

REFERAT, PTU Oslo og Viken

Tema for møte: PTU Oslo og Viken

Dato: 10.12.2020

Til stede

Jette Blomsterberg, Statsforvalteren i Oslo og Viken
Jesper Grandin, Oslo kommune
Henrich Bolman Bjørn, Kartverket Oslo og Viken
Bernt Egil Tafjord, Øvre Eiker kommune
Eiliv Kornkveen, Ringerike kommune
Tom J Kristiansen, Kartverket Oslo og Viken
Elisabeth Bergstrøm, Fredrikstad kommune
Stefanie Adamou, Lillestrøm kommune
Hilde Sørli, Bærum kommune
Ingrid F. Misund, Viken Fylkeskommune
Gro Heidi Sommerstad, Kongsberg kommune
Kristin Tandberg, Asker kommune
Iren Andersen, Kartverket Oslo og Viken
Nadja Stumberg, Viken Fylkeskommune
Sander Lilleslett, Gol kommune
Atle Dale Moen, Statens vegvesen
Ellen Strandenæs, BaneNOR
Trym Teigene, Oslo kommune

Referent Tom Joar Kristiansen

Kopi til

Referat fra forrige møte

Gamle Østfold Fylkeskommune og delvis Buskerud fylkeskommune har fylkesplan med arealkart. Gamle Akershus har det ikke.

Med denne rettelse godkjennes referat fra forrige møte.

NVDB – Brukerforum

Jesper Grandin fortalte litt om hva det er blitt jobbet med i NVDB – Brukerforum siste året. (Se egne foiler)

Mye av aktiviteten er for veiforvaltere i kommunen, men viktig for geodatapersoner å holde seg orientert.

Foreløpig er det vegforvaltningsprogramvare som kan koble seg direkte opp mot NVDB og oppdatere.

Det jobbes for at også Norkart og Norconsult skal utvikle disse koblingene.

Kartverket og Vegvesenet er enig om at stikkrenner skal originalforvaltes i NVDB med evt. Kopier i FKB.

Dette må antagelig vedtas i Geovekstforum for å bli effektivt.

Flere kommuner også utenom gamle Akershus har kommet i gang med bruk av NVDB. I 2021 vil kommuner fra hele Viken bli invitert til å bli med i NVDB - brukerforum.

Mange kommuner sitter med data som burde blitt lagt inn.

Plandatagruppe

Elisabeth Bergstrøm fortalte om aktiviteten i plandatagruppa. (se egne foiler)

Viktig å tenke gjenbruk av opplegg både internt i Viken, men kanskje også for resten av landet.

Steinsprang og flomgruppe

Trym Teigene fortalte om aktiviteten i steinsprang og flomgruppa (se egne foiler)

Dokumentet «Elveflom for dummies» finnes både i ArcGis og QGIS versjon, og finnes enklest ved å Google «Elveflom for dummies» da dokumentene ikke er UU-behandlet og derfor ikke kan legges ut på Kartverkets hjemmeside.

Dreneringslinjer og aktsomhetskart etter denne oppskriften bør inn i Geonorge som lokale datasett.

Flom kan være både hensynssone og formål i en reguleringsplan.

Bør lage skille mellom urbane og rurale områder. Lage mer nøyaktige analyser i byområder.

Fornminnegruppa.

Bernt Egil Tafjord fortalte litt om arbeidet i en tilsvarende gruppe i gamle Buskerud fylke.

Gruppa utøvde press på Riksantikvaren til å fullføre utviklingen av CultSearcher. Øvre Eiker var testkommune, og en fant over 1000 kullmiler som ikke tidligere har vært kartfestet!

Software er veldig god på å finne kullmiler, men ikke like treffsikker på gravrøyser, hulveier. Gruppa har ikke hatt første møte enda, da vi planla en feltdag i Rælingen som er blitt utsatt grunnet hjortelus, så Covid19 utsatt.

Intensjonen med gruppa er at kommunen skal få mest mulig ut av CultSercher data.

Tur- og friluftsruter

Ingrid F Misund fortalte om arbeidet i gruppa. (Se egne foiler)

Samarbeider med basisdata prosjektet.

Kommunene har litt ulik tilnærming. Noen tar for seg hele kommunen, mens andre jobber med bare deler av kommunen.

Uansett viktig at FKB Traktorvei – sti blir oppdatert i disse prosjektene.

Offentlige datasett inn i nasjonale baser Gruppa

Jette Blomsterberg fortalte om arbeidet i gruppa så langt, og om anbefalinger fra Arvid Lillethun om prioritering av arbeidet. (se egne foiler)

Skal jobbe med NADAG (historiske data), GRANADA og forurenset grunn.

Lillethun har også informert om arbeidet med å få til ajourhold av SEFRAK

Bernt Egil var bekymret for hvordan dette er tenkt løst, så Tom vil forsøke å koble Bernt Egil inn på denne prosessen.

Ingrid nevnte også viktigheten av å få med et koblingsnummer til skjema med mer informasjon om objektet.

DOK Arbeidsgruppe

Sander fortalte om arbeidet i gruppa (Se egne foiler)

Utfordring å komme i dialog med planleggerne.

Kanskje vi må samarbeide med arkitektbransjen?

Forsøker å få med flere kommunerepresentanter. Har en i tankene fra Lier.

Viktig at Geonorge har de beste data, og kanskje noe funksjonalitet.

Viktig å få med byggesaksbehandlere som er storforbrukere av DOK data.

Kanskje må vi lage en kalender med arrangement og frister for å søke midler, slik at PTU kan prioritere både midler og søknad om eksterne penger.

I framtidige møter må vi satse på både fysisk og nettbaserte møter.

Årsmøter

Plan og Temadatautvalget og Basisdatautvalget skal komme med innspill til tema på årsmøtene.

Forvaltning og oppheving av gamle planer

Grunnforurensning – hvordan legge inn data.
Laste opp lokale datasett i Geonorge

Eventuelt

Ingen saker

Neste møte 16. februar.