

**1. In Memoriam ES8RD, Heldur Aade 26.06.1946 – 08.08.2014****2. Liikmete tähtpäevad**

11.08 – Tarmo ES5BKE, 45.a. juubel

13.08 – Aleksandr ES4LAJ, 62.a.

13.08 – Aleksandr ES1OX, 59.a.

14.08 – Leo ES1LCD, 70.a. juubel

14.08 – Anto ES2LAU, 51.a.

**3. Võistluskalender ja meeldetuletused**

- sellel nädalavahetusel WAEDC kontesti CW osa, 24h algusega kl 00:00UTC täna ja lõpeb 23:59 homme, s.o.pühapäeval;

- eeloleval teisipäeval (14.08) augustikuu AT-432 ja neljapäeval (16.08) NAC-70MHz;

Meeldetuletused:

- kiirustage ULL Välipäeva aruannete esitamisega, et kohtunike kogu jõuaks asuda nobedalt tulemusi välja selgitama. Aruannete koostamisel on soovitatav tutvuda veelkord Välipäeva muutunud juhendiga, et märkida õieti osavõtu klass jms. Aruannetes mitte unustada märkimast kasutatud aparatuuri ja antenni. Kõik Välipäeval tehtud fotod ja võistluste aegsed olukirjeldused on samuti teretulnud nende järgneva avaldamiseks aasta ES-QTC-s.

- augusti- ja septembrikuus kaotab märkimisväärne osa raadiojaamade töölubasid oma kehtivuse, jälgige tähtaegu ja uuendage neid õigeaegselt ning ettenähtud korras!

**4. DX uudised**

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

**5. Juhatusse teated**

- selgunud on eelmise aasta CQWW DX Contesti SSB osa lõplikud tulemused, kus ES-idel läks kokkuvõttes igati hästi – tabelisse saadi uusi rekordeid, parima koha eest hoolitses ES5TV, kes 403A jaamast töötades tuli SOAB HP klassis Euroopas esikohale (maailmas 3.koht)! QRP arvestuses sai 40m-l maailma esikoha Gary, ES1WST! Uus Baltimaade võrdlustabel SSB osas koos värskete ES tiptulemustega on avaldatud ka ühingu kodulehel.

- ES-QTC hakkab ootama kaastöid 2012.a. koondnumbrisse, seega, võtke plaani!

**6. Levi ülevaade**

Seekord on ülevaade kokku pandud viimase kahe nädala kokkuvõtteks. Jätkuvalt peab ütleva, et Päike on heitliku käitumisega – 14-ne päeva kokkuvõttes olid aktiivsuse indeksid vastavalt: R=113 (+57), F=134 (+37) ja Maa magnetväli suhteliselt rahulik ehk näitaja Kieli Ak = 12 (+/-0). On raske arvata, et kas indeksite tõus jääb püsima või oli see lihtsalt jälle Päikese tujukuse näitamine. MUF ehk kõrgeim DX-töökasutatav sagedus oli keskmiselt 21MHz, ehk siiski 3MHz kõrgem võrreldavast perioodist. Kõrgematel laineladadel esines ka Es-levi, üksikutel päevadel olid avatud DX-sidedeks 12/10m.

4m ja 6m olid avatud episoodiliselt Es-levile. Parima leviga päev oli 28.juuli, millal esines 2x hüppega Es levi nii Lähis-Idasse kui ka Gröönimaale. ULL Välipäeva 6m perioodil siiski tuli põhiliselt piirduda tropoleviga, kui välja arvata üksikud kaugemale peetud siled Es/Ms tüüpi levi abil. Kokkuvõtteks peab ütleva, et suvine Es-levi on ilmselt siiski lõpukorral. See aga ei tähenda veel seda, et sellist levi enam üldse ei esineks – nimetus „sporaadiline“ täpsustab lootusi. Olgem valvsad!