



Folketingets Miljø- og Fødevarerudvalg
Christiansborg
1240 København K

Den 5. september 2022

Hermed sendes besvarelse af spørgsmål nr. 1232 (Alm. del), som Folketingets Miljø- og Fødevarerudvalg har stillet til ministeren for fødevarer, landbrug og fiskeri den 8. august 2022. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Erling Bonnesen (V).

Spørgsmål nr. 1232 (Alm. del) fra Folketingets Miljø- og Fødevarerudvalg

”Ministeren bedes redegøre for, svare på og kommentere om lovgivningen er overholdt i projektet med indhegning af kreaturer, heste m.v. på Molslaboratoriet, som er statsejet, herunder

- * hvilke love og paragraffer, der evt. ikke er overholdt, herunder bl.a. dyrevelfærdslovens §2 og §3?
- * hvordan vil ministrene sikre, at dyrevelfærdslovens §2 og §3 efterleves og overholdes i fremtiden?
- * give en aktuel opgørelse over, hvor mange kreaturer og heste der er fjernet siden 2016 på grund af princippet om nul vinterfodring?
- * give en aktuel opgørelse over, hvor mange kreaturer og heste der er skudt i alt af forskellige årsager siden 2016?
- * hvordan lyder instruksen aktuelt og fremadrettet om fodring af dyrene?
- * hvordan lyder instruksen aktuelt og fremadrettet om tilsyn af dyrene, herunder på om de sulter, mangler foder, er syge mv.?
- * hvordan foretages tilsynet aktuelt og fremadrettet individuelt på dyrene?
- * hvordan lyder instruksen om regulering af antallet af kreaturer og heste, herunder vedr. bortskydning af forskellige årsager?
- * hvor mange kreaturer og hvor mange heste er der aktuelt i indhegningen, og hvor stort areal udgør det indhegnede areal aktuel?
- * hvor mange kreaturer og hvor mange heste er der reelt plads og foder nok til året rundt, under forudsætning af at ingen dyr må mangle foder, vand eller sulte på noget tidspunkt i årets løb, uanset vejret og vegetationen mv.?”

Svar

Det skal indledningsvis bemærkes, at Molslaboratoriet ikke er statsejet, som angivet i spørgsmålet. Molslaboratoriet er en selvejende museumsinstitution.

Der er til brug for besvarelsen af spørgsmålet indhentet en udtalelse fra Fødevarestyrelsen, der har oplyst følgende:

”Det er dyreejerens ansvar at sikre, at dyrevelfærdsreglerne, herunder dyrevelfærdslovens §§ 2 og 3, efterleves og overholdes. Fødevarestyrelsen fører kontrol med, om reglerne overholdes. Kontrollen kan være foranlediget af en anmeldelse til politiet eller til Fødevarestyrelsen, eller fordi besætningen er udtrukket til stikprøvekontrol. Fødevarestyrelsen har været på kontrolbesøg på Molslaboratoriet ni

gange i 2021 og fire gange i 2022, senest den 11. juli 2022. Alle besøgene er sket på baggrund af en anmeldelse til enten Fødevarestyrelsen eller politiet, og 11 af de i alt 13 kontrolbesøg er foretaget som bistand til politiet. Der er ved besøgene alene konstateret én overtrædelse af dyrevelfærdsreglerne. Det var i en konkret sag fra april 2021, hvor der var tale om en hest, der havde fået et tryksår af en halsrem, som havde forskubbet sig.

Hvad angår instrukser vedrørende fodring, tilsyn og bestandsregulering mv. er Fødevarestyrelsen bekendt med, at Molslaboratoriet har en intern instruks, men har ikke nærmere kendskab til indholdet heraf. Der findes ikke en myndighedsinstruks herom. Fødevarestyrelsen er i forbindelse med tidligere besøg på Molslaboratoriet oplyst om, at samtlige dyr tilses dagligt, og at der jævnligt foretages scoringer (vurderinger) af dyrenes huld og trivsel samt af fødetilgængelighed, vejrforhold mv. Fødevarestyrelsen er endvidere oplyst om, at der er hyppige tilsyn fra den tilknyttede praktiserende dyrlæge.

For så vidt angår spørgsmålet om, hvor mange kreaturer og heste, der er fjernet fra Molslaboratoriet siden 2016 som følge af princippet om ikke at vinterfodre og antallet af kreaturer og heste, der er skudt af forskellige årsager siden 2016, kan Fødevarestyrelsen oplyse, at der ikke sker registrering af de nærmere årsager for flytning og aflivning i det Centrale Husdyrbrugsregister CHR. For kreaturer registreres flytninger i CHR enten som levebrug (flyttet til andre besætninger), slagtet (slagtning til konsum) eller død/aflivet (destruktion). Flytninger af heste registreres på nuværende tidspunkt ikke i CHR. Fødevarestyrelsen er derfor ikke bekendt med antallet af heste, der er blevet fjernet eller aflivet. Med ikrafttrædelsen af bekendtgørelse nr. 1159 af 8. august 2022 om registrering i CHR og om identifikation af kvæg, svin, får, geder, heste, hjorte eller kameler er der indført krav om, at alle heste, der holdes på virksomheden i over 30 dage, skal være registreret i en besætning senest den 31. marts 2023 (jf. § 96, stk. 7). Efter denne dato vil det være muligt for Fødevarestyrelsen at oplyse det antal heste, der er registreret i CHR for Molslaboratoriet.

Nedenfor er en oversigt over flytninger af kreaturer fra Molslaboratoriet baseret på oplysninger fra CHR pr. 29. august 2022. Det fremgår af opgørelsen, hvorvidt dyrene er flyttet til henholdsvis andre kvægbesætninger (levebrug), til slagtning til konsum eller er døde/aflivet (flyttet til forarbejdningsanlæg eller zoologisk anlæg til brug som rovfoder).

Periode	Antal dyr (kvæg) i alt pr. år	Antal dyr (kvæg) flyttet fra stedet pr. år
2016	58	29 (levebrug) 16 (slagtet) 1 (død/aflivet)
2017	22	0
2018	32	0
2019	46	3 (døde/aflivet)
2020	43	18 (levebrug) 10 (døde/aflivet)
2021	18	1 (levebrug) 3 (døde/aflivet)
2022	11	4 (slagtet) 1 (død/aflivet)

Det kan i tilknytning hertil oplyses, at ovennævnte tal for 2022 dækker over, at der er flyttet fire tyre til et slagteri den 3. august og en kvie til destruktions den 16. august. Fødevarestyrelsen er ikke bekendt med, om den pågældende kvie er selvdød eller aflivet.

For så vidt angår spørgsmålet om det aktuelle antal kreaturer og heste på Molslaboratoriet og størrelsen på det indhegnede areal, kan Fødevarestyrelsen oplyse, at der pr. 19. august 2022 er registreret 11 kreaturer i CHR, herunder tre tyre, fire køer og fire kvier/kviekalve. Heraf er fem dyr født i 2021 eller 2022. Antallet af heste registreres som nævnt ikke i CHR på nuværende tidspunkt. Med hensyn til spørgsmålet om, hvor mange kreaturer og heste, der er plads og føde til året rundt, kan Fødevarestyrelsen oplyse, at det ikke er muligt at forhåndsbergne, hvor mange dyr der er føde til året rundt, da bl.a. vejrforhold og lignende spiller en afgørende rolle. Det er derfor afgørende, at der løbende foretages vurdering af dyrenes huld og øvrige trivsel, og at dette sammenholdes med det tilstedeværende fødegrundlag på arealet. Hvis der ikke vurderes at være tilstrækkeligt med føde på et areal, skal der enten tilskuds fodres, eller dyrene skal fjernes fra arealet.

Det bemærkes, at Molslaboratoriets hjemmeside¹ indeholder en række oplysninger om projektet og dyreholdet på Molslaboratoriet, herunder om antallet af dyr, størrelsen på arealet, strategi for fødegrundlag samt om tilsyn med dyrene.”

Rasmus Prehn

/

Paolo Drostby

¹ [Rewilding på Molslaboratoriet \(naturhistoriskmuseum.dk\)](https://naturhistoriskmuseum.dk)