



**Ülemaailmse meteoroloogiapäeva tähistamine
Eesti Meteoroloogia ja Hüdroloogia Instituudis
23. märtsil 2004. a.
Rävala pst. 8, I korruse saalis
„Ilm, kliima ja vesi informatsiooni ajastul“**

P ä e v a k a v a

09.30 Osalejate registreerimine/hommikukohv

1. E t t e k a n d e d:

Eesistuja Tõnu Viik

10.00	Jaan Saar EMHI peadirektor	Avamine
10.5	Olavi Tammemäe Keskkonnaministeerium	Tervitus
10.20	Jaan Saar	Meteoroloogiapäevast. EMHI elektroonilise visiitkaardi “Kes teeb Eestis ilma?” esitlus “Ilma mõju arsti pilgu läbi”
11.00	Raul Adlas Tallinna Kiirabi	
11.20	Tiina Tammets EMHI	“Kas õhusoojus teeb Eestis liiga?”
11.40	Rivo Salong Päästeamet	“Päästeameti ja EMHI koostööst”
12.00	Jüri Martin Euroõlikool	“Kliima ja keskkond keskkonnahariduses”

12.30–13.00 Pressikonverents

13.00–14.00 L õ u n a v a h e a e g

Eesistuja Ain Kallis

14.00	Kai Loitjärv EMHI	“CLIDATA andmebaas EMHI infosüsteemi osana”
14.20	Krista Odakivi EMHI	“Radariandmete kasutamine lähitundide ilmaprognoosi täpsustamisel”
14.40	Aarne Männik Tartu Ülikool	“HIRLAM EMHI-s”
15.00	Väino Milt Eesti Energia	“Ekstreemsete ilmastikunähtuste mõju elektrivõrkudele”
15.20	Pille Allik EMHI	“Eesti rannikumere jäärežiimist XX sajandil”
15.40	Laine Keppard Jõgeva Sordiaretuse Instituut	“2003.a. ilma mõjust taimekasvatusele ja agrometeoroloogilise informatsiooni vajalikkusest”
16.00–17.00	Arutelu	

2. Stendiettekanded:

1. Ene Tillmann, Peeter Kõiva, Tarmo Kaldma: "Meteoroloogiline vaatlusvõrk muutuste keerises"
2. Alvina Reihan: "Riikliku Hüdroomeetriavõrgu arendamine vastavalt EL standardile"
3. Olga Mätlik: "Jõhvi paduvihm"
4. Merike Merilain, Alevtina Vald, Ilona Vahter: "Ekstremaalsed veetasemed ja sünoptiline olukord"
5. Taimi Paljak: "Talvise pööripäeva lumemöll"
6. Laine Keppard, Elle Raudsepp: "Viimaste suvede ohtlikud ja eriti ohtlikud nähtused"
7. Inge Leitu: "EMT AÜ Ilmateenistuse Töötajate Liikmeskond koondamiste valguses"