

EURAO:lle vankka asema YK:n komiteaan

EURAO, European Radio Amateur's Organization, on nopeasti nousemassa IARU:n rinnalle edustamaan radioamatöörejä merkittävässä kansainvälisissä päättävissä elimissä.

EURAO on jo aiemmin saanut saman tarkkailijastatuksen kuin IARU CEPT:ssä. Nyt sille on myönnetty myös neuvonantaja/tarkkailija-rooli Yhdistyneiden Kansakuntien ECOSOC-komiteassa. Tämä lyhennehirviö tarkoittaa "Economic and Social Council"

Nimitys takaa EURAOlle mahdollisuuden osallistua myös muiden YK:n elinten toimintaan ja tuoda esille radioamatööri-toiminnan yhteiskunnallisia vaikutuksia, mukaan lukien nuorisotyö, kehitysapua jne.

Kyseessä on merkittävä päänaavaus radioamatööritoiminnalle

<https://www.eurobureauqsl.org/newsletter/eurao-news-201809.php>

<takaisin pääotsikoihin>



Sakkoa 7000 \$ ja luokanalennus häirinnästä ja tunnuksen antamattomuudesta

Brian, K3VR; häiritsi muuta radioamatööri liikennettä ja jätti myös oman tunnuksensa antamatta. FCC ja Yhdysvaltain oikeusministeriö ovat päässeet Brian'in kanssa sopimukseen 7000 \$ sakosta ja siitä, että Brian'in radioamatööri oikeudet alennetaan kuudeksi kuukaudeksi alimpaan luokkaan. Brian oli lähettänyt SSTV-signaalia ja nauhoitettua musiikkia muiden radioamatöörien päälle.

FCC:n päällikkö toteaa:

"Kun radioamatööri tahallaan häiritsee muita radioamatöörejä, koko radioamatööritoiminta on vaarassa – jopa niin, että sitä uhkaa täydellinen romahtaminen. Radioamatöörit tietävät, että säännöt ja määräykset vaativat heitä jakamaan radiotaajuudet sulassa sovussa. Väärinpelaajat eivät voi anoa armoa-"

<https://www.radioworld.com/news-and-business/amateur-operator-penalized-for-interference-on-shared-frequencies>

<takaisin pääotsikoihin>

Itävallan Liitto loukkaantui paikallisen Viestintäviraston johdon puheista

Itävallan Liitto ÖVSV (Der Österreichische Versuchssenderverband) on noussut loukkaantuneena barrikaadeille. Syy?

Itävallan Viestintävirasto BMVIT (Austrian Ministry for Transport, Innovation and Technology) on uusimassa radioamatöörimääräyksiä. Tähän saakka radioamatööri pätevyys ja lupa ovat olleet Itävallassa ikuisia. Nyt BMVIT haluaisi muuttaa luvan voimassaoloksi kymmenen vuotta ja käytännössä automaattisesti uusittavaksi, jopa niin että tunnuskin on karenssissa viisi vuotta luvan umpeutumisesta.

(Suomessa radioamatöörilupa annetaan viideksi vuodeksi kerrallaan, vaikka lain mukaan se voitaisiin antaa kymmeneksi vuodeksi. Suomessa karenssiaika on kaksi vuotta.)

Itävallan Liitto syytti BMVIT:tä radioamatööritoiminnan perusteiden ja vakiintuneen tavan tuhoamisesta.

Radiohallintojohtaja vastasi lehdistötiedotteessa että radioamatööritoimintaa ei millään tavalla olla tuhoamassa, ainoastaan yksinkertaistamassa lupakäsittelyä. BMVIT jopa lupasi, että ennen luvan päättymistä he ilmoittavat (kuten Suomessa) että lupa tulisi uusua. Mutta sitten johtaja Mag. Reichardt päästi todellisen ankan. Hän vertasi radioamatööritoimintaa ei-kaupallisena palveluna la-harrasteeseen, autotallinoven avaajiin, urheiluvälineiden Bluetooth-yhteyksiin, leluissa oleviin langattomiin yhteyksiin, kauko-ohjattuihin autoihin, mikrofoneihin jne

Ja siitähän ÖVSV vasta hirmustui! Lehdistötiedotteen 17.8.2018 otsikko oli: "Viranomaiset pitävät radioamatööritoimintaa leluna. Toimintamme on heitetty samaan laatikkoon lelujen ja langattomien värkkien kanssa."

[<takaisin pääotsikoihin>](#)

Alankomaiden Liitto VERON panostaa ja kannustaa rakenteluun

Alankomaissa on kaksi Liittoa; VERON ja VRZA.

Näistä suurempi ja ehkä tunnetumpi VERON on nyt alkanut panostamaan, kannustamaan ja tukemaan kotirakentelua sekä kotona että kerhoissa.

Kaupallisten laitteiden hinnat ovat romahtaneet. Pienen FM-lähtetimen saa muutamalla kymmenellä eurolla ja sen liittäminen vaikkapa tietokoneeseen on helppoa. Samoin SDR-teknologia on yhä tutumpaa kaikille ja FT8 jyllää uutena läheteläjinä bandeilla tuoden sensaatiomaisia kokemuksia. Radioamatöörien kokeilun ja rakentamisen aika ei missään tapauksessa ole ohitse – se on vain muuttunut ehkä enemmän digitaaliseen suuntaan.

VERONin lehti Electron on aloittanut sarjan kirjoituksia koskien Arduinoa ja jatkossa tulee vastaava sarja Raspberry PI:stä. Nämä ovat jo nyt luetuimpien joukossa VERONin kotisivulla. Myös kotitietokoneen muuttaminen SDR-radioksi on suosittua.

VERON toteaaakin, että "juotoskolvi on kohtaamassa näppäimistön"

Hattua täytyy nostaa Forssaan, jossa radioamatöörit ovat aloittaneet kotirakentelua tukevan Hacklab-toiminnan. Go, Forssa, go!

<https://tinyurl.com/NetherlandsVERON>

[<takaisin pääotsikoihin>](#)

Ofcom: "Ei ole resurssien järkevää käyttöä etsiä 400 W CB-asema"

Peter Sampson-niminen radioamatööri briteistä kysyi omalta Viestintävirastoltaan Ofcom, milloin nämä tulevat "ratsaamaan" jopa 400 watin tehoa käyttäviä la- ja cb-harrastajia.

Ofcom vastasi:

La/CB-harrastajat käyttävät jaettua bandia ja heidän tulee sietää myös bandin pääkäyttäjien eli puolustusvoimien aiheuttamia häiriöitä. Heillä ei ole oikeutta vaatia suojausta häiriöitä vastaan.

Ofcom katsoo, että ei olisi resurssien oikeaa käyttöä lähteä tutkimaan asiaa.

https://www.whatdotheyknow.com/request/illegal_use_of_linear_amplifiers#in-coming-1202250

Ovat ajat muuttuneet! Ei siitä ole kuin vaille 20 vuotta, kun Suomen Telehallintokeskus meilläkin jahtasi ylitehoisia la-asemia.

[<takaisin pääotsikoihin>](#)