
NOTAT

Til: Rovviltnemnda i Region 3 (Oppland)
Fra: Sekretariatet
Dato: 4.10.2019

Forslag til kvote og områder for kvotejakt på gaupe i Oppland i 2020

Rovviltnemnda skal i møte den 10. oktober 2019 fastsette kvote og områder for jakt på gaupe i region 3 (Oppland) i 2020. Sekretariatet kommer her med sin tilrådning om kvote/områder til nemnda.

1. Politiske føringer og lovverk

Følgende dokumenter er lagt til grunn for forslaget:

- St. meld. nr. 15 (2003-2004) Rovvilt i norsk natur
- Innst. S. nr. 174 (2003-2004)
- Lov av 19.06.2009 om forvaltning av naturens mangfold (Naturmangfoldloven)
- Lov av 29.05.1981 om viltet (Viltloven)
- Forskrift av 18.03.2005 om forvaltning av rovvilt.
- "Rovviltforliket" av 16 juni (2011, dok 8)
- Forvaltningsplan for rovvilt i region 3 (2012).

2. Bestandsmål og myndighet til å fastsette kvote

Gjennom behandlingen av St.meld. nr 15 (2003-04) Rovvilt i norsk natur, jf. Innst. S. nr. 174 (2003-2004) ble det vedtatt nasjonale bestandsmål for ulv, bjørn, gaupe, jerv og kongeørn. Det ble også vedtatt å opprette åtte forvaltningsregioner for rovvilt, hvor Oppland er en egen forvaltningsregion med disse årlige bestandsmålene:

- 5 *ynglinger av gaupe*
- 4 *ynglinger av jerv*
- 0 *ynglinger av bjørn*
- 0 *ynglinger av ulv*

Gjennom rovviltforskriften, er de regionale rovviltnemndene gitt myndighet til å fatte vedtak om kvote for jakt på gaupe etter forskriftens § 11 når bestanden ligger over de nasjonalt fastsatte bestandsmålene i den enkelte region. Vurderingen av om nemnda har myndighet til å fatte vedtak om kvote for gaupe skal baseres på gjennomsnittet av dokumenterte data om ynglinger (familiegrupper) de tre siste årene. Det er dataene fra Nasjonalt overvåkingsprogram for rovvilt som skal legges til grunn. Miljødirektoratet kan fatte vedtak om kvotejakt på gaupe også i tilfeller hvor bestanden ligger under bestandsmålet.

Det er sekretariatet, jf. forskriftens § 5, som skal legge til rette et godt beslutningsunderlag for den regionale rovviltnemnda.

Vedtak om kvotejakt på gaupe skal avgrense jaktområder, bestemme antall dyr som kan felles, eventuell fordeling på kjønn og alder og om bestemte typer dyr skal være unntatt, samt nærmere vilkår for gjennomføring av jakta i samsvar med regional forvaltningsplan for rovvilt, jf forskriftens § 6. For å unngå for stor avskyting av hunndyr bør det som hovedregel settes egne hunndyrkvoter som sikrer en større kontroll med den reproduserende del av bestanden, jf forskriftens § 10. Jaktidsrammen for gaupe er 1. februar – 31. mars.

Vedtak skal bygge på den regionale forvaltningsplanen for rovvilt, data om biologiske og bestandsmessige forhold og om skade- og konfliktsituasjonen, jf. forskriftens § 3 og § 6. Ved vurdering av jakt skal det gjøres en samlet vurdering av bestandens status og forventede utvikling og sannsynliggjøre at bestanden etter neste yngling fortsatt vil oppfylle det nasjonalt fastsatte bestandsmålet for regionen. Kravet til presisjon i forvaltningsvedtak øker jo nærmere ned mot de nasjonale bestandsmålene den aktuelle rovviltart forvaltes.

3. Om kvotejakt på gaupe og forholdet til naturmangfoldloven

Naturmangfoldloven, viltloven og rovviltforskriften danner den juridiske rammen for tilrådingen. Naturmangfoldloven § 16 slår fast at høsting bare kan tillates når best tilgjengelig dokumentasjon tilsier at arten produserer et høstingsverdig overskudd. Videre følger det at det skal legges vekt på artens funksjon i økosystemet og den virkningen høstingen kan ha på det biologiske mangfoldet for øvrig. Det skal også legges vekt på artens betydning for næring eller rekreasjon, høstingstradisjon i området og på skade som arten gjør.

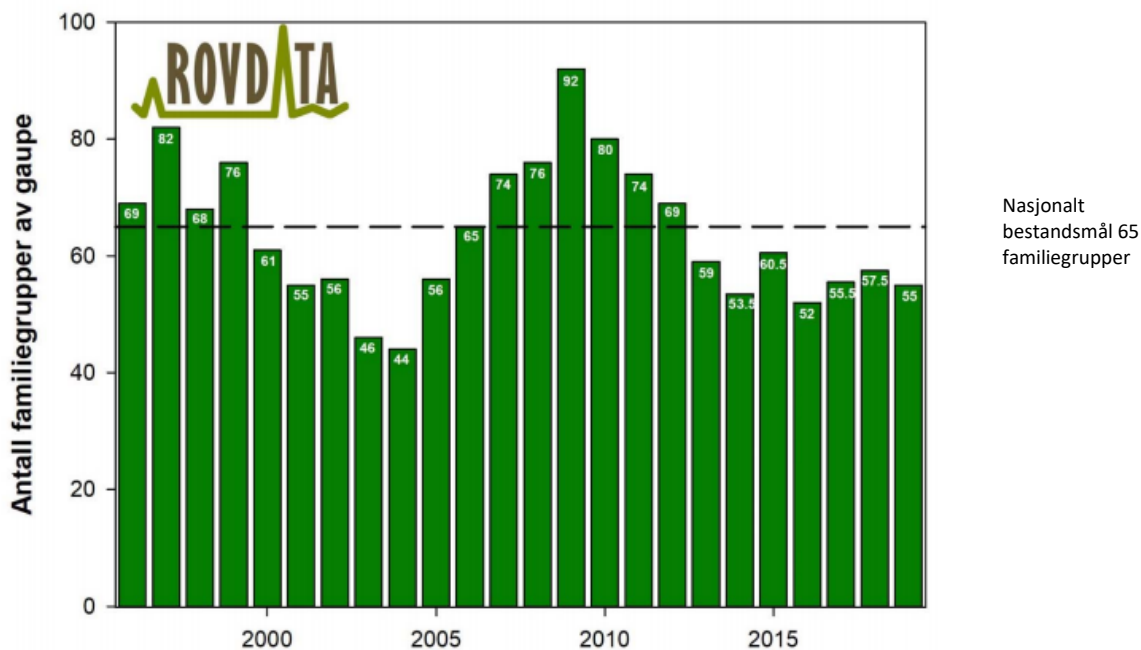
Ved kvotevedtakene har det vært vanlig å fastsette/styre kvote og områdeavgrensning i forhold til tap av sau og tamrein jf. forvaltningsplanen. Vi viser for øvrig til at det er for gaupe nasjonalt er fastsatt konkrete mål for bestandsnivå i de ulike rovviltregionene.

Etter naturmangfoldloven § 7 skal prinsippene i §§ 8 til 12 i naturmangfoldloven legges til grunn som retningslinjer ved utøving av offentlig myndighet. Sekretariatet har benyttet eksisterende kunnskap om gaupe i behandlingen av saken, jf. § 8, beskrevet i saksframlegget. Gjennom statusrapporter og annen informasjon fra overvåkingen (Rovdata) og forskning på gaupe i Skandinavia (Scandlynx) er det betydelig kunnskap om den samlede belastningen som gaupebestanden blir utsatt for, jf. naturmangfoldloven § 10. Undersøkelser fra Skandinavia viser at jakt er en vesentlig faktor som påvirker den samlede belastningen på gaupebestanden. Den viktigste dødsårsaken, utenom kvotejakt, for radiomerkede gauper i Skandinavia er illegal jakt, men også biler og skabb har tatt livet av gauper. Fylkesmannen har vurdert den samlede belastninga som gaupebestanden er og vil bli utsatt for, og mener at vedtaket ikke er i strid med prinsippet i § 10 i naturmangfoldloven. Ut fra ovennevnte vurderer vi at kunnskapsgrunnlaget er tilstrekkelig, og føre-var prinsippet er derfor tillagt liten vekt, jf. naturmangfoldloven § 9. Etter vår vurdering er § 11 ikke relevant her. Vi legger til grunn at den geografisk differensierte forvaltningen av gaupe som rovviltnemnda legger opp til i forvaltningsplanen, og som danner utgangspunkt for den geografiske fordelingen av kvoten her, tar de hensyn som er nedfelt i naturmangfoldloven § 12.

4. Bestandssituasjonen for gaupe

Gaupebestanden i Norge er gjennom flere år overvåket ut fra antall registrerte familiegrupper (mor med unge(r)). Publikum melder inn observasjoner om mulige familiegrupper til Statens naturoppsyn (SNO), som kontrollerer meldingene i felt. Norsk institutt for naturforskning (NINA) har ansvaret for sammenstilling av dataene i henhold til det nasjonale overvåkningsprogrammet. Ut fra antall registrerte ynglinger (familiegrupper) kan man beregne antall gauper i bestanden.

Før jakt i 2019 var det registrert 55 familiegrupper i landet (Figur 1).



Figur 1. Antall familiegrupper av gaupe på landsbasis i Norge per registrerings sesong. Antall familiegrupper i 2013-2019 er ikke direkte sammenlignbart med tidligere år, på grunn av endringer i overvåkningsmetodikken. Nasjonalt bestandsmål markert med stiptet strek.

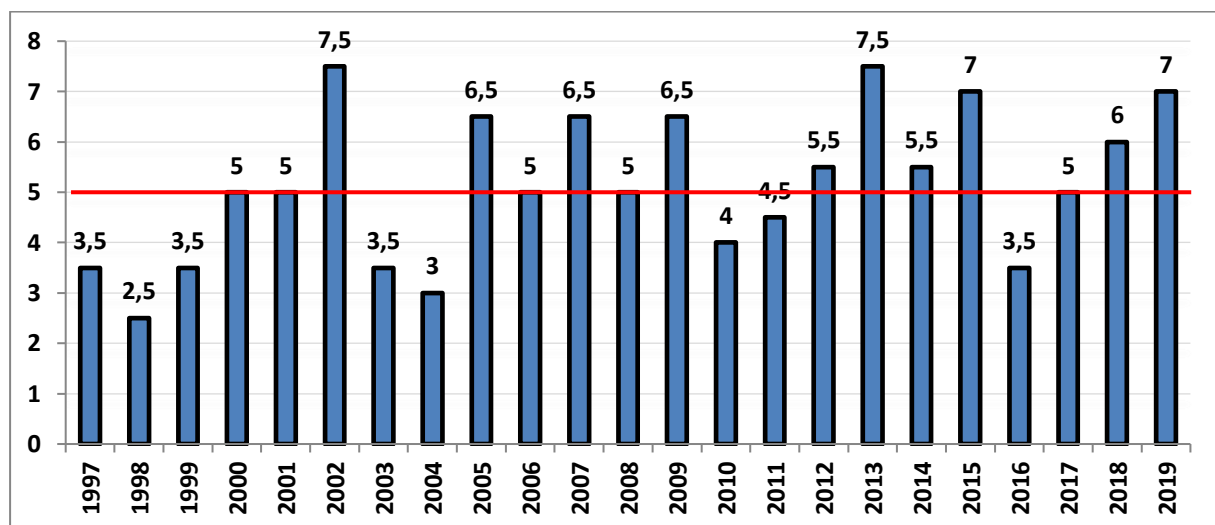
I 2019 er det estimert 257 familiegrupper av gaupe i Skandinavia. Dette er 5 familiegrupper mindre enn i 2018. Av disse ble 55 familiegrupper registrert i Norge. Dette er en svak nedgang fra 2018, hvor det var registrert 57,5 familiegrupper i Norge. Det var i 2017 påvist få familiegrupper i Norge (55,5), mens det i 2016 kun var påvist 52 familiegrupper. Vi må 14 år tilbake i tid (til 2003/2004) for å finne et år med færre påviste familiegrupper på landsbasis enn i 2016 (Figur 1). 2019 er det syvende året den norske bestanden ligger under bestandsmålet. Vi ser at alle regionene på Østlandet ligger under bestandsmålet i 2017 bortsett fra region 3/Oppland. Dette gjelder region 5, 4 og 2, jf tabell 1.

Det er registrert 202 familiegrupper i Sverige i 2019. Ut fra dette er den norske delen av bestanden beregnet til 323 gauper (95 % CI = 267–379). 202 dokumenterte familiegrupper i Sverige tilsvarer 1189 gauper (95 % CI = 1001–1377). De 257 familiegruppene som er registrert i Skandinavia tilsvarer en bestand på 1512 gauper (95 % CI = 1288–1756).

I tillegg til standard systematisering av familiegrupperregistreringer har Rovviltnemnda og Fylkesmannen i samarbeid med bl.a. NJFF Oppland igangsatt en supplerende registrering av gaupe i fylket. Dette ble første gang gjennomført i 2007 og ble videreført og forsterket fram til 2018/2019.

I Oppland ble det i perioden 2017-2019 registrert henholdsvis 5, 6 og 7 familiegrupper (Figur 2). Dette gir et snitt på 6 ynglinger for denne 3-årsperioden (Rovdata 2019). *Bestandsmålet på 5 ynglinger er således nådd og nemnda har myndighet til å fastsette kvote.*

Det kan være stor variasjon i ynglesuksess og kullstørrelse både mellom de enkelte hunngauper, mellom områder og mellom år. Dette henger blant annet sammen med fødetilgangen, og en må derfor påregne store variasjoner i antall ynglinger fra år til år selv i en stabil bestand.

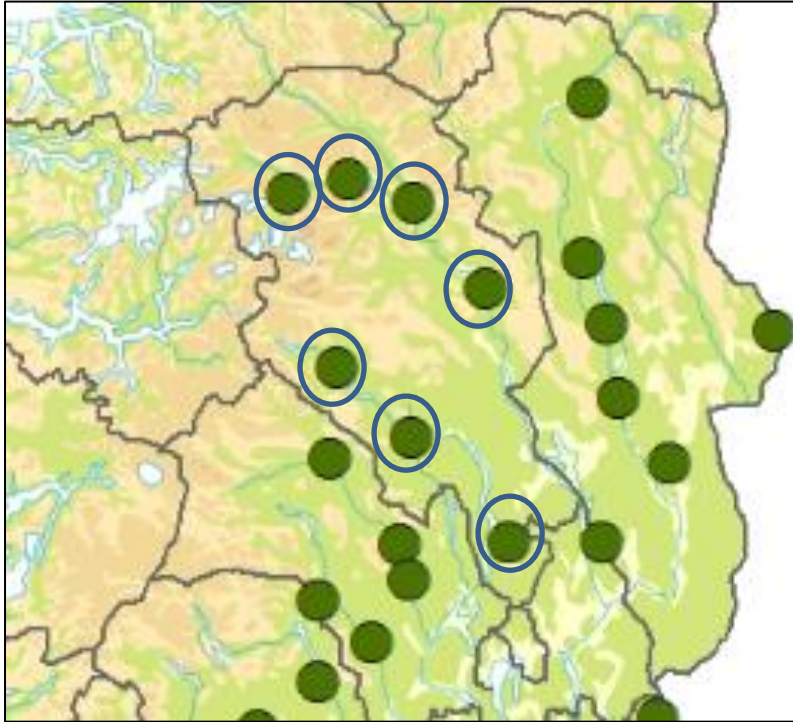


Figur 2. Registrerte familiegrupper av gaupe i Oppland 1997-2019. Antall ynglinger er registrerte ynglinger før jakt, i all hovedsak familiegrupper registrert i perioden 1. oktober til 28. februar det enkelte år. Den røde streken markerer bestandsmålet.

Rovviltregion	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Merknad
Region 3 - (Oppland)	4	4,5	5,5	7,5	5,5	7	3,5	5	6	7	Best.mål: 5, Gj. Snitt: 6
Region 2 - (Aust-Agder, Telemark, Vestfold, Buskerud)	17	14,5	16	16,5	16,5	16	9,5	9	15	15	Best. mål: 12 Gj.snitt: 13
Region 4 - (Akershus, Oslo og Østfold)	9	6	5	1	5	4,5	1,5	1,5	1,25	1	Best. mål: 6 Gj.snitt: 1,3
Region 5 - (Hedmark)	9	11	6,5	5	4,5	2,5	7,5	9,5	7,25	6	Best. mål: 10 Gj.snitt: 7,6

Tabell 1. Registrerte ynglinger av gaupe i Oppland og naboregioner 2010-2019.

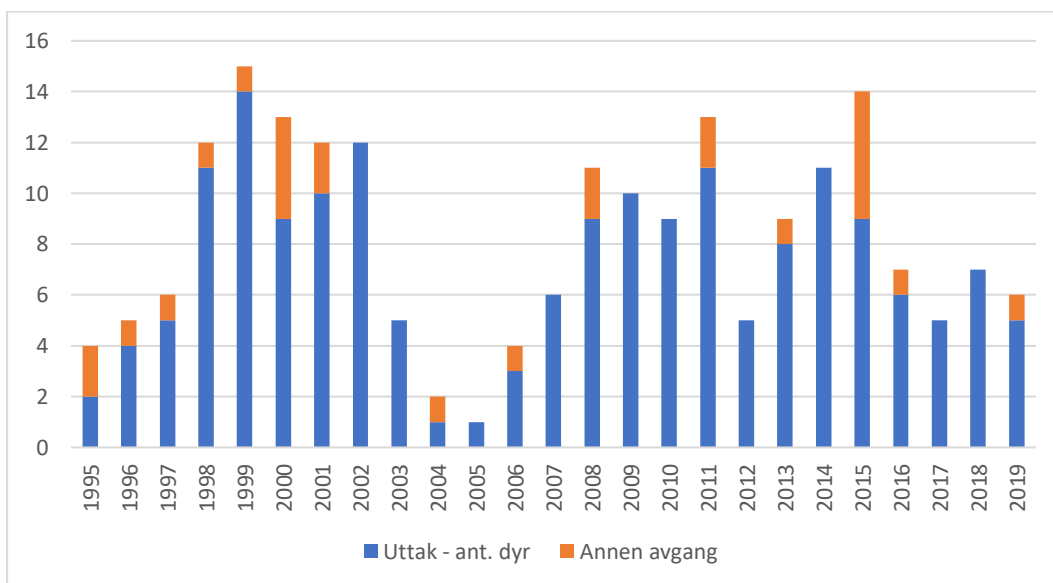
I Oppland har det tidligere vært høyest tetthet av gaupe i den sørvestlige delen av fylket. Registreringene av familiegrupper vinteren 2018/2019 viser derimot at det i år er flest familiegrupper nord i fylket. Dette ser man både ut fra de registrerte ynglingene (Figur 3) og registrerte skader på beitedyr (Figur 7).



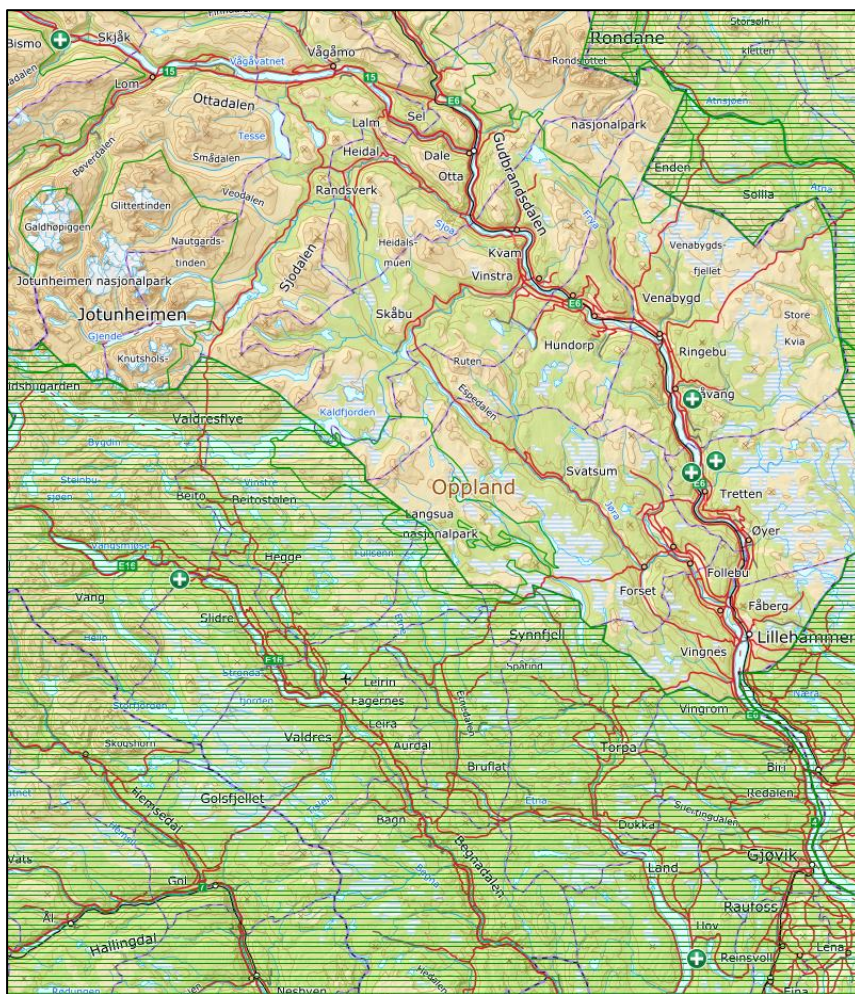
Figur 3. Registrerte familiegrupper av gaupe i Oppland (blå) registrert vinteren 2018/19.

5. Uttak/avgang av gaupe

I 2019 ble 5 gauper felt under kvotejakta, mens en ble påkjørt. En av disse var et voksent hunddyr (fig. 4 og 5).



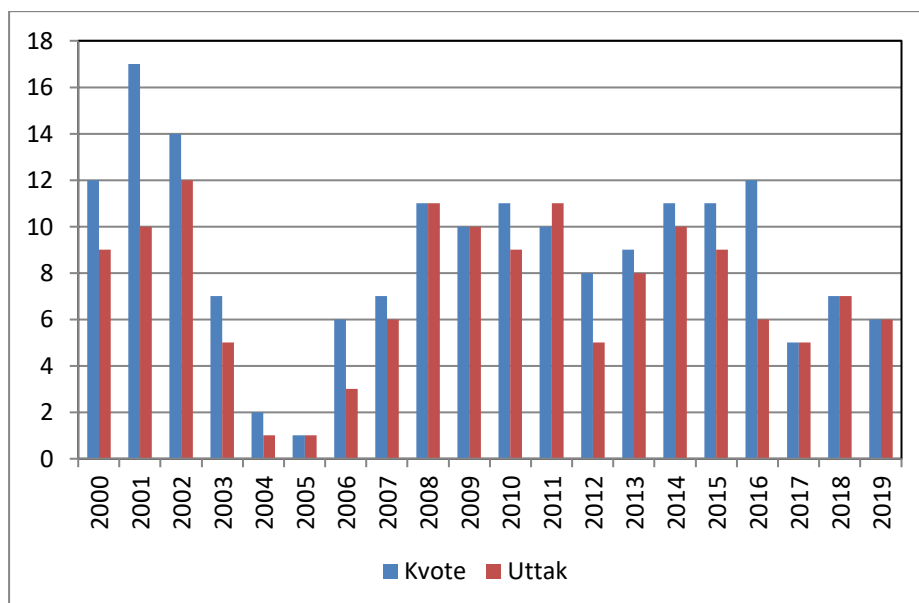
Figur 4. Avgang av gaupe i Oppland fra jaktåret 1995/1996 til jaktåret 2018/2019



Figur 5. Gauper felt under kvotejakta 2019 (6 dyr).

Tabell 2: Felte dyr under kvotejakta i 2019:

Dødsårsak	Dødsdato	Alder	Kjønn	Kommune
Jakt - Hagle	10.03.2019	Unge	Hunn	Vang (N)
Påkjørt bil	26.02.2019	Unge	Hann	Skjåk (N)
Jakt - Rifle	23.02.2019	Voksen	Hann	Søndre Land (N)
Jakt - Rifle	22.02.2019	Voksen	Hann	Øyer (N)
Jakt - Rifle	21.02.2019	Unge	Hann	Øyer (N)
Jakt - Rifle	01.02.2019	Voksen	Hunn	Ringebu (N)



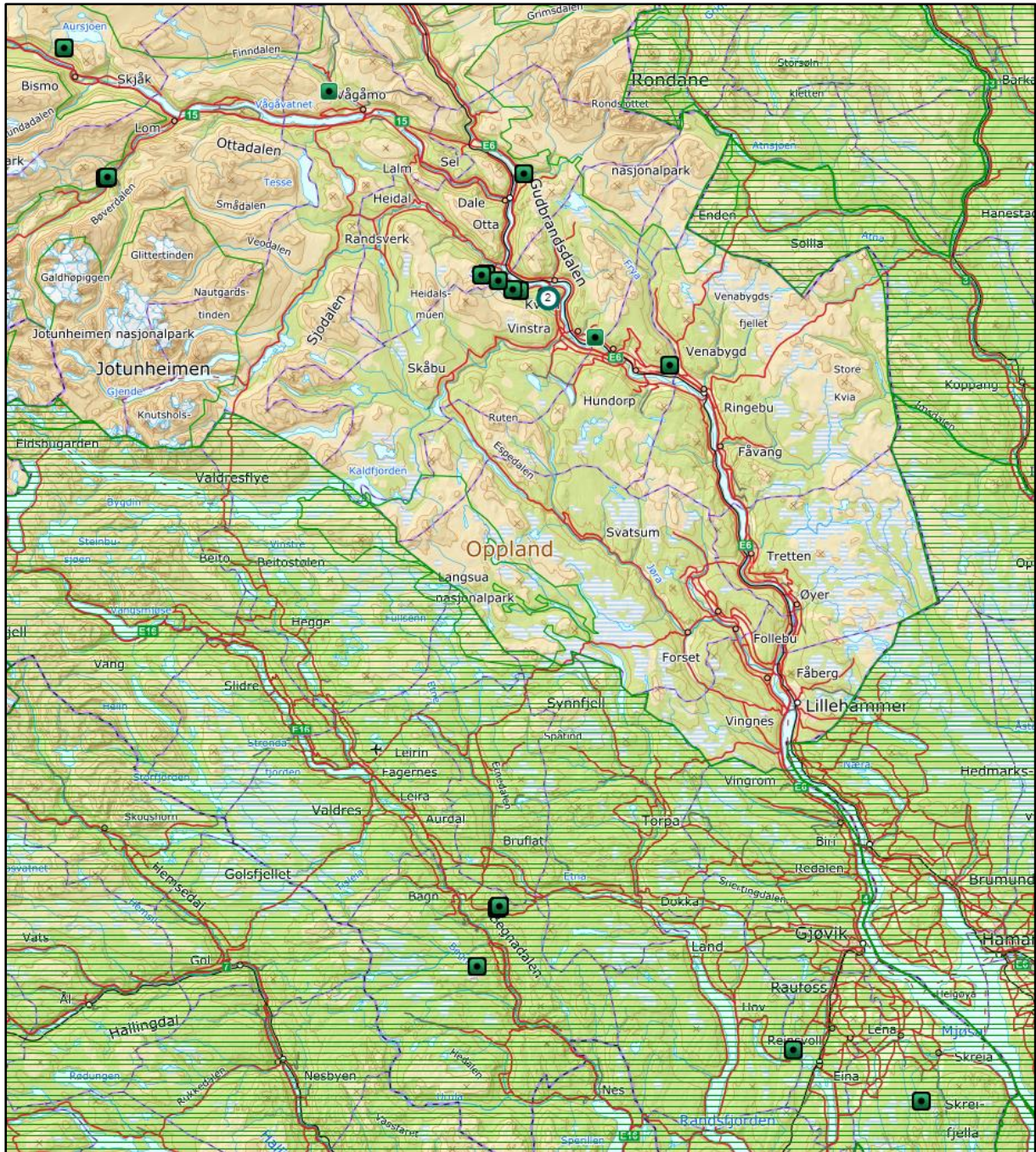
Figur 6. Totalkvote og uttak av gaupe 2000 - 2019

6. Tap av sau og tamrein til rovvilt

Det har vært en markert nedgang i dokumenterte og antatt tap til gaupe i region 3 i perioden 2010 fram til og med i dag, selv om det i 2019 var noen flere skader enn i 2018 (Tabell 3).

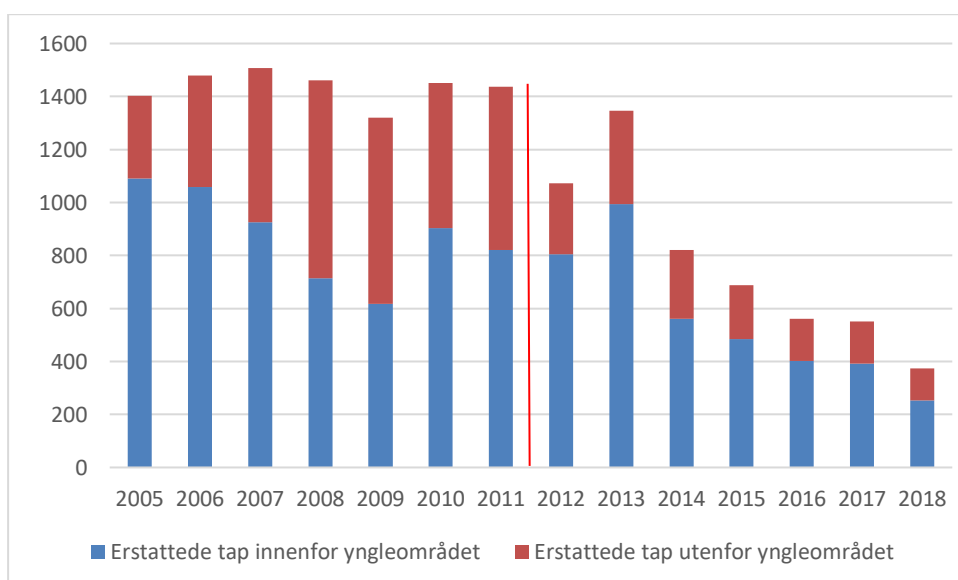
Tabell 3. Sau påvist tatt av gaupe i Oppland 2010 - 2019

2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
76	47	40	54	50	31	25	46	14	23



Figur 7. Sau registrert tatt av gaupe (23 antatt sikre og dokumenterte skader) per 25. september 2019.

I perioden 2005-2011 var antall sau erstattet som tatt av gaupe i Oppland relativt stabilt, med rundt 1400-1500 dyr erstattet årlig, med unntak av 2009 da 1321 dyr ble erstattet som tatt av gaupe (Fig. 8). Tapene til gaupe har gått ned de siste årene, og i 2018 ble 373 dyr erstattet som tatt av gaupe.



Figur 8. Erstattede tap av sau til gaupe, innenfor og utenfor yngleområdet 2005-2018. Rød strek markerer ikrafttredelse av ny forvaltningsplan, med større ynglesone for gaupe.

Det er fire tamreinlag i fylket; Vågå, Lom, Fram og Filefjell tamreinlag (se tabell 5 for tapsoversikt). Det er ikke påvist tamrein drept av gaupe i Oppland siden 1994.

Tabell 5. Tamrein erstattet som tatt av rovvilt i driftsårene 2006/07 - 2017/18

	2009/ 10	2010/ 11	2011/ 12	2012/ 13	2013/ 14	2014/ 15	2015/ 16	2016/ 17	2017/18
Gaupe	6	15	9	7	0	6	0	5	5
Jerv	22	10	8	67	75	35	59	51	51
Bjørn	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ulv	0	0	0	0	5	73	48	0	0
Kongeørn	26	21	22	70	99	30	52	70	54
Freda rovvilt	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Totalt	54	46	39	145	179	144	159	126	110

Tabell 6. Omsøkt erstatning (sau) fordelt på skadegjører 2010-2018

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Gaupe	2767	2412	1962	2054	1553	1172	1269	982	872
Jerv	3138	4185	3059	4182	3327	3029	2197	2350	2269
Bjørn	1561	943	518	963	373	325	556	166	282
Ulv	243	18	532	824	598	784	359	1282	655
Kongeørn	490	624	832	973	473	542	432	431	529
Uspes. rovvilt	33	196	230	115	0	0	0	0	2
Totalt omsøkt	8232	8378	7159	9111	6150	5850	4813	5211	4609

7. Forvaltningsplanens målsetting

Det skal være 5 årlige ynglinger av gaupe i Oppland. I forvaltningsplanen for rovvilt region 3 har rovviltneemnda angitt hvor en primært ønsker å ha disse ynglingene; hele Valdres og fra og med Nordre Land, Gjøvik og resten av fylket sør for disse kommunene. Gudbrandsdalen/Ottadalen er beiteprioritert mht. gaupe. Sekretariatet har lagt dette til grunn i sin tilrådning. Når bestandsmålet ikke er nådd innenfor sonen, må det tas høyde for at familiegrupper kan opptre utenfor sonen.

8. Vedtak i andre regioner for kvotejakt gaupe 2020

Vi er pr. 1. okt. 2019 ikke kjent med at det er gjort kvotevedtak for gaupe i noen av naboregionene. Det vil bli orientert om nye opplysninger vedr. dette i nemndsmøtet.

9. Prognosemodell (NINA/Rovdata):

Etter NINAS prognosemodell (NINA-rapp 1679) er det beregnet en sannsynlighet for at det er 6% sannsynlig at vi vil ligge under bestandsmålet på 5 familiegrupper i 2020. Det er 75% sannsynlig at vi vil ligge i intervallet [5,8–11,1] med et middel på 8,2 (mest sannsynlig). Grunnlaget for dette er årets familiegrupperegistreringer og uttaket av gaupe i 2019.

10. Naturmangfoldloven

Naturmangfoldlovens formålsbestemmelse (§ 1):

«Lovens formål er at naturen med dens biologiske, landskapsmessige og geologiske mangfold og økologiske prosesser tas vare på ved bærekraftig bruk og vern, også slik at den gir grunnlag for menneskenes virksomhet, kultur, helse og trivsel, nå og i fremtiden, og så som grunnlag for samisk kultur».

Prinsippene i naturmangfoldloven §§ 8 – 12 skal legges til grunn som retningslinjer ved utøving av offentlig myndighet. Sekretariatet viser til at denne innstillingen til kvote blant annet baserer seg på kunnskap om artenes bestandssituasjon. Vi viser til data fra www.rovbase.no om påviste skader forvoldt av gaupe, data fra www.rovdata og Nasjonalt overvåkingsprogram for rovvilt med sin årsrapport (NINA Rapport 1679), samt og anser at kravet til kunnskapsgrunnlaget jf. naturmangfoldloven § 8 er tilstrekkelig ivaretatt. Føre-var-prinsippet kommer til anvendelse i situasjoner der man ikke har tilstrekkelig kunnskap, jf. § 9, og er således ikke aktuell i dette tilfellet. Et uttak av gaupe som sekretariatets innstilling foreslår vil ikke medføre at den samlede belastningen på gaupebestanden vil komme i konflikt med naturmangfoldlovens § 10 (økosystemtilnærming og samlet belastning). Bestemmelsene i §§ 11 (kostnadene ved miljøforringelse skal bæres av tiltakshaver) og 12(miljøforsvarlige teknikker og driftsmetoder) anses ikke som relevante i denne sammenhengen.

11. Oppsummering og forslag til vedtak

Om rovviltnemndas myndighet til å fatte vedtak om kvote

Det nasjonale bestandsmålet for gaupe i region 3 (Oppland) er 5 årlige ynglinger. Fylkesmannen viser til NINA/Rovdatas rapport for 2019, der gjennomsnittet for de siste tre år er beregnet til 6 årlige ynglinger. Rovviltnemnda har således myndighet til å fatte vedtak om kvote og områder for jakt på gaupe for 2020, jf rovviltforskriftens § 13.

Kvote og avgrensning av jaktregioner

Gaupebestanden ligger under bestandsmålet nasjonalt i 2019. Ser man på gjennomsnittet av de siste tre årene ligger man tilnærmet på bestandsmålet på fem årlige ynglinger i Oppland. Jaktkvoten bør derfor settes slik at jakta i liten grad fører til endring i bestandsstørrelsen, og at bestanden holdes stabil. Det må også tas med i vurderingen at gaupebestanden på landsbasis har vært nedadgående i flere år. Det har også vært en høy avgang av gaupe under jakta de siste årene til tross for redusert nasjonal bestandsstørrelse:

- 2010: 153 dyr
- 2011: 149 dyr
- 2012: 86 dyr
- 2013: 79 dyr
- 2014: 69 dyr
- 2015: 75 dyr
- 2016: 67 dyr
- 2017: 58 dyr
- 2018: 49 dyr
- 2019: 59 dyr

En gaupebestand vil naturlig variere betydelig i størrelse over tid. Det kan være stor variasjon i ynglesuksess og kullstørrelse både mellom de enkelte hunngauper, mellom områder og mellom år. Dette henger blant annet sammen med fødetilgangen, og en må derfor påregne store variasjoner i antall ynglinger fra år til år selv i en stabil bestand. Denne dynamikken er kjent hos mange arter og er særlig utpreget hos arter som er tilpasset et ustabil næringsstilbud.

Bestanden av gaupe i region 3 Oppland ligger nå over bestandsmålet på 5 familiegrupper (gjennomsnitt siste tre år), og hovedutfordringen vil ligge i å holde bestanden stabil på dette nivået. Det er derfor viktig å vite omtrent hvor store uttak man kan ha for å stabilisere bestanden rundt bestandsmålet. Nilsen m. fl. (NINA Rapport 774 - 2011) har i sin prognosemodell for bestanden av gaupe i Norge estimert at dersom man ønsker å holde en bestand stabil bør uttaket av voksne hunndyr ligge rundt 0,43 hunndyr per familiegruppe, og uttaket av dyr totalt bør ligge rundt 1,27 dyr per familiegruppe. Med 7 familiegrupper i Oppland i 2019 gir dette en hunndyrkvote på 3 dyr ($7 * 0,43 = 3,01$), og en totalkvote på 9 dyr ($7 * 1,27 = 8,89$). I tillegg viser beregnet prognose for 2020 i NINA rapp 1679 at vi ligger godt an mht. å nå bestandsmålet til neste år.

Vedtaket om jakt på gaupe skal være i samsvar med regional forvaltningsplan, jf. forskriftens §§ 6 og 10. For å oppnå målsettingen i forvaltningsplanen tilrår Fylkesmannen at det settes en noe høyere kvote i området hvor nemnda ikke ønsker ynglinger av gaupe og lav kvote i området hvor nemnda ønsker de 5 årlige ynglingene.

Det har fra nemnda og fra enkelte kommuner framkommet ønske om å ha en delkvote fordelt til de områder med størst tap beitesesongen i forkant (Sørvest-Oppland). Fylkesmannen mener slike uttak vanskelig kan sees på som direkte skadeforebyggende den neste beitesesong, da gaupenes revir kan forskyves en del etter uttak. En kan få nye gauper i områder der dyr er tatt ut, og potensielt kan reviret til ett individ overtas av to nye individ. På grunn av at det er påvist en betydelig individuell variasjon i gaupenes drapsrate, vil effekten fra år til år være usikker. Vi ser imidlertid den konfliktreducerende effekten med en slik ordning, og foreslår derfor en regioninndeling i starten av jaktperioden.

I beitesesongen 2019 er skadene på sau konsentrert i Nord-Fron og Sel (10), ellers i Gudbrandsdalen er det noen skader i Lom, Skjåk, Vågå og Sør-Fron (6). Innenfor forvaltningssonen for gaupe er det registrert skader i Sør-Aurdal (3), Søndre Land (1) og Østre Toten (1). De er ideelt sett ønskelig å innrette kvotejakta slik at typiske skadegjørere blir tatt ut. Dette er imidlertid krevende ut fra de totale hensyn som må vektlegges i kvoteforslaget.

Vi tilrår en jaktområdeinndeling med 2 delområder.

Videre tilrår sekretariatet at familiegrupper av gaupe, dvs. der flere dyr går sammen, er unntatt fra kvoten. Dette vil sikre produksjonsdyr i bestanden. Videre vil jakt på familiegrupper gjøre at hunndyrkvoten blir fylt, samt at den skadeforebyggende effekten ved å skyte hunngauper/og eller unger er mindre enn å jakte på enkeltdyr, som oftest vil være hanndyr. Særlig unge hanngauper har vist en større tilbøyelighet til å ta sau.

Vi tilrår videre at det ikke blir gitt tilleggskvoter utover dette vedtaket i løpet av jakttiden 1. februar – 31. mars 2020.

Ut fra bestandsmålet for gaupe, status og utvikling for bestanden, inkludert i naboregionene, registrert effekt på bestanden av kjent avgang tidligere år, og tap av sau, fremmer sekretariatet følgende forslag til vedtak på kvote på gaupe i Oppland i 2020:

Forslag til vedtak:

*Totalkvote: **7 dyr/hunndyrkvote 3 dyr** over 1 år – hvorav familiegrupper unntas jakt i alle områder. Kvoten fordeler seg slik:*

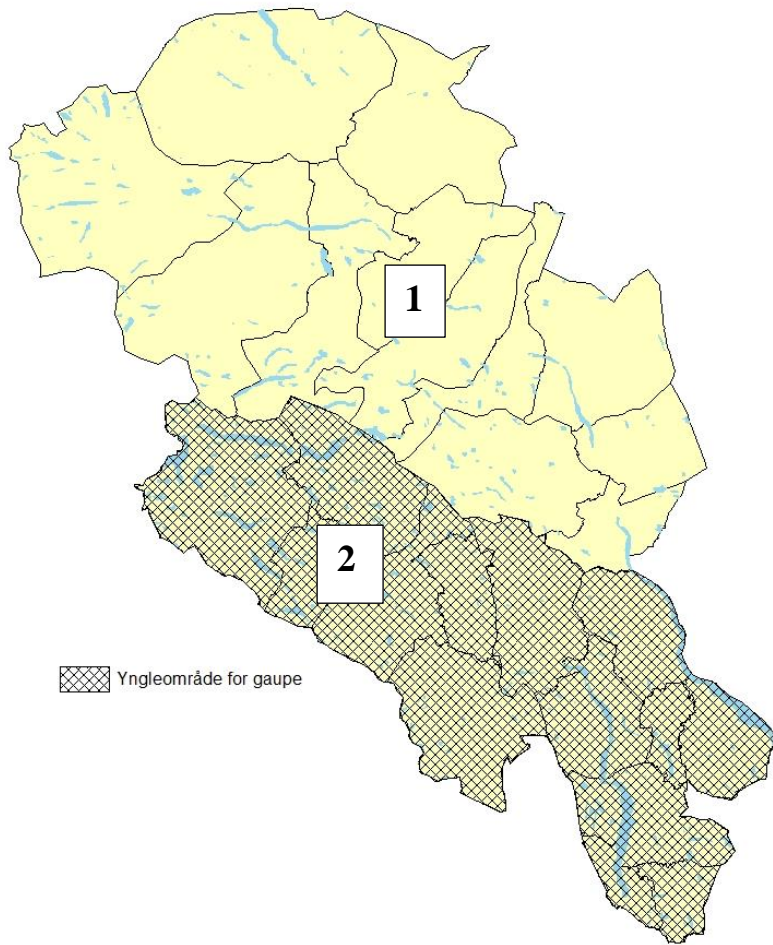
Område 1: *Del av regionen hvor forvaltningsplanen ikke legger opp til ynglinger av gaupe: kommunene Lesja, Dovre, Vågå Lom og Skjåk, Lillehammer, Øyer, Gausdal, Ringebu, Sør-Fron, Nord-Fron og Sel; **3 dyr.***

Område 2: *Del av regionen der forvaltningsplanen legger opp til 5 årlige ynglinger/familiegrupper av gaupe: kommunene Vang, Øystre Slidre, Vestre Slidre, Nord-Aurdal, Sør-Aurdal og Etnedal, Nordre Land, Søndre Land, Gjøvik, Østre Toten, Vestre Toten, Gran, Jevnaker og Lunner; **2 dyr***

2 dyr for senere fordeling. Et viktig kriterium for tildeling av tilleggsdyr vil være omfanget av påviste gaupeskader på sau siste beitesesong, og det samlede uttaket undervegs i kvotejakta.

Fylkesmannen/rovviltnemnda kan omfordele kvoten og inndeling av jaktområder undervegs i jaktperioden.

Vedtaket er fattet med hjemmel i Lov 19. juni 2009 nr. 100 om forvaltning av naturens mangfold § 16, jf § 77 og forskrift 18. mars 2005 nr. 242 om forvaltning av rovvilt (rovviltsforskriften) §§ 4, 7 og 11.



Kart med jaktområdeinndeling.