



Folketingets Miljø- og Fødevarerudvalg  
Christiansborg  
1240 København K

J.nr. 2025 - 835  
Den 13. marts 2025

Hermed følger besvarelse fra ministeren for fødevarer, landbrug og fiskeri af spørgsmål nr. 25 til B 29, forslag til folketingsbeslutning om indsats mod antibiotikaresistens, som Folketingets Miljø- og Fødevarerudvalg har stillet til ministeren for fødevarer, landbrug og fiskeri den 5. november 2024. Spørgsmålet er stillet den 13. februar 2025 efter ønske fra Søren Egge Rasmussen (EL).

### **Spørgsmål nr. 25 til B 29 om indsats mod antibiotikaresistens fra Folketingets Miljø- og Fødevarerudvalg**

”Mener ministeren, at grise sikres adgang til »foder, der passer til deres alder, vægt, adfærdsmæssige og fysiologiske behov af hensyn til deres velfærd og sundhed«, når de i den konventionelle svineproduktion fjernes fra soens mælk allerede, når de kun er 3-4 uger gamle, mens deres tarmsystem stadig er umodent, og altså længe før de er klar til det? Er ministeren enig i, at soens mælk er det foder, der passer til henholdsvis 3 og 4 uger gamle grises alder, vægt, adfærdsmæssige og fysiologiske behov, og som giver den bedste sundhed og velfærd? Der henvises til § 16 i bekendtgørelse nr. 1742 af 30. november 2020 om dyrevelfærdsmæssige mindstekrav til hold af grise.”

### **Svar**

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

”Pattegrise opsøger naturligt andre fødekilder som supplement til mælk fra soen, inden grisen fravænnedes. Derfor er det god praksis at give pattegrise adgang til foder inden fravænnelse. Foder til nyligt fravænnede grise tilpasses til grisens alder, hvor råvarerne typisk er forarbejdede på en måde, hvor næringsstofferne er let tilgængelige og tilpasset grisens mave-tarmsystem. Foderet kan indeholde mælkeprodukter efter behov. I disse situationer skal grisene have adgang til foder, der passer til deres alder, vægt, adfærdsmæssige og fysiologiske behov af hensyn til deres velfærd og sundhed.”

Jacob Jensen

/

Paolo Drostby