

- measurements of charged and neutral clusters using Neutral cluster and Air Ion Spectrometer (NAIS). *Boreal Environment Research* 14, 591–605.
- Mirme, A., Tamm, A., Mordas, G., Vana, M., Uin, J., ym., 2007. A wide-range multi-channel air ion spectrometer. *Boreal Environment Research* 12 (3), 247–264.
- Niinistö, T., Peltola, A., Rätty, M., Sauvula-Seppälä, T., Torvelainen, J., ym. (toim.), 2023. Metsätilastollinen vuosikirja 2022. Luonnonvarakeskus, Helsinki, 198 s.
- Ojanen, P. & Minkkinen, K., 2020. Rewetting offers rapid climate benefits for tropical and agricultural peatlands but not for forestry-drained peatlands. *Global Biogeochemical Cycles*, 34. <https://doi.org/10.1029/2019GB006503>
- Singh, J. S. & Gupta, S. R., 1977. Plant Decomposition and Soil Respiration in Terrestrial Ecosystems. *The Botanical Review* 43, 449–528. <https://doi.org/10.1007/BF02860844>
- Statistics Finland, 2023. Greenhouse gas emissions in Finland 1990 to 2021. National Inventory Report under the UNFCCC. Statistics Finland, 537 s.
- Valtioneuvosto, 2023. Oikeudenmukaisen siirtymän rahasto tukee alueita uudistamaan elinkeinorakennetta ja vahvistamaan työllisyyttä. <https://valtioneuvosto.fi/-/1410877/oikeudenmukaisen-siirtymän-rahasto-tukee-alueita-uudistamaan-elinkeinorakennetta-ja-vahvistamaan-tyollisyytta> [5.6.2023]
- Yu, Z., Loisel, J., Brosseau, D. P., Beilman, D. W. & Hunt, S. J., 2010. Global peatland dynamics since the last glacial maximum. *Geophysical Research Letters* 37, L13402. <https://doi.org/10.1029/2010GL043584>

TOIMITUS TIEDOTTAA

Suuret kiitokset!

Tämä Geologin Ilmastonmuutos & geologia -teemanumero pitää sisällään hyvin monipuolisesti ajankohtaisen aihepiirin artikkeleita. Lehden tuli ilahduttavan paljon tekstejä: lehden teksti- ja sivumäärä onkin suurempi kuin pitkään aikaan. Haluammekin lämpimästi kiittää kaikkia kirjoittajia heidän panoksestaan lehdelle sekä joustavuudesta aikataulujen suhteen. Kesäaika oli lehden toimittamiselle haasteellista lomakauden vuoksi, mutta erinomaisella yhteistyöllä lehti saatiin hyvin pakettiin.

Muistuttelimme edelleen, että laadukas lehti on aina kirjoittajien aikaansaannosta. Jos siis sinulle herää kiinnostus oman osaamisesta jakamisesta Geologin sivuille, olethan yhteydessä toimitukseen!



Toimituskunnan puolesta,

FT SARI ROMPPANEN
Geologin päätoimittaja

FT MIRA VALKAMA
Geologin toimitussihteeri

SGS:N TULEVAA TOIMINTAA

Syksyn kokoukset järjestetään kello 18–19:45 Tieteiden talolla osoitteessa Kirkkokatu 6, Helsinki. Lisäksi mahdollisuus etäosallistumiseen.

- 12.10. esitelmöitsijänä on Jochen Kamm, esitelmän aiheena on "Deep Electromagnetic Studies in Fennoscandia". Esitys on englanninkielinen.
- 16.11. esitelmöitsijänä on Arto Itkonen aiheenaan "Suomen järvi-, joki- ja merisedimenttien ympäristögeologiaa ongelmia ja ratkaisuja".
- 14.12. **(huomaa korjattu päivämäärä!)** on vaalikokous, jossa esitelmän pitää SGS:n väistyvä puheenjohtaja Tapio Halkoaho aiheesta "Kainuun Kuhmon ja Tipasjärven arkeisten vihreäkivivyöhykkeiden korkean kromipitoisuuden basaltit – onko Kuu Kuhmosta vai Kuhmo Kuusta?".

SGS järjestää syyskursion Rokua Unesco Global geoparkkiin. Siellä tutustutaan jääkauden tarinaan ja sen aikaansaamiin monipuolisiin muodostumiin maastossa. Ekskursion oppaina toimivat Jari Nenonen ja Mikko Kiuttu. Katso lisää sivulta 132.

SGS:n toiminta päivittyy verkkosivuille osoitteessa: www.geologinenseura.fi. Seuraa Suomen geologista seuraa myös Twitterissä (@geoseura) ja Facebookissa (www.facebook.com/geoseura).

Jäseneksi? Lähetä hakemus: <https://www.geologinenseura.fi/fi/jaseneksi> tai ole yhteydessä sihteeriin sihteeri@geologinenseura.fi

Vanha jäsen: Voit päivittää yhteystietosi Yhdistysavaimen kautta <https://geologinenseura-yhdistysavain-fi.directo.fi/jasensivut/>



GEOLOGI-LEHDEN AIKATAULU

Nro	Aineisto toimituksessa*	Lehti ilmestyy
5/2023	15.9.2023	27.10.2023
6/2023	3.11.2023	15.12.2023

* Halutessasi kirjoittaa lehteen / julkaista mainoksen: olethan yhteydessä mahdollisimman varhaisessa vaiheessa päätoimittajaan (sari.marianne.romppanen@gmail.com). Mainosten hinnasto on nähtävissä paperisen lehden kannen sisäisivulla ja SGS:n verkkosivuilla.

