

ADXB-DX-Tipp's – Dezember 2018

HCJB - Deutschland - Sa/So, 22./23.12.2018

Herzlich Willkommen zu unserem monatlichen ADXB Rundspruch im Dezember 2018.
Am Mikrofon sind heute Franz Brazda und Harald Süss.

Satellit: Astra 19,2° Ost Unter „**BB-MV-LokalTV**“ wechselte der Lokalsender für Brandenburg, Berlin und Mecklenburg-Vorpommern auf eine andere Transponderfrequenz mit erweitertem Programmschema. Zusätzlich wurde unter „**TLC Austria**“ die Österreichversion vom Learningchannel und unter „**Test UHD1 - 3**“ 3 weitere Promokanäle im UHD bzw. 4K Format aufgeschaltet. Frequenzen sind wie gewohnt auf unserer Homepage adxb.at unter „**Österreich Satelliten Programmierung**“ zu finden.

Und jetzt zu den Radio Tipps:

NDR – Norddeutscher Rundfunk – Sondersendung auf Kurzwelle

Am Heiligenabend wird wieder traditionsgemäß die Weihnachtssondersendung „Gruß an Bord“ auf Kurzwelle übertragen. Diese Sendung enthält Grüße von und an Seeleute auf deutschen Hochseeschiffen, die Weihnachten nicht zu Hause verbringen können. Zum ersten mal wurde die Sendung „Weihnachten 1953“ ausgestrahlt und bietet mittlerweile die einzige Chance, den NDR auf Kurzwelle zu hören. Hier der dazugehörige Kurzwellenplan:

1900-2100 UTC wie folgt:

- 6080** mit Zielgebiet Atlantik-Nord vom Senderstandort **Nauen/Deutschland**
- 11650** mit Zielgebiet Atlantik-Süd vom Senderstandort **Issodoun/Frankreich**
- 9800** mit Zielgebiet Südafrika vom Senderstandort **Issodoun/Frankreich**
- 9740** mit Zielgebiet Indischer Ozean West vom Senderstandort **Nauen/Deutschland**
- 9570** mit Zielgebiet Indischer Ozean Ost vom Senderstandort **Moosbrunn/Österreich**
- 6030** mit Zielgebiet Europa vom Senderstandort **Gavar/Armenien**

2100-2300 UTC wie folgt:

- 6145** mit Zielgebiet Atlantik-Nord vom Senderstandort **Nauen/Deutschland**
- 9830** mit Zielgebiet Atlantik-Süd vom Senderstandort **Issodoun/Frankreich**
- 9590** mit Zielgebiet Südafrika vom Senderstandort **Issodoun/Frankreich**
- 9720** mit Zielgebiet Indischer Ozean West vom Senderstandort **Nauen/Deutschland**
- 9650** mit Zielgebiet Indischer Ozean Ost vom Senderstandort **Moosbrunn/Österreich**
- 6155** mit Zielgebiet Europa vom Senderstandort **Gavar/Armenien**

Dazu der link mit den Informationen:

www.ndr.de/info/sendungen/Gruß-an-Bord,grussanbord306.html

QSL ist erhältlich via Briefadresse:

Norddeutscher Rundfunk, Technische Teilnehmer Beratung, Hugh-Greene-Weg 1,
D-22529 Hamburg, Deutschland

Oder

Über den Senderbetreiber: Media Broadcast GmbH, Erna-Scheffler-Strasse 1,
D-51103 Köln, Deutschland

Bzw. via E-Mail: gsl-shortwave@mediabroadcast.com

Dresdner Fernsehturm wird zum Hotel

Bereits vor einigen Wochen sickerte die Information durch, dass der Fernsehturm in Dresden-Wachwitz saniert werden und dann auch wieder für interessierte Besucher zugänglich sein soll. Dabei soll es nicht nur eine Besucherplattform und ein Restaurant geben. Wie LFS Landesfunk Sachsen berichtet, plant das Betreiberkonsortium, im 11. und 12. Stock des Bauwerks auch Hotelzimmer einzurichten. Der Dresdner Fernsehturm werde demnach zu einem der höchsten Hotels der Welt.

www.rsa-sachsen.de

Brasilien

Die Kurzwellen Sende Anlagen in Brasilia sind nun wieder repariert und bereits auf Sendung. Das „Radio Amazonia“ in portugiesisch läuft nun auf beiden Frequenzen, 6180 und 11780 kHz.

Im März 2017 ging der Sender nach einem Blitzschlag „KO“ . Danach war eine Zeitlang nur Notbetrieb mit einer sehr geringen Sendeleistung möglich. Nun arbeitet man nach der Reparatur wieder mit 100 kW in der Zeit von 1900-0300 UTC.

Eine schöne QSL Karte kann über folgende Adresse erworben werden:

Radio Amazonia, Empresa Brasil de Comunicacao, Sector Comercial Sul – SCS – Quadra 08 Bloco B-60, Edificio Venancio 2000, Asa Sul, Brasilia, Brasilien CEP 70333-900

Brasilien

Der inzwischen religiöse Sender Radio Aparecida aus Brasilien wurde gehört auf 9630 um ca 0135 UTC. Man sendet aber auch auf 5035, 6135, und 11855 kHz zwischen 1 und 25 kW Sendeleistung. Weitere Empfangsversuche scheinen sich derzeit zu lohnen.

Empfangsbericht können geschickt werden an:

Radio Aparecida, Avenida Dr Julio Prestes, s/n Ponte Alta, 12570-000 Aparecida, SP (Sao Paulo), Brasilien

Oder via E-Mail: clube@radioaparecida.com.br

Mexiko

Die mexikanische Kurzwellenstation Radio Educacion wurde in spanisch auf der 6185 kHz schwach empfangen. Kurzwellenenthusiasten sollten diese Frequenz beobachten und alle Antennen ausfahren – jetzt im Winter ist die beste Chance auf einen Empfang. Am ehesten frühmorgens so gegen 04 Uhr UTC könnte ein Signal einfallen.

Wem es gelungen ist, kann für eine QSL folgende Anschrift versuchen:

Radio Educacion, Angel Urraza 622, colonia Del Valle, C.P.03100, Benito Juarez, Ciudad de Mexico, Mexiko

Via E-Mail: contactore@cultura.gob.mx

Peru

Radio Tarma aus Peru ist manchmal auf Kurzwelle bei uns in spanisch zu hören. Auf der Tropenbandfrequenz 4775 kHz sollte man gegen Mitternacht Empfangschancen haben. Wer das Glück hat und den Sender glaubhaft gehört hat, kann es mit folgender Anschrift versuchen:

Radio Tarma, 167 Molino del Amo, Tarma, Peru

Belgien

RTBF, der französische Dienst, hat nun offiziell die Abschaltung seiner Mittelwelle mit Ende 2018 bekannt gegeben. Die Frequenzen 621 und 1125 kHz werden ab 1. Jänner 2019 abgeschaltet. Wer noch schnell eine Empfangsbestätigung haben möchte, sollte sich daher beeilen:

Via E-Mail: cdw@rtbf.be (Catherine DELWART) oder
fwa@rtbf.be (Mr. Francis WAUQUIER)

Niederlande

Auch Groot Nieuws Radio auf 1008 kHz wird Ende 2018 abschalten. Diese holländische religiöse Station ist sehr gut bei uns zu hören und bestätigt mit QSL-Brief verlässlich via folgende Adresse:

Groot Nieuws Radio, Zandstraat 36, NL-3901 CM Veenendaal, Niederlanden

Zum Schluss wünscht der Vorstand des ADXB allen frohe Weihnacht und einen guten Rutsch ins neue Jahr mit Prosit 2019.