

1. Liikmete tähtpäevad

16.07 – Jaak ES5TAS, 50.a.juubel

16.07 – Martin ES6CYB, 34.a.

17.07 – Juri ES4JY, 72.a.

17.07 – August ES3AX, 69.a.

17.07 – Aivo ES2TFC, 50.a.juubel

17.07 – Priit ES7AGW, 33.a.

17.07 – Anna-Maria ES5ANNA, 16.a.

18.07 – Leonid ES8SX, 67.a.

19.07 – Hillar ES5RCP, 79.a.

19.07 – Valeri ES1RS, 69.a.

21.07 – Einar ES5LCL, 52.a.

21.07 – Reet ES2RRR, 51.a.

22.07 – Paul ES0MJ, 81.a.

22.07 – Veli ES0ACR, 50.a.juubel

22.07 – Uhur ES1ZER, 27.a.



2. Võistluskalender ja meeldetuletused

- Eeloleva nädala teisipäeval (19.07) ULL KV AT-1296 ja neljapäeval (21.07) 4m NAC.

3. Juhatusse teated

- Oleme alustanud Eesti raadioamatöörismi ajalooraamatu väljaandmise projektiga. Raamatu koostajaks on tuntud raadioajakirjanik Vello Lään, kes oli ka juba suvisel kokkutulekul ning tutvus teemaga ning inimestega. Raamatu väljaandmine vajab meie kõigi toetust – nii rahaliselt kui ka info mõttes. Kõik annetused on teretulnud, selle eest saab pärast ka raamatu (või suurema summa korral raamatuid). Tutvuge toetamise protseduuriga meie kodulehe avalehel toodud info-flaierite abil! Sealsamas on toodud ka jooksev annetuste seis. Raamatu ilmumine on plaanis tulevaks suveks.
- Meie ULL välipäev ei ole enam kaugel – augusti esimesel nädalalõpul, seega on asjakohane alustada ettevalmistustega! Välipäeva info on põhjalikult toodud meie kodulehe avalehel, viide täielikele reeglitele jmt. Juhime tähelepanu, et autasustamise põhiohk on välja sõitnud operaatoritel, seega tasub kindlasti plaanida osalemist välitingimustest! Meenutame ka, et reeglites on eelmisest aastast alates muudatus, kus kordussidede reegel on muutunud tuuri-põhiseks – igal osavõistlusel on kaks 2-tunnist tuuri, uue tuuri alguses saab taas kõikidega uuesti töötada.
- 2016.a. liikmemaksud ei ole jätkuvalt kõikidel tasutud – palume võlad likvideerida!!

4. DX-info

- Ülevaade oodatavast DX-aktiivsusest kuni 23.07.2016 – DX-peditsioonid/haruldased IOTA-saared eetris.

5. Levi ülevaade

Päikese aktiivsus on väikeses tõus ja kõik hindamiseks kõlbulikud indeksid vastavalt: R = 57 (+51!), F=93 (+18) ja Maa magnetväli Ak= 16 (+3)

MUF ehk kõrgeim DX-töökasutatav sagedus siiski langes 1MHz võrra tasemele 17MHz.

Suvine sporaadilise E (Es) levi esines jätkuvalt LL kõrgematel sagedustel, incl 50/70MHz sagedusaladel.