

Orientering for nemnda i rovviltregion 7

Siv Grethe Aarnes

Siri Hånes Langen

10. mars 2026

Orienteringer fra Miljødirektoratet

- Hva er nytt
- Aktuelt for denne tiden av året
- Oppdrag og utredninger



Miljødirektoratet - rowiltgruppa

Ivar Myklebust – avdelingsdirektør, land og friluftsavdelingen

Vebjørn Knarrum - seksjonsleder

Susanne Hanssen - koordinator

Siv Grethe Aarnes (region 1, 2, 7 og 8)

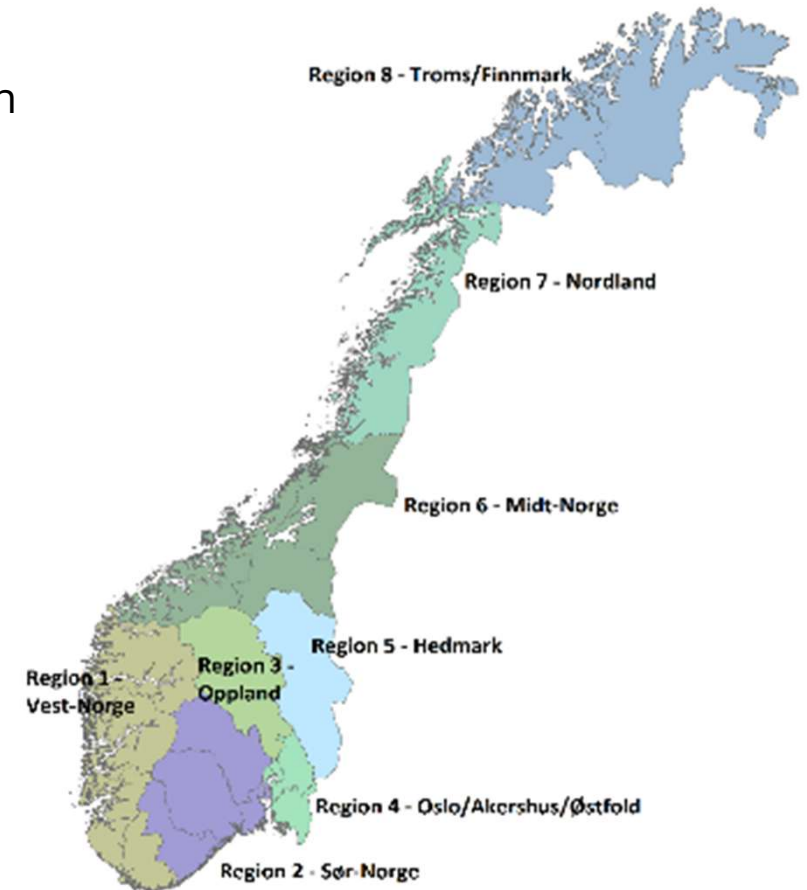
Siri Hånes Langen (region 1, 2, 7 og 8)

Kjell Vidar Seljevoll (region 3, 4, 5 og 6)

Nikolai Antonsen Bilet (region 3, 4, 5 og 6)

Terje Bø

- En nyansatt
- Prosjektleder- Oppdrag «Utredninger i tapsutsatte tamreinområder»
 - Delvis kontor hos oss, oppstart før sommeren



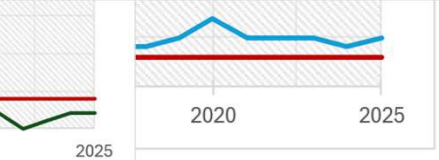
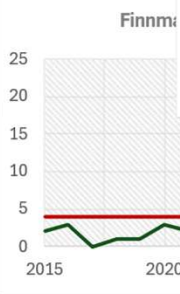
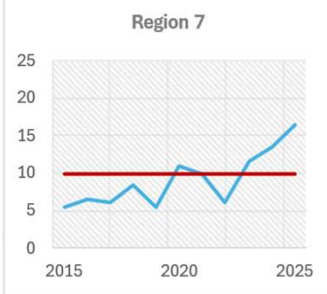
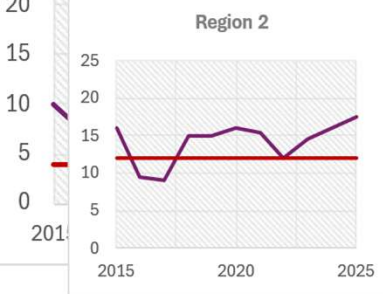
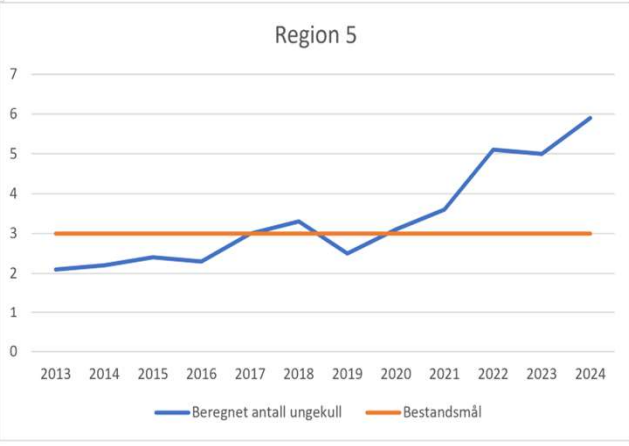
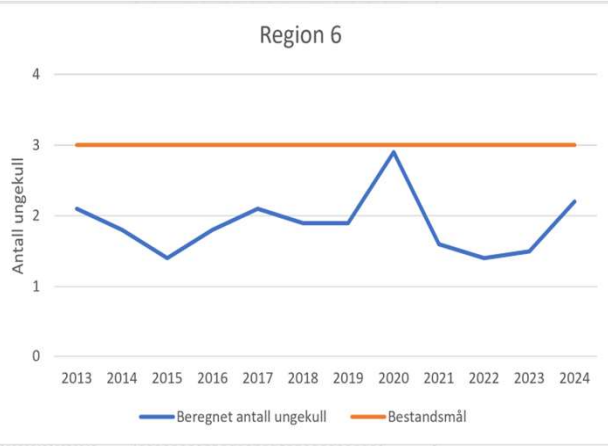
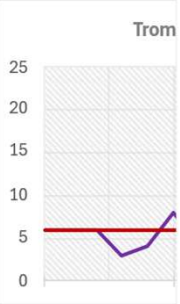
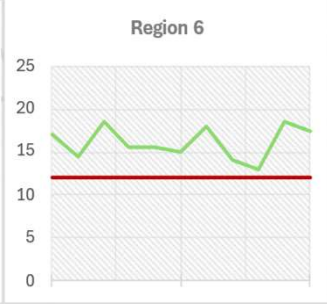
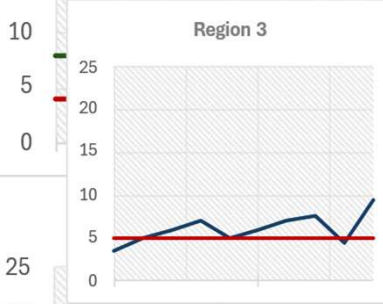
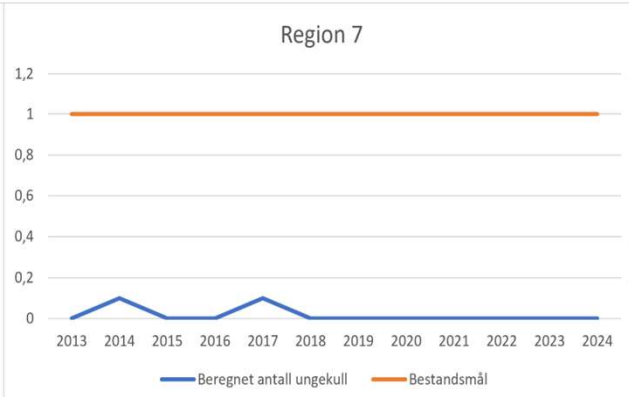
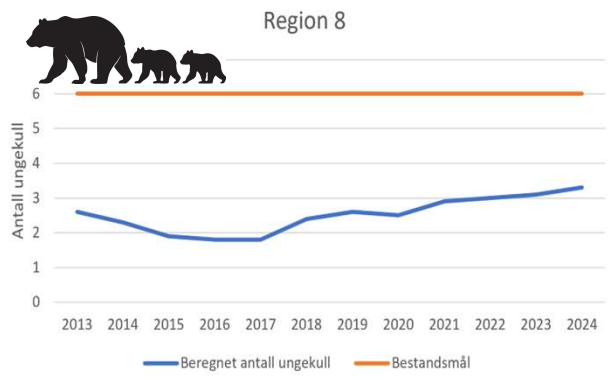
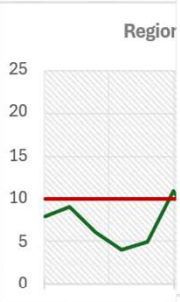
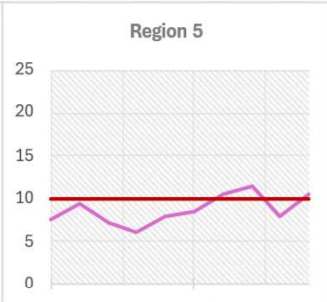
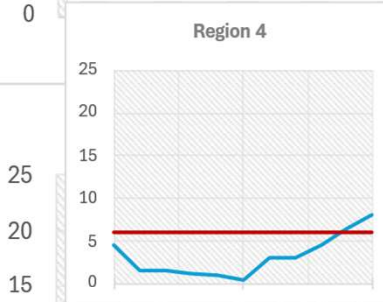
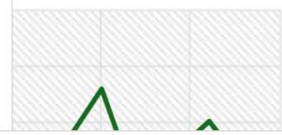
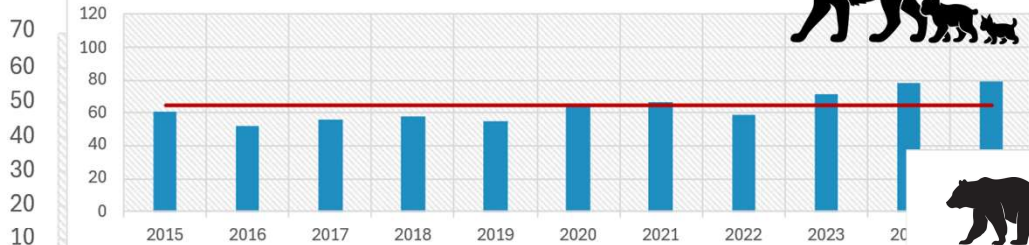
Jen

Antall familie grupper

Nasjonalt



Region 8



Ekstraordinære uttak - jerv

Miljødirektoratet ansvarlig myndighet –
vedtak skadefelling/ekstraordinære uttak

15. februar



Lisensfelling jerv

Statsforvalteren ansvarlig myndighet –
skadefelling

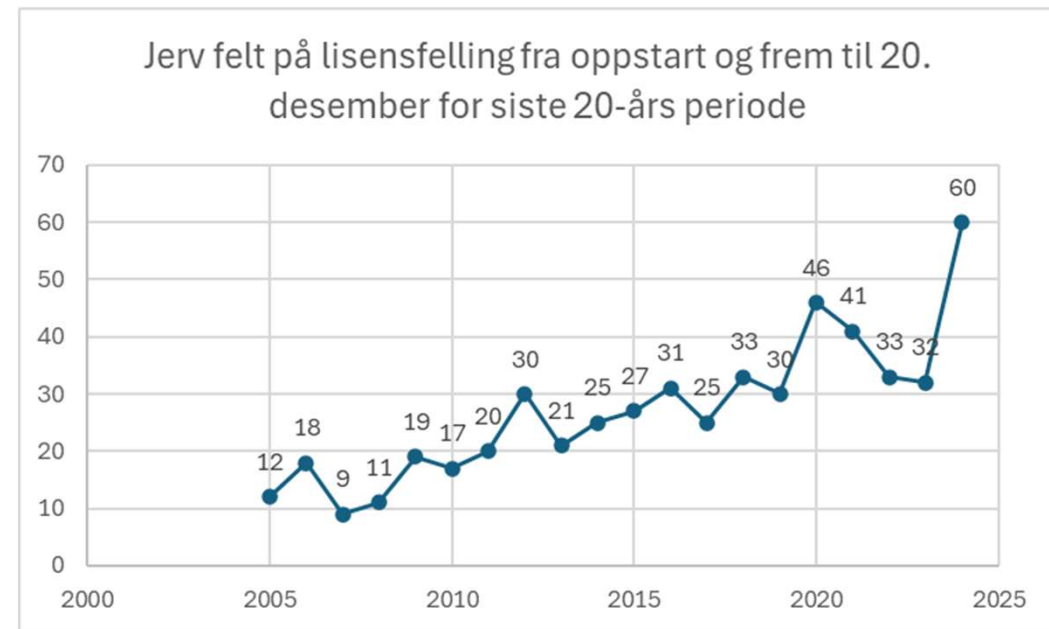
«Ekstraordinære uttak»

1. juni

Overvåking jerv

Oppdrag ekstra tidlig oppstart

- Oppdrag fra KLD om å starte **ekstra** tidlig med vurderinger av uttak høsten 2024
- Ønsker innspill fra rovviltnemnda med tydelig prioritering
- Det er der hvor lisensfelling ikke gir resultater uttak med bruk av SNO er mest aktuelt



[Rekordmange jerv felt i år - miljodirektoratet.no](https://miljodirektoratet.no)



Ekstraordinære uttak - vurderinger i løpet av sommeren

- Skader i løpet av beitesesongen
- Siste reindriftsår
- Skadehistorikk over år
- Følger lisensfellingsresultat forløpende



Mindre behov for statleg felling av jerv

Aldri før har så mange jerv vorte felt i lisensfellingsperioden. 78 jervar er felte av lisensjegerar i perioden fram til 15. februar.

Publisert 17.02.2025



Foto: Vegard Pedersen

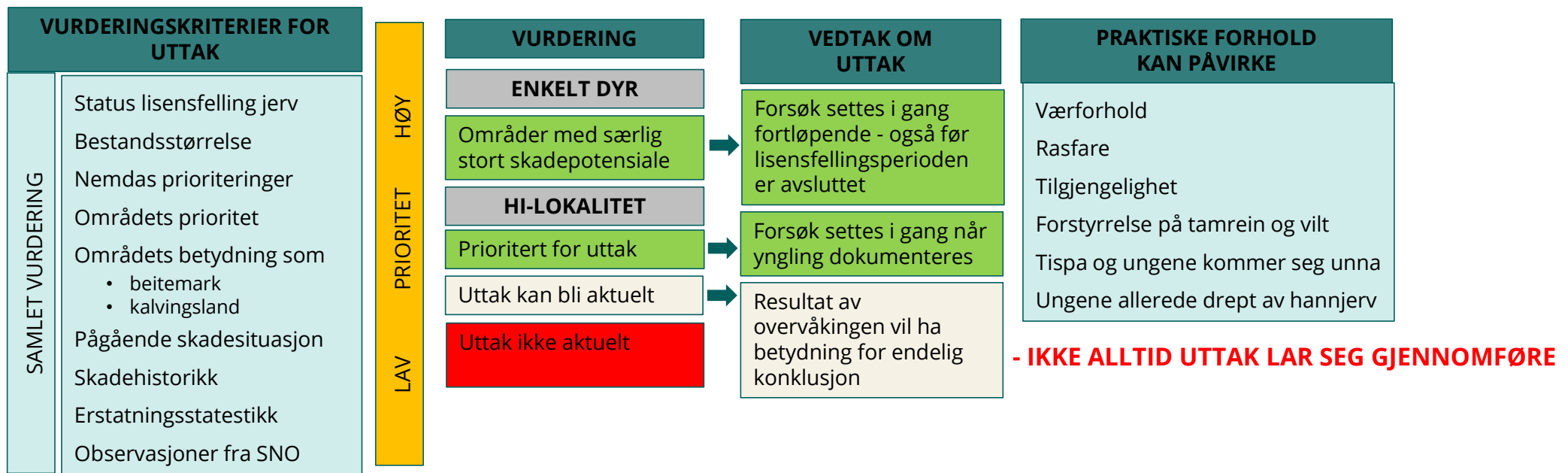
Lisensfelling av jerv

- 78 jerver felt på lisensfelling jaktåret 2024/2025
- 59 jerver felt på lisensfelling inneværende jaktår (2025/2026)
- Men fremdeles ikke effektivt nok





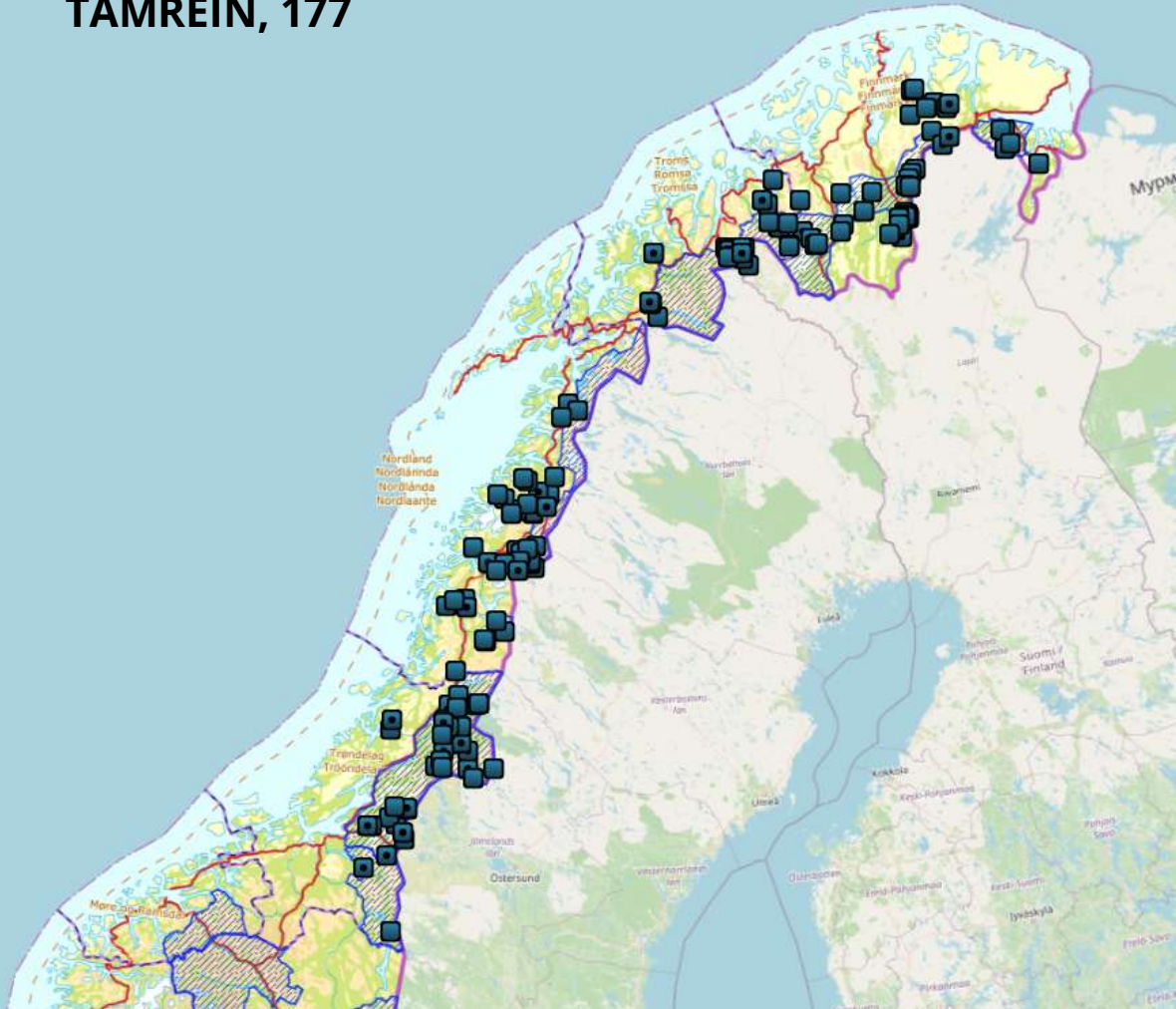
Ekstraordinære uttak jerv - vurderingene



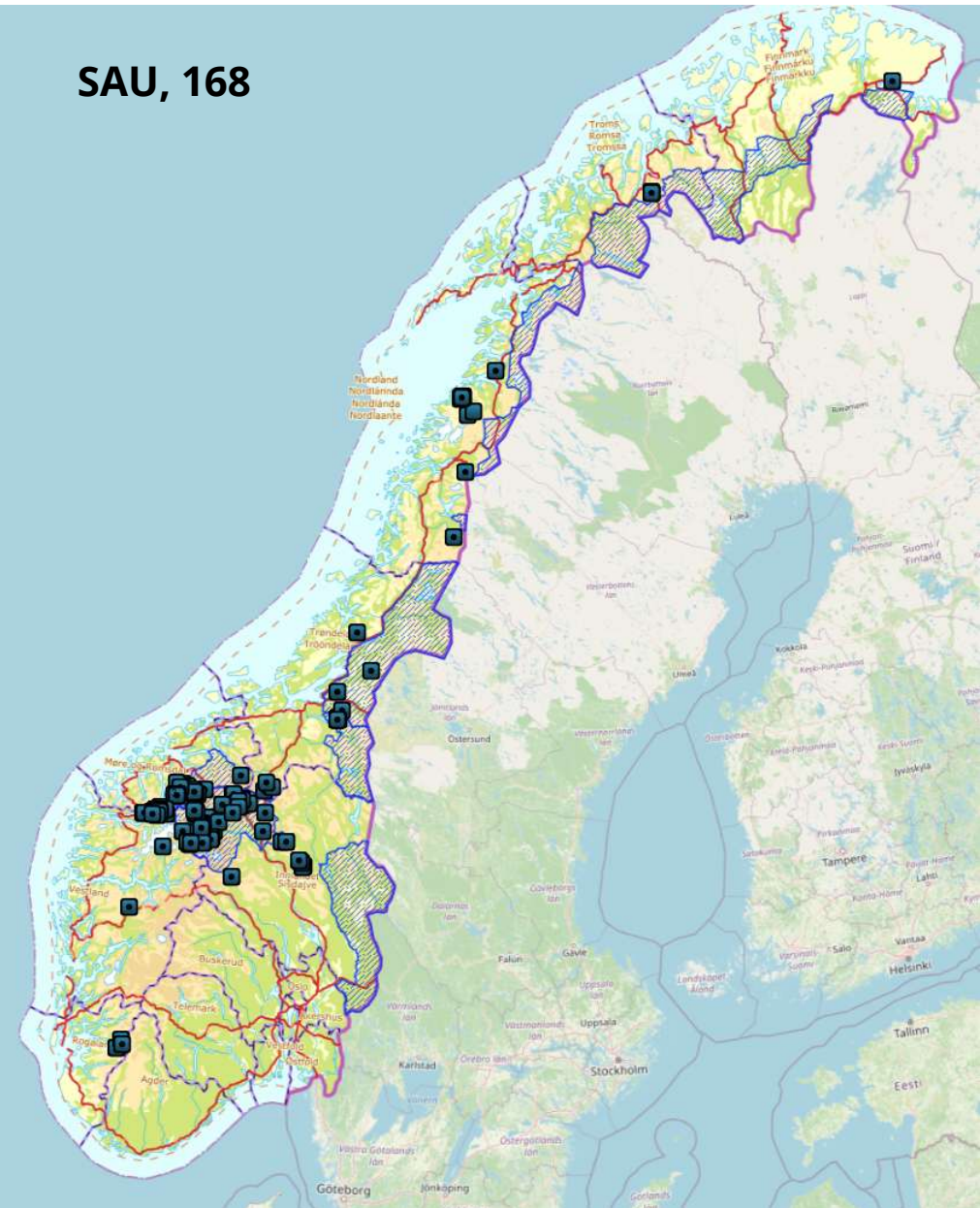
Løpende vurderinger utover vinter og vår, etter hvert som overvåkningsdata og annen informasjon kommer inn

Jervskader 2025

TAMREIN, 177

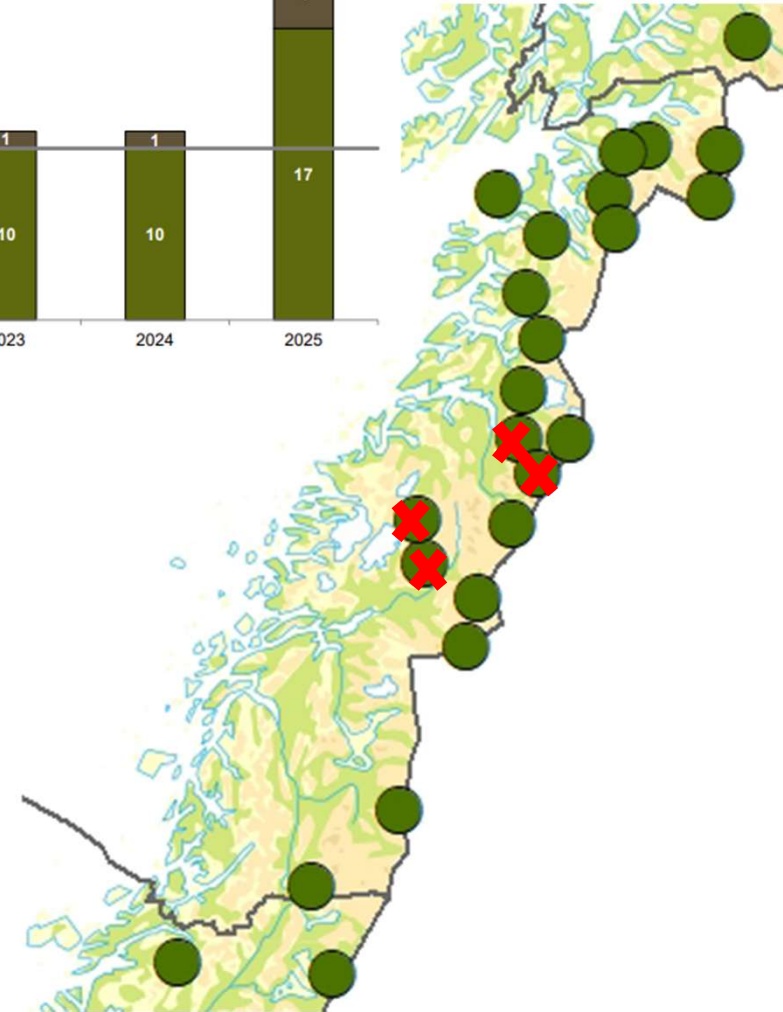
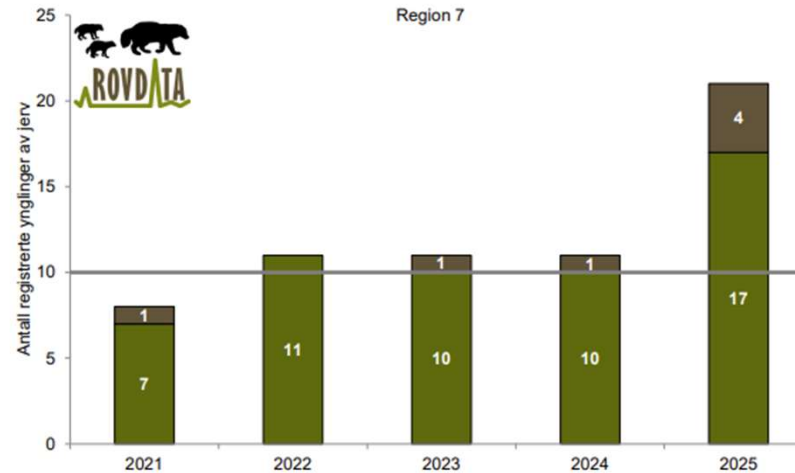


SAU, 168



Nordland 2025

- 21 påviste ynglinger
 - 19 dokumenterte
 - 2 antatte
- Dokumentert lakterende tisper på 8 fotostasjon
 - Salten og Ofoten
 - 5 ynglinger utelukkende dokumentert med fotostasjon
- 4 hiuttak



Ekstraordinære uttak av jerv 2025/2026

Gjeldende fra	Region	Fylke	Kommune/område	Sone	Type beslutning	Gjeldende til	Felte dyr
13.10.2025	7	Nordland	Hamarøy	Utenfor	2 enkeltdyr	23.12.2025	1 tisper
05.11.2025	1 og 6	Vestland og Møre og Romsdal	Standa, Stryn og Volda	Utenfor	1 enkeltdyr	15.02.2026	
12.01.2026	7	Nordland	Hamarøy	Utenfor	1 enkeltdyr	15.02.2026	
12.01.2026	1 og 6	Vestland og Møre og Romsdal	Luster, Årdal, Stryn, Stranda og Volda	Utenfor og innenfor	3 enkeltdyr	27.03.2026	2 hanner
12.01.2026	7	Nordland	Narvik	Utenfor og innenfor	1 enkeltdyr	15.02.2026	1 tisper, kvote fylt
12.01.2026	6	Trendelag	Osen, Høylandet, Overhalla, Flatanger, Leka, Inderøy, Indre Fosen, Nærøysund, Namsos, Steinkjer, Åfjord, Ørland	Utenfor	2 enkeltdyr	27.03.2026	1 hann
26.01.2026	8	Troms og Finnmark	Nordreisa, Kvænangen, Alta, Kautokeino, Porsanger, Tana, Gamvik, Lebesby	Utenfor	7 enkeltdyr	15.02.2026	3 hanner
27.02.2026	3	Innlandet	Øystre Slidre, Vågå, Nord-Fron, Sør-Fron, Gausdal og Nord-Aurdal	Utenfor	1 enkeltdyr	27.03.2026	



Registrerings sesong

- Fra start i februar og i løpet av registrerings sesongen
- Tett dialog med SNO regionalt ansvarlig
- Jervetelleren
 - [Kilde: Rovdata - Hiregistrering av jerv 2025](#)



Anbefaling:

- **Miljødirektoratet anbefaler ikke en reduksjon av nasjonale bestandsmål**
- **Anbefaler at en moderat omfordeling fra nord til sør bør utredes videre, forutsatt at:**
 - de nasjonale bestandsmålene opprettholdes.
 - delbestandene i nord ikke reduseres til nivåer som svekker konnektivitet og genetisk funksjonalitet mot øst.
 - konsekvenser i ulike mottaksområdene utredes og synliggjøres før endelig fastsetting.



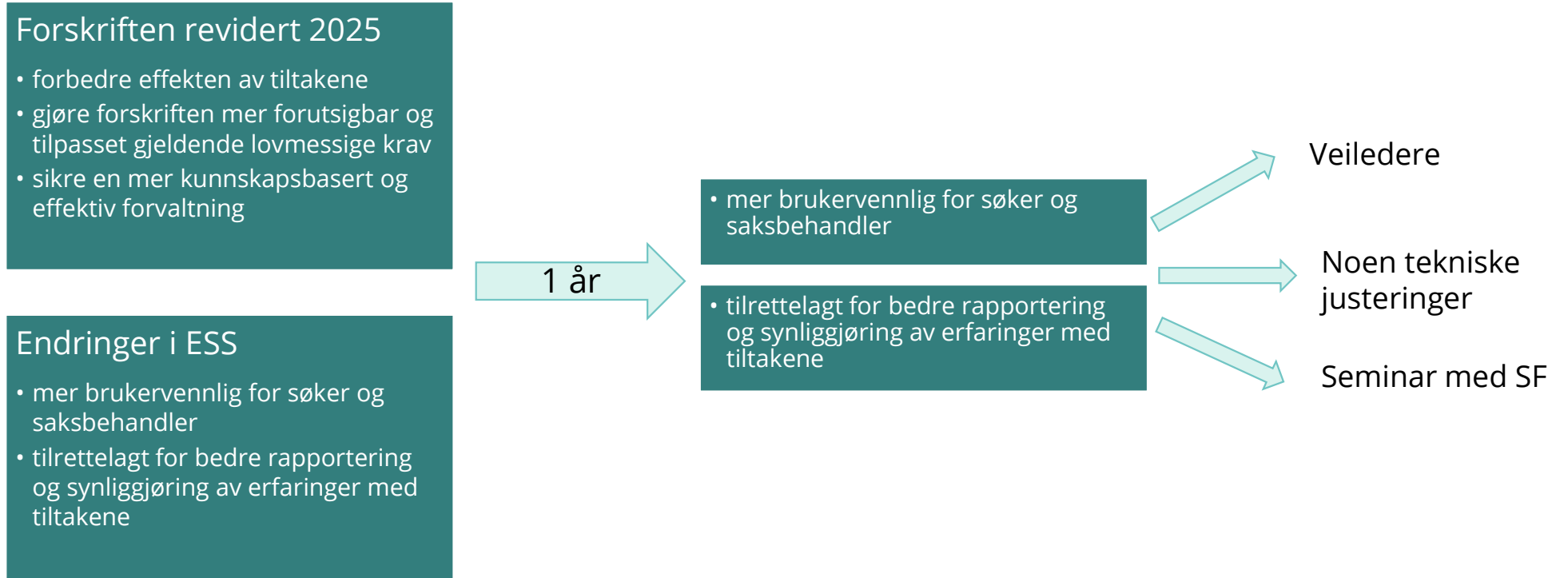
Utredningen må forstås som en **avgrenset vurdering** av hvorvidt reduksjon eller flytting av bestandsmålet vil påvirke tap av tamrein. Arbeidet viser at det må **innhentes mer kunnskap og gjøres en samlet vurdering** av andre virkemidler i rowiltforvaltningen eller andre tiltak som kan belyse eller bedre forholdene for tamreinnæringen.

Vi kommer derfor ikke med en anbefaling om konkret fordeling av antall eller regioner, men peker på at videre utredning og kunnskapsinnhenting er nødvendig.

- Det må blant annet gjøres en vurdering av forvaltningsmessige, økonomiske og samfunnsmessige konsekvenser ved økte bestandsmål i sør (overvåking, konflikter og ressursbehov).



FKT-ordning og søknadsportal



Lov om jakt, fangst og felling av vilt (viltressursloven) ikrafttredelse fra **1. juli 2026**

- Nødvendige endringer tilhørende forskrifter som følge av ikrafttredelse av loven er på høring nå.

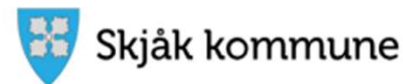
Lov om jakt, fangst og felling av vilt mv. (viltressursloven)

Dato	LOV-2025-06-20-102
Departement	Landbruks- og matdepartementet
Ikrafttredelse	01.07.2026



Forskningsprosjekt Jerv i Nord-Gudbrandsdalen

- Miljødirektoratet oppdragsgiver
- NINA oppdragstaker
- Samarbeid med NIBIO og Skjåk kommune
- 2025 – 2029



Takk for oss! Spørsmål?



Miljø-
direktoratet