



Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. 2025 - 835
Den 8. april 2025

Hermed følger besvarelse fra ministeren for fødevarer, landbrug og fiskeri af spørgsmål nr. 39 til B 29, forslag til folketingsbeslutning om indsats mod antibiotikaresistens, som Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg 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. 39 til B 29 om indsats mod antibiotikaresistens fra Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg

”Vil ministeren oplyse, om der systematisk indsamles data om forekomster af antibiotikaresistent DNA i hhv. gylle og landbrugsjord, jf. artiklen »Antibiotikaresistens kan sprede sig uforudsigeligt i naturen. Et nyt studie fra Københavns Universitet viser, at antibiotikaresistent DNA kan binde sig til mineraler«, Ritzau, den 5. februar 2024, og »Gylle kan sprede antibiotikaresistens«, Videnskab.dk, den 25. februar, 2016?”

Svar

Spørgsmålet er blevet forelagt Ministeriet for Grøn Trepert, som oplyser, at de efterspurgte data ikke indsamles.

Jacob Jensen

/

Paolo Drostby