

Minnesanteckningar: Möte med SLL GIS 2016-12-07

Närvarande:

Charlotta Eriksson CAMM
Tomas Wahl, Smittsjydd Stockholm
Diana Corman, SLSO-CES
Emelie Andersson, SLSO-CES
Nils Larsson, SLSO-CES
Mikaela Lingvall, HSF-SSV
Uwe Stephan, Länsstyrelsen Stockholm
André van der Haag, TF
Joackim Elevant, SLL
Ylva Törne, TRF
Johannes Hedtjärn, TF
Anders Wisén, TF
Magdalena Hirsch, FUT
Kée Tengblad, TF

1. **Anders** hälsade alla välkomna.
2. **Nils** berättade lite om vad vi skulle prata om på mötet
3. **Anders** gav en kort info om Trafikförvaltningen samt visade lite hur KTK (Kollektivtrafikskartan) kommer att se ut. Den använder geodata från Lantmäteriet via Geodatasamverkan. Visar bland annat SL-statistik per hållplats och linje.
Johannes fyllde på med info om SL4D, samordning av data kring intrångsfrågor. 3 dimensioner plus tid=4D
Visualiserar hur t ex tunnelbaneanläggningen kan påverkas av byggprojekt (pålning etc)

Spårtrafikkarta, ArcGIS-server-lösning. Underhåll av infrastrukturen.

Ledningskollen "Ledningsägarmodulen". Ser vilka ärenden som påverkar SLs spår etc.

Tips: Man kan lägga in zippade shapefiler i Eniro

4. **Uwe** berättade om GIS på Länsstyrelserna.
2008 började man samordna IT och GIS mellan de 21 Länsstyrelserna.
2013 etablerades projektet "Generellt Kartstöd"
Länsstyrelsen tillhandahåller eget data och andra myndigheters data.
Drygt 500 GIS-skikt. (10% av vad som finns internt)
ATOM (Zip)
WMS, (WFS)
WebGIS

Länsstyrelsernas geodatakatalog lanseras snart.

www.lansstyrelsen.se/GIS

Aktualitetsmärkning i metadata för geodataskikten. Den som är ansvarig för respektive skikt ser till att det markeringen/stämpeln uppdateras.

Planeringskatalogen:

-tillhandahåller planeringsunderlag

-snabba upp planeringsprocessen

Ett urval presenteras –man hinner läsa och gå igenom. Samma info till alla, regelbunden ajourhållning av all information.

Planeringskatalogen lanseras under 2017.

5. **Nils** berättade lite om arkivering av geodata. Kommer kanske att standardiseras på något sätt?

Nils pratade även om "visualiseringsverktyg". Kartor är bara ett sätt att visualisera. Vi borde kanske ha en workshop eller möte kring visualisering och BI-verktyg (Microsogt, QlikView etc).

Är det lagom att träffas 2 gånger per termin? Jo det tyckte mötesdeltagarna. Om det är aktuellt kan vi ju ses vid ännu fler tillfällen.

6. **Ylva** tog upp problemen med att omvandla bild till karta. Till exempel Illustrator-dokument till Shapefil. Det finns en plugin till Adobe Illustrator som heter Map Publisher –rätt dyr. Det finns även andra verktyg.

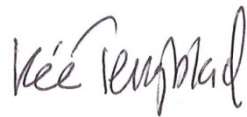
7. **Smittskydd Stockholm: Tomas** nämnde att man utvecklar ett nytt "Sminet". Ställde frågan om vilka koordinater som man lämpligtvis ska

använda (för att koordinatsätta alla diagnoser) Svar: SWEREF 99TM

8. **Ylva:** Avtalet klart för deras Portal. Har blivit stopp –men det blir nog klart under 2017. Adressök och attributsök mm. Vill vi vara med och testköra? Framåt sommaren kanske. Tanken med Portalen är att sprida bl a RUFSS-datat.

9. Mötet avslutades

Kée antecknade

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Kée Tempelad". The signature is written in a cursive, somewhat stylized script.