

## Ministeren for fødevarer, landbrug og fiskeri



Dyrenes Beskyttelse  
Att.: Direktør Britta Riis  
Alhambravej 15  
1826 Frederiksberg C

København, den 24. september 2010  
Sagsnr.: 6804  
Dok.nr.: 138514

Kære Britta Riis,

Tak for din henvendelse af 24. august 2010 vedrørende kloning af dyr til fødevareproduktion.

Jeg er enig med jer i, at anvendelsen af kloningsteknikker på dyr til fødevareproduktion er kontroversiel af både etiske og dyrevelfærdsmæssige årsager og, at det derfor er relevant at overveje yderligere lovgivning på dette område. Dette er også grunden til, at EU-kommissionen er i færd med at udarbejde en rapport om alle aspekter af kloning af dyr til fødevareproduktion. Rapporten vil om nødvendigt blive fulgt op af forslag til lovgivning på området. Jeg mener, at vi bør afvente udfaldet af denne rapport og de eventuelle lovgivningsmæssige tiltag, som følger heraf, inden vi tager stilling til, om et totalt forbud som foreslået af Europa-Parlamentet, er den rette løsning. Rapporten forventes offentliggjort i november 2010.

Jeg kan oplyse, at Danmark i marts 2010 - sammen med 23 andre EU-medlemslande - opfordrede Kommissionen til at fremsætte forslag om en specifik lovgivning vedrørende alle aspekter af kloningsteknikken. Jeg forventer derfor, at Kommissionen på baggrund af sin rapport vil komme med et forslag til regulering.

I Danmark har vi allerede en regulering af kloning i den danske Lov om Kloning og genmodificering af dyr m.v., som administreres af Justitsministeriet. Ifølge de danske regler må kloning af hvirveldyr kun ske med tilladelse fra Dyreforsøgstilsynet. Tilladelse må kun gives til formål indenfor forskning, undervisning eller produktion af stoffer af væsentlig gavn for sundhed og miljø. Tilsvarende regler findes endnu ikke på EU-niveau, men overvejes som sagt i Kommissionen.

Den Europæiske Fødevarerikkerhedsautoritet (EFSA) har udtalt, at der ikke er noget, der tyder på, at der er forskel på sammensætningen og fødevarerikkerheden af fødevarer fra klonede dyr og deres afkom sammenlignet med tilsvarende fødevarer fra ikke-klonede dyr. EFSA har endvidere udtalt, at der dog er set en højere forekomst af sygdomme og tidlig død blandt klonede køer og grise sammenlignet med tilsvarende ikke-klonede dyr, og at der ifølge de hidtidige erfaringer er en større risiko for fødselskomplikationer for de surrogat-moderdyr, der føder sådanne kloner. Derimod er der ifølge EFSA ikke noget der tyder på, at afkom af klonede dyr adskiller sig fra tilsvarende konventionelt avlede dyr med hensyn til dyresundhed og -velfærd, hvis afkommet er avlet på traditionel vis.

Fødevarer fra klonede dyr er omfattet af EU's nuværende regler om nye fødevarer og vil skulle sikkerhedsvurderes og godkendes, inden de må markedsføres i EU. Der er endnu ikke indgivet nogen ansøgning om godkendelse af sådanne produkter i EU, hvorfor det ikke er tilladt at sælge fødevarer fra klonede dyr i EU. Fødevarer fra klonede dyrs afkom, der er avlet på traditionel vis, er ikke omfattet af de nuværende regler om nye fødevarer.

De fødevarer, der var på markedet i Storbritannien, stammede ikke fra klonede dyr, men fra afkom af klonede dyr. Der var tale om kød fra kvæg, som var avlet traditionelt, men hvor ét af forældre-dyrene stammede fra en klonet ko i USA. Fødevarer fra sådanne dyr er ikke omfattet af EU's nuværende regler om nye fødevarer og kan derfor lovligt sælges i EU. Det er ikke klart på hvilket lovgivningsmæssigt grundlag, de britiske fødevaremyndigheder har forbudt salget af kødet.

I forbindelse med de igangværende forhandlinger om revidering af EU's regler om nye fødevarer har vi fra dansk side tilsluttet os medlemslandenes fælles holdning, hvori det foreslås at udvide de nuværende regler, som omfatter fødevarer fra klonede dyr, til også at omfatte fødevarer fra klonede dyrs afkom. Desuden arbejder Danmark under forhandlingerne for, at etiske aspekter skal kunne indgå som et legitimt kriterium i forbindelse med godkendelsen af nye fødevarer, således at det ikke som i de nuværende regler alene er afgørende, hvorvidt fødevareren er sikker at indtage, men også hvorvidt den er produceret på etisk forsvarlig vis.

Forslaget behandles i fælles beslutningstagen mellem Rådet og Europa Parlamentet. Rådet forventes at vedtage sin fælles holdning i anden behandling i løbet af efteråret, men umiddelbart ser det ikke ud til, at der kan opnås enighed med Europa Parlamentet i anden behandling, hvorfor forslaget forventes behandlet i en kommende forligsprocedure. Fra dansk side lægger vi vægt på at der findes en løsning med Europa Parlamentet i forhandlingerne og vi tilskynder at formandskabet prioriterer en åben drøftelse af Europa-Parlamentets ændringsforslag.

Med venlig hilsen

Henrik Høegh