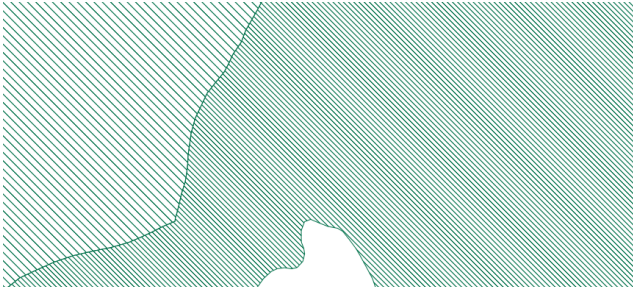


Produktark: Reindrift – Årstidsbeite - Vårbeite

BESKRIVELSE



Reindriftenes årstidsbeiter er delt inn i fem sesonger som igjen er delt inn i to kategorier etter funksjon og beiteintensitet. Datasettet vårbeite beskriver beiteområder for rein i vårsesongen. Det skiller mellom kalvingsland og oksebeiteland.

Kalvingsland er de deler av vårområdet som beites tidligst og hvor hoveddelen av simleflokken oppholder seg før kalving, under kalving og i parringsperioden. Parringsperioden er tiden etter kalving og frem til simler med kalv samler seg i større flokker, såkalte fostringsflokker. Oksebeiteland er områder hvor okserein, fjorårskalver og simler som ikke skal kalve oppholder seg i kalvingstida.

Sesongbegrepet er ikke konstant og definert innenfor en konkret sesong. Sesongens lengde kan derfor variere i både tid og utstrekning fra år til år.

Kartene er å regne som illustrasjon på hvordan reindriftnæringen i hovedsak og normalt bruker områdene. Lov om reindrift (reindriftsloven) regulerer hvilke rettigheter og plikter reindriftsutøvere har i forhold til arealbruk.

FORMÅL/BRUKSOMRÅDE

Datasettet gir innsyn i reindriftenes arealbruk. Områdeavgrensningene er veiledende som informasjonsmateriale for reindriftnæringen, offentlig forvaltning, planmyndigheter og utbyggere.

EIER/KONTAKTPERSON

Landbruksdirektoratet, Avdeling reindrift

Datateknisk: NIBIO, Avdeling Geomatikk v/ avdelingsleder Ingvild Nystuen, gisdrift@nibio.no

Fagekspert: Landbruksdirektoratet, Avdeling Reindrift v/ seniorrådgiver Bjørnar Strøm-Hågensen, reindriftskart@landbruksdirektoratet.no

DATASETTOPPLØSNING

Målestokktall: 50 0000

Stedfestingsnøyaktighet (meter): 100 meter

UTSTREKNINGSINFORMASJON

Utsrekningsbeskrivelse

Norges hovedland.

Dekningsoversikt

Ikke tilgjengelig.

KILDER OG METODE

Reindriftsutøverne v/ distriktsstyret tegner manuskart som kvalitetssikres av Fylkesmannen.

AJOURFØRING OG OPPDATERING

Uregelmessig

Status

Under oppdatering

LEVERANSEBESKRIVELSE

Format (Versjon)

- SHAPE
- SOSI (4.5)
- GML (3.1.1)
- WMS (3.1.1)
- WFS (2.0.0)

Projeksjoner (nedlastbare data)

- Lokal UTM-sone, EUREF89

Projeksjoner (WMS-tjeneste)

- UTM 32-35, EUREF89 & WGS84
- Geografiske koordinater, EUREF89 & WGS84
- Web Mercator, WGS84

Tilgangsrestriksjoner

Datasettet kan lastes ned som landsdekkende fil fra [GeoNorge](#) og [NIBIO](#) sine nettsider. Nedlasting krever ikke lisens eller brukernavn/passord.

[WMS-tjenesten](#) og [WFS-tjenesten](#) er tilgjengelig fra GeoNorge og NIBIO sine nettsider.

URL til WMS:

<https://reindrift.nibio.no/cgi-bin/reindrift>

WMS - Get Capabilities:

<https://reindrift.nibio.no/cgi-bin/reindrift?request=getcapabilities&service=wms>

URL til WFS:

<https://wfs.nibio.no/cgi-bin/rein/vaarbeite?>

WFS - Get Capabilities:

<https://wfs.nibio.no/cgi-bin/rein/vaarbeite?request=GetCapabilities&service=WFS>

OBJEKTTYPELISTE

Årstidsbeite flate

Årstidsbeite grense

EGENSKAPSLISTE

ReinbeitebrukerID

Angir hvilket reinbeitedistrikt som bruker beiteområdet

Reindriftesongområde

Identifiserer hvordan reinbeiteområdet er egnet og brukes til vårbeite.

LENKER

[Landbruksdirektoratet](#)

[Geonorge](#)

[NIBIO kart](#)

[Kilden - NIBIO](#)