



Aldersregistrering og bestandsvurdering av elg i Ringerike etter jakta 2016

Morten Meland & Ole Roer

Faun rapport 011-2017:

Tittel:	Aldersregistrering og bestandsvurdering av elg i Ringerike etter jakta 2016
Forfatter:	Morten Meland og Ole Roer
ISBN:	978-82-93373-82-7
Tilgjengelighet:	Fritt
Oppdragsgiver:	Ringerike kommune
Prosjektleder:	Morten Meland
Prosjektstart:	20.1.2017
Prosjektslutt:	31.3.2017
Referat:	Aldersregistrering av skutte elg i Ringerike etter jakta 2016 er gjennomført. Det er gjort beregninger av utviklingen i tetthet, produksjon og struktur i elgbestanden for perioden 1984-2016. Elgtettheten etter jakta 2016 er beregnet til 920 elg. Vi anbefaler at elgbestanden holdes stabil og har på dette grunnlag foreslått et jaktuttak på 315 elg i 2017.
Sammendrag:	Norsk
Dato:	31.3.2017
Antall sider:	9 + vedlegg

Kontaktopplysninger Faun Naturforvaltning AS:

Post:	Fyresdal Næringshage 3870 FYRESDAL
Internet:	www.fnat.no
E-post:	post@fnat.no
Telefon:	97760277

Kontaktopplysninger forfatter:

Navn:	Morten Meland
E-post:	mm@fnat.no
Telefon:	91714321

Forsidefoto: Elg i soloppgang (Faun Naturforvaltning AS)

Innledning

Hjorteviltartene er de økonomisk sett viktigste viltartene våre, både i form av verdier gjennom salg av jakt og kjøtt, men også som en potensiell kostnad gjennom trafikkpåkjørslar og skadegjørere på skog og innmark. Gjennom sin tilstedeværelse påvirker også hjorteviltet en rekke andre arter i naturen. Kunnskap om struktur, produksjonsevne og vilttetthet er derfor viktig i norsk hjorteviltforvaltning.

I denne kortrapporten sammenstiller vi jegeropplysninger fra «sett elg» kombinert med alder- og vektdata fra felt elg. Avslutningsvis kommer vi med forslag og anbefalinger til jaktuttaket for 2017.

Faun Naturforvaltning AS takker Ringerike kommune v/ Eiliv Kornkveen for oppdraget og håper rapporten vil få forvaltningsmessig verdi. En takk rettes også til alle jegerne for innsamling og oversendelse av et fylldig tannmateriale.

Materiale og metode

Datagrunnlag

Data fra sett og felt elg er benytta. Data er henta fra Hjorteviltregisteret (www.hjorteviltregisteret.no). For enkelte fellingstall er Statistisk sentralbyrå (www.ssb.no) benyttet. Her har vi også hentet tallmateriale om irregulær avgang av elg (tabell 03501).

Nøyaktigheten av indeksene (ku pr. okse, sett elg per jegerdagsverk) fra sett- og felt elg varierer (Solberg m.fl. 2014). Det anbefales minimum hhv. 500 og 1000 elgobservasjoner og jegerdagsverk for å minimere tilfeldig variasjon og for å sikre statistisk nøyaktighet (Solberg m.fl. 2006).

Aldersregistrering

Alderen til felte elg blir bestemt ved hjelp av tannsnitt. Kalken i de innsamlede tennene blir fjernet ved å sette tennene i 5 % saltsyre (HCl). Det blir så tatt snitt (tykkelse mindre enn 40 tusendels millimeter) på langs av tanna fra nederst på tannrota og ca. 1/3 opp på tannhalsen. Etter skylling i rennende vann, samt en prosess der tannsnittene blir farget, avleses alderen ved hjelp av lupe. Man kan da lese av «årringer» i kalklaget.



Kohortsanalyse

Metoden vi benytter finpusses noe fra år til år. Prinsippet er hele tiden det samme; dersom man ser bort fra migrasjon og naturlig dødelighet vil alle elger før eller senere i det aktuelle valdet/kommunen bli skutt. Dersom vi i et område aldersbestemmer alle skutte dyr, vet vi i hvilken periode de har levd og hvor gamle de til en hver tid har vært. Dermed kan vi «rekonstruere» bestanden tilbake i tid, og beregne et minimumsestimat for den faktiske bestanden. Nærmere beskrivelse av metode er gjennomgått i tidligere rapporter (Stenbrenden 2012) og i faglitteraturen (Gangsei 2013).

Felte elg

Fra 1984 til 2016 er det skutt 16722 elg innenfor ordinær jakttid i vald administrert fra Ringerike kommune, etter tall fra Hjorteviltregisteret og Ringerike kommune (perioden 1984-95). Vi har alders- og vekttopplysninger for i alt 12667 elg felt i denne perioden.

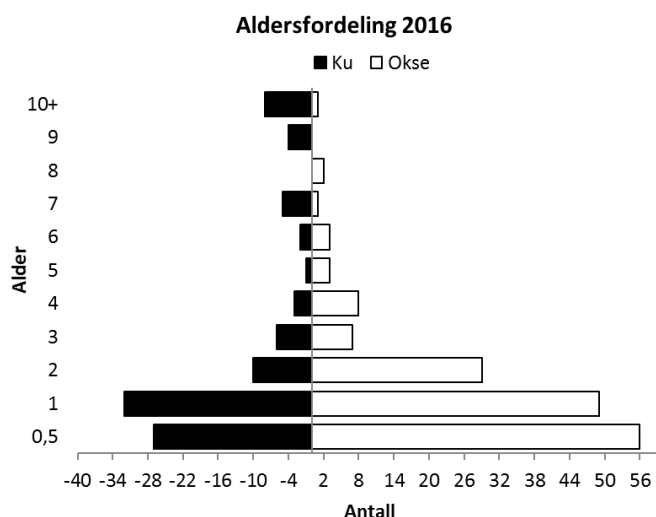
Resultat

Hovedtall for elgjakta i 2016

- I 2016 ble det felt 268 elg i Ringerike kommune.
- Fordelingen i uttaket var 32 % kalv, 30% ungdyr, 16 % eldre kyr og 22 % eldre okse.
- Av dyr 1,5 år eller eldre ble det felt 60 % hanndyr.

Aldersfordeling

- Faun har alder- og vektdata for 255 elg felt i 2016.
- Av eldre okser felt i 2016 var 19 % 5,5 år eller eldre.
- Av eldre kuer felt i 2016 var 51 % 5,5 år eller eldre.
- Den eldste elgen felt i 2016 var ei ku på 17,5 år med slaktevekt 150 kg.



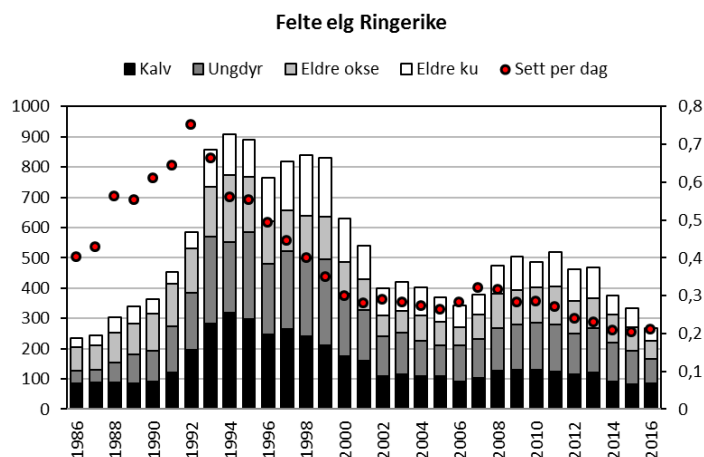
Figur 1. Alderspyramide over aldersbestemte elg i Ringerike i 2016, fordelt på kjønn (x-akse) og aldersklasse (y-akse). Felte dyr i hver aldersklasse vises som antall av alle felte individer av hvert kjønn.

«Alderspyramiden»

Alderspyramiden illustrerer alderssammensetningen i jaktuttaket. Den reelle aldersfordelingen i elgbestanden avhenger av avskytningsfokus i fellingstallene og jaktseleksjon. Jakttrykket er vanligvis høyest på kategoriene kalv og undyr. Hanndyrene er ofte i overvekt i jaktuttaket og «rekker» sjeldent å bli gamle. Hodyrene blir i større grad «spart» og blir oftere eldre enn hanndyrene.

Utvikling i felte elg

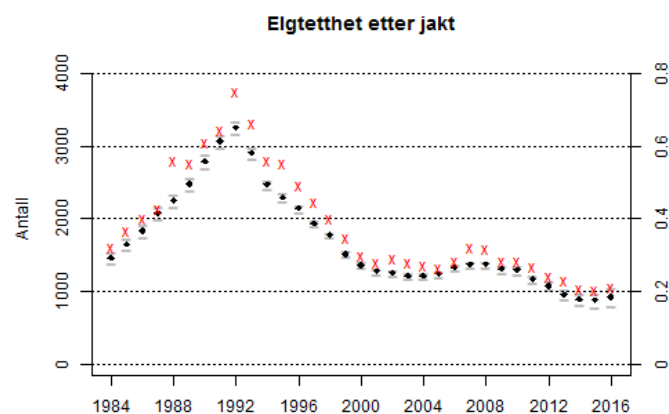
- Høye fellingstall fra 1992-2000.
- Fellingsrekorden på 907 elg skriver seg fra 1994.
- Reduserte uttak i 2005-2007 (Figur 2).
- Reduserte fellingstall siste tre år. En må tilbake til 1987 for å finne lavere jaktuttak enn i 2016.



Figur 2. Antall felte elg og sett elg per jegerdag i Ringerike i perioden 1986-2016.

Elgtetthet

- Bestandstopp rundt 1992, deretter kraftig bestandsreduksjon frem til årtusenskiftet.
- Reduserte uttak rundt 2005 resulterte i ny bestandsvekst.
- Økte jaktuttak ga ny reduksjon frem til 2015.
- Beregnet vinterbestand av elg på om lag 920 elg etter jakta 2016 (Figur 3).
- I 2016 ble det sett 0,21 elg per jegerdag, mot 0,20 i 2015.

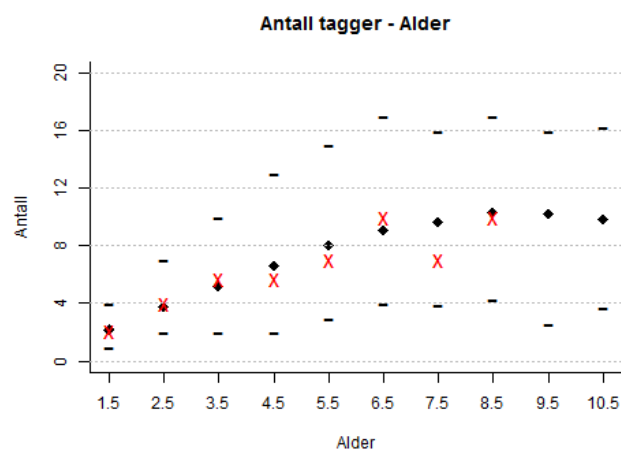
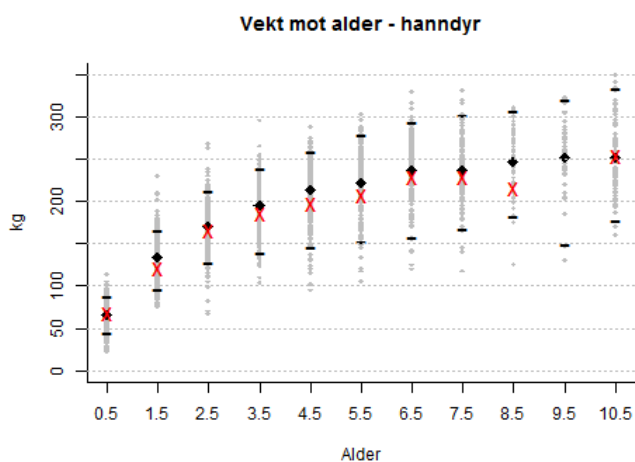


Figur 3. Beregnet elgtetthet etter jakt i Ringerike i perioden 1984-2016 med svarte ruter (verdier på venstre loddrette akse). Sett per dag med røde kryss (verdier på høyre loddrette akse). 95 % -konfidensintervall for antall elg er vist med grå streker.

Utvikling med alder

Vekt og gevirstørrelse hos okser

- Elgoksene vokser gradvis frem til rundt 8 års alder, både med tanke på vekt og gevirstørrelse målt som taggantal (Figur 4 og 5).
- En gjennomsnittelig elgokse i Ringerike har størst antall tagger som 8,5 åring med 10,3 tagger i snitt.



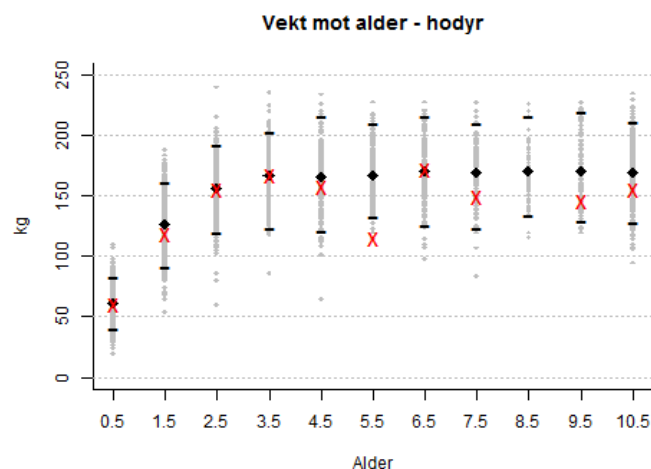
Figur 4 og 5. Gjennomsnittsvecter ($n = 6895$) og gjennomsnittlig antall tagger ($n=4678$) i forhold til alder for okser skutt i Ringerike i perioden 1988-2016 med svarte ruter. Svarte streker viser øvre og nedre grense for 95 % konfidensintervall. Enkeltindivid vist med grå punkter og gjennomsnittlig vekt ($n = 159$) og gjennomsnittlig antall tagger ($n=85$) for okser felt i 2016 vist med røde kryss.

Elgokser i 2016

Den tyngste oksene felt i Ringerike i 2016 veide 254 kg og ble aldersbestemt til 12,5 år. Antall tagger var ikke oppgitt for den tyngste oksene. Oksene med flest tagger i geviret, var to elgokser med 13 tagger. Oksene veide 182 og 250 kg og var hhv. 3,5 og 6,5 år gamle.

Vekt hos kyr

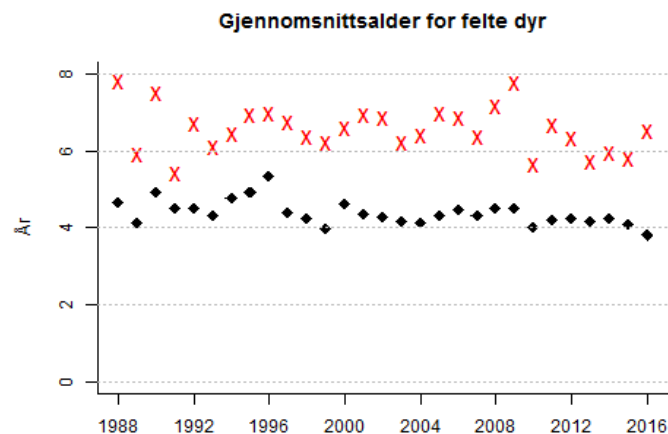
- Veksten til kyrne stagnerer ved 3,5 års alder og indikerer at hoveddelen av kuene blir bedekket for første gang som 2,5-åringer (Figur 6).



Figur 6. Gjennomsnittsvecter ($n = 5772$) i forhold til alder for kyr skutt i Ringerike i perioden 1988-2016 med svarte ruter. Svarte streker viser øvre og nedre grense for 95 % konfidensintervall. Enkeltindivid vist med grå punkter og gjennomsnittlig vekt for kyr felt i 2016 ($n = 96$) vist med røde kryss.

Gjennomsnittsalder

- Snittalderen på felte eldre okser og kyr var i 2016 på hhv. 3,8 og 6,5 år (Figur 7).
- Snittsalderen på felte eldre okser har holdt seg stabil rundt 4 år, og aldri vært lavere enn i 2016.
- Gjennomsnittalderen på felte eldre kyr har variert mellom 6-8 år siden 1988.
- Snittalderen økte noe i 2016 sammenlignet med de tre foregående år.



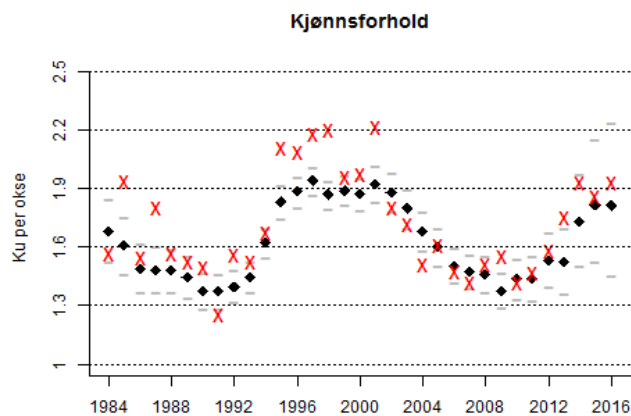
Figur 7. Gjennomsnittsalder for felte kyr (røde kryss, $n = 3149$) og okser (svarte punkter, $n = 3666$) minst 2,5 år gamle felt i Ringerike i perioden 1988-2016.

Vekt og alder for elgkuene

Kroppsvekt og kondisjon avgjør tidspunkt for kjønnsmodning og reproduksjon. Kvigene må være tilstrekkelig tunge for å bli kjønnsmodne som 1,5-åringer og for å produsere kalv som 2,5 åringer (Sæther 1993). Kuene er vanligvis høyproduktive fra de er 4-5 år gamle og reproduksjonen avtar når kuene blir rundt 12 år gamle (Garel m.fl. 2009). Tyngre elgkyr innen en aldersgruppe er også mer fruktbare enn lettere kyr i samme aldersgruppe (Rolandsen m.fl. 2010).

Kjønnsforhold

- I 2016 ble det sett 1,9 ku per okse, nær samme indeks som i 2014 og 2015 (Figur 8).
- Observert kjønnsforholdet lå rundt 1,5 ku per okse i perioden 2004-2012.
- Kjønnsforhold har blitt skjevare etter 2012, med snitt på 1,9 ku per okse for de siste 3 årene.



Figur 8. Beregnet kjønnsforhold «midt i jakta» i perioden 1984-2016 med svarte firkanter og 95 % konfidensintervall med grå strek. Ku per okse fra sett elg med røde kryss.

Kjønnsforhold

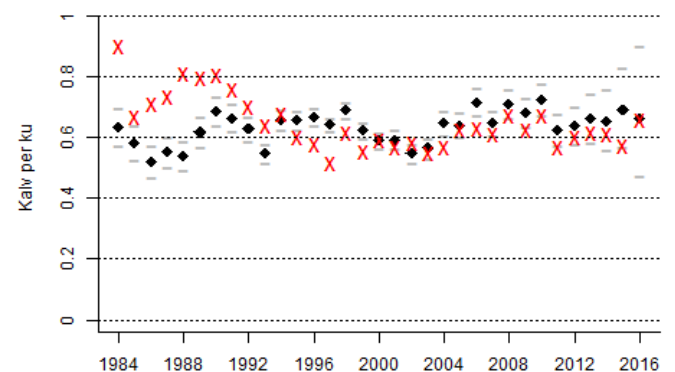
Kjønnsforholdet er vanligvis uttrykt som antall ku sett per okse. Et skeivere kjønnsforhold enn 1:1 gir et større produksjonspotensial i stammen, mens et balansert kjønnsforhold øker sannsynligheten for at oksene blir eldre. Overvekt av okser i jaktuttaket vil medføre et skeivere kjønnsforhold. Kjønnsforholdet bør tilpasses ønsket avskyttingsstrategi og forvaltningsmål. Studier fra Telemark og Hedmark har vist at bedekningskapasiteten trolig ikke er begrensende i elgbestander med et kjønnsforhold med 1,5-2 ku per okse (Milner m.fl. 2012). Dreining mot et svært skjevt kjønnsforhold (>3:1) kan imidlertid medføre uønskede effekter som forsinket kalvetidspunkt (Sæther 2009).

Bestandskondisjon

Kalv- og tvillingrate

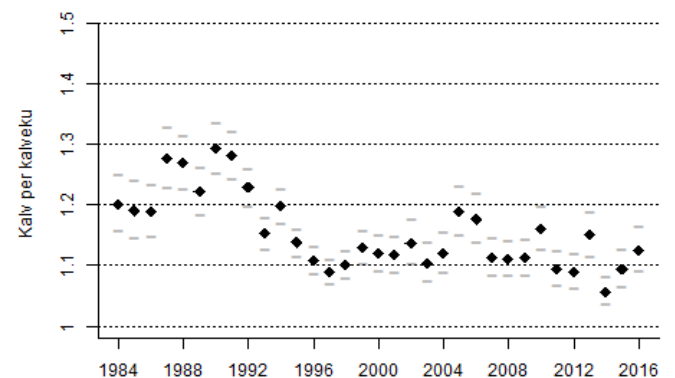
- I 2016 ble det observert en kalv- og tvillingrate på hhv. 0,66 og 1,12 (Figur 9 og 10). Dette var en oppgang i kalveproduksjonen fra 2015.
- Etter et fall frem mot 1993 har kalveraten holdt seg relativt stabil rundt 0,6 kalv per ku, med årlige variasjoner.
- Tvillingraten har holdt seg på nær samme nivå de siste 20 årene, med årlige variasjoner.

Kalv per ku



Figur 9. Kalv per ku fra sett elg i Ringerike i perioden 1984-2016 med røde kryss. Estimert kalverate «midt i jakta» i samme periode med svarte firkanter. 95 % konfidensintervall med grå streker.

Tvillingrate



Figur 10. Kalv per kalvku/tvillingrate fra sett elg i Ringerike i perioden 1984-2016.

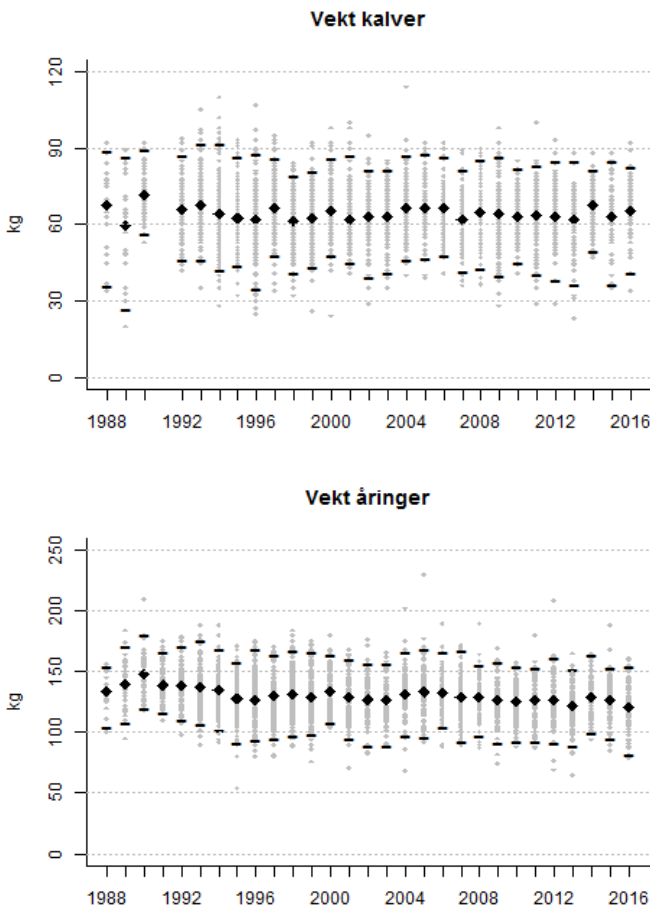
Kalve- og ungdyrvekter

- Gjennomsnittlige slaktevekter for kalv og ungdyr i 2016 var på hhv. 65 kg og 121 kg (Figur 11 og 12).
- Kalvevektene gikk opp med 2 kg fra 2015, mens åringene var 6 kg lettere. Snittvekta for åringer er den laveste registrert i Ringerike.

Slaktevekter

Slaktevekter på kalv og ungdyr avhenger i stor grad av tetthetsavhengige faktorer som bestandstetthet og næringstilgang og det er bred enighet om at langsiktige endringer i gjennomsnittlige kalv- og ungdyrvekter i hovedsak skyldes redusert mattilbud som følge av økte bestandstettheter (Solberg m.fl. 2006). I tillegg vil klima og valg av avskytingsstrategi være medvirkende faktorer.

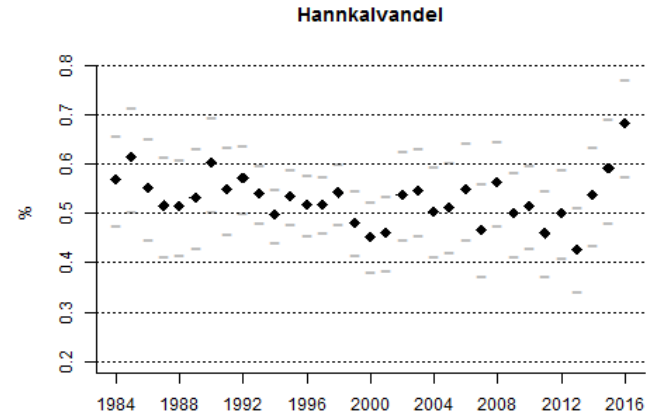
Årlige variasjoner i vær og klima vil også påvirke gjennomsnittsvektene til kalv og ungdyr. Generelt virker milde og fuktige somre sammenfallende med høye årsvekter (Sæther 1985).



Figur 11 og 12. Gjennomsnittsvikter for kalver ($n = 3356$) og ungdyr ($n = 3526$) skutt i Ringerike i perioden 1988-2016 med svarte ruter. Svarte streker viser øvre og nedre grense for 95 % konfidensintervall. Slaktevekter for enkeltindivid vist med grå punkt.

Hannkalvandel

- I 2016 ble det felt hele 68 % hannkalv mot 59 % hannkalv i 2015.
- Fra en tendens mot færre hannkalver i uttaket i perioden 1999-2013, er det felt en overvekt av hannkalv de siste 3 årene.



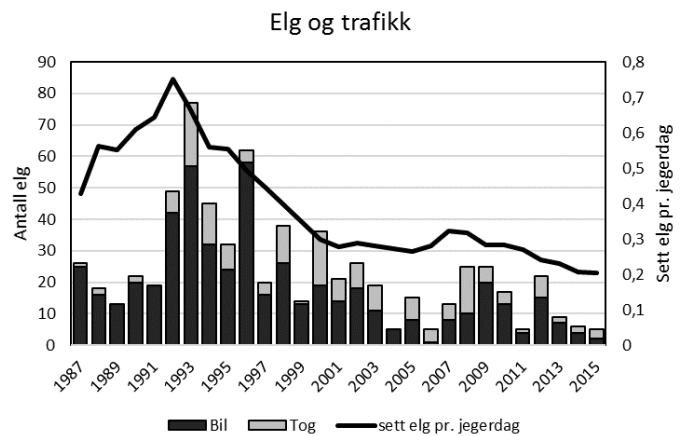
Figur 13. Andel hannkalv blant de skutte kalvene i Ringerike i perioden 1988-2016. 95 % konfidensintervall med grå streker.

Hannkalvandel

I en bestand med god kondisjon blir det normalt født en liten overvekt av hannkalv. En høy andel hannkalv er derfor positivt. Hannkalvandelene i norske elgbestander har avtatt over tid parallelt med økende elgtettheter (Bjørneraas 2009).

Elg og trafikk

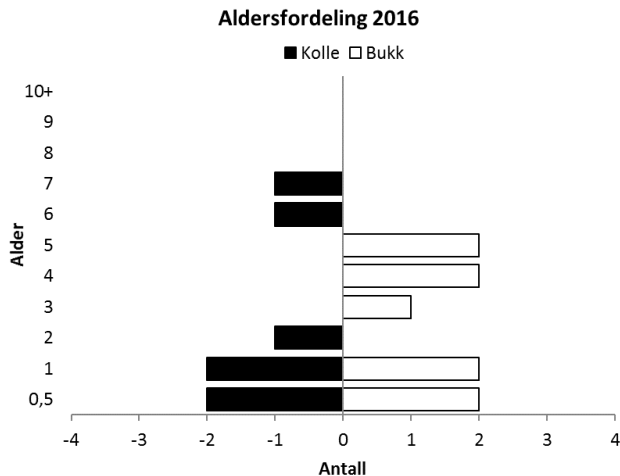
- Antall elgpåkjørslar i Ringerike viser klar sammenheng med tettheten av elg (Figur 14).
- I jaktåret 2015 ble det registrert 5 trafikkdrepte elg; hvor 2 dyr ble drept av bil og 3 av tog.



Figur 14. Registrert irregulær avgang av elg i Ringerike i perioden 1987-2015 på venstre y-akse. Merk at årstalla følger jaktåret for trafikkdrepte. Søylene for 1988 representerer tidsrommet 1. april 1988 til 31. mars 1989 osv.

Hjort

- I 2016 ble det felt 20 hjort av ei kvote på 103 tildelte dyr.
- Kalv og ungdyr utgjorde 40 % av uttaket.
- Faun har aldersdata for 16 hjort felt i 2016. Den tyngste bukken, en 12 tagger, veide 136 kg.



Figur 15. Alderspyramide over aldersbestemte hjort i Ringerike i 2016, fordelt på kjønn (x-akse) og aldersklasse (y-akse).

Fremtidig kondisjonsvekst?

Elgbestandene i Sør-Øst Norge er redusert i tetthet, men fortsatt ser en ikke tydelige tegn til kondisjonsvekst mange steder. Årsakene til dette er sammensatt. Bestandsreduksjonen de fleste steder har foregått gradvis og over tid. All den tid beitetrykket har holdt seg høyt, har heller ikke produksjonen av kvalitetsfôr fått anledning til å øke. Beitene har vært nedslitt over lang tid og trolig redusert bæreevnen i elgbestandene. «Årsklasse- og morseffekter» er fenomener som også kan forsinke kondisjonsvekst. Det er bl.a. dokumentert at individer som er født små, forblir små gjennom hele livet og at «tunge» elgkuer generelt produserer tyngre kalver enn kuer i dårligere hold (Solberg m.fl. 2008). Som en følge av dette vil lang generasjonstid på dyr født under dårlige kår, påvirke kondisjonen negativt over lang tid.

Konklusjon

Vi har beregnet en elgbestand på rundt 920 elg etter jakta 2016, tilsvarende en elgtetthet på snaue 0,8 elg/km² tellende elgareal. Kjønnforholdet har blitt skeivere sammenlignet med perioden 2004-2012 og ligger per dato rundt 1,9 sett ku per okse.

Etter en kraftig bestandsreduksjon har elgtettheten i Ringerike kommet ned på et nivå hvor en kan forvente en varig bedring i bestandskondisjonen. Sammenlignet med flertallet av nabokommunene har Ringerike en lavere tetthet målt ut fra «sett per dag», noe vi tolker som positivt. Sett i forhold til avvirket mengde tømmer, andel produktivt skogareal målt opp mot elgtetthet, samt konflikter knyttet til trafikk, skiller også Ringerike seg ut med positivt fortegn sammenlignet med flertallet av nabokommunene.

Nabokommunene i vest, særlig Krødsherad og Flå har høyere elgtetthet, økt innvandring fra vest kan ut fra dette ikke utelukkes. For å legge forholdene best mulig til rette for en varig økning i elgens produktivitet på Ringerike, anbefales å stabilisere bestanden på dagens nivå. Om en ønsker å utjevne kjønnforholdet, kan det relative uttaket av hodyr økes sammenlignet med de siste par åra.

Vi anbefaler et uttak på 315 elg i 2017 med mål om å stabilisere elgbestanden på dagens nivå. Et høyere uttak av hodyr som foreslått, vil motvirke at kjønnforhold blir skjevere enn i dag (Tabell 1).

Tabell 1: Beregninger for antall elg fra og med før jakt 2016 til etter jakt 2017. Forutsetningene er 5 % naturlig dødelighet og 0,68 kalv per ku før jakt. Det er lagt til grunn en hannkalvandel på 55 %.

	Før jakt 2016	Jaktuttak 2016	Etter jakt 2016	Før jakt 2017	Jaktuttak 2017	Etter jakt 2017
Kalver	356	85	271	362	95	267
Kyr	512	74	438	532	120	412
Okser	320	109	211	342	100	242
Sum	1188	268	920	1236	315	921
Kalv per ku	0,70		0,62	0,68		0,65
Ku per okse	1,60		2,08	1,56		1,70

Litteratur

Bjørneraas, K et.al. 2009. Large-scale spatiotemporal variation in calf sex ratio in moose (*Alces alces*): an effect of density-dependent decrease in maternal condition? *Canadian Journal of Zoology* 87: 346-355.

Gangsei, L.E. 2013. A Bayesian method for estimating moose (*Alces alces*) population size based on hunter observations and killed at age data. Master Thesis 2013. Norwegian University of Life Sciences

Garel, M et.al. 2009. Age, size and spatiotemporal variation in ovulation patterns of a seasonal breeder, the Norwegian moose (*Alces alces*). *American Naturalist* 173: 89-104.

Milner, J.M, Storaas, T., Beest, F.M.v, Lien, G. 2012. Sluttrapport for Elgføringsprosjektet. Høgskolen i Hedmark. 89s.

Persson, I.L., Danell, K., & Bergström, R. 2004. Hur många älgar kan ungsbogen föda på sikt? Fakta skog 8, SLU Uppsala.

Rolandsen, C.M, Solberg, E.J., Bjørneraas, K., Heim, M., Van Moorter, B., Herfindal, I., Garel, M., Pedersen, P. H., Sæther, B. E., Lykkja, O.N., Os, Ø. Elgundersøkelsene i Nord-Trøndelag, Bindal og Rissa 2005-2010. Sluttrapport. NINA rapport 588. 142 s.

Solberg, E. J., Rolandsen, C. M., Heim, M., Grøtan, V., Garel, M., Sæther, B.-E., Nilsen, E. B., Austrheim, G., Herfindal, I. 2006. Elgen i Norge sett med jegerøyne. En analyse av jakt-materialet fra overvåknings-programmet for elg og det samlede sett elg-materialet for perioden 1966-2004. NINA Rapport 125.

Solberg, E. J., Rolandsen, C. M., Herfindal, I. & Heim, M. 2007. Hjortevilt og trafikk i Norge: En analyse av hjorteviltrelaterte trafikk-ulykker i perioden 1970-2007. NINA rapport 463. Norsk Institutt for Naturforskning

Solberg, E. J., Veiberg, V., Rolandsen, C. M., Ueno, M., Nilsen, E. B., Gangsei, L. E., Stenbrenden, M. & Libjå, L. E. 2014. Sett elg- og sett hjort-overvåkingen: Styrker og forbedringspotensial. – NINA Rapport 1043. 103 s.

Stenbrenden, M. 2012. Aldersregistrering og bestandsvurdering av elg på Ringerike etter jakta 2011. Faun rapport 004-2012. Faun Naturforvaltning AS, Fyresdal Næringshage, 3870 Fyresdal.

Sæther, B.E. 1985. Annual variation in carcass weight of Norwegian moose in relation to climate along a latitudinal gradient. *Journal of Wildlife Management* 49:977-983.

Sæther, B.E. et.al. 1993. Ecological correlates of individual variation in age at maturity in female moose (*Alces alces*): the effects of environmental variability. *Journal of Animal Ecology* 62: 482-489

Sæther, B.E. mfl. 2009. Effekter av rettet avskyting på elgbestanden på Vega. NINA fagrapport

Vedlegg

Rådata for: RINGERIKE ELG

Fellingsår: 2016

Valdnummer: 0605V0001 Tyrstrand Elgregion

Valdansvarlig: Ottar Ellingsen

Jaktfeltnr: 0605J0001

Jaktleder: Egil Hamremoen

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Ho	26 . 9	166			0			2,5		Ingen	Få	
10	Ho	11 . 11	63						0,5		Ikke reg.	Ikke reg.	
2	Hann	28 . 9	112					2	1,5		Ingen	En del	
3	Hann	28 . 9	60						0,5		Ingen	Få	
4	Hann	30 . 9	139					4	2,5		Ingen	Få	
5	Ho	1 . 10	152			0			10,5		Få	Få	
6	Hann	11 . 10	64						0,5		Få	Få	
7	Ho	11 . 10	172		1	1			4,5		Få	Få	
8	Hann	15 . 10	60						0,5		Ingen	Ingen	
9	Hann	21 . 10	212				1	11	8,5		Få	Få	

Jaktfeltnr: 0605J0002

Jaktleder: Karl Erik Melbye

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Hann	26 . 9	160					4	2,5		Ingen	En del	
2	Ho	16 . 10	162			0			3,5		Ingen	Få	
3	Hann	22 . 10	166					4	2,5		Ingen	Ingen	

Jaktfeltnr: 0605J0003

Jaktleder: Pål M. Kjelsrud

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Hann	15 . 10	204					6	5,5		Ikke reg.	Ikke reg.	

Valdnummer: 0605V0005 Holleia Nord

Valdansvarlig: Martin Bjerkerud

Jaktfeltnr: 0605J0007

Jaktleder: Tor Erik Skotland

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
	Hann	25 . 9	64						0,5		Ikke reg.	Ikke reg.	Fra HVR
2	Ho	25 . 9	167	168					3,5		Ikke reg.	Ikke reg.	
3	Ho	26 . 9	94	96					1,5		Ikke reg.	Ikke reg.	
4	Hann	26 . 9	88	110					1,5		Ikke reg.	Ikke reg.	
5	Hann	23 . 10	129	126				2	1,5		Ingen	Ingen	

Jaktfeltnr: 0605J0008

Jaktleder: Martin Bjerkerud

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Ho	29 . 9	112	113					1,5		Ikke reg.	Få	
2	Hann	22 . 10	57						0,5		Ingen	Ikke reg.	
3	Ho	29 . 10	153			0			2,5		Ingen	Ikke reg.	

Jaktfeltnr: 0605J0009

Jaktleder: Bjørn Nyhus

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Hann	25 . 9	113					2	1,5		Ingen	En del	
2	Ho	27 . 9	82						1,5		Ingen	Ingen	
3	Hann	2 . 10	141					4	2,5		Ingen	Få	Lav vekt i forhold til alder
4	Ho	15 . 10	138			0			3,5		Ingen	Ingen	
5	Hann	15 . 10	110					2	1,5		Ingen	Ingen	
6	Hann	29 . 10	92						0,5		Ingen	Ingen	
7	Hann	13 . 11	108					3	1,5		Ingen	Ingen	

Valdnummer: 0605V0006 Soknedalen Vest

Valdansvarlig: Otto Tandberg

Jaktfeltnr: 0605J0012

Jaktleder: Thorstein Strand

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Hann	1 . 10	125					2	1,5		Få	Få	
2	Ho	7 . 10	144						1,5		Få	Få	
3	Ho	23 . 10	106			0			1,5		Ingen	Ingen	

Jaktfeltnr: 0605J0013

Jaktleder: Frode Berg

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Hann	25 . 9	216				1	9	4,5		Ingen	Få	
2	Hann	26 . 9	165					4			Ingen	Ingen	Fra HVR, mangler tenner
3	Ho	29 . 9	81						1,5		Ingen	Ingen	
4	Ho	30 . 9	164			1					Ingen	Ingen	Mangler for mye av tannrot til å
5	Hann	30 . 9		55					0,5		Ingen	Ingen	
6	Hann	15 . 10		55					0,5		Ingen	Ingen	

Jaktfeltnr: 0605J0014

Jaktleder: Jan Rundtom

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Ho	16 . 10	124			0			7,5		Ingen	Ingen	

Jaktfeltnr: 0605J0015

Jaktleder: Asle Aker

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Hann	9 . 10	192					4	2,5		Ikke reg.	Ikke reg.	
2	Hann	5 . 11	80	83					0,5		Ikke reg.	Ikke reg.	
3	Hann	5 . 11	83	79					0,5		Ikke reg.	Ikke reg.	

Jaktfeltnr: 0605J0016

Jaktleder: Amund Gulsvik

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Ho	26 . 9	120			0			1,5		Ingen	Ingen	

Jaktfeltnr: 0605J0103

Jaktleder: Knut Christiansen

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Ukjen	25 . 9	53						0,5		Ikke reg.	Ikke reg.	
2	Ukjen	26 . 9	58						0,5		Ikke reg.	Ikke reg.	

Jaktfeltnr: 0605J0104

Jaktleder: Hans Terje Hamremoen

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Hann	25 . 9	201						3,5		Ikke reg.	Få	Taggantall mangler
10	Hann	31 . 10	58						0,5		Ikke reg.	Ikke reg.	
2	Ho	25 . 9	34						0,5		Ikke reg.	Ikke reg.	
3	Hann	27 . 9	60						0,5		Ikke reg.	Ingen	
4	Hann	27 . 9	141					2	2,5		Ikke reg.	Få	Lav vekt i forhold til alder
6	Hann	21 . 10		160				4	3,5		Ikke reg.	Ikke reg.	
7	Ho	23 . 10							0,5		Ikke reg.	Ikke reg.	Vekt mangler
9	Hann	28 . 10	140					2	2,5		Ikke reg.	Ikke reg.	Lav vekt i forhold til alder

Jaktfeltnr: 0605J0105

Jaktleder: Bjørn Tandberg

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Hann	30 . 9	166				1	4	2,5		Ikke reg.	Få	
2	Hann	5 . 10	132					2	1,5		Ikke reg.	Ikke reg.	
3	Hann	5 . 10	109					2	1,5		Ikke reg.	Ikke reg.	
4	Ho	13 . 10	127						1,5		Ikke reg.	Ikke reg.	
5	Hann	15 . 10	148				1	4	2,5		Ikke reg.	Ikke reg.	

Valdnummer: 0605V0007 Brekkebygda Jaktlag

Valdansvarlig: Petter T. Andersen

Jaktfeltnr: 0605J0017

Jaktleder: Petter T. Andersen

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Ho	1 . 10	53						0,5		Ingen	Ingen	
2	Ho	1 . 10	141			0			10,5		Ingen	Ingen	
3	Ho	2 . 10	156			0			11,5		Ingen	Ingen	
4	Hann	15 . 10	79						0,5		Ingen	Ingen	

Valdnummer: 0605V0008 Ruud

Valdansvarlig: Arnt Langvandsbråten

Jaktfeltnr: 0605J0018

Jaktleder: Jon Brattestå

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
10	Hann	8 . 10	115						1,5		Ikke reg.	Ikke reg.	
13	Ukjen	21 . 10	172						12,5		Ikke reg.	Ikke reg.	Krysset som hanndyr, 4 tagger på konvolutt.
16	Hann	23 . 10	118					2	1,5		Ikke reg.	Ikke reg.	
17	Hann	29 . 10	178				1	7	2,5		Ikke reg.	Ikke reg.	
18	Hann	30 . 10	67						0,5		Ingen	Få	
19	Hann	30 . 10	79					2	1,5		Ingen	Få	
20	Hann	11 . 11	64	55					0,5		Ingen	Ingen	
21	Hann	12 . 11	55						0,5		Ingen	Ingen	
4	Hann	25 . 9	190					3	3,5		Ingen	En del	
9	Hann	7 . 10	41						0,5		Ikke reg.	Ikke reg.	

Jaktfeltnr: 0605J0019

Jaktleder: Erik Haraldsen

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Hann	25 . 9	67						0,5		Ikke reg.	Ikke reg.	
11	Ho	8 . 10	120						1,5		Ikke reg.	Ikke reg.	
12	Hann	16 . 10	150					3	2,5		Ikke reg.	Ikke reg.	
14	Hann	22 . 10	55						0,5		Ikke reg.	Ikke reg.	

15	Ho	22 . 10	120		1			9,5	Ikke reg.	Ikke reg.	Skade i lår, avmagret. Nedklassifisert itl 1,5
2	Ho	25 . 9	108		0			1,5	Ikke reg.	Få	
3	Hann	25 . 9	72					0,5	Ikke reg.	Få	
5	Ho	26 . 9	47					0,5	Få	Få	
6	Hann	27 . 9	230				7	4,5	Ikke reg.	Ikke reg.	
7	Hann	30 . 9	123				3	1,5	Ikke reg.	Få	
8	Hann	1 . 10	180				4	3,5	Ikke reg.	Få	

Valdnummer: 0605V0010 Kjell Strømsodd

Valdansvarlig: Harry Strømsodd

Jaktfeltnr: 0605J0023

Jaktleder: Øystein Kvam

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Følgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Hann	25 . 9	124					2	1,5		Ikke reg.	Ikke reg.	
2	Hann	27 . 9	109					2	1,5		Ikke reg.	Ikke reg.	
3	Hann	30 . 9	250				1	13	6,5		Ikke reg.	Ikke reg.	
4	Hann	15 . 10	76						0,5		Ikke reg.	Ikke reg.	
5	Hann	29 . 10	118					4	1,5		Ikke reg.	Ikke reg.	Dyret er nedklassifisert av Otto Tandberg

Valdnummer: 0605V0011 Rognlihøgda/ Tuftinåsen **Valdansvarlig:** Ole Espen Strømmen

Jaktfeltnr: 0605J0022

Jaktleder: Bente Strømsodd

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
	Ukjen	.							10,5		Ikke reg.	Ikke reg.	Funnet beingrime, meldt viltmemnda.
1	Ho	29 . 9	118			0			1,5		Ingen	Ingen	
2	Hann	2 . 10	168					4	2,5		Ingen	Ingen	
3	Hann	2 . 10	166					2	2,5		Ingen	Ingen	
4	Hann	15 . 10	150					2	1,5		Ingen	Ingen	Høy vekt i forhold til alder
5	Ho	16 . 10	57						0,5		Ingen	Ingen	
6	Ho	30 . 10	53						0,5		Ingen	Ingen	

Jaktfeltnr: 0605J0025

Jaktleder: Ole Espen Strømmen

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Hann	15 . 10	89						0,5		Ingen	Ingen	

Jaktfeltnr: 0605J0027

Jaktleder: Kai Thorvaldsen

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Hann	30 . 10	150					2	3,5		Ingen	Ingen	Lav vekt i forhold til alder

Jaktfeltnr: 0605J0029

Jaktleder: Steinar Hagen

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
	Ukjen	.							12,5		Ikke reg.	Ikke reg.	Funnet død elg, meldt til viltmemnda.
1	Hann	13 . 10	98						1,5		Ingen	Ingen	
2	Ho	14 . 10	60						0,5		Ingen	Ingen	
3	Hann	29 . 10	114						1,5		Ingen	Ingen	
4	Ho	8 . 11	53						0,5		Ingen	Ingen	
5	Ho	15 . 11	70						0,5		Ingen	Ingen	

Jaktfeltnr: 0605J0030

Jaktleder: Svein Egil Komma

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Ho	27 . 9	112						1,5		Ingen	Ingen	
2	Hann	27 . 9	175					3	2,5		Ingen	Ingen	
3	Hann	1 . 10	70						0,5		Ingen	Ingen	

Jaktfeltnr: 0605J0031

Jaktleder: Wilhelm Blystad

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Hann	8 . 10	80						0,5		Ingen	Ingen	
2	Ho	8 . 10	75						0,5		Ingen	Ingen	
3	Hann	29 . 10	75						0,5		Ingen	Ingen	
4	Ho	12 . 10	75						0,5		Ingen	Ingen	

Valdnummer: 0605V0012 Veme-Ytre Ådal storvald **Valdansvarlig:** Jon Are Venås

Jaktfeltnr: 0605J0033

Jaktleder: Lasse Sparby

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
	Hann	30 . 9	113	114					1,5		Ikke reg.	Ikke reg.	En del hjortelus i terreng, ikke på dyr
1	Hann	25 . 9	87						1,5		Ingen	Ingen	
2	Hann	27 . 9	224				1	10	6,5		Ingen	Ingen	
3	Hann	29 . 9	60						0,5		Ingen	Ingen	
5	Hann	29 . 10	131						2,5		Ingen	Ingen	0

Jaktfeltnr: 0605J0034

Jaktleder: Ole Kristian Oppen

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Ho	26 . 9	55						0,5		Ingen	Få	
2	Hann	26 . 9	136	138				2	1,5		Ingen	Få	
3	Hann	27 . 9	197					5	2,5		Ingen	Få	
4	Hann	28 . 9	169	161					2,5		Ingen	Ingen	
5	Hann	15 . 10	155						1,5		Ingen	Ingen	

Jaktfeltnr: 0605J0035

Jaktleder: Lars Helge Blakkilsrud

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Hann	2 . 10	118					2	1,5		Ingen	Få	
2	Hann	22 . 10		176				10	3,5		Ikke reg.	Få	
3	Hann	5 . 11	57	60					0,5		Ingen	Ingen	

Jaktfeltnr: 0605J0037

Jaktleder: Jon Are Venås

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Hann	27 . 9	64						0,5		Ingen	Ingen	
2	Hann	15 . 10	55						0,5		Ingen	Ingen	
3	Ho	15 . 10	50						0,5		Ingen	Ingen	
4	Ho	23 . 10	133			0			7,5		Ingen	Ingen	

Jaktfeltnr: 0605J0038

Jaktleder: Ole Ø. Vatningen

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Hann	29 . 9	217				1	4	4,5		Ikke reg.	Ikke reg.	
2	Ho	29 . 9	189			0			2,5		Ikke reg.	Ikke reg.	
3	Ho	30 . 10	64						0,5		Ikke reg.	Ikke reg.	

Valdnummer: 0605V0014 Norderhov utmarkslag

Valdansvarlig: Halvor Hval

Jaktfeltnr: 0605J0040

Jaktleder: Terje Bakken

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Hann	30 . 10	137						2,5		Ingen	Ingen	Lav vekt i forhold til alder

Jaktfeltnr: 0605J0042

Jaktleder: Gulbrand Elviken

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
	Hann	1 . 10	75						0,5		Ikke reg.	Ikke reg.	
	Hann	9 . 10	136						1,5		Ikke reg.	Få	Kryssa som hodyr i HVR
1	Hann	28 . 9	204					5	4,5		Ingen	Ingen	

4 Ho 30 . 10 105 1,5 Ingen Ingen

Jaktfeltnr: 0605J0043

Jaktleder: Ole Kristian Hansen

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
	Ho	6 . 11	151			0			1,5		Få	Få	Mangler tannrot. Kryssa som ungdyr i HVR

Valdnummer: 0605V0015 Haugsbygd grunneierlag

Valdansvarlig: Helge Hvalsmarken

Jaktfeltnr: 0605J0044

Jaktleder: Hans Jørgen Gundersby

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Hann	27 . 9	230				1	7	7,5		Ingen	Ingen	
2	Ho	23 . 10	150			0			17,5		Ingen	Ingen	

Jaktfeltnr: 0605J0045

Jaktleder: Vidar Grøtåsen/ Terje Bakken

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Ho	30 . 9	140	140		0			4,5		Ikke reg.	Mange	
2	Ho	16 . 10	114						1,5		Ikke reg.	Ikke reg.	

Jaktfeltnr: 0605J0046

Jaktleder: Per Engebretth Askilsrud

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Hann	25 . 9	214					7	6,5		Ingen	Få	

Valdnummer: 0605V0020 Høgfjell Utmarkslag

Valdansvarlig: Anders Strande

Jaktfeltnr: 0605J0051

Jaktleder: Lars Smedshammer

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Hann	27 . 9	180	183				4	2,5		Ingen	Ingen	
2	Hann	29 . 9	144	140				2	1,5		Ingen	Få	

Jaktfeltnr: 0605J0052

Jaktleder: Torbjørn Tangestuen

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Hann	25 . 9	176					4	2,5		Ingen	Ingen	
2	Hann	4 . 10	72						0,5		Ingen	Ingen	

Jaktfeltnr: 0605J0054

Jaktleder: Steinar Hagen

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Ho	19 . 10	142			0			1,5		Ingen	Ingen	

Jaktfeltnr: 0605J0055

Jaktleder: Ole Ringerud

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
	Ho	13 . 11	80						0,5		Ikke reg.	Ikke reg.	Fra HVR
1	Ho	25 . 9	130						1,5		Ikke reg.	Ikke reg.	

Jaktfeltnr: 0605J0056

Jaktleder: Paal Anders Strande

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
	Hann	28 . 9	130						1,5		Ikke reg.	Ikke reg.	Fra HVR
	Hann	27 . 9	220								Ikke reg.	Ikke reg.	Fra HVR, mangler tenner

Valdnummer: 0605V0021 Strande

Valdansvarlig: Frank Monsen

Jaktfeltnr: 0605J0059

Jaktleder: Jan Erik Stensrud

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
----------	-------	------	-----------	-----------	------	--------	----------	--------	-------	----------	-------	---------------	---------

Valdnummer: 0605V0022 Elsrud

Valdansvarlig: Elling Elsrud

Jaktfeltnr: 0605J0060

Jaktleder: Frode Hilde

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Hann	25 . 9	190	230				8	2,5		Ingen	Ingen	
2	Ho	25 . 9	170	180	1				9,5		Ingen	Ingen	
3	Hann	1 . 10	75	70					0,5		Ingen	Ingen	

Valdnummer: 0605V0024 Skarrud

Valdansvarlig: Ole Jonny Torstensrud

Jaktfeltnr: 0605J0062

Jaktleder: Ole Jonny Thorstensrud

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Ho	25 . 9	130			0			1,5		Ingen	Ingen	
2	Hann	25 . 9	196				1	8	4,5		Ingen	Ingen	
3	Hann	7 . 10	63	60					0,5		Ingen	Ingen	

Valdnummer: 0605V0025 Treknatten Storvald

Valdansvarlig: Brynjulf Holte

Jaktfeltnr: 0605J0063

Jaktleder: Gudbrand Brekke

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Hann	26 . 9	66						0,5		Ikke reg.	Ikke reg.	
10	Ho	30 . 10	41	43					0,5		Ikke reg.	Ikke reg.	
2	Ho	29 . 9	160			0			1,5		Ikke reg.	Ikke reg.	Høy vekt i forhold til alder
3	Ho	30 . 9	91	90					1,5		Ingen	Ingen	
4	Hann	3 . 10	254						12,5		Ikke reg.	Ikke reg.	Taggantall mangler
5	Hann	8 . 10	177						2,5		Ikke reg.	Ikke reg.	

6	Hann	9 . 10	73						0,5		Ikke reg.	Ikke reg.	
7	Hann	16 . 10	168					2	2,5		Ikke reg.	Ikke reg.	
8	Ho	28 . 10	123						9,5		Ikke reg.	Ikke reg.	Kassert, mager, gule hinner på slakt
9	Ho	30 . 10	151						2,5		Ikke reg.	Ikke reg.	

Jaktfeltnr: 0605J0064

Jaktleder: Torgrim E. Holte

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Ho	25 . 9	185			0			7,5		Ingen	Ingen	
2	Hann	26 . 9	226				1	8	5,5		Ingen	Ingen	
3	Hann	30 . 9	130	129					2,5		Ingen	Ingen	
4	Hann	1 . 10	195						2,5		Ingen	Ingen	Taggantall mangler
5	Ho	7 . 10	132						1,5		Ingen	Ingen	
6	Hann	9 . 10	141						1,5		Ingen	Ingen	Taggantall mangler
7	Ho	15 . 10	110						1,5		Ingen	Ingen	

Jaktfeltnr: 0605J0065

Jaktleder: Odd Kåre Westlie

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Ho	25 . 9	60						0,5		Få	Få	
2	Hann	1 . 10	220					9	8,5		Ingen	Ingen	
3	Hann	2 . 10	62						0,5		Ingen	Ingen	
4	Ho	2 . 10	157			0			2,5		Ingen	Ingen	
5	Hann	15 . 10	71						0,5		Ingen	Ingen	Skutt for 1,5 års dyr
6	Ho	17 . 10	140						7,5		Ingen	Ingen	

Jaktfeltnr: 0605J0066

Jaktleder: Jan Erik Stensrud

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Hann	25 . 9	71						0,5		Ingen	Ingen	
2	Ho	28 . 9	120						1,5		Ingen	Ingen	

Jaktfeltnr: 0605J0067

Jaktleder: Bjarne Berg

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Hann	1 . 10	151					2	1,5		Ingen	Ingen	En liten tagg hver side
2	Hann	30 . 10	128					2	1,5		Ingen	Ingen	

Jaktfeltnr: 0605J0068

Jaktleder: Harry Heggerudstad

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Hann	26 . 9	63						0,5		Ikke reg.	Ikke reg.	
2	Ho	27 . 9	61						0,5		Ikke reg.	Ikke reg.	
3	Ho	15 . 10	93						1,5		Ikke reg.	Ikke reg.	
4	Ho	30 . 10		160		0			7,5		Ikke reg.	Ikke reg.	
5	Hann	30 . 10	116						1,5		Ikke reg.	Ikke reg.	

Jaktfeltnr: 0605J0070

Jaktleder: Dag Henaug

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
	Ho	1 . 10	170								Ikke reg.	Ikke reg.	Fra HVR, mangler tenner
	Hann	30 . 9		70					0,5		Ikke reg.	Ikke reg.	Fra HVR
	Ho	29 . 9		60					0,5		Ikke reg.	Ikke reg.	Fra HVR
	Hann	26 . 9	190								Ikke reg.	Ikke reg.	Fra HVR, mangler tenner

Valdnummer: 0605V0026 Nes Nord

Valdansvarlig: Jesper B. Henriksen

Jaktfeltnr: 0605J0069

Jaktleder: Geir Tore Ekre

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Ho	25 . 9	130						1,5		Ingen	Ingen	
2	Hann	25 . 9	68						0,5		Ingen	Ingen	
3	Hann	25 . 9	62						0,5		Ingen	Ingen	
4	Ho	27 . 9	183		1	0			3,5		Ingen	Få	
7	Hann	23 . 10	143					2	1,5		Ingen	Ingen	

Valdnummer: 0605V0027 Nes Øst

Valdansvarlig: Harald Heggen Brørby

Jaktfeltnr: 0605J0071

Jaktleder: Per Olav Sivesind

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Hann	8 . 10	193	194			1	7	5,5		Ikke reg.	Ikke reg.	

Jaktfeltnr: 0605J0072

Jaktleder: Helge Petter Waagard

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Hann	27 . 9	142					2	1,5		Ingen	Ingen	
2	Ho	27 . 9	126			0			1,5		Ingen	Ingen	
3	Ho	30 . 9	173						9,5		Ingen	Ingen	
4	Hann	30 . 9	74						0,5		Ingen	Ingen	

Jaktfeltnr: 0605J0074

Jaktleder: Anders H. Holte

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Ho	25 . 9	162			0			4,5		Ingen	Ingen	
12	Ho	27 . 10	176						2,5		Ingen	Ingen	
13	Hann	27 . 10	72						0,5		Ingen	Ingen	
14	Ho	29 . 10	168			0			7,5		Ingen	Ingen	
15	Ho	29 . 10	118						1,5		Ingen	Ingen	
16	Hann	31 . 10	180					6	3,5		Ingen	Ingen	Tennene er mulig forbyttet med elg 17 (ku
17	Ho	4 . 11	167			0			3,5		Ingen	Ingen	Tennene er mulig forbyttet med elg 16 (okse

2	Hann	26 . 9	135					2	1,5	Ingen	Ingen
3	Ho	26 . 9	179	0					2,5	Ingen	Ingen
4	Ho	27 . 9	69						0,5	Ingen	Ingen
5	Hann	27 . 9	125					2	1,5	Ingen	Ingen
6	Hann	1 . 10	182					4	2,5	Ingen	Ingen
7	Ho	3 . 10	67						0,5	Ikke reg.	Ikke reg.
8	Ho	7 . 10	68						0,5	Ingen	Ingen
9	Hann	9 . 10	69						0,5	Ingen	Ingen

Valdnummer: 0605V0028 Haugerud Åset

Valdansvarlig: Trond H. Ottersen

Jaktfeltnr: 0605J0076

Jaktleder: Svein Molstad

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Følgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Hann	27 . 9	76						0,5		Ingen	Ingen	
2	Hann	29 . 9	224					4	3,5		Ingen	Få	

Jaktfeltnr: 0605J0077

Jaktleder: Arnfinn Slette

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Følgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Ho	22 . 10	188		1	1			6,5		Ikke reg.	Ikke reg.	

Jaktfeltnr:		0605J0078		Jaktleder:		Jo Inge Skagnes							
Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Ho	28 . 9	119	115		0			1,5		Ingen	Få	
2	Ho	16 . 10	140			0			2,5		Ingen	Ingen	

Jaktfeltnr:		0605J0079		Jaktleder:		Lars K. Haug							
Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Hann	25 . 9	77						0,5		Ingen	En del	
2	Ho	25 . 9	187			1			12,5		Ingen	En del	
3	Ho	26 . 9	126						1,5		Ingen	En del	
4	Hann	15 . 10	182				1	13	3,5		Ingen	Ingen	
5	Hann	22 . 10	116					2	1,5		Ingen	Ingen	

Jaktfeltnr:		0605J0080		Jaktleder:		Trond Helge Fo. Buttingsrud							
Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Ho	25 . 9	173						11,5		Ingen	Få	Skadet bakfot. Bilpåkørsel?
2	Hann	22 . 10	142					2	1,5		Ingen	Ingen	
3	Hann	13 . 11	119					2	1,5		Ingen	Ingen	

Jaktfeltnr: 0605J0081

Jaktleder: Stig Thon

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Hann	15 . 10	114					2	1,5		Ingen	Ingen	
2	Hann	15 . 10	177					5	2,5		Ingen	Ingen	

Jaktfeltnr: 0605J0094

Jaktleder: Jo Inge Skagnes

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Ho	26 . 9	62						0,5		Få	Ingen	

Jaktfeltnr: 0605J0111

Jaktleder: Sam Juul

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Hann	25 . 9	72						0,5		Ingen	Ingen	
2	Hann	26 . 9	73						0,5		Ingen	Ingen	
3	Ho	26 . 9	157			1			6,5		Ingen	Ingen	

Valdnummer: 0605V0029 Ådal Midtøst

Valdansvarlig: Peter E. Lie

Jaktfeltnr: 0605J0082

Jaktleder: Kjell Kristiansen

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
	Ho	9 . 10	58						0,5		Ikke reg.	Ikke reg.	Fra HVR
1	Ho	2 . 10	116	124					2,5		Ingen	Ingen	Lav vekt i forhold til alder
2	Hann	8 . 10	161					2	1,5		Ingen	Ingen	

Jaktfeltnr: 0605J0083

Jaktleder: Rolf Egil Lindskov

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Hann	28 . 9	106					1	1,5		Ingen	Ingen	
2	Hann	2 . 10	146					2	1,5		Ingen	Ingen	
3	Ho	30 . 10	128			0			2,5		Ingen	Ingen	

Jaktfeltnr: 0605J0085

Jaktleder: Roger Thoresen

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Ho	19 . 10	115	112		0			5,5		Ingen	Ingen	Gammelt brudd i ribben
2	Hann	23 . 10	120					2	1,5		Ingen	Ingen	
3	Hann	23 . 10	130	135				2	1,5		Ingen	Ingen	

Jaktfeltnr:		0605J0086		Jaktleder:		Steinar Pålsrud							
Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Hann	25 . 9	49						0,5		Ingen	Ingen	
2	Hann	8 . 10	113					2	1,5		Ingen	Ingen	

Jaktfeltnr:		0605J0087		Jaktleder:		Jo Halvard Myhre							
Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Ho	26 . 9	124			0			14,5		Ingen	Få	
2	Hann	25 . 10	168					5	4,5		Ingen	Ingen	
3	Hann	29 . 10	75						0,5		Ingen	Ingen	

Jaktfeltnr:		0605J0088		Jaktleder:		Ole Alexander Heen							
Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Hann	1 . 10	186					4	2,5		Ingen	Få	
2	Hann	2 . 10	100					2	1,5		Ingen	Ingen	

Jaktfeltnr:		0605J0089		Jaktleder:		Ingar Lundstad							
Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Hann	2 . 10	180					6	2,5		Ingen	Få	

Valdnummer: 0605V0031 Hallingby-Randselva

Valdansvarlig: Sven Brun

Jaktfeltnr: 0605J0047

Jaktleder: Tom Bondehagen

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Hann	3 . 10	118					2	1,5		Ikke reg.	Få	

Jaktfeltnr: 0605J0049

Jaktleder: Hans Erik Gamkinn

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Ho	27 . 9	139			0			1,5		Få	En del	

Jaktfeltnr: 0605J0050

Jaktleder: Kristian Thoresen

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Hann	8 . 10	56	65					0,5		Ikke reg.	Ikke reg.	

Jaktfeltnr: 0605J0092

Jaktleder: Tage Lien

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
	Ho	27 . 9	126						1,5		Ikke reg.	Ikke reg.	Fra HVR

Valdnummer: 0605V0254 Ask og Sørumsmarka

Valdansvarlig: Fredrik Løvenskiold

Jaktfeltnr: 0605J0004

Jaktleder: Erik Skogmo

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Hann	26 . 9	180					4	4,5		Ingen	En del	

Jaktfeltnr: 0605J0005

Jaktleder: Anders Auen

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
	Hann	15 . 10	75						0,5		Ikke reg.	Ikke reg.	Fra HVR
1	Ho	15 . 10	79	75					0,5		Få	Mange	
2	Hann	11 . 11	169	168				4	4,5		Ingen	Få	Lav vekt i forhold til alder

Jaktfeltnr: 0605J0006

Jaktleder: Leif Heieren

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
	Hann	23 . 10	68						0,5		Ikke reg.	Ikke reg.	Fra HVR
	Hann	30 . 10	103						1,5		Ikke reg.	Ikke reg.	Fra HVR, mangler tenner
2	Hann	29 . 10	103					2	1,5		Ingen	Ingen	

Jaktfeltnr: 0605J0216

Jaktleder:

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Ho	26 . 10	118						1,5		Ingen	Ingen	

Valdnummer: 0605V0267 Strande skog - Viker skog **Valdansvarlig:**

Jaktfeltnr: 0605J0057

Jaktleder: Per Arvid Bakken

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Ho	25 . 9	190						3,5		Ikke reg.	Ikke reg.	
2	Ho	30 . 9	162			1			11,5		Ingen	Ingen	

Jaktfeltnr: 0605J0058

Jaktleder: Roar Jønnes

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
3	Ho	1 . 10	62						0,5		Ikke reg.	Ikke reg.	
4	Hann	1 . 10	78						0,5		Ikke reg.	Ikke reg.	

Jaktfeltnr: 0605J0061

Jaktleder: Marika Bereti Jacobsen

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
	Hann	8 . 10	64						0,5		Ikke reg.	Ikke reg.	Fra HVR

Rådata for: RINGERIKE HJORT **Fellingsår:** 2016

Valdnummer: 0605V0005 Holleia Nord

Valdansvarlig: Martin Bjerkerud

Jaktfeltnr: 0605J0007

Jaktleder: Tor Erik Skotland

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
	Ho	6 . 11	40						1,5		Ikke reg.	Ikke reg.	

Valdnummer: 0605V0006 Soknedalen Vest

Valdansvarlig: Otto Tandberg

Jaktfeltnr: 0605J0104

Jaktleder: Hans Terje Hamremoen

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
11	Hann	31 . 10	85					12	4,5		Ingen	Ingen	
12	Hann	4 . 11						2	1,5		Ingen	Ingen	Vekt mangler
13	Ho	4 . 11									Ikke reg.	Ikke reg.	Vekt og tenner mangler
14	Ho	.				1			2,5		Ingen	Ingen	Vekt og fellingsdato mangler
5	Hann	17 . 10	121						3,5		Ikke reg.	Ikke reg.	
8	Hann	23 . 10							4,5		Ikke reg.	Ikke reg.	Vekt mangler

Valdnummer: 0605V0012 Veme-Ytre Ådal storvald **Valdansvarlig:** Jon Are Venås

Jaktfeltnr: 0605J0034 **Jaktleder:** Ole Kristian Oppen
Felt nr. Kjønn Dato Veid vekt Ant. vekt Melk Kalver Fjølgev. Tagger Alder Tvilling Flått Hjortelusflue Merknad
1 Ho 5 .9 53 1,5 Ingen Ingen

Valdnummer: 0605V0014 Norderhov utmarkslag **Valdansvarlig:** Halvor Hval

Jaktfeltnr: 0605J0043 **Jaktleder:** Ole Kristian Hansen
Felt nr. Kjønn Dato Veid vekt Ant. vekt Melk Kalver Fjølgev. Tagger Alder Tvilling Flått Hjortelusflue Merknad
Hann 22 .9 55 1,5 Ikke reg. Ikke reg.

Valdnummer: 0605V0026 Nes Nord **Valdansvarlig:** Jesper B. Henriksen

Jaktfeltnr: 0605J0069 **Jaktleder:** Geir Tore Ekre
Felt nr. Kjønn Dato Veid vekt Ant. vekt Melk Kalver Fjølgev. Tagger Alder Tvilling Flått Hjortelusflue Merknad
5 Hann 8 .10 136 12 5,5 Ingen Ingen
6 Ho 8 .10 73 0 7,5 Ingen Ingen

Valdnummer: 0605V0027 Nes Øst

Valdansvarlig: Harald Heggen Brørby

Jaktfeltnr: 0605J0074

Jaktleder: Anders H. Holte

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
10	Ho	15 . 10	73		1	1			6,5		Ikke reg.	Ikke reg.	
11	Ho	15 . 10	30						0,5		Ikke reg.	Ikke reg.	

Valdnummer: 0605V0029 Ådal Midtøst

Valdansvarlig: Peter E. Lie

Jaktfeltnr: 0605J0089

Jaktleder: Ingar Lundstad

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Hann	24 . 9	70					2	1,5		Ikke reg.	En del	mangler tenner. Kryssa som ungdyr