



EESTI VEEÜHINGU INFOLEHT N^o 17

APRILL 1997

VEEÜHINGU TEEMAPÄEV LOODUSKAITSEKUU TÄHISTAMISEKS 23.05.97

Järgmise Eesti Veeühingu üritusena on 23. mail kavas korraldada looduskaitsekuu tähistamiseks erialane teemapäev, mis on pühendatud Harjumaa veeprobleemidele. Vastava ülevaate esitab Harju Maavalitsuse Keskkonnaosakonna nõunik Tiia Kaar. Üritus leiab aset Harjumaal Lohusalu sadamas asuvas uues restoranis algusega kl. 12.00.

Ühist transporti seekord ei organiseerita. Tallinnast on Lohusallu võimalik sõita bussiga nr. 126, mis väljub Balti jaama juurest peatusest nr. 1 kl. 10.50. Kuna Lohusalus on ette nähtud ka lõunasöök, siis tuleb osavõtjail eelnevalt registreeruda kuni 20. maini, tasudes Eesti Veeühingu arveldusarvele nr. 0126022416 Põhja-Eesti Pangas või ühingu juhatusele 25 krooni ning teatada ka transpordivajadus võimalikuks sõiduautode komplekteerimiseks. Juhatuse sekretäri Indrek Salise kontaktelefon on 8 25 036 863.

KROONIKA

VEEÜHINGU JUHATUSE KOOSOLEK 21.03.97

Veeühingu juhatuse järjekordne koosolek toimus 21. märtsil 1997.a. Koosolekul esitati ettepanekuid Eesti Veepäeva otsuseprojekti kohta, arutati ühingu uude registrisse kandmisega seonduvat ning otsustati lähetada EWPCA nõukogu aastaistungile ja Euroopa Veepoliitika Sümpoosiumile 3. - 8. maini 1997.a. Viinis Eesti Veeühingu poolt Heino Mölder. Juhatus võttis uueks Eesti Veeühingu õpilasliikmeks vastu NATALJA GARMASHOVA, kes õpib TTÜ-s ning töötab ka Ragn-Sells AS-is (telefon (2) 6 380 250).

EESTI VEEPÄEV 21.03.97

Eesti Veeühingu iga-aastane suurüritus - Eesti Veepäev toimus sel aastal 21. märtsil (ülemaailmne veepäev on alati 22. märtsil ning sattus seekord laupäevale). Toome järgnevalt ära ka Veepäeval vastuvõetud otsuse koos lisadega.

EESTI VEEPÄEVAST OSAVÕTNUTE OTSUS

Eesti Veeühingu korraldamisel toimus 21. märtsil 1997 Eesti Veepäev. Sellest võttis osa 102 inimest 60 asutusest. Kuulanud ära ettekanded ja sõnavõttud; Eesti Veepäevast osavõtjad otsustasid :

- 1) konstanteerida, et
 - * Eesti joogivee kvaliteet ei vasta kohati kehtiva standardi nõuetele, kuid ei põhjusta reeglina nakkus- ega üldhaigestumist;
 - * joogivee standarditele mittevastavuse põhjusi on kaks
 - looduslikult on vees palju või vähe mikro- või makroelemente,
 - vesi on reostunud põllumajandus- ja tööstus- või olmeheitmetega;
 - * enamus suurtest veereostusjuhtudest (Aruküla, Kärkla jt) on põhjustatud lohakusest või vastutustundetusest;
 - * veealased õigusaktid vajavad täiendamist ja harmoneerimist rahvusvaheliste nõuetega;
- 2) kiita heaks joogivee programmi elluviimiseks kavandatud abinõud;
- 3) pidada oluliseks Tallinna joogivee kvaliteedi parandamiseks edasiste tehnoloogiliste abinõude rakendamist;
- 4) pidada vajalikuks täiendada joogivee standardi nõudeid siis, kui on täidetud kehtiva standardi nõuded - tsentraalse veevarustuse kaudu kasutatakse ainult väga head või head ning kohalikus veevarustuses vähemalt rahuldava kvaliteediga vett.

Lisad : õiguslikud, institutsioonilised ja majanduslikud abinõud joogivee programmi elluviimiseks

1. Õiguslikud abinõud : kiirendada õigusaktide väljatöötamist seni veel reguleerimata valdkondades
 - 1.1. Ühisveevärgi ja kanalisatsiooni seaduse ja sellest tulenevate alamate õigusaktide väljatöötamine;
 - 1.2. Seni vastuvõetud õigusaktide täitmine (joogiveestandard jm);
 - 1.3. Valmistada ette Eesti joogivee standardi ühtlustamine Euroopa joogiveealaste direktiividega.
2. Institutsioonilised abinõud
 - 2.1. Vee-ettevõtete arengukava koostamine;
 - 2.2. Riikliku kontrolli senisest tõhusam rakendamine monopoolses seisundis olevate vee-ettevõtete üle;
 - 2.3. Eesti veemajanduse juhtimise korralduse optimeerimine, täpsustades erinevate institutsioonide ja ametkondade ülesanded ning hoides ära ülesannete mittetäitmise, mõnel juhul kattuvuse;
 - 2.4. Ettepanekute tegemine riigi administratiivse ülesehituse optimeerimiseks nii, et oleks reaalselt tagatud kohaliku elanikkonna huvide kaitse ja kohalike omavalitsuste korralduse seaduse täitmine
3. Majanduslikud abinõud
 - 3.1. Majanduslikult põhjendatud veetariifide rakendamine, et tagada veevarustussüsteemide optimaalne kasutamine ja amortisatsioonikulude katmine;
 - 3.2. Riiklike investeeringute programmi ja riiklike fondide kaudu investeeringute suunamise eelistamine neisse piirkondadesse, sh ääremadele, kus veevarustussüsteemide rekonstrueerimine ei ole omavahendite arvel võimalik ja seetõttu on raskusi veekvaliteedi normide täitmisega, mis pärsib majanduse arengut riigis tervikuna;

- 3.3. Riiklike investeeringute programmi ja riiklike fondide projektide valikul nende projektide eelistamine, millel on suurem tulu kohalikule elanikkonnale ja riigile tervikuna keskkonna- ning tervisekaitse aspektist lähtudes;
- 3.4. Joogivee alaste normide rakendamise võimalikkuse majandusliku analüüsi koostamine iga kord, kui tahetakse norme karmistada;
- 3.5. Vee-ettevõtetele sooduskrediidi võimaldamine veevarustussüsteemide rekonstrueerimiseks makstes pankade poolt kehtestatud intressimäära ja sooduslaenu intressimäära vahe kinni riigieelarveliste vahendite arvelt;
- 3.6. Projektide edaspidisel finantseerimisel koosfinantseerimise põhimõtte rakendamine (laen, tagastamatu abi, omavahendid jm) eelistades madala intressimääraga laenude andmist riiklikest fondidest tagastamatu abi kasutamisele, mis tagab investeeringu säästvama kasutamise.

VEEÜHINGU JUHATUSE KOOSOLEK 16.04.97

Seni viimane ühingu juhatuse koosolek toimus 16. aprillil. Koosolekul arutati rahvusvaheliste sidemete laiendamise võimaluste üle ning käsitleti ühingu koostööd EWPCA-ga. Vastavalt selle organisatsiooni kavadele on 1999 a. kavas korraldada Eestis rahvusvaheline konverents, mille täpsem teemaatika tuleb ise välja pakkuda. Juhatuse otsustas ka korraldada ühingu 1997. a. suvepäevad 15. - 16. augustil õbbimisega Kihnu saarel. Selle ürituse kohta saadetakse laiali veel täiendavat infot.

KLIIMA - JA VEEKONVERENTS ESPOOS

Helsinki Tehnikaülikool (HUT) koos paljude organisatsioonidega (s.h. UNESCO) korraldab 17. - 20. augustini 1998 Soomes Espoos II rahvusvahelise konverentsi "KLIIMA JA VESI". Ettekannete inglisekeelsed lühikokkuvõtted tuleb saata 30. juuniks 1997. Kontaktisik on : Risto Lemmelä, HUT/Water Res. Eng., Huhtatie 12, 04300 Tuusula, tel. 8 00 358 9 275 3835, faks 8 00 358 9451 3827, E-mail rlemmela @ ahti.hut.fi. Konverentsil on ka oma Interneti lehekülg : <http://ahti.hut.fi/wr/caw2>. Eelregistreerimisblanketti on võimalik saada ka Eesti Veeühingu juhatusest.

VEEFESTIVAL STOCKHOLMIS

Tänavune Stockholmi veefestival toimub 8. - 16. augustil. Selle raames toimub 10. - 15. augustini (mitte 3. - 8. augustini nagu senini teatatud) 7. STOCKHOLMI VEESÜMPOOSIUM, mille deviisiks on seekord "Jõgedega mereni" ("With Rivers to the Sea"). Kuni 15. juunini on osavõtumaks 3 550 SEK-i; hiljem 3 950 SEK-i. Täpsemat infot saab sümposiumi sekretariaadist (tel. 8 00 46 736 2021, faks 8 00 46 736 2022).

KM INFO- JA TEHNOKESKUSES LEIDUVAD VEEKESKKONDA PUUDUTAVAD KÄSIKIRJAD JA PUBLIKATSIOONID 1994 - 1996 (algus infolehes nr. 14)

64. Põhjavee seisund 1993. aastal / Eesti Geoloogiakeskus, hüdroteoloogiaosakond. - Tallinn, 1994. - 111 lk. : joon., tab. - ISBN 9985-815-06-8.

65. Raesaar, Peeter. Vee-energia Eestis : ülevaade Eesti hüdroenergeetikast ja soovitusi väikehüdrojaamade projekteerimiseks / P. Raesaar. - Tallinn: Energiakeskus TAASEN, 1995. - 34 lk. : fot., joon., tab.

66. Rump, P. C. State of the environment reporting : source book of methods and approaches / P. C. Rump. - Nairobi: UNEP, 1996. - 135 lk. : joon., tab. - (Environment information and assessment technical report ; 1). - ISBN 92-807-1583-6.

67. Saare järve kompleksseire hüdrobioloogiline osa, 1995. a. / EV Keskkonnaministeerium. - Rotaprint. - Tallinn, 1996. - 30 lk. : joon., tab. + 2 lk. lisasid.

68. Saastuneet maa-alueet ja niiden käsittely Suomessa : saastuneiden maa-alueiden selvitys- ja kunnostusprojekti : loppuraportti / toim. Juhani Puolanne, Outi Pyy ja Ulrich Jeltsch. - Helsinki, 1994. - 218 lk. - (Ympäristöministeriö, Ympäristönsuojeluosasto, ISSN 0788-5911 ; muistio 5/1994). - ISBN 951-47-4823-9.

69. Seppälä, Jyri. Keskkonnan riskianalüüs tööstuses / J. Seppälä, eesti keelde tõlkinud Irja Alakivi. - Helsinki: Vesi- ja ympäristöhallitus, 1994. - 114 lk. - (Vesi- ympäristöhallituksen monistesarja, ISSN 0789-3288 ; nr. 571). - ISBN 951-47-7004-8.

70. Sõjaväe lennuväljade põhjavee seire programmi koostamine / AS MAVES. - Rotaprint. - Tallinn, 1995. - 35 lk. : joon., tab.

71. Tallinna keskkond, 1990-1995 / Tallinna Keskkonnaamet. - Tallinn: HUMA, 1996. - 30 lk. : fot., joon., tab. - ISBN 9985-801-63-6.

72. Tallinna pinnaveehaardesüsteemi veekasutusloa taotluse ekspertiisi aruanne / Ecoman Ltd. ; ekspertgrupi juht: Heino Luik, töö koostajad: Ilmar Kaljurand [et al.]. - Tallinn, 1996. - 105 lk. : joon., tab. + lisad.

73. Tallinna veevarustuse ja kanalisatsiooni munitsipaalettevõtte : aastaaruanne, 1994. - Tallinn, [1995]. - 44 lk. : joon., tab.

74. Textes adoptés par les Conseil de l'Europe dans le domaine de l'environnement = Texts adopted by the Council of Europe in field of the environment / Council of Europe. - Strasbourg, 1996. - 42 lk.

75. Umweltpolitik - Chancen für unsere Zukunft / Herausgeber: Presse- und Informationsamt der Bundesregierung ; text: Volker, Thomas. - 5., überarbeitete Auflage. - Bonn: Universum Verlagsanstalt GmbH KG, 1995. - 96 lk. : fot., joon. - (Politik - Informationen, ISSN 0177-3291)

76. UNEP environment and natural resources information network : countries with economies in transition in Central and Eastern Europe : activities 1994 / UNEP/Grid-Arendal. - Arendal, 1994. - [59] lk. : joon.

NIMEKIRI JÄTKUB JÄRGMISES INFOLEHES. Täiendav info : tel. (2)6 565 495.

Infolehe väljaandmist spondeeris ENTEC AS.

Veeühingu juhatuse aadress : Järvevana tee 5, Tallinn
tel. (2)6 202 500, (2)6 202 502; faks (2)6 202 501
Infolehe toimkond : K.Pachel, I.Salis, A.Piirsalu