



Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. 2024 - 6829
Den 20. december 2024

Hermed sendes besvarelse af spørgsmål nr. 191 (Alm. del), som Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg har stillet til ministeren for fødevarer, landbrug og fiskeri den 26. november 2024. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Carl Valentin (SF).

Spørgsmål nr. 191 (Alm. del) fra Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg

”Vil ministeren redegøre for, hvor meget antibiotika der bruges i hhv. den danske og den svenske svineproduktion, f.eks. opgjort pr. kg produceret svinekød og pr. afvænnet smågris?”

Svar

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

”Fødevarestyrelsen opgør antibiotikaforbruget til grise i Danmark ud fra oplysninger i medicindatabasen VetStat, hvor opgørelserne er offentligt tilgængelige.

Fødevarestyrelsen har ikke data om produktionsstørrelse og -former i hhv. Danmark og Sverige, som kan anvendes til at beskrive forskelle på omfanget af antibiotikaforbruget i griseproduktionen i de to lande.

Det skal bemærkes, at den danske griseproduktion er markant større end den svenske griseproduktion. Fødevarestyrelsen laver ikke forbrugsopgørelser relativt til produktionsomfanget, der muliggør en sammenligning med det svenske antibiotikaforbrug på dette niveau, og kan derfor ikke redegøre for eventuelle forskelle. Derfor har Fødevarestyrelsen ikke mulighed for at sammenligne forbruget af antibiotika i henholdsvis dansk og svensk griseproduktion, hvis dette skal opgøres i forhold til størrelsen af produktionen.

Fødevarestyrelsen kan imidlertid bemærke, at forskellige faktorer kan påvirke antibiotikaforbruget, herunder produktionsforhold som eksempelvis fravænningsalder, fodring, smittebeskyttelse, antal flytninger og management i øvrigt. Fødevarestyrelsen kan dog ikke redegøre for eventuelle forskelle mellem Danmark og Sverige i forhold til disse faktorerers indvirkning på antibiotikaforbruget.”

Jacob Jensen

/

Paolo Drostby