



# Statens vegvesen

## Referat

**Dato:** 23.04.2024  
**Tid:** 0900–1300

**Referent:** Geir Magnus Tungland

## Samarbeidsforum for Nasjonal vegdatabank (NVDB–forum)

<b>Møtenr:</b>	2–2024
<b>Sted:</b>	Teams
<b>Møteleder:</b>	Espen Sveen
<b>Til stede:</b>	Representanter fra Nye veier AS, fylkeskommuner, Statens vegvesen og kommuner, inkludert Norsk Kommunalteknisk Forening og Vegforum for byer og tettsteder

Saksn	Sak	Ansvarlig
	<b>Faste saker:</b>	
1	<b>Velkommen</b> Espen ønsket velkommen og informerte om NVDB.no hvor man bl.a finner nyheter og veiledninger, samt referater og info fra NVDB–forum.	Espen Sveen/Statens vegvesen
2	<b>Forrige referat</b> Ingen spørsmål/kommentarer til forrige referat.	Espen Sveen
3	<b>Vegdataforskriften</b> Mange høringsinnspill gjennomgås og skal ferdigstilles i disse dager. Deretter kommer behandling i departementet. Signaler om at forskriften kommer ved årsskiftet.	Espen Sveen
4	<b>System og verktøy</b> <i>Se presentasjon 2023–4–System og verktøy</i> <ul style="list-style-type: none"><li>Det jobbes med verktøystrategi for hva vi må og skal levere. Det er mer interesse i markedet for å levere verktøy til Nasjonal vegdatabank (NVDB) samt muligheter for integrasjoner i eksisterende GIS-verktøy.</li></ul>	Torbjørn Gjendem/Statens vegvesen

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Det ønskes tilbakemeldinger på ytelse og stabilitet i gamle Datafangst etter omlegging til skyløsning.</li> <li>• Datafangst 2 plukker ut to nye fokusområder via referansegruppa.</li> <li>• Utvikling av Vegkart.no og eksport står stille. Jobbes med API-v4.</li> <li>• Større endringer i SOSI-eksport.</li> </ul> <p><i>Spørsmål om det kan lages nyhetsbrev (f.eks for Google) for eksterne aktører for endringer på vegnettet.</i></p> <p>Svar: Det er for tiden stort fokus på dette. Men selv om data distribueres ut til eksterne er det ikke alltid dataene blir brukt. Men det jobbes aktivt, blant annet gjennom europeiske samarbeid.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• EKOM-portalen: Lite aktivitet og lite tilbakemelding for overføring av data fra NVDB til portalen (infrastrukturdata).</li> <li>• API: Fortsatt mangler for å lansere LES v4.</li> <li>• Support og info: Nytt baksystem for support snart i drift.</li> <li>• Ny løsning for informasjon på NVDB.no utvikles sammen med Digital drivkraft.</li> </ul>	
5	<p><b>Nytt fra Datakatalogen</b>  <i>Se presentasjon 20240423-5-Nytt fra Datakatalogen</i></p> <p>Andreas Gangstad Rygg er nyansatt som kvalitetskoordinator og skal jobbe sammen med Vilhelm blant annet med Datakatalogen og datakvalitet.</p> <p>Neste versjon 3. juni. Deretter oktober.</p>	Vilhelm Børnes/Statens vegvesen

	<p>Aktuelt med gjennomgang av endringer i kategoriinndeling i forbindelse med vegdataforskriften.</p> <p>Aktuelt å innføre egen oversikt hvilke data som minimum skal finnes for kommunalt vegnett.</p> <p>Pågår prosess med kobling til trafikkdatasystemet og objekter for trafikkdata.</p> <p>Værstasjoner og kamera overføres fra målestasjonsregisteret. Manglende overføringer meldes via <a href="https://fiksvegdata.atlas.vegvesen.no">https://fiksvegdata.atlas.vegvesen.no</a>.</p> <p>Ellers en del endringer på vegobjekter. Se link til endringer her: <a href="#">Datakatalogen   Nasjonal vegdatabank (NVDB) (vegvesen.no)</a></p> <p>Objekter i Datakatalogen som merkes <i>_utgår</i> kan forsvinne fra NVDB på kort varsel, inntil 1 måned før ny versjon av Datakatalogen.</p> <p>Det vurderes å fjerne objekter fra Datakatalogen pga lite bruk:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• TS-inspeksjon</li> <li>• Landskapsbelastning, Landsskapsproblemnivå, Landsskapsverdi</li> <li>• Snunisje</li> <li>• Havarinisje</li> </ul> <p>Hvis noen fortsatt ønsker disse dataene ønskes tilbakemelding på <a href="mailto:NVDB@vegvesen.no">NVDB@vegvesen.no</a>.</p> <p>Ønskelig med mer strømlinjeforma dialog rundt Datakatalogen og datakvalitet. Ser på ulike løsninger.</p>	
6	<p><b>Nytt om vegnett</b></p> <p><i>Se presentasjon 20240423-6-Nytt om vegnett</i></p> <p>Minner om viktigheten av et oppdatert vegnett og fagdata når ny veg åpnes.</p>	Linda Støeng/Statens vegvesen

	For ERF-veger, kontakt Statens vegvesen. Kommunene tar kontakt med Kartverket som har en måneds frist for endring.	
	<b>Innmeldte saker:</b>  Statens vegvesen (SVV), Nye Veier AS (NVAS), Fylkeskommune (FK), kommune (K)	
7	<p><b>Første generasjon overordnede tilstandsindikatorer på riksvegnettet (SVV)</b></p> <p><i>Se presentasjon 20240423-7-Tilstandsindikator for riksvegnettet</i></p> <p>Bestilling fra Samferdselsdepartementet for å si noe om tilstand, utvikling over tid og danne grunnlag for prioriteringer. Bruker data fra NVDB. Arbeid ferdigstilles desember 2024. Tilstand beskrives ihht Norsk standard 3424.</p> <p>Det er pr nå kun bestilt tilstandsindikatorer på europa- og riksveger.</p> <p>Data som kun skal til europa- og riksvegnettet må merkes i Datakatalogen.</p> <p>NKF arbeider mye med dette for bygg og kan bistå ved behov.</p> <p>Spørsmål kan rettes til:</p> <p><b>Prosjektleder:</b> <a href="mailto:atle.dale.moen@vegvesen.no">atle.dale.moen@vegvesen.no</a> eller</p> <p><b>Prosjektkoordinator:</b> <a href="mailto:kai.lysbakken@sintef.no">kai.lysbakken@sintef.no</a></p>	Atle Dale Moen/Statens vegvesen
8	<p><b>Strategi om datakvalitet i Nasjonal vegdatabank (SVV)</b></p> <p><i>Se presentasjon 20240423-8-Strategi om datakvalitet</i></p> <p>Kristin Nasset, som jobber i Digital drivkraft, orienterer om arbeidet med å etablere en strategi for datakvalitet i</p>	Kristin Nasset/Statens vegvesen

	<p>NVDB. For å samle og strukturere arbeid og etablere målbilde for datakvalitet. Dette skal bidra til at data er pålitelige, at bruken av NVDB er effektiv og tjenestene er kundeorientert.</p> <p>Det jobbes akkurat nå med tiltak innenfor tema samarbeid. NVDB-forum og andre brukerforum er viktige arenaer for å implementere strategien.</p>	
9	<p><b>Ny faggruppe – Data inn (SVV)</b></p> <p><i>Se presentasjon 2024-9-Ny faggruppe – Data inn</i></p> <p>Petter bakke fra geodataseksjonen i Statens vegvesen orienterer om ny faggruppe for data inn. Frøydis Varberg er ansatt for å lede gruppa. Det skal jobbes med systemer rundt NVDB og etablere godt samarbeid med brukere av NVDB og leverandører.</p> <p>Arbeid med info og opplæring som utføres i Digital drivkraft skal videreføres og utvikles i Data inn-gruppa.</p>	Petter Bakke/Statens vegvesen
10	<p><b>Brukerforvaltning (FK)</b></p> <p><i>Spørsmål: Hvorfor er det ikke overensstemmelse mellom p-bruker og id-port-bruker. Og hvorfor ser det ut til at de forskjellige løsningene som man benytter ID-porten for pålogging, så er det forskjellig informasjon om bruker.</i></p> <p>Torbjørn svarer:</p> <p>Utfordring med gamle og nye løsninger som bruker ulike brukeradministrasjonsverktøy. Alle nye løsninger skal bruke ny løsning til Statens vegvesen via Altinn. Pålogging via ID-porten. Les og Skriv API er på gamle løsninger. Vanskelig å ajourholde. Siste melding er at det gamle sentrale brukeradministrasjon (LDAPP) skal være oppdatert med informasjon (fylker, tilhørighet osv). Det er også feil i noen epostsystemer som ligger utenfor Statens vegvesen. En annen utfordring er at gamle Datafangst har egen brukeradministrasjon. P-brukere i fylkeskommunene skal samkjøres fra Altinn.</p>	Torbjørn Gjendem/Statens vegvesen

	<p>Dette gjelder også for kommunene og private selskap. P-brukere gjelder kun fylkeskommuner. Spørsmål om det er gjort gode nok analyser for at kommunene kan bruke Altinn. Torbjørn kjenner ikke til dette. Nye brukere fra kommunene meldes til Statens vegvesen og hvilke rettigheter de skal ha. Det må lages god veiledning for kommunene.</p> <p>Det er ønskelig med en god oversikt over brukere og rettigheter. Kontrollpanelet gir ikke dette i dag.</p> <p>Tilgang til sensitive data og andre rettigheter vil ligge i nytt kontrollpanel som leveres i løpet av året.</p>	
11	<p><b>Opplæring (FK)</b></p> <p><i>Spørsmål: Hvordan administreres tilganger for andre aktører, hvordan vurderes rettigheter, og hva blir det informert om av registreringsregler.</i></p> <p><i>Se presentasjon 20240423-11-Opplæring</i></p> <p>Marte Lillegård fra Digital drivkraft presenterer hva som jobbes med nå. Opplæring skal samles, struktureres og utvikles for ulike brukere av NVDB. Bl.a. gjennom flere e-læringskurs. Vil bli utviklet sammen med brukere av NVDB.</p> <p>Det er viktig at vi også passer på nye og eksisterende brukere i dag, som skal registrere til NVDB, og gir tilstrekkelig opplæring og kun rettigheter for sitt område.</p> <p>Det er generelt viktig med god tilgangsstyring i NVDB. Dette vil få økt fokus fremover.</p>	Espen Sveen og Marte Lillegård/Statens vegvesen
16	<p><b>Eventuelt</b></p> <p>Det har blitt mye informasjon fra Statens vegvesen denne gang. Dersom andre har nyttig informasjon å dele, meld gjerne inn til <a href="mailto:NVDB-forum@vegvesen.no">NVDB-forum@vegvesen.no</a> til neste møte som er 24. september 2024. Med frist to uker før oppsatt dato.</p>	Espen Sveen