

1. Liikmete tähtpäevad

21.06 – Neeme ES4SSB, 37.a.

21.06 – Mart ES7TGH, 31.a.

22.06 – Erkki ES2DC, 45.a.juubel

22.06 – Maie ES0LBY, 74.a.

22.06 – Ants ES5RCW, 65.a.juubel

22.06 – Gary ES1WST, 53.a.

23.06 – Alar ES1CN, 64.a.

23.06 – Jaanus ES4JAVE, 46.a.

23.06 – Jüri ES4LJ, 65.a.juubel

25.06 – Jaan ES3ADN, 60.a.juubel

25.06 – Andres ES1AN, 68.a.

25.06 – Kaljo ES1LBW, 82.a.



2. Võistluskalender ja meeldetuletused

- Täna/homme IARU 1.regioni 4/6m Contest ja lühilainetel AA-CW Contest;
- Kontrollige üle – juunikuul ULL võistluste aruannete esitamise aeg on lõpukorral;
- Seoses suvise õppevaheajaga Polütehnikumis ei ole QSL-talitus regulaarselt kolmapäeviti külastajatele avatud kuni 26.augustini. Vajadusel kontakteeruda koordinaatoriga meilitsi või telefoni teel. „Välipostkontor“ on avatud ka suvisel kokkutulekul.

3. DX uudised

Värsked DX-uudised eetris via ES1AR ja lisa ERAÜ kodulehe vastavate linkidelt või otse netist.

4. Juhatusse teated

- Jätkuv meeldetuletus - Eesti raadioamatöörade sellesuvine kokkutulek toimub juuli esimesel nädalalõpul (3.-5.07.) Mammastes, Põlvamaal. Kokkutuleku täpne ajakava on nüüd valmis ja üleval ka kodulehel - tavapäraselt on ametlik avamine laupäeval, 4.juulil kell 11. Siiski tasub kohale tulla juba reedel, sest õhtusel seminaril jagatakse põhjalikke õpetusi N1MM logiprogrammi kasutamise kohta, seda ka Eesti enda võistlustes. Laupäeval jagub ohtralt tegevusi nii amatööridele kui ka pereliikmetele, õhtul tähistame üheskoos aga ERAÜ 80.juubelit! Kohtumiseni Põlvamaal!

- Kes pole veel tähele pannud - selgunud on LL-meistrivõistluste tulemused – info ja kommentaarid, koondlogi jne on saadaval meie kodulehel! Õnnitleme parimaid!

- Paraku leidub neid, kes ei ole ikka veel tasunud ERAÜ liikmemaksu – palume seda kokkutulekuks kindlasti teha!!

5. Levi ülevaade

Päikese aktiivsus on enam-vähem eelmise nädala tasemel, nädala kokkuvõttes olid indeksid vastavalt R=97 (-18), SFI= 138 (+3). Maa magnetväli oli aga tunduvalt rahutum eelmise võrdlusperioodiga võrreldes ja Kieli Ak = 20 (+4).

MUF ehk kõrgeim DX-töökasutatav sagedus oli 1MHz võrra madalam eelmise võrdlusperioodi omast ja oli nädala kokkuvõttes tasemel 21MHz.

Vaatamat kõigele, 10/12m lainealad olid ikkagi terve nädala valgela ajal kasutatavad ka DX-sidudeks F2 levitüübil.

6m oli Es-levina lühiajaliselt avatud EU-siseselt ja üksikutel päevadel ka Kesk-Aiasse. Kohati olid avatud ka 4m Lõuna ja Lääne suunad.