

Deutscher Amateur Radio Club  
(DARC) e.V.



## Nordsee-Rundspruch 13/2023

Stand: 15. April 2023

DARC e.V. Distrikt Nordsee  
Referat für Rundspruch  
N. Prause  
c/o Menkestr. 6  
49076 Osnabrück  
E-Mail: [dl0nd@darc.de](mailto:dl0nd@darc.de)  
Internet: <http://www.darc.de/i/>  
Packet-Radio: [dl0nd@db0osn.#nds.deu.eu](mailto:dl0nd@db0osn.#nds.deu.eu)



Willkommen zum Nordsee-Rundspruch.

Heute mit folgenden Meldungen:

### Inhaltsverzeichnis

|  |          |
|--|----------|
| <b>Aus dem Distrikt Nordsee</b>  | <b>2</b> |
| Einladung zum Nord-Contest 2023 . . . . .                              | 2        |
| Nachträgliche Einigung zu Antrag 15B Sonder-DOK-Wertung . . . . .      | 2        |
| <b>Aus den Ortsverbänden</b>   | <b>3</b> |
| Jahreshauptversammlung des OV Vechta . . . . .                         | 3        |
| Tag der offenen Emsland-Relais . . . . .                               | 4        |
| Einladung zum 13. Antennentestwochenende auf der Großen Höhe . . . . . | 5        |
| <b>Blick in die Nachbarschaft</b>                                      | <b>6</b> |
| Elektronik- und Funkflohmarkt des OV Minden . . . . .                  | 6        |

# Aus dem Distrikt Nordsee

## Einladung zum Nord-Contest 2023

Am **kommenden Samstag, den 22.04.2023** findet der diesjährige Norddeutsche Aktivitätswettbewerb, kurz Nord-Contest, aller fünf norddeutschen Distrikte Hamburg (E), Niedersachsen (H), Nordsee (I), Schleswig-Holstein (M) und Mecklenburg-Vorpommern (V) auf 2 m und 70 cm in SSB und CW statt.

Von 12:00 bis 14:30 Uhr UTC werden auf 2 m Rapport, laufende Nummer, Locator und DOK ausgetauscht. Von 14:30 bis 16:00 Uhr UTC ist 70 cm an der Reihe. Zur Bewertung gilt die 1-2-3-Regel: Stationen im eigenen Großfeld zählen einen Punkt, im ersten Großfeldring um das eigene Feld zwei Punkte, im zweiten Ring drei Punkte usw... Jede Station mit Sonder-DOK aus den Distrikten E, H, I, M und V zählt zusätzlich zehn Punkte. Eine Liste der aktuellen Sonder-DOK findet man im Internet.

Für das komfortable Loggen mit dem PC stellt die Firma ARComm wieder das Programm "HAM Nord" zur Verfügung. Es kann kostenfrei für Windows heruntergeladen werden<sup>1</sup>. Auch UCX-Log unterstützt als weiteres Logprogramm diesen Contest. Elektronische Logs aus diesen Programmen bitte im EDI-Format erstellen und die Datei als E-Mail-Anhang<sup>2</sup> senden. Aus dem Dateinamen muss das Call hervorgehen.

Bereits seit dem Jahr 2010 nimmt jeder OP aus dem Distrikt Nordsee automatisch für seinen Ortsverband an der Wertung zum Nordsee-Pokal teil. Stationen mit Sonder-DOK zählen dabei für den regulären Ortsverband des Operators.

Weitere Informationen sowie die vollständige Ausschreibung findet man im Internet<sup>3</sup>.

Info: Udo Witte, DJ4FV, Funkbetrieb I

## Nachträgliche Einigung zu Antrag 15B Sonder-DOK-Wertung

Bekanntermaßen tagte die Mitgliederversammlung des DARC e.V. am letzten März-Wochenende in Baunatal. Neben den Wahlen zu Vorstand, Amateurrat-Sprechern und Ausschüssen wurden auch eine Reihe vorliegender Anträge beschlossen. Dazu gehörten u.a. auch solche, die das Contest-Referat betrafen, so auch ein Antrag vom OV I20 Vechta. Der Hauptgrund des Antrags ist die Wertung von Sonder-DOK-Stationen für ihren Heimat-DOK in der Clubmeisterschaft.

---

<sup>1</sup>[www.arcomm.de/afudownload.htm?programmedl=n\\_98&programmenews=n\\_01](http://www.arcomm.de/afudownload.htm?programmedl=n_98&programmenews=n_01)

<sup>2</sup>[dl0nd@darcd.de](mailto:dl0nd@darcd.de)

<sup>3</sup>[www.darc.de/i/conteste](http://www.darc.de/i/conteste)

Aufgrund der Intervention des Referatsleiters Paul Schimanski, DF4ZL, wurden die betreffenden Anträge bei der öffentlichen Vorbesprechung dahingehend abgeändert, dass der Vorstand beauftragt wurde, die Vermittlung zwischen den Parteien zu übernehmen. Die Mitgliederversammlung schloss sich diesem Vorschlag mit großer Mehrheit an.

Im Nachgang kam es im Distrikt Nordsee dann zunächst zu einer Kontaktaufnahme zwischen DV DL9BCP und dem Antragsteller Wolfgang Lux, DL8BBC, OVV des Ortsverbandes I20 Vechta, um mit dem folgenden Vorschlag eine Einigung zu erzielen: Wenn das Contest-Referat eine Weiterführung des im April 2022 beschlossenen, gleichen Votums über das Jahr 2023 hinaus befürworten würde, wären beide Seiten in der Sache deckungsgleich.

Diesen Vorschlag unterbreitete der DV dann Paul Schimanski, DF4ZL, als Leiter des Contest-Referates. Dieser antwortete prompt per Mail mit (Zitat): "Das Referat hat **keine** Absicht diese Regelung wieder zu ändern.

...

Also: den von dir vorgeschlagenen Lösungsweg gehe ich 100

Damit erübrigt sich eine evtl. notwendig werdende Moderation durch den Vorstand. Auch von Seiten des Distrikt Nordsee/I20 ist das Thema damit abgeschlossen und erledigt. Schön, dass es allen Beteiligten im Nachgang möglich war, auf der Sachebene zu einer gemeinsamen Verständigung kommen zu können.

Info: Günter Erdmann, DL9BCP, DV I

## Aus den Ortsverbänden

### Jahreshauptversammlung des OV Vechta

Am 14.04.2023 um 19:30 Uhr fand die Jahreshauptversammlung ohne Wahlen des Ortsverbandes I20 Vechta im Hotel-Restaurant "Bergmark" in 49439 Steinfeld-Schemde statt. Nach einem reichhaltigen Buffet startete der offizielle Teil mit einem launigen Jahresrückblick des OVV Wolfgang Lux, DL8BBC, sowie den Berichten der einzelnen Referate und des Kassenwartes Oliver Schmid, DH2OS. Der OV Vechta erreichte im IARU-SSB-Fieldday 2022 hervorragende Platzierungen, u.a. den ersten Platz im Distrikt Nordsee und wurde dafür mit einer entsprechenden Urkunde ausgezeichnet, die DL8BBC stolz präsentierte und die ihre Runde bei den Anwesenden machte. OVV Wolfgang nahm anschließend auch einige Ehrungen vor. So erhielt Hannes Cohnen, DG5BKN, eine Ehrung für 25 Jahre Mitgliedschaft im DARC e.V. Für 40 Jahre Mitgliedschaft im DARC erhielten Dirk Hanken, DD9BQ, und Jürgen Meyer, DH1BBH,

ebenfalls Ehrungen. Ludger Schlotmann, DF1BT, wurde bereits auf der Distriktsversammlung für seine besonderen Verdienste für den Amateurfunk im Distrikt mit der Ehrennadel des Distriktes ausgezeichnet - der Nordsee-Rundspruch 12/2023 berichtete. DF1BT erhielt diese Ehrung für seine umfangreiche, 100 GB fassende Datensammlung bezüglich Antennen, Baluns usw. sowie für seine unschätzbare wertvollen Hilfen im Antennenbau für jeden Funkamateurliebhaber, der in diesem Bereich Hilfe benötigt.

Die Distriktsversammlung war ebenfalls Thema, auf der u.a. die Auflösung der Ortsverbände Osnabrück, Bersenbrück und Diepholz beschlossen wurde. Von diesen Auflösungen war auch der OV I20 Vechta direkt betroffen, denn es wurden einige Mitglieder des OV Bersenbrück sowie des OV Diepholz bei I20 aufgenommen. Ebenfalls angesprochen wurde die durch den OV Vechta beantragte Änderung der UKW-Contestpokal-Regeln bezüglich der Verwendung von Sonder-DOK. Anschließend wurde unter dem Punkt "Diverses" u.a. die Teilnahme des OV I20 am Distrikts-Aktivitätswettbewerb und die Möglichkeiten der Optimierung der Ergebnisse bei demselben leidenschaftlich diskutiert. Die Jahreshauptversammlung wurde zu schon fortgeschrittener Stunde um 23:20 Uhr von OVV Wolfgang beendet.

Der nächste OV-Abend des OV I20 Vechta findet wieder im gewohnten OV-Lokal "Wichelcher Timpen", Lindenstr. 96 in 49393 Lohne am **12.05.2023 um 20:00 Uhr** statt. Weitere Infos über den OV Vechta findet man auch im Internet<sup>4</sup>.

Info: Ingo Bünнемeyer, DB4BIN, I20

## Tag der offenen Emsland-Relais

Nach langer Zeit des coronabedingten Aussetzens findet er wieder statt, der Tag der offenen Relais im Emsland am **23.04.2023 von 10:00 bis 16:00 Uhr**, organisiert vom Ortsverband I57 Papenburg. Die Anschrift lautet: von-Stauffenberg-Straße, 49751 Sögel.

Es können die Emsland-Relais DB0ELD, DB0EMS, DB0ELR und DB0PTW besichtigt werden. Die Organisatoren würden sich über OM, Ortsverbände oder Gruppen, die auch einen kleinen Stand aufbauen möchten, freuen. Hier könnten Themen wie z.B. Notfunk im Amateurfunk, eigene Relais, andere Infos zum Thema Amateurfunk etc. präsentiert werden.

Zusätzlich ergibt sich die Gelegenheit zur Diskussion zwischen den einzelnen Sysops des NordWestLinks. Weiterhin soll der Rundspruch am 23.04.2023 live vom Gelände verlesen werden. Auch für das leibliche Wohl wird gesorgt sein. Kleine Spenden rund um die Emsland-Relais sind natürlich willkommen.

"Wir freuen uns über euren Besuch bei hoffentlich schönem Frühjahrs Wetter."

---

<sup>4</sup>[www.darc.de/i20](http://www.darc.de/i20)

Info: Kai Siebels, DH0SK, I57

## Einladung zum 13. Antennentestwochenende auf der Großen Höhe

Auch in diesem Jahr veranstaltet der Ortsverband I18 Delmenhorst wieder sein beliebtes Antennentestwochenende auf dem Bundeswehr-Übungsgelände "Große Höhe". Vom **28.-30.04.2023** sind alle aktiven YL und OM mit Lust auf Technik und Antennenbau wieder herzlich dazu eingeladen, sich zu beteiligen und Technik "zum Anfassen" zu erleben.

Bisher sind folgende Projekte geplant, die Liste wird aber sicherlich noch erweitert werden!

- Technikaufbau und Satellitenbetrieb über QO-100
- Delta Loop für 40 m, 20 m und 10 m
- 4-Square für 40 m
- Radials oder Elevated Radials? Vergleiche an Vertikalantennen
- 160-m-Vertikal mit Topload
- Notfunk - AREDN (Amateur Radio Emergency Data Network)
- uvm.

Es kann wieder im eigenen Zelt, Wohnwagen oder Wohnmobil auf dem Gelände übernachtet werden. Es wird aber unbedingt um eine Anmeldung über das Anmeldeformular im Internet<sup>5</sup> gebeten, damit für alle Teilnehmenden ausreichend Verpflegung bereitgestellt werden kann. Auf der Webseite des OV Delmenhorst findet man auch die aktuellen Informationen sowie eine Anfahrtsskizze.

Am Abend wird es natürlich wieder einen interessanten Technikvortrag im Gemeinschaftszelt geben. Besucher und Interessierte sind herzlich willkommen!

Info: Tobias Ahrens, DG9BFP, I18

---

<sup>5</sup>[www.darc.de/i18](http://www.darc.de/i18)

## Blick in die Nachbarschaft

### Elektronik- und Funkflohmarkt des OV Minden

Rundspruchsprecher bitte Termin beachten.

Am **Sonntag, den 16.04.2023** ist wieder ein Elektronik- und Funkflohmarkt in Minden geplant. Wie in den vergangenen Jahren findet die Veranstaltung von 09:00 bis 13:30 Uhr in der "Alten Turnhalle", Olafstr. 2 in 32423 Minden OT Dankersen statt.

Die Mindener Funkamateure würden sich über einen Besuch, als Käufer, Verkäufer oder nur auf einen Kaffee freuen. Weitere Infos findet man auch im Internet<sup>6</sup>.

Eine Anmeldung für Verkäufer ist nur noch bis zum 03.04.2023 per E-Mail<sup>7</sup> möglich.

Wer auf dem Flohmarkt auf dem FUNK.TAG in Kassel nicht das Richtige gefunden oder noch Flöhe übrig hat, ist am Tag darauf in Minden herzlich willkommen.

Info: Günter Lanz, DD4WU, stv. OVV N12

## Das war der Nordsee-Rundspruch

Diesen Rundspruch hören Sie auf vielen 2-m- und 70-cm-Relais im Distrikt. Einen Sendeplan finden Sie am Ende jedes Rundspruchs. Darüber hinaus erreichen Sie ihn auch im Internet<sup>8</sup>.

Meldungen für den Rundspruch senden Sie bitte bis donnerstags, 16:00 Uhr Lokalzeit an die Redaktion (Adresse s. Seite 1). Auch Ihre Ideen und Anregungen sind willkommen.

Rundspruchsprecher ab hier bitte nicht mehr vorlesen.

Vielen Dank an die Relais-Betreiber und Rundspruchsprecher für die Unterstützung bei der Aussendung dieses Rundspruchs.

Die Redaktion behält sich die Nachbearbeitung von Beiträgen oder die Nichtveröffentlichung einzelner Beiträge vor. Die Redaktion weist ferner ausdrücklich darauf hin, dass die Verantwortung für Inhalte der Beiträge, sofern nicht redaktionell erstellt, bei den Verfassern liegt. Verfasser sind durch Angabe von Name und Rufzeichen gekennzeichnet.

Vy 73 und awdh bis zum nächsten Mal!

---

<sup>6</sup>[www.darc.de/n12](http://www.darc.de/n12)

<sup>7</sup>[dd4wu@darc.de](mailto:dd4wu@darc.de)

<sup>8</sup>[www.darc.de/i](http://www.darc.de/i)

## Aktueller Rundspruch-Sendeplan

Den Nordsee-Rundspruch hören Sie aktuell auf folgenden Bändern und Frequenzen:

| Tag | Zeit  | Mode | Relais  | Freq.     | CTCSS | Call(s) | Gebiet         | L  |
|-----|-------|------|---------|-----------|-------|---------|----------------|----|
| Do. | 19.05 | FM   | DB0WU   | 145,6250  |       | DL0BR/  | Stadt HB       |    |
|     |       | FM   | DB0OZ   | 438,8250  |       | DJ1KN   | Raum HB        |    |
| So. | 11.00 | FM   | DB0VQ   | 145,7750  |       | DF8XR/  | Bentheim       | —  |
|     |       | FM   | DB0RTV1 | 145,6125  |       | DG3YFZ/ | Rheine/ST      | E  |
|     |       | FM   | DB0DRI1 | 438,5875  |       | DK4ZZ   | Driburg/HX     | E  |
|     |       | FM   | DM0NGU  | 439,1125  | 067   |         | Isterberg/NOH  | E  |
|     |       | FM   | DB0NGU  | 439,2000  | 067   |         | NOH/ST         | E  |
|     |       | FM   | DB0EG1  | 438,6750  |       |         | COE            | E  |
| So. | 11.00 | FM   | DB0BHV  | 145,6000  |       | DL0RND: | HB/FRI/BRA     | EX |
|     |       | FM   | DB0PDF  | 145,6750  | 123   | DB4BIN/ | CLP/WST/OL     | EN |
|     |       | FM   | DB0SM   | 145,7250  | 123   | DC1KW/  | EL             | EX |
|     |       | FM   | DB0NN   | 145,7375  | 123   | DK1IJ/  | VER/HB/OHZ/ROW | N  |
|     |       | FM   | DM0DOS  | 145,7625  | 123   | DL1LOL/ | OS/ST/MS       | EN |
|     |       | FM   | DB0XW   | 145,775   |       | DO6NP   | WTM/AUR        | EX |
|     |       | FM   | DB0ELR  | 145,7875  | 123   |         | EL             | N  |
|     |       | FM   | DB0LER  | 438,5750  |       |         | LER            | N  |
|     |       | FM   | DB0OL   | 438,6500  |       |         | OL/WST         | EN |
|     |       | FM   | DB0OX   | 438,7000  |       |         | NOR/AUR        | EX |
|     |       | FM   | DB0WTV  | 438,7500  |       |         | WHV/FRI        | EX |
|     |       | FM   | DM0DOS  | 438,7750  | 123   |         | OS/ST/MS       | EN |
|     |       | FM   | DB0HFT  | 438,8750  |       |         | HB             | EN |
|     |       | FM   | DB0ET   | 438,9250  |       |         | EMD/AUR        | EN |
|     |       | FM   | DB0DAM  | 438,9500  | 123*  |         | VEC/CLP/DH/OS  | N  |
|     |       | FM   | DB0DEL  | 439,0000  |       |         | DEL            | EN |
|     |       | FM   | DB0VL   | 439,0500  | 123*  |         | EL/NOH/ST      | N  |
|     |       | FM   | DB0WSM  | 439,0875  | 123*  |         | BRA            | EX |
|     |       | FM   | DB0EWB  | 439,1750  | 74,4  |         | BRV/ROW/CUX    | EX |
|     |       | FM   | DB0PBG  | 439,2250  |       |         | EL-Nord        | EX |
|     |       | FM   | DB0OHB  | 439,2625  |       |         | HB             | EX |
|     |       | FM   | DB0CU1  | 439,3750  | 067   |         | CUX            | EX |
|     |       | FM   | DB0EMS  | 439,4000  | 123   |         | EL             | EX |
|     |       | FM   | DB0PTW  | 1298,4000 |       |         | EL             | EX |

- 1 = Relais befindet sich außerhalb des Distriktes. Aussendung ggf. nur in Auszügen.
- 2 = Experimentelle Aussendung, kein Regebetrieb.

- \* = Genannter CTCSS-Subton ist zum Arbeiten über das Relais zwingend erforderlich. Anderenfalls sind Subtöne optional zur Auftastung mit 1750-Hz-Tonruf.
- E = Relais ist im EchoLink-Netzwerk erreichbar.
- N = Relais ist verbunden über den NordWestLink.
- X = Relais ist verbunden über veraltete EchoLink-Anbindung.

Für SWL besteht die Möglichkeit einer Bestätigung über ein Internet-Formular unter:  
[www.darc.de/i/swl-bestaetigung-rundspruch](http://www.darc.de/i/swl-bestaetigung-rundspruch).