



Oberbayern-Rundspruch Nr. 11 vom 24. März 2025

Heute am Mikrofon: **Albert, DC2MAS**

EINE MELDUNG AUS DEM DISTRIKT

Ergebnis der Großraum-Fuchsjagd

Am Samstag wurde im Einzugsbereich von DB0ZU wieder gepeilt.

Helmut, DK1MSH, und Peter, DL1MCK, standen als Fuchs in Germaringen im Ostallgäu mit dem Locator JN57IW. Die GPS-Koordinaten sind im Rundspruch-Archiv abgelegt. 47° 56' 47 N, 10° 41' 09" O

9 Mobilteams mit einer YL und 11 OMs haben den Fuchs persönlich besucht.

Die Leitstation – besetzt mit Hans, DC5CQ – konnte von 23 Teilnehmern für 2 m 22 Meldungen entgegennehmen, für 70 cm 15 Meldungen.

Auf 2 m belegen die ersten 5 Plätze:

Edgar, DL5MCQ, C05; Leonhard, DL4MEV, T08; Helmut, DK6MH, T01;
Hans, DK8CW, C22, und Edgar, DG8MDA, T08.

Für 70 cm ist es ein leicht verändertes Ergebnis:

Edgar, DL5MCQ, C05; Leonhard, DL4MEV, T08; Alois, DL8MAI;
Udo, DB4UW, C18, und Alfred, DJ0GM, C22.

Die komplette Liste mit allen Teilnehmern, Entfernungen und Peilfehlern steht

im Internet auf der Seite der Großraum-Fuchsjagd.

<https://www.grossraum-fuchsjagd.de/berichte/grossraum-fuchsjagd-22-03-2025>

MELDUNGEN AUS DEN ORTSVERBÄNDEN

Neuer Vorstand in Vaterstetten, C01

Beim OV-Abend am vergangenen Donnerstag stand auch die Neuwahl des Vorstands auf dem Programm. Als OVV ist jetzt Holger Eckardt, DF2FQ, im Amt, und Manfred Lauterborn, DK2PZ, wurde zum 2. Vorsitzenden gewählt.

Termin vormerken: Volker, DL8JDX, hat viel zu erzählen

Unser C11-Mitglied Volker war viele Wochen mit einem Schiff im Pazifik unterwegs und hat bei den Besuchen auf Südsee-Inseln einige Funkamateure getroffen und von dort auch selbst QSOs fahren können. In seiner gewohnten Art wird er am 29. April beim treff.DARC einen Vortrag halten, den sich niemand entgehen lassen sollte.

Info: Alfred, DL8FA, OVV München-Ost, C11

Kurze Wiederholung:

80-m-ARDF-Übungsfuchsjagd des OV Mooschwaige-Germering (C19)

Termin: Sonntag, 30. März 2025, 13:30 Uhr

Ort: Buchenhain, Ludwigs-Geräumt, Parkplatz nördlich des S-Bahnhofes

Dauer: ca. 3 Stunden, plus anschließende Siegerehrung vor Ort

Anmeldung bei Andi Nützel unter [andi\[at\]email.ch](mailto:andi[at]email.ch)

Die Ausschreibung findet man auf der C19-Webseite: www.darc.de/c19

Viel Spaß wünscht Andi, DG4MIC, und das C19-Fuchsjagdteam.

EINE MELDUNG VOM BODENSEE

Vor ein paar Tagen ist vom Bodensee-Gymnasium in Lindau ein Stratosphären-Ballon gestartet worden. Es gab leider technische Probleme, und daher sind alle Möglichkeiten ergriffen worden, um die Sonde in einem vermuteten Landegebiet wiederzufinden. Vielleicht ist sie schon bis zu unserem Rundspruch gefunden worden; trotzdem kommt hier die gekürzte Information aus der Schule:

Nach dem perfekten Start unseres Space Ballon und einer Liveübertragung bis zu 10 km Höhe sind wir leider mit einem unerwarteten und schwerwiegenden Problem hinsichtlich der Funktionsfähigkeit unserer GPS-Sensoren konfrontiert worden. Alle drei Sensoren erwiesen sich als unbrauchbar bei Höhen über 12 km, wodurch wir in dieser Phase des Fluges nicht mehr in der Lage waren, präzise Positionsdaten zu erlangen.

Während des Sinkflugs kam es zudem vermutlich aufgrund eines Lüfterdefekts zu einem Ausfall unseres Bordcomputers (Raspberry Pi 5), was zur Folge hatte, dass jegliche Datenübertragung abrupt unterbrochen wurde. Auch der APRS-Transceiver, der zur Kommunikation und Positionsbestimmung dient, versagte unerklärlicherweise und sendete keine weiteren Positionsdaten.

Auf Basis der Daten, die wir haben, gehen wir davon aus, dass der Ballon bereits etwas früher geplatzt ist als prognostiziert und somit die ursprünglich geplanten 35000 m nicht erreicht hat. Daher nimmt das potentielle Suchgebiet ein großes Ausmaß an, wie auf der Karte dargestellt ist über den Link im Rundspruch-Archiv. Info: Matthias, DM2HR

<https://spaceballoon.bodensee-gymnasium.de/2025/03/20/wir-sind-gestartet-und-jetzt-brauchen-wir-euch/>

SONDERCALLS AUS VERSCHIEDENEN QUELLEN

Mali

Jeff, K1MMB, ist nach mehreren Monaten nach Mali zurückgekehrt und wird unter **TZ4AM** auf 160 bis 6 Meter in SSB und CW (später auch FT8) QRV sein. Er wird dort für einige Monate bleiben.

Komoren

Elvira, IV3FSG, wird **D68Z** von Moroni aus vom 28. Februar bis 1. April auf den KW-Bändern in CW, SSB und Digimodes aktivieren.

Guadeloupe

Jean-Luc, F1ULQ, wird ab 24. März für 2 Wochen als **TO1Q** aktiv sein auf Kurzwelle bis 6 Meter in SSB und Digimodes.

Zypern

Dave, G4WXJ, wird wieder **ZC4RH** aktivieren vom 6. bis 11. April in CW, SSB, FT8, FT4 und plant EME, Tropo, und Meteor-Scatter auf 2 m, 70 cm und 23 cm.

St. Barthélemy

Jim, K6EI, und Scott, KK6IK, werden von St. Barts vom 8. bis 12. April als **FJ/K6EI** und **FJ/KK6IK** aktiv sein auf 80 bis 10 Meter in CW, FT8 und FT4.

WAS NOCH INTERESSIEREN KÖNNTE

Rufzeichenliste und Prüfungstermine

Die Bundesnetzagentur hat auf ihrer Homepage eine neue Liste der deutschen Calls mit Datum 17. März veröffentlicht. Dort sind auch die Termine für die Amateurfunkprüfungen zu sehen, Stand 19. März. Gegenüber der letzten Liste

hat sich für München und Nürnberg nichts verändert: München bietet noch den 12. April an, danach kommt bereits der 24. Mai. In Nürnberg gibt es noch freie Plätze am 24. April zu verschiedenen Uhrzeiten.

<http://www.bundesnetzagentur.de/amateurfunk>

DB0NJ geht ab Ende Juni außer Betrieb

Gunnar, DD5KI, ist von Jann, DG8NGN, darüber informiert worden, dass die Relais DB0NJ mit FM und DMR am Standort München, Nähe Ostbahnhof, an der Clubstation von DB0RUS, voraussichtlich ab Freitag, den 21. Juni 2025 wegen Umbaumaßnahmen für ein paar Monate außer Betrieb sein werden.

Für die Einhaltung des Datenschutzgesetzes ist der Einsender der Mitteilung verantwortlich.

Meldungen für den Rundspruch bitte ausschließlich an die Adresse DLØBS@DARC.DE senden.

Redaktionsschluss ist jeweils am Sonntag um 10:00 Uhr Ortszeit.