



Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg
Christiansborg
1240 København K

Den 14. december 2021

Hermed sendes endelig besvarelse af spørgsmål nr. 137 (Alm. del), som Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg har stillet til ministeren for fødevarer, landbrug og fiskeri den 5. november 2021. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Susanne Zimmer (UFG).

Spørgsmål nr. 137 (Alm. del) fra Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg

”Aarhus Universitet skønnede i 2020, at vi har 144.000 bistader, hvilket er et meget større tal end de 51.449 bistader, som ministeren har oplyst. Hvad ministeren agter at gøre ved denne store divergens?”

Svar

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

”Aarhus Universitet (AU) har opgjort, at der i 2020 var 144.000 bistader i Danmark. AU opgør antallet af bistader i Danmark på baggrund af repræsentative stikprøver. Det vurderes, at Aarhus Universitets opgørelser af antallet af bistader i Danmark er retvisende.

Et udtræk fra Centralt Bigårds Register (CBR) fra den 27. september 2021 viser, at der er registreret 51.449 bistader i Danmark. Det formodes, at der er et mørketal i CBR på grund af endnu ikke registrerede bistader og fejlregistreringer. Det er på den baggrund hensigten, at der skal udvikles en mere brugervenlig løsning for biavlernes registrering i CBR, der blandt andet forventes at føre til mere præcise registreringer i registret. Dette udviklingsarbejde er på nuværende tidspunkt i opstartsfasen.

Det bemærkes, at hovedformålet med CBR er at beskytte honningbierne mod skadedyr og sygdomme. Det forventes derfor, at både den enkelte biavler og biavlererhvervet som helhed deler en interesse i en mere præcis registrering af bistader i registret.”

Der henvises desuden til min besvarelse af 12. oktober 2021 af spørgsmål nr. 1722 (Alm. del) fra Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg.

Rasmus Prehn

/

Morten Ejrnæs