



EESTI VEEÜHINGU INFOLEHT N^o 19

SEPTEMBER 1997

KROONIKA

VEEÜHINGU SUVEPÄEVAD 1997

1997.a. toimusid Eesti Veeühingu suvepäevad 15. - 16. augustil Pärnumaal Tõstamaa vallas ja Kihnu saarel, tulevase Kihnu merepargi aladel. Seekord osales üritusel 31 huvilist.

Tõstamaa vallas käidi Ermistu järve ääres, kus tutvuti järve ning sealt saadava kvaliteetse ravimudaga. Küllastati ka Tõstamaa remonditavat mõisa (praegust koolimaja) ning kuulati mõisapargis kohaliku kodu-uurija Andrei Udu ülevaadet piirkonna ajaloo kohta. Tõstamaa asulas tutvuti ehitatavate reovee puhastusseadmetega ning hiljem jalutati läheduses asuval looduskaunil Kastna poolsaarel, kus kasvavad ka iidset hiigeltammed.

Kihnu saarel oli suvepäevalistel vastas lahtine veoauto, kuhu kõik ka ära mahtusid. Õhtul toimus Veeühingu piknik. Järgmisel päeval sõideti ringi mööda saart, vaadati tuletorni, kirikut, surnuaeda ning küllastati ka muuseumi. Rahvamajas toimus väike kontsert, kus noored kihnlased esitasid omi laule ja tantse. Peeti ka kohaliku tooraine baasil valmistatud maitsev kalalõuna.

Eksootilises paigas ja päikesepaistelise ilmaga toimunud suvepäevadega jäid osavõtjad väga rahule.

UUED VEEÜHINGU LIIKMED

Uuteks Veeühingu liikmeteks on :

MAILA HANNUS	Tallinna Tehnikaülikool	Tel. (2)6 55 80 31
TIINA KARK (õpilasliige)	Tallinna Tehnikaülikool	Tel. (22) 47 99 65
OLGA KOVALENKO	EMHI	Tel. (22) 42 35 54
ANATOLI KUPTSOV	OÜ Vesiserv	Tel. (22) 47 12 88
ENN OTSA	Eesti Keskkonnauuringute Keskus	Tel. (2)6 32 12 63
HEIKO PÖDERSALU	Keskkonnaministeerium	Tel. (2)6 26 28 00

UUS ERIALARAAMAT

Veeühingu juhatuses on laenutamiseks saadaval kirjastuses Springer 1997.a. ilmunud inglisekeelne raamat : M.Henze, P.Harremoes, J.C.Jansen, E.Arvin "Wastewater Treatment Biological and Chemical Processes." 2-nd Edition. 384 pages. Raamatus on üldistatud viimase 10 .a. saavutused nii reoveepuhastuse teooria kui ka praktika alal. See on väga sisutihe, näidetega varustatud käsiraamat professionaalidele ning õpik magistrantidele ja doktorantidele.

KESKKONNAAUDITIST

Veeühingu infoleht võiks olla koht, kus ilmub nimekiri keskkonnaauditiga tegelevatest ettevõtetest ja inimestest. Palume endast märku anda Keskkonnaministeeriumi Info- ja Tehnokeskuses faksil 6 564 071.

Karin Pachel

EESTI - VENE PIIRIVEEKOGUDE KOKKULEPE

20.augustil 1997 kirjutati Moskvas alla Eesti Vabariigi valitsuse ja Vene Föderatsiooni valitsuse vaheline piiriveekogude kaitse ja säästliku kasutamise alase koostöö kokkulepe. Kokkuleppe eesmärgiks on pooltevaheline koostöö korraldamine piiriveekogude ja nende ökosüsteemide kaitsele ja säästlikul kasutamisel; kokkuleppe objektiks on Narva jõe vesikonda kuuluvad piiriveekogud, sealhulgas Pihkva-Peipsi järv.

Pooled moodustavad tegevuse koordineerimiseks Eesti - Vene ühiskomisjoni. Piiriveekogude seisundi kohta pideva informatsiooni saamiseks ja võimalike muutuste prognoosimiseks teostatakse seiret vastavalt komisjonis kooskõlastatud programmidele. Samas kooskõlastab komisjon ka piiriveekogude kaitse ja säästliku kasutamise alased prioriteetsed teadusuuringute suunad ja programmid ning ühtsed piiriveekogude normatiivnäitajad, veeproovide võtmise ja analüüside meetodid.

Kokkuleppes on sätestatud ka koostöö erakorraliste olukordade likvideerimisel, vastastikused konsultatsioonid veekogude kasutamisel, koostöö kohalike omavalitsusorganite ja üldsusega jm.

VEEALASEST ÕIGUSLOOMEST

1997. a. keskel, 1. juulil kinnitas Vabariigi Valitsus veeseaduse (RT I 1994, 40, 655; 1996, 13, 241) paragrahvi 12 lõik 5 alusel määrusega nr. 125 (RT I 1997, 53, 840) põhjaveeuuringute litsentsi väljaandmise korra. Valitsusele esitatud määruse eelnõu oli palju üksikasjalikum ja sisaldas ka litsentsi väljaandmise tingimusi, kuid õigusaktide koostamise põhimõtted muutuvad nende olulise kärpimise suunas, mistõttu ka sellest eelnõust jäi alles kolmandik. Kasu sellest on niipalju, et kinnitatud kord on nüüd nii lühike, et seda on võimalik infolehes avaldada.

Jüri Kaljumäe

KINNITATUD
Vabariigi Valitsuse
1. juuli 1997.a
määrusega nr 125

Põhjaveeuuringute litsentsi väljaandmise kord

I. Üldsätted

1. Põhjaveeuuringute litsents (edaspidi - litsents) on kiritõend, mis annab põhjaveeuuringute tegemise ning puurkaevude projekteerimise, puurimise ja likvideerimise õiguse. Põhjaveeuuringute hulka kuuluvad järgmised tööd:

- 1) põhjaveevaru otsingud ja uuringud;
- 2) mineraalvee otsingud ja uuringud;
- 3) põhjavee seire;
- 4) puuraukude ja puurkaevude projekteerimine, puurimine ja likvideerimine;
- 5) hüdrogeokeemilised tööd;
- 6) hüdrogeoloogiline kaardistamine.

2. Litsentsi omamise nõude eesmärk on luua eeldused põhjaveeuuringutega kaasnevate tööde ohutuks ja asjatundlikuks tegemiseks.

3. Litsentse annab välja keskkonnaministri poolt viieks aastaks moodustatud 5-liikmeline litsentsikomisjon, kelle koosseisu peab kuuluma Tehnilise Järelevalve Inspektsiooni esindaja. Litsentsile ja muudele litsentsikomisjoni tegevusega seonduvatele kiritõenditele kirjutab alla litsentsikomisjoni esimees või tema asetäitja. Litsents kinnitatakse Keskkonnaministeeriumi pitsatiga.

4. Litsentsikomisjon on otsustusvõimeline, kui selle istungist võtab osa vähemalt kolm komisjoni liiget, sealhulgas komisjoni esimees või tema asetäitja. Komisjoni otsused võetakse vastu lihthäälteenamusega. Häälte võrdse jagunemise korral on otsustav komisjoni esimehe või tema puudumisel aseesimehe hääl.

II. Litsentsi taotlemine

5. Litsentsi saamiseks esitab juriidiline või füüsiline isik litsentsikomisjonile taotluse ning järgmised kiritõendid ja andmed:

- 1) litsentsi taotleja aadress, telefon ja telefaks;
- 2) juriidilise isiku registreerimistunnistuse koopia;
- 3) väljavõte juriidilise isiku põhikirjast tema tegevusalade kohta;
- 4) kui pikaks tähtjaks litsentsi taotletakse;

- 5) tööde nimetused, milleks litsentsi taotletakse;
- 6) andmed uuringuks kasutatavate seadmete ja masinate kohta;
- 7) õiend riigilõivu tasumise kohta (kviitungi koopia).

III. Litsentsi taotluse läbivaatamine ja litsentsi väljaandmine

6. Litsentsikomisjon peab litsentsi taotluse läbi vaatama 30 päeva jooksul pärast kõikide vajalike kiritõendite saamist ja andma taotlejale litsentsi või väljaandmisest keeldumise põhjendatud otsuse, kui esitatud kiritõendid ja andmed ei vasta käesoleva korra punkti 5 nõuetele.

7. Litsentsi rikkumise, kaotamine või hävimise korral peab litsentsi omanik teatama sellest litsentsikomisjonile ja taotlema uue litsentsi.

8. Litsents vormistatakse põhjaveeuuringute litsentsi vormile, mille näidis on esitatud käesoleva korra lisas.

9. Litsentsi võib välja anda kaheks aastaks või ühe konkreetse töö (uuringu) tegemiseks.

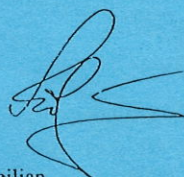
10. Pärast litsentsi väljaandmist saadab litsentsikomisjon maavalitsustele teate litsentsi andmise kohta.

11. Litsentsi taotleja poolt esitatud tõendeid ja andmeid säilitatakse Keskkonnaministeeriumi arhiivis 5 aastat pärast litsentsi kehtivusaja lõppu.

IV. Litsentsi pikendamine

12. Litsentsikomisjon võib vastava taotluse alusel litsentsi kehtivusaega pikendada, kuid mitte kauemaks kui kaheks aastaks.

13. Seni väljaantud litsentsid kehtivad kuni nende kehtivusaja lõpuni, kuid mitte kauem kui 31. detsembrini 1997.a.



Villu Reiljan
Keskkonnaminister

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