



Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg  
Christiansborg  
1240 København K

Den 21. december 2023

Hermed sendes følger besvarelse fra ministeren for fødevarer, landbrug og fiskeri af spørgsmål nr. 8 til B 10 forslag til folketingsbeslutning om dyrevelfærd for søer, som Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg har stillet til ministeren for fødevarer, landbrug og fiskeri den 28. november 2023. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Søren Egge Rasmussen (EL).

### Spørgsmål nr. 8 til B 10 om dyrevelfærd for søer fra Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg

Vil ministeren oplyse, hvad antibiotikaforbruget til søer og pattegrise har været hvert år i de seneste 10 år? Vil ministeren videre vurdere, om der kan være en sammenhæng mellem dette og dødeligheden hos søer og pattegrise i staldene?

#### Svar

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

”Antibiotikaforbruget for 2012-2022 til søer, gylte, orner og pattegrise fremgår af *tabel 1*.

*Tabel 1*

År	Kg aktivt stof
2012	21.506
2013	22.425
2014	21.439
2015	20.767
2016	19.664
2017	19.001
2018	19.543
2019	18.792
2020	19.553
2021	19.518
2022	17.083

Kilde: VetStat

Anm.: Der tages forbehold for indtastningsfejl, forsinkede opdateringer, nye afgørelser mv., der kan medføre, at tallene ændrer sig over tid.

Fødevarestyrelsen har ikke kendskab til, hvorvidt der er en sammenhæng mellem antibiotikaforbrug og so- eller pattegrisdødelighed.”

Jacob Jensen

/

Paolo Drostby