

STATSFORVALTEREN I TRØNDELAG

Postboks 2600
7734 STEINKJER

Trondheim, 04.06.2024

Deres ref.:

Vår ref. (bes oppgitt ved svar):
2024/5554Saksbehandler:
Anders Braa

Bruk av Klimamodellen for beregning av kalvetilgang for tamrein i behandling av søknader om erstatning for rovvilttap

Statsforvalterne skal benytte den mest oppdaterte kunnskapen i sin behandling av søknader om erstatning for tamrein som er tapt til fredet rovvilt.

NINA publiserte i 2022 en rapport om kalvetilgang hos tamrein relatert til ulike klimatiske og biologiske variabler (se vedlegg). Klimamodellen forutsier kalvetilgangen på distriktnivå ut fra data om slaktevekt, snø- og isforhold og planteproduksjon. Dataene blir lagt inn i Reinbase [Drektighet og levedyktige kalver \(reinbase.no\)](https://reinbase.no) og er grunnlag for beregning av kalveproduksjon for distriktet i Reinbase.

Vi ber om at Statsforvalteren benytter Klimamodellen i erstatningsoppjøret for tamrein i stedet for Norgesmodellen for estimering av kalvetilgang. Torkild Tveraa fra NINA har utarbeidet et notat om hvordan Reinbase kan benyttes for å implementere modellen og kort om bakgrunnen for å benytte denne modellen (se vedlegg).

Vi gjør oppmerksom på at Reinbase så langt ikke er oppdatert med slaktevekter for 2023. Dette er nødvendig for å anvende basen for behandling av årets søknader.

Hilsen
Miljødirektoratet

Dette dokumentet er elektronisk godkjent

Susanne Hanssen
Fung. seksjonsleder

Anders Braa
seniorrådgiver

Kopi til:

LANDBRUKSDIREKTORATET
Torkild Tveraa

Postboks 56

7701

STEINKJER

Vedlegg

- 1 Om bruk av Klimamodellen
- 2 tveraa-ninarapport2037