

Patentoimisen laajentaminen tuhoaa tietoyhteiskunnan perustaa

24.9.2003 14:26 — Kalevi Nikulainen

Suomalainen euroedustaja **Reino Paasilinna** (PSE, FIN) totesi keskiviikkona europarlamentin puheenvuorossaan, että patentoimista ei tule laajentaa, sillä silloin tuhotaan koko tietoyhteiskunnan perustaa.

Paasilinnan mukaan Linuxin tapaiset kaikkia hyödyntävät innovaatiot osoittavat, että itse asiassa on kyse digitaalisen kuilun madaltamisesta. Hän muistutti, että tekijänoikeus on jo suojaamassa ohjelmistojen koodeja.

suomalaisedustaja korosti, että ohjelmistopatenteissa on ongelmana, että suunnittelija ei aina voi tietää rikkovansa patenteja, mutta voi joutua korvausvastuuseen. Tämän vuoksi on määriteltävä patentoinnin rajat siten, että ohjelmia ja algoritmeja eikä liiketoimintamenetelmiä voi sellaisenaan patentoida eikä voida käyttää kilpailun estämiseen patenteja.

Komission kanta

Komission jäsen **Frits Bolkestein** sanoi direktiivin tarkoituksena olevan tietokoneella toteutettujen keksintöjen patentoitavuuden määrittelemisen.

Tietokoneella toteutetut patentit kattavat nykyään 15 prosenttia uusista patenttihakemuksista. Patentoitavuus on kehittynyt Euroopan patenttioviraston toiminnan myötä.

Bolkestein korosti, että kyseessä ei ole direktiivin sovellusalan laajentaminen, sillä tarkoitus ei ole antaa patenteja tietokone-ohjelmille tai ohjelmistokeksinnöille. Bolkesteinin mukaan direktiivin vastustajat toimivat väärinkäsitysten pohjalta.

Bolkestein totesi, että kyseessä on maltillinen toimenpide, joka selventää olemassa olevia patentoitavuuden sääntöjä. Hän varoitti, että komissio ei voi hyväksyä kaikkia esitettyjä tarkistuksia.

Jos nyt esitetty harmonisointi epäonnistuu, eurooppalainen patenttisopimus joudutaan hänen mukaansa uusimaan.

Bolkestein huomautti, että parlamentti ei olisi uudistuksessa lainkaan mukana, sillä se tapahtuu jäsenvaltioiden tasolla.

<http://www.digitoday.fi/viihde/2003/09/24/patentoimisen-laajentaminen-tuhoaa-tietoyhteiskunnan-perustaa/200311744/66>