

Voimaan 1.3.2002.

- **VN:n asetus valtion virkamiesasetuksen 18 §:n muuttamisesta (184/2002).**

Voimaan 15.3.2002. Sisältää säännöksen sivutoimiluvan myöntämisestä.

- **VN:n asetus viranomaisen toiminnan julkisuudesta ja hyvästä tiedonhallintatavasta annetun asetuksen muuttamisesta (380/2002).**

Voimaan 1.6.2002. Säännöksiä valtionhallinnon viestinnästä.

- **Laki tietoyhteiskunnan palvelujen tarjoamisesta (458/2002).**

Voimaan 1.7.2002. Laissa säädetään tietoyhteiskunnan palvelujen tarjoamiseen liittyvistä seikoista, erityisesti palvelujen tarjoamisen vapaudesta, palvelun tarjoajien velvollisuudesta antaa tietoja, sopimusta koskevien muotovaatimusten täyttämistä sähköisesti sekä välittäjänä toimivien palvelun tarjoajien vastuuvapaudesta.

- **Laki vaalilain muuttamisesta (247/2002).**

Voimaan 1.5.2002.

- **Laki kuntalain muuttamisesta (81/2002).**

Voimaan 1.3.2002.

- **Sisäasiainministeriön päätös kuntajaon muuttamisesta Toholammin ja Sievin kuntien välillä (580/2002).**

Voimaan 1.1.2003.

- **Sisäasiainministeriön päätös kuntajaon muuttamisesta Viitasaaren kaupungin ja Kannonkosken kunnan välillä (579/2002).**

Voimaan 1.1.2003.

- **Valtioneuvoston päätös Patti-joen kunnan ja Raahen kaupungin lakkauttamisesta ja uuden Raahen kunnan perustamisesta (578/2002).**

Voimaan 1.1.2003.

- **Valtioneuvoston päätös Haminan kaupungin ja Vehkalahden kunnan lakkauttamisesta ja uuden Haminan kunnan perustamisesta (577/2002).**

Voimaan 1.1.2003.

Markku Markkula

## VUOSIKYMMENTEN TAKAA

### VIEMÄRÖINNISTÄ MAASEUDULLA



Vuonna 1952 tekniikan tohtorit Paa-vo Lappi ja Arvid Wiiala kamppailivat avoinna olleesta Teknillisen korkeakoulun maanjako- ja katas-teritekniikan professorin viras-  
ta ja se näkyi myös lehtemme

*Kun asutus on harvaa eikä ole teollisuutta, eivät likavesien haitat tule niin tuntuviksi, että viemäröintiin olisi välttämättä ryhdyttävä. Harva asutus kallistaa viemärien kustannuksia käyttäjyksikköä niin, että järjestelmällinen viemäröinti tänäkään vuoksi ei varsinaisella maaseudulla ole tullut kysymykseen. Sitäpaitsi maataloudessa noudatettu ulostusten talteenottotapa on tehokkaasti estänyt jätteistä aiheutuneita terveydellisiä haittoja. Ulostuksethan vievät pellolle, jossa tapahtuu luonnollinen puhdistus, jätteet hajaantuvat joutuen kasvien hyödyksi. Samalla, kun peltoja täten lannoittamalla edistetään kasvintuotantoa, siinä harjoitetaan mitä tehokkainta ja järkipäisintä terveydellistä puhdistustoimintaa.*

*Viime aikoina on kuitenkin kehitys edellä mainituissa suhteissa kulkenut nopeasti haitalliseen suuntaan. Maaseudulle on yhä runsaammin muodostunut sellaisia asutusryhmittymiä, joissa avoväyliin johdetuista likavesistä on jo huomattavaa haittaa. Teollisuutta on meiläkin ruvettu entistä enemmän rakentamaan maaseudulle, ja juuri teollisuuden jätevedet voivat nopeasti muuttaa likavesikysymyksen vaikeaksi ongelma-ksi. Maaseudulle rupeaa myös tulemaan*

sivuilla kumman-kin hakijan lukuisista kirjoituksista mm. jyvityksen teoreettisista perusteista. Seuraa-

vassa kuitenkin ote numerossa 8-9/1952 olleesta professori Pentti Kaiteran kirjoituksesta.

*yhä enemmän sellaisia rakennuksia, joissa on likavesijohdot ja vesiklosetit, jotka muuttavat tilanteen pian kestävämmäksi. Vesijohtojen tekeminen on omiaan vaikuttamaan samaan suuntaan, sillä se lisää vesien käyttöä ja likavesiä. --*

Numeron 10-11/1952 Pieniä tietoja -osastossa oli seuraava tiedotus toimitusinsinööreille:

**Uudet maanmittauslomakkeet.** Kun ensi vuoden alusta jakolaitosta koskevien uusien säädösten astuessa voimaan tarpeelliset lomakkeet tulevat huomattavasti muuttamaan, on MIL:n hallitus tehnyt lomakkeiden hankintasopimuksen ja tulee lomakejakelunsa kautta välittämään lomakkeita tarvitsijoille. Liiton hallitus on asettanut toimikunnan seuraamaan lomakkeiden suunnittelua ja toimikuntaan kuuluvat liiton hallituksen jäsenet Niskanen, Härme ja Virtamo, joille voidaan lähettää lomakkeita koskevia toivomuksia. Lomakejakelua tulee hoitamaan rva Eira-Riitta Salervo. Tilausten tekemisestä ilmoitetaan myöhemmin.

Kalevi Raussi  
kalevi.raussi@kolumbus.fi