

**INBJUDAN GEODATASEMINARIUM 2 FEBRUARI 2021****En ny Geodatastrategi med hållbarhet i fokus**

Moderator är Anders Sandin, Verksamhetsområdeschef vid geodata på Lantmäteriet

**Program**

- 10.00-10.10 **Inledning**  
Susanne Ås Sivborg, Geodatarådets ordförande och Lantmäteriets Generaldirektör
- 10.10-10.30 **Öppningsanförande - Geodata för ett mer hållbart Sverige**  
- Susanne Ås Sivborg, Lantmäteriets Generaldirektör  
- Katarina Norén, Sjöfartsverkets Generaldirektör  
- Anneli Wirtén, SGU Generaldirektör
- 10.30-11.00 **Ny nationell geodatastrategi för 2021-2025**  
Anders Sandin och Magnus Forsberg, Lantmäteriet  
Presentation av den nya nationella geodatastrategin för 2021-2025
- 11.00-11.10 Paus**
- 11.10-11.40 **Geodatarådets nya handlingsplan för 2021**  
Magnus Forsberg, Lantmäteriet  
Presentation av innehållet i de olika aktiviteterna som Geodatarådet har som plan att genomföra under 2021
- 11.40-12.10 **Goda nyttoexempel**  
**- Geodata som hejdar skogsdöden (11.40-12.10)**  
Patrik André Skogsstyrelsen  
Öppna och tillgängliga data, hjälper Sverige att tackla skogsdöden i spåren av det svåraste insektsangreppet det här århundradet. Hör exemplet på hur innovation med laser-satellit och samverkande myndighetsdata på ett påtagligt sätt hjälper Sverige att bli mer robust och hållbart.
- 12.10-13.10 Lunch**
- 13.10-14.10 **Fortsättning, goda nyttoexempel**  
**- Nationell markrörelsetjänst med InSAR (13.10-13.40)**  
Tobias Edman, Rymdstyrelsen  
Rymdstyrelsen finansierar tillsammans med Trafikverket ett projekt för att utvärdera nyttan och möjligheterna med en rikstäckande markrörelsetjänst baserad på InSAR-data från Copernicusprogrammet. Med information på millimeter-nivå om markrörelser kan samhällets beredskap mot klimatförändringar öka och underhållskostnaderna för infrastruktur och fastigheter minska.

**- Geodata gör Göteborgs stad mer hållbar (13.40-14.10)**

Göteborgs stad berättar om de olika åtgärderna som genomförs med målet om en hållbar stad och då med geodata som ett nav i den förändringen.

**14.10-14.20 Paus**

**14.20-14.50 Fortsättning, goda nyttoexempel**

**- Geodata som ger förståelse för framtida planering (14.20-14.50)**

Anette Jönsson, SMHI

SMHI presenterar den information om framtida havsnivåer som finns tillgängligt på hemsidan och via öppna data

**14.50-15.20 Internationell utblick inom Geodata området**

Mikael Lilje, chef vid Lantmäteriets internationella enhet, ger en översiktlig presentation av UNGGIMs rapport om Future Trends in geospatial information management, ett dokument som publicerades under 2020.

**15.20-15.30 Paus där alla kan bereda frågor via menti**

Frågor kan ställas till alla som medverkat på programmet.

**15.30-15.50 Panelen svarar på de inkomna mentifrågorna**

Anders Sandin modererar frågor inkomna via menti

**15.50-16.00 Avslutning av seminarium**

Susanne Ås Sivborg avslutar seminariet