



Folketingets Miljø- og Fødevarerudvalg
Christiansborg
1240 København K

Den 2. marts 2022

Hermed sendes besvarelse af spørgsmål nr. 609 (Alm. del), som Folketingets Miljø- og Fødevarerudvalg har stillet til ministeren for fødevarer, landbrug og fiskeri den 14. februar 2022. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Rasmus Nordqvist (SF) og Carl Valentin (SF).

Spørgsmål nr. 609 (Alm. del) fra Folketingets Miljø- og Fødevarerudvalg

”Hvilke konsekvenser vurderer regeringen, at den nye forordning om veterinærlægemidler kan få for antibiotikaforbruget i landbruget i henholdsvis Danmark og EU som helhed?”

Svar

Jeg har til brug for besvarelsen indhentet bidrag fra Fødevarestyrelsen, som oplyser følgende:

”I forhold til antibiotikaforbruget i hele EU er det på nuværende tidspunkt ikke muligt at vurdere, hvor stor en effekt den nye veterinærlægemiddelforordning vil få. Det skyldes, at det samlede antibiotikaforbrug påvirkes af en lang række faktorer. Fødevarestyrelsen kan dog oplyse, at et af forordningens overordnede formål er at reducere antibiotikaforbruget og risikoen for udvikling af resistens. Dette formål skal ses i et fælleseuropæisk lys, hvor det forventes, at reduktionen særligt vil ske i de lande, der har et højt antibiotikaforbrug.

I forhold til antibiotikaforbruget i Danmark har de praktiserende dyrlæger advaret om, at reglen i forordningens artikel 106, stk. 1, kan føre til et øget antibiotikaforbrug til dyr, fordi danske dyrlæger, inden forordningen fandt anvendelse, i et vist omfang har afkortet behandlingsperioden i forhold til de anvisninger, som fremgår af markedsføringstilladelsen (SPC'et) for det enkelte produkt. Fødevarestyrelsen har på den baggrund opfordret dyrlægerne til at undersøge mulighederne for at bruge antibiotikapræparater med en kortere behandlingsperiode for at undgå, at forordningen mod intentionen skulle bevirkte, at antibiotikaforbruget til dyr i Danmark skulle komme til at stige. Fødevarestyrelsen kan på nuværende tidspunkt ikke vurdere, om reglen i forordningens artikel 106, stk. 1, faktisk vil føre til et stigende antibiotikaforbrug til dyr i Danmark. Fødevarestyrelsen vil imidlertid følge udviklingen nøje og om nødvendigt foreslå initiativer, der i givet fald kan bidrage til en reduktion i forbruget.”

Der henvises i øvrigt til den samtidige besvarelse af spørgsmål nr. 538 (Alm. del) samt til besvarelsen af 17. december 2021 af spørgsmål nr. 144 (Alm. del) til Folketingets Miljø- og Fødevarerudvalg.

Rasmus Prehn

/

Paolo Drostby