

Melding nr.2/2014 fra Geovekst-forum

Sak 16/14 Møte med Geodatastyrelsen i Danmark 4. juni 2014

Geovekst-forum hadde invitert seg selv til Geodatastyrelsen og vi ble tatt vel i mot. Tema for møtet var å høre om danskenes erfaringer med gratis kartdata. Vi ønsket å hente inspirasjon til det videre arbeidet med dokumentet *Strategi for åpne kart- og eiendomsdata*.

Dette har skjedd i Danmark:

- GST(Geodatastyrelsen) sin nye løsning har utspring i ideen om Geovekst etter flere besøk i Norge (2007).
- GST er som en sammenstilling av Brønnøysundregisteret og Kartverket.
- FOT-samarbeidet etablert i 2007 består av 98 kommuner + GST. (FOT – felles Offentlig administrasjonsgrunnlag)
- Økt fokus på forvaltningsmessig anvendelse og samarbeid.
- Grunndata – økte krav til ”ferske” data, homogenitet og kvalitet.
- GST styrer det periodiske ajourholdet med innspill fra kommunen.
- Kartgrunnlaget skal bli administrasjonsgrunnlaget.

Modell for vedlikehold av FOT-data:

- Årlig landsdekkende bildedekning og Ortofoto med 15 cm oppløsning
- Administrativ ajourføring av løpende endringer på bygninger, vei og vann/sjøer.
- Årlig fotogrammetrisk ajourføring på bakgrunn av endringsbergninger. Totalajourføring hvert 5. år
- Administrativ ajourføring – Tredjeparts innmeldinger og dataforbedringer
- Profesjonalisering og standardisering av kartleggingsoppgaven

Vi fikk med oss mye inspirasjon til det videre arbeidet i Sak 18/14.

Sak 18/14 Strategi for åpne kart- og eiendomsdata

Geovekst-forum har utarbeidet et dokument som hele tiden videreutvikles, det er ikke ferdig ennå. Gjennomgang og diskusjon av innholdet i dokumentet.

Slik starter dokumentet:

Miljøverndepartementet la høsten 2013 fram **Strategi for åpne kart- og eiendomsdata**, hvor det blant annet står: *”I løpet av 2015 og 2016 skal dette (frigivelse) også omfatte data fra grunnbok og matrikkel, og fra 2017 også detaljerte kartdata (FKB).”* Dette vil skape nye utfordringer for Geovekst-samarbeidet.

Videre arbeid med dokumentet:

Kommunegruppa presenterer dokumentet slik det er for KS.

Vi foretar en juridisk gjennomgang av konsekvensene ved frigivelse av Geovekst-dataene på denne måten. Penger til en slik juridisk rapport tas fra fellesmidlene. Vi ber først om en juridisk betraktning fra Kartverkets juridiske avdeling. Denne betraktning sendes til E-parten, Telenor og Kommunene som grunnlag for videre diskusjon.

Fire alternativer ble diskutert:

1. Dagens modell
2. Frislipp – offentlig sektor finansierer
3. Frislipp – gjenværende Geovekst-parter finansierer
4. Frislipp – kommunene må ivareta ansvaret

Sak 20/14 Innlegging av Geovekst-prosjekter i DSA

De fleste digitale bilder, med tilhørende metadata og AT-rapport m.m., fra Geovekst-oppdrag i perioden 2010 – 2012 er samlet inn og lagt inn i det Digitale SentralArkivet for flyfoto og satellittdata (DSA) og tatt godt vare på for framtiden.

Innlegging i DSA Innsyn (koble metadata til flyoppgavene, slik at de er tilgjengelige i Innsyn og kan eksporteres til bruk) er ikke utført. Kartverket har ikke kapasitet til å gjøre denne jobben, men ønsker å gå ut med et tilbud på innlegging av disse bildene.

Vedtak:

Jobben betales fra fellesmidlene. Alle Geovekst-prosjekter tom 2014 tas med.

For Geovekst-prosjekt fra 2015 tas dette arbeidet inn som et eget kostnadselement i kartleggingsprosjektet. Forslag til kostnadsdeling legges fram på neste møte.

Sak 31/14 Sluttrapport i prosjektet

”Utvikling av bedre opplegg for forvaltning av E-verk objekter i FKB”

E-verksgruppa i Hedmark og Oppland fikk i 2009 bevilget kr 150000 som støtte til utvikling av bedre opplegg for forvaltning av E-verks objekter i FKB. Utviklingen har tatt vesentlig lengre tid enn forventet – ikke minst fordi arbeidet har blitt koblet opp mot utvikling av ny SOSI ledning, og at man i uttesting og gjennomføring har måtte endre gjennomføringsmetoden på flere punkter.

Nå mener vi at de fleste målene med prosjektet er nådd, og ønsker med dette å utkvittere prosjektet med denne korte sluttrapport – i tillegg til FKB-spesifikasjoner og rapport fra geometriforbedringsprosjektet.

Arbeidet er gjennomført som et prosjekt i samarbeid mellom Eidsiva Nett, Kartverket Hamar og Kartverket Trondheim. E-verks gruppa i Hedmark og Oppland har fungert som referanse- og diskusjonsgruppe.

Rapporten er tilgjengelig.

Sak 27/14 Skråfoto som Geovekst-produkt

Innspill fra Drammen kommune.

I diverse regionsmøter (Drammen deltar både i Vestfold og Buskerud) og i andre sammenhenger, har ortofoto versus skråbilder blitt diskutert.

Man har til nå ikke ønsket å inkludere skråfoto under Geovekst-paraplyen selv om det har vært og er enkelte større ”samarbeidsprosjekt”.

Saken har vært diskutert flere ganger i Geovekst-forum, senest sak 25/10 med følgende vedtak:

Geovekst-forum anbefaler at man innenfor rammen av Geovekst-samarbeidet lokalt prioriterer prosjekter med etablering, drift, vedlikehold av FKB-data og ortofoto, samt kontinuerlig vedlikehold av FKB-datasett definert gjennom FDV-avtalen, hvor Geovekst-partene i fellesskap er rettighetshavere. Prosjekter med etablering av andre geodata, som ikke er omtalt i kostnadsdelingsnormen, skal ikke iverksettes uten at Geovekst-sekretariatet er informert.

Konklusjon:

2 parter er ikke interessert, Landbruk usikker, KV har ikke midler. Vedtaket fra sak 25/10 opprettholdes. Produktspesifikasjon skal lages, men det er ikke prioritert.

Sak 21/14_1 Strategi for Primærdata i Norge (PIN)

Kommunene er de viktigste brukerne av FKB-data og plandata. Det er også i kommunene det er muligheter til å ajourholde primærdataene administrativt ved at det etableres gode rutiner for oppdatering av kartdataene i forbindelse med kommunal saksbehandling (spesielt plan- og byggesaker). For å få godt oppdaterte primærdata er det derfor avgjørende at kommunene har enklest mulig tilgang til bruk og oppdatering av dataene.

Målet er å lage en strategi for forvaltning av primærdata som er mest mulig effektiv og samfunnsøkonomisk, og samtidig gir alle brukere enkel tilgang til ferske kvalitetsdata.

Strategiarbeidet blir ledet av en prosjektgruppe i Kartverket, landdivisjonen.

- Tone Kristiansen (prosjektleder)
- Nils Ivar Nes
- Lars Fredrik Gyland
- Anne Guro Nøkleby
- Håkon Dåsnes

Det etableres delstrategigrupper innenfor de ulike temagruppene

- Veg
- Bygg
- AR5
- Topografiske datasett

Styringsgruppa for prosjektet er Geovekst-forum.

Sak 22/14 Plan for innføring av FKB 4.5

Informasjon sendt ut til kommuner og ledningsnetteiere.
Mer informasjon til ledningsnetteierne til høsten.

Publiserer ny versjon til høsten når den er implementert i standarden.

FKB-Vegnett 4.5 har vært ute på høring, men ikke blitt innført ennå.
Høringsinnspill fra systemleverandørene tilsier at det vil kreve mye tid og ressurser og implementere dette. Utsetter innføringen til saken er avklart. Starter likevel med registrering av veilenker til traktorvei og sti.

FKB 5.0 Planlagt høsten 2014 – utsettes til 2015 pga avklaringer som må gjøres i forkant.

Sak 23/14 Det offentlige kartgrunnlag (DOK)

Revidert veileder fra KMD innen 1.7.2014 beskriver rutiner for oppfølging. Utvikles av departementet.

Det er kun datasett med oppdateringsrutiner som skal ligge i FDV-avtalen. Nasjonale datasatt, kun som en opplisting i FDV-avtalen.

Revisjon av Kart- og planforskriften. Oppstart sommeren 2014.

Sak 29/14 Informasjon fra Kartverket

Status NN2000

- Verdi av NN2000-arbeid pr april 2014 var 1,2 mill, hvorav 0,9 mill var kjøp av landmålingstjenester
- 4 nye kommuner i mai 2014 (ST) og 17 nye kommuner med NN2000 hittil i 2014. Totalt 75 kommuner!
- Planen er 143 nye kommuner med NN2000 i resten av 2014 (da bør også Oslo være over)

Møteplan Geovekst-forum

2.-3. september i Vadsø

26.-27. november (sted ikke avklart)