



Maa- ja metsätalousministeriö



Land
Monitoring



Maankäytön muutosten ja LULUCF-seurannan kehittäminen kaukokartoitusaineistojen avulla -webinaari

- Developing support for monitoring and reporting of GHG emissions and removals from land use, land use change and forestry (FPCUP-DG Clima action)
- Copernicus Pan-EU & Local Land Monitoring (CoPaLo)
- Yhteisen tietopohjan kehittäminen maankäytön ja sen muutosten seurannalle (Mammutti)



Ohjelma

12.00 **Tervetuloa** Ali Nadir Arslan IL

Copernicus User Uptake-hankekokonaisuus ja Developing support for monitoring and reporting of GHG emissions and removals from land use, land use change and forestry DG- projekti Ali Nadir Arslan IL

12.20 **Developing support for monitoring and reporting of GHG emissions and removals from land use, land use change and forestry-projektin tulokset Suomesta**

- Copernicus maankäyttö/peite aineistojen käyttö kansallisessa kasvihuonekaasuinventaariossa **Markus Haakana LUKE, Iida Autio SYKE**
- Täydentävien lähestymistapojen testaaminen LULUCF-päästöjen seuraamiseksi (ILn ilmamehämällien käyttö LULUCF-laskennoissa) **Hannakaisa Lindqvist, Tuula Aalto IL**

Kysymyksiä & keskustelua, tauko 10 min

13.10 **Maankäytön seurantaan liittyvät suunnitelmat EU:ssa ja Euroopan ympäristökeskuksessa**

- EU-tason KHK-inventaarion LULUCF-sektorin kehitysnäkymät **Markus Haakana ja Tarja Tuomainen LUKE**
- Copernicus Land (EEA)– Eurooppalaiset maanpeitetuotteet nyt ja tulevaisuudessa **Pekka Härmä SYKE**

Kysymyksiä & keskustelua

13.50 **Uusia projekteja**

- Yhteisen tietopohjan kehittäminen maankäytön ja sen muutosten seurannalle (Mammutti) **Elise Järvenpää SYKE**
- Antropogeenisten CO₂-päästöjen monitorointipalvelu (EU-H2020-COCO2-projekti) **Johanna Tamminen IL**

14.10 Hiilestä kiinni -ohjelma, **Jaakko Nippala MMM**