

## 1. Liikmete tähtpäevad

03.05 – Sergei ES4DBAT, 40.a.juubel  
03.05 – Mati ES5JI, 75.a.juubel  
03.05 – Helmut ES6CO, 57.a.  
04.05 – Igor ES4BBC, 61.a.  
04.05 – Vassili ES7CA, 63.a.  
05.05 – Enn-Jaak ES6DL, 76.a.  
06.05 – Vello ES1AEW, 61.a.  
06.05 – Arne ES2JL, 73.a.  
06.05 – Urmas ES5TFU, 32.a.  
06.05 – Karl ES7ARL, 32.a.  
07.05 – Riho ES4DD, 73.a.  
07.05 – Ako ES8AY, 68.a.  
08.05 – Aadu ES1TU, 42.a.  
08.05 – Andrus ES2CF, 37.a.  
09.05 – Mihhail ES1BIU, 38.a.  
09.05 – Heino ES6NT, 80.a.juubel  
09.05 – Eigo ES7LBE, 35.a.



## 2. Võistluskalender ja meeldetuletused

- täna (03.05) LL KV 5.etapp, 10:00 kuni 10:59 EA, CW/SSB;

- eeloleval teisipäeval (06.05) ULL KV maikuu esimene etapp AT-144 ja neljapäeval (08.05) AT-50.

## 3. DX uudised

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

## 4. Juhatusse teated

- Ühingu kodulehel on värskelt saadaval ES Open'i saadetud aruannete loetelu ning pakutud tulemused – paluks kõikidel, kes aruande on saatnud, kontrollida, et see on päralt jõudnud ning olete seal kirjas. Kui mitte, võtke ühendust ES5JR-ga. Aruannete saatmise viimane tähtaeg on 10.mai, aga on palve, et mitte seda jätta viimasele hetkele!

- ULL toimikond teavitab, et aprilli tulemused on samuti koos ning veebis avaldatud, kui märkate ebatäpsusi või vigu, andke teada!

- Juhatus teeb üleskutse ideede ning ettepanekute saamiseks, et tähistada Eesti raadioamatöörismi 90.juubelit (õigeks päevaks loetakse 5.augustit 1924.a.). Varem on kõlanud mõte ennesõjaaegsete lahendustega lamp-saatjate ehitamise konkursi kohta, teine pakutud idee on ULL käsi- ja/või väikeste FM-jaamadega aktiivsuseõhtu korraldamine Eesti sisese levi testimiseks ning uurimiseks, kuna sobivasti on 5.augustil ULL KV 2m etapp. Kõik mõtted ja ettepanekud teretulnud!

## 5. Levi ülevaade

Päikese aktiivsus on jätkuvalt vähenemas - möödunud nädala kokkuvõttes olid indeksid vastavalt R=75 (-85!), SFI= 122 (-24), kuid Maa magnetväli oli siiski veidi vähem häiritud, ehk Kieli Ak =13 (-2). MUF ehk kõrgeim DX-tööks kasutatav sagedus jäi endisele tasemele ja oli keskmiselt 22MHz. Vaatamata sellele olid 10/12m lainealad siiski kasutuskoõlbulikult avatud nädala üksikutel päevadel. F2-tüüpi levi piirsageduseks jäi endiselt ca 32MHz ning see meie laiuskraadidel kõrgemale ei tõusnud. Es-levi ilminguid 4/6m lainealadel meie laiuskraadidel veel kahjuks ei esinenud.