opfædes eller opdrættes med henblik på produktion af fødevarer, med sådanne produkter.

Disse klarificerede (tydeliggjorte) og udvidede (visse tilsætningsstoffer) grænseværdier skal træde i kraft den 1. august 2003.

Grænseværdierne skal revideres første gang inden den 31. december 2004 i lyset af de nye data, der er opnået om tilstedeværelsen af dioxiner og de dioxinlignende PCB'er i foderstoffer.

Grænseværdierne skal yderligere revideres før den 31. december 2006 med henblik på en betydelig nedsættelse af disse.

### **Udtalelser**

Europa-Parlamentet skal ikke høres om forslaget.

### **Gældende dansk ret**

8

Området er reguleret ved bekendtgørelse nr. 448 af 25. juni 1998 om foderstoffer, som senest er ændret ved bekendtgørelse nr. 115 af 24. februar 2003.

### **Konsekvenser**

Forslagene har ingen lovgivningsmæssige konsekvenser. En vedtagelse af forslaget kan gennemføres ved bekendtgørelse. Forslaget har ikke statsfinansielle konsekvenser.

Generelt skønnes en vedtagelse af forslaget at medføre en forbedring af beskyttelsesniveauet, idet grænseværdier for dioxin også vil gælde for visse tilsætningsstoffer.

### **Høring**

§2-udvalget (landbrug), §5 (fiskeri) og Det Rådgivende Fødevarerudvalg er blevet hørt om forslaget.

De samvirkende Købmænd (DSK), Danmarks Fiskeindustri- og Eksportforening (DFE) og Coop Danmark A/S har ingen bemærkninger til forslaget.

Fødevarerindustrien er enig i vigtigheden af at opretholde en høj fødevarerikkerhed og sundhed hos husdyrene, men ønsker samtidig at understrege betydningen af ikke unødigt at eliminere nogle potentielle kilder/ressourcer af sporstoffer (mikromineraler).

Derfor finder FI, at grænseværdien for sporstoffer (0.75 ng) er for lav og for så vidt ikke findes at være velbegrundet. Begrundelsen er, at de i tilsætningsstofdirektivet/-forordningsforslaget angivne maksimalt tilladte koncentrationer af re-

spektive sporstoffer måles i ppm (og rummer herunder også foderstoffernes baggrunds niveau), og derved udgør en ubetydelig del af dyrenes foder. Når der samtidig fastholdes en grænse på 0.75 ng for forblandinger, vil dette af indlysende grunde sikre at en eventuel ”forurening af et mikromineral” ikke vil medføre en kontaminering over 0.75 ng af noget foder til produktionsdyr.

Ved den kommende tilsætningsstoffordning, hvor der muligvis for nogle helt specifikke tilsætningsstoffer vil blive tilladt direkte opblanding i f.eks. dyrenes drikkevand, kan man i givet fald håndhæve grænsen for forblandinger (0.75 ng) for sådanne tilsætningsstoffer. FI finder, at denne betragtning burde være generelt gældende mht. til maks. imalt tilladte indhold af alle uønskede stoffer i tilsætningsstoffer.

#### **Tidligere forelæggelse for Folketingets Europaudvalg**

Udkast til forslaget har tidligere været forelagt Folketingets Europaudvalg den 14. april 2003.