



Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg  
Christiansborg  
1240 København K

J.nr. 2024 - 1762  
Den 4. april 2024

Hermed sendes besvarelse af spørgsmål nr. 536 (Alm. del), som Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg har stillet til ministeren for fødevarer, landbrug og fiskeri den 6. marts 2024. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Carl Valentin (SF).

### **Spørgsmål nr. 536 (Alm. del) fra Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg**

"I rådgivningsnotatet "Vandingsudstyr til spædekcalve" som Aarhus Universitet for nyligt har udarbejdet for Fødevarestyrelsen, fremgår det, at det ikke har været muligt at finde videnskabelig dokumentation for, at kalve kan nå at lære at bruge de drikkepipler, de skal drikke vand af på transporter ud af landet. Vil ministeren forklare, hvordan man kan være sikker på, at lovgivningen om adgang til vand overholdes, hvis kalvene ikke kan bruge drikkeudstyret?"

### **Svar**

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

"De køretøjer, der aktuelt benyttes til transport af spædekcalve fra Danmark til Nederlandene, er udstyret med gummisutter, der på lidt forskellige måder er tilsluttet køretøjets vandsystem. At sutte på en pattelignende struktur med en blød, deformerbar overflade anses for at være instinktivt hos kalve, og i en del af oprindelsesbesætningerne bliver systemer med gummisutter brugt ved tildeling af mælk. Ved transporterens afgang fra Danmark laves en stikprøvevis kontrol af, om køretøjet er indrettet med drikkeudstyr til kalve, og om der medbringes vand. Desuden foretages der efter transportens afslutning en stikprøvevis kontrol af GPS-udskriften for at undersøge, om den pause under kørslen, hvor kalvene skal have mulighed for at drikke, er blevet holdt. Det er transportørens ansvar at sikre, at kalvene kan anvende drikkeudstyret."

./.

Der henvises til den samtidige besvarelse af spørgsmål nr. 535 (Alm. del) fra Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg.

Jacob Jensen

/

Paolo Drostby