

Joitakin perusanalyysijä ovat:

- Yhteyksien lukumäärä, dupet, työskentelyaika
- Unique-yhteyksien määrä (unique tarkoittaa sitä, että tunnus löytyy yhdestä ainoasta lokista. Usein tällöin on kyseessä tunnuksen väärä kopitus – mutta ei välttämättä aina)
- keskimääräinen ja maksimi QSO-rates (10, 30 ja 60 min aikana)
- työskennellyt asemat, bandit ja modet
- eri operaattorien tehokkuus
- bandinvaihdot
- kilpailijoiden tulostiedot
- Google Maps-karttaan piirtyy yhteyksien paikat

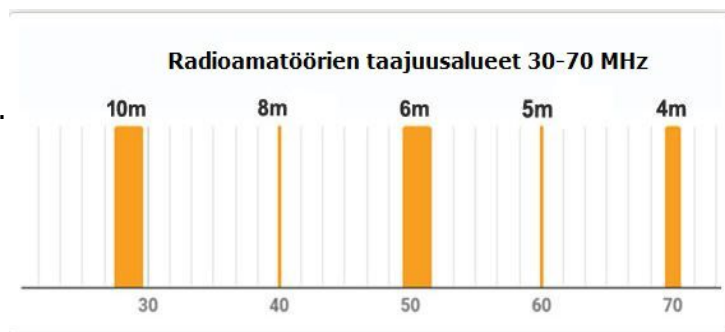
Ominaisuuksia on parin sivun verran – aivan liian pitkälti tässä tulostettavaksi. Kannattaa käyttää "guest" -tunnusta, ladata sopivasta kilpailulokista sata yhteyttä ja kokeilla.

<https://qscope.org>

<takaisin pääotsikoihin>

## Ensimmäinen 40 MHz:n kansainvälinen ra-yhteys: Irlanti (EI) – Liettua (LY)

Maailman ensimmäinen radioamatööriyhteys kahden eri maan välillä 40 MHz:n eli 8 metrin taajuusalueella pidettiin 29.4.2020. Asemina olivat Tim, EI4GNB; Irlannista ja Gintas, LY2YR; Liettuasta. No, yhteys oli tietenkin FT8-lähetemuodolla ja taajuudella 40.220 MHz.



Uutinen sinänsä jo kertoo, että maailmassa on jo muutama maa, joissa 40 MHz on hyväksytty radioamatöörikäyttöön: Irlanti, Liettua ja Etelä-Afrikka. Toki Liettuassa LY2YR oli saanut luvan lähetyskokeiluihin taajuuksilla 40.220 ja 40.680 MHz. Tiedon mukaan myös Slovenia, S5; on tulossa mukaan kokeiluihin.

<https://ei7gl.blogspot.com/2020/05/first-contact-made-on-40-mhz-between.html>

Lisää hyvää perustietoa tästä uudesta bandista löytyy myös täältä: <https://ei7gl.blogspot.com/p/40-mhz.html>

## Facebook-ryhmä 40 MHz ja 60 MHz:n alueista kiinnostuneille

Näistä uusista bandeista kiinnostuneille on perustettu oma Facebook-ryhmä, jossa voi saada ja jakaa tietoa näiden bandien antennista, rigeistä, keleistä ym.:

<https://www.facebook.com/groups/2897330140356898/>

[www.oh3ac.fi/HF-VHF\\_allokaatiot.JPG](http://www.oh3ac.fi/HF-VHF_allokaatiot.JPG)

<takaisin pääotsikoihin>

## EUDXF lanseerasi jäsenilleen oman yhteysalustan – Slack

EUDXF (European DX Foundation) on toinen Euroopan suurista DX-toimintaa avustavista järjestöistä. Yhdistys itse sanoo olevansa ainoa yleiseurooppalainen DX-foundation, koska kaikki muut ovat enemmän tai vähemmän maasitoutuneita. Ehkä niin.

EUDXF on nyt rakentanut ja lanseerannut omille jäsenilleen SLACK-nimisen

järjestelmän, yhteysalustan. Se toimii sekä älypuhelimalla, tabletilla että tietokoneella.

Järjestelmässä on tietenkin liityntä klusteriverkoston, mutta jäsenet voivat lähettää DX-vihjeitä myös niin, että ne menevät vain toisille jäsenille. Järjestelmässä on oma chat-alue ym. Seuraavasta linkistä löydät Slack-järjestelmän lyhyen kuvauksen ja sisältölistauksen:  
[www.oh3ac.fi/eudxf\\_slack.pdf](http://www.oh3ac.fi/eudxf_slack.pdf)

EUDXF:llä on useita jäseniä Suomesta ja myös muutama kunniajäsen.

Tomi, OH2ID; liittyi jäseneksi ja sai arvoisensa esittelyn:  
<https://www.eudxf.eu/?p=2537>

EUDXF:N vuotuinen jäsenmaksu on 25 €. Liittyä voi ja kannattaa sen kotisivulla olevien ohjeiden mukaan:  
[https://www.eudxf.eu/?page\\_id=1198](https://www.eudxf.eu/?page_id=1198)

### **EUDXF:llä oma WhatsApp-ryhmä**

<https://www.eudxf.eu/?p=2560>

[<takaisin pääotsikoihin>](#)

### **UKSMG 6 metrin kesämaraton 2.5.-2.8.2020**

Brittien UKSMG eli "U.K. Six Meter Group" järjestää tänäkin vuonna perinteisen kesämaratonin. Sen tarkoituksena on annetun ajan – 2.5.-2.8.2020 – puitteissa työskennellä mahdollisimman monta ruutua tai DXCC-maata.

Kesämaratonin synty on Suomessa. Nykyiset järjestäjät kiittävätkin vuolaasti Hannua, OH1HS/OH3WW; kilpailun kehittämisestä vuosittaiseksi tärkeäksi tapahtumaksi. Vuonna 2014 kilpailu siirtyi UKSMG:n haltuun oltuaan sitä ennen vuosia Hannun luotsaama:  
<http://www.uksmg.org/summer-marathon.php>

Tällä hetkellä kärjessä ovat:

(tunnus, lokaattori, ruutujen määrä, pisin yhteys)		
1	TA9J	LN10 309 8058
2	TA7OM	KN80 307 8452
3	EI4DQ	IO51 284 8036
4	G3TXF	IO71 281 10259
5	IZ5EME	JN52 280 10465
6	G3PXT	JO02 266 6933
7	IS0BSR	JM49 264 10161
8	G8BCG	IO70 256 10625

Mielenkiintoisempaa kuin sijoitukset, on katsoa kärjessä olevien asemien lokia ja ihmetellä, miten kelit voivatkaan olla erilaiset etelässä.

[<takaisin pääotsikoihin>](#)

## **Uusia uutisia ulkomailta**

### **Toinen SpaceX Crew Dragonin astronauteista radioamatööri Robert, KE5GGX**

Yhdeksään vuoteen Yhdysvallat ei ole lähettänyt avaruuteen miehitettyjä avaruusaluksia. Pitkä odotus on nyt loppunut ja myös avaruuteen on tulossa uusi normaali!

Viimeiset yli 60 vuotta Yhdysvallat on lähtenyt avaruuteen NASA:n laitteilla. Nyt ei enää. Tästä edes kyydityspalvelut ostetaan kaupallisilta SpaceX- tai