AGCW-VHF-Contest 19. Juni 2021

Ergebnisse der Klasse A:

Platz	Rufzeichen	QTH	Punkte	QSO's	Locator	ODX
1	DL5KCI	JO30EP	3810	17	12	493
2	DF4OR	JN48FR	3534	16	11	385
3	DF0VK	JO41FE	3434	17	12	408
4	DL1ASA/P	JN49MP	3051	20	10	378
5	DF5RF/P	JO40FD	1897	14	9	342
6	DH7FFE	JO40FC	1650	11	7	341
7	DF2ET/P	JO31OM	1624	9	7	352
8	DM6EE/P	JO50HU	1024	8	5	249
9	DL2ZA	JN59VL	241	3	2	117
10	DL9FCM/P	JO70AV	123	4	2	36

Ergebnisse der Klasse B:

Platz	Rufzeichen	QTH	Punkte	QSO's	Locator	ODX
1	DL2YDS	JO42AE	6807	31	18	445
2	DJ3TF/P	JN59VI	6621	35	15	451
3	DK2GZ	JN49GB	6491	31	17	557
4	DL3HR	JN49EX	4119	23	14	494
5	DK7ZB	JO51AB	3218	18	11	344
6	DL1AWM	JO51CH	2418	15	10	366
7	DK1FY	ЈО52НК	1963	11	9	403
8	OK2BPN	JN89UF	1775	4	4	540
9	DK9TF	JO31NF	1619	8	8	457
10	DF1IAR	JN48HV	917	6	5	348
11	DF9GH	JN38WA	857	3	3	449
12	DB3LO	JO51MV	765	4	4	280
13	DK0AG	JO42TX	727	2	2	427
14	DL3EAZ	JO30RQ	495	2	2	322
15	DF3OL	JO52EJ	237	2	2	219
16	DF4XF	JO60LP	146	2	2	80
17	PA0FEI	JO33BC	133	1	1	133
18	DL2VLA	JO61TA	50	2	2	32
19	DL1RIO	JN58SE	17	3	1	9

AGCW-VHF-Contest 19. Juni 2021

Ergebnisse der Klasse C:

Platz	Rufzeichen	QTH	Punkte	QSO's	Locator	ODX
1	OK1DOL	JN69OU	13734	42	22	861
2	DP4E	JO32LA	10003	41	19	662
3	DJ2IT	JN58TD	5445	21	14	544
4	Dl2OM	JO30SN	5049	23	17	736
5	DK3AX	JN59DV	3761	20	11	540
6	DF1PU	JO40AO	3519	19	13	377
7	DF0WF	JO62XR	2837	7	6	557
8	DK0SU	JN48NR	1789	10	7	397
9	OE4EIE	JN87CE	1697	4	4	498
10	DK1FE	JO30IN	591	5	4	203

OP's : DF0VK = DF7DJ DP4E = DL4YR

DF0WF = DL2BWH DK0SU = DF7SA

DK0AG = DL1AH

Checklog: DF7BE/M

AGCW-UHF-Contest 19. Juni 2021

Ergebnisse der Klasse A:

Platz	Rufzeichen	QTH	Punkte	QSO's	Locator	ODX
1	DL5KCI	JO30EP	1488	6	5	386
2	DL1ASA/P	JN49MP	530	5	3	202

Ergebnisse der Klasse B:

Platz	Rufzeichen	QTH	Punkte	QSO's	Locator	ODX
1	DK2GZ	JN49GB	2092	8	7	474
2	DJ3TF/P	JN59VI	1631	8	4	484
3	DL2YDS	JO42AE	1430	6	5	411
4	DL3HR	JN49EX	1322	7	6	256

Ergebnisse der Klasse C:

Platz	Rufzeichen	QTH	Punkte	QSO's	Locator	ODX
1	DL8QS	JO43KH	2586	8	7	474
2	DP4E	JO32LA	678	4	4	248
3	DL4KUG	JO64PB	303	1	1	303
4	DK0SU	JN48NR	145	2	2	103

OP's: DP4E = DL4YR

DK0SU = DF7SA

Soapbox..

DL3HR Bei den Temperaturen in der Funkbude hocken und beim AGCW-VHF-UHF-

Contest mitmachen ist ohne Klimaanlage nur schwer durchzuhalten.

Hat trotzdem Spass gemacht, auch wenn das Ergebnis diesmal nicht so

toll war. HPE CUAGN, vy 73!

DK2GZ Nach dem endlich unsere 2 Meter Antennenanlage seit Mai wieder

einsatzfähig ist am Contest teilgenommen.

Bedingt durch das EM-Spiel Deutschland Portugal recht wenig Aktivität.

Besonders nach 18.00 Uhr.

ON4KST Chat hat diesmal überhaupt keinen Pusch gegeben.

Schnellentschlossen ab 18:00 Uhr parallel den Livestream auf dem iPhone mitlaufen lassen. Musste allerdings zweimal das Datenvolumen nachladen, da ein 1GB doch recht schnell ausgeschöpft ist.

Auf 70cm ebenfalls sehr wenig los und mache Station in der Klasse C sollte an der Empfangssituation ebenfalls optimieren.

73 de Harry, DK2GZ

DL2ZA Anbei mein kleines LOG vom AGCW Kontest. Wegen den Temperaturen nur

von Zuhause mitgemacht mit dementsprechenden Erfolg. Hi hi

Aber mitmachen ist alles....

Auf 70cm nur den DJ3TF/P gehört aber der nicht mich

DP4E / DL4YR Unterdurchschnittliche Beteiligung dieses mal, was wohl dem Wetter und

dem Fußballgott zu verdanken ist.

Trotzdem einige/p Stationen gearbeitet.

Freue mich schon auf den September Contest. 73 de DP4E (DL4YR) Ralf.

DKOAG / Mehr als ein paar Punkte sind es dann leider auch nicht geworden, obwohl

ich noch ein paar mehr Stationen gehörte habe, die mich aber nicht hörten. Es wird an meiner bescheidenen Antennenanlage liegen. Aber der Wille war

da und für zwei QSOs hat es ja auch gereicht.

DL5KCI Hier meine Contest-Logs vom 19.06.2021. Ein wunderbarer Tag gestern um

den Contest nach draussen zu verlegen.

Ich hatte den Eindruck, dass die Beteiligung etwas geringer war als im

März. Dennoch hat es wieder mal viel Spass gemacht.

Vielen Dank im Voraus für die Auswertung und bis zum nächsten Termin im

September!

DL1RIO Hallo liebe CW-Freunde,

DL1AH

im Anhang ein leider nur sehr kurzes log. Das Wetter war offensichtlich doch

zu gut und ab 1800 MESZ waren wahrscheinlich viele mit "22

Fußballbeinen" beschäftigt. aber: JEDES QSO ZÄHLT!

DL2YDS auf dem Dörenberg gelegen im Teutoburger Wald zwischen

Georgsmarienhütte und Bad Iburg. Der Dörenberg ist mit 331m üNN hier in

der Gegend die höchste Erhebung.

PA0FEI Here is my log entry fort he AGCW june VHF contest. At the same time

there was a contest on 6 meters and that was more interesting for me,

therefore only 1 QSO. Best 73 de Jelke PA0FEI.

df4or Dieses Mal war ich mit dem Motorrad auf dem Hohloh, JN48FR, gut

bekannt durch die früheren Aktivitäten von DR9A. Mit nur 5W und einer HB9CV in 3m Höhe war das für mich QRP-Neuland. Der Aufbau klappte

prima, die Motivation sank etwas als ich feststellte, das ich die

Ersatzbatterie vergessen hatte. So bin ich mit nur einer Batterie durch 2

Stunden 15 Minuten gekommen, dann war Schluß. Trotzdem 16 schöne QSOs, immer hin ODX über 385 km (DL2YDS). Leider kein Ausland, HB9 ist vom Parkplatz aus etwas abgeschattet, und die OK

Stationen haben mein leises Signal nicht gehört. Bei prächtigem Wetter und

gutem Picknick-Essen ein sehr schöner Spaß. Danke für alle QSOs.

73, Ekki, DF4OR

dl2om Der parallel laufende IARU-Contest auf 50 MHz begrenzte die

ueblicheTeilnahme auf 50 Minuten. Und die waeren in Anbetracht der

Beteiligung und Ausbreitungsbedingungen besser fuer 6 m genutzt worden.

dk7zb war wirklich nix los, kein HB9, ist noch nie passiert.....

73 de Martin, DK7ZB

dl9fcm/p Vom Urlaubs-QTH in der Sächsischen Schweiz, vom Wohnwagen, ca.

300mNN. Schade, dass an meinem Standort auf 70cm gar nichts zu hören

war.

DL1ASA/P Hallo,

da hätte ich jetzt auch noch beinahe vergessen, die Logs zu schicken.

2m ging ja noch, aber auf 70 cm war ja eigentlich gar nichts los,

man hat schon das warme Wetter und die Fussball-EM gespürt, da wurden

wohl andere Prioritäten gesetzt.

Ich hoffe das passt alles. vy 73 de tom, dl1asa(/p)

DJ3TF/P Die Hitzeglocke um mich herum machte viele QSO gar nicht erst möglich

und ich war irgendwie "abgeschirmt" - eine völlig neue Erfahrung auch für einen UKW'ler. Danke an alle, die trotzdem ihr Möglichstes versucht haben!

DF7DJ Ich hatte auch das Gefühl, dass die Prioritäten eindeutig beim Fussball

lagen. Fragte mich aber, ob man vielleicht oberhalb einer Inversionsschicht schlechter funkt.? Ich kenne den Kahlen Asten, aber so mies ging es noch

nie. Nix über 400 Km. Kein HB9. Das ist nicht normal. Station ein ICOM 705 mit einer 5 ele Yagi nach DK7ZB..

DL2YDS/P Hermannsturm auf dem Dörenberg nr Osnabrück

