

**MELDING NR 3/2012 GEOVEKST-FORUM
etter møte i Geovekst-forum i Sogndal, 4. – 5. september 2012**

Møte med geodatautvalgene i Hordaland og Sogn og Fjordane

Det ble gjennomført møte med geodatautvalgene i Hordaland og Sogn og Fjordane etter tradisjonell modell med gjensidig informasjon og erfaringsutveksling.

Kapittel 6 i veiledningsdokumentasjonen

Kapitlet er gjennomgått og en ny oppdatert versjon vil bli lagt ut på Geoveksts hjemmeside i løpet av kort tid.

FDV

Det er foreslått flere tiltak som skal følges opp i 2013, men det er viktig å ha realistiske ambisjoner.

Løsning for å dokumentere endringer i FKB-Bygg og FKB-Veg er på plass og det må etableres rutiner for oppstilling av endringer i det nye systemet.

Endringene kan så sammenlignes med oppstilling av nye BIDER fra matrikkelen.

Det er viktig at fylkeskartkontorene følger opp kommunene, ikke minst er det viktig at kommuner med lite ressurser innenfor kart- og geodata får bistand.

Oversikt over avholdte kurs og hvilke kommuner som har deltatt på kurs er ønsket.

Opplæring og oppfølging anses å være suksesskriterier for et vellykket kontinuerlig ajourhold.

Konsekvenser for FDV-arbeidet ved innføring av Geosynkronisering må klarlegges.

FDV-arbeidet blir et sentralt tema på Geovekst-samlingen for fylkeskartkontorene i oktober

NN2000 – Status

- 159 kommuner analysert (behovet for måling)
- NT, ST, AK, BU, ØS, SF og HE har hatt tilbudsforespørsel om landmåling ute
- NT (Vitec) og ST (Geomatikk) har valgt leverandør (drøyt kr. 3 - 3.500/pkt)
- NT har begynt måling og det går helt etter planen

I Akershus (BU og ØF) er erfaringen at nærmere 50 % av punktene som er oppsøkt, ikke kan benyttes

Geovekst-sekretariatet, i samarbeid med Geodesi, sørger for at Kartverkets sider om NN2000 oppdateres. Det vil også bli laget et infoark til bruk overfor grunneiere.

Forvaltningsløsning for laserdata

Gjeldene til tidsplan:

- Utarbeide kravspesifikasjon: august – oktober 2012
- Anbudsprosess: november 2012 – januar 2013
- Implementering av løsning: februar – juli 2013
- Løsning operativ fra august 2013

- Arbeidsgruppa med mandat for utarbeiding av kravspesifikasjon hadde oppstartsmøte 12. september
- Landdivisjonen er pålagt å samarbeide med Sjødivisjonen om en eventuell felles løsning.
- Arbeidet med kravspesifikasjonen vil avklare om dette er realistisk
- Spesifikasjonsarbeidet gjennomføres uansett
- Det er foreløpig ingen konkrete løsninger for finansiering.

Samarbeid med Sjø og foreløpig uklar finansiering kan medføre at tidsplanen ikke holder.

Nettopriser for Geovekst-produktene sett i forhold til dagens produksjonskostnader

Det er gjort en vurdering av sammenhengen mellom produksjonspris og våre nettopriser ved salg. For FKB-data, alle tema, ser det ut til at våre nettopriser ligger i størrelsesorden 25 – 35 % av produksjonskostnad. For laserdata eller detaljert høyde, ligger vår pris i størrelsesorden 65 – 70 % av produksjonskostnad.

Foreløpig konklusjon i Geovekst-forum: ”Prisgruppe 3” hos Kartverket vil ferdigstille sitt arbeid før neste møte i Geovekst-forum. Konklusjonen fra denne gruppa bør danne grunnlag for en videre diskusjon i Geovekst-forum

Enhetspriser 2013

Følgende enhetspriser skal benyttes i 2013:

- Timebasert egeninnsats kr. 550,-
- B-ident i FDV-avtaler kr. 550,-
- Etablering av FKB-AR5 kr. 940,-
- Minimumsgodtgjørelse som originaldatavert 15x kr. 550,- kr. 8.250,-

Anskaffelser 2012 pr 3.9.2012

	Arealer (km ²) bestilt - fra kontraktsarkivet						SUM 1000 NOK (eks mva)	Antall oppdrag	Sum per oppdrag
	FKB-A	FKB-B	FKB-A+B	FKB-C	Ortofoto	DTM-laser			
2003	4,5	2 457	2 461	4 098	18 169		44 507	108	412,1
2004	1,2	2 108	2 109	7 254	34 870		66 729	101	660,7
2005	1,6	1 937	1 939	10 534	21 566	1 486	54 227	106	511,6
2006	7,3	1 930	1 937	4 548	14 625	3 064	47 245	116	407,3
2007	75,2	2 797	2 872	16 838	23 529	9 739	66 798	100	668,0
2008	130,7	4 507	4 637	8 593	15 379	19 584	88 952	110	808,7
2009	45,8	3 674	3 720	12 929	19 280	14 032	54 087	100	540,9
2010	80,4	6 622	6 702	12 848	18 472	30 012	58 080	87	667,6
2011	30,4	8 940	8 970	13 172	25 214	14 679	74 583	67	1 113,2
2012	111,6	13 663	13 775	13 349	18 862	13 725	93 623	60	1 560,4
	489	48 633	49 122	104 161	209 965	106 320	648 832		

Status datainnsamling pr 3.9.2012

Kontraktfestet og utført datainnsamling				
	FKB-AB	FKB-C	Detaljert høyde (laser)	Ortofoto
Avtalt km ²	13 774,5	13 348,6	13 725,3	18 862,2
Utført km ²	9 826,4	10 415,6	8 361,7	12 338,7
Utført %	71,3 %	78,0 %	60,9 %	65,4 %

Det er pr. august 2012 kun utført ca. 13 % av planlagt omløpsfotografering!

Status grundig kartkontroll

ÅR	Terratec/FW	Blom/BN	Rambøll	FBE	Cowi	Mercator	Antall
2002	1					1	2
2003	1						1
2004		2		1			3
2005	1	2	1	1	1		6
2006	1	2		3			6
2007				2			2
2008	1	1	1				3
2009	1	1	1	1	3		7
2010		3			1	1	5
2011			1		2	3	6
	6	11	4	8	7	5	41

Tabellen viser antall gjennomførte grundige kontroller pr år (fotoår)

Rapportering av salg

Det er i perioden desember 2011 til og med juli 2012 rapportert inn 2,35 mill for formidling av FKB-produkter og ortofoto fra Geovekst-samarbeidet.

Endringer i geodataplan-malen

Det er bestemt å gjøre noen mindre endringer i kap 2 i geodataplan-malen. Endringene består i å tydeliggjøre Geovekst-samarbeidets plass i Norge digitalt.

Møteplan 2012 for Geovekst-forum

11.- 12. desember Ilsetra, Hafjell

Geovekst-sekretariatet ber om innspill til aktuelle saker.