

1. Liikmete tähtpäevad

- 06.01 – Sven ES1TI, 37.a.
- 06.01 – Oleg ES1DG, 65.a.juubel
- 07.01 – Aleksei ES2MV, 71.a.
- 08.01 – Tiina ES5YF, 33.a.
- 08.01 – Lembit ES0LBZ, 78.a.
- 09.01 – Kristjan ES7GM, 29.a.
- 09.01 – Jaan ES0JRX, 33.a.
- 11.01 – Viljo ES5PC, 55.a.juubel
- 12.01 – Olga ES3TYK, 34.a.



2. Võistluskalender ja meeldetuletused

- Täna 2018.a. LL KV esimene etapp, aruanded saata/üles laadida 7 päeva jooksul;
- Eeloleva nädala teisipäeval (09/01) toimub AT-432 ja neljapäeval (11/01) AT-50. Võistluste aruannete esitamise tähtaeg on endiselt 7 päeva.
- Järgmisel pühapäeval, s.o. 14/01 toimub NRAU-Baltic Contest – algab see SSB-tuuriga 7:30 EA järgi (kestab 2h) ning jätkub kell 10:00 (EA) CW tuuriga (samuti 2h). Rohkem infot ühingu kodulehel!

3. Juhatusese teated

- Tuletame ERAÜ liikmetele meelde, et ühingu liikmemaks tuli tasuda eelmise aasta lõpuks – suur tänu kõikidele, kes seda ka õigeaegselt tegid! Siiski on palju neid, kellel see veel tegemata, seega, palun täitke oma ühingu liikme kohust ning tehke ülekanne lähemal ajal!
- Meenutame ka, et meie kavandatav ajalooramat ootab jätkuvalt panustajaid – nii materjaliga kui ka rahaliselt – vastav info toodud kodulehe avalehel. Täname kõiki, kes juba toetanud!
- EV-100 juubeli tähistamine on plaanis ES100 erikutsungitega eetris – kokku 15 jaama. Loomisel on vastav diplomiprogramm ja interaktiivne koduleht jooksvate tulemustega. Rohkem infot lähemal ajal!
- ES-QTC toimetuse ootab lubatud kaastöid – QTC aktiivne koostamine on alanud ning kaastööde saamisega juba kiire!
- LL ja ULL toimkonnad kutsuvad kõiki üles võtma kokku oma LL ja ULL tulemusi ning neid sisestama (või uuendama) kodulehe edetabelitesse! Kui te seda varem teinud ei ole, siis tutvuge vastavate juhtnõudega!

4. DX-info

- Ülevaade oodatavast DX-aktiivsusest kuni 12.01.2018 – DX-peditsioonid/haruldased IOTA-saared eetris.

5. Levi ülevaade

Päikese aktiivsus möödunud nädalal tõusis veelgi ja ka indeksid olid vastavalt: R=12 (+10), SFI=70 (-1). Maa magnetväli jäi siiski suhteliselt rahulikuks ja oli tasemel Ak=9 (+2). Kõrgeim DX-töökasutatav sagedus (MUF) tõusis nädala kokkuvõttes 1MHz võrra, tasemele 17MHz.

de ES9A