



J.nr.: 2013-29-221-01938 og 2010-20-24-01249/HBO  
08.10.2013

**Endelig høring vedr. tilladelse til markedsføring af produkter, der indeholder, består af eller er fremstillet af genetisk modificeret raps GT73 i henhold til Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) Nr. 1829/2003**

Fødevarestyrelsen anmoder hermed om bemærkninger til vedhæftede forslag om tilladelse til markedsføring af produkter, der indeholder, består af eller er fremstillet af genetisk modificeret raps GT73 fra Monsanto Europe S.A. til import og forarbejdning samt fødevare- og foderbrug i EU. Forslaget forventes sat til afstemning på møde i Den Stående Komité for Fødevarekæden og Dyresundhed den 5. november 2013.

Fødevarestyrelsen gennemførte i januar 2010 en foreløbig høring på basis af risikovurderinger fra Den Europæiske Fødevareresikkerhedsautoritet (EFSA) af ansøgningen om re-godkendelse af raps GT73 til fødevare- og foderbrug. Vurderingen vedrørte de fødevarer og fødevareingredienser og -tilsætningsstoffer samt fodermidler og -tilsætningsstoffer fra raps GT73, der i forvejen er godkendt i EU.

Ansøger har herudover i 2010 indsendt en ansøgning om udvidelse af de eksisterende godkendelser til at omfatte alle fødevarer og fødevareingredienser, der indeholder, består af, eller er fremstillet af raps GT73 bortset fra isoleret rapsfrø-protein, samt foder fremstillet af raps GT73. Den Europæiske Fødevareresikkerhedsautoritet (EFSA) har i februar 2013 udtalt, at der ikke er noget, der tyder på, at raps GT73 har negative sundheds- eller miljømæssige effekter ved de påtænkte anvendelser.

Da forslaget om godkendelse nu er modtaget fra Kommissionen anmodes om eventuelle bemærkninger hertil.

Rapsen ønskes anvendt til import og forarbejdning samt fødevare- og foderbrug på lige fod med eksisterende konventionelle raps, dog bortset fra brug af isoleret rapsfrø-protein i fødevarer. Der foreligger ikke tilstrækkelige data om sikkerheden af rapsfrø-protein til fødevarebrug og ansøger har heller ikke interesse i at markedsføre isoleret protein fra rapsfrøene til fødevarebrug, hvorfor denne anvendelse er undtaget. Ansøgningen omfatter ikke dyrkning af majs i EU.

Raps GT73 har fået tilføjet generne *goxv247* og *cp4 epsps*, der gør planten resistent over for ukrudtsmidler med glyfosat som aktivt stof. GT73 raps indeholder ikke antibiotikaresistens-markørgener.

Yderligere oplysninger om ansøgningen, herunder resumé af ansøgningen, bilag samt videnskabelige udtalelser fra EFSA kan findes på EFSA's hjemmeside om verserende GMO-godkendelser:

<http://www.efsa.europa.eu/en/scdocs/requests.htm>

Tryk på "Access the Register of question database" og søg efter rapsen;

EFSA konkluderer i sine udtalelser af 15. december 2009 og 12. februar 2013, at markedsføringen af raps GT73 til de ansøgte formål ikke vil have negative effekter på menneskers eller dyrs sundhed eller på miljøet. EFSA vurderer, at den indsendte miljømæssige monitoringsplan er tilstrækkelig.

Eventuelle spørgsmål bedes rettet til Fødevarestyrelsen, specialkonsulent Hanne Boskov Hansen på tlf. 7227 6651 eller e-mail [hbo@fvst.dk](mailto:hbo@fvst.dk).

Høringen varetages af Fødevarestyrelsen på vegne af Fødevarestyrelsen og Miljøstyrelsen. De indkomne høringssvar vil efterfølgende blive videresendt til Miljøstyrelsen.

Fødevarestyrelsen skal bede om eventuelle bemærkninger og kommentarer til en eventuel godkendelse senest **tirsdag den 22. oktober 2013 pr. e-mail til [hoering@fvst.dk](mailto:hoering@fvst.dk) og [hbo@fvst.dk](mailto:hbo@fvst.dk).**

Med venlig hilsen

Hanne Boskov Hansen