



Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg  
Christiansborg  
1240 København K

Den 11. januar 2022

Hermed sendes besvarelse af spørgsmål nr. 322 (Alm. del), som Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg har stillet til ministeren for fødevarer, landbrug og fiskeri den 15. december 2021. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Christian Juhl (EL).

**Spørgsmål nr. 322 (Alm. del) fra Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg**

”Vil ministeren på baggrund af artiklen ”To år efter forbud: Farligt pesticid findes stadig i frugt og grønt” bragt på Danwatch.dk den 10. november 2021 oplyse følgende:

- a) Mener ministeren, at situationen er tilfredsstillende?
- b) Hvad vil ministeren gøre for at fjerne chlorpyrifos og chlorpyrifos-methyl i frugt og grønt, der importeres til Danmark?”

**Svar**

Det er ikke tilfredsstillende, at der fortsat forekommer importeret frugt og grønt på det danske marked, som indeholder chlorpyrifos og chlorpyrifos-methyl. I 2019 blev det besluttet at anvendelsen af chlorpyrifos og chlorpyrifos-methyl ikke skulle være tilladt i EU. Fødevarestyrelsen har siden da haft stort fokus på kontrol af importeret frugt og grønt i forhold til bl.a. pesticidrester, så danske forbrugere ikke indtager frugt og grønt med skadelige pesticidrester.

Til brug for besvarelsen af spørgsmålets punkt b) har jeg indhentet en udtalelse fra Fødevarestyrelsen, der har oplyst følgende:

”Fødevarestyrelsen har i januar 2020, med henblik på at styrke importørers egenkontrol af pesticidrester i frugt og grønt, udarbejdet en kontrolguide til importører af frugt og grønt. Kontrolguiden giver blandt andet importørerne information om, hvilken dokumentation der kan være relevant med henblik på at sikre, at de importerede fødevarer overholder de gældende pesticidgrænseværdier, samt hvilke stoffer det er relevant at analysere for. Med den nye kontrolguide og en fortsat fokuseret og effektiv pesticidkontrol forventes det, at der vil være færre forekomster af chlorpyrifos og chlorpyrifos-methyl i importeret frugt og grønt i Danmark.

Fødevarestyrelsen vil fortsat fokusere på analytisk kontrol både i form af stikprøvekontrol og målrettet kontrol af produkter fra tredjelande med henblik på at analysere for problematiske stoffer som bl.a. chlorpyrifos og chlorpyrifos-methyl.”

Rasmus Prehn

/

Paolo Drostby