



Miljøministeriet

Folketingets Miljø- og Fødevarerudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. 2022-1713
Den 18. februar 2022

Miljøministerens besvarelse af spørgsmål nr. 545 (MOF alm. del) stillet 2. februar 2022 af ikkemedlem af udvalget (MFU) Hans Andersen (V).

Spørgsmål nr. 545

”Vil ministeren oplyse, om de tidligere beskrevne problemer med de udsatte bisoners dyrevelfærd i Almindingen i form af bl.a. problemer med parasitangreb og manglende evne til at finde føde fortsætter - eller hvad status så er, og hvad der har ført til en forbedring af tilstanden?”

Svar nr. 545

”Jeg har forelagt spørgsmålet til Naturstyrelsen, som oplyser at”:

”Bestanden af europæisk bison i Almindingen, der ultimo 2016 var på knapt 20 individer, gik markant tilbage i 2017 og 2018. Naturstyrelsen vurderede, efter at have rådført sig med det fælleseuropæiske avlsprogram for europæisk bison, at der var tale om, at parasittrykket på arealet toppede ca. 5 år efter dyrene var sat ud på arealet. Vurderingen var, at flere individer med ringe medfødt resistens mod parasitter derfor bukkede under. Efter 2018 har dødeligheden været væsentligt lavere, og ligner mere hvad man oplever i andre projekter med udsætning af bison. Det er Naturstyrelsens vurdering, at den mere normale dødelighed skyldes, at de tilbageværende individer er gode til at modstå de parasitter, der findes naturligt udbredt i Almindingen. Den dominerende tyr, som er far til en god del af bestanden, har eksempelvis levet i Almindingen i 9 år, og har hele tiden været sund og ved godt huld. Således kan man forvente, at der vil være en vis nedarvet tendens hos afkommet, der gør individerne mere modstandsdygtige.

Det er Naturstyrelsens vurdering, at de europæiske bisoner i Almindingen på intet tidspunkt har manglet føde, og at fødemangel ikke har været en faktor i bestandssvingningerne, idet der hele tiden har været færre dyr, end arealet maksimalt kan bære i forhold til fødegrundlag. Ud over parasitter og ukendte dødsårsager kan nævnes, at 3 dyr er stanget ihjel af artsfæller (hvilket også er en af de hyppigste dødsårsager i uhegnede bestande), og at 1 dyr er trafikdræbt.

Naturstyrelsen samarbejder pt. med Aalborg Universitet om et forskningsprojekt, der har som mål at afdække omfanget af parasitter i den nuværende bisonbestand. Resultaterne af denne forskning foreligger ikke for nuværende.”

./.

For en beskrivelse af den europæiske bisons parasitproblematik, vil jeg gerne henvise til min besvarelse af spørgsmål 1724 (MOF alm. del 2020/2021).

Lea Wermelin

/

Signe Nepper Larsen