

Laaja digilähetyskatko kyseenalaisti kriisivalmiuden

9.8.2007 14:13 — Mika Lahdensivu

Tukholma - Kuinka luotettava tiedonvälityskanava digi-tv on hätätilanteissa? Ruotsin kriisivalmiusviranomainen ryhtyi selvittämään asiaa, kun kaapelivika pimensi eteläisen Ruotsin digitaaliset tv-lähetykset tiistai-iltana pariaksi tunniksi varajärjestelmästä huolimatta. Monin paikoin mykistyi myös viranomaistiedotteita välittävä radiokanava.

Digitelevisiot pimenivät tiistai-iltana pariaksi tunniksi eteläisessä Ruotsissa ja Gotlannissa. Myös viranomaistiedotteita tarvittaessa välittävä valtakunnallinen yleisradiokanava P4 mykistyi monin paikoin. Se kuitenkin saatiin takaisin verkkoon noin tunnissa.

Laajan lähetyskatkon syyksi on paljastunut kaapelivika Göteborgissa, kertoo verkosta vastaava Teracom. Yhtä selvää ei ole se, miksi automaattinen varajärjestelmä ei käynnistynyt lähetysten katketessa. Yhtiön mukaan tapaus onkin siinä määrin vakava, että se johtaa sisäiseen tutkintaan.

- Emme lopeta ennen kuin olemme varmistaneet, ettei vastaava katko voi toistua, Teracomin toimitusjohtaja **Crister Fritzson** lupaa yhtiön lehdistötiedotteessa.

Ruotsissa vielä digiaikanakin monet [kaapelitelevisioyhtiöiden asiakkaat voivat katsoa analogisia tv-lähetyksiä](#) niihin katko ei vaikuttanut.

Heikensikö digi-tv:n tulo kriisivalmiutta?

Vakavaksi tapaus on tulkittu myös viranomaisten taholla. Ruotsin kriisivalmiusviranomainen (Krisberedskapsmyndigheten) kertoo käynnistävänsä tapauksen vuoksi oman selvityksen, koska sekä televisio että radio ovat kansalaisille tärkeitä viranomaistiedon lähteitä muun muassa kriisi- ja onnettomuustilanteissa.

- Mielenkiintoinen kysymys on, onko siirtyminen digitaaliseen tv-lähetystekniikkaan tehnyt tästä tärkeästä tiedonvälityskanavasta entistä haavoittuvaisemman, sanoo kriisivalmiusviranomaisen tietoturvakysikköä johtava **Ingvar**

Hellquist.

Kriisivalmiusviranomaisen kertoo tutkivansa parhaillaan myös Viron viranomaisiin aiemmin tänä vuonna kohdistettua verkkohyökkäystä, jonka myötä useiden keskeisten tietojärjestelmien toiminta oli vaarassa.

- Kriisivalmiusnäkökulmasta on mielenkiintoista nähdä, millaisia seurauksia vastaavasta hyökkäyksestä ruotsalaisia viranomaisia ja digitaalisia järjestelmiä vastaan voisi seurata, Hellquist toteaa.

<http://www.digitoday.fi/tietoturva/2007/08/09/laaja-digilahetyskatko-kyseenalaisti-kriisivalmiuden/200719115/66>