



**Ülemaailmse Meteoroloogiapäeva tähistamine  
Eesti Meteoroloogia ja Hüdroloogia Instituudis  
23. märtsil 2005. a.  
Rävala pst. 8, I korruse saalis**

**„Ilm, kliima, vesi ja säästev areng“  
P ä e v a k a v a**

9.30	Osalejate registreerimine/hommikukohv	
09.45	EMHI elektroonilise visiitkaardi “Kes teeb Eestis ilma?” esitlus	
Eesistuja Tõnu Viik		
10.00	Jaan Saar EMHI peadirektor	Avamine
10.15	Keskkonnaministeerium	Tervitus
10.25	Rivo Salong Päästeamet	"EMHI ja Päästeameti koostöö jaanuaritormis"
10.45	Sulev Vare Lääne Maavalitsus	"Ilmaennustus ja kriis"
11.05	Pärnu üleujutuse videopresentatsioon Pärnu Uue Kunsti Muuseumilt	
11.15	Jüri Elken TTÜ Meresüsteemide Instituut	"Täpsemad mereprognoosid: koostöö okeanograafia ja meteoroloogia vahel"
11.35	Ülo Suursaar Tartu Ülikooli Eesti Mereinstituut	"Gudruni tagajärjed Eesti rannikumeres; ekstreemsete veetasemete modelleerimise ja prognoosimise võimalusi"
11.55	Merike Merilain EMHI	"Gudruni ja Gero lugu"
12.15–12.45	Pressikonverents	
12.45–14.00	L õ u n a v a h e a e g	

## Eesistuja Ain Kallis

14.00	Tiina Tammets EMHI	"UPUTUS JA PÕUD – kas äärmuste sagedus on Eestis tõusnud"
14.20	Ivar Ansper EMHI	"HIRLAMi seis EMHI-s – minevik, olevik, tulevik"
14.40	Sven-Erik Enno Tartu Ülikool	"Pagituulte tekkest äikesepilves"
15.00	Riina Pärg EMHI	"CLIDATA meteoandmete haldamise ja analüüsi arengul"
15.20	Tiit Luhari EMHI	"2004–2005. aasta suurvee vallid"
16.00	Meteoroloogiapäeva tähistamise lõpp	

## StendiettekanDED:

1. Sven–Erik Enno (Tartu Ülikool): „Mulla niiskusesisaldus ja seda mõjutavad tegurid“
2. Tarmo Tanilsoo (Tartu Herbert Masingu kool): „2004. aasta äikesed Laguja kohal“
3. Alice Karula (EMHI), Indrek Aija (Pärnu Linnavalitsus): „Jaanuarikuu üleujutus Pärnus“
4. Riina Pärg, Veera Žukova (EMHI): „CLIDATA tuulteanalüüsi rakendamine“
5. Jekaterina Sooäär, Pille Allik, Ivo Saaremäe (EMHI): „EMHI klientide teenindamine  
2004. aastal“
6. Liidia Klaus, Olga Kovalenko (EMHI): „Pikaajalised ekstremaalsed vooluhulgad  
jõgedel“
7. Natalia Verbenko (EMHI): „EMHI panus lennunduse teenindamisse Eestis“
8. Anna Põrh (EMHI): „Peipsi järve vesikonna jõgede äravoolu pikaajalised muutused“
9. Ilona Vahter (EMHI): „9. jaanuari üleujutus Eesti rannikul“
10. Ülle Jõemaa (EMHI): „2004. aasta juuli lõpu tugevad vihmajud“
11. Helle–Mare Raudsepp (ELUS – Ilmahuvikeskus), Külli Loodla (EMHI),  
Laine Keppart (Jõgeva Sordiaretuse Instituut): „2004. a sademete jaotusest ja  
sademete rekorditest Eestis amatöörilmavaatluspunktide ning EMHI vaatlusvõrgu  
andmetel“