



Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg  
Christiansborg  
1240 København K

J.nr. 2024 - 5243  
Den 25. september 2024

Hermed sendes besvarelse af spørgsmål nr. 1119 (Alm. del), som Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg har stillet til ministeren for fødevarer, landbrug og fiskeri den 4. september 2024. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Miljø- og Fødevareudvalget.

### **Spørgsmål nr. 1119 (Alm. del) fra Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg**

”Vil ministeren kommentere henvendelse af 3/9-24 fra Landbrug & Fødevarer Sektor for Gris om indsatsen med at begrænse brugen af antibiotika i dansk griseproduktion, jf. MOF alm. del - bilag 638?”

### **Svar**

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

”Fødevarestyrelsen vurderer, ligesom Landbrug og Fødevarer, at udfasningen af medicinsk zink pr. 26. juni 2022 har haft betydning for stigningen i antibiotikaforbruget til grise fra 2022 til 2023. I Fødevare- og Veterinæraftalen 2024-2027 er der aftalt en række indsatser, der skal understøtte dyrenes sundhed, herunder et lavere forbrug af antibiotika.

I løbet af aftaleperioden gennemfører Fødevarestyrelsen indsatser, der har til formål at bidrage til en reduktion af antibiotikaforbruget til grise. Konkret er der tale om indsatser, som vedrører:

- Sænkning af grænseværdien for Gult-kort ordningen.
- Opdatering af antibiotikavejledning.
- Undersøgelse af alternativer til antibiotika via eksisterende aftaler om forskningsbaseret myndighedsbetjening.
- Forundersøgelse af model for benchmarking af dyrlægers ordinerings af antibiotika.
- Afklaring af mulighederne for at etablere en incitamentsbaseret model til reduktion af antibiotikaforbrug.

Fødevarestyrelsen samarbejder med Landbrug & Fødevarer samt øvrige relevante interessenter om initiativer til at begrænse forbruget af antibiotika i dansk husdyrproduktion.”

Jacob Jensen

/

Paolo Drostby