

## 1. Liikmete tähtpäevad

15.10 – Harry ES3RID, 56.a.

16.10 – Jaan ES1NI, 79.a.

18.10 – Rein ES3ACV, 67.a.

18.10 – Arvi ES3ADQ, 38.a.

18.10 – Kaido ES1KRQ, 37.a.

21.10 – Tõnu ES2ML, 73.a.

21.10 – Andrei ES4RLH, 45.a.juubel



## 2. Võistluskalender ja meeldetuletused

- Täna-homme (15/16.10) WAG Contest ja skautide JOTA aktiivsusnädalavahetus;
- Eeloleva nädala teisipäeval (18/10) AT-1296. Meeldetuletus – aruannete esitamise tähtaeg on 7 päeva;
- Eeloleval neljapäeval (20/10) 4m NAC.

## 3. Juhatusese teated

- Ettevaade tulevasse aastasse – vastavalt juhatusese arutatule ja plaanitavale toimub järgmise aasta Talvapäev veebruar alguses, kas esimesel või teisel laupäeval – aeg ja koht veel täpsustamisel; suvine kokkutulek aga toimub juuli teisel nädalalõpul, s.o. 7.-9.juuli, koht ilmselt Pärnumaal. ERAÜ üldkoosolek toimub tavapäraselt aprilli alguses, täpne info edaspidi.
- Jätkuv üleskutse – toetada meie ajalooramatut väljaandmist nii rahaliselt kui ka huvitava materjaliga! Väga oodatud on ka toetused amatööridega seotud ettevõtetelt, et raamatu avaldamiseks vajalik eelarve (ca 11-12 tuhat) kokku saada! Info toetamise kohta meie kodulehelt ning annetamisega seotud finantsküsimused palume esitada ES2DW-le!
- ES-QTC materjalide kogumine on alanud, oodatud on ülevaated suvistest tegemistest, tehnilistest lahendustest jmt, samuti pildid! Materjalide laekumist ootame detsembri keskpaigaks.
- On aeg plaanida hakata CQWW SSB Contestist osavõttu – edetabelis on ka tühje ridu, mis vajaksid täitmist – tutvuge ES tulemustega meie kodulehel.

## 4. DX-info

- Ülevaade oodatavast DX-aktiivsusest kuni 22.10.2016 – DX-peditsioonid/haruldased IOTA-saared eetris.

## 5. Levi ülevaade

Päikese aktiivsus viimasel nädalal tõusis ja indeksid olid vastavalt: R=54 (+28), SFI=101 (+12). Maa magnetväli oli rahulik ja Kieli indeks Ak=15 (-4). Sellele vaatamata esines 13.oktoobril üllatavalt kõrgete indeksitega „auramine“, mis tõi rõõmu AT-50 osavõtjatele. LL kõrgemad sagedusalad olid ajuti kasutuskõlblikud, kuigi kõrgeim DX-töökasutatav (MUF) sagedus oli nädala kokkuvõttes ainult 19MHz (+4).