



Oberbayern-Rundspruch Nr. 45 vom 7. Dezember 2020

Heute am Mikrofon: **Albert, DC2MAS**

IN EIGENER SACHE

Am vergangenen Mittwoch traf sich die Redaktion des Oberbayern-Rundspruchs mit den Sprechern und weiteren Mitarbeitern per Video in einem Raum des Treff.DARC, damit sich alle wieder einmal sehen oder zumindest hören konnten. Vollzählig war die Gruppe diesmal nicht, aber nach einer guten Stunde waren wir uns einig, dass unsere Hauptaufgabe ist, den Rundspruch dauerhaft zu erhalten. Dazu ist es notwendig, die Redaktion wieder auszubauen, weil aktuell nur zwei Redakteure im monatlichen Wechsel am Rundspruch arbeiten.

Wer selbst mitmachen möchte oder in seinem Ortsverband jemand kennt, der sich hier beteiligen könnte, meldet sich bitte unter der üblichen Adresse:
[dl0bs\(at\)darc.de](mailto:dl0bs(at)darc.de)

MITTEILUNGEN AUS DEM DISTRIKT OBERBAYERN

...liegen diesmal keine vor

EINE MELDUNGEN AUS DEM ORTSVERBAND C14

Rosenheimer Gymnasium funkt mit der Antarktis

Wie Klaus Puppe, DL8MEW, stellv. Vorsitzender des OV C14, mitteilt, unterstützt der Ortsverband den Leistungskurs Physik am Ignaz-Günther-Gymnasium seit einigen Jahren unter anderem mit einem Lehrgang zur Klasse E. Den Abschluss des P-Seminars sollte ein Funkkontakt mit der Forschungsstation Neumayer III in der Antarktis über unseren geostationären Satelliten QO-100 bilden.

Am vergangenen Donnerstag, dem 3. Dezember, war es dann soweit:

Die Station wurde installiert im Ham Mobil des Distrikts, und von 8:50 bis 10:00 Uhr lief der Kontakt von DN6BD im Hof der Schule mit DP0GVN in der Antarktis. Die Fragen an die dortige Besatzung waren vorab aus allen Klassen gesammelt worden, und die Antworten mussten ebenfalls rund 76.000 Kilometer zurücklegen. Verfolgt wurde die Aktion in einem Livestream, und schon jetzt gibt einen noch unbearbeiteten Mitschnitt.

Der Link ist ab morgen im Archiv des Rundspruchs zu finden, ebenso die Adresse der Homepage des OV Rosenheim mit weiteren Informationen.

<http://spaethnorman.ddns.net/StreamVideoComp.mp4>

<https://charly14.de/>

EINE MELDUNG AUS DEM NACHBAR-DISTRIKT

Rückblick auf die Notfunkübung Oberfranken am 22.11.2020

Am Sonntag, 22.11.2020, fand eine UKW-Notfunkübung für den Regierungsbezirk Oberfranken statt. Für die Dauer der Übung wurde ein Netz von über ganz Oberfranken verteilten netzunabhängig betriebenen und ausschließlich HF-mäßig vernetzten Crossband-Repeatern in Betrieb genommen.

In der Fläche beteiligten sich 73 Stationen aus ganz Oberfranken an der Übung. Allen gelang es, mit der Notfunkstelle DR4W am Sophienberg bei Bayreuth in Kontakt zu kommen.

Kleinere Anpassungsbedarfe haben wir lediglich bei der technischen Optimierung der Linkstrecken erkannt. Über den Winter werden wir diese Themen angehen und 2021 erneut zu einer Übung einladen.

Der Übung ging eine mehrmonatige Vorbereitungsphase mit einer Reihe von Online-Meetings und HF-Tests mit Experten aus den vier Teilregionen Oberfrankens voraus. Das Organisationsteam bedankt sich bei allen Teilnehmern an der Übung, die durch hervorragende Funkdisziplin zum Gelingen beigetragen haben. Außerdem gilt ein besonderer Dank den OMs, die für den Betrieb der Crossband-Repeater an ihren Standorten zur Verfügung standen oder an der Leitstelle im Einsatz waren. Selbstverständlich liefen alle Aktivitäten unter Einhaltung aller Corona-Regeln.

Informationen zur Struktur des Funknetzes sowie eine Karte der Netzabdeckung der Übung findet man auf der Homepage des OV Helmbrechts, B39.

Info: Martin Riederer, DL4NAC und Frank Chelvier, DL9NDA

MELDUNGEN AUS DEM DX-MB UND ANDEREN QUELLEN

Frankreich

Jean, F8DZU, ist bis 30. Dezember als **TM63SC** (Santa Claus) QRV, um das Weihnachtsfest zu begehen.

England

Um das Weihnachtsfest zu feiern, sind auch dort Mitglieder der "Welland Valley Amateur Radio Society" im Dezember mit Sonderrufzeichen aktiv, die alle **XMS** im Suffix haben: GB1, GB2, GB5 und GB9.

Bulgarien

Aus dem gleichen Grund ist noch bis 1. Januar 2021 die Sonderstation **LZ2020XMAS** aktiv.

Italien

Marco, IK1RAE, und weitere Operateure wollen vom 1. Dezember 2020 bis 31. Dezember 2021 als **II1DCC** ausschließlich mit "Drake & Collins"-Technik auf fast allen Kurzwellenbändern in SSB, CW und AM QRV sein.

Arktis, Jan Mayen

Erik, LA2US, ist aktiv als JX2US von Jan Mayen und arbeitet hauptsächlich in CW und FT8 auf 160, 80, 40 und 30 Meter.

Antarktis

Alexey, RX6A, ist mit dem russischen Forschungs-Eisbrecher „Akademik Treshnikov“ auf dem Weg zu den Stationen „Progress Base“ und „Vostok Base“, von denen er als **RI01ANT** ab Ende Dezember bis Mai 2021 aktiv sein möchte. Aktuell ist er mit FT8 unter dem Call RX6A/mm zu arbeiten.

UND WAS GIBT ES SONST NOCH

Es ist sicher bekannt, dass auch das Deutsche Museum für den Publikumsverkehr geschlossen ist, und damit die Station DL0DM in der Ausstellung Amateurfunk ebenfalls unbesetzt bleibt.

Allerdings ermöglicht das Museum nicht nur sehr interessante virtuelle Touren durch viele Abteilungen, sondern bringt zu den verschiedensten Themen immer wieder Vorträge, meist live übertragen aus dem Ehrensaal. Alle Vorträge sind auch später noch anzuschauen und anzuhören; es sind aktuell fast 30 Filme im Archiv. Auch dieser Link steht morgen im Archiv zur Verfügung.

<http://www.deutsches-museum.de/angebote/vortraege/fuer-jedermann/>

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.