

**1. In memoriam ES4ON, Kaljo Ratassepp, 21.12.1934 – 7.10.2011****2. Liikmete tähtpäevad**

09.10 – Grigori ES1AZ, 58.a.

09.10 – Heino ES0TJE, 50.juubel

10.10 – Sergei ES1TIL, 32.a.

13.10 – Anatoli ES4RD, 59.a.

**ÕNNITLUSED!****3. Meeldetuletused ja võistluskalender**

- täna SAC SSB osa, nädalavahetust läbiv ehk täna algusega kl 12:00 UT kuni 11:59 UT homme.

- eeloleval teisipäeval, s.o. 11.oktoobril selle kuu teine ULL KV etapp – AT-432.

- palve kõigile: vaadake üle oma QSL-majandus ja üritage sealt välja sorteerida mis tahes EA (Hispaania) QSL-kaartide sidete kohta, mis on peetud enne 1975.aastat. Kui leiate ja ei ole kahju loobuda, siis saatke postiga ERAÜ aadressil. Sellise palve on meitele edastanud hispaanlaste URE ajalootoimkond, neil on sellel kohal suur ja must auk endi ajaloo talletamisel, ilmselt on varem kogutud materjal hävinud.

**4. DX uudised**

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

**5. Juhatus teated**

- ERAÜ uueks ARDF (rebasejahi) toimkonna koordinaatoriks on Kalle Kuusik, e-post [ardf@erau.ee](mailto:ardf@erau.ee) – kõik antud valdkonda puudutavad soovid ja päringud paluks siis edastada Kallele.

- ETSL (Eesti Tehnika ja Spordi Liit) teatab, et senise juhatus ametiaeg saab ümber ja peagi valitakse liidule uus juhatus. Loodetavasti ei too see kaasa muutusi ERAÜ ja ETSL-i vahelistes heades suhetes...

**6. Levi ülevaade**

Päikese aktiivsus on veidi taandunud, kuid eelmiste nädalate aktiivsus on jätnud oma jälje – MUF ehk kõrgeim kasutatav sagedus on tasahilju tõusnud ja nädala kokkuvõttes oli 23MHz. Mis omakorda aga tähendas, et 12/10m lainealad olid pea iga päev kasutuskõlblikud koos F2-leviga. Levi 6 meetril meie laiuskraadidel puudub ja seda esineb episoodiliselt ainult Vahemere maades.

Päikese aktiivsuse indeksid olid kokkuvõttes vastavalt: R=97 (-1), F=130 (-23) ja Ak =16 (-5).

Üheaegselt täheldati tüüpilist hooajalist tropolevi 2m lainealal Lõuna suunas, mis lühiajaliselt ulatus kuni OK-maani. Viimaste päevade tsüklonid rikkusid küll olukorda, kuid ilma stabiliseerumisel võib sellist tropo kauglevi kordumist jälle oodata, olgem valvsad!