

1. Liikmete tähtpäevad

08.07 – Endrik ES2BHL, 61.a.

08.07 – Aare ES8AH, 61.a.

09.07 – Aive ES6TYA, **75.a. juubel**

09.07 – Felix ES1LQ, 59.a.

11.07 – Tiit ES3APY, 62.a.

12.07 – Jüri ES4LB, 61.a.

12.07 – Kalju ES8PK, 61.a.

13.07 – Jaan ES5JLEA, 17.a.

14.07 – Toomas ES5RY, 51.a.



ÕNNITLUSED!

2. Meeldetuletused ja võistluskalender

- nädalavahetuse tähtsündmus 09/10.07 IARU selle aasta meistrivõistlused kl 12:00 kuni 11:59 UTC, CW ja SSB.

- selle kuu ULL AT-432 järgmisel teisipäeval s.o. 12.07. Aruannete esitamisega mitte viivitada – ka kohtunikel on sellel kuul kiire!

- sidelemisel 4m lainealal soovitav seadistada oma aparatuur selliselt, et oleks võimalik töötada „splittis“ s.t. et oleks võimalik kuulata ka sagedusala 69.950...69.960 MHz saates ise nt 70.200 MHz. Osa korrespondente (DL, ON) omavad kasutuses ainult seda ülalnimetatud sagedusala ja töötamiseks muude korrespondentiga kasutavad sellist n.n. ristirääkimist. Ja veel – põhjanaabritele on sagedusala 70.175 kuni 70.225 „tabu“, neid võib leida põhiliselt sagedustel 70.170...70.175 MHz.

3. DX uudised

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

4. Juhatus teated

- suvise kokkutuleku korraldajatele ja kokkutulekust osavõtjatele veel kord – palju tänu!

- kokkutulekul esitatud muudatuste siseseviimiseks 2012.a. võistluste juhenditesse on käivitatud eelprojektid eesmärgiga, et esitada need üldsusele peale ULL Välipäeva. Jälgige teemade arutelu hobilistis!

5. Levi ülevaade

Päike on ikka uimane ja tema aktiivsus alla igasugust arvestust. Möödunud nädala indekse keskmised näidud vastavalt: R=39 (-14), F=86 (-9) ja Ak= 11 (-1).

4m ja 6m olid vaiksed v.a. 7.juuli õhtupoolik, millal kogu Eu oli saadaval incl 2m Es

meilt lõunsse YU/YO suunas. Lääne suunas, s.o. Kariibia/USA ning Euroopa vahel askeldati töökalt ainult Lõuna- ja Lääne-Euroopas, siia maale jaamu kuulda ei olnud.

MUF ehk max kasutatav sagedus oli möödunud nädala kokkuvõttes keskmiselt jällegi 17MHz,

10m ja 12m olid tänu Es-levile siiski kasutatavad Eu-siseseks sidelemiseks.