

Sachsenrundspruch Nr. 333

vom 11.10.2009

Aus dem Inhalt:

1. Mitteilungen des DV
2. Messtechnik des Distriktes
3. Treffen Amateurfunk Erzgebirge
4. ARDF-Info: 2. Lauf zum Sachsenpokal
5. Neues von der Echolink- Baustelle DB0ERZ
6. Diskussion um AfuV und Einsteigerklasse
7. 28. Interradio
8. HamNET 2.0 startet zur Interradio
9. Ergebnisse Aktivitätswettbewerbe - Distrikt Sachsen
10. Ergebnisse Saar- Contest veröffentlicht

1. Mitteilungen unseres DV Karl-Heinz, DL6EV

➤ Problem Rücklaufgelder der OVs

OVs, die in diesem Jahr noch kein Rücklaufgeld erhalten haben, sollten sich umgehend mit der Geschäftsstelle des DARC in Verbindung setzen.

➤ Finanzielle Unterstützungen des Distriktes in 2009

Vom Distriktvorstand wurde

- der OV S31 für die Messe Modell- Hobby- Spiel in Leipzig mit 150,00 €,
- das Grenzlandtreffen der Distrikte Sachsen und Thüringen im Werdauer Wald mit 150,00 €,
- der OV Görlitz für das Afu- Treffen in der Oberlausitz mit 350.- € und
- DB0LAU mit 450.-€ unterstützt.

Weitere OVs haben sich zwecks Investitionszuschuss nicht gemeldet.

2. Messtechnik des Distriktes

- Mitteilung des EMV-Referates, Harald, DL2HSC -

Wer Hilfe oder Unterstützung bei der Erstellung der "Selbsterklärung" benötigt, kann sich an den EMV-Referenten, DL2HSC, wenden. Hier wird auch die Ausleihe und Nutzung der Messtechnik des Distriktes koordiniert. Im Distrikt verfügen wir über die Feldstärkemesstechnik der Firma SAT-Schneider. Feldstärke-Messungen können im Kurzwellen- und UKW-Bereich vorgenommen werden. Die Nutzung des vektoriiellen Antennenanalyzers des "Funkamateurs" (bis 160 MHz) ist ebenfalls möglich. Anfragen bitte unter dl2hsc@darc.de

3. Treffen Amateurfunk Erzgebirge

- mitgeteilt von Harald, DL2HSC/DL0GYM, stellv. DV -

Am 3. Oktober fand das 5. Treffen Amateurfunk Erzgebirge im "Erzgebirgshof" Lengefeld statt. Trotz schlechter Wetterprognosen fanden 59 interessierte XYLS und OMs sowie der Hund Benny den Weg in die Bergstadt, die dann am Morgen einen leuchtend blauen Himmel über sich aufspannte. Die Anreise wurde durch Detlef, DO1CS, OVV vom OV S49 im Einweisungsfunkverkehr sowie von Gregor, DH4CHA, S54, bei der Parkplatzanweisung unterstützt.

Bereits im Vorfeld gab es mit der Erstellung von Postern, dem Druck der Namensschilder sowie der Ausgestaltung des Tagungsraumes genug für Kerstin, XYL von DL2HSC, zu tun.

Auch diesmal konnten wir wieder einen Vortragsmix aus Technik, Organisation und sportlicher Betätigung bieten. Bereits am Vorabend trafen sich XYLS und OMs aus Sachsen, Thüringen und Brandenburg in Börnichen, um in geselliger Runde über viele Amateurfunk-Themen zu sprechen. Mit dabei waren auch die Mitglieder anderer Vereine des Ortes.

Obwohl durch unglückliche Umstände die Veranstaltung nicht mehr in Börnichen stattfinden kann, ist doch das Interesse an unserem Hobby recht groß. Das zeigt auch unsere Präsenz zum jährlich stattfindenden Sommerfest der Gemeinde, wo die Schulfunkstation DL0GYM mit ihren Aktivitäten bereits einen Stammplatz hat.

Am Sonnabend begann das Treffen wie immer mit einem sehr informativen Vortrag von Herrn Findeisen, BNetzA-Außenstelle Dresden. In aufgelockerter Form erhielten die Teilnehmer aktuellste Informationen. Der Distriktvorsitzende Karl-Heinz, DL6EV, sprach im Anschluss über Probleme und Aufgaben in der weiteren Arbeit des Distriktvorstandes.

Den Reigen der technischen Fachvorträge eröffnete Andreas, DL4JAL. Seine Hard- und Softwarekonzepte bei der Konzeption eines Allband-DDS-VFO fanden ein staunendes und interessiertes Publikum.

Nach der Mittagspause, die von vielen nicht nur zur Einnahme des wie immer sehr gelobten regionalen Angebotes genutzt wurde, sondern auch zur aktiven Diskussion, konnte Uli, DH7WW, Einblicke in die Arbeit als QSL-Manager von DXpeditionen geben. Seine Ausführungen beleuchteten die Arbeit eines sonst im Hintergrund der erfolgreichen Expeditionen tätigen Teams, dessen Arbeit sehr zum Erfolg der Aktionen beiträgt.

Danach startete Andreas, DL5CN, seinen Vortrag zum SDR-Konzept in Fortsetzung der Präsentation des letzten Jahres. Gespannte Zuhörer verfolgten die Ausführungen, viele erkundigten sich nach Möglichkeiten der Nachnutzung.

Zwischenzeitlich waren einige Besucher aufgebrochen, um einige Berge im Rahmen von SOTA, GMA und Sächsischen Bergwettbewerb zu aktivieren.

Pünktlich zum letzten Programmpunkt, der Vergangenheit, Gegenwart und Zukunft des Bergfunks speziell in Sachsen behandelte, trafen Lutz, DJ3AX, Rene, DD1RE, Dirk, DD1UDW und Steven, DO6UL, wieder am Tagungsort ein. Nach einer Einführung von Harald, DL2HSC, zu der Geschichte der verschiedenen Bergaktivitäten in Deutschland, zur gegenwärtigen Situation sowie zu den Bergfunkperspektiven in Sachsen und den deutschen Mittelgebirgen berichtete Lutz, DJ3AX, in einem kurzweiligen Vortrag über seine Erfahrungen bei der SOTA- und GMA-Teilnahme.

Am Abend trafen sich dann nochmal Teilnehmer aus Brandenburg, Sachsen und Thüringen zu einer Wanderung durch den Bornwald, einem Waldgebiet in der Nähe der Bergstädte Zschopau und Marienberg.

Im Schein des Vollmonds und der LED-Stirnlampen hatten die Teilnehmer zum Abschluss bei der Wanderung die Möglichkeit, das ereignisreiche Wochenende Revue passieren zu lassen.

Zum Schluss möchte ich mich für die Unterstützung bei Annerose (XYL von DH0DK), Dieter, DL6JWN, S48, den Helfern vom OV S49 sowie natürlich bei meiner XYL Kerstin bedanken. Das nächste Treffen Amateurfunk Erzgebirge findet am 2. Oktober 2010 im Erzgebirgshof Lengfeld statt, wozu ich heute schon alle recht herzlich einlade.

4. ARDF-Info vom 2.Lauf zum Sachsenpokal

- mitgeteilt von unserer ARDF-Referentin Anja, DG0YL -

Am 12. September fand in Zusammenarbeit mit dem Distrikt Brandenburg der zweite Lauf zum Sachsenpokal in Bagenz bei Cottbus statt. Dieser wurde im Gedenken an den kurz zuvor verstorbenen Stefan Meißner, DM2AML durchgeführt, der den Sachsenpokal Anfang der 90er Jahre ins Leben gerufen hatte.

Detlef Klauck DH2FOX sorgte im Vorfeld für Genehmigungen, Gelände und Unterkunft und dann gemeinsam mit Olaf Oehme, DG0CH, Udo Eichhorn, DL1DWR und Sven Henke aus Sachsen für die Durchführung und Auswertung der beiden Wettbewerbe im 2-Meter- und 80-Meter-Band.

Bei schönem Herbstwetter trafen sich insgesamt 29 Wettkämpfer aus den Distrikten C, D, P, S, W, X, Y, Z und aus Tschechien zur Fuchsjagd.

Nach zwei anspruchsvollen Läufen mit Streckenlängen von 6-7 km wurden die Sieger im Sachsenpokal 2009 durch Addition mit dem ersten Wettbewerb im April diesen Jahres ermittelt. Diese sind:

- Kategorie Frauen: Sarah Lehmann, S27
- Kategorie Junioren: Maximilian Gütt, X41
- Kategorie Senioren: Stefan Köberle, S55
- Kategorie Oldtimer: Christian Drews, D04
- Kategorie Veteranen: Manfred Platzek, X41

Das ARDF-Referat Sachsen beendet damit wieder eine erfolgreiche Fuchsjagdsaison, beglückwünscht alle Pokalgewinner und bedankt sich bei den Wettkämpfern für ihre Teilnahme.

5. Neues von der Echolink- Baustelle DB0ERZ

- mitgeteilt von Torsten, DO8GT -

Wieder einmal ist eine Baustelle fertig. Seit dem 19.09.2009 ist nun der Echolink Gateway von 70cm DO0ERZ auf 2m DO0ERZ (145,7875MHz) verschoben. Das 70cm DO0ERZ arbeitet nun wieder als normales Relais und das 2m Relais nun als Echolink Relais.

Die Nodenummer ist gleich geblieben: 327134

Ebenfalls seit 19.09.2009 hat nun DB0AER Auerbach/Erzgebirge (439,400MHz) auch einen Echolink Gateway, Nodenummer 463421, somit werden beide Bänder angeboten, und das Gebiet der Echolinkausleuchtung im Erzgebirge hat sich enorm vergrößert.

Die Teams von DB0AER und DO0ERZ wünschen gute Verbindungen.

6. Diskussion um AFuV und Einsteigerklasse

- Quelle: DARC -

Am 8. Oktober fand in der DARC-Geschäftsstelle ein gemeinsames Gespräch, u.a. mit einem Vertreter der Bundesnetzagentur und dem Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie statt. Inhaltlich ging es um die Novellierung der Amateurfunkverordnung und die Möglichkeit der Einführung einer neuen Einsteigerklasse für den Amateurfunk in Deutschland. Letzterer Punkt resultiert aus den bundesweiten Diskussionen der DARC-Mitglieder. Das Ergebnis - pro Einsteigerklasse - wurde auf der HAM RADIO in Friedrichshafen vorgetragen (s. CQ DL 8/09, S. 552).

7. Mitteilungen zur 28. INTERRADIO 2009 in Hannover am 31.10.2009

- mitgeteilt von Oliver. DH8OH, Interradio-Team -

Zahlreiche Aktivitäten sind über den Tag verteilt im Programm und spiegeln unser diesjähriges Motto „AMATEURFUNK UNTERWEGS“ und „NEUE TECHNIKEN“ wieder.

Da sich im Moment eine ungeahnte Dynamik im Bereich Vorträge und Treffen entwickelt hat, bitten wir sich

zeitnah im Internet unter www.interradio.info über den aktuellen Stand zu informieren. In den einschlägigen Amateurfunkzeitschriften können eventuell nicht alle News hierzu enthalten sein. Bitte gebt die Informationen gern auch als Mund zu Mundpropaganda an OM's ohne Internetanschluss und Fachorganen weiter.

Abgabe von EMV-Messmitteln am Stand der Geschäftsstelle des DARC

Zur messtechnischen Rückführung von EMV-Messgeräten besteht die Möglichkeit die Messmittel am Stand der Geschäftsstelle des DARC. Bitte denken Sie unbedingt an geeignete Verpackungsmittel für die Rücksendung. Dadurch werden eventuelle Beschädigungen vermieden und vor allem ein gesicherter Rücksendung gewährleistet. Die so genannte Rückführung der EMV- Messmittel wird nach letztem Stand der Informationen von OM Thilo Kootz DL9KCE am 25. November stattfinden können. DL9KCE wird auch persönlich auf der INTERRADIO, unter anderem um über PLC in Normung und Praxis referieren.

Kostenloser Messplatz für Gebrauchtgeräteverkauf Messmöglichkeiten bis 23cm

Auch in diesem Jahr steht der jedes Jahr bewährte Funkgerätemessplatz des ATN e.V. zur Verfügung. Hauptaufgabe wird wie im letzten Jahr die Funktionskontrolle von Funkgeräten, Sendern und Empfängern sein, die auf dem Flohmarkt gehandelt werden. Von Langwelle bis 23cm können Sendeleistung, Sendefrequenz, Modulation und Empfänger-Empfindlichkeit überprüft werden.

Der gesamte Service ist kostenlos und dient der Sicherheit der Käufer auf unserer Amateurfunkmesse. Der Messplatz wird mit seinen Möglichkeiten auf der Homepage der INTERRADIO www.interradio.info vorgestellt. Sollten Sie einen besonderen Messwunsch haben, senden Sie uns vorab eine E-Mail unter info@interradio.info, wir helfen Ihnen gern.

8. HamNET 2.0 startet zur Interradio

- Quelle: DARC -

Auf der Frühjahrstagung der Betreiber automatischer Stationen des DARC-Distriktes Niedersachsen (H) wurde die Breitbandvernetzung von Standorten angestoßen. Inzwischen ist der Start in der Region um Hannover erfolgt, und das neue HamNET 2.0 erhält zügig Zuwachs. Momentan sind bereits Stationen von der Weser bis Braunschweig verbunden. Die erreichten Nettodatenraten liegen zwischen ca. 1 und 17 MBit/s. Die Übertragung erfolgt mittels TCP/IP und ist daher offen für vielfältige Anwendungen.

Aktuell sind bereits Packet-Radio-Digipeater aber auch FM-Relais-, D-Star-Relais-, ATV-Relais- und Sprachmailbox-Standorte angeschlossen. Funkrufsender profitieren ebenfalls von diesen neuen Verbindungen. In weiteren Phasen ist die Einbindung von Club- und Schulstationen

angedacht. Erste Teststrecken dafür bestehen bereits. Grundsätzlich ist die Technik dafür geeignet, im späteren Ausbau auch Benutzerzugänge zu realisieren. Die offene Architektur der Software bietet sich für Eigenentwicklungen und Anpassungen an. Erklärtes Ziel der beteiligten Betreiber ist es, wieder ein zeitgemäßes unabhängiges Funknetz zu erstellen, welches zumindest landesweit die gesamte Amateurfunk-Infrastruktur unabhängig vom Internet verbindet. Auf der Interradio wird das Projekt der Öffentlichkeit vorgestellt. Der Vortrag von Andreas Kleiner, DG4OAE, wird durch eine Präsentation der Technik im Betrieb ergänzt. Betreiber automatischer Stationen sind herzlich eingeladen, an der anschließenden Diskussionsrunde teilzunehmen.

9. Aktivitätswettbewerbe der DARC-Distrikte Niedersachsen (H), Sachsen (S) und Sachsen-Anhalt (W)

Hier die jeweils ersten fünf Platzierten in der Distriktwertung Sachsen:

Klasse A (80m / 10m CW)

Platz	Call	DOK	OV-P.
1	DF2CK	S21	100
2	DR600UL	S30	73
3	DL2JRM	S50	57
4	DL5JAN	S53	36
5	DK0ZN	S65	33

Klasse B (80m / 10m SSB)

Platz/Call	DOK	OV-P.
1 DF2CK	S21	100
2 DL2JRM	S50	81
3 DR600UL	S30	70
4 DG0CC	S54	22
5 DK0MIT	S44	18

Klasse C (2m)

Platz/Call	DOK	OV-P.
1 DF2CK	S21	89
2 DG2SRL	S36	81
3 DL0VLA	S56	70
4 DG0CC	S54	67
5 DR5W	S05	46

Klasse D (70cm)

Platz/Call	DOK	OV-P.
1 DL0VLA	S56	66
2 DJ2DA	S02	48
3 DG0CC	S54	46

4 DR5W	S05	40
5 DK0MIT	S44	28

OV-Wertung - die ersten Zehn:

Platz	DOK	Ortsverband	OV-P.
1	S21	Westlausitz	289
2	S05	Dresden-Nord	186
3	S54	Chemnitz-Süd	151
4	S30	HTWK Leipzig	143
5	S50	Burgstädt	138
6	S56	Auerbach	136
7	S44	Mittweida	93
8	S36	Eilenburg	81
9	S02	Riesa	75
10	S53	Plauen	62

10. Ergebnisse Saar-Contest

DD3SF und DL8HK teilen mit, dass seit 7.10.2009 die Ergebnisse des Saar-Contest 2009 auf der Webseite des OV's Q11:

www.darc.de/distrikte/q/11/html/saar-contest.html
veröffentlicht sind.

Das war unser heutiger Sachsenrundspruch. Wir bedanken uns für die Zuarbeiten und sagen awdh zum nächsten Sachsenrundspruch, den wir am 08.11.2009 um 10:00 Uhr Ortszeit senden.

Zuarbeiten bitte bis Donnerstag, 05.11.2009 - 21:00 Uhr Ortszeit - nur an Ben, DL4ZM.

Mailto: dl4zm@darc.de

73's und awdh

de Ben

DL4ZM/DL0SAX

Referent Rundspruch Distrikt Sachsen