



Kemi og Fødevarekvalitet
J.nr. 2020-29-22-01500
Ref. HBO
Den 3. december 2020

Høring vedr. tilladelse til markedsføring af foder, fødevarer og andre produkter, der indeholder, består af eller er fremstillet af genetisk modificeret MZIR098 majs i henhold til Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) Nr. 1829/2003

Fødevarestyrelsen anmoder hermed om bemærkninger til forslag om godkendelse af genetisk modificeret MZIR098 majs til import og forarbejdning samt fødevare- og foderbrug i EU.

Majs MZIR098 har fået indsat to gener, *ecry3.1Ab* og *mcry3A*, der gør planten resistent over for angreb af visse skadelige insekter, samt genet *pat-08*, der gør planten tolerant over for ukrudtsmidler baseret på aktivstoffet glufosinat ammonium. Majs indeholder ikke antibiotikaresistens-markørgener.

Den Europæiske Fødevaresikkerhedsautoritet (EFSA) er den 26. juni 2020 kommet med en udtalelse om sikkerheden af MZIR098 majs til de ansøgte formål. Udtalelsen er udarbejdet som led i ansøgningsproceduren for godkendelse af genmodificerede organismer til fødevare- og foderbrug i henhold til forordning (EF) 1829/2003.

Konklusionen vedrørende risikovurderingen er, at MZIR098 majs er lige så sikker at anvende som tilsvarende ikke-genmodificeret majs. EU-kommissionen har derfor fremsat et beslutningsforslag om godkendelse af majsens Afstemningen i Den Stående Komité forventes at finde sted den 16. december 2020.

Yderligere oplysninger om ansøgningen, herunder resumé af ansøgningen, bilag samt videnskabelige udtalelser fra EFSA kan søges frem på [EFSA's hjemmeside om verserende GMO-godkendelser](#).

Fødevarestyrelsen skal bede om eventuelle bemærkninger senest **mandag den 7. december 2020 kl. 10.00 pr. e-mail til 29@fvst.dk og hbo@fvst.dk**.

Eventuelle spørgsmål bedes rettet til Fødevarestyrelsen på email til hbo@fvst.dk