

THÜRINGENRUNDSPRUCH NR. 5/01 VOM 03.02.2001

Redaktion: Uwe Baum, DL2APJ

Der Distriktvorstand informiert

Hallo liebe Funkfreunde,

wie wir der Ausgabe der *CQ DL 2/2001*, S. 137, entnehmen, war das Jahr 2000 ein erfolgreiches für die UKW-Contester, mit einem Zuwachs von 7 Ortsverbänden kommt die Mitte, das ist sehr erfreulich, ergibt sich doch daraus die Möglichkeit Nachwuchs in den Wettbewerb einzubinden. Der Distriktvorstand gratuliert Siegern und Platzierten, vor allem würdigen wir die enormen persönlichen Anstrengungen und Aufwendungen, die damit verbunden sind und wünschen allen ein erfolgreiches 2001. Wer immer ein paar Stunden Zeit hat, sollte uns Contestern wenigstens seine Punkte geben, TNX.

Den korrigierten Terminkalender hat der Uwe, DL2APJ, mit Stand 01.02. per Fax erhalten, die weiteren Ergänzungen dann per eMail. Ich bitte die OVe, ihre Termine zu den Rundsprüchen bekannt zu geben, so dass wir eine Fortschreibung haben.

Es erreichte mich per Post die Kopie des Briefes der RegTP an den RTA bezüglich der Morseprüfungen, danach können auf Wunsch des Prüfungsteilnehmers wahlweise

- mit normgerechten 5 WpM nach IT-T Empfehlung F1 oder
- mit effektiven 5WpM unter Anwendung der Farnsworth-Methode mit einer Zeichengeschwindigkeit von 9 WpM (= 45 Zeichen pro Minute) und entsprechend verlängerten Pausen oder
- bis zum 31.03. mit normgerechten 12 WpM (= 60 Zeichen pro Minute)

durchgeführt werden. Diese Wahl sollte der RegTP vor der Prüfung angezeigt werden.

Mit den besten 73, Gerhard, DL2AVK

DFØJEN mit Sonder-DOK

Nur zur Info, es wurden rund 2.700 QSOs mit dem Sonder-DOK vom 70 cm bis 160 m durch die Jenaer Funkamateure getätigt. Eine genauere Auswertung folgt.

73 de Uwe, DL2APJ

Teilnahme Statistik UKW-THR-2000

Contest März	<u>2 m</u>	<u>70 cm</u>	<u>23 cm</u>	<u>13 cm</u>	<u>9 cm</u>	<u>6 cm</u>	<u>3 cm</u>	<u>24 G</u>
Teilnehmer gesamt	298	134	56	22	9	10	21	8
Teiln. THR Gr. 1	21	7	2	0	0	0	0	0
Teiln. THR Gr. 2	6	2	2	1	0	1	1	0

Contest Mai	<u>2 m</u>	<u>70 cm</u>	<u>23 cm</u>	<u>13 cm</u>	<u>9 cm</u>	<u>6 cm</u>	<u>3 cm</u>	<u>24 G</u>
Teilnehmer gesamt	335	140	71	30	12	11	37	14

Teiln. THR Gr. 1	17	6	3	2	0	0	2	0
Teiln. THR Gr. 2	8	5	3	1	1	1	2	1

Contest Juni	<u>23 cm</u>	<u>13 cm</u>	<u>9 cm</u>	<u>6 cm</u>	<u>3 cm</u>	<u>24 G</u>
Teilnehmer gesamt	39	23	9	12	35	10
Teiln. THR Gr. 1	2	0	0	0	4	0
Teiln. THR Gr. 2	3	2	1	1	2	1

Contest Juli	<u>2 m</u>	<u>70 cm</u>	<u>23 cm</u>	<u>13 cm</u>	<u>9 cm</u>	<u>6 cm</u>	<u>3 cm</u>	<u>24 G</u>
Teilnehmer gesamt	252	99	48	21	6	8	36	10
Teiln. THR Gr. 1	18	4	3	0	0	0	1	0
Teiln. THR Gr. 2	9	4	3	2	0	1	3	1

Contest September	<u>2 m</u>
Teilnehmer gesamt	275
Teiln. THR Gr. 1	25
Teiln. THR Gr. 2	9

Contest Oktober	<u>70 cm</u>	<u>23 cm</u>	<u>13 cm</u>	<u>9 cm</u>	<u>6 cm</u>	<u>3 cm</u>	<u>24 G</u>
Teilnehmer gesamt	177	89	41	13	16	31	17
Teiln. THR Gr. 1	11	4	0	0	0	1	0
Teiln. THR Gr. 2	6	4	3	1	1	4	2

Contest November	<u>2 m</u>
Teilnehmer gesamt	148
Teiln. THR Gr. 1	11
Teiln. THR Gr. 2	3

Thüringencontest	<u>2 m</u>	<u>70 cm</u>	<u>23 cm - 24 GHz (Bandfaktor = 4)</u>
Teilnehmer gesamt	83	40	6
THR SSB/CW	40	9	
THR FM	28	27	5

außerhalb SSB	9	1	
außerhalb FM	6	3	

73 de Roland, DK4RC

Frankenwald-Diplom

Der DARC-Ortsverband Helmbrechts, B39, gibt dieses Diplom an alle lizenzierten Funkamateure und SWLs ab dem 01.01.2000 aus.

Dabei müssen Verbindungen mit allen Ortsverbänden aus dem Frankenwald nachgewiesen werden. Das sind folgende DOKs: B19, B21, B23, B39, X23 und X43.

DL-Stationen müssen mindestens 40 Punkte (EU/DX-Stationen: 20 Punkte) erreichen, wobei jede gearbeitete Station 2 Punkte zählt. Kontakte mit den Clubstationen dieser Ortsverbände zählen je 5 Punkte, das sind B19: DLØCG; B21: DLØKC und DBØGS; B23: DLØON und DKØNA; X23: DLØLBS; X43: DLØREN.

Eine der Clubstationen des OV-Helmbrechts, B39, mit DFØHF, DKØHEL, DLØAR und DLØHEL kann als JOKER für einen fehlenden DOK eingesetzt werden und zählt einmalig 5 Punkte.

Alle Clubstationen werden anerkannt, auch wenn sie einen Sonder-DOK vergeben.

Jede Station wird nur einmal gewertet.

Die Bedingungen gelten für lizenzierte Funkamateure und sinngemäß für SWLs. Alle Bänder und Betriebsarten (außer Packet-Radio) sind zulässig.

Anträge gehen mit GCR-LISTE (= Aufstellung vorliegender QSL-Karten), sowie einem SAL (= Adressen-Aufkleber mit Anschrift des Antragstellers) und der Diplom-Gebühr von DM 10,- oder 7,- € (DL: 5,- €) oder 7,- US-\$ (DL: 5,- US-\$) an:

DARC-Ortsverband Helmbrechts, Diplom-Manager DB7NW, Postfach 1124 in D-95222 Helmbrechts

Das Diplom ist fünffarbig auf ca. 170 g/m² schwerem, weißen, holzfreien, glatten DIN A 4-Karton gedruckt. Das Diplom wurde auf der DARC-Herbstversammlung am 09./10.09.2000 in Kiel anerkannt.

Auskünfte zu allen "B 39-Diplomen" erteilt: DB7NW@DBØMRW.#BAY.DEU.EU

SACHSEN-RUNDSPRUCH

DIG-Treffen

Von DIG Mitgliedern unseres Distriktes ist zu Pfingsten dieses Jahres ein deutschlandweites DIG-Treffen in Kreischa bei Dresden geplant. Die organisatorischen Vorbereitungsarbeiten dazu sind angelaufen. DIG-Mitglieder und -Sympathisanten sollten sich diesen Termin vormerken. Im Veranstaltungsprogramm sind u. a. vorgesehen:

- Mobilwettbewerb;
- Busausflüge nach Dresden, Meißen und Moritzburg, - Bergteamfahrt für die gesamte Familie
- Teilnahme am sächsischen Bergwettbewerb und
- Zeit für viele persönliche Kontakten

HESSEN-RUNDSPRUCH

100. YL-OM-Runde auf dem 40-m-Band

Jeden Montag zur gewohnten Zeit um 09:30 Uhr rufen Ingrid, DL4BO, und Marita, DL6DD, zur wöchentlichen YL-OM-Runde auf dem 40-m-Band. Diese Runde feierte am 29.01. ein Jubiläum - es war die 100. Veranstaltung in Folge. Ingrid und Marita haben diese Runde vor 2 Jahren ins Leben gerufen, weil durch die Ausbreitungsbedingungen einige Funkstationen besser zu erreichen sind als auf dem 80-m-Band, wo seit Jahren eine ähnliche Runde mit großer Beteiligung jeden Mittwochmorgen stattfindet. In der 40-m-Runde treffen sich jeweils etwa 20 bis 40 YLs und OM aus dem In- und Ausland, um Interessantes aus dem Amateurfunkleben zu erfahren und Neuigkeiten auszutauschen.

Insbesondere YLs sind in der Runde immer willkommen. Wer die Möglichkeit hat, sollte zur angegebenen Zeit einmal seine Funkstation einschalten und Reinhören vielleicht findet sich ja für den Diplomsammler das eine oder andere Schnäppchen für's YL-Diplom, Family-Award oder ein seltener DOK. QSL-Bestätigungen sind für die Teilnehmer dieser Runde übrigens "Ehrensache".

(Ingrid, DL4BO)

QSL-Service im Internet

Seit einiger Zeit bietet eine Gruppe US-amerikanischer Funkamateure einen internationalen QSL-Service im Internet an. Die Idee geht auf KK7A aus dem Jahre 1996 zurück, die 1998 durch WF1B und WN4AZY verwirklicht wurde.

Wie arbeitet das QSL-System? Der Nutzer kann aus einem Angebot vorbereiteter, aber auch eigener Bilder und dem von ihm vorgegebenen Text sich seine QSL-Karte selbst gestalten. Die QSO-Daten sind im ADIF-Format auf das System zu laden. Für alle in dieser Datei enthaltenen Rufzeichen und QSOs werden ausdrückbare und speicherfähige QSL-Karten erzeugt und dem Empfänger in einer Liste angeboten.

Ein Besucher dieses Systems kann seine QSL-Karten abrufen, wenn er dem System Hauptdaten der QSOs nennt. Der registrierte Nutzer bekommt nach dem Akzeptieren einer Ehrenerklärung auch eine ausdrückfähige QSL-Liste angeboten. Dieser QSL-Service verfügt über eine ganze Reihe von Sicherungsmaßnahmen, um Missbräuche des elektronischen Weges prinzipiell zu verhindern.

Die ARRL erkennt QSLs, die durch dieses System übertragen worden sind, an. Die Inanspruchnahme des Dienstes ist grundsätzlich kostenlos und an keine anderen Verpflichtungen gebunden.

Mitte der letzten Woche waren in diesem QSL-System Funkamateure aus 162 Ländern mit etwa 1,2 Millionen QSLs im Netz. Da dieser QSL-Service "nur" einen Internetzugang erfordert, ist er weltweit gesehen für viele OM ein echter Weg, sich am QSL-Austausch zu beteiligen, und darüber hinaus ist die Bereitstellung der QSLs nur vom Zeitpunkt des Aufladens der QSO-Daten abhängig.

Es besteht auch die Möglichkeit, den QSL-Eingang als eMail angezeigt zu bekommen. Dieser QSL-Service ist im Internet unter www.eqsl.cc sowie unter der älteren Adresse www.qslcard.com zu finden. Der QSL-Service von eqsl.cc ist neben vielen anderen Möglichkeiten der erste zeitgemäße Schritt, um die QSL-Sammlung vom Schuhkarton zum Datenträger zu verlagern.

Gefunden im Internet von Norbert, DL2KSN

Ende des Thüringen-RS 5/01 vom 03.02.2001