



# Bestandsplan for elgforvaltning 2022-2024 Evenes bestandsplanområde

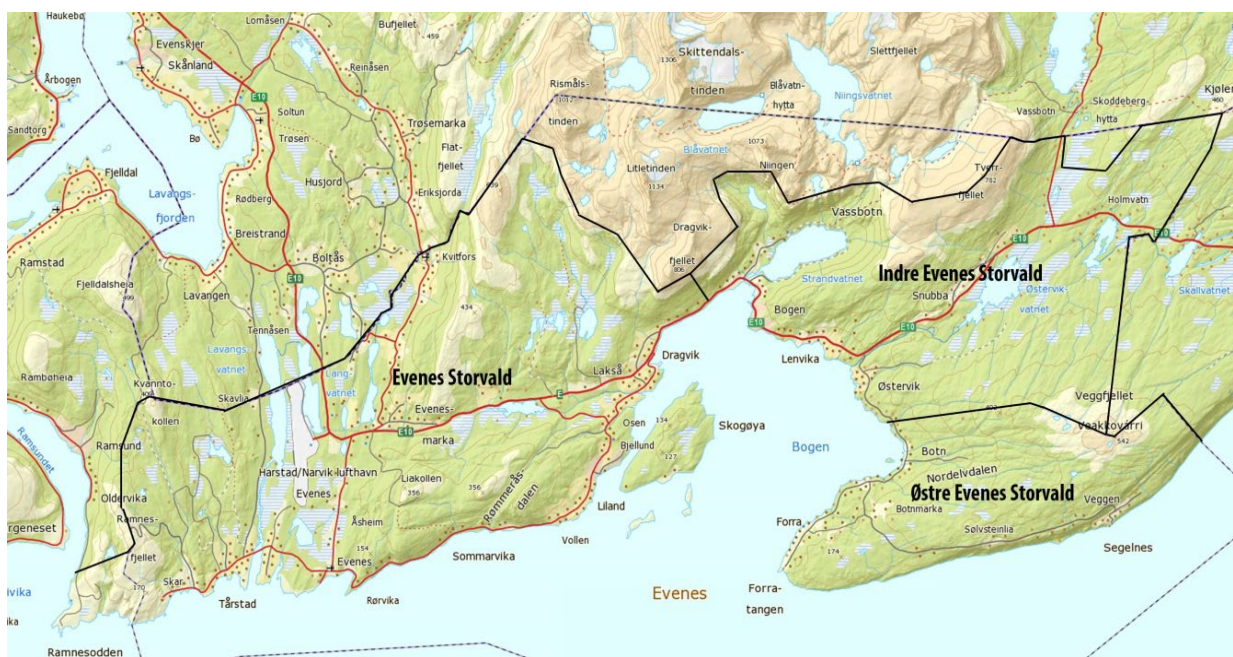
## Planperiode

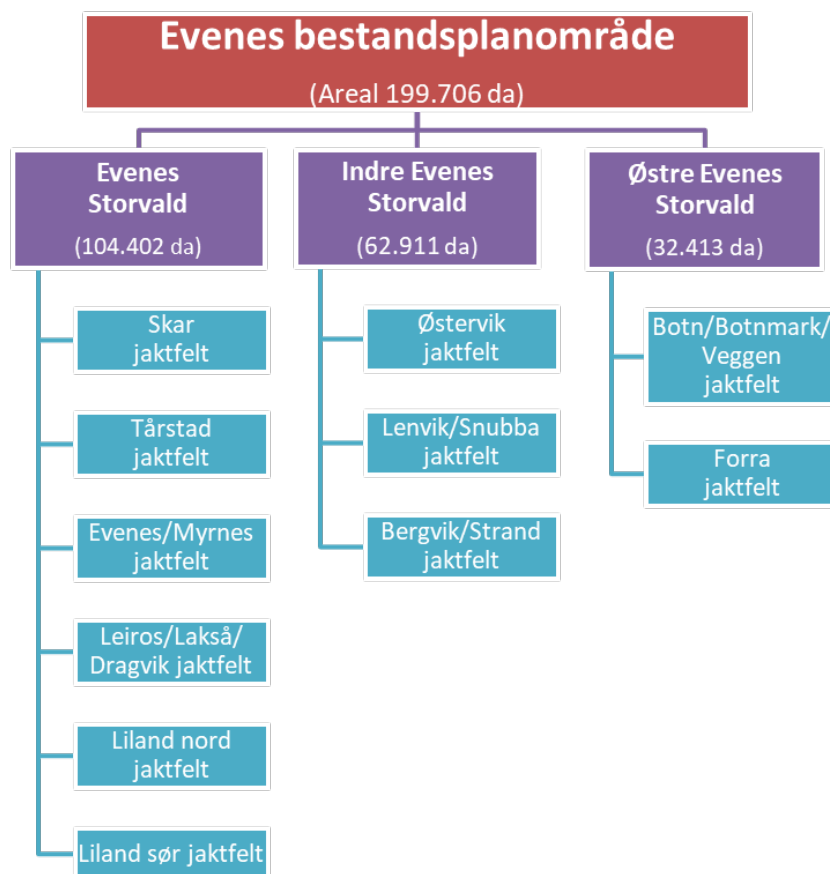
Planperioden er på 3 år og gjelder for årene 2022 til og med 2024.

## Bestandsplanområdet

Evenes bestandsplanområdet omfatter følgende elgvald:

- Evenes, som består av Skar, Tårstad, Evenes/Myrnes, Lakså/Dragvik/Leiros, Liland sør og Liland nord. Alle i Evenes kommune.
- Indre Evenes, som består av Indre Evenes Grunneierlag (gnr 26, 27, 28 og 93) og Bergvik/Strand (gnr 23, 24 og 25). Alle i Evenes kommune.
- Østre Evenes, som består av Forra grunneierlag (gnr 31), samt Botn (gnr 29), Botnmark (gnr 30) og Veggen (gnr 1). Alle i Evenes kommune.





Arealet som inngår i Evenes bestandsplanområdet er vist i kartutsnitt og utgjør et tellende areal på 199.726 da. Figuren ovenfor viser arealet til de enkelte valdene samt hvilke jaktfelt som inngår i disse.

## Planforutsetninger

Den langsiktige målsettingen er å få en elgbestand med optimal produksjon og avkastning sett i forhold til at dyrene skal være sunne og friske og ha god kjønns- og aldersfordeling. Bestanden skal også ha en passende størrelse i forhold til leveområdets biologiske bæreevne og ulempe ellers for samfunnet. På sikt skal grunneierne oppnå et optimalt utbytte sett i forhold til skadeomfang på private og offentlige eiendommer.

Bestandsplanen tar hensyn til overordnede føringer i kommunal hjorteviltplan der et sentral mål er å redusere elgbestanden i tillegg til fellingsmål og bestandssammensetning. Det legges derfor opp til høy avskyting i planperioden. Det langsiktige målet er at det årlig skal felles mindre enn 30% av bestanden av elg før jakta. Dette samsvarer med en større studieundersøkelse «Nina-rapport 1043» som viser at felt elg ligger mellom 22-31% (snitt 26%) av elgbestanden før jakta starter.

Som grunnlag for planarbeidet har det, i tillegg til overordnet hjorteviltplan, vært viktig å se på faktagrunnlaget som er tilgjengelig, og følgende har derfor vært sentralt i planarbeidet.

- Elgtelling Evenes/Tjeldsund 2022
- Sett-elg data
- Felt elg data
- Elgpåkjørsler/fallvilt

## Bestandsdata

Et mest mulig presist anslag av elgbestanden er viktig for å kunne lage en god bestands- og avskytingsplan. Derfor er elgtellinga som ble gjennomført under gode forhold viktig for beregninga av bestanden. Sammen med data fra påkjørsler/fallvilt og sett/felt elg danner dette derfor grunnlaget for beregninga av den jaktbare høstbestanden av elg i planperioden.

Selv om det var gode forhold under elgtellinga er antall registrerte elg økt med 15% i beregningene som er gjort i bestandsplanen. I tillegg er det tatt hensyn til både faktisk felling, tildelinger og påkjørsler/fallvilt.

Disse forutsetningene er lagt til grunn i bestandsberegningen i planperioden:

- Vinterbestanden av elg i Evenes/Tjeldsund er økt med 15% i forhold til elgtellinga.
- Leveområdet for elgen er hele Evenes og Tjeldsund selv om elgen på vintertid samler seg i enkelte områder ut fra snøforhold og beitetilgang.
- Inn- og utvandringen av elg fra leveområdet er like stor.
- Kjønnfordelingen mellom kalver som fødes samsvarer med felling av kalver.
- Det fødes 49% kukalver og 51% oksekulver som er gjennomsnittet av felte kalver for Evenes og Tjeldsund de 10 siste årene.

## Kortsiktige og langsiktige mål i overordnet hjorteviltplan

Bestandsplanen tar utgangspunkt i de reviderte målene til den overordnede hjorteviltplanen for Evenes og Tjeldsund. Det er gjort noen justeringer som følge av endret metode for sett-elg registrering i 2018, samt at målene for vinterbestand og kalv pr. ku er justert som følge av elgtellinga i april 2022.

Tabellen nedenfor viser mål i den overordnede hjorteviltplanen for Evenes og Tjeldsund.

Målparameter	Evenes i dag	Tjeldsund i dag	Totalt i dag	Kortsiktig mål	Langsiktig mål	Styringsverktøy for kortsiktig mål
Antall felte dyr	67	141	208	Inntil 250	130	Videreføre høy avskyting
Andel ho-dyr/andel hann-dyr	40%/60%	48%/52%	45%/55%	50%/50%	50%/50%	Økt uttak ho-dyr i Evenes
Andel felt kalv og ungdyr	49%	63%	58%	56%	55-57%	Øke i Evenes, redusere i Tjeldsund
Andel felte okser 1½ år og eldre	49%	30%	36%	Ca. 30%	Ca. 40%	Redusere i Evenes, øke i Tjeldsund
Sett elg pr. jegerdag	1,92	1,00	1,24	1,25	1,25 <sup>1)</sup>	Høy avskyting
Sett ku pr. okse	1,34	1,72	1,55	1,25	1,50-2,00	
Sett kalv pr. ku	0,63	0,68	0,65(0,83)	0,83 <sup>2)</sup>	0,83 <sup>2)</sup>	
Sett kalv pr. kalvku	1,32	1,30	1,32	1,30	1,30	
Prosent kyr med kalv	48%	51%	49%	50%	50%	
Slaktevekt hannkalv	66	66	66	Øke	70	Prioritere felling av små dyr
Slaktevekt hunnkalv	66	61	62	Øke	67	Prioritere felling av små dyr
Slaktevekt åringsokse	139	137	138	Øke	145	Prioritere felling av små dyr
Slaktevekt åringsku	128	135	132	Øke	137	Prioritere felling av små dyr
Antall elgpåkjørt og avlivet	12	20	32	Redusere	0-3	Rydding av skog, fartsreduksjon ol.
Vinterbestand (apr 2022+15%)	255	196	451	380 - 400	420 (310 <sup>3)</sup> )	Øke uttaket

<sup>1)</sup> Justert i forhold til ny tellemetode

<sup>2)</sup> Justert som følge av beregning etter elgtelling

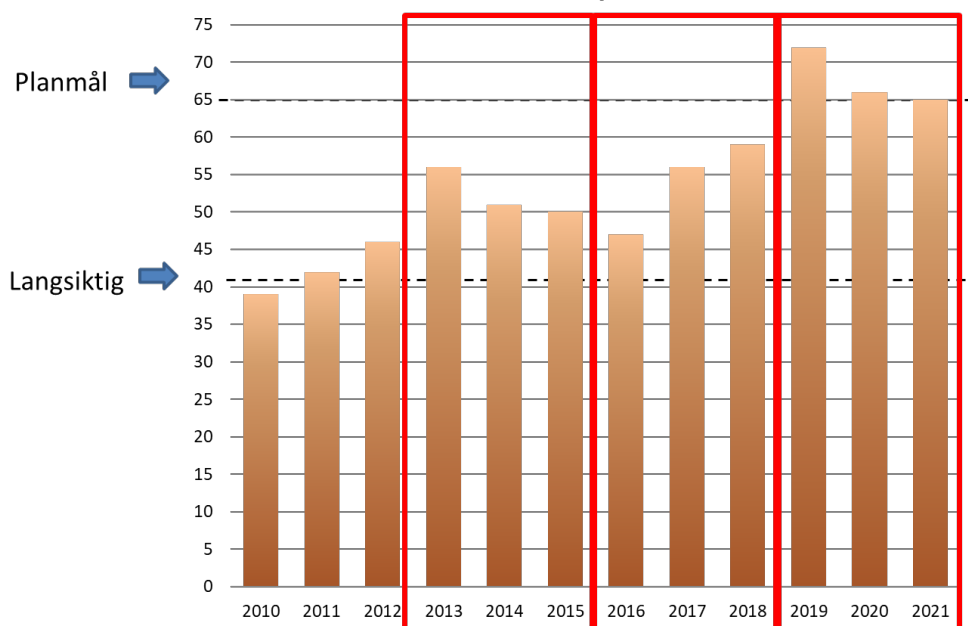
<sup>3)</sup> Justert vinterbestand som følge av elgtelling

De kortsiktige målene viser ønsket målsetting i planperioden mens de langsiktige viser ønsket tilstand om 6-10 år. «I dag» er beregnet som et gjennomsnitt for årene 2019-2021 for å redusere innflytelsen av tilfeldigheter. Fordeling: Evenes 35% og Tjeldsund 65%.

## Felt-elg

I de tre foregående planperiodene var faktiske felling slik som vist i diagrammet. For siste planperiode var det lagt opp til at 190 dyr skulle felles som ordinær kvote samt at det var satt av 15 ekstradyr til fordeling ved behov. Ved planperiodens slutt var det 2 dyr som ikke ble felt.

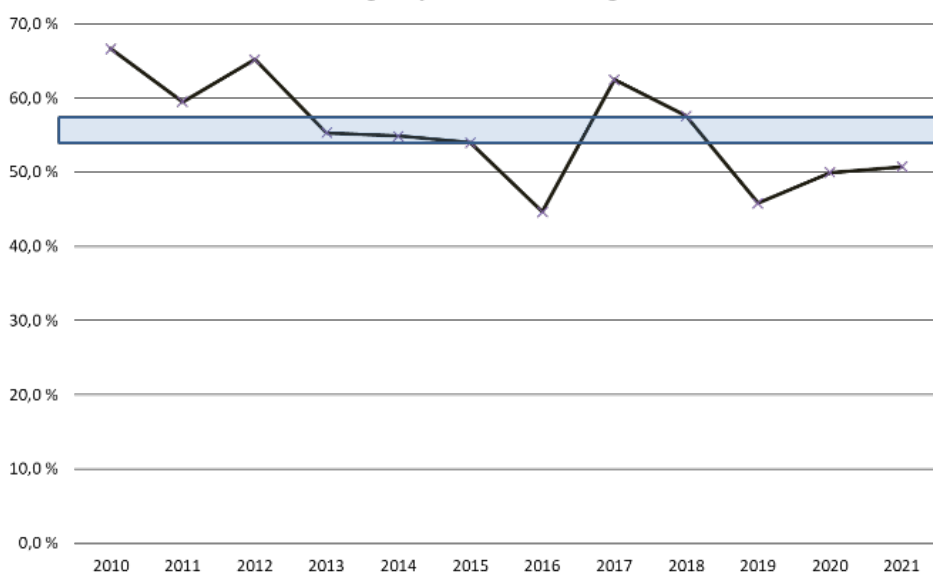
### Antall felte dyr i Evenes



Målparameter	Årlig snitt siste planperiode	Kortsiktig mål Hjorteviltplan	Langsiktig mål Hjorteviltplan
Antall felte dyr	67	61 - 81	41

I forhold til det som var planlagt i forrige planperiode er det felt en høyere andel av okser og færre andel ungdyr enn det som var intensjonen. Målet for ungdyr 1 ½ år og yngre var at det skulle utgjøre ca. 56% av total felling, mens det endte på 49% i Evenes. Tjeldsund hadde en høyere andel slik at snittet for begge kommunene ble 58% som er omtrent i tråd med målsettinga.

### Felte unge dyr av totalfelling - Evenes

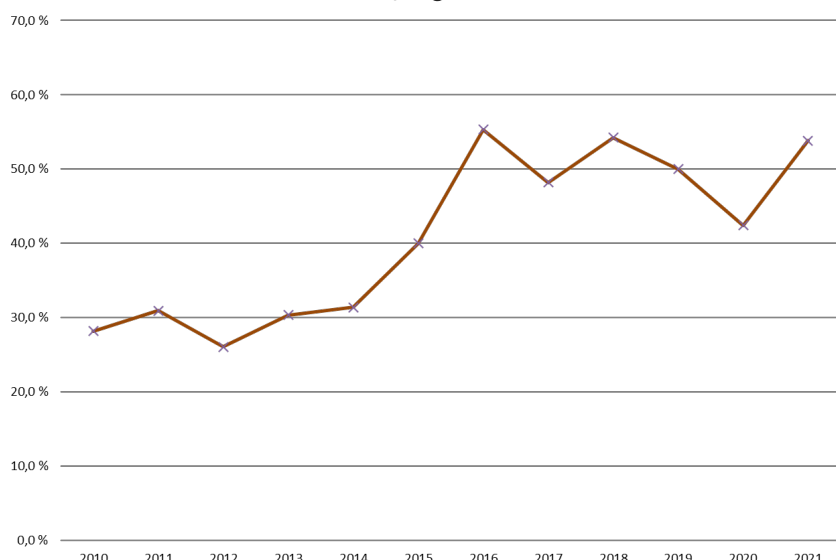


Målparameter	Årlig snitt siste planperiode	Mål planperiode	Langsiktig mål Hjorteviltplan
Andel felt kalv og ungdyr av totalen	49%	56%	55-57%

Dagens tilstand:  
snitt 2019-2021

I Evenes var andelen felte okser eldre enn 1 ½ år i siste planperiode 49% mot målsettinga som var 40%. Tjeldsund felte en vesentlig lavere andel okser (30%) og for begge kommunen samlet ble det felt 36% okser eldre enn 1 ½ år som er rett under målsettinga.

### Felte okser 1,5 og eldre - Evenes



Målparameter	Årlig snitt siste planperiode	Mål planperiode	Langsiktig mål Hjorteviltplan
Andel felte okser 1½ år og eldre	49%	Ca. 30%	40%

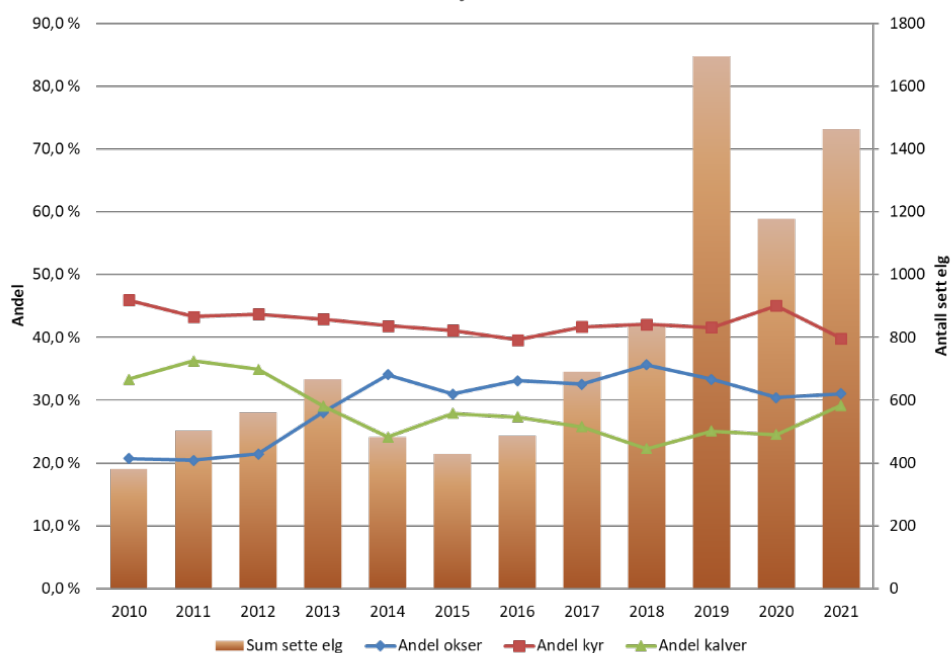
Kjønnfordelinga av felte elger var for Evenes i siste planperiode på 40/60 ho-dyr/hann-dyr. For begge kommunene ble en fordeling på 45/55 ho-dyr/hann-dyr.

I planperioden vil det tilstrebes en mer balansert sammensetning av felte dyr.

### Sett-elg

Alle jaktlagene har fortløpende under jakta registrert sett-elg data i hjorteviltportalen. Her registreres data om varighet av jakta, antall jegere, totalt sett elg, antall ukjente dyr, antall voksne dyr fordelt på kjønn og antall kalver og dato for observasjonene. For felte dyr er det også registrert antall og kjønn på 1½ åringer. Sammensetninga for sett-elg i Evenes var slik som vist i figuren. Økningen i 2018 skyldes primært endret tellemetode.

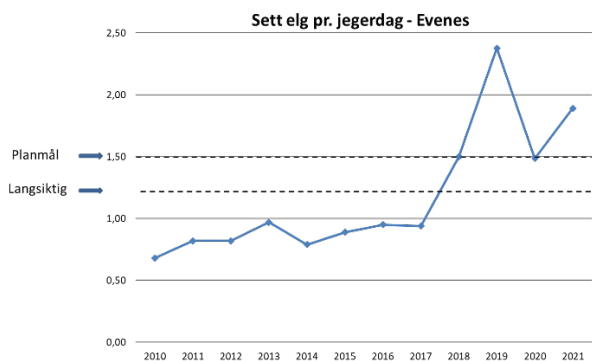
### Sette dyr - Evenes



NB! Ny tellemetode fra 2018

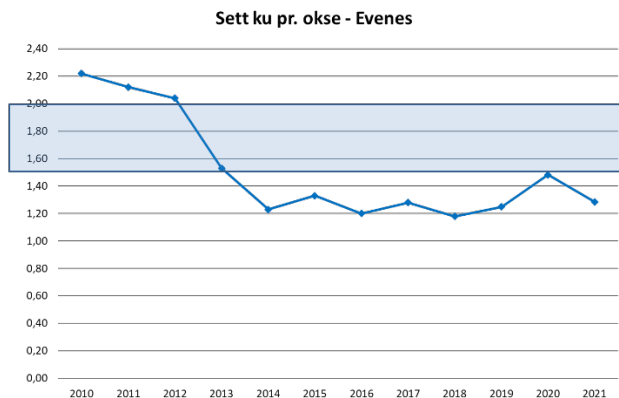
Registrert sett-elg data fra jakta er et viktig redskap i forvaltningen av elg. Sammen med elgtellinga benyttes dataene for å beregne sammensetningen av elgstammen, fødselsrate og bestandsstørrelse.

Andre relevante sett-elg data for Evenes er vist i figurene nedenfor. Målsettingen for denne planperioden vises også i figurene.



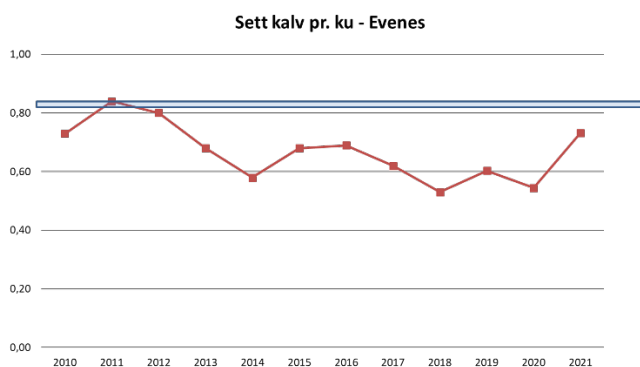
Målparameter	Dagens tilstand	Mål planperiode	Langsiktig mål Hjorteviltplan
Sett elg pr. jegerdag	1,92	under 1,50	1,25

Dagens tilstand: snitt 2019-2021  
NB! Ny tellemetode fra 2018



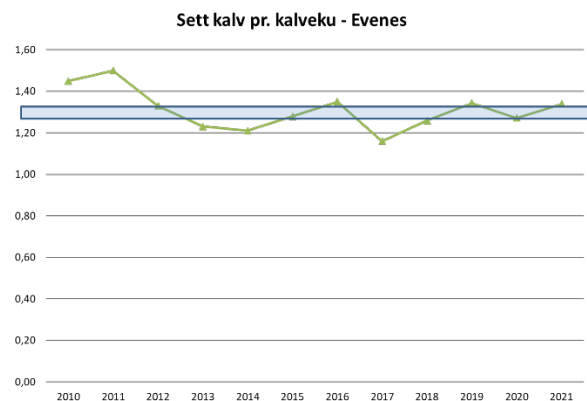
Målparameter	Dagens tilstand	Mål planperiode	Langsiktig mål Hjorteviltplan
Sett ku pr. okse	1,34	1,50	1,50-2,00

Dagens tilstand: snitt 2019-2021



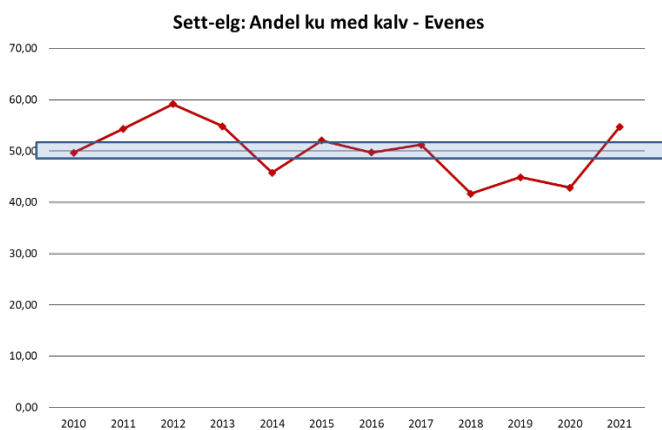
Målparameter	Dagens tilstand	Mål planperiode	Langsiktig mål Hjorteviltplan
Sett kalv pr. ku	0,63 / 0,83 <sup>*)</sup>	0,83	0,83

Dagens tilstand: snitt 2019-2021  
<sup>\*)</sup> Kalv pr ku justert som følge av beregning etter elgtelling



Målparameter	Dagens tilstand	Mål planperiode	Langsiktig mål Hjorteviltplan
Sett kalv pr. kalvku	1,32	1,30	1,30

Dagens tilstand: snitt 2019-2021



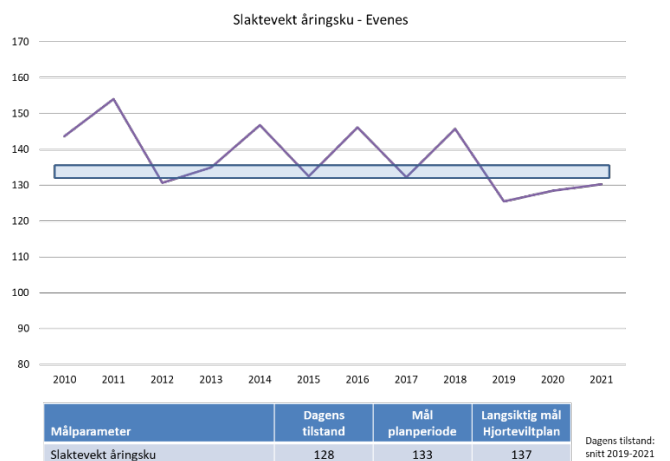
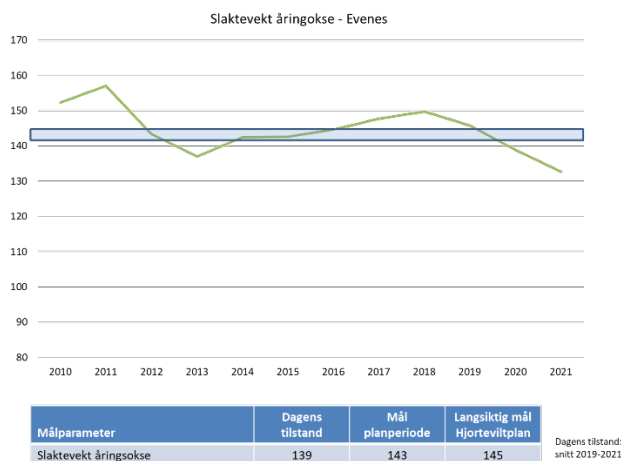
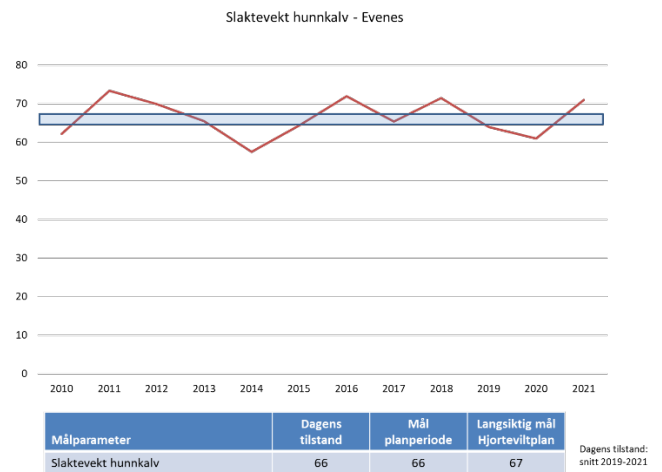
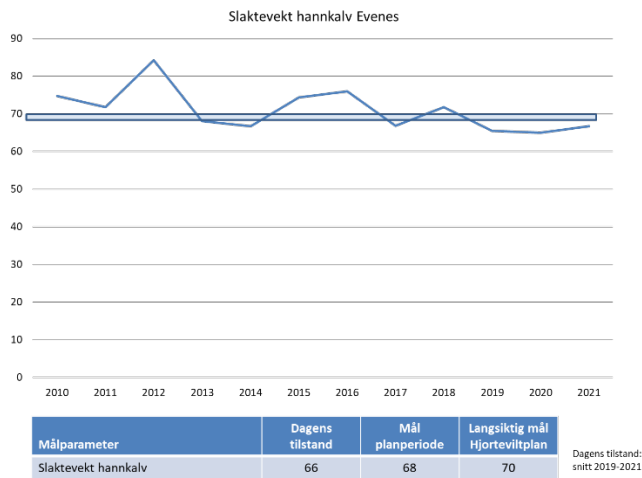
Målparameter	Dagens tilstand	Mål planperiode	Langsiktig mål Hjorteviltplan
Prosent kyr med kalv	48%	50%	50%

Dagens tilstand: snitt 2019-2021

Det som er spesielt å merke seg er at andelen kalv pr. ku økte i 2021 og målsettinga er derfor endret fra 0,70 i forrige periode til 0,83 i denne perioden. Dette tallet er beregnet ut fra registreringer gjort under elgtellinga i 2022.

## Slaktevekter

Et mål i overordnet hjorteviltplan er å få opp vekten på både kalver og 1 ½ åringer. Som det fremgår av figurene over utviklingen av slaktevekter er den svakt nedadgående og er lavere enn målsettinga med unntak av kukalver. Vektnedgangen kan skyldes beitepress på vinteren da elgen i all hovedsak samler seg på Forra-halvøya og i området Evenes/Tårstad/Skar.



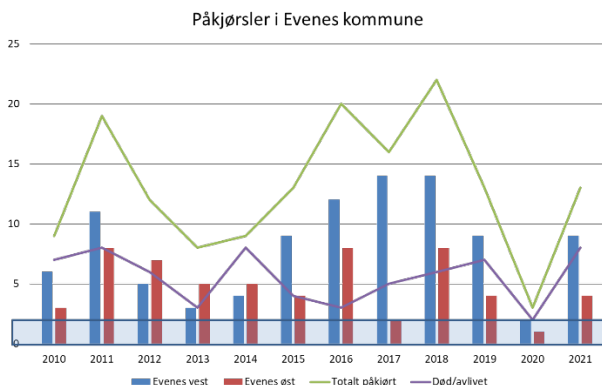
Det legges opp til et høyt uttak av elg og det vil trolig redusere elgstammen med over 35% i løpet av planperioden. Dette vil bedre vinterbeite for elgen som på sikt skal bidra til økte slaktevekter.

## Elgpåkjørsler

Et mål i forrige bestandsplan var å få ned elgpåkjørsler, og vil fortsatt være det. En viktig parameter for påkjørsler er snømengden som gjerne varierer fra år til år. Selv med stor elgbestand kan det likevel i snøfattige vintre være få elgpåkjørsler, mens det i snørike vintre med liten elgbestand kan være mange elgpåkjørsler.

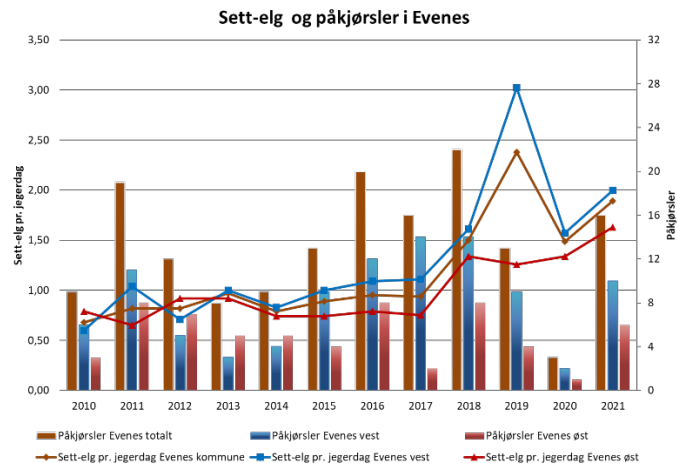


Elgpåkjørsler i Evenes varierer og registreringer tyder på at det er redusert noe i forrige planperiode hvor spesielt 2020 var et år med få påkjørsler. Målet er å redusere antall påkjørsler og rydding av kratt langs veien, fartsreduksjon og lys/viltgjerdet vil sammen med reduksjon av bestanden kunne bidra til færre påkjørsler.



Målparameter	Dagens tilstand	Mål planperiode	Langsiktig mål Hjorteviltplan
Antall elgpåkjørt og drept avbil	6	Redusere	0 - 2

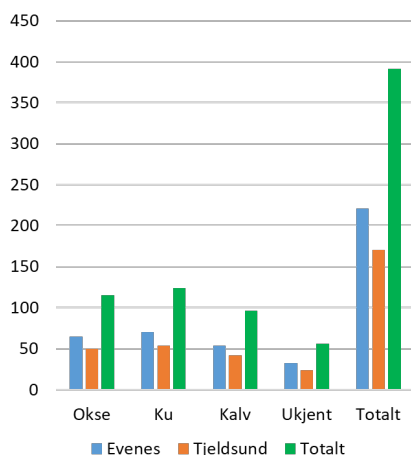
Dagens tilstand: snitt 2019-2021



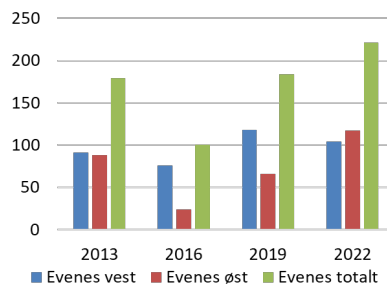
## Elgtelling

En kritisk parameter for størrelsen til elgstammen er tilgang på vinterbeite. I barmarksperioder og ved moderat snødybde (< 60cm) vil elgen bruke hele området og beitepresset vil bli jevnt fordelt. Straks snødybden overskrider ca. 60 cm trekker elgen ned mot de mer snøfattige områdene. Kystområdene er relativt snøfattige, mens innlandsområdene kan være til dels snørike. Det resulterer i at elgen migrerer fra innlands- til kystområdene. Under snørike forhold har derfor kyststrekninga en tett elgbestand med en tendens til opphopning av elg i enkelte områder som Forra og Evenes.

Elgtelling Evenes/Tjeldsund 2022



Elgtelling Evenes (historisk)

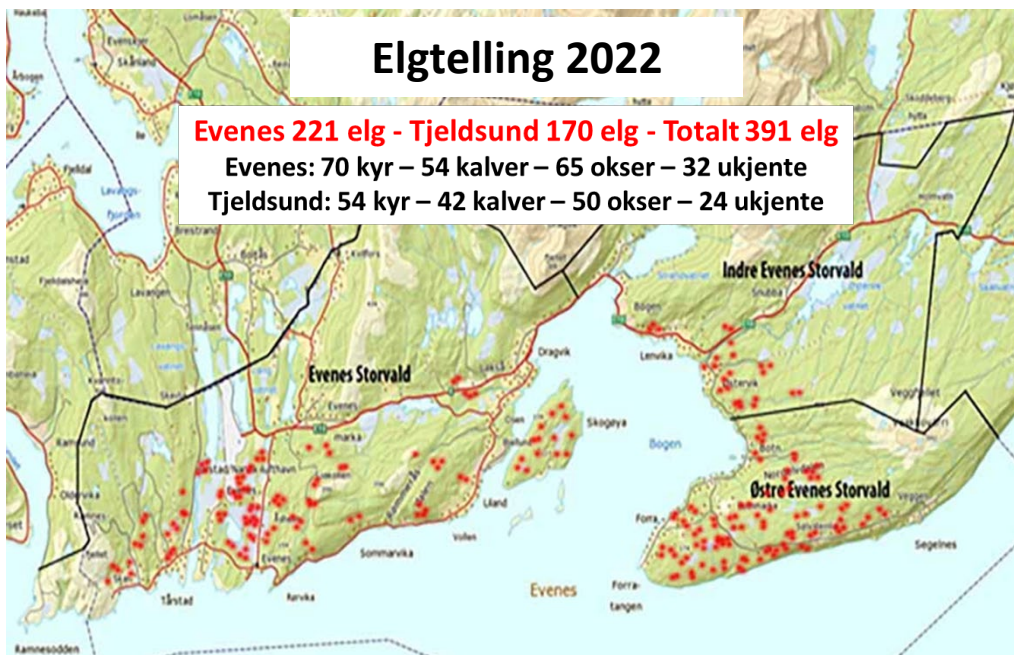


Målparameter	Dagens tilstand	Kortsiktig mål Hjorteviltplan	Langsiktig mål Hjorteviltplan
Elgtelling 2022 + 15% (Evenes/Tjeldsund)	451	380-400	420 (310 <sup>1)</sup> )

<sup>1)</sup> Justert vinterbestand

Elgtellinga gir et viktig grunnlag i forvaltningen av elg og i april 2022 ble det utført elgtelling fra helikopter både i Evenes og Tjeldsund. Det er viktig at begge kommunene har telling siden det er en felles elgstamme som vandrer over kommunegrensene. Man ser av tellinga at størstedelen av elg samles i Evenes vinterstid selv om Tjeldsund har omtrent dobbelt så stort areal. Utover våren fordeler elgen seg i begge kommunene med kanskje en noe høyere tetthet i Evenes slik sett-elg pr. jegerdag tyder på.





Det var gode forhold for telling av elg, men det er likevel å anta at en del elg ikke blir observert. Derfor er det i tallgrunnlaget fra elgtellinga lagt til 15% og vinterbestanden i Evenes og Tjeldsund er derfor beregnet til 451 dyr vinteren 2022.

## Vurderinger

Et godt anslag på bestandsstørrelsen er viktig for å lage en bærekraftig avskytingsplan. Planen må også ha en avskytingsprofil som bygger opp om målsettingene som ligger i planen. Utgangspunktet for vurderingene er overordnet hjorteviltplan sammen med faktagrunnlag som sett-elg, felt-elg, elgpåkjørslar samt elgtellinga i 2022.

I forhold til overordnede mål i hjorteviltplanen ser bildet for Evenes slik ut med hensyn til dagens situasjonen, mål for perioden samt de langsiktige målene:

Målparameter	Evenes vest	Evenes øst	Totalt i dag	Mål periode	Langsiktig mål	Styringsverktøy for kortsiktig mål
Antall felte dyr (årlig)	41	26	67	Inntil 88	46	Opprettholde høy avskyting
Andel ho-dyr/andel hann-dyr	38%/62%	42%/58%	40%/60%	50%/50%	50%/50%	Øke uttak av ho-dyr
Andel felt kalv og ungdyr	46%	53%	49%	56%	55-57%	Øke uttaket av unge dyr
Andel felte okser 1½ år +	52%	48%	49%	ca. 30%	40%	Redusere uttaket av okser
Sett elg pr. jegerdag	2,20	1,41	1,92	1,25	1,25 <sup>1)</sup>	Høy jaktinnsats og økt avskyting ho-dyr
Sett ku pr. okse	1,19	1,89	1,34	1,25	1,50	Redusert oksefelling, økt ho-dyrfelling
Sett kalv pr. ku	0,63	0,66	0,63(0,83)	0,83 <sup>2)</sup>	0,83 <sup>2)</sup>	
Sett kalv pr. kalvku	1,35	1,25	1,32	1,30	1,30	
Prosent kyr med kalv	47%	52%	48%	50%	50%	
Slaktevekt hannkalv	66	66	66	68	70	Prioritere felling av små dyr
Slaktevekt hunnkalv	66	61	66	66	67	Prioritere felling av små dyr
Slaktevekt åringsokse	139	137	139	143	145	Prioritere felling av små dyr
Slaktevekt åringssku	128	135	128	133	137	Prioritere felling av små dyr
Antall elgpåkjørt og avlivet	7	5	12	Redusere	0-3	Rydding av skog, fartsreduksjon ol.

De kortsiktige målene viser ønsket målsetting i planperioden mens de langsiktige viser ønsket tilstand om 6-10 år. Dagens tilstand er beregnet som et gjennomsnitt for årene 2019-2021 for å redusere innflytelsen av tilfeldigheter.

<sup>1)</sup> Justert i forhold til ny tellemetode

<sup>2)</sup> Justert som følge av beregning etter elgtelling

## Simulering av bestand og avskyting

Med utgangspunkt i en felles elgstamme mellom Evenes og Tjeldsund er det laget en simulering av bestanden som bygger på den siste elgtellinga, påkjørsler/fallvilt samt bestandssammensetning.

### Simulering av bestand og felling Evenes/Tjeldsund

	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027
Vinterbestand (telling + 15%)		451	373	323	306	305	307
Sett-elg pr. jegerdag	1,89	1,77	1,47	1,28	1,21	1,21	1,23
Ku pr. okse (høst)	1,05	1,12	1,16	1,20	1,24	1,16	1,21
Kalv pr. ku (høst)	0,83	0,83	0,83	0,83	0,83	0,83	0,83
Andel kyr (høst)	33,5 %	35,9 %	36,3 %	36,6 %	37,0 %	37,2 %	37,7 %
Andel okser (høst)	34,4 %	34,2 %	33,5 %	33,0 %	32,4 %	32,0 %	31,2 %
Andel kalver (høst)	32,2 %	29,9 %	30,1 %	30,4 %	30,6 %	30,8 %	31,2 %
Ku	122	166	152	131	124	124	126
Okse	133	154	135	113	103	100	98
1,5 års ku	108	65	42	39	39	40	42
1,5 års okse	103	66	44	40	40	41	41
Kukalv	112	94	79	69	66	67	68
Oksekalv	109	98	82	72	69	69	71
<b>Høstbestand</b>	<b>687</b>	<b>643</b>	<b>534</b>	<b>464</b>	<b>441</b>	<b>441</b>	<b>446</b>
Felte oksekalv	39	51	41	31	27	27	27
Felt kukalv	39	49	39	29	25	25	25
Felt 1,5 års okse	23	23	18	14	12	12	12
Felt 1,5 års ku	22	18	14	11	9	9	9
Felt okse	53	55	44	33	29	29	29
Felt ku	29	54	44	32	28	28	28
<b>Felt elg totalt</b>	<b>205</b>	<b>250</b>	<b>200</b>	<b>150</b>	<b>130</b>	<b>130</b>	<b>130</b>
Ku	10	5	4	2	1	1	1
Okse	3	4	3	2	1	1	
1,5 års ku	3	2	1	1	1		1
1,5 års okse	3	3	1	1	1	1	1
Kukalv	8	3	1	1	1		
Oksekalv	4	3	1	1	1	1	1
<b>Fallvilt</b>	<b>31</b>	<b>20</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>4</b>

Ved å ta utgangspunkt i kommunenes tellende areal kommer man frem til en fordeling av avskytingen mellom kommunene. Her er det brukt en fordeling på 35% til Evenes og 65% til Tjeldsund som er for høy andel til Evenes ut fra tellende areal, men begrunnes i at sett-elg pr. jegerdag er høyest i Evenes.

### Fordeling avskyting mellom Evenes og Tjeldsund

		2022	2023	2024	2025	2026	2027
Tildeling Evenes (35%)		88	70	53	46	46	46
Tildeling Tjeldsund (65%)		162	130	97	84	84	84
		<b>250</b>	<b>200</b>	<b>150</b>	<b>130</b>	<b>130</b>	<b>130</b>
<b>Evenes</b>	Ungdyr	48	39	29	25	25	25
	Ku	20	16	12	11	11	11
	Okse	20	15	12	10	10	10
	<b>Totalt</b>	<b>88</b>	<b>70</b>	<b>53</b>	<b>46</b>	<b>46</b>	<b>46</b>
<b>Tjeldsund</b>	Ungdyr	89	72	53	46	46	46
	Ku	37	30	22	19	19	19
	Okse	36	28	22	19	19	19
	<b>Totalt</b>	<b>162</b>	<b>130</b>	<b>97</b>	<b>84</b>	<b>84</b>	<b>84</b>
Andel felte okser 1,5+		31,2 %	31,0 %	31,3 %	31,5 %	31,5 %	31,5 %
Andel felte kalv og 1,5 åringer		55,2 %	55,0 %	55,3 %	55,4 %	55,4 %	55,4 %

## Avskytingsplan 2022 - 2024

Ut fra vurderinger legges det opp til en avskytingsplan i bestandsplanområde som visst nedenfor. I forhold til simuleringen er det lagt til flere ekstradyr som kan tildeles i områder hvor forholdene ligger til rette for det.

	2022			2023			2024			Totalt
	Evenes	Indre Evenes	Østre Evenes	Evenes	Indre Evenes	Østre Evenes	Evenes	Indre Evenes	Østre Evenes	
Ungdyr	26	16	8	21	12	6	13	8	6	116
Ku	10	6	3	8	5	3	7	4	2	48
Okse	10	6	3	8	5	2	7	4	2	47
<b>Grunntildeling</b>	<b>46</b>	<b>28</b>	<b>14</b>	<b>37</b>	<b>22</b>	<b>11</b>	<b>27</b>	<b>16</b>	<b>10</b>	<b>211</b>
Ekstradyr *)	0			15			15			30
<b>Totalt pr. år</b>	<b>88</b>			<b>85</b>			<b>68</b>			<b>241</b>

Den totale fellingskvoten består av 241 dyr hvorav 30 er ekstradyr som bestandsplanstyret kan tildele som erstatning for skrapdyr kalv (mindre enn 50 kg) eller dersom forholdene ellers skulle tilsa det.

Andelen okser 1 ½ år og eldre skal utgjøre ca. 30% og andelen ungdyr ca. 56%.

### Avskytingsprofil

I tillegg til å nå målene i overordnet hjorteviltplan er det et mål å ha en bærekraftig og produktiv elgstamme som er balansert i forhold til både sammensetning, utbytte for grunneierne, beitepress og elgpåkjørsler. Avskytingsprofilen som bestandsplanen legger opp til prøver å ta innover seg dette ved

- Høy avskyting i planperioden
- Lavere okseavskytingen enn forrige planperiode
- Økning i andel kyr som felles for å redusere produksjonen av kalver
- Felling av ungdyr (kalv og 1 ½ åringer) skal utgjøre ca. 56% i planperioden
- Felling av kalv kan årlig utgjøre inntil 40% av total felling

I jaktsammenheng skal det i tillegg legges vekt på

- Prioritere avskytingen av svake og små dyr
- Ku skal ikke skytes fra kalv
- I størst mulig grad spare store virile okser
- Bestrebe seg på at fordelingen av hunndyr og hanndyr er balansert

En slik avskytingsprofil vil bidra til å nå målene i den kommunale hjorteviltplanen.

Bestandsplanområdet forplikter seg til å tilstrebe en fordeling av felt elg innenfor perioden som vist i tabellen. Kalver kan erstatte eldre dyr, men skal likevel ikke overstige 40% av årlig total tildeling. Ungdyr kan erstatte voksne dyr uansett kjønn, men kan overstyres av bestandsplanstyret dersom kjønnsbalansen blir urimelig. Med ungdyr forstås 1 ½ åringer, eldre kyr med en slaktevekt mindre enn 170 kg, samt eldre okser med totalt inntil 4 tagger og/eller med ei slaktevekt på mindre enn 180 kg. Dersom oxen har 4 tagger og veier mer enn 180 kg blir det ikke straffereaksjon, men dyret vil anses som voksen og reguleres mot senere års tildeling i planperioden. For hele planområdet tillates det at fellingen av inntil ett dyr pr. jaktfelt kan overføres fra ett år til et annet. Dette gjelder ikke for det siste året i planperioden.

Bestandsplanstyret vil tilstrebe årlig tildeling i henhold til avskytingsplanen, men kan justere tildelingen dersom forhold tilsier det. Det kan være justering både mellom valdene og justering i

forhold avskytingsplanen. Det enkelte storvald vil også kunne justere valdets tildeling intern mellom jaktfeltene for å oppnå målene i bestandsplanen.

Eventuelle ekstradyr, utenom skrapdyr kalv, skal primært tildeles samtidig med den årlige ordinære tildelingen.

## Reaksjonsbestemmelser

Hvert enkelt jaktlag er ansvarlig for at uttaket av elg er i samsvar med tildelingen og de føringer som ligger til grunn i bestandsplanen. Alle feilfellinginger skal umiddelbart meldes leder i bestandsplanstyret. Feilskyting utover totalt tildelt kvote for bestandsplanområdet er straffbart i hht. Viltlovens § 48 og skal i tillegg rapporteres til kommunen.

Konsekvensene for feilfellinginger vil variere, men skal i størst mulig grad ramme jaktlaget som foretok feilskytinga. Det vises forøvrig til egne regler som regulerer reaksjoner og tiltak som kan iverksettes ved feilskyting.

## Fullmakt

Styret i Evenes bestandsplanområde er gitt fullmakt til å sende inn bestandsplanen for Evenes bestandsplanområde gjeldende for perioden 2022 – 2024 til godkjenning og til å inngå avskytningsavtale med Evenes kommune på vegne av storvaldene som inngår i planområdet.

Bogen, den ...../..... - 2022

Snubba, den 4/5 - 2022

---

For Evenes kommune



---

For Evenes bestandsplanområde

Vedlegg: Avskytningsavtale



# Avskytningsavtale for elg i perioden 2022 - 2024

Evenes bestandsplanområde, som består av Evenes Storvald, Indre Evenes Storvald og Østre Evenes Storvald, har ved vedtak av ...../..... – 2022, sak \_\_\_\_\_ i Viltfaglig Utvalg fått godkjent

## Bestandsplan for elgforvaltning 2022-2024.

I samsvar med avskytningsprofilen som fremkommer i bestandsplanen er det inngått følgende avskytningsavtale mellom Evenes bestandsplanområde og Viltfaglig utvalg.

1. Fellingskvoten, inkl. ekstradyr, tildeles valdene i bestandsplanområdet samlet som valgfrie dyr med hjemmel i Viltlovens forskrift om forvaltning av hjortevilt § 19. Kvotestørrelsen fastsettes av kommunen for hele planperioden etter samråd med bestandsplanområdet som forplikter seg til å etterstrebe et uttak fordelt på antall, kjønn og alder i henhold til avskytingsplanen.
2. Ut fra forutsetningene i hjorteviltforskriftene § 19, og med henvisning til bestandsplanen, godtar kommunen at bestandsplanområdet selv fordeler kvoten som vist nedenfor.

	2022			2023			2024			Totalt
	Evenes	Indre Evenes	Østre Evenes	Evenes	Indre Evenes	Østre Evenes	Evenes	Indre Evenes	Østre Evenes	
Ungdyr	26	16	8	21	12	6	13	8	6	116
Ku	10	6	3	8	5	3	7	4	2	48
Okse	10	6	3	8	5	2	7	4	2	47
<b>Grunntildeling</b>	<b>46</b>	<b>28</b>	<b>14</b>	<b>37</b>	<b>22</b>	<b>11</b>	<b>27</b>	<b>16</b>	<b>10</b>	<b>211</b>
Ekstradyr *)	0			15			15			30
<b>Totalt pr. år</b>	<b>88</b>			<b>85</b>			<b>68</b>			<b>241</b>

Den totale fellingskvoten består av 241 dyr hvorav 30 er ekstradyr som bestandsplanstyret kan tildele som erstatning for skrapdyr kalv (mindre enn 50 kg) eller dersom forholdene ellers skulle tilsi det.

3. Bestandsplanområdet forplikter seg til å tilstrebe en fordeling av felt elg innenfor perioden som vist i tabellen. Kalver kan erstatte eldre dyr, men skal likevel ikke overstige 40% av årlig total tildeling. Ungdyr kan erstatte voksne dyr uansett kjønn, men kan overstyres av bestandsplanstyret dersom kjønnsbalansen blir urimelig. Med ungdyr forstås 1 ½ åringer, eldre kyr med en slaktevekt mindre enn 170 kg, samt eldre okser med totalt inntil 4 tagger og/eller med ei slaktevekt på mindre enn 180 kg. Dersom oksen har 4 tagger og veier mer enn 180 kg blir det ikke straffereaksjon, men dyret vil anses som voksen og reguleres mot senere års tildeling i planperioden. For hele planområdet tillates det at fellingen av inntil ett dyr pr. jaktfelt kan overføres fra ett år til et annet. Dette gjelder ikke for det siste året i planperioden.
4. Bestandsplanstyret vil tilstrebe årlig tildeling i henhold til avskytingsplanen, men kan justere tildelingen dersom forhold tilsier det. Det kan være justering både mellom valdene og justering i forhold avskytingsplanen. Det enkelte storvald vil også kunne justere valdets tildeling intern mellom jaktfeltene for å oppnå målene i bestandsplanen.

Eventuelle ekstradyr, utenom skrapdyr kalv, skal primært tildeles samtidig med den årlige ordinære tildelingen.

5. Ved vesentlige avvik fra godkjent bestandsplan, eller vesentlige uforutsette endringer i bestanden i området i løpet av planperioden, kan kommunen vedta å trekke godkjenningen tilbake og dele ut ny fellingstillatelse.
6. Jaktlagene skal rapportere og fremvise felte dyr om Viltfaglig Utvalg eller politi ber om det. Deler av felte dyr skal oppbevares for kontroll om kommunen ønsker det.
7. Alle jaktfeltene plikter daglig å registrere sett og skutt elg i portalen til Hjorteviltregisteret. Senest 10 dager etter at alle jaktfeltene i et vald er ferdig med jakta skal valdansvarlig rapportere videre til kommunalt- og nasjonalt forvaltningsorgan gjennom portalen til Hjorteviltregisteret.
8. Feilskyting skal straks meldes til bestandsplanstyret. Feilskyting utover total kvote for planområdet er straffbart i hht. Viltlovens § 48 og skal rapporteres til Viltfaglig Utvalg. Reaksjoner for feilskyting vil variere, men skal i størst mulig grad ramme jaktlaget som foretok feilskytinga.

Bogen, den ...../..... - 2022

Snubba, den 4/5 - 2022



---

For Viltfaglig Utvalg

---

For Evenes bestandsplanområde