



Event-Kalender 2026 | Funkclub

HB9AF

Dieses Dokument dient der technischen und organisatorischen Koordination der Club-Aktivitäten, Contests und Fielddays für das Jahr 2026.



Terminübersicht & Technik-Setup 2026

Datum	Event	Bänder	Antennen (Vorschlag)	Band-Captain	Status
25.–26. April	Helvetia Contest (H26)	160m – 10m	80/40m Inverted-V, 20-10m Beam	[Name]	<input type="checkbox"/> Geplant
25.-28. Juni	Ham Radio			[Name]	<input type="checkbox"/> Geplant
20.-21. Juni	50 MHz Contest (6m Band)	6m	Beam Loop		
05.–06. Sept.	IARU R1 Fieldday (SSB)	160m – 10m	High-Power Dipole, Portabel-Mast	[Name]	<input type="checkbox"/> Geplant
05.–06. Sept.	IARU Region 1 VHF Contest 2m	2m	Beam		

19. September	Swiss Emergency (SEC)	80/40m, 2m/70m	NVIS Dipole, FM-Relais / Yagi	[Name]	<input type="checkbox"/> Geplant
24.–25. Okt.	CQWW DX Contest (SSB)	160m – 10m	Multi-Band Beam, 160m Longwire	[Name]	<input type="checkbox"/> Geplant
27.-30 August	HB9TG Märwil Flohmarkt			[Name]	<input type="checkbox"/> Geplant

Detail-Spezifikationen

1. Helvetia Contest (H26)

- **Besonderheit:** Fokus auf Schweizer Stationen und Kantons-Multiplikatoren.
- **Technik:** NVIS-Antennen für 80m/40m sind entscheidend für die Erreichbarkeit naher Kantone.

2. Fielddays (Juni & September)

- **Setup:** Autarker Betrieb (Generator/Solar/Akku).
- **Antennen:** Einsatz von Spiderbeam auf Kurbelmast und Draht-Dipolen.

3. Swiss Emergency Contest (SEC)

- **Zeit:** 09:00 – 12:00 und 14:00 – 17:00 Lokalzeit.
- **Ziel:** Testen der Notfunk-Infrastruktur unter Realbedingungen (Eigenversorgung).
- **Equipment:** Portabel-Transceiver (z.B. IC-7300/705) und Notstrom.

4. CQ World Wide DX Contests

- **Modus:** 48-Stunden-Schichtbetrieb (Multi-Operator).
- **Fokus:** Weltweite DX-Verbindungen mit flachem Abstrahlwinkel.

Checkliste für die Operator

- [] **Technik:** Antennen-SWR auf allen Bändern vorab geprüft?
- [] **Software:** Logbuch-Software (N1MM etc.) aktuell und konfiguriert?
- [] **Personal:** Alle Schichten durch Band-Captains besetzt?
- [] **Infrastruktur:** QTH bereit (Strom, Internet, Verpflegung)?

Vy 73 de HB9AF
