

---

**Fra:** postmottak@mattilsynet.no  
**Sendt:** 13. januar 2021 14:03  
**Til:** Postmottak LMD  
**Emne:** E-post fra Mattilsynet  
**Vedlegg:** Høringsbrev - Forslag til endringer i viltloven mv - Bruk av kunstig lys ved jakt på villsvin mv.pdf

**Oppfølgingsflagg:** Følg opp  
**Status for flagg:** Fullført

**Saksnr: 2020/186617**

Med vennlig hilsen

Tor Arne Moen  
Mattilsynet

Telefon: 22 40 00 00

Felles postadresse: Mattilsynet, felles postmottak, postboks 383, 2381 Brumunddal  
[postmottak@mattilsynet.no](mailto:postmottak@mattilsynet.no)

[www.mattilsynet.no](http://www.mattilsynet.no) [www.matportalen.no](http://www.matportalen.no)

Landbruks- og matdepartementet  
Postboks 8007 Dep  
0030 Oslo

Deres ref: 20/1300  
Vår ref: 2020/186617  
Dato: 12.01.2021  
Org.nr: 985 399 077

Statens tilsyn for planter, fisk, dyr og næringsmidler



## HØRINGSINNSPILL FRA MATTILSYNET- FORSLAG TIL ENDRINGER I VILTLOVEN MV - BRUK AV KUNSTIG LYS VED JAKT PÅ VILLSVIN MV

Viser til høringsbrevet – Forslag til endringer i viltloven mv – bruk av kunstig lys ved jakt på villsvin mv datert 5.10.2020 med frist 5.1.2021.

Vi beklager at vi ikke svarte innen fristen.

### Relevant regelverk

Dyrevelferdsloven bl a §§ 1, 3, 20 og 30.

Jaktutøvelsen mht dyrevelferd er regulert i § 20: *Jakt, fangst og fiske skal utøves på en dyrevelferdsmessig forsvarlig måte.* Overordna bestemmelser i §§ 1 og 3.

Bestemmelsene i dyrevelferdsloven er knyttet til individet.

Matloven har bestemmelser om dyrehelse og tiltak bl a §§ 1, 19, 23 og 24.

Disse er relevante for færrest mulig villsvin spredt over et minst mulig område. Dette er målet for forvaltningen av villsvinbestanden iht Miljødirektoratets og Mattilsynets felles handlingsplan for villsvin 2020-2024 av 14.11.2019.

### Innspill til forslaget

Forslaget om bruk av kunstig lys ved jakt på villsvin ansees å bidra til mer effektivt å redusere bestanden og utbredelsen av villsvin, innenfor rammene av dyrevelferdsloven. Mattilsynet støtter derfor forslaget og anser at det bidrar til bedret dyrevelferd under selve jaktutøvelsen.

Dette gjelder både ved å redusere risikoen for å skyte suger med unger som er avhengig av mora, og å redusere faren for skadeskyting. Bruk av kunstig lys ved jakt på villsvin vil også øke sannsynligheten for både å lokalisere dyr og avlive de mer humant.

Hensynet til dyrevelferden ved all jakt er også regulert i dyrevelferdsloven, ikke kun viltloven. § 3 i dyrevelferdsloven angir rammene for human jakt: *Dyr har egenverdi uavhengig av den nytteverdien de måtte ha for mennesker. Dyr skal behandles godt og beskyttes mot fare for unødige påkjenninger og belastninger.*

Bruk av kunstig lys ved jakt på villsvin bidrar også til mer effektiv jakt som fører til færrest mulig villsvin spredt over et minst mulig område, noe som reduserer risikoen for utbrudd av smittsomme sykdommer. Dette bidrar til å sikre dyrehelsen, som er en del av dyrevelferden. Særlig afrikansk svinepest er av betydning her. Et utbrudd av afrikansk svinepest blant villsvin vil fort få store konsekvenser også for tamsvin.

Villsvin kan også ha trikiner som kan smitte menneske (zoonose) og salmonella-bakterier.

Andre tiltak som for eksempel å lette jakttilgangen for jegerne, kan også være aktuelt for å gjøre jakt på villsvin mer effektiv.

Med hilsen

Torunn Knævelsrud  
seksjonssjef

*Dette dokumentet er elektronisk godkjent og sendes uten signatur.  
Dokumenter som må ha signatur blir i tillegg sendt i papirversjon.*