



Jaktstatistikk 2003

Hunting Statistics 2003

Norges offisielle statistikk

I denne serien publiseres hovedsakelig primærstatistikk, statistikk fra statistiske regnskapssystemer og resultater fra spesielle tellinger og undersøkelser. Serien har først og fremst referanse- og dokumentasjonsformål. Presentasjonen skjer vesentlig i form av tabeller, figurer og nødvendig informasjon om datamaterialet, innsamlings- og bearbeidingsmetoder, samt begreper og definisjoner. I tillegg gis det en kort oversikt over hovedresultatene.

Serien omfatter også publikasjonene Statistisk årbok og Svalbardstatistikk.

Official Statistics of Norway

This series consists mainly of primary statistics, statistics from statistical accounting systems and results of special censuses and surveys. The series are intended to serve reference and documentation purposes. The presentation is basically in the form of tables, figures and necessary information about data, collection and processing methods, in addition to concepts and definitions. A short overview of the main results is also included.

The series also includes the publications Statistical Yearbook of Norway and Svalbard Statistics.

© Statistisk sentralbyrå, november 2004
Ved bruk av materiale fra denne publikasjonen,
vennlighet oppgi Statistisk sentralbyrå som kilde.

ISBN 82-537-6668-8 Trykt versjon
ISBN 82-537-6669-6 Elektronisk versjon

ISSN 0550-0400 Trykt versjon
ISSN 1504-2189 Elektronisk versjon

http://www.ssb.no/nos_jakt

Emnegruppe

10.04 Jordbruk og skogbruk

Design: Enzo Finger Design
Trykk: Kopsisenteret, SSB/930

Standardtegn i tabeller	Symbols in tables	Symbol
Tall kan ikke forekomme	Category not applicable	.
Oppgave mangler	Data not available	..
Oppgave mangler foreløpig	Data not yet available	...
Tall kan ikke offentliggjøres	Not for publication	:
Null	Nil	-
Mindre enn 0,5 av den brukte enheten	Less than 0.5 of unit employed	0
Mindre enn 0,05 av den brukte enheten	Less than 0.05 of unit employed	0,0
Foreløpig tall	Provisional or preliminary figure	*
Brudd i den loddrette serien	Break in the homogeneity of a vertical series	—
Brudd i den vannrette serien	Break in the homogeneity of a horizontal series	
Desimalskilletegn	Decimal punctuation mark	,(,)

Forord

NOS Jaktstatistikk publiseres årlig og gir en samlet oversikt over jaktstatistikk utarbeidet av Statistisk sentralbyrå på grunnlag av oppgaver fra jegerne, kommuner, fylker og Direktoratet for naturforvaltning.

Publikasjonen inneholder statistikk over jegere, hjorteviltjakt, småviltjakt, registrert avgang av rovdyr og av hjortevilt utenom ordinær jakt, det sentrale viltfondets inntekter og utgifter og erstatninger for skader forvoldt av store rovdyr og ørn.

Deler av statistikken er tidligere publisert i "Dagens statistikk". Artiklene fra "Dagens statistikk" er tilgjengelig fra Statistisk sentralbyrås websider på Internett. Det er også gitt detaljerte tall i Statistikkbanken på Statistisk sentralbyrås internettsider.

Jaktstatistikk 2003 er finansiert av Direktoratet for naturforvaltning.

Rådgiver Astri Kløvstad har utarbeidet publikasjonen. Ansvarlig seksjonsleder er Ole O. Moss, Seksjon for primærnæringsstatistikk.

Statistisk sentralbyrå,
Oslo/Kongsvinger, 27. september 2004

Svein Longva

Nils Håvard Lund

Preface

The publication Hunting Statistics is issued annually and contains a comprehensive survey on hunting statistics collected by Statistics Norway based on data from hunters, municipalities, counties and the Directorate for Nature Management.

Hunting Statistics contains statistics on hunters, hunting of cervids and small game, registered mortality of carnivores and non-harvest mortality of cervids, the Wild Life Fund's income and expenditure and compensation for damage caused by carnivores.

Parts of the statistics have previously been presented on Internet under <http://www.ssb.no/english/subjects/10/04/10/> . Detailed figures are also available in the StatBank Norway on the web.

The Hunting Statistics 2003 is financed by the Directorate for Nature Management.

Ms. Astri Kløvstad has prepared the publication. Responsible for this publication is Head of Division, Ole O. Moss, Division for Primary Industry Statistics.

Statistics Norway
Oslo/Kongsvinger, 27 September 2004

Svein Longva

Nils Håvard Lund

Innhold

Figurregister	7
Tabellregister.....	7
1. Hovedresultater.....	9
1.1. Viltfondet	9
1.2. Jegerstatistikk	9
1.3. Jakt på elg, hjort, villrein og rådyr	9
1.4. Småviltjakt.....	9
1.5. Registrert avgang av store rovdyr og ørn.....	9
1.6. Registrert avgang av hjortevilt utenom ordinær jakt.....	10
1.7. Viltskadeerstatninger	10
2. Bakgrunn og formål.....	10
3. Om produksjon av statistikken.....	10
3.1. Omfang	10
3.2. Viltfondet	10
3.3. Jegere.....	10
3.4. Jakt på hjortevilt	11
3.5. Småviltjakt.....	11
3.6. Registrert avgang av store rovdyr og ørn	11
3.7. Registrert avgang av hjortevilt utenom ordinær jakt	12
3.8. Viltskadeerstatninger	12
4. Begreper.....	12
5. Feilkilder og usikkerhet.....	13
5.1. Viltfondet	13
5.2. Jegerstatistikk	13
5.3. Hjorteviltstatistikk	13
5.4. Statistikk over småviltjakt.....	13
5.5. Annen statistikk.....	13
6. Sammenliknbarhet og sammenheng.....	13
6.1. Viltfondet	13
6.2. Jegerstatistikk	13
6.3. Hjorteviltstatistikk	13
6.4. Statistikk over småviltjakt.....	14
6.5. Registrert avgang av store rovdyr og ørn.....	14
6.6. Registrert avgang av hjortevilt utenom ordinær jakt.....	14
7. Tilgjengelighet	14
7.1. Internettadresse	14
7.2. Språk	14
7.3. Publikasjoner	14
7.4. Lagring og anvendelse av grunnmaterialet.....	14
7.5. Spesialbestillinger.....	14
Tekst på engelsk.....	15
Figurdel	20
Tabelldel.....	28
Vedlegg	
A. Rapportskjema for felt hjortevilt fra kommunene.....	48
B. Jegeravgiftskort med skjema for innhenting av opplysninger om småviltjakt 1. april 2003-31. mars 2004	49
C. Rapportskjema for irregulær avgang av hjortevilt og ørn fra kommunene	50
Tidligere utgitt på emneområdet.....	51
De sist utgitte publikasjonene i serien Norges offisielle statistikk	52

Contents

List of figures	8
List of tables	8
1. Main results	15
1.1. The Wild Life Fund	15
1.2. Statistics on hunters	15
1.3. Hunting on cervids	15
1.4. Small game hunting	15
1.5. Large carnivores and eagles felled or perished	15
1.6. Non-harvest mortality of cervids	15
1.7. Compensation for damage caused by game	15
2. Background and purpose	16
3. Statistics production	16
3.1. Coverage	16
3.2. The Wild Life Fund	16
3.3. Hunters	16
3.4. Hunting on cervids	16
3.5. Small game hunting	17
3.6. Registered mortality of large carnivores and eagles	17
3.7. Registered non-harvest mortality of cervids	17
3.8. Compensation for damage caused by game	17
4. Concepts	17
5. Sources of errors and uncertainty	18
5.1. The Wild Life Fund	18
5.2. Statistics on hunters	18
5.3. Statistics on hunting on cervids	18
5.4. Statistics on small game hunting	18
5.5. Other statistics	18
6. Comparability and coherence	19
6.1. Statistics on hunters	19
6.2. Statistics on hunting on cervids	19
6.3. Statistics on small game hunting	19
6.4. Registered mortality of large carnivores and eagles	19
6.5. Registered non-harvest mortality of cervids	19
7. Additional information	19
7.1. Internet address	19
7.2. Language	19
7.3. Publications	19
7.4. Storing and use of basic material	19
7.5. Special Requests	19
Appendices	
A. Report from the municipalities on deers felled	48
B. Hunting tax card with questionnaire for data collection on small game hunting 1 April 2003-31 March 2004	49
C. Report form from the municipalities on registered irregular decrease of deers and eagles	50
Previously issued on the subject	51
Recent publications in the series Official Statistics of Norway	52

Figurregister

1. Felt elg pr. 10 km ² tellende jaktareal. 2003	20
2. Felt hjort pr. 10 km ² tellende jaktareal. 2003	21
3. Kommuner med villreinjakt. 2003	22
4. Hjorteviltjakt. Antall felte elg, hjort og villrein. 1955-2003	23
5. Felt elg, etter alder og kjønn. 1972-2003. Prosent	24
6. Felt elg, etter alder, kjønn og fylke. 2003. Prosent	24
7. Felt hjort, etter alder og kjønn. 1977-2003. Prosent	25
8. Felt hjort, etter alder, kjønn og fylke. 2003. Prosent	25
9. Felt villrein, etter alder og kjønn. 1977-2003. Prosent	26
10. Felt villrein, etter alder, kjønn og fylke. 2003. Prosent	27
11. Beregnet utbytte av småviltjakt. 1975/76-2003/04	27
12. Løste jegeravgiftskort (vilttrygdavgiftskort). 1975/76-2003/04	27

Tabellregister

Viltfondet

1. Viltfondets inntekter og utgifter. 1999-2003. 1 000 kr	28
---	----

Jegere

2. Jegere, etter bostedsfylke	29
3. Jegere, etter kjønn og alder. 2003/04	30
4. Jegere som har løst jegeravgiftskort. 1987/88-2003/04.....	30
5. Personer bosatt i utlandet som har løst jegeravgiftskort i Norge. 2001/02-2003/04.....	31
6. Jegere, etter kjønn, alder og bostedsfylke. Andel mannlige jegere i befolkningen. Jegerprøve. 2003/04.....	31
7. Jegere, etter bostedsfylke. 1999/2000-2003/04	32
8. Antall jegere, etter jaktutøvelse og bostedsfylke. 2002/03-2003/04	33

Hjorteviltjakt

9. Hjorteviltjakt. 1952-2003	34
10. Hjorteviltjakt. Beregnet slaktevekt i tonn av elg, hjort og villrein, etter fylke	35
11. Felt elg, etter alder, kjønn og fylke. 2003.....	36
12. Felt hjort, etter alder, kjønn og fylke. 2003	36
13. Felt villrein, etter alder, kjønn, fylke og villreinområde. 2003	37
14. Rådyrjakt. Antall felte rådyr. Fylke. 1999/2000-2003/04.....	38

Småviltjakt

15. Utbytte av småviltjakta, etter viltart. 1999/2000-2003/04. Samlet vekt for enkelte arter. 2002/03 og 2003/04 ..	39
16. Antall jegere med utbytte av ulike småviltarter og antall felt vilt pr. jeger. 2002/03-2003/04.....	40
17. Antall jegere med utbytte av småvilt, etter felt vilt pr. jeger. 1988/89-2003/04	40
18. Utbytte av småviltjakta, etter fylke. 2002/03	41
19. Utbytte av småviltjakta, etter fylke. 2003/04	42

Avgang av rovdyr og hjortevilt

20. Store rovdyr og ørn. Registrert avgang, etter årsak. 1993/94-2002/03	43
21. Store rovdyr og ørn. Registrert avgang, etter årsak og fylke. 2002/03	44
22. Registrert avgang utenom ordinær jakt av hjortevilt, etter årsak. 1987/88-2002/03	45
23. Registrert avgang utenom ordinær jakt av hjortevilt, etter årsak, fylke, kjønn og alder. 2002/03	46

Viltskadeerstatninger

24. Skade på sau og tamrein forvoldt av store rovdyr og ørn. Erstatning og antall dyr erstattet. 1994-2003	47
--	----

List of figures

1. Moose felled per 10 km ² qualifying area. 2003	20
2. Red deer felled per 10 km ² qualifying area. 2003	21
3. Municipalities with wild reindeer hunting. 2003	22
4. Hunting on cervids. Number of moose, red deer and wild reindeer felled. 1955-2003.....	23
5. Moose felled, by age and sex. 1972-2003. Per cent	24
6. Moose felled, by age, sex and county. 2003. Per cent	24
7. Red deer felled, by age and sex. 1977-2003. Per cent	25
8. Red deer felled, by age, sex and county. 2003. Per cent.....	25
9. Wild reindeer felled, by age and sex. 1977-2003. Per cent.....	26
10. Wild reindeer felled, by age, sex and county. 2003. Per cent.....	26
11. Estimated yield of small game hunting. 1975/76-2003/04.....	27
12. Hunting tax cards bought. 1975/76-2003/04	27

List of tables

The Wild Life Fund

1. The Wild Life Fund's income and expenditure. 1999-2003. 1 000 kroner	28
---	----

Hunters

2. Hunters, by county of residence	29
3. Hunters, by sex and age. 2003/04	30
4. Hunters buying hunting tax cards. 1987/88-2003/04	30
5. Persons living abroad buying hunting tax cards in Norway. 2001/02-2003/04	31
6. Hunters, by sex, age and county of residence. Percentage of male hunters in the population. Hunting test. 2003/04	31
7. Hunters, by county of residence. 1999/2000-2003/04	32
8. Number of hunters, by type of hunting and county of residence. 2002/03-2003/04	33

Hunting on cervids

9. Hunting of cervids. 1952-2003.....	34
10. Hunting of cervids. Estimated carcass weight in tons of moose, red deer and wild reindeer, by county	35
11. Moose felled, by age, sex og county. 2003	36
12. Red deer felled, by age, sex og county. 2003	36
13. Wild reindeer felled, by age, sex, county and wild reindeer area. 2003.....	37
14. Roe-deer hunting. Number of roe-deer felled. County. 1999/2000-2003/04	38

Small game hunting

15. Yield of small game, by species of animal. 1999/2000-2003/04. Total weight of some species of animal. 2002/03 and 2003/04	39
16. Number of hunters with yield of various species of small game and number of animals felled per hunter. 2002/03-2003/04	40
17. Number of hunters with yield of small game, by number of animals felled per hunter. 1988/89-2003/04	40
18. Yield of small game, by county 2002/03	41
19. Yield of small game, by county 2003/04	42

Registered mortality of carnivores and cervids

20. Registered mortality of large carnivores and eagles, by cause. 1993/94-2002/03.....	43
21. Registered mortality of large carnivores and eagles, by cause and county. 2002/03	44
22. Registered non-harvest mortality of cervids, by cause. 1987/88-2002/03	45
23. Registered non-harvest mortality of cervids, by cause, county, sex and age. 2002/03	46

Compensation for damage caused by game

24. Fatal injuries on sheep and domestic reindeers caused by large carnivores and eagles. Compensation and number of animals compensated. 1994-2003	47
---	----

1. Hovedresultater

1.1. Viltfondet (tabell 1)

I 2003 var inntekter i alt på 56 millioner kroner. Jegeravgift utgjorde 55 millioner. Fra og med 2001 er inntektene fra fellingsavgift for elg og hjort samt salg av fallvilt overført fra det sentrale viltfondet til kommunene. Resultatene for årene etter 2001 er derfor ikke direkte sammenlignbare med tall fra tidligere år.

1.2. Jegerstatistikk (tabellene 2-8)

Det var 189 400 nordmenn og 2 700 personer bosatt i utlandet som betalte jegeravgift for jaktåret 2003/04 (1. april 2003 - 31. mars 2004).

I jaktåret 1993/94 utgjorde kvinner 2,8 prosent av jegerne. Ti år senere er denne andelen økt til 5,6 prosent. Av den mannlige befolkningen over 16 år betalte 10 prosent jegeravgift.

1.3. Jakt på elg, hjort, villrein og rådyr (tabellene 9-14)

Under elgjakta i 2003 ble det felt 38 600 elger. Det er nesten 700 flere felte dyr enn året før.

Utbyttet av elgjakta økte fra 6 100 felte dyr i 1971 til en foreløpig topp i 1986 da det ble felt 25 500 dyr. I 1987 og 1988 viste fellingstallene nedgang, men steg fra 26 100 i 1989 til en ny topp på 39 000 felte dyr i 1993. Etter en ny nedgang i 1994-1995, steg igjen fellingstallet og nådde ny rekord på 39 400 elg i 1999. Etter dette har fellingstallene ligget mellom 37- og 39 000. (figur 4).

Hedmark, det viktigste elgfylket, hadde i 2003 en avskyting på 7 700 elger, en økning på 300 dyr fra 2002. I Nord-Trøndelag ble det felt 5 000 elger og i Telemark 4 200.

Andelen av felte årskalver (begge kjønn) økte i mange år, men har de siste tjue årene stabilisert seg på rundt 30 prosent på landsbasis. Fellingstallet på fjorårskalver (1 1/2 år) ligger også på 30 prosent av antall felte dyr i alt. I Trøndelagsfylkene er andelen årskalv og ungdyr størst i landet. De siste femten årene har om lag 70 prosent av alle felte dyr i Trøndelag vært kalv eller ungdyr (figur 6). Andelen av eldre elgokser, som på begynnelsen av 70-tallet lå på godt over 40 prosent på landsbasis, sank jevnt gjennom 80- og 90-tallet og har de siste 6 årene ligget rundt 20 prosent (figur 5).

Under hjortejakta i 2003 ble det felt 25 200 dyr, som igjen er ny rekord. Det ble felt nesten 700 flere hjort i 2003 enn året før.

Utbyttet av hjortejakta har vist en uavbrutt økning fra 2 700 dyr i 1971 til en topp i 1985 da det ble felt 10 600 dyr. I årene 1986-1990 ble det felt noen færre

dyr, men fra 1990 har det vært jevn økning fra 9 900 til 25 200 felte dyr (figur 4).

I 2003 foregikk det hjortejakt i 15 av landets fylker til og med Nordland i nord. 82 prosent av alle felte hjorter ble skutt i Hordaland, Sogn og Fjordane og Møre og Romsdal. Sogn og Fjordane er fortsatt det viktigste hjortefylket. I 2003 ble det felt 8 600 dyr i Sogn og Fjordane, 7 000 i Møre og Romsdal og 5 000 i Hordaland.

4 400 villrein ble felt i 2003. Det er 2 200 færre enn i 2002. Fellingsprosenten var 51.

Hardangervidda er landets største villreinområde, og tradisjonelt blir det felt flest dyr her. I 2003 ble det imidlertid bare felt 133 dyr på Hardangervidda. Dette skyldes at villreinbestanden har vært lavere enn målsetningen og mange av grunneierne ønsket derfor å frede villreinen for å sikre oppbygging av bestanden. De var således uenige i sentralforvaltningens vedtak om å tillate jakt på 958 dyr, og unnlot å jakte på sine områder.

Antall fellingstillatelser på Hardangervidda ble redusert fra 11 500 voksne dyr i 2000 til 5 000 voksne dyr i 2001 med en videre halvering til 2 500 dyr i 2002. I 2003 var det altså gitt tillatelse til å felle 958 dyr, og bare 14 prosent av disse ble felt.

I og med Hardangerviddas lave fellingstall var det i 2003 Ottadalsområdet som hadde flest felte villrein, med drøyt 1 000 dyr.

Det ble felt 28 500 rådyr i jaktåret 2003/04. Dette er 2 100 færre enn året før. Østfold har flest felte rådyr, med nesten 4000 dyr.

1.4. Småviltjakt (tabellene 15-19)

Antall felte småvilt i 2003/04 var 830 800 dyr/fugler. Dette er 42 000 flere enn året før (figur 11). Av dette utgjorde de viktigste artene (tall for 2002/03 i parentes):

Storfugl:	9 900	(10 100)
Orrfugl:	28 200	(27 400)
Ryper:	443 900	(414 900)
Ringdue:	58 600	(53 600)
Ender:	57 300	(57 400)
Hare:	28 500	(24 200)
Rødrev:	18 300	(19 300)

1.5. Registrert avgang av store rovdyr og ørn (tabellene 20-21)

Total registrert avgang i jaktåret 2002/03 var 1 bjørn, 7 ulver, 38 jerver, 71 gauper og 59 ørner. Av gaupene ble 62 felt under kvotejakt. 6 gauper ble påkjørt av bil eller tog. Under lisensjakt på jerv ble det felt 28 dyr mot 23 dyr året før.

1.6. Registrert avgang av hjortevilt utenom ordinær jakt (tabellene 22-23)

Utenom ordinær jakt ble det i jaktåret 2002/03 registrert en avgang på 4 100 elger, 1 000 hjort, mindre enn 100 villrein og 4 400 rådyr.

Av disse ble 2 600 elger og 3 600 rådyr påkjørt og drept av bil eller tog.

1.7. Viltskadeerstatninger (tabell 24)

I 2003 ble det utbetalt 51,1 millioner kroner i erstatning for tap av sau og lam forvoldt av store rovdyr og ørn. Dette var 7,4 millioner kroner mer enn året før. Årsaken til den store økningen i erstatningsbeløpet er endringer i erstatningssatsene etter jordbruksavtalen for 2002-2003. Antall erstattede sauer og lam økte med snaut 1000.

For tapt tamrein forvoldt av rovdyr ble det i rein-driftsåret 2002/03 utbetalt 20 millioner kroner.

2. Bakgrunn og formål

For elg og villrein foreligger det statistikk over felte dyr fra 1889, for hjort fra 1892 og for rådyr fra 1927.

For rov- og skadedyr som det er betalt fellingspremie for foreligger det statistikk fra 1846 på fylkesnivå (samlet i NOS Jaktstatistikk 1846-1977).

Inntil 1951 ble oppgavene innhentet fra lensmennene og omfattet alle felte dyr, både de som var felt i lovlig jakttid og dyr som var omkommet ved ulykker, sykdom eller ulovlig felt - i den utstrekning man fikk kjennskap til det.

Siden 1952 omfatter statistikken over hjortedyrene bare de dyr som er lovlig felt under ordinær jakt. For registrert avgang av hjortedyr utenom ordinær jakt foreligger tall fra 1965. Oppgavene blir fortsatt gitt av de kommunale viltnevndene.

Opgaver over felt småvilt er etter varierende opplegg innhentet direkte fra jegere fra og med jaktåret 1971/72.

Formålet med denne publikasjonen er å gi en samlet og detaljert presentasjon av jaktstatistikk og viltforvaltning. Statistikken tar i første omgang sikte på å tilfredsstille krav fra norsk dyrelivsforvaltning, sentralt så vel som lokalt. Samtidig ønsker en å ivareta informasjonsbehovet til interesserte jegere og jegerens organisasjoner.

3. Om produksjon av statistikken

3.1. Omfang

Denne publikasjonen dekker i hovedsak kalenderåret 2003 eller jaktåret 2003/04 og omfatter statistikk over jegere, hjorteviltjakt, småviltjakt, registrert avgang av store rovdyr og ørn, registrert avgang av hjortevilt utenom ordinær jakt, viltfondets inntekter og utgifter og skader forvoldt av store rovdyr og ørn. For å vise utviklingen over tid, gir de fleste tabellene hovedtall for flere år.

Statistikken over felt elg, hjort og villrein under ordinær jakt baserer seg på oppgaver fra den enkelte kommune og gir tall for tillatt felt, felte dyr etter alder (kalv, 1½ år, eldre), kjønn, fylke, og felte dyr pr. 10 km². Tidligere ble tall for de enkelte kommuner også publisert i NOS Jaktstatistikk. Disse tallene er nå tatt ut av publikasjonen, men er tilgjengelige i Statistikkbanken på Statistisk sentralbyrås internettsider.

3.2. Viltfondet (tabell 1)

Jegeravgiften utgjør den viktigste inntektskilden til det sentrale Viltfondet. Etter lov om viltet skal alle som vil drive jakt eller fangst, betale jegeravgift.

Fellingsavgiften ble fram til og med 2000 betalt inn til fondet av den enkelte jeger eller jaktvald for antall tillatt felte dyr av elg, hjort eller villrein. Fra og med 2001 betales fellingsavgiften etter hvor mange dyr som faktisk ble felt, og det er kun fellingsavgiften for villrein som går til det sentrale Viltfondet. Fellingsavgiften for elg og hjort går heretter direkte til den enkelte kommune. Også inntekter og utgifter i forbindelse med avgang utenom ordinær jakt (fallvilt) er overført til kommunene fra 2001.

Viltfondet administreres av Direktoratet for naturforvaltning (DN), men bruken av midlene bestemmes hvert år av Stortinget gjennom budsjettbehandlingen. Oppgave over viltfondets inntekter og utgifter mottas fra DN.

3.3. Jegere (tabellene 2-8)

Ordnings med jegeravgift ble innført fra jaktåret 1982/83 og avløste en ordning med viltrygdavgift. Jegeravgiften økte fra 210 kroner per jaktår i 1999/2000 til 240 kroner i 2001/02. Samtidig ble avgiften differensiert slik at jegere som skulle jakte på elg og hjort måtte betale et tillegg på 60 kroner.

For jaktårene 1976/77-1982/83 utarbeidet Statistisk sentralbyrå jegerstatistikk på grunnlag av et utvalg blant dem som betalte viltrygdavgift. Fra og med jaktåret 1983/84 er statistikken utarbeidet på grunnlag av et jegerregister som forvaltes av Direktoratet for naturforvaltning. Høsten 1998 overtok Brønnøysund-

registrene driften av Jegerregisteret. Direktoratet for naturforvaltning har fortsatt det overordnede ansvaret for registeret.

Fra og med 1. mars 1986 må alle nye jegere avlegge jegerprøve for å bli innlemmet i Jegerregisteret. I årene før jegerprøven ble innført, ble det stilt en del spørsmål som kortløseren skulle besvare (hva slags jakt, hovedjaktkommune mv.). Dette er ikke blitt gjort etter at jegerprøven ble innført. Dermed kan jegerregisteret nå bare oppdatere opplysninger om bostedskommune og alder.

Aldersgrensen for å drive småviltjakt er 16 år og for storviltjakt 18 år. I opplæringsøyemed er småviltjakt tillatt fra 15 år og storviltjakt fra 16 år. For jakt i opplæringsøyemed er det ikke nødvendig å betale jegeravgift.

Alle jegere som har betalt jegeravgift plikter å sende rapport til Statistisk sentralbyrå ved jaktårets slutt. Denne rapporten viser hva de har jaktet på og utbyttet fra eventuell småvilt-, bever- og rådyrjakt. Etter at det i jaktåret 2000/01 ble innført tilleggsavgift for de som unnlot å sende inn rapporten, har innkomsten av rapporter vært så god at det fra og med jaktåret 2001/02 har vært mulig å gi mer detaljert statistikk over jegerens jaktutøvelse.

3.4. Jakt på hjortevilt (tabellene 9-14)

Siden 1952 omfatter statistikken over hjortedyrene bare de dyrene som er lovlig felt under ordinær jakt. Oppgavene til den ordinære statistikken innhentes på skjema (fellingsrapporter) som sendes ut fra Direktoratet for naturforvaltning (villrein) eller kommunene (elg og hjort) samtidig med fellingstillatelsen. Jeger/vald har rapportplikt til kommunen innen 10 dager etter jakttidens utløp. Kommunen skal innen tre uker sende rapportene og sammendragsskjema for kommunen til Statistisk sentralbyrå. (Skjema: Se vedlegg A bak i denne publikasjonen.)

Ved endring av viltloven 3. juli 1992 ble den lokale viltforvaltningen fra 1. januar 1993 overført fra en statlig viltnemnd til kommunene.

Etter 1989 har ikke Statistisk sentralbyrå utarbeidet rådyrstatistikk basert på ordinære fellingsrapporter fra valdansvarlige. Isteden er det utarbeidet fellingsstatistikk for rådyr basert på jaktrapportene fra de enkelte jegerne. Disse rapportene omfatter bare antall felte dyr, og en mangler derfor tall over tillatt felte dyr og fellingsprosent.

3.5. Småviltjakt (tabellene 15-19)

For perioden 1971/72-1992/93 har utbyttet av småviltjakta bygd på oppgaver fra et representativt utvalg av jegere som hadde betalt viltrygdavgift/jegeravgift

for jaktåret. På grunnlag av dette materialet ble jaktutbyttet beregnet for alle som hadde løst avgiftskort.

Jaktåret 1993/94 var det første året med opplegg for rapportering av felt småvilt, bever og rådyr fra alle jegere som betalte jegeravgift for året. Rapporteringsskjemaet var tatt inn på baksiden av innbetalingsblan-ketten for jegeravgift.

Fra jaktåret 1994/95 har skjemaet vært en avrivbar del av jegeravgiftskortet som sendes direkte til Statistisk sentralbyrå. Svarprosenten har vært lav, men økende. For jaktårene 1994/95 til 1998/99 ble det blant de som ikke svarte innen fristen, foretatt en utvalgsundersøkelse som grunnlag for å beregne frafallet. For jaktårene 1999/2000 og 2000/01 ble jaktutbyttet for jegere som ikke har rapportert, beregnet etter en metode basert på resultatene fra utvalgstillingene holdt de foregående år.

En endring av Viltlovens §50 30. juni 2000 gav Direktoratet for naturforvaltning hjemmel til å ilegge jegere som unnlot å sende inn jaktrapport en tilleggsavgift. Fra og med jaktåret 2000/01 er dermed oppgaveplikten for alle som har betalt jegeravgift blitt mer reell, og fra jaktåret 2001/02 har svarprosenten på denne undersøkelsen vært på over 90. Kopi av rapportskjemaet finnes i vedlegg B bak i denne publikasjonen. Fra og med jaktåret 2001/02 har jegerne også tilbud om å rapportere over Internett.

3.6. Registrert avgang av store rovdyr og ørn (tabellene 20-21)

Bjørn, ulv og jerv er fredet i hele landet. Direktoratet for naturforvaltning (DN) kan likevel gi tillatelse til å felle dyr i områder hvor de gjør særlig stor skade. Fra jaktåret 1993/94 åpnet DN for lisensjakt på jerv i Nordland og Troms, og fra 1997/98 ble det åpnet for lisensjakt i hele landet. Jakttida for jerv er fra 1. oktober til 15. februar.

Gaupe kunne til og med 1980/81 felles hele året. Senere er jakttida begrenset og endret flere ganger. I 1993/94 ble gaupejakta kvoteregulert. Det er fylkesmannen som fastsetter kvoter. I 1995 var det gaupejakt i åtte fylker, i 1996 i elleve, i 1997 i tolv og siden 1998 har det vært gaupejakt i alle landets fylker. Jakt på gaupe foregikk fram til 2001/02 i tidsrommet fra 1. februar til 31. mars, men ble deretter forlenget til 30. april.

Oppgavene over store rovdyr (bjørn, ulv, jerv og gaupe) og ørn som er felt eller drept på annen måte, ble innhentet av Direktoratet for naturforvaltning til og med 1980. Statistikken bygger nå på oppgaver fra fylkene (for ørn fra kommunene) og følger jaktåret. Fra jaktåret 1993/94 blir også avgang etter årsak registrert.

3.7. Registrert avgang av hjortevilt utenom ordinær jakt (tabellene 22-23)

Oppgave over registrert avgang av elg, hjort, villrein og rådyr utenom ordinær jakt innhentes fra kommunene. Fra og med jaktåret 2002/03 går denne rapporteringen via KOSTRA (vedlegg C). Den irregulære avgangen er fra jaktåret 1965/66 registrert etter årsak. Fra jaktåret 1990/91 ble også oppgavene fordelt på hanndyr, hunddyr og kalv.

3.8. Viltskadeerstatninger (tabell 24)

Tabell 24 gir oversikt over skade voldt av store rovdyr og ørn. Fra og med 1992 er også gaupe spesifisert. Videre går det fram hvor mange sau, lam og tamrein som er erstattet og erstatningsbeløp. Erstatningene blir dekket av statsmidler. Ved jordbruksavtalen for 2003_2004 ble det gjort endringer som gjør at tapt produksjonstilskudd for sau over 1 år og tapt tilskudd for lammeslakt inngår i erstatningssatsene. Oppgave innhentes fra Direktoratet for naturforvaltning.

4. Begreper

Jaktår går fra 1. april til og med 31. mars året etter.

Hjortevilt omfatter elg, hjort, villrein og rådyr.

Storvilt omfatter ifølge Rundskriv 3/99 fra DN (Forskrift om våpen og ammunisjon til storvilt- og småviltjakt): Elg, hjort, villrein, rådyr, villsvin, moskus, bjørn, ulv, jerv og gaupe. Fram til 1998 var betegnelsen *storvilt* reservert for hjortevilt i NOS Jaktstatistikk.

Småvilt omfatter ca. 30 jaktbare fugler og 7 mindre pattedyr.

Villreinområde er det samlede geografiske området som en villreinstamme bruker gjennom året.

Vald er et geografisk område som godkjennes for jakt etter arter av hjortevilt og som tildeles fellingstillatelse.

Jaktfelt er et mindre geografisk område innenfor et Vald som jaktrettshaverne har avgrenset av hensyn til den praktiske jaktutøvelse.

Tellende areal er det jaktarealet som er lagt til grunn ved kommunens tildeling av fellingstillatelse. For elg og hjort skal hovedsakelig arealer av produktiv og uproduktiv skog og arealer av myr under skoggrensa regnes med. For villrein er hovedregelen at alt areal over skoggrensa er tellende areal.

Minsteareal er det jaktarealet et jaktfelt minst må ha for hvert dyr av elg og hjort som det kan gis tillatelse til å felle. Minstearealet blir fastsatt av fylkesmannen etter forslag fra kommunene. Kommunene kan i enkelte tilfelle fravike det fastsatte minstearealet oppover eller

nedover med inntil 50 prosent. Minsteareal og rettet avskyting er viktige virkemidler i regulering av hjorteviltstammen. Minstearealet kan variere innenfor den enkelte kommune.

Tillatt felt er det antall dyr som kommunene har gitt det enkelte jaktfelt tillatelse til å felle. For villrein fastsetter villreinnemnda i villreinområdet fellingskvoten. De skraverte delene av figurene 1-3 markerer kommuner med tillatt jakt på elg, hjort og villrein i 2003.

Rettet avskyting er fellingstillatelse med pålegg om avskyting av et visst antall/prosent kalv, 1½ åringer og voksne hann- og hunddyr.

Fellingsprosent er felte dyr i prosent av tillatt felt.

Slaktevekt. På grunnlag av statistikken over felt elg, hjort og villrein og reviderte oppgaver over gjennomsnittlige slaktevekter, gitt av Norsk institutt for naturforskning (NINA), er det beregnet samlet slaktevekt for vilt felt under ordinær jakt (tabell 10). Fra og med 1994 er det nyttet følgende tall for slaktevekt pr. dyr (gamle tall i parentes):

Elg Årskalver hann 68 kg (70 kg) og hunn 64 kg (70 kg), 1½ års hanndyr 139 kg (149 kg), 1½ års hunddyr 131 kg (142 kg), eldre hanndyr 200 kg (221 kg) og eldre hunddyr 176 kg (183 kg).

Hjort Årskalver hann 30 kg (31 kg) og hunn 28 kg (31 kg), 1½ års hanndyr 55 kg (56,5 kg), 1½ års hunddyr 48 kg (49,5 kg), eldre hanndyr 86 kg (110 kg) og eldre hunddyr 64 kg (65 kg).

Villrein Årskalver begge kjønn 15 kg (20 kg), 1½ års hanndyr 35 kg og 1½ års hunddyr 30 kg (35 kg), eldre hanndyr 50 kg og eldre hunddyr 35 kg.

På grunnlag av tall fra småviltjaktstatistikk er det beregnet samlet vekt for en del matnyttige småviltarter i tabell 15. Grunnlaget er gjennomsnittlig levende vekt gitt av NINA. Vektene ble revidert før utgivelsen av NOS Jaktstatistikk 2002. Følgende gjennomsnittsvikter er nyttet:

Storfugl 2,7 kg, orrfugl 1,0 kg, lirype 0,52 kg, fjellrype 0,45 kg, jerpe 0,37 kg, ringdue 0,48 kg, rugde 0,30 kg, enkeltbekkasin 0,11 kg, stokkand 1,0 kg, krikand 0,32 kg, brunakke 0,65 kg, kvinand 0,75 kg, siland 1,0 kg, toppand 0,75 kg, ærfugl 2,0 kg, havelle 0,65 kg, svartand 1,1 kg, grågåås 3,0 kg, kanadagås 4,0 kg, kortnebbgåås 2,4 kg, toppskarv 1,9 kg, storskarv 3,0 kg, bever 18,0 kg og hare 3,0 kg.

5. Feilkilder og usikkerhet

Kvaliteten på oppgavene som mottas, kan være forskjellig alt etter fra hvem eller hvor oppgavene innhentes. Den største feilkilden vil trolig være at den enkelte oppgavegiver kan ha gitt mangelfulle eller feilaktige opplysninger.

5.1. Viltfondet

Etterslep fra tidligere år gjør at posteringene som framgår av regnskapet i noen tilfeller helt eller delvis gjelder året før. Vanligvis er størrelsen på etterslepet det samme fra år til år, slik at dette ikke får noen stor betydning for resultatet. Ved overgangen til nye rutiner, som mellom årene 2000 og 2001, vil slike etterslep imidlertid få betydning. På inntektssiden i regnskapet for 2001 gjelder ca. 2 millioner kroner av fellingsavgiften og hele beløpet for salg av fallvilt år 2000. Også utgiftene knyttet til fallvilt gjelder 2000.

5.2. Jegerstatistikk

Statistikken som bygges på personopplysninger fra Jegerregisteret er av høy kvalitet, men registeret fanger bare opp personer som har betalt jegeravgift, ikke hvor mange som faktisk har gått på jakt.

Statistikken over jegerens jaktdeltaelse er hentet fra jegerens jaktrapporter til Statistisk sentralbyrå. Feilkilder og usikkerhet i forbindelse med denne datainnsamlingen er beskrevet under punkt 5.4.

5.3. Hjorteviltstatistikk

For elg, hjort og villrein mottar Statistisk sentralbyrå samtlige rapporter fra den kommunale viltforvaltningen. Rapportene revideres og dataregistreres manuelt med innlagte kontrollrutiner. Om nødvendig kontaktes viltnemndene for nærmere avklaringer.

For å kontrollere den ordinære rådyrstatistikken fra kommunene for jaktårene 1982/83-1989/90, innhentet Statistisk sentralbyrå også opplysninger om rådyrjakt direkte fra jegerne ved å ta inn spørsmål om antall felte rådyr på skjema for småviltjakt. Resultatene fra disse undersøkelsene viste så stort avvik fra den ordinære rådyrstatistikken at fellingstall for rådyr ikke ble publisert i perioden 1984-1986. For årene 1987-1997 er det publisert landstall og fra 1998 fylkestall for felte rådyr etter samme opplegg som for småviltjakt. Antallet for disse årene vil ikke være sammenliknbare med tall fra tidligere år. Disse tallene er beheftet med samme type feil som omtalt i neste avsnitt.

5.4. Statistikk over småviltjakt

Fra og med jaktåret 1993/94 til og med jaktåret 1998/99 har denne statistikken vært beregnet ved kombinasjon av resultatene fra to undersøkelser: Den ordinære rapporteringen i forbindelse med betaling av jegeravgift og en senere utvalgsundersøkelse blant de som unnlot å sende inn den ordinære rapporten. Svar-

prosenten på den ordinære rapporteringen var økende, men var likevel ikke høyere enn 43 prosent for de som betalte jegeravgift for 1998/99. På den supplerende utvalgsundersøkelsen var svarprosenten 63.

For jaktåret 1999/2000 og 2000/01 ble den supplerende utvalgsundersøkelsen kuttet ut, og statistikken ble utarbeidet etter en ny metode. Denne metoden beregner utbyttet fra jegere som unnlot å svare, på grunnlag av erfaringene fra tidligere års utvalgsundersøkelse blant disse jegerne. Svarprosenten for jaktåret 1999/2000 var 44 og for 2000/01 kom den opp i 65.

Etter at Direktoratet for naturforvaltning fikk anledning til å ilegge jegere som unnlot å sende inn jaktrapport og tilleggsgebyr, har svarprosenten økt til over 90. Fra og med jaktåret 2001/02 har det derfor vært mulig å publisere resultater på mer detaljert nivå enn tidligere og uten noen form for beregning av frafallet.

Det bør tas hensyn til følgende feilkilder:

- Mangelfull eller feilaktig utfylling fra oppgavegiver (bl.a. feil rapporteringsår).
- Bearbeidingsfeil ved optisk lesning av oppgaver
- Skjevhet som følge av frafall.
- For årene 1993/94 - 1998/99: Usikkerhet ved sammenveining av data fra to undersøkelser.

5.5. Annen statistikk

Statistikk over avgang av hjortevilt utenom ordinær jakt omfatter bare avgang som blir meldt til kommunal viltforvaltning, politi eller fylkets miljøvern-avdeling. De reelle tallene er derfor trolig høyere enn det statistikken viser. I enkelte tilfeller kan kommunens viltforvaltning bli nødt til å bruke skjønn ved fastsetting av kjønn og/eller alder.

6. Sammenliknbarhet og sammenheng

6.1. Viltfondet

På grunn av at inntektene fra fellingsavgift for elg og hjort samt inntekter og utgifter i forbindelse med fallvilt er overført til kommunene fra 1. januar 2001, er resultater for regnskapet etter denne datoen ikke sammenliknbare med tidligere år.

6.2. Jegerstatistikk

Over tid kan ulike metoder ha ført til mindre brudd i tidsserien (se avsnitt 3.3.).

6.3. Hjorteviltstatistikk

Statistikken over elg-, hjorte- og villreinjakt er sammenliknbar tilbake til 1952. Se for øvrig kapittel 2.

For statistikk over felte rådyr, se avsnitt 5.3.

6.4. Statistikk over småviltjakt

Som følge av endret beregningsrutine er det brudd i tidsserien i 1993/94, i 1999/2000 og i 2001/02. En regner med at de siste bruddene har hatt marginale utslag for resultatet.

6.5. Registrert avgang av store rovdyr og ørn

Det har ikke forekommet brudd i tidsserien siden statistikken ble startet opp i 1846, men oppgavene for årene 1866-1870 er slått sammen.

6.6. Registrert avgang av hjortevilt utenom ordinær jakt

Det har ikke forekommet brudd i tidsserien siden statistikken ble startet opp i jaktåret 1965/66. Fra jaktåret 1990/91 ble oppgavene fordelt på hanndyr, hunddyr og kalv.

7.5. Spesialbestillinger

Det er mulig å bestille tabeller fra denne publikasjonen, ev. med spesielle tilpasninger, på diskett, CD eller pr. e-post. Det samme gjelder en del historisk jaktstatistikk fra og med 1846.

Dersom du ønsker å bestille tabeller eller trenger mer informasjon, ta kontakt med Seksjon for primærnæringsstatistikk (430), tlf. 62 88 52 58, faks 62 88 50 61

Postadresse:
Statistisk sentralbyrå
Seksjon for primærnæringsstatistikk
2225 Kongsvinger

7. Tilgjengelighet

7.1. Internettadresse

http://www.ssb.no/jakt_fiske og
<http://www.ssb.no/statistikbanken>

7.2. Språk

Bokmål og engelsk

7.3. Publikasjoner

I tillegg til NOS Jaktstatistikk gjengis noe jaktstatistikk i publikasjonen Naturressurser og miljø som kommer ut i serien Statistiske analyser.

7.4. Lagring og anvendelse av grunnmaterialet

Rapportene fra hver enkelt jeger blir makulert etter behandling.

Rapportene fra kommunene over hjorteviltjakt blir sendt til Direktoratet for naturforvaltning. Det samme gjelder oppgaver over avgang av store rovdyr og ørn og over avgang av hjortevilt utenom ordinær jakt.

1. Main results

1.1. The Wild Life Fund (table 1)

The total income of the fund was NOK 56 million in 2003. Of this, the hunting tax amounted to NOK 55 million.

1.2. Statistics on hunters (tables 2-8)

A total of 189 400 Norwegians and 2 700 foreigners paid hunting tax in the hunting year 2003/04 (1 April 2003 - 31 March 2004). 5.6 per cent of the taxpayers were females. Of the total male population, 16 years and older, 10 per cent paid hunting tax.

1.3. Hunting on cervids (tables 9-14)

In 2003 a number of 38 600 moose were felled. This is almost 700 more than in 2002.

The felling of moose steadily increased from 6 100 in 1971 and was at a peak in 1986 when 25 500 animals were felled. The felling in 1987 and 1988 came out with a decrease. Since 1989 the felling increased from 26 100 to a top of 39 000 animals in 1993. After a new decline in 1994-1995, the felling again increased and marked a record of 39 400 moose in 1999. Since that the number of felled moose has stayed between 37- and 39 000 (figure 4).

During several years calves, now stabilised at about 30 per cent, have made up an increasing part of the animals felled. 1 1/2 years old animals also made up about 30 per cent. The percentage of older males has dropped from 40 to about 20 per cent during the last 25 years (figure 5).

The most important county for moose hunting is Hedmark, in which 7 700 moose were felled in 2003. In Nord-Trøndelag 5 000 moose were felled, and in Telemark 4 200.

During hunting on red deer in 2003 a total of 25 200 animals were felled. This is almost 700 more than in 2002 and the highest yield ever.

The felling of red deer steadily increased from 2 700 animals in 1971 and was at a peak in 1985 when 10 600 animals were felled. As from 1990 the felling steadily increased again from 9 900 to a new record of 25 200 animals felled in 2003.

In 2003 there was red deer hunting in 15 of the counties, but 82 per cent of the animals were felled in Hordaland, Sogn og Fjordane and Møre og Romsdal.

Wild reindeer hunting resulted in 4 400 felled animals in 2003, a decrease of 2 200 animals from 2002. Share of animals felled, as percentage of licences issued was 51.

Although Hardangervidda is the largest wild reindeer area, only 133 animals were felled here in 2003 against 1 400 in 2002. This was due to an agreement among the landowners not to hunt in an attempt to make the herd of reindeer recover.

A total of 28 500 roe deer were felled during the hunting year 2003/04.

1.4. Small game hunting (tables 15-19)

A total of 830 800 heads of small game were felled in 2003/04. This is 42 000 more than the year before (figure 11). The following number of animals of principal species was felled (figures for 2002/03 in parenthesis):

Capercaillie:	9 900	(10 100)
Black grouse:	28 200	(27 400)
Grouse:	443 900	(414 900)
Wood pigeon:	58 600	(53 600)
Ducks:	57 300	(57 400)
Hare:	28 500	(24 200)
Fox:	18 300	(19 300)

1.5. Large carnivores and eagles felled or perished (tables 20-21)

Total registered mortality in 2002/03 was 1 bear, 7 wolves, 38 wolverines, 71 lynx and 59 eagles. Of the 71 lynx, 62 were felled in quota hunting. Car or train killed 6 lynx. 28 wolverines were felled in licence hunting.

1.6. Non-harvest mortality of cervids (tables 22-23)

Outside ordinary hunting 4 100 moose, 1 000 red deer, less than 100 wild reindeer and 4 400 roe deer were registered killed during the hunting year 2002/03.

Of this 2 600 moose and 3 600 roe deer were killed by car or train.

1.7. Compensation for damage caused by game (table 24)

In 2003, NOK 51.1 million were paid in compensation for loss of sheep and lambs caused by large carnivores and eagles. This is NOK 7.4 million more than in 2002. The strong increase in compensation is due to changes in the compensation rates after the 2002-2003 Agricultural Agreement. The number of compensated sheep and lambs rose by about 1000.

For loss of domestic reindeer caused by carnivores a compensation of NOK 20 million were paid in 2002/03.

2. Background and purpose

Hunting statistics for moose and wild reindeer have been compiled since 1889, for red deer since 1892 and for roe deer since 1927. Statistics for carnivores based on paid bounties are given at county level from 1846 (Hunting Statistics 1846-1977).

Up to and including 1951 the statistics were based on reports from the district police superintendents and included all felled animals, legally felled in hunting season and the non-harvest mortality.

Since 1952 the statistics only include animals felled legally during the hunting season. As from 1965 figures for registered non-harvest mortality are given by the municipal services.

Estimated yield of small game hunting is based on figures collected directly from the hunters as from the hunting year 1971/72.

The purpose of this publication is to give a complete and detailed presentation of hunting statistics and game management. The main intention is to satisfy the statistical needs of Norwegian animal life management, both at central and regional level. Another intention is to present relevant information to hunters and hunter associations.

3. Statistics production

3.1. Coverage

This publication presents statistics mainly for the calendar year 2003 or hunting year 2003/04. The publication comprises statistics on hunters, hunting on small game and cervids, registered mortality of carnivores and registered non-harvest mortality of cervids, the Wild Life Funds income and expenditure and compensation for damage caused by carnivores.

3.2. The Wild Life Fund (table 1)

Most of the income comes from the hunting tax. According to law all hunters for legal hunting have to pay a tax to The Wild Life Fund.

Up to 2001, all hunting grounds or hunters had to pay a felling tax for each licence issued to fell moose, red deer or wild reindeer to the Wild Life Fund. From January 2001 these routines are changed. The taxes are now paid according to the number of animals felled instead of the number of licences issued. For moose and red deer the taxes are paid directly to the local wild life administration. Only felling taxes for wild reindeer are paid to the Wild Life Fund.

The Directorate for Nature Management manages the Wild Life Fund. The Norwegian Parliament annually adopts the application of the Fund.

3.3. Hunters (tables 2-8)

The hunting tax was introduced as from the hunting year 1982/83. The tax is paid to the Directorate for Nature Management. This makes it possible to update The Norwegian Register of Hunters, which was established by the Directorate. As from autumn 1998 the Brønnøysund Register Centre operates the register. The hunting tax advanced from NOK 210 per hunter in the hunting year 2000/01 to NOK 240 in 2001/02. In addition to this, the tax was differentiated in such a way that people who wanted to hunt moose or red deer had to pay NOK 60 extra.

Since 1 March 1986 all beginners have to pass a hunter's test before hunting. The age limit for small game hunting is 16 and the age limit for big game hunting is 18.

Statistics Norway works out statistics on hunters based on the register. The register contains no information whether hunting has been practised or not. The only information available is sex, age and place of residence (municipality) of the taxpayer.

Reporting to Statistics Norway at the end of the hunting year is compulsory for all hunters having paid the hunting tax. This report shows what kind of hunting they took part in and gives a survey over the yield from any small game-, beaver- or roe deer hunting (Appendix B). From the hunting year 2000/01 hunters who fail to send in the report are charged extra. After the introduction of this fee, the response rate has been high enough to produce statistics on the hunter's participation in different kinds of hunting.

3.4. Hunting on cervids (tables 9-14)

Since 1952 the statistics only include animals felled in regular hunting.

The data on regular hunting are recorded on forms distributed together with the hunting licence card by the Directorate for Nature Management (wild reindeer) and the municipalities (moose and red deer). The reports are collected by the municipalities and forwarded within three weeks by end of hunting season to Statistics Norway for processing (Appendix A).

As from 1990 roe deer hunting statistics based on municipality reports are not worked out. The only available statistics on roe deer hunting is based on the compulsory reports from the hunters. Consequently there are no figures on licences issued and per cent felled animals.

3.5. Small game hunting (tables 15-19)

For the period 1971/72 - 1992/93 the statistics on yield from small game hunting were based on a random sample of people who paid hunting tax for the hunting season. Calculation of total yield was based on returns from this sample.

As from the hunting year 1993/94 all hunters who paid the hunting tax are requested to report yield of small game hunting. The response rate was low but slightly increasing. Up to 1998/99 Statistics Norway carried out a supplementary sample survey, covering hunters not reporting yield the ordinary way, in order to get reliable figures. In 1999/2000 and 2000/01 the hunting yield of hunters not reporting was estimated by a method based on the results from the preceding sample surveys.

An amendment of section 50 in The Wildlife Act from the 30th of June 2000 gave the Directorate for Nature Management legal authority to fine hunters not reporting. From 2000/01 the hunter's duty to report has thus become more real and from the hunting year 2001/02 the response rate has been higher than 90.

3.6. Registered mortality of large carnivores and eagles (tables 20-21)

Bear, wolf and wolverine are protected all over the country. The Directorate for Nature Management may nevertheless permit to fell animals in districts where carnivores cause serious problems.

Up to and including 1980/81 lynx might be felled during the whole year. Later the hunting is restricted several times. As from 1993/94 the County Department of Environmental Affairs may permit quota hunting of lynx. The hunting season is the period 1 February - 30 April.

The reports concerning felled or perished large carnivores (bear, wolf, wolverine, lynx) refer to the hunting year and are provided by the County Department of Environmental Affairs. As from 1993/94, mortality is registered by cause.

3.7. Registered non-harvest mortality of cervids (tables 22-23)

The municipalities provide data on registered non-harvest mortality of moose, red deer, wild reindeer, roe deer and eagles (Appendix C). As from 1965/66 cause of mortality is reported and as from 1990/91 animals are specified by adult males, adult females and calves.

3.8. Compensation for damage caused by game (table 24)

Table 24 shows injuries on sheep and domestic reindeer caused by large carnivores and eagles. The Directorate for Nature Management prepares these data.

4. Concepts

Hunting year lasts from 1 April to 31 March the following year.

Cervids includes moose (*Alces alces*), red deer (*Cervus elaphus*), wild reindeer (*Rangifer tarandus*) and roe deer (*Capreolus capreolus*).

Big game includes moose, red deer, wild reindeer, roe deer, wild boar (*Sus scrofa*), musk (*Aromia moscata*), bear (*Ursus arctos*), wolf (*Canis lupus*), wolverine (*Gulo gulo*) and lynx (*Lynx lynx*). (The definition is in accordance with a regulation laid down by the Directorate for Nature Management.)

Small game comprises about 30 defined species of bird and 7 defined species of mammal.

Wild reindeer area is the territory used by a specified population of wild reindeer during the year.

Hunting ground is the basic territorial unit sanctioned for hunting on cervids and allotted felling licences.

Qualifying area is the area forming the basis for hunting licences allotted by the municipalities. For moose and red deer the area includes mainly woodland and bogs, and for wild reindeer only mountain areas.

Minimum area is the smallest area needed to get permission to fell a moose or red deer. The County Department of Environmental Affairs stipulates the area size based on proposals from the municipalities concerned. In certain cases the municipalities may deviate from the stipulated minimum area. The size of the minimum area varies from one municipality to another and may also vary within a municipality.

Issued licences is the number of licences allotted to the hunting ground by the municipalities. For wild reindeer the Wild Reindeer Committee of every Wild Reindeer District stipulates the felling quota. The figures 1-3 show municipalities where hunting on moose, red deer and wild reindeer are allowed.

Selective shooting is licences issued with an obligation of a certain distribution of animals felled, by calf, 1 1/2 years old animals, adult males and adult females.

Per cent felled is the number of animals felled as per cent of licences issued.

Carcass weight (table 10). Total carcass weights of moose, red deer and wild reindeer are estimated, based on number of felled animals and average carcass weights. The Foundation for Nature Research (NINA) is providing average carcass weights. The following

carcass weights have been used as from 1994 (old figures in parenthesis):

Moose	Male calves 68 kg (70 kg), female calves 64 kg (70 kg), 1 ½ years old males 139 kg (149 kg), 1½ years old females 131 kg (142 kg), older males 200 kg (221 kg) and older females 176 kg (183 kg).
Red deer	Male calves 30 kg (31 kg), female calves 28 kg (31 kg), 1 ½ years old males 55 kg (56.5 kg), 1½ years old females 48 kg (49.5 kg), older males 86 kg (110 kg) and older females 64 kg (65 kg).
Wild reindeer	Male and female calves 15 kg (20 kg), 1½ years old males 35 kg and 1½ years old females 30 kg (35 kg), older males 50 kg and older females 35 kg.

Estimated total weights of some edible species of small game are presented in table 15. The estimates are based on number of felled animals and average weight per animal, the latter given by the Foundation for Nature Research. The average weights were revised prior to the publication of NOS Hunting Statistics 2002. The following average weights have been used:

Capercaillie 2.7 kg, black grouse 1.0 kg, willow ptarmigan 0.52 kg, ptarmigan 0.45 kg, hazel grouse 0.37 kg, wood pigeon 0.48 kg, woodcock 0.30 kg, snipe 0.11 kg, mallard 1.0 kg, common teal 0.32 kg, wigeon 0.65 kg, goldeneye 0.75 kg, merganser 1.0 kg, tufted duck 0.75 kg, common eider 2.0 kg, long-tailed duck 0.65 kg, common scoter 1.1 kg, greylag goose 3.0 kg, canada goose 4.0 kg, pink-footed goose 2.4 kg, shag 1.9 kg, cormorant 3.0 kg, beaver 18.0 kg, mountain hare 3.0 kg.

5. Sources of errors and uncertainty

The quality of data received varies by source. The most important errors are probably missing and incorrect information from individual respondents.

5.1. The Wild Life Fund

Because of lags in the recording of some incomes and expenditures and change of routines from 2000 to 2001, the figures for 2001 and 2002 are not directly comparable with the figures from earlier years.

5.2. Statistics on hunters

The statistics based on information from The Norwegian Hunter Register are considered to be of high quality. The register only contains information whether hunting tax is paid or not. No information concerning hunting practise is included.

The statistics on the hunting activity is based on the reports from each individual hunter in the survey for small game hunting. Sources of errors and uncertainty in this data collection are described in chapter 5.4.

5.3. Statistics on hunting on cervids

Statistics Norway receives data on felled moose, red deer and reindeer from the municipal services. The reports are edited manually and necessary supplementary information is collected from the municipal services.

For 1984-1986 statistics on felled roe deer were suspended, because the traditional way of collecting data severely underestimated the yield. For 1987-1997 the total numbers of roe deer felled were published for the whole country and from 1998 figures are given on county level. This statistics is based on data obtained in the survey for small game hunting. These figures are not comparable with results from earlier years. Errors and uncertainty are the same as described in the next chapter.

5.4. Statistics on small game hunting

As from the hunting year 1993/94 up to 1998/99 the statistics are estimated by combining two different surveys: All hunters who pay the hunting tax are requested to report yield of small game hunting. The response rate was too low but slightly increasing to 43 per cent in 1998/99. In order to get reliable data Statistics Norway carried out a supplementary sample survey including hunters not reporting yield the ordinary way. The response rate of the sample survey was 63 per cent.

The results for the hunting years 1999/2000 and 2000/01 are worked out by a method that estimates hunting yield of the hunters not reporting on the basis of earlier sample surveys among this group of hunters. The response rate of the hunting year 1999/2000 was 44 and for 2000/2001 it raised to 65.

From the hunting year 2001/02 the response rate has been more than 90. The results from the data collection are thus published with no further estimation.

The following error types have to be regarded:

- Missing or incorrect information from the respondents.
- Incorrect optical reading of questionnaires.
- Bias caused by non-response.
- The hunting years 1993/94 - 1998/99: Combining two surveys may cause errors.

5.5. Other statistics

Statistics on registered non-harvest mortality of cervids comprise only mortality reported to the municipal services, the police or the County Department of Environmental Affairs. Consequently the actual figures are

probably higher than figures presented in this publication. Some times it is necessary to base the stating of age or sex on an estimate.

6. Comparability and coherence

6.1. Statistics on hunters

In the course of time, change in methods may have lead to minor breaks in the time series (se section 3.3.).

6.2. Statistics on hunting on cervids

The statistics on hunting on moose, red deer and wild reindeer are comparable back to 1952 and from one municipality to another (see chapter 2).

As to statistics on hunting on roe deer, se section 5.3.

6.3. Statistics on small game hunting

In consequence of the changed calculation routine, there are breaks in the time series in 1993/94, in 1999/2000 and in 2001/2002. It is assumed that the last breaks have had marginal impact on the result.

6.4. Registered mortality of large carnivores and eagles

Breaks in the time series have not occurred since the statistics were started in 1846, although the reports for 1866-1870 have been combined.

6.5. Registered non-harvest mortality of cervids

Breaks in the time series have not occurred since the statistics were started for the 1965/66 hunting year. Starting with the 1990/91 hunting year the data were broken down by male animal, female animal and calf.

7. Additional information

7.1. Internet address

<http://www.ssb.no/english/subjects/10/04/10/> and
<http://www.ssb.no/english/statbank>

7.2. Language

Norwegian and English

7.3. Publications

In addition to this Hunting Statistics publication (Official Statistics of Norway), some hunting statistics are given in the publication Natural Resources and the Environment (Statistical Analysis).

7.4. Storing and use of basic material

The reports from each hunter are made waste after use.

The reports from the municipalities on hunting on cervids are sent to the Directorate for Nature Management. The same applies to the reports on registered mortality of large carnivores and eagles and registered non-harvest mortality of cervids.

7.5. Special Requests

Tables from this publication can be delivered on CD, diskette or via e-mail. Parts of the publication Hunting Statistics 1846-1977 are also available electronically.

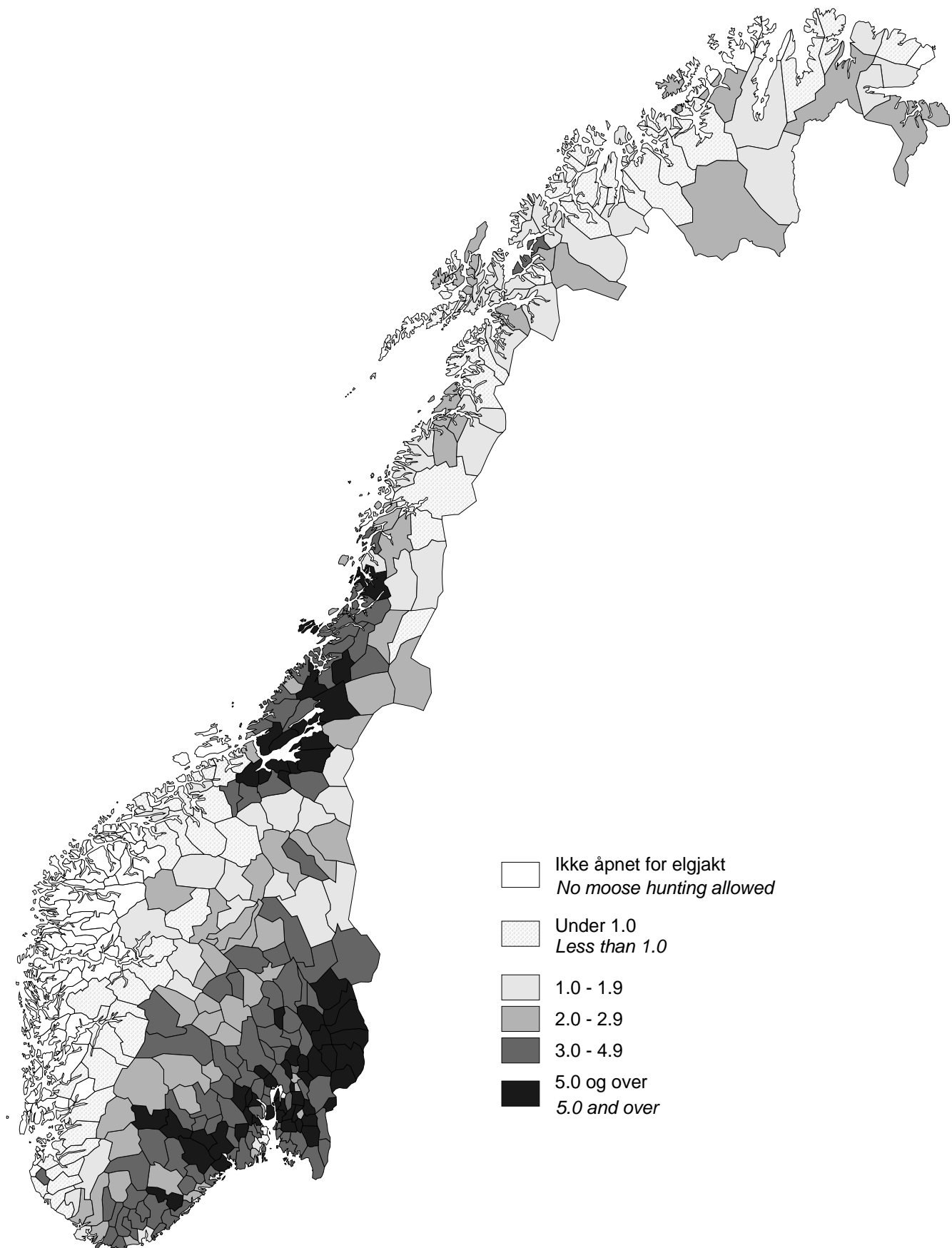
If you want to order statistics or need more information, please contact

Division for Primary Industry Statistics,
telephone +47 62 88 52 58,
telefax +47 62 88 50 61 or

The postal address is:

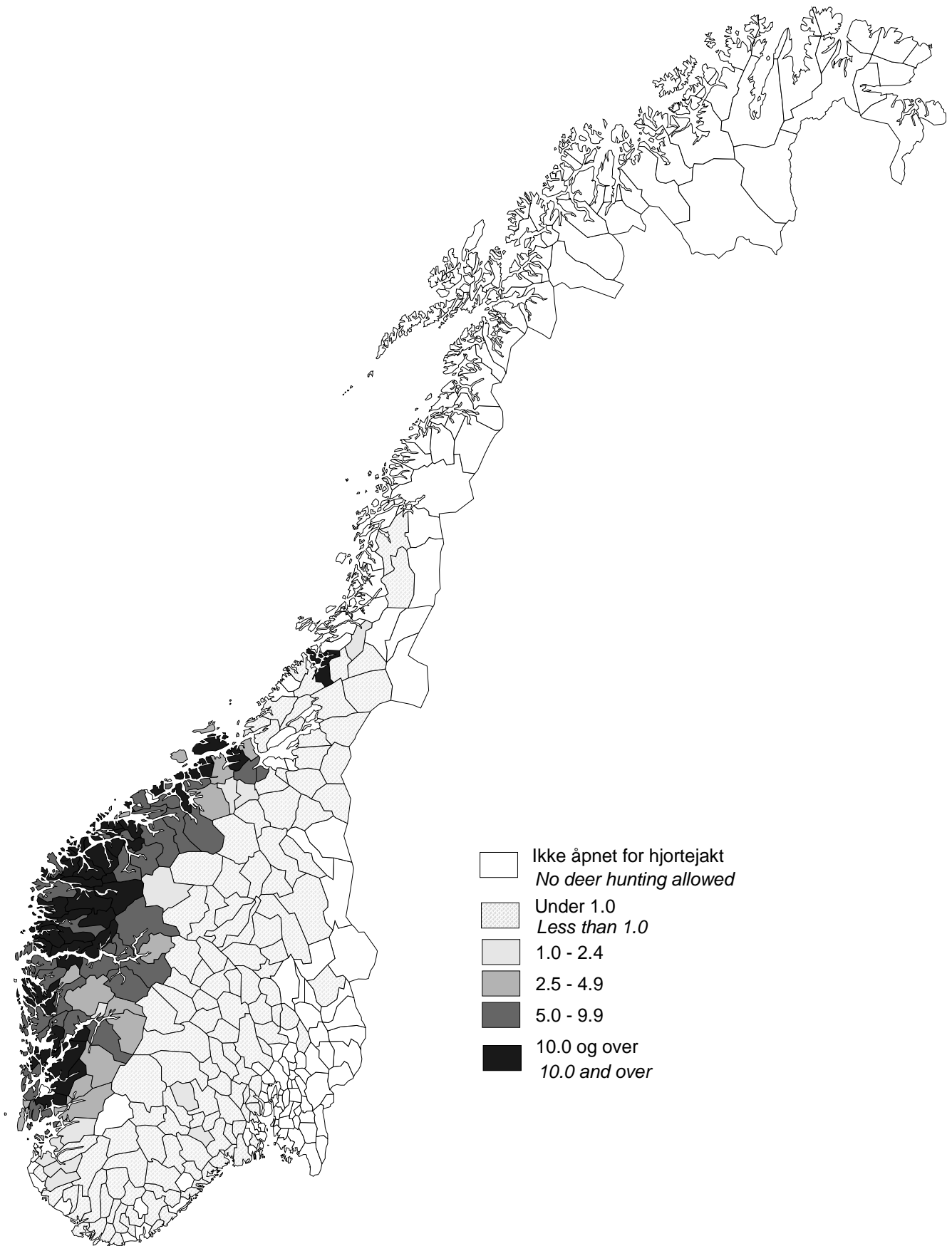
Statistisk sentralbyrå
Seksjon for primærnæringsstatistikk
N-2225 Kongsvinger

Figur 1. Felt elg pr. 10 km² tellende jaktareal. 2003
Moose felled per 10 km² qualifying area. 2003



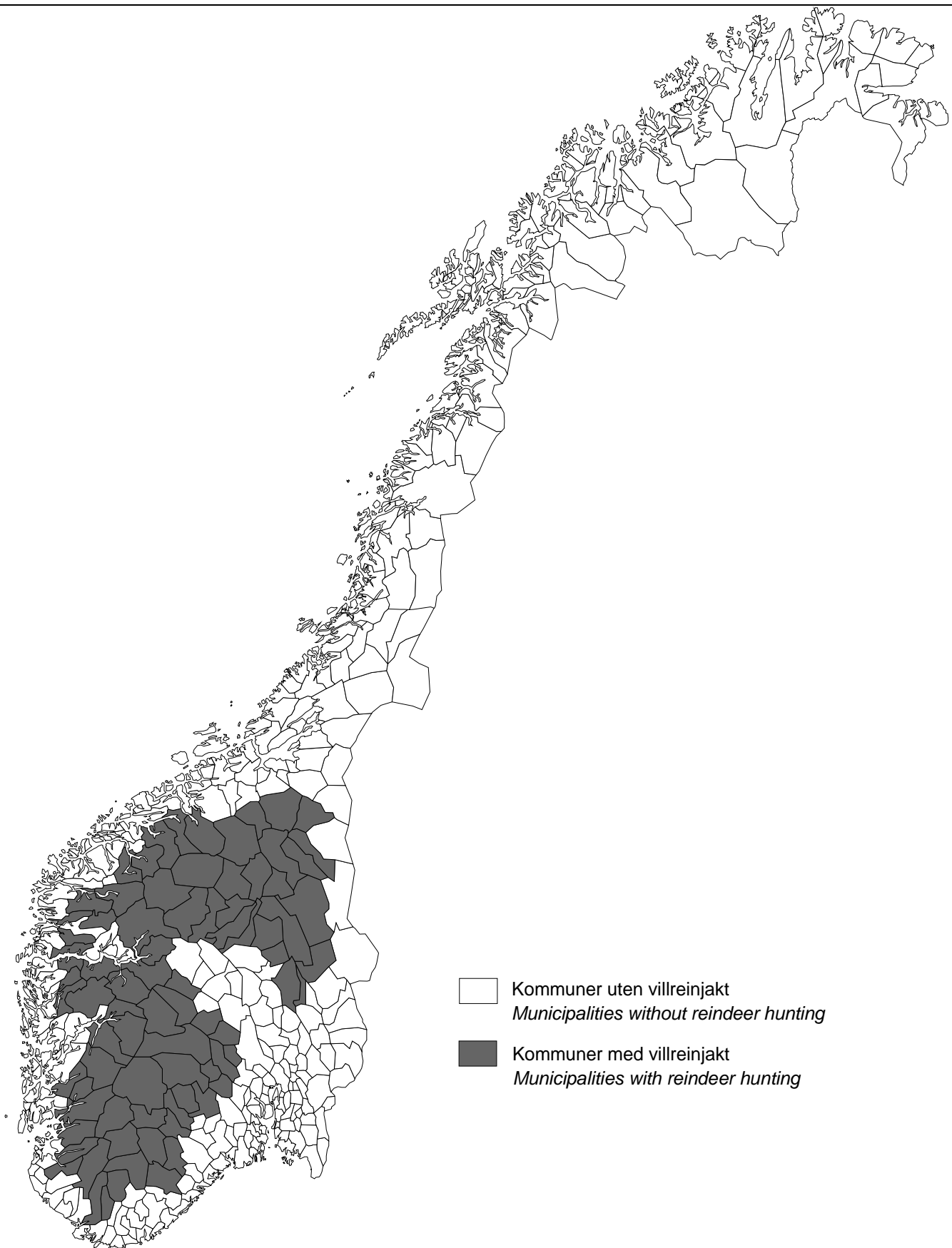
Kilde: Statens kartverk og Statistisk sentralbyrå. *Source: The Norwegian Mapping Authority and Statistics Norway.*

Figur 2. Felt hjort pr. 10 km² tellende jaktareal. 2003
Red deer felled per 10 km² qualifying area. 2003



Kilde: Statens kartverk og Statistisk sentralbyrå. *Source: The Norwegian Mapping Authority and Statistics Norway.*

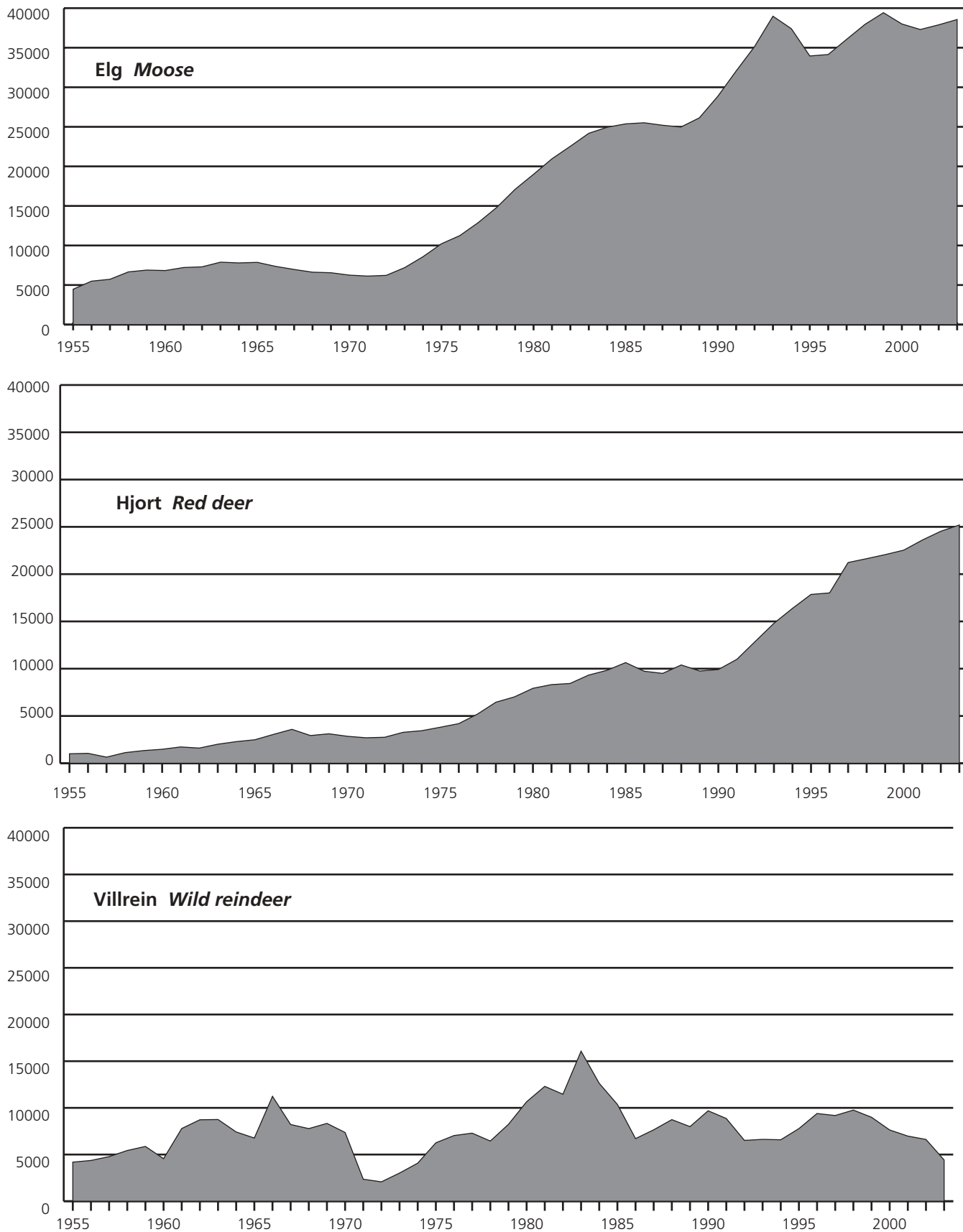
Figur 3. Kommuner med villreinjakt. 2003
Municipalities with wild reindeer hunting. 2003



Kilde: Statens kartverk og Statistisk sentralbyrå. *Source: The Norwegian Mapping Authority and Statistics Norway.*

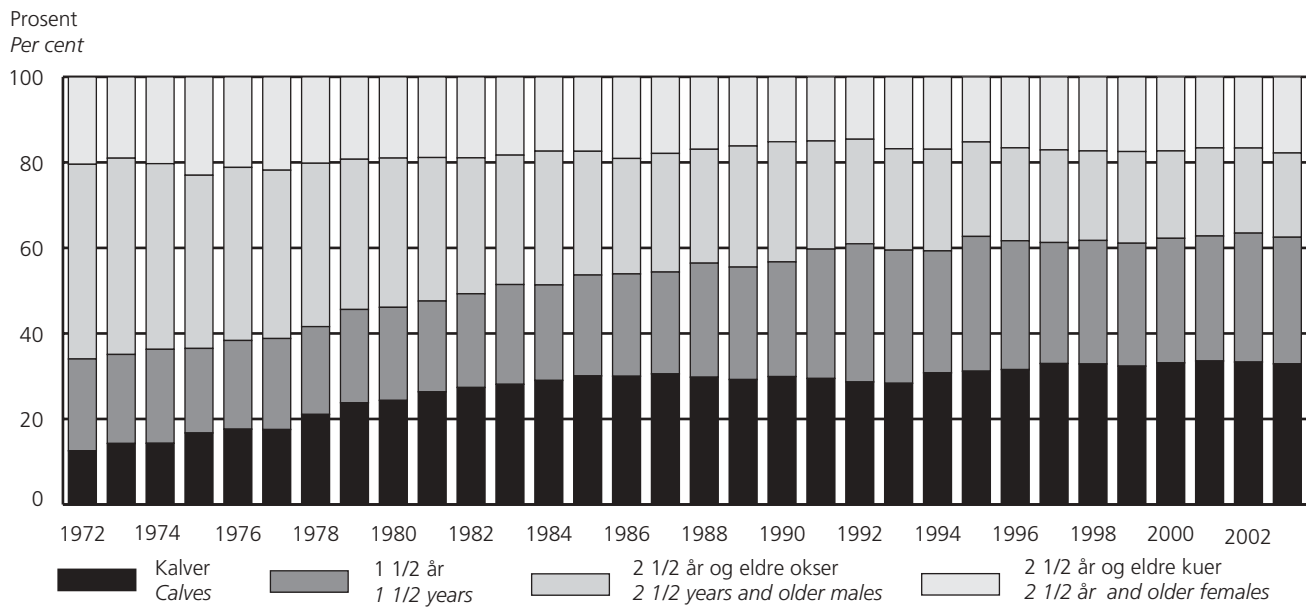
Figur 4. Hjorteviltjakt. Antall felte elg, hjort og villrein. 1955-2003
Hunting on cervids. Number of moose, red deer and wild reindeer felled. 1955-2003

Felte dyr
Animals felled



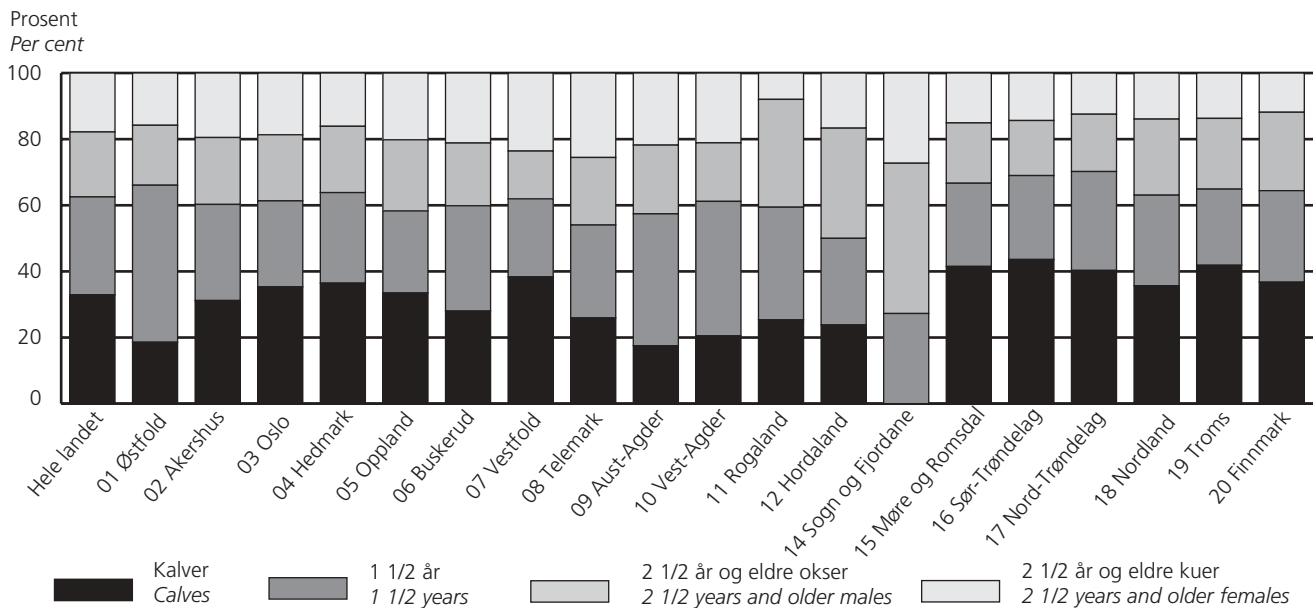
Kilde: Statistisk sentralbyrå. *Source: Statistics Norway.*

Figur 5. Felt elg, etter alder og kjønn. 1972-2003. Prosent
Moose felled, by age and sex. 1972-2003. Per cent



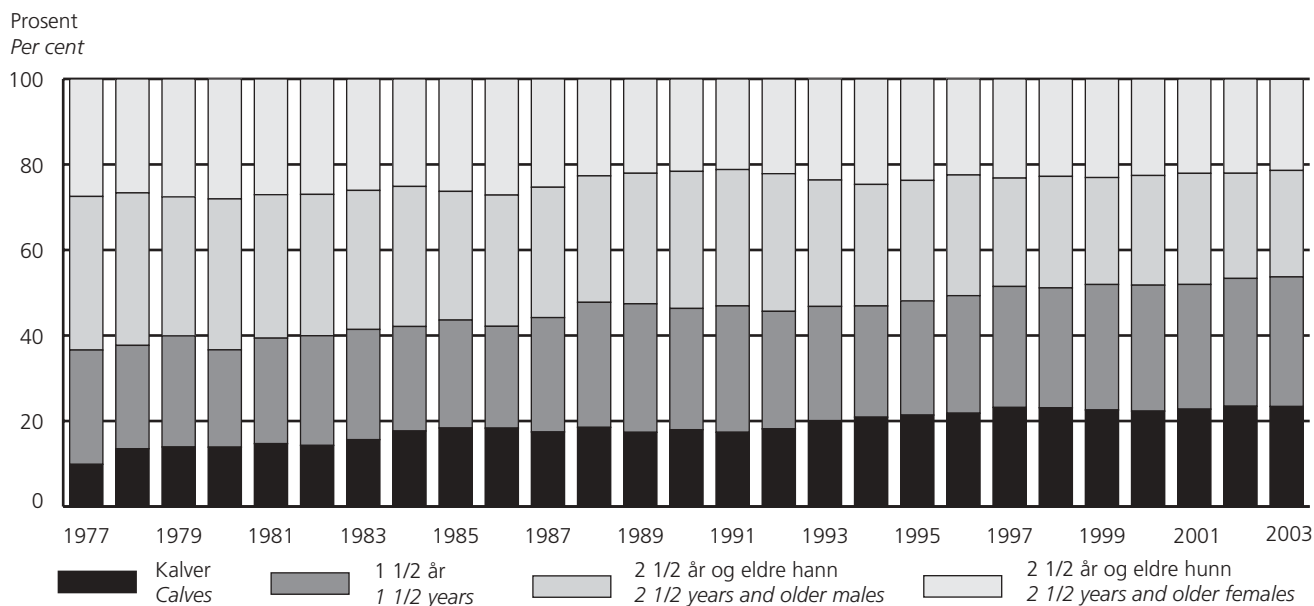
Kilde: Statistisk sentralbyrå. *Source: Statistics Norway.*

Figur 6. Felt elg, etter alder, kjønn og fylke. 2003. Prosent
Moose felled, by age, sex and county. 2003. Per cent



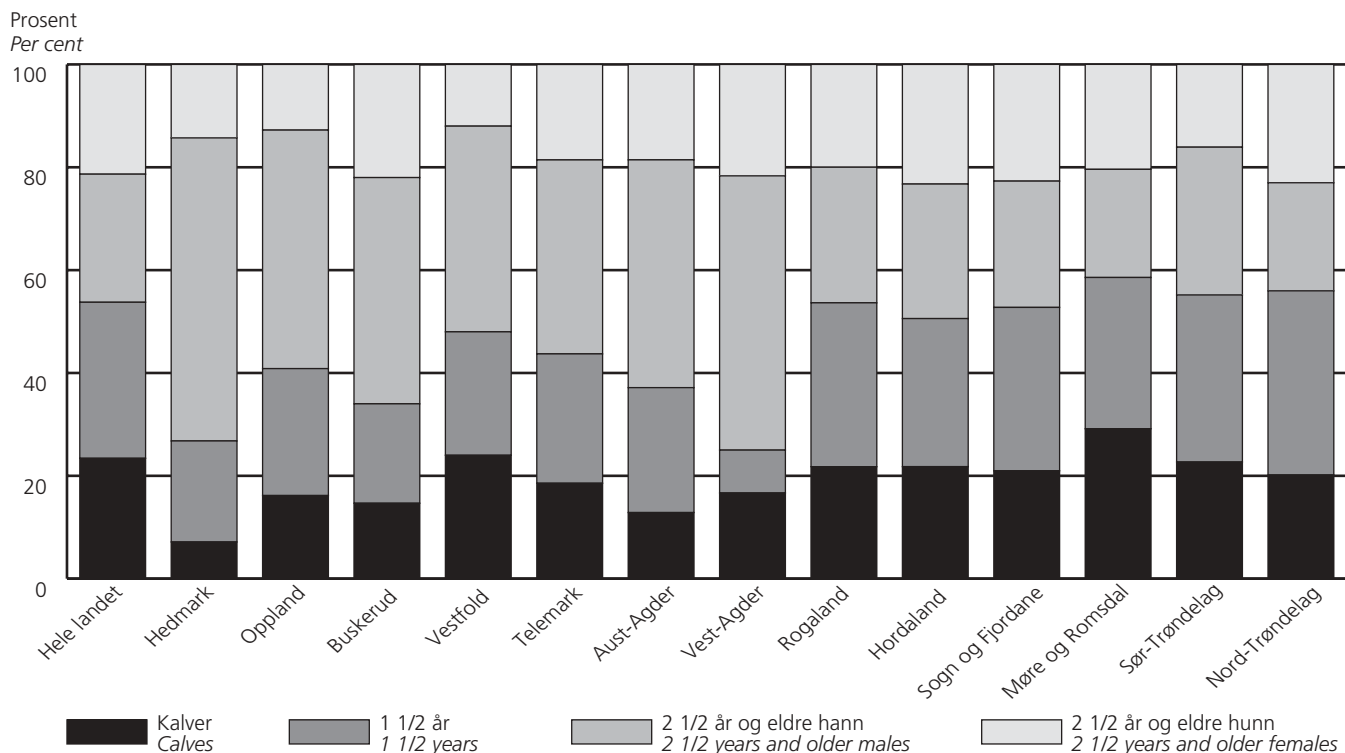
Kilde: Statistisk sentralbyrå. *Source: Statistics Norway.*

Figur 7. Felt hjort, etter alder og kjønn. 1977-2003. Prosent
Red deer felled, by age and sex. 1977-2003. Per cent



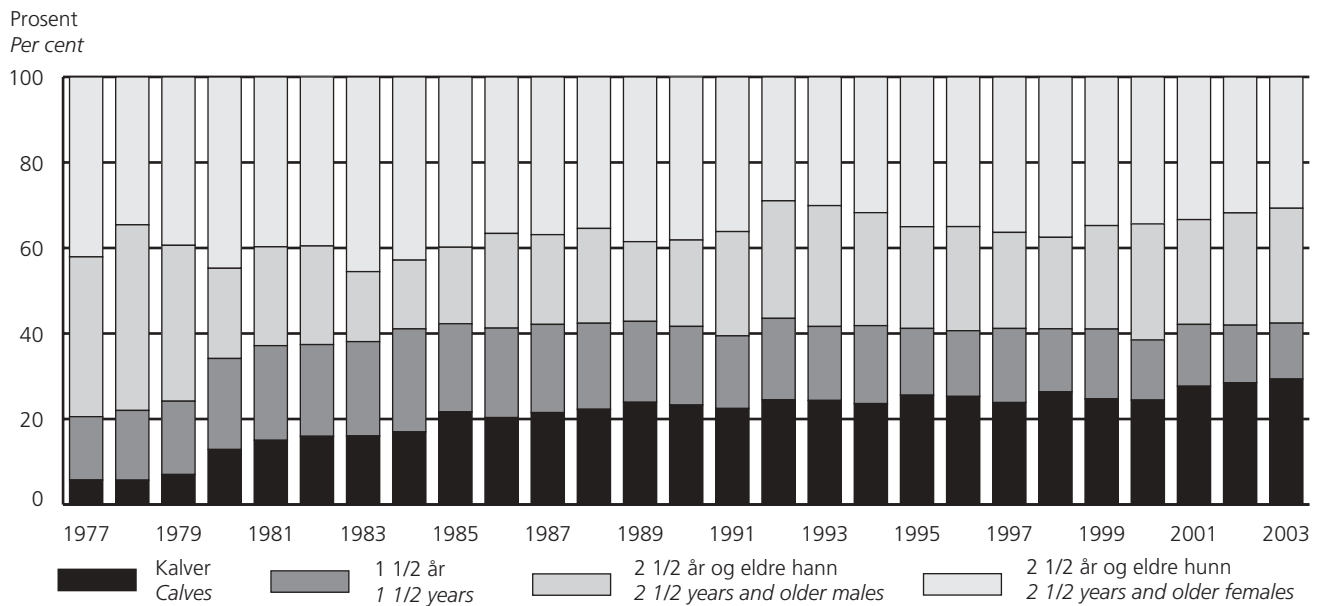
Kilde: Statistisk sentralbyrå. *Source:* Statistics Norway.

Figur 8. Felt hjort, etter alder, kjønn og fylke. 2003. Prosent
Red deer felled, by age, sex and county. 2003. Per cent

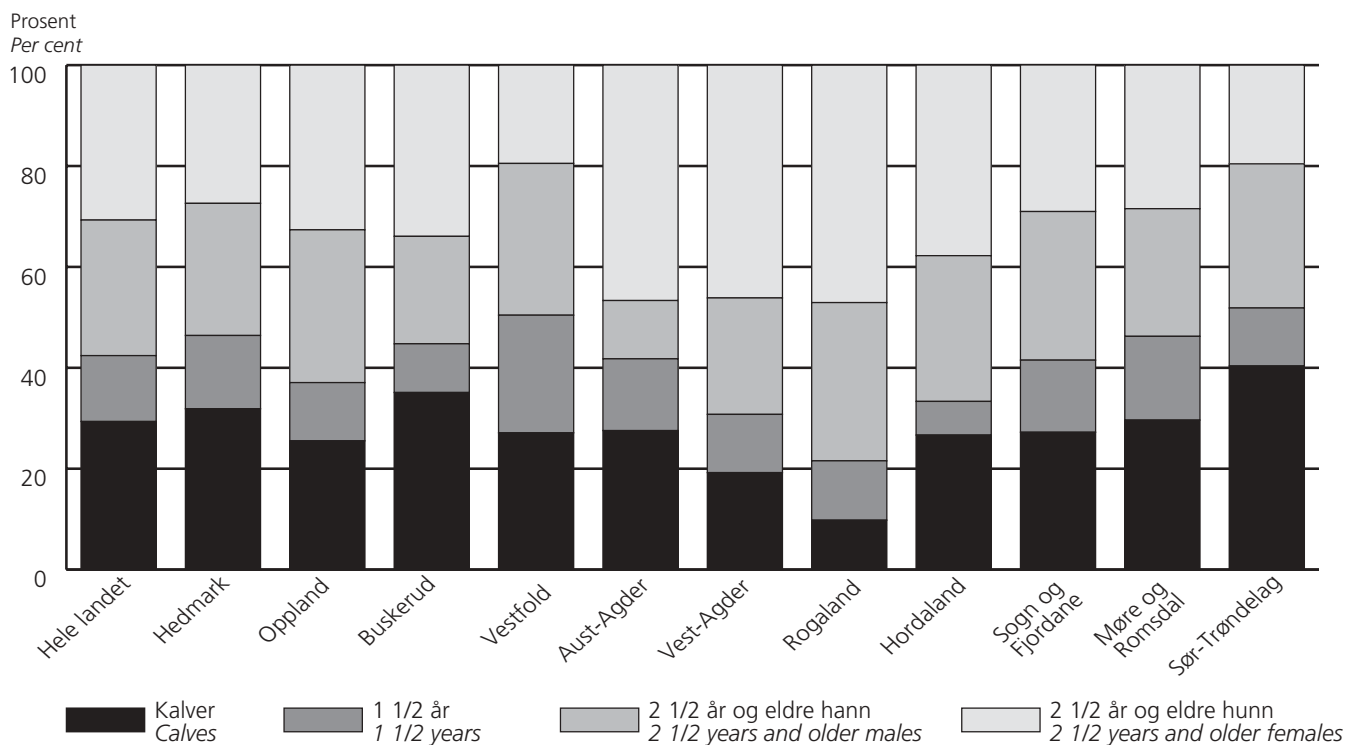


Kilde: Statistisk sentralbyrå. *Source:* Statistics Norway.

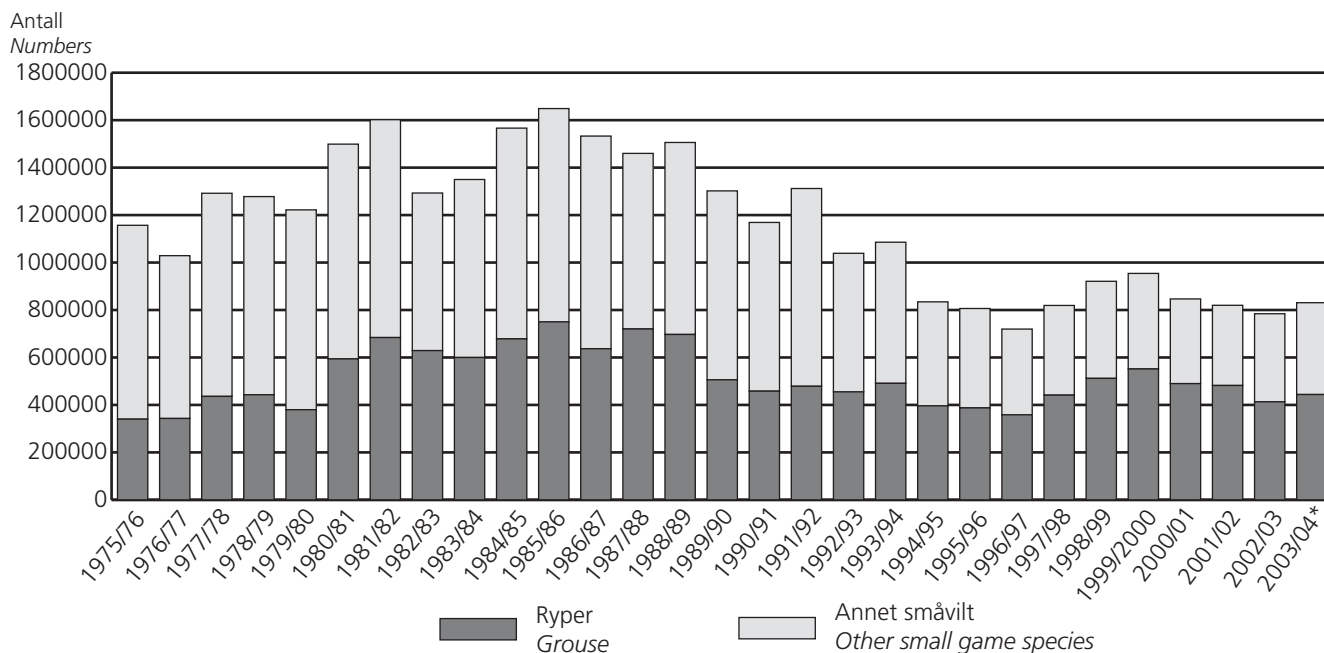
Figur 9. Felt villrein, etter alder og kjønn. 1977-2003. Prosent
Wild reindeer felled, by age and sex. 1977-2003. Per cent



Figur 10. Felt villrein, etter alder, kjønn og fylke. 2003. Prosent
Wild reindeer felled, by age, sex and county. 2003. Per cent

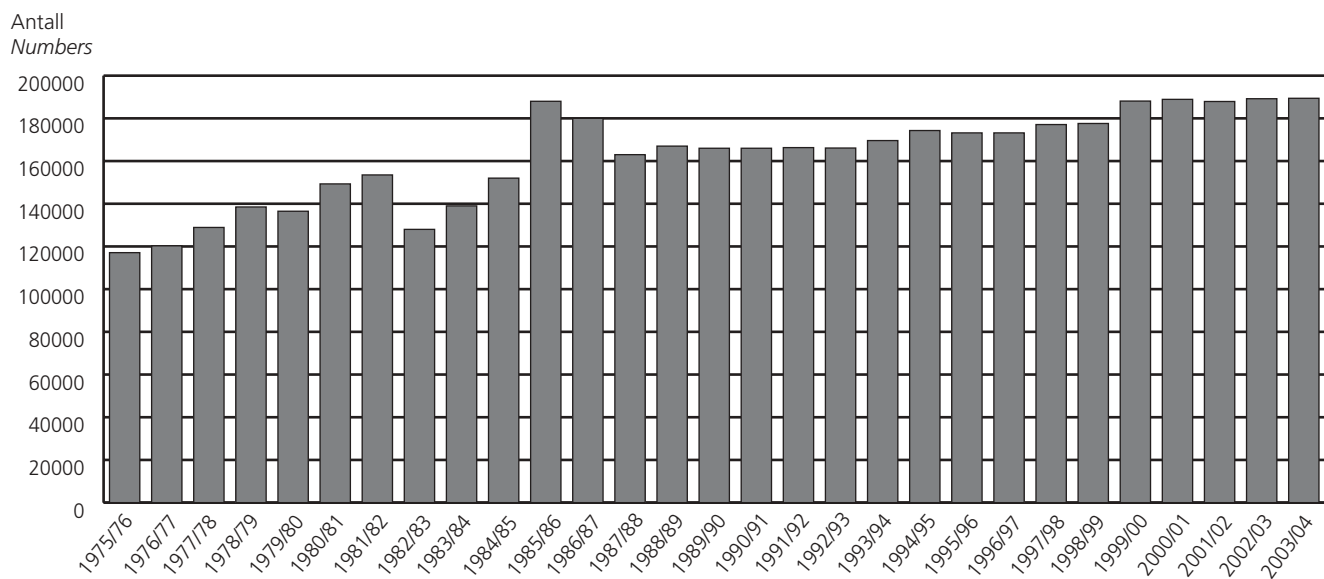


Figur 11. Beregnet utbytte av småviltjakt. 1975/76-2003/04
Estimated yield of small game hunting. 1975/76-2003/04



Kilde: Statistisk sentralbyrå. *Source: Statistics Norway.*

Figur 12. Løste jegeravgiftskort (vilttrygdavgiftskort). 1975/76-2003/04
Hunting tax cards bought. 1975/76-2003/04



Kilde: Statistisk sentralbyrå og Jegerregisteret, Brønnøysundregistrene.
Source: Statistics Norway and The National Register of Hunters, The Brønnøysund Register Centre.

1. Viltfondets inntekter og utgifter. 1999-2003. 1 000 kr
The Wild Life Fund's income and expenditure. 1999-2003. 1 000 kroner

	1999	2000	2001 ¹	2002	2003
Inntekter <i>Income</i>					
Inntekter i alt <i>Income total</i>	74 496	76 672	58 941	63 075	55 998
Jaktavgifter i alt <i>Hunting tax, total</i>	68 596	69 685	55 722	61 580	55 383
Jegeravgift <i>Hunting tax</i>	40 680	40 958	52 258	60 175	54 557
Fellingsavgift for elg, hjort og villrein <i>Felling taxes on moose, red deer and wild reindeer</i>	27 916	28 727	3 464	1 405	685
Salg av fallvilt <i>Sale of big game killed outside ordinary hunting</i>	3 985	3 403	1 172	-	141
Renter <i>Interest</i>	1 347	3 584	2 047	1 344	615
Diverse inntekter <i>Sundry income</i>	568	-	-	151	
Utgifter <i>Expenditure</i>					
Utgifter i alt <i>Expenditure, total</i>	69 999	72 993	54 727	60 792	56 129
Kunngjøring, trykking og ekspedering av blanketter mv. <i>Publishing, printing and distribution of forms etc.</i>	3 500	3 750	3 500	5 300	5 200
Kommunal viltforvaltning <i>Game boards</i>	19 000	9 500	5 000	5 000	5 500
Fallvilt <i>Big game killed outside ordinary hunting</i>	6 963	8 029	383	-	
Prosjekter, administrasjon mv. <i>Projects, administration etc.</i>	29 298	25 707	21 500	20 847	18 365
Viltskadeerstatninger <i>Compensation for damage caused by game.</i>	2 793	2 819	-	-	
Tilskott til ymse tiltak <i>Miscellaneous subsidies</i>	8 445	23 188	24 344	29 645	27 064

¹ Fra 01.01.01 er inntektene fra fellingsavgift for elg og hjort, samt salg av fallvilt overført kommunene.

From 1 January 2001 the incomes from felling taxes on moose and reed deer, and sale of big game killed outside ordinary hunting, are transferred to the local authority.

Kilde: Direktoratet for naturforvaltning. Source: Directorate for Nature Management.

2. Jegerne, etter bostedsfylke.
Hunters, by county of residence.

Fylke County	Personer oppført i Jegerregisteret ¹ <i>Persons listed in the Register of hunters¹</i>	Personer som løste jegeravgift <i>Persons buying hunting tax card</i>	Personer som har sendt inn jaktrapport <i>Number of persons having reported</i>	Personer som har oppgitt å ha del- tatt på en eller flere former for jakt <i>Hunters reporting participation in hunting</i>
1998/99	342 516	179 190
1999/98	353 539	190 947
2000/01	364 220	191 803
2001/02	374 170	191 617	174 684	143 796
2002/03	380 780	192 124	177 011	145 128
2003/04	389 428	192 230	178 551	147 420
2003/04				
Fylke County				
01 Østfold	17 907	9 430	8 800	6 999
02 Akershus	32 768	17 263	16 073	12 496
03 Oslo	22 808	10 424	9 640	7 120
04 Hedmark	25 838	14 145	13 349	11 583
05 Oppland	20 233	10 363	9 793	8 467
06 Buskerud	18 881	9 661	9 047	7 458
07 Vestfold	11 927	6 156	5 807	4 563
08 Telemark	15 939	8 771	8 191	7 130
09 Aust-Agder	10 922	5 696	5 253	4 489
10 Vest-Agder	14 460	7 239	6 737	5 725
11 Rogaland	20 096	8 622	8 014	6 104
12 Hordaland	24 431	11 554	10 777	8 595
14 Sogn og Fjordane	12 971	7 085	6 622	5 764
15 Møre og Romsdal	20 586	9 884	9 211	7 878
16 Sør-Trøndelag	31 941	15 750	14 836	12 523
17 Nord-Trøndelag	20 456	10 738	10 097	8 869
18 Nordland	25 947	13 024	12 117	10 068
19 Troms	16 532	8 335	7 723	6 250
20 Finnmark Finnmarku	10 137	5 297	4 846	4 083
Utlendinger <i>Foreigners</i>	10 284	2 135	1 170	983
Andre ² <i>Others</i> ²	4 364	658	448	273

¹ Uavhengig av om de har betalt jegeravgift eller ikke. *Independent on whether hunting tax card is paid or not.* ² Omfatter nordmenn bosatt på Svalbard, i utlandet og med ukjent bostedsadresse. *Comprises Norwegians living on Svalbard, abroad and with unknown address.*

Kilde: Statistisk sentralbyrå og Jegerregisteret, Brønnøysundregistrene. *Source: Statistics Norway and The Norwegian Register of Hunters, The Brønnøysund Registers.*

3. Jegerer¹, etter kjønn og alder. 2003/04 Hunters¹, by sex and age. 2003/04

Kjønn Alder Sex Age	Personer oppført i Jegerregisteret ¹ Persons listed in the Register of hunters ¹	Personer som løste jegeravgift Persons buying hunting tax card	Personer som har sendt inn jaktrapport Number of persons having reported	Personer som har oppgitt å ha del- tatt på en eller flere former for jakt- Hunters reporting participation in hunting
2003/04	379 144	190 095	177 381	146 437
Kjønn Sex				
Menn Males	345 878	179 403	167 273	139 853
Kvinner Females	33 266	10 692	10 108	6 584
Alder Age				
16-19 år 16-19 years	15 466	7 570	6 893	5 564
20-29 " 20-29 "	63 366	27 945	25 004	20 681
30-39 " 30-39 "	96 359	47 006	43 091	35 775
40-49 " 40-49 "	80 728	43 822	41 013	34 232
50-59 " 50-59 "	63 903	36 842	35 245	29 369
60-69 " 60-69 "	34 180	18 927	18 445	15 054
70- " 70- "	25 142	7 983	7 690	5 762

¹ Omfatter personer med norsk fødselsnummer inkludert nordmenn bosatt i utlandet. *Comprise persons with Norwegian personal identity number including Norwegians living abroad.*

Kilde: Statistisk sentralbyrå og Jegerregisteret, Brønnøysundregistrene. *Source: Statistics Norway and The Norwegian Register of Hunters, The Brønnøysund Registers.*

4. Jegerer¹ som har løst jegeravgiftskort. 1987/88-2003/04 Hunters¹ buying hunting tax cards. 1987/88-2003/04

Jaktår Hunting year	Jegerer i alt Hunters, total	Av dette Of which	
		Menn Males	Kvinner Females
		prosent	
1987/88	163 000	98,2	1,8
1988/89	167 000	98,1	1,9
1989/90	166 000	98,2	1,8
1990/91	166 000	98,0	2,0
1991/92	166 300	97,8	2,2
1992/93	166 100	97,7	2,3
1993/94	169 600	97,2	2,8
1994/95	174 300	96,9	3,1
1995/96	173 200	96,7	3,3
1996/97	173 200	96,5	3,5
1997/98	177 100	96,2	3,8
1998/99	177 600	96,0	4,0
1999/2000	188 100	95,5	4,5
2000/01	188 900	95,0	5,0
2001/02	187 900	94,8	5,2
2002/03	189 200	94,5	5,5
2003/04	189 400	94,4	5,6

¹ Omfatter personer bosatt i Norge. *Include people living in Norway.*

Kilde: Statistisk sentralbyrå og Jegerregisteret, Brønnøysund. *Source: Statistics Norway and The Norwegian Register of Hunters, the Brønnøysund Registers.*

5. Personer bosatt i utlandet som har løst jegeravgiftskort i Norge. 2001/02-2003/04
Persons living abroad buying hunting tax cards in Norway. 2001/02-2003/04

Land Country	Jegere i alt Hunters, total			Prosent Per cent		
	2001/02	2002/03	2003/04	2001/02	2002/03	2003/04
I alt Total	2 840	2 790	2 700	100	100	100
Danmark <i>Denmark</i>	1 000	980	980	35	35	36
Sverige <i>Sweden</i>	530	520	490	19	19	18
Tyskland <i>Germany</i>	430	310	330	15	11	12
Finland <i>Finland</i>	40	40	50	1	1	2
Øvrige land <i>Other countries</i>	310	320	300	11	11	11
Nordmenn bosatt i utlandet <i>Norwegians living abroad</i> ..	550	620	560	19	22	21

Kilde: Statistisk sentralbyrå og Jegerregisteret, Brønnøysund. Source: Statistics Norway and The Norwegian Register of Hunters, The Brønnøysund Registers.

6. Jegere¹, etter kjønn, alder og bostedsfylke. Andel mannlige jegere i befolkningen. Jegerprøve. 2003/04
Hunters¹, by sex, age and county of residence. Percentage of male hunters in the population. Hunting test. 2003/04

Fylke Alder County Age	Alle jegere ¹ All hunters ¹	Menn Males	Kvinner Females	Mannlige jegere i prosent av mannlig befolkning over 16 år Male hunters as per cent of male population above 16 years of age	Personer som har bestått jegerprøven <i>Persons having passed the hunting test</i>	
					I alt Total	Av disse betalt Of these paid hunt- ing tax in 2003/04
I alt Total	189 500	178 800	10 600	10	10 600	5 600
Fylke County						
01 Østfold	9 400	9 100	400	9	500	300
02/03 Akershus og Oslo ..	27 700	25 600	2 100	7	1 700	1 000
04 Hedmark	14 100	13 200	1 000	18	500	300
05 Oppland	10 400	9 800	600	14	500	300
06 Buskerud	9 700	9 100	600	10	500	300
07 Vestfold	6 200	5 800	300	7	400	300
08 Telemark	8 800	8 400	400	13	300	200
09 Aust-Agder	5 700	5 400	300	14	300	200
10 Vest-Agder	7 200	7 000	200	12	400	200
11 Rogaland	8 600	8 300	300	6	600	300
12 Hordaland	11 600	11 100	400	7	800	400
14 Sogn og Fjordane	7 100	6 800	300	16	400	200
15 Møre og Romsdal	9 900	9 500	400	10	600	300
16 Sør-Trøndelag	15 800	14 900	900	14	800	400
17 Nord-Trøndelag	10 700	10 000	800	20	500	200
18 Nordland	13 000	12 300	800	13	800	400
19 Troms	8 300	7 800	600	13	500	300
20 Finnmark Finnmarku ..	5 300	4 800	500	17	500	200
Alder Age						
16-19 år <i>16-19 years</i> ..	7 600	7 000	500	6	4 000	1 300
20-29 " <i>20-29</i> "	27 900	25 300	2 500	9	3 000	1 700
30-39 " <i>30-39</i> "	47 000	43 400	3 500	12	2 000	1 400
40-49 " <i>40-49</i> "	43 800	41 000	2 600	13	1 100	800
50-59 " <i>50-59</i> "	36 800	35 500	1 200	12	400	300
60-69 " <i>60-69</i> "	18 900	18 600	250	10	0	0
70- " <i>70-</i> "	8 000	7 900	0	4	0	0

¹ Omfatter personer bosatt i Norge som har betalt jegeravgift for det aktuelle jaktåret. *Include persons living in Norway having bought hunting tax card that specific hunting year.*

Kilde: Statistisk sentralbyrå og Jegerregisteret, Brønnøysundregistrene. Source: Statistics Norway and The Norwegian Register of Hunters, The Brønnøysund Registers.

7. Jegerer¹, etter bostedsfylke. 1999/2000-2003/04
Hunters¹, by county of residence. 1999/2000-2003/04

	1999/2000	2000/01	2001/02	2002/03	2003/04
Hele landet					
The whole country.	188 100	188 900	187 900	189 200	189 500
01 Østfold	9 700	9 600	9 400	9 400	9 400
02 Akershus	16 600	16 800	16 800	17 100	17 300
03 Oslo	9 700	9 800	10 100	10 400	10 400
04 Hedmark	14 600	14 300	14 100	14 100	14 200
05 Oppland	10 500	10 400	10 400	10 300	10 400
06 Buskerud	9 700	9 700	9 600	9 600	9 700
07 Vestfold	5 900	5 900	5 900	6 000	6 200
08 Telemark	9 200	9 100	8 900	8 900	8 800
09 Aust-Agder	6 000	5 900	5 800	5 700	5 700
10 Vest-Agder	7 600	7 500	7 200	7 300	7 200
11 Rogaland	8 100	8 100	8 200	8 600	8 600
12 Hordaland	11 200	11 500	11 400	11 500	11 600
14 Sogn og Fjordane	7 100	7 100	7 000	7 000	7 100
15 Møre og Romsdal	9 800	9 900	9 900	9 900	9 900
16 Sør-Trøndelag	15 100	15 500	15 600	15 600	15 800
17 Nord-Trøndelag	11 000	10 900	10 900	10 800	10 700
18 Nordland	13 000	13 500	13 400	13 300	13 000
19 Troms	8 400	8 600	8 400	8 500	8 300
20 Finnmark Finnmarku	5 000	5 000	5 000	5 200	5 300

¹ Omfatter personer bosatt i Norge som har betalt jegeravgift for det aktuelle jaktåret. *Include people living in Norway having bought hunting tax card that specific hunting year.*

Kilde: Statistisk sentralbyrå og Jegerregisteret, Brønnøysundregisteret. *Source: Statistics Norway and the Norwegian Register of Hunters, The Brønnøysund Registers. Source:*

8. Antall jegere, etter jaktutøvelse og bostedsfylke. 2002/03-2003/04.
Number of hunters, by type of hunting and county of residence. 2002/03-2003/04

	Jegere som deltok på en eller flere former for jakt <i>Active hunters</i>	Småviltjakt ¹ <i>Small game hunting¹</i>	Hjorteviltjakt <i>Hunting on cervids</i>	Elgjakt <i>Moose hunting</i>	Hjortejakt <i>Red deer hunting</i>	Villreinjakt <i>Wild reindeer hunting</i>	Rådyrjakt <i>Roe deer hunting</i>	Beverjakt <i>Beaver hunting</i>
2002/03	145 128	95 456	86 986	56 813	28 762	9 612	37 034	3 689
2003/04	147 420	98 161	87 215	58 143	29 983	7 280	37 598	3 480
2002/03								
01 Østfold	6 891	4 864	4 574	3 181	231	105	3 381	227
02 Akershus	12 267	9 227	6 049	4 090	754	538	3 302	313
03 Oslo	6 797	5 455	2 528	1 518	508	468	1 002	93
04 Hedmark	11 527	6 783	8 128	6 945	620	1 057	2 747	498
05 Oppland	8 468	5 259	5 209	3 631	1 106	1 217	2 031	171
06 Buskerud	7 441	4 570	4 958	3 324	1 054	811	2 493	136
07 Vestfold	4 356	3 089	2 709	1 357	447	212	2 068	170
08 Telemark	6 998	3 681	5 837	4 944	1 519	869	3 075	397
09 Aust-Agder	4 418	2 473	3 778	3 157	773	284	2 710	458
10 Vest-Agder	5 728	3 658	4 620	3 726	943	416	3 408	630
11 Rogaland	5 989	4 068	3 630	1 340	2 131	709	2 208	111
12 Hordaland	8 456	4 976	5 220	671	4 768	763	294	46
14 Sogn og Fjordane	5 652	2 208	4 832	305	4 732	626	100	24
15 Møre og Romsdal	7 825	4 312	5 557	1 517	5 067	739	2 703	50
16 Sør-Trøndelag	12 281	8 720	6 082	4 906	3 012	610	2 754	95
17 Nord-Trøndelag	8 632	5 495	5 425	4 859	856	51	2 113	130
18 Nordland	9 955	7 748	3 860	3 717	58	15	360	41
19 Troms	6 319	5 025	2 117	2 050	42	23	54	10
20 Finnmark Finnmarku.	3 879	3 202	1 098	1 069	17	2	30	13
Utlendinger <i>Foreigners</i>	962	449	634	419	98	67	161	71
Andre ² <i>Others²</i>	287	194	141	87	26	30	40	5
2003/04								
01 Østfold	6 999	4 930	4 624	3 213	263	80	3 437	213
02 Akershus	12 496	9 555	6 052	4 241	814	393	3 347	353
03 Oslo	7 120	5 835	2 490	1 597	550	351	1 013	102
04 Hedmark	11 583	6 854	8 078	6 986	663	942	2 624	438
05 Oppland	8 467	5 409	5 052	3 631	1 178	1 098	1 900	143
06 Buskerud	7 458	4 700	4 859	3 379	1 121	518	2 471	123
07 Vestfold	4 563	3 243	2 771	1 429	469	153	2 181	161
08 Telemark	7 130	3 779	5 909	5 095	1 670	564	3 159	418
09 Aust-Agder	4 489	2 577	3 799	3 200	834	296	2 740	424
10 Vest-Agder	5 725	3 709	4 557	3 737	1 012	364	3 373	606
11 Rogaland	6 104	4 158	3 727	1 405	2 309	584	2 313	105
12 Hordaland	8 595	5 226	5 152	730	4 868	278	333	38
14 Sogn og Fjordane	5 764	2 275	4 909	308	4 810	627	84	12
15 Møre og Romsdal	7 878	4 488	5 469	1 594	5 063	523	2 703	23
16 Sør-Trøndelag	12 523	8 953	6 132	5 017	3 164	364	2 937	78
17 Nord-Trøndelag	8 869	5 655	5 602	4 990	925	24	2 332	108
18 Nordland	10 068	7 772	4 017	3 871	80	19	390	31
19 Troms	6 250	4 920	2 181	2 123	39	12	56	6
20 Finnmark Finnmarku.	4 083	3 418	1 123	1 093	22	3	23	8
Utlendinger <i>Foreigners</i>	983	520	580	411	102	63	147	87
Andre ² <i>Others²</i>	273	185	132	93	27	24	35	3

¹ Inklusive beverjegere. *Beaver hunters included.* ² Omfatter nordmenn bosatt på Svalbard, i utlandet og med ukjent bostedsadresse. *Comprise Norwegian living on Svalbard, abroad and with unknown adress.*

Kilde: Statistisk sentralbyrå. *Source: Statistics Norway.*

9. Hjorteviltjakt. 1952-2003
Hunting of cervids. 1952-2003

	Elg <i>Moose</i>			Hjort <i>Red deer</i>			Villrein <i>Wild reindeer</i>			Rådyr <i>Roe deer</i>		
	Tillatt felt <i>Licences issued</i>	Felte dyr <i>Number of animals felled</i>	Fellingsprosent ¹ <i>Per cent felled¹</i>	Tillatt felt <i>Licences issued</i>	Felte dyr <i>Number of animals felled</i>	Fellingsprosent ¹ <i>Per cent felled¹</i>	Tillatt felt <i>Licences issued</i>	Felte dyr <i>Number of animals felled</i>	Fellingsprosent ¹ <i>Per cent felled¹</i>	Tillatt felt <i>Licences issued</i>	Felte dyr <i>Number of animals felled</i>	Fellingsprosent ¹ <i>Per cent felled¹</i>
1952	5 258	3 571	68	1 724	562	33	3 968	2 632	66	2 284	495	22
1953	6 038	4 228	70	1 794	637	36	4 000	3 030	76	3 887	582	15
1954	6 354	4 427	70	2 011	786	39	5 760	3 921	68	6 597	1 314	20
1955	6 580	4 469	68	2 547	1 002	39	5 589	4 186	75	10 529	2 477	24
1956	7 649	5 489	72	2 694	1 048	39	5 627	4 365	78	12 007	2 667	22
1957	8 164	5 728	70	2 908	647	22	6 318	4 777	76	14 106	2 872	20
1958	9 241	6 659	72	3 001	1 123	37	6 867	5 432	79	18 536	4 879	26
1959	9 399	6 889	73	3 182	1 340	42	7 660	5 868	77	19 577	5 948	30
1960	9 647	6 829	71	3 589	1 479	41	7 864	4 557	58	21 802	6 073	28
1961	10 136	7 213	71	4 081	1 726	42	11 594	7 785	67	22 775	5 617	25
1962	10 416	7 300	70	4 660	1 604	34	12 330	8 725	71	22 912	6 119	27
1963	11 183	7 889	71	5 169	2 014	39	12 413	8 751	70	23 735	6 256	26
1964	11 108	7 795	70	5 536	2 288	41	12 068	7 417	61	25 835	7 030	27
1965	11 289	7 864	70	6 861	2 484	36	11 317	6 768	60	26 750	7 261	27
1966	10 859	7 357	68	7 473	3 050	41	15 435	11 233	73	23 473	4 761	20
1967	10 339	6 969	67	8 472	3 586	42	16 330	8 218	50	21 730	3 878	18
1968	9 672	6 623	68	8 342	2 932	35	15 333	7 777	51	20 831	4 593	22
1969	9 330	6 553	70	8 223	3 115	38	14 299	8 335	58	20 837	3 848	18
1970	9 284	6 251	67	7 993	2 849	36	12 681	7 362	58	19 076	3 841	20
1971	9 069	6 130	68	7 334	2 695	37	3 224	2 357	73	16 844	3 287	20
1972	9 403	6 220	66	6 910	2 749	40	2 912	2 076	71	16 180	2 781	17
1973	10 324	7 198	70	7 527	3 272	43	4 713	3 016	64	17 672	4 752	27
1974	11 629	8 581	74	8 250	3 443	42	6 666	4 075	61	19 794	5 028	25
1975	13 519	10 218	76	9 159	3 807	42	10 010	6 256	62	22 235	5 240	24
1976	14 741	11 251	76	9 904	4 192	42	11 269	7 034	62	25 286	9 032	36
1977	16 935	12 898	76	11 575	5 189	45	11 395	7 291	64	28 027	6 656	24
1978	18 667	14 808	79	13 112	6 453	49	11 795	6 446	55	29 269	7 189	25
1979	21 967	17 101	78	14 631	7 016	48	15 710	8 236	52	30 482	9 764	32
1980	23 925	18 999	79	15 478	7 927	51	19 068	10 652	56	34 865	11 025	32
1981	26 581	20 957	79	16 848	8 316	49	22 179	12 302	55	36 540	10 847	30
1982	28 779	22 542	78	17 357	8 436	49	22 004	11 457	52	37 855	9 791	26
1983	29 677	24 181	81	18 268	9 320	51	23 893	16 069	67	40 880	11 270	28
1984	30 943	24 949	81	18 842	9 832	52	22 652	12 626	56	43 652	:	:
1985	32 148	25 372	79	20 467	10 644	52	18 409	10 371	56	46 757	:	:
1986	32 406	25 513	79	20 735	9 732	47	13 032	6 706	51	48 220	:	:
1987	31 739	25 199	79	20 383	9 502	47	15 491	7 647	49	48 518	² 21 000	43
1988	31 453	24 972	79	20 042	10 394	52	16 183	8 739	54	50 101	² 28 000	56
1989	31 472	26 127	83	20 368	9 753	48	16 292	7 988	49	54 292	² 28 000	52
1990	33 998	28 841	85	19 765	9 911	50	18 396	9 686	53	..	² 30 000	..
1991	37 312	32 053	86	20 409	10 990	54	17 987	8 859	49	..	² 38 000	..
1992	39 544	35 145	89	21 893	12 900	59	12 753	6 514	51	..	² 52 000	..
1993	44 854	38 980	87	25 076	14 803	59	12 754	6 625	52	..	² 59 600	..
1994	44 964	37 401	83	27 489	16 380	60	15 862	6 581	41	..	² 45 600	..
1995	40 005	33 955	85	28 982	17 855	62	18 087	7 777	43	..	² 40 200	..
1996	39 785	34 141	86	28 544	18 043	63	19 769	9 395	48	..	² 40 100	..
1997	41 743	36 059	86	31 570	21 226	67	20 411	9 179	45	..	² 34 300	..
1998	43 822	37 957	87	32 268	21 636	67	21 933	9 761	45	..	² 37 900	..
1999	45 952	39 423	86	33 943	22 063	65	22 081	8 992	41	..	² 36 900	..
2000	45 210	38 000	84	35 463	22 534	64	21 287	7 631	36	..	² 31 300	..
2001	44 437	37 300	84	35 810	23 599	66	13 821	6 976	50	..	² 28 900	..
2002	44 486	37 892	85	36 576	24 533	67	11 367	6 617	58	..	² 30 600	..
2003	46 733	38 564	83	37 028	25 194	68	8 601	4 417	51	..	² 28 500	..

¹ Fellingsprosent: Felte dyr i prosent av tillatt felt. *Per cent felled: Number of animals felled as per cent of licences issued.* ² Tall innhettet i forbindelse med undersøkelsen om småviltjakt. *Figures based on the survey for small game hunting.*

Kilde: Statistisk sentralbyrå. *Source: Statistics Norway.*

10. Hjorteviltjakt. Beregnet slaktevekt¹ i tonn av elg, hjort og villrein, etter fylke
Hunting of cervids. Estimated carcass weight¹ in tons of moose, red deer and wild reindeer, by county

	I alt Total	Elg Moose	Hjort Red deer	Villrein Wild reindeer
1987	4 717	3 786	664	267
1988	4 760	3 738	716	306
1989	4 901	3 948	680	273
1990	5 359	4 327	697	335
1991	5 836	4 750	773	313
1992	6 342	5 202	909	231
1993	6 985	5 787	962	236
1994	6 307	5 101	983	224
1995	5 886	4 562	1 066	258
1996	5 975	4 589	1 073	313
1997	6 357	4 815	1 236	306
1998	6 642	5 058	1 264	319
1999	6 866	5 280	1 285	301
2000	6 631	5 043	1 329	259
2001	6 539	4 932	1 378	230
2002	6 634	4 999	1 416	219
2003	6 709	5 111	1 453	146
2003				
01 Østfold	188	188	-	-
02 Akershus	240	240	-	-
03 Oslo	20	20	-	-
04 Hedmark	1 021	993	4	24
05 Oppland	515	449	15	50
06 Buskerud	495	466	10	19
07 Vestfold	89	87	2	-
08 Telemark	616	598	11	8
09 Aust-Agder	316	304	5	7
10 Vest-Agder	211	206	4	1
11 Rogaland	113	20	92	2
12 Hordaland	302	6	294	2
14 Sogn og Fjordane	517	2	500	15
15 Møre og Romsdal	430	40	382	8
16 Sør-Trøndelag	465	340	115	10
17 Nord-Trøndelag	644	624	20	-
18 Nordland	317	317	-	-
19 Troms	123	123	-	-
20 Finnmark Finnmark	89	89	-	-

¹ Beregnet på grunnlag av gjennomsnittsvækt (se kapittel 4, side 12) og tall for felt hjortevilt. Tall for slaktevekt revidert fra og med 1994. *Estimated by means of average weights (see chapter 4, page 18) and number of cervids felled. New average weights as from 1994.*

Kilde: Statistisk sentralbyrå. *Source: Statistics Norway.*

11. Felt elg, etter alder, kjønn og fylke 2003.
Moose felled, by age, sex and county 2003

	Tellende areal ¹ Qualifying area ¹	Tillatt felt <i>Licences issued</i>		Felte dyr etter alder og kjønn <i>Animals felled by age and sex</i>						Fellingsprosent ³ Per cent felled ³	Felte dyr pr. 10 km ² Animals felled per 10 km ²	
		I alt Total	Av dette årskav ² Of which calf ²	Årskav Calf		1 1/2 år 1 1/2 years		Eldre Older				
				Hannedyr Males	Hunndyr Females	Hannedyr Males	Hunndyr Females	Hannedyr Males	Hunndyr Females			
2002	124 474	44 486	5 188	37 892	6 396	6 230	6 478	4 944	7 542	6 302	85	3,0
2003	122 418	46 733	4 708	38 564	6 463	6 231	6 403	5 014	7 579	6 874	83	3,2
2003												
Fylke County												
01 Østfold	2 877	1 521	63	1 335	127	121	357	277	242	211	88	4,6
02 Akershus	3 314	2 023	110	1 779	297	258	268	249	360	347	88	5,4
03 Oslo	471	176	7	150	25	28	17	22	30	28	85	3,2
04 Hedmark	19 420	8 472	770	7 652	1 415	1 374	1 274	822	1 534	1 233	90	3,9
05 Oppland	12 178	4 378	181	3 345	596	524	474	356	720	675	76	2,7
06 Buskerud	8 946	4 320	261	3 410	463	492	584	502	647	722	79	3,8
07 Vestfold	1 343	902	1	678	142	118	85	75	98	160	75	5,0
08 Telemark	9 897	5 466	501	4 244	520	581	598	594	867	1 084	78	4,3
09 Aust-Agder	6 080	2 625	96	2 092	179	187	426	409	435	456	80	3,4
10 Vest-Agder	5 326	2 032	168	1 463	139	161	285	310	259	309	72	2,7
11 Rogaland	1 985	226	44	138	14	21	24	23	45	11	61	0,7
12 Hordaland	1 170	88	9	42	8	2	8	3	14	7	48	0,4
14 Sogn og Fjordane	405	41	6	11	-	-	2	1	5	3	27	0,3
15 Møre og Romsdal	2 921	471	129	318	80	52	49	31	58	48	68	1,1
16 Sør-Trøndelag	9 106	3 322	687	2 793	639	579	419	290	465	401	84	3,1
17 Nord-Trøndelag	11 938	5 549	665	5 042	1 034	998	886	622	874	628	91	4,2
18 Nordland	13 045	3 004	422	2 412	456	404	411	250	555	336	80	1,8
19 Troms	6 950	1 176	380	977	217	192	139	86	209	134	83	1,4
20 Finnmark Finnmark	5 047	941	208	683	112	139	97	92	162	81	73	1,4

¹ Gjelder det areal som legges til grunn ved tildeling av fellingskvote. *The area forming the basis for hunting licenses.* ² Viser hvor mange av tillatt felte dyr som er spesifisert som årskav. I tillegg er det tillatt å felle årskav i stedet for voksne dyr. *Number of licences issued on calf. In addition it is permitted to fell calves instead of a similar number of older animals.* ³ Fellingsprosent: Felte dyr i prosent av tillatt felt. *Per cent felled: Number of animals felled as per cent of licences issued.*

Kilde: Statistisk sentralbyrå. *Source: Statistics Norway.*

12. Felt hjort, etter alder, kjønn og fylke. 2003
Red deer felled, by age, sex and county. 2003

	Tellende areal ¹ Qualifying area ¹	Tillatt felt <i>Licences issued</i>		Felte dyr etter alder og kjønn <i>Animals felled by age and sex</i>						Fellingsprosent ³ Per cent felled ³	Felte dyr pr. 10 km ² Animals felled per 10 km ²	
		I alt Total	Av dette årskav ² Of which calf ²	Årskav Calf		1 1/2 år 1 1/2 years		Eldre Older				
				Hannedyr Males	Hunndyr Females	Hannedyr Males	Hunndyr Females	Hannedyr Males	Hunndyr Females			
2002	76 228	36 576	7 392	24 533	3 014	2 742	4 484	2 850	6 032	5 411	67	3,2
2003	77 794	37 028	6 584	25 194	3 043	2 855	4 503	3 141	6 277	5 375	68	3,2
2003												
Fylke County												
02 Akershus	64	6	3	2	-	-	-	-	1	1	33	0,3
04 Hedmark	6 946	116	22	56	2	2	9	2	33	8	48	0,1
05 Oppland	8 975	583	50	235	18	20	43	15	109	30	40	0,3
06 Buskerud	7 710	586	25	150	8	14	15	14	66	33	26	0,2
07 Vestfold	788	94	1	25	3	3	4	2	10	3	27	0,3
08 Telemark	7 893	837	128	167	18	13	26	16	63	31	20	0,2
09 Aust-Agder	4 541	258	31	70	6	3	10	7	31	13	27	0,2
10 Vest-Agder	3 782	426	42	60	2	8	3	2	32	13	14	0,2
11 Rogaland	3 507	2 504	484	1 566	195	146	329	170	413	313	63	4,5
12 Hordaland	5 752	6 769	1 096	5 008	552	539	839	603	1 310	1 165	74	8,7
14 Sogn og Fjordane	7 513	11 576	1 913	8 591	937	865	1 500	1 229	2 110	1 950	74	11,4
15 Møre og Romsdal	7 856	9 700	2 212	6 958	1 054	975	1 231	815	1 463	1 420	72	8,9
16 Sør-Trøndelag	6 869	2 893	498	1 952	216	227	418	216	561	314	67	2,8
17 Nord-Trøndelag	5 535	675	79	352	32	39	76	50	74	81	52	0,6
18 Nordland	62	5	-	2	-	1	-	-	1	-	40	0,3

¹ Gjelder det areal som legges til grunn ved tildeling av fellingskvote. *The area forming the basis for hunting licenses.* ² Viser hvor mange av tillatt felte dyr som er spesifisert som årskav. I tillegg er det tillatt å felle årskav i stedet for voksne dyr. *Number of licences issued on calf. In addition it is permitted to fell calves instead of a similar number of older animals.*

³ Fellingsprosent: Felte dyr i prosent av tillatt felt. *Per cent felled: Number of animals felled as per cent of licences issued.*

Kilde: Statistisk sentralbyrå. *Source: Statistics Norway.*

13. Felt villrein, etter alder, kjønn, fylke og villreinområde. 2003
Wild reindeer felled, by age, sex, county and wild reindeer area. 2003

	Tillatt felt <i>Licences issued</i>		Felte dyr etter alder og kjønn <i>Animals felled by age and sex</i>						Fellings- prosent ² <i>Per cent felled²</i>	
	I alt <i>Total</i>	Av dette årskalv ¹ <i>Of which calf¹</i>	I alt <i>Total</i>	Årskav <i>Calf</i>		1 1/2 år <i>1 1/2 years</i>		Eldre <i>Older</i>		
				Hannedyr <i>Males</i>	Hunndyr <i>Females</i>	Hannedyr <i>Males</i>	Hunndyr <i>Females</i>	Hannedyr <i>Males</i>		Hunndyr <i>Females</i>
2002	11 367	1 332	6 617	1 029	857	638	252	1 737	2 104	58
2003	8 601	2 164	4 417	640	657	400	177	1 187	1 356	51
2003										
Fylke County										
01 Østfold	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02 Akershus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03 Oslo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04 Hedmark	1 249	276	737	113	122	73	34	193	202	59
05 Oppland	2 120	151	1 473	172	204	114	56	446	481	69
06 Buskerud	1 129	428	601	102	109	39	19	128	204	53
07 Vestfold	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08 Telemark	719	240	236	35	29	41	14	71	46	33
09 Aust-Agder	523	228	225	37	25	21	11	26	105	43
10 Vest-Agder	426	187	26	2	3	3	-	6	12	6
11 Rogaland	459	194	51	1	4	4	2	16	24	11
12 Hordaland	557	178	45	5	7	3	-	13	17	8
14 Sogn og Fjordane	653	195	448	68	54	39	25	132	130	69
15 Møre og Romsdal	379	-	253	42	33	36	6	64	72	67
16 Sør-Trøndelag	387	87	322	63	67	27	10	92	63	83
17 Nord-Trøndelag	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18 Nordland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19 Troms	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 Finnmark Finnmarku ..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Villreinområde										
Wild reindeer area										
Setesdal Ryfylke	1 393	608	264	33	28	25	12	39	127	19
Skaulen Etnefjell	70	22	30	1	6	3	1	7	12	43
Setesdal Austhei	80	31	27	9	1	2	-	6	9	34
Hardangervidda	958	279	133	16	7	19	7	56	28	14
Blefjell	50	-	13	3	3	1	1	2	3	26
Nordfjella (Hallingskarvet) ..	800	280	408	52	38	30	22	121	145	51
Oksenhalvøya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fjellheimen	163	65	88	16	19	5	4	17	27	54
Brattfjell-Vindeggen	230	92	84	12	15	18	6	17	16	37
Lærdal-Årdal	17	-	9	-	-	-	-	8	1	53
Vest-Jotunheimen	84	21	67	6	5	13	3	24	16	80
Ottadalsområdet	1 363	-	1 055	157	171	63	27	314	323	77
Førdefjella	9	3	9	3	1	2	-	3	-	100
Sunnfjord	20	4	12	2	1	3	-	5	1	60
Svartebotnen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Snøhetta	350	-	190	23	16	31	4	54	62	54
Rondane	1 388	314	827	83	102	79	48	220	295	60
Sølnkletten	120	-	44	4	6	2	2	17	13	37
Forelhogna	400	21	362	86	96	51	4	104	21	91
Knutshø	520	179	327	46	39	25	21	91	105	63
Norefjell-Reinsjøfjell	500	225	432	83	96	24	14	74	141	86
Våmur-Roan	36	20	16	3	5	4	1	1	2	44
Tolga Østfjell	50	-	20	2	2	-	-	7	9	40

¹ Viser hvor mange av tillatt felte dyr som er spesifisert som årskav. I tillegg er det tillatt å felle årskav i stedet for voksne dyr. *Number of licences issued on calf. In addition it is permitted to fell calves instead of a similar number of older animals.* ² Fellingsprosent: Felte dyr i prosent av tillatt felt. *Per cent felled: Number of animals felled as per cent of licences issued.*

Kilde: Statistisk sentralbyrå. Source: Statistics Norway.

14. Rådyrjakt. Antall felte rådyr¹. Fylke.1999/2000- 2003/04.
Roe-deer hunting. Number of roe-deer felled¹. County. 1999/2000-2003/04.

	1999/2000 ²	2000/01 ²	2001/02	2002/03	2003/04
Hele landet					
The whole country	36 900	31 300	28 894	30 611	28 520
01 Østfold	4 500	4 200	3 982	4 188	3 981
02 Akershus	3 400	2 700	2 360	2 456	2 049
03 Oslo	100	100	67	129	70
04 Hedmark	2 000	1 700	1 681	1 734	1 500
05 Oppland	1 500	1 600	1 251	1 180	977
06 Buskerud	2 900	2 700	1 919	2 270	1 598
07 Vestfold	3 100	2 400	1 908	1 934	1 749
08 Telemark	2 500	2 400	2 311	2 568	2 383
09 Aust-Agder	5 200	4 000	3 053	3 367	3 018
10 Vest-Agder	3 800	3 200	2 993	3 442	3 041
11 Rogaland	1 700	1 700	1 584	1 620	1 791
12 Hordaland	100	100	133	110	151
14 Sogn og Fjordane . .	-	-	-	-	-
15 Møre og Romsdal . .	2 400	1 500	2 097	1 777	1 861
16 Sør-Trøndelag	1 500	1 200	1 672	1 613	1 795
17 Nord-Trøndelag	2 000	1 500	1 687	1 977	2 254
18 Nordland	200	100	160	206	255
19 Troms	-	-	-	-	-
20 Finnmark Finnmarku	-	-	-	-	-
Uoppgitt fylke					
County not reported . . .	-	-	36	40	47

¹ Tall innhentet i forbindelse med undersøkelsen om småviltjakta. *Figures based on the survey for small game hunting.* ² Tallene er beregnet. *The figures are estimated.*

Kilde: Statistisk sentralbyrå. *Source: Statistics Norway.*

15. Utbytte av småviltjakta, etter viltart. 1999/2000-2003/04. Samlet vekt for enkelte arter. 2002/03 og 2003/04
Yield of small game, by species of animal. 1999/2000-2003/04. Total weight of some species of animal. 2002/03 and 2003/04

Viltart <i>Species of animal</i>	Felt vilt <i>Number of animals felled</i>					Beregnet vekt <i>Estimated weight</i>	
	1999/2000 ¹	2000/01 ¹	2001/02	2002/03	2003/04	2002/03	2003/04
Alle småviltarter <i>All small game species</i>	958 000	849 900	819 928	788 738	830 764
Storfugl <i>Capercaillie</i>	14 700	13 600	10 528	10 117	9 896	27 316	26 719
Orrfugl <i>Black Grouse</i>	35 600	31 300	27 213	27 398	28 188	27 398	28 188
Rype <i>Grouse</i>	551 600	489 900	482 047	414 949	443 915	205 032	219 790
Lirype <i>Willow ptarmigan</i>	343 600	286 700	279 111	261 497	286 111	135 978	148 778
Fjellrype <i>Ptarmigan</i>	208 000	203 200	202 936	153 452	157 804	69 053	71 012
Jerpe <i>Hazel grouse</i>	5 700	5 100	3 599	4 139	5 143	1 531	1 903
Ringdue <i>Wood Pigeon</i>	47 200	43 100	44 738	53 612	58 611	25 734	28 133
Ravn <i>Raven</i>	7 400	6 700	6 469	6 815	7 462
Kråke <i>Hooded Crow</i>	50 000	43 200	40 888	46 557	47 810
Skjære, nøtteskrike <i>Magpie, jay</i>	40 200	34 100	30 207	35 628	34 365
Skjære <i>Magpie</i>	26 600	23 500	22 223	25 932	25 084
Nøtteskrike <i>Jay</i>	13 600	10 600	7 984	9 696	9 281
Troster <i>Thrush</i>	14 800	18 700	16 982	18 804	19 179
Rugde <i>Woodcock</i>	3 000	3 900	3 094	3 157	2 922	947	877
Enkeltbekkasin <i>Snipe</i>	700	500	549	517	450	57	50
Stokkand <i>Mallard</i>	27 100	22 600	21 353	25 239	22 176	25 239	22 176
Andre ender <i>Other ducks</i>	32 100	26 900	28 025	32 188	35 094	40 632	45 157
Krikkand <i>Common Teal</i>	4 300	3 900	3 569	3 798	3 905	1 215	1 250
Brunakke <i>Wigeon</i>	3 300	3 400	3 195	2 758	3 030	1 793	1 970
Kvinand <i>Goldeneye</i>	5 800	4 200	4 202	4 757	4 469	3 568	3 352
Siland <i>Merganser</i>	3 800	3 300	2 924	3 351	3 059	3 351	3 059
Toppand <i>Tufted Duck</i>	800	600	638	581	608	436	456
Ærfugl <i>Common Eider</i>	9 700	8 300	10 115	13 337	14 950	26 674	29 900
Havelle <i>Long-Tailed Duck</i>	1 500	700	796	824	884	536	575
Svartand <i>Common Scoter</i>	3 000	2 500	2 586	2 782	4 179	3 060	4 597
Gjess <i>Geese</i>	12 200	12 700	14 716	13 862	14 534	44 907	46 543
Grågås <i>Greylag Goose</i>	7 800	7 700	10 800	9 493	10 499	28 479	31 497
Kanadagås <i>Canada Goose</i>	3 500	3 600	3 368	3 714	3 351	14 856	13 404
Kortnebbgås <i>Pink-footed Goose</i>	900	1 400	548	655	684	1 572	1 642
Skarv <i>Cormorant</i>	11 600	11 100	11 113	13 933	14 999	39 840	42 541
Toppskarv <i>Shag</i>	1 400	1 300	1 413	1 781	2 233	3 384	4 243
Storskarv <i>Cormorant</i>	10 100	9 800	9 700	12 152	12 766	36 456	38 298
Måker <i>Gulls</i>	18 400	18 200	17 123	18 039	20 706
Bever <i>Beaver</i>	3 800	3 200	2 621	2 710	2 673	48 780	48 114
Hare <i>Mountain hare</i>	42 600	32 800	28 560	24 212	28 505	72 636	85 515
Ekorn <i>Red squirrel</i>	1 900	1 200	794	807	968
Rødrev <i>Red fox</i>	17 900	16 800	16 158	19 341	18 284
Grevling <i>Badger</i>	2 500	2 200	2 124	2 355	2 144
Villmink <i>American mink</i>	7 800	6 800	6 258	6 737	6 597
Mår <i>Pine marten</i>	6 200	4 000	3 187	4 637	4 223
Røyskatt <i>Stoat</i>	3 000	1 300	1 582	2 985	1 930

¹ Tallene er beregnet. *The figures are estimated.*

Kilde: Statistisk sentralbyrå. *Source: Statistics Norway.*

16. Antall jegere med utbytte av ulike småviltarter og antall felt vilt pr. jeger. 2002/03-2003/04.*Number of hunters with yield of various species of small game and number of animals felled per hunter. 2002/03-2003/04*

Viltart <i>Species of animal</i>	2002/03			2003/04		
	Jegere med utbytte <i>Hunters with yield</i>		Felt vilt pr. jeger med utbytte ² <i>Animals felled per hunter with yield²</i>	Jegere med utbytte <i>Hunters with yield</i>		Felt vilt pr. jeger med utbytte ² <i>Animals felled per hunter with yield²</i>
	Antall <i>Number</i>	I prosent av alle småviltjegere ¹ <i>As per cent of all small game hunters¹</i>		Antall <i>Number</i>	I prosent av alle småviltjegere ¹ <i>As per cent of all small game hunters¹</i>	
Alle småviltarter <i>All small game species</i>	75 411	79	10	76 247	78	11
De enkelte viltartene <i>The individual species</i>						
Storfugl <i>Capercaillie</i>	6 030	6	2	6 017	6	2
Orrfugl <i>Black grouse</i>	11 656	12	2	12 055	12	2
Rype <i>Grouse</i>	44 635	47	9	45 722	47	10
Ringdue <i>Wood pigeon</i>	4 861	5	11	4 944	5	12
Stokkand <i>Mallard</i>	5 560	6	5	5 067	5	4
Måke <i>Seagull</i>	2 320	2	8	2 398	2	9
Hare <i>Hare</i>	11 744	12	2	12 636	13	2
Rødrev <i>Fox</i>	7 354	8	3	7 034	7	3

¹ Omfatter alle som har oppgitt å ha deltatt på småviltjakt. *Include all persons who have reported participation in small game hunting.* ² Gjennomsnittlig antall felt vilt pr. jeger som har hatt utbytte av vedkommende viltart. *Average number of animals felled per hunter with yield of the species of animal in question.*

Kilde: Statistisk sentralbyrå. *Source: Statistics Norway.*

17. Antall jegere med utbytte av småvilt, etter felt vilt pr. jeger. 1988/89-2003/04*Number of hunters with yield of small game, by number of animals felled per hunter. 1988/89-2003/04*

Jaktår <i>Hunting year</i>	Jegere med utbytte i alt <i>Number of hunters with yield, total</i>	Etter antall felt vilt pr. jeger <i>Number of animals felled per hunter</i>				
		1	2-4	5-9	10-19	20 og mer <i>20 and more</i>
1988/1989 ¹	92 100	9 700	21 400	19 600	18 600	22 700
1989/1990 ¹	88 400	9 400	22 200	20 000	17 900	18 900
1990/1991 ¹	82 400	9 800	21 100	18 400	16 100	17 000
1991/1992 ¹	82 900	10 400	21 700	17 700	15 800	17 300
1992/1993 ¹	77 300	9 400	22 100	16 600	14 300	14 900
1993/1994 ¹	83 800	10 400	23 000	19 200	16 300	15 000
1994/1995 ¹	68 700	7 600	19 600	16 500	13 700	11 400
1995/1996 ¹	67 900	7 700	18 700	16 800	13 300	11 300
1996/1997 ¹	66 000	7 500	19 900	16 400	11 900	10 300
1997/1998 ¹	69 500	10 600	19 700	14 900	13 000	11 300
1998/1999 ¹	73 600	10 800	19 300	16 300	13 700	13 500
1999/2000 ¹	83 000	13 000	23 100	18 500	14 600	13 800
2000/2001 ¹	77 600	13 000	22 400	16 900	13 300	12 100
2001/2002	75 765	12 564	22 020	16 565	12 988	11 628
2002/2003	75 411	13 034	22 500	16 237	12 851	10 789
2003/2004	76 247	12 822	22 002	16 726	13 221	11 476

¹ Tallene er beregnet. *The figures are estimated.*

Kilde: Statistisk sentralbyrå. *Source: Statistics Norway.*

18. Utbytte av småviltjakta, etter fylke¹ 2002/03
Yield of small game, by county¹ 2002/03

	Felt vilt Number of animals felled							
	I alt ² Total ²	Storfugl Capercallie	Orrfugl Black grouse	Rype Grouse	Stokkand Mallard	Andre ender Other ducks	Gjess Geese	
Hele landet³ The whole country³ . . .	788 700	10 100	27 400	414 900	25 200	32 200	13 900	
01 Østfold	40 300	:	:	:	3 100	10 500	1 100	
02/03 Akershus og Oslo	25 500	:	1 400	:	1 500	:	:	
04 Hedmark	58 300	2 600	4 100	17 200	2 100	1 000	:	
05 Oppland	49 700	:	2 000	29 100	:	:	:	
06 Buskerud	35 800	:	2 500	15 000	:	:	:	
07 Vestfold	17 500	:	:	:	1 400	4 100	:	
08 Telemark	25 500	:	2 100	10 400	:	1 700	:	
09 Aust-Agder	23 400	:	2 400	6 500	1 400	2 600	:	
10 Vest-Agder	30 000	:	2 000	9 100	1 800	4 200	1 700	
11 Rogaland	36 600	:	1 000	6 900	6 200	4 000	1 000	
12 Hordaland	35 600	:	1 100	16 000	1 300	1 700	:	
14 Sogn og Fjordane	21 000	:	:	12 600	:	:	:	
15 Møre og Romsdal	28 600	:	1 200	13 600	:	:	1 400	
16 Sør-Trøndelag	56 400	:	1 600	37 500	1 000	:	1 900	
17 Nord-Trøndelag	66 400	1 600	2 100	46 400	:	:	1 200	
18 Nordland	88 100	:	1 600	66 100	1 000	:	2 000	
19 Troms	65 000	:	1 000	52 000	:	:	:	
20 Finnmark Finnmarku	83 200	:	:	75 600	:	:	:	
Uoppgitt fylke County not reported	1 700	:	:	1 200	:	:	:	
		Hare Hare	Rødrev Fox	Ringdue Wood pigeon	Kråke Crow	Skjære og nøtteskrike Magpie and jay	Skarv Cormorant	Måke Sea gull
Hele landet³ The whole country³ . . .	24 200	19 300	53 600	46 600	35 600	13 900	18 000	
01 Østfold	1 000	1 500	10 400	2 800	2 900	2 400	1 500	
02/03 Akershus og Oslo	:	1 300	11 800	1 500	3 300	:	:	
04 Hedmark	3 800	2 500	7 700	3 200	8 300	:	:	
05 Oppland	3 300	2 000	3 500	1 900	3 200	:	:	
06 Buskerud	1 600	:	5 900	1 100	2 500	:	1 000	
07 Vestfold	:	:	4 800	1 200	1 100	1 100	:	
08 Telemark	1 100	:	2 000	1 000	1 500	:	:	
09 Aust-Agder	1 000	:	1 200	1 400	1 600	:	:	
10 Vest-Agder	1 000	:	1 600	1 300	1 400	1 200	1 300	
11 Rogaland	:	:	2 500	3 900	1 500	1 900	1 900	
12 Hordaland	:	:	:	2 900	1 700	1 600	1 700	
14 Sogn og Fjordane	:	:	:	1 400	:	:	:	
15 Møre og Romsdal	:	:	:	3 000	1 000	1 200	2 000	
16 Sør-Trøndelag	1 400	1 300	:	3 300	1 400	1 000	1 100	
17 Nord-Trøndelag	1 500	2 000	:	3 800	1 500	:	:	
18 Nordland	1 700	1 100	:	6 700	1 200	1 200	1 300	
19 Troms	1 300	:	:	4 800	:	:	:	
20 Finnmark Finnmarku	1 500	:	:	1 400	:	:	:	
Uoppgitt fylke County not reported	:	:	:	:	:	:	:	

¹ Fylker med under 1000 stk. av arten er ikke oppgitt. *Less than 1 000 animals in a county is not specified.* ² Omfatter også arter som ikke er spesifisert. *Includes species not specified.* ³ Omfatter også fylker som ikke er spesifisert. *Includes counties not specified.*

Kilde: Statistisk sentralbyrå. *Source: Statistics Norway.*

19. Utbytte av småviltjakta, etter fylke¹ 2003/04
Yield of small game, by county¹ 2003/04

	Felt vilt Number of animals felled							
	I alt ² Total ²	Storfugl Capercaillie	Orrfugl Black grouse	Rype Grouse	Stokkand Mallard	Andre ender Other ducks	Gjess Geese	
Hele landet³ The whole country³ . . .	830 800	9 900	28 200	443 900	22 200	35 100	14 500	
01 Østfold	42 600	:	:	:	2 400	13 400	:	
02/03 Akershus og Oslo	25 600	:	1 300	:	1 300	:	:	
04 Hedmark	65 000	2 100	3 400	23 600	1 800	:	:	
05 Oppland	56 900	:	1 700	35 000	:	:	:	
06 Buskerud	34 300	:	2 000	14 800	:	:	:	
07 Vestfold	17 600	:	:	:	1 000	4 700	:	
08 Telemark	23 800	:	1 700	9 700	:	1 600	:	
09 Aust-Agder	22 100	:	1 900	6 200	1 200	2 100	:	
10 Vest-Agder	28 600	:	2 100	9 000	1 700	2 700	1 300	
11 Rogaland	34 300	:	1 000	7 200	5 800	4 300	:	
12 Hordaland	34 200	:	1 200	15 500	1 200	1 400	:	
14 Sogn og Fjordane	22 700	:	:	13 500	:	:	:	
15 Møre og Romsdal	33 400	:	1 700	16 000	:	:	1 900	
16 Sør-Trøndelag	63 200	1 100	2 100	42 600	:	:	2 200	
17 Nord-Trøndelag	74 100	2 100	3 500	50 200	:	:	1 000	
18 Nordland	90 800	:	2 400	64 300	:	:	2 300	
19 Troms	59 100	:	1 100	44 600	:	:	:	
20 Finnmark Finnmarku	100 000	:	:	90 600	:	:	:	
Uoppgitt fylke County not reported	2 500	:	:	1 200	:	:	:	
		Hare Hare	Rødrev Fox	Ringdue Wood pigeon	Kråke Crow	Skjære og nøtteskrike Magpie and jay	Skarv Cormorant	Måke Sea gull
Hele landet³ The whole country³ . . .	28 500	18 300	58 600	47 800	34 400	15 000	20 700	
01 Østfold	1 100	1 400	11 600	2 300	2 700	2 300	1 500	
02/03 Akershus og Oslo	1 000	1 300	12 300	1 500	3 100	:	:	
04 Hedmark	4 800	2 500	9 200	3 400	7 600	:	:	
05 Oppland	3 900	1 900	4 700	1 800	3 200	:	:	
06 Buskerud	1 900	:	5 700	1 100	2 400	:	:	
07 Vestfold	:	:	5 800	1 200	1 000	:	:	
08 Telemark	1 300	:	2 200	:	1 500	:	:	
09 Aust-Agder	1 100	:	1 400	1 600	1 400	:	1 100	
10 Vest-Agder	1 100	:	1 100	1 500	1 500	1 200	1 100	
11 Rogaland	:	:	2 400	2 800	1 100	1 500	2 300	
12 Hordaland	:	:	:	3 100	1 400	1 800	2 100	
14 Sogn og Fjordane	:	:	:	1 600	:	1 200	:	
15 Møre og Romsdal	:	:	:	3 100	1 200	1 200	2 600	
16 Sør-Trøndelag	1 500	1 300	:	3 100	1 600	1 500	1 200	
17 Nord-Trøndelag	1 600	1 700	:	3 700	1 700	:	1 200	
18 Nordland	1 900	1 100	:	8 100	1 400	1 400	2 500	
19 Troms	1 400	:	:	5 200	:	:	1 300	
20 Finnmark Finnmarku	2 600	:	:	1 900	:	:	:	
Uoppgitt fylke County not reported	:	:	:	:	:	:	:	

¹ Fylker med under 1000 stk. av arten er ikke oppgitt. *Less than 1 000 animals in a county is not specified.* ² Omfatter også arter som ikke er spesifisert. *Includes species not specified.* ³ Omfatter også fylker som ikke er spesifisert. *Includes counties not specified.*

Kilde: Statistisk sentralbyrå. *Source: Statistics Norway.*

20. Store rovdyr og ørn. Registrert avgang, etter årsak. 1993/94 - 2002/03.
Registered mortality of large carnivores and eagles, by cause. 1993/94 - 2002/03

Jaktår Hunting year	I alt Total					Påkjørt av bil eller tog Killed by motor car or train							
	Bjørn Bear	Ulv Wolf	Jerv Wolver- ine	Gaupe Lynx	Ørn Eagle	Bjørn Bear	Ulv Wolf	Jerv Wolver- ine	Gaupe Lynx				
1993/1994	3	-	13	48	56	-	-	1	5				
1994/1995	1	-	17	64	51	1	-	-	13				
1995/1996	1	-	16	103	47	-	-	1	10				
1996/1997	3	-	17	113	58	-	-	-	10				
1997/1998	3	-	19	127	51	-	-	1	6				
1998/1999	5	1	22	105	59	-	1	1	10				
1999/2000	5	2	31	101	54	1	2	1	5				
2000/2001	6	17	41	98	32	-	2	2	13				
2001/2002	3	2	48	102	42	-	-	-	12				
2002/2003	1	7	38	71	59	-	2	-	6				

Jaktår Hunting year	Felt etter tillatelse som skadedyr Felled by permission as noxious				Lisensjakt på jerv Licence hunting on wolverine		Kvotiejakt på gaupe Quota hunting on lynx		Andre årsaker ¹ Other causes ¹			
	Bjørn Bear	Ulv Wolf	Jerv Wolverine	Gaupe Lynx	Tillatt felt Licenses issued	Felt Felled	Tillatt felt Licenses issued	Felt Felled	Bjørn Bear	Ulv Wolf	Jerv Wolverine	Gaupe Lynx
1993/1994	2	-	2	-	11	4	47	37	1	-	6	6
1994/1995	-	-	6	-	13	8	54	48	-	-	3	3
1995/1996	1	-	6	1	13	7	103	82	-	-	2	10
1996/1997	1	-	1	1	13	11	146	94	2	-	5	8
1997/1998	1	-	2	-	25	9	155	116	2	-	7	5
1998/1999	2	-	5	5	33	12	139	89	3	-	4	1
1999/2000	3	-	7	-	33	22	140	95	1	-	1	1
2000/2001	3	13	10	1	31	27	123	80	3	2	2	4
2001/2002	3	1	21	1	50	23	116	87	-	1	4	2
2002/2003	-	1	5	-	42	28	85	62	1	4	5	3

¹ Omfatter dyr som er felt i nødverge eller ulovlig, ukjent årsak etc. Including animals felled in self-defence or illegally, unknown reason etc.

Kilde: Statistisk sentralbyrå og fylkesmannens miljøvernavdeling. Source: Statistics Norway and County Department of Environmental Affairs.

21. Store rovdyr og ørn. Registrert avgang, etter årsak og fylke. 2002/03
Registered mortality of large carnivores and eagles, by cause and county. 2002/03

Fylke County	I alt Total					Påkjørt av bil eller tog Killed by motor car or train			
	Bjørn Bear	Ulv Wolf	Jerv Wolver- ine	Gaupe Lynx	Ørn Eagle	Bjørn Bear	Ulv Wolf	Jerv Wolver- ine	Gaupe Lynx
Hele landet The whole country	1	7	38	71	59	-	2	-	6
01 Østfold	-	-	-	5	-	-	-	-	2
02/03 Akershus og Oslo	-	-	-	3	-	-	-	-	-
04 Hedmark	1	5	2	18	3	-	1	-	1
05 Oppland	-	-	4	5	4	-	-	-	-
06 Buskerud	-	1	1	8	-	-	1	-	1
07 Vestfold	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08 Telemark	-	-	-	8	1	-	-	-	-
09 Aust-Agder	-	-	-	1	2	-	-	-	1
10 Vest-Agder	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Rogaland	-	1	-	-	1	-	-	-	-
12 Hordaland	-	-	-	-	3	-	-	-	-
14 Sogn og Fjordane	-	-	-	-	2	-	-	-	-
15 Møre og Romsdal	-	-	1	-	3	-	-	-	-
16 Sør-Trøndelag	-	-	1	-	8	-	-	-	-
17 Nord-Trøndelag	-	-	1	9	7	-	-	-	-
18 Nordland	-	-	13	7	20	-	-	-	1
19 Troms	-	-	8	6	3	-	-	-	-
20 Finnmark Finnmarku	-	-	7	1	2	-	-	-	-

Fylke County	Felt etter tillatelse som skadedyr Felled by permission as noxious				Lisensjakt på jerv Licence hunting on Wolverine		Kvotejakt på gaupe Quota hunting on Lynx		Andre årsaker ¹ Other causes ¹			
	Bjørn Bear	Ulv Wolf	Jerv Wolver- ine	Gaupe Lynx	Tillatt felt Licenses issued	Felt Felled	Tillatt felt Licenses issued	Felt Felled	Bjørn Bear	Ulv Wolf	Jerv Wolver- ine	Gaupe Lynx
Hele landet The whole country	-	1	5	-	42	28	85	62	1	4	5	3
01 Østfold	-	-	-	-	-	-	6	3	-	-	-	-
02/03 Akershus og Oslo ³	-	-	-	-	-	-	8	2	-	-	-	1
04 Hedmark	-	-	-	-	- ²	2	16	17	1	4	-	-
05 Oppland	-	-	-	-	- ²	2	7	5	-	-	2	-
06 Buskerud ⁴	-	-	-	-	-	1	10	7	-	-	-	-
07 Vestfold ^{4, 5}	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
08 Telemark ⁵	-	-	-	-	-	-	8	7	-	-	-	1
09 Aust-Agder	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 Vest-Agder ⁶	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11 Rogaland ⁶	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12 Hordaland ⁶	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14 Sogn og Fjordane ⁶	-	-	-	-	- ²	-	-	-	-	-	-	-
15 Møre og Romsdal ⁷	-	-	-	-	- ²	1	1	-	-	-	-	-
16 Sør-Trøndelag ⁸	-	-	-	-	- ²	1	-	-	-	-	-	-
17 Nord-Trøndelag ⁸	-	-	1	-	3	-	9	9	-	-	-	-
18 Nordland ⁷	-	-	3	-	10	9	10	6	-	-	1	-
19 Troms ⁷	-	-	-	-	9	6	10	5	-	-	2	1
20 Finnmark ⁷ Finnmarku	-	-	1	-	11	6	-	1	-	-	-	-

¹ Omfatter dyr som er felt i nødverge eller ulovlig, ukjent årsak etc. *Including animals felled in self-defence or illegally, unknown reason etc.* ² Tillatelse til lisensjakt på 9 jerver i Sør-Norge inklusive Sør-Trøndelag. *Permission to licence hunting of 9 wolverine in Southern Norway inklusive Sør-Trøndelag.* ³ Felles kvoteområde for gaupe i deler av Akershus og Oslo. *Common quota territory for lynx in parts of Akershus and Oslo.* ⁴ Felles kvoteområde for gaupe i deler av Buskerud og Vestfold. *Common quota territory for lynx in parts of Buskerud and Vestfold.* ⁵ Felles kvoteområde for gaupe i deler av Vestfold og Telemark. *Common quota territory for lynx in parts of Vestfold and Telemark.* ⁶ Kvotefri gaupejakt i hele fylket. *Free quota hunting on lynx in the whole county.* ⁷ Kvotefri gaupejakt i deler av fylket. *Free quota hunting on lynx in parts of the county.* ⁸ Sør-Trøndelag eksklusive Fosen, Nord-Trøndelag inklusive Fosen. *Sør-Trøndelag: Fosen not included. Nord-Trøndelag: Fosen included.*

Kilde: Statistisk sentralbyrå og fylkesmannens miljøvernavdeling. *Source: Statistics Norway and County Department of Environmental Affairs.*

22. Registrert avgang utenom ordinær jakt av hjortevilt, etter årsak. 1987/88 - 2002/03
Registered non-harvest mortality of cervids, by cause. 1987/88 - 2002/03

Jaktår <i>Hunting year</i>	I alt <i>Total</i>				Drept av bil <i>Killed by motor car</i>				Drept av tog <i>Killed by train</i>			
	Elg <i>Moose</i>	Hjort <i>Red deer</i>	Villrein <i>Wild reindeer</i>	Rådyr <i>Roe deer</i>	Elg <i>Moose</i>	Hjort <i>Red deer</i>	Villrein <i>Wild reindeer</i>	Rådyr <i>Roe deer</i>	Elg <i>Moose</i>	Hjort <i>Red deer</i>	Villrein <i>Wild reindeer</i>	Rådyr <i>Roe deer</i>
1987/1988	2 167	365	279	2 044	742	153	3	1 275	458	4	3	121
1988/1989	2 036	444	122	2 140	711	196	4	1 578	305	4	-	54
1989/1990	2 152	411	137	1 955	743	167	4	1 478	219	4	-	59
1990/1991	2 466	485	124	2 684	884	194	3	2 002	326	7	1	63
1991/1992	2 554	544	132	3 034	997	271	5	2 307	327	13	-	120
1992/1993	3 748	715	233	4 195	1 418	366	3	3 168	630	10	2	159
1993/1994	4 155	1 061	125	6 621	1 464	449	5	3 705	1 017	12	-	302
1994/1995	3 405	915	72	4 601	1 111	368	-	2 823	646	6	-	234
1995/1996	2 915	874	88	4 233	1 142	359	1	2 927	508	24	-	118
1996/1997	3 378	985	89	4 587	1 394	502	4	3 396	616	13	-	117
1997/1998	2 962	995	133	3 895	1 085	427	5	2 957	497	16	1	134
1998/1999	3 215	958	123	4 097	1 286	478	6	3 152	600	10	1	107
1999/2000	3 186	1 183	104	3 893	1 334	512	5	2 965	587	31	-	153
2000/2001	3 338	1 082	65	4 132	1 321	443	5	3 180	647	18	-	133
2001/2002	3 114	1 189	51	4 094	1 304	577	3	3 250	641	34	4	100
2002/2003	4 071	997	58	4 444	1 571	527	5	3 387	1 031	13	-	192
Jaktår <i>Hunting year</i>	Felt som skadedyr <i>Felled as noxious</i>				Felt ulovlig <i>Felled illegally</i>				Andre årsaker ¹ <i>Other causes¹</i>			
	Elg <i>Moose</i>	Hjort <i>Red deer</i>	Villrein <i>Wild reindeer</i>	Rådyr <i>Roe deer</i>	Elg <i>Moose</i>	Hjort <i>Red deer</i>	Villrein <i>Wild reindeer</i>	Rådyr <i>Roe deer</i>	Elg <i>Moose</i>	Hjort <i>Red deer</i>	Villrein <i>Wild reindeer</i>	Rådyr <i>Roe deer</i>
1987/1988	45	31	8	39	105	32	7	41	817	145	258	568
1988/1989	34	13	-	26	137	46	27	36	849	185	91	446
1989/1990	30	16	1	35	186	54	18	48	974	170	114	335
1990/1991	48	12	3	66	202	55	21	50	1 006	217	96	503
1991/1992	40	18	-	28	141	31	3	64	1 049	211	124	515
1992/1993	87	47	-	38	190	46	24	85	1 423	246	204	745
1993/1994	56	66	-	110	137	55	33	60	1 481	479	87	2 444
1994/1995	43	79	-	50	97	75	3	35	1 508	387	69	1 459
1995/1996	37	83	-	51	85	48	5	36	1 143	360	82	1 101
1996/1997	58	90	-	43	92	49	15	27	1 218	331	70	1 004
1997/1998	47	116	-	59	60	48	11	16	1 273	388	116	729
1998/1999	58	101	-	37	66	44	3	27	1 205	325	113	774
1999/2000	36	76	1	66	53	27	-	19	1 176	537	98	690
2000/2001	70	86	-	76	23	45	-	26	1 277	490	60	717
2001/2002	22	124	-	91	55	28	3	10	1 092	426	41	643
2002/2003	66	61	-	48	37	16	-	18	1 366	380	53	799

¹ Omfatter dyr som har omkommet, er tatt av rovdyr, avlivet i nødverge eller av humane grunner etc. *Including animals perished, killed by predators, killed in self-defence or of humanity reasons etc.*

Kilde: Statistisk sentralbyrå. *Source: Statistics Norway.*

23. Registrert avgang utenom ordinær jakt av hjortevilt, etter årsak, fylke, kjønn og alder. 2002/03.
Registered non-harvest mortality of cervids, by cause, county, sex and age. 2002/03.

Fylke, kjønn og alder <i>County, sex and age</i>	I alt <i>Total</i>				Drept av bil <i>Killed by motor car</i>				Drept av tog <i>Killed by train</i>			
	Elg <i>Moose</i>	Hjort <i>Red deer</i>	Villrein <i>Wild reindeer</i>	Rådyr <i>Roe deer</i>	Elg <i>Moose</i>	Hjort <i>Red deer</i>	Villrein <i>Wild reindeer</i>	Rådyr <i>Roe deer</i>	Elg <i>Moose</i>	Hjort <i>Red deer</i>	Villrein <i>Wild reindeer</i>	Rådyr <i>Roe deer</i>
Hele landet <i>The whole country</i>	4 071	997	58	4 444	1 571	527	5	3 387	1 031	13	-	192
01 Østfold	127	2	-	831	74	2	-	667	6	-	-	20
02 Akershus	313	1	-	677	175	-	-	504	47	-	-	23
03 Oslo	65	-	-	50	12	-	-	22	8	-	-	5
04 Hedmark	895	6	6	399	391	5	1	293	314	-	-	34
05 Oppland	390	18	13	263	143	9	3	197	117	2	-	15
06 Buskerud	493	10	2	318	197	6	-	245	156	1	-	23
07 Vestfold	40	1	-	248	13	-	-	187	2	-	-	14
08 Telemark	323	9	14	321	97	4	-	224	51	-	-	18
09 Aust-Agder	146	2	2	194	75	-	-	163	7	1	-	8
10 Vest-Agder	90	1	1	181	33	-	-	112	8	-	-	1
11 Rogaland	7	36	-	139	2	24	-	101	-	-	-	-
12 Hordaland	6	190	2	8	1	91	-	5	2	3	-	-
14 Sogn og Fjordane	1	294	14	3	-	122	-	2	-	-	-	-
15 Møre og Romsdal	23	332	-	343	-	210	-	300	1	2	-	-
16 Sør-Trøndelag	187	79	4	203	52	48	1	173	49	4	-	10
17 Nord-Trøndelag	426	13	-	201	122	4	-	150	134	-	-	12
18 Nordland	387	3	-	63	111	2	-	40	129	-	-	9
19 Troms	99	-	-	2	51	-	-	2	-	-	-	-
20 Finnmark Finnmarku.	53	-	-	-	22	-	-	-	-	-	-	-
Kjønn og alder <i>Sex and age</i>												
Hannedyr <i>Males</i>	1 124	283	34	1 637	442	130	5	1 268	274	3	-	76
Hunnedyr <i>Females</i>	1 698	449	17	1 846	674	253	-	1 438	467	8	-	85
Kalv <i>Calf</i>	1 249	265	7	961	455	144	-	681	290	2	-	31
Fylke, kjønn og alder <i>County, sex and age</i>	Felt som skadedyr <i>Felled as noxious.</i>				Felt ulovlig <i>Felled illegally</i>				Andre årsaker ¹ <i>Other causes¹</i>			
	Elg <i>Moose</i>	Hjort <i>Red deer</i>	Villrein <i>Wild reindeer</i>	Rådyr <i>Roe deer</i>	Elg <i>Moose</i>	Hjort <i>Red deer</i>	Villrein <i>Wild reindeer</i>	Rådyr <i>Roe deer</i>	Elg <i>Moose</i>	Hjort <i>Red deer</i>	Villrein <i>Wild reindeer</i>	Rådyr <i>Roe deer</i>
Hele landet <i>The whole country</i>	66	61	-	48	37	16	-	18	1 366	380	53	799
01 Østfold	-	-	-	1	-	-	-	1	47	-	-	142
02 Akershus	1	-	-	-	2	1	-	-	88	-	-	150
03 Oslo	-	-	-	-	-	-	-	1	45	-	-	22
04 Hedmark	4	-	-	-	4	-	-	-	182	1	5	72
05 Oppland	7	-	-	-	1	-	-	-	122	7	10	51
06 Buskerud	17	-	-	2	1	-	-	-	122	3	2	48
07 Vestfold	3	-	-	9	-	-	-	-	22	1	-	38
08 Telemark	13	-	-	8	1	-	-	2	161	5	14	69
09 Aust-Agder	-	-	-	3	1	1	-	-	63	-	2	20
10 Vest-Agder	1	-	-	22	1	-	-	1	47	1	1	45
11 Rogaland	-	-	-	-	-	-	-	1	5	12	-	37
12 Hordaland	-	3	-	-	-	5	-	-	3	88	2	3
14 Sogn og Fjordane	-	47	-	-	-	4	-	-	1	121	14	1
15 Møre og Romsdal	-	9	-	1	1	4	-	11	21	107	-	31
16 Sør-Trøndelag	4	1	-	2	-	1	-	1	82	25	3	17
17 Nord-Trøndelag	3	-	-	-	7	-	-	-	160	9	-	39
18 Nordland	13	1	-	-	2	-	-	-	132	-	-	14
19 Troms	-	-	-	-	10	-	-	-	38	-	-	-
20 Finnmark Finnmarku.	-	-	-	-	6	-	-	-	25	-	-	-
Kjønn og alder <i>Sex and age</i>												
Hannedyr <i>Males</i>	22	15	-	32	10	3	-	3	376	132	29	258
Hunnedyr <i>Females</i>	24	36	-	7	25	12	-	11	508	140	17	305
Kalv <i>Calf</i>	20	10	-	9	2	1	-	4	482	108	7	236

¹ Omfatter dyr som har omkommet, er tatt av rovdyr, avlivet i nødverge eller av humane grunner etc. *Including animals perished, killed by predators, killed in self-defence or of humanity reasons etc.*

Kilde: Statistisk sentralbyrå. *Source: Statistics Norway.*

24. Skade på sau og tamrein forvoldt av store rovdyr og ørn. Erstatning og antall dyr erstattet¹. 1994-2003
Fatal injuries on sheep and domestic reindeers caused by large carnivores and eagles. Compensation¹ and number of animals compensated. 1994-2003

	Sau/lam i alt <i>Sheep/lamb, total</i>		Antall sau/lam erstattet etter skadedyr <i>Sheep/lamb compensated, by predator</i>						Tamrein ² <i>Domestic reindeers²</i>		
	Erstatning <i>Compensation</i>	Antall <i>Number</i>	Bjørn <i>Bear</i>	Ulv <i>Wolf</i>	Jerv <i>Wolverine</i>	Gaupe <i>Lynx</i>	Ørn <i>Eagle</i>	Uspesifisert <i>Unspecified</i>	Erstatning <i>Compensation</i>	Antall <i>Number</i>	
	1 000 kroner									1 000 kroner	
1994	23 528	15 186	1 967	279	4 085	5 462	414	2 979	9 010	4 240	
1995	27 997	19 565	1 821	86	5 928	7 943	412	3 375	14 124	8 336	
1996	33 495	23 416	3 138	-	7 588	9 862	570	2 258	19 555	11 952	
1997	35 514	26 841	3 171	474	8 305	9 075	736	5 080	25 088	14 858	
1998	44 628	29 704	4 265	436	10 117	9 268	796	4 822	25 197	14 475	
1999	48 206	33 109	3 125	622	12 991	9 300	1 076	5 995	31 656	19 468	
2000	47 896	32 036	3 635	837	13 225	8 339	1 201	4 799	35 545	20 033	
2001	43 390	30 125	3 060	828	13 621	7 429	894	4 293	23 115	11 532	
2002	43 658	30 920	3 090	1 847	13 454	6 125	702	5 702	20 152	10 720	
2003	51 082	31 889	4 196	742	14 528	6 900	577	4 946	
2002											
01 Østfold	251	185	-	154	-	31	-	-	-	-	
02/03 Akershus og Oslo	540	393	-	5	-	367	2	19	-	-	
04 Hedmark	11 114	7 537	1 393	1 148	2 120	535	91	2 250	615	315	
05 Oppland	7 714	5 908	225	289	4 075	1 209	105	5	-	-	
06 Buskerud	1 462	1 233	-	-	65	1 092	1	75	-	-	
07 Vestfold	51	42	-	-	-	42	-	-	-	-	
08 Telemark	651	515	-	-	-	463	-	52	-	-	
09 Aust-Agder	403	313	-	164	-	3	73	73	-	-	
10 Vest-Agder	809	618	-	87	-	28	93	410	-	-	
11 Rogaland	69	51	-	-	-	40	11	-	-	-	
12 Hordaland	128	110	-	-	107	-	3	-	-	-	
14 Sogn og Fjordane	1 216	955	-	-	873	42	40	-	-	-	
15 Møre og Romsdal	1 169	917	-	-	808	79	5	25	-	-	
16 Sør-Trøndelag	3 865	2 670	568	-	1 807	220	52	23	1 123	633	
17 Nord-Trøndelag	2 493	1 607	745	-	24	397	26	415	3 246	1 765	
18 Nordland	5 158	3 532	51	-	1 711	768	71	931	3 561	1 605	
19 Troms	5 564	3 710	43	-	1 415	712	124	1 416	4 416	1 733	
20 Finnmark Finnmarku	1 001	624	65	-	449	97	5	8	7 190	4 669	
2003											
01 Østfold	52	44	-	9	-	35	-	-	
02/03 Akershus og Oslo	478	302	-	15	-	287	-	-	
04 Hedmark	13 782	8 046	2 058	535	2 805	1 028	36	1 584	
05 Oppland	7 064	4 773	160	8	3 644	831	66	64	
06 Buskerud	1 980	1 423	31	-	153	1 223	-	16	
07 Vestfold	146	97	-	-	-	97	-	-	
08 Telemark	988	684	4	10	-	608	-	62	
09 Aust-Agder	366	251	-	142	-	2	61	46	
10 Vest-Agder	697	470	-	7	-	296	19	148	
11 Rogaland	110	79	-	16	-	2	61	-	
12 Hordaland	98	69	-	-	-	59	10	-	
14 Sogn og Fjordane	1 119	787	-	-	678	71	31	7	
15 Møre og Romsdal	1 660	1 129	-	-	1 043	72	14	-	
16 Sør-Trøndelag	6 306	3 993	874	-	2 529	305	6	279	
17 Nord-Trøndelag	3 989	2 293	879	-	315	425	98	576	
18 Nordland	5 661	3 468	105	-	1 737	594	82	950	
19 Troms	5 598	3 427	82	-	1 177	861	93	1 214	
20 Finnmark Finnmarku	988	554	3	-	447	104	-	-	

¹ Erstatning for andre husdyr utgjør mindre enn 1 prosent av erstatningen for sau og lam. *The compensation for other domestic animals is less than 1 per cent of the compensation for sheep and lambs.* ² Gjelder reindriftsår, f.eks. 2002: 1. april 2002-31. mars 2003. *Refers to "Reindeer year", e.g. 2002: 1 April 2002-31 March 2003.*

Kilde: Direktoratet for naturforvaltning. *Source: Directorate for Nature Management.*

A RAPPORT ÅR: <input style="width: 50px;" type="text"/> Felling av: <input type="checkbox"/> Elg <input type="checkbox"/> Hjort <input type="checkbox"/> Rådyr Se orientering på baksida (Kryss av for riktig art)	Sendt av: <input style="width: 100px;" type="text"/> kommune <input style="width: 100px;" type="text"/> fylke <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> kommunenr.	Sendes til: Statistisk sentralbyrå Seksjon for primærmeringer 2225 KONGSVINGER SVARFRIST 3 UKER ETTER JAKTTIDAS SLUTT																			
Tillatt felt Kalv <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> Eldre hanndyr <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> Eldre hunndyr <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> Frie dyr <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> I alt <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> Antall vald av hver størrelse: Med driftsplan <input style="width: 20px;" type="text"/> 1 dyr <input style="width: 20px;" type="text"/> 2 dyr <input style="width: 20px;" type="text"/> 3 dyr <input style="width: 20px;" type="text"/> 4 dyr <input style="width: 20px;" type="text"/> 5-9 dyr <input style="width: 20px;" type="text"/> 10-19 dyr <input style="width: 20px;" type="text"/> 20 dyr eller mer <input style="width: 20px;" type="text"/> I alt <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> Uten driftsplan <input style="width: 20px;" type="text"/> 1 dyr <input style="width: 20px;" type="text"/> 2 dyr <input style="width: 20px;" type="text"/> 3 dyr <input style="width: 20px;" type="text"/> 4 dyr <input style="width: 20px;" type="text"/> 5-9 dyr <input style="width: 20px;" type="text"/> 10-19 dyr <input style="width: 20px;" type="text"/> 20 dyr eller mer <input style="width: 20px;" type="text"/> I alt <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> <input style="width: 20px;" type="text"/> Brettes og rives av her	Felt <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th></th> <th>Kalv</th> <th>1 1/2 år</th> <th>2 1/2 år og eldre</th> <th>I alt</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Hanndyr</td> <td><input style="width: 20px;" type="text"/></td> <td><input style="width: 20px;" type="text"/></td> <td><input style="width: 20px;" type="text"/></td> <td><input style="width: 20px;" type="text"/></td> </tr> <tr> <td>Hunndyr</td> <td><input style="width: 20px;" type="text"/></td> <td><input style="width: 20px;" type="text"/></td> <td><input style="width: 20px;" type="text"/></td> <td><input style="width: 20px;" type="text"/></td> </tr> <tr> <td>I alt</td> <td><input style="width: 20px;" type="text"/></td> <td><input style="width: 20px;" type="text"/></td> <td><input style="width: 20px;" type="text"/></td> <td><input style="width: 20px;" type="text"/></td> </tr> </tbody> </table>		Kalv	1 1/2 år	2 1/2 år og eldre	I alt	Hanndyr	<input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/>	Hunndyr	<input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/>	I alt	<input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/>
	Kalv	1 1/2 år	2 1/2 år og eldre	I alt																	
Hanndyr	<input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/>																	
Hunndyr	<input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/>																	
I alt	<input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/>	<input style="width: 20px;" type="text"/>																	

A Vedlagt følger (antall) fellingsrapporter
 Fra følgende vald har kommunen ikke mottatt skriftlig fellingsrapport:

Vald nr.	Ansvarlig for valdet	Adresse	Antall dyr tillatt felt	Felte dyr tatt ¹⁾ med i rapporten

(Fortsett om nødvendig på eget ark)

¹⁾ Dersom kommunen tar med muntlige opplysninger på skjemaets framside, skal dette avmerkes med et kryss i høyre felt ovenfor. Dette fritar imidlertid ikke valdet fra å rapportere skriftlig.

<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/> / dato	<input style="width: 100%; height: 20px;" type="text"/> underskrift
---	--

KOSTRA KOMMUNE-STAT-RAPPORTERING

Skjema nr 27	Skjema navn Rapport om avgang av vilt	Vilting
Jaktåret 2002/03		

Hjemmel: Opplysningene hentes inn av Statistisk sentralbyrå på vegne av Direktoratet for naturforvaltning med hjemmel i Viltloven §26 og med henvisning til Rundskriv av mars 2002 om kommunal viltovervaltnig.

1. Opplysninger om kommunen

Kommunenr 0219	Kommunens navn Bærum	Bydelsnr 00	Bydelsnavn Dummy
Navn skjemaansvarlig Mats Johnsson	E-post skjemaansvarlig mats.johnsson@comfact.no	Tlf nr 031-7045422	

2. Registrert avgang av rovfugl og oter

	Antall felt som skadedyr	Antall felt i nødverge	Antall felt ulovlig	Antall påkjørt av bil	Antall påkjørt av tog	Antall omkommet av andre årsaker	I alt
Havørn	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Hønsøsting	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Kongeørn	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Oter	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

3. Registrert avgang av hjortevilt og bever utenom ordinær jakt

	Antall felt som skadedyr	Antall felt i nødverge	Antall felt ulovlig	Antall påkjørt av bil	Antall påkjørt av tog	Antall omkommet av andre årsaker	I alt
Hjort:V.Harndyr	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Hjort:V.Hunndyr	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Hjort:Kalv	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Elg:V.Harndyr	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Elg:V.Hunndyr	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Elg:Kalv	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Rådyr:V.Harndyr	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Rådyr:V.Hunndyr	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Rådyr:Kalv	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Viltrein:V.Harndyr	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Viltrein:V.Hunndyr	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Viltrein:Kalv	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Bever	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Lagre svar til filen:

file://H:\JAKT\KOSTRA\Uttesting avgang\Besvarte Skjema\Kostr_a_skjema_27_reply.xml

Bla

Tidligere utgitt på emneområdet

Previously issued on the subject

Norges offisielle statistikk (NOS)

Official Statistics of Norway

Jaktstatistikk er gitt ut hvert år siden 1964 og gir en samlet og detaljert framstilling av jaktstatistikken som er laget for året.

Hunting statistics is published every year from 1964

C	92	Jaktstatistikk 1992
C	175	Jaktstatistikk 1993
C	254	Jaktstatistikk 1994
C	331	Jaktstatistikk 1995
C	409	Jaktstatistikk 1996
C	471	Jaktstatistikk 1997
C	548	Jaktstatistikk 1998
C	618	Jaktstatistikk 1999
C	682	Jaktstatistikk 2000
C	728	Jaktstatistikk 2001
D	283	Jaktstatistikk 2002

A 955 Jaktstatistikk 1846-1977

Hunting Statistics 1846-1977

Publikasjonen gir tall for rov- og skadedyr fra 1846 som det er betalt fellingspremie for (fylke), for felt elg og villrein fra 1889 (kommune), for felt hjort fra 1892 (kommune), for felt rådyr fra 1927 (kommune) og for felt bever fra 1925 (kommune). Den gir landstall for registrert irregulær avgang av hjortevilt fra 1965/66 og for norsk fangst av isbjørn fra 1924.

C 188 Historisk statistikk 1994, kap. 14

Historical Statistics 1994, chapter 14

Publikasjonen gir landstall for felt hjortevilt fra 1889 og beregnet utbytte av småviltjakt fra jaktåret 1971/72

Følgende publikasjoner gir fylkes- og kommunetall for eiendommer med jakt og hvem som dreiv jakta:

The following publications contain figures at county and municipality level for properties with hunting and status of performer:

XII 270	Skogbrukstelling 1967 Hefte III Census of Forestry 1967 Vol. III
A 470	Jordbruksteljinga 1969 Hefte V Census of agriculture 1969 Vol. V
A 540	Jordbruksteljinga 1969 Hefte VII Census of agriculture 1969 Vol. VII
B 258	Landbruksteljing 1979 Hefte I Census of Agriculture and Forestry 1979 Volume I
B 531	Landbruksteljing 1979 Hefte VIII Census of Agriculture and Forestry 1979 Volume VIII
C 5	Landbruksteljing 1989 Hefte VII Census of Agriculture and Forestry 1989 Vol. VII

De sist utgitte publikasjonene i serien Norges offisielle statistikk

Recent publications in the series Official Statistics of Norway

- D 258 National Accounts 1995-2002. Production, Uses and Employment. 2003. 79s. 140 kr inkl.mva. ISBN 82-537-6420-0
- D 259 Fiskeoppdrett 2001 *Fish Farming 2001*. 2003. 76s. 140 kr inkl. mva. ISBN 82-537-6422-7
- D 260 Konjunkturbarometer for industri og bergverk *Business Tendency Surcey - Manufacturing and Mining and Quarrying*. 2003. 63s. 140 kr inkl. mva. ISBN 82-537-6435-9
- D 280 Varehandelsstatistikk 2001 *Wholesale and Retail Trade Statistics 2001*. 2003. 130s. 155 kr inkl. mva. ISBN 82-537-6481-2
- D 281 Bygge- og anleggsstatistikk 2001 *Construction Statistics 2001*. 2003. 81s. 140 kr inkl. mva. ISBN 82-537-6489-3
- D 284 Industristatistikk 2000. Næringstill. *Manufacturing Statistics 2000*. 2003. 125s.155 kr inkl. mva. ISBN 82-537-6506-1
- D 285 Lønnsstatistikk 2002 *Wage Statistics 2002*. 2003. 146s. 155 kr inkl.mva. ISBN 82-537-6523-1
- D 287 Inntektsstatistikk for personer og familier 2001 *Income Statistics for Persons and Families 2001* 2003. 124s. 155 kr inkl. mva. ISBN 82-537-535-5
- D 288 Skogstatistikk 2002 *Forestry Statistics 2002*. 2003. 61s. 140 kr inkl. mva. ISBN 82-537-6536-3
- D 289 Kulturstatistikk 2002 *Culture Statistics 2002*. 2004. 132s. 155 kr inkl. mva. ISBN 82-537-6544-4
- D 290 Fiskeristatistikk 2000-2001 *Fishery Statistics 2000-2001*. 2004. 106s. 190 kr inkl.mva. ISBN 82-537-6558-4
- D 291 Olje- og gassvirksomhet 1. kvartal 2003. Statistikk og analyse *Oil and Gas Activity 1st quarter 2003. Statistics and Analysis*. 2004. 00s. 155 kr inkl.mva. ISBN 82-537-6560-6
- D 292 Olje- og gassvirksomheten 2. kvartal 2003 *Oil and Gas Activity 2nd Quarter 2003. Statistics and Analysis*. 2004. 13s. 155 kr inkl. mva. ISBN 82-537-6564-9
- D 293 Bøndenes inntekt og formue 2001. *The Farmers Income and Property 2001*. 2004. 46s. 115 kr inkl.mva. ISBN 82-537-6578-9
- D 294 Skattestatistikk for etterskuddspliktige 1993-2002 *Tax Statistics for Non-personal Taxpayers 1993-2002*. 2004. 41s. 115 kr inkl. mva. ISBN 82-537-6584-3
- D 295 Olje- og gassvirksomhet 3. kvartal 2003. statistikk og analyse *Oil and Gas Activity 3rd Quarter 2003.Statistics and Analysis*. 2004. 77s. 140 kr inkl mva. ISBN 82-537-6587-8
- D 296 Utenrikshandel 2002 *External Trade 2002*. 2004. 152s. 190 kr inkl. mva. ISBN 82-537-6592-4
- D 297 Regnskapsstatistikk 2001. Aksjeselskaper *ccount Statistics 2001. Joint-Stock Companies*. 2004. 61s. 140 kr inkl. mva. ISBN 82-537-6595-9
- D298 Fiskeristatistikk 2001-2002. *Fishery Statistics 2001-2002*. 2004. 29s. 155 kr inkl. mva. ISBN 82-537-6601-7
- D 301 Forskning og utvikling i næringslivet 2001-2002 *Research and development in the usiness Enterprise Sector 2001-2002*. 2004. 4s. 140 kr inkl. mva. ISBN 82-537-6623-8
- D 302 Lakse- og sjøaurefiske 2003 *Salmon and Sea Tout Fisheries 2003*. 2004. 31s. 115 kr inkl.mva. ISBN 82-537-6625-4
- D 303 Olje- og gassvirksomhet 4. kvartal 2003. Statistikk og analyse. *Oil and Gas Activity 4th Quarter2003.Statistics and Analysis*. 2004. 105s. 155 kr inkl.mva. ISBN 82-537-6627-0
- D 304 Innovasjonsstatistikk for næringslivet 2001 *Innovation Statistics in the Business Enterprise Sector 2001*. 2004. 96s. 140 kr inkl.mva. ISBN 82-537-6628-9
- D 305 Bøndenes inntekt og formue 2002 *Farmers Income and Property 2002*. 2004. 45s. 115 kr inkl. mva. ISBN 82-537-6634-3
- D 306 Sjølvmeldingsstatistikk 2002 *Tax Return Statistics 2002*. 2004. 85s. 140 kr inkl. mva. ISBN 82-537-6635-1