

1. Liikmete tähtpäevad

26.09 – Kuido ES3AT, 51.a.
26.09 – Rein ES7DBAE, 52.a.
26.09 – Jüri ES2EZ, 66.a.
26.09 – Madis ES1LMI, 49.a.
27.09 – Viktor ES1GJ, 64.a.
28.09 – Siim ES3ACJ, 38.a.
29.09 – Kaido ES1KPO, 47.a.
29.09 – Martin ES7TMI, 55.a.juubel
30.09 – Olle ES0OK, 44.a.
30.09 – Valeri ES4RR, 59.a.
01.10 – Eerik ES8JX, 51.a.
01.10 – Kalev ES5KJA, 42.a.
02.10 – Jaanus ES3ADI, 66.a.
02.10 – Teolan ES1AO, 83.a.
02.10 – Esko ES8CO, 76.a.



2. Võistluskalender ja meeldetuletused

- Täna-homme CQ WW DX RTTY Contest.

3. DX uudised

Seoses elektrikatkestusega jäid värsked DX-uudised eetris via ES1AR ära. Infot saab otsida ERAÜ kodulehe vastavatelt linkidelt või otse netist.

4. Juhatusse teated

- 15.septembril toimus Ühingu juhatusse korraline koosolek. Arutati ning käsitleti: raadiohäirete teemat amatööride sagenenud kaebuste valguses – on kokku lepitud, et ERAÜ delegatsioon (ES2MC, ES2AFF) kohtub TJA esindajatega 24.septembril, et selles vallas midagi proovida ühiselt ära teha; võistluste kontrolli arvutiga (siin arenduse järgus LL KV jaoks vajalik rakendus ES1TU-I) ja ühingu andmebaasi IT-alast kaasajastamist; EV-100 tähistamist amatööride ringis ning võimaliku trükise kavandamist (algatustiim ES2IPA ja ES2MC); Talvapäev 2016 – jõuti üksmeelele, et seekord võiks kandvaks teemaks olla antennid – toimumise asukoht veel lahtine; ES-QTC uus number – siin märkis ES2MC, et hetkel mingit pikemat ja sisukamat kaastööd ei ole, erinevaid mõtteid ja väikemaid teemasid siiski ühiselt leiti; ULL 2016 hooaeg – millised muutusi ja kas vajaks ULL KV? ES2NJ sõnul on taas päevakorda tõusmas bändide arvestus, tuleb arutada... Kokkutulek 2016 – plaan teha Ida-Virumaal, aga seni mingeid konkreetseid kohti ja kokkuleppeid ei ole – vaja oleks lähematel kuudel see selgeks saada – võimalik sõit Narva kanti oktoobris? ERAÜ hääletas ka Kosovo raadioamatööride ühingu (SHRAK) vastuvõtmise poolt IARU-sse.

- 24.septembril kohtusid ERAÜ esindajad ES2AFF ja ES2MC TJA-ga raadiohäirete teemal. Valetati infot ja arutati, et mida saaks koos TJA-ga realselt ära teha, et kasvavatele probleemidele lahendusi leida ja amatööride huve enam kaitsta. Ühe konkreetse asjana otsustati, et ERAÜ saaks koondada TJA tarvis infot seadmete kohta, mis tõestatult (vastavalt katsetustele) häireid tekitavad – erinevad toiteplokid, võrguseadmed jmt. ERAÜ loob selleks endale vastava meiliaadressi, kuhu sellist infot ootab, süstematiseerib ja saadab siis TJA-le edasi. Kui protsess on paika pandud, siis vastavalt saab selle ka laiemalt välja hõigata.

5. Levi ülevaade

Päikese aktiivsus on edasiselt tõusev ja nädala indeksid olid vastavalt R=75 (+14), SFI= 107 (+6). Maa magnetväli oli võrreldes eelmise perioodiga tunduvalt rahulikum ning nädala kokkuvõttes oli Kieli Ak = 16 (-8). MUF ehk kõrgeim DX-töökasutatav sagedus tõusis veel 2 MHz võrra ja oli nädala kokkuvõttes 20 MHz. Es-levi 4/6m lainealadel ei esinenud.