

**Snøhetta Villreinutvalg**  
**Postboks 57**  
**6601 Sunndalsøra**

## **Referat/ Møteprotokoll**

**Styremedlemmer i Snøhetta villreinutvalg**

**Onsdag 24. April 2019**

Møte på Quality skifer Hotell Oppdal kl. 18.00- og middag fra kl. 20.00

### **Saksliste**

**17. Referatsaker**

**18. Kvoter**

**19. Gjennomgang av årsmøtesaker/ orientering om endringer i årsmøte sakene**

**20. Eventuelt**

For Snøhetta villreinutvalg  
Ved styreleder Jann Erik Dalum

Bjørn Sæther  
Sekretær

Til Stede: Vara for Sunndal Halvard G. Hagen. Jann Erik Dalum, Nikolai Finset, Rolf Sverre Holum, Edvin Torgeir Sæther, Egil Vågan og Bjørn Sæther

Snøhetta Villreinutvalg  
Postboks 57  
6601 Sunndalsøra

**SNØHETTA VILLREINUTVALG**

**MØTEBOK**

---

Sak nr.	Møtedato/klokkeslett	Møtested
17	Onsdag 24. April 2019	Oppdal

**Referatsaker**

- 16. Oversendelse av brev til villreinnemda vedrørende, og dele villreinområde i 2 vald.
- 17. Minimumstelling 2019
- 18. Innspill til årsmøte.
- 19. Varsel om planoppstart- Alpinanlegg Eikesdalen.
- 20. Invitasjon til villreinrådetsfagdager

**Vedtak:**

Referatsakene tas til orientering.

---

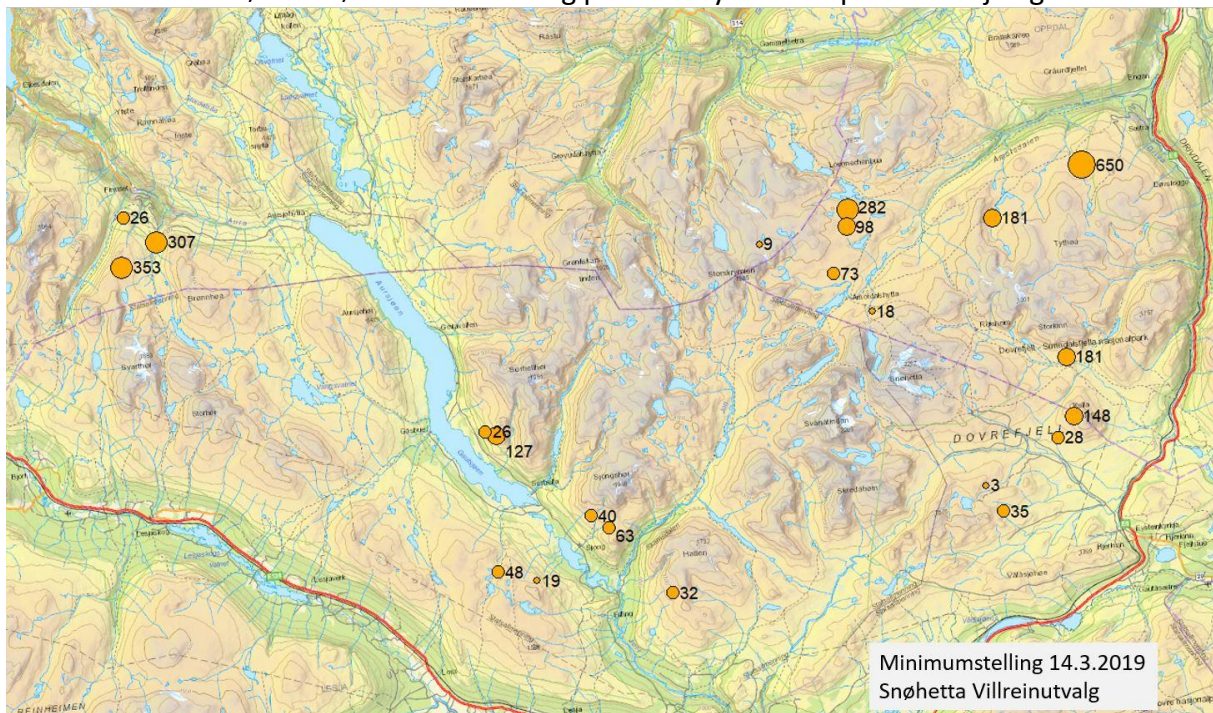
Sak nr.	Møtedato/klokkeslett	Møtested
18	Onsdag 24. April 2019	Oppdal

---

## 11 A) Fellingskvote Snøhetta øst

### Sekretærens kommentar

Det ble den 14. mars gjennomført minimumstelling av villrein i Snøhetta villreinområde. Resultatene for Snøhetta øst viser en telling på 1994 dyr fordelt på 17 forskjellige flokker.



Figur 1. Fordeling av flokker Snøhetta villreinområde

Dette er en telling som ikke avviker så veldig mye ut i fra den estimerte bestandsstørrelsen. Den estimerte bestandsstørrelsen er på Snøhetta øst 2158 dyr. Dette er en tilbakeregning fra NINA sin kalvetelling sommeren 2018, som viste 1482 simle/ungdyr. Hvis man da plusser på 30 % bukk så får man en estimert bestand vinteren 2018 på 2100 dyr.

Når man da setter inn kalvetilveksten sommeren 2018 (39,0 kalv pr. 100simle/ungdyr) og uttaket fra jakta, og estimert naturlig dødlighet står man igjen med en estimert vinterbestand på Snøhetta øst for 2019 på: 2158 dyr.

Viser til oppsyns og fellingsrapporten for Snøhetta villreinområde 2018 for mer detaljert beskrivelse av fellingene, kalvetellingene og minimumstellingene.

Bestandsmodelleringen viser da at ved en kvote på 1000 dyr, et fellingsuttak på 47,7 % og en naturlig avgang på 4 % vil man ved vinteren 2020 stå igjen med 2149 dyr. (Se tabell under)

**Snøhetta Villreinutvalg**  
**Postboks 57**  
**6601 Sunndalsøra**

År	Vinterstamme	K/100SU (Snitt 2014- 2018)	Nettotilvekst	Andel simle+kalv	Kvote	Uttak ved 47,77 % felling (snitt 2014- 2018)	Naturlig avgang 4%	Rest
2018	2100	0,395	578	0,65	950	436	84	2158
2019	2158	0,395	554	0,65	1000	477	86	2149
2020	2149	0,395	552	0,65	1000	477	86	2137
2021	2137	0,395	549	0,65	1000	477	85	2124
2022	2124	0,395	545	0,65	1000	477	85	2107
2023	2107	0,395	541	0,65	1000	477	84	2087

Det er viktig å huske på at Dette er bestandsestimater og med store endringer i tellingene, om det er kalvetellingene, strukturtellingene eller minimumstellingene. Vil dette føre til endringer av kvote de påfølgende årene. Det samme gjelder om fellingsresultatet skal vise seg å bli betydelig bedre.

**Sekretærens forslag til vedtak**

Kvoten for Snøhetta øst settes til 1000 dyr.

**Vedtak:**

**Enstemmig som innstillingen**



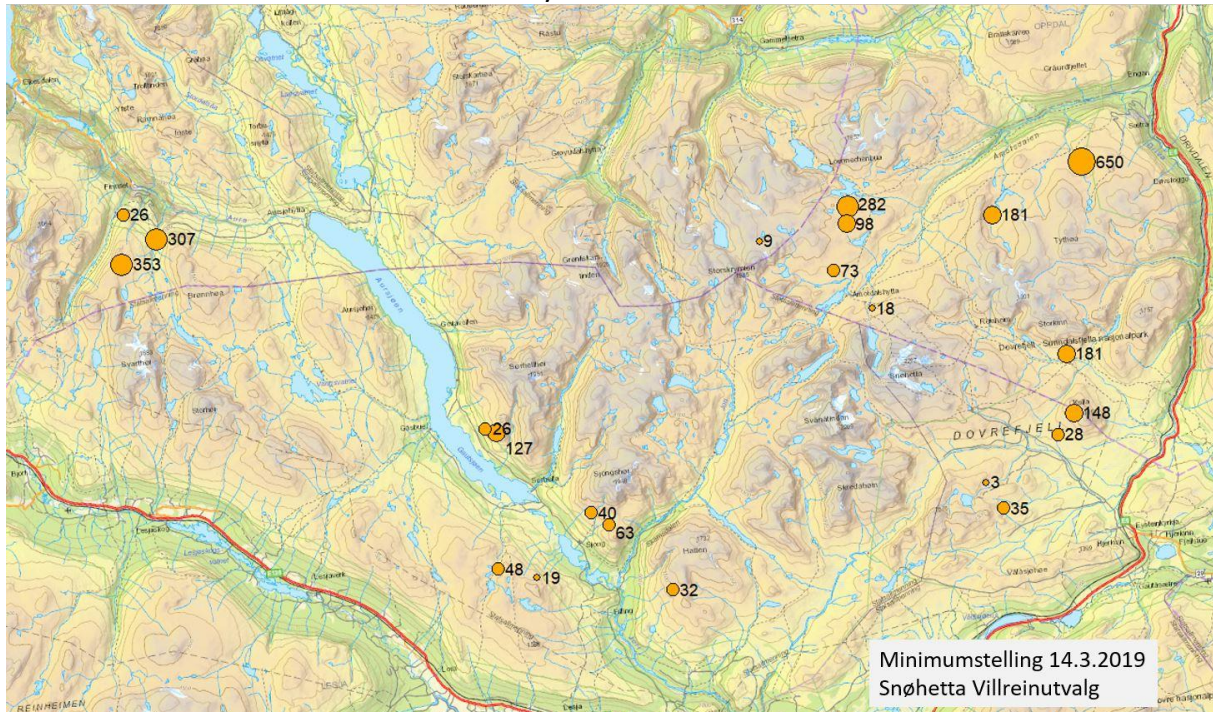
**Snøhetta Villreinutvalg**  
**Postboks 57**  
**6601 Sunndalsøra**

## 11 B) Fellingskvote Snøhetta vest.

### Sekretærens kommentar

Det ble den 14. mars gjennomført minimumstelling av villrein i Snøhetta villreinområde.

Resultatene for Snøhetta vest viser 754 dyr.



Dette er en telling som ikke avviker så veldig mye med bestandsestimeringen, som viser en bestand på 849 dyr.

Den estimerte bestanden kommer fra at fjorårets telling viste 816 dyr. Og ut i fra en kalvetilvekst på 48,2 kalver pr 100 simle/ungdyr, viser det en tilvekst på 236 dyr. Når man da trekker fra det som ble uttaket for jakta 2018 og en naturlig avgang står man igjen med en estimert bestand på 849 dyr. Se tabell under.

År	Vinterstamme	K/100SU (Snitt 2014- 2018)	Nettotilvekst	Andel simle+kalv	Kvote	Uttak ved 47,77 % felling (snitt 2014- 2018)	Naturlig avgang 4%	Rest
2018	816	0,482	236	0,6	400	170	33	849
2019	849	0,482	246	0,6	400	191	34	870
2020	870	0,482	252	0,6	400	191	35	896
2021	896	0,482	259	0,6	400	191	36	928
2022	928	0,482	268	0,6	400	191	37	968
2023	968	0,482	280	0,6	400	191	39	1018

Årsaken til en liten nedgang i minimumstillingen for 2019, kan nok muligens forklares med at det er «vestdyr» som er over på østområde på beite. Viser da til kartet over som viser hvor flokken oppholdt seg den dagen dyrene ble telt.

**Snøhetta Villreinutvalg**  
**Postboks 57**  
**6601 Sunndalsøra**

Selv om det ble felt 170 dyr, viser nok kalvetellingene til NINA at det fødes flere kalver på vest og at det fortsatt er en bestandsøkning på vestområdet, dette til tross for en noe lavere telling i vinter.

Ut i fra at villreinutvalget ønsker en forsiktig økning i bestanden på Snøhetta øst til 900 vinterdyr +-10% prosent. Legges det opp til en kvote på 400 dyr.

Det er viktig å huske på at Dette er bestandsestimater og med store endringer i tellingene, om det er kalvetellingene, strukturtellingene eller minimumstellingene. Vil dette føre til endringer av kvote de påfølgende årene. Det samme gjelder om fellingsresultatet skal vise seg å bli betydelig bedre.

#### **Sekretærens forslag til vedtak**

Kvoten for Snøhetta vest settes til 400 dyr.

**Vedtak: Enstemmig som innstillingen**

**Snøhetta Villreinutvalg**  
**Postboks 57**  
**6601 Sunndalsøra**

## **19. Gjennomgang av årsmøtesaker/ orientering om endringer i årsmøte sakene**

Viser til vedlagt dokumenter til årsmøte og saksfremlegg til årsmøte.

### **Vedtak:**

**Det ble gjort noen få endringer til årsmøte, se årsmøteprotokollen vedr. jaktsamarbeid øst.**

**Snøhetta Villreinutvalg**  
**Postboks 57**  
**6601 Sunndalsøra**

**SNØHETTA VILLREINUTVALG**

**MØTEBOK**

---

<b>Sak nr.</b>	<b>Møtedato/klokkeslett</b>	<b>Møtested</b>
<b>20</b>	<b>Onsdag 24. April 2019</b>	<b>Oppdal</b>

**Eventuelt**

**Ingen saker under eventuelt.**