

# Nord-Ostsee-Rundspruch Nr. 196 - KW 9/2018

Beitrag von „Sys\_RoBOTer“ vom 4. März 2018, 10:45

[Zitat von Nord-Ostsee Rundspruch](#)

## Kalendarium

Heute ist der 63. Tag des Jahres, noch 302 Tage bis Jahresende

Namenstag: Kasimir, Edwin

Neustadt/Holst.: Sonnenaufgang 6.57 Uhr, Sonnenuntergang 17.58 Uhr MEZ, Tageslänge 11 h 1 min.

Bredstedt: Sonnenaufgang 7.05 Uhr, Sonnenuntergang 18.05 Uhr MEZ, Tageslänge 11 h 0 min.

In den nächsten Tagen lohnt ein Blick in den Abend- und Morgenhimmel: Dort ist ein kleines Stück rechts von der strahlend hellen Venus deutlich der Merkur zu erkennen, was in dieser Konstellation nicht allzu oft der Fall ist.

Der Nord-Ostsee-Rundspruch ist das Amateurfunkmagazin für die Region zwischen den Meeren mit Tipps, Meldungen und Hinweisen aus Schleswig-Holstein, Hamburg und Mecklenburg und ist eine Produktion des DARC-Distriktes Schleswig-Holstein. Die Redaktion hat Michael DL9LBG, und er ist hier für euch auch am Mikrofon der Distrikts-Clubstation DL0SH. Diese Sendung läuft derzeit mehrmals in der Woche im Programm von AFU-Webradio.de (z. B. heute Abend um 18.00 Uhr) und wird im Programm von „SATzentrale - Dein Technikradio“ am kommenden Mittwochabend um 21.00 Uhr gesendet. Die Kollegen vom Dörenberg-Rundspruch übernehmen diese Sendung ebenfalls auf der Kurzwellenstation DL0ZO, zu hören im Großraum Osnabrück auf 3670 kHz (+/-QRM) im 80-m-Band.

## S-H: Erich Salewski - ex DJ1PV - silent key

Am 24. Februar erschien in den Kieler Nachrichten eine [Traueranzeige](#), nach der OM Erich Salewski, ex DJ1PV, am 16. Februar im Alter von 94 Jahren verstorben war. Nach unseren Recherchen war Erich Mitglied des DARC-Ortsverbandes Kiel-Nord (M31) und wohnhaft am Kieler Ostufer. Er war seit 1952 lizenziert. Im vergangenen Jahr war sein Call nicht mehr in der Rufzeichenliste der Bundesnetzagentur aufgeführt. Weltweit bekannt wurde Erich DJ1PV im Jahr 1996, als er eine lange geplante DXpedition auf den Philippinen organisierte und durchführte. Einen [umfangreichen Bericht](#) darüber findet man auf der OV-Website von Kiel-Nord (M31).

Die Trauerfeier fand am vergangenen Dienstag (27.02.) in der Trauerhalle des Bestattungshauses Paulsen in der Feldstraße 47 in Kiel statt, die Seebestattung findet im engsten Familien- und Freundeskreis zu einem späteren Zeitpunkt statt.

Zu Ehren von Erich DJ1PV bitte ich um einen Moment der Stille auf den Relais.

### **S-H: OV Grömitz (M10) lädt ein zur Jahreshauptversammlung am 20. März**

Der OVV des DARC-Ortsverbandes Grömitz (M10), Andreas DG9LBD und seine Schriftführerin Kristiane DO9LBD haben uns wieder einmal zum OV-Abend eingeladen, worüber wir uns immer wieder sehr freuen. Der kommende OV-Abend von M10 ist gleichzeitig die Mitgliederversammlung für das Jahr 2018 und findet am Dienstag, den 20. März um 19.30 Uhr statt, wie immer im OV-Lokal „Dorfschänke“ in Merkendorf nahe der A1-Abfahrt Neustadt/Pelzerhaken. Neben den Berichten des OV-Vorstandes steht eine Beschlussfassung über die Nutzung des aktuellen OV-Vermögens auf der Tagesordnung.

### **HH: YL-Treffen am 18. März beim NDR-Fernsehen in Hamburg-Lokstedt**

Die YL-Referentin des DARC-Distriktes Hamburg (E) lädt alle YLs und mitreisende OM zum Frühjahrs-YL-Treffen ein. Dieses findet am übernächsten Sonntag (18. März) um 15 Uhr statt. Treffpunkt ist das Konferenzzentrum/Raum K2 beim NDR-Fernsehen im Hugh-Greene-Weg 1 in Hamburg-Lokstedt. Geplant ist ein Rückblick auf die YL-Aktivitäten des vergangenen Jahres sowie eine Vorschau auf bereits bekannte Termine für YL-Aktivitäten des Distriktes E in diesem Jahr, insbesondere ein Besuch auf dem Museumsfeuerschiff „Elbe 1“ am 12. Mai anlässlich des Hamburger Hafengeburtstages.

Carmen DL4HAZ betont, dass auch YLs aus den Nachbardistrikten (z. B. aus Schleswig-Holstein) herzlich willkommen sind. Sie bittet um eine formlose Anmeldung per E-Mail, die Adresse lautet DL4HAZ [ätt] darc .de.

### **S-H/HH/MVP: Treffen der Diplomsammler Waterkant (DSW) vom 31. Mai bis 3. Juni in Schwentinental**

Das Treffen der Diplomsammler Waterkant findet in diesem Jahr in Schleswig-Holstein statt, genauer gesagt im Hotel „Rosenheim“ in der Preetzer Straße 1 in Schwentinental, OT Raisdorf. Genaueres zum DSW-Treffen steht lt. der [DSW-Homepage](#) noch nicht fest. Das Treff-Wochenende vom 31.05. bis 03.06. (Donnerstag bis Sonntag) fällt auf das Wochenende der HAM RADIO in Friedrichshafen. Anmeldeschluss für das DSW-Treffen ist bereits am 31. März, deshalb weise ich bereits heute auf das DSW-Treffen hin. Bitte meldet euch bei Dieter DK4VF, damit er die Teilnehmerliste erstellen kann; seine E-Mail-Adresse lautet DK4VF [ätt] darc . de.

### **Sendemasten des Langwellensenders Donebach und des MW-Senders Thurnau wurden gesprengt**

Vorgestern (02.03.) fielen nach einer [eindrucksvollen Synchronsprengung](#) die beiden Masten des früheren Langwellensenders Donebach (Odenwald), von dem aus der Deutschlandfunk von 1967 bis 2015 sein Programm auf 153 kHz (früher auch 151 und 155 kHz) verbreitete. Die Masten waren mit einer Höhe von 363 Metern nach dem Berliner Funkturm am Alexanderplatz die zweithöchsten Bauwerke Deutschlands. Bei uns in Schleswig-Holstein war der Empfang auf 153 kHz immer ein wenig zu „dünn“ für den Alltagsempfang, zumal die RTTY-Wettersendungen aus Pinneberg (nur 5 kHz tiefer) Störgeräusche beim Empfang verursachten. Der Betrieb des LW-Senders wurde obsolet, nachdem Umfragen des DLF über die genutzten Empfangswege, die in den vergangenen Jahren u. a. über die hauseigene Zeitschrift „Programm und Information“ durchgeführt wurden, belegten, dass die Hörerzahlen des Empfangswegs „Langwelle“ gegen Null tendierten, da kaum noch Radios mit Langwellenbereich in den Haushalten vorhanden sind. Somit waren die jährlichen Betriebs- und Wartungskosten des Langwellensenders in Höhe von mehreren Millionen Euro gegenüber den Rundfunkbeitragszahlern nicht mehr zu rechtfertigen, zumal alle vier Programme des Deutschlandfunks nahezu flächendeckend per UKW und DAB+ in guter Qualität empfangbar sind – auch in vielen Regionen des benachbarten Auslands. So sind beispielsweise die DLF-Sender Flensburg auf UKW (103,3 MHz) sowie Bungsberg (101,9 MHz) sowie die DAB+-Ausstrahlungen problemlos in OZ auf Lolland, Fünen und bis nach Kolding zu empfangen. Der DLF-Sender Brotjacklriegel im Bayerischen Wald auf 100,1 MHz erreicht wiederum weite Teile West-Österreichs und Tschechiens. Die UKW-Sender des DLF im Südschwarzwald und am Bodensee sind in der gesamten deutschsprachigen Schweiz und im Elsass rauschfrei aufzunehmen.

Des Weiteren wurden am vergangenen Dienstag (27.02.) die Masten des früheren DLF-Mittelwellensenders in Thurnau/Oberfranken gesprengt. Dieser Senderstandort stellte ein Relikt des „Kalten Krieges“ dar, so wurden von dort die südlichen Teile der DDR mit dem Programm des Deutschlandfunks versorgt. Der frühere MW-Sender in Arpsdorf bei Neumünster dagegen ist immer noch vorhanden, ebenso die Sendeanlage des ehemaligen DLF-Senders Nordkirchen bei Recklinghausen.

Der Empfang auf Langwelle macht trotz allem weiterhin viel Spaß! Auf der freigewordenen Frequenz 153 kHz kann man jetzt nach Einbruch der Dunkelheit recht brauchbar ein Programm aus Norwegen vom Langwellensender auf der Insel Ingøy im Nordmeer empfangen oder ein Programm aus Rumänien – beide Sender kann man gut per Peilung mit einer Ferrit- oder Rahmenantenne voneinander trennen. BBC Radio 4 auf 198 kHz und der Polnische Rundfunk auf 225 kHz kommen mit guter Feldstärke bei uns herein. Auch die französischen Programme von RTL, Europe 1 und RMC (Radio Monte Carlo) können abends recht anhörbar auch hier im Norden empfangen werden. Der französische LW-Sender in Allouis auf 162 kHz sendet weiterhin einen „stummen Träger“, nachdem sich nach der Einstellung des Programms „France Inter“ kein neuer Interessent als Programmlieferant gefunden hatte – nun dient der LW-Sender auf 162 kHz zumindest noch als Zeitzeichensender. Danmarks Radio sendet auf 243 kHz

zumindest stundenweise dreimal täglich ein Programm mit Nachrichten, Seewetter und interessanterweise Frühgymnastik in der Morgensendung. Obwohl der Sender Kalundborg nur mit 50 kW Sendeleistung arbeitet, kommt er in Schleswig-Holstein in Ortssenderqualität herein. Außerhalb der regulären Sendungen arbeitet der Sender „stumm“ mit nur 100 mW und bietet somit ein interessantes Feld für Empfangsversuche.

Baut doch mal [ein einfaches Audion](#) mit Material aus der Bastelkiste auf; es ist erstaunlich, was mit wenig Mitteln aus der guten alten Langwelle immer noch herauszuholen ist. Den Link zu einer einfachen Schaltung findet Ihr im Manuskript zu dieser Sendung unter [nord-ostsee-rundspruch.de](http://nord-ostsee-rundspruch.de).

### **Netzfrequenz-Schwankungen lassen Radiowecker nachgehen**

Habt Ihr euch in den vergangenen Tagen auch gewundert, dass eure Uhren im Radiowecker und im Backofen und auch mechanische Schaltuhren des Öfteren um bis zu einige Minuten nachgehen? Dafür gibt es eine einfache Erklärung: Diese so genannten Synchronuhren leiten ihre Zeitreferenz von der 50-Hertz-Netzfrequenz ab. Durch erhöhte Netzlasten, verursacht durch den winterlichen Strom-Mehrbedarf konnten die 50 Hertz in den vergangenen Tagen vielerorts nicht exakt eingehalten werden. Die Netzfrequenz sank zwar nur äußerst minimal, dies macht sich in der Summe als Zeitbasis für Uhren aber eben doch bemerkbar. Eine genaue Beschreibung über die Hintergründe der Netzfrequenzschwankungen können in einem [Beitrag auf heise.de](#) nachgelesen werden (hab ich euch im Online-Manuskript verlinkt).

### **Regionale VHF-/UHF-Conteste in unserer Region**

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

- Noch bis heute Nachmittag um 14 Uhr UTC läuft der DARC-VHF-UHF-Mikrowellencontest auf 2 m und allen Bändern darüber in CW, SSB und auch FM. Dieser Contest ist relevant für die DARC-Clubmeisterschaft. Macht also schnell noch ein paar Punkte – mit eurer Teilnahme unterstützt Ihr euren OV in der Jahreswertung!
- Am kommenden Dienstag beginnt im Nordic Activity Contest (NAC) ein neuer Monat mit dem Aktiviätsabend auf 2 m. Auch Polen, die Niederlande, Litauen und Großbritannien werden mit eigenen Aktivitätsabenden auf 2 m dabei sein. Und auch der DARC-Distrikt Westfalen-Nord ruft zu seiner WNA (Westfalen-Nord-Aktivität) auf 2 m und 70 cm auf.
- Der tschechische Moon-Contest am Mittwochabend läuft ebenfalls auf 2 m.
- Einen weiteren NAC gibt es am Donnerstagabend, dann im 6-m-Band.
- Am kommenden Sonntagvormittag lohnt es sich, die 2-m-Yagis Richtung Südwesten zu drehen: In der Zeit von 7 bis 11 Uhr UTC findet dann in Belgien der

UBA-Spring-Contest auf 2 m statt.

### **Vorhersage der UKW-Bedingungen in und um Schleswig-Holstein**

*(herausgegeben von Michael Eggers DL9LBG)*

Die Wetterlage: Ein Tiefdruckwirbel über dem Ostatlantik nähert sich uns mit großen Schritten. Heute ist aber noch einmal das abziehende Hochdruckgebiet über Skandinavien mit trockener Festlands-Kaltluft wetterbestimmend. In Schleswig-Holstein scheint heute öfter die Sonne, entlang der Ostseeküste auch länger anhaltend. Die Tageshöchsttemperaturen liegen heute nördlich des Kanals noch bei - 2 Grad, in Südholstein können heute erstmals seit langem wieder Plusgrade erreicht werden. Der Wind weht heute mäßig bis frisch aus Südost, der auch stark böig werden kann. In der kommenden Nacht wird's dann ungemütlich: Von der Elbe her zieht dichte Bewölkung mit Schnee auf, der gegen Morgen in Regen übergeht. Die Temperaturen fallen auf - 1 bis - 4 Grad. Ab morgen ist dann der Dauerfrost vorbei - die Tagestemperaturen erreichen + 6 Grad und es ist wechselnd bewölkt. Auf UKW sieht es aufgrund der ungünstigen Strömungsverhältnisse eher traurig aus: In ganz Europa gibt es nirgends Tropozonen, angehobene VHF-Bedingungen sind nicht zu erwarten.

*(anschl. Verlesung des aktuellen Deutschland-Rundspruchs des DARC e. V. sowie der März-Ausgabe des VFDB-Rundspruchs)*

[IMG:

[http://eggers-blog.info/piwik/piwik.php?idsite=13&rec=1&url=http%3A%2F%2Fwww.ostseerundspruch.de%2F2018%2F03%2Fostsee-rundspruch-nr-196-kw-9-2018%2F&action\\_name=Nord-Ostsee-Rundspruch+Nr.+196+%E2%80%93+KW+9%2F2018&urlref=http%3A%2F%2Fwww.ostseerundspruch.de](http://eggers-blog.info/piwik/piwik.php?idsite=13&rec=1&url=http%3A%2F%2Fwww.ostseerundspruch.de%2F2018%2F03%2Fostsee-rundspruch-nr-196-kw-9-2018%2F&action_name=Nord-Ostsee-Rundspruch+Nr.+196+%E2%80%93+KW+9%2F2018&urlref=http%3A%2F%2Fwww.ostseerundspruch.de)

]

Alles anzeigen

Quelle: <http://www.ostseerundspruch.de...dspruch-nr-196-kw-9-2018/>