

# EESTI VEEÜHINGU INFOLEHT N° 7

JUUNI 1995

---

## SUVINE ÜHISÜRITUS KOOS SOOME VEEÜHINGUGA

18. - 19. augustil toimub Eesti ja Soome Veeühingu ühisüritus, mille peateemaks on Pärnu veeprobleemid.

Ürituse esialgne ajakava on järgmine :

### 18. AUGUST, REEDE

11.30 Soome veeühingu esindajad saabuvad Tallinna sadamasse.

12.00 Ühisseminar EV Keskkonnaministeeriumi saalis. Seminari teemad :

- Eesti Veeühingu tegevus
- Eesti veekaitseprogramm aastani 2005
- Pärnu veevarustuse ja kanalisatsiooniprobleemid
- Soome Veeühingu tegevus
- Soome veekaitseprogramm

14.00 Lõuna

15.00 Ekskursioon Tallinna paikadesse, kuhu turistid harva satuvad :

- Kopli barakid
- Tallinna Tehnikaülikooli vana peahoone
- Kalamaja lennukiangaar (esimesi koorikkatuseid maailmas)

17.00 Ärasõit Pärnu poole

19.30 Saabumine Lapanina motelli Kablis

20.00 Öhtusöök, saun, ....

**19.AUGUST, LAUPÄEV**

08.30 Hommikusöök

09.15 Ärasõit Pärnusse

10.30 Tutvumine veemajandusobjektidega :  
- Kilingi-Nõmme reoveepuhasti  
- Pärnu (Reiu) veehaare  
- Pärnu reoveepuhasti  
- Linnaekskursioon Pärnus

13.30 Lõuna

14.30 Ärasõit Tallinna poole

Kuna kohtade arv on piiratud, toimub eelregistreerimine kuni 21. juunini telefonil (22) 425 627, Andres Piirsalu. Ööbimine, õhtu- ja hommikusöök ning saun Kablis maksab kokku 250 krooni ühe inimese kohta.

**UUS HEITVEE MÄÄRUS**

Eesti Vabariigi Valitsus võttis 25. aprillil 1995. a. vastu määruse nr. 201 "Heitvee veekogusse juhtimise nõuete karmistamine", mille järgnevalt ka avaldame.

Vastavalt veeseaduse (RT I 1994, 40. 655) paragrahvi 15 lõikele 2 ja Vabariigi Valitsuse 15. detsembri 1994. a. määrusega nr. 464 (RT I 1994, 93, 1580) punktile 4 ning veekogude vee kvaliteedi nõuetekohaseks kaitseks Vabariigi Valitsus määrab :

1. Koosõlas Vabariigi Valitsuse 15. detsembri 1994. a. määrusega nr. 464 kinnitatud "Heitvee veekogusse juhtimise nõuete" punktiga 1 lubada vee erikasutuslubade (veelubade) väljaandjal, olenemata heitvee kogusest, kehtestada heitvee puhastamise karmistatud nõuded :

- 1) kõikidel Harjumaal ja Järvamaal asuvatel objektidel, mille heitvee suublaks on Muuga laht ja Pirita jõgi ;
- 2) kõikidel Valgamaal asuvatel objektidel, mille heitvee suublaks on Pühajärv, Neitsijärv ja Kõstre järv ning Elva ja Pedeli jõgi.

2. Jätta enne 1. jaanuari 1995. a. eksploatatsiooni antud heitvee puhastusseadmetele, mille puhastusastme tõstmiseks pole vaja teha lisainvesteeringuid, jõusse veelubadega

kehtestatud karmimad nõuded, kui on ette nähtud käesoleva määruse punktis 1 nimetatud nõuete punktides 2, 3 ja 4.

3. Kehtestada karmistatud nõue bioloogilise puhastuse läbinud heitveele naftasaaduste ja põlevkiviõli jääkreostuse osas, mis ei tohi ületada 1,0 mg/l.

Peaminister	Tiit VÄHI
Keskkonnaminister	Villu REILJAN
Riigisekretär	Uno VEERING

Määrus on avaldatud Riigi Teatajas nr. 45, 5.05.95., artikkel 690.

### TEABEPÄEVAD "LOODUSLÄHEDASED REOVEEPUHASTUSMEETODID" 6. -7. juuli 1995.

Nagu juba eelnevalt teatatud, toimub ülalnimetatud, järgmine Veeühingut ühendav üritus 6. ja 7. juulil Tallinnas, Keskkonnaministeeriumi saalis ja selle on korraldanud Tartu Ökoinsenerikeskus koostöös välislektoritega. Ürituse kava on järgmine :

#### 6. JUULI, NELJAPÄEV

Loengud :

- 10.30 Sissejuhatus
- 11.00 Looduslähedase reoveepuhastuse areng ja hetkeseis  
Petter Jenssen (Jordforsk, Norra)
- 12.00 Lõuna
- 13.00 Looduslähedased reoveepuhastusmeetodid Eestis  
Aare Kuusik, Aleksander Maastik
- 14.00 Looduslike ja kujundatud märgalade kasutamine reoveepuhastuseks Eestis  
Ülo Mander, Tõnu Mauring
- 15.00 Vaheaeg
- 15.15 Reoveepuhastuse majanduslikud aspektid  
Petter Jenssen
- 16.15 Separeerivate vesiklosettide kasutamine, mustavee puhastamine  
Petter Jenssen

**7. JUULI, REEDE**

Looduslähedaste reoveepuhastusmeetodite näited:

- 09.00 Taimestikuga pinnasfiltrid  
Günther Geller (BIOS, Saksamaa), Petter Jenssen
- 11.00 Vaheaeg
- 11.15 Kombineeritud aeroobne/anaeroobne taimestikuga pinnasfilter - 10 aasta kogemused  
Johannes Heeb (Ökokeskus Schattweid, Shveits)
- 12.15 Lõuna
- 13.15 Vabavee- süsteemid  
Petter Jenssen, Günther Geller
- 15.15 Vaheaeg
- 15.30 Reoveesette stabiliseerimine pilliroopenardes.  
Petter Jenssen
- 16.30 Arutelu ja kokkuvõte

**RAHVUSVAHELISTE VEE - JA KESKKONNAKAITSEALASTE ÜRITUSTE TÄIENDAV KAVA****1. International Conference on Low Cost Sewerage**

Leeds (Suurbritannia), 18. - 21. juuli 1995

**2. Longterm Changes of Large Water Bodies**

Visby (Rootsi), 22. - 25. august 1995

**3. 2nd International Conference on Ecological Engineering for Wastewater Treatment**

Waedenswil (Shveits), 18. - 22. september 1995

**4. NO DIG '95 - 12th International Conference on Trenchless Technology for Pipeline Construction**

Dresden (Saksamaa), 19. - 22. september 1995

**5. IWEX '95 - International Water and Effluent Treatment Exhibition '95**

Birmingham (Suurbritannia), 7. - 9. november 1995

**6. 3rd International Slow Sand / Advanced Biological Filtration Conference**

London (Suurbritannia), 22. - 24. aprill 1996

Ettekannete lühikokkuvõtete esitamise tähtaeg on 1. juuli 1995

Kontaktaadress : N.J.D. Graham, Imperial College of Science, Department of Civil Technology and Medicine Engineering, Imperial College Road, London SW7 2BU, United Kingdom, tel : +071 594 6121; fax : + 071 823 8525

**7. Conference on Municipal and Rural Water Supply and Water Quality**

Poznan (Poola), 28. - 30. mai 1996

Kontaktaadress : Jan Lemanski, Polish Association of Sanitary Engineers and Technicians, ul. Wieniawskiego 5/9, 61-712 Poznan, Poland

---

Veeühingu juhatuse aadress: Järvevana tee 5, Tallinn

•tel. (22) 536 251, (22) 431 244; fax (22) 555 294.

Infolehe toimkond: I. Salis, M. Aab.