

# REFERAT BGU Troms og Finnmark

Tema for møte: Oppfølging av Geodataplan

Dato: 22.02.2022

Til stede: Steinar Danielsen (Bardu Kommune), Lena Johansen (Kartverket), Ingvill Richardsen (Forsvarsbygg), Bength Eriksen (Kartverket), Jan Arild Øverli (Statens vegvesen), Ketil Kristensen (Sør-Varanger kommune), John Rickards (Varanger kraftnett), Stian Lundanes (Svalbard lokalstyre), Nina Hansen (Troms og Finnmark fylkeskommune), Jan Are Mienna (Alta kommune), Jan Otto Øynes (Kvæfjord kommune), Jim Einar Roska (Finnmarkseiendommen)

Referent: Lena Johansen

Kopi til: Bodil Mietinen (Kartverket), Knut Mellem (Arva nett), Tom Andreas Hætta (Statsforvalteren i Troms og Finnmark), Espen Larsen (Tromsø kommune) David Ingebrigtsen (Karlsøy kommune)

## Dagsorden

1. Valg av leder
2. Referat
3. Innspill til FGU-møte med Geovekstforum i mars
4. Oppfølging geodataplan,
  - a. hvordan ligger vi an
  - b. er det flere tiltak/prosjekter/kvalitetshevingstiltak vi bør ta inn?
5. Eventuelt

### 1. Valg av leder

Tom Andreas Hætta fra Statsforvalteren overtar ledelsen av BGU fra 2022.

### 2. Referat

Referat fra BGU 03.09.21 ble sendt ut etter møtet og det er ikke kommet rettinger til det. Det kom heller ikke kommentarer på møtet og referatet er godkjent.

### 3. Innspill til FGU-møte med Geovekstforum i mars

Det ble informert om at i mars kommer Geovekstforum og besøker FGU i Troms og Finnmark. Det ble spurt om det er saker vi ville tatt opp med dem i

Troms og Finnmark. Det kom ingen spesielle saker inn. Det ble nevnt at omløpsfotograferingen gir veldig store kostnader til de største kommunene i Finnmark som går noe ut over hva de har av muligheter til å delta i andre kartleggingsprosjekter.

#### **4. Oppfølging geodataplan**

Kartverket jobber med å oppdatere vedlegg til FDV og budsjett for 2022. Det er kalt inn til 4 FDV-årsmøter i Harstad, Tromsø, Alta og på Teams tidlig i mars.

Geovekstforum har laget en plan for sitt arbeid og handlingsplanen har et vedlegg som heter FKB-kvalitetsplan. Den ligger på adressen gitt under.

**<https://www.kartverket.no/globalassets/geodataarbeid/geovekst/fkb-kvalitetsplan.pdf>**

I den planen ligger flere tiltak som er blitt innarbeidet i vedlikeholdet i 2021 og fremover. Konsistenskontrollene som var satt i 2021 ble gjennomført og Kartkontoret er i gang med de som skal gjøres i 2022. De er satt litt på vent nå mens datamottak og innsynging i geovekstprosjektene pågår. Det tas opp igjen når vedlikeholdet starter mot høsten.

Kartdata og ortofoto er mottatt i FKB-AB prosjektet i 2021. Mottakskontroll pågår. Ortofoto er tilgjengelig i Norgebilder og innsynging av kartdata er tenkt startet på i mars.

Det er levert data i Vest-Finnmark på FKB-CD prosjektet. Sør-Varanger leveres i mars og mottakskontrollen der starter når vi har fått unnagjort mye av innsyngingen i FKB-AB-prosjektet. Innsyngingen av dataene ventes å pågå frem mot sommeren. Siste del av dataene i indre Finnmark leveres i oktober og blir sydd inn da.

Det var planlagt omkodning av kartdata fra sosi 4.61 til 5.0 til høsten, men det er utsatt til 2023.

I FKB-AB prosjektet i sør-Troms og nordvest-Finnmark venter vi på avklaring med de to siste kommunene om de skal delta i prosjektet. Når det er gjort, lager Kartverket en ny kalkyle og forslag til avtale. Utlysning er tenkt utført i løpet av mars, med fotografering i år og levering av data i februar 2023.

I prosjektet med historiske ortofoto har Kartverket vært i kontakt med ca 30 av kommunene i fylket. Det er kommet noen tilbakemeldinger på at det blir litt dyrt, så vi holder på å se om det er flyoppgaver som kan tas ut og om det er andre grep som kan gjøres for å begrense og fordele kostnader. Det kan bli behov for å ta et nytt fellesmøte for å diskutere mulige endringer.

#### **5. Eventuelt**

Hadde glemt å ta inn runde rundt bordet for å se på hva de ulike organisasjonene jobber med for øyeblikket, så det ble tatt inn på eventuelt.

Ketil Kristensen fortalte at de i kommunen jobber med kvalitetsheving på plandata. De hjelper planfolka med dette i forbindelse med årlig leveranse av plandata. De holder også på med å innføre nytt sakssystem i kommunen.

Jan-Are Mienna fortalte at kommunen er i ferd med å skifte kartforvaltningssystem fra Gisline til Nois sitt verktøy. Det innbefatter også flere tillegg for blant annet håndtering av kommunale avgifter, planer og synkronisering. Det er mye arbeid som må gjøres og mange brukere som må læres opp.

Stian Lundenes fortalte at de fra nyttår hadde tatt i bruk Matrikkelen for å forvalte informasjon om grunneiendommer på Svalbard. De bruker en del på å levere kart/innmålingstjenester til andre organisasjoner på Svalbard.

Jan Otto Øynes fortalte at de jobber med autorisering av landmålerne i kommunen. De holder også på å lage en oversikt og rydde opp i fastmerker i kommunen.

Steinar Danielsen fortalte at de holder på med å lage offisielle adresser på de resterende fritidseiendommene som har matrikeladresser. Det er et prosjekt som de har hatt gående en stund og synes det er greit å bli ferdig med. Ellers holder de på med å legge om til å lagre og drive It-systemene i skyen. Dette medfører ekstrakostnader for kommunen siden det da blir å betale leverandør for tjenester som man selv har utført ellers. Sammen med synkronisering, vegnettsredigering, Komtek-tjenester og annet går det svært mye penger til vedlikehold/drift av kartapplikasjoner.

John Rickards fortalte at de jobber med luftfartshindre. De er ferdig med 6 kommuner og jobber nå med Sør-Varanger. Det har vært mye jobb med det.

Nina Hansen fortalte at de jobber mye med organisasjonen fortsatt og det er krevende å få tak på alle som er kartbrukere og burde ha interesse av kartlegging. Det er fortsatt mye som må gå seg til i organisasjonen.

Jan Øverli fortalte at det er en litt stille periode på kartsida. Det er noen få prosjekter i Nordland som har levert kartdata til NVDB og SFKB.

Bength Eriksen fortalte at det jobbes med planlegging av årets vedlikehold og årsmøter. Det blir fysiske møter i Harstad Tromsø og Alta og han håpet av mange ville stille. De jobbet med at det også skulle være relevante faglige foredrag i tillegg til selve årsmøtet.

Ingvill Richardsen og Jim Einar Roska måtte forlate før møtet var over. Ingvill skrev i chat at de har startet å se på luftfartshindrene for å få en oversikt over hvor mye det dreier seg om og ellers jobber med å ta i bruk drone til ulike bruksområder.

Det ble en liten erfaringsutveksling omkring kostnader til kartapplikasjoner som vi ble enige om å ta opp senere. Når en liten kommune bruker rundt en million for vedlikehold og drift av kartsystemer, må vi kanskje se på hvordan vi anskaffer, drifter og deler data. Skal sjekke om samme diskusjon har vært oppe i de andre fylkene.