

Uutisia ja tiedonantoja — Nyheter och meddelanden

EGEA (European Geographical Association) — yleiseurooppalainen maantieteen järjestö

EGEA (European Geographical Association) on yleiseurooppalainen itsenäinen maantieteen järjestö, jonka tavoitteena on edistää yhteistyötä Euroopan maiden välillä maantieteen ja aluetieteiden alalla. Järjestön perustivat maantieteen opiskelijat Barcelonan, Utrechtin ja Varsovan yliopistoista vuonna 1988. Tämänhetkisen toiminnan painopiste on suunnattu erityisesti edistämään perustutkimintoa ja jatkotutkimintoa suorittavien maantieteen ja aluetieteiden opiskelijoiden kansainvälisiä kontakteja.

EGEA toimii maantieteen hyväksi mm. tiedottamalla eri puolilla Eurooppaa sijaitsevien yliopistojen maantieteestä. Kansainvälisiä kontakteja pyritään kehittämään opiskelija- ja tutkijavaihdon, tieteellisen tutkimuksen, yhteisten tutkimusmatkojen ja muiden tapahtumien kautta. Näillä keinoin saadaan eri maiden maantieteen opiskelijoiden ja nuorten tutkijoiden välille paremmat ja pysyvämmät yhteydet. Erilaiset kansainväliset projektit, esim. ERASMUS, UNESCO ja SPIN, tulevat rahoittamaan toimintaa, joten järjestö toimii taloudellista voittoa tavoittelematta ja poliittisesti riippumattomana. On korostettava, että perimmiltään toiminta perustuu niin kansainvälisesti kuin kansallisesti vapaaehtoiseen palkattomaan toimintaan.

Osallistuin kutsuttuna 22.–27. 2. 1989 Zabrow'ssa (Puola) pidettyyn EGEA:n kokoukseen (First International Meeting of EGEA) Suomen Akatemian rahoituksen turvin. Kokouksessa oli läsnä 15 Euroopan valtion edustajat yli kahdeskymmenestä yliopistosta. Osanottajamaat jakautuivat tasaisesti sekä Itä- ja Länsi-Euroopan että Pohjois- ja Etelä-Euroopan kesken. Suomes-ta osallistujia oli kaksi, kaiken kaikkiaan yli sadan osanottajan joukosta. Kokouksessa päätettiin innostuneen ilmapiirin ja yhteisymmärryksen vallitessa EGEA:n toiminnasta koskien lähitulevaisuutta.

Eurooppa on jaettu EGEA:n toiminnassa kolmeen osa-alueeseen. Osa-alueiden pääkeskukset pitävät yhteyttä keskenään sekä hoitavat tiedonvälityksen EGEA:sta kansallisiin keskuksiin. Jokaisessa valtiossa on vastaavasti yksi kansallinen keskus, joka hoitaa valtion sisäisen tiedottamisen. Tieto EGEA:n toiminnasta yksittäiselle

maantieteen laitokselle kulkee siis pääkeskuksesta kansallisen keskuksen kautta. Periaatteena on, että jokaisessa valtiossa on keskus, joka pystyy antamaan tietoa sekä EGEA:sta että maantieteestä ko. valtiossa. Valtioista puhuminen tarkoittaa tässä yhteydessä sitä, että mm. Neuvostoliittoon perustetaan useita kansallisia keskuksia, jokaiseen Neuvostotasavaltaan oma EGEA:n kansallinen keskus. EGEA:n pääkeskukset vastuualueineen ovat:

Utrechtin yliopisto, Hollanti: vastuualue Länsi-Eurooppa

Varsovan yliopisto, Puola: vastuualue Itä-Eurooppa ja Pohjoismaat

Barcelonan yliopisto, Espanja: vastuualue Etelä-Eurooppa

Informaation antaminen ja saaminen on ensimmäinen askel, kun kehitetään kansainvälisiä suhteita. Tätä tarkoitusta varten on perustettu keväällä 1989 Cambridgeen (Iso-Britannia) tietopankki, johon tallennetaan tiedot jokaisesta Euroopan yliopistosta, jossa voi opiskella maantiedettä tai aluetiedettä. Tietopankki sisältää perustiedot maantieteen laitoksista, opiskelualoista ja erityisistä tutkimusaloista sekä kunkin laitoksen kontaktihenkilöstä. Tietopankkiin sisältyvät tiedot myös kansainvälisistä maantieteen tapahtumista, kongresseista sekä luonnollisesti EGEA:n toiminnasta, joten tietoja päivitetään jatkuvasti. Tietoja tietopankista voi kuka tahansa saada kirjeitse tai suoraan tietokoneella ns. elektronisen postilaatikon kautta. Luonnollisesti kestää jonkin aikaa ennenkuin tiedot jokaisesta maantieteen laitoksesta ovat tietopankissa kaikkien saatavilla, mutta jo syksyllä 1989 valmistuu alustava tietokanta. Tietopankin perustus- ja ylläpitokustannuksista johtuen tietojen luovutus saattaa maksaa jonkin verran.

EGEA:n toiminnasta ja tulevista maantieteen tapahtumista Euroopassa tiedotetaan aikakauslehdessä 'EGEA Magazine'. Tämä englanninkielinen lehti ilmestyy neljä kertaa vuodessa ja siinä julkaistaan myös tieteellisiä ja puolilitieteellisiä artikkeleja, muita artikkeleja ja tiedonantoja. Lehti on vapaasti tilattavissa, esittelynumero on jo ilmestynyt. Lehden toimitus sijaitsee Utrechtissa (Hollanti).

EGEA:n toimenkuvaan kuuluvat myös työryhmät maantieteen alalla. Koska toiminta on lähentynyt vasta hiljattain euroopanlaajuisesti käyntiin, ei vielä ole käynnistetty tämänlaatuista toimintaa. Mm. kartografian ja kaupunkimaantieteen työryhmän perustamisesta keskusteltiin kokouksen aikana, joten ensimmäinen työryhmä perustettaneen varsin pian. Kun työryhmä perustetaan voi siihen liittyä jokainen asiasta kiinnostunut. Työryhmät keskustelevat ko. alan tilasta ja eroista eri maissa, tekevät tutkimuksia ja pyrkivät kehittämään ko. alaa.

Suomessa EGEA:n toiminta organisoituu kevään 1989 aikana. Maantieteen opiskelijat eri yliopistoista ovat esittäneet kiinnostuksensa EGEA:n toimintaan. Toiminnasta Suomessa vastaa johtokunta, johon kuuluvat edustajat maantieteen ja aluetieteen laitosten opiskelijoista Suomessa. Kansallinen keskus toimii Turussa maantieteen laitoksen tiloissa. Keskus on tiedonvälittäjänä Euroopan ja Suomen välillä EGEA:a koskevilla asioissa, ainakin vuonna 1989. »Suomen EGEA:n» johtokunta organisoitunee kevään 1989 aikana Suomen Maantieteellisen Seuran yhteyteen itsenäiseksi jaostoksi, jolloin toiminnan rahoitus on helpompi järjestää kansallisella ta-

solla. Pienimuotoisen rahoituksen löytäminen ei ole ongelma, tällaisia tietoja on saatu erilaisista valtion yksiköistä.

Toimimalla aktiivisesti EGEA:ssa saavat suomalaiset maantieteen ja aluetieteen opiskelijat ja jatko-opiskelijat ennennäkemättömät mahdollisuudet kansainvälisiin yhteyksiin eri puolille Eurooppaa. Mielestäni olisi mitä pikimmin selvitettävä se, mitä Suomen maantieteen opiskelijat voisivat saada näistä kansainvälisistä maantieteen kontakteista. Vastaavasti pitää selvittää, mitä tarjottavaa suomalaisella maantieteellä on eurooppalaisille maantieteilijöille. Erityisesti olisi selvitettävä se, mitkä valmiudet Suomen maantieteen laitoksilla on vastaanottaa ulkomaisia maantieteen opiskelijoita ja nuoria tutkijoita. Askel kansainvälistymiseen on otettava nyt, eikä vasta joskus 1990-luvulla. Mikäli joku on kiinnostunut EGEA:n toiminnasta tai haluaa tilata 'EGEA Magazinen', pyydän kohteliaasti, että hän ottaa yhteyttä allekirjoittaneeseen tai eri yliopistoissa oleviin yhteyshenkilöihin.

JUSSI JAUHAINEN
*Maantieteen laitos,
Turun yliopisto*