

80 m ARDF-Bewerb Golling-Bluntautal, 20.05.2023

Die Wetterprognose nach der langen Feuchtperiode hielt ihr Versprechen: meist sonnig, einige Wolken und angenehme Temperaturen lockten nicht nur die Peilfreunde aus DL, OE2, OE5 und OE6, sondern auch viele Wanderer in das wunderschöne Bluntautal bei Golling.

Obwohl ich eine Fahrgemeinschaft angeboten hatte, hielten nur Horst, OE6STD und ich die grün-weißen Farben aus OE6 hoch. Mit der Eisenbahn erreichte ich bequem Golling; den 25-minütigen Fußmarsch ins Wettbewerbsgelände nützte ich zum Aufwärmen...

13 Teilnehmerinnen und Teilnehmer trafen sich froh gelaunt am Taleingang. Mit von der Partie waren viele bekannte Gesichter von früheren Bewerben, so z.B.: Stefan OE2SZM, unser „Old Man“ der den dritten Rang hinter Florian, OE2MCN, einem Newcomer, dessen Vater viele Jahre als ARDF-Referent und Ausrichter von Bewerben im ÖVSV tätig war, belegte. Das Sprichwort, wonach „eine gewisse Frucht nicht weit vom Stamm falle“, trifft bei Florian mehr als zu.

Mit einer Viertelstunde Verspätung wurde gestartet, der Grund dafür entlockte mir heimliches Grinsen, denn dieses „Problem“ kenne ich vom Auslegen meiner Bewerbe selbst nur allzu gut: Peter, OE2RPL und sein Team führten die zeit- aufwendigen Antennenmontagen bereits am Vortag durch, in der Hoffnung, dann nur mehr rasch die fünf Sender anschließen zu müssen - sofern man die Bäume mit den Antennendrähten auch wieder findet... ;)

Im Bluntautal ist man einerseits ziemlich eingengt - außer man möchte sich als SOTA-Erstaktivierer betätigen - andererseits bieten dichte Vegetation und etliche Steige abseits der breiten Wanderwege mehr als genügend Möglichkeiten, einen spannenden Kurs zu legen. Und genau das ist den Salzburger Peilfreunden perfekt gelungen. Eine klassische, ca. 6 km lange Runde um die Bluntauseen mit doch ziemlich anspruchsvoll gesetzten Senderpositionen, die sehr genau gepeilt werden mussten.

In der „QSP“ erwähnte ich, dass es neben den Classic-Bewerben auf 80 und 2 m, noch Foxoring und Sprint gibt. Ich hätte die Beschreibung des Sprint-Bewerbs eventuell vorziehen sollen, denn die Sender waren nur jeweils 30 Sekunden aktiv, was eine zusätzliche Herausforderung war. Andererseits brauchte man im unmittelbaren Nahfeld nur zweieinhalb Minuten warten, bis der entsprechende Sender wieder aktiv wurde. Ein Sender zog es vor, „am Wochenende nicht arbeiten zu wollen“ und musste aus der Wertung genommen werden, die restlichen vier Stück wurden aber von allen Teilnehmerinnen und Teilnehmern gefunden - tolle Leistung!

Drei absolute Newcomer, hoch motiviert, wurden von mir eingeschult und Horst begleitete sie als Ausbilder. Alle hatten das Prinzip der 80 m Peilerhandhabung bald verstanden und fanden meist selbstständig die Sender. Vielleicht haben wir mit diesem netten, freundlichen Trio wieder neue permanente Freunde für den Peilsport und Amateurfunk gewinnen können. Peter, „55“ für die anstehende Amateurfunkprüfung! Auch DJ1RB war erstmals dabei und hatte mit Hans DL3MBP und Peter DL6MCI die besten Trainer!

Bleibt nur noch dem Landesleiter Peter OE2RPL, seiner Stellvertreterin Andrea OE2YYL sowie dem Team für die Bereitschaft zu danken, ARDF wieder im Bundesland Salzburg populärer zu machen. War es doch einst unter OE2JG, dem unvergessenen „Peppi“ Göschlberger, die Peilerhochburg. Wir freuen uns schon auf das nächste Jahr.







Falls jemand die Bilder als Fotos in voller Auflösung haben möchte, bitte Mail an peilen@oevsv.at oder oe6tgd@oevsv.at

Rangliste im Anschluss!

Für das ARDF-Team, Gerhard - OE6TGD

Auswertung 80m ARDF-Wettbewerb Golling

20.05.2023

Golling ADL , Zeitlimit: 120 min, 4 Sender, Ausrichter: Peter Rubenzer

Zeitlimit nach Wertungszeit

ARDF-Austria Homepage <http://ardf.oevsv.at>

Allgemeine-Klasse

Gilt für Cupwertung 2023: LM/OE6, OEM

Rang	Name	Call	Laufzeit	Startzeit Zielzeit	Wertungszeit	LF	Tx
1	Gerhard L.	OE6TGD	00:51:30	11:25:00 12:16:30	00:43:11	0.7691	4
2	Florian M.	OE2MCN	00:51:00	11:25:00 12:16:00	00:50:58	0.9991	4
3	Stefan Z.	OE2SZM	01:20:00	11:30:00 12:50:00	00:55:42	0.566	4
4	Helmut T.	OE2/SWL	01:18:40	11:30:00 12:48:40	01:06:20	0.7761	4
5	Peter A.	DL6MCI	01:32:30	11:15:00 12:47:30	01:06:30	0.5985	4
6	Hans M.	DL3MBP	01:33:00	11:15:00 12:48:00	01:06:52	0.5985	4
7	Horst T.	OE6STD	01:28:15	11:20:00 12:48:15	01:13:07	0.755	4
8	Roland B.	DJ1RB	01:33:10	11:15:00 12:48:10	01:14:29	0.7134	4
9	Claudia S.	OE2/SWL	01:28:25	11:20:00 12:48:25	01:16:19	0.8046	4
10	Franz W.	OE2WUL	01:38:00	11:30:00 13:08:00	01:16:54	0.6923	4
11	Franz S.	OE5FSQ	01:33:10	11:30:00 13:03:10	01:18:34	0.7761	4
12	Ella S.	OE2/SWL	01:28:20	11:20:00 12:48:20	01:19:35	0.8584	4
13	Peter G.	OE2/SWL	01:43:20	11:20:00 13:03:20	01:34:16	0.8747	4