

**Kirsten Rothoff**

---

**Fra:** Kirsten Hjerrild Nielsen [Kirsten.Hjerrild.Nielsen@regionsyddanmark.dk]

**Sendt:** 26. november 2008 14:49

**Til:** I-KAP - OIO Høringer

**Emne:** Høring: FESD GIS-integrationsmodel version 2.0

Tak for muligheden for at deltage i høring om FESD GIS-integrationsmodel version 2.0, som beskrevet på: <https://www.borger.dk/Lovgivning/Hoeringsportalen/Sider/Fakta.aspx?hpid=93>

Regionen har kun få kommentarer. Det ses at forslaget er et produkt af tidligere erfaringer fra flere leverandører og brugere.

Der foreslås at inddrage, hvad man på længere sigt kan bruge geografiske informationer til. "Stedet" er jo næsten altid involveret i en sag, så geografien er en vigtig komponent i sagsbehandlingen. Ikke mindst i forbindelse med områder hvor man ikke tidligere har tænkt GIS ind som et arbejdsredskab eller analyseværktøj er det vigtigt, at gemme så mange informationer om ESDH-objekterne som muligt. Det er f.eks. sundhedsområdet eller socialområdet.

Her er der mange sager, der på længere sigt kan blive interessante i GIS-sammenhænge. Eksempelvis indenfor planlægning, forskning eller sygdomsbekæmpelse. Man behøver ikke at have et GIS-program involveret i sagsoprettelsen, blot er det vigtigt, at der til ESDH-objekterne gemmes informationer som senere kan stedsfæstes. Det er årsagen til følgende kommentarer:

#### Kommentarer til FESD Integrationsmodel 2.0

Da stort set al sagsbehandling, uanset forvaltning eller fagområde, har en eller anden form for geografisk dimension, er det vigtigt at kunne stedsfæste ESDH objekter på minimum adresseniveau. Det betyder ikke, at man skal kunne oprette et **geografisk objekt** straks ved oprettelse af ESDH objektet, men informationer om "stedet" kunne gemmes som metadatabeskrivelse til ESDH objektet. Så kan man senere efter behov danne et geografisk objekt. Metadata, der i dag gemmes som informationer til ESDH objekter og som senere kan stedsfæstes, er typisk adressen, eller et matrikelnummer. Da administrative enheder såsom, f.eks. adresser, matrikelnumre, kommunegrænser m.m. ikke er bestandige kunne koordinatX + koordinatY + kordinatSystem til f.eks. adressen også gemmes som metadata. Informationen eksisterer allerede i de officielle adresseregistre, så bør automatisk kunne hentes her.

Venlig hilsen

**Kirsten Hjerrild Nielsen**

*Afdelingschef  
IT, Strategi og Udvikling*

Kirsten.Hjerrild.Nielsen@regionsyddanmark.dk  
Direkte tlf. 76631746 Mobil: 29201746

  
**Region Syddanmark**  
Damhaven 12 . 7100 Vejle  
Telefon 76631000  
[www.regionsyddanmark.dk](http://www.regionsyddanmark.dk)