

1. Liikmete tähtpäevad

22.02 – Tanel ES2ADM, 38.a.
23.02 – Mati ES0LCA, 57.a.
23.02 – Bruno ES0TFE, 67.a.
23.02 – Kaljo ES1AB, 82.a.
23.02 – Sergei ES2MTD, 58.a.
23.02 – Eimar ES3LSR, 40.a.juubel
24.02 – Enn ES0ADC, 51.a.
25.02 – Robert ES3AL, 76.a.
25.02 – Oliver ES0OLLU, 19.a.
26.02 – Helina ES6ADA, 35.a.
27.02 – Vjatcheslav ES1BA, 59.a.
27.02 – Claude ES1CRB, 39.a.
27.02 – Heino ES3BR, 70.a.juubel
27.02 – Anti ES5LCO, 45.a.
27.02 – Anne ES6TYI, 44.a.
28.02 – Jallo ES2TIP, 30.a.



2. Võistluskalender ja meeldetuletused

- täna-homme nädalavahetust läbiv CQWW 160M SSB Contest;
- jälgige, et oleks esitatud veebruarikuu kõigi karikavõistluste etappide aruanded.

3. DX uudised

Värsked DX-uudised ja tähelepanekud via ES1AR, lisa leiate ka kodulehelt DX-info linkide alt.

4. Juhatusse teated

- Ühingu juhatus pidas möödunud neljapäeval oma korralist koosolekut, kus peamised teemad olid järgmised: 5.aprillil Türi toimuva üldkoosoleku ettevalmistamine ja liikmete seis (kahjuks on üsna pikk rivi amatööre ühingule juba 3-4 aasta liikmemaksu võlgu ja sisuliselt kaotanud sideme ühinguaga – juhatus on seisukohal, et teeb üldkogule ettepaneku nende väljaarvamiseks); YOTA 2013 ürituse raamatupidamislik kokkuvõtte; suvise kokkutuleku korraldus – suure tõenäolisusega on kokkutuleku koht nüüd leitud, kuid hetkel veel seda ei avalikusta (kuni pole 100% kindel) – edasiseks tegevuseks plaanitakse peatset ES1-ES2 piirkonna aktiivi koostumist ülesannete jagamiseks; radioamatööride isikuandmete avaldamine majandustegevuse registris – teemaga tegeldakse edasi, püütakse leida juriidilisi võimalusi andmete eemaldamiseks või nende detailsuse oluliseks vähendamiseks; otsustati anda ERAÜ hääl Ole'le, LA2RR, kes kandideerib järgmiseks IARU presidendiks.

- kurb sõnum Ungarist – autoavariis hukkus üks tuntuimaid Ungari contest-man'e, Anti, HA3OV.

5. Levi ülevaade

Päikese tegelik aktiivsus oli nädala kokkuvõttes märkimisväärne, loited järgnesid ridaviisi. Mis kõik kokku aga viis alla aktiivsuse arvulised näitajad – keskmisteks indeksiteks olid vastavalt R=138 (-37), SFI= 157 (-11) ja Maa magnetväli oli veidi rohkem häiritud - Kieli Ak = 17 (+4).

MUF ehk kõrgeim DX-töökasutatav sagedus langes 4MHz võrra tasemele 26MHz.

Vaatamata kõigele olid siiski 10/12m lainealad terve nädala vältel ikkagi kasutatavad DX-sideks päeva valgel ajal.