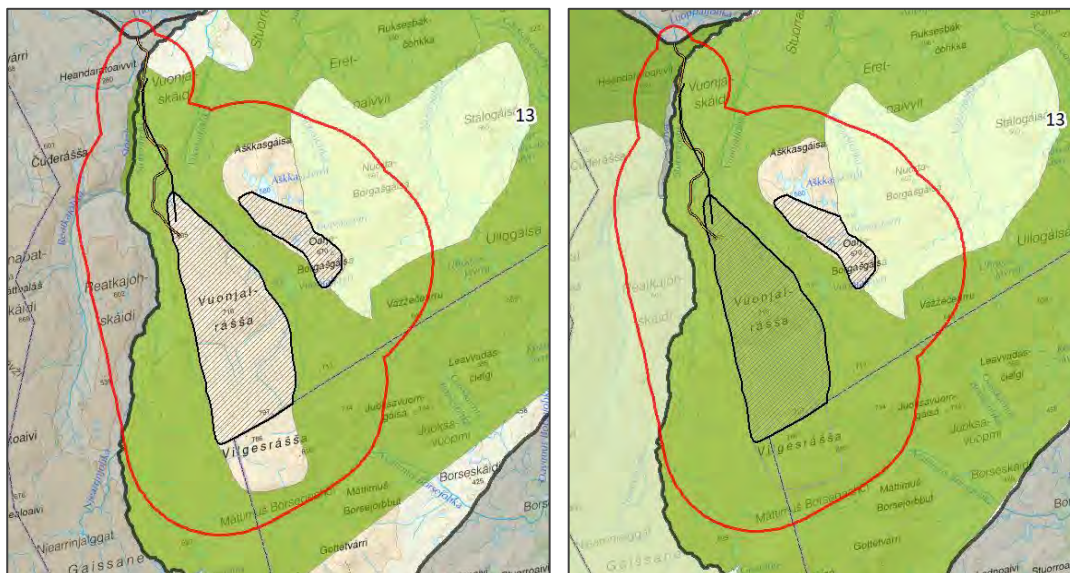


NOTAT

OPPDRAF	Davvi vindkraftverk	DOKUMENTKODE	-
EMNE	Reviderte arealbrukskart	GRADERING	Åpen
OPPDRAFSGIVER	Grenselandet AS	OPPDRAFSLEDER	Kjetil Mork
KONTAKTPERSON	Harald Dirdal	SAKSBEHANDLER	Kjetil Mork
KOPI:	-	ANSVARLIG ENHET	10105050

Justerering av arealbrukskartene for reinbeitedisktrikt 9 og 13

Arealbrukskartene som lå til grunn for konsekvensutredningen er 6-8 år gamle (utarbeidet av AsplanViak i perioden 2014 - 2016), og var i følge reindriftsdirektøren hos Fylkesmannen i Finnmark (nå Statsforvalteren i Troms og Finnmark) ikke kvalitetssikret/verifisert av de på publiseringstidspunktet. Kartene var med andre ord utelukkende basert på informasjon fra de berørte reinbeitedistrikte. Enkelte av justeringene som ble gjort ifm. denne revisjonen fremstod som ulogiske, deriblant at det høyreleggende, vestlige delområdet ble klassifisert som sommerbeite II (lavereliggende sommerland). Denne justeringen skjedde for øvrig i etterkant av at utbyggingsplanene på Vuonjalrassa ble kjent.



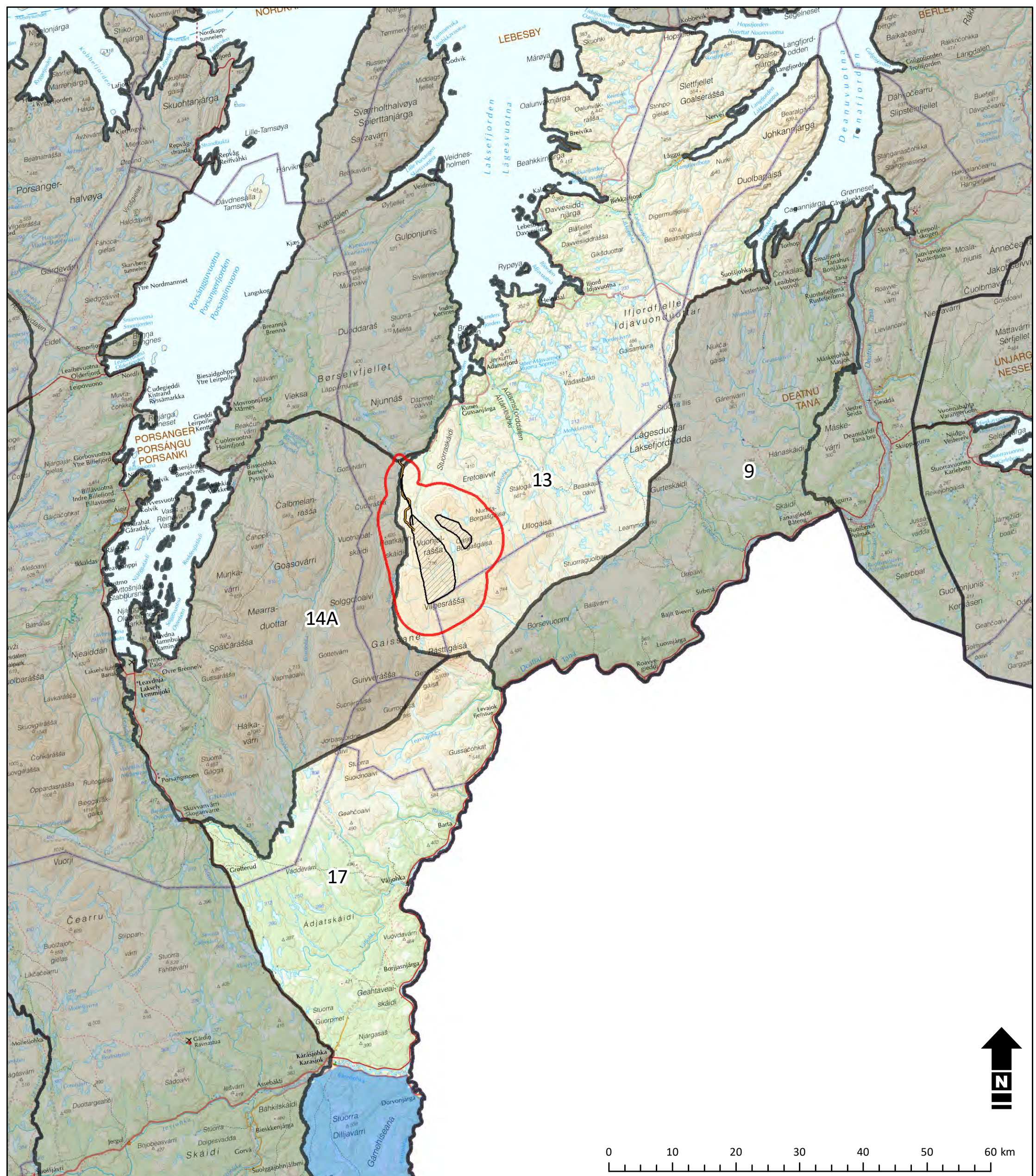
Figur 1. Sommerbeiter hhv. før (venstre) og etter 2016 (høyre).

Det var med andre ord en god del usikkerhet knyttet til kvaliteten på disse kartene. I forbindelse med arbeidet med konsekvensutredningen for Davvi vindkraftverk har det også blitt avdekket flere unøyaktigheter i arealbrukskartene.

Basert på informasjon som Samisk Næringsforbund / Lemet-Jon Ivvár har innhentet gjennom intervjuer med aktive og tidligere aktive reindriftsutøvere i de to reinbeitedisktriktene, er det utarbeidet reviderte kart som Grenselandet AS mener gir et bedre inntrykk av dagens arealbruk. Hovedkilden er John Peter Gaup, men Samisk Næringsforbund har også gjennomført samtaler med en rekke andre reindriftsutøvere ifm. utredningen (se oversikten over konsultasjoner/samtaler i Advokatfirma Robertsens juridiske vurdering av konsultasjonsplikten iht. Samelovens §4).

Kartene er digitalisert av Multiconsult etter nærmere anvisning fra Lemet-Jon Ivvár og John Peter Gaup, men Multiconsult har ikke gjennomført noen reindriftsfaglig kvalitetssikring av kartene.

Dette er et selvstendig notat, som kommer i tillegg til den opprinnelige reindriftsutredningen (2019) og vurderingen av unnvikelsessoner og kumulative virkninger for beiteområder i reinbeitedistrikt 13 (2022), og som har som formål å belyse saken ytterligere.



Revidert arealbrukskart for reinbeitedistrikt 13

Tegnforklaring

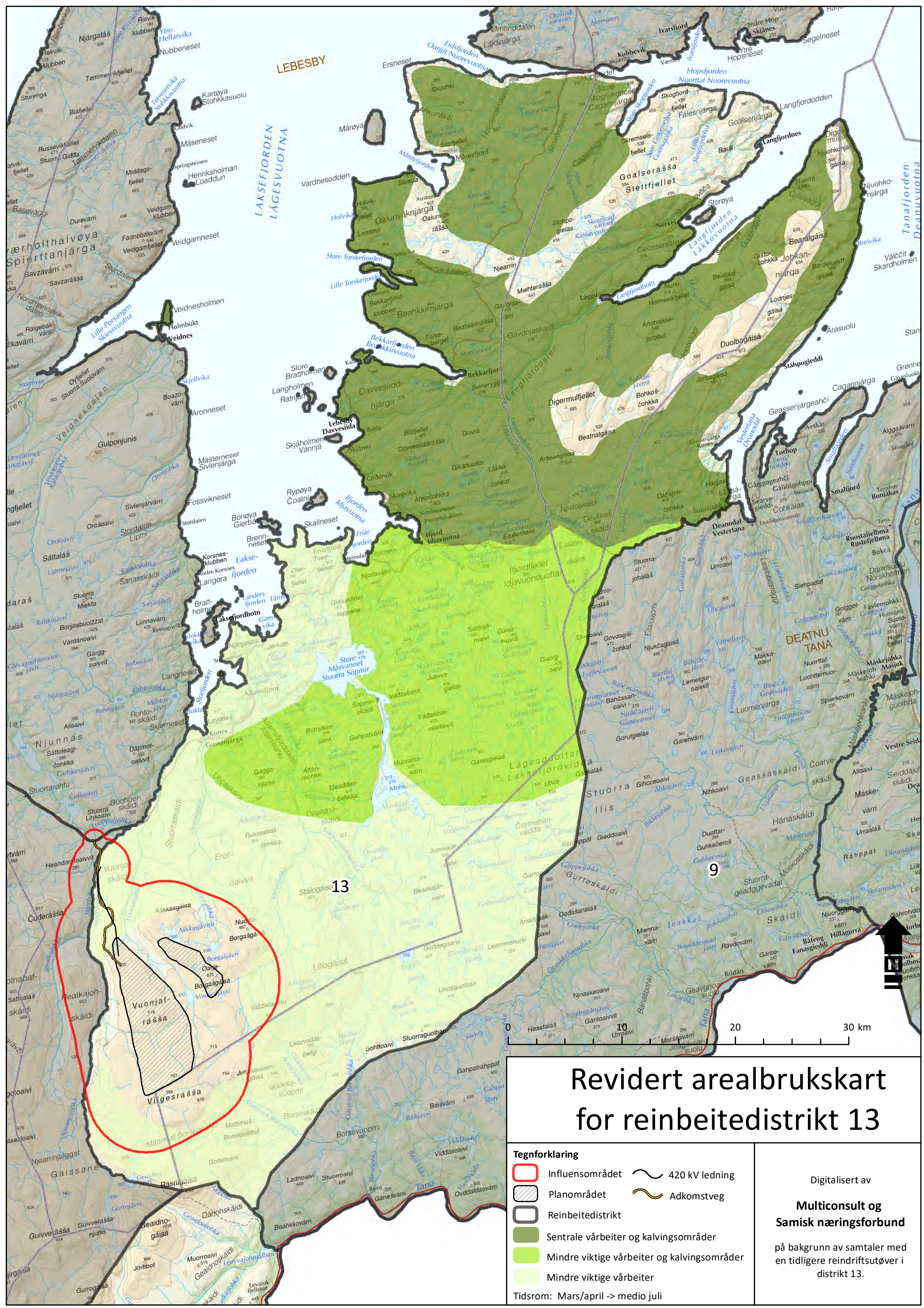
 	Influensområdet	~ 420 kV ledning
	Planområdet	~ Adkomstveg
 	Reinbeitedistrikt	
	Vinterbeite	

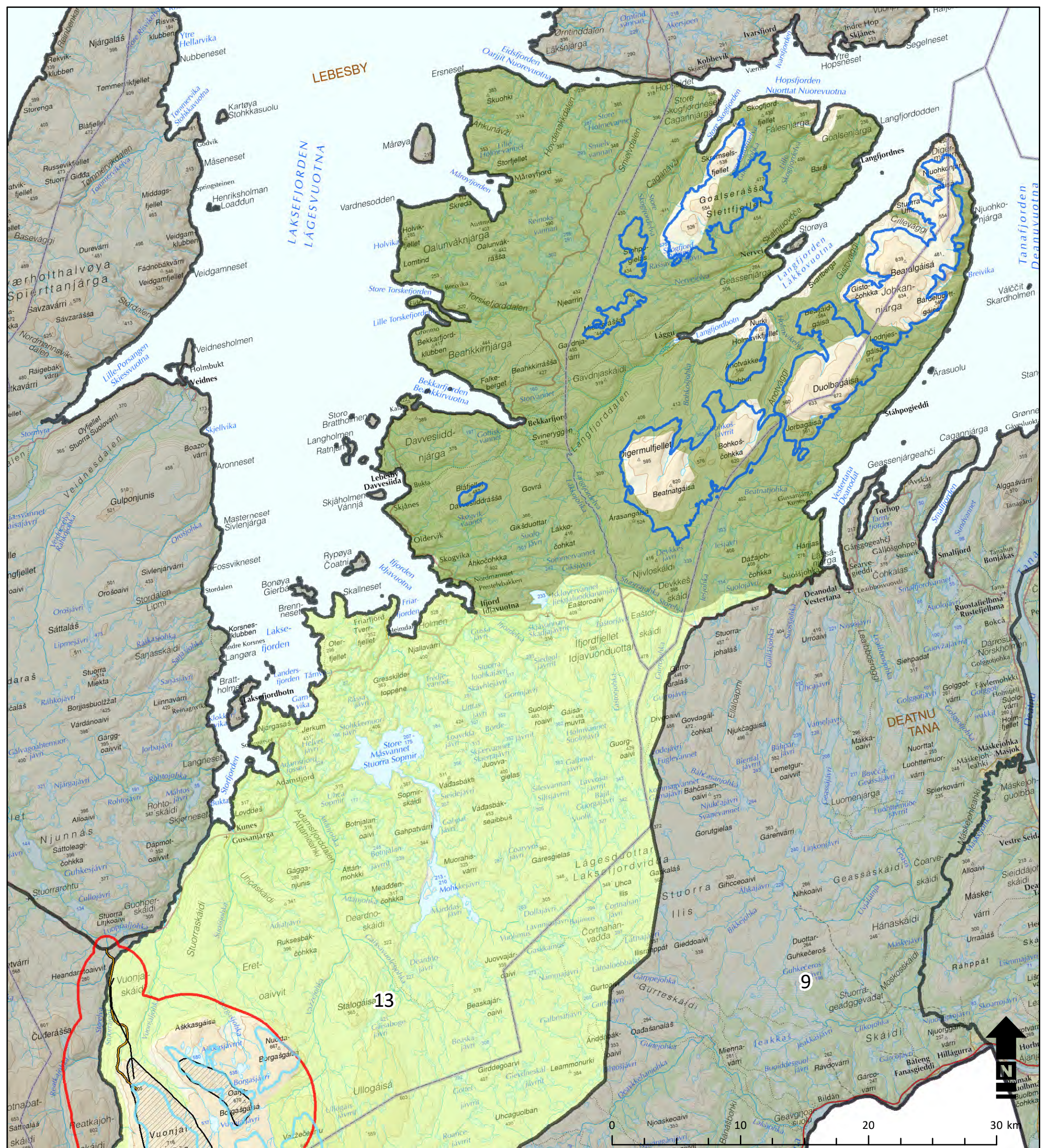
Tidsrom: Ultimo desember -> mars/april

Digitalisert av

**Multiconsult og
Samisk næringsforbund**

på bakgrunn av samtaler med
en tidligere reindriftsutøver i
distrikt 13.





Revidert arealbrukskart for reinbeitedistrikt 13

Tegnforklaring

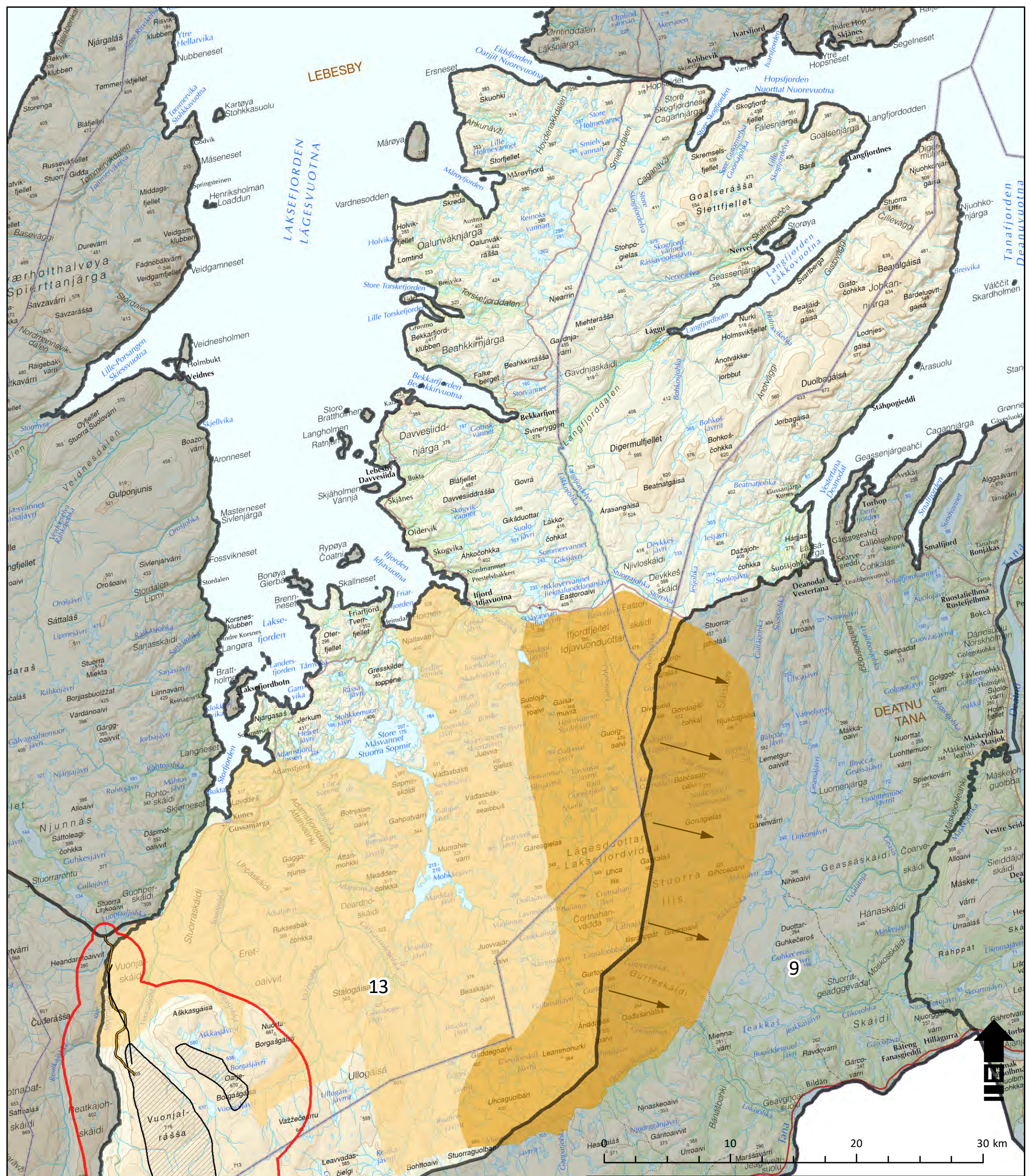
- Influensområdet
- Planområdet
- Reinbeitedistrikt
- Sentrale sommerbeiter nord for Fv 98
- Mindre sentral sommerbeiter sør for Fv 98
- Sentrale luftingsområder
- Sporadisk brukte luftingsområder (randsonen)
- 420 kV ledning
- Adkomstveg

Digitalisert av

**Multiconsult og
Samisk næringsforbund**

på bakgrunn av samtaler med
en tidligere reindriftsutøver i
distrikt 13.

Tidsrom: Medio juli -> medio oktober



Revidert arealbrukskart for reinbeitedistrikt 13

Tegnforklaring

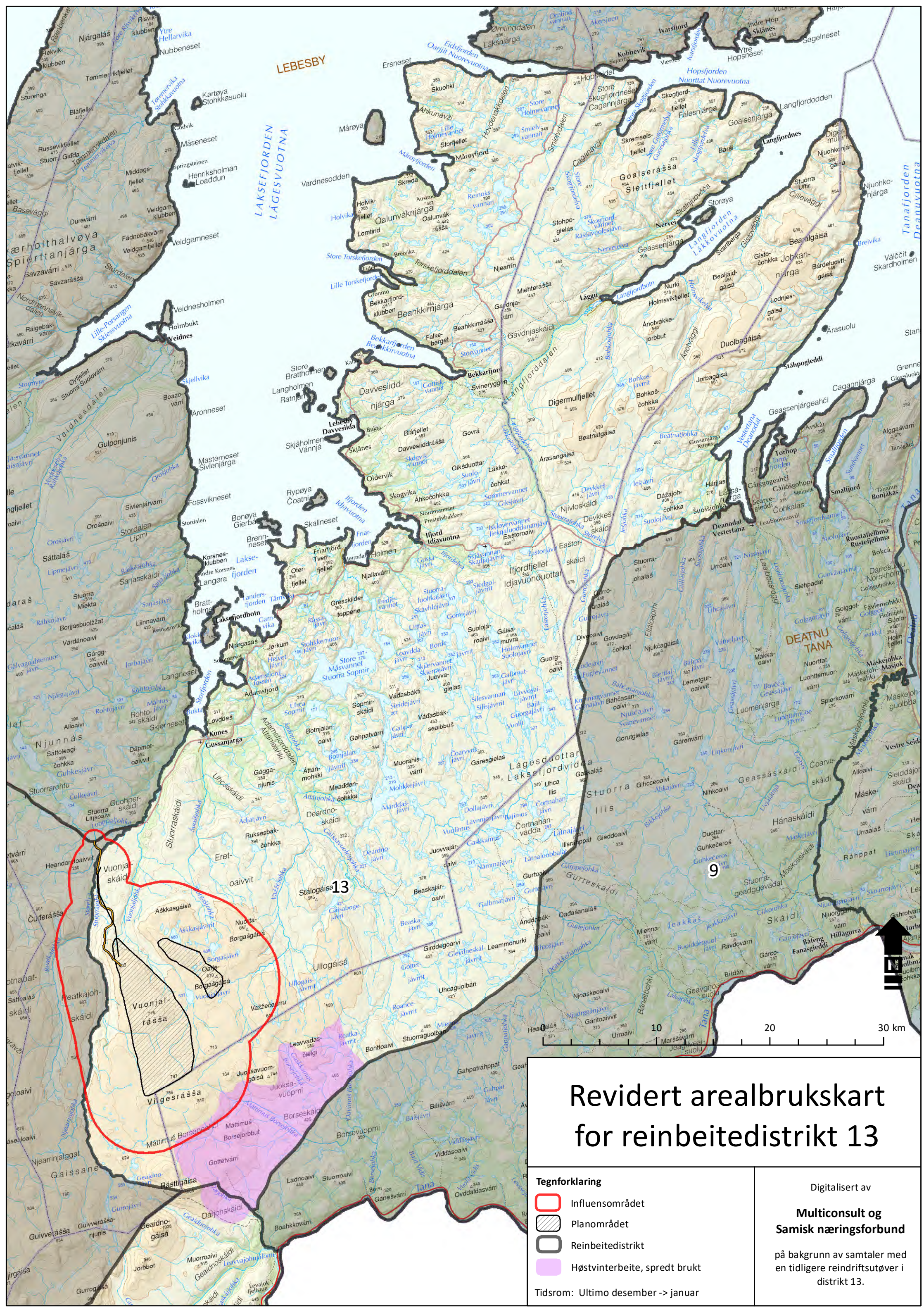
	Influensområdet		420 kV ledning
	Planområdet		Adkomstveg
	Reinbeitedistrikt		
	Høstbeite / parringsland		
	Tidlig høstland		

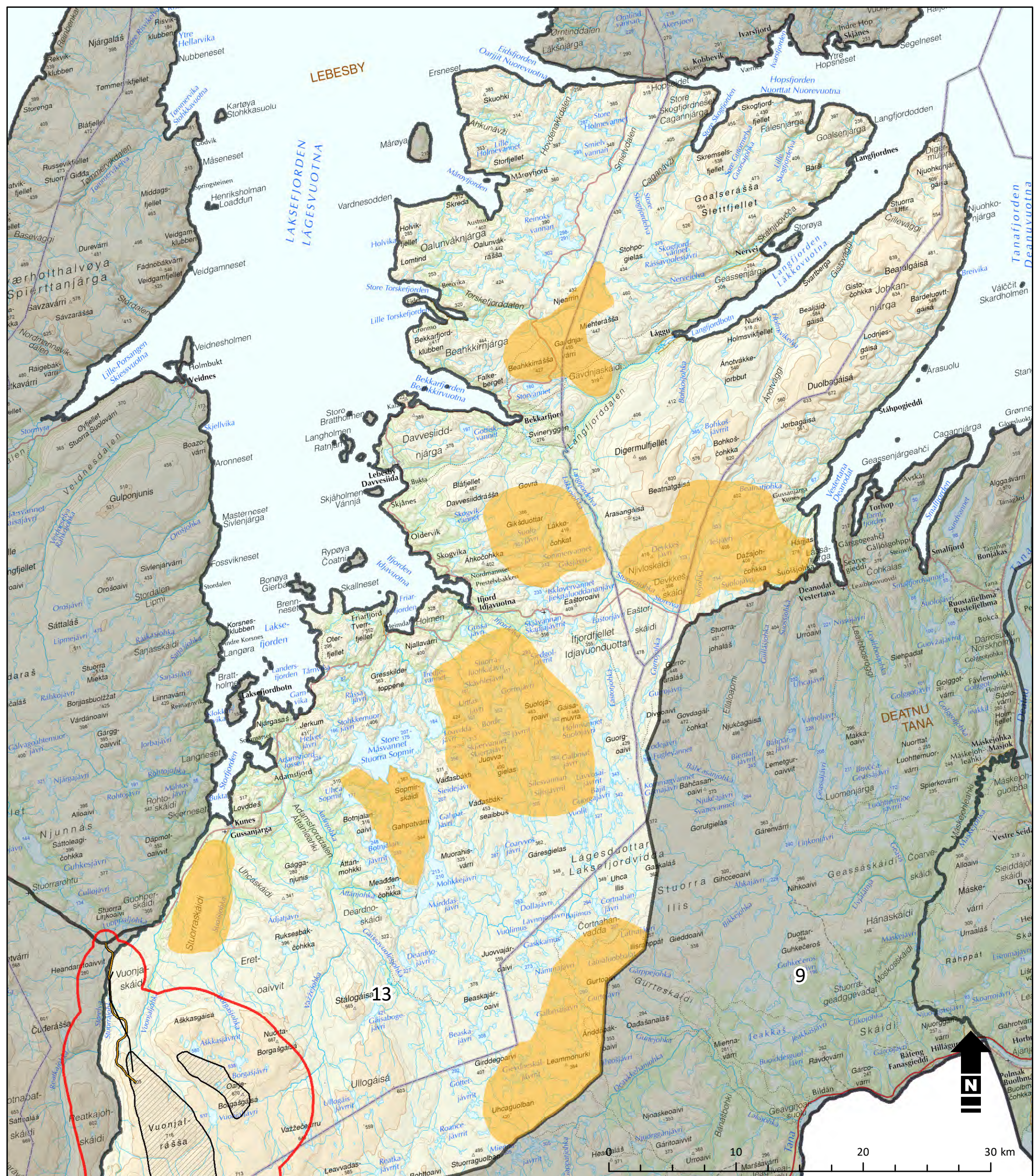
Tidsrom: Medio oktober -> Ultimo desember

Digitalisert av

**Multiconsult og
Samisk næringsforbund**

på bakgrunn av samtaler med
en tidligere reindriftsutøver i
distrikt 13.





Revidert arealbrukskart for reinbeitedistrikt 13

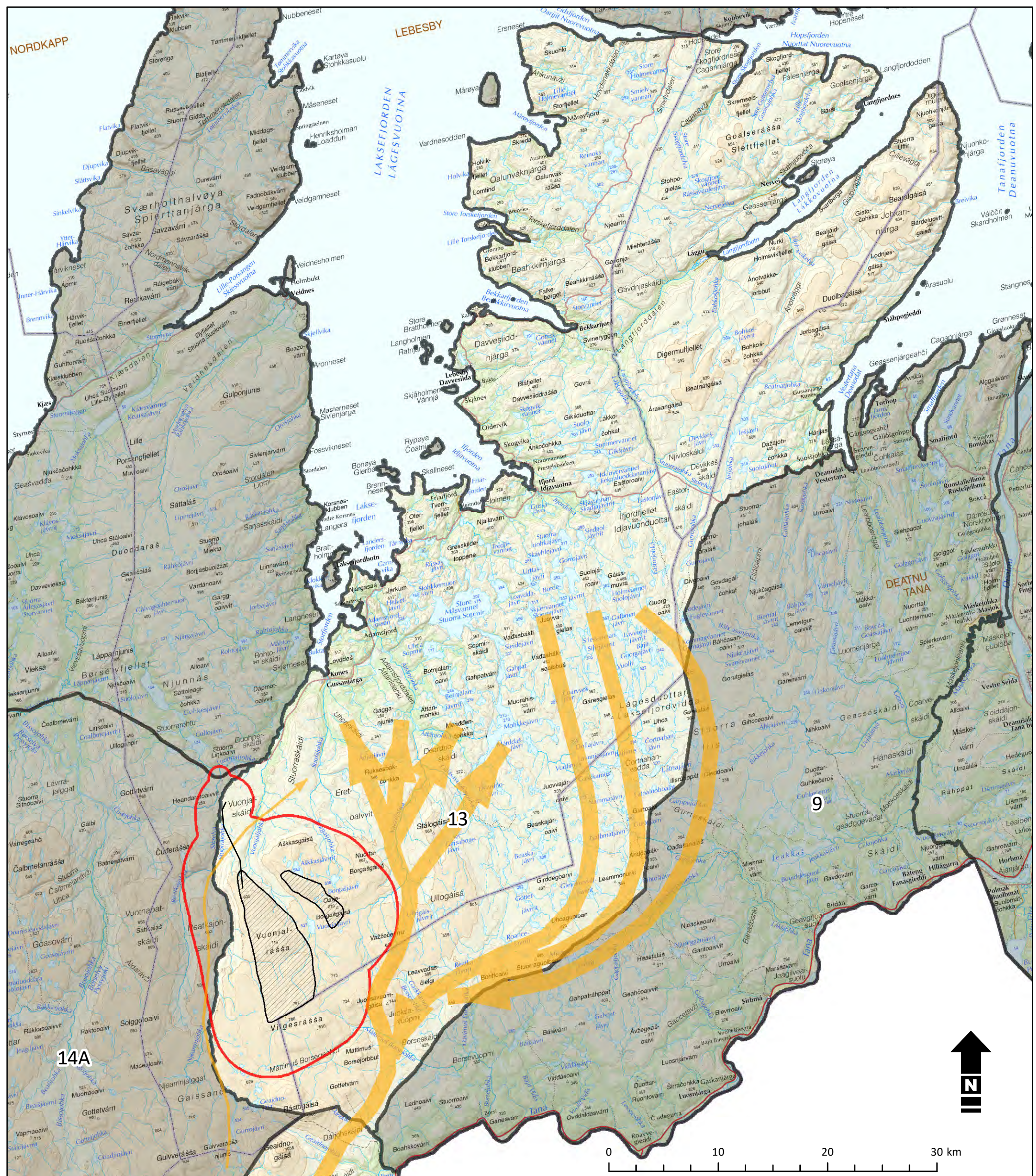
Tegnforklaring

- | | | | |
|---|--------------------|---------------------------------------|----------------|
| □ | Influensområdet | — | 420 kV ledning |
| | Planområdet | — | Adkomstveg |
| | Oppsamlingsområder | | |

Digitalisert av

**Multiconsult og
Samisk næringsforbund**

på bakgrunn av samtaler med
en tidligere reindriftsutøver i
distrikt 13.



Revidert arealbrukskart for reinbeitedistrikt 13

Tegnforklaring

Influensområdet	420 kV ledning
Planområdet	Adkomstveg
Hovedflyttelei	
Mindre viktig flyttelei (ute av bruk)	

Digitalisert av

**Multiconsult og
Samisk næringsforbund**

på bakgrunn av samtaler med
en tidligere reindriftsutøver i
distrikt 13.

Revidert arealbrukskart for reinbeitedistrikt 9

Tegnforklaring

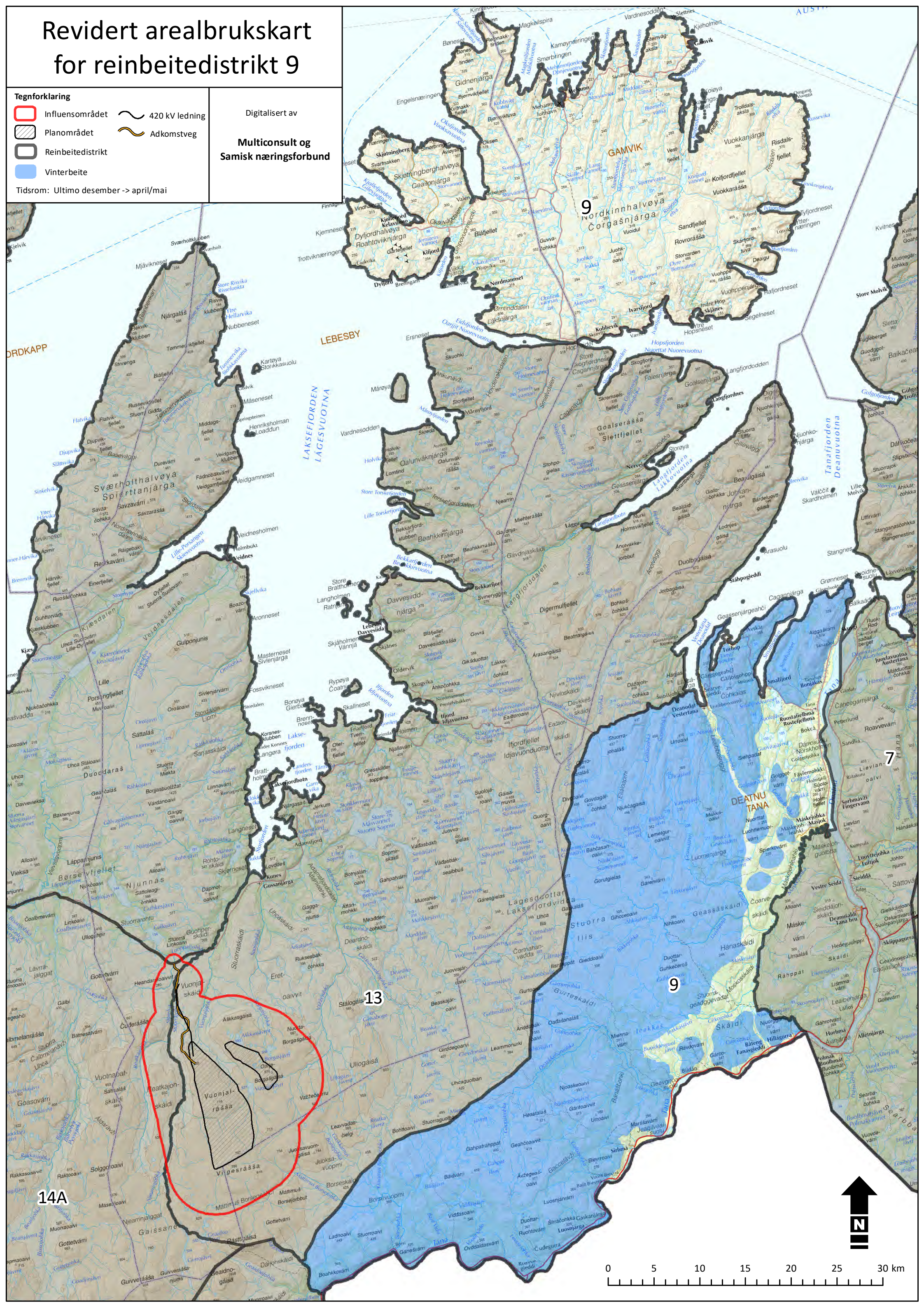
	Influensområdet		420 kV ledning
	Planområdet		Adkomstveg
	Reinbeitedistrikt		
	Vinterbeite		

Tidsrom: Ultimo desember -> april/mai

Digitalisert av
**Multiconsult og
Samisk næringsforbund**

Digitalisert av

srom: Ultimo desember -> april/mai



Revidert arealbrukskart for reinbeitedistrikt 9

Tegnforklaring	
Influensområdet	420 kV ledning
Planområdet	Adkomstveg
Reinbeitedistrikt	
Viktige várbeiter og kalvingsområder	

Digitalisert av
Multiconsult og Samisk næringsforbund
Tidsrom: April/mai -> medio juli



Revidert arealbrukskart for reinbeitedistrikt 9

Tegnforklaring

- Influensområdet
- Planområdet
- Reinbeitedistrikt
- Viktige sommerbeiter
- Høyerelevende luftingsområder

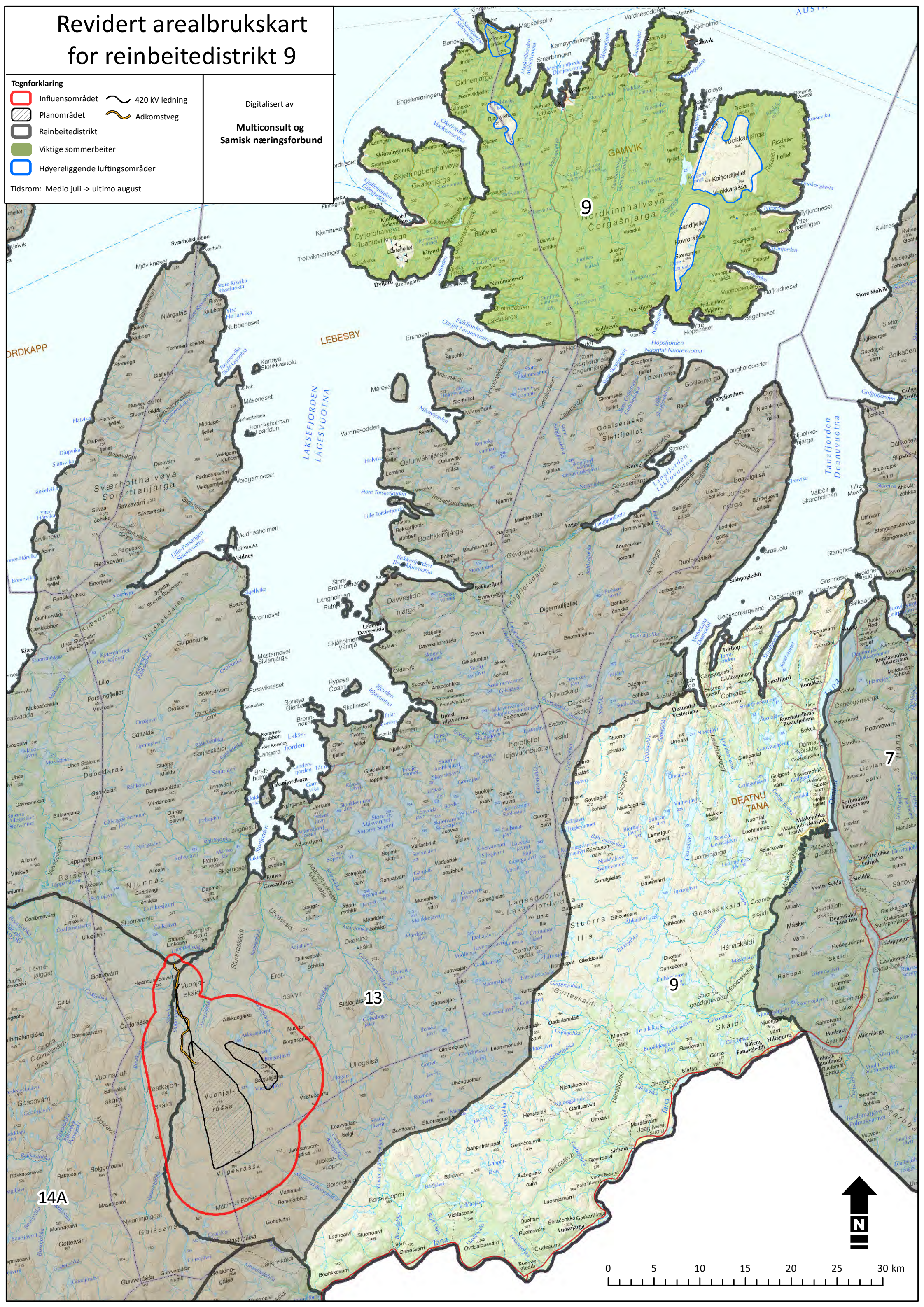
420 kV ledning

Adkomstveg

Digitalisert av

**Multiconsult og
Samisk næringsforbund**

Tidsrom: Medio juli -> ultimo august



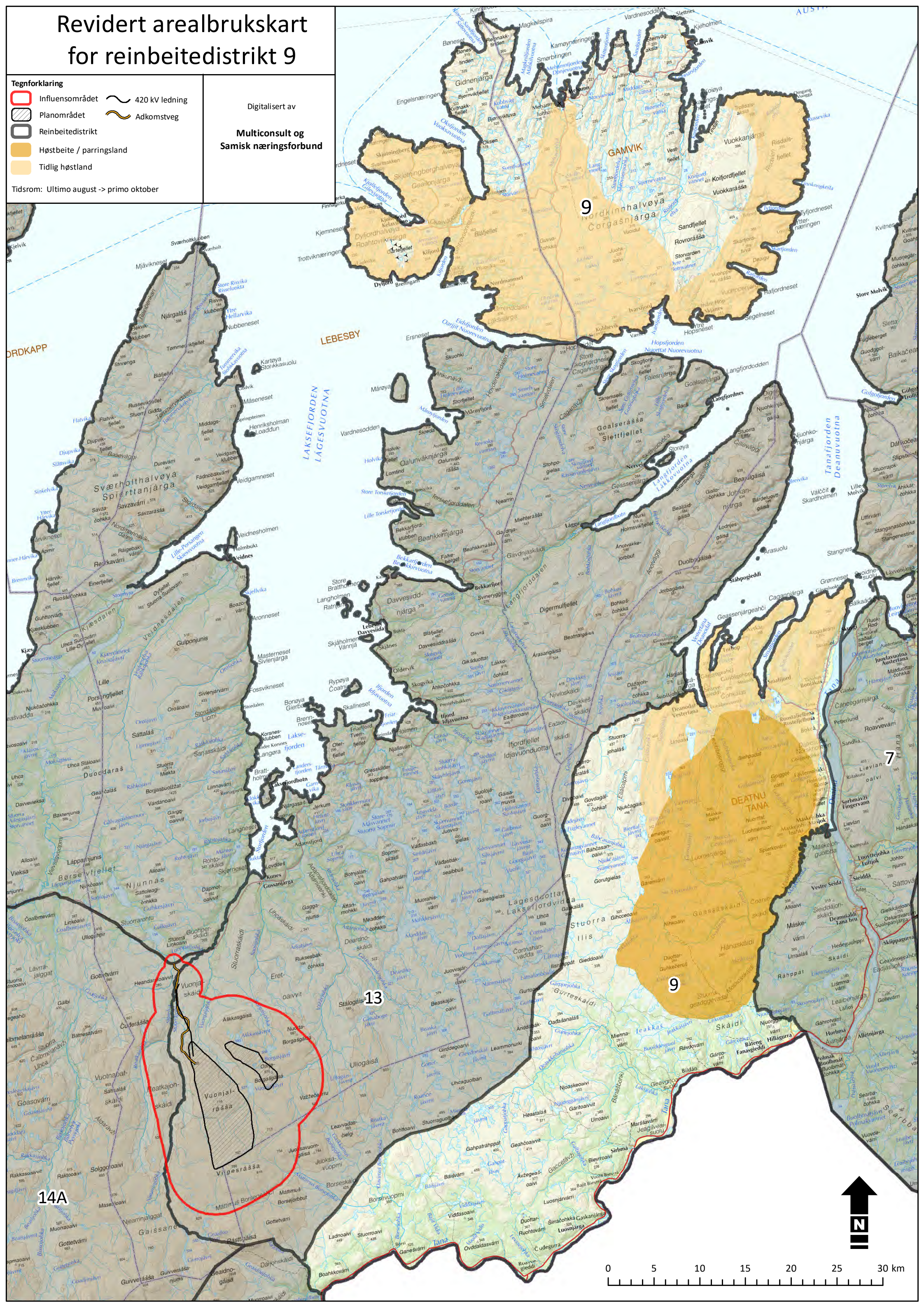
Revidert arealbrukskart for reinbeitedistrikt 9

Tegnforklaring	
Influensområdet	420 kV ledning
Planområdet	Adkomstveg
Reinbeitedistrikt	
Høstbeite / parringsland	
Tidlig høstland	

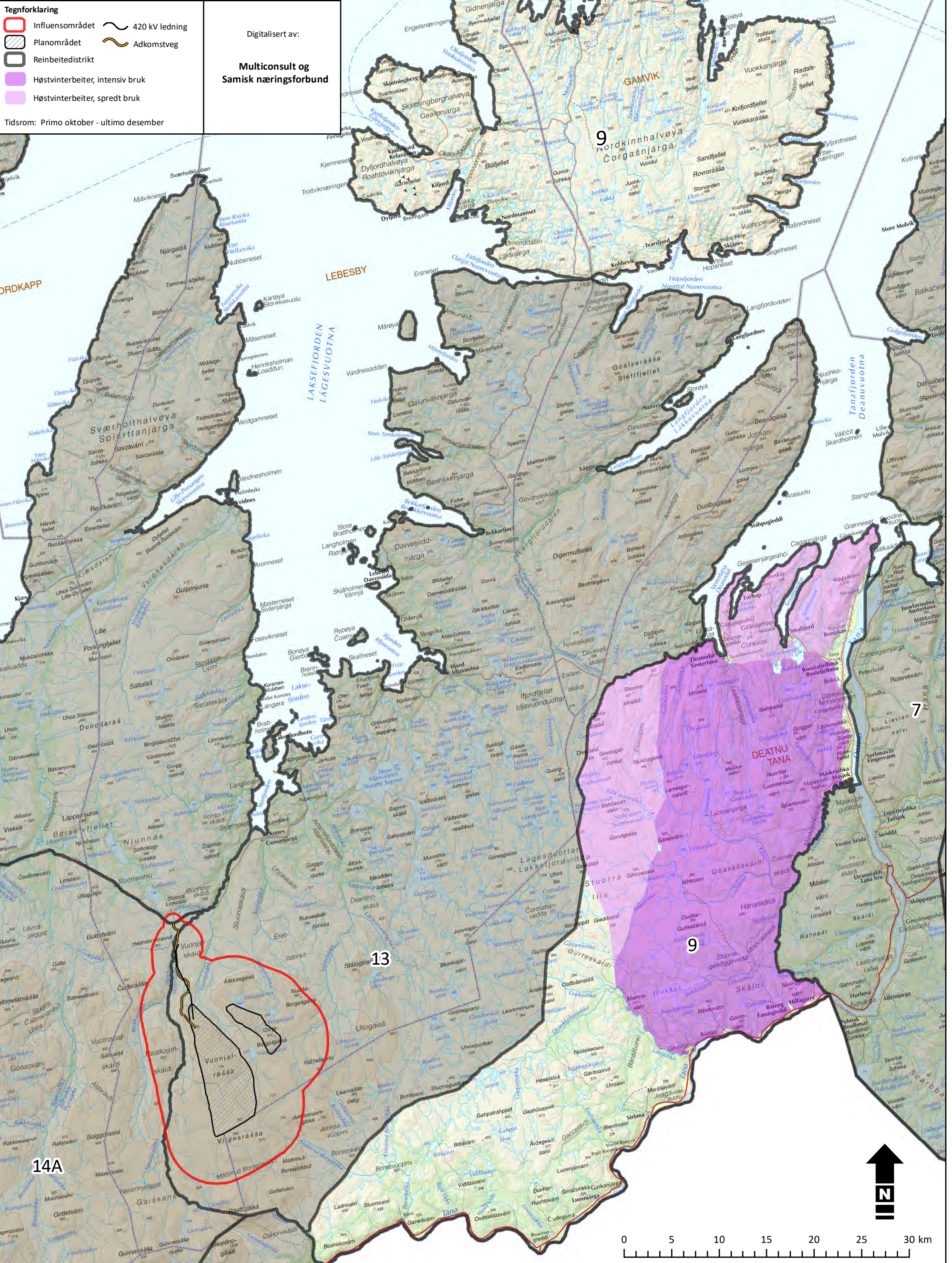
Tidsrom: Ultimo august -> primo oktober

Digitalisert av

Multiconsult og
Samisk næringsforbund



Revidert arealbrukskart for reinbeitedistrikt 9

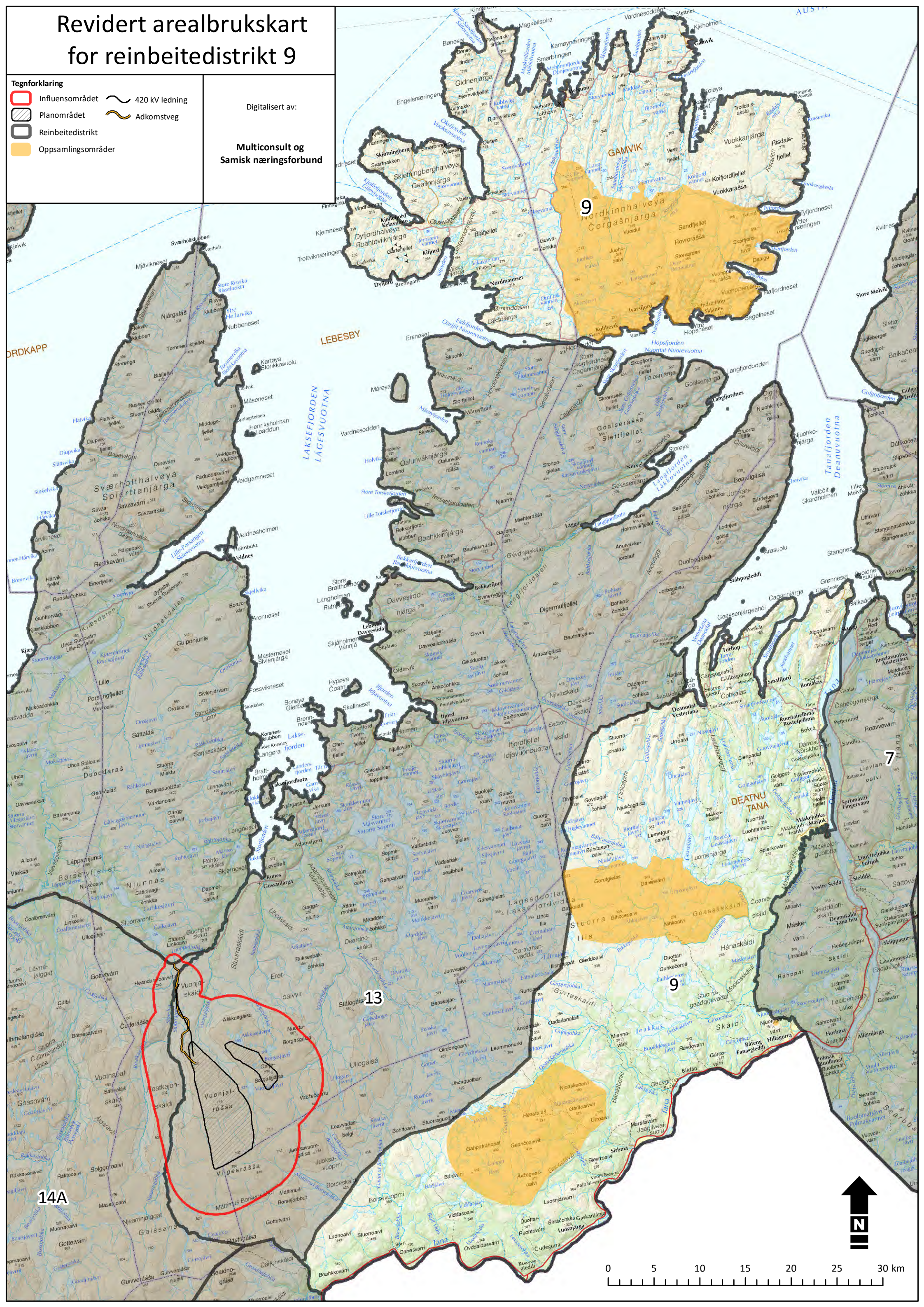


Revidert arealbrukskart for reinbeitedistrikt 9

Tegnforklaring	
Influensområdet	420 kV ledning
Planområdet	Adkomstveg
Reinbeitedistrikt	
Oppsamlingsområder	

Digitalisert av:

Multiconsult og
Samisk næringsforbund



Revidert arealbrukskart for reinbeitedistrikt 9

Tegnforklaring		
	Influensområdet	 420 kV ledning
	Planområdet	 Adkomstveg
	Reinbeitedistrikt	
	Flyttleier	
		Digitalisert av:
		Multiconsult og Samisk næringsforbund

Digitalisert av:

Multiconsult og
Samisk næringsforbund

