

Referat - Regionmøte for Gjøvik-Hadeland

Dato og sted: 23.2.2021 på Teams

Saksliste:

Velkommen – presentasjonsrunde

- Forvaltning, drift og vedlikehold (FDV-årsmøte)
 - Rapport 2020 – Statistikk fra SFKB
 - Vegnett – Elveg inn i SFKB
 - Rutinebeskrivelser
 - Vedlegg til FDV-avtalen 2021
- Geodataplanen (Fylkesgeodataplanen 2021-2024)
 - Hvilke tiltak tenker kommunene å følge opp i 2021?
 - Egne tiltak/prosjekt i kommunene som ikke er nevnt i geodataplanen
 - Øvrige parters aktiviteter i regionen
- Kartprosjekter
 - Status, planer og kvalitetsheving
 - Behov – innspill til geodataplanen
- Lunsj kl 11-12 ---
- Matrikkel
 - Autorisasjonsordning
 - Forskriftsendring
 - Matrikkeltall i regionen
- Plandata
 - Årsversjoner – kommuneplaner/kommunedelplaner
 - Geosynk
 - Rutinebeskrivelser
- Temadata
 - Oppfølging det offentlige kartgrunnlaget i samarbeidet
 - Temadata Innlandet – status og nyheter
- Fagdager og kurs
 - Webinar

Figur 1 - Saksliste

Deltakere:

Gjøvik kommune: Anna Ekrem, Geir Karsrud, Bård Nysveen, Håkon Nikolaisen, Karl Petter Johansson, Pål Arne Bustad, Tor Erik Nilsen

Søndre Land kommune: Svein Andreassen, Anette Sand, Hege Iren Larsen, Einar Struksnæs, Lars Erik Narmo, Terje Sørensen

Nordre Land kommune: Halvor Askvig, Arnfinn Bøhle, Kasia Dokken, Torfinn Konow Weidahl, Nataliia Udalova (ansatt i Søndre Land – jobber to dager i uken i Nordre Land), Frank Gjerdet

Østre Toten kommune: Pål Ellingsen Byfuglien, Tove Hensvold, Hans-Morten Blikseth, Kirsten Andersen, Margaret Mausest, Renate Vestbakken, Åse Marit Skjøllås (etter lunsj)

Vestre Toten kommune: Kjersti Flatråker, Trygve Robøle

Gran kommune: Gro Nordal, Karl Fuhr, Solveig Hallum, Anne Borgedahl, Karoline Unnli Mathisen

Landbrukskontoret Hadeland: Einar Teslo

Statens vegvesen: Kari Anne Midtvold

Statsforvalteren Innlandet: Espen Gudevang

Innlandet fylkeskommune: Helle Daling Nannestad

Bane NOR: Jon Haugland (før lunsj)

Elvia: Inge Roar Kristiansen

Kartverket Innlandet: Bente Kristiansen, Ove Jørgensen, Håkon Dåsnes, Anita Høie, Bjørn Trygve Haugen og Yngvild Malmo (referent)

Velkommen v/ Håkon Dåsnes

Fylkeskartsjef Håkon Dåsnes ønsket velkommen til Norge Digitalt årsmøte for Gjøvik-Hadeland. Regionen innbefatter Gjøvik, Vestre Toten, Østre Toten, Søndre Land, Nordre Land og Gran kommuner. Kort presentasjonsrunde med alle deltakere.

Forvaltning, drift og vedlikehold (FDV-årsmøte) v/Ove Jørgensen og Anita Høie

- Rapport 2020 – Statistikk fra SFKB
Gjennomført to FDV-runder. Antall transaksjoner i SFKB (Sentral felles kartdatabase) viser at det er stor aktivitet i regionen. I 2021 er det planlagt FDV-runder i april og november. Det er planlagt gjennomgang av FDV-runden med hver enkelt kommune etter vårens runde (Teamsmøte).
- Vegnett – Elveg2.0 inn i SFKB
I løpet av 2021 (august) vil vegnettet komme inn i SFKB. Dette vil blant annet gjøre at kommunene slipper å sende filer og at Kartverket kan jobbe med mer kontinuerlig oppdatering i NVDB. Vi håper at dette vil gjøre det lettere å se samferdselsdatasettene i sammenheng (Elveg2.0, FKB-TraktorvegSti og FKB-Veg). FKB-Vegnett + gangveg, fortau, gangfelt, og trapp = Elveg 2.0
- Regnskap FDV 2020
Reduksjon i egeninnsats for AR5 i noen kommuner pga bygg som ligger på dyrkbar mark, men generelt veldig bra innsats fra kommunene. Det er noen beløp til gode for partene. Disse vil bli overført til 2021.
- Vedlegg til FDV-avtalen 2021
Ove gikk gjennom budsjett for 2021. Reviderte vedlegg vil bli sendt ut til alle kommuner etter møtet.

Geodataplanen (Fylkesgeodataplanen 2021-2024) v/ Geir Karsrud m. fl

- Hvilke tiltak tenker kommunene å følge opp i 2021?
 - Slitt litt med å komme i gang med jobben på FKB-Traktorveg/sti. Litt uklart hvordan man skal ta tak i dette
 - FKB-Veg: God hjelp av kravspesifikasjonen, viktig med kompetansedeling
 - FKB-Vann: Vanskelig å finne data om stikkrenner og bekkelukkinger – må ut å måle og da koster det tid og penger
 - Historiske ortofoto: Nyttig å få inn flere fotograferinger mellom ØK-fotograferingen og nyere foto
 - Skråbilder: Nyttig for byggesak m. fl (ikke alle kommuner i regionen har dette). Har lagt inn noen egne skråfoto i Webkartet. Ser nytte av Skråfoto brukerforum som er etablert i Innlandet
 - MUF: Synkende antall i Gjøvik
 - Matrikulering av umatrikulert grunn: satt i gang prosjekt i Gjøvik
 - Bygg – føring innenfor 5-dagers fristen: Gjøvik sliter med å få forståelse fra ledelsen på hvor ressurskrevende dette er.
 - Geosynkronisering av plan: alle synkroniserer, men noe trøblete
 - Dispensasjoner plan: vises i webkartet og det er nyttig.
 - DOK (det offentlige kartgrunlaget): Går gjennom dette sammen, uklart om det brukes av de som utarbeider reguleringsplaner.
 - Turruter: Gamle baser som må ryddes og overføres til Kartverkets database
 - Dreneringslinjer: bra konsept, men mangler stikkrenner og bekkelukkinger. Kommentar fra Håkon/Espen: Det er nå mulig å få med seg data om stikkrenner osv fra andre datakilder enn det som er i NVDB. Kan hvis ønskelig kjøre dreneringslinjer for noen av kommunene på nytt.
 - POI: Har begynt å fylle inn i ny POI fylkesdatabase. Har gamle POI-baser hos Norconsult og det er disse som vises i webkartet. Dette bør det gjøres noe med.
- Egne tiltak/prosjekt i kommunene som ikke er nevnt i geodataplanen
Kartlegging og verdsetting av friluftsområder: stoppet litt opp i forrige runde. Kan være det kommer i gang igjen i Gjøvik i år.
- Øvrige parters aktiviteter i regionen
Bane NOR: Foregår prosjekter langs Gjøvikbanen så det vil bli behov for noe opprydding i kartet etter hvert
Statens Vegvesen: Har avsluttet et prosjekt i Hans Mustads veg i Gjøvik

Kartprosjekt v/ Bente Kristiansen

- Kvalitetsheving, status, planer og behov
 - Kvalitetsheving FKB-TraktorvegSti: Kartkontoret har gjort en ryddejobb for alle kommuner. Kommunene må gå gjennom alle påpekte tvilstilfeller, og også se at det stemmer med nasjonal database for turruter. Gjøvik, Vestre Toten og Nordre Land har igjen denne jobben.
 - Kvalitetsheving av FKB-Vann: Ønske om at Geovekst nasjonalt tar et ansvar og det er nedsatt en egen arbeidsgruppe under Geovekstforum for å jobbe med vann. I Innlandet har vi satt i gang

en del kvalitetsheving selv. Også her må kommunen gå gjennom tvilstilfeller. Innmålte stikkrenner/bekkelukkinger er viktig for resultatet – forslag om at stikkrenneinnmåling skal inn som en del av Geovekst.

- Det er opprettet et brukerforum for droner i Innlandet – oppstartsmøte 25. mars, invitasjon kommer
- Pågående prosjekter: Bente gikk gjennom pågående prosjekter i regionen og status for disse. Hvis noen ønsker å endre på betalingsplanen for prosjektene så sender dere en e-post til Bente.
- Planer for kartlegging i regionen: Omløpsfotografering er planlagt 2023 i Gran og 2024 for Gjøvikregionen. Planen for AR5 følger planen for omløpsfotografering. FKB-B planlegges for Gran i 2021 og for Gjøvikregionen i 2022. Kan være aktuelt for Gran å være med på kartleggingen i Gjøvikregionen i 2022 for å få med «vestsidevegen». FKB-C planlegges for Gjøvikregionen i 2024.
- Behov videre:
 - Gjøvik: Kan være behov for en del nykonstruksjon i forbindelse med FKB-B prosjektet i 2022 – basert på ny produktspesifikasjon. Ser ellers for seg at planen følges.
 - Østre Toten: Blir bra med oppdatering av FKB-B da det har skjedd mye siden 2013.
 - Vestre Toten: Ser for seg å følge planen
 - Søndre Land: Ser for seg å følge planen
 - Nordre Land: Ser for seg å følge planen
 - Gran: Hva er aktuelt framover? Henge seg på Jevnaker og Lunner eller Gjøvikregionen. Kommunen vil gjøre en vurdering av dette.

Matrikkel v/ Yngvild Malmo

- Matrikkeltall i regionen
Flere kommuner har jobbet bra på ulike områder. Noe som gir bedre matrikkeltall. Kommentar om at bygninger registrert som annen bygning i FKB-bygning er mye tilbygg. Disse er riktig registrert i FKB.
- Autorisasjonsordning
Se [Kartverkets hjemmeside](#) for mer informasjon om autorisasjonsordningen. Søknader sendes inn via Kartverkets side. Vil ikke finne igjen søknadsskjemaet i Altinn.
- Forskriftsendring
Noen av forskriftsendringene som trådte ikraft fra 01.01.2021 ble presentert. Se presentasjon.

Plandata v/ Anita Høie og Ove Jørgensen

- Kontrollrapport- kommuneplaner/kommunedelplaner
Kartverket gjør en årlig kontroll av planbasene. Siden alle geosynkroniserer er det lite tekniske feil. Anita gikk gjennom de feilene vi

sjekker for. **NB!** Kartverket retter ikke opp i planbasene. Kommunene skal gjøre dette ut fra mottatt rapport.

Litt vanskelig å ha oversikt på om man har siste versjon av kommuneplan og kommunedelplan som ikke synkroniseres – dette vil vi ha mer fokus på framover.

Kommunene oppfordres til å sette opp geosynk på kommuneplaner og kommunedelplaner.

Årsversjoner- Kartverket sørger for å ta årlige kopier av alle planbaser. Dette for å kunne se endring over tid og som et grunnlag til SSB.

- Rutinebeskrivelser
Kartverket vil i samarbeid med et par kommunerepresentanter lage en mal for rutinebeskrivelse for forvaltning av planbaser.
- Geosynkronisering plan
Det har vært en del ustabilitet, men det er nå færre kommuner som feiler. Men ønsker å se enda bedre resultater av tiltakene som ble gjort i løpet av 2020.
- Kurs i forvaltning av digitalt planregister:
Kartverket har satt av penger til kurs i 2021. Det vil bli arrangert en teoridel i april/mai – kom med innspill til tema dere ønsker. Praktisk del med systemleverandørene i september/oktober. Her oppfordres det også til å komme med innspill.

Temadata v/Ove Jørgensen

- Kartverkets rolle og mål for 2021
Se presentasjon.
- Oppfølging det offentlige kartgrunnlaget i samarbeidet
Det kommer inn tre nye datasett i DOK i 2021 og tre datasett går ut (erstattes med et samledatasett)

Ønsker å ha et eget DOK-møte med hvert samarbeid i 2021.
- Temadata Innlandet – status og nyheter
 - Har vært jobbet mye og bra med interessepunkter (POI)
 - Dreneringslinjer – generert nytt for alle kommunene i Innlandet i 2020
 - Støysone skytebane – sendes som fil til Temadata Innlandet (TI) hvis man har noe. TI vil være hjelpelig med tilrettelegging av dataene før innlegging i basen.
 - Det er brukt mye ressurser på samle inn, tilrettelegge og tilgjengeliggjøre data. Samarbeid på tvers har gitt stor nytte.
 - Organisatoriske endringer gjør at man må se på videreutvikling av Temadata Innlandet. Det skal gjøres et strategiarbeid i 2021 og det planlegges møte med alle GIS-samarbeidene i løpet av 2021.

Fagdager og kurs

- Under er oversikt over planlagte fagdager og kurs 2021, enten i regi av Geoforum eller Kartverket

Fagdager og kurs 2021

Tema	Arrangør	Dato
Geoanalyse workshop	Geoforum	17-18 februar 2021
Årsmøte og fagdag	Geoforum	15 mars 2021
Fagdag om veg og eierskap	Geoforum	Vår 2021
Webinar: Bruk av høydedata i saksbehandling	Kartverket	Mai-juni 2021
Webinar: Turruter og stier	Kartverket	Mai-juni 2021
Webinar: Temadata Innlandet og DOK	Kartverket	Mai-juni 2021
Kurs i kommunal ajourføring av vegtema	Kartverket	Høst 2021
Matrikkel fagdag	Kartverket	2021
Fagdag plan	Geoforum	Høst 2021
Kurs i forvaltning av planregister	Kartverket	Vår + Høst 2021
Lokale geomatikkdager	Geoforum	15-16 februar 2022

