



# Turpeen asema energiakeskustelussa

TONI EEROLA

**E**nergiakeskustelu käy kuumana. Kun Suomi päätti antaa luvat lisäydinvoimalle, on huomio keskittynyt nyt turpeeseen. Ja siitä riittää otsikoita energiaverotuksen, aluepolitiikan ja VTT:n kytköksistä turvetuotantoon. Jo ennen tätä, turve on herättänyt tunteita kasviuonepäästöjensä ja hitaan uusiutuvuutensa vuoksi. Turve on rinnastettu päästöiltään kivihiilen veroiseksi saastutajaksi. Soiden käytön ja suojelun välillä on taas ollut ristiriitaa jo pidemmän aikaa. Taas kerran geologia on kiistan keskellä, kuten olemme uraanin, ilmastonmuutoksen tai ydinjätteen loppusijoituksen kohdalla saaneet huomata. Mutta se on hyvä! Geologiaan liittyvistä asioista keskustellaan julkisesti.

Tämän vuoden keväällä VAPO lanseerasi kampanjan, jolla se haluaa lisätä turvetuotannon pinta-alaa alle yhden prosentin suopinta-alasta kahteen prosenttiin. Ympäristönsuojelujärjestöt älähtivät ja mm. Helsingin Kampin kauppakeskuksen edessä käytiin kovaa lobbauskisaa.

Sattumoisin tämän kaiken keskellä turvetuotannosta vastaava VAPO Oy täytti tänä vuonna 70 vuotta. Juhlavuoden kunniaksi se julkaisi kirjan *Suosta voimaa ja lämpöä. Turve Suomen energiapolitiikassa 1940–2010*, jonka kirjoittaja on FT Esa Ruuskanen. Kirja on kaksikielinen, suomen- ja englanninkielisine

osioineen. Englanniksi kirjan nimi on *Power and heat from peat*, joka riimeineen sopisi hyvin rap- tai hevi-kappaleeseen. Kirjan tarkoituksena on kaikesta päätellen tukea VAPO:n kampanjaa turpeen käytön edistämisessä.

VAPO:n kirjassa käydään läpi turpeen käytön historiaa Suomessa ja muualla. Ratkaisevaa sen tutkimuksen ja käytön lisäämisessä oli öljykriisi 1970-luvulla. Geologian tutkimuskeskus asetettiin siinä merkittävään rooliin, josta se edelleenkin vastaa. Turpeen asema nykyisessä energiakeskustelussa on myös hyvin mukana ja siksi kirja on ajankohtainen ja tutustumisen arvoinen, vaikka edustaakin paljolti alan teollisuuden näkökulmaa. Usein kuitenkin unohdetaan, että turvetta käytetään paljon muuhunkin kuin lämmöntuotantoon. Onkin mielenkiintoista nähdä, mihin kiista turpeesta johtaa sen tulevan käytön suhteen?

Ruuskanen, E. 2010. *Suosta voimaa ja lämpöä. Turve Suomen energiapolitiikassa*. VAPO Oy, Jyväskylä, 223 s. Ovh: 30 €.

TONI EEROLA  
GeoLanguage Oy  
Tammibaantie 2 A 10  
02940 Espoo