

Referat

Emne: Samarbeidsforum for kartlegging av turruter
Til: Møtedeltakere
Fra: Kartverket
Dato: 27. oktober 2022
Sted: Nettmøte (Teams)
Kopi til: Møtedeltakere ikke tilstede

Møtedeltakere:

Fra Kartverket: Maria O. Lund og Geir Svoren

Fra Miljødirektoratet var: Nils-Yngve Berg

Fra Norsk friluftsliv ved DNT var: Torgeir Nergaard Berg

Fra fylkeskommunene ved Viken fylkeskommune var: Anette Hellsaa Christiansen

Fra kommunene var: Anne Kjersti Briskerud, Kongsvinger kommune, Jan Robert Brandsdal, Bergen kommune og Åsmund Mathisen, Bergen kommune

Fra beredskapsaktørene var: Sven Bruun, Beredskapsforum

Møtedeltakere ikke tilstede: Kulturdepartementet (KUD), Friluftsrådernes landsforbund

Ord og setninger med grå markering betyr kommentarer/innspill til oppfølging.

Følgende punkter stod på agendaen

- Referat fra forrige møte
- «Runde rundt bordet» - nytt siden sist
- Status Turrutebasen og Rett i kartet
- Status Ferdselsåreprosjektet
- Informasjon fra ansattsamlingen i FL – kurs i oppdatering av turruter
- Innspill til FKB-spesifikasjon – veien videre
 - Geovekst arbeidsgruppe veg (revisjon FKB-standard)
- Innspill til agenda for neste møte
- Neste møte

Av faste punkter på agendaen ønskes det å opprettholde gjennomgang av referat, status og siste nytt fra deltakerne og statusoppdatering og statistikk fra turrutebasen samt pågående prosjekter.

Gjennomgang av referat

Dialogen med Skisporet.no er ikke gjenopptatt, men det er dialog med loyper.net og avtale om datadeling.

Det var ellers ingen kommentarer til referatet.

Siste nytt

Kommunene ved Kongsvinger kommune

I forbindelse med Geovekst prosjekt i år har kommunen fokus på å ikke få overskrevet det gode arbeidet som er gjort med stier og traktorveger.

Kommunene ved Bergen kommune

Det jobbes jevnt og trutt med forvaltningsløsningen.

Ny medarbeider på friluftsliv, som også vil delta i Samarbeidsforum for turruter på kart som Bergen kommunes representant.

Fylkeskommunene ved Viken fylkeskommune

Medvirkningsløsningen er tatt i bruk. Det jobbes med å finne ny vert for løsningen.

Kurs for «dummies» er gjennomført.

Avdeling for plan, mobilitet og samfunn har satt opp ny kartportal der det også finnes kartlag for gis-analyser.

Det er utviklet regional metodikk for regional kartlegging og verdsetting av friluftsområder. Det planlegges å utvikle regional metodikk for ferdselsårer neste år.

Beredskap

Det har oppstått utfordringer på grunn av GDPR med bruk av kartløsningen SARTopo, som er bygget på CalTopo. Dette resulterer i utfordringer med bruk av kart.

Hovedredningssentralen sammen med politiet og de frivillige organisasjonene jobber med nytt felles kartsystem, som skal dekke behov for sporlogg og arbeidsverktøy for bruk i felt.

Norsk friluftsliv v/DNT

Naturvernområder er nå tilgjengelig som kartlag på UT.no. Skal kunne melde obsvarsler.

Finse-fondet har støttet utarbeiding av veileder for natur- og miljøvurderinger på ruter og turmål. Forslag til tema på neste møte ved Trond Espen Haug. Innspill til diskusjon i neste møte: Burde «Besøksforvaltning» ses i sammenheng med denne veilederen? Hvordan ta hensyn og hvordan følge opp?

Det pågår et prosjekt i samarbeid med FL og Kartverket om tilgjengelige turer. 1000 turer som er tilgjengelighetskartlagt skal vises i UT.no. I tillegg er gradering forankret i Merkehåndboka. Nasjonale turiststier er opptatt av at turruter blir riktig gradert, men hvordan sørger vi for at turgåeren/brukeren av kartdataene informeres om hva som er begrunnelsen for graderingen (lengde, bratthet, hva?). Kan symboler knyttes mer opp mot graderingen?

Miljødirektoratet

Veiledning knyttet til Besøksforvaltning er ferdig nå, og skal kunne brukes på alle turmål.

På spørsmål om Miljødirektoratet hadde kjennskap til om det er mange kommuner som har tatt Besøksforvaltning inn i markaplaner eller andre forvaltningsplaner svarte de at det finnes erfaringer fra Trolltunga, Kjerag, Fosseråsa og Preikestolen, men kun for enkeltstier og attraksjoner og ikke for andre områder enn verneområder. Veilederen om besøksstrategier i mye besøkte naturområder kommer nok ikke til å bli

innarbeidet i annen veiledning, men besøksforvaltning generelt er og vil bli innarbeidet i vår veiledning.

Det kommer stadig inn ulike forslag til nye symboler, da det er et stort behov for å kommunisere med symboler. Det presiseres at det er viktig for prosjekter å ha god kontakt med Kartverket (Symbolarbeidet).

Arbeidet med Nasjonale turiststier er godt i gang. Det vil bli mulig å søke midler til støtte for blant annet å utarbeide besøksforvaltningsstrategier. Søknadsmulighet til dette er 15. januar 2023.

Per nå er det fire autoriserte turiststier + to som er på gang. Her ventes det på avklaringer om kommunale vedtak om avgiftsparkering etter frill. §14.

Kartverket

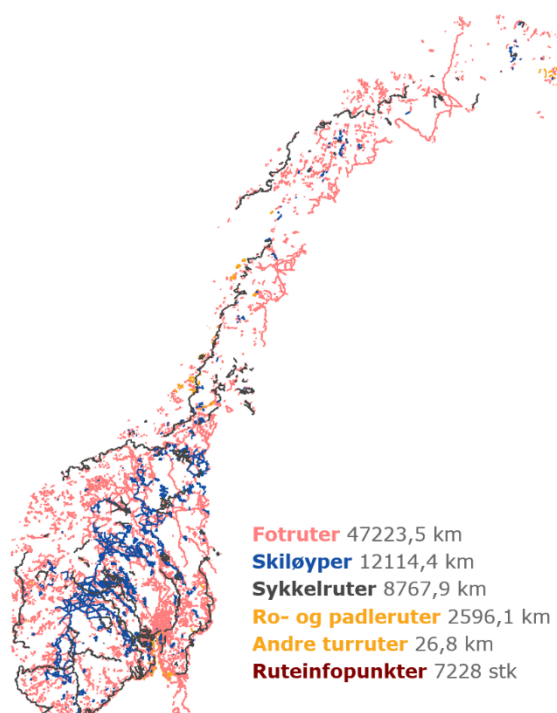
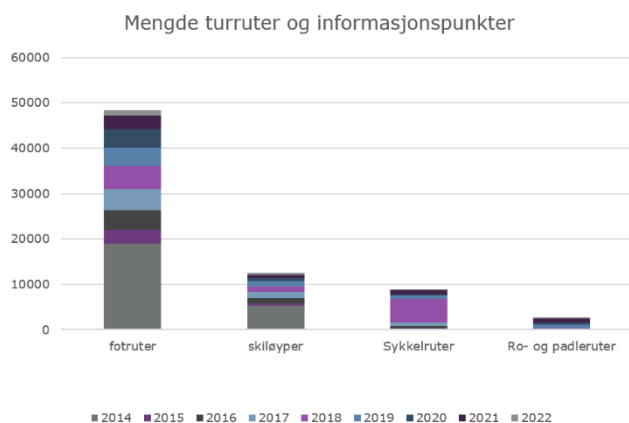
Det går mot en felles forvaltning av stier og traktorveger med det øvrige vegnettet i NVDB. Vi håper at dette skal gi oss mer effektiv forvaltning og mindre avvik mellom ulike data som viser stier, traktorveger og også turruter.

Det jobbes med nye ideer rundt publikumsbasert datafangst som kan komme til å omfatte turruter som pilotdata.

Kartverket har dialog med UT.no for å teste en mer integrert tilbakemeldingsfunksjon mot Rett i kartet.

Statistikk Turrutebasen

Status antall kilometer turruter fordelt på type turrute per 1. juli 2022 fremgår av figuren.



Behandlingstiden for behandling av saker i Rett i kartet skal aldri være lenger enn en måned. Antall innmeldinger til Turrutebasen via Rett i kartet har de siste månedene vært ca. 35 per måned. Det er fortsatt ikke stor pågang av data fra kommuner i Ferdelsårsprosjektet.

Status Ferdelsårsprosjektet

184 kommuner har fått tildelt midler til kartlegging og planer. 140 kommuner har starta og 14 kommuner er ferdige.

Alle prosjekter rapporterer at de er veldig fornøyde med KVs oppfølging.

Det er stor interesse for selve kartlegginga, det er ikke fullt så stort fokus på utarbeidelse av planer.

Prosjektene fungerer veldig bra der Friluftsrådene er prosjektledere og der det finnes GIS-kompetanse.

Det er satt av 6 millioner til Ferdelsårsprosjektet i 2023. Miljødirektoratet vil ha ressurser (personer) til å kjøre prosjektet også i 2024, og da muligens med restmidler.

Det oppleves som positivt at lag og foreninger har begynt å snakke om Ferdelsårsprosjektet. Altså det begynner å bli et kjent prosjekt.

Det jobbes videre med Stiskulen der det fortsatt er fokus på «rett sti på rett sted» både når det gjelder vedlikehold og nybygging.

Viken fylkeskommune kan rapportere om at det skal gjennomføres fysisk samling for første gang i Ferdelsårsprosjektet nå i høst. Det er ønske om konkrete eksempler på planer som fungerer, åpenhet om utfordringer og ikke bare fokus på suksess.

Kartverket melder om at det er vanskelig å få oversikt over hvilke kommuner som har kommet i gang og hvor vi kan forvente data. Det er fortsatt ikke veldig stor pågang av data fra prosjektet.

Kartverket presiserer også et ønske om og fortsatt delta fra oppstart av i prosjekter. Kartverket vil bidra med veiledning for å sikre god datafangst av turruter, stier og traktorveger.

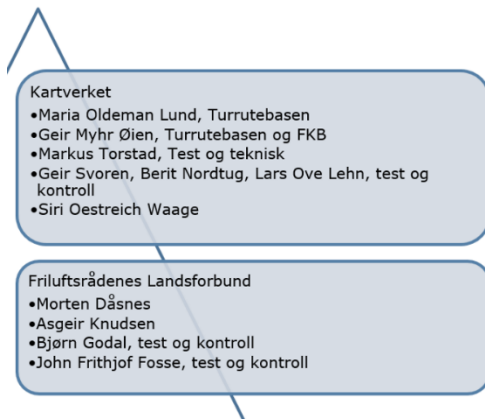
Det er en fordel for alle om kommunene/prosjektene ikke venter med å levere data til alt er ferdig, men leverer data delvis og jevnlig gjennom hele prosjektet. På den måten kan leveranser avdekke mangler og justeringer kan gjøres underveis i prosjektet. Kommuner bør oppfordres til å samarbeide med flere når de gjør en så stor jobb, som for eksempel lag/foreninger og DNT spesielt.

Det er oppdaget noen avvik i koding mellom Qgis-prosjektet og produktspesifikasjonen for Turruter. Kartverket avtaler en gjennomgang av Qgis-prosjektet med Miljødirektoratet.

Informasjon frå ansattsamlingen i FL – kurs i oppdatering av turruter

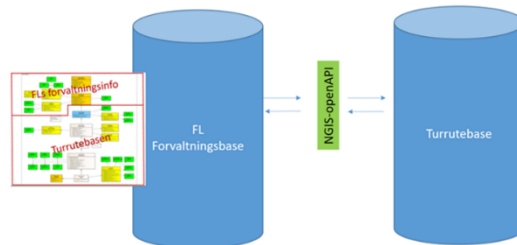
Det er gjennomført kurs for ca. 10 friluftsråd med teori og praksis i forvaltning av Turruter via FLs forvaltningsløsning.

Testing av NGIS-openAPI mot Turrutebasen



Målsetting

God dataflyt mellom FLs forvaltningsbase og Turrutebasen. For å oppnå målet er partene enige om å teste NGIS-openAPI først mot en testbase og deretter mot Turrutebasen.



Datamodellen for FLs Forvaltningsbase består av FLs forvaltningsinfo og Turrutebasens datamodell
→ Den delen som vi har kalt Turrutebasen i FLs datamodell skal kunne kommunisere med Turrutebasen gjennom NGIS-openAPIet → Datamodell Turrutebasen

Revisjon FKB-produktspesifikasjoner

Det er avholdt et arbeidsmøte. I tillegg er det sendt ut en enkel kartlegging av behov, begreper og definisjoner som brukes for stier og turruter hos SSB, KDD, KUD og LMD. Halvparten av de forespurte har svart på kartleggingen så langt.

Geovekst-forum har besluttet å opprette en arbeidsgruppe for veg (GAV). Mandat er under utarbeidelse. Dersom Samarbeidsforumet vil representere friluftsliv i arbeidsgruppa bør en av deltakerne som også er Geovekst-part melde sin deltakelse så snart gruppa skal settes sammen.

Eventuelt

Ingen saker under eventuelt.

Neste møte

Neste møte er foreslått **tirsdag 31. januar 2023.**

Foreløpige innspill til agenda er:

- Veileder for natur- og miljøvurderinger på ruter og turmål, ved Trond Espen Haug.
 - Bør «Besøksforvaltning» ses i sammenheng med denne veilederen? Hvordan ta hensyn og hvordan følge opp?
- Betjeningsgrad dagsturhytter og rastebu, DNT
- Gradering og symbolbruk
- Brukerinvolvering og verifisering

Innspill til agenda sendes til Kartverket i forkant av møtet.