



Sachsenrundspruch Nr. 350

vom 12.06.2011

Aus dem Inhalt:

1. Stellungnahmen zum Frequenz-Nutzungsplan-Entwurf
2. Neuer ARISS- Rekord
3. Feldstärke-Mess-Koffer wieder abrufbar
4. Auch in Leipzig tut sich was
5. Muldental-Feldtage OV S34
6. 1050-Jahrfeier Eilenburg -OV S36
7. DB0LOE mit neuer Antenne QRV
8. Info's aus dem OV Kamenz, S22
9. UHF- Relais DM0FI wieder QRV



Rundspruchstation Distrikt Sachsen - QTH: Jesewitz (OV S36)

1. Stellungnahmen zum Frequenznutzungsplan-Entwurf bis 4. Juli abrufbar

- Quelle: DL-Rundspruch -

Bis zum 4. Juli haben Interessenten die Möglichkeit, die eingegangenen Stellungnahmen zum Entwurf des neuen Frequenznutzungsplans im Internet einzusehen. So lange veröffentlicht die Bundesnetzagentur alle Schreiben, wozu auch die Stellungnahme des Runden Tisches Amateurfunk gehört.

Der RTA kommentiert darin vornehmlich Passagen aus der Amtsblattverfügung 15/2011, in der die Behörde die geplanten Änderungen des Frequenznutzungsplans im Einzelnen erläuterte.

Insgesamt gingen 27 Stellungnahmen ein. Im März veröffentlichte die BNetzA den Entwurf eines aktualisierten Frequenznutzungsplans. Betroffene

ne Frequenznutzer hatten die Möglichkeit, bis zum 10. Mai Stellungnahmen an die Behörde zu senden.

2. Astronaut Paolo Nespoli, IZØJPA, mit neuem ARISS-Rekord

- Quelle: DARC -

Mit 45 Schulskeds bzw. Funkkontakten zu 77 Schulen und weiteren 68 QSOs hat ESA-Astronaut Paolo Nespoli, IZØJPA, einen neuen Rekord innerhalb des Programms Amateur Radio on International Space Station (ARISS) aufgestellt. Dazu gehört auch ein Schulkontakt mit dem Münchner Luitpold-Gymnasium, ein Bericht dazu ist in der Juni-Ausgabe der CQ DL auf Seite 425 nachzulesen. Ab dem 15. Dezember 2010 verbrachte OM Nespoli 157 Tage auf der Raumstation ISS. Er gehörte zur Expeditionsbesatzung 26/27 und landete am 24. Mai mit einer Sojus-Kapsel wieder sicher auf der Erde.

3. Feldstärke-Mess-Koffer wieder abrufbar

- mitgeteilt von Harald, DL2HSC, EMV-Referent -

Die beiden Feldstärke- Mess- Koffer des Referates sind von der turnusmäßigen Kalibrierung beim Hersteller zurück und können ab sofort wieder ausgeliehen werden. Bei den Geräten handelt es sich um den HF-Kleinleistungsmesser PWRM1 mit E-Feldsonde EFS1 und H-Feldsonde HFS1 sowie das UHF-Kleinleistungsmessgerät PWRM2 mit Mess-Dipol BMA1/BNC, alle Geräte von der Firma SAT-Service Schneider Waldheim (www.sat-schneider.de).

Von den Internet-Seiten des Herstellers können die Datenblätter heruntergeladen werden. Diese sowie weitere Informationen zur Nutzung der Messtechnik und zur Erstellung der Erklärung nach BEMFV liegen den Koffern auch auf CD bei.

Anfragen zur Ausleihe an den EMV-Referenten unter dl2hsc@darf.de. Bei Bedarf kann eine praktische Einweisung zur Messung vor Ort durchgeführt werden. Bitte diese Information innerhalb des OV's weitergeben, da ich festgestellt habe, dass viele OMs nicht wissen, dass dem Distrikt diese Technik zur Verfügung steht und wie eine Ausleihe zu organisieren ist.

4. Auch in Leipzig tut sich was

- mitgeteilt von Gunnar, DG1LZG und Rocco, DL1XM -

Am 27. Mai 2011 haben Gunnar, DG1LZG, und Rocco, DL1XM, das neue Stadtrelais Leipzig auf dem Völkerschlachtdenkmal erfolgreich in Betrieb genommen.

Vorausgegangen waren unzählige Vorbereitungen die uns Dank des "Baken-Wolfgangs" DC6WM wesentlich erleichtert wurden.

Wolfgang hat alles Organisatorische bewerkstelligt und wir konnten durch seinen heißen Draht zur Denkmals- Leitung diesen prima Standort auch für das VHF Stadtrelais in Leipzig erhalten.

Das Relais besteht aus vollkommen neuer Technik. Die Sendeleistung beträgt ca. 5 Watt, aufgeteilt auf 2 Groundplane- Antennen in nordwestlicher und nordöstlicher Richtung und damit direkt in die Innenstadt von Leipzig. Die Frequenz ist wieder die alte R7 (neu RV62) auf der 145,775MHz-Shift.

Gunnar hat sich viel Arbeit damit gemacht, einen 40 Jahre alten Duplexer in ein neues Gewand zu stecken. Unzählige Arbeitsstunden sind dabei im Shack geopfert worden, aber das Ergebnis konnte sich sehen bzw. auch messen lassen. Rocco hat die Weiche neu abgeglichen, was nach der Revision erheblich einfacher wurde.

Leipzig hat nun wieder sein "altes" Relais, welches vor vielen Jahren mal durch den bekannten OM Werner Y21CM (DM2ACM) eingeschaltet wurde. Jeder der älteren OMs und YLs kann sich auch sicher noch an die "Leipziger Runde" erinnern, welche OM Werner Y21CM regelmäßig über Y21M geleitet hat.

Wir möchten es auch nicht versäumen Wolfgang, DF5MX, für die vielen Jahre seiner Betreuung des Repeaters zu danken. Wolfgang hatte sich dazu entschlossen, die Relaisbetreuung des Leipziger Stadtrelais in jüngere Hände abzugeben.

Alle Informationen zum Repeater DB0LEI findet man auch im Internet unter <http://db0lei.ccx.de>

Obwohl die Arbeit viel Spaß gemacht hat, haben wir wieder viele Finanzen umgesetzt. Es wäre also klasse, wenn der ein oder andere Euro der Erhaltung des neuen Relais in Leipzig zugute kommen könnte. Wer sich mit einer kleinen Spende für das Stadtrelais beteiligen möchte, möge sich bitte mit Gunnar DG1LZG per email in Verbindung setzen dg1lzg@gmx.de

73s, und viel Spaß mit dem neuen Relais auf einem neuen Stand wünschen
Gunnar, DG1LZG und Rocco, DL1XM

Rocco hat im Archiv des Deutschland- Rundspruchs gekramt und zur Inbetriebnahme des ersten Leipziger Stadtrelais den folgenden Beitrag gefunden:

“DEUTSCHLAND-RUNDSPRUCH DES DARC NR. 9/86 VOM 07.03.1986

LEIPZIG

Das Leipziger "Stadtrelais" Y21M auf Kanal R0 ist abgenommen und zum Betrieb freigegeben. Es sendet mit 1 W ERP von einem Hochhaus nahe dem Leipziger Hauptbahnhof aus zwei vertikalen Halbwellendipolen in Richtung Nord und Süd in 85 m über Grund. Als Empfangsantenne dient eine Anordnung aus vierfach gestockten Schleifendipolen 95 m über Grund, 200 m über NN. Das Relais wird ohne Duplexer betrieben und ist aufgrund der guten räumlichen Entkopplung der Antennen sehr empfindlich. Es kann daher bereits aus Entfernungen von 100 bis 120 km benutzt werden. Y2-Amateure dürfen bis zu 48 Stunden mobil oder portabel im gesamten DDR-Gebiet arbeiten; für längeren Betrieb soll die zuständige Postdirektion mit Angaben über QTH, Gerätetyp, Betriebsarten, Leistung und Zeitdauer benachrichtigt werden. Stattdessen kann aber auch ein Gerät als "Mobilstation" abgenommen und das Kraftfahrzeug- Kennzeichen in die Lizenzurkunde eingetragen werden, nur soll das Gerät dann nicht ausgebaut und z.B. im Hotelzimmer betrieben werden.

5. Muldental- Feldtage - OV S34

- mitgeteilt von Jens, DH0LS -

Am 15. bis 17. Juli finden die MTL-Feldtage 2011 auf der Deditzhöhe bei Nerchau/Grimma statt. Dazu sind alle OMs der Region herzlich eingeladen. Stromanschluss und eine Miet-Toilette werden organisiert.

Die Versorgung mit Getränken und Essen bitte selbst organisieren. Bei genügend Teilnehmern kann auch ein preiswerter Kiosk- Betreiber engagiert werden.

YL/OMs die länger als einen Nachmittag bleiben, würden wir um eine kurze Anmeldung bitten (siehe e-Mail auf www.df0mtl.de).

Dieter DL8WQQ & Jens DH0LS

6. 1050-Jahrfeier Eilenburg - OV S36

- mitgeteilt von Ben, DL4ZM, stellv. OVV S36 -

Zu den Pfingstfeiertagen erreichen die Feierlichkeiten zum 1050. Jahrestag in Eilenburg bei schönstem Wetter ihren Höhepunkt. Es herrscht pure Volksfeststimmung.

Alle Vereine, darunter natürlich auch der Amateur-Radio-Club Eilenburg, OV S36, präsentieren sich und geben der Bevölkerung einen Einblick in ihre Tätigkeit.



Zusammen mit Funkfreunden aus der Partnerstadt Butzbach, die auf Einladung unseres OV's mit ihren Wohnwagen angereist sind, werden vielseitige Aktivitäten entwickelt.

So hat der ARCE, OV S36, eine Löt- und Bastelstraße in einem 6 x 3m großen Zelt aufgebaut, die gut angenommen wird.



Großen Anklang findet bei Jung und Alt auch die von Gerald, DL1LRI, gebaute, überdimensionale Morsetaste. Wer mit dieser Taste seinen Namen geben kann, erhält eine Urkunde.





Mit dem vom DARC bereitgestellten Werbematerial wird der Bevölkerung das Anliegen des Amateurfunks nahe gebracht und ein Einblick in die Tätigkeit der Funkamateure vermittelt.

In einem gleichgroßen Zelt führen die Funkamateure aus dem OV S36 und aus Butzbach praktischen Funkbetrieb unter dem Sonderrufzeichen DR1050EB mit dem Sonder-DOK EB1050 in SSB, CW und den digitalen Betriebsarten durch. Über Monitore kann der Betrieb nachverfolgt werden. Auch hier ist für entsprechendes Werbematerial gesorgt. Ausgestellte QSL-Karten aus vielen Ländern zeugen von den Erfolgen der Funkamateure unseres OV's. Den hier erscheinenden Interessenten geben erfahrene OMs entsprechende Erläuterungen und beantworten deren Fragen.



Die von unseren OMs im Interesse unseres Hobbys geopferte Freizeit lohnt sich also.

Wir werden im nächsten Rundspruch zusammenfassend berichten.

7. DB0LOE nach Sturmschaden mit neuer Antenne QRV

- mitgeteilt von Wolfgang, DL8DWW, DV S04 -

Bei einen der zahlreichen Stürme im Winter 2010/2011 wurde die Antenne für das 2-m Relais, DB0LOE, so stark beschädigt, dass die Verfügbarkeit des Relais stark eingeschränkt war. Im Januar konnte die Antenne soweit instandgesetzt werden, dass der Relaisbetrieb eingeschränkt weitergeführt werden konnte.

Am 28.Mai wurde die neue Antenne angeliefert und die Montage der neuen Antenne für den 30.Mai eingeplant.

Bei strahlenden Sonnenschein und angenehmen Temperaturen wurde die alte Antenne rückgebaut und die neue Antenne montiert. Nach ca. 3 Stunden waren die Arbeiten soweit erledigt, dass einer Inbetriebnahme nichts mehr im Wege stand.

An dieser Stelle möchten wir dem Vorstand des Distriktes Sachsen für die finanzielle Unterstützung Dank sagen.



Mitte Bild der neue Vertikaldipol für das 2m-Relais (DB0LOE)

8. Info's aus dem OV Kamenz, S22

- mitgeteilt von Gerald, DG5VG, OVV S22-

Am 3. Mai 2011 ist nach schwerer Krankheit unser OM Dietmar, DE6DSB, verstorben.

Er war einer unserer aktivsten OM's, der das Interesse der Schüler für den Amateurfunk, in der Schule von Steina, entscheidend gestaltet hat.

Sonder-DOK zum Tag der Sachsen:

Der Ortsverband Kamenz, vergibt den zugeteilten Sonder-DOK TDS11, anlässlich des 11. Tages der Sachsen in Kamenz, seit 1.6. und noch bis 15.9.2011, auf allen Kurzwellen-Bändern und auf 2 m unter dem Call DL0TDS.

Wir werden unserer Hobby Amateurfunk der Öffentlichkeit vom 2. bis 4. September 2011, anlässlich der Feierlichkeiten zum Tag der Sachsen, präsentieren.

9. UHF- Relais wieder QRV

- mitgeteilt von Rocco, DL1XM -

Seit dem 10.Juni ist das UHF-Relais DM0FI auf dem Fichtelberg wieder qrv. Die abgerissene Antenne wurde ersetzt.

Mehr Informationen im nächsten Rundspruch und auf der Homepage des Fichtelbergrelais www.dm0fi.ccx.de

Das war unser heutiger Sachsenrundspruch. Wir bedanken uns bei den Zuarbeitern.

Zuarbeiten für den Rundspruch am 10.07.2011 bitte bis Donnerstag, 07.07.2011, 21:00 Uhr Ortszeit an Ben, DL4ZM. Für Zuarbeiten mit Bild(ern) im Format .JPEG sind wir dankbar.

Mailto: dl4zm@dark.de

73's und awdh

de Ben

DL4ZM/DL0SAX

Referent Rundspruch Distrikt Sachsen

Der Rundspruch des Distriktes Sachsen wird jeweils am 2. Sonntag im Monat auf 3,62 MHz (plus/minus QRM) und gleichzeitig über das 2m Collmberg-Relais DB0SAX - 145,700 MHz (Kanal RV56) übertragen.

Wolfgang, DL8DWW überträgt den Rundspruch über das Löbauer 2m Kottmar-Relais DB0LOE - 145,625 MHz (Kanal RV50).

[Wir bedanken uns bei den Relaisbetreibern DM2CUM, DL1XM, DG1LZG und dem OV S04 für die Unterstützung.](#)

.