

Aineistoa kiviharrastajalle

Kevään kynnyksellä kiviharrastajatkin aktivoituvat maastoon. Tiedonhaluisia auttamaan on kerätty pieni otos internetistä löytyvään materiaaliin. Painopiste on ollut kuva-aineistossa, mutta sivuilta löytyy paljon muutakin tietoa. Suurin osa sivuista on englanninkielisiä. Linkkilistojen suhteen kannattaa muistaa, että sivujen ulkoasu ja sisältö saattaa muuttua hyvinkin nopeasti. Mukavia luontohetkiä!

Yleistä geologiatietoa

- ▶ Geologia.fi-portaali (suomeksi) <http://www.geologia.fi/>
- ▶ TKK:n Geoympäristötekniikka (suomeksi) <http://www.opigeologiaa.fi/>
- ▶ webGeology (University of Tromsø, Norway) <http://ansatte.uit.no/kku000/webgeology/>
- ▶ Kiviteollisuusliitto ry:n sivut (suomeksi) <http://finstone.fi/luonnonkivi.php> täällä vasemman reunan alasetovalikosta esimerkiksi ”kivilajit” vie suomalaisten rakennuskivien esittelyyn, ”geologia” yleiskatsaukseen eri kivilajien synnystä

GTK:n sivuilta (suomeksi)

- ▶ GTK:n geokuvat <http://www.gtk.fi/geotieto/geokuvat/>
- ▶ Retkeilijän kiviopas (toinen painos) http://www.gtk.fi/export/sites/fi/Media/painotuotteet/retkeilijan_kiviopas/Kiviopas_suomi_nettti.pdf
- ▶ Suomen mineraalit (Kai Hytönen) <http://arkisto.gsf.fi/ej/ej31.pdf>

Mineraalitietokantoja

- ▶ Mindat.org - mineraali- ja löytöpaikkatietokanta <http://www.mindat.org/index.php> Hakumahdollisuuksia sekä nimellä että erilaisilla ominaisuuksilla.
- ▶ Mineralogy database (webmineral) <http://webmineral.com/> Linkki kuviin heti etusivulta; jos hakee mineraalin nimen perusteella tulee paljon muutakin tietoa. Voi myös tunnistaa mineraaleja hakemalla erilaisilla ominaisuuksilla.
- ▶ Mineral atlas <http://www.mineralatlas.com/> Linkin ”Alphabetical list of minerals” alta pääsee mineraalilistaan josta pitää valita mineraali (esimerkiksi rodoniitti eli rhodoniite). Tämän jälkeen oikeassa laidassa olevaan linkkipalkkiin aktivoituvat ne linkit joita ko. mineraalista on saatavilla. Esim. ”photos”
- ▶ Athena mineralogy <http://un2sg4.unige.ch/athena/mineral/mineral.html> Linkki kuviin heti pääsivulla.
- ▶ IMA:n hyväksytyt mineraalien luettelo pdf-muodossa <http://pubsites.uws.edu.au/ima-cnmnc/imalist.htm>