

Vol. 33 Coden: KMKMAA ISSN 0355-1628

**Toimitus • Redaktion • Office**

Pohjantie 3, 8. kerros  
FIN-02100 Espoo  
puh. 020 729 0520  
faksi 020 729 0521  
e-mail toimitus@kemia-lehti.fi  
Päätoimittaja • Chefredaktör • Editor-in-chief  
DI Leena Laitinen 020 729 0522, 040 577 8850  
e-mail leena.laitinen@kemia-lehti.fi

**Taitto • Layout**

K-Systems Contacts Oy 03 714 1614  
e-mail taitto@kemia-lehti.fi

**Toimittaja • Redaktör • Editor**

Veikko Antila 020 729 0523, 050 590 7072  
e-mail veikko.antila@kemia-lehti.fi

**Sihtööri • Sekreterare • Secretary**

Irja Hagelberg 020 729 0524  
e-mail irja.hagelberg@kempulssi.fi

**Ilmoitukset • Annonser • Advertisements**

e-mail ilmoitukset@kemia-lehti.fi  
Myyntipäällikkö • Forsäljningschef • Sales Manager  
Sauli Ilola 020 729 0525, 040 546 1241  
e-mail sauli.ilola@kemia-lehti.fi

**Tilaukset • Prenumerationer • Subscriptions**

020 729 0520, faksi 020 729 0521  
e-mail tilaukset@kemia-lehti.fi

**Tilauhinnat**

Kotimaassa 80 euroa, muut maat 120 euroa  
Kouluille 40 euroa, www.aikakaus.fi  
Prenumerationspris i Finland 80 euro,  
övriga länder 120 euro  
Subscription price (out of Finland) EUR 120  
Irtonumero/Lösnummer/Single copy EUR 10  
(special issue 6/2006 EUR 15)

**Osoitteenmuutokset**

Suomen Kemian Seura  
010 425 6300, faksi 010 425 6309  
e-mail toimisto@kemianseura.fi

**Kustantaja • Utgivare • Publisher**

**Kempulssi Oy**

Toimitusjohtaja • Verkst.direktör • Managing Director  
Veikko Antila  
Pohjantie 3, 8. kerros  
FIN-02100 Espoo  
puh. 020 729 0523, 050 590 7072  
e-mail veikko.antila@kempulssi.fi

**Toimitusvaliokunta**

**• Redaktionsråd • Editorial Board**

Prof. Matti Hotokka, prof. Maarit Karppinen, DI Leena Laitinen, DI Sisko Loikkanen, DI Leif Ramm-Schmidt, prof. Markku Räsänen, tied.pääll. Kari Savolainen, tied.pääll. Sakari Sohlberg, viestintäjoht. Heikki Vuonamo ja DI Merja Vuori



Aikakauslehtien Liiton jäsenlehti

Painos • Upplaga • Printing order 6 400  
Forssa 2006  
Forssan Kirjapaino  
ISO 9002



PÄÄKIRJOITUS • LEDARE

## Hyvässä seurassa

**S**uomea sanotaan yhdistysten luvatuksi maaksi, eikä syyttä. Yhdistysrekisteristä löytyy noin 125 000 rekisteröityä yhdistystä, joiden selailu osoittaa suomalaisten haluavan kokoontua yhteen mitä kiehtovimmista syistä. Ruoka- ja viiniseura Herkkusuut, Hauhon Pitsinnyplääjät, Vapaa Internet, Arktiset Pystykoirat, Turun Esperanto-Yhdistys, Käymäläseura Huussi... elämän koko kirjo.

Yhdistystoiminnalla on pitkät perinteet myös suomalaisessa tiedemaailmassa. Tämän lehden sivuilla esiintyvät 125-vuotias Lääkäriseura Duodecim ja 60-vuotisujuhliiaan viettänyt *Societas Biochemica, Biophysica et Microbiologica Fenniae*, tuttavallisemmin Biobio-seura. Kemistit saivat ensimmäiset omat yhdistyksensä jo vuonna 1891.

Tieteellisten seurojen tärkeimpiin tavoitteisiin on kuulunut alusta pitäen oman alan tunnetuksi tekeminen ja alan saavutusten kansantajuistaminen. Meillä nykyajan luonnontieteilijöillä on vaalittavanamme arvokkaat perinteet, mistä kertoo jo seurojen perustajajäsenten vaikuttava nimilista. **A.I. Virtanen, Gustaf Komppa, Matti Äyräpää** ja monet muut uranuurtajat ovat luoneet mittavan tiedeuransa ohella vahvan pohjan nykyiselle seuratoiminnalle.

Miten entisajan vaikuttajat ehtivätkin? Palavan innon lisäksi he tarvitsivat toki taustatukea, josta yhtenä esimerkkinä oli aikanaan aktiivisesti toiminut Kemistien Rouvat ry. Yhdistys teki kemistien ja heidän perheidensä hyväksi talkoo- ja hyväntekeväisyystötä lähes neljän vuosikymmenen ajan ja lopetti toimintansa aktiivijäsenistön harvennuttua vasta vuonna 1993, jolloin jo noin puolet kemistikunnasta oli naisia.

Harvemmalla nykyajan työikäisellä on kotonaan harrastusrienteihin kannustavaa kotirouvaa tai -herra. Useimmat puurtavat puolisonsa tavoin hektisessä työelämässä, sovittelevat parhaansa mukaan yhteen uraa ja perhettä ja koettavat pitää kiinni vapaa-ajan rippeistä. Lähde siinä sitten kauppareissun, vanhempainillan ja kuntosalin jälkeen vielä seuroihin.

On ymmärrettävää, että monella kiinnostus oman alan yhdistystoimintaan herää vasta siinä vaiheessa, kun kiireisimmät lapsiperhevuoDET ovat takana. Hyvä että viimeistään silloin. Varttuneet kemistit muodostavat tukevan selkärangan koko seuratoiminnalle. Onneksi myös nuoria jäseniä liittyy koko ajan mukaan. Opiskelijalle jäsenyys etuineen maksaa vain 10 euroa vuodessa.

Jäsenyydestä on monenlaista hyötyä jo opiskeluaikoina ja työuran alussa. Suomen Kemian Seura ja sen kolme jäsenyhdistystä ovat jaostoineen, paikallisseuroineen ja koordinaatiivisine yhteisöjäsenineen kieltämättä mutkikkaalta näyttävä kokonaisuus, mutta mitäpä siitä; pääasia on, että jokaiselle kemian alalla toimivalle löytyy omaa alaa tukeva yhdistys tai jaosto. Yhdistyksen jäsenet muodostavat luontevan verkoston, josta on varmasti hyötyä työelämän haasteissa ja uusia työmahdollisuuksia tavoiteltaessa.

Yksi konkreettinen etu jäsenyydestä on käsissäsi oleva lehti. Kuten Suomalaisten Kemistien Seuran puheenjohtaja **Liisa Koskinen** tässä numerossa toteaa, *Kemia*-lehdellä on tärkeä tehtävä yhdistää jäsenkuntaa ja välittää tietoa eri aloilla toimivien kemistien työstä ja tutkimuksista. Jäsenyys tuo lehden lisäksi muitakin etuja, joista löytyy tietoa vaikkapa seurojen internet-sivuilta.

*Leena Laitinen*