

Produktark: Reindrift – Årstidsbeite - Høstvinterbeite

BESKRIVELSE



Reindriftas årstidsbeiter er delt inn i fem sesonger som igjen er delt inn i to kategorier etter funksjon og beiteintensitet. Datasettet høstvinterbeite beskriver beiteområder for rein i sesongen mellom høst og vinter. Det skiller mellom Tidlig høstvinterbeite og Spredt brukte høstvinterbeiter.

Tidlig høstvinterbeite er de deler av høstvinterområdene som beites tidligst og som ofte pakkes til med snø og blir utilgjengelige for reinen utover vinteren. Beitene kan være utsatt for nedising i perioder hvor været veksler fra mildt til kaldt. Spredt brukte høstvinterbeiter er områder i tilknytning til tidlig høstvinterbeite, og som reinen benytter mer spredt.

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 reindriftsnæringen 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 reindriftens arealbruk. Områdeavgrensningene er veilederende som informasjonsmateriale for reindriftsnæringen, offentlig forvaltning, planmyndigheter og utbyggere.

EIER/KONTAKTPERSON

Landbruksdirektoratet, Avdeling reindrift

Dataeknisk: NIBIO, Avdeling Geomatikk v/ avdelingsleder Ingvild Nystrøm, gisdrift@nibio.no

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

DATASETTOPPLØSNING

Målestokktall: 50 0000

Stedfestningsnøyaktighet (meter): 100 meter

UTSTREKNINGSINFORMASJON

Utstrekningsbeskrivelse

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)

Prosjektoner (nedlastbare data)

- UTM 32-35, EUREF89

Prosjekter (WMS-tjeneste)

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

LENKER

[Landbruksdirektoratet](#)

[Geonorge](#)

[NIBIO kart](#)

[Kilden - NIBIO](#)

Tilgangsrestriksjoner

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

[WMS-tjenesten](#) og [WFS-tjenesten](#) er tilgjengelig fra GeoNorge 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/hostvinterbeite?>

WFS - Get Capabilities:

<https://wfs.nibio.no/cgi-bin/rein/hostvinterbeite?SERVICE=WFS&request=GetCapabilities&VERSION=2.0.0>

OBJEKTTYPELISTE

- Årstidsbeite flate
- Årstidsbeite grense

Egenskapsliste

Kartlag med presentasjonsregel

- Reindriftsesongområde: Identifiserer hvordan reinbeiteområdet er egnet og brukes til sommerbeite.

Andre egenskaper fra fagområdet

- ReinbeitebrukerID: Angir hvilket reinbeitedistrikt som bruker beiteområdet