

PÄÄKIRJOITUS

Suomen Geologisen Seuran keskustelun kestoaiheena on ollut jäsenistön aktiivisuus kuukausikokouksiin ja muihin seuran tapahtumiin osallistumisessa. Osallistumisessa on ollut ajan saatossa vaihtelua, joskaan ei kovin dramaattista. Omalta osaltani voin todeta, että olen osallistunut kokouksiin tasaisen epä-säännöllisesti heti opiskelun alkuvaiheessa seuraan liittymiseni alkuajoista lähtien, noin 35 vuotta sitten. Geologilehden luen pääosin, ja Bulletininkin olen tilannut ihan kotiin asti. Seuran muihin tapahtumiin olen osallistunut laiskemmin, joskin viime aikoina olen koettanut niissäkin aktivoitua. Yhteenvetona tästä pitkäaikaisesta ”semiaktiivisuudesta” voin todeta, että huonomminkin olisi noihin käytetyn ajan voinut käyttää. Kaiken kaikkiaan toiminnassa mukana olo on ollut mukavaa ja pääsääntöisesti myös hyödyllistä. Kokousten paras anti liittyy monien mielestä esitelmiin, mutta kyllä kokouksessa käsitellään myös ajankohtaisia, alaa koskevia asioita muutenkin. Esitelmien ohella erittäin tärkeä, ellei jopa tärkeämpi, houkutin on kollegojen tapaaminen. Se on myös hyvä foorumi oppia tuntemaan eri-ikäisiä ja eri toimialoilla toimivia kollegoja.

Usein varsinaiset kokousmuodollisuudet hoidetaan alle puolessa tunnissa, kun esitelmä kestää keskusteluineen tunnin, puolitoista. Kokouksissa on edelleen havaittavissa osallistuvan yleisön jakautuminen joko kallioperä- tai maaperägeologeihin esitelmien aiheen mukaan. Suomessa tuntuu varsin sitkeänä istuvan kahtiajako kallio- ja maaperägeologiaan, joskin vaikuttaa siltä, että vähitellen oltaisiin tuosta kahtiajaosta pääsemässä eroon. Itse olen jo pitkään karsastanut kategorista jakoa maa- ja kallioperägeologiaan.

Ollakseen kiinnostava ja opettavainen, esitelmän aiheen ei tarvitse liittyä omaan asiantuntemuksen ydinalaan. Laajempi geologinen tietämys ei ole kenellekään haitaksi. Geologiset prosessit

ovat paljolti jatkumoa, ja luonnollinen yhtymäpinta tai linkki hyvin erilaisten aihealueiden välillä aina jossain kohtaa löytyy.

Laaja-alainen geologinen tietämys auttaa löytämään nämä linkit. Nykyään työelämässä vaaditaan laaja-alaista oman alan tuntemusta, ja ilmiöiden syy-seuraussuhteet on tarpeellista tuntea.

Useat geologit toimivat nykyään ainoana geologina yrityksessä. Näissä paikoissa työnantaja ei kysy, oletko maavai kallioperägeologi, vaan sinulta odotetaan vastausta asiaan, joka edes hitusenkin sivuaa jotain geologian alaan liittyvää. Seuran kokoukset ja tapahtumat ovat osa tätä asiantuntijuuden laajentamista ja se tapahtuu paitsi esitelmien, myös kollegoiden kanssa kommunikoinnin ja verkostoitumisen kautta.

Yllä olevasta sekavasta alustuksesta huolimatta täytyy todeta, ettei seuran jäsenten aktiivisuus käsittääkseni ole ollut kuitenkaan hiipumassa. Päinvastoin, useissa kokouksissa on ollut niin paljon väkeä, että Tieteidentalon pienimmät salit ovat käyneet jopa ahtaaksi. Aina sinne on kuitenkin mahduttu. Toiveissa on, että voimme käyttää talon alakerran isointa salia useammin jatkossa.

Kokousten lisäksi kuluva vuoden toimintaan kuuluvat perinteiset vappumatinea vapunaatonna. Flooran päivän retki toukokuussa ja loppukesään suunniteltu ekskursion. Ekskursio kohdistuu tällä kertaa läntiseen Eestiin sekä Saarte Geoparkin kohteisiin Saarenmaalla (yöpyminen uudistetussa Särghauan opintokeskuksessa ja historiallisessa Kuresaaren kaupungissa). Lisäksi Suomen Geofysiikan Seura on kysynyt meiltä kiinnostusta osallistua heidän kanssaan yhteiskokoukseen huhtikuussa (14.4.). Luonnollisesti geologikunta on kiinnostunut poikkitieteellisestä toiminnasta, mikä tässä tapauksessa tapahtuisi lähitieteiden kanssa. Yhteiskokouksesta, samoin kuin muusta toiminnasta, ilmoi-



tetaan tarkemmin myöhemmin.

Aika ajoin seura on saanut palautetta toiminnan pääkaupunkikeskeisyydestä.

Pääkaupunkikeskeisyyttä ei voine välttää, koska varmasti (tilastoja tarkistamatta) yli puolet Suomen geologikunnasta asuu pääkaupungin tuntumassa. Geologeja toimii toki paljon pääkaupunkiseudun ulkopuolella, mutta he ovat hajaantuneet maantieteellisesti ympäri Suomea ja myös varsin kauas toisistaan. Siksi pääkaupunkikeskeisyys on luonnollista ja käytännössä toimivin ratkaisu toiminnan painopistealueena, halusi sitä tai ei. Mutta se ei tarkoita sitä, etteivätkö geologit myös muualla Suomessa voisi olla mukana toiminnassa. Seuran yleiskokouksissa esitelmät on viime aikoina pääsääntöisesti videoitu ja laitettu seuran sivuille kaikkien jäsenten ulottuville. Esitelmien tallennusta on tarkoitus jatkaa kokouksissa, mutta ainoastaan esitelmäitsijän luvalla. Tallennuksen voi tehdä kokonaan, osittain tai se voidaan jättää tekemättä. Tallennusta ei siis tehdä automaattisesti, vaan esitelmäitsijän sanelemana.

Geologisen seuran hallitus on joi-takin kertoja kokoontunut Skypen välityksellä. Jos toiveita yleiskokousten järjestämisestä netin kautta alkaa ilmaantua, voidaan harkita kokousten järjestämistä netin välityksellä. Ainakin ker-ran tämä on jo tehtykin, mutta muistikuvani mukaan osallistujia muilta paik-kakunnilta oli erittäin vähän.

Tämän kirjoituksen tarkoituksena on rohkaista kaikenikäistä jäsenistöä osallistumaan Suomen Geologisen Seuran toimintaan. Mitä aktiivisempaa väkeä geologiyhteisössämme on ja mitä enemmän olemme tietoisia toistemme tekemisistä, sitä paremmin me voimme vastata yhteiskunnan moninaisiin haasteisiin. Välillä on hyvä käväistä myös oman mukavuusalueen ulkopuolella.

REIJO PITKÄRANTA