

Nord-Ostsee-Rundspruch Nr. 460 - KW 19/2023

Beitrag von „Sys_RoBOTer“ vom 14. Mai 2023, 10:15

[Zitat von Nord-Ostsee Rundspruch](#)

Kalendarium

Heute ist der 134. Tag des Jahres, noch 231 Tage bis Jahresende.

Namenstag: Maria, Corona, Michael, Bonifatius (Eisheilige)

Husum: Sonnenaufgang 5:20 Uhr, Sonnenuntergang 21:21 Uhr MESZ, Tageslänge 16 h 1 min.

Schwerin: Sonnenaufgang 5:13 Uhr, Sonnenuntergang 21:06 Uhr MESZ, Tageslänge 15 h 53 min.

Der Nord-Ostsee-Rundspruch ist das Amateurfunkmagazin für die Region zwischen den Meeren mit Tipps, Meldungen und Hinweisen aus Schleswig-Holstein, Hamburg und Mecklenburg. Redakteur am Mikrofon ist Michael DL9LBG an der Clubstation DL0SH. Diese Sendung läuft auch wöchentlich im Programm von [„SATzentrale - Dein Technikradio“](#) zusammen mit dem Deutschland-Rundspruch an jedem Dienstagabend um 21:00 Uhr sowie 24 Stunden bei uns im Nord-Ostsee-Rundspruch-Radio. Montagabends um 18:00 Uhr hört Ihr den Nord-Ostsee-Rundspruch auch im Saarland auf dem [Relais DBOVKS](#), dort könnt Ihr euch via Echolink mit der Node-Nummer 365 144 zuschalten. Mit einem Podcatcher und [diesem RSS-Feed](#) könnt Ihr diesen Rundspruch als Podcast abonnieren.

S-H: DBOXN (Stollberg bei Bredstedt) wieder vollumfänglich in Betrieb

Nach einem Antennenschaden waren die Relais auf dem Fernmeldeturm bei Bredstedt für einige Zeit abgeschaltet, da man auf einen Termin mit den Dienstbetreibern und einer damit einhergehenden TV-Sender-Abschaltung warten musste. Am vergangenen Donnerstag (11.05.) war es nun soweit: Der Relaisverantwortliche Peter DB5NU erhielt die Gelegenheit, Zugang zu den Amateurfunk-Antennen zu erhalten. Er tauschte die defekte Antennenanlage aus, somit konnten alle Relais wieder in Betrieb genommen werden. Dies sind im Einzelnen:

- 70 cm FM/C4FM auf 438,950 MHz (hier ist ein 67-Hz-CTCSS-Ton zum Öffnen erforderlich)
- DMR auf 438,550 MHz
- TETRA TMO auf 438,275 MHz
- Hamnet auf 5,715 GHz

- 2 m FM auf 145,675 MHz (hier ist derzeit der Echolink-Zugang noch nicht wieder in Betrieb).

Die Amateurfunkgruppe Nord bedankt sich für die Spenden mehrerer Funkamateure sowie dem OV Husum (M04). Deren Spenden haben es überhaupt erst möglich gemacht, dass die DB0XN-Antennen ersetzt werden konnten.

S-H: Material- und Wartungstag beim OV Schleswig (M13) - so war's

Viele Hände, schnelles Ende - so lautete das Motto der Schleswiger Funkamateure für ihren Material- und Wartungstag, zu dem sich gestern (13.05.) über 20 OV-Mitglieder und zwei Gäste bei Norbert DB5LAD in Klappholz trafen. Acht Stunden lang wurde gemeinsam geschraubt, gelötet, gebastelt, getestet und Material gesichtet. Mehrere Teams fanden sich zusammen und drehten den Stromerzeuger, den 10-m-Magirus-Mast, das gesamte Zubehör und ein Operatorzelt auf links. In den vergangenen drei Jahren wurde einiges an neuem Material angeschafft, und so gab es einiges zu tun. Darüber hinaus gab Wolfgang DK7UY aus dem OV Husum (M04) einen Einblick in diverse Spiderbeamprodukte. Darüber berichtet der OVV von M13, Oliver DO7OMB.

Gastgeber Lisa und Norbert DB5LAD erwiesen sich - einmal mehr - als perfekte Gastgeber. Oliver DO7OMB sendet auch auf diesem Wege ein dickes Dankeschön aller Teilnehmer an die beiden für ihren unermüdlichen und selbstlosen Einsatz für den Ortsverband.

Mit gut gefülltem OV-Kalender geht es im OV Schleswig (M13) weiter. Als nächstes planen die Schleswiger den gemeinsamen Besuch am Schleswig-Holstein-Treffen am kommenden Sonntag.

S-H: Schleswig-Holstein-Treffen der Funkamateure am kommenden Sonntag in Kronshagen

Nach drei Jahren pandemiebedingter Pause wird es in diesem Jahr wieder ein Schleswig-Holstein-Treffen der Funkamateure geben. Diese Traditionsveranstaltung, die zuletzt 2019 wie in den Jahrzehnten zuvor in der Stadthalle Eckernförde stattfand, wird in diesem Jahr im Bürgerhaus Kronshagen in der Kopperpahler Allee 69 durchgeführt, und zwar am Sonntag, den 21. Mai in der Zeit zwischen 9 und 14 Uhr. Im Wesentlichen besteht das Schleswig-Holstein-Treffen aus einem Amateurfunkflohmarkt; Flohmarkthändler können ihren Stand bereits ab 8 Uhr einrichten. Nach dem Ende der Veranstaltung müssen Standbesicker ihren Platz bis spätestens 14:45 Uhr räumen, da der Saal ab 15 Uhr für eine nachfolgende Veranstaltung benötigt wird. Eine Standgebühr wird nicht erhoben, es wird aber darum gebeten, die Flohmarktische mit einer Unterlage abzudecken. Besucher des Schleswig-Holstein-Treffens zahlen eine minimale Eintrittsgebühr.

Als Rahmenprogramm wird es um 11:15 Uhr ein YL-Treffen mit Rita DH8LAR im Clubraum geben. Des Weiteren wird wieder eine Elektronik-Bastelaktion für Kinder und Jugendliche angeboten. Um 10 Uhr hält Jörg DF9LJ im Clubraum einen Vortrag zum Thema ENAMS, hierbei geht es um die Messung des Störpegels im Bereich zwischen 66 kHz und 31 MHz.

Für die Freunde des mobilen Amateurfunks gibt es in der Zeit zwischen 9 und 11 Uhr einen [Anreisemobilwettbewerb](#) auf 2 m. Wer sein Log an der Flohmarktkasse abgibt, erhält freien Eintritt. Im Mobilwettbewerb werden folgende Daten ausgetauscht: Rufzeichen, Rapport, lfd. Nummer ab 001 und der DOK. Nach jedem QSO wird die Frequenz der Gegenstation überlassen. Es können alle Fest-, Portabel- und Mobilstationen gearbeitet werden. Die Siegerehrung findet dann um kurz nach 11 Uhr im Saal statt. Die detaillierte Ausschreibung habe ich euch auf Nord-Ostsee-Rundspruch.de im Manuskript zu dieser Sendung verlinkt.

Noch einmal: Schleswig-Holstein-Treffen der Funkamateure im Bürgerhaus Kronshagen am 21. Mai zwischen 9 und 14 Uhr.

HH: Hamburg-Contest am 28. Mai

Wie der Funkbetriebsreferent des DARC-Distriktes Hamburg (E), Hans-Martin DL9HCO mitteilt, startet der diesjährige Hamburg-Contest am Pfingstsonntag, dem 28. Mai um 10 Uhr UTC auf 40 m. Um 12 Uhr geht es auf 2 m weiter, ab 14:30 Uhr UTC wird das 70-cm-Band aktiviert und von 16 bis 18 Uhr UTC geht es dann auf das 80 m Band. Gearbeitet wird in CW und SSB, es gibt jedoch keine getrennte Wertung nach Betriebsart. Die [vollständige Ausschreibung](#) findet ihr auf der Website des Distriktes Hamburg unter <http://www.darc-hamburg.de> in der Rubrik „Conteste“. Geloggt werden kann u. a. mit Hamoffice, RUMLOG, UCX-Log sowie der kostenlosen Contest-Software [HAM-Hamburg](#). Ausgetauscht werden der Rapport und der DOK, auf UKW zusätzlich der Locator. Die Logs sendet ihr dann bis zum 5. Juni an den Contest-Manager per E-Mail: DL9HCO [ätt] darc .de.

Noch einmal: Hamburg-Contest auf 80, 40 und 2 m sowie auf 70 cm am 28. Mai.

S-H: Gemeinsamer Fieldday der Ortsverbände Heide (M17) und Meldorf (M08) am 3./4. Juni

Nach dem erfolgreichen Fieldday des OV Heide (M17) im August 2022 in Eggstedt plant der Ortsverband Heide gemeinsam mit dem OV Meldorf (M08) in diesem Jahr sogar zwei Termine für's Funken unter Feldbedingungen. Den ersten „kleinen“ Fieldday wird man am Wochenende 3. und 4. Juni auf dem Gelände um den Aussichtsturm an der Norderstrasse in Eggstedt/Dithmarschen abhalten – unweit von Hochdonn am Nord-Ostsee-Kanal. Man wird an besagtem Wochenende das Clubrufzeichen DL0SHW in verschiedenen Betriebsarten auf Kurzwelle und UKW aktivieren – es ist u. a. auch Betrieb mit QRP-Geräten vorgesehen. Auch wird man während des CW-Fieldday-

Contests Punkte verteilen. Gäste und am Amateurfunk Interessierte sind herzlich willkommen. Darüber informiert der stellv. OVV von M17, Michael DO5MO. Wie er weiter mitteilt, ist die Zufahrt zum Fieldday-Gelände nur einspurig befahrbar, deshalb wird darum gebeten, sich auf den vor Ort ausgeschilderten Frequenzen vor dem Befahren der Zufahrt anzumelden, damit eine sichere Zufahrt ohne Gegenverkehr gewährleistet ist.

Viele weitere [Informationen zu dieser Veranstaltung](#) gibt es online auf der M17-Homepage unter darc.de/M17 in der Rubrik „Fieldday“. Noch einmal: Gemeinsamer Fieldday von M17 (Heide) und M08 (Meldorf) am 3. und 4. Juni in Eggstedt/Dithmarschen.

Regionale VHF-/UHF-Conteste in unserer Region

Im [Contestkalender](#) des DARC finden wir für heute und die kommende Woche folgende UKW-Wettbewerbe in unserer Region:

- Noch bis 12 Uhr UTC könnte es sich insbesondere an der Westküste lohnen, die 4-m-Yagis in Richtung Britische Inseln zu drehen – da läuft gerade der RSGB-70-MHz-Contest in CW.
- Am Dienstagabend drehen die 23-cm-Freunde ihre Antennen vorzugsweise nach Norden – dort findet der Nordic Activity Contest auf 1296 MHz statt. Mit dabei sind wie immer Polen, Litauen, die Niederlande und Großbritannien mit eigenen 23-cm-Aktivitäten.
- Am Mittwochabend gibt es dann wieder einen Moon-Contest in Tschechien, in der kommenden Woche auf 50 MHz.
- Ebenfalls am Mittwochabend läuft auch wieder eine europaweite FT8-Aktivität auf 23 cm.
- Wiederum auf 70 MHz läuft der NAC in Skandinavien am Donnerstagabend.
- Am Samstagnachmittag findet der Hessen-Contest auf 2 m und 70 cm zwischen 12 und 17 Uhr UTC statt.

Vorhersage der UKW-Bedingungen in und um Schleswig-Holstein

(herausgegeben von Michael Eggers DL9LBG)

Die Wetterlage: Entlang der Südflanke einer ausgedehnten Hochdruckzone über Skandinavien strömt etwas feuchteren Luft nach Norddeutschland, sodass das Wetter heute regional sehr unterschiedlich sein kann: Neben heiteren Abschnitten sind örtlich auch heftige Schauer mit Gewittern möglich. Die Temperaturen bewegen sich zwischen 15 Grad auf Fehmarn und 22 Grad in Mittelholstein, bei Schauern weht böiger Ostwind. In der kommenden Nacht lassen die Schauer dann nach, der Himmel klart auf und es kühlt bis auf 8 Grad ab. Zum Start in die neue Woche ist es wechselnd bewölkt, Regen ist möglich, die Temperaturen erreichen aber erneut Werte über 20 Grad, bevor es dann zur Wochenmitte wieder ein wenig abkühlt. Ausgedehnte Tropozonen entwickeln

sich derzeit über der Nordsee, sodass UKW-DX Richtung England möglich ist, diese Bedingungen lösen sich jedoch morgen schon wieder auf. Ansonsten werden dieser Tage die Ostsee-Tropo-Bedingungen Richtung Skandinavien immer besser.

(anschl. Verlesung des Deutschland-Rundspruchs des DARC e. V.)

[IMG: https://eggerts-blog.info/matomo/piwik.php?idsite=13&rec=1&url=https%3A%2F%2Fnord-ostsee-rundspruch.de%2F2023%2F05%2Fnord-ostsee-rundspruch-nr-460-kw-19-2023%2F&action_name=Nord-Ostsee-Rundspruch+Nr.+460+%E2%80%93+KW+19%2F2023&urlref=https%3A%2F%2Fnord-ostsee-rundspruch.de%2Ffeed%2F]

Alles anzeigen

Quelle: <https://nord-ostsee-rundspruch...spruch-nr-460-kw-19-2023/>