



Maailma Meteoroloogiapäeva tähistamine
Eesti Meteoroloogia ja Hüdroloogia Instituudis 21. märtsil 2013. a.
Tallinn, Mustamäe tee 33, I korruse saal

„Ilma jälgimine kaitsmaks elusid ja vara“

Päevakava

09.30 Registreerimine ja hommikukohv

10.00	Jalmar Mandel EMHI peadirektor	Avasõna
10.10	Sirje Keevallik, Natalja Spirina, Eva-Maria Sula TTÜ Meresüsteemide Instituut, EMHI	Temperatuuri ja sademete prognoosi täitumisest
10.35	Urmas Raudsepp TTÜ Meresüsteemide Instituut	Eesti kliima ja keskkonnaseisundi võimalike muutuste hindamine aastani 2100
11.00	Aire Siinvert Politsei- ja Piirivalveamet	Ilma mõju merelisele tegevusele
11.25	Juan Garcia EMHI	Brief introduction to hydrological modelling
11.45	Svetlana Pudova EMHI	Vulkaanituhk ja tuumasaaste – eriolukord lennundusele

Vaheaeg

13.00	Velle Toll EMHI	2010-nda aasta augustitormist ja selle modelleerimisest HARMONIE'ga
13.25	Elmer Joandi	WRF ilmaennustusest
13.50	Ago Jaani	Mõningaid subjektiivseid tagasisivaateid taustaks vaatele tulevikku
14.15	Ain Kallis EMHI	Meenutusi eelmise aasta laiast ilmast

StendiettekanDED

Natalia Verbenko, Natalia Popova EMHI	Ilmavaatlused lennUVäljadel
Anna Põrh, Liidia Klaus EMHI	Viimaste aastate veerikkus Eestis
Liisi Labo, Silve Grabbi-Kaiv, Külli Loodla, Piret Pärnpuu, Taimi Paljak, Aarne Männik, Juan Garcia, Tiia Pedusaar EMHI	EMHI ja merendus
Helju Prommik, Veera Šišova, Epp Juust, Riina Pärq EMHI	Huvitavaid leide EMH Fondist
Ilmar Raidna	Lunaarsete tsükliite mõju ilmastikule
Jüri Kamenik ilm.ee	Noppeid 2012. a. Eesti ilmaoludest