

Aldersregistrering og bestandsvurdering av elg i Ringerike etter jakta 2019

FAUN RAPPORT R010 | 2020 | Viltforvaltning | Ole Roer & Morten Meland
Oppdragsgiver: Ringerike kommune



Foto: Birgith R. Lunden/Faun

Tittel

Aldersregistrering og bestandsvurdering av elg i Ringerike etter jakta 2019

Rapportnummer

R010-2019

Forfattere

Ole Roer

Årstall

2020

ISBN

978-82-8389-078-5

Tilgjengelighet

Fritt

Oppdragsgiver

Ringerike kommune

Prosjektansvarlig oppdragsgiver

Eiliv Kornkveen

Prosjektleder i Faun

Morten Meland

Kvalitetssikret av

Morten Meland

Emneord

Aldersanalyse, bestandsvurdering, elg, bestandskondisjon, jaktuttak

Antall sider

11 + vedlegg

Sammendrag

I foreliggende kortrapport sammenstilles jegeropplysninger fra «sett elg» kombinert med alder- og vektdata fra felt elg. Bestandsstørrelsen for elg er estimert ved hjelp av årsklasseanalyser i kombinasjon med sett elg-data. På bakgrunn av dette er det foreslått fremtidig jaktuttak for kommende høst.

Det ble felt 280 elg i Ringerike i 2019 hvorav 28% kalv, 29% ungdyr, 26% eldre okse og 17% eldre ku. Vi har mottatt komplett alder- og vektdata for 237 elg felt sist høst.

Det er beregnet en elgtetthet etter jakta 2019 på 1011 elg, tilsvarende en tetthet på 0,81 elg per km² tellende elgareal.

I 2019 var snittalderen for eldre ku og okse i jaktuttaket på hhv. 6,7 og 4,7 år.

Det ble observert 1,9 ku per okse i 2019, en nedgang fra 2,1 ku per okse observert forrige høst.

Kalv- og tvillingraten var på hhv. 0,59 og 1,09 i 2019. Slaktevektene for kalv og ungdyr var på hhv. 63 og 112 kg.

Vi har skissert et jaktuttak på 360 elg for jaktåret 2020, et uttak som etter vår vurdering vil resultere i en svak bestandsreduksjon fra dagens nivå. For å motvirke redusert okseandel i bestanden, er det foreslått en overvekt av hodyr i jaktuttaket kommende høst.

Forord

Vi ønsker å takke Ringerike kommune v/ Eiliv Kornkveen for bestilling av bestandsvurderingsrapport etter jakta 2019.

Alle jegerne takkes også for arbeidet med innsamling av et nær komplett tannmateriale fra felte elg i 2019. Siden 1988 er det samlet inn et betydelig datamateriale om elg på Ringerike, noe som har bidratt til et presist og fylldig beslutningsgrunnlag til bruk i forvaltningen av elg lokalt.

I likhet med fjoråret er årets rapport en kortversjon med oversikt over aldersbestemte elg og hjort per vald og jaktfelt som vedlegg. Vi håper rapporten faller i smak!

Fyresdal, 24.4.2020



Ole Roer

Innhold

Forord	3
Innledning.....	5
Metode.....	5
Resultat	6
Konklusjon	10
Litteratur	111
Vedlegg	12

Innledning

Elgen er økonomisk sett kanskje den viktigste av hjorteviltartene våre, både i form av verdier gjennom salg av jakt og kjøtt, men også som en mulig kostnad gjennom trafikkpåkjørslar og skadegjørere på skog og innmark. Gjennom sin tilstedeværelse påvirker den også en rekke andre arter i naturen. Kunnskap om struktur, produksjonsevne og vilttetthet er derfor viktig i kommunal elgforvaltning.

I foreliggende kortrapporten sammenstilles jegeropplysninger fra «sett elg» kombinert med alder- og vektdata fra felt elg. Det er gjort vurdering av elgbestanden i Ringerike med hensyn til størrelse og sammensetning. Avslutningsvis er det gitt forslag og anbefalinger til jaktuttaket for 2020 for kommunen samlet.

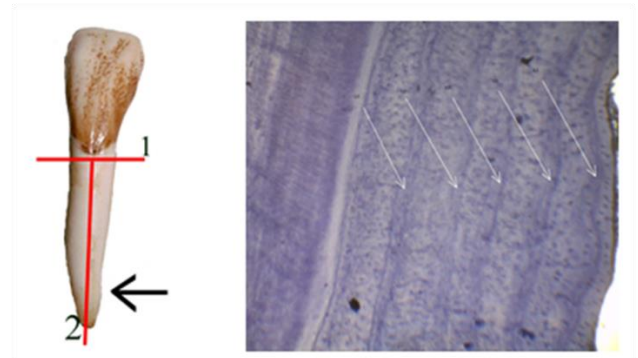
Materiale og metode

Data fra sett og felt elg er benyttet. Data er hentet fra Hjorteviltregisteret (www.hjorteviltregisteret.no). For enkelte fellingstall er Statistisk sentralbyrå (www.ssb.no) benyttet.

Jegerobservasjoner i jakta er en kostnadseffektiv måte for å overvåke endringer og avdekke trender i hjorteviltbestandene. Evaluering av metodikken har vist at sett dyr indeksene er i stand til å avspeile mellomårsvariasjonen i de ulike bestandsegenskapene, men med varierende presisjon avhengig av art, indeks og område. Høy grad av presisjon på indeksene fra sett elg-data krever imidlertid tilfredsstillende datamengde. Det er anbefalt minimum 500 observasjoner av elg og 1000 jegerdager for at indeksene skal være upåvirket av tilfeldigheter og gjenspeile «virkeligheten». På «kommunenivå» tilfredsstillende Ringerike dette med god margin (6014 rapporterte jegerdagsverk og 1745 observasjoner av elg i 2019). Det er antatt at flertallet av jaktlagene har ført sett elg etter ny instruks i 2019.

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.



Figur 1. Det er området fra rotspissen og ca. 1/3 opp på tannhalsen som benyttes ved aldersregistreringen (venstre bilde). På ferdige fargede snitt kan man lese av «årringer» i kalklaget (høyre bilde). Individet på bildet ble skutt som 6,5-åring (5 årssoner + 1).

Kohortsanalyse

Kohortanalysen gir oss muligheten til å tilbakeberegne størrelsen på elgbestanden bakover i tid. 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 beskrevet i faglitteraturen (Gangsei 2013).

Felte elg

Fra 1984 til 2019 er det skutt 17526 elg i Ringerike innenfor ordinær jakttid i vald administrert fra Ringerike kommune, etter tall fra Hjorteviltregisteret og kommunen (periode 1984-95). Faun har alders- og vektopplysninger for i alt 13392 elg felt i denne perioden.

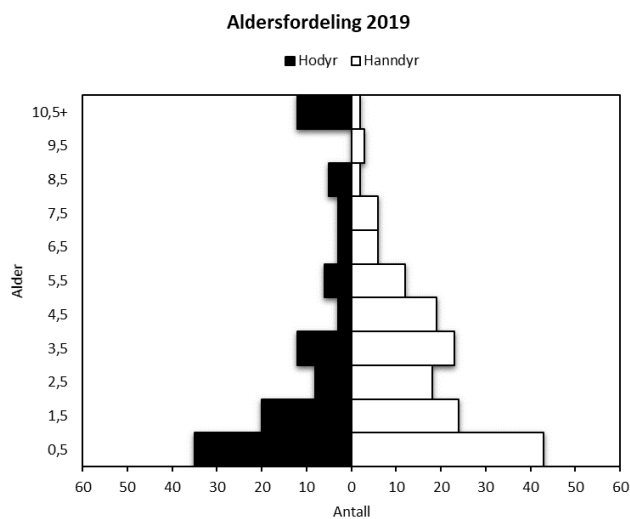
Resultat

Hovedtall for 2019

- 280 felte elg
- Av disse utgjorde kalv 28 %, ungdyr 29 %, eldre okse 26 % og eldre ku 17 % (Figur 3).
- Av dyr 1,5 år eller eldre ble det felt 62% hanndyr.

Aldersfordeling

- I 2019 mottok vi komplett alders- og vektdata for 237 elg.
- Medregnet innrapporterte kalver via HVR foreligger kjent alder og kjønn for 265 elg felt i 2019 (Figur 2).
- Den eldste elgen felt sist høst var ei enslig ku på 16,5 år med slaktevekt 169 kg.
- Den eldste oksen felt i 2019 var 11,5 år, veide 206 kg og hadde 14 tagger i geviret.
- Av eldre okser (2,5 år eller eldre) felt i 2019 var 19 stk. tilsvarende 21 % 6,5 år eller eldre.



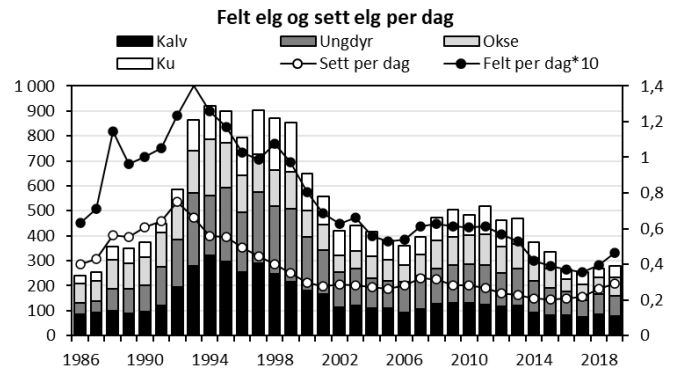
Figur 2. Alderspyramide over aldersbestemte elg fra mottatte tannkonvolutter i Ringerike i 2019, fordelt på kjønn (x-akse) og aldersklasse (y-akse).

Alderspyramiden

Alderspyramiden illustrerer alderssammensetningen i jaktuttaket. Den reelle aldersfordelingen i elgbestanden vil avhenge av avskyttingsfokus og jaktseleksjon. Jakttrykket er vanligvis høyest på kategoriene kalv og ungdyr. Hanndyrene er ofte i overvekt i jaktuttaket og «rekker» sjelden å bli gamle. Hodyrene blir i større grad «spart» under jakta og tillates å bli eldre enn hanndyrene.

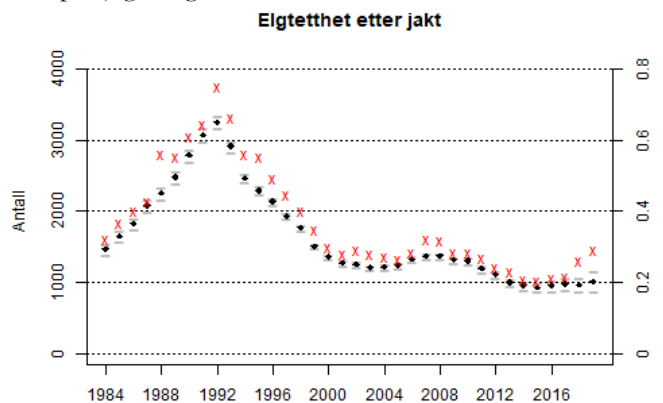
Utvikling i fellingstall og elgtetthet

- Tettheten av elg var på sitt høyeste på begynnelsen av 90-tallet og fellingsrekorden på 920 elg ble satt tilbake i 1994.
- Høye fellingstall mer enn halverte bestanden frem mot 2003 (Figur 3 og 4).
- Reduserte jaktuttak under 300 elg årlig i perioden 2016-2019 har resultert i en svak økning i tetthet.
- Etter 2017 indikerer felt per dag indeksen et svakt økende jakttrykk.



Figur 3. Antall felte elg, sett elg per jegerdag, samt felt elg per jegerdag*10 i Ringerike i perioden 1986-2019.

- Det er beregnet en elgtetthet på 1011 dyr etter jakta 2019 (Figur 4). Dette tilsvarer en tetthet på drøye 0,8 elg per km² tellende elgareal. I forhold til andelen produktiv skog tilsvarer dette i overkant av 0,9 elg per km².
- Vårt estimat tyder på at elgtettheten har vært i svak vekst de siste 3 årene fra et bunnivå i 2015, da det ble beregnet en tetthet på 930 elg etter jakt.
- Det ble observert 0,29 elg per dag og felt 0,05 elg per jegerdag i 2019.

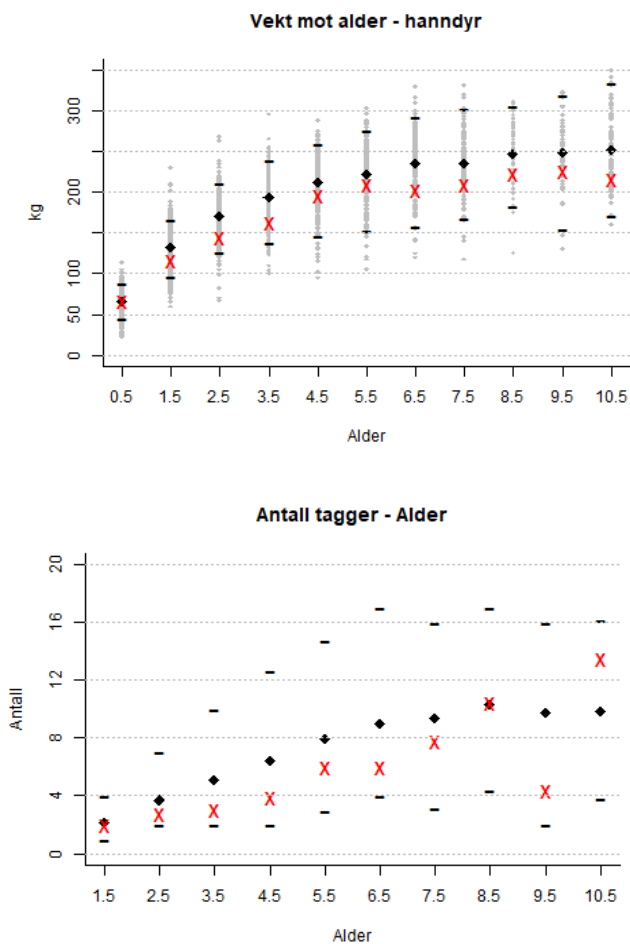


Figur 4. Beregnet elgtetthet (antall elg) etter jakt i Ringerike i perioden 1984-2019 med svarte ruter (verdier på venstre loddrette akse). Sett per dag med røde kryss (verdier på høyre loddrette akse). 95 % -konfidensintervall for antall elg er vist med grå streker.

Utvikling med alder

Vektutvikling og gevirstørrelse hos okser

- For perioden 1988-2019 tyder aldersdataene på at oksene vokser frem til rundt 8-9 års alder, både med tanke på vekt (Figur 5) og gevirstørrelse (Figur 6).
- I likhet med fjoråret, var slaktevektene på hanndyra lavere for nær alle årsklasser sammenlignet med snittet for perioden 1988-2019. Unntaket var for kalver som veide 67 kg i snitt i 2019 (n=34), mot 66 kg i snitt for hele perioden.
- En elgokse på 4,5 år veide i gjennomsnitt 196 kg i 2019 (n=18). Dette er 16 kg mindre enn snittet for hele perioden 1988-2019 (n=533).



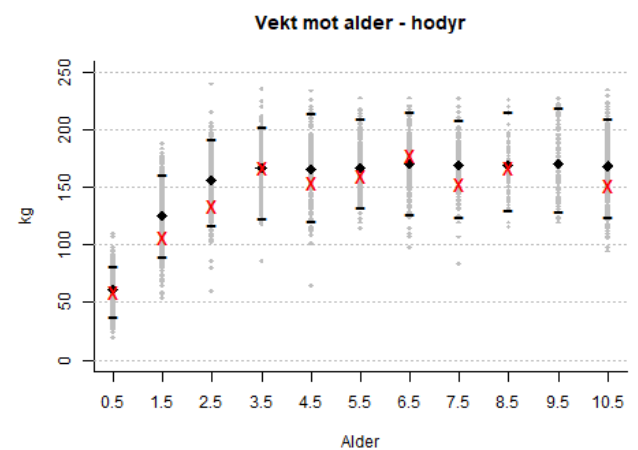
Figur 5 og 6. Gjennomsnittsvekter (n=7333) og gjennomsnittlig antall tagger (n=4974) i forhold til alder for okser skutt i Ringerike i perioden 1988-2019 med svarte ruter. Svarte streker viser øvre og nedre grense for 95 % konfidensintervall. Enkeltindivid vist med grå punkter og gjennomsnittlig vekt (n=142) og snitt antall tagger (n=105) for okser felt i 2019 vist med røde kryss.

Elgokser på Ringerike

Den tyngste elgen felt i 2019 var en okse som veide 271 kg med 6 tagger i geviret. Elgen ble aldersbestemt til 9,5 år. Sammenhengen mellom alder og gevirstørrelse målt etter antall tagger, er ikke like entydig som for slaktevekt. Vanligvis er det stor variasjon i taggantal hos elgokser innenfor samme årsklasse. Taggantallet er med andre ord en dårligere indikasjon for alder, sammenlignet med slaktevekt.

Vektutvikling hos kyr

- Elgkyrne vokser frem til 3,5 års alder, før veksten «flater ut», så var også tilfelle i 2019 (Figur 7).
- I 2019 var gjennomsnittlig vekt på hodyr 2,5 år eller eldre 156 kg (n=48). Lette 2,5 åringene på 134 kg i snitt bidro til å dra ned snittvekta sist høst.
- Slaktevektene for hodyr felt i 2019 var lavere enn snittvekta for perioden 1988-2019 for nær alle aldersklasser, men unntak av 3,5- og 6,5 åringene.
- Den tyngste elgkua felt i 2019 veide 195 kg var 6,5 år gammel og hadde en kalv.



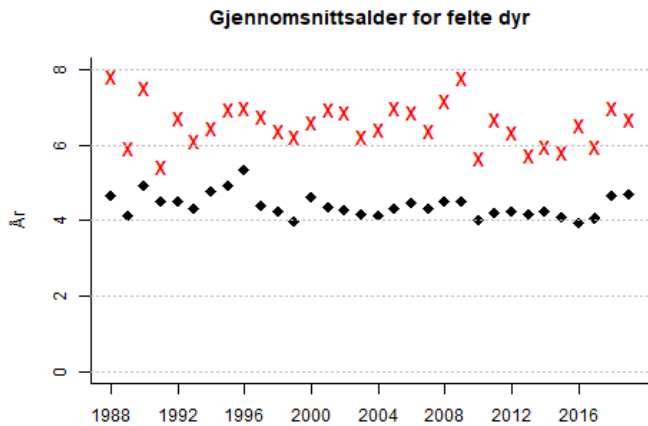
Figur 7. Gjennomsnittsvekter (n=6059) i forhold til alder for kyr skutt i Ringerike i perioden 1988-2019 med svarte ruter. Svarte streker viser øvre og nedre grense for 95 % konfidensintervall. Enkeltindivid vist med grå punkter og gjennomsnittlig vekt (n=95) for kyr felt i 2019 vist med røde kryss.

Vekt og alder for elgkuene

Kroppsvekt er blant de viktigste faktorene som avgjør tidspunkt for kjønnsmodning og reproduksjon hos elg. Kvigene må være tilstrekkelig tunge for å bli kjønnsmodne som 1,5-åringene og for å produsere kalv som 2,5 åringene (Sæther 1993). Det er anslått at åringskyr må opp i en gjennomsnittlig slaktevekt på om lag 150 kg før omkring 50 % av dem blir kjønnsmodne og potensielt kan produsere kalv ved 2,5 års alder. 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).

Gjennomsnittsalder

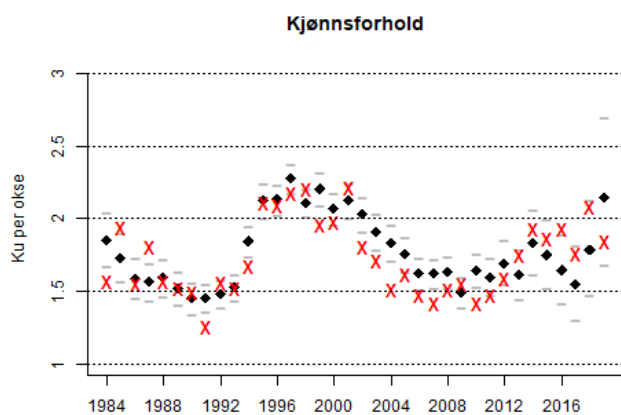
- Snittalder på felte eldre okser (n=91) og kyr (n=52) i 2019 var på hhv. 4,7 og 6,7 år (Figur 8).
- Snittalderen på felte eldre okser har ligget stabilt rundt 4 år over en lengre periode, med noe høyere snittalder de sist to årene.
- Snittalderen på felte eldre kyr har variert mellom 6 til 8 år for flertallet av årene i perioden fra 1988 til 2019.



Figur 8. Gjennomsnittsalder for felte kyr (røde kryss, n=3291) og okser (svarte ruter, n=3900) minst 2,5 år gamle felt i Ringerike i perioden 1988-2019.

Kjønnsforhold

- Det ble observert 1,9 ku per okse i 2019, mot 2,1 ku per okse året før (Figur 9).
- En overvekt av hanndyr i uttaket de siste årene har resultert i redusert okseandel siden 2010.



Figur 9. Beregnet kjønnsforhold etter jakta i perioden 1984-2019 med svarte ruter og 95% konfidensintervall med grå strek. Ku per okse fra sett elg med røde kryss.

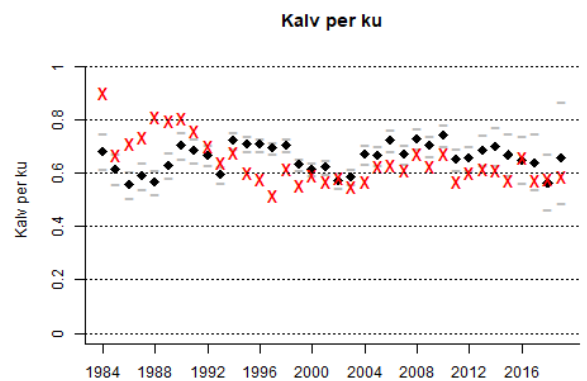
Kjønnsforhold

Kjønnsforholdet er vanligvis uttrykt som antall ku sett per okse. Et skeivere kjønnsforhold enn 1:1 gir et større produksjonspotensial i stammen, mens et jevnere kjønnsforhold øker sannsynligheten for at oksene blir eldre. Overvekt av okser i jaktuttaket vil medføre et skeivere kjønnsforhold. Kjønnsforholdet bør tilpasses ønsket avskytningsstrategi 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).

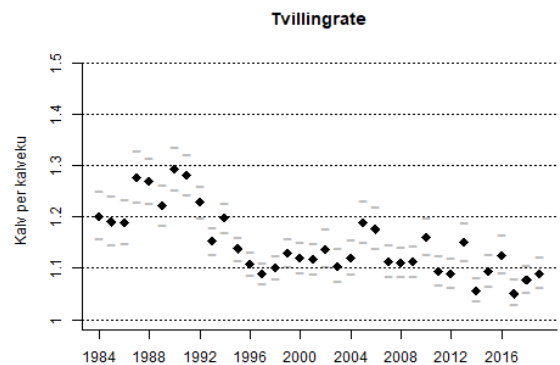
Bestandskondisjon

Kalv- og tvillingrate

- I 2019 ble det observert en kalve- og tvillingrate på hhv. 0,59 og 1,09 (Figur 10 og 11).
- Kalveraten holdt seg relativt stabil rundt 0,6 i lengre tid etter nedgang på tidlig 90-tall.
- Tvillingraten har i de senere år vist tegn til ny nedgang, men har økt noe de siste to årene fra bunn noteringen i 2017.



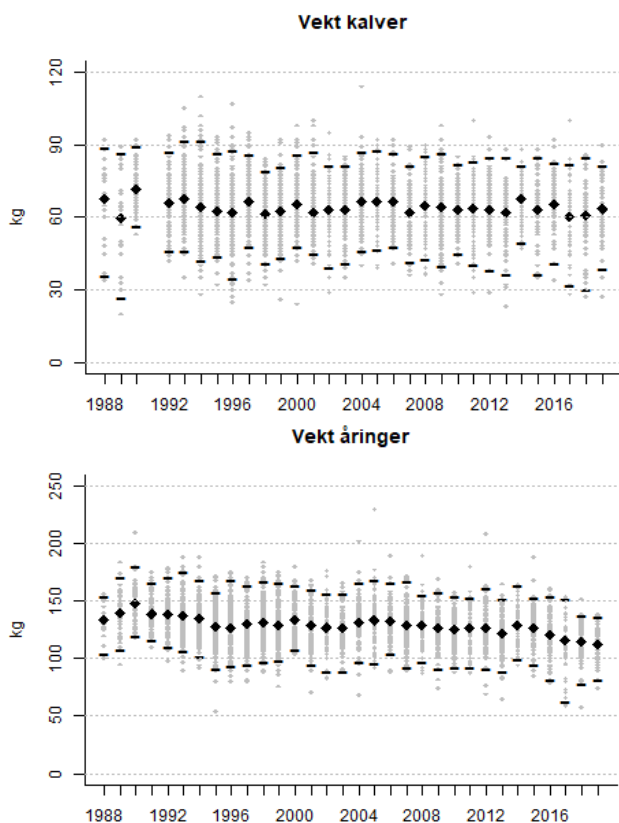
Figur 10. Kalv per ku fra sett elg i Ringerike i perioden 1984-2019 med røde kryss. Estimert kalverate for jakt i samme periode med svarte ruter. 95% konfidensintervall med grå streker.



Figur 11. Kalv per kalvku / tvillingrate fra sett elg i Ringerike i perioden 1984-2019.

Slaktevekter for kalv og ungdyr

- Gjennomsnittlige slaktevekter for kalv og ungdyr var på hhv. 63 og 112 kg i 2019 (Figur 12 og 13).
- Kalvevektene hadde en liten oppgang fra de to foregående år. Ungdyrvektene derimot var de laveste registrerte noen gang. Deler av dette kan nok skyldes at 2018-årsklassen ble født under dårlige miljøbetingelser, med en svært tørr og varm sommer (Wam m.fl. 2019). Ungdyrvektene har uavhengig av dette vist tegn til nedgang de siste årene.



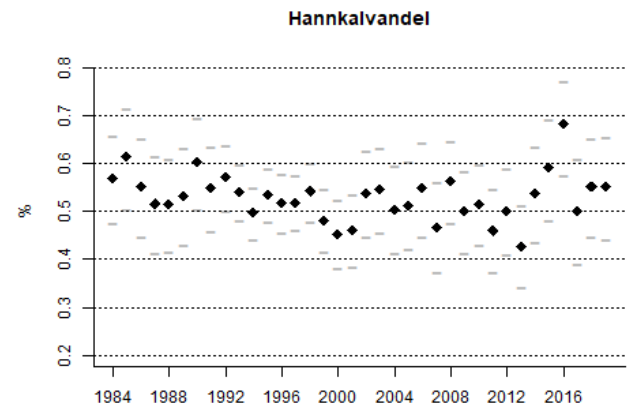
Figur 12 og 13. Gjennomsnittsvikter for kalver ($n=3575$) og ungdyr ($n=3685$) skutt i Ringerike i perioden 1988-2019 med svarte ruter. Svarte streker viser øvre og nedre grense for 95 % konfidensintervall. Slaktevekter for enkeltindivider vist med grå punkt.

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 gjennomsnittsviktene til kalv og ungdyr. Generelt virker milde og fuktige somre sammenfallende med høye årlingsvekter (Sæther 1985).

Hannkalvandel

- Hannkalv utgjorde 55% av kalveuttaket i 2019 ($n=78$), identisk med hannkalvandelen i 2018.
- Hannkalv har vært i flertall i uttaket de siste 6 årene.



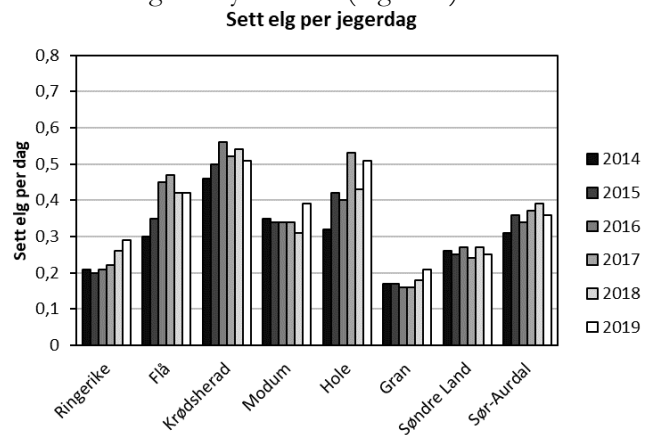
Figur 14. Andel hannkalv blant de skutte kalvene i Ringerike i perioden 1984-2019. 95 % konfidensintervall med grå streker.

Hannkalvandel

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

Elgtetthet i nabokommunene

- Sett elg-indeksen er et uttrykk for bestandsendring. Etter ny instruks f.o.m. 2018 var det forventet en oppgang på 43% i snitt for indeksen, forutsatt full oppslutning fra alle jaktfelt (Solberg m.fl. 2017).
- Elgtettheten synes å ha vært nær stabil i flertallet av nabokommunene siste 6 år i beregnet endringer som følge av ny instruks (Figur 15).



Figur 15. Sett elg per jegerdag i Ringerike og nabokommunene i perioden 2014-2019.

Konklusjon

Vi har beregnet en bestandsstørrelse av elg etter jakta 2019 på 1011 elg, tilsvarende en tetthet i overkant av 0,8 elg per km² tellende elgareal. Som for fjoråret har vi forutsatt at ikke alle jaktfelt har ført sett elg etter ny instruks i 2019. Basert på tilbakemelding fra kommunen, samt tolkning av bestandsdataene har vi i våre beregninger lagt til grunn at sett elg per dag har økt med 20% både i 2018 og 2019, som følge av overgang til ny instruks. Det er også tatt høyde for at dødelighetsraten har vært høyere i år der elgtettheten har vært betydelig høyere. For de siste årene er naturlig dødelighetsrate satt til 5%.

Estimatet vårt etter jakta 2019 er som forventet sett i lys av et uttak på 280 elg sist høst. Til sammenligning anbefalte vi i fjorårets rapport et uttak på 340 dyr i 2019, som etter den gangs estimat skulle gi en elgtetthet på 938 elg etter jakt 2019. Som følge av at det ble felt noe færre dyr i 2019, samt med lavere andel hodyr enn anbefalt da, fremstår estimatet vårt på 1011 elg etter jakt 2019 som fornuftig. Våre tidligere erfaringer tilsier de at våre tetthetsestimat som oftest blir noe underestimert, snarere enn overestimert. Generelt gjelder at dess lenger tid vi går tilbake, dess sikrere blir estimatene. Dette skyldes at en større andel av elgstammen fremdeles er i live innværende år.

I likhet med anbefalingen vår gitt i fjorårets rapport opprettholder vi samme oppfordring om at tettheten av elg bør reduseres svakt på Ringerike sammenlignet med dagens nivå. Dette ut fra en målsetting om å oppnå varig bedret bestandskondisjon på lengre sikt. Basert på opparbeidet kunnskap synes det rimelig å

anta at elgtettheten ikke bør overstige 0,7 elg per km², for at nevnte målsetting skal være realistisk. Gitte anbefaling er i tråd med gjeldende kommunal målsetting for hjorteviltforvaltningen i Ringerike hvor det er presisert at beitetrykket skal reduseres, og ikke overskride 50% uttak av siste års skudd på ROS-artene eller 35% av siste års skudd på furu. Basert på resultatene fra beitetaksten i 2018 kombinert med bestandsutviklingen etter dette, antas at beitetrykket per dato er marginalt høyere i dag (Meland & Roer 2018).

En noe redusert elgbestand vil også redusere konfliktnivået mot trafikk, landbruk og andre samfunnsinteresser, noe som er viktig å hensynta i forvaltningen av elg.

Kjønnsforholdet har blitt noe skeivere de siste årene som følge av en overvekt av hanndyr i uttaket. Dersom en i tråd med kommunal målsetting ønsker et ku/okse-forhold < 1,6 ku per okse, bør uttaket av hodyr økes i 2020.

Med mål om en svak bestandsreduksjon har vi for jaktåret 2020 foreslått et uttak på minimum 360 elg (Tabell 1). For å motvirke en antatt redusert okseandel i bestanden, anbefales det å felle en overvekt av hodyr sammenlignet med hanndyr. Anbefalingen er gitt ut ifra et ønske om å legge forholdene til rette for en sunn og bærekraftig elgbestand i tråd med gjeldende kommunale mål for hjorteviltforvaltningen.

Tabell 1: Beregninger for antall elg fra og med før jakt 2019 til etter jakt 2020. Forutsetningene er 5 % naturlig dødelighet og 0,62 kalv per ku for jakt. Det er lagt til grunn en bannkalvandel på 53 % (snittverdier siste 3 år).

	Før jakt 2019	Jaktuttak 2019	Etter jakt 2019	Før jakt 2020	Jaktuttak 2020	Etter jakt 2020
Kalver	370	78	292	369	110	259
Kyr	565	76	489	595	130	465
Okser	356	126	230	366	120	246
Sum	1291	280	1011	1330	360	970
Kalv per ku	0,65		0,60	0,62		0,56
Ku per okse	1,59		2,13	1,63		1,89

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.
- Meland, M. & Roer, O. 2018. Elgbeitetaksering i Ringerike 2018. Faun rapport 24-2018. 23 s. + vedlegg.
- Milner, J.M, Storaas, T., Beest, F.M.v, Lien, G. 2012. Sluttrapport for Elgføringsprosjektet. Høgskolen i Hedmark. 89s.
- 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. 2010. 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 overvåkningsprogrammet 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.
- Solberg, E. J., Veiberg, V., Rolandsen, C. M. & Nilsen, E. B. 2017. Sett elg- og sett hjort-rapportering — bør vi endre registreringsinstruksen? - NINA Rapport 1327. 32 s.
- 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 enviromental variability. *Journal of Animal Ecology* 62: 482-489
- Sæther, B.E. mfl. 2009. Effekter av rettet avskyting på elgbestanden på Vega. NINA fagrapport
- Wam. H.K., Solberg, E.J., Hjeljord, O. 2019. Hardt år for elgene i Sør-Norge. Hjorteviltet: <https://www.hjortevilt.no/hardt-ar-for-elgene-i-sor-norge/>

Vedlegg

Rådata for: RINGERIKE

Fellingsår: 2019

Valdnummer: 0605V0001 Tyrstrand Elgregion

Valdansvarlig: Ottar Ellingsen

Jaktfeltnr: 0605J0001

Jaktleder: Thor Karlsrud

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
	Ho	9 . 10	82						1,5		Få	Få	Høyre frambein brudd.
1	Hann	5 . 10	48						0,5		Få	En del	
2	Hann	6 . 10	186					2	3,5		En del	En del	
3	Hann	7 . 10	197					5	4,5		Få	En del	
5	Hann	10 . 10	210					3	4,5		Få	Få	
6	Hann	23 . 10	146					2	4,2		Ingen	Få	Lav vekt i forhold til alder
7	Ho	2 . 11	170			0			5,5		Få	Få	Skade på høyre frambein.

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	27 . 9	197					4	3,5		Ingen	Få	
2	Hann	5 . 10	117					2	1,5		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
	Ho	27 . 10	90						1,5		Ikke reg.	Ikke reg.	

Valdnummer: 0605V0005 Holleia Nord**Valdansvarlig:** Martin Bjerkerud**Jaktfeltnr:** 0605J0007**Jaktleder:** Ove Skotland

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
	Ho	27 . 10	62						0,5		Ikke reg.	Ikke reg.	
	Hann	25 . 9	182					2	4,5		Ikke reg.	Ikke reg.	
2	Ho	6 . 10	156			0			3,5		Ikke reg.	Ikke reg.	
4	Ho	27 . 10	152						2,5		Ingen	Ingen	

Jaktfeltnr: 0605J0008**Jaktleder:** Martin Bjerkerud

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
	Hann	7 . 10	127					2	1,5		Ingen	Ingen	
	Hann	26 . 10	169					4	7,5		Ingen	Ingen	
	Hann	2 . 11	100					2	3,5		Ingen	Ingen	Lav vekt i forhold til alder

Jaktfeltnr: 0605J0009**Jaktleder:** Knut Juvet

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
	Ho	29 . 9	112						1,5		Ingen	Få	
	Hann	20 . 10	123					3	1,5		Ikke reg.	Få	
3	Ho	26 . 10	169			0			16,5		Ikke reg.	Få	

Jaktfeltnr: 0605J0010**Jaktleder:** Bjørn Olav Nyhus

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
	Ho	1 . 10	74			0			1,5		Få	Få	Det er en mulighet for at tenner for felt dyr 1,
	Ho	26 . 10	92			0			1,5		Ingen	Ingen	
	Hann	10 . 11	138					2	1,5		Få	Få	
1	Ho	28 . 9	116						10,5		Få	Få	Forvekslet felt dyr 1 og 3??
3	Hann	4 . 10	160					4	4,5		Ingen	Ingen	Forvekslet felt dyr 1 og 3??
4	Ho	13 . 10	170			0			8,5		Ingen	Få	
5	Hann	19 . 10	175					4	6,5		Få	Få	
6	Hann	26 . 10	147					2	2,5		Ingen	Ingen	Kryssa som ungdyr

Jaktfeltnr: 0605J0215**Jaktleder:** Henrik Ø. Fremgård

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Ho	28 . 9	115						1,5		Ingen	Få	

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
	Hann	30 . 4	117					2	1,5		Ikke reg.	En del	
1	Hann	27 . 9	227					2	4,5		En del	En del	
3	Hann	4 . 10	143					2	3,5		Få	En del	Kryssa som ungdyr

Jaktfeltnr: 0605J0013**Jaktleder:** Astrid Lundesgaard

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
	Hann	19 . 10	59						0,5		Ingen	Ingen	
1	Hann	25 . 9	224					2	4,5		Ikke reg.	Få	Neg. Prøve skrantesjuka
2	Hann	28 . 9	150					2	3,5		Ikke reg.	Få	Kryssa som ungdyr
4	Hann	26 . 10	207					2	9,5		Ingen	Ingen	Gammel, inntørka testikler
5	Hann	9 . 11	63						0,5		Ingen	Ingen	
6	Ho	9 . 11	175		0	0			5,5		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	19 . 10	99			0			1,5		Ingen	Ingen	

Jaktfeltnr: 0605J0015**Jaktleder:** Trond Erik Pedersen

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Hann	29 . 9		60					0,5	1	Ingen	Få	
2	Ho	29 . 9		130					1,5		Få	Få	
3	Hann	19 . 10		60					0,5		Ingen	Få	
4	Ho	21 . 12		50					0,5		Ingen	Ingen	

Jaktfeltnr: 0605J0016**Jaktleder:** Magnus J. Andersen

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Ho	25 . 9	160		1	1			15,5		Få	En del	
2	Ho	29 . 9	60						0,5		Ingen	Få	Antatt kalv etter ku (25.09)

Jaktfeltnr: 0605J0104**Jaktleder:** Hans Kr. Gran

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Hann	25 . 9	104					2	1,5		Ingen	En del	Tennene har vært i ovnen. Tenner ødelagt
10	Ho	9 . 11	168			0			4,5		Ikke reg.	Ingen	
2	Hann	26 . 9	130					2	2,5		Ingen	En del	
3	Ho	2 . 10	113						1,5		Ikke reg.	En del	
4	Hann	6 . 10	150					3	3,5		Ingen	Få	
5	Ho	18 . 10	160			0			10,5		Ingen	Ingen	Gammel skade. Kua er trolig påkjørt i fjor.
6	Hann	19 . 10	92						1,5		En del	Ikke reg.	
7	Ho	20 . 10	179			0			6,5		Ikke reg.	En del	
8	Hann	1 . 11	144					4	2,5		Ikke reg.	Ingen	
9	Hann	1 . 11	104					2	1,5		Ikke reg.	Ingen	

Jaktfeltnr: 0605J0105**Jaktleder:** Bjørn Tandberg

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
	Hann	29 . 9	201					2	5,5		Ingen	Få	
	Hann	29 . 9	160					2	3,5		Få	Få	Kryssa som ungdyr
	Hann	20 . 10	124					2	1,5		Ingen	Få	
	Ho	20 . 10	152			0			8,5		Ingen	Få	
3	Hann	1 . 10	170					2	5,5		Ingen	Få	
4	Ho	12 . 10	124			0			1,5		Ingen	Få	
5	Hann	13 . 10	77						0,5		Ingen	Få	
8	Ho	5 . 11	122			0			1,5		Ingen	Få	

Jaktfeltnr: 0605J0106**Jaktleder:** Ole Jakob Jemtland

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Ho	25 . 9		170	1	0			11,5		Ingen	Ingen	
2	Hann	27 . 9		70					0,5		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
	Hann	26 . 9	144					2	2,5		Ingen	Ingen	
2	Hann	5 . 10	167					3	3,5		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	11 . 10	120					2	1,5		Ingen	Få	
11	Hann	19 . 10	110					2	1,5		Ingen	Få	
13	Hann	2 . 11	206					14	11,5		Ingen	Ingen	
15	Ho	7 . 11	190			0			3,5		Ingen	Ingen	Ikke reg. i HVR. Ellen Reg i HVR, OK.
16	Hann	9 . 11	162					4	4,5		Ingen	Ingen	
3	Hann	28 . 9	248					10	8,5		Ingen	Mange	Ingen vekter reg. i HVR!
7	Hann	3 . 10	65						0,5		Ingen	En del	
8	Ho	4 . 10	76						0,5		Ingen	En del	
9	Hann	.	188					7	5,5		Ingen	Mange	Svært mange byller i skinn

Jaktfeltnr: 0605J0019**Jaktleder:** Tommy Klokseth

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
12	Ho	19 . 10	70						0,5		Ikke reg.	En del	
14	Ho	2 . 11	60						0,5		Ikke reg.	Få	
17	Hann	17 . 11	120						2,5		Ikke reg.	Ingen	Kryssa som ungdyr
2	Hann	27 . 9	133					2	2,5		Ikke reg.	Få	Lav vekt i forhold til alder
4	Hann	28 . 9	153					4	3,5		Ikke reg.	Ikke reg.	
5	Ho	29 . 9	47						0,5		Ikke reg.	Få	
6	Ho	1 . 10	54						0,5		Ikke reg.	Få	

Valdnummer: 0605V0010 Kjell Strømsodd**Valdansvarlig:** Dagfinn Myrvold**Jaktfeltnr:** 0605J0023**Jaktleder:** Øystein Kvam

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Ho	25 . 9	143			0			3,5		Ingen	Ingen	
2	Hann	25 . 9	102					2	1,5		Ingen	Ingen	
3	Hann	28 . 9	79						0,5		Ingen	Ingen	
4	Hann	11 . 10	60						0,5		Ingen	Ingen	
5	Ho	12 . 10	125			0			1,5		Ingen	Ingen	
6	Ho	2 . 11	76						0,5		Ingen	Ingen	

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
	Ho	11 . 10	27						0,5		Ikke reg.	Ikke reg.	Vrak pga lav vekt
	Hann	29 . 10	57						0,5		Ikke reg.	Ikke reg.	
	Hann	7 . 10	62						0,5		Ikke reg.	Ikke reg.	
	Hann	7 . 10	65						0,5		Ikke reg.	Ikke reg.	
	Hann	2 . 11	75						0,5		Ikke reg.	Ikke reg.	
	Hann	6 . 10	174					4	2,5		Ikke reg.	Ikke reg.	

Jaktfeltnr:		0605J0026		Jaktleder:		Wilhelm Blystad jr.							
Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Ho	30 . 10	94						1,5		Ingen	Ingen	

Jaktfeltnr:		0605J0027		Jaktleder:		Kai Thorvaldsen							
Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
	Hann	19 . 10	180					5	5,5		Ingen	Få	

Jaktfeltnr:		0605J0028		Jaktleder:		Geir Inge Illøkken							
Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
	Hann	8 . 12	56						0,5		Ikke reg.	Ikke reg.	

Jaktfeltnr:		0605J0029		Jaktleder:		Steinar Hagen							
Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
	Ho	12 . 10	78						0,5		Ingen	Ingen	
	Hann	27 . 10	145					4	3,5		Ingen	Ingen	Lav vekt i forhold til alder
	Hann	31 . 10	83						0,5		Ingen	Ingen	
	Hann	9 . 10	66						0,5		Ingen	Ingen	
	Ho	6 . 10	77						0,5		Ingen	Ingen	
1	Ho	5 . 10	42						0,5		Ingen	Ingen	
7	Ho	3 . 12	175			0			3,5		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
	Ho	27 . 10	104						2,5		Ingen	Ingen	Lav vekt i forhold til alder
2	Ho	30 . 11	110						2,5		Ingen	Ingen	Lav vekt i forhold til alder
3	Hann	7 . 12	52						0,5		Ingen	Ingen	

Jaktfeltnr: 0605J0031**Jaktleder:** Wilhelm Blystad jr.

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
	Hann	13 . 10	130					2	2,5		Ingen	Ingen	
2	Ho	26 . 10	55						0,5		Ingen	Ingen	
4	Hann	9 . 11	259				1	10	7,5		Ingen	Ingen	
5	Ho	9 . 11							0,5		Ingen	Ingen	
6	Hann	13 . 11	160					3	4,5		Ingen	Ingen	
7	Ho	6 . 12	60						0,5		Ingen	Ingen	

Valdnummer: 0605V0012 Veme-Ytre Ådal storvald**Valdansvarlig:** Ole Kristian Oppen**Jaktfeltnr:** 0605J0033**Jaktleder:** Lasse Sparby

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
	Hann	10 . 10	185				1	5			Ingen	Ingen	Manglet gevir på ene siden. Tenner ødelagt
2	Hann	11 . 10	108					2	1,5		Ingen	Ingen	
3	Ho	12 . 10	130			0			2,5		Ingen	Ingen	

Jaktfeltnr:		0605J0034		Jaktleder:		Ole Kristian Oppen							
Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
	Hann	12 . 10	180					4	3,5		Ingen	Ingen	
2	Hann	11 . 10	70						0,5		Ikke reg.	Ikke reg.	

Jaktfeltnr:		0605J0035		Jaktleder:		Arne Rolid							
Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Hann	20 . 10	165		0	0			3,5		Ingen	Få	

Jaktfeltnr:		0605J0037		Jaktleder:		Jon Are Venås							
Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
	Hann	12 . 10	174					3	3,5		Ingen	Få	
1	Hann	11 . 10	160					4	5,5		Ingen	Ingen	
3	Hann	19 . 10	153					3	3,5		Ingen	En del	
4	Hann	26 . 10	150					1	3,5		Ingen	Få	
5	Ho	1 . 12	54						0,5		Ikke reg.	Ikke reg.	

Jaktfeltnr:		0605J0038		Jaktleder:		Ole Ø. Vatningen							
Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
	Hann	11 . 10	224				1	13	7,5		Ikke reg.	Ikke reg.	
	Ho	15 . 10	55						0,5		Ikke reg.	Ikke reg.	Kalv aleine med brekt bein
3	Hann	2 . 11	65						0,5		Ikke reg.	Ikke reg.	
4	Ho	2 . 11	158		1	1			3,5		Ikke reg.	Ikke reg.	

Jaktfeltnr: 0605J0211 Jaktfelt 18 G Vestad **Jaktleder:** Amund Landsdalen

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Hann	11 . 10	35						0,5		Ingen	Få	

Valdnummer: 0605V0014 Norderhov utmarkslag **Valdansvarlig:** Anders Tore Strande

Jaktfeltnr: 0605J0040 **Jaktleder:** Terje Bakken

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
	Hann	10 . 10	223					6	6,5		Ikke reg.	Få	
2	Ho	21 . 11	123						14,5		Ikke reg.	Ingen	Kryssa som ungdyr

Jaktfeltnr: 0605J0041 **Jaktleder:** Kristoffer Løbben

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
	Hann	5 . 10	220					4	6,5		Ingen	Ingen	
	Ho	5 . 10	50						0,5		Ikke reg.	Ikke reg.	
3	Ho	5 . 10	160			1			7,5		Ingen	Ingen	
4	Hann	3 . 11	64						0,5		Ikke reg.	Ikke reg.	

Jaktfeltnr: 0605J0042**Jaktleder:** Gulbrand Elviken

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
	Ho	13 . 10	158			1			10,5		Ingen	Ingen	
	Hann	28 . 9	203					5	9,5		Ingen	Ingen	
	Hann	1 . 10	123					2	1,5		Ingen	Ingen	
4	Hann	8 . 12	72					1	0,5		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
1	Ho	10 . 12	132			0					Ikke reg.	Ikke reg.	Har blitt flyttet i HVR av Naturdata. Mangler

Valdnummer: 0605V0015 Haugsbygd grunneierlag**Valdansvarlig:** Bjørnhild Steingrimsen**Jaktfeltnr:** 0605J0044**Jaktleder:** Vidar Grøtåsen

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Hann	29 . 9	180					2	3,5		Ikke reg.	Ikke reg.	
2	Ukjen	5 . 10	112					2	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	228				1	13	10,5		Ingen	Ingen	

Valdnummer: 0605V0020 Høgfjell Utmarkslag**Valdansvarlig:** Aashild Bang**Jaktfeltnr:** 0605J0051**Jaktleder:** Lars Smedshammer

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Hann	25 .9	172					4	2,5		Ingen	Ingen	

Jaktfeltnr: 0605J0052**Jaktleder:** Kjetil Gjørde

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Hann	19 .10	116								Ikke reg.	Ikke reg.	Hentet fra HVR. Ingen tannpose.

Jaktfeltnr: 0605J0053**Jaktleder:** Steinar Nyhus

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Hann	26 .9		250			1	9	6,5		Ingen	Ingen	

Jaktfeltnr: 0605J0054**Jaktleder:** Steinar Hagen

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
	Hann	6 .10	128					2	2,5		Ingen	Ingen	
2	Hann	7 .10	210				1	7	5,5		Få	Ingen	

Jaktfeltnr: 0605J0055**Jaktleder:** Ole Ringerud

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Hann	23 .11		180							Ikke reg.	Ikke reg.	Hentet fra HVR. Ingen tannpose.

Jaktfeltnr: 0605J0056**Jaktleder:** Paal Anders Strande

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Hann	29 . 9	198				1	11	8,5		Ingen	Ingen	
2	Hann	30 . 9	120					3	2,5		Ingen	Ingen	Annen dato i HVR!

Valdnummer: 0605V0021 Strande**Valdansvarlig:** Frank Monsen**Jaktfeltnr:** 0605J0217**Jaktleder:** Roar Jønnes

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
	Ukjen	2 . 11	137						4,5		Ingen	Ingen	
	Hann	1 . 11	78						0,5		Ingen	Ingen	
	Ho	1 . 11	158			1			5,5		Ingen	Ingen	
	Hann	26 . 10	65						0,5		Ingen	Ingen	
	Ho	3 . 11	133			0			5,5		Ingen	Ingen	
1	Ho	25 . 9	121			0			1,5		Ingen	Ingen	
2	Hann	5 . 10	255				1	11	5,5		Ingen	Ingen	
3	Hann	9 . 10	200					7	3,5		Ingen	Ingen	

Valdnummer: 0605V0022 Elsrud**Valdansvarlig:** Ole Erik Elsrud**Jaktfeltnr:** 0605J0060**Jaktleder:** Frode Hilde

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Ho	20 . 10		160		1			8,5		Ingen	Ingen	Svulst i melkekjertel.
2	Hann	20 . 10		60					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
	Hann	25 . 9	244					7	4,5		Ingen	Ingen	
2	Ho	25 . 9	66						0,5		Ingen	Ingen	
3	Ho	5 . 10	181			1	0		8,5		Ingen	Ingen	
4	Hann	25 . 10	78						0,5		Ingen	Ingen	

Valdnummer: 0605V0025 Treknatten Storvald**Valdansvarlig:** Torgrim Eriksen Holte**Jaktfeltnr:** 0605J0063**Jaktleder:** Nils Christian Brekke

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
	Hann	29 . 9	76						0,5		Ingen	Ingen	
	Hann	25 . 9	256				1	12	5,5		Ingen	Ingen	

Jaktfeltnr:		0605J0064		Jaktleder:		Torgrim E. Holte							
Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
	Hann	6 . 10	70						0,5		Ingen	Ingen	
	Hann	18 . 10	144					2	2,5		Ingen	Ingen	
	Hann	11 . 10	80						0,5		Ingen	Ingen	
	Hann	19 . 10	200				1	7	6,5		Ingen	Ingen	
	Ho	5 . 10	175						4,5		Ingen	Ingen	
	Ho	1 . 10	177			0			3,5		Ingen	Ingen	
1	Hann	25 . 9	175					3	2,5		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
	Ho	1 . 10	166			0			12,5		Ikke reg.	Ikke reg.	
	Hann	28 . 9	129					2	3,5		Ikke reg.	Ikke reg.	Kryssa som ungdyr
3	Hann	12 . 10	191					7	3,5		Ikke reg.	Ikke reg.	
4	Ho	20 . 10	58						0,5		Ikke reg.	Ikke reg.	
5	Ho	20 . 10	121						2,5		Ikke reg.	Ikke reg.	Utydelig dato

Jaktfeltnr:		0605J0066		Jaktleder:		Øystein Hoel							
Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
	Ho	26 . 9	60						0,5		Ingen	Ingen	

Jaktfeltnr:		0605J0067		Jaktleder:		Bjarne Berg							
Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
	Hann	4 . 10	195					4	4,5		Ingen	Ingen	

Jaktfeltnr: 0605J0068**Jaktleder:** Harry Heggerudstad

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
	Ho	.	52						0,5		Ingen	Ingen	
	Ho	5 . 10	121						4,5		Ingen	Ingen	Lav vekt i forhold til alder
	Hann	11 . 10	116						1,5		Ingen	Ingen	
	Ho	11 . 10	146			0			3,5		Ingen	Ingen	
5	Hann	9 . 11	73								Ingen	Ingen	Hentet fra HVR. Ingen tannpose.

Jaktfeltnr: 0605J0070**Jaktleder:** Kasper Henaug

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
	Hann	28 . 9		150				2	1,5		Ingen	Ingen	
	Ho	30 . 9		140					1,5		Ingen	Ingen	
	Hann	27 . 10		150				4	4,5		Ingen	Ingen	

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
	Hann	28 . 9	161					3	2,5		Ingen	Få	
	Ho	29 . 9	77						0,5		Ingen	Få	
	Ho	26 . 9	52						0,5		Ingen	Få	
	Hann	26 . 9	203					6	5,5		Ingen	Få	
7	Ho	26 . 10	167			0			12,5		Ingen	Få	

Valdnummer: 0605V0027 Nes Øst**Valdansvarlig:** Helge Syver Holte**Jaktfeltnr:** 0605J0071**Jaktleder:** Jan Arild Røise

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
	Hann	26 . 9	130					2	1,5		Ikke reg.	Ikke reg.	
2	Hann	5 . 10	215					4	4,5		En del	Ingen	
3	Hann	11 . 10	90						0,5		Ikke reg.	Ikke reg.	
4	Ho	11 . 10	195		1	1			6,5		Ikke reg.	Ikke reg.	
5	Ho	6 . 12							0,5		Ikke reg.	Ikke reg.	
6	Hann	6 . 12						4	7,5		Ingen	Ingen	

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	25 . 9	200					4	4,5		Ingen	Få	

Jaktfeltnr: 0605J0074**Jaktleder:** Helge Syver Holte

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
	Hann	7 . 12									Ikke reg.	Ikke reg.	Mangler en tannpose. Ett dyr mer i HVR
1	Ho	25 . 9	71						0,5		Ingen	Ingen	
1	Hann	7 . 10	137					4	4,5		Ingen	Ingen	Jan Robert Sveen. Lav vekt i forhold til alder
10	Ho	6 . 10	159		1	1			6,5		Ingen	Ingen	
11	Ho	6 . 10	53						0,5		Ingen	Ingen	
12	Hann	12 . 10	70						0,5		Ingen	Ingen	
13	Ho	22 . 12		120		0			1,5		Ingen	Ingen	

Aldersregistrering og bestandsvurdering av elg i Ringerike etter jakta 2019 | Faun | R010-2020

2	Ho	25 . 9	190		0			3,5	Ingen	Ingen	
2	Hann	6 . 10	72					0,5	Ingen	Ingen	Jan Robert Sveen
3	Ho	6 . 10	155		1			7,5	Ingen	Ingen	Jan Robert Sveen
3	Hann	26 . 9	195			1	2	3,5	Ingen	Ingen	
4	Hann	8 . 12	105					1,5	Ingen	Ingen	Jan Robert Sveen
4	Hann	28 . 9	221				4	5,5	Få	Ingen	
5	Hann	28 . 9	151					2,5	Ingen	Ingen	Kryssa som ungdyr
6	Hann	29 . 9	137				2	2,5	Ingen	Ingen	Kryssa som üngdyr
7	Ho	1 . 10	163					2,5	Ingen	Ingen	
8	Ho	3 . 10	50					0,5	1	Ingen	Ingen
9	Ho	6 . 10	168		0			2,5	Ingen	Ingen	

Valdnummer: 0605V0028 Haugerud Åset

Valdansvarlig: Trond Helge F.O. Buttingsrud

Jaktfeltnr: 0605J0078

Jaktleder: Jo Inge Skagnes

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
	Ho	9 . 11	170			0			15,5		Ingen	Ingen	CWD tatt hos Smedstuen
	Ho	16 . 11	172			0			3,5		Ingen	Ingen	CWD prøve tatt hos Smedstuen
	Hann	25 . 9	133					2	1,5		Få	Få	
	Ho	6 . 10	141			0			3,5		Få	Ingen	Ingen egen CWD - elg levert Smedstuen

Jaktfeltnr: 0605J0079**Jaktleder:** Lars K. Haug

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
	Ho	19 . 10	97						1,5		Ingen	En del	
	Hann	25 . 9	182					2	3,5		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
	Hann	26 . 9	239					4	4,5		Ingen	En del	

Jaktfeltnr: 0605J0081**Jaktleder:** Stig Thon

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
	Hann	27 . 10	168					2			Ikke reg.	Ikke reg.	Tennene sendt med CWD prøve ved
	Hann	28 . 9	68						0,5		Ingen	Ingen	
	Ho	28 . 9		185		1			3,5		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
	Ho	25 . 9	76						0,5		Ingen	Få	
2	Ho	25 . 9	176			1			5,5		Ingen	En del	Elg levert Smedstuen, CWD prøve der.

Jaktfeltnr: 0605J0111**Jaktleder:** Sam Juul

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
	Hann	6 . 10		130				2	1,5		Ingen	Få	
	Ho	25 . 9	189			0			3,5		Ingen	Ingen	

Jaktfeltnr: 0605J0219**Jaktleder:** Svein Molstad

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
	Ho	25 .9	144		1	1			13,5		Ingen	Få	
	Hann	28 .9	251					5	4,5		Få	Ingen	
	Ho	25 .9	54						0,5		Ingen	Ingen	

Valdnummer: 0605V0029 Ådal Midtøst**Valdansvarlig:** Ole Andreas Bang**Jaktfeltnr:** 0605J0082**Jaktleder:** Kjell Kristiansen

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Hann	4 .10	200					6	6,5		Ikke reg.	Ikke reg.	

Jaktfeltnr: 0605J0083**Jaktleder:** Rolf Egil Lindskov

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Ho	26 .9	122						1,5		Ikke reg.	Ikke reg.	
2	Hann	20 .10	158					4	4,5		Ikke reg.	Ikke reg.	

Jaktfeltnr: 0605J0084**Jaktleder:** Erik Fagerås

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
	Ukjen	.									Ikke reg.	Ikke reg.	Mangler tannpose
1	Hann	5 .10	218					7	4,5		Ikke reg.	Ikke reg.	

Jaktfeltnr: 0605J0085										Jaktleder: Thomas Karlstad			
Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
	Ukjen	.									Ikke reg.	Ikke reg.	Mangler tannpose
	Ukjen	.									Ikke reg.	Ikke reg.	Mangler tannpose

Jaktfeltnr: 0605J0086										Jaktleder: Steinar Pålsrud			
Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Ho	3 . 11	146			0			7,5		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	Hann	5 . 10	77						0,5		Ingen	Få	
2	Hann	12 . 10	132					2	3,5		Ikke reg.	Få	
3	Ho	13 . 10	112						1,5		Ikke reg.	Få	

Jaktfeltnr: 0605J0088										Jaktleder: Kåre Ronny Sletten			
Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
	Ukjen	.									Ikke reg.	Ikke reg.	Mangler tannpose
	Ukjen	.									Ikke reg.	Ikke reg.	Mangler tannpose

Jaktfeltnr: 0605J0089**Jaktleder:** Ingar Lundstad

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Hann	28 . 9	260					8	5,5		Ikke reg.	En del	
2	Hann	6 . 10	100					2	1,5		Ikke reg.	En del	
3	Ho	12 . 10	124						2,5		Ikke reg.	Ingen	

Jaktfeltnr: 0605J0097**Jaktleder:** Trond Skovli

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Hann	25 . 9							1,5		Få	En del	Tann ødelagt. Rapportert som 172 kg
2	Hann	4 . 10		160					2,5		Ingen	Ingen	

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	Ho	15 . 12	126			0			1,5		Ikke reg.	Ikke reg.	Tenner mistet

Jaktfeltnr: 0605J0050**Jaktleder:** Kristian Thoresen

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Hann	5 . 10	60						0,5		Ikke reg.	Ikke reg.	
2	Hann	5 . 10	155					5	2,5		Ingen	Ingen	
3	Hann	6 . 10	201					4	5,5		Ingen	Ingen	
4	Ho	11 . 10	52						0,5		Ikke reg.	Ikke reg.	
5	Hann	11 . 10	271					6	9,5		Ingen	Ingen	
6	Hann	12 . 10	54						0,5		Ikke reg.	Ikke reg.	
7	Ho	10 . 11	50						0,5		Ingen	Ingen	
8	Hann	4 . 12	190					0	7,5		Ingen	Ingen	Mistet geviret
9	Hann	8 . 12	137					2	1,5		Ingen	Ingen	

Jaktfeltnr: 0605J0092**Jaktleder:** Tage Lien

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Hann	30 . 9	155					4	3,5		Få	Få	Kryssa som ungdyr
2	Ho	12 . 10	145		1	1			10,5		Ingen	Få	Kalv skutt i nabovald

Valdnummer: 0605V0254 Ask og Sørumsmarka**Valdansvarlig:** Sverre Bergli**Jaktfeltnr:** 0605J0004**Jaktleder:** Erik Skogmo

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Ho	6 . 10	148			0			5,5		Ingen	Ingen	
2	Hann	13 . 10	102					2	1,5		Ingen	Ingen	

Jaktfeltnr: 0605J0005**Jaktleder:** Jon Hjelmtvedt

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Hann	28 . 9	124								Ikke reg.	Ikke reg.	Fra HVR. Mangler tannpose
2	Hann	22 . 11	73								Ikke reg.	Ikke reg.	Fra HVR. Mangler tannpose.

Jaktfeltnr: 0605J0006**Jaktleder:** Sverre Bergli

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Ho	16 . 11	136			0					Ingen	Ingen	Tenner ødelagte

Jaktfeltnr: 0605J0039**Jaktleder:** Knut Sortebekk

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Hann	19 . 10	75								Ikke reg.	Ikke reg.	Ingen tannpose.

Jaktfeltnr: 0605J0216**Jaktleder:** Jon Røgeberg

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
	Hann	29 . 9	68						0,5		Få	Få	

Valdnummer: 0605V0308 Ramberget**Valdansvarlig:****Jaktfeltnr:** 0605J0223

A

Jaktleder: Gunnar Ekrem

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
	Ho	15 . 10		200					8,5		Ingen	Ingen	
1	Hann	6 . 12	206						7,5		Ingen	Ingen	Felt gevir.

Rådata: Hjort**Fellingsår: 2019****Valdnummer:** 0605V0012 Veme-Ytre Ådal storvald **Valdansvarlig:** Ole Kristian Oppen

Jaktfeltnr: 0605J0211 **Jaktfelt** 18 G Vestad **Jaktleder:** Amund Landsdalen

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
2	Hann	13 . 10	53						1,5		Ingen	Få	Ser ut til at denne mangler i HVR. Bodil

Valdnummer: 0605V0275 Tyristrand-Ask (hjort) **Valdansvarlig:**

Jaktfeltnr: 0605J0116 **Jaktfelt** 3A **Jaktleder:** Knut Sortebekk

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Ho	9 . 11	73								Ikke reg.	Ikke reg.	Hentet fra HVR. Ingen tenner levert.
2	Ho	9 . 11	37								Ikke reg.	Ikke reg.	Hentet fra HVR. Ingen tannpose levert.

Jaktfeltnr: 0605J0119 **Jaktfelt** 3D **Jaktleder:** Leif Heieren

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Hann	3 . 11									Ikke reg.	Ikke reg.	Hentet fra HVR. Ingen tannpose levert.
2	Ho	1 . 12	69								Ikke reg.	Ikke reg.	Hentet fra HVR. Ingen tannpose levert.
3	Ho	1 . 12	43								Ikke reg.	Ikke reg.	Hentet fra HVR. Ingen tannpose levert.

Valdnummer: 0605V0276 Ådal Vest (hjort)**Valdansvarlig:****Jaktfeltnr:** 0605J0112 Jaktfelt 18 E**Jaktleder:** Jon Are Venås

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Ho	8 . 10									Ikke reg.	Ikke reg.	Hentet fra HVR. Ingen tannpose levert.
2	Ho	5 . 12	55								Ikke reg.	Ikke reg.	Hentet fra HVR. Ingen tannpose levert.
3	Hann	11 . 12	63								Ikke reg.	Ikke reg.	Hentet fra HVR. Ingen tannpose levert.
4	Hann	15 . 12		85							Ikke reg.	Ikke reg.	Hentet fra HVR. Ingen tannpose levert.
5	Hann	22 . 12		90							Ikke reg.	Ikke reg.	Hentet fra HVR. Ingen tannpose levert.

Jaktfeltnr: 0605J0149 Jaktfelt 18 C**Jaktleder:** Lars Helge Blakkisrud

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Ho	12 . 10									Ikke reg.	Ikke reg.	Hentet fra HVR. Ingen tannpose levert.
2	Ho	14 . 12		60		0			3,5		Ingen	Ingen	
3	Hann	14 . 12		80				10	3,5		Ingen	Ingen	

Jaktfeltnr: 0605J0161 Jaktfelt 30 B**Jaktleder:**

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Hann	6 . 10	96								Ikke reg.	Ikke reg.	Hentet fra HVR. Ingen tannpose levert.

Jaktfeltnr: 0605J0213 Jaktfelt 18 G**Jaktleder:** Amund Landsdalen

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Hann	12 . 9		35					0,5		Ikke reg.	Ikke reg.	
2	Hann	13 . 10	53								Ikke reg.	Ikke reg.	Hentet fra HVR. Ingen tannpose levert.

Jaktfeltnr: 0605J0226 Ramberget

Jaktleder:

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Ho	1 . 11		90		1			5,5		Ingen	Ingen	Kalven reg. på samme konvolutt
2	Ho	1 . 11		36					0,5		Ikke reg.	Ikke reg.	

Valdnummer: 0605V0277 Ådal Øst (hjort)

Valdansvarlig:

Jaktfeltnr: 0605J0167

Jaktleder: Lars Groseth

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Hann	9 . 11									Ikke reg.	Ikke reg.	Hentet fra HVR. Ingen tannpose levert.
2	Hann	9 . 11									Ikke reg.	Ikke reg.	Hentet fra HVR. Ingen tannpose levert.

Jaktfeltnr: 0605J0196

Jaktleder: Steinar Pålsrud

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Ho	30 . 11		60		0			5,5		Ingen	Ingen	

Jaktfeltnr: 0605J0199

Jaktleder: Ingar Lundstad

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Hann	12 . 10	120						12,5		Ikke reg.	Ingen	

Valdnummer: 0605V0278 Soknedalen (hjort)**Valdansvarlig:****Jaktfeltnr:** 0605J0120 Jaktfelt 6 A**Jaktleder:** Ove Skotland

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
	Hann	16 . 9		55							Ikke reg.	Ikke reg.	Hentet fra HVR. Ingen tannpose levert.
1	Hann	1 . 10	52						1,5		Ikke reg.	Ikke reg.	
2	Hann	6 . 10	53					2	1,5		En del	En del	
3	Hann	8 . 12	68					8	4,5		Ikke reg.	Ikke reg.	

Jaktfeltnr: 0605J0130 Jaktfelt 8 F**Jaktleder:**

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Ho	28 . 9									Ikke reg.	Ikke reg.	Hentet fra HVR. Ingen tannpose levert.

Jaktfeltnr: 0605J0135 Jaktfelt 12 A**Jaktleder:** Jon Brattestå

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Hann	26 . 9	52					2	1,5		Ingen	Mange	
2	Hann	24 . 11		60				6	4,5		Ikke reg.	Ikke reg.	

Jaktfeltnr: 0605J0142 Jaktfelt 16 E**Jaktleder:** Steinar Hagen

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
1	Hann	5 . 10	57					2	1,5		Ingen	En del	

Valdnummer: 0605V0279 Nes (hjort)**Valdansvarlig:**

Jaktfeltnr: 0605J0178 40A

Jaktleder: Geir Tore Ekre

Felt nr.	Kjønn	Dato	Veid vekt	Ant. vekt	Melk	Kalver	Fjølgev.	Tagger	Alder	Tvilling	Flått	Hjortelusflue	Merknad
5	Hann	30 . 9	173					13	9,5		Ingen	Ingen	
6	Hann	3 . 10	61					2	1,5		Ingen	Få	Rovdyr fjernet hode på natta, så ingen tenner.