

Norja lopettaa pitkäaaltolähetykset

Norjan yleisradioyhtiö NRK on ilmoittanut sulkevansa pitkäaaltolähettimen, joka on lähettänyt taajuudella 153 kHz. Lähetin sijaitsee Ingoy'ssä, Finnmarkissa. Lähetin on lähettänyt samaa ohjelmaa kuin DAB-verkon P1, lisättynä kuitenkin merenkulkua varten ylimääräisillä säälähetyksillä. Koska DAB-verkko kuuluu noin 50 km merelle, ei pitkäaaltoasemalla ole siksikään enää tarvetta.

Norjalla on jäljellä enää yksi keskiaaltoasema, taajuudella 1485 kHz lähettävä asema, joka sijaitsee Huippuvuorilla (Svalbard). Se toimintaa ja lähetyksiä tullaan kehittämään. Asema on 50 vuotta vanha ja teho vain 1000 W. Teho nostetaan 3000 Wattiin.

<http://www.radionytt.no/r19165.php>

Suomessa Ylellä ei ole enää keski- tai pitkäaaltolähetyksiä. Lahden pitkäaaltoaseman lähetykset lopetettiin 1993.

[<takaisin pääotsikoihin>](#)

Australian Liitto WIA vastustaa telehallinnon tehonkorotusehdotusta

Australiassa on kolme luokkaa:

- Foundation 10 watts
- Standard 100 watts
- Advanced 400 watts

Australian telehallinto ACMA on ehdottanut, että kaikkien kolmen luokan teho olisi jatkossa 400 W.

Australian Liitto WIA vastustaa tehon korottamista. WIA perustelee kantaansa sillä, että "ylisuuri" teho aloittelijoille ehkä aiheuttaisi turhia häiriötilanteita ja siten viranomaisille uutta ja turhaa työtä niiden selvittämiseen. WIA hyväksyi tehon nostamisen 100 W:iin, koska 90 % kaupallisista laitteista on tätä teholuokkaa. Mutta WIA:n mielestä alimmassa luokassa saa itserakennetun lähettimen teho olla korkeintaan 10 W.

WIA pelkää, että jos 400 W teho menee läpi, telehallinto siirtyy sen jälkeen kolmesta yhteen luokkaan. WIA:n mielestä maassa pitää olla helppo aloittelijanluokka. WIA purnaa edelleen myös sitä, että se viime keväänä menetti oikeuden pitää tutkintoja.

<https://www.wia.org.au/newsevents/news/2019/20190817-1/index.php>

Australiaan on perustettu uusi, toinen Liitto, joka lyhyessä ajassa on saanut merkittävän määrän jäseniä. Uusi Liitto on dynaaminen ja pyrkii nimenomaisesti edistämään ja parantamaan radioamatöörien asemaa Australiassa.

[<takaisin pääotsikoihin>](#)

Liikenneilmoitustaulut hakeroitiin – radioamatöörejä syytettiin

Belgiassa – kuten lähes kaikkialla keski-Euroopassa on käytössä liikenneilmoitustauluja. Näissä kerrotaan yleensä tien liukkaudesta tai muista vaaratilanteista kuten kolareista tai ruuhkista. Samanlaisia tauluja on käytössä myös Suomen suurimmilla teillä.

Tekstit tauluihin tulevat yleensä radioteitse ja ilmeisesti VHF/UHF-taajuuksilla FM-pohjaisesti. Belgiassa liikenneilmoitustauluihin tuli yhtäkkiä ilmoituksia terroristien hyökkäyksistä, tulipaloista, ilmahyökkäyksistä ym.

