

# **THÜRINGEN-RUNDSPRUCH NR. 43/04 VOM 23.10.2004**

Redaktion: Uwe, DL2APJ

---

## **Der Distriktvorstand informiert**

Liebe Funkfreunde,  
heute fand im Berggasthof "Riechheimer Berg" die erste Zusammenkunft der "Interessengruppe Thüringer Bergfunker im DARC" (IGTB) statt. Der Einladung von Roberto, DJ2AY, waren 15 Funkfreunde aus Thüringen und Hessen gefolgt.

Wir berieten in einer aufgeschlossenen Atmosphäre über die Ziele der Interessengruppe und ihre Einordnung in die Assoziation SOTA-DL, den künftigen Austausch von Informationen über Newsletter und Yahoo!-Group, den Ausbau der Webseite [www.bergfunker.de](http://www.bergfunker.de), die Präsenz der IG auf der INTERRADIO im November in Hannover und über eine - ähnlich dem Burgentag - im Dezember stattfindende SOTA-Winterwanderung. Dazu wird Roberto, DJ2AY, in den kommenden Wochen noch detaillierte Informationen übermitteln; ich bitte alle OVV's schon jetzt ausdrücklich um Unterstützung.

Den Gesprächen am Vormittag folgten ein lebhafter Erfahrungsaustausch sowie praktische Vorführungen inkl. SOTA-Aktivierung des Riechheimer Berges (DL/TH-059) unter dem Clubrufzeichen DKØTHB (Thüringer Bergfunker).

Einen ausführlichen Bericht über die heutige Veranstaltung wird Roberto in einem der nächsten THR-Rundsprüche geben.

73 de Torsten, DL4APJ

---

## **Entwurf der neuen Amateurfunkverordnung - In-Kraft-Treten Frequenzbereichszuweisungsplanverordnung**

Mit einem Schreiben hat das BMWA dem RTA-Vorsitzenden Ingobert Dittrich, DK9MD, mitgeteilt, dass es auf Grund der neuen Frequenzbereichszuweisungsplanverordnung und darin enthaltenen Nutzungsbestimmungen noch zu Verzögerungen bezüglich der neuen Amateurfunkverordnung kommen wird. Die neuen im wesentlichen für die Funkamateure vorteilhaften Bestimmungen sollen noch in die neue Amateurfunkverordnung, insbesondere die Anlage 1, eingearbeitet werden.

Die Frequenzbereichszuweisungsplanverordnung auf der Grundlage des TKG ist am 07.10. in Kraft getreten. Sie enthält Verbesserungen für die Funkamateure, wie beispielsweise

- Leistung von 1 W ERP im Bereich 135,7 bis 137,8 kHz (Langwelle)
- die sekundäre Zuweisung des Frequenzbereiches 1.890 ... 1.950 kHz im 160-m-Band
- die sekundäre Zuweisung des Frequenzbereiches 50,08 ... 51 MHz (6-m-Band) für den Amateurfunkdienst
- einige Zuweisungen oberhalb 444 GHz für die Nutzung im experimentellen und technisch-wissenschaftlichen Bereich für den Amateurfunk

Auf Grund von fernmündlichen Informationen erfuhr der RTA darüber hinaus auch, dass es vor in Kraft treten der AFuV noch ausreichend Erörterungsmöglichkeiten geben soll.

Info: DARC-Homepage

---

## **Jahresabschlussfieldday**

Am Sonntag, dem 24.10., wird am Reuster Turm JO60CU (Nähe Gera) ein kleiner Jahresabschlussfieldday stattfinden. Zu diesem Anlass werden wir im Rahmen unserer Aktivitäten der Arbeitsgemeinschaft ATV in Thüringen einen Flugversuch mit Nutzlast mit einem Hebedrachen unternehmen. Mit zugelassener Schnurlänge von 100 m sind bei gutem Wind Steighöhen bis 70 m möglich. Der Hebedrachen hebt um ein Kilo bei Wind oberhalb von Windstärke 3.

Zu diesem Zweck haben wir mehrere Nutzlasten für das Experiment vorbereitet, welche wir nacheinander probieren werden.

- Eine ATV-Nutzlast, bestehend aus Kamera und Sender
- Einen Crossbandumsetzer 70 cm/2 m
- Eine J-Antenne für 40 m
- Eine am Seil mit dem Wind hochfahrende Kamera mit 13-cm-TX

Die Frequenzen sind

- für die ATV-Nutzlast 1.280-1.290 MHz und 2.330 MHz
- für den Crossbandtransponder Eingabe 430,025 MHz, Ausgabe 145,550 MHz
- für die Seilkamera 2.380 MHz mit 10 mW Leistung

Ab 14:00 Uhr ist der Flug vorgesehen. Rückfragen bitte über den Repeater DBØGER 438,850 MHz. Für APRS-Freaks setzen wir für die Zeit am Turm eine Bake mit entsprechenden Symbol.

Gäste, auch mit Nutzlast bis 500 g , sind herzlich willkommen.

Sinn der Veranstaltung soll sein, genug Bastelanregungen für lange Winterabende zu bekommen. Nächstes Jahr werden wir zum Fieldday an der Käseschenke mit neuen und interessanten Nutzlasten arbeiten.

73 de Rolf, DL2ARH

---

## **Neuer Link des OV Bad Salzungen**

Hallo allerseits,

hier ist die Link zur neuen Homepage des OV Bad Salzungen, die Seite ist noch im Aufbau und wird sich hier und da noch ändern: [www.dxclub.de](http://www.dxclub.de).

Ich musste mir noch schnell diese schöne Domain sichern ;-) )

73 de Lutz, DL3ARK

---

## **IOTA-Expedition nach OC-129**

Rheinland-Pfälzer IOTA-Expedition nach OC-129 North Panay

Harald, DU6/DK6PD, und Arno, DU6/DL1PBC, werden vom 16.-30.10. die Insel North Panay (DU6), IOTA OC-129 auf allen Bändern in den Modes PSK31, CW und SSB aktivieren. Eine Teilnahme am WAG Contest ist eingeplant.

Skeds können während der Aktivität via eMail mit DDØPO, [DD0PO@K32.DE](mailto:DD0PO@K32.DE), bzw. DL7PP, [DL7PP@HFDX.DE](mailto:DL7PP@HFDX.DE), vereinbart werden. QSL via DARC an die Heimatrufzeichen.

Aktuelle Informationen rund um die DXpedition werden im Internet unter [www.afuforum.de](http://www.afuforum.de) veröffentlicht.

---

## **RegTP erhält Auszeichnung "Goldener Computer 2004"**

Die Regulierungsbehörde für Telekommunikation und Post (RegTP) hat von der *Computerbild*-Gruppe die Auszeichnung "Goldener Computer 2004" erhalten.

Der "Goldene Computer" wird von der *Computerbild*-Gruppe jedes Jahr in fünf Kategorien vergeben. Die Zeitschriftengruppe will damit "die beliebtesten Produkte und die besten Leistungen des Jahres" würdigen. Die RegTP erhielt den Preis in der Kategorie "Kommunikation".

In der Begründung dazu hieß es: "Die RegTP kämpft gegen Missbrauch durch teure Einwählprogramme im Internet, so genannte Dialer. Sie ließ Tausende dieser Programme sperren und bietet als Service eine rote Liste an, anhand der sich Verbraucher über Abzocker-Nummern informieren können".

An der Abstimmung über die Vergabe des "Goldenen Computers 2004" nahmen nach Angaben der *Computerbild*-Gruppe rund 150.000 Leser teil.

Anmerkung der Funkmagazin-Redaktion:

Die RegTP bietet die prämierten Leistungen nicht freiwillig an, sondern sie ist aufgrund gesetzlicher Vorgaben dazu verpflichtet.

---