



## Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri

Folketingets Udvalg for Fødevarer,  
Landbrug og Fiskeri

Dato: 15. oktober 2012  
Sagsnr.: 17362  
Dok.nr.: 445827

Folketingets Udvalg for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri har i brev af 21. september 2012 stillet følgende spørgsmål nr. 463 (Alm. del) som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Per Clausen (EL).

### **Spørgsmål 463 (Alm. del):**

”Ministeren bedes redegøre for, hvad hun vil foretage sig på baggrund af den artikel i det videnskabelige tidsskrift Food and Chemical Toxicology, som ifølge fagbladet Ingeniøren den 20. september 2012 har påvist sundhedsrisici ved indtagelsen af GMO-majs, og om hun på den baggrund vil foretage en fornyet undersøgelse af risikoen ved GMO-majs”

### **Svar:**

Fødevestyrelsen har bedt Fødevareinstituttet på DTU om at vurdere artiklen. DTU har vurderet, at rotteforsøget med sprøjtemidlet Roundup og den genmodificerede majs i forsøget NK603 er mangelfuldt og udokumenteret. DTU vurderer, at der på baggrund af resultaterne ikke kan drages de konklusioner, som forfatterne gør i artiklen. Det skyldes blandt andet, at antallet af rotter i forsøget er meget begrænset. Artiklen giver ikke DTU anledning til at ændre på den tidligere vurdering af, at den genmodificerede majs er lige så sikker at anvende som tilsvarende ikke-genmodificeret majs. Samme konklusion er Den Europæiske Fødevarsikkerhedsautoritet nået til i en foreløbig vurdering af artiklen.

Jeg vil derfor ikke, på det foreliggende grundlag, foretage mig yderligere i sagen.

Mette Gjerskov

/Frederikke Thyne