

Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri

Departementet



Folketingets Udvalg for Fødevarer, Landbrug
og Fiskeri

Den 17. juni 2008
Sagsnr.: 39

- ./.
- Vedlagt fremsendes til udvalgets orientering svar på spørgsmål 1 i forlængelse af drøftelsen af KOM (2007) 0872, forslag til Europa-Parlamentets og Rådets forordning om nye fødevarer og ændring af forordning (EF) nr. XXX/XXXX [fælles procedure].

Med venlig hilsen

Marie Louise Flach de Neergaard



Folketingets Europaudvalg

København, den 17. juni 2008

Sagsnr.: 12107

FVM 546

Folketingets Europaudvalg har i skrivelse af 20. maj 2008 (spørgsmål nr.1) udbedt sig besvarelse af følgende spørgsmål 1 i forlængelse af drøftelsen af KOM (2007) 0872, forslag til Europa-Parlamentets og Rådets forordning om nye fødevarer og ændring af forordning (EF) nr. XXX/XXXX [fælles procedure]:

Spørgsmål 1:

”Ministeren bedes – som lovet på mødet i Europaudvalget den 16. maj 2008 – redegøre for regeringens holdning for så vidt angår anvendelse af klonede dyr i fødevarerproduktion, herunder oplyse om eventuelle principielle drøftelser i EU af problemstillingens etiske aspekter.”

Svar:

Regeringens holdning til anvendelse af klonede dyr i fødevarerproduktion vil være baseret på, at fødevaren er sikker at anvende, men det bør også indgå i vurderingen, om det klonede dyr, som er basis for fødevaren, er fremavlet på etisk forsvarlig vis.

Fødevarer fra klonede dyr er allerede i dag omfattet af reglerne i EU-forordningen om novel food. Ifølge disse regler skal sådanne nye produkter risikovurderes og godkendes forud for markedsføring i EU. Novel food reglerne gælder i alle EU-lande, og dermed også i Danmark. Stillingtagen til godkendelse af en fødevarer fremstillet ved hjælp af en ny teknologi, som eksempelvis kloning, vil med de nuværende regler ske på baggrund af den videnskabelige dokumentation, der foreligger om sikkerheden af fødevaren.

I forbindelse med de igangværende forhandlinger af Europa-Parlamentets og Rådets forordning om nye fødevarer og ændring af forordning (EF) nr. XXX/XXXX [fælles procedure] arbejder regeringen for, at etiske overvejelser, på samme måde som de sikkerhedsmæssige krav, skal kunne indgå som et legitimt krav i forbindelse med godkendelsen af nye fødevarer fremstillet ved hjælp af kloning. Kommissionen har i

forbindelse med disse drøftelser foreslået, at den Europæiske Gruppe vedrørende Etik indenfor Naturvidenskab og Ny Teknologi, som er nedsat ved Kommissionens afgørelse af 16. december 1997, kan blive bedt om at udtale sig i relevante tilfælde.

Regeringen arbejder desuden for, at der i den reviderede forordningstekst gives hjemmel til, at etiske aspekter kan indgå som et kriterium ved fastsættelse af supplerende mærkningskrav i forbindelse med godkendelse af markedsføring af nye fødevarer, eksempelvis fødevarer fra klonede dyr.

Regeringen er ikke bekendt med, at der har været principielle drøftelser i Råds - eller Kommissionsregi om etiske aspekter ved anvendelse af klonede dyr i fødevareproduktionen.

Emnet har været behandlet i den Europæiske Gruppe vedrørende Etik indenfor Naturvidenskab og Ny Teknologi, som i januar 2008 afgav en rapport om etiske og moralske spørgsmål i forbindelse med anvendelse af klonede dyr og deres afkom til fødevarer og mælk. Endvidere har EFSA den 11. januar 2008 afgivet en foreløbig udtalelse, hvori bl.a. udtales, at der ikke ser ud til at være forskel på fødevaresikkerheden ved mælk og kød fra klonede grise og køer i forhold til konventionelt avlede dyr, men vurderingen baserer sig på begrænsede data. Grise og køer er de eneste dyr, teknologien har været anvendt på i væsentligt omfang.

Europa-Parlamentets landbrugsudvalg har på et møde d. 26. maj 2008 behandlet et forslag til forespørgsel til Kommissionen om kloning af dyr til fødevareforsyning, og et forslag med en opfordring til Kommissionen om at forbyde kloning af dyr til fødevarer, import af klonede dyr, disses afkom og sæd samt produkter fra klonede dyr og disses afkom. Forslagene forventes at komme til afstemning på plenarmøde i juli, hvorefter de endelige forslag sendes til Kommissionen til besvarelse.