

## **Rundspruch Nr. 06/2005 des Verbandes der Funkamateure in Telekommunikation und Post (VFDB) e. V.**

Liebe YL, liebe OM,

hier Nachrichten und Neuigkeiten seit dem letzten Rundspruch vom 07. Mai 2005:

### ***Mitteilung des Hauptvorstandes:***

Wie schon 2005 wird der VFDB auch 2006 für Vollmitglieder, die ALG II beziehen und dies der Geschäftsstelle nachweisen, den Mitgliedsbeitrag um 50% reduzieren.

### ***Mitteilungen aus den BVs und OVs:***

#### *OV Bonn, Z37:*

Rudolf Lohmer teilt mit, dass am kommenden Wochenende (11./12.06.2005) wieder der Funkertag bei Z37 stattfindet. Wie im letzten Jahr trifft man sich auch dieses Jahr am Funkturm in Bornheim-Merten bei DB0KO, dem ATV-Relais in der Kölner Bucht. Zur Förderung des Amateurfunks hat der DARC außerdem den 11. Juni zum „FUNKERTAG“ erklärt. Es ist also damit zu rechnen, dass viele Funkamateure QRV sind. An diesem Wochenende findet ebenfalls auch der 2m/70cm SSB/CW-Kontest statt. Mit der Klubstation DK0HQ konnten in den letzten Jahren von diesem exponierten Standort einige schöne Weitverkehrsverbindungen erzielt werden.

In diesem Jahr soll erstmalig, sofern das Wetter mitspielt, die Kombination von Amateurfunk und Sternbeobachtung eingeführt werden. Kurzfristig entschlossene Gäste und Funkamateure sind natürlich willkommen. Eine Einweisung wird auf 145.500 MHz erfolgen.

#### *OV Fulda, Z62:*

Am 11. Mai 2005 fand die Jahreshauptversammlung des OV Fulda statt. Bei der anstehenden Neuwahl des Vorstandes wurden die bisherigen Funktionsträger in ihrem Amte bestätigt, und zwar als

OVV: Markus Schäfer, DK9MS,  
als Stellvertreter: Heinrich Riffer, DC4FV, und  
als Kassenwart: Bernd Michael, DJ7YM.

QSL-Manager wurde wieder Rudi Leuze, DH4FBW. Wir gratulieren dem Vorstand für seine bisherige Arbeit und wünschen ihm viel Erfolg bei seinen künftigen Vorhaben.

#### *OV Nürnberg, Z15:*

Der OV Nürnberg führte am 9. Mai 2005 seine Jahreshauptversammlung mit Neuwahlen durch. Gewählt wurden wieder

zum OVV: Klaus Hasslauer, DG8NFB und  
als Stellvertreter: Astrid Götschel, DD2NF.

Astrid Götschel nimmt auch die Aufgaben des Kassenverwalters wahr, während Klaus Hasslauer die Funktion des QSL-Managers übernimmt. Herzliche Glückwünsche zur Wiederwahl und eine glückliche Hand bei der Leitung der Geschicke des Klubs.

#### *OV Gera, Z88:*

Schon am 9. April hatte der OV Gera seine Jahreshauptversammlung in Bad Klosterlausnitz abgehalten. Wie zu erwarten, wurde der alte Vorstand wieder gewählt, und zwar zum

OVV: Christine Wolf, DG0AY und  
als Stellvertreter: Oliver Zaumseil, DL2ARD.

Oliver nimmt auch die Aufgaben des Kassierers wahr. Dem Team in Gera viel Glück bei der Gestaltung der künftigen Aktivitäten.

#### *OV Recklinghausen, Z34:*

Am 14. Mai 2005 fand der offizielle VFDB-Peilwettbewerb unter reger Teilnahme vieler begeisterten Fuchsläufer aus Nah und Fern in Haltern statt. Ausgerichtet wurde der Wettbewerb vom OV Z34 unter Leitung des Fuchsjagdreferenten Charly Wieand, DL3YDJ, und seiner zahlreichen fleißigen Helfer.

### **Relais:**

Jochen Berns, DL1YBL, teilt mit, dass am 06. Mai 2005 durch die Neuinbetriebnahme des Relais DB0LR Kahler Asten auf 439,150 MHz im Hochsauerland, der dynamische Relais-Link von DB0FT über DB0LR weiter nach DB0UR und nach DB0EMS erfolgreich in Betrieb genommen wurde. Die gesamte Kopplung erstreckt sich jetzt von den Ostfriesischen Inseln bis Karlsruhe und deckt damit einen großen Teil Deutschlands ab. Die Kopplung funktioniert nach dem Monitor-Verfahren, wie ausführlich in der CQ-DL Heft 1, 2005 von DL1YBL beschrieben wurde. Die Kopplung ist nicht starr fest gelegt sondern kann dynamisch durch die ersten beiden Ziffern der Postleitzahl gesteuert werden. Soll z.B. Betrieb von DB0EMS (Papenburg) nach Norden DB0UR (Hohe Mark) durchgeführt werden, so muss eine Anschaltung der Funktion durch 26 oder 45 DTMF erfolgen. DB0UR im Ruhrgebiet meldet sich dann per Sprachausgabe mit "der Link an DB0UR ist eingeschaltet" und der Rogerpiep an DB0UR ändert sich von einem langem "- dah" zu einem "-.", also r. Dies bleibt solange eingeschaltet, wie eines der Relais aufgetastet ist.

Will man nun weiter in Richtung Süden zum Kahlen Asten, DB0LR, so muss ein weiteres Kommando mit „59“ oder „61“ erfolgen. DB0LR meldet sich ebenfalls per Sprachansage. Auch hier ändert sich der Rogerpiep von einem "- dah" zu einem "r" damit man weiss, dass der Link offen ist. Ganz Kritische können den Status auch mit einem " \* " per DTMF abfragen. Automatisch, da noch Endnode, hängt DB0FT dann auch mit an der Kopplung von DB0LR. Auch hier ertönen unterschiedliche Rogerpiepse, um die Link-Funktion eindeutig zu machen.

Ein weiterer alternativer Nord-Südlink wird kurzfristig verfügbar sein. Nähere Informationen erfolgen später.

### **Funkbetriebsreferat:**

Der VFDB lädt zur Teilnahme an den UKW-Teilen seines Z-Kontestes am Samstag, dem 11. Juni 2005 ein. Hier die Zeiten:

- 12 bis 14 Uhr UTC: 2 m SSB und CW
- 14 bis 16 Uhr UTC: 70 cm SSB und CW.

Die Ausschreibungsbedingungen findet man in CQ VFDB 4/2004 auf Seite 10.

Abgabe der Logs und der Abrechnungblätter:

- Bis zum Schluss der HAM RADIO am VFDB-Stand bei Joachim Gebauer, DL6ON, oder Einsendung an Joachim Gebauer, Fuhrberger Landstr. 152, 29225 Celle, oder
- Einsendung per E-Mail an [dl6on@vfdb.net](mailto:dl6on@vfdb.net) oder
- per Packet Radio an [dl6on@db0cel](mailto:dl6on@db0cel)

Logs per E-Mail und Packet Radio werden nur im „DO5HCS-Format“ akzeptiert. Entsprechende Vorlagen finden sich auf der VFDB-Seite [www.vfdb.net](http://www.vfdb.net). Ebenfalls akzeptiert werden die Kontestprogramme von HAM-Office und RCK-Log. Chris Schulz, DO5HCS, weist darauf hin, dass nur die aktuellste Version 5 vom 23. Mai 2005 die Auswertung korrekt ermittelt, da sich in der älteren Version ein Fehler bei der Locatorberechnung eingeschlichen hat. Die Datei kann von der Homepage des VFDB heruntergeladen werden.

### **Weitere Sonderstation des VFDB:**

Seit dem 10. Mai 2005 hat der VFDB eine weitere Sonderstation mit dem Rufzeichen DA0DBP, die ebenfalls den Dauersonder-DOK VFDB vertritt. Das Call wird am Standort von Werner Buss, DJ2XW, in Hildesheim betrieben, der ja die 160m-Runden leitet. Wir wünschen Werner viele schöne Verbindungen mit der neuen Sonderstation.

### **Verschiedenes:**

Seit geraumer Zeit, meist an den Wochenenden, waren störende Gespräche in den unterschiedlichsten Sprachen auf der Relais-Eingabefrequenz 145MHz des Feldberg-Relais DB0FT zu hören. Diese Gespräche waren keinesfalls dem Amateurfunk zuzuordnen und behinderten den normalen Relais-Funkverkehr. Am Samstag dem 7. Mai 2005 war es wieder einmal soweit. Durch ein kurzes Telefonat des SysOps von DB0FT, Rocco Busch,

DL1XM, mit dem Funkentstörungsmessdienst der RegTP in Konstanz konnte der Störer dingfest gemacht werden. Innerhalb von 20 Minuten war die Herkunft der Störung ermittelt und beseitigt. Durch exakte Angaben von Peil-Koordinaten durch den SysOp konnte die RegTP Ihre Messung auf ein Gebiet in der Eifel beschränken. Als Störer wurde eine Rennsportfirma ermittelt, welche auf dem Nürburgring Funkgeräte an Amateur-Rennfahrer ausgab. Diese Geräte waren auf Amateurfunkfrequenzen programmiert. Somit waren die Funkamateure um DB0FT Ohrenzeugen von „Boxengassen-QSOs“ geworden.

An diesem Beispiel erkennt man, dass auch nur kurz auftretende Störer tatsächlich ermittelt werden können und keiner unentdeckt bleiben muss.

Rocco, DL1XM, möchte sich hiermit nochmals für die schnelle und unbürokratische Zusammenarbeit mit der RegTP in Konstanz und Krefeld bedanken.

**Termine:**

- Im Juni sind die BVs Niedersachsen und Sachsen-Anhalt mit ihren OV's Z01, Z02, Z08, Z31, Z35, Z36, Z43, Z47, Z53, Z65, Z78, Z84 sowie Z85 besonders aktiv.
- Die nächste 160-m-Runde findet am Montag, dem 20. Juni, um 19:00 UT auf 1,866 MHz in SSB und am Montag, dem 27. Juni, um 19:00 UT auf 1,820 MHz in CW statt.
- An der nächsten 80-m-Runde in CW können Sie am Montag, dem 6. Juni, um 19:00 LT auf 3,530 MHz teilnehmen, und die
- nächste RPZ-Runde läuft am Mittwoch, dem 8. Juni, um 8:30 LT auf 3,645 MHz wie gewohnt in SSB.
- Den nächsten Rundspruch können Sie am 3. September 2005 zur gewohnten Zeit um 15:00 Uhr UTC, auf 3,630 MHz ( $\pm$ ) hören.

73 de Fritz, DL8ZBF