

## Melding nr.1/2014 fra Geovekst-forum

### Møte: 12.-13. mars i Bodø

#### Møte med Geodatautvalget i Nordland

Det ble gjennomført møte med Geodatautvalget i Nordland etter tradisjonell modell med gjensidig informasjon og erfaringsutveksling.

#### Søknader om tilskudd til geosynkronisering

Det er kommet inn to søknader om tilskudd til geosynkroniserings-piloter:

##### AR5 (Skog og landskap)

Skog og landskap skal, i regi av Geovekst-samarbeidet, delta med FKB-AR5 i pilotering av Geosynkroniseringsløsningen. I den sammenheng søker Skog og landskap Geovekst-forum om kr 200 000 til dekning av deler av Skog og landskaps kostnader med deltakelsen og ferdigstillingen.

##### *Vedtak:*

Geovekst-forum bevilger kr. 200.000 til Skog og landskap for dekning av konsulentutgifter.

##### Arendal (GS-pilot Arendal)

På vegne av Geosynkroniseringsprosjektet, pilot Arendal, søkes det prosjektstøtte fra Geovekst-forum til gjennomføring av pilotering i 2014.

##### *Vedtak:*

Geovekst-forum bevilger kr. 150.000 i prosjektstøtte.

Det forutsettes en avklaring av status for GML-skjema og en forklaring på hvorfor FKB-AR5 ikke er nevnt i måldokumentet. Krav til resultat er at det skal foreligge dokumentasjon på opplæring og rutineutvikling i tillegg til en kvittering på at systemet fungerer.

#### Ny prismodell FKB-produkter

Bruk av SSBs tettstedsgrenser skal benyttes til prising av FKB-data:

Pris innenfor SSBs tettstedsavgrensing: kr 10.000,- /km<sup>2</sup> (inkl. 1m høydekurver)

Pris utenfor SSBs tettstedsavgrensing: kr 500,- /km<sup>2</sup> (inkl. 5m høydekurver).

Samme prisledder og rabatter som tidligere for alle FKB-produkter.

##### *Nytt produkt:*

#### **Særskilt disposisjonsrett med publisering (SDMP)**

Det presiseres at det ikke er anledning til å installere flere kopier. Dataene må ligge et sted og kan ikke installeres hos flere kunder.

##### *Opprettholder gammelt produkt:*

#### **Særskilt disposisjonsrett for publisering (SDFP)**

Tilgangsprisen for dette produktet reduseres, men klikkprisen (pris pr. klikk) opprettholdes.

***Vedtak:***

Sekretariatets forslag vedtatt, med reviderte priser og presisering omkring flere installasjoner.

**Geovekst vs MDs strategi for åpne kart og eiendomsdata**

Geovekst-forum arbeider med et dokument som skal legges fram for departementet.

Nytt møte i arbeidsgruppa for å ferdigstille dokumentet i løpet av mai. Dokumentet behandles i neste Geovekst-forum.

**FKB-spesifikasjoner**

Godkjenning av FKB-versjoner (Veg, TraktorvegSti, AR5 og Ledning)

***Vedtak:***

Geovekst-forum godkjenner de nye FKB-versjonene 4.5

Høring av FKB-Vegnett 4.5

Ferdigstilling av FKB-Vegnett 4.5 har tatt lenger tid enn forventet, men blir snart sendt ut på høring.

Planer for innføring av de nye spesifikasjonene

Kartverket har laget en plan for innføring av de nye versjonene. Fra og med 1. oktober 2014 bør alle originaldataverter forvalte og distribuere data ihht. FKB 4.5.

Det presiseres viktigheten av å informere eksternt om de nye spesifikasjonene. Spesielt gjelder det å informere alle systemleverandører og ledningseiere om ny FKB-ledning.

Revisjon til versjon 5.0 av FKB – høsten 2014

Som følge av ny SOSI versjon (5.0) og revisjon av Geodatastandarden, planlegges en full revisjon av alle FKB-spesifikasjonene (inkl. laser og ortofoto), høsten 2014.

**Distribusjon av filbaserte geodatabaser og videre produksjon av Shape**

Det er tidligere besluttet å avvikle leveranse på Shape og erstatte dette med leveranse på ESRI filbasert geodatabase (FGDB).

Kartverket gjennomførte møte med Skog og landskapet og Vegvesenet i januar 2014 for å diskutere opplegg for leveranse av FGDB. Parallelt med dette er det et pågående arbeid i Kartverket med å definere offisielle leveranseformater.

***Vedtak:***

Geovekst-forum støtter alternativet → filbasert distribusjon på SOSI og Shape, men presiserer videreføring av halvårlige Norge digitalt-leveranser av FGDB.

## **Orienteringer fra Kartverket**

### ND- og salgsinntekter 2013:

Det er rapportert salg og ND-inntekter for kr. 19 395 243. Av dette er 3,55 mill gjennom Formidlingstjenesten (fratrasket 800' som disponeres av Geovekst-forum). Dette er en liten nedgang fra 2012. Beløpet omfatter ikke salg utført av kommunene.

### NN2000:

Totalt 71 kommuner har nå gått over til NN2000, 16 nye kommuner i desember 2013 og 13 nye hittil i 2014. Verdi av arbeid utført i 2013 var 8,5 mill, hvorav 5,8 mill var kjøp av landmålingstjenester.

Geodesi forsinker nå framdriften noe. De ønsker å distribuere ny HREF modell kun 2 ganger årlig. Sekretariatet følger opp dette med Geodesi. Det er planlagt overgang for 164 nye kommuner i resten av 2014 (inkl. Oslo). Dette vil bli redusert med ca. 30 kommuner i Hedmark, pga forsinkelser fra Geodesi.

Fra 2014 er det innført følgende endringer i måleopplegg:

- Alle punkter skal måles med statisk GNSS og i tillegg kontrollmåles med CPOS. Det skal foretas to målinger med CPOS.
- Det skal benyttes samme type antenne i vektorenes start- og endepunkter. Antennetype skal være kalibrert av IGS.

Veileder er oppdatert. Endringene vil ikke medføre noen særlig økte kostnader.

### Kjøp av tjenester 2014:

Det er registrert et veldig lavt prisnivå i år, med store prisforskjeller mellom firmaene.

### Personellendringer (to nye fylkeskartsjefer):

Skien: Geir Mjøen, kommer fra DSB, begynner 1. april.

Kristiansand: Lars Fredrik Gyland, fra Kartverket, begynner 1. april.

### Vegadresseringsprosjekter:

Pr. 3. mars 2014 er det 66 kommuner uten vegadresser. Det er fremgang i prosjektet, men det går saktere enn ønsket, da man er avhengig av kommunenes innsats. Skiltkostnadene er en utfordring for mange kommuner. Fortsatt har SVV noe forskjellig praksis i ulike regioner mht betaling av skiltkostnader langs ERF-veier.

### Firmanyheter:

Blom og Terratec annonserte inngåelse av en strategisk samarbeidsavtale. Dette har skapt bekymring hos øvrige firma, men ingenting tyder på prissamarbeid så langt.

I ny mail fra Blom 11. mars informeres det om at samarbeidsavtalen allikevel ikke vil bli iverksatt, fordi den kan oppfattes problematisk i forhold til konkurranse- og anbudslovgivning.

## **Neste møte – Geodatastyrelsen i Danmark**

Neste møte er avtalt 4. – 5. juni. Danskenes erfaring med frie data blir et hovedtema.

**Datoer for høstmøter:**

2 - 3. september. Sted ikke avklart.

26 - 27. november. Sted ikke avklart.

**Matrikkelkurs for byggesaksbehandlere**

Sak fra kommunegruppa:

For å få lov til å oppdatere matrikkelen må man ha gjennomført omfattende kursing:

1. nettbasert introkurs
2. 3 dagers lovkurs
3. 3 dager praktisk kurs med eksamen

Det er en stor kostnad (reise/diett) for kommunene å sende alle byggesaksbehandlere på dette kursopplegget. Byggesaksbehandlere oppdaterer stort sett kun bygningsdelen av matrikkelen og har ikke behov for et så omfattende kurs. I tillegg oppfattes oppdatering av B-delen som en salderingspost i kursopplegget. Opplegg for oppdatering av G-delen er blitt veldig bra i det reviderte kursopplegget, men det burde samtidig vært innført spesialkurs for B- og A- delen. Saksjussen for bygning- og adressedelen kunne vært forenklet.

Sterkt ønske om å få utarbeide et forenklet kursopplegg for byggesaksbehandlere som kun oppdaterer B-delen i matrikkelen.

*Konklusjon*

Kartverket bringer saken videre til matrikkelavdelingen.

**Fagdag omløpsfoto**

Skog og landskap, FAD og Kartverket gjennomfører fagdag 8. mai. Programmet finnes på Skog og landskap sin hjemmeside. Påmeldingsfrist 7. april, gratis deltakelse.