



**DET KONGELIGE FORNYINGS-,
ADMINISTRASJONS- OG KIRKEDEPARTEMENT**

Miljøverndepartementet
Postboks 8013 Dep
0030 OSLO

Deres ref.
201004627-/MD

Vår ref.
12/1711 AKH

Dato
23.08.2012

**Høring – rapport fra Statens kartverk om det offentlige kartgrunnlaget.
Innhold, rutiner og ansvar**

Vi viser til Miljøverndepartementets (MD) brev av 24. mai 2012 om ovennevnte høring.

Fornyings-, administrasjons- og kirke departementet (FAD) stiller seg positivt til at det offentlige kartgrunnlaget er gjennomgått med henblikk på innhold, rutiner og ansvar.

Vi har noen innspill og kommentarer:

1. Tilgjengeliggjøring for viderebruk

Tilgjengeliggjøring av offentlige data for viderebruk av næringsliv og sivilsamfunn har et stort verdiskapingspotensial. Det gjelder ikke minst for kartdata, som anses å være noen av de mest verdifulle dataene som offentlig sektor produserer. Derfor mener FAD det er svært viktig at Kartverket arbeider for å gjøre mest mulig kartdata tilgjengelig for andre på en enkel og hensiktsmessig måte.

At offentlige data skal tilgjengeliggjøres for viderebruk er noe man bør tenke på helt fra man begynner planleggingen av innsamling av data. Ved å ha selve tilgjengeliggjøringen i minne hele tiden, og legge til rette for at dataene skal kunne brukes av andre, reduserer man kostnadene knyttet til det å tilgjengeliggjøre.

FAD vil derfor be MD om å vurdere hvordan rutiner og ansvar for det offentlige kartgrunnlaget kan endres og oppdateres på en slik måte at data enkelt kan tilgjengeliggjøres for viderebruk av eksterne aktører, i tillegg til å gjenbrukes internt i forvaltningen. Dette er viktig ikke minst fordi det er behov for at data

Postadresse
Postboks 8004 Dep
N-0030 OSLO
postmottak@fad.dep.no

Kontoradresse
Akersg. 59

Telefon
22 24 90 90
Org. nr.
972 417 785

Administrasjonsavdelingen
Telefaks
22 24 27 14

Saksbehandler
Anne Kristine Hage
22 24 48 51
akh@fad.dep.no

tilgjengeliggjøres på flere nivåer, både som rådata og som mer bearbejdet data.

Vi vil også be MD vurdere spørsmålet om rettigheter til det offentlige kartgrunnlaget nærmere. Medlemmer i Norge Digitalt-samarbeidet må kunne stå fritt til å tilgjengeliggjøre sine egne data for viderebruk, dersom de ønsker det.

2. **Open Street Map**

Store, internasjonale, nettbaserte dugnadsprosjekt som Wikipedia, Open Street Map og Project Gutenberg har vist at frivillige aktører sammen kan skape tjenester av stor verdi for samfunnet. Det er egentlig ganske oppmuntrende å se hva frivillige bidragsytere har fått til ved hjelp av ny, smart teknologi.

Vi er av den oppfatning at denne allmenne deltakelsen, som ofte omtales som "crowdsourcing", kan være av betydning også for forvaltningen, herunder videreutviklingen av det offentlige kartgrunnlaget. Selv om det offentlige kartgrunnlaget i dag inneholder kart av god kvalitet, er det grunn til å tro at kvaliteten kunne ha blitt enda bedre dersom Kartverket la til rette for innspill og rettelser utenfra.

Vi vil derfor oppfordre MD til å vurdere hvordan Kartverket og Open Street Map-miljøet kan ha nytte av hverandre, og se nærmere på mulighetene som ligger i å invitere innbyggerne med i arbeidet med å lage et godt, oppdatert og troverdig offentlig kartgrunnlag.

3. **Nasjonale datasett og bruk av internasjonale standarder**

For å sikre at kartdata enkelt skal kunne viderebrukes er det viktig at kartdata i så stor grad som mulig gjøres tilgjengelig som komplette, nasjonale datasett. Norge er et lite land med relativt få innbyggere. Dersom kartgrunnlaget er for fragmentarisk til at det lar seg gjøre å lage en kartbasert tjeneste som fungerer i hele landet, vil det i mange tilfeller være lite lønnsomt for en ekstern aktør å lage en app eller en tjeneste. Vi mener Kartverket fortsatt må ta hensyn til dette i arbeidet med tilgjengeliggjøring av data fra det nasjonale kartgrunnlaget.

I noen tilfeller vil forretningsmodellen til en app eller en tjeneste ha en så smal målgruppe at også det norske markedet blir for lite, selv om man har løsninger som fungerer i hele landet. Derfor er det viktig at Kartverket bruker internasjonalt anerkjente standarder for tilgjengeliggjøring og deling av kartdata. Vi støtter det arbeidet Kartverket har lagt ned på standardiseringsfeltet de siste årene.

4. **Skrivemåte for navn**

Vi kan ikke se at rapporten fra Statens kartverk kommer inn på skrivemåten for ulike kartdata, slik som for eksempel stedsnavn. Vi vil i denne sammenheng minne om reglene i stadnamnlova om skrivemåten og bruk av stedsnavn. Loven har til formål å sikre stedsnavn som kulturminner ved å medvirke til aktiv bruk av

navnene, og skal ivareta hensynet til samiske og kvenske stedsnavn. Vi viser særlig til lovens § 9 om bruk av stedsnavn, hvor også kart er nevnt spesielt.


Vi minner også om forskrift om IT-standarder i offentlig forvaltning som i § 4 nr. 5 og 6 fastsetter regler om bruk av tegnstandarder, inkludert samiske tegn, ved informasjonsutveksling mellom offentlig virksomhet og innbyggerne og næringsliv, og i interne IT-systemer i offentlig virksomhet.

FAD forutsetter at de nevnte regelverkene legges til grunn for det videre arbeidet med det offentlige kartgrunnlaget.

5. SOSI-standard for gravplasser

I høringsbrev 28. juni i år har FAD foreslått å innføre SOSI-standard for gravplasser. Det er foreslått at det ved anlegg, utvidelse eller vesentlig endring av gravplass, skal hvert gravfelt og hver grav ha egen ID i henhold til standard fastsatt av Statens kartverk (SOSI). Dette vil kunne være relevant for det offentlige kartgrunnlaget i framtiden.

Med hilsen


Finn Jensen (e.f.)
avdelingsdirektør


Anne Kristine Hage
rådgiver