

Rapport nr. 5/96

Forvaltning av fredet rovvilt i Hedmark i 1995.

Bestandsregistrering, forebyggende tiltak, skadedokumentasjon og erstatninger.

av Petter Wabakken, Erling Maartmann, Jørn Berg og Hans Chr. Gjerlaug.

**NB: Dette er et skannet og OCR-behandlet dokument.
Teksten er derfor ikke korrekturlest og rettet.
Det er bildet av teksten som er korrekt, ikke den kopierbare
teksten.**



FYLKESMANNEN I HEDMARK

HEDMARK FYLKESHUS - 2300 HAMAR

TELEFON 62 54 44 00 - TELEX 21 623 - TELEFAX 62 54 45 57

Rapport

Tittel: Forvaltning av fredet rovvilt i Hedmark i 1995. Bestandsregistrering, forebyggende tiltak, skadedokumentasjon og erstatninger.	Rapport nr.: 5/96
	Dato: 30.4.96
Forfattere: Petter Wabakken, Erling Maartmann, Jørn Berg, Hans Chr. Gjerlaug.	Antall sider: 49 sider + 9 vedlegg
Prosjektansvarlig: Petter Wabakken	ISSN-nr: ISSN 0802-7013
Finansiering:	ISBN-nr: ISBN 82-7555-058-0

Sammendrag:

Hedmark er det eneste fylket i Norge med fast tilhold av de fire store rovdirene ulv, bjørn, jerv og gaupe. Dessuten hekker kongeørn årlig. Skader av disse fem artene på husdyr kan kreves erstattet. Vårvinteren 1995 hadde fortsatt en ulveflokk tilhold i det gamle yngleområdet på Finnskogen, og den våren ble fem bjørnehi funnet bebodd i fylket. Bjørn ble påvist i 20 av fylkets 22 kommuner i 1995, og bestanden av gaupe i Hedmark ble vurdert til mer enn 60 dyr. I 13 kommuner ble det gjennomført forebyggende tiltak som ordinært tilsyn, ekstraordinært tilsyn, flytting av sau, forberedt og akutt tidlig sanking, klaveprosjekt mot gaupesker og fellingsforsøk på bjørn og gaupe i henholdsvis to og fire kommuner. Ved kvotejakt på gaupe ble sju av en kvote på seks dyr felt. I alt ble 1047 døde husdyr meldt for undersøkelse som mistenkt rovvilt drept, 920 ble obdusert/feltundersøkt og 585 vurdert som drept av fredet rovvilt, hvorav samtlige tilfeller gjaldt sau. Totalt 426 husdyreiere har søkt om erstatning for rovviltskade i 1995. Før klagebehandling er kr. 6.471.886,- utbetalt i erstatning til 365 av søkerne for 983 søyer og 3348 lam. Bjørn og gaupe var de største skadevolderne. Fylkesmannen har i 1995 benyttet kr. 8.834.396,- til rovviltforvaltning. Av dette er kr. 7.365.646,- brukt til erstatninger for skader av fredet rovvilt (inklusive restutbetaling for 1993 og 1994).

4 emneord:

Fredet rovvilt, forvaltning, forebyggende tiltak, erstatninger.

Referanse:

Wabakken, P., Maartmann, E., Berg, J. og Gjerlaug H. C. 1996: Forvaltning av fredet rovvilt i Hedmark i 1995. Bestandsregistrering, forebyggende tiltak, skadedokumentasjon og erstatninger. Fylkesmannen i Hedmark, Miljøvernavdelingen, rapport nr. 5/96, 49 sider + 9 vedlegg.

FORORD

Norge har tiltrådt konvensjonen om biologisk mangfold. Det innebærer en internasjonal forpliktelse til å gjennomføre tiltak slik at plante- og dyrearter blir bevart for kommende generasjoner.

Direktoratet for naturforvaltning har i sin rapport 1992-6 laget en oversikt over de mest truede og sjeldne artene i Norge. Mellom 30 og 40 høyerestående plante- og dyrearter antas å være direkte truet av utryddelse i Norge, mens om lag 60 høyerestående arter av planter og dyr regnes som sårbare.

De store rovdyrartene og kongeørn er oppført på listen over truede arter fra Direktoratet for naturforvaltning. Ulven er regnet som direkte truet av utryddelse, mens bjørn, jerv og kongeørn er oppført som sårbare arter. Gaupebestanden i Hedmark er av fylkesmannen vurdert til minst 60 individer og definert som en levedyktig bestand. Det er derfor åpnet for kvotejakt på arten.

Det er et mål for norsk miljøvernpolitikk å ta vare på de arter som naturlig forekommer i landet. Stortinget har ved sin behandling av Stortingsmelding nr. 27 (1991-92) om forvaltning av bjørn, jerv, ulv og gaupe holdt fast ved dette mål gjennom meldingens hovedmålsetting:

«Regjeringen vil sikre levedyktige bestander av de store rovdyrartene bjørn, jerv, ulv og gaupe i Norge. Samtidig skal de skader som forårsakes av store rovdyr begrenses mest mulig».

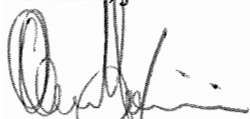
Fylkesmannen er tillagt mange og viktige oppgaver i rovviltforvaltningen. Å ta vare på de store rovviltartene er imidlertid konfliktylft på bakgrunn av de skadene artene gjør på bufe og tamrein. Denne rapporten gir en oversikt over sentrale deler av fylkesmannens arbeid på dette feltet i 1995.

Rapporten for 1995 kommer senere enn vanlig, blant annet fordi fylkesmannen har valgt å prioritere erstatningsoppgjøret etter skader på bufe med tilhørende klagebehandling foran rapporten. Videre har fylkesmannen måttet prioritere innspill til bl.a. en sentralt oppnevnte komitè som evaluerte forebyggende tiltak mot skader på bufe, forberedelser til ny melding til Stortinget om rovviltforvaltningen samt arbeidet med en fylkesvis forvaltningsplan for rovvilt.

Det rettes en stor takk til alle dem som har gitt fylkesmannen verdifulle innspill i forvaltningsarbeidet. Mange har på ideelt grunnlag gitt meldinger om rovvilt og bidratt til registreringer og dokumentasjon ved feltarbeid.

Fylkesmannens feltpersonell takkes spesielt for stor imøtekommenhet og innsats til alle døgnets tider.

Hamar, juni 1996



Olav Høiås
fylkesmiljøvernssjef

Innhold

1.	Innledning	5
2.	Bestandsregistrering.....	6
	2.1. Generelt.....	6
	2.2. Ulv	6
	2.3. Bjørn	7
	2.4. Jerv.....	7
	2.5. Gaupe.....	7
	2.6. Kongeørn	8
3.	Forebyggende tiltak	8
	3.1. Generelt.....	8
	3.2. Ordinært tilsyn	8
	3.3. Ekstraordinært tilsyn.....	9
	3.4. Flytting av sau.....	10
	3.5. Forberedt tidlig sankning	10
	3.6. Akutt tidlig sankning	10
	3.7. Driftsomlegging	11
	3.8. Radiomerket bjørn	11
	3.9. Fellingstillatelse.....	11
	3.10. Kvotejakt på gaupe	11
	3.11. Andre tiltak	12
4.	Skadedokumentasjon	12
	4.1. Generelt.....	12
	4.2. Ulv	16
	4.3. Bjørn	16
	4.4. Jerv.....	16
	4.5. Gaupe	16
	4.6. Kongeørn	17
	4.7. Andre dødsårsaker	17
5.	Erstatning	17
	5.1. Generelt	17
	5.2. Beregningsgrunnlag	18
	5.3. Erstatninger for skader forvoldt av fredet rovvilt i 1995	20
	5.4. Klagebehandling og revidert skadeoppgjør for rovviltskader i 1994	20
	5.5. Erstatninger for rovviltskader i 1995 sammenlignet med tidligere år	21

6.	Administrasjon og økonomi	23
7.	Litteratur	25
8.	Figurer.....	26-49

Vedlegg

Vedlegg 1: Forebyggende tiltak mot rovviltskader i 1995

Vedlegg 2: Skadedokumentasjon i Hedmark fylke i 1995

Vedlegg 3: Skadedokumentasjon for sau funnet i nabofylker i 1995, men der eier er bosatt i Hedmark.

Vedlegg 4: Døde husdyr meldt som mistenkt drept av fredet rovvilt i Hedmark i 1995, men som ikke ble obdusert/feltundersøkt av fylkesmannen.

Vedlegg 5: Antall døde husdyr meldt som mistenkt drept av fredet rovvilt i Hedmark i 1995, men som ikke ble undersøkt av fylkesmannen.

Vedlegg 6: Antall søyer og lam som ble meldt som mistenkt drept av ulike arter fredet rovvilt i Hedmark i 1995, men som ikke ble undersøkt av fylkesmannen.

Vedlegg 7: Kommunevis fordeling av antall sauer som er meldt som mistenkt drept av ulike arter fredet rovvilt i Hedmark i 1995, men som ikke ble undersøkt av fylkesmannen.

Vedlegg 8: Erstatningsoppgjør i 1995

Vedlegg 9: Tillegg til skadeoppgjør for 1994

1. Innledning

Det er en hovedmålsetting for norsk miljøvernforvaltning å opprettholde naturens produktivitet og artsrikdom. Målsettingen er nedfelt i norsk miljøvernlovgivning og i internasjonale konvensjoner ratifisert av Norge. Både viltloven og Bernkonvensjonen om vern av truede arter forutsetter derfor at Norge skal ta vare på samtlige dyrearter som finnes i landet. Blant dyreartene er de store rovpattedyrene mest konfliktfylte å forvalte. Dette skyldes at artene har små bestander i Norge, samtidig som de lokalt gjør betydelig skade på bufe og tamrein. Hedmark har i denne sammenhengen et spesielt ansvar siden viktige deler av leveområdene til alle de fire store rovpattedyrene berører fylket. I tillegg hekker kongeørn i fylket. Arten betegnes som sårbar og kan på sine steder forårsake skade på bufe og tamrein.

St. meld. nr. 27 (1991-92) om forvaltning av bjørn, jerv, ulv og gaupe, som Stortinget har sluttet seg til, har som mål å sikre levedyktige bestander av de fire store rovviltartene. Samtidig skal de skader som forårsakes av store rovdyr, begrenses mest mulig.

Ved omtalen av forvaltningen av artene tar stortingsmeldingen utgangspunkt i artenes kjerneområder. Hensikten med kjerneområdene er å sikre de store rovdyrenes reproduksjons- og overlevelsesmuligheter for derigjennom å legge forholdene til rette for langsiktig levedyktige bestander. Det legges derfor vekt på å sikre yngling i disse områdene. En skal være mer restriktiv når det gjelder å iverksette fellingstillatelser i kjerneområdene enn i områdene utenfor. Samtidig skal en prioritere kjerneområdene når det gjelder tildeling av ressurser for å forebygge skader som fredet rovvilt kan forårsake. Miljøverndepartementet har 24. juni 1994 fastsatt administrative grenser for kjerneområder for bjørn og jerv. Kjerneområdet for bjørn i Hedmark omfatter sentrale og østlige deler av fylket, mens kjerneområdet for jerv i Hedmark er begrenset til vestlige deler av kommunene Stor-Elvdal og Folldal. Avgrensningen av kjerneområdene er vist i figur 1.

Fylkesmannen har i dag viktige oppgaver i tilknytning til forvaltningen av de store rovviltartene, blant annet:

- Gjennomføre bestandsdokumentasjon av store rovdyr.
- Prioritere og gjennomføre forebyggende tiltak mot rovviltskader på bufe.
- Utføre skadedokumentasjon på bufe mistenkt tatt av store rovdyr eller kongeørn
- Vurdere om det kan og bør tillates kvotejakt på gaupe, og eventuelt administrere gjennomføring av slik jakt.
- Iverksette eventuelle fellingstillatelser på store rovdyr.
- Behandle og avgjøre søknader om erstatning for skade på bufe forvoldt av fredet rovvilt.

Denne rapporten gir en oversikt over det arbeidet fylkesmannen har gjennomført i 1995 innenfor sentrale deler av rovviltforvaltningen.

2. Bestandsregistrering

2.1. Generelt

Hedmark er landets eneste fylke med fast tilhold av alle de fire store rovdyrene ulv, bjørn, jerv og gaupe. Dessuten hekker kongeørn årlig i nordre deler av fylket. Disse fem rovviltartene er spesielt prioritert med hensyn til bestandsregistrering. Status for flere av rovdyrbestandene i Hedmark har nær sammenheng med bestandsforholdene i tilgrensende strøk av Sverige.

Forekomsten av ulv i Hedmark er enestående for Norge. En liten ynglende fast bestand og noen enkeltdyr har i 13 år hatt tilhold på Finnskogen, øst i Åsnes og Grue kommuner.

Hedmark er også landets eneste fylke sør for Nord-Trøndelag med fast bestand av bjørn. Bjørnestammen har sin hovedutbredelse øst for Glomma, der flere bjørner overvintrer hvert år. Det er begrenset kunnskap om binneforekomst i fylket, men hunndyr er påvist i Trysil, og det er flere indikasjoner på at binner også kan ha tilhold i andre østlige kommuner.

Bestander av jerv finnes i nordvestre (Rondane-Dovrestammen) og i nordøstre (Femundsmarka-Sylanestammen) deler av fylket. Yngling forekommer i begge bestander nær fylkesgrensa, muligens også i Hedmark.

Gaupa er den vanligste av de store rovdyrene i Hedmark og er mer tallrik enn ulv, bjørn og jerv tilsammen. Den forekommer i et variabelt antall i alle fylkets kommuner. Hedmark fylke har lenge vært i en særstilling som oppvekstområde for gaupe i Sør-Norge. Ingen andre fylker enn Hedmark sør for Nord-Trøndelag, har hatt kontinuerlig reproduksjon av gaupe de siste 40-50 årene. De viktigste yngleområdene har vært konsentrert til Rendalen med tilstøtende kommuner og på Finnskogen. I første halvdel av 1990-tallet har ynglinger av gaupe vært påvist spredt over store deler av fylket.

2.2. Ulv

Ulv blir registrert i samarbeid med svenske forvaltningsmyndigheter. En rapport som belyste bestandssituasjonen i Skandinavia i perioden oktober - desember 1993 er utgitt (Wabakken m.fl. 1994a). Til da var det på 1990-tallet påvist tre reproduksjonsområder for ulv i Skandinavia. Ett av disse berørte Hedmark. Her hadde 4-5 ulver tilhold ved årsskiftet 1993/94. En ulv som manglet hele eller deler av høyre framfot ble også sporet i Kongsvinger og passerte Finnskogen før den igjen dro østover inn i Sverige.

Vårvinteren 1995 ble ulv påvist i Våler, Åsnes, Grue og Kongsvinger kommuner i Hedmark. En ulveflokk hadde fortsatt tilhold på Finnskogen i Åsnes, Grue og tilgrensende områder av Sverige. Lederparet i flokken viste atferd som kunne tyde på en kommende yngling, men det er uklart om ulvevalper ble født. Samtidig hadde en enslig ulv tilhold lenger nord i Åsnes/Våler og i tilgrensende strøk av Sverige.

Sommeren 1995 var sannsynlige ulveskader begrenset til deler av tre kommuner sørøst i fylket (Åsnes, Våler og Elverum), mens slike skader året før også ble påvist flere steder nord i Hedmark (Wabakken m. fl. 1995).

2.3. Bjørn

Bortsett fra skadedokumentasjon, noe hiregistrering og undersøkelser i felt ved meldinger om binne med unger, ble det ikke gjennomført spesielle registreringer av bjørn i Hedmark i 1995. Bjørn ble påvist i 20 av fylkets 22 kommuner i 1995. I barmarkssesongen ble bjørn ikke dokumentert på vestsiden av Glomma, sør for Alvdal.

På sporsnø i mai ble det imidlertid bekreftet flere meldinger om tre enslige bjørner på vandring i dette området vest for Glomma. To av bjørnene var radiomerket, og disse forlot området mens det ennå var sporsnø i mai. En av dem var den såkalte "Deisjøbjørnen", som overvintret i Åmot kommune og utvandret til Oppland og Buskerud fylker. Den andre bjørnen ble kalt "Keski" (Wabakken & Maartmann 1994). Den overvintret i Sør-Odal kommune og utvandret via deler av Oppland, nordre Hedmark og Sør-Trøndelag fylker til Härjedalen i Jämtlands län i Sverige. Disse bjørnene ble deretter ikke registrert i Hedmark fylke i 1995.

Det ble funnet fem bebodde hi av overvintrende bjørner i Hedmark våren 1995. Tre av disse gjaldt radiomerkede hannbjørner, hvorav to hi ble funnet uavhengig av radiosenderen.

Beregninger av radiomerkede hannbjørners arealbruk i Hedmark er tidligere presentert (Wabakken m.fl. 1992). Studier av radiomerkede bjørner har gitt nye og mer objektive metoder til å beregne antall bjørn i fylket. Nye bestandstall for bjørn, nåværende og historisk status, samt nye opplysninger om sesongmessige vandringer er beskrevet (Swenson m.fl. 1994, Wabakken & Maartmann 1994). To uavhengige beregninger i det skandinaviske bjørneprosjektet har konkludert med henholdsvis sju og 3-7 bjørner i gjennomsnitt for Hedmark i perioden 1988-93. Grunnlaget for disse tallene ble innsamlet vår og forsommer, en periode som delvis omfatter brunsttiden for bjørn. Resultater fra bjørn-sauprosjektet i Hedmark har vist at det trolig er årstidsvariasjoner i antall bjørner i fylket, og at flere bjørner oppholder seg på norsk side av riksgrensen på ettersommeren (Wabakken & Maartmann 1994).

2.4. Jerv

Den 22. april ble det i samarbeid med Fylkesmannen i Oppland gjennomført en registrering av jervespor i Rondane/Knutshø. Her ble det funnet spor etter 5-6 forskjellige jerver, hvorav spor etter én jerv ble påvist i Hedmark (Stor-Elvdal kommune). Ellers ble det ikke organisert spesielle jerveregistreringer i fylket i 1995.

Jerv ynglet mer enn ett sted i Rondane i 1995, og ett kull ble muligens født på Hedmarksiden av fylkesgrensa mot Oppland. En død jerveunge ble forsommeren 1995 funnet under en kilometer fra fylkesgrensa vest i Stor-Elvdal kommune.

2.5. Gaupe

Bestandstettheten av gaupe varierer lokalt, men arten har en vid utbredelse i Hedmark fylke. Basert på meldinger om spor på snø eller drepte lam ble gaupe dokumentert av fylkesmannens rovviltpersonell i samtlige av fylkets kommuner i 1995.

Vinteren 1994-95 ble minimum 12 hunngauper med avkom dokumentert på sporsnø i Hedmark, og utbredelsen av reproduserende hunndyr dekket minst 16 av fylkets 22 kommuner. Avskyting og annen kjent dødelighet av gaupe årene 1994-95 illustrerer også vid utbredelse av gaupe i Hedmark (figur 2). Foreløpige beregninger tydet på at minst 60 gauper hadde tilhold i fylket vårvinteren 1995.

I 1995 ble gauper fanget og radiomerket for første gang i Hedmark. Høgskolen i Hedmark og Norsk institutt for naturforskning (NINA) samarbeidet i et forsknings- og utredningsprosjekt, som er delfinansiert av fylkesmannen i Hedmark (Linnell & Andersen 1995). I alt 6 gauper ble radiomerket vårvinteren 1995, og de første resultater om gaupenes arealbruk ble høsten samme år stilt til fylkesmannens disposisjon (figur 3 & 4).

2.6. Kongeørn

Det er ikke foretatt spesielle bestandsregistreringer av kongeørn i regi av Fylkesmannen i Hedmark i 1995.

3. Forebyggende tiltak

3.1. Generelt

I 1995 ble det med tilskudd fra fylkesmannen forsøkt forebyggende tiltak mot rovviltskader i 13 kommuner, hvorav miljøvernavdelingen bidro med midler til ulike tiltak i 12 kommuner (tabell 1). Miljøvernavdelingens fordeling av midler til ordinært tilsyn, ekstraordinært tilsyn og tidlig sanking i de enkelte kommuner er vist i vedlegg 1.

3.2. Ordinært tilsyn

I tråd med rovviltmeldingens intensjoner ga fylkesmannen midler til ordinært tilsyn bare innenfor det etablerte kjerneområdet (figur 5). I 1995 fikk Engerdal kommune til ordinært tilsyn kr. 70.000,- og Trysil kommune kr. 140.000,- hvorav henholdsvis kr. 70.000,- og kr. 30.000,- fra fylkesmannens miljøvernavdeling. Midlene ble forutsatt fortrinnsvis brukt til tilsyn i siste del av beitesesongen og på kvelds- og nattestid.

I Engerdal har representanter for både kommunen og saueeierne i flere år presisert tiltakets betydning, og det er stor tro på at ordinært tilsyn kan virke preventivt i denne kommunen. Tilsynspersonell har i Engerdal ved flere anledninger truffet på bjørn på bjørnedrept sau, skremt den og skaden har opphørt for en lang periode (uker, måneder).

I Trysil kommune har det i flere år vært mer delte meninger. Generelt har saueeierne vest for Trysilelva vært positive og hatt tro på tiltakets preventive betydning, mens representanter for sauenæringen i østre halvdel av kommunen har gitt mindre entydige uttalelser.

Tabell 1. Kommuner der forebyggende tiltak er gjennomført og type tiltak med hensyn til rovviltskader på sau i Hedmark 1995. Tiltakene er støttet økonomisk av miljøvernavdelingen (MVA) og landbruksavdelingen (LA) hos fylkesmannen.

KOMMUNE	ORDINÆRT TILSYN		EKSTRA-ORDINÆRT TILSYN	TIDLIG SANKING		FLYTTING AV SAU		FELLINGS-FORSØK GAUPE	ANDRE TILTAK	
	MVA	LA		MVA	MVA	LA	MVA		LA	MVA
Ringsaker	-	-	X	-	-	-	-	-	-	-
Stange	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
Åsnes	-	-	X	X	-	-	-	-	-	-
Våler	-	-	X	X	-	-	-	-	-	-
Elverum	-	-	X	X	-	-	X	X	X	-
Trysil	X	X	-	X	-	-	-	-	X*	-
Åmot	-	-	X	-	-	-	-	-	-	-
Stor-Elvdal	-	-	X	-	-	-	-	-	-	-
Rendalen	-	-	X	X	X	-	-	X	X	X
Engerdal	X	-	-	X	-	-	-	-	-	-
Tynset	-	-	X	-	-	-	-	X	X	-
Alvdal	-	-	X	-	-	-	-	X	-	-
Os	-	-	X	-	-	-	-	-	-	-

* Elektrisk gjerde

Fylkesmannens miljøvernavdeling er foreløpig av den oppfatning at ordinært tilsyn kan være et viktig forebyggende tiltak, men det forutsetter godt organisert samarbeid mellom saueeierne. Midler bør prioriteres til sauebesetninger som er konsentrert i et felles beiteområde. Tilsyn generelt har antagelig størst effekt som skadeforebyggende tiltak i besetninger nær svenskegrensen og for sau på fjellbeite (Wabakken & Maartmann 1994). I beiteområder der bjørn er potensiell skadegjører bør tilsyn fortrinnsvis gjennomføres om kvelden og natten (Wabakken & Maartmann 1994).

3.3. Ekstraordinært tilsyn

Fylkesmannens miljøvernavdeling ga kr. 65.000,- til ekstraordinært tilsyn som strakstiltak etter dokumenterte skader i 16 beiteområder fordelt på 10 kommuner, vesentlig på grunn av bjørne- og ulveskader (figur 6). Det meste av beløpet - 72 % - ble brukt ved akutte skader innenfor kjerneområdet for bjørn (kr.47.000,-). Det er gitt ulike vurderinger av tiltaket i de 10 kommunene som ble tildelt midler i 1995. Ingen har vært direkte negative, men enkelte har påpekt at de utbetalte midlene til tiltaket har vært for små.

Fylkesmannens vurderer foreløpig ekstraordinært tilsyn som et viktig forebyggende tiltak i akutte skadesituasjoner. Tiltaket øker aktiviteten av folk i det aktuelle området, noe som kan avverge nye rovdyrangrep samtidig som både berørte husdyreiere og forvaltningen får bedre

innsikt i skadesituasjonen. Dette kan igjen føre til supplerende forvaltningsvedtak for å avverge skade. Tiltaket har også en umiddelbar virkning for berørte husdyreiere, og ingen andre forebyggende tiltak har gitt så mange positive tilbakemeldinger fra den enkelte eier til fylkesmannen som bruk av disse midlene. Det er imidlertid en viss usikkerhet med tanke på hvilken virkning tiltaket har for tilgrensende beiteområder. Tilsvarende som for ordinært tilsyn, kan det tenkes at tiltaket har størst tapsreducerende effekt i beiteområder nær svenskegrensen.

3.4. Flytting av sau

Fylkesmannens landbruksavdeling ga i 1995 tilskudd på ca. kr. 80 000,- til flytting av to sauebesetninger med til sammen 330 beitedyr som oppfølging av en tidligere innført ordning. Besetningene er flyttet ut av kjerneområdet for bjørn fra østre Elverum til Raudfjellet, vest for Glomma i Åmot kommune (Wabakken m.fl. 1994).

3.5. Forberedt tidlig sanking

Fylkesmannens landbruksavdeling innvilget et tilskott på kr. 130.000,- til Hanestadjjølen sankelag i Rendalen til forberedt tidlig sanking (figur 7). Sankelaget bestod av ni medlemmer som til sammen slapp ca. 1300 sauer på beite. Ordinær beitetid er fra ca. 10.juni til ca. 15.september. Tilskottet til tidlig sanking forutsatte sankedato senest 20.august.

Det er dokumentert at 25 sauer er tatt av rovdyr i beitelaget i 1995, mens det er krevd erstattet 75 dyr. Tapene er relativt små i forhold til tidligere år, men tiltaket må gjennomføres over flere år før konklusjoner med hensyn til tapsforebyggende effekt kan trekkes.

Sanking blir av medlemmene i sankelaget vurdert som ekstra vanskelig i de deler av beiteområdet som grenser til andre beiteområder som ikke sanker tidligere. Sauer fra mange ulike eiere går her sammen og må skilles på annen måte enn ved felles sanking i beitelagene. Hanestadjjølen sankelag ønsker derfor at tidlig sanking må gjennomføres som en felles ordning for flere beitelag med tilstøtende beiteområder.

Konklusjonen etter ett år med denne formen for forberedt tidlig sanking er at opplegget gir mye ekstraarbeid og har et stort arealbehov. En av de forenklinger som kan gjøres er å gi beitelaget et tilsagn om midler til tidlig sanking i god tid før beitesesongen uten at det knyttes til et spesifisert opplegg med leie av arealer. Ordningen bør søkes gjennomført for flere beitelag i samme område, både med tanke på enklere sanking, og å redusere risikoen for å flytte skadene.

3.6 Akutt tidlig sanking

Etter betydelige og vedvarende rovviltskader ble det fra fylkesmannens miljøvernavdeling gitt tilsagn om tilskott på til sammen kr. 319.700,- for å gjennomføre akutt tidlig sanking av sau.

Med ett unntak ble støtte til tidlig sanking kun gitt til besetninger innenfor det etablerte kjerneområdet for bjørn (figur 7). Flere saueiere i andre deler av fylket hadde også ønske om tilskudd til tidlig sanking og gjennomførte dette uten støtte fra fylkesmannen.

Tiltaket vurderes av fylkesmannen som et av de mest effektive og kostnadsbesparende forebyggende tiltaket der skadene er store og vedvarende mot slutten av beitesesongen, spesielt ved skader forårsaket av bjørn.

3.7 Driftsomlegging.

Høsten 1994 søkte sju brukere om mjølkekvote på grunnlag av rovdyrproblemer. Fire av disse søknadene ble innvilget. Tre brukere som drev kombinert mjølkeku/sau fikk omlag 90.000 liter ekstra kvote mot å slutte med sau. En bruker som driver ensidig med saueproduksjon fikk drøyt 60.000 liter i mjølkekvote. Denne siste saken er pr. i dag ikke realisert.

Hedmark fikk for 1995 en økning i rammen på BU-fondet, bruksutbygging på kr. 600.000,- som kunne spores til søknader om omlegging til mjølkeproduksjon.

3.8 Radiomerket bjørn

Det ble ikke foretatt skremming eller spesiell overvåking av radiomerket bjørn i 1995. Bjørn-sauprosjektet hadde i samarbeid med Hedmark sau- og geitalslag en slik beredskap i perioden 1990-93, men prosjektet er slutført (Wabakken & Maartmann 1994).

Radiomerkede bjørner blir imidlertid fortsatt fulgt i regi av det skandinaviske bjørneprosjektet, som har Hedmark som en del av sitt studieområde (Swenson m.fl. 1994). Dette prosjektet følger ikke bjørnene så intensivt som i det tidligere bjørn-sauprosjektet. Nå lokaliseres de radiomerkede bjørnene ca. en gang pr. uke. Det skandinaviske bjørneprosjektet har vært støttet finansielt av fylkesmannen, og som avtalt ble ukentlige posisjoner på radiomerkede bjørner i fylket formidlet fra Norsk institutt for naturforskning (NINA) til fylkesmannen, Hedmark sau- og geitalslag, Hedmark bondelag og Hedmark bonde- og småbrukarlag. I alt hadde sju radiomerkede bjørner tilhold i Hedmark i kortere eller lengre tidsrom i 1995. Av disse hadde 3 hanner tidvis tilhold innenfor beiteområder for sau; deriblant bjørnene "Sjøli" og "Fulufjellsbjørnen" (Wabakken m.fl. 1992).

3.9. Fellingstillatelse

Etter skader på innmark eller betydelig skadeomfang i utmark ble det i 1995 innenfor begrensede arealer i fire kommuner gitt fellingstillatelse i normal fredningstid for gaupe i tilsammen 6 tilfeller (figur 8). Fellingsforsøkene gjaldt periodene 12-16. juni (Alvdal), 29. september-3. oktober (Elverum), 5-12. oktober (Tynset) og 30. september-9. oktober, 26. oktober-1. november og 20-27. november (Rendalen). Som ved tilsvarende fellingsforsøk i 1993 og 1994 ble ingen gauper felt.

Fylkesmannens fellingstillatelse på en bjørn ble iverksatt 18-25. august i Tynset og Alvdal kommuner øst og sør for Glomma. Ingen bjørn ble felt.

3.10. Kvotejakt på gaupe

Fylkesmannen er tillagt myndighet å vurdere og eventuelt gjennomføre kvotejakt på gaupe med jakttid 1. februar - 31. mars. Forutsetningen for å kunne åpne for slik jakt er at

gaupebestanden i fylket reproducerer tilstrekkelig for å sikre langsiktig overlevelse. Når denne forutsetningen er til stede og kvotens størrelse er fastsatt av fylkesmannen, kan utbredelse og omfang av gaupeskader på husdyr eventuelt legges til grunn for regionvis fordeling av kvoten.

Fylkesmannen betrakter kvotejakt på gaupe som en del av en bærekraftig forvaltning av arten og som et viktig bidrag til langsiktig forebyggende tiltak mot gaupeskadene på sau. Fylkesmannen vurderte bestandssituasjonen og reproduksjonen i gaupefamilien som tilstrekkelig til å kunne åpne for kvotejakt på gaupe i 1995. Kvoten ble fastsatt til totalt seks dyr, fordelt på i alt fire jaktregioner. Kvotejakt på gaupe var tillatt i samtlige kommuner, og i alt sju gauper ble felt (figur 8).

3.11. Andre tiltak

Fylkesmannens landbruksavdeling ga i 1995 kr. 30 000,- til oppstart av et prosjekt om pyreneerhund i Rendalen som delprosjekt under hovedprosjektet ved Tjøtta fagsenter. Hensikten med dette var å kople Hedmark, med dets rovviltproblemer i forhold til sau, til hovedprosjektet (Hansen 1996).

Fylkesmannens landbruksavdeling ga i 1995 kr. 50 000 til igangsetting av et klaveprosjekt i regi av Romedal og Vallset sau- og geitalslag. Midlene er brukt til innkjøp av om lag 1000 klaver. Gjennom prosjektet skal det utprøves en metode til å forhindre lammetap som følge av gaupeskadene. Prosjektet er flerårig, og det foreligger foreløpig ingen rapport fra dette.

Fylkesmannen har i 1995 gitt tilskott på i alt ca. kr. 50 000 til innkjøp av elektrisk gjerdemateriell til to kommuner. Materiellet er brukt til inngjerding av beiter for sau som i en akutt situasjon er sanket inn tidligere enn vanlig. Gjerdemateriellet vil i de kommende årene bli brukt i tilsvarende situasjoner. Kommunenes landbruksmyndigheter administrerer det praktiske arbeidet i forbindelse med dette.

Fylkesmannen hadde også i 1995 løpende utgifter til hold av bjørnehunden Arkan, til engasjement av leder av bjørnefellingslaget og til drift av dette, i alt ca. kr. 60 000. Ledig kapasitet hos lederen av bjørnefellingslaget ble brukt til skadedokumentasjon.

4. Skadedokumentasjon

4.1. Generelt

Som i 1993 og 1994 ble det i 1995 funnet og undersøkt døde husdyr mistenkt drept av fredet rovvilt i samtlige av fylkets 22 kommuner (tabell 2). I årene 1986-1994 forsøkte fylkesmannen å obduere eller på annen måte undersøke i felt samtlige funn av døde husdyr som ble meldt mistenkt drept av fredet rovvilt. Av budsjettmessige årsaker ble dette ikke gjennomført på samme måte i 1995. Deler av skadestatistikken for 1995 kan derfor ikke sammenlignes direkte med statistikk fra tidligere år.

Tabell 2. Antall døde husdyr meldt og obdusert/undersøkt som mistenkt drept av fredet rovvilt i Hedmark i 1995. Angående døde husdyr som ble meldt til fylkesmannen men ikke nærmere undersøkt, se vedlegg 5.

KOMMUNE	SØYE (S)	LAM (L)	S/L	VÆR	STORFE	SUM
Kongsvinger	4	11	-	-	-	15
Hamar	-	3	-	-	-	3
Ringsaker	7	14	-	-	4	25
Løten	-	1	-	-	-	1
Stange	9	24	-	-	-	33
Nord-Odal	3	30	-	-	-	33
Sør-Odal	-	1	-	-	-	1
Eidskog	2	2	-	-	-	4
Grue	7	9	-	-	-	16
Åsnes	10	31	-	2	-	43
Våler	27	20	-	-	-	47
Elverum	65	62	2	1	-	130
Trysil	51	62	-	-	-	113
Åmot	6	12	-	-	-	18
Stor-Elvdal	6	16	-	-	-	22
Rendalen	69	58	-	-	-	127
Engerdal	24	31	-	-	-	55
Tolga	4	6	-	-	-	10
Tynset	38	70	-	-	-	108
Alvdal	10	28	-	-	-	38
Folldal	6	29	-	-	-	35
Os	7	36	-	-	-	43
Totalt	355	556	2	3	4	920

Skadeoversikter over undersøkte døde husdyr fordelt på husdyrslag, skadegjører, kommune, og husdyreier er vist i tabell 2-4, og mer detaljert for den enkelte eier i vedlegg 2-3. Med "sannsynliggjort drept av fredet rovvilt" menes i årsrapporten at en ved skadedokumentasjon obduserte eller på annen måte feltundersøkte døde husdyr der konkrete spor og sportegn eller eventuelle spisemerker viste at en fredet rovviltart har vært til stede, men hvor det ikke var mulig å fastslå med sikkerhet at husdyret var drept av en slik art (åtselseting kunne f.eks. ikke utelukkes).

Tabell 3. Antall sauer som ved obduksjon/feltundersøkelse ble vurdert som henholdsvis dokumentert/ sannsynliggjort eller mistenkt(?) drept av ulike arter fredet rovvilt i Hedmark i 1995. Angående døde husdyr som ble meldt til fylkesmannen men ikke nærmere undersøkt, se vedlegg 6.

ROVVILTART	SØYE (S)	LAM (L)	VÆR	SUM
Bjørn	242	50	1	293
Bjørn?	4	8	-	12
Gaupe	17	194	-	211
Gaupe?	5	22	-	27
Jerv	4	7	-	11
Jerv?	1	9	-	10
Ulv	7	48	-	55
Ulv?	2	1	-	3
Ørn	-	13	-	13
Ørn?	-	1	-	1
Fredet rovvilt	1	1	-	2
Sum fredet rovvilt	271	313	1	585
Sum fredet rovvilt?	12	41	0	53
Totalt	283	354	1	638

Totalt i Hedmark ble 1047 døde husdyr tilhørende 326 eiere meldt mistenkt drept av fredet rovvilt i 1995. I 1994 ble funn av 1072 døde husdyr fra i alt 328 eiere meldt til fylkesmannen for nærmere undersøkelse (Wabakken m. fl. 1995). I alt ble 920 døde husdyr fra 321 besetninger obdusert eller på annen måte undersøkt i felt av fylkesmannens rovviltpersonell (tabell 2, vedlegg 2). To av disse eierne var bosatt i nabofylker (Akershus og Sør-Trøndelag). Av disse undersøkte kadavrene ble 638 vurdert som dokumentert, sannsynliggjort eller mistenkt drept av fredet rovvilt (tabell 3-4), mens 282 ble funnet døde av andre eller ukjente årsaker (vedlegg 2-3). Av de i alt 1047 innmeldte kadavrene ble 127 døde husdyr (12%) ikke nærmere undersøkt av fylkesmannen (vedlegg 4-7).

Fredet rovvilt ble dokumentert eller sannsynliggjort som skadegjører i Hedmark i til sammen 222 besetninger i 1995 (218 i 1994), inkludert to besetninger der husdyreierne var bosatt i andre fylker. Fem husdyreiere bosatt i Hedmark hadde også dokumenterte skader på sau forårsaket av fredet rovvilt i tilgrensende fylker (vedlegg 3).

Skader på husdyr der det ved obduksjon/feltundersøkelse ble konkludert med at fredet rovvilt var skadegjører, ble meldt fra i alt 122 områder i fylket (figur 9).

Tabell 4. Kommunevis fordeling av antall sauer som er dokumentert/sannsynliggjort eller mistenkt(?) drept av ulike arter fredet rovvilt i Hedmark i 1995. Angående døde husdyr som ble meldt til fylkesmannen men ikke nærmere undersøkt, se vedlegg 7.

KOMMUNE	BJØRN	BJØRN ?	GAU- PE	GAU- PE?	JERV	JERV ?	ULV	ULV ?	ØRN	ØRN ?	FR. ROVV.	SUM
Kongsvinger	3	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	9
Hamar	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Ringsaker	-	-	7	1	-	-	-	-	-	-	-	8
Løten	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Stange	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	11
Nord-Odal	-	-	15	2	-	-	-	-	-	-	-	17
Sør-Odal	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Eidskog	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	3
Grue	1	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	9
Åsnes	5	-	2	-	-	-	24	-	-	-	-	31
Våler	26	1	6	1	-	-	8	-	-	-	-	42
Elverum	58	-	6	-	-	-	23	1	-	-	-	88
Trysil	52	8	24	5	-	-	-	2	2	-	1	94
Åmot	2	1	7	-	-	-	-	-	-	1	-	11
Stor-Elvdal	1	1	5	1	1	4	-	-	2	-	-	15
Rendalen	63	-	31	1	2	1	-	-	2	-	-	100
Engerdal	29	-	13	4	-	-	-	-	-	-	-	46
Tolga	1	-	1	-	2	1	-	-	-	-	-	5
Tynset	34	-	29	8	-	-	-	-	1	-	-	72
Alvdal	10	-	17	1	-	1	-	-	-	-	-	29
Folldal	-	-	11	1	4	2	-	-	2	-	-	20
Os	8	1	7	2	2	1	-	-	4	-	-	25
Totalt	293	12	211	27	11	10	55	3	13	1	2	638

Som i 1994 ble fredet rovvilt verken dokumentert eller sannsynliggjort som dødsårsak for storfe i 1995 (4 tilfeller meldt). Fredet rovvilt ble derimot dokumentert eller sannsynliggjort som dødsårsak for 585 (64%) av i alt 916 undersøkte døde sauer (tabell 3). I 1994 ble 63% av de innmeldte kadavrene dokumentert eller sannsynliggjort som drept av fredet rovvilt (Wabakken m. fl. 1995).

Som i 1993 og 1994 var bjørn og gaupe vanligste dødsårsak der fredet rovvilt ble dokumentert eller sannsynliggjort som skadegjører (tabell 3), og et stort flertall av kommunene i Hedmark var berørt av bjørne- eller gaupeskader i 1995 (tabell 4). Sau drept av gaupe ble påvist i samtlige kommuner der fredet rovvilt påviselig gjorde skade (tabell 4).

Flertallet av de 222 berørte husdyreierne hadde skader som ble vurdert å være forårsaket av gaupe (104), bjørn (54), eller kombinasjonen av bjørn og gaupe (25). De resterende hadde skader av jerv (8), kongeørn (5), ulv (4) eller kombinasjoner som bjørn og ulv (7), gaupe og jerv (4), gaupe og kongeørn (3), bjørn og kongeørn (1), gaupe og ulv (1), og uspesifisert fredet rovvilt (2). Enkelte eiere hadde også dokumenterte skader av tre rovviltarter i sin besetning som bjørn-gaupe-kongeørn (2), bjørn-gaupe-ulv (1) og bjørn-jerv-kongeørn (1). Denne fordeling er sammenlignet med tilsvarende tall for 1993 og 1994 i figur 10. Antall besetninger som har hatt dokumenterte skader av flere fredete rovviltarter samme år er firedoblet fra 11 i 1993 til 45 i 1995.

Tre arter fredet rovvilt ble dokumentert/sannsynliggjort som skadegjørere i 6 av fylkets 22 kommuner. Tilsvarende ble fire arter rovvilt påvist som skadegjørere i fire kommuner (tabell 4). Som året før gjaldt dette kommunene Stor-Elvdal, Rendalen og Os, og dessuten Tynset. Flest rovvilt drepte sauer ble meldt fra Elverum kommune, vesentlig på grunn av bjørn (tabell 4, vedlegg 6).

4.2. Ulv

Til tross for tilhold av en ulveflokk på Finnskogen, i deler av Åsnes og Grue kommuner, ble det for femte året på rad ikke påvist ulveskader på husdyr i Grue kommune i 1995. Det ble derimot dokumentert/sannsynliggjort ulveskader nord i Åsnes og i østre deler av Våler og Elverum kommuner (figur 11, tabell 4).

4.3. Bjørn

Av dokumenterte/sannsynliggjorte rovdrepte sauer ble bjørn påvist som skadegjørere i flest tilfeller, i alt 293 undersøkte sauer, hvorav 83% søyer og 17% lam (tabell 3). Bjørneskader ble som i fjor påvist i 14 kommuner. (figur 12, tabell 4). Særlig omfattende skader ble dokumentert i kommunene Rendalen, Elverum, Trysil, Tynset, Engerdal og Våler (figur 12, tabell 4).

Med unntak av til sammen tre skadeområder i Os og Alvdal kommuner ble bjørn ikke dokumentert som skadegjørere vest for Glomma i 1995 (figur 12). Av de 293 sauene vurdert som bjørnedrepte ble 281 (81%) funnet innenfor kjerneområdet for bjørn (figur 1, tabell 4).

4.4. Jerv

Jerveskader på sau ble dokumentert /sannsynliggjort i til sammen ni forskjellige beiteområder fordelt på 5 kommuner nord i fylket i 1995 (figur 13). For i alt 16 undersøkte sauekadavere ble det konkludert med jerv som skadegjørere (tabell 3 og 4). I tillegg skal nevnes at tre husdyreiere i Stor-Elvdal og Folldal med sau på beite i nabofylkene fikk jerveskader dokumentert i sine besetninger i henholdsvis Oppland og Sør-Trøndelag.

4.5. Gaupe

Gaupe er i 1995 dokumentert eller sannsynliggjort som skadegjørere på sau i alle fylkets 22 kommuner (tabell 4, figur 14).

Det ble konkludert med gaupe som dødsårsak for 211 undersøkte sauer i 1995, hvorav den vesentligste andelen var lam (88%, tabell 3). Fordelingen av antall sauer dokumentert som gaupedrepte var ikke jevnt fordelt i fylket. De dokumenterte skadene var særlig markerte i Trysil, Rendalen, Tynset, Alvdal og tildels Engerdal og Nord-Odal kommuner. Særlig i Stange kommune var det en nedgang i antall dokumenterte skader i 1995, sammenlignet med 1994. Dette kan ha sammenheng med redusert gaupebestand lokalt (figur 2), et klaveprosjekt på lam mot gaupeskader i kommunen (tabell 1), eller en kombinasjon av flere forhold.

4.6. Kongeørn

Kongeørn ble dokumentert/sannsynliggjort som skadegjører på i alt 13 drepte lam fordelt på 12 beiteområder i seks kommuner i 1995 (tabell 3 og 4, figur 15).

4.7. Andre dødsårsaker

Ved skadedokumentasjonen av sauer innmeldt som mistenkt drept av fredet rovvilt fant en i 28 tilfeller å kunne dokumentere/sannsynliggjøre at det var hund som var skadegjører. Skader av hund på bufe ble registrert i ni kommuner i 1995, dvs. i 40% av kommunene i Hedmark. Rødrev ble dokumentert eller mistenkt som skadegjører i to kommuner. Av andre dødsårsaker ble blant annet bilpåkørsel påvist i to tilfeller i en kommune.

5. Erstatning

5.1. Generelt

Fylkesmannen i Hedmark har i årene 1986 - 95 hatt ansvaret for skadedokumentasjon av husdyr som er antatt drept av fredet rovvilt. Direktoratet for naturforvaltning har tidligere hatt ansvaret for erstatningsoppfølgeret, men de fire siste årene har fylkesmannen også hatt ansvaret for behandling av søknader om erstatning for rovviltsskader. Graden av dokumentasjon for bufeeiere som er tilkjent erstatning har økt den siste fire-årsperioden, med en svak nedgang for 1995 (tabell 5).

Utviklingen i Hedmark med hensyn til antall rapporterte døde husdyr som er undersøkt, antall husdyr som er dokumentert/sannsynliggjort drept av fredet rovvilt, antall husdyr som er krevd erstattet og antall husdyr som er erstattet de enkelte år i perioden 1986-95 er illustrert i figur 16.

Før 1992 har erstatningsordninger for skade på bufe og tamrein ikke omfattet gaupe. Gaupeskader - på linje med skader forårsaket av de andre store rovdyrene og kongeørn - har deretter kommet inn under ordningen med erstatning for skade forvoldt av fredet rovvilt. Dette vurderes som viktigste årsak til det økte skadebildet og de økte erstatningsutbetalinger for de fire siste årene i Hedmark (figur 16).

Tabell 5. Prosentvis andel bufeholdere med feltundersøkte/obduserte sauer som er dokumentert/sannsynliggjort drept av fredet rovvilt i forhold til antall bufeholdere som har fått erstatning i Hedmark årene 1986-95.

ÅR	ANTALL BUFEHOLDERE		ANDEL DOKUMENTERT ERSTATTET (%)
	DOK./SANNSYNLIG- GJORT SKADE	ERSTATNING UTBETALT	
1986	11	128	8,6
1987	50	141	35,5
1988	39	87	44,8
1989	44	126	34,9
1990	37	110	33,6
1991	72	177	40,7
1992	115	233	49,4
1993	164	256	64,1
1994	220	338	65,1
1995	222	365	60,8

Kommunevis fordeling av antall årsverk i sauenæringen i Hedmark er illustrert i figur 17. Gjennomsnittlig, kommunevis tetthet av sau på beite, fordelt øst og vest for Glomma er vist i figur 18. Figurene viser størst sauetetthet vest og nord i Hedmark, og kommunene Tynset, Alvdal, Folldal og Ringsaker hadde i 1994 ca. halvparten av all sau i fylket. Dessuten viser figur 18 at sauetettheten generelt er lavere øst enn vest for Glomma, innenfor det etablerte kjerneområdet for bjørn i Hedmark. At saueholdet er spesielt viktig nordvest i fylket kan også illustreres ved kommunevis inntekt av sau pr. yrkesaktiv og prosent årsverk sau av årsverk jordbruk (figur 19 & 20). Figurene 17-20 er basert på offentlig tall fra 1994, men det er ikke grunn til å tro at tallgrunnlaget er vesentlig endret i 1995.

5.2 Beregningsgrunnlag

Ved behandlingen av erstatningssøknadene blir opplysningene i søknaden lagt til grunn sammen med kunnskap om rovviltforekomster og eventuelle skader i det aktuelle området. Det skal legges særlig vekt på om det er dokumentert skade forårsaket av fredet rovvilt i det aktuelle området. Søyer og lam som ved feltundersøkelse av fylkesmannens personell er dokumentert eller sannsynliggjort tatt av fredet rovvilt, er erstattet fullt ut. For andre sannsynliggjorte skader er det trukket fra et normaltap ved erstatningsutbetalingen.

Erstatningsbeløpet pr. dyr er fastsatt av Direktoratet for naturforvaltning etter opplysninger fra Norsk institutt for landbruksøkonomisk forskning. Beløpet skal dekke kjøttverdi og verdi av

biprodukter og inneholder et tillegg som skal dekke livdyrverdien. Det fastsatte beløpet for 1995 var kr. 1.760,- for sau og kr. 922,- for lam.

Etter oppfordring fra fylkesmannen har søkerne sendt kart over beiteområdet som bilag til erstatningssøknaden. Disse beitekartene har lettet fylkesmannens arbeid med erstatningsopp-gjøret betydelig, og gjort saksbehandlingen raskere.

I tidligere erstatningsoppgjør har det fra flere hold vært klagd over at de normaltapsprosentene som har vært benyttet har vært for høye. Det er blitt påpekt at de beregnede normaltapsprosentene for fylket kan ha inneholdt et ikke ubetydelig tap forårsaket av fredet rovvilt. Derfor har fylkesmannen for skadeoppgjørene i årene 1993-95 benyttet normaltapsprosentene fra perioden 1971-80 siden bestandene av store rovdyr på den tiden var mindre enn i dag. Tapstall for ulike beitelag og kommuner fra denne perioden er bearbeidet og gjort tilgjengelig av fylkesmannens landbruksavdeling (Bratberg & Kjøsberg 1993). Ved fastsettelse av normaltap er tapstallene for søyer og lam i Trysil og lammetapene i Rendalen utelatt da en antar at det tidvis var skader forårsaket av bjørn og gaupe i disse kommunene også i denne perioden.

De oppgitte normaltapsprosentene har gjort det naturlig å inndele fylket i 3 regioner; en skogregion med utelukkende skogsbeite i sør, en skog- og fjellregion med noe fjellbeite i midtfylket og en fjellregion med stor grad av fjellbeite i nord (figur 21). Mellom de 3 regionene var det markerte forskjeller i tapsprosentene for femårsperiodene 1971-75 og 1976-80. Dette var spesielt markert for søyer (figur 22), men tapsprosentene for lam var også lavere for fjellbeitene i nord.

De beregnede normaltapsprosentene for søyer og lam er deretter fratrukket 10-15 prosent for å kompensere for noe tap forårsaket av fredet rovvilt også på 1970-tallet. De endelige verdiene for regionene som er benyttet i beregningene for utbetalte erstatninger i 1993 og 1994 er vist i tabell 6.

Forskriften for utbetaling av erstatning for skade forvoldt av fredet rovvilt gir anledning til i tillegg til grunnbeløpet å yte erstatning for dokumenterte omkostninger, ulemper og følgeskader som står i direkte årsakssammenheng med tap av dyr. Slik ulempeserstatning kan ifølge forskriften gis med inntil 25% av fastsatt erstatningsbeløp. I spesielle tilfeller kan det gis inntil 50% kompensasjon. Eksempler på ulemper som delvis dekkes av denne kompensasjonen kan være utgifter i tilknytning til økt behov for tilsyn/gjeting, arbeid med skadedoku-

mentasjon, økt behov for sankeinnsats, tapt avlsverdi, redusert slaktevekt på lam fordi morsauen er drept og ekstra veterinærutgifter ved skade på dyr.

Fylkesmannen har ved sin behandling av søknadene om erstatning for skade forvoldt av fredet rovvilt i de fleste tilfeller gitt en ulempeskompensasjon i tillegg til grunnbeløpet. Bjørneskader er generelt vurdert å gi de største ulempene fordi bjørn i motsetning til andre rovdyr i vesentlig grad tar søyer.

Tabell 6. Normaltapsprosjenter brukt i erstatningsoppgjøret mht. rovviltskader i ulike regioner av Hedmark i 1995. Tapsprosjentene bygger på tall fra årene 1971 - 1980, da bestandene av fredet rovvilt var mindre (se tekst).

REGION	TAPSPROSENT		KOMMUNE
	SØYER	LAM	
Skog	2,0	4,2	11
Skog og fjell	1,6	3,6	6
Fjell	1,3	3,6	5

5.3. Erstatninger for skader forvoldt av fredet rovvilt i 1995

For beitesesongen 1995 har totalt 426 husdyreiere i Hedmark søkt om erstatning for skade forvoldt av fredet rovvilt. Det er til sammen søkt om erstatning for 1314 søyer, 4936 lam, 2 værer og i motsetning til i 1994, ingen storfe. Før klagebehandling er 365 (85,7%) av søkerne tildelt erstatning for i alt 983 (74,9%) søyer og 3348 (67,9%) lam.

Fylkesmannen har for beitesesongen 1995 mottatt søknader fra og tilkjent erstatning til husdyreiere fra samtlige kommuner i Hedmark, med unntak av Løten. Før klagebehandling er det for beitesesongen 1995 totalt utbetalt kr 6.471.886,- i erstatninger for skade på bufe forvoldt av fredet rovvilt i Hedmark (vedlegg 4). Erstatningsbeløpet er ca. kr. 270.000,- høyere enn i 1994 (Wabakken m. fl. 1995).

Av de 365 søkerne som er tildelt erstatning (vedlegg 8), har 59,5% hatt veldokumenterte rovviltskader i sin besetning mens 4,4% har hatt dokumenterte skader hvor fredet rovviltart er mistenkt som skadegjører (fredet rovvilt?).

De resterende 36,2% av søkerne som fikk erstatning, er tilkjent erstatning fordi de hadde sau i et beiteområde hvor rovdyrskader ble dokumentert hos en annen eier (33,2%) eller fordi skader av fredet rovvilt ble godtatt under tvil av andre årsaker (3%).

5.4. Klagebehandling og revidert skadeoppgjør for rovviltskader i 1994

I forbindelse med erstatningsoppgjøret for rovviltskader i 1994 mottok fylkesmannen klager fra i alt 56 husdyreiere (13% av søkerne). For de 53 klagesakene som var avgjort da årsrapporten for 1995 skulle trykkes, var 21 klager helt eller delvis tatt til følge slik at ytterligere kr. 184.184,- ble utbetalt i erstatninger for rovviltskader i 1994 (vedlegg 9)

Sammen med tidligere opplyste erstatningsbeløp (Wabakken m.fl. 1994b), er det utbetalt tilsammen kr. 6.389.435,- for tap på bufe forvoldt av fredet rovvilt i 1994 (kun sau er erstattet).

Tabell 7. Kommunevis fordeling av antall bufeholdere som har søkt om erstatning for skader av fredet rovvilt i Hedmark fylke i 1992, 1993, 1994 og 1995.

KOMMUNE	1992	1993	1994	1995
Kongsvinger	4	8	11	9
Hamar	3	1	6	1
Ringsaker	35	9	7	17
Løten	13	13	4	-
Stange	34	33	35	25
Nord-Odal	-	22	22	17
Sør-Odal	-	19	16	8
Eidskog	-	5	13	11
Grue	18	16	14	19
Åsnes	4	7	7	7
Våler	2	8	9	10
Elverum	25	24	28	27
Trysil	23	29	32	34
Åmot	8	10	9	9
Stor-Elvdal	22	26	22	21
Rendalen	23	22	35	32
Engerdal	13	17	17	21
Tolga	6	4	15	15
Tynset	24	4	29	42
Alvdal	24	12	26	41
Folldal	28	8	28	32
Os	12	16	34	28
Totalt	321	313	419	426

5.5. Erstatninger for rovviltskader i 1995 sammenlignet med tidligere år

Når det gjelder antall husdyr som er erstattet som tapt på grunn av fredet rovvilt de enkelte år i perioden 1986 - 95, henvises det til figur 16.

Kommunevis fordeling av antall søknader om erstatning for 1995 sammenlignet med tilsvarende tall for årene 1992-94 er vist i tabell 7. Antall erstatningssøknader har økt for flere av fylkets nordligste kommuner i fire-årsperioden.

Tapsårsaker oppgitt av søkerne og antall bufe erstattet med hensyn til rovviltart gjenspeiler i store trekk det samme bildet som skadedokumentasjonen for 1994 og 1995 (tabell 8). Det er imidlertid betydelige større krav og erstatningsutbetalinger for skade forvoldt av uspesifisert fredet rovvilt i 1995. Dette skyldes i hovedsak at antall kombinasjonsskader av flere rovviltarter i en og samme besetning har økt, samtidig som berørte brukere da synes det er vanskelig i søknaden å artsspesifisere tap som ikke er dokumentert. Blant fredet rovvilt må bjørn og gaupe fortsatt betraktes som de største skadegjørere på sau i Hedmark.

Tabell 8. Antall sauer og lam som er krevd erstattet og erstattet i 1994 og 1995 fordelt på rovviltart.

ROVVILT- ART	1994				1995			
	KREVD		ERSTATTET		KREVD		ERSTATTET	
	ERSTATTET				ERSTATTET			
	SØYE	LAM	SØYE	LAM	SØYE	LAM	SØYE	LAM
Bjørn	628	433	436	228	536	401	298	174
Gaupe	182	1732	84	996	207	2114	109	1020
Jerv	42	253	5	125	56	350	24	192
Ulv	61	334	44	234	27	168	9	77
Kongeørn	-	199	-	11	5	165	-	16
Fredet rovvilt	415	1330	392	1164	481	1734	543	1869
Totalt	1328	4281	961	2758	1312	4932	983	3348

6. Administrasjon og økonomi

Følgende midler ble i 1995 stilt til fylkesmannens disposisjon i forbindelse med rovviltforvaltning:

Dato	Budsjettpost	Tiltak	Beløp
11.01.95	1427.73.1.6	Erstatning rovviltskade 1994, tillegg	2.200.000
02.02.95	1427.73.1.6	Erstatning rovviltskade 1994, tillegg	59.833
17.03.95	1406.11	Skadedokumentasjon	300.000
19.04.95	1427.73.4.6	Forebyggende tiltak	550.000
19.05.95	1427.73.1.6	Erstatning rovviltskade 1993, tillegg	105.813
25.10.95	1427.73.1.6	Erstatning rovviltskade 1995	5.000.000
11.12.95	1427.73.4.6	Forebyggende tiltak	100.000
Totalt			8.315.646

Landbruksdepartementet har dessuten bevilget kr. 400.000 over jordbruksavtalen til fylkesmannen i Hedmark til forebyggende tiltak mot rovviltskader på bufe. I tillegg er det over statsbudsjettet gitt lønns- og driftsmidler til 2 rovviltkonsulentstillinger hos fylkesmannen.

Bevilgede midler de tre siste årene fordelt på tiltaksområde:

Tiltaksområde	1995	1994	1993
Bestandsregistrering/overvåking	0	82.648	140.000
Forebyggende tiltak	1.050.000*	1.300.000*	735.000
Skadedokumentasjon	300.000	300.000	320.000
Erstatninger	7.365.646	7.917.273	2.775.926
Utgifter til radiomerket bjørn	0	0	106.000
Totalt	8.715.646	9.599.921	4.076.926

* inklusive midler fra Landbruksdepartementet

Forbruk av midler de tre siste årene fordelt på tiltaksområde:

Tiltaksområde	1995	1994	1993
Bestandsregistrering/overvåking	48.000	163.648	140.000
Forebyggende tiltak	901.173*	791.000*	445.000
Skadedokumentasjon	519.577	792.000	610.000
Erstatninger	7.365.646**	7.917.273**	2.775.926
Utgifter til radiomerket bjørn	0	0	0
Totalt	8.834.396	9.663.921	4.076.926

* inklusive midler fra Landbruksdepartementet

** total erstatningsutbetaling som inkluderer restoppgjør fra foregående år

For å dekke underskuddet ved rovviltforvaltningen i Hedmark i 1995, har Miljøvern avdelingen brukt kr. 118.750 av egne driftsmidler på kap. 1406.11.

Det går fram av ovenstående at kr. 148.827 av de midlene som ble stilt til disposisjon til forebyggende tiltak, måtte brukes til bestandsregistrering og skadedokumentasjon fordi midlene til disse formålene var utilstrekkelige til å gjennomføre et minimum av bestandsregistrering og en skadedokumentasjon med tilfredsstillende kvalitet. Det er for øvrig vanskelig å trekke noe klart skille mellom utgifter til bestandsregistrering, forebyggende tiltak og skadedokumentasjon fordi en del lønns- og driftsutgifter er gått til å dekke kombinerte oppdrag. Fordelingen mellom disse postene beror derfor i noen grad på skjønn.

Beløpene til erstatning for rovviltskade i 1993, 1994 og 1995 er ikke sammenlignbare i ovenstående tabeller. I 1994 er det i tillegg til kr. 3.965.638 i erstatning for skader i 1993 også utbetalt kr. 3.951.635 for skader i 1994. I 1995 er det utbetalt kr. 105.813 i erstatning for skader i 1993, kr. 2.253.616 i erstatning for skader i 1994 og kr. 5.006.217 for skader i 1995. Det resterende erstatningsbeløpet for 1995 ble utbetalt i januar 1996. Den totale erstatningssummen ble for 1994 kr. 6.389.435, mens den for 1995 er kr. 6.471.886 før klagebehandling.

I 1995 ble følgende arbeidsinnsats utført for fylkesmannen i Hedmark i forbindelse med rovviltforvaltning:

Fylkesmiljøvernssjef:	2 ukeverk
Fagpersonell i Miljøvern avdelingen:	103 ukeverk
Fagpersonell i Landbruksavdelingen:	12 ukeverk
Engasjert feltpersonell	70 ukeverk

Det har også i 1995 vært utført mye ubetalt overtidsarbeid, både administrativt arbeid og feltarbeid.

Følgende personer har vært engasjert av fylkesmannen i 1995 i forbindelse med bestandsregistrering, forebyggende tiltak og skadedokumentasjon:

Rune Bjørnstad	Heidi Helgesen
Mons Bredvold	Per Martin Lokholt
Stein Erik Bredvold	Øyvind Lunde
Odd Brun	Magnar Nordsveen
Bjørn Tore Bækken	Håkon Solvang
Willy Dambakken	Eivind Sundet
Kai Haug	

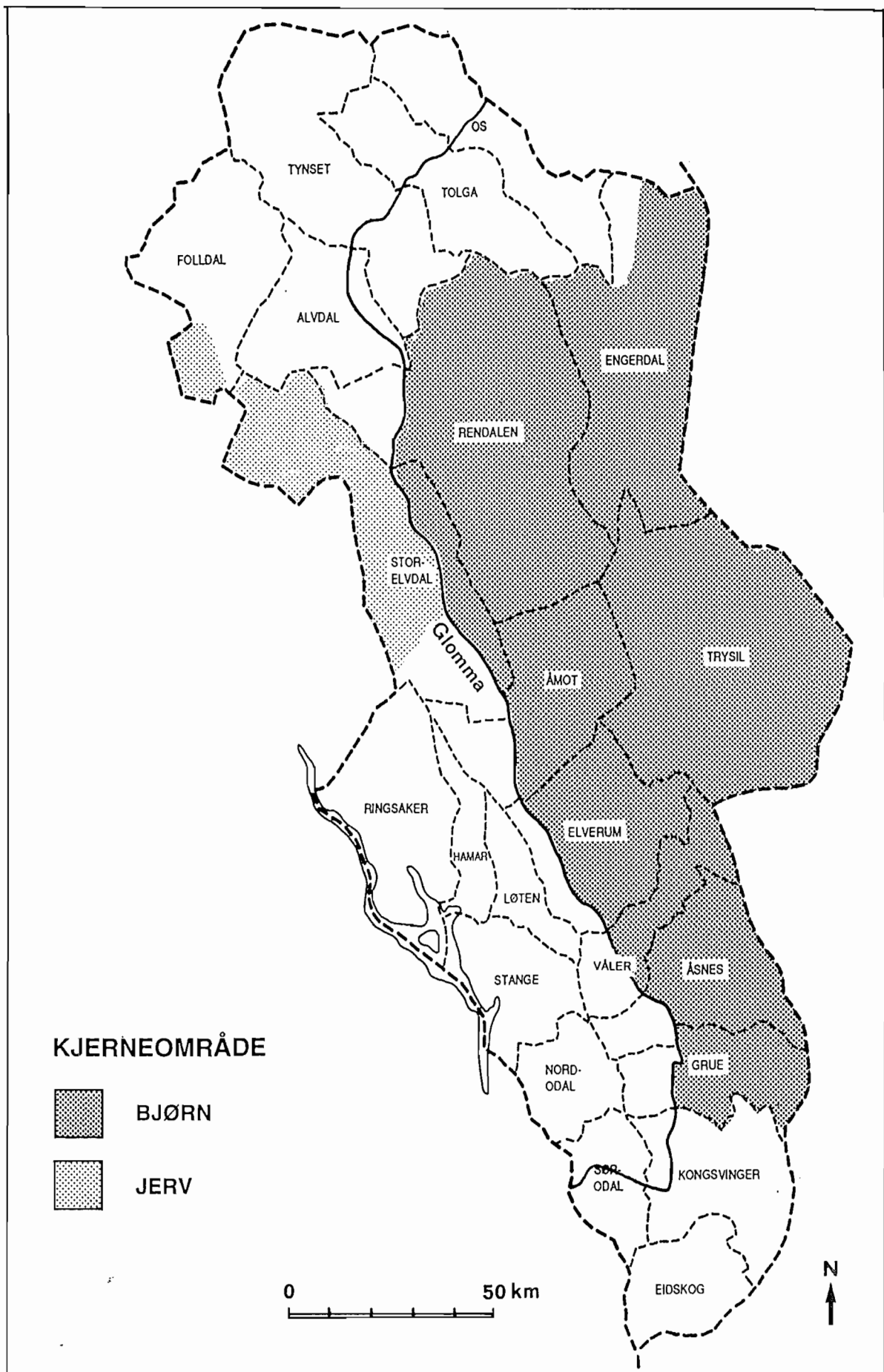
7. LITTERATUR

- Bratberg, T.M. & Kjøsberg, K. 1993. Tap av sau på beite. Hedmark fylke 1971-1991. Fylkesmannen i Hedmark, Landbruksavdelingen. Rapport. 76 s.
- Haagenrud, H. 1993. Gaupebestanden i Hedmark 1992. Fylkesmannen i Hedmark. Miljøvernavdelingen. Rapport 1/94. 20 s.
- Hansen, I. 1996. Bruk av vokterhund som vern mot rovdyr i beiteområder for sau. Planteforsk, Norsk institutt for planteforskning. Sluttrapport: 1-26.
- Linnell, J. & Andersen, R. 1995. Høy rådyrdødelighet i gaupeland. Jakt & Fiske 124 (10): 50-52.
- Swenson, J.E., Sandegren, F., Bjärvall, A., Søderberg, A., Wabakken, P. & Franzen, R. 1994. Bjørnens historiske og nåværende status og forvaltning i Skandinavia, NINA Forskningsrapport 53: 1-23.
- Wabakken, P. & Maartmann, E. 1994. Sluttrapport for bjørn-sauprosjektet 1990-93. NINA Forskningsrapport 58: 1-49.
- Wabakken, P., Bjärvall, A., Franzen, R., Maartmann, E., Sandegren, F. & Søderberg, A. 1992. Det svensk-norske bjørneprosjektet 1984-1991. NINA. Oppdragsmelding 146: 1-45.
- Wabakken, P., Bjärvall, A., Ericson, M. & Maartmann, E. 1994. Bestandsstatus for ulv i Skandinavia oktober - desember 1993. Fylkesmannen i Hedmark, miljøvernavdelingen, rapport 5/94. 18 s.
- Wabakken, P., Maartmann, E., Berg, J. & Gjerlaug, H.C. 1994. Forvaltning av fredet rovvilt i Hedmark i 1993 - bestandsregistrering, forebyggende tiltak, skadedokumentasjon og erstatninger. Fylkesmannen i Hedmark, miljøvernavdelingen, rapport 7/94. 34 s.
- Wabakken, P., Maartmann, E., Berg, J. & Gjerlaug, H.C. 1995. Forvaltning av fredet rovvilt i Hedmark i 1994 - bestandsregistrering, forebyggende tiltak, skadedokumentasjon og erstatninger. Fylkesmannen i Hedmark, miljøvernavdelingen, rapport 3/95. 45 s.

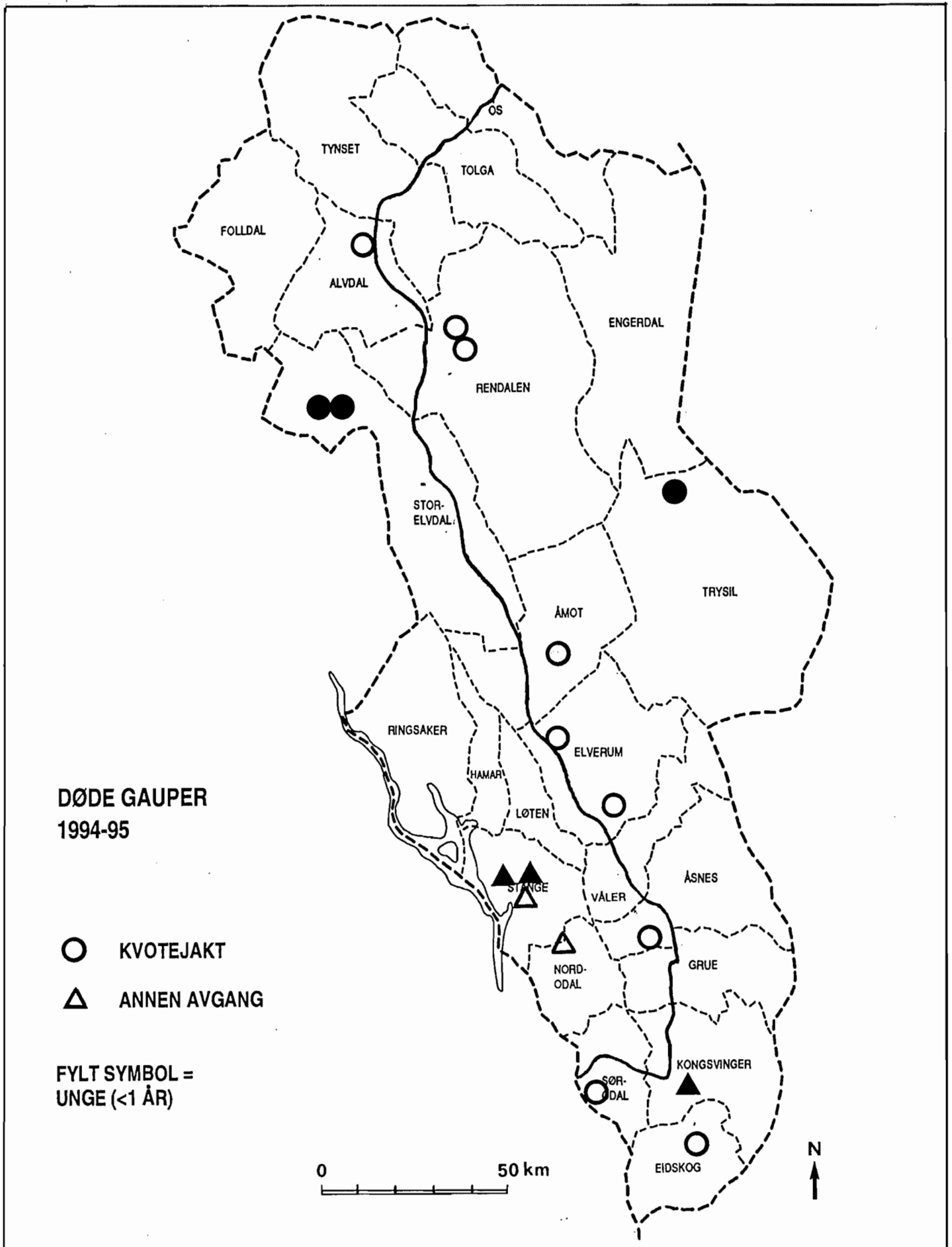
Figurer

- Figur 1. Kjerneområder for bjørn og jerv i Hedmark fylke..... 28
- Figur 2.. Gauper skutt ved kvotejakt eller avlivet/funnet døde av andre årsaker i Hedmark i 1994-95. Gaupeunger under ett år gamle er angitt med fylt symbol 29
- Figur 3. Yttergrenser for arealbruk av tre radiomerkede, kjønnsmodne og stasjonære gauper i Hedmark i 1995. Perioden den enkelte gaupa ble lokalisert er angitt innenfor de enkelte arealer (Data fra NINA/Høgskolen i Hedmark). 30
- Figur 4. Vandringer eller spredning av tre ikke-stasjonære unngauper i Hedmark i 1995. Gaupene ble radiomerket som under ett år gamle unger i februar-mars. To var hunndyr (nr. 1 og 2), mens en var hann (nr. 3, data fra NINA/Høgskolen i Hedmark) 31
- Figur 5. Områder der ordinært tilsyn er støttet økonomisk av miljøvernavdelingen (MVA) og landbruksavdelingen (LA) hos fylkesmannen i Hedmark i 1995..... 32
- Figur 6. Skadeområder med bjørn, gaupe og jerv der midler til ekstraordinært tilsyn er utbetalt av miljøvernavdelingen i 1995. Størrelser på beløp er angitt som hele tall x 1000 kr. 33
- Figur 7. Områder der tidlig sankning er gitt økonomisk støtte fra miljøvernavdelingen (MVA) og landbruksavdelingen (LA) hos fylkesmannen i Hedmark i 1995..... 34
- Figur 8. Områder der fylkesmannens miljøvernavdeling har gitt fellingstillatelse på gaupe i beitesesongen 1995, og stedsangivelser for gauper skutt ved kvotejakt i fylket februar-mars 1995..... 35
- Figur 9. Utbredelsen av skadeområder der det ved obduksjon/feltundersøkelse er konkludert med en eller flere arter fredet rovvilt som skadegjørere i 1995..... 36
- Figur 10. Antall husdyreiere med sau funnet dokumentert/sannsynliggjort drept av ulike arter fredet rovvilt i 1993, 1994 og 1995. Alle døde sauer er obdusert eller på annen måte undersøkt i felt. 37
- Figur 11. Ulveskadeområder dokumentert/sannsynliggjort ved obduksjon/feltundersøkelser av død sau i 1995..... 38
- Figur 12. Skadeområder der bjørn er dokumentert/sannsynliggjort som skadegjørere i Hedmark i 1995. Antall obduserte eller på annen måte feltundersøkte døde sauer er angitt. 39
- Figur 13. Skadeområder der jerv er dokumentert/sannsynliggjort som skadegjørere ved obduksjon/feltundersøkelse av død sau i 1994 og 1995. 40

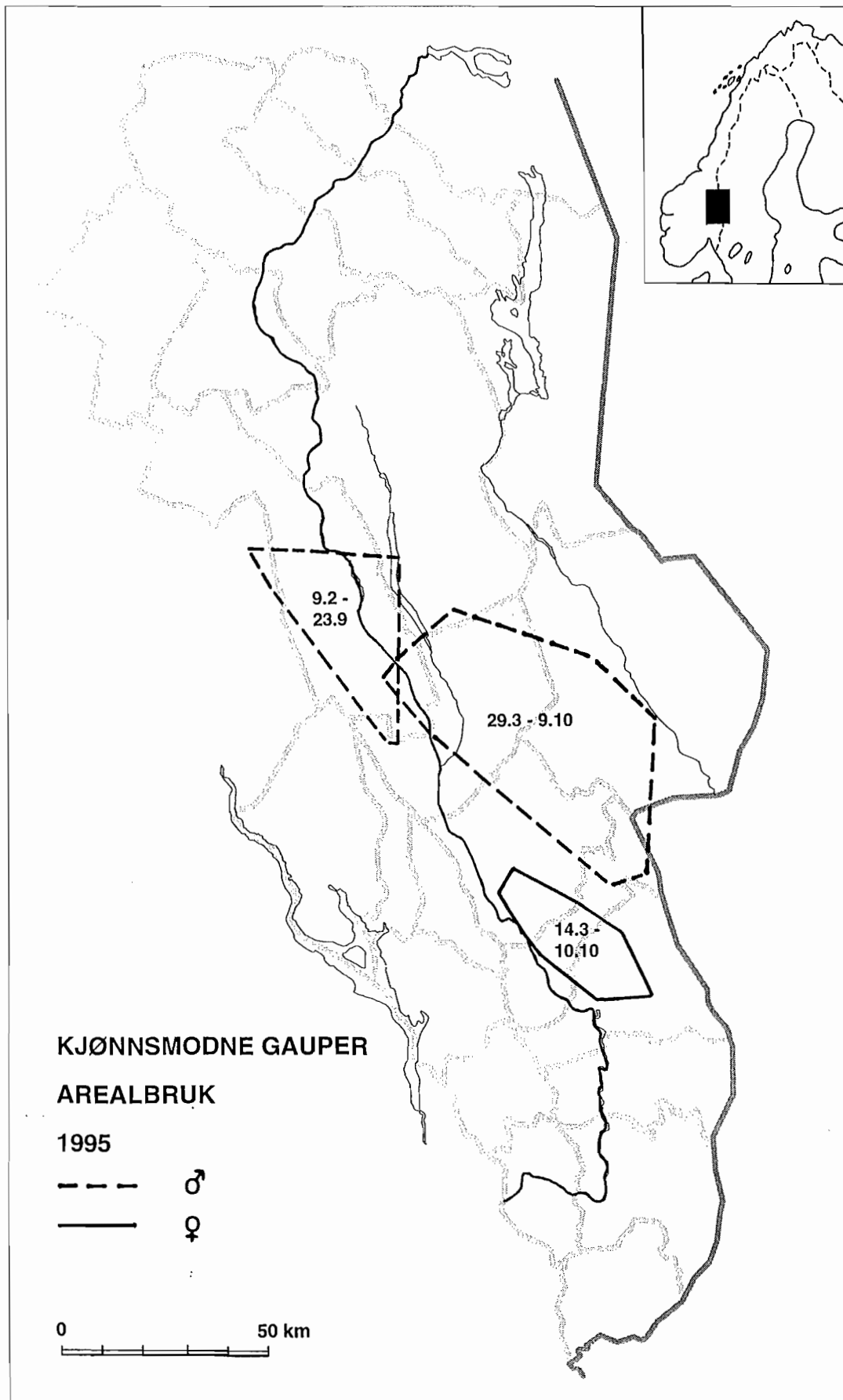
- Figur 14. Skadeområder der gaupe er dokumentert/sannsynliggjort som skadegjørere i Hedmark i 1995. Antall obduserte/feltundersøkte døde sauer er angitt. 41
- Figur 15. Beiteområder med skader av kongeørn dokumentert/sannsynliggjort ved obduksjon/feltundersøkelse av død sau i 1994 og 1995. 42
- Figur 16. Antall søyer og lam krevd erstattet, antall erstattet, antall undersøkt ved obduksjon/ feltundersøkelse og antall undersøkte sau der det er konkludert med fredet rovvilt som skadegjørere i Hedmark 1986-1995. Økningen fra 1992 skyldes i stor grad gaupe, da gaupeskader ikke ble erstattet i årene før 1992.
* Ikke alle innmeldte døde sauer ble undersøkt (se vedlegg 4-7). 43
- Figur 17. Hedmark fylke med kommunevis fordeling av antall årsverk av sau i 1994. Tall fra søknader om produksjonstillegg for 1994 44
- Figur 18. Hedmark fylke med kommunevis fordeling av sauetetthet på utmarksbeite i 1994. Tall fra søknader om produksjonstillegg for 1994 45
- Figur 19. Hedmark fylke med kommunevis fordeling av inntekt av sau pr. yrkesaktiv i 1994. Tall fra fylkesmannens landbruksavdeling.. 46
- Figur 20. Hedmark fylke med kommunevis fordeling av prosent årsverk sau av årsverk jordbruk. Tall fra fylkesmannens landbruksavdeling..... 47
- Figur 21. Regioninndeling for beregnet normaltapsprosent for sau på utmarksbeite (se tekst) 48
- Figur 22. Tapsprosent for søyer på utmarksbeite i ulike regioner av Hedmark 1971-80. Tap i Trysil kommune er ikke inkludert på grunn av betydelige bjørneskader enkelte år 49



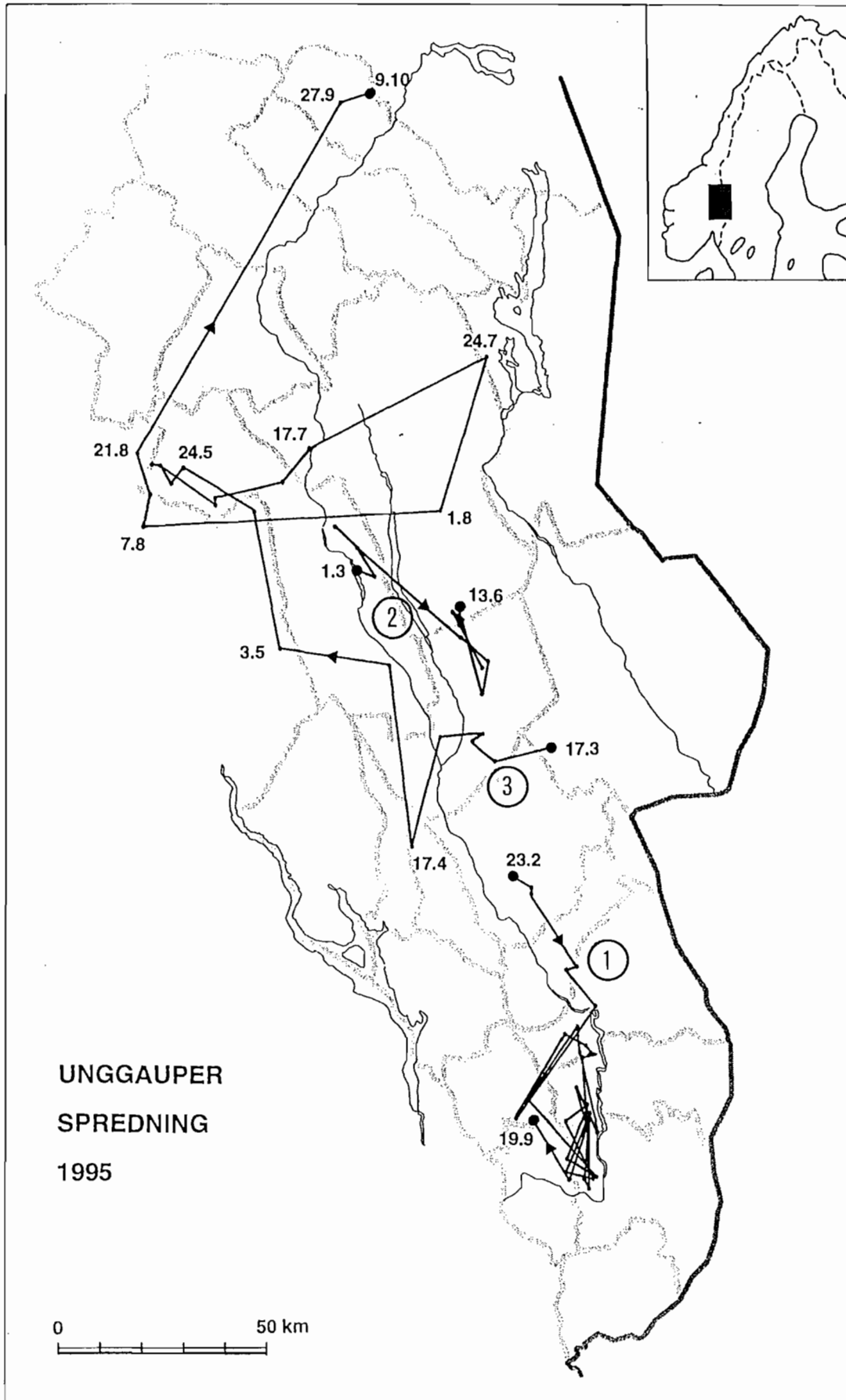
Figur 1. Kjerneområder for bjørn og jerv i Hedmark fylke



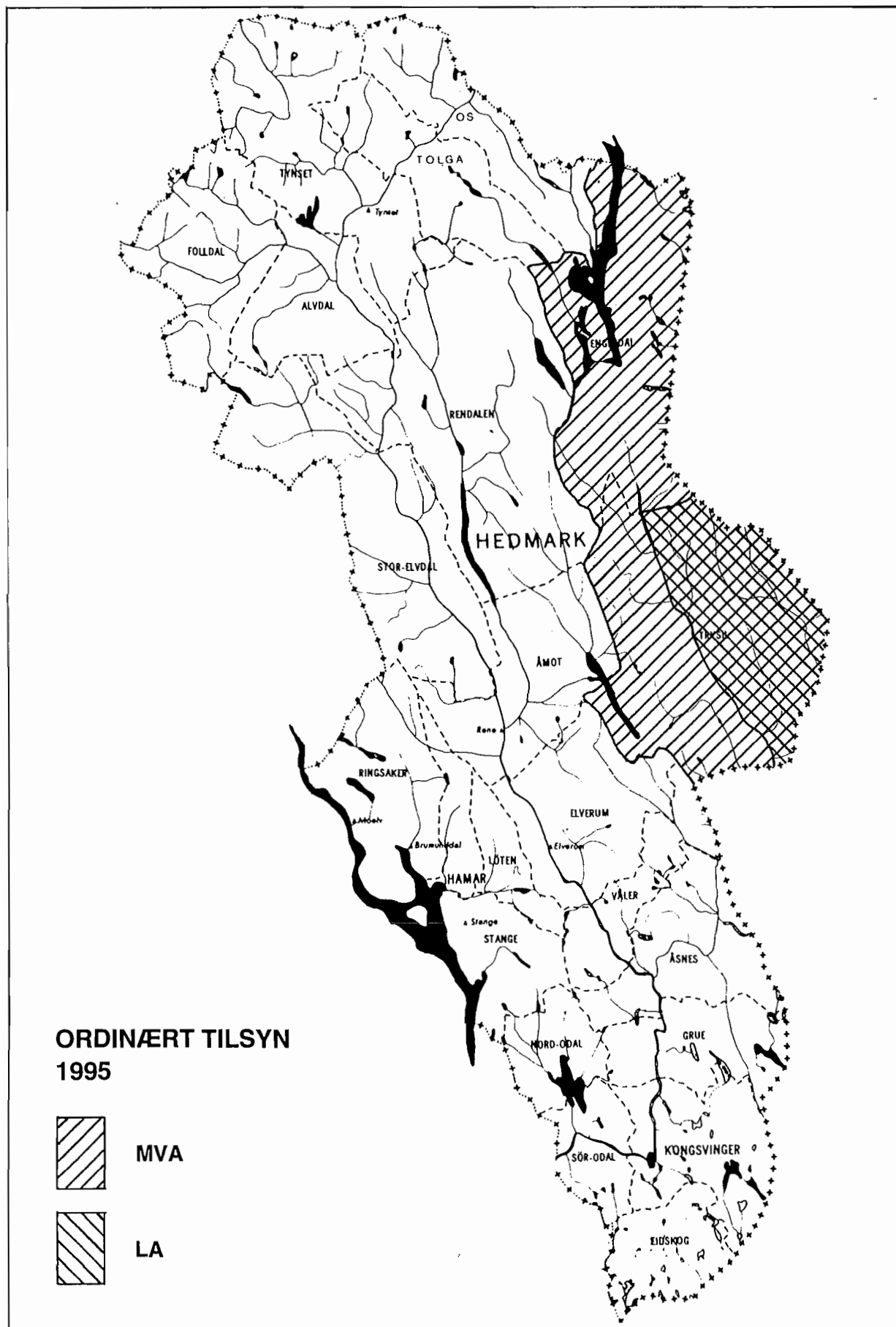
Figur 2. Gauper skutt ved kvotejakt eller avlivet/funnet døde av andre årsaker i Hedmark i 1994-95. Gaupeunger under ett år gamle er angitt med fylt symbol.



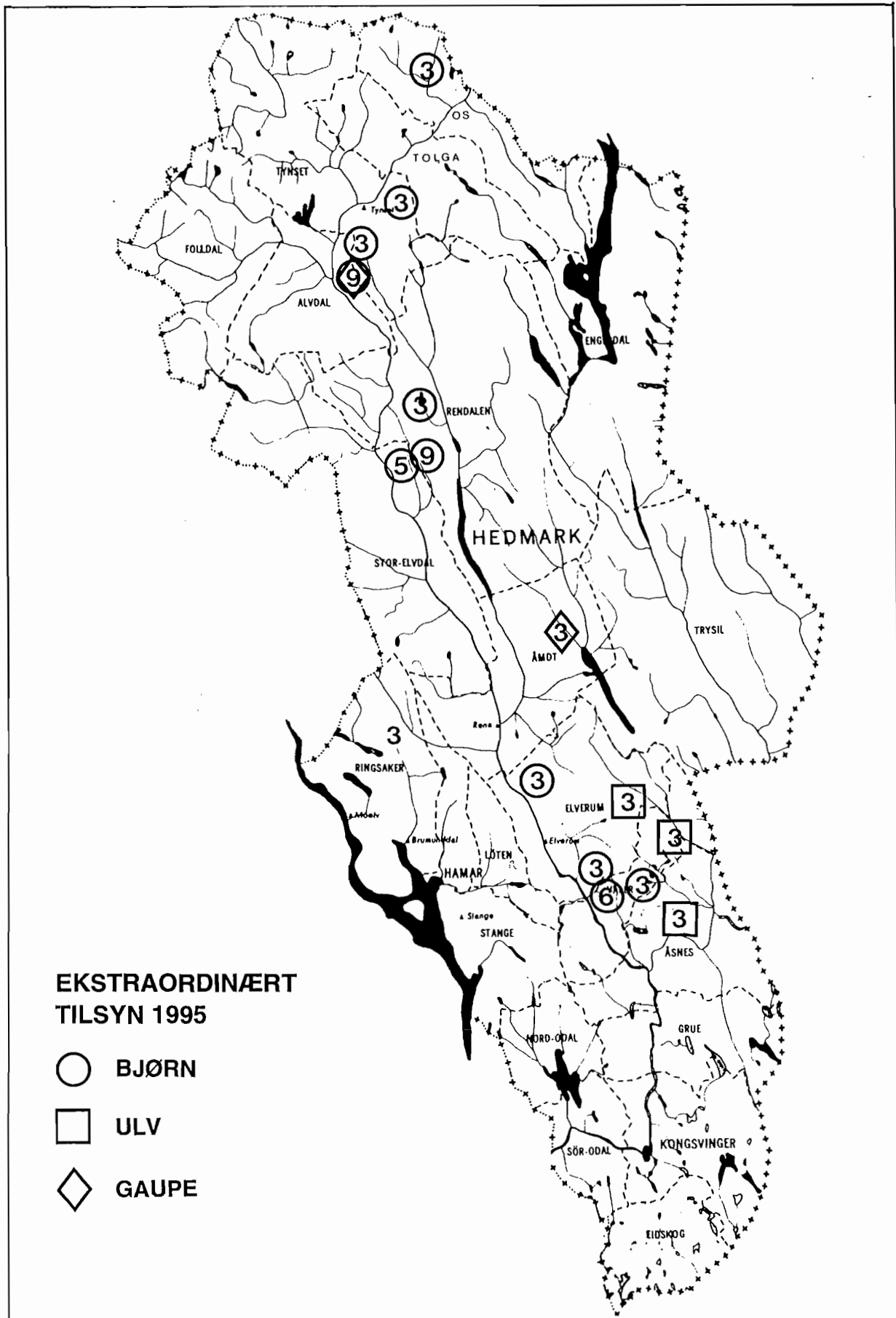
Figur 3. Yttergrenser for arealbruk av tre radiomerkede, kjønnsmodne og stasjonære gauper i Hedmark i 1995. Perioden den enkelte gaupa ble lokalisert er angitt innenfor det enkelte areal (Data fra NINA/Høgskolen i Hedmark)



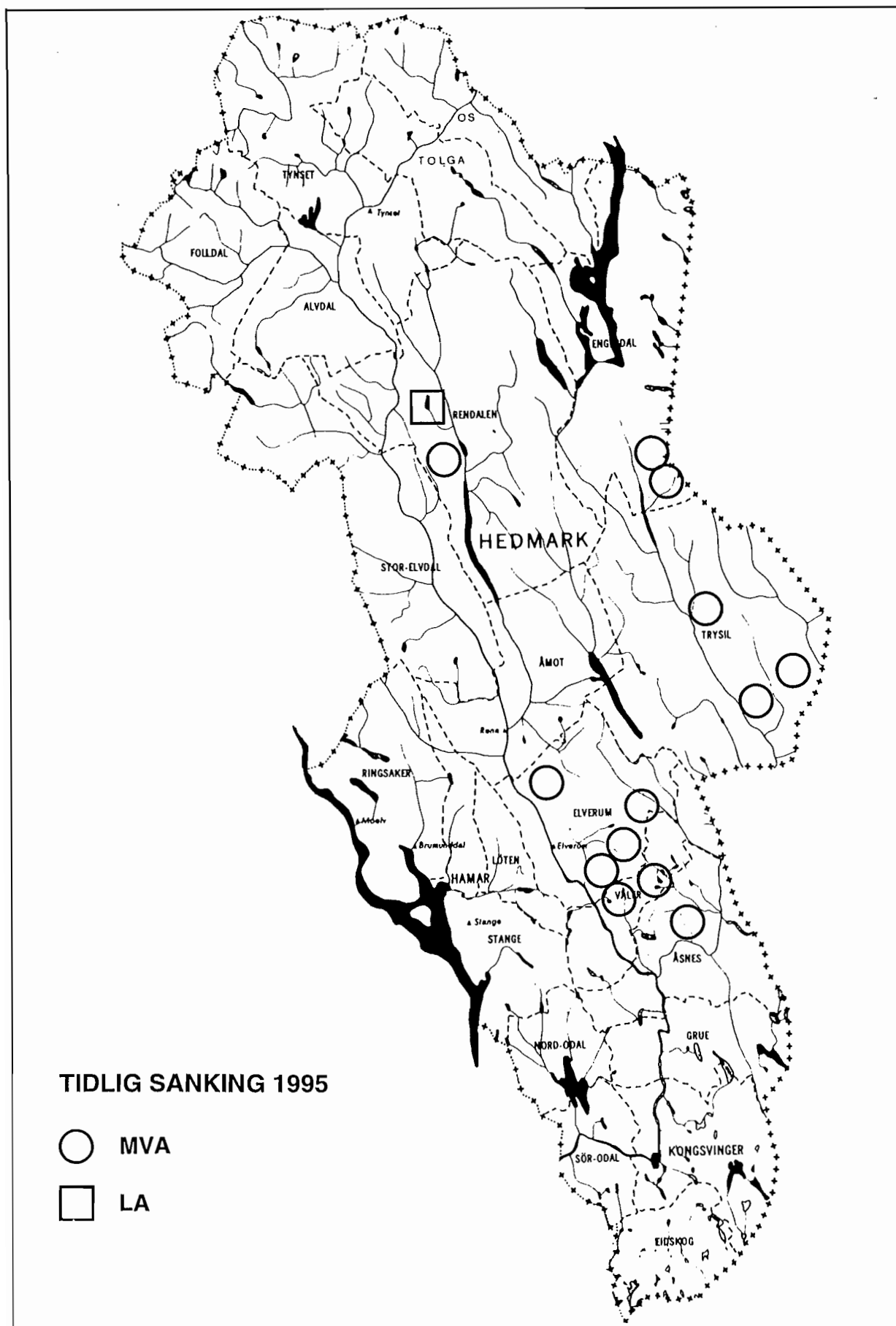
Figur 4. Vandringer eller spredning av tre ikke-stasjonære unngauper i Hedmark i 1995. Gaupene ble radiomerket som under ett år gamle unger i februar-mars. To var hunndyr (nr. 1 og 2), mens en var hann (nr. 3, data fra NINA/Høgskolen i Hedmark)



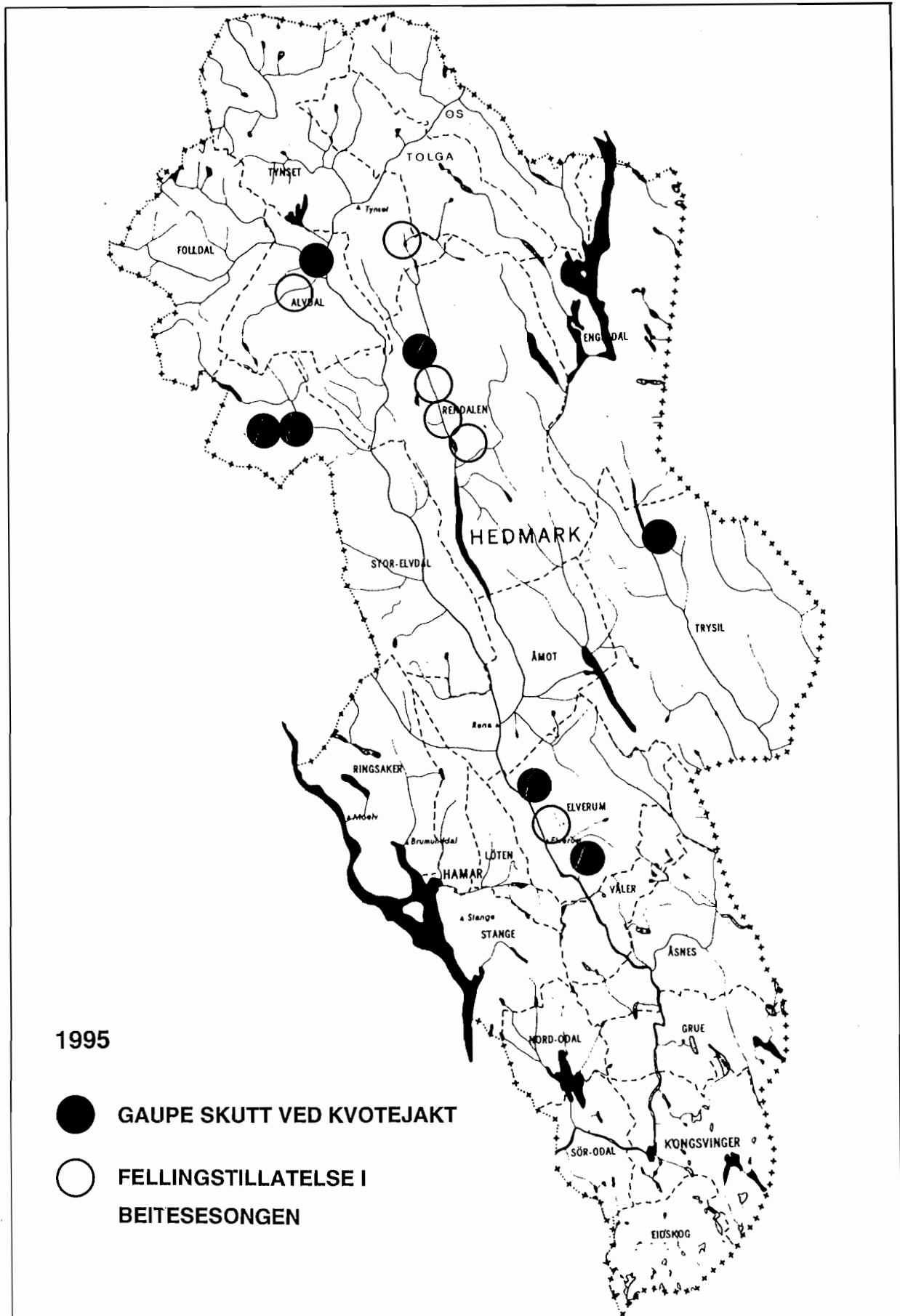
Figur 5. Områder der ordinært tilsyn er støttet økonomisk av miljøvernnavdelingen (MVA) og landbruksavdelingen (LA) hos fylkesmannen i Hedmark i 1995.



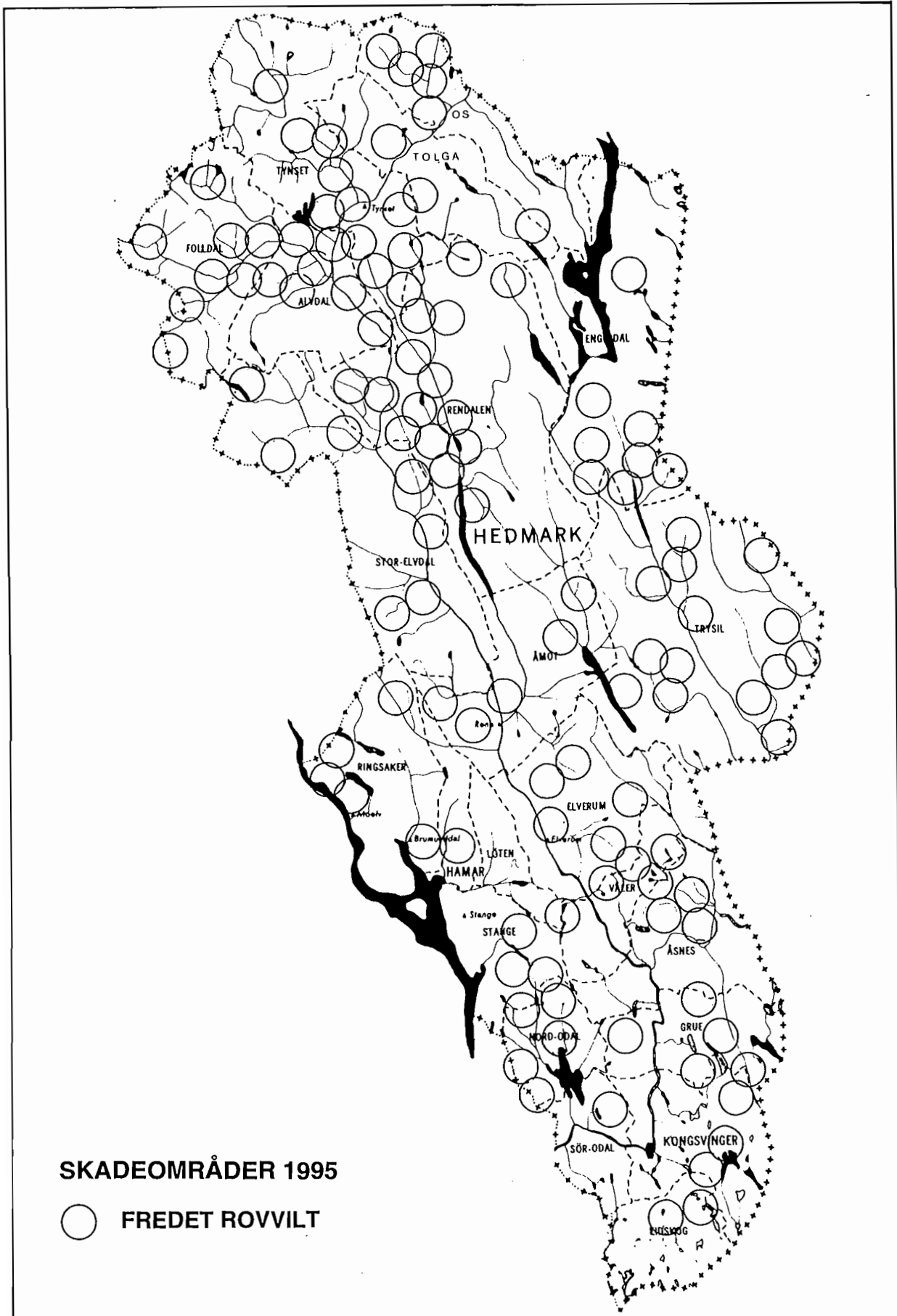
Figur 6. Skadeområder med bjørn, gaupe og ulv der midler til ekstraordinært tilsyn er utbetalt av miljøvernavdelingen i 1995. Størrelser på beløp er angitt som hele tall x 1000 kr.



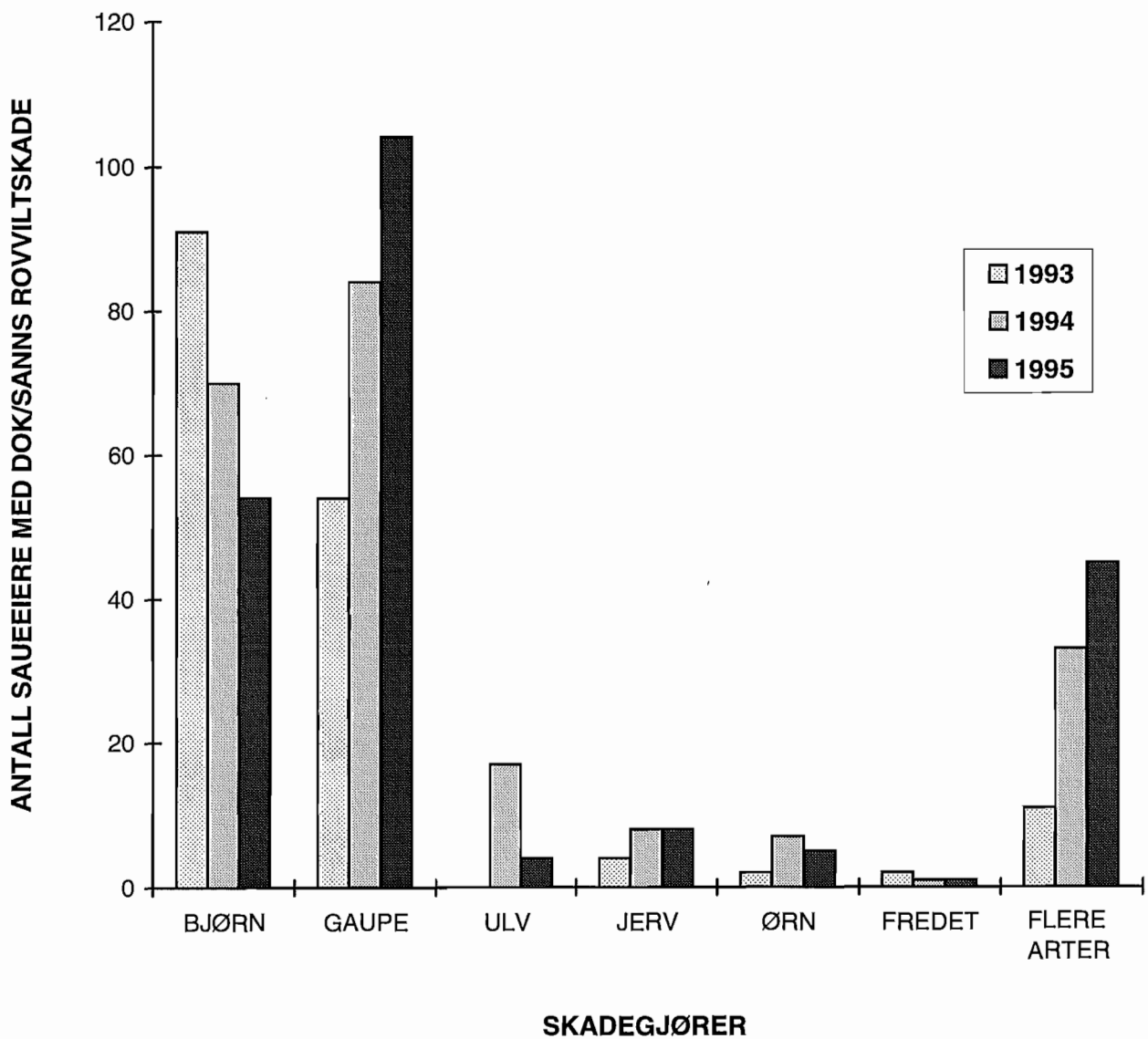
Figur 7. Områder der tidlig sanking er gitt økonomisk støtte fra miljøvernavdelingen (MVA) og landbruksavdelingen (LA) hos fylkesmannen i Hedmark i 1995.



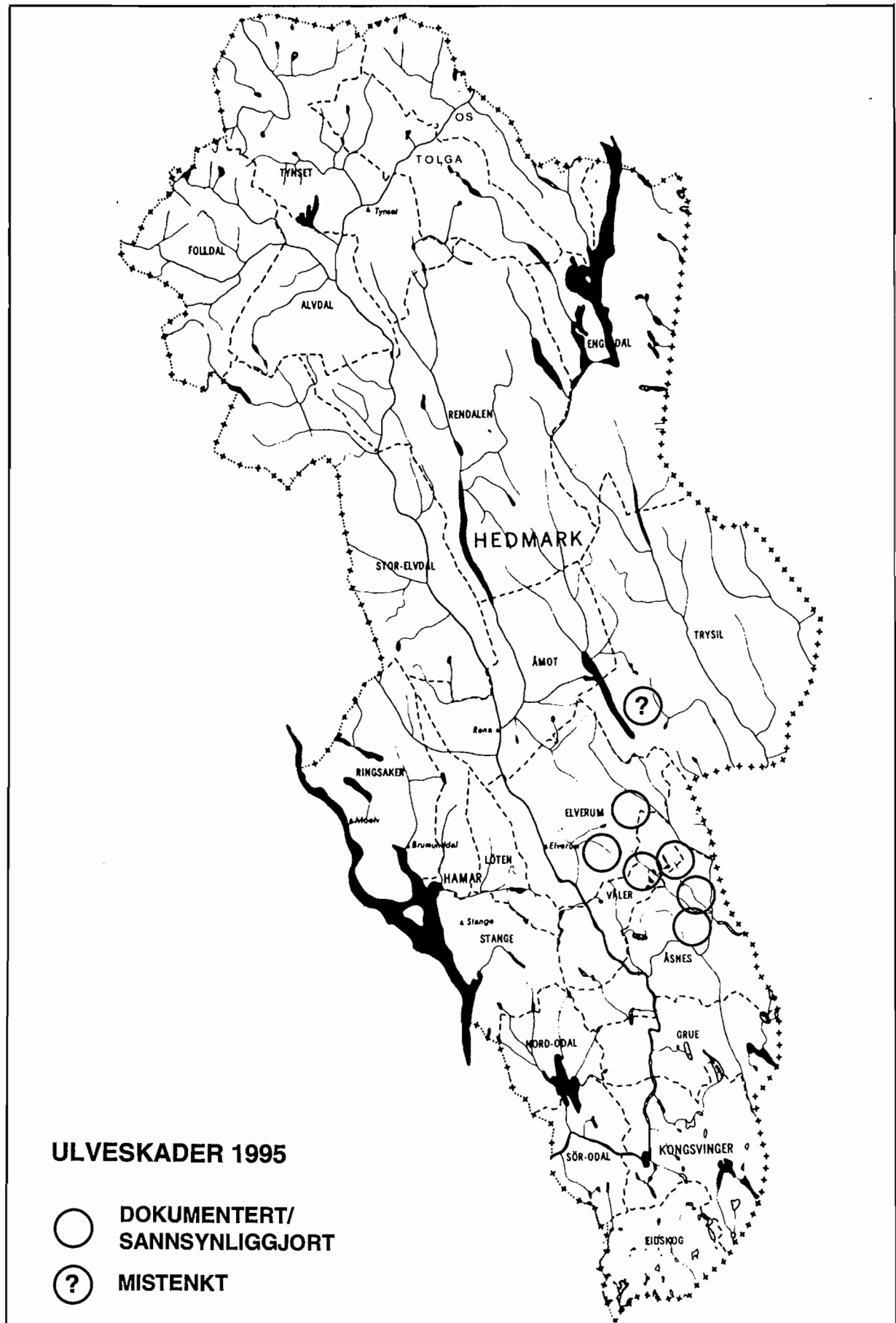
Figur 8. Områder der fylkesmannens miljøvernavdeling har gitt fellingstillatelse på gaupe i beitesesongen 1995, og stedsangivelser for gauper skutt ved kvotejakt i fylket februar-mars 1995.



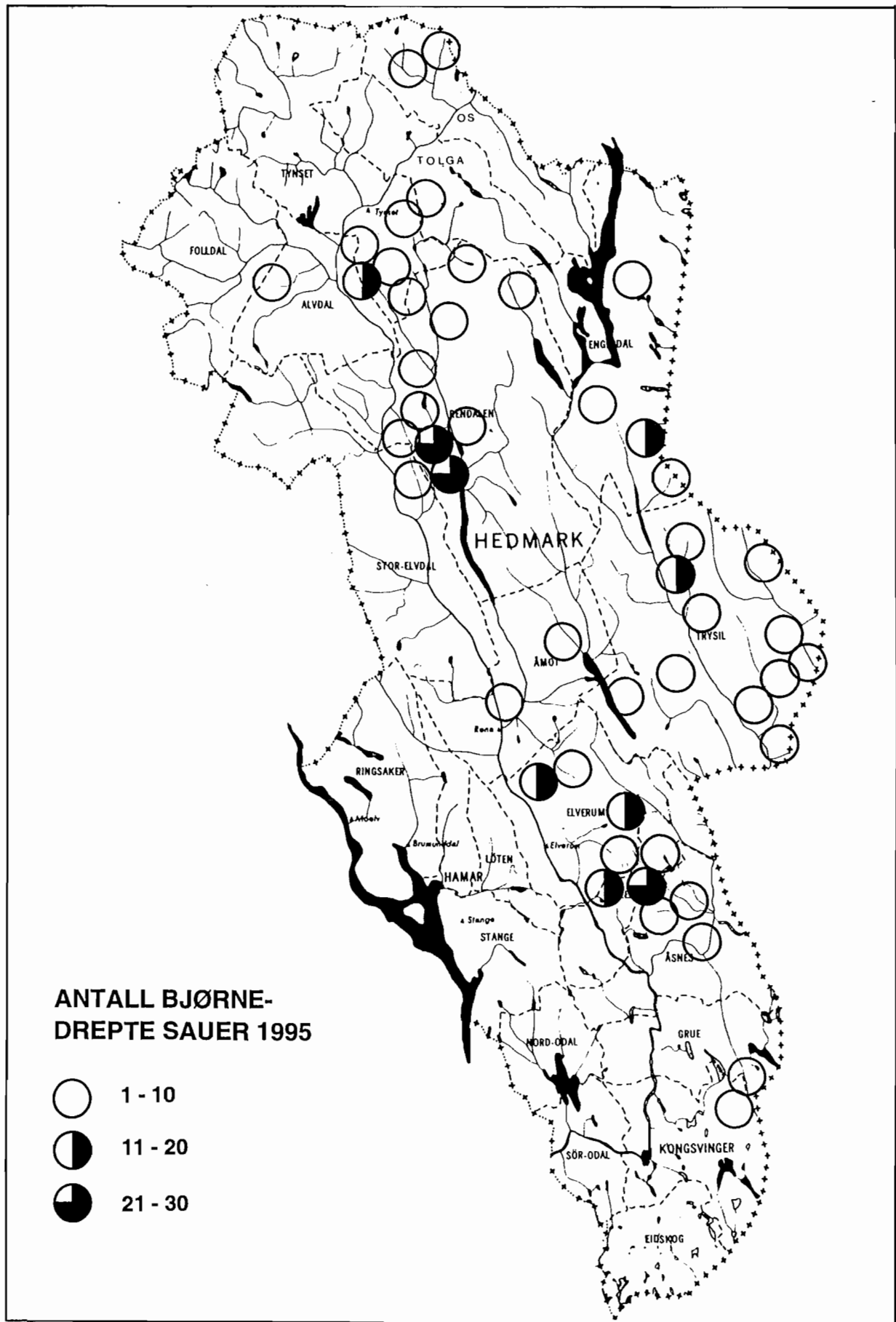
Figur 9. Utbredelsen av skadeområder der det ved obduksjon/feltundersøkelse er konkludert med en eller flere arter fredet rovvilt som skadegjørere i 1995.



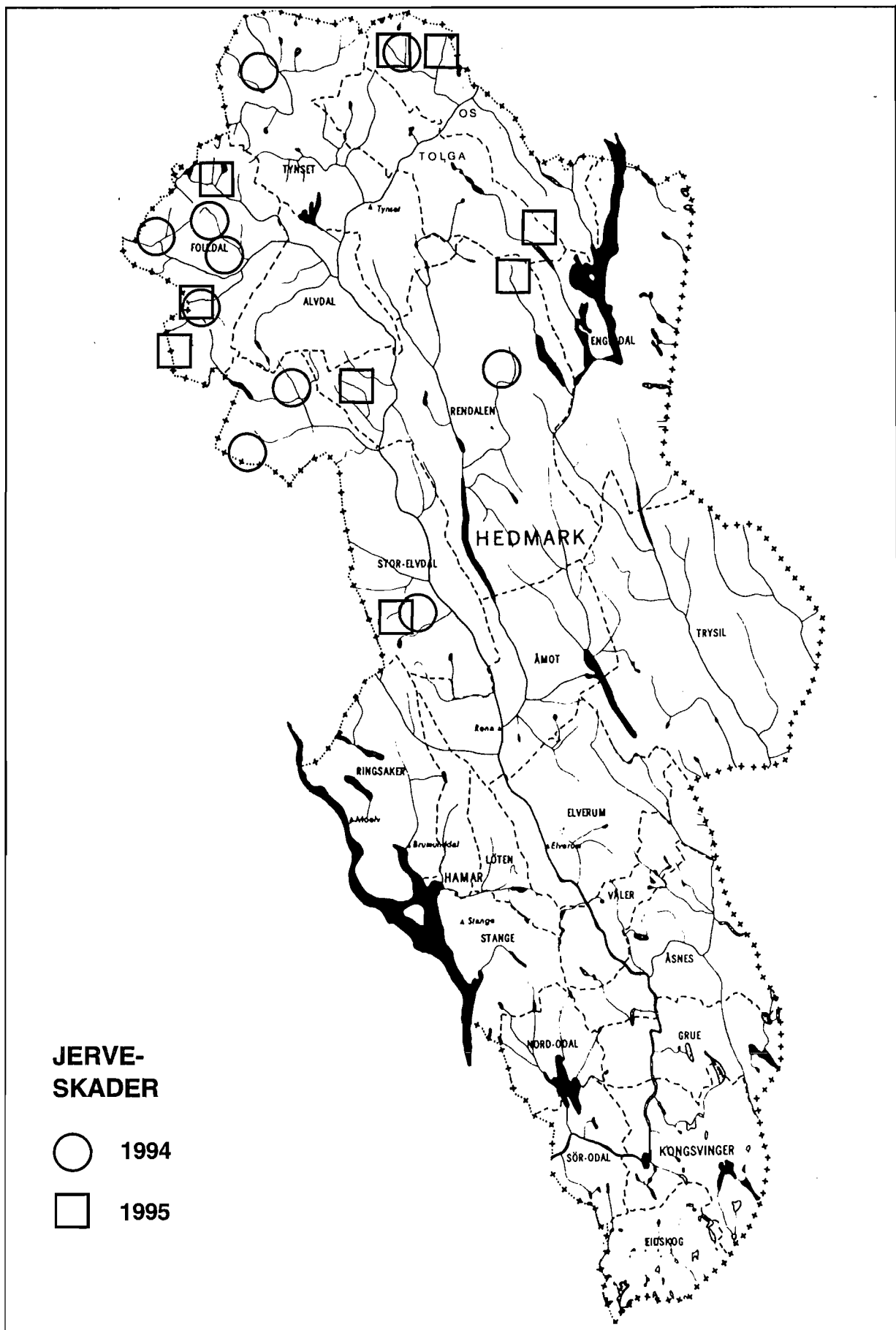
Figur 10. Antall husdyreiere med sau funnet dokumentert/sannsynliggjort drept av ulike arter fredet rovvilt i 1993, 1994 og 1995. Alle døde sauer er obdusert eller på annen måte undersøkt i felt.



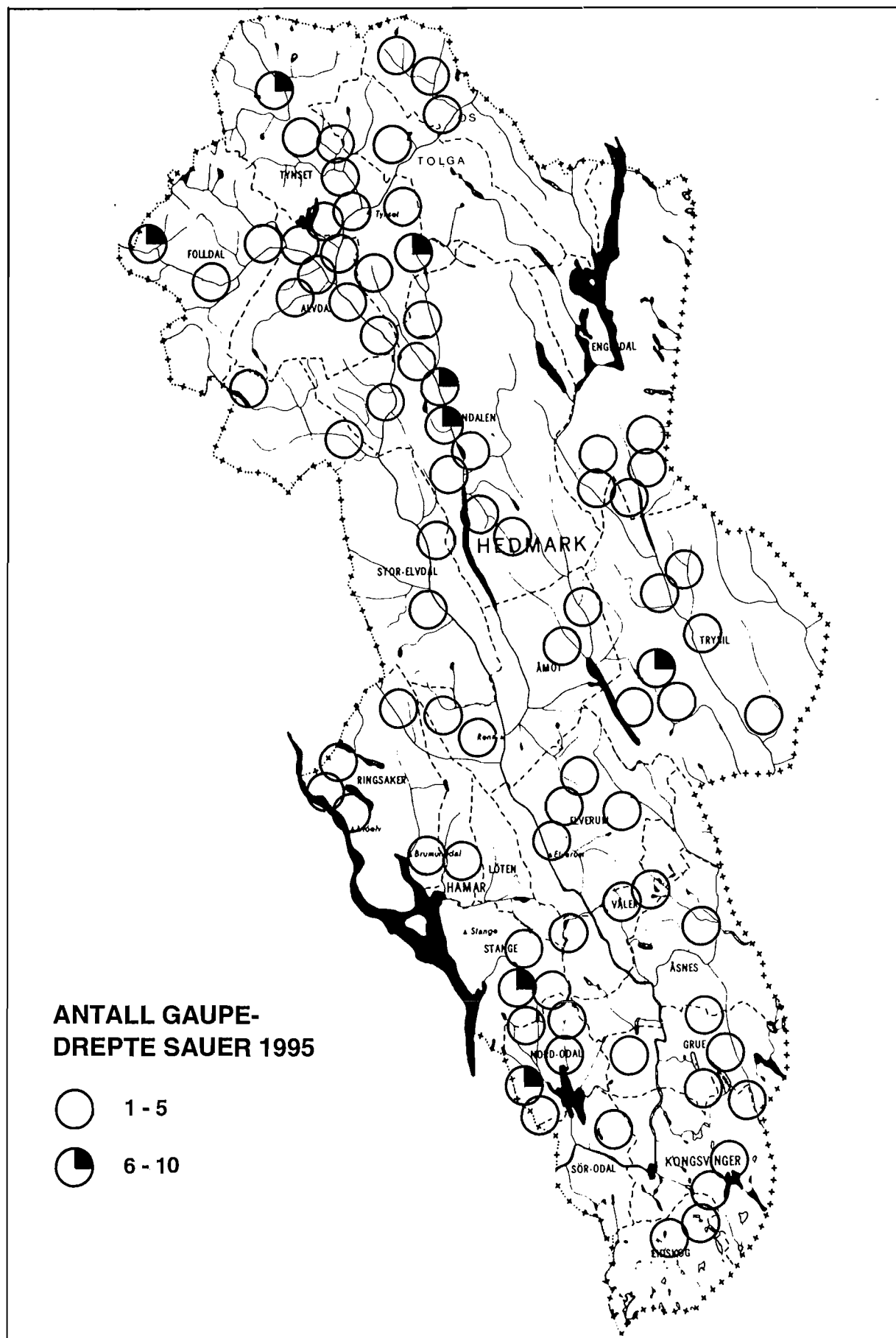
Figur 11. Ulveskadeområder dokumentert/sannsynliggjort ved obduksjon/feltundersøkelser av død sau i 1995.



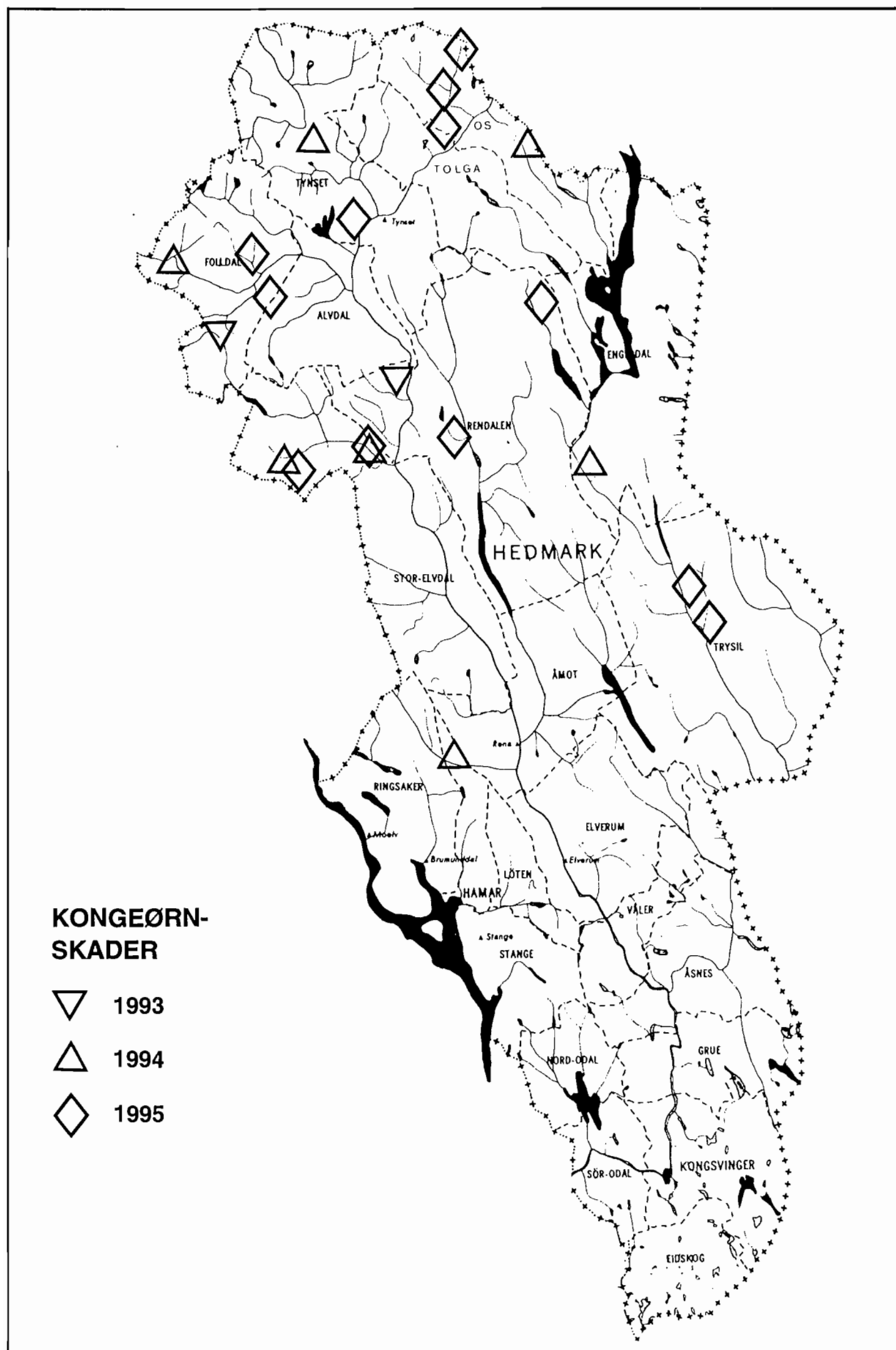
Figur 12. Skadeområder der bjørn er dokumentert/sannsynliggjort som skadegjører i Hedmark i 1995. Antall obduserte eller på annen måte feltundersøkte døde sauer er angitt.



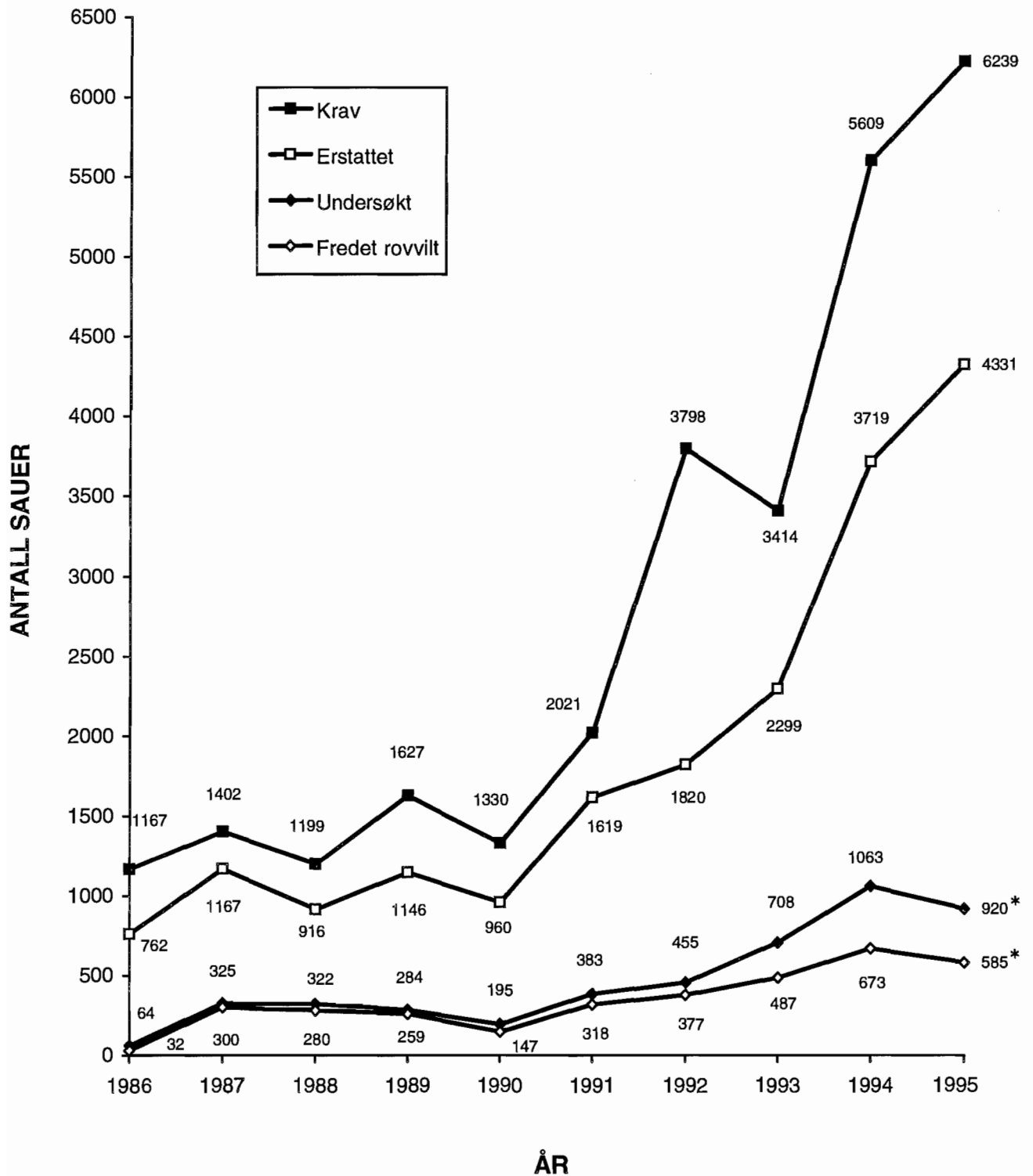
Figur 13. Skadeområder der jerv er dokumentert/sannsynliggjort som skadegjører ved obduksjon/feltundersøkelse av død sau i 1994 og 1995.



Figur 14. Skadeområder der gaupe er dokumentert/sannsynliggjort som skadegjørere i Hedmark i 1995. Antall obduserte/feltundersøkte døde sauer er angitt.

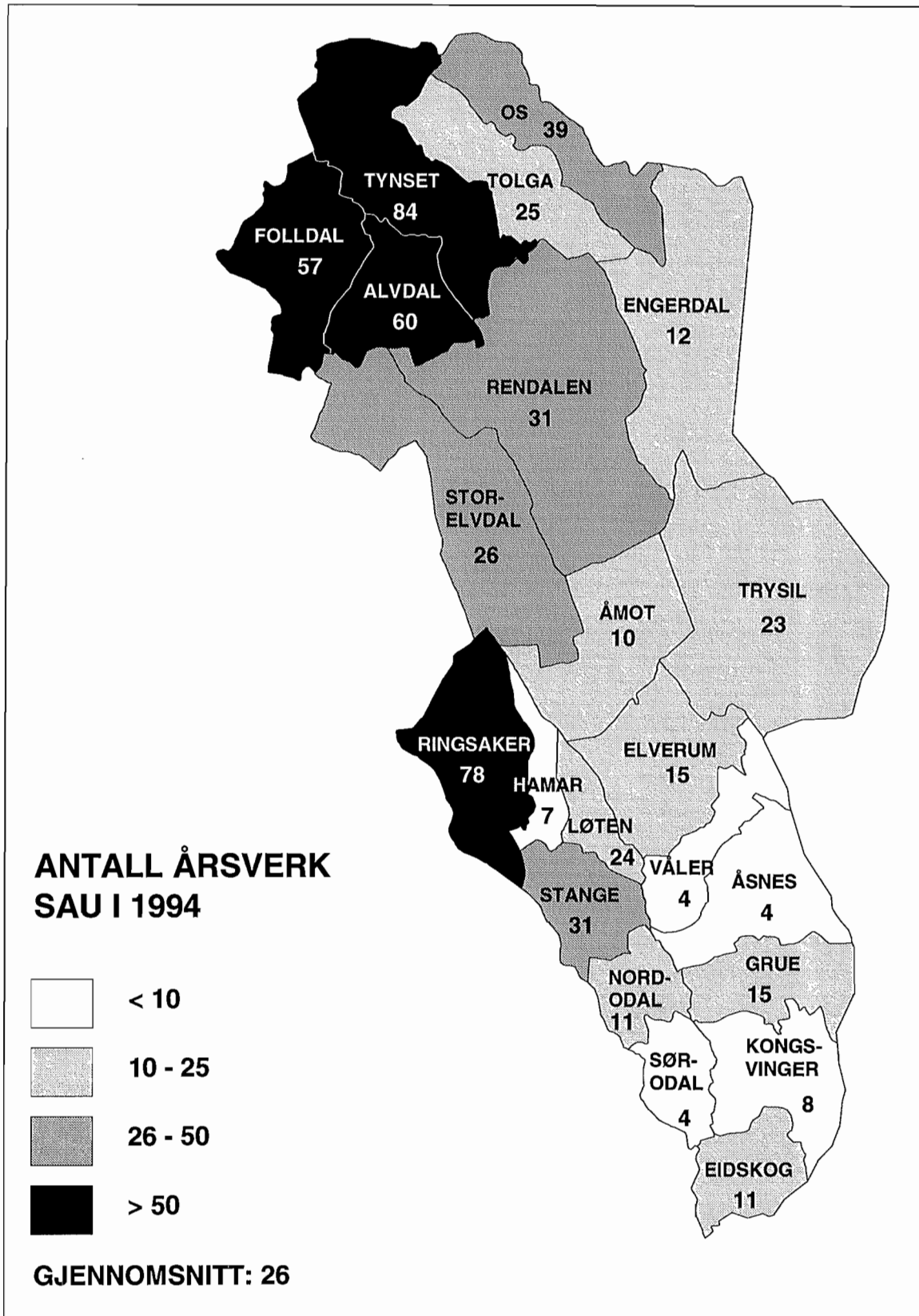


Figur 15. Beiteområder med skader av kongeørn dokumentert/sannsynliggjort ved obduksjon/feltundersøkelse av død sau i 1994 og 1995.

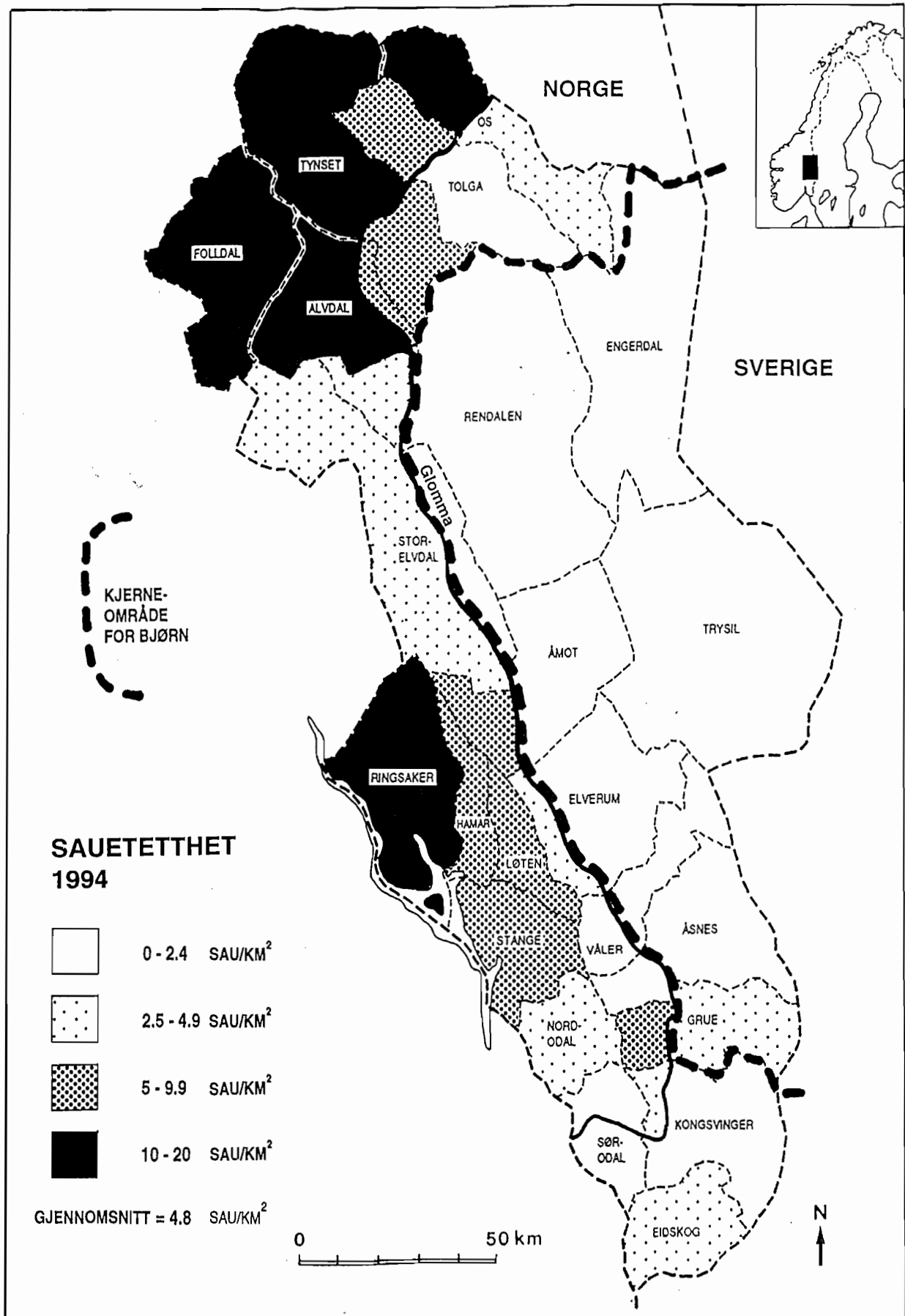


Figur 16. Antall søyer og lam krevd erstattet, antall erstattet, antall undersøkt ved obduksjon/ feltundersøkelse og antall undersøkte sau der det er konkludert med fredet rovvilt som skadegjører i Hedmark 1986-1995. Økningen fra 1992 skyldes i stor grad gaupe, da gaupeskadene ikke ble erstattet i årene før 1992.

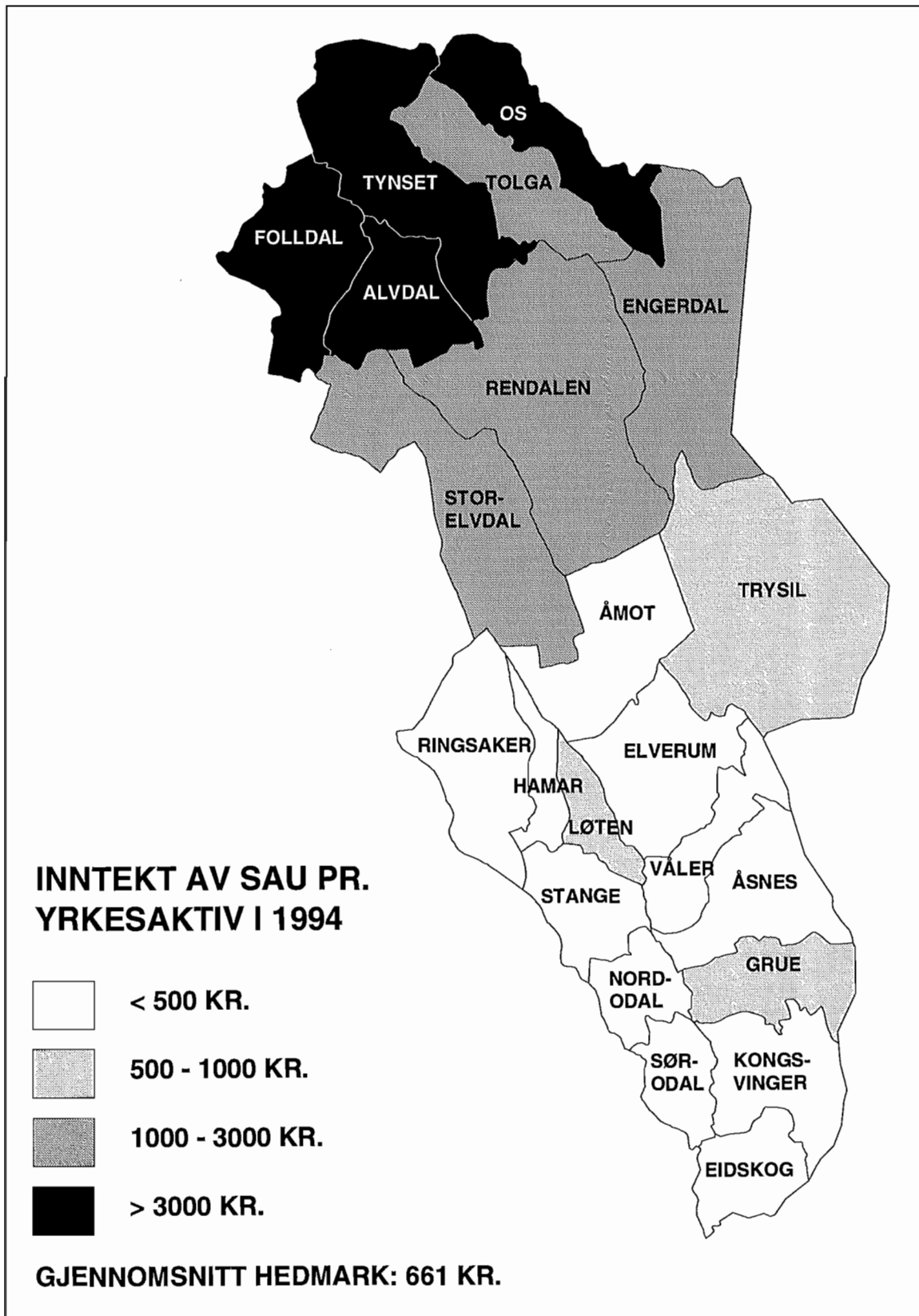
* Ikke alle innmeldte døde sauer ble undersøkt (se vedlegg 4-7).



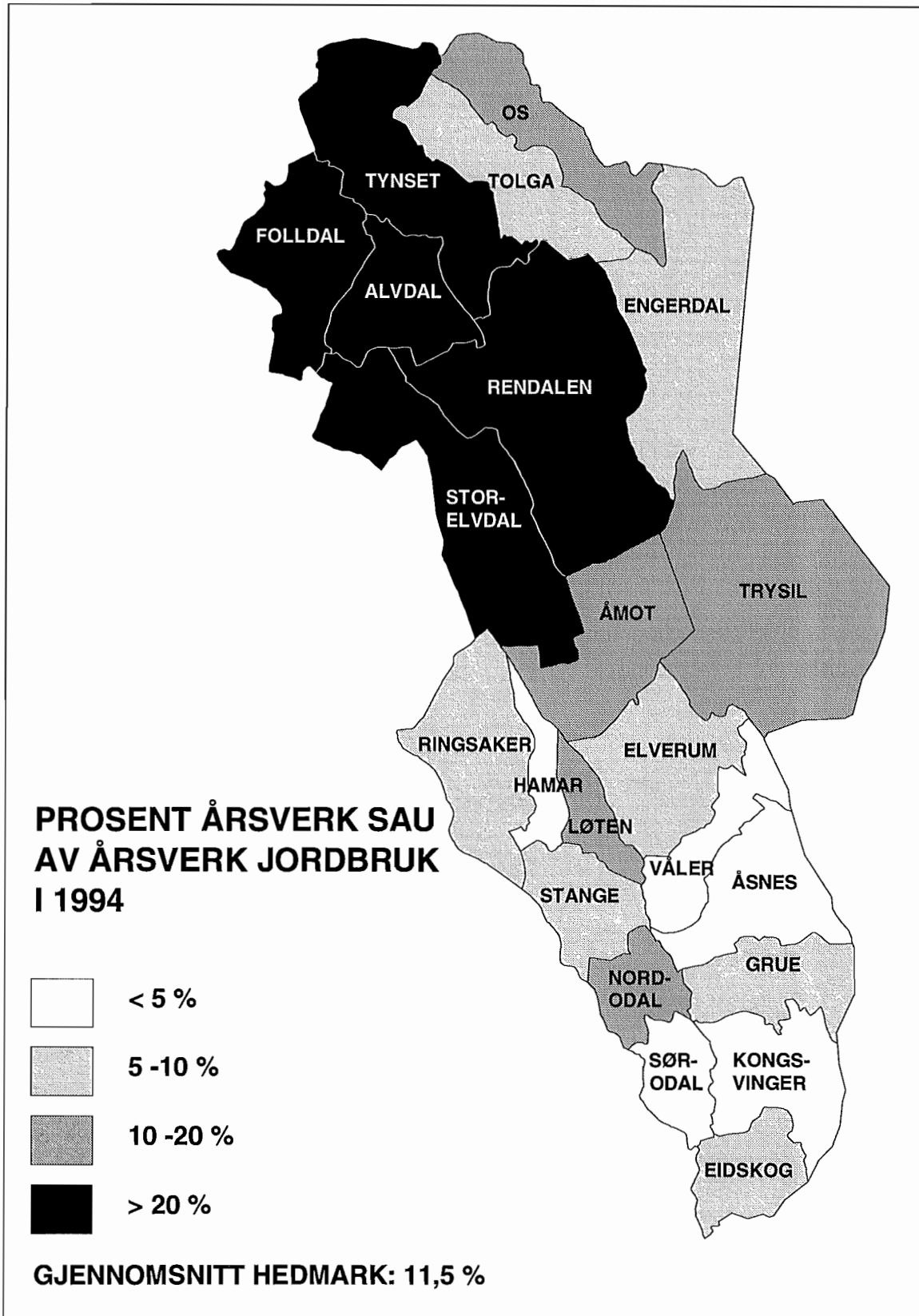
Figur 17. Hedmark fylke med kommunevis fordeling av antall årsverk av sau i 1994. Tall fra søknader om produksjonstillegg for 1994.



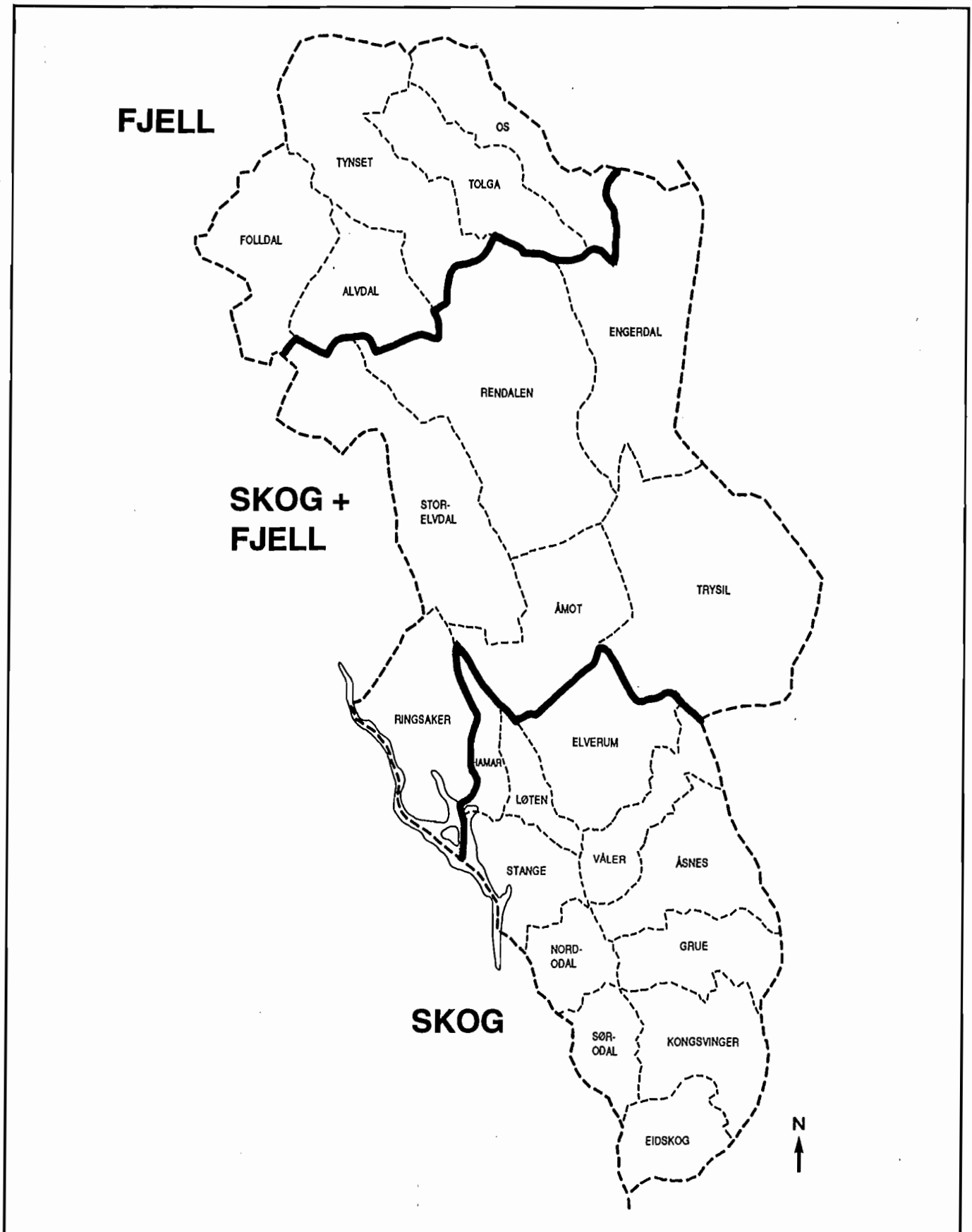
Figur 18. Hedmark fylke med kommunevis fordeling av sauetetthet på utmarksbeite i 1994. Tall fra søknader om produksjonstillegg for 1994.



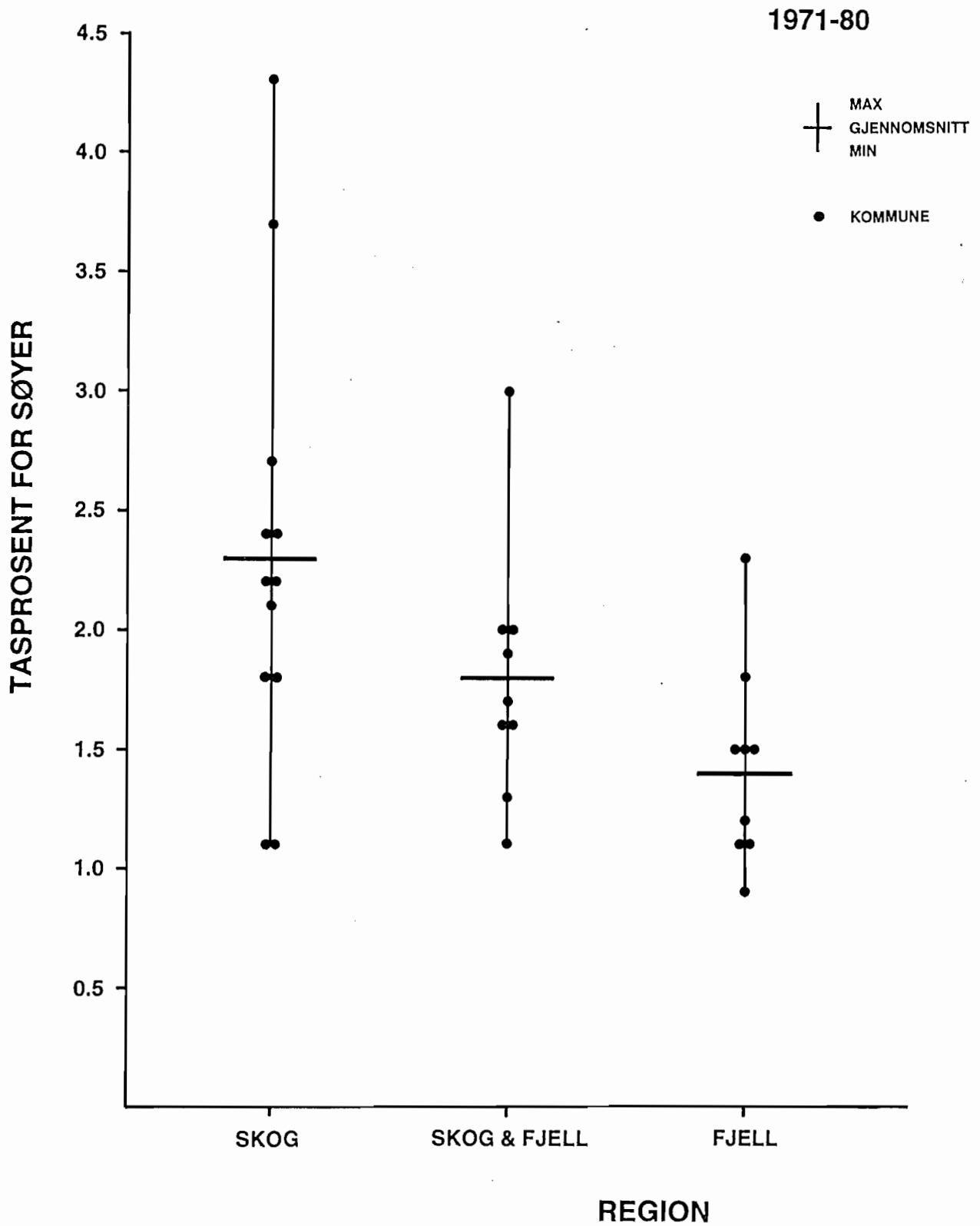
Figur 19. Hedmark fylke med kommunevis fordeling av inntekt av sau pr. yrkesaktiv i 1994. Tall fra fylkesmannens landbruksavdeling.



Figur 20. Hedmark fylke med kommunevis fordeling av prosent årsverk sau av årsverk jordbruk. Tall fra fylkesmannens landbruksavdeling.



Figur 21. Regioninndeling for beregnet normaltapsprosent for sau på utmarksbeite (se tekst).



Figur 22. Tapsprosent for søyer på utmarksbeite i ulike regioner av Hedmark 1971-80. Tap i Trysil kommune er ikke inkludert på grunn av betydelige bjørneskader enkelte år.

VEDLEGG 1

FOREBYGGENDE TILTAK MOT ROVVILTSKADER I 1995

FOREBYGGENDE TILTAK MOT ROVVILTSKADER - TILSAGN GITT AV MILJØVERNAVD. I 1995

KOMMUNE	BEITEOMRÅDE/EIER	BELØP	TILSAGNSDATO		J. NR.	ART	K	UTBET. DATO
			MUNTL.	BREV				
A. ORDINÆRT TILSYN		100.000						
Engerdal		70.000		14.6	00170		+	14.6, 13.11
Trysil		30.000		14.6	00347		+	14.6, 13.12
B. EKSTRAORDINÆRT TILSYN		65.000						
Alvdal	Tron-Kvebergkjølen	3.000	14.7	14.7	03755	G	-	18.10
Alvdal	Tron-Kvebergkjølen	3.000	20.7	20.7	03755	B	-	18.10
Alvdal	Tron-Kvebergkjølen	3.000	24.7	25.7	03755	B	-	18.10
Elverum	Borgåsen/Sørsåsen	3.000	21.7	21.7	03850	B	+	24.8
Elverum	Letjerdalen	3.000	23.8	24.8	04215	B	+	18.10
Elverum	Sørskogbygda	3.000	17.7	17.7	03802	U	+	24.8
Os	Dalsbygda	3.000	4.7	4.7	03541	B	-	13.11
Rendalen	Hanestadkjølen	3.000	5.7	6.7	03566	B	+	18.10
Rendalen	Vestkjølen	3.000	29.6	4.7	03538	B	+	13.11
Rendalen	Vestkjølen	3.000	24.7	25.7	03538	B	+	13.11
Rendalen	Vestkjølen	3.000	3.8	4.8	03538	B	+	13.11
Ringsaker	Grimstilen	3.000	18.8	22.8	04214	R	-	13.11
Stor-Elvdal	Koppangkjølen	3.000	30.6	4.7	03537	B	+	17.10
Stor-Elvdal	Koppangkjølen	2.000	14.7	17.7	03537	B	+	17.10
Tynset	Gammeldalen	3.000	9.8	11.8	04072	B	-	13.11
Tynset	Tyldalskjølen	3.000	18.7	18.7	03803	B	-	18.10
Våler	Skarderudsætra	3.000	29.7	31.7	03946	B	+	6.12
Våler	Stordlgerheden	3.000	17.6	19.6	03227	U	+	6.12
Våler	Sørsåsen/Borgåsen	3.000	24.7	25.7	03876	B	+	6.12
Våler	Sørsåsen/Borgåsen	3.000	26.7	27.7	03876	B	+	6.12
Åmot	Slemdalen	3.000	28.7	28.7	03924	G	+	31.8
Åsnes	Skalbukillen	3.000	29.5	31.5	02817	U	+	3.8
C. TIDLIG INNSANKING		319.700						
Elverum	Berg, M	1.575	5.9	12.9	04489	B	+	12.10
Elverum	Ekeberg, S	11.300		21.8	04213	B	+	16.10
Elverum	Gjerdningen, I	5.320	5.9	12.9	04489	B	+	12.10
Elverum	Grafsrønningen, O	1.335	8.9	12.9	04576	B	+	12.10
Elverum	Gulbrandsen, L	1.925	5.9	12.9	04489	B	+	13.11
Elverum	Kleiva, K	3.390	8.9	12.9	04576	B	+	12.10
Elverum	Lagerløv, O	660	8.9	12.9	04576	B	+	12.10
Elverum	Larsen, S	3.115	5.9	12.9	04489	B	+	12.10
Elverum	Leeves, D	18.900		21.8	04213	B	+	12.10
Elverum	Norstad, O	11.100		21.8	04213	B	+	16.10
Elverum	Skotte, I	12.700		21.8	04213	B	+	12.10
Elverum	Strand, I. J	840	8.9	12.9	04576	B	+	12.10
Elverum	Sveen, O	4.865	5.9	12.9	04489	B	+	6.12
Elverum	Sønsthagen, E	3.535	5.9	12.9	04489	B	+	13.11
Elverum	Østlund, A	1.230	8.9	12.9	04576	B	+	12.10
Engerdal	Engerdal østfjell	59.500	30.8	31.8	04395	B	+	18.10
Rendalen	Akre, O. J	35.880		21.8	04210	B	+	5.10
Rendalen	Granrud, P. O	7.475		21.8	04210	B	+	5.10
Rendalen	Hole, K. S	22.080		21.8	04210	B	+	5.10
Rendalen	Moen, K. M	3.220		21.8	04210	B	+	5.10
Rendalen	Søberg, E	24.725		21.8	04210	B	+	5.10
Trysil	Bakken, H	9.780	30.8	31.8	04305	B	+	29.9
Trysil	Nerby, S	5.400	30.8	31.8	04365	B	+	29.9
Trysil	Sletten, E	5.250		11.8	04026	B	+	16.10
Våler	Elsethagen, O	17.600		21.8	04213	B	+	16.10
Våler	Håkensmoen, H	16.700		21.8	04213	B	+	16.10
Våler	Lund, D	3.700		6.9	04213	B	+	6.12
Våler	Svartvadet, O	9.800		31.8	04391	B	+	16.10
Åsnes	Bjørneset, S	1.200		21.8	04213	B	+	16.10
Åsnes	Jonsrud, J	2.800		25.8	04213	B	+	16.10
Åsnes	Jonsson, R	6.100		21.8	04213	B	+	16.10
Åsnes	Pettersen, S	4.000		21.8	04213	B	+	16.10
Åsnes	Sebusæter, O	2.700		21.8	04213	B	+	16.10
D. ANDRE TILTAK		59.609						

VEDLEGG 2

SKADEDOKUMENTASJON I HEDMARK FYLKE I 1995

Vedlegg 2. Skaderapport 1995. Kommune, eier, konklusjon og journal nr. er angitt for obduksjon/feltundersøkelse av fredet rovvilt i Hedmark i 1995. Undersøkte husdyr er søyer (S), lam (L), søye eller lam (S/L), vær (V) og storfe (SF).

Kommune	Eier	Husdyrslag					Konklusjon	Obduksjon journ.nr.	Kommentar
		S	L	S/L	V	SF			
		Totalt: 355 556 2 3 4							
KONGSVINGER 0402	Bakken, Arne S		1				Gaupe	3.KH	
	Berg, Karin	1					Bjørn	71.SB	
	Bolneset, Kjell		1				Gaupe	56.SB	
	Bolneset, Kjell	1					?	38.SB	
	Dahl, Hallvard	1					Ulykke	125.RB	
	Holen, Lars	1	1				Bjørn	32,33.RB	
	Holen, Lars		1				Gaupe	61.SB	
	Moe, Erik		2				Gaupe	73,74.SB	
	Moe, Erik		1				Hund	76.SB	
	Solli, Kyrre		3				Hund	85-87.SB	
HAMAR 0403	Lindholt, Per		1				?	116.RB	1L Åmot
	Skogen, Terje		1				Gaupe	85.RB	
	Skogen, Terje		1				?	86.RB	
RINGSAKER 0412	Aarskog, Jan	1					Gaupe	6.MB	
	Amb, Syver		3				Gaupe	31-33.EM	
	Bjerke, Brede					3	?	7-9.EM	
	Dybvig, Knut	1					Hund	10.MB	
	Elvelund, Ingar		1				?	5.MB	
	Farberg, Rolf	1					Gaupe	13.MB	
	Grøtholm, Jens		1				Gaupe	1.MB	
	Hårseth, Torbjørn		1				?	30.EM	
	Hagen, Kristian		1				?	18.EM	
	Haugli, Jan Å	1	4				Hund	14-17.EM, 9.MB	
	Jørgensen, Arne					1	?	13.EM	
	Kongssund, Kristen		1				Gaupe	7.MB	
	Christiansen, Wiktor	1					Hund	11.MB	
	Løkken, Odd	1					Hund?	8.MB	
	Nysveen, Thor		1				Rev?	2.MB	
	Ohrvik, Arne	1					?	4.MB	
	Sveen, Steinar		1				Gaupe?	3.MB	
LØTEN 0415	Karterud, Karl A		1				Hund	144.RB	1L Hamar
STANGE 0417	Aasen, Reidar	1					?	22.EM	
	Dammen, Bjarne	3					Hund	25-27.RB	
	Dybdal, Kjell	1	2				?	21.EM, 87,88.RB	
	Engen, Lorang		1				Gaupe	29.EM	
	Eriksfallet, Arnold		1				?	23.RB	
	Foss, Egil		1				Gaupe	6.EM	
	Foss, Egil		1				?	170.RB	
	Grinaker, Erling		4				Gaupe	1-3.EM, 22.RB	
	Grinaker, Erling		2				?	4.EM, 169.RB	
	Halvorsen, Arne		1				Gaupe	34.RB	
	Hushagen, Arne		1				Gaupe	167.RB	
	Jemblie, Gudbrand		2				?	19,20.EM	
	Jemblie, Gudbrand		1				Påkjørt?	24.EM	
	Klafstad, Ole J	1	1				?	28.EM, 28.RB	
	Lund, Jan H	1					Hund	24.RB	
	Lundsbakken, Leif		1				Gaupe	23.EM	
	Mostue, Martin		1				Gaupe?	24.WD	1 L Nord-Odal
	Skansen, Rolf		1				Gaupe	123.RB	
	Storhov, Thor	1					?	35.RB	
	Strand, Ragnar		1				?	11.EM	
Strand, Thore		1				Gaupe	5.EM		
Strand, Thore	1	1				?	26,27.EM		
	Ukjent		1				?	168.RB	

Kommune	Eier	Husdyrslag					Konklusjon	Obduksjon journ.nr.	Kommentar
		S	L	S\L	V	SF			
		Totalt:	355	556	2	3	4		
NORD-ODAL 0418	Bjørnstad, Lelf		1				Gaupe	10.WD	
	Finstad, Lisbeth		1				Gaupe	19.WD	
	Finstad, Lisbeth		2				?	15,16.WD	
	Hagen, Hans-Martin		1				?	23.WD	
	Hvidsten, Inge	1					Sjukdom?	13.WD	
	Kaasen, Gunnar		1				Gaupe	14.WD	
	Kolstad, Ola		1				Gaupe	29.WD	
	Kolstad, Ola		3				?	17,20,21.WD	
	Nesset, Jonny		2				Gaupe	37.RB, 22.WD	
	Sjøen, Per O		1				Gaupe	27.WD	
	Sjøen, Per O	1					Gaupe?	18.WD	
	Sjøen, Per O		1				Hund	28.WD	
	Smedholen, Bjørn		2				Gaupe	1,5.WD	
	Smedholen, Bjørn		2				?	4,7.WD	
	Verket, Allfinn		3				Gaupe	40.RB, 2,3.WD	
	Verket, Allfinn		1				?	6.WD	
Vestby, Ole S	1					?	3.RB		
Ukjent		1				?	12.WD		
SØR-ODAL 0419	Amblie, Finn		1				Gaupe	26.WD	
	Holter, Jon		2				?	9,11.WD	2 L Nord-Odal
EIDSKOG 0420	Bergkvist, Liv	1					Fredet rovv	30.RB	
	Brenna, Viggo	1					Gaupe	1.KH	
	Brenna, Viggo		1				Rev	17.SB	
	Gusterud, Jan		1				Gaupe	32.SB	
	Holseter, Ivar		1				Gaupe	2.KH	1L Kongsvinger
GRUE 0423	Ebbell, Bjørg		1				?	35.SB	
	Fjeldseth, Magne		1				Gaupe	20.SB	
	Gjedtjernet, Ann M. F	1					Bjørn	31.SB	
	Halvorsen, Bjørn		2				Gaupe	77,78.SB	
	Holen, Odd	1					?	53.SB	
	Mellebråten, Johnny		1				?	189.RB	
	Mellebråten, Johnny	1					Hund	75.SB	
	Moen, Kjetil	1					?	89.SB	
	Skasberg, Eivind	2					Gaupe	50,51.SB	
	Skasberg, Lelf		1				Gaupe	79.SB	
	Snapa, Odd		2				Gaupe	46,52.SB	
	Sund, Arne	1					?	93.SB	
	Sørby, Øystein		1				?	188.RB	
ÅSNES 0425	Bjørneset, Steinar	2					Bjørn	39,40.SB	
	Fobergseter, Aage	6	7				Ulv	1-12,88.SB	
	Jensen, Håvard		2				Ulv	48,55.SB	
	Jensen, Håvard		4				Hund	13-16.SB	
	Jonsrud, Jens	4					Bjørn	178.RB, 66-68.SB	4S Våler
	Jonsson, Randi		2				Gaupe	69,70.SB	
	Jonsson, Randi		2				Ulv	45,47.SB	
	Jonsson, Randi		1				?	94.SB	
	Jonsson, Randi		3				Hund	36,37,44.SB	
	Kjellgren, Jon G		3				Ulv	41-43.SB	
	Pettersen, Sverre	1					Bjørn	33.SB	
	Sebusæter, Oddbjørn		1				Bjørn	72.SB	
VÅLER 0426	Elsethagen, Olav	9					Bjørn	79,96,109,137,175,176.RB, 81-83.SB	
	Elsethagen, Olav		1				Gaupe	138.RB	
	Elsethagen, Olav		1				Ulv	31.RB	
	Elsethagen, Olav		3				?	108,177.RB, 84.SB	
	Håkensmoen, Håkon	6	2				Bjørn	57,77,78,179.RB, 57-60.SB	
	Håkensmoen, Håkon		1				Bjørn?	58.RB	
	Håkensmoen, Håkon	1					Gaupe	29.SB	
	Håkensmoen, Håkon	1					Gaupe?	30.SB	
	Håkensmoen, Håkon	1	1				?	12.RB, 80.SB	1S Åsnes
	Krekvik, Ivar	4	1				Bjørn	65.RB, 54,62-64.SB	
	Krekvik, Ivar		1				Gaupe	71.RB	
	Lund, Asbjørn P		1				Gaupe	18.SB	
	Myrvold, Arne		10				Ulv	19,21-28,34.SB	4L Åsnes
	Stensby, Oddvar	1					Gaupe	90.SB	
	Svartvadet, Ove	1			1		Bjørn	110,113.RB	
	Svartvadet, Ove		1				Ulv	65.SB	
Ukjent		1				?	66.RB		

Kommune	Eier	Husdyrslag					Konklusjon	Obduksjon journ.nr.	Kommentar
		S	L	S\L	V	SF			
		Totalt:	355	556	2	3	4		
ELVERUM 0427	Berg, Mentz	1					Bjørn	38.RB	
	Berg, Mentz		13				Ulv	43-55.RB	
	Berg, Mentz		1				?	106.RB	
	Danielsen, Erik		1				Gaupe	15.RB	1L Løten
	Danielsen, Erik		1				?	91.RB	
	Ekeberg, Steinar	2					Bjørn	69,90.RB	
	Ekeberg, Steinar		1				Ulv	4.RB	
	Ekeberg, Steinar				1		?	92.SB	1væer Åsnes
	Gjerdingen, Ingvald	6					Bjørn	70,142,153,185-187.RB	
	Gjerdingen, Ingvald		2				Ulv	39,56.RB	
	Grafsrønningen, Otto	2	1				Bjørn	107,181,184.RB	
	Grafsrønningen, Otto		3				?	13,182,183.RB	
	Gran, Britt		1				?	7.RB	1L Åsnes
	Gulbrandsen, Lasse	4					Bjørn	94,95,121,149.RB	
	Hansen, Sven		1				?	29.RB	
	Kleiva, Kåre	5					Bjørn	140,143,150,164,166.RB	
	Kleiva, Kåre		2				Gaupe	171,173.RB	
	Kleiva, Kåre		3				?	111,163,165.RB	
	Lagerløv, Odd	1					Bjørn	139.RB	
	Lagerløv, Odd				1		?	154.RB	
	Larsen, Steinar	4	1				Bjørn	89,151,158,159,193.RB	
	Larsen, Steinar		1				Ulv	41.RB	
	Larsen, Steinar	2	3				?	42,152,155-157.RB	
	Leeves, David	10	1				Bjørn	59-64,80,81,104,112,115.RB	
	Leeves, David		1				Gaupe	72.RB	1L Våler
	Leeves, David	4	5				?	1,97-103,105.RB	
	Lien, Terje	1					Bjørn	141.RB	
	Lien, Terje		1				Gaupe	36.RB	
	Lien, Terje		1				?	73.RB	
	Lundteppen, Vidar		1				Gaupe	17.RB	1L Åmot
	Nordhagen, Terje		2				Gaupe	3.HS, 192.RB	1L Åmot
	Nordhagen, Terje		1				Kongeørn?	4.HS	1L Åmot
	Nordhagen, Terje	1					?	8.HS	1L Åmot
	Nordlie, Odd	1					?	82.RB	
	Norstad, Oddvar	2					Bjørn	119,122.RB	
	Norstad, Oddvar		5				Ulv	8-11,19.RB	
	Norstad, Oddvar	1					Ulv?	20.RB	
	Olsen, Rifa	1					Bjørn	114.RB	
	Pettersen, Tore I		6		1		?	74,92,194-197.RB, 91.SB	1 væer Åsnes
	Skotte, Ingolf	3					Bjørn	93,124,174.RB	
Skotte, Ingolf	1					Ulv	2.RB		
Strand, Kjell O				1		?	12.RB		
Svanes, Terje	1	3				?	14,117,201,202.RB		
Sveen, Haldis M	3	1				Bjørn	49.SB, 131,135,136.RB		
Sveen, Haldis M	3	2				?	21,83,84,133,134.RB		
Sønsthagen, Eldar		1				Gaupe	132.RB		
Østlund, Anders	6	2				Bjørn	5,126-130,160,172.RB		
Østlund, Anders		1				Gaupe	6.RB		
Østlund, Anders	1	1				?	118,161.RB		
TRYSIL 0428	Bakken, Heidi	2	1				Bjørn	46,47,75.RB	
	Bakken, Heidi		1				Gaupe	26.PL	
	Bakken, Heidi	1					?	22.BB	
	Bakken, Gerd O		1				Fredet rovv.	33.PL	
	Bakken, Gerd O	1					Ulv?	35.PL	
	Bergli, Bjarne		1				Gaupe	11.PL	
	Bergli, Bjarne		1				Kongeørn	22.PL	
	Bergli, Bjarne		1				?	13.PL	
	Borthen, Odd H	2					Bjørn	11,12.BB	
	Bustad, Ola	1	4				Bjørn	20.BB, 19,44,45,61.PL	
	Bustad, Ola	1	2				Bjørn?	21.BB, 16,24.PL	
	Bustad, Ola	1	1				Gaupe?	15,17.PL	
	Bustad, Ola		1				?	19.BB	
	Enger, Tor M	1	1				Bjørn	82,83.PL	
	Enger, Tor M		1				?	13.BB	
	Gleditsch, Karl	1	1				Gaupe	30,31.PL	
	Holdbak, Einar		2				Gaupe	32,34.PL	
	Holmstrøm, Jonny	2					Bjørn	37,57.PL	
	Holmstrøm, Jonny	2					?	38.PL	

Kommune	Eier	Husdyrslag					Konklusjon	Obduksjon journ.nr.	Kommentar
		S	L	S\L	V	SF			
		Totalt:	355	556	2	3	4		
TRYSIL 0428	Holt, Hermod		1				Gaupe	20.PL	
	Holt, Hermod		1				Gaupe?	2.PL	
	Ifarnes, Berit	1	2				Bjørn	58,65,66.PL	
	Ifarnes, Berit		1				Gaupe	7.BB	
	Ifarnes, Berit	1					Gaupe?	4.BB	
	Ifarnes, Berit		1				Ulv?	12.EM	
	Ifarnes, Berit		2				?	146,147.RB	
	Leeteng, John E	1					Bjørn	80.PL	
	Lyseggen, Agnar		1				Bjørn?	14.PL	
	Lyseggen, Agnar	1					Gaupe?	12.PL	
	Lyseggen, Agnar		1				?	3.PL	
	Løvåsen, Per G	1					?	16.BB	
	Myrene, Nikolai		1				Bjørn?	7.PL	
	Myrene, Per		1				Bjørn?	4.PL	
	Myrene, Per	1					?	68.RB	
	Mæhlum, Nils/Jørgen		1				?	1.BB	
	Nerby, Stein	6					Bjørn	39-43, 53.PL	
	Nordgård, Knut	7	1				Bjørn	25,36,48-52,60.PL	
	Nordgård, Knut	1					Bjørn?	9.PL	
	Nordgård, Knut		2				Gaupe	5,10.PL	
	Nordgård, Knut		1				Kongeørn	8.PL	
	Nordgård, Knut	1					?	6.PL	
	Nyhuus, Hans P		1				Bjørn	71.PL	
	Nyhuus, Hans P		1				Gaupe	148.RB	
	Nyhuus, Hans P		1				?	67.PL	
	Nyhuus, Oddmund		1				Gaupe	2.BB	
	Sandbakk, Kåre		1				Bjørn	59.PL	
	Sjøll, Ola		2				Gaupe	5,6.BB	
	Skaaret, Ole P	5					Bjørn	62-64,68,74.PL	
	Skaaret, Ole P		1				?	69.PL	
	Skogli, Stein O		2				Bjørn	72,73.PL	
	Sletten, Erik	1					Bjørn	10.BB	
	Sletten, Erik		1				Gaupe	9.BB	
	Storløpa, Johan		1				Bjørn?	21.PL	
	Storløpa, Johan		1				?	23.PL	
	Talåsen, Per J		5				Gaupe	8,14,15,17,18.BB	
	Vercouteren, Johnny	4	1				Bjørn	25.EM, 76-79.PL	
	Vercouteren, Johnny		2				Gaupe	198,199.RB	
	Vercouteren, Johnny		2				?	191,200.RB	
	Øvergård, Arne	3	1				Bjørn	54-56, 70.PL	
Øvergård, Arne		2				Gaupe	84,85.PL		
Øvergård, Edlith	1					Bjørn	81.PL		
Øvergård, Edlith	1					Sjukdom?	18.PL		
ÅMOT 0429	Bolstad, Tor J	1					Gaupe	180.RB	
	Hansen, Reidar		2				Gaupe	1.HS, 16.RB	
	Kristiansen, Roald	1					Bjørn	6.HS	
	Kristiansen, Roald	1					Bjørn?	7.HS	
	Nilsen, Reidar		1				Sjukdom	2.HS	
	Rusten, Kent M		1				Gaupe	190.RB	
	Thon, Reidar	1	1				?	18,162.RB	
	Velten, Inger L	1					Bjørn	145.RB	
	Velten, Inger L		1				Gaupe	75.RB	
	Velten, Inger L		2				?	67.RB, 5.HS	
STOR-ELVDAL 0430	Andersen, Tor		1				Kongeørn	169.OB	
	Andersen, Tor	1					?	18.HH	
	Andersen, Tor		1				Hund?	27.HH	
	Andreassen, Rønnaug F		1				?	25.HH	1L Rendalen
	Baarstad, Bjørn		1				Jerv	96.OB	
	Brænd, Kyrre		3				Jerv?	21,23,24.HH	
	Gimse, Jo		1				Jerv?	15.HH	
	Gimse, Jo	1					Hund?	19.HH	
	Hemli, Rune	1					?	17.HH	
	Klær, Anders		1				Gaupe	28.HH	
	Klær, Anders		1				?	37.HH	
	Kjøhammer, Kåre		1				Gaupe?	11.HH	
	Kulstad, Ole P		1				Gaupe	14.HH	
	Kveberg, Lars	2					Bjørn	16.HH, 66.OB	1S Rendalen
	Røe, Oddvar		1				Gaupe	1.OB	
	Sollén, Odd A		1				Gaupe	273.OB	
	Stenbakken, Bjarne		1				Gaupe	12.HH	
	Stenbakken, Bjarne		1				Kongeørn	30.OB	
	Tangen, Bjørn	1					?	30.HH	
	Østmoe, Svein	1					Bjørn?	20.HH	
	Ukjent		1				?	22.HH	

Kommune	Eier	Husdyrslag				Konklusjon	Obduksjon journ.nr.	Kommentar
		S	L	S\L	V			
		Totalt:	355	556	2	3	4	
RENDALEN 0432	Akre, Ole J	4				Bjørn	133,134,159,160.OB	
	Akre, Ole J		1			Gaupe	175.OB	
	Akre, Ole J		1			Kongeørn	214.OB	
	Akre, Ole J		1			?	32.OB	
	Bergset, Per	7				Bjørn	37,81-83,135,176,277.OB	
	Bergset, Per		2			Gaupe	272,317.OB	
	Bjøntegaard, Jo S		2			Gaupe	92,298.OB	
	Bjøntegaard, Per H	1				?	278.OB	
	Engene, Bjørn	1				Bjørn	267.OB	
	Granrud, Kjetil	1				Bjørn	91.OB	
	Granrud, Kjetil		3			Gaupe	342-344.OB	
	Granrud, Kjetil		2			?	39,337.OB	
	Granrud, Per O	2				Bjørn	130,157.OB	
	Hagen, Anne K		3			Gaupe	33,34,36.HH	
	Hanestad, Sæming	3				Bjørn	155,156,158.OB	
	Helstad, Erik O	1				Bjørn	40.OB	
	Helstad, Erik O		1			Gaupe?	57.OB	
	Hole, Karl S	3				Bjørn	153,181,195.OB	
	Hole, Karl S		1			?	64.OB	
	Ingebrigtsen, Frode G		1			Gaupe	232.OB	
	Ingebrigtsen, Frode G		1			?	338.OB	
	Larsen, Roy L		1			Gaupe	2.OB	
	Lombnæs, Per	1				Bjørn	210.OB	
	Lombnæs, Per		2			Gaupe	41,319.OB	
	Lombnæs, Per	1	2			?	75,185,336.OB	
	Lutnæs, Thor		1			Gaupe	270.OB	
	Lutnæs, Thor	1	1			?	31,32.HH	
	Myhre, Erling		1			Bjørn	316.OB	
	Myhre, Erling		1			Gaupe	151.OB	
	Myrvold, Runar	1	3			Gaupe	31,80,313,328.OB	
	Otnes, Per J	5	1			Bjørn	191,211-213,229,237.OB	
	Romenstad, Ole K		1			Bjørn	314.OB	
	Romenstad, Ole K		1			?	35.HH	
	Sandbakken, Skott	3	1			?	101-104.OB	
	Sandnes, Odd	4				Bjørn	172-174,205.OB	
	Sandnes, Odd	1				Gaupe	69.OB	
Skancke, Jakob E	2				Bjørn	132,318.OB		
Skancke, Jakob E		1			Jerv?	261.OB		
Skaret, Lena D		4			Gaupe	49-51,231.OB		
Sund, Tor		1			Gaupe	326.OB		
Søberg, Erik	12	1			Bjørn	65,116,142,143,145,152,154,171,177-180,215.OB		
Søberg, Erik		1			?	23.OB		
Søberg, Terje	1	1			Gaupe	11,85.OB		
Søberg, Terje		4			?	14,38,84,224.OB		
Undset, Erik	1				Bjørn	170.OB		
Undset, Erik		1			Jerv	228.OB		
Undset, Erik		1			Kongeørn	199.OB		
Undset, Erik		4			?	200,227,293,327.OB		
Viken, Stein	11				Bjørn	192,194,196,197,285-291.OB		
Viken, Stein		2			Gaupe	42,193.OB		
Viken, Sæming		1			?	35.OB		
Østlund, Harry O	1				Jerv	186.OB		
ENGERDAL 0434	Bakken, Odd	2				Bjørn	27,31.MN	
	Drevsjømoen, Per		2			Gaupe?	33,34.MN	
	Eggen, Gjermund	2	2			Bjørn	23,25,26,28.MN	
	Eggen, Gjermund	1				?	76.RB	
	Elgåen, Johan H	4	2			Bjørn	2.ES, 6,7,11,15.MN, 28.PL	
	Elgåen, Johan H		1			Påkjørt	13.ES	
	Gjermunds, Geir E		1			Gaupe	32.MN	
	Joten, Svein		1			Jerv	324.OB	1L Tolga
	Joten, Trond H		4			Gaupe	8.ES, 17,19,20.MN	
	Joten, Trond H		1			Gaupe?	7.ES	
	Kveen, Jan Egil		2			Gaupe	6.ES, 9.MN	
	Kveen, Jan Egil		2			?	5.ES, 14.ES	
	Kveen, Jan Erik		1			Gaupe	4.ES	
	Kveen, Jan Erik		1			Gaupe?	3.ES	
	Kveen, Jan Erik		1			?	1.ES	
	Nilsen, Svein		1			Gaupe	11.ES	

Kommune	Eier	Husdyrslag					Konklusjon	Obduksjon journ.nr.	Kommentar
		S	L	S\L	V	SF			
		Totalt:	355	556	2	3	4		
ENGERDAL 0434	Nygård, Tage		1				Gaupe	18.MN	
	Nygård, Tage		1				Påkjørt	12.ES	
	Rønning, Dag	3					Bjørn	24,29,30.MN	
	Røsten, Egil	1					Bjørn	1.MN	
	Stubsveen, Geir		1				Bjørn	21.MN	
	Stubsveen, Geir	1					?	29.PL	
	Trøen, Vidar/Ola K	10	2				Bjørn	27.PL, 2-5,8,10,12-14,16,22.MN	
	Westgård, Oddbjørn		3				Gaupe	15,16.ES, 35.MN	
	Ukjent		2				?	9,10.ES	
TOLGA 0436	Engel, Odd R		1				?	63.OB	
	Haugen, Karl T. Ø	1					Jerv?	315.OB	
	Haugen, Karl T. Ø		1				?	300.OB	
	Jordet, Harald	1					Bjørn	301.OB	
	Nytrøen, Magnhild	1					Jerv	225.OB	
	Røsten, Jon I		1				?	260.OB	
	Storbækken, Jan		1				Kongeørn	89.OB	1L Os
	Storbækken, Jan		2				?	88,46.OB	
	Østeberg, Kai	1					Gaupe	325.OB	
TYNSET 0437	Aaen, Harald		1				Gaupe	204.OB	
	Aumoen, Hermann		1				Gaupe	279.OB	1L Alvdal
	Bredesen, Rolf		1				Gaupe	220.OB	1L Alvdal
	Brekken, Erlend		1				Gaupe	259.OB	
	Brennbakken, Eivind		1				Kongeørn	10.OB	
	Dalsegg, Ella	1					?	100.OB	
	Fåsetbru, Ola	1					Gaupe	331.OB	
	Grindahl, Simen O		1				Gaupe	296.OB	
	Grindahl, Simen O		1				?	297.OB	
	Grue, Jostein		1				?	240.OB	
	Grøtli, Eivind	1					Hund	209.OB	
	Horten, Arne K	2	1				Bjørn	233-235.OB	
	Horten, Arne K		1				Gaupe	274.OB	
	Horten, Arne K	2	1				?	12,111,141.OB	
	Horten, Engebret	2	1				Bjørn	303-305.OB	
	Hylen, Per	1					Hund?	8.HH	
	Jensen, Beryld		1				?	34.OB	
	Livden, Nils		1				Gaupe	207.OB	
	Livden, Nils	1	4				?	3,ØL, 8,13,58,59.OB	
	Moen, Borgar	2	1				Bjørn	120,139,140.OB	
	Moen, Borgar		2				?	24,48.OB	
	Moen, Jan-Håkon		1				Gaupe	198.OB	
	Moen, Jan-Håkon		1				?	95.OB	
	Nessan, Kirsti		1				Gaupe	312.OB	
	Nymoen, Ole M	2	1				Bjørn	119,121,123.OB	
	Nyutstumoen, Per M	1					?	182.OB	
	Oldertrøen, Per E	1					?	54.OB	
	Olsen, Eli		1				?	33.OB	
	Olsen, Eli		1				Ulykke	10.HH	
	Rønning, Ole		3				Gaupe	3,9,94.OB	
	Rønning, Ole		2				Gaupe?	4,5.OB	
	Rønning, Sverre		4				Gaupe	15,16,21,22.OB	
	Rønning, Sverre		2				Gaupe?	6,7.OB	
	Rønning, Sverre		1				?	17.OB	
	Sandmæl, Henning	3					Bjørn	165,184,345.OB	
	Sandmæl, Henning		1				Gaupe	294.OB	
	Sandmæl, Henning		3				?	216,302,335.OB	
	Selm, Hans		2				Gaupe	150,243.OB	
	Selm, Hans		2				?	107,166.OB	
	Semmingsen, Erling B		1				Bjørn	271.OB	
	Stal, Stein A	1					?	9.HH	
	Stortrøen, Erik	5	1				Bjørn	77-79,108-110.OB	
Stortrøen, Erik	1					Gaupe	190.OB		
Stortrøen, Erik		1				?	76.OB		
Trøen, Stig N		3				Gaupe	275,276,282.OB		
Tuveng, Leiv A		1				Gaupe	68.OB		
Vestli, Magnar	1	1				?	295,32.OB		
Vold, Odd G		1				?	13.HH		
Østhaug, Trond		2				Gaupe	47,61.OB		
Østhaug, Trond		1				Gaupe?	60.OB		
Østhaug, Trond		1				?	62.OB		

Kommune	Eier	Husdyrslag					Konklusjon	Obduksjon journ.nr.	Kommentar
		S	L	S\L	V	SF			
		Totalt:	355	556	2	3	4		
ALVDAL 0438	Bakkeng, Bjørn		1				Gaupe	239.OB	
	Blæsterdal, Signe M		1				Gaupe	114.OB	
	Blæsterdal, Signe M		4				?	44,113,161,333.OB	
	Brandvoll, Solfrid	2					Bjørn	117,118.OB	2S Tynset
	Bækken, Aud B	3	1				Bjørn	1,6.HH, 127,230.OB	1S Tynset
	Haug, Kåre		1				Gaupe	292.OB	
	Husan, Odd		1				?	70.OB	1L Tynset
	Hårdnes, Toril		1				Gaupe	203.OB	
	Maana, Odd A	1					Bjørn	258.OB	
	Maana, Odd A		2				Gaupe	306,322.OB	
	Müller, Hallvar	10	3				Bjørn	2-5,7.HH, 125,126,128,129,136,137,148,149.OB	5S,2L Tynset
	Müller, Hallvar		3				Gaupe	98,99,201.OB	3L Tynset
	Müller, Hallvar		1				Gaupe?	106.OB	1L Tynset
	Måntrøen, Gudbjørn	1					?	26.OB	
	Neril, Magne P		1				Gaupe	202.OB	
	Neslund, Brynjulf		2				Gaupe	43,265.OB	
	Neslund, Brynjulf		1				Gaupe?	281.OB	
	Nesteby, Johan		1				Gaupe	168.OB	1L Follidal
	Nørdsti, Ola	1					Gaupe	189.OB	
	Paaske, Trond		1				Gaupe	226.OB	
	Skarpsno, Jarle		1				Gaupe	163.OB	1L Tynset
	Skarpsno, Jarle		2				Gaupe?	162,164.OB	2L Tynset
	Solvang, Eivind		1				Jerv?	208.OB	
	Storsteigen land.br.sk.	1	1				?	257,269.OB	1S,1L Follidal
	Strypef, Olav		1				?	93.OB	1L Follidal
	Sølva, Peder		1				Gaupe	20.OB	
	Sølva, Peder		1				Kongeørn	86.OB	1L Follidal
	Sørhus, Karl V		1				Gaupe	105.OB	
	Sørhus, Karl V		1				?	238.OB	
	Trøan, Gunnar	1					Bjørn	138.OB	1S Tynset
Utgaard, Ole H	1					Bjørn	124.OB	1S Tynset	
Utgaard, Ole H		1				?	146.OB		
Wälengen, Sindre		2				Gaupe	187,188.OB		
Wälengen, Sindre		2				?	25,307.OB		
FOLLDAL 0439	Aasen, Asmund	1					?	223.OB	
	Borkhus, Per O		1				Jerv?	73.OB	
	Borkhus, Per O		1				Gaupe	308.OB	
	Brendryen, Arne		2				Gaupe	280,334.OB	
	Eide, Harald		2				?	27,55.OB	
	Elgvasslien, Jørund		1				?	247.OB	
	Fallet, Per M		1				Jerv	71.OB	
	Furuhovde, Oddbjørn	1	3				Gaupe	28,29,254,309.OB	
	Furuhovde, Oddbjørn		1				Gaupe?	255.OB	
	Hansen, Amund		1				Kongeørn	45.OB	
	Høislåen, Alf J	1					Jerv	248.OB	
	Høislåen, Alf J		1				?	249.OB	
	Lilleengen, Stein A		1				?	147.OB	
	Odden, Leif	1					Jerv	268.OB	
	Odden, Leif		1				Jerv?	256.OB	
	Odden, Leif		1				Gaupe	332.OB	
	Streitlien, Anita		1				?	72.OB	
	Sletten, Eirik		2				Gaupe	339,340.OB	
	Ståland, Gunnbjørn	1	1				?	29.HH, 18.OB	
	Ståland, Gunnbjørn		1				Hund?	26.HH	
Tellebon, Helge		1				?	56.OB		
Vårfun, Arne O		1				?	87.OB		
Øian, Lars M		1				Jerv	222.OB		
OS 0441	Berg, Jon	1	1				Bjørn	219,251.OB	
	Berg, Jon		1				?	284.OB	
	Berg, Kåre O		1				Jerv?	97.OB	
	Berg, Kåre O		1				Gaupe	19.OB	
	Berg, Kåre O		1				Kongeørn	115.OB	
	Berg, Kåre O	1					?	52.OB	
	Flaten, Kjell		1				?	321.OB	
	Fredheim, Rune		1				Gaupe	329.OB	
	Gjellen, Esten O	2					Bjørn	253,31.OB	
	Gjerstad, Sverre		1				Bjørn?	9.ØL	
	Grue, Arne		1				Jerv	144.OB	
	Grue, Arne		1				Gaupe	330.OB	
	Grue, Arne	1					?	5.ØL	

Kommune	Eier	Husdyrslag					Konklusjon	Obduksjon journ.nr.	Kommentar
		S	L	S\L	V	SF			
		Totalt: 355 556 2 3 4							
OS 0441	Horten, Kjell		1				?	67.OB	
	Lillebakken, Erland		1				Jerv	131.OB	
	Lillebakken, Erland		1				?	236.OB	
	Moseng, Arnulf		1				Gaupe	250.OB	
	Myre, Tore	1					Bjørn	217.OB	
	Myre, Tore		1				?	1.ØL	
	Myrtrøen, Ola		1				Gaupe	183.OB	
	Myrtrøen, Ola		2				?	7,8.ØL	
	Nygjelten, Helge		1				?	245.OB	
	Nygjelten, Tord		2				Gaupe	263,283.OB	
	Nygjelten, Tord		1				Gaupe?	311.OB	
	Nyhaug, Birger	1	1				Bjørn	74,262.OB	
	Nyhaug, Birger		1				?	2.ØL	
	Nøren, Tore		1				?	53.OB	
	Presthagen, Odd H		1				Gaupe?	112.OB	
	Presthagen, Odd H		1				?	122.OB	
	Rønningen, Harald		1				?	36.OB	
	Utstumo, Arnulf		1				Hund	206.OB	
	Vorreiter, Cornelia		1				Kongeørn	264.OB	
	Vorreiter, Cornelia		1				Hund	299.OB	
Westvold, Per J		1				Bjørn	246.OB		
Westvold, Per J		1				?	6.ØL		
Øverhaug, Bjørn		1				?	252.OB		
NES 0236	Dystland, Knut		3				Gaupe	3,5,7.HK	3L Nord-Odal
	Dystland, Knut		1				?	4.HK	1L Nord-Odal
HOLTÅLEN 1644	Gjersvoll, Martin		1				Kongeørn	90.OB	1L Os

VEDLEGG 3

**SKADEDOKUMENTASJON I 1995 FOR SAU FUNNET I
NABOFYLKER, MEN DER EIER ER BOSATT I HEDMARK**

dlegg 3. Skadedokumentasjon i 1995 for sau i nabofylker, men der eier er bosatt i Hedmark

Kommune	Eier	Husdyrslag					Konklusjon	Obduksjon journ.nr.	Kommentar
		S	L	S\L	V	SF			
Totalt:		2	5	0	0	0			
RINGSAKER 0412	Sørum, Stig W	1	1				?	12.MB, 10.EM	1S, 1L Øyer
STOR-ELVDAL 0430	Sollien, Odd A		2				Jerv	241,242.OB	2L Ringebu
FOLLDAL	Fallet, Per M		1				Jerv	221.OB	1L Dovre
0439	Sletten, Eirik	1					Jerv	266.OB	1S Oppdal
OS 0441	Tømmerhoel, Jan O		1				Bjørn	218.OB	1L Røros

VEDLEGG 4

**DØDE HUSDYR MELDT SOM MISTENKT DREPT AV FREDET
ROVVILT I HEDMARK I 1995, MEN SOM IKKE BLE
OBDUSERT/FELTUNDERSØKT AV FYLKESMANNEN**

Vedlegg 4. Døde husdyr meldt som mistenkt drept av fredet rovvilt, men som ikke er obdusert/feltundersøkt.

Kommune	Eier	Husdyrslag			Meldt dødsårsak	Kommentar
		S	L	S/L		
Totalt:		45	78	4		
Stange	Jemble, Gudbrand		4	1	Gaupe?	
Nord-Odal	Bratberget, Rune	1			?	
	Finstad, Lisbeth		1		?	
	Gruben, Alf		1		?	
	Kolstad, Ola	1	2		?	
	Nymoen, Even		2		?	
	Sjøen, Per O	1			?	
	Ukjent			4		?
Sør-Odal	Ambie, Finn		2		?	1L Nord-Odal
Grue	Gledtjernet, Ann M.F	1			Bjørn	
Våler	Håkensmoen, Håkon		1		Bjørn	
	Krekvik, Ivar	5			Bjørn	
	Lund, Asbjørn		1		Gaupe	
	Myrvold, Arne		1		Ulv	
	Svartvadet, Ove	2	3		Ulv	
Elverum	Ekeberg, Steinar	6			Bjørn	
	Ekeberg, Steinar		2		Ulv	
	Gjerdingen, Ingvald		4		Ulv	
	Grafsrønningen, Otto		1		Bjørn?	
	Kleiva, Kåre?		2		?	
	Kåre, Kleiva	6	2		Bjørn	
	Larsen, Steinar		2		Ulv	
	Leeves, David	4	1		Bjørn	
	Skotte, Ingolf		3		Ulv	
	Sveen, Halldis	1	1		Bjørn?	
	Sveen, Halldis	1	1		Gaupe	
Trysil	Bakken, Gerd O		1		?	
	Bustad, Ola		1		Bjørn	
	Enger, Tor M			3	?	
	Gleditsch, Karl		1		Gaupe	
	Gleditsch, Karl		2		Gaupe	
	Holdbak, Einar		2		Gaupe?	
	Løvåsen, Per G	1			?	
	Nordgård, Knut		3		Gaupe	
	Sjøli, Ola		1		?	
	Sjøli, Ola		4		Gaupe	
	Sjøli, Ola		8		Gaupe?	
	Skaaret, Ole P		1		?	
	Skaaret, Ole P		1		Bjørn	
	Skaaret, Ole P		1		Bjørn?	
	Sletten, Erik	1			?	
Talåsen, Per J	1			?		
Åmot	Velten, Inger L		2		Gaupe?	
Stor-Elvdal	Kveberg, Lars	4			Bjørn	
Rendalen	Helstad, Erik O	2	1		?	
	Myhre, Erling	2	1		Bjørn	2S, 1L Tynset
Engerdal	Eggen, Gjermund	2			Bjørn	
	Joten, Trond H		1		Gaupe	
	Kveen, Jan Egil		3		Gaupe	
	Nerhagen, Odd	1			Bjørn	
	Trøen, Vidar/Ola K		1		Bjørn	
	Westgård, Oddbjørn	1	1		Bjørn	
	Westgård, Oddbjørn		1		Gaupe	
Tynset	Oldertrøen, Bjørn	1			?	

VEDLEGG 5-7

**TABELLER OVER ANTALL DØDE HUSDYR MELDT SOM MISTENKT
DREPT AV FREDET ROVVILT I HEDMARK I 1995, MEN SOM IKKE
BLE UNDERSØKT AV FYLKESMANNEN**

Vedlegg 5. Antall døde husdyr meldt som mistenkt drept av fredet rovvilt i Hedmark i 1995, men som ikke ble undersøkt av fylkesmannen.

KOMMUNE	SØYE (S)	LAM (L)	S/L	VÆR	STORFE	SUM
Kongsvinger	-	-	-	-	-	0
Hamar	-	-	-	-	-	0
Ringsaker	-	-	-	-	-	0
Løten	-	-	-	-	-	0
Stange	-	5	-	-	-	5
Nord-Odal	3	11	-	-	-	14
Sør-Odal	0	1	-	-	-	1
Eidskog	-	-	-	-	-	0
Grue	1	-	-	-	-	1
Åsnes	-	-	-	-	-	0
Våler	7	6	-	-	-	13
Elverum	16	19	-	-	-	35
Trysil	5	26	3	-	-	34
Åmot	-	2	-	-	-	2
Stor-Elvdal	4	-	-	-	-	4
Rendalen	2	1	-	-	-	3
Engerdal	4	7	-	-	-	11
Tolga	-	-	-	-	-	0
Tynset	3	1	-	-	-	4
Alvdal	-	-	-	-	-	0
Folldal	-	-	-	-	-	0
Os	-	-	-	-	-	0
Totalt	45	79	3	0	0	127

Vedlegg 6. Antall sauer som ble meldt som mistenkt drept av ulike arter fredet rovvilt i Hedmark i 1995, men som ikke ble undersøkt av fylkesmannen.

ROVVILTART	SØYE (S)	LAM (L)	S/L	VÆR	SUM
Bjørn	32	9	-	-	41
Bjørn?	1	3	-	-	4
Gaupe	1	17	-	-	18
Gaupe?	-	17	-	-	17
Jerv	-	-	-	-	0
Jerv?	-	-	-	-	0
Ulv	2	15	-	-	17
Ulv?	-	-	-	-	0
Ørn	-	-	-	-	0
Ørn?	-	-	-	-	0
?	9	18	3	-	30
Sum fredet rovvilt	35	41	0	0	76
Sum fredet rovvilt?	1	20	0	0	21
Totalt	45	79	3	0	127

Vedlegg 7. Kommunevis fordeling av antall sauer som er meldt som mistenkt drept av ulike arter fredet rovvilt i Hedmark i 1995, men som ikke ble undersøkt av fylkesmannen.

KOMMUNE	BJØRN	BJØRN?	GAUPE	GAUPE?	ULV	?	SUM
Kongsvinger	-	-	-	-	-	-	0
Hamar	-	-	-	-	-	-	0
Ringsaker	-	-	-	-	-	-	0
Løten	-	-	-	-	-	-	0
Stange	-	-	-	5	-	-	5
Nord-Odal	-	-	-	-	-	14	14
Sør-Odal	-	-	-	-	-	1	1
Eidskog	-	-	-	-	-	-	0
Grue	1	-	-	-	-	-	1
Åsnes	-	-	-	-	-	-	0
Våler	6	-	1	-	6	-	13
Elverum	17	3	2	-	11	2	35
Trysil	4	1	10	10	-	9	34
Åmot	-	-	-	2	-	-	2
Stor-Elvdal	4	-	-	-	-	-	4
Rendalen	-	-	-	-	-	3	3
Engerdal	6	-	5	-	-	-	11
Tolga	-	-	-	-	-	-	0
Tynset	3	-	-	-	-	1	4
Alvdal	-	-	-	-	-	-	0
Folldal	-	-	-	-	-	-	0
Os	-	-	-	-	-	-	0
Totalt	41	4	18	17	17	30	127

VEDLEGG 8

ERSTATNINGSOPPGJØR I 1995

Eier	Komm. nr.	Sluppet		Tapt		Krav												Annet krav		Normaltap							
		Sau	Lam	Sau	Lam	Gaupe		Bjørn		Kongeørn		Jerv		Ulv		Fredet	Sum	Vær	Storfe	Sau	Lam						
						Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam							Sau	Lam	%	N		
	Totalt:	24250	39511	1394	5294	207	2114	536	401	5	165	56	350	27	168	483	1738	1314	4936	2	0						
Bakken, Arne Severin	0402	66	89	6	20	1										6	19	6	20	2	1	4,2	4				
Berg, Karin	0402	49	80	2	13		13	2										2	13		2	1	4,2	3			
Bolneset, Kjell	0402	27	33	3	8	3	8											3	8		2	1	4,2	1			
Dahl, Hallvard	0402	34	52	3	10											2	9	2	9		2	1	4,2	2			
Holen, Lars Oddvar	0402	21	29	2	4		3	2	1									2	4		2	2	4,2	1			
Moe, Erik	0402	38	67	1	26		25									1		1	25		2	1	4,2	3			
Onsrud, Jens Erik	0402	48	80	3	17											3	17	3	17		2	1	4,2	3			
Ruud, Sverre	0402	37	50	2	4											2	4	2	4		2	1	4,2	2			
Torp, Ingar	0402	20	34		11		11												11		2	2	4,2	1			
Sum Kongsvinger:	9 søkere	340	514	22	113	3	61	4	1						14	49	21	111									
Skogen, Terje	0403	93	66	1	6		2														2	1	2	4,2	3		
Sum Hamar:	1 søker	93	66	1	6		2														2	1					
Aarskog, Jan	0412	82	155	2	2	1												1					2	2	4,2	7	
Amb, Syver	0412	36	69		3	3																	3	2	1	4,2	3
Christiansen, Wiktor K.	0412	42	60	2	3									2	3			2	3				2	1	4,2	3	
Dybvig, Knut	0412	66	105	2	7									2	7			2	7				2	1	4,2	4	
Farberg, Rolf	0412	25	33	2		1												1					2	1	4,2	1	
Grønvold, Lars	0412	49	95		2		2												2				2	1	4,2	4	
Grøtholm, Jens	0412	30	54	1	5	1												1					2	1	4,2	2	
Hagen, Kristian	0412	33	46	1	2								1	2				1	2				2	1	4,2	2	
Haugli, Jan Age	0412	61	116	1	8								1	8				1	8				2	1	4,2	5	
Huuse, Johan	0412	55	93	5	14								3	10				3	10				2	1	4,2	4	
Hårseth, Torbjørn	0412	113	217	1	17	1										1	16	1	17				2	2	4,2	9	
Kongssund, Kristen	0412	29	57		10		5												5				2	1	4,2	2	
Løkken, Odd	0412	24	24	2									1					1					2	1	4,2	1	
Nysveen, Thor	0412	49	70	1	6		2						1	4				1	6				2	1	4,2	3	
Sveen, Steinar J.	0412	9	16		1		1												1					2	4	4,2	1
Sørum, Stig Werner	0412	180	301	5	21	1										5	20	5	21				2	4	4,2	13	
Tajet, Leif	0412	55	93	1	7	5													5				2	1	4,2	4	
Sum Ringsaker:	17 søkere	938	1604	26	108	2	21						11	34	6	36	19	91									

Eier	Erstattet antall												Erstatning					Total Kr	
	Gaupe		Bjørn		Kongeørn		Jerv		Ulv		Fredet		Sum		Grunnbeløp				UK %
	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau(1760,-)	Lam(922,-)	Tot. kr.		
Antall søkere: 426	109	1020	298	174	16	24	192	9	77	543	1869	983	3348	1.730.080	3.086.856	4.816.936	6.471.866		
Bakken, Arne Severin	1									5	15	5	16	8.800	14.752	23.552	25	29.440	
Berg, Karin			1								10	1	10	1.760	9.220	10.980	25	13.725	
Bolneset, Kjell	2	7										2	7	3.520	6.454	9.974	25	12.468	
Dahl, Hallvard										2	8	2	8	3.520	7.376	10.896	25	13.620	
Holen, Lars Oddvar			1	1						1	1	2	3	3.520	2.766	6.286	25	7.858	
Moe, Erik		23											23		21.206	21.206	25	26.508	
Onsrud, Jens Erik																			
Ruud, Sverre																			
Torp, Ingar		10											10		9.220	9.220	25	11.525	
Sum Kongsvinger:	2	42	2	1						8	34	12	77	21.120	70.994	92.114		115.144	
Skogen, Terje		2											2		1.844	1.844	0	1.844	
Sum Hamar:		2											2		1.844	1.844		1.844	
Aarskog, Jan	1												1	1.760		1.760	25	2.200	
Amb, Syver		3											3		2.766	2.766	0	2.766	
Christiansen, Wiktor K.																			
Dybvig, Knut																			
Farberg, Rolf	1												1	1.760		1.760	0	1.760	
Grønvold, Lars																			
Grøtholm, Jens		1											1		922	922	0	922	
Hagen, Kristian																			
Haugli, Jan Åge																			
Huuse, Johan																			
Hårseth, Torbjørn													1		922	922	0	922	
Kongssund, Kristen		5											5		4.610	4.610	0	4.610	
Løkken, Odd																			
Nysveen, Thor																			
Sveen, Steinar J.		1											1		922	922	0	922	
Sørum, Stig Werner																			
Tajet, Leif																			
Sum Ringsaker:	2	10										1	2	3.520	10.142	13.662		14.102	

Eier	Komm. nr.	Sluppet		Tapt		Krav												Annet krav		Normaltap							
		Sau	Lam	Sau	Lam	Gaupe		Bjørn		Kongeørn		Jerv		Ulv		Fredet	Sum	Vær	Storfe	Sau	Lam						
						Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam			%	N	%	N				
Antall søkere: 426	Totalt:	24250	39511	1394	5294	207	2114	536	401	5	165	56	350	27	168	483	1738	1314	4936	2	0						
Aasen, Reidar	0417	15	31	1	6	1	6											1	6			2		4,2	1		
Dybdal, Kjell Joar	0417	50	83	1	15	1	14											1	14			2	1	4,2	3		
Engen, Lorang	0417	51	96		17		17												17				2	1	4,2	4	
Erikfallet, Arnold	0417	73	117	6	41	6	38											6	38			2	1	4,2	5		
Foss, Egil	0417	18	27		3		3												3				2		4,2	1	
Grinaker, Erling	0417	42	76		8		4												4				2	1	4,2	3	
Halvorsen, Arne Magne	0417	39	76		3		1												1				2	1	4,2	3	
Haug, Dyrre Johan	0417	43	71	1	7													1	7	1	7		2	1	4,2	3	
Hoel, Arne	0417	27	28	2	4													2	4	2	4		2	1	4,2	1	
Holen, Anne	0417	49	85	2	11	2	7											2	7	2	7		2	1	4,2	4	
Hushagen, Arne	0417	50	83		8		1												1				2	1	4,2	3	
Hushagen, Egil	0417	100	162	2	21													2	21	2	21		2	2	4,2	7	
Jembiie, Gudbrand	0417	79	128	4	38	4	37											4	37	4	37		2	2	4,2	5	
Klafstad, Asbjørn	0417	70	125	4	14													4	14	4	14		2	1	4,2	5	
Klafstad, Ole Johan	0417	64	96	2	12	1	4	1										2	4	2	4		2	1	4,2	4	
Lund, Jan H.	0417	35	70	3	28	2	28											2	28	2	28		2	1	4,2	3	
Lundsbakken, Harald M	0417	32	49	2	9													2	9	2	9		2	1	4,2	2	
Lundsbakken, Leif	0417	29	56	1	2		1	1										1	1	1	1		2	1	4,2	2	
Mostue, Martin	0417	105	156	4	17	4	14											4	14	4	14		2	2	4,2	7	
Rasen, Finn-Åge	0417	62	86	4	10		9											4	9	4	9		2	1	4,2	4	
Rusten, Stein Anders	0417	43	65	2	7	2	7											2	7	2	7		2	1	4,2	3	
Rødsjø, Johan	0417	40	55		6														6				2	1	4,2	2	
Skansen, Rolf	0417	30	47	1	11	1	11											1	11	1	11		2	1	4,2	2	
Strand, Thore	0417	42	87	2	11	1	11											1	11	1	11		2	1	4,2	4	
Sæther, Thorstein	0417	44	77		12		10												10					2	1	4,2	3
Sum Stange:	25 søkere	1232	2032	44	321	25	223	2										15	67	42	290						

Eier	Erstattet antall												Erstatning					Total Kr	
	Gaupe		Bjørn		Kongøym		Jerv		Ulv		Fredet		Sum		Grunnbeløp				UK %
	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau		
Antall søkere: 426	109	1020	298	174	16	24	192	9	77	543	1869	983	3348	1730.080	3.086.856	4.816.936	6.471.866		
Aasen, Reidar	1	5										1	5	1.760	4.610	6.370	25	7.963	
Dybdal, Kjell Joar		12											12		11.064	11.064	25	13.830	
Engen, Lorang		13											13		11.986	11.986	25	14.983	
Eriksfallet, Arnold		9											9		8.298	8.298	25	10.373	
Foss, Egil		2											2		1.844	1.844	25	2.305	
Grinaker, Erling		4											4		3.688	3.688	25	4.610	
Halvorsen, Arne Magne		1											1		922	922	0	922	
Haug, Dyre Johan																			
Hoel, Arne																			
Holen, Anne																			
Hushagen, Arne		1											4		4.610	4.610	25	5.763	
Hushagen, Egil																			
Jemblie, Gudbrand																			
Klafstad, Asbjørn																			
Klafstad, Ole Johan																			
Lund, Jan H.	2	25										2	25	3.520	23.050	26.570	25	33.213	
Lundbakken, Harald M																			
Lundbakken, Leif		1											1		922	922	0	922	
Mostue, Martin	2	10										2	10	3.520	9.220	12.740	25	15.925	
Rasen, Finn-Age																			
Rusten, Stein Anders																			
Rødsljø, Johan												4	4		3.688	3.688	25	4.610	
Skansen, Rolf		9											9		8.298	8.298	25	10.373	
Strand, Thore	1	7										1	7	1.760	6.454	8.214	25	10.268	
Sæther, Thorstein																			
Sum Stange:	6	99										8	107	10.560	98.654	109.214		136.060	

Eier	Komm. nr.	Sluppet		Tapt		Krav												Annet krav		Normaltap							
		Sau	Lam	Sau	Lam	Gaupe		Bjørn		Kongeørn		Jerv		Ulv		Fredet		Sum	Vær	Storfe	Sau	Lam					
						Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam						%	N			
Antall søkere: 426	Totalt:	24250	39511	1394	5294	207	2114	536	401	5	165	56	350	27	168	483	1738	1314	4936	2	0						
Bjørnstad, Leif	0418	17	27	3	3														3			2	4,2	1			
Bratberget, Rune	0418	68	86	1	23	1	19												1	19		2	1	4,2	4		
Finstad, Lisbeth	0418	67	119	1	29	1	29												1	29		2	1	4,2	5		
Hagen, Hans-Martin	0418	15	26	2	13	2	13												2	13		2	2	4,2	1		
Hee, Bjørn	0418	8	8	2	2	2	2												2	2		2	2	4,2			
Hvidsten, Inge	0418	37	54	2	3	1	3												1	3		2	1	4,2	2		
Kaasen, Gunnar	0418	14	11	2	7	1	1												1	1		2	2	4,2			
Kolstad, Ola	0418	43	60	17	17														17			2	1	4,2	3		
Kvernstuen, Lars	0418	30	63	1	11														1	11		2	1	4,2	3		
Lien, Kristoffer	0418	6	10	2	2														2	2		2	2	4,2			
Neset, Jonny	0418	15	27	1	14	1	14												1	14		2	2	4,2	1		
Nymoene, Even	0418	25	37	2	5	2	5												2	5		2	1	4,2	2		
Sjøen, Per Olav	0418	38	61	4	24	4	23												4	23		2	1	4,2	3		
Smedholen, Bjørn	0418	23	43	2	21	2	21												2	21		2	2	4,2	2		
Stenshagen, Willy	0418	18	20	1	7	1	7												1	7		2	2	4,2	1		
Verket, Allfinn	0418	34	55	2	20	2	20												2	20		2	1	4,2	2		
Vestby, Ole Simen	0418	23	28	1	8	1	8												1	8		2	2	4,2	1		
Sum Nord-Odal:	17 søkere	481	735	20	209	16	185												1	13		1	13	8	58		
Amblie, Finn	0419	36	66	1	14		1													1			2	1	4,2	3	
Bekkholt, Steinar	0419	17	28	7	7		7													7			2	2	4,2	1	
Holter, Jon	0419	27	32	1	12	1	12												1	12		1	1	12	4,2	1	
Lofthus, Helge	0419	70	123	2	16	2	16												2	16		2	1	4,2	5		
Pedersen, Fredrik	0419																						2	2	4,2		
Rønningen, Knut Rune	0419	30	35	1	4	1	4												1	4		2	1	4,2	1		
Spigseth, Einar	0419	9	21	2	5	2	5												2	5		2	2	4,2	1		
Østby, Sverre	0419	48	62	2	13														2	13		2	1	4,2	3		
Sum Sør-Odal:	8 søkere	237	367	9	71	6	45												2	13		2	13	8	58		
Bergkvist, Liv	0420	28	30	4	8									1					3	8		4	8	2	1	4,2	1
Brenna, Wiggo	0420	65	64	3	6	1													2	5		3	5	2	1	4,2	3
Dalsberget, Vidar	0420	40	58	10	10														10	10			10	2	1	4,2	2
Gusterud, Jan	0420	91	134	6	57		1												6	56		6	57	2	2	4,2	6
Holseter, Ivar	0420	103	145	9	18		1												9	17		9	18	2	2	4,2	6
Krabseth, Thore	0420	67	86	3	15														1	14		1	14	2	1	4,2	4
Sagen, Knut	0420	27	38	6	6														6	6		6	6	2	1	4,2	2
Skulstad, Roger	0420	16	24	2	6														2	6		2	6	2	2	4,2	1
Tukun, Geir	0420	58	92	4	10														3	10		3	10	2	1	4,2	4
Tukun, John Harald	0420	31	35	9	7														9	7		9	7	2	1	4,2	1
Tukun, Oddvar	0420	81	77	13	6														13	6		13	6	2	2	4,2	3
Sum Eidskog:	11 søkere	607	783	53	149	1	2							1					48	145		50	147				

Eier	Erstattet antall														Erstatning				Total Kr
	Gaupe		Bjørn		Kongørn		Jerv		Ulv		Fredet		Sum		Grunnbeløp		UK %		
	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau(1760,-)	Lam(922,-)		Tot. kr.	
Antall søkere: 426	109	1020	298	174	16	24	192	9	77	543	1869	983	3348	1.730.080	3.086.856	4.816.936	6.471.866		
Bjørnstad, Leif		2											2		1.844	1.844	25	2.305	
Bratberget, Rune		19											19		17.518	17.518	25	21.898	
Finstad, Lisbeth		24											24		22.128	22.128	25	27.660	
Hagen, Hans-Martin	2	12										2	12	3.520	11.064	14.584	25	18.230	
Hee, Bjørn	2	2										2	2	3.520	1.844	5.364	25	6.705	
Hvidsten, Inge	1	1										1	1	1.760	922	2.682	25	3.353	
Kaasen, Gunnar		1											1		922	922	0	922	
Kolstad, Ola		14											14		12.908	12.908	25	16.135	
Kvernstuen, Lars											8		8		7.376	7.376	25	9.220	
Lien, Kristoffer											2		2		1.844	1.844	25	2.305	
Neset, Jonny	1	13										1	13	1.760	11.986	13.746	25	17.183	
Nymoen, Even	1	3										1	3	1.760	2.766	4.526	25	5.658	
Sjøen, Per Olav	3	21										3	21	5.280	19.362	24.642	25	30.803	
Smedholen, Bjørn		19											19		17.518	17.518	25	21.898	
Stenshagen, Willy	1	6										1	6	1.760	5.532	7.292	25	9.115	
Verket, Allfinn		18											18		16.596	16.596	25	20.745	
Vestby, Ole Simen	1	7										1	7	1.760	6.454	8.214	25	10.268	
Sum Nord-Odal:	12	162									10	12	172	21.120	158.584	179.704		224.403	
Amblie, Finn		1											1		922	922	25	1.153	
Bekkholt, Steinar		6											6		5.532	5.532	25	6.915	
Holter, Jon		11											11		10.142	10.142	25	12.678	
Lofthus, Helge	1	11										1	11	1.760	10.142	11.902	25	14.878	
Pedersen, Fredrik																			
Rønningen, Knut Rune		3											3		2.766	2.766	25	3.458	
Spigseth, Einar																			
Østby, Sverre										1	10	1	10	1.760	9.220	10.980	25	13.725	
Sum Sør-Odal:	1	32								1	10	2	42	3.520	38.724	42.244		52.807	
Bergkvist, Liv										3	7	3	7	5.280	6.454	11.734	25	14.668	
Brenna, Wiggo	2	3										2	3	3.520	2.766	6.286	25	7.858	
Dalsberget, Vidar													8		7.376	7.376	25	9.220	
Gusterud, Jan	1									4	19	4	20	7.040	18.440	25.480	25	31.850	
Holseter, Ivar	1									7	11	7	12	12.320	11.064	23.384	25	29.230	
Krabseth, Thore										1	11	1	11	1.760	10.142	11.902	25	14.878	
Sagen, Knut											4		4		3.688	3.688	25	4.610	
Skulstad, Roger										2	5	2	5	3.520	4.610	8.130	25	10.163	
Tukun, Geir										3	6	3	6	5.280	5.532	10.812	25	13.515	
Tukun, John Harald										8	6	8	6	14.080	5.532	19.612	25	24.515	
Tukun, Oddvar										11	3	11	3	19.360	2.766	22.126	25	27.658	
Sum Eidskog:	2	5								39	80	41	85	72.160	78.370	150.530		188.165	

Eier	Komm. nr.	Sluppet		Tapt		Krav												Annet krav		Normaltapp					
		Sau	Lam	Sau	Lam	Gaupe		Bjørn		Kongeørn		Jerv		Ulv		Fredet	Sum	Vær	Storfe	Sau	Lam				
						Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam							Sau	Lam	%	N
Antall søkere: 426	Totalt:	24250	39511	1394	5294	207	2114	536	401	5	165	56	350	27	168	483	1738	1314	4936	2	0				
Aaseth, Helge	0423	15	22	3	3															2		4,2	1		
Bekken, Asbjørn	0423	7	13	3	3															2		4,2	1		
Bråthen, Vidar	0423	28	51	25	25															2		4,2	2		
Dahl, Arve	0423	89	144	3	28	2	26													2		4,2	6		
Ebbell, Bjørg	0423	23	38	1	7	1	7													2		4,2	2		
Fjeldseth, Magne	0423	126	199	8	28											8	28	8	28	2		3	4,2	8	
Gjedtjernet, Ann Merete F	0423	27	45	2	8		8	2												2		1	4,2	2	
Halvorsen, Bjørn	0423	54	80	4	12	4	12													2		1	4,2	3	
Helgeberg, Per Ivar	0423	49	1		1		1													2		4,2	2		
Holen, Odd Johnny	0423	34	44	3	9											3	9	3	9	2		1	4,2	2	
Holter, Helge Karsten	0423	8	16	1	1	1	1													2		4,2	1		
Mellebråten, Johnny	0423	111	153	5	48											5	48	5	48	2		2	4,2	6	
Moen, Kjetil	0423	42	63	1	2											1	1	1	1	2		1	4,2	3	
Skarnord, Tore	0423	84	124	1	38	1	38													2		2	4,2	5	
Skasberg, Eivind	0423	60	62	4	7	4	7													2		1	4,2	3	
Skasberg, Leif	0423	53	87	1	12	1	12													12		62	12	64	
Snapa, Odd	0423	243	262	12	65		2									10	16	10	16	2		4	4,2	7	
Sund, Hans	0423	177	161	10	16															7		2	1	4,2	2
Sørby, Øystein	0423	30	42		7		7													39		164	55	316	
Sum Grue:	19 søkere	1211	1655	56	320	14	152	2	2							39	164	55	316						
Bjørneset, Steinar	0425	6	8	3	3			3														2	4,2		
Flobegseter, Aage	0425	17	26	7	15									7	15							2	4,2	1	
Jensen, Kjell Håvard	0425	31	39	3	14									3	10							2	1	4,2	2
Jonsrud, Jens	0425	12	16	10	4											10	4	10	4			2	4,2	1	
Jonsson, Randi	0425	22	44	2	24	1	1									2	20	2	21			2	4,2	2	
Kjellgren, Jon Gudbjørn	0425	13	16		4									4								2	4,2	1	
Pettersen, Sverre	0425	14	27	1	4			1	4											10		29	12	24	58
Sum Asnes:	7 søkere	115	176	26	65	1	4	4	4					10	29	12	24	26	58						
Eisethagen, Olav	0426	73	106	30	29		27	30							2							2	1	4,2	4
Håkensmoen, Håkon	0426	66	113	19	36										19	36	19	36				2	1	4,2	5
Krekvik, Ivar	0426	28	44	17	26		2	17	24													2	1	4,2	2
Lund, Asbjørn P.	0426	10	13		3		3	4														2	4,2	1	
Lund, Dagny	0426	13	24	4	3		3	4														2	4,2	1	
Myrvold, Arne A.	0426	25	51		33									33								2	1	4,2	2
Nilsen, Ragnar	0426	35	58	5	20		20	5														2	1	4,2	2
Osvønningen, Rolf G	0426	37	74		10		10															2	1	4,2	3
Stensby, Oddvar	0426	43	61	1	38	1	38															2	1	4,2	3
Svartvadet, Ove	0426	40	62	8	21			1						1	4	6	17	8	21			2	1	4,2	3
Sum Våler:	10 søkere	370	606	84	219	1	103	57	24					1	39	25	53	84	219	1					

Eier	Erstattet antall												Erstatning					Total Kr		
	Gaupe		Bjørn		Kongørn		Jerv		Ulv		Fredet		Sum		Grunnbeløp				UK %	
	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau(1760,-)	Lam(922,-)	Tot kr.			
	109	1020	298	174	16	24	192	9	77	543	1869	983	3348	1.730.080	3.086.856	4.816.936				
Aaseth, Helge																	1.844	1.844	25	2.305
Bekken, Asbjørn																	1.844	1.844	25	2.305
Bråthen, Vidar																	21.206	21.206	25	26.508
Dahl, Arve																	20.284	22.044	25	27.555
Ebbell, Bjørg																	1.760	6.370	25	7.963
Fjeldseth, Magne																	8.800	18.440	50	40.860
Gjedfjernet, Ann Merete F																	3.520	9.052	25	11.315
Halvorsen, Bjørn																	5.280	13.578	25	16.973
Helgeberg, Per Ivar																				
Holen, Odd Johnny																	6.454	9.974	25	12.468
Holter, Helge Karsten																	1.760	1.760	25	2.200
Meilebråten, Johnny																	38.724	44.004	25	55.005
Moen, Kjetil																				
Skarpnord, Tore																	30.426	30.426	25	38.033
Skasberg, Eivind																	3.688	8.968	25	11.210
Skasberg, Leif																	7.376	7.376	25	9.220
Snapa, Odd																	12.320	44.590	25	55.738
Sund, Hans																	10.560	18.858	25	23.573
Sørby, Øystein																	4.610	4.610	25	5.763
Sum Grue:	9	116	1								24	116	34	232		59.840	213.904	273.744		348.994
Bjørneset, Steinar																	5.280	5.280	25	6.600
Fiobergseter, Aage																	12.320	25.228	25	31.535
Jensen, Kjell Håvard																	3.520	9.220	25	15.925
Jonsrud, Jens																	17.600	20.366	50	30.549
Jonsson, Randi																	19.362	22.882	25	28.603
Kjellgren, Jon Gudbjørn																	2.766	2.766	25	3.458
Pettersen, Sverre																	1.760	4.526	25	5.658
Sum Asnes:	2	8	3					9	29	8	20	25	54		44.000	49.788	93.788		122.328	
Eisethagen, Olav																	51.040	23.050	50	111.135
Håkensmoen, Håkon																	31.680	28.582	50	90.393
Krekvik, Ivar																	28.160	22.128	50	75.432
Lund, Asbjørn P.																	1.844	1.844	25	2.305
Lund, Dagny																	1.844	8.884	25	11.105
Myrvold, Arne A.																	28.582	28.582	25	35.728
Nilsen, Ragnar																				
Osvønningen, Rolf G																				
Stensby, Oddvar																	1.760	32.270	25	42.538
Svartvadet, Ove																	12.320	16.596	50	46.454
Sum Våler:	4	39	19	4				33	52	92	75	168	154.896	132.000	154.896	286.896				415.090

Eier	Komm. nr.	Sluppet		Tapt		Krav												Annet krav		Normaltap						
		Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sum	Vær	Storfe	Sau	Lam	%	N	%	N		
																									Sau	Lam
Antall søkere: 426		24250	39511	1394	5294	207	2114	536	401	5	165	56	350	27	168	483	1738	1314	4936	2	0					
Totalt:		19	34	1	11			1							11			1	11					2	4,2	1
Bakken, Arne Oddvar	0427	22	38	2	21			2						20			2	21					2	4,2	2	
Berg, Mentz	0427	48	92	3	23	3	23										3	23					2	1	4,2	4
Danielsen, Erik	0427	53	63	25	45											25	45	25	45				2	1	4,2	3
Ekeberg, Steinar	0427	51	104	7	18			7						16			7	16					2	1	4,2	4
Gjerdningen, Ingvald	0427	31	60	2	8			2	7								2	7					2	1	4,2	3
Grafsrønningen, Bergljot	0427	37	51		15		14											14					2	1	4,2	2
Gran, Britt	0427	20	38	8	16			8	16								8	16					2		4,2	2
Guibrandsen, Lasse	0427	16	16	2	3			1	2								2	3					2		4,2	1
Hansen, Sven	0427	72	154	37	37											37	37	37	37				2	1	4,2	6
Kleiva, Kåre	0427	20	25	3	2			1	1							2	1	3	2				2		4,2	1
Lagerløv, Odd	0427	36	54	14	29			13	24					5			14	29					2	1	4,2	2
Larsen, Steinar	0427	86	144	41	39			19	40								40	39					2	2	4,2	6
Leeves, David Maxwell	0427	12	20	4	13			4									13	4	13				2		4,2	1
Lien, Terje	0427	58	83	1	11			1									1	11					1,6	1	3,6	3
Lundteppen, Vidar	0427	12	29	1													1						2		4,2	1
Nordhagen, Heidi	0427	70	122	2	15	1	10	1									2	15					1,6	1	3,6	4
Nordhagen, Terje	0427	50	70	6	8			6	8								6	8					2	1	4,2	3
Nordlie, Odd	0427	45	72	10	11			9									10	11					2	1	4,2	3
Norstad, Oddvar	0427	25	37	2	7			7	2								2	7					2	1	4,2	2
Olsen, Rita	0427	45	86		15			15										15					2	1	4,2	4
Pettersen, Tore Inge	0427	45	87	16	49			26	15	20				1	3		16	49					2	1	4,2	4
Skotte, Ingolf	0427	19	38	1	7			1									7	1	7				2		4,2	2
Strand, Kjell Olai	0427	50	70	3	13												3	13					2	1	4,2	3
Svanes, Terje	0427	58	88	15	22												15	22					2	1	4,2	4
Sveen, Halldis M	0427	43	62	4	10			1									4	10					2	1	4,2	3
Sønsthagen, Eldar	0427	40	48	8	9			1	8	8							8	9					2	1	4,2	2
Østlund, Anders	0427	1083	1785	218	457	5	130	123	105	5				3	66	86	145	217	451							
Sum Elverum:	27 søkere	1083	1785	218	457	5	130	123	105	5				3	66	86	145	217	451							

Eier	Erstattet antall												Erstatning					Total Kr			
	Gaupe		Bjørn		Kongeørn		Jerv		Ulv		Fredet		Sum		Grunnbeløp				UK %		
	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau(1760,-)	Lam(922,-)	Tot. kr.				
Antall søkere: 426	109	1020	298	174			16	24	192	9	77	543	1869	983	3348	1.730.080	3.086.856	4.816.936			
Bakken, Arne Oddvar												1	10	1	10	1.760	9.220	10.980	25	13.725	
Berg, Mentz			1							13		1	6	2	19	3.520	17.518	21.038	25	26.298	
Danielsen, Erik	2	19												2	19	3.520	17.518	21.038	25	26.298	
Ekeberg, Steinar											24	42	24	42	42	42.240	38.724	80.964	50	121.446	
Gjerdingen, Ingvald			6						2					6	14	10.560	12.908	23.468	50	35.202	
Grafsrønningen, Bergljot			2	5										2	5	3.520	4.610	8.130	25	10.163	
Gran, Britt																					
Gulbrandsen, Lasse			8	14										8	14	14.080	12.908	26.988	50	40.482	
Hansen, Sven																					
Kleiva, Kåre											36	31	36	31	36	63.360	28.582	91.942	50	137.913	
Lagerløy, Odd			1								2	1	3	1	3	5.280	922	6.202	25	7.753	
Larsen, Steinar											14	27	14	27	27	24.640	24.894	49.534	50	74.301	
Leeves, David Maxwell											39	33	39	33	39	68.640	30.426	99.066	50	148.599	
Lien, Terje			1								3	11	4	12	12	7.040	11.064	18.104	25	22.630	
Lundteppen, Vidar			8												8		7.376	7.376	25	9.220	
Nordhagen, Heidi																					
Nordhagen, Terje			2						1		1	8	1	11	11	1.760	10.142	11.902	25	14.878	
Nordlie, Odd			5	5							9	8	9	8	9	8.800	4.610	13.410	25	16.763	
Norstad, Oddvar															8	15.840	7.376	23.216	50	34.824	
Olsen, Rita			1											5	1	1.760	4.610	6.370	25	7.963	
Pettersen, Tore Inge															11		10.142	10.142	25	12.678	
Skotte, Ingolf											15	45	15	45	45	26.400	41.490	67.890	50	101.835	
Strand, Kjell Olai											1	5	1	5	5	1.760	4.610	6.370	25	7.963	
Svanes, Terje																					
Sveen, Haldis M			3	1							11	17	14	18	18	24.640	16.596	41.236	50	61.854	
Sønsthagen, Eldar			1								3	6	3	7	7	5.280	6.454	11.734	25	14.668	
Østlund, Anders			1	2							1	4	7	7	7	12.320	6.454	18.774	50	28.161	
Sum Elverum:	2	43	34	27	1	1	15	161	271	197	357	346.720	675.874	329.154	675.874	975.617					

Eier	Erstattet antall												Erstatning					Total Kr
	Gaupe		Bjørn		Kongeørn		Jerv		Ulv		Fredet		Sum		Grunnbeløp		UK %	
	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau(1760,-)	Lam(922,-)		
Antall søkere: 426	109	1020	298	174	16	24	192	9	77	543	1869	983	3348	1.730.080	3.086.856	4.816.936	6.471.866	
Bakken, Gerd Oddny										1	9	1	9	1.760	8.298	10.058	25	12.573
Bakken, Heidi		1	2	1						1	8	3	10	5.280	9.220	14.500	25	18.125
Bergli, Bjarne		1			1					4	6	4	8	7.040	7.376	14.416	25	18.020
Borthen, Odd Henrik			9	4								9	4	15.840	3.688	19.528	50	29.292
Bustad, Ola			2	6						7	21	9	27	15.840	24.894	40.734	50	61.101
Enger, Tor Magne			1	1						14	35	15	36	26.400	33.192	59.592	50	89.388
Gleditsch, Karl	4	8										4	8	7.040	7.376	14.416	50	21.624
Graff, Helga										1		1		1.760		1.760	25	2.200
Holdbak, Einar		4											4	3.688	3.688	3.688	25	4.610
Holmstrøm, Jonny			2	1								2	1	3.520	922	4.442	25	5.553
Holt, Hermod		2											2	1.844	1.844	1.844	25	2.305
Ilfarnes, Berit	1	1	1	2						2	24	4	27	7.040	24.894	31.934	25	39.918
Jacobsen, Frank										2	11	2	11	3.520	10.142	13.662	25	17.078
Leeteng, John Esten			1							1		2		3.520		3.520	25	4.400
Lyseggen, Agnar	1			1						3	8	1	9	1.760	8.298	10.058	25	12.573
Løvåsen, Per Gunnar												3		5.280		5.280	25	6.600
Myrene, Nikolai				1							7		8	7.376	7.376	7.376	25	9.220
Myrene, Per				1						1	1	1	2	1.760	1.844	3.604	25	4.505
Mæhlum, Jørgen og Nils												3	3	2.766	2.766	2.766	25	3.458
Nerby, Stein			6									6		10.560		10.560	50	15.840
Nordgård, Knut		2	8	1	1					5	50	13	54	22.880	49.788	72.668	50	109.002
Nyhuus, Hans Peter		1		1							3		5	4.610	4.610	4.610	25	5.763
Nyhuus, Oddmund		1									4		5	4.610	4.610	4.610	25	5.763
Nysæter, Geir																		
Sandbakk, Kåre				3									3	2.766	2.766	2.766	25	3.458
Sjøli, Ola	1	41										1	41	1.760	37.802	39.562	25	49.453
Skaaret, Ole P.			11	7								11	7	19.360	6.454	25.814	50	38.721
Skogli, Stein Olav			2	6								2	6	3.520	5.532	9.052	25	11.315
Sletten, Erik	1	1								3	8	4	9	7.040	8.298	15.338	25	19.173
Storløpa, Johan				1						1	4	1	5	1.760	4.610	6.370	25	7.963
Talåsen, Per Johans		7											7	6.454	6.454	6.454	25	8.068
Vercouteren, Johnny		2	4	1						5	25	9	28	15.840	25.816	41.656	50	62.484
Øvergård, Arne		2	3	1							4	3	7	5.280	6.454	11.734	25	14.668
Øvergård, Edith			1							2	15	3	15	5.280	13.830	19.110	25	23.888
Sum Trysil:	7	74	54	39	2					53	246	114	361	200.640	332.842	533.482		738.102

Eier	Erstattet antall														Erstatning				
	Gaupe		Bjørn		Kongeørn		Jerv		Ulv		Fredet		Sum		Grunnbeløp		UK %	Total Kr	
	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau(1760,-)	Lam(922,-)			Tot. kr.
Antall søkere: 426	109	1020	298	174	16	192	24	192	9	77	543	1869	983	3348	1.730.080	3.086.856	4.816.936	6.471.866	
Bolstad, Tor Jørgen	1										1		2		3.520		3.520	4.400	
Buen, Arnt-Steinar											14		14		12.908		12.908	16.135	
Gjørsum, Ivar										3	4	3	4	3	5.280	3.688	8.968	11.210	
Hansen, Reidar	5												5		4.610	4.610	4.610	5.763	
Kristiansen, Roald			21	26								21	26		36.960	23.972	60.932	91.398	
Rusten, Kent Morfen	1										10		11		10.142	10.142	10.142	12.678	
Skramstad, Tore Enok										1	11	1	11		1.760	10.142	11.902	14.878	
Thon, Reidar																			
Velten, Inger Lise	1		1							1	5	2	6		3.520	5.532	9.052	11.315	
Sum Amot:	1	7	22	26						6	44	29	77		51.040	70.994	122.034	167.777	
Andersen, Tor								1			1		1	1	1.760	922	2.682	3.353	
Andreassen, Rønnaug F											17		17		15.674	15.674	15.674	19.593	
Baarstad, Bjørn							16						16		14.752	14.752	14.752	18.440	
Brænd, Anton												11		11	10.142	10.142	10.142	12.678	
Brænd, Kyrre							3	13				3	13		5.280	11.986	17.266	21.583	
Gimse, Jo							6	41				6	41		10.560	37.802	48.362	60.453	
Hemli, Rune										2	13	2	13		3.520	11.986	15.506	19.383	
Kjær, Anders	2										3		5		4.610	4.610	4.610	5.763	
Kjøllhammer, Kåre	2												2		1.844	1.844	1.844	2.305	
Kulstad, Ole Peter	1										2	10	2	11	3.520	10.142	13.662	17.078	
Kveberg, Lars				6						25	36	31	36		54.560	33.192	87.752	131.628	
Landet, Anders							50						50		46.100	46.100	46.100	57.625	
Larsson, Arne-Ivar										1	2	1	2		1.760	1.844	3.604	4.505	
Løvmo, Hans							1	3				1	3		1.760	2.766	4.526	5.658	
Løvmo, Odd								11					11		10.142	10.142	10.142	12.678	
Moen, Even	2	19										2	19		3.520	17.518	21.038	26.298	
Røe, Oddvar			1										1		922	922	922	0	
Sollien, Odd Arvid	1						2				14		17		15.674	15.674	15.674	19.593	
Stenbakken, Bjørne	1						1				20		22		20.284	20.284	20.284	25.355	
Tangen, Bjørn Reidar										1	15	1	15		1.760	13.830	15.590	19.488	
Østmo, Svein				2									2		3.520	3.520	3.520	4.400	
Sum Stor-Eivdal:	2	27	8				2	10	136		32	141	52	306	91.520	282.132	373.652	488.779	

Eier	Erstattet antall												Erstatning					Total Kr		
	Gaupe		Bjørn		Kongeørn		Jerv		Ulv		Fredet		Sum		Grunnbeløp				UK %	
	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau(1760,-)	Lam(922,-)	Tot. kr.			
	109	1020	298	174	16	24	192	9	77	543	1869	983	3348	1.730.080	3.086.856	4.816.936	6.471.866			
Akre, Ole Jakob															10.560	4.610	15.170	50	22.755	
Bergset, Per															15.840	1.844	17.684	50	26.526	
Bergseth, Helge Arne																				
Bjøntegaard, Jo Sevat																				
Bjøntegaard, Per Helge																				
Engebreetsen, Erling																				
Engene, Bjørn																				
Granrud, Kjetil																				
Granrud, Per Ola																				
Hanestad, Sæming H																				
Helstad, Erik Ola																				
Hole, Karl Sigurd																				
Ingebrigtssen, Frode G																				
Kjøhamar, Anne Karen H																				
Kristiansen, Trond																				
Larsen, Roy Louis																				
Lombnæs, Per																				
Lutnæs, Thor																				
Myhre, Erling																				
Myrvold, Runar																				
Ofnes, Per Johan																				
Romenstad, Ole Karl																				
Sandbakken, Skott																				
Sandnes, Odd																				
Skancke, Jacob Erik																				
Skaret, Lena Dagny																				
Sund, Tor																				
Søberg, Erik																				
Søberg, Terje																				
Trøen, John og Erik																				
Undset, Erik																				
Viken, Stein																				
Viken, Sæming																				
Sum Rendalen:	3	38	75	24	1	2	49	171	127	236	223.520	217.592	441.112	614.358						

Eier	Erstattet antall																		Erstatning			
	Gaupe		Bjørn		Kongeørn		Jerv		Ulv		Fredet		Sum		Grunnbeløp		UK %	Total Kr				
	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau(1760,-)	Lam(922,-)			Tot. kr.			
Antall søkere: 426	109	1020	298	174	16	24	192	9	77	543	1869	983	3348	1.730.080	3.086.856	4.816.936		6.471.866				
Bakken, Odd			3									3		5.280		5.280	25	6.600				
Drevsjømoen, Per	2											2		1.844		1.844	25	2.305				
Eggen, Gjermund			2	2						4	14	6	16	10.560	14.752	25.312	25	31.640				
Elgåen, Johan Halstein			4	2								4	2	7.040	1.844	8.884	25	11.105				
Erichsen, Anne Budde																						
Femundshytten, Kias																						
Gjermunds, Geir Egil	5											5		4.610	4.610	4.610	25	5.763				
Joten, Svein						3						3		2.766	2.766	2.766	25	3.458				
Joten, Trond Håvard	8											8		7.376	7.376	7.376	25	9.220				
Kveen, Jan Egil	1	7										1	7	1.760	6.454	8.214	25	10.268				
Kveen, Jan Erik	7											7		6.454	6.454	6.454	25	8.068				
Nerhagen, Odd			2	1								2	1	3.520	922	4.442	25	5.553				
Nordgård, Reidar											3	3		2.766	2.766	2.766	25	3.458				
Nygård, Tage	2											2		1.844	1.844	1.844	25	2.305				
Rønning, Dag			3	6								3	6	5.280	5.532	10.812	25	13.515				
Røsten, Egil			1									1		1.760		1.760	25	2.200				
Stubsveen, Anne Grete			1	1								1	1	1.760	922	2.682	25	3.363				
Trøen, Vidar og Ola K			11	6								11	6	19.360	5.532	24.892	50	37.338				
Westgård, Oddbjørn	3									1	9	1	12	1.760	11.064	12.824	25	16.030				
Westgård, Per										1	2	1	2	1.760	1.844	3.604	25	4.505				
Sum Engerdal:	1	34	27	18			3			6	28	34	83	59.840	76.526	136.366		176.684				
Eide, Lars Ivar											5	5			4.610	4.610	25	5.763				
Enget, Odd Rune																						
Haugen, Kari T. Øian											5	5			4.610	4.610	25	5.763				
Jordet, Harald			1									1		1.760		1.760	25	2.200				
Kroken, Jarne																						
Lundberg, Jon Harry																						
Nytrøen, Magnhild								1				1		1.760		1.760	25	2.200				
Røe, Jens																						
Rønning, Olav																						
Røseplass, Ola																						
Røsten, Jon Ingvard							5					5			4.610	4.610	25	5.763				
Storbækken, Jan					1					13		14			12.908	12.908	25	16.135				
Tollan, Jan																						
Wardenær, Sindre										2		2			1.844	1.844	25	2.305				
Østeberg, Kai	1	1										1	1	1.760	922	2.682	0	2.682				
Sum Tolga:	1	1	1	1	1	1	5			25	3	32	3	5.280	29.504	34.784		42.811				

Eier	Komm. nr.	Sluppet		Tapt		Krav												Annet krav		Normaltap						
		Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Vær	Storfe	%	N	Lam						
																					Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam
Antall søkere: 426	Totalt:	24250	39511	1394	5294	207	2114	536	401	5	165	56	350	27	168	483	1738	1314	4936	1	1	1,3	1	3,6	4	
Aaen, Harald	0437	74	121																							
Aaen, Per Sverre	0437	49	82	1	9			4	1	3																
Aumoen, Hermann	0437	96	155		8			8																		
Bjørnsagård, Per	0437	73	115	2	11	1	10																			
Bredesen, Rolf	0437	10	14		1			1																		
Brekken, Erlend	0437	50	64	1	7			1																		
Brendbakken, Eivind	0437	74	70	2	9	2				9																
Eggen, Lars H.	0437	66	112		5																					
Fåsetbu, Ola	0437	55	91	3	3	3																				
Grindahl, Simen O	0437	24	40		2																					
Grue, Jostein	0437	246	361	4	23																					
Hanssæl, Olav	0437	109	157	2	12	2																				
Horten, Arne K.	0437	63	91	5	10			4	4	4																
Horten, Engebret E	0437	79	142	6	15					2	1															
Jacobsen, Gunnar	0437	148	259	22	39			17	19	17																
Kletvang, Eise Signy H	0437	40	37	2	12	2		7																		
Livden, Nils	0437	95	116	7	24	6		23	1	1																
Moen, Borgar	0437	39	67	6	13					6	13															
Moen, Jan-Håkon	0437	54	78	1	13	1		7																		
Moen, Ole Kristoffer	0437	42	80	3	7			4	3	2																
Mælen, Nils Tormod	0437	103	110	3	10	3		9																		
Nessan, Kirsti	0437	8	11		2			1																		
Nymoene, Ole Martin	0437	63	103	7	23	3		12	4	11																
Oldertrøen, Bjørn	0437	54	80	1	3	1		3																		
Oldertrøen, Per Erik	0437	145	235	7	15	6		13																		
Rusten, Sverre	0437	42	76	2	8																					
Rønning, Hans Erik	0437	50	83		5			5																		
Rønning, Ole	0437	95	148	4	34			5																		
Rønning, Sverre Jostein	0437	93	141	6	46	5		41																		
Sandmæl, Henning	0437	102	189	7	20			18	7	1																
Seim, Hans	0437	190	305	27	47	24		41																		
Semningsen, Erling B	0437	69	112	4	14			7	4	7																
Semningsen, Stig	0437	86	137	2	7			4																		
Stortrøen, Erik	0437	115	192	10	17	1		13	9	1																
Trøen, Stig Normann	0437	62	101	5	21	4		16	1	2																
Tuveng, Leiv Annar	0437	50	70	2	30	2		29																		
Utby, Ole M.	0437	52	99	3	1	3		1																		
Vestli, Magnar	0437	25	49	2	3	1		3	1																	
Vold, Odd Gunnar	0437	46	46	2	9	2		8																		
Ystad, Ivar	0437	53	96		8			4																		
Øian, Nils H.	0437	8	10	4	1					3	1															
Østhaug, Trond	0437	47	75		6			6																		
Sum Tynset:	42 søkere	3044	4720	165	554	72	340	65	69	27						18	84	155	520							

Eier	Erstattet antall												Erstatning					Total Kr
	Gaupe		Bjørn		Kongeørn		Jerv		Ulv		Fredet		Sum		Grunnbølp		UK %	
	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau(1760,-)	Lam(922,-)		
Antall søkere: 426	109	1020	298	174	16	24	192	9	77	543	1869	983	3348	1.730.080	3.086.856	4.816.936	6.471.866	
Aaen, Harald		1											1		922	922	0	922
Aaen, Per Sverre																		
Aumoen, Hermann		2											2		1.844	1.844	25	2.305
Bjørsagård, Per																		
Bredesen, Rolf		1											1		922	922	25	1.153
Brekken, Erlend		1									4	5	5		4.610	4.610	25	5.763
Brendbakken, Eivind					1						1	5	6		1.760	1.760	25	9.115
Edgen, Lars H.												1	1		922	922	0	922
Fåsetbu, Ola		2										2	2		3.520	3.520	25	4.400
Grindahl, Simen O													2		1.844	1.844		1.844
Grue, Jostein																		
Hansæl, Olav		1	6									1	6		1.760	1.760	25	9.115
Horten, Arne K.		1	2	1							2	5	4		7.040	6.454	50	20.241
Horten, Engebret E			2	1							3	9	5		8.800	9.220	50	27.030
Jacobsen, Gunnar											20	30	20		35.200	27.660	50	94.290
Kletvang, Else Signy H											1	11	1		1.760	10.142	25	14.878
Livden, Nils		1										1	2		1.844	1.844	0	1.844
Moen, Borgar			5	11								5	11		8.800	10.142	50	28.413
Moen, Jan-Håkon		1									9		10		9.220	9.220	25	11.525
Moen, Ole Kristoffer																		
Mælen, Nils Tormod		2	6									2	6		3.520	5.532	25	11.315
Nessan, Kirsti		1											1		922	922	0	922
Nymoen, Ole Martin			2	1							4	18	6		10.560	17.518	50	42.117
Oldertøren, Bjørn																		
Oldertøren, Per Erik		5	7									5	7		8.800	6.454	25	19.068
Rusten, Sverre											1	5	1		1.760	4.610	25	7.963
Rønning, Hans Erik		2									3	24	3		1.844	1.844	25	2.305
Rønning, Ole		5										3	29		5.280	26.738	25	40.023
Rønning, Sverre Jostein		5	41								3	12	6		8.800	37.802	25	58.253
Sandmæl, Henning		1	3								3	12	6		10.560	11.986	50	33.819
Seim, Hans		24	36									24	36		42.240	33.192	50	113.148
Semningsen, Erling B				1							3	9	3		5.280	9.220	25	18.125
Semningsen, Stig		1									1	2	1		1.760	1.844	25	4.505
Stortøren, Erik		1		5	1						3	9	9		15.840	9.220	50	37.590
Trøen, Stig Normann		3											3		2.766	2.766	0	2.766
Tuveng, Leiv Annar		1	27									1	27		1.760	24.894	25	33.318
Utby, Ole M.		2										2	2		3.520	3.520	25	4.400
Vestli, Magnar											2	2	2		3.520	1.844	25	6.705
Vold, Odd Gunnar		1	7									1	7		1.760	6.454	25	10.268
Ystad, Ivar																		
Øian, Nils H.				3	1							3	1		5.280	922	25	7.753
Østhaug, Trond		3											3		2.766	2.766	25	3.458
Sum Tynset:	44	155	22	17	1						47	156	113	329	198.880	303.338		691.581

Eier	Komm. nr.	Sluppet		Tapt		Krav												Annet krav		Normaltap							
		Sau	Lam	Sau	Lam	Gaupe	Bjørn		Kongøym		Jerv		Ulv		Fredet		Sum	Vær	Storfe	Sau	Lam						
							Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam						Sau	Lam	%	N	%	N
Antall søkere: 426	Totalt:	24250	39511	1394	5294	207	2114	536	401	5	165	56	350	27	168	483	1738	1314	4936	2	0	1,3	1	3,6	3		
Bakken, Helge	0438	54	82	7	7																						
Bakkeng, Bjørn	0438	44	71	1	19	1	19																				
Blæsterdal, Signe Marie	0438	106	162		20		2																				
Brandvoll, Solfrid	0438	19	38	2	4			2									4	2	4								
Bækken, Aud B	0438	13	25	5	2			5	2									5	2								
Dølplass, Kjell Ove	0438	19	37		3		3																				
Flaten, Anders O.	0438	136	266	1	18												1	16	1	16							
Græsli, Lars-Ivar	0438	19	35		5						4																
Hauen, Ola Magnar	0438	46	68	4	11	1	10	3										4	10								
Haug, Kåre	0438	53	83		9		1											8	9								
Hårdnes, Toril	0438		13		1		1																				
Kristiansen, Kari Ann	0438	47	92	2	6												2	6	2	6							
Lien, Dagfinn	0438	41	54	1	4												1	4	1	4							
Maana, Odd Arne	0438	64	116	3	11		3	2	6									2	9								
Müller, Hallvar	0438	135	276	17	55		46	17	4									17	50								
Måntrøen, Gudbjørn	0438	50	67	2	3													2	2								
Nerli, Magne P.	0438	63	109	1	8		8																				
Nerli, Per Arnfinn	0438	27	44	3	14												3	14	3	14							
Neslund, Brynjulf	0438	94	150	1	39		39											1	39								
Nestebø, Johan	0438	21	29	1	5		2																				
Nordset, Magnvor	0438	30	48	2	6																						
Nordseth, Ole	0438	32	36		10		10																				
Nyhus, Ole	0438	88	115		13																						
Nørdsti, Ola	0438	99	180	5	21		2	15																			
Paaske, Trond	0438	107	175	1	16		15																				
Rasmussen, Helge E	0438	25	40		5		5																				
Skarpsno, Jarle	0438	37	70		5		5																				
Solvang, Arild	0438	121	155		12								7														
Solvang, Eivind	0438	55	100		2								1														
Storsteigen landbrukssk.	0438	62	121	5	5								1														
Stypet, Magnar	0438	44	72		8								8														
Stypet, Olav	0438	136	220	3	24								18														
Sølna, Ole	0438	24	34	2	8		8																				
Sølna, Peder	0438	103	130	4	31		3	17					14														
Sørhus, Karl Vidar	0438	85	132		12																						
Trøan, Gunnar	0438	52	83	4	12	1	11	3	1																		
Trønnes, Aslaug	0438	10	9		7																						
Utgaard, Ole Helge	0438	38	57	3	6																						
Wälengen, Sindre	0438	68	117	1	5		1	5																			
Øien, Håkon	0438	94	158	4	7		4																				
Øwre, Borge	0438	95	177	2	7																						
Sum Anvdal:	41 søkere	2456	4046	80	466	18	247	33	13	57	1	9	18	82	70	408	1,3	1	3,6	3	1,3	1	3,6	3			

Eier	Erstattet antall														Erstatning					Total Kr
	Gaupe		Bjørn		Kongeørn		Jerv		Ulv		Fredet		Sum		Grunnbeløp			UK %		
	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau(1760,-)	Lam(922,-)	Tot. kr.			
	109	1020	298	174	16	192	9	77	543	1869	983	3348	1.730.080	3.086.856	4.816.936	3.688	3.688	25		
Antall søkere: 426																			6.471.866	
Bakken, Helge		4																	4.610	
Bakkeng, Bjørn		16																	18.440	
Blæsterdal, Signe Marie		2																	1.844	
Brandvoll, Solfrid			2								3	2	3		3.520	2.766	6.286	25	7.858	
Bækken, Aud B			5	1								5	1		8.800	922	9.722	25	12.153	
Døplass, Kjell Ove		2											2		1.844	1.844		25	2.305	
Flaten, Anders O.																				
Græsli, Lars-Ivar																				
Hauen, Ola Magnar											3	9	3		5.280	8.298	13.578	25	16.973	
Haug, Kåre		1											1			922	922	0	922	
Hårdnes, Toril		1											1			922	922	0	922	
Kristiansen, Karl Ann											1	3	1		1.760	2.766	4.526	25	5.658	
Lien, Dagfinn		2																	2.305	
Maana, Odd Arne		2	1								1	5	2		3.520	6.454	9.974	25	12.468	
Müller, Hallvar		4	10	3							6	43	16		28.160	46.100	74.260	50	111.390	
Måntrøen, Gudbjørn											1		1		1.760		1.760	25	2.200	
Nerli, Magne P.		4																	4.610	
Nerli, Per Arnfinn											3	12	3		5.280	11.064	16.344	25	20.430	
Neslund, Brynjulf		34																	39.185	
Nestby, Johan		1	2										1		1.760	1.844	3.604	25	4.505	
Nordset, Magnvor											1	4	1		1.760	3.688	5.448	25	6.810	
Nordseth, Ole												9				8.298	8.298	25	10.373	
Nyhus, Ole																				
Nørdsti, Ola		1									1	15	2		3.520	13.830	17.350	25	21.688	
Paaske, Trond		10																	11.525	
Rasmussen, Helge E		4																	4.610	
Skarpsno, Jarle		3																	3.458	
Solvang, Arild													6			5.532	5.532	25	6.915	
Solvang, Eivind														1		922	922	0	922	
Storsteigen landbrukssk.											4	1	4		7.040	922	7.962	25	9.953	
Strypet, Magnar																			5.763	
Strypet, Olav											1	16	1		1.760	14.752	16.512	25	20.640	
Sølva, Ole																				
Sølva, Peder		1									3	24	3		5.280	23.972	29.252	25	36.565	
Sørhus, Karl Vidar		7																	8.068	
Trøan, Gunnar			1								2	9	3		5.280	8.298	13.578	25	16.973	
Trøttes, Aslaug																				
Utgaard, Ole Helge																			2.200	
Wålengen, Sindre		5																	4.610	
Øien, Håkon		3	1																7.753	
Øvre, Borge											1	1	1		1.760	922	2.682	25	3.353	
Sum Alvda:	5	105	20	4	1	1	1	28	169	53	280	93.280	258.160	351.440					455.567	

Eier	Komm. nr.	Sluppet		Tapt		Krav												Annet krav		Normaltap							
		Sau	Lam	Sau	Lam	Gaupe		Bjørn		Kongeørn		Jerv		Ulv		Fredet		Sum	Vær	Storfe	Sau	Lam					
		24250	39511	1394	5294	207	2114	536	401	5	165	56	350	27	168	483	1738	1314	4936	2	0	%	N	%	N		
Berg, Trond Bakken	0439	31	49	2	4							2	4												1,3	3,6	2
Berg, Øyvind Bakken	0439	34	49	2	7							2	7												1,3	3,6	2
Borkhus, Per O.	0439	63	127		3	1						1													1,3	3,6	5
Borkhus, Tor	0439	59	121	3	4							2	3	2											1,3	3,6	4
Borkhus, Øystein	0439	88	124	3	6							2	2	1											1,3	3,6	4
Brendryen, Arne	0439	179	399	3	19							2													1,3	3,6	14
Brennødden, Ole Jostein	0439	116	187	3	21							9	3	12											1,3	3,6	7
Dalen, Harald Magnar	0439	72	129	3	12							5	2	5											1,3	3,6	5
Eide, Harald	0439	173	337	1	10																				1,3	3,6	12
Elgvasslien, Jørund	0439	76	144	2	9																				1,3	3,6	5
Fallet, Per Marius	0439	241	428	8	39							8	39												1,3	3,6	15
Furuhojde, Oddbjørn	0439	128	309	4	26	1	4					1													1,3	3,6	11
Garmager, Ola	0439	76	137	3	6							1	2	2											1,3	3,6	5
Hansen, Amund	0439	133	222	5	13							5	13												1,3	3,6	8
Husom, Per Eivind	0439	26	45		3																				1,3	3,6	2
Høisliåen, Alf J.	0439	102	160	3	30																				1,3	3,6	6
Krokmoen, Heidi Katrine	0439	25	45	2	6	2	6																		1,3	3,6	2
Nyhus, Atle	0439	110	200	2	18																				1,3	3,6	7
Nystuen, Vegar	0439	73	157	2	7																				1,3	3,6	6
Odden, Hilde S.	0439	56	117	1	12							4	1	1											1,3	3,6	4
Odden, Leif	0439	147	316	4	27							3	17												1,3	3,6	11
Rønning, Oddvin	0439	54	124		13																				1,3	3,6	4
Sletten, Eirik	0439	163	343	3	25							1													1,3	3,6	12
Streitlien, Anita	0439	22	48		8																				1,3	3,6	2
Streitlien, Jan Vidar	0439	31	56		3																				1,3	3,6	2
Stuedal, Magne	0439	110	209	1	18							9	1	9											1,3	3,6	8
Ståland, Gunnbjørn	0439	112	232	3	16																				1,3	3,6	8
Sæther, Anne-Mari	0439	121	185	1	37	1	37																		1,3	3,6	7
Tellebon, Helge	0439	67	132	1	11																				1,3	3,6	5
Vårtun, Arne Olav Øian	0439	140	302	2	17							5	1	5											1,3	3,6	11
Øian, Lars Morten	0439	43	89	1	8							2		3											1,3	3,6	3
Øyen, Johannes	0439	101	157	1	14																				1,3	3,6	6
Sum Follidal:	32 søkere	2972	5679	69	452	4	56			5	67	34	135			18	146	61	404						1,3	3,6	6

Eier	Erstattet antall														Erstatning					Total Kr
	Gaupe		Bjørn		Kongeørn		Jerv		Ulv		Fredet		Sum		Grunnbeløp			UK %		
	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau(1760,-)	Lam(922,-)	Tot. kr.			
Antall søkere: 426	109	1020	298	174	16	24	192	9	77	543	1869	983	3348	1.730.080	3.086.856	4.816.936	6.471.866			
Berg, Trond Bakken						2	2					2	2	3.520	1.844	5.364	6.705			
Berg, Øyvind Bakken						2	5					2	5	3.520	4.610	8.130	10.163			
Borkhus, Per O.	1						1					2	2	3.520	1.844	1.844	1.844			
Borkhus, Tor										2	2	2	2	3.520		3.520	4.400			
Borkhus, Øystein										2	2	2	2	3.520	1.844	5.364	6.705			
Brendryen, Arne	2									1	3	1	5	1.760	4.610	6.370	7.963			
Brennødden, Ole Jostein										1	14	1	14	1.760	12.908	14.668	18.335			
Dalen, Harald Magnar										2	7	2	7	3.520	6.454	9.974	12.468			
Eide, Harald																				
Elgvasslien, Jørund										1	3	1	3	1.760	2.766	4.526	5.658			
Fallet, Per Marius						5	24					5	24	8.800	22.128	30.928	38.660			
Furuhojde, Oddbjørn	1	4								1	11	2	15	3.520	13.830	17.350	21.688			
Garmager, Ola										2	1	2	1	3.520	922	4.442	5.553			
Hansen, Amund						5							5	4.610	4.610	4.610	5.763			
Husom, Per Eivind																				
Høisiåen, Alf J.							1			1	24	2	24	3.520	22.128	25.648	32.060			
Krokmoen, Heidi Katrine	2	4										2	4	3.520	3.688	7.208	9.010			
Nyhus, Atle										1	11	1	11	1.760	10.142	11.902	14.878			
Nystuen, Vegar										1	1	1	1	1.760	922	2.682	3.353			
Odden, Hilde S.											7	7	7	6.454	6.454	6.454	8.068			
Odden, Leif	1					1	1			1	14	2	16	3.520	14.752	18.272	22.840			
Rønning, Oddvin											9	9	9	8.298	8.298	8.298	10.373			
Sletten, Eirik	2					1				11	11	1	13	1.760	11.986	13.746	16.722			
Streitlien, Anita							6						6	5.532	5.532	5.532	6.915			
Streitlien, Jan Vidar							1						1	922	922	922	1.153			
Stuedal, Magne										10	10	10	10	9.220	9.220	9.220	11.525			
Ståland, Gumbjørn										2	8	2	8	3.520	7.376	10.896	13.620			
Sæther, Anne-Mari											30	30	30	27.660	27.660	27.660	34.575			
Tellebon, Helge											6	6	6	5.532	5.532	5.532	6.915			
Vårtun, Arne Olav Øian											6	6	6	5.532	5.532	5.532	6.915			
Øian, Lars Morten							1				4	4	5	4.610	4.610	4.610	5.763			
Øyen, Johannes											8	8	8	7.376	7.376	7.376	9.220			
Sum Follidal:	3	14			5	12	41			18	190	33	250	58.080	230.500	288.580	359.810			

Eier	Erstattet antall														Erstatning				Total Kr	
	Gaupe		Bjørn		Kongeørn		Jerv		Ulv		Fredet		Sum		Grunnbeløp		UK %			
	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau	Lam	Sau(1760,-)	Lam(922,-)		Tot. kr.		
	109	1020	298	174	16	24	192	9	77	543	1869	983	3348	1.730.080	3.086.856	4.816.936	6.471.866			
Aamo, Olav															1.760	922	2.682	25	3.353	
Berg, Jon		1													1.760	922	2.682	25	3.353	
Berg, Kåre Olav	1				1						9	12			11.064	11.064	11.064	25	13.830	
Engan, Olav											2	2			1.844	1.844	1.844	25	2.305	
Fredheim, Rune	1											1			922	922	922	0	922	
Gjelten, Esten O		2										2			3.520	3.520	3.520	25	4.400	
Gjerstad, Liv Karin											3	3			2.766	2.766	2.766	25	3.458	
Grue, Arne	1					1					4	4			7.040	5.532	12.572	25	15.715	
Grue, John Aage										1	6	1	6		1.760	5.532	7.292	25	9.115	
Holm, Kjell Egil	1	3										1	3		1.760	2.766	4.526	25	5.658	
Lillebakken, Per Erland											12	13			11.986	11.986	11.986	25	14.983	
Moseng, Arnulf	2											2			1.844	1.844	1.844	25	2.305	
Myre, Tore		1										1			1.760	1.760	1.760	25	2.200	
Myrtrøen, Ola	1										7	8			7.376	7.376	7.376	25	9.220	
Nyborg, Leiv Olav											3	3			2.766	2.766	2.766	25	3.458	
Nygjelten, Helge E.												1			922	922	922	25	1.153	
Nygjelten, Per										1	1	1			1.760	1.760	1.760	25	2.200	
Nygjelten, Tord	3											3			2.766	2.766	2.766	25	3.458	
Nyhaug, Birger		1	8									1	8		1.760	7.376	9.136	25	11.420	
Nøren, Tore																				
Presthagen, Odd Harry	1											1				922	922	922	25	1.153
Rønningen, Harald											2	1	2		3.520	922	4.442	25	5.553	
Trøan, Gunnbjørn	1											1			1.760	1.760	1.760	25	2.200	
Tømmerhoel, Jan Ove											1	2			1.844	1.844	1.844	25	2.305	
Vorreiter, Comelia Beate											8	9			8.298	8.298	8.298	25	10.373	
Westvold, Per Johan												1			922	922	922	25	1.153	
Østgård, Nils												1			1.760	1.760	1.760	25	2.200	
Øverhaug, Bjørn											2	2			3.520	3.520	3.520	25	4.400	
Sum Os:	2	13	5	11	2	1	4	11	57	19	87	87	87	33.440	80.214	113.654			141.843	

VEDLEGG 9

TILLEGG TIL SKADEOPPGJØR FOR 1994

	Kommune	Erstattet antall												Erstattet kr						
		Gaupe			Krav			Ulv			Fedet			Sum			Grunnbeløp		UK %	Total Kr
		Sau	Lam	Sum	Sau	Lam	Sum	Sau	Lam	Sum	Sau	Lam	Sum	Sau	Lam	Sum	Sau(2003,-)	Lam(968,-)		
SUM:		3	22	2	4	5	26	10	78	1	13	25	23	104	46.069	100.672	146.741	2.003	2.003	184.184
Moe, Frank	0402 Kongsvinger							1					1		2.003		2.003			2.003
Ruud, Sverre	0402 Kongsvinger							1	4				1	4	2.003	3.872	5.875	25	7.344	25
Henriksen, Kai	0417 Stange	3	22			3	22	2	20			2	20	4.006	19.360	23.366	25	29.208	25	
Finstad, Lisbeth	0418 Nord-Oddal							2	15			2	15	4.006	14.520	18.526	25	23.158	25	
Kolstad, Ola	0418 Nord-Oddal							2	9			2	9	4.006	8.712	12.718	25	15.898	25	
Nesset, Arne	0418 Nord-Oddal								6				6		5.808	5.808	5.808	25	7.260	25
Sebusæter, Oddbjørn	0425 Åsnes								1				1		968	968	968			968
Kjøilhammer, Kåre	0430 Stor-Elvdal								2				2		1.936	1.936	1.936	25	2.420	25
Landet, Anders	0430 Stor-Elvdal										1	4	1	4	2.003	3.872	5.875	25	7.344	25
Løvmo, Odd	0430 Stor-Elvdal										1		1		2.003		2.003	25	2.504	25
Sollien, Odd Avid	0430 Stor-Elvdal											2		2	1.936	1.936	1.936	25	2.420	25
Engene, Bjørn	0432 Rendalen										1	3	1	3	2.003	2.904	4.907	25	6.134	25
Myhre, Erling	0432 Rendalen							2	21				2	21	4.006	20.328	24.334	25	30.418	25
Dalsegg, Ella Borgny	0437 Tynset				2	4	2	4					1		2.003		2.003	25	2.504	25
Rønning, Sverre	0437 Tynset											8		8	7.744	7.744	7.744	25	9.680	25
Vestlie, Magnar	0437 Tynset										1			1	968	968	968	50	1.452	50
Müller, Hallvar	0438 Alvdal										1	5	1	5	2.003	4.840	6.843	50	10.265	50
Eide, Harald	0439 Folldal											3		3	2.904	2.904	2.904			2.904
Voll, Bjørn Erik	0439 Folldal										8		8		16.024	16.024	16.024	25	20.300	25