



Ministeriet for Fødevarer,
Landbrug og Fiskeri

Folketingets Miljø- og Fødevarerudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. 2020-29-169-01597
Den 18. december 2020

Ministeren for fødevarer, landbrug og fiskeris besvarelse af spørgsmål nr. 383 (MOF alm. del) stillet 24. november 2020 efter ønske fra Søren Egge Rasmussen (EL).

Spørgsmål nr. 383

”Vil ministeren redegøre for, om man kan benytte et pesticid i produktionen inden at have fået tilladelse til det, jf. komité sag om ændring af grænseværdier for pesticidrester i fødevarer (MOF alm. del – bilag 134)? Der henvises til, at det fremgår af notatet, at så længe der ikke er fastlagt en maksimalgrænseværdi på baggrund af konkrete anvendelser af et pesticid, så gælder den automatisk fastsatte analytiske detektionsgrænse på 0,01 mg/kg for afgrøde-pesticid-kombinationen.”

Svar

Jeg har forelagt spørgsmålet til Fødevarestyrelsen, som oplyser følgende:

”Det er korrekt, at for de pesticid-afgrøde-kombinationer, hvor der ikke er en godkendt anvendelse af pesticidet, sættes maksimalgrænseværdien på den analytiske detektionsgrænse – typisk på 0,01 mg/kg.

Detektionsgrænsen er en grænse for det lavest mulige detekterbare indhold for en specifik pesticidrest med de analysemetoder, der anvendes til kontrol af restindhold i fødevarer. Når en grænseværdi er fastsat på detektionsgrænsen, betyder det ikke, at man må bruge pesticidet. Det betyder derimod, at man ved kontrollen af pesticidrester i fødevarer ikke må finde indhold over detektionsgrænsen – svarende til, at der ikke må være indhold i fødevaren.”

Rasmus Prehn

/

Annelise Fenger