

Gruppe 3, dag III

Hvilke data bør vi lægge ud på NunaGIS?

Hvor tit bør vi opdatere vore data?

Hvem skal have adgang til hvilke data?

Grønlands Statistik

Dept. for Indenrigsanliggender. Natur og Miljø

Dept. for fiskeri, fangst og landbrug

Grønlands Nationalmuseum og Arkiv

Qaasuitsup Kommunia

Kommuneqarfik Sermersooq

Asiaq

Tele Greenland

Nukissiorfiit

Spg. 1 - Hvilke data bør vi lægge ud på NunaGIS?

Adresseregistre:

- Kommunen bør være dataansvarlig
- Udfordringen er at Tele og mange andre ikke modtager opdateret data fra kommunen!

Forsyningsdata:

- El, vand, varmeledninger, telefonledninger, kloakledninger
- Samkøring af kommunens Winformatik og NunaGIS?
- Alle museets geografiske punkter bør være tilgængelige. Selvom man prøver at holde noget hemmeligt, så ved folk i lokalområdet alligevel hvor hvad er. Åbenhed er kodeordet.
- "Efterladenskaber" fra Råstof bør også være inde, men med begrænset adgang
- Vandspærrezoner!

Overvej en light udgave af NunaGIS. 95% ser kun 5% af dataen!

Uden koordinater er det ikke brugervenligt

Spg. 2 – Hvor tit bør vi opdatere vore data?

Der bør være en dynamisk automatisk opdatering!

- En indberetningspligt
- Et grønlandsk registertilsyn
- ”Track and trace funktioner” ved borgeres sager

Spg. 3 – Hvem skal have adgang til hvilke data?

Eksempelvis deler "Rejsebekendtgørelsen" data med politiet og Grønlands Kommandoren. Kunne forestille sig at Nationalmuseet kom på i fremtiden.

Som borger ift. det offentlige kunne man så forestille sig at alle kan logge sig ind og få al viden om egne sager Eks. arealansøgninger. Den skal så connecte med NunaGIS, når det drejer sig om noget specifikt geografisk.

I princippet bør høringspartnere om en given sag kunne tale sammen indenfor NunaGIS med begrænset adgang. Hvis det er af relevans for den almindelige borger bør det være i åbent forum.