



Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg
Christiansborg
1240 København K

Den 19. februar 2023

Hermed sendes besvarelse af spørgsmål nr. 102 (Alm. del), som Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg har stillet til ministeren for fødevarer, landbrug og fiskeri den 26. januar 2023. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Søren Egge Rasmussen (EL).

Spørgsmål nr. 102 (Alm. del) fra Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg

”Vil ministeren oplyse, om der foreligger en grænseværdi for indhold af PFAS i fiskemel, der bruges til foder, og hvis ikke vil ministeren så tage initiativ til, at der indføres en grænseværdi?”

Svar

Grænseværdierne for PFAS i fødevarer og foder skal fastsættes på et niveau, der er sundhedsmæssigt forsvarligt. Som fødevareminister vil jeg arbejde for, at EU-grænseværdier for PFAS fastsættes så lavt som muligt.

Til brug for besvarelsen af spørgsmålet har jeg indhentet en udtalelse fra Fødevarestyrelsen, der har oplyst følgende:

”Der er ikke fastsat grænseværdier for PFAS i foder. Kommissionen har imidlertid fokus på PFAS i foder, og det forventes, at Kommissionen fremsætter et forslag til en henstilling til medlemslandene om indsamling af data for indhold af PFAS i foder. Dette er typisk første skridt mod grænseværdier for uønskede stoffer. Kommissionens prioritering er, at de vil indføre grænseværdier for fødevarer først.

Fødevarestyrelsen arbejder ud fra indikatorværdier for visse fodertyper i forbindelse med vurdering af, om der er risiko for indhold af PFAS i fødevarer. Indikatorværdierne er fastsat af Fødevarestyrelsen og DTU Fødevareinstituttet ud fra viden om sammenhængen mellem indhold i foder og indhold i kød. F.eks. vurderer Fødevarestyrelsen ud fra analyser af PFAS-indhold i græs, om kvæg fra forurenede områder skal undersøges yderligere, eksempelvis ved analyser af PFAS i blod, før det må slagtes til konsum.”

Jacob Jensen

/

Paolo Drostby