



Rovviltnemnda i region 5



Årsrapport rovviltnemnda region 5 2025



Forord

Formålet med denne rapporten er å formalisere og skriftliggjøre styringsdialogen mellom Klima- og miljødepartementet (KLD) og rovviltnemnda i region 5. Rapporten gir en systematisk oversikt over status for rovviltbestandene og beitenæringen i forvaltningsregion 5 og hvilke tiltak som er iverksatt.

Rapporten skal utgjøre det sentrale grunnlaget for etterfølgende styringsmøte mellom KLD og rovviltnemnda i region 5.

Rovviltnemndas rolle i rovviltforvaltninga

Stortinget har vedtatt et todelt mål for rovviltforvaltningen; det skal legges til rette for levedyktige rovviltbestander og en bærekraftig beitenæring. Rovviltnemndene har hovedansvaret for å iverksette tiltak i tråd med vedtatt nasjonal rovviltpolitikk innenfor sin region. Nemnda skal utarbeide og rullere forvaltningsplan for rovvilt i sin region.

Nemndas verktøy og virkemidler:

- Fordeling av midler til forebyggende og konfliktdempende tiltak
- Vedtak om kvoter for betinget skadefelling
- Vedtak om kvoter for lisensfelling og kvotejakt



Innholdsfortegnelse

Årsrapport rovviltnemnda region 5 2025	1
Forord	2
Regionale bestandsmål og bestandsstatus for ulv, bjørn, jerv og gaupe.....	4
Oppnåelse av regionale bestandsmål for ulv, bjørn, jerv og gaupe i forhold til soneinndelingen.....	4
Status for beitenæringene	5
Tap av sau og tamrein	6
Døde rovdyr i regionen.....	6
Kvoter for lisensfelling, kvotejakt og betinget skadefelling	7
Skadefellingsvedtak	8
Forebyggende og konfliktdempende midler.....	9
Vedtatt FKT-budsjett	9
Tiltak	10
Status forvaltningsplan	11
Annen informasjon og annet relevant arbeid	11
Rovviltnemndenes vurderinger av egen måloppnåelse og eventuelle behov for justeringer i deres regionale forvaltning for styrket måloppnåelse.	11
1. Den todelte målsettingen.....	11
2. Forebyggende tiltak	12
3. FTK- midler.....	14
Styrings- og dialogmøter	15



Regionale bestandsmål og bestandsstatus for ulv, bjørn, jerv og gaupe

Rovviltnemnda i region 5 har forvaltningsansvar for jerv, gaupe, bjørn og ulv.

Tabell 1. Oversikt over bestandsmål og bestandsstatus for familiegrupper av jerv, gaupe, bjørn og ulv. Bestandsstatus for ulv og bjørn er hentet fra siste offisielle rapport fra 2024.

Bestandsmål og bestandsstatus region 5				
	Jerv	Gaupe	Bjørn	Ulv
Bestandsmål	5	10	3	4-6 ynglinger i samarbeid med region 4. Av disse skal 3 ynglinger ha skjedd i helnorske revir ¹
Bestandsstatus	5	10,5	5,9	4,5 (hvorav 3 helnorske ynglinger)
Gjennomsnittstall familiegrupper 2023-2025	10,3	10		

1. Bestandsmålet er totalt antall ynglinger, der ynglinger i grenserevir mot Sverige teller med en faktor på 0,5.

Oppnåelse av regionale bestandsmål for ulv, bjørn, jerv og gaupe i forhold til soneinndelingen

Ulv

I siste offisielle bestandsrapport fra nasjonalt overvåkingsprogram for rovvilt fremgår det at det ble registrert totalt 4,5 ynglinger i 2024. Av disse har 3 ynglinger forekommet i helnorske revir og 3 ynglinger i grenserevir. Alle disse revirene har sin utstrekning innenfor ulvesona på norsk side, og bestandsmålet er derfor nådd innenfor forvaltningsområdet for ulv. Foreløpig bestandsrapport for vinteren 2025/26 (datert 12. desember 2025) viser at det så langt er påvist 2 valpekull i helnorske revir og 2 kull i grenserevir. Revirene hvor disse valpene er født har også sin avgrensning innenfor ulvesona på norsk side.

Bjørn

Antallet ynglinger estimeres på grunnlag av individbestemte DNA-prøver fra hunnbjørner og den geografiske plasseringen til hver enkelt prøve. I 2024 ble det beregnet å være 5,9 ynglinger av bjørn i region 5. De aller fleste hunnbjørnene som er påvist gjennom DNA i region 5, har et geografisk midtpunkt som faller innenfor forvaltningsområdet for bjørn. Bestandsmålet må derfor ansees å i stor grad være oppnådd innenfor dette området.

Jerv

I 2025 ble det registrert totalt 5 ynglinger av jerv i region 5. Av disse ble 3 ynglinger påvist innenfor forvaltningsområdet for jerv. Det ble foretatt et hiuttak i Engerdal i mars hvor en jerveunge ble tatt ut. Etter hiuttaket ligger gjennomsnittet den siste treårsperioden over bestandsmålet for regionen.

Gaupe

Hele region 5 er definert som forvaltningsområde for gaupe. Dette medfører at forvaltningsområdet også inkluderer viktige beiteområder for sau og tamrein. I 2025 ble det påvist 10,5 familiegrupper av gaupe i region 5, med en familiegruppe delt med region 3. Familiegruppene fordeler seg over hele regionen. Fire av familiegruppene er påvist i viktige



beiteområder for sau og tamrein. De resterende er påvist innenfor forvaltningsområdene for bjørn, jerv og ulv, hvor det ikke er tamrein eller småfe på utmarksbeite.

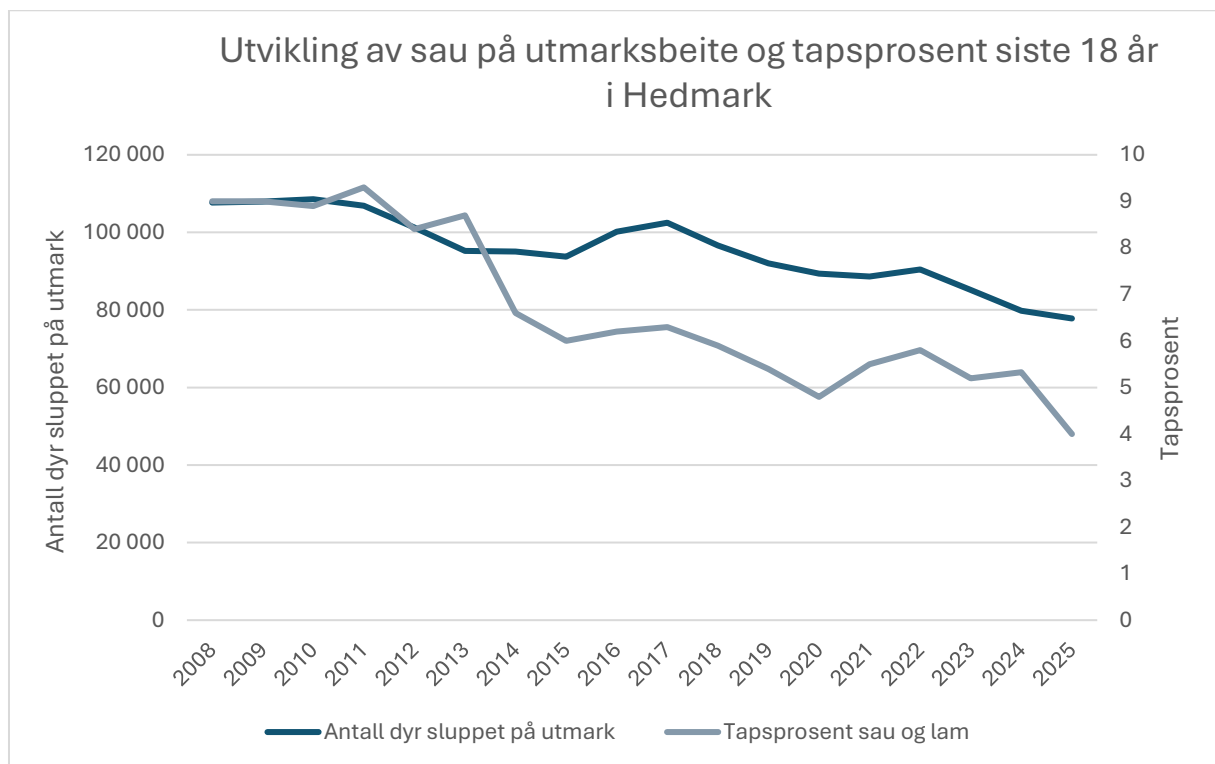
Status for beitenæringene

Sau

Beitenæringa i Innlandet er godt organisert. 94% av dyrene som blir sluppet på utmarksbeite er organisert gjennom beitelag.

Foreløpige tall fra organisert beitebruk viser at det i beitesesongen 2025 ble sluppet 77 799 sau og lam på utmarksbeite, og av disse ble 74 208 sanket i region 5/Hedmark. (dette med forbehold om at alle søknader ikke er ferdig behandlet i kommunene). Det er en gjennomsnittlig tapsprosent på 4% på sau og lam. Dette er 1 970 færre sau og lam enn sluppet i 2024 (figur 1).

Hedmark har hatt en nedgang i sauetall de siste 10 år og en forskyving innenfor i regionen hvor det er sau på utmarksbeite. Tyngden av utmarksbeite er i hovedsak i Nord-Østerdalen og Ringsaker/Hedemarken.



Figur 1: Utvikling av sau på utmarksbeite og tapsprosent siste 18 år i Hedmark. Tall hentet fra NIBIO, organisert beitebruk.



Tamrein

I Hedmark finnes de sørligste samiske tamreinbeiteområdene. Svahken sijte (Elgå reinbeitedistrikt) er det eneste distriktet som beiter med rein hele året i Hedmark. Flokken består av 3000 rein i vårflokk og har seks sijteandeler i distriktet. I tillegg har Færmund sijte vinterbeiter i Hedmark.

Tap av sau og tamrein

Tabell 2. Oversikt over totalt tap av beitedyr på utmarksbeite, beitedyr omsøkt som tapt til rovvilt, beitedyr som er dokumentert/antatt tapt til rovdyr av SNO og antall beitedyr som er erstatta som tapt til rovvilt i 2025.

Påviste- og erstatta tap av sau og tamrein til rovvilt i region 5				
	Totalt tap utmark (uansett årsak)	Omsøkt som tapt til rovvilt	Dokumentert/antatt tapt til freda rovvilt	Erstatta tap til rovvilt
Sau	3 591	2 554	132	1 526
Rein	864	698	10	527

Døde rovdyr i regionen

Det har blitt utført et hiuttak i regi av SNO i Engerdal kommune. En bjørn, en jerv og to gauper har blitt påkjørt av bane og bil.

Tabell 3. Oversikt over døde rovdyr fordelt på dødsårsak i region 5 i 2025

Døde rovdyr i region 5					
Årsak	Bjørn	Ulv	Gaupe	Jerv	Kongeørn
Lisensfelling	1	3	3 (kvotejakt)	16	-
Skadefelling	5	4	-	-	-
Annen irregulær avgang	1		2	1	-
Oppdrag SNO		-	-	1	-
Naturlig død/ukjent		-		-	1



Kvoter for lisensfelling, kvotejakt og betinget skadefelling

Rovviltnemndas myndighet til å vedta kvotejakt på gaupe og lisensfelling på jerv baseres på gjennomsnittstall for de tre siste års ynglinger for hver art.

Bjørn, jerv og gaupe

Tabell 4. Oversikt over fellingskvoter for bjørn, jerv og gaupe for registreringsårene 2024/2025 og 2025/2026

Oversikt over kvoter region 5						
Kvote	Bjørn		Jerv		Gaupe	
	2024/2025	2025/2026	2024/2025	2025/2026	2024/2025	2025/2026
Lisensfelling	6	6	35, hvorav 22 hunndyr	15, hvorav 10 hunndyr		
Betinga skadefelling	6	9 ¹	12	10	3	3
Kvotejakt (kun gaupe)					3, hvorav 1 voksent hunndyr	3, hvorav 1 voksent hunndyr

1. Kvoten ble opprinnelig satt til 6 dyr, men ble økt med 3 dyr i vedtak av 16.6.2025

Ulv

Tabell 5. Oversikt over fellingskvoter for ulv i 2024/2025 og 2025/2026

Oversikt over kvoter for lisensfelling og betinget skadefelling av ulv i region 4 og 5				
Kvote	2024 / 2025		2025 / 2026	
	Innenfor ulvesona	Utenfor ulvesona	Innenfor ulvesona	Utenfor ulvesona
Lisensfelling	12 ¹	14	-	12
Betinga skadefelling	10		10	



Skadefellingsvedtak

Rovviltnemnda har myndighet til å fatte vedtak om skadefelling på jerv, gaupe, jerv og ulv fra 1.juni til 15. februar påfølgende år.

Tabell 6. Oversikt over søknader om skadefelling, type vedtak og utfall av skadefellingsforsøk.

Oversikt skadefellingssøknader region 5					
Art	Totalt antall vedtak	Tillatelser	Avslag	Antall felte dyr	Innvilget søknader i prosent
Bjørn	7 ¹	6	1	3	86
Gaupe	-	-	-	-	-
Jerv	-	-	-	-	-
Ulv²	13	10	3	4	77
Kongeørn	-	-	-	-	-

1. Et vedtak omfatter både region 3 og region 5



Forebyggende og konfliktdempende midler

Formålet med forebyggende og konfliktdempende midler (FKT-midler) er å sikre forebyggende tiltak for å begrense tap og skader som rovvilt kan forårsake på bufe, samt konfliktdempende tiltak som kan begrense ulemper for lokalsamfunnet og andre samfunnsgrupper.

Vedtatt FKT-budsjett

Tabell 7. Tabellen viser FKT-budsjettet for sesongen 2025. Det reviderte budsjettet ble revidert etter endt beitesesong. Totalt utbetalt for sesongen 2025 var på kr. 13 507 505.

Tiltak	Budsjett	Revidert budsjett	Ut.bet. innenfor beiteprioritert	Ut.bet utenfor beiteprioritert	Totalt utbetalt
EKSTRAORDINÆRT TILSYN	250 000	110 000	38 000	67 000	105 000
AKUTTE TILTAK	400 000	220 000	25 000	193 608	218 608
FORBEREDT TIDLIG INNSANKING	2 700 000	2 950 000	0	2 932 356	2 932 356
UTVIDET TILSYN I KOMB M. TIDLIGSANKING	500 000	620 000	0	619 500	619 500
HJEMMEBEITE	6 000 000	5 450 000	2 690 740	2 756 000	5 446 740 ²
FLYTTING	1 000 000	1 000 000	815 000	160 000	975 000
GJERDING	0	0	0	0	0
TEKNISKE TILTAK	50 000	310 000	0	322 000	322 000
DIVERSE	0	0	0	0	0
FELLINGSVEDERLAG	1 300 000 ¹	1 510 000	0	1 502 281	1 502 281
GJERDEPROSJEKT TRYSIL/GRUE	300 000	400 000	401 664	0	401 664
KONFLIKTDEMPENDE TILTAK	500 000	530 000	315 000	311 556	626 556
FoU OG EVALUERING	300 000	200 000	0	108 000	108 000
FOREBYGGENDE TILTAK I REINDRIFTA	250 000	250 000	250 000	0	250 000
SUM TOTALT	13 550 000	13 550 000	4 285 404	9 222 301	13 507 705

¹ Tildeling av tilleggsbevilgning fra Miljødirektoratet på kr. 300 000.

² Fem av hjemmebeitebesetningene er i beiteprioritert sone (grønn sone). Til sammen utgjør dette kr. 2 756 000 for å holde 2 208 sau og lam på hjemmebeite.



Kjøp av tjenester

Tabell 8. Oversikt over tildelinger og forbruk i prosjekt 2NV061 (kjøp av tjenester), fordelt på ulike mottakergrupper. Tabellen viser gjeldende budsjett, brukte midler, tilgjengelige midler og kontantbeløp for hver kategori. Totalsummen for prosjektet er kr 850 000, hvorav kr 587 990 er benyttet, og kr 262 010 gjenstår til disposisjon.

Konto/prosjekt	Beløp	Til disp.	Kontantbeløp
Honorarer	42 245	-42 245	42 245
Arbeidsgiveravgift	6 772	-6 772	6 772
Leie lokaler	2 000	-2 000	2 000
Kjøp av andre fremmede tjenester	608 294	241 705	608 294
Møter eksterne	7 329	-7 329	7 329
Bilgodtgjørelse, oppgavepliktig	15 277	-15 277	15 277
Diettkostnad, oppgavepliktig	1 292	-1 292	1 292

Posterings under kjøp av fremmede tjenester i tabell 8 er blant annet NINAs prosjekter Scandlynx (delt med region 3) og Scandcam.

Tiltak

Det har blitt gjennomført en rekke FKT-tiltak gjennom året som det kommer frem i tabell 7. Nedenfor er noen av de tyngre tiltakene utdypet:

Hjemmebeite

Det er 27 beitebrukere i region 5 som har avtale om hjemmebeite, fem av disse er i beiteprioritert sone. Nemnda ønsker å redusere tilskuddet til hjemmebeite i beiteprioritert sone, Denne diskusjonen ble startet på nemndsmøte 13.mars 2025, og drøftet på nemndsmøte 10. desember. Et dialogmøte mellom nemnda og berørte beitebrukere med hjemmebeite ble gjennomført i Rendalen 7. januar 2026, etterfulgt av et internt arbeidsmøte i nemnda sammen med Statsforvalteren.

Tidlig nedsanking

I region 5 har 71 beitebrukere fordelt på 7 beitelag fått innvilget tidlig nedsanking av sau. 12 800 sauer ble sanket i perioden 15. august-31.august for å redusere antall sauer tapt til rovdyr, særlig jerv.

Flytting av besetning til mindre rovviltutsatte områder

Seks beitebrukere har fått innvilget flytting av besetning til mindre rovviltutsatte områder.

Store rovviltavvisende gjerder i utmark

I region 5 er det to store rovviltavvisende gjerder. To beitebrukere i Finnskogen beitelag benytter seg av utmarksbeite med rovviltavvisende gjerde i Grue kommune.

Det rovviltavvisende gjerdet i Trysil kommune har stått tomt siden beitesesongen 2024



Interkommunalt arbeid om skadefelling

Interkommunalt samarbeid om skadefellingsarbeidet har vært et satsningsområde i region 5 over år. I 2025 fikk de interkommunale skadefellingslagene støtte til arbeidet fra midlene som er avsatt til kommunalt skadefellingsarbeid.

Status forvaltningsplan

Forvaltningsplan for rovvilt og samfunn i region 5 ble vedtatt i desember 2022, men prosessen med å revidere forvaltningsplanen startet allerede november 2020. Planen for publisert på nettsiden til rovviltnemnda i sin helhet, og sammen med forvaltningsplanen ligger også uttalelsen fra Miljødirektoratet og Landbruksdirektoratet til planen. Forrige forvaltningsplan ble vedtatt i 2014. Rovviltnemnda i region 5 har ikke planer for ny rullering av forvaltningsplan i 2026.

Annen informasjon og annet relevant arbeid

Møteaktivitet

- Nemnda har hatt 8 ordinære nemndsmøter i 2025.
- Nemnda har deltatt på dialogmøte med KLD 15. mai på Gardermoen.
- Fellestur med nemnda i region 4 og 5 til Danmark 8.-10. oktober. Fokusområdet var forvaltning av ulv i Danmark.
- Nemnda er i løpende dialog med rovviltnemndene i region 3 og 6 angående utfordrende situasjon knytta til tap av småfe til jerv.

Rovviltnemndenes vurderinger av egen måloppnåelse og eventuelle behov for justeringer i deres regionale forvaltning for styrket måloppnåelse.

1. Den todelte målsettingen

Bestandsmål

For ulv, bjørn og gaupe er rovviltnemnden tilfreds med måloppnåelsen. Når det gjelder jerv er nemndas medlemmer misfornøyd med at for at man ligger for høyt, og har gjort dette i lang tid. For region 5 er bestandsmålet 5 ynglinger, gjennomsnitt siste 3 år er 12 ynglinger. Nemnda vil også påpeke at for jerv ligger man også godt over de nasjonale målene for bestanden på jerv. Det er for første gang på flere år fra nemnda sin side, ikke lagt opp til lisensjakt innenfor



forvaltningsområde for ulv. Det kan også nevnes at samtlige vedtak i denne perioden i region 5 er enstemmig.

Nemda påpeker at man mener at bestandsmål også har selvstendig verdi utover skadepotensiale. Bestandsmål skal gi både forutsigbarhet og tilslutning til forvaltningen av de store rovdyrene.

Videre så er det slik at selv om man nå har mange ynglinger i ulvesonen og at etablering av jerv i forvaltningssonen for ulv, isolert sett, gir et lavt skadepotensial, så vil en økning i denne sonen også gi vandring av jerv ut av sonen. Dette var bakgrunnen for at nemda mente det ville være riktig å også ta ut 10 individ innenfor denne sonen. Dette mener fortsatt nemda at man bør gjøre. Nemda ønsker her et særskilt møte med departementet rundt lowerket, Stortingets bestandsmål og eventuelle nødvendige tiltak for å sikre legitimitet for Stortinget fastsatte bestandsmål, bedre kunnskap om antall ynglinger i blå sone og utvandring fra blå sone.

Nemda vil her også påpeke et svært dårlig år når det kommer til sporsnø, dette øker usikkerheten i forvaltningen og er en årsak til at vi ikke valgt å fremme ytterligere økte kvoter.

Tap av beitedyr

De siste 10 årene har antall beitedyr gått betydelig ned, dessverre så ser vi nå en svakt stigende tapsprosent de siste årene.

Den todelte målsettingen er basert på behovet for å produsere mat og ivareta rovdyr. Stortinget har nylig vedtatt en økning i selvforsyning fra 40% til 50% innen 2030. Innlandet som omfatter både roviltnemd 3 og 5 står for nær 30% av landets totale matproduksjon. Den samme regionen har også de største ressursene for utmarksbeite. Det er avgjørende at vi evner å ivareta dyrevelferden til beitedyr samtidig som vi evner å ivareta rovdyrene. Skal nemda bidra til å få disse målsetningen til å henge sammen framover krever det en effektiv forvaltning.

2. Forebyggende tiltak

- a) Bestandsregistrering – registrering av ynglinger og DNA: Rovviltnemnda mener at det er viktig å både fortsette med å registrere ynglinger og å innhente prøver til DNA-registrering av våre rovdyr. Særlig Jerv ser vi utfordringer med å ikke følge opp dette arbeidet. Aktiviteten og tilstedeværelsen som følger med hi-registrering er viktig for å kunne innhente tilstrekkelig med DNA-materiale. Det er strenge krav for å få godkjent en yngling, og særlig fordi vi ligger høyt over bestandsmål, og hvor deler av beitenæringen ikke kjenner seg igjen i det bildet som tegnes av ynglende jerv må dette arbeidet fortsette.



- b) Forvaltning av havørn og kongeørn bør komme i gang snarest for å redusere tap på utmarksbeite til beitenæringa og tamreindriften.
- c) For den sørsamiske reindriften, Svahken sijte, utgjør rovdyr som jerv, ulv, bjørn, gaupe og ørn en stadig større trussel for reindriften. Dette skyldes både økte rovdyrbestander og utfordringer knyttet til effektiv forvaltning, og at reindriften er på utmarksbeite 12 måneder i året. Reindriften er spesielt sårbar under kalvingstiden, da de nyfødte kalvene og reinsdyrene er et lett bytte for rovdyrene. Kalvende simler og nyfødte kalver har ingen mulighet til å komme seg unna rovdyrene i kalvingstiden. I tillegg til direkte tap, fører rovdyrangrep til stress, jaging av rein, som forringer nødvendig beite-ro og næringsopptak. Dette reduserer dyrenes kondisjon, evne til å overleve, og sprer i tillegg rein som vanskeliggjør samling til de ulike årstider, og rein kommer på avveie. Utarbeidelse at tiltaks -og handlingsplaner i samsvar med Stortingets beskyttelse av sør-samisk reindrift er helt nødvendig, og en forenklet forvaltningsstruktur. Samisk tamreindrift er den viktigste kulturbæreren i området, og det er et ansvar å sikre den. Miljøverndepartementet har opphevet nemndas vedtak om å ta ut jerv i blå sone med vurdering om at det ikke er hjemmel etter Nml § 18c. Det er nå flere ynglinger i blå sone enn Stortingets vedtatte bestandsmål. Nemnda mener det vil være av nasjonal interesse å forvalte etter Stortingets vedtatte rovviltforlik og vedtatte bestandsmål for jerv. Nml § 18 c vil da være aktuell. Hvordan skal nemnda nå komme ned på bestandsmålet for jerv? Vi har også forskning som sier at jerven forflytter seg over større avstander, dette gjelder begge kjønn. Det er kort vei fra blå sone og til beiteprioriterte områder både nordover og vestover.
- d) Rovdyrforvaltning av ulv foregår i rettssystemet. Forvaltning av ulv, både innenfor og utenfor ulvesonen, er avklart og godkjent av høyesterett. Det er også avklart i EUs lovverk og Eu- domstolen om at Finsk ulvejakt er lov under visse vilkår. Det er en uheldig forvaltningsutvikling hvis domstolsbehandling nå skal begrense lisensfellingsperioder når alt er avklart. Revir utenfor ulvesonen i nord, eller avkom utenfor ulvesonen i nord, kan vurderes ifølge forvaltningen. Vurderingen her er ikke i samsvar med Stortingets vedtatte ulvesone. Det vil heller ikke være i samsvar med å sikre sør-samisk reindrift hvis ulv kan få avkom utenfor ulvesona tett opp til sør-samiske tamreinområder. Det må søkes å få til en størst mulig buffersone mellom forvaltningsområdet for ulv og tamrein. Ulvesona er bestemt av Stortinget og skal forvaltes deretter.



3. FTK- midler

Tiltak som er gjennomført innenfor rovviltprioritert område:

- Ekstraordinært tilsyn
- Tilskudd til flytting av dyr til mindre rovdyrutsatte områder,
- Rovviltavvisende gjerder
- Hjemmebeite
- Konfliktdempende tiltak
- Fellingsvederlag
- FoU og evaluering

Tiltak som er gjennomført i beiteprioritert område:

- Ekstraordinært tilsyn
- Forberedt tidlig sanking
- Utvidet tilsyn i kombinasjon med tidlig sanking
- Hjemmebeite
- Gjerding
- Tekniske tiltak (radiobjeller)
- Konfliktdempende tiltak
- Fellingsvederlag
- Forebyggende tiltak i reindriften
- FoU og evaluering

Viser til tabell 7 for en oversikt på fordeling av FTK midler.

Nemnda har diskutert et behov for å se på fordelingen i forbindelse med budsjettet 2026. I det siste møtet før jul så startet vi en diskusjon knyttet til virkemidler for å redusere tap av sau. Dette etter tap av sau inne i forvaltningssonen for ulv i 2025. Dette innbefatter hjemmebeite både innenfor og utenfor forvaltningssonen for ulv, gjerding i blå og grønn sone mm. Det ble da innkalt til et dialogmøte med beitebrukere og berørte kommuner i etterkant av dette. Møtet ble avholdt i Rendalen 7. januar i år. Dette tas med i den videre oppfølgingen med årets budsjett for FTK midler.



Styrings- og dialogmøter

Rovviltnemnda i region 5 gjentar budskapet fra i fjor og er positive til å skrive årsrapport for hver enkelt rovviltnemnd som utgangspunkt for styringsdialog. Samtidig mener vi at det er avgjørende for å sikre en helhetlig og god forvaltning av rovvilt på tvers av regionene at vi også har de årlige styrings- og dialogmøtene der Landbruks- og matdepartementet (LDM), Miljødirektoratet, Statens naturoppsyn, Landbruksdirektoratet, Mattilsynet og Rovdata deltar.

Rovviltnemndene har tidligere gitt innspill og vært tydelige på at vi ønsker at også LMD og Landbruksdirektoratet skal delta når vi drøfter og har dialog om rovviltforvaltningen. Rovviltnemnda mener også at det er bra om konsultasjonsordningen mellom Utmarkskommunenes sammenslutning (USS) og Klima- og miljødepartementet og Landbruks- og matdepartementet og Miljø- og landbruksdirektoratet fortsetter den i formen den ble etablert i 2018 som konfliktdempende tiltak med basis i dialog med teoretisk og erfaringsbasert kunnskapsutveksling mellom berørte lokalsamfunn, politisk ledelse og forvaltning. Til slutt så vil vi igjen påpeke behovet for et særmøte med departementet knyttet til situasjonen for jerv i region 5.