

Infopäev “Satelliidid ja droonid põllumeeste teenistuses”

Koht: TÜ Tartu observatoorium, Tõravere
Aeg: K 3. Oktoober 10.00-16.00

Päevakava:

10.00 - 10.15 *Registreerumine, tervituskohv*

10.15 - 10.45 SATIKAS infosüsteemist Sentinelide andmetest (Kaupo Voormansik, Tartu Ülikool, KappaZeta)

10.45 - 11.15 Kaugseire täppispõllunduse jaoks (Mait Lang, Eesti Maaülikool, Tartu Ülikool)

11.15 - 11.45 Drooniseire rakendused põllumajanduses (Edgar Sepp, Tartu Ülikool)

11.45 - 12.15 Meteoroloogilise info kasutamine põllumajanduses (Piia Post, Tartu Ülikool)

12.15 - 12.45 *Lõuna (TÜ Tartu observatooriumi kohvikus)*

12.45 - 13.15 Satelliidid ja droonid PRIA töös – pindalatoetuste järelvalve täna ja tulevikus (Roman Belov, PRIA)

13.15 - 13.45 eAgronoomi tarkvara täna ja tulevikus (Ella Käi-Edo, eAgronom)

13.45 - 14.15 Täppispõllunduse rakenduste kasutaja kogemusest (Madis Ajaots, OÜ Rannu Seeme)

14.15 - 14.30 *Kohvipaus*

14.30 - 15.00 Kaugseirega kogutud info kasutatavus põllul (Toomas Tõrra, Eesti Maaülikool)

15.00 - 15.30 Droonide kasutamine rohumaade uurimisel (Miguel Villoslada, Eesti Maaülikool).

Ettekanne on inglise keeles.

15.30 - 16.00 Arutelu ja kokkuvõtted



BalticSatApps



Euroopa Liit
Euroopa
Regionaalarengu Fond



Eesti
tuleviku heaks