



Miljø- og
Fødevareministeriet

Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. 2020-14-81-01801
Den 11. august 2020

Ministeren for fødevarer, fiskeri og ligestillings besvarelse af spørgsmål nr. 1063 (MOF alm. del) stillet 19. juni 2020 efter ønske fra Carl Valentin (SF).

Spørgsmål nr. 1063

"Vi ministeren bekræfte, at Danmark er det land i verden, der har flest mink i forhold til antallet af indbyggere, og redegøre for hvilken betydning det har, hvis minkfarme fungerer som reservoir for covid-19?"

Svar

Jeg har forelagt spørgsmålet for Fødevarestyrelsen, som oplyser som følger:

"Fødevarestyrelsen er ikke i besiddelse af oplysninger om, hvorvidt Danmark er det land i verden, der har flest mink i forhold til antallet af indbyggere. Fødevarestyrelsen kan oplyse, at der ifølge det Centrale Husdyr Register d. 23. juli 2020 var registreret 1.209 minkfarme i Danmark. Kopenhagen Fur har oplyst over for Fødevarestyrelsen, at der aktuelt er gennemsnitligt 2.641 avlshunner pr. farm i Danmark. Kopenhagen Fur oplyser endvidere, at den samlede bestand af avlshunner i 2020 er 2,495 millioner individer, samt at opgørelsen af årets minkhvalpe forventes afsluttet i august, men på det foreliggende grundlag skønnes totalt set at være knap 11,5 millioner hvalpe i 2020. Kopenhagen Fur oplyser dog i denne forbindelse, at avlsdyrstællingen i år er behæftet med usikkerheder, da Kopenhagen Fur i år er overgået til et nyt IT-system.

For at få mere viden om udbredelsen af COVID-19 hos mink, og for at se om pelsdyr udgør et reservoir af betydning for mennesker, har Fødevarestyrelsen iværksat en screening med stikprøveundersøgelser i 10 pct. af minkfarmene i Danmark.

Resultatet af undersøgelsen er, at ingen af de 125 undersøgte minkbesætninger er smittet med COVID-19. De tre positive besætninger med COVID-19 i Nordjylland har ikke været en del af screeningen. Fødevarestyrelsen følger op med at igangsætte en overvågning af alle minkfarme.

Fødevarestyrelsen har sammen med Sundhedsstyrelsen, Styrelsen for Patientsikkerhed, Københavns Universitet og Statens Serum Institut, samt med bidrag fra erhvervet, udarbejdet et samlet, skriftligt grundlag af viden fra fund af COVID-19 i mink i Danmark og udlandet, som har bidraget til beslutning om strategien for den fremtidige håndtering af COVID-19 i mink.

Strategien omfatter bl.a. udarbejdelse af regler om brug af værnemidler ved håndtering af mink, information om disse regler, overvågning af minkfarme i Danmark for COVID-19 og anbefalinger for test for personer, der er beskæftiget på minkfarme.

Sundhedsstyrelsen, Styrelsen for patientsikkerhed, Statens Serum Institut og Fødevarestyrelsen vurderer, der er lille risiko for, at der sker smitte fra en COVID-19 positiv minkfarm ud i det omgivende samfund via

mennesker, når de aktuelle retningslinjer for personer, der arbejder på minkfarme, som er positive for COVID-19, følges.”

Mogens Jensen

/

Per Preisler Christiansen