



Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri

Folketingets Udvalg for Fødevarer,
Landbrug og Fiskeri

København, 1. april 2011
Sagsnr.: 9587
Dok.nr.: 219496

Folketingets Udvalg for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri har i brev af 4. marts 2011 stillet følgende spørgsmål nr. 234 (Alm. del) som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Bente Dahl (RV).

Spørgsmål 234:

”Vil ministeren kommentere brev og øvrigt materiale vedr. gmo-dyrkningsmetoder i USA og de seneste forskningsresultater herfra sendt af Ib Borup Pedersen, Hvidsten, til blandt andre Fødevareudvalget?”

Svar:

Henvendelsen fra Ib Borup Pedersen består dels af et brev med bilag dels en Cd-rom med en stor mængde baggrundsinformation.

Essensen af henvendelsen fra Ib Borup Pedersen fremgår af et af bilagene, som er en kopi af en email, der 16. februar 2011 er sendt fra Kristina Hubbard på vegne af Organic Seed Alliance til en mail-gruppe. I denne email henvises til et brev, der er sendt fra en amerikansk forsker Dr. Don Huber, Purdue Universitet til den amerikanske landbrugsminister Tom Vilsack, hvori der henvises til fund af et hidtil ukendt patogen, der baseret på de indledende resultater har en meget skadelig virkning på dyr, planter og muligvis mennesker. Dr. Don Huber advarer om, at der kan være en sammenhæng mellem opformeringen af dette patogen og anvendelsen af Roundup og Roundup resistente afgrøder. Dr. Don Huber bemærker også, at det er muligt, at han tager fejl, og at der er behov for, at den formodede sammenhæng underbygges videnskabeligt. Dr. Don Huber opfordrer derfor den amerikanske landbrugsminister til at medvirke til at

undersøge hans teorier, samt at eventuelle beslutninger vedrørende godkendelse af Roundup resistente afgrøder afventer, at denne viden foreligger.

/. Til orientering vedlægges et notat fra Miljøstyrelsen om godkendelse af glyphosat som plantebeskyttelsesmiddel.

Henrik Høegh

/ Katrine Barnkob Lindgreen