

tilaisen nuorisotyötä tekevän Second Chance -järjestön kanssa ja Kotkasta löytyikin järjestölle paikka, jossa nuoret voivat rauhoittua ja kalastaa.

Luottamustehtävissä Sakari toimi mm. Kotka Maretariumin hallituksen ja Kotkan Seudun Osuuspankin hallintoneuvoston puheenjohtajana.

Työasioita Sakarin kanssa oli helppo viedä eteenpäin. Asiat saatiin aina sovittua ja kun jotain sovittiin, siitä pidettiin myös kiinni.

Matkailu oli Sakarille harrastus, joka vei häntä ympäri maailmaa. Joskus matka tapahtui työn merkeissä, mutta useammin perheen kanssa.

## AARNE VERIÖ

1936–2011

Diplomi-insinööri **Aarne Veriö** kuoli 21. lokakuuta 2011 Helsingissä 75-vuotiaana. Hän oli syntynyt 9. helmikuuta 1936 Oulussa. Hän kirjoitti ylioppilaaksi Oulun lyseosta 1955, valmistui Teknillisen korkeakoulun maanmittausosastolta 1963 ja tuli insinööriksi Maanmittaushallituksen geodeettiseen toimistoon. Eläkkeelle hän jäi 1996.

Aarne Veriö toimi koko työuransa geodesian tehtävissä. Jo opiskeluaikana geodesia oli ottanut hänet pauloihinsa, kun hän toimi pitkiä jaksoja päätoimisena laskuapulaisena Geodeettisessa laitoksessa. Maanmittauslaitoksessa hän johti runsaan 20 vuoden ajan valtakunnallisia korkeudenmittauksia. Tänä aikana uuden korkeusjärjestelmän N60-korkeuspisteiden verkko rakennettiin ja mitattiin maan kattavaksi. Toisena mittavana työnä hänellä oli koko valtakunnan alueella ranta-asemakaavojen pohjakarttojen tarkastus ja hyväksyminen. Päätoimensa ohella Aarne Veriö toimi pitkään Teknillisessä korkeakoulussa geodesian assistenttina sekä luennoijana useilla kursseilla. Aarne Veriö toimi myös Maanmittaushallituksen ensimmäisenä työsuojelupäällikkönä.

Aarne Veriö seurasi tiiviisti alansa kansainvälistä kehitystä. Erityisesti hän osallistui Pohjoismaisen Geodeettisen Komission korkeudenmäärittäjäryhmän työhön sekä yhteistyöhön maankuoren paikallisten murroslinjojen ja maannousun tutkimiseksi. Hän julkaisi useita tieteellisiä

Näiltä matkoilta hän toi ideoita myös Kotkan kaupunkisuunnittelun pohdittavaksi.

Perheeseen Sakarilla kuului vaimon lisäksi kaksi aikuista lasta, joiden opiskelua ja alkuvaiheessa olevia työuria hän tarkkaan seurasi ja antoi niille tukensa.

Perheen ja työtovereiden lisäksi Sakaria jäi kaipaamaan suuri ystävien joukko.

## Tom Masalin Sakarin ystävä ja työtoveri

artikkeleita näistä aiheista ja osallistui alan kansainvälisiin kokouksiin.

Geodeettien kerhon toimintaan hän osallistui aktiivisesti ja oli myös sen sihteerinä ja varapuheenjohtajana. Viimeisinä työvuosinaan hän tutki maankuoren murroskohtia ja -liikkeitä Geologisessa tutkimuskeskuksessa. Jo uransa alkuaikoina hän paneutui myös geodesian historiaan ja muun muassa inventoi venäläis-skandinaavisen astemittauksen pisteitä Suomen alueella. Nämä selvitysten tuloksena hän ensimmäisenä esitti, että mittaus olisi otettava kohteeksi UNESCO:n maailmanperintöluetteloon. Hänen ajatuksensa onkin toteutunut, kun Struven ketju liitettiin luetteloon vuonna 2005.

Me työtoverit tunsimme Aarne Veriön rehtinä ja avulijana. Hän oli tunnustettu alansa asiantuntija ja ammattimies. Harrastuksista laulu oli hänelle erityisen läheinen. Monet kerrat me työtoverit saimme kuunnella hänen vakaata ja kantavaa ääntään Pasilan kuoron esiintyessä yhteisissä tilaisuuksissamme.

## Pekka Tätilä

## Pekka Lehtonen (ledaren): Redaktionsarbete på tidskriften Maankäyttö i fyra decennier

Skribenten som varit chefsredaktör för tidskriften i 20 år reflekterar över redaktionsarbetet förr och nu, och funderar över vilka mål tidskriften har idag. En av huvuduppgifterna för denna tidskrift utgiver av fackorganisationer är att upprätthålla lantmätaridentiteten och erbjuda ett forum för diskussion, även kritisk, samt att hålla igång nätverken inom branschen.

## Timo Linkola: En blick på exportutsikter inom lantmäteri

Finska lantmätare har varit verksamma i över 50 olika länder. Med tanke på landets storlek är Finland ett av de mest konkurrenskraftiga exportländerna inom lantmäteri. Idag investerar man globalt mera pengar än någonsin tidigare på lantmäteri, i synnerhet på registrering av mark. Lantmäteribranschen deltar i Finlands utvecklingssamarbete i större utsträckning än förut. Konkurrensen har lett till att en stor del av de finska företagen inom branschen har övergått i utländskt ägo. Artikeln beskriver företag, finansierare, mälländer, styrkor och svagheter, konkurrenter samt framtidsutsikter i branschen.

## Kari Suominen och Sami Jänne: Finskt kunnande i geografisk information i Laos

Det av Finland finansierade projektet *Strengthening National Geographic Services in Laos PDR* (SNGS) är nu inne på sitt andra år. Programmet inleddes i augusti 2010 och avslutas 2014. Resultaten av programmet syns framför allt i nya terrängkartor och ortofoton, som täcker en tredjedel av landet, samt i förtätningen av stamnätet av klass I. Med tanke på hållbar utveckling är det mycket viktigt att programmet fortsätter att utveckla kartverket i Laos och att effektivt samarbeta med distributionen av geografisk information.

## Paula Ahonen-Rainio: Noggrann planering för fram budskapet i kartan

Kartor är ett effektivt medel för förmedling av information och därför har det stor betydelse hur

de planeras. När informationsegenskaperna och visualiseringsmedlen är kompatibla kan tolkningen av kartan grunda sig på intuition. Visuella variabler kan kombineras i karttecken för att förmedla information om föremålets olika egenskaper eller styrka budskapet. Den visuella framställningen bör också förmedla inbördes relationer i informationen. Speciellt färger påverkar de känslor och associationer som kartor framkallar.

## Tapio Toropainen: Strategisk planering av markanvändning

Strategisk planering av markanvändning har inkluderats i kommunernas markanvändningsplanering. Den fungerar i samarbete med myndigheterna som ansvarar för markanvändning. Miljöministeriet har inlett flera projekt som syftar till att utveckla planeringsområdet. Det finns behov för strategisk markanvändningsplanering i vårt land. Skribenten är utvecklingschef på AIRIX Ympäristö Oy.

## Markku Poutanen, Jouni Keskinarkaus och Pekka Tätilä: Triangelmätningstornet på Kaunispää

Det gamla triangelmätningstornet som under årtionden blev ett välbekant landmärke för dem som besökte Saariselkä brändes upp år 2009. Tusentals liknande förfallna torn som en gång i tiden fanns i Finland har tagits ur bruk. Därför föddes tanken på att uppföra ett nytt triangelmätningstorn på Kaunispää. Tornet skulle bli ett minnesmärke och informera tusentals turister och vandrare som besöker Kaunispää årligen om kartläggningen i Finland, dess historia och nutid. Det nya tornet invigdes i september 2011 och erbjuder fina utsikter och turistupplevelser för alla som besöker Kaunispää.

## Irmeli Wahlgren och Maija-Liisa Seppälä: I Struves spår

– på vandring till Stuurrahanoaivi  
Artikeln berättar om Struves meridianbåge och om den höstliga vandringen som lantmätaren och geografen gör till Stuurrahanoaivi, den nordligaste av meridianbågens punkter i Finland.