



Ülemaailmse Meteoroloogiapäeva tähistamine  
Eesti Meteoroloogia ja Hüdroloogia Instituudis  
25. märtsil 2008. a.  
Toompuiestee 24, III korruse saalis

## „ Meie planeedi seire parema tuleviku nimel “

### Päevakava

9.30 Osalejate registreerimine

10.00	Jaan Saar EMHI peadirektor	Avamine
10.15	Allan Gromov KKM asekanstler	Tervituskõne
10.30	Peeter Karing Euroülikool	"Meteoroloogiapäevad EMHI-s"
10.45	Enn Mellikov TTÜ Materjaliteaduste Instituut	"Päikeseenergeetikast – kas müüt saab tegelikkuseks?"
11.05	Sirje Keevallik TTÜ Meresüsteemide Instituut	"Mida näitavad aeroloogiajaamas registreeritud tuuled?"
11.30	Jaak Jaagus TÜ Ökoloogia ja Maateaduste Instituut	"Eesti kliima muutumise tendentsid"
11.50	Peeter Kõiva EMHI	"Ilmastust ajalooliselt ja looduslooliselt"
12.10 – 13.00		Lõunavaheaeg
13.00	Aarne Männik EMHI	"EMHI numbrilise ilmaennustuskeskkonna uus põlvkond"
13.20	Kai Loitjärv, Piret Pärnpuu EMHI	"EMHI digitaalarhiivinduse strateegia kavandamisest"
13.40	Sven-Erik Enno TÜ magistrant	"Äikese sagedusjaotus Eestis 2005-2007 Tõravere detektori andmete põhjal"

14.00	Kairi Vint Eesti Mereakadeemia diplomand	"Äikese vaatlusandmed jaamades versus äikesedetektori andmed 2006. aasta näitel"
14.20	Are Kont TLÜ Ökoloogia Instituut	"Tugevnenud tormide mõju Eesti kuhjerandade arengule"
14.40	Rein Oidram TTÜ Elektroenergeetika Instituut	"Tuuleelektri kasutuskogemused Taanis"
15.00	Ain Kallis EMHI	"Miks me mõõdame päikesekiirgust"

### StendiettekanDED

1.	Olga Kovalenko, Anna Põrh EMHI	"Hüdroelektrijaamade töö mõju jõgede hüdroloogilisele režiimile Eestis"
2.	Olga Kovalenko, Anna Põrh EMHI	"Üleujutuse risk Tallinna ja Pärnu rannikumere territooriumil"
3.	Olga Mätlik - EMHI Piia Post - TÜ Füüsika Instituut	"Ilmatüübid, mis põhjustasid tugevaid sademeid Eestis ajavahemikus 1961-2005"
4.	Aarne Männik, Merike Merilain EMHI	"Külma poolaasta sademete verifitseerimine 2006/2007.a."
5.	Taimi Paljak EMHI	"Õhutemperatuuri kiired muutused ning nende statistika ja sünoptiline analüüs 1951-2006"
6.	Elena Maltseva, Willi Louvar EMHI	"Ilma analüüs radari abil"
7.	Tarmo Tanilsoo Tartu Herbert Masingu kool	"Laguja taevas 2007"
8.	Helle-Mare Raudsepp - ELUS Ilmahuvikeskus Külli Loodla - EMHI Laine Keppart - Jõgeva Sordiaretuse Instituut	"Eesti agrokliima soojenemisest viimastel aastakümnetel"
9.	Kaarel Kimmel, TÜ Füüsika Instituut Sebastian Traud, Universitat Mainz	"Eesti õhukeskkonna seisundi andmebaasi loomine (1965-2005) "