

REFERAT

Tema for møte: Geodatautvalget
Dato: 19.09.2019
Møtested: Fylkeshuset i Kristiansand, møterom Innsikten
Til stede: Lars Fredrik Gyland, Kartverket
Åsulv Stormoen, Kartverket
Karine Gystøl, Kartverket
Anne Marit Bjelland, Kartverket
Mika Sundin, Kartverket
Pål Tanem, Kartverket
Heidi Liv Tomren, Arendal kommune
Håkon Heddeland, Marnardal kommune
Steinar Aas, Birkenes kommune
Terje Nuland, Søgne kommune
Odin Refsnes, Åseral kommune
Kirsti Høgvard, Statens vegvesen
Lene Halling, Fylkesmannen
Una GLende Janson, Fylkesmannen
Pål Alfred Larsen, Fylkesmannen
Øystein Kristensen, Aust-Agder fylkeskommune
Per Torstein Terjesen, Nye Veier

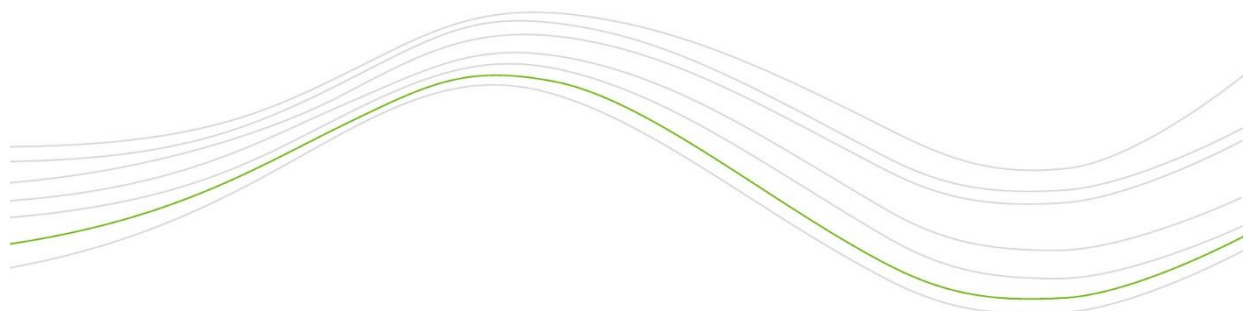
Referent: Pål Tanem

Velkomst

Gyland åpnet møtet med å ønske velkommen og gå gjennom deltakerlista for møtet. Deretter presenterte han målsetningen med møtet som var å diskutere geodataplanen og ellers diskutere geodataarbeidet i fylkene. Geodatautvalget skal være en arena der det sammensatte utvalget jobber mot en felles innsikt i dette arbeidet. Når det gjelder selve geodataplanen så ble det informert om at det vil bli innkalt til et nytt møte i oktober før endelig plan vedtas.

Utvalget er i dag sammensatt av både medlemmer av basisutvalget og plan- og temadatautvalget. Om dette skulle fortsette til neste år ble diskutert, dette må i tillegg drøftes med KS.

Gyland avsluttet velkomsten med å gå gjennom møteprogrammet og referatet fra forrige møte.



Geodataplanlegging i Agderfylkene

Tanem informerte om geovekst – og samfinansieringsprosjekter samt om handlingsplanen for 2020 – 2023. Følgende ble gått gjennom:

- Status for geovekstprosjekter fra 2018.
- Status for årets geovekstprosjekter.
- Informasjon om neste års geovekstplaner.
- Informasjon om skråfotoprosjektet, status og planer framover.
- Informasjon om det marine kartleggingsprosjektet, status og plan for videre fremdrift.
- Handlingsplanen for 2020 – 2023.

Satsingsområder

Gyland gikk gjennom satsingsområdene for 2019.

Under punktet «bidra til kommunale geodataplaner» ble det informert om planen om å etablere en komplett geodataplan for Vennesla kommune som kan bli brukt som mal for andre kommuners geodataplaner. Utarbeidelsen av denne malen gjøres av Kartverket og skal være ferdig innen workshopen om dette temaet gjennomføres. Dato for denne workshopen er satt til 10.12.2019.

Potensielle satsingsområder for 2020 ble gått gjennom.

Geosynkronisering av arealplaner er et punkt som er etterspurt fra sentralt hold og målet er at alle kommunene på Agder får satt i drift dette i løpet av 2020.

I forbindelse med punktet vedrørende arbeidet med kartlegging av tur – og friluftsruter ble det presisert at Kartverket nå har en god metodikk for dette arbeidet. Det ble nevnt i møtet at kommunene har ansvaret for utarbeidelsen av sti – og løypeplan, men hvordan kodingen skal utføres framstår som noe uklart.

Punktet vedrørende kvalitetshevingstiltak i matrikkelen ble diskutert. Dette ble beskrevet som en tidkrevende prosess der man bl.a. må lese seg opp på gamle grensebeskrivelser. Senere ble det nevnt at Kartverket kunne bistå ved å gå gjennom gamle stikningslister og at det kunne være en mulighet å kjøre kvalitetsheving av eiendomsgrenser som et prosjekt i regi av Kartverket.

Det ble ytret et ønske om at Kartverket arrangerer en eller flere samlinger der dette med kvalitet på bygg blir gjennomgått, dette kan gjøres på tilsvarende vis som tidligere.

Beredskap ble løftet opp som et nytt tema for satsingsområder i 2020. Gyland informerte i forbindelse med dette om beredskapsrådet og om hendelsene i forbindelse med flommen høsten 2017. Det ble i tillegg diskutert dette med kommunenes praksis i forbindelse med ROS – arbeid. Her er det behov for veiledning av mange kommuner da det i mange tilfeller er en manglende bevissthet rundt bruk av kart i dette arbeidet.

Konkrete tiltak for punktet «Bidra til fellestiltak og kompetanseheving innenfor digitaliseringsprosjekter og elektronisk samhandling» ble etterspurt.

Gyland gikk gjennom gjeldende geodataplan med tilhørende delmåltabeller. Det ble ikke tid til å gå gjennom disse i detalj, dette vil bli gjort i neste møte. Men generelt kan det sies at punktene er blitt fulgt opp som planlagt bortsett fra skråfotoprosjektet som ble kansellert grunnet pris.

Kvalitetsheving av samferdselstema

Bjelland gikk gjennom arbeidet på dette området der noe av utfordringen er at det er 3 datasett som må samsvare. Det er så langt brukt mer enn et halvt årsverk på dette arbeidet og det er estimert ferdig i løpet av våren 2020. Ellers ble følgende presentert:

- Generering av kanter på objekter som ligger i Vegnett, men ikke i Veg.
- Kontroll av adressepunkt mot gatenummer i Vegnett.
 - Her er det planer om å generere rapporter og sende disse ut til kommunene.
- Forvaltning av Vegnett i dag.
- Forvaltning av Vegnett fra 2020.
 - Elveg etableres og tas inn i SFKB.
- Informasjon om Elveg 2.0.

Det ble stilt spørsmål til om det kunne bli aktuelt med geosynkronisering mellom SFKB og NVDB. Per nå så er arbeidet en med Vegnett en ganske lang prosess med liten grad av automatikk. Det ble nevnt at AR5 også er et eksempel på et datasett der det jobbes mye manuelt.

FKB-Ledning og NRL

Sundin gikk gjennom status for FKB-Ledning samt informerte om NRL og bestilling framover.

Proessen med NRL ble beskrevet som tidkrevende, høringen på den nye forskriften med strengere krav til registrering av lufthinder ble lagt ut høsten 2017.

Gyland informerte om at det er en plan om å sende ut informasjon om NRL til kommunene.

Det offentlige kartgrunnlaget (DOK) og reguleringsplaner

Gystøl viste en presentasjon vedrørende offentlige kartgrunnlag og reguleringsplaner. Det ble innledningsvis henvist til Plan – og bygningsloven hvor det stilles krav til kommunene mtp. det offentlige kartgrunnlaget samt Kart – og planforskriften der det informeres om dette kartgrunnlaget.

Det ble presentert flere tilfeller av uønskede hendelser som kunne vært unngått hvis man hadde tatt i bruk kartgrunnlagene på en bedre måte og det ble listet opp flere punkter for hvorfor kommuner burde velge ut det som skal utgjøre det offentlige kartgrunnlaget.

Det ble poengtert at temadata aldri har vært bedre enn de er nå, og at tilgangen til disse nå er lettere enn før.

En tabell som viste status for synkronisering av reguleringsplaner ble vist. På spørsmål om hva som er årsaken til at Arendal kommune enda ikke synkroniserer så ble det informert om at dette har stoppet opp grunnet dataene.

Det ble stilt spørsmål til hvor tilgjengelig reguleringsplanene er og hvor de ligger. Disse skal i utgangspunktet være tilgjengelig både til nedlastning og på WMS. SVV har imidlertid gitt opp dette og tar heller i bruk WMS – tjenester fra kommunene, den nasjonale WMS'en oppleves ikke som oppdatert.

Det ble avslutningsvis presentert et eksempel på en logg for geosynkronisering av vedtatte reguleringsplaner fra Valle kommune.

Fagsamlinger 2019/2020

Gyland presenterte følgende angående samlinger framover:

- Møte i geodatautvalget 15.10.2019.
- Matrikkelsamling 28.11.2019.
- Fagsamling med workshop, kommunal geodataplanlegging 10.12.2019.

I forbindelse med punktet vedrørende kommunal geodataplanlegging informerte Terje Nuland om arbeidet som gjøres i forbindelse med dette i nye Kristiansand. Det er blitt avholdt møter med Rambøll angående muligheter for reguleringsplaner i 3D og det planlegges med en studietur til Bergen for å lære av det de har fått til på geodatafeltet der. Han kunne også informere om at marin kartlegging var aktuelt for Søgne og Kristiansand.

Norge digitalt – samarbeidet på Agder

Organiseringa av samarbeidet framover ble diskutert. Innledningsvis i denne diskusjonen ble det informert om prosessen rundt dette med at den kommende fylkeskommunen skal ta over ansvaret fra SVV for fylkesveiene fra 2020 av. Dette har betydning for geovekstprosjektene som er planlagt for 2020. Høgvard kunne informere om at det har vært diskusjoner mellom Geovekstforum og SVV vedrørende kostnadsfordelingen mellom fylkeskommunen og SVV. Denne kostnadsfordelingen er enda ikke avklart og det er viktig at dette presiseres i partsavtalene som blir undertegnet inneværende høst. SVV tar imidlertid faglig ansvar for fylkesvegene ut inneværende år.

Det er ønskelig med en permanent representant i både basisutvalget og plan og temadatautvalget fra 2020. Det samme gjelder landbruksparten hos fylkesmannen.

I dagens utvalg er både Søgne og Kristiansand kommune representert med hver sin representant. Ellers er det ingen representanter vest for Marnardal som Heddeland påpekte.

Det ble diskutert om det kunne være hensiktsmessig å splitte opp det samlede utvalget til 2 separate utvalg. Dette var det imidlertid ikke stemning for, det ble sett på som fornuftig å holde det samlet. Når det er sagt så ble det ytret at det godt kan bli mer fokus på plan og temadata der det kunne være interessant med egne møter for dette.

På spørsmål om hvorfor ikke alle kommunene er representert i Geodatautvalget svarte Gyland at dette ville blitt for stort. Stormoen påpekte i tillegg at de kommunene som faktisk er representert er utpekt av KS og skal representere også kommunene som ikke er med i utvalget.

Nytt fra Geovekst - forum

Gyland presenterte referatet fra møtet i Geovekst – forum som ble gjennomført i juni 2019.

Kommune – og regionreformen

Stormoen viste en presentasjon angående gjennomføringen av kommune – og regionreformene 2018 – 2020 som tok for seg følgende:

- Kommune – og regionreform i Agder inkludert grensejusteringer.
- Stengning av matrikkel og grunnbok.
- Informasjon om Marty.
- Viktige datoer.
- Statusoversikt for arbeidet mot reformen for kommunene.
- Planlagt møte for gjennomgang av status i forhold til IKT – forberedelser i kommunene på Agder.

Varsling av endringer av gårdsnummer ble diskutert, dette er informasjon som mange vil kunne ha interesse av. Det ble diskutert om det kunne være hensiktsmessig å gå til avisene med dette.

SFKB og kommunereform

Bjelland informerte om endringene i SFKB i forbindelse med regionsreformen. Det ble kommentert at disse endringene er omfattende nok til at det blir som en ny runde med innføring av SFKB. Det ble vist en presentasjon som tok for seg følgende:

- Frysperioder for ulike datasett.
- Fylkeskartkontorenes oppgaver til ulike tidspunkt i prosessen.
- Oppgaver til ulike tidspunkt i prosessen for Kartverket sentralt.
- Datoer for når kommunene kan starte å fylle opp lokal kopi.
- Datoer for planlagt informasjon fra Kartverket til kommunene.
- Datoer for planlagt informasjon fra kommunene til Kartverket.
- Tilpasninger i kommunene.

Masterplan matrikkel

Gyland orienterte om storsatsingen på matrikkelen som ble igangsatt i 2019 og som er planlagt til å være et treårig prosjekt. Hensikten med prosjektet er en kvalitetsheving av matrikkelen, noe som vil gi en god samfunnsøkonomisk gevinst.

Plattform for digital samhandling med kommunesektoren (FIKS)

Gyland viste en presentasjon som omhandlet FIKS GeoIntegrasjon og orienterte om dette arbeidet. Prosjektsøknaden ble også presentert.

Utvikling av oppdateringsAPI mot SFKB.

Gyland orienterte om arbeidet med utvikling og testing av nytt NGIS-API. Dette er et arbeid som ble satt i gang i regi av GeoIntegrasjon og som har som mål å utvikle et enklere API enn det som er i bruk i dag. Lykkes dette arbeidet så vil dette kunne føre til et økt antall datatyper som kan forvaltes i SFKB – systemet. Gyland avsluttet innlegget med å orientere om framdriftsplanen i dette arbeidet.

Avslutning av møtet.

Ingen tema for åpen diskusjon ble tatt opp og møtet ble avsluttet klokka 14:25.

Vedlegg

Diverse presentasjoner fra møtet (disse blir ettersendt)