



OBERBAYERN - RUNDSPRUCH

Oberbayern-Rundspruch Nr. 18/2009

25.05.2009

Liebe SWL's, YL's und OM's,

willkommen zum Oberbayern-Rundspruch Nr. 18/2009!

Sendezeiten und Frequenzen des Oberbayern-Rundspruchs

Ausstrahlung des Rundspruchs:

Montag, 25.05.2009, 19.30 Uhr

⇒ Auf 145,725 MHz via DBØZU „Zugspitzrelais“

⇒ Im 80-m-Band * auf 3.680 kHz ±QRM

Wiederholung des Rundspruchs:

Dienstag, 26.05.2009, 19.30 Uhr

⇒ Auf 438,775 MHz via DBØNJ in München-Freimann

Alle Sendezzeiten in MEZ!

* Wegen technischer Probleme an der Clubstation von C18 und einem dadurch bedingten kurzfristigen Ortswechsel für die Verlesung, konnte der Oberbayern-Rundspruch vergangenen Montag im 80-m-Band leider nicht ausgestrahlt werden. Wir bitten um Euer Verständnis.

1. Nachrichten aus dem Distrikt

1.1 Großraumfuchsjagd

Hallo liebe Fuchsjäger,

am Samstag, den 30. Mai 2009 findet wieder eine Großraumfuchsjagd statt. Der Fuchs, DLØGFJ sendet auf der Frequenz 144,550 MHz die Kennung MOE, und wenn möglich, auch auf der 70-cm-Frequenz 433,050 MHz die Kennung MOI.

In der Zeit von 13.30 Uhr bis 16.00 Uhr habt Ihr die Möglichkeit, Eure Peilwerte über das 2-m-Relais DBØZU an die Großraumfuchsjagd-Leitstation DLØGAP abzugeben.

In der Zeit von 16.00 Uhr bis 16.30 Uhr sendet der Fuchs weiter, jedoch nur, um weitere mobile Fuchsjäger zum Standort zu leiten.

Etwa um 16.45 Uhr werden dann die Daten in einer Zusammenfassung bekannt gegeben.

Am darauf folgenden Montag wird nach dem Oberbayern-Rundspruch die Zusammenfassung auf dem 2-m-Zugspitzrelais DBØZU wiederholt.

Viel Spaß wünschen Euch Peter, DJ3YB, der Fuchs bzw. die Füchse und das gesamte Team.

vy 73
Martin, DG7MHH

Eine Kurzfassung des nachfolgenden Berichts haben wir bereits beim letzten Rundspruch verlesen. Nun haben wir aber einen ausführlichen Bericht von Referat Noffunk und Krisenkommunikation im DARC-Distrikt Oberbayern erhalten:

1.2 Hochwasserübung des Landratsamts und des Wasserwirtschaftsamts Weilheim am 16. Mai 2009

Aufgrund der mit dem Bayer. Innenministerium getroffenen Unterstützungsvereinbarung konnten erstmals Funkamateure im Distrikt Oberbayern an einer Katastrophenschutzübung mit dem Ziel „Hochwasserabwehr“ teilnehmen. Insgesamt waren ca. 200 Feuerwehrangehörige aus dem Landkreis Weilheim beteiligt.

Die den Funkamateuren gestellte Aufgabe war unter Berücksichtigung der von den Behörden vorgegebenen Rahmenbedingungen, insbesondere der Einhaltung von Unfallverhütungsvorschriften, das Ablesen und Übermitteln von Pegelständen bei einem angenommenen Ausfall der automatischen Datenübertragung.

25 gemeldete Teilnehmer aus den Ortsverbänden C03, C07, C20, C21, Z13 und Z67 besetzten die in vier Landkreisen eingerichteten 11 Flusspegel sowie einen Hilfspegel.

3 Leitstationen des Amateurfunkdienstes beim Landratsamt Weilheim, in Tankenrain und Thanning sowie 12 mobile Funkstationen ergänzten das Aufgebot.

Zur Übermittlung der abgelesenen Pegelwerte wurde das 2-m-Amateurfunkband ohne Zuhilfenahme einer Relaisfunkstelle genutzt.

Bereits bei der Verabschiedung und Danksagung der Teilnehmer nach der Übung wurden das freiwillige Engagement der beteiligten Funkamateure aus den Ortsverbänden durch den beteiligten Vertreter des Landratsamtes sowie dem Leiter des Wasserwirtschaftsamtes Weilheim besonders hervorgehoben.

Mit den Führungskräften der Feuerwehr, Polizei, THW, Bundeswehr, Rotes Kreuz sowie Reportern der Lokalpresse wurden informative Gespräche geführt und dabei besonders auf die Unterstützungsvereinbarung und die darin zum Ausdruck kommende Hilfsbereitschaft der Funkamateure für Behörden hingewiesen.

Ganz besonders danken wir OM Michael DL1MSB vom Wasserwirtschaftsamt in Weilheim, der uns eine unbürokratische Mitwirkung an der Übung ermöglichen konnte und der den beteiligten OM's durch eine eigens anberaumte Schulungsveranstaltung die Aufgabenstellung erläutert hat.

Zur Abschlussbesprechung in den nächsten Wochen wurde der als Übungsbeobachter anwesende Referent für Noffunk und Krisenkommunikation im Distrikt –C- Oberbayern bereits eingeladen.

Karl Zagelmair, DL5MBU

1.3 Eine Meldung aus dem ARDF-Referat

1.3.1 Wettbewerbsankündigung: Frühjahrs-Distriktswettbewerb Oberbayern

Am Samstag den 06. Juni 2009 findet der alljährliche Frühjahrs-Distriktswettbewerb des Distriktes Oberbayern statt.

Vormittags um 10.00 Uhr beginnt der 2-m - und Nachmittags um 13.30 Uhr der 80-m-Wettbewerb.

Treffpunkt ist der Parkplatz am Forst Kasten bei München, Nähe Planegg/Krailling.

Achtung!

Der Treffpunkt ist nicht am Gasthaus Forsthaus Kasten, bei Krailling!

GPS Koordinaten: 11°25'25" Ost, 48°05'33" Nord

Anfahrt:

Autobahn A96, München-Lindau, Ausfahrt Gräfelfing. Von dort in Richtung Planegg/Krailling fahren. Ca. 50 m nach dem Ortseingang von Krailling in die Forst Kasten Straße links abbiegen.

Bitte aufpassen, die Straße kann man leicht übersehen, sie wird aber mit einem ARDF-Hinweisschild gekennzeichnet! Der Straße bis zum Parkplatz am Wald folgen.

Zeitnahme: SportIdent-System, Leih-Chips stehen zur Verfügung

Wertung: Bei ausreichender Teilnahme von Jugendlichen, getrennte Wertung Jugendliche/Erwachsene

Verantwortlicher:

Reinhard Hergert, Tel. 0 89 / 7 55 91 48

E-Mail: DJ1MHR@darc.de

in Zusammenarbeit mit dem Ortsverband München-Süd C18

1.4 Neue Einsteigerlizenz

Liebe YL's und OM's,

am Samstag, den 16. Mai 2009 haben sich 14 Interessierte aus 9 oberbayerischen Ortsverbänden im Neuperlachener Sportwirt bei C11 3 Stunden lang das Thema Einsteigerlizenz vorgenommen.

Das Ergebnis wird vom Distriktsvorstand im Detail zusammengestellt und in Kürze allgemein bekanntgegeben.

Unter dem Strich wurde es begrüßt, eine vereinfachte Lizenz für den Einstieg zum Amateurfunk zu bekommen.

vy 73, Alfred Fröschl

2. Nachrichten aus den Ortsverbänden

2.1 Eine Meldung des OV Eching C26

Liebe Funkfreunde,

vom 11. bis 14. Juni 2009 findet unser Familienfieldday ganztägig an der Olympia-Regatta-Strecke in Ober-schleißheim hinter der Tribüne statt.

Das Sonderrufzeichen DRØ9ANT ist für dieses Wochenende reserviert und es kann Betrieb auf fast allen Bändern gemacht werden.

OV-Frequenz ist 145,325 MHz.

Ein Grill und Getränke sind vorhanden, Grillgut ist selbst mitzubringen.

Gäste sind herzlich willkommen.

73
Wolfgang, DL4MDO
OVV C26

2.2 Einladung zur 2-m-Fuchsjagd

Der Ortsverband München-West C13 lädt ein zur Fuchsjagd auf dem 2-m-Band.

Datum: Donnerstag, 11. Juni 2009 (Fronleichnam)
Der Start ist um 14.00 Uhr Ortszeit
Einschreibung ab 13.00 Uhr
Auf dem 2-m-Band

Treffpunkt ist der Waldparkplatz am Perlacher Forst an der Autobahnausfahrt Unterhaching.
GPS Koordinaten: 11° 35' 33" Ost, 48° 05' 02" Nord

Anfahrt

Aus München:

Mittlerer Ring Süd, immer auf der Tegernseer Landstraße bleiben. Am Ortsende von München nicht auf die Autobahn A995 fahren, sondern rechts halten, Richtung Fasangarten. Vor der Autobahnbrücke rechts abbiegen zum Parkplatz am Wald.

Von Süden:

Autobahn A8 Richtung München. Beim Brunnthal-Dreieck in Richtung Giesing/Garmisch fahren. Die Autobahn bei der Ausfahrt Unterhaching verlassen. Rechts halten. Nach einer 180 Grad Kurve auf die Münchner Strasse fahren. In die zweite Strasse rechts, Fasangartenstrasse, abbiegen. Nächste Strasse rechts auf die Tegernseer Landstrasse einbiegen und über die Autobahnbrücke direkt auf den Parkplatz am Wald fahren.

Von Norden:

Autobahnring München-Ost A99 Richtung Salzburg fahren. Vor dem Brunnthal-Dreieck abbiegen in Richtung Garmisch/Lindau auf die A995. Die Autobahn verlassen bei der Ausfahrt Unterhaching. Weiter wie oben beschrieben.

Es sind insgesamt 10 Sender zu suchen:

- 5 zeitgesteuerte Sender (Sendung im 5-Minuten-Takt)

Dazu kommen noch weitere

- 5 Minisender (als Dauersender), die sich in der Nähe der Hauptsender befinden;
Am Ziel befindet sich zusätzlich ein Rückholfuchs.

Nach der Fuchsjagd treffen wir uns zum gemütlichen Beisammensein in einem Lokal.

Hinweis: die Fuchsjagd findet bei jedem (!) Wetter statt.

Mit vy 73

Dieter Barg, DL9MFI - OV C13

2.3 Und was gibt es sonst noch?

2.3.1 Die „Passat“ hat wieder eine Funkbude

Originalgetreu bestückt und hergerichtet mit den damaligen Funkgeräten, zeigt sich die Passat dank großem Einsatz der Crew der Passat und den vielen Spendern.

Die Passat kann sich heute mit der damaligen Ausrüstung, die aus den 50iger und 60iger Jahren stammt, nicht mehr auf den Seefunkfrequenzen melden.

Aber das frühere Call DKEG, wie internationale Funkrufzeichen genannt werden, wird künftig in einer ähnlichen Fassung zu hören sein wenn es heißt:

„CQ CQ, allgemeiner Anruf von der Viermastbark Passat vom Priwall aus Travemünde, hier ist DLØKEG.“

Dies ist das Call einer Amateurfunkstation, welche ein kleines Plätzchen neben den alten Funkgeräten gefunden hat und von lizenzierten Funkamateuren betrieben werden darf.

Doch im Vordergrund stand die Absicht, eine historisch getreue Funkstation mit Originalgeräten einzurichten.

Quelle: Travemünde Aktuell vom 21. Mai 2009

2.4 Termine

2.4.1 Juni

- 6. - 7. Juni IARU Region 1 Fieldday
- 6. - 7. Juni DARC Mikrowellenwettbewerb
- 11. - 14. Juni Familienfieldday OV Eching C 26 an der Olympia-Regatta-Strecke
- 13. Juni Bundesweiter Funkertag
- 20. Juni Kids Day
- 20. Juni Jahrestreffen der Regensburger Altherrenrunde.
Treffpunkt ist beim „Mayr-Wirt“ in Erding, Beginn um 10.00 Uhr
- 26. - 28. Juni HAM-RADIO in Friedrichshafen
- 27. Juni YL-Treffen auf der HAM-RADIO

2.5 Eine Meldung aus dem DX-MB

2.5.1 UA - Russland (europäischer Teil)

Nach zweieinhalb Jahren ohne Lizenz hat Dominik, DL5EBE endlich seine Gastlizenz bekommen. Ihm wurde das Rufzeichen R3/DL5EBE erteilt. Wer sich ebenfalls um eine Gastlizenz bemühen möchte, dem ist Dominik gerne mit Formularen behilflich.

Noch eine Anmerkung in eigener Sache

Bei der Verlesung des Oberbayern-Rundspruchs am Montag werden im Anschluss immer noch Auszüge aus dem Deutschland-Rundspruch mit verlesen.

Der Deutschland-Rundspruch kann gesondert auf der Website des DARC unter

www.darc.de

eingesehen und herunter geladen werden.

Beendet wird der Rundspruch immer mit einem Bestätigungsverkehr auf 2 m und 80 m. Die Frequenzen hierfür werden am Anfang des Oberbayern Rundspruchs verlesen.

Vy 73

Redaktion des Oberbayern-Rundspruchs

Karl Schmidberger, DL6MHA