



UNION SCHWEIZERISCHER KURZWELLEN-AMATEURE
UNION DES AMATEURS SUISSES D'ONDES COURTES
UNIONE RADIOAMATORI DI ONDE CORTE SVIZZERI
UNION OF SWISS SHORT WAVE AMATEURS

Member of the International Amateur Radio Union

Field Day SSB 2025

Für den diesjährigen Field Day SSB, vom 6. und 7. September 2025, sind 12 Logs (2024: 13) eingetroffen. Von den Contestauswertern in DL, G, I, ON und RA habe ich weitere 423 Field-Day-Logs für die Logkontrolle erhalten und somit konnten die Schweizer Logs mit einem Datenstamm von 112'959 QSO verglichen werden.

Besten Dank für die Teilnahme am SSB Field Day 2025 und herzliche Gratulation den Siegern. Bei den Single Operatoren gewannen: Philipp Wyss - HB9HJP/p in der Kategorie *SOAB-LP eingeschränkt* und Andreas Thiemann - HB9JOE/p in der Kategorie *SOAB-HP*. Bei den Multi Operatoren gewannen La Section Genevoise de l'USKA - HB9G/p in der Kategorie *QRP*, der Notfunk Birs - HB9NFB/p in der Kategorie *Low Power eingeschränkt* und die USKA Sektion Luzern - HB9LU/p in der Kategorie *QRO*.

73 de Dominik, HB9CZF
27. September 2025

Rangliste

SOAB-LP eingeschränkt						
Rang	Call	QSO	Points	Multi	Score	Abzüge
1	HB9HJP/P	29	108	9	972	50.2%
SOAB-HP						
Rang	Call	QSO	Points	Multi	Score	Abzüge
1	HB9JOE/P	39	144	12	1'728	2.7%
MOAB-QRP						
Rang	Call	QSO	Points	Multi	Score	Abzüge
1	HB9G/P	122	455	47	21'385	1.7%
MOAB-LP eingeschränkt						
Rang	Call	QSO	Points	Multi	Score	Abzüge
1	HB9NFB/P	695	2'398	88	211'024	2.7%
2	HB9MM/P	421	1'493	77	114'961	4.5%
3	HB9AG/P	320	1'130	81	91'530	4.3%
4	HB9JA/P	214	807	53	42'771	1.0%
MOAB-HP						
Rang	Call	QSO	Points	Multi	Score	Abzüge
1	HB9LU/P	996	3'255	118	384'090	2.7%
2	HB9AW/P	717	2'424	122	295'728	7.2%
3	HB9CL/P	539	1'800	94	169'200	10.5%
4	HB9ZG/P	168	604	37	22'348	4.5%
Checklog						
	HB9GKM					
	HB9HIC					
Changelog						
	20250924: initial results					
	20250927: moved HB9NFB/p to MOAB-LP eingeschränkt					

Kommentare / Comments

HB9G/p: La participation de HB9G en 2025 Field Day SSB était en QRP cette année. Nous étions six opérateurs, Fabrizio HB9HXH, Ben HB9ION, Joseph HB9VAA, Yoshi HB9HDV et ainsi que deux futurs radioamateurs, Cyril et Léon. C'est le but de HB9G que nous donnons l'occasion de faire opérer les futurs radioamateurs durant le concours et IL'OFCEM nous a accordé une autorisation de faire les opérer sous la surveillance d'un HB9. En plus d'opérer la station, le Field day est une très bonne occasion de préparer la station ensemble: La radio, l'alimentation et surtout les antennes. Mais avant de l'exécuter, nous avons décidé de prendre la force en faisant une grillade.

L'équipement utilisé était IC-705 alimenté par une batterie mobile (PD, 20000 mAh) et un PC (N1MM pour le log) alimenté par une batterie LiFePo (12 V 30 Ah). La station a été installée sur le siège arrière d'un véhicule.

En samedi, nous avons utilisé deux antennes: un Hex-Beam portable (20,15,10 m) et un antenne EFHW (40 - 10 m). La propagation sur 10 m étant pas très bien, nous avons travaillé principalement sur 15 m et 20 m. Le soir, nous sommes descendu à 40 m et 80 m. Au dimanche matin, nous avons installé une antenne PERFormer (20 – 10 m) et l'End-fed, et recommencé à opérer. En total, nous avons fait 124 QSO, majoritairement sur 40 et 20 m. Le temps d'opération était environs 13 h en total.



Pour prendre la force



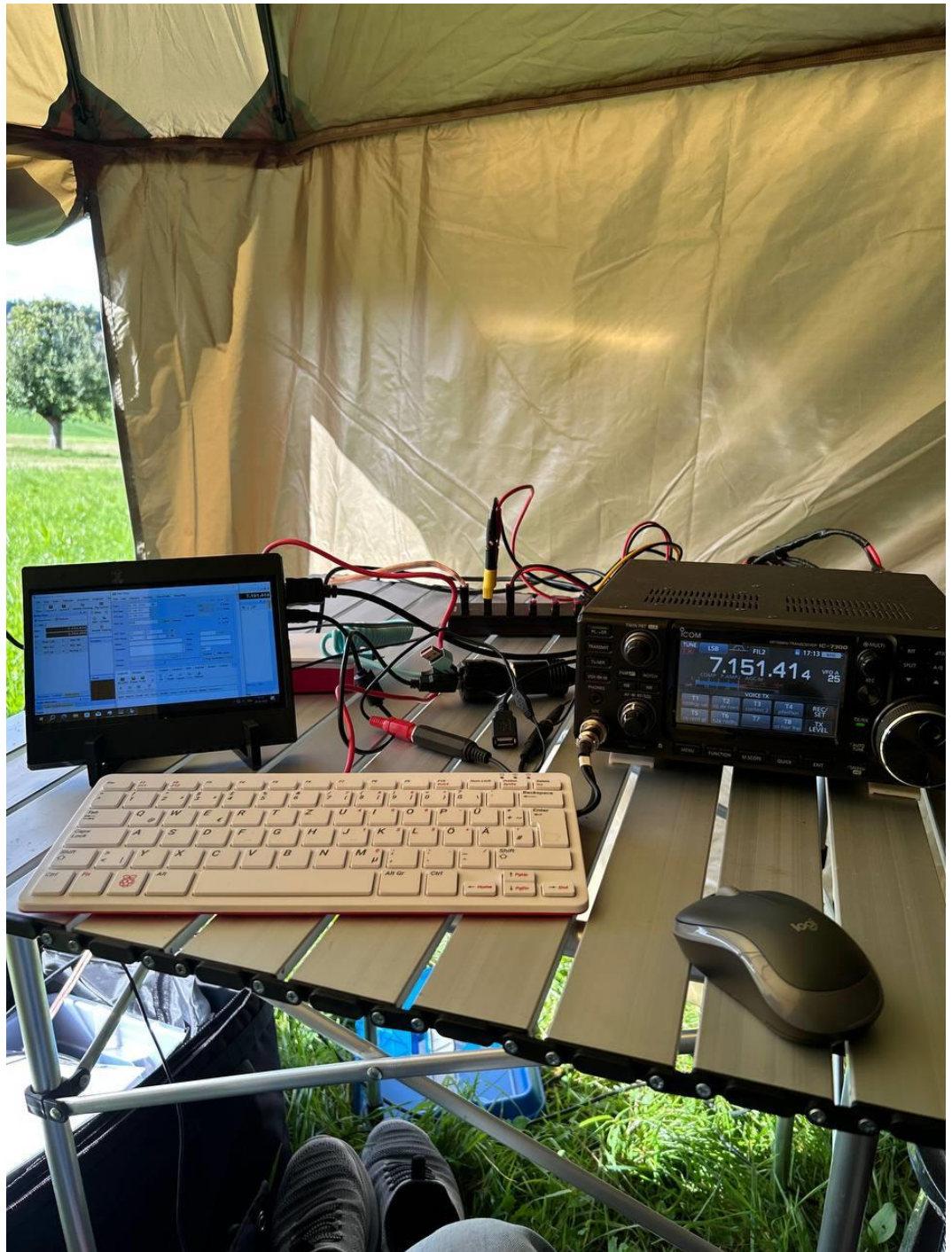
Hex-Beam et End-fed



PERFormer

HB9HJP/p:





HB9JA/p:

Das Wetter hatte an diesem Fieldday erbarmen mit uns, auch wenn die Nacht "erfrischend" war.

Der Start in den Kontest war etwas harzig, auch der All Asia-Contest half bei der Suche nach Portabelstationen nicht wirklich. Es passt einfach nicht: AA mit "volle Lotte" und einfachere P-Stationen im SSB-Fieldday....

Eine simple Antenne, ein Tuner und ein gutes Funkgerät, gepaart mit dem Können unseres Chefkochs HB9TZU = Ein weiteres unvergessliches Weekend im Felde.



HB9JOE/p: Wegen unerwarteter Termine konnte ich dieses Jahr leider nur kurz am Contest mitmachen. Es hat trotzdem Spass gemacht. Vielen Dank für die Auswertung. 73 Andy, HB9JOE



HB9LU/p:

Wie letztes Jahr, hat auch dieses Jahr HB9LU wieder am SSB Field-Day teilgenommen. Entgegen dem CW Field-Day war uns diesmal das Wetter gut gesinnt. Herrliches Spätsommerwetter hat uns durch den Contest begleitet. Die Crew bestand aus elf Operateuren: HB9ALH, HB9BQI, HB9BQW, HB9DBM, HB9EGA, HB9IJS, HB9MBS, HB9MYH, HB9RYZ, HB9THJ, HB3YMR. Der Stationsaufbau begann schon am Freitagabend, als Marcin HB9EGA seinen VW-Funkwagen auf den vorbereiteten Standort auf dem Ruswilerberg fuhr. Der Bauer, dem das Land gehört, hatte für uns extra einen Streifen der Wiese gemäht. Am Samstagmorgen wurden die Stromversorgung und das Zelt aufgebaut. Gleichzeitig war eine andere Gruppe mit dem Aufbau der beiden KW-Antennen beschäftigt. Es gab einiges zu tun, bis der Spider-Beam auf fast 10 m Höhe ausgefahren war. Er deckte die Bänder 10, 15, 20 und 40 m ab. Der zweite robuste Mast aus Armeebeständen, ebenfalls 10 m hoch, war der Aufhängepunkt der Dipole für 160 m, 80 m und 40 m. Um gegen etwaige Windböen gewappnet zu sein, wurden beide Masten mit doppelter Abspannung gesichert. Nun war auch die Stromversorgung, bestehend aus zwei 2 kW-Benzingeneratoren, betriebsbereit. Die Generatoren sind für Parallelbetrieb ausgelegt und werden durch eine Synchronleitung miteinander verbunden. Diese Kombination hat sich bei früheren Contests schon mehrfach bewährt. Pünktlich um 15 Uhr HBT konnten wir die ersten QSO loggen. Fast während des ganzen Contests waren die Bänder 20 m und vor allem 40 m stark belegt. 15 m brachte weniger QSO ins Log und auf 10 m konnten sogar nur eine Hand voll Verbindungen getätigt werden. In den Abend- und den frühen Morgenstunden war auf 80 m viel Betrieb. Gegen Morgen waren auch auf 160 m sehr viele Kontakte möglich. Wie bei Contests üblich, wurden neue QSO gegen Ende immer rarer. Dies auf Kosten der bereits geloggtten Rufzeichen. Um 14:59 waren dann im Log etwa 1040 Verbindungen. Das Ab- und Aufräumen dauert erfahrungsgemäss viel weniger lang. Das eingespielte Team brauchte dazu nur wenig mehr wie eine Stunde. Das trockene Wetter vereinfachte die Arbeiten sehr. Es war wieder ein erlebnisreicher Contest, der allen Beteiligten gefallen und die Kameradschaft in der Sektion gestärkt hat. René Schmitt HB9BQI

Operators:

HB9AG/p: HB9ERV, HB9DWZ, HB9EVF, HB9EYH, HB9FZW, HB9HXJ, HB9SSB, HB9TTD
HB9AW/p: HB9DSE, HB9FIN, HB9DDE, HB9CVQ, HB9GWH, HB9HXW, HB9IMY,
HB9HXQ, HB9ILL, HB9HKZ
HB9CL/p: HB9HHU, HB9HUS, HB9INU, HB9OOA, HB9HEI, HB9HYU, HB9HZA, HB9HKR
HB9G/p: HB9HDV, HB9ION, LEON, CYRIL, HB9HXH, HB9VAA
HB9JA/p: HB9JCP, HB9FOM, HB9TWD, HB9TZU
HB9LU/p: HB9THJ, HB9DBM, HB9RYZ, HB9EGA, HB3YMR, HB9ALH, HB9IJS, HB9BQW,
HB9BQI
HB9MM/p: HB9TOB, HB9HNX, HB9HRL, HB9HYL, HB9IPT, HB9IPL, HB9IME
HB9NFB/p: HB9ATX, HB9EBC, HB9EWL, HB9FEH, HB9FWC, HB9FWW, HB9RCJ,
HB9TQJ
HB9ZG/p: HB9FUS, HB9AUR, HB9JAB, HB9RMW, HB9EHP, HB9IKZ