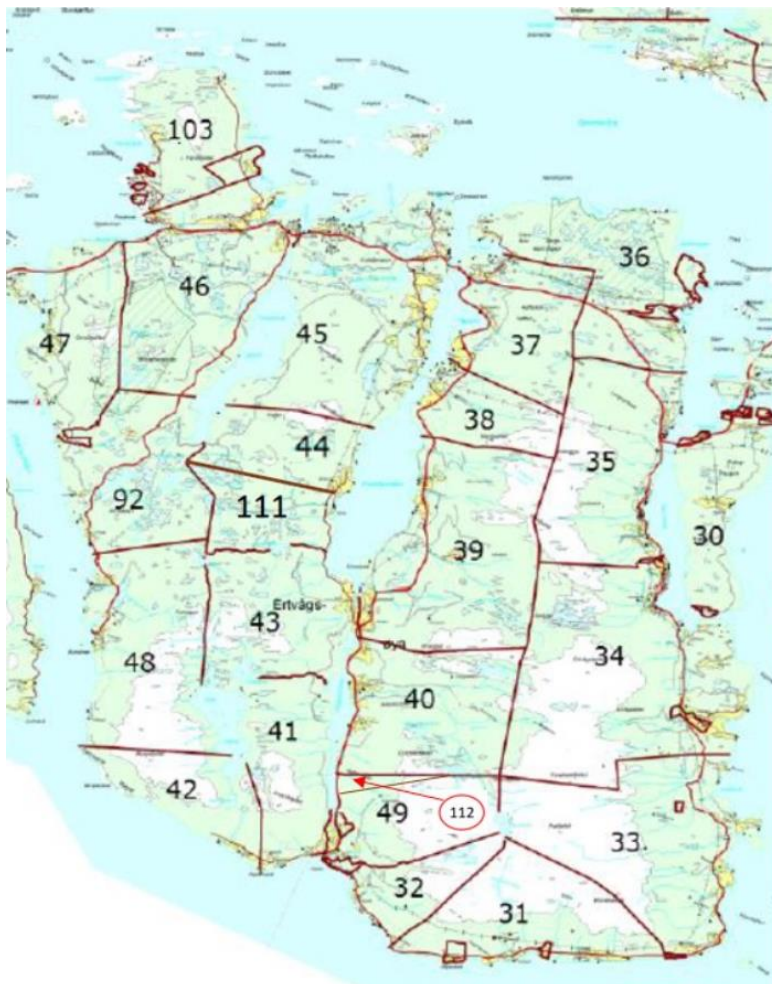


## Bestandsplan for Ertvågsøya Viltforvaltningslag 2024 - 2026



### Innholdsfortegnelse:

1. Beskrivelse av planområdet .....	3
1.1 Valdets beliggenhet og eiendommer .....	3
1.2 Lagets formål: .....	3
1.3 Styret Ertvågsøya viltforvaltningslag: .....	3
1.4 Samarbeid med andre vald: .....	3
1.5 Endringer fra forrige planperiode .....	3
2. Planperiode .....	3
3. Vurdering av grunnlags- og bestandsdata for planområdet .....	3
3.1 Fellingsdata (tildelte og felte).....	3
3.2 Sett elg og hjort .....	3

3.3	Beiteskader på innmark/skog innen valdet/ planområdet .....	4
3.4	Irregulær avgang (funnet døde dyr både i og utenom jakta).....	4
3.5	Andre tilgjengelige bestandsregistreringer .....	4
4.	Evaluering av foregående planperiode .....	4
5.	Hovedutfordringer for de enkelte artene .....	6
5.1	Hjort.....	6
5.2	Elg .....	7
5.3	Rådyr.....	7
6.	Generell målsetning .....	8
6.1.	Målsetting hjort:.....	8
6.1.1	Hovedmål hjort.....	8
6.1.2	Delmål hjort:.....	8
6.2.	Målsetting elg og rådyr.....	8
7.	Virkemidler for å nå målsetningen – hjort .....	9
7.1.	Avskyttingsplan i bestandsperioden - bestandssammensetning .....	9
7.2.	Tiltak i E-vilt 2024 – 2026 for å nå målsetningen – hjort.....	12
7.3.	Tiltak mot skade på innmark og skog som ikke inngår i punkt 7.2.....	12
7.3.1	Ekstradyr tildeling ved fullt skutt kvote.....	12
7.3.2	Skadedyrskvote: .....	12
7.3.3	Samarbeid mellom jaktfelt .....	12
7.4.	Følgende dyr regnes som skrapdyr: .....	13
8.	Tiltak for å følge med på utviklingen av hjortebestanden .....	13
8.1	Settogskutt .....	13
8.2	Vektregistrering av hjort .....	13
8.3	Vårtelling på innmark. ....	13
8.4	Beiteskader innmark og utmark.....	13
9.	Regler for jakt .....	14
9.1	Generelt.....	14
9.2	Skadeskyting.....	14
9.3	Feilskyting .....	14
10.	Rullering/evaluering av plana.....	14

## 1. Beskrivelse av planområdet.

### 1.1 Valdets beliggenhet og eiendommer

som er med i Ertvågsøya Viltforvaltningslag går fram av kart i [Evilt.net](#).

Ertvågsøya viltforvaltningslag består av 24 jaktfelt, 102 medlemmer og totalt 115 944 dekar.

[Se dok. medlemmer Evilt](#). Tellende areal er fra og med denne bestandsplan revidert etter kommunalt vedtak om nytt minsteareal og ny høydegrense for tellende areal. Revisjon er utført etter excel oversikt utarbeidet av Norkart på oppdrag fra Aure kommune.

Storvaldet har et styre på 5 medlemmer og tre varamedlemmer.

Hvert jaktfelt har hver sin jaktleder.

Hvert medlem har stemmerett etter andeler beskrevet i [§ 9 Andelsfordeling](#) i vedtektene.

### 1.2 Lagets formål:

Lagets formål er å samle grunneiere og rettighetshavere i området for i fellesskap å forvalte viltressursene i samsvar med medlemmenes mål, det offentliges føringer og lovverkets intensjoner.

### 1.3 Styret Ertvågsøya viltforvaltningslag:

Frode Stavnes (leder)

Ola Reidar Oldervik (nestleder)

Carol Ålmo-Lengweiler (sekretær)

Pål Rune Vik (kasserer)

Kristen Einar Skogset (styremedlem)

### 1.4 Samarbeid med andre vald:

Ertvågsøya viltforvaltningslag samarbeider med de andre storvaldene i Aure kommune gjennom [Aure viltforvaltningsråd](#).

### 1.5 Endringer fra forrige planperiode

Viderefører vår målsetning i [bestandsplan 2021 – 2023](#) om å forvalte hjort, rådyr og elg på en bærekraftig måte. Ta hensyn til alle brukere av utmarka.

Ha fortsatt fokus på, og aktivt forsøke å begrense beiteskader på innmark. Vi fortsetter og med å forsøke å redusere stammen ytterligere for å nå målet i retningslinjene fra Aure Kommune. Ut fra tallgrunnlaget vi har ser det ut for at vi er på tur ned, og at vi etter denne 3-års planen kan nå målene som er vedtatt.

## 2. Planperiode

Bestandsplana gjelder for perioden 2024 – 2026 og etterfølger plana for 2021 – 2023.

## 3. Vurdering av grunnlags- og bestandsdata for planområdet

### 3.1 Fellingsdata (tildelte og felte)

Se [Evilt.net Fellingsstatistikk](#)

### 3.2 Sett elg og hjort

Se [Evilt.net Settogskutt](#)

### 3.3 Beiteskader på innmark/skog innen valdet/ planområdet

Se [Evilt.net Beiteskader](#)

### 3.4 Irregulær avgang (funnet døde dyr både i og utenom jakta)

Viser til registreringer av fallvilt på hjortevilregisteret.no

### 3.5 Andre tilgjengelige bestandsregistreringer

eks. vårtellinger, aldersanalyser og vektutvikling m.m.

Se [Evilt.net Vårtelling hjort](#)

## 4. Evaluering av foregående planperiode

Evilt						
	Målsetning	2021	2022	2023	Snitt	Måloppnåelse
Tildelt	1166	500	400	266		1166
Skutt	1166	426	438	298		1162
Fellingsprosent	> 80%	85 %	110 %	112 %	99,7 %	Ja
Kalv - begge kjønn	Min 30%	35 %	35 %	39 %	36 %	Ja
Hann 1,5 år	Maks 10%	5 %	6 %	4 %	5 %	Ja
Eldre Hann (2,5 år og eldre)	Maks 20%	12 %	16 %	16 %	15 %	Ja
Kolle	Min 40%	47 %	43 %	44 %	45 %	Ja
1,5 år Kolle	Min 15% av alle koller	52 %	47 %	38 %	46 %	Ja
Sett kolle per bukk	Maks 1,5	1,95	2,02	2,34	2,10	Nei
Påkjørt hjort - død	Maks 5% av skutt	2 %	1 %	2 %	2 %	Ja

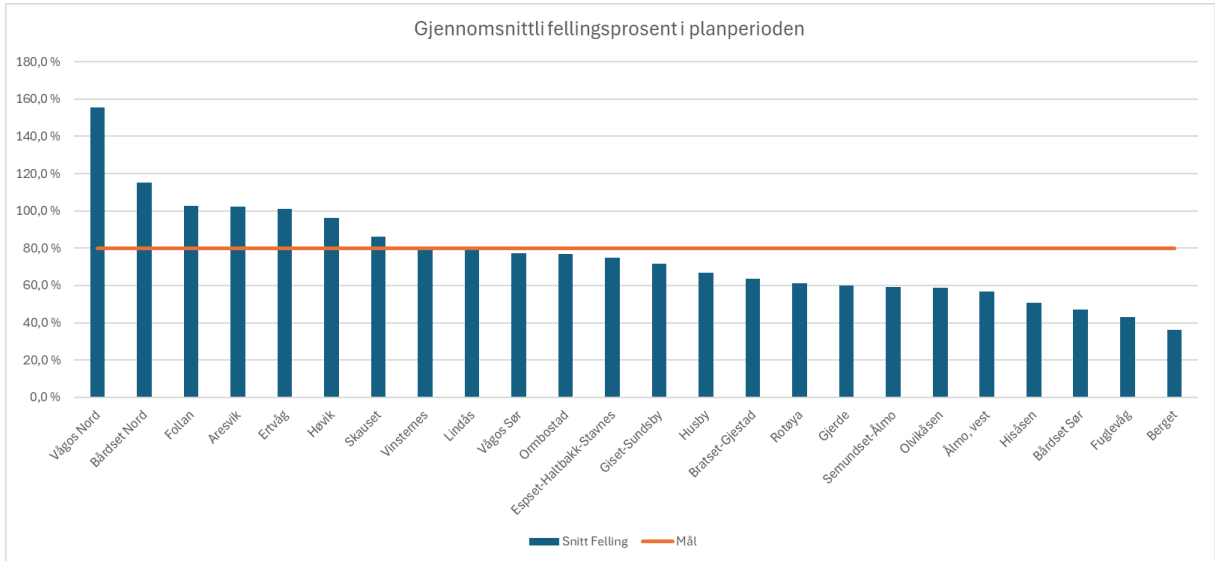
Tabell over viser at vi har nådd våre overordna mål med relativt god margin. Litt betenkelig at vi ser ut til å ha snudd trenden med sett kolle pr bukk som indikerer at vi får mindre bukk i stammen vår. Se også tabell i punkt 5.1. Vi fortsetter derfor å være forsiktig med tildeling av hanndyr, og gjør grep med skrapordningen for å stimulere til at vi skyter mer av de yngre bukkene.

Det tar tid før vi ser de fulle konsekvensene av de tiltakene vi har iverksatt, vi vil antagelig oppleve en reduksjon i slaktevekter enda en stund før trenden vil snu. Dette på grunn av det høye uttaket av voksen kolle som fører til at snittalder på produksjonsdyr går ned.

Det skytes en stor andel skrapdyr (13,5% i 2023) som igjen fører til at slaktevekt-statistikken kommer dårligere ut enn om vi ikke hadde hatt skrapdyrordning. Styret har i denne planen foreslått en endring av skrapdyr systemet. Se punkt 7.4.

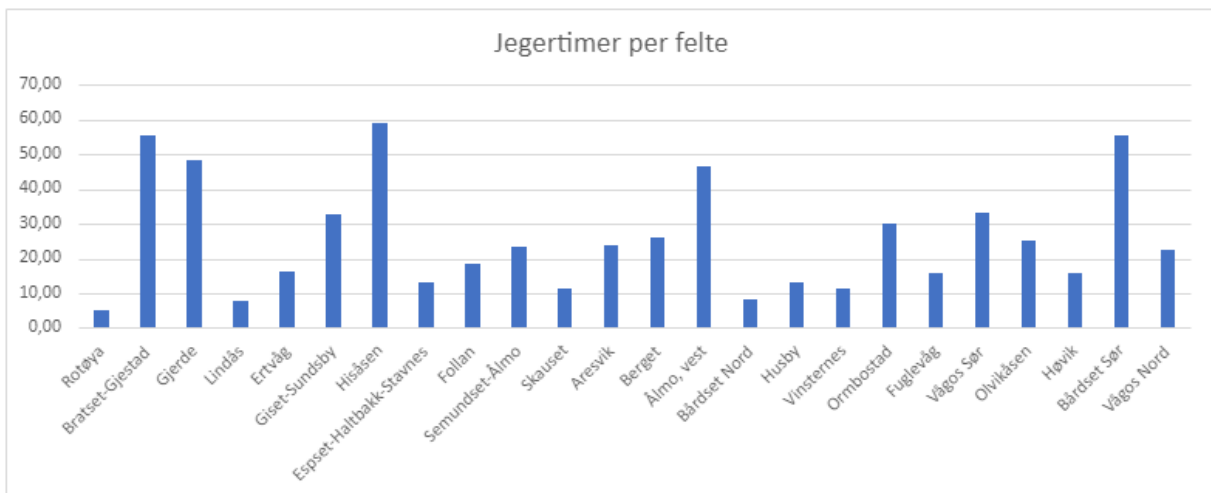
Fellingsprosenten i det enkelte jaktfelt varierer veldig. Tabell under viser gjennomsnitt fellingsprosent i planperioden ut fra ordinær tildeling og skutte dyr. Virkemidlene Evilt vedtok under punkt 7.2 i planen skulle stimulere til høy avskytning slik at alle jaktfelt skulle ha mulighet til å nå en fellingsprosent på min. 80 %.

Kan virke som om det i noen områder er betydelig mindre hjort og/eller at virkemidlene ikke har hatt tilstrekkelig effekt. I andre jaktfelt er det fortsatt betydelig beiteskader, men grunnet vikarierende hensyn er det ikke tilstrekkelig ønske om å bruke virkemidlene for å ta ned stammen tilstrekkelig.



Å opprettholde den høye avskytingen vi har hatt i perioden har krevd betydelig innsats fra grunneiere/jegere. Ca 67 % av all skutte hjort er skutt på innmark. En jegerdag utgjør for vårt område ca 3,9 jegertimer.

	2021	2022	2023
Antall skutte dyr	426	438	298
Antall jegertimer	6945	9177	6861
Antall jegerdager	1926	2349	1630
Brukte jegertimer per skutte dyr	16	21	23
Felte per jegerdag	0,22	0,18	0,18



### Oppsummering:

På bakgrunn av fellingsstatistikk, sett hjort data, antall påkjørte hjort, og meddelelser om bestandsutviklingen, kan man konkludere med at de fleste av målene i forrige bestandsplanperiode for hjort er oppnådd.

## 5. Hovedutfordringer for de enkelte artene

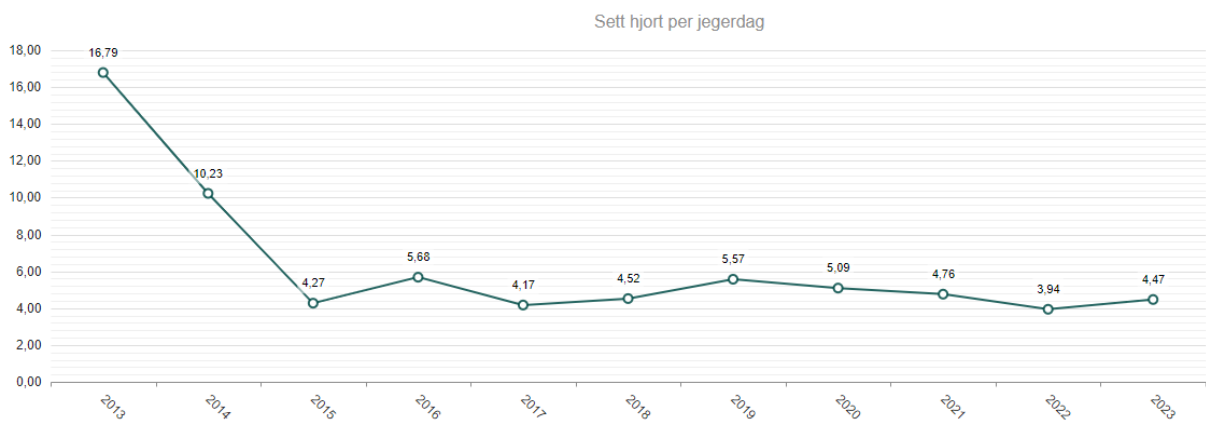
### 5.1 Hjort

I enkelte områder er det fortsatt en høy tetthet/bestand av hjort, og lokalt gjøres det fortsatt til dels stor skade på innmark. Se [dokumentasjon beiteskader på Evilt](#).

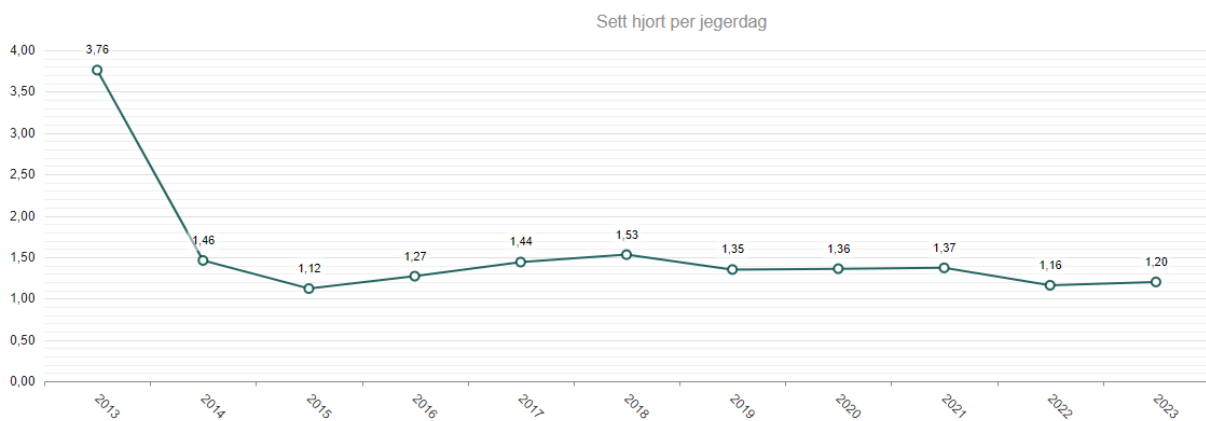
I andre deler er det betydelig mindre hjort å se. Snitt sette hjort innmark per jegerdag for Evilt i siste planperiode er 3,46. Interkommunal plan sier at vi skal ned på 3,0. Dette betyr at vi fortsatt har en for høy stamme i forhold til målsetting og vi må fortsette med høy avskyting samt differensiere mellom jaktfelt. Vi må i midlertidig evaluere differensieringsnøkkelen utover planperioden om denne bør opprettholdes eller endres.

Grafene under viser observasjoner per jegerdag fordelt på innmark og utmark i perioden 2013 til 2023.

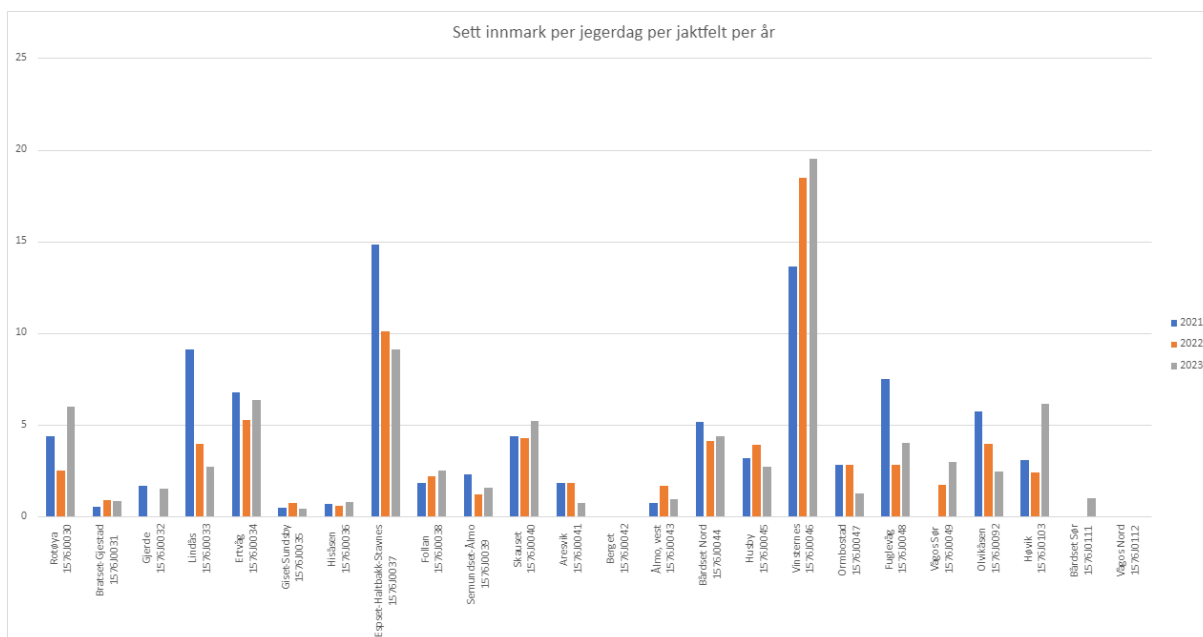
#### Sett per jegerdag innmark



#### Sett per jegerdag utmark



## Bestandsplan for Ertvågsøya Viltforvaltningslag 2024 – 2026

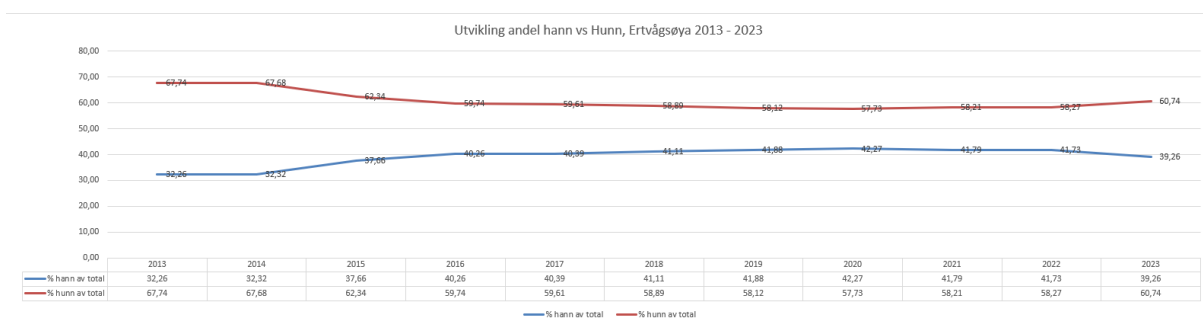


En annen utfordring er at vi fortsatt ikke har stor nok andel eldre bukk i valdet. En høy andel eldre bukk bidrar til tidligere brøling, som igjen gir framskyndet brunsttidspunkt hos kollene. Tidligere bedekning gir tyngre kalver. Andre dokumenterte «hanndyreffekter» er at økt hanndyrvekt og alder gir mer hanndyravkom. Det er også en positiv effekt at en høy andel eldre bukk i bestanden bidrar til større geografisk spredning av hjorten.

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
<b>Evlt</b>											
Skutte hannkalv + spissbukk + eldre bukk	77	83	76	117	120	163	123	120	157	183	116
Sette spissbukk + eldre bukk	266	257	245	735	737	1077	996	1060	1150	1002	752
53% av sette kalv ref. hjorteviltregistret	280	296	220	652	475	696	571	597	701	690	504
53% av sette ukjent ref. hjorteviltregistret	158	118	150	345	284	472	426	500	581	566	397
<b>Sum hann</b>	<b>783</b>	<b>724</b>	<b>691</b>	<b>1749</b>	<b>1616</b>	<b>2408</b>	<b>2116</b>	<b>2277</b>	<b>2589</b>	<b>2411</b>	<b>1769</b>
<b>% hann av total</b>	<b>32,26</b>	<b>32,32</b>	<b>37,66</b>	<b>40,26</b>	<b>40,39</b>	<b>41,11</b>	<b>41,88</b>	<b>42,27</b>	<b>41,79</b>	<b>41,73</b>	<b>39,26</b>
Skutte hannkalv + 1,5 års hann + eldre hann	133	163	148	141	148	237	212	212	269	255	182
Sette 1,5 års hann + eldre hann ref. hjorteviltregistret	1123	1013	668	1658	1564	2177	1840	1926	2200	2025	1756
47% av sett kalv ref. hjorteviltregistret	248	236	195	490	422	618	507	529	621	586	447
47% av sett ukjent ref. hjorteviltregistret	140	104	133	306	251	418	377	443	516	502	352
<b>Sum ho</b>	<b>1644</b>	<b>1516</b>	<b>1144</b>	<b>2595</b>	<b>2385</b>	<b>3450</b>	<b>2936</b>	<b>3110</b>	<b>3605,93</b>	<b>3367,58</b>	<b>2737</b>
<b>% hann av total</b>	<b>67,74</b>	<b>67,68</b>	<b>62,34</b>	<b>59,74</b>	<b>59,61</b>	<b>58,89</b>	<b>58,12</b>	<b>57,73</b>	<b>58,21</b>	<b>58,27</b>	<b>60,74</b>

Et forsøk på å vise utviklingen av andelen hanndyr og hunndyr ut i fra dataene vi har. Vi har siden 2013 spart på hanndyr, og målet er at vi på sikt skal ha en stamme med ca 50% hanndyr og ca 50% hunndyr i vår bestand. Grafen under viser at det tar tid. Årsak til den markante økningen i sette dyr fra 2016 og utover er at da startet alle jegere/grunneiere å bruke settskutt.

**Forutsetning:** Det rekrutteres normalt om lag 53 % hanndyr og 47 % hodyr i en naturlig bestand. Fordeler derfor **sett kalv** og **sett ukjent** etter samme fordelingsmøkkel.



## 5.2 Elg

Veldig lav tetthet i bestand. Kun streifdyr.

## 5.3 Rådyr

Lav bestand. Lite organisert jakt.

## 6. Generell målsetning

Forvalte hjort, rådyr og elg på en bærekraftig måte. Ta hensyn til alle brukere av utmarka.

### 6.1. Målsetting hjort:

#### 6.1.1 Hovedmål hjort

- A. Å aktivt arbeide for å tilpasse stammen slik at den blir ihht. målsetningen interkommunale/kommunale plan.
- B. Få en stamme av dyr med høyere vekt.
- C. *Etter jakta - Ha en balansert sammensetning av hjortestammen på 30% kalv, 35% kolle og 35% bukk - Tilnærmet 50% hann og hunndyr*
- D. Arbeide for å øke andelen handyr og spesielt eldre bukk.
- E. Ha fokus på, og aktivt forsøke å begrense beiteskader på innmark ved å få alle grunneiere til å bruke etablerte tiltak som beskrevet under punkt 7.3.
- F. ***Sett kolle pr bukk i «sett hjort» bør være max 1,3 eller mindre i storvaldet.***
- G. ***Sett hjort pr. jegerdag utmark bør ikke være høyere enn 1,5.***
- H. ***Sett hjort pr. jegerdag innmark bør ikke være høyere enn 3,0.***
- I. ***Sett kalv pr. kolle – bør være minst 0,6.***
- J. ***Sett spissbukk pr. bukk – bør være max 0,5.***
- K. Over tid skal forvaltningen om mulig, bygge opp ressursene i svake områder slik at bestandene blir jevnest mulig fordelt utover i valdet.
- L. Fellingsprosent på minimum 80% for storvaldet men også for det enkelte jaktfelt.

#### 6.1.2 Delmål hjort:

- A. Arbeide for at jegere tar i bruk settogskutt.no for å registrere sette og skutte dyr og kunne følge størrelsen og sammensetningen av hjortestammen.
- B. Ha fokus på å ta ut små dyr da disse kommer sent i brunst og kommer sent i produksjon og produserer små dyr. Produserer også overvekt av hodyr. Videreføre [Skrapdyrordningen](#).

### 6.2. Målsetting elg og rådyr

- A. Opprettholde en uendret elgstamme.
- B. Opprettholde en uendret rådyrstamme.



## 7. Virkemidler for å nå målsetningen – hjort

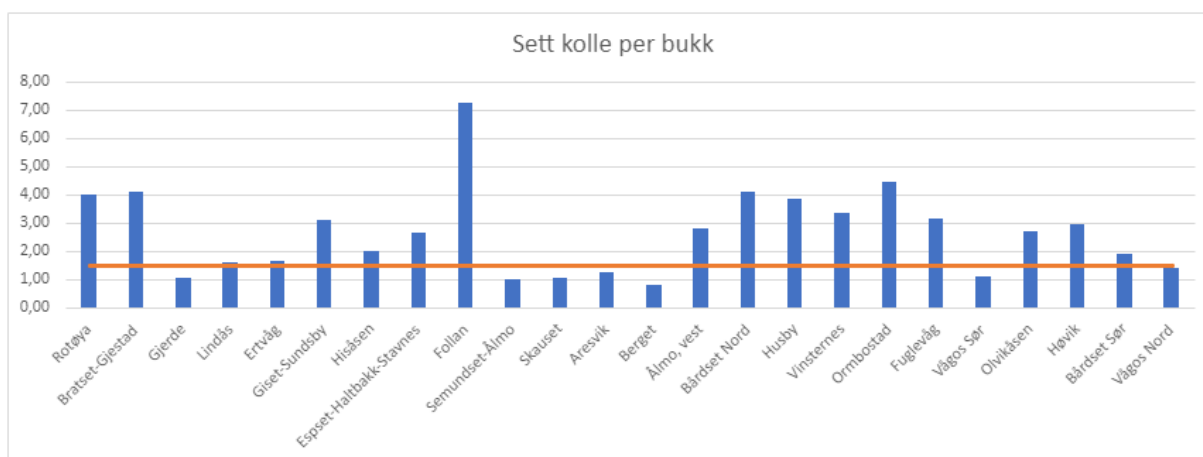
### 7.1. Avskyttningsplan i bestandsperioden - bestandssammensetning

Avskyttnings-strategi i ny bestandsplan skal søke å nå målene i punkt 6.1

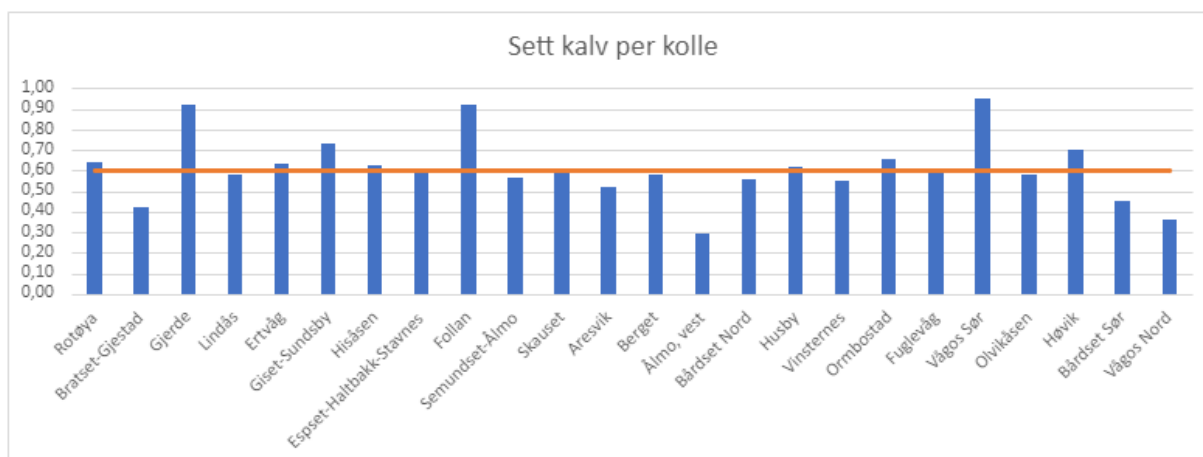
**Det skal ikke felles mer enn 20 % eldre hanndyr og maksimum 50 % hanndyr totalt (inkl. kalv), og minimum 50 % kalv og ungdyr (1,5 år).**

Tabeller under er summert eller gjennomsnitt i forrige bestandsplanperiode.

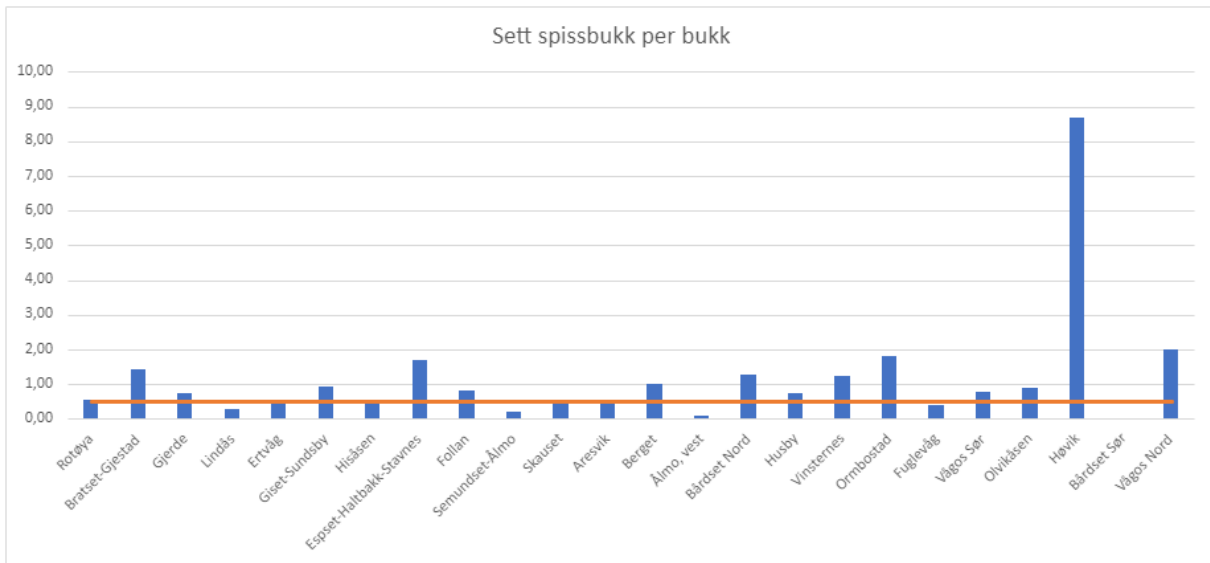
1. Sett kolle pr bukk i «sett hjort» bør være på 1,5 eller mindre i storvaldet.



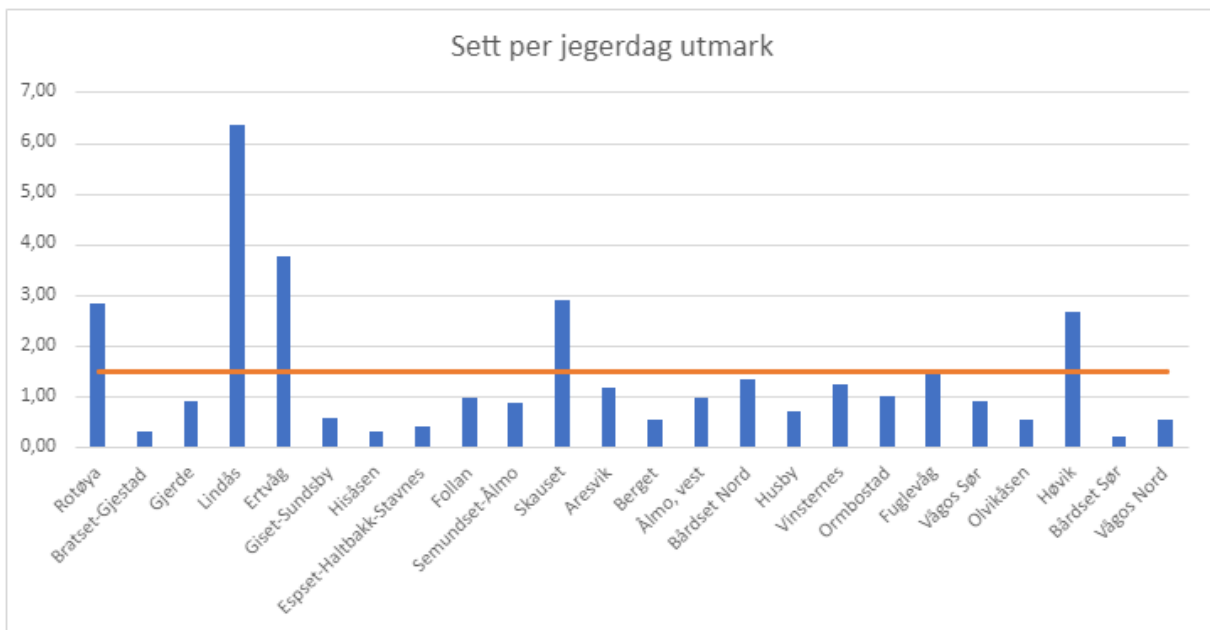
2. Sett kalv pr. kolle – bør være minst 0,6.



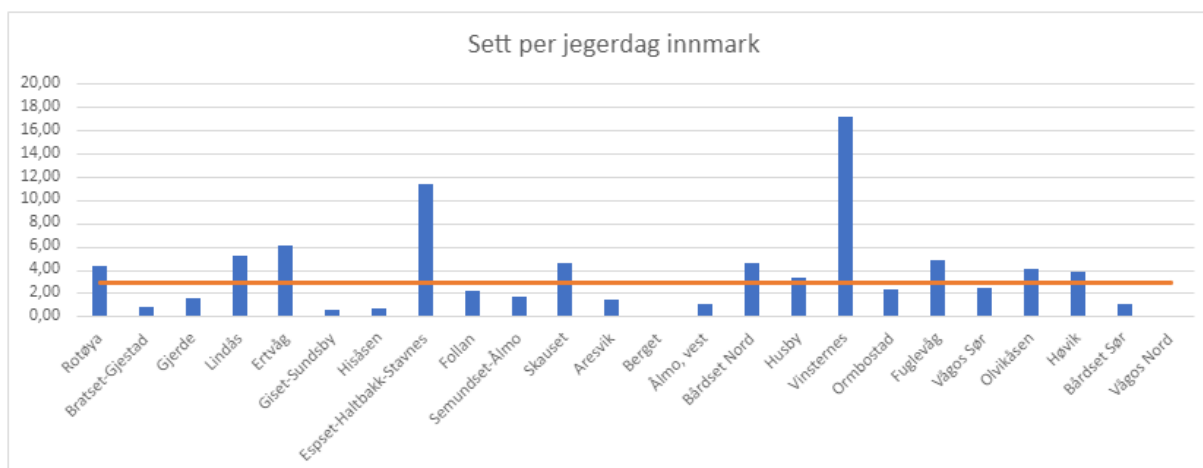
3. Sett spissbukk pr. bukk – bør være max 0,5.



4. Sett hjort pr. jegerdag utmark bør ikke være høyere enn 1,5.



## 5. Sett hjort pr. jegerdag innmark bør ikke være høyere enn 3,0.



Det søkes å tildele **max 15%** eldre bukk, **max 5%** spissbukk, **min 40%** koller (min 15 % 1,5 års hunndyr) og **min 40%** kalv i bestandsplanperioden, men vurderes løpende om indeksene fra settogskutt endrer seg.

Valdet søker om fellingstillatelse på **1 000 frie dyr** i bestandsplanperioden, inklusive det som brukes for å rette opp feilfelling, uttak av skrapdyr, samt utvidet ramme som kompensasjon for dyr tildelt og i tilfelle det blir en uforutsett bestandsvekst i perioden.

Vi vil også søke om ordningen med fri avskyting av kalv.

Vi kan også søke om flere fellingstillatelser etter f.eks år 2 i perioden om det viser seg at vi har bommet med antagelsen på bestandsstørrelse.

Vi prøvde forrige bestandsplan (21 – 23) en strategi som gikk på at vi internt tildelte det antall dyr som styret fant nødvendig for å nå mål i plan. Plan var å skyte 1 166 dyr, og da tildelte valdet betydelig mer kalv og koller for å nå mål. Teorien var av det statistisk ble felt ca 80% av tildelte dyr og derav «overfordelte» tilsvarende mengde dyr over. Dette fungerte godt for å få felt mange dyr, men dessverre ble dette også gjort siste året i bestandsplanen. Noe som gjorde at vi måtte stoppe jakta før tiden pga at tildelte dyr fra kommunen var felt. Dette skal vi ikke gjenta denne perioden, men om det viser seg nødvendig kan vi bruke dette grepet de 2 første årene i ny bestandsplan.

Beiteskaderegistreringene som dokumenterer beiteskader på enkelte skifter er god dokumentasjon som blir hensyntatt i tiltak beskrevet i punkt 7.2 og 7.3. Dette forutsetter at grunneiere bruker tiltakene.

## 7.2. Tiltak i E-vilt 2024 – 2026 for å nå målsetningen – hjort

- A. Fellingstillatelser gis i 4 kategorier – eldre hann, spissbukk, hunn og kalv.
- B. Spissbukk kan felles isteden for eldre bukk.
- C. Arbeide for å øke andelen eldre bukk og ha total andel hann opp mot 45 - 50%. I dag teoretisk utregnet å ligge på 39,3% i E-vilt sitt område. Ref oversikt i 5.1.
- D. Søke kommunen om fri avskyting av kalv
- E. Storvaldet differensieres/deles i 3 grupper A, B og C ut fra kriterier som sett og skutt, fellingsprosent, vårtellinger, beiteskader og lokalkunnskap.
- F. For å oppnå målet om hurtig å redusere beiteskader samt å skyte 1000 dyr i planperioden kommer styret til å legge opp til en avskyting tilsvarende:
  - 2024: 350 dyr
  - 2025: 330 dyr
  - 2026: 320 dyr

## 7.3. Tiltak mot skade på innmark og skog som ikke inngår i punkt 7.2

### 7.3.1 Ekstradyr tildeling ved fullt skutt kvote

Det enkelte jaktfelt gis anledning til å søke om 2 dyr (kolle/kalv) etter å ha skutt tildelt kvote og sett og skutt er oppdatert ihht. kravene. Samme jaktfelt kan søke flere ganger, men vi har en pool på max 25 dyr og tildeler kolle og kalv til denne poolen er brukt opp. Samme reglene som før. Første jaktfelt til mølla. Leder for det enkelte jaktfelt sender sms til leder styret i Evilt og ber om 2 dyr (kalv og kolle)

### 7.3.2 Skadedyrskvote:

Ekstraordinær tildeling av skadedyr i de områdene der det er dokumentert stor beiteskade er nedfelt i vedtektene. Ved søknad skal følgende legges som kriterier: *Skadedyr tildeles som koller og kalver. Skadedyrskvote skal felles før ordinær kvote blir påbegynt. Skadedyr skal felles fra 1 september til 15 oktober. Bukk som blir felt i samme tidsrom går av ordinær kvote.*

### 7.3.3 Samarbeid mellom jaktfelt

Dyra (fellingsløyva) tildeles i utgangspunktet hvert enkelt jaktfelt og skal felles der. Dette kan fravikes ved å inngå avtale med andre jaktfelt om ulike former for jaksamarbeid. En slik avtale skal være skriftlig og det skal være flertall for avtalen blant rettighetshaverne på de aktuelle jaktfelt. Slike avtaler kan inngås når som helst mellom jaktfelte

Ved samarbeid mellom jaktfelt benyttes skjemaet "[Avtale om jakt mellom jaktfelt](#)". Kopi av skjema om samarbeidet sendes styret i Ertvågsøya Viltforvaltningslag før samarbeidet begynner.

#### **7.4. Følgende dyr regnes som skrapdyr:**

- A. 1,5-års hunddyr på 40 kg eller lettere. Gjelder fra 1 september. Blir nedklasset til kalv
- B. Spissbuk på 43 kg eller lettere. Gjelder fra 1 september. Blir nedklasset til kalv
- C. Eldre kolle på 48 kg eller lettere. Gjelder fra 1 september. Blir nedklasset til kalv
- D. Eldre bukk på 55 kg eller lettere. Gjelder fra 1 september til og med 15 oktober. Blir nedklasset til kalv

Denne ordningen gjør at vi får en øvre grense på antall skrapdyr pr jaktfelt etter hvor mye kalv de får tildelt. De kan fortsatt skyte kalver på grunn av fri kalveskyting etter skrapkvote (kalvekvote) er fylt.

Styret kan om de finner det nødvendig begrense antallet skrapdyr som tas ut. På fellingsrapporten rapporteres riktig alder. Kjeve og tannsett bestemmer alder på dyret. Ved ønske om å få innvilget skrapdyr, kreves det at dyret må veies. Hvem som skal veie dyret og hvordan det gjøres bestemmes av styret. Dyret skal være slaktet på riktig måte, og hvis det er skjært bort kjøtt etter skuddsår eller lignende skal det legges til et skjønnsmessig tillegg på vekta. Dyret skal være kontrollveid og innmeldt til styret innen 48 timer.

## **8. Tiltak for å følge med på utviklingen av hjortebestanden**

### **8.1 Settogskutt**

Nettstedet [settogskutt.no](http://settogskutt.no) skal brukes for å registrere sette og skutte dyr. Jaktfeltleder er ansvarlig for at dette gjøres fortløpende under jakta og for å markere at jakta er avsluttet. Styret jobber for å gjøre settogskutt.no til eneste stedet å rapportere felte dyr under og etter jakta.

### **8.2 Vektregistrering av hjort**

Slaktevekter registres fortløpende inne på [settogskutt.no](http://settogskutt.no). Historikk følges opp i [Hjorteviltregisteret.no](http://Hjorteviltregisteret.no).

Storvaldet har som målsetning å få en hjortestamme med høyere vekt på det enkelte dyr, og riktig veiing/registrering er veldig viktig for å kunne følge utviklingen.

### **8.3 Vårtelling på innmark.**

Vårtelling utføres ihht. plan som beskrevet på [Evilt.net Vårtelling](http://Evilt.net Vårtelling)

Vårtellingen danner basis for høstens fellingstillatelser og er svært viktig at blir utført likt fra år til år, og i samråd med våre nabokommuner Hemne og Halså.

### **8.4 Beiteskader innmark og utmark.**

På oppdrag fra den enkelte grunneier kan Landbruk Nordvest eller Aure kommune, rådgiver landbruk være instanser som dokumenterer beiteskader. Sammendrag av dokumenterte beiteskader lagres på vår hjemmeside [Evilt.net Beiteskader](http://Evilt.net Beiteskader)

## 9. Regler for jakt

### 9.1 Generelt

- A. Kalveførende hunndyr skal ikke felles fra kalven. Enslige kalver bør felles.
- B. Skadde/syke dyr skal tas ut. Felling av skadde/syke dyr belastes ikke jaktfeltets kvote og rapporteres viltforvalter Aure kommune samt til styret.
- C. Hodet av felte dyr skal oppbevares **2 dager** for eventuell kontroll.
- D. Korrekt jaktrapportering fortløpende etter hver jaktdag og meldes ferdig inne på settogskutt senest innen 10 dager etter jakta er ferdig og senest 2 januar.

### 9.2 Skadeskyting

Dersom dyr ikke blir funnet og avlivet ved ettersøk, skal Aure kommune ved viltansvarlig varsles.

### 9.3 Feilskyting

Ved feilskyting skal alltid styret varsles så snart det lar seg gjøre.

## 10. Rullering/evaluering av plana

Bestandsplana godkjennes/vedtas på ordinært årsmøte i Ertvågsøya viltforvaltningslag 2024.

Bestandsplana kan evalueres hvert år på årsmøtet om det kommer inn forslag fra medlemmene om dette. Styret legger da fram en utredning om saken, med forslag til vedtak som årsmøtet tar opp til avstemning.

Avvik fra denne planen skal beskrives med eventuell årsak i en rapport/ melding til kommunen. Vesentlig avvik i alders- og kjønns sammensetningen av det totale uttaket i avskytingsplanen, samt avvik fra bestandsplanens forutsetninger kan føre til at kommunen trekker godkjenningen tilbake, eller eventuelt ikke godkjenner ny bestandsplan.

Med «vesentlig» menes her avvik større enn 10 % av den årlige kvoten.

Tildelt samlet kvote i planperioden skal på ingen måte passeres. Felling ut over tildelt kvote vil måtte bli håndtert som ulovlig felt hjortevilt.

Kommunen skal vurdere både avviket i totalt antall felte dyr og uttaket av de spesifikke kjønns- og alderskategoriene. Avviket må ses i sammenheng med hva som er tillatt av overføring av fellingstillatelser mellom år. For bestandsplanområder er det avviket i bestandsplanområdet samlet som skal vurderes.

Overføring av fellingstillatelser mellom år: Dersom kvoten for et enkelt år ikke fylles, kan inntil 10 % av kvoten overføres til neste års kvote. Ubrukte kvoter fra lengre tid tilbake kan ikke overføres.