



Folketingets Miljø- og Fødevarerudvalg
Christiansborg
1240 København K

Den 17. marts 2022

Hermed sendes besvarelse af spørgsmål nr. 653 (Alm. del), som Folketingets Miljø- og Fødevarerudvalg har stillet til ministeren for fødevarer, landbrug og fiskeri den 21. februar 2022. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Carl Valentin (SF).

Spørgsmål nr. 653 (Alm. del) fra Folketingets Miljø- og Fødevarerudvalg

"Vil ministeren oplyse, hvilke præparater der er godkendt til lokalbedøvelse af pattegrise i forbindelse med kastration, hvor meget der er udleveret af præparaterne i hvert af årene 2018 til 2021 (begge inklusive), og hvor mange doser til lokalbedøvelse ved kastration det svarer til?"

Svar

For så vidt angår den del af spørgsmålet, der drejer sig om hvilke præparater, der er godkendt til lokalbedøvelse af pattegrise i forbindelse med kastration, har jeg indhentet et bidrag fra Sundhedsministeriet, som oplyser følgende:

"Sundhedsministeriet kan oplyse at følgende produkter, ifølge Lægemiddelstyrelsen, er godkendt til lokalbedøvelse hos bl.a. grise:

- Procamidor Comp. Vet.
- Procamidor Vet.
- Pronestestic"

For så vidt angår den del af spørgsmålet, der drejer sig om, hvor meget der er udleveret af de ovenfor omtalte godkendte præparater hvert af årene fra 2018 til 2021, og hvor mange doser dette svarer til, har jeg desuden indhentet et bidrag fra Fødevarestyrelsen, som oplyser følgende:

"Fødevarestyrelsen har på baggrund af data fra VetStat opgjort forbruget af lægemidlerne Procamidor Comp. Vet., Procamidor Vet. og Pronestestic til 'pattegrise, søer, gylte og orner' i perioden fra 2018 til 2021. Det har ikke været muligt at opgøre forbruget særskilt for pattegrise, da pattegrise er i samme kategori som søer, gylte og orner. VetStat indeholder desuden ikke informationer om, hvad en ordning af lokalbedøvelse til aldersgruppen præcist vedrører. Dermed kan forbruget også vedrøre andre indikationer (årsager til anvendelse) end kastration.

Opgørelsen fremgår af tabel 1 nedenfor. Forbruget af lægemidlerne opgøres i milliliter, men standarddosis til lokalbedøvelse i forbindelse med kastration af pattegrise er 1 milliliter pr. gris, og dermed svarer tallene i tabellen også til antal doser.

Tabel 1: Opgørelse over forbruget af lægemidlerne Procamidor Comp. Vet., Procamidor Vet. og Pronestestic i perioden fra 2018 til 2021 til kategorien 'pattegrise, søer, gylte og orner' opgjort i milliliter.

Lægemiddel opgjort i ml	2018	2019	2020	2021
Procamidor Comp. Vet.	-	-	-	130
Procamidor Vet.	786.752	7.094.241	7.637.954	6.902.513
Pronestestic	153.153	1.483.634	1.913.568	1.859.400

Det bemærkes, at data er dynamiske, hvorfor de nævnte tal kan ændre sig over tid, idet der efterfølgende kan foretages rettelser på grund af indtastningsfejl, forsinkede opdateringer m.v. De pågældende data er trukket den 28. februar 2022.”

Rasmus Prehn

/

Paolo Drostby