



OBERBAYERN - RUNDSPRUCH

Oberbayern-Rundspruch Nr. 23/2009

06.07.2009

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

willkommen zum Oberbayern-Rundspruch Nr. 23/2009!

Sendezeiten und Frequenzen des Oberbayern-Rundspruchs

Ausstrahlung des Rundspruchs

- Montag, 06.07.2009, 19.30 Uhr
- ▶ Auf 145,725 MHz via DBØZU (Zugspitzrelais)
 - ▶ Im 80-m-Band auf 3.680 kHz ±QRM

Wiederholung des Rundspruchs

- Dienstag, 07.07.2009, 19.30 Uhr
- ▶ Auf 438,775 MHz via DBØNJ (München-Freimann)

Alle Sendezzeiten sind Ortszeit!

Anmerkung zum Deutschland-Rundspruch

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

Der Deutschland-Rundspruch kann auch gesondert auf der Website des DARC unter www.darc.de eingesehen und herunter geladen werden.

1. Meldungen aus dem Distrikt

1.1 Einladung zur Großraumfuchsjagd

Hallo liebe Fuchsjäger,

am Samstag, den 11. Juli 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 DLØPSW 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 Zugspitzrelais DBOZU wiederholt.

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

vy 73
Martin, DG7MHH

1.2 Exkursion zur Zugspitze

64 Teilnehmer, davon sehr viele Funkamateure, trafen sich am Samstag den 4. Juli 2009 am Starnberger Bahnhof zur Exkursion auf die Zugspitze.

Organisiert wurde sie von der VDI ASK-Technikgeschichte und von Peter Baier, DJ3YB.

Nach der Ankunft in Garmisch ging es mit der Zugspitzbahn auf das Zugspitzblatt.

In den Räumen des Restaurants „Sonnalpin“ hörten wir einen interessanten Vortrag vom Leiter der Wetterstation Herrn Kirsten, über die Historie der Wetterstation.

Nach dem Mittagessen führen wir dann mit der Seilbahn zum Zugspitzgipfel, dort trafen wir uns mit dem Tiroler Landesleiter Guzzi, OE7GB.

Auf der Ham-Radio konnte ich mit Guzzi diesen Termin vereinbaren.

Die anwesenden Funkamateure konnten dann zuerst die verschiedenen österreichischen Umsetzer und dann die neue Anlage des ATV-Umsetzers besichtigen.

Im Anschluss hat uns dann Peter Bayer die Zugspitz-Relaisstation, die im Turm der Wetterwarte untergebracht ist, gezeigt und erklärt.

In mehreren Gruppen konnten wir uns dann live auf der Wetterwarte vom Ablauf der Untersuchungen berichten lassen. Diese Anlage ist für komplizierte Luftmessungen spezialisiert.

Zum Abschluss konnten wir noch den Maschinenraum der Seilbahn besichtigen.

Einige sind dann mit der Seilbahn und der überwiegende Teil wieder mit der Zugspitzbahn nach Garmisch gefahren.

Mit kleinen Hindernissen ging es dann mit der Deutschen Bundesbahn wieder nach München.

Alle Teilnehmer waren sichtlich von diesem Ausflug begeistert, obwohl sich die Sonne auf der Zugspitze nur sehr selten blicken lies.

*Redaktion des Oberbayern-Rundspruchs
Karl Schmidberger, DL6MHA*

2. Meldungen aus den Ortsverbänden

2.1 Einladung des OV München-West C13 zur 80-m-Fuchsjagd

Der Ortsverband München-West, C13 lädt alle Fuchsjagdfreunde zu seiner 80-m-Peilveranstaltung am Samstag, den 18.7.2009 ein.

Treffpunkt ist der Kreuzlinger Forst bei Krailling, die Koordinaten sind: 48° 06' Nord, 11° 23' Ost

Startzeit: 14.00 Uhr
Einschreibung ab 13.00 Uhr

Es sind ca. 5 Sender zu suchen, am Ziel ist zusätzlich ein Rückholender.

Die Laufzeit beträgt 120 min.

Anfahrtsbeschreibung:

Autobahn A96, München-Landsberg, Ausfahrt Gräfelfing. Von dort in Richtung Starnberg/Gauting bis Krailling fahren. In Krailling in die Pentenrieder Straße abbiegen. Nach ca. 2 km kommt auf der linken Seite der Parkplatz.

Oder von der Autobahn A96, München-Landsberg, Ausfahrt Germering. Richtung Planegg fahren und am Ortseingang von Planegg rechts abbiegen zum Altenpflegeheim. Die Straße bis zur Kreuzung „Pentenrieder Straße“ durchfahren und links abbiegen Richtung Pentenried/Gewerbegebiet. Nach ca. 500 m kommt auf der linken Seite der Parkplatz.

Einweisungsfrequenz: 145,500 MHz

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

Hinweis: Die Fuchsjagd findet bei jedem Wetter statt.

Vy 73 es 55
Matthias, DL4MHY

2.2 Und was gibt es sonst noch?

2.2.1 Jubiläumsfeier zum 30jährigen Bestehen von C22

Am Samstag, den 04. Juli 2009 feierte der OV Pfaffenhofen C22 in seinem OV-Lokal das 30jährige Bestehen des OV's!

Kurz nach 16.00 Uhr eröffnete Frieda Werner, DL4RDM, OVV von C22, die Jubiläumsfeier und begrüßte die zahlreich erschienen Mitglieder des OV und die anwesenden Ehrengäste.

Im anschließenden Festvortrag „Quo Vadis Amateurfunk“ stellte Ronald Backfischer, DL3RB, den Amateurfunk in seinen vielen Spielarten dar und verwies auch auf die Problematik des fehlenden Nachwuchses. Auf drohende Kosten für den OV, konnte der anwesende Bürgermeister direkt angesprochen werden.

Nach dem Festvortrag gab es einige Grußworte u.a. von der Landtagsabgeordneten Frau Erika Görlitz, dem Bürgermeister von Pfaffenhofen Herr Thomas Herker und dem Vorsitzenden des Distrikts Oberbayern Christian Entfellner, DL3MBG.

Höhepunkt war dann sicherlich die anschließende Präsentation „30 Jahre C22 – ein Rückblick in Bildern“. Günter Mehlhart, DG1MG, hatte historisches, lustiges und Besonderheiten von Ereignissen der letzten 30 Jahre bei C22 zu einem Bildervortrag zusammengestellt und mit Musik untermalt! Viele erkannten sich auf den Bildern wieder und oft gab es was zu lachen.

Nach einem gemeinsamen Essen und Ehrungen der Gründungsmitglieder saß man noch lange zum Ratschen zusammen, ehe sich die Mehrheit gegen 22.30 Uhr auf den Heimweg machte.

Vielen Dank an die Organisatoren von C22 – es war ein rundum gelungenes Fest!

*Für die Rundspruchredaktion
Horst, DL2GA*

2.2.2 Münchner Stadtumsetzer wieder in Betrieb

Liebe YL's und OM's,

seit dem gestrigen Sonntag um 17.00 Uhr ist der ehemalige Stadtumsetzer DBØZM (früher auf dem Olympiaturm) wieder in Betrieb gegangen und hat eine schmerzliche Lücke auf dem 2-m-Band endlich geschlossen.

DBØZM ist vom gleichen Standort wie DBØNJ aus aktiv und befindet sich auf dem Hanns-Seidel-Haus in dem Studentenwohnheim Freimann. Die Antenne ist in rund 70 m Höhe angebracht.

Der Umsetzer arbeitet auf 145,750 MHz (-600 kHz Shift) und wird normal mit 1.750-Hz-Tonruf aufgetastet. Da aber dieser Kanal in weiten Teilen Münchens leider stark durch S6-Störungen beeinträchtigt ist, wird ein 88,5-Hz-CTCSS-Ton mit ausgesendet.

Somit kann man auf seinem Funkgerät den Betriebsmodus „Tone-Squelch“ einstellen und den Störungen etwas entkommen.

Bei älteren Funkgeräten hört es sich an als ob ein Brumm auf der Frequenz wäre, ist es aber nicht, es handelt sich dabei nur um den CTCSS-Ton.

Das Sysop Team bittet um rege Tests und Empfangsberichte aus nah und fern.

E-Mail-Adresse: df2nu@darc.de

Bitte gebt diese Info auch an andere interessierte OM's weiter.

vy 73 de Rainer, DF2NU

2.2.3 Termine Juli bis August

- | | |
|------------------|---|
| 18. Juli | Tagung für Notfunk und Krisenkommunikation
Ort ist das Naturfreundehaus
Ziegelstraße 88, 85296 Pfaffenhofen a. d. Ilm |
| 25. - 26. Juli | Einladung zum Fieldday des ADL204 und ADL205 inklusive Tag der offenen Tür am Relaisstandort Kitzsteinhorn. |
| 29. August | Untersbergtreffen des UAFS - Unabhängiger Amateurfunk Salzburg e.V. |
| 27. - 30. August | 41. DNAT in Bad Bentheim |

2.2.4 Eine Meldung aus dem DX-MB

FT5/G – Glorieuses-Inseln

Schlechte Nachrichten erfuhren wir in Friedrichshafen am Stand des Clipperton DX Club. Dort bestätigte man uns gegenüber Gerüchte, wonach die für Juli angesetzte FT5GA-DXpedition nach Gorioso erneut verschoben werden musste.

Die Gerüchte hatten sich dort in DX-Kreisen wie ein Lauffeuer verbreitet.

Der neue Termin ist nun für September 2009 angesetzt.