

1. Liikmete tähtpäevad

21.07 – Einar ES5LCL, 48.a.

22.07 – Paul ES0MJ, 77.a.

22.07 – Ülo ES0MK, 77.a.

24.07 – Aleksandr ES1FG, 64.a.

25.07 – Andrus ES2TDD, 33.a.

26.07 – Herman ES0CD, 79.a.

26.07 – Toomas ES5RIO, 47.a.

27.07 – Thomas ES1LBQ, 30.a.

28.07 – Albert ES0CB, 78.a.

29.07 – Raimund ES5HH, 83.a.



2. Võistluskalender ja meeldetuletused

- juulikuu ULL Karikavõistluste kõik etapid on peetud, jälgige et ka aruanded oleks esitatud, et kohtunikud saaksid kuu kokkuvõtteid teha aegsasti enne juulikuu lõpu ja augustikuu alguse üritusi;

- 20-22 juulil korraldab Viljandi Raadioklubi tööliigi „HELLScriber“ populariseerimiseks aktiivsus-nädalavahetuse. Kasutusel erikutsung ES7FHELL ja kasutusel LL sagedusaladel +3kHz ettenähtud digi-segmentide algusest + „offset“. 20m lainealal 14063.0 kHz ja 6m vastavalt 50253.0 kHz. Võimalik proovida ka 2m lainealal, kui on olemas eelnev kokkulepe aja ja sageduse osas;

- järgmisel nädalavahetusel IOTA Contest ja maailma saared saavad olema ärevil. Meie poolt on oodata tõsist aktiivsust Saaremaalt (ES0U), Ruhnust (ES0W) ja Kihnust (ES5GP/8);

Meeldetuletus – juuli-augustikuus kaotavad märkimisväärne osa raadiojaamade töölubasid oma kehtivuse, jälgige tähtaegu ja uuendage neid ettenähtud korras!

3. DX uudised

Värsked DX-uudised ja tähelepanekud by ES1AR, täiendust leiate ka kodulehelt DX-info alt.

4. Juhatus teated

- lähenemas on meie ULL välipäev, tutvuge muudetud reeglitega ja muutunud tuuride aegadega ühingu kodulehel! Üleskutse neile, kes aktiveerivad haruldasemaid ruute – andke vastav info ka ULL toimkonnale e-posti teel (es2nj@erau.ee)!

- käesoleval nädalavahetusel (21-22.07.) on Läti amatööride kokkutulek Kuldiga lähistel, IOTA contestiga samal nädalalõpul aga Leedu Hamfest – kellel huvi külastada lõunanaabreid, saate täpsemat infot vastavate kodulehtedelt.

5. Levi ülevaade

Päikese käitumine oli eelmisel nädalal eriti heitlik, pakkudes selle suve suurima kiirgustaseme eelmisel pühapäeval koos tormiga Maa magnetväljas. Sellele muidugi järgnes üldiste näitajate kiire langus ja 7 päeva kokkuvõttes indeksit olid vastavalt: R=91 (-31), F=130 (-37) ja Maa magnetvälja ergutuse näitaja Kieli Ak = 25 (+9).

MUF ehk kõrgeim DX-töökas kasutatav sagedus oli keskmiselt 16MHz, ehk 3MHz madalam võrreldavast perioodist. Kõrgematel lainealadel esines Es-levi ja üksikutel päevadel olid avatud siiski ka 12/10m DX-sidedeks.

4m ja 6m olid avatud episoodiliselt Es-levile, eriti hea oli olukord 14.juulil, kui mõlemad lainealad olid avatud rohkem kui 12 tundi järjest. Es-levi esinemise sagedus on veel kõrge ja soovitus kasutada seda, mida loodus pakub, see lõpeb pea...