



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. 18 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. 18 til B 29 om indsats mod antibiotikaresistens fra Folketingets Miljø- og Fødevarerudvalg

”Vil ministeren oversende et estimat på den årlige omkostning for det danske sundhedssystem af antimikrobiel resistens? Der henvises til, at den årlige omkostning for det europæiske sundhedssystem af antimikrobiel resistens anslås til 87,8 mia. kr. (»Multi-agency report highlights importance of reducing antibiotic use«, efsa.europa.eu, den 21. februar 2024).”

Svar

Til brug for besvarelsen af spørgsmålet har jeg indhentet en udtalelse fra Indenrigs- og Sundhedsministeriet, der har oplyst følgende:

”Den omtalte rapport udgivet af Den Europæiske Fødevarer- og Fiskevarer Sikkerhedsautoritet (EFSA), Det Europæiske Center for Forebyggelse af og Kontrol med Sygdomme (ECDC) og Det Europæiske Lægemiddelagentur (EMA) henviser til OECD-rapporten Embracing a One Health Framework to Fight Antimicrobial Resistance (2023). OECD skønner i bilagene til rapporten, at antimikrobiel resistens medfører sundhedsmkostninger for op til ca. 400 mio. kr. årligt i Danmark. Indenrigs- og Sundhedsministeriet er ikke bekendt med nøjagtigheden af det opgivne skøn fra OECD.”

Jacob Jensen

/

Paolo Drostby