

Notfunkrunde des DARC

Nr. 49 am Freitag dem 5. Oktober 2012

Leitstation für Vorlog und Bestätigungsverkehr: DAØEC, OP: Mike, DJ9OZ
Rundspruchstation: DFØFU, OP: Emil, DK4FB

Vorstellung:

DJ9OZ: Mike; QTH Berlin (JO62NK); 100 (bis 500) Watt; Ant.: Windom FD4
DK4FB: Emil; QTH Lauterbach/Hessen (JO40PP); 100W; Ant: Trap-Dipol

Werte Notfunkfreunde!

Willkommen zum Notfunkrundspruch des DARC

Es sind folgende Kurzinformationen vorgesehen:

1. Allgemeine Gefahrenlage in Deutschland
2. Bericht vom Referat „Not- und Katastrophenfunk“
3. Termine
4. Kurzberichte aus den Distrikten
5. Information aus dem Ausland

Anschließend Bestätigung

Um den Notfunk wieder etwas mehr in das Bewusstsein der Funkamateure zu rücken, findet regelmäßig eine Notfunkrunde statt.

Wir laden alle Interessierten ein

**jeden ersten Freitag im Monat
ab 17:00 Uhr UTC mit Vorlog ab 16:30 Uhr UTC
auf 3.643 kHz (+/- QRM)**

Ablauf:

16:30 h bis 17:00 h Vorlog durch die Leitstation

Ab 17:00 h Kurzinformation von der Leitstation
Anschließend Bestätigung in der Reihenfolge der Anmeldung
mit Angabe von
"RS, Standort (Locator), Sendeleistung und Antenne"

Dieser Rundspruch kann auch auf der Homepage des DARC im Bereich Notfunkreferat
<<http://www.darc.de/referate/notfunk/rundspruch/>> nachgelesen werden.
Komplizierte Linkadressen werden nicht im Rundspruch verlesen und können auf der
Notfunkseite im Text nachgelesen werden.

Allgemeine Gefahrenlage

Zurzeit gibt es für Deutschland folgende aktuelle Unwetterwarnung:
Heute in der Nordhälfte Südwest- bis Weststurm, im Norden mit schweren Sturmböen, an der Küste sowie in einigen Hochlagen auch orkanartige Böen. Auf dem Brockenplateau treten zeitweise Orkanböen mit Windgeschwindigkeiten über 120 km/h (Windstärke 12) aus Südwest auf. Im Norden teils länger andauernder, mitunter kräftiger Regen.

Aus dem Referat „Not- und Katastrophenfunk“ des DARC

Bundesweite Notfunk-Aktivität

Die für den 3. Oktober geplante bundesweite Notfunkübung musste leider auf das nächste Frühjahr verschoben werden. Statt dessen hat das Referat „Not- und Katastrophenfunk“ kurzfristig zu einem Notfunktreffen auf dem 40m- und 80m-Band eingeladen. Die Station DA0EC war am 3. Oktober, dem Tag der deutschen Einheit, auf beiden Bändern für jeweils eine Stunde aktiv und konnte den Sonder-DOK „NOTD“ vergeben. Gleichzeitig wurden von den anrufenden Stationen Angaben zur Stationsausrüstung und evtl. vorhandener Notstromversorgung abgefragt. 17 Stationen wurden auf 40m und 20 Stationen auf 80m kontaktiert, wobei auch eine UKW-Meldung aus Bayern von einer benachbarten KW-Station nach Berlin weitergeleitet wurde. Auch wenn die Aktivität nicht als Übung deklariert war, war die Aktion alles in allem eine gelungene kurzfristig angesetzte Notfunkübung

Termine

6.10.2012	Notfunkübung im Distrikt Y
24.11.2012	Notfunkübung im Distrikt N
12.-14.11.2012	Global Amateur Radio Emergency Conference (GAREC) in Port Dickson, Malaysia

Kurzberichte aus den Distrikten

Distrikt C

DL0THM am Tag der Deutschen Einheit in München (Kurzfassung)

Anlässlich der Feierlichkeiten am 2. und 3. Oktober 2012 in München erhielt das Notfunkreferat im Distrikt Oberbayern die Möglichkeit, aus dem dazu errichteten Bereitstellungsraum für den Sanitätsdienst beim THW in München Funkbetrieb von der Clubstation DL0THM durchzuführen. Mit zwei OM's und aktiven THW-Helfern wurden dabei eine G5RV und zwei Rundstrahlantennen für 2m/70cm auf dem THW-Grundstück im Münchner Norden errichtet, ausserdem wurde ein bereits vorhandener R&S-Vertikalstrahler in Betrieb genommen. Highlight war eine direkte Datenfunkverbindung auf 2m bzw 70cm über Pactor II-Modems mit Andy DG2YCS der im Rahmen seines Dienstes bei der Feuerwehr seinen Notfunkkoffer im Einsatzstab installieren konnte. Darüber wurden laufend Dateien und Bilder ausgetauscht und von Andy seinen Kollegen und Vorgesetzten präsentiert.

...

Im Rahmen einer Besichtigung der Clubstation konnten wir den THW-Landesbeauftragten für Bayern, Herrn Dr. Voß persönlich begrüßen und einen ersten Kontakt in Umsetzung der uns noch nicht im Detail bekannten Absichtserklärung des DARC gegenüber der THW-Bundesleitung knüpfen. Über einen weiteren Besucher aus der Führungsmannschaft des Bayerischen Roten Kreuzes sind ausserdem Kontakte zur HF-Gruppe des DRK möglich geworden. Ich danke ausdrücklich dem Ortsbeauftragten des THW-Ortsverbands München-Mitte Max Berthold und der Fachgruppe Führung und Kommunikation für die überaus freundliche Aufnahme sowie der großzügigen Mitverpflegung und Unterstützung während des Einsatzes. ...

Karl Zagelmair, DL5MBU
Notfunkreferent DARC-Distrikt Oberbayern

Distrikt L, (bzw. Z63)

14. Young Helpers on the Air - Jugendfieldday (Kurzfassung)

Funkamateure des Moerser Amateurfunkverbandes Z63 hatten am Samstag Jugendliche aus THW Jugend und Jugendfeuerwehr zum 14. Young Helpers on the Air – YHOTA Fieldday auf der Halde Pattberg eingeladen. Unterstützt wurde der OV Z63 dabei von Notfunk Kreis Wesel und Studenten der Amateurfunkstation DF0FN der Hochschule Niederrhein.

Mittags funken Jugendfeuerwehrmitglieder aus Moers über den 70cm Linkknoten der Hochschule Niederrhein DB0HSN-L mit der Jugendfeuerwehr Weilbach in Österreich über Echolink.

Da die Jugendlichen UKW Sprechfunk schon kannten boten wir die Möglichkeit SSTV und APRS auszuprobieren. (Wer noch kein eigenes Rufzeichen hatte unter Aufsicht mit Ausbildungsrufzeichen.)

Um 17:16h UTC 19:16h Ortszeit am Samstag meldete sich DP0GVN (DL1LLL) auf der 20m Amateurfunkfrequenz 14.300kHz.

Mit einem akkubetriebenen Funkgerät mit 100W Sendeleistung und 3 Element FB-33 auf 17m Höhe funkten die Jugendlichen mit der Amateurfunkstation der Georg von Neumayer3 Forschungsstation in der Antarktis. Eine Direktverbindung über 13575 km.

Notfunk und Amateurfunk brauchen wir hier in den nächsten Jahren jedenfalls keinem mehr erklären, das haben die Jugendlichen aus Jugendfeuerwehr und THW-Jugend einfach selber mit großem leuchten in den Augen begreifen und ausprobieren können.

Marcus Heger, DL1MH

Distrikt Q

Im Distrikt Saarland gibt es seit Kurzem einen Notfunkreferenten. Der Distriktvorsitzende Eugen Düpre, DK8VR, hat Dieter Lorig, DK4XW, für diese Aufgabe gewinnen können. Dieter ist seit 40 Jahren Funkamateur und hat Erfahrung mit batteriebetriebenen Portabelstationen und aeronautical Betrieb. Herzlich willkommen Dieter.

Distrikt Y

Der Distrikt Y (Brandenburg) führt wie im letzten Rundspruch schon angekündigt morgen am 6. Oktober 2012 wieder eine Notfunkübung durch. Wie im Jahr 2010 sollen im halbstündigen Abstand aktuelle Wasserstandsmeldungen von Berliner und Brandenburger Gewässern an eine Datensammelstelle übertragen werden.

Information aus dem Ausland

Frankreich

Aus dem nordwestlichen Frankreich erhielten wir eine Anfrage zur grenzüberschreitenden Zusammenarbeit. Marc, F8BNN, Mitglied in der französischen Notfunkorganisation FNRASEC, beabsichtigt, eine grenzüberschreitende Notfunk-Kommunikation zwischen Nordwest-Frankreich, Deutschland (Saarland), Luxemburg und Belgien einzurichten. Hintergrund ist eine 2x im Jahr durchgeführte internationale Übung in Zusammenhang mit dem Kernkraftwerk Cattenom, das in der Grenzregion liegt. Der neue Referent im Distrikt Saarland ist bereit eingebunden.

... soweit die aktuellen Meldungen.

Nun noch der Hinweis auf Notfunk-Runden und Rundsprüche in Nachbarländern:

a) Österreich

Jeden ersten Mittwoch im Monat ab 19.45 Uhr Ortszeit auf 3.643 KHz (+/- QRM).

Vor dieser Notfunkrunde findet von 18.00 bis 19.30 Uhr Ortszeit der PACTOR-Aktivitätstag auf 3616 kHz Dial USB statt

b) Italien/Südtirol

Jeden zweiten Mittwoch im Monat ab 19.45 Uhr Ortszeit auf 3.643 KHz (+/- QRM).

**Nächste Notfunkrunde
(50. Runde)**

Am Freitag dem 2. November 2012

ab 17:00 Uhr UTC (18:00 MESZ)

auf 3.643 KHz (+/- QRM)

Vorlog ab 16:30 Uhr UTC

Ich bedanke mich für das Interesse und die Aufmerksamkeit und wünsche ein
schönes Wochenende.

Nach einer kleinen Pause folgt der Bestätigungsverkehr durch DA0EC.