

"Sellaisen muun radioamatööriaseaman, joka toimii ilman radioamatöörin välitöntä valvontaa, valvojalla on oltava yleisluokan tai teknillisen luokan pätevyystodistus. (loppu poistettu asiaan kuulumattomana)

Terveisin,  
Erik Finskas OH2LAK  
SRAL toistinasemakoordinaattori"

Viestintävirasto on tähän vastannut, että kyllä, määräyksissä on painovirhe ja muuttanut ao. kohdan määräysluonnoksessa. Myöskään Viestintävirasto ei ole perustellut, miksi perusluokkalainen ei voi toimia valvojana. Tämän jälkeen SRAL on antanut ed.m. lausunnon, jossa se puoltaa tätä määräysmuutosta.

Olen edelleen sitä mieltä, että tämä Erik'in, OH2LAK; aloittama muutosaloite, - jota SRAL puoltaa - on meidän harrasteelle turmioksi. On äärimmäisen sokeaa ja lyhytnäköistä sulkea pois perusluokkalaiset valvomasta toistimia.

Perusluokkalaisten poissulkeminen tehtävästä aiheuttaa erälle kerhoille ongelmia löytää tilalle yleisluokkalainen, joitakin automaattiasemia saatetaan joutua sulkemaan. Mutta pahin on ehkä se, että perusluokkalaiset eivät enää voi perustaa omia automaattiasemia ja siltä osin tämä tekninen kehitys loppuu.

Vaikka Erik kuinka vänkää, valvojan ensisijainen tehtävä on valvoa liikennettä. Muut häiriötilanteet ovat satunnaisia. Yleisluokan ja perusluokan tutkinnossa on kummallakin täsmälleen sama K-moduuli. Yleisluokka ei päteviä mitenkään valvojan tehtävään. Jos valvojan tehtävään halutaan joku pätevyysraja, olkoon se vaikka, että valvojalla on ollut pätevyys kaksi vuotta.

Erik on selvästi myös tietämätön siitä historiasta, jolla perusluokkalaisille on saatu samat valvojan oikeudet kuin yleisluokkalaisille. Joskus olisi hyvä tuntea historiaa, sillä määräyksissä ei ole painovirhettä.

Koska asia on mennyt jo ihon alle, lienee turha pyytää Erik'ia tai liittoa järkevöittämään kantaansa.

Jari, OH2BU

[<takaisin pääotsikoihin>](#)

### **Mi(s)tä edustajasi päättävät IARU:n kokouksessa 27.-28.4.2019**

IARU Region 1 ns. välikonferenssi pidetään Itävallan Wienissä 27.-28.4.2019. Välikokous ei päättä asioista vaan ainoastaan valmistele muutaman vuoden päästä pidettävän varsinaisen kokouksen asioita.

SRAL:n hallitus on valtuuttanut Markun, OH2BQZ (HF), Jussin, OH5LK (V/U/SHF) ja Markon, OH8WM; (EMC), osallistumaan kokoukseen SRAL:n edustajina. Muut pohjoismaat lähettävät kaksi edustajaa kukin.

Kokouksessa käsitellään 14 HF-asiaa, 34 VHF/UHF-asiaa mutta vain 7 EMC-asiaa. SRAL:n hallituksen pöytäkirjoista ei löydy mainintaa, että hallitus olisi päättänyt, mitä Suomi eri kohdissa esittää. Jussi, OH5LK; on perinteisesti käynyt asiat lävitse VHF/UHF-toimikunnassa, niin varmaan nytkin? Muilta osin päätöslinja jää siis edustajiemme omaan harkintaa.

Suomi ei ole taaskaan tehnyt yhtään esitystä konferenssille.

VHF/UHF-asiat ovat selvästi edelleen kehityksen myötä painottumassa – HF kun on jo melkein valmiiksi säädelty.

Oheisesta linkistä löydät lyhyet selityksen käsiteltävistä HF-asioista ja linkin lopusta linkin VHF/UHF- ja yleisiin asioihin.

[www.oh3ac.fi/Mista\\_edustajasi\\_paattavat\\_IARUssa.pdf](http://www.oh3ac.fi/Mista_edustajasi_paattavat_IARUssa.pdf)

<takaisin pääotsikoihin>

## Tällaiseltako tulevaisuuden QSL-kortti tulee näyttämään?

Saksan Liitto DARC on aina arvostanut ja vuosia panostanut QSL-korttien välittämiseen. Liitolla on jo parikymmentä vuotta ollut koneet korttien lajitteluun ja pyrkii edelleen pois manuaalisesta työstä.

DARC tarjoaa palveluitaan myös muille Liitoille. Ruotsin SSA siirtyi käyttämään DARC:n QSL-palvelua jo toissa vuonna. Ruotsalaiset kertovat yhteistyön säästävän heiltä roimasti kustannuksia. Ruotsin lähtevät kortit postitetaan Saksaan. Siellä ne lajitellaan maittain ja koska volyymit ovat aivan hurjat Ruotsiin verrattuna, postituksessa saadaan isoja säästöjä samalla kun paketit muihin maihin lähtevät entistä tiheimmin. Win-win?

DARC on valmis tarjoamaan palveluitaan myös Suomeen, mutta täällä ei tiettävästi ole ollut asiasta kiinnostunutta keskustelukumppania.

DARC haluaa kehittää, nopeuttaa ja tehdä palvelun vielä nopeammaksi. Tässä DARC:n painama mallikortti, jonka QR-koodit nopeuttavat käsittelyä.

[www.oh3ac.fi/QSL-via-DARC-1024x656.jpg](http://www.oh3ac.fi/QSL-via-DARC-1024x656.jpg)

<takaisin pääotsikoihin>



## Skanneri.info on noussut takaisin henkiin

Skanneri-lehti ja vastaava foorumi oli parikymmentä vuotta sitten in. Se oli ajankohtainen, paljastava ja iskevä. Hyvin toimitettu, vaikka suomalaisen tapaan haukkujia riitti. Kaikkea radiotoimintaan kannustava ja yhteiskunnallisesti kantaa ottava.

Uusi "Skanneri.info"-sivusto ei luultavasti ole saman porukan ylläpitämä mutta kuitenkin raikas ja virkistävä uutuus. Tervetuloa – radiotoiminta kaipaa paljon sivuja, jotka aktivoivat harrastajia. Otsikoissa löytyvät: Foorumi, Striimit, Taajuuslista, Tracker, Marine ja Chat

Tunnuslause: "Tutkailemme kaikkia mahdollisia radiosignaaleja"

<http://skanneri.info>

<takaisin pääotsikoihin>

## Jonna Tervomaa "Minttu sekä Ville" Pertin, OH2BEE; näytelmään

OH3AC Kerhokirje 2019-1 kertoi Pertistä, OH2BEE/OG2W; joka tulevana kesänä esiintyy Somerolla musiikinäytelmässä "Oi, jospa kerran" yhdessä M.A. Nummisen ja Jani Forsblom'in kanssa. Näytelmässä Mononen, Rauli "Badding" Somerjoki ja M.A. Numminen kohtaavat fiktiivisissä tapaamisissa.

Nyt Pertti on saanut näytelmään "leading Lady" rooliin kaikkien tuntemaan Jonna Tervomaan. Näytelmän ohjaa legendaarinen, näytelmän myös käsikirjoittanut Kaija Parko. "Oi, jospa kerran" -näytelmän ensi-ilta on 18.7.2019 ja muut esitykset 20.-27.7.2019