

Plandataforum

24. februar 2023, 09:00–12:00

Møte på Teams

Referat

<i>Til stede:</i>		
Anders	Berget Owrenn	Vegvesenet
Anita	Sundnes	Ulstein kommune
Anita	Høie	Kartverket (regional representant, vikar)
Anne	Rørholt	SSB (nytt medlem)
Astrid	Espe	Fylkeskommunen
Bjørge	Stavik	Kartverket – leder forumet
Espen	Gudevang	Statsforvalteren
Hans Jørgen	Bihli	BaneNor
Hilde	Johansen-Bakken	KDD
Jon-Anders	Bordal	Kartverket
Jostein	Amlien	Kartverket
Line	Langkaas	Kartverket – sekretær forumet (referent)
Marcus	Hotmann	Statsbygg
Mona	Høiås Sæther	Trondheim kommune
Oddmund	Arntsberg	Fornybar Energi (tidl. Energi Norge), Elvia
Søren	Elkjær Kristensen	NVE
<i>Ikke tilstede:</i>		
Eirik	Heddeland Martens	Kristiansand kommune
Espen	Gudevang	Statsforvalteren
Heidi Liv	Tomren	KS
Kristin	Eriksen	Hamar kommune
Marte	Birkeland	DiBK

Forkortelser:

ND	–	Norge digitalt
NAP	–	Norge digitalt arealplankartløsning
PBL	–	Plan- og bygningsloven
PTU	–	Plan- og temadatautvalg i fylkene, del av NDs regionalapparat
PLF	–	Plandataforum
TDF	–	Temadataforum
DOK	–	Det offentlige kartgrunnlaget
KS	–	Kommunenes sentralforbund
KV	–	Kartverket
SF	–	Statsforvalteren
FK	–	Fylkeskommunen
SVV	–	Statens vegvesen
SSB	–	Statistisk sentralbyrå
DiBK	–	Direktoratet for byggkvalitet

Vedlegg:

- Presentasjoner og sakspapirer er tilgjengelig for Plandataforum i Teams/ND Plandataforum/mappe for aktuelt møte/Filer
For andre: kontakt KV v/ line.langkaas@kartverket.no.
- Presentasjoner og andre dokumenter finnes for de fleste punkter på agendaen og det henvises til disse i tillegg til det som står i referatet.

Mål for dagen

- Informert om hva partene i Plandataforum er opptatt av nå og videre i 2023
- Oppdatert på status og videre arbeid for pågående aktiviteter i Plandataforums regi
- Oppdatert på hva partene i regionene er opptatt av nå
- Informert om status og videre planer i pågående prosjekter, og nyheter fra KDD
- Avklart møteplan for 2023

Agenda

Tid	Tema	Type	Ansvar
09:00	Velkommen <ul style="list-style-type: none">• Godkjenning av referater, september og november-møtene• Kort fra Samordningsmøtet• Glad sak	I/B	Bjerge Stavik, KV
09:15	Hva har partene fokus på nå og i 2023 <ul style="list-style-type: none">• Runde rundt bordet – 2 min på hver	I	Alle
10:00	ND-aktiviteter <ul style="list-style-type: none">• Status/prognose geosynkronisering inkl. Oslo kommune• Status/veien videre Push-geosynk og veien videre• Status/veien videre for innholds/-driftsinformasjon• Status/prognose økonomi 2023, økonomi 2024• Hva er ND-partene i regionene opptatt av nå• Status brukerbehovskartlegging og veien videre mot ny plansatsning i 2024	I/D	Line Langkaas, KV Jon-Anders Bordal, KV Anita Høie, KV PLF - arbeidsgruppe
10:45	Beinstrekk		
11:00	Status/Nytt fra KDD	I/D	Hilde Johansen-Bakken, KDD
11:30	Møteplan og tema 2023 – forslag: 28.mars – Resultater av brukerbehovskartleggingen – veien videre til ny plansatsning i 2024 April + mai -veien til ny Plansatsning Juni – Arealregnskap, naturregnskap, DOK September Okt/nov	B	Bjerge Stavik, KV
11:50	Oppsummering		Bjerge Stavik, KV
12:00	Slutt		

Referat

Beslutninger angitt i grønt i teksten.

Aksjonspunkter angitt i blått i teksten

Kortversjon / oppsummering

- SSB er blitt medlem av Plandataforum
- PLF informert Samordningsgruppen at areal- og naturregnskap er et område som det jobbes mye med fra mange hold og hvor det er mye nytt som må gås opp for å dekke rapporteringskrav og som verktøy for god planlegging og politisk styring på ulike nivåer. Dette stiller krav til datakvalitet, deling, felles ruiner og løsninger og samarbeid.
- I januar publiserte SSB for første gang kommuneplanstatistikk. PLFs to plansatsinger har bidratt sterkt til dette gjennom støtte til digitalisering av planer og tilgjengeliggjøring gjennom geosynkronisering.
- Medlemmene har fokus på:
 - Interne innsyns-/saksbehandlingsverktøy er under etablering både hos Vegvesenet og BaneNor der plandata og fagdata kan analyseres i samme løsning.
 - Areal- og naturregnskap har fokus hos Fylkeskommunen og i Ulstein kommune. Det er mye å sette seg inn i og utfordrende for en liten kommune å ta fatt i. Fylkeskommunen ser at det er kvalitetsutfordringer i plandataene spesielt uoverensstemmelser ved kommunegrenser, og at plandata har ulik kvalitet i ulike kommuner. Påpeker at samspill og koordinering blir viktig i ende fasen vi er i nå.
 - Omorganisering av digitaliseringsprosesser i Statsbygg. De tester ut GIS/BIM i prosjektering og regulering.
 - Utarbeidelse av ny kommuneplan-arealdel – pågår i mange kommuner. Det er viktig at planstandard/datamodell følges opp fortløpende i fht nye behov som dukker opp, det er en forutsetning for enkel deling. Trondheim erfarer at geosynk er i ferd med å bli mer robust.
 - Elektrifisering har høyt fokus og arealplaner er viktig i dette. Elvia opplever at dette ikke får nok fokus. Tilgang til oppdaterte plandata er viktigst, og de ønsker seg samme tilgang for bestemmelser.

- Kommuneplanstatistikk er viktig for SSB og de håper publisering av statistikken nå motiverer flere til å tilgjengeliggjøre sine plandata ved geosynkronisering
- Effektivisere saksbehandling rundt varsel om oppstart med automatisk tilbakemelding til oppstartmøter er viktigst for NVE. Ikke alle kommuner synkroniserer varsel om oppstart i perioden varselet gjelder for.
- Geosynkronisering – 286 kommuner synkroniserte ved årsskiftet, mange har meldt interesse om oppstart i 2023. Det er stor økning i synkronisering av kommuneplaner. Det er langt færre synkroniseringer som feiler og de fleste er fort oppe å gå igjen. Push-geosynk- pilotering i Trondheim har gode resultater. Løsningen er mer robust for feil. Frivillig å ta løsningen i bruk. I 2023 jobbes det med å få flere kommuner til å synkronisere, synkronisere alt innhold og sikre løpende forvaltning av planbasene og videre utvikle innholds/og driftsinformasjon på Geonorge. Samt jobbe for kommunesamarbeid der det er kommuner som ikke klarer forvaltningen.
1,3 mill. er benyttet av gjenværende plansatsningsmidler til tilskudd til kommuner for oppstart av geosynkronisering, utvikling av Push-Geosynkronisering og til konsulentbistand brukerbehovskartlegging. 1,1 mill. overføres til 2023 og PLF bifaller forslaget å benytte midler til de samme tiltakene med hovedtyngde på oppstartstøtte til kommuner.
- Regionale fora (PTU) har fortiden fokus på løpende forvaltning, kompetanseheving, eldre planer, fylkesgeodataplaner og utfordringer knyttet til tematiske data, som f. eks at det ikke er etablert felles base for kritiske dreneringspunkt.
- Brukerbehovskartlegging – forhåndsintervjuer for å utarbeide gode spørsmål på områder konsulenter ikke har erfaring med, digital brukerundersøkelse besvart av over 400, etterfulgt av tre workshoper med ulike brukergrupper er gjennomført. Spørsmål er dekker ulike roller hos de forhåndsdefinerte brukergruppene. Gjennomføring og deltakelse har vært god. Resultater ender opp i en rapport og fremlegges for PLF 28.mars. Dette vil være et grunnlag for å stake ut kursen videre/planlegge event. ny plansatsning fra 2024. Det kommenteres fra forumet viktigheten av å koordinere dette med andre som driver utviklingsprosesser for digitalisering av planprosesser.
- Ny fagstandard Plan 5.0 er vedtatt – noen avklaringer ang assosiasjoner gjenstår i samarbeid med IKT leverandører. Nye NPADer vil tas i bruk ved årsskiftet.
- Andre pågående aktiviteter i regi av KDD eller andre er:
Digitalisering av planprosessen – tidligere fellestjenester plan. Det jobbes med videre finansiering
Dispensasjoner – rapport utarbeidet med fokus på årsaker til at dispensasjoner gis og forslag til tiltak
Oppheving av eldre planer – KDD ser på om noe kan justeres i forskriften slik at dette blir enklere for kommunene.
Veileder for bruk av arealregnskap i kommuneplanprosessene – er under utarbeidelse av KDD.
Geolett v.2.0 og Drømme plan. To prosjekter som DiBK har søkt midler til gjennom digdirs medfinansieringsordning.
DOK-tiltak – KDD har skaffet noen midler til forbedringstiltak vedrørende dette. Blir gjennomført i samarbeid med KV.
Kompetansmidler – utlyst av KDD innen tiltak plan, kart og geodata – søknadsfrist 11.april
- PLF- møteplan for 2023
28.3 -fremlegging av resultater burkerbehovskartlegging – diskutere veien videre
mai – veien videre, juni - areal- og naturregnskap, sept – veien videre, okt/nov veien videre – doodler blir sendt ut for avklaring av datoer.

Velkommen

Spesielt velkommen til SSB som nå har blitt medlem av Plandataforum, Anne Rørholt stiller fast, med Margrethe Steines som backup.

Godkjenning av referater fra september og november

Referatene ble lagt ut sent så godkjenning utsettes og gjøres digitalt.

Frist fredag 3.3

Kort fra Samordningsmøtet

Bjørge deltok på møte i februar. Ga en orientering om fellesmøtet Plan/Temadata i november ang. Arealstatistikk/regnskap. Hensikt var å synliggjøre at dette seiler opp som et «hot tema» som mange jobber med nå. Dette krever samhandling, bedre data, bedre tilgang på data, fellesløsninger mm. Årsak er internasjonale og nasjonale beslutninger om å ta vare på naturverdier etc., som Norge har besluttet å følge opp, og behovet for verktøy til overvåkning, planlegging og politisk styring på ulike politisk nivå. Hilde Gunn Norheim fra NIBIO støttet oppunder med hvordan laget et standardisert grunnlag for areal og naturregnskap basert basisdata som støtter utarbeidelse av arealregnskap (fortid), arealstatistikk(nåtid) og arealbudsjett(fremtid).

Annet: KV har ikke nok penger til drift og nye satsninger og må skaffe finansiering.

Gladsak

SSB publiserte for første gang kommuneplan statistikk i januar 2023. Endelig nok planer digitalisert, med god nok kvalitet delt til NAP gjennom geosynkronisering. Plandataforums to plansatsninger har bidratt sterkt til dette, digitalisering av planer og deling av planer gjennom geosynk.

Hva har partene fokus på nå og i 2023 (Runde rundt bordet)

Vegvesenet

Internt jobbes det med en felles nasjonal innsynsløsning, alla InnlandsGIS (regional). Løsningen skal inneholde plandata fra NAP og data fra NVDB og andre fagdata/temadata. Løsningen skal ha lav brukerterskel og skal kunne benyttes for å skaffe seg oversikt som spesielt er viktig i oppstartfasen av planlegging av ny infrastruktur.

Ujstein kommune

Arbeidet med å utarbeide samfunnsplan har akkurat startet. Naturregnskap inngår i dette. Her er det mye å sette seg inn i og utfordrende for en liten kommune. Iverksatte tiltak er kompetanse økning på QGIS for selv å kunne lage analyser og de ser på om de kan nyttiggjøre seg «Flomkuber».

Fylkeskommunen (FK)

Areal- og naturregnskap har fokus. Bedre kvalitet på plandata, spesielt overenstemmelse ved kommunegrenser er helt nødvendig. Det er ulike utfordringer i fylkene da de har ulik kvalitet på plandata i kommuner/regioner. Fora som har utarbeidet Temakart Rogaland ser nå på hvordan de kan hjelpe kommuner som har kvalitetsutfordringer. Det er fruktbart at mange er i gang med å etablere regnskap og tester ut løsninger. Videre er det viktig med samarbeid i den fasen vi er i. Rambøll er inne i KDDs prosjekt ang utarbeidelse av veileder for bruk av arealregnskap i kommuneplanprosesser. FK er med i prosjektet. En av flere workshops ble gjennomført i februar. Pandanettverket arrangerer [ReGISanalyse -konferanse i juni](#) – «felles regnskap» står på agendaen. ReGIS har seminar i 9.mars for å gi innsikt i metoden som Agder har benyttet i utarbeidelse av arealregnskap. Det ønskes innsikt i KS-planer på området.

BaneNor

Store intercity satsninger har hatt fokus en god stund – tilgang på kommuneplaner har vært viktig i dette. Nå dreies fokus mot mindre prosjekter der reguleringsplaner blir viktige. Det legges nå bedre til rette for rådgiverkontrakter for dette. BaneKart er BaneNors interne kartløsning. Den brukes mye i hørings saker. De ser nå på om kartløsningen kan tas mer i bruk for i forbindelse med planlegging av infrastruktur. BaneNor opplever kapasitetsutfordringer i enkelte kommuner til å behandle plansaker og frykter problemet er økende.

Statsbygg

Inne i omfattende omorganisering av digitaliseringsarbeidet. I slutfasen av utarbeidelse av dataanalyse strategi – ser nå på hvordan GIS og plandata skal inngå i dette. Tester ut GIS/BIM i prosjektering og regulering.

Trondheim kommune

Utarbeidelse av kommuneplanens arealdel har hatt fokus, bla. pga. kommunesammenslåing. At SOSI-standard følges er viktig for at dataene skal kunne deles gjennom geosynkronisering, datamodeller/standarder må også fortløpende følge opp nye behov.

For å lykkes med digitalisering av planprosessen (og automatisering av byggesaksprosessen) er det særlig viktig også med strukturert informasjon for bestemmelser og tekstdel.

Registrerer at geosynk-løsningen har blitt mer robust og at synkronisering også fungerer for andre typer data (FKB-bygg). For utformingen av «veien videre» for Plandataforum er det viktig å samkjøre seg med andres satsninger.

Fornybar Energi

Energi Norge har endret navn til Fornybar Energi, her representert ved Elvia. Det er ca. 100 nettselskaper i Fornybar Energi og disse er veldig ulike. Elvia er det største og leverer strøm til 40% av landets innbyggere.

Elektrifisering skal gå fort og har høyt fokus i samfunnet. Arealplaner er viktig som grunnlag i elektrifiseringen, men opplever at dette er tillagt alt for liten fokus/vekt.

Tilgang til arealplaner er det som er viktigst for bransjen. Spesielt ønskes tilgang fra Oslo kommune. I tillegg til kartdata på WMS fra NAP/Geonorge ønskes tilsvarende tilgang til planbestemmelser.

Kvalitet – ikke alle kommuner har løpende forvaltning av sine planbaser. Hatt uheldige situasjoner da kommunen ikke har tilgjengelig gjort siste gjeldende plan.

SSB

Kommuneplanstatistikken: Det er fortsatt «huller» i datasettet. Kommuneplaner er tilgjengelig for 77% av kommunene. Kommuner skal kunne bruke statistikken som grunnlag for egne analyser. Gjennom publiseringen nå håper vi at flere kommuner blir motivert til å dele sine plandata til NAP gjennom synkronisering. SSB er opptatt av å skille mellom arealregnskap/ – statistikk og -budsjett.

NVE

Har 3000 varsler opp planoppstart som skal behandles i året. Viktig å automatisere denne prosessen. Har laget løsning som kopler planomrisset til 28 fagdatasett og som automatisk generer rapporter som sendes som svar til kommunen til bruk i oppstartmøter.

Størst utfordring – kommunene må synke siden plandata løpende så de alltid har tilgjengelig planforslag i den perioden varselet gjelder for. Her skorter det litt fra enkelte kommuner.

ND-aktiviteter - status og planer

Geosynkronisering inkl. Oslo kommune/ Innhold i NAP

286 kommuner synkroniserte sine data til NAP/Geonorge ved årsskiftet. De fleste kommuner med stor planaktivitet synkroniserer, og mange har sagt de vil starte opp i 2023. Vi får litt drahjelp ved at mange kommuner går over til Norkart's nye løsning arealplaner.no der synkronisering er en del av pakka.

Oslo kommune – Norconsult har hatt en gjennomgang av planbasen til Oslo og rapport foreligger for hva som må utbedres. Tiltak er i gang og Oslo kommune er tildelt deler av oppstartstøtten for å komme å starte arbeidet, har således bundet seg til gjennomføring

KV har også hatt fokus for å få flere til å synkronisere kommuneplaner og kommuneplanforslag – dette har gitt resultater. Oppetid på geosynk løsningen har hatt en positiv utvikling. Det er lite som feiler og de som feiler er stort sett raskt oppe igjen. Kursing og bedre feilmeldinger er blant tiltak som har virket her. Puch-Geosynk vil gi ytterligere forbedringer her.

70 kommuner leverer plandata periodisk manuelt ved filleveranser, av disse var det 32 som ikke leverte data i 2022.

I 2023 vil KV fortsette arbeidet med å få flere kommuner til å synkronisere og flere til å synkronisere alle plantyper og -

stater. Påvirke til at kommunene forvalter sine planbaser løpende. Jobbe for kommunesamarbeid der kommuner ikke får til forvaltningen. Kontroll av kommuners planbaser for å sikre kvalitet tar mye ressurser i KV og det jobbes for å automatisere dette med fokus på de feil som har betydning for brukere.

Push-geosynk

Løsningen er utviklet for å komme rundt en av 3 hovedårsaker til at geosynkronisering stopper opp; brannmur/sertifikat problematikk. Problemer rundt feilavdekking/feilmeldinger er også forbedret. Tester har vist at løsningen fungerer og pilot er kjørt i Trondheim kommune gir også bra resultat. Det skal også kjøres piloter i Kristiansund og Ålesund. Regner med at det vil fungere, og at «barnesykdommer» er ryddet av veien slik at de kommuner som ønsker det kan ta løsningen i bruk etter endt pilotering.

Innholds/-driftsinformasjon på Geonorge mm.

[Informasjonssider](#) vil bli videreutviklet i 2023 til å inneholde mer detaljert informasjon.

Distribusjonsløyper er nå optimalisert slik at leveranser går raskere enn tidligere.

Utvikles automatisk rapportering til kommunene ved feil i 2023

Økonomi resultat 2022, forslag 2023

Resultat 2022:

Post	Kr	Kommentar
Midler til disposisjon i 2022	2 417 548	217 250 tilbakeført fra KS ubrukte midler Push geosynk i 2021
Oppstartstøtte geosynk	660 000	17 kommuner fått 20k eller 40k
Push geosynk	321 000	
Brukerbehovkartlegging	318 753	Konsulenter - kontrakt 425k
Sum kostnader	1 299 753	
Restultat -overføres til 2023	1 117 795	

Forslag 2023:

Post	Kr	Kommentar
Midler til disposisjon	1 117 795	Overføres fra 2022
Oppstartstøtte geosynk	910 000	300k er bundet i tildelingsbrev mange meldt interesse totalt for 975 k
Push geosynk	100 000	Pilotering, innføring - kjøp av tjenester konsulenter
Brukerbehovkartlegging	106 251	Slutfaktura konsulenter
Sum kostnader	1 116 251	
Restultat	1 544	Noe usikkerhet i postene over - styrer mot 0

PLF bifalt forslag for bruk av midler i 2023

Hva er ND-partene i regionene opptatt av nå

Plan

Løpende forvaltning av digitale planbaser (Tildelingsbrev Statsforvalter) og motivere kommuner til å etablere rutiner.

Kompetanseheving innen arealstatistikk/-regnskap, dispensasjoner og endringer.

Gamle planer og ikke vektoriserte planer er et økende og tidkrevende problem.

Fokus på å følge opp mål og tiltak satt i fylkesgeodataplanene.

Temadata

Dreneringslinjer, registrering av kritiske punkt (NVE)- her mangler sentral felles base for lagring.

Lokale temadata inn i nasjonale løsninger. Rettigheter til data samlet inn av konsulenter og andre.

Økt bruk av data til f.eks. boligutvikling, næringsutvikling og beredskap.

Forenklet tilgang via løsninger som f.eks. Temadata Innlandet.

Etablering av fylkesdatasett for noen viktige datasett: dreneringslinjer, POI, Støy og byggegrensar vei.

Kommentar fra forumet:

Erfarer at en del kommuner tror at KDD ikke ønsker at gamle planer digitaliseres, men heller oppheves. KDD avkrefter dette. Det er opp til kommunen å velge å gjøre det som er mest hensiktsmessig på kort og lang sikt.

Status brukerbehovskartlegging og veien videre mot ny plansatsning i 2024

Målet er å synliggjøre ND-partenes brukerbehov, nå og fremtidige og vil være et grunnlag for å stake ut kuren videre.

Brukerundersøkelse gjennomføres vha. konsulentfirma Mindshift og AsplanViak. Arbeidsgruppe fra PLF bistår.

Det er gjennomført forhåndsintervjuer med brukergrupper som konsulenten ikke har kunnskap om på forhånd – for å kunne utarbeide gode spørsmål til den digitale undersøkelsen.

Digital undersøkelse har gått bredt ut til definerte brukergrupper i mandatet og en har forsøkt å nå ulike roller/ulike befatning med plan hos disse. Sendt ut til over 1300 adresser, 436 har svart. Ifølge konsulenten er dette et godt resultat – flere besvarelser vil ikke endret bilde i det som har kommet frem. Svarene fordeler seg også godt på ulike brukergrupper og roller. Det er i tillegg gjennomført 3 workshoper med ulike brukergrupper og roller hos disse for å få mer innsikt i problemstillinger og fremtidige ønsker. Prosessene i workshopene har vært gode.

Resultater samles nå i en rapport og legges frem for PLF i møtet 28.mars.

Kommentar fra forumet:

Viktig at vi i den videre prosessen med å stake ut kursen videre at vi koordinerer oss med andre aktører som planlegger eller gjennomfører utviklingsprosesser innen digitalisering av planområdet.

Status/Nytt fra KDD

Plan 5.0 – Fagstandarden er nå godkjent. Noen avklaringer skal gjøres med kommunenes IKT leverandørene for å begrense antall assosiasjoner/koplinger, da dette er kostbart å utvikle og løsninger blir dyre for kommunene. Noen assosiasjoner må med da disse er knyttet til nyutviklet GML-validator som gjør at dataene blir validert iht. standard og spesifikasjoner helt fra innsending av planforslag. NPADer skal ferdigstilles og vil gjelde fra 2024. Det gjennomføres dialog/informasjonsmøter hver 6.uke fremover for de som er involvert eller berørt av utviklingen.

Digitalisering av planprosessen – nytt navn på Fellestjenester Plan. Koronamidler som var tildelt prosjekter ble brukt i perioden 2020-21 og det jobbes med videre finansiering. Varsel om oppstart er iverksatt, det jobbes med mulighet for driftssetting av innsending av planforslag over altinn. GML-validator er inkludert pluss en konvertering fra 5.0 til 4.2.3 slik at kommuner som ikke er klare for mottak av planer i 5.0 kan motta disse og nyte godt av validering. En håper også å få ferdigstilt en første versjon av sjekklister for planprosessen i løpet av året.

Dispensasjoner – Holth og Winge/Multiconsult har utført en undersøkelse om dispensasjoner fra arealplaner etter pbl. for KDD. [Rapport](#) er utgitt. Analysert årsaker til at det gis dispensasjoner og foreslår tiltak som kan redusere dispensasjonsbruken.

Hvordan funnene tas tak i videre er ikke avklart.

Oppheving av eldre planer – KDD vil se på om det kan gjøres noe for å gjøre arbeidet med oppheving av eldre planer lettere for kommunen. Bl.a. se om forskrift kan justeres noe.

Veileder arealregnskap til bruk i kommuneplanprosessen er under utarbeidelse. Rambøll leder arbeidet på oppdrag fra KDD. Gjennomføres bl.a. gjennom workshoper.

Geolett v2.0/Drømmeplan – DiBK har sendt 2 søknader om midler fra medfinansieringsordningen. En videreføring av tidligere prosjekter med samme navn. 12 søknader er kommet inn og hvem som får tilskudd avgjøre i slutten av mars. [12 digitaliseringstiltak har søkt om medfinansiering | Digdir](#)

DOK -tiltak – KDD har fått noe midler til dette og ser på tiltak sammen med KV. Blant tiltak som vurderes er standardisert DOK-analyse og mottak og gjenbruk av DOK-data fra prosesser.

Kompetansemidler – KDD har utlyst tilskudd til kompetansetiltak innen plan, kart og geodata - søknadsfrist 11.april

Møteplan og tema 2023 – besluttet:

28.mars, fysisk *Resultater av brukerbehovskartleggingen – veien videre til ny plansatsing i 2024*
Oppstart endres til kl. 9:30. Foreslås at KS inviteres og orienterer om planlagte og pågående aktiviteter
I dette møtet etableres arbeidsgruppe(r) som kan jobbe frem forslag frem mot mai møtet og fremlegging av forslag til ny satsning i møte i Samordningsgruppa i juni
Kortversjon av resultat av kartlegging legges frem for Samordningsgruppa i møte 25-26.mars
Oppstarttidpunkt endres til 9:30

Ultimo mai, teams - *Veien til ny Plansatsning*

Juni, fysisk – *Arealregnskap, naturregnskap, DOK*

September, fysisk

Okt/nov, teams

Det sendes ut doodle for møter i mai og juni. Doodle for september og okt/nov møtene sendes så snart vi har oversikt over datoer for møter i Samordningsgruppa. Det legges opp møter i PLF ca 14 dager i forkant av disse.