



Veileder for reindriftas barmarkskjøring i verneområder



Samarbeidsprosjekt mellom Miljødirektoratet og Landbruksdirektoratet

- Høring på forslaget til utvalgte organer
- Konsultasjonsmøte med Sametinget 28.06.20
- Kontakt med NRL om innholdet

Reindriftas motorferdsel på barmark i verneområder



Bakgrunn, gjeldende regelverk

- Generelle regler om motorferdsel i utmark etter motorferdselloven
 - Motorferdselloven § 4
- Særskilte bestemmelser om bruk av motorkjøretøy i reindriftsloven
- Forskrifter for verneområder
 - Forbud mot all motorferdsel
 - Unntak for reindriftas kjøring med snøscooter på vinterføre
 - All kjøring på barmark krever at det gis dispensasjon fra motorferdselsforbudet



Foto: Statens naturoppsyn

Målgruppe og formål med veilederen

- Målgruppen er:
 - Distriktsstyrer i reinbeitedistriktene
 - Forvaltningsmyndigheten i verneområder
 - Reindriftsutøvere
- Gi informasjon om hva søknader om motorferdsel bør inneholde
- Retningsgivende for behandlingen av søknader
- Forutsigbar og forenklet saksbehandling



Foto: Statens naturoppsyn

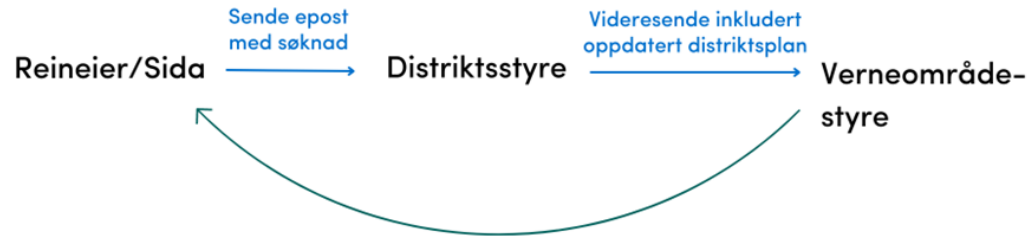
Hvordan søke om motorferdsel i verneområder



- Kan søke med bakgrunn i distriktsplan, via distriktsstyret, som oversender søknaden til forvaltningsmyndigheten for verneområdet
- Reindriftsutøveren kan fortsatt søke på egenhånd

Søknadsprosess

Alternativ 1



Alternativ 2



Hvilke opplysninger må foreligge

- Geografisk område som berøres av kjøringen må angis
 - Hvilke verneområder som berøres
 - Hvilke kjøreløyper/traseer skal benyttes
 - Hvilke arbeidsoppgaver er knyttet til kjøringen i de ulike områdene
- Omfanget av kjøringen skal beskrives så langt det er mulig
 - Fremgå om behovet er stort eller lite, hvilke perioder det er størst behov for barmarkskjøring
 - Type kjøretøy som skal benyttes
 - Behovet for medhjelpere/drenger gjennom året

Kontroll av kjøretillatelse/-dispensasjon

- Kjøretillatelse skal medbringes og fremvises ved kontroll
- Gjelder også for medhjelpere



Foto: Statens naturoppsyn



www.miljodirektoratet.no